

## **MARTY Pierre**

né le 15 février 1954 à Hussein- Dey (Algérie),  
marié (1978), deux enfants (1980, 1994).  
Ordre des Médecins des Alpes-Maritimes n°06-04525

### **Adresses professionnelles :**

- Service de Parasitologie-Mycologie, Centre Hospitalier Universitaire de Nice  
Hôpital de l'Archet 151, route de Saint Antoine de Ginestière  
BP 3079, 06202 Nice cedex 03
- Unité INSERM 895, Equipe 6: Toxines microbiennes dans la relation hôte-pathogène,  
Université de Nice-Sophia Antipolis, Faculté de Médecine, Batiment Archimed, Centre  
Méditerranéen de Médecine Moléculaire, BP 23194, 06204 Nice cedex 3
- e-mail : [marty.p@chu-nice.fr](mailto:marty.p@chu-nice.fr), Tel: 04 92 03 62 54, Fax: 04 92 03 62 58

### **Titres:**

- Doctorat en Médecine, Nice, 1979.
- C.E.S. Pathologie et Immunologie Parasitaire, Aix-Marseille II, 1979.
- C.E.S. Immunologie Générale, Nice, 1980.
- C.E.S. Diagnostic Biologique Parasitaire, Aix-Marseille II, 1980.
- C.E.S. Parasitologie Générale, Aix-Marseille II, 1981.
- Maîtrise de Biologie Humaine en Parasitologie, Aix-Marseille II, 1981.
- Attestation d'Etudes Approfondies en Parasitologie, Aix-Marseille II, 1984.
- Diplôme d'Etudes et de Recherches en Biologie Humaine, Aix-Marseille II, 1985.
- Diplôme d'Université de Pathologie Tropicale, Nice, 1986.
- Compétence en Médecine Exotique, 1987.
- Spécialiste en Biologie Médicale, 1995.
- Doctorat d'Etat en Biologie Humaine (Parasitologie), Aix-Marseille II, 1998.
- Habilitation à Diriger des Recherches, Aix-Marseille II, 1998.
- Diplôme de Mycologie Médicale de l'Institut Pasteur de Paris, 2000.
- Autorisation d'expérimenter sur animaux vivants délivrée par le ministère de l'agriculture, 2002  
(reconduction pour 5 ans en 2007).
- Agrément ministériel pour le diagnostic anténatal de la toxoplasmose, 2004.

### **Fonctions hospitalières au Centre Hospitalier Universitaire de Nice :**

- 1980-1981 et 1983-1985 : Attaché des Hôpitaux en Parasitologie-Mycologie.
- 1986-1989 : Praticien Hospitalo-Universitaire en Parasitologie-Mycologie.
- depuis octobre 1989 : Praticien Hospitalier en Parasitologie-Mycologie.
- Responsable du secteur diagnostic biologique de la toxoplasmose et du diagnostic anténatal de la toxoplasmose congénitale (agrément ministériel) au sein du Laboratoire de Parasitologie-Mycologie du CHU de Nice.
- Correspondant des Centres Nationaux de Références du Paludisme (recueil de données épidémiologiques) de la Toxoplasmose (membre du pôle épidémiologie et participation au Centre de Ressource Biologique), de la Trichinellose (collection de souches) et des Leishmanioses (collection de souches, études épidémiologiques).
- Gestion bioclinique des toxoplasmoses materno-fœtales et congénitales dans le cadre du Centre Pluridisciplinaire de Diagnostic Prénatal du CHU de Nice en collaboration avec le Dr Nicole Ferret Pédiatre Attaché.
- Responsable scientifique du Centre de Référence régional de diagnostic sérologique de la toxoplasmose parrainé par le laboratoire Abbott.
- Participation à la formation pratique des Internes de Biologie Médicale.
- Participation aux astreintes 24h/24 du laboratoire pour le diagnostic du paludisme.
- Responsable d'une Unité Fonctionnelle de Recherche Clinique au sein du laboratoire (Protocoles avec l'Industrie).
- Investigateur principal d'un PHRC Interrégional : Apport de la PCR en temps réel pour le diagnostic précoce des mycoses systémiques (2007-2009).
- Coordonnateur de la Consultation de Parasitologie et de Médecine du Voyage et du Centre International de Vaccination de l'Hôpital de l'Archet (Fédération des Maladies Transmissibles du CHU de Nice).

-Chef de Service de Parasitologie-Mycologie depuis le 1<sup>er</sup> septembre 2007 (3 millions de B/an).  
-Responsable du Plateau de Microbiologie du CHU de Nice regroupant les activités de Parasitologie-Mycologie, Bactériologie et Virologie au sein du Pôle de Biologie/Pathologie du CHU de Nice.

