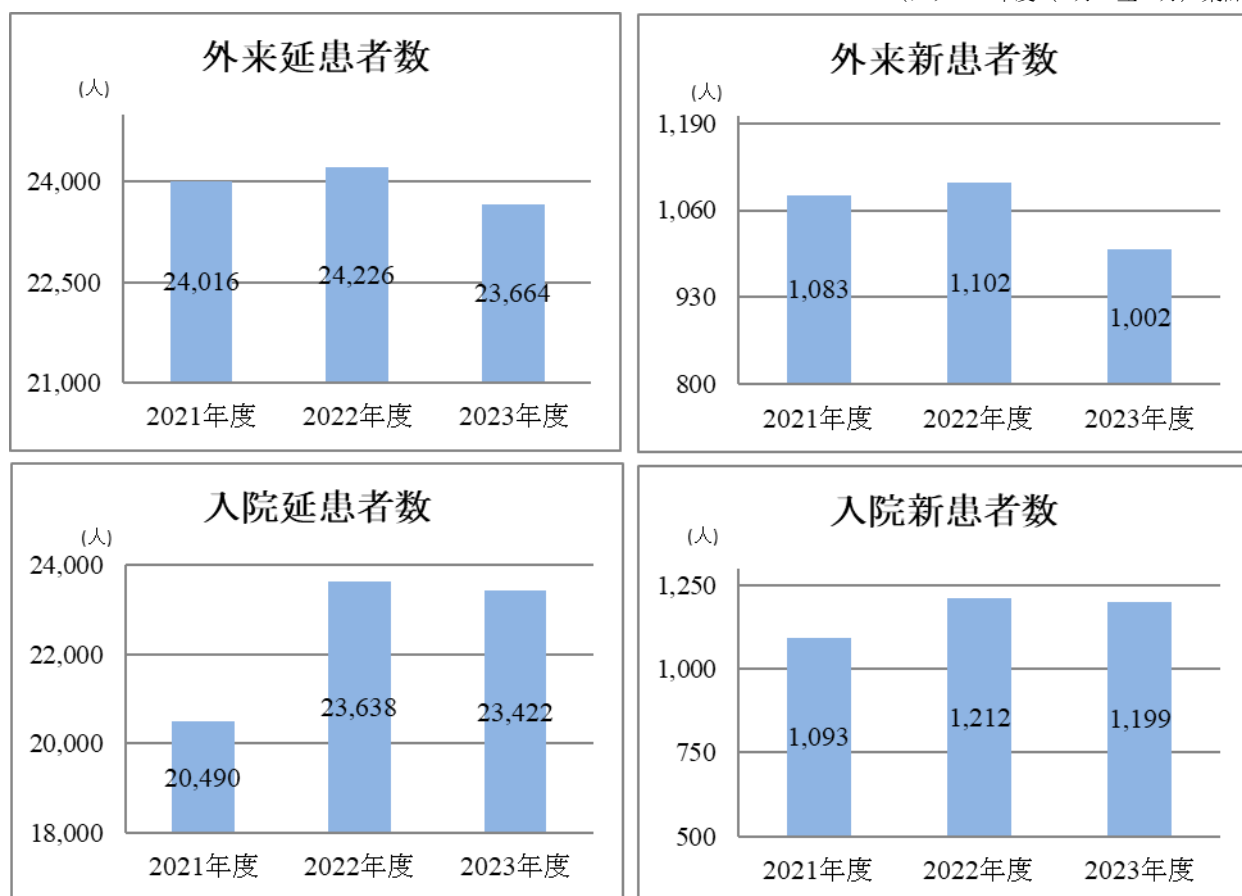


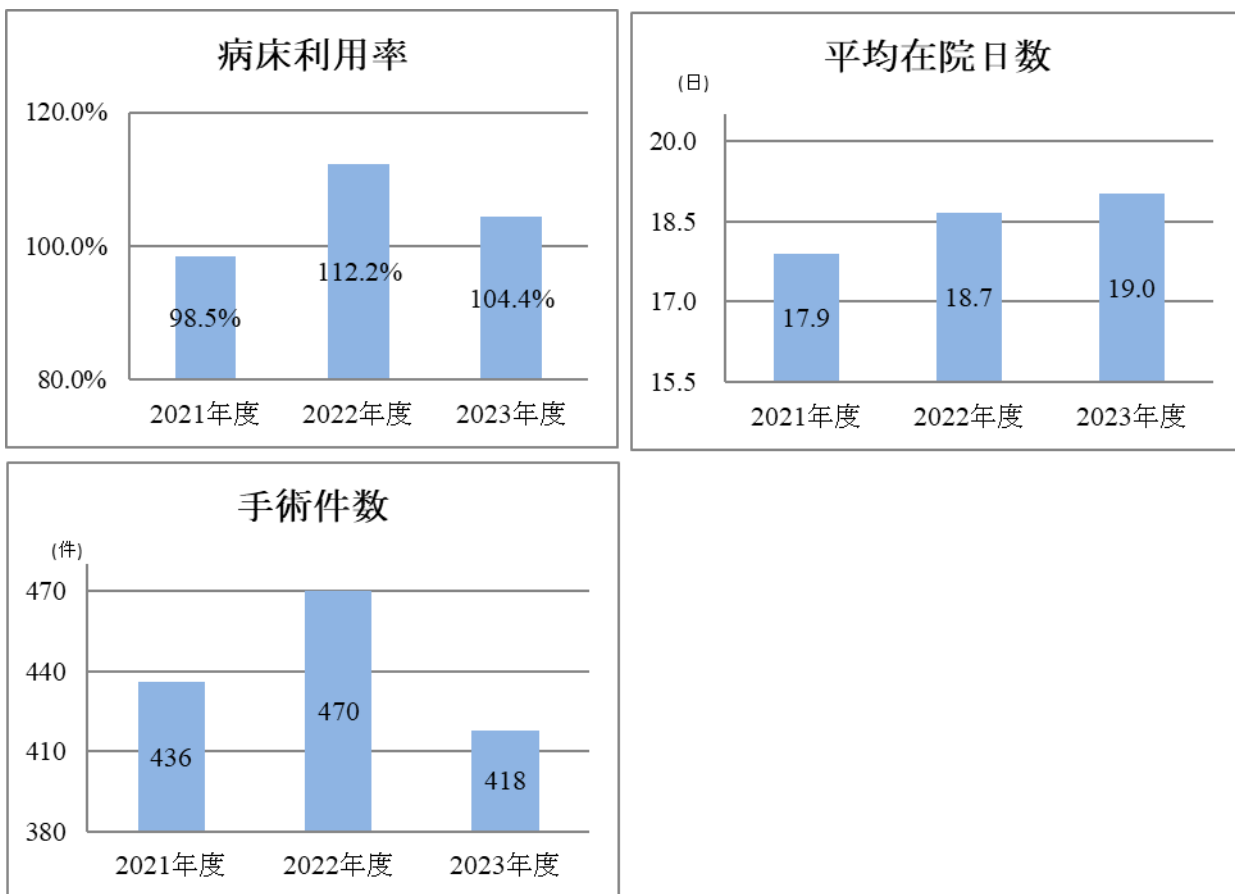
## 2-11 脳神経外科

### 診療実績

病床数	62 床
外来新患者数	1,039 人
年間入院数	1,180 人
手術総数	581 件
腫瘍（脳、脊髄、眼窩）	56
動脈瘤（開頭術/血管内治療）	63
AVM	3
血行再建術（CEA/CAS/バイパス術）	37
外傷	135
感染症	6
脊髄・脊椎疾患	8
機能外科	9
血栓溶解/血栓回収術	40
緊急手術数	333 (57.3%)
集光照射	27

(グラフ：年度（4月～翌3月）集計)





## 研究実績

### 英文原著

1. Adachi S, Ueno H, Magami S, Fujita N, Nakajima S, Ikemura R, Ueki Y, Takaki Y, Murofushi K, Nakao Y, Yamamoto T : Cerebrospinal fluid rhinorrhea with meningoencephalocele related to Sternberg's canal:a report of two cases. *Surgical Neurology International*, 14 : 228-232, 30 Jun. 2023
2. Nakajima S, Murofushi K, Matsuda S, Shimada S, Shimoji K, Nakao Y, Yamamoto T : A case report of hydrocephalus due to diffuse villous hyperplasia of the choroid plexus:surgical treatment by combination a flexible videoscope with a rigid endoscope. *Child's nervous system*, 39(8) : 2045-2051, 1 Jul. 2023
3. Yamamoto T, Watabe T, Yamashiro S, Tokushige K, Nakajima N, Arakawa Y, Mine Y, RICH-Trend Investigators : Safety of Endoscopic Surgery for Spontaneous Intracerebral Hemorrhage in the Registry of Intracerebral Hemorrhage Treated by Endoscopic Hematoma Evacuation in Japan. *WORLD NEUROSURGERY*, E1-E9, Jun. 2024

