



1020628 | P94

www.3bscientific.com

분만 단계 트레이너

분만 단계 트레이너

머리말

분만 단계를 시연하고 연습할 수 있는 분만 단계 트레이너를 구입해주셔서 감사합니다. 트레이너에는 학습자가 토의하고 촉진할 수 있는 삽입물이 6개 포함됩니다. 전문적인 분만 표준을 훈련과 일상 임상 업무에서 연습하고 개선할 수 있습니다.

내용물

- 삽입물 6개
(분만 시뮬레이터 P90의 삽입물을 위한)
- 안전판과 나사못 4개
- 윤활제
- 이동 가방



기능

6개의 서로 다른 생식기 삽입물로 자궁경부 확장과 소실의 단계를 나타낼 수 있습니다.

삽입물은 자체 트레이너로 사용할 수도, 분만 시뮬레이터 P90의 확장 모듈로서 사용할 수도 있습니다. 삽입물은 겉보기에 다른 점이 없지만, 후면 숫자 코드를 통해 내부의 자궁경부 상태를 확인할 수 있습니다.

<p>삽입물 no.1</p> <p>닫힌 자궁경부 (0.5cm) 위치 -2</p>	<p>삽입물 no.2</p> <p>열린 자궁경부 2cm 위치 -2</p>	<p>삽입물 no.3</p> <p>열린 자궁경부 3cm 절반 소실 위치 -2</p>
<p>삽입물 no.4</p> <p>열린 자궁경부 5cm 완전 소실 위치 -1</p>	<p>삽입물 no.5</p> <p>열린 자궁경부 7cm 완전 소실 위치 -1</p>	<p>삽입물 no.6</p> <p>열린 자궁경부 9cm 완전 소실 위치 0</p>

분만 단계 트레이너

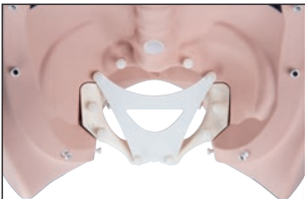
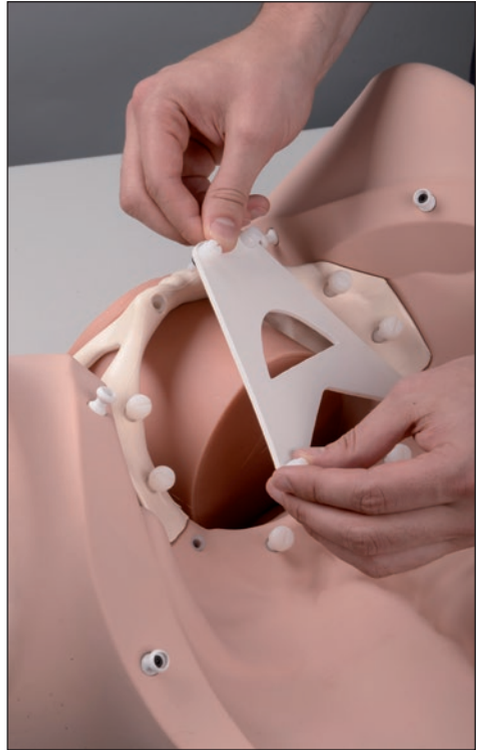
조립

분만 단계 삽입물 삽입

- 분만 시뮬레이터 P90(베이직, 프로)과 함께 사용하면, 다양한 삽입물(1~6)을 분만 시뮬레이터의 본체에 삽입할 수 있습니다. 분만 시뮬레이터의 고무 패드를 테이블과 같은 미끄러지지 않는 표면에 둡니다.
- 복부 덮개를 제거합니다.
- 산도와 삽입물 부분을 제거합니다. (프로 버전).
- 나사못 4개를 풀고 제거합니다.
- 안전판(Fig. 1)에 나사못 4개를 부착합니다 (Fig. 2).

베이직 버전

- 후방 가상 마개(흰 핀으로 연결)를 복부 덮개에서 분리합니다(이는 윤활제가 오목한 곳으로 흐르는 것을 방지하는 마개로 사용됩니다.)(Fig. 3).
- 음문 삽입물을 복부 덮개에서 제거합니다.
- 복부 덮개를 부착합니다 (꼬리뼈까지만)(Fig. 4).
- 원하는 분만 단계 삽입물을 아래에서 골반까지 삽입합니다(Fig. 5).
- 삽입물이 가상 마개를 통해 본체에 단단히 고정되는 딸깍 소리가 났는지 확인합니다.
- 복부 덮개를 완전히 닫습니다(Fig. 6).





분만 단계 트레이너

세척과 관리

트레이너 표면은 적신 천이나 흐르는 물에 세척합니다. 보관 전 모든 부품이 완전히 건조되었는지 확인합니다.



팁

분만 시뮬레이터 내에 사용했던 윤활제 잔여물이 연속으로 너무 빨리 사용한 경우 일부 남아있을 수 있습니다. 진찰을 시작하기 전 윤활제가 충분한지 항상 확인하십시오. 장기간 사용하지 않는다면, 보관 전 모든 부품을 완전히 세척하십시오.

기술 데이터

크기 :

시뮬레이터 (높이 x 가로 x 세로) : 13 x 11.5 x 13 cm

가방 (높이 x 가로 x 세로) : 25 x 60 x 23 cm

무게 : 약 5.6kg (이동 가방 포함. 이동가방 제외 시 4.85kg)

사용 조건 :

사용 온도 : -10 °C ~ +60 °C

보관 온도 : -20 °C ~ +60 °C

소모품 목록

1020608 / XP90-015 윤활제 (2 x 250 ml)

조산학, 산과학 추천 목록

1020332 | P90B 분만 시뮬레이터 베이직

1020333 | P90P 분만 시뮬레이터 프로



3B Scientific

A worldwide group of companies

3B Scientific GmbH • Customer Service Medical
Rudorffweg 8 • 21031 Hamburg • Germany
Phone: + 49 (0)40-73966-0 • Fax: + 49 (0)40-73966-100
3bscientific.com • info@3bscientific.com

© Copyright 2016 for instruction manual and design of
product: 3B Scientific GmbH, Germany