

教育・研究業績書

<p>診療科名 越谷病院泌尿器科</p>		
<p>&lt;教員の紹介&gt;</p> <p>教授 岡田 弘 准教授 新井 学 准教授 宋 成 浩 講師 八木 宏</p>		
<p><b>I 教育活動</b></p>		
<p>教育実践上の主な業績</p>	<p>年月</p>	<p>概要</p>
<p>① 教育内容・方法の工夫（授業評価を含む）</p>		
<p>1. 泌尿器科の基礎的知識教育</p>	<p>2004年5月～現在</p>	<p>泌尿器科診療の基礎的知識の習得には2003年に当教室で刊行した「越谷病院泌尿器科マニュアル」を用いて指導し、最新の情報に関しては適宜追加指導している。また、下部尿路症状に関しては教室の岡田が共訳している「LUTS エキスパート・マネージメント」を用い、実践的な知識習得に活用している。</p>
<p>1. 学会・研究会への参加奨励</p>	<p>2004年5月～現在</p>	<p>研修医・レジデント・学生の研修・実習期間中の学会研究会は参加を奨励している。特に研修医・レジデントにおいては可能な限り発表も経験できるように指導している</p>
<p>3. アーリーエクスポージャーの学生に対する教育方針</p>	<p>2007年4月～現在</p>	<p>アーリーエクスポージャーの学生に対しては、知識や技術面の指導より、医療者としての心得を体験してもらえるように心がけている。特に癌・男性不妊症・小児泌尿器など接遇に特に配慮が必要な分野の informed consent には積極的に参加してもらうこととしている。</p>
<p>② 作成した教科書、教材、参考書</p>		
<p>「LUTSエキスパート・マネージメント」の翻訳</p>	<p>2006年4月</p>	<p>Case study 形式の実践的な教科書。泌尿器科臨床の核となる下部尿路症状 LUTS に関して検査法、治療法について具体的に習得が可能となり、臨床医・レジデント教育に活用している。</p>
<p>③ 教育方法・教育実践に関する発表、講演・その他教育活動上特記すべき事項</p>		
<p>日本泌尿器科学会 東部総会 卒後教育プログラム 「下部尿路閉塞性疾患」</p>	<p>2007年8月</p>	<p>教育プログラム演者として新井が講演</p>

<p>学内講演会「ゼルコバの会」の主催</p>	<p>2007年6月～現在</p>	<p>月1回、学外より講師を招き講演会を行っている。医局員、近隣の泌尿器科医、他診療科医師、パラメディカル、研修医、学生を対象とし様々な分野の講師を招聘し医療者としての知見を広めることを目的としている。</p>
<p>「女性骨盤内疾患フォーラム」の主催</p>	<p>2008年4月～現在</p>	<p>女性泌尿器科領域の学術講演会および症例検討会を産婦人科と合同で主催している。女性泌尿器科診療・手術手技の向上とパラメディカル、学生に対して当該分野の理解を深めることを目的としている。</p>
<p>埼玉県泌尿器科医会 越谷市市民公開講座</p>	<p>2008年6月</p>	<p>座長：岡田、演者：新井 他 前立腺癌の診断・治療に関して市民に対する啓蒙を行った。</p>

