

第29回 日本排尿機能学会



一般社団法人日本排尿機能学会

プログラム

一般演題

口演1：排尿生理、薬理1

9月1日（木） 9：00～10：00 第3会場（3F 雅の間）

座長：木村 和哲（名古屋市立大学）

小川 輝之（信州大学）

- 01-1** ストレス関連ペプチド・コルチコトロピン放出因子のラット脳室内投与はグルタミン酸神経系を介して排尿反射を亢進する
¹高知大学医学部薬理学講座、²高知大学医学部先端医療学推進センター、
³高知大学医学部小児思春期医学講座、⁴日本学術振興会特別研究員、
⁵高知大学医学部附属病院骨盤機能センター、⁶高知大学医学部泌尿器科学講座
 ○清水 孝洋¹、畑 優里佳^{1,2}、鄒 瑣¹、山本 雅樹³、清水 陽平^{1,2}、尾野 秀彬^{1,2}、
 新武 享朗^{1,4}、清水 翔吾¹、東 洋一郎¹、清水 信貴⁵、辛島 尚⁶、齊藤 源頭¹
- 01-2** 幼少期ストレスの下部尿路機能への影響と行動機能変化
 琉球大学医学研究科
 ○上條 中庸、宮里 実
- 01-3** ストレス負荷ラットの下部尿路機能に対するオキシトシンの効果
¹(株)サザンナイトラボラトリー、²旭川医科大学教育研究推進センター
 ○菅谷 公男¹、西島 さおり¹、嘉手川 豪心¹、安次富 勝博¹、松本 成史^{1,2}
- 01-4** ラット下部尿路機能に対する月桃アロマの効果
¹サザンナイトラボラトリー、²沖縄科学技術大学院大学
 ○西島 さおり^{1,2}、嘉手川 豪心¹、安次富 勝博¹、菅谷 公男¹
- 01-5** エンリッチ環境飼育した閉経モデルマウスの排尿機能に対するチロシンヒドロキシラーゼ阻害薬 AMPT の影響
 第一薬科大学 薬学部
 ○副田 二三夫、寺崎 史朗、阿部 瑞季、古賀 貴之、小武家 優子
- 01-6** 脊髄内 Piezo2 拮抗薬 GxMTx4 の脊髄損傷マウスにおける下部尿路機能障害に対する効果の検討
¹信州大学医学部附属病院 泌尿器科、²ピッツバーグ大学 泌尿器科
 ○齊藤 徹一^{1,2}、皆川 倫範¹、小川 輝之¹、石塚 修¹、吉村 直樹²
- 01-7** 脳梗塞モデルの膀胱・尿道機能に及ぼす影響とトラマドール投与後の変化
¹琉球大学大学院医学研究科システム生理学講座、²琉球大学大学院医学研究科腎泌尿器外科学講座
 ○長嶺 覚子¹、上條 中庸¹、芦刈 明日香²、宮里 実¹

口演2：尿失禁1

9月1日（木） 9：00～10：10 第4会場（3F 扇の間）

座長：久米 春喜（東京大学）

馬嶋 剛（愛知医科大学）

- 02-1** 排尿筋過活動を合併した前立腺肥大症と術後尿失禁についての検討
¹千葉県立佐原病院、²獨協医科大学病院
 ○加賀 勘家^{1,2}、鎌迫 智彦²、加賀 麻祐子²、布施 美樹²、柴田 千晴²、石塚 満²、
 山西 友典²

- 02-2** **Advanced Reconstruction of Vesicourethral Support 施行による神経非温存ロボット支援前立腺全摘除術後尿禁制の検討**
 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、守安 絵美佳、星野 貴洋、西川 結梨、清水 龍太郎、寺岡 祥吾、弓岡 徹也、山口 徳弥、川本 文弥、岩本 秀人、森實 修一、武中 篤
- 02-3** **傾向スコアマッチによるレチウス温存法と従来法のロボット前立腺全摘後早期尿禁制比較および dynamic MRI を用いた尿禁制メカニズムの検討**
 金沢大学泌尿器集学的治療学
 ○角野 佳史、野原 隆弘、川口 昌平、内藤 伶奈人、門本 卓、岩本 大旭、八重樫 洋、重原 一慶、泉 浩二、溝上 敦
- 02-4** **ロボット支援前立腺全摘除術における拡大摘除 / 拡大リンパ節郭清は、術後尿失禁回復に影響するか？**
 愛媛大学医学部 泌尿器科
 ○三浦 徳宣、塩出 涼、信森 祥太、鈴木 大一郎、杉原 直哉、山川 真季、佐伯 佳央里、河野 玲奈、大西 智也、新井 欧介、角田 俊雄、渡辺 隆太、野田 輝乙、西村 謙一、福本 哲也、宮内 勇貴、菊川 忠彦、雑賀 隆史
- 02-5** **女性腹圧性尿失禁患者を対象とした TAS-303 の第 II 相ランダム化プラセボ対照二重盲検比較試験**
¹ 独立行政法人地域医療機能推進機構 中京病院 泌尿器科、
² 日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第一病院 女性泌尿器科、
³ 日本大学医学部 泌尿器科学分野、⁴ 原三信病院 泌尿器科、⁵ 福井大学医学部 泌尿器科学
 ○後藤 百万¹、加藤 久美子²、高橋 悟³、武井 実根雄⁴、横山 修⁵
- 02-6** **Hood テクニック RARP と従来法における術後尿禁制および尿流動態検査上の比較検討**
 市立吹田市民病院 腎臓泌尿器科
 ○田中 智章、斉藤 英彦、濱田 晃佑、佐竹 伸、松田 淳、熊田 憲彦
- 02-7** **尿道括約筋 - 尿道支持機構の解剖学的・機能的評価によるロボット支援前立腺全摘除術後の尿失禁メカニズムの解明**
 福島県立医科大学 医学部 泌尿器科学講座
 ○片岡 政雄、糸川 知之、夏谷 広樹、今井 仁美、松岡 優太、松岡 香葉子、星 誠二、胡口 智之、秦 淳也、佐藤 雄一、赤井畑 秀則、小島 祥敬
- 02-8** **ロボット支援前立腺全摘除術時の拡大骨盤内リンパ節郭清による除神経は術後 1 ヶ月での尿禁制を悪化させる**
¹ 九州大学大学院医学研究院 泌尿器科学分野、
² 九州大学大学院医学研究院 形態機能病理学分野、³ 国際医療福祉大学 福岡薬学部
 ○李 賢¹、塩田 真己¹、高松 大^{1,2}、牛島 美保¹、岡部 彩美¹、梶岡 俊一³、後藤 駿介¹、木下 史生¹、松元 崇¹、門司 恵介¹、柏木 英志¹、猪口 淳一¹、小田 義直²、江藤 正俊¹

口演3：排尿生理、薬理2

9月1日（木） 10：00～11：10 第3会場（3F 雅の間）

座長：菅谷 公男（北上中央病院/㈱サザンナイトラボラトリー）

山田 静雄（静岡県立大学）

O3-1 副甲状腺ホルモン関連蛋白はラット膀胱において排尿筋収縮に由来する求心性神経活動を抑制する

名古屋市立大学大学院医学研究科細胞生理学分野

○杉浦 有優、三井 烈、橋谷 光

O3-2 尿線の分裂の対処法

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

O3-3 ニコチン長期投与ラットの膀胱機能に対する冷気暴露およびメンソール刺激の影響

¹市立大町総合病院、²信州大学医学部泌尿器科学教室○永井 崇^{1,2}、今村 哲也²、皆川 倫範²、小川 輝之²、石塚 修²O3-4 β_3 アドレナリン受容体刺激薬による膀胱 β_3 受容体以外の Off-target 効果¹静岡県立大学大学院薬食研究推進センター、²本通クリニック○山田 静雄¹、地本 純子¹、速水 慎介²

O3-5 ラット排尿筋収縮因子に対する糖質制限食が及ぼす影響

¹千葉科学大学大学院 薬学研究科 薬理学分野、²名古屋市立大学大学院 医学研究科 臨床薬剤学、³名古屋市立大学大学院 薬学研究科 病院薬剤学、⁴名古屋市立大学大学院 医学研究科 腎・泌尿器科学分野、⁵名古屋市立大学大学院 看護学研究科 先端医療看護学○片岡 智哉^{1,2}、堀田 祐志³、真川 明将³、松山 奈有佳⁴、窪田 泰江⁵、安井 孝周⁴、日比 陽子^{2,3}、木村 和哲^{2,3}

O3-6 げっ歯類の尿道細動脈における神経性収縮制御に関する検討

名古屋市立大学医学研究科細胞生理学分野

○橋谷 光、三井 烈、田中 秀和、平井 優那

O3-7 2型糖尿病モデルにおける膀胱上皮由来 ATP の放出亢進に伴う膀胱収縮障害に対する tadalafil の効果と作用機序に関する検討

福井大学医学部

○兜 貴史、稲村 聡、小林 久人、杓 新民、福島 正人、多賀 峰克、関 雅也、

品川 友親、堤内 真実、奥村 悦久、吹上 優介、田中 伸樹、大久保 温、

勝木 舞結

O3-8 神経因性低活動膀胱モデル動物に対するアコチアミドの治療効果に関する検討

¹国際医療福祉大学医学部腎泌尿器外科、²国際医療福祉大学病院腎泌尿器外科、³筑波大学医学医療系腎泌尿器外科、⁴ピッツバーグ大学医学部泌尿器科○高岡 栄一郎^{1,2}、安藤 高志²、黒部 匡広²、稲井 広夢²、内田 克紀²、小野澤 瑞樹¹、宮崎 淳¹、西山 博之³、吉村 直樹⁴

口演4：尿失禁2

9月1日（木） 10：10～11：10 第4会場（3F 扇の間）

座長：三股 浩光（大分大学）

中沢 昌樹（南長野医療センター篠ノ井総合病院）

O4-1 尿失禁に対する FootFree の有効性の検討

¹横浜労災病院、²済生会宇都宮病院、³県立佐原病院、⁴みはま成田クリニック、⁵獨協医科大学病院、⁶宇都宮脳脊髄センターシンフォニー病院○布施 美樹¹、鎌迫 智彦²、加賀 勘家³、加賀 麻祐子⁴、柴田 千晴⁵、石塚 満⁵、黒川 幸一郎¹、桂 蒼太¹、丸尾 匡史¹、橋本 湧¹、菅原 翔¹、宮崎 兼考¹、井上 淳¹、永田 眞樹¹、山西 友典⁶

O4-2 高度肥満症における減量手術前後の下部尿路症状の変化

¹愛仁会千船病院 泌尿器科、²愛仁会千船病院 減量外科、³兵庫医科大学 泌尿器科○新開 康弘¹、花咲 毅¹、樋口 喜英¹、川口 理作¹、北浜 誠一²、楊 東益³

O4-3 高齢者における尿失禁の有症状率

¹名古屋市立大学看護学研究科 先端医療看護学、²名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 泌尿器科、³名古屋市立大学医学部附属東部医療センター 泌尿器科、⁴名古屋市立大学大学院薬学研究科 臨床薬理学、⁵名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科分野、⁶千葉科学大学大学院 薬学研究科 片岡研究室、⁷名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科分野○窪田 泰江¹、濱川 隆²、高田 麻沙²、加藤 大貴³、丸山 哲史³、堀田 祐志⁴、太田 裕也⁵、松山 奈有佳⁵、杉浦 有優⁵、片岡 智哉⁶、林 祐太郎⁷、水野 健太郎⁷、安井 孝周⁵

O4-4 尿道びらんと感染により、人工尿道括約筋植込み術を複数回施行し、尿禁制が保持された1例

¹名古屋市立大学医学部附属東部医療センター 泌尿器科、²名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野、³名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 泌尿器科、⁴名古屋市立大学大学院看護学研究科 先端医療看護学○加藤 大貴¹、濱本 周造²、杉浦 有優²、松山 奈有佳²、太田 裕也²、濱川 隆³、窪田 泰江⁴、安井 孝周²

