

精氨酸阿司匹林 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\\_\\_E7\\_B2\\_BE\\_E6\\_B0\\_A8\\_E9\\_85\\_B8\\_E9\\_c22\\_309758.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/309/2021_2022__E7_B2_BE_E6_B0_A8_E9_85_B8_E9_c22_309758.htm) 药品名称精氨酸阿司匹林 药物别名爱茜灵 Aixiling 类别解热镇痛药制剂粉针剂：每支内含精氨酸阿司匹林1.0g，相当于乙酰水杨酸0.5g。分子式成分Aginin和Aspirin的复合盐 药理毒理为乙酰水杨酸和L-精氨酸的复盐，其作用与乙酰水杨酸相同，在水中有良好的溶解性（水中溶解度为40%）。肌注后15min即发挥疗效，具有较强的抑制机体致痛物质前列腺素E的生物合成，具有较好的镇痛作用。药动学乙酰水杨酸被血浆、红细胞及肝中的酯酶水解为水杨酸，以盐的形式迅速分布至全身组织，也可进入关节腔，其代谢产物主要由肾排出。适应症多种原因引起的发热和疼痛，如感冒、头痛、上呼吸道感染、扁桃体炎引起的发热；手术后和创伤后疼痛、肿瘤疼痛、风湿痛、关节痛、牙痛、神经痛、类风湿性关节炎以及其它各种关节炎；本品还可降低血液粘稠度。用法用量应用时每瓶加注射用水或等渗盐水2~3ml，溶解后立即使用。肌注1次0.5~1.0g。儿童按每千克1次10~25mg。注重事项（1）对阿司匹林过敏者禁用；（2）动脉硬化伴血压过高或年老体衰、近期有脑出血史或疑有出血倾向者禁用；（3）不满6个月婴儿慎用；（4）未发现全身或局部不良反应，无成瘾性。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](http://www.100test.com)