

泌尿器科学

1 構 成 員

	平成11年3月31日現在	平成12年3月31日現在
教授	1人	1人
助教授	1人	1人
講師（うち病院籍）	1人 (1人)	1人 (1人)
助手（うち病院籍）	7人 (4人)	6人 (3人)
医員	2人	2人
研修医	4人	2人
大学院学生（うち他講座から）	0人 (人)	1人 (0人)
研究生	1人	0人
外国人客員研究員	0人	0人
技官	0人	0人
その他（技術補佐員等）	2人	2人
合計	19人	15人

非常勤講師	1人	1人
-------	----	----

2 教官の異動状況

藤田 公生（教授）（期間中現職）

鈴木 和雄（助教授）（期間中現職）

牛山 知己（講師）（期間中現職）

影山 慎二（講師）（～H12.3.31医学部助手，H12.4.1以降附属病院講師）

大田原佳久（助手）（期間中現職）

永江 浩史（助手）（～H11.6.30）

石川 晃（助手）（～H12.3.31）

平野 恭弘（助手）（期間中現職）

速水 慎介（助手）（期間中現職）

渡瀬 博俊（助手）（～H12.6.30）

3 研究業績

	平成10年度	平成11年度
原著論文数 (うち邦文のもの)	23編 (8編)	16編 (10編)
そのインパクトファクター合計	20.72	6.01
論文形式のプロシーディングズ数	5編	2編
総説数 (うち邦文のもの)	15編 (13編)	35編 (31編)
そのインパクトファクター合計	2.28	0
著書数 (うち邦文のもの)	0編 (編)	0編 (編)
症例報告数 (うち邦文のもの)	14編 (8編)	16編 (10編)
国際学会発表数	24編	18編

(1) 原著論文 (当該教室所属の人全部に下線)

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. Hirano, Y., Fujita, K., Suzuki, K., Ushiyama, T., Ohtawara, Y., Tsuda, F.(1998):Telomerase activity as an Indicator of potentially malignant adrenal tumors.Cancer .83,4,773-776.
2. Ishikawa, A., Suzuki, K., Saisu, K., Kageyama, S., Ushiyama, T., Fujita, K.(1998):Endoscopy-Assisted live donor nephrectomy:comparison between laparoscopic and retroperitoneoscopic procedures.Transplant. Proc.30,165-167.
3. Ishikawa, A., Itoh, M., Ushiyama, T., Suzuki, K., Fujita, K.(1998):Experience of ABO-incompatible living kidney transplantation after double filtration plasmapheresis.Clinical Transplant.12,80-83.
4. Ishikawa, A., Suzuki, K., Fujita, K.(1998):Effect of the endothelin receptor antagonist,SB 209670 on cyclosporine-induced nephrotoxicity.Transplant. Proc.30,40-42.
5. Kageyama, S., Fujita, K., Shinbo, H., Watanabe, T., Ohtawara, Y., Suzuki, K.(1998):The existance of a calcium influx factor in rat urinary detrusor muscle .Neurourology and Urodynamics.17,4,330-331.
6. Suzuki, K., Ishikawa, A., Saisu, K., Ushiyama, T., Hata, M., Ohta, N., et al.(1998) :Endoscopy-Assisted nephrectomy : A minimally invasive furgery for living kidney donors.Jpn J Endourol ESWL.11,41-44.
7. Hirano, Y., Ushiyama, T., Suzuki, K., Fujita, K.(1999) :Clinical application of an in vitro chemosensitivity test, the Histoculture Drug Response Assay, to urological cancers : wide distribution of inhibition rates in bladder cancer and renal cell cancer.Urological Research.27(6),483-488.
8. Ishikawa, A., Suzuki, K., Fujita, K.(1999):Mechanisms of cyclosporine-induced nephrotoxicity.Transplant. Proc.31,1127-1128.
9. Ishikawa, A., Suzuki, K., Fujita, K.(1999):A preventive effect of a selective endothelin-A receptor antagonist, S-0139, on the erythropoietin-induced reduction of the renal cortical blood flow.Urological Research.27,312-314.
10. Suzuki, K., Ushiyama, T., Ihara, H., Kageyama, S., Mugiya, S., Fujita, K.(1999):Complications of

laparoscopic adrenalectomy in 75 patients treated by the same surgeon. Eur. Urol. 36, 40-47.

11. 平野恭弘, 高山達也, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生 (1998): 腎癌のThymidine Phosphorylase活性と5-FUおよび5'-DFURの対する感受性に関する検討. 癌と化学療法. 25, 11, 1779-1781.
12. 影山慎二, 新保 齊, 渡辺哲也, 大田原佳久, 鈴木和雄, 藤田公生 (1998): ラット膀胱筋切片でATP刺激に対してみられる後収縮 (post-tonic contraction) とprostaglandin関連物質の検討. 日本神経因性膀胱学会誌. 9(2), 169-172.
13. 鈴木和雄, 斎須和浩, 石川 晃, 牛山知己, 藤田公生, 畑 昌宏 他 (1998): 生体腎移植における低侵襲手術としての内視鏡補助ドナー腎摘除術の試み. 医のあゆみ. 187, 4, 279-280.
14. 平野恭弘, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生 (1999): 臨床検体を用いたHistoculture Drug Response Assayによる腎細胞癌に対するInterferon α -2aおよび γ のDoxifluridineの抗腫瘍作用増強効果についての検討. 癌と化療. 26(4), 557-559.
15. 永江浩史, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生, 竹原康雄, 磯貝 聡 (1999): 生体腎移植ドナーの術前検査における造影MR angiographyの有用性. 腎移植・尿管外科. 10(1), 9-12.
16. 永江浩史, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生, 田島 惇 (1999): 当科における経皮的腎盂形成術の治療成績. 西日泌. 61(6), 503-506.
17. 永江浩史, 石川 晃, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生 (1999): 二次性上皮小体機能亢進症を合併した慢性腎不全に対する生体腎移植の上皮小体機能に対する効果. 腎と透析. 46(5), 747-750.
18. 永江浩史, 大田原佳久, 鈴木和雄, 藤田公生 (1999): N-Butyl-N-(4-hydroxybutyl) nitrosamine (BBN) 投与時のラット膀胱上皮細胞の増殖活性に対するliarazoleの効果. 日泌会誌. 90(10), 838-842.
19. 新保 齊, 影山慎二, 塚田 隆, 鈴木和雄, 藤田公生, 中西利方 他 (1999): 残尿量測定における携帯型超音波断層装置の臨床的有用性と問題点. 臨泌. 53(12), 999-1002.
20. 牛山知己, 平野恭弘, 渡辺哲也, 鈴木和雄, 藤田公生, 影山慎二 他 (1999): 二次性上皮小体機能亢進症の局在診断における超音波断層法の診断能. 透析医学会雑誌. 32(2), 99-104.

