

哈伯因 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E5_93_88_E4_BC_AF_E5_9B_A0_c22_313727.htm 药品名称哈伯因药物别名石杉碱甲 英文名称Huperzine A 类别用于治疗老年性痴呆的药物性状为微黄色结晶性粉末，几不溶于水，熔点为230 。

【分子式成分药理及应用】 药理实验结果表明，有很强的拟胆碱活性，是一种高效胆碱酯酶抑制剂，其抑制作用是可逆性的。100例记忆功能减退的老年人，注射本品0.03mg后作记忆功能测定，在83例患良性衰老性记忆功能障碍病例中，记忆有所增强者72例，无效而记忆功能继续减退者11例；在患阿耳茨海默型老年性痴呆的17例中，11例记忆力有增强，6例无效。用双盲法，10词提醒法测验，并与氢麦角碱（喜德镇）比较，在肌注本品30 μg后1~4小时，记忆功能明显改善，作用持续约6小时，优于使用氢麦角碱600 μg肌注。如一日进行两次注射，每次30 μg，则基本上可保持白天有较好的记忆。对本品改善熟悉功能方面亦曾进行研究观察，并与高压氧治疗效果作了比较。在临床试用20例中，每日肌注2次，每次30 μg；12例每日肌注2次，每次50 μg，疗程2周。结果表明，智力商数（IQ）值在治疗后有显著提高，其提高值高于高压氧组*。说明本品系我国学者从石杉属植物千层塔（*Huperzia serrata*）中分离到的一种新生物碱，原用于治疗重症肌无力。后经临床观察，发现对良性记忆功能减退的老年人有明显增强记忆的作用。用法用量每日剂量60 μg，分2次肌注。现已有片剂供口服，其用法见说明书。注重事项（1）用药后偶见恶心、头晕、出汗、腹痛、视力模糊等反应，均可自行消失。但治疗开始时应注重观察，以保安全。（2）有严重心动

过缓、低血压者以及心绞痛、哮喘、肠梗阻患者不宜用。

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