

Date d'édition : 03.07.2024

Ref : EWTSOCLA6/1

CLA 6/1 Simulateur de palpation de la prostate



selon les indications du professeur Dr J Sökeland.

Plaque avec 5 représentations de la prostate (dont anomalies).
En matières plastiques, en grandeur nature, diamètre de 13 cm.

Hauteur 4 cm, largeur 13 cm, profondeur 13 cm, poids 0,18 kg.

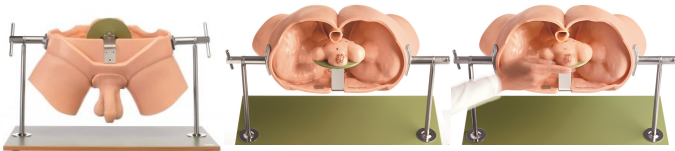
Catégories / Arborescence

Sciences > Médecine Infirmier Soins > Simulateurs gestes médicaux

Options

Ref : EWTSOCLA6

CLA 6 Simulateur d'entraînement pour formation en urologie



selon les indications du professeur Dr J. Sökeland.

En grandeur nature, en matières plastiques.

Ce simulateur permet l'apprentissage de l'exploration rectale et de la palpation des testicules dans des conditions absolument réalistes.

Après introduction du doigt dans l'anus, il est possible de palper 5 aspects différents de la prostate, à savoir :

1. une prostate normale



Date d'édition : 03.07.2024

2. une prostate congestionnée
3. un début de carcinome
4. un carcinome étendu
5. une hyperplasie de la prostate.

Les différents modèles de prostate sont positionnés sur une plaque rotative ce qui permet à l'explorateur de palper en une seule opération cinq aspects différents de la prostate dont des anomalies de la glande prostatique.

Lors de la palpation des testicules, il peut palper le testicule lui même, l'épididyme et le cordon spermatique. Dans l'une des testicules, il est possible de palper une induration correspondant à un carcinome testiculaire. Le simulateur offre également la possibilité de démontrer à un patient comment palper ses testicules dans le cadre d'un examen préventif afin de reconnaître de manière précoce les signes d'un cancer.

Le simulateur pour formation urologique permet de simplifier substantiellement l'enseignement de la technique de palpation rectale en offrant la possibilité de comparer différents diagnostics.

L'étudiant et le futur médecin se familiariseront plus rapidement et plus facilement avec les diagnostics principaux résultant d'une palpation rectale.

Hauteur 34 cm, largeur 52 cm, profondeur 30 cm, poids 5,5 kg.