1965 年から 2024 年までに病理解剖された方の代理人の方へ

当センターでは下記の臨床研究を実施しています。この研究の詳細についてお知りになりたい方は、問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、情報等をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

●研究の名称

感染症病理解剖症例レジストリ構築のための課題抽出と解決方法の検討

●研究の対象

1995年から2024年までに下記、研究組織に名前のある病院もしくは名前がある大学の附属病院で亡くなり、病理解剖を受けた方のうち、感染症が関与して亡くなった方

●研究の期間

令和6年(2024年)研究計画承認日~令和10年(2028年)3月31日

●研究の目的

感染症にかかったときに患者の体内で何が起こっているのかを解明するためには、その感染症で亡くなられた方のご遺体を解剖して詳しく調べることが非常に重要です。新型コロナウイルス感染症パンデミックの際にも、世界中で解剖が行われました。このおかげで病気の解明や治療薬の開発、さらには感染対策が進みました。一方で、日本では安全に解剖を行い、その結果を共有する仕組みがなかったため、限られた数の解剖から得られた結果を社会に還元することが難しい状況でした。

私たちはこの問題を解決するために、今後新しい感染症が流行した際に解剖結果を共有・ 蓄積できる「感染症病理解剖症例レジストリ」を構築しようと考えました。しかし、効果的なレジストリを計画するためには、解剖で得られる情報をどのように、どこから収集すればよいのかを具体的に検討する必要があります。

そこで今回、これまでに様々な病院で実施された感染症が関与して亡くなった方の解剖症例について、実際に情報を集め、どのようなことが分かるのかを検証し、レジストリの構築に役立てることにしました。

●研究の方法

過去 30 年間に病院で行われた解剖の中から、感染症が関係したと考えられ

る症例を選び、その解剖で得られた所見を情報として収集します。

さらに、様々な病院で集められた感染症病理解剖症例の情報を集約し、どのようなことが明らかになるのかを考察します。その結果、収集すべき情報や改善点を見つけ出し、最終的に今後の感染症流行時に 対応できるレジストリを設計します。

●研究に使用する試料・情報

既に病理解剖を実施した病院が持っている、症例の一般的な情報(年齢、性別、身長、体重、喫煙・飲酒歴、渡航歴、動物との接触歴、移植歴)、臨床情報(臨床診断、治療歴、検査歴と結果)、そして病理解剖を行ったことで得られた情報(各臓器における病理所見、外表所見、直接死因、病理診断)を収集し、研究に用います。

●情報提供の方法

作成された調査票は、国立感染症研究所感染病理部に送付されます。 データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない 状態で行います。対応表は、当センターの研究責任者が保管・管理します。

●研究組織

研究代表者

国立感染症研究所(研究代表機関)感染病理部 部長 鈴木 忠樹研究責任者

東京大学大学院医学系研究科 人体病理学·病理診断学 教授 牛久 哲男 東邦大学医学部 教授 栃木 直文

東京都健康長寿医療センター 病理診断科 部長 新井 冨生

市立札幌病院 病理診断科 部長 辻 降裕

国立国際医療研究センター病院 病理診断科 医師 宮﨑 秀幹

独立行政法人国立病院機構 東埼玉病院 臨床検査科長 芳賀 孝之

東京都立駒込病院 病理科 部長 比島 恒和

●試料・情報の管理について責任を有する者 国立感染症研究所 感染病理部 部長 鈴木忠樹

●資料の入手または閲覧、開示

この臨床研究の計画や方法については、ご希望に応じて資料の要求または閲覧ができます。研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で結果をお伝えします。希望された資料が他の研究対象者の個人情報を含む場合には、資料の

研究-参考書式2

提供または閲覧はできません。

●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。情報が本研究に用いられることについて、患者さん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お申出ください。

なお、成果の発表後は、研究対象からの除外に応じることができません。

連絡先:

〒173-0015 東京都板橋区栄町35番2号

東京都健康長寿医療センター 病理診断科

新井 冨生(9:00~17:00)

TEL 03-6964-1141(代) FAX 03-3964-1982

研究全体に関するお問い合わせ先

〒162-8640 東京都新宿区戸山 1-23-1

国立感染症研究所 感染病理部 部長 鈴木 忠樹(研究代表者)

TEL 03-5285-1111 FAX 03-5285-1189