

高齢がん患者に認知活動を促すせん妄予防看護ケアプログラム実施のための看護師への介入：単群実施可能性試験

1. 研究の対象

研究許可日～2026年9月に国立がん研究センター中央病院呼吸器内科病棟に入院された75歳以上の方

2. 研究目的・方法

研究目的：この研究では、高齢のがん患者さんがせん妄（頭がぼんやりとしたり、日付や時間が分からないくなる等の症状が出現する状態）にならないように、看護師に対し、患者さんの興味のある活動を取り入れた看護ケアプログラム（iCAN）について教育し、それがうまく進められるかどうかを調べることを目的としています。

研究方法：看護師に対しiCANについて教育を行い、患者さんにそのプログラムを提供できたかを確認します。患者さんには、看護師と一緒にiCANに取り組むこと、プログラムの実施状況についてワークシートに記載いただくこと、入院時と入院中もしくは退院時にアンケートに回答することにご協力いただきます。

研究実施期間：研究許可日～2026年12月31日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、せん妄に関係する30分ほどの検査結果、入院日数、入院中の合併症、看護ケアに対する患者さんの満足度 等

4. 試料・情報の授受

共同研究機関への情報の共有は、セキュリティ対策を施した上で行います。共有の際は、EDCシステムを用いてパスワードを使用して安全に管理します。対応表は、国立がん研究センターの研究責任者が保管・管理をします。

本研究で用いた情報を国内外の機関で実施する将来の医学的研究のために、研究終了後も大切に保管させていただきます。新たな研究に用いる際には、国内外の規制に則り、あらためて研究計画書を作成して研究倫理審査委員会の承認や研究機関の長の許可を受ける等、適正な手続を踏んだ上で行います。

なお、新たな研究の概要・研究機関については、新たな研究に関わる機関（試料・情報の授受を行う機関すべて）公式ホームページ等にて情報公開いたします。

- ・国立がん研究センターが参加する研究に関する公開情報

https://www.ncc.go.jp/jp/about/research_promotion/study/zisshi.html

5. 研究組織・研究責任者

（研究責任者）

国立がん研究センター中央病院 看護部長室 佐々木千幸

（研究事務局）

飯田郁実

国立がん研究センター中央病院 看護部長室
 〒104-0045 東京都中央区築地 5-1-1
 TEL : 03-3547-5201 (内線 6339)
 FAX : 03-3545-3567

研究機関名	所属	研究者氏名	役割
国立がん研究センター中央病院	看護部	佐々木 千幸 (研究責任者)	研究代表者
		飯田 郁実	計画、調査、解析
		池長 奈美	計画、スーパーバイズ
		近藤 麗子	計画、スーパーバイズ
	關本 翌子	計画、スーパーバイズ	
	呼吸器内科	後藤 悌	計画、スーパーバイズ
	精神腫瘍科	貞廣 良一	計画、スーパーバイズ
松岡 弘道		計画、スーパーバイズ	
国立がん研究センターがん対策研究所	がん医療支援部がん医療支援企画室	和田 佐保	計画、スーパーバイズ
国立健康危機管理研究機構 国立看護大学校	成人看護学	清水 陽一 (研究責任者)	計画、スーパーバイズ
三重大学大学院医学系研究科	看護学専攻実践看護学領域研究科	角甲 純 (研究責任者)	計画、スーパーバイズ

6. お問い合わせ等

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。

情報が研究に用いられることについて研究対象者の方もしくは研究対象者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、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも不利益が生じることはありません。

なお、この研究が適切に行われているかどうかを確認するためや研究の科学的意義を検討するために、国内外の第三者の立場の者が研究対象者の方のカルテやその他の診療記録、研究データなどを拝見することがあります。このような場合でも、これらの関係者には守秘義務があり、個人情報は守られます。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：下記の研究責任者もしくは研究事務局

(研究責任者)

国立がん研究センター中央病院 看護部長室 佐々木千幸

(研究事務局)

飯田郁実

国立がん研究センター中央病院 看護部長室

〒104-0045 東京都中央区築地 5-1-1

TEL : 03-3547-5201 (内線 6339)

FAX : 03-3545-3567