



I CONGRESSO INTERNACIONAL DE ACESSOS VASCULARES

Quinta-feira, 26 de setembro

Cursos pré-congresso..... 8h30

Colocação Ecoguiada de CICC

Rita Barroca (M.D.), Sara Carvalhal (M.D.), Rodrigo Oom (M.D.), Francisco Cabral (M.D.)

Número máximo de formandos: 16

PICC

Rita Barroca (M.D.), Sara Carvalhal (M.D.), Rodrigo Oom (M.D.), Francisco Cabral (M.D.)

Número máximo de formandos: 16

Colocação de CVPs com recurso a novas tecnologias (ex.: Ecógrafo e Luz Quase-Infravermelha)

Paulo Costa (R.N.), David Adriano (R.N.), Fernando Gama (R.N.), Ana Morais (R.N.), Óscar Martins (R.N.), Sara Vale (R.N.)

Número máximo de formandos: 20



Com o apoio de:



**Escola Superior de
Enfermagem de Coimbra**



HEALTH SCIENCES
RESEARCH UNIT
NURSING
**UNIDADE DE INVESTIGAÇÃO
EM CIÊNCIAS DA SAÚDE
ENFERMAGEM**



I CONGRESSO INTERNACIONAL DE ACESSOS VASCULARES

- Sessão de Abertura**..... 14h00
- Presidente da Associação Portuguesa de Acessos Vasculares (APoAVa) | Anabela Salgueiro-Oliveira
 - Presidente da Escola Superior de Enfermagem de Coimbra (ESEnfC) | Aida Cruz Mendes
 - Diretora Nacional do Programa de Prevenção e Controlo de Infeções e de Resistência aos Antimicrobianos (PPCIRA) | Maria do Rosário Rodrigues
 - Ordem dos Enfermeiros (OE) | Enf^o. Ricardo Correia de Matos (Presidente do Conselho Diretivo Regional do Centro da Ordem dos Enfermeiros)
 - Ordem dos Médicos (OM)
- Conferência de Abertura - Acessos Vasculares: ontem, hoje e amanhã**..... 14h45
- Mauro Pittiruti (M.D., Catholic University Hospital, Roma)
- Mesa 1 - Especificidade em Acessos Vasculares: doente oncológico e doente pediátrico**..... 15h30
- Moderadores: Rui Casaca e João Graveto
- Doente Oncológico**
- Teresa Dias (M.D., IPO Porto) | Seleção de dispositivos vasculares no tratamento de doentes oncológicos
- Doente Pediátrico**
- Maria Knoblich (M.D., CHLC) | Acesso Venoso em Idade Pediátrica
 - Elsa Cardoso (R.N., CHUC) | Práticas de enfermagem em cateteres epicutâneos em neonatologia
- Coffee-Break e Visita aos Pósteres**..... 16h30



I CONGRESSO INTERNACIONAL DE ACESSOS VASCULARES

Mesa 2 - Especificidade em Acessos Vasculares:

Doente em cuidados intensivos e doente hemodialisado 16h45

Moderadores: Rui Casaca e Daniela Santos

Doente em cuidados intensivos

Filomena Faria (M.D., IPO Porto) | Acessos Vasculares em Cuidados Intensivos

Doente hemodialisado

Fernando Caeiro (M.D., CHLC) | Acessos venosos difíceis e locais de punção menos frequentes para CVC em hemodiálise.

Gabriel Alpalhão (R.N., CHLC)

Cursos Satélite..... 17h45

Jantar do Congresso (República da Saudade) 20h00



I CONGRESSO INTERNACIONAL DE ACESSOS VASCULARES

Sexta-feira, 27 de setembro

Comunicações orais..... 8h30

Mesa 3: Segurança da pessoa - materiais e equipamentos..... 9h30

Moderadores: Pedro Parreira e Marta Romano

Ultrassom e infravermelho

Rita Barroca (M.D., IPO Lisboa) | O uso de ecógrafo em CVCs

Projeto TecPrevInf (UICISA: E, ESEnfC) | O uso de ecógrafo e luz quase-infravermelha em CVPs

Pensos e outros sistemas de fixação

João Paulo Bessa (R.N., CHUSJ)

Conectores e sistemas associados aos cateteres

José Martinez (R.N., IPO-Porto)

Coffee-Break e Visita aos Pósters 10h30



I CONGRESSO INTERNACIONAL DE ACESSOS VASCULARES

Mesa 4: Equipas de Acessos Vasculares 11h00

Moderadores: Luciene Braga e José Martinez

A experiência de uma equipa em Espanha

Victoria Armenteros Yeguas (R.N., OSI Araba Hospital Universitário)

Arantza Tomás López (R.N., OSI Araba Hospital Universitário)

A experiência de uma equipa em Portugal

Mónica Rebelo (R.N., UMAD, Hospital de Guimarães)

Almoço 12h30

Mesa 5: Tomada de decisão na área dos acessos vasculares 14h30

Moderadores: Sara Carvalhal e Aida Santos

PICCs e Midlines: uma alternativa aos CVC

Palloma Ruiz (R.N., Co-fundadora do GruMAV)

Algoritmos de decisão

Rodrigo Oom (M.D., IPO - Lisboa)



I CONGRESSO INTERNACIONAL DE ACESSOS VASCULARES

Mesa 6: Complicações e práticas preventivas 16h00

Moderadores: Teresa Dias e Anabela Salgueiro

Contaminação microbiológica/Infeção

Nádia Osório (Docente, ESTeSC-IPC)

Obstrução de cateteres e flushing

Pedro Parreira (R.N., UICISA: E) e Inês Marques (Investigadora, UICISA: E) | A otimização do processo de flushing: evidência laboratorial

Complicações relacionadas com os cateteres venosos centrais

Nuno Almeida Sousa (M.D., Porto) | Evidência em radiologia de intervenção

Sessão de encerramento e entrega de prémios (melhor comunicação oral)..... 17h30

Patrocinadores:

