

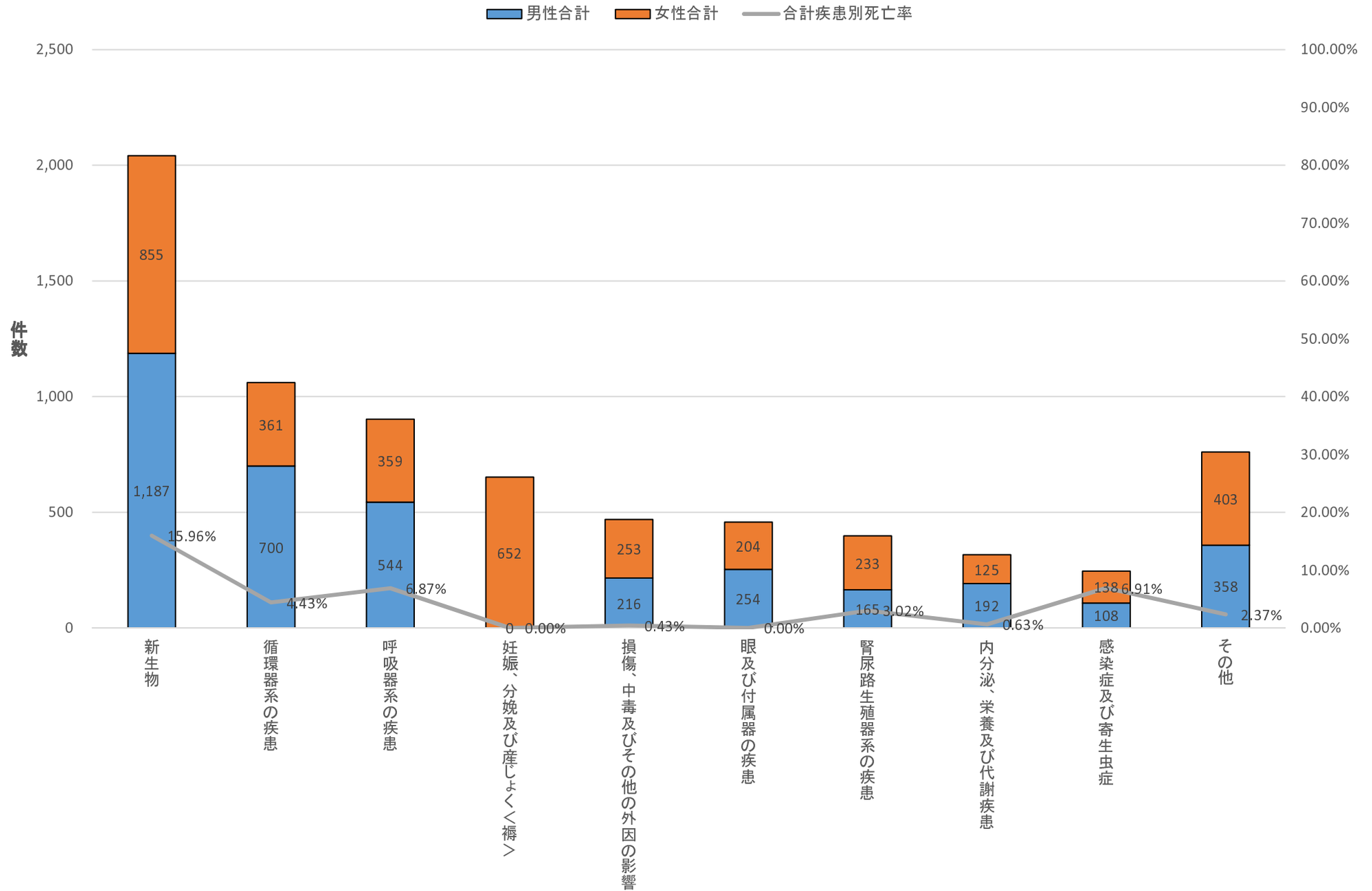
2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

	大分類コード	病名大分類名	合計	男性合計	女性合計	合計死亡数	男性合計死亡数	女性合計死亡数	合計比率	男性合計比率	女性合計比率	合計疾患別死亡率	男性疾患別死亡率
1	02	新生物	2,042	1,187	855	326	190	136	24.50%	27.46%	21.32%	15.96%	16.01%
2	09	循環器系の疾患	1,061	700	361	47	23	24	12.73%	16.20%	9.00%	4.43%	3.29%
3	11	消化器系の疾患	1,026	598	428	13	9	4	12.31%	13.84%	10.67%	1.27%	1.51%
4	10	呼吸器系の疾患	903	544	359	62	45	17	10.84%	12.59%	8.95%	6.87%	8.27%
5	15	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	652	0	652	0	0	0	7.82%	0.00%	16.26%	0.00%	#DIV/0!
6	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	469	216	253	2	2	0	5.63%	5.00%	6.31%	0.43%	0.93%
7	07	眼及び付属器の疾患	458	254	204	0	0	0	5.50%	5.88%	5.09%	0.00%	0.00%
8	14	腎尿路生殖器系の疾患	398	165	233	12	6	6	4.78%	3.82%	5.81%	3.02%	3.64%
9	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	317	192	125	2	1	1	3.80%	4.44%	3.12%	0.63%	0.52%
10	01	感染症及び寄生虫症	246	108	138	17	10	7	2.95%	2.50%	3.44%	6.91%	9.26%
		その他	761	358	403	18	7	11	9.13%	8.28%	10.05%	2.37%	1.96%
		総数	8,333	4,322	4,011	499	293	206	100.00%	100.00%	100.00%	5.99%	6.78%

