

インストラクター制度導入機器一覧

<別表A>

下記を「利用の手引き」で定めたインストラクター制度導入機器として運用する

シミュレーター名	導入申請診療科 又は旧所属	管理担当科
METI 高機能患者シミュレーター(成人)	麻酔科	麻酔科
METI 高機能患者シミュレーター(小児)	麻酔科	麻酔科
SimMan3G	集中治療部	センター
血管内治療シミュレーター VIST-C System	脳神経外科	センター
バーチャルリアリティ気管支・消化器内視鏡シミュレーター アクユタッチ	第一内科	第一内科
da Vinciサージカルシステム トレーニング用シミュレーター	(附属病院)	泌尿器科

<別表B>

下記は「利用の手引き」で定めたインストラクター制度を導入しないが、条件付での使用とする(操作方法を理解している者より指導を受ける)

シミュレーター名	導入申請診療科 又は旧所属	管理担当科
超音波トレーニングシミュレーター Ultrasim	第一内科	センター
CVCシミュレーター	AMEC	センター
フィジカルアセスメントモデル“Physiko”	総合診療部、臨床検査・腫瘍学、看護	センター
中心静脈挿管シミュレーター (血管アクセス用超音波診断装置 サイトライト5とセットで使用)	センター	センター
万能型成人実習モデル SAKURA II	看護部	センター
気管切開トレーナー	第一外科	センター
気胸トレーニングマネキン	第一外科	センター
大腸内視鏡用トレーニングモデル	光学医療診療部	センター
AEDリトリアントレーニングシステム	センター	センター
AEDトレーナー2	麻酔科	センター
ハートシムACLSトレーニングシステム	麻酔科	センター
除細動器	麻酔科	センター
鏡視下手術トレーニングボックス	第一外科	センター
AEDレサシアントレーニングシステム スキルガイド	看護部、センター	センター
AEDレサシアントレーニングシステム スキルレポートモデル	センター	センター
PALSシミュレーター5歳児(S155)	小児科	センター
気管支シミュレーター MS-3型	第二内科	センター
チョーキングチャーリー	集中治療部	センター
気道管理トレーナー	麻酔科	センター
アンプ気管挿管練習モデル	看護部	センター
マイクロ血管吻合練習用実態顕微鏡 DV4アナスト	皮膚科	センター
レサシアンスキルステーション	院内救急体制専門部会	センター
ALSシミュレーター	センター	センター
レサシアンシミュレーター	センター	センター