



**PLIEGO PRESCRIPCIONES TÉCNICAS
CONCURSO ABIERTO 2007-0-0004
SONDAS Y CANULAS**

**LOTE 1. CODIGO 180823
DRENEJE DE SILICONA Nº 12**

**LOTE 2. CODIGO 180821
DRENEJE DE SILICONA Nº 8.**

**LOTE 3. CODIGO 106095
LAMINAS RIZADAS DE DELBET (DRENAJE DE TEJADILLO)**

**LOTE 4. CODIGO 180055
SONDA ASPIRACION CONTROLADA Nº 10**

- De plástico transparente y flexible.
- Extremo distal abierto y oficios laterales, todos atraumáticos.
- Extremo proximal, llevará incorporado un sistema para control manual intermitente de la aspiración y conexión universal a sistema de aspiración.
- Longitud aproximada 45 a 50 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones. Aspiración de secrecciones, a través de vía oral, nasal, cánula de traqueotomía o tubo endotraqueal.
- Medidas: Calibre 10CH.

**LOTE 5. CODIGO 180060
SONDA ASPIRACION CONTROLADA Nº 12**

- De plástico transparente y flexible.
- Extremo distal abierto y oficios laterales, todos atraumáticos.
- Extremo proximal, llevará incorporado un sistema para control manual intermitente de la aspiración y conexión universal a sistema de aspiración.
- Longitud aproximada 45 a 50 cm.
- En envase individual estéril
- Aplicaciones. Aspiración de secrecciones, a través de vía oral, nasal, cánula de traqueotomía o tubo endotraqueal.
- Medidas: Calibre 12CH.

LOTE 6. CODIGO 180065
SONDA ASPIRACION CONTROLADA N° 14.

- De plástico transparente y flexible.
- Extremo distal abierto y oficios laterales, todos atraumáticos.
- Extremo proximal, llevará incorporado un sistema para control manual intermitente de la aspiración y conexión universal a sistema de aspiración.
- Longitud aproximada 45 a 50 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones. Aspiración de secrecciones, a través de vía oral, nasal, cánula de traqueotomía o tubo endotraqueal.
- Medidas: Calibre 14CH.

LOTE 7. CODIGO 180070
SONDA ASPIRACION CONTROLADA N° 16

- De plástico transparente y flexible.
- Extremo distal abierto y oficios laterales, todos atraumáticos.
- Extremo proximal, llevará incorporado un sistema para control manual intermitente de la aspiración y conexión universal a sistema de aspiración.
- Longitud aproximada 45 a 50 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones. Aspiración de secrecciones, a través de vía oral, nasal, cánula de traqueotomía o tubo endotraqueal.
- Medidas: Calibre 16CH.

LOTE 8. CODIGO 180045
SONDA ASPIRACION CONTROLADA N° 6

- De plástico transparente y flexible.
- Extremo distal abierto y oficios laterales, todos atraumáticos.
- Extremo proximal, llevará incorporado un sistema para control manual intermitente de la aspiración y conexión universal a sistema de aspiración.
- Longitud aproximada 45 a 50 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones. Aspiración de secrecciones, a través de vía oral, nasal, cánula de traqueotomía o tubo endotraqueal.
- Medidas: Calibre 6CH.

LOTE 9. CODIGO 180050
SONDA ASPIRACION CONTROLADA N° 8

- De plástico transparente y flexible.
- Extremo distal abierto y oficios laterales, todos atraumáticos.
- Extremo proximal, llevará incorporado un sistema para control manual intermitente de la aspiración y conexión universal a sistema de aspiración.
- Longitud aproximada 45 a 50 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones. Aspiración de secrecciones, a través de vía oral, nasal, cánula de traqueotomía o tubo endotraqueal.
- Medidas: Calibre 8CH.

LOTE 10. CODIGO 180234
SONDA BIOPSIA ENDOMETRIAL DESECHABLE

LOTE 11. CODIGO 180991
SONDA CATETER UMBILICAL 0.4

Compuesto por:

- Catéter radiopaco de material histocompatible.
- Extremo proximal conexión Luer-Lock.
- Longitud aproximada 38 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En neonatos para cateterizar arteria umbilical con fines diagnósticos o terapéuticos.

