

## BGSP-20 Paquete de inicio en Obstetricia/Ginecología BOSS

El paquete BOSS OB/GYN permite desarrollar habilidades básicas y avanzadas de sutura para obstetricia, ginecología y partería. Incluye la plataforma BOSS (BOSS-20), entrenador de reparación peritoneal (PRT-20), paquete de tejido estudiantil (BTP-10), juego de instrumentos de sutura (SIK-10) y un vídeo guía de entrenamiento de habilidades quirúrgicas que es gratis, y métricas de autoevaluación desarrollado por la universidad de Washington. Esto representa a un 10% de ahorro sobre el precio de lista.

### Visión general de **Basic Open Surgical Skills (BOSS):**

Es una plataforma flexible para desarrollar habilidades básicas de cirugía.

#### Desarrollo de habilidades de BOSS

- Sutura básica y avanzada
- Sutura: superficie de la piel y subcuticular
- Nudo bajo tensión
- Nudo atado a profundidad
- Administración de inyecciones
- Manejo de instrumentación
- Técnicas de cerrado de heridas
- Anastomosis intestinal

#### Características de BOSS

- Durable, en una plataforma multi usos que puede ser usada en combinación con materiales
- Diseño ergonómico que asegura la posición correcta de las manos
- Pequeño y portátil para entrenar en laboratorio o en casa
- Proporciona una variedad de materiales y tejidos en el cual practicar tareas quirúrgicas básicas.

#### Desarrollo de habilidades de entrenador de reparación perianal

- Entrenamiento de incisiones medias, medio lateral y lateral
- Retracción del tejido con la mano no dominante
- Inserción de retractor vaginal
- Capas de tejido suturables.
- Realice reparación de desgarres de primero a cuarto grado

#### Características de entrenador de reparación perianal

- Es el único entrenador con tejido suave para procedimientos del grado de licenciatura.
- Tejido reemplazable que permite múltiples sitios de incisión y suturas
- Tejido realista con propiedades para reparación de desgarrar de cuarto grado con un esfínter retirable y mucosa rectal
- Tensión ajustable
- Anatomía interna y externa: canal anal y vaginal, mucosa vaginal
- Base para asegurar el modelo.