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. Higashihara, E., Baba, S., Nakagawa, K., Murai, M., Suzuki, K., Fujita, K. et al (1998): Leaning curve and conversion to open surgery in cases of laparoscopic adrenalectomy and nephrectomy. J. Urol. 159, 650-653.
2. Kurita, Y., Suzuki, A., Masuda, H., Ushiyama, T., Suzuki, K., Fujita, K. (1998): Transition zone volume-adjusted prostate-specific antigen value predicts extracapsular carcinoma of the prostate in patients with intermediate prostate-specific antigen levels. Eur. Urol. 33:32-38.
3. Kurita, Y., Masuda, H., Terada, H., Suzuki, K., Fujita, K. (1998): Transition zone index as a risk

- factor for acute urinary retention in benign prostatic hyperplasia. *Urology*.51(4) . 595-600.
- 4 . Kurita, Y., Terada, H., Masuda, H., Suzuki, K., Fujita, K. (1998): Prostate specific antigen (PSA) value adjusted for transition zone volume and free PSA (γ -seminoprotein)/PSA ratio in the diagnosis of prostate cancer in patients with intermediate PSA levels. *Br. J. Urol.*.82,224-230.
 - 5 . Masuda, H., Kurita, Y., Takayama, T., Ohta, N., Suzuki, K., Fujita, K. (1998): Close correlation of tumor size and volume with TNM stage in renal cell carcinoma. *Int J Clin Oncol.*3:134-137.
 - 6 . Masuda, H., Kurita, Y., Fukuta, K., Mugiya, S., Suzuki, K., Fujita, K. (1998): Significant prognostic factors for 5-year survival after curative resection of renal cell carcinoma. *Int J Urol.*5:418-422.
 - 7 . Mugiya, S., Suzuki, K., Ushiyama, T., Fujita, K. (1998): Combined treatment of staghorn calculi by fiberoptic transurethral nephrolithotripsy and extracorporeal shock wave lithotripsy. *Int J Urol.*5:129-133.
 - 8 . Mugiya, S., Suzuki, K., Fujita, K. (1998): TUL for complicated ureteral stones: efficacy and endoscopic findings. *Jpn J Endourol ESWL.*11:65-68.
 - 9 . Tsuji, H., M.K.Gospodarowicz, M.Bolla, Fujita, K., M' Liss Hudson, Mitsuhashi, N., et al (1998): The place of radiotherapy for localized invasive bladder cancer. *Urologic Oncology.*4,145-153.
 10. Kitagawa, M., Aoki, T., Furuse, H., Fukuta, K., Aso, Y. (1999): Experience of holmium : YAG laser resection of the prostate. *Asian J. of Surgery.*22(3),252-256.
 11. Mugiya, S., Ohhira, T., Un-no, T., Takayama, T., Suzuki, K., Fujita, K. (1999): Endoscopic management of upper urinary tract disease using a 200- μ m holmium laser fiber : initial experience in Japan. *Urology.*53(1),60-64.
 12. Miyanaga, N., Akaza, H., Tsukamoto, T., Ishikawa, S., Noguchi, R., Ohtani, M., Fujita, K., et al (1999): Urinary nuclear matrix protein 22 as a new marker for the screening of urothelial cancer in patients with microscopic hematuria. *Int J. Urol.*6,173-177.
 13. 河邊香月, 本間之夫, 西垣 克, 藤田公生, 影山慎二, 奥山明彦 他(1998): 前立腺肥大症患者に対するTestosterone-5 α -Reductase 阻害薬FK143の臨床評価—プラセボを対照とした二重盲検群間比較試験(後期第二相試験)—. *泌外 別冊.*11,4,505-525.
 14. 永田仁夫, 大平智昭, 海野智之, 生山知己, 鈴木和雄, 藤田公生 他(1998): Weak mineralocorticoids 産生腫瘍における血清電解質, レニン濃度の検討. *ホルモンと臨床' 98臨時増刊号 ステロイドホルモン研究の進歩* 1998.105-110.
 15. 海野智之, 大平智昭, 高山達也, 麦谷莊一, 畑 昌宏, 鈴木和雄 他(1998): Philips Lithodiagnost Mによる上部尿路結石の治療経験. *泌紀.*44:1-5.
 16. 海野智之, 大平智昭, 高山達也, 麦谷莊一, 鈴木和雄, 藤田公生 (1998): ホルミニウム・ヤグレーザーを用いた膀胱碎石術の経験. *泌外.*11,5,623-625.
 17. 宇佐美隆利, 水野卓爾, 生山知己, 鈴木和雄, 藤田公生, 国安芳勝 他(1998): 入院?液透析患者の副甲状腺機能に関する検討. *透析会誌.*31,2,131-137.
 18. 福田 健, 青木高広, 古瀬 洋, 北川元昭, 阿曾佳郎(1999): 前立腺肥大症に対する経尿

道的単回高温度療法の治療成績.泌外.12(2),147-151.

19. 高山達也, 麦谷莊一, 海野智之, 畑 昌宏, 鈴木和雄, 藤田公生 他(1999): 血液透析患者におけるメナテトレノン (Vit.K2=MK-4) の骨代謝に及ぼす影響—投与前後の骨代謝マーカーの変動—.日本透析医学会雑誌.32(9),1243-1248.

20. 高山達也, 永田仁夫, 海野智之, 麦谷莊一, 鈴木和雄, 藤田公生 他(2000): 治癒切除された腎盂尿管癌症例の予後に関する検討.泌紀.46,155-159.

D. 筆頭著者, 共著者とも浜松医科大学に所属していなかったが, 当該教室に所属する者が含まれるもの

(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. Suzuki, K.(1998):Laparoscopic adrenal surgery.8th Seoul Urological Symposium Urologic Laparoscopic Surgery.89-108.

2. Suzuki, K.(1998):Laparoscopic access.8th Seoul Urological Symposium Urologic Laparoscopic Surgery.47-56.

3. Fujita, K.(1999):Submucosal injection as the aid for the complete transurethral resection of bladder cancer.the Abstract of 9th Annual Conference of Urological Society of India, North Zone Chapter.53-55.

4. 藤田公生(1998): 複雑な免疫系.静岡県臨床免疫懇話会記録.21,1.

5. 永江浩史, 石川 晃, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生, 内藤健助 他(1998): 生体腎移植後に悪性リンパ腫が発生した1 例.静岡県臨床免疫懇話会記録.21(1),26-27.

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. 麦谷莊一, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生(1998): 血液透析患者におけるエリスロポエチン投与時の血圧上昇に関する検討.第6回腎とエリスロポエチン研究会Proceedings.120-124.

2. 福田 健, 青木高広, 古瀬 洋, 平野恭弘, 北川元昭, 阿曾佳郎(1999): Stage B2,C前立腺癌に対する前立腺全摘除術の治療成績.第25回尿路悪性腫瘍研究会記録.26-29.

