

Residencia en Dermatología
Planilla de evaluación del programa práctico-asistencial – página 1 de 3

2do. año

Médico:año

Unidad a evaluar	Excelente 10	Muy bueno 9-8	Bueno 7-6	Suficiente 5-4	Insuficiente 3-2-1
A- Aspectos generales y académicos					
Confección de la Historia Clínica					
Interrogatorio					
Conoce la semiología cutánea básica					
Razonamiento fisiopatológico					
Adecuada proposición de planes de estudio					
Control de los pacientes internados					
Toma de decisiones según nivel de responsabilidad					
Conciencia de sus límites, sabe consultar y preguntar a tiempo					
Presentación de pacientes internados					
Presentación de pacientes de ateneo					
Sabe opinar en los casos problema					
Presentación de minicasos en congresos.					
B- Habilidades y destrezas					
Infiltraciones cutáneas					
Toma de materiales para estudios					
Electrocoagulación y Criocirugía					
Biopsias cutáneas y mucosas					
Extirpaciones cutáneas simples					
C- Pasantías					
Laboratorio de micología y bacteriología					
Laboratorio de patología y citología					
Otras:					
D- Contenidos actitudinales					
Puntualidad					
Cumple con las tareas asignadas					
Correcta relación médico-paciente					
Correcta relación con el equipo de salud					
Correcta relación con el equipo de residentes					
Buena presencia					

Residencia en Dermatología
Planilla de evaluación del programa práctico-asistencial – página 2 de 3

2do. año

Médico:año

Evaluación global

Observaciones

Sugerencias

Trabajos / minicasos / pacientes presentados

Asistencia a Jornadas / Congresos

Residencia en Dermatología
Planilla de evaluación del programa práctico-asistencial – página 3 de 3

2do. año

Médico:año

Calificación Final

	Nota
A	
B	
C	
D	
Nota Final	

Evaluación	Orientación Numérica
Excelente	10
Muy bueno	9-8
Bueno	7-6
Suficiente	5-4
Insuficiente	3-2-1

Promovido al año siguiente: SI / NO

	Aclaración / Sello	Firma
Jefe de Servicio		
Sub Jefe de Servicio		
Instructor de Residentes		
Jefe de Residentes		

Fecha:/...../.....