

臨床研究に関する情報公開（一般向け）

「中心静脈カテーテル関連血流感染の発生頻度・発生原因に関する調査研究」

へご協力をお願い

2019年7月1日～2023年6月30日までに  
当院において中心静脈カテーテル（CVC）挿入を受けられた方へ

研究機関名：三重大学医学部附属病院

研究責任者：検査部 教授 田辺正樹

研究分担者：救命救急・総合集中治療センター 助教 山口貴則

感染制御部 師長 塚脇美香子

検査部 臨床検査技師 安田和成

小児科 助教 伊藤卓洋

検査部 技術補佐員 伊藤志保

個人情報管理者：検査部 技術補佐員 伊藤志保

1. 研究の概要

- 1) 研究の意義：当院の中心静脈カテーテル関連血流感染（CLABSI: Central-Line Associated Blood Stream Infection）の実態を把握し、今後の当院のCLABSI改善に結びつけることができます。得られた結果を学会、論文等で公表することで、今後の感染症対策に有益な情報を提供することができる可能性があります。
- 2) 研究の目的：当院でどの程度CLABSIが発生しているか、また用いた輸液ルートによる相違があるかどうかを把握することを目的とします。

2. 研究の方法

- 1) 研究対象者：2019年7月1日～2023年6月30日までに当院において中心静脈カテーテル（CVC）挿入を受けられた患者様。
- 2) 研究期間：許可日～2025年3月31日まで
- 3) 研究方法：三重大学医学部附属病院の電子カルテ情報を利用して調査します。
- 4) 使用する試料の項目：該当はありません

5) 使用する情報の項目：

- ・年齢
- ・性別
- ・入院日、退院日
- ・診療科、病棟
- ・確定病名、MDCコード
- ・CVC挿入日、使用日
- ・血液培養検体提出日
- ・検出菌
- ・HbA1c
- ・使用した薬剤

6) 利用又は提供を開始する予定日：許可日

7) 情報の保存：

研究対象者の個人情報個人情報を特定できないようにハッシュ関数を用いて加工を行い、個人情報の復元はできない形となっています。個人情報を特定できないように加工した情報は電子情報として、個人情報管理者が保管します。この研究で得られたデータは適切に保管し、研究終了後5年または研究発表後5年のいずれか遅い日まで保管した後、個人情報が特定できないまま廃棄します。

また、保管される既存試料・情報を新たな研究に利用する場合は、新たな研究の研究計画書等を倫理審査委員会に付議し、承認されてから利用します。また、その際は情報公開文書を作成し、当院のホームページ人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開 (<https://mie.bvits.com/rinri/publish.aspx>) で公開したうえで、研究対象者が研究参加を拒否する機会を保障します。他機関の研究者に既存試料・情報を提供する場合は、対応表は提供せず、個人の識別ができないよう措置を行います。提供先が外国の研究機関や外国企業の場合には、その国でのプライバシー保護規定が定められていることを確認した上で、患者さん個人を特定できる情報を含まない形にして提供します。

また、近年、データの正確性を見るために、論文の出版社からデータの提出を求められることがあります。また、全世界の研究者が、論文のデータにアクセスできるようにし、研究を行うことがあります（データシェアリングといいます。）。両者とも、個人を特定できなくした情報しか提供しませんので、これにより個人を特定されることはありません。

8) 情報の保護：

研究に関わる関係者は、研究対象者の個人情報保護について、適用される法令、条例を遵守します。また、関係者は、研究対象者の個人情報およびプライバシー保護に最大限の努力を払い、本研究を行う上で知り得た個人情報を漏らすことはありません。試料・情報の管理の責任者は研究責任者です。

9) 倫理審査：

三重大学医学部附属病院または医学部・医学系研究科内で行われる全ての臨床研究は、研究に参加され

る方の人権や安全性の保護および科学性について問題がないかを三重大学医学部附属病院 医学系研究倫理審査委員会で審査され、その意見をもとに病院長または研究科長が許可したのみ実施されます。本研究は、三重大学医学部附属病院 医学系研究倫理審査委員会において審査を受け、病院長または研究科長の許可を得ております。

10) 研究資金源及び利益相反：

本研究では検査部の奨学寄附金（企業以外）または感染制御部の奨学寄附金（企業以外）を使用します。本研究の結果および結果の解釈に影響を及ぼすような利益相反はありません。また、本研究を行うことによって研究に参加いただいた方々の権利・利益を損ねることはありません。

11) 研究計画書および個人情報の開示：

あなたのご希望があれば、個人情報の保護や研究の独創性の確保に支障がない範囲内で、この研究計画の資料等を閲覧または入手することができますので、お申し出ください。また、この研究における個人情報の開示は、あなたが希望される場合にのみ行います。あなたの同意により、ご家族等（父母、配偶者、成人の子又は兄弟姉妹等、後見人、保佐人）を交えてお知らせすることもできます。内容についてお分かりになりにくい点がありましたら、遠慮なく担当者にお尋ねください。この研究はあなたのデータを個人情報にならない形にして、学会や論文で発表しますので、ご了解ください。この研究に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ください。

12) 研究への使用を希望されない場合：

あなたの試料・情報が研究に使用されることについて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し出ください。この場合も診療など病院サービスにおいて患者の皆様は不利益が生じることはありません。あなたが研究を拒否された場合、これまで取得したデータは全て削除します。ただし、解析中もしくは論文執筆中のデータ、また、既に学会や論文で発表されたデータについては、削除できないことがありますことをご了承ください。拒否される場合は、お早めにご連絡をお願い致します。

<お問い合わせ・連絡先>

担当者：三重大学医学部附属病院 検査部 教授 田辺正樹

電話：059-231-5161（平日：9時30分～17時00分） ファックス：059-231-5250