D. 筆頭著者, 共著者とも浜松医科大学に所属していなかったが, 当該教室に所属する者が含まれるもの

(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. Fujita, K.(1998):Submucosal injection as an adjunctive technique for TURBt.Urol.4,2,40-42.

2. Micheal g. Phillips (藤田公生) (1998): (書評) Organ procurement, preservation and distribution in transplantation, 2nd edition. 日本外科系連合学会雑誌. 23, 2, 323.
3. Suzuki, K., Fujita, K. (1999): Laparoscopy-assisted kidney surgery. Recent advances in endourology. 1, 205-220.
4. Suzuki, K. (1999): Laparoscopic adrenalectomy. Laparoscopic Urologic Surgery retroperitoneal and transperitoneal. 109-123.
5. Suzuki, K. (1999): Gasless laparoscopy-assisted kidney surgery. Laparoscopic Urologic Surgery retroperitoneal and transperitoneal. 84-93.
6. Suzuki, K. (1999): Tumor de adrenal-laparoscopia. Urologic Contemporanea. 5(2), 74-79.
7. 藤田公生 (1998): 前立腺肥大症. 今日の治療指針 私はこう治療している. 509-510.
8. 藤田公生 (1998): 停留精巣 (停留睾丸). 今日の治療指針. 498-499.
9. 藤田公生 (1998): 血尿・蛋白尿・排尿障害の診断と治療. 30の大学病院による診断と治療シリーズ.
10. 藤田公生 (1998): 急性尿閉と慢性尿閉. 日本医師会雑誌. 第119巻第5号 618.
11. 藤田公生 (1998): QOLからみた膀胱機能保存療法. 癌治療とQOL part 2. 4, 2, 7-9.
12. 藤田公生 (1998): 膀胱炎・腎盂腎炎. 総合臨床. 47, 9, 2511-2514.
13. 鈴木和雄 (1998): 尿路変向・人工膀胱患者のケア. TODAY'S THERAPY 1998 今日の治療指針. 891.
14. 鈴木和雄, 武田正之 (1998): 後腹膜側方到達法—一塊剥離法および腎表面剥離法—. Jpn J Endourol ESWL. 11: 153-160.
15. 鈴木和雄, 斎須和浩, 牛山知己, 藤田公生, 高山達也, 麦谷荘一 他 (1998): 転移性副腎癌に対する腹腔鏡下副腎切除術の問題点. Jpn J Endourol ESWL. 11, 93-96.
16. 鈴木和雄 (1998): 腎・尿管損傷. 今日の治療指針 私はこう治療している. 493.
17. 鈴木和雄 (1998): 腹腔鏡下副腎摘除術—経後腹膜腔・側方到達法. 内分泌外科. 15, 3, 171-176.
18. 藤田公生 (1999): 尿路の機械的検査・内視鏡的検査・泌尿器科の基本手技. 新 図説泌尿器科学講座 . 1, 134-152.
19. 藤田公生 (1999): TURPからみた前立腺の局所解剖: 中葉肥大の概念の確立の必要性. 泌尿. 12(2), 87-91.
20. 藤田公生 (1999): 高尿酸血症と尿路結石症の実際. Medical Practice. 16(7), 1133-1135.
21. 藤田公生 (1999): 泌尿器科よりみた尿酸代謝異常. 高尿酸血症と痛風. 7(1), 23-27.
22. 藤田公生, 牛山知己, 栗田 豊 (1999): 前立腺疾患の画像診断. 治療 . 81(9), 39-44.
23. 藤田公生 (1999): 造影剤による腎障害. 腎と透析. 47(3), 348-351.
24. 藤田公生 (1999): フェノチアジン系薬物による性機能障害. 日本醫事新報. 3929, 112-113.
25. 藤田公生 (1999): 神経性頻尿. 今日の治療指針 2000 13. 泌尿器・男性性器疾患. 511-512.
26. 藤田公生 (1999): 経尿道的前立腺切除術—能率のよい, きれいな切除. 臨床泌尿器科のコツと落とし穴 4. 非観血的治療, 内視鏡手術. 96-97.
27. 藤田公生 (1999): 経尿道的膀胱腫瘍切除—腫瘍の完全な切除を目指す. 臨床泌尿器科のコツと落とし穴 4. 非観血的治療, 内視鏡手術. 28-29.

28. 石川 晃, 鈴木和雄(1999)：泌尿器科的合併症 合併症に対する予防と治療.腎移植患者のフォローアップ.
29. 永江浩史, 鈴木和雄(1999)：副甲状腺および骨合併症.腎移植・血管外科.10(2),141-147.
30. 大田原佳久(1999)：尿管・膀胱・尿道.よくわかる立体組織学.348-356.
31. 大田原佳久(1999)：男性性器・副性器.よくわかる立体組織学.357-371.
32. 鈴木和雄, 斎須和浩, 石川 晃, 牛山知己, 藤田公生, 畑 昌宏 他(1999)：生体腎移植における腹腔鏡補助ドナー腎摘除術.手術.53(4),489-493.
33. 鈴木和雄(1999)：生体腎移植における腹腔鏡補助ドナー腎摘除術.泌尿器外科.12(7),823-826.
34. 鈴木和雄(1999)：側方アプローチ.内分泌外科の要点と盲点 .副腎/4.副腎摘除Knack and Pitfalls/5) 内視鏡下副腎摘除（経腹腔鏡）.200-203.
35. 鈴木和雄(1999)：生体腎移植—腹腔鏡補助ドナー腎摘除術のコツ—臨床泌尿器科のコツと落とし穴 ③手術療法part2.56-57.
36. 鈴木和雄(1999)：腹腔鏡補助下根治的腎摘除術.ベッドサイド泌尿器科学 手術編.76-79.
37. 鈴木和雄(1999)：内分泌非活性副腎腫瘍.新 図説泌尿器科学講座4 内分泌疾患, 性機能障害.25-27.
38. 鈴木和雄(1999)：後腹膜腔鏡下副腎摘除術—広い視野を得るコツ—.臨床泌尿器科のコツと落とし穴 ④悲観?的治療法, 内視鏡手術.44-45.
39. 牛山知己(1999)：移植腎生検のコツ—穿刺部位の工夫.臨床泌尿器科のコツと落とし穴.162-163.
40. 牛山知己(1999)：上皮小体検索のコツ—メチレンブルーの使用.臨床泌尿器科のコツと落とし穴.146.
41. 牛山知己, 藤田公生(1999)：副腎（正常像）.臨泌増刊 疾患別画像診断.53(4),336-337.
42. 牛山知己, 藤田公生(1999)：クッシング症候群.臨泌増刊 疾患別画像診断.53(4),338-341.
43. 藤田公生(2000)：尿沈渣自動分析装置.Annual Review2000 腎臓.42-46.
44. 影山慎二, 大田原佳久(2000)：細胞内カルシウム濃度測定.神経泌尿器科学研究法—これから研究を志す人のために—.116-122.
45. 鈴木和雄, 上領頼啓, 渡辺竜助(2000)：ハンドアシスト法腹腔鏡下腎摘除術および腹壁吊り上げ法による後腹膜腔鏡補助下腎摘除術.Japanese Journal of Endourology and ESWL.13(1),9-11.
46. 牛山知己(2000)：包莖, 亀頭包皮灸.今日の小児治療指針第12版.425-426.
47. 牛山知己, 鈴木和雄 他(2000)：腹腔鏡下手術用他機能鉗子の使用経験.医科器械学.70(1),47-48.

