

泌尿器科学

1 構成員

	平成16年3月31日現在
教授	1人
助教授	1人
講師（うち病院籍）	2人（2人）
助手（うち病院籍）	4人（3人）
医員	2人
研修医	1人
特別研究員	0人
大学院学生（うち他講座から）	0人（0人）
研究生	0人
外国人客員研究員	1人
技官（教務職員を含む）	0人
その他（技術補佐員等）	3人
合 計	15人

2 教官の異動状況

大園誠一郎（教授）	（H15.4.16～現職）
鈴木 和雄（助教授）	（H3.8.1～現職）
牛山 知己（講師）	（H3.3.1～現職）
麦谷 荘一（講師）	（H16.3.1～現職）
大田 原佳（助手）	（S55.6.1～現職）
古瀬 洋（助手）	（H14.7.1～現職）
鶴 信雄（助手）	（H14.1.1～現職）
高山 達也（助手）	（H12.7.1～現職）
大塚 篤史（助手）	（H15.7.1～現職）

3 研究業績

数字は小数2位まで。

	平成15年度
(1) 原著論文数（うち邦文のもの）	16編（5編）
そのインパクトファクターの合計	13.19
(2) 論文形式のプロシーディングズ数	6編
(3) 総説数（うち邦文のもの）	21編（21編）
そのインパクトファクターの合計	0
(4) 著書数（うち邦文のもの）	4編（3編）

(5) 症例報告数 (うち邦文のもの)	8編 (8編)
そのインパクトファクターの合計	0

(1) 原著論文 (当該教室所属の者に下線)

A. 筆頭著者が浜松医科大学の当該教室に所属していたもの

1. Takayama T., Fujita K., Suzuki K., Sakaguchi M., Fujie M., Nagai E., Watanabe S., Ichiyama A., Ogawa Y. : Control of oxalate formation from L-hydroxyproline in liver mitochondria. Journal of American Society of Nephrology 14 : 939-946, 2003
2. Mugiya S., Maruyama S., Nagata M., Hadano S., Nagae H. : Retrograde endoscopic laser therapy for transitional cell carcinoma of the upper urinary tract. International Journal of Urology 10 (7) : 371-376, 2003
3. Mugiya S., Ito T., Maruyama S., hadano S., Nagae H. : Endoscopic features of impacted ureteral stones. The Journal of Urology 171 : 89-91, 2004
4. Ozono S., Miyao N., Igarashi T., Marumo K., Nakazawa H., fukuda M., Tsushima T., Tokuda N., Kawamura J., Murai M., Collaboration group of Japanese society of renal cancer : Tumor doubling time of renal cell carcinoma measured by CT : collaboration of Japanese society of renal cancer. Japanese Journal of Clinical Oncology 34 (2) : 82-85, 2004
5. 牛山知己, 鈴木和雄, 青木雅信, 高山達也, 影山慎二, 大田原佳久, 藤田公生, 内久保明伸 : 遠隔手術支援システムによる腹腔鏡下副腎摘除術. 日本泌尿器科学会雑誌 94 (5) : 582-586, 2003
6. 鈴木和雄 : 腹壁吊り上げ・ハンドアシスト法による鏡視補助下ドナー腎摘除術. 臨床泌尿器科 57 (6) : 399-408, 2003
7. 牛山知己, 鈴木和雄 : 腹壁吊り上げ・ハンドアシスト後腹膜鏡補助下ドナー腎摘除術. Japanese journal of endourology and ESWL 17 : 72-76, 2004

インパクトファクターの小計 [9.45]

B. 筆頭著者が浜松医科大学の他教室に所属し、共著者が当該教室に所属していたもの (学内の共同研究)

C. 筆頭著者が浜松医科大学以外の教室に所属し、共著者が当該教室に所属していたもの

1. Hirano Y., Kageyama S., Ushiyama T., Suzuki K., Fujita K. : Clinical significance of thymidine phosphorylase and dihydropyrimidine dehydrogenase expression in transitional cell cancer. Cancer Chemother Pharmacol 51 : 29-35, 2003
2. Egawa S., Arai Y., Kawakita M., Matsuda T., Tanaka M., Naito S., Okumura K., Terachi T., Hayami S., Suzuki K., Gotoh M., Ono Y., Baba S. : Surgical outcome of laparoscopic radical prostatectomy : summary of early multiinstitutional experience in Japan. International Journal of Clinical Oncology 8 : 97-103, 2003
3. Hirano Y., Takayama T., Kageyama S., Ushiyama T., Suzuki K., Fujita K. : Thymidine phosphorylase and dihydropyrimidine dehydrogenase in renal cell carcinoma : relationship

between histological parameters and chemosensitivity to 5-fluorouracil. European Urology 43 : 45-52, 2003

