



BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA EN BASES DE DATOS

Directora: Prof. Dra. Andrea Edith Kaplan

Dictantes: Andrea Edith Kaplan

Dictantes Invitados: ---

Jefe de Clínica: ---

Ayudante:---

Objetivo General: Al finalizar el taller el cursante será capaz de utilizar las bases de datos biomédicas y aplicar eficazmente las herramientas de búsqueda.

Contenidos Mínimos: Información científica. Bases de datos del área de ciencias de la salud. Elección según contenido y utilidad. Bases de datos: Medline, Lilacs y Biblioteca Cochrane. Tipos de publicaciones. Estructura. Odontología Basada en Evidencia Científica.

Categoría del curso: Materiales Dentales

Otras categorías relacionadas: Materiales Dentales

Destinado a: Odontólogos

Requisitos: ---

Tipo de curso: Cursos teóricos Talleres

Número de inscriptos mínimo: 10

Número de inscriptos máximo: 20

Evaluación: con evaluación Teórica

Sede: Cátedra de Materiales Dentales - Piso 3º Sector B

Indumentaria requerida al cursante: ---

Material requerido al cursante: ---

Fecha y hora de inicio del curso: 15/9/2017 9:00:00 AM

Meses de cursada: Septiembre

Días de cursada: Viernes

Fecha y horario de la cursada: Septiembre 15. Viernes de 09:00 a 12:00 hs.

Cantidad sesiones: 1

Total carga horaria: 3

Total módulos: 60