O4-5 ロボット支援腹腔鏡手術による膀胱腔瘻閉鎖術の経験

藤田医科大学 腎泌尿器外科

○佐々木 ひと美、竹中 政史、市野 学、全並 賢二、高原 健、住友 誠、白木 良一

O4-6 当院における人工尿道括約筋摘出症例の検討

¹北海道大学病院 泌尿器科、²旭川医科大学 腎泌尿器外科学講座○坪内 駿¹、千葉 博基¹、樋口 まどか¹、日下部 直久¹、橘田 岳也²、篠原 信雄¹

O4-7 腹腔鏡下に修復した再発性膀胱腔瘻の1例

JA 広島総合病院

○加藤 昌生、島田 幸暢、藤井 照護、上田 晃嗣、松原 昭郎

口演5：下部尿路症状1

9月1日（木） 13：10～14：10 第3会場（3F 雅の間）

座長：藤村 哲也（自治医科大学）
田中 吉則（北海道立江差病院）

- 05-1** 筋層非浸潤性膀胱癌における BCG 膀胱内注入療法施行中の残尿量と再発に関する臨床的検討
¹岩手医科大学泌尿器科学講座、²岩手県立中央病院
 ○菊池 大地^{1,2}、前川 滋克¹、小笠原 慶太²、露久保 敬嗣²、五十嵐 大樹¹、
 松浦 朋彦¹、加藤 廉平¹、加藤 陽一郎¹、兼平 貢¹、高田 亮¹、藤澤 宏光²、
 杉村 淳¹、阿部 貴弥¹、小原 航¹
- 05-2** 術前重症度別にみたロボット支援前立腺全摘除術後の下部尿路症状の変化
 北野病院 泌尿器科
 ○宗田 武、西崎 広典、大塚 光、小池 修平、岡田 卓也
- 05-3** 前立腺癌に対する重粒子線治療前後の下部尿路症状 / 下部尿路機能障害の変化
¹神奈川県立がんセンター 泌尿器科、²神奈川県リハビリテーション病院 泌尿器科、
³神奈川県立がんセンター 放射線治療科
 ○鈴木 孝尚^{1,2}、岸田 健¹、長坂 拓学¹、近藤 拓也¹、小泉 充之¹、寺尾 秀行¹、
 竹部 慎一¹、山本 章太郎¹、中井川 昇¹、青木 哲也²、田中 克幸²、
 高草木 陽介³、加納 希生³、島 聖³、土田 圭祐³、溝口 信貴³、吉田 大作³、
 鎌田 正³、加藤 弘之³
- 05-4** SGLT-2 阻害薬時代における糖尿病患者の下部尿路症状について
¹札幌中央病院 泌尿器科、²札幌中央病院 糖尿病内分泌内科
 ○市原 浩司¹、平井 愛見子²
- 05-5** ステロイド治療後も排尿筋過活動が持続した HTLV-1 関連脊髄症に伴う下部尿路機能障害の1例
 福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座
 ○糸川 知之、赤井畑 秀則、夏谷 広樹、針金 佑樹、八木沼 恵、今井 仁美、
 松岡 優太、小名木 彰史、松岡 香菜子、星 誠二、胡口 智之、秦 淳也、
 佐藤 雄一、片岡 政雄、小島 祥敬
- 05-6** 女性下部尿路症状とエクオール産生能との関連性の検討
¹昭和大学横浜市北部病院 女性骨盤底センター、²昭和大学横浜市北部病院 産婦人科、
³昭和大学横浜市北部病院 泌尿器科
 ○中川 智絵^{1,2}、黒川 一平^{1,3}、岡田 義之^{1,2}、重田 美和¹、野村 由紀子^{1,2}、
 嘉村 康邦^{1,3}
- 05-7** 膀胱の利尿適応性に関する研究2：膀胱の蓄尿速度と排尿の動機に関する検討
¹医療法人桂会平尾病院 泌尿器科、²JCHO 星ヶ丘医療センター 泌尿器科、
³奈良県総合医療センター 泌尿器科
 ○百瀬 均¹、中瀬 智則¹、西村 伸隆¹、仲川 嘉紀¹、平尾 周也¹、松本 吉弘²、
 伊丹 祥隆³

口演 6：手術・性機能

9月1日（木） 13：10～14：20 第4会場（3F 扇の間）

座長：武中 篤（鳥取大学）
辻村 晃（順天堂大学）

- 06-1** 長期人工呼吸管理症例における膀胱皮膚瘻の導入と経験
¹特定医療法人 平成会病院 外科、²医療法人桂会 平尾病院 泌尿器科
 ○米山 重人¹、百瀬 均²、上田 拓実¹、磯部 将人¹
- 06-2** 高齢者慢性尿閉患者に対する Blocksom 型膀胱皮膚瘻の長期経過
 佐賀大学医学部泌尿器科学講座
 ○東武 昇平、野口 満
- 06-3** 口腔粘膜を利用した尿道形成時における粘膜採取部位の合併症の検討
¹防衛医科大学校 泌尿器科講座、²防衛医科大学校 形成外科
 ○新地 祐介¹、堀口 明男¹、田部井 正¹、尾島 健一郎¹、平野 裕資¹、
 伊藤 敬一¹、東 隆一²
- 06-4** 陰茎部 - 球部尿道移行部の短い狭窄に対する腹側アプローチによる腹背側 Double Heinecke-Mikulicz 法による尿道形成術 - 新規術式 10 例の経験 -
 兵庫医科大学 泌尿器科学
 ○兼松 明弘、嶋谷 公宏、柳 東益、田口 元博、山本 新吾
- 06-5** 経尿道的前立腺肥大症手術後の尿道狭窄に対する尿道再建の有効性：外科的アウトカムと患者報告アウトカムの検討
¹防衛医科大学校 泌尿器科学講座、²西埼玉中央病院 泌尿器科、³防衛医科大学校 形成外科
 ○堀口 明男¹、八木 宏太¹、新地 祐介¹、尾島 健一郎¹、平野 裕資¹、
 高橋 英二²、木村 文宏²、伊藤 敬一¹、東 隆一³
- 06-6** 未完成婚で受診した患者に対する膣セルフマッサージ方法の指導経験
 みやびウロギネクリニック
 ○岡崎 幸子、井上 雅、福本 睦子、野上 真利子、赤木 真世、井上 悠子、
 村上 愛、久本 三輝栄
- 06-7** 維持透析患者において握力は重症勃起不全の予測因子である
 弘前大学大学院医学研究科泌尿器科学講座
 ○藤田 尚紀、岡本 哲平、山本 勇人、畠山 真吾、米山 高弘、橋本 安弘、
 大山 力
- 06-8** 維持透析患者における勃起不全の重症度と腹部大動脈石灰化の関係性の検討
 弘前大学大学院医学研究科泌尿器科学講座
 ○藤田 尚紀、岡本 哲平、山本 勇人、畠山 真吾、米山 高弘、橋本 安弘、
 大山 力

口演7：下部尿路症状2

9月1日（木） 14：10～15：00 第3会場（3F 雅の間）

座長：大家 基嗣（慶應義塾大学）
百瀬 均（平尾病院）

07-1 進行胃癌に対するニボルマブ投与中に生じた難治性頻尿の1例

愛媛大学医学部泌尿器科

○杉原 直哉、塩出 涼、鈴木 大一郎、信森 祥太、佐伯 佳央里、山川 真季、
河野 玲奈、渡辺 隆太、野田 輝乙、西村 謙一、福本 哲也、三浦 徳宣、
宮内 勇貴、菊川 忠彦、雑賀 隆史

07-2 前立腺癌放射線治療後におけるハイドロゲルスペーサー有無別での下部尿路・排便症状の短期的推移

鳥取大学医学部器官制御外科学講座腎泌尿器学分野

○寺岡 祥吾、守安 絵美佳、清水 龍太郎、西川 涼馬、山口 徳也、岩本 秀人、
森實 修一、引田 克弥、本田 正史、武中 篤

07-3 前立腺癌に対する密封小線源単独治療後における下部尿路症状の長期成績

¹東京警察病院 泌尿器科、²東京大学大学院医学系研究科泌尿器外科学○田中 亮¹、松島 常¹、西本 凌平¹、森重 健¹、津坂 恭央¹、野崎 圭夏¹、
増田 朋子¹、久米 春喜²

07-4 ノコギリヤシ果実エキスの女性における下部尿路症状の改善効果

¹静岡県立大学、²伊豆保健医療センター、³かげやま医院○山田 静雄¹、白井 みち代¹、伊藤 由彦¹、小野 憲²、影山 慎二³

07-5 ノビレチン高純度粉末とグリシンの混合物（ノビレチンアミノプラス®）の蓄尿障害に対する有効性と安全性に関する臨床試験

¹北上中央病院泌尿器科、²㈱サザンナイトラボラトリー、³沖縄協同病院泌尿器科、⁴あしとみ泌尿器科クリニック、⁵川原腎泌尿器科クリニック、⁶関西福祉科学大学健康福祉学部○菅谷 公男^{1,2}、西島 さおり²、嘉手川 豪心^{2,3}、安次富 勝博^{2,4}、川原 和也⁵、
竹田 竜嗣⁶

07-6 高齢者における低活動膀胱と動脈硬化の関連性

¹新東京病院 泌尿器科、²東京大学、³日本赤十字社医療センター○新美 文彩^{1,2}、秋山 佳之²、本間 之夫^{2,3}、久米 春喜²

口演8：排尿管理・排尿指導1

9月1日（木） 14：20～15：30 第4会場（3F 扇の間）

座長：吉川 羊子（小牧市民病院）

鈴木 康之（東京都リハビリテーション病院）

08-1 特別養護老人ホーム入所者における尿の排出障害とその影響

¹国際医療福祉大学 医学部・成田/塩谷病院 脳神経内科、²千葉大学 医学部 脳神経内科、³千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、⁴東邦大学医療センター 佐倉病院 脳神経内科、⁵獨協医科大学 排泄機能センター、⁶国際医療福祉大学 医学部・成田病院 脳神経内科○内山 智之^{1,2}、山本 達也^{2,3}、榊原 隆次^{2,4}、山西 友典⁵、桑原 聡²、村井 弘之⁶

08-2 当院における包括的排尿ケア 初年の活動

¹練馬総合病院 泌尿器科、²練馬総合病院 看護部、³練馬総合病院 リハビリテーション科
○江崎 太佑¹、坂内 明日香²、大澤 竜太³、小吹 伸也³、前田 智美³

08-3 緩和ケア病棟における終末期がん患者の排尿管理

¹信州上田医療センター 泌尿器科、²信州上田医療センター緩和ケア内科、
³信州上田医療センター看護部
○水沢 弘哉¹、宇田津 治彦¹、松本 侑樹¹、清水 孝明¹、三村 裕次¹、
村上 真基²、鈴木 琳子³、大林 千鶴³

08-4 脊髄損傷者の排尿自立支援

～総合せき損センターにおける取り組み～

独立行政法人労働者健康安全機構総合せき損センター
○尾下 美保子、高橋 良輔、今田 憲二郎、牧 知子

08-5 医療療養病床における尿道カテーテル抜去の取り組み

～排尿ケアチームの関わりを通して～

¹一般財団法人仁和会総合病院看護部、²一般財団法人仁和会総合病院泌尿器科
○関戸 有希¹、塚田 亜希¹、中村 町子¹、内田 由香里¹、濱口 美也子¹、
松本 初代¹、八本 雅子¹、萩原 加苗子¹、蓑田 ひとみ¹、石川 貴将¹、
北原 聡史²

08-6 脊髄損傷患者における尿路管理の実際

¹総合せき損センター 看護部、²総合せき損センター 泌尿器科
○芝 美咲¹、尾下 美保子¹、牧 知子²、今田 憲二郎²、高橋 良輔²

08-7 当院での排尿ケアチーム介入患者のリハビリテーションと尿道カテーテル抜去の関連について

¹大阪医療センター 看護部、²大阪医療センター 泌尿器科、
³大阪医療センター リハビリテーション科
○假屋 真帆¹、野々村 大地²、松崎 恭介²、隠岐 雄太²、吉岡 史江²、
西村 健作²、大西 淳子¹、北山 典子¹、高柿 奈緒子¹、豊山 美由紀¹、
窪田 圭佑³

