



一般社団法人

大阪府臨床工学技士会

Osaka Association of Clinical Engineering Technologists

2022年度 循環部門セミナー 開催案内

テーマ: ~アブレーション治療~

大阪府臨床工学技士会では、「2022年度循環部門セミナー」を開催いたします。
臨床工学技士においてアブレーション治療領域の活躍にめざましいものがあります。
今回はアブレーション治療として心房細動治療の変遷についての講演と最新の
治療デバイスの紹介、若手による各施設の取り組みを報告いたします。
是非、この機会に臨床工学技士のみならず看護師、医療関係者など、お気軽に
皆様方の参加をお待ち申し上げます。

開催日時: 2023年2月18日(土曜日)

開催時間: 15時~18時

開催受付: 14時30分より

開催方法 Web開催(Live配信のみ)

定員 80名

参加費 会員 ¥500

非会員 ¥800

学生 無料

15:00~ 開会の挨拶

参加方法 **1月16日より受付開始**

15:05~15:45

講義Ⅰ:『カテーテルアブレーションの変遷
—心房細動治療を中心に—』

講師: 峰 隆直先生(循環器・腎透析内科)

会員 シクミネットより登録

非会員 Peatixより登録

学生 Peatixより登録

15:45~16:05

メーカープレゼンテーション:『QDOT MICRO®』

講師: 風間 美沙先生(ジョンソン&ジョンソン株式会社)

16:05~16:25

メーカープレゼンテーション:『DiamondTemp™』

講師: 飯田 菜月先生(日本メドトロニック株式会社)

~10分休憩~

16:35~16:50

講義Ⅱ:『施設紹介』

講師: 山本 亜依先生(大阪公立大学付属病院臨床工学科)

16:50~17:05

講義Ⅲ:『施設紹介』

講師: 小澤 侑介先生(済生会千里臨床工学科)

17:05~17:20

講義Ⅳ:『施設紹介』

講師: 青木 孝文先生(関西医科大学総合医療センター臨床工学センター)

17:20~17:35

講義Ⅴ:『施設紹介』

講師: 千原 直己先生(ベルランド総合病院臨床工学室)

17:35~17:55

意見交換会

17:55~ 閉会の挨拶

主催: 一般社団法人 大阪府臨床工学技士会学術部循環部門

後援: 日本臨床工学会(予定)

共催: ジョンソン&ジョンソン株式会社、日本メドトロニック株式会社



お問い合わせ先

一般社団法人 大阪府臨床工学技士会

学術事務局

メールアドレス: gaku@osakace.com