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. 松田公志, 鈴木和雄, 東原英二(1998)：腹腔鏡基本手技と合併症.Jpn J Endourol

ESWL.11:124-131.

2. 渡辺哲也, 鈴木和雄(1998): 救急・応急のための基本手技 膀胱穿刺法 (膀胱瘻造設術も含む). Medical Practice 臨時増刊号 図解救急・応急処置ガイド. 15, 339-342.
3. 麦谷荘一, 鈴木和雄, 鈴木明彦(1999): 尿道狭窄に対する腹腔鏡下手術. 日本内視鏡外科学会雑誌. 4(2), 139-143.

D. 筆頭著者, 共著者とも浜松医科大学に所属していなかったが, 当該教室に所属する者が含まれるもの

(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

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

D. 筆頭著者, 共著者とも浜松医科大学に所属していなかったが, 当該教室に所属する者が含まれるもの

(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. Kageyama, S., Suzuki, K., Ushiyama, T., Fujita, K., Kawabe, K.(1998): Primary localized amyloidosis of the urethra in a woman. Bri. J. Urol. 81, 918-919.
2. Suzuki, K., Sugiyama, T., Saisu, K., Ushiyama, T., Fujita, K.(1998): Retroperitoneoscopic partial adrenalectomy for aldosterone-producing adenoma using an ultrasonically activated scalpel. Bri. J. Urol. 82, 138-139.
3. Ushiyama, T., Kageyama, S., Mugiya, S., Suzuki, K., Fujita, K.(1998): Laparoscopic nephrectomy in children: Two case report. Int J Urol. 5, 181-184.
4. Hirano, Y., Suzuki, K., Saisu, K., Kageyama, S., Ushiyama, T., Fujita, K. et al(1999): Retroperitoneoscopy-assisted total nephroureterectomy combined with transurethral extraction of the ureter. Min Invas Ther and Allied Technol. 8(2), 133-136.
5. 青木雅信, 中野 優, 千 正鎬, 太田信隆, 鈴木和雄, 藤田公生(1998): 後腹膜孤立性神経線維腫の1例. 泌紀. 44: 273-276.
6. 青木雅信, 中野 優, 夏目博宗, 永江浩史, 鈴木和雄, 藤田公生(1998): 合併症を伴ったVURの2例. 日本小児腎不全学会雑誌. 18, 129-131.
7. 永江浩史, 鈴木和雄, 藤田公生(1998): 精索平滑筋肉腫の一例. 泌紀. 44, 905-906.
8. 青木雅信, 中野 優, 吉原仁宣, 大井 論, 鈴木和雄, 藤田公生(1999): 胸腔鏡下心膜開

窓術が有効であった尿毒症性心膜炎の1例.日本透析医学会雑誌.32(9),1269-1273.

9. 青木雅信, 中野 優, 千 正鎬, 中野秀樹, 鈴木和雄, 藤田公生 他(1999):副腎血管腫の1例.臨床泌尿器科.53(11),885-887.
10. 新保 斉, 中西利方, 鈴木和雄, 藤田公生(1999):出生前に発症したと思われる精索捻転症.臨泌.53(8),615-617.
11. 新保 斉, 中西利方, 鈴木和雄, 藤田公生(1999):膀胱原発悪性リンパ腫の1例.泌紀.45,717-720.
12. 新保 斉, 麦谷莊一, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生(2000):膀胱刺激症状を主訴とした虫垂周囲膿瘍の1例.泌外.13(2),197-199.

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. Mugiya, S., Ohhira, T., Un-no, T., Takayama, T., Suzuki, K., Fujita, K.(1998):An impacted ureteroposive junction stone (54×22mm) treated by transurethral laser lithotripsy after percutaneous nephrostomy; one-stage operation in an 86-year-old woman: A case report.Jpn J Endourol. ESWL.11:97-99.
2. Watanabe, T., Suzuki, K., Kageyama, S., Ushiyama, T., Fujita, K., Maruyama, Y.(1998):Laparoscopy-assited radical nephrectomy for renal cell carcinoma in patients on long-term hemodialysis: Report of 2 patients.Int J Urol.5,601-603.
3. Mugiya, S., Suzuki, K., Saisu, K., Fujita, K.(1999):Unilateral laparoscopic adrenalectomy followed by contralateral retroperitoneoscopic partial adrenalectomy in a patient with multiple endocrine neoplasia type 2a syndrome.J. Endourol.13(2),99-106.
4. Mugiya, S., Suzuki, K., Ohira, T., Un-no, T., Takayama, T., Fujita, K.(1999):Retroperitoneoscopic treatment of a retrocaval ureter.Int J. Urol.6,419-422.
5. Saisu, K., Morozumi, K., Suzuki, K., Fujita, K.(1999):Significance of interstitial lesions as the early indicator for acute vascular rejection in human renal allografts.Clin. transplant.13(suppl.1),17-23.
6. Takayama, T., Mugiya, S., Un-no, T., Suzuki, K., Fujita, K.(1999):Transient renal segmental ischaemia.Bri. J. Urol. Int.84,540-541.
7. Takayama, T., Mugiya, S., Ohira, T., Un-no, T., Fujita, K.(1999):Complete disruption of the female urethra.Int J. Urol.6,50-52.
8. 大平智昭, 海野智之, 高山達也, 麦谷莊一, 鈴木和雄, 藤田公生(1998):自然破裂を来した腎細胞癌の1例.泌外.11,10,1277-1279.
9. 斎須和浩, 原田雅樹, 平野恭弘, 水野卓爾, 渡辺哲也, 石川 晃 他(1998):肝細胞癌に対する肝切除後に間質性肺炎を発症した献腎移植の1例.静岡県免疫懇話会記録.第20巻1,14-16.
10. 鶴 信雄, 須床 洋, 鈴木和雄, 藤田公生(1998):エコーで偶然発見した後腹膜神経鞘腫

の1例.泌外.11,4,489-491.

