

2018年業績

和歌山県立医科大学泌尿器科学教室

著書

1. 井口孝司, 柑本康夫, 原 勲: 経尿道の膀胱碎石術. 「Urologic Surgery Next 3 エンドウロジー」荒井陽一, 高橋 悟, 山本新吾, 土谷順彦編, メジカルビュー社, 東京, pp52-59, 2018

総説

1. Yamashita S, Kohjimoto Y, Iwahashi Y, Iguchi T, Nishizawa S, Kikkawa K, Hara I: Noncontrast computed tomography parameters for predicting shock wave lithotripsy outcome in upper urinary tract stone cases. *Biomed Res Int* 2018:9253952, 2018

原著

1. Hara I, Yamashita S, Nishizawa S, Kikkawa K, Shimokawa T, Kohjimoto Y: Enzalutamide versus abiraterone as a first-line endocrine therapy for castration-resistant prostate cancer: protocol for a multicenter randomized phase 3 trial. *JMIR Res Protoc* 7(7): e11191, 2018
2. Obara W, Hara I, Kato Y, Kato R, Inoue K, Sato F, Mimata H, Nakamura Y, Fujioka T: Immunotherapy with cancer peptides in combination with intravesical bacillus Calmette-Guerin for patients with non-muscle invasive bladder cancer. *Cancer Immunol Immunother* 67(9): 1371-1380, 2018
3. Yamashita S, Iguchi T, Nishizawa S, Iba A, Kohjimoto Y, Hara I: Recurrent stone-forming patients have high visceral fat ratio based on computed tomography images compared to first-time stone-forming patients. *Int J Urol* 25(6): 569-573, 2018
4. Kikkawa K, Iba A, Kohjimoto Y, Noda Y, Sonomura T, Hara I: Impact of age on quality of life in patients with localized prostate cancer treated with high-dose rate brachytherapy combined with external beam radiotherapy. *Int J Urol* 25(4): 366-371, 2018
5. Kusumoto H, Hirohashi Y, Nishizawa S, Yamashita M, Yasuda K, Murai A, Takaya A, Mori T, Kubo T, Nakatsugawa M, Kanaseki T, Tsukahara T, Kondo T, Sato N, Hara I, Torigoe T: Cellular stress induces cancer stem-like cells through expression of DNAJB8 by activation of heat shock factor 1. *Cancer Sci* 109(3): 741-750, 2018
6. Kerur N, Fukuda S, Banerjee D, Kim Y, Fu D, Apicella I, Varshney A, Yasuma R, Fowler BJ, Baghdasaryan E, Marion KM, Huang X, Yasuma T, Hirano Y, Serbulea V, Ambati M, Ambati VL, Kajiwarra Y, Ambati K, Hirahara S, Bastos-Carvalho A, Ogura Y, Terasaki H, Oshika T, Kim KB, Hinton DR, Leitinger N, Cambier JC, Buxbaum JD, Kenney MC, Jazwinski SM, Nagai H, Hara I, West AP, Fitzgerald KA, Sadda SR, Gelfand BD, Ambati J: cGAS drives noncanonical-inflammasome activation in age-related macular degeneration. *Nat Med* 24(1): 50-61, 2018
7. 井口孝司, 柑本康夫, 山下真平, 射場昭典, 原 勲: 尿路結石治療における新旧評価基準の比較. *Jap J Endourol* 31(2): 158-162, 2018
8. 若宮崇人, 塔筋央庸, 間島伸行, 松浦昌三, 岩橋悠矢, 上田祐子, 井口孝司, 山下真平, 西澤 哲, 射場昭典, 吉川和朗, 松村永秀, 柑本康夫, 原 勲: 腹腔鏡下およびロボット支援膀胱全摘除術の

初期経験. 和歌山医学 69(2): 94-97, 2018

その他の論文

1. 山下真平, 柑本康夫, 原 勲: 【上部尿路結石に対する治療のタイミングと術式選択】 10mm の尿管結石に対するストラテジー. Jap J Endourol 31(2): 158-162, 2018
2. 吉川和朗, 原 勲: 下大静脈異常を伴う生体腎移植ドナーの2例. 腎移植・血管外科 29(1): 35-38, 2018
3. 井口孝司, 山下真平, 西澤 哲, 射場昭典, 柑本康夫, 原 勲: 骨盤内および鼠径リンパ節に転移を来した巨大精巣腫瘍の1例. 泌尿紀要 64(6): 277-281, 2018

