

Prof. ENZO BONORA

*Curriculum dell'attività scientifica,
didattica e clinica*

Febbraio 2020

*Ciò che è descritto in questo curriculum non avrebbe potuto essere realizzato senza:
gli insegnamenti e il ricordo di mio Padre
l'affetto e l'esempio di mia Madre
l'amore e la pazienza di mia Moglie
il sorriso e lo sguardo dei miei Figli
la guida e l'incoraggiamento del mio Maestro
l'aiuto e l'amicizia dei miei Colleghi*

Indirizzo privato

Prof. Enzo Bonora
Galleria Ferri, 6
46100 - Mantova
tel 0376/322758
e-mail bonorafamily@virgilio.it

Luogo e data di nascita

Mantova, 18 marzo 1953

Stato civile

Sposato con Cristina
4 figli (Giovanni, Benedetta, Federica, Alessandra)

Posizione professionale

Professore Ordinario di Endocrinologia
Dipartimento di Medicina
Università di Verona

Direttore della U.O.C. di Endocrinologia, Diabetologia e Malattie del Metabolismo
Dipartimento Medico Generale
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Ospedale Civile Maggiore
Piazzale Stefani, 1
37100 - Verona
tel 045/8027312
fax 045/8027314
e-mail enzo.bonora@univr.it

1. Educazione

1967-1972	Liceo Classico "Virgilio", Mantova
1972-1978	Corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Parma
1975-1978	Allievo Interno, Istituto di Patologia Medica, Università di Parma
1978-1979	Corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Pavia
1979	Laurea in Medicina e Chirurgia, con lode, Università di Pavia
1979-1984	Scuola di Specializzazione in Medicina Interna, Università di Parma
1984	Specializzazione in Medicina Interna, con lode, Università di Parma
1984	Periodo di studio presso il Département de Médecine Expérimentale, Faculté de Médecine, Université de Nice, INSERM U 145
1983-1987	Corso di Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Clinica (Sede amministrativa: Università di Firenze)
1988	Acquisizione del titolo di Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Clinica
1990-93	Scuola di Specializzazione in Diabetologia e Malattie del Ricambio, Università di Verona
1993	Specializzazione in Diabetologia e Malattie del Ricambio, con lode, Università di Verona
1993-98	Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio Università di Verona
1998	Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio, con lode, Università di Verona

2. Esperienza professionale

1979-1986	Medico Interno Universitario, Istituto di Clinica Medica, Università di Parma
1983-1986	Borsista, Cattedra di Malattie del Metabolismo, Istituto di Patologia Medica, Università di Verona
1986-1992	Ricercatore Universitario, Cattedra di Malattie del Metabolismo, Istituto di Patologia Medica, Università di Verona
1988-1990	Visiting Assistant Professor, Diabetes Division, Department of Internal Medicine, University of Texas Health Science Center, San Antonio, Texas, USA
1989-2001	Aiuto Universitario, Divisione Clinicizzata di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Azienda Ospedaliera di Verona
1992-2001	Professore Associato di Medicina Interna, Istituto di Patologia Medica (1992-1998) e Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgiche (1999-2001), Università di Verona

2001-2004	Professore Straordinario di Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgiche, Università di Verona
2001-2009	Responsabile, Servizio di Diabetologia, Azienda Ospedaliera di Verona
2004-	Professore Ordinario di Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgiche e successivamente Dipartimento di Medicina, Università di Verona
2009-	Direttore, Divisione di Endocrinologia, Diabetologia e Malattie del Metabolismo, Dipartimento Medico Generale, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
2009-	Direttore, Sezione di Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo, Dipartimento di Medicina, Università di Verona

3. Attività didattica

1980-1983	Esercitazioni di Semeiotica Medica, Corso di Laurea in Medicina, Università di Parma
1984/1985	Titolare dell'insegnamento di Biometria e Statistica, Scuola di Specializzazione in Diabetologia, Università di Parma
1985/1986	Titolare dell'insegnamento di Metodi di Analisi Chimica e Quantitativa, Scuola di Specializzazione in Diabetologia, Università di Parma
1986-	Esercitazioni di Semeiotica Medica, Medicina Interna, Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Corso di Laurea in Medicina, Università di Verona
1987-92	Coadiutore nell'insegnamento di Malattie del Metabolismo, Corso di Laurea in Medicina, Università di Verona
1989-93	Coadiutore nell'insegnamento di Malattie del Ricambio, Scuola di Specializzazione in Medicina Interna, Università di Verona
1986-1989	Coadiutore nell'insegnamento di Fisiopatologia Clinica del Diabete e delle Malattie del Ricambio, Scuola di Specializzazione in Diabetologia, Università di Verona (1° anno)
1986-90	Coadiutore nell'insegnamento di Semeiotica Fisica e Funzionale del Diabete e delle Malattie del Ricambio, Scuola di Specializzazione in Diabetologia, Università di Verona (2° anno)
1989/90	Coadiutore nell'insegnamento di Biometria e Statistica, Scuola di Specializzazione in Diabetologia, Università di Verona (1° anno)
1990-93	Titolare dell'insegnamento di Fisiopatologia Endocrina (conferenze), Scuola di Specializzazione in Endocrinologia, Università di Verona
1990-93	Coadiutore nell'insegnamento di Patologia Speciale e Clinica delle Malattie Endocrine e delle Auxopatie, Scuola di Specializzazione in Endocrinologia, Università di Verona (3° anno)
1991-93	Coadiutore nell'insegnamento di Endocrinologia e Dosaggi Ormonali, Scuola di Specializzazione in Genetica Medica, Università di Verona
1992-	Titolare di vari insegnamenti, fra cui Diabetologia ed Endocrinologia

	Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Università di Verona (2° anno)
1992-	Docente nel corso integrato di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Verona (4° anno)
1993-	Titolare dell'insegnamento di Malattie del Ricambio e successivamente di Endocrinologia Scuola di Specializzazione in Medicina Interna, Università di Verona
1993-2002	Attività didattica tutoriale (PBL e PS), Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Verona (4° e 5°anno)
1998-2003	Docente presso il Dottorato di Ricerca in Diabetologia, Farmacologia, Clinica, Terapia Medica e Nefrourologia, con sede amministrativa nell'Università di Padova
2003-2004	Docente presso il Dottorato di Ricerca in Malattie Croniche e Degenerative, con sede amministrativa nell'Università di Verona
2004-	Docente presso il Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Cliniche e Sperimentali, con sede amministrativa nell'Università di Verona
2009-	Direttore della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Università di Verona
2009-	Coordinatore del Corso Integrato di Patologia Sistemica II, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Verona
2009-2017	Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Cliniche e Sperimentali, con sede amministrativa nell'Università di Verona
2011-2013	Coordinatore della didattica, Scuole di Specializzazione della Classe della Medicina Specialistica dell'Università di Verona

4. Attività clinica

1980-1986	Assistenza ai pazienti della Clinica Medica, Ospedale di Parma
1986-93	Assistenza ai pazienti del Servizio Autonomo di Malattie del Ricambio e della Clinica Medica, Istituti Ospedalieri di Verona
1993-	Assistenza ai pazienti della Divisione Clinicizzata di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Istituti Ospedalieri di Verona
1996-2001	Responsabile delle attività cliniche (Day Hospital, Ambulatori e Consulenze) presso l'Ospedale Policlinico, Istituti Ospedalieri di Verona
2002-2009	Responsabile del Servizio di Diabetologia aggregato alla Divisione Clinicizzata di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Istituti Ospedalieri di Verona
2009-	Direttore della Divisione Clinicizzata di Endocrinologia, Diabetologia e Malattie del Metabolismo, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

L'attività clinica ha riguardato tutta la patologia endocrina e metabolica, sia acuta che cronica, nonché la patologia internistica. L'attività clinica ha incluso l'organizzazione e il coordinamento di ambulatori specifici per il diabete

tipo 1, il diabete in gravidanza, il piede diabetico, lo screening delle complicanze croniche del diabete, l'obesità e il follow-up degli obesi sottoposti a terapia chirurgica, le dislipidemie, le malattie della tiroide e le altre patologie endocrine. Inoltre, l'attività clinica ha incluso l'organizzazione dell'assistenza intensiva per i diabetici sottoposti a terapia chirurgica e per le emergenze metaboliche.

5. Attività scientifica

L'attività scientifica ha riguardato essenzialmente argomenti metabolici ed endocrinologici. I principali filoni di ricerca sono stati i seguenti:

1. secrezione e metabolismo dell'insulina nel soggetto normale e in varie condizioni fisiologiche e parafisiologiche (invecchiamento, fasi del ciclo mestruale, familiarità diabetica) e patologiche (diabete mellito, obesità, epatopatie croniche, pancreatite cronica, ipoglicemia reattiva, ipertiroidismo; ipertensione; iperuricemia)
2. metodologie di studio e quantificazione dell'insulinoresistenza del metabolismo glucidico, lipidico e proteico in varie condizioni patologiche (diabete mellito, obesità, ipertensione, epatopatie croniche)
3. rapporti fra insulina, insulinoresistenza, fattori di rischio cardiovascolare e aterosclerosi nella popolazione generale e nel diabete mellito
4. rapporti fra distribuzione regionale del grasso corporeo, insulinoresistenza e fattori di rischio cardiovascolare
5. epidemiologia del diabete tipo 2 e delle sue complicanze croniche
6. fattori di rischio di diabete tipo 2 e delle sue complicanze croniche
7. terapia del diabete mellito

L'attività di ricerca ha dato origine a:

- a) Circa 300 lavori *in extenso* pubblicati su riviste censite da ISI e con Impact Factor (di cui circa un terzo come primo autore) (vedi tabella sinottica)
- b) Oltre 150 altri lavori pubblicate su riviste internazionali o nazionali o in atti di congressi internazionali o nazionali (di cui circa la metà come primo autore)
- c) Oltre 500 Abstracts (di cui un centinaio su riviste censite da ISI e una cinquantina su Abstract Book di congressi internazionali)
- d) Oltre 600 relazioni su invito a convegni e congressi nazionali ed internazionali e seminari presso istituzioni nazionali ed internazionali

I lavori pubblicati hanno avuto 21.969 citazioni (fonte Scopus) e l'Impact Factor complessivo è circa 3.000 (medio circa 9,5)(fonte ISI). L'indice H (Hirsch Index) è 68 (fonte Scopus).

Sinossi delle pubblicazioni su riviste censite da ISI e con Impact Factor

(il numero di lavori di collaborazione a raccolte multicentriche è indicato fra parentesi)

Rivista	Numero totale dei lavori pubblicati	Impact Factor nel 2018	Impact Factor Complessivo
Acta Diabetologica (già Acta Diabetologica Latina)	15 (1)	2,996	44,940
Alimentary Pharmacology & Therapeutics	1	7,731	7,731
American Journal of Cardiology	1	2,843	2,843
American Journal of Epidemiology	1	4,473	4,473
American Journal of Gastroenterology	1	10,241	10,241
American Journal of Kidney Disease	1 (1)	6,653	6,653
American Journal of Medicine	4	4,760	19,040
American Journal of Obstetrics & Gynecology	1	6,120	6,120
American Journal of Physiology (Endocrinology)	1	4,125	4,125
Annals of Medicine	1	3,049	3,049
Annals of Nutrition and Metabolism	3	3,051	9,153
Archives of Gerontology and Geriatrics	2	2,611	5,222
Arteriosclerosis Thrombosis & Vascular Biology	5 (2)	6,618	33,090
Arthritis & Rheumatism	1	9,002	9,002
Atherosclerosis	6 (1)	4,255	25,530
Biodrugs	1	4,903	4,903
British Medical Journal	1	27,604	27,604
BMC Medicine	1	8,285	8,285
BMJ Open Diabetes Research and Care	2	5,067	10,134
Cardiology Reviews	1	1,552	1,552
Cardiovascular Diabetology	2	5,948	11,896
Cerebrovascular Diseases	1	2,681	2,681
Circulation	7 (2)	23,054	161,378
Circulation Cardiovascular Genetics	2	4,864	9,728
Circulation Research	1	15,862	15,862
Clinical Endocrinology	1	2,897	2,897
Clinical Journal of American Society of Nephrology	1	6,243	6,243
Clinical Nutrition	1	6,402	6,402
Clinical Sciences (London)	1	5,237	5,237
Current Diabetes Report	1	3,996	3,996
Current Medical Research & Opinion	2	2,345	4,690
Current Therapeutic Research	1	1,600	1,600
Diabetes	10 (1)	7,199	71,990
Diabetes Care	38	15,270	580,260
Diabetes & Metabolism	9	4,008	36,072
Diabetes Metabolism Research & Reviews	5	4,758	23,790
Diabetes Obesity & Metabolism	3 (2)	6,133	18,399
Diabetes Research and Clinical Practice	1	3,239	3,239
Diabetes Reviews (ha continuato in Diabetes Care)	1	15,270	15,270
Diabetes Therapy	1 (1)	2,827	2,827
Diabetes & Vascular Disease Research	1	2,357	2,357
Diabetic Medicine	6 (2)	3,107	18,642
Diabetologia	10 (1)	7,113	71,130
Digestive Diseases and Sciences	1	2,937	2,937

Drugs	1 (1)	4,993	4,993
European Heart Journal	2	23,239	46,478
European Journal of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation	2	5,640	11,280
European Journal of Clinical Investigation	3 (1)	2,784	8,352
European Journal of Endocrinology	2	5,107	10,214
European Journal of Nutrition	2	4,449	8,898
European Journal of Preventive Cardiology	1	5,640	5,640
European Reviews of Medical and Pharmacological Sciences	1	2,721	2,721
Hepatology	2	14,971	29,942
Hormone and Metabolic Research	6	2,423	14,538
Hormone Research in Paediatrics (già Hormone Research)	1	2,324	2,324
Human Reproduction	1	5,506	5,506
Hypertension	1 (1)	7,017	7,017
International. Journal of Cardiology	3	3,471	10,413
International Journal of Clinical Practice	2	2,613	5,226
International Journal of Obesity	10	4,514	45,140
JAMA	1 (1)	51,273	51,273
JAMA Cardiology	1	11,866	11,866
Journal of the American Geriatric Society	3	4,113	12,339
Journal of the American Heart Association	2	4,660	9,320
Journal of Diabetes and its Complications	5	2,684	13,420
Journal of Clinical Apheresis	1	3,088	3,088
Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism	18 (1)	5,605	100,890
Journal of Clinical Investigation	3 (1)	12,282	36,846
Journal of Clinical Medicine	1	5,580	5,580
Journal of Diabetes Investigation	1	3,902	3,902
Journal of Endocrinological Investigation	12 (1)	3,439	44,707
Journal of Hepatology	2	18,946	37,892
Journal of Hypertension	1	4,209	4,209
Journal of Internal Medicine	4	6,051	24,204
Journal of Magnetic Resonance Imaging	1	3,732	3,732
Lancet	3 (2)	59,102	177,306
Lancet Diabetes and Endocrinology	2 (1)	24,540	49,080
Medicine (Baltimore)	1	1,870	1,870
Metabolic Syndrome and Related Disorders	1	1,597	1,597
Metabolism	9	6,513	58,617
Muscle Nerve	1	2,393	2,393
Nature Genetics	1	31,077	31,077
Nature Medicine	1	30,641	30,641
Nature Reviews Gastroenterology & Hepatology	1	23,570	23,570
New England Journal of Medicine	9 (4)	70,670	636,030
Nutrients	3	4,171	12,513
Nutrition Metabolism and Cardiovascular Disease	26 (1)	3,340	86,840
PLoS One	8	2,776	22,208
Population Health Metrics	1	2,953	2,953
Proceedings of the Nutrition Society	1 (1)	5,107	5,107
Regulatory Peptides	1	2,659	2,659
Scientific Reports	1	4,011	4,011
Seminars in Thrombosis and Hemostasis	2	3,401	6,802

Stroke	2	6,046	12,092
Thyroid	1	7,786	7,786
TOTALI E MEDIA (arrotondati)	327 (30)	9,5	3.072

6. Borse di studio, premi e riconoscimenti

1972-1981	Borse di studio dell'O.N.A.O.S.I. per studenti universitari e specializzandi orfani di medici
1984	Borsa di studio del C.N.R. per un periodo di studio e addestramento presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Nizza
1984	Premio Straordinario della Società Italiana di Diabetologia per la produttività scientifica in campo diabetologico
1984	Borsa di studio del Ministero della Sanità per una ricerca originale in tema di stati disendocrini e dismetabolici
1985	Premio "Lilly" dell'Associazione Medici Diabetologi per una ricerca originale in tema di diabete mellito
1984-1985	Contributi per spese di viaggio della European Association for the Study of Diabetes
1988-1990	Contributi per soggiorno all'estero della Società Italiana di Diabetologia
1988-1989	Borse di studio del CNR per attività di ricerca negli Stati Uniti
1989-1990	Borse di studio dell'Università di Verona per periodi di studio negli Stati Uniti
1992	Premio "Società Italiana di Diabetologia" per la produttività scientifica nel campo della diabetologia
1994	Premio "Società Italiana di Diabetologia-Guidotti" per uno dei migliori lavori originali presentati al Congresso Nazionale di Roma
1996	Elezione a membro dell'Accademia Nazionale Virgiliana
1997	"Michaela Modan Memorial Award" della American Diabetes Association per ricerche nel campo dell'epidemiologia del diabete e delle sue complicanze

7. Società scientifiche e Fondazioni per la Ricerca

American Diabetes Association (dal 1990).

European Association for the Study of Diabetes (dal 1980).

European Association for the Study of Obesity (1991-1996).

European Group of Insulin Resistance (dal 1993).

Epidemiology of Diabetes European Group (dal 1995).

Società Italiana di Diabetologia (dal 1981).

Membro del Comitato Scientifico nazionale nel quadriennio 1988-92.

Membro del Comitato di Coordinamento del Gruppo di Studio "Epidemiologia" nel triennio 1995-97.

Coordinatore del Gruppo di Studio "Insulinoreistenza" nel quadriennio 1995-98.

Membro del Comitato di Coordinamento del Gruppo di Studio "Diabete tipo 2" nel biennio 1999-2000.

Membro del Consiglio Direttivo della Sezione Regionale Veneto-Trentino-Alto Adige nel quadriennio 1993-1996.

Membro del Consiglio Direttivo della Sezione Regionale Veneto-Trentino-Alto Adige nel quadriennio 1999-2002.

Presidente della Sezione Regionale Veneto-Trentino-Alto Adige nel biennio 2001-2002.

Segretario del Consiglio Direttivo Nazionale nel biennio 2000-2002.

Membro del Consiglio Direttivo Nazionale nel quadriennio 2002-2006

Coordinatore delle attività dei Gruppi di Studio nel biennio 2002-2004.

Coordinatore del Comitato Scientifico nel biennio 2004-2006.

Membro del Comitato Didattico-Attività Formativa Internazionale nel quadriennio 2006-2010.

Membro del Comitato Scientifico del Centro Studi nel quadriennio 2009-2013.

Membro del Consiglio Direttivo della Sezione Regionale Veneto-Trentino-Alto Adige nel quadriennio 2010-2014.

Presidente della Sezione Regionale Veneto-Trentino-Alto Adige nel biennio 2012-2014.

Membro del Consiglio Direttivo Nazionale nel quadriennio 2012-2016 (Presidente Eletto per biennio 2014-2016)

Presidente nel biennio 2014-2016.

Presidente Onorario dal 2019.

Società Italiana di Endocrinologia (dal 1987).

Unione Italiana Contro l'Obesità (1988-1996).

Società Italiana per lo Studio dell'Obesità (1996-1998).

Società Italiana dell'Obesità (2006-2012).

Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi (2006-2012).

Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare (2006-2012).

Fondazione Diabete Ricerca Onlus

Presidente 2016-2018

8. Attività organizzativa congressuale (congressi internazionali, nazionali o regionali)

Seminari Endocrino-Metabolici Veronesi dal 1985 al 2012.

XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia
Verona, 15-18 Giugno 1988

IV International Symposium on Insulin Receptor and Insulin Action
Verona, 4-7 September 1990

Simposio "Insulino-resistenza: Speculazione, Scienza e Clinica"
Verona, 15-16 Aprile 1999

34th Annual Meeting of the Epidemiology of Diabetes European Group
Verona, 8-11 May, 1999

Consensus Conference della Società Italiana di Diabetologia
I nuovi Criteri Diagnostici del Diabete
Mantova, 23-24 Marzo 2000

Convegno di Aggiornamento Clinico
Grandi Temi dell'Endocrinologia e del Metabolismo
Mantova, 24-25 Marzo 2000

International Workshop "Glucose, insulin, insulin resistance and cardiovascular disease"
Mantova, 3-6 October 2001

2° Convegno Nazionale di Aggiornamento in Diabetologia Clinica
della Società Italiana di Diabetologia
Rimini, 7-9 Novembre 2001

Corso di Perfezionamento della Società Italiana di Diabetologia
"Complicanze Croniche del Diabete Tipo 2"
Verona, 25-28 Febbraio 2002

19° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Verona, 22-25 Maggio 2002

4° Convegno Regionale Congiunto delle Sezioni Veneto-Trentino-Alto Adige della
Società Italiana di Diabetologia e dell'Associazione Medici Diabetologia
Verona, 15 Novembre 2002

Forum Panorama Diabete della Società Italiana di Diabetologia
Riccione, 23-25 Ottobre 2003

International Workshop "Type 2 Diabetes Mellitus: Risks and Prevention"
Mantova, 21-24 April 2004

Convegno "Il diabete nell'anziano"
Verona, 12-14 Maggio 2005

Forum Panorama Diabete della Società Italiana di Diabetologia
Riccione, 5-8 Ottobre 2005

XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Milano, 17-20 Maggio 2006

Ventennale della Scuola di Diabetologia a Verona
Costermano (VR), 8 Settembre 2006

1° Convegno "Verona Endocrinologia e Metabolismo"
Verona, 27-30 Settembre 2006

Third International Workshop on Diabetes Mellitus and Related Conditions
Mantova, May 9-12, 2007

32° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia
Verona, 13-16 Giugno 2007

Corso di Aggiornamento "La patologia tiroidea fra medicina di primo e secondo livello: dalle linee guida alla
pratica clinica."
Verona, 17 Maggio 2008

Corso di Aggiornamento “La gestione del diabete mellito nel paziente ricoverato”
Verona, 17 Settembre, 15 Ottobre, 12 Novembre, 10 Dicembre 2008 (4 edizioni)

Update Diabetes 2008
Bardolino (VR), 4 Ottobre 2008

Convegno “Il paziente diabetico con cardiopatia ischemica”
Verona, 25 Ottobre 2008

2° Convegno “Verona Endocrinologia e Metabolismo”
Verona, 18-21 Marzo 2009

Fourth Mantua Workshop on Diabetes Mellitus and Related Conditions
Mantova, April 21-24 2010

1° Convegno Diabetologico della Valle dell’Adige
Bolzano, 23 Ottobre 2010

VeronaDiabete 2011 – 3° Incontro di Aggiornamento degli Alumni della Scuola Diabetologica Veronese
Bardolino, 26 Marzo, 2011

Convegno “Patologia endocrine: interazioni virtuose fra medici di medicina generale e specialisti”
Verona, 7 Maggio 2011

Corso “Le urgenze in endocrinologia”
Verona, 11 Maggio 2011

Corso “La gestione del diabete nel paziente ricoverato”
Verona, 21 Settembre 2011

Convegno “Il diabete mellito: una malattia sistemica”
Verona, 22 Ottobre 2011

2° Convegno Diabetologico della Valle dell’Adige
5 Novembre 2011

Corso “La gestione del diabete nel paziente ricoverato”
Verona, 9 Novembre 2011

Corso “Le urgenze in endocrinologia”
Verona, 30 Novembre 2011

3° Convegno “Verona Endocrinologia e Metabolismo”
Verona, 21-24 Marzo 2012

Corso di Aggiornamento “Prevenzione, Inquadramento Diagnostico e Trattamento del Piede Diabetico”
Verona, 18 Aprile 2012 e 10 Ottobre 2012

Corso “La gestione del diabete nel paziente ricoverato”
Verona, 6 Giugno 2012

1° Convegno delle Scuole Venete di Diabetologia
Arcugnano (VI), 20-21 Settembre 2012

Corso “La gestione del diabete nel paziente ricoverato”
Verona, 14 Novembre 2012

Incontri multidisciplinari veneti sulle neoplasie tiroidee
Verona, 15 e 22 Marzo, 5 e 12 Aprile 2013

Corso di Alta Formazione della Società Italiana di Diabetologia
Pescantina (VR), 19-20 Aprile 2013

Fifth Mantua Workshop on Diabetes Mellitus and Related Conditions
Mantova, May 8-11, 2013

Corso "La gestione del Piede Diabetico in reparto e in ambulatorio"
Settembre-Dicembre 2013

Convegno "Il diabete mellito: una patologia complessa e costosa"
Verona, 20-23 Ottobre 2013

Forum Panorama Diabete della Società Italiana di Diabetologia
Riccione, 20-23 Ottobre 2013

Convegno "Il diabete nel Veneto"
Venezia, 28 Marzo 2014

Convegno "Il Piede Diabetico. La complicanza più complessa, disabilitante e costosa"
Verona, 4 Aprile 2014

25° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Bologna, 28-31 Maggio 2014

Corso di Alta Formazione della Società Italiana di Diabetologia
Ponzano Veneto (TV), 21 Giugno 2014

Congresso Congiunto delle sezioni regionali Veneto – Trentino – Alto Adige SID e AMD
Verona, 22 Novembre 2014

4° Convegno "Verona Endocrinologia e Metabolismo"
Verona, 11-14 Marzo 2015

Forum Panorama Diabete della Società Italiana di Diabetologia
Riccione, 17-21 Ottobre 2015

Convegno SID "Lo stato del diabete in Italia"
Bologna, 6 Novembre 2015

26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Rimini, 4-7 Maggio 2016

Sixth Mantua Workshop on Diabetes Mellitus and Related Conditions
Mantova, October 19-22, 2016

Trentennale della Scuola Endocrino-Metabolica di Verona
Castelnuovo del Garda (VR), 29-30 Settembre 2017

Convegno SID "Il diabete in Italia: ARNO Diabete e gli altri studi della SID."
Bologna, 9 Novembre 2017

Convegno "Terapia del diabete tipo 2: glucoassuefazione o cardioprotezione"
Verona, 14 Dicembre 2017

5° Convegno “Verona Endocrinologia e Metabolismo”
Verona, 10-13 Ottobre 2018

Seventh Mantua Workshop on Diabetes Mellitus and Related Conditions
Mantova, October 16-19, 2019

Convegno SID “Il diabete in Italia: ARNO Diabete e non solo”
Bologna, 20 Novembre 2019

9. Attività redazionale e di “peer review”

Membro del Comitato di Redazione di “Acta Diabetologica” dal 1989 al 1990.

Membro del Comitato di Redazione di “Focus on Diabetic Complications” dal 1991 al 1996.

Membro del Comitato di Redazione de “Il Diabete” dal 1992 al 2003. Co-direttore dal 2000 al 2003. Membro del Comitato di Redazione dal 2008 al 2012.

Membro del Comitato di Redazione di “L’Endocrinologo” dal 2000 al 2003 e dal 2006 al 2008.

Membro dell’Editorial Board di “Metabolic Syndrome and Related Disorders” dal 2003 al 2007.

Membro del Comitato Scientifico di “Sindrome Metabolica e Malattie Cardiovascolari” dal 2008 al 2014.

Co-Editor di “Journal of Endocrinological Investigation” dal 2009 al 2014.

Membro dell’Editorial Board di “Diabetes Metabolism Research and Reviews” dal 2010 al 2011. Associate Editor dal 2011 al 2014.

Membro del Comitato Editoriale di “Diabete e Cuore” dal 2009 al 2014.

Academic Editor di “PLoSOne” 2011-2013.

Membro dell’Editorial Board di “Current Diabetes Report” dal 2009.

Revisore di lavori per le seguenti riviste:

Acta Diabetologica

American Journal of Cardiology

BMJ Open Diabetes Research and Care

Circulation

Clinical Pharmacology and Therapeutics

Diabetes

Diabetes Care

Diabetes, Obesity and Metabolism

Diabetes and Metabolism Research & Reviews

Diabetes & Metabolism

Diabetes, Nutrition and Metabolism

Diabetologia

Diabetic Medicine

European Journal of Clinical Investigation

European Journal of Endocrinology

Hormone and Metabolic Research

International Journal of Clinical and Laboratory Research

International Journal of Epidemiology
 International Journal of Obesity
 JAMA
 Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism
 Journal of Clinical Epidemiology
 Journal of Diabetes and its Complications
 Journal of Endocrinological Investigation
 Journal of Internal Medicine
 Lancet
 Obesity Research
 PlosOne
 Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Disease
 Stroke

Revisione di richieste di finanziamenti alle seguenti istituzioni:

British Diabetes Association (London)
 The Wellcome Trust (London)

10. Finanziamenti da istituzioni pubbliche per progetti di ricerca personali

Università di Verona

Borsa per soggiorno all'estero 1988-1990
 Fondi 60% 1988-2006
 Fondi di Ateneo 2007-2019

MIUR

Fondi 40%
 1994
 1995
 1996

MIUR-Cofinanziamento (PRIN)

1998-1999
 2006-2007
 2011-2012
 2016-2018

CNR

Borse di studio per soggiorno all'estero
 1984
 1988-1990

Ministero della Salute

Ricerche in tema di malattie sociali
 1984
 Progetti Finalizzati Sanitari
 2003-2005
 2011-2013
 2017-2020

Regione Veneto
Ricerche Sanitarie Finalizzate
1996-1998

11. Seminari e Conferenze presso istituzioni accademiche e relazioni su invito in Congressi, Simposi e Incontri di Aggiornamento e Divulgativi

1984 (2)

1. 18th Annual Meeting of the European Society for Clinical Investigation
Milano, 17-19 Aprile 1984
Workshop "Hazards in subgroups of human obesity".
Peripheral hyperinsulinemia of simple obesity: pancreatic hypersecretion or impaired removal of insulin?
2. Seminario presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Interna dell'Università di Parma
Parma, 8 Maggio 1984
Meccanismo d'azione dell'insulina

1987 (2)

3. Convegno "Parma Diabete 1987"
Parma, 7-8 Maggio 1987
Enzimi intracellulari del metabolismo glucidico nell'obesità e nel diabete.
4. Simposio "Attualità in tema di terapia del diabete tipo 2"
Rovereto, 20 Novembre 1987
La "secondary failure" alle sulfoniluree.

1988 (1)

5. XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Venezia, 22-25 Maggio, 1988
Simposio "Meccanismo d'azione delle sulfoniluree".
Effetti extra-pancreatici delle sulfoniluree.

1989 (1)

6. Seminario presso la Diabetes Branch, NIDDK, National Institutes of Health
Bethesda, MD, USA, 4 Settembre 1989
Fat distribution, insulin and cardiovascular risk factors in young healthy men.

1991 (3)

7. Corso di aggiornamento della Società Medica Ospedaliera di Verona
Verona 18 Aprile 1991
Diabete e iperlipidemie
8. Simposio "Il diabete nell'anziano"
Garda (VR), 18 Maggio 1991
Eziopatogenesi del diabete senile.
9. Convegno "Recenti acquisizioni nella dietoterapia del diabete"
Parma, 11 Ottobre 1991
Ruolo dei lipidi.

1992 (5)

10. XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Genova, 17-20 Maggio 1992
Dall'obesità al diabete tipo 2.
Lettura Premio SID 1992.

11. Simposio "Diabete e ipertensione: clinica e laboratorio"
Tregnago (VR), 18 Giugno 1992
Fisiopatologia dell'ipertensione nel diabete.

12. 2nd International Symposium on Disorders of Eating Behaviour
Pavia, 15-19 Settembre 1992
Obesity, insulin resistance and diabetes mellitus.

13. Simposio "Complicanze croniche del diabete mellito"
Montecchio Maggiore (VI), 16 Ottobre 1992
Diabete e ipertensione arteriosa.

14. Seminario presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio dell'Università di Padova
Padova, 26 Marzo 1992
Distribuzione del tessuto adiposo e alterazioni metaboliche dell'obesità.

1993 (2)

15. 9° Incontro Scientifico di Aggiornamento in Medicina Generale
Madonna di Campiglio, 31 Gennaio-7 Febbraio 1993
Il diabete non insulino-dipendente.

16. Simposio "Terapia del diabete e prevenzione delle complicanze croniche"
Verona, 20 Novembre 1993
Implicazioni del DCCT per il diabete non-insulino-dipendente.

1994 (7)

17. Simposio "Ipertensione arteriosa e diabete mellito"
Vicenza, 5 Febbraio 1994
Epidemiologia dell'ipertensione arteriosa nel diabete.

18. Simposio "Recenti acquisizioni in tema di patogenesi e di fattori di rischio dell'arteriosclerosi"
Brunico, 7 Maggio 1994
Lipidi, ipertensione e arteriosclerosi

19. XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Roma, 18-22 Maggio 1994
Simposio satellite "Diabete mellito non-insulino-dipendente: prospettive cliniche dalla ricerca".
Il tessuto adiposo.

20. Incontri di Aggiornamento sulle Malattie Endocrine e Metaboliche
Mantova, 1 Giugno 1994
La sindrome plurimetabolica: novità o vecchia conoscenza?

21. Incontri di Aggiornamento sulle Malattie Endocrine e Metaboliche
Mantova, 22 Giugno 1994
Le obesità: geni e sregolatezza.

22. Convegno “Patologia internistica e disturbi cognitivi nell’anziano”
Gussago (BS) 28 Ottobre 1994
Diabete mellito e disturbi cognitivi nell’anziano

23. XXIII Congresso Regionale della Società Italiana di Diabetologia – Sezione Veneto –Trentino – Alto Adige
Bolzano, 2-3 Dicembre 1994
Insulina, insulinoresistenza e distribuzione adiposa.

1995 (8)

24. Simposio “Obesità e diabete mellito non-insulino-dipendente”
Firenze, 14 Gennaio 1995
Secrezione insulinica, obesità e diabete non-insulino-dipendente.

25. Simposio: “Obiettivi e significato del controllo metabolico nel diabete mellito”
Padova, 25 Febbraio 1995
Iperglicemia e altri fattori di rischio cardiovascolare nel diabete.

26. Seminario presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia dell’Università di Brescia
Brescia, 31 Maggio 1995
Insulina, insulinoresistenza e malattie cardiovascolari

27. Seminario presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia dell’Università di Padova
Padova, 20 Giugno 1995
Insulina e aterosclerosi.

28. Convegno “Fattori di rischio di malattia aterosclerotica: stato attuale e prospettive”
Verona, 22 Giugno 1995
Aterosclerosi e diabete.

29. Simposio “La malattia arteriosclerotica: basi scientifiche, aspetti diagnostico-clinici ed impatto socio-economico”
Verona, 29 Settembre 1995
Diabete e aterosclerosi.

30. VII Convegno di Studio sull’Obesità
Terni, 19-21 Ottobre 1995
Ruolo dell’obesità nella patogenesi del diabete tipo 2.

31. Seminario presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia, Università di Brescia
Brescia 14 Novembre 1995
Insulina e aterosclerosi

1996 (9)

32. Simposio “La terapia del diabete mellito tipo 2”
Padova, 2 Marzo 1996
Diabete e malattia cardiovascolare

33. 1° Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell’Obesità
Milano, 17-20 Aprile 1996
Simposio “Dall’obesità al diabete tipo 2”.
Resistenza insulinica e distribuzione adiposa.

34. 30th Annual Scientific Meeting of the European Society for Clinical Investigation Interlaken (CH), 24-27 Aprile 1996
Workshop “Insulin Resistance”.
Insulin resistance and cardiovascular disease.
35. XVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Napoli, 22-25 Maggio 1996
Tavola rotonda “La terapia insulinica nel diabete tipo 2”.
Svantaggi della terapia insulinica.
36. Incontri di aggiornamento in Diabetologia
Mannheim (D), 24-26 Giugno 1996
Insulinoresistenza, diabete e rischio cardiovascolare.
37. Simposio: “Aumento della sopravvivenza in presenza di cardiopatia ischemica”
Verona, 27 Giugno 1996
Interventi sui fattori lipidici.
38. Incontri di aggiornamento in Diabetologia
Mannheim (D), 9-10 Settembre 1996
Insulinoresistenza, diabete e rischio cardiovascolare.
39. Incontri di aggiornamento in Diabetologia
Mannheim (D), 7-10 Ottobre 1996
Insulinoresistenza, diabete e rischio cardiovascolare.
40. XXV Congresso Regionale della Società Italiana di Diabetologia – Sezione Veneto-Trentino-Alto Adige
Venezia, 30 Novembre 1996
Epidemiologia della sindrome plurimetabolica.

1997 (7)

41. X Giornate Interdisciplinari di Medicina Interna
Madonna di Campiglio, 2-8 Febbraio 1997
Obesità come problema clinico e sociale.
42. Simposio “Dislipidemie e aterosclerosi: Nuove strategie di diagnosi, terapia e prevenzione”
Riccione, 17 Maggio 1997
I grandi trials coi farmaci ipolipidemizzanti
43. Simposio “Ipertensione e danno d’organo”
Verona, 14 Giugno 1997
Ipertensione, diabete e danno renale.
44. Giornate Diabetologiche Pavese
Pavia, 13-15 Ottobre 1997
Fattori associati all’insulinoresistenza nel diabete non insulino-dipendente.
45. 12° Corso di Aggiornamento Post-Universitario in Radiologia
Verona, 23-25 Ottobre 1997
Simposio “Il pancreas deviato”.
La gerarchia endocrina del pancreas e le sue deviazioni.
46. Convegno dei Gruppi di Studio della Società Italiana di Diabetologia
Montecatini, 12-14 Novembre 1997
Simposio “Terapia dell’ipertensione nel diabete”.
Effetti dei farmaci anti-ipertensivi sul controllo lipidico, glicemico e sulla sensibilità insulinica.

