

LISTA DE MATERIAIS
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ORTODONTIA

MANEQUIN: – MODELO TYP 020

- Typodont – com extração dos quatro primeiros pré-molares e apinhamento anterior e colocação de **mini implantes** – deverá ser adquirido já para o **segundo módulo do curso** quando iniciará o laboratório – comprar em conjunto com toda a turma – ORTO'ART

www.typodont.com.br ortoart@terra.com.br (19) 3402-5331; (19) 98286-8189.

- Toalha de rosto para bancada para utilizar durante as imersões do typodont na água – sempre trazer quando tiver laboratório com typodont
- Lençol de borracha para uso na bancada (50cm x 70cm)
- Cola Superbonder em **Gel**

ALICATES:

- Alicate 139 (ideal ter um para fios leves e outro para fios pesados)
- Alicate Weingart
- **Alicate de corte distal – com vídea**
- **Alicate de corte de amarrilho – com vídea**
- Alicate de la Rosa nº 109
- Alicate de Tweed
- Alicate de Nance
- Alicate trident
- Alicate formador de amarrilho
- Alicate curvo para adaptação de bandas (jonhson)
- Alicates para torque individual (macho e fêmea)
- **Alicate para barra transpalatina - 410**
- Alicate saca-banda
- Alicate saca-braquete
- 2 Alicates para torque (um ponta mais fino e outro mais largo)
- Alicate para corte de fio pesado
- Pistola saca-braquete Priscila marca Zatty n. 346P ou; da 3M - Debracketing Instrument 444-761
- Alicate para fixar ganchos

PINÇAS:

- Pinça de Mathieu
- Pinça para dobra de amarrilho ou dobra distal

ESPÁTULAS:

- Espátulas Le Cron
- Espátulas 7, 24 e 31

BANDAGEM:

- **Máquina de solda a ponto (Kernit é uma marca excelente) ****
- Calcador de bandas de chumbo
- Adaptador de bandas com superfície metálica triangular
- Instrumento extrator de excessos
- Jogo completo de bandas universais
- Jogo completo de bandas para pré-molares superiores
- CIV (cimento de ionômero de vidro)
- Placa de Vidro
- Espátulas para cimento
- Tubo Duplo superior soldagem para PMW Roth – Tecnident (para acomodar o PMW)
- Tubos triplo superior direito e esquerdo para soldagem MBT
- Tubos Duplos inferior para soldagem MBT
- Tubos simples sup. / inf. direito e esquerdo para soldagem MBT (não pode ser com aleta para oclusal – não ser o conversível)
- Tubo simples para colagem sup./ inf. direito / esquerdo MBT (não pode ser com aleta para oclusal – não ser o conversível)
- Mini tubo para segundo molar superior e inferior direito e esquerdo MBT
- Tubo cruzado (1)
- Estrela para marcação da altura de acessório: 2,0 /2,5 /3,0 /3,5 mm
- Canetinha para transparência

MOLDAGEM:

- Jogos de moldeira tipo Vernes (adulto e infantil)
- Gral e espátula para gesso / alginato

PROFILAXIA:

- Pedra pomes
- Escova de Robinson (6)

FOTOGRAFIA:

- Afastadores bucais para fotografia – 2 redondos / 1 em “V” (infantil e adulto)
- Afastador labial para foto oclusal (1)
- Espelho para fotos oclusais
- Máquina Fotográfica com lente / função macro (pode ser celular)

BIOSSEGURANÇA:

- Máscara descartável
- Gorro
- Avental
- Campos para pacientes descartáveis

- Luvas de látex
- Sobreluva plástica
- Óculos de proteção para o aluno e para o paciente

COLAGEM:

- Pinça p/ colagem de braquete(2)
- Pinça para colagem de tubo (2)
- Posicionador de Altura de braquete (2 – medidas diferentes)
- Sonda Milímetrada (1)
- Trio Clínico – pinça, espelho e sonda exploradora (10)
- Afastadores Buciais (1) (P/M)
- Condicionador Ácido fosfórico a 37% + fluorídrico a 10%
- Sistema Adesivo de Colagem Ortodôntico + silano
- Braquetes Prescrição **MBT KIRIUM ABZIL (10)** ou MORELI MBT MAX (10)
- Braquetes autoligado Morelli (1)
- Cerinha p / Conforto
- Espátula de resina composta
- Microbrush

ANCORAGEM:

- AEB Médio (0.45) (2 unidades)
- Casquete Cervical (1 unidade) / Occipital (P/M/G) (1 unidade de cada tamanho)
- Estojo para AEB (5)

FIOS:

