

招請講演 1 10月15日(木) 14:10~14:50 第1会場 (ボールルームイースト)

司会：西澤 理 (北アルプス医療センターあづみ病院 名誉院長)

IL1 Pathophysiology and Potential Treatment of Underactive Bladder/  
低活動膀胱の病態と治療法の可能性

吉村 直樹 (Department of Urology, University of Pittsburgh School of Medicine,  
USA)

招請講演 2 10月16日(金) 14:45~15:25 第1会場 (ボールルームイースト)

Invited Lecture 2 October 16, 14:45~15:25 Room1 (Ballroom East)

司会：柿崎 秀宏 (旭川医科大学 腎泌尿器外科)

Moderator: Hidehiro Kakizaki (Department of Renal and Urologic Surgery, Asahikawa Medical University,  
Japan)

IL2 Recurrent Stress Urinary Incontinence (SUI) in Women

Marcus Drake (University of Bristol, UK)

招請講演 3 10月16日(金) 11:10~11:50 第2会場 (ボールルームウエスト)

Invited Lecture 3 October 16, 11:10~11:50 Room2 (Ballroom West)

司会：本間 之夫 (日本赤十字社医療センター)

Moderator: Yukio Homma (Japanese Red Cross Medical Center, Tokyo, Japan)

IL3 New Insights and Treatment Strategies for Interstitial Cystitis

Lori A. Birder (University of Pittsburgh School of Medicine, Departments of Medi-  
cine and Pharmacology, Pittsburgh PA, USA)

特別企画講演 10月16日(金) 11:00~11:50 第1会場 (ボールルームイースト)

司会：巴 ひかる (東京女子医科大学東医療センター 骨盤底機能再建診療部/泌尿器科)

SP 映像マジックを創りだす

上杉 裕世 (オムニバスジャパン VFX スーパーバイザー)

基調講演 10月15日(木) 16:20~17:00 第1会場 (ボールルームイースト)

司会：巴 ひかる (東京女子医科大学東医療センター 骨盤底機能再建診療部/泌尿器科)

KL 脊髄損傷患者に対する新しい幹細胞製剤—再生医療等製品—

本望 修 (札幌医科大学医学部 神経再生医療科)

---

**特別講演 1** 10月15日(木) 10:40~11:20 第1会場 (ボールルームイースト)

司会：久米 春喜 (東京大学大学院医学系研究科 泌尿器外科学分野)

**SL1** 超高齢社会の到来とこれからの医療

大内 尉義 (国家公務員共済組合連合会虎の門病院 顧問)

---

**特別講演 2** 10月15日(木) 13:20~14:00 第1会場 (ボールルームイースト)

司会：田邊 一成 (東京女子医科大学 泌尿器科)

**SL2** ティッシュエンジニアリングによる再生医療

清水 達也 (東京女子医科大学先端生命医学研究所)

---

**企画講演** 10月16日(金) 15:30~16:00 第1会場 (ボールルームイースト)

司会：鈴木 康之 (東京都リハビリテーション病院 泌尿器科)

**PL** PMDA の果たす役割～医療機器の承認審査業務～

中村 梢 (独立行政法人医薬品医療機器総合機構 医療機器審査第二部)

---

**会長発言** 10月15日(木) 11:20~11:50 第1会場 (ボールルームイースト)

司会：後藤 百万 (独立行政法人地域医療機能推進機構 中京病院)

**PS** 泌尿器科女性医師として関わった Female Urology の20年とこれから

巴 ひかる (東京女子医科大学東医療センター 骨盤底機能再建診療部/泌尿器科)

---

**シンポジウム 1** 10月15日(木) 9:00~10:30 第1会場 (ボールルームイースト)司会：横山 修 (福井大学医学部器官制御医学 泌尿器科学)  
河内 明宏 (滋賀医科大学 泌尿器科学講座)

---

**難治性過活動膀胱の治療****S1-1** 難治性過活動膀胱に対する薬物療法の工夫

三井 貴彦 (山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座)

**S1-2** 難治性過活動膀胱の治療-神経変調療法

山西 友典 (獨協医科大学病院 排泄機能センター)

**S1-3** ボツリヌス療法

本田 正史 (鳥取大学医学部 器官制御外科学講座腎泌尿器学分野)

## S1-4 仙骨神経刺激療法

林 篤正 (亀田メディカルセンター ウロギネ科)

シンポジウム 2 10月15日(木) 10:10~11:40 第2会場 (ボールルームウエスト)

司会：橋谷 光 (名古屋市立大学医学研究科 細胞生理学分野)  
齊藤 源顕 (高知大学医学部 薬理学)

## 世界に誇る日本の基礎研究

## S2-1 脳内ガス状伝達物質と排尿機能

清水 孝洋 (高知大学医学部 薬理学講座)

## S2-2 骨盤神経損傷ラットが拓く低活動膀胱研究

高岡 栄一郎 (国際医療福祉大学医学部)

## S2-3 慢性虚血による膀胱機能障害—慢性骨盤内虚血ラットモデルの開発—

野宮 正範 (国立長寿医療研究センター)

## S2-4 膀胱における水吸収の機構と生理的意義

鳥本 一匡 (奈良県立医科大学 泌尿器科)

シンポジウム 3 10月15日(木) 13:20~14:50 第2会場 (ボールルームウエスト)

司会：小島 祥敬 (福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座)  
三井 貴彦 (山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座)

## 実践：前立腺肥大症の治療

## S3-1 前立腺肥大症の薬物治療の実際

和田 直樹 (旭川医科大学 腎泌尿器外科)

## S3-2 前立腺肥大症に対する外科的治療の進歩

澤田 智史 (山梨大学 泌尿器科学講座)

## S3-3 BPH 治療における海外の動向

住野 泰弘 (大分医療センター 泌尿器科)

## S3-4 超高齢者前立腺肥大症への対応

榊原 隆次 (東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科 神経内科)

---

**シンポジウム 4**      10月16日(金) 13:10~14:40    第1会場 (ボールルームイースト)
 

---

司会：吉田 正貴 (国立長寿医療研究センター 泌尿器科)

## 夜間頻尿～多尿・夜間多尿の原因と治療～

**S4-1**      夜間頻尿診療ガイドライン [第2版] の診療アルゴリズム

関戸 哲利 (東邦大学医療センター大橋病院 泌尿器科)

**S4-2**      夜間頻尿の疫学と診断

舛森 直哉 (札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座)

**S4-3**      夜間多尿の行動療法

宮里 実 (琉球大学大学院医学研究科 システム生理学講座)

**S4-4**      多尿・夜間多尿の薬物療法

曾根 淳史 (宮津康生会宮津武田病院)

共催：フェリング・ファーマ株式会社/キッセイ薬品工業株式会社

---

**シンポジウム 5**      10月16日(金) 13:10~14:40    第2会場 (ボールルームウエスト)
 

---

司会：松下 千枝 (大阪暁明館病院 腎・泌尿器科センター)

西村 かおる (コンチネンスジャパン株式会社)

## 多職種で取り組む排泄ケア

**S5-1**      排泄ケアにおける医師の役割

松下 千枝 (大阪暁明館病院 腎・泌尿器科センター)

**S5-2**      多職種で取り組む排尿ケア—看護師の立場から—

大湾 知子 (琉球大学保健学科/琉球大学病院 腎泌尿器外科)

**S5-3**      多職種で取り組む排泄ケア 理学療法士の立場から

大内 みふか (北海道医療大学リハビリテーション科学部 理学療法学科)

**S5-4**      多職種で取組む包括的排尿ケア

谷口 珠実 (山梨大学大学院総合研究部医学域 健康・生活支援看護学講座)

共催：株式会社大塚製薬工場

## シンポジウム 6 10月16日(金) 14:50~16:20 第2会場 (ボールルームウエスト)

司会：後藤 百万 (独立行政法人地域医療機能推進機構 中京病院)  
舩森 直哉 (札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座)

## 未来の治療 日本から世界へ

## S6-1 ハンナ型間質性膀胱炎に対する Muse 細胞治療の展望

古田 昭 (東京慈恵会医科大学 泌尿器科)

## S6-2 下部尿路機能障害に対する再生医療の実現に向けたトランスレーショナルリサーチ

今村 哲也 (信州大学医学部)

## S6-3 非培養自己ヒト皮下脂肪組織由来再生 (幹) 細胞を用いた腹圧性尿失禁治療

山本 徳則 (名古屋大学 腎臓内科)

## S6-4 脊髄損傷に対する間葉系幹細胞移植による膀胱機能への効果

京田 有樹 (札幌医科大学 泌尿器科)

## シンポジウム 7 10月17日(土) 8:30~9:50 第2会場 (ボールルームウエスト)

司会：朝倉 博孝 (埼玉医科大学病院 泌尿器科)  
西井 久枝 (国立長寿医療研究センター 泌尿器外科)

## 女性の LUTS と不定愁訴

## S7-1 女性の LUTS と不定愁訴に有用な漢方薬

井上 雅 (みやびウロギネクリニック)

## S7-2 GSM (Genitourinary Syndrome of Menopause) の外陰所見と治療の実際

中村 綾子 (女性医療クリニック LUNA ネクストステージ 女性泌尿器科)

## S7-3 女性下部尿路症状 (FLUTS) に潜む尿道憩室

嘉村 康邦 (昭和大学横浜市北部病院 女性骨盤底センター)

## S7-4 治療抵抗性の細菌性膀胱炎

山下 かおり (東京女子医科大学東医療センター 泌尿器科, 骨盤底機能再建診療部)

---

**シンポジウム 8**      10月17日(土) 10:00~11:20    第2会場 (ボールルームウエスト)
 

---

司会：兼松 明弘 (兵庫医科大学 泌尿器科)

山崎 雄一郎 (神奈川県立こども医療センター 泌尿器科)

## 尿路管理から見た先天性疾患患者の生涯ケア

S8-1      小児の下部尿路管理の実際 乳児期から移行期まで

松山 聡子 (大阪母子医療センター 泌尿器科)

S8-2      二分脊椎症に対する尿路再建

野口 満 (佐賀大学医学部 泌尿器科学講座)

S8-3      尿道下裂の長期的問題、下部尿路管理面から

山崎 雄一郎 (神奈川県立こども医療センター 泌尿器科)

S8-4      神経管閉鎖障害は唯一予防可能な先天異常疾患

近藤 厚生 (熱田リハビリテーション病院 泌尿器科)

---

**ワークショップ：多角的アプローチ 1**      10月15日(木) 9:00~10:00    第2会場 (ボールルームウエスト)
 

---

司会：本間 之夫 (日本赤十字社医療センター)

## 間質性膀胱炎/膀胱痛症候群

W1-1      ゲノム病理学的エビデンスに基づく間質性膀胱炎/膀胱痛症候群の分類と病態生理

秋山 佳之 (東京大学大学院医学系研究科 泌尿器外科学)

W1-2      間質性膀胱炎/膀胱痛症候群 新しい定義と疑うべき症状

武井 実根雄 (原三信病院 泌尿器科)

W1-3      無床診療所におけるIC/BPS治療への取り組み

伊藤 貴章 (田村クリニック 泌尿器科)

W1-4      手術療法について

南里 正晴 (南里泌尿器科医院)



---

**ワークショップ：多角的アプローチ 2** 10月15日(木) 15:00~16:00 第2会場 (ボールルームウエスト)

司会：武井 実根雄 (原三信病院 泌尿器科)  
藤井 靖久 (東京医科歯科大学大学院 腎泌尿器外科学)

## 前立腺癌術後尿失禁

### W2-1 尿禁制保持のための前立腺全摘除術における手技

吉村 耕治 (静岡県立総合病院 泌尿器科)

### W2-2 前立腺全摘術後尿失禁のリスクファクター

海法 康裕 (東北医科薬科大学医学部 泌尿器科学講座)

### W2-3 前立腺全摘除術尿失禁に対する治療：人工尿道括約筋埋込術及び将来展望

増田 均 (国立がん研究センター東病院 泌尿器・後腹膜腫瘍科)

### W2-4 前立腺全摘除術後尿失禁に対する骨盤底筋トレーニング

松永 明子 (東京大学医学部附属病院リハビリテーション部)

---

**ワークショップ：多角的アプローチ 3** 10月16日(金) 16:25~17:25 第2会場 (ボールルームウエスト)

司会：高橋 悟 (日本大学医学部 泌尿器科学系泌尿器科学)  
加藤 久美子 (名古屋第一赤十字病院 女性泌尿器科)

## 骨盤臓器脱の外科治療

### W3-1 ロボット支援下仙骨脛固定術

—当施設における初期経験および施設認定取得への道—

巴 ひかる (東京女子医科大学東医療センター 骨盤底機能再建診療部/泌尿器科)

### W3-2 腹腔鏡下仙骨脛固定術：最近3年間の治療成績を中心に

野村 昌良 (亀田メディカルセンター ウロギネ・女性排尿機能センター)

### W3-3 PTFEメッシュ「ORIHIME<sup>®</sup>」を用いたTVM手術の要点

竹山 政美 (第一東和会病院 女性泌尿器科ウロギネコロジーセンター)

### W3-4 Native Tissue Repair

古山 將康 (大阪市立大学大学院医学研究科 女性生涯医学)

---

**JCS 専門医セミナー 1** 10月15日(木) 15:00~16:10 第1会場 (ボールルームイースト)
 

---

司会：山西 友典 (獨協医科大学病院 排泄機能センター)

## ウロダイナミックスタディーの基礎と有用性

**JCS1-1** 実臨床で UDS 所見をどのように生かしていくか

松川 宜久 (名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科)

**JCS1-2** 女性におけるウロダイナミクスの適応と有用性

橋田 岳也 (北海道大学病院 泌尿器科)

**JCS1-3** エアチャージカテーテルは、スタンダードになるか？

朝倉 博孝 (埼玉医科大学病院 泌尿器科)

---

**JCS 専門医セミナー 2** 10月16日(金) 16:10~17:20 第1会場 (ボールルームイースト)
 

---

司会：武田 正之 (山梨大学医学部 泌尿器科)

金城 真実 (杏林大学医学部 泌尿器科)

## 過活動膀胱の背景と治療

**JCS2-1** 男性過活動膀胱の背景と治療

小島 祥敬 (福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座)

**JCS2-2** 女性の過活動膀胱

成本 一隆 (聖路加国際病院 泌尿器科/女性泌尿器科)

---

**JCS 専門医セミナー 3** 10月17日(土) 8:30~10:00 第1会場 (ボールルームイースト)
 

---

司会：仙石 淳 (兵庫県立リハビリテーション中央病院 泌尿器科)

谷口 珠実 (山梨大学大学院総合研究部医学域 健康・生活支援看護学講座)

## 排尿自立指導料の実際から、排尿自立支援加算と 外来排尿自立指導料への提案

**JCS3-1** 排尿自立支援の実際とその成果—認知機能改善は本当か？—

鈴木 康之 (東京都リハビリテーション病院 泌尿器科)

**JCS3-2** 急性期から慢性期病棟を持つケアミックス型病院における排尿自立指導の実際

大川 あさ子 (武蔵村山病院 泌尿器科)



## JCS3-3 他科の患者さんへの排尿自立指導の関わり方～院内ラウンドで見えてきたもの～

小内 友紀子 (ときわ会常磐病院 泌尿器科)

## JCS3-4 指導料から管理料へ～外来へ続く排尿自立支援と看護の実際～

若松 ひろ子 (厚生中央病院 看護部)

## 日本専門医機構泌尿器科専門医卒後教育セミナー

10月17日(土) 10:10～11:10 第1会場 (ボールルームイースト)

司会: 武井 実根雄 (原三信病院 泌尿器科)

## Clinical Question から読み解く夜間頻尿診療ガイドラインのポイント

## GS-1 診療アルゴリズムと行動療法を中心に

吉田 正貴 (国立長寿医療研究センター 泌尿器科)

## GS-2 薬物療法と他科との連携を中心に

関戸 哲利 (東邦大学医療センター大橋病院 泌尿器科)

## Take Home Message 10月17日(土) 11:20～12:30 第1会場 (ボールルームイースト)

司会: 鳥本 一匡 (奈良県立医科大学 泌尿器科)

## Take Home Message

## THM-1 基礎

相澤 直樹 (獨協医科大学医学部 薬理学講座)

## THM-2 臨床

和田 直樹 (旭川医科大学 腎泌尿器外科)

---

**教育セミナー 1** 10月15日(木) 12:10~13:10 第1会場 (ボールルームイースト)

司会：横山 修 (福井大学医学部器官制御医学講座 泌尿器科学)

**ES1** 過活動膀胱に対する個別化医療を目指して～ボツリヌス療法への期待～

松川 宜久 (名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学教室)

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

---

**教育セミナー 2** 10月15日(木) 12:10~13:10 第2会場 (ボールルームウエスト)

司会：柿崎 秀宏 (旭川医科大学 腎泌尿器外科学講座)

