

# 症例一覧

被疑薬：バロキサビル マルボキシル 内用薬、販売名ゾフルーザで絞込み（部分一致）

印刷日：2019年01月22日

1ページ

報告年度・四半期	2018・第二	種類		自発報告		報告職種		医師		報告分類		医療機関報告		状況		調査完了	
性別	男	年代		10歳未満	身長	120cm台	体重	20kg台	転帰	不明							
原疾患等	アナフィラキシー反応																
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価							
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	20mg	20180612	20180612	経口	インフルエンザ(インフルエンザA型)		非該当	嘔吐(再投与なし)、眼瞼腫脹(再投与なし)、アナフィラキシー反応(再投与なし)								
副作用/有害事象(発現日)	嘔吐(20180612)							眼瞼腫脹(20180612)									
	アナフィラキシー反応(20180612)																
併用薬	モンテルカストナトリウム							レボセチリジン塩酸塩									
	アセトアミノフェン																

報告年度・四半期	2018・第二	種類		自発報告		報告職種		医師		報告分類		企業報告		状況		調査完了	
性別	男	年代		10歳代	身長		体重	40kg台	転帰	回復							
原疾患等																	
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価							
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	20180425	20180425	経口	インフルエンザ		非該当									
副作用/有害事象(発現日)	異常行動(20180425)																
併用被疑薬																	
併用薬	UNKNOWNDRUG							L-カルボシステイン									
	総合感冒剤(一般薬)																

# 症例一覧

被疑薬：バロキサビル マルボキシル 内用薬、販売名ゾフルーザで絞込み（部分一致）

印刷日：2019年01月22日

2ページ

報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	医師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	男	年代	10歳未満	身長	120cm台	体重	20kg台	転帰	軽快		
原疾患等											
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価	
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	20mg	20180612	20180612	経口	インフルエンザ		非該当			
副作用/有害事象（発現日）	アナフィラキシー反応(20180612)					嘔吐(20180612)					
併用被疑薬											
併用薬	モンテルカストナトリウム					レボセチリジン塩酸塩					

報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	医師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	男	年代	70歳代	身長		体重		転帰	回復		
原疾患等	インフルエンザ										
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価	
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	20180423	20180423	経口	インフルエンザ		非該当			
副作用/有害事象（発現日）	横紋筋融解症(20180423)										
併用被疑薬											
併用薬	桂枝湯					エブラジノン塩酸塩					
	セフジトレン ピボキシル					チアラミド塩酸塩					
	オルメサルタン メドキシミル					ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩					
	ロキソプロフェンナトリウム水和物					アズレンスルホン酸ナトリウム水和物					

報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	薬剤師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	男	年代	10歳代	身長	140cm台	体重	40kg台	転帰	回復		
原疾患等	インフルエンザ										

# 症例一覧

被疑薬：バロキサビル マルボキシル 内用薬、販売名ゾフルーザで絞込み（部分一致）

印刷日：2019年01月22日

3ページ

被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	20180322	20180322	経口	インフルエンザ		非該当		
副作用/有害事象（発現日）	異常行動(20180322)									
併用被疑薬										
併用薬	アセトアミノフェン					オロパタジン塩酸塩				
	フルチカゾンフランカルボン酸エステル					オロパタジン塩酸塩				

報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	薬剤師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	男	年代	高齢者	身長		体重		転帰	不明		
原疾患等	インフルエンザ										
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価	
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	2018	2018	経口	インフルエンザ		非該当			
副作用/有害事象（発現日）	肺炎(2018)										
併用被疑薬											
併用薬											

報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	医師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	男	年代	60歳代	身長		体重		転帰	回復		
原疾患等	インフルエンザ										
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価	
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ				経口	インフルエンザ		非該当			
副作用/有害事象（発現日）	血圧低下										
併用被疑薬											

# 症例一覧

被疑薬：バロキサビル マルボキシル 内用薬、販売名ゾフルーザで絞込み（部分一致）

印刷日：2019年01月22日

4ページ

併用薬											
報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	医師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	男	年代	10歳未満	身長	80cm台	体重	10kg台	転帰	回復		
原疾患等	インフルエンザ										
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価	
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	10mg	20180404	20180404	経口	インフルエンザ		非該当			
副作用/有害事象（発現日）	白血球数減少(20180406)					血小板数減少(20180406)					
併用被疑薬											
併用薬											

報告年度・四半期	2018・第一	種類	試験	報告職種	医師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	男	年代	10歳未満	身長		体重	30kg台	転帰	回復		
原疾患等	インフルエンザ										
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価	
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	20mg	20180428	20180428	経口	インフルエンザ		非該当			
副作用/有害事象（発現日）	譫妄(20180428)										
併用被疑薬											
併用薬	チペピジンヒベンズ酸塩					L - カルボシステイン					

報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	医師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	女	年代	60歳代	身長		体重		転帰	不明		
原疾患等	インフルエンザ										

# 症例一覧

被疑薬：パロキサビル マルボキシル 内用薬、販売名ゾフルーザで絞込み（部分一致）

印刷日：2019年01月22日

5ページ

被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価
	パロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	201803	201803	経口	インフルエンザ		非該当		
副作用/有害事象（発現日）	意識消失(201803)					転倒				
	くも膜下出血									
併用被疑薬										
併用薬										

報告年度・四半期	2018・第一	種類		自発報告		報告職種	医師;薬剤師		報告分類		企業報告		状況		調査完了	
性別	女	年代		40歳代		身長	160cm台	体重	50kg台	転帰	回復					
原疾患等	インフルエンザ															
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価						
	パロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	20180407	20180407	経口	インフルエンザ		非該当								
副作用/有害事象（発現日）	メレナ(20180407)					下痢(20180407)										
併用被疑薬	セフジトレン ピボキシル					クラリスロマイシン										
	アモキシシリン水和物															
併用薬	L - カルボシステイン															