※大分類上位10疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【合計】



※大分類上位10疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

女性疾患別死亡率
15.91%
6.65%
0.93%
4.74%
0.00%
0.00%
0.00%
2.58%
0.80%
5.07%
2.73%
5.14%

2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】



※大分類上位10疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2016年1月1日～2016年12月31日退院分>

2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

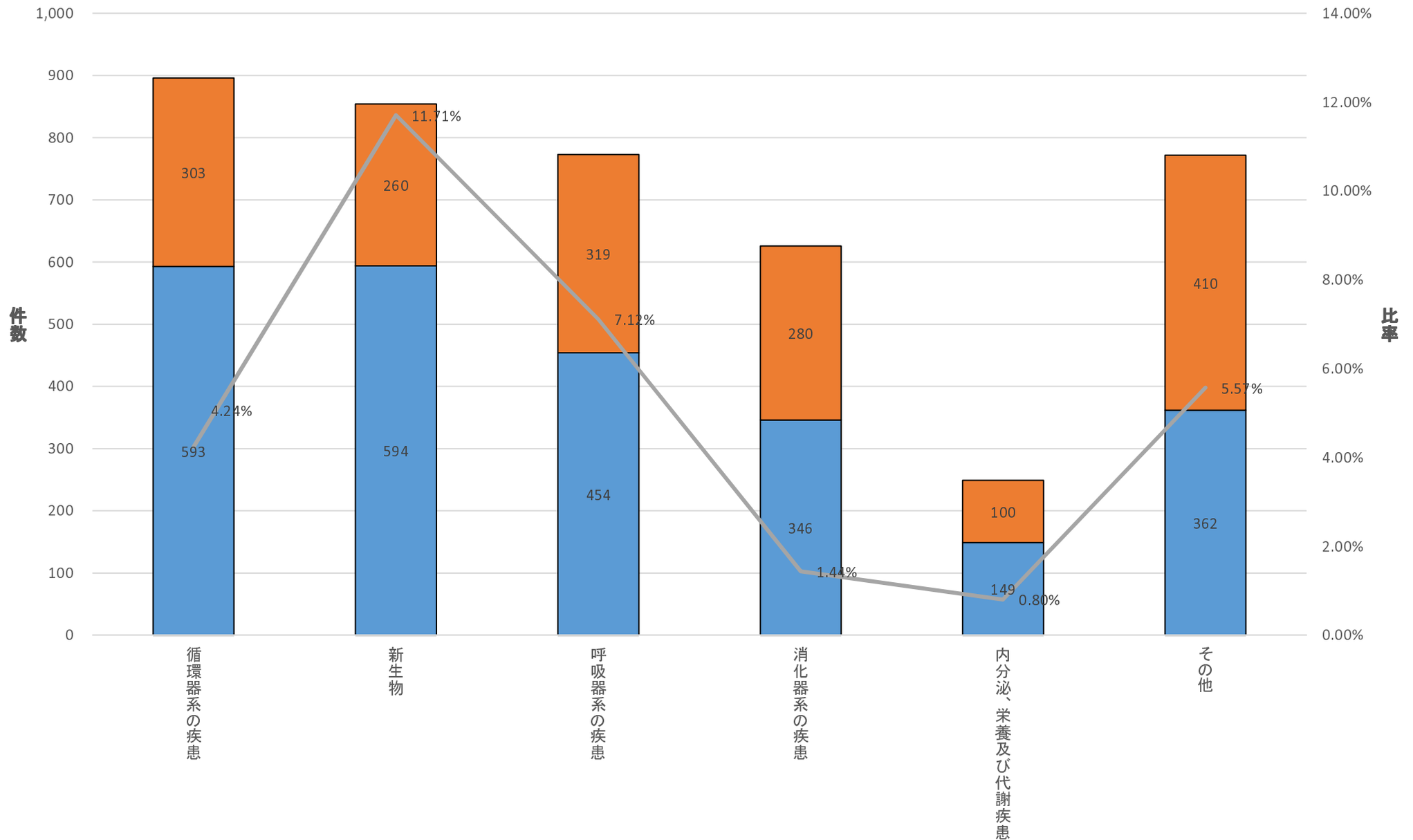
	大分類コード	病名大分類名	内科系全般	内科系全般男性	内科系全般女性	内科系全般死亡数	内科系全般男性死亡数	内科系全般女性死亡数	内科系全般比率	内科系全般男性比率	内科系全般女性比率	内科系全般疾患別死亡率	内科系全般男性疾患別死亡率	内科系全般女性疾患別死亡率
1	09	循環器系の疾患	896	593	303	38	20	18	21.49%	23.74%	18.12%	4.24%	3.37%	5.94%
2	02	新生物	854	594	260	100	65	35	20.48%	23.78%	15.55%	11.71%	10.94%	13.46%
3	10	呼吸器系の疾患	773	454	319	55	38	17	18.54%	18.17%	19.08%	7.12%	8.37%	5.33%
4	11	消化器系の疾患	626	346	280	9	7	2	15.01%	13.85%	16.75%	1.44%	2.02%	0.71%
5	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	249	149	100	2	1	1	5.97%	5.96%	5.98%	0.80%	0.67%	1.00%
		その他	772	362	410	43	21	22	18.51%	14.49%	24.52%	5.57%	5.80%	5.37%
		総数	4,170	2,498	1,672	247	152	95	100.00%	100.00%	100.00%	5.92%	6.08%	5.68%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【内科全般】

