

Date d'édition : 19.05.2026

Ref : EWTSOCLA20/1

CLA 20/1 Mannequin bébé pour formation aux soins infirmiers avec malette en aluminium

En grandeur nature, correspondant à un nourrisson d'un mois environ.



Comme CLA 20, mais avec malette en aluminium: Hauteur 22 cm, largeur 50 cm, profondeur 35 cm et poids 4,9 kg.

correspondant à un nourrisson d'un mois environ.

Ce mannequin, qui est entièrement réalisé en matières plastiques, se compose d'un tronc sur lequel sont montés de manière à être mobiles une tête ainsi que des bras et des jambes

Les composantes suivantes du mannequin sont interchangeableables:

- Paroi thoracique et abdominale de mannequin féminin avec cordon ombilical;
- Paroi thoracique et abdominale de mannequin masculin avec stomie;
- Veine temporale
- Vessie
- Estomac
- Appareil intestinal
- Coussins d'injection (cuisse et fessier)

Exercices possibles:

- Ponction veineuse (veine temporale)
- Sondage gastrique (par voies nasale et buccale)
- Cathétérisme (sur mannequin féminin et masculin)
- Irrigation intestinale
- Injection
- Soins de stomie
- Soin d'un cathéter veineux ombilical (possibilité de démonstration analogue à celle du cathétérisme en phase nouveau né).

Composition:

- Tête mobile avec veine temporale échangeable, voie nasale, bouche ouverte avec langue et tube digestif
- Tronc avec bras et jambes souples et mobiles, rectum transparent, coussins d'injection au niveau du fessier et de la cuisse
- Estomac transparent et appareil intestinal transparent avec valve
- Parois thoracique et abdominale d'un individu masculin avec stomie abdominale, urètre et vessie avec valve
- Parois thoracique et abdominale d'un individu féminin avec cordon ombilical, urètre et vessie avec valve
- Parois thoracique et abdominale d'un individu féminin avec cordon ombilical, urètre et vessie avec valve
- Canule de ponction veineuse, sonde de nutrition et 2 cathéters
- Solution sanguine 100 ml
- Flacon de pulvérisation sous pression contenant 125 ml d'huile silicone
- Talc

Date d'édition : 19.05.2026

- Vaseline
- Mode d'emploi

Longueur: 54 cm, poids: 2,7 kg

Catégories / Arborescence

Formations > BAC PRO ASSP > Pôle 1 - Ergonomie - Soins
Sciences > Médecine Infirmier Soins > Soins infirmiers

Produits alternatifs

Ref : EWTSOCLA20

CLA 20 Mannequin bébé pour formation aux soins infirmiers

En grandeur nature, correspondant à un nourrisson d'un mois environ.



correspondant à un nourrisson d'un mois environ.

Ce mannequin, qui est entièrement réalisé en matières plastiques, se compose d'un tronc sur lequel sont montés de manière à être mobiles une tête ainsi que des bras et des jambes

Les composantes suivantes du mannequin sont interchangeableles:

- Paroi thoracique et abdominale de mannequin féminin avec cordon ombilical;
- Paroi thoracique et abdominale de mannequin masculin avec stomie;
- Veine temporale
- Vessie
- Estomac
- Appareil intestinal
- Coussins d'injection (cuisse et fessier)

Exercices possibles:

- Ponction veineuse (veine temporale)
- Sondage gastrique (par voies nasale et buccale)
- Cathétérisme (sur mannequin féminin et masculin)
- Irrigation intestinale
- Injection
- Soins de stomie
- Soin d'un cathéter veineux ombilical (possibilité de démonstration analogue à celle du cathétérisme en phase nouveau né).

Composition:

- Tête mobile avec veine temporale échangeable, voie nasale, bouche ouverte avec langue et tube digestif
- Tronc avec bras et jambes souples et mobiles, rectum transparent, coussins d'injection au niveau du fessier et de la cuisse
- Estomac transparent et appareil intestinal transparent avec valve

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 : 19.05.2026

- Parois thoracique et abdominale d'un individu masculin avec stomie abdominale, urètre et vessie avec valve
- Parois thoracique et abdominale d'un individu féminin avec cordon ombilical, urètre et vessie avec valve
- Parois thoracique et abdominale d'un individu féminin avec cordon ombilical, urètre et vessie avec valve
- Canule de ponction veineuse, sonde de nutrition et 2 cathéters
- Solution sanguine 100 ml
- Flacon de pulvérisation sous pression contenant 125 ml d'huile silicone
- Talc
- Vaseline
- Mode d'emploi

Longueur: 54 cm, poids: 2,7 kg

Ref : EWTSOCLA20/A

CLA 20/A Mannequin bébé pour formation aux soins infirmiers de type asiatique

En grandeur nature, correspondant à un nourrisson d'un mois environ.



