現在、病理部では、研究協力者からいただきました病理検体・診療情報等を使って、 下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下記の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身が検体・診療情報等を「この研究課題に対しては利用して欲しくない」と思われた場合には、国立循環器病研究センター病理部にてそのお申し出を受け付けておりますので、ご同意時にお渡ししました協力意思(同意)の撤回書を病理部までご提出いただくか、その旨ご連絡下さい。

【研究課題名】

慢性血栓寒栓性肺高血圧症における肺動脈内膜細胞の細胞学的特徴に関する病理学的研究

【研究対象者】

平成 19 年以降に慢性血栓塞栓性肺高血圧症で手術を受けられご本人が研究同意されている方、および平成 19 年以降に慢性血栓塞栓性肺高血圧症で死亡され病理解剖となった方。

【利用している検体・診療情報等の項目】

(検体)肺動脈内膜組織

(診療情報等)年齡、性別、疾患名、治療法、合併症

【利用の目的】(遺伝子解析研究: 有 無))

慢性血栓塞栓性肺高血圧症における内膜肥厚を主体とした肺動脈病変を誘導する原因を、細胞病理学的に解明し、 手術以外の内科的治療法を検索することを目的としています。

【営利企業との共同研究はありません】

【利用期間】

倫理委員会承認後より 2025 年 3 月までの間(予定)

【本研究での試料・情報等の取扱い】

国立循環器病研究センター倫理委員会の指示に従って患者様個人を特定できないように厳密に情報管理措置をしています。

【研究終了後の成果の2次利用】

研究終了後、本研究の成果は国立循環器病研究センターバイオバンクに移譲し、他の研究者にも利用をできるようにする予定です。

【この研究での検体・診療情報等の取扱い】

センター倫理委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした検体や診療情報等には**匿名化処理を行い**、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じたうえで取り扱っています。

【研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者】

研究責任者:病理部 医長 大郷恵子

研究内容の問い合わせ担当者:病理部 医長 大郷恵子

電話: 06-6170-1070 (代表) (内線 31222) (応対可能時間:平日9時~16時)