

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のある事象ですが、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	投与開始から発現までの日数	転帰	因果関係
1	女性	てんかん	696	軽快	あり
		症状再発	696	軽快	あり
		尿閉	707	回復	あり
		てんかん	774	軽快	あり
2	女性	脳症	1512	回復したが後遺症あり	あり
3	女性	腎石灰沈着症	1096	回復	あり
		腎結石症	1096	回復	あり
		肺炎	1224	回復	あり
4	男性	酸素飽和度低下	62	回復	あり
		酸素飽和度低下	229	回復	あり
		酸素飽和度低下	235	回復	あり
		痙攣発作	258	回復	あり
		肺炎	309	回復	あり
		筋攣縮	309	回復	あり
		酸素飽和度低下	309	回復	あり
		チアノーゼ	326	回復	あり
		心拍数減少	326	回復	あり
		酸素飽和度低下	326	回復	あり
		チアノーゼ	368	回復	あり
		心拍数減少	368	回復	あり
		酸素飽和度低下	368	回復	あり
		痙攣発作	377	回復	あり
		酸素飽和度低下	377	回復	あり
		心拍数減少	382	回復	あり
		酸素飽和度低下	382	回復	あり
		痙攣発作	425	回復	あり
		痙攣発作	435	回復	あり
		痙攣発作	559	回復	あり
		心拍数減少	559	回復	あり
		痙攣発作	638	回復	あり
		痙攣発作	804	回復	あり
		酸素飽和度低下	921	回復	あり
酸素飽和度低下	949	回復	あり		
心拍数減少	1163	回復	あり		
急性腎障害	1264	回復	あり		
徐脈	1497	軽快	あり		
高血圧	1504	軽快	あり		
5	女性	腎石灰沈着症	295	未回復	あり
6	女性	脱水	1342	回復	あり
7	女性	肺炎	311	回復	あり
8	女性	くる病	197	軽快	あり
		頭蓋骨癒合症	197	軽快	あり
		状態悪化	197	軽快	あり
9	女性	くる病	785	回復	あり
10	男性	鎖骨骨折	173	回復	あり

連番	性別	副作用	投与開始から発現までの日数	転帰	因果関係
11	男性	多形紅斑	195	回復	あり
		頭蓋骨癒合症	898	未回復	あり
12	男性	高眼圧症	43	回復	あり
13	女性	腎石灰沈着症	1201	未回復	あり
14	男性	アナフィラキシー反応	434	回復	あり
		アナフィラキシー反応	480	回復	あり
15	女性	骨脱灰	322	軽快	あり
		状態悪化	322	軽快	あり
		高カルシウム血症	713	回復	あり
16	男性	胃腸炎	812	回復	あり
17	女性	頭蓋骨癒合症	364	未回復	あり
		腎石灰沈着症	733	未回復	あり
18	男性	低カルシウム血症	17	回復	あり
19	女性	腹水	44	回復	あり
		聴力低下	207	未回復	あり
		脳症	686	未回復	あり
		熱性痙攣	686	不明	あり
20	女性	高カルシウム血症	50	回復	あり
		腎石灰沈着症	53	未回復	あり
		胸郭変形	106	回復したが後遺症あり	あり
		ヒトボカウイルス感染	117	回復	あり
		呼吸不全	117	回復	あり
21	男性	高カルシウム血症	382	未回復	あり
		成長遅延	382	未回復	あり
		頭蓋骨癒合症	673	未回復	あり
22	男性	腎石灰沈着症	393	回復	あり
23	女性	アーノルド・キアリ奇形	378	不明	あり
24	男性	β溶血性レンサ球菌感染	22	回復	あり

※ 今後の調査により内容が変更となる場合があります。