LOTE 12. CODIGO 180993
SONDA CATETER UMBILICAL 0.5

Compuesto por:

- Catéter radiopaco de material histocompatible.
- Extremo proximal conexión Luer-Lock.
- Longitud aproximada 38 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En neonatos para cateterizar arteria umbilical con fines diagnósticos o terapéuticos.

LOTE 13. CODIGO 180630
SONDA DUFOUR 3 VIAS Nº 18 SILICONA

- Sonda vesical de silicona.
- Extremo distal punta tipo flauta o Dufour.
- Dos orificios alternados.
- Extremo proximal, con tres vías, dos con conexión universal tipo embudo y, la tercera con válvula de conexión Luer, para llenado del balón.
- En envase individual estéril.

LOTE 14. CODIGO 180640
SONDA DUFOUR 3 VIAS Nº 22 SILICONA

- Sonda vesical de silicona.
- Extremo distal punta tipo flauta o Dufour.
- Dos orificios alternados.
- Extremo proximal, con tres vías, dos con conexión universal tipo embudo y, la tercera con válvula de conexión Luer, para llenado del balón.
- En envase individual estéril.

LOTE 15. CODIGO 180635
SONDA DUFOUR 3 VIAS Nº 20 SILICONA

- Sonda vesical de silicona.
- Extremo distal punta tipo flauta o Dufour.
- Dos orificios alternados.
- Extremo proximal, con tres vías, dos con conexión universal tipo embudo y, la tercera con válvula de conexión Luer, para llenado del balón.
- En envase individual estéril.

LOTE 16. CODIGO 180860
SONDA FOLEY SILICONA Nº 10

- De silicona.
- Extremo distal punta cerrada, fuertemente doblada y dos orificios laterales.
- Balón rellenable resistente, de gran volumen.
- Extremo proximal con tres vías, una para evacuación del contenido vesical, otra para irrigación del líquido de lavado (ambos con conexión universal, tipo embudo), y la tercera con válvula conexión Luer, para llenado del balón.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: Para irrigación continua en el postoperatorio, en cirugía prostática o vesical.

LOTE 17. CODIGO 180865
SONDA FOLEY SILICONA Nº 12

- De silicona.
- Extremo distal punta cerrada, fuertemente doblada y dos orificios laterales.
- Balón rellenable resistente, de gran volumen.
- Extremo proximal con dos vías, una para evacuación del contenido vesical, y otra con válvula conexión Luer, para llenado del balón.
- En envase individual estéril.

LOTE 18. CODIGO 180870
SONDA FOLEY SILICONA Nº 14

- De silicona.
- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenado del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 14 CH.

LOTE 19. CODIGO 180875
SONDA FOLEY SILICONA Nº 16

- De silicona.
- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 16 CH.

LOTE 20. CODIGO 180880
SONDA FOLEY SILICONA Nº 18

- De silicona.
- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 18 CH.

LOTE 21. CODIGO 180885
SONDA FOLEY SILICONA Nº 20

- De silicona.
- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 20 CH.

LOTE 22. CODIGO 180057
SONDA GASTRICA ORX Nº 6

- Sondas gástricas.
- Con línea radiopaca.
- Con varios orificios atraumáticos.
- Extremo distal cerrado.
- Extremo proximal dispone de conexiones de ambas luces a equipo de aspiración y sistema de insuflación del balón de control.
- En envase individual estéril.
- Graduada.

LOTE 23. CODIGO 180058
SONDA GASTRICA ORX Nº 8

- Sondas gástricas.
- Con línea radiopaca.
- Con varios orificios atraumáticos.
- Extremo distal cerrado.
- Extremo proximal dispone de conexiones de ambas luces a equipo de aspiración y sistema de insuflación del balón de control.
- En envase individual estéril.
- Graduada.

LOTE 24. CODIGO 180505
SONDA GASTRICA TIPO LEVIN Nº 14

- Sonda nasogástrica de cloruro de polivinilo, transparente y flexible.
- Con línea radiopaca.
- Extremo distal abierto y cuatro orificios laterales, todos atraumáticos.
- Extremo proximal con conexión universal a aspiración.
- En envase individual estéril.

