

INFORMAZIONI
PERSONALI

Renata Menozzi

 Via Del Pozzo,71 41124 Modena 0594225545 menozzi@unimore.itESPERIENZE
PROFESSIONALI

- Dal maggio 1991 sino all'ingresso nella Scuola di Specialita'** medico tirocinante presso la Struttura Complessa di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo del Policlinico di Modena, diretta dal Prof. Paolo Marrama. Durante la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia ha svolto attivita' di reparto e ambulatoriale presso il Servizio di Endocrinologia Generale ed il Centro Obesita' del Policlinico di Modena; la sua attivita' assistenziale durante gli ultimi tre anni della Scuola, per almeno tre ore giornaliere, e' stata rivolta alla terapia dietetica del paziente obeso, alla diagnosi ed al trattamento delle complicanze dell'obesita', non che' alla formulazione di adeguati schemi dietetici come terapia coadiuvante delle maggiori patologie di interesse internistico. Dal secondo anno di iscrizione alla Scuola di Specializzazione ha partecipato ai turni di guardia medica diurna, notturna e festiva presso la Medicina III del Policlinico di Modena. Ha acquisito esperienza nell'esecuzione di ecografie tiroidee ed agoaspirazioni tiroidee per esame citologico (che e' in grado di svolgere in piena autonomia) e familiarita' con le tecniche di valutazione del metabolismo energetico basale e della composizione corporea. Nel corso dell'ultimo anno di specializzazione ha eseguito uno stage formativo di 4 mesi presso il Reparto di Diabetologia dell'Ospedale di Scandiano diretto dal Dr. Valerio Miselli. Dal conseguimento del Diploma di Specializzazione non ha mai interrotto la frequenza presso il Servizio di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo del Policlinico di Modena.
- Dal 10/10/2000 al 11/04/2005** In qualità di contrattista libero-professionale, ha collaborato all'attivita' ambulatoriale e di reparto del Servizio stesso occupandosi della gestione e del trattamento dei pazienti gravemente obesi, dismetabolici e diabetici e ha svolto attivita' di consulenza diabetologica e dietologica presso tutte le Divisioni ed i Reparti del Policlinico di Modena. Ha coordinato inoltre il servizio di analisi della composizione corporea e della valutazione del metabolismo energetico basale eseguita mediante calorimetria indiretta.
- Dal ottobre 1997 al maggio 1999** ha prestato attivita' di Guardia Medica territoriale per l'USL di Reggio Emilia, distretto di Scandiano, sostituzioni di medicina generale e sostituzioni specialistiche presso USL di Modena; ha effettuato inoltre diversi periodi di sostituzione del Dr. Bosi, responsabile del centro antidiabetico dell'ospedale di Guastalla.

- Dal Maggio 1999 all'aprile 2005** ha prestato servizio per 16 ore settimanali presso il Centro Antidiabetico afferente al reparto di Medicina dell'Ospedale di Sassuolo coordinato dalla Dr.ssa Emma Cavani e diretto dal Dr. Marco Grandi, in qualità di contrattista libero-professionale
- Il 12 Aprile 2005** ha preso servizio, in qualità di Dirigente Medico di primo livello a tempo indeterminato, presso il Pronto Soccorso dell'Ospedale Ramazzini di Carpi, avendo vinto il Concorso Pubblico per titoli ed esami per Dirigente Medico di Medicina Interna svoltosi nel maggio 2003.
- Il 16 giugno 2005** ha ottenuto il trasferimento presso il Pronto Soccorso del Policlinico di Modena, con comando di svolgere 30 ore settimanali presso il Pronto Soccorso e 8 presso l'Unità Operativa Semplice di Malattie del Metabolismo diretta dal Prof. Antonino Velardo ed il Team Nutrizionale Aziendale.
- Dal 12 giugno 2006** la Dr.ssa Menozzi è stata assegnata a tempo pieno al Dipartimento di Medicina e Specialità Mediche, nello specifico della Struttura Semplice Dipartimentale affidata alla responsabilità del Prof. Antonino Velardo denominata "Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica" con coinvolgimento nella operatività del Team Nutrizionale Aziendale del Policlinico di Modena. Attualmente si occupa del trattamento dei pazienti gravemente obesi e malnutriti, dismetabolici e diabetici e svolge attività di consulenza diabetologica, endocrinologica e nutrizionale presso tutte le Divisioni ed i Reparti del Policlinico di Modena. Svolge attività ambulatoriale, di Day Service e Day Hospital
- Dal Dicembre 2009** copre inoltre turni di guardia dipartimentale notturna e festiva all'interno del Dipartimento ad attività Integrata- Medicina, Medicina d'Urgenza e Specialità Mediche.

Durante gli ultimi 2 anni della Scuola di Specializzazione in Cardiologia ha collaborato con i colleghi della Clinica Cardiologica del Policlinico di Modena nella gestione dell'Ambulatorio della Cardiopatia Ischemica ad Alto Rischio, finalizzato alla prevenzione secondaria nei pazienti cardiopatici complessi tramite un approccio multidisciplinare integrato. I dati clinici derivati da tale esperienza sono stati oggetto della sua tesi di specializzazione in cardiologia

- Nel dicembre 2011** ha partecipato e vinto in qualità di Responsabile Scientifico il concorso finanziato dal fondo della Modernizzazione Regionale dell'Emilia - Romagna con il progetto da titolo " Sviluppo e realizzazione di una piattaforma tecnologica integrata per la produzione automatizzata di composti personalizzati per la nutrizione parenterale". Tale progetto si è concluso a dicembre 2013 con la piena realizzazione di tutti gli obiettivi.
- Nel dicembre 2011** ha partecipato e vinto in qualità di Responsabile Scientifico il concorso finanziato dal fondo della Modernizzazione Regionale dell'Emilia-Romagna con il progetto da titolo " Sviluppo e realizzazione di una piattaforma tecnologica integrata per la produzione automatizzata di composti personalizzati per la nutrizione parenterale". Tale progetto si è concluso a dicembre 2013 con la piena realizzazione di tutti gli obiettivi.
- Dal novembre 2012** è entrata a far parte del Gruppo di Lavoro Multidisciplinare Regionale sui Farmaci per il Diabete che ha curato la stesura del documento " Nuovi farmaci incretino-mimetici per la cura del diabete" approvato e diffuso dalla Regione Emilia-Romagna, Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali nell'anno 2014.
- Dal 2012 al 2014** come membro del Gruppo AMD a Progetto: " Diabete e Inpatient" ha partecipato alla definizione dei Profili di Cura all'interno del documento "I percorsi assistenziali ospedale-territorio pubblicato su Il Giornale di AMD, 2014; 17:00-00.
- Nel corso del 2013-2014** ha partecipato alla stesura del PDTA per il trattamento delle neoplasie del pancreas in collaborazione con diverse Unità Operative del Policlinico di Modena, coordinate dall'Unità Operativa di Chirurgia dei Trapianti; tale documento è attualmente inserito nel sito aziendale dedicato ai PDTA oncologici. Il suo ruolo in questo ambito è relativo al trattamento degli aspetti nutrizionali e diabetologici di tali pazienti complessi.
- Nell'autunno 2014** è entrata a far parte del Gruppo di Lavoro AVEN per la stesura delle raccomandazioni per l'uso delle penne pre-riempite per insulina nei reparti di degenza degli ospedali dell'Area Vasta Emilia Nord.

Il 01/11/2015 le e' stato affidato l'incarico di Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale denominata " Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena. Incarico tuttora in vigore.

A seguito dell'unificazione dell'Ospedale Policlinico di Modena e dell'Ospedale Civile di Baggiovara attiva a far data dal 1 gennaio 2017, su incarico della Direzione Generale della Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena ha contribuito all'elaborazione ed alla stesura del progetto clinico-organizzativo del " Polo Metabolico", approvato in data 16 ottobre 2017. In particolare, si e' occupata della parte relativa alla gestione del Diabete Mellito e della Nutrizione Clinica in ambito ospedaliero. A tal fine ha predisposto le procedure:

- " Dimissione del paziente con prima diagnosi di Diabete Mellito e del paziente diabetico che inizia la terapia insulinica durante il ricovero"

- "Valutazione e Terapia Nutrizionale"

e le istruzioni Operative:

- " Consulenza infermieristica per educazione terapeutica nel paziente diabetico pre-dimissione"

"Dalla richiesta alla distribuzione delle miscele per nutrizione parenterale" gia' autorizzate dalla Direzione Sanitaria della AOU di Modena.

Il 22 maggio 2017 l'Unita' Operativa di Scienza dell'Alimentazione e Dietetica operante presso l'Ospedale Civile di Baggiovara e' stata assegnata alla SSD " Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica" sotto la sua responsabilita' al fine di garantire la necessaria omogeneizzazione delle attivita' e dei percorsi e la maggiore efficacia ed efficienza del Servizio di Nutrizione Clinica AOU

Il 16 ottobre 2017 e' stata formalmente nominata Coordinatore funzionale del Team Diabetologico e del Team Nutrizione Clinica " : Team multidisciplinari attivi presso i due Ospedali della AOU Modena (Policlinico e Ospedale Civile). E' stata responsabile del stesura dei seguenti percorsi:

- Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale " gestione e cura del Diabete Mellito in

Ospedale AOU" firmato dalla Direzione sanitaria AOU ad aprile 2019.

- Percorsi di cura facilitati per pazienti complessi con necessita' di cure multidisciplinari, presentato come progetto incentivante a ottobre 2019 per il 2020

- Paziente con scompenso glicemico in PS: percorso di presa in carico specialistica firmato a marzo 2020.

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

Maturità scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico "Formigini" di Sassuolo nel Luglio 1986

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Modena il 24 luglio 1992 discutendo una tesi sperimentale del titolo:
-"LIVELLI PLASMATICI DI CATECOLAMINE NELL'IPER E NELL'IPOTIROIDISMO" Relatore: Prof. A. Velardo.
-Votazione 110/110 con lode

Abilitazione all'esercizio della professione medico-chirurgica (Esame di Stato) conseguito presso l'Università degli Studi di Modena nella sessione di Novembre 1992 con votazione 88/90

Iscrizione Ordine dei Medici-Chirurghi della provincia di Modena n.04697) il 16/02/1993

Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio con Indirizzo Diabetologico conseguita presso l'Università degli Studi di Modena nell'anno accademico 1996/97 (24 ottobre 1997) con una tesi dal titolo " Effetti acuti degli steroidi sessuali sul sistema cardiovascolare e catecolaminergico".
-Votazione 110/110 con lode
-Titolare di borsa di Studio Ministeriale assegnata dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica per la durata legale della scuola di Specializzazione.
-Nel corso dei cinque anni della Scuola ha raggiunto tutti gli standards formativi previsti dagli ordinamenti didattici per la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio con indirizzo Malattie del Ricambio e Diabetologia

Dottorato di Ricerca in “Scienze Endocrinologiche e Metaboliche” (XIV ciclo; anno 1998-99) conseguito presso l'Università degli Studi di Modena nel gennaio 2003 discutendo una tesi dal titolo “Interrelazioni fra sistema simpatoadrenergico e dispendio energetico”

-Nel corso dei quattro anni di Dottorato ha proseguito la sua attività di ricerca volta a verificare l'ipotesi di una ridotta risposta del sistema simpatoadrenergico agli stimoli nell'obesità.

