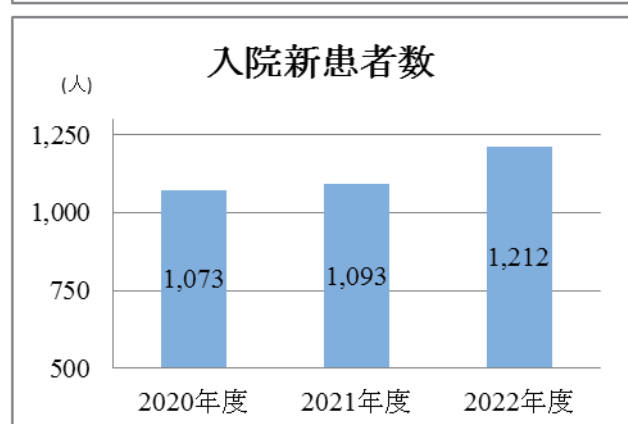
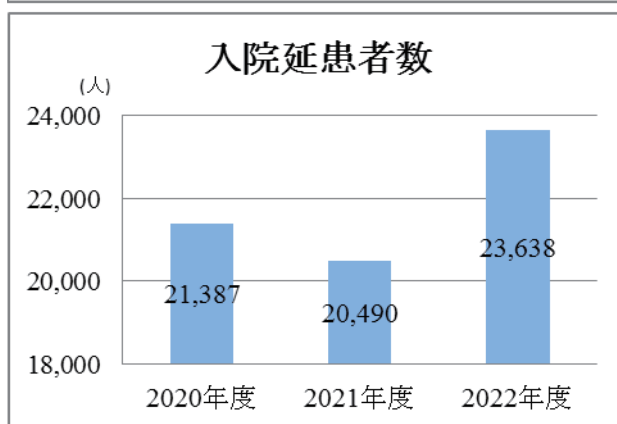
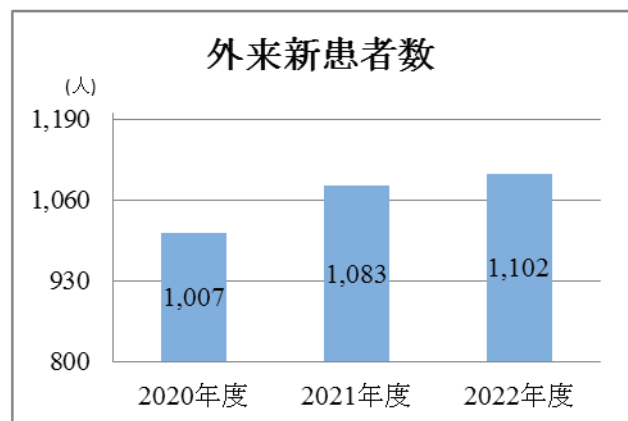
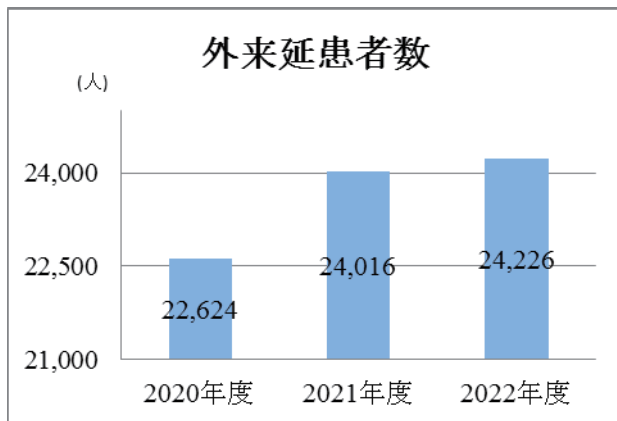


