

My Hematologia - XXV Curso Pós-Graduado de Atualização “Hematologia: Neoplasias Linfóides”: inscrições abertas

Redação News Farma

07 Jan. 2019

A Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (FFUL) recebe, durante os dias 16 e 17 de fevereiro, a 25.^a edição do Curso Pós-Graduado de Atualização “Hematologia: Neoplasias Linfóides”. As inscrições na formação, coordenada pela Prof.^a Doutora Leonor Correia, decorrem até ao próximo dia 10 de fevereiro, numa iniciativa que conta com o patrocínio da Sociedade Portuguesa de Hematologia (SPH).

Como principal intuito, o Curso visa proporcionar aos participantes uma aprendizagem atualizada, com componentes teóricas e práticas, das diferentes patologias hematológicas e hemato-oncológicas.

Ao todo, a formação vai albergar 32 estudantes, num total de 11 horas de ensino.

“Citologia das células linfóides”, “Leucemia linfocítica crónica (LLC): atualidade e perspetivas futuras”, “Mieloma múltiplo: estado da arte” e “Contributo da Biologia Molecular para o diagnóstico de neoplasias linfóides” são alguns dos temas previstos no programa.

Consulte todas as informações no [site](#) da FFUL.

Introdução

Os cursos pós-graduados de hematologia pretendem proporcionar aos participantes uma aprendizagem atualizada, com componentes teóricas e práticas, das diferentes patologias hematológicas e hemato-oncológicas.

Este curso visa uma atualização da nomenclatura dos tumores do tecido hematopoiético e linfático (OMS 2016) bem como aspetos relacionados com o estado atual do diagnóstico e da terapêutica das neoplasias do tecido linfóide.

Nº de alunos: 32

Nº Total de horas: 11

Organização

Leonor Correia (FFUL - dept DBBH)

Margarida Silveira (IPOFG Lisboa)

Colaboradores

Manuel Neves (F. Champalimaud)

José Pedro Carda (CHU Coimbra)

Daniela Alves (CHLN - HSM. Lisboa)

Paula Gameiro (IPOFG Lisboa)

Sónia Neto (Binding site)

José Luis Gominho (Hemovision)

Felisbela Abreu (Omnialab)

Rita Gonçalves (ERISA)

Vera Correia (Omnialab)

Rita Correia (Omnialab)

Sábado - 16/02/2019

9:00-9:15 – Receção dos participantes. Entrega de documentação.

9:15-9:30 - Abertura do curso e apresentação.

Prof.ª Leonor Correia e Doutora Margarida Silveira

9:30-10:00 - Citologia das células linfóides.

Prof.ª Leonor Correia

10:00-10:30 - Café

10:30-11:30 - Tumores do tecido hematopoiético e linfóide (OMS 2016). Doutora Margarida Silveira

11:30-12:15- Leucemia linfoblástica (LLA). Diagnóstico e abordagem terapêutica Doutor José Pedro Carda

12:15-13:00 Leucemia linfocítica crónica (LLC): Atualidade e perspectivas futuras.

Doutor José Pedro Carda

13:00-14:30 - Almoço

14:30-16:30 - LABORATÓRIO DE HEMATOLOGIA:

- Neoplasias das células linfóides: Interpretação e análise de citogramas e de histogramas obtidos em contadores hematológicos.

- Leucemias linfoblásticas. Execução de fórmulas leucocitárias. Interpretação e discussão dos resultados obtidos para os casos clínicos em estudo.

Prof.ª Leonor Correia, Dra. Margarida Silveira, Dr. José Luis Gominho, Dra. Felisbela Abreu, Dra. Rita Gonçalves e Dra. Vera Correia

16:30 -17:00 - café

17:00-18:00 - Mieloma múltiplo: Estado da arte.

Doutor Manuel Neves

18:00-19:00 - Gamopatias monoclonais. Utilidade dos imunoensaios Freelite e Heavylite.

Doutora Sónia Neto