**BPH 治療 update～炎症の観点から～****ES2-1** 動脈硬化による慢性炎症を介したヒト前立腺腫大発生機序の解明

羽賀 宣博 (福岡大学医学部 腎泌尿器外科学講座)

**ES2-2** BPH/LUTS と慢性前立腺炎

辻村 晃 (順天堂大学医学部附属浦安病院 泌尿器科)

共催：日本新薬株式会社

---

**教育セミナー 3** 10月15日(木) 12:10~13:10 第3会場 (グリーンウインド)

司会：舂森 直哉 (札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座)

**ES3** 排尿管理でカテーテルを適切に使いこなす

鈴木 康之 (東京都リハビリテーション病院 泌尿器科)

共催：株式会社メディコン

---

**教育セミナー 4** 10月15日(木) 12:10~13:10 第4会場 (ネクサスフィールド)司会：清田 浩 (医療法人社団光靖会 井口腎泌尿器科・内科 新小岩/  
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 泌尿器科)**ES4** CP/CPPS の最近の知見について

高橋 聡 (札幌医科大学医学部 感染制御・臨床検査医学講座)

共催：扶桑薬品工業株式会社/東菱薬品工業株式会社

## 教育セミナー 5

10月15日(木) 12:10~13:10 第5会場 (アネモネ)

司会：石塚 修 (信州大学医学部 泌尿器科学教室)

## ES5 多職種で取り組む排尿ケアはどう変わったか

青木 芳隆 (福井大学医学部 泌尿器科)

共催：久光製薬株式会社

## 教育セミナー 6

10月16日(金) 12:00~13:00 第1会場 (ボールルームイースト)

司会：山口 脩 (福島県立医科大学 名誉教授)

## ES6 夜間頻尿診療ガイドラインの改訂のポイント：薬物療法を中心に

関戸 哲利 (東邦大学医療センター大橋病院 泌尿器科)

共催：アステラス製薬株式会社

## 教育セミナー 7

10月16日(金) 12:00~13:00 第2会場 (ボールルームウエスト)

司会：吉田 正貴 (国立長寿医療研究センター)

## ES7 夜間頻尿治療のニューノーマル～夜間頻尿診療ガイドラインから再考する～

橘田 岳也 (北海道大学病院 泌尿器科)

共催：フェリング・ファーマ株式会社/キッセイ薬品工業株式会社

## 教育セミナー 8

10月16日(金) 12:00~13:00 第3会場 (グリーンウィンド)

司会：武田 正之 (山梨大学医学部附属病院)

## ES8 Overactive bladder : what matters for treatment success?

Marcus Drake (Translational Health Sciences, Bristol Medical School,  
University of Bristol, UK)

共催：ファイザー株式会社

---

**教育セミナー 9**      10月16日(金) 12:00～13:00    第4会場 (ネクサスフィールド)
 

---

司会：武井 実根雄 (医療法人原三信病院 泌尿器科)

## 男性・女性 それぞれの下部尿路機能障害

**ES9-1**      女性患者における下部尿路機能障害の実際

濱崎 和代 (東京女子医科大学腎臓病総合医療センター 泌尿器科)

**ES9-2**      男性患者における下部尿路機能障害

鈴木 基文 (東京大学医学部附属病院 泌尿器科・男性科)

共催：コロプラスト株式会社

---

**教育セミナー 10**      10月16日(金) 12:00～13:00    第5会場 (アネモネ)
 

---

司会：大家 基嗣 (慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室)

**ES10**      Nocturia 協奏曲～夜間頻尿・多尿を多面的に考える～

横山 修 (福井大学医学部器管制御医学講座 泌尿器科学)

共催：杏林製薬株式会社

---

**イブニングセミナー 1**      10月15日(木) 17:10～18:10    第1会場 (ボールルームイースト)
 

---

司会：後藤 百万 (独立行政法人地域医療機能推進機構 中京病院)

**EV1**      Overactive bladder-new insights on mechanisms and impact of aging

Lori A. Birder (University of Pittsburgh School of Medicine, Departments of Medicine and Pharmacology, Pittsburgh PA, USA)

共催：アステラス製薬株式会社

---

**イブニングセミナー 2**      10月15日(木) 17:10～18:10    第3会場 (グリーンウィンド)
 

---

司会：高橋 悟 (日本大学医学部 泌尿器科学系泌尿器科学分野)

## 夜間頻尿

**EV2-1**      夜間頻尿診療ガイドライン改訂のポイントと作成秘話

吉田 正貴 (国立長寿医療研究センター)

## EV2-2 排尿日誌から見た夜間頻尿の治療戦略

京田 有樹 (札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座)

共催：杏林製薬株式会社/キッセイ薬品工業株式会社

イブニングセミナー 3 10月15日(木) 17:10~18:10 第4会場 (ネクサスフィールド)

司会：山西 友典 (獨協医科大学病院 排泄機能センター)

## EV3 難治性過活動膀胱に対する仙骨神経刺激療法～保険取載から3年がたって～

舟橋 康人 (名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学)

共催：日本光電工業株式会社

イブニングセミナー 4 10月16日(金) 17:35~18:35 第2会場 (ボールルームウエスト)

司会：榊原 隆次 (東邦大学医療センター佐倉病院 神経内科)

EV4 ウロダイナミックスにおける Air Charged Catheter (ACC) の展望  
(症例結果と検査テクニックを解説)

朝倉 博孝 (埼玉医科大学病院 泌尿器科)

共催：エダップテクノメド株式会社

イブニングセミナー 5 10月16日(金) 17:35~19:05 第3会場 (グリーンウインド)

EV5 A型ボツリヌス毒素製剤ボトックス講習・実技セミナー  
「過活動膀胱・神経因性膀胱」

松尾 朋博 (長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科)

猿田 かな子 (グラクソ・スミスクライン株式会社 メディカル・アフェアーズ部門)

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

イブニングセミナー 6 10月16日(金) 17:35~18:35 第4会場 (ネクサスフィールド)

司会：藤澤 正人 (神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野)

## EV6 骨盤臓器脱に伴う下部尿路症状

吉澤 剛 (日本大学医学部 泌尿器科学系泌尿器科学分野)

共催：大鵬薬品工業株式会社

---

**学会賞候補演題 1：基礎** 10月16日(金) 8:00~9:00 第1会場 (ボールルームイースト)

座長：橘田 岳也 (北海道大学病院 泌尿器科)  
野宮 正範 (国立長寿医療研究センター)

**G1-1 過活動膀胱の基礎研究に向けた光化学反応を用いた脳梗塞モデル動物の作成**

<sup>1</sup>JA三重厚生連 三重北医療センターいなべ総合病院、  
<sup>2</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野、  
<sup>3</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 神経発達・再生医学、  
<sup>4</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 臨床薬理学、  
<sup>5</sup>名古屋市立大学大学院薬学研究科 病院薬理学、  
<sup>6</sup>名古屋市立大学大学院看護学研究科 臨床生理学、  
<sup>7</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科学分野

○太田 裕也<sup>1,2</sup>、濱川 隆<sup>2</sup>、松山 奈有佳<sup>2</sup>、松本 真美<sup>3</sup>、片岡 智哉<sup>4</sup>、  
堀田 祐志<sup>5</sup>、窪田 泰江<sup>2,6</sup>、澤本 和延<sup>3</sup>、林 祐太郎<sup>7</sup>、木村 和哲<sup>4,5</sup>、  
安井 孝周<sup>2</sup>

**G1-2 PDE-5 阻害薬は2型糖尿病ラットの前立腺重量増加を抑制する**

福井大学医学部

○小林 久人、査 新民、糸賀 明子、大江 秀樹、福島 正人、青木 芳隆、  
伊藤 秀明、横山 修

**G1-3 光応答性NOドナー「NORD-1」の下部尿路に対する応用**

<sup>1</sup>名古屋市立大学大学院薬学研究科 病院薬理学分野、  
<sup>2</sup>名古屋市立大学大学院薬学研究科 薬化学分野、  
<sup>3</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 臨床薬理学分野

○前田 琴美<sup>1</sup>、堀田 祐志<sup>1</sup>、家田 直弥<sup>2</sup>、片岡 智哉<sup>3</sup>、中川 秀彦<sup>2</sup>、  
木村 和哲<sup>1,3</sup>

**G1-4 実験的自己免疫性間質性膀胱炎モデルラットの特性と病因**

<sup>1</sup>株式会社サザンナイトラボラトリー、<sup>2</sup>沖縄協同病院 泌尿器科、<sup>3</sup>沖縄科学技術大学院大学、  
<sup>4</sup>旭川医科大学 教育研究推進センター、<sup>5</sup>琉球大学医学部 生化学講座、  
<sup>6</sup>琉球大学医学部 細胞病理学講座

○嘉手川 豪心<sup>1,2</sup>、西島 さおり<sup>1,3</sup>、菅谷 公男<sup>1</sup>、野口 克彦<sup>1</sup>、安次富 勝博<sup>1</sup>、  
松本 成史<sup>4</sup>、澳津 志帆<sup>5</sup>、加留部 謙之輔<sup>6</sup>、山本 秀幸<sup>5</sup>

---

**学会賞候補演題 2：臨床** 10月16日(金) 9:00~10:00 第1会場 (ボールルームイースト)

座長：武田 正之 (山梨大学医学部 泌尿器科)  
相川 健 (新久喜総合病院 泌尿器科)

**G2-1 腸管利用膀胱拡大術における膀胱尿管再吻合の必要性についての検討**

北海道大学大学院医学研究院腎泌尿器外科学 腎泌尿器外科

○千葉 博基、橘田 岳也、樋口 まどか、日下部 直久、今 雅史、  
中村 美智子、築山 真由子、篠原 信雄

**G2-2 男性下部尿路症状患者における利尿適応性障害の病態解明と意義**

福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座

○松岡 香菜子、赤井畑 秀則、眞壁 俊太、今井 仁美、本田 (滝浪) 瑠璃子、  
星 誠二、胡口 智之、秦 淳也、佐藤 雄一、小川 総一郎、小島 祥敬



## G2-3 自己評価表を用いた認知行動療法による夜間頻尿の治療効果 ～多施設共同無作為化比較試験～

<sup>1</sup>札幌医科大学 泌尿器科、<sup>2</sup>帯広協会病院、<sup>3</sup>釧路赤十字病院、<sup>4</sup>函館五稜郭病院、  
<sup>5</sup>NTT東日本札幌病院、<sup>6</sup>市立室蘭総合病院、<sup>7</sup>製鉄記念室蘭病院、<sup>8</sup>函館協会病院  
○京田 有樹<sup>1</sup>、加藤 隆一<sup>6</sup>、岡田 学<sup>2</sup>、田沼 康<sup>8</sup>、松木 雅裕<sup>3</sup>、高橋 敦<sup>4</sup>、  
伊藤 直樹<sup>5</sup>、立木 仁<sup>7</sup>、小林 皇<sup>1</sup>、舩森 直哉<sup>1</sup>

## G2-4 就寝中に膀胱が尿を吸収して容量を調整し、睡眠維持に寄与することを 証明する研究（ABSORB 試験）

<sup>1</sup>奈良県立医科大学 泌尿器科、<sup>2</sup>大阪暁明館病院 腎・泌尿器科センター、  
<sup>3</sup>平尾病院 泌尿器科、<sup>4</sup>大和高田市立病院 泌尿器科  
○鳥本 一匡<sup>1</sup>、松下 千枝<sup>2</sup>、伊丹 祥隆<sup>3</sup>、岩本 崇史<sup>4</sup>、尾張 拓也<sup>3</sup>、  
三宅 牧人<sup>1</sup>、青木 勝也<sup>1</sup>、平尾 周也<sup>3</sup>、百瀬 均<sup>3</sup>、田中 宣道<sup>1</sup>、藤本 清秀<sup>1</sup>

---

**口演 1：排尿生理・薬理 1 10月15日(木) 9:00~9:50 第3会場 (グリーンウィンド)**


---

座長：相川 健 (新久喜総合病院 泌尿器科)

相澤 直樹 (獨協医科大学医学部 薬理学)

**01-1 光遺伝学的手法による頻尿モデルマウスの排尿間隔の延長**<sup>1</sup>山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座、<sup>2</sup>山梨大学大学院総合研究部 神経生理学講座○志村 寛史<sup>1</sup>、真仁田 聡<sup>2</sup>、望月 孝規<sup>1</sup>、井原 達矢<sup>1</sup>、吉良 聡<sup>1</sup>、中込 宙史<sup>1</sup>、澤田 智史<sup>1</sup>、喜多村 和郎<sup>2</sup>、三井 貴彦<sup>1</sup>、武田 正之<sup>1</sup>**01-2 脳内ニコチン受容体刺激がラット排尿反射におよぼす影響**<sup>1</sup>高知大学医学部 薬理学講座、<sup>2</sup>高知大学医学部 先端医療学推進センター、<sup>3</sup>日本学術振興会特別研究員○清水 孝洋<sup>1</sup>、清水 陽平<sup>1,2</sup>、尾野 秀彬<sup>1,2</sup>、Suo Zou<sup>1</sup>、山本 雅樹<sup>1</sup>、畑 優里佳<sup>1,2</sup>、新武 享朗<sup>1,3</sup>、清水 翔吾<sup>1</sup>、東 洋一郎<sup>1</sup>、齊藤 源顕<sup>1</sup>**01-3 脳梗塞ラットの膀胱・尿道機能変化とトラマドールによる影響**<sup>1</sup>琉球大学 システム生理学講座、<sup>2</sup>琉球大学 腎泌尿器外科○長嶺 覚子<sup>1</sup>、芦刈 明日香<sup>2</sup>、大城 琢磨<sup>2</sup>、宮里 実<sup>1</sup>**01-4 エンリッチ環境飼育マウスの排尿機能に対するテモゾロミドの影響**

第一薬科大学薬学部 健康・環境衛生学講座衛生化学分野

○副田 二三夫、森山 柊樹、田代 明寛、古賀 貴之、小武家 優子、戸田 晶久

**01-5 低用量インスリンと BAY 60-2770 (可溶性グアニル酸シクラーゼ) の糖尿病ラットにおける下部尿路機能障害に対する効果**<sup>1</sup>奈良県立医科大学 泌尿器科学教室、<sup>2</sup>ピッツバーグ大学医学部 泌尿器科○後藤 大輔<sup>1</sup>、三宅 牧人<sup>1</sup>、鳥本 一匡<sup>1</sup>、藤本 清秀<sup>1</sup>、吉村 直樹<sup>2</sup>**01-6 自然発症高血圧ラットにおいて硫化水素による膀胱弛緩反応は減弱する**<sup>1</sup>高知大学医学部 薬理学講座、<sup>2</sup>高知大学医学部 先端医療学推進センター、<sup>3</sup>日本学術振興会特別研究員○Suo Zou<sup>1</sup>、清水 孝洋<sup>1</sup>、清水 翔吾<sup>1</sup>、尾野 秀彬<sup>1,2</sup>、清水 陽平<sup>1,2</sup>、畑 優里佳<sup>1,2</sup>、山本 雅樹<sup>1</sup>、新武 享朗<sup>1,3</sup>、東 洋一郎<sup>1</sup>、齊藤 源顕<sup>1</sup>


---

**口演 2：女性泌尿器科 1 10月15日(木) 10:00~10:50 第3会場 (グリーンウィンド)**


---

座長：野村 昌良 (亀田メディカルセンター ウロギネ・女性排尿機能センター)

藤原 敦子 (京都府立医科大学医学部 泌尿器科)

**02-1 骨盤臓器脱に対する経腔メッシュ手術 (TVM) の尿管合併症**<sup>1</sup>名古屋第一赤十字病院 女性泌尿器科、<sup>2</sup>名古屋第一赤十字病院 泌尿器科○加藤 久美子<sup>1</sup>、鈴木 省治<sup>1</sup>、松山 愛佳<sup>2</sup>、佐井 裕紀<sup>2</sup>、石山 顕信<sup>2</sup>、加藤 隆<sup>2</sup>、平林 裕樹<sup>2</sup>、服部 良平<sup>2</sup>**02-2 経腔メッシュ関連合併症についての検討**

第一東和会病院 女性泌尿器科

○加藤 稚佳子、楢田 知子、柏原 宏美、竹山 政美

**02-3** 取り下げ**02-4** 骨盤臓器脱修復術後の蓄尿症状悪化の予測因子の同定と予防法の考案

福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座

○片岡 政雄、長谷川 暁久、今井 仁美、吉田 祐樹、本田（滝浪） 瑠璃子、  
松岡 香菜子、秦 淳也、佐藤 雄一、赤井畑 秀則、小川 総一郎、  
小島 祥敬

**02-5** 骨盤臓器脱（pelvic organ prolapse, POP）症例における、骨盤臓器の可動性（pelvic organ mobility, POM）と過活動膀胱（overactive bladder syndrome, OAB）との関連の検討

