【重症度別集計】表

<u>絞込条件</u>

対象年月設定: 201404 ~ 201503

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	2014/04	2014/05	2014/06	2014/07	2014/08	2014/09	2014/10	2014/11
<u>肺炎</u>	(人)	2,889	270	283	272	241	229	183	190	175
	軽症	84.2%	81.3%	86.2%	88.0%	90.2%	87.0%	97.3%	85.0%	85.7%
	中等症	81.7%	93.3%	87.5%	84.2%	76.5%	83.3%	75.0%	95.2%	76.9%
	重症	87.5%	84.8%	86.5%	89.9%	85.9%	87.5%	91.7%	93.8%	92.6%
	不明	90.5%	92.4%	94.3%	95.6%	91.9%	94.8%	89.4%	90.2%	96.6%
	計	87.3%	87.0%	89.4%	91.5%	88.8%	89.5%	90.2%	90.0%	90.9%
全疾患合計		87.3%	87.0%	89.4%	91.5%	88.8%	89.5%	90.2%	90.0%	90.9%
集計病院数		_	14	14	14	14	14	14	13	13

【重症度別集計】表

		平均	退院年月				
	(単位:%)		2014/12	2015/01	2015/02	2015/03	
<u>肺炎</u>	(人)	2,889	267	333	225	221	
	軽症	84.2%	84.1%	71.2%	79.7%	84.0%	
	中等症	81.7%	80.0%	60.0%	81.3%	94.7%	
	重症	87.5%	92.7%	81.9%	85.1%	85.7%	
	不明	90.5%	87.2%	76.9%	84.2%	95.1%	
	計	87.3%	87.3%	76.3%	83.1%	89.6%	
全疾患合計		87.3%	87.3%	76.3%	83.1%	89.6%	
集計病院数		-	13	12	12	11	