

# 泌尿器科 研究業績 (2022年)

## 著書

- 1
  - ① 鈴木 透
  - ② ナーシンググラフィカ 病態生理学 【生殖器・乳腺の疾患】 前立腺肥大症
  - ③ 第7版
  - ④ メディカ出版
  - ⑤ 大阪
  - ⑥ 2022
  - ⑦ 前立腺肥大症の病態、検査、治療につき
  
- 2
  - ① 鈴木 透
  - ② ナーシンググラフィカ 病態生理学 【生殖器・乳腺の疾患】 前立腺癌
  - ③ 第7版
  - ④ メディカ出版
  - ⑤ 大阪
  - ⑥ 2022
  - ⑦ 前立腺癌の病態、検査、治療につき概説

## 症例報告

- 1
  - ① Naoki Akagi, Koichi Oshima, Koji Fukui, Toru Suzuki
  - ② Castration-resistant prostate cancer with metastasis to external auditory canal-case report.
  - ③ Urology Case Reports
  - ④ 11(44)
  - ⑤ 2022
  - ⑥ 102141
  - ⑦ Case report of castration-resistant prostate cancer metastasis to an external auditory canal.

## 学会発表

- 1
  - ① 赤木 直紀, 友野 雅人, 福井 浩二, 鈴木 透, 新谷 堯, 中村 憲治
  - ② 当院での SpaceOAR 挿入による線量体積パラメーター(DVH)と臨床的検討
  - ③ 口演
  - ④ 第 72 回日本泌尿器科学会中部総会
  - ⑤ 和歌山
  - ⑥ 2022/10/7
  - ⑦ SpaceOAR 挿入により直腸に対する DVH が低減し合併症が軽減、更に前立腺が安定し DVH が増加し制癌効果につながる可能性がある
  
- 2
  - ① 福井 浩二, 友野 雅人, 赤木 直紀, 大嶋 浩一, 鈴木 透
  - ② 当院の TUL 時における Difficult Ureter(DU)の検討
  - ③ 口演
  - ④ 第 72 回日本泌尿器科学会中部総会
  - ⑤ 和歌山
  - ⑥ 2022/10/8
  - ⑦ 当院の TUL 時の DU 発生率は低く、細径尿管鏡やアクセスシースの使用による影響と考えられた

- 3**
- ① 大嶋 浩一, 赤木 直紀, 福井 浩二, 鈴木 透, 松尾 祥平, 造住 誠考
  - ② 5-アミノレブリン酸 (5-ALA) による膀胱腫瘍可視化と NARROW BAND IMAGE (NBI) 併用での診断正確性の検討
  - ③ デジタルポスター
  - ④ 第 60 回日本癌治療学会学術集会
  - ⑤ 神戸
  - ⑥ 2022/10/21
  - ⑦ PDD/NBI を併用することで膀胱癌残存病変が減少し膀胱内再発を減少させる可能性がある
- 4**
- ① 友野 雅人, 赤木 直紀, 福井 浩二, 鈴木 透
  - ② 腫瘍形成を認めた増殖性膀胱炎の 1 例
  - ③ 口演
  - ④ 第 251 回日本泌尿器科学会関西地方会
  - ⑤ 神戸
  - ⑥ 2022/10/27
  - ⑦ 膀胱癌との鑑別を要した腫瘍形成をした増殖性膀胱炎の症例報告
- 5**
- ① 赤木 直紀, 友野 雅人, 福井 浩二, 鈴木 透
  - ② 外耳道転移をきたした去勢抵抗性前立腺癌の 1 例
  - ③ 口演
  - ④ 第 251 回日本泌尿器科学会関西地方会
  - ⑤ 神戸
  - ⑥ 2022/10/27
  - ⑦ 非常にまれな外耳道への直接転移を認めた前立腺癌の症例報告

- 6
- ① 福井 浩二, 友野 雅人, 赤木 直紀, 大嶋 浩一, 鈴木 透
  - ② 当院の TUL 時における Difficult Ureter(DU)の検討
  - ③ 口演
  - ④ 第 1 回兵庫県尿路結石治療セミナー
  - ⑤ 神戸
  - ⑥ 2022/10/22
  - ⑦ 当院の TUL 時の DU 発生率は低く、細径尿管鏡やアクセスシースの使用による影響と考えられた

- 7
- ① 福井 浩二,
  - ② 夜間多尿の治療戦略. 宝塚市薬剤師会 WEB 研修会 2022.07.21 宝塚市薬剤師会
  - ③ 口演
  - ④ 宝塚市薬剤師会 WEB 研修会
  - ⑤ 宝塚
  - ⑥ 2022/7/21
  - ⑦ 薬剤師への夜間多尿の講演

## その他（新聞・TV など）

- 1
- ① 鈴木 透
  - ② 前立腺がん放射線治療における副作用軽減、精度向上に取り組んでいます
  - ③ 広報たからづか
  - ④ 2022/8