

ACTIVIDAD PRACTICA 13

Semana del 2/8 al 5/8

Seminario METABOLISMO DEL HEMO, DE BASES PURICAS Y PIRIMIDICAS

TEMARIO A EVALUAR

Hemo: biosíntesis y catabolismo. Bilirrubinas directa e indirecta

Digestión de ácidos nucleicos. Absorción. Biosíntesis y degradación de bases púricas y pirimídicas. Ácido úrico.

En esta Actividad se utilizará la Guía de Actividades Prácticas Metabolismo del hemo. Metabolismo de basis púricas y pirimídicas (pág 127 a 137).

CITACION DE LAS COMISIONES

	8:30	13:15	16:30
MARTES 2/8	A1	A2	A3
MIERCOLES 3/8	B1	B2	B3
JUEVES 4/8	C1	C2	C3
VIERNES 5/8	D1	D2	D3