

Director

Prof. Dr. Nestor Mauriño

Dictantes

Néstor Mauriño,

María Eugenia Mateu,

Daniel Roscher,

Graciela Riguero,

María del Carmen Minutolo,

José Alejandro Virgilito,

Sandra Benítez Rogé

Jefe de Clínica

María del Carmen Minutolo

Ayudantes

Marina Iglesias,

Orlando Zurita

ORT01

Curso Interdisciplinario del Manejo del Paciente con Anomalías de Crecimiento Dentomaxilo Faciales

to, técnica. Anestesia general. Estética en cirugía ortognática. Equilibrio psico-emocional. ATM. Preparación pre-quirúrgica del paciente. Complicaciones intra y posquirúrgicas, prevención y manejo de las mismas. Control inmediato del paciente del posoperado, Ortodoncia posquirúrgica. Evaluación posquirúrgica del paciente posoperado. Planificación neuro- muscular.

CATEGORÍA DEL CURSO: CIRUGÍA

Otras categorías relacionadas: Ortodoncia

Destinado a Odontólogos

Requisitos: Alumnos de la carrera de Ortodoncia y Ortopedia maxilar y Cirugía y Traumatología Bucomaxilo Facial

Tipo de Curso: Cursos teóricos-prácticos con demostración (cuando el docente muestra un procedimiento y los alumnos observan su realización) (20 módulos)

Número de Inscriptos Máximo: 25

Evaluación: con evaluación Teórica

Sede: Cátedra de Ortodoncia - Piso 14° Sector B

Indumentaria requerida al cursante: Ambo

Fecha y hora de inicio del curso: 9/4/2019 - 19:00 hs.

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

Días de cursada: Martes

Fecha y Horario de la cursada: Abril 9, Mayo 7, Junio 4, Julio 2, Agosto 6, Septiembre 10, Octubre 8, Noviembre 5. 19:00 a 22:00 hs.

Cantidad sesiones: 8

Total carga horaria: 24

Total módulos: 480

OBJETIVO GENERAL

Capacitar al cursante en la planificación ortodóncica y manejo pre y posquirúrgico de pacientes con patologías dento-máxilo-faciales interdisciplinariamente con el equipo quirúrgico.

CONTENIDOS MÍNIMOS

Estética facial. Estudio de tejidos blandos y duros. Radiografías, estudios específicos, cefalometrías y estudios complementarios para apoyo diagnóstico. Desprogramación. Estudio del paciente en los tres planos del espacio. VTO pre-quirúrgico y quirúrgico, axiografías. Ortodoncia prequirúrgica en pacientes clase I,II,II, prognatismo, retrognatismo, atrésias palatinas y demás patologías quirúrgicas. Anatomía aplicada. Técnicas para el maxilar superior e Inferior. Disyunción, indicaciones. Distracción osteogénica, concep-