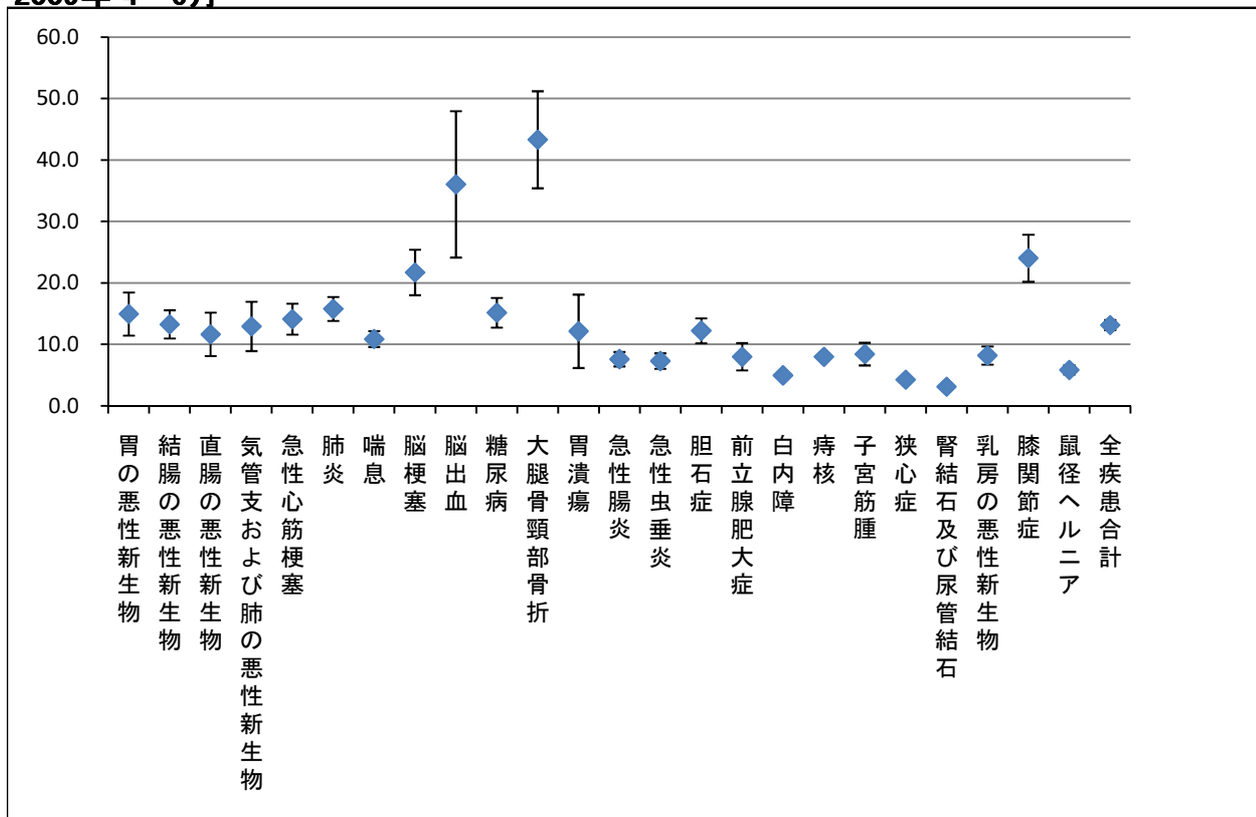


■ 平均在院日数

期間中に退院した症例の在院日数の平均です。
本調査の対象となる24疾患を直接の原因として入院した患者を対象とします。

〈計算式〉 $\frac{\text{期間中に退院した症例の在院日数合計}}{\text{期間中に退院した症例数}} \times 100 (\%)$

2009年 4～6月



	退院者数	在院日数	
		平均値	標準偏差
1 胃の悪性新生物	88	15.0	16.5
2 結腸の悪性新生物	113	13.3	12.4
3 直腸の悪性新生物	52	11.7	12.7
4 気管支および肺の悪性新生物	108	12.9	21.0
5 急性心筋梗塞	57	14.1	9.5
6 肺炎	292	15.8	16.9
7 喘息	93	10.9	6.2
8 脳梗塞	301	21.7	32.6
9 脳出血	87	36.1	55.9
10 糖尿病	74	15.2	10.4
11 大腿骨頸部骨折	61	43.3	30.8
12 胃潰瘍	27	12.1	15.1
13 急性腸炎	93	7.6	5.7
14 急性虫垂炎	57	7.3	4.7
15 胆石症	126	12.2	11.5
16 前立腺肥大症	35	8.0	6.5
17 白内障	101	5.0	1.3
18 痔核	1	8.0	-
19 子宮筋腫	25	8.4	4.5
20 狭心症	474	4.3	4.5
21 腎結石及び尿管結石	71	3.1	1.7
22 乳房の悪性新生物	39	8.2	4.6
23 膝関節症	51	24.0	13.6
24 鼠径ヘルニア	76	5.9	3.3
全疾患合計	2,502	13.2	20.8