

Изобретение относится к медицине, а именно к гастроэнтерологии, а более конкретно - к способам лечения язвенной болезни двенадцатиперстной кишки, усложненной желудочно-кишечным кровотечением, и может быть применен в лечебных заведениях хирургического и терапевтического профиля. Способ заключается в применении ингибитора протонного насоса (ИПН) и назначении двухэтапной терапии, при которой на 1-м этапе проводят внутривенную инфузию ингибитора протонного насоса (например, омепразола по 40 мг, который растворяют в 100 мл 0,9 % раствора натрия хлорида или 5-10 % раствора глюкозы, в течение 2-3 суток), а на 2-ом этапе назначают антигеликобактерную терапию (АГТ) второй линии, длительностью не менее 10 суток, которую осуществляют ИПН, двумя антибиотиками и препаратом висмута. Данный способ позволяет повысить эффективность лечения.