

O licenciado em Cardiopneumologia fica apto a realizar os seguintes exames de diagnóstico:

- Eletrocardiograma.
  - Eletrocardiografia dinâmica.
  - Ecografia cerebrovascular e periférica.
  - Ecocardiografia (modo M, 2D, 3D e doppler)
  - Ecocardiografia de sobrecarga.
  - Prova de esforço.
  - Prova de esforço com consumo de oxigénio.
  - Estudos de função respiratória.
  - Gasimetrias arteriais.
  - Estudos do sono.
  - Eletrofisiologia cardíaca.
  - Pacing cardíaco.
  - Cateterismo cardíaco.
  - Perfusão cardiovascular.
- Entre outros.

## SAÍDAS PROFISSIONAIS

- Hospitais públicos e privados.
- Centros de Saúde.
- Clínicas e consultórios.
- Centros de diagnóstico e terapêutica.
- Industria / dispositivos e equipamentos.
- Empresas com medicina do trabalho.
- Centros de investigação.
- Laboratórios.
- Instituições desportivas.
- Estabelecimentos de ensino superior.



## PORQUÊ FAZER ESTE CURSO NA ESSCVP?

- Corpo docente qualificado, especializado e ligado à prática clínica.
- Escola Integrada na Cruz Vermelha Portuguesa, partilhando a sua missão e valores.
- Escola com 70 anos de experiência na formação de profissionais de saúde.
- Instalações e laboratórios adaptados à Cardiopneumologia.
- Elevado teor prático (1200h de práticas de laboratório ou Estágio).
- Locais de Estágio garantidos pela ESSCVP.
- Estágios nas principais unidades hospitalares da região de Lisboa.
- Oportunidades variadas de contacto com a comunidade e voluntariado.
- Elevada empregabilidade nacional e internacional.
- Escola situada numa zona de fácil acessibilidade, quer de carro quer de transportes.





[www.esscvp.eu](http://www.esscvp.eu)


**ESS**  **LISBOA**

ESCOLA SUPERIOR DE SAÚDE  
CRUZ VERMELHA PORTUGUESA

**CURSO DE LICENCIATURA  
CARDIOPNEUMOLOGIA**

 Av. De Ceuta, Edifício Urbiceuta, nº 1  
1300-125 Lisboa

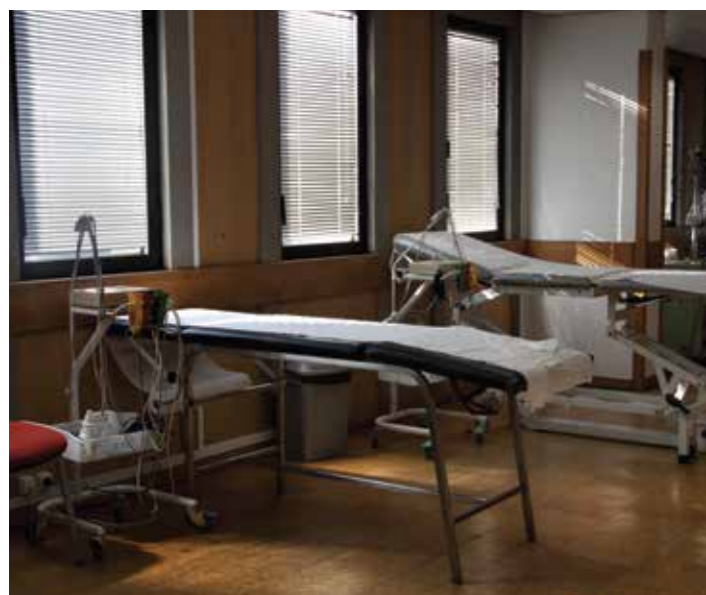
 21 361 6790

 [secretarialicenciaturas@esscvp.eu](mailto:secretarialicenciaturas@esscvp.eu)



A **Cardiopneumologia** é a ciência que se estuda a função (fisiologia) e estrutura dos sistemas cardíaco, vascular e respiratório.

O **Cardiopneumologista** é o profissional de saúde que planeia, realiza e interpreta vários exames de diagnóstico e atos terapêuticos dos sistemas Cardiovasculares e respiratório.



### Creditação, Duração e Horário

240 ECTS | 4 Anos | Diurno

### Vagas

Regime Geral:

30

Concursos Especiais:

6

Estudantes Internacionais:

6



## PLANO CURRICULAR (DESPACHO 10061/2016, 9 DE AGOSTO)

### 1º ANO

### ECTS

Anatomofisiologia Cardiovascular e Respiratória I	6
Anatomofisiologia Geral I	6
Cultura da Saúde e Integração Profissional	3
Formação Cruz Vermelha	1
Informática	3
Inglês I	2
Microbiologia	3
Processamento de Biossinais	2
Psicologia	2
Sociologia da Saúde I	2
Anatomofisiologia Cardiovascular e Respiratória II	6
Anatomofisiologia Geral II	6
Bioquímica	2
Comunicação Científica	1
Ética e Deontologia	2
Fisiopatologia I	2
Gestão do Conhecimento	2
Inglês II	2
Biofísica	2
Psicologia da Saúde	3
Sociologia da Saúde II	2

### 2º ANO

### ECTS

Estatística	2
Farmacologia Geral	2
Fisiopatologia II	2
Modelos de Estudo e Intervenção no Sistema Car-diovascular I	10
Modelos de Estudo e Intervenção no Sistema Res-piratório I	6
Patologia Cardiovascular I	4
Patologia Respiratória I	4

Farmacologia Cardiovascular e Respiratória	2
Imagiologia Cardiovascular e Respiratória	2
Métodos de Emergência em Saúde I	2
Modelos de Estudo e Intervenção no Sistema Car-diovascular II	10
Modelos de Estudo e Intervenção no Sistema Res-piratório II	6
Patologia Cardiovascular II	4
Patologia Respiratória II	4

### 3º ANO

### ECTS

Bioética	2
Gestão e Garantia da Qualidade	2
Metodologias de Investigação I	3
Métodos de Emergência em Saúde II	2
Modelos de Estudo e Intervenção no Sistema Cardiovascular III	10
Estudos do Sono	7
Perfusão Cardiovascular I	4
Engenharia da Saúde	2
Gestão e Administração em Saúde	3
Metodologias de Investigação II	3
Estágio I	16
Perfusão Cardiovascular II	4
Saúde Pública	2

### 4º ANO

### ECTS

Estágio II	24
Estágio III	20
Investigação em Cardiopneumologia	10
Avaliação Económica das Tecnologias da Saúde	2
Seminários em Cardiopneumologia	4