

**Public potentiel :** personnel médical, paramédical, secouriste, personnel naviguant, professionnels de la mer, grand public intéressé par les problèmes médicaux et sanitaires en milieu maritime

**Principaux thèmes :** spécificités des problèmes médicaux en milieu d'éloignement des infrastructures sanitaires de référence, formation des divers acteurs des secours, apport des nouveaux outils pédagogiques, apports des nouvelles technologies de transfert de l'information

## **PROGRAMME**

**Modérateur : Pr Jean pierre Auffray**

### **11h – 13h : Formation**

*11h00 Formation médicale et paramédicale aux urgences en milieu maritime, le diplôme d'étude supérieur inter universitaire d'urgence maritime (Pr JP Auffray, Aix Marseille Université)*

*11h20 Formation aux secouristes en milieu maritime (Dr M Coudreuse & K Matéo, SNSM)*

*11h40 Quoi de neuf en terme de formation aux premiers secours en mer au niveau de la FFV ? (Dr P Roussange, FFV)*

*12h00 La simulation en formation aux premiers secours en mer : un outil didactique prometteur ! (Dr JM Le Gac, IDE P Chapelain, CEPS-C3S, Lorient)*

*12h20 La consultation Pythéas : une expérience originale pour informer le plaisancier ? (Dr V Lafay, Service de Médecine Hyperbare, Subaquatique et Maritime, APHM, Marseille)*

*12h40 L'enseignement de la survie en mer : l'expérience de la Sécurité Civile (Dr M Coulange, Cne JJ Grenaud, ECASC, Carro)*

### **14h30 – 16h00 : L'hélicoptère médicalisé**

*14h30 Organisation SARMAR en Europe: notre expérience (M. A Martinez, Badcock international)*

*15h00 SIMHELIMED : formation médicale et paramédicale aux secours médicalisés d'urgence hélicoptérés (HEMS) ; la simulation comme outil pédagogique (présentation dynamique) (Dr M Fournier, SAMU 13 – Dr P Graveline & IDE C Gonzalez, SAMU 83/ SDIS 83 - IDE A Lara, SDIS 84 - Equipage & secouriste, Sécurité Civile)*

### **16h – 17h30 : La télémédecine en milieu maritime et en milieu isolé.**

*16h20 Le Centre de Consultation Médicale Maritime (Dr P Roux, CCMM, Toulouse)*

*16h40 La télémédecine au service des sociétés d'assistance en milieu d'éloignement (Dr D Polleau, Europe Assistance)*

*17h00 Les systèmes intégrés de recueil et de transfert de données (Parsys Télémédecine)*

*17h20 Table ronde : la télémédecine, le futur et les limites*