

18: クリニカルパス使用率(日数)

分母	入院延べ患者数
分子	パス適用日数合計
備考	分子について <ul style="list-style-type: none"> ・調査期間中に開始日が含まれるパスの適用日数合計 ・入院日、終了日は調査期間中かどうかは問わない ・同一患者同一日への複数の適用があればそれぞれカウント
概要	病气ごとに、治療や検査、看護ケアなどの内容およびタイムスケジュールを一覧表に表したものをクリニカルパスといいます。 クリニカルパスを使用することで、科学的な根拠に基づいた検査や処置、治療、看護ケアを、一定の質を保ちながら行うことができます。また、不必要な検査や投薬などを減らすこともでき、入院(在院)日数の短縮も可能で、コスト削減につながります。 医療安全の観点からも検査・処置・治療のオーダー内容や、看護ケアの内容を複数の医療スタッフが確認するため、指示もれやチェックもれの防止に役立ちます。

施設コード	調査開始日	調査終了日	分母数	分子数	割合
210111438	20140401	20150331	194,389	50,625	26.04%
210111438	20150401	20160331	189,348	45,938	24.26%
210111438	20160401	20170331	189,660	74,527	39.30%
210111438	20170401	20180331	192,924	74,008	38.36%
210111438	20180401	20190331	191,035	76,682	40.14%
210111438	20190401	20200331	193,633	75,889	39.19%
210111438	20200401	20210331	170,529	67,074	39.33%
210111438	20210401	20220331	180,983	77,991	43.09%
210111438	20220401	20230331	175,532	70,939	40.41%
210111438	20230401	20240331	175,599	75,339	42.90%
210111438	20240401	20250331	178,623	79,631	44.58%
210111438	20250401	20260331			#DIV/0!