11. 梅田佳樹, 林 宣男, 山下敦史, 有馬公伸, 柳川 真, 栃木宏水, 鈴木和雄 他(1998): 脂肪変性を伴う副腎皮質腺腫の一例.内分泌外科.15,1,33-37.
12. 海野智之, 大平智昭, 高山達也, 麦谷莊一, 鈴木和雄, 藤田公生(1998): レーザー膀胱碎石術を施行した巨大膀胱結石.臨泌.52,5,315-317.
13. 宇佐美隆利, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生(1998): 腎悪性リンパ腫: 17ヶ月後完全寛解を得ている1例の報告と本法43例の分析.日泌会誌.89,5,557-562.
14. 古瀬 洋, 青木高広, 福田 健, 北川元昭, 阿曾佳郎, 澤裕一郎 他(1999): 建築用銅製ナットによる陰莖絞扼症の1例.泌外.12(6),685-687.
15. 麦谷莊一, 永田仁夫, 高山達也, 永江浩史, 鈴木和雄, 藤田公生 他(1999): 片側腎部分切除後再発腫瘍に対して両側腎動脈塞栓術を施行したvon Hippel-Lindau病に合併した腎細胞癌の1例.腎移植・血管外科.11(1),26-29.
16. 海野智之, 大平智昭, 高山達也, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生 他(1999): 被包されたCAPDカテーテルに対して腹腔鏡下剥離術を施行した1例.腎と透析.46(4),567-569.
17. 海野智之, 高山達也, 麦谷莊一, 小川 博, 鈴木和雄, 藤田公生 他(1999): 先天性中胚葉性腎腫に類似した成人腎過誤腫.臨泌.53(13),1077-1080.
18. 宇佐美隆利, 栗田 豊, 永江浩史, 牛山知己, 鈴木和雄, 藤田公生(1999): インターフェロンによる潰瘍性大腸炎類似の急性腸炎.臨泌.53(1),54-57.

D. 筆頭著者, 共著者とも浜松医科大学に所属していなかったが, 当該教室に所属する者が含まれるもの

(6) 国際学会発表

K. Suzuki.Laparoscopic Access.8th SEOUL UROLOGICAL SYMPOSIUM.1998.03.14.Seoul,Korea

K. Suzuki.Laparoscopic Adrenal Surgery.8th SEOUL UROLOGICAL SYMPOSIUM .1998.03.14.Seoul,Korea

Yoshihisa Ohtawara, Akira Ishikawa, Kazuo Suzuki, Kimio Fujita.The significance of coordination for kidney transplantation.The 2nd Vietnam-Japan Conference and Exchange for Electron Microscopy in Biology & Medicine.1998.03.??Hanoi,Vietnam

Kazuo Suzuki.Urological Laparoscopy Update ' 98.The 9th AUA Highlight Meeting.1998.06.01.San Diego,USA

Kazuo Suzuki, Tomomi Ushiyama, Shinji Kageyama, Takatoshi Usami, Soichi Mugiya, Kimio Fujita.LAPAROSCOPIC ADRENALECTOMY - TRANSPERITONEAL VERSUS RETROPERITONEAL APPROACH.AUA 93rd ANNUAL MEETING.1998.06.01.San Diego,USA

Akira Ishikawa, Kazuo Suzuki, Kazuhiro Saisu, Tomomi Ushiyama, Kimio Fujita, Masahiro Hata, Nobutaka Ohta.ENDOSCOPY-ASSISTED (HAND-ASSISTED) NEPHRECTOMY FOR LIVING KIDNEY DONORS.AUA 93rd ANNUAL MEETING.1998.06.01.San Diego,USA

Akira Ishikawa, Kazuo Suzuki, Kimio Fujita.AN ACUTE EFFECT OF A NEW NON-PEPTIDE

ENDOTHELIN RECEPTOR ANTAGONIST, RO47-0203, AGAINST CYCLOSPORINE-INDUCED REDUCTION OF THE RENAL CORTICAL BLOOD FLOW.AUA 93rd ANNUAL MEETING.1998.06.01.San Diego,USA

Hiroshi Terada, Kazuo Suzuki, Kimio Fujita.ORAL CLONIDINE IMPROVES THE SPERMATOGENESIS OF PATIENTS WITH MATURATION ARREST.AUA 93rd ANNUAL MEETING.1998.06.02.San Diego,USA

Naoto Miyana, Hideyuki Akaza, Taiji Tsukamoto, Satoru Ishikawa, Ryosuke Noguchi, Mikinobu Ohtani, Kazuki Kawabe, Yoshinobu Kubota, Kimio Fujita, Koji Obata, Yoshihiko Hirao, Toshihiko Kotake, Hiroyuki Ohmori, Joichi Kumazawa, Kenkichi Koiso.URINARY NUCLEAR MATRIX PROTEIN 22 (NMP22) AS A MARKER FOR SCREENING UROTHELIAL CANCER IN PATIENTS WITH MICROSCOPIC HEMATURIA.AUA 93rd ANNUAL MEETING.1998.06.02.San Diego,USA

Kazuo Suzuki, Kazuhiro Saisu, Akira Ishikawa, Tomomi Ushiyama, Nobutaka Ohta, Kimio Fujita.GASLESS LAPAROSCOPY-ASSISTED LIVE DONOR NEPHRECTOMY: EVALUATION OF THE POSTOPERATIVE GRAFT FUNCTION.16th World Congress on Endourology and SWL, 14th Basic Research Symposium.1998.09.04.New York,USA

Kazuo Suzuki, Kazuhiro Saisu, Tomomi Ushiyama, Kimio Fujita.RETROPERITONEOSCOPIC PARTIAL ADRENALECTOMY FOR ALDOSTERONE-PRODUCING ADENOMA AND BILATERAL PHEOCHROMOCYTOMA.16th World Congress on Endourology and SWL, 14th Basic Research Symposium.1998.09.05.New York,USA

Soichi Mugiya, Kazuo Suzuki, Tomoaki Ohhira, Toshiyuki Un-no, Tatsuya Takayama, Kimio Fujita.RETROPERITONEOSCOPIC TREATMENT OF A RETROCAVAL URETER.16th World Congress on Endourology and SWL, 14th Basic Research Symposium.1998.09.05.New York,USA

Soichi Mugiya, Tomoaki Ohhira, Toshiyuki Un-no, Tatsuya Takayama, Kazuo Suzuki, Kimio Fujita.ENDOSCOPIC MANAGEMENT OF IMPACTED URETERAL STONES: EFFICACY AND ENDOSCOPIC FINDINGS.16th World Congress on Endourology and SWL, 14th Basic Research Symposium.1998.09.05.New York,USA

Kazuo Suzuki, Akira Ishikawa, Shinji Kageyama, Soichi Mugiya, Tomomi Ushiyama, Kimio Fujita.RETROPERITONEOSCOPIC PARTIAL ADRENALECTOMY FOR ALDOSTERONE PRODUCING ADENOMA USING ULTRASONICALLY ACTIVATED SCALPEL.16th World Congress on Endourology and SWL, 14th Basic Research Symposium.1998.09.05.New York,USA

Kageyama S, Fujita K, Shinbo H, Watanabe T, Ohtawara Y, Suzuki K, Masuda N, Uchida W.THE EXISTENCE OF A CALCIUM INFLUX FACTOR IN RAT URINARY DETRUSOR MUSCLE.INTERNATIONAL CONTINENCE SOCIETY 28th ANNUAL MEETING.1998.09.15.Jerusalem,Israel

