

# VI CURSO DE VENTILAÇÃO MECÂNICA PEDIÁTRICA E NEONATAL

## 20 a 22 de Fevereiro de 2020

O CURSO DE VENTILAÇÃO MECÂNICA PEDIÁTRICA E NEONATAL é um curso teórico-prático semi-presencial, com uma duração de cerca de 70 horas letivas na componente online e 27 horas na parte presencial. Segue as recomendações dos Grupos Respiratórios das Sociedades Portuguesa e Espanhola de Cuidados Intensivos Pediátricos.

Pretende-se que os alunos adquiram uma formação básica de ventilação mecânica em Pediatria e Neonatologia, que lhes permita a aplicação desta técnica nas patologias mais habituais em idade pediátrica.

A componente online inclui a visualização de palestras teóricas e aulas práticas gravadas. No final de cada módulo o aluno deverá responder a um teste com perguntas de resposta de escolha múltipla (apenas uma resposta correta).

A parte presencial será quase exclusivamente prática, em pequenos grupos, com diferentes modelos de ventiladores e vários casos clínicos. Os alunos deverão rever os principais capítulos do manual para obter um melhor aproveitamento na componente prática.

### ORGANIZAÇÃO

Grupo Respiratório da SCIP - SPP

### CONTACTO

cursoventilacao2020.scip@gmail.com

### COORDENADORES

Paula Rocha- Porto  
Cristina Camilo – Lisboa  
Alberto Medina Vilanueva - Oviedo

### LOCAL

Centro Biomédico de Simulação  
CHP/ICBAS, Porto

### INSTRUTORES

Grupo Respiratório - SCIP  
Alberto Medina Villanueva – Oviedo  
Vicente Modesto Alapont – Valência  
Marta Aguar – Valência

### ACREDITAÇÃO

SCIP – SPP  
Grupo Respiratório – SECIP

# Programa

## Quinta-feira , 20 de Fevereiro

### 8.30-9.00

Entrega de documentação e introdução

### 9.00-11.00

Prática de modalidades convencionais  
(4 grupos)

### 11.00-11.30: *Coffee-break*

### 11.30-13.30 h

Prática de modalidades de suporte  
(4 grupos)

### 13,30-14.30 : Almoço

### 14.30-16.00

Fisiologia respiratória – prática junta

### 16.00-17.30

Prática de ventilação em situações especiais:  
Pneumotórax, HT pulmonar  
(4 grupos)

### 17.30-17.45: *Coffee-break*

### 17.45-19.15

Doente hipoxémico

### 19.15-19.30

Reunião de instrutores

## Sexta-feira , 21 de Fevereiro

### 8.30-10.30

Prática de ventilação em situações  
especiais: Asma, bronquiolite tipo 2  
(4 grupos)

### 10.30-10.45: *Coffee-Break*

### 10.45-13.15- 4 grupos

Prática Neonatal  
SDRA (VAFO/Convencional)  
VNI  
Transporte

### 13.15-14.15 : Almoço

### 14.15-16.45- 4 grupos

Prática Neonatal  
SDRA (VAFO/Convencional)  
VNI  
Transporte

### 16.45-17.00: *Coffee Break*

### 17.00-19.30 – 4 grupos

Prática Neonatal  
SDRA (VAFO/Convencional)  
VNI  
Transporte

### 19.30-19.45

Reunião de instrutores

### 20.30 – Jantar Convívio

## Sábado , 22 de Fevereiro

### 9.00-11.30- 4 grupos

Prática Neonatal  
SDRA (VAFO/Convencional)  
VNI  
Transporte

### 11.30-11.45: *Coffee-Break*

### 11.45-12.45

Resumo e algoritmos

### 12.45-13.30 : Almoço

### 13.30-16.00

Prática Integrada e avaliação prática

### 16.00-16.30

Avaliação do curso e encerramento