東邦大学医療センター大橋病院 泌尿器科

○金野 紅、長濱 佑佳、渡邊 蔵人、渡邊 昌太郎、新津 靖雄、澤田 喜友、  
竹内 康晴、関戸 哲利

**02-6** 骨盤臓器脱術後の排尿機能と骨格筋量の検討

<sup>1</sup>順天堂大学東高年齢者医療センター 泌尿器科、<sup>2</sup>順天堂大学医学部附属順天堂医院 泌尿器科

○高澤 直子<sup>1,2</sup>、吉山 あづさ<sup>1</sup>、増田 奈々子<sup>1</sup>、磯部 英行<sup>1</sup>、堀江 重郎<sup>2</sup>

**口演3：間質性膀胱炎・前立腺炎・慢性骨盤痛** 10月15日(木) 14:10~15:00 第3会場(グリーンウインド)

座長：古田 昭（東京慈恵会医科大学 泌尿器科）

**03-1** 骨盤うっ血ラットにおける過酸化水素水（H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>）の単回膀胱内注入は頻尿を伴う膀胱過敏状態を遷延させる

<sup>1</sup>神奈川県立がんセンター 泌尿器科、<sup>2</sup>ピッツバーグ大学 泌尿器科、<sup>3</sup>横浜市立大学 泌尿器科

○鈴木 孝尚<sup>1,2</sup>、溝口 晋輔<sup>2</sup>、黒部 匡広<sup>2</sup>、齊藤 徹一<sup>2</sup>、高岡 栄一郎<sup>2</sup>、  
岸田 健<sup>1</sup>、矢尾 正祐<sup>3</sup>、吉村 直樹<sup>2</sup>

**03-2** カラゲニン誘発慢性前立腺炎モデルラットにおける膀胱知覚障害の評価

<sup>1</sup>獨協医科大学医学部 薬理学、<sup>2</sup>獨協医科大学病院 排泄機能センター

○相澤 直樹<sup>1</sup>、山西 友典<sup>2</sup>、藤田 朋恵<sup>1</sup>

**03-3** 取り下げ**03-4** 取り下げ

**03-5** 取り下げ**03-6** ハンナ型間質性膀胱炎において複数回の病変部焼灼は膀胱容量減少の医原的要因となりうるか？

<sup>1</sup>東京大学大学院医学系研究科 泌尿器外科学、<sup>2</sup>新東京病院、<sup>3</sup>国立国際医療研究センター、  
<sup>4</sup>日本赤十字社医療センター

○渡邊 大仁<sup>1</sup>、秋山 佳之<sup>1</sup>、新美 文彩<sup>2</sup>、野宮 明<sup>3</sup>、鈴木 基文<sup>1</sup>、久米 春喜<sup>1</sup>、  
本間 之夫<sup>4</sup>

**口演 4：排尿生理・薬理 2** 10月15日(木) 15:10~16:00 第3会場 (グリーンウィンド)

座長：橋谷 光 (名古屋市立大学医学研究科 細胞生理学分野)

**04-1** 低出力体外衝撃波によるビーグル犬膀胱への影響

国立長寿医療研究センター

○野宮 正範、西井 久枝、吉田 正貴

**04-2** 膀胱細動脈における神経性 NO シグナル伝達に対する PDE5 阻害薬の作用

名古屋市立大学医学部 細胞生理学分野

○田中 秀和、三井 烈、橋谷 光

**04-3** ブタ膀胱の粘膜筋板と排尿筋におけるアンジオテンシン II 収縮の比較

<sup>1</sup>名古屋市立大学医学研究科 細胞生理学分野、

<sup>2</sup>ボンド大学健康科学・医学部 泌尿器研究センター

○橋谷 光<sup>1</sup>、アイリス リム<sup>2</sup>、三井 烈<sup>1</sup>、ドナ セラーズ<sup>2</sup>、  
ラス チェスウイリアムス<sup>2</sup>

**04-4** 交感神経抑制作用を介した L-theanine の下部尿路機能障害に対する有効性と作用機序の解明

福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座

○松岡 香菜子、赤井畑 秀則、眞壁 俊太、今井 仁美、本田 (滝浪) 瑠璃子、  
星 誠二、胡口 智之、秦 淳也、佐藤 雄一、小川 総一郎、小島 祥敬

**04-5** 脊髄損傷マウスモデルの膀胱機能障害に対するビベグロンの効果

<sup>1</sup>近畿大学医学部 泌尿器科、<sup>2</sup>ピッツバーグ大学 泌尿器科、

<sup>3</sup>近畿大学医学部奈良病院 泌尿器科

○清水 信貴<sup>1</sup>、西本 光寿<sup>1</sup>、後藤 大輔<sup>2</sup>、橋本 士<sup>1</sup>、平山 暁秀<sup>3</sup>、吉村 直樹<sup>2</sup>、  
植村 天受<sup>1</sup>

**04-6** 水噴流で男性排尿線の形状の作成の試み

<sup>1</sup>福岡輝栄会病院 泌尿器科、<sup>2</sup>福岡輝栄会病院 看護部  
○野瀬 清孝<sup>1</sup>、金清 由美子<sup>2</sup>、境 真由美<sup>2</sup>

**口演 5：下部尿路症状 1** 10月15日(木) 9:00~9:40 第4会場 (ネクサスフィールド)

座長：青木 芳隆 (福井大学医学部 泌尿器科)

**05-1** 同一地域一般住民におけるフレイルと下部尿路症状 (LUTS) との関連

<sup>1</sup>大館市立総合病院 泌尿器科、<sup>2</sup>弘前大学大学院医学研究科 泌尿器科学講座  
○相馬 理<sup>1</sup>、畠山 真吾<sup>2</sup>、濱野 逸人<sup>2</sup>、今井 篤<sup>2</sup>、藤田 尚紀<sup>2</sup>、岩村 大径<sup>2</sup>、  
岡本 哲平<sup>2</sup>、山本 勇人<sup>2</sup>、米山 高弘<sup>2</sup>、橋本 安弘<sup>2</sup>、大山 力<sup>2</sup>

**05-2** 要介護高齢者における抗コリン負荷の影響—下部尿路機能を中心に—

<sup>1</sup>医療法人雄久会奥村病院 腎泌尿器科、<sup>2</sup>福井大学医学部 器官制御医学泌尿器科学講座  
○奥村 悦久<sup>1,2</sup>、青木 芳隆<sup>2</sup>、横山 修<sup>2</sup>

**05-3**  $\beta$ 3-アドレナリン受容体 Trp64Arg 多型が男性の下部尿路機能に及ぼす影響

<sup>1</sup>福岡大学医学部 腎泌尿器外科学講座、<sup>2</sup>福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座  
○羽賀 宣博<sup>1,2</sup>、柴山 寛<sup>1</sup>、江本 大紀<sup>1</sup>、松岡 香菜子<sup>2</sup>、秦 淳也<sup>2</sup>、  
赤井畑 秀則<sup>2</sup>、本田 (滝浪) 瑠璃子<sup>2</sup>、小島 祥敬<sup>2</sup>

**05-4** 男性下部尿路症状における残尿量のカットオフ値に関する検討

<sup>1</sup>東京大学大学院医学系研究科 泌尿器外科学、<sup>2</sup>東京通信病院 泌尿器科、  
<sup>3</sup>茅ヶ崎徳洲会病院 泌尿器科  
○佐々木 賢一<sup>1</sup>、鈴木 基文<sup>1,2</sup>、能勢 頼人<sup>3</sup>、秋山 佳之<sup>1</sup>、山田 雄太<sup>1</sup>、  
中村 真樹<sup>1</sup>、佐藤 悠佑<sup>1</sup>、川合 剛人<sup>1</sup>、山田 大介<sup>1</sup>、村田 太郎<sup>2</sup>、久米 春喜<sup>1</sup>

**05-5** パーキンソン病 DBS 治療後の下部尿路症状の推移

<sup>1</sup>千葉県立保健医療大学健康科学部 リハビリテーション学科、  
<sup>2</sup>千葉大学大学院医学研究院 脳神経内科学、<sup>3</sup>千葉大学大学院医学研究院 脳神経外科学、  
<sup>4</sup>国際医療福祉大学 脳神経内科学  
○山本 達也<sup>1,2</sup>、山中 義崇<sup>2</sup>、平野 成樹<sup>2</sup>、内山 智之<sup>2,4</sup>、樋口 佳則<sup>3</sup>、桑原 聡<sup>2</sup>

**口演 6：下部尿路症状 2** 10月15日(木) 9:50~10:30 第4会場 (ネクサスフィールド)

座長：浮村 理 (京都府立医科大学 泌尿器科)

**06-1** バイオマーカーを用いた排尿障害とうつ病の関連解析

佐賀大学医学部 泌尿器科  
○東武 昇平、川崎 麻己、前田 晃宏、草野 脩平、野口 満

**06-2** 喫煙習慣が日本人女性の排尿障害に与えるインパクト

横浜市立大学附属市民総合医療センター 泌尿器腎移植科  
○河原 崇司、伊藤 悠城、上村 博司

- 06-3** アルドステロン過剰状態が下部尿路症状へ与える影響  
 大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学講座（泌尿器科学）  
 ○関井 洋輔、栗林 宗平、岡田 紘一、稲垣 裕介、竹澤 健太郎、  
 福原 慎一郎、木内 寛、野々村 祝夫
- 06-4** 労働環境が原因で発症したと考えられる排尿障害の1例  
 神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野  
 ○福田 輝雄、千葉 公嗣、古川 順也、重村 克巳、原田 健一、石村 武志、  
 日向 信之、中野 雄造、藤澤 正人
- 06-5** 急性単純性膀胱炎における主要下部尿路症状スコア（CLSS）の有用性の検討  
<sup>1</sup>札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座、<sup>2</sup>NTT東日本札幌病院 泌尿器科、  
<sup>3</sup>函館五稜郭病院 泌尿器科、<sup>4</sup>砂川市立病院 泌尿器科  
 ○鰐渕 敦<sup>1</sup>、京田 有樹<sup>1</sup>、小笠原 卓音<sup>1</sup>、小林 皇<sup>1</sup>、舩森 直哉<sup>1</sup>、伊藤 直樹<sup>2</sup>、  
 進藤 哲哉<sup>3</sup>、高橋 敦<sup>3</sup>、國島 康晴<sup>4</sup>
- 
- 口演 7：排尿管理・排尿指導 1** 10月15日(木) 14：10～15：10 第4会場（ネクサスフィールド）
- 座長：百瀬 均（医療法人桂会平尾病院 泌尿器科）  
 西野 好則（西野クリニック）
- 07-1** 黒沢病院における透析患者に対する排尿ケアチーム介入状況  
 （医）社団美心会黒沢病院 泌尿器科  
 ○曲 友弘、馬場 恭子、古谷 洋介、大木 亮、小倉 治之、伊藤 一人、  
 黒澤 功
- 07-2** 病院からの排尿地域連携～排尿ケアの重要性の共有について～  
 下伊那赤十字病院 看護部  
 ○小澤 恵美
- 07-3** 大阪急性期・総合医療センターにおける排尿ケアチームの取り組み  
<sup>1</sup>大阪急性期・総合医療センター 泌尿器科、<sup>2</sup>大阪急性期・総合医療センター 看護部、  
<sup>3</sup>大阪急性期・総合医療センター 医療技術部セラピスト部門  
 ○高尾 徹也<sup>1</sup>、川村 憲彦<sup>1</sup>、油谷 真子<sup>2</sup>、五島 愛<sup>2</sup>、甲田 美智子<sup>2</sup>、  
 芝 幾久子<sup>2</sup>、中西 恵美<sup>2</sup>、堀内 美里<sup>2</sup>、山本 淳子<sup>2</sup>、梶原 史恵<sup>3</sup>
- 07-4** 泌尿器科常勤医不在の僻地病院での排尿自立指導料算定の取り組み  
<sup>1</sup>岐阜大学医学部 泌尿器科、<sup>2</sup>下呂温泉病院 看護部、<sup>3</sup>下呂温泉病院 薬剤部、  
<sup>4</sup>下呂温泉病院 リハビリテーション部、<sup>5</sup>西野クリニック  
 ○飯沼 光司<sup>1</sup>、田口 朱美<sup>2</sup>、中西 恵美子<sup>2</sup>、樋口 貴則<sup>2</sup>、柴田 和之<sup>3</sup>、  
 大森 智泰<sup>4</sup>、細江 詩乃<sup>4</sup>、今井 和美<sup>2</sup>、加藤 大貴<sup>1</sup>、西野 好則<sup>5</sup>、古家 琢也<sup>1</sup>
- 07-5** 外来排尿自立指導料の算定対象となった症例の現状と算定における問題点  
 （医）社団美心会黒沢病院 泌尿器科  
 ○曲 友弘、馬場 恭子、古谷 洋介、大木 亮、小倉 治之、伊藤 一人、  
 黒澤 功



**07-6** 尿道留置カテーテル抜去後の残尿評価による排尿フローチャートの検討

<sup>1</sup>桑名市総合医療センター 看護部、<sup>2</sup>桑名市総合医療センター リハビリテーション室、  
<sup>3</sup>桑名市総合医療センター 泌尿器科  
 ○柴田 若奈<sup>1</sup>、安井 沙代子<sup>2</sup>、木瀬 英明<sup>3</sup>

**07-7** 老人施設における膀胱瘻および尿道留置カテーテルを有する患者の受け入れと管理の状況について：特別養護老人ホームおよび介護老人保健施設を対象としたアンケート調査より

<sup>1</sup>兵庫県立リハビリテーション中央病院 泌尿器科、<sup>2</sup>秋山泌尿器科、<sup>3</sup>いまにし泌尿器科、  
<sup>4</sup>岡ククリニック 泌尿器科、<sup>5</sup>三聖病院 泌尿器科、  
<sup>6</sup>神戸市立医療センター中央市民病院 泌尿器科、<sup>7</sup>こくらクリニック 泌尿器科、  
<sup>8</sup>小林クリニック 泌尿器科、<sup>9</sup>原田泌尿器科クリニック、<sup>10</sup>よしおかクリニック 泌尿器科  
 ○仙石 淳<sup>1</sup>、秋山 喜久夫<sup>2</sup>、今西 治<sup>3</sup>、岡 伸俊<sup>4</sup>、岡本 恭行<sup>5</sup>、川喜田 睦司<sup>6</sup>、  
 古倉 浩次<sup>7</sup>、小林 重行<sup>8</sup>、原田 健次<sup>9</sup>、柳内 章宏<sup>1</sup>、吉岡 優<sup>10</sup>

**口演 8：排尿管理・排尿指導 2** 10月15日(木) 15：15～16：15 第4会場（ネクサスフィールド）

座長：鈴木 基文（東京大学医学部 泌尿器科）

高尾 徹也（大阪急性期・総合医療センター 泌尿器科）

**08-1** 地域密着型病院における排尿自立の実際

～急性期から慢性期を有するケアミックス型病院における取り組み～

<sup>1</sup>武蔵村山病院 泌尿器科、<sup>2</sup>武蔵村山病院 看護部、<sup>3</sup>武蔵村山病院 リハビリテーション室  
 ○大川 あさ子<sup>1</sup>、藤城 貴教<sup>1</sup>、金 伯士<sup>1</sup>、笹原 綾<sup>2</sup>、島田 香織<sup>2</sup>、衛藤 美香<sup>2</sup>、  
 野口 さゆり<sup>2</sup>、中橋 史衡<sup>3</sup>、山口 絢梨沙<sup>3</sup>、齋藤 加梨<sup>3</sup>、田尻 杏奈<sup>3</sup>

**08-2** リハビリテーション科医による脊髄損傷患者の尿路管理

社会医療法人愛仁会 愛仁会リハビリテーション病院 リハビリテーション科  
 ○松岡 美保子、住田 幹男、藤井 優子

**08-3** 当院での排尿自立指導における治療・リハビリテーション介入に関する検討

<sup>1</sup>松江赤十字病院 泌尿器科、<sup>2</sup>松江赤十字病院 看護部、  
<sup>3</sup>松江赤十字病院 リハビリテーション課  
 ○川本 文弥<sup>1</sup>、宇山 真弓<sup>2</sup>、山根 悠紀<sup>2</sup>、藤原 光<sup>3</sup>、大野 博文<sup>1</sup>、小海 力<sup>1</sup>

**08-4** 体位制限や環境因子に伴う排尿障害に対し、Virtual Reality を用いた排尿支援システムの有用性

愛媛大学医学部 医学科  
 ○福本 哲也、杉原 直哉、船木 慶佑、小山 花南江、沢田 雄一郎、  
 野田 輝乙、西村 謙一、三浦 徳宣、宮内 勇貴、菊川 忠彦、雑賀 隆史