LOTE 25. CODIGO 180510
SONDA GASTRICA TIPO LEVIN Nº 16

- Sonda nasogástrica de cloruro de polivinilo, transparente y flexible.
- Con línea radiopaca.
- Extremo distal abierto y cuatro orificios laterales, todos atraumáticos.
- Extremo proximal con conexión universal o aspiración.
- En envase individual estéril.



LOTE 26. CODIGO 180515
SONDA GASTRICA TIPO LEVIN N° 18

- Sonda nasogástrica de cloruro de polivinilo, transparente y flexible.
- Con línea radiopaca.
- Extremo distal abierto y cuatro orificios laterales, todos atraumáticos.
- Extremo proximal con conexión universal o aspiración.
- En envase individual estéril.

LOTE 27. CODIGO 180061
SONDA NASOGASTRICA 10 FR. NUTRICION ENTERAL (POLIURETANO)

- Sonda de alimentación de poliuretano.
- Milimetrada longitudinalmente.
- Extremo distal cerrado con orificios laterales atraumáticos.
- Extremo proximal, con conexión universal a jeringa, o a equipo de infusión de nutrición.
- Tapón incorporado para que permita el cierre de la sonda.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En alimentaciones enterales por vía naso-gástrica.

LOTE 28. CODIGO 180062
SONDA NASOGASTRICA 12 FR. NUTRICION ENTERAL (POLIURETANO)

- Sonda de alimentación de poliuretano.
- Milimetrada longitudinalmente.
- Extremo distal cerrado con orificios laterales atraumáticos.
- Extremo proximal, con conexión universal a jeringa, o a equipo de infusión de nutrición.
- Tapón incorporado para que permita el cierre de la sonda.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En alimentaciones enterales por vía naso-gástrica.

LOTE 29. CODIGO 180584
SONDA RECTAL N° 18

- Sonda rectal de cloruro de polivinilo.
- Extremo distal cerrado con punta roma y orificios laterales atraumáticos.
- Extremo proximal con conexión universal.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: para facilitar la evacuación de gases y para la administración de sustancias para lavado y radiología de recto ó sigma.

LOTE 30. CODIGO 180580
SONDA RECTAL Nº 22

- Sonda rectal de cloruro de polivinilo.
- Extremo distal cerrado con punta roma y orificios laterales atraumáticos.
- Extremo proximal con conexión universal.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: para facilitar la evacuación de gases y para la administración de sustancias para lavado y radiología de recto ó sigma.

LOTE 31. CODIGO 180585
SONDA RECTAL Nº 24

- Sonda rectal de cloruro de polivinilo.
- Extremo distal cerrado con punta roma y orificios laterales atraumáticos.
- Extremo proximal con conexión universal.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: para facilitar la evacuación de gases y para la administración de sustancias para lavado y radiología de recto ó sigma.

LOTE 32. CODIGO 180201
SONDA REDON Nº 10

- Tubo de cloruro de polivinilo.
- Con extremo distal abierto atraumático con múltiples orificios laterales en su extremo distal
- Radiopaco.
- Longitud aproximada de 50 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: Para colocar drenaje, durante el procedimiento quirúrgico, con aguja introductora, se conecta a través de un tubo a recipiente de aspiración por vacío.

LOTE 33. CODIGO 180597
SONDA REDON Nº 12

- Tubo de cloruro de polivinilo.
- Con extremo distal abierto atraumático con múltiples orificios laterales en su extremo distal
- Radiopaco.
- Longitud aproximada de 50 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: Para colocar drenaje, durante el procedimiento quirúrgico, con aguja introductora, se conecta a través de un tubo a recipiente de aspiración por vacío.

LOTE 34. CODIGO 180599
SONDA REDON Nº 14

- Tubo de cloruro de polivinilo.
- Con extremo distal abierto atraumático con múltiples orificios laterales en su extremo distal
- Radiopaco.
- Longitud aproximada de 50 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: Para colocar drenaje, durante el procedimiento quirúrgico, con aguja introductora, se conecta a través de un tubo a recipiente de aspiración por vacío.

LOTE 35. CODIGO 180202
SONDA REDON Nº 16

- Tubo de cloruro de polivinilo.
- Con extremo distal abierto atraumático con múltiples orificios laterales en su extremo distal
- Radiopaco
- Longitud aproximada de 50 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: Para colocar drenaje, durante el procedimiento quirúrgico, con aguja introductora, se conecta a través de un tubo a recipiente de aspiración por vacío.

