北里大学病院を受診された患者さん・ご家族の方へ

当院では下記の臨床研究を行っています。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお申し出ください。

研究課題名 (整理番号)	Critical Care EEG におけるポータブル脳波の有用性に関する後方視 的研究 (B25-075)
当院の研究責任者 (所属・職位)	医学部脳神経内科学 助教 永井 俊行
他の研究機関 および 各施設の研究責任者	なし
本研究の概要・背景・目的	当院で施行されたポータブル脳波検査で非けいれん性てんかん重積 (NCSE) がどれだけ検出できたかを確認します。また、NCSE 関連因子 がどれだけ評価できているか、ポータブル脳波検査後の NCSE の治療経 過がどうであったかを確認します。
調査データ 該当期間	2024年4月1日~2025年3月31日までの情報を調査対象とします。
対象となる患者さん	上記期間内に遷延性の意識障害、あるいは NCSE の疑いで、ポータブル脳波検査を施行した入院患者。
研究の方法 (使用する試料等)	利用する情報 2024年4月1日~2025年3月31日に施行されたポータブル脳波検査で NCSE と診断ができる所見があるかを確認し、検出率を確認します。またその後の NCSE の治療経過を確認し、脳の機能予後が改善しているかをフォローアップの脳波検査で確認します。
試料・情報の 他の研究機関への 提供および提供方法	他の機関への試料・情報の提供はありません。
利用又は提供を開始する予定日	利用又は提供開始予定日:研究機関の長の許可日から
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さんを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際 も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究の遂行のための費用は医学部脳神経内科学の一般研究費の一部を使用する.研究に関する利益相反は,北里大学利益相反委員会で審査を受け適切に管理されます。
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し出下さい。 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の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。

	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た場合には提供していただいた試料・情報に基づくデータを結果から取り除くことができない場合がありますが、公表される結果には特定の個人を識別することができる情報は含まれません。
	照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先: 所属・職位:脳神経内科学・助教 担 当 者:永井 俊行(ナガイ トシユキ) 電 話:042-778-8111
備考	