

腎泌尿器科学講座

Urology

教授	北村 寛	Hiroshi Kitamura
教授 (前)	布施 秀樹	Hideki Fuse
准教授	小宮 颯	Akira Komiya
講師	藤内 靖喜	Yasuyoshi Fujiuchi
講師 (前)	野崎 哲夫	Tetsuo Nozaki
助教	渡部 明彦	Akihiko Watanabe
助教 (前)	保田 賢司	Kenji Yasuda
助教	加藤 智規	Tomonori Kato
助教	伊藤 崇敏	Takatoshi Ito
技術専門職員	川内 葉子	Yoko Kawauchi

◆ 著 書

- 1) 小宮 颯, 加藤智規, 布施秀樹. 痛みのメカニズムとこれからの治療薬・治療法の開発. 菅原 隆企画編集. 東京: 技術情報協会; 2015. 第4章, 部位別の痛みの最新治療・薬物選択・治療へのニーズ, 骨転移(前立腺がん); p. 365-6.
- 2) 北村 寛, 吉岡 薫, 舩森直哉. Year Book of RCC 2015. 富田善彦, 金山博臣, 植村天受, 篠原信雄編. 大阪: メディカルレビュー社; 2015. 長期投与を目指したAEマネジメント: テムシロリムス・エベロリムス; p. 89-98.

◆ 原 著

- 1) Yokoyama O, Tsujimura A, Akino H, Segawa N, Tameda S, Oguchi N, Kitagawa Y, Tsuji H, Watanabe A, Imamoto T, Shimizu N, Fujiuchi Y, Katsuoka Y, Azuma H, Matsuda T, Namiki M, Uemura H, Okuyama A, Nonomura N, Fuse H, Nakatani T. Add-on anticholinergic therapy for residual nocturia in patients with lower urinary tract symptoms receiving α 1-blocker treatment: a multi-centre, prospective, randomized study. *World J Urol.* 2015 May; 33(5): 659-67.
- 2) Kato T, Nomura K, Kondo F, Wakisaka M, Komiya A. Analysis of Japanese Patients Treated with or without Long-Term Epirubicin Plus Ara-C Intravesical Instillation Therapy for Low-Grade Superficial Bladder Cancer. *ScientificWorldJournal.* 2015; 2015: 325305.
- 3) Ogawa R, Watanabe A, Morii A. Ultrasound up-regulates expression of heme oxygenase-1 gene in endothelial cells. *J Med Ultrason (2001).* 2015 Oct; 42(4): 467-75.
- 4) Doi N, Ogawa R, Cui ZG, Morii A, Watanabe A, Kanayama S, Yoneda Y, Kondo T. The acquired radioresistance in HeLa cells under conditions mimicking hypoxia was attenuated by decreased expression of HIF subunit genes induced by RNA interference. *Exp Cell Res.* 2015 May 1; 333(2): 249-60.
- 5) Kato T, Komiya A, Ikeda R, Nakamura T, Akakura K. Minimally invasive endourological techniques may provide a novel method for relieving urinary obstruction due to ureterosciatic herniation. *Case Rep Nephrol Dial.* 2014 Aug 15; 5(1): 13-9. (2014年未掲載分)
- 6) 藤内靖喜, 保田賢司, 飯田裕朗, 森井章裕, 渡部明彦, 小宮 颯, 野村邦紀, 布施秀樹. 局所前立腺癌に対する高線量率組織内照射(HDR-Brachytherapy)のRisk群別の治療成績. *泌尿器外科.* 2015 Aug; 28(8): 1387-9.

◆ 症例報告

- 1) Shinoda K, Taki H, Obayashi K, Ando Y, Watanabe A, Komiya A, Fuse H, Tsuneyama K, Tobe K. Wild-type ATTR amyloidosis of the ureter in a 56-year-old woman with rheumatoid arthritis and Sjögren's syndrome. *Int J Clin Exp Pathol.* 2015 Jul 1; 8(7): 8624-7.

◆ 総 説

- 1) Komiya A, Kato T, Yasuda K, Fuse H. Definition, mechanisms of development and current treatments of castration-resistant prostate cancer. *Toyama Med J.* 2015 Mar; 25(1): 10-25.

- 2) 加藤智規, 小宮 顕. アンドロゲン除去療法の副作用(筋肉・骨)とその予防(解説). 腎臓内科・泌尿器科. 2015 May ; 1(5) : 497-502.
- 3) 北村 寛. 高齢者に対する BCG 膀胱内注入療法. 泌尿器外科. 2015 Nov ; 28(11) : 1779-82.

