

当院にて肺骨化症と診断を受けた方へ

研究 肺骨化症症例に関する全国疫学調査(二次調査) の実施について

1. 本研究の目的および方法

びまん性肺骨化症(diffuse pulmonary ossification: DPO)は肺組織に全体的に骨組織からなる病巣を形成する稀な病気です。未だ教科書や呼吸器専門医テキストにも記載がありません。亡くなられた後の病理解剖でみられることがありましたが、最近では画像診断の進歩により胸部 CT で発見されるようになってきました。しかし、どのような病気であるか十分には分かっていません。

そこで、今回、胸部CTや肺生検あるいは病理解剖によって肺骨化症と診断された方の病歴や検査データ、画像データを収集して、肺骨化症の病態を検討したいと考えています。

研究全体の実施期間は2021年3月までです。予定症例数は当院から4例、共同研究機関を合わせると50例です。

本研究は、当院の倫理審査委員会の承認を得て実施しています。

2. 研究に用いる試料・情報の種類および保管方法について

研究のために収集する情報は病歴、診断方法、家族歴、血液検査・尿検査・呼吸機能検査のデータ、胸部X線写真、胸部CT、肺病理組織標本等ですが、これらは既に通常の診療内で実施されているデータを利用するため、新たに実施することはありません。情報収集にあたっては、患者さん個人を特定できる情報(名前、生年月日、住所、電話番号、ID番号等)はすべて提供時に削除され、個人が明らかになることはありません。

これらの情報を当院で収集し、当院臨床研究センター長を責任者とし、同医局の鍵のかかる棚および外部ネットワークとの接続のない本研究用パソコンにて、研究終了後まで保管します。

3. 本院以外の研究機関への試料・情報の提供

胸部CTと胸部X線写真は、DICOMデータとして症例番号を記載したCD-ROM等に保管し、徳島大学病院に送付されますが、送付されたCD-ROM等の返却は行われません。肺病理組織標本は、各施設がプレパレートやCD-ROMに保管した画像データ等を徳島大学病院に送付しますが、その後、徳島大学病院でパーチャルスライド化したものを保管管理することとし、肺病理組織標本は各施設に返却します。いずれの場合も者さん個人を特定できる情報(名前、生年月日、住所、電話番号、ID番号等)は削除されています。

4. 研究組織

本研究参加施設は32施設あり、参加施設と研究担当者を以下にお示しします。

徳島大学病院	呼吸器・膠原病内科	西岡 安彦
秋田大学	呼吸器内科	佐野 正明
大分大学医学部附属病院	呼吸器内科	山木 まり
大阪府済生会中津病院	呼吸器内科	長谷川 吉則
岡山ろうさい病院	内科	岸本 卓巳
神奈川県立循環器呼吸器病センター	呼吸器内科	馬場 智尚
川崎市立井田病院	呼吸器内科	西尾 和三
九州大学胸部疾患研究施設	呼吸器内科	濱田 直樹

京都大学附属病院	呼吸器内科	半田 知宏
近畿中央胸部疾患センター	呼吸器内科	井上 義一
久留米大学	呼吸器内科	岡元 昌樹/星野 友昭
群馬大学	呼吸器・アレルギー内科	久田 剛志
小倉医療センター	呼吸器内科	日高 孝子
済生会熊本病院	呼吸器内科	大橋 沙羅
自治医科大学	呼吸器内科	坂東政司
島根県立中央病院	呼吸器科	久良木 隆繁
順天堂大学	呼吸器内科	加藤 元康
市立豊中病院	呼吸器内科	阿部 欣也
聖マリアンナ医科大学	呼吸器内科	峯下 昌道
草加市立病院	呼吸器内科	塚田 義一
高松市民病院	呼吸器科	河野 洋二
宝塚第一病院	呼吸器科	森本 忠昭
東京都保健医療公社荏原病院	呼吸器内科	奥田 健太郎
東邦大学医学部内科学講座	呼吸器内科学分野	坂本 晋
刀根山病院	呼吸器内科	森 雅秀
橋本市民病院	呼吸器内科	藤田 悦生
浜松医科大	第2内科	中村 祐太郎
浜松医療センター	呼吸器内科	笠松 紀雄
兵庫県立尼崎総合医療センター	呼吸器内科	平位 知之
福井大学医学部附属病院	呼吸器内科	森川 美羽
藤枝市立総合病院	呼吸器内科	小清水 直樹
防衛医科大学校	内科学講座（感染症・呼吸器）	藤倉 雄二

5. 研究結果の公表について

本研究の結果は学会や雑誌等で公表することがありますが、公表に際しては特定の研究対象者を識別できないように措置を行った上で取り扱います。

6. 研究資金および利益相反管理について

本研究は、厚生労働科学研究費補助金を使用して実施されます。本研究の利害関係については、臨床研究利益相反審査委員会の審査を受け、承認を得ております。

7. 本研究への参加を拒否する場合

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。

8. 研究責任者および連絡(問合せ)先

【研究機関】

近畿中央呼吸器センター臨床研究センター

【研究責任者】

近畿中央呼吸器センター 臨床研究センター長 井上 義一

【連絡先】

電話番号 072-252-3021

住所 〒591-8555 大阪府堺市北区長曾根町 1180

【研究代表者】

近畿中央呼吸器センター 臨床研究センター長 井上 義一

連絡先：近畿中央呼吸器センター

電話番号 072-252-3021

住所 〒591-8555 大阪府堺市北区長曾根町 1180

本研究への参加に同意しない場合は、連絡先までご連絡下さい。