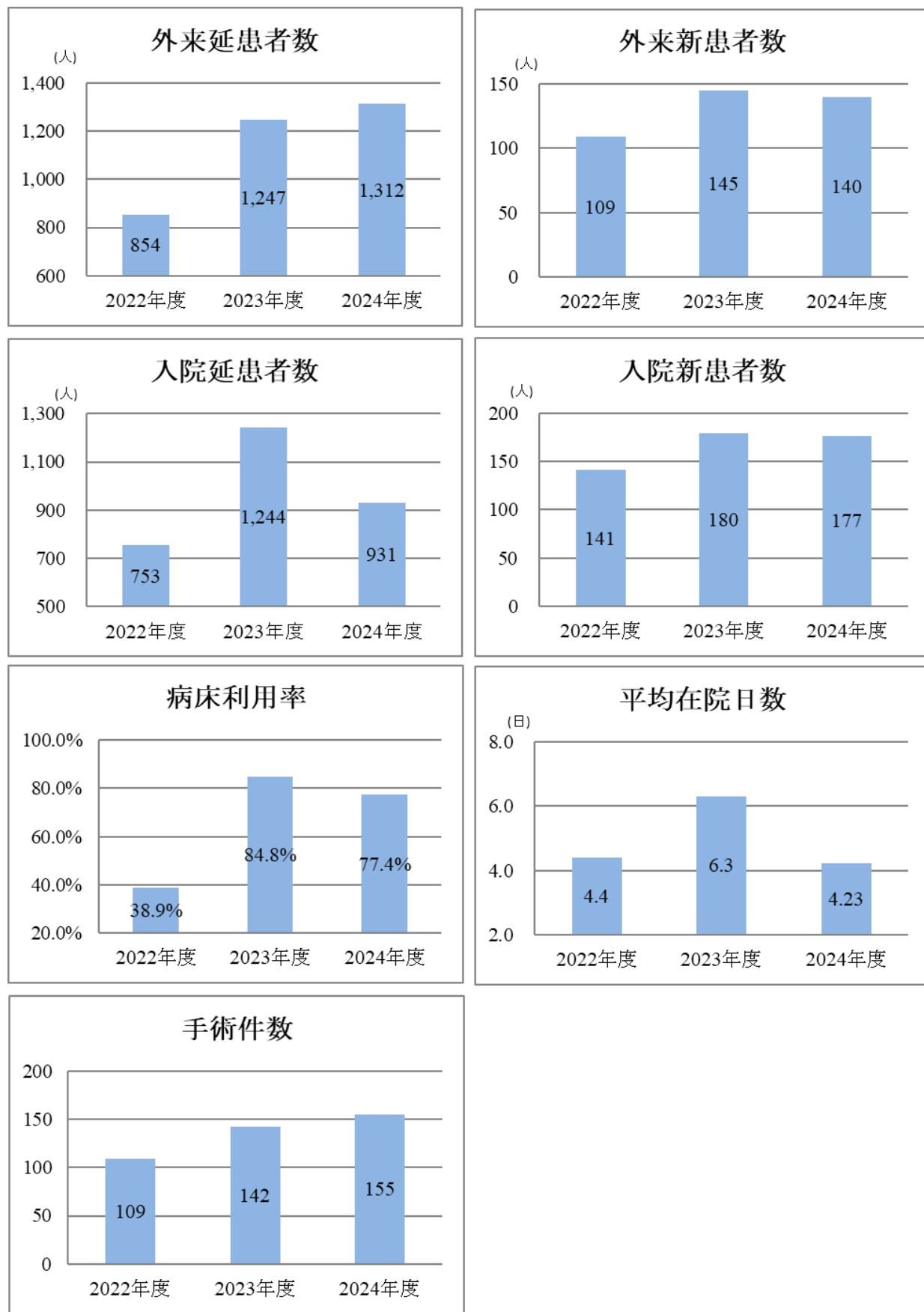


2-9 小児外科

診療実績



研究・教育活動

英文原著

1	Sakika Shimizu, Shogo Seo, Kotaro Kaneko, Ryoichi Abiko, Junya Ishii, Shunsuke Yamada, Hiroko Watayo, Yuta Yazaki, Kazuto Suda, Yuichiro Miyake, Takanori Ochi, Hiroyuki Koga, Geoffrey J Lane, Atsuyuki Yamataka	Advantages of Urethroplasty Terminating at the Corona for Severe Hypospadias: Complications, Uroflowmetry, and Esthetics	J Pediatr Surg. 2024 Apr;59(4):610-615. doi: 10.1016/j.jpedsurg.2023.11.027.
1	Hiroyuki Koga, Shunsuke Yamada, Masahiro Takeda, Takanori Ochi, Shogo Seo, Soichi Shibuy , Yuta Yazaki, Naho Fujiwara, Rumi Arii, Geoffrey J Lane, Atsuyuki Yamataka	Optical Trocar Access for Retroperitoneal Robotic-Assisted Pyeloplasty in Children with Ureteropelvic Junction Obstruction	J Laparoendosc Adv Surg Tech A . 2024 Jul;34(7):651-655. doi: 10.1089/lap.2023.0444.

英文症例報告

1	Nakajima H, Tsukui T, Koga H, Lane GJ, Yamataka A	Upper Ureteral Reconstruction with a Tapered Descending Colon after Failed Pyeloplasties in a 13-Year-Old Boy	Asian J Endosc Surg, 2025;18(1): e70002
---	---	---	---

国内学会発表

