

CURSO DE MEDICINA SUBAQUÁTICA

Centro de Medicina Subaquática e Hiperbárica
Hospital das Forças Armadas, Lisboa

3 a 5 de Outubro de 2019

A Avaliação do Mergulhador Profissional e Recreativo

segundo as recomendações EDTC
(European Diving Technical Committee)



Dr. Jürg Wendling Prof. A. Marroni Prof. C. Balestra Dr.ª Elisabete Silva CMG MN Francisco G. Guerreiro Prof. Pedro Camanho CTEN TS Santos Ganilha Manuel Preto - CHT

+Info:

cursomedicinasubaquatica2019@gmail.com

whatsapp / gsm - +351919286327

PROGRAMA

3 de Outubro 2019

08:00-08:30	Recepção e Acreditação	
08:30-08:45	Introdução ao Curso	
08:45-09:15	História do Mergulho e Medicina Subaquática	Drª Elisabete Marques
09:15-10:45	Física do Mergulho	Eng. Pedro Camanho
10:45-11:00	coffee-break	
11:00-13:00	Fisiopatologia do Mergulho e Ambientes Hiperbáricos I	Prof. C. Balestra
13:00-14:00	Almoço	
14:00-15:00	Fisiopatologia do Mergulho e Ambientes Hiperbáricos II	Prof. C. Balestra
15:00-17:15	Fisiopatologia da Descompressão e DCI	Prof. A. Marroni
17:15-17:30	coffee-break	
17:30-18:30	Tabelas e Computadores de Mergulho	Prof. A. Marroni
18:30-19:30	Regulamentação e Standards de Mergulho	CTEN Santos Ganilha

4 de Outubro 2019

08:30-10:00	Tecnologia e Segurança no Mergulho	Manuel Preto, CHT
10:00-10:15	coffee-break	
10:15-11:15	Tecnologia e Segurança do Mergulho	Manuel Preto, CHT
11:15-12:45	Efeitos Tardios do Mergulho e Ambientes Hiperbáricos e Toxicidade do Oxigénio	Dr. Francisco Guerreiro
12:45-13:45	Almoço	
13:45-15:45	Mergulho de Saturação e Fisiologia da Exposição a Grandes Profundidades	Dr Jürg Wendling
15:45-16:45	Acidentes de Mergulho I	Drª Elisabete Marques
16:45-17:00	coffee-break	
17:00-18:00	Acidentes de Mergulho II	Drª Elisabete Marques
18:00-19:30	Aptidão para Actividades Subaquáticas I	Dr. Jürg Wendling

5 de Outubro 2019

08:30-10:30	Aptidão para Actividades Subaquáticas II	Painel de especialistas
10:30-10:45	coffee-break	
10:45-12:45	Aptidão para Actividades Subaquáticas III	Painel de especialistas
12:45-13:45	Almoço	
13:45-17h00	Sessões práticas	
17.15-18.30	Avaliação escrita	

Curso acreditado pelo ECB (European College of Baromedicine) - level 1D