



Société de Physiologie et de Médecine Subaquatiques et Hyperbares de langue Française
Réunion d'automne du 24 octobre 2009 à Bruxelles
Hôpital Militaire Reine Astrid
Organisée par la Société Belge de Médecine Hyperbare et Subaquatique
Sous le patronage de Madame Laurette Onkelinx, Ministre belge de la Santé publique



Programme

- 9 Hr Accueil Dr Alain Barthélemy Président de MedSubHyp (France)
et Dr Peter Germonpré Vice Président SBMHS (Belgique)
- 9.15 Hr **Recherche en médecine hyperbare : les difficultés éthiques et méthodologiques rencontrées** – Modérateurs : Dr JC LEMPER – Dr A. BARTHELEMY
- Rapport d'évaluation de l'oxygénothérapie hyperbare par le Centre Fédéral d'Expertise des soins de santé (KCE). Synthèse de l'évaluation et difficultés spécifiques rencontrées.
- Monsieur Mattias Neyt, Ph.D.,**
Economic Analysis Expert - Centre fédéral d'expertise des soins de santé – Belgique. Auteur et co-auteur de nombreuses publications internationales relatives à l'évaluation économiques des soins de santé.
- 9.45 Quelles perspectives pour l'oxygénothérapie hyperbare après le rapport du KCE ?
- Dr Peter Germonpré, Président du**
Conseil Belge de l'Oxygénothérapie Hyperbare (ACHOBEL), Belgique
- 10.15 Rapport d'évaluation de l'oxygénothérapie hyperbare par la Haute Autorité de la santé (HAS). Synthèse de l'évaluation et difficultés spécifiques rencontrées.
- Dr Julie Biga, chef de projet**
Direction de l'Evaluation Médicale, Economique et de Santé Publique Haute Autorité de la Santé - France
- 10.45 Présentation sur le rapport d'évaluation de l'oxygénothérapie hyperbare par la Haute Autorité de la santé (HAS). Perspectives en France (titre provisoire)
- Professeur Daniel Mathieu**
Centre d'Oxygénothérapie Hyperbare Lille – France – Président du European Committee for Hyperbaric Medicine (ECHM)
- 11.15 Questions - réponses
- 11.30 Pause
- 11.45 Rapport synthèse
- Dr Jean Claude Lemper**
- 12.00 Lunch
- Visite du Centre Hyperbare
Hôpital Militaire Reine Astrid



13.30 Mélanges gazeux sous l'eau

Modérateurs :
Dr MD DEVOS – Dr M HUGON

Chapitre 1 : Le mélange suroxygéné en plongée loisir: bénéfices et risques

Dr Coulange, UMR-MD2 PPCOE et Centre Hyperbare de Ste Marguerite Marseille, France

14.00 Questions - réponses

Chapitre 2 : Les recycleurs et les gaz

14.15

Les recycleurs utilisés en plongée subaquatique : caractéristiques générales, contraintes physiologiques et pathologies spécifiques liées à leur emploi.

Dr Michel Hugon, Chef du service de médecine hyperbare et plongée de l'HIA Ste Anne à TOULON. Consultant national pour la médecine de plongée dans les armées françaises.

14.40 Le recycleur en milieu sportif : une passion, une mode ou un véritable marché de la plongée ?

Mr Jean Luc Diainville, président directeur général d'Aqua Lung France - La Spirotechnique, directeur général de la zone Europe - Moyen Orient - Afrique.

15.05 Epidémiologie des accidents de plongée liés à l'usage des appareils respiratoires à recyclage des gaz dans les armées françaises.

Dr Pierre Louge, Docteur spécialiste de médecine de plongée du service de santé des armées françaises, médecin adjoint du service de médecine hyperbare et plongée de l'HIA Ste Anne à Toulon.

15.30 Questions - réponses

15.45 Pause

Communications libres

Modérateurs :
Dr P. GERMONPRE - Dr JL MELIET

16.00 Mise en place d'une reconnaissance pan européenne des formations pour le personnel paramédical hyperbare.

Mr R Houman – Centre d'Oxygénothérapie Hyperbare – Hôpital Militaire Reine Astrid - Bruxelles

16.15 Accidents de plongée aux mélanges ternaires survenus entre 1998 et 2008 en région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Dr JM Pontier - Centre de Médecine Hyperbare, d'Expertise de la Plongée, HIA St Anne, 83800 Toulon

16.30 Facteurs pronostiques des accidents de décompression médullaires en plongée de loisir ; étude rétrospective et multicentrique franco-belge.

Dr JE Blatteau - Centre de Médecine Hyperbare, d'Expertise de la Plongée, HIA St Anne, 83800 Toulon

16.45 Microparticules et phénomène bullaire lors de la décompression en plongée sous-marine

Dr JM Pontier - Centre de Médecine Hyperbare, d'Expertise de la Plongée, HIA St Anne, 83800 Toulon

17.00 Questions réponses

17.15 Clôture de la journée

Dr G. VANDENHOVEN
Dr A. BARTHELEMY