



FACOP[®]

FACULDADE DO CENTRO
OESTE PAULISTA

LISTA DE MATERIALES ESPECIALIZACIÓN EN DENTISTICA

LISTA DEL ALUMNO PARA TODO EL CURSO:

Examen clínico y anestesia:

- 2 juegos clínicos conteniendo: pinzas clínicas, espejos planos, sondas exploradoras dobles N° 5, jeringas para anestesia tipo Carpule, espátulas de inserción N° 01, escavadores dobles de dentina N° 17/19;
- Agujas cortas/largas descartables para Carpule;
- Anestesico.

Instrumentos para restauración directa:

- Rollo de cinta de acero para matriz 5mm e 7mm;
- Tijera recta;
- Caja de cuñas de madera o plastico;
- Espátulas de resina compuesta de su preferencia (sugerencia: Prof. Dr. Rafael Menezes de "Só para Doutores");
- Aplicador de hidróxido de calcio;
- Tiras de matriz de poliéster;
- Kit de matriz seccionada UNIMATRIX, con anillos de fijación (sugerencia: American Burrs);
- Pinceles planos de buena procedencia (sugerencia: Só para doutores).

Manipulación de materiales diversos:

- Aplicadores Microbrush (tamaño: mini y mediano);
- Espátulas para manipulación de cemento N° 24 y 36;
- Lozeta de vidrio;
- Jeringa Centrix para inserción de cemento de ionómero de vidrio, con puntas descartables.

Aislamiento absoluto:

- Perforador de Ainsworth para goma dique;
- Pinza porta clamp tipo Palmer;
- Arco de Young;
- Clamps para goma dique N° 201, 206, 209, 211, 212, 26 da SS White y O, 2, W8, 14, 14A;
- Caja de goma dique de espesura media;
- Hilo dental;
- Succionadores(eyectores) de saliva descartables;
- Marcador hidrográfico;
- Tijera de punta fina.

Acabado y pulido:

Embalaje de tiras de lija abrasivas de acero (Sugerencia: American Burrs);

Embalaje de tiras serradas Komet;

Caja de tiras abrasivas de poliéster con centro neutro (Sugerencia: American Burrs);

Estuche de discos de lija (Sugerencia: FGM o American Burrs);



FACOP[®]

FACULDADE DO CENTRO
OESTE PAULISTA

Kit de acabado y pulido para cerámicas – Dr. Menezes (American Burrs).

Esterilización, protección y disposición en la bancada:

- Mandil de tela para la Especialización;
- Mascarillas (tapa boca) desechables;
- Guantes de procedimiento de látex, desechables;
- Lentes de protección (para alumno y paciente);
- Gorros desechables;
- Sobreguantes plásticos desechables;
- Empaques de papel grado quirúrgico;
- Guantes de goma para limpieza;
- Bandejas de acero inoxidable para disponer instrumental;
- Sujetador de baberos (tipo cocodrilo);
- Film de PVC (plástico);
- Baberos desechables.

Impresión:

- 2 kits de cubetas completas para adulto en acero inoxidable tipo “Vernes” (superior/inferior: tamaños 1, 2, 3);
- 2 cubetas parciales de aluminio perforadas;
- Dosificador de agua para alginato;
- Mortero de goma para alginato;
- Espátula para yeso;
- Hilo retractor;
- Astringente gingival;
- Instrumento para inserción de hilo retractor;
- Materiales de impresión: silicona de condensación y silicona de adición.

Diversos:

- Agenda;
- Notebook;
- Lámina de bisturí
- Pieza de alta rotación autoclavable;
- Micromotor, pieza recta y contraángulo autoclavable;
- Adaptador para contraángulo;
- Saca-fresas;
- Compás de punta seca;
- 1 pote Dappen, de vidrio;
- 1 pote Dappen, de silicona;
- Piedra para afilar;
- 1 kit para endodoncia conteniendo:
cánula de aspiración
regla metálica milimetrada
Fresas de Largo Nº 1, 2 y 3 (3 de cada número)
Limas;



FACOP[®]

FACULDADE DO CENTRO
OESTE PAULISTA

explorador de punta recta;

- Discos de carburo;
- Calibrador;
- Estilete;
- Separador de lengua y labios;
- Cementos quirúrgicos;
- Hilos de sutura;
- Resina acrílica para provisionales;
- Yeso;
- Alginato;
- Vaselina;
- Papel carbón.

Instrumentos rotatorios:

- Kit de preparación para restauraciones directas e indirectas – Drs. Menezes y Sementille (American Burrs);
- Mandriles para pieza de mano y contra-ángulo;
- maxicut/minicut (fresones) (ref. 1509 ou 1510 e 1510F).



FACOP[®]

FACULDADE DO CENTRO
OESTE PAULISTA

LISTA OFRECIDA POR LA FACOP

Infraestructura (materiales permanentes):

- Salas de aula climatizadas;
- Clínicas completas climatizadas;
- Laboratorio completo para clases prácticas con sistema multimedia;
- Ultrasonido;
- Luces halógenas o fotopolimerizadores;
- Espejo de rostro mediano o grande;
- Cantina;
- Refectorio;
- Estacionamiento.

Materiales de consumo:

Algodón;
Gasa;
Alcohol;
Espátula de madera;
Pasta profiláctica;
Enjuague bucal;
Hisopo;
Suero.

LISTA DE MATERIALES OFRECIDA POR LA ESPECIALIZACIÓN

Materiales de consumo:

Resinas compuestas;
Cementos de ionómero de vidrio;
Cementos ácido-base: IRM e hidróxido de calcio;
Flúor;
Ácido fosfórico;
Ácido poliacrílico;
Sistemas adhesivos;
Ácido fluorhídrico;
Silano;
Cementos resinosos: fotopolimerizables y duales;
Sellador resinoso;
Modelador de resina;
Pasta microabrasiva;
Pastas de pulido;
Kit de blanqueamiento para consultorio y domiciliario;
Desensibilizante;
Pistola universal para elastómero.
Escala de colores "Vita".