

## 研究課題名「生体肝移植を施行した児の身体・精神発達経過の検討」に関する 情報公開

### 1. 研究の対象

当院で2014年4月以降に生体肝移植を行った方のうち、移植時の年齢が1歳未満の児でリハビリテーション介入を行った方。

### 2. 研究目的・方法

海外では小児の肝移植患者は、健常な児に比べて認知機能や学業の遅れ、学習障害などの問題が起こる割合が高いと指摘されている。本研究は、当院において生体肝移植を行い、診療上リハビリテーションを行った症例の発達経過について後方視的に検討し、現状ならびに課題を把握することを目的とする。

方法は診療録から情報を収集し、解析を行う。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

診療録より年齢、性別、疾患名、血液データ、PELDスコア値、リハビリテーション記録（診療内容、発達経過、新版K式発達検査法結果）などの情報収集を行う。

### 4. 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：

名古屋大学医学部附属病院 リハビリテーション部

作業療法士 松井泰行

〒466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町 65 番地

名古屋大学医学部附属病院 リハビリテーション部

電話番号：052-744-2687 FAX 番号：052-744-2688

e-mail: yasuyuki@med.nagoya-u.ac.jp

名古屋大学医学部総務課 電話番号：052-744-1901

研究責任者：

名古屋大学医学部附属病院 リハビリテーション部

作業療法士 松井泰行