

2024...
Turning point
of society

領域、限界、境界を超えて

第111回 日本泌尿器科 学会総会

排尿機能・
神経泌尿器科

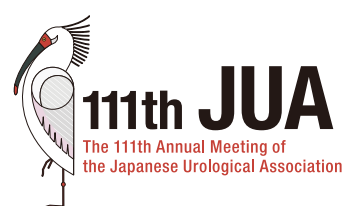
2024 **4/25** Thu. ▲ **27** Sat.

パシフィコ横浜

神奈川県横浜市西区みなとみらい1-1-1

会長 **富田 善彦** 新潟大学大学院 医歯学総合研究科
腎泌尿器病態学分野・分子腫瘍学分野

<https://site.convention.co.jp/jua2024/>



4月27日（土）

第3日目

Room 6 | PACIFICO Yokohama North 3F G301

アップデートシリーズ 1【日本語セッション】 Urine, Bladder & Sleep: 夜間頻尿の包括的治療	8:30-8:50
--	-----------

UD1 Urine, Bladder & Sleep: 夜間頻尿の包括的治療	13
鳥本一匡（奈良県立医科大学 泌尿器科）	

アップデートシリーズ 2【日本語セッション】 難治性過活動膀胱の治療最前線	8:55-9:15
--	-----------

UD2 難治性過活動膀胱の治療最前線	14
三井貴彦（山梨大学大学院 総合研究部 泌尿器科学講座）	

Room 9 | PACIFICO Yokohama North 3F G304

Symposium 37【他診療科・多職種連携セッション】 New horizon of lower urinary tract function revealed by molecular biology	14:35-15:50
--	-------------

Chair : Yasue Kubota (Graduate School of Nursing, Nagoya City University)
Chair : Takeya Kitta (Department of Renal and Urologic Surgery, Asahikawa Medical University)

SY37-1 Relationship between aging and lower urinary tract function 加齢と下部尿路機能との関連	5
Daisuke Gotoh (Urology, Nara Medical University)	
SY37-2 The relationship between nitric oxide and lower urinary tract function NO と下部尿路機能との関連	6
Yuji Hotta (Department of Clinical Pharmaceutics, Nagoya City University Graduate School of Medical Sciences)	
SY37-3 Contributions of neurotrophic factors and their receptors to lower urinary tract dysfunction 神経栄養因子及びその受容体の下部尿路機能障害への関与	7
Taro Igarashi (Department of Urology, The Jikei University)	
SY37-4 Downregulation of KCC2 chloride ion transporter in mice with spinal cord injury is associated with detrusor overactivity 脊髄損傷マウスにおける KCC2 クロライドイオン・トランスポーターのダウンレギュレーションは排尿筋過活動と関連する	8
Kyohei Watanabe (Department of Urology, Hamamatsu University School of Medicine)	

Symposium 38【日本語セッション】【他診療科・多職種セッション】 多職種連携！ 神経因性下部尿路機能障害に対する排尿自立をどのように支援するか	15:55-17:10
---	-------------

座長：仙石淳（兵庫県立リハビリテーション中央病院 泌尿器科）
座長：高橋良輔（総合せき損センター 泌尿器科）

SY38-1 ~泌尿器科医の立場から～ ~ From urologist ~	9
柳内章宏（兵庫県立リハビリテーション西播磨病院 泌尿器科）	
SY38-2 生きていくことを支える排尿ケア～泌尿器科クリニックナースの立場から～ Urination care that supports patients' lives -Recommendations from the perspective of an urology clinic nurse.	10
北廣和江（重城泌尿器科クリニック）	

- SY38-3 多職種連携!神経因性下部尿路機能障害に対する排尿自立支援～作業療法士の視点から～
Multi-disciplinary collaboration! Support of Urinary independence for neurogenic lower urinary tract dysfunction-from point of view an occupational therapist 11
柴田 八衣子（兵庫県立リハビリテーション中央病院 リハビリ療法部）
- SY38-4 多職種連携!神経因性下部尿路機能障害に対する排尿自立をどのように支援するか～リハビリテーション科医の視点から～
Multi-professional collaboration to support patients with neurogenic lower urinary tract dysfunction -From the perspective of a rehabilitation doctor 12
松岡 美保子（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）