



Jornadas de Actualización en
MEDICINA SUBACUÁTICA
y en
MEDICINA HIPERBÀRICA

(Para médicos titulados en Niveles D2 y H2 - ECHM)

7-11 y 14-17 de mayo 2018

Hospital Moisès Broggi
Sant Joan Despí - Barcelona

Director : Dr. Jordi Desola

Organizado por CRIS-UTH

<cris@comb.cat - <http://www.cris-uth.cat>>

JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN MEDICINA SUBACUÁTICA y en MEDICINA HIPERBARICA

OBJETIVO: Actualización y reciclaje en Medicina Subacuática y en Medicina Hiperbárica, para médicos, y licenciados en ciencias biomédicas, en posesión del Máster o Diploma de postgrado en Medicina Subacuática e Hiperbárica de la Universidad de Barcelona, u otros títulos universitarios equivalentes homologados con los niveles D2 y H2 de la Subcomisión conjunta de docencia EDTC/ECHM y del programa COST-B14 de la Comisión Europea, dentro del programa europeo unificado de formación en Medicina Subacuática e Hiperbárica.

CONTENIDO: Repaso de temas fundamentales en Fisiopatología, Clínica, Diagnóstico, Profilaxis, y Tratamiento de los trastornos asociados a la actividad humana en medio acuático y subacuático, patología disbárica y no disbárica, aptitud médica para el buceo, primeros auxilios y tratamiento inicial de los accidentes de buceo. Repaso de sistemas seguridad en instalaciones hiperbáricas. Novedades y actualización en la aplicación de Oxigenoterapia hiperbárica para enfermedades no relacionadas con el buceo. Repaso de las principales indicaciones en patología humana.

MODALIDAD DOCENTE: Clases presenciales y Conferencias Magistrales. Prácticas optativas en la Unidad de Terapéutica Hiperbárica. Asistencia opcional con posibilidad de presentación de comunicaciones libres sobre temas fruto de su experiencia personal, en el Congreso de Medicina Hiperbárica (18 y 19 de mayo 2018) con participación de los alumnos de la edición 2017-18 del Máster en Medicina Subacuática e Hiperbárica de la Universidad de Barcelona. (Programa aparte).

DESTINATARIOS: Exclusivamente para médicos o Licenciados en Ciencias Sanitarias y Biomédicas que han obtenido el MASTER o el Diploma de Postgrado en Medicina Subacuática e Hiperbárica de la Universidad de Barcelona en años anteriores, o bien titulados universitarios de otros cursos de niveles ECHM-D2 y/o ECHM-H2.

SEDE: CRIS-UTH - Hospital Moisès Broggi - Sant Joan Despí - Barcelona.

TITULACIÓN: Certificado de asistencia y aprovechamiento emitido por CRIS-UTH.

DURACIÓN: 30 + 20 horas lectivas - 7,5 ECTS.

CALENDARIO: Medicina Subacuática: 7-11 mayo 2018. Medicina Hiperbárica: 14-17 mayo de 2018.

HORARIOS: De 12 a 20h. (aproximadamente)

IDIOMAS. Las conferencias magistrales del miércoles 9 de mayo se impartirán en inglés, y el resto en español. El material audiovisual puede estar confeccionado en otros idiomas.

DERECHOS DE INSCRIPCIÓN. Medicina Subacuática 400€. Medicina Hiperbárica 300€. Inscripción combinada a ambos jornadas 600 €. CRIS-UTH organiza estos cursos sin ánimo de lucro. La cuota de inscripción se destina a gastos de organización, secretaría, material docente, y dietas de profesores. CRIS-UTH no goza de subvención oficial ni ayuda de la industria farmacéutica.

INFORMACION E INSCRIPCIONES. Inscripción On-Line recomendada en <<http://www.cris-uth.cat>>. Por correo electrónico, FAX, o correo postal. Tel. 935-572-662 – FAX: 934-503-736 – E-Mail: cris@comb.cat. CRIS-UTH – Hospital Moisès Broggi – Jacint Verdaguer 90 – 08970 Sant Joan Despí – BARCELONA.

CUADRO DOCENTE

F.AGUIRRE. Jefe del Grupo Especial de Actividades Subacuáticas (GEAS) de la Guardia Civil. Diplomado en Criminología U.B.

C.BALESTRA. Profesor Titular de Fisiología. Jefe del Laboratorio de Fisiología integrativa, Medicina ambiental y del trabajo. Departamento de Investigación clínica, anatómica, y biomecánica. Universidad libre de Bruselas (ULB), Bélgica. Instructor de Buceo técnico.

J.BOU. Doctor en Ciencias Biológicas. Departamento de Biología Animal (Zoología vertebrados), Universidad de Barcelona. Buceador Deportivo.

