

CURRICULUM VITAE PROF. PIERO PORTINCASA



Ruoli

M.D., Internista,
Ph.D. presso Università di Utrecht (NL)
Professore Associato di Medicina Interna – Univ. Bari
Idoneità a Professore Ordinario (presso Univ. Bologna 2010)
Chiamata Facoltà come Prof. Ordinario Med. Interna (2012)
Presidente Scuola di Specializzazione in Medicina Interna I
Membro Accademia Pugliese delle Scienze
Delegato Facoltà Medicina Programma LLP- *ERASMUS*
Honorary visiting Professor Università Cluj-Napoca (Romania)
Presidente *European Society of Clinical Investigation* (ESCI) 2011-4
Co-Editor *Eur J Clin Investigation* (Wiley-Blackwell)
Membro Onorario Romanian Society Gastroenterol. Hepatology (2011)
Dirigente Medico I livello, Clinica Medica “A. Murri” (Università Bari)
Responsabile Unità Semeiotica Funzionale e Strumentale
Sostituto UO Complessa “Murri” 2010, 2011, 2012

Indirizzo

Clinica Medica “A. Murri”
Dipartimento Scienze Biomediche Oncologia
Umana (DIMO)
Università degli Studi di Bari
Policlinico - P.zza G. Cesare 11, 70124 Bari – Italy
Tel: +39-080-5478227, Fax: +39-080-5478232;
E-mail: piero.portincasa@uniba.it
Web: http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/scienzebiomediche/personale-del-dipartimento/personale-docente/portincasa_piero

Mission

INCORAGGIARE L’AVANZAMENTO DI UNA SCIENZA DI ECCELLENZA, ONESTA, INNOVATIVA, ATTRAVERSO LA COLLABORAZIONE E LA MOBILITÀ DI GIOVANI RICERCATORI IN EUROPA E A LIVELLO TRANS-EUROPEO.

1981 **Laurea** in Medicina e Chirurgia (*laude*), Università degli Studi di Bari
1981-86 Specializzando in Medicina Interna, Università degli Studi di Bari.
1985-87 **Borsista MIUR e Research Fellow**, University of London, Dept. of Gastroenterology, Guy’s Hospital, UK (Prof. RH Dowling)
1986 **Specializzazione** in Medicina Interna (Direttore: Prof. O. Albano)
1991 **Ricercatore** in Medicina Interna (MED/09), Clinica Medica I
1993-95 **Research Fellow** e visiting scientist, Academic Medical Center, Dept Gastroenterology and Internal Medicine (Prof. GP vanBerge-Henegouwen). Università di Utrecht, Olanda
1995 **Dottorato PhD**, Università di Utrecht, NL
2001- oggi **Professore Associato** in Medicina Interna (MED/09), Dip. Medicina Interna e Medicina Pubblica (DIMIMP). **Professore Associato Confermato** (2004)
2005 **Borsista CNR Short Term Mobility Program** per ricerche con Harvard Medical School, Boston (USA)
2010 Idoneo a Professore Ordinario di Medicina Interna nella valutazione comparativa nazionale presso l’Università di Bologna (13.08.2010)

Altri incarichi

- Presidente Scuola di Specializzazione in Medicina Interna I (triennio 2008-11)
- Presidente Corso Alta Formazione Permanente Ricorrente in Metodologia della Ricerca e Medicina Basata sulle Evidenze, Università di Bari. (2009-10)
- Consigli direttivi *European Society for Clinical Investigation* (Vice-President 2009-10) e *Liver & Biliary Section (American Gastroenterological Association)*
- Presidente della unità di Bari del Centro Interuniversitario “T. Chalmers” (Milano) per la disseminazione della EBM.
- Consulente scientifico di alcune ditte internazionali per l’applicazione clinica dei breath test con isotopi stabili e per l’analisi di sostanze volatili nell’espriato in condizioni fisiopatologiche.
- Componente Osservatorio della Ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia (2007-9)
- Delegato di Facoltà - coordinatore programma europeo mobilità studenti e docenti *Erasmus Longlife Learning* (2008-)
- Revisore attività ECM per conto del MIUR
- *President elected 44th Annual Meeting of the European Society for Clinical Investigation (ESCI) Bari 2010*
- Membro della Accademia Pugliese delle Scienze (Gennaio 2009)