◆ 学会報告

- 1) Ogawa R, Morii A, Watanabe A, Cui ZG, Kagiya G, Yoshimura N, Kondo T. Development of radiation responsive promoters for radiogenetic therapy. The 15th International Congress of Radiation Research; 2015 May 25-29; Kyoto.
- 2) Yoshimura N, Ogawa R, Morii A, Watanabe A, Rehman MU, Kondo T. Development of a radiation controlled shRNA expression system. The 15th International Congress of Radiation Research; 2015 May 25-29; Kyoto.
- 3) Komiya A, Kato T, Watanabe A, Kawauchi Y, Fuse H. Changes in sperm DNA fragmentation with a density gradient centrifugation in male patients with infertility. IFFS/JSRM International Meeting 2015; 2015 Apr 26-29; Yokohama.
- 4) 加藤智規, 小宮 顕, 堀 隆, 保田賢司, 野崎哲夫, 藤内靖喜, 布施秀樹. 前立腺針生検標本を用いた組織アレイの構築と前立腺癌での予後因子の網羅的検討. 第 19 回北陸 Basic Research Meeting ; 2015 Mar 14 ; 金沢.
- 5) 小宮 顕. 去勢抵抗性前立腺癌の機序と治療戦略—アンドロゲン受容体を介さない経路も含めて—. 第 19 回山口臨床泌尿器科医会 ; 2015 Mar 5 ; 山口.
- 6) 藤内靖喜, 飯田裕朗, 加藤智規, 保田賢司, 渡部明彦, 小宮 顕. 子宮内膜症による水腎症の一例. 第 132 回富山県泌尿器科医会 ; 2015 Apr 16 ; 富山.
- 7) 小宮 顕, 加藤智規, 保田賢司, 布施秀樹. CRPC の機序「フロンティアシンポジウム」CRPC. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 ; 2015 Apr 19 ; 金沢. (第 103 回日本泌尿器科学会総会プログラム・抄録集. 2015 : 374)
- 8) 加藤智規, 小宮 顕, 飯田裕朗, 森井章裕, 保田賢司, 渡部明彦, 伊藤崇敏, 野崎哲夫, 藤内靖喜, 奴田原紀久雄, 桶川隆嗣, 布施秀樹. 転移を有する去勢抵抗性前立腺癌における CTC(Circulating Tumor Cell)測定の意義—神経内分泌マーカーと併せた検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 ; 2015 Apr 18-21 ; 金沢.
- 9) 飯田裕朗, 伊藤崇敏, 森井章裕, 野崎哲夫, 藤内靖喜, 布施秀樹. 性腺外胚細胞腫瘍の一例. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 ; 2015 Apr 18-21 ; 金沢.
- 10) 小宮 顕, 加藤智規, 渡部明彦. 射精障害により発症し無精子症を呈した, 頭蓋咽頭種による低ゴナドトロピン性性腺機能低下症の一例. 第 51 回北陸生殖医学会学術総会 ; 2015 Jun 14 ; 金沢.
- 11) 飯田裕朗, 林 哲章, 伊藤崇敏, 加藤智規, 保田賢司, 渡部明彦, 藤内靖喜, 小宮 顕. 腹部大動脈瘤に対する人工血管置換術中の大量出血後に尿管損傷をきたしたフォン・レックリングハウゼン病の一例. 第 448 回日本泌尿器科学会北陸地方会 ; 2015 Jun 20 ; 金沢.
- 12) 保田賢司, 林 哲章, 飯田裕朗, 伊藤崇敏, 加藤智規, 渡部明彦, 藤内靖喜, 小宮 顕. 高線量率小線源療法 6 年後に診断された前立腺小細胞癌の一例. 第 20 回北陸前立腺癌研究会 ; 2015 Jun 20 ; 金沢.
- 13) 渡部明彦, 飯田裕朗, 小宮 顕. 摂食障害が原因と考えられた性腺機能低下症の一例. 第 25 回日本性機能学会中部総会 ; 2015 Jun 20 ; 大阪.
- 14) 藤内靖喜, 安川 瞳, 飯田裕朗, 伊藤崇敏, 加藤智規, 保田賢司, 渡部明彦, 小宮 顕. 前立腺癌放射線照射後, 急速に多発転移をきたした尿管癌の一例. 第 133 回富山県泌尿器科医会 ; 2015 Jul 16 ; 富山.
- 15) 渡部明彦, 飯田裕朗, 伊藤崇敏, 加藤智規, 保田賢司, 藤内靖喜, 小宮 顕. FDG-PET での集積を契機に発見された前立腺癌 5 例の検討. 第 449 回日本泌尿器科学会北陸地方会 ; 2015 Sep 5 ; 金沢.
- 16) 保田賢司, 飯田裕朗, 伊藤崇敏, 加藤智規, 渡部明彦, 藤内靖喜, 小宮 顕. 膀胱転移をきたした去勢抵抗性前立腺癌の一例. 第 19 回北陸腎泌尿器癌研究会 ; 2015 Sep 5 ; 金沢.
- 17) 渡部明彦, 飯田裕朗, 小宮 顕, 水野一郎. 男性更年期症状を主訴に受診した症例の臨床的検討. 第 26 回日本性機能学会総会 ; 2015 Sep 19 ; 福岡.
- 18) 小宮 顕. ランチョンセミナー10 去勢抵抗性前立腺癌に対する新規治療薬, 特にエンザルタミドの適正使用について. 第 9 回日本薬局学会学術総会 ; 2015 Sep 27 ; 横浜.
- 19) 小宮 顕, 加藤智規, 保田賢司, 渡部明彦, 伊藤崇敏, 飯田裕朗, 森井章裕, 林 哲章, 宮嶋友希, 藤内靖喜. 「抗がん剤(ドセタキセル, カバジタキセル)の位置付け」, シンポジウム 1「CRPC 治療の現状と今後の方向性」. 第 65 回日本泌尿器科学会中部総会 ; 2015 Oct 23 ; 岐阜. (第 65 回日本泌尿器科学会中部総会プログラム・抄録集. 2015 : 85)
- 20) 森井章裕, 奥村昌央, 吉澤 都, 桐山正人, 高川 清, 小宮 顕. エストロゲン高値を呈した副腎皮質癌の一例. 第 65 回日本泌尿器科学会中部総会 ; 2015 Oct 24 ; 岐阜.

