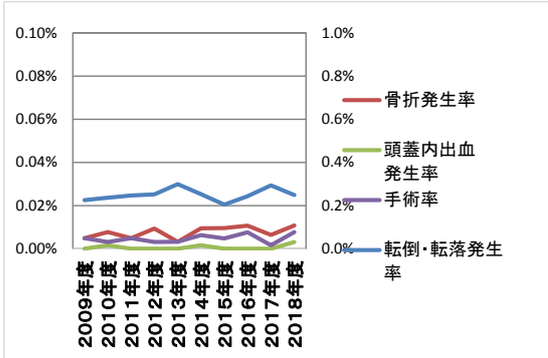


## C 医療安全

### 19. 入院患者の転倒・転落についての指標

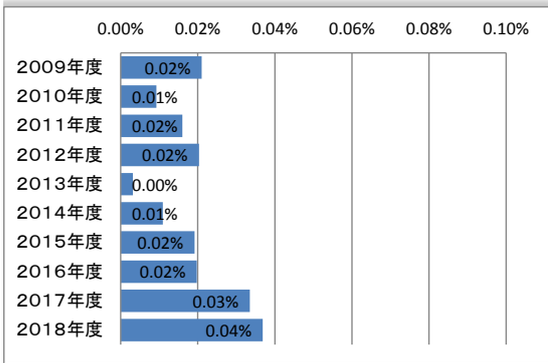
- 計算方法 転倒・転落発生率 : 転倒・転落発生数 / 延入院日数  
 転倒・転落による骨折発生率 : 転倒・転落による骨折数 / 延入院日数  
 転倒・転落による頭蓋内出血発生率 : 転倒・転落による頭蓋内出血数 / 延入院日数  
 転倒・転落で手術が必要になった率 : 転倒・転落による手術数 / 延入院日数



	転倒・転落発生率	骨折発生率	頭蓋内出血発生率	手術率	延在院患者数
2009年度	0.22%	0.00%	0.00%	0.00%	61,814
2010年度	0.24%	0.01%	0.00%	0.00%	64,788
2011年度	0.25%	0.00%	0.00%	0.00%	62,397
2012年度	0.25%	0.01%	0.00%	0.00%	64,047
2013年度	0.30%	0.00%	0.00%	0.00%	62,818
2014年度	0.25%	0.01%	0.00%	0.01%	63,842
2015年度	0.20%	0.01%	0.00%	0.00%	62,680
2016年度	0.24%	0.01%	0.00%	0.01%	65,856
2017年度	0.29%	0.01%	0.00%	0.00%	62,717
2018年度	0.25%	0.01%	0.00%	0.01%	65,117

### 20. 医療事故発生率

- 計算方法 医療事故発生報告件数 / 延入院日数



	医療事故発生率	医療事故発生件数	延入院日数
2009年度	0.02%	13	61,814
2010年度	0.01%	6	64,788
2011年度	0.02%	10	62,397
2012年度	0.02%	13	64,047
2013年度	0.00%	2	62,818
2014年度	0.01%	7	63,842
2015年度	0.02%	12	62,680
2016年度	0.02%	13	65,856
2017年度	0.03%	21	62,717
2018年度	0.04%	24	65,117

定義) 事象レベル3以上: 濃厚な処置や治療を要したもの(人工呼吸器の装着、手術、骨折など)の件数。また、これらの件数には気管内挿管の自己抜管、内服薬の重複服用による胃洗浄、酸素ポンプの酸素切れ等も含まれます。