

Neugeborene Pflegepuppe Susie und Simon



Neugeborenen-Pflegepuppe Susie und Simon - Medizinische Simulation für die Ausbildung in Krankenpflege und Wiederbelebung

Die Susie Simon ist eine **hochrealistische medizinische Simulationspuppe**, die für die Ausbildung in der Krankenpflege und für die Beherrschung der Wiederbelebungstechniken bei Neugeborenen entwickelt wurde. Mit diesem Simulator für einen neugeborenen Terminpatienten können Gesundheitsfachkräfte kritische Pflegemaßnahmen wie nasogastrische Intubation, Harnkatheterisierung und kardiopulmonale Reanimation (CPR) an einem Neugeborenen üben. Mit ihrem anatomisch präzisen Design bietet die Susie Simon S100 eine immersive Schulung, die den Lernenden hilft, wichtige Fähigkeiten in der Gesundheitspflege bei Neugeborenen zu entwickeln. Diese innovative Puppe ist mit austauschbaren Genitalien konzipiert, die eine einfache Transformation zwischen weiblichen und männlichen Konfigurationen ermöglichen und so eine **hohe Vielseitigkeit** und **Flexibilität** sowie eine **vereinfachte Verwendung** in der Gesundheitsfürsorge bieten.

Merkmale :

- **Simulator für Termingeborene:** Realistische Nachbildung eines **Termingeborenen**, ideal für die Ausbildung in Notfallpflege und Reanimation.
- **High-Fidelity-Materialien:** Geformt aus weichem Silikon für ein realistisches Gefühl beim Berühren, um eine hochwertige medizinische Simulation zu ermöglichen.
- **HLW-Schulung für Neugeborene:** Ermöglicht das Erlernen der Herz-Lungen-Wiederbelebung an einer realistischen Puppe, um die Notfallmaßnahmen zu perfektionieren.
- **Intubations- und Katheterisierungsfertigkeiten:** Üben von invasiven Verfahren wie nasogastrische Intubation und Katheterisierung (männlich und weiblich).
- **Einfache Wartung:** Auswechselbare Komponenten sorgen für eine optimale Haltbarkeit der Puppe, auch nach Tausenden von Trainingsstunden.
- **Realistische Abmessungen:** Größe und Gewicht eines voll entwickelten Säuglings für ein realistisches Simulationserlebnis in der klinischen Umgebung.

Vorteile:

- **Praktische und immersive Ausbildung:** Mit dieser Simulationspuppe können die Lernenden Notfallsituationen sicher durchleben und so ihre Fähigkeiten in der Neugeborenenreanimation und der medizinischen Notfallversorgung perfektionieren.

- **Verbesserung des klinischen Selbst** bewusstseins: Dank ihres realistischen Designs hilft die Puppe dem Gesundheitspersonal, sich mit kritischen technischen Handgriffen vertraut zu machen, wodurch ihr Selbstbewusstsein und ihre Effizienz in realen Situationen gestärkt werden.
- **Training invasiver** Eingriffe: Die Susie Simon S100 Puppe ermöglicht die Simulation wichtiger invasiver Eingriffe wie nasogastrische Intubation und Katheterisierung und bietet eine umfassende Ausbildung für Pflegekräfte, die in der neonatalen Intensivpflege arbeiten.
- **Simulation von Notfallszenarien:** Mit der Puppe kann eine Vielzahl von klinischen Szenarien simuliert werden, sodass Schüler und Pflegekräfte unter realitätsnahen Bedingungen trainieren können.
- **Eine nachhaltige Investition:** Dank ihrer robusten Struktur und der austauschbaren Komponenten bietet die Susie Simon S100-Puppe eine nachhaltige medizinische Ausbildung und kann langfristig in Ausbildungszentren, Schulen des Gesundheitswesens und Krankenhäusern eingesetzt werden.
- **Austauschbare Genitalien:** Diese Puppe, die mit austauschbaren Genitalien ausgestattet ist, die eine einfache Umwandlung zwischen weiblichen und männlichen Konfigurationen ermöglichen, bietet eine erhöhte Flexibilität, um sich an verschiedene medizinische Szenarien anzupassen.

Verwendungszwecke:

Die Susie Simon S100 ist ein unverzichtbares Hilfsmittel für Gesundheitseinrichtungen, medizinische Ausbildungsstätten und Simulationszentren. Er ist besonders nützlich für :

Krankenpflegeausbildungen: Diese Puppe eignet sich für Fortgeschrittenenkurse in der Kinderkrankenpflege, bei denen die Schüler in lebensrettenden Wiederbelebungs- und Pflegetechniken für Säuglinge geschult werden.

Kurse zur Wiederbelebung von Neugeborenen: Gesundheitsfachkräfte können ihre Handgriffe bei der Wiederbelebung von Neugeborenen (CPR) an einer lebensechten Puppe perfektionieren, sodass sie in der Lage sind, Notfälle effektiv zu bewältigen.

Schulungen in invasiver Pflege: Pflegekräfte können die nasogastrische Intubation und die Harnkatheterisierung an einer Puppe üben, die die Anatomie eines voll entwickelten Säuglings naturgetreu nachbildet.

Die Susie Simon S100 Puppe ist **ein unverzichtbares medizinisches Simulationsinstrument** für die Ausbildung in der Krankenpflege und im pädiatrischen Notfallmanagement. Dank ihres **realistischen Designs** und ihrer umfangreichen Funktionen eignet sie sich ideal für die Entwicklung wichtiger Fähigkeiten wie Neugeborenenreanimation, nasogastrische Intubation und Harnkatheterisierung. Der Susie Simon S100 eignet sich perfekt für Gesundheitsschulen, Krankenhäuser und Ausbildungszentren und ist die ideale Investition für jede Einrichtung, die die Qualität der Säuglingspflege verbessern und ihr Gesundheitspersonal effektiv auf Notfallsituationen vorbereiten möchte.