

LISTA DE MATERIAL

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

MATERIAL PARA TODAS AS CLÍNICAS:

EPI completo: touca, máscara, luvas.

1. Cera nº 7
2. Lamparina a álcool
3. Lecron
4. Gesso especial tipo IV – 1Kg
5. Gesso pedra – 1 Kg
6. Alginato (com medidores)
7. Grau de borracha
8. Moldeiras para alginato
9. Espátula para gesso
10. Papel articular de alumínio Shim-Stock ou papel de ovo de Páscoa
11. Potes Dappen (2)
12. Pincel para resina
13. Vaselina
14. Resina acrílica (pó e líquido)
15. Lamparina com Álcool
16. Broca multilaminada para resina acrílica
17. Motor de bancada elétrico ou baixa rotação
18. Lápis
19. Carbono para articulação dupla face (preferência para Baush 200 ou similar) e comum
20. Pinça para carbono
21. Caneta de alta rotação

22. Kit de broca multilaminada –12 lâmina - para ajuste oclusal (chama de vela, esférica e cilíndrica).
23. Lixa d' água 00
24. 3(três) Jogos clínicos (espelho e pinça clínicos, explorador, sonda periodontal)
25. Agulha de Acupuntura: (embaladas individualmente)
Curta: 0.13x0.20
Longa: 0.25x0.30

Obs.: comprar em lojas específicas de materiais de acupuntura

26. Aparelho TENS – sem preferência de marca e modelo, desde que seja possível alterar as programações do aparelho. (Opcional)
27. Eletrodos de eletrocardiograma (adulto e/ou infantil) – em cirúrgica
28. Travesseiro pequeno – tipo para bebê
29. Pote de plástico grande e ebulidor para aquecimento de água.
30. Duas bolsas térmicas de gel (de farmácia)

OBS. Para cada paciente o aluno deverá ter um jogo clínico e uma pinça para carbono.