47. Simposio “Ipertensione, dislipidemia e danno’organo”
Verona, 21 Novembre 1997
Ipertensione e dislipidemia nel paziente diabetico.

1998 (8)

48. Simposio “Aterosclerosi”
Bolzano, 6 Marzo 1998
Morbilità e mortalità cardiovascolare nel diabete tipo 2.

49. Simposio “Diabete, ipertensione e nefropatia”
Riva del Garda, 14 Marzo 1998
Ipertensione nel diabete e suo trattamento

50. XVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Bologna, 13-16 Maggio 1998
Tavola rotonda “Novità in tema di terapia del diabete e delle sue complicanze”.
Nuovi farmaci ipoglicemizzanti orali.

51. Simposio “Funzione Endoteliale e Sistema Renina-Angiotensina”
Padova, 27 Maggio 1998
Insulinoresistenza e malattie cardiovascolari.

52. International Workshop “Endocrinology of Obesity. Basic, clinical and therapeutic aspects”.
Venezia, 4-5 Settembre 1998
Symposium “Abnormalities of insulin secretion and action”.
Insulin resistance and its relationship to different obesity phenotypes.

53. VII European Symposium on Metabolism
Padova, 30 Settembre-3 Ottobre 1998
Glucose, insulin and atherosclerosis.

54. Simposio “Terapia del paziente iperteso vulnerabile”
Verona, 16 Ottobre 1998
Il punto di vista del diabetologo.

55. Simposio “Aggiornamenti in Diabetologia”
Bressanone, 20 Novembre 1998
Terapia del diabete tipo 2.

1999 (14)

56. Incontri di aggiornamento in tema di ipertensione
Amboise (F), 12-13 Marzo 1999
Effetti metabolici dei farmaci anti-ipertensivi.

57. Simposio “Aggiornamento in Diabetologia”
Bolzano, 26 Marzo 1999
UKPDS: implicazioni cliniche del controllo glicemico.

58. Simposio “Insulinoresistenza. Speculazione, scienza e clinica”
Verona, 15-16 Aprile 1999
Insulinoresistenza e aterosclerosi.

59. 34th Annual Meeting of the European Diabetes Epidemiology Group
Verona, 8-11 Maggio 1999
Satellite symposium "Wine, health and cardiovascular disease".
Alcohol and atherosclerosis.
60. Simposio "L'approccio multidisciplinare al paziente iperteso diabetico"
Verona, 21-22 Maggio 1999
Le complicanze cardiovascolari nel diabetico.
61. Seminario presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Interna dell'Università di Ferrara
Ferrara, 25 Maggio 1999
Glicemia e insulina come fattori di rischio di aterosclerosi.
62. XII Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi
Chia Laguna (CA), 26-29 Maggio 1999
Simposio satellite "La terapia insulinica e il controllo dell'iperglicemia post-prandiale".
L'iperglicemia come fattore di rischio cardiovascolare.
63. Simposio: "Trattamento multifattoriale dei fattori di rischio"
Capo Ceraso (SS), 11-13 Giugno 1999
Dai grandi trials allo studio AVERT: linee guida terapeutiche nelle dislipidemie.
64. 1° Congresso Regionale SID-AMD Emilia Romagna
Sassuolo (MO), 23 Ottobre 1999
I nuovi antidiabetici orali: meccanismo d'azione e impiego clinico
65. 1° Convegno di Aggiornamento in Diabetologia Clinica della Società Italiana di Diabetologia
Rimini, 28-30 Ottobre 1999
Simposio: Prevenzione della malattia cardiovascolare nel paziente diabetico.
Controllo del sovrappeso e prevenzione della malattia cardiovascolare nel paziente diabetico.
66. Master in Diabetologia "Il diabete mellito tipo 2"
Orvieto (TR), 2-6 Novembre 1999
Epidemiologia del diabete tipo 2.
67. Master in Diabetologia "Il diabete mellito tipo 2"
Orvieto (TR), 2-6 Novembre 1999
Terapia del diabete tipo 2 alla diagnosi.
68. Simposio "La prevenzione del diabete tipo 2"
Padova, 19 Novembre 1999
Epidemiologia del diabete e del prediabete.
69. Simposio "Macroangiopatia Diabetica: nuovi aspetti diagnostici e clinici"
Soave (VR), 10 Dicembre 1999
Epidemiologia della macroangiopatia diabetica.

2000 (13)

70. Seminario presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Napoli
Napoli 13 Gennaio 2000
Sindrome Plurimetabolica: dall'epidemiologia al rischio cardiovascolare
71. Simposio "La sindrome plurimetabolica"
Rovereto (TN), 26 Gennaio 2000
La sindrome plurimetabolica

72. XIII Giornate Interdisciplinari di Medicina Interna
Madonna di Campiglio (TN), 31 Gennaio-5 Febbraio 2000
Alcool e aterosclerosi: *in medio stat virtus*
73. Consensus Conference della Società Italiana di Diabetologia “I nuovi criteri diagnostici del diabete mellito”
Mantova, 23-24 Marzo 2000
Epidemiologia del diabete in Italia ed impatto dei nuovi criteri diagnostici.
74. Convegno “Grandi Temi dell’Endocrinologia e del Metabolismo”
Mantova, 24-25 Marzo 2000
Prevenzione delle complicanze croniche del diabete mellito
75. Seminario presso la Clinica di Endocrinologia dell’Università di Ancona
Ancona, 30 Marzo 2000
Epidemiologia del diabete tipo 2 e delle sue complicanze croniche
76. Convegno “La riduzione del rischio cardiovascolare nel diabete tipo 2 dopo lo UKPDS”
Atene, 15 Aprile 2000
E gli altri fattori di rischio?
77. Convegno “Novità in tema di diagnosi e terapia del diabete mellito”
Bovolone (VR) 6 Maggio 2000
Nuovi farmaci nella terapia del diabete
78. 18° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Bari, 17-20 Maggio 2000
Simposio “I grandi Temi della Diabetologia del 2000”
Variabilità della glicemia, glicemie post-prandiali e complicanze cardiovascolari.
79. 18° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Bari, 17-20 Maggio 2000
Simposio “Diabete mellito e management sanitario”
Mortalità per diabete in Italia: il ruolo dei Servizi di Diabetologia
80. 36th Annual Meeting of the European Association for the Study of Diabetes
Jerusalem, 17-21 Settembre 2000
State of the Art Lecture: Assessment of insulin resistance in epidemiology and clinical practice: is it feasible?
81. Convegno “Diabete tipo 2 e rischio cardiovascolare”
Firenze, 21 Ottobre 2000
Epidemiologia della Sindrome Plurimetabolica.
82. Convegno “La riduzione del rischio cardiovascolare nel diabete tipo 2 dopo lo UKPDS”
Atene, 25 Novembre 2000
E gli altri fattori di rischio?

2001 (20)

83. XIV Giornate Interdisciplinari di Medicina Interna
Madonna di Campiglio (TN), 28 Gennaio-3 Febbraio 2001
Tumori endocrini del pancreas
84. Forum di Aggiornamento in Diabetologia: “Il paziente con complicanze cardiovascolari, renali ed oculari”
Verona, 9-10 Febbraio 2001
Epidemiologia e fattori di rischio della retinopatia diabetica.

85. Simposio “Il Diabete nel 3° Millennio: Punti Focali dell’Intervento Terapeutico”
Verona, 24 Febbraio 2001
Il controllo glicemico: dalle linee guida alla pratica clinica.
86. I° Giornata di Endocrinologia Oncologica Mantovana: “I Tumori Neuroendocrini Gastroenteropancreatici”
Mantova, 3 Marzo 2001
Tumori endocrini pancreatici: aspetti epidemiologici e clinici.
87. Master in Diabetologia “Diabete, sindrome metabolica e rischio cardiovascolare”
Sarteano (SI) 1-5 Aprile 2001
Morbilità e mortalità cardiovascolare nel diabete e nella sindrome metabolica.
88. Convegno “Variabilità glicemica: il rischio sommerso”
Milano, 12 Aprile 2001
Le variazioni glicemiche post-prandiali: dai grandi trials al documento di consenso.
89. Workshop “The kidney in diabetes”
Milan, 20 April 2001
Epidemiology of kidney disease in type 1 and type 2 diabetes.
90. Novartis Experts’ Forum on Diabetes
S. Margherita di Pula (CA) 7-8 May 2001
Current efforts to harmonize treatment guidelines.
91. XIII Congresso Nazionale dell’Associazione Medici Diabetologi
Torino, 9-12 Maggio 2001
Simposio “Variabilità glicemica: il rischio sommerso”
Importanza dell’iperglicemia post-prandiale: le evidenze epidemiologiche.
92. Simposio “La Diabetologia nel Veneto: Realtà e Prospettive”
Padova, 26 Maggio 2001
Realtà e prospettive della diabetologia nel Veneto.
93. Simposio “Nuovi Farmaci nella Terapia del Diabete Mellito di Tipo 2”
Roma, 1 Giugno 2001
Rosiglitazone.
94. Seminario presso la Cattedra di Medicina Interna dell’Università di Catanzaro
Catanzaro, 13 Giugno 2001
La sindrome plurimetabolica.
95. Simposio “Attualità in tema di terapia insulinica”
Padova, 29 Giugno 2001
Glicemia post-prandiale e rischio cardiovascolare: evidenze epidemiologiche.
96. Symposium on the occasion of the 37 Annual Meeting of the EASD
“Managing the Metabolic Syndrome in Diabetes – New Opportunities for Organ Protection”
Glasgow, 9 September 2001
Predicting cardiovascular risk in diabetes. The impact of insulin resistance on outcomes.
97. Convegno “Variabilità glicemica: il rischio sommerso”
Padova, 21 Settembre 2001
Variabilità glicemica e rischio cardiovascolare.
98. Workshop “Glucose, insulin, insulin resistance and cardiovascular disease”
Mantova, 3-6 October 2001
Insulin resistance and cardiovascular disease in type 2 diabetes. The Verona Diabetes Complications Study.

99. Workshop “Al cuore del diabete: la nuova frontiera della terapia”
Verona, 16 Ottobre 2001
Insulino-resistenza come fattore di rischio: dal diabete alla malattia cardiovascolare.
100. Congresso Regionale della Società Italiana di Diabetologia - Sezione Marchigiana
Pesaro, 19 Ottobre 2001
Terapia farmacologica del diabete tipo 2: attualità e prospettive.
101. Simposio “Heart Protection Study: ci ha detto qualcosa di nuovo?”
Verona, 17 Novembre 2001
Diabete e malattie cardiovascolari.
102. Simposio “Il rischio cardiovascolare: nuove acquisizioni e prospettive”
Ferrara, 23 Novembre 2001
Iperglicemia post-prandiale e malattia coronarica.
103. Convegno “Cuore e diabete”
Verona, 24 Novembre 2001
Il diabete come fattore di rischio cardiovascolare.

2002 (20)

104. Starlix Primary Care Lecture Tour
Istanbul, 29 January 2002
Targeting post-prandial glycemc peaks in type 2 diabetes with nateglinide.
105. Starlix Primary Care Lecture Tour
Ankara, 30 January 2002
Targeting post-prandial glycemc peaks in type 2 diabetes with nateglinide.
106. Starlix Primary Care Lecture Tour
Izmir, 31 January 2002
Targeting post-prandial glycemc peaks in type 2 diabetes with nateglinide.
107. Corso di Perfezionamento SID “Complicanze Croniche del Diabete Mellito Tipo 2”
Verona, 25-28 Febbario 2002
Epidemiologia della malattia cardiovascolare nel diabete.
108. International Conference “Take Control: Peaks and Valleys”
Kyoto, March 6-9, 2002
Postprandial peaks as a risk factor for cardiovascular disease: Epidemiological perspectives.
109. Convegno “Prevenzione del diabete: realtà e prospettive”
Milano, 16 Marzo 2002
Epidemiologia e fattori di rischio del diabete tipo 2.
110. XV Giornate Cardiologiche Torinesi
Torino, 5-6 Aprile 2002.
L’iperglicemia come fattore di rischio cardiovascolare nel diabete.
111. Convegno “Diabete e Farmacovigilanza”
Roma, 12 Aprile 2002
Farmacoepidemiologia del diabete tipo 2.

112. 1° Congresso Nazionale Società Italiana dell'Obesità
Verona, 17-20 Aprile 2002
Simposio "La Sindrome Metabolica"
Epidemiologia e clinica della Sindrome Metabolica.
113. Curso "Estrado del arte en diabetes y factores de riesco cardiovascular"
Madrid, Spain, 25 y 26 de Abril 2002
Resistencia a la insulina y riesgo cardiovascular.
114. Symposium on the occasion of the 5th International Diabetes Federation Western Pacific Region Congress
Insulin Resistance and Beta-Cell Dysfunction – the Link with Cardiovascular Disease
Beijing, 5 May 2002
Type 2 diabetes and cardiovascular disease – Which are the best predictors?
115. Symposium "Treating to target in type 2 diabetes"
Prague, Czech Republic, 7 May 2002
Monitoring postprandial glucose – practical considerations in clinical practice.
116. 19° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Verona, 23 Maggio 2002
Simposio Satellite "La nuova frontiera nella gestione del diabete tipo 2"
Insulinoresistenza e complicanze cardiovascolari
117. 19° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Verona, 22-25 Maggio 2002
Simposio "Nuove risorse terapeutiche"
I nuovi farmaci orali
118. Simposio "Insulinoresistenza, rischio cardiovascolare e diabete"
Torino 6 Giugno 2002
Insulinoresistenza e rischio cardiovascolare nel diabete tipo 2.
119. Symposium "Pathophysiology of post-prandial disease: Hyperglycemia, Dylipidemia and Hyperinsulinemia"
San Francisco, USA, June 15 2002
Post-prandial hyperglycemia in Type 2 Diabetes: Is it common? Does it matter?
120. VIII European Symposium on Metabolism
Padova-Abano Terme, October 2-5, 2002
Prevalence, ancillary clinical features and cardiovascular disease in the Metabolic Syndrome.
121. Seminari GlaxoSmith Kline
Verona, 4 Novembre 2002
Patologie del benessere e malattie cardiovascolari
122. Seminario presso il Dipartimento di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo dell'Università di Pisa
Pisa, 6 Novembre 2002
Insulinoresistenza e malattia cardiovascolare
123. Corso Residenziale di Alta Formazione in Diabetologia della Società Italiana di Diabetologia
Rapallo 3-5 Dicembre 2002
Farmaci insulino-sensibilizzanti

2003 (14)

124. Simposio "Conseguenze cardiovascolari delle alterazioni endocrine e metaboliche"
Brescia 16-17 Gennaio 2003
Sindrome plurimetabolica: epidemiologia e rischio cardiovascolare.

125. Third International Workshop on Insulin Resistance
New Orleans, 17-19 February 2003
Prevalence, ancillary clinical features and cardiovascular disease in the Metabolic Syndrome.
126. 8° Reunion Nacional de la Sociedad Espanola de Hipertension
Valencia, 25-28 Marzo 2003
Insulin resistance and cardiovascular disease. Role of glitazones.
127. 37th Annual Meeting of the European Association for Clinical Investigation
Verona 2-5 April, 2003
Workshop: Insulin Resistance
Treating insulin resistance to stop atherosclerosis: pharmacological tools.
128. Seminario presso il Dipartimento di Medicina Interna dell'Università di Ferrara
Ferrara, 29 Aprile 2003
Insulinoresistenza e malattia cardiovascolare.
129. Incontro Interattivo "Il Progetto DIARIO nel Triveneto"
Padova, 16 Maggio 2003
Il rischio cardiovascolare nel diabetico: lo stato dell'arte.
130. XIV Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi
Catania, 21-24 Maggio 2003
Lettura satellite: Insulinoresistenza e malattia cardiovascolare: ruolo dei glitazoni.
131. 12th Balkan Congress of Endocrinology & 30th Panhellenic Congress of Endocrinology and Metabolism
Thessaloniki, 21-25 May 2003
Control of postprandial glycemia: another goal in diabetes treatment.
132. Corso di Formazione "Diabete e Obesità"
Abano Terme (PD), 4 Giugno 2003
Terapia integrata nel paziente diabetico obeso.
133. 63rd Annual Meeting of the American Diabetes Association
Satellite Symposium "Time to take on risk: the link between insulin resistance and CV risk"
New Orleans, 14 June 2003
Insulin resistance: cardiovascular risk factors and beyond.
134. Diabetes Regional Experts' Avandia Meeting
Athens, Greece, 19-21 September 2003
Is diabetes a cardiovascular disease?
135. Symposium "Insulin Resistance"
Madrid, 16 October 2003
Insulin resistance and cardiovascular disease: role for glitazones.
136. Corso di Aggiornamento "Stile di Vita e Patologia"
Mantova, 25 Ottobre 2003
La sindrome plurimetabolica.
137. XV Congreso de la Sociedad Valenciana de Endocrinología, Diabetes y Nutrition
Valencia, 21-22 de noviembre de 2003
Present and future of insulin-sensitizing drugs.

2004 (22)

138. Meeting “Diabetes and Cardiovascular Disease”
Warsaw, 12 January, 2004
Obesity, Type 2 Diabetes and CVD. The need to target insulin resistance and reduce the risk.
139. Summit “Toward a Defining Moment: Insulin Resistance Syndrome”
Nassau (Bahamas), January 30 – February 2, 2004
Insulin resistance as a predictor of cardiovascular disease: epidemiological perspectives.
140. Convegno “Epidemiologia, Fisiopatologia e Terapia della Sindrome Metabolica”
San Michele all’Adige (TN), 14 Febbraio 2004
La Sindrome Metabolica: aspetti epidemiologici, fisiopatologici e relazione con il rischio cardiovascolare.
141. Forum: “Sindrome Plurimetabolica”
Palermo, 21 Febbraio 2004
Epidemiologia e fisiopatologia della Sindrome Plurimetabolica.
142. Incontro con l’Associazione Diabetici di Verona
Verona, 3 Marzo 2004
Nuove realtà terapeutiche nel diabete mellito.
143. Simposio “Ipertensione e Complicanze Cardiovascolari”
Verona, 20 Marzo 2004
Ipertensione e Diabete.
144. II Corso post-universitario di Aggiornamento “Arteriosclerosi e Trombosi”
Verona, 25 Marzo 2004
Nuove strategie terapeutiche combinate per il trattamento delle dislipidemie.
145. GSK Meeting “New Options in the Treatment of Diabetes”
Costermano (VR), 27 March 2004
Role of Insulin Resistance in Diabetes Mellitus and Cardiovascular Disease. A Target for Glitazones.
146. Corso di Aggiornamento in Gastroenterologia Oncologica
Verona, 6 Aprile 2004
Epidemiologia e clinica dei tumori neuroendocrini gastroenteropancreatici.
147. International Workshop “Type 2 Diabetes: Risks and Prevention”
Mantova, 21-24 April 2004
Insulin resistance and cardiovascular disease.
148. 39th Annual Meeting of the European Diabetes Epidemiology Group
Vietri sul Mare (Salerno), 24-27 April 2004
Predicting diabetes: insulin secretion and insulin resistance.
149. 16th Meeting of the Spanish Diabetes Society
Valencia, 8-11 May 2004
Insulin resistance and glitazones: therapeutical poteantial.
150. 40th Meeting of the Turkish Diabetes Association
Antalya, 14-18 May 2004
Endothelial dysfunction in type 2 diabetes: PPARs and atherosclerosis.
151. European Conference on Cardiovascular Disease
Baveno, 18-20 June, 2004
Insulin resistance: new data, new perspectives.

152. Simposio “Lipidi e aterosclerosi”

Verona, 21 Giugno 2004

Lipidi e rischio cardiovascolare.

153. Symposium “Insulin Resistance: Role in Diabetes and Cardiovascular Risk”

Seville, 26 June, 2004

Insulin resistance and cardiovascular risk: Therapeutical potential of glitazones.

154. 6th International Workshop on Adverse Drug Reactions and Lipodystrophy in HIV.

Washington, 25-28 October 2004

The Metabolic Syndrome and cardiovascular disease: Lessons from the Bruneck Study.

155. Symposium “Diabetes Mellitus as a cardiovascular disease. Advances in treatment.

Madrid, 5 November 2005

Diabetes Mellitus as a cardiovascular disease. Insulin resistance in diabetes treatment.

156. Seminario presso la I° Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio dell’Università di Padova

Padova, 10 Novembre 2004

Insulino-resistenza e malattie cardiovascolari.

157. 1° Seminario ARCA-SICOA “Cuore e Prevenzione”

Riva del Garda 12-13 Novembre 2004

Epidemiologia, clinica e rischio cardiovascolare della Sindrome Plurimetabolica.

158. Simposio “Diagnosi del diabete e prevenzione delle complicanze. Il ruolo del laboratorio oggi”

Pisa, 19 Novembre 2004

Monitoraggio del paziente diabetico e prevenzione delle complicanze.

159. Simposio “La malattia diabetica è un problema risolto?”

Roma, 20-21 Novembre 2004

Prevenzione del danno d’organo: segnali d’allarme.

2005 (37)

160. Simposio “Attualità in tema di Diabete Mellito di tipo 2: Nuovo algoritmo terapeutico

Genova, 28-29 Gennaio 2005

I tiazolidinedioni.

161. Simposio “Advanced Program in Cardiovascular Disease-Value Faculty 2005”

Verona, 11-12 Marzo 2005

Rischio cardiovascolare nel paziente con Sindrome Metabolica.

162. IV Convegno Nazionale Diabete-Obesità

Milano, 24 Marzo 2005

Epidemiologia della Sindrome Metabolica.

163. Convegno “L’importanza dell’insulina basale nell’ottimizzazione del controllo metabolico nel DMT2”.

Roma, 8-9 Aprile 2005

Epidemiologia del DMT2 in Italia.

164. Workshop “Presente y futuro de la Diabetes Tipo 2. Hacia un abordaje mas fisiopatologico del problema”.

Madrid, 14 de Abril 2005

Hacia donde vamos? Nuevas evidencia en terapia oral.

165. Seminario presso il Dipartimento di Medicina Interna e Scienze Endocrine e Metaboliche dell'Università di Perugia
Perugia, 28 Aprile 2005
Insulino-resistenza e malattia cardiovascolare.
166. Convegno "La Sindrome Metabolica"
Roma, 21-22 Aprile 2005
L'entità del problema: epidemiologia.
167. 75th Annual Meeting of the European Atherosclerosis Society
Prague, 23-26 April 2005
Symposium "Metabolic Syndrome and Insulin Resistance: Consensus on Definition"
The Metabolic Syndrome as a Predictor of Type 2 Diabetes Mellitus.
168. Incontri-dibattito sulle malattie del benessere organizzati dall'Accademia Nazionale Virgiliana
Mantova, 30 Aprile 2005
Obesità: geni o sregolatezza?
169. Incontri-dibattito sulle malattie del benessere organizzati dall'Accademia Nazionale Virgiliana
Mantova, 7 Maggio 2005
Diabete: l'epidemia del terzo millennio.
170. Convegno "Nuove acquisizioni sulla terapia del diabete"
Sabbioneta (MN), 10 Maggio 2005
Terapia con ipoglicemizzanti orali
171. XV Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi
Genova, 18-21 Maggio 2005
Simposio: "Le evidenze cliniche e le nuove frontiere terapeutiche nell'evoluzione della sindrome metabolica e del diabete".
Epidemiologia e implicazioni cliniche.
172. XV Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi
Genova, 18-21 Maggio 2005
Simposio: "Approccio multidisciplinare al paziente diabetico di tipo 2: dalle linee guida alla pratica clinica".
L'importanza di un corretto controllo glicemico nella gestione del diabete mellito di tipo 2.
173. 47 Congreso de la Sociedad Espanola de Endocrinología y Nutrición
Madrid, 18-20 de Mayo de 2005
Simposio "Sindrome Metabolico"
Implicaciones cardiovasculares en el Sindrome Metabolico.
174. Incontri-dibattito sulle malattie del benessere organizzati dall'Accademia Nazionale Virgiliana
Mantova, 21 Maggio 2005
Dislipidemie: troppi grassi nel sangue.
175. Incontri per la salute
Porto Mantovano (MN), 24 Maggio 2005
Diabete e obesità: ruolo dello stile di vita.
177. Conferenza per i cittadini
Villafontana, 6 Giugno 2005
Malattie del benessere e rischio cardiovascolare.
178. I° Corso residenziale sull'approccio multidisciplinare alla diagnosi e al trattamento della lipodistrofia correlata all'infezione da HIV
Modena, 7-8 Giugno 2005
Sindrome metabolica e rischio cardiovascolare.

179. Incontro di aggiornamento “Essere diabetici: una vita piena di rischi”
Verona, 17 Settembre 2005
Diabete: fattore di rischio o malattia cardiovascolare.
180. Incontro di aggiornamento “Essere diabetici: una vita piena di rischi”
Verona, 17 Settembre 2005
Prevenire il diabete: una realtà.
181. Convegno “I costi e i percorsi della malattia diabetica”
Vicenza, 23-24 Settembre 2005
La terapia dell’ipertensione.
182. Convegno “Obesità e malattie cardiovascolari: problemi clinici e nuove proposte terapeutiche”
Padova, 23 Settembre 2005
Cardioprotezione e insulino-sensibilizzatori: gli effetti degli agonisti PPAR-gamma e alfa sui markers di aterosclerosi.
183. International Symposium on the Metabolic Syndrome
Valencia, 10-11 October 2005
Insulin resistance, its ancillary features and risk of diabetes and cardiovascular disease.
184. V Simposio Pitagorico di Metabolismo
Ischia, 14-16 Ottobre 2005
Sindrome Metabolica e rischio cardiovascolare.
185. Simposio “Ipertensione e fattori di rischio associati”
Bressanone, 21-22 Ottobre 2005
La correzione dell’insulinoreistenza e dell’iperglicemia
186. Corso di Aggiornamento “Ipertensione arteriosa e comorbidità”
Verona, 22 Ottobre 2005
La Sindrome Metabolica e il rischio di diabete e malattie cardiovascolari.
187. I° Corso residenziale sull’approccio multidisciplinare alla diagnosi e al trattamento della lipodistrofia correlata all’infezione da HIV
Modena, 25-26 Ottobre 2005
Sindrome metabolica e rischio cardiovascolare.
188. Congreso de las enfermedades Cardiovasculares
Mesa Redonda: Nuevos abordajes del riesgo cardiovascular
Barcelona, 26/29 Octubre 2005
Glitazonas: Donde estamos y hacia donde vamos en prevencion cardiovascular.
189. Università della terza età –Anno accademico 2005/2006
Verona, 4 Novembre 2005
Diabete mellito: l’epidemia del terzo millennio.
190. Riunione del Gruppo di Studio delle Malattie Dismetaboliche e dell’Aterosclerosi
Roma, 9 Novembre 2005
Sindrome Metabolica: controversie e lezioni dallo Studio di Brunico.
191. Conferenza per i cittadini
Verona, 16 Novembre 2005
Diabete mellito: l’epidemia del terzo millennio.
192. Convegno “Attualità in Tema di Diabete Mellito”
Padova, 21 Novembre 2005
Lo studio di Brunico.

193. Meeting “European Diabetes Advisory Board”
Paris, 2-3 December 2005
Pathogenic phenotype of type 2 diabetes at diagnosis.

194. Meeting “European Diabetes Advisory Board”
Paris, 2-3 December 2005
Treatment of type 2 diabetes in Italy.

195. Conferenza per i cittadini
Verona, 16 Novembre 2005
Diabete mellito: l’epidemia del terzo millennio.

196. Meeting “Cardiovascular Speaker Bureau”
Firenze, 14-15 Dicembre 2005
Epidemiologia dell’obesità addominale e rischio cardiometabolico.

2006 (29)

197. Conferenza presso il Ginnasio-Liceo “Virgilio”
Mantova, 14 Gennaio 2006
Malattie del benessere: importanza dello stile di vita.

198. Convegno “Pre-diabete e Sindrome Metabolica”
Reggello (FI), 20-21 Gennaio 2006
La Sindrome Metabolica: un mezzo di prevenzione

199. Seminario presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio dell’Università di Padova
Padova, 9 Febbraio 2006
Controversie sulla Sindrome Metabolica

200. Fifth Genoa Meeting on Hypertension, Diabetes and Renal Diseases
Genoa, 23-25 February 2006
The Metabolic Syndrome in 2006: Time for a critical appraisal

201. Convegno “L’ipertensione e il rischio cardiovascolare globale: le nuove sfide”
Roma, 27-28 Febbraio 2006
Sistema renina angiotensina e diabete mellito.

202. Convegno “Diabete, ipertensione e complicanze vascolari”
Napoli, 3-4 Marzo 2006
Diabete, ipertensione e macroangiopatia.

203. Convegno “Il buon controllo glicemico e la terapia insulinica nel diabete mellito tipo 2”
Catania, 10-12 Marzo 2006
Ipoglicemizzanti orali: indicazioni e limiti.

204. Convegno “Diabete, dislipidemia e dieta: l’approccio integrato al paziente”
Parma 17-18 Marzo 2006
I fattori che predispongono al diabete: epidemiologia.

205. I° Simposio Congiunto Diabetologico Lombardo-Veneto “La sindrome cardio-renale nel diabete”
Sirmione (BS), 18 Marzo 2006
Insulino-resistenza e iperglicemia come fattori determinanti alla base delle complicanze d’organo nel diabetico.

206. Conferenza per i cittadini
Verona, 19 Aprile 2006
Diabete mellito: l'epidemia del terzo millennio.
207. Incontri per la salute
Porto Mantovano (MN), 2 Maggio 2006
Il diabete
208. Symposium on insulin treatment of type 2 diabetes
Opatjia (Croatia), 13 May 2006
Pathogenic and glyceimic phenotype of type 2 diabetes mellitus. Implications for treatment, monitoring and outcome.
209. XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Milano, 17-20 Maggio 2006
Simposio Satellite "Appropriatezza d'uso degli ipoglicemizzanti orali in Italia"
L'utilizzo degli anti-diabetici orali in Italia.
210. XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Milano, 17-20 Maggio 2006
Simposio "Controversie sulla Sindrome Metabolica"
La Sindrome esiste.
211. XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Milano, 17-20 Maggio 2006
Sindrome Metabolica: lezioni dallo Studio di Brunico.
212. Meeting "News in Insulin Therapy - Role and Importance of New Analogs"
Logarska Dolina (Slovenia), 3 June 2006
Pathogenic and glyceimic phenotype of type 2 diabetes mellitus. Implications for treatment, monitoring and outcome.
213. Convegno "Medicina Clinica: Domande e Risposte"
Milano, 21-24 Giugno 2006
La Sindrome Metabolica: molte definizioni ma abbiamo capito cos'è e come trattarla?
214. First Class Diabetes Program Egypt 2006
Videoconference, 6 July 2006
Prediabetes, the Metabolic Syndrome and the Forewarning of Diabetes and Cardiovascular Disease.
215. Conferenza per i cittadini
Cerea, 13 Luglio 2006
Malattie del benessere e rischio cardiovascolare.
216. Workshop on Diabetes
Copenhagen, September 13 2006
Pathogenic and glyceimic phenotype of type 2 diabetes mellitus. Implications for treatment, monitoring and outcome.
217. Conferenza per i cittadini
Verona, 20 Settembre 2006
Diabete mellito: l'epidemia del terzo millennio.
218. IX European Symposium on Metabolism
Padova, October 12-14, 2006
Is the Metabolic Syndrome still alive?

219. Meeting “Expert Committee on Glitazones”
Pisa, 16-17 Ottobre 2006
Potenza dell’effetto anti-iperglicemizzante dei glitazoni.
220. LX Giornate Mediche Triestine
Trieste, 20-21 Ottobre 2006
La Sindrome Metabolica.
221. XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Espanola de Medicina Interna
Salamanca, 25-28 Octubre 2006
Papel de las glitazonas en el tratamiento de la diabetes tipo 2.
222. Convegno “Gestione globale del rischio cardiometabolico e ruolo dei nuovi fattori di rischio
Roma, 3-4 Novembre 2006
Obesità addominale e diabete.
223. Symposium “Prevention of Type 2 Diabetes. The Time of Challenge is Now.
Florence, 10-11 November 2006
Diabetes Epidemic: the Italian Study Case
224. Incontro “Approccio del Medico di Medicina Generale alla diagnosi e alla terapia del diabete tipo 2”
Verona 27 Novembre 2006
La terapia del diabete tipo 2
225. Convegno “I farmaci insulino-sensibilizzanti. Razionale d’impiego nel diabete tipo 2”
Padova, 16 Dicembre 2006
Insulino-sensibilizzanti, muscolo, fegato e beta-cellula.
- 2007 (29)**
226. Incontri di aggiornamento clinico in endocrinologia, metabolismo e nutrizione.
Bari, 15 Gennaio 2007
Fenotipo patogenetico e glicemico del diabete tipo 2: implicazioni per il monitoraggio, il trattamento e l’outcome.
227. Corso “Sindrome Metabolica: Diagnosi e Gestione Clinica
Verona, 17 Febbraio 2007
Complicanze metaboliche e cardiovascolari della Sindrome Metabolica.
228. V° Conferenza Nazionale della Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare
Genova, 8-10 Marzo 2007
La terapia farmacologica nella Sindrome Metabolica.
229. Workshop “Patologia subclinica in endocrinologia”
Roma, 23-24 Marzo 2007
Il pre-diabete: IFG e IGT.
230. Workshop “Avances en Diabetes 2007”
Barcelona, 29-30 Mayo 2007
Estrategias Terapeuticas para cambiar la historia natural de la diabetes tipo 2.
231. Convegno “Evoluzione naturale del diabete tipo 2”
Corte Franca (BS), 8 Giugno 2007
L’uso degli ipoglicemizzanti orali nel diabete tipo 2.

232. Convegno “Il paziente ad alto rischio cardiovascolare nello scenario attuale”
Mantova, 9 Giugno 2007
Diabete, sindrome metabolica e rischio cardiovascolare.
233. XXXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia
Verona 13-16 Giugno 2007
Simposio “Terapie emergenti nel diabete tipo 2”
Algoritmo terapeutico nel diabete tipo 2 nel 2007.
234. 4th International Summit on Acute Coronary Care
Verona, 19-21 June 2007
Dysglycemia and AMI.
235. Convegno “Medicina Clinica: Domande e Risposte”
Milano, 25-27 Giugno 2007
Glitazoni e Metformina: come scegliere?
236. 2° Giornata Diabetologica GlaxoSmithKline
Verona, 29-30 Giugno 2007
Fenotipo patogenetico e clinico come base di una terapia razionale del diabete tipo 2.
237. Seminario presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia dell’Università dell’Insubria
Varese, 18 Luglio 2007
La Sindrome Metabolica.
238. Waist Project Investigators’ Meeting
Torino, 14 Settembre 2007
Sindrome Metabolica e rischio cardiovascolare.
239. Postgraduate Course: The Cardiometabolic Syndrome
Rome, 24-25 September 2007
Metabolic Syndrome: What is the true cardiometabolic risk.
240. Convegno “Nuovi Orizzonti in Diabetologia”
Bressanone, 5 Ottobre 2007
Terapia orale del diabete tipo 2: linee guida e nuove prospettive.
241. Congresso “Panorama Diabete, Forum Nazionale di Operatori e Professionisti”
Riccione, 7-10 Ottobre 2007
Simposio “Cuore e Diabete”
Fattori emergenti di rischio cardiovascolare nel diabete.
242. Convegno “Il paziente diabetico: dalla gestione clinica alla rivascolarizzazione”
Padova, 12 Ottobre 2007
Disglicemia e infarto miocardio acuto.
243. Convegno “Funzione e disfunzione della beta-cellula nel diabete tipo 2”
Taormina (ME), 18-20 Ottobre 2007
Fenotipi iperglicemici nel diabete tipo 2.
244. Percorso Formativo Modulare della SIMG “Obesità viscerale e rischio metabolico cardiovascolare”
Verona, 19-20 Ottobre 2007
Eziologia e fisiopatologia della sindrome metabolica e dell’obesità viscerale.
245. Percorso Formativo Modulare della SIMG “Obesità viscerale e rischio metabolico cardiovascolare”
Verona, 19-20 Ottobre 2007
La valutazione del rischio cardiometabolico.

246. Percorso Formativo Modulare della SIMG “Obesità viscerale e rischio metabolico cardiovascolare”
Verona, 19-20 Ottobre 2007
Significato clinico dell’obesità viscerale
247. Percorso Formativo Modulare della SIMG “Obesità viscerale e rischio metabolico cardiovascolare”
Verona, 19-20 Ottobre 2007
Obesità viscerale e comorbidità
248. Conferenza per i cittadini
Verona, 24 Ottobre 2007
Diabete mellito: l’epidemia del terzo millennio.
249. Convegno “Diabete Mellito in Medicina Interna”
Trieste, 27 Ottobre 2007
Nuova terapia del diabete tipo 2.
250. Corso di aggiornamento “Percorsi diagnostico-terapeutici: la gestione del paziente diabetico”
Verona, 7 Novembre 2007
Il rischio cardiometabolico nelle condizioni di pre-diabete”
251. Corso di aggiornamento “Percorsi diagnostico-terapeutici: la gestione del paziente diabetico”
Verona, 7 Novembre 2007
Il trattamento farmacologico del paziente diabetico con più fattori di rischio
252. 3rd International Meeting on Outcomes in Diabetes “How to Manage Diabetes and Cardiovascular Disease”
Istanbul, 15-16 November 2007
Cardiovascular risk in diabetic patients
253. Meeting “New pharmacological agents in hypertension and diabetes”
Amsterdam, 3 December 2007
Type 2 diabetes: still unmet needs?
254. Incontro “Progetto Diabete 2008 per Mantova”
Mantova, 11 Dicembre 2007
Diabete: note epidemiologiche, cliniche, economiche e gestionali

2008 (36)

255. 68° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia
Roma, 15-18 Dicembre 2008
Simposio congiunto con SID e SIMI “Il diabete: malattia cardiovascolare”
Il diabete nell’evento acuto: come trattarlo?
256. Congresso Congiunto delle Sezioni Regionali di AMD e SID
Bolzano, 18-19 Gennaio 2008
HbA1c come target terapeutico nel diabetico
257. Percorso Formativo Modulare della SIMG “Obesità viscerale e rischio metabolico cardiovascolare”
Verona, 26 Gennaio 2008
Intervento non farmacologico nei pazienti con obesità viscerale e sindrome metabolica.
258. Percorso Formativo Modulare della SIMG “Obesità viscerale e rischio metabolico cardiovascolare”
Verona, 26 Gennaio 2008
Trattamento farmacologico dell’obesità viscerale e della sindrome metabolica.