## 症例報告

1. Akasaki Y, Tsutsumi S, Hashizume A, Yoshida K, Sugiyama N, Ueno H, Ishii H : Possible association between minor head injury and intratumoral hemorrhage: A metastatic brain tumor from thyroid carcinoma. *RADIOLOGY Case Reports*, 18 : 1397-1402, 7 Jan. 2023
2. 山高元暉、牧野健作、西岡和輝、眞上俊亮、中尾保秋、山本拓史 : MRI 拡散協調画像で診断し得た pure hand knob infarction の 1 例. *脳卒中* 46 : 258-262, 2024

## 学会発表

1. 山本拓史 : CLANIAL PSI 新複合素材によるカスタムメイド人工骨をもちいた頭蓋形成術～手術手技の実際と長期成績～. CNTT2023 ランチョンセミナー, 富山, Apl. 22, 2023
2. 山本拓史 : くも膜下出血急性期における AMPA 受容体阻害薬への期待. 第 43 回日本脳神経外科コンgresス総会 ランチョンセミナー, 大阪, May. 21, 2023
3. 西岡和輝 : Eloquent area の皮質形成異常に伴う薬剤抵抗性てんかんに対する治療成績－小児例での検討－. 第 65 回日本小児神経学会学術集会, 岡山, May. 25-27, 2023
4. 藤田修英、山本拓史、足立知司、中尾保秋 : Cavernous sinus hemangioma に対する手術. 第 28 回静岡脳神経外科ビデオシンポジウム, 静岡, Jun. 24, 2023
5. 赤崎安俊、山高元暉、牧野健作、西岡和輝、藤田修英、眞上俊亮、中尾保秋、山本拓史 : 経頭蓋アプローチによる摘出にて急速視力改善を得た眼窩筋円錐内神経鞘の一例. 第 104 回日本脳神経外科学会中部支部学術集会, 静岡, Sep. 16, 2023
6. 西岡和輝 : 新皮質てんかんにおける発作時 Modulation index 解析によるてんかん焦点の推定. 第 56 回日本てんかん学会学術集会, 東京, Oct. 19-21, 2023
7. 足立知司 : てんかん発症グリオーマ患者におけるペランパネル単剤投与例. 一般社団法人日本脳神経外科学会第 82 回学術総会, 神奈川, Oct. 25-27, 2023
8. 藤田修英 : 海綿静脈洞部海綿状血管腫の 2 例. 一般社団法人日本脳神経外科学会第 82 回学術総会, 神奈川, Oct. 25-27, 2023
9. 西岡和輝 : Eloquent area の皮質形成異常に伴う薬剤抵抗性てんかんに対する治療成績－小児例での検討－. 一般社団法人日本脳神経外科学会第 82 回学術総会, 神奈川, Oct. 25-27, 2023
10. 赤崎安俊 : 頭部外傷を契機に増大した転移性甲状腺癌の一例. 一般社団法人日本脳神経外科学会第 82 回学術総会, 神奈川, Oct. 25-27, 2023
11. 鬼木蘭丸 : 抗凝固療法中の頭部外傷にて発症した両側性後頭蓋窩硬膜下血腫. 一般社団法人日本脳神経外科学会第 82 回学術総会, 神奈川, Oct. 25-27, 2023
12. 山本拓史 : 脳卒中の栄養療法～早期栄養開始に大事なこと～. 第 34 回三重 NST 研究会学術集会, 三重, Nov. 11, 2023
13. 山本拓史、牧野健作、西岡和輝、藤田修英、眞上俊亮、足立知司、中尾保秋 : 脳室内血腫に対する内視鏡下血腫除去術のベーシックとアドバンス, 愛知, Nov. 16, 2023
14. 眞上俊亮 : トルソー症候群に対する血栓回収療法. 第 39 回日本脳神経血管内治療学会学術集会, 京都, Nov. 23-25, 2023
15. 西岡和輝 : 新皮質てんかんにおける発作時 Modulation index 解析によるてんかん焦点の推定. 第 53 回日本臨床神経生理学会学術大会, 福岡, Nov. 30 - Dec. 2, 2023

