研究課題:本邦 ICU における小児重症患者の MDRPU 有病率調査

1. 研究の目的

ICU に入室する小児は重篤であり人工呼吸・循環管理・体外循環の管理に伴う多くの医療機器が使用されています。医療機器によって生じる圧迫により皮膚や下層組織の損傷することがあり、医療関連機器圧迫創傷(Medical Device Related Pressure Ulcer; MRDPU)と呼ばれています。本研究の目的は、日本における小児重症患者の MDRPU 有病率を明らかにすることです。

2. 研究の方法

2025 年 3 月から 2025 年 12 月までに MDRPU と診断された患者様が対象となります。

3. 研究期間

2025年7月から2025年12月まで。

倫理委員会で承認された後、(※共同研究契約がある場合:共同研究契約の締結後)~2025 年 12 月 31 日

4. 研究に用いる資料・情報の種類

診断された MDRPU に関する臨床所見や経過に関する情報を、カルテの記載から、調べまとめます。画像(個人情報を一切含まない)が論文内に掲載されることがあります。

5. 外部への資料・情報の提供、研究成果の公表

この研究で得られた結果は、医学雑誌などに公表されることがありますが、患者様の名前など個人情報は一切分からないようにしますので、プライバシーは守られます。また、この研究で得られたデータが本研究の目的以外に使用されることはありません。

6. 研究組織

研究機関: 地方独立行政法人埼玉県立病院機構 埼玉県立小児医療センター研究責任者: 所属 集中治療科 職 科長兼副部長 氏名 新津健裕

7. お問い合わせ先・研究への参加を希望しない場合の連絡先

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。 また、資料・情報が当該研究に用いられることについて患者様もしくは患者様の 代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、2025 年 10月31日までに下記の連絡先へお申出ください。その場合でも患者様に不利 益が生じることはありません。

地方独立行政法人埼玉県立病院機構 埼玉県立小児医療センター 医事担当(代表 048-601-2200)