259. Convegno “La gestione del paziente diabetico con cardiopatia ischemica”
Padova, 2 Febbraio 2008
La gestione dell’iperglicemia nel diabetico tipo 2 con coronaropatia.
260. Seminario presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia dell’Università di Padova
Padova, 7 Febbraio 2008
Ruolo relativo dell’insulino-resistenza e della disfunzione beta-cellulare nella patogenesi del diabete tipo 2.
261. Convegno “Buon Compenso del Diabete”
Padova, 7-8 Marzo 2008
La patogenesi del diabete mellito tipo 2. Ruolo relativo dell’insulino-resistenza e del deficit beta-cellulare.
262. Simposio “La terapia del diabete tipo 2 basata sulle incretine.
Pisa, 11-12 Marzo 2008
Qual è l’efficacia degli inibitori di DPP-4?
263. VI Giornate cardiologiche di metodologia, ricerca e clinica
Stresa, 3-5 Aprile 2008
Obesità e sovrappeso: vecchi e nuovi farmaci.
264. Campus per l’aggiornamento continuo in diabetologia
Roma, 7-9 Aprile 2008.
La sindrome metabolica.
265. Convegno “Exenatide: un nuovo approccio terapeutico nel paziente diabetico di tipo 2”
Padova, 12 Aprile 2008
Approccio terapeutico nel paziente con diabete tipo 2: problemi aperti.
266. Convegno “Un nuovo paradigma per il trattamento della psoriasi: l’approccio terapeutico basato sul paziente e le prospettive del trattamento a lungo termine”
Roma, 18-19 Aprile 2008
Sindrome Metabolica e psoriasi: alcuni punti di attenzione.
267. 14th Bart’s International Symposium “Emerging Topics and Controversies in Diabetes”
London, 25 April 2008
Origins and natural history of non-insulin-requiring diabetes.
268. Campus per l’aggiornamento continuo in diabetologia
Roma, 5-7 Maggio 2008.
La sindrome metabolica.
269. Best of ADA, EASD & SED. New strategies in diabetes treatment
Santiago de Compostela, 10 May 2008
Incretin based therapy
270. Convegno “I glitazoni nel controllo metabolico del diabete tipo 2”
Padova, 24 Maggio 2008
Tipizzazione del paziente da trattare con glitazoni.
271. 22° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Simposio Satellite “Un approccio globale per una patologia multifattoriale”
Torino, 26 Maggio 2008
Aterosclerosi e malattia cardiovascolare: strategie di prevenzione
272. 22° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Simposio Satellite “Terapia del diabete tipo 2 e complicanze cardiovascolari”
Torino, 28 Maggio 2008
Il peso relativo dei fattori di rischio cardiovascolare nel diabete mellito tipo 2.

273. 22° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Torino, 26-29 Maggio 2008
Opinioni a confronto “Ridurre l’emoglobina glicata riduce il rischio cardiovascolare?”
Sì
274. Seminari Endocrino-Metabolici 2008
Verona, 23 Giugno 2008
Terapia farmacologica dell’obesità.
275. II Journadas Drugs en Incretin Mimeticos
La Coruna (España), 4-5 de Julio de 2008
Beta-cell dysfunction in type 2 diabetes.
276. Convegno “Novità in tema di terapia delle malattie endocrine”
Napoli 10-12 Luglio 2008
Aspetti epidemiologici, clinici e fisiopatologici della Sindrome Metabolica
277. Convegno “Mantova Diabete”
Mantova, 19-20 Settembre 2008
La terapia dell’insulino-resistenza.
278. Campus per l’aggiornamento continuo in diabetologia
Roma, 22-24 Settembre 2008.
La sindrome metabolica.
279. Convegno “Aggiornamenti in tema di Reumatologia, Diabetologia e Pneumologia”
Bardolino del Garda (VR), 3-4 Ottobre 2008
Terapia del diabete basata sulle incretine.
280. The G.B. Morgagni Prizes 2008 “Diabetes Mellitus and Cardiovascular Disease”
Padua, October 9-10, 2008
Treatment of hyperglycemia in myocardial infarction.
281. Campus per l’aggiornamento continuo in diabetologia
Roma, 13-15 Ottobre 2008.
La sindrome metabolica.
282. 1° Forum in Diabetologia
Gli inibitori della DPP-4 nel trattamento del diabete tipo 2.
Riva del Garda (TN) 17-18 Ottobre 2008.
283. Convegno “Il paziente diabetico con cardiopatia ischemica”
Verona, 25 Ottobre 2008
Rischio cardiovascolare nel diabete.
284. III Giornata Diabetologica GlaxoSmithKline
Verona, 11 Novembre 2008
ACCORD, ADVANCE e VADT a confronto.
285. Convegno “La terapia insulinica nel diabete: strategie e competenze”
Padova, 14 Novembre 2008
Variabilità glicemica o emoglobina glicata: quale indicatore migliore nei pazienti in terapia insulinica?
286. Campus per l’aggiornamento continuo in diabetologia
Roma, 17-19 Novembre 2008.
La sindrome metabolica.

287. Convegno “Comorbidità Sindrome Metabolica e ipogonadismo maschile nel rischio cardiovascolare e di diabete”

Verona, 21-22 Novembre 2008

Sindrome Metabolica e rischio cardiovascolare e di diabete.

288. Incontri dell'Accademia Virgiliana

Mantova, 25 Novembre 2008

Diabete mellito: l'epidemia del terzo millennio.

289. Meeting “Type 2 diabetes mellitus: early diagnosis and global approach”

Rome, 28-29 November 2008

HbA1c: parametro imperfetto e target incerto.

290. 1° Conferenza Regionale sul diabete

Verona, 12-13 Dicembre 2008

Dimensioni del problema diabete

2009 (36)

292. Conferenza all'Università della Terza Età

Mantova, 4 Febbraio 2009

Diabete mellito: l'epidemia del terzo millennio.

292. Conferenza ai cittadini

Verona, 11 Febbraio 2009

Diabete mellito: l'epidemia del terzo millennio.

293. Convegno “Buon Compenso del Diabete: dall'iperglicemia alla malattia cardiovascolare”

Firenze, 6-8 Marzo 2009

Il rischio cardiometabolico nel diabete tipo 2.

294. Conferenza ai cittadini

Verona, 11 Marzo 2009

Diabete mellito: l'epidemia del terzo millennio.

295. Campus per l'aggiornamento continuo in diabetologia

Roma, 23-25 Marzo 2009

La sindrome metabolica.

296. Convegno “Obiettivo Dislipidemia”

Mantova, 27 Marzo 2009

Dislipidemia e sindrome metabolica.

297. Convegno “Viaggio alle origini del diabete tipo 2: nuovi elementi di fisiopatologia e nuove opzioni terapeutiche.

Roma, 4 Aprile 2009

Il ruolo emergente del Gut.

298. Campus per l'aggiornamento continuo in diabetologia

Roma, 6-8 Aprile 2009

La sindrome metabolica.

299. Convegno “Nuovi attori nella fisiopatologia del diabete tipo 2 e nuove opzioni terapeutiche: ruolo emergente di sitagliptin in una terapia precoce di associazione fissa”

Padova, 18 Aprile 2009

Sfide aperte e bisogni insoddisfatti nel diabete tipo 2

300. Convegno “Target glicemici e rischio micro- e macro-vascolare nel diabete”
Pisa, 27-28 Aprile 2009
Quali sono i parametri di compenso glicemico.
301. Workshop “Quale organizzazione per raggiungere i target nella cura del diabete?”
Rezzato (BS), 8-9 Maggio 2009
Gli insegnamenti dei recenti trials.
302. Campus per l’aggiornamento continuo in diabetologia
Roma, 11-13 Maggio 2009
La sindrome metabolica.
303. Campus per l’aggiornamento continuo in diabetologia
Roma, 18-20 Maggio 2009
La sindrome metabolica.
304. XXXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia
Sorrento, 27-30 Maggio 2009
Ruolo della terapia con testosterone nell’obesità addominale e nella sindrome metabolica: CONTRO.
305. Corso Post-specialistico “Diabete Mellito e Malattia Cardiovascolare”
Padova, 18-19 Giugno 2009-06-23
Il trattamento del paziente diabetico con cardiopatia ischemica.
306. Workshop on Prevention of Cardiovascular Diseases
Pietrasanta (LU), 17-18 July 2009
Which new drugs for metabolic diseases?
307. X Congresso della Sezione Triveneta della Società Italiana per lo Studio dell’Arteriosclerosi
Verona, 25 Settembre 2009
Obiettivi glicemici nel diabete tipo 2: una rivalutazione critica.
308. Congresso Triveneto AME-SIE 2009
Castelfranco Veneto, 3 Ottobre 2009
Individualizzazione del target glicemico nel diabete mellito tipo 2.
309. Convegno “Parliamo di fenotipi dell’asma, diabete tipo 2 e osteoartrosi”
Gardone Riviera (BS), 9-10 Ottobre 2009
Terapia basata sulle incretine.
310. Congresso “Panorama Diabete” della Società Italiana di Diabetologia
Riccione, 11-14 Ottobre 2009
Simposio “I grandi trial di intervento. Ora quale obiettivo di emoglobina glicata?”
Lo studio ACCORD
311. Congresso “Panorama Diabete” della Società Italiana di Diabetologia
Riccione, 11-14 Ottobre 2009
Ridotta aderenza alle prescrizioni mediche: una barriera al raggiungimento dei target terapeutici nel diabete.
311. Congresso “Panorama Diabete” della Società Italiana di Diabetologia
Riccione, 11-14 Ottobre 2009
Rallentare la progressione della malattia grazie alla doppia protezione e ad un approccio precoce.
312. Congresso congiunto delle sezioni Veneto – Trentino – Alto Adige della SID e dell’AMD
Bardolino (VR), 16-17 Ottobre 2009
Il progetto obiettivo per la diabetologia della Regione Veneto: l’area dell’adulto.

313. Corso “HIV, Heart and Human Life”
Padova, 19 Ottobre 2009
Ipoglicemizzanti orali e statine: gestire il diabete nell’HIV
314. Corso “HIV, Heart and Human Life”
Padova, 20 Ottobre 2009
Ipoglicemizzanti orali e statine: gestire il diabete nell’HIV
315. Corso di Formazione e Aggiornamento “Il piede diabetico”
Verona, 26 Ottobre 2009
Gestione assistenziale: ospedale e territorio
316. Corso “HIV, Heart and Human Life”
Genova, 2 Novembre 2009
Ipoglicemizzanti orali e statine: gestire il diabete nell’HIV
313. Corso “HIV, Heart and Human Life”
Padova, 19 Ottobre 2009
Ipoglicemizzanti orali e statine: gestire il diabete nell’HIV
314. Corso “HIV, Heart and Human Life”
Padova, 20 Ottobre 2009
Ipoglicemizzanti orali e statine: gestire il diabete nell’HIV
315. Corso di Formazione e Aggiornamento “Il piede diabetico”
Verona, 22 Ottobre 2009
Gestione assistenziale: ospedale e territorio
316. Corso “HIV, Heart and Human Life”
Genova, 2 Novembre 2009
Ipoglicemizzanti orali e statine: gestire il diabete nell’HIV
317. Giornata Cardiologica Virgiliana in tema di prevenzione
Mantova, 20 Novembre 2009
Obesità, dislipidemia e iperuricemia quali fattori di rischio cardiovascolare
318. XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell’Aterosclerosi
Roma, 25-28 Novembre 2009
La sindrome metabolica: certezze e controversie
319. Convegno “Nuove frontiere nel management del diabete di tipo 2”
Roma, 27-28 Novembre 2009
Diabete tipo 2: dimensioni ed impatto epidemiologico della nuova pandemia
320. Corso di Formazione e Aggiornamento “Il piede diabetico”
Verona, 30 Novembre 2009
Gestione assistenziale: ospedale e territorio
321. Convegno “Malattie del Metabolismo e Terza Età”
Padova 11-12 Dicembre 2009
La terapia ipoglicemizzante

2010 (23)

323. Convegno “Il trattamento del diabete tipo 2: innovazione terapeutica e gestione del paziente”
Bardolino (VR), 30 Gennaio 2010
Il paziente diabetico tipo 2: la terapia basata sulle incretine come possibile soluzione al raggiungimento degli

obiettivi terapeutici

324. Università Itinerante Verona – Anno Accademico 2009/2010

Verona, 3 Febbraio 2010

Diabete mellito: l'epidemia del terzo millennio

325. Convegno “La gestione integrata della persona con diabete per il controllo dei fattori di rischio cardiovascolare.

Firenze, 3 Marzo 2010

Quanto e quando è utile correggere i fattori di rischio cardiovascolare nel diabete?

326. IV Giornata Diabetologica GSK

Verona, 11 Marzo 2010

Il diabetologo mutato e il diabetologo malato

327. Endocrinology Preceptorship Program at the San Raffaele Scientific Institute

Milan, 25-26 March, 2010

Beta-and alpha-cell dysfunctions in type 2 diabetes.

328. Convegno “Approccio multidimensionale al diabete dell'anziano”

Ostuni (BR), 29-31 Marzo 2010

Obiettivi di compenso glicemico nel diabete dell'anziano.

329. Convegno “Terapia del diabete tipo 2 nell'era della medicina personalizzata”

Roma, 9-10 Aprile 2010

Importanza della protezione beta-cellulare

330. Convegno “Terapia del diabete tipo 2 nell'era della medicina personalizzata”

Roma, 9-10 Aprile 2010

Dalla storia naturale della malattia all'algoritmo terapeutico individuale

331. 5° Convegno Nazionale della Società Italiana dell'Obesità

Roma, 15-17 Aprile 2010

Obesità, diabete e patologia cardiovascolare

332. 4th Mantua Workshop on Diabetes Mellitus and Related Conditions

Mantova, 21-24 April 2010

Customized glucose/HbA1c targets

333. 3rd World Congress on Controversies and Consensus in Diabetes, Obesity and Hypertension (CODHy)

Prague, May 13-16, 2010

HbA1c to diagnose diabetes: Pro

334. 6° Convegno “La prevenzione in nefrologia, dialisi e trapianto

Mantova, 4-5 Giugno 2010

Diabete tipo 2 e nefropatia: target glicemici e strumenti terapeutici.

335. 23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia

Padova, 9-12 Giugno 2010

E' utile utilizzare l'emoglobina glicata nella diagnosi di diabete? Sì.

336. V Corso di Aggiornamento Permanente in Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo

Palermo, 18 Giugno 2010

Rischio cardiovascolare nel diabete tipo 2.

337. Corso di Aggiornamento e Formazione “Dall'Obesità al Diabete e al Danno D'Organo”

Cison di Valmarino (TV), 3-4 Settembre 2010

Evidenza di efficacia degli interventi terapeutici sulle complicanze macrovascolari

338. Meet the Expert Session at EASD
Stockholm, 2 September 21, 2010
Challenges in managing type 2 diabetes: balancing cardiovascular risk and beta cell function.
339. Simposio “Comorbidità, syndrome metabolica e ipogonadismo maschile nel rischio cardiovascolare e di diabete
Torino, 24-25 Settembre 2010
La sindrome metabolica e il rischio cardiovascolare e di diabete nello studio WAIST.
340. X European Symposium on Metabolism
Padua, 7-9 October 2010
Diabetes, its treatment and cancer: a talk of misleading statistical markers and true risk factors.
341. Simposio “Nuove frontiere nella Gestione ottimale del diabete mellito tipo 2 e ruolo di Saxagliptin, un nuovo DPP-4 inibitore.
Padova, 16 Ottobre 2010
Linee guida nazionali e internazionali sulla terapia del diabete: focus sui DPP-4 inibitori.
342. Convegno “Il rischio cardiovascolare nel paziente diabetico: sostenibilità della terapia statinica”.
Venezia, 5-6 Novembre 2010
Diabete e malattia cardiovascolare: epidemiologia.
343. XIX° Corso CEFAR “Le proteine: dal laboratorio alla clinica”
Verona, 10 Novembre 2010
HbA1c per la diagnosi di diabete: pro.
344. Corso “Update e metodologie di implementazione delle nuove linee terapeutiche nel diabete”
Verona, 4 Dicembre 2010
Metformina e terapia nel diabete tipo 2: un update.
345. The European Conference on Heart, Vessel & Diabetes
Lisbon, 9-11 December 2010
Shift in paradigms: HbA1c as a surrogate for diagnosis of new onset diabetes? Pros
- 2011 (28)**
346. Conferenza ai cittadini di Verona
Verona, 9 Febbraio 2011
Diabete mellito: l'epidemia del terzo millennio.
347. Seminario all'Università di Parma
25 Febbraio 2011
Target glicemici individualizzati nel diabete tipo 2: un nuovo paradigma.
348. Convegno “Easy Diabetes”
Verona, 12 Marzo 2011
Innovazione nella terapia del diabete tipo 2.
349. Prereceptorship Program on Diabetes
Milan, 24-25 March, 2011
Beta and alpha-cell dysfunctions in type 2 diabetes.
350. Seminario all'Università degli Studi dell'Insubria
Varese, 30 Marzo 2011
Target glicemici individualizzati nel diabete tipo 2: un nuovo paradigma.

351. Convegno “Easy Diabetes”
Treviso, 9 Aprile 2011
Innovazione nella terapia del diabete tipo 2.
352. Incontro “Terapia con insulina e incretine nel diabete tipo 2”
Pisa, 21-22 Aprile 2011
Terapia con incretine alla diagnosi del diabete.
353. XVIII Congresso Nazionale della Associazione Medici Diabetologi
Rossano Calabro (CS), 25-28 Maggio 2011
Oltre il controllo glicemico: impatto sui fattori di rischio cardiovascolare
354. XVIII Congresso Nazionale della Associazione Medici Diabetologi
Rossano Calabro (CS), 25-28 Maggio 2011
Riduzione del rischio cardiovascolare coi farmaci anti-diabetici: obiettivo possibile?
355. Seminario all’Università di Pisa
Pisa, 8 Giugno 2011
NAFLD e malattia cardiovascolare
356. Corso “Il paziente complesso con nefropatia cronica: ruolo dell’intervento multidisciplinare”
Verona, 16 Giugno 2011
Danno cardio-renale nel diabetico: ruolo del controllo metabolico.
357. Corso SID “Terapia del diabete tipo 2: vecchi e nuovi farmaci”
Dossobuono di Villafranca (VR), 17-18 Giugno 2011
Glitazoni: pro e contro.
358. 71st Scientific Sessions della American Diabetes Association
San Diego (USA), June 24-28, 2011
NAFLD and cardiovascular risk
359. Preceptorship Program on Diabetes
Milan, 16 September, 2011
Beta and alpha-cell dysfunctions in type 2 diabetes
360. Panorama Diabete – Società Italiana di Diabetologia
Riccione, 9-12 Ottobre 2011
Limiti del trattamento con sulfoniluree quando la metformina è controindicata o non è più sufficiente.
361. 11° Congresso Nazionale Associazione Medici Endocrinologi
Udine, 14-16 Ottobre 2011
Criteri per la diagnosi di diabete: HbA1c
362. Convegno “Aspetti metabolici del rischio cardiovascolare: come affrontarli in maniera efficace?”
Desenzano del Garda (BS), 21-22 Ottobre 2011
Malattie cardiovascolari nel diabete
363. Convegno “Diabete mellito: una malattia sistemica”
Verona, 22 Ottobre 2011
La sistemicità patogenetica con le sue implicazioni terapeutiche
364. Convegno “Easy Diabetes”
Ravenna, 29 Ottobre 2011
Innovazione nella terapia del diabete tipo 2.
365. Preceptorship Program on Diabetes
Milan, 30 October-2 November, 2011

Beta and alpha-cell dysfunctions in type 2 diabetes

366. Exchange Experience Program on Diabetes Management
Milan, 3-4 November, 2011
Beta and alpha-cell dysfunctions in type 2 diabetes

367. Prereceptorship Program on Diabetes
Milan, 10-11 November, 2011
Beta and alpha-cell dysfunctions in type 2 diabetes

368. Giornate Diabetologiche di Palazzo Ducale
Genova, 18-19 Novembre 2011
Il diabete o l'arte del mosaico

369. Giornate Diabetologiche di Palazzo Ducale
Genova, 18-19 Novembre 2011
Il protocollo TOSCA: un incontro tra istituzione e società scientifiche

370. Convegno "Riduzione del rischio residuo cardiovascolare nel paziente diabetico: ruolo della terapia ipolipemizzante associata"
Sarteano (SI), 25-26 Novembre 2011
Il paziente diabetico: un esempio di elevato rischio residuo cardiovascolare

371. Convegno "Riduzione del rischio residuo cardiovascolare nel paziente diabetico: ruolo della terapia ipolipemizzante associata"
Franciacorta (BS), 2-3 Dicembre 2011
Il paziente diabetico: un esempio di elevato rischio residuo cardiovascolare

372. World Diabetes Congress, IDF 2011
Dubai, 4-8 December 2011
HbA1c, SMBG or both?

373. Convegno "Attualità e orizzonti nel trattamento del diabete tipo 2"
Dubai, 7 Dicembre 2011
Trattamento orale del diabete tipo 2: attuali limitazioni e prospettive future

2012 (27)

374. Conferenza ai Cittadini
Verona, 25 Gennaio 2012
Le malattie della tiroide

375. Seminario all' Università di Catania
Catania, 2 Marzo 2012
La terapia del diabete tipo 2: certezze, speranze e preoccupazioni

376. 4th ENDOCARDIO Meeting
Rio de Janeiro (Brazil), March 16-17, 2012
Beta and alpha cell dysfunction in type 2 diabetes: incretin defects within a complex scenario.

377. 4th ENDOCARDIO Meeting
Rio de Janeiro (Brazil), March 16-17, 2012
Benefits of treatment with vildagliptin in type 2 diabetes: lessons from trials.

378. Incretin Scientific Council
Mexico City (Mexico), March 31, 2012
Global glyceemic control in diabetes.

379. Incretin Scientific Council
Mexico City (Mexico), March 31, 2012
Added values and drawbacks of oral hypoglycemic agents.
380. XI Convegno Nazionale “Diabete-Obesità”
Milano 5 Aprile 2012
Dall’obesità al diabete: meccanismi endocrini e metabolici
381. Forum Regione Veneto dell’Italian Barometer Diabetes Observatory
Venezia, 16 Aprile 2012
Diabete mellito: una patologia diffusa, sistemica e complessa
382. Convegno “Gli stivali delle sette leghe”
Abano Terme, 21 Aprile 2012
Controllo metabolico e piede diabetico
383. Convegno “Focus su cuore e rene nell’approccio terapeutico del diabete tipo 2”
Sarnico, 3-4 Maggio 2012
L’approccio personalizzato al paziente con diabete tipo 2 e alterazioni cardio-renali: quali target terapeutici e come perseguirli.
384. Giornata Polesana del Diabete
Rovigo, 5 Maggio 2012
Il diabete mellito: una patologia diffusa, complessa e sistemica.
385. Incontro “Novità in tema di nota 13”
Brescia, 10 Giugno 2012
Statine: problematiche nella prescrizione e nell’aderenza alla terapia
386. Conferenza al Senato della Repubblica
Roma, 22 Maggio 2012
Diabete mellito: una patologia diffusa, sistemica e complessa
387. 24° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia – Evento satellite
Torino, 24 Maggio 2012
Saxagliptin: L’intelligenza e l’efficacia per il controllo glicemico globale
388. 24° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia – Evento satellite
Torino, 25 Maggio 2012
Diabete oggi: strategie di gestione del paziente anziano e con sindrome cardiorenale.
389. Convegno “Mantova Diabete”
Mantova, 14-15 Settembre 2012
Ippoglicemizzanti orali: vecchissimi ma buoni, vecchi da abbandonare e seminuovi da non trascurare.
390. Convegno “Stato dell’arte sull’equivalenza terapeutica di classe in Italia”
Roma, 18 Settembre 2012
I farmaci per il diabete
391. I° Convegno delle Scuole Venete di Diabetologia
Arcugnano (VI), 20-21 Settembre 2012
Diabete mellito: una varietà molto speciale di malattia cronica
392. Convegno “Terapia del diabete: Tradizione ed Innovazione”
Sirmione (BS), 13 Ottobre 2012
Prospettive future della terapia insulinica

393. 18° Simposio annuale ELAS-Italia “Ligand Assay 2012”
Bologna, 15-17 Ottobre 2012
Insulino-resistenza: si può misurare nella pratica clinica?
394. Seminari Endocrino-Metabolici 2012
Verona, 22 Ottobre 2012
Algoritmi di terapia nel diabete tipo 2
395. Convegno “Diabete: Sinergie tra territorio ed ospedale”
S. Bonifacio (VR), 27 Ottobre 2012
La complessità del diabete
396. 4th World Diabetes Congress on Controversies to Consensus in Diabetes, Obesity and Hypertension
Barcelona (Spain), 8-11 November 2012
NAFLD/NASH: is it an independent predictor of CVD?
397. 4th World Diabetes Congress on Controversies to Consensus in Diabetes, Obesity and Hypertension
Barcelona (Spain), 8-11 November 2012
How low should blood glucose control should be? Not too low.
398. Diabetes International Preceptorship
Milan, 13-14 November 2012
Beta and alpha cell dysfunctions in type 2 diabetes.
399. Convegno presso il Senato della Repubblica in occasione della Giornata Mondiale del Diabete
Roma, 15 Novembre 2012
Diabete: un modello peculiare di malattia cronica
400. 57° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria”
Milano, 21-24 Novembre 2012
Attualità del trattamento nel controllo glicemico.
401. Incontro “MSD incontra la clinica: scoperta, sviluppo ed esperienza di sitagliptin”
Desenzano del Garda (BS), 30 Novembre-1 Dicembre 2012
Le potenzialità della terapia incretinica: effetti extra-pancreatici del GLP-1.

2013 (25)

402. Convegno "Il trattamento incretinico: non solo glicemia"
Padova, 26 Gennaio 2013
Il posizionamento del trattamento incretinico nel trattamento del diabetico tipo 2: trattamento “add-on” e “pro-attivo”
403. Incontro con AstraZeneca
Milano, 22 Febbraio 2013
Diabete: note di epidemiologia e clinica
404. Conferenza ai Cittadini di Verona
Verona, 20 Marzo 2013
Diabete: l'epidemia del terzo millennio
405. Convegno "Working together for progresses in diabetes"
Roma, 13-14 Maggio 2013
La storia degli incretino-mimetici
406. Convegno "Il diabete in un giorno"
Roma, 16 Maggio 2013

Insulino-resistenza e disfunzione beta-cellulare: chi conta di più?

407. Convegno "La gestione integrata del diabete: dalla teoria alla pratica clinica"

S. Bonifacio (VR), 18 Maggio 2013

Necessità ed opportunità di una gestione integrata

408. Corso di aggiornamento "Percorsi diagnostico-terapeutici condivisi Ospedale-Territorio"

Verona, 23 Maggio 2013

Il follow-up del paziente diabetico: automonitoraggio glicemico

409. Corso di aggiornamento "SIMG Flash 2013"

Verona, 4 Giugno 2013

Il piede diabetico

410. 6th Italian Barometer Diabetes Forum

Rome, 10-11 June 2013

The global burden of diabetes: action in Italy

411. Corso "Erogazione di dispositivi per l'autocontrollo e l'autogestione di soggetti affetti da diabete"

Verona, 12 Giugno 2013

Le evidenze a favore dell'automonitoraggio glicemico

412. Corso di aggiornamento "Percorsi diagnostico-terapeutici condivisi Ospedale-Territorio"

Verona, 13 Giugno 2013

La terapia del diabete: algoritmo nell'uso degli farmaci anti-diabetici

413. Corso "Il paziente con diabete tipo 2 fragile: dall'anziano al soggetto con insufficienza renale"

Frascati (Roma), 12-15 Giugno 2013

Terapia di prima e seconda generazione a confronto: quali analogie e quali differenze

414. Corso "Erogazione di dispositivi per l'autocontrollo e l'autogestione di soggetti affetti da diabete"

Verona, 19 Giugno 2013

Le evidenze a favore dell'automonitoraggio glicemico

415. Convegno "Veneto Diabete Forum"

Venezia, 1 Luglio 2013

La cura della persona con diabete ricoverata per altra patologia

416. Convegno "Il profilo assistenziale della popolazione con diabete in Trentino"

Trento, 20 Settembre 2013

Il diabete nell'Osservatorio ARNO

417. Convegno "Il diabete mellito: una patologia complessa e costosa"

Verona, 3 Ottobre 2013

La complessità patogenetica, fisiopatologica e clinica

418. Convegno presso la sede di Novartis

Basilea, 11-12 Ottobre 2013

Variabilità glicemica ed outcome nel diabete

419. Convegno "Terapia del diabete: tradizione e innovazione"

Castenedolo (BS), 30 Ottobre 2013

Prospettive future nella terapia insulinica

420. Seminario presso l'Università di Pavia

Pavia, 4 Novembre 2013

Insulino-resistenza e deficit beta-cellulare: chi è più importante nella patogenesi del diabete tipo 2?

421. Convegno "Diabete in Italia: facciamo il punto"
Roma, Camera dei Deputati, 12 Novembre 2013
La ricerca in Italia: the Italian Paradox
422. Terza Conferenza Nazionale sul Diabete
Roma, Senato della Repubblica, 13 Novembre 2013
Tavola Rotonda sul ruolo delle Società Scientifiche e Professionali
423. Winter School della Società Italiana di Diabetologia
Pacengo di Lazise (VR), 14-16 Novembre 2013
La pandemia del diabete, mito o realtà.
424. 58° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria
Torino, 28-29 Novembre 2013
Il paziente anziano fragile con diabete tipo 2: tra controllo glicemico e prevenzione delle ipoglicemie
425. Convegno "15 anni di Humalog e di evoluzione della terapia del diabete: dalla teoria alla pratica"
Torino, 11-13 Dicembre 2013
Il fenotipo fisiopatologico nella strategia terapeutica del diabete tipo 2
426. Convegno "Diabytes: experiences side by side"
Milano e sedi collegate, 14 Dicembre 2013
Efficacia degli analoghi GLP-1 nel breve e nel lungo termine

2014 (34)

427. Convegno "DDAY 2014-Defeating Diabetes"
Milano, 7-8 February 2014
Diabetes research: the Italian Paradox
428. Congresso Annuale SID Sezione Piemonte e Valle d'Aosta
Torino, 1 Marzo 2014
Le complicanze croniche: il gravame del diabete
429. Campus Diabete SID 2014
Roma, 7-8 Marzo 2014
Epidemiologia delle comorbidità del diabete
430. Corso "Aggiornamenti in diabetologia - La gestione e il trattamento del paziente diabetico: dalle evidenze della letteratura alla pratica clinica quotidiana"
Torino, 19-21 Marzo 2014
Rischio cardiovascolare nel paziente diabetico: attuali evidenze e aspettative future
431. Corso di formazione sul diabete per i medici di medicina generale
Verona, 22 Marzo 2014
Il problema diabete dal punto di vista del diabetologo: il paziente neodiagnosticato, il paziente scompensato o complicato, la personalizzazione degli obiettivi di cura e della terapia, l'automonitoraggio glicemico.
432. Convegno "Il diabete nel Veneto"
Venezia, 28 Marzo 2014
Osservatorio ARNO Diabete: ricoveri, prestazioni specialistiche e costi
433. Corso "Come aiutare le persone con diabete a vivere meglio e più a lungo"
Perugia, 29-31 Marzo 2014
Il diabete in Italia oggi.
434. Convegno "Il Piede Diabetico. La complicanza più complessa, disabilitante e costosa"

Verona, 4 Aprile 2014

La terapia del diabete è diversa quando ci sono lesioni al piede?

435. Corso di formazione sul diabete per i medici di medicina generale

Verona, 5 Aprile 2014

Il problema diabete dal punto di vista del diabetologo: il paziente neodiagnosticato, il paziente scompensato o complicato, la personalizzazione degli obiettivi di cura e della terapia, l'automonitoraggio glicemico.

436. Corso "Aggiornamenti in diabetologia - La gestione e il trattamento del paziente diabetico: dalle evidenze della letteratura alla pratica clinica quotidiana"

Bolzano, 16-18 Aprile 2014

Rischio cardiovascolare nel paziente diabetico: attuali evidenze e aspettative future

437. Galvus EU Gold Meeting

Dublin, 25-26 April, 2014

Addressing the need of special population

438. Incontro "Il rene organo bersaglio per la terapia del diabete"

Pisa, 8 Maggio 2014

Effetti extra-renali degli inibitori SGLT2

439. Convegno DiabExperience della Società Spagnola di Endocrinologia e Nutrizione - Gruppo Diabete (SENN)

Madrid, 9-10 May, 2014

Future perspectives in the treatment of type 2 diabetes

440. Corso "Aggiornamenti in diabetologia - La gestione e il trattamento del paziente diabetico: dalle evidenze della letteratura alla pratica clinica quotidiana"

Bolzano, 15-17 Maggio

Rischio cardiovascolare nel paziente diabetico: attuali evidenze e aspettative future

441. Corso "Aggiornamenti in diabetologia - La gestione e il trattamento del paziente diabetico: dalle evidenze della letteratura alla pratica clinica quotidiana"

Bolzano, 15-17 Maggio

Meccanismo d'azione e impatto clinico dei nuovi SGLT2 inibitori

442. Convegno "La sfida della medicina generale per la gestione del diabete mellito nel Veneto

S. Bonifacio (VR), 17 Maggio 2014

Una sfida da raccogliere insieme

443. Convegno "Sindrome Metabolica: un approccio multidisciplinare"

Castiglione delle Stiviere (MN), 24 Maggio 2014

La Sindrome Metabolica: un'entità complessa

444. Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia

Bologna, 28-31 Maggio 2014

I finanziamenti della ricerca diabetologica: ruolo delle istituzioni.

445. Convegno "Diabetter: for a better future in diabetes"

Madrid, 6-7 June 2014

Present and future perspectives in the treatment of type 2 diabetes

446. 3° Barometer Diabetes Forum della Regione Veneto

Venezia, 23 Giugno 2014

La complessità del diabete

447. Diabetes Summer School 2014 – La gestione del paziente con T2DM vulnerabile: implicazioni cliniche e terapeutiche

Monteriggioni (SI), 25-28 Giugno 2014

Il nuovo paradigma nella terapia del diabete: personalizzare l'obiettivo glicemico e la terapia in funzione di molteplici elementi clinici

448. Diabetes Expert Forum – The current and future landscape of diabetes therapy in older patients.
Rome, 2-3 July, 2014

Which insulin treatment regimen for the older patient with diabetes?

449. Diabetes Expert Forum – The current and future landscape of diabetes therapy in older patients.
Rome, 2-3 July, 2014

How can we better tailor insulin treatment in older patient with diabetes?

