

DIPLOMATURA EN ODONTOPEDIATRÍA

ODONTOPEDIATRAS PARA EL FUTURO

DICTANTE: **Dra. Verónica Vera Cucchiaro**

CO-DICTANTES: **Od. Marina Manzano, Od. Andrea Fernández y Od. Mónica Franchisena**

LISTADO DE MATERIALES

MATERIALES E INSTRUMENTAL QUE DEBERÁN TRAER LOS CURSANTES

Elementos de Higiene

Toallas descartables/ con desinfectante. . Jabón líquido para manos (puede ser un recipiente por sala)

Compresas descartables p/platina y p/mesa, Espejo de Mano, Cepillo de Dientes p/niño y dentífrico

Hilo de seda dental, Recipiente con líquido descontaminante p/ instrumental, Colutorio de clorhexidina para buches previos, Vaso de residuos para mesa clínica

Para cada trabajo práctico traer: Caja metálica grande, Bandejas con Instrumental de exploración y el Instrumental solicitado para cada práctica clínica que se describe a continuación. Gasero Chico p/

Contener a sobres c/gasas, y torundas estériles y rollos de algodón. Posicionador de placas Radiográficas.

Placas radiográficas. Prevención, Micro brusch y Pinceles descartables, Revelador de Placa Bacteriana Doble

Tono, Cepillos, en forma de brocha y rueda, Pasta de limpieza profesional. Fluoruro de Sodio para aplicación

tópica. Laca o Barniz de Flúor, según casos clínicos. Juego de cubetas descartables para topicación, Ácido

ortofosfórico 37%. Sellador de surcos, fosas y fisuras, opaco (marca sugeridas Vivadent- 3M) Elementos para

aislamiento absoluto. Arco de young pequeño. Varios

Clamps para molares, premolares y dientes anteriores, (superiores e inferiores). Goma Dique

Operatoria: Fresas, esféricas Nº ½ 1,2,3 y 4 p/turbina y contrángulo, Micro piedras p/turbina y contrángulo,

Cucharillas de Black pequeñas, Excavadores de dentina pequeños

Matriz, metálica pequeña, Porta, matriz circular, Cuñas, Losetas, Espátulas p/cemento.

Espátula, p/ gutapercha. 2 vasos Dappen. Material de obturación provisorio. Hidróxido de Ca. Ácido resistente

(pasta -pasta).Oxido de Zn.-Eugenol- reforzado (Zoer's -IRM), Avío p/preparar agua de cal Materiles para

restauraciones:-Cemento de Ionómeros Vítreos de alta densidad (Fuyi IX-Ketac Molar o Cheem Flex)[puede ser

un avío de cada uno por sala]-Composite fotopolimerizable (Cention-N). Ácido, ortofosfórico 37%. Sistema,

adhesivo. Discos, gomas, tiras y piedras p/pulir, obturaciones. Papel de articular

Vaselina,

Endodoncia. Cucharillas de Black largas. Fresa de contrángulo estériles para apertura cameral. Losetas

Espátulas para cemento y para gutapercha. Sobre con torundas pequeñas de algodón estériles.

Oxido de Zn.- Eugenol- [puede ser un avío por sala]. Agua destilada o solución fisiológica..

Hipoclorito de Na. Diluido 2,5 %[puede ser un frasco por sala]. Solución

astringente Sulfato Férrico 15,5% (Tedequim o Viscostat de Ultradent) puede ser un frasco por sala]

Yodoformo. Jeringa descartables (pequeñas, tipo p/tuberculina). Placas radiográficas (2x3cm.y3x4cm.)

Avío para pasta triple antibiótica. (No se compra en casas dentales, es un preparado magistral que solo se

consigue en farmacia Bosque Alvarez con receta, consultar con su

docente) [puede ser un avío por sala]

Exodoncias

Vasos Dappen. Sindesmótomo (espátula N° 7 para cera). Cucharillas de Black largas. Fórceps .Anestesia
Jeringa, Carpule (dentro de la Caja metálica grande). Anestesia de superficies para mucosa (en gel) y Anestubos.
Agujas descartables cortas y extra cortas.

Prótesis

Cubetas para alginato totales perforadas, tamaño apropiado para niños, de aluminio o
Plásticas. Cubetas parciales perforadas pequeñas. Piedras para acrílico (pieza de mano)
Tijera para metales. Band Setter. Piedras de diamante en forma de rueda para contrángulo
Alginato ultra rápido (Orthodontic). Yeso de piedra blanco. Cera Utility (roja) y cera rosa
Mechero. Ionómero Vítreo para cementado. (Vocos, 3M). Alicate recto o plano. Alicate curvo.
Extractor de bandas.