

## 平成 27 年度腎臓内科研究業績

### A. 論文

#### ①原著

##### 欧文論文

A-① ; Nakazato T, Ikehira H, Imasawa T.

Determinants of renal shape in chronic kidney disease patients.

Clin Exp Nephrol. 2016 Jan 20.

A-① ; Igari H, Imasawa T, Noguchi N, Nagayoshi M, Mizuno, Ishikawa S, Kadomura M, Nishimura M, Yamagishi F

Advanced stage of chronic kidney disease is risk of poor treatment outcome for smear-positive pulmonary tuberculosis

**J Infect Chemother** 2015;21:559-563

A-① ; Yamakawa T(corresponding author), Yamamoto I, Komatsuzaki Y, Niikura T, Okabayashi Y, Katsumata H, Kawabe M, Katsuma A, Mafune A, Nakada Y, Kobayashi A, Koike Y, Miki J, Yamada H, Tanno Y, Ohkido I, Tsuboi N, Yamamoto H, Yokoo T.

Successful Treatment of Recurrent Henoch-Schönlein Purpura Nephritis in a renal allograft with Tonsillectomy and Steroid Pulse Therapy: A Case Report.

Nephrology (Carlton). 2016 Mar 11. doi: 10.1111/nep.12770. [Epub ahead of print]

##### 和文論文

#### 今澤俊之

腎生検の適応と方法

腎と透析 増刊号 印刷中

今澤俊之

総合コメント「全身性浮腫で発症し血小板減少を伴った管内増殖性腎炎の1例」  
腎と透析 第79巻第6号 984-996

今澤俊之

糖尿病性腎症の病態へのミトコンドリア障害の関与  
糖尿病性腎症の病理と基礎研究の最前線（東京医学社）  
腎と透析第78巻増刊号 p138-141

今澤俊之

腎生検

臨床検査法提要改訂34版（メディカルレビュー社、監修：金井正光、編集：奥村伸生、戸塚実、矢富裕）  
P1534-1540（2015年4月27日発行）

A-①；

山野希、橋詰亮、本村嘉奈、山本依子、坪尚武、川口武彦  
腎移植1年後におけるレシピエントの知識習得と自己管理行動を指標とした患者指導プログラムの評価  
日本臨床腎移植学会雑誌3(2):270-275, 2015

## ②著書

A-②；

川口武彦

「透析療法との比較 ～末期腎不全診療における腎移植の意義は～」

「神経内科での対応 ～腎移植後に発症する神経内科疾患への対応は～」

腎移植後の病診連携 原田浩／後藤憲彦編。医学ジャーナル社。2015/6/20。

## ③総説

なし

## B. 学会発表

### ①国際学会

B-① ; Imasawa T, Rossignol R

Reduced mitochondrial energy production in the kidney induces focal segmental glomerulosclerosis in low-birth-weight rats at adulthood

48<sup>th</sup> Annual Meeting, The American Society of Nephrology

November 4-8, 2015 (San Diego, USA)

B-① ;

Nagata M, Kawaguchi T, Watanabe M, Yamakawa T, Kadomura M, Kitamura H, Imasawa T

Severe tubulointerstitial nephritis with lymphoid follicles in Sjögren's syndrome

American Society of Nephrology Kidney Week 2015, 2015/11/4, San Diego.

2015年11月5日

Tubulointerstitial nephritis with lymphoid follicles in Sjögren's syndrome

Maiko Nagata <sup>1</sup>, Takehiko Kawaguchi <sup>1</sup>, Mao Watanabe <sup>1</sup>, Takafumi Yamakawa <sup>1</sup>, Moritoshi Kadomura <sup>1</sup>, Hiroshi Kitamura <sup>1</sup>, and Toshiyuki Imasawa <sup>1</sup>.