Watanabe T, Kageyama S, Suzuki K, Fujita K, Suzuki Y, Hashimoto H, Umemura K.INTERACTION BETWEEN FLAVOXATE HYDROCHLORIDE AND CAFFEINE IN

MEN.INTERNATIONAL CONTINENCE SOCIETY 28th ANNUAL MEETING.1998.09.15.Jerusalem,Israel

Kageyama S. Ohtawara Y, Shinbo H, Watanabe T, Suzuki K, Fujita K, Miyakawa A.The Effects of Extracellular Ca²⁺ Concentration and Intracellular Ca²⁺ Store on Response to Purinoceptor Stimulants in Rat Primary Culture Urinary Bladder Smooth Muscle Cells.INTERNATIONAL CONTINENCE SOCIETY 28th ANNUAL MEETING.1998.09.16.Jerusalem,Israel

Shinbo H, Kageyama S, Fujita K, Suzuki K, Masuda N, Uchida W.PROSTAGLANDIN-LINKED AND AGE-RELATED ATP-INDUCED POST-TONIC CONTRACTION IN RAT BLADDER MUSCLE.INTERNATIONAL CONTINENCE SOCIETY 28th ANNUAL MEETING.1998.09.15-17.Jerusalem,Israel

Kazuo Suzuki, Tomomi Ushiyama, Hiroyuki Ihara, Soichi Mugiya, Yukitaka Maruyama, Kimio Fujita.RETROPERITONEOSCOPIC ADRENALECTOMY—HOW TO DETECT AND DISSECT THE ADRENAL GLAND ? .4th Asian Congress in Urology.1998.09.18.Singapore

Tomomi Ushiyama, Akira Ishikawa, Yoshihisa Ohtawara, Kazuo Suzuki, Kimio Fujita.TISSUE BLOOD FLOW AND ARTERIAL BLOOD FLOW OF TRANSPLANTED KIDNEY ONE HOUR AFTER TRANSPLANTATION PREDICT THE POST-OPERATIVE COURSE.4th Asian Congress in Urology.1998.09.18.Singapore

Shinsuke Hayami, Tomomi Ushiyama, Kazuo Suzuki, Kimio Fujita.INFLUENCE OF ENDOCRINE FACTORS AND AGE ON THE VOLUME OF BENIGN PROSTATIC HYPERPLASIA IN HEMODIALYSIS PATIENTS.4th Asian Congress in Urology.1998.09.18.Singapore

Kazuo Suzuki, Kazuhiro Saisu, Akira Ishikawa, Tomomi Ushiyama, Nobutaka Ohta, Yukitaka Maruyama, Kimio Fujita.LAPAROSCOPY—ASSISTED LIVE DONOR NEPHRECTOMY.4th Asian Congress in Urology.1998.09.20.Singapore

Kazuo Suzuki, Akira Ishikawa, Tomomi Ushiyama, Kimio Fujita.GASLESS LAPAROSCOPY-ASSISTED LIVE DONOR NEPHRECTOMY.' 98 Endoscopic and Laparoscopic Surgeous of Asia.1998.11.05.Shanghai, China

Shinji Kageyama, Kazuo Suzuki, Tomomi Ushiyama, Kazuhiro Saisu, Tetsuya Watanabe, Kimio Fujita.GASLESS LAPAROSCOPY-ASSISTED RADICAL NEPHRECTOMY FOR RENAL CARCINOMA.' 98 Endoscopic and Laparoscopic Surgeous of Asia.1998.11.05.Shanghai, China

Kazuo Suzuki, Shinji Kageyama, Yasuhiro Hirano, Tomomi Ushiyama, Kimio Fujita.LAPAROSCOPIC ADRENALECTOMY RETROSPECTIVE NONRANDOMIZED, BACKGROUND MATCHED ANALYSIS.AUA 94TH ANNUAL MEETING.1999.05.01-06.DALLAS,USA

Hiroshi Nagae, Kimio Fujita, Yoshihisa Ohtawara, Kazuo Suzuki,CHEMOPREVENTIVE EFFICACY OF LIARAZOLE, ANINHIBITOR OF RETINOIC ACID METABOLISM, ON N-BUTYL-N-(4-HYDROXY-BUTYL)NITROSAMINE-INDUCED CARCINOGENESIS IN RAT URINARY BLADDERS.AUA 94TH ANNUAL MEETING.1999.05.01-06.DALLAS,USA

Akira Ishikawa, Stuart M. Flechner, David A. Goldfarb, Charles Modlin, Doreen Papajcik, Barbara

Mastroianni, Navdeep Boparai, Jonathan Myles, Andrew C. Novic .THE FIRST ACUTE REJECTION AS A PREDICTOR OF GRAFT OUTCOME.AUA 94TH ANNUAL MEETING.1999.05.01-06.DALLAS,USA

Kazuo Suzuki, Akira Ishikawa, Tomomi Ushiyama, Nobutaka Ohta, Akihiko Suzuki, Kimio Fujita.GASLESS LAPAROSCOPY-ASSISTED LIVE DONOR NEPHRECTOMY: THE INITIAL 23 CASES.AUA 94TH ANNUAL MEETING.1999.05.01-06.DALLAS,USA

Takayuki Sugiyama, Hiroshi Nagae, Kimio Fujita, Akira Ishikawa, Yasuhiro Hirano, Shinsuke Hayami, Tomomi Ushiyama, Kazuo Suzuki.THE EFFICACY OF 15-DEOXYSPERGUALIN FOR ALLOGRAFT REJECTION IN RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS.AUA 94TH ANNUAL MEETING.1999.05.01-06.DALLAS,USA

Kageyama S, Japan Tolterodine Group.Phase Trial with Tolterodine in Japan.Diagnosis and Treatment of Overactive Bladder..DALLAS,USA

Akira Ishikawa, Stuart M. Flechner, David A. Goldfarb, Charles Modlin, Doreen Papajcik, Barbara Mastroianni, Navdeep Boparai, Jonathan Myles, Andrew C. Novic .QUANTITATIVE ASSESSMENT THE FIRST ACUTE REJECTION AS A PREDICTOR OF RENAL GRAFT OUTCOME.AST 18TH ANNUAL MEETING.1999.05.15-19.CHICAGO,USA

Hirano Y, Ushiyama T, Suzuki K, Fujita K.Relation of 5-Fluorouracil-related Enzyme Activities and Chemosensitivity of Urological Cancers.第4回アジア臨床腫瘍学会..ハリ島, インドネシア

Kageyama S, Shinbo H, Hayami S, Watanabe T, Suzuki K, Fujita K.PROSTAGLANDIN-LINKED, ATP-INDUCED POST-TONIC CONTRACTION INCREASES WITH AGE IN RAT URINARY BLADDER DETRUSOR MUSCLE.International Continence Society.1999.08.24-26.Denver,USA

