

左甲状腺素 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_B7_A6_E7_94_B2_E7_8A_B6_E8_c22_313851.htm 药品名称左甲状腺素
英文名称levothyroxine 类别甲壮腺激素类药物制剂片剂：每片25 μg ；50 μg ；100 μg 。注射液：每支1mg（1ml）分子式
成分药理及应用为人工合成的四碘甲状腺原氨酸，常用其钠盐，作用和应用与甲状腺片相似。口服吸收约50%，起效缓慢、平稳、 $t_{1/2}$ 约为6~7天，体内贮量大，近似于生理激素，适用于甲状腺激素的替代治疗。用法用量成人开始时1次25~50 μg ，每日1次。每2周递增50 μg ，最大剂量为每日150~300 μg ，维持量为每日100~200 μg 。儿童1岁以上口服1日剂量为4 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 。1岁以下开始每日口服25~50 μg ，以后依血中 t_4 和 t_{sh} 浓度来调整剂量（用于呆小病）。静脉注射用于粘液性水肿昏迷，据报道首剂500 μg ，随之加用 t_2 ，6~8小时后出现效应。如症状无改善，可在1~2日内重复100~200 μg 。见效后改为口服，每日100 μg 。注重事项同甲状腺粉。
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