



SÃO LEOPOLDO
MANDIC

LISTA DE MATERIAL

Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Cláudio Lopes de Chaves e Mello Dias

- 01 articulador semi-ajustável com arco facial e 03 pares de placas para montagem
- 01 olfa cutter (estilete)
- Afastador de bochecha tipo expandex – 01 unidade
- Afastador de Minnessota – 04 unidades
- Afastador tipo Brånemark – 02 unidades
- Alta rotação autoclavável
- Bandeja grande para material cirúrgico – 02 unidades
- Bandeja pequena para material de exame – 04 unidades
- Bisturi de Kirkland 15/16
- Bisturi de Orban ½
- Brocas para enxerto – kit Prof. Eduardo Dias – Komet ou JOTA
- Cabo de bisturi circular – 02 unidades
- Caixa inox para autoclave – 02 unidades ou quantas necessária p/ instrumental
- Contra-ângulo redutor 20:1
- Cuba de borracha – 02 unidades
- Cuba rim – 01 unidade
- Cubas de aço inox – 02 unidades
- Cureta cirúrgia Molt 2/4 - 02 unidades
- Cureta cirúrgica Molt 6/8 – 02 unidades
- Cureta de Lucas no. 85 e 87 – 01 unidade de cada
- Curetas tipo Gracey 11-12, 13-14 e 7-8
- Descolador de Molt no. 9 – 01 unidade
- Espátula no. 24 – 02 unidades
- Espátula para alginato – 02 unidades
- Espelho bucal no. 5 com cabo – 03 unidades
- Jogo de brocas carbide e diamantadas para preparos dentários. Em princípio, de acordo com a experiência de cada aluno.
- Jogo de moldeiras totais
- Jogo de curetas de levantamento de seio maxilar
- Kit protético para prótese sobre implante
- Lamparina
- Lima para osso – 01 unidade
- Material para exodontia, incluindo fórceps e alavancas
- Medidor de água e de alginato



- Óculos de proteção – 02 unidades
- Osteótomos de Summers Welfare com stop cod: 1703-127, 1703-132, 1703-137 e 1703-142
- Peça de mão e contra-ângulo autoclaváveis (uso clínico)
- Pedra de Arkansas para afiar curetas
- Periótomo WELFARE cod: 17.045.00
- Pinça anatômica (ponta delicada) – 02 unidades
- Pinça Backhaus (campo) – 02 unidades
- Pinça clínica – 02 unidades
- Pinça de Adson com e sem dente (ponta delicada) – 02 unidades de cada
- Pinça de Allis – 01 unidade
- Pinça de dissecação – 02 unidades
- Pinça de titânio para implantes
- Pinça Goiva Blumenthal (biarticulada) – 01 unidade
- Pinça hemostática tipo mosquito curva – 02 unidades
- Pinça hemostática tipo mosquito reta – 02 unidades
- Pinça Kelly Curva – 02 unidades
- Pinça para assepsia – 01 unidade
- Pinça porta enxerto – 01 unidade
- Placa de vidro – 02 unidades
- Porta agulha Castroviejo – 02 unidades
- Porta agulha Mayo Hegar delicado – 01 unidade
- Pote Dappen (vidro) – 04 unidades
- Pote Dappen metálico com tampa (para enxertos) – 02 unidades
- Régua milimetrada metálica (tipo para endodontia) – 02 unidades
- Retriever
- Seringa de moldagem
- Seringa tipo carpule – 02 unidades
- Sonda milimetrada PCP15 (Hu-Friedy) – 02 unidades
- Tesoura Goldman-Fox reta e curva – 01 unidade
- Tesoura Íris curva – 01 unidade
- Tesoura Íris reta – 01 unidade
- Tesoura Metzemaum curva – 01 unidade
- Tesoura Metzemaum reta – 01 unidade
- Trefina longa com 5, 8 e 10mm de comprimento (comprar de acordo com a necessidade)
- 01 laptop com configuração suficiente para rodar o software BlueSky Bio:
Sistema Operacional: Windows 10 Home/Professional 64 bit, Processador: Quad Core Intel i7 or comparable RAM: Pelo menos 16 GB, Video Card: NVidia



dedicado ou AMD card, at least 3 GB video RAM (e.g. NVidia GeForce GTX 650, AMD Radeon HD 7750, ...), Monitor: 21 polegadas, resolução mínima 1920x1080, Disco Rígido: 5 GB de espaço livre)

Instrumental de Periodontia

- 02 kits de Periodontia (Golgran Milênio, Trinity, Aragão, PRUDENT ou Hu- friedy), cada kit com os seguintes instrumentos:
- 02 sondas de Nabers milimetrada.
- 02 sondas exploradoras modificadas nº5
- 02 sondas milimetradas de Willians
- 01 sonda1 WHO 621-PSR
- 02 sondas pcp/unc 15 (huy-friedy/trinity/golgran/aragão)
- 02 foices 1-0
- 02 foices 11-12
- 02 curetas Mc Call 13/14
- 02 curetas Mc Call 17/18
- 02 curetas Gracey 3/4
- 02 curetas Gracey 11/12
- 02 curetas Gracey 13/14
- 02 limas Hirshfeld 3/7,
- 02 limas Hirshfeld 5/11
- 01 conjunto de raspadores de Teflon (COMPRAR QUANDO NECESSÁRIO)