48<sup>th</sup> Annual Meeting, The American Society of Nephrology

November 4-8, 2015 (San Diego, USA)

### ②国内学会

今澤 俊之

ワークショップ「腎臓における Developmental Origins of Health and Disease」

低出生体重と腎障害-ミトコンドリア機能異常の関与-

第45回日本腎臓学会東部学術大会

平成27年10月2日-3日 (東京)

今澤 俊之<sup>1</sup>、川口 武彦<sup>1</sup>、首村 守俊<sup>1</sup>、山川 貴史<sup>1</sup>、渡邊 真央<sup>1</sup>、永田 真依子<sup>1</sup>、土屋 洋平<sup>1</sup>、西村 元伸<sup>1</sup>、北村 博司<sup>1</sup>

原因不明の糸球体硬化症における 7501 T>A ミトコンドリア DNA 変異の存在  
第 45 回日本腎臓学会東部学術大会  
平成 27 年 10 月 2 日—3 日（東京）

川口武彦、土屋洋平、永田真依子、渡邊真央、山川貴史、首村守俊、北村博司、今澤俊之

透析導入後ステロイド治療継続の判断に再生検が有用であった感染後糸球体腎炎の 1 例

第 45 回日本腎臓学会東部学術大会  
平成 27 年 10 月 2 日—3 日（東京）

山川 貴史、今澤 俊之、川口 武彦、首村 守俊、土屋 洋平、永田 真依子、渡邊 真央、御手洗 哲也、西村 元伸、北村 博司

虚脱糸球体が臨床経過に影響を及ぼしたと考えられた高血圧緊急症の一例  
第 45 回日本腎臓学会東部学術大会  
平成 27 年 10 月 2 日—3 日（東京）

永田真依子、川口武彦、土屋洋平、渡邊真央、山川貴史、首村守俊、北村博司、今澤俊之

リンパ濾胞を伴う高度の間質性腎炎を呈したシェーグレン症候群の 1 例  
第 45 回日本腎臓学会東部学術大会。2015/10/2。東京

渡邊 真央、今澤 俊之、川口 武彦、山川 貴史、永田 真依子、土屋 洋平、首村 守俊、御手洗 哲也、西村 元伸、北村 博司

成人発症の分節性膜性腎症の 1 例  
第 45 回日本腎臓学会東部学術大会  
平成 27 年 10 月 2 日—3 日（東京）

土屋 洋平、北村 博司、首村 守俊、川口 武彦、山川 貴史、渡邊 真央、永田 真依子、西村 元伸、今澤 俊之

3年後に糸球体上皮沈着が消失したバセドウ病を合併した膜性腎症の1例

第45回日本腎臓学会東部学術大会

平成27年10月2日—3日（東京）

今澤俊之、Rodrigue Rossignol

低出生体重個体におけるネフロン障害機序にはミトコンドリア・エネルギー産生能低下が関与する

第58回日本腎臓学会学術総会 平成27年6月5日—6月7日（名古屋）

川口武彦、森田茂行、山川貴史、樋口貴士、花岡美貴、首村守俊、小林克樹、関直人、西村元伸、今澤俊之

CKD患者における塩分味覚障害の関連因子についての検討

第58回日本腎臓学会学術総会 平成27年6月5日—6月7日（名古屋）

山川貴史、今澤俊之、西村元伸、関直人、小林克樹、花岡美貴、首村守俊、川口武彦、北村博司

2型糖尿性腎症の予後予測における糸球体基底膜の2重化の有用性

第58回日本腎臓学会学術総会 平成27年6月5日—6月7日（名古屋）

中里毅、池平博夫、川口武彦、今澤俊之

日常診療情報から腎皮質体積を推算する

第58回日本腎臓学会学術総会 平成27年6月5日—6月7日（名古屋）

山川 貴史，首村 守俊，土屋 洋平，永田真依子，渡邊 真央

川口 武彦，今澤 俊之

当院におけるSMAP法とSPIED法の実績と感染症合併症との関連

第21回日本腹膜透析医学会学術集会・総会 2015年11月29日 仙台市

山川貴史、首村守俊、土屋洋平、永田真依子、渡邊真央、川口武彦、今澤俊之

急性腎障害 (AKI) を呈し、ステロイド投与にて透析離脱し抗結核薬の治療を継続し得た 1 例

日本透析医学会学術集会・総会 平成 27 年 6 月 26 日～28 日 (横浜)

