

REUNIÃO DO NÚCLEO DE ACESSOS VASCULARES E TRANSPLANTAÇÃO SPACV

5 OUT 2024
Hotel dos Templários
TOMAR



PROGRAMA

09h15

ABERTURA

Moderadores: Maria José Barbas, Ana Castro, Carina Carreira

09h30 Uma aventura nas Ilhas de Cabo Verde

Norton de Matos

Questão: Andreia Pinelo

09h50 Terapêuticas endovasculares no apoio à transplantação renal

Rui Machado

Questão: Eduardo Silva

10h05 FAV e risco de neoplasias cutâneas

Eduarda Carias

Questão: António Duarte

10h20 Comunicações Livres 1

Moderadores: Maria José Barbas, Ana Castro, Carina Carreira

10h20 CO1 A Rare case of complicated brachial artery aneurysm in a kidney transplant patient - Case study | Ana Correia Matos

10h26 CO2 Fistulas arteriovenosas distais versus proximais - A perspectiva de uma unidade de hemodiálise periférica | Maria Beatriz Bessa

10h32 CO3 Acute arm ischemia induced by a complicated hemodialysis access, eleven years later | Rita Piedade

10h38 CO4 Jailbreak: technique without a ladder | Andreia Pinelo

10h44 CO5 A modified miller technique: a case series | José Vilas Boas

10h50 CO6 Análise crítica da consulta multidisciplinar de acessos vasculares: A experiência de um centro terciário | Eduardo Silva

10h56 CO7 Transformar limitações em soluções: transplante renal duplo em rins de critérios expandidos | Andreia Rocha Ministro

11h02 CO8 The use of the surfacor® inside-out® system for central venous access: A single center experience | Henrique Andrade de Almeida

11h08 CO9 Ulnar-cephalic arteriovenous fistula: an alternative approach for distal vascular access - Case report | Gonçalo Araújo

11h14 C10 Vascular challenges - long-term outcomes of kidney transplantation with inferior vena cava outflow: a single center experience | Andreia Rocha Ministro

11h20 Intervalo

Moderadores: Carlos Veterano, Susana Pereira, Telmo Carvalho

11h50 Stent-graft e acesso AV: Onde? Quando? Como? | Carlos Veiga

Questão: Filipa Jácome

12h05 Doença venosa central: que opções?

José Oliveira Pinto

Questão: Henrique Andrade de Almeida

12h20 Infecção de PAV: estratégias de resolução | Nuno Coelho

Questão: Andreia Pinelo

12h35 Prótese de bioengenharia aXess | Luís Loureiro

13h00 Almoço ligeiro

Moderadores: Victor Martins, Pedro Azevedo, Jorge Melo

14h00 Monitorização do Acesso arteriovenoso: Sim? Quem? Como? | Rui Filipe

Questão: Eduardo Silva

14h15 Capacitação do Enfermeiro para a monitorização do acesso | Rui Sousa

Questão: António Duarte

14h30 Estratégia e técnicas para início de punção do acesso | Rita Loureiro

Questão: Henrique Andrade de Almeida

14h45 Tips and Tricks na canulação da bioprótese aXess | Clemente Sousa

Questão: Filipa Jácome

15h00 Experiência na utilização do HeroGraft | Abílio Silva

Questão: Andreia Pinelo

15h15 Comunicações Livres em Vídeo

Moderadores: Victor Martins, Pedro Azevedo, Jorge Melo

15h15 V01 Trombectomia mecânica em acessos vasculares de hemodiálise: um caso de sucesso com Rotarex® | Hugo Diniz

15h25 V02 Tratamento cirúrgico de aneurisma umeral gigante em doente transplantado renal com antecedentes de acesso arteriovenoso para hemodiálise | Sérgio Teixeira

15h35 V03 Cirurgia convencional como chave para o tratamento e recuperação de fistula arteriovenosa infetada | Miguel Queirós

15h45 Intervalo

16h15 Comunicações Livres 2

Moderadores: João Rato, Luís Rodrigues, Manuela Tavares

16h15 CO11 Fifteen years and counting: a journey of interventions to sustain an arteriovenous graft for hemodialysis access | Rita Piedade

16h21 CO12 A tailored approach to radiocephalic arteriovenous fistula inflow disease | Miguel Queirós

16h27 CO13 Acessos vasculares nos octogenários - análise de uma unidade de hemodiálise periférica | Maria Beatriz Bessa

16h33 CO14 Steal syndrome and the role of plain old balloon angioplasty for distal revascularization – Case report | Gonçalo Araújo

16h39 CO15 Rentabilizar as veias do antebraço após falência da drenagem de fistula úmero-cefálica: dois doentes, duas estratégias | João Marcelo Cabral

16h45 CO16 Qual o papel do TSDT de radiologia, como parte integrante da equipa da cirurgia vascular, nos procedimentos de radiologia de intervenção? A realidade do grupo de estudos vasculares (GEV) | Ariana Nunes

16h51 CO17 Recognizing and managing ischemic monomelic neuropathy: a clinical case | José Vilas Boas

16h57 CO18 Arteriovenous fistula ulcers: data from a vascular access center | Bruno Fraga Dias

17h03 CO19 Exercise-induced kidney graft dysfunction in aortiliac occlusive disease | Henrique Andrade de Almeida

Moderadores: João Rato, Luís Rodrigues, Manuela Tavares

17h10 Fistula-first ou patient-first? | Gabriela Teixeira

Questão: Eduardo Silva

17h25 Qualidade de vida e acesso vascular para HD | Hugo Diniz

Questão: Henrique Andrade de Almeida

17h40 Inteligência artificial aplicada ao acesso vascular | Daniel Mendes

Questão: António Duarte

18h00 ENCERRAMENTO

COMISSÃO CIENTÍFICA

Daniel Mendes
Ana Ventura
Telmo Carvalho

PATROCÍNIO CIENTÍFICO



PLATINUM SPONSOR

Medtronic
Engineering the extraordinary

GOLD SPONSOR

GRUPO DE ESTUDOS VASCULARES

SILVER SPONSORS

