

PARACTICAS EJERCICIOS Y ACTIVIDADES

OBJETIVOS

Conocer las indicaciones y contraindicaciones de exodoncia de los terceros molares retenidos.

Identificar los factores de dificultad quirúrgica para la exodoncia de los terceros molares retenidos.

En dientes retenidos en diferentes posiciones y diseñar y dibujar el plan de exodoncia con ostectomías, odontosecciones y puntos de apoyo.

Realizar sobre modelo de escayola, una exodoncia de un tercer molar inferior retenido, con todo el protocolo quirúrgico: anestesia, diseño del colgajo, incisión, elevamiento, ostectomía, punto de apoyo, odontosección, regulación y sutura sin desgarros.

Realizar sobre modelo de escayola, una exodoncia de un tercer molar superior retenido, con todo el protocolo quirúrgico: anestesia, diseño del colgajo, incisión, elevamiento, ostectomía, punto de apoyo, odontosección, regulación y sutura sin desgarros

Establecer la competencia en el tratamiento.

Realizar la prescripción escrita de las medidas físicas y terapéuticas que el odontólogo recomendará al paciente tras la extracción.

Saber confeccionar el consentimiento informado en cada caso

MATERIAL

PRÁCTICA 1.- Se presentan cinco casos clínicos para responde a una serie de cuestiones que suponen una reflexión sobre las indicaciones, complicaciones, consentimiento informado, pruebas complementarias y técnica quirúrgica. Se reseña especialmente a la evaluación pre-quirúrgica del grado de dificultad y de la auto evaluación sobre la capacitación personal para realizar la exodoncia

PRÁCTICA 2.- Se adjuntan diez radiografías panorámicas y 12 dibujos sobre los que se debe diseñar y dibujar el plan de exodoncia con ostectomías, odontosecciones y puntos de apoyo.

PRÁCTICA 3.- Se adjunta el listado del material e instrumental necesario y se presenta y como realizar paso a paso la exodoncia del tercer molar en un modelo de estudio. Práctica que debería realizarse previamente a la realización de la exodoncia en pacientes.