




製品別比較表（標準製剤との比較）（案）

	後 発 品	標 準 品
会 社 名	ダイト株式会社	
製 品 名	酢酸亜鉛錠 25mg「ノーベル」	ノベルジン®錠 25mg
薬 価	88.60 円	201.10 円
薬 価 差	112.50 円	
規 格	1 錠中に 酢酸亜鉛水和物 83.92mg（亜鉛として 25mg）	
規 制 区 分	劇薬、処方箋医薬品	劇薬、処方箋医薬品
貯 法 ・ 有 効 期 間	室温保存 5 年	室温保存 5 年
添 加 物	トウモロコシデンプン、結晶セルロース、クロスポビドン、ヒドロキシプロピルセルロース、タルク、ステアリン酸マグネシウム、ヒプロメロース、酸化チタン、マクロゴール 6000	
薬 効 分 類 名	ウィルソン病治療剤（銅吸収阻害剤）/低亜鉛血症治療剤	
効 能 ・ 効 果	・ ウィルソン病（肝レンズ核変性症） ・ 低亜鉛血症	
用 法 ・ 用 量	〈ウィルソン病（肝レンズ核変性症）〉 成人には、亜鉛として、通常 1 回 50mg を 1 日 3 回経口投与する。 なお、年齢、症状に応じて適宜増減するが、最大投与量は 1 日 250mg（1 回 50mg を 1 日 5 回投与）とする。 6 歳以上の小児には、亜鉛として、通常 1 回 25mg を 1 日 3 回経口投与する。 1 歳以上 6 歳未満の小児には、亜鉛として、通常 1 回 25mg を 1 日 2 回経口投与する。 なお、いずれの場合も、食前 1 時間以上又は食後 2 時間以上あけて投与すること。	
	〈低亜鉛血症〉 通常、成人及び体重 30kg 以上の小児では、亜鉛として、1 回 25～50mg を開始用量とし 1 日 2 回経口投与する。 通常、体重 30kg 未満の小児では、亜鉛として、1 回 0.5～0.75mg/kg を開始用量とし 1 日 2 回経口投与するが、患者の状態により 1 回 25mg の 1 日 1 回経口投与から開始することもできる。 なお、血清亜鉛濃度や患者の状態により適宜増減するが、最大投与量は以下のとおりとする。	
	対象	最大投与量(1 日あたり)
	成人及び体重 30kg 以上の小児	150mg(1 回 50mg を 1 日 3 回)
	体重 10kg 以上 30kg 未満の小児	75mg(1 回 25mg を 1 日 3 回)
体重 10kg 未満の小児	25mg(1 回 12.5mg を 1 日 2 回、又は 1 回 25mg を 1 日 1 回)	
	いずれの場合も、食後に投与すること。	

製 品 の 性 状	白色のフィルムコーティング錠			直径：6.5mm 厚さ：3.2mm 重量：129mg	白色のフィルムコーティング錠 直径：6.5mm 厚さ：3.2mm 重量：129mg
	表面	裏面	側面		
					
識別コード：サクサンアエン 25 ノーベル					
品 質 再 評 価	該当しない				
先 発 品 と の 同 等 性	本剤は、ノベルジン®錠 25mg のオーソライズド・ジェネリック品であり、原薬、添加物及び製造方法・製造場所はそれぞれ同一となっております。				
備 考					
担当者、連絡先					

2025 年 4 月改訂