

Centro de Estudos

Curso de Atualização em Cirurgia e Próteses Sobre Implantes Osteointegráveis

Listas básicas de materiais dos alunos

Apesar dos trabalhos clínicos serem realizados em dupla o material é individual, o que possibilitará um melhor aproveitamento das atividades;

Os alunos deverão trazer os materiais devidamente esterilizados, acondicionados de forma a manter esta condição, em todos os dias com atividades clínicas;

O curso fornecerá material de consumo geral, como anestésicos, materiais de moldagem, gessos e ceras.

Cirurgia

Instrumental clínico (triagem e seleção de pacientes)

- Cuba
- Espátula
- Espelho bucal
- Moldeiras
- Pinça clínica
- Sonda exploradora
- Sonda periodontal

Instrumental cirúrgico básico (instalação de implantes)

- Afastador Minnesota
- Cabo de bisturi tipo Bard-Parker nº 3
- Cinzel de Wedelstadt
- Contra-ângulo com redução 20:1 ou 16:1 (Kavo, W&H, Micromega, NSK, Anthogyr ou similar)
- Cuba metálica (duas)
- Curetas de Goldman-Fox nº 4
- Deslocador de periosteio de Molt 9 (Quinelato ou Duflex)
- Espelho bucal
- Pinça Backhaus (porta-campo)
- Pinça clínica
- Pinça de Adson ou dente de rato delicada
- Pinça hemostática
- Pinça porta-agulha – Castro-Viejo ou Mayo-Hegar (12 ou 14 cm)
- Ponta aspiradora cirúrgica descartável
- Seringa carpule
- Sonda exploradora
- Sonda periodontal
- Tesoura
- Tesoura de Goldman-Fox

Instrumental Cirúrgico Complementar (esterilizar em separado)

- Alveolótomo
- Curetas periodontais de Gracey – 5/6 - 7/8 - 11/12 - 13/14
- Kit para remoção de sutura
 - Espelho bucal
 - Pinça reta
 - Sonda exploradora
- Tesoura de remoção de sutura
- Material para exodontia
 - Alavancas
 - Cureta de Lucas
 - Fórceps

Prótese

- Adesivo a base de cianoacrilato (tipo Super Bonder)
- Alicates de ponta reta (139)
- Articulador Semi-ajustável Bio-Art Modelo Mundial 2000 ou 5000 de preferência com o Arco Facial Profissional
- Bandeja de aço para instrumental clínico
- Broca de corte cruzado para peça reta (tipo maxicut/minicut) em forma de lança
- Broca de corte cruzado peça reta (tipo maxicut/minicut) em forma de pêra
- Broca para furadeira diâmetro 3/32" (lojas de ferragens)
- Brocas nº 3 para peça reta
- Brocas nº 700 para peça reta
- Cabos para espelho bucal
- Calcador espatulado
- Calcador serrilhado para fio retrator
- Carbono para articulação Accu-film II ou similar
- Colgaduras
- Compasso de Willis
- Disco de Lixa (de papel)
- Disco de Óxido de alumínio
- Disco Diamantado duplaface liso
- Disco Diamantado duplaface Segmentado (para resina)
- Escala de cores Vita Clássica (A1, A2,..., B1, B2,..., C1, C2,..., D2,..., D4)
- Espátula de calafate nº 4 (aproximadamente 10 cm de largura)
- Espátula lecron
- Espátula metálica para gesso e alginato (quanto mais rígida melhor)
- Espátula nºs 7 – 24 – 31 - 36
- Especímetro para metal
- Espelhos bucais planos nº 5
- Esquadros de Fox
- Faca para Gesso
- Faca tipo Olfa ou estilete
- Fio dental
- Gral de borracha (cuba)
- Isqueiro ou caixa de palitos de fósforo
- Jogo de moldeiras ortodônticas de plástico
- Jogo de moldeiras tipo Vernes (aço) para dentados (incluindo os nºs S5 e I5)
- Kit de pontas de borracha para acabamento de porcelana
- Kit de pontas de borracha para acabamento em resina acrílica
- Lamparina a álcool
- Lápis cópia
- Lapiseira com grafite nº 07 ou 05 com pontas pretas e vermelhas
- Mandris para peça de mão
- Micro-motor com Ponta reta e Contra-ângulo
- Óculos de proteção (para o aluno e para o paciente)
- Pinça de Miller (para carbono)
- Pinças para algodão
- Pincéis de pêlo de marta nºs 1, 2, 3
- Placas de montagem adicionais para o articulador (bolachas)
- Placas de vidro (grossa e fina)
- Placas para plastificador a vácuo (*Plastvac*) Copyplast com 1 mm de espessura (Bio-Art)
- Placas para plastificador a vácuo (*Plastvac*) *Cristal (PET-G)* com 1,5 mm de espessura (Bio-Art)
- Pontas Diamantadas e Brocas para a realização de preparos para coroas totais
- Pote de vidro grande para resina (com tampa)
- Potes Dappen
- Prendedor de guardanapo
- Rolopack ou similar
- Saca-prótese
- Seringa Carpule
- Seringa para moldagem com elastômeros
- Sonda milimetrada
- Sondas exploradoras duplas nº 5
- Tesoura ponta fina
- Turbinas de Alta-rotação + saca broca
- Vaselina sólida em tubo

Kit protético básico sugerido (códigos referentes à marca Neodent®)

- Chave digital hexagonal 0,9 mm média - 2,6 cm (cod. 104.041)
- Chave digital hexagonal 1,2 mm curta - 2,0 cm (cod. 104.007)
- Chave digital hexagonal 1,2 mm longa - 3,8 cm (cod. 104.010)
- Chave digital hexagonal 1,2 mm média - 2,6 cm (cod. 104.012)
- Chave para transfer (cod. 104.016)
- Torquímetro tipo catraca (cod. 104.026)
- Conexão para torque hexagonal 0,9 mm (cod. 105.065)
- Conexão para torque hexagonal 1,2 mm (cod. 105.005)
- Conexão para torque hexagonal 1,6 mm (cod. 105.006)
- Conexão para torque hexagonal de boca (cod. 105.009)