# 臨床研究に関する情報公開について

インフォームド・コンセントを受けない場合において、『人を対象とする医学系研究に関する倫理指針』第5章 第12(2)イに基づき、以下の通り情報公開します。

丌∽≒用品友	サルコノド・シュの庁能研究(光本切り
研究課題名	サルコイドーシスの病態研究 (単施設)
研究期間	2019年1月21日から20 <u>34</u> 年3月31日まで
研究の目的	サルコイドーシスは、比較的稀な多臓器疾患であり、病態について
と意義	アクネ菌などの原因抗原を由来とする肉芽腫形成が病態として考え
	られていますが、不明な点も多いです。
	自治医科大学附属病院呼吸器内科では、1974 年から 2012 年に新規
	診断されたサルコイドーシス患者さん 588 例の解析を行い、日本人
	サルコイドーシスの臨床像とその時代的変遷、環境リスク要因の候
	補を明らかにしました。しかし、診断、経過、治療などについて、ま
	だ分かっていないことも多いのが現状です。稀な疾患であることを
	考えると、症例の蓄積が必要であり、さらなる当科に通院中の患者さ
	んについて、初診時のデータやその後の経過などを調査することが
	重要と考えました。今回、サルコイドーシス患者さんにおける臨床的
	特徴・経過について明らかにすることを目的としています。より良い
	診断や治療を開発するための解析を行います。
研究方法	本研究は 1974 年 4 月 1 日から <u>2034 年</u> 3 月 1 日までの間に自治医
	科大学附属病院に通院又は入院したサルコイドーシス患者さんを対
	象とします。患者さんの診療録から得られる下記事項を使用させてい
	ただき、診断、経過ならびに重症化の関連因子などについて、様々な
	観点からの解析を行います。
	また、2000 年から新規診断されたサルコイドーシス患者さんを対
	象として、病理部門に保存されている採取組織のパラフィンブロッ
	クを切り出して、順天堂大学人体病理病態学講座准教授 林大久生先
	生の元にお送りします。PAB 抗体染色とアクネ菌 DNA 検出 (ヒト
	DNA も増幅させ、ヒト細胞数によるノーマライゼーションを加えて
	アクネ菌を半定量する) を行います。確立した胸部 CT 病期を用い
	て、定量結果がその後の臨床経過におよぼす影響を把握します。
	・調査事項 (利用するカルテ情報):
	研究対象者について、以下の項目の調査を行います。
	生の元にお送りします。PAB 抗体染色とアクネ菌 DNA 検出 (ヒト DNA も増幅させ、ヒト細胞数によるノーマライゼーションを加えてアクネ菌を半定量する)を行います。確立した胸部 CT 病期を用いて、定量結果がその後の臨床経過におよぼす影響を把握します。・調査事項 (利用するカルテ情報):

背景情報:年齡、性別、病歴、診断名、併存症、治療歴、Performance Status

血液学的検査結果:白血球数、白血球分画、ヘモグロビン、血小板 数、凝固能

血液生化学的検査結果:総蛋白、アルブミン、AST、ALT、γGT、LD、ビリルビン(総・直接・間接)、ALP、BUN、Cre、CRP、ACE、BNP、Na、K、Cl、Ca、sIL2-R、リゾチーム

尿検査結果:尿一般検査、沈査、尿中Ca

呼吸機能検査結果

レントゲン写真、CT、PET-CT、Gaシンチグラフィーを含む各種画 像検査結果

気管支鏡検査結果: 肉眼所見、気管支肺胞洗浄検査所見(白血球分画、CD4/CD8を含む)、病理組織学的所見(細胞診、生検)

心電図

心臟画像検査(超音波検査、MRI等) 眼所見

### 研究機関

### 自治医科大学附属病院呼吸器内科

# 個人情報の 保護につい て

診療録から抽出する情報は、個人を特定できないように、研究責任者が氏名等、個人を特定できる情報を新しい符号に置き換えた上で研究に使用します。

データは研究責任者が呼吸器内科学部門医局においてパスワードを設定したファイルに記録し USB メモリに保存し、厳重に保管します。新しい符号と個人を特定する対応表も同様に厳重に保管します。

また組織切片は呼吸器内科または病理部門の鍵付きキャビネットに保管します。<u>順天堂大学人体病理学講座に試料・情報を送る際も</u>同様に配慮します。

患者さんが解析対象となることを拒否された場合は対象から外させていただきますので、下記研究責任者までご連絡ください。ただし、連絡をいただいた時点で既に解析がおこなわれていたり、あるいは研究成果が学会・論文などで発表されていたりする場合には、対象から外すことはできません。ご了承ください。なお、研究に参加されなくても不利益を受けるようなことは一切ありません。

## 結果の公表

研究成果は、個人を特定できないようにして学会発表や論文などで報告します。対象となる方のご希望があれば、個人情報の保護や研究の独創性の確保に支障がない範囲内で、この研究計画の資料等を閲覧または入手することができますので、お申し出ください。

#### 問い合わせ一【研

### 【研究責任者】

先 自治医科大学附属病院呼吸器内科

講師 澤幡美千瑠

〒329-0498 栃木県下野市薬師寺 3311-1

電話:0285-58-7350

【苦情の窓口】

自治医科大学附属病院臨床研究センター管理部

電話:0285-58-8933