- NiTi .012 / .014 / .016 / .018 / .020 / .017"x .025" / .018"x .025 / .019"x .025 (Superior e inferior)
- NiTi Thermo .014"/ .018"/ .016"x.022"/ .017"x.015" / .019"x.025" (Superior e inferior)
- NiCr .016" (pré contornado superior) / .018" (pré contornado superior) / .020" (Rolo)
- NiCr .017"x.025" (vareta) / .018"x .025" (pré contornado superior) / .019"x.025" (pré contornado superior)
- NiCr .07" / .09" (Rolo)
- TMA .017" x .025" / .018" x .025" / .019" x .025"
- Fio de latão .08" (1 Rolo)
- Fio de amarelo .0020", .0025" e .0030" (1 rolo cada)
- Fio Braided .019"x.025" (Sup/Inf)

SOLDAGEM:

- Fio de Solda Prata (varetas ou rolo)
- Pasta p/ Solda
- Maçarico (Blazer) – não serve o de cozinha
- Gás para maçarico

PONTAS DE ACABAMENTO

- Pedras Montadas (P/ M/ G)
- Fresa p/ Acrílico
- Pontas de Borracha Abrasivas
- Mandril p/ Tira de Lixa
- Pedras ou discos de borracha para acabamento e polimento de solda prata

FERRAMENTAS PARA DESGASTE INTERPROXIMAL

- Brocas 2200 / 3200 (G) - (4)
- Lixa Metálica 4 e 6 mm
- Lixa para acabamento em Resina

ELÁSTICOS:

- 1/8 (L / M / P)
- 3/16 (L / M / P)
- 1/4 (L / M / P)
- 5/16 (L / M / P)
- 3/8 (L / M / P)
- 1/2 (L / M / P)
- Elástico Separador
- Embalagem para elástico (Morelli ref. 80.05.001)

DISPOSITIVOS / ACESSÓRIOS COMPLEMENTARES:

- Colocador de Alastik ponta mista (3)
- Parafuso Hyrax 9mm (2) / 11mm (2) / 13mm (2)
- Mola NiTi aberta
- Mola NiTi aberta com cursor tamanhos 6mm e 9mm
- Chave para gurin + gurin de haste longa
- Resina Composta para colagem de braquete
- Resina Orthobite (azul) para levante de mordida
- Brocas 3195 (FF) – (2)
- Broca de alta rotação para ajuste oclusal/desgaste seletivo 3118F
- Broca de alta rotação diamantada para desgaste de fio pesado 4137
- Broca Multilaminada para remoção de resina 9714FF
- Tubo Lingual p/ Barra Transpalatina (BTP)
- Botões linguais para soldagem e para colagem
- PMW (aparelho protração mandibular **Westerich**) (1)
- Máscara facial de Petit (1)
- Alastik Corrente (1 Curto / 1 Médio / 1 Longo) – Cor Cinza e Transparente
- Alastik Bengalina (Variadas)

- Steiner Rotation
- Gancho Clip (reto)
- Stop e guia ortodôntico de mordida (bite turbo)
- Stop para fios redondos e retangulares
- Cera 7
- Cera Utilidade
- Tensiômetro para medição de forças leves e pesadas
- Caneta de alta-rotação ✓
- Micromotor de baixa-rotação ✓
- Contra ângulo ✓
- Peça de mão ✓
- Torre para fios retangulares (ideal com dois pinos)
- Resina acrílica – pó/líquido (transparente)
- Pote Dappen (2)
- Vaselina
- Argila (1 para a turma toda)
- Mandril e disco de carborundum
- Lamparina
- Fio dental
- Isqueiro
- Microporo (esparadrapo)
- Compasso de ponta seca

MATERIAL PARA MINIIMPLANTE ORTODÔNTICO

- Carpule
- Agulha para anestesia
- Anestésico e anestésico tópico
- Campo cirúrgico
- Mini implante ortodôntico – ver prescrição e código dos mini implantes a serem utilizados conforme necessidade (tamanho e espessura)
- Chave para mini implante – avaliar valores e qualidades dos “kit” no mercado – o ideal é comprar em grupo
- Perfurador (lança) para incisão inicial
- Solução de clorexidina 0,12%

MATERIAL USADO PARA O TRAÇADO CEFALOMÉTRICO

- 05 folhas de papel vegetal, 17,5cm x 17,5cm.
- 05 folhas de papel ultrafhan, 17,5cm x 17,5cm.
- Lápis nº 3 ou Lapiseira nº 05.
- Apontador.
- Borracha branca macia.
- Fita adesiva (durex).
- Régua milimetrada, esquadro, transferidor, templade.
- Papel sulfite, 17,5cm x 17,5cm.
- Jaleco

OBS: Ao aluno reserva-se o direito do uso dos instrumentos e materiais solicitados independentemente da marca ou origem do produto, desde que os mesmos sejam compatíveis aos solicitados.

É essencialmente básico que o aluno tenha todos os materiais da lista para que o curso possa transcorrer normalmente.

Não será permitido ao aluno solicitar material emprestado ao colega, pois além de produzir transtornos no laboratório, a clínica fica exposta a sérios riscos de contaminação cruzada.

Novos instrumentos e materiais poderão ser solicitados o decorrer do curso, de acordo com a necessidade.