

「右前頭葉病変における高次脳機能と時計描画の関連についての検討」に関する情報公開

1. 研究の対象

2017年8月14日～2017年11月9日に当院で右側脳室から視床の退形成性星細胞腫に対して開頭腫瘍摘出術・化学療法・放射線療法を受けられた方

2017年8月14日～2017年11月9日に当院で右前頭の乏突起膠腫に対して覚醒下開頭腫瘍摘出術を受けられた方

2. 研究目的・方法・研究期間

研究目的: 右前頭葉病変を中心とした脳腫瘍に対して開頭腫瘍摘出術を実施した2症例の経過を振り返り、高次脳機能と時計描画に関して検討した上で症例発表を行う。

研究方法: 過去のカルテ記録を参考に行う。内容としては、年齢・疾患名・経過(医師記録・リハビリテーション・看護記録・入院経過)・画像所見・神経心理学評価などの結果を取得し、症例発表を行う。

研究期間: 実施承認日～2020年03月31日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報: 年齢、疾患名、経過(医師記録・リハビリテーション・看護記録・入院経過)、画像所見、神経心理学評価 等

4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

住所: 愛知県名古屋市昭和区鶴舞町 65

電話: 052-741-2111

名古屋大学医学部附属病院医療技術部リハビリ部門 澤木 優治 (内線 4967)

研究責任者：

名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科 門野 泉