

# 平成30年度第1回 クリニカルエンジニアリング研究会開催のお知らせ

日時：平成30年4月21日(土)午後2時～午後5時00分

場所：東京大学医学部附属病院 管理・研究棟2階 第一会議室

アクセス：<http://www.h.u-tokyo.ac.jp/access/train/>

構内地図：[http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01\\_03\\_10\\_j.html](http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_03_10_j.html)

参加費：1,000円（ただし、学生無料）

備考：事前参加申し込みは不要ですので、直接会場にお越し下さい。

ただし、**MDIC 更新ポイントを希望される方は、事前参加申込み**を学会事務局までメールでご連絡下さい（先着30名まで）。

メインテーマ

## 「医療機器シミュレーション教育の最新の現状と課題」

プログラム：企画 中島章夫（杏林大学保健学部臨床工学科）

14:00～14:05 開会の挨拶

1. 14:05～14:15

医療機器シミュレーション教育について（総括）

中島 章夫（杏林大学保健学部臨床工学科）

2. 14:15～14:45

人工心肺トラブルシミュレーターの制作と実技教育

百瀬 直樹（自治医科大学附属さいたま医療センター臨床工学科）

3. 14:45～15:15

シミュレーション教育は臨床と医療機器開発の接点

宮坂 清之（聖路加国際大学教育センターシミュレーション教育部）

15:15～15:25 休憩

4. 15:25～15:55

臨床工学技士が作るシミュレーション室

高倉 照彦（亀田総合病院 ME室）

5. 15:55～16:25

AI（人工知能）を用いた SaaS 型医療者学習システムについて

～医療シミュレーション教育の目指すべき方向性～

大森 正樹（国家公務員共済組合連合会シミュレーション・ラボセンター）

6. 16:25～16:50

総合討論

16:50～17:00 閉会の挨拶

※本研究会に参加されると、MDIC 認定の更新ポイント（10単位）が取得できます。

○問合せ先および事前申込先

〒113-0033 東京都文京区本郷 3-39-15 医科器械会館 4階

一般社団法人 日本医療機器学会内 クリニカルエンジニアリング研究会事務局

池野谷まで（E-mail: [ikenoya@jsmi.gr.jp](mailto:ikenoya@jsmi.gr.jp)）

# <会場案内図>

