

手術部位感染の原因菌に対する抗菌薬感受性全国調査に関する研究のお知らせ

帝京大学医学部附属病院では以下の研究を行います。

本研究は、倫理委員会の審査を受け承認された後に、関連の研究倫理指針に従って実施されるものです。

研究期間：2019年4月16日 ～ 2020年3月31日

〔研究課題〕

手術部位感染の分離菌に対する三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス

〔研究目的〕

手術部位感染の原因菌に対する抗菌薬感受性を多施設共同研究で全国調査します。

〔研究意義〕

耐性菌という言葉は耳にされたことがありますか？ これまでの抗菌薬では効きにくくなった菌のことをこのように言います。昨今では、耐性菌の問題は深刻であり、国民の健康福祉のため、その実情の把握と対策の検討が急務となってきています。抗菌薬を適正に使用することがその対策の柱となりますが、その基本情報として、病気の原因となった菌の抗菌薬感受性に関する情報は非常に重要となります。これまで十分なデータが得られていない手術部位感染の原因菌に対する抗菌薬感受性を全国調査します。この調査は、日本化学療法学会、日本感染症学会、日本臨床微生物学会が協力して進めているものです。

〔対象・研究方法〕

手術部位感染であると診断された方の感染の原因となった菌を検査施設に送り、抗菌薬の感受性を測定します。菌を送る以外は、通常の診察と治療を行います。

〔研究機関名〕

帝京大学医学部附属病院上部外科その他 34 施設

〔個人情報の取り扱い〕

この試験で得られた成績は、他施設と共有され、医学雑誌などに公表されることがありますが、あなたの名前などの個人情報は分からないようにしますので、プライバシーは守られます。

対象となる患者様で、ご自身の検査結果などの研究への使用をご承諾いただけない場合や、研究についてより詳しい内容をお知りになりたい場合は、下記の問い合わせ先までご連絡下さい。

ご協力よろしくお願い申し上げます。

問 い 合 わ せ 先

研究責任者: 帝京大学医学部外科学講座 教授 福島亮治

研究分担者:

帝京大学医学部外科学講座 教授 深川剛生

帝京大学医学部外科学講座 講師 清川貴志

帝京大学医学部外科学講座 助教 堀川昌宏

帝京大学医学部外科学講座 臨床助手 熊田宜真

帝京大学医学部外科学講座 臨床助手 添田成美

住所: 〒173-8606 東京都板橋区加賀 2-11-1 TEL:03-3964-1211 [内線 7125]