

『平成 19 年 1 月 1 日から平成 24 年 5 月 31 日までの間に川崎医科大学附属病院および川崎医科大学附属川崎病院で中皮腫の手術を受けられた患者さんへのお知らせ』

研究課題名：胸膜中皮腫におけるミッドカイン発現とその臨床的意義に関する研究

川崎医科大学総合外科学・呼吸器外科学・総合内科学 4 では、川崎医科大学・同附属病院倫理委員会の審査・承認を得て、平成 19 年 1 月 1 日から平成 24 年 5 月 31 日までに胸膜中皮腫の手術あるいは診断のための生検を受けられた患者さんを対象に、切除および生検組織を用いて癌が產生する特定蛋白につき研究を行っております。具体的には癌の増殖や進展に関する Midkine 蛋白の発現を調べます。

あらたに血液や組織を採取することはありません。また個人が同定できる情報も収集いたしません。

この研究は私立大学戦略的研究基盤形成支援事業の支援を受けて実施します。

呼吸器外科学教室は日本イーラーリー株式会社、協和发酵キリン株式会社、CSK ベーリング株式会社から、総合内科学 4 教室は中外製薬株式会社、アストラゼネカ株式会社、日本イーラーリー株式会社、日本ベーリンガーイングルハイム、協和发酵キリン株式会社、大鵬製薬株式会社、ファイザー株式会社から、総合外科学教室は大鵬药品工業株式会社、科研製薬株式会社、中外製薬株式会社、がん集学的治療研究財団、第一三共株式会社、株式会社大塚製薬工場、味の素製薬株式会社、武田药品工業株式会社、ファイザー株式会社からの奨学寄附金の受け入れがあり、また総合内科学 4 は、日本ベーリンガーイングルハイムより受託研究費及び瀧川奈義夫教授の講演料として個人的収入の受け入れはありますが、この研究では直接関係はない企業であり本学の利益相反委員会へ申告し、利益相反（他者から資金の提供を受けることにより、その結果の判断にひずみが生じかねない状態になることを利益相反状態といいます）は適正に管理されています。

この臨床試験で得られた成果は国内外の学術集会で発表したり、専門雑誌に発表するかたちで公にいたします。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。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは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、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

問い合わせ先 川崎医科大学附属川崎病院 総合外科部長 猶本良夫

T E L 川崎医科大学附属川崎病院代表(086 - 225-2111)

総合外科学教室(内線 3864)