

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ROSALBA CIPRIANI
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità Italiana
Data di nascita 02.07.1969

ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 01.10.2017 SVOLGE ATTIVITA' CLINICO ASSISTENZIALE PRESSO LA MEDICINA GENERALE DELL'OSPEDALE DI FR, ASL FR

DAL 01.09.10 AL 30.09.2017 HA SVOLTO ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE PRESSO LA UOC DI MEDICINA INTERNA, IN QUALITA' DI DIRIGENTE MEDICO, DELL' OSPEDALE L.P. DELFINO COLLEFERRO (RM) E OSP. PALESTRINA, AZ. USL RMG, CON INCARICO A TEMPO INDETERMINATO.

DAL 16.04.2005 AL 31.08.2010 DIRIGENTE MEDICO DISCIPLINA MEDICINA D'ACCETTAZIONE E D'URGENZA AZIENDA U.S.L. RMB OSPEDALE S. PERTINI (RM) CON INCARICO A TEMPO INDETERMINATO.

DAL 28.12.2005 AL 16/05/2005 DIRIGENTE MEDICO DISCIPLINA MEDICINA DI ACCETTAZIONE E D'URGENZA ASL DI FROSINONE (ANAGNI), CON INCARICO A TEMPO DETERMINATO;

DAL 17.05.2004 DIRIGENTE MEDICO DISCIPLINA MEDICINA INTERNA PRESSO AZIENDA U.S.L. RM G (OSPEDALE DI SUBIACO) FINO AL 27.12.2004 CON INCARICO A TEMPO DETERMINATO;

2000-2004

- ATTIVITA' ASSISTENZIALE IN QUALITA' DI SPECIALISTA ENDOCRINOLOGO ED ESECUTORE DI AGOASPIRATO ECOGUIDATO CON AGO SOTTILE DELLA TIROIDE PRESSO GLI AMBULATORI DI ENDOCRINOLOGIA DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE, DEL POLICLINICO UMBERTO I, UNIVERSITA' "LA SAPIENZA" DI ROMA;

- ATTIVITA' ASSISTENZIALE IN QUALITA' DI ENDOCRINOLOGO PRESSO LA SEDE PROVINCIALE DI FROSINONE DELLA "LEGA ITALIANA PER LA LOTTA CONTRO I TUMORI" (PREVENZIONE DEI TUMORI DELLA TIROIDE)

- SERVIZIO PRESSO LA AZIENDA U.S.L. DI FROSINONE IN QUALITA' DI MEDICO SOSTITUTO - DISCIPLINA ENDOCRINOLOGIA- DAL MESE DI SETTEMBRE 2001 AD APRILE 2004;

- ATTIVITA' DI CONSULENTE ENDOCRINOLOGO E DIABETOLOGO PRESSO L'OSPEDALE CRISTO RE DI ROMA, DA NOVEMBRE 2003 A MAGGIO 2004

1995-2000

ATTIVITA' ASSISTENZIALE A TEMPO PIENO, IN QUALITA' DI MEDICO SPECIALISTA IN FORMAZIONE, PRESSO LA DIVISIONE DI ENDOCRINOLOGIA, IL DAY HOSPITAL E GLI AMBULATORI DI DIABETOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA, DIRETTI DAI PROFF. D. ANDREANI E U. DI MARIO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE, ISTITUTO DI CLINICA MEDICA II DEL POLICLINICO UMBERTO I, UNIVERSITA' "LA SAPIENZA" DI ROMA;

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASL RM G , V. Acquaregna 1/15 00019 , TIVOLI (RM)

Pagina 1 - Curriculum vitae di
{ COGNOME, gnome }

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Unità Sanitaria Locale
Dipendente
Dirigente Medico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

30.07.1994 - DIPLOMA DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA (110/110 E LODE) PRESSO L'UNIVERSITÀ "LA SAPIENZA" DI ROMA.

SESSIONE DI APRILE 1995 - ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO PROFESSIONALE DI MEDICO CHIRURGO, PRESSO L'UNIVERSITÀ "LA SAPIENZA" DI ROMA

15.11.2000 - SPECIALIZZAZIONE IN ENDOCRINOLOGIA -INDIRIZZO MALATTIE DEL RICAMBIO-DIABETOLOGIA (70/70 E LODE) PRESSO L'UNIVERSITÀ "LA SAPIENZA" DI ROMA.

15.03.2004 - DOTTORE DI RICERCA IN SCIENZE ENDOCRINOLOGICHE, METABOLICHE ED ANDROLOGICHE, XVI CICLO, PRESSO L'UNIVERSITÀ "LA SAPIENZA" DI ROMA.

