

研究情報公開

研究課題名	RST 看護師ラウンド活動実績と今後の課題
概要 (目的・対象・方法)	<p>【概要】RST は人工呼吸器離脱を目的とした専門チームである。病院内には積極的な離脱を目的としない人工呼吸器装着患者や気管切開後に人工呼吸器を使用していない患者、非侵襲的陽圧換気(NPPV)やネーザルハイフロー療法(NHF)などの酸素療法を必要とする患者、呼吸困難感を訴える患者など、呼吸ケアに関する問題点や看護技術を必要とする RST 加算対象外の患者は多数存在する。そこで、2023 年 4 月から呼吸ケアに課題がある入院患者の実態把握とそのような患者に対する RST 看護師ラウンドのコンサルテーションシステム確立を目的として RST 加算対象外患者に対して RST 看護師ラウンドを開始した。RST 看護師ラウンドは院内での継続的な呼吸サポートチームの宣伝・普及活動、全病棟を対象とした聞き取り型コンサルテーションに加え、カルテ上でのコンサルテーションシステムを確立した。1年間の活動を振り返り当院の RST 看護師ラウンド対象患者の現状、活動の有効性、妥当性を評価し今後の課題を明確にする必要があると考えた。</p> <p>【目的・対象・方法等】目的: 2023 年度 RST 看護師ラウンドの集計結果から、対象患者の現状と RST 看護師チームの今後の課題を明確にする 対象: 2023 年 4 月 1 日から 2024 年 3 月 31 日まで当院に入院していた患者のなかで、RST 看護師ラウンドの対象となったすべての患者約 150 名で、年齢、性別は問わない。呼吸状態に不安があると看護師が判断し RST 看護師にコンサルトされた患者で、RST 非加算で、RST 看護師ラウンドの対象者。</p> <p>【方法】RST 看護師ラウンド記録より患者氏名を匿名化し、研究 ID を付与した研究資料を作成する。研究情報として保存し、当院の RST 看護師ラウンド対象者の現状、活動の有効性、妥当性を分析し今後の課題を明確にする。</p>
期間	・期間は東京医科歯科大学統合教育機構倫理審査委員会承認後から 2024 年 6 月まで。
個人情報の取り扱い	診療録から匿名化して作成したデータをロック付き USB に保存し、ER-ICU 内据え付け鍵付き金庫に保管する。集計、分析中のデータについては研究者のスタンドアローンの PC 上でファイルにパスワードを付して管理する。対応表は他の資料と別にして鍵付き金庫で管理する。
研究成果の公表	第 34 回日本呼吸ケアリハビリテーション学会学術集会
問い合わせ先	東京医科歯科大学病院 ベッドコントロールセンター 研究責任者: 師長 溝江亜紀子 住所: 〒113-8519 東京都文京区湯島1-5-45 電話: 03-5803- 4949

## 「RST 看護師ラウンド活動実績と今後の課題」

### へご協力いただく方への説明書

この研究は東京医科歯科大学統合教育機構倫理審査委員会の審査・承認を受けています。

#### (1) 研究の概要について

研究題名： RST 看護師ラウンド活動実績と今後の課題

病院内には呼吸ケアに関する問題点や看護技術を必要とする患者は多数存在します。そこで、2023年4月から呼吸ケアに課題がある入院患者さんの実態把握とそのような患者さんに対する RST 看護師ラウンドのコンサルテーションシステム確立を目的として RST 加算対象外患者に対して RST 看護師ラウンドを開始しました。院内での継続的な呼吸サポートチームの宣伝・普及活動、全病棟を対象とした聞き取り型コンサルテーションに加え、カルテ上でのコンサルテーションシステムを確立しました。1年間の活動を振り返り当院の RST 看護師ラウンド対象患者さんの現状、活動の有効性、妥当性を評価し今後の課題を明確にする必要があると考えました。

承認番号： 第 C2024-005 番

研究期間： 2023年4月1日から 2024年3月31日

実施責任者：

東京医科歯科大学看護部ベッドコントロールセンター

師長 溝江 亜紀子

〒113-8510 東京都文京区湯島1丁目5-45

電話：03-5803-4949

#### (2) 研究の意義・目的について

RST 看護師ラウンド開始後1年間の活動を振り返り、当院の RST 看護師ラウンド対象者の現状、活動の有効性、妥当性を評価する。

#### (3) 研究の方法について

対象者は、2023年4月1日から2024年3月31日まで当院に入院していた患者さんのなかで RST 看護師ラウンドの対象となった約150名です。

RST 看護師ラウンド記録から、主病名、入院病棟、診療科、呼吸状態に関する情報、リコメンドを抽出し数値化します。

過去の診療で得られたデータを匿名化した上で利用させていただきます。

データを使われたくない方には拒否の機会を設けさせていただきます。

(4) 試料等の保管と、他の研究への利用について  
データはロック付き USB に保存します。個人が特定されることはありません。  
他の研究にデータを利用することはありません。

(5) 予測される結果（利益・不利益）について  
ありません。

(6) 研究協力の任意性と撤回の自由について  
患者個人が特定されることはありません。研究の詳細は東京医科歯科大学倫理  
審査委員会のホームページ上に掲載されておりますので、この説明書をお読み  
になって、ご自身のデータを使われたくない場合は、2024年5月31日までに下  
記連絡先までお知らせ下さい。データの使用を拒否することで、今後の診療で不  
利な扱いを受ける事は一切ございません。

(7) 個人情報の保護について  
診療情報を研究情報として匿名化して研究に用います。  
患者さん個人が特定できないデータを用いますので、匿名性は守られます。

(8) 研究成果の公表について  
第 34 回呼吸ケアリハビリテーション学会学術集会での公表を予定しています。

(9) 費用について  
ありません。

(10) 問い合わせ等の連絡先、同意拒否の場合の連絡先：

東京医科歯科大学病院看護部  
ベッドコントロールセンター師長 溝江 亜紀子  
〒113-8510 東京都文京区湯島一丁目 5-45  
電話：03-5803-4949  
平日 8：30～16：45