氢氧化铝 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/312/2021_2022__E6_B0_A2_ E6_B0_A7_E5_8C_96_E9_c22_312113.htm 药品名称氢氧化铝药 物别名Dried Aluminium Hydroxide 英文名称Aluminium Hydroxide 类别抗酸药及治疗消化性溃疡病药性状白色无晶形 粉末;无臭,无味。在水或乙醇中不溶,在稀无机酸或氢氧 化钠溶液中溶解。制剂片剂:每片0.3g。药理及应用有抗酸、 吸着、局部止血、保护溃疡面等作用,效力较弱,缓慢而持 久。能引起便秘,严重时甚至可引起肠梗阻。有极少量的本 品在胃内转变为可溶性的氯化铝被吸收,并从尿中排泄,肾 功能不全者可能导致血中铝离子浓度升高,引起痴呆等中枢 神经系统病变。主要用于胃酸过多、胃及十二指肠溃疡,反 流性食管炎及上消化道出血等。由于铝离子在肠内与磷酸盐 结合成不溶解的磷酸铝自粪便排出,故尿毒症患者服用大剂 量氢氧化铝后可减少磷酸盐的吸收,减轻酸血症(但同时应 注重上述副作用)。相互作用(1)本品含多价铝离子,可与 四环素类形成络合物而影响其吸收,故不宜合用。(2)可 通过多种机制干扰地高辛、华法林、双香豆素、奎宁、奎尼 丁、氯丙嗪、普萘洛尔、吲哚美辛、异烟姘、维生素及巴比 妥类的吸收或消除,使上述药物的疗效受到影响,应尽量避 免同时使用。用法用量口服,1次0.6~0.9g,1日1.8~2.7g。现 多用氢氧化铝凝胶。治胃酸过多和溃疡病等,每次4~8ml,1 日12~24ml,饭前1小时和睡前服;病情严重时剂量可加倍。 注重事项(1)因本品能妨碍磷的吸收,故不宜长期大剂量使 用。(2)对长期便秘者慎用;为防止便秘可与三硅酸镁或 氧化镁交替服用。(3)治疗胃出血时宜用凝胶剂。(4)肾

功能不全者慎用。 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