



1020628 | P94

3bscientific.com

3B Scientific doğum evreleri simülâtörü

DOĞUM EVRELERİ SIMÜLATÖRÜ

Giriş

Tekniğine uygun bir şekilde doğum olgunluğunu belirleme sunumunun ve alıştırmasının yapılabileceği bir doğum evreleri simülatörü elde ettiniz. Simülatör dokunarak bulunabilecek ve mesleki eğitim alanlarla uygun şekilde ele alınabilecek 6 eklentiye sahiptir. Bununla tekniğine uygun bir doğum hazırlığı kapsamında eğitimde ve günlük klinik uygulamalarında alıştırmaya yapılabilir ve böylelikle bunlar iyileştirilebilir.

Teslimat kapsamı

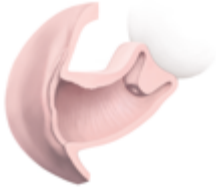
6 eklenti
4 vidalı emniyet plakası
(doğum simülatörü P90'da kullanım için)
Kayganlaştırıcı madde
Taşıma çantası



Fonksiyonlar

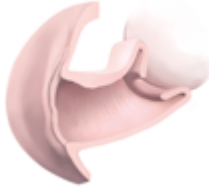
Set, servikal dilatasyon ve bulaşma durumlarını gösteren 6 farklı cinsiyet setinden meydana gelir. Eklentiler hem tek simülatör hem de [doğum simülatörü P90](#)'ın modüler geliştirilmiş biçiminde de kullanılabilir. Eklentiler dışarıdan ayırt edilemez ve ancak arka taraflarındaki numara kodları ile rahim ağzının farklı doğum olgunluk evresine işaret eder.

Eklenti no. 1



Rahim ağzı kapalı
(0,5 cm)
Yükseklik -2

Eklenti no. 2



Rahim ağzı 2 cm açık,
Yükseklik -2

Eklenti no. 3



Rahim ağzı 3 cm açık,
Yarısını geçmiş
Yükseklik -2

Eklenti no. 4



Rahim ağzı 5 cm açık,
Geçmiş;
Yükseklik -1

Eklenti no. 5



Rahim ağzı 7 cm açık,
Geçmiş,
Yükseklik -1

Eklenti no. 6



Rahim ağzı 9 cm açık,
geçmiş,
Yükseklik 0

DOĞUM EVRELERİ SIMÜLATÖRÜ

Montaj

Doğum evreleri setlerinin kullanılması:

- Doğum simülatörü P90 ([Basic](#) ve [PRO](#)) ile bağlantılı olarak kullanım halinde doğum simülatörünün ana gövdesine çeşitli setler (1–6) yerleştirilebilir. Doğum simülatörünü lastik ayaklar ile ör. masa gibi kaymaz bir atlığın, örneğin bir masanın üzerine yerleştirin.
- Karın duvarını çıkarın.
- Portio setini ve doğum kanalını çıkarın (PRO modeli).
- 4 vidayı gevşetin ve çıkarın.
- Emniyet plakasını (şekil 1) 4 entegre vida ile sabitleyin (emniyet plakasında kalır) (şekil 2).

Sadece Basic model:

- Arka Phantom kilidini (beyaz pine bağlantı) karın duvarından ayırın (bu ayrıca kayganlaştırıcı jelin derinliğe kaymasını önlemek için normal kullanımda kapak olarak kullanılabilir) (şekil 3).
- Vulva setini karın duvarından çıkarın.
- Karın duvarını sabitleyin (sadece kuyruk sokumu bölgesinde) (şekil 4).
- İstenilen doğum evreleri setini alttan kalçaya sürün (şekil 5).
- Setin Phantom kilidi üzerinden ana gövdede yerine yerleştiğinden emin olun.
- Karın duvarını tamamen kapatın (şekil 6).



Şek. 1



Şek. 2



Şek. 3



Şek. 4



Şek. 5



Şek. 6



DOĞUM EVRELERİ SIMÜLATÖRÜ

Temizlik ve bakım

Simülatörün yüzeyleri nemli bir bezle temizlenebilir veya akan suyun altında yıkanabilir. Lütfen parçaları depolamadan önce tamamen kurutmaya dikkat edin.



ÖNERİ

Sürülen kayganlaştırıcı madde kalıntıları doğum simülatörü yakın zamanda yeniden kullanıldığında ilgili noktalarda kalabilir. Her durumda bir muayene yapılmadan önce yeterli kayganlaştırıcı maddenin mevcut olmasına dikkat edilmelidir. Uzun süre kullanılmayacaksa tüm parçalar depolanmadan önce temizlenmelidir.

Teknik veriler

Ölçüler:

Simülatör (YxGxD): 13 x 11,5 x 13 cm

Çanta (YxGxD): 25 x 60 x 23 cm

Ağırlık: yaklaşık 5,6 kg (taşıma çantası dahil; 4,85 kg taşıma çantası hariç)

İşletim koşulları:

İşletim sıcaklığı: -10°C ila +60°C

Depolama sıcaklığı: -20°C ila +60°C

Tüketim malzemesi sipariş listesi:

[1020608 / XP90-015 kayganlaştırıcı jel \(2x250 ml\)](#)

Doğum yardımı eğitimi için aynı şekilde tavsiye edilir:

[1020332 | P90B doğum simülatörü BASIC](#)

[1020333 | P90P doğum simülatörü PRO](#)



3B Scientific

A worldwide group of companies

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

İşletim kılavuzu ve ürün tasarımı için © Copyright 2016:
3B Scientific GmbH, Almanya