

Curso de Tratamento Não Invasivo da Insuficiência Respiratória

Reunião do NEDResp – Viana do Castelo

1 de Abril de 2022

PROGRAMA

COMPONENTE PRÁTICA

08:30 – 11:30 BANCAS PRÁTICAS Inaloterapia – ONAF – VNI1 – VNI2

Bancas com formandos (4)

Rotação 40/40 minutos

INALOTERAPIA

- Alzira Melo
- João Neves

ONAF

- Mariana Taveira
- Raquel Calisto

VNI1

- Alfredo Martins
- Andrea Mateus

VNI2

- José Maia
- Mónica Almeida

10:30 – 10:45 CAFÉ (durante a última rotação)

11:30 – 12:30 BANCAS PRÁTICAS Tosse assistida (2) – Antibioterapia inalada (1)

Bancas com formandos (2+1)

Rotação aos 30 minutos

ANTIBIOTERAPIA INALADA

- Alzira Melo
- João Neves

COUGH ASSIST

- Fátima Silva

COUGH ASSIST

- Andrea Mateus

12:30 – 14:00 ALMOÇO

14:00 – 15:00 BANCAS PRÁTICAS Vni1 e VNI2 – Simulação de VNI

Bancas com formandos (4)

VNI com diferentes ventiladores e circuitos; Rotação 30/30 minutos

VNI1

- Andrea Mateus

Neuromusculares

VNI1

- Mariana Taveira

EAP

VNI2

- José Maia

DPOC

VNI2

- Mónica Almeida

Obesidade/Hipov

15:00 – 16:00 BANCAS PRÁTICAS Vni1 e VNI2 – Simulação de VNI

Bancas com formandos (4)

VNI com diferentes ventiladores e circuitos; Rotação 30/30 minutos

16:00 – 16:30 WORKSHOP 1

Casos Clínicos – Avaliação clínica e ajuste da Vni

Tratamento não invasivo da IrespA Hipoxémica (Covid-19)

Grupo amarelo + Grupo verde

Vni em doentes com IrespA hipercápnic

Grupo vermelho + Grupo azul

IRespA Hipoxémica

- Raquel Calisto: Moderadora
- Mariana Taveira
- Andrea Mateus

IRespA Hipercápnic

- João Neves: Moderador
- José Maia
- Mónica Almeida

16:30 – 17:00 WORKSHOP 2

Casos Clínicos – Avaliação clínica e ajuste da Vni

Tratamento não invasivo da IrespA hipoxémica (Covid-19)

Grupo vermelho + Grupo azul

Vni em doentes com IrespA hipercápnic

Grupo amarelo + Grupo verde

Carga horária: Componente e-learning = 2:30h; Componente presencial = 7h; TOTAL = 9:30h

Equipa de formadores: Alfredo Martins; Alzira Melo; Andrea Mateus; Fátima Silva; João Neves; José Maia; Mariana Taveira; Mónica Almeida; Raquel Calisto