



## 臨床研究に関する情報の公開

作成日:2023/03/18

|                |  |
|----------------|--|
| 研究課題名          | 膵腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (EUS-FNA) 後の穿刺経路腫瘍細胞播種 ( Needle tract seeding ) の前向き全国調査  |
| 研究の対象          | 膵悪性腫瘍を疑う腫瘍に対して、経胃的な内視鏡的針生検 (EUS-FNA) を実施したうえで外科切除あるいは術前補助化学療法後に外科切除を予定している症例   |
| 研究目的・方法        | 膵腫瘍に対し内視鏡的な針生検 (EUS-FNA) を施行した際、その穿刺経路に腫瘍細胞播種 ( Needle tract seeding : NTS ) を来す可能性が報告されているがその頻度や影響については不明な点が多い。本研究では日本膵臓学会主導の元 NTS に関する前向き全国調査を実施し、NTS の年間発生率、発生要因および予後規定因子を解明することを目的とする<br>研究期間：許可日～2026年8月31日   |
| 研究に用いる試料・情報の種類 | 情報：病歴、病変のサイズ、検査時の針の種類、副作用などの発生状況、外科切除術後の病理組織の情報など  |
| 外部への試料・情報の提供   | データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、各施設の研究責任者が保管・管理します。   |
| 研究組織           | 和歌山県立医科大学 内科学第二講座を中心とした 全国 130 施設<br>責任期間名 和歌山県立医科大学 内科学第二講座<br><a href="https://www.wakayama-med.ac.jp/hospital/shinryo/digestive/index.html">https://www.wakayama-med.ac.jp/hospital/shinryo/digestive/index.html</a>  |
| 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。<br>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出下さい。<br>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。<br><br>照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：<br>〒530-8480 大阪市北区扇町 2-4-20<br>公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院<br>電話：06-6312-1221、FAX：06-6312-8867<br>当院研究責任者：<br>公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 消化器内科副部長 森田 敏広<br>研究代表者：<br>和歌山県立医科大学 内科第二講座 教授 北野 |