

# SEMINÁRIO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GENÉTICA FORENSE I

13 e 14 julho 2018

Instituto Universitário de Ciências da Saúde – Sala 4017

*Rua Central de Gandra, 1317, 4585-116 Gandra, PRD*

## Organização

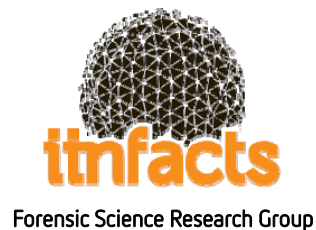
Instituto Universitário de Ciências da Saúde (IUCS-CESPU)

Institute of Research and Advanced Training in Health Sciences and Technologies (IINFACTS)

Associação Portuguesa de Ciências Forenses (APCF)

## Inscrições

- Limitadas a 20 auditores; 20€
- Link: [inscricoes.cespu.pt](http://inscricoes.cespu.pt)
- Mais informações: [www.apcforenses.org](http://www.apcforenses.org); [apcforenses@gmail.com](mailto:apcforenses@gmail.com)



# SEMINÁRIO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GENÉTICA FORENSE I

- 16:00 **Isolamento e análise de ácidos nucleicos a partir de diferentes matrizes biológicas.**  
Juliana Faria – IUCS-CESPU, Requimte
- 17:50 *Intervalo*
- 18:00 **Amplificação de ácidos nucleicos.**  
Juliana Faria – IUCS-CESPU, Requimte
- 20h00 **Encerramento**

13 de julho de 2018



# SEMINÁRIO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GENÉTICA FORENSE I

09:00 **Abordagens para a genotipagem de polimorfismos com relevância farmacocinética e farmacodinâmica: PCR/RFLP e HRM**

Juliana Faria – IUCS-CESPU, Requiimte

13:00 *Almoço*

14:00 **DNA fingerprinting por Random Amplification of Polymorphic DNA (RAPD): aplicações forenses**

Juliana Faria – IUCS-CESPU, Requiimte

15:50 *Intervalo*

16:00 **Exposição a xenobióticos e expressão genética: Real-Time PCR quantitativo e suas aplicações forenses**

Juliana Faria – IUCS-CESPU, Requiimte

18h00 **Encerramento**

14 de julho de 2018