-Per tale motivo, dall'autunno 1998 al luglio 1999, la dr.ssa Menozzi ha trascorso diversi periodi presso la School of Biomedical Sciences dell'Università di Nottingham, UK, in veste di Visiting Research Fellow sotto la guida del Prof. Ian A. Macdonald,

-I dati delle sue ricerche sono stati oggetto di comunicazioni orali e/o di posters in vari congressi nazionali ed internazionali (vedi partecipazione a congressi) e l'attività scientifica si è concretizzata in 29 pubblicazioni.in extenso (vedi pubblicazioni).

Specializzazione in Cardiologia conseguita presso l'Università degli Studi di Modena il 29 ottobre 2009 discutendo una tesi dal titolo “ la prevenzione secondaria della cardiopatia ischemica ad alto rischio: un'esperienza clinica” con il massimo dei voti.

Durante gli ultimi 2 anni della Scuola ha collaborato con i colleghi della Clinica Cardiologica del Policlinico di Modena nella gestione dell'Ambulatorio della Cardiopatia Ischemica ad Alto Rischio, finalizzato alla prevenzione secondaria nei pazienti cardiopatici complessi tramite un approccio multidisciplinare integrato. I dati clinici derivati da tale esperienza sono stati oggetto della sua tesi di specializzazione in cardiologia.

COMPETENZE PERSONALI

Madre Lingua Italiana

Altre Lingue	LETTURA		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	BUONO	BUONO	BUONO	BUONO	BUONO
EF International Language Center of Dublin certificate, B2					

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
OTTIMA	OTTIMA	OTTIMA	OTTIMA	OTTIMA

Esperienze all’Estero o in altre strutture in Italia

Dall’ottobre 1998 al 10 novembre 1999, nell’ambito del Dottorato di Ricerca, diversi periodi di soggiorno presso la School of Biomedical Sciences dell’Universita’ di Nottingham, UK, in veste di Visiting Research Fellow; durante tale permanenza, sotto la guida del Prof. Ian A. Macdonald, ha acquisito padronanza nella tecnica del clamp ipoglicemico ed ha effettuato in prima persona una prima parte degli studi poi completati a Modena nell’anno seguente.

Dal maggio 1991 sino all’ingresso nella Scuola di Specialita’, medico tirocinante presso la Struttura Complessa di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo del Policlinico di Modena, diretta dal Prof. Paolo Marrama.

Durante la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia ha svolto attivita’ di reparto e ambulatoriale presso il Servizio di Endocrinologia Generale ed il Centro Obesita’ del Policlinico di Modena; la sua attivita’ assistenziale durante gli ultimi tre anni della Scuola, per almeno tre ore giornaliere, e’ stata rivolta alla terapia dietetica del paziente obeso, alla diagnosi ed al trattamento delle complicanze dell’obesita’, non che’ alla formulazione di adeguati schemi dietetici come terapia coadiuvante delle maggiori patologie di interesse internistico.

Dal secondo anno di iscrizione alla Scuola di Specializzazione ha partecipato ai turni di guardia medica diurna, notturna e festiva presso la Medicina III del Policlinico di Modena. Ha acquisito esperienza nell’esecuzione di ecografie tiroidee ed agoaspirazioni tiroidee per esame citologico (che e’ in grado di svolgere in piena autonomia) e familiarita’ con le tecniche di valutazione del metabolismo energetico basale e della composizione corporea. Nel corso dell’ultimo anno di specializzazione ha eseguito uno stage formativo di 4 mesi presso il Reparto di Diabetologia dell’Ospedale di Scandiano diretto dal Dr. Valerio Miselli.

Dal conseguimento del Diploma di Specializzazione non ha mai interrotto la frequenza presso il Servizio di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo del Policlinico di Modena.

In qualità di contrattista libero-professionale, dal 10/10/2000 al 11/04/2005 ha collaborato all'attività ambulatoriale e di reparto del Servizio stesso occupandosi della gestione e del trattamento dei pazienti gravemente obesi, dismetabolici e diabetici e ha svolto attività di consulenza diabetologica e dietologica presso tutte le Divisioni ed i Reparti del Policlinico di Modena. Ha coordinato inoltre il servizio di analisi della composizione corporea e della valutazione del metabolismo energetico basale eseguita mediante calorimetria indiretta.

Dall'ottobre 1997 al maggio 1999 ha prestato attività di Guardia Medica territoriale per l'USL di Reggio Emilia, distretto di Scandiano, sostituzioni di medicina generale e sostituzioni specialistiche presso USL di Modena; ha effettuato inoltre diversi periodi di sostituzione del Dr. Bosi, responsabile del centro antidiabetico dell'ospedale di Guastalla.

Dall'maggio 1999 all'aprile 2005 ha prestato servizio per 16 ore settimanali presso il Centro Antidiabetico afferente al reparto di Medicina dell'Ospedale di Sassuolo coordinato dalla Dr.ssa Emma Cavani e diretto dal Dr. Marco Grandi, in qualità di contrattista libero-professionale.

Il 12 Aprile 2005 ha preso servizio, in qualità di Dirigente Medico di primo livello a tempo indeterminato, presso il Pronto Soccorso dell'Ospedale Ramazzini di Carpi, avendo vinto il Concorso Pubblico per titoli ed esami per Dirigente Medico di Medicina Interna svoltosi nel maggio 2003.

Il 16 giugno 2005 ha ottenuto il trasferimento presso il Pronto Soccorso del Policlinico di Modena, con comando di svolgere 30 ore settimanali presso il Pronto Soccorso e 8 presso l'Unità Operativa Semplice di Malattie del Metabolismo diretta dal Prof. Antonino Velardo ed il Team Nutrizionale Aziendale.

Dal 12 giugno 2006 la Dr.ssa Menozzi è stata assegnata a tempo pieno al Dipartimento di Medicina e Specialità Mediche, nello specifico della Struttura Semplice Dipartimentale affidata alla responsabilità del Prof. Antonino Velardo denominata "Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica" con coinvolgimento nella operatività del Team Nutrizionale Aziendale del Policlinico di Modena. Attualmente si occupa del trattamento dei pazienti gravemente obesi e malnutriti, dismetabolici e diabetici e svolge attività di consulenza diabetologica, endocrinologica e nutrizionale presso tutte le Divisioni ed i Reparti del Policlinico di Modena. Svolge attività ambulatoriale, di Day Service e Day Hospital. Dal Dicembre 2009 copre inoltre turni di guardia dipartimentale notturna e festiva all'interno del Dipartimento ad attività Integrate- Medicina, Medicina d'Urgenza e Specialità Mediche.

Durante gli ultimi 2 anni della Scuola di Specializzazione in Cardiologia ha collaborato con i colleghi della Clinica Cardiologica del Policlinico di Modena nella gestione dell'Ambulatorio della Cardiopatia Ischemica ad Alto Rischio, finalizzato alla prevenzione secondaria nei pazienti cardiopatici complessi tramite un approccio multidisciplinare integrato. I dati clinici derivati da tale esperienza sono stati oggetto della sua tesi di specializzazione in cardiologia.

Nel dicembre 2011 ha partecipato e vinto in qualità di Responsabile Scientifico il concorso finanziato dal fondo della Modernizzazione Regionale dell'Emilia Romagna con il progetto da titolo "Sviluppo e realizzazione di una piattaforma tecnologica integrata per la produzione automatizzata di composti personalizzati per la nutrizione parenterale". Tale progetto si è concluso a dicembre 2013 con la piena realizzazione di tutti gli obiettivi.

Dal novembre 2012 è entrata a far parte del Gruppo di Lavoro Multidisciplinare Regionale sui Farmaci per il Diabete che ha curato la stesura del documento "Nuovi farmaci incretino-mimetici per la cura del diabete" approvato e diffuso dalla Regione Emilia Romagna, Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali nell'anno 2014.

Dal 2012 al 2014 come membro del Gruppo AMD a Progetto: "Diabete e Inpatient" ha partecipato alla definizione dei Profili di Cura all'interno del documento "I percorsi assistenziali ospedale-territorio" pubblicato su Il

Giornale di AMD, 2014; 17:00-00.

Nel corso del 2013-2014 ha partecipato alla stesura del PDTA per il trattamento delle neoplasie del pancreas in collaborazione con diverse Unità Operative del Policlinico di Modena, coordinate dall'Unità Operativa di Chirurgia dei Trapianti; tale documento è attualmente inserito nel sito aziendale dedicato ai PDTA oncologici. Il suo ruolo in questo ambito è relativo al trattamento degli aspetti nutrizionali e diabetologici di tali pazienti complessi.

Nell'autunno 2014 è entrata a far parte del Gruppo di Lavoro AVEN per la stesura delle raccomandazioni per l'uso delle penne pre-riempite per insulina nei reparti di degenza degli ospedali dell'Area Vasta Emilia Nord.

Il 01/11/2015 le è stato affidato l'incarico di Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale denominata "Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena. Incarico tuttora in vigore.

A seguito dell'unificazione dell'Ospedale Policlinico di Modena e dell'Ospedale Civile di Baggiovara attiva a far data dal 1 gennaio 2017, su incarico della Direzione Generale della Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena ha contribuito all'elaborazione ed alla stesura del progetto clinico-organizzativo del " Polo Metabolico", approvato in data 16 ottobre 2017. In particolare si è occupata della parte relativa alla gestione del Diabete Mellito e della Nutrizione Clinica in ambito ospedaliero. A tal fine ha predisposto le procedure:

- Dimissione del paziente con prima diagnosi di Diabete Mellito e del paziente diabetico che inizia la terapia insulinica durante il ricovero"

- Valutazione e Terapia Nutrizionale"

e le istruzioni Operative:

- Consulenza infermieristica per educazione terapeutica nel paziente diabetico pre-dimissione"

- "Dalla richiesta alla distribuzione delle miscele per nutrizione parenterale"

già autorizzate dalla Direzione Sanitaria della AOU di Modena.

