

# 研究協力をお願い

昭和医科大学病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

救急相談センター（#7119）における緊急度判定の妥当性評価：Japan Triage and Acuity Scale（JTAS）との比較による整合性の検証

## 1. 研究の対象および研究対象期間

2023年4月1日から2026年2月24日までに#7119を利用して昭和医科大学病院の総合・救急診療科または救命救急科を受診した患者さん

## 2. 研究目的・方法

当院では、救急電話相談「#7119」の判定が、実際の医療現場の基準と照らして適切であるかを検証する研究を実施しています。

### 【研究の目的】

現在の#7119がどれだけ正しい判断ができているのかを調査することを目的としています。これにより、#7119がどれだけ正確に捉えられているかを評価できるだけでなく、「一刻を争う患者さんの受診遅延」や「緊急ではない救急車の要請」なども減らすことができます。この研究を通じて、#7119の運用の仕組みや相談ルールをより信頼性の高いものへと改善していけるよう取り組み、患者さんがより安心かつ適切に医療を受けられる体制づくりに貢献してまいります。

### 【研究の方法】

#7119を利用した後に受診された患者さんを対象に、救急車で来院されたかまたはご自身で来院されたかを調べます。その上で、当院で使用されている緊急度判定基準（JTAS）と照らし合わせ、電話でのアドバイス 内容と矛盾がなかったかを評価します。

## 3. 研究期間

昭和医科大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究実施機関の長の研究実施許可を得てから2028年3月31日まで

#### 4. 研究に用いる情報の種類

この研究では、過去の診療記録（Next Stage ER や電子カルテ）から以下の情報を収集して分析します。  
※Next Stage ER とは、救急車や自己受診で救急外来を受診した患者さんの情報記録やスタッフ間の情報共有などで使用されている救急外来に特化したシステムです。

基本情報： 年齢、性別、受診方法（救急車またはご自身での来院か）

診察の記録： 来院時の主訴及びバイタルサイン、看護記録、現病歴

管理用情報： データの照合（対応表の作成）のため、お名前またはカルテ番号を使用させていただきますが分析時などには個人が特定できないよう符号化を行います。

#### 5. 外部への試料・情報の提供

該当いたしません。

#### 6. 研究組織

研究責任者 所属：昭和医科大学病院 総合・救急診療科 氏名：佐藤 大地

#### 7. 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ください。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、研究計画書を閲覧することが出来ますのでお申出ください。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者としませんので、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：

所属：昭和医科大学病院 総合・救急診療科 氏名：佐藤 大地

住所：東京都品川区旗の台 1-5-8 電話番号： 03-3784 - 8437