

血液浄化療法部

論文

A 欧文

A-a

1. Uchida T, Ichinose K, Yamashita A, Muta K, Kitamura M, Sato S, Iwamoto N, Nishino T, Kawakami A: Evaluation of a renal risk score for Japanese patients with ANCA-associated glomerulonephritis in a multi-center cohort study. *Frontiers in immunology* 14: 1141407, 2023. doi: 10.3389/fimmu.2023.1141407. (IF: 5.7) *
2. Ohba K, Mitsunari K, Nakanishi H, Yasuda T, Nakamura Y, Matsuo T, Mochizuki Y, Imamura R: Initial experience in robot-associated radical nephrectomy with inferior vena cava tumor thrombectomy. *Translational Cancer Research* 12(12): 3425-3431, 2023. doi: 10.21037/tcr-23-862. (IF: 1.5) *
3. Takagi K, Matsumoto K, Taniguchi D, Machino R, Uchida F, Hara R, Oishi K, Yamane Y, Iwatake M, Eguchi M, Mochizuki Y, Nakayama K, Nagayasu T: Regeneration of the ureter using a scaffold-free live-cell structure created with the bio-three-dimensional printing technique. *Acta Biomaterialia* 165: 102-110, 2023. doi: 10.1016/j.actbio.2022.10.006. (IF: 9.4) *
4. Tsuchiyama A, Ohba K, Nakanishi H, Yasuda T, Nakamura Y, Kurohama H, Mitsunari K, Matsuo T, Mochizuki Y, Imamura R: Sarcomatoid renal cell carcinoma with an inferior vena cava tumor thrombus that was completely resected by robot-assisted laparoscopic radical nephrectomy after neoadjuvant therapy nivolumab plus ipilimumab: a case report. *International Cancer Conference Journal* 13(1): 6-10, 2023. doi: 10.1007/s13691-023-00627-5.

B-b

1. 光成健輔, 中西裕美, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一, 有働恵美子, 古里文吾: 希少がん; Next 10 Years 希少癌 膀胱癌における尿路上皮癌亜型と特殊型(非尿路上皮癌)に備える. *西日本泌尿器科* 85(4): 132-138, 2023.
2. 中村裕一郎, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一, 有働恵美子, 早田正和, 古里文吾: 【前立腺癌-病理と臨床のクロストーク-】前立腺癌のがん遺伝子パネル検査 現状と展望. *病理と臨床* 41(5): 501-505, 2023.

B-e-1

1. 望月保志, 倉田博基, 中村裕一郎, 中西裕美, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 玉置明, 坂本良輔, 山下鮎子, 錦戸雅春, 松屋福蔵, 西野友哉, 今村亮一: 長崎県における慢性透析療法の現況 長崎県腎不全対策協会統計調査より. *日本透析医学会雑誌* 56(Suppl.1): 589, 2023.
2. 倉田博基, 望月保志, 中村裕一郎, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 玉置明, 坂本良輔, 山下鮎子, 阿部伸一, 西野友哉, 今村亮一: 長崎県における透析患者のCOVID-19発症例に関する検討. *日本透析医学会雑誌* 56(Suppl.1): 573, 2023.
3. 牟田久美子, 山下鮎子, 坂本良輔, 鳥越健太, 阿部伸一, 北村峰昭, 一瀬邦弘, 川上純, 西野友哉: 長崎県下の抗好中球細胞質抗体関連血管炎(AAV)における年代別の治療の検討. *日本腎臓学会誌* 65(3): 300, 2023.
4. 光成健輔, 中村裕一郎, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: ロボット支援前立腺全摘除術後における術後PSA早期再発リスク因子の検討. *日本癌治療学会学術集会抄録集* 61回: O13-6, 2023.
5. 中村裕一郎, 光成健輔, 倉田博基, 原田淳樹, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 褐色細胞腫・パラガングリオーマに対する鏡視下手術後再発症例の治療経験. *日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会* 37回: O-42-6, 2023.
6. 中西裕美, 大庭康司郎, 松島俊樹, 柿田聖太, 山田翔大, 土山彩華, 安田拓司, 松尾朋博, 望月保志, 今村亮一: 下大静脈腫瘍塞栓を伴う肉腫様腎細胞癌に対し全身治療後にロボット手術を施行した1例. *日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会* 37回: O-41-2, 2023.
7. 松尾朋博, 森 慎太郎, 本多弘幸, 中西裕美, 荒木杏平, 中村裕一郎, 光成健輔, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: LSC後に骨盤臓器脱を再発した症例に対して再手術としてRSCを施行した1例. *日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会* 37回: O-32-3, 2023.
8. 光成健輔, 松島俊樹, 福島 始, 原田淳樹, 中村裕一郎, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: ロボット支援前立腺全摘除術における骨盤内リンパ節転移予測因子の検討. *日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会* 37回: O-24-2, 2023.