Il 22 maggio 2017 l'Unità Operativa di Scienza dell'Alimentazione e Dietetica operante presso l'Ospedale Civile di Baggiovara è stata assegnata alla SSD " Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica" sotto la sua responsabilità al fine di garantire la necessaria omogeneizzazione delle attività e dei percorsi e la maggiore efficacia ed efficienza del Servizio di Nutrizione Clinica AOU.

Il 16 ottobre 2017 è stata formalmente nominata Coordinatore funzionale del Team Diabetologico e del Team Nutrizione Clinica "": Team multidisciplinari attivi presso i due Ospedali della AOU Modena (Policlinico e Ospedale Civile).

È stata responsabile della stesura dei seguenti percorsi:

- Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale " gestione e cura del Diabete Mellito in Ospedale AOU" firmato dalla Direzione sanitaria AOU ad aprile 2019.

- Percorsi di cura facilitati per pazienti complessi con necessità di cure multidisciplinari, presentato come progetto incentivante a ottobre 2019 per il 2020

- Paziente con scompenso glicemico in PS: percorso di presa in carico specialistica firmato a marzo 2020.

Dal ottobre 1998 al 10 novembre 1999, nell'ambito del Dottorato di Ricerca, diversi periodi di soggiorno presso la School of Biomedical Sciences dell'Università di Nottingham, UK, in veste di Visiting Research Fellow; durante tale permanenza, sotto la guida del Prof. Ian A. Macdonald, ha acquisito padronanza nella tecnica del clamp ipoglicemico ed ha effettuato in prima persona una prima parte degli studi poi completati a Modena nell'anno seguente.

Italiano

Inglese

Uso del pacchetto Microsoft Office
Programma Statistica SS4

Partecipazione a Congressi italiani ed esteri, corsi e convegni

- 1 Convegno Scientifico" Cuore e Tiroide"
Modena, 6 Novembre 1992
2. Metabolism in the Female Life Cycle
Taormina, May 17-18,1993
- 3 International Meeting on the Neuroendocrine and intragonadal regulation of testicular function: recent progress and International Workshop on Interactions between Sex-Steroids and Catecholamine secretion in Vivo and in Vitro.
Modena 27-28th September 1993 (Pubbl. Abs. n. 4)
- 4 Postgraduate Workshop in Endocrinology
European Neuroendocrine Association (ENEA)
Lisboa, 5-6 October 1993,Portugal (Pubbl. Abs. n. 5), Portugal
5. 6th Meeting of the European Neuroendocrine Association
Lisboa,9 October 1993, Portugal
6. 1th National Congress of the Italian Society of Medical Andrology
Modena, March 21-22 1994 (Pubbl. Abs n. 6,7)
- 7 Dodicesime Giornate Italiane della Tiroide
Ancona, 1-3 Dicembre 1994 (Pubbl. Abs. n. 13)
8. Gli effetti clinici dell'ormone della crescita nell'adulto
Mantova, 4 Marzo 1995
9. Seminario di aggiornamento: esperienze sull'uso terapeutico dell'ormone della crescita.
Modena, 03/05/1995
10. 6th European Congress on Obesity Copenhagen May 31-June 3, 1995 (Pubbl. Abs.n. 15)
11. Menopausa: terapia ormonale sostitutiva. Modena, 10 giugno 1995
12. XXVI Congresso della Società Italiana di Endocrinologia-XX Giornate Endocrinologiche Pisane Pisa 28 Giugno-1 Luglio 1995 (Pubbl. Abs.n. 16,17)
13. X Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi
Belvedere Marittimo (CS) 4-7 Ottobre 1995
14. Simposio Internazionale ECO, Endocrinologia Clinica Oggi
Reggio Emilia 27-28 Ottobre 1995 (Pubbl. Abs. n. 20, 21, 22)
15. L'uso dei GRH analoghi: up-to-date.
Modena, 24 Febbraio 1996
- 16 I Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Milano, 17-20 Aprile 1996. (Pubbl. Abs. n. 24, 25, 26, 27, 28)
17. 7th European Congress on Obesity.
Barcelona (Spain), 14-17 May 1996 (Pubbl. Abs.n. 34,35)

18. XXI Giornate Endocrinologiche Pisane.
Pisa Giugno 27-28, 1996. (Pubbl. Abs. n. 37,38)
19. Convegno: La terapia insulinica sottocutanea continua nel trattamento intensivo del diabete tipo I: razionale e confronto di esperienze cliniche.
Padova, 8 Marzo 1997
20. Teamwork e qualita' in diabetologia.Scandiano (R.E.), 11 Aprile 1997
21. Il diabete mellito nell'eta' evolutiva.Modena, 19 Aprile 1997
22. Simposio Internazionale: Funzione e regolazione del tessuto adiposo.
Padova 9-10 Maggio 1997
23. XXVII Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Endocrinologia.
Sorrento, 4-7 Giugno 1997 (Pubbl. Abs. n. 42,43)
24. XXVI Colloque de la Société de Neuroendocrinologie Expérimentale.
Marseille, 9-10 September 1997
25. VIII Meeting European Neuroendocrin Association
Marseille, 11-13 September 1997 (Pubbl. Abs. n. 47, 48)
26. Convegno: Il comportamento alimentare. Ferrara, 23 Ottobre 1997
27. Corso Iterattivo su: " Il ragionamento clinico come guida alla decisione terapeutica nell'obesita' di grado elevato."Venezia, 17-18 Novembre 1997
28. Corso di aggiornamento sull'uso delle bioimpedenze per l'analisi della composizione corporea. Firenze, 28 Novembre 1997
29. Convegno: " CNM- Centro di Nutrizione Clinica e Malattie Metaboliche"
Giornate di presentazione.Modena, 13-14 Marzo 1998
30. Il Congresso Nazionale Societa' Italiana per lo studio dell'obesita'.
Palermo, 1-4 Aprile 1998 (Pubbl. Abs. n. 49,50,51,52)
31. Master per la Formazione e l'Accreditamento professionale degli Specialisti
Obesiologi. Pieve di Cento 16-18 settembre 1999
32. 35 th Annual Meeting of the European Association for the study of Diabetes
(EASD). Brussels, Belgium, September 28-October 2, 1999
33. I Congresso Regionale SID-AMD Emilia-Romagna
Sassuolo (MO), 23 ottobre 1999
34. I convegno di aggiornamento in diabetologia clinica della Societa' Italiana di
Diabetologia (SID). Rimini 28-30 ottobre 1999
35. III° Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
(SISO). Bologna 4-8 Aprile 2000 (Pubbl. Abs. n.70,71)

- 36 Corso BLS esecutore per categoria B
Pavullo 24 maggio 2000.
- 37 I corso post-specialistico in diabetologia clinica
“DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE NEL PAZIENTE DIABETICO, organizzato dalla Societa’ Italiana di Diabetologia al termine del quale ha sostenuto l’esame di accreditamento con esito positivo.
Assisi 28 febbraio-1 marzo 2000
- 38 Convegno scientifico “I tumori della tiroide” Reggio Emilia 23 settembre 2000
- 39 Riunione regionale della Societa’ Italiana di Diabetologia ed della
Associazione dei Medici Diabetologi. Rimini, 18 Novembre 2000.
- 40 XI European Congress on Obesity (ECO)
Vienna, Austria, 30 may- 2 june 2001 (Pubbl. Abs. n. 74)
- 41 5th European Congress of Endocrinology
Torino 9-13 giugno 2001. (Pubbl, Abs. n. 75).
- 42 1° Congresso Nazionale della Societa’ Italiana dell’Obesita’ (SIO)
Verona 17-20 aprile 2002 (Pubbl. Abs. n. 76)
- 43 Corso di Aggiornamento “Nefropatie croniche e complicanze cardiovascolari: epidemiologia, patogenesi,
prevenzione e trattamento”
Centro Ricerche Cliniche per le Malattie Rare, Aldo e Cele Dacco’ di Villa
Camozzi, Ranica (BG), 9-10 Maggio 2002
- 44 19° Congresso della Societa’ Italiana di Diabetologia (SID)
Verona 22-24 maggio 2002.
- 45 Corso: “Il disease management del paziente con patologia tiroidea.
Formigine (MO) 5 ottobre 2002.
- 46 Postgraduate Course of European Association for the Study of Diabetes
(EASD).
- Corso di aggiornamento postspecialistico su “Diabete e Gravidanza”.
Torgiano 9-10 novembre 2002.
- 47 Tiroiditi 2003. Modena, 9 maggio 2003
- 48 Diabete e Obesita’. Nuove evidenze nella prevenzione del diabete e delle sue
complicanze: approccio Diagnostico e Terapeutico
Abano Terme il 4 giugno 2003
- 49 Panorama Diabete: forum nazionale di operatori e professioni
Riccione 23-24-25 ottobre 2003, Palazzo del Turismo
- 50 L’assistenza al Paziente Diabetico ricoverato in ospedale.
Modena 13 novembre 2003
- 51 Diabete Mellito di tipo II
Hotel Vis a Vis 26/28 febbraio 2004

- 52 European Association for the Study of Diabetes
September 5-9. 2004, Munich, Germany
- 53 Il danno cardiorenale nel diabetico iperteso: ruolo della microalbuminuria
San Michele dei Mucchietti, 28 ottobre 2004
- 54 IV EASD Postgraduate Course Diabete e Gravidanza, per team
Diabetologico e Ostetrico. Bologna 4-5 novembre 2004
- 55 Obesita' e Sistema Endocrino. Modena 29 Gennaio 2005
- 56 "5° Corso teorico pratico di Nutrizione Artificiale enterale-parenterale"
Milano 8-9 Aprile 2005
- 57 Convegno "La terapia insulinica per il diabete tipo 2"
Sassuolo (MO) 30 settembre 2005
- 58 XII Congresso Nazionale SINPE
Siena 24-26 Novembre 2005
- 59 Relatore al Congresso "Una donna per il cuore"
Roma 3-4 Febbraio 2006
- 60 21° Congresso nazionale della Societa' Italiana di Diabetologia
Milano 17-20 maggio 2006
- 61 L'ipoglicemia: l'altra faccia della medaglia
Ravenna 8 settembre 2006
- 62 Master di eccellenza: "La sindrome metabolica nel paziente complesso"
Bologna 10-11 Novembre 2006
- 63 67° Congresso Nazionale della Societa Italiana di Cardiologia
Roma 19 Dicembre 2006
- 64 Study PRADO start up Investigators' Meeting. Milano 30 maggio 2007
- 65 Matatona su: "CUORE e DONNA" Modena 10 novembre 2007
- 66 Percorso Teorico-Pratico nella gestione delle Lesioni Ulcerate dell'arto
inferiore. 16 novembre 2007
- 67 Seminario teorico pratico di Ecocardiografia
Reggio Emilia 29 febbraio-1 marzo 2008
- 68 Attestato di "esecutore BLS", rianimazione cardiopolmonare di base e
defibrillazione precoce. Modena 12/06/2008
- 69 Docenza al corso "Gestione integrata del paziente con diabete mellito tipo II"
Implementazione accordo aziendale per la gestione integrata.
Sassuolo (modena) 30 settembre 2008

