

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

副腎・後腹膜

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

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/>

BOOM DAY



111th JUA

The 111th Annual Meeting of
the Japanese Urological Association

4月27日 (土)

第3日目

Room 7 | PACIFICO Yokohama North 3F G302

アップデートシリーズ 19【日本語セッション】

PPGL アップデート (何が変わってどう進歩したのか?)

15:50-16:10

UD19 PPGL アップデート (何が変わってどう進歩したのか?) 12
 田辺 晶代 (国立国際医療研究センター 糖尿病内分泌代謝科)

Room 10 | PACIFICO Yokohama North 4F G401

Debate 2

Adrenalectomy: Laparoscopic vs Robotic. Which way should we choose?

8:30-9:45

Chair : Akihiro Ito (Department of Urology, Tohoku University School of Medicine)
 Chair : Akira Miyajima (Komazawa Urology Clinic)

- DB2-1 Laparoscopic adrenalectomy for adrenocortical tumors 8
 副腎皮質腫瘍に対する腹腔鏡下副腎摘除術
 Toshikazu Takeda (Urology, Keio University School of Medicine)
- DB2-2 Advantages of robot-assisted adrenalectomy for cortical adenomas? 9
 皮質腺腫に対するロボット支援下副腎摘除術のメリット?
 Shinichi Sakamoto (Urology Chiba University Graduate School of Medicine)
- DB2-3 Laparoscopic Surgery for Pheochromocytoma: Can It Remain the Gold Standard? 10
 褐色細胞腫に対する腹腔鏡下手術はゴールドスタンダードでいられるか
 Katsuaki Chikui (Department of Urology, Kurume University School of Medicine)
- DB2-4 Approval of robot-assisted surgery for pheochromocytoma 11
 褐色細胞腫に対するロボット支援下手術の賛同
 Yoshihide Kawasaki (Department of Urology, Tohoku University Hospital)

Symposium 39【他診療科・多職種連携セッション】

Total management of adrenal malignant tumor.

9:45-11:00

Chair : Tsukasa Igawa (Department of Urology, Kurume University School of Medicine)
 Chair : Norihiko Tsuchiya (Department of Urology, Yamagata University Faculty of Medicine)

- SY39-1 Imaging diagnosis perspective on total management of adrenal malignant tumors: Radiologist's View 4
 副腎悪性腫瘍のトータルマネージメントにおける画像診断の視点: 放射線科医の立場から
 Yasutaka Baba (Diagnostic Radiology, Saitama Medical University International Medical Center)
- SY39-2 Recent advances on pathological diagnostic clues in adrenocortical carcinomas 5
 副腎悪性腫瘍のトータルマネージメント【病理診断の立場から】
 Yuto Yamazaki (Department of Pathology, Tohoku University Hospital)
- SY39-3 Total management of primary adrenal malignancies (from the medical oncologist's perspective) 6
 副腎原発悪性腫瘍のトータルマネージメント (薬物療法医の立場から)
 Tatsunori Shimoi (Department of Medical Oncology, National Cancer Center Hospital)
- SY39-4 Total management of adrenal malignant tumor: from the standpoint of surgical treatment. 7
 副腎悪性腫瘍のトータルマネージメント~ 手術治療の立場から
 Yusuke Imamura (Department of Urology, Chiba University Hospital)