

CEFA UTI IV - ETIOPATOGENIA MICROBIOLÓGICA

CONTENIDOS TEMÁTICOS - 1ª SEMANA (2-5/5/2006)

Prácticos y actividad en grupos, 2º Piso. Teóricos en el Salón de Actos

	MARTES 2	MIÉRCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5
PARASITOLOGÍA Y MICOLOGÍA	Teórico Introducción a la Parasitología (generalidades)	Seminario Morfología y biología de protozoarios y helmintos parásitos del humano	Teórico Métodos de estudio en Parasitología	Teórico Toxoplasmosis
	Teórico Inmunología I	Práctico Morfología general	Práctico Métodos de estudio en Parasitología	Práctico Toxoplasmosis y embarazo
BACTERIOLOGÍA Y VIROLOGÍA <u>Bacterias y virus como agentes de estructuras y funciones alteradas.</u> Práctico y actividad en grupo todos los días	Bioseguridad en el laboratorio. <u>Relaciones huésped-parásito</u> Flora normal	Microorganismos asociados a infecciones de piel y partes blandas. <i>Staphylococcus aureus</i>	<i>Staphylococcus</i> : patogenicidad, métodos de estudio, sensibilidad a antibióticos Antibiograma	Antibiograma (cont.) Anaerobios en infecciones de piel y partes blandas. <i>Clostridium perfringens</i>

En Salón de actos 12:00 a 14:00hs. Martes y viernes: **ANTIMICROBIANOS** – Miércoles y Jueves: **PATOGENIA BACTERIANA: Modelo *S. aureus***