

ESPECIALIZAÇÃO EM ORTODONTIA

RELAÇÃO DE MATERIAIS E INSTRUMENTAIS

- 1) Alicate 139 – 2°.
- 2) Alicate tridente 200 – 5°.
- 3) Alicate para cortar fio pesado ZATTY – 2°.
- 4) Alicate para corte de amarrilho ZATTY – 2°.
- 5) Alicate de La Rosa ZATTI – 3°.
- 6) 2 alicates de torque para fio retangular – 5°.
- 7) Alicate de torque individual ZATTY – 5°.
- 8) Alicate de corte distal ZATTY – 5°.
- 9) Alicate saca-banda – 2°.
- 10) Alicate conformador de bandas – 2°.
- 11) Alicate conformador de amarrilho – 2°.
- 12) Alicate weingarten curvo e reto – 6°.
- 13) Alicate de remover braquetes – 6°.
- 14) Alicate V-Bend – 5°.
- 15) Alicate de Jarabak
- 16) Alicate Gancho Bola
- 17) 1 porta alicate de acrílico – 6°.
- 18) 1 porta ligaduras (bengalinhas) – 6°.
- 19) 1 porta alastic corrente – 6°.
- 20) 1 torre para contornar fio retangular – 5°.

- 21) 1 adaptador de bandas com ponta triangular e um ponta quadrada – 2°.
- 22) 1 calcador de bandas manual com cabo – 2°.
- 23) Pinça Mathieu (porta agulha palmar) – 2°.
- 24) Pinça mosquito (hemostática)
- 25) 4 pinças para colagem de bráquetes – 2°.
- 26) 2 abridores de boca para colagem – 6°.
- 27) Espátula 7 (tem que ser a 7) – 2°.
- 28) Espátula 24 (tem que ser a 24) – 2°.
- 29) Espátula Le Cron – 2°.
- 30) Placa de vidro – 2°.
- 31) Cimento de ionômero de vidro Vidrion C (Para cimentação de bandas) – 2°.
- 32) 1 instrumento para remover excesso de cimento (foice) – 2°.
- 33) Pontas para desgaste de resina (multilaminada) – 6°.
- 34) Borrachas para acabamento e polimento dental – 6°.
- 35) Pontas abrasivas para metal (pontas brancas) – 6°.
- 36) Maçarico (miniflan) e gás – 5°.
- 37) Fluxo para solda – 5°.
- 38) Fio de latão 0,7mm – 5°.
- 39) Solda de prata – 5°.
- 40) 4 Instrumento para remoção/colocação de ligaduras elásticas. – 2°.
- 41) Ligaduras elásticas (bengala) – 2°.

- 42) 1 rolo de elástico corrente médio – 2°.
- 43) 1 rolo de mola de secção aberta – nitinol – 2°.
- 44) 1 rolo de mola de secção aberta – aço – 2°.
- 45) 1 rolo de mola de secção fechada – nitinol – 2°.
- 46) 1 rolo de mola de secção fechada – aço – 2°.
- 47) 1 rolo de fio de amarrilho .025" – 2°.
- 48) 1 rolo de fio de amarrilho .030" – 2°.
- 49) 1 rolo de fio de amarrilho .020" – 2°.
- 50) Instrumento para dobrar amarrilho – 2°.
- 51) Instrumento para dobrar distal de arco intra-bucal – 6°.
- 52) 1 estrela de Boone ou qualquer outro instrumento posicionador de bráquetes, graduados de 3,5 à 5 mm e outro com graduação inferior – 2°.
- 53) Dinamômetro intra e extra bucal – 6°.
- 54) Máquina de solda à ponto Kernit
- 55) Caixa de cera 7 – 2°.
- 56) Caixa de cera utilidade – 2°.
- 57) Lamparina e isqueiro – 2°.
- 58) 1 caneta de retro projetor – 2°.
- 59) 1 compasso de ponta seca – 2°.
- 60) 1 régua flexível – 3°.

