

No	施設名 診療科		対象疾患	適応外使用の実病名	患者背景	
	用法・用量／総合コメント				投与量・剤型・投与経路	
782	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 2歳 6ヶ月 W: 14.0kg 外来・投与終了	2004/11/15 ~ 2004/11/15 (1日間) 12.00mg/日 (2x) → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回6mg 2回分					
783	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 2歳 9ヶ月 外来・	2004/11/21 ~ → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回6mg 2回分					
784	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 2歳 9ヶ月 外来・投与終了	2004/11/13 ~ 2004/11/13 (1日間) 10.00mg/日 (2x) → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回6mg 2回分					
785	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 3歳 0ヶ月 外来・投与終了	2004/11/03 ~ 2004/11/03 (1日間) 12.00mg/日 (2x) → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回6mg 2回分					
786	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 3歳 1ヶ月 外来・投与終了	2004/11/08 ~ 2004/11/08 (1日間) 12.00mg/日 (2x) → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回6mg 2回分					
787	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女 3歳 3ヶ月 W: 14.5kg 外来・	2004/11/25 ~ → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回4mg けいれん時5回分					
788	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 3歳 3ヶ月 外来・	~ → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回6mg、けいれんをした時					
789	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女 4歳 4ヶ月 外来・	~ → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回6mg けいれん時					
790	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女 4歳 6ヶ月 W: 15.0kg 外来・投与終了	2004/11/23 ~ 2004/11/23 (1日間) 12.00mg/日 (2x) → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回6mg けいれん時					
791	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女 5歳 3ヶ月 W: 8.4kg 入院・投与終了	2004/11/02 ~ 2004/11/02 (1日間) 8.00mg/日 (2x) → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回4mg 12回分					
792	総合病院K 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 5歳 11ヶ月 外来・投与終了	2004/11/21 ~ 2004/11/21 (1日間) → 坐剤 外用
	安全性: 特になし					
	有効性: 有効					
	用法: 1回4mg 12回分					

処方実績調査データ

ジアゼパム坐剤

No	施設名	診療科	対象疾患	適応外使用の実病名	患者背景
安全性/有効性 用法・用量/総合コメント				投与量・剤型・投与経路	
793	総合病院K	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善		男 6歳 0ヶ月 外来・投与終了
	安全性: 特になし 有効性: 有効				2004/11/23 ~ 2004/11/23 (1日間) 6.00mg/日 (1x) → 坐剤 外用
	用法: 総合:				
794	総合病院K	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善		男 6歳 0ヶ月 外来・
	安全性: 特になし 有効性: 有効				2004/11/21 ~ → 坐剤 外用
	用法: 1回6mg 2回分 総合:				
795	総合病院K	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善		女 6歳 1ヶ月 W: 20.0kg 外来・投与終了
	安全性: 有効性:				2004/11/04 ~ 2004/11/04 (1日間) 6.00mg/日 (1x) → 坐剤 外用
	用法: けいれんした時に1個使用 総合:				
796	総合病院K	小児科	適応外使用	麻酔前投薬	男 0歳 9ヶ月 W: 10.0kg 入院・投与終了
	安全性: 有効性:				2004/11/04 ~ 2004/11/04 (1日間) 6.00mg/日 (1x) → 坐剤 外用
	用法: 総合:				
797	総合病院K	小児科	適応外使用	麻酔前投薬	男 0歳 9ヶ月 W: 10.0kg 入院・投与終了
	安全性: 有効性:				2004/11/02 ~ 2004/11/02 (1日間) 4.00mg/日 (1x) → 坐剤 外用
	用法: 総合:				
798	総合病院K	小児科	適応外使用	麻酔前投薬	男 0歳 9ヶ月 W: 10.0kg 入院・投与終了
	安全性: 有効性:				2004/11/08 ~ 2004/11/08 (1日間) 6.00mg/日 (1x) → 坐剤 外用
	用法: 総合:				
799	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善		男 1歳 0ヶ月 外来・
	安全性: 特になし 有効性: 有効				~ 4.00mg/日 坐剤 外用
	用法: 総合:				
800	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善		男 1歳 0ヶ月 外来・
	安全性: 特になし 有効性: 有効				~ 4.00mg/日 坐剤 外用
	用法: 総合:				
801	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善		男 1歳 0ヶ月 外来・
	安全性: 特になし 有効性: 有効				~ 4.00mg/日 坐剤 外用
	用法: 総合:				
802	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善		男 1歳 0ヶ月 外来・
	安全性: 特になし 有効性: 有効				~ 6.00mg/日 坐剤 外用
	用法: 総合:				
803	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善		男 1歳 0ヶ月 外来・
	安全性: 特になし 有効性: 有効				~ 6.00mg/日 坐剤 外用
	用法: 総合:				

