



# E-LEARNING

OUT 2020

PROGRAMA

CURSO

# FUNÇÃO PULMONAR

CURSO BÁSICO

#elearning  
#sppneumologia

**Bial**  
Keeping life  
in mind.

**VitalAire**

**FULMOCOR**

**Boehringer  
Ingelheim**

**CSL Behring**  
Biotherapies for Life®

**TEMA**  
TDA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, L.T.D.

**SPP**  
SOCIEDADE PORTUGUESA  
DE PNEUMOLOGIA

# FUNÇÃO PULMONAR

## 1. Introdução

- 1.1. Vertente histórica | João Cardoso
- 1.2. Objetivos e Racional da Função Respiratória | João Cardoso
- 1.3. Equações de referência | Inês Gonçalves

## 2. Laboratório e o doente

- 2.1 Ambiente do Laboratório e protocolos de atuação | Ana Cristina Lutas
- 2.2 Equipamentos | Lara Pimenta
- 2.3 Controlo de qualidade | Tiago Jacinto
- 2.4 Avaliação prévia, Indicações e Contra-indicações na Função Pulmonar | Isabel Almeida

## 3. Testes de função pulmonar

- 3.1 Espirometria | Ana Sofia Oliveira
- 3.2 Prova de Broncodilatação | Ana Sofia Oliveira e Inês Gonçalves
- 3.3 Pletismografia
  - Estudo dos volumes pulmonares | Reis Ferreira
  - Resistências das vias aéreas | João Cardoso
- 3.4 Difusão | Reis Ferreira

## 4. Fluxogramas e Organigramas

- 4.1 Avaliação funcional pulmonar na Asma | Rita Gerardo e Ligia Fernandes
- 4.2 Avaliação funcional pulmonar na DPOC | Catarina Pissarra
- 4.3 Avaliação funcional pulmonar nas doenças do interstício pulmonar | Tiago Alfaro
- 4.4 Avaliação funcional pulmonar nas doenças ambientais e ocupacionais  
António Jorge Ferreira
- 4.5 Espirometria nos Cuidados de Saúde Primários  
Rui Costa, Paes Cardoso, Reis Ferreira
- 4.6 Interpretação e elaboração de um relatório | João Cardoso e Ana Sofia Oliveira

## 5. Casos Clínicos

- 5.1 Asma | Filipa Todo Bom
- 5.2 DPOC | António Bugalho e Inês Faria
- 5.3 Interstício Pulmonar | Sérgio Campainha e Sara Freitas