Università La Sapienza di Roma

Endocrinologia.e Diabetologia con acquisizione sia di esperienza clinica che di ricerca (elaborazione e conduzione di progetti di ricerca sia di base che clinica)

ATTIVITA' DI RICERCA:

1. " Produzione di proteoglicani in colture di cellule di epitelio glomerulare renale (GEC) coltivate ad elevate concentrazioni di glucosio".
2. "Effetto di elevate concentrazioni di glucosio, di inibitori dell'enzima di conversione dell'Angiotensina II (ACEI) e degli inibitori del recettore dell'Angiotensina II sulla produzione di matrice extracellulare da parte di cellule di epitelio glomerulare renale".
3. " Ruolo degli anticorpi anti citoplasma dei neutrofili (ANCA) nella patogenesi del danno a livello dell'endotelio glomerulare renale, in corso di diabete mellito".
4. "Effetto della normalizzazione del controllo metabolico sulle alterazioni neuroeletrofisiologiche a livello del sistema nervoso periferico (SNP) in ratti Lewis con diabete sperimentalmente indotto".
5. " Indici di autoimmunità e neuropatia subclinica in pazienti affetti da diabete mellito di tipo 2".
6. "Prevalenza di disturbi della funzione sessuale (DS) in un gruppo di diabetici , con l'utilizzo di una metodica d'indagine clinica costituita da un'intervista strutturata".
7. "Integrità della fibre nervose di piccolo calibro in pazienti affetti da diabete mellito di tipo 1 e 2, in assenza di segni clinici ed elettrofisiologici di neuropatia".
8. "Alterazioni ecocardiografiche in corso di diabete mellito di tipo 2: influenza della durata di malattia e del controllo metabolico".
9. "Ruolo della Poly-(ADP-Ribose) Phosphorilase (PARP) linfocitaria di soggetti diabetici nella patogenesi delle complicanze croniche".

2001

- Collaborazione scientifica presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di l'Aquila, sul progetto di ricerca relativo alla correlazione tra livelli sierici di IGF-1 e le diverse fasi della neuropatia diabetica.

CORSI E MASTER:

1994

- Diploma della Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio: "La patologia addominale nella diagnostica ecografia".

1996

- Partecipazione al Corso: "Epidemiologic and Public Health Aspects of Diabetes Mellitus" in Paphos (Cyprus), del Mediterranean Group for the Study of Diabetes and WHO.

1998

- Partecipazione, come membro del Gruppo Leader, al Corso: "Epidemiologic and Public Health Aspects of Diabetes Mellitus", in Marathon (Greece), del Mediterranean Group for the Study of Diabetes and WHO.

- Corso di aggiornamento SID-AMD in diabetologia "Le complicanze croniche del diabete: linee guida", Roma

1999

- Corso "La farmacologia clinica dei farmaci anti-ipertensivi", Roma La Sapienza.2000
- Master in Diabetologia "Le Complicanze del Diabete", Sarteano (SI).
- Seminario "La sperimentazione clinica: aspetti metodologici, etici e normativi. Roma Tor Vergata.
- 2001
- Master in Diabetologia " Diabete, sindrome metabolica e rischio cardiovascolare" , Sarteano (SI)
- Frequenza corso BLSA esecutore Basic Life Support Defibrillation a Roma, Centro di Riferimento Italian Resuscitation Council.
- Corso "Diabete e complicanze renali: epidemiologia, diagnostica, patogenesi, prevenzione e terapia" Bergamo.
- Incontri di aggiornamento in diabetologia SID-AMD sezioni Lazio, Roma.
- 2002
- Corso di Alta formazione per il Diabete Mellito 2 – "Insulina Resistenza e Diabete Mellito"; (Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità: 16 crediti ECM)
- Corso formativo "Terapia delle malattie endocrine e Metaboliche"; (Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità: 27 crediti ECM).
- Corso di aggiornamento "tecniche avanzate di statistica medica", Roma.
- 2003
- Doxazosin meeting, Bologna (5 ECM).

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

- 1) Specializzazione in Endocrinologia - Diabetologia
- 2) Dottore di Ricerca in Scienze Endocrinologiche Metaboliche ed Andrologiche

- Durante la formazione universitaria Interesse rivolto prevalentemente allo studio delle complicanze croniche del diabete, in particolare verso la nefropatia ma anche la neuropatia e la cardiopatia diabetica. Lo studio di tali complicanze è stato condotto sia mediante ricerca di base che clinica come documentato da diverse comunicazioni a congressi, anche internazionali, e pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali come documentato dalle pubblicazioni elencate alla fine del presente CV

Ha condotto diverse sperimentazioni cliniche in ambito diabetologico (sperimentazione di nuove insuline e farmaci per la cura della disfunzione erettile, ecc)

Dal 2011 particolare interesse rivolto all'applicazione dell'ecografia in ambito internistico.

