



CENTRO DE FORMAÇÃO
PROFISSIONAL



7º CURSO de VENTILAÇÃO MECÂNICA NO RECÉM-NASCIDO
“VENTILAÇÃO SINCRONIZADA, COM PRESSÃO DE SUPORTE E VOLUME GARANTIDO”

PROGRAMA

1º Dia – 17 Novembro de 2011

Manhã: 9-13h (Centro de Formação)

8h30-9h – Entrega da documentação.

9h – Introdução.

Dra. Micaela Serelha

9h15 – Bases de fisiologia respiratória com aplicação à ventilação: volumes, capacidades, compliance, resistência, constantes de tempo.

Dr. Frederico Leal

10h – Repercussão das principais patologias do recém-nascido sobre a função pulmonar: doença das membranas hialinas, síndroma de aspiração meconial e hérnia diafragmática.

Dr. Luís Pereira da Silva

10h45 – Caso Clínico 1A – Marcação de parâmetros sem volume garantido, que problemas?

Dra. Patrícia Rodrigues

11h – Intervalo

11h30 – Advantages of modern ventilation: synchronized ventilation and volume guarantee.

Dra. Ana Maria Jimenez (Dräger Medical)

12h45 – Caso Clínico 1B - Marcação de parâmetros com volume garantido, que vantagens?

Dra. Patrícia Rodrigues



CENTRO DE FORMAÇÃO
PROFISSIONAL



Tarde: 14-17h (Centro de Formação e UCIN)

14h-17h – Sessão Prática no Centro de Formação: Grupo A (6 formandos)

Presentation of Babylog 8000plus: ventilation modes, monitoring and alarms

Dra. Ana Maria Jimenez (Dräger Medical)

Cenário – **Caso clínico 2**

Dr. Sérgio Pinto

14h-17h – Sessão Prática na UCIN: Grupo B (6 formandos)

Dr. Daniel Virella, Dra. Patrícia Rodrigues, Dr. Pedro Garcia

2º Dia – 18 Novembro de 2011

Manhã: 9-13h (Centro de Formação)

9h – Babylog 8000plus: Sincronização inspiratória e expiratória. Monitorização gráfica e numérica.

Dr. Fernando Chaves

9h45 – Volume garantido: Conceito e utilização.

Dr. Fernando Chaves

10h15 – Caso Clínico 3A – Mais um caso clínico... Resistência e compliance também interessam!

Dra. Ana Pita

10h30 – Intervalo



CENTRO DE FORMAÇÃO
PROFISSIONAL



11h – Advanced monitoring of volume, leak and flow wave.

Dra. Ana Maria Jimenez (Dräger Medical)

11h45 – Caso Clínico 3B – Qual a vantagem da monitorização gráfica?

Dra. Ana Pita

12h – Ventilação em situações específicas: imaturidade, doença das membranas hialinas infecção.

Dr. Sérgio Pinto

12h45 – O que há de novo com o VN 500

Dr. Pedro Garcia

Tarde: 14-17h (Centro de Formação e UCIN)

14h-16h30 – Sessão Prática no Centro de Formação: Grupo B (6 formandos)

Presentation of Babylog 8000plus: ventilation modes, monitoring and alarms

Dra. Ana Maria Jimenez (Dräger Medical)

Cenário – Caso clínico 2

Dr. Sérgio Pinto

14h-16h30 – Sessão Prática na UCIN: Grupo A (6 formandos)

Dra. Maria João Lage, Dr. Fernando Chaves, Dr. Pedro Garcia

16h30-17h – Avaliação do curso, teste final e entrega dos certificados.