

## Check List de Materiais e Instrumental – Prótese Total 2

### 1. Moldagem Anatômica

- Na mesa auxiliar:**
- 1.1. espátula no. 7
  - 1.2. espátula no. 31
  - 1.3. espátula Le Cron
  - 1.4. faca de cozinha ou canivete
  - 1.5. estilete grande
  - 1.6. jogo de moldeiras para desdentados modelo TT
  - 1.7. jogo de moldeiras para dentados tipo Vernes (UNI)
  - 1.8. lamparina a álcool (cheia)
  - 1.9. lâmpada de Hanau (com álcool)
  - 1.10. isqueiro a gás
  - 1.11. duas placas e meia de godiva de alta *Godibar* (FO)
  - 1.12. 1 bastão de godiva de baixa *Kerr* (FO)
  - 1.13. 10 compressas de gase estéreis
  - 1.14. bandeja
  - 1.15. campo ou lençol de plástico
- Na bancada:**
- 1.16. relatório
  - 1.17. lençol de plástico
  - 1.18. alicate para abrir as moldeiras
  - 1.19. plastificador de godiva com água e ligado (FO)
  - 1.20. gral de borracha
  - 1.21. espátula de gesso
  - 1.22. azulejo ou placa de vidro para confecção do modelo
  - 1.23. gesso comum (FO)
  - 1.24. caneta para preenchimento das fichas
  - 1.25. copo descartável
  - 1.26. Listerine
  - 1.27. revistas para o paciente
  - 1.28. babador de plástico
  - 1.29. jacaré para prender guardanapo de papel no babador
  - 1.30. SuperBonder
  - 1.31. fralda de algodão, limpa

### 2. Moldagem Funcional

- Na mesa auxiliar:**
- 2.1. espátula no. 7
  - 2.2. espátula no. 31
  - 2.3. espátula Le Cron
  - 2.4. espátula no. 36
  - 2.5. faca de cozinha ou canivete
  - 2.6. estilete grande
  - 2.7. espelho clínico
  - 2.8. moldeiras individuais
  - 2.9. modelos anatômicos
  - 2.10. lamparina a álcool (cheia)
  - 2.11. lâmpada de Hanau (com álcool)
  - 2.12. placa de vidro para espatulação
  - 2.13. bloco de papel de espatulação
  - 2.14. isqueiro a gás
  - 2.15. pincel no. 14
  - 2.16. pasta ZOE (FO)
  - 2.17. 1 bastão de godiva de baixa *Kerr* (FO)
  - 2.18. 10 compressas de gase estéreis
  - 2.19. vaselina sólida (FO)
  - 2.20. recipiente com cera para moldagem complementar (FO)
  - 2.21. bandeja
  - 2.22. campo ou lençol de plástico
- Na bancada:**
- 2.23. relatório
  - 2.24. lençol de plástico
  - 2.25. plastificador de godiva com água e ligado (FO)
  - 2.26. lápis comum
  - 2.27. lápis cópia
  - 2.28. motor de bancada ou micromotor
  - 2.29. freza periforme

- 2.30. mandril para tira de lixa
- 2.31. tira de lixa 220
- 2.32. gral de borracha
- 2.33. espátula de gesso
- 2.34. azulejo ou placa de vidro para confecção do modelo
- 2.35. gesso tipo IV (FO)
- 2.36. gesso tipo III (FO)
- 2.37. caneta para preenchimento das fichas
- 2.38. copo descartável
- 2.39. Listerine
- 2.40. revistas para o paciente
- 2.41. babador de plástico
- 2.42. jacaré para prender guardanapo de papel no babador
- 2.43. pote de vidro com tampa para resina
- 2.44. pote de dappen
- 2.45. Super Bonder
- 2.46. fralda de algodão, limpa

### 3. Planos de Cera

- Na mesa auxiliar:**
- 3.1. espátula no. 7
  - 3.2. espátula no. 31
  - 3.3. espátula Le Cron
  - 3.4. espátula no. 36
  - 3.5. espátula de gesso de metal
  - 3.6. modelos funcionais
  - 3.7. modelo dentado (UNI)
  - 3.8. bases de prova
  - 3.9. compasso de Willis
  - 3.10. 4 lâminas de cera no. 7 (FO)
  - 3.11. afastador de boca para fotografia
  - 3.12. placa de vidro
  - 3.13. faca de cozinha ou canivete
  - 3.14. espelho clínico
  - 3.15. lamparina a álcool (cheia)
  - 3.16. isqueiro a gás
  - 3.17. 10 compressas de gase estéreis
  - 3.18. vaselina sólida (FO)
  - 3.19. bandeja
  - 3.20. campo ou lençol de plástico
- Na bancada:**
- 3.21. relatório
  - 3.22. lençol de plástico
  - 3.23. moldeiras individuais
  - 3.24. modelos anatômicos
  - 3.25. lápis comum
  - 3.26. lápis cópia
  - 3.27. estilete grande
  - 3.28. motor de bancada ou micromotor
  - 3.29. freza periforme
  - 3.30. mandril para tira de lixa
  - 3.31. gral de borracha
  - 3.32. articulador semi-ajustável com arco facial (UNI)
  - 3.33. sal de cozinha (UNI)
  - 3.34. escala de cor dos dentes (UNI)
  - 3.35. caneta para preenchimento das fichas
  - 3.36. copo descartável
  - 3.37. Listerine
  - 3.38. revistas para o paciente
  - 3.39. babador de plástico
  - 3.40. jacaré para prender guardanapo de papel no babador
  - 3.41. pote de vidro com tampa para resina
  - 3.42. pote de dappen
  - 3.43. Super Bonder
  - 3.44. fralda de algodão, limpa

