



## 静脉穿刺用手臂系列

静脉穿刺用手臂系列为练习静脉穿刺和静脉插管相关技能提供了理想的训练平台。

适合本科生及研究生水平的训练。

70304

70305

基础版

70302

70303

标准版

70300

70301

高级版

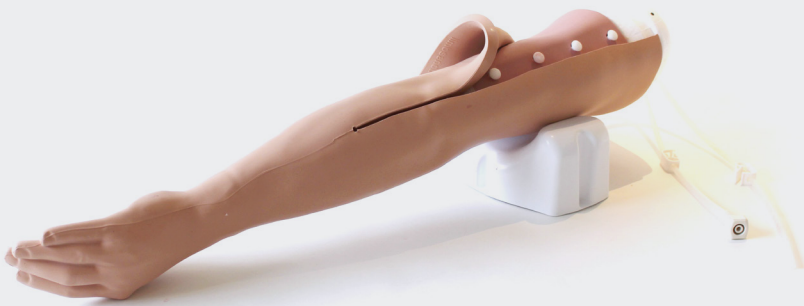
新品



专利申请中  
NR: GB 20167007.8

# 学习从未如此逼真

[limbsandthings.com](http://limbsandthings.com)



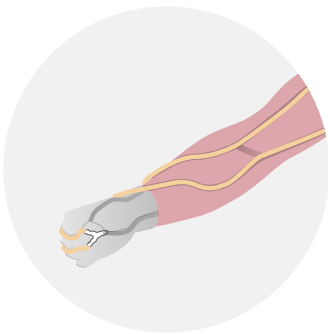
本产品采用皮肤止动设计（专利申请中），确保模型能够轻松更换皮肤。同时，使完全可触及的皮下主要头静脉及掌背静脉保持逼真的触感。

### 基础版静脉穿刺用手臂

70304

70305

该模型具有基本静脉结构，只包含了主静脉和头静脉

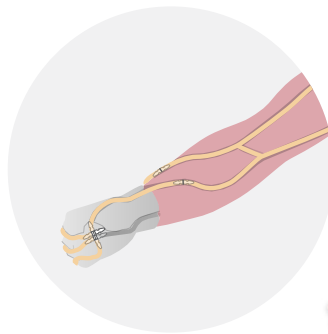


### 标准版静脉穿刺用手臂

70302

70303

该模型采用模块化静脉系统设计，包含了 ACF 和掌骨静脉结构，旨在提高训练的成本效益

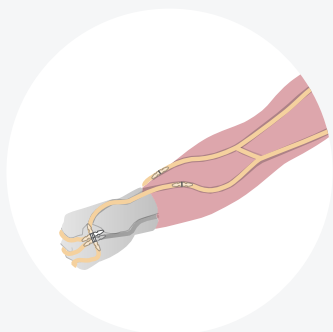


### 高级版静脉穿刺用手臂

70300

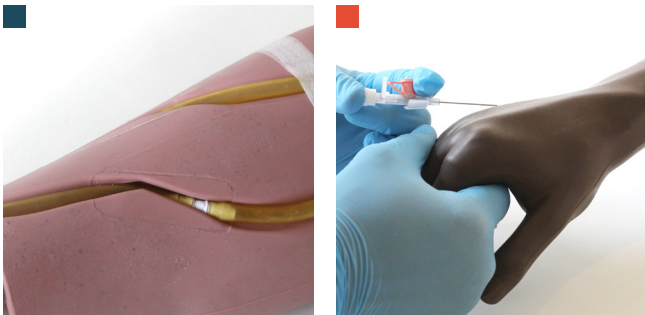
70301

这款先进的静脉穿刺用手臂具有 ACF 和掌骨静脉结构，该结构与一个加压液体系统相连，旨在模拟逼真的血源。



## 技能

- 静脉穿刺
- 静脉插管
- 静脉输注
- 用于练习消毒技能



- 目检和触诊
- 夹持系统可提供逼真的静脉位置
- 手掌可以合理摆放，从而实现逼真的静脉插管操作

## 质量面面观

### 实感

- 逼真的回血
- 更逼真的手臂外观和触感
- 夹持系统可提供逼真的静脉位置

### 主要功能及特性

- 逼真的静脉触感，促进临床应用的准确性
- 易于安装的皮肤止动系统（专利申请中）
- 可模拟出更逼真的人体结构
- 全新的静脉夹持设计有助于固定静脉的正确位置，实现可重复训练，皮肤更换过程也更轻松
- 可通过数字方式施加压力以阻止血流
- 输液管支持静脉输液
- 可配合真人模拟患者使用

### 用途广泛

- 兼容真空采血系统、针头、注射器，以及静脉插管
- 皮肤耐用性高
- 管路更长，可在课堂环境下使用真人模拟患者
- 静脉可承受来自 21 克针头的 500 次扎针操作
- 手臂可通过购买模块化静脉和先进加压泵的方式进行升级

### 安全性

- 基础版、标准版和高级版静脉均含有胶乳成分
- 我们也提供不含乳胶成分的基础版静脉，但耐用性会有所下降

### 清洁与保养

- 易于清洁、维修和保养

## 新功能对比

	70304	70302	70300
	70305	70303	70301
• 专利皮肤止动设计	✓	✓	✓
• 易于设置的静脉夹持系统	✓	✓	✓
• 模块化静脉系统设计，旨在提高训练的成本效益	×	✓	✓
• 逼真的静脉触感	✓	✓	✓
• 逼真的血液闪回	✓	✓	✓
• 加长管路，实现混合模拟	✓	✓	✓
• 重力输送系统	✓	✓	×
• 加压液体系统	×	×	✓

## 包装内容

	70304	70302	70300
	70305	70303	70301
静脉穿刺用手臂	✓	✓	✓
静脉穿刺用手臂皮肤	✓	✓	✓
基础版静脉穿刺用手臂静脉	✓	×	×
ACF 静脉模块	×	✓	✓
掌骨静脉模块	×	✓	✓
重力输送系统血源	✓	✓	×
静脉穿刺用加压血源	×	×	✓
浓缩静脉血 - 入门装	✓	✓	✓
静脉穿刺用手臂支托	✓	✓	✓
加注瓶	×	×	✓
静脉穿刺用手臂输液管	✓	✓	✓
袋装润滑剂 (x3)	✓	✓	✓



## 课程参考文献

### 本科生

*Outcomes for graduates (Tomorrow's Doctors)* (2016 年) , 附录 1 , *Practical procedures for Graduates*, 第 12-14 页

### 研究生 (FY1 和 FY2)

*UK Foundation Programme Curriculum* (2014 年更新) , 第 50 页

### 核心医学培训

*Specialty Training Curriculum For Core Medical Training* (2013 年) , 第 165 页

### 急诊医学学员

*The Royal College of Emergency Medicine Curriculum and Assessment Systems For Training in Emergency Medicine* (2015 年) (2016 年修订)

### 助理医师

*NHS National Practitioner Program: Matrix Specification for the Physician Associate* (2016 年) , 第 127 页

### 注册护士

*NMC Future Nurse: Standards of proficiency for registered nurses* (2018 年) , 第 32 页

### 健康服务助理

*The Cavendish Review - An Independent Review into Healthcare Assistants and Support Workers in the NHS and social care settings* (2013 年) , 第 18 页

### 抽血医师

*UCL Medical School, Clinical Skills*, 网址 : [www.ucl.ac.uk/medicalschoo/cpsc/phlebotomy](http://www.ucl.ac.uk/medicalschoo/cpsc/phlebotomy)

CN 2021



询价



索取样品



客户支持

[limbsandthings.com](http://limbsandthings.com)