No	施設名 診療科		対象疾患	適応外使用の疾病名	患者背景		
	用法・用量／総合コメント				投与量・剤型・投与経路		
804	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男	1歳 0ヶ月	入院・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				4.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
805	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男	1歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				6.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
806	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女	1歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				4.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
807	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男	1歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				6.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
808	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男	1歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				4.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
809	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男	1歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				4.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
810	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女	2歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				6.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
811	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女	2歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				6.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
812	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女	3歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				6.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
813	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女	3歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				6.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			
814	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女	4歳 0ヶ月	外来・
	安全性: 特になし					~	
	有効性: 有効				1.00mg/日		→
	用法:				坐剤		
総合:				外用			

処方実績調査データ

ジアゼパム坐剤

No	施設名	診療科	対象疾患	適応外使用の薬剤名	患者背景
	用法・用量/総合コメント				投与量・剤型・投与経路
815	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効				男 5歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				6.00mg/日 坐剤 外用
816	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効				女 5歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				6.00mg/日 坐剤 外用
817	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効				男 5歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				10.00mg/日 坐剤 外用
818	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効				男 6歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				6.00mg/日 坐剤 外用
819	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効				男 13歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				6.00mg/日 坐剤 外用
820	総合病院L		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効				女 15歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				10.00mg/日 坐剤 外用
821	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: 有効				男 0歳 3ヶ月 入院・
	用法: 総合:				4.00mg/日 坐剤 外用
822	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: 有効				女 3歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				4.00mg/日 坐剤 外用
823	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: やや有効				女 3歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				4.00mg/日 坐剤 外用
824	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: やや有効				女 5歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				4.00mg/日 坐剤 外用
825	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: 有効				男 5歳 0ヶ月 外来・
	用法: 総合:				6.00mg/日 坐剤 外用

No	施設名 診療科 対象疾患		適応外使用の実病名	患者背景	
	安全性/有効性 用法・用量/総合コメント			投与量・剤型・投与経路	
826	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: 有効 用法:			男 6歳 0ヶ月	外来・
	総合:			10.00mg/日 坐剤 外用	→
827	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: やや有効 用法:			女 7歳 0ヶ月	外来・
	総合:			4.00mg/日 坐剤 外用	→
828	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: やや有効 用法:			女 7歳 0ヶ月	外来・
	総合:			6.00mg/日 坐剤 外用	→
829	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: 有効 用法:			男 9歳 0ヶ月	外来・
	総合:			10.00mg/日 坐剤 外用	→
830	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: 有効 用法:			男 10歳 0ヶ月	外来・
	総合:			10.00mg/日 坐剤 外用	→
831	総合病院L		適応外使用	痙攣の抑制:(てんかん様重積状態)	
	安全性: 特になし 有効性: やや有効 用法:			男 13歳 0ヶ月	外来・
	総合:			4.00mg/日 坐剤 外用	→
832	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: やや有効 用法:			女 0歳 4ヶ月 H: 69.0cm W: 7.9kg 入院・継続中	
	総合:			2004/11/09 ~ (10日間) 4.00mg/日 (1x) 坐剤 外用	→
833	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効 用法:			女 0歳 11ヶ月 W: 8.5kg 外来・投与終了	
	総合:			2004/11/16 ~ 2004/11/16 (1日間) 4.00mg/日 (1x) 坐剤 外用	→
834	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効 用法:			男 0歳 11ヶ月 W: 7.8kg 外来・継続中	
	総合:			2004/11/03 ~ (4日間) 4.00mg/日 (1x) 坐剤 外用	→
835	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効 用法:			女 1歳 1ヶ月 H: 74.2cm W: 8.2kg 外来・投与終了	
	総合:			2004/11/17 ~ 2004/11/18 (2日間) 4.00mg/日 (1x) 坐剤 外用	→
836	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		
	安全性: 特になし 有効性: 有効 用法:			男 1歳 3ヶ月 H: 85.5cm W: 9.7kg 入院・継続中	
	総合:			2004/11/16 ~ (5日間) 4.00mg/日 (1x) 坐剤 外用	→

