

過去の勉強会 テーマ

分野	テーマ	
リハ	心リハの筋トレ	
	心リハの筋トレとロコモトレーニング	
	重症心不全患者のリハ開始基準や進行基準の検討	
	ストレッチの手法と循環応答	
	HIITに関する最近の知見	
	リンパマッサージ（実技）	
	CKD、HD患者のリハビリ、当院と他院の取り組み方法	
	CPXの在り方	
	運動療法のTOPIC、高齢者筋トレ事業	
	術前指導の方法、術後のドレーン管理	
	全身麻酔と呼吸機能への影響、術前トレーニングの実施状況に関して	
	創傷患者へのリハビリ	
	TAVI& MitraClipについての知見、当院でのTAVI成績	
	ABCDEバンドルとリハ	
	スロートレーニング	
	スロージョギングについて	
	他院の維持期心リハの取り組み（CPXの時期、プログラム等）	
	他院の患者教育プログラム	
	健康的な食事、最近のダイエット	
	患者に勧められるダイエット方法について	
	自律神経の評価方法について	
行動経済学と行動変容、心リハへの応用		
精神面、うつ評価と心リハ		
病態	血管の老化と動脈硬化	
	血管内治療	
	電解質について	
	弁膜症について	
	ペースメーカーについて	
	O-SAS,C-SAS	
	wide QRSについて	
	骨粗鬆症	
	慢性腎不全に対する薬物療法・血液透析の仕組み	
	DMの①末梢神経障害と微小血管の損傷の過程②治療法、治療薬について	
	血管内皮機能とは	
	腎機能障害と代謝障害（リハビリの効果を出すために知っておく事）	
	酸化ストレスとは（自然界と体内）	
	甲状腺機能とは？ 甲状腺の機能と甲状腺機能亢進症について	
	血圧の成り立ち、センサーと高血圧治療	
	TAVIとフレイル、TAVI関連の現状報告など	
	ハイブリッドOPE室とTAVI	
	アブレーションの適応と成績	
	心不全のターミナル対応+FH	
	心筋症	
	検査	シネの見方
心エコーの見方		
心不全の病態や評価		
腎機能、腎評価		
ASOと検査所見の見方（創傷の原因までを含めて）		
心エコーと経食エコー		
腹部エコー		
胸部、腹部、下肢CT		
頭部CT		
脈波、ABI、SPP		
RI検査		
（左右）心カテ		
胸部レントゲン		
血糖、血液データ		
胃カメラと大腸カメラ		
ホルター心電図		
CTの画像処理、解析		
CPX概要		
薬		血中濃度と薬の排泄、半減期
		抗不整脈薬
		降圧薬
	鎮静剤	
	利尿薬	
	血管拡張薬	
	昇圧薬（カテコラミン、ジギ）	
	糖尿病治療薬	
	抗血栓薬	
	脂質異常症治療薬	
	腎疾患用薬剤	
	抗菌薬と抗ウイルス薬	
	強心薬の使い方	
	制度	診療報酬・介護報酬改定について
		医療安全について
診療報酬改定と対策		
診療報酬改定と対策		
高齢者住居に関して		
DPC診療について		
研究	札幌市病院学会：予演会	
	臨床運動療法学会：予演会	
	心臓リハビリテーション学会：予演会	
	研究に用いる統計処理	