■ 内科系全般男性 ■ 内科系全般女性 — 内科系全般疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

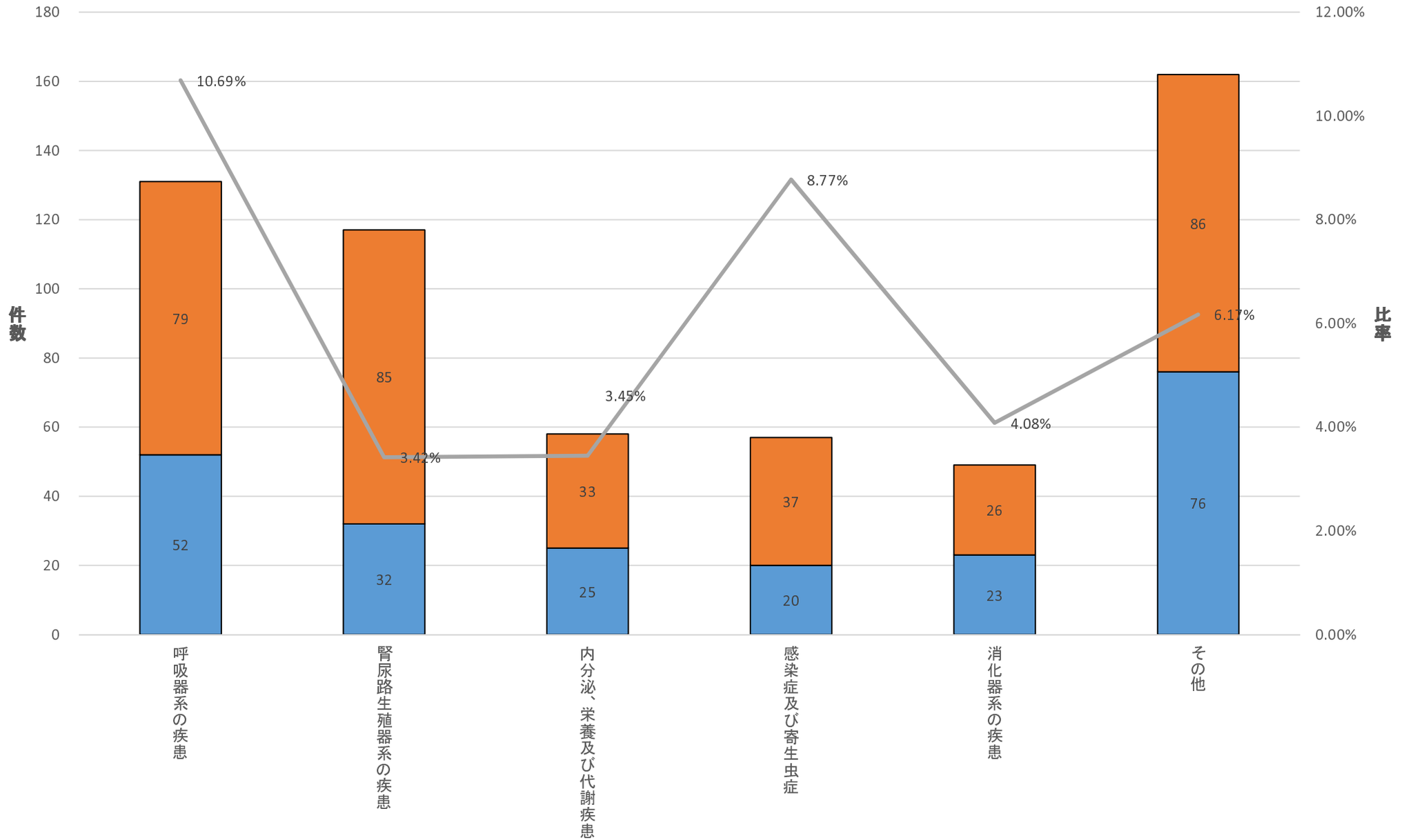
	大分類コード	病名大分類名	内科	内科男性	内科女性	内科死亡数	内科男性死亡数	内科女性死亡数	内科比率	内科男性比率	内科女性比率	内科疾患別死亡率	内科男性疾患別死亡率	内科女性疾患別死亡率
1	10	呼吸器系の疾患	131	52	79	14	5	9	22.82%	22.81%	22.83%	10.69%	9.62%	11.39%
2	14	腎尿路生殖器系の疾患	117	32	85	4	0	4	20.38%	14.04%	24.57%	3.42%	0.00%	4.71%
3	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	58	25	33	2	1	1	10.10%	10.96%	9.54%	3.45%	4.00%	3.03%
4	01	感染症及び寄生虫症	57	20	37	5	1	4	9.93%	8.77%	10.69%	8.77%	5.00%	10.81%
5	11	消化器系の疾患	49	23	26	2	2	0	8.54%	10.09%	7.51%	4.08%	8.70%	0.00%
		その他	162	76	86	10	4	6	28.22%	33.33%	24.86%	6.17%	5.26%	6.98%
		総数	574	228	346	37	13	24	100.00%	100.00%	100.00%	6.45%	5.70%	6.94%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