**08-5** 名古屋市高齢者排泄ケア相談窓口の現状と課題

<sup>1</sup>国立長寿医療研究センター 泌尿器外科、  
<sup>2</sup>一般財団法人名古屋市療養サービス事業団 名古屋市高齢者排せつケアコールセンター、  
<sup>3</sup>名古屋市健康福祉局 高齢福祉部高齢福祉課、<sup>4</sup>小牧市民病院 泌尿器科排尿ケアセンター  
 ○西井 久枝<sup>1</sup>、吉田 正貴<sup>1</sup>、笹山 満栄<sup>2</sup>、三原 博美<sup>2</sup>、高久 和彦<sup>3</sup>、吉川 羊子<sup>4</sup>

**08-6 在宅医療における排尿管理の現状からみた地域連携の重要性**<sup>1</sup>名古屋市立大学大学院看護学研究科 臨床生理学、<sup>2</sup>みどり訪問クリニック、<sup>3</sup>名古屋市立東部医療センター 泌尿器科、<sup>4</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野、<sup>5</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科学分野、<sup>6</sup>岡崎北クリニック○窪田 泰江<sup>1</sup>、姜 琪鎬<sup>2</sup>、二瓶 千秋<sup>2</sup>、濱川 隆<sup>3</sup>、池上 要介<sup>3</sup>、松山 奈有佳<sup>4</sup>、  
太田 裕也<sup>4</sup>、加藤 大貴<sup>4</sup>、林 祐太郎<sup>5</sup>、佐々木 昌一<sup>6</sup>、安井 孝周<sup>4</sup>**08-7 当院で開始した排尿ケアチームによる活動内容の評価**<sup>1</sup>国保匠瑤市民病院 泌尿器科、<sup>2</sup>国保匠瑤市民病院 看護部、<sup>3</sup>国保匠瑤市民病院 リハビリテーション科○鈴木 賢次郎<sup>1</sup>、鈴木 博雄<sup>1</sup>、武井 順子<sup>2</sup>、外口 徳成<sup>3</sup>、長谷川 知哲<sup>3</sup>、  
土屋 由美<sup>2</sup>、塚本 暁美<sup>2</sup>、山崎 美穂<sup>2</sup>、野々瀬 直美<sup>2</sup>、岡谷 光代<sup>2</sup>、渡邊 恵<sup>2</sup>**口演 9：神経因性膀胱****10月15日(木) 15：00～16：15 第5会場 (アネモネ)**

座長：榊原 隆次 (東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科 神経内科)

**09-1 頸部脊椎症および腰部脊柱管狭窄症における術前後の排尿評価**<sup>1</sup>東北大学 泌尿器科、<sup>2</sup>サンクリニック、<sup>3</sup>仙台西多賀病院 泌尿器科、<sup>4</sup>仙台西多賀病院 整形外科○木村 信吾<sup>1</sup>、武弓 俊一<sup>2,3</sup>、川守田 直樹<sup>1</sup>、両角 直樹<sup>4</sup>、伊藤 明宏<sup>1</sup>**09-2 脳出血（被殻出血および視床出血）患者のADLと排尿機能の関連**<sup>1</sup>沖繩協同病院 泌尿器科、<sup>2</sup>沖繩協同病院 脳神経外科、<sup>3</sup>株式会社サザンナイトラボラトリー○嘉手川 豪心<sup>1,3</sup>、城間 淳<sup>2</sup>、兼子 宜之<sup>2</sup>、伊泊 広二<sup>2</sup>、菅谷 公男<sup>3</sup>**09-3 脳出血患者の下部尿路機能障害の変化と、関連する因子は何か？**

(医) 社団美心会黒沢病院 泌尿器科

○曲 友弘、馬場 恭子、古谷 洋介、大木 亮、小倉 治之、伊藤 一人、  
黒澤 功**09-4 血栓溶解療法、血栓回収術を施行した脳梗塞患者の下部尿路機能障害の変化**

(医) 社団美心会黒沢病院 泌尿器科

○曲 友弘、馬場 恭子、古谷 洋介、大木 亮、小倉 治之、伊藤 一人、  
黒澤 功**09-5 ミラベグロンによる神経因性膀胱における尿流動態的变化**

獨協医科大学病院 排泄機能センター

○加賀 麻祐子、加賀 勘家、鎌迫 智彦、柴田 千晴、布施 美樹、石塚 満、  
山西 友典**09-6 長期カテーテル留置中に合併症を生じた成人尿閉症例に対する膀胱皮膚瘻造設術の経験**

静岡県立総合病院

○今村 正明、伊東 歌菜、飯島 平祐、藪崎 亮、室 悠介、白石 祐介、  
吉村 耕治

- 09-7** 子宮頸癌治療後に腎機能低下を来した1例—尿路管理の観点から—  
トヨタ記念病院 泌尿器科  
○寺本 咲子、熊田 直孝、中井 千愛、永井 真吾、久保田 恵章
- 09-8** 仙骨脊索腫の放射線治療後に排尿障害を呈した大腿骨頸部骨折の一例  
<sup>1</sup>洛西シミズ病院 リハビリテーション科、<sup>2</sup>兵庫医科大学リハビリテーション医学  
○齋藤 淳<sup>1</sup>、松本 憲二<sup>1</sup>、道免 和久<sup>2</sup>
- 09-9** ビバクロンが有効であった二分脊椎低コンプライアンス膀胱の女児例  
<sup>1</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野、  
<sup>2</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科学分野、  
<sup>3</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 高度医療教育研究センター、  
<sup>4</sup>名古屋市立大学大学院看護学研究科 健康科学 臨床生理学  
○加藤 大貴<sup>1</sup>、水野 健太郎<sup>2</sup>、松山 奈有佳<sup>1</sup>、西尾 英紀<sup>2</sup>、窪田 泰江<sup>4</sup>、  
丸山 哲史<sup>3</sup>、林 祐太郎<sup>3</sup>、安井 孝周<sup>1</sup>
- 
- 口演 10：過活動膀胱（薬物療法）1** 10月16日(金) 14:00~14:40 第3会場 (グリーンウィンド)
- 座長：鈴木 康友 (日本医科大学千葉北総病院 泌尿器科)  
舟橋 康人 (名古屋大学 泌尿器科)
- 010-1** 脊髄損傷患者の膀胱蓄尿機能障害に対するフェソテロジンとミラベグロンの有効性と安全性の比較  
<sup>1</sup>総合せき損センター 泌尿器科、<sup>2</sup>国際医療福祉大学 福岡薬学部薬学科  
○今田 憲二郎<sup>1</sup>、梶岡 俊一<sup>2</sup>、高橋 良輔<sup>1</sup>
- 010-2** 過活動膀胱患者における経皮吸収型オキシブチニン塩酸塩とミラベグロンの比較  
<sup>1</sup>岩手医科大学 泌尿器科、<sup>2</sup>国立国際医療研究センター病院 泌尿器科、<sup>3</sup>東京大学 泌尿器科  
○前川 滋克<sup>1,2,3</sup>、野崎 圭夏<sup>2,3</sup>、松浦 朋彦<sup>1</sup>、加藤 康平<sup>1</sup>、加藤 陽一郎<sup>1</sup>、  
兼平 貢<sup>1</sup>、高田 亮<sup>1</sup>、杉村 淳<sup>1</sup>、久米 春喜<sup>3</sup>、宮崎 英世<sup>2,3</sup>、小原 航<sup>1</sup>
- 010-3** 一般臨床における女性過活動膀胱症例に対するフェソテロジンの排尿記録による効果の検討  
<sup>1</sup>北海道立江差病院 泌尿器科、<sup>2</sup>函館協会病院 泌尿器科、<sup>3</sup>札幌医科大学 泌尿器科、  
<sup>4</sup>札幌医科大学 公衆衛生学  
○田中 吉則<sup>1</sup>、田沼 康<sup>2</sup>、舛森 直哉<sup>3</sup>、大西 浩文<sup>4</sup>
- 010-4** ミラベグロンからビベグロンへ変更し有効であった過活動膀胱患者の特徴についての考察  
<sup>1</sup>女性医療クリニックLUNA心斎橋、<sup>2</sup>女性医療クリニックLUNAネクストステージ  
○二宮 典子<sup>1</sup>、中村 綾子<sup>2</sup>、関口 由紀<sup>2</sup>
- 010-5** メタボリックシンドロームは女性過活動膀胱患者におけるミラベグロンの治療効果に影響するか？  
<sup>1</sup>杏林大学医学部 泌尿器科、<sup>2</sup>災害医療センター  
○金城 真実<sup>1</sup>、北村 盾二<sup>1</sup>、舛田 一樹<sup>1</sup>、二宮 直紀<sup>1</sup>、中村 雄<sup>1</sup>、田口 慧<sup>1</sup>、  
山口 剛<sup>1</sup>、多武保 光宏<sup>1</sup>、野田 治久<sup>2</sup>、桶川 隆嗣<sup>1</sup>、福原 浩<sup>1</sup>

---

**口演 11：過活動膀胱（薬物療法） 2** 10月16日(金) 14:50~15:40 第3会場（グリーンウィンド）

座長：中川 晴夫（泉中央病院）

- O11-1** 高齢過活動膀胱患者におけるビベグロンの安全性と有効性の検討：  
第Ⅲ相プラセボ対照ランダム化比較試験の Post hoc サブグループ解析  
<sup>1</sup>国立長寿医療研究センター 泌尿器科、<sup>2</sup>山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座、  
<sup>3</sup>JCHO中京病院 泌尿器科、<sup>4</sup>福井大学医学部 医学科 器官制御医学講座泌尿器科学、  
<sup>5</sup>旭川医科大学 腎泌尿器外科学講座、<sup>6</sup>日本大学医学部泌尿器科学系 泌尿器科学分野、  
<sup>7</sup>札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座、<sup>8</sup>杏林製薬株式会社 データサイエンス部、  
<sup>9</sup>杏林製薬株式会社 メディカルアフェアーズ  
○吉田 正貴<sup>1</sup>、武田 正之<sup>2</sup>、後藤 百万<sup>3</sup>、横山 修<sup>4</sup>、柿崎 秀宏<sup>5</sup>、高橋 悟<sup>6</sup>、  
舩森 直哉<sup>7</sup>、永井 伸二<sup>8</sup>、峯村 和義<sup>9</sup>
- O11-2** 過活動膀胱に対するビベグロンの治療効果の検討  
(多施設共同前向き研究 SCCOP study 19-01)  
<sup>1</sup>NTT東日本札幌病院 泌尿器科、<sup>2</sup>札幌医科大学 泌尿器科学講座、  
<sup>3</sup>製鉄記念室蘭病院 泌尿器科  
○太刀川 公人<sup>1,2</sup>、京田 有樹<sup>2</sup>、福多 史昌<sup>2,3</sup>、小林 皇<sup>2</sup>、舩森 直哉<sup>2</sup>
- O11-3** ミラベグロンで過活動膀胱症状が残存する患者に対するビベグロンへの切替えに関する  
研究 (Switch-BB Study) 報告  
かとう腎・泌尿器科クリニック  
○加藤 忍、渡邊 肇
- O11-4** 過活動膀胱を伴う前立腺肥大症患者に対するビベグロンとミラベグロンの  
無作為化群間比較試験  
ながえ前立腺ケアクリニック 泌尿器科  
○永江 浩史、前堀 直美
- O11-5** ミラベグロンをビベグロンに変更した難治性 OAB 症例の検討  
泌尿器科くろだクリニック  
○黒田 秀也
- O11-6** 難治性 OAB 患者における抗コリン剤離脱への挑戦～ビベグロンはどこまで有効か  
泌尿器科くろだクリニック  
○黒田 秀也

---

**口演 12：夜間頻尿** 10月16日(金) 16:10~17:10 第3会場（グリーンウィンド）

座長：藤本 清秀（奈良県立医科大学 泌尿器科）

- O12-1** Dahl 食塩感受性ラットを用いた夜間多尿モデルにおける猪苓湯の効果  
<sup>1</sup>奈良県立医科大学 泌尿器科、<sup>2</sup>大和高田市立病院 泌尿器科  
○岩本 崇史<sup>1,2</sup>、鳥本 一匡<sup>1</sup>、後藤 大輔<sup>1</sup>、三宅 牧人<sup>1</sup>、仲川 嘉紀<sup>2</sup>、  
田中 宣道<sup>1</sup>、藤本 清秀<sup>1</sup>
- O12-2** 睡眠障害を伴う高齢 Male LUTS 患者の夜間頻尿に対する睡眠衛生指導の改善効果  
ながえ前立腺ケアクリニック  
○永江 浩史、前堀 直美

**012-3** 夜間頻尿と不眠 性差からみた発症の関係：ながはまスタディ

<sup>1</sup>筑波大学医学医療系 腎泌尿器外科学、<sup>2</sup>京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学、  
<sup>3</sup>国立がんセンター中央病院 泌尿器・後腹膜腫瘍科、  
<sup>4</sup>京都大学大学院医学研究科附属ゲノム医学センター 疾患ゲノム疫学、  
<sup>5</sup>静岡県立総合病院 泌尿器科

○根来 宏光<sup>1,2</sup>、福永 有伸<sup>3</sup>、川口 喬久<sup>4</sup>、船田 哲<sup>2</sup>、吉野 喬之<sup>1,2</sup>、  
 赤松 秀輔<sup>2</sup>、吉村 耕治<sup>5</sup>、西山 博之<sup>1</sup>、田原 康玄<sup>4</sup>、松田 文彦<sup>4</sup>、小川 修<sup>2</sup>

**012-4** カルシウム拮抗薬内服は夜間排尿回数増加と関連性がある

自治医科大学附属さいたま医療センター

○鷺野 聡、齊藤 公俊、小西 鼓、中村 勇貴、宮川 友明

**012-5** 腎機能が尿量と食塩排泄の日内変動に与える影響の検討

大阪大学医学部 泌尿器科

○竹澤 健太郎、栗林 宗平、岡田 紘一、関井 洋輔、稲垣 裕介、  
 福原 慎一郎、木内 寛、野々村 祝夫

**012-6** 夜間多尿に伴う夜間頻尿に対するミニリンメルト OD 錠の効果に関する検討

鶴泌尿器科クリニック

○鶴 信雄

**012-7** 下部尿路症状を有する夜間多尿による夜間頻尿症例へのデスマプレシンの使用経験

<sup>1</sup>西野クリニック、<sup>2</sup>岐阜赤十字病院 泌尿器科、<sup>3</sup>岐阜大学医学部 泌尿器科

○西野 好則<sup>1</sup>、三輪 好生<sup>2</sup>、守山 洋司<sup>2</sup>、中井 千愛<sup>3</sup>、飯沼 光司<sup>3</sup>、古家 琢也<sup>3</sup>

**口演 13：ウロダイナミクス他 1** 10月16日(金) 13:10~14:00 第4会場 (ネクサスフィールド)

座長：松川 宜久 (名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学教室)

根来 宏光 (筑波大学医学医療系 腎泌尿器外科学)

**013-1** 下部尿路閉塞と排尿筋低活動における尿流カーブの相違

旭川医科大学 腎泌尿器外科

○和田 直樹、渡邊 成樹、北 雅史、柿崎 秀宏

**013-2** 非侵襲的検査による排尿筋低活動と膀胱出口部閉塞の鑑別の試みとその特徴の比較—排尿の数値モデル併用による方法—

<sup>1</sup>社会医療法人生長会府中病院 中央検査部、<sup>2</sup>社会医療法人生長会府中病院 泌尿器科

○西本 憲一<sup>1</sup>、木村 薫<sup>2</sup>、加島 秀泰<sup>2</sup>、岡崎 祐樹<sup>2</sup>、小熊 一輔<sup>2</sup>、黒木 慶和<sup>2</sup>、  
 播本 幸司<sup>2</sup>、西川 慶一郎<sup>2</sup>



**013-3** Bladder contractility index 低値を伴う前立腺肥大症患者に対する  
経尿道的前立腺切除術の治療成績について

<sup>1</sup>東京大学大学院医学系研究科 泌尿器外科学、<sup>2</sup>長野県立信州医療センター 泌尿器科  
○渡邊 大仁<sup>1</sup>、鈴木 基文<sup>1</sup>、秋山 佳之<sup>1</sup>、山田 雄太<sup>1</sup>、中村 真樹<sup>1</sup>、  
佐藤 悠佑<sup>1</sup>、川合 剛人<sup>1</sup>、山田 大介<sup>1</sup>、井川 靖彦<sup>2</sup>、久米 春喜<sup>1</sup>

**013-4** 前立腺肥大症に対する TUEB 術後 2 年間の尿流動態検査を含めた臨床的検討

山梨大学 泌尿器科学講座

○澤田 智史、井原 達矢、佐藤 毅、古屋 良太、矢野 文彬、望月 孝規、  
吉良 聡、中込 宙史、三井 貴彦、武田 正之

**013-5** 低コンプライアンス膀胱に対するビベグロンの効果 尿流動態検査による検討

<sup>1</sup>岐阜赤十字病院、<sup>2</sup>岐阜赤十字病院 看護部、<sup>3</sup>ますえクリニック、<sup>4</sup>西野クリニック