9. 荒木杏平, 原田淳樹, 中村裕一郎, 安田拓司, 中西裕美, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 当院におけるLRCおよびRARCの臨床的検討. 日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会 37回: O-7-3, 2023.
10. 大庭康司郎, 光成健輔, 松尾朋博, 望月保志, 今村亮一: 腹部領域のリンパ節郭清は必要?不要?各疾患におけるリンパ節郭清の実際 泌尿器癌に対する腹部リンパ節郭清の実際と展望. 日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会 37回: RY10-5, 2023.
11. 松尾朋博, 中西裕美, 中村裕一郎, 光成健輔, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: ロボット支援仙骨腔固定術における技と知-泌尿器科、産婦人科、それぞれの視点から- 良性疾患だからこそより安全に 当科におけるロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術の際の工夫について. 日本内視鏡外科学会雑誌 28(7): 2877, 2023.
12. 森 慎太郎, 柿田聖太, 本多弘幸, 伊藤秀徳, 荒木杏平, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 夜間中途覚醒による夜間頻尿患者に対する抑肝散の効果. 日本排尿機能学会誌 34(1): 311, 2023.
13. 中西裕美, 大木雅晴, 前川暢秀, 古賀彩華, 安田拓司, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志: 下大静脈腫瘍塞栓を伴う腎細胞癌に対し、初期治療として免疫チェックポイント阻害薬を併用した5例(Five cases of renal cell carcinoma with inferior vena cava tumor embolization treated with immune checkpoint inhibitors as initial therapy). 日本泌尿器科学会総会 110回: PP55-04, 2023.
14. 望月保志, 倉田博基, 松田 剛, 迎 祐太, 中西裕美, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 松島 肇, 曾山明彦, 足立智彦, 日高匡章, 江口 晋: 長崎大学における複合臓器移植の経験と泌尿器科医の役割(Clinical experiences of combined organ transplantation and medical role of urologist as a member of transplant team in Nagasaki University). 日本泌尿器科学会総会 110回: OP46-01, 2023.
15. 光成健輔, 中村裕一郎, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志: 外科的切除を行った内分泌性非機能性副腎腫瘍の臨床的検討(Laboratory examination of surgically resected non-functional adrenal tumors). 日本泌尿器科学会総会 110回: OP38-01, 2023.
16. 森 慎太郎, 本多弘幸, 荒木杏平, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: ハンナ型間質性膀胱炎に対するジメチルスルホキシド(DMSO)の初期使用経験. 西日本泌尿器科学会総会抄録集 75回: 237, 2023.
17. 原田淳樹, 光成健輔, 松島俊樹, 福島 始, 中村裕一郎, 荒木杏平, 安田拓司, 中西裕美, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 精巣捻転症の発症要因に関する検討 外気温や相対湿度に着目して. 西日本泌尿器科学会総会抄録集 75回: 234, 2023.
18. 荒木杏平, 松尾朋博, 倉田博基, 原田淳樹, 中村裕一郎, 安田拓司, 中西裕美, 光成健輔, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 当院における排尿ケアチームによる排尿自立支援指導の現状. 西日本泌尿器科学会総会抄録集 75回: 231, 2023.
19. 光成健輔, 松島俊樹, 福島 始, 原田淳樹, 中村裕一郎, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: ロボット支援前立腺全摘術においてneoadjuvant hormonal therapyが術後PSA再発に与える影響 傾向スコアを用いた後方視的比較検討. 西日本泌尿器科学会総会抄録集 75回: 225, 2023.
20. 松尾朋博, 本多弘幸, 森 慎太郎, 荒木杏平, 光成健輔, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 長崎大学病院におけるエンホルツマブ・ベドチンの初期使用経験. 西日本泌尿器科学会総会抄録集 75回: 214, 2023.
21. 松島俊樹, 望月保志, 倉田博基, 原田淳樹, 中村裕一郎, 安田拓司, 中西裕美, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 西野友哉, 今村亮一: 透析患者における長期留置型カテーテルの使用成績 長期留置型カテーテルは本当に長期留置なのか?. 西日本泌尿器科学会総会抄録集 75回: 199, 2023.
22. 天本広太, 中西裕美, 小室里沙, 本多弘幸, 正戸正人, 荒木杏平, 安田拓司, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 自然腎出血で発見された腎腫瘍の1例. 西日本泌尿器科学会総会抄録集 75回: 198, 2023.
23. 中村裕一郎, 光成健輔, 福島 始, 倉田博基, 原田淳樹, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 褐色細胞腫に対する腹腔鏡下副腎摘除術の臨床的検討. 西日本泌尿器科学会総会抄録集 75回: 196, 2023.
24. 倉田博基, 原田淳樹, 伊藤五穂, 荒木杏平, 中村裕一郎, 安田拓司, 中西裕美, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 慢性腎臓病の坂と雲~透析・CAPD・移植~ 腎不全外科医としての開化期. 西日本泌尿器科学会総会抄録集 75回: 99, 2023.

