	N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANTIDAD	CODIGO SAP	DENOMINACION	CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES
	225	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	1, 11, 111.	1	020500437	Punta morse azada	Punta modelo o tipo Morse, vástago recto con parte activa curvada fina, en forma de azada, afilado en su borde interno, de punta aguda, de 12 mm de longitud; en su tercio mesial tiene dos relieves delgados para ayudar a su sujeción. Longitu total de 4,2 cm.	Para eliminara acresiones en dientes molares.
	226	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	1, 11, 111.	1	020500438	Punta morse escalón	Punta modelo o tipo Morse, vastago recto con parte activa contra angulada de extremo puntiagudo, de forma lanceolada, recta, fina y afilado en sus bordes; en su tercio mesial tiene dos reelieves delgados para ayudar a su sujeción. Longitud de 4.2 cm.	
AMGA O.	227 CO9-60	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	SOMPONENTE ESPECIALICAD	, "	1	020500404	Pinza marcador de bolsa periodontal derecha	Pinza modelo o tipo Crane Caplan de prensión digital, ramas de extremos angulados y terminados en punta. La rama derecha es un milimetro más corta, la otra se nas larga y presenta en au extremo una extensión puntiaguda de man devongitud Icolada aca a lado derecho en ángulo recto que se dirige hacia la otra. Mango anatómico, antideslizante. Longitud total de 15 a 16 cm.	Para marcar la profundidad de bolsas periodontales.
	228 ORM	ODONTOLOGIA	EF IODOVCI	COMPONENCE SPECIALIDAD	Ţ:I <u>III</u>	1 .	020500713	Pinza marcador de bolsa periodontal izquierda	Pinza modelo o tipo Crane Caplan de prensión digital, ramas de extremos angulados y terminados en punta. La rama izquierda es un milímetro más corta, la otra es nás larga / resenta en la extremo una extensión puntiaguda de 6 mm de oncito do lada lacia e lado izquierdo en ángulo recto que se dirige hacia la otra. Mango anatómico, antideslizante. Longitud total de 15 a 16 cm.	Para marcar la profundidad de bolsas neriodontales.
2	229	ODONTOLOGIA	FERINDONCIA	ESPECIALICAS	=======================================	1	020500496	Portaaguja Castroviejo	Pinza Portaaguja modelo Castroviejo con parte activa de mandíbulas rectas finas de forma triangular, de 9 mm de largo, 3 mm en la base y 1 mm en la punta, superficie de sujeción estriada con inserción de carburo tungsteno. En el cit ello presenta caja le rraba issa. El margo presenta dos brazos arque dos a manera de jal que en su vitre no proximal flexible presenta un sistema de guía al activarlo y en la superficie interna del mango, en su tercio medio, presenta un sistema de enganche en cremallera recta de 1 click. Longitud total 14.5 cm.	Para procedimientos de sutura.
	230	ODONTOLOGIA	PRODICIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	T", <u>E</u>	1	020500470	Sonda periodontal Simple	Instrumento con parte activa, fina, angulada, que puede ser de forma aplanada o cilindrica que se adelgasa hacia su extremo redondecdo: de 10 a 15 mm de lorgitud milmerada cor rancras. Mai go antideslizante. Longitud total 16 a 17 cm.	erofundidad y topografia de las bolsas
	231	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	t, O, M.	1	020500469	Sonda periodontal plana biactiva	Instrumento de doble parte activa, fina, de posición opuesta y angulada, forma aplanada, de 15 y 10 mm de longitud; milimetrados por ranuras. Mango antideslizante. Longitud total 16 a 17 cm.	Para sondaje de surco gingival, determinar profundidad y topografía de las bolsas periodontales, sentir los depósitos calcáreos.
	232	ODONTOLOGIA	PERIODONCIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	1, 11, 111.	1	020500468	Sonda periodontal cilíndrica	terminación redondeada o en hola milimetradas nor ranuras o	Para sondaje de surco gingival, determinar profundidad y topografía de las bolsas periodontales, sentir los depósitos calcáreos.