4. Arai Y., Egawa S., Terachi T., Suzuki K., Gotoh M., Kawakita M., Tanaka M., Terada N., Baba S., Okumura K., Hayami S., Ono Y., Matsuda T., Naito S. : Morbidity of laparoscopic radical prostatectomy : Summary of early multi-institutional experience in Japan. International Journal of Urology 10 : 430-434, 2003
5. Kitauchi T., Yoshida K., Yoneda T., Saka T., Yoshikawa M., Ozono S., Hirao Y. : Association between pentosidine and arteriosclerosis in patients receiving hemodialysis. Clinical experiment of nephrology 8 : 48-53, 2004
6. Natsume O., Kondo H., Cho M., Fujimoto K., Ozono S., Hirao Y. : The impact of radical prostatectomy on patient well-being : a prospective urodynamic study focused on detrusor function. Acta urologica Japonica 50 : 1-6, 2004
7. 永江浩史, 麦谷荘一, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生 : 腎移植に必要な画像診断の知識 —MRAによる血管走行と解剖—. 泌尿器外科 16 (2) : 127-133, 2003
8. 田中正利, 東原英二, 原林 透, 中川 健, 颯川 晋, 牛山知己, 小野佳成, 戸澤啓一, 寺地敏郎, 川喜田陸司, 川端 岳, 内藤誠二 : 日本の腹腔鏡下前立腺全摘除術における合併症の調査 : 日本Endourology and ESWL学会学術委員会報告 Japanese Journal of Endourology and ESWL 16 (1) : 72-77, 2003
9. 藤本清秀, 細川幸成, 林 美樹, 平尾佳彦, 大園誠一郎 : 前立腺体積の変化からみた前立腺肥大症に対するtransurethral needle ablation (TUNA) の治療効果と適応. Japanese journal of endourology and ESWL 17 : 98-104, 2004

インパクトファクターの小計 [3.74]

(2) 論文形式のプロシーディングズ

A. 筆頭著者が浜松医科大学の当該教室に所属していたもの

1. 大園誠一郎 : がんから身を守る : 前立腺がん 浜松医科大学 第25回公開講座テキスト 続・元気で長生きするために! 42-43, 2003
2. 大園誠一郎 : 腎細胞癌治療の現状と課題. Medical Tribune 特別企画つくば腎癌セミナー 2月12日, 2004
3. 永田仁夫, 麦谷荘一, 鈴木和雄, 大園誠一郎 : 前立腺生検初回陰性例に対する再生検の検討. 日本腎泌尿器疾患予防医学研究会誌 12(1) : 59-60, 2004

B. 筆頭著者が浜松医科大学の他教室に所属し, 共著者が当該教室に所属していたもの (学内の共同研究)

C. 筆頭著者が浜松医科大学以外の教室に所属し, 共著者が当該教室に所属していたもの

1. 影山慎二, 牛山知己, 青木雅信, 高山達也, 鶴 信雄, 古瀬 洋, 鈴木和雄, 藤田公生 : 二次性副甲状腺機能亢進症に対する副甲状腺摘出術におけるメチレンブルーの使用経験. 第7回

副甲状腺インターベンション研究会記録 16(1) : 87, 2003

2. 伊藤寿樹, 永江浩史, 丸山哲史, 波多野伸輔, 麦谷荘一, 鈴木和雄, 大園誠一郎 : 嫌色素性腎細胞癌の2例. 泌尿器科紀要 49 : 765-770, 2003
3. 平山暁秀, 井上剛志, 近藤秀明, 多武保光弘, 藤本清秀, 大園誠一郎, 平尾佳彦 : 健康づくり事業としての前立腺検診. 日本腎泌尿器疾患予防医学研究会誌 12(1) : 31-33, 2004

