



...going one step further



W44094

life/form® Einlauf-Simulator

Über den Simulator...

Der life/form® Einlauf-Simulator wurde zum Vorführen und zum Üben von Einläufen entwickelt. Zum Einführen von Flüssigkeiten können Standardinstrumente verwendet werden. Wird dieser Simulator nicht wie ein echter Patient behandelt, so kann er beschädigt werden.

Liste der Bestandteile

1. 1 Einlaufbeutel
2. 1 Latexhandschuh
3. NASCO Hevi-Lube Gleitmittel
4. 45 cm Vinylschlauch
5. Tragekoffer

Innerer Aufbau

Der Simulator ist bis ins Detail naturgetreu aufgebaut und die Reaktionen des Geräts sind höchst realistisch. Die obere Gesäßhälfte ist flexibel, so dass der Übungsteilnehmer das Gesäß anheben muss, um den Anus zu lokalisieren und die Einführung durchzuführen.

Allgemeine Bedienungshinweise

Aufbau

1. Füllen Sie den Einlauf Simulator mit klarem Wasser.
2. Hängen Sie einen Beutel maximal 45 cm über den Simulator.
3. Vor jeder Verwendung des Simulators MÜSSEN die Analöffnung und der Katheter für Einläufe mit Nasco Gleitmittel (Hevi-Lube, LF01050UA) versehen werden. Andere Gleitmittel dürfen nicht verwendet werden. (ACHTUNG: Verwenden Sie NASCO Hevi-Lube nur in kleinen Mengen. Durch die Verwendung zu großer Mengen kann der Drainageschlauch blockiert werden.)
4. Bevor Flüssigkeit eingeführt wird, muss der im Koffer aufbewahrte Drainageschlauch an das obere Verbindungsstück des Simulators angeschlossen werden. Legen Sie den Drainageschlauch in ein Spülbecken oder einen Eimer (nicht im Lieferumfang enthalten), damit die eingeführten Flüssigkeiten kontinuierlich abfließen können.

Übungen, die mit dem Simulator durchgeführt werden können

Die üblichen Verfahren für Einläufe können mit den herkömmlichen Instrumenten für Einläufe durchgeführt werden. Besondere Instrumente sind nicht erforderlich.

Pflege des Simulators

Normaler Schmutz kann mit einer milden Seife und lauwarmen Wasser entfernt werden. Um hartnäckige Flecken zu entfernen, sollten Sie REN Reiniger (WA09919UA) verwenden. Besprühen Sie den verschmutzten Bereich mit dem Reiniger und wischen Sie ihn mit einem weichen Lappen oder einem Papiertuch sauber.

Entleeren Sie den Simulator vollständig vor der Aufbewahrung. Drehen Sie den Simulator um und lassen Sie das Wasser abfließen. Entfernen Sie den 45 cm-Drainageschlauch. Trocknen Sie alle Oberflächen.

Achtung:

Lösungsmittel und ätzende Substanzen können den Simulator beschädigen. Legen Sie den Simulator niemals auf bedrucktes Papier oder Kunststoff. Diese Materialien rufen dauerhafte Verfärbungen hervor. Ebenso hinterlassen Kugelschreiber dauerhafte Verfärbungen.

Zubehör/Ersatzteile für den Einlauf-Simulator

W09919UA	REN Reiniger
LF01050UA	NASCO Hevi-Lube Gleitmittel
LF01024UA	45 cm-Drainageschlauch