

AI（人工知能）が、内視鏡診断の「第2の目」に

当院では、患者さまにより精度の高い内視鏡検査を提供するため、AI（人工知能）技術を活用した内視鏡診断支援システム「ガストロ AI（モデル G）」を導入し、胃カメラ検査において AI 画像解析支援システムを用いたオプション検査をご用意しています。

医師が観察する内視鏡画像を AI がリアルタイムで解析し、異常が疑われる領域がないかを第2の目として確認します。これにより、見落とし低減と検査精度向上を目指します。

なお、AI は医師に代わって診断を行うものではなく、最終的な判断は医師が行います。



よくあるご質問（Q&A）

Q1. AI が診断するのですか？	A. いいえ。AI は内視鏡画像を解析して医師の観察を支援するもので、最終的な判断は医師が行います。
Q2. AI を使うことで何が変わりますか？	A. 医師の観察に加えて、AI が第2の目として画像を確認

	することで、見落とし低減と検査精度向上を目指します。
Q3. 追加で体への負担はありますか？	A. このオプションにより新たな処置が加わるわけではなく、通常の胃内視鏡検査の中で AI 画像解析を併用します。
Q4. 費用はいくらですか？	A. オプション追加料金は 1,500 円（税込）です。

AI 支援内視鏡検査では、医師の目に加えて、AI が第 2 の目として画像を確認します。

見落とし低減と検査精度向上を目指した、より丁寧な確認のためのオプション検査です。

「以前の検査では異常がなかったものの不安がある」「少しでも安心して検査を受けたい」という方は、
ご検討ください。

聖マリアンナ医科大学病院

健康診断センター