氨非咖片 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao\_ti2020/309/2021\_2022\_\_E6\_B0\_A8\_ E9\_9D\_9E\_E5\_92\_96\_E7\_c22\_309628.htm 药品名称氨非咖片 英 文名称Compound Aminopyrine, Phenacetin and Caffeine Tablets 类别解热镇痛药制剂本品为白色片。分子式成分本品为复方 制剂,其组分为:"每片含氨基比林100mg、非那西丁150mg 和咖啡因45mg"。 药理毒理为一复方解热镇痛药。其中氨基 比林和非那西丁均具有解热镇痛作用,能抑制下视丘前列腺 素的合成和释放,恢复体温调节中枢感受神经元的正常反应 性而起退热作用;同时还通过抑制前列腺素等的合成发挥镇 痛作用。氨基比林并能抑制炎症局部组织中前列腺素的合成 和释放,稳定溶酶体酶,影响吞噬细胞的吞噬作用而起到抗 炎作用。咖啡因为中枢神经兴奋药,能兴奋大脑皮层,提高 对外界的感应性,并有收缩脑血管,加强前两药缓解头痛的 效果。适应症发热及轻、中度的疼痛。不良反应本复方所含 氨基比林和非那西丁均有明显不良反应。服用氨基比林可有 呕吐、皮疹、发热、大量出汗及发生口腔炎等,少数可致中 性粒细胞缺乏、再生障碍性贫血、渗出性红斑、剥脱性皮炎 、龟头糜烂等。长期服用非那西丁可引起肾乳头坏死、间质 性肾炎并发生急性肾功能衰竭,甚至可能诱发肾盂癌和膀胱 癌,还可造成对药物的依靠性。非那西丁还易使血红蛋白形 成高铁血红蛋白,使血液的携氧能力下降,导致紫绀,还可 引起溶血、肝脏损害,并对视网膜有一定毒性。 用法用量需 要时服用一次12片,一日13次。#093.本品应避免过量服用, 过量服用可引起中枢神经、肝肾功能、血液系统等损害,一 旦发生即应就医。 注重事项严重肝肾功能不全,溶血性贫血

及对氨基比林、非那西丁或咖啡因类药物过敏者禁用。(1)本品长期服用可导致肾脏损害,严重者可致肾乳头坏死或尿毒症,甚至可能诱发肾盂癌和膀胱癌。(2)氨基比林在胃酸下与食物发生作用,可形成致癌性亚硝基化合物,非凡是亚硝胺,因此有潜在致癌性。(3)不宜长久使用,以免发生中性粒细胞缺乏,用药超过1周要定期检查血象。(4)长期服用可造成依靠性,并产生耐受。(5)对各种创伤性剧痛和内脏平滑肌绞痛无效。#093.不推荐使用。#093.学龄前儿童不宜服用。#093.老年患者由于肝肾功能下降,服用本品易出现毒性反应,应慎用或适当减量使用。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