

Experiências e Perspectivas na Educação Profissional em Histotecnologia

1^o
**ENCONTRO DE
HISTOTECNOLOGIA
DA EPSJV:**
TRABALHO TÉCNICO E
EDUCAÇÃO PROFISSIONAL
EM SAÚDE

Carina Ladeira
Rio de Janeiro, 11 Novembro 2009



Pós-Graduação

em Macroscopia em Anatomia Patológica

02/Out . 08 a 18/Jul. 09



Objectivos e Competências

- Planear e aplicar metodologias de selecção, descrição e recolha de material biológico proveniente de órgãos e tecidos humanos, colaborando activamente para o exame anatomo-patológico e elaborando relatório analítico macroscópico

- Planear e aplicar metodologias de realização de autópsias no âmbito da tanatologia, nomeadamente na colheita de material e aplicação de técnicas em amostras de tecidos para análise



Pós-Graduação

em Macroscopia em Anatomia Patológica

02/Out . 08 a 18/Jul. 09



Objectivos e Competências

- ❑ Descrever peças cirúrgicas simples e de complexidade moderada, sendo capaz de colher e identificar fragmentos, obedecendo aos protocolos estandardizados e reconhecendo os critérios estabelecidos internacionalmente para a determinação do prognóstico.



Pós-Graduação

em Macroscopia em Anatomia Patológica

02/Out . 08 a 18/Jul. 09



□ **Destinatários**

Bacharéis e Licenciados em Anatomia Patológica, Citológica e Tanatológica

□ **Carga horária total do curso**

735 horas [60 ECTS]: Unidades curriculares teóricas (300 horas), teórico/práticas (45 horas), seminários (45 horas) e estágio clínico (345 horas)

FINALIDADE

- Formar profissionais com competências na área da Citologia Ginecológica, a nível do processamento de amostras e do *screening*, de modo a poderem ser integrados em equipas de rastreio para o carcinoma do colo do útero, atendendo a que um dos objectivos do Ministério da Saúde para 2009 consiste na implementação de rastreios de carcinoma do colo do útero a nível nacional, visto que o Cancro do Colo do Útero é o 5º mais frequente na população feminina

Objectivos

- ❑ Adquirir competências em *screening* ginecológico conforme definido pelas *guidelines* europeias
- ❑ Desenvolver conceitos clínicos de ginecologia necessários à compreensão da informação clínica das colpocitologias e à interpretação dos achados citológicos
- ❑ Desenvolver maiores competências na organização e monitorização de programas de rastreio, integrando equipas de controle de qualidade

□ Destinatários

Bacharéis ou licenciados em Anatomia Patológica, Citológica e Tanatológica

□ Carga horária total do curso

498 horas [30 ECTS]:

Formação Teórica » 60 h;

Formação Teórico-Prática » 122 h;

Formação Prática » 300 h;

Seminários » 16 h.



ESCOLA
NACIONAL
DE TECNOLOGIA
DE SUPERIOR
GESTÃO

Instituto Politécnico de Lisboa

Pós-Graduação em Ciências e Tecnologias Forenses

foto de: calmínime em <http://www.flickr.com/>

FINALIDADE

- Preparar profissionais habilitados e empenhados na investigação científica nesta área, tendo por base uma abordagem multidisciplinar com ênfase nas áreas científicas da medicina, biologia, química, psicologia, ciências laboratoriais, entre outras, intercaladas com um conjunto de conhecimentos nas áreas da criminalística e direito, na medida em que a relevância da área das ciências forenses é cada vez maior no âmbito científico e jurídico devido, por um lado, ao incremento do número de casos de violência que progridem frequentemente para a resolução judicial e, por outro, à crescente exigência de rigor e segurança da prova científica que é produzida



Objectivos

- ❑ Formar profissionais habilitados na investigação científica, nomeadamente na área das ciências forenses, dotando-os de conhecimentos, capacidades e competências adequadas à resolução de problemas ligados à prova no domínio das ciências forenses
- ❑ Adquirir competências laboratoriais aplicadas às ciências forenses sob a óptica do processo do direito civil, do trabalho e penal
- ❑ Compreender os princípios da ética aplicados ao exercício profissional com respeito à dignidade humana;



Objectivos

- ❑ Conhecer e instrumentalizar a aplicação da prova com base na Medicina Legal, Odontologia Legal, Biomedicina Forense e Psicologia Jurídica;
- ❑ Analisar fenómenos jurídico-criminais nos contextos sociológicos, psicológicos e criminalísticos;
- ❑ Identificar as tendências conceptuais do paradigma da Criminologia e desenvolver competências de forma a enquadrar as actividades forenses em equipas multidisciplinares



□ **Destinatários**

Licenciados em Anatomia Patológica, Citológica e Tanatológica, Análises Clínicas e Saúde Pública, Farmácia, Medicina, Medicina Dentária, Direito, Biologia, Bioquímica, Psicologia, Antropologia, Ciências Criminais e Ciências Policiais e áreas afins

□ **Carga horária total do curso**

401 horas [34 ECTS]:

Formação teórica » 310 h;

Formação Teórico-Prática: 8 h;

Ensino Prático e Laboratorial: 22 h;

Trabalho de campo: 10 h;

Seminário: 30 h;

Orientação Tutórica: 20 h.