(3) 総 説

A. 筆頭著者が浜松医科大学の当該教室に所属していたもの

1. 鈴木和雄, 影山慎二 : 副腎疾患の腹腔鏡下手術. 内分泌外科20(1) : 77-81, 2003
2. 麦谷荘一 : TUL : 碎石装置別効果. Urology View 1(3) : 58-61, 2003
3. 麦谷荘一 : 尿路結石の治療方針. 新医療 11月号P111-113, 2003
4. 鈴木和雄 : 副腎外科の最近の進歩. 内分泌外科 20(2) : 135-143, 2003
5. 古瀬 洋, 鈴木和雄 : 腎盂・尿管癌の治療指針. 臨床泌尿器科 57(8) : 607-610, 2003
6. 大園誠一郎, 藤本清秀 : 腎癌の治療指針. 臨床泌尿器科 57(8) : 565-570, 2003
7. 牛山知己, 鈴木和雄 : 腹腔鏡手術におけるテレサージェリーの現状と将来. Urology View 1(1) : 103-107, 2003
8. 大園誠一郎, 青木雅信, 永江浩史 : 前立腺肥大症 ステント治療症例. Geriatric Medicine (老年医学) 41(8) : 1174-1177, 2003
9. 大園誠一郎, 藤本清秀 : 前立腺肥大症の治療. 今月の治療 11(9) : 57-63, 2003
10. 鈴木和雄 : 沿革と現況. 腎移植のための腹腔鏡下手術 — ドナー腎摘術を中心に — 12-20, 2003
11. 麦谷荘一 : TULの治療効果判定. Japanese Journal of Endourology and ESWL 16(3) : 189-191, 2003
12. 大園誠一郎, 岩井哲郎 : TURPのクリニカルパスの作成. Urology View 1(4) : 125-129, 2003
13. 大園誠一郎, 藤本清秀, 平山暁秀 : 前立腺肥大症の診療ガイドライン : その実践と検証. Urology View 1(4) : 36-43, 2003
14. 古瀬 洋, 鈴木和雄, 藤田公生 : 尿路通過障害. 腎と透析 55 : 増刊, 2003
15. 高山達也, 大園誠一郎 : 尿酸カルシウム結石の発生は予測可能か? — 最近の知見と今後の展望 —. 臨床泌尿器科 58(5) : 277-286, 2004
16. 大園誠一郎 : 前立腺肥大症. 腎と透析 56(5) : 717-720, 2004
17. 鈴木和雄 : 鏡視下ドナー腎摘除術の現況. Japanese journal of endourology and ESWL 17 : 33-39, 2004

B. 筆頭著者が浜松医科大学の他教室に所属し, 共著者が当該教室に所属していたもの (学内の共同研究)

C. 筆頭著者が浜松医科大学以外の教室に所属し, 共著者が当該教室に所属していたもの

1. 青木雅信, 鈴木和雄 : 高血圧 (副腎性, 血管性). 泌尿器科診療のための画像診断 — 基本検

査から最新モダリティまで — 220-226, 2003

2. 影山慎二, 鈴木和雄 : 鏡視下副腎摘除術. 手術 57(5) : 609-613, 2003
3. 影山慎二, 新保 齐, 速水慎介, 渡辺哲也, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生 : 下部尿路閉塞と尿失禁 — BPHの外科治療で失禁は改善するのか? —. Urology View 1(5) : 58-62, 2003
4. 石橋道男, 平尾佳彦, 鈴木和雄, 大園誠一郎 : ドナー腎摘除術. 臨床泌尿器科増刊号 イラストレイテッド泌尿器科手術 58(4) : 215-224, 2004

(4) 著 書

A. 筆頭著者が浜松医科大学の当該教室に所属していたもの

1. 鈴木和雄 : 経後腹膜側方アプローチ. 内分泌外科標準手術アトラス IV腹腔鏡下手術術式 247-254, 2003
2. 大園誠一郎 : 前立腺肥大症に対する低侵襲手術の進歩. 先端医療シリーズ24・泌尿器科 泌尿器疾患の最新医療 239-243, 2003
3. 大園誠一郎, 山本雅司, 藤本清秀 : 前立腺肥大症. 新薬開発・申請のポイントと疾病別ガイドライン 323-334, 2003
4. Suzuki K. : Hand-assisted laparoscopic living donor nephrectomy. New challenges in Laparoscopic urologic surgery 69-80, 2004

