

研究課題：先天性サイトメガロウイルス感染症児の知能に影響を及ぼす因子に関する後ろ向き研究

研究の目的

2007年以降に当院で先天性サイトメガロウイルス感染症と診断され、2022年3月31日までの間に知能検査（WISC-IV）を行った患者様の経過や血液・尿中ウイルス量、頭部MRI、聴力検査、抗ウイルス薬治療の有無などの結果を詳しく調べ考察を行います。さらに、先天性サイトメガロウイルス感染症以外の病気で同時期にWISC-IVを行った患者様のデータも集計させていただきます。

1. 研究の方法

上記に該当する患者様の特徴と臨床経過、すでに行った検査について診療録を参考に情報収集を行います。今後追加する検査はありません。

2. 研究期間

2023年3月31日までに診療録からの情報収集を行います。

3. 研究に用いる資料・情報の種類

診療録より情報収集します。

4. 外部への資料・情報の提供、研究成果の公表

本研究において外部への資料および情報提供することはありません。研究成果は学会や学術論文として報告いたします。

5. 研究組織

研究責任者 感染免疫・アレルギー科 菅沼栄介

研究分担者 感染免疫・アレルギー科 川野 豊

感染免疫・アレルギー科 佐藤 智

感染免疫・アレルギー科 上島洋二

感染免疫・アレルギー科 古市美穂子

感染免疫・アレルギー科 大西卓磨

感染免疫・アレルギー科 武井 悠

保健発達部 成田有里

保健発達部 黒田 舞

保健発達部 森 秀都

保健発達部 矢崎 知子

6. お問い合わせ先・研究への参加を希望しない場合の連絡先

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、資料・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ないので、下記の連絡先へお申出ください。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。

埼玉県立小児医療センター
医事担当（代表 048-601-2200）