

研究業績 泌尿器科 (2020年)

著書

- 1 ① 鈴木 透, 山本 新吾
- ② 神経再生誘導チューブ～ナーブリッジ^R～を用いた神経非温存前立腺全摘除における陰茎海綿体神経再建について
- ③ Case Report Vol.13
- ④ アルフレッサファーマ株式会社
- ⑤
- ⑥ 2020.12
- ⑦ 神経非温存ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術時の神経再建についての報告

原書論文

- 1 ① Yoshikazu Togo, Koji Fukui, Yuka Maekawa, Mitsuru Yasuda, Koji Kokura, Nobuyuki Kondoh, Hidekazu Takiuchi, Shingo Yamamoto et al
- ② Comparison of single- and multiple-dose cefazolin as prophylaxis for transurethral enucleation of prostate: A multicenter, prospective, randomized controlled trial by the Japanese Research Group for Urinary Tract Infection.
- ③ Int J Urol
- ④ Mar;27(3)
- ⑤ 2020
- ⑥ 244-248
- ⑦ A single dose of antimicrobial prophylaxis is sufficient for patients undergoing transurethral enucleation of the prostate who do not have presurgical pyuria or bacteriuria.

症例報告

- 1 ① 大嶋 浩一, 鈴木 透, 呉 秀賢, 兼松 明弘, 野島 道生, 山本 新吾, 造住 誠孝, 廣田 誠一ら

- ② 副腎褐色細胞腫と鑑別診断が困難であった内分泌活性後腹膜神経節細胞腫の1例
- ③ 泌尿紀要
- ④ 66
- ⑤ 2020
- ⑥ 439-441
- ⑦ 副腎褐色細胞腫と鑑別診断を要した内分泌活性後腹膜神経節細胞腫の症例報告

学会発表(特別・教育講演、シンポジウムを含む)

- 1
 - ① 大嶋 浩一, 赤木 直紀, 福井 浩二, 鈴木 透, 重坂 光二, 上田 康生, 瀧内 秀和
 - ② 前立腺肥大症に対する22.5W HoLEP 初期治療成績22.5W HoLEP vs. 80W HoLEP vs. TUEB ~
 - ③ 口演
 - ④ 第80回 兵庫県泌尿器科医会 研究助成成果報告
 - ⑤ 神戸
 - ⑥ 2020/11/28
 - ⑦ 当院における低出力HoLEPは安全性、有効性の面から有効であることが示唆された

- 2
 - ① 福井 浩二, 赤木 直紀, 大嶋 浩一, 鈴木 透, 西崎 広典, 長澤 誠司, 相原 衣江, 東郷 容和, 古倉 浩次
 - ② TUL術前細菌尿陽性症例に対する感染パス導入の検討
 - ③ 口演
 - ④ 第107回日本泌尿器科学会総会
 - ⑤ 神戸
 - ⑥ 2020/12/22
 - ⑦ 術前尿管ステント非留置例では術前細菌尿陽性例に対する術3時間前と術直前の2回投与による感染パスの使用が有効である可能性が示唆された

その他(新聞・TVなど)

- 1 ① 鈴木 透
- ② 去勢抵抗性前立腺癌への進行を視野に入れた転移性前立腺癌の治療
- ③ HANSHIN WEBシンポジウム 明日からの前立腺癌治療の一手を考える
- ④ 2020/11/9