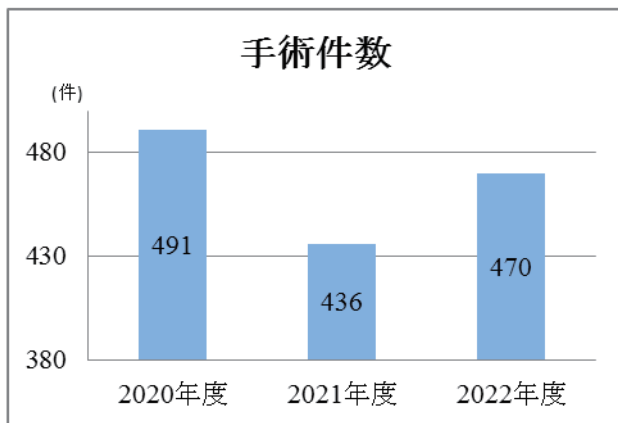
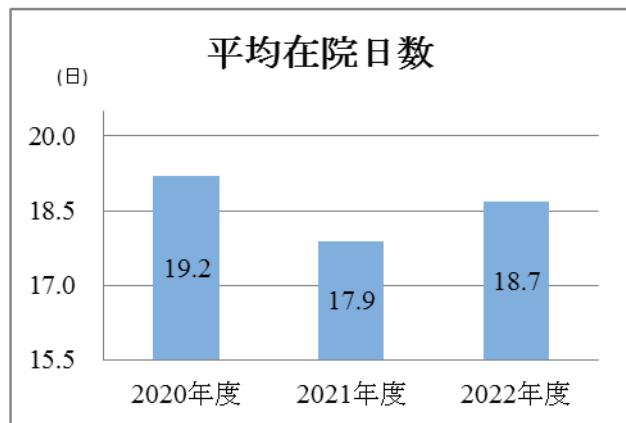
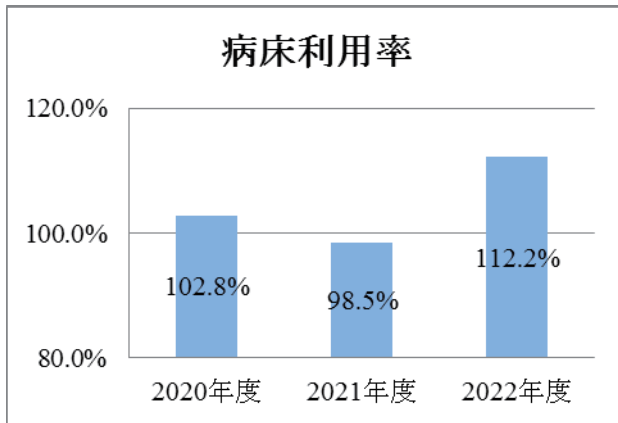
## 2-11 脳神経外科

### 診療実績

病床数	58 床
外来新患者数	1,102 人
年間入院数	1,189 人
手術総数	603 件
腫瘍（脳、脊髄、眼窩）	49
動脈瘤（開頭術/血管内治療）	57
AVM	6
血行再建術（CEA/CAS/バイパス術）	24
外傷	141
感染症	6
脊髄・脊椎疾患	6
機能外科	7
血栓溶解/血栓回収術	61
緊急手術数	303（50.2%）
集光照射	24

（グラフ：年度（4月～翌3月）集計）





## 研究実績

### 和文原著

1. 山本拓史：脳室内出血および脳出血後水頭症の病態と急性期治療．脳神経外科, Vol.50 No.2 : 419-428, 2022
2. 山本拓史：脳卒中の栄養療法．神経治療, Vol.39 No.1 : 18-21, 2022
3. 山川功太、吉田浩貴、赤須 功、田中将大、松崎肅統、北川 亮、酒井 淳、沼澤真一、伊藤康信、渡邊貞義、山本拓史、豊岡輝繁、和田孝次郎、森健太郎：前交通動脈瘤クリッピング術における rectal gyrus の一部切除は術後認知障害の原因となり得るか．脳卒中の外科, Vol.50 : 101-106, 2022
4. 中嶋伸太郎、三島有美子、矢富謙治、寺西功輔、近藤聡英、大石英則：当院における Doble-layer micromesh stent (CASPER)の初期使用成績．日本血管内治療学会誌, Vol. 23 1号 : 1-6, 2022

### 症例報告

1. 池村涼吾、上野英明、足立知司、中尾保秋、山本拓史：片麻痺で発症したアルコール性低カリウム血症性ミオパチーの1例．脳卒中, Vol.44 No.5 : 530-533, 2022
2. 池村涼吾、山高元暉、牧野健作、植木泰仁、眞上俊亮、中尾保秋、山本拓史：軽微な転倒外傷による脳幹挫傷の1例．神経外傷, Vol.45 66-69, 2022