B. 筆頭著者が浜松医科大学の他教室に所属し, 共著者が当該教室に所属していたもの (学内の共同研究)

C. 筆頭著者が浜松医科大学以外の教室に所属し, 共著者が当該教室に所属していたもの

(5) 症例報告

A. 筆頭著者が浜松医科大学の当該教室に所属していたもの

1. 鶴 信雄, 栗田 豊, 青木雅信, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生 : 気管支喘息と肥満を有する腎癌患者に対する吊り上げ式, ハンドアシスト併用腹腔鏡下根治的腎摘除術の経験. Japanese Journal of Endourology and ESWL 16 : 140-142, 2003
2. 牛山知己, 鈴木和雄, 斎須和浩, 影山慎二, 藤田公生 : MIBIシンチグラフィ, メチレンブルー投与が局在診断に有用であった原発性副甲状腺機能亢進症再手術の1例. 内分泌外科 20(3) : 271-274, 2003
3. 麦谷荘一, 伊藤寿樹, 丸山哲史, 波多野伸輔, 永江浩史 : 嫌色素性腎細胞癌における超音波断層像の検討. Japanese journal of medical ultrasonics 31s : 281, 2004

B. 筆頭著者が浜松医科大学の他教室に所属し, 共著者が当該教室に所属していたもの (学内の共同研究)

C. 筆頭著者が浜松医科大学以外の教室に所属し、共著者が当該教室に所属していたもの

1. 佐藤滋則, 内田孝典, 神林知幸, 佐野晃司, 古谷隆一, 鈴木和雄, 藤田公生: 糖尿病性腎症に陰茎壊死を合併した1例. 泌尿器外科 16(1): 73-76, 2003
2. 影山慎二, 新保 齊: 糖尿病ニューロパチーに伴う排尿障害. 今月の治療 11(9): 33-35, 2003
3. 本山大輔, 鶴 信雄, 松本力哉, 西島誠聡, 青木雅信, 高山達也, 古瀬 洋, 牛山知己, 鈴木和雄, 大園誠一郎, 藤澤朋幸, 須田隆文, 千田金吾: 生体腎移植後に閉塞性細気管支炎が疑われた1例. 腎移植・血管外科 15(1): 66-70, 2003
4. 山本雅司, 柏井浩希, 平田直也, 松木 尚, 清水一宏, 田中宣道, 大園誠一郎: 遺伝子性非ポリポージス大腸癌 (Hereditary nonpolyposis colorectal cancer) に合併した異時性両側尿管腫瘍の1例. 日本泌尿器科学会誌 95(1): 63-66, 2004
5. 佐藤滋則, 原田雅樹, 内田孝典, 神林知幸, 谷岡書彦, 鈴木和雄, 大園誠一郎: 粘液癌と乳頭状腺癌を合併した前立腺癌の1例. 泌尿器外科 17(2): 139-142, 2004

4 特許等の出願状況

	平成15年度
特許取得数 (出願中含む)	0件

5 医学研究費取得状況

	平成15年度
(1) 文部科学省科学研究費	1件 (120万円)
(2) 厚生科学研究費	1件 (20万円)
(3) 他政府機関による研究助成	0件 (万円)
(4) 財団助成金	0件 (万円)
(5) 受託研究または共同研究	2件 (91万円)
(6) 奨学寄附金その他 (民間より)	21件 (2167万円)

(1) 文部科学省科学研究費

鈴木和雄 (代表者) 基盤研究 (B) (2) 遠隔操作によるロボット内視鏡下手術装置の開発と臨床応用 120万円 (継続)

(2) 厚生科学研究費

大園誠一郎 (分担者) 早期前立腺がんにおける根治術後の再発に対する標準的治療法の確立に関する研究 20万円 (新規)

(5) 受託研究または共同研究

1. 経済効率研究会 BPH治療におけるTURPとナフトピジルの経済効率の比較 81万円
2. 腎癌術後補助療法研究会 腎癌術後補助療法 (nIFN α vs 経過観察) 10万円

6 特定研究などの大型プロジェクトの代表, 総括

7 学会活動

	国際学会	国内学会
(1) 特別講演・招待講演回数	1件	19件
(2) シンポジウム発表数	0件	3件
(3) 学会座長回数	0件	18件
(4) 学会開催回数	0件	0件
(5) 学会役員等回数	0件	28件
(6) 一般演題発表数	7件	