Kageyama S, Watanabe T, Hayami S, Kurita Y, Ushiyama T, Suzuki K, Fujita K.CAN PREDICT OF PERSISTING DETRUSOR HYPERREFLEXIA AFTER TRANSURETHRAL PROSTATECTOMY FOR BENIGN PROSTATIC HYPERTROPHY?.International Continence Society.1999.08.24-26.Denver,USA

Hayami S, Kageyama S, Shinbo H, Watanabe T, Suzuki K, Fujita K.THE DIAGNOSTIC VALUE OF POWER DOPPLER TO PREDICT HISTOLOGICAL COMPOSITIONS IN BENIGN PROSTATIC HYPERPLASIA.International Continence Society.1999.08.24-26.Denver,USA

Soichi Mugiya, Masao Nagata, Toshiyuki Un-no, Tatsuya Takayama, Kazuo Suzuki, Kimio Fujita.ENDOSCOPIC MANAGEMENT OF IMPACTED URETERAL STONES USING A SMALL CALIBER ENDOSCOPE AND LASER LITHOTRIPTOR.17th WORLD CONGRESS ON ENDOUROLOGY & SWL.1999.09.02-05.Rhodes,Greece

Kazuo Suzuki, Tomomi Ushiyama, Kimio Fujita.GASLESS RETROPERITONEOSCOPY-ASSISTED LIVING DONOR NEPHRECTOMY: A NEW PROCEDURE FOR PRESERVING THE GRAFT FUNCTION.17th WORLD CONGRESS ON ENDOUROLOGY & SWL.1999.09.02-05.Rhodes,Greece

Kazuo Suzuki, Shinji Kageyama, Tomomi Ushiyama, Kimio Fujita.RETROPERITONEOSCOPIC ADRENALECTOMY: EN BLOC DISSECTION TECHNIQUE.17th WORLD CONGRESS ON ENDOUROLOGY & SWL.1999.09.02-05.Rhodes,Greece

K. Suzuki, A. Ishikawa, H. Nagae, T. Ushiyama, K. Fujita.EVALUATION OF POSTOPERATIVE GRAFT FUNCTION IN 25 GASLESS LAPAROSCOPY-ASSISTED LIVING DONOR NEPHRECTOMIES.第36回ERA-EDTA Meeting.1999.09.05-08.Madrid,Spain

K. Suzuki.Laparoscopic Adrenalectomy.Live International Workshop and CME on Laparoscopic Urologic Surgery.1999.11.13-15.New Delhi, India

K. Suzuki.Urological Laparoscopic Surgery.Live International Workshop and CME on Laparoscopic Urologic Surgery.1999.11.13-15.New Delhi, India

Kazuo Suzuki.Recent Advances of Endourology.US JAPAN PHILIPPINES TRIPARTITE MEETING.1999.12.02-04.Manila,Philippines

4 特許等の出願状況

	平成10年度	平成11年度
特許取得数（出願中含む）	0件	0件

〔平成10年度〕

〔平成11年度〕

5 医学研究費取得状況

	平成10年度	平成11年度
文部省科学研究費	1件 (190万円)	2件 (310万円)
厚生省科学研究費	0件 (万円)	0件 (万円)
他政府機関による研究助成	0件 (万円)	0件 (万円)
財団助成金	0件 (万円)	0件 (万円)
受託研究または共同研究	0件 (万円)	0件 (万円)
奨学寄附金その他（民間より）	13件 (735万円)	13件 (780万円)

〔平成10年度〕

(1) 文部省科学研究費

鈴木和雄（代表者） 基盤研究－B（2）：展開

「ロボティックエンドサージャリーの開発と臨床応用」190万円（継続）

(2) 厚生省科学研究費

(3) 他政府機関による研究助成

(4) 財団助成金

(5) 受託研究または共同研究

[平成11年度]

(1) 文部省科学研究費

鈴木和雄（代表者） 基盤研究－B（2）：展開

「ロボティックエンドサージャリーの開発と臨床応用」130万円（継続）

大田原佳久（代表者）基盤研究C（一般）

「MDCK細胞を用いた腎結石形成のメカニズムの解明」180万円(継続)

(2) 厚生省科学研究費

(3) 他政府機関による研究助成

(4) 財団助成金

(5) 受託研究または共同研究

6 特定研究などの大型プロジェクトの代表，総括

[平成10年度]

[平成11年度]

7 学会活動

	平成10年度	平成11年度
招待講演回数	7件	5件
国際・国内シンポジウム発表数	0件	0件
学会座長回数	10件	12件
学会開催回数	1件	0件
学会役員等回数	22件	22件

[平成10年度]

(1) 学会における特別講演・招待講演

1. 鈴木和雄（1998）” Laparoscopic Access”， 8th Seoul Symposium - Urological Laparoscopy

3月 Seoul, Korea

2. 鈴木和雄（1998）” Laparoscopic Adrenal Surgery”， 8th Seoul Symposium - Urological Laparoscopy

3月 Seoul, Korea

3. 鈴木和雄（1998）” Urological Laparoscopy Update ‘98”， AUA Highlight

6月 SanDiego, USA

4. 鈴木和雄（1998）「腹腔鏡補助下ドナー腎摘除術」，第18回釧路泌尿器科研究会

7月 北海道，釧路市

5. 鈴木和雄 (1998) 「泌尿器科内視鏡補助手術」, 第12回日本EE学会
10月 浜松市
6. 鈴木和雄 (1998) 「腹腔鏡下副腎摘除術-over view」, 東京代謝内分泌懇話会
11月 東京
7. 影山慎二 (1999) 排尿障害に対する α 遮断薬と他薬剤の併用効果, 第一回大阪排尿障害特別
講演会
1月 大阪

(2) 国際・国内シンポジウム発表

(3) 座長をした学会名

1. 鈴木和雄 第31回 日本腎移植臨床研究会 1月24日 横浜
2. 鈴木和雄 第43回日本透析医学会 5月29日 横浜
3. 鈴木和雄 第10回内分泌外科学会 5月15日 宇都宮
4. 鈴木和雄 第86回日本泌尿器科学会総会 4月10日 鹿児島
5. 鈴木和雄 第7回吊り上げ研究会 7月4日 静岡
6. 鈴木和雄 第15回WCE 9月5日 New York
7. 鈴木和雄 第48回日本泌尿器科学会中部総会 12月5日 四日市
8. 鈴木和雄 第11回日本内視鏡外科学会総会 12月10日 東京
9. 牛山知己 第41回日本腎臓学会総会
10. 影山慎二 第5回東海排尿障害研究会 2月19日 名古屋

(4) 主催する学会名

第12回日本Endourology ESWL学会 11月

(5) 役職についている学会名とその役職

藤田公生 日本泌尿器科学会理事
日本泌尿器科学会中部連合会会長
日本泌尿器科学会東海地方会運営委員長
日本腎臓学会法人評議員
日本化学療法学会評議員
日本癌治療学会評議員
日本EndourolESWL学会理事
日本内視鏡外科学会評議員

