



1020628 | P94

3bscientific.com

Simulatore di stadi del parto 3B Scientific

SIMULATORE DI STADI DEL PARTO

Introduzione

Avete scelto un simulatore con il quale è possibile dimostrare ed esercitarsi nella corretta determinazione del progresso del parto. Il simulatore è dotato di 6 inserti che possono essere palpati e discussi di conseguenza con lo studente. A questo proposito, è possibile esercitarsi e, quindi, migliorare standard nell'ambito di un'adeguata preparazione al parto nei corsi di formazione e nella pratica clinica quotidiana.

Fornitura

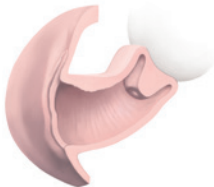
6 inserti
 Piastra di sicurezza con 4 viti
 (per l'utilizzo con il simulatore di parto P90)
 Lubrificante
 Custodia da trasporto



Funzioni

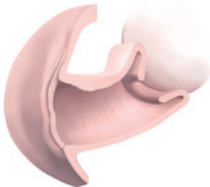
Il set è costituito da 6 diversi inserti sessuali che rappresentano gli stadi di dilatazione cervicale e possono essere utilizzati sia come strumenti indipendenti, sia per un ampliamento modulare del [simulatore di parto P90](#). Gli inserti non sono distinguibili dall'esterno e solo il codice numerico sul retro fa riferimento ai diversi stadi di maturazione della cervice uterina al loro interno.

Inserto N° 1



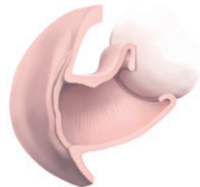
Bocca dell'utero chiusa
 (0,5 cm)
 altezza -2

Inserto N° 2



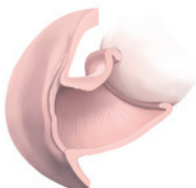
cervice uterina aperta (2 cm),
 altezza -2

Inserto N° 3



cervice uterina aperta (3 cm),
 parzialmente dilatata,
 altezza -2

Inserto N° 4



cervice uterina aperta (5 cm),
 dilatata,
 altezza -1

Inserto N° 5



cervice uterina aperta (7 cm),
 dilatata,
 altezza -1

Inserto N° 6



cervice uterina aperta (9 cm),
 dilatata,
 altezza 0

SIMULATORE DI STADI DEL PARTO

Montaggio

Montaggio degli inserti per gli stadi del parto:

- In caso di utilizzo con il simulatore di parto P90 (**Basic** e **PRO**), i diversi inserti (1-6) possono essere montati nel corpo di base del simulatore. Porre il simulatore del parto con i piedini su un supporto antiscivolo, per es. su un tavolo.
- Rimuovere la copertura per il ventre.
- Rimuovere l'inserto per la portio e il canale uterino (versione **PRO**).
- Allentare e rimuovere 4 viti.
- Fissare la piastra di sicurezza (fig. 1) con le 4 viti integrate (che restano sulla piastra, fig. 2).

SOLO versione Basic:

- Separare il collegamento nascosto (collegamento ai pin bianchi) dalla copertura per il ventre (essa può essere usata come copertura durante il funzionamento normale, al fine di evitare che il gel lubrificante si introduca all'interno del simulatore, fig. 3).
- Rimuovere l'inserto per la portio dalla copertura per il ventre.
- Fissare la copertura per il ventre (solo nella zona del coccige, fig. 4).
- Montare l'inserto con lo stadio di parto desiderato nel ventre, inserendolo dal basso (fig. 5).
- Assicurarsi che l'inserto sia in posizione attraverso il collegamento nascosto nel corpo di base.
- Chiudere completamente la copertura per il ventre (fig. 6).

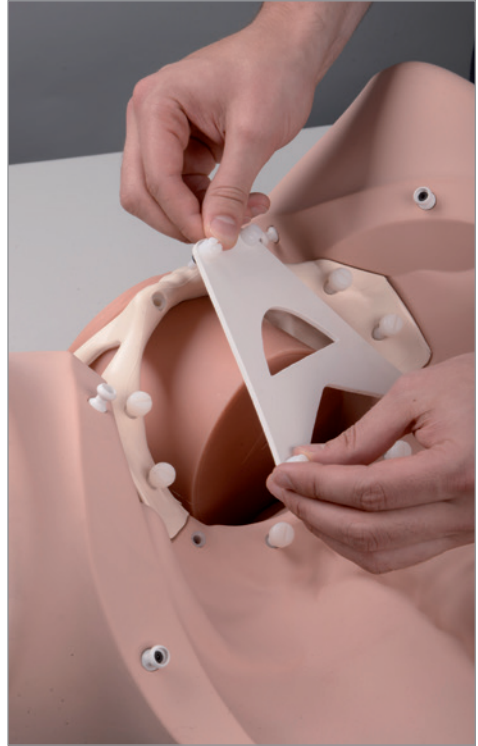


Fig. 1

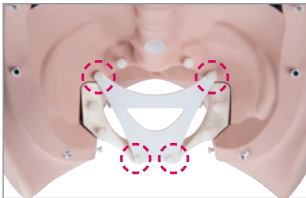


Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6

SIMULATORE DI STADI DEL PARTO

Pulizia e manutenzione

Le superfici del simulatore possono essere pulite con un panno umido, oppure risciacquate sotto l'acqua corrente. Prima di riporre i pezzi, assicurarsi che siano completamente asciutti.



CONSIGLIO

Se dopo un utilizzo il simulatore viene riutilizzato dopo breve tempo, non è necessario rimuovere i resti di lubrificante applicato. Assicurarsi sempre che prima di una simulazione sia applicato sufficiente lubrificante. In caso di inutilizzo prolungato, pulire tutte le parti prima di riporre.

Dati tecnici

Dimensioni:

Simulatore (AxLxP): 13 x 11,5 x 13 cm

Custodia (AxLxP): 25 x 60 x 23 cm

Peso: ca. 5,6 kg (incl. custodia da trasporto; 4,85 kg senza custodia)

Condizioni d'esercizio:

Temperatura di esercizio: -10°C a +60°C

Temperatura di stoccaggio: -20°C a +60°C

Lista fornitura accessori di consumo

[1020608 / XP90-015 Gel lubrificante \(2x250 ml\)](#)

Per i corsi di formazione in ostetricia si consigliano anche:

[1020332 | P90B Simulatore di parto BASIC](#)

[1020333 | P90P Simulatore di parto PRO](#)



3B Scientific

Grupo internacional de empresas

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

© Copyright 2016 del manual de instrucciones y el
diseño del producto: 3B Scientific GmbH, Alemania