



2009年10月販売移管品目

対血管薬剤 アドナ[®]錠10mg アドナ[®]錠30mg アドナ[®]散10% 対血管薬剤 アドナ[®]注10mg 対血管薬剤 アドナ[®]注(静脈用)25mg アドナ[®]注(静脈用)50mg アドナ[®]注(静脈用)100mg	成分名	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物
	効能効果	<ul style="list-style-type: none"> ○毛細血管抵抗性の減弱及び透過性の亢進によると考えられる出血傾向(例えば紫斑病等) ○毛細血管抵抗性の減弱による皮膚あるいは粘膜及び内膜からの出血、眼底出血・腎出血・子宮出血 ○毛細血管抵抗性の減弱による手術中・術後の異常出血
	包装	アドナ錠10mg 100錠(10錠×10)PTP 1000錠(10錠×100)PTP 500錠 瓶 アドナ錠30mg 100錠(10錠×10)PTP 1000錠(10錠×100)PTP 2100錠(21錠×100)PTP 500錠 瓶 アドナ散10% 100g 瓶 アドナ注10mg 2mL×10管 2mL×50管 アドナ注(静脈用)25mg 5mL×10管 5mL×50管 アドナ注(静脈用)50mg 10mL×10管 10mL×50管 アドナ注(静脈用)100mg 20mL×50管
ビタミンB ₁ 誘導体製剤 ベストン[®]糖衣錠(25mg)	成分名	ビスベンチアミン
	効能効果	<ul style="list-style-type: none"> ○ビタミンB₁欠乏症の予防及び治療 ○ビタミンB₁の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、甲状腺機能亢進症、妊産婦、授乳婦、激しい肉体労働時等) ○ウェルニッケ脳炎、脚気衝心 ○下記疾患のうちビタミンB₁の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合 ・神経痛・筋肉痛・関節痛・末梢神経炎・末梢神経麻痺・便秘等の胃腸運動機能障害(効果がないのに月余にわたって漫然と使用すべきでない)
	包装	ベストン糖衣錠(25mg) 1000錠(10錠×100)PTP 500錠 缶
高コレステロール血症改善ビタミン剤 ハイボン[®]錠20mg ハイボン[®]細粒10% ハイボン[®]細粒20%	成分名	日局 酪酸リポフラビン
	効能効果	<ul style="list-style-type: none"> ●高コレステロール血症 ●ビタミンB₂欠乏症の予防及び治療 ●下記疾患のうち、ビタミンB₂の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合、 口角炎、口唇炎、舌炎、脂漏性湿疹、結膜炎、びまん性表層角膜炎 ●ビタミンB₂の需要が増大し、食事からの摂取が不十分な際の補給(消耗性疾患、妊産婦、授乳婦、激しい肉体労働時等) 高コレステロール血症及びビタミンB ₂ の欠乏又は代謝障害が関与すると推定される場合の適応に対して、効果が無いのに月余にわたって漫然と使用しないこと。
	包装	ハイボン錠20mg 100錠(バラ), 1,000錠(バラ), 1,200錠(10錠×120) ハイボン顆粒10% 500g ハイボン顆粒20% 500g
高コレステロール血症改善剤 ハイボン[®]錠40mg	成分名	日局 酪酸リポフラビン
	効能効果	高コレステロール血症 効果が無いのに月余にわたって漫然と使用しないこと。
	包装	ハイボン錠40mg 100錠(バラ), 1,000錠(10錠×100)
乳糖分解酵素製剤 ガラクターゼ[®]散50%	成分名	日局 β-ガラクトシダーゼ(アスペルギルス)
	効能効果	1. 乳児の乳糖不耐により生ずる消化不良の改善 (1) 一次性乳糖不耐症 (2) 二次性乳糖不耐性 単一症候性下痢症、急性消化不良症、感冒性下痢症、白色便性下痢症、慢性下痢症、 未熟児・新生児の下痢 2. 経管栄養食、経口流動食など摂取時の乳糖不耐により生ずる下痢などの改善
	包装	ガラクターゼ散50% 100g(0.5g×200包), 500g(1g×500包), 100g



製品に関するお問合せ先

田辺三菱製薬株式会社
くすり相談センター 電話 **0120-507-319**
(弊社営業日の9:00～17:30)