450. 3° Clinical Update in Endocrinology and Metabolism – La terapia delle malattie endocrino-metaboliche
Brescia, 3-4 Luglio 2014

Gliflozine

451. Convegno Beyond Glycemia – Rischio cardiovascolare nel soggetto diabetico
Milano, 10 Settembre 2014

Fattori di rischio cardiovascolare nei soggetti con diabete tipo 2

452. VII Giornate Diabetologiche Sorrentine – Dalla fisiopatologia alla gestione del paziente
Sorrento, 16-18 Ottobre 2014

Le vere dimensioni del fenomeno diabete

453. Meridiano Sanità 2010

Roma, Senato della Repubblica, 28 Ottobre 2014

Ridurre prescrizioni inappropriate per liberare risorse per l'innovazione

454. Convegno “Healthy Living and Diabetes”

Roma, Senato della Repubblica, 11 Novembre 2014

Liberare risorse per sostenere l'innovazione

455. Giornate Italiane di Diabetologia

Genova, 14 Novembre 2014

Il diabete in Italia: lo stato dell'arte

456. Congresso Congiunto delle Sezioni Regionali Veneto – Trentino – Alto Adige SID-AMD
Verona, 22 Novembre 2014

Terapia del diabete fra presente e futuro

457. Convegno “I migliori stili della nostra vita”

Mantova, 28-29 Novembre 2014

Diabete e tumori

458. Convegno “Combinazioni – Innovazione e sicurezza nel trattamento del diabete tipo 2”

Roma, 28-29 Novembre 2014

Panoramica del diabete in Italia

459. Convegno “DRINN – Diabetes Research and Innovation”

Roma, 29 Novembre 2014

La ricerca in diabetologia oggi in Italia

460. 4° Focus sulla terapia del diabete tipo 2

Napoli, 5-6 Dicembre 2014

Agonisti dei GLP-1

2015 (31)

461. Convegno di presentazione dell'algoritmo AIFA sulla terapia del diabete tipo 2
Roma, 22 Gennaio 2015
Un algoritmo nella complessità
462. Convegno "Terapia insulinica: quando l'innovazione diventa realtà.
Milano, 30 Gennaio 2015
Il diabete in Italia: realtà clinico assistenziale e prospettive terapeutiche
462. Meeting Expert "Costi sanitari nella gestione del diabete"
Roma, 5 Febbraio 2015
Disegno delle attuali strategie terapeutiche nella gestione del diabete
463. Congresso AMD-SID Puglia – Il diabete mellito tra gestione personalizzata, innovazione e sostenibilità
Bari, 13-14 Febbraio 2015
Il diabete in Italia oggi
464. Convegno "3Days – Time for a comprehensive approach to diabetes
Firenze, 19-21 Febbraio 2015
Il diabete: la voce dello specialist 1980-2015
465. Convegno "L'impatto economico per il servizio sanitario sull'autocontrollo glicemico domiciliare"
Milano, 24 Febbraio 2015
Liberare risorse per garantire l'accesso alle cure nel diabete mellito
466. Convegno "GLP-1 Ras – così uguali e così diversi"
Verona, 13-14 Aprile 2015
GLP-1 Ras: il presente
467. XI Conferenza Mediterranea sul rischio cardiometabolico
Ischia, 22-24 Maggio 2015
Analoghi GLP-1: può la fenotipizzazione guidare la scelta
468. Convegno "GLP-1 Ras – così uguali e così diversi"
Mestre (VE), 25-26 Maggio 2015
GLP-1 Ras: il presente
469. Convegno "Click Lab – Semplificare la gestione del diabete"
Padova, 15 Giugno 2015
In quali pazienti stiamo usando i GLP-1 Ras: quali evidenze scientifiche
470. Convegno "Innovazione in diabetologia"
Torino, 18-19 Giugno 2015
Quale approccio terapeutico: dalle teoria alla pratica
471. Congresso Regionale della Sezione Piemonte Valle d'Aosta della Società Italiana di Diabetologia
Torino, 20 Giugno 2015
Terapia farmacologica del diabete mellito tipo 2: standard di cura SID-AMD ad 1 anno dalla pubblicazione
472. Convegno "Innovazione in diabetologia"
Mestre, 25-26 Giugno 2015
Quale approccio terapeutico: dalle teoria alla pratica
473. Convegno "From pre-diabetes to comorbidity: the daunting road of diabetes artery disease"
Bologna, June 24-27, 2015
Liver and cardiovascular disease: evidence for a (dys)connection

474. Convegno “Un paso más en diabetes – Horizonte de las nuevas opciones terapéutica”
Madrid, 3-4 Julio, 2015
Eficacia y seguridad de la nueva insulina glargina en diabetes tipo 1 y tipo 2
475. Convegno “New Screening and Prevention Patterns – Un modello di eccellenza italiano”
Maranello (MO), 25 Settembre 2015
Lo stato del diabete in Italia
476. Corso “La personalizzazione e il data management nell’assistenza della persona con diabete”
Padova, 10 Ottobre 2015
Il diabete: sfida economica oltre che clinica
477. Convegno “1,2,3 Ciak, si gira – Gli scenari del diabete”
Sorrento, 23-24 Ottobre 2015
Impatto economico e sociale delle nuove terapie rispetto alle vecchie opzioni terapeutiche.
478. Convegno “Contro il diabete gioco d’anticipo”
Roma, 27 Ottobre 2015
Diabetologi per curare e diabetologi per risparmiare
479. Convegno “Ottimizzazione della gestione integrata del diabete nella Regione Veneto”
Vicenza, 28 Ottobre 2015
Linee di indirizzo regionale sulla terapia del diabete tipo 2.
480. Convegno “1,2,3 Ciak, si gira – Gli scenari del diabete”
Verona, 30-31 Ottobre 2015
Impatto economico e sociale delle nuove terapie rispetto alle vecchie opzioni terapeutiche.
481. Congresso Congiunto delle Sezioni Regionali Veneto – Trentino – Alto Adige SID-AMD
Trento, 7 Novembre 2015
Diabetologi per risparmiare
482. Convention Menarini Diagnostics
Milano, 11 Novembre 2015
A ciascuno il suo – 10 riflessioni sull’automonitoraggio glicemico domiciliare
483. Convegno “Lo stato del diabete in Italia”
Bologna, 6 Novembre 2015
Osservatorio ARNO Diabete: specialistica, farmaceutica, e ricoveri nel 2014 fra carenze ed eccessi
484. Convegno “Stati Generali sul Diabete”
Roma, 13 Novembre 2015
Virus, diabete e diabetologi
485. Conferenza ai cittadini
Verona, 16 Novembre 2015
Diabete: malattia sociale – Conoscerlo, viverlo, prevenirlo
486. Congresso congiunto delle Sezioni Regionali AMD e SID della Calabria
Reggio Calabria, 20-21 Novembre 2015
Lo stato del diabete in Italia
487. Corso “HTA in diabetologia
Milano, 23 Novembre 2015
Lo stato del diabete in Italia
488. Corso “HTA in diabetologia
Milano, 23 Novembre 2015

HTA in diabetologia: appropriatezza prescrittiva e principi di farmaco-economia

489. XX Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica
Roma, 25-27 Novembre 2015
Stato del diabete in Italia

490. Winter School SID 2015 – La persona con diabete tipo 2: dalla diagnosi alla terapia personalizzata
Lazise, 10-12 Dicembre 2015
Lo stato del diabete in Italia

491. Winter School SID 2015 – La persona con diabete tipo 2: dalla diagnosi alla terapia personalizzata
Lazise, 10-12 Dicembre 2015
Il paziente diabetico anziano e/o fragile per comorbidità e politerapia

2016 (27)

492. Stati Generali dell'Endocrinologia
Roma, 25 Gennaio 2016
L'insegnamento dell'Endocrinologia nelle Scuole di Specializzazione italiane: come preparare un endocrinologo dell'ospedale e del territorio utile al nostro SSN?

493. Conferenza al Rotary Club Mantova
Mantova, 16 Febbraio 2016
Il diabete è una malattia virale e contagiosa?

494. Convegno “3 Days 2016 – Another step towards a comprehensive approach to diabetes”
Firenze, 18-20 Febbraio 2016
Diabete e diabetologi: il difficile bilancio tra sostenibilità, contenimento dei costi e innovazione

495. Convegno “Il paziente diabetico: modelli di appropriatezza ed aderenza per una corretta gestione integrata”
Roma, 1 Marzo 2016
Appropriatezza ed aderenza quali driver gestionali

496. Convegno “TrulyPescantina”
Pescantina (VR), 2 Marzo 2016
Dulaglutide: presentazione della molecola ed efficacia nel continuum terapeutico del diabete tipo 2

497. Conferenza ai farmacisti di Verona
Verona, 7 Marzo 2016
ABC del diabete

498. XV Convegno Nazionale Diabete-Obesità
Milano, 24 Marzo 2016
Osservatorio ARNO: condizione del diabete in Italia

499. Convegno “AdVAnCE – Diabete 360° nuove opportunità terapeutiche”
Padova, 15-16 Aprile 2016
Biosimilari in diabetologia

500. Convegno “Il profilo assistenziale delle popolazione con diabete nella Azienda Sanitaria di Rovigo”
Rovigo, 19 Aprile 2016
Assistenza al diabete: il futuro in Italia

501. 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Rimini, 4-7 Maggio 2016
Il diabete tipo 2 è una malattia “virale” per la quale serve un “vaccino polivalente”

502. 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Rimini, 4-7 Maggio 2016
Osservatorio ARNO Diabete: Farmaceutica, Specialistica, Ricoveri
503. Corso “Terapie antitrombotiche in cardiologia”
Firenze, 13-14 Maggio 2016
Le gliflozine come nuova classe di farmaci antidiabetici: effetti pleiotropici, di classe o di molecola?
504. Convegno “Il diabete mellito e le sue complicanze croniche”
S. Giovanni Rotondo (FG), 27-28 Maggio 2016
L’epidemie del diabete in Italia tra costi e sostenibilità.
505. Convegno “MasterCardia – Expert Consensus Meeting”
Parma, 17-18 Giugno 2016
I risultati dei trials clinici randomizzati dei farmaci antidiabetici sull’outcome della malattia cardiovascolare.
506. 9th Italian Barometer Diabetes Forum 2016
Rome, 12 July 2016
Diabetologists to care and diabetologists to spare
507. Conferenza ai farmacisti di Verona
Verona, 26 Settembre 2016
ABC del diabete (seconda parte)
508. Convegno in occasione della XXXIV Giornata Nazionale del Diabete FAND
Roma, 1 Ottobre 2016
Il diabete in Italia oggi.
509. 22° Congresso Interassociativo AMD-SID Lombardia
Coccaglio (BS), 7-8 Ottobre 2016
La complessità della fisiopatologia del diabete tipo 2
510. Convegno “Il ruolo degli inibitori DPP-4 nel trattamento del paziente con diabete tipo 2
Padova, 14 Ottobre 2016
Dopo metformina quale scelta terapeutica?
511. Convegno “Winter School SID – La gestione del diabete tipo 2: dall’ambulatorio dedicato alla consulenza intraospedaliera”
Lazise, 27-29 Ottobre 2016
L’epidemia del diabete in Italia in Italia: costi crescenti e sostenibilità da perseguire
512. Convegno “Winter School SID – La gestione del diabete tipo 2: dall’ambulatorio dedicato alla consulenza intraospedaliera”
Lazise, 27-29 Ottobre 2016
Complessità fisiopatologica del diabete tipo 2
513. Convegno “Le cure primarie e la gestione delle cronicità”
Bologna, 5 Novembre 2016
La gestione delle persone con diabete e allocazione delle risorse economiche
514. Convegno “Il diabete in Italia fra ricerca e assistenza”
Roma, 14 Novembre 2016
Perché la ricerca sul diabete merita sostegno
515. Conferenza ai cittadini
Villafranca, 21 Novembre 2016
Diabete: conoscerlo, viverlo, prevenirlo

516. Convegno “Beyond Glycemia – Innovazione in Diabetologia 2016”
 Vietri sul Mare (SA), 23-24 Novembre 2016
 Armamentario terapeutico nel diabete tipo 2 oggi: molte opportunità, ancora dubbi?

517. Convegno “Appropriatezza in diabetologia: la lezione dei grandi trials”
 Parma 1-3 Dicembre 2016
 Lo studio UKPDS/UKPDS follow-up: agli inizi del diabete tipo 2

518. Convegno “Appropriatezza in diabetologia: la lezione dei grandi trials”
 Parma 1-3 Dicembre 2016
 I grandi trials in corso con Canagliflozin: prospettive future

2017 (27)

519. Conferenza ai cittadini
 Mantova, 12 Gennaio 2017
 Diabete: conoscerlo per prevenirlo o viverlo meglio

520. Convegno “Quali cambiamenti nell’approccio terapeutico del paziente con diabete tipo 2
 Castiglione delle Stiviere (MN), 11 Febbraio 2017
 Terapia del diabete oggi: un percorso fra opportunità da sfruttare e barriere da superare

521. Convegno “Insieme per il Cuore”
 Roma, 16-17 Febbraio 2017
 Il diabete tipo 2 nell’anziano: epidemiologia e reale pratica clinica

522. Congresso “Panorama Diabete” della Società Italiana di Diabetologia
 Riccione, 11-15 Marzo 2017
 Osservatorio ARNO Diabete

523. XXV Congresso Nazionale SICOB
 Venezia, 6-8 Aprile 2017
 Tempo di Agire

524. Convegno “Andiamo al Cuore del Diabete”
 Padova 7 Aprile 2017
 Dai trial alle linee guida per migliorare la gestione del paziente

525. Convegno “3 Days 2017 – Timely approach for a strategic management of diabetes”
 Firenze, 6-8 Aprile 2017
 Update delle nuove linee guida SID-AMD

526. Conferenza alla cittadinanza
 Mozzecane (VR), 13 Aprile 2017
 Il diabete: conoscerlo, viverlo, prevenirlo

527. III° Festival della Scienza Medica – Fra Innovazione e Tradizione
 Bologna, 20-23 Aprile 2017
 Il diabete tipo 2 è una malattia virale?

528. III° Festival della Scienza Medica – Fra Innovazione e Tradizione
 Bologna, 20-23 Aprile 2017
 Una pandemia silenziosa: il diabete mellito

529. 19th European Congress of Endocrinology (ECE 2017)
 Lisbon, 20-23 May 2017

NAFLD, diabetes and cardiovascular disease

530. Convegno “Ipercolesterolemia. L’innovazione è la vera sfida terapeutica.

Milano, 26-27 Maggio 2017

La terapia ipolipemizzante nel paziente diabetico

531. 10th Italian Barometer & Obesity Forum

Rome, 4 July, 2017

Diabetes disability and death: unawareness, underestimate and underpowerment

532. Corso SID – Cuore e GLP-1: dalla teoria all pratica

Milano, 7 Luglio 2017

GLP-1 e rischio cardiovascolare

533. Corso SID – Cuore e GLP-1: dalla teoria all pratica

Milano, 7 Luglio 2017

Terapia insulinica e rischio cardiovascolare

534. 53rd Annual Meeting of the European Association for the Study of Diabetes

Lisbon, 11-15 September 2017

TOSCA.IT Study – Implications for clinical practice

535. Convegno “La nuova farmacia dei servizi nella cronicità del paziente diabetico: il modello Veneto.

Mestre (VE), 26 Settembre 2017

La farmacia dei servizi: il punto di vista del diabetologo

536. XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica

Padova, 27-29 Settembre 2017

I costi del diabete in Italia

537. Corso SID “Inquadramento e strategie terapeutiche dell’anziano diabetico”

Verona, 11 Ottobre 2017

I target glicemici nell’anziano

538. Convegno “L’insulina basale: terapia innovativa nella cura del diabete”

Mogliano Veneto (TV), 27-28 Ottobre 2017

L’evoluzione del concetto di terapia insulinica basale

539. 4th Barometer Diabetes and Obesity Forum del Consiglio Regionale del Veneto

Venezia, 6 Novembre 2017

Un futuro ancora migliore?

540. Convegno SID “Il diabete in Italia: ARNO Diabete e gli altri studi della SID.

Bologna, 9 Novembre 2017

Impatto dei farmaci per la cura del diabete sul consumo di risorse.

541. Convegno “Milano sfida il diabete”

Milano, 14 Novembre 2017

Sfidiamo il diabete.

542. Convegno “Diabete Mellito Tipo 2. Ancora tu? Ma non dovevamo vederci più?”

S. Martino Buon Albergo (VR), 16 Novembre 2017

Osservatorio ARNO Diabete.

543. Convegno “La Lombardia sfida il diabete”

Milano, 4 Dicembre 2017

Sfidiamo il diabete.

544. Corso SID “Metodologia degli studi Real-Life. Dalla caverna alla realtà.
Milano, 4-5 Dicembre 2017
Gli studi Real Life in diabetologia.

545. Conferenza alla cittadinanza
Verona, 7 Dicembre 2017
Diabete mellito: conoscerlo per prevenirlo o viverlo senza troppi problemi.

2018 (22)

546. Convegno “Quando l’innovazione sposa la clinica”
Roma, 9-10 Febbraio 2018
Basal Oral Therapy (BOT) in Italia: quando, come e perché.

547. 6th World Congress on Controversies to Consensus in Diabetes, Obesity and Hypertension
Tel Aviv, 21-22 February 2018
Treatment personalization after CVO Trials.

548. Convegno “Il diabete dietro le quinte: valutare le evidenze e la qualità dell’assistenza”
Verona, 9-10 Marzo 2018
Elementi di management sanitario: farmacoeconomia

549. Convegno “Diabete in Trentino oggi: epidemiologia, assistenza e innovazione”
Trento, 9 Aprile 2018
Profilo assistenziale della popolazione con diabete in Trentino e nel campione ARNO.

550. Convegno “L’importanza dell’aderenza per ridurre le complicanze cardiovascolari nel paziente con diabete tipo 2”
Padova, 21 Aprile 2018
Il problema dell’aderenza alla terapia nel paziente con diabete tipo 2.

551. Convegno “Lipoproteina(a) e malattia cardiovascolare.
Verona, 27 Aprile 2018
Lipoprotein(a): the deadly cholesterol.

552. Convegno “Diabete a malattia cardiovascolare”
Padova, 4 Maggio 2018
Nuovi farmaci nella terapia del diabete e complicanze cardiovascolari: dalla prevenzione secondaria alla prevenzione primaria.

553. Conferenza ai cittadini
Belfiore (VR), 9 Maggio 2018
Diabete mellito: conoscerlo per prevenirlo o viverlo senza problemi.

554. 27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia
Rimini, 16-19 Maggio 2018
La “durability” degli SGLT-2 inibitori.

555. Convegno “Obesity Update”
Padova, 29 Giugno 2018
La terapia del diabetico obeso.

556. 11° Italian Diabetes & Obesity Barometer Forum
Rome, 2-3 July 2018
Obesity and type 2 diabetes: two big killers

557. Convegno “Intensità”
Illasi (VR)
Diabete mellito: conoscerlo per prevenirlo o viverlo senza problemi.
558. The G.B. Morgagni Prizes Symposium
Venice, 19 October 2018
Cardiovascular complications
559. Convegno “Ideale o Reale? La terapia insulinica basale nell’era dei Real World Evidence”
Mogliano Veneto (TV), 19-20 Ottobre 2018
Il Real World Data come strumento decisionale.
560. Corso “Farmacia dei servizi e diabete”
Verona, 25 Ottobre 2018
Cosa deve sapere il farmacista sul diabete
561. Conferenza ai cittadini in occasione della Giornata Mondiale del Diabete 2018
Verona, 9 Novembre 2018
Diabete mellito: conoscerlo per prevenirlo o viverlo senza problemi.
562. Conferenza per la Guardia di Finanza di Verona in occasione della Giornata Mondiale del Diabete 2018
Verona, 14 Novembre 2018
Diabete mellito: conoscerlo per prevenirlo o viverlo senza problemi.
563. Conferenza per i Lions di Mantova in occasione della Giornata Mondiale del Diabete 2018
Mantova, 16 Novembre 2018
Diabete mellito: conoscerlo per prevenirlo o viverlo senza problemi.
564. Roadshow Diabetologia – Diabete mellito e complicanze cardiovascolari
Napoli, 26 Novembre 2018
Bisogni, obiettivi e prospettive in diabetologia
565. World Forum on Urban Forests
Mantova, 29 Novembre 2018
Verde ed esercizio fisico: come combattere l’obesità e le malattie metaboliche in modo naturale.
566. Roadshow Diabetologia – Diabete mellito e complicanze cardiovascolari
Milano, 5 Dicembre 2018
Bisogni, obiettivi e prospettive in diabetologia
567. Roadshow Diabetologia – Diabete mellito e complicanze cardiovascolari
Montecchio Precalcino (VC), 19 Dicembre 2018
Bisogni, obiettivi e prospettive in diabetologia

2019 (36)

568. V International Theras Day
Milano, 30-31 Gennaio 2019
Informazione e disinformazione
569. Convegno “Microbiota intestinale in medicina: evidenze e potenzialità”
Verona, 15-15 Febbraio 2019
Microbiota e diabete
570. Convegno “L’eterogeneità del diabete mellito: nuove acquisizioni fisiopatologiche, nuove terapie
Lecce, 15-16 Febbraio 2019
Dalla complessità fisiopatologica alla complessità terapeutica

571. XV National Medical Conference “Update on GLP-1 Ras: overall safety and potential benefits”
Bologna, 19-20 Febbraio 2019
Dalla inerte banalità alla dinamica specificità
572. SID Academy 2019 “Le metodologie di laboratorio in diabetologia”
Bologna 20-21 Febbraio 2019
Oltre la visione glucocentrica del diabete
573. Congresso “Panorama Diabete – Forum Multidisciplinare e multidimensionale” della Società Italiana di Diabetologia
Riccione, 8-13 Marzo 2019
Si può ridurre la mortalità nel diabete tipo 2
574. Convegno “Inventing for life in diabetes”
Roma, 20 Marzo 2019
Appropriatezza prescrittiva in diabetologia: lo stato dell’arte in Italia
575. Webinar “Prevenzione cardiovascolare”
Bologna, 3 Aprile 2019
Protezione cardiovascolare: dalla teoria alla pratica
576. Convegno HERE - Heritage, Empowerment, Research., Efficacy in Diabetology
Milano, 4-5 Aprile 2019
Asse insulinico
577. Convegno “Sliding Door – Diabetes Outcome – Outcome Response”
Padova, 10-11 Maggio 2019
Le vie possibili: Linee guida nazionali e internazionali
578. Convegno “Diabete e malattia cardiovascolare 2.0.”
Gazzo (PD), 17 Maggio 2019
Quali sono i meccanismi d’azione più accreditati per la riduzione del rischio cardiovascolare con SGLT-2i e GLP-1RA?
579. Corso SID “Terapia con analoghi GLP-1: quando e perché.”
Roma, 21 Maggio 2019
Analoghi GLP-1: a che punto siamo?
580. D!School – Percorsi di crescita professionale per specialisti diabetologi – Primo modulo
Padova, 22-23 Maggio 2019
La gestione del paziente diabetico: prospettive attuali e future
581. D!School – Percorsi di crescita professionale per specialisti diabetologi – Secondo modulo
Roma, 25 Giugno 2019
La scelta della rivista
582. Corso SID “Terapia con analoghi GLP-1: quando e perché.”
Bologna, 27 Giugno 2019
Analoghi GLP-1: a che punto siamo?
583. 12° Italian Diabetes Barometer Forum
Rome, 9 July, 2019
The IDF Survey “Taking Diabetes to heart”
584. Expert Opinion in Diabetologia
Roma, 10 Luglio 2019
I GLP-1 RAs nella terapia del diabete: efficacia e sicurezza dopo 10 anni dall’introduzione nella pratica clinica

585. Convegno “Novità in ambito cardiovascolare nel diabete tipo 2”
Roma 5-6 Settembre 2019
REWIND – I risultati metabolici
586. Convegno “Novità in ambito cardiovascolare nel diabete tipo 2”
Milano 13-14 Settembre 2019
REWIND – I risultati metabolici
587. Conferenza ai Cittadini
Mozzecane (VR), 26 Settembre 2019
Il diabete: conoscerlo per prevenirlo e per viverlo senza troppi problemi
588. Corso SID “Corretta gestione del paziente con diabete tipo 2 ad alto rischio cardiovascolare”
Milano, 9 Ottobre 2019
Inquadramento e quantificazione del rischio cardiovascolare nel paziente con diabete tipo 2
589. Corso SID “Corretta gestione del paziente con diabete tipo 2 ad alto rischio cardiovascolare”
Milano, 9 Ottobre 2019
Applicazione delle linee guida nella pratica clinica
590. Convegno “Highway Diabetes – Il paziente al centro?”
Vicenza, 10 Ottobre 2019
L’innovazione tecnologica: cosa sta cambiando nel Real World
591. Convegno “I NAO in Arena”
Verona, 10-12 Ottobre 2019
La prevenzione cardiovascolare nel paziente diabetico
592. D!School – Percorsi di crescita professionale per specialisti diabetologi – Secondo modulo
Mantova, 15-16 Ottobre 2019
La comunicazione della scienza al paziente e al pubblico
593. Convegno “DiabeCom – Comunicazione e obiettivi clinici in diabetologia”
Milano, 25 Ottobre 2019
L’aderenza come strumento clinico nel controllo del diabete
594. Corso SID “Diabete tipo 1: come è cambiato il trattamento insulinico”
Milano, 25-26 Ottobre 2019
Riduzione delle complicanze croniche nel diabete tipo 1: a che punto siamo?
595. Convegno “Il paziente con obesità: uno per molti, tutti per uno.”
Verona, 26 Ottobre 2019
Microbiota intestinale: nuovo target terapeutico
596. Corso SID “Terapia con analoghi GLP-1: quando e perché”
Roma, 29 Ottobre 2019
Dati ARNO sull’uso di analoghi GLP-1
597. Convegno “Governare la transizione in diabetologia: un passaggio fra presente e futuro.”
Lazise (VR), 8-9 Novembre 2019
Gestione della persona con diabete in Italia: fra presente e futuro
598. 1° Congresso Nazionale SIMCE
Mantova, 16 Novembre 2019
Il diabete mellito in Italia

599. Corso SID “Terapia con analoghi GLP-1: quando e perché”

Bologna, 19 Ottobre 2019

Dati ARNO sull’uso di analoghi GLP-1

600. Convegno SID “Il diabete in Italia. ARNO Diabete e non solo”

Bologna, 20 Novembre 2019

Osservatorio ARNO Diabete: Farmaceutica, specialistica e ricoveri ospedalieri

601. Conferenza presso COMFOTER

Verona, 28 Novembre 2019

Il diabete: conoscerlo per prevenirlo e per viverlo senza troppi problemi

602. Convegno “Glicata e non solo”

Roma, 5-6 Dicembre 2019

Quadro epidemiologico: possiamo ritenerci soddisfatti dell’attuale controllo glicemico?

603. Convegno “Glicata e non solo”

Roma, 5-6 Dicembre 2019

Diabetologi on air: dall’esperienza digitale alla pratica quotidiana

2020

604. Convegno “Continuous Improvement in Diabetes”

Napoli, 17-18 Gennaio 2020

Il ruolo dell’aderenza nel raggiungimento degli obiettivi terapeutici

605. Corso FAD della Società Italiana di Diabetologia

On-line 2020

Ipglicemia severa: dati epidemiologici e dimensione del problema

606. Seminario presso Chirurgia del Pancreas, Università e AOUI Verona

Verona, 30 Gennaio 2020

Trattamento insulinico nella pancreatectomia

607. Convegno “Un universo di possibilità con semaglutide”

Roma, 14-15 Febbraio 2020

Un universo di possibilità dalla teoria alla pratica

608. Convegno “Aderenza terapeutica e diabete”

Rovigo, 21 Febbraio 2020

La medicina digitale ed uso dei media come generatori di aderenza

13. Lavori originali, reviews e lettere peer reviewed pubblicati su riviste censite da ISI e con Impact Factor

1. Capretti L., Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Combined sulphonylurea-biguanide therapy for NIDDM. Metabolic effects of glibenclamide and metformin or phenformin in newly diagnosed obese patients.
Curr. Med. Res. Opinion 7: 677-683, 1982.
2. Bonora E., Zavaroni I., Coscelli C., Butturini U.
Decreased hepatic insulin extraction in subjects with mild glucose intolerance.
Metabolism 32: 438-446, 1983.
3. Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Secretion and hepatic removal of insulin in nondiabetic, obese, aged subjects.
J. Am. Geriat. Soc. 31: 333-337, 1983.
4. Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Residual B cell function and insulin sensitivity in type 1 (insulin-dependent) diabetes mellitus.
Diabetologia 25: 298, 1983 (letter).
5. Bonora E., Capretti L., Coscelli C., Butturini U.
Evidence that basal beta-cell activity may play a role in determining insulin sensitivity in healthy man.
Ann. Nutr. Metab. 27: 501-504, 1983.
6. Speroni G., Pezzarossa A., Bonora E., Capretti L.
Effect of TRH on plasma glucagon in cirrhotic patients.
Horm. Metab. Res. 15: 619-620, 1983.
7. Bonora E., Cigolini M., Bosello O., Zancanaro C., Capretti L., Zavaroni I., Coscelli C., Butturini U.
Lack of effect of intravenous metformin on plasma concentrations of glucose, insulin, C-peptide, glucagon and growth hormone in nondiabetic subjects.
Curr. Med. Res. Opinion 9: 47-51, 1984.
8. Bonora E., Coscelli C., Orioli S., Cambi R., Buzzelli G., Gentilini P., Butturini U.
Hyperinsulinemia of chronic active hepatitis: impaired insulin removal rather than pancreatic hypersecretion.
Horm. Metab. Res. 16: 111-114, 1984.
9. Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Secretion and hepatic removal of insulin in female obese subjects with reactive hypoglycemia.
Ann. Nutr. Metab. 28: 305-310, 1984.
10. Bonora E., Orioli S., Coscelli C., Buzzelli G., Gentilini P., Butturini U.
Possible roles of glucagon, growth hormone and free fatty acids in the pathogenesis of insulin resistance of subjects with chronic liver diseases.
Acta Diabetol. Lat. 21: 241-250, 1984.
11. Bonora E., Zavaroni I., Bruschi F., Alpi O., Pezzarossa A., Dall'Aglio E., Coscelli C., Butturini U.
Evidence for unimpaired pancreatic secretion and hepatic removal of insulin in the healthy offspring of type 2 (non-insulin-dependent) diabetic couples.
Horm. Res. 20: 138-142, 1984.
12. Bonora E., Zavaroni I., Bruschi F., Alpi O., Pezzarossa A., Dall'Aglio E., Coscelli C., Butturini U.
Secretion and hepatic removal of insulin in the healthy offspring of type 2 (non-insulin-dependent) diabetic subjects.
Diabete Metab. 10: 250-254, 1984.

13. Coscelli C., Palmari V., Saccardi F., Alpi O., Bonora E.
Evidence that metformin addition to insulin induces an amelioration of glycemc profile in type I (insulin-dependent) diabetes mellitus.
Curr. Therap. Res. 35: 1058-1064, 1984.
14. Bonora E., Orioli S., Coscelli C., Buzzelli G., Butturini U. Gentilini P.
Glucose tolerance, insulin secretion and insulin removal in chronic persistent hepatitis.
Horm. Metab. Res. 16:449-450, 1984.
15. Bonora E., Zavaroni I., Bruschi F., Alpi O., Pezzarossa A., Guerra L., Dall'Aglio E., Coscelli C., Butturini U.
Peripheral hyperinsulinemia of simple obesity: pancreatic hypersecretion or impaired insulin metabolism?
J. Clin. Endocrinol. Metab. 59: 1121-1127, 1984.
16. Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Residual B cell function in type I (insulin-dependent) diabetes mellitus: its relation to clinical and metabolic features.
Acta Diabetol. Lat. 21: 375-383, 1984.
17. Zavaroni I., Dall'Aglio E., Alpi O., Bruschi F., Bonora E., Pezzarossa A., Butturini U.
Evidence for an independent relationship between plasma insulin and concentration of high density lipoprotein cholesterol and triglycerides.
Atherosclerosis 55: 259-266, 1985.
18. Muggeo M., Moghetti P., Querena M., Girotto S., Bonora E., Crepaldi G.
Effect of aging on growth hormone, ACTH and cortisol response to insulin-induced hypoglycemia in type I diabetes.
Acta Diabetol. Lat. 22: 159-168, 1985.
19. Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Relationship between insulin resistance, insulin secretion and insulin metabolism in simple obesity.
Int. J. Obes. 9: 307-312, 1985.
20. Bonora E., Zavaroni I., Alpi O., Pezzarossa A., Guerra L., Dall'Aglio E., Bruschi F., Coscelli C., Butturini U.
C-peptide to insulin molar ratios at fasting and after oral glucose in 247 healthy subjects.
Horm. Metab. Res. 17: 689-690, 1985.
21. Bonora E., Zavaroni I., Alpi O., Pezzarossa A., Bruschi F., Guerra L., Dall'Aglio E., Coscelli C., Butturini U.
Insulin and C-peptide responses to 75 g oral glucose load in the healthy man.
Diabete Metab. 12: 143-148, 1986.
22. Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Insulin metabolism is a major factor responsible for high or low peripheral insulin levels in response to oral glucose loading in the healthy man.
Ann. Nutr. Metab. 30: 219-226, 1986.
23. Zavaroni I., Dall'Aglio E., Bruschi F., Bonora E., Alpi O., Pezzarossa A., Butturini U.
Effect of age and environmental factors on glucose tolerance and insulin secretion in a worker population.
J. Am. Geriat. Soc. 34: 271-275, 1986.
24. Pezzarossa A., Contini S., Bonora E., Marni A., Colotto G., Capocasale E., Butturini U.
Glucose tolerance after portacaval shunt in liver cirrhosis.
Diabete Metab. 12: 197-202, 1986.

25. Bonora E., Zavaroni I., Manicardi V., Coscelli C., Butturini U.
Further evidence that insulin metabolism is a major determinant of peripheral insulin response to oral glucose in subjects with mild glucose intolerance.
J. Endocrinol. Invest. 9: 371-374, 1986.
26. Bonora E., Capretti L., Manicardi V., Zavaroni I., Coscelli C., Butturini U.
Fractional hepatic extraction of insulin in man: is it constant?
J. Endocrinol. Invest. 1: 45-49, 1987.
27. Bonora E., Manicardi V., Zavaroni I., Coscelli C., Butturini U.
Relationships between insulin secretion, insulin metabolism and insulin resistance in mild glucose intolerance.
Diabete Metab. 13: 116-121, 1987.
28. Bonora E., Zavaroni I., Alpi O., Pezzarossa A., Dall'Aglio E., Coscelli C., Butturini U.
Influence of the menstrual cycle on glucose tolerance and insulin secretion.
Am. J. Obst. Gynecol. 157: 140-141, 1987.
29. Bonora E., Zavaroni I., Alpi O., Pezzarossa A., Bruschi F., Dall'Aglio E., Guerra L., Coscelli C., Butturini U.
Relationship between blood pressure and plasma insulin in nonobese and obese nondiabetic subjects.
Diabetologia 30: 719-723, 1987.
30. Bonora E., Pisani F., Micciolo R., Corgnati A., Muggeo M.
Effect of glipizide on insulin secretion and insulin metabolism in obese type 2 diabetic patients.
Diabetes Care 10: 687-691, 1987.
31. Zavaroni I., De Ferrari G., Lugari R., Bonora E., Garibotto G., Dall'Aglio E., Robaudo C., Gnudi A.
Renal metabolism of C-peptide in man.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 65: 494-498, 1987.
32. Zavaroni I., Dall'Aglio E., Bonora E., Alpi O., Passeri M., Reaven G.M.
Evidence that multiple risk factors for coronary artery disease exist in persons with abnormal glucose tolerance.
Am. J. Med. 83: 609-612, 1987.
33. Pezzarossa A., Taddei F., Cimicchi M.C., Rossini E., Contini S., Bonora E., Gnudi A., Uggeri E.
Perioperative management of diabetic subjects. Subcutaneous versus intravenous insulin administration during glucose-potassium infusion.
Diabetes Care 11: 52-58, 1988.
34. Bonora E., Rizzi C., Lesi C., Berra P., Coscelli C., Butturini U.
Insulin and C-peptide plasma levels in patients with severe chronic pancreatitis and fasting normoglycemia.
Dig. Dis. Sci. 33: 732-736, 1988.
35. Bonora E., Muggeo M.
Further considerations regarding insulin secretion and metabolism after glipizide treatment.
Diabetes Care 11: 690-692, 1988 (letter).
36. Cigolini M., Bonora E., Querena M., Moghetti P., Cacciatori V., Zancanaro C., Benati D., Muggeo M.
Differences in glucose metabolic enzyme activities in human adipose tissue from abdominal and gluteal regions.
Metabolism 37: 820-823, 1988.
37. Bonora E., Moghetti P., Zancanaro C., Cigolini M., Querena M., Cacciatori V., Corgnati A., Muggeo M.
Estimates of in vivo insulin action in man: comparison of insulin tolerance tests and euglycemic and hyperglycemic glucose clamp studies.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 68: 374-378, 1989.

38. Zavaroni I., Bonora E., Pagliara M., Dall'Aglio E., Luchetti L., Buonanno G., Bonati P.A., Bergonzani M., Gnudi L., Passeri M., Reaven G.M.
Risk factors for coronary artery disease in healthy persons with hyperinsulinemia and normal glucose tolerance.
N. Engl. J. Med. 320: 702-706, 1989.
39. Reaven G.M., Zavaroni I., Bonora E., Pagliara M., Dall'Aglio E., Luchetti L., Buonanno G., Bonati P.A.
Bergonzani M., Gnudi L., Passeri M.
Hyperinsulinemia and coronary artery disease.
N. Engl. J. Med. 321: 618, 1989 (letter).
40. Zavaroni I., Bonati P.A., Luchetti L., Bonora E., Buonanno G., Bergonzani M., Pagliara M., Gnudi L.,
Butturini L., Passeri M., Reaven G.M.
Habitual leisure-time physical activity is associated with differences in various risk factors for coronary artery
disease.
J. Intern. Med. 226: 417-421, 1989.
41. Zancanaro C., Cigolini M., Bonora E., Moghetti P., Querena M., Muggeo M.
Glucose and insulin suppression of plasma free fatty acids in obese subjects with normal glucose tolerance or
mild newly-diagnosed type II (non-insulin dependent) diabetics.
J. Endocrinol. Invest. 13: 55-59, 1990.
42. Bonora E., Moghetti P., Zenere M., Querena M., Tosi F., Corgnati A., Muggeo M.
Plasma concentrations of growth hormone during hyperglycemic clamp with or without somatostatin infusion in
obese subjects.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 70: 1732-1734, 1990.
43. Zancanaro C., Cigolini M., Bonora E., Moghetti P., Cacciatori V., Querena M., Muggeo M.
Plasma free fatty acid concentration during hyperglycemic glucose clamp with and without somatostatin
infusion in obese subjects with normal glucose tolerance.
Int. J. Obes. 14: 551-557, 1990.
44. Bonora E., Moghetti P., Zenere M., Tosi F., Travia D., Muggeo M.
B cell secretion and insulin sensitivity in hypertensive and normotensive obese subjects.
Int. J. Obes. 14: 735-742, 1990.
45. Bonora E., Manicardi V., Zenere M., Moghetti P., Coscelli C., Muggeo M.
Plasma C-peptide response to oral glucose load in hyperthyroidism.
J. Endocrinol. Invest. 13: 555-558, 1990.
46. Bonora E., Moghetti P., Zancanaro C., Cigolini M., Querena M., Cacciatori V., Zenere M., Corgnati A.,
Muggeo M.
Normal inhibition by somatostatin of glucose-stimulated B cell secretion in obese subjects.
Horm. Metab. Res. 22: 584-588, 1990.
47. Bonora E., Moghetti P., Cacciatori V., Zenere M., Tosi F., Travia D., Zoppini G., Perobelli L., Muggeo M.
Plasma concentrations of glucagon during hyperglycemic clamp with or without somatostatin infusion in obese
subjects.
Acta Diabetol. Lat. 27: 309-314, 1990.
48. Travia D., Bonora E., Cacciatori V., Zenere M., Tosi F., Branzi P., Moghetti P., Raffaelli A., Marini F., Poli
M., Zenari L., Muggeo M.
Study of some putative pathogenetic factors of diabetes mellitus in the elderly.
Arch. Gerontol. Geriatr. Suppl. 2: 219-222, 1991.

