

# Heat related illness (熱中症 (heat illness) だけでなく気温上昇によって悪化する疾患を包含する疾患概念) と気象の関係に関する多国籍多施設研究

2019年1月1日から2019年12月31日までに相澤病院救急外来を受診した患者さん

## 研究協力をお願い

当科では「Heat related illness (熱中症 (heat illness) だけでなく気温上昇によって悪化する疾患を包含する疾患概念) と気象の関係に関する多国籍多施設研究」という研究を行います。この研究は、2019年1月より2019年12月までに相澤病院救急外来を受診した全ての患者さんを調査する研究で、研究目的や研究方法は以下の通りです。直接のご同意はいただきず、この掲示によるお知らせをもってご同意を頂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主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。この研究へのご参加を希望されない場合、途中からご参加取りやめを希望される場合、また、研究資料の閲覧・開示、個人情報の取り扱い、その他研究に関するご質問は下記の問い合わせ先へご連絡下さい。

### (1) 研究の概要について

研究課題名：Heat related illness (熱中症 (heat illness) だけでなく気温上昇によって悪化する疾患を包含する疾患概念) と気象の関係に関する多国籍多施設研究

研究期間：2020年研究承認日～2024年3月31日

研究責任者：帝京大学医学部 救急医学講座 神田潤

### (2) 研究の意義、目的について

本研究では、日本及び東南アジア諸国における、さまざまな疾患の発症パターンを気象条件(気温や湿度の上昇下降)と関連付けて記述することにより、気象条件と関して変動する暑熱関連疾患(熱中症および周辺疾患 CIWRT)を疾患概念として明確化し、熱中症発症パターンが国ごとに違う原因を探索するための基礎とします。

### (3) 研究の方法について(研究に用いる試料・情報の種類)

2019年1月1日より2019年12月31日までに相澤病院救急外来を受診した患者さんの年齢、性別、診断などを調査します。

この研究は、患者さんの以下の試料・情報を用いて行われます。

試料：なし

情報：受診日、受診時の年齢、性別、診断/症状、気温、湿度など

### (4) 個人情報保護について

研究にあたっては、個人を直接特定できる情報は使用されません。また、研究発表時にも個人情報は使用されません。その他、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針(文部科学省・厚生労働省)」および「同・倫理指針ガイダンス」に則り、個人情報の保護に努めます。

### (5) 研究成果の公表について

この研究成果は学会発表、学術雑誌などで公表します。

### (6) 問い合わせ等の連絡先

相澤病院 救命救急センター 白戸康介

〒390-0814 長野県松本市本庄 2-5-1

電話番号：0263-33-8600(代表) 内線：7867

メールアドレス：kousukeshiroto@gmail.com