(1) 国際学会等開催・参加

2) 国際学会・会議等における基調講演・招待講演

1. Suzuki K : Tele-Navigated Laparoscopic Surgery. 第3回USP泌尿器科学会, Brazil, 2004年3月

5) 一般発表

口頭発表

1. Suzuki K, Tsuru N, Ushiyama T, Ozono S, Fujita K : Laparoscopic adrenalectomy : Analysis of 150 cases. The 20th Korea-Japan Urological Congress, Oct 2003, Korea
2. Suzuki K, Ushiyama T, Ozono S, Fujita K : Clinical outcomes and graft function of endoscopic live donor nephrectomy without gas insufflation : Eight years experience. The 20th Korea-Japan Urological Congress, Oct 2003, Korea

ポスター発表

1. Takayama T, Suzuki K, Fujita K, Fujie M, Ichiyama A : Possible role of liver mitochondrial alanine : glyoxylate aminotransferase-1 in the control of oxalate formation from L-hydroxyproline. American Urological Association, 2003 Annual Meeting, Apr 2003, USA
2. Takayama T, Fujita K, Suzuki K, Sakaguchi M, Fujie M, Ichiyama A, Ogawa Y : Control of Oxalate Formation from L-Hydroxyproline in Liver Mitochondria. Eulis 2003, Jun 2003, Turkey
3. Suzuki K, Tsuru N, Ushiyama T, Fujita K : Gasless endoscopy-assisted live donor nephrectomy : The eight-year Hamamatsu University experience. 21st World Congress on Endourology and SWL, 19th Basic Research Symposium, Sep 2003, Canada
4. Tsuru N, Ushiyama T, Suzuki K : Laparoscopic adrenalectomy : The ten year Hamamatsu University experience. 21st World Congress on Endourology and SWL, 19th Basic Research Symposium, Sep 2003, Canada
5. Ohtawara Y, Shimizu M, Suzuki T, Suzuki K : Hospital development and donor procurement in the Shizuoka Prefecture, Japan. 7th Congress International Society for Organ

(2) 国内学会の開催・参加

2) 学会における特別講演・招待講演

1. 大園誠一郎：表在性膀胱癌の治療方針について－Natural historyの解析と治療成績の検討を中心に－. 第14回山梨泌尿器科悪性腫瘍研究会, 2003年6月, 甲府市
2. 大園誠一郎：泌尿器癌の多施設共同研究. 第104回静岡県泌尿器科医会, 2003年7月, 浜松市
3. 鈴木和雄：腹腔鏡下副腎摘除術－現状と問題点－. 第二回中国四国骨盤内内視鏡手術セミナー, 2003年9月, 広島市
4. 大園誠一郎：最近の腎癌研究会の話題－腎癌研究会による共同研究結果報告を中心に－. 第7回北陸腎癌研究会, 2003年9月, 金沢市
5. 大園誠一郎：前立腺肥大症の診断と治療－診療ガイドラインと治療の経済効率を中心として－. 第8回埼玉県西部地区泌尿器科研究会, 2003年9月, 川越市
6. 大園誠一郎：前立腺癌の診断と治療. 浜松市医師会学術講演会, 2003年10月, 浜松市
7. 大園誠一郎：表在性膀胱癌の治療方針について－Natural historyの解析と治療成績の検討を中心に－. 第2回鹿児島泌尿器科セミナー, 2003年10月, 鹿児島市
8. 高山達也, 永田仁夫, 鈴木和雄, 大園誠一郎, 藤田公生, 市山 新：L-ヒドロキシプロリンからの尿酸生成の制御. 第53回日本泌尿器科学会中部総会, 2003年11月, 金沢市
9. 大園誠一郎：前立腺肥大症の診断と治療－診療ガイドラインと治療の経済効率を中心として－. 第5回岐阜前立腺セミナー, 2003年11月, 岐阜市
10. 大園誠一郎：前立腺肥大症の診断と治療－診療ガイドラインと治療の経済効率を中心として－. 東京女子医科大学泌尿器癌研究会, 2003年11月, 東京都
11. 牛山知己：腹腔鏡下前立腺全摘除術における尿道膀胱連続吻合. 第3浜松泌尿器科手術手技研究会, 2003年11月, 浜松市
12. 大園誠一郎：前立腺癌の診断と治療－早期発見をめざして－. 沼津医師会学術講演会, 2003年11月, 沼津市
13. 大園誠一郎：自然史に立脚した泌尿器癌治療の開発を目指して. 第222回日本泌尿器科学会東海地方会, 2003年12月, 名古屋市
14. 大園誠一郎：前立腺肥大症の診断と治療～診療ガイドラインと治療の経済効率を中心として～. 第一回静岡前立腺フォーラム, 2004年1月, 静岡市
15. 大園誠一郎：前立腺肥大症の診断と治療－診療ガイドラインと治療の経済効率を中心として－. 第2回福岡排尿障害研究会, 2004年1月, 福岡市
16. 大園誠一郎：自然史に立脚した泌尿器癌治療の開発を目指して. 第十回泌尿器癌懇話会, 2004年1月, 札幌市
17. 大園誠一郎：自然史に基づいた表在性膀胱癌治療の開発を目指して. 第36回日本泌尿器科学会群馬地方会, 2004年2月, 前橋市
18. 大園誠一郎：表在性膀胱癌の治療指針について－Natural historyの解析とPMCJ-9の臨床試