- 70 Embolia polmonare:dall'evento acuto all'evoluzione verso l'ipertensione Polmonare. Modena 18 ottobre 2008
- 71 ALS (Advanced Life Support Provider) IRC/ERC
Modena 22-24 gennaio 2009
- 72 Master "Diabete, prediabete e malattie cardiovascolari"
Modena 11 febbraio 2009
- 73 Corso Terapia cognitivo comportamentale dell'obesita'.
Verona 12-13 aprile 2010
- 74 "Alimentazione e integrazione nutrizionale nelle patologie cronico-degenerative. Attualita' in tema di supportive care" Bologna 22 ottobre 2010
- 75 "IMPACT" (Interactive Mobile Program About the use of high-fficiaCy sTatins)
Modena 29 settembre 2012
- 76 Corso" Applicazione dei principi del Crisis Resource Management nella gestione dell'arresto cardiaco"Centro di simulazione Medica Avanzata- SIMAMO. Modena 30-31 ottobre 2012
- 77 I Network della Nutrizione Artificiale
Bologna 29 novembre-1 dicembre 2012
- 78 La terapia antiaggregante nel paziente SCA STEMI: novita' ed esperienze al confronto.
Modena 16 aprile 2013.
- 79 I percorsi assistenziali ospedale-territorio: circolo virtuoso per la persona con Diabete. Bologna, 4-5 ottobre 2013
- 80 Eco ALS- Centro di Simulazione Medica Avanzata- SIMAMO
Modena, 28 novembre 2014
- 81 La prevenzione del rischio infettivo ed il buon uso di antibiotici
Modena, 13-20 maggio 2015

DICHIARA di AVER PRESTATO/PRESTARE SERVIZIO ALLE DIPENDENZE DEL
(ai sensi dell'art. 19 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445)

1) CENTRO ANTIDIABETICO dello Stabilimento Ospedaliero di Sassuolo, in via Menotti a Sassuolo (MO), diretto dal Dr Marco Grandi e coordinato dalla Dr.ssa Emma Cavani, in qualita' di contrattista libero-professionale, per n. 18 ore settimanali di Diabetologia dal 6/11/2000 al 31/12/2001 (delibera n. 1159/2000);

2) CENTRO ANTIDIABETICO dello Stabilimento Ospedaliero di Sassuolo, in via Menotti a Sassuolo (MO), diretto dal Dr Marco Grandi e coordinato dalla Dr.ssa Emma Cavani, in qualita' di contrattista libero-professionale, per n. 10 ore settimanali di Diabetologia dal 11/02/2002 al 31/01/2005.(delibera n.95/2002; 42/2003; n. 276/2003);

3) AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA POLICLINICO DI MODENA, via del Pozzo 71, 41100 Modena, con contratto libero-professionale per lo svolgimento di attivita' assistenziale presso l'unita' operativa di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, per 16 ore settimanali) dal 10/10/2000 al 11/04/2005 (delibera n.53/2001; n. 73/2002; n.77/2003; 167/2003; 110/2004; 192/2004);

4) AZIENDA U.S.L. MODENA, in qualita' di Dirigente Medico (ex 1° livello) di Medicina Interna di Ruolo a tempo pieno dal 12/04/2005 al 15 /06/2005;

5) AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA POLICLINICO DI MODENA in qualita' di Dirigente Medico (ex 1° livello) di Medicina Interna di Ruolo a tempo pieno dal 16/06/2005 a tutt'oggi.

Del/doc n. 188 del 06/06/2005

Sup. p.prova il 03/01/2006

uff.con det n.82 del 09/03/2006

A partire dagli anni di corso del Dottorato di Ricerca ha svolto attivita' didattica presso la Facolta' di Medicina e Chirurgia dell'Universita' di Modena e Reggio Emilia per i seguenti corsi ed anni accademici:

- "Malattie del Sistema Endocrino" (attivita' didattiche integrative) per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Universita' degli Studi di Modena e Reggio Emilia per l'anno accademico 2000/2001 con la qualifica di professore a contratto;

- "Pronto Soccorso" (attivita' didattiche integrative) per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Universita' degli Studi di Modena e Reggio Emilia per l'anno accademico 2005/2006 con la qualifica di professore a contratto;

- " Disturbi della Nutrizione II" per la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio dell'Universita' degli Studi di Modena e Reggio Emilia per gli anni accademici 2003/2004 - 2004/2005 - 2005/2006 - 2006/2007 con la qualifica di professore a contratto;

- " Fisiopatologia Metabolica Avanzata II" per la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio dell'Universita' degli Studi di Modena e Reggio Emilia per gli anni accademici 2003/2004 - 2004/2005 - 2005/2006 - 2006/2007 con la qualifica di professore a contratto;

- "Malattie del Metabolismo 1" (attivita' didattica integrativa) dall'anno accademico 2001-2002 al 2007 nell'ambito dei Corsi di Formazione della Scuola di Specializzazione in Scienze dell'Alimentazione.

Per quanto riguarda l'attivita' scientifica, dal 1992, durante la Scuola di Specializzazione, ha collaborato ai progetti di ricerca (fondi ex 60% ed ex quota 40%) diretti dal Prof. Antonino Velardo, Professore Associato alla Cattedra di Endocrinologia dell'Universita' di Modena, e dal Dr. Graziano Del Rio, Ricercatore Universitario confermato. Tali progetti hanno coinvolto lo studio della fisiopatologia del sistema nervoso simpatico con particolare riferimento alle interrelazioni fra secrezione catecolaminergica, steroidi gonadici, malattie metaboliche e reattivita' cardiovascolare in popolazioni di soggetti obesi, ipercolesterolemici ed in donne in menopausa. Oggetto di studio anche le interrelazioni fra sistema simpatoadrenergico, "ormone della sazietà"(Leptina) ed altri neuropeptidi legati all'intake calorico come neurosteroidi centrali.

Nel corso dei quattro anni di Dottorato ha proseguito la sua attivita' di ricerca il cui progetto principale era finalizzato alla identificazione dei fattori predittivi dello sviluppo dell'obesita' ed alla valutazione della risposta adrenomidollare allo stress (ipoglicemia insulinica) nei pazienti obesi. Lo scopo di tali studi era verificare l'ipotesi di una ridotta risposta del sistema simpatoadrenergico agli stimoli nell'obesita'.

Per tale motivo, dall'autunno 1998 al luglio 1999, la dr.ssa Menozzi ha trascorso diversi periodi presso la School of Biomedical Sciences dell'Universita' di Nottingham, UK, in veste di Visiting Research Fellow sotto la guida del Prof. Ian A. Macdonald. In quel periodo, ha acquisito padronanza nella tecnica del Clamp Ipoglicemico Iperinsulinemico ed ha studiato la risposta simpatoadrenergica all'ipoglicemia. Ha effettuato in prima persona una parte degli studi poi completati a Modena

I dati delle sue ricerche sono stati oggetto di comunicazioni orali e/o di posters in vari congressi nazionali ed internazionali (vedi partecipazione a congressi) e l'attivita' scientifica si e' concretizzata in 29 pubblicazioni in extenso (vedi pubblicazioni).

Elenco Pubblicazioni scientifiche in estenso

1. Velardo A., Toschi E., Pantaleoni M., Coletta F., Menozzi R. e Marrama P.
Iperprolattinemia nell' ipotiroidismo: effetti della terapia con L-tiroxina.
Min Endocrinol 19, 1-4: 1994.
2. Zizzo G., Carani C., Toschi E., Menozzi R., Coletta F., Velardo A., Del Rio G., Marrama P.
Effects of clonidine on the sympathoadrenal system in patients with hypogonadism.
in Frontiers in Endocrinology - Highlights in molecular and clinical Endocrinology. 9, 269-272 : 1994. Ares Serono Symposia.
3. Del Rio G., Menozzi R., Zizzo G., Avogaro A., Marrama P., Velardo A.
Increased cardiovascular response to caffeine in perimenopausal women before and during estrogen therapy. European Journal of Endocrinology 135, 598-603:1996,
4. Del Rio G., Bertolini M., Sinisi R., Bondi M., Venneri MG., Menozzi R.
Il Sistema Nervoso Autonomo. In *Obesita', Societa' Italiana per lo studio dell'Obesita'* I Congresso Nazionale, Milano 1996pp, 209-217.
5. Sinisi R., Bertolini M., Bondi M., Valeriani L., Menozzi R., Del Rio G.
Obesita': nuove teorie patogenetiche. Cenèsthesis n.6, 12-14, aprile 1997
6. Bondi M., Valeriani L., Bertolini M., Sinisi R., Menozzi R., Del Rio G.
Complicanze dell'obesita' ed indicazioni alla chirurgia bariatrica.
Cenèsthesis n.6, 15-17, aprile 1997
7. Del Rio G., Menozzi R., Della Casa L., Venneri MG., Zizzo G., Marrama P., Velardo A. Alpha-2 adrenergic activity in perimenopausal women.
Journal of Endocrinological Investigation 20:603-610,1997
8. Del Rio G., Procopio M., Bondi M., Marrama P., Menozzi R., Oleandri SE., Grottoli, Maccario M., Velardo A., Ghigo E.
Cholinergic enhancement by pyridostigmine increases the insulin response to glucose load in obese patients but in normal subjects. International Journal of Obesity 21, 1111-1114: 1997
9. Del Rio G., Velardo A., Menozzi R., Zizzo G., Tavemari V., Venneri M.G., Marrama P., Petraglia F.
Acute estradiol and progesterone administration reduced cardiovascular and catecholamine responses to mental stress in menopausal women. Neuroendocrinology 67, 269-274: 1998
10. Genazzani AD, Menozzi R., Del Rio G., Luisi S., Petraglia F., Genazzani AR.
Acute infusion of naloxone, an opioid receptor antagonist, does not modify serum leptin concentrations in amenorrheic women. Fertility and Sterility 70, n 5, 924-926 :1998
11. Del Rio G., Bondi M., Menozzi R.
Steatoepatite non alcolica ed obesita' In *Boll Soc Med Chir Modena*, Anno 113- N. 4-5-6, 1998
12. Del Rio G., Menozzi R.
Obesita' e sistema simpatoadrenergico in Obesita', un trattato multidimensionale. Eds Kurtis, Ottavio Bosello, Capitolo 6.8, 373-380, 1999.
13. Bondi M, Grugin G, Velardo A, Biella O, Venneri MG., Morabito F., Menozzi R., Del Rio G.
Adenomedullary response to caffeine in prepuberal and puberal obese subjects.
International Journal of Obesity 23, 992-996: 1999