○菊地 美奈<sup>1</sup>、河村 志津江<sup>2</sup>、守山 洋司<sup>1</sup>、三輪 好生<sup>1</sup>、増栄 孝子<sup>3</sup>、  
西野 好則<sup>4</sup>

**013-6** 排尿筋過活動を認める男性下部尿路症状患者についての検討

北海道大学大学院医学院

○東郷 未緒、橋田 岳也、千葉 博基、樋口 まどか、日下部 直久、  
築山 真由子、高橋 由依、篠原 信雄

**口演 14：ウロダイナミクス他 2** 10月16日(金) 14：10～15：00 第4会場 (ネクサスフィールド)

座長：東武 昇平 (佐賀大学医学部 泌尿器科)

**014-1** 男性の排尿姿勢による尿流測定検査値の差異—座位と立位の違い—

<sup>1</sup>東京都リハビリテーション病院 泌尿器科、<sup>2</sup>東京慈恵会医科大学 泌尿器科、

<sup>3</sup>東京都リハビリテーション病院 看護部、<sup>4</sup>東京都リハビリテーション病院 理学療法科、

<sup>5</sup>東京都リハビリテーション病院 作業療法科

○鈴木 康之<sup>1</sup>、古田 昭<sup>2</sup>、高崎 良子<sup>3</sup>、栗田 麻衣子<sup>4</sup>、矢作 温子<sup>5</sup>、  
五十嵐 太郎<sup>2</sup>、小池 祐介<sup>2</sup>、倉脇 史郎<sup>2</sup>、岡本 真里愛<sup>1,2</sup>、穎川 晋<sup>2</sup>

**014-2** ウロフロメトリーの排尿パラメーターにおける性差

東京大学医学部 泌尿器科

○鈴木 基文、渡邊 大仁、皆川 英之、秋山 佳之、山田 雄太、中村 真樹、  
佐藤 悠佑、川合 剛人、山田 大介、久米 春喜

**014-3** 女性腹圧性尿失禁患者の尿流動態検査における体位の影響に関する検討

<sup>1</sup>岐阜赤十字病院 泌尿器科、<sup>2</sup>ますえクリニック、<sup>3</sup>西野クリニック

○河村 志津江<sup>1</sup>、河村 智子<sup>1</sup>、三輪 好生<sup>1</sup>、守山 洋司<sup>1</sup>、菊地 美奈<sup>1</sup>、  
増栄 孝子<sup>2</sup>、西野 好則<sup>3</sup>

**014-4** シリンジを用いたバルサルバ負荷尿漏出圧時測定

<sup>1</sup>獨協医科大学病院 排泄機能センター、<sup>2</sup>獨協医科大学病院 臨床検査センター、

<sup>3</sup>船橋クリニック

○柴田 千晴<sup>1,2</sup>、布施 美樹<sup>1</sup>、加賀 勘家<sup>1</sup>、加賀 麻祐子<sup>1</sup>、鎌迫 智彦<sup>1</sup>、  
石塚 満<sup>1</sup>、阿波 祐輔<sup>3</sup>、堀内 裕次<sup>2</sup>、山西 友典<sup>1</sup>



**014-5 尿流測定器を用いた24時間の排尿記録、延べ回数7348回の検討**

順天堂大学医学部附属浦安病院 泌尿器科

○平松 一平、小笠 大起、三好 悠斗、三好 美穂、石川 圭祐、上阪 裕香、  
野崎 大司、白井 雅人、辻村 晃**014-6 60分ウロフローの試み**

東北医科薬科大学医学部 泌尿器科学講座

○伊藤 淳、海法 康裕、三上 穰太郎、小羽田 悠貴、楠本 大樹、  
黒本 暁人、佐藤 信**口演 15：看護・リハビリテーション 10月16日(金) 16:05~17:20 第4会場 (ネクサスフィールド)**

座長：西村 かおる (コンチネンスジャパン株式会社)

大内 みふか (北海道医療大学リハビリテーション学部 理学療法学科)

**015-1 回腸導管後の創部スキンケアと適切な尿路ストーマ装具の検討**

信州大学医学部附属病院 看護部

○田澤 綾、松本 早苗

**015-2 排尿状況のセルフモニタリング効果の検証～排尿日誌の活用を通して～**

医療法人平成会八戸平和病院

○江刺家 栞、庭田 恵

**015-3 ブラダースキャンを用いた脳卒中患者の間欠導尿削減への取り組み**<sup>1</sup>松江赤十字病院看護部 脳神経センター、<sup>2</sup>松江赤十字病院 泌尿器科○中島 芽衣<sup>1</sup>、吉川 莉加<sup>1</sup>、平田 真帆<sup>1</sup>、佐藤 春香<sup>1</sup>、紅花 有紀<sup>1</sup>、川本 文弥<sup>2</sup>**015-4 PT・OT へ向けた排泄に関する知識と意識のアンケート調査**

～いかに専任以外のPT・OTの参加を促すか～

<sup>1</sup>武蔵村山病院 リハビリテーション室、<sup>2</sup>武蔵村山病院 看護部、<sup>3</sup>武蔵村山病院 泌尿器科○齋藤 加梨<sup>1</sup>、田尻 杏奈<sup>1</sup>、山口 絢梨沙<sup>1</sup>、中橋 史衡<sup>1</sup>、野口 さゆり<sup>2</sup>、  
衛藤 美香<sup>2</sup>、島田 香織<sup>2</sup>、笹原 綾<sup>2</sup>、鈴木 活水<sup>1</sup>、大川 あさ子<sup>3</sup>**015-5 股関節と体幹を意識した骨盤底筋訓練により尿失禁が改善した一事例**<sup>1</sup>社会福祉法人関西中央福祉会 平成リハビリテーション専門学校、<sup>2</sup>医療法人社団 西宮回生病院○細川 雄平<sup>1</sup>、田山 大介<sup>2</sup>、福西 成男<sup>2</sup>**015-6 排尿記録を利用したリハビリテーションの現状調査**<sup>1</sup>国立研究開発法人国立長寿医療研究センター リハビリテーション科部、<sup>2</sup>国立研究開発法人国立長寿医療研究センター 泌尿器外科、<sup>3</sup>国立研究開発法人国立長寿医療研究センター 看護部○大藪 実和<sup>1</sup>、神谷 正樹<sup>1</sup>、青山 貴文<sup>1</sup>、篠田 勇介<sup>1</sup>、伊藤 直樹<sup>1</sup>、  
大沢 愛子<sup>1</sup>、近藤 和泉<sup>1</sup>、西井 久枝<sup>2</sup>、野宮 正範<sup>2</sup>、吉田 正貴<sup>2</sup>、横山 剛志<sup>3</sup>

- 015-7** 排泄予測デバイス「DFree」で早期にトイレでの排泄を！  
～急性期病棟における重症脳卒中患者の排泄支援～  
<sup>1</sup>社会医療法人石川記念会HITO病院 リハビリテーション部、  
<sup>2</sup>社会医療法人石川記念会HITO病院 看護部  
○上村 武義<sup>1</sup>、中平 妃夜璃<sup>1</sup>、篠原 晴菜<sup>1</sup>、水野 郁斗<sup>1</sup>、松崎 和也<sup>1</sup>、  
中村 隆徳<sup>1</sup>、萬條 翔也<sup>1</sup>、小山 晴世<sup>2</sup>、山田 太一<sup>1</sup>、篠原 直樹<sup>1</sup>
- 015-8** 失禁有症者に対する骨盤底筋体操教室の取り組み～改善群の運動促進・阻害要因～  
柏厚生総合病院 リハビリテーション科  
○齊藤 聡子、高橋 一樹
- 015-9** クラウド型排尿・排便日誌：スマートデバイス「かわや日記帳」における信頼性の検討  
<sup>1</sup>北海道医療大学リハビリテーション科学部 理学療法学科、  
<sup>2</sup>北海道大学大学院医学研究院 腎泌尿器外科学教室、<sup>3</sup>北海道大学病院 泌尿器科、  
<sup>4</sup>北海道大学 産学・地域協働推進機構  
○大内 みふか<sup>1,2</sup>、橘田 岳也<sup>3</sup>、高橋 由依<sup>2</sup>、千葉 博基<sup>3</sup>、樋口 まどか<sup>2</sup>、  
東郷 未緒<sup>2</sup>、築山 真由子<sup>2</sup>、山本 強<sup>4</sup>、篠原 信雄<sup>2</sup>

---

口演 16：前立腺肥大症 1                      10月16日(金) 13：10～13：50 第5会場（アネモネ）

---

座長：関 成人（九州中央病院 泌尿器科）

- 016-1** 部分的膀胱出口部閉塞ラットの排尿筋過活動における、  
アデノシン受容体サブタイプ A2B および A3 の役割  
<sup>1</sup>国際医療福祉大学 泌尿器科、<sup>2</sup>ピッツバーグ大学 泌尿器科  
○黒部 匡広<sup>1,2</sup>、高岡 栄一郎<sup>1</sup>、鈴木 孝尚<sup>2</sup>、溝口 晋輔<sup>2</sup>、齊藤 徹一<sup>2</sup>、  
後藤 大輔<sup>2</sup>、五十嵐 太郎<sup>2</sup>、稲村 聡<sup>2</sup>、宮崎 淳<sup>1</sup>、吉村 直樹<sup>2</sup>
- 016-2** 取り下げ
- 016-3** 高齢者における接触式レーザー前立腺蒸散術の治療成績：核出術との比較検討  
<sup>1</sup>慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室、<sup>2</sup>埼玉医科大学医学部 泌尿器科  
○田中 伸之<sup>1</sup>、三條 丹星<sup>1</sup>、安水 洋太<sup>1</sup>、武田 利和<sup>1</sup>、松本 一宏<sup>1</sup>、  
森田 伸也<sup>1</sup>、小坂 威雄<sup>1</sup>、水野 隆一<sup>1</sup>、浅沼 宏<sup>1</sup>、篠島 利明<sup>1,2</sup>、大家 基嗣<sup>1</sup>
- 016-4** 取り下げ
- 016-5** TUR-P 後再発に対して日帰り CVP を行った症例の検討  
小林病院 泌尿器科  
○小川 雄一郎、河野 義之

## 口演 17：前立腺肥大症 2

10月16日(金) 14:00~14:40 第5会場 (アネモネ)

座長：吉村 耕治 (静岡県立総合病院 泌尿器科)

## O17-1 PL 病院における PVP661 例の治療成績

<sup>1</sup>医療法人宝生会PL病院 泌尿器科、<sup>2</sup>地方独立行政法人大阪市民病院機構大阪市立総合医療センター 泌尿器科○山本 与毅<sup>1</sup>、青山 真人<sup>2</sup>、岡村 直樹<sup>1</sup>、島田 久生<sup>1</sup>、立花 大和<sup>1</sup>、北 和晃<sup>1</sup>、  
中村 敬弘<sup>1</sup>、伊藤 哲二<sup>1</sup>O17-2 HoLEP 術後尿失禁に対する術前骨盤底筋体操介入効果：  
前向きランダム化比較試験

東北医科薬科大学 泌尿器科

○阿南 剛、海法 康裕、小羽田 悠貴、三上 穰太郎、伊藤 淳、佐藤 信

## O17-3 取り下げ

## O17-4 前立腺肥大症術後に残存する排尿筋過活動の予測因子について

原三信病院 泌尿器科

○月野 圭治、野村 博之、武井 実根雄、相島 真奈美、田中 祥子、

岡部 彩美、鮫島 立、児浦 未季史、山口 秋人、内藤 誠二、横溝 晃

O17-5  $\alpha 1$  遮断薬および PDE5 阻害剤投与後に OAB 症状が残存した BPH 患者に対する  
ビベグロンのアドオン治療—ビベグロンが適した患者像とは—<sup>1</sup>順天堂大学医学部附属浦安病院 泌尿器科、<sup>2</sup>順天堂大学大学院医学研究科 泌尿器外科学、<sup>3</sup>医療法人社団岩田クリニック、<sup>4</sup>医療法人社団保健会 谷津保健病院、<sup>5</sup>津田沼すぎむらクリニック、<sup>6</sup>なずなクリニック、<sup>7</sup>みずのクリニック、<sup>8</sup>西船橋泌尿器科クリニック、<sup>9</sup>医療法人社団能登クリニック○辻村 晃<sup>1</sup>、石川 圭祐<sup>2</sup>、岩田 真二<sup>3</sup>、本田 真一<sup>4</sup>、杉村 壮介<sup>5</sup>、三橋 功<sup>6</sup>、水野 太起<sup>7</sup>、茂田 安弘<sup>8</sup>、能登 顕彰<sup>9</sup>、堀江 重郎<sup>2</sup>

## 口演 18：女性泌尿器科 2

10月16日(金) 14:50~15:30 第5会場 (アネモネ)

座長：成島 雅博 (名鉄病院 女性泌尿器科ウロギネセンター)

水流 輝彦 (高島市民病院 泌尿器科)

## O18-1 骨盤臓器脱患者における腹腔鏡下仙骨膣固定術後 SUI の出現に関わる因子の検討

亀田メディカルセンター ウロギネ・女性排尿機能センター

○野村 昌良、吉尾 裕子、牟田 奈央、永榮 美香、常盤 紫野、沢田 勇吾、  
林 篤正、Auran Cortes、Manisha Yadav、Sergio ZetinaO18-2 腹腔鏡下仙骨膣固定術 (LSC) 術後の腹圧性尿失禁 (SUI) 陽性群と陰性群における  
尿流量の継時的変化の比較

亀田メディカルセンター ウロギネ科

○林 篤正、沢田 勇吾、常盤 紫野、永榮 美香、牟田 奈央、

マニシャ ヤダヴ、セルジオ ゼチナルバラド、野村 昌良

**018-3** ポリテトラフルオロエチレンメッシュによる恥骨尿道靭帯固定術の術後の排尿機能と尿禁制について

三井記念病院 産婦人科  
○中田 真木、上島 千春、荷見 よう子

**018-4** TOT 手術時のヘガールを用いたテープ調整の有用性

徳島大学医学部 泌尿器科  
○山本 恭代、津田 恵、大豆本 圭、尾崎 啓介、佐々木 雄太郎、  
上野 恵輝、楠原 義人、布川 朋也、山口 邦久、高橋 正幸、金山 博臣

**018-5** 尿閉女性患者に対して外科的治療を行ない CIC 離脱可能となった 2 症例

<sup>1</sup>亀田メディカルセンター ウロギネ・女性排尿機能センター、  
<sup>2</sup>北九州総合病院 ウロギネセンター  
○野村 昌良<sup>1</sup>、牟田 奈央<sup>1</sup>、永榮 美香<sup>1</sup>、沢田 勇吾<sup>1</sup>、常盤 紫野<sup>1</sup>、林 篤正<sup>1</sup>、  
Auran Cortes<sup>1</sup>、Manisha Yadav<sup>1</sup>、Sergio Zetina<sup>1</sup>、小田 瑞<sup>2</sup>、新井 隆司<sup>2</sup>

**口演 19：治療 1** 10月17日(土) 8:30~9:10 第3会場 (グリーンウィンド)

座長：秋野 裕信 (福井大学医学部附属病院 医療安全管理部)  
松本 成史 (旭川医科大学 教育研究推進センター)

**019-1** 各種薬剤のムスカリン性受容体結合活性の評価と抗コリン負荷のスコア化

<sup>1</sup>静岡県立大学薬食研究推進センター、<sup>2</sup>帝京大学薬学部、<sup>3</sup>武庫川女子大学薬学部、  
<sup>4</sup>NPO法人くすり・たべもの・からだの協議会  
○山田 静雄<sup>1,4</sup>、地本 純子<sup>1</sup>、望月 正栄<sup>1,4</sup>、黄倉 崇<sup>2</sup>、森川 花菜<sup>3</sup>、  
籠田 智美<sup>3</sup>、篠塚 和正<sup>3</sup>、海野 由里子<sup>4</sup>、鈴木 真由美<sup>4</sup>、速水 慎介<sup>4</sup>

**019-2** ミラベグロンは  $\beta_3$  受容体活性化とムスカリン性受容体遮断の dual mechanism で膀胱平滑筋を弛緩する

<sup>1</sup>静岡県立大学薬食研究推進センター、<sup>2</sup>帝京大学薬学部、<sup>3</sup>武庫川女子大学薬学部  
○山田 静雄<sup>1</sup>、地本 純子<sup>1</sup>、黄倉 崇<sup>2</sup>、森川 花菜<sup>3</sup>、和久田 浩一<sup>3</sup>、篠塚 和正<sup>3</sup>

**019-3** 去勢ラットの排尿筋収縮不全に対する testosterone 補充療法の効果

<sup>1</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 臨床薬理学、  
<sup>2</sup>名古屋市立大学大学院 薬学研究科病院薬理学、<sup>3</sup>藤田医科大学 研究推進センター  
○片岡 智哉<sup>1</sup>、堀田 祐志<sup>2</sup>、前田 康博<sup>3</sup>、木村 和哲<sup>1,2</sup>