## 和文著書

1. 山本拓史：脳卒中急性期の低栄養。Nice！特集：脳卒中急性期の患者さんの食事支援, Vol. 17, 2022
2. 山本拓史：開頭血腫除去術 適応と内視鏡手術。脳神経外科ザ・ベーシック, (編) 大宅宗一, メジカルビュー社 400-404, 2023

## 学会発表

1. 足立知司, 上野英明, 吉田昂平, 高木悠輝, 渡邊碧音, 杉山裕紀, 植木泰仁, 池村涼吾, 児玉琢磨, 新井晶, 中嶋伸太郎, 北村高之, 眞上俊亮, 長谷川浩, 中尾保秋, 山本拓史：80 歳以上高齢の脳主幹動脈閉塞における機械的血栓回収療法の意義の検討。第 35 回日本老年脳神経外科学会, WEB 開催, Apl. 2022
2. 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～。第 8 回日本脳神経血管内治療学会近畿地方会, 奈良, Sep. 3, 2022
3. 室伏敬介, 中嶋伸太郎, 高木悠輝, 池村涼吾, 藤田修英, 足立知司, 中尾保秋, 山本拓史：内視鏡下脈絡叢焼灼術にて進行性脳室拡大を停止した脈絡叢過形成の一例。第 102 回日本脳神経外科学会中部支部会, ハイブリッド開催, Sep. 2022
4. 山本拓史：IoT 時代の複合型新素材を用いた頭蓋骨形成術の有効性と長期成績。日本脳神経外科学会第 81 回学術総会, WEB 開催, Sep. 2022
5. 足立知司：80 歳以上高齢の脳主幹動脈閉塞における機械的血栓回収療法の意義検討。日本脳神経外科学会第 81 回学術総会, WEB 開催, Sep. 2022
6. 眞上俊亮：トルソー症候群における回収された血栓の病理学的検討。日本脳神経外科学会第 81 回学術総会, WEB 開催, Sep. 2022
7. 中嶋伸太郎：当院における急性期主幹動脈閉塞に対する血栓回収療法の治療成績。日本脳神経外科学会第 81 回学術総会, WEB 開催, Sep. 2022
8. 児玉琢磨：頭蓋内病変と腸管虚血。日本脳神経外科学会第 81 回学術総会, WEB 開催, Sep. 2022
9. 高木悠輝：皮質下出血発症後、短時間で発症し致死的となった胸部大動脈解離の 1 例。日本脳神経外科学会第 81 回学術総会, WEB 開催, Sep. 2022
10. 山高元暉：局所再発と脊髄腔内への drop metastasis を認めた choroid plexus papilloma の 1 例。日本脳神経外科学会第 81 回学術総会, WEB 開催, Sep. 2022
11. 室伏敬介：Chiari 奇形に合併したくも膜下出血後癒着性くも膜炎により発症した遅発性脊髄空洞症の 1 例。日本脳神経外科学会第 81 回学術総会, WEB 開催, Sep. 2022
12. 中嶋伸太郎：軟性鏡、硬性鏡併用による脈絡叢焼灼術が有効であった脈絡叢過形成の一例。第 29 回日本神経内視鏡学会, 長野, Nov. 3, 2022
13. 眞上俊亮：医原性椎骨動脈損傷に対する脳血管内治療。第 38 回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会学術集会, 大阪, Nov. 2022
14. 中嶋伸太郎：当院における急性期主幹動脈閉塞に対する血栓回収療法の治療成績。第 38 回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会学術集会, 大阪 Nov. 2022
15. 池村涼吾, 足立知司, 室伏敬介, 高木悠輝, 中嶋伸太郎, 藤田修英, 中尾保秋, 山本拓史：蝶形骨洞髄膜脳瘤による特発性髄液鼻漏。第 50 回日本頭痛学会総会, 東京, Nov. 2022
16. 山本拓史：Cranial 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骨形成術～手術手

