



COMO DIAGNOSTICAR, PLANIFICAR Y TRATAR UN PACIENTE ORTODÓNICO-QUIRÚRGICO

Director: Prof. Néstor Mauriño

Dictantes: Néstor Mauriño, María Eugenia Mateu, Néstor Mauriño, Daniel Roscher, Graciela Riguro, María del Carmen Minutolo, José Alejandro Virgilito, Sandra Benítez Rogé

Dictantes Invitados: ---

Jefe de Clínica: ---

Ayudantes: Marina Iglesias y Luciana Mozzoni.

Objetivo General: Capacitar al cursante en la planificación ortodóncica y manejo pre y posquirúrgico de pacientes con patologías dento-máximo-faciales interdisciplinariamente con el equipo quirúrgico. Adquirir los conocimientos para reconocer a través del diagnóstico las patologías ortodóncicas de resolución quirúrgica, su tratamiento y rehabilitación.

Contenidos Mínimos: Estética facial. Estudio de tejidos blandos y duros. Crecimiento y desarrollo. Ficha clínica. Radiografías, estudios específicos, cefalometrías y estudios complementarios para apoyo diagnóstico. Manejo del articulador, montaje y placas de desprogramación. Estudio del paciente en los tres planos del espacio. Predicción arqueal de crecimiento, VTO pre-quirúrgico y quirúrgico, axiografías. Ortodoncia prequirúrgica en pacientes clase I,II,II, prognatismo, retrognatismo, atrésias palatinas y demás patologías quirúrgicas. Anatomía del área buco-máximo-facial. Sistema muscular, inervación e irrigación anatómo-quirúrgica. Anatomía aplicada. Técnicas para el maxilar superior. Osteotomías secundarias, segmentarias. Técnicas para el maxilar inferior. Osteotomías para disyunción indicaciones, momento oportuno del tratamiento y manejo de las técnicas seleccionadas. Distracción osteogénica, concepto, técnica. Anestesia general en relación a la cirugía ortognática, manejo clínico. Estética en cirugía ortognática. Estética facial y su relación con el equilibrio psico-emocional. Imágenes aplicadas al estudio estandarizado de ATM. Conceptos generales y aplicados de la RNM en el estudio de ATM. Preparación pre-quirúrgica del paciente, estudio radiológico, cefalométricos, fotográficos y de modelos. Complicaciones intra y posquirúrgicas, prevención y manejo de las mismas. Control inmediato del paciente del posoperado, Ortodoncia posquirúrgica. Evaluación posquinésica del paciente posoperado. Planificación neuro- muscular.

Categoría del curso: Ortodoncia

Otras categorías relacionadas: Ortodoncia

Destinado a: Ortodontistas y Cirujanos

Requisitos: ---

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

Número de inscriptos mínimo: 5

Número de inscriptos máximo: 25

Evaluación: sin evaluación

Sede: Cátedra de Ortodoncia - Piso 14° Sector A

Indumentaria requerida al cursante: Chaqueta blanca

Material requerido al cursante: ---

Fecha y hora de inicio del curso: 4/4/2017 7:00:00 PM

Meses de cursada: Abril, Mayo, Junio, Julio, Agosto

Días de cursada: Martes

Fecha y horario de la cursada: Abril 4. Mayo 2. Junio 6. Julio 4. Agosto 1. Martes de 19:00 a 22:00 hs

Cantidad sesiones: 5

Total carga horaria: 15

Total módulos: 300