C. BELTRAN. C.BELTRAN. Médico. Especialista en Otorrinolaringología. Clínica ORL Beltrán, Madrid. Directora de la Unidad de Otorrinolaringología de la Mutua de Accidentes de Trabajo y Enfermedades profesionales ASEPEYO de Madrid. Máster en Medicina Subacuática e Hiperbárica por la Universidad de Barcelona. Buceadora deportiva.

N.CABALLOL. Médico especialista en Neurología. Adjunta del Servicio de Neurología del Hospital Moisès Broggi, Sant Joan Despí, Barcelona.

A. CRESPO. Adjunto del Servicio de Urgencias y Subdirector Médico. Responsable del Área de Terapéutica Hiperbárica. Hospital el Angel-ASISA, Málaga.

J.DESOLA. Doctor en Medicina. Especialista en Medicina Interna, en Medicina del Trabajo, y en Medicina del Deporte. Presidente y Director médico de CRIS-UTH. Delegado médico de España en el EDTC, en el ECHM, y en el programa COST-B14. Co-fundador de DAN-EUROPE. Instructor de Buceo.

MT.DOÑATE. Médico Especialista en Medicina de la Educación Física y del Deporte. Centro de Medicina del Deporte del Ayuntamiento de Granollers, Barcelona.

F.DROBNIC. Doctor en Medicina. Especialista en Medicina del Deporte. Master en Medicina Subacuática e Hiperbárica. Centro de Alto Rendimiento (CAR), Sant Cugat, Barcelona.

A.FERNANDEZ. Doctor en Medicina. Especialista en Cirugía General y Digestiva. Unidad de Medicina Hiperbárica, MEDISUB, Hospital General de Maó, Menorca, Islas Baleares. Instructor de Buceo.

A.GARCIA. Jefe de Servicio de Cirugía General del Hospital General de Catalunya, Sant Cugat del Vallés (Barcelona). Buceador Deportivo. Miembro del Consejo de Administración de CRIS-UTH.

J.KOT. Doctor en medicina. Especialista en Anestesiología y Medicina intensiva. Profesor asociado de Medicina en la Universidad de Gdansk, Polonia. Centro Nacional de Medicina Hiperbárica de Polonia. Secretario General del Comité Europeo de Medicina Hiperbárica (ECHM). Presidente de la *European Underwater & Baromedical Society* (EUBS). Instructor de buceo.

A.MARRONI. Profesor coordinador de la Escuela de Baromedicina de la Universidad Internacional de Belgrado (Republica de Serbia). Vicepresidente del European Committee for Hyperbaric Medicine (ECHM). Presidente y fundador de DAN-EUROPE. Instructor de Buceo.

E.MARTINEZ. Ingeniero en Informática. Instructor OWSI PADI y DAN-Oxygen. Buceador profesional. Ex-operador de cámara hiperbárica de CRIS-UTH.

M.MATEOS. Médico especialista en Cirugía Maxilofacial. Adjunto al Servicio de Cirugía Maxilofacial del Hospital Joan XXIII de Tarragona

JA.MONREAL. Médico. Especialista en Psiquiatría. Jefe de Area de Salud Mental de la Corporació Sanitaria Parc Tauli de Sabadell (Barcelona).

A.MORENO. Buceador profesional. Instructor DAN (RCP, O2, DEA). Operador de cámara hiperbárica. Jefe técnico de seguridad y mantenimiento de CRIS-UTH.

E.PAPOUTSIDAKIS. Médico. Especialista en Medicina de la Educación Física y del Deporte. Master en Medicina Subacuática e Hiperbárica. Buceador deportivo. Médico adjunto de CRIS-UTH.

J.ROCA. Profesor Asociado de Medicina. Universidad de Barcelona. Jefe de Sección del Servicio de Neumología del Hospital Clínic de Barcelona.

A.SALINAS. Médico. Especialista en Medicina Intensiva. Director Médico de la Unidad de Medicina Hiperbárica MEDIBAROX, Hospital Perpetuo Socorro VITHAS, Alicante. Profesor titular de Higiene Naval y Medicina del Buceo del Instituto Politécnico Nacional Marítimo-Pesquero del Mediterráneo, Alicante. Profesor de Medicina Hiperbárica en la Universidad Miguel Hernández, Elche, Comunidad Valenciana. Buceador Profesional.

R.SANCHO. Doctor en Medicina. Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Instituto Universitario Dexeus (ICATME), Barcelona.

R.SEGURA. Catedrático emérito de Fisiología, Departamento de Ciencias Fisiológicas, Unidad de Fisiología Humana, Universidad de Barcelona.

J.SEMILLAS. Médico Especialista en Medicina del Trabajo. ExDirector de enfermedades profesionales de Mutua ASEPEYO