

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
851	CIRUGÍA GENERAL	ADICIONAL CLAMP VASCULAR BULLDOG	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204360	Clamp bulldog at recto para arteria 3 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular tipo bulldog atraumatico con dos ramas rectas unidas en su tercio medio por tornillo . Mandíbula distal con ranuras oblicuas , en su extremo proximal presentan hendidura medial que unidas forman un agujero oval. Bisagra de unión por tornillo donde lleva impreso "A" (tipo de fuerza de cierre). Mango axial con ranuras antideslizantes que permiten la digito presión, unidas por resorte en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 3 cm.
852	CIRUGÍA GENERAL	ADICIONAL CLAMP VASCULAR BULLDOG	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204360	Clamp bulldog at recto para arteria 3 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular tipo bulldog atraumatico con dos ramas rectas unidas en su tercio medio por tornillo . Mandíbula distal con ranuras oblicuas , en su extremo proximal presentan hendidura medial que unidas forman un agujero oval. Bisagra de unión por tornillo donde lleva impreso "A" (tipo de fuerza de cierre). Mango axial con ranuras antideslizantes que permiten la digito presión, unidas por resorte en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 3 cm.
853	CIRUGÍA GENERAL	ADICIONAL CLAMP VASCULAR BULLDOG	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204361	Clamp bulldog at recto para arteria 3.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular tipo bulldog atraumatico con dos ramas rectas unidas en su tercio medio por tornillo . Mandíbula distal con ranuras oblicuas , en su extremo proximal presentan hendidura medial que unidas forman un agujero oval. Bisagra de unión por tornillo donde lleva impreso "A" (tipo de fuerza de cierre). Mango axial con ranuras antideslizantes que permiten la digito presión, unidas por resorte en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 3.5 cm.
854	CIRUGÍA GENERAL	ADICIONAL CLAMP VASCULAR BULLDOG	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204362	Clamp bulldog at recto para arteria 4 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular tipo bulldog atraumatico con dos ramas rectas unidas en su tercio medio por tornillo . Mandíbula distal con ranuras oblicuas , en su extremo proximal presentan hendidura medial que unidas forman un agujero oval. Bisagra de unión por tornillo donde lleva impreso "A" (tipo de fuerza de cierre). Mango axial con ranuras antideslizantes que permiten la digito presión, unidas por resorte en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 4 cm.
855	CIRUGÍA GENERAL	ADICIONAL CLAMP VASCULAR BULLDOG	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204363	Clamp bulldog at recto para arteria 5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular tipo bulldog atraumatico con dos ramas rectas unidas en su tercio medio por tornillo . Mandíbula distal con ranuras oblicuas , en su extremo proximal presentan hendidura medial que unidas forman un agujero oval. Bisagra de unión por tornillo donde lleva impreso "A" (tipo de fuerza de cierre). Mango axial con ranuras antideslizantes que permiten la digito presión, unidas por resorte en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 5 cm.
856	CIRUGÍA GENERAL	ADICIONAL CLAMP VASCULAR BULLDOG	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204364	Clamp bulldog at recto para vena 3 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular tipo bulldog atraumatico con dos ramas rectas unidas en su tercio medio por tornillo . Mandíbula distal con ranuras oblicuas , en su extremo proximal presentan hendidura medial que unidas forman un agujero oval. Bisagra de unión por tornillo donde lleva impreso "V" (tipo de fuerza de cierre). Mango axial con ranuras antideslizantes que permiten la digito presión, unidas por resorte en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 3 cm.