

精神 • 神經安定劑

# “羅得” 宜利寧錠 20毫克 (歐拉)

ELININ Tablets 20mg “R.T.” (Oxazolam)

衛署藥製字第031515號  
GMP G-1327

〔作用〕：本品為精神、神經調整劑，有顯著的靜穩，自律神經安定化作用，口服，吸收分布迅速，速即產生抗不安，抑鬱效果。

〔成分〕：每錠中含：  
Oxazolam.....20mg

〔賦形劑〕：Lactose Monohydrate、Potato Starch、Povidone K-30、Avicel 102、Croscarmellose Sodium、Magnesium Stearate、Opadry li White、Opadry Blue、Purified Water.

〔適應症〕：焦慮狀態。

〔用法用量〕：本藥須由醫師處方使用。

- (1) 治療時，通常成人1次10~20mg，1日3次。
- (2) 麻醉前投藥時，通常手術前每Kg體重以1~2mg口服。
- (3) 視年齡症狀，可適宜增減。

〔臨床藥理〕：藥效藥理—

- (1) 對於(Mouse、Hamster、Rat、Monkey)衝突反應、狂暴性、攻擊性、興奮等的實驗動物情緒障礙之抑制作用(靜穩作用、馴化作用)很明顯，另一方面，催眠、肌肉遲緩、步行失調等得自發性行動抑制作用較弱(Mouse)，條件迴避反應的抑制也較少(Rat)。
- (2) 關於靜穩作用，從貓、兔子的實驗中，推定其係特異的作用在扁桃核下視丘之大腦邊緣系的結果。對於人體意識水準的變化，檢討顯示腦的興奮水準的光-眼輪肌肉反射的影響，並無抑制作用。對於腦幹網樣體-新皮質賦活性(意識水準)幾乎無影響。
- (3) 對於經由Megimide、Pentetrazol引起陣發性痙攣(Mouse、Rat)，振動誘發痙攣(EI mouse)有抑制效果。

藥物動力學—

依文獻資料：健康成人七例中，空腹時一次經口投與20mg後的血液中，均有變化物質，其主要代謝物是N-desmethyl diazepam，尿中主要代謝物是2-amino-5-chlor-4-hydroxybenzophenone(ACHB)和其共軛體及2-amino-5-chlorbenzophenone (ACB)。

【注意事項】：

一般注意：因為會引起嗜睡、注意力、集中力、反射運動能力降低，故儘量不要從事開車等伴有危險性的機械操作。

【警語及注意事項】：

併用opioid類藥品

Benzodiazepine類藥品與opioid類藥品併用，可能導致重度鎮靜(profound sedation)、呼吸抑制、昏迷及死亡之風險，故僅限於其他治療方式均無法達到預期效果時，方可考慮併用，且應使用最低有效劑量及最短治療時間，並嚴密監測病人是否有呼吸抑制及鎮靜等相關症狀。

禁忌：

(1) 急性狹角性青光眼之患者

(2) 重症肌無力之患者。

慎重服用：心臟病、肝病、腎病之患者、腦部功能障礙者、嬰兒、小孩、衰弱病患、中等度或嚴重的呼吸不全患者、高齡者(請參照高齡者投與)。

對孕婦的投與：

(1) 據免疫學之調查報告，懷孕中病患，投與其他的Benzodiazepine系化合物時，和對照群比較之下產生畸形兒等之殘障兒比例非常的多，故孕婦(3個月以內)只能在被判斷治療上有益，且在挽救危機時服用。

(2) 據報告，服用Benzodiazepine系化合物(Diazepam、Nitrazepam)會使新生兒發生哺乳困難、肌張力降低、嗜眠、黃疸的增強等症狀。故懷孕後期的婦女只能在被判斷治療上有益，且在挽救危機時才服用。

(3) 因有其他Benzodiazepine系化合物(Diazepam)，移行至母乳中引起新生兒嗜眠，體重減輕等之報告，而也會有黃疸增強的可能性，所以授乳婦要避免服用。

(4) 因有其他Benzodiazepine系化合物(Diazepam)，在分娩前連續服用時，出生後的新生兒有出現禁斷症狀(神經過敏、震顫、過度緊張等之報告)。

對高齡者的投與：

因對高齡者的投與，很容易出現運動失調等副作用，故開始時應從少量慎重服藥。

※使用本藥品時併用葡萄柚或葡萄柚汁時，應注意可能產生的藥品相互作用。

「相互作用」：

和下列藥品併用(Phenothiazine類衍生物、Barbiturate類衍生物等中樞神經抑制劑、MAO Inhibitors)或是酒精類會增強其作用。

「副作用」：

(1) 依賴性：Benzodiazepine系化合物大量連續服用時，偶而會引起藥物依賴，因有此報告，故對本藥的投與需詳細的慎重觀察，不可過量，長期服用如需停藥時，則需注意要慢慢的進行減量。

(2) 精神、神經系統：有時會有睡意、蹣跚、頭昏、頭痛、失眠、舌頭不靈活，偶而也會有焦慮不安定的現象出現。

(3) 循環系統：麻醉前投藥偶而會有頻脈現象。

(4) 消化系統：有噁心、便秘、食慾不振、胃部不舒服、下痢、口渴之現象，偶而也會有嘔吐之現象。

(5) 過敏症：如有發疹、蕁麻疹等過敏症狀出現時請停止服藥。

(6) 骨骼肌：有時會有倦怠感等肌張力降低症狀。

〔貯存方法〕：請置於25°C以下，避光保存。

〔包裝〕：4~1000錠塑膠瓶裝、鋁箔盒裝。

羅得化學製藥股份有限公司

台中市大甲區東西七路一段65號