

4月13日(土) DAY 1

	Team A	Team B	Team C	Team D
10:00	郡山駅より送迎バス出発(所要30分)			
10:30	受付開始(ジョンソンエンドジョンソン 須賀川MIT研究センター)			
	着替え準備			
11:00	オリエンテーション(ジョンソンエンドジョンソン)			
11:10	開催趣旨(横井宏佳)・講師紹介(野崎洋一)			
11:20	参加者紹介(野崎洋一)			
11:30	講義①【バルーン、ステントの選択、留置方法】横井宏佳			
12:00	講義②【術者の心構え 急性冠症候群】小田弘隆			
12:30	休憩 昼食			
12:45	講義③【合併症について】井上直人			
13:15	移動休憩			
13:30	■カテーテルトレーニング① 主講師:横井宏佳 補助講師:田中信大 ★狙った枝にワイヤリングが出来るようになる ★南都法によってワイヤ交換が出来るようになる	■カテーテルトレーニング① 主講師:野崎洋一 補助講師:小田弘隆 ★狙った枝にワイヤリングが出来るようになる ★南都法によってワイヤ交換が出来るようになる	■PCIトレーナーによるハンズオン基礎講座 主講師:井上直人 補助講師:平瀬裕章 ★ワイヤのShapingと操作の習得 ★スムーズなデバイスを出し入れのコツを習得する	
14:30	移動休憩			
14:45			■カテーテルトレーニング① 主講師:田中信大 補助講師:横井宏佳 ★狙った枝にワイヤリングが出来るようになる ★南都法によってワイヤ交換が出来るようになる	■カテーテルトレーニング① 主講師:小田弘隆 補助講師:野崎洋一 ★狙った枝にワイヤリングが出来るようになる ★南都法によってワイヤ交換が出来るようになる
15:00	■PCIトレーナーによるハンズオン基礎講座 主講師:井上直人 補助講師:平瀬裕章 ★ワイヤのShapingと操作の習得 ★スムーズなデバイスを出し入れのコツを習得する		■カテーテルトレーニング① 主講師:田中信大 補助講師:横井宏佳 ★狙った枝にワイヤリングが出来るようになる ★南都法によってワイヤ交換が出来るようになる	■カテーテルトレーニング① 主講師:小田弘隆 補助講師:野崎洋一 ★狙った枝にワイヤリングが出来るようになる ★南都法によってワイヤ交換が出来るようになる
16:00	移動休憩			
16:15	■カテーテルトレーニング② 主講師:野崎洋一 ★Balloonテクニックの習得: サイズ選択・適切な圧・ ★Stentingテクニックの習得: サイズ 選択・位置決め・適切な圧 ★IVUSでSTENTの拡張を確認する ★ワイヤ位置を変えずにデバイスを出し入れを行う	■カテーテルトレーニング② 主講師:井上直人 ★Balloonテクニックの習得: サイズ選択・適切な圧・ ★Stentingテクニックの習得: サイズ 選択・位置決め・適切な圧 ★IVUSでSTENTの拡張を確認する ★ワイヤ位置を変えずにデバイスを出し入れを行う	■PCIシミュレーター① 講師:田中信大/平瀬裕章 ★2人1組になり、術者と2nd術者の動きを習得する ★撮影や造影剤投入のタイミングを習得する ★Guidingのエンゲージが出来るようになる ★適切な透視角度を理解する ★WireのShaping角度を理解する	
17:30	移動休憩			
17:45	■PCIシミュレーター① 講師:田中信大/平瀬裕章 ★2人1組になり、術者と2nd術者の動きを習得する ★撮影や造影剤投入のタイミングを習得する ★Guidingのエンゲージが出来るようになる ★適切な透視角度を理解する ★WireのShaping角度を理解する	■カテーテルトレーニング② 主講師:野崎洋一 ★Balloonテクニックの習得: サイズ選択・適切な圧・ ★Stentingテクニックの習得: サイズ 選択・位置決め・適切な圧 ★IVUSでSTENTの拡張を確認する ★ワイヤ位置を変えずにデバイスを出し入れを行う	■カテーテルトレーニング② 主講師:井上直人 ★Balloonテクニックの習得: サイズ選択・適切な圧・ ★Stentingテクニックの習得: サイズ 選択・位置決め・適切な圧 ★IVUSでSTENTの拡張を確認する ★ワイヤ位置を変えずにデバイスを出し入れを行う	
19:00	着替え			
19:15	移動 須賀川MIT → ホテル			
19:45				
20:00	夕食・症例検討会@郡山ビューホテルアネックス ※座長につきましては変更の可能性有 前半座長:(平瀬裕章)(佐藤匡也) 後半座長:(中村正人)(小谷順一)			
22:00				

