



Curso de Pós-Graduação e Atualização em Hematologia

Patologia Leucocitária

Programa – 3ª Edição

Sábado – 20/06/2015

9h00-9h15: Recepção dos participantes e entrega da documentação

9h15-9h30: Abertura do curso e apresentação

Prof.^ª Leonor Correia e Dra. Margarida Silveira

9h30-10h30: Hematopoiese. Citologia das leucocitopatias.

Prof.^ª Leonor Correia

10h30-11h00: Café

11h00-13h00: Laboratório de Hematologia - Doenças inflamatórias e reações leucemoides. MNI, SIDA e outras viroses. Execução de FL e discussão de casos clínicos.

Prof.^ª Leonor Correia, Dra. Margarida Silveira, Dra. Felisbela Abreu e Dra. Rita Gonçalves

13h00-14h00: Almoço

14h00-14h30: Tumores hematopoiéticos e do tecido linfático.

Dra. Margarida Silveira.

14h30-16h30: Laboratório de Hematologia - Leucemias agudas mieloblásticas, linfoblásticas (T e B) e atípicas. Execução de FL e discussão dos resultados obtidos.

Prof.^ª Leonor Correia, Dra. Margarida Silveira, Dra. Felisbela Abreu e Dra. Rita Gonçalves

16h30-17h00: Café

17h00-19h00: Laboratório de Hematologia - Neoplasias mieloproliferativas (LMC, policitémia vera, mielofibrose e trombocitémia essencial). Mielodisplasias. Execução de FL e discussão dos resultados obtidos.

Prof.^ª Leonor Correia, Dra. Margarida Silveira, Dra. Felisbela Abreu e Dra. Rita Gonçalves



Curso de Pós-Graduação e Atualização em Hematologia

Patologia Leucocitária

Programa – 3ª Edição

Domingo – 21/06/2015

9h00-10h00: Laboratório de Hematologia - Patologia linfóide envolvendo células maduras. Leucemias: linfocítica crónica, a tricoleucócitos, a células NK e prolinfocítica. Linfomas. Discussão dos resultados obtidos.

Prof.ª Leonor Correia, Dra. Felisbela Abreu e Dra. Rita Gonçalves

10h00-11h00: Leucemias com recaídas atípicas. Discussão de casos clínicos

Prof.ª Leonor Correia, Dra. Margarida Silveira, Dra. Felisbela Abreu e Dra. Rita Gonçalves

11h00-11h30: Café

11h30-13h00: Laboratório de Hematologia - Mielomas e Linfomas. Hematologia e histologia. Observação de esfregaços de sangue e de biópsias de medula óssea e de ganglios linfáticos.

Prof.ª Leonor Correia, Dra. Margarida Silveira, Dra. Felisbela Abreu e Dra. Rita Gonçalves

13h00-13h20: Avaliação de conhecimentos

Prof.ª Leonor Correia

13h20-13h30: Conclusões e encerramento

Prof. Leonor Correia