- 技の実際と長期成績. 第 46 回日本脳神経 CI 学会総会ランチョンセミナー, 千葉, Jan. 20, 2023
17. 高木悠輝: 頸椎損傷に伴う鈍的椎骨動脈損傷の 1 例. 第 28 回日本脳神経外科救急学会, 和歌山, Feb. 17, 2023
  18. 池村涼吾: 急性硬膜下血腫に対する減圧開頭術の適応因子に関する研究. 第 46 回日本脳神経外傷学会, 岡山, Feb. 25, 2023
  19. 山本拓史: 内視鏡下血腫除去術の可能性-RICH-trend から見えてくる有効性と限界-. STROKE2023 シンポジウム, 神奈川, Mar. 16, 2023
  20. 山本拓史: くも膜下出血における全身管理と栄養療法の意義. STROKE2023 シンポジウム, 神奈川, Mar. 16, 2023
  21. 山本拓史: 高タンパク経腸栄養剤を用いた脳卒中急性期栄養プロトコールの実践. STROKE2023 シンポジウム, 神奈川, Mar. 18, 2023
  22. 足立知司: 80 歳以上高齢の脳主幹動脈閉塞における機械的血栓回収療法の意義の検討. STROKE2023, 神奈川, Mar. 17, 2023
  23. 眞上俊亮: 頸椎損傷による鈍的椎骨動脈損傷から小脳梗塞を呈した 3 例. STROKE2023, 神奈川, Mar. 17, 2023
  24. 中嶋伸太郎: 当院における急性期主幹動脈閉塞に対する血栓回収療法の治療成績. STROKE2023, 神奈川, Mar. 18, 2023
  25. 高木悠輝: 視床出血脳室穿破に対する内視鏡下脳室内血腫除去について. STROKE2023, 神奈川, Mar. 18, 2023
  26. 山高元暉: COVID-19 感染関連の脳卒中の現状について. STROKE2023, 神奈川, Mar. 16, 2023

## 講演会

1. 児玉琢磨: 中枢神経原発悪性リンパ腫のこれまでとこれから. 第 327 回東部 NS 会, Jun. 14, 2022
2. 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～. 脳卒中後てんかんの病態と薬物療法を考える, Jun. 16, 2022
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～. 鶴舞てんかんカンファレンス, Jun. 22, 2022
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～. 脳卒中周術期のでんかん診療を考える会, Jun. 27, 2022
5. 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～. 君津木更津脳卒中連携フォーラム, Jul. 13, 2022
6. 児玉琢磨: 当院における脳血管収縮の治療. SAH ネットワーク Expert Meeting in Numazu ・ Izu, Jul. 2022
7. 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セミナー in 八戸, Aug. 29, 2022
8. 山本拓史: 脳卒中における脂質代謝異常の実際～急性期から維持期の脂質管理～. Kowa Web Conference, Sep. 5, 2022
9. 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～. 脳卒中関連

てんかんセミナーin 郡山, Sep. 12, 2022

10. 足立知司: グリオーマ患者における当院でのペランパネル使用経験. 静岡グリオーマ Web セミナー, Sep. 14, 2022
11. 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～. 脳卒中関連 てんかん Up to date, Oct. 26, 2022
12. 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～. Post Stroke Epilepsy in 北九州, Nov. 14, 2022
13. 山本拓史: 脳卒中の栄養療法～急性期・回復期・維持期の栄養管理について～. Abbott Nutrition Web Seminar ～Meet the Expert～, Nov. 16, 2022
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～. 周術期マネジメントセミナーin 豊橋, Dec. 5, 2022
15. 足立知司: グリオーマ患者における当院でのペランパネル使用経験. ペランパネル特別講演 東部 NS 会 (第 328 回), Dec. 14, 2022
16. 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～. てんかん診療セミナーin 青森, Dec. 16, 2022
17. 山本拓史: エルガルティとレイボアの登場による頭痛治療 Up to Date～脳過敏症候群を含めて～. 片頭痛治療 Web Seminar～急性期・予防治療を考える～, Jan. 24, 2023
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～. 信州脳卒中後てんかん Web セミナー, Jan. 31, 2023
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～. 脳卒中関連 てんかんマネジメント Digital Conference, Feb. 7, 2023
20. 眞上俊亮: 脳血管攣縮予防治療の変化 (クラブセンタンナトリウム導入後のリアルワールド). SAH Network Seminar in FUJI・IZU, Mar. 7, 2023
21. 山本拓史: 脳神経領域における疼痛管理. 高齢者トータルケアセミナー, Mar. 8, 2023
22. 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～. STROKE 手術手技セミナー, Mar. 13, 2023
23. 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～. 脳神経外科医のためのてんかんセミナー, Mar. 29, 2023