MADRELINGUA ALTRE LINGUE

ITALIANO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
OTTIMA
BUONA
BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

SPICcate CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE E MEDIAZIONE COLTIVATE NEL CORSO DELLA FORMAZIONE ATTRAVERSO LETTURE SPECIFICHE, VISTO IL NOTEVOLE INTERESSE PER L'ARGOMENTO. SOSTENITRICE DEL LAVORO DI GRUPPO.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

HA PARTECIPATO ALL'ORGANIZZAZIONE DI CONGRESSI REGIONALI, NAZIONALI E INTERNAZIONALI OLTRE CHE MASTER IN CAMPO DIABETOLOGICO E CORSI DI AGGIORNAMENTO ECM. VOLONTARIA DELL'ASSOCIAZIONE PER LA LOTTA CONTRO I TUMORI DI FROSINONE (PREVENZIONE DEI TUMORI DELLA TIROIDE)

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

BUONA CONOSCENZA DEI COMUNI SISTEMI OPERATIVI (WINDOWS, POWER POINT, EXCEL) E DEL SISTEMA GIPSE UTILIZZATO IN PRONTO SOCCORSO.
USO DELL'ECOGRAFO A LETTO DEL PAZIENTE IN AMBITO INTERNISTICO (ECOGRAFIA BEDSIDE) SFRUTTATO OLTRE CHE A SCOPO DIAGNOSTICO ANCHE PER CONDURRE MANOVRE ECOGUIDATE ED ECOASSISTITE (ES: TORACENTESI, PARACENTESI, AGOASPIRATI ECOGUIDATI DELLA TIROIDE).
BUONA CONOSCENZA DELLA NIV UTILIZZATA ANCHE IN EMERGENZA URGENZA (ANCHE NEI 5 ANNI DI ATTIVITA' DI PS PRESSO L'OSPEDALE SANDRO PERTINI DI ROMA.
HA ESEGUITO DIVERSE RACHICENTESI IN PS E IN REPARTO DI MEDICINA.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Ha conseguito il diploma triennale di musica presso il conservatorio di musica di Frosinone

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

- Docente nel Corso "Attualità dell'utilizzo degli ultrasuoni in medicina" – Ecografia bedside nel paziente critico in Medicina Interna"- FADOI-Fossanova (LT) 2015
- Docente del Corso ECM "Impatto Clinico Ed Economico Dell'infezione Da Clostridium Difficile" Asl Rmg P.O. Colferro (2014-2015)
- Docente del Corso ECM "Le infezioni respiratorie comunitarie: degenza e riabilitazione. Quale orientamento?" Todi (PG) 2013
- Ha conseguito il diploma base di ecografia internistica (corso FADOI 2012)
- Docente del corso di Laurea in Scienze Infermieristiche dal 2012 (medicina interna), Università La Sapienza di Roma, con sede a Colferro.
- Relatrice di 2 tesi di Laurea in Scienze Infermieristiche
- Membro della commissione Risk Management FADOI Lazio (2012)
- Docente del corso "Aggiornamenti clinici e di terapia" presso il Fatebenefratelli-Isola Tiberina Roma (dal 2012)
- Dal 2011 partecipazione, in qualità di relatrice, ai congressi regionali e nazionali di Medicina Interna – FADOI..
- Durante la formazione universitaria ha effettuato ago aspirati eco guidati della tiroide.

**PATENTE O PATENTI
ULTERIORI INFORMAZIONI**

B

Dal 2010 socia FADOI (Federazione Associazioni Dirigenti Ospedalieri Internisti) e attualmente membro della commissione Risk Management FADOI Lazio.

Dal 2010: presentazione di comunicazioni orali e poster nell'ambito di congressi regionale e nazionale FADOI

2004

- Corso di aggiornamento AMD "Malattie endocrine e gravidanza", Roma (5 ECM).

- Master ADI "Medicina delle evidenze - obesità e nuovo approccio diagnostico terapeutico", Monte P. Catone (RM).

- iscritta al Master di II livello in Pedagogia medica, in endocrinologia e metabolismo, Roma La Sapienza

- "Corso di Aggiornamento Annuale in Ecografia Internistica-Ginecologica-Interventistica 3 e 4 D",

Roma Gruppo ARTEMISIA.

2005

Corso PBLs (Policlinico Umberto I)

2006

- Corso di aggiornamento "Il nodulo tiroideo: attualità fisiopatologiche ed aspetti strumentali, citoistologici e biomolecolari" Roma Gruppo ARTEMISIA (4 crediti ECM).

2007

- Corso BLSD esecutore Basic Life Support Defibrillation a Roma, Centro di Riferimento Italian Resuscitation Council.

- Corso di aggiornamento obbligatorio: "La privacy", ASL Roma B.

- Pianificazione d'interventi di sorveglianza e prevenzione delle recidive di accidenti cardiocerebrovascolari nel Lazio, Dipartimento di scienze neurologiche "La Sapienza", Università

Roma-Laziosanità Agenzia di Sanità Pubblica.

