

「当院における脂肪化生の検討」について

1. 研究の対象

1990年1月～2021年11月に当院で手術・生検を受けられた方

2. 研究目的・方法・期間

【研究目的】

化生は、高分化型の細胞型が体の状態に応じて別の高分化型の細胞型に置き換えられる可逆的なプロセスです。例えば、刺激に対する応答として起こる化生として、喫煙者における呼吸器上皮の扁平上皮化生や、慢性胃炎における腸上皮化生などが知られており、これらを介した腫瘍性変化も多くあります。しかしながら、非上皮性細胞における化生については未知の部分が多く、特に、脂肪化生について、様々な臓器や骨軟部組織にみられ、生理的なものや非腫瘍性疾患に伴うもの、唾液腺筋上皮腫や多形腺腫といった腫瘍に発生するものが知られていますが、その機序や詳細については不明です。本研究では、種々の腫瘍および非腫瘍性病変における脂肪化生について、その発生部位や発生環境の特徴、組織学的特徴や発生機序について新たな知見を得たいと考えています。

【研究方法】

診断・治療のために採取された組織を研究用に使わせていただきます。一部の症例では近年発展追加されてきた免疫組織化学的検討方法・遺伝子検索方法を加えた検索や、電子顕微鏡による検索を行います。また、病歴や病理学的所見についての情報も使用させていただきます。

研究に使用する試料・情報・データは研究責任者が、研究終了後一定の保存期間経過後廃棄します。

【研究期間】

本研究は学校長承認後から2025年（令和7年）3月にかけて行います。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、予後、病理検体所見 等

試料：手術で摘出した組織 等

4. 研究に用いる試料・情報の管理についての責任者

研究責任者である松永絢乃が個人情報管理を行います。匿名化の方法は対応表のある匿名化を用い、公的な発表に際しては個人が決して特定されないように注意します。

5. お問い合わせ先

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し出下さい。

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（未成年の場合は親権者又は未成年後見人）にご了承いただけない場合には研究対象としないので、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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

【連絡先】

研究責任者・連絡担当者：松永 絢乃

〒359-8513 所沢市並木 3-2

防衛医科大学校 臨床検査医学講座

Tel: 04-2995-1505 Fax: 04-2996-5192