

2.2. 入院患者の転倒・転落発生率

算式

$$\frac{\text{【分子】 入院中患者に発生した転倒・転落件数}}{\text{【分母】 入院患者延数}} \times 1000$$

(労災病院グループにおけるインシデント・アクシデントレベル3 a以上の事例に限る。)

定義

入院患者の転倒・転落発生割合

指標の解説

施設調査より抽出

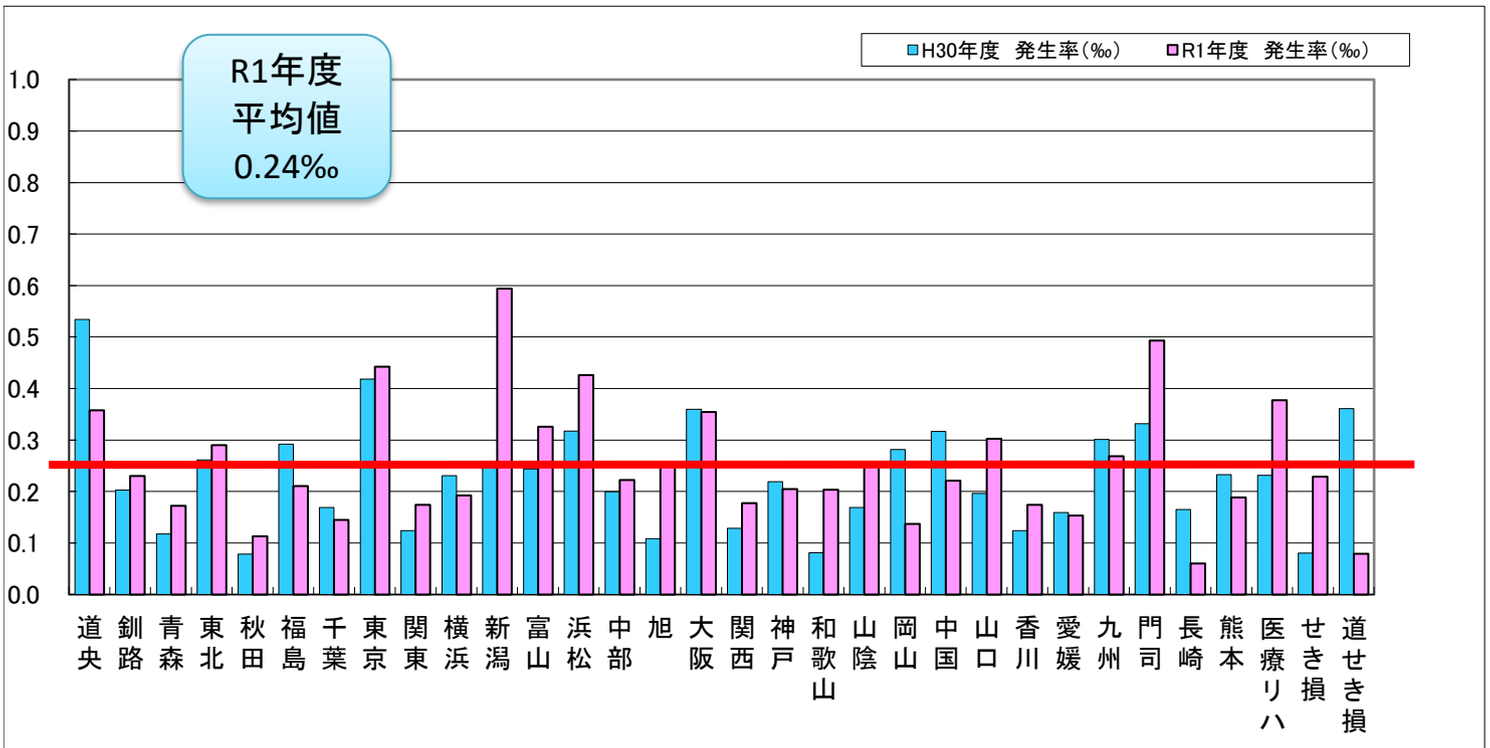
安全で質の高い医療の提供に関して、医療安全対策への取組みについて入院患者の転倒・転落の発生状況から評価する。

インシデント・アクシデント事例の中で転倒・転落件数が最も多く、各病院では医療安全対策の取組みとして転倒・転落のリスクをアセスメントして予防策を立案・実行している。

