






スキルズラボ救急 機器一覧

貸出番号	写真	メーカー	製品名	台数	機器の説明
1		レールダル	リトルアン	11台	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上半身の人形</li> <li>・胸骨圧迫による心臓マッサージを行った際に、適切な深さまで圧迫すると「カチツ」と音がでます。</li> <li>・頸部が可動式ですので、適切な気道確保のトレーニングが行えます。</li> <li>・人工呼吸が適切に行なわれた場合には、内部エアウェイ機構により胸部が膨らみます。K61</li> </ul>
2		日本光電	AEDトレーナー	5台	<p>5種類のシナリオにより、さまざまな場面を想定してのトレーニングが可能です。</p> <p>リモコンを使用せずに、音声ガイドの流れを紹介するデモモードを搭載。</p> <p>胸骨圧迫・人工呼吸時にメトロノーム音(100回・110回・120回/分)を鳴らすことができます。</p> <p>AED本体と間違えないよう、正面に「訓練用」と表示しています。</p> <p>規格</p>
3		レールダル	AEDトレーナー	7台	<p>AED トレーナ2は、レールダル・リンク・テクノロジーを用いたAED リトル アンやAEDレサシアンと共に使用する ように設計されており、これらのマネキンへのパッド装着に対して反応するようになっています。また、他のあらゆるマネキンと共に使用することもできます。</p> <p>AEDトレーナ2は、オプションの赤外線リモートコントロールで使用することができます。このリモートコントロール によって、指導者はトレーニングシナリオをコントロールすることができます。</p> <p>- AEDトレーナ2には、突然心停止を想定した10のトレーニングシナリオがあらかじめ組み込まれています。</p>
4			バックバルブマスク	多数	
5		コールマン	マット	6セット + 11枚	
6		レールダル	レサシアン	2台	<p>バックバルブマスクや各種デバイスを用いた気道確保、除細動等の蘇生関連処置</p> <p>血圧聴診およびIOトレーニング</p> <p>音声、肺音および心音</p>
7		レールダル	バイタルシム	2台	<p>救命処置トレーニングにおける各々の学習目的やカリキュラムに合わせて柔軟に対応できるシミュレータです。ACLS・外傷初期治療・初期治療など、一連のチームトレーニング効果の向上が見込めます。</p>
8		レールダル	SimMan ALS	1台	<p>SimMan ALS は、病院前救護から院内の救急医療まで、基本的な評価スキルから高度な救命処置スキルに至るまで、幅広いトレーニングニーズに対応する、可搬性・耐久性・高いコストパフォーマンスを備えたシミュレーションソリューションです。</p> <p>SimMan ALS LiveShock は、実際の除細動器を用いた除細動トレーニングを可能にします。</p>
9		レールダル	レサシベビー	1台	<p>○レサシベビー-QCPRは、リアルなCPRトレーニングを提供します。</p> <p>○強化された胸骨圧迫と換気の測定は総合的で正しいガイダンスを行います。</p> <p>○詳細なフィードバックとディブリーフィング機能は、トレーニングを重ねた時に学修者にCPRのスキルアップをもたらします。</p>

10		レールダル	ベビーアン	6台	乳児CPRを学習するのに必要な必須特性をすべて提供することにより、効率的に教育できます。 現実的な胸部圧迫および胸郭拳上により、学生は適切なテクニックを学ぶことができます。
11		レールダル	リトルジュニア	4台	リトルジュニアQCPRは、低コストで人体を忠実に再現した小児用CPR(心肺蘇生法)トレーニング用マネキンです。 ・胸骨圧迫による心臓マッサージを行った際に、適切な深さまで圧迫すると「カチッ」と音がでます。 ・頸部が可動式ですので、適切な気道確保のトレーニングが行えます。 ・人工呼吸が適切に行なわれた場合には、内部エアウェイ機構により胸部が膨らみます。
12		レールダル	チョーキングチャーリー	4台	生体そっくりの上半身マネキン。 異物によるハイムリック腹部圧迫法のトレーニングが実施可能。
13		レールダル	レールダルメディカル気道管理トレーナー本体	2台	各種挿管・換気・吸引などエアウェイマネージメントに必要なスキルを習得することができるモデルです。
14		レールダル	BTLS外傷セット	1式	様々な外傷・出血をリアルに再現したモデルをマネキンや人体に直接装着して、BTLSに必要なトレーニングを行うことができます。30以上の外傷がベルクロにより簡単に装着が可能です。
15		レールダル	レールダルメディカルNBCモジュール 276-15001	1式	ALSシミュレータと共に使用するモジュールです。
16		レールダル	ASL5000 人工呼吸器管理ソリューション	1台	高機能患者シミュレーター(ASL 5000)を用いて、本物の人工呼吸器を接続し、呼吸管理のトレーニングやシミュレーションができるシステムです。これを用いて、安全な環境で自発呼吸を含む様々な呼吸モードの管理技術を習得できます。