

# web 8th

# TAMPS

TOHOKU ARRHYTHMIA MEDICAL PROFESSIONAL STUDY GROUP

2021.8.26(Thu) 18:30～ON AIR!!

📺 仙台厚生病院から中継 📺

## 「EP TRAINERを用いた発作性上室性頻拍の解析」

今回は、TAMPS6thで好評でしたDVx社のEP TRAINERを用いた発作性上室性頻拍の解析を行います。今回は房室回帰性頻拍を中心に解説を行います。みなさんとディスカッションしながら進行してまいります。

ファシリテーター： 仙台厚生病院 臨床工学技士 降矢 憲一  
東北大学病院 臨床工学技士 佐々木 健吾

コメンテーター(敬称略)： 済生会熊本病院 臨床工学技士 堺 美郎

DVx社のEP TRAINERというシュミレーターを使用した発作性上室性頻拍のリアルタイム解析を行う予定です。特に今回は、房室回帰性頻拍(AVRT)を中心に解説を行います。

さらに！！不整脈業務に精通した済生会熊本病院の堺 美郎 技士をコメンテーターにお迎えしております。

もちろん今回も、初学者でもわかりやすい解説を心がけ進めてまいりますのでぜひご参加ください！！  
普段、時間に追われながら行う心臓電気生理検査が、じっくりと解析出来ますので、ぜひお楽しみください！

申し込み：宮城県臨床工学技士会ホームページから事前申し込み  
※お申し込みにはm3.comの会員登録が必要となります。  
技士会HP <http://macet.kenkyuukai.jp>

企画/一般社団法人 宮城県臨床工学技士会 学術部 不整脈委員会  
主催/一般社団法人 宮城県臨床工学技士会

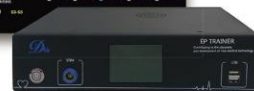
アブレーション症例の流れを学習できる  
Intracardiac EGMシュミレーター

## EP TRAINER

特許  
出願中



※ EP TRAINERを使用したイメージ画像  
(図説中にて、実際の装置も掲載しております)



技士会HP  
QRコード

