



Laerdal

helping save lives



レサシアンアドバンスドスキルトレーナ

高度医療従事者向けの持ち運び可能な ALS トレーニング

リアルな解剖を有するこのアドバンスドスキルトレーナには、質の高い CPR、声門上気道管理、IV 挿入などの幅広い二次救命処置 (ALS) のコンピテンシーを訓練できます。また、現実的で安全な除細動トレーニングができるよう、併用可能な ShockLink とトレーニングパッドをご用意しました。

レサシアンアドバンスドスキルトレーナでは、折り畳み式レッグとはめ込み式アームと共にキャリーバッグに収まり、軽量で運びやすいのが特徴です。

機能:

気道

- 気道閉塞、顎先挙上/下顎挙上法のモニタリング
- BVM (バッグバルブマスク) による換気
- 声門上気道への挿管 (LMA、LTA、コンビチューブ)
- 口咽頭・鼻咽頭エアウェイ - 挿入と吸引
- セリック法
- リアルな胸郭挙上と下降
- 食道挿管

ECG、除細動、循環

- インストラクターがコントロールできる ECG 調律
- ECG モニタリング (3 誘導)
- 適合性のあるパドルを用いた除細動 (手動) *
- 除細動パドルの正しい配置の確認
- 除細動実施による ECG 波形の自動変更
- 体外式ペーシング
- 自動頸動脈拍
- 頸動脈拍動と ECG の同期
- 頸動脈拍確認センサー

- 触診時にのみ作動する頸動脈拍動
- 血圧に応じて変化する頸動脈拍の強さ
- 調節可能な血圧 (収縮期/拡張期)
- 調節可能な脈拍強度
- 調節可能な心拍数

ディブリーフィング

- 記録したイベントによるディブリーフィング
- CPRパフォーマンスの質に関するディブリーフィング
- 詳細な CPR 評価

循環スキルおよび IV/投薬

- IV 挿入
- 輸液
- リアルなフラッシュバック

CPR

- 解剖学的ランドマーク
- 頭部後屈/顎先挙上センサー
- 換気測定およびフィードバック
- 胸骨圧迫 (2015 年ガイドラインの深度)
- 圧迫測定およびフィードバック

- 腹部突き上げ法
- 圧迫カウンター
- リコイルに関するフィードバック

シミュレーション管理 (SimPad Plus)

- イベント記録
- リモートコントロール
- シナリオの作成と編集
- 事前にプログラムされたシナリオ操作
- シミュレートされた患者モニター表示
- 事前に設定された患者の状態の管理
- ワイヤレス機能 (Wi-Fi)

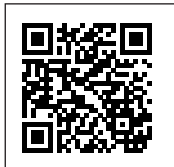
その他

- 独立式の胃
- 交換可能な瞳孔
- 性別: 成人女性の全身マネキン
- オプションの外傷四肢とモジュールセット

注文情報:

カタログ番号	商品名
151-28000	レサシアン アドバンスド スキルトレーナ
204-30101	SimPad PLUS 本体のみ
204-50150	SimPad PLUS ライセンス

*マネキンには SimPad PLUS は付属していません。



製造販売元

レーラダルメディカルジャパン株式会社

〒102-0082 東京都千代田区一番町8 住友不動産一番町ビル

お問い合わせ先 ☎ 0120-309-060

CustomerService.jp@laerdal.com

※当カタログの記載内容は、諸般の事情により予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。



Laerdal
helping save lives

詳しくは、www.laerdal.com をご覧ください。