### 2016年診療科別疾病大分類統計【内科】

■ 内科男性 ■ 内科女性 — 内科疾患別死亡率



※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

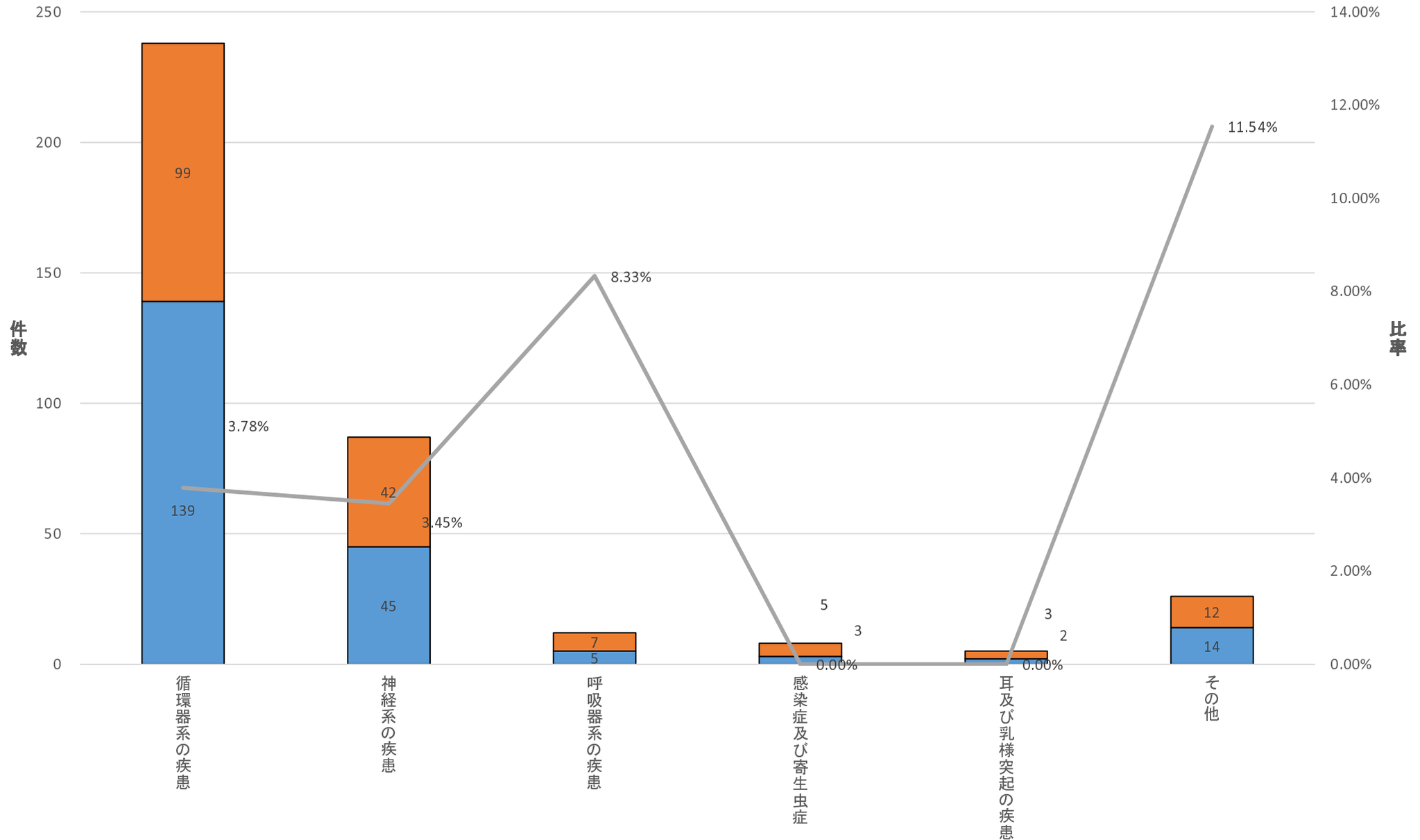
	大分類コード	病名大分類名	神経内科	神経内科男性	神経内科女性	神経内科死亡数	神経内科男性死亡数	神経内科女性死亡数	神経内科比率	神経内科男性比率	神経内科女性比率	神経内科疾患別死亡率	神経内科男性疾患別死亡率	神経内科女性疾患別死亡率
1	09	循環器系の疾患	238	139	99	9	5	4	63.30%	66.83%	58.93%	3.78%	3.60%	4.04%
2	06	神経系の疾患	87	45	42	3	2	1	23.14%	21.63%	25.00%	3.45%	4.44%	2.38%
3	10	呼吸器系の疾患	12	5	7	1	1	0	3.19%	2.40%	4.17%	8.33%	20.00%	0.00%
4	01	感染症及び寄生虫症	8	3	5	0	0	0	2.13%	1.44%	2.98%	0.00%	0.00%	0.00%
5	08	耳及び乳様突起の疾患	5	2	3	0	0	0	1.33%	0.96%	1.79%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	26	14	12	3	1	2	6.91%	6.73%	7.14%	11.54%	7.14%	16.67%
		総数	376	208	168	16	9	7	100.00%	100.00%	100.00%	4.26%	4.33%	4.17%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【神経内科】

