

加巴喷丁 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__E5_8A_A0_E5_B7_B4_E5_96_B7_E4_c22_312386.htm

药品名称加巴喷丁 药物别名Neurontin 英文名称Gabapentin 类别抗癫痫药制剂胶囊剂：每胶囊100mg；300mg；400mg。分子式成分药理及应用本品具有明显抗癫痫作用，对部分性癫痫发作和继发全身性强直阵挛性癫痫发作有效。小剂量时有镇静作用，并可改善精神运动性功能。口服易吸收，2~3小时达峰浓度。生物利用度与剂量有关，口服单剂量300mg时，生物利用度为60%；但剂量增加，生物利用度反而降低。广泛分布于全身，在胰腺、肾脏分布尤多。最后由肾脏排出。t_{1/2}为5~7小时。肾脏损伤时，其排泄减慢。不与血浆蛋白结合。与其它抗癫痫药（丙戊酸、苯巴比妥、卡马西平、苯妥英钠）和避孕药不相互干扰。本品对常规治疗无效的某些部分性癫痫发作可用作辅助治疗，亦可用于治疗部分性癫痫发作继发全身性发作。用法用量口服，每次200~600mg，每日3次。肾功能不良者须减少剂量。停药应渐停。注重事项（1）常见不良反应有嗜睡、头晕、运动失调、疲惫。这些反应稍微，且继续服药可减轻。（2）可使某些癫痫发作加重，故对包括失神性发作在内的混合性癫痫慎用。（3）如换药或停药应逐渐减量，至少在1周内逐步进行。（4）最好不与抗酸药合用。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