

PROGRAMA DE EXAMEN

PROTESIS. 2º CURSO

BOLILLA I

- Prótesis parcial removible. Introducción a la prótesis (protodoncia). Concepto y clasificación. Prótesis parcial fija. Concepto, generalidades. Unidades funcionales que integran la prótesis parcial removible.

BOLILLA II

- La cavidad oral en el parcialmente desdentado. Examen clínico y radiográfico. Modelos de estudio, prótesis parcial. Removible: clasificación.

BOLILLA III

- Problemas clínicos que plantea el parcialmente desdentado. impresiones en prótesis parcial removible, generalidades. Prótesis coronaria, concepto, clasificación.

BOLILLA IV

- Analizador o paralelografo. Ecuador dentario. Ecuador protético. Prótesis a puente, generalidades. Orden de trabajo.

BOLILLA V

- Principios de diseños. Factores que influyen. Reconstrucción de elementos vitales. Protección temporaria.

BOLILLA VI

- Rebasados en prótesis parciales removibles. Reconstrucción de elementos desvitalizados. Retiro de coronas y puentes.

BOLILLA VII

- Impresiones en prótesis parcial removible. Impresiones funcionales. Perno muñon simple. Examen clínico y radiográfico. Requisitos biomecánicas. Cementado definitivo de coronas.

BOLILLA VIII

- Prótesis parcial removible provisoria. Indicaciones de acuerdo al caso. Preparación de dientes vitales para prótesis coronarias: instrumental y técnicas. Ferulización de elementos dentarios con prótesis fija: concepto, finalidad.

BOLILLA IX

- Prótesis parcial removibles inmediatas. Pasos clínicos y de laboratorio. Conexión lábil. Conexión rígida: concepto. Prótesis a puente. Retenedores y conectores.

BOLILLA X

- Prótesis parcial removible. Clasificación biomecánica y de Kennedy. Unidades funcionales: superficie oclusal. Preparación pre protética. Prótesis a puente y prótesis parcial removible: estudio comparativo.

BOLILLA XI

- Impresiones en protesis parcial removibles. Impresiones anatómicas: concepto, materiales. prótesis coronara. Terminación cervical: variantes. Puente: pónicos, su relación con los tejidos blandos.

BOLILLA XII

- Diseño. Factores que determinan el eje de inserción y retiro. Preparación de prótesis parcial removible: distintos casos. Prótesis coronaria: impresiones, materiales y cubetas.

BOLILLA XIII

- Prótesis parcial removible: conectores mayores y menores. Apoyos. Perno muñón: impresiones. Método directo. Indirecto. Material. Instrumental.

BOLILLA XIV

- Prótesis parcial removible: conectores mayores y conectores menores. Apoyos. Perno muñón: cementado. Implantes: concepto y generalidades.

BOLILLA XV

- Prótesis parcial removible: retención directa. Indirecta. Bases. Diente. Prueba. Perno muñón: cementado. Implantes: concepto y generalidades.

BOLILLA XVI

- Prótesis parcial removible: análisis y diseños. Descripción del procedimiento. Prueba de la estructura metálica. Corona de cerámica y ceramometálicas. Indicaciones y contraindicaciones.

BOLILLA XVII

- Impresiones en prótesis parcial removible. Soporte para la base de extensión distal. Factores que influyen. Corona de acrílico: estudio comparativo con coronas definitivas.

BOLILLA XVIII

- Elecciones de dientes artificiales en prótesis parcial removibles. Color. Forma. Material. Prueba de encerado. Modelos en prótesis coronarias. Troqueles. Materiales. Técnicas para su obtención. Delimitación cervical.

BOLILLA XIX

- PROTESIS parcial removible: instalaciones. Ajustes. Instrucciones al paciente. Controles. Coronas: pruebas clínicas.

BOLILLA XX

- Prótesis parcial removible: registro y montajes de los modelos en el articulador. Articulador: concepto, finalidades. Prótesis adhesivas: consideraciones generales: indicaciones y contraindicaciones.

BOLILLA XXI

- Prótesis parcial removible. Conexión lábil. Distintos tipos. Estudios comparativos con la conexión rígida. Puente: estudio comparativo entre los distintos tipos de puentes.

BOLILLA XXII

- Impresión en prótesis coronaria y de puente. Preparación del terreno. Desplazamiento del tejido: distintas técnicas. Análisis funcional de la oclusión en prótesis parcial removible y prótesis fija.

Aprobado en Expte. N° 88791-90

Resol. N° 632-90

Prof. Titular Dra. Ana María Kermes de Abib

Prof. Adjunto Dr. Horacio C. Correa.