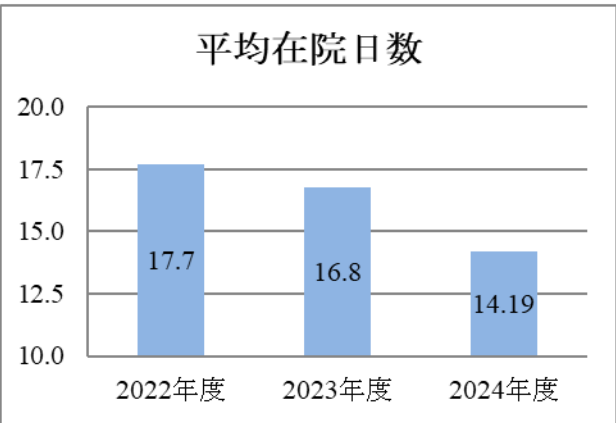
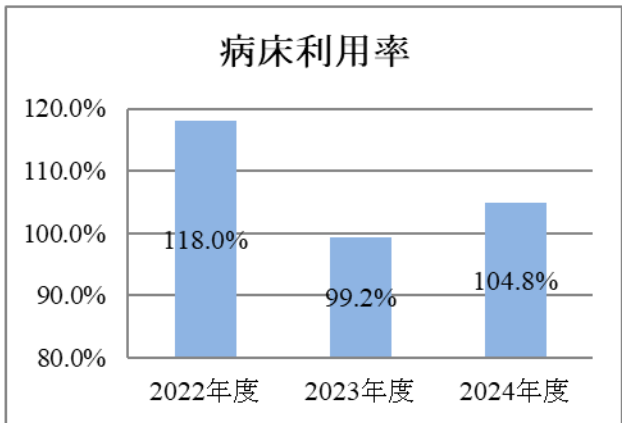
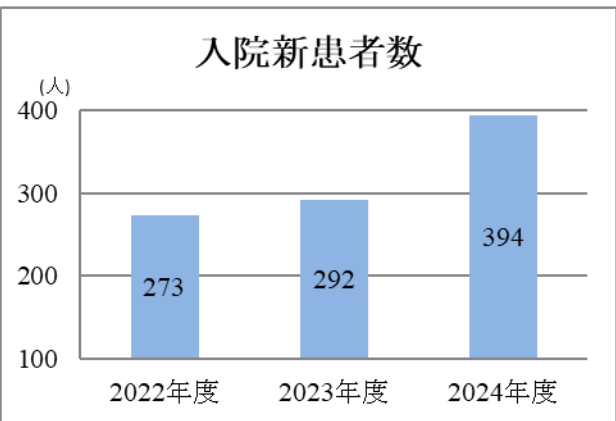
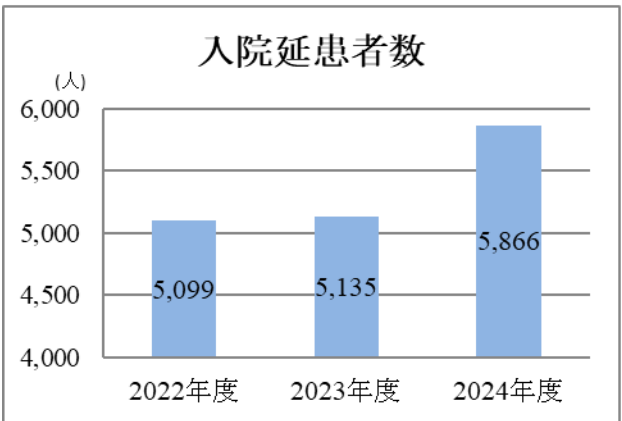
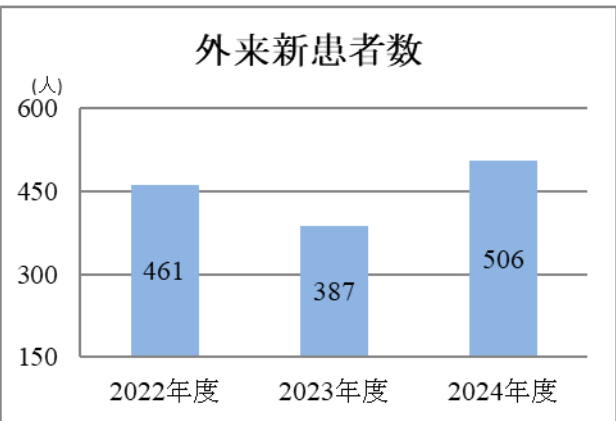
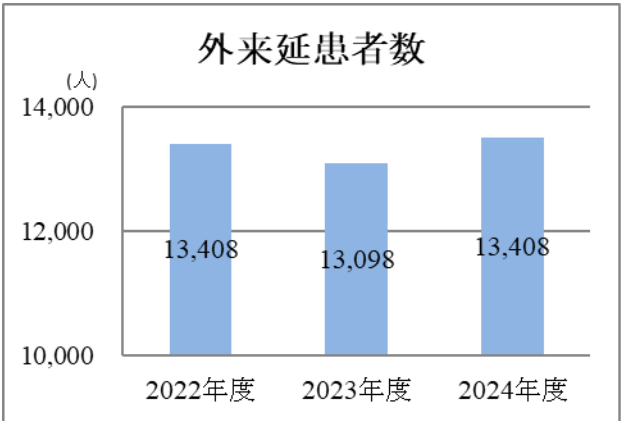


