

## LISTA DE MATERIAIS DE PRÓTESE DENTÁRIA

### PROTEÇÃO INDIVIDUAL

- Jaleco ou pijama cirúrgico (cor definida pela turma e com bordado Instituto Prime);
- 02 Óculos de Proteção (um para o paciente);
- Filme de PVC para proteção do equipo;
- Máscara descartável tripla camada;
- Respirador N95;
- Luvas látex descartável;
- Face shield;
- Luvas plásticas de sobrepor (sobreluva);
- Jogos de campos para mesa auxiliar e babador;
- Canudo para proteção da ponta seringa tríplice;
- Sacos de geladinho para proteção de turbina e contra-ângulo;

### INSTRUMENTAIS

- Articulador Semi Ajustável (preferencialmente Bio-Art A7 Plus calibrado para ser intercambiável) com respectivo arco facial;
- Afastadores labial para fotografias frontal e lateral – Indusbello ou similar (formato em C e em V);
- Brocas de largo nº 1, 2, 3 e 4 com 28mm e 32mm;
- Brocas esféricas de aço (baixa rotação nº 2,4,6 e 8;
- Broca esférica de aço para peça de mão nº 8;
- 01 Cabo de bisturi no 3;
- 01 Compasso de ponta seca;
- Compasso de Willis;
- Conta gotas;
- Cursor (stop) endodôntico;
- Delineador Bio-Art com jogo de pontas calibradoras;
- 05 Discos de Carborundum;
- 02 Dispositivos troquelizador (TALMAX);
- Espátula metálica inoxidável n.7;
- Espátula metálica inoxidável n.31;
- Espátula metálica inoxidável para cimento, n.24, 24F e 36 (inserção);
- Espátula metálica inoxidável para gesso;
- Espátula metálica inoxidável LeCron;
- Espátula serrilhada para inserção de fio retrator 45° (Ultradent);
- Espátula de Pedreiro grande (Pode ser uma utilizada em lanchonetes, também utilizada para descascar paredes e deve ser do tamanho de uma arcada dentária);
- Espelhos para fotografia intra-oral (vidro ou metal polido);
- Espelho grande para Paciente;
- Especímetro (Bio-Art, OTTO ou similar);
- Estilete para papel;
- Faca para gesso;
- Graal de Borracha e espátula para alginato (2 conjuntos);

- Isqueiro;
- 05 Jogos clínicos básicos (Espelho clínico adulto de primeiro plano, sonda exploradora no5, sonda milimetrada periodontal, pinça clínica, espátula de inserção no 1, Pinça de Müller, tesoura e seringa Carpule);
- Espelhos para fotografias intra-Oral - Barasch, Indusbello, Prisma ou similar (pode ser de vidro ou metal polido);
- Jogo de moldeiras perfuradas de alumínio (superior e inferior);
- Jogo de moldeira perfurada superior e inferior, de plástico;
- Jogo de moldeira perfurada superior e inferior tipo Vernes;
- Jogo de moldeiras parciais perfuradas, superior e inferior;
- Jogo de moldeiras superior e inferior para desdentado total;
- Lamparina a álcool;
- Lamparina a álcool tipo Hannau;
- Lápis cópia azul;
- Lapiseira n.05 (grafite preto e vermelho);
- 02 Mandris (Adaptador) para brocas de alta rotação, uso em baixa rotação;
- 03 Mandris para disco (peça de mão);
- 01 Mandril para disco (Contra-ângulo);
- Mesa de Camper para articulador;
- Micromotor, Contra-ângulo e Peça reta;
- 01 Paquímetro milimetrado (utilização em Ortodontia);
- 05 Pares de placas para montagem em articulador;
- 01 Pinça goiva;
- 02 Pinças Muller;
- 02 Pincéis para vaselina;
- 01 Pincél grande para isolar modelo;
- 03 Pincéis com pelo de Marta tamanho pequeno nº 1 (Tigre 308-0 ou Dencril - a venda nas dentais);
- 02 Placas de vidro;
- Pontas diamantadas de boa qualidade – mínimo de 03 cada uma:
- 3215, 3216, 2214, 2215, 4138, 4137, 3203, 3168, 3118, 1014, 2131, 3131, 4141, 4142, 2133, 2200, 2200F, 3216F, 4138F, 4137F, 3131F, 3168F, 3131F, 3207FF;
- 05 Potes Dappen de vidro;
- 01 Pote grande de vidro, com tampa, para resina acrílica (Paladon);
- 01 Régua de Fox com arco;
- 01 Régua milimetrada endodôntica;
- 01 Saca Prótese (ou pinça Backaus);
- 01 Sonda para inspeção de furca (Naber);
- Seringa para elastômero;
- Turbina em alta rotação;