■ 神経内科男性 ■ 神経内科女性 — 神経内科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

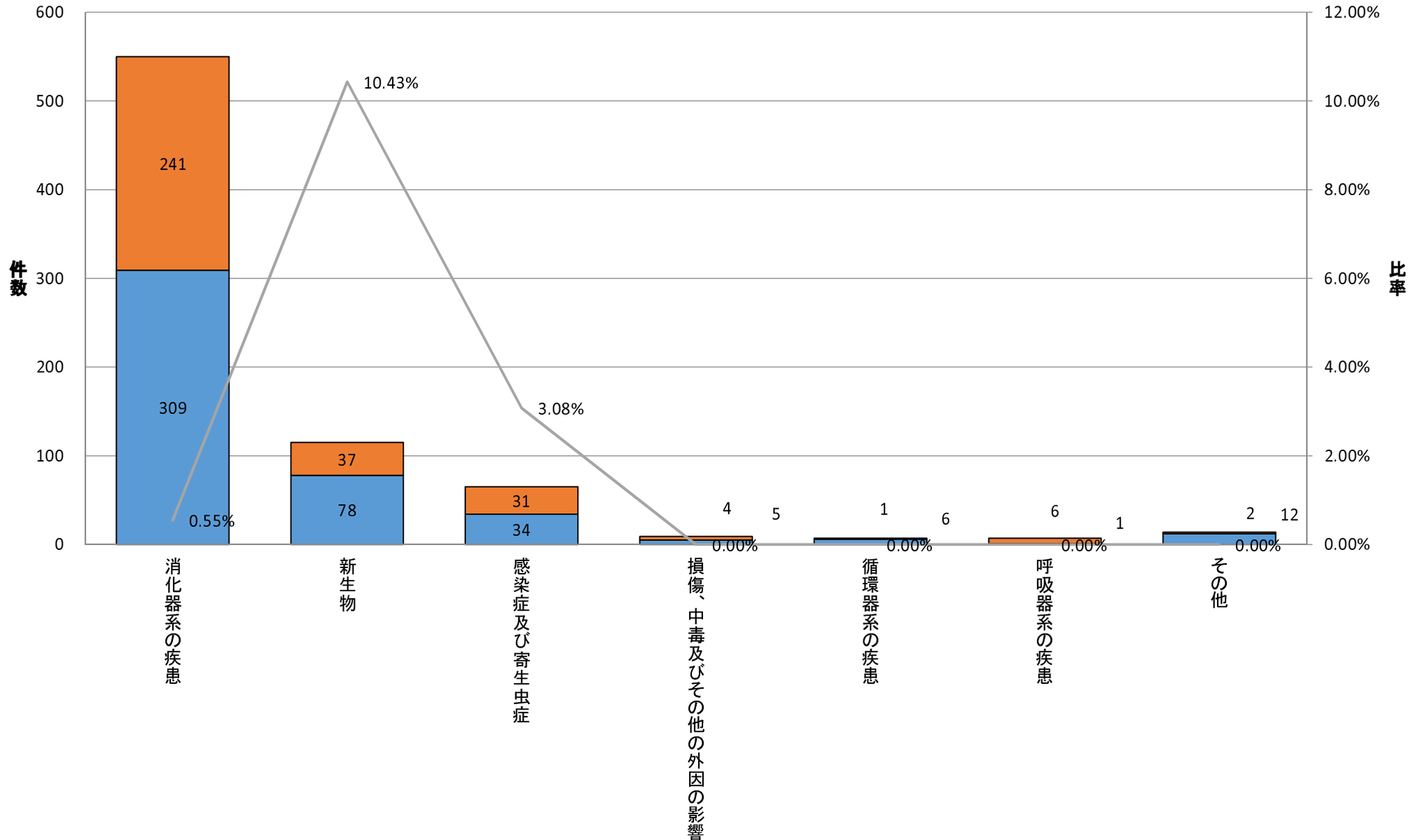
	大分類コード	病名大分類名	消化器内科	消化器内科男性	消化器内科女性	消化器内科死亡数	消化器内科男性死亡数	消化器内科女性死亡数	消化器内科比率	消化器内科男性比率	消化器内科女性比率	消化器内科疾患別死亡率	消化器内科男性疾患別死亡率	消化器内科女性疾患別死亡率
1	11	消化器系の疾患	550	309	241	3	2	1	71.71%	69.44%	74.84%	0.55%	0.65%	0.41%
2	02	新生物	115	78	37	12	10	2	14.99%	17.53%	11.49%	10.43%	12.82%	5.41%
3	01	感染症及び寄生虫症	65	34	31	2	1	1	8.47%	7.64%	9.63%	3.08%	2.94%	3.23%
4	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	9	5	4	0	0	0	1.17%	1.12%	1.24%	0.00%	0.00%	0.00%
5	09	循環器系の疾患	7	6	1	0	0	0	0.91%	1.35%	0.31%	0.00%	0.00%	0.00%
5	10	呼吸器系の疾患	7	1	6	0	0	0	0.91%	0.22%	1.86%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	14	12	2	0	0	0	1.83%	2.70%	0.62%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	767	445	322	17	13	4	100.00%	100.00%	100.00%	2.22%	2.92%	1.24%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【消化器内科】

