

第1会場プログラム sola city Hall WEST

8:55~

開会の辞

9:00~10:10

シンポジウム I-HDF の達人

司会：宍戸 寛治（社会医療法人財団石心会 川崎クリニック）
土谷 健（東京女子医科大学 血液浄化療法科）

SY1 I-HDF の最近の動向

江口 圭（東北医科薬科大学病院 臨床工学部）

SY2 I-HDF の臨床と展望

甲田 豊（(医) 甲田内科クリニック 内科）

SY3 血液浄化法のスタンダードとしての I-HDF の治療条件

長尾 尋智（知邑舎 メディカルサテライト岩倉 透析室）

10:10~12:00

ワークショップ 補充条件の再検討 —テレーメイド治療を目指して

司会：友 雅司（大分大学医学部附属臨床医工学センター）
村上 淳（東京女子医科大学 臨床工学部）

WS1 透析中の血圧安定効果と KT/V に対する I-HDF の指摘補充量と速度

大坪 茂（東都大学幕張ヒューマンケア学部臨床工学科）

WS2 Precision I-HDF の臨床経験 —第2報—

中村 和宏（(医) 生寿会 ごきそ腎クリニック 血液浄化センター）

WS3 体重による一回補充量の適正な設定について

齋藤 慎（公立富岡総合病院 臨床工学科）

WS4 当院における I-HDF 設定ポイント ～血液モニタと装置プログラムの活用～

大谷 浩一（(医) 誠知会 誠知クリニック）

WS5 I-HDF ～ PreO-I-HDF まで様々なモードを使用しても管理困難な患者への個別設定

永木 健二（(医) 愛正会 田尻ヶ丘病院 診療協力部 臨床工学科）

WS6 Hot shot I-HDF の実際と臨床効果

岩尾 昌之（さかいクリニック 透析センター）

12:10~13:00 **ランチオンセミナー 1**
Cardio-Renal Anemia Syndrome (CRAS) 心腎貧血症候群を再考する

司会：水口 潤（社会医療法人川島会）
演者：阿部 雅紀（日本大学医学部 内科学系 腎臓高血圧内分泌内科学分野）

共催：バイエル薬品株式会社

13:05~13:20 **総 会**

13:20~14:40 **日本腎・血液浄化 AI 学会合同企画**
血液浄化において AI はどのように活用できるか

司会：穴戸 寛治（社会医療法人財団石心会 川崎クリニック）
花房 規男（東京女子医科大学 血液浄化療法科）

- 1 **日本腎・血液浄化 AI 学会の設立と期待される活動**
花房 規男（NPO 法人 日本腎・血液浄化 AI 学会 / 東京女子医科大学 血液浄化療法科）
- 2 **AI とはなにか、どのように透析医療に応用できるのか**
岩藤 和広（東京女子医科大学 血液浄化療法科）
- 3 **血液透析における AI 活用の実例**
平川 晋也（東京女子医科大学 臨床工学部）
- 4 **血液浄化療法における AI の今後の展開**
濱田 浩幸（九州大学大学院農学研究院 生命機能科学部門）

14:40~15:25 **スポンサードセミナー**
チーム医療と集学的治療で透析患者の下肢救済を目指す
～新しいアフェレシス療法『レオカーナ』への期待～

司会：花房 規男（東京女子医科大学 血液浄化療法科）
演者：菊地 勘（医療法人社団 豊済会 下落合クリニック）

共催：株式会社カネカメディックス

15:25~15:30 **閉会の辞**

第2会場プログラム sola city Hall EAST

12:10~13:00 ランチョンセミナー2 プログラム I-HDF 治療がもたらす I-HDF 治療の新たな可能性

司会：甲田 豊（医療法人社団 甲田内科クリニック）
演者：大谷 浩一（医療法人社団誠知会 誠知クリニック）

共催：ニプロ株式会社

13:20~14:08 一般演題1

座長：菅沼 信也（医療法人社団菅沼会腎内科クリニック世田谷 人工透析内科）
山下 明泰（法政大学生命科学部環境応用化学科）

- 01-1 逆濾過方式の I-HDF 療法における膜洗浄効果の評価
渡辺 誠也（法政大学大学院 理工学研究科 応用化学専攻）
- 01-2 IHDF の除水停止効果の有用性を検討した1例
東 克樹（社会福祉法人 京都社会事業財団 西陣病院 臨床工学科）
- 01-3 I-HDF は透析導入期における不均衡症候群の発生率を低減する
齋藤 慎（公立富岡総合病院 臨床工学科）
- 01-4 オンライン HDF 施行中患者の不均衡症状に対する I-HDF 治療の効果
内藤 憲二（アルプス腎クリニック）

14:10~14:46 一般演題2

座長：亀井 大悟（東京女子医科大学 臨床工学科）
長尾 尋智（知邑舎 メディカルサテライト岩倉 透析室）

- 02-1 アルブミン漏出を抑えた I-HDF は高齢透析患者の栄養状態を改善させるか
真野 純（特定医療法人あかね会 大町土谷クリニック 透析室）
- 02-2 O-HDF 及び I-HDF、Hotshot I-HDF における末梢血流改善効果の検討
鶴澤 一行（社会医療法人財団石心会さいわい鹿島田クリニック）
- 02-3 フィラピー療法を併用した Hybrid HDF は下肢末梢血流を改善させる
神宮 宏臣（公立富岡総合病院 臨床工学科）