

京都大学附属病院を受診された患者様並びに京都大学の研究に試料を提供いただいた皆様へ

本学では他の研究機関で行われる臨床研究のため、本学に保管されている試料、情報を提供しています。本研究の対象者に該当する可能性のある方で、試料や診療情報等を研究目的に提供されることを希望されない場合は、下記の申し出先・問合せ先にご連絡ください。提供を拒否されても不利益を被ることはありません。

1 研究課題名	日本における小児重症患者に対する早期リハビリテーションの実態調査
2 研究責任者の氏名と所属 研究機関の名称	氏名: 宮城島沙織 所属研究機関: 日本医療大学保健医療学部リハビリテーション学科
3 研究期間	2025 年 2 月 13 日～2027 年 3 月 31 日
4 共同研究機関等の名称 と各施設の責任者の氏名	<p>【共同研究機関の名称と責任者】</p> <p>杏林大学保健学部リハビリテーション学科 助教 松嶋真哉 北海道立子ども総合医療・療育センター 理学療法士 金田直樹 静岡県立こども病院 理学療法士 北村憲一 JCHO 中京病院リハビリテーション科 理学療法士 久保貴嗣 福井大学医学部附属病院リハビリテーション部 理学療法士 野々山忠芳 関西電力病院リハビリテーション科 松木良介 長崎大学病院リハビリテーション科 花田匡利 川崎医科大学附属病院リハビリテーションセンター 佐藤宏樹 長崎大学生命医科学領域(保健学系) 柳田頼英</p> <p>【既存試料・情報の提供のみを行う機関】</p> <p>別紙のとおり</p>
5 承認した倫理審査委員会と研究機関の長の許可	この研究は日本医療大学研究倫理専門委員会の審査を経て学長の承認を受け、実施しています。
6 研究の目的と意義	我が国における、小児重症患者に対する早期リハビリテーションの実施率を明らかにする。また、リハビリテーションが実施できなかった患者の患者情報から、その阻害因子について調査することにより、小児重症患者への早期リハビリテーションの評価・介入の標準化を目指すための重要な資料となりうることを目的としている。
7 対象となる試料・情報の 取得期間等	2025 年 3 月 6 日に京都大学医学部附属病院 ICU に入室していた小児の患者様(0～満 15 歳)
8 試料・情報の提供予定日	2025 年 9 月 19 日
9 研究の方法と提供する試料や情報の項目	【利用する情報】電子カルテおよび診療録に記載のある診療記録および検査データより以下のデータを抽出する。

	<p>主要評価項目:リハビリテーションの実施の有無(指定した日の 0 ~15 歳に該当する患者の入床数)÷(リハビリテーションを実施している患者数)×100(%)で算出)</p> <p>副次的評価項目:</p> <ul style="list-style-type: none"> ・集中治療室活動度スケール(Intensive Care Unit Mobility Scale: IMS) ・リハビリテーションの阻害因子 <p>患者基本情報:年齢、性別、病名、重症度、ICU 滞在期間、人工呼吸器装着期間、補助循環の有無、覚醒レベル、投薬状況、栄養投与状況、入院前の発達に関わる疾患、入院前の障害の有無など</p> <p>施設基本情報:入室している ICU のタイプ(PICU、一般 ICU(surgical ICU、Coronary care unit、Stroke care unit など))、ICU のベッド数、スタッフの特徴、診療体制など</p> <p>リハビリテーション基本情報:小児重症患者のリハビリテーションプロトコルの有無、ICU(または PICU)での標準的評価の有無(ある場合はその内容)、など</p>
10 試料・情報の他研究機関への提供およびその提供方法について	<p>研究責任者へのみ情報の提供を行います。この際は、匿名化されたデータを提供するため、個人を識別できる個人情報の提供は行いません。また、データを用いて学会発表および論文発表が予定されておりますが、その際にも個人を特定できる情報が公表されることはございません(日本集中治療医学会学術集会や小児集中治療研究会などで報告予定)。</p> <p>収集した情報は、匿名化した上で、パスワードロックのかかる情報漏洩対策を施した本研究専用の HD または SSD に保管し管理いたします。データは研究終了報告日より 5 年を経過した日まで保管した後、研究に関連するデータを保存した HD または SSD 内からすべて消去し、初期化し、物理的に破壊します。</p>
11 外国への提供の有無 (当該外国名、個人情報保護制度、受領者が講ずる個人情報保護に関する措置)	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 (有の場合は、さらに情報も記載)
12 提供機関の長の氏名	京都大学医学部附属病院長 高折 晃史
13 試料・情報の管理・提供責任者の氏名	京都大学医学部附属病院リハビリテーション部 浅野伝美

14 試料・情報の提供の辞退に関するお申し出先・お問い合わせ先	<p>郵送先: 〒606-8507 京都府京都市左京区聖護院川原町 54 京都大学医学部附属病院リハビリテーション部 浅野 伝美</p> <p>電話: 075-366-7728</p> <p>Email: asanotsugumi@kuhp.kyoto-u.ac.jp</p>
15 備考・その他 (参照 URL 等)	

No.	施設名
1	北見赤十字病院
2	北海道大学病院
3	北海道立子ども総合医療・療育センター
4	旭川医科大学病院
5	札幌医科大学附属病院
6	JA北海道厚生連 帯広厚生病院
7	秋田大学医学部附属病院
8	宮城県立こども病院
9	一般財団法人 太田綜合病院附属 太田西ノ内病院
10	群馬県立小児医療センター
11	埼玉県立小児医療センター
12	筑波大学附属病院
13	公益財団法人 榊原記念財団附属 榊原記念病院
14	国立成育医療研究センター
15	東京大学医学部附属病院
16	聖マリアンナ医科大学病院
17	北里大学病院
18	新潟大学医歯学総合病院
19	長野県立こども病院
20	飯田市立病院
21	静岡県立こども病院
22	JCHO中京病院
23	トヨタ記念病院
24	一宮市立市民病院
25	一宮西病院
26	福井大学医学部附属病院
27	金沢医科大学病院
28	滋賀医科大学医学部附属病院
29	三重大学医学部附属病院
30	京都大学医学部附属病院
31	高槻病院
32	国立循環器病研究センター
33	兵庫県立こども病院
34	岡山大学病院
35	川崎医科大学附属病院
36	長崎大学病院
37	九州大学病院