

# 泌尿器科学講座

## 著 書

- 1 野口 満：尿管カテーテル法，腎瘻造設術．今日の治療指針 58：1161．医学書院 2016．

## 原著論文

- 1 <sup>○</sup>Aoki S, Noguchi M, Takezawa T, Ikeda S, Uchihashi K, Kuroyama H, Chimuro T, Toda S: Fluid dwell impact induces peritoneal fibrosis in the peritoneal cavity reconstructed in vitro. J Artif Organs. 19: 87-96, 2016.
- 2 Kurata S, Noguchi M, Tobu S, Nanri M, Yoko D, Takagi N, Nakamura K, Uozumi J: Instructing females to wipe their vulva after bowel movements is unnecessary to prevent cystitis: a short research report. Int J of Urol Nurs. 10(3): 173-175, 2016.
- 3 \*Mori K, Noguchi M, Tobu S, Sato F, Mimata H, Pradeep Tyagi, Michael B. Chancellor, and Yoshimura N: Age-Related Changes in Bladder Function With Altered Angiotensin II Receptor Mechanisms in Rats. Neurourol Urodyn. Nov; 35(8): 908-913, 2016.
- 4 永瀬 圭, 東武昇平, 草野脩平, 有働和馬, 野口 満：高齢排尿障害患者における間欠自己導尿導入の同意取得困難症例の背景因子の検討．日本老年泌尿器科学会誌 P89, 2016.
- 5 Kawasaki-Nanri M, Aoki S, Uchihashi K, Yamamoto M, Udo K, Nishijima-Matsunobu A, Kakihara N, Noguchi M, Uozumi J, and Toda S: Differential effects of adipose tissue stromal cells on the apoptosis, growth and invasion of bladder urothelial carcinoma between the superficial and invasive types. Int J of Urol. 23, 510-519, 2016.
- 6 Tobu S, Noguchi M, Takahara K, Ichibagase Y, Ikoma S, Udo K, Nanri M, and Uozumi J: The Efficacy of a Transurethral Incision for Diurnal and Nocturnal Enuresis in Young Males. Curr Urol. May; 9(2): 79-81, 2016.

## 総 説

- 1 野口 満：過活動膀胱に対する外科的治療とその適応．臨床泌尿器科 70(1)：85-90, 2016.
- 2 野口 満：無症候性水腎症の治療ストラテジー．泌尿器外科 29(7)：1093-1097, 2016.
- 3 野口 満：先天性水腎症および無症候性水腎症の診療アルゴリズム．J. J. P. U. 25(2)：7-9, 2016.
- 4 野口 満, 有働和馬, 東武昇平：専門医のための泌尿器科基本手術 腎盂形成術．臨床泌尿器科 70(13)：1040-1044, 2016.
- 5 東武昇平：学会印象記「第104回日本泌尿器科学会総会」印象記．臨床泌尿器科 70(8)：634-635, 2016.
- 6 東武昇平, 有働和馬, 野口 満：高度水腎症に対する診断アプローチと手術適応．臨床泌尿器科 70(12)：913-917, 2016.
- 7 有働和馬, 草野脩平, 藏田 彩, 東武昇平, 野口 満：小児泌尿器科領域におけるロボット支援手術の応用と展望．西日泌尿 78(4)：178-184, 2016.

## 学会発表

### 国内全国規模の学会

- 1 一番ヶ瀬優佳, 柿木寛明, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満：異時性両側性精巣腫瘍の1例．第54回日本癌治療学会学術集会．2016, 10, 21. プログラム P55.