転倒・転落発生率が低い場合には、転倒・転落予防に積極的に取り組み、またその効果が表れていると評価できる。

※ ‰ = 1000分の1

2.2. 入院患者の転倒・転落発生率



| No | 施設名 | H30年度 | | | R1年度 | | |
|----|--------|-----------|-----|--------|-----------|-----|--------|
| | | 分母 | 分子 | 発生率(%) | 分母 | 分子 | 発生率(%) |
| 1 | 道央 | 56,180 | 30 | 0.53 | 55,885 | 20 | 0.36 |
| 2 | 釧路 | 133,276 | 27 | 0.20 | 125,929 | 29 | 0.23 |
| 3 | 青森 | 76,596 | 9 | 0.12 | 69,766 | 12 | 0.17 |
| 4 | 東北 | 153,096 | 40 | 0.26 | 141,343 | 41 | 0.29 |
| 5 | 秋田 | 50,810 | 4 | 0.08 | 44,240 | 5 | 0.11 |
| 6 | 福島 | 85,676 | 25 | 0.29 | 99,768 | 21 | 0.21 |
| 7 | 千葉 | 118,169 | 20 | 0.17 | 117,517 | 17 | 0.14 |
| 8 | 東京 | 114,770 | 48 | 0.42 | 115,288 | 51 | 0.44 |
| 9 | 関東 | 177,198 | 22 | 0.12 | 178,257 | 31 | 0.17 |
| 10 | 横浜 | 194,871 | 45 | 0.23 | 192,170 | 37 | 0.19 |
| 11 | 新潟 | 46,511 | 12 | 0.26 | 43,782 | 26 | 0.59 |
| 12 | 富山 | 73,729 | 18 | 0.24 | 76,774 | 25 | 0.33 |
| 13 | 浜松 | 85,086 | 27 | 0.32 | 91,548 | 39 | 0.43 |
| 14 | 中部 | 155,186 | 31 | 0.20 | 153,040 | 34 | 0.22 |
| 15 | 旭 | 73,932 | 8 | 0.11 | 70,857 | 18 | 0.25 |
| 16 | 大阪 | 200,037 | 72 | 0.36 | 194,674 | 69 | 0.35 |
| 17 | 関西 | 194,194 | 25 | 0.13 | 197,148 | 35 | 0.18 |
| 18 | 神戸 | 100,352 | 22 | 0.22 | 92,904 | 19 | 0.20 |
| 19 | 和歌山 | 98,488 | 8 | 0.08 | 98,344 | 20 | 0.20 |
| 20 | 山陰 | 106,577 | 18 | 0.17 | 112,820 | 28 | 0.25 |
| 21 | 岡山 | 102,940 | 29 | 0.28 | 102,357 | 14 | 0.14 |
| 22 | 中国 | 120,008 | 38 | 0.32 | 117,720 | 26 | 0.22 |
| 23 | 山口 | 96,665 | 19 | 0.20 | 95,934 | 29 | 0.30 |
| 24 | 香川 | 128,815 | 16 | 0.12 | 126,370 | 22 | 0.17 |
| 25 | 愛媛 | 56,554 | 9 | 0.16 | 58,583 | 9 | 0.15 |
| 26 | 九州 | 139,528 | 42 | 0.30 | 137,682 | 37 | 0.27 |
| 27 | 門司 | 60,307 | 20 | 0.33 | 60,860 | 30 | 0.49 |
| 28 | 長崎 | 103,029 | 17 | 0.17 | 99,674 | 6 | 0.06 |
| 29 | 熊本 | 128,870 | 30 | 0.23 | 132,510 | 25 | 0.19 |
| 30 | 医療リハ | 34,545 | 8 | 0.23 | 31,816 | 12 | 0.38 |
| 31 | せき損 | 49,629 | 4 | 0.08 | 48,069 | 11 | 0.23 |
| 32 | 道せき損 | 38,812 | 14 | 0.36 | 37,807 | 3 | 0.08 |
| 合 | 計 | 3,354,436 | 757 | 0.23 | 3,321,436 | 801 | 0.24 |
| 平均 | 500床以上 | 179,097 | 39 | 0.22 | 176,105 | 41 | 0.23 |
| | 400床以上 | 127,545 | 34 | 0.26 | 125,917 | 32 | 0.25 |
| | 300床以上 | 97,071 | 20 | 0.21 | 101,207 | 21 | 0.21 |
| | 300床未満 | 54,388 | 12 | 0.22 | 54,404 | 16 | 0.29 |