

ー臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願ー

現在、東医療センター救急医療科では、日本救急医学会と共同で実施する下記研究のために、本学で保管する下記の診療情報等を下記研究機関に対して提供しています。

下記共同研究課題での利用のため本学から提供する診療情報等については、この共同研究での利用・提供についての同意が研究対象者の方から得られていませんが、当該利用・提供を行うことについて、「社会的に重要性が高い研究である」等の特段の理由等が倫理委員会によって認められて、本学の理事長が提供を許可しています。

この共同研究の詳細をお知りになりたい方は、下記の本学での研究内容の問い合わせ担当者もしくは代表責任機関の問い合わせ先まで直接ご連絡ください。尚、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対して利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、同じく本学での問い合わせ担当者もしくは代表責任機関の問い合わせ先までお申し出ください。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。

[共同研究課題名] 熱中症患者の医学情報等に関する疫学調査 (Heatstroke STUDY)

[共同研究の代表責任施設及び研究代表者]

・研究代表者：神田 潤 帝京大学 救急医学講座・助手

本研究に関する問い合わせ先：研究事務局 一般社団法人 日本救急医学会

〒113-0033 東京都文京区本郷3-3-12 ケイズビルディング3F

日本救急医学会熱中症および低体温症に関する委員会 委員長 横堀将司

電話：03-5840-9870 (応対可能時間：平日9時～16時)

[利用・提供の対象となる方]

2020年1月1日から2025年3月31日の6年間に、東京女子医科大学 東医療センター救命救急センターに入院された熱中症患者および熱中症が原因の心肺停止患者を対象とする。

[利用・提供している診療情報等の項目]

診療情報等：患者年齢、性別、来院方法、発生状況、現場バイタルサイン、既往歴、生活歴、来院時（1日目）と2日目の所見（バイタルサイン・身体所見・身長体重・検査所見・カテコラミンの使用有無・）、発生原因、治療内容および転帰（28日後のmodified Rankin Scale）に関する事。重症度評価はDIC score, SOFA score, APACHE II score 使用。

[利用・提供の目的]（遺伝子解析研究：無）

熱中症の病態解明および治療や予後の実情を把握し、発生予防に向けた地域医療へのアプローチを検討することを目的とした共同研究実施

[主な共同研究機関及び研究責任者]（営利企業との共同：無）

本研究では、上記の診療情報等は、熱中症の病態解明・治療や予後の把握のために、上記代表責任機関以外にも、下記の他の共同研究機関に対して提供されています。

日本救急医学会指導医指定施設、救命救急センター、大学病院ならびに市中の救急部の中で研究への協力が得られた救急医療施設に所属する全国の医療機関が参加予定

[利用・提供期間および主な提供方法]

期間：倫理委員会承認後より2025年3月31日までの間（予定）

提供方法：□直接手渡し □郵送・宅配 ■電子的配信 □その他（ ）

[この研究での診療情報等の取扱い]

倫理委員会の承認を受けた研究計画書に従い、診療情報等には匿名化処理を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じたうえで取り扱っています。

[東京女子医科大学における研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

研究責任者：東京女子医科大学東医療センター 救急医療科・教授 庄古知久

研究内容の問い合わせ担当者：救急医療科・助教 安達朋宏、谷澤秀

電話：03-3810-1111（内線 6125）（応対可能時間：平日9時～16時）

ファックス：03-5855-6319 Eメール：ikyokuer.ao@twmu.ac.jp（医局）