学会報告

a) 国際学会

1. Yamashita, S, Kohjimoto Y, Iwahashi Y, Iguchi T, Iba A, Hara I: Automatic measurement of mean stone density by three-dimensional stone images for predicting shock wave lithotripsy success. 33rd Annual European Association of Urology Congress, 2018.3. Copenhagen
2. Miyai H, Ueno S, Iwahashi Y, Ueda Y, Iguchi T, Wakamiya T, Yamashita S, Nishizawa S, Iba A, Kohjimoto Y, Hara I: How do urinary incontinence and PSA recurrence affect health related QOL after radical prostatectomy? 33rd Annual European Association of Urology Congress, 2018.3. Copenhagen
3. Kohjimoto Y, Iwahashi Y, Ueda Y, Miyai H, Wakamiya T, Iguchi T, Yamashita S, Nishizawa S, Iba A, Hara I: Validation of indications for nerve-sparing in robot-assisted radical prostatectomy. 16th Urological Association of Asia Congress, 2018.4. Kyoto
4. Kohjimoto Y: 【Message from Asia 1: Recent topics in urinary stone surgery】 CT imaging in pre- and postoperative evaluation of urolithiasis. 16th Urological Association of Asia Congress, 2018.4. Kyoto
5. Kohjimoto Y: 【Lunch Session 6 Stone management: Technical innovations】 ECIRS: solutions for safe and effective PNL. 16th Urological Association of Asia Congress, 2018.4. Kyoto
6. Nishizawa S, Iwahashi Y, Miyai H, Ueda Y, Wakamiya T, Iguchi T, Yamashita S, Iba A, Kohjimoto Y, Hara I: DNAJB8 expression is associated with recurrence of renal cell carcinoma. 113th Annual Meeting of American Urological Association, 2018.5. San Francisco
7. Yamashita S, Iguchi T, Iwahashi Y, Iba A, Kohjimoto Y, Hara I: Association between visceral fat volume ratio based on computed tomography images and severity of urinary stone disease. 113th Annual Meeting of American Urological Association, 2018.5. San Francisco
8. Iwahashi Y, Yamashita S, Iguchi T, Iba A, Kohjimoto Y, Hara I: Predicting ureteroscopic lithotripsy outcome by three-dimensional mean stone density. 113th Annual Meeting of American Urological Association, 2018.5. San Francisco
9. Miyai H, Ueno S, Iwahashi Y, Ueda Y, Iguchi T, Wakamiya T, Yamashita S, Nishizawa S, Iba A, Kohjimoto Y, Hara I: How do urinary incontinence and PSA recurrence affect health related QOL after radical prostatectomy? 113th Annual Meeting of American Urological Association, 2018.5. San Francisco

Association, 2018.5. San Francisco

b) シンポジウム, 学術講演等
(シンポジウム等)

1. 山下真平, ほか: シンポジウム「尿路結石症の疫学」尿路結石症疫学を結石予防に活かす - 国内外の疫学研究データから - 日本尿路結石症学会第 28 回学術集会, 2018.8. 大阪
2. 柑本康夫, ほか: ビデオシンポジウム「ロボット支援根治的前立腺全摘除術: Challenge case に対するロボット手術」リンパ節郭清の意義: extended vs limited. 第 68 回日本泌尿器科学会中部総会, 2018.10. 名古屋
3. 柑本康夫, ほか: パネルディスカッション「研究データから拓く尿路結石予防への道」メタボリックシンドロームからアプローチする尿路結石予防. 第 83 回日本泌尿器科学会東部総会, 2018.10. 東京
4. 原 勲: パネルディスカッション「泌尿器癌の転移・再発腫瘍に対する外科的治療」尿路上皮癌の転移に対する外科治療. 第 56 回日本癌治療学会学術集会, 2018.10. 横浜
5. 柑本康夫: パネルディスカッション「各診療科における高尿酸血症の診療の重要性」泌尿器科の立場から. 第 50 回和歌山県医師会医学会総会, 2018.11. 和歌山
6. 柑本康夫, ほか: ビデオワークショップ「エキスパートの Resilience を学ぶ 高難度症例の腹腔鏡下腎摘除を Resilience 能力で対応する」部分切除後局所再発に対する腎摘除術. 第 32 回日本泌尿器内視鏡学会, 2018.11. 仙台

(学術講演)

