

胃黏膜保护剂：胶体铋药
药师资格考试 PDF 转换可能丢失图片
或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/542/2021_2022__E8_83_83_E9_BB_8F_E8_86_9C_E4_c23_542378.htm [概述及分类] 胶体铋
又称铋化合物，包括次硝酸铋、次水杨酸、次枸橼酸铋。 [作用特点] 此类药物利用其胶体特性在胃黏膜上形成牢固的保护膜，并通过铋离子杀灭幽门螺旋杆菌，从而起到治疗溃疡的作用。 [作用机制] 胶体铋治疗溃疡病的机制并不在于对酸分泌的抑制，而主要是它对粘膜和细胞的保护作用。另外还有杀灭Hp的作用，对Hp相关的消化性溃疡及胃炎有一定的治疗作用。 [药理作用] 胶体铋是一种复合性铋盐。在酸性环境中与蛋白质螯合，从而构成一层防止胃酸，试大收集整理和胃蛋白酶侵袭的保护屏障；与粘液形成一种复合物，构成防止H⁺弥散的屏障。胶体铋还可减少胃蛋白酶的排出和活性，促进前列腺素的合成。 [临床应用] 此药主要用于治疗消化性溃疡、慢性胃炎（萎缩及非萎缩性胃炎）、根除幽门螺旋杆菌（Hp）等，但不宜长期连续服用。"#F8F8F8" 100Test 下载
频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com