【重症度別集計】表

<u>絞込条件</u>

対象年月設定: 201304 ~ 201403

病院の経営主体選択: 全て

【詳細】病床数: 下限なし ~ 上限なし

 【詳細】手術の有無:
 全て

 【詳細】ステージ集約選択:
 有り

 【詳細】年代:
 全て

 【詳細】性別:
 全て

 【詳細】入院経路:
 全て

並べ替え条件: 退院年月・昇順

■ 肺炎に対する入院当日の抗生物質使用

		平均	退院年月							
(単位:%)		平均	2013/04	2013/05	2013/06	2013/07	2013/08	2013/09	2013/10	2013/11
<u>肺炎</u>	(人)	3,253	295	361	297	293	222	198	198	196
	軽症	83.7%	81.5%	91.2%	90.6%	83.1%	96.4%	87.9%	86.3%	72.5%
	中等症	86.3%	81.0%	83.9%	83.9%	90.5%	75.0%	88.9%	91.7%	91.7%
	重症	88.4%	93.7%	92.7%	83.0%	90.8%	88.0%	86.3%	86.3%	89.0%
	不明	89.1%	93.1%	93.9%	92.1%	90.8%	90.1%	85.7%	100.0%	89.6%
	計	87.2%	88.8%	92.0%	88.2%	89.1%	89.6%	86.9%	88.9%	85.2%
全疾患合計		87.2%	88.8%	92.0%	88.2%	89.1%	89.6%	86.9%	88.9%	85.2%
集計病院数		-	17	17	17	17	16	16	16	16

【重症度別集計】表

		平均	退院年月					
	(単位:%)		2013/12	2014/01	2014/02	2014/03		
<u>肺炎</u>	(人)	3,253	274	294	330	295		
	軽症	83.7%	83.3%	76.8%	76.0%	82.1%		
	中等症	86.3%	96.2%	85.2%	90.3%	78.3%		
	重症	88.4%	89.9%	88.0%	84.3%	87.0%		
	不明	89.1%	93.0%	79.6%	84.2%	81.8%		
	計	87.2%	89.4%	82.0%	82.4%	83.4%		
全疾患合計		87.2%	89.4%	82.0%	82.4%	83.4%		
集計病院数		_	16	16	16	16		