

Jornadas de Medicina Aeronáutica
Centro de Medicina Aeronáutica da Força Aérea

19 e 20 Junho 2014

Evacuações Aeromédicas



O Passado e o PRESENTE



inscrições gratuitas



100
CENTENÁRIO
AVIAÇÃO MILITAR



Secretariado: cma_sec@emfa.pt | Telefone: 217519557 | Fax: 217512695
Academia da Força Aérea - Pêro Pinheiro - Sintra

19 Junho

09.00 – Abertura do secretariado

09.30 – **Sessão de Abertura**

“ Enfermeiros Militares e os primórdios das Evacuações Aéreas na Força Aérea. A acção das enfermeiras Paraquedistas”

Diretor CMA COR MED António Tomé

10.30 – Relatos pessoais de experiencias vividas por enfermeiras Paraquedistas.

11.00 – Coffee Break

11.30 – Evacuações Aeromédicas - História e formação em Portugal

MAJ TS António Gomes, SCH SS José Andrade

13.00 – Almoço

Evacuações Aeromédicas – Panorama Nacional

Moderador: MAJ TS António Gomes

14.00 – Evacuações Aeromédicas na Força Aérea - Situação atual

TCOR MED Regina Ramos – Direção Saúde da Força Aérea

14.30 – A missão do INEM nas Evacuações Aeromédicas

Dr. Luís Meira - Instituto Nacional de Emergência Médica.

15.00 – Articulação dos meios aéreos da ANPC no contexto das Evacuações Aeromédicas

Marco Martins - Adjunto Nacional de Operações da Autoridade Nacional da Proteção Civil

15.30 – Coffee Break

Evacuações Aeromédicas – Intervenção da Força Aérea e Marinha

Moderador: SCH SS Paulo Pereira

16.00 – Evacuações Aeromédicas em Ambiente Marítimo – Articulação entre Marinha e Força Aérea

CTEN Pedro Coelho Dias – MRCC (Marinha)

16.30 - Serviço Nacional de Busca e Salvamento Aéreo

MAJ NAV António Monteiro – RCC (Força Aérea)

17.00 – Evacuações Aeromédicas - A realidade operacional da Base Aérea nº 4 (Açores)

1 SAR SS Tânia Garcia

17.30 – Evacuações Aeromédicas – A realidade operacional da Base Aérea nº6 (Montijo)

1 SAR SS Hugo Carvalho

20 Junho

Especificidades do Meio Aéreo

Moderador: MAJ MED Sofia Almada

09.00 – Quando o Voo afecta o Pessoal de Saúde

1 SAR OPMET João Madeira - Centro de Medicina Aeronáutica (CMA)

09.30 - Stresses de voo e stresses auto-impostos no pessoal navegante da Força Aérea

SCH SS Renato Pereira - CMA

10.00 – Evacuações Aeromédicas - Critérios Clínicos

MAJ MED Ricardo Andrade - Hospital das Forças Armadas (HFAR)

10.30 – Preparação e acompanhamento no helitransporte

ENF Pedro Costa (Heli INEM, Hospital Beatriz Angelo)

11.00 - Coffee Break

Evacuações Aeromédicas - Experiencia em Voo I

Moderador: CAP MED Teresa Matos

11.30 – Plano Félix – “ Ajuda amiga à Líbia” a perspectiva do Exército

TCOR MED Rui Carvalho - HFAR

12.00 – Evacuações “ Out of format” – Quando o insólito acontece

MAJ MED Rogério Fanha - HFAR

12.30 – Evacuações Aeromédicas - “O passado, o presente... e o futuro”

Dr. João Garcia, Centro Hospitalar do Algarve e Heli Loulé

13.00 – Almoço

Evacuações Aeromédicas - Experiencia em Voo II

Moderador: MAJ MED Edite Cardoso

14.00 – MEDEVAC Urgente – Será?

CAP MED Teresa Matos - CMA

14.30 – “Unidade de Evacuações Aéreas dos Açores - A realidade insular”

Dra. Andreia Moniz, ENF Sérgio Pereira - Hospital de Angra do Heroísmo

Aeronáutica Civil – Doente a bordo

Moderador: MAJ MED Marina Lopes

15.00 – Equipamento para ocorrências médicas a bordo de Aviões

Comerciais de Linha Aérea – Revisão da evidência e prática

Dr. Rui Pombal, Dra. Anabela Jorge – Unidade de Cuidados de Saúde (UCS)

15.20 – Equipamento para ocorrências médicas a bordo de Aviões

Comerciais de Linha Aérea – Da regulamentação ao Avião

Dra. Dulce Dias, Dra. Luísa André, Dr. Rui Pombal – UCS

15.40 – Evacuação Aeromédica em voo de linha comercial

Dr. Rui Pombal, Dra. Anabela Jorge – UCS

16.00 – Coffee Break

Temas Livres

Moderador – MAJ TS Manuel Godinho

16.30 – Considerações Aeromédicas em caso Oncológico

Dr. João Ribeiro - INAC

16.50 – Certificação Médica dos tripulantes de cabine

Dr. João Ribeiro - INAC

17.10 – Medicação do foro Neuropsíquico aceite e não aceite na aviação

Dr. Rui Correia – INAC

17.30 – Modelo 162 – Aspectos práticos do preenchimento

MAJ MED Sofia Almada – CMA

18.00 – Encerramento das II Jornadas