教育・研究業績書

講座名	職名	氏名	
越谷病院泌尿器科	教授	岡田 弘	大学院の研究指導担当資格 有
<b>Ⅱ 学会等および社会における主な活動</b>			
1980年 6月～現在	日本泌尿器科学会 評議員・幹事		
1980年～現在	日本不妊学会評議員・幹事		
1980年～現在	日本アンドロロジー学会評議員・幹事・理事		
1980年 6月～現在	日本化学療法学会員		
1980年 10月～現在	日本生殖医学会員		
1985年～現在	日本内分泌外科学会幹事		
1987年 5月～現在	日本受精着床学会評議員・幹事		
1993年～現在	日本排尿機能学会（評議員・理事）		
1993年 8月～現在	日本癌学会員		
1994年 8月～現在	日本癌治療学会員		
1994年 8月～現在	日本EE学会員		
1994年 9月～現在	日本生殖免疫学会（評議員）		
1996年 12月～現在	日本内視鏡外科学会（評議員）		
2004年～現在	日本生殖内分泌学会（幹事）		
2005年 6月～現在	日本性機能学会員		
2005年 7月～現在	日本東洋医学会員		
2005年 11月～現在	日本移植学会員		
	Member: Society of International Urology		
	Member: American Society of Reproductive Medicine		
	Member: American Association of Gene Therapy		
	Corresponding Member: American Urological Association		
	Member: International Continent Society		
	Member: European Society of Human Reproduction and Embryology		
<b>Ⅲ 研究活動</b>			
【学位論文】			
【著 書】			
【原 著】			
欧文			
1. Gotoh A, Shirakawa T, hinata N, Wada Y, Hara I, Fujisawa M, Kawabata G, <u>Okada H</u> , Arakawa S, Kamidono S : Long-term outcome of postoperative interferon-a adjuvant therapy for non-metastatic renal cell carcinoma. Int. J. Urol 11:257-263, 2004.			
2. Hirano M, Yamasaki K, Kitazawa R, Kitazawa S, <u>Okada H</u> , Kanafuchi T, Sakurai T, Kondoh T, Ohbayashi C,			

- Maeda S, Sugimura K, Tamura S: Imaging of fine structure of bone sample with high coherent X-ray beam and high spatial resolution detector. *Radiation Med.* 22:56-59, 2004.
3. Shirakawa T, Hamada K, Zhang Z, Okada H, Tagawa M, Kamidono S, Kawabata M, Gotoh A: A Cox-2 promoter-based replication selective adenovirus vector to target the Cox-2 expressing human bladder cancer cells. *Clin Cancer Res* 10:4342-4348, 2004.
  4. Okada H, Shirakawa T, Ishikawa T, Gotoh A, Fujisawa M, Kamidono S: Serum testosterone levels in patients with nonmosaic Klinefelter syndrome after testicular sperm extraction for intracytoplasmic sperm injection. *Fertil. Steril* 82:237-238, 2004.
  5. Hara I, Kawabata G, Hikosaka S, Yamada Y, Tanaka K, Okada H, Kamidono S: Feasibility and usefulness of retroperitoneoscopic nephrectomy for upper urinary tract transitional cell carcinoma. *Jpn. J. Endourol* 17:186-189, 2004.
  6. Shigemura K, Shirakawa T, Okada H, Tanaka K, Idaka T, Kamidono S, Arakawa S, Gotoh A: Rapid detection of gyrA and parC mutations in fluoroquinolone-resistant *Neisseria gonorrhoeae* by denaturing high-performance liquid chromatography. *J. Microbiol. Methods* 59:415-421, 2004.
  7. Shigemura K, Shirakawa T, Okada H, Tanaka K, Kamidono S, Arakawa S, Gotoh A: Rapid detection and differentiation of gram-negative and gram-positive pathogenic bacteria in urine using TaqMan probe. *Clin Exp. Med* 4:196-201, 2005.
  8. Okada H, Goda K, Muto S, Maruyama O, Koshida M, Horie S: Four pregnancies in nonmosaic Klinefelter's syndrome using cryopreserved-thawed testicular spermatozoa. *Fertil. Steril.* 84:1508. e13-e16, 2005.
  9. Okada H, Goda K, Yamamoto Y, Sofikitis N, Miyagawa I, Mio Y, Koshida M, Horie S: Age as a limiting factor for successful sperm retrieval in patients with nonmosaic Klinefelter's syndrome. *Fertil. Steril* 84:1662-1664, 2005.
  10. Okada H, Shirakawa T, Gotoh A, Kamiyama Y, Ide H, Muto S, Hamaguchi Y, Horie S: Enumeration of bacterial cell numbers and detection of significant bacteriuria by a new flow cytometry-based device. *J. Clin. Microbiol* 44:3596-3599, 2006.
  11. Kitahara S, Sato R, Yasuda K, Arai G, Nakai H and Okada H: Surgical treatment of urethral distraction defect associated with pelvic fracture: A nationwide survey in Japan. *International Journal of Urology* 15:621-624, 2008.

