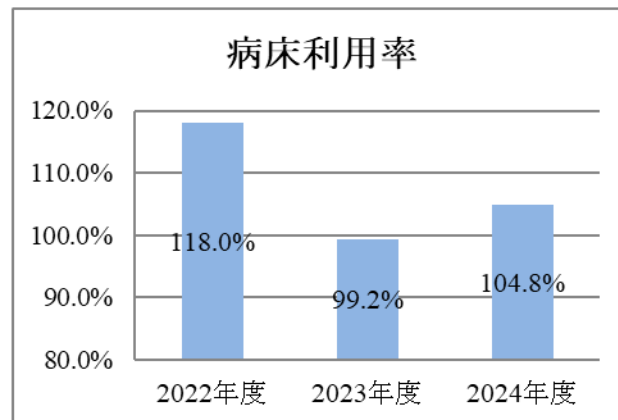
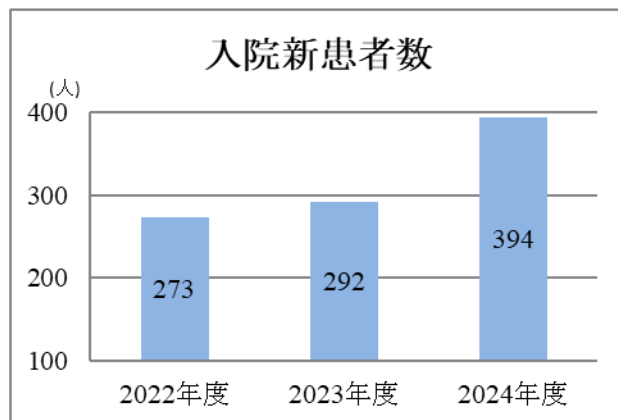
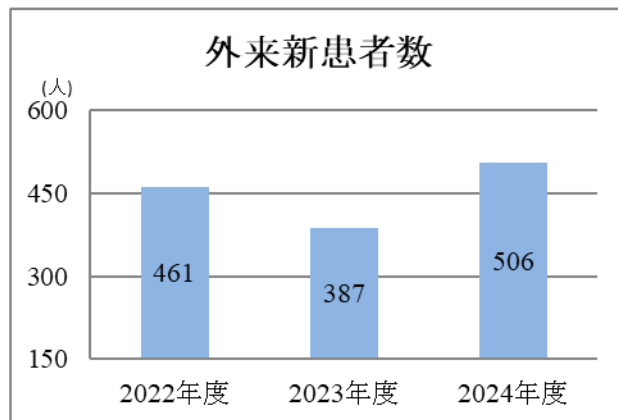
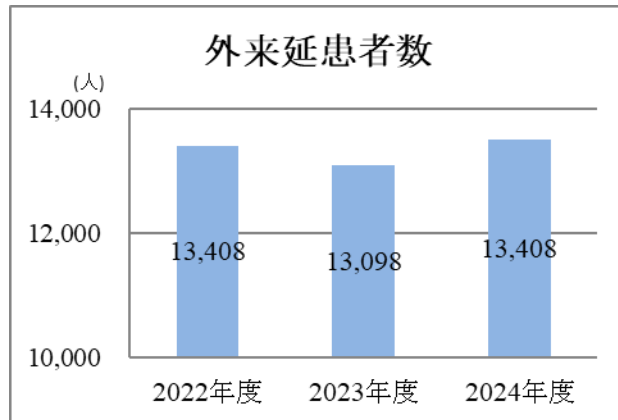


2-5 腎臓内科

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、五十畠 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.