**019-4** 低活動膀胱モデルマウスの確立

<sup>1</sup>九州大学医学部、<sup>2</sup>国際医療福祉大学、<sup>3</sup>九州中央病院  
○川越 健太郎<sup>1</sup>、Eljamal Kareman<sup>1</sup>、梶岡 俊一<sup>2</sup>、牧 知子<sup>3</sup>、笹栗 俊之<sup>1</sup>

**019-5** 排尿筋低活動及び過活動膀胱を有する患者を対象とした TAC-302 のランダム化プラセボ対照二重盲検並行群間比較試験

<sup>1</sup>福島県立医科大学 名誉教授、<sup>2</sup>国立長寿医療研究センター 泌尿器科、  
<sup>3</sup>福井大学医学部 泌尿器科、<sup>4</sup>旭川医科大学 腎泌尿器外科学講座、<sup>5</sup>JCHO中京病院 泌尿器科  
○山口 脩<sup>1</sup>、吉田 正貴<sup>2</sup>、横山 修<sup>3</sup>、柿崎 秀宏<sup>4</sup>、後藤 百万<sup>5</sup>

---

**口演 20：前立腺癌術後・尿失禁他 1** 10月17日(土) 9：15～9：55 第3会場 (グリーンウィンド)
 

---

座長：江藤 正俊 (九州大学大学院医学研究科 泌尿器科学分野)

山本 徳則 (名古屋大学医学系研究科 腎臓内科・間葉系幹細胞プロジェクト)

**020-1 LOXL1-KO 腹圧性尿失禁モデルラットを用いた脂肪幹細胞移植による尿禁制効果の評価**

<sup>1</sup>国立がん研究センター東病院 泌尿器・後腹膜腫瘍科、

<sup>2</sup>国立がん研究センター東病院 大腸外科、<sup>3</sup>(株) サザンナイトラボラトリー、

<sup>4</sup>(株) アニマルステムセル、<sup>5</sup>名古屋大学

○増田 均<sup>1</sup>、西澤 祐吏<sup>2</sup>、高木 惣一<sup>4</sup>、窪島 肇<sup>4</sup>、西島 さおり<sup>3</sup>、  
嘉手川 豪心<sup>3</sup>、菅谷 公男<sup>3</sup>、山本 徳則<sup>5</sup>

**020-2 ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術前後における排尿時経直腸カラードプラ超音波検査所見と排尿障害の関連**

信州大学医学部 泌尿器科学教室

○皆川 倫範、上野 学、道面 尚久、鈴木 都史郎、小川 輝之、石塚 修

**020-3 高齢前立腺癌患者に対する体外バイオフィードバック装置を用いた骨盤底筋訓練指導によるロボット支援下前立腺全摘術後尿失禁の改善効果の検討**

<sup>1</sup>市立吹田市民病院 腎臓泌尿器科、<sup>2</sup>大阪市立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学

○田中 智章<sup>1,2</sup>、南 彰紀<sup>2</sup>、井口 圭子<sup>2</sup>、内田 潤次<sup>2</sup>、斉藤 英彦<sup>1</sup>、

北野 裕子<sup>1</sup>、米虫 良允<sup>1</sup>、佐竹 伸<sup>1</sup>、長谷 太郎<sup>1</sup>、松田 淳<sup>1</sup>、熊田 憲彦<sup>1</sup>

**020-4 前立腺全摘除術後機能障害に対する「対処管理プログラム」の開発と評価**

<sup>1</sup>山梨大学大学院医工農学総合教育部修士課程 看護学専攻、

<sup>2</sup>神戸市立西神戸医療センター 看護部、<sup>3</sup>杏林大学 泌尿器科学講座、

<sup>4</sup>山梨大学 泌尿器科学講座、<sup>5</sup>山梨大学 健康・生活支援看護学講座

○櫻井 三希子<sup>1,2</sup>、多武保 光宏<sup>3</sup>、三井 貴彦<sup>4</sup>、福原 浩<sup>3</sup>、武田 正之<sup>4</sup>、  
谷口 珠実<sup>5</sup>

**020-5 ロボット支援前立腺全摘術後に出現した夜尿の QOL への影響**

<sup>1</sup>福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座、<sup>2</sup>福岡大学医学部 腎泌尿器外科学講座

○本田 (滝浪) 瑠璃子<sup>1</sup>、羽賀 宣博<sup>2</sup>、針金 佑樹<sup>1</sup>、吉田 祐樹<sup>1</sup>、星 誠二<sup>1</sup>、

胡口 智之<sup>1</sup>、秦 淳也<sup>1</sup>、佐藤 雄一<sup>1</sup>、小川 総一郎<sup>1</sup>、小島 祥敬<sup>1</sup>

---

**口演 21：前立腺癌術後・尿失禁他 2** 10月17日(土) 10：00～10：40 第3会場 (グリーンウィンド)
 

---

座長：杉元 幹史 (香川大学 泌尿器科)

**021-1 ロボット前立腺全摘後の術後排尿負担感はその治療満足度に影響する**

金沢大学 泌尿器集学的治療学

○角野 佳史、中川 朋美、門本 卓、岩本 大旭、八重樫 洋、飯島 将司、

川口 昌平、野原 隆弘、重原 一慶、泉 浩二、溝上 敦



- 021-2** 前立腺密封小線源療法後の IPSS、OABSS 及び排尿日誌の推移  
 奈良県立医科大学附属病院 泌尿器科  
 ○大西 美貴子、堀 俊太、中井 靖、三宅 牧人、穴井 智、鳥本 一匡、  
 青木 勝也、米田 龍生、田中 宣道、藤本 清秀
- 021-3** 前立腺癌に対する低線量率密封小線源療法後の下部尿路症状と治療季節の関連  
<sup>1</sup>奈良県立医科大学 泌尿器科、<sup>2</sup>奈良県立医科大学 放射線治療・核医学科  
 ○植松 稔貴<sup>1</sup>、鳥本 一匡<sup>1</sup>、田中 宣道<sup>1</sup>、浅川 勇雄<sup>2</sup>、堀 俊太<sup>1</sup>、中井 靖<sup>1</sup>、  
 三宅 牧人<sup>1</sup>、穴井 智<sup>1</sup>、長谷川 正俊<sup>2</sup>、藤本 清秀<sup>1</sup>
- 021-4** 限局性前立腺癌に対する密封小線源永久挿入治療後の排尿機能と前立腺体積変化の関連  
<sup>1</sup>北信総合病院 泌尿器科、<sup>2</sup>信州大学医学部 泌尿器科学教室  
 ○松本 侑樹<sup>1</sup>、平形 志朗<sup>1</sup>、皆川 倫範<sup>2</sup>、小川 輝之<sup>2</sup>、石塚 修<sup>2</sup>
- 021-5** 高リスク前立腺癌に対する治療法別 QOL の検討  
 鳥取大学医学部器官制御外科学講座腎泌尿器学分野  
 ○引田 克弥、本田 正史、山根 浩史、清水 龍太郎、寺岡 祥吾、  
 木村 有佑、弓岡 徹也、ツナピ パナギオタ、森實 修一、武中 篤

---

**口演 22：治療 2**                      10月17日(土) 10：45～11：20    第3会場（グリーンウィンド）

---

座長：本田 正史（鳥取大学医学部器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野）  
 海法 康裕（東北医科薬科大学医学部 泌尿器科学講座）

- 022-1** 前立腺全摘後尿失禁に対する人工尿道括約筋埋め込み術の経験  
 大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学講座（泌尿器科学）  
 ○木内 寛、栗林 宗平、岡田 紘一、関井 洋輔、稲垣 裕介、竹澤 健太郎、  
 福原 慎一郎、野々村 祝夫
- 022-2** 前立腺全摘除後、救済放射線治療歴のある重症尿失禁患者に対する  
 人工尿道括約筋植込後の下部尿路症状および尿失禁の変化  
 東京医科歯科大学大学院 腎泌尿器外科学  
 ○横山 みなと、森山 真吾、内田 裕将、戸出 真宏、福島 啓司、上原 翔、  
 安田 庸輔、田中 一、吉田 宗一郎、松岡 陽、藤井 靖久
- 022-3** 人工尿道括約筋抜去、再挿入例の検討  
 国立がん研究センター東病院 泌尿器・後腹膜腫瘍科  
 ○増田 均、田邊 健児、松本 俊弥、矢嶋 習吾、中西 泰一
- 022-4** 糖尿病患者における人工尿道括約筋植込術のアウトカム報告  
<sup>1</sup>東北医科薬科大学医学部 泌尿器科学講座、<sup>2</sup>東京医科歯科大学 泌尿器科、  
<sup>3</sup>原三信病院 泌尿器科、<sup>4</sup>北里大学医学部 泌尿器科、  
<sup>5</sup>北海道大学医学研究院 腎泌尿器外科学教室、<sup>6</sup>東北大学大学院医学系研究科 泌尿器科学分野  
 ○海法 康裕<sup>1,6</sup>、増田 均<sup>2</sup>、武井 実根雄<sup>3</sup>、平山 貴博<sup>4</sup>、三井 貴彦<sup>5</sup>、  
 横山 みなと<sup>2</sup>、橘田 岳也<sup>5</sup>、川守田 直樹<sup>6</sup>、中川 晴夫<sup>6</sup>、岩村 正嗣<sup>4</sup>、  
 荒井 陽一<sup>6</sup>



---

**口演 23：過活動膀胱 3 10月17日(土) 9:20~10:00 第4会場 (ネクサスフィールド)**


---

座長：藤村 哲也 (自治医科大学 泌尿器科学部門)

**023-1 過活動膀胱に対する行動療法統合プログラムの使用前後の効果判定**

<sup>1</sup>第一東和会病院 リハビリテーション科、<sup>2</sup>第一東和会病院 女性泌尿器科

○廣瀬 藍里<sup>1</sup>、保科 章子<sup>1</sup>、竹山 政美<sup>2</sup>、加藤 稚佳子<sup>2</sup>、楢田 知子<sup>2</sup>

**023-2 過活動膀胱の新規発症予測モデルの構築：ながはまスタディ**

<sup>1</sup>京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学教室、

<sup>2</sup>京都大学大学院医学研究科附属ゲノム医学センター 疾患ゲノム疫学、

<sup>3</sup>筑波大学 腎泌尿器外科学、<sup>4</sup>静岡県立総合病院 泌尿器科

○船田 哲<sup>1</sup>、田原 康玄<sup>2</sup>、根来 宏光<sup>3</sup>、赤松 秀輔<sup>1</sup>、吉村 耕治<sup>4</sup>、松田 文彦<sup>2</sup>、  
小川 修<sup>1</sup>

**023-3 排尿筋過活動の新規評価法・治療戦略確立のための排尿効率の有用性と意義**

福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座

○赤井畑 秀則、遠藤 侑、八木沼 恵、吉田 祐樹、今井 仁美、胡口 智之、  
秦 淳也、佐藤 雄一、小川 総一郎、小島 祥敬

**023-4 過活動膀胱に対する薬物治療継続率は低い**

<sup>1</sup>高国会 高井病院 泌尿器科、<sup>2</sup>奈良県立医科大学附属病院 泌尿器科

○塩田 隆子<sup>1</sup>、鳥本 一匡<sup>2</sup>、大西 健太<sup>1</sup>、上田 勉<sup>1</sup>、永吉 純一<sup>1</sup>、原本 順規<sup>1</sup>、  
藤本 清秀<sup>2</sup>

**023-5 過活動膀胱 (OAB) 患者は骨折発症リスクが高く、骨折発症リスクは OAB の重症度と関連する**

長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科

○松尾 朋博、松田 剛、原田 淳樹、大坪 亜紗斗、迎 祐太、光成 健輔、  
大庭 康司郎、宮田 康好、酒井 英樹

---

**口演 24：過活動膀胱 4 10月17日(土) 10:10~10:50 第4会場 (ネクサスフィールド)**


---

座長：山下 博志 (まえばる泌尿器科クリニック)

野宮 明 (国立国際医療研究センター病院)

**024-1 75歳以上の高齢女性患者におけるサルコペニア、内臓脂肪が下部尿路症状に与える影響**

<sup>1</sup>近畿大学病院 泌尿器科、<sup>2</sup>近畿大学奈良病院 泌尿器科

○橋本 士<sup>1</sup>、西本 光寿<sup>1</sup>、清水 信貴<sup>1</sup>、森 康範<sup>1</sup>、南 高文<sup>1</sup>、藤田 和利<sup>1</sup>、  
野澤 昌弘<sup>1</sup>、能勢 和宏<sup>1</sup>、吉村 一宏<sup>1</sup>、平山 暁秀<sup>2</sup>、植村 天受<sup>1</sup>

**024-2 新型コロナウイルス感染症拡大に伴う過活動膀胱診療の変化**

<sup>1</sup>泌尿器科 かげやま医院、<sup>2</sup>浜松医科大学 泌尿器科、<sup>3</sup>やまうち薬局

○影山 慎二<sup>1</sup>、鈴木 寛<sup>3</sup>、松下 雄登<sup>2</sup>、渡邊 弘充<sup>2</sup>、渡邊 恭平<sup>2</sup>、大塚 篤史<sup>2</sup>

**024-3** クリニックでのボツリヌス毒素膀胱壁内注入療法の症例検討

<sup>1</sup>女性医療クリニックLUNAネクストステージ、<sup>2</sup>女性医療クリニックLUNA心斎橋  
○中村 綾子<sup>1</sup>、増田 洋子<sup>1</sup>、平本 有希子<sup>1</sup>、河路 かおる<sup>1</sup>、藤崎 章子<sup>1</sup>、  
二宮 典子<sup>2</sup>、前田 佳子<sup>1</sup>、関口 由紀<sup>1</sup>

**024-4** 鳥取大学におけるボツリヌス療法の治療成績

鳥取大学医学部 器官制御外科学講座腎泌尿器学分野  
○本田 正史、Panagiota Tsounapi、清水 龍太郎、寺岡 祥吾、木村 有佑、  
弓岡 徹也、岩本 秀人、森實 修一、引田 克弥、武中 篤

**024-5** 仙骨神経刺激療法術後に刺激装置の露出を認めた1例

東京女子医科大学東医療センター 泌尿器科、骨盤底機能再建診療部  
○山下 かおり、巴 ひかる

**口演 25：その他**

10月17日(土) 9:20~10:35 第5会場 (アネモネ)

座長：林 祐太郎 (名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科学分野)  
内山 智之 (国際医療福祉大学医学部 脳神経内科)

**025-1** 難治性排便障害に対する経肛門的洗腸療法による腸内細菌叢の変化

<sup>1</sup>東京慈恵会医科大学 泌尿器科、<sup>2</sup>東京慈恵会医科大学 看護部、  
<sup>3</sup>総合せき損センター 泌尿器科、<sup>4</sup>東京都リハビリテーション病院 泌尿器科  
○古田 昭<sup>1</sup>、丸山 智子<sup>2</sup>、高橋 良輔<sup>3</sup>、鈴木 康之<sup>4</sup>、潁川 晋<sup>1</sup>

**025-2** 進行性核上性麻痺とパーキンソン病の大腸通過時間検査

<sup>1</sup>東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科 神経内科、  
<sup>2</sup>東邦大学医療センター佐倉病院 薬剤部、<sup>3</sup>獨協医科大学 排泄機能センター  
○榊原 隆次<sup>1</sup>、土井 啓員<sup>2</sup>、館野 冬樹<sup>1</sup>、相羽 陽介<sup>1</sup>、尾形 剛<sup>1</sup>、山西 友典<sup>3</sup>、  
柴田 千晴<sup>3</sup>

**025-3** パーキンソン病の膀胱消化管症状にうつは関与するか？

<sup>1</sup>東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科 神経内科、  
<sup>2</sup>東邦大学医療センター佐倉病院 生理検査部、<sup>3</sup>東邦大学医療センター佐倉病院 泌尿器科、  
<sup>4</sup>国際医療福祉大学 成田脳神経内科、<sup>5</sup>千葉県立保健医療大学 脳神経内科  
○榊原 隆次<sup>1</sup>、館野 冬樹<sup>1</sup>、高橋 修<sup>2</sup>、清水 彩未<sup>2</sup>、尾形 剛<sup>1</sup>、矢野 仁<sup>3</sup>、  
杉崎 裕香<sup>3</sup>、相羽 陽介<sup>1</sup>、内山 智之<sup>4</sup>、山本 達也<sup>5</sup>

**025-4** パーキンソン病の性機能障害は運動症状に先行しうる？

<sup>1</sup>国際医療福祉大学医学部・成田/市川病院 脳神経内科、<sup>2</sup>千葉大学医学部 脳神経内科、  
<sup>3</sup>千葉県立保健医療大学リハビリテーション学科 作業療法学専攻、  
<sup>4</sup>東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科  
○内山 智之<sup>1,2</sup>、山本 達也<sup>2,3</sup>、榊原 隆次<sup>2,4</sup>、山下 力<sup>1</sup>、上原 平<sup>1</sup>、  
居積 晃希<sup>1</sup>、平 明彦<sup>1</sup>、桑原 聡<sup>2</sup>、村井 弘之<sup>1</sup>

