

2019年6月27日

病理解剖検体の研究目的での使用について (臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体及び通常の診療で得られる検査結果などの診療情報を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成26年文部科学省・厚生労働省告示第3号)の規定により、研究内容の情報を公開し、研究対象となる方等が拒否できる機会を保障することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせ、拒否される場合などがありましたら、以下の連絡先・相談窓口へご照会ください。研究への検体及び診療情報の利用を拒否された場合も不利益を受けることはありません。また、この研究については、香川大学医学部倫理委員会の審議にもとづく医学部長の許可を得ています。

[研究課題名] 病理解剖例における腫瘍性変化の検討

[研究機関の長] 香川大学医学部長

[研究責任者名・所属] 香川大学医学部病理病態学・生体防御講座腫瘍病理学 教授 松田陽子

[研究の目的] 病理解剖は亡くなられた方の死因を確認し、病気の成り立ちを解明するために行います。本研究では、病理解剖の診断用の試料の一部を用いて、腫瘍に関連する変化を調べます。悪性腫瘍は死因の一位を占める疾患であり、本研究によって、悪性腫瘍の原因の解明を目指します。

[研究の方法]

○対象

病理解剖を実施された症例

○利用する検体・診療情報

検体：病理解剖時に採取された検体

診療情報：年齢、性別、臨床診断、治療歴、嗜好歴(喫煙、飲酒)、血液生化学、画像検査結果、診断から死亡までの期間(全生存期間)、死亡原因

[外部への検体・診療情報の提供]

該当なし

[外部からの検体・診療情報の提供]

該当なし

[研究分担者]

香川大学医学部病理病態学・生体防御講座腫瘍病理学 助教 成澤裕子

[研究責任者]

香川大学医学部病理病態学・生体防御講座腫瘍病理学 教授 松田陽子

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。研究に利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

[連絡先・相談窓口]

香川県木田郡三木町池戸 1750-1

病理病態学・生体防御講座 腫瘍病理学 担当医師 松田陽子

電話 087-891-2109 FAX 087-891-2112