

## 「情報公開文書」

課題名：人工呼吸管理後の嚥下障害 (Post Extubation Dysphagia) における ICU 内での Speech Therapy (ST) 介入時期の検討：多施設後ろ向き観察研究

### 1. 研究の対象

2017年1月1日から2020年12月31日までの期間に研究対象機関となるICUで人工呼吸を必要とし、抜管後、改訂水飲み込みテスト陽性のためST介入があった症例を対象とする。

### 2. 研究期間

2017年1月1日～2020年12月31日

### 3. 研究目的

国内の多施設におけるPED患者に対して、ST介入時期と嚥下障害改善の関連を検証することを目的とする。

### 4. 研究方法

診療記録より情報を収集する。

### 5. 研究に用いる試料、情報の種類

この研究の為に試料採取はしない。情報として病歴、年齢、性別、治療内容、治療結果などを使用する。

### 6. 外部への試料、情報の提供

データセンターへのデータの提供は、PC上で特定の関係者以外がアクセスできない状態でデータ入力を行います(電子的配信)。入力されたデータには患者の個人が特定できるものではなく、患者とデータの対応表は、当センターの研究責任者が保管・管理します。

### 7. 研究組織 研究責任者

#### ■研究責任者

岡山済生会総合病院 救急科 副医長 本郷 貴識

#### ■共同研究機関(代表者)

奈良県総合医療センター(山口 智也、安宅 一晃)

京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻医療疫学分野、亀田総合病院集中治療科

(山本 良平)

総合病院聖隷浜松病院救急科(土手 尚)

みさと健和病院救急総合診療科(増山 智之)

岡山ろうさい病院麻酔科(中塚 洸輔)

名古屋医療センターリハビリテーション科(渡辺 伸一)

北海道医療センターリハビリテーション科(渡辺 伸一)

日立総合病院 救命救急センター(中村 謙介)

The Prince Charles Hospital(劉 啓文)

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 生体制御科学専攻 生体機能制御学講座 救命救急・  
災害医学分野(内藤 宏道)

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 生体制御科学専攻 生体機能制御学講座 救命救急・  
災害医学分野(中尾 篤典)

#### 8. 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無い範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧する事ができますのでお申し出下さい。また、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し出下さい。

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。

照会先及び研究への利用を拒否する場合の連絡先、研究責任者：

研究機関名 岡山済生会総合病院

所属部署 救急科

氏名 本郷 貴識

連絡先 〒700-8511

岡山県岡山市北区国体町2番25号

TEL 086-252-2211

研究代表者：

研究機関名 奈良県総合医療センター

所属部署 集中治療部

氏名 山口 智也

連絡先 〒630-8581

奈良県奈良市七条西町2丁目897-5

TEL 0742-46-6001 FAX 0742-46-6011