

Data: 01 de Outubro de 2022

Local: FFUL

Inscrições em:

<https://docs.google.com/forms/d/1jctrGDJ814NIGI02HqV2JmzhIVctQOEyDypmsajmoCU/edit>



PROGRAMA

MANHÃ

9:00-9:30 | Receção dos participantes. Entrega de documentação

9:30-10:00 | Abertura do curso e apresentação

Prof. Leonor Correia, Prof. Cristina Marques e Dr. Jorge Queiroz

10:00-10:45 | Importância da fase pré-analítica

Dra. Cristina Cruz (SYNLAB)

10:45-11:15 | CAFÉ

11:15-12:00 | Diabetes Mellitus. Revisão de conceitos e discussão de casos clínicos

Prof. Maria João Silva

12:00-12:45 | Alterações da função pancreática e do trato gastrointestinal: Pancreatite aguda, intolerância à glucose, doença Celíaca

Dr. Jorge Queiroz (AQUALAB)

12:45-13:15 | Função cardíaca. Marcadores de alteração do miocárdio e de insuficiência cardíaca

Prof. Cristina Marques (FFUL)

13:15-14:45 | ALMOÇO

TARDE

14:45-15:30 | Importância do controlo de qualidade

Dra. Ana Paula Faria (INSA)

15:30-16:00 | Alteração do metabolismo do ferro, da vitamina B12 e dos folatos

Prof. Adelaide Fernandes (FFUL)

16:00-16:45 | Doenças hepáticas

Prof. Maria João Silva (FFUL)

16:45-17:30 | Autoimunidade. Lúpus eritematoso disseminado e Hepatite autoimune

Dr. Jorge Queiroz (AQUALAB)

17:30-18:00 | CAFÉ

18:00-18:30 | Gamopatias monoclonais

Dra. Alexandra Mendes (FFUL/ H.S. Francisco Xavier)

18:30-19:00 | Avaliação de conhecimentos

19:00-19:30 | Conclusões e encerramento

Prof. Leonor Correia (FFUL)