- 2 一番ヶ瀬優佳, 柿木寛明, 藏田 彩, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満 : 緊急尿路ドレナージに至らなかった結石性腎盂腎炎の臨床的検討. 第68回西日本泌尿器科学会総会. 2016, 11, 25. 西日泌尿 78 (増刊号) : 198.
- 3 一番ヶ瀬優佳, 藏田 彩, 柿木寛明, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満 : 鏡視下腎部分切除後の患側腎機能低下に関与する因子の検討. 第30回日本泌尿器内視鏡学会総会. 2016, 11, 17. プログラム P341.
- 4 一番ヶ瀬優佳, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満, 魚住二郎 : 当院で手術を施行した後腹膜脂肪肉腫についての検討. 第104回日本泌尿器科学会総会. 2016, 4, 23. プログラム P72.
- 5 柿木寛明, 草野脩平, 永瀬 圭, 高原光平, 一番ヶ瀬優佳, 藏田 彩, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満 : PNLにおける穿刺腎杯と合併症についての検討. 第30回日本泌尿器内視鏡学会総会. 2016, 11, 18. プログラム P272.
- 6 藏田 彩, 一番ヶ瀬優佳, 柿木寛明, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満 : 尿管ステント留置中に尿管動脈瘻を来した1例. 第30回日本泌尿器内視鏡学会総会. 2016, 11, 19. プログラム P341.
- 7 藏田 彩, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満 : 二分脊椎患者の膀胱尿管逆流症に対する Deflux 注入療法の手術成績. 第25回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会. 2016, 6, 30. J. J. P. U. 25(3) : 108.
- 8 草野脩平, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満 : ロボット支援下前立腺全摘除術における術後尿禁制についての解析. 第8回日本ロボット外科学会学術集会. 2016, 1, 30. プログラム・抄録集 72.
- 9 永瀬 圭 : I 診断上興味ある症例 副腎. 第110回九州泌尿器科連合地方会学術集会. 2016, 10, 15.
- 10 永瀬 圭, 東武昇平, 高原光平, 藏田 彩, 南里麻己, 有働和馬, 吉岡史隆, 下川尚子, 野口 満 : 二分脊椎患者における膀胱変形と secondary VUR の検討. 第68回西日本泌尿器科学会総会. 2016, 11, 25. 西日泌尿 78 (増刊号) : 153.
- 11 Kawasaki-Nanri M, Aoki S, Yamamoto M, Udo K, Noguchi M, Toda S: Differential effects of adipose tissue stromal cells on the apoptosis, growth and invasion of bladder urothelial carcinoma between the superficial and invasive types. 第20回日本内分泌病理学会学術総会. 2016, 9, 16-17.
- 12 野口 満 : 「チーム力で術後の回復力をアップする」術後譫妄の予防と対策. 第104回日本泌尿器科学会総会. 2016, 4, 24. プログラム P83.
- 13 野口 満 : 排泄ケアネットワークの有用性と今後の課題. 第29回日本老年泌尿器科学会. 2016, 5, 13. プログラム・抄録集 41.
- 14 野口 満 : 診断 (手術適応を含む). 第53回日本小児外科学会学術集会. 2016, 5, 25. 日小外会誌52(3) : 488.
- 15 野口 満 : ED/LUTS の相互関係とその診療. 日本性機能学会第27回学術総会. 2016, 8, 26.
- 16 野口 満 : 卒後教育プログラム 3. 尿管瘤・尿管異所開口. 小児泌尿器科. 第68回西日本泌尿器科学会総会. 2016, 11, 25.
- 17 野口 満, 南里麻己, 藏田 彩, 有働和馬, 東武昇平 : Managing OAB with underlying comorbidity in children. 第25回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会. 2016, 6, 30. J. J. P. U. 25(3) : 243.
- 18 ○大塚泰史, 在津正文, 陣内久美子, 大串栄彦, 岡 政史, 佐藤忠司, 東武昇平, 野口 満, 布井博幸, 松尾宗明 : MERS を合併した急性巣状細菌性腎炎一症例におけるサイトカインの検討. 第24回日本逆流性腎症フォーラム. 2016, 2, 6. プログラム・抄録集 22.

