

研究課題名	てんかんにおける血液、髄液バイオマーカー測定に関する研究
研究期間	実施許可日 ~ 2029年 3月31日
研究の対象	2015年4月1日から2028年3月31日までに、広島大学病院小児科を受診され、てんかんの診断で加療を受けられた方
研究の目的・方法	研究目的：てんかんの治療反応性や予後、転帰を予測する因子として血液や髄液中のバイオマーカー候補を明らかにすることです。 研究の方法：研究対象者の診療録（カルテ）内にあるデータと診療のために採取した血液と髄液の残余分を使用して、バイオマーカー候補となる物質の測定・解析を行います。
研究に用いる試料・情報の種類	情報：年齢、性別、病歴、血液検査結果、画像検査、脳波検査所見 試料：血液、髄液
外部への試料・情報の提供	ありません。
利用または提供を開始する予定日	本学における実施許可日
個人情報の保護	試料・情報は解析する前に、氏名・生年月日・住所等の特定の個人を識別できる記述を削除し代わりに研究用の番号を付け、どなたのものか分からないようにします。
研究組織	本学の研究責任者 広島大学病院小児科学 助教 小林良行
研究への利用を辞退する場合の連絡先・お問合せ先	研究に試料・情報が用いられることについて、研究の対象となる方もしくはその代諾者の方にご了承いただけない場合は、研究対象としませんので下記の連絡先までお申し出ください。なお、お申し出による不利益が生じることはありません。ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されている場合には、提供していただいた情報や試料に基づくデータを結果から取り除くことが出来ない場合があります。なお公表される結果には、特定の個人が識別できる情報は含まれません。 また、本研究に関するご質問等あれば下記連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報等の保護や研究の独創性確保に支障がない範囲内で、研究計画書および関連書類を閲覧することができますので、お申し出ください。 広島大学病院 小児科 担当者：小林良行 〒734-8551 広島県広島市南区霞 1-2-3 電話番号：082-257-5212