- 21) 加藤智規, 飯田裕朗, 伊藤崇敏, 森井章裕, 保田賢司, 渡部明彦, 藤内靖喜, 宮嶋友希, 林 哲章, 小宮 颯. 去勢抵抗性前立腺癌に対するエンザルタミドの初期使用経験. 第 65 回日本泌尿器科学会中部総会; 2015 Oct 24; 岐阜.
- 22) 北村 寛. ケースディスカッション腎癌の手術療法「腎部分切除術」. 日本泌尿器腫瘍学会第 1 回学術集会; 2015 Nov 1; 京都.
- 23) 北村 寛, 小林 皇, 進藤哲哉, 前田俊浩, 福多史昌, 高橋 聡, 舛森直哉. ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における当科 NVB アルゴリズムの妥当性の検討. 第 29 回日本泌尿器内視鏡学会総会; 2015 Nov 21; 東京.
- 24) 飯田裕朗, 伊藤崇敏, 加藤智規, 渡部明彦, 藤内靖喜, 小宮 颯, 北村 寛. 尿潜血を契機に発見された尿膜管癌腹膜播種の一例. 第 450 回日本泌尿器科学会北陸地方会; 2015 Dec 6; 金沢.
- 25) 北村 寛. 女性患者に対する腹腔鏡下膀胱全摘除術. 第 28 回日本内視鏡外科学会総会; 2015 Dec 10; 大阪.

