

- 44) Cureta Mc Call Millennium Plus: utilizada na periodontia em raspagens e alisamento supra e subgingival.
- 45) Cureta Molt 2/4: usada para afastar o tecido do campo operatório.
- 46) Cureta Para Seio Maxilar: instrumento cirúrgico não articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável e utilizado para realização do levantamento do seio maxilar.
- 47) Cureta PL 1-2 Furca Millennium: indicada para remoção de grandes massas de cálculo.
- 48) Cureta WS 14-15 Finlândia Millennium: indicada para periodontia.
- 49) Destaca Perioste 1810: usado em periodontia.
- 50) Escavador Duplo: utilizado nos procedimentos cirúrgicos em geral com a finalidade de cortar tecidos e na retirada de partes moles (dentina), conforme as técnicas cirúrgicas ou critérios do dentista. Utilizado na limpeza da câmara pulpar e na remoção de dentina cariada.
- 51) Escavador nº 14 (ponta de 1,5 mm): espécie de colher pequenina utilizada em dentina.
- 52) Esculpidor Andrews nº 1 Oitavado: indicado para dentística.
- 53) Esculpidor Hollembach: instrumental utilizado para procedimentos de escultura clínicas e laboratoriais.
- 54) Esculpidor Hollembach 3S: usado para escultura dental.
- 55) Esculpidor Le Cron nº 5: utilizado em procedimentos odontológicos de dentística para esculpir restaurações, também de uso pelos laboratórios de próteses dentárias em esculturas de padrões de cera.
- 56) Esculpidor P. K. Thomas 2: usado para remover excesso de cera no desenvolvimento de cúspide e cristais.
- 57) Espátula 4 Silicato Titânio Millennium: instrumento utilizado para colocação, condensação e escultura de compósitos.
- 58) Espátula 7: é uma das ferramentas dentais mais utilizadas no meio de escultura, tem um formato perfeito para modelar e detalhar a escultura.
- 59) Espátula 31: é utilizada para uso com cera em laboratório.
- 60) Espátula 3089 Para Fio Modular USP Millennium: utilizado em procedimentos odontológicos de dentística para manipulação e acesso de produtos.
- 61) Espátula Almore Millennium: utilizado em procedimentos odontológicos de dentística. Indicada para cerâmica.
- 62) Espátula Calcador Bolinha 02 Titânio Millennium: combinação de espátula com brunidor, utilizado para condensação e escultura de compósito.

- 63) Espátula Calcador Hollembach 06 Titânio Millennium: é ideal em restaurações para esculpir e condensar.
- 64) Espátula de Inserção de Fio Retrator 113: usada para inserção atraumática e precisa do fio retrator.
- 65) Espátula Dupla 3079 (Fio Retrator) Millennium: o produto é utilizado em procedimentos odontológicos de dentística para manipulação e acesso de produtos.
- 66) Espátula Dupla 72 Oitavado Millennium: utilizado para manipulação de diversos materiais.
- 67) Espátula para Interproximal: espátula para uso em áreas interproximais.
- 68) Espátula Suprafill 1: espátula de inox dupla utilizada para colocação, condensação e escultura de compósitos.
- 69) Especímetro Cirúrgico Para Implante: indicado para medir a espessura óssea.
- 70) Explorador Endodôntico nº 16: sonda exploradora endodôntica.
- 71) Explorador nº 5: usado para verificar a presença de cárie, cálculo e integridade de restaurações dentárias.
- 72) Extrator de Tártaro: para extração de tártaro.
- 73) Faca para Gesso Cabo de Madeira: indicado para a modelagem de gesso utilizado como moldes em Odontologia.
- 74) Fórceps Adulto: utilizado para extração de dentes e raízes superiores ou inferiores.
- 75) Fórceps Infantil: usado para extração de dentes e raízes superiores ou inferiores.
- 76) Lima Dupla Seldin: utilizada em cirurgias para limar osso.
- 77) Pinça Anatômica Dissecção: de uso geral.
- 78) Pinça Crane Kaplan: utilizada em cirurgia.
- 79) Pinça de Utilidades: de uso geral.
- 80) Pinça Hemostática Kelly: de uso geral.
- 81) Pinça Kelly Reta: indicada para uso cirúrgico geral, para pinçar artérias e veias e interromper fluxo sanguíneo.
- 82) Pinça para Bráquetes: pinça para fixação de bráquetes.
- 83) Porta Agulha MayoHegar: instrumento usado para sustentação de agulha cirúrgica em ambiente cirúrgico.
- 84) Régua Milimetrada: indicada para endodontia. Utilizada para verificar medidas durante processo odontométrico diretamente na radiografia.

- 85) Sindesmótomo nº 1: utilizada para auxiliar na aplicação de anestesia dentária. A seringa carpule<sup>56</sup> com refluxo evita a injeção acidental de anestésico num vaso sanguíneo.
- 86) Sonda Endodôntica nº 6: utilizada em endodontia.
- 87) Sonda Exploradora nº 47: é utilizada em procedimentos odontológicos. Usada para sondagem de lesões de cárie e auxilia na localização da entrada do canal radicular. A Sonda Exploradora é utilizada para auxiliar a localização da entrada do canal radicular.
- 88) Sonda Glickman Dupla Milimetrada: idem.
- 89) Sonda Goldman Fox Dupla Milimetrada: idem.
- 90) Sonda Nabers 2N Colors Milimetrada Millennium: utilizada em periodontia para avaliar a profundidade das bolsas nível de ligação, configurações anatômicas e sangramento gengival.
- 91) Sonda North Carolina Cpunc 15 Milimetrada Millennium: utilizada para avaliar a profundidade das bolsas, nível de ligação, configurações anatômicas e sangramento gengival.
- 92) Sonda Rhein: utilizada para facilitar o procedimento cirúrgico em pacientes adultos e infantis.
- 93) Tesoura Goldman Fox: utilizada em cirurgia.
- 94) Tesoura Joseph: utilizada em cirurgia.
- 95) Tesoura Metzembaun: utilizada para cortar tecidos delicados.
- 96) Tesoura Ouro: é indicada para corte de pequenas lâminas metálicas e fio de amarrilho em ortodontia.



Ari N/Shutterstock.com

Figura 8.2 – Seringa carpule.

<sup>56</sup> Carpule: refere-se à anestesia. Nome dado à seringa que utiliza cartucho anestésico.