

TÉCNICA DE ARCO RECTO

MATERIALES PARA TRABAJOS PRÁCTICOS

- ❖ Articulador semiajustable con sistema indicador posicionador condilar
- ❖ Arco facial (Gnatus, Wiph Mix, Panadent Sam, Orthodont, etc.)

IMPRESIONES Y VACIADOS

- ❖ Cubetas
- ❖ Taza de goma
- ❖ Espátula
- ❖ Yeso extraduro
- ❖ Split Cast

REGISTROS

- ❖ Cera azul
- ❖ Cera rosa
- ❖ Compuesto de modelar en lápiz
- ❖ Calentador y mechero
- ❖ Orquilla (1)
- ❖ Apoyo nasal
- ❖ Conector (1)
- ❖ Arco facial (1)
- ❖ Destornillador
- ❖ Bandeja con agua fría
- ❖ Termostato

❖ Tijera

MONTAJE EN ARTICULADOR Y REGISTROS

- ❖ 1 Articulador semiajustable con sistema de Indicador Posicionador Condilar.
- ❖ Dos juegos de modelos de su boca, en yeso extraduro (Velmix) con sus bases recortadas de no mas de 25 mm de alto cada uno.
- ❖ Yeso Velmix y yeso de impresiones.
- ❖ Taza de goma y espátula.
- ❖ Bisturí.
- ❖ Cuchillo para yeso.
- ❖ Accufilm: rojo, negro o verde single sided (Great Lakes 69124) (Kit) o 69117 (rojo), o 69119 (negro).
- ❖ Split cast (2)
- ❖ Separadores o aislante de acrílico.
- ❖ Cera rosa Mayco (Mayco o Great Lakes)
- ❖ Cera azul Delar Blue bite Registration Wax (2500 –1)
- ❖ Chaqueta o ambo.
- ❖ Compuesto de modelar en lápices.
- ❖ Pegamento la gotita o similar.
- ❖ 4 Platinas
- ❖ Cuchillo de yeso
- ❖ Bisturí
- ❖ 4 bandas elásticas

CEMETADO DE BRACKETS Y BANDAS EN TYPDONT

- ❖ Elementos para el cementado de brackets y adaptación de bandas de su preferencia.
 - a) Cemento de cianocrilato ("La Gotita") o similar.
 - b) Juegos de brackets y tubos molares (para 1º y 2º molares, Preinscripción Roth 022 X 028.
 - c) Anatomical teech ("A" Company cat. Nº 0912-200)
- ❖ 1 Juego de oclusor plástico.
- ❖ Cera rosa Mayco (Beauty Pink) o Typodont
- ❖ Alicates How.
- ❖ Pinza porta brackets.
- ❖ Porta agujas y ligaduras (Helix)
- ❖ Ligaduras de elastic, pinza hemostática para su colocación (si las prefiere)
- ❖ Adaptador de ligadura.
- ❖ Espátula Warc.
- ❖ Barra palatina tamaño 45-37-32, a elección.
- ❖ Alambres: 019 * 019 elgiloy azul. 1 tira.
 - 017 x 025 elgiloy azul. 1 tira.
 - 016 acero. 3 tiras.
- 1 arco DKL preformado. Tamaño por Typodont.
- ❖ 1 Arco preformado trenzado.
- ❖ Instrumental
 - ❖ 1 Alicates Jarabak
 - ❖ 1 Alicates How
 - ❖ 1 Torre para doblar arcos.

SPLINT

- ❖ Modelo recortado con el agujerito en el medio
- ❖ Separador
- ❖ Pincel para el separador
- ❖ Vacuprest
- ❖ Plancha de acrílico
- ❖ Gaza mojada
- ❖ Disco para cortar (carburundum)
- ❖ Acrílico: monómero y polímero auto para Splint
- ❖ Vaso de acrílico. Espátula para acrílico.
- ❖ Olla con agua caliente
- ❖ Compresor prendido
- ❖ Bisturí
- ❖ Piedras, fresas para acrílico. Mandril
- ❖ Papel Lija 000
- ❖ Pulidora. Motor

CEMENTADO DE BRAQUETS Y BANDAS EN PACIENTES

- ❖ Lozeta gruesa
- ❖ Espátula de cemento
- ❖ Lámpara halógena en caso de tener que adherir.
- ❖ Espátula Warc
- ❖ Posicionador o guiador de bandas.
- ❖ Abreboca.
- ❖ Turbina.
- ❖ Micromotor.

- ❖ Brochitas y fresas.
- ❖ Alicates: How, Jarabak, Corte distal, para cortar ligaduras y arcos y para extraer bandas.
- ❖ Porta agujas y porta ligaduras.
- ❖ Helix.
- ❖ Tijera de metal.
- ❖ Chaqueta o ambo.
- ❖ Articulador semi ajustable.

CEFALOMETRIAS

- ❖ Lápices indelebles, negro, verde y rojo (por ej. Marker for Proyector marca Pilot –no)
- ❖ Plantilla paratrazado cefalométrico (de preferencia la Dome Ricketts Great Lakes Ortho o Dome Enterprises- P.O.Box881-Tarzana, CA 91256 (818) 344-3404 Great Lakes fono (800) 828-7626.
- ❖ Papel para trazado cefalometrico (de preferencia Transparente)
- ❖ Lápiz rojo, azul y verde para los que usen acetato de cefalometría corriente.
- ❖ Lápiz de mina N° 2 blando o portamina 0,5 mm.
- ❖ Scotch tape.
- ❖ Tijeras.