- 19 高原光平, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満: Urinary tract dilation classification system は無症候性水腎症の外科的治療介入予測に有用か?. 第25回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会. 2016, 6, 29. 日本小児泌尿器科学会雑誌 25(3):269.
  - 20 東武昇平: 問欠自己導尿導入の同意取得困難症例の背景因子の検討. 第104回日本泌尿器科学会総会. 2016, 4, 24. プログラム92.
  - 21 東武昇平, 永瀬 圭, 高原光平, 有働和馬, 野口 満: 二分脊椎症例において膀胱形態異常を来す症例の背景因子は?. 第23回日本排尿機能学会. 2016, 12, 7. プログラム179.
  - 22 有働和馬: パネルディスカッション1. ロボット支援腹腔鏡下根治的前立腺全摘除術の周術期合併症について. 第68回西日本泌尿器科学会総会. 2016, 11, 25. 西日泌尿 78 (増刊号):111.
  - 23 有働和馬, 永瀬 圭, 藏田 彩, 南里麻己, 東武昇平, 野口 満: ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の手術時間延長に影響する因子の検討. 第30回日本泌尿器内視鏡学会. 2016, 11, 18. P264.
- 地方規模の学会
- 1 木村直也, 東武昇平, 草野脩平, 永瀬 圭, 南里麻己, 有働和馬, 野口 満: 骨盤内腫瘍に対する腹腔鏡下腫瘍生検. 日本泌尿器科学会第81回佐賀地方会. 2016, 9, 3.
  - 2 小林孝臣, 藏田 彩, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満: 当院におけるカバジタキセルの初期投与経験. 日本泌尿器科学会第81回佐賀地方会. 2016, 9, 3.
  - 3 藏田 彩, 高原光平, 南里麻己, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満: 下部尿管腫瘍に対する尿管・膀胱部分切除術の試み. 第74回佐賀県泌尿器科懇話会. 2016, 10, 22.
  - 4 草野脩平, 藏田 彩, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満: 腸管利用造陰術の経験. 第13回九州小児泌尿器研究会. 2016, 2, 13.
  - 5 永瀬 圭: I 診断上興味ある症例 副腎. 第110回九州泌尿器科連合地方会学術集会. 2016, 10, 15.
  - 6 永瀬 圭, 一番ヶ瀬優佳, 藏田 彩, 柿木寛明, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満: 腎動脈瘤に対し自家腎移植を行った2例. 第74回佐賀県泌尿器科懇話会. 2016, 10, 22.
  - 7 永瀬 圭, 高原光平, 一番ヶ瀬優佳, 藏田 彩, 柿木寛明, 南里麻己, 有働和馬, 東武昇平, 野口 満: 佐賀大学医学部泌尿器科2015年の臨床統計. 日本泌尿器科学会第81回佐賀地方会. 2016, 9, 3.
  - 8 永瀬 圭, 東武昇平, 一番ヶ瀬優佳, 藏田 彩, 柿木寛明, 南里麻己, 有働和馬, 野口 満: 進行性腎癌に対する分子標的薬を用いた術前補助療法の試み. 第73回佐賀県泌尿器科懇話会. 2016, 5, 28.
  - 9 南里麻己: 膀胱癌にとって脂肪は味方か敵か?. (特別講演). 第74回佐賀県泌尿器科懇話会. 2016, 10, 22.
  - 10 野口 満: 超高齢社会での泌尿器科医療. (特別講演). 第73回佐賀県泌尿器科懇話会. 2016, 5, 28.
  - 11 ○大塚泰史, 岡 政史, 大串栄彦, 陣内久美子, 松尾宗明, 東武昇平, 野口 満: Anti-VUR 手術後に一過性偽性低アルドステロン症を合併した prune belly 症候群の一例. 第13回九州小児泌尿器研究会. 2016, 2, 13.
  - 12 東武昇平, 草野脩平, 藏田 彩, 有働和馬, 野口 満: 膀胱尿管移行部狭窄が術前診断できなかった両側腎盂尿管移行部狭窄症の一例. 第13回九州小児泌尿器研究会. 2016, 2, 13.
  - 13 \*魚住二郎, 野口 満, 東武昇平, 藏田 彩: NPO 法人みんなの排泄ケアネット設立のお知らせ.

第73回佐賀県泌尿器科懇話会. 2016, 5, 28.

