

# 君津中央病院を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

この研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に利用又は提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

研究課題名	胸腺上皮性腫瘍に対する人工知能の応用に関する多機関共同研究
当院の研究責任者 (所属)	飯田 智彦 (呼吸器外科)
他の研究機関及び 各施設の研究責任者	【研究代表機関】 千葉大学大学院医学研究院 呼吸器病態外科学 研究代表者：准教授 鈴木 秀海 【共同研究機関】 千葉大学医学部附属病院                      呼吸器外科                      鈴木秀海 千葉県がんセンター                              呼吸器外科                              岩田剛和
本研究の目的	胸腺上皮性腫瘍と病理学的に診断された症例において、機械学習を用いて患者さんの臨床経過、血液検査、画像診断を解析します。これによりさまざまな臨床情報から、より適切な治療計画、特に手術治療の計画を適切に行えるようになり、治療アプローチの改善が得られる可能性があります。
調査データの 該当期間	2011年1月～2023年12月
研究の方法 (対象となる方)	該当期間に当院において病理診断で胸腺上皮性腫瘍と診断された方
研究の方法 (使用する情報)	臨床情報：性別、年齢、喫煙歴、生活歴、家族歴、合併症、既往歴、 現病歴、血液検査、画像所見(CT、PET-CT、MRI)、術 後経過、予後情報 病理情報：病理結果
資料・情報の他機関 への提供	研究代表機関である千葉大学大学院医学研究院呼吸器病態外科学に対して情報提供を行います。

個人情報の取扱い	<p>個人を容易に特定可能な情報（氏名、ID、生年月日、住所等）は、情報管理責任者である鈴木秀海（千葉大学医学部附属病院）、岩田剛和（千葉県がんセンター）、飯田智彦（君津中央病院）が厳重に管理します。各機関の試料・情報が他研究機関へ提供される可能性はありません。解析終了後、解析に用いた情報は情報管理責任者の責任の下、施錠可能な保管庫で厳重に管理し、5年間保存した後に完全に消去します。研究成果は学会や学術雑誌等での発表を予定していますが、その際には患者さんを特定できる個人情報が用いられることはありません。</p>
本研究の資金源 (利益相反)	<p>本研究は、千葉大学医学部附属病院呼吸器外科の運営資金を用いて行います。本研究の実施に関連して、研究者が開示すべき利益相反はありません。研究者の利益相反については、千葉大学医学部附属病院利益相反委員会が適切に管理しています。利益相反情報の開示をご希望の方は、研究責任者にご連絡ください。</p>
お問い合わせ先	<p>①医学部附属病院 呼吸器外科 医師 鈴木 秀海 043(222)7171 内線 5464</p> <p>②千葉県がんセンター 呼吸器外科 医師 岩田 剛和 043(264)5431</p> <p>③君津中央病院 呼吸器外科 医師 飯田 智彦 043(836)1071</p>
備考	