

(臨床研究に関するお知らせ)

横浜市立大学医学部法医学で法医解剖を受けられた方の遺族の方々へ

横浜市立大学医学部法医学では、以下の臨床研究を実施しています。ここにご説明するのは、法医解剖時に既に保存されている資料を用いる「後ろ向き研究」という臨床研究で、本学倫理審査委員会の承認を得て行うものです。すでに存在する資料を利用させて頂く研究ですので、対象となる方に新たな検査や費用のご負担をお願いするものではありません。また、対象となる方が特定できないよう、個人情報の保護には十分な注意を払います。

2020年1月1日から2023年3月31日までに法医解剖された方のご遺族で、研究への使用を拒否される場合は、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

1. 研究課題名

法医解剖・検案事例における COVID-19 関連死亡例に関する後ろ向き研究

2. 研究責任者

和歌山県立医科大学法医学講座 教授 近藤稔和

3. 研究の目的

法医解剖・検案時に保存された資料は、司法当局から囑託された鑑定目的と同時に、死因の究明や身元の確認等の精度向上のための研究に使用させていただくことがあります。死因の究明や個人識別は、亡くなられた方の人権を擁護するだけでなく、事件や事故または病気の再発防止に役立てられ、社会の安全・福祉の向上に寄与します。法医実務(法医鑑定)において死因確定は最も重要な実務の一つであり、その際、客観性かつ正確性が求められることは言うまでもありません。

感染症の検査は法医学領域においても欠かせない検査の一つです。近年、COVID-19 感染拡大に伴うパンデミックな流行は、法医学領域でも注意が払われており、その死因との関連のみならず、解剖、検案従事者への業務感染の防止や、二次的感染の拡大の観点からも注目されています。しかしながら、我が国においてもまだ十分なデータはありません。さらに、COVID-19 感染防止のため、ワクチンの接種が進められているが、ワクチン接種後の急変に伴う死亡例の報告がされていますが、その頻度や詳細な内容についても、まだ十分なデータがありません。

そこで本研究では、横浜市立大学医学部法医学で実施した法医解剖・検案での、COVID-19 感染関連死亡例、COVID-19 感染検査の結果、陽性と判定された事例、および COVID-19 ワクチン接種後短期間のうちに死亡した事例について、法医解剖・検案における頻度とその背景要因を観察します。

法医解剖におけるこれらの基礎的データを収集し評価検討することで、感染拡大の防止や、ワクチン接種後の急変事例についての有意な情報が得られるものと考えます。

本研究に用いる資料は2020年1月1日から2023年3月31日までに行った法医解剖後すでに保存してあるデータであり、「後ろ向き研究」という臨床研究です。

4. 研究の概要

(1) 対象となるご遺体

2020年1月1日から2023年3月31日までに横浜市立大学医学部法医学で法医解剖・検案を受けられた方の中から、COVID-19 感染関連死亡例、すなわち解剖時また検案時の COVID-19 感染検査の結果、陽性と判定された事例、および COVID-19 ワクチン接種後短期間のうちに死亡した事例を対象としています。

(2) 利用させて頂く情報

この研究で利用させて頂くデータは、法医解剖・検案後すでに保存してあるデータです。

(3) 方法

保管中の資料を用いて疫学的検討を行うものです。皆様の暮らしている社会や医学界に還元する意義が大きいと判断される事柄に関して、横浜市立大学医学部法医学では事例報告や医学研究として学会や紙上で発表させていただくことがあります。

5. 個人情報の取扱い

利用する情報からは、法医解剖・検案を受けられた方を特定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されることがありますが、その際も法医解剖・検案を受けられた方の個人情報が公表されることはありません。

6. ご遺体の情報が利用されることを望まない場合

臨床研究は医学の進歩に欠かせない学術活動ですが、過去に法医解剖・検案された方のご遺族で研究への使用を望まない場合、これを拒否する権利があります。その場合は、下記までご連絡ください。研究対象から除外させていただきます。なお、研究協力を拒否された場合でも、亡くなられた方のご遺族に不利益が生じることは一切ありません。

7. 資金源及び利益相反等について

この研究は、厚生労働行政推進調査事業費補助金（厚生労働科学特別研究事業）で実施します。本研究に対する企業等からの資金や利便の提供はありませんので、利害の衝突は発生しません。

8. 問い合わせ先

横浜市金沢区福浦 3-9

横浜市立大学 大学院医学研究科 法医学 担当医師 教授 井濱容子

TEL : 045-787-2618

FAX : 045-787-2652

E-mail : ihama@yokohama-cu.ac.jp