

Director

Prof. Dra. Liliana Graciela Turcot

Dictantes

Liliana Graciela Turcot,
Luis Somaglia,
Stella Maris Vilotta,
Nancy Palacios,
María Inés González,
Alejandra Matejic,
María Florencia Rosmino

MICRO01

Aspectos Inmunoinfecciosos en el Diagnóstico y Tratamiento de las Enfermedades Gingivo-Periodontales

CATEGORÍA DEL CURSO: MICROBIOLOGÍA

Otras categorías relacionadas: Ciencias Básicas, Microbiología, Periodoncia

Destinado a Odontólogos y Médicos

Tipo de Curso: Cursos Teóricos y Seminarios (15 módulos)

Número de Inscriptos Máximo: 20

Evaluación: con evaluación Teórica

Sede: Cátedra de Microbiología - Piso 2º Sector B

Fecha y hora de inicio del curso: 24/10/2019 - 14:30 hs.

Meses de cursada: Octubre

Días de cursada: Jueves, Viernes, Sábado

Fecha y Horario de la cursada: Octubre 24, 25 y 26.

Jueves 14:30 a 19:30 hs.

Viernes y Sábado 9:00 a 12:30 y 13:30 a 16:00 hs.

Cantidad sesiones: 3

Total carga horaria: 17

Total módulos: 255

OBJETIVO GENERAL

Actualizar los aspectos microbiológicos e inmunológicos de las enfermedades periodontales e integrar el estudio etiopatogénico de las mismas a enfermedades sistémicas, recursos terapéuticos y de diagnóstico

CONTENIDOS MÍNIMOS

Enfermedades periodontales: Historia natural. Aspectos Clínicos. Biofilm de placa dental: aspectos microbiológico. Inmunopatogénesis molecular. Priones. Antimicrobianos. Diagnóstico clínico-microbiológico. Complicaciones regionales y sistémicas producidas por las enfermedades periodontales.