### **MATERIAIS OPCIONAIS, MAS RECOMENDADOS PARA UM MELHOR DESEMPENHO NAS ATIVIDADES PRÁTICAS**

- Contra-ângulo Multiplicador 1:5 (NSK, W&H, Kavo ou similar) para acabamento dos preparos;
- Motor de bancada elétrico;

### **MATERIAIS PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO CAMPO OPERATÓRIO**

- Arco de Young ou Ostby;
- Perfurador para dique de borracha;

- Grampos posteriores, anteriores e retratores para isolamento absoluto;
- Lençol de borracha;
- Pinça porta grampo;
- Tesoura de ponta romba;
- Caneta marca texto permanente preta;

### **MATERIAIS PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE ACRÍLICO/CERÂMICA**

#### *Kit de fresas para acabamento de acrílico (American Burs)*

- 01 disco picotado D04R22;
- 01 disco diamantado dupla face 7020;
- 01 fresa 1520 (vermelha);
- 01 fresa 1511 (vermelha);
- 01 fresa 1506 (azul);

#### *Kit de fresas para polimento de acrílico EVE TECHNIK*

- 01 H334K (verde);
- 01 H334Km (cinza);
- 01 H334Kf (amarela);

#### *Kit para polimento de cerâmica EVE ECOCERAM*

- 01 W2BNK (rosa);
- 01 W2BVK (cinza);
- 01 W2BSK (verde);

#### *Kit para polimento de cerâmica/metal EVE UNIVERSAL*

- 01 L22 (cinza claro);
- 01 LS22VK (cinza escuro);
- 01 L22Sf (salmão);

### **MATERIAIS PARA PRÓTESES SOBRE IMPLANTE**

#### *Lista de componentes protéticos (Conexão)\**

- 06 transferentes HE 4.1 MA (Cód. 025020);
- 04 transferentes HE 4.1 MF (Cód. 057020);
- 06 transferentes micro unit MA (Cód. 094000);
- 02 transferentes micro unit MF (Cód. 103000);
- 02 transferentes Esteticone MA (Cód. 16700099);
- 02 transferentes CM MA (Cód. 026103);
- 02 transferentes CM MF (Cód. 028103);
- 06 protetores de mini-pilar (Cód. 095000);

#### *Kit protético de chaves (Conexão)\**

- 01 Kit protético de chaves com catraca CONEXÃO(ou similar) para prótese sobre

implantes;

- 01 chave digital hexagonal 1.2mm extra-curta ou mini;
- 01 chave hexagonal 1.2mm para torquímetro longa.

\*O sistema de implantes utilizado no Instituto Prime é a Conexão Dental Implants.

OBS.: Novos componentes poderão ser solicitados, de acordo com a situação clínica de cada paciente e marca do implante.