2-5 腎臓内科

診療実績



研究・教育活動

【研究業績】

論文 英文・原著

1. Nagasawa H, Suzuki S, Kobayashi T, Otsuka T, Okuma T, Matsushita S, Amano A, Shimizu Y, Suzuki Y, Ueda S. Effect of fruits granola (Frugra®) consumption on blood pressure reduction and intestinal microbiome in patients undergoing hemodialysis. *Hypertens Res.* 2024 Nov;47(11):3214-3224.

学会発表・国内

1. 清水 芳男、中井 公美、田中 翔大、若林 啓一、鈴木 祐介. 伊豆半島・賀茂地域の CKD 対策に対する重点的対象者の抽出. 第 69 回日本透析医学会学術集会・総会. 2024 年 6 月 7 日. パシフィコ横浜
2. 若林 啓一、中井 公美、田中 翔大、長澤 肇、清水 芳男、鈴木 祐介、若林 正則、今泉 健太郎、若林 良則. 生検鉗子やロングシーズを用いた内シャント閉塞に対する治療戦略. 第 69 回日本透析医学会学術集会・総会. 2024 年 6 月 8 日. パシフィコ横浜
3. 吉武 由莉、田中 新、中井 公美、若林 啓一、清水 芳男. Fanconi 症候群の誘因として紅麹サプリメントの影響が考えられた一例. 第 54 回日本腎臓学会東部学術集会. 2024 年 9 月 28 日. ライトキューブ宇都宮
4. 高山 卓也、荒井 瑠美、若林 啓一、清水 芳男. 透析患者における低栄養の実態と課題 - 管理栄養士の立場として - 第 64 回静岡腎不全研究会. 2024 年 10 月 6 日. グランシップ
5. 吉武 由莉、田中 新、中井 公美、若林 啓一、清水 芳男. Fanconi 症候群の誘因として紅麹サプリメントの影響が考えられた一例. 第 69 回静岡腎セミナー. 2024 年 8 月 31 日. グランシップ
6. 矢ヶ崎 元洋、野村 理奈、秋元 麻衣、田中 新、若林 啓一、清水 芳男、鈴木 祐介. IVR および手術による治療が困難な医原性椎骨動脈仮性動脈瘤に対して用手的圧迫により止血しえた一例. 第 65 回 静岡県腎不全研究会. 2025 年 3 月 2 日. グランシップ
7. 秋元 麻衣、矢ヶ崎 元洋、五十畑 理奈、若林 啓一、清水 芳男. 粗大化した右腎に著明な石灰化がみとめられた慢性腎臓病の一例. 第 70 回静岡腎セミナー. 2025 年 3 月 1 日. 静岡第一ホテル.

講演会

1. 清水 芳男. CKD の成り立ちとこれから. 田方エリア CKD 学術講演会. 2025 年 2 月 3 日. ホテルサンバレー富士見

著書

1. 清水 芳男、富野 康日己. 頻尿. 内科診断学 第 4 版. 医学書院, 東京 2024 年 3 月 31 日 pp656-60.