

市立函館病院で診療を受けられる皆様へ

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の連絡先へお問い合わせ下さい。

2022年1月6日

| | | | | |
|-------------|--|----------|----|------------------|
| ①研究課題名 | 生化学的視点から捉えた癌、循環器系および神経変性疾患に関する研究 | | | |
| ②対象者 | 当院にて乳がんや神経変性疾患などで病変の摘出手術を行い、病理組織検査が行われた患者さん | | | |
| ③実施予定期間 | 当院倫理審査委員会承認日 ～ 西暦 2027 年 3 月 | | | |
| ④実施機関 | 市立函館病院 | | | |
| ⑤研究代表者 | 氏名 | 高橋 一人 | 所属 | 福島県立医科大学保健科学部 |
| ⑥当院の研究代表者 | 氏名 | 下山 則彦 | 所属 | 市立函館病院臨床病理科 |
| ⑦使用する検体・データ | 電子カルテ情報、パラフィン包埋組織、検査残余検体 | | | |
| ⑧目的 | <p>細胞の表面には、糖が鎖状につながった「糖鎖」とよばれる構造があります。「糖鎖」は、細胞同士の情報交換に重要な役割を果たしていますが、病気になると様々な形に構造が変化することが知られています。</p> <p>本研究は、乳がんや脳神経疾患などに発現する特有の「糖鎖」に着目し、病気との関連性の解明や新しい治療法につながる標的の探索を目的としています。</p> | | | |
| ⑨方法 | 病理組織検査実施後の残余検体の一部を用いて、「糖鎖」の構造や機能を調べます。 | | | |
| ⑩倫理審査 | 市立函館病院研究倫理委員会 | | | |
| ⑪公表 | 研究成果は学会や医学論文などに発表されることがあります。 | | | |
| ⑫プライバシー | 本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報を使用しません。 | | | |
| ⑬知的財産権 | 知的財産に関する権利（特許権等）は、高橋一人に帰属します。 | | | |
| ⑭利益相反 | 本研究は企業との共同研究ではなく、企業からの資金提供もありません。 | | | |
| ⑮資料の参照 | 本研究について詳しく知りたい場合は、研究責任医師までご連絡ください。 | | | |
| ⑯問い合わせ | 連絡先 | 氏名 下山 則彦 | 電話 | 0138-43-2000（代表） |
| | お問い合わせ内容をお伺いいたします。 後日、あらためて研究者より直接回答いたします。 【当院の相談窓口】 函館市港町1丁目10番1号 市立函館病院 臨床病理科 氏名 下山 則彦 0138-43-2000（代表） | | | |

本研究のノウハウやアイデアに関する情報については公開できませんのでご了承下さい。