14. Del Rio G, Velardo A, Mascadri C, Zaltieri G, Papi G, Menozzi R, Giustina A.
Baseline and stimulated catecholamine secretion in normotensive patients with active acromegaly: acute effects of continuous octreotide infusion.
European Journal of Endocrinology, 142, 179-186, 2000
15. Menozzi R, Cagnacci A, Zanni AL, Bondi M, Volpe A, Del Rio G.
Sympathoadrenal response of postmenopausal women proïo and during prolonged administration of estradiol. *Maturitas* 34, 275-281, 2000.
16. Bondi M, Menozzi R, Bertolini M, Venneri MG, Del Rio.
Metabolic effect of Fluoxetine in obese menopausal women. *Journal of Endocrinological Investigation*, 23, 280- 286, 2000
17. Pasquali R, Vicennati V, Calzoni F, Gnudi U, Gambineri A, Ceroni L, Cortelli P, Menozzi R, Sinisi R, Del Rio G.
Alpha2-adrenoceptor regulation of the hypothalamic-pituitary-adrenocortical axis in obesity. *Clinical Endocrinology*, 52, 413-421, 2000
18. Cagnacci A, Zanni A.L, Venneri MG, Menozzi R, Volpe A, Del Rio G.
Influence of exogenous melatonin on catecholamine levels in postmenopausal women prior and during oestradiol replacement. *Clinical Endocrinology*, 53, 367-372, 2000
19. Menozzi R, Bondi, Baldini A, Venneri MG, Velardo A, Del Rio G.
Resting metabolic rate, fat-free mass and catecholamine excretion during weight loss in female obese patients. *British Journal of Nutrition*, 84, 515-520, 2000.
20. Del Rio G, Zironi S, Valeriani L, Menozzi R, Bondi M, Bertolini M, Piccinini L, Banzi MC, Federico M.
Weight gain in women with breast cancer treated with adjuvant cyclophosphamide, methotrexate and 5-fluorouracil. Analysis of resting energy expenditure and body composition. *Breast Cancer research and Treatment*, 73; 267-273, 2002.
21. Menozzi R, Florio P, Bondi M, Luisi S, Cobellis L, Genazzani AR, Del Rio G, Petraglia F.
Increased response of plasma allopregnanolone to corticotropin-releasing hormone in obese patients. *Neuroendocrinology*, 75 (2); 124-129, 2002
22. Melchionda N, Marchesini G, Apolone G, Cuzzolaro M, Mannucci E, Grossi E for the QUOVADIS Study Group
The QUOVADIS Study: Features of obese Italian patients seeking treatment at specialist centers-Diabetes, Nutrition and Metabolism, 16; 115-124, 2003
23. Velardo A, Menozzi R, Magnoni I, Pantaleoni M. Le sindromi da ipersecrezione degli ormoni corticosurrenali. in *Medicina Clinica*, aggiornamento giugno 2004; Vol 8, cap XXII pag 1-30,. Ed. Med. Scient., Torino..
24. Velardo A, Magnoni I, Menozzi R, Pantaleoni M. Le sindromi da insufficienza corticosurrenalica in *Medicina Clinica*, aggiornamento giugno 2004; Vol 8, cap XXIII pag 1-19,. Ed. Med. Scient., Torino
25. Marchesini G, Cuzzolaro M, Mannucci E, Dalle Grave R, Gennaro M, Tomasi F, Barantini EG, Melchionda N and the QUOVADIS Study Group
Weight cycling in treatment-seeking obese persons: data from the QUOVADIS study. *Int J Ob* 28; 1456-1462, 2004

26. Marchesini G, Pontiroli A, Salvioli G, Novi RF, Vitacolonna E, Taboga C, Ciccarone AM, Grossi E, and the QUOVADIS Study Group
Snoring, hypertension and Type 2 diabetes in obesity. Protection by Physical activity.
J Endocrinol Invest 27;150-157, 2004
27. Marchesini G, Melchionda N, Apolone G, Cuzzolaro M, Mannucci E, Corica F, Grossi E and the QUOVADIS Study Group
The metabolic Syndrome in treatment-seeking obese persons. Metabolism, Vol 53, N.4 (april);435-440, 2004
28. Dalle Grave R, Calugi S, Molinari E, Petroni ML, Bondi M, Compare A, Marchesini G and the QUOVADIS Study Group.
Weight loss expectations in obese patients and treatment attrition: an observational multicenter study. Obesity research 13 (11), 1961-1969, 2005.
29. Cagnacci A, De Toni A, Caretto S, Menozzi R, Bondi M, Corradini B, Alessandrini C, Volpe A. Cyclic progestin administration increases energy expenditure and decrease body fat mass in perimenopausal women. Menopause, Vol 13, N. 2, 2006

Elenco degli Abstracts di comunicazioni a congressi pubblicati su riviste nazionali ed internazionali

1. Toschi E., Coletta F., Zizzo G., Badiali A., Zironi C., Menozzi R., Marrama P.
Iperprolattinemia nell' ipotiroidismo: effetti della terapia con L-tiroxina.
Decime Giornate Italiane della Tiroide 118, 19-21 Nov 1992 Palermo. (Abstract)
2. Pantaleoni M., Cioni K., Frank G., Toschi E., Menozzi R., Coletta F., Velardo A.
Insorgenza di ipotiroidismo primario autoimmune in un soggetto sottoposto ad emiipofisectomia per morbo di Cushing
Decime Giornate Italiane della Tiroide 120 (26): 19-21 Nov 1992 Palermo. (Abstract)
3. Cioni K., Toschi E., Maiorana A., Pantaleoni M., Menozzi R., Marrama P., Velardo A.
La colorazione rapida estemporanea nella diagnostica della citologia tiroidea agoaspirativa.
Decime Giornate Italiane della Tiroide 162 (64): 19-21 Nov 1992 Palermo. (Abstract)
4. Menozzi R., Pantaleoni M., Zizzo G., Bonati E., Zandomenighi C., Velardo A., Abrate ., Del Rio G.
Alpha-2-adrenergic activity in menopausal women.
International Workshop on Interactions between sex steroids and Catecholamine secretion in vivo and in vitro.
Modena 28th Sept 1993. Carani, Forti, Marrama, Serio, Eds 1993, p163 (Abstract)
5. Velardo A., Del Rio G., Menozzi R., Pantaleoni M., Zizzo G., Della Casa L., Marrama P., Abrate M.:
Catecholamine and cardiovascular response to clonidine in menopausal women.
Journal of Endocrinological Investigation 16 (suppl.1, n.8),197 (B61):1993 (abstract)
6. Coletta F., Mantovani R., Menozzi R., Toschi E., Zizzo G., Velardo A., Carani C., Del Rio G.
Testosterone treatment is able to induce modifications in the sympathetic activity of patients with hypogonadism.
Journal of Endocrinological Investigation 17: (suppl.1, n.2),96:1994 (Abstract).
7. Toschi E., Mantovani R., Venneri M.G, Menozzi R., Zizzo G., Velardo A., Del Rio G., Carani C.:
Cardiovascular and catecholamine responses to clonidine administration in patients with hypergonadotropic hypogonadism.
Journal of Endocrinological Investigation 17: (suppl.1,n.2),101:1994 (Abstract)

8. Zizzo G., Carani C., Toschi E., Menozzi R., Coletta F., Velardo A., Del Rio G., Marrama P.
Effects of clonidine on the sympathoadrenal system of patients with hypogonadism.
Journal of Endocrinological Investigation 17: (Suppl. 2, n.3),27 (OC 35): 1994(Abstract).
9. Toschi E., Pantaleoni M., Menozzi R., Marrama P. and Velardo A.
Adrenocortical function in patient with Hashimoto' s thyroiditis.
Advances in Thomas Addison's Diseases. Eds Besser, James & Keen, J Endocrinol pp :1994 (Abstract)
10. Menozzi R., Del Rio G., Zizzo G., Venneri M.G, Bonati M., Toschi E., Pantaleoni M., Velardo A.
Increased cardiovascular reactivity to caffeine in menopause.
Neuroendocrinology vol. 60 (Suppl. 1),62 (P2.81), 1994 (Abstract).
11. Zizzo G., Del Rio G., Menozzi R., Venneri M.G., Zandomeneghi C., Toschi E., Velardo A.
Estrogen therapy did not affect alpha-2 adrenergic activity in menopausal women.
European Journal of Endocrinology 130 (Suppl. 2): 111 (P1.065): 1994 (Abstract).
12. Del Rio G., Zizzo G., Abrate M., Venneri M.G., Zandomeneghi C., Menozzi R., Velardo A.
Energy expenditure in menopausal women before and after estrogen therapy.
Int J Ob Vol 18 (Suppl 2); 20 (P 74): 1994 (Abstract).7th International Congress on Obesity. Toronto Aug 20-25, 1994
13. Menozzi R., Tavernari V., Toschi E., Bondi M., Velardo a.
Manifestazioni extratiroidiche della tiroidite di De Quervain.
Dodicesime Giornate Italiane della Tiroide 195:1994 ;1-3 Dicembre 1994, Ancona (Abstract).
14. Del Rio G., Menozzi R., Zandomeneghi C., Venneri M.G., Zizzo G., Velardo A.
Alpha-2 adrenergic stimulation and resting energy expenditure in menopausal women before and during oestrogen therapy
The Proceedings of the Nutrition Society 54, 1 (10A): 1995 (Abstract).
Symposium Lavoisier- " Metabolic Fuel Selection" (09) Cambridge Univ Press
13-16 Juillet 1994 Paris (Abstract).
15. Menozzi R., Zizzo G., Del Rio G., Bondi M., Tavernari V., Venneri M.G.and Velardo A.
Resting Energy expenditure and α_2 -adrenergic activity in menopausal women.
Int J Obesity 19 (Suppl 2), 88 (P170) : 1995 (Abstract)
6th European Congress on Obesity. Copenhagen, May 31-June 3, 1995
16. Menozzi R., Tavernari V., Venneri M.G., Marrama P.and Velardo A.
Estrogen therapy does not modify cardiovascular and catecholamine response to clonidine in menopausal women.
J Endocrinol Invest 18 (Suppl to n° 5), 35 (122) : 1995.
XXVI National Congress of Italian Society of Endocrinology
Pisa, June 28 - July 1, 1995 (Abstract)
17. Zizzo G., Menozzi R., Avogaro A., Tavernari V., Masrmas P., Del Rio G.
Cardiovascular, metabolic and sympathoadrenal response to caffeine in perimenopause.
J Endocrinol Invest 18 (Suppl to n° 5), 35 (121) : 1995.
XXVI National Congress of Italian Society of Endocrinology
Pisa, June 28 - July 1, 1995 (Abstract)

