

CURRICULUM DEL DR. ILDEBRANDO PATAMIA 2011

Il Dr. Ildebrando Patamia, nato a Catania il 16/05/59, consegue la Laurea in Medicina e Chirurgia il 6/04/1987 con il massimo dei voti (110/110 e lode), diritto di pubblicazione della tesi, proposta al premio “Barbagallo”.

Si abilita all’esercizio della professione medico-chirurgica nella seconda sessione 1987 degli esami di Stato con il massimo dei voti (210/210).

Vincitore di Concorso, nel dicembre 1990 viene nominato Collaboratore Tecnico presso l’Istituto di Malattie Infettive dell’Università degli Studi di Catania.

Consegue la Specializzazione in Malattie Infettive il 31/10/1991 con il massimo dei voti (50/50 e lode).

Dal 2/1/2001, è nominato Funzionario Tecnico.

Dal 9/2002, in seguito a concorso, è nominato Ricercatore Universitario Confermato, in atto afferente al SSD VET06 (Parassitologia e Malattie Parassitarie degli Animali).

ATTIVITÀ CLINICA

- Dal 27/12/1990 è equiparato al Dirigente Medico di I° Livello con delibera del Consiglio di Amministrazione dell’Università degli Studi di Catania.
- Dal 28/12/2000 l’Azienda Ospedaliera “Garibaldi” gli ha affidato l’incarico dirigenziale di “Malattie Parassitarie”.
- Dall’ aprile 2004 presta servizio presso il Laboratorio Centralizzato dell’Azienda Ospedaliero-Universitaria Vittorio Emanuele - Policlinico di Catania ove svolge, soprattutto, attività di diagnostica parassitologica e microbiologica quale Dirigente Medico Referente del Settore di Parassitologia Clinica.

ATTIVITA' DIDATTICA

Nell'ambito degli insegnamenti di Parassitologia, di Tecniche Parassitologiche e di Tecniche Immunologiche per la Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive, svolge attività didattica teorico-pratica.

Fa parte delle Commissioni di esame per gli insegnamenti svolti dai docenti afferenti all'Unità di Malattie Infettive del Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Specialistica dell'Università di Catania e del Dipartimento di Scienze Microbiologiche e Ginecologiche.

Docente ai Corsi di formazione sull'infezione da HIV rivolti al personale ausiliario previsti dalla legge 135/1990.

Docente, dall'anno accademico 2003-2004, di "Tecniche Parassitologiche e Micologiche" presso la Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catania.

Già Docente di Malattie Infettive per il Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche

Docente, presso la Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia per l'insegnamento di "Diagnosi di laboratorio delle infezioni dell'apparato gastro-intestinale".

Docente di Parassitologia, per l'AA 2010/11, nel C.I di Microbiologia per il II anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Catania.

Docente di Parassitologia, per l'AA 2010/11, nell'ambito del C.I. di Micologia, Parassitologia e Virologia Mediche Applicate del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria e in Biologia Cellulare e Molecolare.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

B. Cacopardo, **I. Patamia**, V. Bonaccorso, O. Di Paola, S. Bonforte, G. Brancati.

Efficacia sinergica dell'associazione albendazolo-metronidazolo nella giardiasi refrattaria a monoterapia con metronidazolo.

La Clinica Terapeutica 1995; **146**:761-767.

B.Cacopardo, A. Onorante, L. Nigro, **I. Patamia**, S. Tosto, F. Romano, C.Zappalà, S. Bruno, A. Nunnari.

Eosinophilic ileocolitis by *Enterobius vermicularis*: a description of two rare cases.

Italian Journal of Gastroenterology and Hepatology 1997; **29**: 51-53.

B. Cacopardo, A. Berger, S. Cosentino, V. Boscia, G. Vinci. R. Restivo, G. Brancati, R.A. Russo, B.M. Celesia, **I. Patamia**, A. Nunnari, H.V. Doerr.

Influence of Hepatitis G Virus Coinfection on the Clinical Course of Chronic Hepatitis C

European Journal of Clinical Microbiology and Infectious Diseases 1998; **17**; 709- 714

L. Nigro, L. Larocca, L. Massarelli, **I. Patamia**, S. Minniti, F. Palermo, B. Cacopardo.

A placebo-controlled treatment trial of *Blastocystis hominis* infection with metronidazole. **2**:

J Travel Med. 2003 Mar-Apr;10(2):128-30

B. Cacopardo, **I Patamia**, G. Nunnari, M.T. Mughini, L. Nigro.

Fulminant hepatitis by Epstein-Barr Virus recidivant

Eur Rev Med Pharm Sci

B. Cacopardo, **I. Patamia**, A. Nunnari.

Complicanze tardive in pazienti con pregressa infezione da *Mycoplasma pneumoniae*

I Congresso Nazionale Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali .

Cernobbio 7-10/10/2002 (accettato come Poster)

I. Patamia.

Parassitosi intestinali. Diagnosi microscopica

Italian Journal of Infectious Diseases 2006; **12**: 21-22.

I. Patamia.

Infezioni post- trapianto. Infezioni parassitarie
Bollettino della Società Italiana di Microbiologia
2007; **1**; 32.

C. Geraci, G. Russo, F. Branciforte, V. Miraglia, L. Vaccaro, V. Scriffignano, P. Grassi, **I. Patamia**, E. Grasso, G. Guardo, A. Sciacca, G. Nicoletti.

Porpora trombocitopenica idiopatica cronica. P.T.I.C. e infezione da *Helicobacter pylori* in età pediatrica.

35° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia. Catania, Ottobre 2007. (poster)

P. Grassi, E. Grasso, V. Scriffignano, C. Geraci, A. Amodeo, **I. Patamia**, A. Sciacca, G. Nicoletti.
Sensibilità agli antibiotici: un anno di osservazione. Enterobatteri e Gram negativi non fermentanti a confronto. 35° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia. Catania, Ottobre 2007. (poster)

Cacopardo B., Russo Ra., Benanti F., Scalia G., Zappalà D., Palermo C.I., Costanzo C.M., **Patamia I.**, Russo R.

Epatite acuta B nella provincia di Catania: Valutazione epidemiologica, clinica e virologica nel decennio 1997-2007.

Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia. Roma, Ottobre 2008. (poster)

Neri S, Pulvirenti D, **Patamia I**, Zoccolo A, Castellino P.

Acute renal failure in *Plasmodium malariae* infection. *Neth J Med.* 2008 Apr;66(4):166-8.

Ildebrando **Patamia**, Elisa Cappello, Donato Castellano-Chiodo, Filippo Greco, Luciano Nigro, Bruno Cacopardo.

A Human Case of *Hymenolepis diminuta* in a Child from Eastern Sicily. *Korean J Parasitol* Vol. 48 No. 2: 91-5, June 2010