

Director

Dr. Jean Paul Martinet

Dictantes

Jean Paul Martinet,
Raquel Alicia Miodowky,
Verónica Andrea Perez,
Martha María Theodorou

Jefes de Clínica

María Laura Alonso,
Cecilia Compagnucci,
Luciana Raquel D'Eramo,
Alicia Inés Gil,
Mara Kelhoffer, Carlos Piombo,
Silvio Prada

Ayudantes

Micaela Benítez, Nicolás Rubio

IMP04 Implantología con Visión Periodontal

protética sobre implantes. Los alumnos realizarán dos cirugías de colocación de implantes y rehabilitarán protéticamente los pacientes. Se utilizará la Plataforma E-Learning (campus propio) del International Team of Implantology (ITI) – Suiza.

CATEGORÍA DEL CURSO: IMPLANTES

Otras categorías relacionadas: Periodoncia, Rehabilitación Protética

Destinado a Odontólogos

Tipo de Curso: Cursos teóricos-prácticos con práctica clínica en pacientes (los cursantes realizan la práctica en los pacientes) (35 módulos)

Número de Inscriptos Máximo: 20

Evaluación: con evaluación Teórico-Práctica

Sede: Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria
Piso 5° Sector B

Indumentaria requerida al cursante: Ambo

Material requerido al cursante: Solicitar lista de materiales en Posgrado

Fecha y hora de inicio del curso: 5/4/2019 - 9:00 AM

Meses de cursada: Abril, Mayo, Junio, Agosto, Septiembre, Octubre, Noviembre

Días de cursada: Viernes, Sábado

Fecha y Horario de la cursada: Abril 5 y 12; Mayo 3, 17 y 31; Junio 7, 14 y 15; Agosto 9; Septiembre 6 y 20; Octubre 4 y 18; Noviembre 1 y 15. Viernes 9:00 a 12:00 y 14:00 a 18:00 hs. Sábado 9:00 a 12:00 hs.

Cantidad sesiones: 15

Total carga horaria: 101

Total módulos: 3535

OBJETIVO GENERAL

Valorar la implantología como alternativa en las técnicas de rehabilitación protética periodontal. Capacitar para el diagnóstico y la indicación prostodóntica. Desarrollar conocimientos y destrezas para rehabilitar pacientes mediante la utilización de implantes endoóseos.

CONTENIDOS MÍNIMOS

Bases anatómicas de la implantología. Diagnóstico radiográfico. Oseointegración. Nociones básicas en biomateriales. Implantes: indicaciones, contraindicaciones y límites. Planificación protético - quirúrgica. Pacientes desdentados parciales y totales. Técnicas quirúrgicas I: Principios generales. Pacientes de alto riesgo. Técnicas quirúrgicas II: Semiología. Análisis complementarios. Presentación de sistemas de implantes. Técnicas quirúrgicas III y IV: Discusión de casos clínicos. Rehabilitación