#### 4. Desgaste de Paterson e Montagem no Articulador

##### Na mesa auxiliar:

- 4.1. espátula no. 7
  - 4.2. espátula no. 31
  - 4.3. espátula Le Cron
  - 4.4. espátula no. 36
  - 4.5. modelos funcionais
  - 4.6. planos de cera com abrasivo
  - 4.7. compasso de Willis
  - 4.8. 1 lâmina de cera no. 7 (FO)
  - 4.9. pedaço de cera azul para incrustação (FO)
  - 4.10. afastador de boca para fotografia
  - 4.11. faca de cozinha ou canivete
  - 4.12. faca de gesso
  - 4.13. espelho clínico
  - 4.14. pinça clínica
  - 4.15. grampos de fixação (FO)
  - 4.16. plataforma e pua
  - 4.17. lamparina a álcool (cheia)
  - 4.18. isqueiro a gás
  - 4.19. 10 compressas de gase estéreis
  - 4.20. escala de cor dos dentes (FO)
  - 4.21. campo ou lençol de plástico
  - 4.22. bandeja
- ##### Na bancada:
- 4.23. relatório
  - 4.24. lençol de plástico
  - 4.25. moldeiras individuais
  - 4.26. modelos anatômicos
  - 4.27. articulador semi-ajustável com arco facial
  - 4.28. lápis comum
  - 4.29. lápis cópia
  - 4.30. estilete grande
  - 4.31. motor de bancada ou micromotor
  - 4.32. freza periforme
  - 4.33. mandril para tira de lixa
  - 4.34. gral de borracha
  - 4.35. espátula de gesso
  - 4.36. sal de cozinha (FO)
  - 4.37. gesso comum (FO)
  - 4.38. caneta para preenchimento das fichas
  - 4.39. copo descartável
  - 4.40. Listerine
  - 4.41. revistas para o paciente
  - 4.42. babador de plástico
  - 4.43. jacaré para prender guardanapo de papel no babador
  - 4.44. pote de vidro com tampa para resina
  - 4.45. pote de dappen
  - 4.46. Super Bonder
  - 4.47. fralda de algodão, limpa

#### 5. Prova da Prótese em Cera

##### Na mesa auxiliar:

- 5.1. espátula no. 7
- 5.2. espátula no. 31
- 5.3. espátula Le Cron
- 5.4. espátula de gesso de metal
- 5.5. articulador com os modelos montados
- 5.6. planos de orientação originais
- 5.7. próteses em cera com os dentes montados
- 5.8. compasso de Willis
- 5.9. pinças de Muller
- 5.10. papel carbono de articulação
- 5.11. 1 lâmina de cera no. 7 (FO)
- 5.12. afastador de boca para fotografia
- 5.13. faca de cozinha ou canivete
- 5.14. espelho clínico
- 5.15. lamparina a álcool (cheia)
- 5.16. isqueiro a gás
- 5.17. 10 compressas de gase estéreis
- 5.18. vaselina sólida (FO)
- 5.19. campo ou lençol de plástico
- 5.20. bandeja

##### Na bancada:

- 5.21. relatório
- 5.22. lençol de plástico
- 5.23. moldeiras individuais
- 5.24. modelos anatômicos
- 5.25. lápis comum
- 5.26. lápis cópia
- 5.27. estilete grande
- 5.28. sal de cozinha
- 5.29. motor de bancada ou micromotor
- 5.30. freza periforme
- 5.31. gral de borracha
- 5.32. caneta para preenchimento das fichas
- 5.33. copo descartável
- 5.34. Listerine
- 5.35. revistas para o paciente
- 5.36. babador de plástico
- 5.37. jacaré para prender guardanapo de papel no babador
- 5.38. Super Bonder
- 5.39. fralda de algodão, limpa
- 5.40. ficha clínica para o paciente assinar

#### 6. Instalação

##### Na mesa auxiliar:

- 6.1. próteses terminadas imersas em água
- 6.2. compasso de Willis
- 6.3. afastador de boca para fotografia
- 6.4. espelho clínico
- 6.5. lamparina a álcool (cheia)
- 6.6. isqueiro a gás
- 6.7. 10 compressas de gase estéreis
- 6.8. pinças de Muller
- 6.9. papel carbono de articulação
- 6.10. campo ou lençol de plástico
- 6.11. bandeja

##### Na bancada:

- 6.12. relatório
- 6.13. lençol de plástico
- 6.14. folheto de instruções ao paciente
- 6.15. lápis comum
- 6.16. lápis cópia
- 6.17. motor de bancada ou micromotor
- 6.18. freza periforme
- 6.19. mandril para tira de lixa
- 6.20. ponta de borracha para acabamento
- 6.21. gral de borracha
- 6.22. espátula de gesso
- 6.23. caneta para preenchimento das fichas
- 6.24. copo descartável
- 6.25. Listerine
- 6.26. revistas para o paciente
- 6.27. babador de plástico
- 6.28. jacaré para prender guardanapo de papel no babador
- 6.29. pote de vidro com tampa para resina
- 6.30. pote de dappen
- 6.31. Super Bonder
- 6.32. fralda de algodão, limpa

OBS.: As barreiras de proteção nos equipamentos da clínica e o uso dos equipamentos de proteção individual devem ser observados com o máximo rigor, sempre.