

Lista de materiais

Laboratório – Placa Modelo Universidade de Michigan:

1. Articulador semi-ajustável (Gnatus ou Bioart) ou qualquer outro completo.
2. Cera nº 7
3. Lamparina a álcool
4. Lecron
5. Gesso especial tipo IV – 1Kg
6. Gesso pedra – 1 Kg
7. Grau de borracha
8. Espátula para gesso
9. Elástico para dinheiro
10. Espátula nº 7
11. Espátula nº 31 Fita crepe
12. Talco

13. Plástico para bancada
14. Lamparina com Álcool
15. Lápis
16. Argila (1 pacote pequeno)

Para todas as clínicas:

1. EPI completo: touca, máscara, luvas e roupa branca com sapato branco fechado.
2. Lamparina a álcool
3. Lecron
4. Espátula nº 7
5. Plástico para bancada ou lençol para protetor de bancada

6. Papel articular de alumínio Shim-Stock ou papel de ovo de Páscoa
7. Potes Dappen (2)
8. Pincel para resina
9. Vaselina
10. Resina acrílica (pó e líquido)
11. Lamparina com Álcool
12. Broca multilaminada para resina acrílica
13. Motor de bancada elétrico ou baixa rotação
14. Lápis
15. Carbono para articulação dupla face (preferência para Baush 200 ou similar) e comum
16. Pinça para carbono
17. Caneta de alta rotação
18. Kit de broca multilaminada –12 laminas - para ajuste oclusal (chama de vela, esférica e cilíndrica).

19. Lixa d`água 00
20. 3(três) Jogos clínicos (espelho e pinça clínicos, explorador, sonda periodontal)
21. Aparelho TENS – sem preferência de marca e modelo, desde que seja possível alterar as programações do aparelho.
22. Eletrodos de eletrocardiograma (adulto e/ou infantil) – casa cirúrgica
23. Travesseiro pequeno – tipo para bebê
24. Duas bolsas térmicas de gel (de farmácia)
25. Pote de plástico grande e ebulidor para aquecimento de água.
26. Duas bolsas térmicas de gel (de farmácia)
27. Agulha de Acupuntura: (embaladas individualmente) Curta: 0.25 x 15mm
Longa: 0.25 x 30mm