08-8 自己導尿に消毒は必要か～自施設における前向き研究～

公立陶生病院泌尿器科
○奥村 敬子、武田 宗万、山口 朝臣、中野 洋二郎

口演9：排尿管理・排尿指導2 9月1日（木） 15：10～16：20 第3会場（3F 雅の間）

座長：谷口 珠実（山梨大学）
曾根 淳史（宮津武田病院）

09-1 排尿ケアチームの介入により間欠的自己導尿（CISC）指導を行った患者の障壁と課題

¹聖隷浜松病院 看護部、²聖隷浜松病院 泌尿器科、³聖隷浜松病院 リハビリテーション科、
⁴聖隷浜松病院 リハビリテーション部
○鈴木 千佳代¹、藤田 三貴¹、鈴木 里江¹、米田 達明²、藪崎 敦子³、
伊藤 悠介³、飯尾 円⁴、神田 裕佳²

- 09-2 黒沢病院における外来排尿自立指導料算定対象者の検討**
¹(医) 社団美心会 黒沢病院 泌尿器科、²(医) 社団美心会 黒沢病院 看護部
 ○曲 友弘¹、友松 香世²、奥木 奈美子²、馬場 恭子¹、古谷 洋介¹、大木 亮¹、
 小倉 治之¹、高木 由美子²、伊藤 一人¹、黒澤 功¹
- 09-3 KKR 高松病院における排泄ケアチームの取り組み～排尿自立支援加算、外来排尿自立指導料算定開始から2年を振り返って～**
¹KKR 高松病院看護部、²KKR 高松病院泌尿器科、³KKR 高松病院薬剤部、
⁴KKR 高松病院リハビリテーションセンター
 ○川田 英里¹、山崎 真理²、山内 理恵¹、鎌田 千浪¹、見山 千代¹、炭山 彩華¹、
 橋本 智子¹、藤井 佳奈¹、宮本 扶美子¹、山下 貴子¹、亀山 直哉³、
 北山 奈緒美⁴、木村 菜摘⁴、山端 和弘⁴、末永 武寛²、平間 裕美²
- 09-4 清潔間欠自己導尿症例における原因疾患の解析**
 泌尿器科くろだクリニック
 ○黒田 秀也
- 09-5 地域拠点病院における排尿ケアチーム (CST) の取り組み**
¹佐賀大学医学部附属病院 泌尿器科学講座、²社会医療法人陽明会 小波瀬病院 泌尿器科、
³社会医療法人陽明会 小波瀬病院 回復期リハビリ病棟師長
 ○草野 脩平³、松下 恭平²、東武 昇平¹、野口 満¹、藤村 礼子³
- 09-6 排尿自立指導時に用いる下部尿路機能障害評価から見える当院の排尿自立状況**
 市立大町総合病院
 ○永井 崇、小林 芳、傘木 麻衣、太田 佳織、野口 渉
- 09-7 排尿自立指導を7回以上おこなった症例の臨床的検討**
 福岡青洲会病院
 ○藏田 彩、魚住 二郎
- 09-8 パラリンピックにおける泌尿器科の役割 ～Tokyo2020 活動報告～**
¹東京医科歯科大学大学院 腎泌尿器外科学、²仁徳会札幌病院 泌尿器科、
³丸の内病院 緩和ケア内科、⁴さいたま赤十字病院 泌尿器科、
⁵東京医科歯科大学 スポーツ医歯学診療センター
 ○横山 みなと¹、森田 肇²、栗崎 功己³、上原 翔⁴、柳下 和慶⁵、藤井 靖久¹

口演 10：小児泌尿器科

 9月1日(木) 15:40～16:30 第4会場 (3F 扇の間)

座長：市野 みどり (長野県立こども病院)

東武 昇平 (佐賀大学)

010-1 二分脊椎症の修復術後に発生した脊髓再係留症候群における係留解除術前後の下部尿路機能に関する検討

奈良県立医科大学 泌尿器科学教室

○後藤 大輔、森澤 洋介、堀 俊太、中井 靖、三宅 牧人、鳥本 一匡、藤本 清秀

- O10-2** 二分脊椎に伴う神経因性膀胱の患児におけるビベグロンの使用経験
¹北海道立子ども総合医療・療育センター、²札幌医科大学医学部泌尿器科学講座
 ○上原 央久¹、西中 一幸¹、舂森 直哉²
- O10-3** 尿線途絶を呈した尿管瘤の1例
 名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科学分野
 ○西尾 英紀、水野 健太郎、林 祐太郎
- O10-4** 膀胱皮膚瘻を造設した小児32例の臨床的検討
 兵庫県立こども病院泌尿器科
 ○杉多 良文
- O10-5** 小児膀胱形成術後における尿路合併症の検討
 佐賀大学医学部泌尿器科学講座
 ○前田 晃宏、東武 昇平、雪本 弥仁雅、草野 脩平、永瀬 圭、柿木 寛明、
 有働 和馬、野口 満
- O10-6** 小児昼間尿失禁症例に対する Vibegron の処方経験
 自治医科大学とちぎ子ども医療センター小児泌尿器科
 ○日向 泰樹、中村 繁、田辺 和也、久保 太郎、守屋 仁彦

口演 11：過活動膀胱 1

9月1日（木） 16：30～17：10 第3会場（3F 雅の間）

座長：本田 正史（鳥取大学）

内山 智之（国際医療福祉大学）

- O11-1** 尿中微量アルブミンは過活動膀胱の増悪因子である
¹弘前大学附属病院 泌尿器科、²弘前大学大学院医学研究科 社会医学講座
 ○小玉 寛健¹、岡本 哲平¹、小島 由太¹、山本 勇人¹、畠山 真吾¹、米山 高弘¹、
 橋本 安弘¹、中路 重之²、大山 力¹
- O11-2** 過活動膀胱患者に対する干渉低周波治療の有用性
 京都民医連中央病院泌尿器科
 ○林 一誠、蒲田 勇介、岩田 健
- O11-3** 一般臨床における未治療女性過活動膀胱症例に対するフェソテロジンの服薬状況、服薬中止の理由、休薬後の推移の調査
¹北海道立江差病院・泌尿器科、²函館協会病院・泌尿器科、³札幌医科大学・泌尿器科、
⁴札幌医科大学・公衆衛生学
 ○田中 吉則¹、田沼 康²、舂森 直哉³、大西 浩文⁴
- O11-4** 術前 MRI を用いた腹腔鏡下仙骨脛固定術術後の OAB 変化の解明
 亀田総合病院
 ○西尾 浩二郎、大淵 朝日、大岩 一平、善山 徳俊、永榮 美香、大井手 志保、
 沢田 勇吾、林 篤正、野村 昌良
- O11-5** 女性過活動膀胱患者に対する β_3 受容体刺激薬の比較研究
 杏林大学医学部 泌尿器科
 ○金城 真実、舂田 一樹、中村 雄、多武保 光宏、福原 浩

O11-6 前部尿道狭窄症患者における過活動膀胱は尿道形成術により改善するか？¹ 防衛医科大学校病院 泌尿器科、² 西埼玉中央病院 泌尿器科、³ 防衛医科大学校病院 形成外科○濱本 孔越¹、堀口 明男¹、新地 祐介¹、尾島 健一郎¹、平野 裕資¹、
高橋 英二²、木村 文宏²、伊藤 敬一¹、東 隆一³**口演 12：女性泌尿器科 1**

9月1日（木） 16：30～17：10 第4会場（3F 扇の間）

座長：前田 佳子（昭和大学）

藤原 敦子（京都府立医科大学）

O12-1 骨盤臓器脱に合併した過活動膀胱の術後改善の有無は発症時期から予測可能か？

東京女子医科大学附属足立医療センター 泌尿器科 骨盤底機能再建診療部

○巴 ひかる、堀内 俊秀

O12-2 超音波 Shear wave elastography(SWE) を用いた分娩後骨盤底筋の弾性の検討¹ 昭和大学横浜市北部病院 女性骨盤底センター、² 昭和大学横浜市北部病院 産婦人科、³ 昭和大学横浜市北部病院 泌尿器科○岡田 義之^{1,2}、中川 智絵^{1,2}、黒川 一平^{1,3}、重田 美和¹、野村 由紀子^{1,2}、
嘉村 康邦^{1,3}**O12-3 GSM（閉経関連尿路生殖器症候群）に対するエスリオール腔剤の使用状況について**¹ 女性医療クリニック LUNA ネクストステージ、² 女性医療クリニック LUNA 横浜元町、³ 横浜市立大学大学院医学部泌尿器病態学講座○関口 由紀¹、中村 綾子¹、前田 佳子¹、平本 由希子¹、新堀 萌香¹、
世良 融子¹、槍沢 ゆかり²、小野寺 真奈美²、楨山 和秀³**O12-4 排尿障害を有する膀胱癌症例に対する TVM 術後に排尿障害が残存する症例についての検討～pressure flow study 以外での予測は可能か**

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

○渡辺 成樹、欽田 知子、柏原 宏美、加藤 稚佳子、竹山 政美

O12-5 仙棘靱帯結紮固定 Uphold-TVM 術後に水腎症をきたした2例¹ 第一東和会病院 女性泌尿器科、² 第一東和会病院 婦人科○加藤 稚佳子^{1,2}、渡辺 成樹¹、欽田 知子¹、柏原 宏美²、竹山 政美¹**口演 13：過活動膀胱 2**

9月1日（木） 17：20～18：00 第3会場（3F 雅の間）

座長：秋野 裕信（JCHO 若狭高浜病院）

角野 佳史（金沢大学）

O13-1 ポツリヌス毒素膀胱壁注入療法前後の尿流量の変化

亀田メディカルセンター ウロギネ科

○林 篤正、野村 昌良、沢田 勇吾、常盤 紫野、永榮 美香、善山 徳俊、
西尾 浩二郎、大岩 一平、大渕 朝日

013-2 当院での使用経験から明らかになったβ3作動薬の特徴の相違～ミラベグロンとビベグロンは似て非なるもの？

泌尿器科くろだクリニック

○黒田 秀也

013-3 当院における vibegron と mirabegron の 1 年服用継続率と服用中止要因について

¹兵庫県立リハビリテーション中央病院 泌尿器科、

²兵庫県立リハビリテーション中央病院 薬剤部、

³兵庫県立リハビリテーション西播磨病院 泌尿器科

○乃美 昌司¹、向井 茂人²、山田 将悟²、柳内 章宏³、仙石 淳¹

013-4 地域の移動弱者である難治性 OAB 患者をどう治療するか
非常勤泌尿器科医師によるボツリヌス療法の経験

山梨大学医学工学総合研究部 泌尿器科学講座

○澤田 智史、井原 達矢、佐藤 毅、土田 哲司、志村 寛史、望月 孝規、吉良 聡、三井 貴彦

013-5 ロボット支援前立腺全摘除術後 De novo OAB の病態解明とその治療戦略確立に向けた臨床研究

福島県立医科大学 泌尿器科学講座

○今井 仁美、赤井畑 秀則、桑川 知之、夏谷 広樹、針金 佑樹、八木沼 恵、松岡 優太、小名木 彰史、松岡 香菜子、星 誠二、胡口 智之、秦 淳也、佐藤 雄一、片岡 政雄、小島 祥敬

