

プログラム

講演会場（京都大学百周年時計台記念館 国際交流ホール I）

開会の挨拶 9:50～10:00

当番世話人：塚本 達雄(田附興風会医学研究所北野病院 腎臓内科)

一般演題 1 10:00～11:00

座長：遠藤 知美(田附興風会医学研究所北野病院 腎臓内科)
鮫島 謙一(奈良県立医科大学 腎臓内科学)

O-1 薬物療法で治療無効であった FSGS に対して、LDL アフェレシス施行で不完全寛解 I 型を達成した 1 例

○松田 優治¹⁾、嶋口 優太¹⁾、林 大輝³⁾、越智 雅彦¹⁾、
高枝知香子²⁾、高澤 和也¹⁾

公立松任石川中央病院 腎高血圧内科¹⁾、公立つるぎ病院 内科²⁾、
金沢大学附属病院 腎臓内科³⁾

O-2 LDL アフェレシス療法が有効だった C3 腎炎の思春期女子例

○松村 英樹¹⁾、藤井 裕子¹⁾、田中 智子¹⁾、服部 元史²⁾、
芦田 明¹⁾

大阪医科薬科大学 小児科¹⁾、東京女子医科大学 腎臓小児科²⁾

O-3 LDL アフェレシスを施行したホモ接合体家族性高コレステロール血症の 2 症例

○中田 庸介¹⁾、大塚 貫生¹⁾、長谷部雅子¹⁾、大末 剛史²⁾、
垣田 浩子¹⁾

神戸市立西神戸医療センター 腎臓内科¹⁾、同 循環器内科²⁾

O-4 2 型糖尿病における SGLT2 阻害薬の BOLD MRI で評価した腎酸素化に対する効果

森 克仁

大阪公立大学腎臓病態内科学

特別講演 1 11:10～12:10

座長：塚本 達雄(田附興風会医学研究所北野病院腎臓内科)

循環器・腎臓・高血圧内科専門医からみた心腎代謝連関制御治療

田村 功一

横浜市立大学医学部 循環器・腎臓・高血圧内科学

共催：興和株式会社

ランチョンセミナー 12:20～13:20

座長：武曾 恵理(京都華頂大学 現代家政学部・食物栄養学科)

難治性ネフローゼ症候群・糖尿病性腎症への LDL アフェレシス

オープニングリマークス：武曾 恵理(京都華頂大学 現代家政学部・食物栄養学科)

症例報告：垣田 浩子(地方独立行政法人 神戸市民病院機構 西神戸医療センター 腎臓内科)、
松原 雄(京都大学大学院医学研究科 腎臓内科学・人工腎臓部)、
宮田 仁美(社会福祉法人 京都社会事業財団 京都桂病院 腎臓内科)

共催：株式会社カネカメディックス

総会 13:30～13:40

特別講演 2 13:50～14:50

座長：遠藤 知美(田附興風会医学研究所北野病院腎臓内科)

腎と脂質との 40 年－リポ蛋白糸球体症を中心に－

齊藤 喬雄

社団三光会三光クリニック

共催：北野病院腎臓内科

一般演題 2 15:00～16:00

座長：遠藤修一郎(滋賀県立総合病院 腎臓内科学)

垣田 浩子(西神戸医療センター 腎臓内科)