■ 消化器内科男性 ■ 消化器内科女性 — 消化器内科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

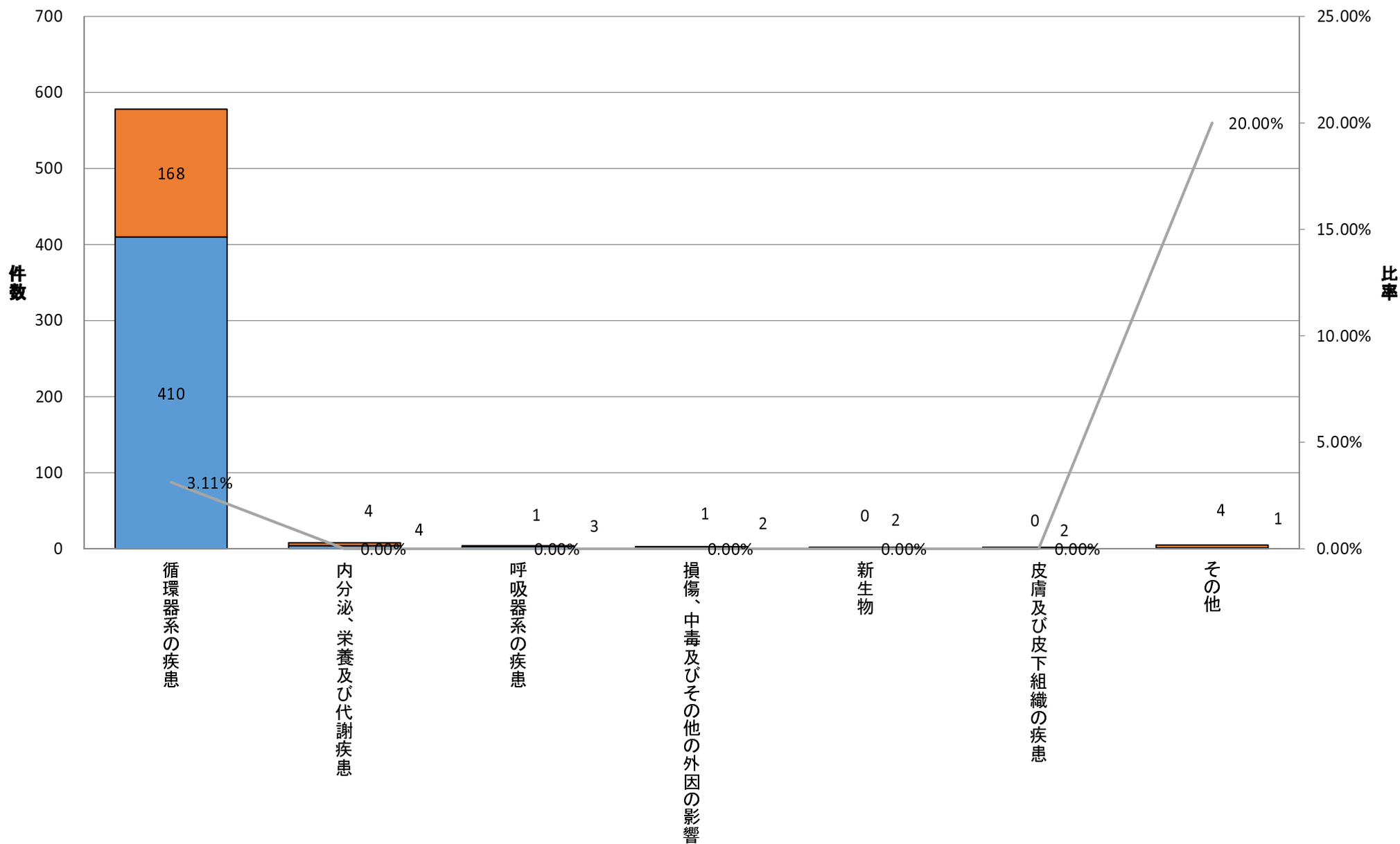
	大分類コード	病名大分類名	循環器内科	循環器内科男性	循環器内科女性	循環器内科死亡数	循環器内科男性死亡数	循環器内科女性死亡数	循環器内科比率	循環器内科男性比率	循環器内科女性比率	循環器内科疾患別死亡率	循環器内科男性疾患別死亡率	循環器内科女性疾患別死亡率
1	09	循環器系の疾患	578	410	168	18	8	10	96.01%	96.70%	94.38%	3.11%	1.95%	5.95%
2	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	8	4	4	0	0	0	1.33%	0.94%	2.25%	0.00%	0.00%	0.00%
3	10	呼吸器系の疾患	4	3	1	0	0	0	0.66%	0.71%	0.56%	0.00%	0.00%	0.00%
4	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	3	2	1	0	0	0	0.50%	0.47%	0.56%	0.00%	0.00%	0.00%
5	02	新生物	2	2	0	0	0	0	0.33%	0.47%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
5	12	皮膚及び皮下組織の疾患	2	2	0	0	0	0	0.33%	0.47%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		その他	5	1	4	1	1	0	0.83%	0.24%	2.25%	20.00%	100.00%	0.00%
		総数	602	424	178	19	9	10	100.00%	100.00%	100.00%	3.16%	2.12%	5.62%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【循環器内科】

