



臨床研究に関する情報の公開

作成日:2026/01/13

| | |
|----------------|---|
| 研究課題名 | メトトレキサート基盤寛解導入療法に抵抗性を示す中枢神経系原発悪性リンパ腫に対するチラブルチニブによるサルベージ治療のランダム化第II/III相試験 |
| 研究の対象 | 中枢神経系が原発のびまん性大細胞型B細胞リンパ腫でメソトレキサート基盤薬物療法に対して治療抵抗性を示した方 |
| 研究目的・方法 | 従来の大量メトトレキサート (high-dose methotrexate : HD-MTX) を基盤とした寛解導入療法に治療抵抗性を示す中枢神経系原発悪性リンパ腫 (PCNSL) に対して、現在標準的に行われている全脳照射 (WBRT) を回避しチラブルチニブ療法を行うことで、認知機能障害を回避し、かつ全生存期間において劣らないことをランダム化第II/III相試験で検証する。 研究期間：許可日～2032年1月31日 |
| 研究に用いる試料・情報の種類 | 情報：病歴、抗がん剤治療の治療歴、副作用等の発生状況、画像検査結果 等 |
| 外部への試料・情報の提供 | データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、各施設の研究責任者が保管・管理します。 |
| 研究組織 | 研究代表者（研究代表医師）：名古屋大学大学院医学系研究科 脳神経外科 斎藤 竜太 研究事務局：名古屋大学大学院医学系研究科 脳神経外科 大岡 史治 日本臨床腫瘍研究グループ参加施設 49 施設 https://jcog.jp/ 日本臨床腫瘍研究公式グループホームページ |
| 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でき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： 〒530-8480 大阪市北区扇町2-4-20 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 電話：06-6312-1221、FAX：06-6312-8867 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 脳神経外科副部長 武部軌良 研究責任者： 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 脳神経外科主任部長 戸田弘紀 研究代表者： 名古屋大学大学院医学系研究科 脳神経外科 教授 斎藤 竜太 |