LOTE 36. CODIGO 180685
SONDA TIEMANN C/BALÓN Nº 10

- De cloruro de polivinilo, recubierto de silicona o de silicona.
- Extremo distal tipo Tiemann, punta fina cerrada y ligeramente angulada, con uno o dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal tipo embudo y la otra con válvula con conexión Luer para llenado del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- Medidas: Calibre 10 CH.

LOTE 37. CODIGO 180490
SONDA TIEMANN C/BALÓN Nº 12

- De cloruro de polivinilo, recubierto de silicona o de silicona.
- Extremo distal tipo Tiemann, punta fina cerrada y ligeramente angulada, con uno o dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal tipo embudo y la otra con válvula con conexión Luer para llenado del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Medidas: Calibre 12 CH.

LOTE 38. CODIGO 180665
SONDA TIEMANN C/BALÓN Nº 14

- De cloruro de polivinilo, recubierto de silicona o de silicona.
- Extremo distal tipo Tiemann, punta fina cerrada y ligeramente angulada, con uno o dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal tipo embudo y la otra con válvula con conexión Luer para llenado del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Medidas: Calibre 14 CH.

LOTE 39. CODIGO 180670
SONDA TIEMANN C/BALÓN Nº 16

- De cloruro de polivinilo, recubierto de silicona o de silicona.
- Extremo distal tipo Tiemann, punta fina cerrada y ligeramente angulada, con uno o dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal tipo embudo y la otra con válvula con conexión Luer para llenado del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Medidas: Calibre 16 CH.

LOTE 40. CODIGO 180745
SONDA URETERAL RECTA CON FIADOR Nº 5

- Sonda de material histocompatible.
- Radiopaco.
- Con fiador de acero teflonado, punta roma.
- Extremo distal abierto, punta biselada con un orificio.
- Extremo proximal conexión universal.
- Longitud aproximada 65 - 75 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: Para fines diagnósticos y terapéuticos.

LOTE 41. CODIGO 180895
SONDA URETEROSTOMÍA CUTÁNEA Nº 12 (LARGA DURACIÓN)

- En envase individual estéril.
- Graduada y radiopaca.

LOTE 42. CODIGO 180897
SONDA URETEROSTOMÍA CUTÁNEA Nº 14 (LARGA DURACIÓN)

- En envase individual estéril.
- Graduada y radiopaca.

LOTE 43. CODIGO 180899
SONDA URETEROSTOMÍA CUTÁNEA Nº 16 (LARGA DURACIÓN)

- En envase individual estéril.
- Graduada y radiopaca.

LOTE 44. CODIGO 180891
SONDA URETEROSTOMÍA CUTÁNEA Nº 8 (LARGA DURACIÓN)

- En envase individual estéril.
- Graduada y radiopaca.

LOTE 45. CODIGO 180051
SONDA URETRAL CORTA Nº 10

- De poliuretano o cloruro de polivinilo.
- Recta cilíndrica, con extremo distal punta cónica.
- Medidas: 10 CH.

LOTE 46. CODIGO 180052
SONDA URETRAL CORTA Nº 12

- De poliuretano o cloruro de polivinilo.
- Recta cilíndrica, con extremo distal punta cónica.
- Medidas: 12 CH.

LOTE 47. CODIGO 180053
SONDA URETRAL CORTA Nº 14

- De poliuretano o cloruro de polivinilo.
- Recta cilíndrica, con extremo distal punta cónica.
- Medidas: 14 CH.

LOTE 48. CODIGO 180048
SONDA URETRAL CORTA Nº 6

- De poliuretano o cloruro de polivinilo.
- Recta cilíndrica, con extremo distal punta cónica.
- Medidas: 6 CH.

LOTE 49. CODIGO 180049
SONDA URETRAL CORTA N° 8

- De poliuretano o cloruro de polivinilo.
- Recta cilíndrica, con extremo distal punta cónica.
- Medidas: 8 CH.

LOTE 50. CODIGO 180530
SONDA VESICAL FOLEY CON BALON N° 12

- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 12 CH.

LOTE 51. CODIGO 180535
SONDA VESICAL FOLEY CON BALON N° 14

- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 14 CH.

