

| 担当・実績検索 | | | | | | |
|-------------|---------------|-------|-------|--------|---|-------|
| 病院 | 所属 | 診療科 | 研究者名 | 受付番号 | 課題名 | 区分 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 反町 隆俊 | 19R001 | 脳内出血の超早期診断についての臨床研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 重松 秀明 | 19R150 | Tentorial dural arteriovenous fistulaの部位による血管構築と塞栓術の治療成績の検討：多施設共同研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 反町 隆俊 | 19R162 | 慢性硬膜下血腫の発生に関係する因子の検討 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 厚見 秀樹 | 19R299 | MRI灌流画像を用いた脳腫瘍の研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 重松 秀明 | 19R329 | 円蓋部硬膜動静脈瘻の流出静脈の血管解剖学的検討 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 重松 秀明 | 20R092 | 軟膜動脈が関与する頭蓋内硬膜動静脈瘻の臨床的意義と血管造影の特徴：多施設後ろ向き研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 反町 隆俊 | 20R102 | 脳卒中データバンクと多施設データベースを用いたくも膜下出血の研究：転帰予想と検証研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 重松 秀明 | 20R104 | 脳主幹動脈閉塞症の急性期血行再建術におけるガイディングカテーテル誘導の時間短縮の検討 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 厚見 秀樹 | 20R144 | 定位脳手術における術中移動型CT(O-arm type2)の有用性 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 厚見 秀樹 | 20R387 | 脳脊髄液動態に関する研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 平山 晃大 | 21R270 | もやもや病の血行再建術に関する研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 重松 秀明 | 21R288 | 硬膜動静脈瘻の臨床学的特徴と予後 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 反町 隆俊 | 22R068 | モヤモヤ病術後の過灌流と転帰の研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 反町 隆俊 | 22R076 | 内頸動脈閉塞術時のhigh flow bypassの研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 反町 隆俊 | 22R144 | 造影MRI (magnetic resonance image) を用いた慢性硬膜下血腫の研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 反町 隆俊 | 22R192 | もやもや病術後過灌流と造影MRI(magnetic resonance image)の研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 平山 晃大 | 22R282 | 出血発症のもやもや病に関する研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 野中 洋一 | 23R042 | 高磁場MRI (magnetic resonance imaging) 装置とVEP (visual evoked potential) モニタリングを用いた前頭蓋底腫瘍摘出における視覚路の機能解析と視機能予後規定因子に対する検討 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 反町 隆俊 | 23R060 | くも膜下出血の転帰に関するデータベース研究(Database of Cohort study for outcome of SAH In Japan [DCI Japan]) | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 重松 秀明 | 23R115 | Transdural blood supplyを有する脳動静脈奇形の臨床症状、血管構築、治療成績の検討：多施設共同研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 反町 隆俊 | 23R147 | くも膜下出血における合併症の研究 | 研究責任者 |
| 東海大学医学部付属病院 | 医学部外科学系脳神経外科学 | 脳神経外科 | 重松 秀明 | 23R149 | 当院で治療された脳動脈瘤に対する脳血管内治療の特徴 | 研究責任者 |