

## 第33回腎と脂質研究会 プログラム

(13:00~13:10)

### ■開会挨拶・代表世話人挨拶

第33回腎と脂質研究会 当番世話人：稲城 玲子

(東京大学大学院医学系研究科慢性腎臓病(CKD)病態生理学 特任教授)

腎と脂質研究会 代表世話人：湯澤由紀夫

(藤田医科大学医学部腎臓内科学 教授)

(13:10~13:50)

### ■レクチャー1

座長：武曾恵理先生 (京都華頂大学現代家政学部・食物栄養学科 教授)

「LDLアフェレシスの新しい展開~LICENSE研究~」

講師：原 章規先生 (金沢大学医薬保健域医学系環境生態医学・公衆衛生学 准教授)

共催：株式会社カネカメディックス

(13:50~14:00)

### ■総会・休憩

(14:00~14:40)

### ■レクチャー2

座長：稲城 玲子先生 (東京大学大学院医学系研究科慢性腎臓病(CKD)病態生理学 特任教授)

鳥巢久美子先生 (九州大学大学院包括的腎不全治療学 准教授)

「生理活性脂質と腎障害」

講師：矢富 裕先生 (東京大学大学院医学系研究科内科学専攻 臨床病態検査医学 教授)

(14:40~15:20)

### ■レクチャー3

座長：鈴木祐介先生 (順天堂大学大学院医学研究科腎臓内科学 教授)

「COVID-19におけるAKIとCKDへの移行」

講師：土井研人先生 (東京大学大学院医学系研究科救急科学 准教授)

共催：田辺三菱製薬株式会社

(15:20~15:30)

■休憩

(15:30~16:30)

■一般演題1 O1~O4 【発表10分・質疑5分】

座長：西山 成（香川大学医学部薬理学 教授）

庄司哲雄（大阪市立大学大学院医学研究科血管病態制御学 教授）

O1. KIM-1による尿細管上皮の脂肪酸結合アルブミンの取り込みが糖尿病性腎臓病を促進させる

森雄太郎<sup>1,2</sup>、岸 誠司<sup>3</sup>、市村隆治<sup>1</sup>、Joseph V. Bonventre<sup>1</sup>

ハーバード大学医学大学院ブリガムアンドウイメンズ病院腎臓内科<sup>1</sup>、

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科腎臓内科学分野<sup>2</sup>、徳島大学病院腎臓内科<sup>3</sup>

O2. 全身性エリテマトーデスに対するエイコサペンタエン酸の効果と作用メカニズムの解明

小林アズサ<sup>1,2</sup>、伊藤綾香<sup>2</sup>、白川伊吹<sup>2</sup>、石本卓嗣<sup>1</sup>、丸山彰一<sup>1</sup>、菅波孝祥<sup>2</sup>

名古屋大学医学部医学系研究科 病態内科学講座 腎臓内科<sup>1</sup>、

名古屋大学 環境医学研究所 分子代謝医学分野<sup>2</sup>

O3. ロイコトリエンB4-BLT1軸はFc $\gamma$ 受容体依存的に腎炎急性期の好中球浸潤を制御する

塩田遼太郎<sup>1,2</sup>、城 愛理<sup>2</sup>、横溝岳彦<sup>2</sup>、鈴木祐介<sup>1</sup>

順天堂大学腎臓内科学講座<sup>2</sup>、順天堂大学生化学第一講座<sup>1</sup>

O4. 治療抵抗性ネフローゼ症候群に対する白血球除去療法（LCAP）の早期蛋白減少効果

および長期予後に関する検討

佐藤晃一<sup>1</sup>、加治貴彰<sup>1</sup>、大島 恵<sup>1</sup>、小倉央行<sup>1</sup>、中川詩織<sup>1</sup>、山村雄太<sup>1</sup>、宮川太郎<sup>1</sup>、

北島信治<sup>1</sup>、遠山直志<sup>1</sup>、岩田恭宜<sup>1</sup>、坂井宣彦<sup>1</sup>、清水美保<sup>1</sup>、古市賢吾<sup>2</sup>、和田隆志<sup>1</sup>

金沢大学医薬保健学総合研究科腎臓内科学<sup>1</sup>、金沢医科大学腎臓内科学<sup>2</sup>

(16:30~17:30)

■一般演題2 O5~O8 【発表10分・質疑5分】

座長：丸山彰一（名古屋大学大学院医学系研究科病態内科学講座腎臓内科学 教授）

伊藤 修（東北医科薬科大学医学部リハビリテーション学 教授）

O5. 高分子量アディポネクチンおよびCTRP9は腎移植患者において

血管石灰化の抑制に関連する

野村佳苗<sup>1</sup>、足立浩樹<sup>1</sup>、宮竹敦彦<sup>1</sup>、藤本圭司<sup>1</sup>、古市賢吾<sup>1</sup>、横山 仁<sup>1</sup>

金沢医科大学医学部 腎臓内科学<sup>1</sup>

O6. ロキサデュスタット治療中に血清コレステロールの低下を伴う

甲状腺機能異常を呈した腎性貧血の一例

一居 充<sup>1</sup>、辻本吉広<sup>1</sup>、森克仁<sup>3</sup>、庄司哲雄<sup>2</sup>、繪本正憲<sup>3</sup>

社会医療法人愛仁会 井上病院 内科<sup>1</sup>、大阪市立大学大学院医学研究科 血管病態制御学<sup>2</sup>、

大阪市立大学大学院医学研究科 腎臓病態内科学<sup>3</sup>

O7. ループス腎炎における血清 Autotaxin および Phosphatidylserine-specific phospholipase

A1 値の意義

岩田恭宜<sup>1</sup>、矢富裕<sup>2</sup>、和田隆志<sup>1</sup>

金沢大学腎臓内科学<sup>1</sup>、東京大学病態診断医学講座<sup>2</sup>

O8. 尿中リゾリン脂質は糖尿病性腎臓病における急速な腎機能低下と関連する

吉岡健太郎<sup>1,2,3</sup>、平川陽亮<sup>1</sup>、蔵野 誠<sup>4</sup>、宇部優子<sup>3</sup>、小野擁子<sup>3</sup>、小島健介<sup>3</sup>、岩間大河<sup>5</sup>、

可野邦行<sup>5</sup>、長谷川頌<sup>1,2</sup>、井上 剛<sup>2,6</sup>、島田孝志<sup>3</sup>、青木淳賢<sup>5</sup>、矢富裕<sup>4</sup>、南学正臣<sup>1</sup>、稲城玲子<sup>2</sup>

東京大学大学院医学系研究科 腎臓・内分泌内科学<sup>1</sup>、

東京大学大学院医学系研究科 CKD病態生理学<sup>2</sup>、協和キリン株式会社<sup>3</sup>、

東京大学大学院医学系研究科内科学 病態診断医学講座<sup>4</sup>、東京大学大学院薬学系研究科

衛生化学教室<sup>5</sup>、長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 内臓機能生理学<sup>6</sup>

(17:30~17:35)

■閉会挨拶