【重症度別集計】表

<u>絞込条件</u>

対象年月設定: 201704 ~ 201803

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:%)		十均	2017/04	2017/05	2017/06	2017/07	2017/08	2017/09	2017/10	2017/11
<u>肺炎</u>	(人)	1,687	158	183	141	135	143	108	107	119
	軽症	83.6%	85.5%	83.8%	89.7%	86.7%	77.1%	92.5%	88.5%	90.0%
	中等症	80.3%	76.9%	90.0%	88.2%	92.3%	76.5%	77.8%	83.3%	85.7%
	重症	86.8%	90.5%	90.5%	93.8%	98.4%	89.7%	87.2%	87.2%	86.8%
	不明	94.4%	87.5%	95.2%	95.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	計	86.2%	87.3%	88.5%	92.2%	94.1%	84.6%	89.8%	89.7%	89.9%
全疾患合計		86.2%	87.3%	88.5%	92.2%	94.1%	84.6%	89.8%	89.7%	89.9%
集計病院数		-	10	10	10	10	10	10	9	9

【重症度別集計】表

		平均	退院年月				
	(単位:%)		2017/12	2018/01	2018/02	2018/03	
<u>肺炎</u>	(人)	1,687	152	156	164	121	
	軽症	83.6%	92.1%	68.3%	76.6%	75.0%	
	中等症	80.3%	72.7%	73.7%	72.7%	72.7%	
	重症	86.8%	81.0%	81.3%	79.8%	78.6%	
	不明	94.4%	91.7%	90.5%	86.4%	91.7%	
	計	86.2%	84.9%	78.2%	79.3%	78.5%	
全疾患合計		86.2%	84.9%	78.2%	79.3%	78.5%	
集計病院数		-	9	7	7	6	