

## INTRODUCCION

*La guía de trabajos prácticos de Microbiología es un texto que se ha elaborado con base en las posibilidades, necesidades y utilidad de las prácticas básicas que el estudiante de segundo año de la Facultad de Medicina debe conocer como requisito para los cursos clínicos.*

*La guía se presenta en forma ordenada y sistemática, con el propósito de coadyuvar y complementar el aprendizaje teórico de la asignatura y, de esta manera capacitar al alumno para la ejecución e interpretación de las pruebas de laboratorio para el diagnóstico de las principales enfermedades infecto-contagiosas.*

## REQUISITOS PARA LA ASISTENCIA A CLASES PRACTICAS

- Estudio del tema correspondiente a cada práctica.
- Presentación del cuadernillo de prácticas con los cuestionarios y dibujos correspondientes a la clase anterior, debidamente llenados.
- Guardapolvo blanco imprescindible.

## DESARROLLO DE LAS CLASES PRACTICAS

- Repaso individual evaluado
- Realización demostrativa de la práctica por el docente y/o proyección de diapositivas.
- Realización de la práctica por el alumno.
- Evaluación de resultados y conclusiones.
- Responder el cuestionario y dibujar en el cuadernillo de prácticas.
- Presentación por grupos de los seminarios asignados en la fecha señalada.

## PARAMETROS DE EVALUACIÓN

A) Area afectiva: Motivación, puntualidad	10%
B) Area Cognocitiva: Repaso individual oral y pruebas escritas de la(s) práctica(s).	40%
C) Area Psicomotriz: Habilidades y destrezas, presentación del cuadernillo de prácticas.	30%
D) Seminarios.	20%
E) Nota Final.	100%