

静岡赤十字病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本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また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お問い合わせ下さい。

承認番号 研究課題名	NO R2019-08 AI（人工知能）による内視鏡画像自動診断（病変拾いあげ）システムの実証実験
当院の実施責任者研究 及び職名	健診部・経鼻内視鏡センター 研究責任者：部長 川田和昭
他の研究機関および 各施設の研究責任者	医療法人ただともひろ胃腸科肛門科 院長 多田智裕 がん研有明病院（共同研究者：内視鏡臨床部 平澤俊明） 大阪国際がんセンター（共同研究者：消化器内科 七條智聖） など合計 70 施設（2019 年 1 月 8 日時点）
研究期間（西暦）	2015 年 1 月 1 日から 2020 年 3 月 31 日まで
研究の目的	この研究の目的は、内視鏡検査の精度とスピードを向上させることです。 2005 年 7 月から 2020 年 3 月までに、当院で診療させていただいた方の調査を行います。対象となるのは当院で胃内視鏡検査と大腸内視鏡検査をうけたことのある患者さんで、調査項目は個人情報を含まない医学的な情報（診断・治療内容・内視鏡画像）のみです。
研究の内容	胃内視鏡検査と大腸内視鏡検査の情報は、共同研究者である特定国立研究開発法人産業技術総合研究所人工知能研究センター（責任研究者：野里博和）へ、患者さん個人がいつい特定されない形で提供させていただき、胃炎、胃がん、食道炎、食道がん、大腸がんなど消化管疾患の解析を行います。

<p>個人情報の取扱い</p>	<p>データ上ではすべての患者様は、匿名化（任意の識別番号を付与）されており、患者さんのお名前、住所などのプライバシーに関する情報が外部に漏れることは一切ありません。</p> <p>この研究の科学的妥当性と倫理性は、日本医師会倫理審査委員会などにおいて厳重に審査され、承認されています。</p> <p>個人情報の安全保護については、万全の体制下にて管理され実施されます。</p>
<p>問い合わせ先 (拒否等受付窓口)</p>	<p>【研究担当者】 所属：静岡赤十字病院 健診部・経鼻内視鏡センター 氏名：健診部・経鼻内視鏡センター 部長 川田和昭 住所：静岡県静岡市葵区追手町 8-2 電話：054-254-4311</p>