



LISTA DE INSTRUMENTAL E MATERIAL PARA DENTÍSTICA

Coordenador: Prof. Dr. João Moretti Junior

Material de uso individual:

01 bandeja de inox;
01 porta algodão de inox;
01 porta lixo de inox;
02 cubetas de plástico para manipulação de alginato e gesso;
02 óculos de proteção (paciente e aluno);
02 potes Dappen de vidro transparente;
02 potes de Dappen de vidro colorido ou de plástico;
04 moldeiras parciais (02 hemi-arcada direita e 02 hemi-arcada esquerda);
Ácido fosfórico 37%;
Adaptador de broc de alta rotação para baixa rotação;
Afastador labial tipo Arcflex®;
Afastador labial tipo C para fotografia;
Afastador labial tipo Expandex®;
Aplicador de hidróxido de cálcio;
Arco de Young;
Babador descartável para proteção do paciente;
Baixa rotação com contra-ângulo e peça reta;
Bloco de carbono comum azul e vermelho;
Bloco de carbono tipo Accu Film®;
Borracha abrasiva tipo Enhance® (Dentsply Sirona);
Broca carbide PM nº 701;
Broca diamantada PM nº 774;
Broca maxicut;
Broca minicut;
Brocas de baixa rotação Gates nº 1, 2 e 3;
Brocas de baixa rotação Largo nº 1, 2 e 3;
Cabo de bisturi e lâminas nº 11, 12 e 15
Caixa de lençol de borracha.
Caneta retrojetora;
Canudo de refrigerante para proteção da seringa tríplice;
Cone de papel absorvente 2ª série;
Conjunto de brocas Lentulo;
Contraste preto nº 4 Indusbello®;
Cureta;
Disco de Robson PM;
Escova de carbetto de silício ponta reta;
Escova de carreto de silício apontada;
Escova de polimento PM;
Escova de Robson CA apontada branca;
Escova de Robson CA apontada preta;
Escova de Robson CA reta branca;
Escova de Robson CA reta preta;
Espátula metálica para manipulação de alginato;
Espátula metálica para manipulação de gesso;
Espátula nº 1 de inserção;
Espátula nº 7;
Espátula nº 24;
Especímetro;
Espelho metálico para fotografia Ice®;



Filme plástico para proteção do equipo;
Filme radiográfico;
Fio dental;
Fita veda rosca ou Isotape® (TDV);
Gaze;
Gorro descartável branco (paciente e aluno) - NÃO SERÃO PERMITIDOS GORROS DE TECIDO;
Grampos para isolamento absoluto nº 1, 2A, 14, 22, 26, 28, 200, 205, 206, 208, 209, 212;
Guardanapo de papel;
Isolante a base de água (Ky®);
Jaleco branco descartável - NÃO SERÃO PERMITIDOS JALECOS DE TECIDO;
Jogo de moldeiras Vernes (não serão aceitos moldeiras de plástico tipo Morelli®);
Kit Contact Gold+® (TDV);
Kit de borrachas abrasivas para polimento de resina acrílica;
Kit de brocas de alta rotação Esthetic Group TDV;
Kit de espátulas para resina composta tipo Suprafill®, LM Art® ou IPC-L®;
Kit Whiteness HP Max® (FGM);
Líquido modelador para resina composta;
Máscara de proteção branca;
Matriz de aço 5mm;
Matriz de aço 7mm;
Microaplicador tipo Microbrush®;
Perfurador de lençol de borracha Ainsworth;
Pinça clínica;
Pinça mosquito;
Pinça porta grampo;
Pincel ponta chata para resina composta;
Pincel ponta fina para resina acrílica;
Pincel ponta fina para resina composta;
Placa de vidro ou bloco encerado para manipulações;
Posicionado radiográfico;
Pasta de polimento AC I® e ACII® FGM ou similar;
Régua milimetrada endodôntica;
Régua milimetrada flexível;
Resina tipo TopDan® (FGM);
Rolete de algodão;
Saca-prótese com pontas;
Saquinho de gelinho para a proteção do seringa tríplice;
Seringa tipo Centrix® e pontas descartáveis;
Seringa carpule;
Sistema de discos de acabamento para resina composta Soft Lex® 3M ESPE ou similar;
Sistema Unimatrix® (TDV) ou Palodent V3® (Sirona Dentsply);
Sonda exploradora nº5;
Sonda milimetrada periodontal;
Stop de borracha endodôntico;
Sugador descartável;
Tesoura;
Tira de lixa metálica;
Tira de lixa para resina composta Soft Lex® 3M ESPE;
Tira de poliéster;
Turbina de alta rotação;



Vaselina sólida;
Whiteness perborato® (FGM) ou perborato tetrahidratado manipulado;
Whiteness Perfect 10%® (FGM).

