



Cepillo Endocervical Estéril

Características

Fabricado en plástico, mango estriado para facilitar su agarre y cerdas suaves que evitan el sangrado. Esterilizados por óxido de etileno. Cod. 420211

PRESENTACIÓN:

- Caja de 25 uds.



Cepillo Endocervical Punta En Bola:

Características

Fabricado en plástico, mango estriado para facilitar su agarre, cerdas suaves que evitan el sangrado. Posee en su punta una resina transparente que evita la posibilidad de sangrado. No estéril. Cod. 420212

PRESENTACIÓN:

- 25 bolsas de 10 unidades. Caja de 250 unidades.



Cepillo toma de Muestras Endometrial

Características

Fabricado en plástico, mango anatómico y punta provista de finos filamentos que proporcionan una toma de gran calidad, evitando la posibilidad de sangrado. Esterilizados por óxido de etileno.

PRESENTACIÓN:

- Caja de 25 uds.

Toma de Muestras



Espátula Vaginal tipo Ayre Plástico

Características

Fabricadas en plástico de excelente calidad, posee en ambos extremos orificios que permiten una toma de la muestra mas abundante.

Esterilizadas por óxido de etileno. Cod. 420301

PRESENTACIÓN:

- Caja de 25 uds.



Espátula Cervical tipo Ayre Madera

Características

Fabricadas en madera sin aristas que nos permiten una toma sin sangrado, mejorando así la calidad de la misma. Esterilizadas por óxido de etileno. Cod. 430301

PRESENTACIÓN:

- Caja de 100 uds.



Cánula de aspiración Endometrial "CORNIER":

Características

Fabricadas en plástico y provista de escala centimetrada para facilitar su correcta utilización. Esterilizada por óxido de etileno. Cod. 420401

PRESENTACIÓN:

- Caja de 25 uds.

Espéculo Vaginal Desechable Estéril

Espéculo ECOSAFE modelo cremallera estéril



KG3A

KG2A

KG1A

Características

Gracias a su diseño nos permite operar con una sola mano, excelente calidad y gran resistencia a la rotura

PRESENTACIÓN:

Caja de 120 unidades para los tamaños virginal y mediano, y 100 unidades tamaño múltiparas.

Medidas de la pala: 1,7 cms de ancho x 10 cms de largo tamaño virginal. KG1A

Medidas de la pala: 2,7 cms de ancho x 10 cms de largo tamaño mediano. KG2A

Medidas de la pala: 3,2 cms de ancho x 10 cms de largo tamaño múltiparas. KG3A

Funda Protectora Sonda Transvaginal



Funda protectora sonda transvaginal.

Envasadas unitariamente

Mayor hermeticidad

Sin aditivos ni lubricantes que ataquen al transductor.

Gran calidad y resistencia.

PRESENTACIÓN:

· Caja dispensadora de 100 uds.