

## **CURRICULUM VITAE SUCCINCT du PROFESSEUR Jean-Pierre GOULLÉ**

Pharmacien Biologiste, major de promotion, certificats de biologie, Docteur en Pharmacie (Université). Professeur qualifié des Universités (Toxicologie), enseignant à la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rouen. Biologiste des Hôpitaux au Laboratoire de Pharmacocinétique et de Toxicologie Cliniques du Groupe Hospitalier du Havre.

### **ACTIVITE DE RECHERCHE**

Le Pr Jean-Pierre Goullé est internationalement reconnu dans le domaine des métaux, métalloïdes et éléments traces. Il a également réalisé de nombreux travaux en toxicologie analytique, clinique et judiciaire.

### **RESPONSABILITES ADMINISTRATIVES ET SCIENTIFIQUES**

- Président de la Société Française de Toxicologie Analytique.
- Ancien Président fondateur de la Compagnie Nationale des Biologistes et Analystes Experts judiciaires.
- Ancien Président de la Commission Médicale d'Etablissement du Groupe Hospitalier du Havre.
- Ancien administrateur du Groupe Hospitalier du Havre.

### **ACTIVITE D'EXPERTISE SCIENTIFIQUE**

- Expertise auprès d'organismes français : Agence Française de Sécurité Sanitaire et des Produits de Santé (AFSSAPS), Universités.
- Expert auprès de plusieurs revues scientifiques nationales et internationales.
- Membre du comité de rédaction de revues scientifiques.
- Membre de très nombreuses sociétés scientifiques nationales et internationales.
- Organisateur de nombreux congrès nationaux et internationaux : Société Française de Toxicologie Analytique (SFTA), The International Association of Forensic Toxicology (TIAFT), International Association of Therapeutic Drug Monitoring and Clinical Toxicology (IATDMCT).

### **ACTIVITE D'EXPERTISE JUDICIAIRE**

- Expert judiciaire près la Cour d'Appel de Rouen.
- Expert agréé par la Cour de Cassation.

### **ACADEMIES NATIONALES**

Membre de l'Académie Nationale de Pharmacie.

Membre correspondant de l'Académie Nationale de Médecine.

### **PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES**

Plus de 400 publications et communications scientifiques.

Participation à plusieurs ouvrages et collections publiés dans le domaine de la toxicologie (français, anglais).

### **DISTINCTIONS**

Lauréat de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rouen.

Lauréat de la Société Française de Toxicologie Analytique (Grand prix 2001).

Lauréat de l'Académie Nationale de Médecine (Prix de toxicologie TAUB)