1. 原 勲: 精巣腫瘍取扱い規約 2018 年版 改定のポイント - 薬物療法の効果判定も含めて - 第 19 回徳島泌尿器癌リサーチフォーラム, 2018.2. 徳島
2. 原 勲: 高リスク前立腺癌治療におけるホルモン療法の役割. 泌尿器 Expert 講演会, 2018.3. 大阪
3. 原 勲: 高リスク前立腺癌治療におけるホルモン療法の役割 - 併用療法の意義と課題 - 広島前立腺シンポジウム, 2018.6. 広島
4. 柑本康夫: 尿路結石の薬物療法 - stone free とのその先へ - 日本尿路結石症学会第 28 回学術集会, 2018.8. 大阪
5. 柑本康夫: 順行性・逆行性アプローチを併用した経皮的腎結石破碎術 - 安全で効率的な PNL を目指して - 第 39 回 Takeda Expert TV Conference, 2018.9. 東京

c) 全国学会

1. 若宮崇人, ほか: 生体腎移植後の早期腎機能に関連する因子の検討. 第 51 回日本臨床腎移植学会, 2018.2. 神戸
2. 西澤 哲, ほか: 膀胱全摘除術における周術期合併症の検討. 第 106 回日本泌尿器科学会総会, 2018.4. 京都
3. 山下真平, ほか: 腎細胞癌サブタイプと多相造影 CT 指標の関連性について. 第 106 回日本泌尿器科学会総会, 2018.4. 京都
4. 若宮崇人, ほか: ハイリスク前立腺癌に対する内分泌療法併用高線量率組織内照射療法の治療

成績. 第 106 回日本泌尿器科学会総会, 2018.4. 京都

5. 岩橋悠矢, ほか: 立体画像抽出による結石平均 CT 値 (3D-MSD) の TUL 治療効果予測能についての検討. 第 106 回日本泌尿器科学会総会, 2018.4. 京都
6. 上田祐子, ほか: 膀胱内まで尿路進展した Wilms 腫瘍の 1 例. 第 27 回日本小児泌尿器科学会, 2018.6. 金沢
7. 山下真平, ほか: 寝たきり患者における尿路結石症の実態調査 -第 3 回日本尿路結石症学会研究助成金経過報告- 日本尿路結石症学会第 28 回学術集会, 2018.8. 大阪
8. 岩橋悠矢, ほか: 尿路結石介在部の ureteral wall volume(UWV)は ESWL の治療効果を予測する有用な指標となり得る. 日本尿路結石症学会第 28 回学術集会, 2018.8. 大阪
9. 西澤 哲, ほか: ロボット支援前立腺全摘除術後の性機能が健康関連 QOL に与える影響についての検討. 第 29 回日本性機能学会, 2018.9. 神戸
10. 柑本康夫, ほか: ハイリスク前立腺癌に対するロボット支援拡大リンパ節郭清と限局リンパ節郭清の比較. 第 56 回日本癌治療学会学術集会, 2018.10. 横浜
11. 山下真平, ほか: 当科におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の治療成績. 第 56 回日本癌治療学会学術集会, 2018.10. 横浜
12. 山下真平, ほか: ロボット支援前立腺全摘除術の術前診断における PI-RADS version 2 所見の病理学的被膜外進展予測能に関する検討. 日本泌尿器腫瘍学会第 4 回学術集会, 2018.10. 横浜
13. 西澤 哲, ほか: ロボット支援前立腺全摘除術後の性機能が健康関連 QOL に与える影響についての検討. 第 32 回日本泌尿器内視鏡学会, 2018.11. 仙台
14. 山下真平, ほか: 3D-MSD および 3D-VCSD は Ca 含有結石と尿酸結石を識別する有用な因子となり得る. 第 32 回日本泌尿器内視鏡学会, 2018.11. 仙台
15. 樋口雅俊, ほか: ESWL の治療効果予測因子である、結石介在部の尿管壁肥厚の新たな評価方法に対する検討. 第 32 回日本泌尿器内視鏡学会, 2018.11. 仙台
16. 西澤 哲, ほか: 癌幹細胞抗原 DNAJB8 由来抗原ペプチドの同定. 第 31 回日本バイオセラピー学会, 2018.11. 東京

