

V CONGRESSO INTERNACIONAL DE ENFERMAGEM MÉDICO-CIRÚRGICA

PLANIFICAÇÃO DE WORKSHOP / CURSO PRÉ-CONGRESSO

1. DESIGNAÇÃO DO CURSO/WORKSHOP

Acessos Vasculares em Hemodiálise – Utilização de Ecodoppler por Enfermeiros

2. FUNDAMENTAÇÃO

Os Acessos Vasculares são reconhecidos por todos os profissionais de saúde como um indicador determinante na eficácia do tratamento de hemodiálise. As complicações relacionadas com AV continuam a ser das problemáticas mais presentes nas salas de diálise. A falência do acesso contribui para o aumento das causas de morbilidade/mortalidade o que conduz a um aumento do nº de hospitalizações. A adoção de programas de monitorização e vigilância do AV nas salas de diálise de forma regular e interventiva, pela equipa de enfermagem, permite prevenir a trombose/disfunção do AV. Uma equipa de enfermagem preparada para a gestão do acesso vascular da pessoa em hemodiálise contribui para os ganhos em saúde. As novas tecnologias e o uso de ecodoppler na sala de diálise por um profissional de enfermagem perito na área permitirá uma ação eficaz na identificação precoce e por consequência na resolução atempada dos problemas relacionados com AV .

3. OBJETIVO GERAL

- Desenvolver competências na utilização do ecodoppler na vigilância/canulação do AV para hemodiálise

4. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Identificar os diferentes tipos de AV em Hemodiálise
- Adquirir conhecimentos sobre a implementação de programas de monitorização e vigilância do AV na Hemodiálise
- Adquirir conhecimentos sobre as alterações/problemas dos AV
- Adquirir habilidades no manuseamento da utilização do ecodoppler
- Adquirir conhecimentos na utilização do ecodoppler na punção ecoguiada

5. CONTEÚDOS/PROGRAMA

14h00-14h30 – Receção dos formandos /Introdução ao Workshop

(Enfª Arminda Tavares)

14h30 – 15h– Identificação dos vários tipos de AV em Hemodiálise e técnicas de punção

(Enfº Rui Miguel Ferreira)

15h-15h30 – Programa de Monitorização e vigilância do AV

(Enfª Rui Miguel Ferreira)

15h30 – 18h00 - 2 Grupos de Bancas Práticas

(Dr. Rui Nogueira; Dr. Emanuel Ferreira; Enfº Rui Ferreira; Enfª Arminda Tavares)

1º Grupo – Utilização do Ecodoppler

2º Grupo – Técnicas de punção

6. ESTRATÉGIAS/METODOLOGIA

Método expositivo/interativo

Prática partilhada/simulação

7. FORMADORES

- **Arminda Tavares** - Especialista em Enfermagem Médico-Cirúrgica, Enfermeira-Chefe Diaverum-Aveiro
- **Rui Ferreira** – Enfermeiro Especialista de Enfermagem Médico-Cirúrgica, Enfermeiro Hemodiálise Diaverum-Aveiro
- **Emanuel Ferreira** – Nefrologista do CHUC, Centro Acessos Vasculares Coimbra

ASSOCIAÇÃO DE ENFERMEIROS ESPECIALISTAS EM ENFERMAGEM MÉDICO-CIRÚRGICA

Escola Superior de Enfermagem de Coimbra – Pólo A | Avenida Bissaya Barreto 3000-075 Coimbra | NIF 502 070 420

Tel: +351 926 882 860 | Email: geral.aeeemc@gmail.com | www.aeeemc.com



25 a 27 de outubro de 2021



www.aeeemc.com



V CONGRESSO INTERNACIONAL DE ENFERMAGEM MÉDICO-CIRÚRGICA

<ul style="list-style-type: none">Rui Nogueira – Nefrologista do CHUC, Diaverum-Aveiro
8. DURAÇÃO
4 horas – 14h00-18h00
9. PARTICIPANTES/DESTINATÁRIOS
10 Enfermeiros
10. RECURSOS MATERIAIS E PEDAGÓGICOS
Dossier com os conteúdos do curso – disponibilidade para download antes do workshop Material de projeção + informático Material para simulação de canulação
11. BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">Programa de Monitorização e vigilância da Diaverum, Diaverum, 2017.EDTNA/ERCA (2015). Canulação e cuidado do Acesso Vascular. Manual de boas práticas de enfermagem para a fistula arteriovenosa. Switzerland.



ASSOCIAÇÃO DE ENFERMEIROS ESPECIALISTAS EM ENFERMAGEM MÉDICO-CIRÚRGICA

Escola Superior de Enfermagem de Coimbra – Pólo A | Avenida Bissaya Barreto 3000-075 Coimbra | NIF 502 070 420
Tel: +351 926 882 860 | Email: geral.aeeemc@gmail.com | www.aeeemc.com

25 a 27 de outubro de 2021



www.aeeemc.com