18. Velardo A., Zizzo G., Toschi E., Bondi M., Venneri M.G. Menozzi R. and Del Rio G.
Pyridostigmine is a selective stimulus for the adrenal medulla.
7th Meeting European Neuroendocrine association, p.73
Jerusalem, Israel, October 21-25, 1995 (Abstract)
19. Del Rio G., Menozzi R., Zizzo G., Tavernari V, Marrama P. and Velardo A.
Estrogen therapy did not effect the exaggerated pressor response to caffeine
in perimenopause.
7th Meeting European Neuroendocrine association, p.73
Jerusalem, Israel, October 21-25, 1995 (Abstract)
20. Tavernari V., Toschi E., Menozzi R., Papi G., Bondi M., Marrama P. and Velardo A.
Valutazione dell'effetto dell'octreotide sui livelli plasmatici di prolattina in
pazienti con microprolattinoma.
Simposio Internazionale Endocrinologia Clinica Oggi, p.186
Reggio Emilia, 27-28 Ottobre, 1995 (Abstract)
21. Toschi E., Tavernari V., Menozzi R., Papi G., Bondi M., Marrama P. and Velardo A.
Efficacia dell'octreotide nel trattamento a lungo termine dell'acromegalia.
Simposio Internazionale Endocrinologia Clinica Oggi, p.206
Reggio Emilia, 27-28 Ottobre, 1995 (Abstract)
22. Del Rio G., Zizzo G., Menozzi R., Avogaro A., Toschi E., Marrama P.
Aumentati livelli pressori e normale reattività simpatica nel periodo perimenopausale.
Simposio Internazionale Endocrinologia Clinica Oggi, p.154
Reggio Emilia, 27-28 Ottobre, 1995 (Abstract)
23. Toschi E., Cioni K., Papi G., Maiorana A., Negro R., Tavernari V., Menozzi R., Marrama P., Velardo A.
Studio retrospettivo su 4 anni di agoaspirazioni tiroidee.
Tredicesime Giornate Italiane della Tiroide, 153
30 Nov.-2 Dic 1995 Bologna (Abstract).
24. Bondi M., Del Rio G., Grugni G., Papi G., Menozzi R., Biella O., Morabito F.,
Venneri M.G., Velardo A.
L'inibizione α_2 -adrenergica è aumentata nei maschi obesi prepuberi.
Giornale It Nutr Clin Prev 15, 60 : 1996
I Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Milano, 17-20 Aprile 1996 (Abstract).
25. Del Rio G., Menozzi R., Ziozzo G., Venneri M.G., Zandomenighi C., Toschi E, Velardo A..
Valutazione del dispendio energetico in menopausa prima e dopo terapia estrogenica.
Giornale It Nutr Clin Prev 15, 64 : 1996.
I Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Milano, 17-20 Aprile 1996 (Abstract).
26. Menozzi R., Del Rio G., De Vita D., Papi G., Bertolini M., Venneri M.G., Della Casa L., Velardo A..
La terapia estrogenica non influenza la risposta metabolica e catecolaminergica alla clonidina nella
perimenopausa.
Giornale It Nutr Clin Prev 15, 110 : 1996.
I Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Milano, 17-20 Aprile 1996 (Abstract).

27. Tavernari V., Del Rio G., Menozzi R., Gola M., Toschi E, Papi G, Marrama P., Velardo A..
Valutazione del metabolismo basale in pazienti con iperprolattinemia.
Giornale It Nutr Clin Prev 15, 111 : 1996.
I Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Milano, 17-20 Aprile 1996 (Abstract).
28. Del Rio G., Grugni G., Bondi M., Biella O., Menozzi R., Tavernari V., Venneri M.G., Morabito F., Velardo A..
Effetti della somministrazione di caffeina sull'attività simpatoadrenergica e cardiovascolare in
bambini obesi prepuberi.
Giornale It Nutr Clin Prev 15, 155 : 1996.
I Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Milano, 17-20 Aprile 1996 (Abstract).
29. Bondi M., Del Rio G., Grugni G., Papi G., Menozzi R., Biella O., Morabito F.,
Venneri M.G., Velardo A.
Alpha2-adrenergic inhibition is enhanced in prepuberal male obese subjects.
Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases 6 (Suppl to n°1), 62:1996 (Abstract).
30. Menozzi R., Del Rio G., Tavernari V., Bertolini M., Bondi M., Venneri M.G., Della Casa L., Velardo A..
Increased metabolic response to caffeine in perimenopausal women during estrogen therapy.
Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases 6 (Suppl to n°1), 62:1996 (Abstract).
31. Menozzi R., Del Rio G., De Vita D., Papi G., Bertolini M., Venneri M.G., Della Casa L., Velardo A..
Short term estrogen therapy does not affect catecholamine and metabolic response to clonidine in
perimenopausal women.
Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases 6 (Suppl to n°1), 62:1996 (Abstract).
32. Tavernari V., Del Rio G., Menozzi R., Gola M., Toschi E, Papi G, Marrama P., Velardo A..
Resting energy expenditure in patients with hyperprolactinemia.
Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases 6 (Suppl to n°1), 62:1996 (Abstract).
33. Del Rio G., Grugni G., Bondi M., Biella O., Menozzi R., Tavernari V., Venneri M.G., Morabito F., Velardo A..
Effects of caffeine administration on sympathetic activity and cardiovascular system in prepuberal obese children.
Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases 6 (Suppl to n°1), 62:1996 (Abstract).
34. Menozzi R., Velardo A., Tavernari V, Venneri M.G., Papi G, De Vita D, Della Casa L., Del Rio G.
Estradiol administration reduced the stress-response in postmenopausal women.
Int J Obesity 20 (Suppl 4), 64 (05-152-WP1) : 1996.
7th European Congress on Obesity. Barcelona, 14-17 May 1996 (Abstract)
35. Grugni G., Del rio G., Velardo A., Biella O., Papi G., Menozzi R, Bondi M., Morabito F.
Enhanced a2-adrenergic tone in prepubertal obesity.
Int J Obesity 20 (Suppl 4), 65 (05-153-WP1) : 1996 (Abstract)
7th European Congress on Obesity. Barcelona, 14-17 May 1996 (Abstract)
36. Del Rio G., Menozzi R., Papi G, Tavernari V, Venneri M.G., Marrama P., Della Casa L., Velardo A.
Reduced catecholamine secretion during acute estradiol administration in menopausal women.
10th International Congress of Endocrinology June 12-15, 1996. S.Francisco, USA
Vol 1, 48 (OR3-7) : 1996 (Abstract).

37. Bondi M., Del Rio G, Grugni G, Morabito F., Venneri M.G., Papi G, Mantovani R., Menozzi R., Marrama P., Velardo A.
Assessment of the sympathoadrenal system in prepuberal male obesity
J Endocrinol Invest 19 (Suppl to n° 5), 26 : 1996 (Abstract).
XXI Giornate Endocrinologiche Pisane. Pisa June 27-28, 1996.
38. Menozzi R., Velardo A., Tavernari V., Venneri M.G., Bertolini M, De Vita D., Bondi M., Della Casa L., Del Rio G.
Acute progesterone administration did not influence the stress-responses of postmenopausal women.
J Endocrinol Invest 19 (Suppl to n° 5), 84 : 1996 (Abstract).
XXI Giornate Endocrinologiche Pisane. Pisa June 27-28, 1996.
39. Del Rio G., Menozzi R., Tavernari V., Bondi M., Bertolini M., Papi G., Venneri MG., Velardo A.
Dynamic assessment of catecholamine secretion during perimenopause.
The Eight International Catecholamine Symposium, Asilomar Conference Center, Pacific Grove, California, Oct 13-18, 1996 (P33) (Abstract).
40. Del Rio G., Menozzi R., Tavernari V., Bondi M., Bertolini M., Papi G., Venneri MG., Velardo A.
Estradiol but not progesterone administration reduced the stress response in postmenopausal women.
The Eight International Catecholamine Symposium, Asilomar Conference Center, Pacific Grove, California, Oct 13-18, 1996 (P38) (Abstract).
41. Del Rio G., Menozzi R., Grugni G., Bondi M., Morabito F., Velardo.
Assessment of alpha2-adrenergic tone in prepuberal and postpuberal obese subjects
79th annual meeting of The Endocrine Society Minneapolis, Minnesota, June 11-14, 1997 (Abstract)
42. Del Rio G., Menozzi R., Bondi M., Valeriani L., Bertolini M., Sinisi R., Fiorini S., Venneri MG.
CRF administration is able to increase epinephrine secretion in humans.
Journal of Endocrinological Investigation 20, Suppl. to n° 4, 17:1997 (Abstract)
43. Menozzi R., Del Rio G., Zaltieri G., Milani G., Velardo A., Papi G., Venneri MG., Marrama P.
Sympathetic activity in acromegaly. Effect of acute octreotide administration.
Journal of Endocrinological Investigation 20, Suppl. to n° 4, 17:1997 (Abstract)
44. Sinisi R., Menozzi R., Bertolini M., Venneri MG., Bondi M., Valeriani L., Tavernari V., Del Rio G.
La modulazione del tono simpatico influenza il dispendio energetico basale in donne normapeso.
8° Workshop Nutrizione, Diabete, Obesita', Bari, 18-19 Aprile 1997 (Abstract)
45. Menozzi R., Del Rio G., Vicennati V., Venneri MG., Papi G., Sinisi R., Velardo A., Pasquali R.
Sympathoadrenal response to CRF/AVP infusion in normal and obese subjects.
International Journal of Obesity 21, Suppl 2 , S 79:1997
VIII European Congress on Obesity, Dublin, June 1997 (Abstract).
46. Del Rio G., Menozzi R., Bertolini M., Venneri MG., Tavernari V., Valeriani L., Bondi M., Velardo A.
Relationship between sympathoadrenal system and plasma leptin levels in normal and obese subjects.
International Journal of Obesity 21, Suppl 2 , S 79:1997
VIII European Congress on Obesity, Dublin, June 1997 (Abstract).
47. Menozzi R., Vicennati V., Bondi M., Valeriani L., Bertolini M., Sinisi R., Venneri MG., Velardo A., Pasquali R., Del Rio G.
CRF administration is able to increase epinephrine secretion in humans.
VIII Meeting of the European Neuroendocrine Association, Annales d'Endocrinologie, 1S128 Marseille, Sept 11-13, 1997 (Abstract).