LOTE 52. CODIGO 180540
SONDA VESICAL FOLEY CON BALON N° 16

- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 16 CH.

LOTE 53. CODIGO 180545
SONDA VESICAL FOLEY CON BALON Nº 18

- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 18 CH.

LOTE 54. CODIGO 180550
SONDA VESICAL FOLEY CON BALON Nº 20

- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 20 CH.

LOTE 55. CODIGO 180555
SONDA VESICAL FOLEY CON BALON Nº 22

- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 22 CH.

LOTE 56. CODIGO 180556
SONDA VESICAL FOLEY CON BALON Nº 24

- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 24 CH.

LOTE 57. CODIGO 180484
SONDA VESICAL FOLEY CON BALON Nº 6

- Extremo distal recto, con punta atraumática.
- Con dos orificios laterales, atraumáticos.
- Balón rellenable resistente.
- Extremo proximal, doble vía, una conexión universal, tipo embudo y otra con válvula de conexión Luer, para llenada del balón.
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: En sondajes permanentes de corta duración y de larga duración.
- Medidas: calibre 6 CH.

LOTE 58. CODIGO 180791
TAPONES PARA SONDAS

- En envase individual.

LOTE 59. CODIGO 106240
TUBO DE PLASTICO 7 x 10

- Tubo de plástico flexible, no acodable.
- Envasado en rollos
- Medidas: Rollo 25 metros aprox.

LOTE 60 CODIGO 106260
TUBO DE SILICONA 12 x 8

- Tubo de silicona, flexible, no acodable y esterilizable.
- Envasado en rollos.
- Medidas: Rollo 25 metros aprox.

LOTE 61 CODIGO 106275
TUBO DE SILICONA 14 x 8

- Tubo de silicona, flexible, no acodable y esterilizable.
- Envasado en rollos.
- Medidas: Rollo 25 metros aprox.

LOTE 62. CODIGO 106265
TUBO DE SILICONA 10 x 14

- Tubo de silicona, flexible, no acodable y esterilizable.
- Envasado en rollos.
- Medidas: Rollo 25 metros aprox.

**LOTE 63. CODIGO 106255
TUBO DE SILICONA 5 x 8**

- Tubo de silicona, flexible, no acodable y esterilizable.
- Envasado en rollos.
- Medidas: Rollo 25 metros aprox.

**LOTE 64. CODIGO 180046
FIJADOR PARA SONDAS DE NEFROSTOMIA (DISCO HARZMANN).**

**LOTE 65. CODIGO 180793
PINZAS PLASTICO OCLUSION SONDAS.**

**LOTE 66. CODIGO 190270
SONDA ABDOMINAL 2 VIAS DE PVC.**

**LOTE 67. CODIGO 190025
SONDA ALIMENTACION NASOYEYUNAL CON DRENAJE 18/9 FR.**

**LOTE 68 CODIGO 180999
SONDA CON BALON GASTROSTOMIA PARA ALIMENTACION ENTERAL.**

**LOTE 69. CODIGO 180214
SONDA CISTOMETRIA DOBLE VIA CH9.**

**LOTE 70. CODIGO 180623
SONDA FOGARTY PARA EMBOLECTOMIA ARTERIAL N° 8.**

**LOTE 71. CODIGO 180891
SONDA URETEROSTOMIA N° 8 (LARGA DURACION).**

**LOTE 72. CODIGO 180770
SONDA VESICAL FOLEY CON BALON 3 VIAS N° 16.**

**LOTE 73. CODIGO 160300
SUJETADOR NASAL PARA SONDAS GASTRICAS 14-16-18.**

LOTE 74. CODIGO 180941
CANULA GUEDEL N° 1 (60 mm)

- Tubo de PVC, preferentemente translúcido, curvado y aplanado (luz oval)
- Extremo distal abierto con punta roma totalmente atraumática
- Extremo proximal reforzado y con tope dental
- En envase individual estéril
- Aplicaciones: Mantener las vías aéreas libres a través de la cavidad orofaríngea para evitar la caída de la lengua y aspirar secreciones

LOTE 75. CODIGO 180942
CANULA GUEDEL N° 2 (70 mm)