Comme CLA 20, mais de type asiatique

correspondant à un nourrisson d'un mois environ.

Ce mannequin, qui est entièrement réalisé en matières plastiques, se compose d'un tronc sur lequel sont montés de manière à être mobiles une tête ainsi que des bras et des jambes

Les composantes suivantes du mannequin sont interchangeables:

- Paroi thoracique et abdominale de mannequin féminin avec cordon ombilical;
- Paroi thoracique et abdominale de mannequin masculin avec stomie;
- Veine temporale
- Vessie
- Estomac
- Appareil intestinal
- Coussins d'injection (cuisse et fessier)

Exercices possibles:

- Ponction veineuse (veine temporale)
- Sondage gastrique (par voies nasale et buccale)
- Cathétérisme (sur mannequin féminin et masculin)
- Irrigation intestinale
- Injection
- Soins de stomie
- Soin d'un cathéter veineux ombilical (possibilité de démonstration analogue à celle du cathétérisme en phase nouveau né).

Composition:

- Tête mobile avec veine temporale échangeable, voie nasale, bouche ouverte avec langue et tube digestif
- Tronc avec bras et jambes souples et mobiles, rectum transparent, coussins d'injection au niveau du fessier et de la cuisse
- Estomac transparent et appareil intestinal transparent avec valve
- Parois thoracique et abdominale d'un individu masculin avec stomie abdominale, urètre et vessie avec valve

Date d'édition : 19.05.2026

- Parois thoracique et abdominale d'un individu féminin avec cordon ombilical, urètre et vessie avec valve
- Parois thoracique et abdominale d'un individu féminin avec cordon ombilical, urètre et vessie avec valve
- Canule de ponction veineuse, sonde de nutrition et 2 cathéters
- Solution sanguine 100 ml
- Flacon de pulvérisation sous pression contenant 125 ml d'huile silicone
- Talc
- Vaseline
- Mode d'emploi

Longueur: 54 cm, poids: 2,7 kg

Ref : EWTSOCLA20/B

CLA 20/B Mannequin bébé pour formation aux soins infirmiers de peau noire

En grandeur nature, correspondant à un nourrisson d'un mois environ.



Comme CLA 20, mais de de peau noire

correspondant à un nourrisson d'un mois environ.

Ce mannequin, qui est entièrement réalisé en matières plastiques, se compose d'un tronc sur lequel sont montés de manière à être mobiles une tête ainsi que des bras et des jambes

Les composantes suivantes du mannequin sont interchangeables:

- Paroi thoracique et abdominale de mannequin féminin avec cordon ombilical;
- Paroi thoracique et abdominale de mannequin masculin avec stomie;
- Veine temporale
- Vessie
- Estomac
- Appareil intestinal
- Coussins d'injection (cuisse et fessier)

Exercices possibles:

- Ponction veineuse (veine temporale)
- Sondage gastrique (par voies nasale et buccale)
- Cathétérisme (sur mannequin féminin et masculin)
- Irrigation intestinale
- Injection
- Soins de stomie
- Soin dun cathéter veineux ombilical (possibilité de démonstration analogue à celle du cathétérisme en phase nouveau né).

Composition:

- Tête mobile avec veine temporale échangeable, voie nasale, bouche ouverte avec langue et tube digestif
- Tronc avec bras et jambes souples et mobiles, rectum transparent, coussins d'injection au niveau du fessier et de la cuisse
- Estomac transparent et appareil intestinal transparent avec valve
- Parois thoracique et abdominale d'un individu masculin avec stomie abdominale, urètre et vessie avec valve



Date d'édition : 19.05.2026

- Parois thoracique et abdominale d'un individu féminin avec cordon ombilical, urètre et vessie avec valve
- Parois thoracique et abdominale d'un individu féminin avec cordon ombilical, urètre et vessie avec valve
- Canule de ponction veineuse, sonde de nutrition et 2 cathéters
- Solution sanguine 100 ml
- Flacon de pulvérisation sous pression contenant 125 ml d'huile silicone
- Talc
- Vaseline
- Mode d'emploi

Longueur: 54 cm, poids: 2,7 kg