和文

1. 川端岳, 原勲, 田中一志, 岡田弘, 守殿貞夫: 仰臥位による後腹膜鏡下腎尿管全摘除術. *日本内視鏡外科学会誌* 9:145-150, 2004.
2. 詠田由美, 市川智彦, 岡田弘, 京野廣一, 佐藤英明, 佐藤嘉兵, 田中温, 堤治, 森崇英 (委員長), 森本義晴 (幹事委員): 非配偶者間の生殖補助医療に関する不妊患者の意識調査. *受精着床学会雑誌* 21:6-14, 2004.
3. 岡田弘: Japanese Male Hypogonadotropic Hypogonadism Study Group、無精子であることを確認した低ゴナドトロピン性だ因子性腺機能低下症患者における精子形成誘導を目的とした遺伝子組換え型ヒト卵胞刺激ホルモン (r-hFSH) と胎盤性性腺刺激ホルモン (hCG) 併用療法の臨床的検討. *ホルモンと臨床* 54:87-94, 2006.

## 【症例報告】

欧文

1. Tomomasa H, Ogawa K, Nagasawa J, Satoh S, Muranatsu H, Iiyama T and Okada H: A case of mosaic Klinefelter syndrome associated with isodicentric Yp. Reproductive Medicine and biology 7:177-180, 2008.

## 【総説】

和文

1. 岡田弘: 男性更年期障害の臨床－内分泌機能の変化. Modern Physician 24:269-270, 2004.
2. 岡田弘: イラストレーテッド泌尿器科手術 小腸を用いた膀胱再建術－Studer法とHautmann法. 臨床泌尿器科 58:101-106, 2004.
3. 岡田弘: 今日の生殖医療 精巣精子抽出術 (TESE) と精巣上体精子吸入術 (MESA). 産婦人科治療 88:709-712, 2004.
4. 岡田弘: 進行性腎盂造影・精嚢造影. 腎と透析 59:258-262, 2005.
5. 岡田弘: S t u d e r 式尿路変更術. 臨床泌尿器科 59:748-750, 2005.
6. 岡田弘: 泌尿器ケア. 実践! 泌尿器ケア B A S I C 増刊号:86-89, 2005.
7. 岡田弘: 男性ホルモン Up to Date. 性差と医療 1月号, 2005.
8. 岡田弘: 男性性腺機能低下症におけるリコンビナント F S H 製剤. 新しいホルモン製剤 (特集) 31:21-23, 2005.
9. 岡田弘: Styder 式尿路変向術. 手術手技 尿路変向・膀胱拡大術 4. 59:745-750, 2005.
10. 岡田弘: 逆行性腎盂造影・精嚢造影. 腎と透析. 59:258-261, 2005.
11. 岡田弘: 男性不妊症に対する薬物療法最前線. Urology View 4:196-200, 2005.
12. 岡田弘: ホリトロピンアルファ (遺伝子組替え) / 胎盤性性腺刺激ホルモン. Clinical Practice 8:767-769, 2006.
13. 岡田弘: 補助生殖医療 (ART)－アンドロロジーの視点から. 内分泌・糖尿病科 23:185-188, 2006.
14. 岡田弘: 特集男性不妊症の原因となる思春期からの問題点 男性性腺発育不全と精巣機能低下症. 思春期学 25:297-300, 2007.
15. 岡田弘, 八木宏, 新井学: 特集生殖医療の現状と問題 非閉塞性無精子症の治療. 日本医師会雑誌 137:23-26, 2008.