d) 地方学会

1. 岩橋悠矢, ほか: 前立腺高線量率組織内照射後の陰部膿瘍に対し尿路変更術を施行した 2 例. 第 237 回日本泌尿器科学会関西地方会, 2018.2. 西宮
2. 上野 駿, ほか: 巨大高分化型脂肪肉腫の 1 例. 第 237 回日本泌尿器科学会関西地方会, 2018.2. 西宮
3. 上田祐子, ほか: 尿閉を来した Zinner 症候群に対し腹腔鏡下精嚢嚢胞摘除術を施行した 1 例. 第 45 回泌尿器科紀の国フォーラム, 2018.3. 和歌山
4. 宮井晴加, ほか: 精嚢腫瘍が疑われた完全型アンドロゲン不応症候群の 1 例. 第 45 回泌尿器科紀の国フォーラム, 2018.3. 和歌山
5. 岩橋悠矢, ほか: 精嚢腫瘍が疑われたアンドロゲン不応症候群の 1 例. 第 238 回日本泌尿器科学会関西地方会, 2018.5. 大阪【ベストプレゼンテーション賞受賞】
6. 上田祐子, ほか: 尿閉を来した Zinner 症候群に対し腹腔鏡下精嚢嚢胞摘除術を施行した 1 例. 第 238 回日本泌尿器科学会関西地方会, 2018.5. 大阪

7. 松浦昌三, ほか: 当科におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の治療成績. 第 86 回和歌山医学会総会, 2018.7. 和歌山
8. 岩橋悠矢, ほか: ニボルマブの効果判定に苦慮した 1 例. 第 46 回泌尿器科紀の国フォーラム, 2018.9. 和歌山
9. 間島伸行, ほか: 重症貧血を呈した遊走腎に対して腹腔鏡下腎固定術を施行した 1 例. 第 46 回泌尿器科紀の国フォーラム, 2018.9. 和歌山
10. 塔筋央庸, ほか: 回腸による尿管再建術を行った 2 例. 第 46 回泌尿器科紀の国フォーラム, 2018.9. 和歌山
11. 吉川和朗, ほか: 局所進行性前立腺癌に対する外照射併用高線量率組織内照射後の長期ホルモン療法 of 検討. 第 68 回日本泌尿器科学会中部総会, 2018.10. 名古屋【会長賞受賞】
12. 山下真平, ほか: ロボット支援前立腺全摘除術の術前診断における PI-RADS v2 所見の病理学的被膜外進展予測能に関する検討. 第 68 回日本泌尿器科学会中部総会, 2018.10. 名古屋【会長賞受賞】
13. 若宮崇人, ほか: 生体腎移植後の早期腎機能に関連する因子の検討. 第 68 回日本泌尿器科学会中部総会, 2018.10. 名古屋
14. 上田祐子, ほか: CIS に対する BGG 膀胱内注入療法後の病勢増悪に寄与する因子の検討. 第 68 回日本泌尿器科学会中部総会, 2018.10. 名古屋
15. 間島伸行, ほか: 高度な血尿を呈した遊走腎に対して腹腔鏡下腎固定術を施行した 1 例. 第 239 回日本泌尿器科学会関西地方会, 2018.10. 大津
16. 松浦昌三, ほか: 腹腔鏡下に切除した 6 cm を超える副腎褐色細胞腫の 2 例. 第 239 回日本泌尿器科学会関西地方会, 2018.10. 大津

e) その他 (研究会等)

1. 岩橋悠矢, ほか: 前立腺全摘除術後の尿失禁および PSA 再発が健康関連 QOL に与える影響についての検討. 第 5 回 Urological Expert Camp, 2018.4. 宮崎
2. 山下真平, ほか: 当院における RAPN の治療成績と今後の課題. 阪和 RCC 講演会, 2018.6. 大阪
3. 井口孝司, ほか: 腎部門腫瘍に対するロボット支援腎部分切除術. 第 15 回 Wakayama Urology Conference, 2018.8. 和歌山
4. 山下真平, ほか: 術中敗血症性ショックをきたした ECIRS の 1 例 -PNL の周術期感染症予防を考える- Endourology Meeting III, 2018.9. 大阪
5. 井口孝司, ほか: カバジタキセルの使用経験. 第 3 回近畿 CRPC 講演会, 2018.11. 大阪
6. 吉川和朗, ほか: 局所前立腺癌に対する外照射併用高線量率組織内照射治療の検討. 第 13 回瀬戸内泌尿器フォーラム, 2018.11. 徳島
7. 塔筋央庸, ほか: 膀胱瘻造設を要した第 2 期梅毒の 1 例. 第 10 回京滋奈和性感染症研究会, 2018.12. 京都
8. 山下真平, ほか: 当院におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の治療成績. 第 46 回和歌山悪性腫瘍研究会, 2018.12. 和歌山