

Date d'édition : 13.11.2024

Ref : EWTSOCLA900

CLA 900 Malette pour accessoires pour manequins CLA 1 et CLA 2 (400x300x183 mm)

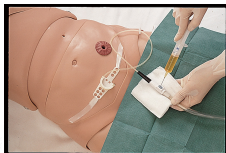
CLA 900



Options

Ref : EWTSOCLA1

CLA 1 Mannequin pour aides-soignants/infirmiers (Modèle standard), grandeur nature



Composé des pièces suivantes:

- tête amovible
- yeux échangeables
- appareil dentaire et trachéotomie
- cage thoracique et paroi thoracique
- bras mobiles avec coussins pour perfusion et injection
- abdomen avec paroi abdominale et paroi abdominale avec stomie,
- coussin pour injection dans le fessier
- jambes montées de manière mobile avec coussin pour injection dans la cuisse
- poches-poumon
- estomac
- appareil intestinal
- organes génitaux masculins et féminins démontables avec rectum et vessie.

Caractéristiques:

- Poids: 21 kg
- Hauteur: 23 cm
- Largeur: 48 cm
- Profondeur: 178 cm

Date d'édition : 13.11.2024

- Lors de la conception de ce mannequin, un soin tout particulier a été accordé à la réalisation d'un modèle réaliste et fonctionnel, ne requérant que peu d'entretien et caractérisé par une grande longévité.
- Le mannequin mesure 178 cm et pèse environ 23 kg.
- Il est équipé d'un mécanisme articulaire robuste qui permet pratiquement tous les mouvements naturels.
- La tête et les membres sont insérés au moyen de simples broches filetées et peuvent donc être facilement séparés du corps du mannequin.
- Les organes génitaux masculins et féminins sont fournis sous la forme de modules interchangeables. En outre, tous les organes internes (yeux, appareil dentaire, poches-poumons, estomac et appareil intestinal), en tant que modules d'exercice, peuvent être également facilement échangés.
- Des améliorations sont apportées en continu grâce à un dialogue intensif et permanent avec les instituts de formation médicale et les écoles professionnelles. Le niveau actuel de formation est pris en considération sous la forme de nouveaux développements.
- Le mannequin est par ailleurs équipé au niveau de tous les points d'application types du corps (bras, fessier, cuisse) de coussins d'injection ainsi que de deux veines plastiques dans le pli du coude permettant des exercices pratiques d'injection et de perfusion.
- Le mannequin présente les orifices nécessaires pour la mise en place d'un cathéter GPE et pour une ponction vésicale sus pubienne.
- Le mannequin est entièrement réalisé en matière plastique spéciale selon un procédé bien spécifique, d'où sa stabilité, sa résistance à l'eau et une surface antidérapante.
- Des instructions spécifiques au sujet des différentes manipulations entrant en ligne de compte lors de la réalisation des exercices figurent dans le mode d'emploi détaillé.
- Dans le secteur éducatif, le mannequin de formation aux soins infirmiers CLA a fait ses preuves dans le monde entier en étant utilisé sous des conditions environnementales les plus diverses depuis plus de 40 ans.
- Garantie de 2 ans.

Exercices possibles sur les mannequins de formation aux soins infirmiers CLA

Soins généraux pratiqués

- Hygiène corporelle - soins quotidiens
- Manipulation sécurisée du patient: Coucher le patient, changer son linge
- Prévention des escarres
- Manipulation de membres blessés, opérés
- Traitement des stomies
- Drainage vésical sus pubien
- Soins et entretien d'une sonde de gastrostomie percutanée endoscopique (GPE)
- Soins de trachéotomie
- Soins oculaires, Instillation de médicaments
- Soins auriculaires, Instillation de médicaments
- Soins des escarres (lésions de décubitus)

Soins spécifiques

I. Lavements

- Lavements évacuateurs/clystère
- Injection d'antidiabétiques

II. Cathétérisme urinaire

- chez l'homme
- chez la femme

III Physiothérapie

- Inhalation, oxygénothérapie, ventilation artificielle (avec sonde d'intubation ou masque avec ballon autoremplisseur)

IV. Injections, perfusions, transfusions

- Injections
- Perfusions/transfusions
- Ponctions i.v.
- Injections d'insuline

V. Lavages

- Lavage oculaire

SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC

Tel : [+330456428070](tel:+330456428070) | Fax : [+330456428071](tel:+330456428071)
systemes-didactiques.fr

Date d'édition : 13.11.2024

- b) Lavage auriculaire
- c) Lavage gastrique
- d) Irrigation vésicale
- e) Irrigation intestinale
- VI Pansements

garantie 2 ans

Ref : EWTSOCLA2

CLA 2 Mannequin pour aides-soignants/infirmiers (modèle standard élargi), grandeur nature

Comme CLA 1, en plus: vessie hypertrophiée, poches poumon équipées d'un obturateur



Comme CLA 1 avec en supplément aux organes sexuels masculins une vessie hypertrophiée (capacité d'environ 2 litre) et poches poumon équipées d'un obturateur (pour nettoyage).