- Tubo de PVC, preferentemente translúcido, curvado y aplanado (luz oval)
- Extremo distal abierto con punta roma totalmente atraumática
- Extremo proximal reforzado y con tope dental
- En envase individual estéril
- Aplicaciones: Mantener las vías aéreas libres a través de la cavidad orofaríngea para evitar la caída de la lengua y aspirar secreciones

LOTE 76. CODIGO 180940
CANULA GUEDEL N° 3 (80 mm)

- Tubo de PVC, preferentemente translúcido, curvado y aplanado (luz oval)
- Extremo distal abierto con punta roma totalmente atraumática
- Extremo proximal reforzado y con tope dental
- En envase individual estéril
- Aplicaciones: Mantener las vías aéreas libres a través de la cavidad orofaríngea para evitar la caída de la lengua y aspirar secreciones

LOTE 77. CODIGO 180945
CANULA GUEDEL N° 4 (90 mm)

- Tubo de PVC, preferentemente translúcido, curvado y aplanado (luz oval)
- Extremo distal abierto con punta roma totalmente atraumática
- Extremo proximal reforzado y con tope dental
- En envase individual estéril
- Aplicaciones: Mantener las vías aéreas libres a través de la cavidad orofaríngea para evitar la caída de la lengua y aspirar secreciones

LOTE 78. CODIGO 180946
CANULA GUEDEL N° 5 (100 mm)

- Tubo de PVC, preferentemente translúcido, curvado y aplanado (luz oval)
- Extremo distal abierto con punta roma totalmente atraumática
- Extremo proximal reforzado y con tope dental
- En envase individual estéril
- Aplicaciones: Mantener las vías aéreas libres a través de la cavidad orofaríngea para evitar la caída de la lengua y aspirar secreciones

LOTE 79. CODIGO 180348
CANULA TRAQUEOTOMIA CON BALON N° 10 BAJA PRESION

Compuesto por:

- Placa ajustable al cuello anatómicamente
- Cánula exterior, forma anatómica y termoconfortable, radiopaca, con extremo distal abierto atraumático y balón de gran volumen y baja presión, conectado a balón piloto exterior que indica la presión del balón interior, con válvula de inflado Luer o Luer Look.
- Cánula interior con extremo proximal con conexión Lock a cánula externa y conector de 15 mm de diámetro para equipo de ventilación asistida
- Obturador de punta roma y sistema de sujeción.
- En envase individual estéril
- Aplicaciones: Para pacientes traqueotomizados

LOTE 80. CODIGO 180343
CANULA TRAQUEOTOMIA CON BALON N° 10 ESTANDAR.

LOTE 81. CODIGO 180346
CANULA TRAQUEOTOMIA CON BALON N° 8 BAJA PRESION

Compuesto por:

- Placa ajustable al cuello anatómicamente
- Cánula exterior, forma anatómica y termoconfortable, radiopaca, con extremo distal abierto atraumático y balón de gran volumen y baja presión, conectado a balón piloto exterior que indica la presión del balón interior, con válvula de inflado Luer o Luer Look.
- Cánula interior con extremo proximal con conexión Lock a cánula externa y conector de 15 mm de diámetro para equipo de ventilación asistida
- Obturador de punta roma y sistema de sujeción.
- En envase individual estéril
- Aplicaciones: Para pacientes traqueotomizados

LOTE 82. CODIGO 180340
CANULA TRAQUEOTOMIA CON BALON Nº 9 ESTANDAR.

LOTE 83. CODIGO 180330
CANULA TRAQUEOTOMIA CON BALON Nº 7 ESTANDAR.

LOTE 84. CODIGO 180097
CANULA TRAQUEOTOMIA DE PLATA Nº 3

Compuesto por:

- Placa ajustable al cuello insertada en la cánula.
- Cánula exterior de forma anatómica.
- Cánula interior, ambas con el extremo distal totalmente atraumático.
- Obturador de punta roma.
- Se presenta no estéril
- Aplicaciones: Para traqueotomía a largo plazo ó permanentes.

LOTE 85. CODIGO 180110
CANULA TRAQUEOTOMIA DE PLATA Nº 5

Compuesto por:

- Placa ajustable al cuello insertada en la cánula.
- Cánula exterior de forma anatómica.
- Cánula interior, ambas con el extremo distal totalmente atraumático.
- Obturador de punta roma.
- Se presenta no estéril
- Aplicaciones: Para traqueotomía a largo plazo ó permanentes.