## 【その他】

和文

1. 岡田弘: 特集尿路再建術を検証する尿路として利用された腸管における吸収・分泌機構. Urology View 5:8-12, 2007.
2. 岡田弘: 特集日常診療に役立つアンドロロジー UP TO DATE 低ゴナドトロピン性男子性腺機能低下症の新しい治療－トリコピナトFSH製剤の有用性－. 泌尿器外科 20:639-642, 2007.
3. 八木宏, 新井学, 岡田弘: 男性不妊症 不妊症夫婦の願いを達成するために今なにをすべきか. 射精障害の診断と治療 Modern Physician 27:1659-1662, 2007.
4. 岡田弘, 武藤智, 堀江重郎: II 泌尿器科手術【尿管S状結腸吻合術】. 臨床泌尿器科 61:258-259, 2007.
5. 岡田弘, 武藤智, 堀江重郎: II 泌尿器科手術【自己導尿型代用膀胱造設術 (CUR)】. 臨床泌尿器科 61:260-261, 2007.
6. 岡田弘: 特集エビデンスに基づく腎疾患治療ガイド 腎盂腎炎の治療ガイド. 腎と透析 62:593-596, 2007.
7. 岡田弘: 特集一般不妊検査・治療の再評価－臨床的意義と限界 男性不妊の薬物療法産婦人科の実践 56:759-763, 2007.
8. 岡田弘: 特集話題の薬物療法 8. 男性不妊とリコンビナントFSH. 産科と婦人科 74:553-556, 2007.

9. 新井学, 岡田弘:前立腺癌-基礎・臨床研究のアップデート- II 臨床研究 治療内分泌療法 内分泌療法の新展開 内分泌療法による骨塩低下とその対策. 日本臨床 65:481-484, 2007.
10. 岡田弘, 堀江重郎, 井上淳也, 河島康之:全自動尿中有形成分分析装置UF-1000iを用いた尿中最近検出の基礎検討. Sysmex Journal 30:95-103, 2007.
11. 岡田弘:特集内分泌疾患の新しい治療薬 リコンビナント・ヒトFSH. 内分泌・糖尿病科 27:133-137, 2007.
12. 岡田弘:男性不妊におけるmodern ARTの光と影. FUJI Infertility&Menopause News 9:2, 2008.
13. 岡田弘:低ゴナドトロピン性精巣機能低下症の治療 up deta. 第 18 回臨床内分泌代謝 Updeta Proceeding 84:5-6, 2008.
14. 岡田弘:中枢性の男子性腺機能低下症. PEDIATRIC APIS 小児科・医療情報誌 2:8, 2008.
15. 岡田弘:低ゴナドトロピン性精巣機能低下症に起因する無精子症に対するr-hFSHとhCGの自己皮下注治療の現状. Life-cycle Case ライフサイクル・ケア 5:10-13, 2008.
16. 岡田弘, 新井学:精巣がんの最新治療 6 抗がん剤の併用療法で精巣がんの根治をめざす. がんサポート 67:34-37, 2009.
17. 岡田弘:続発性精巣機能低下症. ホルモンと臨床 57:35-41, 2009.
18. 岡田弘:II 不妊の治療 E男性因子に対する治療 (精巣内精子採取術) Conventional TESEとmicrodissection TESEの適応と方法、使い分けについて教えてください. 臨床婦人科産科 63:621-623, 2009.
19. 岡田弘:II 不妊の治療 E男性因子に対する治療 (精巣内精子採取術) 採取された精巣組織からの効率的な精巣内精子保存法について教えてください. 臨床婦人科産科 63:524, 2009.
20. 岡田弘:特集 少子化時代泌尿器科の役割 生殖補助医療ー泌尿器科の視点からー. 泌尿器外科 22:645-648, 2009.