- 61) 1 cola super bonder gel – 2°.
- 62) Plástico para forrar bancada – 2°.
- 63) Fio TMA 019"x.025" – 10°.
- 64) Tubo telescópico de 1.0 e fio de aço 0.9 – 10°.
- 65) Discos de carborundum – 10°. Fase Laboratorial
Typodont- Necessário no Módulo 2
- 66) Bráquetes: 1 jogo de braquetes pré-ajustados Roth e 1 jogo Edgewise
- 67) Tubos para colagem: Segundos molares – (2 superior direito,
2 superior esquerdo, 2 inferior direito, 2 inferior esquerdo) – MORELLI
- 68) Tubo para soldagem: segundo molares – (2 superior direito,
2 superior esquerdo, 2 inferior direito, 2 inferioresquerdo) – MORELLI
- 69) Tubo para soldagem – primeiros molares – tubo triplo –
(2 superior direito, 2 superior esquerdo) – MORELLI
- 70) Tubo para soldagem – Primeiro molares – tubo duplo retangular
(2 superior direito, 2 superior esquerdo) –MORELLI
- 71) Tubos edgewise para todos os molares
- 72) Tubos Linguais para barra palatina
- 73) Fios ortodônticos:
- 74) Fios redondos de aço inoxidável nos calibres .016, .018, .020. em rolo
- 75) .012", .014", .016", .018" e .020" Arco pré-contornado
de Ni-Ti superior e inferior 10 unidades

- 76) 10 varetas de fio retangular .019" x .025" e
10 varetas de 018 x 025" aço inoxidável e pré-contornado
- 77) Arcos .016"x .022", .017"x .025", .018"x .025" niti superior e inferior
- 78) Arco Braided .019"x .025" superior e inferior
- 79) 1 Diagrama de Interlandi
- 80) Bandas: 2 jogos de bandas para molares superiores e inferiores
completos com caixa (MORELLI ou outra marca)
- 81) Gancho bola (1 caixa)
- 82) 1 caixa de rampa para levantamento de mordida
- 83) 2 AEB .045" Morelli
- 84) 2 PLA .045" Morelli
- 85) Casquete jeans tamanho médio
- 86) Casquete tração cervical
- 87) Typodont completo (com dentes e base de cera)
- 88) Cera pegajosa - MATERIAL PARA CLÍNICA – sexto módulo do curso
- 89) 2 jogos de exame clínico (explorador, espelho, pinça)
- 90) Gaze
- 91) Sugador
- 92) Jacaré (prendedor de babador)
- 93) Babador de plástico

- 94) Tesoura ou canivete (para remover excessos de alginato após a moldagem)
- 95) Contra-ângulo e micro motor
- 96) Caneta de alta rotação
- 97) Escova ou taça de borracha para polimento dentário
- 98) Pasta profilática ou pedra pomes
- 99) 2 potes dappen
- 100) 1 pincel n o 0
- 101) 1 espelho de maquiagem
- 102) Resina ortodôntica
- 103) Espelhos oclusais para fotografia (em inox)
- 104) Afastadores para fotografia
- 105) Câmera digital (se possível)
- 106) Tambores de rotação
- 107) Botão lingual (colagem e soldagem)
- 108) Elástico para separação
- 109) Elástico intermaxilar 1/8, 3/16, 1/4, 5/16 e 1/2
- 110) Jogo de moldeiras
- 111) Alginato
- 112) Gesso
- 113) Gral e espátula
- 114) Fotopolimerizador

Material para cefalometria - 3º. módulo

- 115) 1 transferidor 180°
- 116) 1 negatoscópio
- 117) 1 régua de 20 cm
- 118) 1 esquadro
- 119) 1 borracha macia branca.
- 120) Lápis n 0 3 HB ou 1 lapiseira 0,5mm.
- 121) Rolo de fita adesiva (durex)
- 122) Template de Steiner
- 123) Folhas de papel acetato "ultraphan" de 17,5 x 17,5 cm

***Este programa pode sofrer alterações sem aviso prévio**