◆ その他

- 1) 小嶋康夫, 小宮 颯, 副田善勝, 谷口英和, 宮崎純始, 小林涼子. 現状及び課題について. 第 1 回富山県男性不妊症研究会; 2014 Dec 15; 富山. (2014 年未掲載分)
- 2) 藤内靖喜. 過活動膀胱と抗コリン薬. 久光製薬株式会社医療情報担当者勉強会; 2015 Feb 4; 富山.
- 3) 布施秀樹. 巻頭言. 富山大学医学部泌尿器科同門会誌. 2015 Jan; (7): 1.
- 4) 小宮 颯. 男性不妊症について. BBT スーパーニュース 木曜特報 不妊症だけでない; 2015 Feb 12.
- 5) 小宮 颯. 男性不妊症. 男女で考える不育症・不妊症フォーラム; 2015 Feb 15; 富山.
- 6) 齋藤 滋, 小宮 颯. 「男女で考える不育・不妊症」富山大教授ら講演. 朝日新聞; 2015 Feb 16.
- 7) 齋藤 滋, 小宮 颯. 「夫婦一緒に早めの受診を」不育症・不妊症フォーラム ユカイさん語る. 読売新聞; 2015 Feb 16.
- 8) 齋藤 滋, 小宮 颯. 不育, 不妊に理解 富山でフォーラム. 富山新聞; 2015 Feb 16.
- 9) 齋藤 滋, 小宮 颯. 男性不妊症経験語る 富山でユカイさんトーク. 北陸中日新聞; 2015 Feb 16.
- 10) 渡部明彦. ザルティアによる BPH 診療一症例検討一. 日本新薬社内研修会; 2015 Mar 6; 富山.
- 11) 小嶋康夫, 小宮 颯, 副田善勝, 谷口英和, 宮崎純始, 小林涼子. 当面の支援のあり方についておよび男性不妊症研究会研究報告書 (案). 第 2 回富山県男性不妊症研究会; 2015 Mar 16; 富山.
- 12) 小宮 颯, 井村穰二, 野口 京, 有嶋拓郎, 石井陽子, 畑由紀子, 熊谷道朝, 西野伸一. 死亡後画像診断検査運用マニュアル. 医療安全管理マニュアル 2015. 2015 Mar 18: II-43-48.
- 13) 藤内靖喜. 排尿障害の病態と診断について. 第 20 回富山生活習慣病指導者研修会; 2015 Mar 22; 富山.
- 14) 小宮 颯. 男性不妊症について. 不育症・男性不妊症サポーター研修会; 2015 Mar 25; 富山.
- 15) 小嶋康夫, 小宮 颯, 副田善勝, 谷口英和, 宮崎純始, 小林涼子. 男性不妊症研究会研究報告書. 2015 Mar 31.
- 16) 渡辺久美子, 齋藤 滋, 小宮 颯, ダイヤモンド☆ユカイ. REPORT! 男女で考える不育症・不妊症フォーラム. Takt. 2015; No.184: 15.
- 17) 小宮 颯. 男性不妊症とその助成金について. 平成 27 年度予算～人・まち・自然が調和する活力都市とやまの実現を目指して～. 北日本放送 とやま情報局. 2015 Apr 26.
- 18) 小宮 颯. 男性不妊症. 金沢医科大学臨床講義; 2015 Apr 27; 金沢.
- 19) 小宮 颯. 各科医会から 富山県泌尿器科医会より 去勢抵抗性前立腺癌の新規治療薬. 医報とやま. 2015 Jun; No.1624: 8.
- 20) 小宮 颯. 富大病院最前線. 富山新聞. 2015 Jun 9.
- 21) 小宮 颯. 男性不妊症セミナー. 富山県女性健康相談センター・不妊専門相談センター; 2015 Jul 11; 富山.
- 22) 小宮 颯. 男性不妊症相談. 富山県女性健康相談センター・不妊専門相談センター; 2015 Jul 11; 富山.
- 23) 北村 寛. ロボット支援手術における助手の役割ー骨盤リンパ節郭清術を例にー. 第 5 回北海道ロボット支援鏡視下手術研究会; 2015 Nov 14; 札幌.
- 24) 北村 寛. CRPC 治療の組み立て方～理論から攻めの治療を考える～. Prostate Cancer Conference in Asahikawa; 2015 Nov 26; 旭川.
- 25) 北村 寛. 腹腔鏡下膀胱全摘除術の利点と限界. 第 8 回富山大学医学部泌尿器科同門会学術講演会; 2015 Dec 5; 富山.
- 26) 小宮 颯. 男性不妊症患者において、密度勾配法により洗浄した精子の DNA 断片化改善効果についての検討. 第 8 回富山大学医学部泌尿器科同門会学術講演会; 2015 Dec 5; 富山.
- 27) 藤内靖喜. メタボリック症候群と排尿障害. 第 8 回富山大学医学部泌尿器科同門会学術講演会; 2015 Dec 5; 富山.

- 28) 渡部明彦. 男性更年期症状を主訴に受診した症例の臨床的検討. 第8回富山大学医学部泌尿器科同門会学術講演会 ; 2015 Dec 5 ; 富山.
- 29) 加藤智規. CRPCにおけるCTCの意義. 第8回富山大学医学部泌尿器科同門会学術講演会 ; 2015 Dec 5 ; 富山.
- 30) 飯田裕朗. 尿管癌の一例. 第8回富山大学医学部泌尿器科同門会学術講演会 ; 2015 Dec 5 ; 富山.
- 31) 北村 寛. 泌尿器癌の治療開発—from bench to bed—. 第10回札幌腎・泌尿器疾患研究会 ; 2015 Dec 19 ; 札幌.