CLA 1: composé des pièces suivantes:

- tête amovible
- yeux échangeables
- appareil dentaire et trachéotomie
- cage thoracique et paroi thoracique
- bras mobiles avec coussins pour perfusion et injection
- abdomen avec paroi abdominale et paroi abdominale avec stomie,
- coussin pour injection dans le fessier
- jambes montées de manière mobile avec coussin pour injection dans la cuisse
- poches-poumon
- estomac
- appareil intestinal
- organes génitaux masculins et féminins démontables avec rectum et vessie.

Caractéristiques:

- Poids: 21,5 kg
- Hauteur: 23 cm
- Largeur: 48 cm
- Profondeur: 178 cm

- Lors de la conception de ce mannequin, un soin tout particulier a été accordé à la réalisation d'un modèle réaliste et fonctionnel, ne requérant que peu d'entretien et caractérisé par une grande longévité.
- Le mannequin mesure 178 cm et pèse environ 23.5 kg.
- Il est équipé d'un mécanisme articulaire robuste qui permet pratiquement tous les mouvements naturels.
- La tête et les membres sont insérés au moyen de simples broches filetées et peuvent donc être facilement séparés du corps du mannequin.
- Les organes génitaux masculins et féminins sont fournis sous la forme de modules interchangeables. En outre, tous les organes internes (yeux, appareil dentaire, poches-poumons, estomac et appareil intestinal), en tant que modules d'exercice, peuvent être également facilement échangés.
- Des améliorations sont apportées en continu grâce à un dialogue intensif et permanent avec les instituts de formation médicale et les écoles professionnelles. Le niveau actuel de formation est pris en considération sous la forme de nouveaux développements.
- Le mannequin est par ailleurs équipé au niveau de tous les points d'application types du corps (bras, fessier,

Date d'édition : 13.11.2024

cuisse) de coussins d'injection ainsi que de deux veines plastiques dans le pli du coude permettant des exercices pratiques d'injection et de perfusion.

- Le mannequin présente les orifices nécessaires pour la mise en place d'un cathéter GPE et pour une ponction vésicale sus pubienne.
- Le mannequin est entièrement réalisé en matière plastique spéciale selon un procédé bien spécifique, d'où sa stabilité, sa résistance à l'eau et une surface antidérapante.
- Des instructions spécifiques au sujet des différentes manipulations entrant en ligne de compte lors de la réalisation des exercices figurent dans le mode d'emploi détaillé.
- Dans le secteur éducatif, le mannequin de formation aux soins infirmiers CLA a fait ses preuves dans le monde entier en étant utilisé sous des conditions environnementales les plus diverses depuis plus de 40 ans.
- Garantie de 2 ans.

Exercices possibles sur les mannequins de formation aux soins infirmiers CLA

Soins généraux pratiqués

- a) Hygiène corporelle - soins quotidiens
- b) Manipulation sécurisée du patient: Coucher le patient, changer son linge
- c) Prévention des escarres
- d) Manipulation de membres blessés, opérés
- e) Traitement des stomies
- f) Drainage vésical sus pubien
- g) Soins et entretien d'une sonde de gastrostomie percutanée endoscopique (GPE)
- h) Soins de trachéotomie
- i) Soins oculaires, Instillation de médicaments
- j) Soins auriculaires, Instillation de médicaments
- k) Soins des escarres (lésions de décubitus)

Soins spécifiques

I. Lavements

- a) Lavements évacuateurs/clystère
- b) Injection d'antidiabétiques

II. Cathétérisme urinaire

- a) chez l'homme
- b) chez la femme

III Physiothérapie

- a) Inhalation, oxygénothérapie, ventilation artificielle (avec sonde d'intubation ou masque avec ballon autoremplisseur)

IV. Injections, perfusions, transfusions

- a) Injections
- b) Perfusions/transfusions
- c) Ponctions i.v.
- d) Injections d'insuline

V. Lavages