### **MATERIAL DE CONSUMO (COMPRA COLETIVA)**

- Ácido fluorídrico para porcelana 10%;
- Ácido fosfórico 37%;
- Adesivo dentinário monofásico ou universal;
- Agulha descartável para anestesia;
- Álcool a 70%;
- Álcool absoluto;
- Alginato (Hydrogum 5, Hydrogum ou Jeltrate ou similar);
- Algodão;
- Algodão em rolinho;
- Anestésico em tubete - DFL (Lidocaina 2% e/ou Mepivacaina);
- Anestésico tópico;
- Base resiliente para reembasamento de Prótese Total (ex. Soft-Confort , Dentusoft, Soft Rebase ou similar)
- Bioplic;
- Caixa de lâmina de bisturi no 15C ou 15;
- Caixa de lâmina de bisturi no 12;
- Babador descartável para bancada e pacientes;
- Carbono em fita Accufilm II ou similar;
- Carbono líquido;
- Cera 7;
- Cera utilidade;
- Cimento de hidróxido de cálcio (Dycal ou Hidro-C ou similar);
- Cimento provisório Temp Bond (Kerr) ou Rely-X Temp (3M- ESPE) ou Temp Cem;
- Cimento resinoso dual (Ex.: Rely X ARC ou AllCem ou similar);
- Cimento resinoso Autocondicionante: ex.: Odontomega ou U-200 (3M) ou similar
- Cimento resinoso Veneer para laminados cerâmicos (Ivoclair ou 3M ou FGM);
- Coltosol;
- Dique de borracha;
- EDTA;
- Espátula de madeira (abaixador de língua);
- Fio dental;
- Fio retrator no 000, 00, 0 e 1 - Ultrapack – Ultradent ou similar;
- Fita teflon (veda-rosca);
- 01 Fotopolimerizador de boa qualidade (Radii call ou similar);
- Gaze – preferencialmente Cremer ou similar de boa qualidade;
- Gesso tipo II;
- Gesso tipo III;
- Gesso tipo IV (Snow Rock, Elite Rock, Fuji, Durone ou similar);
- Godiva em bastão DFL (baixa fusão);
- Godiva em bastão Kerr (baixa fusão);
- Gral Cirúrgico para esterilização;

- Hemostático líquido (Viscostat clear, Hemostop ou similar);
- Hidróxido de cálcio PA;
- Hipoclorito de Sódio 1% para desinfecção de moldes;
- Isolante para gesso (Cel-lac ou similar);
- Kit completo de pinos de fibra de vidro FGM com brocas (séries DC e DC-E);
- Líquido de acrílico;
- Luva plástica de sobrepor (sobreluva);
- Luvas de látex - PP, P, M e G;
- Máscara descartável com tripla camada;
- Matriz de Aço 7mm;
- Matriz de Aço 5mm;
- Óleo para lubrificar turbina;
- Pedra-Pomes;
- Pistola Universal para silicone de adição e resinas bisacrílica;
- Ponta aplicadora Microbrush ou similar;
- Pontas aplicadoras de silicone fluida tipo “unha de gato” (amarelas);
- Pontas misturadoras de silicone fluida (amarelas);
- Pontas misturadoras de silicone para registro (azul);
- Resina acrílica – Pó – nas cores 60, 62, 66, 69, Incolor (Duralay ou Dencrilay ou Dencor);
- Resina acrílica – Pó – Rosa;
- Resina acrílica – Pó – vermelha (Duralay);
- Resina acrílica Pattern vermelha (GC ou Kota);
- Resina BisAcrílica - cores A1 e A2 (DMG, Protemp 3M, Voco ou FGM);
- Resina composta Flow – cor A0,5, A1 e A2;
- Resina composta fotopolimerizável – cor EA1, B1, EA2, DA2, EA3, EA3,5;
- Silano Monocomponente;
- Silicona de adição – pasta densa e fluidas ( preferencialmente DMG, Ivoclar, Coltene ou Kulzer);
- Silicona de condensação – pasta densa e fluida ( Zetaplus – Oranwash ou Optosil – Xantopren);
- Silicona Gingifast Rígido;
- Silicona para registro Oclusal (Zhermack ou similar);
- Sugador descartável;
- Vaselina sólida.

Obs.: Novos materiais poderão ser solicitados durante o curso.

Parceiro Comercial  
**JC Odontomedical**  
WhatsApp: (71) 3019-8202