48. Vicennati V., Calzoni F, Ceroni L., Gambineri A., Gagliardi L., Del Rio G., Menozzi R., Pasquali.
Alpha-2 adrenoceptor modulation of the hypothalamic-pituitary-adrenal (HPA) axis in obese premenopausal women.
VIII Meeting of the European Neuroendocrine Association, Annales d'Endocrinologie, 1S128 Marseille, Sept 11-13, 1997 (Abstract)
49. Menozzi R., Bondi M., Borsatti A., Carulli L., Gola M., Bertolini M., Pesenti ML., Velardo A., Del Rio G.
Risposta simpatoadrenergica e cardiovascolare allo stress mentale in soggetti ipercolesterolemici.
Giornale It Nutr Clin Prev 7, 86 : 1998.
Il Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Palermo, 1-4 Aprile 1998 (Abstract).
50. Bertolini M., Valeriani L., Sinisi R., Venneri MG., Bondi M., Menozzi R., Del Rio G.
Variazioni dei livelli di leptina circolante nei pazienti obesi in relazione allo stress mentale
Giornale It Nutr Clin Prev 7, 44 : 1998.
Il Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Palermo, 1-4 Aprile 1998 (Abstract).
51. Carulli L., Tagliafico E., Fundaro' P., Ferrari S., Bertolini M., Menozzi R., Del Rio G.
Regolazione dell'espressione del gene OB nell'uomo: effetto dell'adrenalina.
Giornale It Nutr Clin Prev 7, 30 : 1998.
Il Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Palermo, 1-4 Aprile 1998 (Abstract).
52. Vicennati V., Calzoni F., Ceroni L., Gnudi U., Gagliardi L., Del Rio G., Menozzi R., Sinisi R., Pasquali R.
Regolazione alfa-2 adrenergica dell'asse ipotalamo-ipofisi-surreni (HPA) nelle donne obese con differente distribuzione del grasso corporeo.
Giornale It Nutr Clin Prev 7, 46 : 1998.
Il Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Obesità
Palermo, 1-4 Aprile 1998 (Abstract).
53. Del Rio G., Menozzi R., Bondi M., Borsatti A., Gola M., Bertolini M., Pesenti ML., Papi G., Velardo A.
Effect of mental stress on catecholamine levels in hypercholesterolemic patients
IV European Congress of Endocrinology, P1-327, 9-13 May 1988, Sevilla
54. Del Rio G., Bondi M., Valeriani L., Menozzi R., Tavernari V., sinisi R., Venneri MG, Velardo A
Effect of alfa-2-stimulation on thermogenesis in humans.
IV European Congress of Endocrinology, P1-209, 9-13 May 1988, Sevilla
55. Del Rio G., Bertolini M., Valeriani L., Menozzi R., Venneri MG., Bondi M., Sinisi R. e Velardo A.
Effect of mental stress on leptin plasma levels in obese
IV European Congress of Endocrinology, OR11-6, 9-13 May 1988, Sevilla
56. Vicennati V., Calzoni F., Gagliardi L., Colitta D., Gambineri A., Del Rio G., Menozzi R., Sinisi R., Pasquali R.
Alpha-2 adrenoreceptor modulation of the hypothalamic-pituitary-adrenal (HPA) axis in obese premenopausal women.
International Journal of Obesity 22 Supp 3, S10:1998
VIII International Congress on Obesity, Paris, 29 August-3 September 1998
57. Menozzi R., Del Rio G., Bondi M., Valeriani L., Bertolini M., Sinisi R., Petraglia F.
Circulating levels of neurosteroids in obese woman
International Journal of Obesity 22 Supp 3, S148:1998
VIII International Congress on Obesity, Paris, 29 August-3 September 1998

58. Bertolini M., Sinisi R., Menozzi R., Valeriani L., Carulli L., Bondi M., Del Rio G.
Serum leptin levels changes during mental stress in obese patients
International Journal of Obesity 22 Supp 3, S163:1998
VIII International Congress on Obesity, Paris, 29 August-3 September 1998
59. Bondi M., Del Rio G., Menozzi R., Borsatti A., Gola M., Bertolini M., Pesenti ML., Papi G., Velardo A.
Cardiovascular and neuroendocrine reactivity to stress in hypercholesterolemic patients.
International Journal of Obesity 22 Supp 3, S237:1998
VIII International Congress on Obesity, Paris, 29 August-3 September 1998
60. Carulli L., Fundaro S., Bertolini M., Menozzi R., Bondi M., Valeriani L., Sinisi R., del Rio G.
Regulation of OB gene expression in humans:effect of adrenaline
International Journal of Obesity 22 Supp 3, S168:1998
VIII International Congress on Obesity, Paris, 29 August-3 September 1998
60. Carulli L., Fundaro S., Bertolini M., Menozzi R., Bondi M., Valeriani L., Sinisi R., del Rio G.
Regulation of OB gene expression in humans:effect of adrenaline
International Journal of Obesity 22 Supp 3, S168:1998
VIII International Congress on Obesity, Paris, 29 August-3 September 1998
61. Valeriani L., Bondi M., Menozzi R., Tavernari V., Sinisi R., Bertolini M., Velardo A., Del Rio G.
Thermogenetic, cardiovascular and catecholaminergic response to clonidine
International Journal of Obesity 22 Supp 3, S188:1998
VIII International Congress on Obesity, Paris, 29 August-3 September 1998
62. Valeriani L., Menozzi R., Bondi M., Zironi S.*, Federico M.*, Venneri MG, Del Rio G.
Weight gain in women with breast cancer after CMF.
Endocrinology of Obesity, Venice, 4-5 September 1998, Abs n.30
63. Papi G., Pesenti M., Magnoni I., Menozzi R., Bondi M., Del Rio G., Velardo A.
Bradycardic effect of octreotide treatment in acromegalic patients.
Journal of Endocrinological Investigation 21, suppl al n.7: 26; 1998
XXII Giornate Endocrinologiche Pisane, Pisa, September 21-23, 1998
64. Gola M., Tavernari V., Pesenti M., Menozzi R., Di Paola L., Velardo A.
Prognostic markers of thyroid size and thyrotropin receptor antibodies in Graves' disease.
Journal of Endocrinological Investigation 21, suppl al n.7: 30; 1998
XXII Giornate Endocrinologiche Pisane, Pisa, September 21-23, 1998
65. Menozzi R., Venneri MG., Sinisi R., Bondi M., Vantaggiato G., Bertolini M., Del Rio G.
Neurosteroids plasma levels in obese women.
Journal of Endocrinological Investigation 22, suppl to n. 4, 75: 1999.
XXVIII National Congress of the Italian Society of Endocrinology, Torino, May 4-8, 1999
66. Valeriani L., Menozzi R., sinisi R., Bertolini M., Vantaggiato G., Gaggiotti G.
Body composition after obesity surgery: comparison between two different techniques.
Journal of Endocrinological Investigation 22, suppl to n. 4, 75: 1999.
XXVIII National Congress of the Italian Society of Endocrinology, Torino, May 4-8, 1999
67. Menozzi R., Sinisi R., Bondi M., Fedeli S., Venneri MG., Petraglia F., Del Rio G.
Neurosteroids plasma levels in obese.
International Journal of Obesity 23, Suppl 5, S87:1999
9th European Congress on Obesity, Milano 3-6 June 1999

68. Bondi M., Menozzi R., Valeriani L., Bertolini M., Vantaggiato G. Del Rio G.
Serum leptin levels after alpha2-adrenergic stimulation in normal subjects.
International Journal of Obesity 23, Suppl 5, S87:1999
9th European Congress on Obesity, Milano 3-6 June 1999
- 69 Menozzi R, Bondi M, Valeriani L, Bertolini M, Fedeli S, Di Paola L, Giaquinto E, Cerrelli F, Del Rio G.
Valore previsto e misurato del dispendio energetico basale nella popolazione emiliana
III Congresso Nazionale SISO, III.3.4.7, pag 104
SISO-UICO "Obesita' 2000" Bologna 4-8 Aprile 2000
- 70 Valeriani L, Menozzi R, Bertolini M, Fedele S, Venneri MG, Bondi M, Gaggiotti G, Del Rio G.
La composizione corporea dopo chirurgia bariatrica: comparazione tra due differenti tecniche
III Congresso Nazionale SISO, IV.7.5.8, pag 122
SISO-UICO "Obesita' 2000" Bologna 4-8 Aprile 2000
71. Bondi M, Valeriani I, Menozzi R, Bertolini M, Gaggiotti G, Del Rio G.
Body composition after obesity surgery.
10th European Congress on Obesity, 24-27 May 2000, Antwerp, Belgium
International Journal of Obesity, 24, suppl 1, 338, 2000 (Abs)
72. Del Rio G, Menozzi R, Valeriani L, Bondi M, Bertolini M, Fedeli S.
Weight gain in women with breast cancer during adjuvant CMF therapy.
10th European Congress on Obesity, 24-27 May 2000, Antwerp, Belgium
International Journal of Obesity, 24, suppl 1, 56, 2000 (Abs)
73. Bondi M, Menozzi R, Magnoni I, Gola M, Velardo A, Del Rio G.
Acute changes in resting energy expenditure during mild hypocaloric diet.
11th European Congress on Obesity, 30 May-2 June 2001, Vienna, Austria
International Journal of Obesity, 25, suppl 2, P79, 2001 (Abs)
74. Menozzi R, Bondi M, Petraglia F, Carani C, Velardo A, Del Rio G.
Neurosteroids plasma levels in obese.
11th European Congress on Obesity, 30 May-2 June 2001, Vienna, Austria
International Journal of Obesity, 25, suppl 2, P71, 2001 (Abs)
75. Bondi M, Menozzi R, Magnoni I, Gola M, Velardo A, Del Rio G.
Acute changes in resting energy expenditure during mild hypocaloric diet.
5th European Congress of Endocrinology, 9-13 June 2001, Turin, Italy (Abs P-336)
76. Bondi M, Menozzi R, Velardo A, Del Rio G.
Adattamento metabolico durante dieta ipocalorica in soggetti obesi: ruolo del sistema simpatoadrenergico.
I Congresso Nazionale Società Italiana dell'Obesità, 17-20 aprile 2002, Verona (Abs 024)

