

Directores

Prof. Dr. Carlos F. Mendez,
Prof. Dra. Susana Liliana
Molgatini

Dictantes

Alejandra Karina De Couto
Pita, Laura Gliosca,
Carlos F. Mendez,
Susana Liliana Molgatini,
Betina Esther Orman,
Stella Maris Vilotta

FARMACO01

Los Antibióticos desde la Perspectiva Microbiológica: Beneficios y Riesgos del Uso Clínico de Antimicrobianos

CATEGORÍA DEL CURSO: FARMACOLOGÍA

Otras categorías relacionadas: Microbiología

Destinado a Odontólogos

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

Número de Inscriptos Máximo: 40

Evaluación: sin evaluación

Sede: Cátedra de Farmacología - Piso 4° Sector B

Fecha y hora de inicio del curso: 16/5/2019 - 9:00 AM

Meses de cursada: Mayo

Días de cursada: Jueves, Viernes

Fecha y Horario de la cursada: Mayo 16 y 17.

Jueves 9:00 a 13:00 y 14:00 a 18:00 hs.

Viernes 9:00 a 13:00 hs.

Cantidad sesiones: 2

Total carga horaria: 12

Total módulos: 180

OBJETIVO GENERAL

Que el cursante reconozca la acción de los antibióticos sobre la microbiota humana a fin de caracterizar los efectos beneficiosos y adversos de la terapéutica antiinfecciosa y los desafíos de la resistencia bacteriana a antibióticos.

CONTENIDOS MÍNIMOS

Descripción del microbioma humano y de las distintas microbiotas que lo componen. Microbiota de la cavidad oral. Antibióticos, mecanismos de acción, tipos de efecto y relaciones PK/PD de los distintos compuestos. Resistencia bacteriana a antibióticos, mecanismos de generación y transmisión. Consecuencias clínicas y epidemiológicas. Conductas terapéuticas que reducen la aparición de resistencia bacteriana. Necesidad del diagnóstico microbiológico. Indicaciones y limitaciones de los antibiogramas en la clínica odontológica.