

(作成年月日) 令和6年6月9日

(臨床研究に関する情報)

当施設では、下記の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られる検査結果などの診療情報を用いて行います。この研究は、厚生労働省・文部科学省・経済産業省の「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」(令和3年3月23日制定、令和5年3月27日一部改正。)に従って実施しています。この研究に関するお問い合わせや、診療情報をこの研究に利用することにご了承いただけない場合は、下記の連絡先・相談窓口へご照会ください。診療情報の利用にご了承いただけなかった場合でも、それが理由で不利益を受けることはありません。

この研究は、香川大学医学部倫理委員会で承認されています。また、香川大学医学部長より実施の許可を受けています。

[研究課題名] 口腔内写真における口腔内悪性病変検出に関する GPT-4 の評価

*GPT-4: GPT-4 (ジーピーティーフォー、Generative Pre-trained Transformer 4) とは、マルチモーダル大規模言語モデルのこと

[研究の目的]

口腔内写真撮影を受けた患者を対象とし、口腔内悪性病変検出について GPT-4 を用いた検出精度検証を行います。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2015年4月1日から2024年6月9日の間に、当院歯科口腔外科で口腔粘膜疾患の診断を当科で行い口腔内写真撮影を受けた患者さん

○利用する情報

情報：口腔内写真

[外部への診療情報の提供]

利用する当施設所持の診療情報等は、患者さん個人が特定できない状態とし、電子システムを使用して、下記の研究組織へ提供します。

[研究組織]

この研究は、香川大学を主幹機関とする多機関共同研究として実施します。

<研究代表機関及び研究代表者>

香川大学医学部歯科口腔外科学 准教授 助川 信太郎

<共同研究機関およびその機関の研究責任者>

岐阜大学大学院・工学研究科 教授 原 武史

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

[連絡先・相談窓口]

<主幹機関の相談窓口>

住 所：香川県木田郡三木町池戸 1750-1

施設名：香川大学医学部歯科口腔外科学

担当者：助川 信太郎

電話： 087-891-2227 FAX： 087-891-2016