報告年度・四半期	2018・第一	種類		自発報告		報告職種	消費者等		報告分類		企業報告		状況		調査完了	
性別	不明	年代		高齢者		身長		体重		転帰	死亡					
原疾患等																
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価						
	パロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ				不明			非該当		C						
副作用/有害事象（発現日）	アナフィラキシーショック															
併用被疑薬																

# 症例一覧

被疑薬：バロキサビル マルボキシル 内用薬、販売名ゾフルーザで絞込み（部分一致）

印刷日：2019年01月22日

6ページ

併用薬											
報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	医師;薬剤師		報告分類	企業報告	状況	調査完了	
性別	女	年代	60歳代	身長	150cm台	体重	50kg台	転帰	回復(後)		
原疾患等	インフルエンザ										
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価	
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	20180326	20180326	経口	インフルエンザ		非該当			
副作用/有害事象(発現日)	急性腎障害(201803)					横紋筋融解症(201803)					
併用被疑薬	シンバスタチン										
併用薬	エルデカルシトール					レボチロキシナトリウム水和物					
	オランザピン					ロルメタゼパム					
	フルニトラゼパム					ゾルピデム酒石酸塩					
	アセトアミノフェン										

報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	医師		報告分類	企業報告	状況	調査完了	
性別	男	年代	30歳代	身長	180cm台	体重	70kg台	転帰	回復		
原疾患等											
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価	
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	20180323	20180323	経口	インフルエンザ		非該当			
副作用/有害事象(発現日)	アナフィラキシーショック(20180329)										
併用被疑薬											
併用薬	デキストロメトルフアン臭化水素酸塩水和物					L-カルボシステイン					
	イブプロフェン					アセトアミノフェン					

# 症例一覧

被疑薬：バロキサビル マルボキシル 内用薬、販売名ゾフルーザで絞込み（部分一致）

印刷日：2019年01月22日

7ページ

報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	医師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	男	年代	90歳代	身長		体重		転帰	死亡		
原疾患等	インフルエンザ						上咽頭炎				
被疑薬に関する情報	一般名/販売名		一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ		20mg	20180319	20180319	経口	インフルエンザ		非該当		C
副作用/有害事象（発現日）	死亡(20180320)										
併用被疑薬											
併用薬											

報告年度・四半期	2018・第一	種類	自発報告	報告職種	医師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	男	年代	80歳代	身長	160cm台	体重	60kg台	転帰	回復		
原疾患等	インフルエンザ										
被疑薬に関する情報	一般名/販売名		一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ		40mg	20180319	20180319	経口	インフルエンザ		非該当		
副作用/有害事象（発現日）	多形紅斑(20180320)										
併用被疑薬	アセトアミノフェン						L - カルボシステイン				
	エバスチン										
併用薬											

報告年度・四半期	2017・第四	種類	自発報告	報告職種	薬剤師			報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	女	年代	80歳代	身長	140cm台	体重	50kg台	転帰	回復		
原疾患等	インフルエンザ						高血圧				
	糖尿病						高尿酸血症				

# 症例一覧

被疑薬：バロキサビル マルボキシル 内用薬、販売名ゾフルーザで絞込み（部分一致）

印刷日：2019年01月22日

8ページ

被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	20180316	20180316	経口	インフルエンザ		非該当		
副作用/有害事象（発現日）	下痢(20180317)				低ナトリウム血症(20180323)					
併用被疑薬										
併用薬	ミチグリニドカルシウム水和物・ボグリボース配合剤					メトホルミン塩酸塩				
	シタグリプチンリン酸塩水和物					アムロジピンベシル酸塩				
	アテノロール					フェブキソスタット				
	ジメモルファンリン酸塩					L-カルボシステイン				

報告年度・四半期	2017・第四	種類	自発報告	報告職種	医師		報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	女	年代	60歳代	身長		体重	転帰		不明	
原疾患等	インフルエンザ									
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg	20180320	20180320	経口	インフルエンザ		非該当		
副作用/有害事象（発現日）	メレナ(20180320)									
併用被疑薬										
併用薬										

報告年度・四半期	2017・第四	種類	自発報告	報告職種	医師		報告分類	企業報告	状況	調査完了
性別	不明	年代	成人	身長		体重	転帰		回復	
原疾患等	インフルエンザ									
被疑薬に関する情報	一般名/販売名	一回投与量	投与開始日	投与終了日	投与経路	適用理由	要指導/リスク区分	被疑薬の処置	再投与による再発の有無	評価
	バロキサビル マルボキシル/ゾフルーザ	40mg			経口	インフルエンザ		不明		



# 症例一覧

被疑薬：パロキサビル マルボキシル 内用薬、販売名ゾフルーザで絞込み（部分一致）

印刷日：2019年01月22日

9ページ

副作用/有害事象 (発現日)	血圧低下	
併用被疑薬		
併用薬		

報告年度・四半期	2017・第四	種類		自発報告		報告職種		医師		報告分類		企業報告		状況		調査完了				
性別	女	年代	40歳代	身長		体重		転帰		回復										
原疾患等	インフルエンザ																			
被疑薬に関する 情報	一般名/販売名		一回 投与量	40mg	投与 開始日	20180319	投与 終了日	20180319	投与経路	経口	適用理由	インフルエ ンザ	要指導/ リスク区分		被疑薬の 処置	非該当	再投与による 再発の有無		評価	
	パロキサビル マルボ キシル/ゾフルーザ																			
副作用/有害事象 (発現日)	痙攣発作(20180319)									意識消失(20180319)										
併用被疑薬																				
併用薬	アセトアミノフェン									デキストロメトルフアン臭化水素酸塩水和物										