

## 人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄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、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報（カルテの情報）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

試料・情報の利用 目的及び利用方法	<p>●研究の名称 CT 所見における複数パターンの臨床病理学的解析とMDD 診断への影響</p> <p>●研究の対象 2009年4月～2014年3月に外科的肺生検を実施され特発性肺線維症と診断された患者さん</p> <p>●研究の目的 2013年特発性間質性肺炎の国際分類が改定され、この新しい改定分類の中に分類不能型特発性間質性肺炎(UC-IP)が位置づけられました。CTおよび病理所見での複数パターンの存在はUC-IPの診断基準に挙げられていますが、診断および予後との関連は不明です。本研究では、CTと病理所見を評価することにより、UC-IPにおける病理と画像の関係を調査します。また複数のCTパターンが混在するUC-IPの診断は専門家の間でも一致しないことが多く、Artificial Intelligence (AI)によるCT診断と専門家による診断との違いについても検討を予定します。</p> <p>●研究の期間 2019年3月から2020年1月まで</p> <p>●他の機関に提供する場合には、その方法 この研究では共同研究機関以外に情報を提供しません。</p>
利用し、又は提供する試料・情報の項目	<p>●研究に使用する試料・情報： 情報：年齢、性別、喫煙歴、外科的肺生検施行日、肺病理所見、診断名</p> <p>※個人を特定しうる情報は一切用いません。</p>
利用する者の範囲	<p>●共同研究機関の名称及び研究責任者 神奈川県立呼吸器循環器病センター 呼吸器内科医長 北</p>

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

	村英也
試料・情報の管理 について責任を 有する者の氏名 又は名称	●研究責任者 神奈川県立呼吸器循環器病センター 呼吸器内科医長 北 村英也 浜松医科大学 医学部 内科学第二講座 須田隆文
試料・情報の利用 又は他の研究機 関への提供の停 止（受付方法含 む）	本研究では、すでに個人情報が入り込めない匿名化の状態 となった情報を扱います。したがって、あなたの情報を研 究に使用することを望まない場合であっても、あなたの情 報を特定することができないため、連絡を頂いてもその使 用を停止することができません。
資料の入手また は閲覧	この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に 応じて資料の要求または閲覧ができます。
情報の開示	あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を 希望される場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内 で、原則的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示 を希望されない場合は、開示いたしません。 また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する 場合は、原則的に結果を開示致しません。
問い合わせ先	〒431-3192 浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学医学部附属病院 診療科：内科学第二講座 担当者：鈴木勇三 TEL：053-435-2263 FAX：053-435-2354