験成績を中心に－. Bladder Cancer UP-TO-DATE Meeting, 2004年2月, 松山市

19. 大園誠一郎：表在性膀胱癌の治療指針について－ Natural historyの解析とPMCJ-9の臨床試験成績を中心に－. 高知膀胱癌学術講演会, 2004年3月, 高知市

3) シンポジウム発表

1. 鈴木和雄, 大田原佳久：静岡県の病院開発の試み. 第91回日本泌尿器科学会総会, 2003年4月, 徳島市
2. 牛山知己, 鈴木和雄, 松本力哉, 西島誠聡, 永田仁夫, 大塚篤史, 新保 齐, 鶴 信雄, 高山達也, 古瀬 洋, 大園誠一郎, 藤田公生：マイクロ波凝固装置を使用した腹腔鏡下腎部分切除術6例の検討. 第22回Microwave Surgery研究会, 2003年9月, 横浜市
3. 鈴木和雄, 大田原佳久, 大西陽子, 石川牧子：静岡県での臓器提供推進の取り組み. 第30回日本低温医学会総会, 2003年11月, 札幌市

4) 座長をした学会名

大園誠一郎：第16回老年泌尿器科学会 2003年5月, 松本市

第48回日本透析医学会 2003年6月, 大阪市

第31回BCG・BRM療法研究会 2003年7月, 東京

第10回静岡前立腺疾患研究会 2003年11月, 浜松市

第53回日本泌尿器科学会中部総会 2003年11月, 金沢市

第17回日本EndourologyESWL学会 2003年11月, 福岡市

第223回日本泌尿器科学会東海地方会 2004年1月, 名古屋

鈴木 和雄：第48回日本透析医学会 2003年6月, 大阪市

第20回Microwave Surgery 研究会 2003年9月, 横浜市

20th Korea-Japan Urological Congress 2003年10月, Busan

第39回日本移植学会 2003年11月, 大阪市

第1回静岡ブラッドアクセス研究会 2003年11月, 静岡市

第17回日本EE学会 2003年11月, 福岡市

第37回日本腎移植臨床研究会 2004年1月, 松島

牛山 知己：第22回静岡県腎不全研究会 2003年 月, 静岡市

日本超音波医学会第19回中部地方会 2003年7月, 多治見市

第220回日本泌尿器科学会東海地方会 2003年5月, 名古屋市

大塚 篤史：第221回日本泌尿器科学会東海地方会 2003年9月, 名古屋市

(3) 役職についている国際・国内学会名とその役割

大園誠一郎：日本泌尿器科学会評議員, 日本癌治療学会評議員, 日本内分泌外科学会評議員,

日本Endourology・ESWL学会評議員, 日本アンドロロジー学会評議員,

日本透析医学会評議員, 日本老年泌尿器科学会評議員, 日本腎臓学会評議員,

日本排尿機能学会評議員, 腎癌研究会世話人, BCG・BRM研究会常任幹事,

日本ウロギネコロジー研究会世話人

鈴木 和雄：日本腎臓学会評議員，日本内分泌学会評議員，日本泌尿器科学会ポータリングメンバー，

日本Endourology・ESWL学会評議員・教育委員会委員，日本内視鏡外科学会評議員，日本内分泌外科学会評議員・編集委員会委員，日本移植学会評議員，日本医科器械学会評議員