土屋 洋平 , 首村 守俊 , 川口 武彦 , 山川 貴史, 渡邊 真央 ,  
永田真依子 , 今澤 俊之 , 西村 元伸

当院における腎代替療法選択外来の実際と腹膜透析療法選択率に関する検討  
第 21 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会 2015 年 11 月 29 日 仙台市

川口武彦、山川貴史、永田真依子、渡邊真央、今澤俊之、北村博司、松本育子、青山博道、大月和宣、丸山通広、長谷川正行、西郷健一  
移植後再発性 IgA 腎症に対する扁桃摘出・ステロイドパルス療法。  
第 49 回臨床腎移植学会 平成 28 年 3 月 23 日～25 日 (米子)

山川貴史、川口武彦、西村元伸、永田真依子、渡邊真央、今澤俊之、松本育子、青山博道、大月和宣、丸山通広、長谷川正行、西郷健一  
腎移植後 iPTH と長期予後の検討。  
第 49 回臨床腎移植学会 平成 28 年 3 月 23 日～25 日 (米子)

山川貴史、今澤俊之、西村元伸、関直人、小林克樹、花岡美貴、首村守俊、川口武彦、北村博司  
2 型糖尿病性腎症の腎障害進展に対する臨床病理学的検討  
日本糖尿病学会年次学術集会 平成 27 年 5 月 21 日～24 日 (下関)

渡邊真央

大量の胸腹水貯留、CA125異常高値を認めたSLE様蛋白漏出性胃腸症の一例  
第112回日本内科学会総会・講演会 サテライトシンポジウム  
「医学生・研修医の日本内科学会ことはじめ 2015京都」  
平成27年 4 月11日 (京都)