教育・研究業績書

診療科名	職名	氏名	
越谷病院泌尿器科	准教授	新井 学	大学院の研究指導担当資格 有
II 学会等および社会における主な活動			
1991年6月～現在	日本泌尿器科学会会員		
1996年4月～現在	日本泌尿器科学会専門医		
1995年7月～現在	日本癌治療学会会員		
1998年6月～現在	日本癌学会会員		
2001年4月～現在	日本泌尿器科学会指導医		
2005年9月～現在	日本排尿機能学会会員		
2005年9月～現在	日本 Endourology・ESWL 学会会員		
2007年4月～現在	日本内視鏡外科学会会員		
2008年1月～現在	日本臨床腫瘍学会会員		
2008年9月～現在	日本がん治療認定医機構 がん治療認定医		
III 研究活動			
【学位論文】			
【著 書】			
【原 著】			
欧文			
1. Hyochi N, Kihara K, <u>Arai G</u> , Kobayashi T, Sato K: Reconstruction of the sympathetic pathway projecting to the prostate, by nerve grafting in the dog. BJU Int. 94:147-152, 2004.			
2. Kawakami S, Okuno T, Yonese J, Igari T, <u>Arai G</u> , Fujii Y, Kageyama Y, Fukui I, Kihara K: Optimal sampling sites for repeat prostate biopsy: a recursive partitioning analysis of three-dimensional 26-core systematic biopsy. Eur Urol. 51:675-682, 2007.			
3. Kitahara S, Sato R, Yasuda K, <u>Arai G</u> , Nakai H, Okada H: Surgical treatment of urethral distraction defect associated with pelvic fracture: a nationwide survey in Japan. Int J Urol. 15:621-624, 2008.			
【症例報告】			
欧文			
1. Matsuoka Y, <u>Arai G</u> , Ishimaru H, Takagi K, Aida J, Okada Y: Xanthogranulomatous pyelonephritis with a renocolic fistula caused by a parapelvic cyst. Int J Urol. 13:433-435, 2006.			
2. Sakai Y, Masuda H, <u>Arai G</u> , Kobayashi T, Kageyama Y, Kihara : Accidental dislocation of an intracaval temporary filter into the heart in a case of renal cell carcinoma extending into the vena cava. Int J Urol. 13:1118-1120, 2006.			
3. Matsuoka Y, <u>Arai G</u> , Ishimaru H, Takagi K, Ito Y: Primary signet-ring cell carcinoma of the prostate. Can J Urol. 14:3764-3766, 2007.			

4. Matsuoka Y, Arai G, Okada Y, Aida J: Prostate cancer-producing granulocyte colony-stimulating factor. Urol Int. 82:113-5, 2009.

和文

1. 松岡陽, 石丸尚, 新井学, 相田順子, 岡田夢, 伊藤雄二: CEA, CA19-9 産生腺癌を伴った腎盂移行上皮癌の1例. 泌尿器科紀要 50: 637-640, 2004.
2. 中西泰一, 松岡陽, 新井学: 鼠径部神経線維腫の1例. 泌尿器外科 18: 1139-1141, 2005.

#### 【総説】

和文

1. 岡田弘, 八木宏, 新井学: 【生殖医療の現状と問題】非閉塞性無精子症の治療. 日本医師会雑誌 137:23-26, 2008.
2. 岡田弘, 佐藤両, 八木宏, 新井学: 過活動膀胱の診断と治療 男性の過活動膀胱について BPHを中心に. 東京都医師会雑誌 61: 633-637, 2008.

#### 【その他】

和文

1. 新井学, 北原聡史, 安田耕作: 【ここが聞きたい泌尿器科検査ベストプラクティス】 器械的検査法(尿道カテーテル) 尿道カテーテル挿入方法におけるポイントと注意点について教えてください. 臨床泌尿器科 60: 91-93, 2006.
2. 新井学, 北原聡史, 安田耕作: 【ここが聞きたい泌尿器科検査ベストプラクティス】 器械的検査法(尿道カテーテル) 尿道カテーテル留置中のトラブルとその対処法について教えてください. 臨床泌尿器科 60: 94-96, 2006.
3. 新井学, 北原聡史, 安田耕作: 【ここが聞きたい泌尿器科検査ベストプラクティス】 器械的検査法(尿道カテーテル) 導尿の際, 尿道にカテーテルが入らない場合の対処の実際について教えてください. 臨床泌尿器科 60: 97-99, 2006.
4. 小林幹男, 石塚修, 新井学, 若月俊二, 鈴木一実: 増え続ける腎細胞癌に対する治療の現状と今後. Pharma Medica 24: 148-157, 2006.
5. 八木宏, 新井学, 岡田弘: 【男性不妊症 不妊症夫婦の願いを達成するために今なにをすべきか】 射精障害の診断と治療 Modern Physician 27: 1659-1662, 2007.
6. 本間之夫, 新井学, 荒木勇雄: 日本泌尿器科学会 2007年 卒後・生涯教育テキスト 12: 9-27, 2007.
7. 新井学, 岡田弘: 【前立腺癌 基礎・臨床研究のアップデート】 臨床研究 治療 内分泌療法 内分泌療法の新展開 内分泌療法による骨塩低下とその対策. 日本臨床 65: 481-484, 2007.
8. 新井学, 岡田弘: 【LUTS 新たなエビデンス】  $\alpha$ 1 遮断薬と抗ムスカリン薬 2008 私はこう処方する (2) Urology View 7: 31-35, 2009.
9. 岡田弘, 新井学: 精巣がんの最新治療 6 抗がん剤の併用療法で精巣がんの根治をめざす. がんサポート 67: 34-37, 2009.



