

Carácter del curso	Obligatorio para las carreras de Bioquímico Clínico y Químico Farmacéutico
Semestre en que se dicta	7º Semestre – II hemisemestre
Número de créditos	5
Carga horaria semanal (hs)	Clases teóricas: XX Horas Clases prácticas: XX Horas Clases laboratorio: 2,5 Horas/clase, 4 clases/semana, 5 semanas (50 horas totales) (*)
Previaturas	Inmunología I
Cupo	----

Estructura Responsable:

Departamentos, Cátedras, Unidades, etc.
BIOCIENCIAS, CÁTEDRA DE INMUNOLOGÍA

Docente Responsable:

GUALBERTO GONZÁLEZ

Docentes Referentes:

CECILIA FERNANDEZ
VERONICA FERNANDEZ

Objetivos:

- Introducir al estudiante en el fundamento y la aplicación de las técnicas de uso habitual en inmunología.

Contenido:

Temas

1.- Módulo I: Evaluación de la respuesta inmune innata

2.- Módulo II: Evaluación de la respuesta inmune adaptativa

Bibliografía:

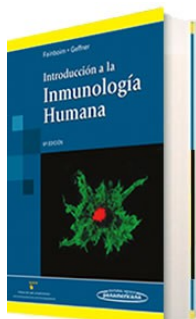


Immunity - The Immune Response in Infectious and Inflammatory Disease, Anthony DeFranco, Richard Locksley and Miranda Robertson, New Science Press Ltd, 2007.



Janeway's Immunobiology, Kenneth Murphy, Garland Science, 8th Edition, 2012.

Fecha	MA-SGC-2-3.77	V.01
2013/12/30	Página 1 de 2	



Introducción a la Inmunología Humana, Leonardo Fainboin y Jorge Geffner, Editorial Médica Panamericana, 6a Edición, 2011.

Modalidad del Curso:

	Teórico	Practico	Laboratorio	Otros (*)
Asistencia Obligatoria			x	
Modalidad Flexible (carga horaria mínima)				

(*) Especificar (talleres, seminarios, visitas, tareas de campo, pasantías supervisadas, etc.)

Las clases son de asistencia obligatoria. Además, se recomienda dedicar unas 2 hs/clase, fuera de las clases de laboratorio.

Régimen de ganancia:

Asistencia mayor al 80% de las clases dictadas. Suficiencia en los informes y evaluaciones escritas y orales. Esta asignatura no tiene examen.

Por mayor información visitar la página del curso o consultar directamente a los responsable de la asignatura.