■ 循環器内科男性 ■ 循環器内科女性 — 循環器内科疾患別死亡率



※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

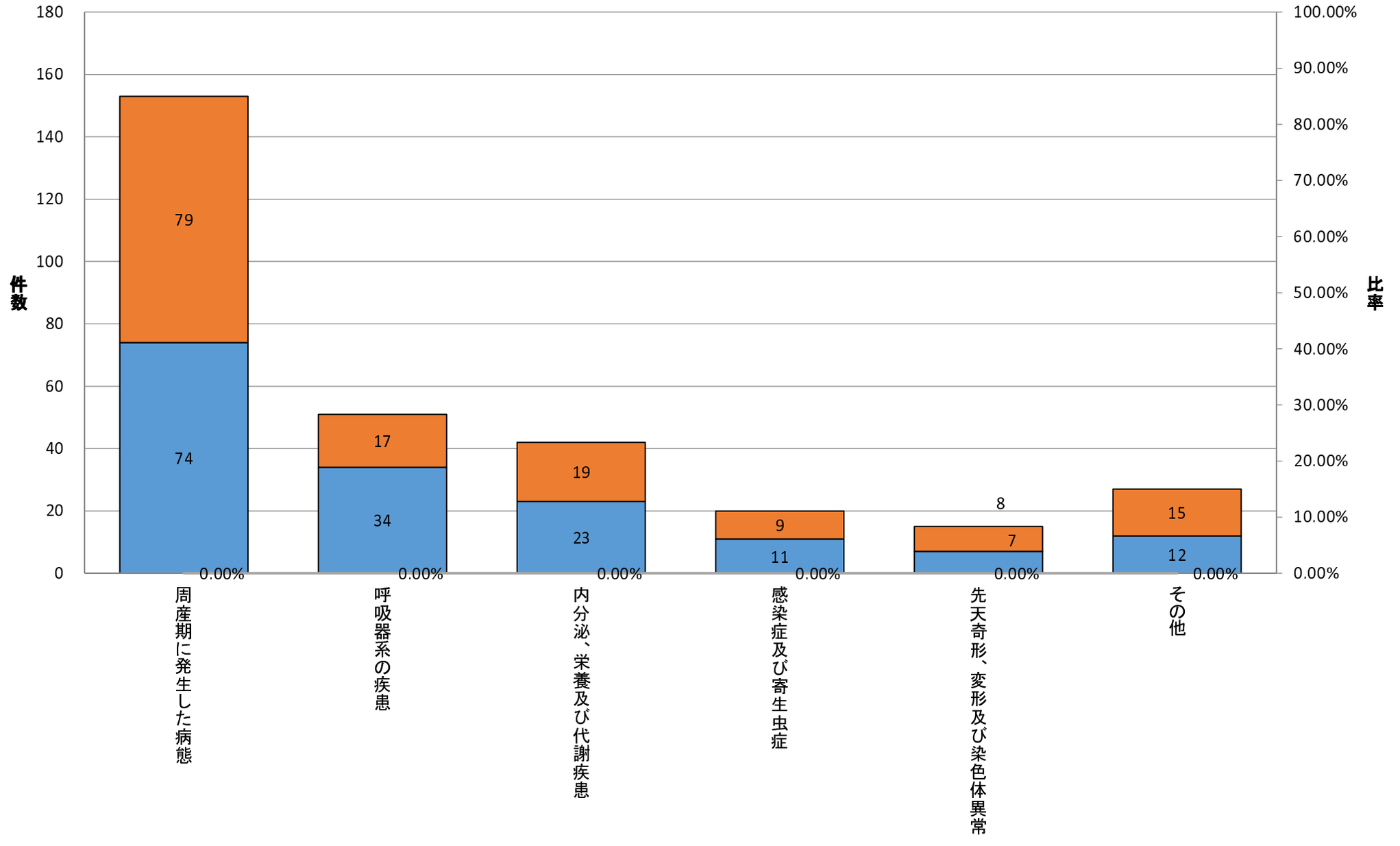
	大分類コード	病名大分類名	小児科	小児科男性	小児科女性	小児科死亡数	小児科男性死亡数	小児科女性死亡数	小児科比率	小児科男性比率	小児科女性比率	小児科疾患別死亡率	小児科男性疾患別死亡率	小児科女性疾患別死亡率
1	16	周産期に発生した病態	153	74	79	0	0	0	49.68%	45.96%	53.74%	0.00%	0.00%	0.00%
2	10	呼吸器系の疾患	51	34	17	0	0	0	16.56%	21.12%	11.56%	0.00%	0.00%	0.00%
3	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	42	23	19	0	0	0	13.64%	14.29%	12.93%	0.00%	0.00%	0.00%
4	01	感染症及び寄生虫症	20	11	9	0	0	0	6.49%	6.83%	6.12%	0.00%	0.00%	0.00%
5	17	先天奇形、変形及び染色体異常	15	7	8	0	0	0	4.87%	4.35%	5.44%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	27	12	15	0	0	0	8.77%	7.45%	10.20%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	308	161	147	0	0	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【小児科】

