

目指せ！至高の循環動態アセスメント

循環動態アカデミーBasic サマーキャンプ2020

8月28日（金）	
18:00	Opening Remarks 坂本隆史（九州大学病院） 18:00-18:10
	Basic 1 ようこそ循環動態アカデミーへ！ 18:10-18:30 座長：坂本隆史（九州大学病院） 演者：朝啓太（国立循環器病研究センター） コメンテーター：伊藤朋晃（小倉記念病院）
	Basic 2 心臓の収縮性、どうやって定義する？ 18:30-19:00 座長：朝啓太（国立循環器病研究センター） 演者：坂本隆史（九州大学病院） コメンテーター：土岐美沙子（心臓病センター-辨原病院）
19:00	Basic 3 硬い心臓はなぜ悪いのか？ 19:00-19:30 座長：土岐美沙子（心臓病センター-辨原病院） 演者：西川拓也（国立循環器病研究センター） コメンテーター：伊藤朋晃（小倉記念病院）
	Collabo 1 心不全・心機能アカデミーコラボ企画 患者を救う！ 臨床ツールとしてのPV loop 19:30-20:00 座長：朝啓太（国立循環器病研究センター） 演者：大西勝也（心不全・心機能アカデミー）  (共催：大正医療器械)
20:00	Break 20:00-20:15
	Basic 4 後負荷とは何か ～心臓と血管のおしくらまんじゅう～ 20:15-20:45 座長：土岐美沙子（心臓病センター-辨原病院） 演者：西川拓也（国立循環器病研究センター） コメンテーター：伊藤朋晃（小倉記念病院）
	Collabo 2 心エコー図検査で考える循環動態 ～エコーで見えるもの・見えないもの～ 20:45-21:25 座長：坂本隆史（九州大学病院） 演者：橋瀬賢也（徳島大学病院）  (共催：大塚製薬)
21:00	乾杯と明日の紹介 21:25-21:40
22:00	

8月29日（土）	
8:20	Collabo 3 今こそ考えよう！「心拍数と血行動態」 8:20-9:00 座長：藤野剛雄（九州大学病院） 演者：坂本隆史（九州大学病院）  (共催：小野薬品工業)
9:00	Basic 5 循環の平衡が意味すること ～すべてをつなげる絶対法則～ 9:00-9:40 座長：伊藤朋晃（小倉記念病院） 演者：朝啓太（国立循環器病研究センター） コメンテーター：西川拓也（国立循環器病研究センター） 土岐美沙子（心臓病センター-辨原病院）
	Collabo 4 CRT-Dを活用した心不全モニタリングの現在と未来 9:40-10:20 座長：長友大輔（済生会福岡総合病院） 演者：坂本隆史（九州大学病院）  (共催：ボストン・サイエンティフィックジャパン/日本ライフライン)
10:00	Break 10:20-10:30
	Basic 6 深読み心エコーデータ ～ソノグラファーが考える循環動態の真髄～ 10:30-11:10 座長：西川拓也（国立循環器病研究センター） 演者：土岐美沙子（心臓病センター-辨原病院）
11:00	Collabo 5 循環器疾患の治療の前に診断を理解しよう ～失神診断のコツとICMの利用～ 11:10-11:50 座長：坂本隆史（九州大学病院） 演者：笠井祐平（国保旭中央病院）  (共催：日本メドトロニック)
	Break 11:50-12:00
12:00	Collabo 6 再考！循環動態視点の血圧の話 12:00-12:40 座長：奥村真裕（名古屋大学医学部附属病院） 未松保憲（福岡大学医学部） 演者：砂川賢二（循環制御システム研究機構）  (共催：オムロンヘルスケア)
	Break 12:40-12:50
13:00	Basic 7 心臓エナジェティクス入門 12:50-13:20 座長：朝啓太（国立循環器病研究センター） 演者：朝啓太（国立循環器病研究センター）
	Collabo 7 Interventional heart failureスペシャリストによる Impella救命・心保護ストラテジー 13:20-14:00 座長：朝啓太（国立循環器病研究センター） 演者：那須崇人（岩手医科大学）  (共催：日本アビオメッド)
14:00	Basic 8 深読み圧データ ～臨床工学士が語る循環動態の真髄～ 14:05-14:45 座長：西川拓也（国立循環器病研究センター） 演者：伊藤朋晃（小倉記念病院）
	Collabo 8 心不全治療におけるCRTの進化 14:45-15:25 座長：坂本隆史（九州大学病院） 演者：小倉野道雄（静岡医療センター）  (共催：日本メドトロニック)
15:00	Closing Remarks 15:25-16:00 循環動態アカデミーファカルティーズ
16:00	