

Rutina en el laboratorio de Hemostasia: Abordaje, aspectos teóricos y prácticos

Coordinadora: Bioq. Esp. María Angélica Molina

Carga Horaria: 22 hs.

Programa

CLASE 1: Etapa pre-analítica.

DISERTANTE: Bioq. Esp. María Angélica Molina

CLASE 2: Automatización en hemostasia.

DISERTANTE: Bioq. Marysel Paula Olmedo

CLASE 3: Test de rutina. Como realizarlos de manera correcta. Interpretación de resultados. Abordaje de los trastornos de la coagulación.

DISERTANTE: Bioq. Esp. María Gabriela González Achával

CLASE 4: Monitoreo de anticoagulación. Anticoagulantes orales, heparinas y anticoagulantes directos.

DISERTANTE: Bioq. Esp. Fernanda Laura González

CLASE 5: Calidad en Hemostasia.

DISERTANTE: Bioq. Esp. María Angélica Molina

CLASE 6: Monitoreo en el laboratorio de rutina de pacientes covid + y post covid.

DISERTANTE: Bioq. Esp. María Angélica Molina



Cobico

Colegio Profesional de Ciencias Bioquímicas
de la Provincia de Córdoba