口演 14：女性泌尿器科 2

9 月 1 日（木） 17：10～17：50 第 4 会場（3F 扇の間）

座長：嘉村 康邦（昭和大学）

奥村 敬子（公立陶生病院）

014-1 産後 1 年の尿失禁に関連する因子の探索的前向き観察研究

¹佐賀大学医学部看護学科、²佐賀大学大学院医学系研究科博士課程、

³佐賀大学医学部医学科泌尿器科学講座

○佐藤 珠美¹、中野 理佳¹、田尻 涼²、野口 満³

014-2 Capio™ SLIM によるメッシュ結紮固定法を施行した Uphold 型 TVM 手術後の排尿状況と QOL に関する検討

亀田総合病院ウロギネ女性排尿機能センター

○善山 徳俊、大淵 朝日、大井手 志保、大岩 一平、永榮 美香、西尾 浩二郎、常盤 紫野、沢田 勇吾、林 篤正、野村 昌良

014-3 骨盤臓器脱患者における OABSS と下部尿路機能との関係

原三信病院泌尿器科

○武井 実根雄、相島 真奈美、一倉 祥子

014-4 骨盤臓器脱手術後に持続する排尿障害の予測因子についての検討

愛知医科大学

○馬嶋 剛、梶川 圭史、磯貝 阿子、川西 秀治、小林 郁夫、鶴田 勝久、佐々 直人

014-5 鳥取大学におけるロボット支援下仙骨陰固定術の初期成績

¹鳥取大学 医学部 器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野、
²鳥取大学 医学部 器官制御外科学講座 産科婦人科学分野

○本田 正史¹、守安 絵美佳¹、寺岡 祥吾¹、小松 宏彰²、岩本 秀人¹、
 森實 修一¹、引田 克弥¹、谷口 文紀²、武中 篤²

口演 15：神経因性膀胱

9月2日（金） 13：10～14：10 第3会場（3F 雅の間）

座長：高尾 徹也（大阪急性期・総合医療センター）
 仙石 淳（兵庫県立リハビリテーション中央病院）

015-1 重症筋無力症の下部尿路症状

¹東邦大学医療センター佐倉病院脳神経内科 神経内科、²東邦大学医療センター大橋病院泌尿器科、
³東邦大学医療センター佐倉病院泌尿器科、⁴獨協医科大学排泄機能センター、
⁵国際医療福祉大学塩谷病院脳神経内科、⁶千葉県立保健医療大学脳神経内科

○榊原 隆次¹、澤井 摂¹、尾形 剛¹、関戸 哲利²、杉崎 裕香³、矢野 仁³、
 鈴木 啓悦³、山西 友典⁴、柴田 千晴⁴、内山 智之⁵、山本 達也⁶

015-2 脊髄損傷患者における尿路管理方法と受傷4週後のASIA機能障害尺度との関連について

¹総合せき損センター、²九州大学大学院医学研究院泌尿器科学分野

○今田 憲二郎¹、牧 知子¹、李 賢²、高橋 良輔¹

015-3 新型コロナワクチンによると思われる尿閉・神経因性膀胱の2例

関東中央病院 泌尿器科

○大矢 和宏

015-4 クモ膜下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？

¹（医）社団美心会 黒沢病院 泌尿器科、²（医）社団美心会 黒沢病院 看護部

○曲 友弘¹、角野 まなみ²、気仙 真未²、友松 香世²、馬場 恭子¹、古谷 洋介¹、
 大木 亮¹、小倉 治之¹、高木 由美子²、伊藤 一人¹、黒澤 功¹

015-5 比べてみた「初回と2回目」～脊髄損傷による神経因性膀胱へのボツリヌス膀胱内注入療法～

¹中部労災病院 泌尿器科、²中部労災病院 リハビリテーション科

○坂元 史稔¹、高木 康治¹、周 志強¹、喜多 佑太¹、田中 宏太佳²、渡邊 友恵²、
 千賀 美菜子²

015-6 当院における神経因性膀胱に対するボツリヌス毒素膀胱壁内注入療法の成績

北海道大学病院

○樋口 まどか、千葉 博基、坪内 駿、日下部 直久、築山 真由子、篠原 信雄

015-7 当科における腸管利用膀胱拡大術の長期成績

¹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、²旭川医科大学腎泌尿器外科学講座

○千葉 博基¹、樋口 まどか¹、橘田 岳也²、日下部 直久¹、坪内 駿¹、今 雅史¹、
 篠原 信雄¹

口演 16：排尿管理・排尿指導 3 9月2日（金） 13：10～14：20 第4会場（3F 扇の間）

座長：西村 かおる（コンチネンスジャパン株式会社）

青木 芳隆（木村病院）

O16-1 神奈川県下の訪問看護ステーションにおける排尿管理の実態調査

¹ 湘南鎌倉総合病院 泌尿器科、² 湘南鎌倉総合病院 看護部、

³ 湘南鎌倉総合病院 リハビリテーション科

○三浦 一郎¹、岩本 沙織²、上里 優人²、松葉 瞳²、斉田 浩彰³、須田 健太郎³、
堀川 幸保¹、阿部 宏一¹、村田 憲彦¹、村田 明弘¹、八木沼 正子²

O16-2 当院における排尿自立指導の現状について

¹ 岩手県立胆沢病院、² 登米市民病院

○忠地 一輝¹、及川 香奈恵¹、大久保 佳祐¹、森 瑞季¹、喜早 祐介¹、
樋口 知見¹、米田 真也¹、下田 次郎¹、中島 志織²

O16-3 排尿ケアチームが介入した脳血管障害患者の尿道カテーテル離脱に関する因子の臨床的検討

¹ 徳島大学病院 卒後臨床研修センター、² 徳島大学医学部泌尿器科、³ 徳島大学病院 看護部、

⁴ 徳島大学病院 リハビリテーション部

○津田 恵^{1,2}、山本 恭代²、布川 朋也²、大豆本 圭²、堀 克仁²、角陸 文哉²、
佐々木 雄太郎²、上野 恵輝²、楠原 義人²、山口 邦久²、高橋 正幸²、
金山 博臣²、川原 みゆき³、重根 裕代³、野崎 夏江³、柿原 紋太³、岩瀬 司³、
福池 聖子³、近藤 心⁴

O16-4 導尿を必要とする排尿管理を急性期病院から地域（施設）へ継続した一例

¹ 大阪赤十字病院 看護部、² 大阪赤十字病院 泌尿器科

○福嶋 智子¹、宮内 康行²、安藤 嘉子¹、高橋 雄大²、平野 昌克²、前川 けん²、
光森 健二²、大西 裕之²

O16-5 清潔間欠的自己導尿に使用するカテーテルの違いが患者の生活の質に及ぼす影響

長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科

○松尾 朋博、河田 賢、上田 康史、伊藤 秀徳、光成 健輔、大庭 康司郎、
宮田 康好

O16-6 ESBL 産生大腸菌におけるリスク因子の検討

¹ 弘前大学医学部附属病院 泌尿器科、² 公益財団法人鷹揚郷腎研究所弘前病院 泌尿器科

○小玉 寛健¹、畠山 真吾¹、村澤 洋美²、杉山 尚樹²、岡本 亜希子²、
北原 竜次²、齋藤 久夫²、大山 力¹

O16-7 地方の一般病院における日本排尿機能学会専門医の役割について

富山労災病院 泌尿器科

○石浦 嘉之、木村 想、山本 篤、浅利 豊紀、新倉 晋

O16-8 脊髄損傷患者の尿路管理を中心とした医療機関連携～リハ病院からの報告

¹ 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、

² 社会医療法人愛仁会 高槻病院 泌尿器科

○松岡 美保子¹、住田 幹男¹、藤井 優子¹、西田 剛²

口演 17：ウロダイナミクス 9月2日（金） 14：10～14：50 第3会場（3F 雅の間）

座長：高井 峻（小牧市民病院）
小澤 秀夫（水島中央病院）

O17-1 最大尿流量ピークの傾きとピークに達する時間の関係について

¹社会医療法人生長会府中病院 中央検査部、²同 泌尿器科、³同 腎・血液浄化研究センター

○西本 憲一¹、瀧上 夏未²、津田 壮太郎²、加島 秀泰²、岡崎 祐樹²、
西川 徳彰²、播本 幸司²、西川 慶一郎²、仲谷 達也³

O17-2 脊髄損傷患者の尿流動態検査所見における日本排尿機能学会編集標準用語集第1版に基づく評価の利点と問題点について

¹兵庫県立リハビリテーション中央病院 泌尿器科、

²兵庫県立リハビリテーション西播磨病院 泌尿器科

○仙石 淳¹、乃美 昌司¹、柳内 章宏²

O17-3 若年男性における最大尿流率の日内変動と日中の光暴露の影響

¹筑波大学医学医療系 腎泌尿器外科学、²京都大学大学院医学研究科 人間健康科学系専攻、

³ポズナン医科大学 病態生理学

○根来 宏光¹、中本 五鈴²、初治 沙矢香²、松島 佳子²、Kanikowska Dominika³、
若村 智子²

O17-4 排尿効率は多系統萎縮症とパーキンソン病の鑑別に有用である

¹千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、

²千葉大学大学院医学研究院 脳神経内科学、³東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科、

⁴国際医療福祉大学 脳神経内科、⁵千葉大学大学院医学研究院 泌尿器科学

○山本 達也^{1,2}、榊原 隆次³、内山 智之⁴、藤本 歩⁵、桑原 聡²

O17-5 腹圧下尿漏出時圧測定時の腹圧について

—ふくらはぎ周囲径とシリンジを用いたバルサルバ負荷時の腹圧について

¹獨協医科大学病院 臨床検査センター、²済生会宇都宮病院 泌尿器科、

³千葉県立佐原病院 泌尿器科、⁴みはま成田クリニック 泌尿器科、⁵横浜労災病院 泌尿器科、

⁶獨協医科大学病院 下部消化管治療センター、

⁷宇都宮脳脊髄センター シンフォニー病院 泌尿器科

○柴田 千晴¹、鎌迫 智彦²、加賀 勘家³、加賀 麻祐子⁴、布施 美樹⁵、石塚 満⁶、
堀内 裕次¹、山西 友典⁷

口演 18 : リハビリテーション 9月2日(金) 14:20~15:30 第4会場(3F 扇の間)

座長：今西 里佳(新潟医療福祉大学)

青山 貴文(国立長寿医療研究センター)

018-1 我が国の骨盤底筋トレーニングに関する研究の動向

¹北海道大学大学院医学研究院腎泌尿器外科学教室、²社会医療法人寿人会木村病院泌尿器科、
³福井大学学術研究院医学系部門看護学領域、⁴国民健康保険小松市民病院看護部、
⁵兵庫医科大学リハビリテーション学部理学療法学科、
⁶全国土木建築国民健康保険組合総合病院厚生中央病院看護部、⁷NTT 東日本関東病院泌尿器科、
⁸東京都立墨東病院泌尿器科

○大内 みふか¹、青木 芳隆^{2,3}、佐藤 理乃⁴、森 明子⁵、若松 ひろ子⁶、
 中村 真樹⁷、鈴木 基文⁸

018-2 遠隔排泄リハビリテーションの実際～Web 会議システムを用いた便失禁のカウンセリングについての報告～

¹回復堂 Mahanalab、²脳外科クリニックくだ リハビリテーション室、³リハビリセンターReborn、
⁴大浜第一病院 大腸肛門外科

○長嶺 ふじ子^{1,2}、広渡 一隆³、仕垣 幸太郎⁴

018-3 成長期女子の腹圧性尿失禁に対する骨盤底リハビリテーションの経験

¹女性医療クリニック LUNA ネクストステージ、²城西国際大学理学療法学科

○笹岡 愛加¹、関口 由紀¹、横井 悠加^{1,2}、中村 綾子¹

018-4 頸髄損傷運動不全麻痺者の尿路管理における半年後の予測因子について

¹総合せき損センター 中央リハビリテーション部、²総合せき損センター 泌尿器科、
³総合せき損センター 整形外科

○小川 栄美子¹、有地 祐人¹、出田 良輔¹、小宮 雅美¹、高橋 良輔²、
 戸渡 富民宏¹、林 哲生³、前田 健³

018-5 回復期リハビリテーション病棟入院患者の下着の種類と日常生活自立度 - リハビリテーションパンツとオムツに着目した探索的検討 -

¹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、

²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

○青山 貴文¹、神谷 正樹¹、西井 久枝²、伊藤 直樹¹、大沢 愛子¹、野宮 正範²、
 加賀谷 齊¹

018-6 尿失禁改善サポートデバイス (Carin) を用いた骨盤底筋トレーニングの効果検証：準無作為化比較対照試験

¹城西国際大学 理学療法学科、²兵庫医科大学 理学療法学科、

³女性医療クリニック LUNA ネクストステージ

○横井 悠加^{1,3}、森下 勝行¹、森 明子²、笹岡 愛加³、関口 由紀³

018-7 脳卒中患者における排尿行為関連 ADL の低下と脳卒中後うつ病 (PSD) との関連性の検討

¹兵庫県立リハビリテーション西播磨病院 泌尿器科、

²兵庫県立リハビリテーション中央病院 泌尿器科

○柳内 章宏¹、乃美 昌司²、仙石 淳²

O18-8 前立腺全摘除術における術前骨盤底筋訓練指導の有用性

～エコーの M-mode を用いて～

¹市立八幡浜総合病院 リハビリテーション室、²市立八幡浜総合病院 看護部、³市立八幡浜総合病院 泌尿器科○井出 志正¹、池田 悦子²、中西 美生²、小川 智子³、芳賀 俊介³、武田 肇³**口演 19：間質性膀胱炎・慢性骨盤痛 1**

