

(様式4)

情報公開文書

課題名 : Nintedanib 治療反応性と胸部 CT の病変スコアとの関連性の検証

研究期間: 臨床研究審査委員会承認日～2030年12月31日

研究開始予定日: 臨床研究審査委員会承認日～

1. 研究の対象

2015年7月1日～2029年12月31日に当院で nintedanib (オフェブ®) の治療を受けられた方

2. 研究目的・方法

オフェブ®は肺の線維化を抑制し肺活量の低下を軽減しますが、治療しても肺活量の低下が抑えられない患者さんもおられます。どのような状態の患者さんにオフェブ®での治療を開始することが有用なのかを検証するために、治療前後の胸部 CT 画像データから、病変の拡がり具合を調べ、オフェブ®治療との関連性について検証することを目的とします。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

※試料…血液、組織、細胞、体液、排せつ物などヒトの体の一部
病歴、基礎疾患、血液検査データ、肺機能検査結果、胸部 CT 画像所見、当院での治療内容、予後など

4. 外部への試料・情報の提供

外部への試料・情報の提供はありません

5. 研究組織

この研究は当院のみで実施されます。

6. 個人情報の取扱い

試料や情報には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。試料や情報は、当院の研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

7. 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ください。
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ください。

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し出ください。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:

浜松医療センター 総合診療内科 小笠原 隆(研究責任者)

住所: 静岡県浜松市中央区富塚町 328

電話: 053-453-7111(病院代表)

2024年12月10日作成