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 ボーディングメンバー・保険委員会委員
日本Endourology・ESWL学会 評議員・腹腔鏡特別委員会委員

日本内分泌外科学会 評議員
日本内視鏡外科学会 評議員
日本内視鏡外科学会 評議員・編集幹事
日本内分泌外科学会 評議員・編集委員会委員
教育啓蒙委員会委員
日本移植学会 評議員
日本透析療法学会 評議員
Gasless Laparoscopic & Endoscopic Society 理事

影山慎二 日本EE学会 評議員
日本神経因性膀胱学会 評議員
日本腎臓学会 学術評議員
大田原佳久 日本組織細胞化学学会 評議員

〔平成11年度〕

(1) 学会における特別講演・招待講演

1. 鈴木和雄 (1999) 「経腹腔および経後腹膜腔到達法による腹腔鏡下副腎摘除術の手技の実際」, 金沢医科大学大学院セミナー 3月19日 金沢市
2. 鈴木和雄 (1999) 「腹腔鏡下副腎摘除術における到達法について」, 第19回釧路泌尿器科研究会 7月 北海道, 釧路市
3. 鈴木和雄 (1999) 「内視鏡下手術の適応と限界」, 第50回日本泌尿器科学会中部総会 11月 大阪市
4. 鈴木和雄 (1999) 「Laparoscopic adrenalectomy」, International Workshop on Urological Laparoscopic Surgery 11月 New Delhi, India
5. 鈴木和雄 (1999) 「Recent advance on Endourology」, US-Japan Seminar 12月 Manila, Phillipin

(2) 国際・国内シンポジウム発表

(3) 座長をした学会名

藤田公生 第37回日本癌治療学会総会ワークショップ:癌と感染症 1999.10 岐阜
鈴木和雄 第32回日本腎臓移植臨床研究会 1月5日 越後湯沢
第13回静岡県腎不全研究会 1月6日 静岡市
第10回東海北陸腎不全治療研究会 3月20日 名古屋市
第87回日本泌尿器科学会総会 4月15日 大阪
第11回日本内分泌外科学会 5月15日 山形市
第15回腎移植・血管外科研究会 6月10日 福島, 穴原温泉
第29回腎東部 10月22日 宇都宮
第13回日本EE学会 11月24日 東京

第12回日本内視鏡外科学会 12月1日 東京
牛山知己 第13回日本Endourology・ESWL学会総会
第12回日本超音波医学会中部地方会

(4) 主催する学会名

(5) 役職についている学会名とその役職

藤田公生 日本泌尿器科学会 理事

日本泌尿器科学会 中部連合会会長

日本泌尿器科学会 東海地方会運営委員長

日本腎臓学会法人 評議員

日本化学療法学会 評議員

日本癌治療学会 評議員

日本EndouroESWL学会 理事

日本内視鏡外科学会 評議員

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 ボーディングメンバー・保険委員会委員

日本Endourology・ESWL学会 評議員・腹腔鏡特別委員会委員

日本内分泌外科学会 評議員

日本内視鏡外科学会 評議員

日本内視鏡外科学会 評議員・編集幹事

日本内分泌外科学会 評議員・編集委員会委員

教育啓蒙委員会委員

日本移植学会 評議員

日本透析療法学会 評議員

Gasless Laparoscopic & Endoscopic Society 理事

影山慎二 日本EE学会 評議員

日本神経因性膀胱学会 評議員

日本腎臓学会 学術評議員

大田原佳久 日本組織細胞化学学会 評議員

8 学術雑誌の編集への貢献

	平成10年度	平成11年度
学術雑誌編集数	4件	4件

[平成10年度]

藤田公生 日本外科系連合雑誌
日本泌尿器科学会雑誌
Int J Urol
鈴木和雄 日本内分泌外科学会誌

[平成11年度]

藤田公生 日本外科系連合雑誌
日本泌尿器科学会雑誌
Int J Urol
鈴木和雄 日本内分泌外科学会誌

9 共同研究の実施状況

	平成10年度	平成11年度
国際共同研究	0件	0件
国内共同研究	0件	0件
学内共同研究	0件	0件

[平成10年度]

- (1) 国際共同研究
- (2) 国内共同研究
- (3) 学内共同研究

[平成11年度]

- (1) 国際共同研究
- (2) 国内共同研究
- (3) 学内共同研究

10 産学共同研究

	平成10年度	平成11年度
産学共同研究	0件	0件

[平成10年度]

[平成11年度]

11 受賞 (学会賞等)

[平成10年度]

鈴木和雄 静岡県腎バンク 感謝状 (腎バンク支援)

鈴木和雄 The 4th Asian Congress in Urology - The best paper of video session First prize

[平成11年度]

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

鈴木 和雄 1) 「ロボティックエンドサージャリーの開発と臨床応用」

2) 腹腔鏡補助下ドナー腎摘除術の開発と臨床応用

大田原佳久 1) 尿管・膀胱・尿道 よくわかる立体組織学 348-356 渡 伸三, 宮澤七郎監修
学際企画 1999

2) 男性性器・副性器 よくわかる立体組織学 357-371 渡 伸三, 宮澤七郎
学際企画監修 1999

3) 細胞内カルシウム濃度測定 神経泌尿器科学研究法—これから研究を志す人の
ために 116-122 武田正之 日本医学館 2000

4) MDCK細胞を用いた磷酸カルシウム微小結石形成過程におけるBisphosphnsteお
よびビタミンKの影響 第8回日本結石研究会記録集 136-139, 1998

14 研究の独創性, 国際性, 継続性, 応用性

鈴木和雄

1) 視野移動式ビデオカメラ (ロボティックテレスコープ) を使用し, Laparoscopic solosurgery
を実現したこと。

2) 本邦で初めて, 生体腎移植腎提供者に対する低侵襲手術として腹腔鏡補助下ドナー腎摘除術
を開発し, その臨床応用を行い, 良好な成果を得た。

大田原佳久

1) と 2) はこれまでの組織学の成書にない, 立体的に組織学を示したものである。

3) 細胞内のカルシウムイオンの測定方法を紹介したものできる。

4) はin-vitro での腎結石の生成過程に関与していると思われる物質の究明である。

15 新聞、雑誌等による報道

〔平成10年度〕

藤田公生 静岡新聞 1998年4月2日 「時の人 県腎臓バンクに就任した藤田公生さん」

影山慎二 中日新聞 1998年10月17日 「子供の手術にスリムな見方 直径2ミリ内視鏡で成功」

大田原佳久 静岡新聞 1999年3月28日 「院内移植コーディネータ 将来像探りたい」

〔平成11年度〕

藤田公生 静岡新聞 1999年5月22日 「浜松医大公開講座 成熟と老化の中で一豊かな性」

鈴木和雄 静岡新聞 1999年9月7日 「託される命 県内腎移植現場から」