



CONTROL RADIOLÓGICO EN PACIENTES PERIODONTALES TRATADOS ORTODÓNTICAMENTE

Directora: Dra. María Fernanda Bálsamo

Dictantes: María Isabel Brusca, Laura Marta Labate, María Fernanda Bálsamo

Dictantes Invitados: ---

Jefe de Clínica: ---

Ayudante: Martín Pujol

Objetivo General: Los cursantes serán capaces identificar lesiones óseas y de comprender la importancia del seguimiento radiográfico en los pacientes adultos periodontales sometidos a tratamientos ortodónticos.

Contenidos Mínimos: Técnicas radiográficas indicadas para el control de los tejidos de sostén. Tipos de pérdida ósea y lesiones de furcación. Biotipos de encía. Biomecánica de los movimientos dentarios en pacientes periodontales. Criterio radiográfico para los controles.

Categoría del curso: Radiología

Otras categorías relacionadas: Odontología Integral Adultos, Ortodoncia, Periodoncia

Destinado a: Odontólogos

Requisitos: --

Tipo de curso: Cursos teóricos Teóricos y Seminarios

Número de inscriptos mínimo: 3

Número de inscriptos máximo: 20

Evaluación: sin evaluación

Sede: Cátedra de Radiología - Piso 16 sector A

Indumentaria requerida al cursante: ---

Material requerido al cursante: --

Fecha y hora de inicio del curso: 23/10/2017 8:30:00 AM

Meses de cursada: Octubre

Días de cursada: Lunes

Fecha y horario de la cursada: Octubre 23. Lunes de 8:30 a 12:00 hs.

Cantidad sesiones: 1

Total carga horaria: 3,5

Total módulos: 52,5