- Vice-presidente European Society for Clinical Investigation – ESCI (Aprile 2009-February 2010)
- Honorary Visiting Professor presso l'Università di Cluj-Napoca (Romania) (Ottobre 2009)
- Consigliere Sezione regionale Appulo-Lucana Società Italiana Medicina Interna (SIMI) (nov. 2010-11)
- Presidente *European Society of Clinical Investigation* (ESCI) (<http://www.esci.eu.com/default.asp?page=council>) 2011-4 (Aprile 2011)

Ricerca

- Membro Onorario Romanian Society Gastroenterol. Hepatology (Maggio 2011, Mamaia, RO)
- *Memberships* Società Italiana Medicina Interna (SIMI), *European Society Clinical Investigation* (ESCI), *American Gastroenterology Association* (AGA), *British Society Gastroenterology* (BSG), *Europ. Association Study Liver Disease* (EASL), *Dutch Society Gastroenterology* (NVGE), *American Association Study Liver Diseases* (AASLD), *Società Italiana Gastroenterologia* (SIGE), già nel *Direttivo Gruppo Italiano Studio Malattie Apparato Digerente* (GISMAD, *European Association Gastroenterology & Endoscopy* (EAGE, 2009), *Associazione Italiana Studio Fegato* (AISF, 2011), *Europ Atherosclerosis Society* (EAS, 2012).
- E' personalità riconosciuta in ambito internazionale e conduce ricerche di base e clinico-sperimentali con ampie ricadute in Medicina Interna (metabolismo lipidico e circolo enteroepatico, meccanismi di trasporto di acqua e ioni nel tratto epato-intestinale; motilità gastrointestinale, studio non invasivo della funzione epatica residua con nuovi biomarkers e breath test, sviluppo della steatosi epatica e colelitiasi nella sindrome metabolica). Coordina progetti di ricerca di Ateneo, Nazionali ed internazionali. Ha ricevuto premi e riconoscimenti, è regolarmente invitato come *chairman* e relatore a Congressi nazionali (incluso SIMI) e internazionali.
- E' autore di oltre 172 pubblicazioni scientifiche ad elevato impatto in riviste internazionali (Impact Factor ICI 2012>800) con *peer review system* ed elevato indice di citazione tra cui emergono contributi su: *Lancet* (IF>30), *Nature Genetics* (IF>34), *Gastroenterology*, *Hepatology*, *J Hepatology*, *J Lipid Res*, *Am J Gastroenterol*, *Am J Physiol*, *Curr Medicinal Chemistry*, *Digestive Liver Disease*, *Digestive Dis Science*, *Clin Biochemistry* etc.) (vedi sito <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed> "Portincasa P". Autore di numerosi capitoli di libri a diffusione internazionale e abstracts presentati a livello internazionale e nazionale. Co-editor of *Immune Endocr Metabol Disorders: Curr Drug Targets* (2005) *Best Practice in Gastroenterology* (2006), *J Lipids Hindawi*, 2012), *Morgan Claypool Textbook on Biliary Tract* (2012). Editorial Board *European J Clinical Investigation* (also associate editor)(2008), *Current Medicinal Chemistry* (2008), *Int J Osteoporosis & metabolic disorders*. (2008); *World J Gastroenterology* (Bejing, China) (2005), *J Gastroenterology Liver Disease* (2006), *Clujul Medical – Revue of Medicine and Pharmacy*, University of Cluj-Napoca (Romania), *World J of Surgery* (Bejing, China)(2009), *World J Hepatology* (Bejing, China)(2010), *World Journal of Gastrointestinal Pharmacology and Therapeutics* (WJGPT) (Bejing, China), *Faculty1000* (2008), *Int World Journal* (2011), *Gastroenterology Report* (2012), *Datasets Int.* (2012).
- Revisore di numerose internazionali ad elevato IF (*NEJM*, *Lancet*, *Gastroenterology*, *Hepatology*, *Eur J Int Med*, *Am J Physiol*, *Clin Biochem*, *Curr Med Chem*, etc.).
- Presente, anche come coordinatore, in numerosi progetti di ricerca (Ateneo 2002-6, PRIN 1998, FIRB 2001, PRIN 2004, PRIN 2006), ha ricevuto numerosi premi e riconoscimenti.
- Collaborazioni scientifiche attivate: il Prof. GP vanBerge Henegouwen e dr KJ vanErpecum, Dept Gastroenterology University Hospital Utrecht, NL per studi sulla fisiopatologia biliare e per la mobilità transeuropea di docenti e studenti Socrates Erasmus; con il Dr AK Groen, Liver Unit University Hospital Amsterdam, NL e il Prof. DQ Wang, Harvard Medical School, USA per studi sul trasporto del colesterolo intestinale; con il Dr B Lauterburg, Dept. Pharmacology, Berna per lo studio dello stress ossidativo in varie condizioni metaboliche. Prof. G. Corazza e A. Gasbarrini (Roma) per lo sviluppo e applicazione in biomedicina di breath test innovativi. Dr. P. Oliveira and A. Moreno (Centro de Neurociencias e Biologia celular, University of Coimbra) per un programma di PhD (SFRH/BD/48133/2008) dal titolo "protective agents in liver steatosis and metabolic syndrome", Proff.ri Antonio Moreira de Ascensao e Prof. Jose Magalhaes (Research Centre in Physical Activity, Health and Leisure Faculty of Sports, University of Porto, Portugal), progetto finanziato dal Ministero di Scienze e Tecnologie portoghese (Fundação Para a Ciência e a Tecnologia – Serviço de Formação de Recursos Humanos, PhD Program, Grant FCT SFRH/BD/62352/2009 - PTDC/DES/113580/2009) dal titolo "Effects of physical activity on mitochondrial function in humans"(Ines Concalves, 2011), Fondazione Cassa Risparmio di Puglia Grant 2012 Screening del CRC con metodologie innovative; Ministero della Salute AIFA Progetto su: Cholesterol-lowering therapies for the treatment of nephrogenic diabetes insipidus (2012); University of Saint Louis (SLU) ST Louis, MO, USA, Doisy Research Center (Prof. DQH Wang), studio dell'omeostasi lipidica in modelli animali; University of Saarbruken, Homburg (Germany), Prof. F. Lammert. Studio di varianti genetiche nell'uomo in patologie epatiche e malassorbimenti (2012)

