

Aplicações da Variabilidade Biológica no Laboratório Clínico do Século XXI

Formador Coordenador: Dr. Jorge Pinheiro

Resumo:

O Grupo de Variabilidade Biológica da Federação Europeia de Medicina Laboratorial (WGBV EFLM) em conjunto com a Sociedade Espanhola de Laboratório Médico estão a elaborar a nova Tabela de Variabilidade Biológica, cujos dados começam a ser divulgados.

Desde a tradicional aplicação como requisito de qualidade analítica, passando pela avaliação e simulação do impacto direto nos pacientes através do cálculo da capacidade de deteção de alterações fisiopatológicas relevantes, da implementação do Modelo Passivo da Harmonização Laboratorial do Consorcio Internacional da Harmonização Laboratorial, da implementação de comentários interpretativos na monitorização personalizada do paciente, até à adaptação das Normas de Orientação Clínica a cada Laboratório, estão abertas as portas para a aplicação dos dados de Variabilidade Biológica na rotina diária do Laboratório Clínico do Sec XXI.

Na componente prática desta formação os formandos vão simular a adaptação de uma NOC à realidade de um laboratório clínico.

Devem levar o seu portátil para usarem uma folha de cálculo e um relatório modelo que serão disponibilizados a todos os formandos.