9月2日（金） 14：50～15：50 第3会場（3F 雅の間）

座長：新美 文彩（新東京病院）

大岡 均至（神戸医療センター）

O19-1 ハンナ型間質性膀胱炎に対するジメチルスルホキシド（ジムソ[®]）の有効性と安全性の評価¹東京慈恵会医科大学 泌尿器科、²東京都リハビリテーション病院 泌尿器科○古田 昭¹、五十嵐 太郎¹、小池 祐介¹、木村 高弘¹、鈴木 康之²**O19-2 DMSO 膀胱内注入療法の当院での初期成績**

亀田メディカルセンター ウロギネ・排尿機能センター

○永榮 美香、林 篤正、大淵 朝日、大井手 志保、大岩 一平、善山 徳俊、西尾 浩二郎、常盤 紫野、沢田 勇吾、野村 昌良

O19-3 当院におけるハンナ型間質性膀胱炎に対するジムソ膀胱内注入療法の有用性、安全性について

県立広島病院 泌尿器科

○梶原 充、川崎 真実、井村 雄介、定秀 孝介、神明 俊輔

**O19-4 間質性膀胱炎・膀胱痛症候群の診療における問題点
ブログのコメント欄を利用した患者の声の検証**

南里泌尿器科医院

○南里 正晴、松尾 学

O19-5 間質性膀胱炎 / 膀胱痛症候群で生じた異常血管に対する経動脈的塞栓治療の初期経験

Okuno Clinic

○奥野 祐次、小田 晃義、中田 雅也、澁谷 真彦、杉原 英治、宮崎 宏一

O19-6 難治性慢性前立腺炎に生じた炎症血管に対する経動脈的塞栓治療の初期成績

Okuno Clinic

○小田 晃義、沼本 勲男、辻 悠祐、藤原 圭史、中田 雅也、宮崎 宏一、澁谷 真彦、奥野 祐次

O19-7 慢性骨盤痛の画像的評価：慢性前立腺炎に対する造影 MRI の有用性

Okuno Clinic

○小田 晃義、沼本 勲男、辻 悠祐、藤原 圭史、中田 雅也、宮崎 宏一、澁谷 真彦、奥野 祐次

口演 20：排尿機能検査

9月2日（金） 15：40～16：20 第4会場（3F 扇の間）

座長：松本 成史（旭川医科大学）

皆川 倫範（信州大学）

O20-1 ハイスピードビデオカメラを用いた尿線観察—初期経験例の解析—

信州大学 医学部 泌尿器科学教室

○皆川 倫範、齊藤 徹一、上野 学、小川 輝之、石塚 修

O20-2 「排尿予測デバイス DFree®」の精度に関する研究：膀胱内圧測定と膀胱容量との比較

¹山梨大学大学院 総合研究部 泌尿器科、²トリプル・ダブリュー・ジャパン株式会社、³山梨大学大学院 看護科○吉良 聡¹、澤田 智史¹、望月 孝規¹、志村 寛史¹、土屋 幸子¹、谷口 珠美³、
正森 良輔²、上杉 悠気²、中西 敦士²、三井 貴彦¹

O20-3 ハイフレームレート超音波撮像による尿道内排尿流動態イメージング

¹東北大学 学際科学フロンティア研究所、²東北大学 大学院医工学研究科、³獨協医科大学病院 臨床検査センター、⁴済生会宇都宮病院 泌尿器科、⁵横浜労災病院 泌尿器科、⁶千葉県立佐原病院 泌尿器科、⁷みはま成田クリニック 泌尿器科、⁸宇都宮脳脊髄センターシンフォニー病院 泌尿器科○石井 琢郎^{1,2}、柴田 千晴³、鎌迫 智彦⁴、布施 美樹⁵、加賀 勘家⁶、
加賀 麻祐子⁷、西條 芳文²、山西 友典⁸

O20-4 「排尿予測デバイス DFree®」の精度検証：既存の測定機器との比較

¹山梨大学医学部附属病院 泌尿器科学講座、²山梨大学医学部 看護科、³トリプルダブリュージャパン○望月 恵音¹、吉良 聡¹、花輪 和司¹、中山 敬登¹、相村 光貴¹、古屋 良太¹、
相川 純輝¹、澤田 智史¹、土屋 幸子¹、谷口 珠実²、正森 良輔³、上杉 悠気³、
中西 敦士³、三井 貴彦¹

O20-5 超音波残尿量測定計算式の正確性についての検討・本当に×0.5で良い？

¹医療法人社団 邦生会高山病院 泌尿器科、²佐賀大学医学部 泌尿器科学講座○川崎 麻己^{1,2}、杉本 昌顕¹、結城 康平¹、増田 克明¹、中島 のぶよ¹、
中島 啓二¹、高橋 康一¹、安東 定¹、高山 一生¹

口演 21：排尿生理、薬理 3

9月2日（金） 15：50～17：10 第3会場（3F 雅の間）

座長：山本 達也（千葉大学）

上野 学（信州大学）

O21-1 ラット膀胱機能に及ぼすウレタン麻酔とイソフルラン麻酔の違い

獨協医大 医学部 薬理学

○相澤 直樹、藤田 朋恵

O21-2 立体型間葉系幹細胞構造体を用いた脊髄損傷ラット膀胱の蓄尿機能改善効果の検討

信州大学医学部

○今村 哲也、松本 侑樹、井上 貴浩、北原 遼、大門 裕典、皆川 倫範、
小川 輝之、石塚 修

- O21-3** ラット骨盤内神経損傷の直後に排尿筋収縮力に生じる変化についての検討
¹名古屋市立大学 大学院薬学研究科 病院薬剤学、²千葉科学大学 大学院薬学研究科 薬理学、
³名古屋市立大学 大学院医学研究科 臨床薬剤学、
⁴名古屋市立大学 大学院医学研究科 腎・泌尿器科学、
⁵名古屋市立大学 大学院看護学研究科 先端医療看護学
○川田 龍哉¹、堀田 祐志¹、片岡 智哉^{1,2}、日比 陽子³、太田 裕也⁴、窪田 泰江⁵、
安井 孝周⁴、木村 和哲^{1,3}
- O21-4** 非細菌性前立腺炎モデルラットの膀胱過活動に対する非選択的 Trk 阻害薬の効果
¹東京慈恵会医科大学附属病院 泌尿器科、²ピッツバーグ大学医学部 泌尿器科、
³東京リハビリテーション病院 泌尿器科
○五十嵐 太郎^{1,2}、古田 昭¹、鈴木 康之³、木村 高弘¹、吉村 直樹²
- O21-5** 自己免疫性間質性膀胱炎モデルマウスにおける下部尿路機能評価
サザンナイトラボラトリー
○西島 さおり、菅谷 公男、嘉手川 豪心、安次富 勝博
- O21-6** 前立腺肥大症進行に伴う線維化過程における活性化補体経路のシフトチェンジと下部尿路
症状に及ぼす影響
福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座
○秦 淳也、糸川 知之、夏谷 広樹、今井 仁美、松岡 優太、小名木 彰史、
松岡 香菜子、星 誠二、胡口 智之、佐藤 雄一、赤井畑 秀則、片岡 政雄、
小島 祥敬
- O21-7** 慢性期前立腺肥大症モデルラットを用いた、過活動膀胱から低活動膀胱への進展過程にお
ける膀胱の機能・組織・発現分子の変化の検討
¹国際医療福祉大学医学部腎泌尿器外科、²ピッツバーグ大学医学部泌尿器科、
³筑波大学医学部腎泌尿器外科
○黒部 匡広^{1,2}、高岡 栄一郎^{1,2}、岡本 圭太¹、稲井 広夢¹、高山 達也¹、
内田 克紀¹、西山 博之³、宮崎 淳¹、吉村 直樹²
- O21-8** 高脂肪高スクロース食ラットの下肢筋肉量と膀胱機能
旭川医科大学 腎泌尿器外科
○和田 直樹、阿部 紀之、宮内 琴菜、石川 万友美、永渕 将哉、牧野 将悟、
柿崎 秀宏
- O21-9** 骨盤底筋群に着目した経膣分娩後に起こる腹圧性尿失禁の病態解明
¹北海道科学大学 保健医療学部 理学療法学科、
²北海道大学大学院医学院 腎泌尿器外科学教室、³旭川医科大学 腎泌尿器外科学講座
○阿部 由依^{1,2}、橘田 岳也³、大内 みふか²、千葉 博基²、樋口 まどか²、
東郷 未緒²、日下部 直久²、篠原 信雄²

口演 22：間質性膀胱炎・慢性骨盤痛 2

9月2日（金） 16：20～17：00 第4会場（3F 扇の間）

座長：武井 実根雄（原三信病院）

野宮 明（関東労災病院）

O22-1 間質性膀胱炎 / 膀胱痛症候群専門外来に紹介となった症例の臨床的検討

¹ 関東労災病院泌尿器科、² 国立国際医療研究センター病院 泌尿器科、³ 東京大学医学部附属病院 泌尿器科、⁴ 新東京病院 泌尿器科、⁵ 日本赤十字社医療センター○野宮 明^{1,2,3}、新美 文彩^{2,3,4}、秋山 佳之³、本間 之夫^{3,5}、宮寄 英世²、久米 春喜³

O22-2 高齢者間質性膀胱炎に対する膀胱水圧拡張術の治療成績は非高齢者より良好である

昭和大学 医学部 泌尿器科学講座

○前田 佳子、玉岡 容、鄭 有珍、川村 杏樹、麦田 稔貴、富山 堯弘、角川 義樹、西村 公太、井上 達貴、平山 貴大、山岸 元基、中神 義弘、押野見 和彦、森田 順、七条 武志、深貝 隆志

O22-3 ハンナ型間質性膀胱炎症例に対する Dietary Manipulation による症状改善効果について

国立病院機構 神戸医療センター

○大岡 均至

O22-4 ハンナ型間質性膀胱炎患者における脊髄液中複合脂質値と疾患関連性の検討

¹ 東京大学大学院 医学系研究科 泌尿器外科学、² 金沢大学 医薬保健学総合研究科 分子細胞病理学、³ 新東京病院 泌尿器科、⁴ 東京大学医学部附属病院 緩和ケア診療部、⁵ 東京大学医学部附属病院 検査部、⁶ 日本赤十字社医療センター○高木 翔太^{1,2}、秋山 佳之¹、新美 文彩³、住谷 昌彦⁴、蔵野 信⁵、久米 春喜¹、本間 之夫⁶

