

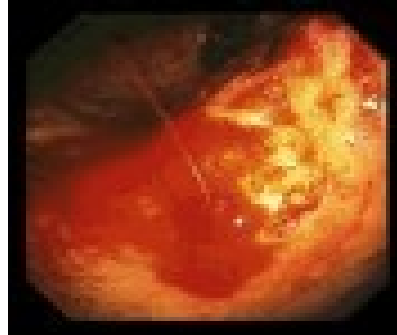
Faktory predisponujúce k vzniku vredu a krvácaniu

- aspirín
- NSAID- najdôležitejšie predisponujúce faktory, riziko je závislé na dávke, veku, lieku, vyššie u žalúdočných vredov,
- H.P. infekcia
- kardiovaskulárne a cerebrovaskulárne ochorenia
- chronické pľúcne ochorenia
- cirhóza
- hospitalizácia
- etanol-zvyšuje poškodenie NSAID
- antikoagulanciá

Feldman: Sleisenger and Fordtran's Gastrointestinal and Liver Disease, 7th ed, 2003, W.B.Saunders Company

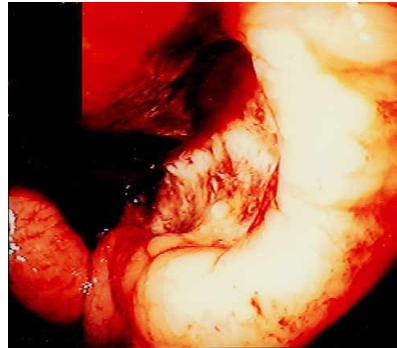
Príznaky prebehnutého krvácania- vzhľad bázy vredu spojený s horšou prognózou

striekajúca artéria



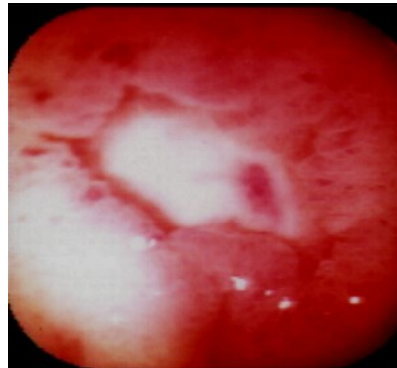
Forrest Ia

vytekajúce krvácanie



Forrest Ib

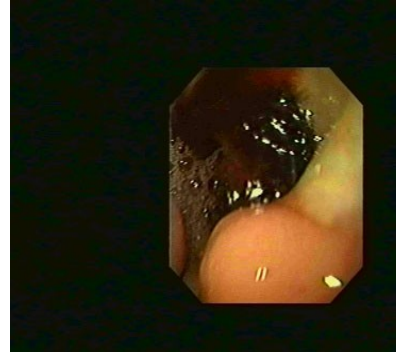
viditeľná cieva



Forrest IIa

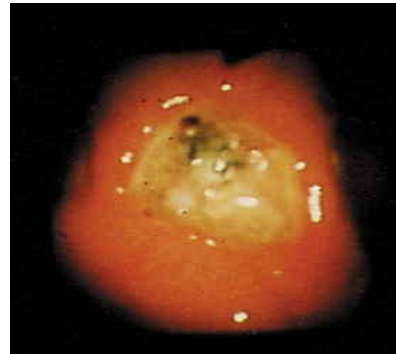
Príznaky prebehnutého krvácania- vzhľad bázy vredu spojený s dobrou prognózou

adherujúce koagulum



Forrest II b

pigmentové škvrny



Forrest II c

čistá báza vredu



Forrest III

4. Zastavenie krvácania, prevencia recidívy krvácania

Hlavné formy liečby:

endoskopická

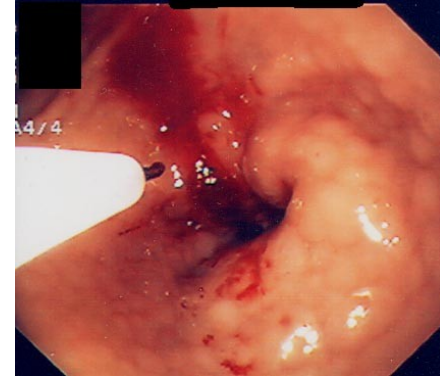
farmakologická

chirurgická

angiografická

Endoskopická liečba

- injekčná liečba- adrenalín



- termálna liečba
(elektrokoagulácia, APC,
laser)



- mechanická hemostáza-
klipy