

お知らせ（一部訂正）

関係各位

2019年6月29日土曜日開催予定の山口 IVR 懇話会のハンズオンセミナーのご案内に一部訂正が生じたので、再送いたします。

午前の部は、登録制で開催させていただきます。

1部 ハンズオンセミナー 山口 IVR 懇話会主催

2部 第1回 MEDTRONIC ENDOVASCULAR PUBLIC RELATION IN YAMAGUCHI

として、日本メドトロニック株式会社様の主催としてコラボ開催とさせていただくこととなりました。

どうかご了承のほどお願い申し上げます

なお、午後の部は TOPICS と教育を含めた内容と「体幹部の IVR について～救急編～」と内容も充実させて開催いたします。

是非お誘いあわせの上、ご参加いただきますようお願い申し上げます。

山口IVR懇話会 2019ハンズオンセミナーのご案内

拝啓、皆様におかれましてはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

今回山口IVR懇話会では、「デバイスをさわってみよう!」と題して、ハンズオンセミナーを開催いたします。検査・治療などに従事するうえで様々なデバイスに関する知識を得ることも重要であると認識いたし、ハンズオンセミナーを企画いたしました。多くの検査・治療に従事する他職種が集い、今後役に立ち患者さんに貢献できればと願っております。多数の皆様のご参加をお願い申し上げます。

敬具

テーマ「デバイスをさわってみよう!」

日時：2019年6月29日（土）10：00～13：00

場所：山口大学医学部附属病院 新中央診療棟 1階 多目的室1、2

10:00～12:00 ハンズオンメニュー(協力企業と予定内容) 宇部市南小串1-1-1

- ① 日本ストライカー株式会社 ニューロバスキュラー／ペリフェラル インターベンション事業部 大迫 孝幸 様
- ② 日本ライフライン株式会社 CVE営業部 廣瀬 貴裕 様
- ③ ジョンソンエンドジョンソン株式会社 セレノバス事業部 深見 慶次 様
- ④ 日本メドトロニック株式会社 エンドバスキュラー事業部 大田 航平 様
- ⑤ ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 ペリフェラルインターベンション事業部 表 大輔 様
- ⑥ 株式会社フィリップス・ジャパン (IVUS) 池田 秀樹 様
- ⑦ テルモ株式会社 T I S 事業 V I 中国 (循環器系) 諸井 聡太 様

**ハンズオンセミナー終了後に、ランチョンセミナーとして、日本メドトロニック株式会社主催
第1回 MEDTRONIC ENDOVASCULAR PUBLIC RELATION IN YAMAGUCHI
を開催いたします。セミナー参加者は合わせてご参加ください。**

12:15～13:00 第1回 MEDTRONIC ENDOVASCULAR PUBLIC RELATION IN YAMAGUCHI

「Endurantを用いた腹部大動脈瘤に対するステントグラフト治療」

日本メドトロニック株式会社 マーケティング部 板井 亜美 様

参加方法 医療従事者であれば参加可能ですが、事前登録制です。約50名程度

受付期間 2019年6月3日から6月17日

登録方法 メール matsu-s@yamaguchi-u.ac.jp (松本) まで

「施設名・参加人数・代表者名」を明記しお申し込みください

先着順に受け付けます 1施設多数の場合は代表の方に人数制限をお願いすることがあります
参加可能の可否は6月21日にお知らせさせていただきます

カジュアルな服装にてご参加ください。

主催：山口IVR懇話会

後援：(一・社) 山口県診療放射線技師会

協力企業：日本ストライカー株式会社 日本ライフライン株式会社 ジョンソンエンドジョンソン株式会社
ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 株式会社フィリップス・ジャパン テルモ株式会社

第1回

MEDTRONIC ENDOVASCULAR PUBLIC RELATION IN YAMAGUCHI



日時:

**2019年
6月29日(土)
12:15~13:00**

場所:

**山口大学医学部
附属病院
新中央診療棟
1階
多目的室1,2**

**山口県宇部市
南小串1-1-1**

演者:

板井 亜美

日本メドトロニック株式会社
Structural Heart & Endovascular事業部
エンドバスキュラー マーケティング部
シニア プロダクト スペシャリスト

演題:

**Endurantを用いた
腹部大動脈瘤に対するステント
グラフト治療**

日本メドトロニック株式会社

東京都港区港南 1丁目2-70 品川シーズンテラス22F

TEL : 03-6774-4611

FAX : 03-6774-4775

www.medtronic.co.jp