

【研究に関する情報】

研究課題名	多施設共同小児 COVID-19 関連脳症とインフルエンザ脳症の臨床像の比較
研究責任者	神経小児科 部長・本林光雄
研究期間	2024年6月11日～2025年3月31日
研究の目的	多施設で COVID-19 関連脳症とインフルエンザ脳症の症例を集め、2群を比較することで COVID-19 関連脳症の臨床的特徴を後ろ向きに検討します。
研究の方法	<p><対象となる患者さん></p> <p>上記期間に入院した、感染症法5類の脳炎届け出基準*を満たす脳炎・脳症入院症例で、インフルエンザまたは SARS-CoV2 が陽性の症例</p> <p><利用する情報></p> <p>電子診療録を用いて、以下の情報を収集します。</p> <p>出生年/月、性別、入退院日、PICU 入室歴、基礎疾患、けいれんの家族歴、同シーズンのインフルエンザワクチン接種回数、SARS-CoV-2 ワクチン接種回数と最終接種時期、感染症状発症日、症状、中枢神経症状(けいれん性発作もしくは意識障害)発症日、けいれん性発作の有無、最長持続時間、群発の有無、脳炎脳症診断日、診断時 Glasgow Coma Scale (GCS)、GCS10 以下で GCS が入院中に 11 以上に回復したか、ウイルス検出方法、転帰(退院・転院・死亡)、髄液検査所見、血液検査所見、脳波・頭部画像所見、体温管理等中枢神経保護管理の有無、抗ウイルス薬投与の有無とその種類、ステロイドパルスの有無、退院時 Pediatric Cerebral Performance Category Scale (PCPC)スコア</p> <p><利用する者の範囲></p> <p>埼玉県立小児医療センター 感染免疫アレルギー科 へ提出します。</p>
問い合わせ先	<p>この研究への参加は任意です。あなたの自由な意思が尊重されます。上記の研究に試料または情報を利用することをご了解いただけない場合は、下記へご連絡ください。</p> <p>なお、研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報を特定の個人を識別することができないように加工している場合は、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。</p> <p><研究責任者></p> <p>長野県立こども病院 神経小児科 部長 本林光雄</p> <p>〒399-8288 長野県安曇野市豊科 3100</p> <p>電 話：(0263) 73-6700(代) 臨床研究支援室</p> <p>ファックス：(0263) 73-5432</p>