LOTE 86. CODIGO 180100
CANULA TRAQUEOTOMIA DE PLATA Nº 6

Compuesto por:

- Placa ajustable al cuello insertada en la cánula.
- Cánula exterior de forma anatómica.
- Cánula interior, ambas con el extremo distal totalmente atraumático.
- Obturador de punta roma.
- Se presenta no estéril
- Aplicaciones: Para traqueotomía a largo plazo ó permanentes.

LOTE 87. CODIGO 180095
CANULA TRAQUEOTOMIA DE PLATA Nº 7

Compuesto por:

- Placa ajustable al cuello insertada en la cánula.
- Cánula exterior de forma anatómica.
- Cánula interior, ambas con el extremo distal totalmente atraumático.
- Obturador de punta roma.
- Se presenta no estéril
- Aplicaciones: Para traqueotomía a largo plazo ó permanentes.

LOTE 88. CODIGO 180090
CANULA TRAQUEOTOMIA DE PLATA Nº 4

Compuesto por:

- Placa ajustable al cuello insertada en la cánula.
- Cánula exterior de forma anatómica.
- Cánula interior, ambas con el extremo distal totalmente atraumático.
- Obturador de punta roma.
- Se presenta no estéril
- Aplicaciones: Para traqueotomía a largo plazo ó permanentes.

LOTE 89. CODIGO 180927
CANULA TRAQUEOTOMIA SIN BALON Nº 6 FENESTRADA.

LOTE 90. CODIGO 180075
CANULA YANKAUER ALTA

- Tubo de plástico, rígido, transparente.
- Extremo distal curvado, con orificio terminal y orificios laterales. En la parte media del extremo proximal presenta un ensanchamiento en forma de bulbo.
- Extremo proximal adaptable a todos los tamaños de tubos.
- Longitud aproximada entre 25 y 27 cm.
- Con o sin tubo prolongador.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: Aspiración de la boca y campo quirúrgico.
- Talla grande.

LOTE 91. CODIGO 180085
CANULA YANKAUER FINA

- Tubo de plástico, rígido, transparente.
- Extremo distal curvado, con orificio terminal y orificios laterales. En la parte media del extremo proximal presenta un ensanchamiento en forma de bulbo.
- Extremo proximal adaptable a todos los tamaños de tubos.
- Longitud aproximada entre 25 y 27 cm.
- Con o sin tubo prolongador.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: Aspiración de la boca y campo quirúrgico.
- Talla pequeña.

LOTE 92. CODIGO 180080
CANULA YANKAUER MEDIA

- Tubo de plástico, rígido, transparente.
- Extremo distal curvado, con orificio terminal y orificios laterales. En la parte media del extremo proximal presenta un ensanchamiento en forma de bulbo.
- Extremo proximal adaptable a todos los tamaños de tubos.
- Longitud aproximada entre 25 y 27 cm.
- Con o sin tubo prolongador.
- En envase individual estéril.
- Aplicaciones: Aspiración de la boca y campo quirúrgico.
- Talla mediana.

LOTE 93. CODIGO 180344
CANULA TRAQUEOTOMIA CON BALON Nº 6 BAJA PRESION

Compuesto por:

- Placa ajustable al cuello anatómicamente
- Cánula exterior, forma anatómica y termoconfortable, radiopaca, con extremo distal abierto atraumático y balón de gran volumen y baja presión, conectado a balón piloto exterior que indica la presión del balón interior, con válvula de inflado Luer o Luer Look.
- Cánula interior con extremo proximal con conexión Lock a cánula externa y conector de 15 mm de diámetro para equipo de ventilación asistida
- Obturador de punta roma y sistema de sujeción.
- En envase individual estéril
- Aplicaciones: Para pacientes traqueotomizados



LOTE 94. CODIGO 180926
CANULA TRAQUEOTOMIA CON BALON Nº 8 FENESTRADA.

LOTE 95. CODIGO 180928
CANULA TRAQUEOTOMIA SIN BALON Nº 8 FENESTRADA.

Palencia, 9 de febrero de 2007
EL DIRECTOR GERENTE

Fdo. Miguel Ángel Ortiz de Valdivielso.