

研究名 : Atypical teratoid rhabdoid tumors (ATRTs) の臨床像および長期予後に関する後方視的研究

1. 研究の目的

小児 Atypical teratoid rhabdoid tumors (ATRTs) は非常に稀な脳腫瘍です。腫瘍摘出術と放射線化学療法が発達より近年治療成績の向上がみられていますが、いまだ確立された標準治療がなく、その臨床像と長期予後についてのまとまった報告は少ないのが現状です。本研究では、小児 ATRTs の臨床像と長期機能予後をまとめ、海外既報の治療成績と比較・検討します。

2. 研究の方法

- ① 研究対象 : 当センターにて 2002 年 4 月～2018 年 12 月までに手術治療を受けた ATRTs 患者の方
- ② 研究期間 : 倫理審査委員会承認後～2021 年 3 月
- ③ 研究方法 : 対象となる患者さんのデータを診療カルテから抽出し、小児 ATRTs の臨床像と長期機能予後をまとめ、海外既報の治療成績と比較・検討します。

3. 研究に用いる情報の種類

電子カルテにあるデータ (性別、年齢、身長、体重、病名、病歴、検査データ、画像データ等)

※ 患者さんの氏名など、本人を特定出来る一切の個人情報 は調査対象ではなく、個人情報は保守されます。

4. 情報の公表

研究内容は学会発表や学術論文の形で公表する予定です。

5. 研究実施機関

国立成育医療研究センター

6. 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、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、2019年11月30日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：

国立成育医療研究センター 脳神経外科 診療部長 荻原英樹

住所：〒157-8535 東京都世田谷区大蔵 2-10-1

電話：03-3416-0181（内線：7931）

○研究責任者：

国立成育医療研究センター 脳神経外科 医員 石坂栄太郎