

## 新医学系指针对応「情報公開文書」フォーム

複数施設研究用

以下、本文-----

災害時 NICU からの避難トリアージの新生児医療経験者および災害医療従事者間における  
妥当性・信頼性・有効性の検討

### 1. 研究の対象

新生児集中治療室(NICU)医療者、および災害医療従事者

### 2. 研究目的・方法・研究期間

災害時に NICU の避難を行うには、病院災害対策本部や Disaster Medicine Assistance Team(DMAT)と搬送のマネジメントに必要な情報を共有し、搬送順位を決定すること(搬送トリアージ)が重要です。しかし新生児医療は非常に専門性が高い分野であり、おもに救急医を中心とする災害医療関係者が正確に患者の問題点を把握することは非常に困難です。そのため、新しく開発した新生児領域のトリアージスコア(NEXT)が NICU 勤務歴のない災害医療従事者とも十分な検者間信頼性があるか、搬送手段の判断に使用できるか(スコアと搬送手段が合致できるか)を検証するために本研究を行います。

研究方法は、対象となる医療従事者に web でのアンケート調査を実施します。研究機関は 2023 年 3 月 31 日までの予定です。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

資料は用いません。

アンケート調査を行い勤務年数、職種等を取得しますが、個人が同定される内容は含まれません。

### 4. 外部への試料・情報の提供

Web 上でのアンケートになるため、厳重にパスワードで管理されたクラウド上に保存します。

### 5. 研究組織

- ・研究責任者 所属 職氏名 名古屋市立大学病院救急科 病院助教 今井一徳
- ・共同研究者 所属 職氏名 愛知医科大学災害医療研究センター 講師 高橋礼子  
あいち小児保健医療総合センター救急科 医長 伊藤友弥
- ・研究協力者 所属 職氏名 あいち小児保健医療総合センター救急科 医長 松永英幸

## 6. 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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

あいち小児保健医療総合センター

部署名 小児救命救急センター 担当者名 伊藤友弥

〒474-8710 愛知県大府市森岡町七丁目 426 番地

電話 0562-43-0500 (代表) FAX 0562-43-0513

研究責任者：上記研究責任者

研究代表者：名古屋市立大学病院救急科 病院助教 今井一徳

-----以上