

E会場 5階 チャペル

10:30~11:30 一般演題 口演
O-1

座長：土谷 健（東京女子医科大学 血液浄化療法科）
林 晃正（大阪府立急性期・総合医療センター
腎臓・高血圧内科）

O1-01 腹膜透析の腹膜線維症における血管新生と
TGF- β -VEGF-A pathwayの検討

名古屋大学腎臓内科 狩谷 哲芳

O1-02 腹膜透析液の短時間生体適合性評価－透析
液内pH、乳酸、GDPsとゴルジ体分散－

三重大学大学院 工学研究科
分子素材工学専攻 生体材料化学研究室
堀内 孝

O1-03 PDを地域で見る－函館腹膜透析研究会ナース
部会の取り組み－

五稜郭ネフロクリニック 伊藤可奈子

O1-04 訪問看護師が必要としている在宅腹膜透析
に関する情報

杏林大学医学部付属病院 腎・透析センター
渡邊 恭子

O1-05 腹膜透析患者における既存治療抵抗性の掻
痒症に対するナルフラフィン塩酸塩の有効
性および安全性の検討（第III相臨床試験）

埼玉医科大学 総合診療内科
中元 秀友

O1-06 腹腔鏡下腹膜透析カテーテル抜去術の安全
性と有用性の検討

順天堂大学 医学部附属 練馬病院
腎臓内科 中野 貴則

O1-07 重炭酸透析液が排液中に検出される血管増
生関連因子へ与える影響の検討

産業医科大学病院 腎臓内科
上野 啓通

E会場 5階 チャペル

8:30~9:30 一般演題 口演 O-2

座長：井尾 浩章（順天堂大学医学部附属練馬病院 腎臓内科）
鶴屋 和彦（九州大学大学院 医学研究院）

- O2-01 腹膜線維化におけるCTGFの意義
京都大学大学院 医学研究科 腎臓内科
戸田 尚宏
- O2-02 非定型抗酸菌による腹膜透析関連感染症の発症リスク・治療についての考察～当院における5年間での出口部カテーテル感染症6例を通して～
日本赤十字社医療センター 腎臓内科
前田 啓造
- O2-03 イコデキストリンによる腹膜透析患者の心血管イベント抑制効果
加古川東市民病院 腎臓内科
神戸大学大学院医学研究科 腎臓内科
齊藤 慶
- O2-04 腹水を有する肝硬変に腹膜透析を導入した10症例の検討
松山赤十字病院 腎センター
岡 英明
- O2-05 乳幼児期の腹膜透析導入患者とその家族に対する外来看護の検討
東京女子医科大学病院 看護部
高橋 由実
- O2-06 高齢末期腎不全患者に対する腹膜透析の検討
東邦大学医学部 腎臓学講座
二瓶 大
- O2-07 緊急導入からのCAPD
（社福）恩賜財団 済生会熊本病院
腎・泌尿器センター 腎臓科 井上 浩伸

9:30~10:30 一般演題 口演 O-3

座長：田村 雅仁（産業医科大学 第2内科学講座）
森 建文（東北医科薬科大学病院 腎臓内分
泌内科）

- O3-01 平成28年熊本地震で腹膜透析患者が直面した問題とその対応
熊本赤十字病院 腎センター
橋本 亜紀
- O3-02 PDはなぜ増えた？～当院におけるPD患者増加への歩み～
（公財）日産厚生会 玉川病院
透析センター 中村 理恵
- O3-03 多職種による透析療法選択外来がPD普及率に与える影響～適切なPD普及率にするための当院の取り組み～
済生会横浜市東部病院 腎臓内科
鯉淵 清人
- O3-04 在宅PDを支援するための訪問看護師の役割～高齢者でも安心して自宅で過ごすことができるような環境づくりを目指して～
株式会社志情
しなさき訪問看護ステーション 屋比久 進
- O3-05 最期を自宅で迎えるために退院した、腹膜透析を継続している患者さんへの取り組み
（医）東苗穂病院 新飯田麻里
- O3-06 患者指導に対する苦手意識の克服～ロールプレイングを行って～
三豊総合病院 久保 恭子
- O3-07 高齢腹膜透析患者の運動習慣が身体機能・腹膜機能・残存腎機能に与える影響
聖隷クリストファー大学
リハビリテーション学部理学療法学科
（医）偕行会 名古屋共立病院
リハビリテーション科
矢部 広樹