- Corso di formazione 3° Giornata della Ricerca sull'Ictus, organizzato da The Italian Stroke Forum, Roma (4 crediti ECM)

- Corso "Il Triage in Pronto Soccorso", organizzato da UOC Pronto Soccorso-Medicina D'Urgenza-ASL Roma B (10 crediti ECM).

2008

- Corso di aggiornamento "corso clinico pratico di cardiologia preventiva e riabilitativa", Siena organizzato da Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri

- Corso di aggiornamento "Dal dolore toracico alle sindromi coronariche acute: percorsi diagnostico-terapeutici condivisi tra Cardiologo e Medico d'Urgenza", Roma Organizzato da Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (4 crediti ECM)

- Corso per Operatori Strutture Territoriali "Formazione in assistenza domiciliare: integrazione e qualità" in qualità di Relatrice, ASL Roma G.

- Corso di aggiornamento "La responsabilità del medico e della struttura sanitaria nell'ultimo decennio. Tutela a confronto tra etica e diritto. Gallipoli (LE), organizzato da Associazione Giovani Avvocati Italiani.

- Corso di aggiornamento "Gestione Ospedaliera della Maxiemergenza: il DEA", organizzato dalla ASL Roma B.

2010

- David Visit 1 - 52-years-old male with recent NSTEMI. American College of Cardiology Foundation. (1.5 ECM)

- Donna visit 2: A 45-years-old female presenting for cardiovascular disease follow-up. American College of Cardiology Foundation. (0.5 ECM)

- Partecipazione al corso "Seminari di farmacologia clinica e terapia; Scuola di Aggiornamento in Medicina Interna", Ospedale S. Giovanni Calibita Fatebenefratelli Isola Tiberina, Roma (Giugno-Dicembre 2010 Accreditato per 21 ECM).

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

2015

R Cipriani, M. Pellegrinotti, A. Franco, S Di Simone, R Pastorelli. Ultrasonography: the compass of modern internist. It J of Medicine Vol 9; suppl 2 May 2015

R Cipriani, M. Pellegrinotti, A. Franco, R Gaudio, R Pastorelli. What low molecular weight --

Heparin can. *It J of Medicine* Vol 9; suppl 2 May 2015

2014

M Pellegrinotti, C Quaratino, R Cipriani, M Monaldo, R Pastorelli; Identify *Clostridium difficile*: our experience *It J of Medicine* Vol 8; suppl2, May 2014

A Franco, R Cipriani, S Di Simone, M Pellegrinotti, R Gaudioso, R Pastorelli Patients with non valv atrial fibrillation in oral anticoagulation: novel oral anticoagulation vs antagonist Vit K. Findir from an oral anticoagulation surveillance. *It J of Medicine* Vol 8; suppl2, May 2014

R Cipriani Piastrine e dintorni Atti del XI Congresso regionale FADOI Roma 2014

2008

Morano S, Cipriani R, Santangelo C, Fallarino M, Carnovale A, Mandosi E, Gatti A, Sensi M, Di Mario U. Angiotensin blockade and matrix synthesis by glomerular epithelial cells in high glucose: a further experimental insight into the pathophysiology of diabetic nephropathy. *Clin Ter.* 2008 May-Jun;159(3):151-4.

Buongiorno AM, Morelli S, Sagratella E, Cipriani R, Mazzaferro S, Morano S, Sensi M. Immunogenicity of advanced glycation end products in diabetic patients and in nephropathic non-diabetic patients on hemodialysis or after renal transplantation. *J Endocrinol Invest.* 2008 Jun;31(6) 62.

R. Cipriani, D. Livoli, A. Revello, B.O. Etuk, A.B. Corrias, F.R. Pugliese. ICTUS cerebrali: valutazione dei target di prevenzione. Atti del congresso SIMEU Rimini, 2008

R. Cipriani, A. Sampaolesi, R. Schiripa, A. Simone, Petrosillo, F.R. Pugliese. Emisindrome destra in un giovane uomo con TC encefalo normale e lesioni multiple alla RMN encefalo: presentazione di un caso clinico. Atti del congresso SIMEU Rimini, 2008

2007

Morano S, Gatti A, Mandosi E, Tiberti C, Fallarino M, Cipriani R, Buchetti B, Gandini L, Sgro P, Jannini EA, Lenti L, Lenzi A. Circulating monocyte oxidative activity is increased in patients with type 2 diabetes and erectile dysfunction. *J Urol.* 2007 Feb;177(2):655-9.

2005

Tempera I, Cipriani R, Campagna G, Mancini P, Gatti A, Guidobaldi L, Pantellini F, Mandosi E, Sensi M, Quesada P, Mario UD, D'Erme M, Morano S. Poly(ADP-ribose)polymerase activity is reduced in circulating mononuclear cells from type 2 diabetic patients *J Cell Physiol.* 2005 Dec;205(3):387-92.

