

～臨床情報・検体の研究利用に関するお知らせ～

『研究課題名 アミカシンリポソーム吸入用懸濁液(ALIS)使用における喀痰培養陰性化率と副作用の検討』

研究機関名 東邦大学医療センター 大森 病院

研究責任者 呼吸器内 科 職位・氏名 講師 ・ 卜部尚久

【試料・情報の利用目的】

取得した試料・情報は ALIS の効果と副作用を検討する ことを目的とした研究に利用します。

この研究で得られる成果は、今後の ALIS 使用患者の副作用対策など につながります。

【他機関への提供】

収集した試料・情報は解析・管理のため結核予防会複十字病院呼吸器センター(森本耕三 医師)に提供します。提供は(記録媒体)の形式で行います。

【研究に用いられる試料・情報】

(例)情報: 病歴、診療の治療歴、副作用等の発生状況、個人情報 等

研究に利用する情報は、患者さんのお名前、住所など、個人を特定できる情報は削除して管理します。また、今回の研究で得られた成果を、医学的な専門学会や専門雑誌等で報告することがありますが、個人を特定できる情報を報告・公開することはありません。

【試料・情報の利用または提供を開始する予定日】

2024 年 2 月より提供を開始します

【試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名】

東邦大学医療センター大森病院 病院長 瓜田 純久

【試料・情報の取得方法】

対象者: 2021 年 12 月～2024 年 1 月までに東邦大学医療センター 大森 病院

呼吸器内 科において、肺 MAC 症に対して ALIS を導入された 方

方 法: 診療録(カルテ)から抽出したデータを解析します。

【研究組織】

代表施設名: 結核予防会複十字病院 研究代表者: 森本 耕三 役職: 医長

【利用する者の範囲】

研究を実施する全ての共同研究機関の名称および研究責任者の指名を記載してください。

(研究機関が多く、列挙が困難な場合は「代表的な研究機関の名称および当該研究機関の研究責任者指名+利用者に関する属性」または「代表的な研究機関の HP サイト」)

【試料・情報の管理について責任を有する者の名称】

東邦大学医療センター大森病院 ト部 尚久

結核予防会複十字病院 時田 望

本研究に関してご質問のある方、試料や情報を研究に利用することを承諾されない方は、2024年5月30日までに(過去に採取した既存試料を利用する場合)下記へご連絡下さい。申し出のあった方の試料・情報は、利用や他の研究機関への提供を行いません。その場合でも、患者様に不利益になることはありません。

【連絡先および担当者】 東邦大学医療センター 大森 病院 呼吸器内 科

職位・氏名 講師・ト部尚久

電話 03-3762-4151 内線 6555