49. Cacciatori V., Bonora E., Travia D., Zenere M., Tosi F., Branzi P., Marini F., Poli M., Raffaelli A., Zenari L., Moghetti P., Muggeo M.
Comparison of elderly diabetes and mature age diabetes: similarities and differences.
Arch. Gerontol. Geriatr. Suppl. 2: 223-226, 1991.
50. Lancaster J.L., Ghiatas A.A., Alyassin A., Kilcoyne R.F., Bonora E., DeFronzo R.A.
Measurement of abdominal fat with T1-weighted MR images.
J. Magn. Res. Imag. 1: 363-369, 1991.
51. Bonora E., Moghetti P., Querena M., Zenere M., Cacciatori, V., Tosi F., Travia D., Zoppini G., Muggeo M.
Studies on the mechanism of action of sulphonylureas in type II diabetic subjects: gliquidone.
J. Endocrinol. Invest. 15: 1-11, 1992.
52. Barbetti F., Gejman P.V., Taylor S.I., Raben N., Cama A., Bonora E., Pizzo P., Moghetti P., Muggeo M., Roth J.
Detection of mutations in insulin receptor gene by denaturing gradient gel electrophoresis.
Diabetes 41: 408-415, 1992.
53. Bonora E., Zenere M., Branzi P., Bagnani M., Maggiulli L., Tosi F., Travia D., Cacciatori V., Querena M., Moghetti P., Micciolo R., Ferrari A., Muggeo M.
Influence of body fat and its regional localization on risk factors for atherosclerosis in young men.
Am. J. Epidemiol. 135: 1271-1278, 1992.
54. Bonora E., Del Prato S., Bonadonna R., Gulli G., Solini A., Shank M., Ghiatas A., Lancaster J., Kilcoyne R., Alyassin A., DeFronzo R.
Total body fat content and fat topography are associated differently with in vivo glucose metabolism in nonobese and obese nondiabetic women.
Diabetes 41: 1151-1159, 1992.
55. Muggeo M., Moghetti P., Querena M., Cacciatori V., Zoppini G., Zenere M., Tosi F., Travia D., Bonora E.
Mononuclear leukocytes from obese patients with type II diabetes have reduced activity of hexokinase, 6-phosphofructokinase and glucose-6-phosphate dehydrogenase.
Horm. Metab. Res. 25: 160-164, 1993.
56. Bonora E., Bonadonna R.C., Del Prato S., Gulli G., Solini A., Matsuda M., DeFronzo R.A.:
In vivo glucose metabolism in obese and type II diabetic subjects with and without hypertension.
Diabetes 42: 764-772, 1993.
57. Del Prato S., Bonadonna R.C., Bonora E., Gulli G., Solini A., Shank M., DeFronzo R.A.:
Characterization of cellular defects of insulin action in type II (non-insulin-dependent) diabetes mellitus.
J. Clin. Invest. 91: 484-494, 1993.
58. Bonadonna R.C., Del Prato S., Saccomani M.P., Bonora E., Gulli G., Ferrannini E., Bier D., Cobelli C., DeFronzo R.A.
Transmembrane glucose transport in skeletal muscle of patients with non-insulin-dependent diabetes mellitus.
J. Clin. Invest. 92: 486-494, 1993.
59. Zavaroni I., Mazza S., Fantuzzi M., Dall'Aglio E., Bonora E., Del Signore R., Passeri M., Reaven G.M.
Changes in insulin and lipid metabolism in males with asymptomatic hyperuricaemia.
J. Intern. Med. 234: 25-30, 1993.
60. Bonadonna R., Del Prato S., Bonora E., Gulli G., Solini A., DeFronzo R.A.
The effects of physiologic hyperinsulinemia on the intracellular metabolic partition of plasma glucose.
Am. J. Physiol. 265: E943-E953, 1993.

61. Muggeo M., Verlato G., Bonora E., Bressan G., Giroto S., Corbellini M., Gemma M.L., Moghetti P., Zenere M., Cacciatori V., Zoppini G., De Marco R.
Verona Diabetes Study. A population-based survey on known diabetes mellitus prevalence and 5-yr all-cause mortality.
Diabetologia 38: 318-325, 1995.
62. Muggeo M., Verlato G., Bonora E., Ciani F., Moghetti P., Eastman R., Crepaldi G., De Marco R.:
Long-term instability of fasting plasma glucose predicts mortality in elderly type 2 diabetic patients. The Verona Diabetes Study.
Diabetologia 38: 672-679, 1995.
63. Bonora, E., Gulli G., Bonadonna, R.C., Del Prato, S., Solini, A., DeFronzo, R.A.
Insulin sensitivity is not impaired in Mexican American women without family history of diabetes mellitus.
Diabetes Care 18: 825-833, 1995.
64. Bonora E., Micciolo R., Ghiatas A.A., Lancaster J.L., Alyassin A., Muggeo M., DeFronzo R.A.
Is it possible to derive a reliable estimate of human visceral and subcutaneous abdominal tissue from simple anthropometric measurements?
Metabolism 44: 1617-1625, 1995.
65. Bonora E., Targher G., Branzi P., Zenere M., Saggiani F., Zenti M.G., Travia D., Tonoli M., Muggeo M., Cigolini M.
Cardiovascular risk profile in 38-yr and 18-yr-old men. Contribution of body fat content and regional fat distribution.
Int. J. Obesity 20: 28-36, 1996.
66. Verlato G., Muggeo M., Bonora E., Corbellini M., Bressan F., De Marco R.
Attending the Diabetes Center is associated with increased 5-year survival probability of diabetic patients. The Verona Diabetes Study.
Diabetes Care 19: 211-213, 1996.
67. Tosi F., Moghetti P., Castello R., Negri C., Bonora E., Muggeo M.
Early changes in plasma glucagon and GH response to oral glucose in experimental hyperthyroidism.
Metabolism 45: 1029-1033, 1996.
68. Bonadonna R., Del Prato S., Bonora E., Saccomani M.P., Gulli G., Natali A., Frascerra S., Pecori N., Ferrannini E., Bier D., Cobelli C., DeFronzo R.A.
Roles of glucose transport and glucose phosphorylation in muscle insulin resistance of type 2 (non-insulin-dependent) diabetes mellitus.
Diabetes 45: 915-925, 1996.
69. Kiechl S., Willeit S., Poewe S., Egger G., Oberhollenzer F., Muggeo M., Bonora E.
Insulin sensitivity and regular alcohol consumption: large, prospective, cross-sectional population study (Bruneck Study).
Brit. Med. J. 313: 1040-44, 1996.
70. Bonora E., Targher G., Zenere M.B., Saggiani F., Cacciatori V., Tosi F., Travia D., Zenti M.G., Branzi P., Santi L., Muggeo M.
Relationship of uric acid concentration to cardiovascular risk factors in young men. Role of obesity and central fat distribution. The Verona Young Men Atherosclerosis Risk Factors Study.
Int. J. Obes. 20: 975-980, 1996.
71. Saggiani F., Pilati S., Targher G., Branzi P., Muggeo M., Bonora E.
Serum uric acid and related factors in 500 hospitalized subjects.
Metabolism 45: 1557-61, 1996.

72. Bonadonna R., Bonora E.
Glucose and free fatty acid metabolism in human obesity. Relationship with insulin resistance.
Diabetes Reviews 5: 21-51, 1997.
73. Bonora E., Targher G., Zenere M.B., Saggiani F., Cacciatori V., Tosi F., Travia D., Zenti M.G., Branzi P., Santi L., Muggeo M.
Relationship of fasting insulin to cardiovascular risk factor is already present in young men. The Verona Young Men Atherosclerosis Risk Factor Study.
Europ. J. Clin. Invest. 27: 248-254, 1997.
74. Bonora E., Tessari R., Micciolo R., Zenere M., Targher G., Padovani R., Falezza G., Muggeo M.
Intimal-medial thickness of the carotid artery in nondiabetic and non-insulin-dependent diabetic subjects. Relationship with insulin resistance.
Diabetes Care 20: 627-631, 1997.
75. Willeit J., Kiechl S., Egger G., Oberhollenzer M., Oberhollenzer F., Muggeo M., Poewe W., Bonora E.
The role of insulin in age-related sex differences of cardiovascular risk profile and morbidity.
Atherosclerosis 130: 183-189, 1997.
76. Bonora E., Willeit J., Kiechl S., Oberhollenzer F., Egger G., Bonadonna R., Muggeo M.
Relationship between insulin and carotid atherosclerosis in the general population. The Bruneck Study.
Stroke 28: 1147-1152, 1997.
77. Bonora E., Targher G., Zenere M.B., Saggiani F., Alberiche M.P., Branzi P., Muggeo M.
Obesity worsens cardiovascular risk profile independently of hyperinsulinemia.
J. Intern. Med. 241: 463-470, 1997.
78. Solini A., Bonora E., Bonadonna R., Castellino P., DeFronzo R.A.
Protein metabolism in human obesity: relationship with glucose and lipid metabolism and with visceral adipose tissue.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 82: 2552-2558, 1997.
79. Muggeo M., Verlato G., Bonora E., Zoppini G., Corbellini M., De Marco R.
Long-term instability of fasting plasma glucose: a novel predictor of cardiovascular mortality in elderly patients with non-insulin-dependent diabetes mellitus. The Verona Diabetes Study.
Circulation 96: 1750-1754, 1997.
80. Targher G., Alberiche M., Zenere MB, Bonadonna RC, Muggeo M., Bonora E.
Cigarette smoking and insulin resistance in patients with non-insulin-dependent diabetes mellitus (NIDDM).
J. Clin. Endocrinol. Metab. 82: 3619-3624, 1997.
81. Bonora E., Willeit J., Kiechl S., Oberhollenzer F., Egger G., Bonadonna R., Muggeo M.
U-shaped and J-shaped relationships between serum insulin and coronary heart disease in the general population.
Diabetes Care 21: 221-230, 1998.
82. Kiechl S., Willeit J., Rungger G., Egger G., Oberhollenzer F., Bonora E. for the Bruneck Study Group.
Alcohol consumption and atherosclerosis: What is the relation? Prospective results from the Bruneck Study.
Stroke 29: 900-907, 1998.
83. Bonadonna R., Saccomani M.P., Del Prato S., Bonora E., DeFronzo R.A., Cobelli C.
Role of tissue specific blood flow and tissue recruitment in insulin-mediated glucose uptake of skeletal muscle.
Circulation 1998 98: 234-241, 1998.
84. Bonora E., Kiechl S., Willeit J., Oberhollenzer F., Egger G., Targher G., Alberiche M., Bonadonna R., Muggeo M.
Prevalence of insulin resistance in metabolic disorders. The Bruneck Study.
Diabetes 47: 1643-1649, 1998.

85. Bonora E., Targher G., Alberiche M., Bonadonna R.C., Saggiani F., Zenere M.B., Uleri S., Muggeo M.
Effect of chronic treatment with lacidipine or lisinopril on intracellular partitioning of glucose metabolism in type 2 diabetes mellitus.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 84: 1544-1550, 1999.
86. De Marco R., Locatelli F., Zoppini G., Verlato G., Bonora E., Muggeo M.
Cause-specific mortality in type 2 diabetes mellitus. The Verona Diabetes Study.
Diabetes Care 22: 756-761, 1999.
87. Bonora E., Kiechl S., Willeit J., Oberhollenzer F., Egger G., Bonadonna R., Muggeo M.
Plasma glucose within the normal range is not associated with carotid atherosclerosis. Prospective results in subjects with normal glucose tolerance from the Bruneck Study.
Diabetes Care 22: 1339-1346, 1999.
88. Zoppini G., Verlato G., Bonora E., Muggeo M.
Attending the Diabetes Center is associated with reduced cardiovascular mortality in type 2 diabetic patients. The Verona Diabetes Study.
Diabetes Metab. Res. Rev. 15: 170-174, 1999.
89. Camastra S., Bonora E., Del Prato S., Rett K., Weck M., Ferrannini E. on behalf of EGIR.
Effect of obesity and insulin resistance on resting and glucose-induced thermogenesis in man.
Int. J. Obes. 23: 1307-1313, 1999.
90. Muggeo M., Bonora E.
Predicting cardiovascular mortality in elderly diabetics.
Cardiol. Rev. 16: 34-37, 1999.
91. Muggeo M., Zoppini G., Bonora E., Brun E., Bonadonna R.C., Moghetti P., Verlato G.
Fasting plasma glucose variability predicts 10-yr survival of type 2 diabetic patients from the Verona Diabetes Study.
Diabetes Care 23: 45-50, 2000.
92. Bonora E., Targher G., Alberiche M., Bonadonna R.C., Saggiani F., Zenere M.B., Monauni T., Muggeo M.
Homeostasis Model Assessment (HOMA) closely mirrors the glucose clamp technique in the assessment of insulin sensitivity. Studies in subjects with various degrees of glucose tolerance and insulin sensitivity.
Diabetes Care 23: 57-63, 2000.
93. Bonora E., Kiechl S., Oberhollenzer F., Egger G., Bonadonna R.C., Muggeo M.
Impaired glucose tolerance, type 2 diabetes mellitus and carotid atherosclerosis. Prospective results from the Bruneck Study.
Diabetologia 43: 156-164, 2000.
94. Willeit J., Kiechl S., Oberhollenzer F., Rungger G., Egger G., Bonora E., Mitterer M., Muggeo M.
Distinct risk profiles of early and advanced atherosclerosis. Prospective results from the Bruneck Study.
Arterioscl. Thromb. Vasc. Biol. 20: 529-537, 2000.
95. Kiechl S., Willeit J., Bonora E., Schwartz S., Quingbo X.
No association between dehydroepiandrosterone-sulphate and development of atherosclerosis in a prospective population study (Bruneck Study).
Arterioscl. Thromb. Vasc. Biol. 20: 1094-1100, 2000.
96. Marchesini G., Bianchi G., Rossi B., Muggeo M. Bonora E.
Effects of hyperglycemia and hyperinsulinemia on plasma amino acids levels in obese subjects with normal glucose tolerance.
Int. J. Obes. 24: 552-558, 2000.

97. Bonora E.
Relationship between regional fat distribution and insulin resistance.
Int. J. Obes. 24 (suppl. 2): S32-S35, 2000.
98. Monauni T., Zenti M.G., Cretti A., Daniels M., Targher G., Caruso B., Caputo M., McClain D., Del Prato S., Giaccari A., Muggeo M., Bonora E., Bonadonna R.
Effects of glucosamine infusion on insulin secretion and insulin action in humans.
Diabetes 49: 926-935, 2000.
99. Kiechl S., Egger G., Mayr M., Wiedermann C.J., Bonora E., Oberhollenzer F., Muggeo M., Xu Q., Wick G., Poewe W., Willeit J.
Chronic infections and the risk of carotid atherosclerosis. prospective results from a large population study.
Circulation 103: 1064-1070, 2001.
100. Cretti A., Lehtovirta M., Bonora E., Brunato B., Zenti M.G., Tosi F., Caputo M., Caruso B., Groop L.C., Muggeo M., Bonadonna R.C.
Assessment of β -cell function during the oral glucose tolerance test by a minimal model of insulin secretion.
Europ. J. Clin. Invest. 31: 405-416, 2001.
101. Bonora E., Targher G., Alberiche M., Bonadonna R.C., Zenere M.B., Saggiani F., Muggeo M.
Intracellular partition of plasma glucose disposal in hypertensive and normotensive subjects with type 2 diabetes mellitus.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 86: 2073-2079, 2001.
102. Arcaro G., Solini A., Monauni T., Cretti A., Brunato B., Lechi A., Fellin R., Caputo M., Cocco C., Bonora E., Muggeo M., Bonadonna R.C.
ACE genotype and endothelium-dependent vasodilation of conduit arteries and forearm microcirculation in humans.
Arterioscl. Thromb. Vasc. Biol. 21: 1313-1319, 2001.
103. Brun E., Zoppini G., Zamboni C., Bonora E., Muggeo M.
Glucose instability is associated with a high level of circulating P-selectin.
Diabetes Care 24: 1685, 2001 (letter).
104. Targher G., Bonadonna R.C., Alberiche M.A., Zenere M.B., Muggeo M., Bonora E.
Relationship between soluble adhesion molecules and insulin sensitivity in type 2 diabetic individuals. Role of adipose tissue.
Diabetes Care 24: 1961-1966, 2001.
105. Bonora E., Calcaterra F., Lombardi S., Bonfante N., Formentini G., Bonadonna R.C., Muggeo M.
Plasma glucose levels throughout the day and HbA1c interrelationships in type 2 diabetes. Implications for treatment and monitoring of metabolic control.
Diabetes Care 24: 2023-2029, 2001.
106. Bonora E., Muggeo M.
Post-prandial blood glucose as a risk factor for cardiovascular disease in type 2 diabetes. The epidemiological evidence.
Diabetologia 44: 2107-2114, 2001.
107. Arcaro G., Cretti A., Balzano S., Lecchi A., Muggeo M., Bonora E., Bonadonna R.C.
Insulin causes endothelial dysfunction in humans. Sites and mechanisms.
Circulation 105: 576-582, 2002.
108. Bonora E., Formentini G., Calcaterra F., Lombardi S., Marini F., Zenari L., Saggiani F., Poli M., Perbellini S., Raffaelli A., Cacciatori V., Santi L., Targher G., Bonadonna R.C., Muggeo M.
HOMA-estimated insulin resistance is an independent predictor of cardiovascular disease in type 2 diabetic subjects. Prospective data from the Verona Diabetes Complications Study.
Diabetes Care 25: 1135-1141, 2002.

109. Bonora E., Targher G., Alberiche M., Formentini G., Calcaterra F., Lombardi S., Marini F., Poli M., Zenari L., Raffaelli A., Perbellini S., Zenere M.B., Saggiani F., Bonadonna R.C., Muggeo M.
Predictors of insulin sensitivity in type 2 diabetes mellitus.
Diabet. Med. 19: 535-542, 2002.
110. Kiechl S., Lorenz E., Reindl M., Wiedermann C.J., Oberhollenzer F., Bonora E., Willeit J., Schwartz D.A.
Toll-like receptor 4 polymorphisms and atherogenesis in humans.
N. Engl. J. Med. 347: 185-192, 2002.
111. Bonora E.
Postprandial peaks as a risk factor for cardiovascular disease: epidemiological perspectives.
Int. J. Clin. Pract. Suppl 129: 5-11, 2002.
112. Bonadonna R.C., Stumvoll M., Fritsche A., Muggeo M., Haring H., Bonora E., van Haeften T.W.
Altered homeostatic adaptation of first- and second-phase beta-cell secretion in the offspring of patients with type 2 diabetes: studies with a minimal model to assess beta-cell function.
Diabetes 52: 470-480, 2003.
113. Verlato G., Zoppini G., Bonora E., Muggeo M.
Mortality from site-specific malignancies in type 2 diabetic patients from Verona.
Diabetes Care 26: 1047-1051, 2003.
114. Bonora E., Kiechl S., Willeit J., Oberhollenzer F., Egger G., Bonadonna R., Muggeo M.
Carotid atherosclerosis and coronary heart disease in the Metabolic Syndrome. Prospective data from the Bruneck Study.
Diabetes Care 26: 1251-1257, 2003.
115. Zoppini G., Verlato G., Leuzinger C., Zamboni C., Brun E., Bonora E., Muggeo M.
Body mass index and the risk of mortality in type 2 diabetic patients from Verona.
Int. J. Obes. 27: 281-185, 2003.
116. Bonora E., Kiechl S., Willeit J., Oberhollenzer F., Egger G., Bonadonna R., Muggeo M.
Metabolic Syndrome: epidemiology and more extensive phenotypic description. Cross-sectional data from the Bruneck Study.
Int. J. Obes. 27: 1283-1289, 2003.
117. Bonora E., Targher G., Formentini G., Calcaterra F., Lombardi S., Marini F., Zenari L., Saggiani F., Poli M., Perbellini S., Raffaelli A., Gemma M.L., Santi L., Bonadonna R.C., Muggeo M.
The Metabolic Syndrome is an independent predictor of cardiovascular disease in type 2 diabetic subjects. Prospective data from the Verona Diabetes Complications Study.
Diabet. Med. 21: 52-58, 2004.
118. Bonora E., Kiechl S., Willeit J., Oberhollenzer F., Egger G., Meigs J.B., Bonadonna R.C., Muggeo M.
Population-Based Incidence Rates and Risk Factors for Type 2 Diabetes in Caucasians. The Bruneck Study.
Diabetes 53: 1782-1789, 2004.
119. Schett G., Kiechl S., Bonora E., Redlich K., Woloszczuk W., Oberhollenzer F., Jocher J., Dorizzi R., Muggeo M., Smolen J., Willeit J.
Serum leptin level and the risk of non-traumatic fracture.
Am. J. Med. 117: 952-956, 2004.
120. Veneri D., Franchini M., Bonora E.
Regression of type 2 diabetes with imatinib?
N. Engl. J. Med. 352: 1049-1050, 2005 (letter).
121. Bonora E.
The Metabolic Syndrome and cardiovascular disease.
Ann. Med. 38: 64-80, 2006.

122. Bonora E., Corrao G., Bagnardi V., Cervello A., Comaschi M., Montanari P., Meigs J. Prevalence and correlates of post-prandial hyperglycemia in a large sample of patients with type 2 diabetes mellitus.

Diabetologia 49: 846-854, 2006.

123. Zoppini G, Verlato G, Zamboni C, Venturi C, Gennaro N, Biasi V, Bonora E, Muggeo M. Pulse pressure and mortality from cerebrovascular diseases in Type 2 diabetic patients: The Verona Diabetes Study.

Cerebrovasc. Dis. 23: 20-26, 2007.

124. Bonora E., Kiechl S., Willeit J., Oberhollenzer F., Egger G., Meigs J., Bonadonna R., Muggeo M. Insulin resistance as estimated by homeostasis model assessment predicts incident symptomatic cardiovascular disease in Caucasian subjects from the general population. The Bruneck Study.

Diabetes Care 30: 318-324, 2007.

125. Sesti G., Capaldo B., Cavallo Perin P., Del Prato S., Paolisso G., Frittitta L., Frontoni S., Hribal M., Marchesini G., Piatti P., Solini A., Bonora E on behalf of the Group of Italian Scientists of Insulin Resistance. Correspondence between the International Diabetes Federation criteria for Metabolic Syndrome and insulin resistance in a cohort of Italian nondiabetic caucasians. The GISIR database.

Diabetes Care 2007 30: e33-35, 2007.

126. Bonora E.

Antidiabetic medications in overweight/obese patients with type 2 diabetes: drawbacks of current drugs and potential advantages of incretin-based treatment on body weight.

Int. J. Clin. Pract. 154, suppl: 19-28, 2007.

127. Fourth Joint Task Force of the European Society of Cardiology and Other Societies on Cardiovascular Disease Prevention in Clinical Practice (Constituted by representatives of nine societies and by invited experts), Graham I, Atar D, Borch-Johnsen K, Boysen G, Burell G, Cifkova R, Dallongeville J, De Backer G, Ebrahim S, Gjelsvik B, Herrmann-Lingen C, Hoes A, Humphries S, Knapton M, Perk J, Priori SG, Pyorala K, Reiner Z, Ruilope L, Sans-Menendez S, Scholte OP, Reimer W, Weissberg P, Wood D, Yarnell J, Zamorano JL; Other experts who contributed to parts of the guidelines; Walma E, Fitzgerald T, Cooney MT, Dudina A; European Society of Cardiology (ESC) Committee for Practice Guidelines (CPG), Vahanian A, Camm J, De Caterina R, Dean V, Dickstein K, Funck-Brentano C, Filippatos G, Hellemans I, Kristensen SD, McGregor K, Sechtem U, Silber S, Tendera M, Widimsky P, Zamorano JL, Hellemans I, Altiner A, Bonora E, Durrington PN, Fagard R, Giampaoli S, Hemingway H, Hakansson J, Kjeldsen SE, Larsen ML, Mancina G, Manolis AJ, Orth-Gomer K, Pedersen T, Rayner M, Ryden L, Sammut M, Schneiderman N, Stalenhoef AF, Tokgözoğlu L, Wiklund O, Zampelas A.

European guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice: executive summary.

Eur. Heart J. 19:2375-2414, 2007.

128. Graham I, Atar D, Borch-Johnsen K, Boysen G, Burell G, Cifkova R, Dallongeville J, De Backer G, Ebrahim S, Gjelsvik B, Herrmann-Lingen C, Hoes A, Humphries S, Knapton M, Perk J, Priori SG, Pyorala K, Reiner Z, Ruilope L, Sans-Menendez S, Scholte OP, Reimer WS, Weissberg P, Wood D, Yarnell J, Zamorano JL, Walma E, Fitzgerald T, Cooney MT, Dudina A, Vahanian A, Camm J, De Caterina R, Dean V, Dickstein K, Funck-Brentano C, Filippatos G, Hellemans I, Kristensen SD, McGregor K, Sechtem U, Silber S, Tendera M, Widimsky P, Zamorano JL, Altiner A, Bonora E, Durrington PN, Fagard R, Giampaoli S, Hemingway H, Hakansson J, Kjeldsen SE, Larsen ML, Mancina G, Manolis AJ, Orth-Gomer K, Pedersen T, Rayner M, Ryden L, Sammut M, Schneiderman N, Stalenhoef AF, Tokgözoğlu L, Wiklund O, Zampelas A; European Society of Cardiology (ESC); European Association for Cardiovascular Prevention and Rehabilitation (EACPR); Council on Cardiovascular Nursing; European Association for Study of Diabetes (EASD); International Diabetes Federation Europe (IDF-Europe); European Stroke Initiative (EUSI); International Society of Behavioural Medicine (ISBM); European Society of Hypertension (ESH); European Society of General Practice/Family Medicine (ESGP/FM/WONCA); European Heart Network (EHN).

European guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice: executive summary. Fourth Joint Task Force of the European Society of Cardiology and other societies on cardiovascular disease prevention in clinical practice (constituted by representatives of nine societies and by invited experts).

Eur. J. Cardiovasc. Prev. Rehabil. 14 Suppl 2:E1-40, 2007.

129. Graham I, Atar D, Borch-Johnsen K, Boysen G, Burell G, Cifkova R, Dallongeville J, De Backer G, Ebrahim S, Gjelsvik B, Herrmann-Lingen C, Hoes A, Humphries S, Knapton M, Perk J, Priori SG, Pyorala K, Reiner Z, Ruilope L, Sans-Menendez S, Scholte OP, Reimer WS, Weissberg P, Wood D, Yarnell J, Zamorano JL, Walma E, Fitzgerald T, Cooney MT, Dudina A, Vahanian A, Camm J, De Caterina R, Dean V, Dickstein K, Funck-Brentano C, Filippatos G, Hellemans I, Kristensen SD, McGregor K, Sechtem U, Silber S, Tendera M, Widimsky P, Zamorano JL, Altiner A, Bonora E, Durrington PN, Fagard R, Giampaoli S, Hemingway H, Hakansson J, Kjeldsen SE, Larsen L, Mancina G, Manolis AJ, Orth-Gomer K, Pedersen T, Rayner M, Ryden L, Sammut M, Schneiderman N, Stalenhoef AF, Tokgözoğlu L, Wiklund O, Zampelas A; European Society of Cardiology (ESC); European Association for Cardiovascular Prevention and Rehabilitation (EACPR); Council on Cardiovascular Nursing; European Association for Study of Diabetes (EASD); International Diabetes Federation Europe (IDF-Europe); European Stroke Initiative (EUSI); Society of Behavioural Medicine (ISBM); European Society of Hypertension (ESH); WONCA Europe (European Society of General Practice/Family Medicine); European Heart Network (EHN); European Atherosclerosis Society (EAS).

European guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice: full text. Fourth Joint Task Force of the European Society of Cardiology and other societies on cardiovascular disease prevention in clinical practice (constituted by representatives of nine societies and by invited experts).

Eur. J. Cardiovasc. Prev. Rehabil. 14: Suppl 2:S1-113, 2007.

130. Bonora E.

Protection of pancreatic beta-cells: is it feasible?

Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 18: 74-83, 2008.

131. Sesti G., Andreozzi F., Bonadonna R.C., De Mattia G., Legnetti F., Luzi L., Marini M.A., Natali A., Vettor R., Bonora E. on behalf of the Group of Italian Scientists of Insulin Resistance.

Impact of lowering the criterion for impaired fasting glucose on identification of individuals with insulin resistance. The GISIR database.

Diabetes Metab. Res. Rev. 24: 130-136, 2008.

132. Luzi L., Zoppini G., Targher G., Battezzati A., Muggeo M., Bonora E.

Insulin effect on serum potassium and auto-inhibition of insulin secretion is intact in a patient with leprechaunism despite severe impairment of substrates metabolism.

Diabetes Metab. Res. Rev. 24: 205-210, 2008.

133. Bonora E., Capaldo B., Cavallo Perin P., Del Prato S., De Mattia G., Frittitta L., Frontoni S., Legnetti F., Luzi L., Marchesini G., Marini M.A., Natali A., Paolisso G., Piatti P.M., Pujia A., Solini A., Vettor R., Bonadonna R.C. on behalf of the Group of Italian Scientists of Insulin Resistance (GISIR).

Hyperinsulinemia and insulin resistance are independently associated with plasma lipids, uric acid and blood pressure in nondiabetic subjects. The GISIR database.

Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 18: 624-631, 2008.

134. Zoppini G., Verlato G., Targher G., Bonora E., Trombetta M., Muggeo M.

Variability of body weight, pulse pressure and glycaemia strongly predict total mortality in elderly type 2 diabetic patients. The Verona Diabetes Study.

Diabetes Metab. Res. Rev. 24: 624-628, 2008.

135. Bonora E.

El papel fundamental de la disfuncion de las células beta en el patogenia de la diabetes tipo 2.

Biodrugs 23 (suppl 1): 5-12, 2009.

136. Zoppini G., Verlato G., Targher G., Casati S., Gusson E., Biasi V., Perrone F., Bonora E., Muggeo M.

Is fasting glucose variability a risk factor for retinopathy in people with type 2 diabetes?

Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 19: 334-339, 2009.

137. Schett G., Kiechl S., Bonora E., Zwerina J., Mayr A., Axmann R., Redlich K., Weger S., Oberhollenzer F., Lorenzini R., Willeit J.

Vascular adhesion molecule-1 as a predictor for severe osteoarthritis of hip and knee joints.

Arthritis Rheumatism 60: 2381-2389, 2009.

138. The International Expert Committee (David M. Nathan (Chair), Beverly Balkau, Enzo Bonora, Knut Borch-Johnsen, John B. Buse, Stephen Colagiuri, Mayer B. Davidson, Ralph DeFronzo, Saul Genuth, Rury R. Holman, Linong Ji, Sue Kirkman, William C. Knowler, Desmond Schatz, Jonathan Shaw, Eugene Sobngwi, Michael Steffes, Olga Vaccaro, Nick Wareham, Bernard Zinman, Richard Kahn).
International Expert Committee Report on the role of A1c assay in the diagnosis of diabetes.
Diabetes Care 32: 1327-1333, 2009.
139. Zoppini G., Targher G., Negri C., Stoico V., Perrone F., Muggeo M., Bonora E.
Elevated serum uric acid concentrations independently predict cardiovascular mortality in type 2 diabetic patients.
Diabetes Care 32: 1716-1720, 2009.
140. Targher G., Pichiri I., Zoppini G., Bonora E., Conchol M.
Hemostatic and fibrinolytic abnormalities in endocrine diseases: a narrative review.
Sem. Thromb. Hemost. 35: 605-612, 2009.
141. Zoppini G., Targher G., Conchol M., Negri C., Stoico V., Pichiri I., Lippi G., Muggeo M., Bonora E.
Anaemia, independent of chronic kidney disease, predicts all-cause and cardiovascular mortality in type 2 diabetic patients.
Atherosclerosis 210: 575-580, 2010.
142. Targher G., Bertolini L., Conchol M., Rodella S., Zoppini G., Lippi G., Zenari L., Bonora E.
Non-alcoholic fatty liver disease is independently associated with an increase prevalence of chronic kidney disease and retinopathy in type 1 diabetic patients.
Diabetologia 53: 1341-1348, 2010.
143. Targher G., Bertolini L., Padovani R., Rodella S., Zoppini G., Pichiri I., Sorgato C., Zenari L., Bonora E.
Prevalence of non-alcoholic fatty liver disease and its association with cardiovascular disease in patients with type 1 diabetes.
J. Hepatol. 53: 713-718, 2010.
144. Zoppini G., Targher G., Negri C., Stoico V., Gemma M.L., Bonora E.
Usefulness of the triglyceride to high-density lipoprotein cholesterol ratio for predicting mortality risk in type 2 diabetes: Role of kidney dysfunction.
Atherosclerosis 212: 287-291, 2010.
145. Zampetaki A., Kiechl S., Drozdov I., Willeit P., Mayr U., Prokopi M., Mayr A., Weger S., Oberhollenzer F., Bonora E., Shah A., Willeit J., Mayr M.
Plasma MicroRNA Profiling Reveals Loss of Endothelial MiR-126 and Other MicroRNAs in Type 2 Diabetes.
Circ. Res. 107: 810-817, 2010.
146. Montemurro C., Köhler C.U., Uhl W., Tannapfel A., Schmidt W.E., Bonora E., Meier J.J.
Endogenous hyperinsulinaemia in insulinoma patients is not associated with changes in beta-cell area and turnover in the tumor-adjacent pancreas.
Regul. Pept. 165: 180-185, 2010.
147. Targher G., Day C.P., Bonora E.
Risk of cardiovascular disease in patients with nonalcoholic fatty liver disease.
N. Engl. J. Med. 363: 1341-1350, 2010.
148. Negri C, Bacchi E, Morgante S, Soave D, Marques A, Menghini E, Muggeo M, Bonora E, Moghetti P.
Supervised walking groups to increase physical activity in type 2 diabetic patients.
Diabetes Care 33: 2333-2335, 2010.
149. Tosi F, Negri C, Brun E, Castello R, Faccini G, Bonora E, Muggeo M, Toscano V, Moghetti P.
Insulin enhances ACTH-stimulated androgen and glucocorticoid metabolism in hyperandrogenic women.
Eur. J. Endocrinol. 164: 197-203, 2011.

150. Bonetti S., Trombetta M., Malerba G., Boselli L., Trabetti E., Muggeo M., Stoico V., Negri C., Pignatti P.F., Bonora E., Bonadonna R.C.

Variants and haplotypes of TCF7L2 are associated with β -cell function in patients with newly diagnosed type 2 diabetes: the Verona Newly Diagnosed Type 2 Diabetes Study (VNDS). 1.

J. Clin. Endocrinol. Metab. 96: E389-393, 2011.

151. Bonora E., Kiechl S., Mayr A., Zoppini G., Targher G., Bonadonna R.C., Willeit J.

High-normal HbA1c is a strong predictor of type 2 diabetes in the general population.

Diabetes Care 34: 1038-1040, 2011.

152. Targher G, Zoppini G, Chonchol M, Negri C, Stoico V, Perrone F, Muggeo M, Bonora E.

Glomerular filtration rate, albuminuria and risk of cardiovascular and all-cause mortality in type 2 diabetic individuals.

Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 21: 294-301, 2011.

153. Targher G., Chonchol M., Zoppini G., Abaterusso C., Bonora E.

Risk of chronic kidney disease in patients with non-alcoholic fatty liver disease: is there a link?

J. Hepatol. 54: 1020-1029, 2011.

154. Bonetti S., Trombetta M., Boselli M.L., Turrini F., Malerba G., Trabetti E., Pignatti P.F., Bonora E., Bonadonna R.C.

Variants of GCKR affect both β -cell and kidney function in patients with newly diagnosed type 2 diabetes: The Verona Newly Diagnosed Type 2 Diabetes Study. 2.

Diabetes Care 34: 1205-1210, 2011.

155. Bonora E., Kiechl S., Zoppini G., Targher G., Meigs J.B., Willeit J., Oberhollenzer F., Bonadonna R.C., Muggeo M.

Impact of reference category and number of traits in the cluster on risk of coronary heart disease in metabolic syndrome: prospective data from the Bruneck Study.

Metab. Syndr. Relat. Disord. 9: 313-318, 2011.

156. Bruno G., De Micheli A., Frontoni S., Monge L.; SID-AMD Working Group on the Standards of Care for Diabetes (Collaborators: Bruno G., De Micheli A., Frontoni S., Monge L., Bonomo M., De Cosmo S., Grassi G., Nicolucci A., Aiello A., Bertuzzi F., Bonora E., Cimino A., Cordera R., de Bigontina G., Di Bartolo P., Dotta F., Frittitta L., Giaccari A., Giorgino F., Gruden G., Marchetti P., Meschi F., Pellegrini M.A., Rivellese A., Sesti G. Highlights from "Italian Standards for the Treatment of Diabetes Mellitus 2009-2010".

Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 21: 302-314, 2011.

157. Bonora E., Tuomilehto J.

The pros and cons of diagnosing diabetes with A1C.

Diabetes Care 34, Suppl 2: S184-90, 2011.

158. Pugliese G., Solini A., Bonora E., Orsi E., Zerbini G., Giorgino F., Cavalot F., Pontiroli A.E., Baroni M.G., Morano S., Nicolucci A., Penno G.

The chronic kidney disease epidemiology collaboration (CKD-EPI) equation provides a better definition of cardiovascular burden associated with CKD than the Modification of Diet in Renal Disease (MDRD) Study formula in subjects with type 2 diabetes.

Atherosclerosis 218: 194-199, 2011.

159. Penno G., Solini A., Bonora E., Fondelli C., Orsi E., Zerbini G., Trevisan R., Vedovato M., Gruden G., Cavalot F., Cignarelli M., Laviola L., Morano S., Nicolucci A., Pugliese G.; for the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study Group.

Clinical significance of nonalbuminuric renal impairment in type 2 diabetes.

J. Hypertens. 29: 1802-1809, 2011.

160. Bonora E.
The use of HbA(1c) for the diagnosis of diabetes.
Curr. Diab. Rep. 11: 470-471, 2011.
161. Zoppini G., Targher G., Bonora E.
The role of serum uric acid in cardiovascular disease in Type 2 diabetic and non-diabetic subjects: a narrative review.
J. Endocrinol. Invest. 34: 881-886, 2011.
162. Kiechl S., Parè G., Barbalic M., Dupuis J., Dehghan A., Bis J.C., Laxton R.C., Xiao Q., Bonora E., Willeit J., Xu Q., Witteman J.C., Chasman D., Tracy R.P., Ballantyne C.M., Ridker P.M., Benjamin E.J., Ye S.
Association of variation at the ABO locus with circulating levels of sICAM-1, sP-selectin and sE-selectin: a Meta-Analysis.
Circ. Cardiovasc. Genet. 4: 681-686, 2011.
163. Targher G., Pichiri I., Zoppini G., Trombetta M., Bonora E.
Increased prevalence of chronic kidney disease in patients with Type 1 diabetes and non-alcoholic fatty liver.
Diabet. Med. 29: 220-226, 2012.
164. Targher G., Pichiri I., Zoppini G., Trombetta M., Bonora E.
Increased prevalence of cardiovascular disease in Type 1 diabetic patients with non-alcoholic fatty liver disease.
J. Endocrinol. Invest. 35: 535-540, 2012
165. Zoppini G., Negri C., Stoico V., Casati S., Pichiri I., Bonora E.
Triglyceride-high-density lipoprotein cholesterol is associated with microvascular complications in type 2 diabetes mellitus.
Metabolism 61: 22-29, 2012.
166. Zoppini G., Targher G., Chonchol M., Ortalda V., Abaterusso C., Pichiri I., Negri C., Bonora E.
Serum uric acid levels and incident chronic kidney disease in patients with type 2 diabetes and preserved kidney function.
Diabetes Care 35: 99-104, 2012.
167. Solini A., Penno G., Bonora E., Fondelli C., Orsi E., Arosio M., Trevisan R., Vedovato M., Cignarelli M., Andreozzi F., Nicolucci A., Pugliese G.; for the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study Group.
Diverging association of reduced glomerular filtration rate and albuminuria with coronary and noncoronary events in patients with type 2 diabetes: The Renal Insufficiency and Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicentre Study.
Diabetes Care 35: 143-149, 2012.
168. Zoppini G., Targher G., Chonchol M., Ortalda V., Negri C., Stoico V., Bonora E.
Predictors of estimated GFR decline in patients with type 2 diabetes and preserved kidney function.
Clin. J. Am. Soc. Nephrol. 7: 401-408, 2012.
169. Mantovani A., Zoppini G., Targher G., Golia G., Bonora E.
Non-alcoholic fatty liver disease is independently associated with left ventricular hypertrophy in hypertensive type 2 diabetic individuals.
J. Endocrinol. Invest. 35: 215-218, 2012.
170. Trombetta M., Bonetti S., Boselli M., Turrini F., Malerba G., Trabetti E., Pignatti P., Bonora E., Bonadonna R.C.
CACNA1E variants affect beta cell function in patients with newly diagnosed type 2 diabetes. the Verona newly diagnosed type 2 diabetes study (VNDS) 3.
PLoS One 7: e32755, 2012.

171. Tosi F., Negri C., Perrone F., Dorizzi R., Castello R., Bonora E., Moghetti P.
Hyperinsulinemia amplifies GnRH agonist stimulated ovarian steroid secretion in women with polycystic ovary syndrome.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 97: 1712-1719, 2012.
172. Bacchi E., Negri C., Zanolin M.E., Milanese C., Faccioli N., Trombetta M., Zoppini G., Cevese A., Bonadonna R.C., Schena F., Bonora E., Lanza M., Moghetti P.
Metabolic effects of aerobic training and resistance training in type 2 diabetic subjects: a randomized controlled trial (the RAED2 study).
Diabetes Care 35: 676-682, 2012.
173. Bonora E., Targher G.
Increased risk of cardiovascular disease and chronic kidney disease in NAFLD.
Nat. Rev. Gastroenterol. Hepatol. 9: 372-381, 2012.
174. Rossi A., Targher G., Zoppini G., Ciccoira M., Bonapace S., Negri C., Stoico V., Faggiano P., Vassanelli C., Bonora E.
Aortic and mitral annular calcification are predictive of all-cause and cardiovascular mortality in patients with type 2 diabetes.
Diabetes Care 35: 1781-1786, 2012.
175. Targher G., Zoppini G., Mantovani W., Chonchol M., Negri C., Stoico V., Mantovani A., De Santi F., Bonora E.
Comparison of two creatinine-based estimating equations in predicting all-cause and cardiovascular mortality in patients with type 2 diabetes.
Diabetes Care 35: 2347-2353, 2012.
176. Bruno G., Bonora E., Miccoli R., Vaccaro O., Rossi E., Bernardi D., De Rosa M., Marchesini G.; SID-CINECA ARNO Working Group.
Quality of diabetes care in Italy: information from a large population-based multiregional observatory (ARNO diabetes).
Diabetes Care 35: e64, 2012.
177. Vaccaro O., Masulli M., Bonora E., Del Prato S., Nicolucci A., Rivellese A.A., Riccardi G. on behalf of the TOSCA.IT Study Group.
The TOSCA.IT Trial: A study designed to evaluate the effect of pioglitazone versus sulfonylureas on cardiovascular disease in type 2 diabetes.
Diabetes Care 35: e82, 2012.
178. Bacchi E., Negri C., Trombetta M., Zanolin M.E., Lanza M., Bonora E., Moghetti P.
Differences in the acute effects of aerobic and resistance exercise in subjects with type 2 diabetes: results from the RAED2 randomized trial.
PLoS One 7: e49937, 2012.
179. Vaccaro O., Masulli M., Bonora E., Del Prato S., Giorda C.B., Maggioni A.P., Mocarelli P., Nicolucci A., Rivellese A.A., Squatrito S., Riccardi G.; on behalf of the TOSCA.IT study group (Thiazolidinediones Or Sulphonylureas and Cardiovascular Accidents.Intervention Trial).
Addition of either pioglitazone or a sulfonylurea in type 2 diabetic patients inadequately controlled with metformin alone: Impact on cardiovascular events. A randomized controlled trial.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 22: 997-1006, 2012.
180. Trombetta M., Bonetti S., Boselli M.L., Miccoli R., Trabetti E., Malerba G., Pignatti P.F., Bonora E., Del Prato S., Bonadonna R.C.
PPARG2 Pro12Ala and ADAMTS9 rs4607103 as "insulin resistance loci" and "insulin secretion loci" in Italian individuals. The GENFIEV study and the Verona Newly Diagnosed Type 2 Diabetes Study (VNDS) 4.
Acta Diabetol. 50: 401-408, 2013.

181. Trombetta M., Boselli L., Cretti A., Cali A., Vettore M., Caruso B., Dorizzi R., Avogaro A., Muggeo M., Bonora E., Bonadonna R.C.

Type 2 diabetes mellitus: a disease of the governance of the glucose-insulin system. An experimental metabolic control analysis study.

Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 23: 23-30, 2013.

182. Kiechl S, Wittmann J, Giaccari A, Knoflach M, Willeit P, Bozec A, Moschen AR, Muscogiuri G, Sorice GP, Kireva T, Summerer M, Wirtz S, Luther J, Mielenz D, Billmeier U, Egger G, Mayr A, Oberhollenzer F, Kronenberg F, Orthofer M, Penninger JM, Meigs JB, Bonora E, Tilg H, Willeit J, Schett G.

Blockade of receptor activator of nuclear factor- κ B (RANKL) signaling improves hepatic insulin resistance and prevents development of diabetes mellitus.

Nat. Med. 19:358-63, 2013.

183. Moghetti P, Tosi F, Bonin C, Di Sarra D, Fiers T, Kaufman JM, Giagulli VA, Signori C, Zambotti F, Dall'Alda M, Spiazzi G, Zanolin ME, Bonora E.

Divergences in insulin resistance between the different phenotypes of the polycystic ovary syndrome.

J. Clin. Endocrinol. Metab. 98: E628-37, 2013.

184. Penno G, Solini A, Bonora E, Fondelli C, Orsi E, Zerbini G, Morano S, Cavalot F, Lamacchia O, Laviola L, Nicolucci A, Pugliese G; for the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study Group.

HbA1c variability as an independent correlate of nephropathy, but not retinopathy, in patients with type 2 diabetes: The Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicenter Study

Diabetes Care 36: 2301-2310, 2013.

185. Bacchi E, Negri C, Targher G, Faccioli N, Lanza M, Zoppini G, Zanolin E, Schena F, Bonora E, Moghetti P.

Both resistance training and aerobic training reduce hepatic fat content in type 2 diabetic subjects with NAFLD (The RAED2 randomized trial).

Hepatology 58: 1287-1295, 2013

186. Di Sarra D, Tosi F, Bonin C, Fiers T, Kaufman JM, Signori C, Zambotti F, Dall'Alda M, Caruso B, Zanolin ME, Bonora E, Moghetti P.

Metabolic inflexibility is a feature of women with polycystic ovary syndrome and is associated with both insulin resistance and hyperandrogenism.

J. Clin. Endocrinol. Metab. 98: 2581-2588, 2013.

187. Targher G, Mantovani A, Pichiri I, Rigolon R, Dauriz M, Zoppini G, Morani G, Vassanelli C, Bonora E. Non-alcoholic fatty liver disease is associated with an increased prevalence of atrial fibrillation in hospitalized patients with type 2 diabetes.

Clin. Sci. 125: 301-309, 2013.

188. Penno G, Solini A, Bonora E, Fondelli C, Orsi E, Zerbini G, Trevisan R, Vedovato M, Gruden G, Laviola L, Nicolucci A, Pugliese G; the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) study, group.

Gender differences in cardiovascular disease risk factors, treatments and complications in patients with type 2 diabetes: the RIACE Italian multicentre study.

J. Intern. Med. 274: 176-191, 2013.

189. Grasso V, Colombo C, Favalli V, Galderisi A, Rabbone I, Gombos S, Bonora E, Massa O, Meschi F, Cerutti F, Iafusco D, Bonfanti R, Monciotti C, Barbetti F.

Six cases with severe insulin resistance (SIR) associated with mutations of insulin receptor: Is a Bartter-like syndrome a feature of congenital SIR?

Acta Diabetol. 50: 951-957, 2013.

190. Solini A, Penno G, Bonora E, Fondelli C, Orsi E, Trevisan R, Vedovato M, Cavalot F, Cignarelli M, Morano S, Ferrannini E, Pugliese G; Renal Insufficiency and Cardiovascular Events Study Group.

Age, renal dysfunction, cardiovascular disease, and antihyperglycemic treatment in type 2 diabetes mellitus: findings from the renal insufficiency and cardiovascular events italian multicenter study.

J. Am. Geriatr. Soc. 61:1253-1261, 2013.

191. Cioffi G, Rossi A, Zoppini G, Targher G, de Simone G, Devereux RB, Vassanelli C, Bonora E. Inappropriate left ventricular mass independently predicts cardiovascular mortality in patients with type 2 diabetes. **Int. J. Cardiol.** 168: 4953-4956, 2013.
192. Zoppini G, Galletti A, Targher G, Brangani C, Pichiri I, Negri C, Stoico V, Cacciatori V, Bonora E. Glycated haemoglobin is inversely related to serum vitamin D levels in type 2 diabetic patients. **PLoS One** 8: e82733, 2013.
193. Tosi F, Di Sarra D, Bonin C, Zambotti F, Dall'alda M, Fiers T, Kaufman JM, Donati M, Franchi M, Zanolin ME, Bonora E, Moghetti P. Plasma levels of pentraxin-3, an inflammatory protein involved in fertility, are reduced in women with polycystic ovary syndrome. **Eur. J. Endocrinol.** 170: 401-409, 2014.
194. Sacks FM, Hermans MP, Fioretto P, Valensi P, Davis T, Horton E, Wanner C, Al-Rubeaan K, Aronson R, Barzon I, Bishop L, Bonora E, Bunnag P, Chuang LM, Deerochanawong C, Goldenberg R, Harshfield B, Hernández C, Herzlinger-Botein S, Itoh H, Jia W, Jiang YD, Kadowaki T, Laranjo N, Leiter L, Miwa T, Odawara M, Ohashi K, Ohno A, Pan C, Pan J, Pedro-Botet J, Reiner Z, Rotella CM, Simo R, Tanaka M, Tedeschi-Reiner E, Twum-Barima D, Zoppini G, Carey VJ. Association between plasma triglycerides and HDL-cholesterol and microvascular kidney disease and retinopathy in type 2 diabetes: a global case-control study in 13 countries. **Circulation** 129: 999-1008, 2014.
195. Bacchi E, Negri C, Tarperi C, Baraldo A, Faccioli N, Milanese C, Zanolin ME, Lanza M, Cevese A, Bonora E, Schena F, Moghetti P. Relationships between cardiorespiratory fitness, metabolic control, and fat distribution in type 2 diabetes subjects. **Acta Diabetol.** 51: 369-375, 2014.
196. Squintani G, Zoppini G, Donato F, Pineschi E, Donini D, Stoico V, Moretto G, Bonora E, Morini A. Antidromic sensory nerve conduction study of the digital branches of the medial plantar nerve: A novel method to detect early diabetic sensory axonal polyneuropathy. **Muscle Nerve** 50: 193-199; 2014.
197. Marchesini G, Bernardi D, Miccoli R, Rossi E, Vaccaro O, De Rosa M, Bonora E, Bruno G. Under-treatment of migrants with diabetes in a universalistic health care system: The ARNO Observatory. **Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis.** 24: 393-399, 2014.
198. Cioffi G., Rossi A., Targher G., Zoppini G., de Simone G., Devereux R.B., Bonora E., Vassanelli C. Usefulness of subclinical left ventricular midwall dysfunction to predict cardiovascular mortality in patients with type 2 diabetes mellitus. **Am. J. Cardiol.** 113: 1409-1414, 2014
199. Targher G., Valbusa F., Bonapace S., Bertolini L., Zenari L., Pichiri I., Mantovani A., Zoppini G., Bonora E., Barbieri E., Byrne C.D. Association of nonalcoholic fatty liver disease with QTc interval in patients with type 2 diabetes. **Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis.** 24: 663-669, 2014.
200. Pugliese G., Solini A., Bonora E., Orsi E., Zerbini G., Fondelli C., Gruden G., Cavalot F., Lamacchia O., Trevisan R., Vedovato M., Penno G.; RIACE Study Group. Distribution of cardiovascular disease and retinopathy in patients with type 2 diabetes according to different classification systems for chronic kidney disease: a cross-sectional analysis of the renal insufficiency and cardiovascular events (RIACE) Italian multicenter study. **Cardiovasc. Diabetol.** 13:59-65, 2014.

201. Targher G., Mantovani A., Pichiri I., Mingolla L., Cavalieri V., Mantovani W., Pancheri S., Trombetta M., Zoppini G., Chonchol M., Byrne C.D., Bonora E.
Nonalcoholic fatty liver disease is independently associated with an increased incidence of chronic kidney disease in patients with type 1 diabetes.
Diabetes Care 37: 1729-1736, 2014
202. Pugliese G., Solini A., Bonora E., Fondelli C., Orsi E., Nicolucci A., Penno G., RIACE Study Group
Chronic kidney disease in type 2 diabetes: lessons from the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicentre Study.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 24: 815-822, 2014.
203. Pechlaner R., Kiechl S., Willeit P., Demetz E., Haun M., Weger S., Oberhollenzer F., Kronenberg F., Bonora E., Weiss G., Willeit J.
Haptoglobin 2-2 genotype is not associated with cardiovascular risk in subjects with elevated glycohemoglobin- results from the Bruneck Study.
J. Am. Heart Assoc. 3: e000732, 2014
204. Pozzilli P., Strollo R., Bonora E.
One size does not fit all glycemic targets for type 2 diabetes.
J Diabetes Investig. 5: 134-141, 2014.
205. Zoppini G., Fedeli U., Gennaro N., Saugo M., Targher G., Bonora E.
Mortality from chronic liver diseases in diabetes.
Am. J. Gastroenterol. 109: 1020-1025, 2014.
206. Targher G., Zoppini G., Bonora E., Moghetti P.
Hemostatic and fibrinolytic abnormalities in polycystic ovary syndrome.
Semin. Thromb. Hemost. 40: 600-618, 2014.
207. Zanetti M., Zenti M.G., Barazzoni R., Zardi F., Semolic A., Messa M.G., Mearelli F., Russi G., Fonda M., Scarano L., Bonora E., Cattin L.
HELP LDL Apheresis Reduces Plasma Pentraxin 3 in Familial Hypercholesterolemia.
PLoS One. 9: e101290, 2014.
208. Vaccaro O., Masulli M., Bonora E., Del Prato S., Riccardi G.; TOSCA.IT Study Group.
Cardiovascular outcome trials of glucose-lowering strategies in type 2 diabetes.
Lancet 384:1096, 2014
209. Tosi F., Di Sarra D., Kaufman J.M., Bonin C., Moretta R., Bonora E., Zanolini E., Moghetti P.
Total body fat and central fat mass independently predict insulin resistance but not hyperandrogenemia in women with polycystic ovary syndrome.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 100: 661-669, 2015
210. Dauriz M., Porneala B.C., Guo X., Bielak L.F., Peyser P.A., Durant N.H., Carnethon M.R., Bonadonna R.C., Bonora E., Bowden D.W., Florez J.C., Fornage M., Hivert M.F., Jacobs D.R. Jr, Kabagambe E.K., Lewis C.E., Murabito J.M., Rasmussen-Torvik L.J., Rich S.S., Vassy J.L., Yao J., Carr J.J., Kardia S.L., Siscovick D., O'Donnell C.J., Rotter J.I., Dupuis J., Meigs J.B.
Association of a 62 variants type 2 diabetes genetic risk score with markers of subclinical atherosclerosis: a transethnic, multicenter study.
Circ. Cardiovasc. Genet. 8:507-515, 2015
211. Zenti M.G., Rubbo I., Ceradini G., Rinaldi E., Nadalini L., Battistoni M., Genna M., Bonora E., Zoppini G.
Clinical factors that predict remission of diabetes after different bariatric surgical procedures: interdisciplinary group of bariatric surgery of Verona (G.I.C.O.V.).
Acta Diabetol. 52:937-42, 2015.

212. Zoppini G, Galletti A, Targher G, Brangani C, Pichiri I, Trombetta M, Negri C, De Santi F, Stoico V, Cacciatori V, Bonora E.
Lower levels of 25-hydroxyvitamin D3 are associated with a higher prevalence of microvascular complications in patients with type 2 diabetes.
BMJ Open Diabetes Res. Care 3: e000058, 2015.
213. Mantovani A, Pernigo M, Bergamini C, Bonapace S, Lipari P, Valbusa F, Bertolini L, Zenari L, Pichiri I, Dauriz M, Zoppini G, Barbieri E, Byrne CD, Bonora E, Targher G.
Heart valve calcification in patients with type 2 diabetes and nonalcoholic fatty liver disease.
Metabolism 64:879-87, 2015.
214. Bonapace S, Rossi A, Lipari P, Bertolini L, Zenari L, Lanzoni L, Canali G, Molon G, Mantovani A, Zoppini G, Bonora E, Barbieri E, Targher G.
Relationship between increased left atrial volume and microvascular complications in patients with type 2 diabetes.
J. Diabetes Complications 29:822-8, 2015.
215. Zoppini G, Cacciatori V, Raimondo D, Gemma M, Trombetta M, Dauriz M, Brangani C, Pichiri I, Negri C, Stoico V, Bergamini C, Targher G, Santi L, Thomaseth K, Bellavere F, Bonadonna RC, Bonora E.
Prevalence of cardiovascular autonomic neuropathy in a cohort of patients with newly diagnosed type 2 diabetes: The Verona Newly Diagnosed Type 2 Diabetes Study (VNDS).
Diabetes Care 38:1487-93, 2015.
216. Bacchi E, Negri C, Di Sarra D, Tosi F, Tarperi C, Moretta R, Schena F, Bonora E, Kaufman JM, Moghetti P.
Serum testosterone predicts cardiorespiratory fitness impairment in normal-weight women with polycystic ovary syndrome.
Clin. Endocrinol. 83:895-901, 2015.
217. Mantovani A, Pernigo M, Bergamini C, Bonapace S, Lipari P, Pichiri I, Bertolini L, Valbusa F, Barbieri E, Zoppini G, Bonora E, Targher G.
Nonalcoholic fatty liver disease is independently associated with early left ventricular diastolic dysfunction in patients with type 2 diabetes.
PLoS One 10: e0135329, 2015.
218. Salvotelli L, Stoico V, Perrone F, Cacciatori V, Negri C, Brangani C, Pichiri I, Targher G, Bonora E, Zoppini G.
Prevalence of neuropathy in type 2 diabetic patients and its association with other diabetes complications: The Verona Diabetic Foot Screening Program.
J. Diabetes Complications 29:1066-70, 2015.
219. Mantovani A, Rigolon R, Pichiri I, Pernigo M, Bergamini C, Zoppini G, Bonora E, Targher G.
Hyperuricemia is associated with an increased prevalence of atrial fibrillation in hospitalized patients with type 2 diabetes.
J. Endocrinol. Invest. 39:159-67, 2016.
220. Vitale M, Masulli M, Rivellese AA, Babini AC, Boemi M, Bonora E, Buzzetti R, Ciano O, Cignarelli M, Cigolini M, Clemente G, Citro G, Corsi L, Dall'Aglio E, Del Prato S, Di Cianni G, Dolci MA, Giordano C, Iannarelli R, Iovine C, Lapolla A, Lauro D, Leotta S, Mazzucchelli C, Montani V, Perriello G, Romano G, Romeo F, Santarelli L, di Cola RS, Squatrito S, Tonutti L, Trevisan R, Turco AA, Zamboni C, Riccardi G, Vaccaro O.
Influence of dietary fat and carbohydrates proportions on plasma lipids, glucose control and low-grade inflammation in patients with type 2 diabetes-The TOSCA.IT Study.
Eur. J. Nutr. 55:1645-51, 2016.

221. Pechlaner R, Weiss G, Bansal S, Mayr M, Santer P, Pallhuber B, Notdurfter M, Bonora E, Willeit J, Kiechl S.
Inadequate hepcidin serum concentrations predict incident type 2 diabetes mellitus.
Diabetes Metab. Res. Rev. 32:187-92, 2016.
222. Dauriz M, Trombetta M, Boselli L, Santi L, Brangani C, Pichiri I, Bonora E, Bonadonna RC.
Interleukin-6 as a potential positive modulator of human beta-cell function: an exploratory analysis-the Verona Newly Diagnosed Type 2 Diabetes Study (VNDS) 6.
Acta Diabetol. 53:393-402, 2016.
223. Tosi F, Fiers T, Kaufman JM, Dall'Alda M, Moretta R, Giagulli VA, Bonora E, Moghetti P.
Implications of androgen assay accuracy in the phenotyping of women with polycystic ovary syndrome.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 101:610-8, 2016.
224. Trombetta M, Dauriz M, Bonetti S, Travia D, Boselli L, Santi L, Bonora E, Bonadonna RC.
Is common genetic variation at IRS1, ENPP1 and TRIB3 loci associated with cardiometabolic phenotypes in type 2 diabetes? An exploratory analysis of the Verona Newly Diagnosed Type 2 Diabetes Study (VNDS) 5.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 26:232-8, 2016.
225. Bonora E, Bryzinski B, Hirshberg B, Cook W.
A post hoc analysis of saxagliptin efficacy and safety in patients with type 2 diabetes stratified by UKPDS 10-year cardiovascular risk score.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 26:374-9, 2016.
226. Vitale M, Masulli M, Coccozza S, Anichini R, Babini AC, Boemi M, Bonora E, Buzzetti R, Carpinteri R, Caselli C, Ceccarelli E, Cignarelli M, Citro G, Clemente G, Consoli A, Corsi L, De Gregorio A, Di Bartolo P, Di Cianni G, Fontana L, Garofolo M, Giorda CB, Giordano C, Grioni S, Iovine C, Longhitano S, Mancastroppa G, Mazzucchelli C, Montani V, Mori M, Perriello G, Rinaldi ME, Ruffo MC, Salvi L, Sartore G, Scaranna C, Tonutti L, Zamboni C, Zogheri A, Krogh V, Cappellini F, Signorini S, Riccardi G, Vaccaro O; TOSCA.IT Study Group.
Sex differences in food choices, adherence to dietary recommendations and plasma lipid profile in type 2 diabetes - The TOSCA.IT study.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 26:879-85, 2016.
227. Bonora E, Cigolini M.
DPP-4 inhibitors and cardiovascular disease in type 2 diabetes mellitus. Expectations, observations and perspectives.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 26:273-84, 2016.
228. Mantovani A, Rigamonti A, Bonapace S, Bolzan B, Pernigo M, Morani G, Franceschini L, Bergamini C, Bertolini L, Valbusa F, Rigolon R, Pichiri I, Zoppini G, Bonora E, Violi F, Targher G.
Nonalcoholic fatty liver disease is associated with ventricular arrhythmias in patients with type 2 diabetes referred for clinically indicated 24-h holter monitoring.
Diabetes Care 39:1416-23, 2016.
229. Pagano E, De Rosa M, Rossi E, Cinconze E, Marchesini G, Miccoli R, Vaccaro O, Bonora E, Bruno G; ARNO Diabetes Observatory.
The relative burden of diabetes complications on healthcare costs: The population-based ARNO Diabetes Observatory, Italy.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 26:944-50, 2016.
230. Avogaro A, Fadini GP, Sesti G, Bonora E, Del Prato S.
Continued efforts to translate diabetes cardiovascular outcome trials into clinical practice.
Cardiovasc. Diabetol. 15:111, 2016.

231. Mantovani A, Mingolla L, Rigolon R, Pichiri I, Cavalieri V, Zoppini G, Lippi G, Bonora E, Targher G. Nonalcoholic fatty liver disease is independently associated with an increased incidence of cardiovascular disease in adult patients with type 1 diabetes. **Int. J. Cardiol.** 225:387-391, 2016.
232. Zoppini G, Bonapace S, Bergamini C, Rossi A, Trombetta M, Lanzoni L, Bertolini L, Zenari L, Bonora E, Targher G. Evidence of left atrial remodeling and left ventricular diastolic dysfunction in type 2 diabetes mellitus with preserved systolic function. **Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis.** 26:1026-1032, 2016
233. Zoppini G, Cacciatori V, Negri C, Stoico V, Lippi G, Targher G, Bonora E. The aspartate aminotransferase-to-alanine aminotransferase ratio predicts all-cause and cardiovascular mortality in patients with type 2 diabetes. **Medicine** 95: e4821, 2016
234. Bruno G, Pagano E, Rossi E, Cataudella S, De Rosa M, Marchesini G, Miccoli R, Vaccaro O, Bonora E. Incidence, prevalence, costs and quality of care of type 1 diabetes in Italy, age 0-29 years: The population-based CINECA-SID ARNO Observatory, 2002-2012. **Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis.** 26:1104-1111, 2016.
235. Marchetti L, Reali F, Dauriz M, Brangani C, Boselli L, Ceradini G, Bonora E, Bonadonna RC, Priami C. A novel insulin/glucose model after a mixed-meal test in patients with type 1 diabetes on insulin pump therapy. **Sci. Rep.** 6: 36029, 2016.
236. Bacchi E, Bonin C, Zanolin ME, Zambotti F, Livornese D, Donà S, Tosi F, Baldisser G, Ihnatava T, Di Sarra D, Bonora E, Moghetti P. Physical activity patterns in normal-weight and overweight/obese pregnant Women. **PLoS One** 11: e0166254, 2016.
237. Vitale M, Vaccaro O, Masulli M, Bonora E, Del Prato S, Giorda CB, Nicolucci A, Squatrito S, Auciello S, Babini AC, Bani L, Buzzetti R, Cannarsa E, Cignarelli M, Cigolini M, Clemente G, Cocozza S, Corsi L, D'Angelo F, Dall'Aglio E, Di Cianni G, Fontana L, Gregori G, Grioni S, Giordano C, Iannarelli R, Iovine C, Lapolla A, Lauro D, Laviola L, Mazzucchelli C, Signorini S, Tonutti L, Trevisan R, Zamboni C, Riccardi G, Rivellese AA; TOSCA.IT Study Group. Polyphenol intake and cardiovascular risk factors in a population with type 2 diabetes: The TOSCA.IT study. **Clin. Nutr.** 36:1686-1692, 2017.
238. Rossi A, Zoppini G, Benfari G, Geremia G, Bonapace S, Bonora E, Vassanelli C, Enriquez-Sarano M, Targher G. Mitral regurgitation and increased risk of all-cause and cardiovascular mortality in patients with type 2 diabetes. **Am. J. Med.** 130:70-76, 2017.
239. Willeit P, Skrobilin P, Moschen AR, Yin X, Kaudewitz D, Zampetaki A, Barwari T, Whitehead M, Ramírez CM, Goedeke L, Rotllan N, Bonora E, Hughes AD, Santer P, Fernández-Hernando C, Tilg H, Willeit J, Kiechl S, Mayr M. Circulating microRNA-122 is associated with the risk of new-onset metabolic syndrome and type 2 diabetes. **Diabetes** 66: 347-357, 2017.
240. Indelicato L, Mariano V, Galasso S, Boscarì F, Cipponeri E, Negri C, Frigo A, Avogaro A, Bonora E, Trombetta M, Bruttomesso D. Influence of health locus of control and fear of hypoglycaemia on glycaemic control and treatment satisfaction in people with Type 1 diabetes on insulin pump therapy. **Diabetic Med** 34:691-697, 2017.

241. Mantovani A, Rigolon R, Mingolla L, Pichiri I, Cavalieri V, Salvotelli L, Stoico V, Zoppini G, Bonora E, Targher G.

Nonalcoholic fatty liver disease is associated with an increased prevalence of distal symmetric polyneuropathy in adult patients with type 1 diabetes.

J. Diabetes Complications 31:1021-1026, 2017.

242. Zoppini G, Bergamini C, Bonapace S, Rossi A, Trombetta M, Mantovani A, Toffalini A, Lanzoni L, Bertolini L, Zenari L, Bonora E, Targher G.

Association between subclinical left ventricular systolic dysfunction and glycemic control in asymptomatic type 2 diabetic patients with preserved left ventricular function.

J. Diabetes Complications 31: 1035-1040, 2017.

243. Indelicato L, Dauriz M, Santi L, Bonora F, Negri C, Cacciatori V, Targher G, Trento M, Bonora E.

Psychological distress, self-efficacy and glycemic control in type 2 diabetes.

Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 27:300-306, 2017.

244. Perrone-Filardi P, Avogaro A, Bonora E, Colivicchi F, Fioretto P, Maggioni AP, Sesti G, Ferrannini E.

Mechanisms linking empagliflozin to cardiovascular and renal protection.

Int. J. Cardiol. 241: 450-456, 2017.

245. Gulizia MM, Colivicchi F, Ricciardi G, Giampaoli S, Maggioni AP, Averna M, Graziani MS, Ceriotti F, Mugelli A, Rossi F, Medea G, Parretti D, Abrignani MG, Arca M, Perrone Filardi P, Perticone F, Catapano A, Griffio R, Nardi F, Riccio C, Di Lenarda A, Scherillo M, Musacchio N, Panno AV, Zito GB, Campanini M, Bolognese L, Faggiano PM, Musumeci G, Pusineri E, Ciaccio M, Bonora E, Cantelli Forti G, Ruggieri MP, Cricelli C, Romeo F, Ferrari R, Maseri A.

ANMCO/ISS/AMD/ANCE/ARCA/FADOI/GICR-IACPR/SICI-GISE/SIBioC/SIC/SICOA/SID/SIF/SIMEU /SIMG/SIMI/SISA Joint Consensus Document on cholesterol and cardiovascular risk: diagnostic-therapeutic pathway in Italy.

Eur. Heart J. 19 (Suppl D): D3-D54, 2017.

246. Vaccaro O, Masulli M, Nicolucci A, Bonora E, Del Prato S, Maggioni AP, Rivellese AA, Squatrito S, Giorda CB, Sesti G, Mocarelli P, Lucisano G, Sacco M, Signorini S, Cappellini F, Perriello G, Babini AC, Lapolla A, Gregori G, Giordano C, Corsi L, Buzzetti R, Clemente G, Di Cianni G, Iannarelli R, Cordera R, La Macchia O, Zamboni C, Scaranna C, Boemi M, Iovine C, Lauro D, Leotta S, Dall'Aglio E, Cannarsa E, Tonutti L, Pugliese G, Bossi AC, Anichini R, Dotta F, Di Benedetto A, Citro G, Antenucci D, Ricci L, Giorgino F, Santini C, Gnasso A, De Cosmo S, Zavaroni D, Vedovato M, Consoli A, Calabrese M, di Bartolo P, Fornengo P, Riccardi G; Thiazolidinediones Or Sulfonylureas Cardiovascular Accidents Intervention Trial (TOSCA.IT) study group; Italian Diabetes Society.

Effects on the incidence of cardiovascular events of the addition of pioglitazone versus sulfonylureas in patients with type 2 diabetes inadequately controlled with metformin (TOSCA.IT): a randomised, multicentre trial.

Lancet Diabetes Endocrinol. 5:887-897; 2017.

247. Fadini GP, Zatti G, Consoli A, Bonora E, Sesti G, Avogaro A; DARWIN-T2D Network.

Rationale and design of the DARWIN-T2D (Dapagliflozin Real World evIdeNce in Type 2 Diabetes): A multicenter retrospective nationwide Italian study and crowdsourcing opportunity.

Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 27:1089-1097, 2017.

248. Mantovani A, Rigolon R, Pichiri I, Bonapace S, Morani G, Zoppini G, Bonora E, Targher G.

Nonalcoholic fatty liver disease is associated with an increased risk of heart block in hospitalized patients with type 2 diabetes mellitus.

PLoS One 2017 Oct 5;12: e0185459, 2017.

249. Mantovani A, Rigolon R, Pichiri I, Morani G, Bonapace S, Dugo C, Zoppini G, Bonora E, Targher G.

Relation of elevated serum uric acid levels to first-degree heart block and other cardiac conduction defects in hospitalized patients with type 2 diabetes.