2004

Morano S., Cipriani R, Campagna G., Gatti A., Mandosi E., Sensi M, Tempera I., D'Erme M., Di Mario U, Aumento dell'espressione genica della poly-ADP ribosio polimerasi in mononucleati circolanti di pazienti affetti da diabete mellito di tipo 2. *Il Diabete*, Mar, 16(1):PD14, 37, 2004.

Cipriani R, Sensi M, Gabriele A, Gatti A, Mandosi E, Di Mario U, Morano S. The impairment of renal function is not associated to altered circulating vascular endothelial growth factor in patients with type 2 diabetes and hypertension. *Diabetes Nutr Metab*, Apr, 17(2):90-4, 2004.

Iacobellis G, Cipriani R, Gabriele A, Di Mario U, Morano S. High circulating vascular endothelial growth factor (VEGF) is related to a better systolic function in diabetic hypertensive patients. *Cytokine*, Jul 7;27(1):25-30, 2004.

2003

Morano S, Cipriani R, Cerrito MG, Santangelo C, Vasaturo F, Pantellini F, Sensi M, Guidobaldi L, Scarpa S, Di Mario U. Angiotensin-converting enzyme inhibition modulates high glucose-induced extracellular matrix changes in mouse glomerular epithelial cells. *Nephron Exp Nephrol*, 96(1):e30-5, 2003.

2002

Pozzessere G, Rossi P, Gabriele A, Cipriani R, Morocutti A, Di Mario U, Morano S. Early detection of small-fiber neuropathy in diabetes: a laser induced pain somatosensory-evoked potentials and pupillometry study. *Diabetes Care*, Dec, 25(12):2355-8, 2002.

Erectile dysfunction and quality of life in type 2 diabetic patients (including Cipriani R). *Diabetes Care*, vol. 25 (2), February, 284-291, 2002

Iacobellis G, Cipriani R, Mandosi E, Pantellini F, Sensi M, Di Mario U, Morano S. Il VEGF è correlato al rimodellamento ventricolare sinistro ma non alla funzione renale in pazienti con diabete di tipo 2 ed ipertensione arteriosa. *Il Diabete* 14 (1), 4, 2002

Cipriani R, Morano S, Bravi MC, Laurenti O, Napoli A, Cassone Falcetta R, Sensi M, Di Mario U, De Mattia G. Ruolo dell'attivazione endoteliale e dello stress ossidativi nella patogenesi del danno renale in corso di diabete. *Il Diabete* 14 (1), 81, 2002

M Cassone Faldetta, R. Cipriani, O Laurenti, MC Bravi, A Napoli, M Sensi, S. Morano, G De Mattia, U Di Mario. Stress ossidativi e disfunzione endoteliale in corso di diabete. *G Ital Diabetol*, 2002

R Cipriani, S Morano S, R Cassone Faldetta, Laurenti O, M Sensi, MC Bravi, U Di Mario U, G De Mattia. VEGF is inversely correlated to renal function in patients with type 2 diabetes. *EASD*

Diabetologia, 2002

A Gabriele, M Sensi, R Cipriani, E Sagratella, S Morelli, AM Buongiorno, F Pantellini, U Di Mario, S Morano. VEGF is not correlated to renal function in patients with type 2 diabetes and hypertension. *Il Diabete* 2002

2001

P Gargiulo, S. Morano, T. Battocletti, C. Brufani, R. Cipriani, F. Pantellini, B. Romani, R. Schiaffini, M. Negri. *Endocrinologia*. In: *Aggiornamenti Trattato Italiano di Medicina Interna-La Medicina - Progressi - Fisiopatologia e clinica - Diagnostica - Farmacoterapia*. In Ediz. UTET, Torino pagg. 645-687, 2001.

The QuED Study Group (including Cipriani R). The relationship between physicians' self-reported target fasting blood glucose levels and metabolic control in type 2 diabetes. - Quality of Care and Outcomes in Type 2 Diabetes. *Diabetes Care*, vol. 24 (3): 423-429, 2001

The impact of blood glucose self-monitoring on metabolic control and quality of life in type 2 diabetic patients (including Cipriani R). *Diabetes Care*, vol. 24 (11): 1870-1877, 2001

R. Cipriani, M. Sensi, A. Gabriele, C. Bianchi, E. Sagratella, S. Morelli, A.M. Buongiorno, F. Pantellini, U. Di Mario, S. Morano. Il VEGF plasmatico non correla con la riduzione della funzione renale in pazienti con diabete di tipo 2 ed ipertensione arteriosa. *AMD Congresso Nazionale*, Torino, 9-12 Maggio 2001: 475-477

