

Изобретение относится к медицине, а именно к гастроэнтерологии.

Сущность изобретения заключается в том, что в гастроэнтеральный тракт вводят эндоскоп, визуализируют язву с геморрагической стигмой. Затем через эндоскоп вводят температурный датчик и с его помощью определяют термический градиент между геморрагической стигмой и соседними тканями. В случае, если термический градиент больше или равен $0,2^{\circ}\text{C}$, в гастродуоденальной язве определяют наличие кровеносного сосуда.