その他の学会

- 1 藏田 彩：骨盤臓器脱術後の OAB 症状の変化に関する検討. 第11回佐賀泌尿器疾患集談会. 2016, 11, 11.
- 2 野口 満：メタボリック症候群と LUTS. (特別講演). 第2回さくら BPH カンファレンス. 2016, 1, 28.
- 3 野口 満：泌尿器科領域の薬物療法. (特別講演). 佐賀市薬剤師会研修会. 2016, 2, 10.
- 4 野口 満：メタボリック症候群と泌尿器科疾患. (特別講演). 鳥栖三養基医師会学術講演会. 2016, 2, 15.
- 5 野口 満：メタボと前立腺がん. (特別講演). 平成27年度佐世保共済病院市民公開講座. 2016, 3, 3.
- 6 野口 満：前立腺癌治療～up to date～. 佐賀県前立腺癌検診講演会. 2016, 3, 10.
- 7 野口 満：BPH/LUTS の新たなる展開～PDH Q&A. ザルティア Web カンファレンス. 2016, 3, 22.
- 8 野口 満：メタボリック症候群と排尿障害. (特別講演). 福井県泌尿器医会講演会. 2016, 3, 24.
- 9 野口 満：メタボと前立腺疾患. (特別講演). 北九州市泌尿器科医会講演会. 2016, 4, 14.
- 10 野口 満：メタボリック症候群と Functional urology. (特別講演). 広島腎泌尿器科学講演会2016. 2016, 5, 24.
- 11 野口 満：泌尿器科領域の薬物療法. 鹿島・藤津地区薬剤師会勉強会. 2016, 6, 9.
- 12 野口 満：ユリーフ錠・OD 錠のプロモーションについて. アドバイザーミーティング. 2016, 6, 23.
- 13 野口 満：二分脊椎症での排尿管理・ケア. (特別講演). 第33回日本二分脊椎研究会. 2016, 7, 16.
- 14 野口 満：9 生殖器 性分化疾患とその取り扱い. 第6回小児科専門医・専門医取得のためのインテンシブコース開催のお知らせ. 2016, 8, 21.
- 15 野口 満：ランチョンセミナー1 特別講演. 日本性機能学会第27回学術総会. 2016, 8, 26.
- 16 野口 満：メタボリック症候群と腎癌治療. 「文部科学省私立大学戦略的研究基盤形成支援事業」総合研究院トランスレーショナルリサーチ (TR) センター第5回シンポジウム/研究交流会. 2016, 8, 27.
- 17 野口 満：高齢者の排尿障害や過活動膀胱について. 第8回佐賀県医師会「県民“はつらつ”公開セミナー」～慢性腎臓病 (CKD) と排尿障害を知ろう!!～. 2016, 9, 11.
- 18 野口 満：BPH 治療戦略. (特別講演). ザルティア発売2周年記念講演会. 2016, 9, 23.
- 19 野口 満：メタボリック症候群と排尿障害. (特別講演). 第2回鳥取排尿障害セミナー. 2016, 9, 30.
- 20 野口 満：メタボリック症候群と泌尿器科疾患. (特別講演). 第37回うつくしま泌尿器科研究会. 2016, 10, 17.
- 21 野口 満：メタボリック症候群と排尿障害～泌尿器科医と内科医の診療連携を目指して～. (特別講演). 第10回新潟下部尿路研究会. 2016, 10, 25.
- 22 野口 満：メタボリック症候群と前立腺疾患. (特別講演). 筑後泌尿器医会第146回研修会. 2016,

10, 27.

- 23 野口 満：メタボリック症候群と前立腺疾患. (特別講演). 第99回 TEUS. 2016, 10, 31.
- 24 野口 満：メタボリック症候群と泌尿器科疾患. (特別講演). OCUU 泌尿器疾患研究会. 2016, 12, 3.
- 25 東武昇平：女性過活動膀胱患者の真の姿を知って日常診療に取り組むために. Female Patient's Insight 検討会. 2016, 5, 27.
- 26 有働和馬：平成27年前立腺癌検診活動報告. 佐賀県前立腺癌検診講演会. 2016, 3, 10.
- 27 有働和馬：佐賀大学における前立腺癌ホルモン療法の現状. 前立腺癌と BONE Health を考える会. 2016, 5, 20.
- 28 有働和馬：パネリスト PSA 派. Prostate Cancer Expert Meeting in Kyushu. 2016, 11, 12.

#### 研究助成等

| 職名 | 氏名   | 補助金(研究助成)等の名称 | 種目                            | 研究課題等                         | 交付金額<br>(千円) |
|----|------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------|
| 教授 | 野口 満 | 国立長寿医療研究センター  | 長寿医療研究<br>開発費<br>共同研究<br>(分担) | 排尿障害を有する要支援・要介護高齢者の排尿自立に関する研究 | 800          |