4月14日(日) DAY 2

	Team A	Team B	Team C	Team D
6:15	朝食 6:15~7:39			
7:30	ホテル→須賀川MIT 送迎バス出発			
	須賀川MIT到着・着替え 準備			
8:00	講義④【ガイドカテーテル、ガイドワイヤーの基本操作】村松俊哉			
8:30	休憩			
8:45	■カテ室トレーニング③ 主講師:田中信大 補助講師:平瀬裕章 ★ステント留置後の側枝選択テクニックの習得 ★KBTの習得	■カテ室トレーニング③ 主講師:村松俊哉 補助講師:小谷順一 ★ステント留置後の側枝選択テクニックの習得 ★KBTの習得	講義⑤【どのようなシネをとればいいのか?IVUSの活用方法は?】中村正人	
9:15			講義⑥【OCTの効果的な見方】野崎洋一	
9:45			講義⑦【末梢血管治療について】佐藤匡也	
10:15	休憩			
10:30	講義⑤【どのようなシネをとればいいのか?IVUSの活用方法は?】中村正人		■カテ室トレーニング③ 主講師:横井宏佳 補助講師:井上直人 ★ステント留置後の側枝選択テクニックの習得 ★KBTの習得	■カテ室トレーニング③ 主講師:小谷順一 補助講師:村松俊哉 ★ステント留置後の側枝選択テクニックの習得 ★KBTの習得
11:00	講義⑥【OCTの効果的な見方】野崎洋一			
11:30	講義⑦【末梢血管治療について】佐藤匡也			
12:00	*集合写真撮影 休憩			
12:15	ランチョンセミナー【PCIの適応を考える】田中信大			
13:15	休憩			
13:30	■カテ室トレーニング④ 主講師:中村正人 補助講師:村松俊哉 ★PCIの手技を単独で完結する ★自由トレーニング	■カテ室トレーニング④ 主講師:井上直人 補助講師:佐藤匡也 ★PCIの手技を単独で完結する ★自由トレーニング	講義⑧【ロータブレードについて &ロータハンズオン】野崎洋一	■PCIシミュレーター② 講師:横井宏佳/平瀬裕章 ★2人1組となりPCI、術者・2nd術者として各1例ずつのPCIを完結する
14:15			■PCIシミュレーター② 講師:横井宏佳/平瀬裕章 ★2人1組となりPCI、術者・2nd術者として各1例ずつのPCIを完結する	講義⑨【ロータブレードについて &ロータハンズオン】野崎洋一
15:00	休憩			
15:15	講義⑧【ロータブレードについて &ロータハンズオン】 野崎洋一	■PCIシミュレーター② 講師:横井宏佳/平瀬裕章 ★2人1組となりPCI、術者・2nd術者として各1例ずつのPCIを完結する	■カテ室トレーニング④ 主講師:村松俊哉 補助講師:中村正人 ★PCIの手技を単独で完結する ★自由トレーニング	■カテ室トレーニング④ 主講師:佐藤匡也 補助講師:井上直人 ★PCIの手技を単独で完結する ★自由トレーニング
16:00	■PCIシミュレーター② 講師:平瀬裕章 ★2人1組となりPCI、術者・2nd術者として各1例ずつのPCIを完結する	講義⑨【ロータブレードについて &ロータハンズオン】 野崎洋一		
16:45	休憩・着替え			
17:00	修了式			
17:15	郡山駅行き 送迎バス出発			