O22-5 難治性慢性前立腺炎 / 慢性骨盤痛症候群に対する仙骨部鍼治療効果の検討

¹ 烏丸いとう鍼灸院、² 明治東洋医学院専門学校 鍼灸学科、³ 京都府立医科大学大学院 泌尿器外科学○伊藤 千展^{1,2}、本城 久司³

口演 23：夜間頻尿 1

9月3日（土） 8：40～9：40 第3会場（3F 雅の間）

座長：平山 暁秀（近畿大学）

根来 宏光（筑波大学）

O23-1 夜間多尿の診断治療経験を組み込んで作成した夜間頻尿対応クリニカルパス

¹ ながえ前立腺ケアクリニック、² 薬局フォーリア細江店○永江 浩史¹、前堀 直美¹、鈴木 知子¹、本田 智恵子¹、堀井 雄樹²、杉保 由佳²

O23-2 男性夜間多尿患者に対するデスマプレシンの長期治療成績

ながえ前立腺ケアクリニック

○永江 浩史、前堀 直美

- O23-3** 75歳以上の高齢者に対するデスマプレシン酢酸塩水和物（ミニリンメルト）の治療経験
長久保病院
○桑原 勝孝、中村 健三、矢野 文彬、渡邊 望、塚本 拓司
- O23-4** デスマプレシン初期投与量 50 μ g による男性夜間多尿患者 61 例に対する有効性と安全性、著効例・低 Na 血症の予測因子の検討
¹筑後市立病院泌尿器科、²久留米大学泌尿器科学講座
○黒瀬 浩文^{1,2}、小宮 景介²、小笠原 尚之²、植田 浩介²、築井 克聡²、
西原 聖顕²、名切 信²、松尾 光哲²、末金 茂高²、井川 掌²
- O23-5** NO 産生量低値は塩分摂取量と夜間多尿との関係に影響を及ぼす
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）
○上田 倫央、竹澤 健太郎、辻村 剛、今中 岳洋、栗林 宗平、岡田 紘一、
福原 慎一郎、木内 寛、野々村 祝夫
- O23-6** 加齢と生着期間の延長は腎移植後の夜間頻尿 QOL の増悪因子となる
福岡大学医学部腎泌尿器外科学講座
○江本 大紀、羽賀 宣博、松岡 弘文、中村 信之、松崎 洋吏、岡部 雄、宮崎 健、
郡家 直敬、坪内 和女、富永 光将、藤川 愛子
- O23-7** 夜間利尿が惹起する膀胱蓄尿障害を有する夜間頻尿患者の病態及び夜間利尿率比の臨床的意義
福島県立医科大学医学部泌尿器科学講座
○松岡 香菜子、桑川 知之、夏谷 広樹、針金 佑樹、八木沼 恵、今井 仁美、
松岡 優太、小名木 彰史、星 誠二、胡口 智之、秦 淳也、佐藤 雄一、
赤井畑 秀則、片岡 政雄、小島 祥敬

口演 24：看護

9月3日（土） 8：40～9：20 第4会場（3F 扇の間）

座長：横山 剛志（愛知医科大学）
大湾 知子（琉球大学）

- O24-1** 当院の排尿ケアチームの活動報告と今後の課題
松戸市市立総合医療センター
○齋藤 行央、村上 裕樹、吉原 宗与、鐘司 朋子、川村 慶、佐々木 真
- O24-2** 尿漏れを主訴とする女性患者の外来看護
社会医療法人社団尚篤会 赤心クリニック 泌尿器科外来
○檀原 知子、磯部 博子、内島 豊、中島 彩子
- O24-3** ジメチルスルホキシド膀胱注入療法を受ける患者サポートについての考察
重城泌尿器科クリニック
○北廣 和江、村岡 真紀、嶋田 紀子、竹林 純子、重城 裕
- O24-4** 褥瘡治療目的入院患者の尿道カテーテル留置予防介入を行った例
¹株式会社互恵会大阪回生病院看護部、²株式会社互恵会大阪回生病院泌尿器科、
³株式会社互恵会大阪回生病院リハビリテーションセンター
○藤田 美沙¹、荻野 寛子¹、田中 雅博²、初鹿野 俊輔²、阪本 慧一²、高橋 郁美³

O24-5 自己導尿を指導する泌尿器科外来看護師の羞恥心の捉え方とその配慮¹滋賀県立看護専門学校、²洛和会音羽病院 看護部○山口 昌子¹、平木 聡美²**口演 25：前立腺肥大症 1**

9月3日(土) 9:20~10:10 第4会場(3F 扇の間)

座長：福原 浩(杏林大学)

相川 健(新久喜総合病院)

O25-1 前立腺肥大症を伴う脳血管障害後の尿排出障害に対し HoLEP を施行した 2 例

東邦大学医療センター大橋病院泌尿器科

○長濱 佑佳、関戸 哲利、竹内 康晴、澤田 喜友、新津 靖雄、渡邊 昌太郎、
宮崎 絃一**O25-2 Male LUTS に対する 1st タダラフィル使用の臨床的検討**

蘇生会総合病院

○桃園 宏之、林 信希、柴田 薫行

O25-3 前立腺肥大症手術が無効であった症例の尿流動態学的特徴について

トヨタ記念病院

○寺本 咲子、伊藤 裕基、黒澤 長之、永井 真吾、久保田 恵章

O25-4 $\alpha 1$ 遮断薬と 5 α 還元酵素阻害薬の長期投与による前立腺の慢性炎症に対する影響の検討¹福井大学医学部 泌尿器科、²福井大学医学部 腫瘍病理学○稲村 聡¹、品川 友親¹、勝木 舞結¹、大久保 温¹、田中 伸樹¹、吹上 優介¹、
兜 貴史¹、奥村 悦久¹、小林 久人¹、堤内 真実¹、関 雅也¹、多賀 峰克¹、
福島 正人¹、伊藤 秀明¹、小林 基弘²、横山 修¹、寺田 直樹¹**O25-5 当院で施行した CVP 術後、再手術を要した 5 例に関する検討**

大阪市立総合医療センター

○南 彰紀、川口 晃、増田 寛雄、木村 薫、山肩 正輝、西出 峻治、西原 千香子、
羽坂 友宏、浅井 利大、石井 啓一、上川 禎則**O25-6 前立腺肥大症治療の自然史：多施設共同前向き研究 (SCCOP study 15-01)**¹札幌医科大学医学部泌尿器科学講座、²製鉄記念室蘭病院泌尿器科、³札幌中央病院泌尿器科○新海 信雄¹、福多 史昌²、市原 浩司³、京田 有樹¹、橋本 浩平¹、小林 皇¹、
田中 俊明¹、舛森 直哉¹**口演 26：夜間頻尿 2**

9月3日(土) 9:50~10:50 第3会場(3F 雅の間)

座長：中川 晴夫(泉中央病院)

吉村 耕治(静岡県立総合病院)

O26-1 夜間多尿による夜間頻尿に対するデスマプレシンの効果と副作用に関する検討

くわばら腎泌尿器科

○桑原 伸介

- O26-2** 夜間多尿患者における就寝後夜間第一尿浸透圧とデスマプレシンの治療効果の関連
¹埼玉医科大学病院泌尿器科、²公立福生病院泌尿器科
 ○篠島 利明¹、小堺 紀英²、寺西 悠¹、朝倉 博孝¹
- O26-3** 男性の夜間多尿に伴う夜間頻尿に対するデスマプレシンの当院での初期経験
 順天堂大学大学院医学研究科 泌尿器外科学
 ○石川 圭祐、池端 嘉裕、白川 智也、小林 拓郎、永島 優生、中村 聡、芦澤 健、河野 春奈、清水 史孝、永田 政義、武藤 智、堀江 重郎
- O26-4** 早朝尿から推定した塩分摂取量は夜間多尿患者ほど多く、眠前尿から推定した塩分摂取量は夜間多尿患者ほど少ない
¹大阪中央病院 泌尿器科、²大阪大学医学部 泌尿器科
 ○木内 寛^{1,2}、辻村 剛²、今中 岳洋²、栗林 宗平²、岡田 紘一²、関井 洋輔²、上田 倫央²、竹澤 健太郎²、福原 慎一郎²、野々村 祝夫²
- O26-5** 夜間頻尿を主訴とする男性患者の過活動膀胱治療薬に対する難治性因子を排尿日誌から見いだせないか？
¹(医) 社団灯弘会 かげやま医院 泌尿器科、²浜松医科大学泌尿器科
 ○影山 慎二¹、大塚 篤史²
- O26-6** 夜間頻尿に対する多施設共同研究による各種薬物療法と理学療法の比較
¹(株)サザンナイトラボラトリー、²あしとみ泌尿器科クリニック、³北上中央病院泌尿器科、⁴沖繩協同病院泌尿器科、⁵南部徳洲会病院泌尿器科、⁶神戸医療センター泌尿器科、⁷宮津武田病院泌尿器科
 ○安次富 勝博^{1,2}、菅谷 公男^{1,3}、嘉手川 豪心^{1,4}、西島 さおり¹、中曾根 啓⁵、向山 秀樹⁵、大岡 均至⁶、曾根 淳史⁷
- O26-7** Wearable 端末を用いて算出した適正な就寝時刻により夜間頻尿は改善する
¹福井大学医学部泌尿器科、²福井大学医学部精神科、³千葉工業大学情報工学部情報工学科、⁴魚津神経サナトリウム
 ○奥村 悦久¹、石橋 知明²、信川 創³、高橋 哲也⁴、小坂 浩隆²、横山 修¹、寺田 直樹¹

口演 27：前立腺肥大症 2

9月3日(土) 10:20~11:00 第4会場(3F 扇の間)

座長：鈴木 康友(日本医科大学千葉北総病院)
 野村 博之(福岡山王病院)

- O27-1** 接触式レーザー前立腺蒸散術の治療成績：後出血を来した症例の検討
 慶應義塾大学 医学部 泌尿器科学教室
 ○田中 伸之、三條 丹星、安水 洋太、武田 利和、松本 一宏、森田 伸也、小坂 威雄、水野 隆一、浅沼 宏、大家 基嗣

O27-2 前立腺尖部と前立腺底部の質的变化に起因する下部尿路症状・下部尿路機能障害の差異とその発症機序

¹福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座、²公立相馬総合病院 泌尿器科

○赤井畑 秀則¹、夏谷 広樹¹、糸川 知之¹、針金 佑樹¹、八木沼 恵¹、
今井 仁美¹、松岡 優太¹、小名木 彰史¹、松岡 香菜子¹、星 誠二¹、
胡口 智之¹、秦 淳也¹、佐藤 雄一¹、片岡 政雄¹、馬目 雅彦²、小島 祥敬¹

O27-3 当院における前立腺肥大症に対する HoLEP 術後の尿失禁に関する臨床学的検討

大阪警察病院 泌尿器科

○北風 宏明、木山 祐亮、井之口 舜亮、松村 聡一、関井 洋輔、本郷 祥子、
奥見 雅由、高田 晋吾

O27-4 経尿道的ホルミウムレーザー前立腺核出術 (HoLEP) の治療効果不良と相関する術前因子の検討

¹浜松医科大学医学部付属病院、²藤枝市立総合病院

○渡邊 恭平¹、北川 雄一¹、熊谷 里美¹、松本 明日香¹、田仲 広基¹、石川 岳¹、
佐野 明日香¹、佐藤 亮¹、松下 雄登¹、渡邊 弘充¹、田村 啓多¹、本山 大輔¹、
伊藤 寿樹²、杉山 貴之¹、大塚 篤史¹、三宅 秀明¹

O27-5 術中腹部エコーモニタリングが HoLEP ラーニングカーブ短縮に有用と考えられた初学 2 術者の検討

市立八幡浜総合病院

○芳賀 俊介、武田 肇

ポスター1：排尿生理、薬理 9月1日（木） 15：20～15：50 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：今村 哲也（信州大学）