16. 西岡和輝：結節性硬化症に対するてんかん手術成績. 第 1 回結節性硬化症学会地方会関東ブロック, 東京, Dec. 27, 2023
17. 西岡和輝：新皮質てんかんにおける発作時 Modulation index 解析によるてんかん焦点の推定. 第 47 回日本てんかん外科学会, 北海道, Feb. 1, 2024
18. 山本拓史：エビデンスからみた脳神経外科救急領域の栄養療法. 第 29 回日本脳神経外科救急学会, 東京, Feb. 3, 2024
19. 黒田清隆：抗凝固療法中の頭蓋内出血に対してアンデキサネットアルファを使用した 7 症例の検討. 第 29 回日本脳神経外科救急学会, 東京, Feb. 2, 2024
20. 鬼木蘭丸：抗凝固療法中の頭部外傷にて発症した両側性後頭蓋窩硬膜下血腫. 第 47 回日本脳神経外傷学会, 東京, Mar. 2, 2024
21. 山本拓史：内視鏡下血腫除去術の課題と可能性について. STROKE2024, 神奈川, Mar. 7-9, 2024
22. 山本拓史：Current Status Of Endoscopic Hematoma Evacuation For Spontaneous Intracerebral Hemorrhage In Japan. NESICON 2024, India, Mar. 29, 2024

## 講演会

1. 山本拓史：脳卒中の外科治療. 中部地区 脳卒中の外科治療講演会, 静岡, Apr. 13, 2023
2. 中尾保秋：抗血栓療法と頭蓋内出血. 脳卒中連携 WEB セミナー, Jun. 20, 2023
3. 山本拓史：脳卒中における Seizure マネージメント～AMPA 受容体阻害薬の可能性～. 脳卒中後てんかん診療 WEB セミナー, Jul. 18, 2023
4. 山本拓史：脳卒中における Seizure マネージメント～AMPA 受容体阻害薬の可能性～. 脳卒中手術手技と脳卒中後てんかんを考える, Jul. 25, 2023
5. 山本拓史：脳卒中急性期における Seizure マネージメントと脳卒中後てんかんの特徴. 高齢者トータルケア WEB セミナー, 静岡, Jul. 28, 2023
6. 山本拓史：脳卒中における Seizure マネージメント～AMPA 受容体阻害薬の可能性～. 東濃 周術期てんかんセミナー, Aug. 2, 2023
7. 山本拓史：脳卒中による栄養障害を回避するための栄養療法. Poststroke Management Seminar, Aug. 4, 2023
8. 中尾保秋：SPECT での脳血流測定—てんかん発作時の血流測定にはどのトレーサーを使いますか—. 第 332 回東部 NS 会, Sep. 13, 2023
9. 牧野健作：Cerebellar glioma の 1 例. 第 332 回東部 NS 会, Sep. 13, 2023
10. 山本拓史：脳卒中における Seizure マネージメントと脳卒中後てんかんの特徴. 第 500 回御殿場市医師会学術講演会, Sep. 20, 2023
11. 真上俊亮：当院におけるクラゾセンタンの使用経験. SAH Network Seminar in Shizuoka East, Oct. 18, 2023
12. 山本拓史：脳卒中診療における Seizure マネージメント～AMPA 受容体阻害薬の可能性～. 西区・早良区・糸島市の脳卒中診療を考える会, Oct. 31, 2023
13. 山本拓史：脳卒中急性期における Seizure マネージメントと脳卒中後てんかんの特徴. 高齢者トータルケア WEB セミナー, 静岡, Nov. 11, 2023
14. 山本拓史：脳卒中における Seizure マネージメント～AMPA 受容体阻害薬の可能性～. 脳卒中後てんかん診療 WEB セミナー, Dec. 15, 2023

んかん診療 WEB 講演会, Dec. 8, 2023

15. 西岡和輝：当院の抗てんかん薬の使用状況, NS 会, 静岡, Dec. 13, 2023
16. 山本拓史：いまさらきけない？脳卒中の栄養療法. Abbott 講演会, Dec. 20, 2023
17. 山本拓史：脳卒中における Seizure マネージメント～AMPA 受容体阻害薬の可能性～. てんかん診療を考える会 in 静岡, Jan. 25, 2024
18. 山本拓史：脳卒中における Seizure マネージメント～AMPA 受容体阻害薬の可能性～. Jikei Neuro Forum, Feb. 21, 2024
19. 山本拓史：脳卒中における Seizure マネージメント～AMPA 受容体阻害薬の可能性～. てんかん診療 WEB セミナー in 三河, Mar. 18, 2024
20. 山本拓史:直接作用型第Xa因子阻害薬中和剤 アンデキサネットアルファの臨床的意義. Experience Sharing Symposium in Shizuoka, Mar. 19, 2024