

**研究課題：**小児医療センターにおける RRS チーム同行の有無による PICU・HCU 入室所要時間の差について

## 1. 研究の目的

当院では院内急変対応システム（通称 RRS）を導入しており、症例によっては小児集中治療室（PICU）、準集中治療室（HCU）に患者様を搬送し集中治療を行います。患者様を PICU または HCU まで搬送する場合、RRS チームが同行する場合と、初期評価・介入を行った後 RRS チームは引き上げ、患者搬送は病棟スタッフに依頼する場合があります。RRS チームの同行と PICU または HCU までの入室所要時間の関係を明らかにすることを本研究の目的としました。

## 2. 研究の方法

2022 年 4 月から 2023 年 6 月までに当院で RRS を要請された患者様が対象となります。診療録から、年齢・性別・転帰などの情報を調べまとめます。

## 3. 研究期間

2023 年 11 月から 2024 年 3 月まで。

## 4. 研究に用いる資料・情報の種類

診療録より年齢・性別・転帰などの情報を収集します。

## 5. 外部への資料・情報の提供、研究成果の公表

この研究で得られた結果は、医学雑誌などに公表されることがありますが、患者様の名前など個人情報は一切分からないようにしますので、プライバシーは守られます。また、この研究で得られたデータが本研究の目的以外に使用されることはありません。

## 6. 研究組織

研究機関：	地方独立行政法人埼玉県立病院機構	埼玉県立小児医療センター
研究責任者：	集中治療科	科長兼副部長 新津 健裕
研究分担者：	看護部	看護師 増留 功大
	集中治療科	医長 谷 昌憲

## 7. 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様もしくは患者様の  
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すので、2024年3  
月31日までに下記の連絡先へお申出ください。その場合でも患者様に不利益が  
生じることはありません。

地方独立行政法人埼玉県立病院機構  
埼玉県立小児医療センター  
医事担当（代表 048-601-2200）