

胸部診察トレーニングシステム イチローとラング "ICHIRO-PLUS"



特長

- 豊富な症例数をご用意しています。（心音88症例+呼吸音36症例）
実際の患者さんから録音・編集した心音・呼吸音
マネキン内部から正確なボリュームで再現
- 心音と肺音の分類教育とスキルの習得に活用いただけます。
心音4箇所（A P T M）でI音・II音の聞き分け
呼吸音は前面7箇所・背面8箇所のスピーカーで肺野全体をカバー
- 心音・呼吸音の診察スキル評価に使用できます。
世界的基準の肺音分類教育に最適なシンプルさ
自己学習・グループ学習に役立つ解説画面



M8481-S

HST-EWL-S 外部スピーカ付

11257-150 ¥ 5,100,000

(税込¥ 5,355,000)

心臓病診察シミュレータ"イチロー"

監修・指導：社団法人 胸床心臓病学教育研究会
理事長 高階 純和
東京工業大学 大学院情報理工学研究科
名誉教授 連携教授 工学博士 清水 優史

呼吸音診察シミュレータ"ラング"

監修・指導：産業医科大学呼吸器科教授 牧戸 優光
産業医科大学呼吸器科講師 吉井 千春

より高度なプライマリケア
をめざして進化する
イチロー PLUS

■ 実習項目

- 心臓病診察・呼吸音聴診実習
- 症例数
 - 心臓病診察シミュレータ"イチロー"
心音 88症例
 - 呼吸音診察シミュレータ"ラング"
呼吸音 36症例

● 構成

- 外部スピーカシステムなし (HST-EWL)
11257-140 基本セット
成人男性上半身モデル
(心臓病診察用) ····· 1体
成人男性胸郭部モデル
(呼吸音診察用) ····· 1体
タワー型コンピュータ
(ソフトインストール済) ····· 1台
液晶ディスプレイ(17インチ)、
キーボード、マウス ····· 1式
制御ボックス
(W60×D45×H72cm 約44kg) ··· 1式
肋骨位置シート ····· 1式
ラングTシャツ ····· 1着
イチローテキスト (A4サイズ) ··· 4冊
取扱説明書

○ 外部スピーカシステム付 (HST-EWL-S)

11257-150

*上記基本セットに以下のスピーカシステム
が加わります。

アンプ (W32×D35×H8cm) ····· 1式
*入力8チャンネル 出力2チャンネル
スピーカ ····· 2台