Material de uso coletivo:

01 kit de cimento fosfato de zinco;
01 kit de cimento hidróxido de cálcio;
01 kit de cimento provisório sem eugenol;
01 kit de cimento resinoso fotopolimerizável All Cem Venner® (FGM);
01 kit de silicone de adição Virtua® (Ivoclar Vivadent), Variotime® (Kulkzer) ou Elite HD+® (Zhermach);
01 Kit de silicone de condensação Zetaplus® (Zhermach);
01 kit Die Silicone® (VOCO);
Ácido fluorídrico 10%;
Alginato Jeltrate® (Dentsply Sirona) ou Hidrogum 5® (Zhermach) e pote de plástico para acondicionamento;
Anestésico injetável com vasoconstritor;
Anestésico tópico Emla® (AstraZeneca);
Cera em bastão para individualização de moleira de aço;
Cera nº 7;
Cera utilidade;
Cimento ionômero de vidro fotopolimerizável;
Cimento resinoso autoadesivo e autocondicionante RelyX U200® (3M ESPE);
Cimento resinoso convencional RelyX ARC® (3M ESPE);
ClearFill Ceramic Primer® (Kuraray);
Clorexidina gel;
Dosador da respectiva marca de alginato;
Escala de cor Vita Classic® e Vita 3D Master® (VITA);
Fio afastador #000, #00, #0 e #1 Ultrapach® (Ultradent);
Gesso pedra especial tipo IV e pote para seu acondicionamento;
Gesso pedra tipo III e pote para seu acondicionamento;
Hemostático Hemostop® (Dentsply Sirona);
Hidróxido de cálcio PA
Monômero acrílico autopolimerizável;
Obturador provisório Coltosol® (Coltene);
Pasta de polimento universal (Kota ou Ivoclar Vivadent);
Pino de fibra de vidro Reforpost® (Angelus) nº 1 e 2;
Pino metálico Metalpin® (Angelus);
Pino Pinject® (Angelus);
Pistola para silicone de adição;
Pontas intra-sulculares para silicone de adição;
Pontas misturadoras para silicone de adição;
Registro de oclusão Occufast® (Zhermach);
Resina acrílica polímero cor 62 autopolimerizável;
Resina acrílica polímero cor 66 autopolimerizável;
Resina acrílica polímero cor 69 autopolimerizável;
Resina bisacrílica Structor® (VOCO) ou Protemp4® (3M ESPE);
Resina composta Empress Direct® (Ivoclar Vivadent) cores DA1, DA2, DA3, DA3,5, DA4, EA1, EA2, EA3, EA3,5, DBL-L, EBL-L, trans30 e trans-opal;
Resina composta Filtek Z350 XT® (3M ESPE) cores A1B, A2B, A3B, A4B, WB, A1E, A2E, A3E, A3,5E, A4E, WE, CT;
Resina composta provisória Bioplic® (Biodinamica);



Resina Duraley® vermelha autopolimerizável;
Resina Filtek Bulk Fiiil® Flow (3M ESPE) cor A1 e A2;
Resina Filtek One Bulk Fill® (3M ESPE) cor A2 e A3;
Resina Filtek Z350® Flow (3M ESPE) cor A1 e A2;
Sistema adesivo Adper Single Bond 2® (3M ESPE);
Sistema adesivo autocondicionante ClearFill SE Bond® (Kuraray);
Sistema adesivo Scotch Bond Multi Uso® (3M ESPE);
Sistema adesivo Single Bond Universal® (3M ESPE);
Solução hemostática Hemostop® (Dentsply).

LISTA DE INSTRUMENTAL E MATERIAL PARA PRÓTESE

1. Material - Laboratório

Plástico para Bancada
Luvas descartáveis
Máscaras cirúrgicas descartáveis
Óculos
Gorro
Lâmina para bisturi nº 15
Lamparina a álcool
Isqueiro ou fósforo
Pote de vidro com tampa para mistura de resina acrílica
Regua milimetrada flexível (molengata)
Gral de borracha e espátula para gesso
Grafite 2.0 ou lápis
Microbrush
Passa-Fio

2. Instrumental – Laboratório e Clínica

Articulador (Bio-Art, Gnatus ou similar)
Arco facial (para execução de casos complexos, protocolos e overdentures)
Jogos de suporte para gesso para articulador adicionais (4 jogos)
Régua de Fox
Kit acadêmico (alta rotação / micromotor / peça reta / contra-ângulo)
Instrumentais (curetas dentina / cureta periodontal Universal / pinça clínica / espelho clínico / exploradores / sonda periodontal / tesoura pequena / espátula de Le Cron / espátula Hollembach 3s e 3 / espátula nº 7 / espátula nº 36 / espátula nº 24 / espátula nº 31 / seringa carpule) – kits para atendimento individual
Espátula para Resina composta
Canivete (afiado)
Estilete
Compasso de pontas secas
Pinça Miller (2 unidades)
Pincel pêlo de marta nº 0, 6 e 12
Pincel para aplicação de isolante
Potes de Dappen de VIDRO (3 unidades)
Placas de vidro 1x12x20 cm (2 unidades)
Saca-provisório (Pinça Hemostática reta, Pinça Goiva, Saca-provisório)
Saca-prótese (Golgran)
Espessímetro
Hemi-moldeiras
Jogo de moldeiras para alginato para paciente dentado



Jogo de moldeiras para paciente desdentado
Manequim odontológico para treinamento de preparos (verificar com docentes antes da compra)

3. Pontas Diamantadas para Alta Rotação

Kit KG PROF JOAO MORETTI JUNIOR REF:0348

4. Kit Polimento Prótese Parcial Fixa

KIT DA AMERICAN BURRS - PROF JOAO MORETTI JUNIOR