

小児への基本的看護技術の習得から  
病児への日常的サポート技術まで  
トレーニングできる万能型！

### 特徴

- 痰（たん）の吸引  
口腔内・鼻腔内・気管内吸引手技
- 経管栄養  
腹部（ボタン型とチューブ型）胃瘻栄養補給手技  
鼻注経管栄養手技トレーニング
- 導尿  
座位での男女の導尿実習  
仰臥姿勢での導尿実習



品番：KY11355-010  
品名：小児看護実習モデル「まあちゃん A 形」  
販売価格：514,800 円（税込）

品番：KY11355-000 ※器具セット KY11355-090 付  
品名：小児看護実習モデル「まあちゃん B 形」  
販売価格：547,800 円（税込）

### 実習項目

#### 仕様：

本体： 小児モデル(小学校低学年)  
大きさ：身長125cm  
重量： 約13kg  
材質： 軟質特殊樹脂・硬質特殊樹脂



#### 構成： A形・B形共通

a. モデル本体	1体
b. シリンジ	1点
c. 導尿用水袋	1点
d. 胃瘻孔アダプタ	1点
e. シリコンオイル	1点
f. 男子性器	1点
g. 頸部断面モデル	1点
h. 装着式静注かんたんくん	1組
i. 体操服上下	1式
取扱説明書	1点

#### B形付属品器具セット内容：

j. 気管カニューレ	1点
k. 吸引カテーテル	1点
l. 経鼻カテーテル(栄養)	1点
m. 胃瘻用チューブ	1点
n. 導尿カテーテル	1点



#### 交換部品：

KY11355-090 器具セット(j~n)	49,500円(税込)
KY11355-020 頸部断面モデル	30,800円(税込)
KY11355-030 小児ケア用導尿弁	1,320円(税込)
KY11355-040 交換用小児ケア口腔部	27,500円(税込)



※仕様・価格は予告なく変更されることがあります。

<https://humanbody.jp/>

ヒューマンボディ・ホームページ

医学模型・医学書・医学ソフト・標本など最新情報はウェブをご覧ください。

販売：株式会社アヴィス

〒153-0061 東京都目黒区中目黒 2-10-16 中目黒ウイングビル 2F

TEL : 03-5725-3346 FAX : 03-5725-3487

各実習を通して感染防止について包括的に学ぶことができます。

痰の吸引(口腔内・鼻腔内・気管切開部の吸引カテーテル挿入と吸引の手技が行えます。



解剖学的理解： 付属の実物大頸部断面モデルを利用し、口腔、鼻腔、気管や食道の解剖学的構造と、挿入するカテーテルの長さを確認できます。断面モデルには実際にカテーテルを挿入することができます。



口腔内吸引： 日常的には、口腔内に溜まった唾液を吸引します。誤嚥を起こしそうな状態の場合は、咽頭の奥まで入れてしっかり吸引します。

後頭部カバーを外すと、カテーテルの挿入状況を確認でき、指導にも便利です。



鼻腔内吸引： 基本的に医療従事者が行う手技です。吸引チューブを鼻腔内に挿入して、溜まっている鼻汁を吸引します。



気管内吸引： 気管を切開し人工呼吸器を装着している患者の痰の吸引は、気管切開部の気管カニューレから呼吸器回路を外し、吸引装置に接続した吸引管（気管内吸引カテーテル）を気管内へ挿管して行います。

導尿実習(座位と仰臥位で行えます)



性器は交換可能で男女の実習ができます。導尿弁は消耗品です。

経管栄養(胃瘻栄養・鼻注栄養の手技がシミュレーションできます。



鼻注栄養： 鼻腔から胃までチューブを挿入して、流動食を注入する方法です。チューブ挿入手技の練習ができます。また、胃にチューブが入っているかを聴診器で確認できます。(基本的にチューブ挿入は医療従事者が行う手技)



胃瘻栄養： 腹部から胃に瘻孔(チューブの挿入部)をつくり、チューブを留置して流動食を注入する方法です。いろいろなチューブの種類がありますが、ボタン型とチューブ型の胃チューブの挿入手技をトレーニングすることができます。

体位変換・清拭・移動



人体と同じように手足の関節を動かすことができ、医療的ケアを必要とする子どもたちの「抱き方」「体位変換の方法」「移動介助」などの練習ができます。単独で座位がとれる小児等身大の実習モデルです。

※仕様・価格は予告なく変更されることがあります。

<https://humanbody.jp/>

ヒューマンボディ・ホームページ

医学模型・医学書・医学ソフト・標本など最新情報はウェブをご覧ください。

販売：株式会社アヴィス

〒153-0061 東京都目黒区中目黒 2-10-16 中目黒ウイングビル 2F

TEL : 03-5725-3346 FAX : 03-5725-3487