O-5 難治性ネフローゼ症候群に対する LDL アフェレシスの有用性

○島 久登、東口 裕亮、原田めぐみ、岡本 拓也、井上 朋子、
田代 学、土井 俊夫、岡田 一義、水口 潤

社会医療法人川島会川島病院

O-6 難治性ネフローゼ症候群に対する LDL- アフェレシスの効果に関するシステマティックレビュー

○山田 博之^{1,2)}、塚本 達雄³⁾

京都大学大学院医学研究科 初期診療・救急医学¹⁾、

京都大学大学院医学研究科 腎臓内科学²⁾、

田附興風会医学研究所北野病院 腎臓内科³⁾

O-7 当院におけるレオカーナ合併症の検討

○半田 貴也、鹿野友美夏、福田 結以、花房 藍、大植 薫、
丹羽 篤人、宮内 美帆、東 良亮、遠藤 知美、塚本 達雄

田附興風会医学研究所北野病院 腎臓内科

O-8 維持血液透析患者におけるスタチンと血清リン濃度の心血管イベントへの関連

- 齋藤 友広¹⁾、溝渕 正英¹⁾、山川 茜²⁾、鍵村 達夫²⁾、
五百路徹也²⁾、緒方 浩顕³⁾、深川 雅史⁴⁾、平方 秀樹⁵⁾、
秋澤 忠男¹⁾

昭和大学医学部 内科学講座 腎臓内科学部門¹⁾、
公益財団法人神戸医療産業都市推進機構医療イノベーション推進センター²⁾、
昭和大学横浜市北部病院 内科³⁾、
東海大学医学部 腎内分泌代謝内科⁴⁾、
福岡腎臓内科クリニック⁵⁾

一般演題 3 16:10 ~ 17:10

座長：松原 雄(京都大学大学院医学研究科 腎臓内科学)
石井 輝(関西電力病院 腎臓内科)

O-9 Dahl 食塩感受性ラットにおける腎内ミトコンドリア脂肪酸 β 酸化への長期的運動の効果

- 伊藤 修¹⁾、高橋 麻子¹⁾、高橋 淳太²⁾、小川 佳子²⁾、
作山 晃裕²⁾、徐 路思¹⁾、三浦 平寛²⁾、上月 正博²⁾

東北医科薬科大学医学部 リハビリテーション学¹⁾、
東北大学大学院医学系研究科 内部障害学²⁾

O-10 高塩を添加した高脂肪食は糖尿病関連腎臓病における食塩感受性高血圧を惹起する

- 石井 輝^{1,2)}、横井 秀基²⁾、中田 紘介²⁾、金子 恵一²⁾、
北井悠一郎²⁾、半田 貴也³⁾、戸田 尚宏¹⁾、森 慶太³⁾、
佐藤 有紀²⁾、柳田 素子²⁾

関西電力病院 関西電力病院医学研究所 腎臓内科¹⁾、
京都大学大学院医学研究科 腎臓内科学²⁾、
田附興風会医学研究所北野病院 腎臓内科³⁾

O-11 血清 HDL コレステロール濃度と腎障害の進行との関連：J-SHC 研究

- 孤杉 公啓¹⁾、江里口雅裕¹⁾、吉田 寿子²⁾、鮫島 謙一¹⁾、
井関 邦敏³⁾、旭 浩一³⁾、山縣 邦弘³⁾、藤元 昭一³⁾、
今田 恒夫³⁾、成田 一衛³⁾、守山 敏樹³⁾、笠原 正登³⁾、
柴垣 有吾³⁾、近藤 正英³⁾、渡辺 毅³⁾、鶴屋 和彦^{1,3)}

奈良県立医科大学腎臓内科学¹⁾、
大阪公立大学医療統計学²⁾、
Steering committee of the Japan Specific Health Checkups (J-SHC) Study³⁾

O-12 血液透析患者における fetuin-A、T50 と心血管イベント発症とその後の死亡との関連

○庄司 哲雄¹⁾、森 克仁²⁾、仲谷 慎也³⁾、上殿 英記³⁾、
越智 章展³⁾、今西 康雄³⁾、森岡 与明³⁾、辻本 吉広⁴⁾、
黒尾 誠⁵⁾、繪本 正憲^{2,3)}

大阪公立大学大学院医学研究科 血管病態制御学¹⁾、
大阪公立大学大学院医学研究科 腎臓病態内科学²⁾、
大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学³⁾、
愛仁会井上病院 内科⁴⁾、
自治医科大学 抗加齢医学研究部⁵⁾

閉会の挨拶 17:10～

当番世話人：塚本 達雄(田附興風会医学研究所北野病院 腎臓内科)