

IMP 09

CARGA INMEDIATA EN IMPLANTOLOGÍA: TRATAMIENTO DE ARCOS COMPLETOS

Directores: Prof. Dr. Sebastián Puia, Dr. Andrés Bugatto

Dictantes: Andrés Bugatto, Sabrina Seni, Luciana Mollo

Jefe de Clínica: Patricio Gatti

Ayudantes: Matías García Blanco, Romina Katra, Hernán Montes de Oca

Objetivo General: Desarrollar los conceptos y establecer los fundamentos para el tratamiento de carga inmediata. Diagnosticar e identificar casos factibles para llevar a cabo esta técnica. Establecer protocolos quirúrgicos/protéticos para ejecutarlos clínicamente. Reconocer las ventajas que otorga la carga inmediata respecto a técnicas convencionales.

Contenidos Mínimos: Principios biológicos de oseointegración y de carga inmediata en prótesis implanto asistida. Conceptos biomecánicos. Valoración anatómica. Diagnóstico e indicaciones. Modificación de protocolos convencionales en implantología. Secuencia de la planificación del tratamiento. Técnica quirúrgica en arcos completos, Ventajas y Desventajas. Rehabilitación temporaria. Control de carga oclusal. Presentación y resolución de casos clínicos. Área práctica: Cirugía en vivo con colocación de implantes e instalación de prótesis temporaria implanto soportada de carga inmediata.

Otras categorías relacionadas: Cirugía, Implantes

Destinado a: Odontólogos

Tipo de Curso: Con demostración (cuando el docente muestra un procedimiento y los alumnos observan su realización) (20 módulos)

Número de Inscriptos mínimo: 3 **Número de Inscriptos máximo:** 15

Evaluación: con evaluación Teórica

SEDE: Cátedra de Cirugía y Traumatología BMF I - Piso 8° Sector B

Cantidad sesiones: 5 **TOTAL CARGA HORARIA:** 15 **TOTAL MODULOS:** 300

Fecha y hora de inicio del curso: 6/9/2018 14:00 PM

Meses de cursada	Días de cursada	Fechas	Horario
Septiembre	Jueves	6, 13, 20, 27	14:00 a 17:00 hs.
Octubre	Jueves	4	14:00 a 17:00 hs.