

COMPONENTES DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO PARA COLUMNA VERTEBRAL

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE DEL SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	CODIGO SAP	DENOMINACION SAP	CARACTERISTICAS
9	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20202205	Gubia de kerrison de 40° arriba, mordida 5 mm x 20.5 cm (8") de largo	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 40°, boca de 5mm hacia arriba, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 20cm a 20.5cm +/-5%
10	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20202868	Gubia de kerrison de 40° arriba, mordida 6 mm x 20.5 cm (8") de largo	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 40°, boca de 6mm hacia arriba, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 20cm a 20.5cm +/-5%
11	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20200812	Gubia de kerrison recta 2 mm. mordida hacia arriba, 8" long.	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 2mm hacia arriba, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%
12	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20202872	Gubia de kerrison de 90° arriba, mordida 3 mm x 20.5 cm (8") de largo	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 3mm hacia arriba, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%
13	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20200814	Gubia de kerrison recta 4 mm. mordida hacia arriba, 8" long.	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 4mm hacia arriba, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%
14	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20202873	Gubia de kerrison de 90° arriba, mordida 5 mm x 20.5 mm (8") de largo	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 5mm hacia arriba, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%
15	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20202874	Gubia de kerrison de 90° arriba, mordida 6 mm x 20.5 cm (8") de largo	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 6mm hacia arriba, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%
16	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20200811	Gubia de kerrison recta 2 mm. mordida hacia abajo, 8" long.	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 2mm hacia abajo, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%
17	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20202869	Gubia de kerrison de 90° abajo, mordida 3 mm x 20.5 cm (8") de largo	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 3mm hacia abajo, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%
18	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20200813	Gubia de kerrison recta 4 mm. mordida hacia abajo, 8" long.	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 4mm hacia abajo, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%
19	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20202870	Gubia de kerrison de 90° abajo, mordida 5 mm x 20.5 cm (8") de largo	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 5mm hacia abajo, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%
20	NEUROCIRUGIA	Set de Instrumental quirurgico para columna vertebral	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III-IV	2	20202871	Gubia de kerrison de 90° abajo, mordida 6 mm x 20.5 cm (8") de largo	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Pinza con parte operativa con 90°, boca de 6mm hacia abajo, mango de dos ramas unidas por un tornillo liso. DIMENSIONES: 18cm a 20cm +/-5%

