

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE ESPECIALIDAD	NIVEL	CANTIDAD	CODIGO SAP	DENOMINACION	CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES
208	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I, II, III	1	020500503	Cureta gracey 3/4	Modelo estándar. Instrumento flexible, fino y de precisión, biactivo de posición opuesta. La parte activa forma un ángulo de 70° en relación al cuello; es una hoja en forma de cuchara de 3 mm de longitud, de punta redondeada; cuyos bordes convergen en la punta y el borde de la hoja, siendo la parte posterior convexa. Cuello contrángulo, ángulos poco acentuados. Mango antideslizante. Longitud total de 17 a 17.5 cm.	Para raspado, alisamiento radicular y curetaje de tejidos blandos, también para remover cálculo subgingival; en superficie labial y lingual de dientes incisivos y caninos.
209	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I, II, III	1	020500335	Cureta Goldman-Fox	Cureta modelo o tipo Goldman-Fox, doble parte activa, anguladas y de extremos opuestos. La parte activa ligeramente flexibles, de forma cilíndrica delgada (15 mm) de grosor y 3 mm de longitud, se curva en sus últimos 5 mm y toma forma laminar que termina en punta y tiene sus bordes afilados. Mango recto, antideslizante. Longitud total de 17 a 18 cm.	Para raspado, alisamiento radicular y curetaje de tejidos blandos de dientes molares.
210	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I, II, III	1	020500336	Juego de destartarizadores morse	Kit modelo o tipo Morse. Componentes: Dos (02) mangos tipo universal con punta enroscable que permita la sujeción de las puntas por presión, de los bordes antideslizante. Cez 10 puntas intercambiables de diversa forma, longitud promedio de 4 cm, cuya parte activa presente filo en sus bordes y que permita el afilado posterior, cuyo espigo presenta elementos que ayudan a la sujeción.	Para eliminar cálculo dentario.
211	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I, II, III	1	020500439	Lima periodontal Orban	Lima modelo o tipo Orban. Instrumento de doble parte activa, opuestas, con ranuras longitudinales de borde biselado en su superficie activa, dimensiones de 3,5 x 2 mm cada una orientadas en su mismo plano principal, extremo redondeado. Cuellos biangulados opuestos. Mango antideslizante. Longitud total 17 a 18 cm.	Para alisado de raíces y eliminación de concreciones de superficies bucal y lingual, en las partes inferiores de las bolsas gingivales profundas sin abrir éstas.
212	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I, II, III	1	020500152	Lima periodontal interdental Orban	Lima modelo o tipo Orban. Instrumento de doble parte activa, opuestas, con ranuras longitudinales de borde biselado en su superficie activa, dimensiones de 3,5 x 2 mm cada una orientadas perpendicularmente a su plano principal, extremo redondeado. Cuellos biangulados opuestos. Mango antideslizante. Longitud total 17 a 18 cm	Para alisado de raíces y eliminación de concreciones de superficies mesial y distal, en las partes inferiores de las bolsas gingivales profundas sin abrir éstas.
213	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I, II, III.	1	020500324	Limpiador dental Seidel (incisivos)	Instrumento con parte activa en forma de gancho, de punta aguda y bordes filosos, de 4 mm aproximado de longitud, que forma un ángulo de 90° en relación a su eje principal. Cuello recto. Mango antideslizante. Longitud total de 15 a 17 cm.	Para eliminar acreciones en dientes anteriores.
214	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I, II, III.	1	020500360	Lima para hueso interdental Sugarman	Lima modelo o tipo Sugarman, biactivo, parte activa de forma conoide y superficie ranurada en su periferia. Cuello inclinado. Mango antideslizante. Longitud total de 15 a 17 cm.	Para limar y pulir tejido óseo interproximal. Se usa también para eliminar tejido granulomatoso en bolsa supra e infraósea.
215	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I, II, III.	1	020500504	Limpiador dental Mitchel	Instrumento modelo o tipo Mitchel biactivo recto. Un extremo en forma de azadón de 7 mm de longitud, superficie activa plana de forma triangular de bordes afilados en posición de 90° en relación al instrumento. El otro extremo con parte activa de forma ovalada de 8 mm de longitud, superficie cóncava de bordes afilados. Cuello recto. Mango antideslizante. Longitud total de 16 a 17 cm.	Para eliminar acreciones en dientes anteriores.

