

東京都熱傷救急連絡会のデータを用いた医学系研究に対するご 協力のお願い

研究責任者	所属 <u>救急医学</u> 職名 <u>教授</u> 氏名 <u>佐々木 淳一</u> 連絡先電話番号 <u>03-3225-1323</u>
実務責任者	所属 <u>救急医学</u> 職名 <u>助教</u> 氏名 <u>山元 良</u> 連絡先電話番号 <u>03-3225-1323</u>

このたび当院では、上記の通り東京都熱傷救急連絡会（東京都、東京消防庁、東京都医師会、熱傷患者用の入院ベッドを有する都内 14 の医療機関によって構成された組織です）のデータを用いた下記の医学系研究を、医学部倫理委員会の承認ならびに病院長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施しますので、ご協力をお願いいたします。

この研究を実施することによる、患者さんへの新たな負担は一切ありません。また扱うデータに関しては患者さんのプライバシーにかかわる情報は含まれておりません。

本研究に関して質問等のある患者さんは、その旨を「8 お問い合わせ」に示しました連絡先までお申し出下さいますようお願いいたします。

1 対象となる方

東京都熱傷救急連絡会のデータベースにおいて、1998 年 1 月 1 日から 2017 年 12 月 31 日までに搬送された気道熱傷として登録されている患者さん。

2 研究課題名

承認番号 20180299

研究課題名 気道熱傷患者の予後予測に関する研究

3 研究実施機関

慶應義塾大学医学部救急医学

4 本研究の意義、目的、方法

気道熱傷は重症度の高い疾患ですが、様々な治療法を組み合わせ、その救命率の向上に努めております。その重症度を早期に判断することは、気道熱傷の診療の質を向上させますが、上記データベースから抽出した診療情報（年齢、性別、受傷機転、救急隊搬送情報、既往歴、内服薬、身体所見、血液検査来院時、画像検査所見、生理学検査所見、治療内容、外来経過、入院経過、転帰）

を基に、重症度の予測に関して詳細に検討することにより、熱傷診療の進歩に貢献することを目的としております。

5 協力をお願いする内容

東京都熱傷救急連絡会のデータベースに登録された診療情報を閲覧し、治療内容や検査データなどを収集します。

6 本研究の実施期間

実施許可日 ~ 2020 年 3 月 31 日

7 プライバシーの保護について

- 1) 本研究では個人情報 (住所、電話番号、病院診療番号など) は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの診療情報は、個人情報をすべて削除した状態で東京都熱傷救急連絡会から受領し、使用します。
- 3) 患者さんの個人情報と、匿名化した診療情報を結びつける情報 (連結情報) は存在せず、研究開始時点から、データ内の診療情報は個人が特定不可能な状態にあります。そのため、研究対象者が研究からの除外してほしいという意思を表明しても、除外ができません。(研究データに含まれているかも断定できません。)

8 お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

山元良・救急医学・03-3225-1323 (土曜日と病院休診日を除く午前 9 時 ~ 午後 5 時まで)

以上