教育・研究業績書

診療科名	職名	氏名	
越谷病院泌尿器科	准教授	宋 成浩	大学院の研究指導担当資格 有
<b>Ⅱ 学会等および社会における主な活動</b>			
1986年6月から現在	日本泌尿器科学会	会員	
1992年10月から現在	日本EE学会	会員	
1998年6月から現在	日本小児泌尿器科学会	会員	
1999年9月から現在	日本がん治療学会	会員	
1999年10月から現在	日本癌学会	会員	
2000年5月から現在	日本周産期学会	会員	
2005年7月から現在	日本小児泌尿器科学会	評議員	
2008年5月から現在	日本内視鏡外科学会	会員	
2008年4月から現在	日本小児外科学会	会員	
<b>Ⅲ 研究活動</b>			
【学位論文】			
【著書】			
和文			
1. 宋 成浩：今日の治療指針vol 48 - 膀胱尿管逆流症 - 山口徹、北原光夫、福井次矢 総編集，医学書院，pp807-808，2006.			
2. 岩村正嗣，宋 成浩，馬場志郎：腎・尿路疾患の診療指針 '06 VII. 各論 泌尿器科疾患 98. 腎盂尿管移行部狭窄. 腎と透析，編集，北岡健樹，飯野靖彦，五十嵐 隆，木村健二郎，堀江重郎：東京医学社，61：pp417-420，2006.			
3. 宋 成浩：後腹膜腫瘍. 泌尿器科診療指針，村井勝，塚本泰司，小川修：永井書店，pp240-241，2007.			
【原著】			
欧文			
1. Iwamura M, <u>Soh S</u> , Irie A, Kadowaki K, Matushita Y, Fujioka T, Baba S: Laparoscopic pyeloplasty for ureteropelvic junction obstruction: Outcome of initial 12 procedures. Int. J Urol 11: 449-455, 2004.			
2. <u>Soh S</u> , Ishii T, Sato E, Akishima Y, Itoh K, Baba S: Topographic distribution of lymphatic vessels in the normal human Prostate. Prostate 63: 330-335, 2005.			
3. Ishikawa Y, Akasaka Y, Kiguchi H, Akishima-Fukasawa Y, Hasegawa T, Ito K, Kimura-Matsumoto M, Ishiguro S, Morita H, Sato S, <u>Soh S</u> , Ishii T: The human renal lymphatics under normal and pathological conditions. Histopathol 49: 265-273, 2006.			
4. Ishikawa Y, Aida S, Tamai S, Akasaka Y, Kiguchi H, Akishima Y, Hayakawa M, <u>Soh S</u> , Ito K, Kimura M, Ishiguro S, Nishimura C, Kamata I, Shimokawa R, Ishii T: Significance of lymphatic invasion and proliferation on regional lymph node metastasis in renal cell carcinoma. Am J Clin Pathol 128: 198-207, 2007.			
5. Matsumoto K, <u>Soh S</u> , Satoh T, Iwamura M, Ishikawa Y, Ishii T, Baba S: Distribution of lymphatic vessel network in normal urinary bladder. Urology 72: 706-710 2008.			

