

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	人工知能を用いた整形外科疾患の診断ツールの開発 (倫理委員会承認番号：492)
当院の研究責任者 (所属)	医務局脊椎脊髄外科部長・リハビリテーション科部長 藤由崇之
他の研究機関及び 各施設の研究責任者	千葉大学医学部附属病院 整形外科 古矢丈雄 043-222-7171 内線 71085 (本件担当：牧)
本研究の目的	人工知能を用いて画像や診療データから病名診断や治療成績の予想ができるツールを作成することを目的とします。
調査データの 該当期間	平成12年1月から令和元年9月30日
研究の方法 (対象となる方)	平成12年1月から令和元年9月までにレントゲン、CT、MRI検査を撮像した患者、褥瘡の写真を撮影した患者から選定します。
研究の方法 (使用する情報)	平成12年1月から令和元年9月の期間で当院を受診され、レントゲン、CT、MRI検査が行われた患者様の画像、入院科に関わらず入院中に褥瘡の写真を撮影した診療データについて、人工知能を用いて診断や治療成績の予想ができるかを調べます。通常の診療の目的で過去に撮影されたデータを使用するだけでこの研究のために新規に画像を撮影したりする事はありません。
資料・情報の他機関 への提供	予定はありません。
個人情報の取扱い	本研究で得られた個人情報は、匿名化して管理し外部に洩れることのないように厳重に管理します。研究成果の発表にあたっては、患者さんの氏名などは一切公表しないこととします。データ等は、当科医局で施錠の上、保管します。

本研究の資金源 (利益相反)	本研究は研究費を使用しません。 本研究は計画・実施・報告において、試験の結果および結果の解釈に影響を及ぼすような「起こりえる利益の衝突（利益相反）」は存在しないことが予想されます。また、研究の実施が患者の権利・利益を損ねることはありません。
お問い合わせ先	君津中央病院医務局脊椎脊髄外科 部長 藤由崇之 TEL：0438-36-1071
備考	