

FICHA PARA LA EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS EN LAS PRÁCTICAS

ASIGNATURA: MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MÉDICA

DEPARTAMENTO BIOMEDICINA, BIOTECNOLOGIA Y SALUD PÚBLICA

Curso académico: 20 __ - __

NOMBRE EL ESTUDIANTE:	PROFESORES/TUTORES DE PRÁCTICAS:
GRUPO DE PRÁCTICAS	ASIGNATURA: MICROBIOLOGIA
PERIODOS DE REALIZACIÓN PRÁCTICAS:	HOSPITAL:

COMPETENCIAS / HABILIDADES CLÍNICO-PRÁCTICAS A ADQUIRIR

REGISTRO DE ACTIVIDADES Y TAREAS (a completar por el alumno):

OBSERVACIONES 1: Asistencia a sesiones clínicas. (Indique título, servicio, y profesor asociado/tutor).

OBSERVACIONES 2: Señale cualquier cuestión o incidencia destacable en relación con las prácticas clínicas.

OBSERVACIONES 3: El estudiante puede adjuntar cualquier documentación generada y/o realizada durante las prácticas a modo de portafolio para entregar al profesor responsable

Niveles de Aprendizaje

Como parte esencial de la formación del médico de base, éste debe tener un dominio apropiado de las habilidades cognitivas y psicomotoras de acuerdo a diversos niveles:

Nivel 1	Habilidades que debe SABER RECONOCER , DIAGNOSTICAR Y ORIENTAR SU MANEJO ó SÓLO CONOCER .
Nivel 2	Habilidades que debe SABER HACER POR HABER PRACTICADO CON UN SIMULADOR O POR HABERLAS VISTO realizar a un experto.
Nivel 3	Habilidades que debe SABER HACER y HABER PRACTICADO bajo supervisión del tutor
Nivel 4	Habilidades que debe SABER HACER con competencia , rutinariamente y sin supervisión.

FICHA EVALUACIÓN ASIGNATURA: MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MÉDICA

HABILIDADES / ACTIVIDADES relacionadas con las COMPETENCIAS ESPECIFICAS

	Observaciones. VºBº Profesor.	ADQUIRIDO No/Parcial/Si
Nivel 1. Criterio evaluación: "El estudiante debe ser capaz por si mismo de: ..."		
1. Manejo del microscopio óptico		
2. Realizar tinciones de Gram		
3. Describir las colonias bacterianas en un medio de cultivo		
4. Interpretar antibiograma		
5. Identificar una petición de pruebas microbiológicas		
6. Identificar muestras biológicas habituales en microbiología		
7. Interpretar un informe del laboratorio de Microbiología		
Nivel 2.- Criterios de evaluación: "El estudiante debe ser capaz de hacer bajo supervisión ..."		
1. Recepción de muestras: criterios de aceptación y rechazo		
2. Siembra en aislamiento de bacterias		
3. Siembra de muestras clínicas y antibiograma		
4. Observación macro y microscópica de hongos		
5. Observación macro y microscópica de parásitos		
Nivel 3.- Aspectos prácticos: "El estudiante debe haber visto realizar o ayudar en la realización de ..."		
1. Identificación y antibiograma		
2. Técnicas de diagnóstico de micobacterias		
3. Técnicas de diagnóstico micológico y parasitológico		
4. Sistemas automatizados en diagnóstico serológico		
5. Técnicas moleculares de amplificación		

Prácticas de la asignatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MÉDICA	
PROFESOR RESPONSABLE	Drs:	
Servicio Hospitalario		
HOSPITAL		
Fecha de las prácticas		Calificación de las prácticas
1.- Adquisición de HABILIDADES relacionadas con las COMPETENCIAS ESPECIFICAS de la materia		
2.- Participación SESIONES PRÁCTICAS DE CASOS CLÍNICOS		
3.- Habilidades de COMUNICACIÓN con profesionales y pacientes		
4.- ACTITUD Y DISPOSICIÓN al aprendizaje		
PROMEDIO		
Observaciones del profesor/tutor: (si excepcionalmente alguna actividad práctica esencial no ha podido realizarse debe quedar reflejado aquí)	Fdo:	
	Fecha evaluación:	