25. 本田哲朗, 阿部伸一, 坂本良輔, 鳥越健太, 牟田久美子, 望月保志, 西野友哉: 抗糸球体基底膜抗体型腎炎に対する血漿交換で輸血関連急性肺障害を呈した1例. 日本アフェリシス学会雑誌 42(Suppl.): 130, 2023.
26. 望月保志, 倉田博基, 原田淳樹, 荒木杏平, 中村裕一郎, 安田拓司, 中西裕美, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 西野友哉, 今村亮一: 腎移植レシピエントにおけるIgG値の臨床的意義に関する検討. 移植 58(総会臨時): 338, 2023.
27. 光成健輔, 倉田博基, 原田淳樹, 中村裕一郎, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 腎移植レシピエントに対するロボット支援前立腺全摘術の経験. 移植 58(総会臨時): 247, 2023.
28. 倉田博基, 原田淳樹, 荒木杏平, 中村裕一郎, 中西裕美, 光成健輔, 松尾朋博, 坂本良輔, 牟田久美子, 大庭康司郎, 望月保志, 西野友哉, 今村亮一: 長崎大学における腎移植後急性抗体関連型拒絶反応に対する治療内容および治療成績. 移植 58(総会臨時): 243, 2023.
29. 光成健輔, 中村裕一郎, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 80歳以上の患者に対するロボット支援手術症例の検討. 日本老年泌尿器科学会誌 36(1): 113, 2023.
30. 上田康史, 大木雅晴, 林田 靖, 松島俊樹, 森 慎太郎, 土山彩華, 福島 始, 河田 賢, 野田祐介, 大坪亜紗斗, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 望月保志, 今村亮一: 鏡視下手術での教育 腹腔鏡下折鶴トレーニングについて 1000羽作成して. 小切開・鏡視外科学会雑誌 14(1): 57, 2023.
31. 山崎安人, 進 誠也, 酒井すずな, 望月保志: 腎移植後の移植腎側に生じた右鼠径ヘルニアの1例. 日本透析医学会雑誌 56(Suppl.1): 569, 2023.
32. 伊藤秀徳, 望月保志, 倉田博基, 中村裕一郎, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 西野友哉, 今村亮一: 鏡視下全尿路全摘術を施行した透析患者2例の経験. 日本透析医学会雑誌 56(Suppl.1): 539, 2023.
33. 望月保志, 中西裕美, 倉田博基, 光成健輔, 松尾朋博, 大庭康司郎, 西野友哉, 今村亮一: 高齢者にとって最適な腎代替療法とは? 高齢化社会における腎移植を再考する. 日本透析医学会雑誌 56(Suppl.1): 521, 2023.
34. 廣瀬弥幸, 望月保志, 西野友哉: 長崎市における新型コロナウイルス陽性透析患者の送迎システムの構築. 日本透析医学会雑誌 56(Suppl.1): 457, 2023.
35. 中西裕美, 大庭康司郎, 河田 賢, 安田拓司, 松尾朋博, 望月保志, 今村亮一: 下大静脈腫瘍塞栓を伴う腎細胞癌に対し外科的切除を行った症例の治療成績. 腎癌研究会会報 (53): 43, 2023.

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2023	4	0	0	0	0	4	3	5	2	0	0	35	42	46

学会発表数一覧

	A-a	A-b シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2023	0	0	0	0	1	4	7	12	12

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI 掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2023	0.087	2.000	0.750	1.500

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2023	16.600	8.300	5.533