

Eric ZERBIB
CIMEN
14 rue Pasteur
92210 Saint-Cloud

Né à Paris le 7 Février 1963

Médecin Spécialiste en Médecine Nucléaire secteur libéral secteur 1 depuis 1999

Titres Hospitaliers :

- * Ancien Assistant Hospitalier Universitaire des hôpitaux de Paris (1992-1995)
- * Ancien Interne en Médecine spécialisée de la région Ile-de-France
- * Reçu au Concours National de Praticien Hospitalier temps plein (année 1998-1999)
- * Ancien médecin du Centre Chirurgical Marie Lannelongue (1995-2001)

Titres Scientifiques Universitaires

*** D.E.A. Génie Biologique et Médical**

Option Bio-imagerie

Année Universitaire 1993 - 1994, Université Paris Nord

Mention Assez bien

*** Diplôme d'Université d'Imagerie Oncologique**

Année universitaire 2005-2006, faculté de médecine Paris Sud

*** CESAM option Epidémiologie (Diplôme de Statistique appliquée à la Médecine et à la Biologie Médicale)**

Année Universitaire 1992-1993

*** Personne compétente en Radioprotection Médicale**

Options A (sources scellées) et B (sources non scellées)

Année universitaire 1997, Université René Descartes

Renouvellements obtenus en décembre 2007 et décembre 2013

Sociétés Savantes :

- Membre de l'European Association of Nuclear Medicine (EANM) depuis 1993.
- Membre de la Société Française de Biophysique et de Médecine Nucléaire (SFBMN) depuis 1992.
- Membre de l'APRAMEN (Association des PRATICIENS de MEdecine Nucléaire) depuis 1990.
Membre du Conseil d'Administration de l'APRAMEN depuis 1993 ; membre du bureau depuis 1999.
Président de l'Apramen de janvier 2004 à janvier 2006

Syndicats

- Vice-Président du Syndicat National de Médecine Nucléaire depuis avril 2008

PRINCIPAUX TRAVAUX SCIENTIFIQUES

Livres Médicaux :

Auteur exclusif : Scintigraphies du Foie et des Voies Biliaires

Préface du Professeur Catherine BUFFET

Editions Lavoisier, Paris, 1998

EM inter

ISBN / 2-7430-0242-5

Coordinateur et co-auteur : **Exploration du Pancréas Exocrine / Isotopes**

Collection Progrès en hépato-gastroentérologie 2

Edition DOUIN, Paris 2001

ISBN / 2-7040-1042-0

Encyclopédie Médico-Chirurgicale

Explorations radio-isotopiques en pathologie digestive

E Zerbib, E Freneaux, F Baulieu, R Lebtahi et F Paycha

Encycl Méd Chir (Elsevier, Paris), Radiodiagnostic - Appareil digestif,

33-010-A-20, 1998, 18p

Explorations radio-isotopiques en cardiologie

E Zerbib

Encycl Méd Chir (Elsevier, Paris), - Cardiologie,

11-006-G-10, 2001, 10p

Tomographie par émission de positons au [¹⁸F]-fluorodésoxyglucose en cancérologie digestive

F Montravers, E Zerbib, D Grahek, K Kerrou, N Younsi et JN Talbot.

Encycl Méd Chir (Elsevier, Paris), Radiodiagnostic IV- ,

33-010-A-25, 2002, 10p

Explorations radio-isotopiques en pathologie digestive

E Zerbib, F Montravers, E Freneaux, F Baulieu, R Lebtahi et F Paycha

Encycl Méd Chir (Elsevier, Paris), Radiodiagnostic - Appareil digestif,

33-010-A-20, 2003, 19p

Explorations radio-isotopiques en cardiologie

E Zerbib

Encycl Méd Chir (Elsevier, Paris), - Cardiologie,

11-006-G-10, 2012, 10p

Brochures médicales :

Co-rédacteur pathologie digestive du Guide de bon usage des examens d'imagerie médicale (Directive européenne 97/43 Euratom) version 2013

Octréographies

(Conception et coordination d'un recueil de cas cliniques sur les tumeurs endocrines entéro-pancréatiques - 24 pages -)

Publication réalisée à l'initiative des Laboratoires Novartis et Mallinckrodt, juin 1997

Prescrire une scintigraphie en Médecine Générale

Livret d'information destiné aux médecins généralistes et spécialistes.

Publication réalisée à l'initiative de la Société Française de Biophysique et Médecine Nucléaire, Participation en tant que co-rédacteur et co-concepteur de la brochure

Kryptographies

(Conception et coordination d'un recueil de cas cliniques en pathologie pulmonaire - 12 pages)

Publication réalisée à l'initiative des Laboratoires Mallinckrodt, janvier 2002.

Néphrographies

(Conception et coordination d'un recueil de cas cliniques en pathologie uro-néphrologiques - 12 pages) Publication réalisée à l'initiative des Laboratoires Mallinckrodt 2005.

Concepteur et coordinateur : **TEP FDG et formes anatomo-pathologiques**

Publié par les Laboratoires IBA 2012

ENSEIGNEMENTS :

*** Enseignements dispensés aux internes de spécialité dans le cadre de du D.E.S. de Médecine Nucléaire**

Enseignements de l'INSTN - CEA de Saclay depuis 1998

*** Enseignements destinés aux médecins dans le cadre de Diplômes d'Université :**

- *Tumeurs du Foie et des Voies Biliaires*

Diplome d'Université Paris VI

Coordonnateurs Pr R. Poupon et Dr O. Rosmorduc

Enseignement dispensé : Place des explorations scintigraphiques dans le diagnostic et l'orientation thérapeutique des tumeurs du foie.

Paris, Hôpital Saint-Antoine, (enseignement dispensé de 1997 à 2000)

- *DU de Chirurgie Hépatobiliaire*

Diplome d'Université Paris XI

Coordonnateur : Pr H. Bismuth, Pr D. Castaing

Enseignement dispensé : scintigraphies fonctionnelles hépatiques

Villejuif (enseignement dispensé de 1998 à 2009)

- *Diplôme Inter-Universitaire Cancer Centre Hépatobiliaire*

European University Diploma, Hepatic-Pancreatic and biliary cancers : oncosurgical strategies

Coordinateur Denis Castaing

Enseignement dispensé depuis 2000.

CONGRES MEDICAUX ET ENSEIGNEMENTS POST UNIVERSITAIRES

- **Co-organisateur du 2sd Breast Cancer Update**
Jerusalem 28-30 avril 2019
- **Coordonnateur de la spécialité médecine nucléaire et intervenant principal du Congrès Femmes et Cancer de 2008 à 2015**
- **Réalisations de nombreux EPU et Congrès consacrés aux cancers du sein autres que Femmes et Cancer**
- **Réalisation de nombreux EPU en cardiologie destinés aux cardiologues**
- **Autres EPU et Congrès médicaux Divers (scintigraphie hépato-biliaire, TEP et cancers broncho-pulmonaires, TEP et cancer de prostate, TEP et pathologie rhumatismale, etc...).**

MISSIONS EN FRANCE ET A L'ETRANGER

Mission d'expertise pour le compte du Ministère des affaires étrangères au Maroc du 7/12/2011 au 9/12/2011 (ordre de mission 740911 G).

Collaboration avec les services de la DGOS (Direction Générale de l'Offre de Soins) du Ministère de la Santé depuis 2016 sur l'évolution des Régimes d'Autorisation concernant la Médecine Nucléaire.