**025-5 骨格筋量・血清アルブミン値と術後尿閉の関係**

<sup>1</sup>旭川医科大学 腎泌尿器外科、<sup>2</sup>旭川医科大学 消化管外科、<sup>3</sup>旭川医科大学 看護部、  
<sup>4</sup>旭川医科大学 肝胆膵・移植外科

○渡邊 成樹<sup>1</sup>、和田 直樹<sup>1</sup>、大谷 将秀<sup>2</sup>、堀 淳一<sup>1</sup>、玉木 岳<sup>1</sup>、北 雅史<sup>1</sup>、  
日野岡 蘭子<sup>3</sup>、柿崎 秀宏<sup>1</sup>、角 泰雄<sup>2</sup>、松野 直徒<sup>4</sup>、古川 博之<sup>4</sup>

**025-6 老年期に発見された完全重複尿管・異所開口の1例**

大阪警察病院 泌尿器科

○本郷 祥子、近藤 楓基、山本 顕生、深江 彰太、惣田 哲次、吉岡 徹、  
奥見 政由、高田 晋吾

**025-7 脊髄終糸病変を有する患児の下部尿路機能に関する短期的予後についての検討**

<sup>1</sup>医療法人桂会平尾病院 泌尿器科、<sup>2</sup>JCHO星ヶ丘医療センター 泌尿器科、

<sup>3</sup>愛仁会高槻病院 小児脳神経外科

○百瀬 均<sup>1</sup>、尾張 拓也<sup>1</sup>、伊丹 祥隆<sup>1</sup>、平尾 周也<sup>1</sup>、松本 吉弘<sup>2</sup>、山田 篤<sup>2</sup>、  
中濱 智則<sup>2</sup>、原田 敦子<sup>3</sup>

**025-8 怒責排尿を契機に診断された後部尿道弁の1例**

<sup>1</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科学分野、

<sup>2</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野、

<sup>3</sup>名古屋市立大学大学院看護学研究科 健康科学臨床生理学、

<sup>4</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 高度医療教育研究センター

○西尾 英紀<sup>1</sup>、水野 健太郎<sup>1</sup>、松本 大輔<sup>2</sup>、太田 裕也<sup>2</sup>、加藤 大貴<sup>2</sup>、  
窪田 泰江<sup>3</sup>、丸山 哲史<sup>4</sup>、安井 孝周<sup>2</sup>、林 祐太郎<sup>1</sup>

**025-9 クリニックでのLUTS診療における膀胱鏡の役割**

田村クリニック 泌尿器科

○伊藤 貴章

## ポディウムポスター 1: 排尿生理、薬理

10月15日(木) 13:20~14:00 ポディウムポスター会場 (ネクサスウィンド)

座長: 窪田 泰江 (名古屋市立大学大学院 看護学研究科)

- OP1-1** 中脳水道周囲灰白質 (PAG) からの排尿に関与する大脳内投射経路の探索  
<sup>1</sup>山梨大学医学部附属病院 泌尿器科学講座、<sup>2</sup>山梨大学 生理学講座神経生理学教室、  
<sup>3</sup>諏訪中央病院  
 ○望月 孝規<sup>1</sup>、真仁田 聡<sup>2</sup>、志村 寛史<sup>1</sup>、吉良 聡<sup>1</sup>、澤田 智史<sup>1</sup>、古谷 泰久<sup>3</sup>、  
 喜多村 和郎<sup>2</sup>、三井 貴彦<sup>1</sup>、武田 正之<sup>1</sup>
- OP1-2** ラット脊髄における選択的オピオイド  $\mu$  受容体アゴニスト [D-Ala<sup>2</sup>, NMe-Phe<sup>4</sup>, Gly-ol<sup>5</sup>] -enkephalin の尿道尿禁制反射に対する効果  
<sup>1</sup>琉球大学医学部 腎泌尿器外科、<sup>2</sup>琉球大学医学部 システム生理学、<sup>3</sup>那覇市立病院 泌尿器科  
 ○芦刈 明日香<sup>1</sup>、長嶺 覚子<sup>2</sup>、泉 恵一朗<sup>1</sup>、木村 隆<sup>1</sup>、大城 琢磨<sup>3</sup>、  
 斎藤 誠一<sup>1</sup>、宮里 実<sup>2</sup>
- OP1-3** エストロゲン欠乏と補充に関連した膀胱線維化における PDGFR  $\alpha^+$  細胞の役割  
<sup>1</sup>九州大学大学院医学研究院 泌尿器科学分野、  
<sup>2</sup>University of Nevada, Reno Department of Physiology and Cell Biology、  
<sup>3</sup>国際医療福祉大学 福岡薬学部  
 ○李 賢<sup>1</sup>、Jamie Simpson<sup>2</sup>、Haeyeong Lee<sup>2</sup>、Robert Corrigan<sup>2</sup>、Lauren Peri<sup>2</sup>、  
 Brian Perrino<sup>2</sup>、梶岡 俊一<sup>3</sup>、江藤 正俊<sup>1</sup>、Sang Don Koh<sup>2</sup>、Kenton Sanders<sup>2</sup>
- OP1-4** 脂肪酸代謝産物の Palmitoylethanolamide (PEA) は膀胱上皮の GPCR55 を介し排尿反射を誘発し夜間頻尿の原因となる  
<sup>1</sup>山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座、<sup>2</sup>山梨大学大学院総合研究部 薬理学講座  
 ○井原 達矢<sup>1</sup>、土屋 幸子<sup>1</sup>、神田 美恵<sup>1</sup>、吉良 聡<sup>1</sup>、澤田 智史<sup>1</sup>、神家満 学<sup>1</sup>、  
 三井 貴彦<sup>1</sup>、武田 正之<sup>1</sup>、重富 英二<sup>2</sup>、篠崎 陽一<sup>2</sup>、小泉 修一<sup>2</sup>
- OP1-5** 加齢が自然発症高血圧ラットの尿量及び膀胱機能に及ぼす影響  
<sup>1</sup>高知大学医学部 薬理学講座、<sup>2</sup>日本学術振興会特別研究員  
 ○清水 翔吾<sup>1</sup>、長尾 佳樹<sup>1</sup>、清水 孝洋<sup>1</sup>、片岡 環<sup>1</sup>、鎌田 葉穂<sup>1</sup>、東 洋一郎<sup>1</sup>、  
 新武 享朗<sup>2</sup>、Suo Zou<sup>1</sup>、山本 雅樹<sup>1</sup>、齊藤 源顕<sup>1</sup>
- OP1-6** 糖尿病ラットにおける冷えストレス排尿筋過活動に対する  $\beta 3$  受容体アゴニストと抗コリン薬の併用効果の検討  
 信州大学医学部 泌尿器科学教室  
 ○原 寛彰、今村 哲也、鈴木 中、上野 学、皆川 倫範、小川 輝之、  
 石塚 修
- OP1-7** 下部尿路閉塞ラットを用いた  $\alpha 1$  受容体遮断薬と PDE5 阻害薬併用による冷えストレス排尿筋過活動の抑制効果の検討  
 信州大学医学部 泌尿器科学教室  
 ○鈴木 中、今村 哲也、上野 学、原 寛彰、皆川 倫範、小川 輝之、  
 石塚 修

**OP1-8 PDE5 阻害薬は血管内皮機能低下モデルラットの冷えストレス誘発排尿筋過活動を抑制する**

信州大学医学部 泌尿器科

○上野 学、今村 哲也、原 寛彰、鈴木 中、皆川 倫範、小川 輝之、石塚 修

**ポディウムポスター 2：過活動膀胱**

10月15日(木) 14:05~14:55 ポディウムポスター会場 (ネクサスウィンド)

座長：奥村 敬子 (公立陶生病院 泌尿器科)

**OP2-1 超音波画像による過活動膀胱治療のための仙骨孔位置の把握**

帝人ファーマ株式会社 医療技術研究所

○南條 卓也、今野 孝浩、石橋 直也、川瀬 悠樹、江畑 裕介

**OP2-2 当院におけるビベグロンの使用経験**

<sup>1</sup>滋賀医科大学 泌尿器科、<sup>2</sup>高島市民病院 泌尿器科

○窪田 成寿<sup>1</sup>、永澤 誠之<sup>1</sup>、和田 晃典<sup>1</sup>、伊狩 亮<sup>1</sup>、富田 圭司<sup>1</sup>、水流 輝彦<sup>2</sup>、吉田 哲也<sup>1</sup>、影山 進<sup>1</sup>、上仁 数義<sup>1</sup>、成田 充弘<sup>1</sup>、河内 明宏<sup>1</sup>

**OP2-3 当院におけるビベグロンの使用経験**

山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座

○牛島 正毅、八木 真由、菅野 秀典、山岸 敦史、櫻井 俊彦、西田 隼人、内藤 整、山辺 拓也、加藤 智幸、土谷 順彦

**OP2-4 過活動膀胱に対する  $\beta 3$  受容体作動薬 vibegron の当院における臨床成績**

<sup>1</sup>山形県立河北病院 泌尿器科、<sup>2</sup>山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座、

<sup>3</sup>米沢市立病院 泌尿器科

○一柳 統<sup>1</sup>、八木 真由<sup>2</sup>、牛島 正毅<sup>2</sup>、梶沼 陽<sup>1</sup>、長岡 明<sup>3</sup>、加藤 智幸<sup>2</sup>、土谷 順彦<sup>2</sup>

**OP2-5 当院におけるビベグロン内服治療の初期経験～ミラベグロンからの切替に関する検討～**

<sup>1</sup>国際医療福祉大学病院 腎泌尿器外科、<sup>2</sup>国際医療福祉大学医学部 腎泌尿器外科

○高岡 栄一郎<sup>1,2</sup>、安藤 高志<sup>1</sup>、松本 吉隆<sup>1</sup>、稲井 広夢<sup>1</sup>、井上 高光<sup>2</sup>、小野澤 瑞樹<sup>2</sup>、河合 弘二<sup>2</sup>、宮崎 淳<sup>2</sup>、内田 克紀<sup>1</sup>

**OP2-6 当院における若年症例に対する Vibegron の初期使用経験**

北海道大学病院 泌尿器科

○日下部 直久、橘田 岳也、千葉 博基、樋口 まどか、今 雅史、中村 美智子、築山 真由子、篠原 信雄

**OP2-7 長期間薬物治療を継続した女性過活動膀胱患者の症状と生活の質の変化**

京都府立医科大学 泌尿器科

○齋藤 友充子、藤原 敦子、福井 彩子、堀内 大介、浮村 理



**OP2-8** 新規 TRPM8 拮抗薬 KPR-5714 と  $\beta 3$  作動薬、抗コリン薬との併用効果の検討  
<sup>1</sup>キッセイ薬品工業株式会社研究本部研究統括部 創薬探索研究所、  
<sup>2</sup>キッセイ薬品工業株式会社 研究本部薬理研究所  
 ○藤森 芳和<sup>1</sup>、中西 修<sup>2</sup>、林 剛光<sup>2</sup>、松澤 亜可根<sup>2</sup>、五井 嘉明<sup>1</sup>、小林 淳一<sup>1</sup>、  
 武田 裕夫<sup>2</sup>

**OP2-9** メタボロミクス解析を用いた尿意切迫感に関連する新規標的分子の網羅的探索  
<sup>1</sup>山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科、<sup>2</sup>アステラス製薬株式会社  
 ○吉良 聡<sup>1</sup>、三井 貴彦<sup>1</sup>、宮本 達也<sup>1</sup>、中込 宙史<sup>1</sup>、井原 達矢<sup>1</sup>、橋本 由佳<sup>2</sup>、  
 澤田 智史<sup>1</sup>、武田 正之<sup>1</sup>

**OP2-10** 尿意切迫感は昼間頻尿と夜間頻尿に通常伴っているのか？  
 —福井県住民検診受診者を対象とした横断研究—  
 福井大学医学部 泌尿器科学  
 ○青木 芳隆、奥村 悦久、小林 久人、稲村 聡、関 雅也、多賀 峰克、  
 福島 正人、伊藤 秀明、横山 修

## ポディウムポスター 3：前立腺癌術後

10月15日(木) 15:00~15:25 ポディウムポスター会場 (ネクサスウィンド)

座長：松島 常 (自警会東京警察病院 泌尿器科)

**OP3-1** 前立腺癌患者の排尿状態の調査 前立腺全摘は排尿状態を悪化させるのか  
 市立三次中央病院  
 ○瀬野 康之、向井 桜子、丸山 聡

**OP3-2** ロボット支援前立腺全摘除術における術後勃起機能と尿禁制の評価  
 東京大学医学部附属病院 泌尿器科  
 ○竹村 光太郎、山田 雄太、山田 大介、中村 真樹、佐藤 悠佑、  
 川合 剛人、鈴木 基文、久米 春喜

**OP3-3** ロボット支援腹腔鏡下根治的前立腺全摘除患者の術後失禁予防における術前の  
 骨盤底筋体操指導の有効性について  
 日本大学医学部 泌尿器科学系泌尿器科学分野  
 ○堀 祐太郎、橋本 翔、吉村 敏宏、俵 総、船越 大吾、桜井 文紀、  
 大日方 大亮、吉澤 剛、持田 淳一、山口 健哉、高橋 悟

**OP3-4** 当院で行った人工尿道括約筋埋込み術 (AMS800) 10名11件の手術成績  
<sup>1</sup>一般財団法人倉敷成人病センター 泌尿器科、<sup>2</sup>高知医療センター 泌尿器科、  
<sup>3</sup>三原赤十字病院 泌尿器科、<sup>4</sup>あさのクリニック、<sup>5</sup>しおつか泌尿器科クリニック、  
<sup>6</sup>岡山大学病院 泌尿器科、<sup>7</sup>岡山医療センター 泌尿器科  
 ○高本 均<sup>1</sup>、三井 将雄<sup>1</sup>、安東 栄一<sup>1</sup>、山本 康雄<sup>1</sup>、石戸 則孝<sup>1</sup>、森田 陽<sup>2</sup>、  
 小林 宏州<sup>3</sup>、横山 昌平<sup>4</sup>、塩塚 洋一<sup>5</sup>、佐古 智子<sup>6</sup>、市川 孝治<sup>7</sup>

**OP3-5** 北里大学北里研究所病院における人工尿道括約筋 (AMS800<sup>®</sup>) 植込術の現状と課題  
<sup>1</sup>北里大学北里研究所病院 泌尿器科、<sup>2</sup>北里大学医学部 泌尿器科、<sup>3</sup>高嶋医院  
 ○平山 貴博<sup>1,2</sup>、奥田 知史<sup>1</sup>、高嶋 力弥<sup>3</sup>、村上 泰清<sup>1,2</sup>、黒坂 眞二<sup>2</sup>、  
 津村 秀康<sup>2</sup>、田畑 健一<sup>2</sup>、松本 和将<sup>2</sup>、入江 啓<sup>1</sup>、岩村 正嗣<sup>2</sup>



## ポディウムポスター 4：女性泌尿器科

10月15日(木) 15:30~16:10 ポディウムポスター会場 (ネクサスウィンド)

座長：吉澤 剛 (日本大学医学部 泌尿器科学系泌尿器科学分野)  
木村 俊夫 (市立芦屋病院 産婦人科)

## OP4-1 骨盤臓器脱の術後排出障害と会陰形成の関連

市立芦屋病院 産婦人科  
○木村 俊夫

## OP4-2 骨盤臓器脱患者における過活動膀胱と内臓脂肪との関連

<sup>1</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野、  
<sup>2</sup>名古屋市立東部医療センター 泌尿器科、<sup>3</sup>三重北医療センターいなべ総合病院 泌尿器科、  
<sup>4</sup>名古屋市立大学大学院看護学研究科 健康科学領域臨床生理学分野  
○松山 奈有佳<sup>1</sup>、濱川 隆<sup>2</sup>、太田 裕也<sup>3</sup>、加藤 大貴<sup>1</sup>、池上 要介<sup>2</sup>、  
窪田 泰江<sup>4</sup>、丸山 哲史<sup>2</sup>、安井 孝周<sup>1</sup>

## OP4-3 当院での minimal mesh TVM の中期成績の検討

<sup>1</sup>順天堂東京江東高齢者医療センター 泌尿器科、<sup>2</sup>順天堂大学医学部附属順天堂医院 泌尿器科  
○高澤 直子<sup>1,2</sup>、吉山 あづさ<sup>1</sup>、増田 奈々子<sup>1</sup>、磯部 英行<sup>1</sup>、堀江 重郎<sup>2</sup>

