

(臨床研究に関する公開情報)

岡崎市民病院では、下記の臨床研究を実施しております。この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご連絡ください。研究に参加されない場合にも、いかなる診療上の不利益を受けることはありませんのでご安心ください。

[研究課題名] 一人の患者に対し、多部門・多組織に所属する多職種が連続的に ACP (アドバンス・ケア・プランニング) 実践を展開するために共有する情報項目の探索的研究

[研究責任者] 看護局 緩和ケア病棟 森千晴

[研究の背景]

ACP は、今後の治療・療養について患者・家族と医療従事者があらかじめ話し合う自発的なプロセスである。患者の価値観や考え方を中心に支援する考え方は欧州を中心に支援の倫理基盤となり、ACP 情報も積極的に共有されている。日本の医療、介護、福祉現場においても ACP 情報を踏まえ患者を支援する重要性を感じている専門職も少しずつ増えており、ACP 情報を入退院時にや転棟時などの支援者が変更する際に、患者の ACP 情報を共有する取り組みがすすめられている。日本では、欧州のように特定の「かかりつけ医」が関わり続ける「かかりつけ医制度」を持たない特性があり、入退院など支援者が交代し、電子カルテなど情報媒体に蓄積された患者の情報も蓄積されないという社会システム上の問題がある。そこで、日本独自の方法で ACP 連携の方法を模索することとした。

[研究の目的]

当研究は、日常業務として ACP 連携実践を行っている 4 か所の ACP 拠点にて、国立長寿医療研究センター在宅医療・地域医療連携推進部が開発した ACP 研修を修了し、ACP 連携技能を習得した ACP エリアリーダーを研修参加者とした、継続的な ACP 実践のための患者の ACP 情報項目を探索する研究である。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

ACP エリアリーダー間において、ACP 連携に必要な情報の授受を行った患者

●研究期間：2024 年 1 月 15 日から 2026 年 3 月 31 日

●利用する検体、カルテ情報

カルテ情報：ACP で情報授受した項目

姓名、被保険者番号、住所、電話番号、かかりつけ医名、患者の最も重要なことと説明情報、健康状態情報、患者の重要な情報と説明情報と情報の最終更新日付、患者の重要な情報の聞き取りを支援した人、認知機能、治療拒否の事前決定に関する情報、個人的連絡先（代弁者の連絡先、患者との関係）、住まい状況、推定される予後、アレルギーと副作用、患者本人が希望する死亡場所、療養場所の希望

●検体や情報の管理

情報は、個人が判別できる情報は削除したうえで、研究代表者機関である国立長寿医療研究センター在宅医療・地域医療連携推進部にインターネットを介して提出され、集計、解析が行われます。

[研究組織]

この研究は、多施設との共同研究で行われます。研究で得られた情報は、共同研究機関内で利用されることがあります。

●研究代表者（研究の全体の責任者）：

国立研究開発法人国立長寿医療研究センター在宅医療・地域医療連携推進部 部長
三浦久幸

●その他の共同研究機関：

- ・森千晴（岡崎市民病院）
- ・野田智子（JA 愛知厚生連 江南厚生病院）
- ・早川裕子（豊橋市民病院）
- ・大野秀棋（金沢医師会）

[研究についての情報公開]

この研究の計画書や研究の方法に関する資料をご覧くださいことや文書でお渡することができます。希望される方は、以下の「問い合わせ先」へご連絡ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

[個人情報の取扱い]

研究に利用する検体や情報には個人情報が含まれますが、院外に提出する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できる情報は削除し、研究用の番号を付けます。また、研究用の番号とあなたの名前を結び付ける対応表を当院の研究責任者が作成し、研究参加への同意の取り消し、診療情報との照合などの目的に使用します。対応表は、研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

検体や情報は、当院の研究責任者及び検体や情報の提供先である国立研究開発法人国立長寿医療研究センター在宅医療・地域医療連携推進部が責任をもって適切に管理いたします。研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。

[問い合わせ先]

岡崎市民病院

444-8553 愛知県岡崎市高隆寺町字五所合3番地1

看護局 緩和ケア病棟 森千晴

電話 0564-21-8111 FAX 0564-25-2913