Didattica

- Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (2008-9, Corso B)
- I anno- Didattica e Storia della Medicina (2008-9), già Didattica Medica (2004-7, can AK).
- II anno- Semeiotica Medica (Corso Manovre Medico-Chirurgiche 2) (dal 2002, can. AK)
- IV anno- Semeiotica, Fisiopatologia Medica e Sem. Funzionale e strumentale (Corso Metodologia e Fisiopatologia Medica (dal 2002, can. AK)07/12/2008).
- V anno- Corsi elettivi Metodologia della ricerca (dal 2004) e Metodiche innovative studio dei sintomi e disturbi funzione biliodigestiva

**Attività
clinico-
assistenziale**

- Scuole di specializzazione (Medicina Interna-Semeiotica Medica): Medicina Interna I, Farmacologia Clinica, Medicina del Lavoro, Radioterapia, Radiodiagnostica, Reumatologia (I anno nuovo ord.)
- Docente nel Corso di Perfezionamento in Biologia della Nutrizione (2005-8) Facoltà di Biologia e corso nutrizione umana nella prevenzione e nella terapia Facoltà di Medicina (2008-9)
- Coordinatore corso “E” *BEMC* (Bari English Medical Curriculum) AA 2011-12 presso l’Università degli Studi di Bari, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- Componente panel docenti Dottorato in Ambiente, Medicina e Salute (Coordinatore Prof. L. Soleo, Università di Bari), cicli XXI-XXVII (7 anni)
- Supervisore programma di PhD Dr Catia Diogo, Università di Coimbra, Portogallo (Coordinatore Prof. Paulo Oliveira) (2010-13) “Steatosi epatica e funzione mitocondriale”
- Supervisore programma di PhD Dr Ines Gonçalves, Università di Porto, Portogallo (Coordinatore Prof. Antonio Ascencao) (2010-13) “Attività fisica e funzione epatica”
- Tutor – docente Saint Nicholas School (Università di Bari), 2011
- Tutor Dr O. de Bari Dottorato in Ambiente, Medicina e Salute (dal 2012, ciclo XXVII)
- Svoltata dal 1991 presso U.O. Clinica Medica “A. Murri” (Dir. Proff. O. Albano e G. Palasciano) come Dirigente medico I livello a tempo pieno (Reparto, DH, ambulatorio, diagnostiche).
- Responsabile del Day Hospital internistico (circa 900 ricoveri/anno)
- Responsabile Unità di Semeiotica Funzionale e Strumentale per studi di ecografia e motilità GI, test di neuropatia autonoma, breath tests, 13C-breath test innovativi per funzione epatica residua, svuotamento gastrico, infezione *H Pylori* etc. (circa 3000 prestazioni/anno)
- Nomina a sostituto di UO Complessa (anni 2010, 2011, 2012)

[14.08.2012]

Firma _____ Data _____