Competenze Relazionali

- Ottime doti comunicative
- facilità di apprendimento e adattamento
- determinazione nel raggiungimento degli obiettivi proposti

Competenze organizzative e gestionali

- ottima capacità organizzativa del lavoro di Equipes e Team multidisciplinari
- ottima capacità di adattamento e flessibilità nella programmazione di attività,
- ottime capacità di Problem Solving
- ottima comprensione e partecipazione ai processi di Budgetting
- Capacità di lavoro e gestione del gruppo di lavoro
- Preparazione gruppi di studio, protocolli e percorsi
- Fornire supporto alle attività di ricerca in collaborazione con CSU (studi clinici osservazionali, studi retrospettivi...)
- Partecipare a Meeting e Congressi Nazionali ed internazionali

**Capacità e competenze tecniche
Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc**

- Conoscenza di Microsoft Word, power Point, Microsoft Excel per sistema operativo Windows
- Navigazione in Internet, posta elettronica, motori di ricerca Pubmed e ISIWEB

**Capacità e competenze artistiche -
Musica, scrittura, disegno ecc.**

Musica. (Diploma V anno Pianoforte conseguito presso Conservatorio di Carpi
Cinema
Nuoto, sci, escursionismo, trekking

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate**

Diploma Scuola Triennale Omeopatia di Bologna

Patente di guida

- Patente di Guida Autoveicoli e Motoveicoli tipo B

Pubblicazioni

-vedi sopra

Elenco Pubblicazioni scientifiche in estenso

1. Velardo A., Toschi E., Pantaleoni M., Coletta F., Menozzi R. e Marrama P.
Iperprolattinemia nell' ipotiroidismo: effetti della terapia con L-tiroxina.
Min Endocrinol 19, 1-4: 1994.

2. Zizzo G., Carani C., Toschi E., Menozzi R., Coletta F., Velardo A., Del Rio G., Marrama P.
Effects of clonidine on the sympathoadrenal system in patients with hypogonadism. in Frontiers in Endocrinology - Highlights in molecular and clinical Endocrinology. 9, 269-272 : 1994.
Ares Sero Symposia.

3. Del Rio G., Menozzi R., Zizzo., Avogaro A., Marrama P., Velardo A.
Increased cardiovascular response to caffeine in perimenopausal women before and during estrogen therapy. European Journal of Endocrinology 135, 598-603:1996,

4. Del Rio G., Bertolini M., Sinisi R., Bondi M., Venneri MG., Menozzi R. Il Sistema Nervoso Autonomo. In *Obesita', Societa' Italiana per lo studio dell'Obesita' I Congresso Nazionale*, Milano 1996pp, 209-217.
5. Sinisi R., Bertolini M., Bondi M., Valeriani L., Menozzi R., Del Rio G. *Obesita': nuove teorie patogenetiche. Cenèsthesis n.6*, 12-14, aprile 1997
6. Bondi M., Valeriani L., Bertolini M., Sinisi R., Menozzi R., Del Rio G. *Complicanze dell'obesita' ed indicazioni alla chirurgia bariatrica. Cenèsthesis n.6*, 15-17, aprile 1997
7. Del Rio G., Menozzi R., Della Casa L., Venneri MG., Zizzo G., Marrama P., Velardo A. *Alpha-2 adrenergic activity in perimenopausal women. Journal of Endocrinological Investigation 20:603-610, 1997*
8. Del Rio G., Procopio M., Bondi M., Marrama P., Menozzi R., Oleandri SE., Grotoli, Maccario M., Velardo A., Ghigo E. *Cholinergic enhancement by pyridostigmine increases the insulin response to glucose load in obese patients but in normal subjects. International Journal of Obesity 21*, 1111-1114: 1997
9. Del Rio G., Velardo A., Menozzi R., Zizzo G., Tavernari V., Venneri M.G., Marrama P., Petraglia F. *Acute estradiol and progesterone administration reduced cardiovascular and catecholamine responses to mental stress in menopausal women. Neuroendocrinology 67*, 269-274: 1998
10. Genazzani AD, Menozzi R., Del Rio G., Luisi S., Petraglia F., Genazzani AR. *Acute infusion of naloxone, an opioid receptor antagonist, does not modify serum leptin concentrations in amenorrheic women. Fertility and Sterility 70*, n 5, 924-926 :1998
11. Del Rio G., Bondi M., Menozzi R. *Steatoepatite non alcolica ed obesita' In Boll Soc Med Chir Modena, Anno 113- N. 4-5-6*, 1998
12. Del Rio G., Menozzi R. *Obesita' e sistema simpatoadrenergico in Obesita', un trattato multidimensionale. Eds Kurtis, Ottavio Bosello, Capitolo 6.8*, 373-380, 1999.
13. Bondi M, Grugni G, Velardo A, Biella O, Venneri MG., Morabito F., Menozzi R., Del Rio G. *Adenomedullary response to caffeine in prepuberal and puberal obese subjects. International Journal of Obesity 23*, 992-996: 1999
14. Del Rio G, Velardo A, Mascadri C, Zaltieri G, Papi G, Menozzi R, Giustina A. *Baseline and stimulated catecholamine secretion in normotensive patients with active acromegaly: acute effects of continuous octreotide infusion. European Journal of Endocrinology*, 142, 179-186, 2000

15. Menozzi R, Cagnacci A, Zanni AL, Bondi M, Volpe A, Del Rio G. Sympathoadrenal response of postmenopausal women prior and during prolonged administration of estradiol. *Maturitas* 34, 275-281, 2000.
16. Bondi M, Menozzi R, Bertolini M, Venneri MG, Del Rio. Metabolic effect of Fluoxetine in obese menopausal women. *Journal of Endocrinological Investigation*, 23, 280- 286, 2000
17. Pasquali R, Vicennati V, Calzoni F, Gnudi U, Gambineri A, Ceroni L, Cortelli P, Menozzi R, Sinisi R, Del Rio G. Alpha2-adrenoceptor regulation of the hypothalamic-pituitary-adrenocortical axis in obesity. *Clinical Endocrinology*, 52, 413-421, 2000
18. Cagnacci A, Zanni A.L, Venneri MG, Menozzi R, Volpe A, Del Rio G. Influence of exogenous melatonin on catecholamine levels in postmenopausal women prior and during oestradiol replacement. *Clinical Endocrinology*, 53, 367-372, 2000
19. Menozzi R, Bondi, Baldini A, Venneri MG, Velardo A, Del Rio G. Resting metabolic rate, fat-free mass and catecholamine excretion during weight
20. Del Rio G, Zironi S, Valeriani L, Menozzi R, Bondi M, Bertolini M, Piccinini L, Banzi MC, Federico M. Weight gain in women with breast cancer treated with adjuvant cyclophosphamide, methotrexate and 5-fluorouracil. Analysis of resting energy expenditure and body composition. *Breast Cancer research and Treatment*, 73; 267-273, 2002.
21. Menozzi R, Florio P, Bondi M, Luisi S, Cobellis L, Genazzani AR, Del Rio G, Petraglia F. Increased response of plasma allopregnanolone to corticotropin-releasing hormone in obese patients. *Neuroendocrinology*, 75 (2); 124-129, 2002
22. Melchionda N, Marchesini G, Apolone G, Cuzzolaro M, Mannucci E, Grossi E for the QUOVADIS Study Group The QUOVADIS Study: Features of obese Italian patients seeking treatment at specialist centers-Diabetes, Nutrition and Metabolism, 16; 115-124, 2003
23. Velardo A, Menozzi R, Magnoni I, Pantaleoni M. Le sindromi da ipersecrezione degli ormoni corticosurrenali. in *Medicina Clinica*, aggiornamento giugno 2004; Vol 8, cap XXII pag 1-30,. Ed. Med. Scient., Torino
24. Velardo A, Magnoni I, Menozzi R, Pantaleoni M. Le sindromi da insufficienza corticosurrenalica in *Medicina Clinica*, aggiornamento giugno 2004; Vol 8, cap XXIII pag 1-19,. Ed. Med. Scient., Torino
25. Marchesini G, Cuzzolaro M, Mannucci E, Dalle Grave R, Gennaro M, Tomasi F, Barantini EG, Melchionda N and the QUOVADIS Study Group Weight cycling in treatment-seeking obese persons: data from the QUOVADIS study. *Int J Ob* 28; 1456-1462, 2004

26. Marchesini G, Pontiroli A, Salvioli G, Novi RF, Vitacolonna E, Taboga C, Ciccarone AM, Grossi E, and the QUOVADIS Study Group
Snoring, hypertension and Type 2 diabetes in obesity. Protection by Physical activity.
J Endocrinol Invest 27;150-157, 2004
27. Marchesini G, Melchionda N, Apolone G, Cuzzolaro M, Mannucci E, Corica F, Grossi E and the QUOVADIS Study Group
The metabolic Syndrome in treatment-seeking obese persons. Metabolism, Vol 53, N.4 (april);435-440, 2004
28. Dalle Grave R, Calugi S, Molinari E, Petroni ML, Bondi M, Compare A, Marchesini G and the QUOVADIS Study Group.
Weight loss expectations in obese patients and treatment attrition: an observational multicenter study. Obesity research 13 (11), 1961-1969
29. Cagnacci A, De Toni A, Caretto S, Menozzi R, Bondi M, Corradini B, Alessandrini C, Volpe A. Cyclic progestin administration increases energy expenditure and decrease body fat mass in perimenopausal women. Menopause loss in female obese patients. British Journal of Nutrition, 84,515-520, 2000. , Vol 13, N. 2, 2006

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali nel CV ai sensi del Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).