

薬剤の概要

内用薬用

提出製薬会社名：

製剤名、分類等	製品名(日本語)： 製品名(英語)： 長期投与可能年月日	分類番号： 規制区分： 識別コード：	薬価基準収載日： 薬価：
剤形等			
一般名 含有量等	一般名(日本語)： 一般名(英語)：	含有量：： 使用期限： 年	
安定性 貯法・その他	熱： 湿度： 添加物： その他の注意事項：	光： 貯法：	
効能・効果			
用法・用量	成人：(適応別等詳細に) 小児： 高齡者： 妊婦・授乳婦： 最高用量： /回， /日 最大投与期間：	海外リスクカテゴリー	小児： /回， /日
錠剤・Cap	粉碎化・脱 Cap の可否：可・否(理由： 自動分包機使用の可否：可・否(理由：))
相互作用	配合禁忌：無 ・ 有(理由： 食事の影響：無 ・ 有(理由：		
肝機能低下時の用法・用量			
腎機能低下時の用法・用量			
海外での適応 (用法・用量) 取得予定の適応 (用法・用量)			
薬物の体内動態	1) <血中濃度の推移> 吸収： Cmax： Tmax： 血清蛋白結合率： %	吸収部位： T1/2： 反復投与：消失遅延・血清中濃度の上昇の有無	吸収率： AUC： 血液-脳関門通過性：
	2) <分布> 高部位： 胎盤通過性・乳汁移行性：	低部位： 髄液移行性等：	
	3) <代謝> 代謝部位： 代謝物の活性：	主要代謝経路(主要代謝産物)：	
	4) <排泄> 主な排泄経路： 尿中： %、糞便中： %、呼気中・その他：		
	5) <透析> 除去率： %	透析膜通過の可否：	
副作用 検査値異常	例(%)： 件： 特に注意が必要な副作用等： 特徴的な副作用と副作用時の対処法：		

図 (A4 : 1 枚) を用いて、構造上の分類及び薬理作用、治療上及び製剤上の特徴等