(臨床研究に関する情報)

当施設では、下記の臨床研究を実施しております。この研究は、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。この研究は、厚生労働省・文部科学省・経済産業省の「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」(令和3年3月23日制定、令和5年3月27日一部改正。)に従って実施しています。この研究に関するお問い合わせや、検体・診療情報をこの研究に利用することにご了承いただけない場合は、下記の連絡先・相談窓口へご照会ください。検体・診療情報の利用にご了承いただけなかった場合でも、それが理由で不利益を受けることはありません。

この研究は、香川大学医学部倫理委員会で承認されています。また、香川大学医学部長より実施の許可を受けています。

[研究課題名]

肺癌における TTF-1 免役組織化学の外部精度評価に関する検討

[研究の目的]

手術後の病理診断終了後に保存されているパラフィンブロックの一部から作製された組織マイクロアレイを使用して、特定非営利活動法人日本病理精度保証機構(以下 NPO 機構)が実施する全国レベルの TTF-1 の外部精度評価事業において、当院で作製した組織マイクロアレイの外部精度評利用における適正性を評価する。また、HE 染色、TTF-1 などの免疫染色標本などからの病理画像により、判定の妥当性を評価する。

[研究の方法]

肺癌の患者さんで、2015 年 1 月 1 日から 2025 年 3 月 31 日の間に、呼吸器内科や呼吸器外科に 通院・入院された方

○利用する検体・情報

検体:パラフィンブロック、HE 染色標本、TTF-1 などの免疫染色標本

情報:病理組織診断名、画像検査所見

○利用または提供を開始する予定日 倫理委員会承認日

「研究組織]

香川大学医学部附属病院病理診断科 病院教授 羽場礼次

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

香川大学医学部附属病院病理診断科 担当医師 羽場礼次