J. Diabetes Complications 31:1691-1697; 2017.

250. Tosi F, Bonora E, Moghetti P.
Insulin resistance in a large cohort of women with polycystic ovary syndrome: a comparison between euglycaemic-hyperinsulinaemic clamp and surrogate indexes.
Hum. Reprod. 32: 2515-2521, 2017.
251. Dauriz M, Mantovani A, Bonapace S, Verlato G, Zoppini G, Bonora E, Targher G.
Prognostic impact of diabetes on long-term survival outcomes in patients with heart failure: a meta-analysis.
Diabetes Care 40:1597-1605, 2017.
252. Willeit K, Pechlaner R, Willeit P, Skrobilin P, Paulweber B, Schernthaner C, Toell T, Egger G, Weger S, Oberhollenzer M, Kedenko L, Iglseider B, Bonora E, Schett G, Mayr M, Willeit J, Kiechl S.
Association between vascular cell adhesion molecule 1 and atrial fibrillation.
JAMA Cardiol. 2: 516-523, 2017.
253. Sesti G, Antonelli Incalzi R, Bonora E, Consoli A, Giaccari A, Maggi S, Paolisso G, Purrello F, Vendemiale G, Ferrara N.
Management of diabetes in older adults.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 28:206-208, 2018
254. Mantovani A, Byrne CD, Bonora E, Targher G.
Nonalcoholic fatty liver disease and risk of incident type 2 diabetes: a meta-analysis.
Diabetes Care 41:372-382, 2018.
255. Vitale M, Masulli M, Rivellese AA, Bonora E, Cappellini F, Nicolucci A, Squatrito S, Antenucci D, Barrea A, Bianchi C, Bianchini F, Fontana L, Fornengo P, Giorgino F, Gnasso A, Mannucci E, Mazzotti A, Nappo R, Palena AP, Pata P, Perriello G, Potenziani S, Radin R, Ricci L, Romeo F, Santini C, Scarponi M, Serra R, Timi A, Turco AA, Vedovato M, Zavaroni D, Grioni S, Riccardi G, Vaccaro O; TOSCA.IT Study Group.
Dietary intake and major food sources of polyphenols in people with type 2 diabetes: The TOSCA.IT Study.
Eur. J. Nutr. 57:679-688, 2018
256. Mantovani A, Rigolon R, Civettini A, Bolzan B, Morani G, Bonapace S, Dugo C, Zoppini G, Bonora E, Targher G.
Hyperuricemia is associated with an increased prevalence of paroxysmal atrial fibrillation in patients with type 2 diabetes referred for clinically indicated 24-h Holter monitoring.
J. Endocrinol. Invest. 41:223-231, 2018
257. Mantovani A, Zaza G, Byrne CD, Lonardo A, Zoppini G, Bonora E, Targher G.
Nonalcoholic fatty liver disease increases risk of incident chronic kidney disease: a systematic review and meta-analysis.
Metabolism 79:64-76, 2018
258. Bellavere F, Cacciatori V, Bacchi E, Gemma ML, Raimondo D, Negri C, Thomaseth K, Muggeo M, Bonora E, Moghetti P.
Effects of aerobic or resistance exercise training on cardiovascular autonomic function of subjects with type 2 diabetes: A pilot study.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 28:226-233, 2018
259. Dauriz M, Bacchi E, Boselli L, Santi L, Negri C, Trombetta M, Bonadonna RC, Bonora E, Moghetti P.
Association of free-living physical activity measures with metabolic phenotypes in type 2 diabetes at the time of diagnosis. The Verona Newly Diagnosed Type 2 Diabetes Study (VNDS).
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 28: 343-351, 2018
260. Zoppini G, Fedeli U, Schievano E, Dauriz M, Targher G, Bonora E, Corti MC.
Mortality from infectious diseases in diabetes.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 28:444-450, 2018

261. Penno G, Solini A, Bonora E, Orsi E, Fondelli C, Zerbini G, Trevisan R, Vedovato M, Cavalot F, Laviola L, Nicolucci A, Pugliese G; Renal Insufficiency and Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. Defining the contribution of chronic kidney disease to all-cause mortality in patients with type 2 diabetes: the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicenter Study. **Acta Diabetol.** 55:603-612, 2018
262. Indelicato L, Dauriz M, Bacchi E, Donà S, Santi L, Negri C, Cacciatori V, Bonora E, Nouwen A, Moghetti P. Sex differences in the association of psychological status with measures of physical activity and sedentary behaviour in adults with type 2 diabetes. **Acta Diabetol.** 55:627-635, 2018
263. Orsi E, Solini A, Bonora E, Fondelli C, Trevisan R, Vedovato M, Cavalot F, Gruden G, Morano S, Nicolucci A, Penno G, Pugliese G; Renal Insufficiency and Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. Haemoglobin A1c variability is a strong, independent predictor of all-cause mortality in patients with type 2 diabetes. **Diabetes Obes. Metab.** 20:1885-1893, 2018
264. Bonora E, Monami M, Bruno G, Zoppini G, Mannucci E. Attending Diabetes Clinics is associated with a lower all-cause mortality. A meta-analysis of observational studies performed in Italy. **Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis.** 28:431-435, 2018
265. Zenti MG, Stefanutti C, Sanga V, Altomari A, Fabris A, Dauriz M, Bonora E. Evolocumab and lipoprotein apheresis combination therapy may have synergic effects to reduce low-density lipoprotein cholesterol levels in heterozygous familial hypercholesterolemia: A case report. **J. Clin. Apher.** 33:546-550, 2018
266. Zoppini G, Bergamini C, Bonapace S, Trombetta M, Mantovani A, Toffalini A, Lanzoni L, Bertolini L, Zenari L, Bonora E, Targher G, Rossi A. Left ventricular chamber dilation and filling pressure may help to categorise patients with type 2 diabetes. **BMJ Open Diabetes Res. Care** 6: e000529, 2018
267. Vitale M, Masulli M, Calabrese I, Rivellese AA, Bonora E, Signorini S, Perriello G, Squatrito S, Buzzetti R, Sartore G, Babini AC, Gregori G, Giordano C, Clemente G, Gioni S, Dolce P, Riccardi G, Vaccaro O; TOSCA.IT Study Group. Impact of a mediterranean dietary pattern and its components on cardiovascular risk factors, glucose control, and body weight in people with type 2 diabetes: a real-life study. **Nutrients** 10: pii:E1067, 2018
268. Mantovani A, Dauriz M, Byrne CD, Lonardo A, Zoppini G, Bonora E, Targher G. Association between nonalcoholic fatty liver disease and colorectal tumours in asymptomatic adults undergoing screening colonoscopy: a systematic review and meta-analysis. **Metabolism** 87:1-12, 2018
269. Penno G, Solini A, Orsi E, Bonora E, Fondelli C, Trevisan R, Vedovato M, Cavalot F, Lamacchia O, Scardapane M, Nicolucci A, Pugliese G; Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. Non-albuminuric renal impairment is a strong predictor of mortality in individuals with type 2 diabetes: the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Italian multicentre study. **Diabetologia** 61:2277-2289, 2018
270. Zenti MG, Altomari A, Lupo MG, Botta M, Bonora E, Corsini A, Ruscica M, Ferri N. From lipoprotein apheresis to proprotein convertase subtilisin/kexin type 9 inhibitors: Impact on low-density lipoprotein cholesterol and C-reactive protein levels in cardiovascular disease patients. **Eur. J. Prev. Cardiol.** 25: 1843-1851, 2018

271. Mantovani A, Nascimbeni F, Lonardo A, Zoppini G, Bonora E, Mantzoros CS, Targher G. Association between primary hypothyroidism and nonalcoholic fatty liver disease: a systematic review and meta-analysis.
Thyroid 28:1270-1284, 2018
272. Zusi C, Trombetta M, Bonetti S, Dauriz M, Boselli ML, Trabetti E, Malerba G, Penno G, Zoppini G, Bonora E, Solini A, Bonadonna RC. A renal genetic risk score (GRS) is associated with kidney dysfunction in people with type 2 diabetes.
Diabetes Res. Clin. Pract. 144:137-143, 2018
273. Mantovani A, Rigolon R, Turino T, Pichiri I, Falceri A, Rossi A, Temporelli PL, Bonapace S, Lippi G, Zoppini G, Bonora E, Byrne CD, Targher G. Association between decreasing estimated glomerular filtration rate and risk of cardiac conduction defects in patients with type 2 diabetes.
Diabetes Metab. 44:473-481, 2018
274. Zoppini G, Bergamini C, Mantovani A, Dauriz M, Targher G, Rossi A, Bonora E. The E/e' ratio difference between subjects with type 2 diabetes and controls. A meta-analysis of clinical studies.
PLoS One 13: e0209794, 2018
275. Mantovani A, Sani E, Fassio A, Colecchia A, Viapiana O, Gatti D, Idolazzi L, Rossini M, Salvagno G, Lippi G, Zoppini G, Byrne CD, Bonora E, Targher G. Association between non-alcoholic fatty liver disease and bone turnover biomarkers in post-menopausal women with type 2 diabetes.
Diabetes Metab. 45: 347-355, 2019
276. Oliosio D, Dauriz M, Bacchi E, Negri C, Santi L, Bonora E, Moghetti P. Effects of aerobic and resistance training on circulating micro-RNA expression profile in subjects with type 2 diabetes.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 104:1119-1130, 2019
277. Dauriz M, Maneschi C, Castelli C, Tomezzoli A, Fuini A, Landoni L, Malleo G, Ferdeghini M, Bonora E, Moghetti P. A case report of insulinoma relapse on background nesidioblastosis: a rare cause of adult hypoglycemia.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 104:773-778, 2019
278. Mantovani A, Dauriz M, Gatti D, Viapiana O, Zoppini G, Lippi G, Byrne CD, Bonnet F, Bonora E, Targher G. Systematic review with meta-analysis: non-alcoholic fatty liver disease is associated with a history of osteoporotic fractures but not with low bone mineral density.
Aliment. Pharmacol. Ther. 49:375-388, 2019
279. Sesti G, Avogaro A, Belcastro S, Bonora BM, Croci M, Daniele G, Dauriz M, Dotta F, Formichi C, Frontoni S, Invitti C, Orsi E, Picconi F, Resi V, Bonora E, Purrello F. Ten years of experience with DPP-4 inhibitors for the treatment of type 2 diabetes mellitus.
Acta Diabetol. 56:605-617, 2019
280. Bruttomesso D, Laviola L, Avogaro A, Bonora E, Del Prato S, Frontoni S, Orsi E, Rabbone I, Sesti G, Purrello F; of the Italian Diabetes Society (SID). The use of real time continuous glucose monitoring or flash glucose monitoring in the management of diabetes: A consensus view of Italian diabetes experts using the Delphi method.
Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. 29:421-431, 2019

281. Solini A, Penno G, Orsi E, Bonora E, Fondelli C, Trevisan R, Vedovato M, Cavalot F, Lamacchia O, Baroni MG, Nicolucci A, Pugliese G; Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. Is resistant hypertension an independent predictor of all-cause mortality in individuals with type 2 diabetes? A prospective cohort study.
BMC Med. 17:83, 2019
282. Mantovani A, Gatti D, Zoppini G, Lippi G, Bonora E, Byrne CD, Nobili V, Targher G. Association between nonalcoholic fatty liver disease and reduced bone mineral density in children: a meta-analysis.
Hepatology 70: 812-823, 2019
283. Mantovani A, Zusi C, Sani E, Colecchia A, Lippi G, Zaza GL, Valenti L, Byrne CD, Maffei C, Bonora E, Targher G. Association between PNPLA3rs738409 polymorphism decreased kidney function in postmenopausal type 2 diabetic women with or without non-alcoholic fatty liver disease.
Diabetes Metab. 45: 480-487, 2019
284. Zoppini G, Bergamini C, Trombetta M, Sabbagh L, Dauriz M, Mantovani A, Targher G, Fossà I, Rinaldi E, Bonora E. Increased aortic stiffness index in patients with type 1 diabetes without cardiovascular disease compared to controls.
J. Endocrinol. Invest. 42: 1109-1115, 2019
285. Avogaro A, Bonora E, Consoli A, Del Prato S, Genovese S, Giorgino F. Glucose-lowering therapy and cardiovascular outcomes in patients with type 2 diabetes mellitus and acute coronary syndrome.
Diab. Vasc. Dis. Res. 16: 399-414, 2019
286. Vaccaro O, Lucisano G, Masulli M, Bonora E, Del Prato S, Rivelles AA, Giorda CB, Mocarelli P, Squatrito S, Maggioni AP, Riccardi G, Nicolucci A; TOSCA.IT investigators. Cardiovascular effects of pioglitazone or sulphonylureas according to pretreatment risk: moving towards personalized care.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 104: 3296-3302, 2019
287. Mantovani A, Lonardo A, Vinco G, Zoppini G, Lippi G, Bonora E, Looma R, Tilg H, Byrne CD, Fabbri L, Targher G. Association between non-alcoholic fatty liver disease and decreased lung function in adults: A systematic review and meta-analysis.
Diabetes Metab. 45: 536-544, 2019
288. Fadini GP, Frison V, Simioni N, Lapolla A, Gatti A, Bossi AC, Del Buono A, Fornengo P, Gottardo L, Laudato M, Perseghin G, Bonora E, Avogaro A. Changes in the prescription of glucose-lowering medications in patients with type 2 diabetes Mellitus after a cardiovascular event: a call to action from the DATAFILE Study.
J. Am. Heart Assoc. 8: e012244, 2019
289. Fedeli U, Schievano E, Targher G, Bonora E, Corti MC, Zoppini G. Estimating the real burden of cardiovascular mortality in diabetes.
Eur. Rev. Med. Pharmacol. Sci. 23: 6700-6706, 2019
290. Dwivedi OP, Lehtovirta M, Hastoy B, Chandra V, Krentz NAJ, Kleiner S, Jain D, Richard AM, Abaitua F, Beer NL, Grotz A, Prasad RB, Hansson O, Ahlqvist E, Krus U, Artner I, Suoranta A, Gomez D, Baras A, Champon B, Payne AJ, Moralli D, Thomsen SK, Kramer P, Spiliotis I, Ramracheya R, Chabosseau P, Theodoulou A, Cheung R, van de Bunt M, Flannick J, Trombetta M, Bonora E, Wolheim CB, Sarelin L, Bonadonna RC, Rorsman P, Davies B, Brosnan J, McCarthy MI, Otonkoski T, Lagerstedt JO, Rutter GA, Gromada J, Gloyn AL, Tuomi T, Groop L. Loss of ZnT8 function protects against diabetes by enhanced insulin secretion.
Nat. Genet. 51:1596-1606, 2019

291. Dauriz M, Morici N, Gonzini L, Lucci D, Di Chiara A, Boccanelli A, Olivari Z, Casella G, De Luca L, Temporelli P, De Servi S, Bonora E, Savonitto S.
Fifteen-year trends of cardiogenic shock and mortality in patients with diabetes and acute coronary syndromes.
Am. J. Med. 133: 331-339, 2020
292. Mantovani A, Turino T, Lando MG, Gjini K, Byrne CD, Zusi C, Ravaioli F, Colecchia A, Maffei C, Salvagno G, Lippi G, Bonora E, Targher G.
Screening for non-alcoholic fatty liver disease using liver stiffness measurement and its association with chronic kidney disease and cardiovascular complications in patients with type 2 diabetes.
Diabetes Metab. 2019 Nov 28. pii: S1262-3636(19)30184-3. [Epub ahead of print]
293. Vitale M, Masulli M, Rivellesse AA, Bonora E, Babini AC, Sartore G, Corsi L, Buzzetti R, Citro G, Baldassarre MPA, Bossi AC, Giordano C, Auciello S, Dall'Aglio E, Iannarelli R, Tonutti L, Sacco M, Di Cianni G, Clemente G, Gregori G, Grioni S, Krogh V, Riccardi G, Vaccaro O.
Pasta consumption and connected dietary habits: associations with glucose control, adiposity measures, and cardiovascular risk factors in people with type 2 diabetes-TOSCA.IT Study.
Nutrients 12: pii: E101, 2020
294. Indelicato L, Calvo V, Dauriz M, Negri A, Negri C, Trombetta M, Bonora E.
Depressive symptoms and glycaemic control in adults with type 1 diabetes: an exploratory study on the role of family functioning.
Acta Diabetol. 57: 23-30, 2020
295. Pasquini S, Da Prato G, Tonolo G, Bonora E, Trombetta M.
Continuous intraperitoneal insulin infusion: an alternative route for insulin delivery in type 1 diabetes.
Acta Diabetol. 57:101-104, 2020
296. Orsi E, Bonora E, Solini A, Fondelli C, Trevisan R, Vedovato M, Cavalot F, Zerbini G, Morano S, Nicolucci A, Penno G, Pugliese G.
Association between on-treatment haemoglobin A1c and all-cause mortality in individuals with type 2 diabetes: importance of personalized goals and type of anti-hyperglycaemic treatment.
J. Clin. Med. 9: pii: E246, 2020

14. Lavori multicentrici pubblicati su riviste con Impact Factor ai quali si è contribuito fornendo dati e in cui non si compare fra gli autori principali dell'articolo ma nell'elenco dei partecipanti allo studio

1. Ferrannini E., Vichi S., Beck-Nielsen H., Laakso M., Paolisso G., Smith U. for the European Group for the Study of Insulin Resistance (including Bonora E.)
Insulin action and age.
Diabetes 45: 947-953, 1996.
2. Ferrannini E., Natali A., Bell P., Cavallo-Perin P., Lalic N., Mingrone G. for the European Group for the Study of Insulin Resistance (including Bonora E.).
Insulin resistance and hypersecretion in obesity.
J. Clin. Invest. 100: 1166-1173, 1997.
3. Kiechl S., Willeit J., Egger G., Poewe W., Oberhollenzer F. for the Bruneck Study Group (including Bonora E.).
Body iron stores and the risk of carotid atherosclerosis. Prospective results from the Bruneck Study Group.
Circulation 96: 3300-3307, 1997.
4. Ferrannini E., Natali A., Capaldo B., Lethovirta M., Jacob S., Yki-Jarvinen H. for the European Group for the Study of Insulin Resistance (including Bonora E.).
Insulin resistance, hyperinsulinemia and blood pressure. Role of age and obesity.
Hypertension 30: 1144-1149, 1997.
5. Ferrannini E., Camastra S., Coppack S., Fliser D., Golay A., Mitrakou A. for the European Group for the Study of Insulin Resistance (including Bonora E.).
Insulin action and non-esterified fatty acids.
Proc. Nutr. Soc. 56: 753-761, 1997.
6. Iozzo P., Beck-Nielsen H., Laakso M., Smith U., Yki-Jarvinen H., Ferrannini E. for the European Group for the Study of Insulin Resistance (including Bonora E.).
Independent influence of age on basal insulin secretion in nondiabetic humans.
J. Clin. Endocrinol. Metab. 84: 863-868, 1999.
7. Kiechl S., Willeit J. for the Bruneck Study Group (including Bonora E.)
The natural course of atherosclerosis. Part I. Incidence and progression.
Arterioscl. Thromb. Vasc. Biol. 19: 1484-1490, 1999.
8. Kiechl S., Willeit J. for the Bruneck Study Group (including Bonora E.).
The natural course of atherosclerosis. Part II. Vascular remodeling.
Arterioscl. Thromb. Vasc. Biol. 19: 1491-1498, 1999.
9. Beck-Nielsen H. and EGIR (including Bonora E.)
General characteristics of the insulin resistance syndrome.
Drugs 58 (suppl 1): 7-10, 1999.
10. Baldeweg S.E., Golay A., Natali A., Balkau B., Del Prato S., Coppack S.W. on behalf of the EGIR Study Group (including Bonora E.).
Insulin resistance, non-esterified fatty acids and lipoprotein concentrations: relationships seen in a cohort of 867 healthy Europeans.
Europ. J. Clin. Invest. 30: 45-52, 2000.
11. Natali A., Toschi E., Camastra S., Gastaldelli A., Groop L., Ferrannini E. on behalf of the EGIR Study Group (including Bonora E.).
Determinants of postabsorptive endogenous glucose output in non-diabetic subjects.
Diabetologia 43: 1266-1272, 2000.

12. Vaag A., Lehtovirta M., Thye-Ronn P., Groop L. on behalf of EGIR (including Bonora E.). Metabolic impact of a family history of type 2 diabetes. Results from a European multicentre study (EGIR)(including Bonora E.). **Diabet. Med.** 18: 533-540, 2001.
13. Ferrannini E., Balkau B. on behalf of EGIR (including Bonora E.). Insulin: in search of a syndrome. **Diabet. Med.** 19: 724-729, 2002.
14. Finucane M.M., Stevens G.A., Cowan M., Danaei G., Lin J.K., Paciorek C.J., Singh G.M., Gutierrez H.R., Lu Y., Bahalim A.N., Farzadfar F., Riley L., Ezzati M. on behalf of the Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Collaborating Group (including Bonora E.). National, regional and global trends in body mass index since 1980: systematic analysis of health examination surveys and epidemiological studies with 960 country-years and 9.1 million participants. **Lancet** 377: 557-567, 2011.
15. Danaei G., Finucane M.M., Lin J.K., Singh G.M., Paciorek C.J., Cowan M., Farzadfar F., Stevens G.A., Lim SS, Riley L., Ezzati M. on behalf of the Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Collaborating Group (including Bonora E.). National, regional and global trends in systolic blood pressure since 1980: systematic analysis of health examination surveys and epidemiological studies with 786 country-years and 5.4 million participants. **Lancet** 377: 568-577, 2011.
16. Lewis E.J., Lewis J.B., Greene T., Hunsicker L.G., Berl T., Pohl M.A., de Zeeuw D., Heerspink H.L., Rohde R.D., Atkins R.C., Reutens A.T., Packham D.K., Raz I.; Collaborative Study Group (including Bonora E.). Sulodexide for kidney protection in type 2 diabetes patients with microalbuminuria: a randomized controlled trial. **Am. J. Kidney Dis.** 58: 729-36, 2011.
17. Parving H.H., Brenner B.M., McMurray J.J., de Zeeuw D., Haffner S.M., Solomon S.D., Chaturvedi N., Persson F., Desai A.S., Nicolaidis M., Richard A., Xiang Z., Brunel P., Pfeffer M.A.; ALTITUDE Investigators (including Bonora E.). Cardiorenal end points in a trial of aliskiren for type 2 diabetes. **N. Engl. J. Med.** 367: 2204-2213, 2012.
18. Stevens GA, Singh GM, Lu Y, Danaei G, Lin JK, Finucane MM, Bahalim AN, McIntire RK, Gutierrez HR, Cowan M, Paciorek CJ, Farzadfar F, Riley L, Ezzati M; Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Collaborating Group (Body Mass Index) (including Bonora E.). National, regional, and global trends in adult overweight and obesity prevalences. **Popul. Health. Metr.** 10:22, 2012.
19. Danaei G, Singh GM, Paciorek CJ, Lin JK, Cowan MJ, Finucane MM, Farzadfar F, Stevens GA, Riley LM, Lu Y, Rao M, Ezzati M; Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Collaborating Group (including Bonora E) The global cardiovascular risk transition: associations of four metabolic risk factors with national income, urbanization, and Western diet in 1980 and 2008. **Circulation** 127:1493-1502, 2013.
20. Emerging Risk Factors Collaboration (including Bonora E). Glycated hemoglobin measurement and prediction of cardiovascular disease. **JAMA** 311: 1225-1233; 2014.
21. Global Burden of Metabolic Risk Factors for Chronic Diseases Collaboration (including Bonora E). Cardiovascular disease, chronic kidney disease, and diabetes mortality burden of cardiometabolic risk factors from 1980 to 2010: a comparative risk assessment. **Lancet Diabetes Endocrinol.** 2: 634-647, 2014.

22. Ridker PM, Revkin J, Amarenco P, Brunell R, Curto M, Civeira F, Flather M, Glynn RJ, Gregoire J, Jukema JW, Karpov Y, Kastelein JJP, Koenig W, Lorenzatti A, Manga P, Masiukiewicz U, Miller M, Mosterd A, Murin J, Nicolau JC, Nissen S, Ponikowski P, Santos RD, Schwartz PF, Soran H, White H, Wright RS, Vrablik M, Yunis C, Shear CL, Tardif JC; SPIRE Cardiovascular Outcome Investigators (including Bonora E). Cardiovascular efficacy and safety of bococizumab in high-risk patients. **N Engl J Med.** 376:1527-1539, 2017.
23. Neal B, Perkovic V, Mahaffey KW, de Zeeuw D, Fulcher G, Erondu N, Shaw W, Law G, Desai M, Matthews DR; CANVAS Program Collaborative Group (including Bonora E). Canagliflozin and cardiovascular and renal events in type 2 diabetes. **N Engl J Med** 377: 644-657, 2017
24. Lepore G, Bonfanti R, Bozzetto L, Di Blasi V, Girelli A, Grassi G, Iafusco D, Laviola L, Rabbone I, Schiaffini R, Bruttomesso D; Italian Study Group on the Diffusion of CSII. (including Bonora E) Metabolic control and complications in Italian people with diabetes treated with continuous subcutaneous insulin infusion. **Nutr Metab Cardiovasc Dis.** 28:335-342, 2018
25. Fadini GP, Solini A, Manca ML, Zatti G, Karamouzis I, Di Benedetto A, Frittitta L, Avogaro A; DARWIN-T2D Network (including Bonora E). Phenotyping normal kidney function in elderly patients with type 2 diabetes: a cross-sectional multicentre study. **Acta Diabetol.** 55:1121-1129, 2018
26. Casula M, Olmastroni E, Pirillo A, Catapano AL; members of The Lipigen Steering Committee; Principal Investigators: Coordinator center; Participant Centers; Participant Laboratories; Collaborators; Study central laboratory and analysis group (including Bonora E). Evaluation of the performance of Dutch Lipid Clinic Network score in an Italian FH population: The LIPIGEN study. **Atherosclerosis.** 277:413-418, 2018
27. Fadini GP, Bottigliengo D, D'Angelo F, Cavalot F, Bossi AC, Zatti G, Baldi I, Avogaro A; DARWIN-T2D Network (including Bonora E). Comparative effectiveness of dpp-4 inhibitors versus sulfonylurea for the treatment of type 2 diabetes in routine clinical practice: a retrospective multicenter real-world study. **Diabetes Ther.** 9:1477-1490, 2018
28. Wiviott SD, Raz I, Bonaca MP, Mosenzon O, Kato ET, Cahn A, Silverman MG, Zelniker TA, Kuder JF, Murphy SA, Bhatt DL, Leiter LA, McGuire DK, Wilding JPH, Ruff CT, Gause-Nilsson IAM, Fredriksson M, Johansson PA, Langkilde AM, Sabatine MS; DECLARE-TIMI 58 Investigators. Dapagliflozin and cardiovascular outcomes in type 2 diabetes. **N. Engl. J. Med.** 380:347-357, 2019
29. Fadini GP, Sciannameo V, Franzetti I, Bottigliengo D, D'Angelo P, Vinci C, Berchialla P, Arena S, Buzzetti R, Avogaro A; DARWIN-T2D network (including Bonora E). Similar effectiveness of dapagliflozin and GLP-1 receptor agonists concerning combined endpoints in routine clinical practice: A multicentre retrospective study. **Diabetes Obes. Metab.** 21: 1886-1894, 2019
30. Fadini GP, Li Volsi P, Devangelio E, Poli M, Cazzetta G, Felace G, Avogaro A; DARWIN-T2D Network (including Bonora E). Predictors of early discontinuation of dapagliflozin versus other glucose-lowering medications: a retrospective multicenter real-world study. **J. Endocrinol. Invest.** 2019 Sep 12. doi: 10.1007/s40618-019-01110-w. [Epub ahead of print]

31. Sciannameo V, Berchiolla P, Orsi E, Lamacchia O, Morano S, Querci F, Consoli A, Avogaro A, Fadini GP; DARWIN-T2D study (including Bonora E). Enrolment criteria for diabetes cardiovascular outcome trials do not inform on generalizability to clinical practice. The case of GLP-1 receptor agonists. **Diabetes Obes. Metab.** 2020 Jan 14. doi: 10.1111/dom.13962. [Epub ahead of print]

15. Lavori pubblicati su riviste internazionali censite da Pub Med ma ancora senza Impact Factor

1. Mantovani A, Trombetta M, Imbriaco C, Rigolon R, Mingolla L, Zamboni F, Dal Molin F, Cioccoloni D, Sanga V, Bruti M, Brocco E, Conti M, Ravenna G, Perrone F, Stoico V, Bonora E.
Diabetic foot complicated by vertebral osteomyelitis and epidural abscess.
Endocrinol. Diabetes Metab. Case Rep. 2016: 150132, 2016.
2. Mantovani A, Grani G, Chioma L, Vancieri G, Giordani I, Rendina R, Rinaldi ME, Andreadi A, Coccaro C, Boccardo C, Fraenza C, Bertazzoni G, Bellia A, Zoppini G, Targher G, Baroni MG, Lauro D, D'Armiento M, Bonora E.
Severe hypoglycemia in patients with known diabetes requiring emergency department care: A report from an Italian multicenter study.
J Clin. Transl. Endocrinol. 5:46-52, 2016.
3. Mantovani A, Perrone F, Stoico V, Pichiri I, Salvotelli L, Teobaldi I, Bruti M, Conti M, Cima L, Eccher A, Bonora E.
Primary cutaneous B-cell lymphoma and chronic leg ulcers in a patient with type 2 diabetes.
Endocrinol. Diabetes Metab. Case Rep May 24, 2017; pii: 17-0032, 2017.
4. Cacciatori V, Zoppini G, Bellavere F, Rigolon R, Thomaseth K, Pichiri I, Trombetta M, Dauriz M, De Santi F, Targher G, Santi L, Bonora E.
Long-acting glp-1 receptor agonist exenatide influence on the autonomic cardiac sympatho-vagal balance.
J. Endocr. Soc. 2:53-62, 2017
5. Mantovani A, Teobaldi I, Stoico V, Perrone F, Zannoni M, Cima L, Bruti M, Mingolla L, Trombetta M, Bonora E.
Cutaneous squamous carcinoma in a patient with diabetic foot: an unusual evolution of a frequent complication.
Endocrinol. Diabetes Metab. Case Rep. pii:18-0065, 2018
6. Teobaldi I, Stoico V, Perrone F, Bruti M, Bonora E, Mantovani A.
Honey dressing on a leg ulcer with tendon exposure in a patient with type 2 diabetes.
Endocrinol. Diabetes Metab. Case Rep. pii: EDM180117, 2018

15bis. Lavori pubblicati su riviste internazionali ma senza Impact Factor

1. Muggeo M., Bonora E.
Nervous system and insulin secretion.
Medicographia 9: 11-14, 1987.
2. Bonora E., Zenere M.
Sulphonylureas for elderly diabetic patients. Special considerations about glipizide.
Geriatr. Med. 9: 32-36, 1990.
3. Moghetti P., Bonora F., Cigolini M., Querena M., Cacciatori V., Muggeo M.
Enzymatic activities related to intermediary metabolism of glucose in circulating mononuclear cells from obese humans: relationship to enzyme activity in adipose tissue.
Enzyme Protein 43: 26-32, 1990.
4. Bonora E.
Insulin resistance is an independent risk factor for cardiovascular disease: clinical assessment and therapy approaches.
Av. Diabetol. 21: 255-261, 2006.

5. Bonora E.

Potential therapeutic targets in disease management: have we succeeded in the protection of the beta-cells so far?

Med. Clin. Monogr. 8: 23-31, 2007.

16. Lavori pubblicati in libri o atti di congressi internazionali

1. Buzzelli G., Bonora E., Coscelli C., Orioli S., Smorlesi C., Butturini U., Gentilini P.
Glucose intolerance in chronic active hepatitis.
In: **The Endocrines and the Liver**. Langher M., Chiandussi L., Chopra I.J. and Martini L. (eds), Academic Press, New York, pag. 355-370, 1982.
2. Coscelli C., Bonora E., Butturini U.
Circulating insulin and C-peptide after oral glucose in situations of glucose intolerance.
In: **Recent Advances in Obesity and Diabetes Research**. Melchionda N., Horwitz D.L., Schade D. (eds), Raven Press, New York, pag. 63-76, 1984.
3. Bonora E., Manicardi V., Coscelli C., Butturini U.
Heterogeneity of insulin but not C-peptide responses to oral glucose in simple obesity.
In: **Recent Advances in Obesity and Diabetes Research**. Melchionda N., Horwitz D., Schade D. (eds), Raven Press, New York, pag. 23-29, 1984.
4. Bonora E., Manicardi V., Coscelli C., Butturini U.
Type 1 and nonobese type 2 diabetes: two different mechanisms for insulin resistance. Study with C-peptide and insulin tolerance test.
In: **Recent Advances in Obesity and Diabetes Research**. Melchionda N., Horwitz D., Schade D. (eds), Raven Press, New York, pag. 19-22, 1984.
5. Bonora E., Manicardi V., Capretti L., Coscelli C., Butturini U.
Beta-cell secretion and exogenous insulin sensitivity in simple obesity and obesity with type 2 diabetes.
In: **Recent Advances in Obesity and Diabetes Research**. Melchionda N., Horwitz D., Schade D. (eds), Raven Press, New York, pag. 31-34, 1984.
6. Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Beta-cell secretion in glucose intolerant subjects with high or low insulin response to glucose.
In: **Frontiers in Diabetes, vol.3**. Belfiore F., Galton D.G., Reaven G.M. (eds), Karger, Basel, pag. 226-230, 1984.
7. Coscelli C., Palmari V., Saccardi F., Alpi O., Bonora E.
Effect of metformin addition to insulin in type 1 diabetes.
In: **Frontiers in Diabetes, vol.3**. Belfiore F., Galton D.G., Reaven G.M. (eds), Karger, Basel, pag. 253-257, 1984.
8. Moghetti P., Querena M., Bonora E., Girotto S., Aprili G., Piemonte G., Timmers K., Roth J., Muggeo M.
Enzymatic activities of glucose disposal in circulating lymphomonocytes.
In: **Diabetes, Obesity and Hyperlipidemias. III**. Crepaldi G., Tiengo A., Baggio G. (eds), Elsevier Science, Amsterdam, pag. 479-484, 1985.
9. Bonora E., Moghetti P., Querena M., Cacciatori V., Girotto S., Aprili G., Piemonte G., Muggeo M.
Enzymes of glucose metabolism in mononuclear blood cells from nondiabetic and diabetic obese subjects.
In: **Disorders in Eating Behaviour. A Psychoneuroendocrine Approach**. Ferrari E., Brambilla F. (eds), Pergamon Press, London, pag. 183-186, 1986.
10. Bonora E., Moghetti P., Querena M., Cacciatori V., Girotto S., Bommartini F., Pedrazzi F., Muggeo M.
Enzymes of glucose metabolism in mononuclear blood cells from diabetic and nondiabetic aged subjects.
In: **Nutritional and Metabolic Aspects of Aging**. Bernardi M., Facchini A., Labò G. (eds), Eurage, Rijswijk, pag. 179-184, 1986.

11. Piemonte G., Bolner A., Moghetti P., Bonora E., Cacciatori V., Querena M., Muggeo M.
Measurement of plasma catecholamines. Study at basal and during insulin-induced hypoglycemia in normal and diabetic subjects.
In: **Developments in Analytical Methods in Pharmaceutical, Biomedical and Forensic Sciences**. Piemonte G., Tagliaro F., Marigo M., Frigerio A. (eds), Plenum Press, New York, pag. 257-270, 1987.
12. Bonora E., Zavaroni I., Alpi O., Pezzarossa A., Dall'Aglio E., Coscelli C., Butturini U.
Insulin and blood pressure in nonobese and obese healthy subjects.
In: **Atherosclerosis and Cardiovascular Diseases. Vol.3**. Lenzi S., Descovich G.C. (eds), Editrice Compositori, Bologna, pag. 713-717, 1987.
13. Zavaroni I., Dall'Aglio E., Bonora E., Pagliara M., Bonati P.A., Buonanno G., Bergonzani M., Passeri M., Butturini U.
Abnormal glucose tolerance and risk factors for coronary artery disease.
In: **Atherosclerosis and Cardiovascular Diseases. Vol.3**. Lenzi S., Descovich G.C. (eds), Editrice Compositori, Bologna, pag. 3-6, 1987.
14. Moghetti P., Querena M., Stanzial A.M., Bonora E., Cacciatori V., Zoppini G., Crepaldi G., Muggeo M.
Growth hormone response to insulin in type I diabetics with and without retinopathy.
In: **Microvascular and Neurological Complications of Diabetes**. Crepaldi G., Cuhna-Vaz J.C., Fedele D., Mogensen C.E., Ward J.C. (eds), Liviana Press, Padova, pag. 71-76, 1987.
15. Muggeo M., Moghetti P., Querena M., Bonora E.
Mechanisms of insulin action on target tissues: effect of insulin lack.
In: **Diabetes Secondary to Pancreatopathy**. Tiengo A., Alberti K.G.M.M., Del Prato S., Vranic M. (eds), Elsevier, Amsterdam, pag. 71-82, 1988.
16. Muggeo M., Bonora E., Querena M.
Rationale for drug therapy of type II (non-insulin-dependent) diabetes mellitus.
In: **Problems in Aging: Epidemiology, Health and Social Care**. Ancona E., Costantini M., Rossi M., Zaninotto G. (eds), Fidia Editrice, Padova, pag. 133-142, 1989.
17. Bonora E., Zenere M., Branzi P., Bagnani M., Maggiulli L., Tosi F., Travia D., Cacciatori V., Querena M., Moghetti P., Muggeo M.
Influence of body fat and its regional distribution on metabolic and haemodynamic risk factors of atherosclerosis in the young man.
In: **Atherosclerosis and Cardiovascular Disease. Vol. 4**. Descovich G.C., Gaddi A., Magri G.L., Lenzi S. (eds), Editrice Compositori, Bologna, pag.487-491, 1989.
18. Bonora E., Del Prato S., Bonadonna R., Gulli G., Solini A., DeFronzo R.A.
Total body fat content and fat topography are differently associated with in vivo glucose metabolism in nonobese and obese women.
In: **Reports of the IV International Symposium on Insulin Receptor and Insulin Action**. Bonora E., Cigolini M., Moghetti P., Zoppini G. (eds), Studio Forma, Verona, pag. 30-31, 1990.
19. Del Prato S., DeFronzo R.A., Bonora E., Gulli G., Solini A., Bonadonna R.
Intracellular glucose metabolism and insulin resistance in obese non-insulin dependent diabetes. Compensatory effects of hyperglycemia and hyperinsulinemia.
In: **Reports of the IV International Symposium on Insulin Receptor and Insulin Action**. Bonora E., Cigolini M., Moghetti P., Zoppini G. (eds), Studio Forma, Verona, pag. 60-61, 1990.
20. Moghetti P., Castello R., Tosi F., Zenere M., Perobelli L., Furlani L., De Gregori M.E., Bonora E., Muggeo M.
Effects of short-term and long-term hyperthyroidism on glucose metabolism in humans.
In: **Reports of the IV International Symposium on Insulin Receptor and Insulin Action**. Bonora E., Cigolini M., Moghetti P., Zoppini G. (eds), Studio Forma, Verona, pag. 136-138, 1990.

