

(臨床研究に関する公開情報)

公立陶生病院では、下記の臨床研究を実施しております。この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

[研究課題名] 公立陶生病院におけるクライオバイオプシーの実状

[当院研究責任者] 部署名 呼吸器・アレルギー疾患内科 氏名 笹野 元

[研究の背景] びまん性肺疾患(DPLD)の病理学的診断に外科的肺生検を要していましたが、近年はクライオプローブを用いた経気管支肺生検(TBLC)の有用性が報告されています。当院でも主に間質性肺疾患(ILD)に対して2019年からTBLCを導入しています。

[研究の目的] 当院におけるTBLCの実状を明らかにすることを目的とする。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

2019年1月から2021年12月の期間に当院でTBLCを施行したびまん性肺疾患の症例

●利用する検体、カルテ情報

年齢、身長、体重、性別、喫煙歴、基礎疾患、呼吸困難感、運動耐容能、生活関連QOL、検体検査(LDH、KL-6、SP-D、自己抗体)、6分間歩行試験、動脈血液ガス検査、画像検査、病理検査、肺機能検査、気管支鏡検査

[研究組織]

この研究は、当院のみで実施されます。

[個人情報の取扱い]

検体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。検体や情報は、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。

[問い合わせ先]

公立陶生病院 呼吸器・アレルギー疾患内科 笹野 元
電話 0561-82-5101 FAX 0561-82-9139