G. Iacobellis, R Cipriani, A. Gabriele, C. Bianchi, F. Pantellini, U. Di Mario, S. Morano. VEGF e rimodellamento ventricolare in pazienti con diabete tipo 2 e ipertensione arteriosa *AMD Congresso Nazionale*, Torino, 9-12 Maggio 2001: 635-637

R. Cipriani, G. Iacobellis, A. Gabriele, C. Bianchi, F. Pantellini, U. Di Mario, S. Morano. Vascular Endothelial growth Factor and ventricular remodeling in patients with type 2 diabetes and hypertension. Abstract volume of the 37th Annual Meeting of the EASD, A 306, 1174, September 2001

R. Cipriani, G. Iacobellis, A. Gabriele, A. Gatti, E. Mandosi, F. Pantellini, S. Morano, U. Di Mario. Ventricular remodeling in patients with type 2 diabetes and hypertension: role of VEGF. *Journal of Endocrinological Investigation P 44, Vol 24, Suppl.to No.7*, 2001

2000

Morano S, Cipriani R, Coma mixedematoso. In: D. Andreani-G. Tamburrano, *Manuale di Terapia delle Malattie Endocrine e Metaboliche*. Delfino Editore, Roma, pagg. 561-567, 2000

F Pricci, G Leto, G Romeo, S Cordone, R Cipriani, A Gabriele, C Brufani and U Di Mario. Cell-to Cell Communication Abnormalities in the Diabetic Milieu. In: Umberto Di Mario, Frida Leonetti, Giuseppe Pugliese, Paolo Sbraccia, Alberto Signore, *Diabetes in the New Millennium*, John Wiley & Sons, 223-245, 2000

The QuED Study Group (including Cipriani R) - Quality of Care and Outcomes in Type 2 Diabetes Attitudes of Italian physicians towards intensive metabolic control in Type 2 diabetes. *Diab Nutr Metab* 13:149-158, 2000

Morano S, Cipriani R, Gabriele A, Medici F, Pantellini F Tumori bruni recidivanti come prima manifestazione di iperparatiroidismo primitivo *Min Medica* 2000; 91:117-22

Cipriani R, Gabriele A, Guidobaldi L, Pantellini F, Cerrito MG, Scarpa S, Di Mario U, Morano S Modulazione della sintesi di matrice extracellulare da parte di inibitori dell'angiotensin converting enzyme in colture di cellule epiteliali renali. *G It Diab Metab*, 20,104, 2000

Cipriani R, Morano S, Castaldo P, Sagratella E, Morelli S, Gabriele A, Vetri M, Caltabiano V, Purrello F, Vecci E, Di Mario U, Sensi M. Trapianto di insule pancreatiche a tempi differenti dalla comparsa di diabete: effetto sulla glicazione non enzimatica in tessuti bersaglio di complicanze diabetiche. *Il Diabete* 12,1,suppl,90, 2000

1999

Morano S, Guidobaldi L, Cipriani R, Gabriele A, Pantellini F, Medici F, D'erme M, Di Mario U. Changes in heparansulphate synthesis by mouse glomerular epithelial cells cultured in high glucose. *Diab Metab Rev Res* 15:13-20, 1999

Morano S, Tiberti C, Cristina G, Sensi M, Cipriani R, Guidobaldi L, Torresi P, Medici F, Anastasi E, Di Mario U. Autoimmune markers and neurological complication in non-insulindependent diabetes mellitus. *Human Immunology* 60:848-854, 1999

Cipriani R, Gabriele A, Guidobaldi L, Pantellini F, Cerrito MG, Scarpa S, Di Mario U, Morano S Angiotensin converting enzyme inhibitors modify the extracellular matrix synthesis by mouse glomerular epithelial cells incubated in normal and high glucose. *J Endocrinol Invest* 22, Suppl. to no.4, 81, 1999

Cipriani R, Gabriele A, Sensi M, Guidobaldi L, Pantellini F, Cerrito MG, Scarpa S, Di Mario U, Morano S. Angiotensin converting enzyme inhibitors modulate the high glucose effects on extracellular matrix synthesis. *Diabetologia*, 42 (Suppl 1), A25, 1999

Cipriani R, Gabriele A, Sensi M, Guidobaldi L, Pantellini F, Cerrito MG, Scarpa S, Di Mario U,

Morano S. Alteration in extracellular matrix synthesis induced by high glucose can be modified by angiotensin converting enzyme inhibitors: an in vivo study. Turn of the Millenium Diabetes Week, Abstract Book, 11,1999

Cipriani R, Gabriele A, Pantellini F, Morano S, Guzzo L, Navajas MF, Morabito S, Di Mario U, Pierucci A Insufficienza renale reversibile in un caso di ipotiroidismo dopo terapia con L-tiroxina. 100° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna, Abstract Book,81,1999

