

单盐酸氟西泮 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E5_8D_95_

[E7_9B_90_E9_85_B8_E6_c22_311866.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E5_8D_95_E7_9B_90_E9_85_B8_E6_c22_311866.htm) 药品名称单盐酸氟西泮
洋药物别名氟安定，氟胺安定、盐酸氟苯安定 Dalmadorm

，Dalmane，Valdom 英文名称Flurazepam Hydrochloride 类别
抗抑郁症药制剂胶囊剂：15mg、30mg。分子式成分化学名为
：1-[1-(二乙基氨基)乙基]-5-(2-氟苯基)-7-氯-1,3-二
氢-2H-1,4-苯并二氮杂卓-2-酮盐酸盐。分子式

：C₂₁H₂₃ClFN₃O·HCl。分子量：424.35 药理毒理本品为长效
苯二氮类催眠镇静药，具有抗惊厥、抗癫痫、抗焦虑、镇静
催眠、中枢性骨骼肌松弛和暂时性记忆缺失(或称遗忘)作用
。该药作用于中枢神经系统的苯二氮受体(BZR)，加强中枢抑
制性神经递质 γ-氨基丁酸(GABA)与GABA_A受体的结合，增
强GABA系统的活性。BZR分为I型和II型，据认为I型受体兴
奋可以解释BZ类药物的抗焦虑作用，而II型受体与该类药物的
镇静和骨骼肌松弛等作用有关。本品经电生理学实验证实
，对脑干网状结构激活系统的直接抑制作用较弱，主要作用
部位是在边缘系统中与情绪和焦虑有关的脑结构，抑制边缘
系统对网状结构的激活作用，因而对焦虑所致的失眠症具有
非凡的价值。动物实验还表明，本品可减轻因电刺激下丘脑
所致的升压反应，同时可提高刺激杏仁核和下丘脑的觉醒阈
值。本品能明显缩短睡眠诱导时间和延长睡眠时间。药动学
口服吸收迅速而充分，口服20-45分钟作用开始，维持7~8小
时，广泛分布于各个组织，易通过血脑屏障，进入脑组织。
经肝脏代谢，活性代谢物去烷基氟西泮，其具有药理活性，
服药7日达稳态血浓度。T_{1/2}为30-100小时。属长效药，经肾

排泄，较慢，代谢产物可滞留在血液中数天。有蓄积作用。本药可通过胎盘，可分泌入乳汁。适应症各种失眠，如入睡困难，夜间多梦，和早醒。对反复发作的失眠或睡眠障碍以及需睡眠休息的急慢性疾病均有效。不良反应1.最常见的不良反应是醒后有思睡的后遗症状，较常见的不良反应是嗜睡，头昏、乏力等，大剂量可有共济失调、震颤。此外尚有严重镇静、嗜睡、定向障碍、昏迷、头痛、神经过敏多语、易激动、胃肠不适、心悸、胸痛，肢体和关节及泌尿生殖道反应。2.罕见的有皮疹、白细胞减少。3.个别病人发生兴奋，多语，睡眠障碍，甚至幻觉。停药后，上述症状很快消失。4.有成瘾性，长期应用后，停药可能发生撤药症状，表现为激动或忧郁。相互作用1.与易成瘾和其他可能成瘾药合用时，成瘾的危险性增加。2.与酒及全麻药、可乐定、镇痛药、吩噻嗪类、单胺氧化酶A型抑制药和三环类抗抑郁药合用时，可彼此增效，应调整用量。3.与抗高血压药和利尿降压药合用，可使降压作用增强。4.与西咪替丁、普萘洛尔合用本药清除减慢，血药浓度升高。5.与扑米酮合用由于减慢后者代谢，需调整扑米酮的用量。6.与左旋多巴合用时，可降低后者的疗效。7.与利福平合用，增加本品的消除，血药浓度降低。8.异烟肼抑制本品的消除，致血药浓度增高。9.与地高辛合用，可增加地高辛血药浓度而致中毒。用法用量催眠

：15mg～30mg，睡前服；老年或体弱者减半。15岁以下儿童慎用。#093.超剂量时可出现嗜睡、精神紊乱及昏迷。超量或中毒宜及早对症处理，包括催吐或洗胃以及呼吸、循环方面的支持疗法。如有兴奋异常，不能用巴比妥类药，以免产生过度抑制。苯二氮受体拮抗剂氟马西尼(flumazenil)可用于该类

药物过量中毒的解救和诊断。注重事项年老体弱药剂量应限于15mg以内。对其它苯二氮类药物过敏者，可能对本药过敏，禁用。不宜于妊娠、本品未发现依赖性，但切应限制反复应用，暂不宜用15岁以下儿童、肝肾功能不全者慎用，过量中毒出现中枢兴奋，不宜用巴比妥类药物，以免产生过度抑制、严重抑郁症患者慎用、乙醇、巴比妥类等中枢抑制药可增强进中枢抑制作用。

- 1.为防止依赖性的发生，本品不易反复、多次应用。
- 2.肝肾功能损害者能延长本品清除半衰期。需反复应用者应定期检查肝、肾功能。
- 3.严重的精神抑郁可使病情加重，甚至产生自杀倾向，应采取预防措施。
- 4.如长期使用应逐渐减量，不宜骤停。
- 5.服药期间忌酒，服药前4小时避免喝茶和含咖啡因的饮料及过多的抽烟，以免减弱本品效果。
- 6.服药后应避免立即驾驶车辆、操纵机器或高空作业等。
- 7.对本类药耐受量小的患者初用量易小，逐渐增加剂量。
- 8.本药在连续用药第2天或第3天效果增大，停药后第1~2天仍维持药效。

9.慎用者：

- (1) 中枢神经系统处于抑制状态的急性酒精中毒。
- (2) 肝肾功能损害。
- (3) 重症肌无力。
- (4) 急性或易于发生的闭角型青光眼发作。
- (5) 严重慢性阻塞性肺部病变。

#093.1.在妊娠三个月内，本药有增加胎儿致畸的危险，除非凡需要应尽量不用。

- 2.孕妇长期服用可成瘾，使新生儿呈现撤药症状；妊娠后期用药影响新生儿中枢神经活动，应慎用。
- 3.分娩前及分娩时用药可导致新生儿肌张力较弱，应慎用。
- 4.哺乳期妇女慎用。

#093.15岁以下儿童的效果和安全性尚未确定。不宜使用。

#093.老年人较敏感，更易发生过度镇静、眩晕、精神错乱或共济失调，应从小剂量开始，以后按需调整。

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