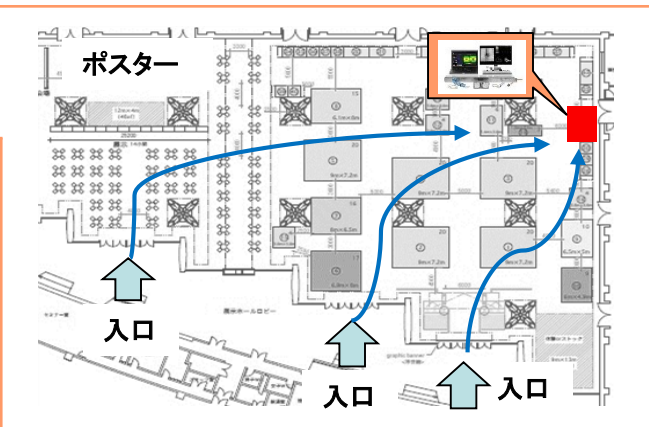


血管内治療シミュレーター <Mentice VIST G5> CVIT2016 展示のご案内



日程	会場
7月7日(木) 9:00~19:00	東京国際フォーラム 地下2階展示ホール ブースNo.32 右図参照>
7月8日(金) 8:30~19:00	
7月9日(土) 8:30~16:00	



学生/研修医/若手医師/コメディカル教育に。是非、この機会に最新版をお試し下さい

◆最新モジュール (Coronary/BTK/LAAO/ASD/PFO・・・)

造影、PCI、AMI、MVD、CTO (合併症含む) の治療、下肢・末梢静脈治療や新たな治療トレーニング



◆Radiation Safety/被ばく低減シミュレーション NEW

患者/術者の被ばく低減を考える。そして、身につける。

被ばく低減の取組をする・しないで
被ばく線量の差が出ます

血管内治療時における散乱被ばく量をリアルタイムに表示
 撮影条件・照射時間・線量・距離による 患者&術者の被ばく量の増減をシミュレートする画期的なソフトウェア
 ➡ALARAの原理を全ての学生・研修医・コメディカル・医師が学ぶ機会を提供します

ESD (mGy/min)	62.51
AKR (mGy/min)	44.00
KAP (Gycm ² /min)	15.02