1998

Gabriele A, Rossi P, Cipriani R, Guidobaldi L, Pantellini F, Froio C, Morocutti A, Petrucci AFG, Valle E, Pozzessere G, Di Mario U, Morano S Diagnosi precoce delle alterazioni della sensibilità termo-dolorifica e della funzione autonoma in corso di diabete mellito. Il Diabete, 10, suppl 1, 23,1998

Cipriani R, Gabriele A, Guidobaldi L, Pantellini F, Cerrito MG, Scarpa S, Di Mario U, Morano S Angiotensin converting enzyme inhibitors (ACEIs) can reverse altered extracellular matrix synthesis, high glucose induced, in mouse glomerular epithelial cells. J Endocrinol Invest 21, Supp to n. 7, 8,1998

Gabriele A, Morano S, Morelli S, Sagratella E, Castakio P, Cipriani R, Vetri M, Caltabiano V, Purrello F, Vecchi E, Di Mario U, Sensi M. Advanced glycation endproduct (AGE) levels in eye lens proteins and tail tendon collagen following differential islet trasplantation in diabetic Lewis rats. Diabetologia 41 (suppl 1),A302,1998

Gabriele A, Cipriani R, Guidobaldi L, Pantellini F, Cerrito MG, Scarpa S, Di Mario U, Morano S The normal and the altered extracellular matrix syntheses by mouse glomerular epithelial cells incubated in normal and high glucose are modified by angiotensin converting enzyme inhibitors. Diabetic Complications Conference, Boston, Abstact Book,38,1998

1997

Cipriani R, Scarpa S, Gabriele A, Sensi M, Vasaturo F, Guidobaldi L, Di Mario U, Morano S Effect of high glucose on extracellular matrix production by mouse glomerular epithelial cells. Diabetologia 40 (suppl 1), A507,1997

Gabriele A, Morano S, Rossi P, Froio C, Morocutti A, D'alessio M, Guidobaldi L, Cipriani R, Valle E, Pozzessere G. Early detection "small fibers" neuropathy in insulin-dependent and non insulin-dependent diabetic patients. Diabetologia 40 (suppl 1), A560,1997

Cipriani R, Scarpa S, Gabriele Ar, Sensi M, Vasaturo F, Guidobaldi L, Di Mario U, Morano S Effect of high glucose on laminin, fibronectin and type IV collagen production by mouse glomerular epithelial cells. European Diabetic Nephropathy Study Group Congress, Abstract book, 57, 1997

Cipriani R, Guidobaldi L, D'erme M, Medici F, Gabriele A, Pantellini F, Sensi M, Di Mario U, Morano S. Alteration in heparansulphate synthesis by mouse glomerular epithelial cells cultured in high glucose. J Endocrinol Invest, 20 (Suppl. to no. 4), 35, 1997

Guidobaldi L, Scarpa S, Gabriele A, Pantellini F, Sensi M, Vasaturo F, Cipriani R, Di Mario U, Morano S. Laminin, fibronectin and type IV collagen production by mouse glomerular epithelial cells cultured in high glucose. J Endocrinol Invest, 20 (Suppl. to no. 4), 23, 1997

Guidobaldi L, Scarpa S, Gabriele A, Sensi M, Vasaturo F, Cipriani R, Di Mario U, Morano S Elevate concentrazioni di glucosio modificano la sintesi di matrice extracellulare in colture di epitelio glomerulare di topo. Atti Congresso dell' AMD, Montecatini, 215-217, 1997

Cristina G, Gabriele A; Fiermonte G, Giacomini P, Cosentino Fii, Cipriani R, Guidobaldi L, Medici F, Morano S. Alterazioni della circolazione cerebrale in pazienti affetti da diabete mellito di tipo 2. Atti Congresso dell' AMD Montecatini, 711-713, 1997

Gabriele A, Rossi P, Cipriani R, Gudobaldi L, Froio C, Morocutti A, Petrucci A, Valle E, Pozzessere G, Morano S. Interessamento precoce delle fibre di piccolo calibro in pazienti con diabete di tipo I (IDDM) e di tipo II (NIDDM). Atti Congresso dell' AMD Montecatini, 417, 1997

1996

Gabriele A, Medici F, Iacobellis G, Guidobaldi L, Cipriani R, Morano S, Andreani D Alterazioni ecocardiografiche in corso di diabete mellito di tipo 2: influenza della durata di malattia e del controllo metabolico. Congresso SID-AMD Lazio, Nerola. G. Ital Diabetol, 16 (3), 158, 1996

