

## ◎クレナフィン爪外用液 〔外〕

【重要度】	【一般製剤名】	エフィナコナゾール	Efinaconazole	【分類】	外用爪白癬治療薬
【単位】	◎10% 〔3.56g/4mL/本〕				
【常用量】	1 日 1 回塗布				
【用法】	罹患した爪に塗布する				
■皮膚との境界部位を含めて爪全体に十分に塗布し、周囲の皮膚に付着した薬剤は拭き取る（アルコール含有）					
■48 週を超えて使用した場合の有効性・安全性は確立していないが、爪が生えかわるまでの期間は治療が必要					
■経口抗真菌薬との同時治療は不要					
【透析患者への投与方法】	常用量（1）				
【その他の報告】	透析患者の足爪白癬治療に週 3 回塗布で効果あり（成山真一，他：透析会誌 48: 377-82, 2015）				
【保存期 CKD 患者への投与方法】	常用量（1）				
【特徴】	外用の爪白癬治療薬。ケラチンとの親和性が低く、爪甲・爪床まで透過しやすい。直接鏡検または培養等で爪白癬と確定診断された例に使用する。				
【主な副作用・毒性】	皮膚炎、水疱、紅斑、掻痒、皮膚剥脱、湿疹、鼻咽頭炎、頭痛など				
【安全性に関する情報】	前治療外用薬と化学反応して爪が黄色に変色するが、健康被害は報告されていない（1）				
【吸収】	ほとんど吸収されない（1）				
【F】	資料なし（1）				
【tmax】	12～24hr（1）				
【代謝】	代謝されて排泄される（1）CYP3A4、2C19 が主に関与し、数種の代謝物に変換されてグルクロン酸抱合される（1）代謝物の活性は低い（1）				
【排泄】	尿中未変化体排泄率 0%（1）尿中回収率 4.22% でほぼ代謝物〔po〕で糞便中に 88% 回収（Acharya M, et al: Xenobiotica 43: 379-89, 2013）				
【t1/2】	20hr（1）				
【蛋白結合率】	97%〔主に Alb〕（1）				
【Vd】	資料なし（1）				
【MW】	348.39				
【透析性】	該当しないが物性から低いと思われる（5）資料なし（1）				
【OW 係数】	LogP=3.82〔1-オクタノール/水系，pH7.0〕（1）				
【備考】	10 本の爪に 1 日 1 回塗布したとして、1 本で約 1 週間分の量。つまり発売後 1 年間は 1 回につき 2 本までの処方（1）発売時現在、感染面積が 50% 以上の重症患者での有効性は確認されていない。内服薬との併用が不可とはされていないが、イトリゾールは作用機序が同じなので併用は避けた方がよいと思われる。開封後期限は 4 週間。				
【更新日】	20250217				

※正確な情報を掲載するように努力していますが、その正確性、完全性、適切性についていかなる責任も負わず、いかなる保証もいたしません。本サイトは自己の責任で閲覧・利用することとし、それらを利用した結果、直接または間接的に生じた一切の問題について、当院でいかなる責任も負わないものとします。最新の情報については各薬剤の添付文書やインタビューフォーム等でご確認ください。

※本サイトに掲載の記事・写真などの無断転載・配信を禁じます。すべての内容は、日本国著作権法並びに国際条約により保護されています。