清水 孝洋（高知大学）

P1-1 マウスの高精度排尿検知デバイスの開発

¹山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座、²山梨大学大学院総合研究部 神経生理学講座、

³山梨大学 客員教授

○志村 寛史¹、眞仁田 聡²、望月 孝規¹、井原 達矢¹、吉良 聡¹、澤田 智史¹、
喜多村 和郎²、三井 貴彦¹、武田 正之³

P1-2 脳内一酸化炭素が排尿機能に及ぼす影響

¹高知大学医学部小児思春期医学講座、²高知大学医学部薬理学講座

○山本 雅樹¹、清水 孝洋²、Zou Suo²、清水 翔吾²、東 洋一郎²、藤枝 幹也¹、
齊藤 源顕²

P1-3 エクオール神経保護作用による下部尿路閉塞ラットにおける排尿筋過活動の予防効果

福島県立医科大学医学部微生物学講座

○宮崎 希、桂 涼太、尾崎 千明、錫谷 達夫

P1-4 ムスカリン性受容体結合活性を示した薬剤の回腸及び膀胱平滑筋収縮抑制作用

¹武庫川女子大学 薬学部 薬理学Ⅱ研究室、²武庫川女子大学 バイオサイエンス研究所、

³静岡県立大学大学院 薬食研究推進センター

○懐 理紗¹、籠田 智美^{1,2}、地本 純子³、望月 正栄³、山田 静雄³、篠塚 和正¹

P1-5 糖尿病モデルラットにおける低温環境下での排尿筋過活動に対する $\beta 3$ 受容体作動薬への抗コリン薬併用による抑制効果とその機序

信州大学医学部泌尿器科学教室

○原 寛彰、今村 哲也、上野 学、皆川 倫範、小川 輝之、石塚 修

P1-6 ミヨウガは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、大門 裕典、原 寛彰、皆川 倫範、小川 輝之、石塚 修

ポスター2：下部尿路症状 9月1日（木） 15：20～16：00 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：赤井畑 秀則（福島県立医科大学）

三輪 好生（岐阜赤十字病院）

P2-1 当院における巨大膀胱憩室を合併した前立腺肥大症に対する治療経験

信州大学医学部泌尿器科学教室

○小佐野 義弘、小川 輝之、石塚 修

P2-2 膀胱腔瘻閉鎖術後の下部尿路症状

¹昭和大学横浜市北部病院女性骨盤底センター、²昭和大学横浜市北部病院泌尿器科、

³昭和大学横浜市北部病院産婦人科

○黒川 一平^{1,2}、中川 智絵^{1,3}、遠藤 拓¹、岡田 義之^{1,3}、野村 由紀子^{1,3}、
重田 美和¹、富士 幸蔵²、嘉村 康邦^{1,2}

P2-3 前立腺肥大症に伴う慢性前立腺炎症状に対するタダラフィルの効果

京都府立医科大学

○藤原 敦子、齋藤 友充子、福井 彩子、針貝 俊治、平原 直樹、浮村 理

P2-4 下部尿路症状に関する簡便な質問票についての検討

¹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、²大田市立病院 泌尿器科、

³島根大学 医学部 総合医療学講座、⁴島根大学 医学部 泌尿器科学講座、

⁵島根大学医学部附属病院

○本田 聡^{1,2}、中村 成伸²、木島 庸貴¹、高橋 伸幸¹、濱口 俊一¹、山口 峰一¹、
山形 真吾¹、牧石 徹也³、和田 耕一郎⁴、椎名 浩昭⁵

P2-5 排尿後尿滴下の予防方法を考える－携帯式尿流量計を用いた検討

¹旭川赤十字病院泌尿器科、²札幌医科大学医学部泌尿器科学講座

○田端 秀敏^{1,2}、京田 有樹²、新海 信雄²、小林 皇²、田中 俊明²、舩森 直哉²

P2-6 前立腺癌に対する陽子線治療が下部尿路に及ぼす影響の検討

¹名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 泌尿器科、

²名古屋市立大学大学院看護学研究科 先端医療看護学、

³名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野、

⁴名古屋市立大学医学部附属東部医療センター 泌尿器科、

⁵名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 陽子線治療科

○濱川 隆¹、窪田 泰江²、松山 奈有佳³、太田 裕也³、加藤 大貴⁴、高田 麻沙¹、
中嶋 晃一郎⁵、岩田 宏満⁵、荻野 浩幸⁵、梅本 幸裕¹、安井 孝周³

P2-7 外科的治療を受けた骨盤骨折症例における短期的排尿障害および下部尿路損傷の予測因子¹帝京大学医学部泌尿器科、²帝京大学医学部整形外科、³帝京大学医学部救急科○金子 智之¹、柳田 和己¹、武井 紀樹¹、吉田 剛大¹、戸倉 祐未¹、吉村 巖¹、萩原 奏¹、木村 将貴¹、川合 剛人¹、山田 幸央¹、松井 健太郎²、石井 桂輔²、黒住 健人²、鈴木 卓²、渡部 欣忍²、河野 博隆²、坂本 哲也³、中川 徹¹**P2-8 経皮吸収型製剤に対する医療者と非医療者での認識の比較からわかること**

岩手医科大学 医学部 泌尿器科

○前川 滋克、菊池 大地、山口 剛史、高橋 健太、豊嶋 萌、仲林 弘剛、松浦 朋彦、加藤 廉平、兼平 貢、高田 亮、杉村 淳、阿部 貴弥、小原 航

ポスター3：夜間頻尿 9月1日（木） 15：20～15：40 ポスター会場（2F ローズルーム）座長：清水 信貴（高知大学）
黒川 哲之（公立丹南病院）**P3-1 腎移植後の夜間頻尿と睡眠に関する調査**¹奈良県立医科大学泌尿器科学教室、²奈良県立医科大学前立腺小線源治療講座○堀 俊太¹、鳥本 一匡¹、米田 龍生¹、井上 國彰¹、富澤 満¹、西村 伸隆¹、森澤 洋介¹、後藤 大輔¹、中井 靖¹、三宅 牧人¹、田中 宣道^{1,2}、藤本 清秀¹**P3-2 ミニリンメルト® OD錠 25 µg、50 µg 特定使用成績調査（長期使用）中間解析報告**¹フェリング・ファーマ株式会社 メディカル・アフェアーズ、²キッセイ薬品工業株式会社 安全性情報部○小川 嘉正¹、村田 修治郎¹、倉本 清鋭²、中野 敦¹**P3-3 演題取り下げ****P3-4 小児期の夜尿症既往が成人期の下部尿路症状に与える影響について**¹山形県立河北病院 泌尿器科、²山形県立新庄病院 泌尿器科、³山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座、⁴米沢市立病院 泌尿器科○一柳 統¹、八木 真由³、牛島 正毅²、長岡 明⁴、土谷 順彦³

ポスター4：神経因性膀胱・間質性膀胱炎

9月1日（木） 15：20～15：35 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：金城 真実（杏林大学）
北 雅史（北見赤十字病院）**P4-1 頸髄損傷が原因の神経因性膀胱による尿失禁に対して、脊椎麻酔のみでボツリヌス毒素膀胱壁内注入療法を安全に施行した一例**¹高槻病院 泌尿器科、²大阪医科大学 腎泌尿器外科、³愛仁会リハビリテーション病院 診療部、⁴高槻病院 麻酔科○西田 剛¹、西尾 恭介¹、内本 泰三¹、佐々木 翔平²、高倉 一平²、松岡 美保子³、住田 幹男³、西田 隆也⁴

P4-2 広汎子宮全摘除術後に自己導尿を要した患者の検討¹愛媛大学医学部附属病院 泌尿器科、²愛媛大学医学部附属病院 産婦人科○西村 謙一¹、塩出 涼¹、鈴木 大一郎¹、信森 祥太¹、杉原 直哉¹、山川 真季¹、
佐伯 佳央里¹、河野 玲奈¹、渡辺 隆太¹、野田 輝乙¹、福本 哲也¹、
三浦 徳宣¹、宮内 勇貴¹、菊川 忠彦¹、雑賀 隆史¹、宇佐美 知香²**P4-3 IC/BPS における初回麻酔下膀胱水圧拡張時の術中最大膀胱容量比較検討**

東北労災病院

○梅本 秀俊、櫻田 祐、阿部 優子、浪間 孝重

ポスター5：女性泌尿器科 9月1日（木） 15：20～15：55 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：布施 美樹（横浜労災病院）

関口 由紀（女性医療クリニック LUNA ネクストステージ）

P5-1 当院における TVM-A2 術前後での排尿状態の変化の検討

京都府立医科大学

○齋藤 友充子、藤原 敦子、福井 彩子、浮村 理

P5-2 TVM における PTFE メッシュ (ORIHIME) の使用症例についての中期成績

金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 泌尿器集学的治療学

○中川 朋美、川口 昌平、内藤 伶奈人、門本 卓、岩本 大旭、八重樫 洋、
野原 隆弘、重原 一慶、泉 浩二、角野 佳史、溝上 敦**P5-3 ロボット支援仙骨陰固定術の下部尿路障害に対する治療成績**

愛媛大学医学部

○福本 哲也、信森 祥太、鈴木 大一郎、塩出 涼、杉原 直哉、山川 真季、
佐伯 佳央里、河野 玲奈、渡辺 隆太、野田 輝乙、西村 謙一、三浦 徳宣、
宮内 勇貴、菊川 忠彦、雑賀 隆史**P5-4 高齢者の骨盤臓器脱患者における、腔閉鎖術と腹腔鏡下仙骨陰固定術の術後排尿機能の比較**

日本大学医学部附属板橋病院

○橋本 翔、上原 璃央、明城 悠、藤田 昂宏、中原 健、内田 英明、大日方 大亮、
吉澤 剛、持田 淳一、山口 健哉、高橋 悟**P5-5 骨盤臓器脱に対する腔閉鎖術において、子宮摘出併用の有無の術後排尿機能の検討**

市立芦屋病院 産婦人科

○木村 俊夫

P5-6 骨盤底筋訓練が有用であった慢性下痢を合併した直腸瘤の一例¹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、²北アルプス医療センターあづみ病院 看護部、³北アルプス医療センターあづみ病院 泌尿器科、⁴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^{1,4}、矢花 由佳^{2,4}、平林 直樹^{3,4}、西澤 理^{3,4}

P5-7 当院における85歳以上の高齢者の骨盤臓器脱管理について

¹昭和大学横浜市北部病院 女性骨盤底センター、²聖マリアンナ医科大学 産婦人科学、
³昭和大学横浜市北部病院 産婦人科、⁴昭和大学横浜市北部病院 泌尿器科

○遠藤 拓^{1,2}、黒川 一平^{1,4}、中川 智絵^{1,3}、岡田 義之^{1,3}、重田 美和¹、
 野村 由紀子^{1,3}、鈴木 直²、嘉村 康邦^{1,4}

ポスター6：排尿管理・排尿指導1

9月1日(木) 15:20~15:45 ポスター会場(2F ローズルーム)

座長：大川 あさ子(三鷹あゆみクリニック)

梶原 敦子(排泄ケアサポートセンター ウェルビーイングオフィスK)

P6-1 高齢者における入院時GNRIと排尿自立に関する検討

¹名古屋市立大学大学院 医学研究科 腎・泌尿器科学分野、

²名古屋市立大学大学院 看護学研究科 先端医療看護学、

³名古屋市立大学医学部附属東部医療センター、⁴名古屋市立大学医学部附属西部医療センター

○太田 裕也¹、窪田 泰江²、松山 奈有佳¹、加藤 大貴³、濱川 隆⁴、安井 孝周¹

P6-2 当院における排尿自立支援の現状と課題

¹香川大学医学部附属病院 看護部、²香川大学医学部附属病院 泌尿器・副腎・腎移植外科

○前田 恵子¹、合田 幸伸¹、白石 恵理子¹、大福 幸奈¹、本田 智子²、
 松岡 祐貴²、岡添 誉²、常森 寛行²、杉元 幹史²

P6-3 当院における排尿自立支援指導の現状と今後の課題

滋賀医科大学 泌尿器科

○窪田 成寿、中川 翔太、城 文泰、永澤 誠之、和田 晃典、吉田 哲也、影山 進、
 上仁 数義、成田 充弘、河内 明宏

P6-4 排尿自立ケアチーム介入でカテーテルフリーとなったが、おむつ管理となった症例の検討

南長野医療センター 篠ノ井総合病院

○西澤 映美、戸谷 美紗紀、澤井 睦子、神津 幸二、寺沢 愛、青沼 真奈美、
 木村 恵太、鈴木 尚徳、中沢 昌樹

P6-5 排尿自立の継続指導への試み -排尿ケアチームへの外来看護師の参加の効果-

¹大阪市立総合医療センター 看護部、²大阪市立総合医療センター 泌尿器科

○梶原 優子¹、上川 禎則²、本田 優子¹、南 彰紀²、西原 千香子²

ポスター7：看護

9月2日(金) 16:20~16:40 ポスター会場(2F ローズルーム)

