患者さまへ

「RST(Respiratory Support Team: 呼吸ケアチーム)ラウンド*の

頻回実施による人工呼吸器使用日数の短縮と軽快離脱率の向上」

この研究は、通常の診療で得られた記録を使って行われます。このような研究では、国が定めた指針に基づき、対象となる患者さまのお一人ずつから直接同意を得ることが困難な場合には、研究の目的を含む研究の実施についての以下の情報を公開することが必要とされています。

※「RST ラウンド」とは「呼吸ケアチームによる定期回診」です。

1 四本の共存	
1 研究の対象	2023 年 4 月~9 月と 2024 年 4 月~9 月に当院へ入院し、人工呼吸器を使用された方
2 研究目的•方法	【目的】
	RST ラウンド頻度の増加が人工呼吸器使用平均日数の短縮と軽快離脱率の向上に与
	える影響を評価します。
	【方法】
	週 1 回 RST ラウンドを行った 2023 年 4 月から 9 月までの人工呼吸器装着 54 例と、週
	2回 RST ラウンドを行った 2024年4月から9月までの人工呼吸器装着100例を対象
	に、頻度変更前後の人工呼吸器使用日数と軽快離脱率を比較します。
	研究の期間:施設院長許可(2025 年 2 月予定)後~2025 年 5 月頃
3情報の利用拒否	情報が当該研究に用いられることについて、患者さまもしくは患者さまのご家族等で患
	者さまの意思及び利益を代弁できる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。その場合は、「6. お問い合わせ先」までお申出ください。その場合でも
	患者さまに不利益が生じることはありません。
	ただし、ご了承頂けない旨の意思表示があった時点で既にデータ解析が終わっている
	場合など、データから除けない場合もあり、ご希望に添えない場合もあります。
4研究に用いる情	年齢、性別、原疾患、人工呼吸器装着日数、人工呼吸器からの離脱理由等
報の種類	
5個人情報の取扱	収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した上で、統計的処理を行いま
U	す。国が定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」に則って、
	個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行い
	ます。
6 お問い合わせ先	本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。
	照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:
	野崎徳洲会病院

住所: 〒574-0074 大阪府大東市谷川 2-10-50

連絡先:072-874-1641

研究責任者:臨床工学科・升吉 ともみ

2024年11月29日作成(第1.0版)