



第67回日本透析医学会学術集会・総会
企業共催シンポジウム13 (KS-13)

DOPPSシンポジウム

日時 | 2022年7月3日(日) 10:00~12:00

会場 | パシフィコ横浜 会議センター 5階[502]

司会

東海大学医学部内科学系 腎内分泌代謝内科

深川 雅史 先生

東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部/腎臓・内分泌内科

南学 正臣 先生

Opening Remarks

東京女子医科大学

新田 孝作 先生

Outline of DOPPS

社会医療法人 寿楽会 大野記念病院

稲葉 雅章 先生

The combination of malnutrition-inflammation and functional status limitations is associated with mortality in hemodialysis patients
低栄養、炎症および身体機能低下は透析患者の生命予後に関係する

川崎医科大学 医学部 神田 英一郎 先生

Medical director practice of advising increased dietary protein intake in hemodialysis patients with hyperphosphatemia: Associations with mortality in the Dialysis Outcomes and Practice Patterns Study (DOPPS)
高リン血症でもタンパク質摂取の増加を勧める医師の姿勢と血液透析患者の栄養指標・死亡との関連

新潟大学医歯学総合病院 血液浄化療法部 山本 卓 先生

Secondary hyperparathyroidism, weight loss, and longer-term mortality in hemodialysis patients: results from the DOPPS

透析患者における二次性副甲状腺機能亢進症と体重減少、生命予後との関連性: DOPPS研究

東海大学医学部内科学系 腎内分泌代謝内科 駒場 大峰 先生

Worldwide DOPPS: Latest Trends, Newest Research, and Opportunities to Optimize Dialysis Care

Arbor Research Collaborative for Health and the University of Michigan Dr. Bruce Robinson

Closing Remarks

奈良県立医科大学 腎臓内科学

鶴屋 和彦 先生

共催

第67回日本透析医学会学術集会・総会、公益財団法人日本腎臓財団、アステラス製薬株式会社、キッセイ薬品工業株式会社、協和キリン株式会社、バイエル薬品株式会社 (50音順)