## OP4-4 骨盤臓器脱と排尿機能の関連解析

佐賀大学医学部 泌尿器科学講座  
○前田 晃宏、東武 昇平、有働 和馬、野口 満

## OP4-5 当院における腹腔鏡下仙骨膕固定術 (LSC) の排尿機能評価と手術成績

<sup>1</sup>高島市民病院 泌尿器科、<sup>2</sup>滋賀医科大学 泌尿器科  
○水流 輝彦<sup>1,2</sup>、窪田 成寿<sup>2</sup>、奥末 理知<sup>2</sup>、河内 明宏<sup>2</sup>

## OP4-6 腹腔鏡下仙骨膕固定術における術後腹圧性尿失禁と CT による骨格筋量測定との関係

<sup>1</sup>名古屋市立東部医療センター 泌尿器科、  
<sup>2</sup>名古屋市立大学大学院看護学研究科 健康科学領域臨床生理学分野、  
<sup>3</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野、  
<sup>4</sup>北医療センターいなべ総合病院 泌尿器科  
○濱川 隆<sup>1</sup>、窪田 泰江<sup>2</sup>、青木 マリア<sup>1</sup>、鳥居 孝英<sup>1</sup>、松山 奈有佳<sup>3</sup>、  
太田 裕也<sup>4</sup>、加藤 大貴<sup>3</sup>、池上 要介<sup>1</sup>、丸山 哲史<sup>1</sup>、安井 孝周<sup>3</sup>

## OP4-7 腹圧性尿失禁における尿道周囲の硬さについて

一社駅前こばやしレディースクリニック  
○小林 久晃

## OP4-8 地域在住女性の尿失禁に関する調査と体力測定の結果との関連について

西九州大学リハビリテーション学部  
○坂本 飛鳥、八谷 瑞紀、久保 温子、大川 裕行、溝田 勝彦、大田尾 浩、  
田中 真一

## ポディウムポスター 5：排尿管理・指導・看護

10月16日(金) 14:20~15:00 ポディウムポスター会場 (ネクサスウィンド)

座長：曲 友弘 (医療法人社団美心会黒沢病院 泌尿器科)  
瀬戸口 志保 (成城せとぐちクリニック)

## OP5-1 腹圧性尿失禁症例の症状およびQOLに影響する因子の検討

<sup>1</sup>北アルプス医療センターあづみ病院 リハビリテーション科、  
<sup>2</sup>北アルプス医療センターあづみ病院 看護部、<sup>3</sup>信州大学医学部 保健学科理学療法専攻、  
<sup>4</sup>医療創成大学健康医療科学部 理学療法学科、<sup>5</sup>信州大学 泌尿器科、  
<sup>6</sup>北アルプス医療センターあづみ病院 泌尿器科、  
<sup>7</sup>北アルプス医療センターあづみ病院 女性骨盤底医学センター  
 ○佐々木 涼子<sup>1,7</sup>、若田 真実<sup>1,7</sup>、矢花 由佳<sup>2,7</sup>、百瀬 公人<sup>3</sup>、齋門 良紀<sup>4</sup>、  
 岸陰 貴裕<sup>5</sup>、平林 直樹<sup>6,7</sup>、西澤 理<sup>6,7</sup>

## OP5-2 泌尿器科診療所における排尿管理—地域連携における当医院の新しい取り組み—

南里泌尿器科医院  
 ○南里 正晴、南里 正之

## OP5-3 介護老人保健施設の排尿ケアに対する看護管理者の意識と排尿ケアの実態

京都府立医科大学医学部 看護学科  
 ○松尾 綾子、江本 厚子、毛利 貴子

## OP5-4 排尿ケアチーム介入症例の排尿管理

<sup>1</sup>鳥取県立中央病院 泌尿器科、<sup>2</sup>鳥取県立中央病院 リハビリテーション室、  
<sup>3</sup>鳥取県立中央病院 看護局  
 ○村岡 邦康<sup>1</sup>、北村 智之<sup>2</sup>、下山 英津子<sup>3</sup>、田中 美佐子<sup>3</sup>、山元 惇史<sup>1</sup>、  
 西川 涼馬<sup>1</sup>

## OP5-5 取り下げ

## OP5-6 失語症患者の排尿自立に介入した一症例

<sup>1</sup>横浜市立市民病院 看護部、<sup>2</sup>横浜市立市民病院 泌尿器科  
 ○相馬 雄亮<sup>1</sup>、三浦 忍<sup>1</sup>、平松 加代<sup>1</sup>、齋藤 忠明<sup>1</sup>、菅 由美子<sup>1</sup>、太田 純一<sup>2</sup>

## OP5-7 排尿ケアに伴う業務改善への試み～親水性カテーテル使用時の看護師の使用感調査～

<sup>1</sup>静岡県立総合病院 看護部、<sup>2</sup>静岡県立総合病院 泌尿器科  
 ○橋本 佳典<sup>1</sup>、小澤 友紀<sup>1</sup>、齋藤 千紘<sup>1</sup>、井之川 真理子<sup>1</sup>、渡辺 訓子<sup>1</sup>、  
 今村 正明<sup>2</sup>、吉村 耕治<sup>2</sup>

## OP5-8 長期カテーテル留置透析患者に起きたフルニエ壊疽の2例

<sup>1</sup>ときわ会常磐病院 泌尿器科、<sup>2</sup>東京女子医科大学病院 泌尿器科  
 ○小内 友紀子<sup>1</sup>、中村 和貴<sup>1</sup>、阪野 太郎<sup>1</sup>、新村 浩明<sup>1</sup>、田邊 一成<sup>2</sup>

## ポディウムポスター6：ウロダイナミクス・LUTS・QOL 他

10月16日(金) 15:05~15:45 ポディウムポスター会場 (ネクサスウィンド)

座長：高橋 良輔 (総合せき損センター 泌尿器科)

山本 達也 (千葉県立保健医療大学健康科学部 リハビリテーション学科)

## OP6-1 女性患者における水式・空気式カテーテルによる Pressure flow study の比較検討

埼玉医科大学病院 泌尿器科

○朝倉 堯、朝倉 博孝、西村 宙悟、梅澤 佑太、林 泰樹、中平 洋子、  
篠島 利明、矢内原 仁

## OP6-2 ロボット支援下直腸低位前方切除術前後の排尿機能についての検討

<sup>1</sup>東京女子医科大学病院 泌尿器科、<sup>2</sup>東京女子医科大学病院 消化器外科、<sup>3</sup>ときわ会常磐病院 泌尿器科○濱崎 和代<sup>1</sup>、小内 友紀子<sup>1,3</sup>、飯塚 淳平<sup>1</sup>、鈴木 万里<sup>1</sup>、大木 岳志<sup>2</sup>、  
田邊 一成<sup>1</sup>

## OP6-3 残尿量が筋層非浸潤性膀胱癌に対する BCG 膀胱内注入療法の QOL に影響するのかを探索するための、BCG 施行回数ごとの残尿測定前向き観察研究

岩手医科大学泌尿器科学講座

○菊池 大地、加藤 陽一郎、五十嵐 大樹、松浦 朋彦、加藤 廉平、  
前川 滋克、兼平 貢、高田 亮、杉村 淳、阿部 貴弥、小原 航

## OP6-4 ICIQ-SF (International Consultation on Incontinence Questionnaire-Short Form) の質問項目と回答に関する検討

<sup>1</sup>島根大学医学部総合医療学講座 大田総合医育成センター、<sup>2</sup>大田市立病院 泌尿器科、<sup>3</sup>島根大学医学部 泌尿器科学講座○本田 聡<sup>1,2</sup>、中村 成伸<sup>2</sup>、木島 庸貴<sup>1</sup>、高橋 伸幸<sup>1</sup>、山口 峰一<sup>1</sup>、  
山形 真吾<sup>1</sup>、椎名 浩昭<sup>3</sup>

## OP6-5 副腎腫瘍患者における排尿関連 QOL の検討

香川大学医学部医学科 泌尿器科

○宮内 康行、山崎 真理、土肥 洋一郎、松岡 祐貴、加藤 琢磨、  
田岡 利宜也、常森 寛行、上田 修史、杉元 幹史

## OP6-6 下部尿路症状 (LUTS) に関連する因子の検討：国民生活基礎調査を用いた分析

<sup>1</sup>市立芦屋病院 産婦人科、<sup>2</sup>大阪大学大学院医学系研究科 社会医学講座公衆衛生学、<sup>3</sup>大阪国際がんセンター 疫学統計部○宮田 明未<sup>1,2</sup>、錢 鴻武<sup>1</sup>、木村 俊夫<sup>1</sup>、田淵 貴大<sup>3</sup>

## OP6-7 高度萎縮膀胱に対して回腸利用膀胱拡大術を施行した2例

<sup>1</sup>山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座、<sup>2</sup>秋田赤十字病院 泌尿器科○八木 真由<sup>1</sup>、牛島 正毅<sup>1</sup>、山岸 敦史<sup>1</sup>、菅野 秀典<sup>1</sup>、櫻井 俊彦<sup>1</sup>、  
西田 隼人<sup>1</sup>、内藤 整<sup>1</sup>、川添 久<sup>1</sup>、小原 崇<sup>2</sup>、加藤 智幸<sup>1</sup>、土谷 順彦<sup>1</sup>

## OP6-8 二分脊椎患者の腎機能評価におけるシスタチンCとクレアチニンを用いたeGFRの検討

東北大学大学院医学系研究科 泌尿器科学分野

○川守田 直樹、林 夏穂、佐竹 洋平、木村 信吾、伊藤 明宏

---

**ポディウムポスター 7：前立腺肥大症・夜間頻尿他****10月16日(金) 15:50~16:30 ポディウムポスター会場 (ネクサスウィンド)**

---

座長：浦上 慎司 (虎の門病院 泌尿器科)

**OP7-1 BPH-LUTS 患者の困窮度に対するタダラフィルの効果**

京都府立医科大学医学部 泌尿器科

○藤原 敦子、針貝 俊二、平原 直樹、山田 恭弘、岩田 健、浮村 理、  
KPUM-LUTS研究グループ**OP7-2 前立腺肥大症患者における HoLEP 術前の膀胱変形は術後有意に改善する**<sup>1</sup>東北労災病院 泌尿器科、<sup>2</sup>和歌山労災病院 泌尿器科○梅本 秀俊<sup>1</sup>、塔筋 央庸<sup>2</sup>、鈴木 淳史<sup>2</sup>、櫻田 祐<sup>1</sup>、阿部 優子<sup>1</sup>、浪間 孝重<sup>1</sup>**OP7-3 90歳以上の尿閉患者に対する TUEB の有効性と安全性の検討**<sup>1</sup>大阪府済生会泉尾病院 泌尿器科、<sup>2</sup>関西医科大学総合医療センター 腎泌尿器外科、<sup>3</sup>関西医科大学付属病院 腎泌尿器外科○田口 真<sup>1</sup>、三島 崇生<sup>2</sup>、安田 鐘樹<sup>1</sup>、木下 秀文<sup>3</sup>、松田 公志<sup>3</sup>**OP7-4 経尿道的前立腺核出術におけるオリンパス社製 TUEB 用ループ電極を用いた術式と  
ストルツ社製 HERRMANN VapoEnucleation 電極を用いた術式の比較**<sup>1</sup>関西医科大学香里病院 腎泌尿器外科、<sup>2</sup>関西医科大学附属病院 腎泌尿器外科○小糸 悠也<sup>1</sup>、元木 佑典<sup>1</sup>、木下 秀文<sup>2</sup>**OP7-5 NDB オープンデータからみた前立腺肥大症手術の特徴**

日本大学医学部附属板橋病院

○橋本 翔、大日方 大亮、船越 大吾、桜井 文紀、堀 祐太郎、吉澤 剛、  
持田 淳一、山口 健哉、高橋 悟**OP7-6 Cardio-ankle vascular Index (CAVI) と夜間頻尿の関連性の検討**<sup>1</sup>東邦大学医療センター佐倉病院 泌尿器科、<sup>2</sup>東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科○杉崎 裕香<sup>1</sup>、矢野 仁<sup>1</sup>、加藤 精二<sup>1</sup>、杉山 真康<sup>1</sup>、岡 了<sup>1</sup>、内海 孝信<sup>1</sup>、  
遠藤 匠<sup>1</sup>、神谷 直人<sup>1</sup>、鈴木 啓悦<sup>1</sup>、榊原 隆次<sup>2</sup>**OP7-7 取り下げ****OP7-8 取り下げ**

## ポディウムポスター 8：モデル動物実験他

10月16日(金) 16:35~17:20 ポディウムポスター会場 (ネクサスウィンド)

座長：亀井 潤 (自治医科大学 泌尿器科)

嘉手川 豪心 (沖縄協同病院 泌尿器科)

- OP8-1** ウサギモデルを使用した無尿および膀胱再灌流による廃用性萎縮膀胱および回復に  
関与する候補遺伝子の解明とそのヒト腎移植臨床検体での検証  
<sup>1</sup>秋田大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学講座、  
<sup>2</sup>秋田大学バイオサイエンス教育・研究サポートセンター 動物実験部門、  
<sup>3</sup>秋田大学医学部附属病院 腎疾患先端医療センター、  
<sup>4</sup>国際医療福祉大学成田病院 腎泌尿器外科  
○喜早 祐介<sup>1</sup>、井上 高光<sup>1,4</sup>、西島 和俊<sup>2</sup>、奈良 健平<sup>1</sup>、神田 壮平<sup>1</sup>、  
沼倉 一幸<sup>1</sup>、鶴田 大<sup>1</sup>、齋藤 満<sup>1</sup>、成田 伸太郎<sup>1</sup>、佐藤 滋<sup>3</sup>、羽瀨 友則<sup>1</sup>
- OP8-2** ストレプトゾトシン誘発 I 型糖尿病ラットの経時的膀胱・尿道機能変化  
<sup>1</sup>琉球大学医学部 腎泌尿器外科学講座、<sup>2</sup>那覇市立病院、<sup>3</sup>琉球大学医学部 システム生理学講座  
○泉 恵一朗<sup>1</sup>、木村 隆<sup>1</sup>、長嶺 覚子<sup>3</sup>、芦刈 明日香<sup>1</sup>、大城 琢磨<sup>2</sup>、宮里 実<sup>3</sup>、  
齋藤 誠一<sup>1</sup>
- OP8-3** ラット腎臓における抗コリン薬を介した尿再吸収に関する検討  
福井大学医学部 泌尿器科学講座  
○大江 秀樹、吉木 はつみ、杵 新民、小林 久人、福島 正人、青木 芳隆、  
伊藤 秀明、横山 修
- OP8-4** 前立腺過形成モデル・自然発症高血圧ラットに対する PDE5 阻害薬タダラフィルの効果  
<sup>1</sup>高知大学医学部 薬理学講座、<sup>2</sup>日本学術振興会特別研究員  
○清水 翔吾<sup>1</sup>、長尾 佳樹<sup>1</sup>、片岡 環<sup>1</sup>、鎌田 栞穂<sup>1</sup>、清水 孝洋<sup>1</sup>、東 洋一郎<sup>1</sup>、  
新武 享朗<sup>1,2</sup>、Suo Zou<sup>1</sup>、山本 雅樹<sup>1</sup>、齋藤 源顕<sup>1</sup>
- OP8-5** ラット膀胱炎モデルにおける低出力レーザー照射の下部尿路症状改善効果  
<sup>1</sup>帝人ファーマ株式会社 医療技術研究所、<sup>2</sup>国際医療福祉大学医学部 脳神経内科、  
<sup>3</sup>千葉大学医学部 脳神経内科  
○川瀬 悠樹<sup>1</sup>、内山 智之<sup>2,3</sup>、石橋 直也<sup>1</sup>、江畑 裕介<sup>1</sup>
- OP8-6** 食事誘発性肥満モデルラットにおける慢性前立腺炎症と SQSTM1/p62 の発現解析  
<sup>1</sup>大分大学医学部附属病院 腎臓外科・泌尿器科、<sup>2</sup>医療法人慈恵会西田病院 泌尿器科  
○溝口 晋輔<sup>1</sup>、山中 直行<sup>1</sup>、森 健一<sup>1,2</sup>、秦 聡孝<sup>1</sup>、三股 浩光<sup>1</sup>
- OP8-7** 非細菌性前立腺炎モデルラットにおける抗炎症性脂質メディエーター (OEA, PEA)  
投薬効果の検討  
大分大学医学部 腎泌尿器外科  
○山中 直行、森 健一、溝口 晋輔、安藤 忠助、秦 聡孝、三股 浩光
- OP8-8** BPH-1 細胞におけるタダラフィルの PGE<sub>2</sub> 産生抑制作用  
日本新薬株式会社 創薬研究所  
○栗田 麻希、山口 浩史、岡 美智子

**OP8-9** 膀胱拡大術における羊膜と足場材料 P (LA/CL) を用いた機能的膀胱の再生

滋賀医科大学 泌尿器科学講座

○堀井 常人、萩原 明於、上仁 数義、辻本 洋行、影山 進、吉田 哲也、  
富田 圭司、村井 亮介、窪田 成寿、河内 明宏