FICHA PARA LA EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS EN LAS PRÁCTICAS

ASIGNATURA: PATOLOGIA MEDICA APTO CARDIOCIRCULATORIO Y RESPIRATORIO DEPARTAMENTO MEDICINA Curso académico: 20___-__

	T			
NOMBRE EL ESTUDIANTE:	PROFESOR/A o TUTOR/A DE PRÁCTICAS:			
DNI:				
GRUPO DE PRÁCTICAS	HOSPITAL:			
, ,				
PERIODOS DE REALIZACIÓN PRÁCTICAS:	SERVICIO:			
La ficha deberá ser cumplimentada por el estudiante y, pres	sentada al profesor/a o tutor/a para su cumplimentación			
inmediatamente después de finalizar cada una de las rotaciones prácticas realizadas por el estudiante.				
COMPETENCIAS / HABILIDADES A ADOLUBID				
COMPETENCIAS / HABILIDADES A ADQUIRIR				
REGISTRO DE ACTIVIDADES y TAREAS (a completar por e	el alumno)			

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 DE MÉDICA I – APARATO CARDIOCIRCULATORIO Y RESPIRATORIO

REGISTRO DE HABILIDADES / ACTIVIDADES relacionadas con las COMPETENCIAS ESPECIFICAS

	Observaciones. (Marcar solo las actividades realizadas)		
	Criterio evaluación:	ADQUIRIDO	
	"El alumno es capaz de:"	No/Parcial/Si	
1 REALIZAR UNA HISTORIA CLÍNICA ORIENTADA hacia las entidades más frecuentes de la patología cardiovascular y respiratoria	-		
2 REALIZAR UNA EXPLORACIÓN FÍSICA que permita reconocer los signos normales y la semiología clínica más frecuente de la patología cardiovascular y respiratoria.	-		
	ECG		
3 EXÁMENES COMPLEMENTARIOS:	Radiografía simple de Tórax		
Aproximación para identificar las principales alteraciones mediante la utilización de	Espirometría		
alteraciones mediante la utilización de	Gasometría		
	TORACOCENTESIS		
	Realizar maniobras de RCP elemental		
4 PROCEDIMIENTOS PRÁCTICOS : RCP	Valorar permeabilidad de la vía aérea		
	Colocar un tubo de Guedel		
5 APROXIMACIÓN DIAGNÓSTICO-			
TERAPÉUTICA de las principales patologías			
contempladas en el programa de la asignatura.			

Prácticas de la asignatura	PATOLOGIA MEDICA I – APARATO CARDIOCIRCULATORIO Y RESPIRATORIO	
PROFESOR RESPONSABLE	Drs:	
Servicio Hospitalario		
HOSPITAL		
		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		
	Nivel adquirido MEDIA	
Observaciones del profesor/tutor: (si excepcionalmente alguna actividad práctica e reflejado aquí)	sencial no ha podido realizarse debe quedar	Fdo:
		Fecha evaluación: