

呼吸器・アレルギー内科を受診している患者さんへ

当科では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会において、ヘルシンキ宣言の趣旨に添い、人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針等を遵守し、医の倫理に基づいて実施されることが審査され認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。もし、この研究に関するお問い合わせなどありましたら、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。

記

研究課題名	当院における EGFR(epidermal growth factor receptor:上皮増殖因子レセプター)遺伝子変異陽性肺扁平上皮癌に対する EGFR-TKI(tyrosine kinase inhibitor:チロシンキナーゼ阻害薬)治療に関する検討。
研究機関名及び 研究機関の長 (試料・情報の管理 責任者)	愛知医科大学病院 病院長 道勇学
研究責任者	(担当科)呼吸器・アレルギー内科 (職名)助教 (氏名)荻須智之
試料・情報の利用目的及び利用方法	〔利用目的〕 EGFR 遺伝子変異を有する肺扁平上皮癌に対する EGFR-TKI の有効性を検討することを目的としています。 〔対象となる患者さん〕 2008年3月から2020年11月までにEGFR 遺伝子変異陽性の肺扁平上皮癌と診断され、EGFR-TKIによる治療を受けた患者さん。 〔研究期間〕 研究実施承認日 ~ 2023年3月31日 〔利用方法〕 上記期間に愛知医科大学病院において治療を受けたEGFR 遺伝子変異陽性肺扁平上皮癌の患者さん15例につき、無増悪生存期間、副作用発現について検討します。 〔他の機関へ提供される場合はその方法〕 なし
利用又は提供する試料・情報の項目	試料：なし 情報：血液検査、画像検査、病理検査、遺伝子検査情報等。
試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名	非該当
提供する試料・情報の取得の方法	試料：なし 情報：非該当
提供する試料・情報	非該当

を用いる研究に係る 研究機関名・研究責 任者名	
利用する者の範囲	非該当
試料・情報の利用又 は提供を希望しない 場合	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、2022年12月31日までに郵送、電話等により下記問い合わせ先まで申し出てください。
問い合わせ先	愛知医科大学病院 呼吸器・アレルギー内科 担当者:(職名)助教 (氏名)荻須智之 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311 (内線 23500)