

MICRO-ORGANISMES ET MICROBIOLOGIE DE L'EAU

21 au 23 novembre 2017

Durée : **20 heures** (du mardi 10h00 au jeudi 16h00)

Tarif : **800 € net/pers.** (TVA non applicable) (documents + 3 déjeuners inclus)

Thèmes abordés	Intervenants
<ul style="list-style-type: none">▪ Introduction à la microbiologie de l'eau (2h)▪ Les maladies biologiques liées à l'eau / virus et parasites (5h)	<p>Y. HECHARD (Professeur, Université de Poitiers)</p> <p>L. MOULIN (Responsable R&D biologie DRDQE, EAU de PARIS)</p>
<ul style="list-style-type: none">▪ Les pathologies infectieuses liées à l'eau (4h)	<p>M.H. RODIER (PU-PH, CHU Poitiers / UFR Médecine & Pharmacie, Université de Poitiers)</p>
<ul style="list-style-type: none">▪ Comment rechercher et identifier un microorganisme (3h)▪ Bactéries recherchées, habitat, propriétés culturales, caractères biochimiques (2h)	<p>Y. HECHARD (Professeur, Université de Poitiers)</p>
<ul style="list-style-type: none">▪ Biofilm, réseau et aspects de la législation (2h)▪ Normes techniques et analyses (2h)	<p>A. BOUSSEAU (Pharmacien Hygiéniste, Unité d'Hygiène Hospitalière, CHU Poitiers)</p>