和文

1. 宋 成浩：特集：周産期医療－泌尿器科における治療と取り組み－ 北里医学 34：21-24, 2005.
2. 内田豊昭, 馬場志郎, 入江 啓, 宋 成浩, 杵盛直哉, 塚本泰司, 中津裕臣, 藤本博行, 垣添忠生, 上田 健, 市川智彦, 太田信隆, 北村惟一, 住友 誠, 早川正道, 青柳貞一郎, 橘 政昭, 池田龍介, 鈴木浩司, 鶴 信雄, 鈴木和雄, 大園誠一郎, 藤本清秀, 平尾佳彦, 門田晃一, 那須保友, 公文裕巳, 西 一彦, 上田昭一, 古賀寛史, 内藤誠二：Transrectal high-intensity focused ultrasound in the treatment of localized prostate cancer: a multicenter study. Acta Urol Jpn 51：651-658, 2005.
3. 宋 成浩, 岩村正嗣, 土田繭美, 西盛宏, 馬場志郎, 遠藤忠雄：腹腔鏡下腹腔内精巣固定術についての検討・Audio-Visual J JUA51:13, 2007.
4. 木村将貴, 佐藤威文, 岡崎美代子, 田畑健一, 坪井俊樹, 兵藤透, 横山英二, 松本和将, 宋 成浩, 岩村正嗣, 早川和重, 馬場志郎：前立腺癌のアンドロゲン除去療法におけるビスフォスフォネートの臨床的意義・日泌尿会誌 99:22-28, 2008.

### 【症例報告】

和文

1. 南田 諭, 岩村正嗣, 宋 成浩, 笹本治子, 石川 弥, 黒坂眞二, 藤田哲夫, 馬場志郎： 腹腔鏡下腎盂形成術後に腎盂内に迷入した金属クリップに結石形成を来した一例. 日本泌尿器科学会雑誌 98：835-838, 2007.
2. 土橋正人, 宋 成浩, 池田勝臣, 岩村正嗣, 馬場志郎： 治療中, 腰椎転移をきたした胚細胞腫瘍の3症例. 泌尿紀要 53: 803-807, 2008.

### 【総 説】

和文

1. 宋 成浩：特集：泌尿器科疾患－最新の治療方針とトピックス－IV. トピックス 小児泌尿器科領域における鏡視下形成手術の可能性と治療成績. 小児科診療 [第68巻・第9号] 別刷:157~162, 2005.
2. 岩村正嗣, 宋 成浩, 馬場志郎：Anderson-Hynes法による腹腔鏡下腎盂形成術 一簡単・確実に施行するためのコツと工夫－ 特集3：連載“エキスパートが示す内視鏡手術のコツ”～Ⅲ. 腹腔鏡下手術・リンパ節隔郭清術～. Japanese Journal of Endourology and ESWL 20：209-214, 2007.
3. 久保星一, 設楽敏也, 宋 成浩：泌尿器科救急疾患の診断・治療 急性陰嚢症 一診断と治療－泌尿器外科 21：62-70, 2008.

### 【その他】

和文

1. 宋 成浩：北里大学病院における先天性水腎症への取り組み 神医誌 34, pp26-28, 2007.
2. 宋 成浩：「キメラアデノウイルスを用いた膀胱癌に対する遺伝子導入および抗腫瘍効果増強に関する研究」(平成16年から平成18年科学研究費補助金基盤研究C課題番号16591618)

教育・研究業績書

診療科名	職名	氏名	
越谷病院泌尿器科	講師	八木 宏	大学院の研究指導担当資格 無
<b>Ⅱ 学会等および社会における主な活動</b>			
1995年 6月～現在	日本泌尿器科学会員		
2007年 8月～現在	日本内視鏡外科学会員		
2007年 9月～現在	日本EE学会員		
2008年 10月～現在	日本女性骨盤底医学会員		
2009年 1月～現在	日本小児泌尿器科学会員		
2009年 5月～現在	日本小児外科学会員		
<b>Ⅲ 研究活動</b>			
【学位論文】			
【著 書】			
【原 著】			
【症例報告】			
【総 説】			
和文			
1. 岡田弘, <u>八木宏</u> , 新井学: 特集生殖医療の現状と問題 非閉塞性無精子症の治療. 日本医師会雑誌 137:23-26, 2008.			
2. 岡田弘, 佐藤両, <u>八木宏</u> , 新井学: 過活動膀胱の診断と治療 男性の過活動膀胱について BPHを中心に. 東京都医師会雑誌 61: 633-637, 2008.			
【そ の 他】			
和文			
1. <u>八木宏</u> , 新井学, 岡田弘: 男性不妊症 不妊症夫婦の願いを達成するために今なにをすべきか. 射精障害の診断と治療 Modern Physician 27: 1659-1662, 2007.			