

SET DE INSTRUMENTAL PARA CIRUGIA CARDIACA MINIMAMENTE INVASIVA

CODIGO SAP: 20205876

Nº	ESPECIALIDAD	NOMBRE DEL SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1	CIRUGIA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	CIRUGIA MINIMAMENTE INVASIVA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	Tijera curva de 15° o ligeramente curva para microcirugia cardiaca	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijeras con hojas de corte curva con puntas romas. Vastago recto, cilindrico de 3 a 5mm. Mango geometrico con puerto para lavado. DIMENSION: 35cm a 40 cm +/- 5%
2	CIRUGIA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	CIRUGIA MINIMAMENTE INVASIVA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	Tijera curva de 30° o curva para microcirugia cardiaca	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijeras con hojas de corte curva con puntas romas. Vastago recto, cilindrico de 3 a 5mm. Mango geometrico con puerto para lavado. DIMENSION: 35cm a 40 cm +/- 5%
3	CIRUGIA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	CIRUGIA MINIMAMENTE INVASIVA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	Tijera curva de 70° o muy curva para microcirugia cardiaca	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijera curva con puntas romas. Vastago recto, cilindrico de 3mm a 5mm. Mango geometrico con puerto para lavado. DIMENSION: 35cm a 40 cm +/- 5%
4	CIRUGIA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	CIRUGIA MINIMAMENTE INVASIVA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	Porta aguja para microcirugia cardiaca	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERÍSTICAS: Mandibulas rectas con inserción de carburo de tungsteno. Vastago recto, cilindrico de 3 a 5mm. Mango geometrico con puerto para lavado. DIMENSION: 35cm a 40cm +/- 5%
5	CIRUGIA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	CIRUGIA MINIMAMENTE INVASIVA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	Porta aguja para microcirugia cardiaca	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERÍSTICAS: Mandibulas curvas con inserción de carburo de tungsteno. Vastago recto, cilindrico de 3 a 5mm. Mango geometrico con puerto para lavado. DIMENSION: 35cm a 40cm +/- 5%

