

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2138	CIRUGÍA PLÁSTICA	ADICIONAL RECONSTRUCTIVA I	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204995	Gubia ruskin mini recta de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Parte operativa: Mandíbula ovalada, concavidad medial de bordes cortantes. Cuerpo con doble articulación por 4 tornillos lisos. Mango articulado tipo alicate que presenta hendiduras transversales antideslizantes en 2/3 proximales de superficie externa. Presenta dos estructuras planas con anclaje distal simple unidas por tornillo liso a la superficie interna del mango DIMENSIÓN: 15 cm.
2139	CIRUGÍA PLÁSTICA	ADICIONAL RECONSTRUCTIVA I	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204523	Gubia stille - luer recta articulada, 22.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Gubia recta. Parte operativa: Mandíbula ovalada de 10 mm; concavidad medial de bordes cortantes. Cuerpo con doble articulación por 4 tornillos lisos. Mango articulado tipo alicate que presenta hendiduras transversales antideslizantes en 2/3 proximales de superficie externa. Presenta dos estructuras planas con anclaje distal simple unidas por tornillo liso a la superficie interna del mango. DIMENSIÓN: 22.5 cm.
2140	CIRUGÍA PLÁSTICA	BLEFAROPLASTIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205130	Pluma Estándar	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Para marcar con inserción de carburo de tungsteno. DIMENSIÓN: Estándar.
2141	CIRUGÍA PLÁSTICA	BLEFAROPLASTIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205134	Porta aguja neivert de 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Porta aguja con mandíbulas rectas, con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre con estructura lisa sin fenestras, caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de tres a 5 clics, con anillos asimétricos completos. DIMENSIÓN: 12.5 cm
2142	CIRUGÍA PLÁSTICA	BLEFAROPLASTIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205135	Porta aguja ryder de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Porta aguja perfil mini con mandíbulas rectas, con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre con estructura de 0.4 mm sin fenestras, caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de tres a 5 clics, con anillos completos. DIMENSIÓN: 15 cm.
2143	CIRUGÍA PLÁSTICA	BLEFAROPLASTIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205139	Porta plumas gubish de 13 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Para marcar líneas de incisión en la piel o mucosa. Forma cilíndrica en 1/3 distal con finas ranuras longitudinales; parte interna con engranaje para pluma. Mango cilíndrico de superficie lisa con disminución de diámetro en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 13 cm.
2144	CIRUGÍA PLÁSTICA	BLEFAROPLASTIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020700594	Tijera de stevens curva de 11.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con hojas de corte curva, puntas agudas finas con inserción de carburo de tungsteno. Superficie ligeramente cóncava en rama superior. Caja de traba unida por tornillo liso al inicio del tercio distal. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 11.5 cm.
2145	CIRUGÍA PLÁSTICA	BLEFAROPLASTIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205206	Tijera de stevens recta de 11.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijeras fina, disección con hojas de corte recta, puntas agudas finas con inserción de carburo de tungsteno. Superficie ligeramente cóncava en rama superior. Caja de traba unida por tornillo liso al inicio del tercio distal. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 11.5 cm