

Genética Humana

Curso
Pós-Graduado
de Atualização



II Módulo | O laboratório de genética e algumas das suas áreas de intervenção

Lisboa, 22 de setembro de 2017

15:00 – 15:30

Registo e entrega de documentação

15:30 – 17:30

A genética aplicada às doenças hereditárias do metabolismo
Professora Doutora Isabel Antolin (FFULisboa)

17:30 – 18:00

Intervalo para café

18:00 – 19:30

Análise Genómica - Dos métodos tradicionais às novas metodologias
Doutora Paula Faustino (INSA-Lisboa)

19:30 – 20:00

Sequenciação paralela massiva na prática clínica
Doutora Marta Amorim (CHLC)

Lisboa, 23 de setembro de 2017

09:00 – 10:30

O laboratório de Genética Humana – Requisitos técnicos e avaliação da qualidade
Mestre Teresa Porta Nova (FFULisboa)

10:30 – 11:45

Intervalo para café

11:45 – 13:00

Bases e aplicações da Epigenética
Professor Doutor Manuel Bicho e Professora Doutora Constança Coelho (FMULisboa)

13:00 – 14:00

Almoço

14:00 – 15:30

A genética aplicada à Cardiologia
Prof^a Dulce Brito e Dr^a Oana Moldovan (FMULisboa e CHLC)

15:30 – 17:00

A genética aplicada às Hemoglobinopatias e às patologias associadas ao Metabolismo do Ferro
Doutora Paula Faustino (INSA - Lisboa)

17:00 – 17:30

Avaliação

17:30

Encerramento