

このWebサイト上の情報は、対象医薬品の使用に伴って観察された副作用の可能性がある事象ですが、これらは必ずしも対象医薬品の使用と因果関係を有するものではありません。

これらの情報は、対象医薬品またはその活性物質がここに掲げる事象をもたらすものであること、またはそれらが安全に使用することのできないものであることを意味するものではありません。対象医薬品のベネフィット及びリスクは、全ての利用可能なデータを詳細に検討し科学的に評価することによってのみ結論づけられるものです。

また、こうした情報の提供は、規制当局や製薬企業が医薬品及びその活性物質の安全性を検討するために使用する情報を、医療関係者に広く公開し、安全性の検討についての透明性を確保することを目的としています。

なお、これらの情報は、今後の調査により予告なしに変更される可能性があります。

連番	性別	副作用※2	投与開始から発現までの日数※3	転帰	因果関係
1	男	酸素飽和度低下	0年2ヵ月2日	回復	あるかもしれない
		酸素飽和度低下	0年7ヵ月19日	回復	おそらく関連あり
		酸素飽和度低下	0年7ヵ月25日	回復	不明
		筋攣縮	0年10ヵ月9日	回復	あるかもしれない
		酸素飽和度低下	0年10ヵ月9日	回復	あるかもしれない
		チアノーゼ	0年10ヵ月26日	回復	おそらく関連あり
		心拍数減少	0年10ヵ月26日	回復	おそらく関連あり
		酸素飽和度低下	0年10ヵ月26日	回復	おそらく関連あり
		痙攣発作	1年0ヵ月17日	回復	おそらく関連あり
		酸素飽和度低下	1年0ヵ月17日	回復	おそらく関連あり
		痙攣発作	1年2ヵ月15日	回復	おそらく関連あり
		痙攣発作	1年6ヵ月19日	回復	関連あり
		心拍数減少	1年6ヵ月19日	回復	関連あり
2	男	アナフィラキシー反応	1年2ヵ月14日	回復	関連あり
		アナフィラキシー反応	1年4ヵ月0日	回復	関連あり
3	女	肺炎	0年10ヵ月11日	回復	不明
4	女	腹水	0年1ヵ月14日	回復	不明

※1 今後の調査により内容が変更となる場合があります。

※2 副作用名はMedDRA/J(Ver.21.0)の基本語(PT)にて記載

※3 1ヵ月を30日、1年を12ヵ月として算出