



登録は  
ココから



当番世話人  
宗内 淳 (JCHO九州病院)  
jmune@msn.com

**参加無料**



ハマりました

血行動態

私たち

沼

に



Emax



$P(t) = P(1 - e^{-t/\tau})$

一度ハマると抜け出せない  
危うくも至福の世界。

あなたはそれを臨床に  
生かしているか!?

**2024年5月24日 (金) 18:00開始**

**ZOOMによるWeb形式**

心機能とは何か「あなた心機能って言いますけど!？」

白神一博 (東京大学) 18:00-18:20

血管抵抗・キャパシタンス・インピーダンス「Shall we dance? インピーダンス?」

本間友佳子 (徳島大学) 18:20-18:40

圧容量曲線と心血管整合性「なんでやねん! ええかげんに整合性」

佐藤 啓 (岩手医科大学) : 18:40-19:00

4D-CMRからみたELとWSS「あなたなしではやってゆけない エナジーロス」

佐藤慶介 (静岡県立こども病院) 19:00-19:20

右室機能とその謎「It's only RV, but it's still RV…」

鵜池 清 (トロント小児病院) 19:20-19:40