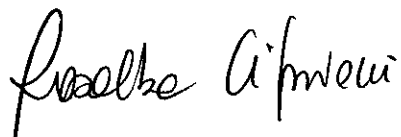
Guidobaldi L, D'erme M, Cipriani R, Medici F, Gabriele A, Scarpa S, Sensi M, Di Mario U, Andreani D, Morano S. Modificazioni della sintesi di proteoglicani indotte da elevate concentrazioni di glucosio in colture di epitelio glomerulare renale. Congresso SID-AMD Lazio, Nerola. G. Ital Diabetol,16 (3), 158,1996

Cipriani R, Guidobaldi L, D'erme M, Medici F, Gabriele A, Scarpa S, Sensi M, Di Mario U, Andreani D, Morano S. Alterata sintesi di proteoglicani in cellule epiteliali glomerulari coltivate ad elevate concentrazioni di glucosio. Il Diabete, 8, 1 (Suppl.), 182, 1996

Morano S, Sensi M, Pugliese G, Cipriani R, Guidobaldi L, Pozzessere G, Valle E, Vetri M, Caltabiano V, Purrello F, Di Mario U. Il trapianto di insule pancreatiche fa regredire le alterazioni elettrofisiologiche del nervo periferico in ratti diabetici del ceppo inbred Lewis con diversa durata

di malattia. Il Diabete, 8, 1 (Suppl.), 157, 1996
Iacobellis G, Medici F, Gabriele A, Cipriani R, Guidobaldi L, Morano S Alterazioni ecocardiografiche in corso di diabete mellito di tipo 2: influenza della durata di malattia e del controllo metabolico. Il Diabete, 8, 1 (Suppl.), 106, 1996
Cipriani R, D'Erme M, Guidobaldi L, Medici F, Gabriele A, Scarpa S, Sensi M, Di Mario U, Andreani D, Morano S Altered proteoglycan synthesis by glomerular epithelial cells cultured in high glucose. European Diabetic Nephropathy Study Group, Parma, Abstract Book, 119, 1996
Guidobaldi L, D'Erme M, Cipriani R, Medici F, Gabriele A, Sensi M, Andreani D, Di Mario U, Morano S. Heparansulphate synthesis by glomerular epithelial cells cultured in high glucose. Diabetologia, 39 (Suppl. 1), A304, 1996
1995
Cristina G, Tiberti C, Anastasi E, Torresi P, Cipriani S, Guidobaldi L, Cipriani R, Medici F, Di Mario U, Morano S. Markers di autoimmunità e complicanze neurologiche nel diabete di tipo 2. AMD 1995 Atti Congresso, 335-337, 1995
Oliva A, Cristina G, Pietravalle P, Morano S, Guidobaldi L, Cipriani R, Sagratella E, Morelli S, Pugliese M, Biancone L, Monteleone G, Pallone F, Di Mario U. Permeabilità glomerulare e anticorpi anticitoplasma (ANCA) in pazienti con diabete mellito di tipo 1 (IDDM). AMD 1995 Atti Congresso, 867-869, 1995
Cristina G, Morano S, Pietravalle P, Monteleone G, Sagratella E, Morelli S, Guidobaldi L, Cipriani R, Biancone L, Parrello T, Pallone F, Di Mario U Antineutrophil cytoplasmic antibodies and kidney permeability in diabetes mellitus. European Diabetic Nephropathy Study Group, Heidelberg, Germany, Abstract book, 1995A
Cristina G, Tiberti C, Anastasi E, Torresi P, Cipriani S, Guidobaldi L, Cipriani R, Medici F, Morano S. Autoimmunity markers and neurological complication in type 2 diabetes. J Endocrinol Invest, 18 (Suppl n.5), 22, 1995
Cristina G, Tiberti C, Anastasi E, Torresi P, De Lucrezia P, Guidobaldi L, Cipriani R, Medici F, Andreani D, Morano S. Neuroelectrophysiological alterations and autoimmunity markers in type 2 diabetes mellitus. Diabetologia, 38 (suppl. 1), A240, 1995
Cristina G, Tiberti C, Anastasi E, Torresi P, Cipriani S, Guidobaldi L, Cipriani R, Medici F, Di Mario U, Morano S. Markers di autoimmunità e complicanze neurologiche nel diabete di tipo 2. X Congresso dell' AMD, Abstract book, 31, 1995
Oliva A, Cristina G, Pietravalle P, Morano S, Guidobaldi L, Cipriani R, Sagratella E, Morelli S, Mancuso M, Biancone L, Monteleone G, Pallone F, Di Mario U. Permeabilità glomerulare e anticorpi anticitoplasma (ANCA) in pazienti con diabete mellito di tipo 1 (IDDM). X Congresso dell' AMD, Abstract book, 107-108, 1995
1994
Cipriani R., Proteinuria in corso di diabete mellito: ipotesi patogenetiche. Esperienze, anno IX, n1-57-60, 1994.

Ceccano (FR), 27 Ottobre 2019
Rosalba Cipriani



ALLEGATI