1	恵畠優、中島秀明、瀬尾尚吾	思春期早発症状を契機に発見された乳児卵巣腫瘍の1例	第57回日本小児外科学会東海北陸地方会、岐阜、2024年12月8日
2	恵畠 優, 宮野 剛, 石井惇也, 阿部江莉, 野尻宗子, 飯田寿恵, 二階公貴, 池上満智彰, 木田理沙, 伊東成宜, 古賀寛之, 山高篤行, 岡崎任晴	小児における待機的虫垂切除術の手術難易度予想因子についての前向き研究	第61回小児外科学会学術集会、福岡、2024年5月29日-31日

3	恵畠優,瀬尾尚吾,中島秀明	腸回転異常症に対して腹腔鏡手術を行った新生児の2症例	第25回静岡内視鏡外科研究会,静岡,2024年7月6日
4	中島秀明, 恵畠優, 瀬尾尚吾, 杉山裕貴	魚鱗癬症候群の患児における陰嚢水腫の手術経験	第34回日本小児外科QOL研究会, 青森, 2024年10月12日
5	古賀寛之, 田中正史, 越智崇徳, 瀬尾尚吾, 武田昌寛, 濵谷聰一, 山高篤行	小児腎孟尿管移行部通過障害ロボット支援 下後腹膜鏡下腎孟形成の有用性	第61回日本小児外科学会学術集会, 福岡, 2024年5月29日-31日
6	清水咲花, 瀬尾尚吾, 須田一人, 金子浩太郎. 安孫子諒一, 石井惇也, 山田舜介, 濱陽寛子, 矢崎悠太, 三宅優一郎, 越智崇徳古賀寛之, 山高篤行	合併症・排尿機能・整容性にみる重度尿道 下裂に対する冠状部への尿道形成術の有用性 Advantages of urethroplast	第61回日本小児外科学会学術集会, 福岡, 2024年5月29日-31日
7	山田舜介, 古賀寛之, 瀬尾尚吾, 越智崇徳, 濱谷聰一. 矢崎悠太, 武田昌寛, 藤原なほ, Geoffrey J Lane, 山高篤行	小児総胆管囊腫に対するロボット支援手術 と腹腔鏡手術の比較検討 Comparison of robotic-assistance and laparoscopy for pediatric chol	第61回日本小児外科学会学術集会, 福岡, 2024年5月29日-31日
8	三宅 優一郎, 古賀 寛之, 山田 舜介, 瀬尾 尚吾, 越智 崇徳, 濱谷 聰一, 矢崎 悠太, 武田 昌寛, 藤原 なほ, Geoffrey JL Lane, 山高 篤行	先天性胆道拡張症に対するロボット支援手術と腹腔鏡手術の比較検討	第47回日本脾・胆管合流異常研究会、愛知、2024年9月7日
9	古賀 寛之, 瀬尾 尚吾, 越智 崇徳, 武田 昌寛, 濱谷 聰一, 石井 淳也, 田中 正史, 宮野 剛, 山高 篤行	小児腎孟尿管移行部通過障害ロボット支援後腹膜鏡下腎孟形成の経験	第33回日本小児泌尿器科学会総会・核術集会 7月10日-12日