牛山 知己：日本泌尿器科学会ポータリングメンバー，日本Endourology・ESWL学会評議員，日本内分泌外科学会評議員，日本内分泌学会代議員，日本超音波医学会査読委員

高山 達也：日本尿路結石症学会倫理委員会委員

8 学術雑誌の編集への貢献

	国内	外国
学術雑誌編集数（レフリース数は除く）	0件	0件

(3) 国内外の英文雑誌のレフリース

1. 大園誠一郎 International Journal of Urology（日本）3回
Expert Review of Anticancer Therapy（イギリス）1回
日本透析医学会雑誌（日本）2回
2. 鈴木 和雄 European Urology（オランダ）1回
日泌尿会誌（日本）2回
日本透析医学会雑誌（日本）1回
International Journal of Urology（日本）2回
3. 牛山 知己 International Journal of Urology（日本）5回

9 共同研究の実施状況

	平成15年度
(1) 国際共同研究	0件
(2) 国内共同研究	10件
(3) 学内共同研究	4件

(2) 国内共同研究

1. 経済効率研究会 BPH治療におけるTURPとナフトピジルの経済効率の比較
2. 腎癌術後補助療法研究会 腎癌術後補助療法（nIFN α vs 経過観察）
3. 腎移植免疫抑制療法研究会 TACとMMFの至適併用療法の検討
4. フルタミド肝障害とカフェインテストとの関連性検討会 Flutamide投与における肝機能障害とカフェインテストとの関連性のretrospectiveな検討
5. 難治性精巣腫瘍治療研究会 難治性精巣腫瘍に対するirinotecan Nedaplatin併用化学療法（非比較試験）
6. 尿路癌治療研究会（JUICRG）原発性表在性膀胱腫瘍に対する術後再発予防膀胱内抗癌剤注入後の注入期間，注入回数とその再発予防効果及び安全性の検討

7. Japan Clinical Oncology Group (JCOG) 泌尿器科腫瘍研究グループ 浸潤性膀胱移行上皮癌 (T2-4aN0M0) に対する術前MVAC化学療法の意義
8. CRPC研究会 限局性前立腺癌における根治的前立腺全摘の病理学的病期予測と術後再発予防因子の検討
9. J-Cap研究会 PCaに対する内分泌治療の実態調査
10. GABC研究会 初発表在性膀胱癌 (Ta, CIS, T1N0M0) の再発を予測するための遺伝子診断の有用性に関する多施設共同研究

(3) 学内共同研究

1. 生化学第一・腎臓内科 腎癌の発生・進行に関連する遺伝子・蛋白質の細胞内シグナル伝達機構の解明およびその臨床応用
2. 病理部・検査部 BKウイルス腎症の診断およびモニタリングの確立
3. 産婦人科 Bikunin KO mouseを用いた尿路結石症についての検討
4. 化学 キャピラリー電気泳動法を用いた高感度尿酸測定

10 産学共同研究

	平成15年度
産学共同研究	3件

1. 鈴木和雄 タカイ医科工業 (株)
2. 影山慎二 第一製薬 (株)
3. 鶴 信雄 東レ (株)

11 受賞

(3) 国内での受賞

1. 高山達也 第91回日本泌尿器科学会総会賞 2003年4月
2. 高山達也 第8回浜松医科大学同窓会学術奨励賞 2003年6月

12 研究プロジェクト及びこの期間中の研究成果概要

13 この期間中の特筆すべき業績、新技術の開発

14 研究の独創性、国際性、継続性、応用性

15 新聞、雑誌等による報道

1. 鈴木和雄, 大田原佳久 献腎ドナー全国一, 静岡新聞, 5月22日
2. 大園誠一郎 「健康教室」前立腺肥大症を考える, 静岡新聞, 9月28日
3. 鈴木和雄 腹腔鏡手術を遠隔支援, 中日新聞, 11月8日
4. 鈴木和雄 ネット利用し遠隔支援手術, 静岡新聞, 11月8日

5. 鈴木和雄 意思確認患者5割超す，静岡新聞，2月18日
6. 大園誠一郎，牛山知己，古瀬 洋，鶴 信雄，永田仁夫 浜松市で前立腺市民公開講座開催，SBS，3月28日