処方実績調査データ

ジアゼパム坐剤

No	施設名 診療科		対象疾患	適応外使用の実病名	患者背景	
	用法・用量／総合コメント				投与量・剤型・投与経路	
837	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			男 1歳 4ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 有効					外来・投与終了
	用法:					2004/11/08 ~ 2004/11/08 (1日間) 4.00mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用
838	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			女 1歳 4ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 有効					外来・継続中
	用法:					2004/11/22 ~ (3日間) 4.00mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用
839	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			男 1歳 5ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 有効					外来・継続中
	用法:					2004/11/06 ~ (7日間) 4.00mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用
840	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			男 2歳 4ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 有効					入院・継続中
	用法:					2004/11/12 ~ (5日間) 4.00mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用
841	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			女 2歳 9ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 有効					外来・継続中
	用法:					2004/11/30 ~ (3日間) 6.67mg/日 (3x) →
総合:						坐剤 外用
842	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			女 2歳 10ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 有効					外来・継続中
	用法:					2004/11/09 ~ (3日間) 6.67mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用
843	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			男 4歳 1ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 有効					外来・継続中
	用法:					2004/11/21 ~ (3日間) 6.67mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用
844	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			男 4歳 4ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: やや有効					外来・投与終了
	用法:					2004/11/19 ~ (1日間) 6.67mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用
845	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			女 4歳 5ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 有効					外来・投与終了
	用法:					2004/11/17 ~ 2004/11/17 (1日間) 4.00mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用
846	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			男 6歳 5ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 著効					外来・継続中
	用法:					2004/11/12 ~ (5日間) 7.50mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用
847	総合病院M	神経科 (脳神経外科)	小児に対する熱性けいれん及びびてんかんのけいれん発作の改善			女 10歳 10ヶ月
	安全性: 特になし 有効性: 有効					外来・継続中
	用法:					2004/11/09 ~ (5日間) 10.00mg/日 (1x) →
総合:						坐剤 外用

No	施設名	診療科	対象疾患	適応外使用の実病名	患者背景
	安全性/有効性			投与量・剤型・投与経路	
	用法・用量/総合コメント				
848	総合病院M	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女 12歳 7ヶ月 W: 26.5kg 外来・継続中
	安全性: 特になし				2004/11/12 ~ (5日間) 10.00mg/日 (1x) → 坐剤 外用
	有効性: 有効				
	用法:				
総合:					
849	総合病院N	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 1歳 5ヶ月 外来・
	安全性:				2004/11/04 ~ 4.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性:				
	用法:				
総合:					
850	総合病院N		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女 1歳 9ヶ月 外来・
	安全性:				2004/11/17 ~ 4.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性:				
	用法:				
総合:					
851	総合病院N		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 2歳 1ヶ月 外来・
	安全性:				2004/11/22 ~ 4.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性:				
	用法:				
総合:					
852	総合病院N	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 2歳 6ヶ月 外来・
	安全性:				2004/11/09 ~ 4.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性:				
	用法:				
総合:					
853	総合病院N	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 2歳 11ヶ月 入院・
	安全性:				2004/11/15 ~ 4.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性:				
	用法:				
総合:					
854	総合病院N	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女 3歳 2ヶ月 外来・
	安全性:				2004/11/05 ~ 4.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性: 有効				
	用法:				
総合:					
855	総合病院N	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 3歳 3ヶ月 外来・
	安全性:				2004/11/15 ~ 4.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性:				
	用法:				
総合:					
856	総合病院N	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 3歳 11ヶ月 入院・
	安全性:				2004/11/26 ~ 6.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性:				
	用法:				
総合:					
857	総合病院N		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 4歳 0ヶ月 外来・投与終了
	安全性: 特になし				2004/11/22 ~ (1日間) 6.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性: 有効				
	用法:				
総合:					
858	総合病院N	小児科	小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 4歳 0ヶ月 外来・
	安全性:				2004/11/12 ~ 6.00mg/日 → 坐剤 外用
	有効性: 有効				
	用法:				
総合:					

No	施設名 診療科		対象疾患	適応外使用の実例名	患者背景	
	安全性/有効性 用法・用量/総合コメント				投与量・剤型・投与経路	
859	総合病院N 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 6歳 10ヶ月 外来・	
	安全性:				2004/11/05～ 6.00mg/日 坐剤 外用	→
	有効性:					
	用法:					
総合:						
860	総合病院N 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		女 7歳 1ヶ月 外来・	
	安全性:				2004/11/08～ 6.00mg/日 坐剤 外用	→
	有効性:					
	用法:					
総合:						
861	総合病院N 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 7歳 7ヶ月 入院・	
	安全性:				～ 坐剤 外用	→
	有効性: 有効					
	用法:					
総合:						
862	総合病院N 小児科		小児に対する熱性けいれん及びてんかんのけいれん発作の改善		男 15歳 11ヶ月 外来・	
	安全性:				2004/11/29～ 10.00mg/日 坐剤 外用	→
	有効性:					
	用法:					
総合:						