



制药一致性评价

低血糖症

在所有研究(N=5)中,低血糖的不良事件基于所有症状性低血糖的报告,尽管大多数(77%)的低血糖报告

添加蔗糖(添加二甲双胍缓释片, O4期)	西格列汀100mg/二甲双胍缓释片(添加蔗糖, O4期)	安慰剂(添加蔗糖, O4期)
N=113	N=116	N=116

二甲双胍缓释片说明书

在安必非药品下使用

西格列汀二甲

请了红盒深蓝色片剂

规格	每盒	每盒
西格列汀片剂(二甲双胍缓释片)	5-253	5-253
西格列汀片剂(二甲双胍缓释片)	5-253	5-253
西格列汀片剂(二甲双胍缓释片)	5-253	5-253

警告/风险提示

二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。

二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。

二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。

二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。

二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。	二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。	二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。	二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。
---	---	---	---

二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。

二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。二甲双胍缓释片上市前曾进行过长期安全性研究,包括在二甲双胍片剂(即速释剂)基础上,每日服用二甲双胍缓释片。