座長：岩本 沙織(湘南鎌倉総合病院)

大川 あさ子(三鷹あゆみクリニック)

P7-1 外科・整形外科の手術患者における尿道カテーテル留置期間・再挿入件数の比較

～排尿ケアチーム活動開始から5年を振り返って～

¹公立福生病院 看護部、²公立福生病院 リハビリテーション技術科、³公立福生病院 泌尿器科

○岸田 安希子¹、秋村 美紀¹、橘 厚彦²、松本 千穂²、鈴鹿 友樹²、小幡 淳³、
 小堺 紀英³

- P7-2** 泌尿器科手術後の膀胱留置カテーテルによる刺激症状（いきみ感）に対する看護師の認識
東京都立大塚病院
○荒井 七枝、永江 友里
- P7-3** 急性期病院における排尿自立支援～病棟リンクナース配置の効果～
地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立北部医療センター安佐市民病院
○日野目 あゆみ、三田 耕司、高橋 裕里、沖 朋恵、西本 千恵、金田 公平
- P7-4** 在宅患者が膀胱用超音波画像診断装置を使用し、排尿管理をおこなった一例
¹岩手県立胆沢病院 看護科、²岩手県立胆沢病院 泌尿器科
○及川 香奈恵¹、忠地 一輝²、菊池 勝子¹、大久保 佳祐²、森 瑞季²、
喜早 祐介²、樋口 知見²、米田 真也²、下田 次郎²

ポスター8：排尿管理・排尿指導2

9月2日（金） 16：20～16：40 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：千葉 博基（北海道大学）

瀬戸口 志保（成城せとぐちクリニック）

- P8-1** 独居高齢者の夜間排尿に関連した覚醒時間の経年変化および行動療法と排尿動作に関連する指導を組み合わせたコンサルテーションの効果に関する予備調査
¹金沢大学医薬保健研究域保健学系 老年リハビリテーション看護学、
²東北大学大学院医学系研究科 ウィメンズヘルス・周産期看護学
○正源寺 美穂¹、吉田 美香子²、加藤 真由美¹
- P8-2** 当院における排尿ケアチームの取り組みと回診記録システムの構築による効果の検証
¹荒尾市民病院看護部、²荒尾市民病院脳神経内科、³荒尾市民病院リハビリテーション技術科
○赤塚 由美¹、大嶋 俊範²、中山 ひとみ¹、原田 美穂¹、黒山 慶¹、重 智子³、
江崎 達也³
- P8-3** 常勤の泌尿器科医が不在の地域医療支援病院における脳神経内科医による排尿ケア回診の特徴 - 考察と課題
¹荒尾市民病院脳神経内科、²荒尾市民病院看護部、³荒尾市民病院リハビリテーション技術科
○大嶋 俊範¹、中山 ひとみ²、赤塚 由美²、重 智子³、原田 美穂²、黒山 慶²、
江崎 達也³、長田 絢香³
- P8-4** 当院における排尿ケアチームの活動の現状
¹東京女子医科大学病院 看護部、²東京女子医科大学病院 泌尿器科
○熊坂 綾乃¹、濱崎 和代²、神澤 太一²、寺村 愛¹、遠藤 聖子¹

ポスター9：小児泌尿器科 9月2日（金） 16：20～16：35 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：日向 泰樹（自治医科大学）

小原 健司（新潟大学）

P9-1 尿失禁を契機に発見された男児先天性尿道通過障害に対する経尿道的手術の治療成績
守口生野記念病院

○東田 章、原田 泰規

P9-2 昼間尿失禁・夜尿症精査を契機に診断された脊髄係留症候群の臨床的検討

奈良県立医科大学 泌尿器科

○森澤 洋介、後藤 大輔、堀 俊太、鳥本 一匡、藤本 清秀

P9-3 排尿筋過活動（DO）に対してビバグロンが著効した女児脊損症例

山梨大学医学部附属病院 泌尿器科

○望月 孝規、土田 哲司、梶村 光貴、武藤 竜也、古屋 良太、相川 純輝、
大竹 裕子、井原 達矢、吉良 聡、澤田 智史、三井 貴彦、武田 正之

ポスター10：前立腺肥大症1

9月2日（金） 16：20～16：50 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：松田 陽介（福井県立病院）

黒田 秀也（泌尿器科くろだクリニック）

P10-1 高齢者に対する経尿道的前立腺レーザー蒸散術（CVP）の検討

九州中央病院

○出嶋 卓、正岡 寛之、佐藤 嘉晃、宋 祐賢、関 成人

P10-2 市立三次中央病院での CVP 治療成績

市立三次中央病院

○瀬野 康之、武藤 雅幸、丸山 聡

P10-3 HoLEP における治療効果予測因子の検討

東邦大学医療センター大橋病院泌尿器科

○竹内 康晴、長濱 佑佳、宮崎 紘一、渡邊 昌太郎、金野 紅、新津 靖雄、
澤田 喜友、関戸 哲利

P10-4 当院における HoLEP 術後尿閉・尿道狭窄についての検討

東邦大学医療センター佐倉病院

○加藤 精二、鈴木 啓悦、神谷 直人、矢野 仁、遠藤 匠、内海 孝信、岡 了、
宋本 尚俊、杉崎 裕香、森 堂道、飯島 正太、鈴木 一弘、門野 洋大、
池田 梨乃、杉本 龍春

P10-5 当院におけるツリウムレーザー前立腺蒸散術の安全性と有効性の検討

宗像水光会総合病院泌尿器科

○寺戸 三千和、水嶋 唯、武内 照生

P10-6 前立腺肥大症に対する経尿道的ツリウムレーザー前立腺蒸散術 (ThuVAP) の術後尿閉のリスク因子の検討

¹白十字病院、²福岡大学筑紫病院、³福岡大学医学部腎泌尿器外科学講座

○松岡 和福¹、阿部 裕典¹、丸田 紘子¹、宮島 茂郎²、平 浩志²、吉田 一博¹、石井 龍²、羽賀 宣博³

ポスター11：前立腺肥大症 2

9月2日（金） 16：20～16：50 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：飴田 要（北海道泌尿器科記念病院）
稲村 聡（福井大学）

P11-1 前立腺肥大症に対する conventional TURP と TURP in saline の周術期成績の検討

¹日本医科大学千葉北総病院 泌尿器科、²日本医科大学付属病院 泌尿器科

○鈴木 康友¹、程塚 直人¹、栗林 英吾¹、鈴木 喬大¹、本田 悠一朗¹、遠藤 州馬¹、大林 康太郎¹、近藤 幸尋²

P11-2 CVP または TUEB 術後の前立腺切除部に結石形成を認めた 4 例

¹関西医科大学総合医療センター、²関西医科大学香里病院

○小糸 悠也¹、三島 崇生¹、喜多 瑛世²、中尾 一慶²、島田 誠治²、秋山 恭二郎¹、川西 誠¹、佐藤 五郎¹、神尾 絵里¹、田口 真¹、杉 素彦¹、室田 卓之¹

P11-3 当院における TUEB の初期経験

蘇生会総合病院

○林 信希、桃園 宏之、柴田 薫行

P11-4 術前にカテーテル管理された症例の HoLEP 術後

鳥取県立中央病院 泌尿器科

○村岡 邦康、山根 浩史、川本 文弥

P11-5 DHT 抑制下における前立腺組織の組織学的、分子生物学的変化の検討

大分大学医学部附属病院 腎臓外科・泌尿器科

○溝口 晋輔、森 健一、秦 聡孝、三股 浩光

P11-6 YouTube における前立腺肥大症手術の情報の質について：パイロット研究

¹順天堂大学医学部 泌尿器科学講座、

²筑波大学大学院 人文社会ビジネス科学学術院ビジネス科学研究群、

³筑波大学 ビジネスサイエンス系、⁴TMG あさか医療センター 泌尿器科

○松下 一仁^{1,2,4}、吉田 光男³、堀江 重郎¹

ポスター12：尿失禁 9月2日（金） 16：20～16：50 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：田中 博（市立札幌病院）
福多 史昌（製鉄記念室蘭病院）

P12-1 **ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における術後尿禁制の予測**

日本大学泌尿器科学系泌尿器科学分野

○内田 英明、上原 璃央、明城 悠、藤田 昂宏、橋本 翔、中原 健、大日方 大亮、
吉澤 剛、持田 淳一、山口 健哉、高橋 悟

P12-2 **当院において RARP 前後における排尿ケアチームによる骨盤底筋訓練指導を行った初期経験**

¹兵庫県立尼崎総合医療センター 泌尿器科、²兵庫県立尼崎総合医療センター 看護部

○福永 博之¹、小倉 壮真¹、楠瀬 正史¹、北村 聡¹、高橋 昂佑¹、村蒔 基次¹、
山田 裕二¹、喜村 美和²

P12-3 **前立腺がん術後尿失禁の QOL への影響**

¹医療法人溪仁会 手稲溪仁会病院 リハビリテーション部、

²慶應義塾大学医学部 リハビリテーション医学教室、

³医療法人溪仁会 手稲溪仁会病院 泌尿器科

○中山 紀子^{1,2}、辻 哲也²、熊谷 章³、青山 誠¹

P12-4 **地域在住後期高齢者の女性の尿失禁有訴率と生活への影響についての検討**

¹札幌市立大学看護学部、²北海道千歳リハビリテーション大学

○原井 美佳¹、森 満²

P12-5 **主要下部尿路症状スコアを用いた人工尿道括約筋植込後の下部尿路症状の経時的評価**

東京医科歯科大学大学院 腎泌尿器外科学教室

○早稲田 悠馬、横山 みなと、浅井 真太郎、前澤 祐弥、会田 祐介、吉富 香澄、
相馬 貴彦、小林 正貴、范 博、藤原 基裕、中村 祐基、石川 雄大、福田 翔平、
田中 一、吉田 宗一郎、藤井 靖久

P12-6 **骨盤骨折による後部尿道損傷後に人工尿道括約筋埋込術を施行した1例**

¹信州大学医学部泌尿器科、²東北医科薬科大学病院泌尿器科

○井上 貴浩¹、小川 輝之¹、小佐野 義弘¹、塩崎 政史¹、齊藤 徹一¹、
皆川 倫範¹、石塚 修¹、海法 康裕²

ポスター13：過活動膀胱・低活動膀胱

9月2日（金） 16：20～16：40 ポスター会場（2F ローズルーム）

座長：吉良 聡（山梨大学）
水流 輝彦（高島市民病院）

P13-1 **難治性過活動膀胱患者に対するボツリヌス療法の初期治療経験**

京都府立医科大学付属病院

○福井 彩子、齋藤 友充子、藤原 敦子、浮村 理

P13-2 過活動膀胱に対するボツリヌス毒素膀胱壁内注入療法の初期経験

KKR 高松病院 泌尿器科

○平間 裕美、山崎 真理、末永 武寛

P13-3 当院におけるボツリヌス毒素膀胱内注入療法の初期治療成績について

日本大学医学部附属板橋病院

○橋本 翔、上原 璃央、明城 悠、藤田 昂宏、中原 健、内田 英明、大日方 大亮、
吉澤 剛、持田 淳一、山口 健哉、高橋 悟

P13-4 低活動性膀胱に対するウラピジルおよびジスチグミンの効果に関する検討

¹岩手県立二戸病院 泌尿器科、²JA 秋田厚生連 能代厚生医療センター 泌尿器科、

³岩手医科大学 医学部 泌尿器科学講座、⁴市立横手病院 泌尿器科

○山口 剛史^{1,2}、前川 滋克³、伊藤 隆一^{2,4}、小峰 直樹²、小成 晋¹、
五十嵐 大樹³、松浦 朋彦³、加藤 廉平³、兼平 貢³、高田 亮³、杉村 淳³、
阿部 貴弥³、小原 航³