#### **Fonctions universitaires à la Faculté de Médecine de Nice :**

1976-1981 : Moniteur de Travaux Pratiques en Parasitologie-Mycologie.  
1983-1986 : Chargé d'Enseignements en Parasitologie-Mycologie et en Pathologie Tropicale.  
1986-1989 : Praticien Hospitalo-Universitaire en Parasitologie-Mycologie.  
octobre 1989 nommé Maître de Conférences des Universités en Parasitologie-Mycologie.  
septembre 1992: promu à la Première Classe des Maîtres de Conférences des Universités.  
septembre 2007: nommé Professeur des Universités.  
Enseignement de la Parasitologie-Mycologie aux étudiants de DCEM1 (10 heures de cours magistraux, 26 heures d'enseignements pratiques et dirigés par an) et aux étudiants de DCEM 3 (4 heures de cours au module maladies transmissibles).  
Direction de 42 thèses de Doctorat en Médecine.  
Participation à 22 jurys de thèses de Doctorat en Médecine.  
Formation Médicale Continue et Enseignements pour Médecins, Biologistes, Techniciens de laboratoires dans la région Provence Alpes- Côte d'Azur, en Italie, en Tunisie, en Algérie et en Belgique (60 heures d'enseignements par an).  
Membre du Groupe de Recherche en ImmunoPathologie de la Leishmaniose (EA 2675) de 1993 à 2003.  
Responsable du groupe ERLEISH (Equipe de Recherche sur les Leishmanioses) au sein de l'équipe 6 de l'Unité INSERM 895 à la Faculté de Médecine de Nice de 2004 à 2007.  
Encadrement de 3 étudiants en Master depuis 2004.  
Encadrement de deux étudiants en thèse de science depuis 2007.  
Participation à 3 jurys d'Habilitation à Diriger des Recherches.

#### **Fonctions administratives :**

Membre élu à la Commission Médicale d'Etablissement du CHU de Nice de 1987 à 1990 puis de 1999 à 2002, réélu en 2003 (Membre du Conseil de la CME de 2003 à 2007, responsable de la délégation pour la restructuration des laboratoires et le développement de la biologie jusqu'en 2007).  
Conseiller Médical de la Délégation des Affaires Internationales du CHU de Nice depuis 2003.  
Membre nommé du Comité Scientifique du CHU de Nice pour l'expertise des Projets Hospitaliers de Recherche Clinique depuis 1999.  
Chargé de Missions de la Faculté de Médecine pour les Relations Internationales depuis 2003.  
Membre élu au Conseil des Etudes et de la Vie Universitaire de l'Université de Nice-Sophia Antipolis depuis 2009.  
Membre du Conseil d'Administration de la Faculté de Médecine de Nice depuis 2009.  
Membre du Conseil Scientifique de la Faculté de Médecine de Nice depuis 2006.  
Membre élu au Conseil d'Administration d'Infectipôle Sud depuis 2009  
Membre élu au Conseil National des Universités (section 45-02) de 1998 à 2003, réélu en 2004 comme représentant des Maîtres de Conférences. Elu en 2010 comme représentant des Professeurs des Universités.  
Membre élu au Conseil d'Administration de l'Association Française des Praticiens Hospitaliers et Enseignants en Parasitologie-Mycologie (ANOFEL) de 1998 à 2002, réélu en 2003. Elu Président d'ANOFEL en 2009.  
Secrétaire Général du Réseau d'Epidémiologie et de Surveillance Franco-Italienne des Zoonoses (RESFIZ) depuis 1997.

#### **Fonctions d'Experts :**

Expert de l'Organisation Mondiale de la Santé pour la co-infection VIH-Leishmaniose.  
Expert de l'AFSSAPS pour le diagnostic *in vitro* de la toxoplasmose.  
Membre du réseau européen d'expertise sur la toxoplasmose congénitale.  
Co-responsable du contrôle national de qualité PCR Toxoplasmose de l'association ANOFEL.

### Cinq récentes publications relevantes :

Diversity and evolution methods and practices for the molecular diagnosis of congenital toxoplasmosis in France: a four years survey.

Y. STERKERS, E. VARLET-MARIE, **P. MARTY**, P. BASTIEN

Clinical Microbiology and Infection, 2009, published online: nov 2 2009

Antigenemia in patients with Mediterranean Visceral Leishmaniasis.

B. FERRUA, N. ROL, G. MICHEL, **P. MARTY**.

Journal of Clinical Microbiology, 2009, **47**, 3760-3762

Isolated lymphadenopathy in *Leishmania infantum* infection: three case reports.

C. POMARES-ESTRAN, G. CENDERELLO, A. ITTEL, J.M. KARSENTI, N. CARDOT-LECCIA, M. VASSALLO, L. HASSEINE, P. DELAUNAY, E. ROSENTHAL, **P. MARTY**.

Annals of Tropical Medicine and Parasitology, 2009, **103**, 555-559.

Genotype of 88 *Toxoplasma gondii* isolates associated with toxoplasmosis in immunocompromised patients and correlation with clinical findings

D. AJZENBERG, H. YERA, **P. MARTY**, L. PARIS, F. DALLE, J. MENOTTI, D. AUBERT, J. FRANCK, M-H BESSIERES, D. QUINIO, H. PELLOUX, L. DELHAES, N. DESBOIS, P. THULLIEZ, F. ROBERT-GANGNEUX, C. KAUFFMANN-LACROIX, S. PUJOL, M. RABODONIRINA, M-E BOUGNOUX, B. CUISENIER, C. DUHAMEL, T. H. DUONG, D. FILISETTI, P. FLORI, F. GAY-ANDRIEU, F. PRATLONG, G. NEVEZ, A. TOTET, B. CARME, H. BONNABAU, M-L DARDE, I. VILLENA.

Journal of Infectious Diseases, 2009, **199**, 1155-1167

A century of Leishmaniasis in Alpes-Maritimes, France.

**P. MARTY**, A. IZRI, C. OZON, P. HAAS, E. ROSENTHAL, P. DEL GIUDICE<sup>1</sup>, J. GODENIR, E. COULIBALY<sup>5</sup>, M. GARI-TOUSSAINT, P. DELAUNAY, B. FERRUA, H. HAAS, F. PRATLONG, Y. LE FICHOUX

Annals of Tropical Medicine and Parasitology, 2007, **101**, 563-574