21. Querena M., Bonora E., Moghetti P., Cacciatori V., Zoppini G., Zenere M., Tosi F., Muggeo M.
Mononuclear leukocytes from obese patients with type II diabetes have reduced activity of hexokinase, 6-phosphofructokinase, and glucose-6-phosphate dehydrogenase.
In: **Reports of the IV International Symposium on Insulin Receptor and Insulin Action**. Bonora E., Cigolini M., Moghetti P., Zoppini G. (eds), Studio Forma, Verona, pag. 169, 1990.
22. Zenere M., Bonora E., Branzi P., Bagnani M., Maggiulli L., Querena M., Cacciatori V., Tosi F., Travia D., Moghetti P., Muggeo M.
Relationships between total body fat, fat topography and basal plasma insulin in 1293 18-yr old men.
In: **Reports of the IV International Symposium on Insulin Receptor and Insulin Action**. Bonora E., Cigolini M., Moghetti P., Zoppini G. (eds), Studio Forma, Verona, pag. 222, 1990.
23. Bonora E., Zenere M., Branzi P., Bagnani M., Maggiulli L., Tosi F., Travia D., Cacciatori V., Querena M., Moghetti P., Muggeo M.
Influence of body fat distribution on metabolic and haemodynamic parameters in young men.
In: **Diabetes, Obesity and Hyperlipidemias. IV**. Crepaldi G., Tiengo A., Enzi G. (eds), Elsevier Science, Amsterdam, pag. 261-264, 1990.
24. Muggeo M., Bonora E.
Obesity, insulin resistance and diabetes mellitus.
In: **Primary and Secondary Eating Disorders: A Psychoneuroendocrine Approach**. (Advances in the Biosciences, Vol. 90). Ferrari E., Brambilla F., Solerte S.B. (eds), Pergamon Press, Oxford, pag. 305-317, 1993.
25. Bonora E., Kiechl S., Willeit J., Oberhollenzer F., Egger G., Muggeo M.
Glucose, insulin and atherosclerosis. Lessons from the Bruneck Study.
In: **Insulin Resistance, Metabolic Diseases and Diabetic Complications**. Crepaldi G., Tiengo A. and Del Prato S. (eds), Elsevier Science, Amsterdam, pag. 19-24, 1999.
26. Muggeo M., Zoppini G., Brun E., Bonora E., Verlato G.
Mortality and its predictors in type 2 diabetes.
In: **Diabetes in Old Age**. Sinclair A. J. and Finucane P. (eds), John Wiley and Sons, Chichester, pag. 103-118, 2001.
27. Bonora E., Kiechl S., Willeit J., Oberhollenzer F., Egger G., Bonadonna R., Muggeo M.
Prevalence, ancillary clinical features and cardiovascular disease in the Metabolic Syndrome: the Bruneck Study.
In: **The Metabolic Syndrome: Diabetes, Obesity, Hyperlipidemia and Hypertension**. Crepaldi G., Tiengo A., Avogaro A. (eds). Elsevier Science, Amsterdam, pag. 13-17, 2003.
28. Bonora E.
The Metabolic Syndrome: Is it still alive?
In: **The Metabolic Syndrome: The Road Map from Inflammation to Cardiovascular Disease**. Crepaldi G., Tiengo A., Avogaro A. (eds), Elsevier Science, Amsterdam, pag. 3-9, 2007.

17. Lavori originali e reviews pubblicati su riviste italiane

1. Bonora E., Coscelli C., Orioli S., Cambi R., Buzzelli G., Gentilini P., Butturini U.
Epatite cronica attiva e insulino-resistenza: possibile ruolo del glucagone, del GH e dei FFA.
G. Clin. Med. 62: 831-847, 1981.
2. Bonora E., Coscelli C., Orioli S., Buzzelli G., Gentilini P., Butturini U.
Tolleranza glucidica e secrezione beta-cellulare in corso di epatite cronica attiva.
Progr. Med. 37: 920-926, 1981.
3. Coscelli C., Bonora E.
Possibilità di impiego del pancreas umano fetale nella terapia del diabete insulino-dipendente mediante trapianto di pancreas.
Quad. Med. Leg. 3: 179-186, 1981.
4. Zavaroni I., Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Ridotta tolleranza ai carboidrati e reale secrezione insulinica.
G. Ital. Diabetol. 2: 21-33, 1982.
5. Manicardi V., Bonora E., Portioli I., Coscelli C.
I livelli di emoglobina glicosilata negli stati di ridotta tolleranza glucidica.
G. Ital. Diabetol. 2: 135-140, 1982.
6. Bonora E.
L'iperglicemia asintomatica è una nuova forma di diabete?
G. Ital. Diabetol. 3: 265-266, 1983 (lettera).
7. Capretti L., Speroni G., Brunetti E., Bonora E., Pezzarossa A.
Beta-bloccanti e tolleranza glucidica.
G. Ital. Diabetol. 4: 59-60, 1984 (lettera).
8. Manicardi V., Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Valutazione della presenza di neuropatia autonoma in diabetici asintomatici di tipo I e II.
G. Ital. Diabetol. 4: 11-18, 1984.
9. Bonora E., Coscelli C., Butturini U.
Inadeguatezza della misurazione dei livelli circolanti di insulina nella valutazione dell'attività secretoria beta-cellulare pancreatica.
G. Ital. Diabetol. 4: 233-243, 1984.
10. Manicardi V., Bonora E., Coscelli C.
Colesterolo HDL e terapia insulinica nel diabete di tipo I.
Min. Endocrinol. 9: 275-278, 1984.
11. Zermani R., Bonora E., Coscelli C., Costa P., Cavalca D.
Aspetti metabolici della nutrizione ipercalorico-proteica nel grande ustionato.
Riv. Ital. Chir. Plast. 16: 568-571, 1984.
12. Muggeo M., Bonora E., Moghetti P.
Fisiopatologia e clinica dell'insulinoreistenza.
Metabolismo Oggi 3: 14-29, 1984.
13. Bonora E.
Estrazione epatica di insulina nell'uomo.
Medicina 4: 413-415, 1984.

14. Coscelli C., Bonora E.
Alterazioni del metabolismo glucidico nelle epatiti croniche.
G. Ital. Diabetol. 5: 263-268, 1985.
15. Muggeo M., Moghetti P., Valerio A., Girotto S., Piarulli F., Zotti S., Bonora E.
Recettori insulinici ed insulinoresistenza nelle epatopatie croniche.
G. Ital. Diabetol. 5: 249-253, 1985.
16. Bonora E., Zavaroni I., Alpi O., Pezzarossa A., Guerra L., Bruschi F., Dall'Aglio E., Coscelli C., Butturini U.
Concentrazioni plasmatiche di C-peptide nel soggetto normale a digiuno e dopo carico orale di glucosio.
G. Ital. Diabetol. 5: 359-364, 1985.
17. Bonora E., Moghetti P., Querena M., Coscelli C., Butturini U., Muggeo M.
Effetto dell'età sulla risposta dell'insulina e del C-peptide al glucosio orale nel diabete non-insulino-dipendente.
Min. Endocrinol. 10: 165-169, 1985.
18. Bonora E., Moghetti P., Querena M., Coscelli C., Butturini U., Muggeo M.
Influenza dell'età sulla sensibilità insulinica nel diabete non-insulino-dipendente.
Min. Endocrinol. 10: 171-174, 1985.
19. Coscelli C., Saccardi F., Formica F., Restori G., Calderini M.C., Bonora E., Butturini U.
L'ingestione di aspartame non modifica la risposta dell'insulina al glucosio in vena nel soggetto normale e nell'obeso.
G. Ital. Diabetol. 6: 27-28, 1986 (lettera).
20. Bonora E.
Secrezione e metabolismo dell'insulina nella pancreatite cronica.
Medicina 6: 59-61, 1986.
21. Zavaroni I., De Ferrari G., Lugari R., Bonora E., Dall'Aglio E., Robaudo C., Garibotto G., Gnudi A.
Ruolo del rene nel metabolismo del C-Peptide.
Min. Endocrinol. 11: 139-141, 1986.
22. Muggeo M., Bonora E., Moghetti P.
Fisiologia e patologia del recettore insulinico.
Prosp. Pediatr. 62: 117-129, 1986.
23. Querena M., Cacciatori V., Moghetti P., Bonora E., Girotto S., Bommartini F., Pedrazzi F., Muggeo M.
Studio dell'attività di alcuni enzimi del metabolismo glucidico nei linfomonociti circolanti: confronto fra soggetti anziani con e senza diabete mellito.
G. Arterioscl. 11: 25-31, 1986.
24. Brunetti P., Bolli G., Calafiore R., Pozzilli P., Muggeo M., Bonora E.
Terapia del diabete mellito.
Agg. Med. 12: 277-316, 1988.
25. Muggeo M., Bonora E.
Razionale della terapia farmacologica del diabete mellito tipo 2.
Terap. Mod. 2: 103-108, 1988.
26. Bonora E., Moghetti P., Querena M., Cigolini M., Cacciatori V., Carassai P., Zoppini G., Muggeo M.
Enzimi del metabolismo glucidico nell'obesità e nel diabete.
Min. Endocrinol. 13: 275-278, 1988.

27. Del Prato S., De Fronzo RA., Bonora E., Gulli G., Solini A., Bonadonna R.C.
Sintesi di glicogeno, glicolisi ed ossidazione glucidica nel paziente obeso con diabete tipo II. Contributo alla insulinoresistenza.
Il Diabete 3 (suppl 2): 97-100, 1991.
28. Querena M., Bonora E., Cacciatori V., Raffaelli A., Zenari L., Marini F., Poli M., Saggiani F., Perbellini S., Zenere M., Muggeo M.
Studio di alcuni fattori patogenetici del diabete in età senile.
Il Diabete 3 (suppl 2): 109-112, 1991.
29. Bonora E., Del Prato S., Bonadonna R., Gulli G., Solini A., De Fronzo RA.
Grasso corporeo totale e grasso regionale: rapporti con il metabolismo "in vivo" del glucosio in donne obese e non obese.
Il Diabete 3 (suppl 2): 221-224, 1991.
30. Tosi F., Bonora E., Cacciatori V., Marini F., Poli M., Zenari L., Raffaelli A., Saggiani F., Dina E., Zenere M., Branzi P., Muggeo M.
Grasso corporeo totale e grasso regionale: rapporti con i principali parametri metabolici nel diabete tipo II.
Il Diabete 3 (suppl 2): 225-228, 1991.
31. Zenere M., Bonora E., Branzi P., Bagnani M., Maggiulli L., Querena M., Cacciatori V., Tosi F., Travia D., Moghetti P., Ferrari A., Zenti M.G., Artioli M.G., Muggeo M.
Rapporti fra grasso corporeo, sua distribuzione regionale e insulinemia basale in 1293 maschi diciottenni.
Il Diabete 3 (suppl 2): 229-232, 1991.
32. Giroto S., Bressan F., Gemma M.L., Santi L., Bagnani M., Battaggia A., Bozzini L., Cacciatori V., Corbellini G., Costa P., Ferrari F., Maggiulli L., Ruggiano C., Travia D., Zoppini G., Bonora E., Muggeo M.
Studio della prevalenza del diabete mellito a Verona. Confronto ed integrazione fra diverse metodologie di indagine.
Il Diabete 3 (suppl 2): 421-424, 1991.
33. Cacciatori V., Bonora E., Zenari L., Raffaelli A., Poli M., Marini F., Saggiani F., Zenere M., Branzi P., Muggeo M.
Confronto tra diabete della maturità e diabete senile: analogie e differenze.
Il Diabete 3 (suppl 2): 449-451, 1991.
34. Travia D., Bonora E., Cacciatori V., Poli M., Marini F., Raffaelli A., Zenari L., Saggiani F., Perbellini S., Zenere M., Muggeo M.
Analisi di alcuni fattori patogenetici delle complicanze vascolari nel diabete tipo II.
Il Diabete 3 (suppl 2): 473-476, 1991.
35. Bonora E.
Dall'obesità al diabete: un problema di muscolo, tessuto adiposo o beta-cellula.
Il Diabete 4 (suppl. 1): 33-47, 1992.
36. Bonora E.
Il dosaggio del C-peptide nella valutazione della secrezione β -cellulare.
Il Diabete 4: 127-136, 1992.
37. Bonora E., Zenere M., Saggiani F.
I lipidi nella dieta del diabetico.
G. Ital. Diabetol. 12: 387-392, 1992.
38. Bonora E.
Insulina e aterosclerosi: quale tipo di relazione?
Il Diabete 6: 126-130, 1994.

39. Bonora E.
Il tessuto adiposo: dal triumvirato al quadrumvirato.
Il Diabete 7 (suppl. 1): 11-16, 1995.
40. Bonora E.
Meccanismi di insulinoresistenza: ruolo del tessuto adiposo e dell'obesità.
Il Diabete 7: 172-183, 1995.
41. Bonora E.
Diabete mellito e disturbi cognitivi nell'anziano.
Il Diabete 7: 198-201, 1995.
42. Bonora E.
Il diabete alle soglie del terzo millennio: dalla "Glicemologia Sociale" alla "Diabetologia Razionale".
Il Diabete 8: 50-54, 1996.
43. Bonora E., Muggeo M.
Le sindromi con insulinoresistenza.
Medico e Metabolismo n.1: 21-35, 1997.
44. Bonora E.
Iperinsulinemia, insulinoresistenza e aterosclerosi.
G. It. Diabetol. 17: 1-8, 1997.
45. Bonora E., Muggeo M.
Terapia insulinica nel diabete tipo 2.
Medico e Metabolismo n.3: 7-13, 1997.
46. Bonora E., Muggeo M.
L'obiettivo glicemico nel diabete tipo 2.
Medico e Metabolismo n.3: 43-46, 1997.
47. Bonora E.
Terapia insulinica nel diabete tipo II: svantaggi e mancati vantaggi.
Il Diabete 9: 222-228, 1998.
48. Bonora E., Muggeo M.
Rapporti fra distribuzione regionale del tessuto adiposo e diabete mellito tipo 2.
Medico e Metabolismo n.4: 27-41, 1998.
49. Bonora E., Muggeo M.
Diabete mellito tipo 2. Sarà l'epidemia del terzo millennio?
Medico e Metabolismo n.5: 19-22, 1998.
50. Bonora E.
Monitoraggio metabolico nel diabete.
Medico e Metabolismo n.7: 49-53, 1998.
51. Bonora E.
Nuovi farmaci ipoglicemizzanti orali.
Il Diabete 10: 197-202, 1998.
52. Bonora E.
La terapia del diabete tipo 2.
Medico e Metabolismo n. 8: 20-28, 1998.

53. Bonora E.
Stadiazione periodica delle complicanze croniche del diabete.
Medico e Metabolismo 3: 7-10, 1999.
54. Bonora E.
Urgenze ed emergenze nel diabete mellito.
Medico e Metabolismo 3: 31-33, 1999.
55. Bonora E.
Una resistenza da abbattere.
Rr. Ricerca Roche. 23: 40-42, 1999.
56. Bonora E.
Consumo di bevande alcoliche e aterosclerosi carotidea.
Medico e Metabolismo 3: 77-81, 1999.
57. Bonora E.
I tumori endocrini pancreatici
Medico e Metabolismo 3: 116-124, 1999.
58. Bonora E.
Diabete mellito e disturbi cognitivi nell'anziano
Medico e Metabolismo 4: 37-40, 2000.
59. Muggeo M., Bolli G., Bompiani G., Bonora E., Brunetti P., Capani F., Cavallo Perin P., Comaschi M., Cordera R., Coscelli C., Crepaldi G., Cucinotta D., Del Prato S., Di Mario U., Fedele D., Ferrannini E., Giorgino R., Giugliano D., Gnudi A., Mancini M., Menzinger G., Noacco C., Pagano G., Pontiroli A., Pozza G., Santeusano F., Tiengo A., Trovati M., Vigneri R.
Compenso glicemico e malattia cardiovascolare nel diabete mellito tipo 2: oltre la glicemia a digiuno e l'emoglobina glicata.
Il Diabete 12: 215-223, 2000.
60. Bonora E.
Rapporti fra insulinoresistenza, diabete mellito tipo 2 e malattie cardiovascolari.
Medico e Metabolismo 4: 103-109, 2000.
61. Bonora E.
Prevenzione primaria delle complicanze croniche del diabete.
Medico e Metabolismo 5: 55-58, 2001.
62. Bonora E.
Un'efficace opzione nella terapia del diabete tipo2: ipoglicemizzanti orali di giorno e insulina alla sera.
Medico e Metabolismo 5: 133-135, 2001 (prima parte).
63. Bonora E.
Nuovi criteri diagnostici e classificativi del diabete.
L'Endocrinologo 2: 42-47, 2001.
63. Bonora E.
Un'efficace opzione nella terapia del diabete tipo2: ipoglicemizzanti orali di giorno e insulina alla sera.
Medico e Metabolismo 5: 151-152, 2001 (seconda parte).
64. Avogaro A., Bonora E., Giaccari A., Giorgino F., Purrello F.
Interventi terapeutici per migliorare la secrezione insulinica nelle fasi pre-cliniche del diabete.
Il Diabete 15 (suppl 2): 38-47, 2003.

65. Bonora E.
Nuovi farmaci antidiabetici orali.
Il Diabete 15: 223, 2003.
66. Bonora E., Vigneri R., Formisano P., Vettor R., Giorgino F., Frittitta L.
PPAR-gamma e PPAR-alfa nella regolazione del metabolismo glico-lipidico.
Il Diabete 16: 203-235, 2004
67. Bonora E.
Glicemia post-prandiale e malattie cardiovascolari: indicatori di rischio.
Il Diabete 16: 243-250, 2004.
68. Bonora E.
Sindrome Plurimetabolica: dati trasversali e longitudinali dallo Studio di Brunico.
Il Diabete 16: 318-324, 2004.
69. Del Prato S., Avogaro A., Bonora E., Cavallo-Perin P., Comaschi M., Cordera R., Cucinotta D., Dotta F., Giorgino F., Lauro R., Miccoli R., Riccardi G., Sesti G., Trischitta V.
I glitazoni.
Il Diabete 19: 125-138, 2007.
70. Bonora E.
La sindrome metabolica fra controversie e dati di fatto.
Quad. Diabetol. 1: 5-14, 2007.
71. Bonora E., Brangani C., Pichiri I.
Obesità addominale e diabete.
G. It. Cardiol. 9 (suppl. 1-4): 403-53S, 2008.
72. S. Del Prato, G. Sesti, E. Bonora, E. Bosi, A. Consoli, D. Cucinotta, G. Ghirlanda, F. Giorgino, D. Lauro, P. Marchetti, R. Miccoli, G. Paolisso, C. M. Rotella
La terapia del diabete mellito basata sulle incretine.
Il Diabete 20: 181-194, 2008.
73. C. Brangani, E. Bonora
Valutazione del rischio cardiovascolare nel paziente con diabete tipo 2.
Diabete & Cuore 1 (fasc. 1): 8-11, 2009.
74. Bonora E.
Target glicemici nel diabete tipo 2: la lezione dei trials più recenti.
Diabete & Cuore 1 (fasc. 2): 3-4, 2009.
75. Del Prato S., Sesti G., Bolli G.B., Bonadonna R.C., Bonora E., Cordera R., Cosentino F., Crea F., Fioretto P., Giorgino F., Miccoli R., Porto I., Riccardi G., Vaccaro O.
Target glicemici e rischio micro e macrovascolare nel diabete.
Il Diabete 21: 189-211, 2009.
76. Bonora E.
La scelta del secondo farmaco ipoglicemizzante orale.
Diabete & Cuore 2 (fasc. 1): 15-16, 2010.
77. Bonora E.
La scelta del terzo farmaco ipoglicemizzante orale.
Diabete & Cuore 2 (fasc. 2): 15-16, 2010.
78. Bonora E., Pichiri I.
Terapia del diabete tipo 2: obiettivi glicemici in relazione al tipo di paziente.
L'Endocrinologo 11: 259-259, 2011.

79. Bonora E.
Diagnosi di diabete con l'emoglobina glicata.
Diabete & Cuore 3 (fasc. 1): 3-4, 2011.
80. Bonora E. Brangani C., Vaccaro O.
Uso dell'emoglobina glicata per la diagnosi del diabete: i pro e i contro.
Il Diabete 23: 55- 62, 2011.
81. Bonora E.
Terapia combinata con ipoglicemizzanti orali alla diagnosi del diabete tipo 2: razionale e strumenti.
Diabete & Cuore 3 (fasc. 2): 3-4, 2011.
82. Bonora E.
La terapia del diabete fra eccessivi allarmismi per i nuovi farmaci, inspiegabili silenzi sui vecchi e necessità di un sereno e consapevole giudizio clinico nelle prescrizioni.
Diabete & Cuore 3 (suppl.1): 3-6, 2011.
83. Bonora E.
Terapia personalizzata del diabete tipo 2. Il paziente anziano.
Diabete & Cuore 4: 5-9, 2012.
84. Del Prato S., Sesti G., Bolli G., Bonora E., Bosi E., Consoli A., Cucinotta D., Giaccari A., Giorgino F., Lauro D., Miccoli R., Perriello G.
Incretine e insulina nella terapia del diabete tipo 2.
Il Diabete 24: 193-214, 2012
85. Nadalini L., Zenti M.G., Masotto L., Indelicato L., Fainelli G., Bonora F., Battistoni M., Romani B., Genna M., Zoppini G., Bonora E.
Improved Quality of Life after bariatric surgery in morbidly obese patients. Interdisciplinary group of bariatric surgery of Verona (G.I.C.O.V.).
G. Chir. 35: 161-164. 2014.
86. Gulizia MM, Colivicchi F, Ricciardi G, Giampaoli S, Maggioni AP, Averna M, Graziani MS, Ceriotti F, Mugelli A, Rossi F, Medea G, Parretti D, Abrignani MG, Arca M, Filardi PP, Perticone F, Catapano A, Griffo R, Nardi F, Riccio C, Di Lenarda A, Scherillo M, Musacchio N, Panno AV, Zito GB, Campanini M, Bolognese L, Faggiano PM, Musumeci G, Pusineri E, Ciaccio M, Bonora E, Cantelli Forti G, Ruggieri MP, Cricelli C, Romeo F, Ferrari R, Maseri A.
[ANMCO/ISS/AMD/ANCE/ARCA/FADOI/GICR-IACPR/SICI-GISE/SIBioC/SIC/SICOA/SID/SIF/SIME U/SIMG/SIMI/SISA Consensus document. Hypercholesterolemia and cardiovascular risk: diagnostic and therapeutic pathways in Italy].
G Ital Cardiol (Rome). 17:38-57, 2016.

18. Lavori pubblicati in atti di congressi italiani

1. Bonora E., Coscelli C., Orioli S., Buzzelli G., Gentilini P., Butturini U.
Insulino-resistenza ed intolleranza glucidica in corso di epatite cronica attiva e di cirrosi epatica: ruolo del glucagone, del GH e dei FFA.
In: **Il Diabete Secondario**. Greco A.V., Ghirlanda G., Altomonte L., eds., Field Educational Italia-Acta Medica, Roma, pag. 165-168, 1983.
2. Zavaroni I., Dall'Aglio E., Alpi O., Bruschi F., Bonora E., Pezzarossa A., Barilli L., Coscelli C., Butturini U.
Analisi multivariata della tolleranza ai carboidrati in funzione di età, peso, attività fisica, familiarità, farmaci.
In: **Il Diabete Secondario**. Greco A.V., Ghirlanda G., Altomonte L., eds., Field Educational Italia-Acta Medica, Roma, pag. 173-176 1983.
3. Bonora E.
Valutazione dell'attività secretoria della beta-cellula pancreatica: insulina o C-peptide?
In: **Scritti in onore di U. Butturini**. Passeri M., ed., Benedettina Editrice, Parma, pag. 77-85, 1985.
4. Bonora E., Zavaroni I., Bruschi F., Alpi O., Pezzarossa A., Dall'Aglio E., Coscelli C., Butturini U.
Iperinsulinismo dell'obesità semplice: ipersecrezione pancreatica o ridotto catabolismo dell'insulina?
In: **Nutrizione e Metabolismo**. Scuro L.A., Bosello O., eds., Manfrini Editore, Verona, pag. 118-122, 1985.
5. Muggeo M., Bonora E., Moghetti P.
Meccanismi patogenetici dell'insulinoreistenza dell'obesità.
In: **Obesità e Magrezza**. Mancini M., Contaldo F., eds., SEU, Roma, pag. 101-111, 1986.
6. Bonora E., Zavaroni I., Bruschi F., Alpi O., Guerra L., Pezzarossa A., Dall'Aglio E., Coscelli C., Butturini U.
Ridotta estrazione epatica di insulina dopo glucosio orale nell'obesità semplice.
In: **Obesità e Magrezza**. Mancini M., Contaldo F., eds., SEU, Roma, pag. 113-121, 1986.
7. Bonora E., Moghetti P., Zancanaro C., Cigolini M., Querena M., Cacciatori V., Corgnati A., Muggeo M.
Normale effetto inibitorio della somatostatina sulla secrezione della cellula B pancreatica nell'obesità umana.
In: **Atti del XI Congresso Nazionale della SID**. Monduzzi, Bologna, pag. 215-218, 1986.
8. Cigolini M., Cavallo E., Moghetti P., Zancanaro C., Cacciatori V., Benati D., Querena M., Bordin F., Bonora E., Bosello O., Muggeo M.
Influenza della metformina su alcune alterazioni del metabolismo glucidico indotte dalla restrizione calorica nel tessuto adiposo umano.
In: **Atti del XI Congresso Nazionale della SID**. Monduzzi, Bologna, pag. 261-265, 1986.
9. Cigolini M., Cacciatori V., Querena M., Moghetti P., Cavallo E., Benati D., Zancanaro C., Bonora E., Muggeo M.
Attività di esochinasi, glucosio-6-P-deidrogenasi, 6-P-gluconato deidrogenasi, fosfofruttochinasi nel tessuto adiposo gluteo e addominale dell'obeso: effetto del semidigiuno.
In: **Atti del XI Congresso Nazionale della SID**. Monduzzi, Bologna, pag. 711-714, 1986.
10. Moghetti P., Bonora E., Zancanaro C., Cigolini M., Querena M., Cacciatori V., Corgnati A., Muggeo M.
Misurazione della sensibilità insulinica in vivo con il test all'insulina e.v. (I.T.T.). Confronto con il clamp iperglicemico in un gruppo di soggetti normali.
In: **Atti del XI Congresso Nazionale della SID**. Monduzzi, Bologna, pag. 425-428, 1986.
11. Querena M., Moghetti P., Bonora E., Cacciatori V., Cigolini M., Cavallo E., Aprili G., Muggeo M.
Studio comparativo dell'attività di alcuni enzimi del metabolismo glucidico nelle cellule mononucleate circolanti e nel tessuto adiposo.
In: **Atti del XI Congresso Nazionale della SID**. Monduzzi, Bologna, pag. 995-998, 1986.

12. Muggeo M., Querena M., Moghetti P., Stanzial A.M., Bonora E. Interazione insulina-recettore.
In: **Atti del XI Congresso Nazionale della SID.** Monduzzi, Bologna, pag. 3-12, 1986.
13. Zavaroni I., Bonora E., Alpi O., Dall'Aglio E., Pagliara M., Pezzarossa A., Passeri M., Butturini U.
Rapporto fra insulina e pressione arteriosa nel soggetto normale e obeso.
In: **Atti del XI Congresso Nazionale della SID.** Monduzzi, Bologna, pag. 561-565, 1986.
14. Muggeo M., Querena M., Bonora E., Moghetti P., Cacciatori V., Cigolini M.
Enzimi del metabolismo del glucosio nei linfomonociti e negli adipociti dell'obeso.
In: **L'obesità: Fisiopatologia, Clinica, Terapia.** Enzi G., Melchionda N., Bosello O., eds., Cleup, Padova, pag. 103-109, 1987.
15. Zavaroni I., Bonora E., Alpi O., Dall'Aglio E., Pagliara M., Pezzarossa A., Passeri M., Butturini U.
Ruolo dell'insulina nel controllo della pressione arteriosa.
In: **L'obesità: Fisiopatologia, Clinica e Terapia.** Enzi G., Melchionda N., Bosello O., eds., Cleup, Padova, pag. 215-217, 1987.
16. Muggeo M., Bonora E., Moghetti P., Querena M.
Azione delle sulfoniluree sulla secrezione insulinica in vivo.
In: **Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia.** CIC Edizioni Internazionali, Roma, pag. 55-58, 1988.
17. Bonora E., Moghetti P., Querena M., Muggeo M.
Effetti postrecettoriali delle sulfoniluree.
In: **Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia.** CIC Edizioni Internazionali, Roma, pag. 59-62, 1988.
18. Querena M., Bonora E., Moghetti P., Zenere M., Tosi F., Muggeo M.
Attività enzimatiche glicometaboliche in linfomonociti di soggetti obesi con e senza diabete tipo II: correlazione col binding e con la sensibilità insulinica in vivo.
In: **Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia.** CIC Edizioni Internazionali, Roma, pag. 151-155, 1988.
19. Moghetti P., Bonora E., Querena M., Zenere M., Travia D., Muggeo M.
Sensibilità insulinica in diabetici tipo II con e senza ipertensione arteriosa.
In: **Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia.** CIC Edizioni Internazionali, pag. 289-291, 1988.
20. Bonati P., Bonora E., Pagliara M., Luchetti L., Gnudi L., Buonanno G., Bergonzani M., Butturini L., Zavaroni I.
Effetti di una regolare attività fisica extralavorativa sul metabolismo glicolipidico.
In: **Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia.** CIC Edizioni Internazionali, pag. 385-387, 1988.
21. Bonora E., Moghetti P., Querena M., Cacciatori V., Zenere M., Tosi F., Carassai P., Travia D., Muggeo M.
Effetti del gliquidone nel diabete tipo II.
In: **Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia.** CIC Edizioni Internazionali, Roma, pag. 395-399, 1988.
22. Zavaroni I., Bonora E., Bergonzani M., Luchetti L., Bonati P.A., Buonanno G., Gnudi L., Pagliara M., Passeri M.
Aggregazione di fattori di rischio cardiovascolare in soggetti sani iperinsulinemici.
In: **Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia.** CIC Edizioni Internazionali, Roma, pag. 859-861, 1988.

23. Querena M., Bonora E., Moghetti P., Cacciatori V., Zenere M., Tosi F., Maggiulli L., Bagnani M., Muggeo M.
Studio degli effetti pancreatici ed extra-pancreatici del gliquidone nel diabete tipo II.
In: **Atti del VII Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi**. Monduzzi, Bologna, pag. 849-856, 1989.
24. Zenere M., Bonora E., Moghetti P., Querena M., Poli M., Pisani F., Muggeo M.
Effetto della gliclazide sulla risposta beta-cellulare all'OGTT e sull'attività di alcuni enzimi glicometabolici nei linfomonociti.
In: **Atti del VII Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi**. Monduzzi, Bologna, pag. 947-950, 1989.
25. Zavaroni I., Pagliara M., Bonati P., Buonanno G., Luchetti L., Bonora E.
Resistenza insulinica, lipidi, ipertensione arteriosa.
In: **Obesità '88. Fisiopatologia, Clinica e Terapia**. Melchionda N., Enzi G., Bosello O., eds., L. Parma Editore, Bologna, pag. 345-349, 1989.
26. Pagliara M., Zavaroni I., Bonora E., Bergonzani M., Bonati P., Buonanno G., Gnudi L., Luchetti L., Passeri M.
Fattori di rischio coronarico metabolici ed emodinamici in condizioni di alterata tolleranza ai carboidrati.
In: **Obesità '88. Fisiopatologia, Clinica e Terapia**. Melchionda N., Enzi G., Bosello O., eds., L. Parma Editore, Bologna, pag. 407-410, 1989.
27. Luchetti L., Zavaroni I., Bonora E., Bergonzani M., Bonati P., Buonanno G., Gnudi L., Pagliara M., Passeri M.
Iperinsulinemia e fattori di rischio coronarico: studio in soggetti normopeso con normale tolleranza ai carboidrati.
In: **Obesità '88. Fisiopatologia, Clinica e Terapia**. Melchionda N., Enzi G., Bosello O., eds., L. Parma Editore, Bologna, pag. 403-406, 1989.
28. Bonora E., Moghetti P., Querena M., Cigolini M., Cacciatori V., Zoppini G., Muggeo M.
Livelli plasmatici di C-peptide e glucagone in soggetti obesi durante clamp iperglicemico con e senza infusione di somatostatina.
In: **Obesità '88. Fisiopatologia, Clinica e Terapia**. Melchionda N., Enzi G., Bosello O., eds., L. Parma Editore, Bologna, pag. 435-438, 1989.
29. Muggeo M., Tosi F., Cacciatori V., Zenere M., Travia D., Zenari L., Moghetti P., Bonora E.
Trattamento dell'ipertensione arteriosa nel diabetico anziano.
In: **Diabete e Ipertensione nell'Anziano**. P.Fumelli, E.Paciaroni, eds., Ma.Ro. Editrice, Ancona, pag. 353-367, 1990.
30. Muggeo M., Zoppini G., Bonora E.
La terapia insulinica.
In: **Atti delle XLV Giornate Mediche Triestine**. OTC Editore, Trieste, pag. 83-91, 1991.
31. Bonora E.
Distribuzione regionale del tessuto adiposo e diabete.
In: **Obesità. Atti del 1° Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità**. Caviezel F, Carruba M., Cavagnini F., Muller E.E., Pozza G., eds., Pendragon Editore, Bologna, 1997, pag. 129-142.
32. Bonora E.
Glicemia post-prandiale e malattie cardiovascolari: evidenze epidemiologiche.
In: **Iperglicemia post-prandiale: il rischio sommerso**. Kurtis Editrice, Milano, 2001, pag. 49-66.

19. Capitoli di libri e monografie italiani

1. Muggeo M., Bonora E.

L'inquadramento nosografico del diabete mellito.

In: **Endocrinologia**. A. Pinchera, G. Fenzi (eds), UTET, Torino, pag. 543-578, 1992.

2. Bonora E.

Obesità e distribuzione regionale del tessuto adiposo nel diabete tipo 2.

In: **Il diabete in Italia**. Vaccaro O., Bonora E., Bruno G., Garancini M.P., Muntoni S. (eds). Kurtis Editrice, Milano, 1996, pp 31-40.

3. Bonora E.

Iperensione e dislipidemia nel diabete mellito. La sindrome plurimetabolica.

In: **Il diabete in Italia**. Vaccaro O., Bonora E., Bruno G., Garancini M.P., Muntoni S. (eds). Kurtis Editrice, Milano, 1996, pp 41-52.

4. Bonora E.

Mortalità e diabete.

In: **Il diabete in Italia**. Vaccaro O., Bonora E., Bruno G., Garancini M.P., Muntoni S. (eds). Kurtis Editrice, Milano, 1996, pp 89-98.

5. Muggeo M., Bonora E.

Diabete mellito tipo II.

In: **Medicina Interna. Fisiopatologia e Clinica**. Scuro L.A. (ed). UTET, Torino, 1997, pp 3745-3794.

6. Bonora E.

Diabetologia clinica per il medico di medicina generale.

UTET, Torino, 1997.

7. Bonora E.

Ridotta tolleranza glucidica, sindrome dell'insulino-resistenza e sindrome plurimetabolica.

In: **Il diabete mellito. Guida pratica alla diagnosi e al trattamento**. Società Italiana di Diabetologia. Kurtis Editrice, Milano, 1997, pp 63-72.

8. Bonora E.

Epidemiologia del diabete in Italia e impatto dei nuovi criteri diagnostici.

In: **I nuovi criteri diagnostici del diabete mellito**. E. Bonora, M. Muggeo (ed), Pacini Editore, Pisa, 2001, pag. 29-35.

9. Bonora E.

Mortalità nel diabete in Italia. Ruolo dei Servizi di Diabetologia.

In: **Assistenza diabetologica in Italia. Outcomes e modelli organizzativi**. D. Cucinotta, M. Massi Benedetti, M. Muggeo (ed), Fondazione SmithKline e FrancoAngeli Editore, Milano, 2002, pag. 57-69.

10. Bonora E.

Sindrome plurimetabolica: aspetti epidemiologici e clinici.

In: **Diabete e sindrome plurimetabolica**. M. Muggeo, E. Bonora (ed), Pacini Editore, Pisa, 2002, pag.65-88.

11. Bonora E.

Insulinoresistenza e iperinsulinemia: quale la causa del danno cardiovascolare?

In: **Insulinoresistenza e danno cardiovascolare**. S. Del Prato (ed), Primula Editore, Pisa, 2003, pag. 11-34.

12. Bonora E.

Epidemiologia della malattia cardiovascolare nel diabete.

In: **Diabete e rischio cardiovascolare**. S. Del Prato (ed), Primula Editore, Pisa, 2006, pag. 9-27.

13. Bonora E.

Obiettivi della terapia ipoglicemizzante nel diabete tipo 2: come superare le barriere.

In: **La terapia del diabete tipo 2: dallo stato dell'arte alle terapie del futuro**. S. Del Prato (ed.), Primula Editore, Pisa, 2008, pag. 29-50.

14. Bonora E., Pichiri I.

La sindrome metabolica.

In: **La terapia del paziente con diabete mellito di tipo2: certezze, limiti e prospettive**. Marchetti P (ed.), Forum Service Editore, Genova, 2010, pag. 31-39.

15. Bonora E., Pichiri I.

La Sindrome metabolica.

In: **Endocrinologia Clinica**. A. Lenzi, G. Lombardi, E. Martino, R. Vigneri (ed.), Edizioni Minerva Medica (Torino), 2011, pag. 363-371.

16. Bonora E., Targher G.

Il rischio cardiovascolare residuo.

In: **Approccio mirato al rischio residuo macrovascolare**. E. Bonora, A. Cicero, G. Targher, A. Zambon (ed), Primula Editore, Pisa, 2011, pag. 7-16.

17. Zoppini G., Bonora E.

Il rischio residuo microvascolare nel diabete.

In: **Approccio mirato al rischio residuo microvascolare nel diabetico**. E. Bonora, M. Dalla Vestra, P. Fioretto, G. Zoppini (ed), Primula Editore, Pisa, 2011, pag. 7-21.

18. Impatto socio-sanitario del diabete

In: **Il diabete in Italia**. E. Bonora, G. Sesti, Società Italiana di Diabetologia (ed), Bononia University Press, Bologna, 2016.