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

内分泌・生殖機能・性機能





神奈川県横浜市西区みなとみらい1-1-1

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

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



























4月25日(木) 第1日目

第
1
E
目

2

	ım 13【他診療科・多職種連携セッション】 ogonadism as a transition medicine:revisited 13:50-15:05
	: Koichi Nagao (Urology, Toho University) : Koji Shiraishi (Urology, Yamaguchi University)
SY13-1	Male hypogonadism as a transition medicine: Overview 移行期医療としての男性性腺機能低下症:Overview
SY13-2	7 Reiko Horikawa
SY13-3	Male Hypogonadism from the Perspective of an Endocrinologist 内分泌内科における男性性腺機能低下症 8 Noriko Makita (Endocrinology, The University of Tokyo Graduate School of Medicine)
SY13-4	Examination of cases of decreased serum testosterone after completion of Micro-TESE Micro-TESE 終了後の血清テストステロン低下症例の検討
	ım 14【他診療科・多職種連携セッション】 the levels of testosterone interpreted in the management of LOH syndrome? 15:15-16:30
	: Akira Tsujimura (Urology, Juntendo University Urayasu Hospital) : Shinichiro Fukuhara (Department of Urology, Osaka University Graduate School of Medicine)
SY14-1	Fractionation of testosterone and its physiological effects アストステロンの分画とそれぞれの生理作用 10 Yuko Akehi (Diabetes, Thyroid and Endocrine Center, Tenjinkai Shinkoga Hospital/Diabetes Therapeutics and Research Center, Institute of Advanced Medical Sciences, Tokushima University) 10
SY14-2	Relationship between the levels of testosterone and clinical symptoms テストステロン値と症状の関連について 11 Ko Kobayashi (Department of Urology, Sapporo Medical University School of Medicine)
SY14-3	Significance of testosterone levels for LOH treatment LOH 治療に対するテストステロン値の意義
SY14-4	A study of testosterone levels and the efficacy of testosterone replacement therapy in patients who visited specialized hypogonadism outpatient clinic. 男性更年期外来を受診した患者のテストステロン値とテストステロン補充療法の効果に関する検討
	Hisanori Taniguchi (Department of Urology and Andrology, Kansai Medical University)





4月26日(金) 第2日目

Room 12	Room 12 PACIFICO Yokohama North 4F G403		
	p 4【他診療科・多職種連携セッション】 uld oligoazoospermic men with varicocele be managed? 9:50-11	:05	
	: Tomohiko Ichikawa (Department of Urology, Graduate School of Medicine, Chiba University) : Keiji Kuroda (Sugiyama Clinic Marunouchi)		
WS4-1	Case management guidelines for treating oligozoospermic men with varicocele:Diagnosis & Surgical indications 診断と手術適応について Yukihiro Umemoto (Urology, Nagoya City University West Medical Center)	; 18	
WS4-2	Management of varicocele based on female treatment by gynecology side 婦人科側の治療も踏まえた精索静脈瘤のマネージメント Masaki Kimura (Center for Reproductive Medicine, Sugiyama Clinic Shinjuku and Marunouchi/Department of Urology, Teikyo University School of Medicine)	19	
WS4-3	Better to precede varicocele repair 20 精索静脈瘤静脈瘤手術先行 21 Akira Komiya (Urology, Kameda Medical Center/Uology, Kameda IVF Clinic Makuhari/Urology, Chiba University Graduate School of Medicine, Chiba University Graduate School of Medicine) 21		
WS4-4	My Treatment Strategy for Varicocele Affecting Couple 私が考えるカップルへの精索静脈瘤の治療戦略 Atsumi Yoshida (Kiba Park Clinic)	21	
	um 24【他診療科・多職種連携セッション】 ud we communicate with the patients who have problems of sexology? 13:30-14	:45	
	: Haruaki Sasaki (Urology, Showa University Fujigaoka Hospital) : Koichi Nakajima (Department of Urology, Toho University)		
SY24-1	Communicating with male and female sexual dysfunction patients in clinical practice 男女の性機能障害の現状 Yumi Ozaki (Department of Urology, Tokai Central Hospital)	14	
SY24-2	Treatment options for Female Sexual Dysfunction (FSD) 女性性機能障害と治療 Mihyon Song (Marunouchi no Mori Ladies Clinic)	15	
SY24-3	Communication required in the field of Sexual education 性教育における求められるコミュニケーション Toshiyasu Amano (Department of Urology, Nagano Red Cross Hospital)	16	
SY24-4	The importance of understanding sexuality セクシュアリティの理解の重要性	17	

Yoshiko Miki (Department of Nursing Faculty of Nursing, St. Catherine University)

3





4月27日(土) 第3日目

Room 7	PACIFICO Yokohama North 3F G302	
	デートシリーズ 11【日本語セッション】 ライン改訂による変化- LOH 症候群-	8:30-8:50
UD11	ガイドライン改訂による変化 – LOH 症候群 –	22
アップデートシリーズ 12【日本語セッション】 いよいよ登場:男性不妊症診療ガイドライン 8:55-9:15		
UD12	いよいよ登場:男性不妊症診療ガイドライン	

4