### C. 講演会・研究会

今澤俊之

市民公開講座「慢性腎臓病を進めないために」総合司会

平成 28 年 3 月 12 日（千葉）

今澤俊之

「CKD・糖尿病腎症予防対策」

生活習慣病対策に係わる講演会

平成 28 年 1 月 23 日（千葉）

今澤俊之

ミトコンドリアと腎疾患のかかわり

第 82 回関東小児腎臓研究会

平成 28 年 2 月 13 日（東京）

今澤俊之

「地域ではじめる CKD・糖尿病腎症予防対策」講演会（千葉市総合保健医療センター）

平成 27 年 10 月 29 日

今澤俊之

CKD ミニセミナー

「地域連携を通じた腎疾患医療の強化」

平成 27 年 5 月 27 日（市原）

今澤俊之

「ミトコンドリアと腎疾患の関わり」

新発田心腎連関セミナー 平成 27 年 5 月 9 日（新潟新発田市）

首村 守俊

「千葉東病院の PD への取り組み」

北関東 PD マスター育成塾 2015年6月13日 東京都

首村 守俊

「PD の有用性が活かせる適応症例～PD 患者の QOL」

PD サマーキャンプ 2015年8月1日 東京都

首村 守俊

「当院における腎代替療法の実践と課題」

千葉船橋セミナー 2015年10月17日 船橋市

首村 守俊

「私の第一例目」

千葉 PD Cafe 2014年9月5日 東京都

川口武彦、山川貴史、土屋洋平、永田真依子、渡邊真央、首村守俊、西村元伸、北村博司、今澤俊之

腎移植から見た保存期における腎生検の意義

第125回千葉県腎疾患懇話会。2015/12/10。千葉

渡邊真央、川口武彦、山川貴史、土屋洋平、永田真依子、首村守俊、西村元伸、北村博司、今澤俊之

透析導入後ステロイド治療継続の判断に再生検が有用であった感染関連糸球体腎炎の1例

第125回千葉県腎疾患懇話会。2015/12/10。千葉

山川貴史、今澤俊之、川口武彦、首村守俊、西村元伸、関直人、花岡美貴、北村博司

当院における非糖尿病性腎臓病（NDRD）の症例の検討

第124回千葉県腎疾患懇話会 平成27年4月23日（千葉）

川口武彦



PD と腎移植

バクスター講演会 2016/2/23。東京

川口武彦

腎臓病って、なぜいけないの？ ～検査値でわかる腎臓病の診かた～

市民公開講座 慢性腎臓病（CKD）を進めないために。2016/3/12。千葉

川口武彦

腎炎・ネフローゼ

平成 27 年度千葉東病院腎疾患研修会 2016/3/18。千葉

渡邊真央、川口武彦、山川貴史、土屋洋平、永田真依子、首村守俊、西村元伸、北村博司、今澤俊之

統合失調症に低ナトリウム血症を合併し、トルバプタンが有効であった 1 例  
第5回湘南電解質キャンプ。2016/3/4。大磯

山川貴史、山本泉、小松寄陽、新倉崇仁、岡林佑典、古谷麻衣子、勝俣陽貴、眞船華、勝馬愛、中田泰之、小林賛光、小池祐介、三木淳、山田裕紀、丹野有道、大城戸一郎、坪井伸夫、山本裕康、横尾隆

紫斑病性腎炎再発に対し扁桃ステロイドパルスが奏功した 1 例

移植腎病理研究会 平成 27 年 7 月 25 日（東京）

永田真依子 川口武彦 西村元伸 北村博司 杉崎祐一 小池淳樹 中世古知昭 今澤俊之

リンパ濾胞を伴う高度の間質性腎炎を呈したシェーグレン症候群の 1 例

千葉大学細胞治療内科学例会

2016 年 2 月 11 日

土屋洋平、山川 貴史、首村 守俊 永田 真依子、渡邊 真央、川口 武彦 今澤 俊之、西村 元伸

当院における腎代替療法選択外来の実際と腹膜透析療法選択率に関する検討

仁戸名 CKD セミナー 2015 年 10 月 22 日 千葉

#### **D. 研究助成金獲得状況**

D ; 平成 27 年度～平成 31 年度

日本医療研究開発機構 (AMED) 創薬基盤推進事業・産学官創薬共同研究プロジェクト「多層的オミックス解析による、がん、精神疾患、腎疾患を対象とした医療技術開発」(研究代表者 国際医療センター研究所所長 清水孝雄 予定総額 7 億円)

(千葉東病院施設代表者 今澤俊之 施設配分:平成 27 年度 0 円、平成 28 年度 999 万円、平成 29 年度以降未定)

平成 27 年度～28 年度 研究代表者 今澤俊之

ちば県民予防財団調査研究事業

千葉県における腎疾患動態把握による透析患者数削減へ向けた戦略立案

平成 27 年度 50 万円

平成 28 年度未定

#### **E. 国立病院機構ネットワーク研究**

E ; 今澤俊之 (研究代表者)

国立病院機構ネットワーク共同研究 (糖尿病グループ) (課題番号 H26-NHO (糖尿) -01)

慢性腎臓病 (CKD) 進展を予測するための新規診断法の確立 (研究代表者 平成 26 年度 728 万円、平成 27 年度 998 万円、平成 28 年度未定)

#### **F. 上記以外**

今澤俊之

平成 27 年 日本腎臓学会学術総会会長賞 受賞

山川貴史

平成 27 年 日本腎臓学会学術総会優秀演題賞 受章

川口武彦

千葉東病院 イベント

CKD 減塩料理教室

2016/3/19 千葉