■ 小児科男性 ■ 小児科女性 — 小児科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

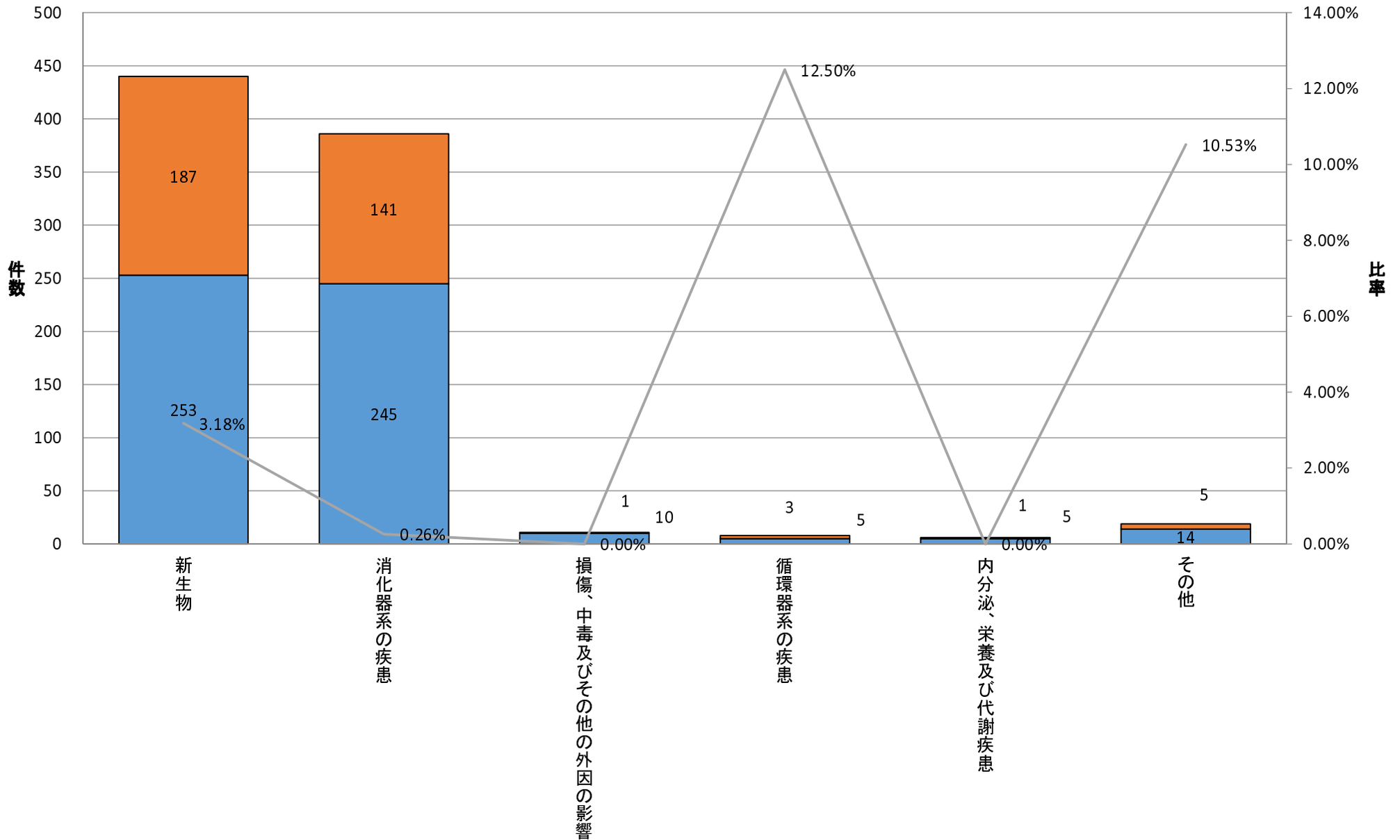
	大分類コード	病名大分類名	外科	外科男性	外科女性	外科死亡数	外科男性死亡数	外科女性死亡数	外科比率	外科男性比率	外科女性比率	外科疾患別死亡率	外科男性疾患別死亡率	外科女性疾患別死亡率
1	02	新生物	440	253	187	14	9	5	50.57%	47.56%	55.33%	3.18%	3.56%	2.67%
2	11	消化器系の疾患	386	245	141	1	0	1	44.37%	46.05%	41.72%	0.26%	0.00%	0.71%
3	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	11	10	1	0	0	0	1.26%	1.88%	0.30%	0.00%	0.00%	0.00%
4	09	循環器系の疾患	8	5	3	1	0	1	0.92%	0.94%	0.89%	12.50%	0.00%	33.33%
5	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	6	5	1	0	0	0	0.69%	0.94%	0.30%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	19	14	5	2	1	1	2.18%	2.63%	1.48%	10.53%	7.14%	20.00%
		総数	870	532	338	18	10	8	100.00%	100.00%	100.00%	2.07%	1.88%	2.37%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

### 2016年診療科別疾病大分類統計【外科】

■ 外科男性 ■ 外科女性 — 外科疾患別死亡率



※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

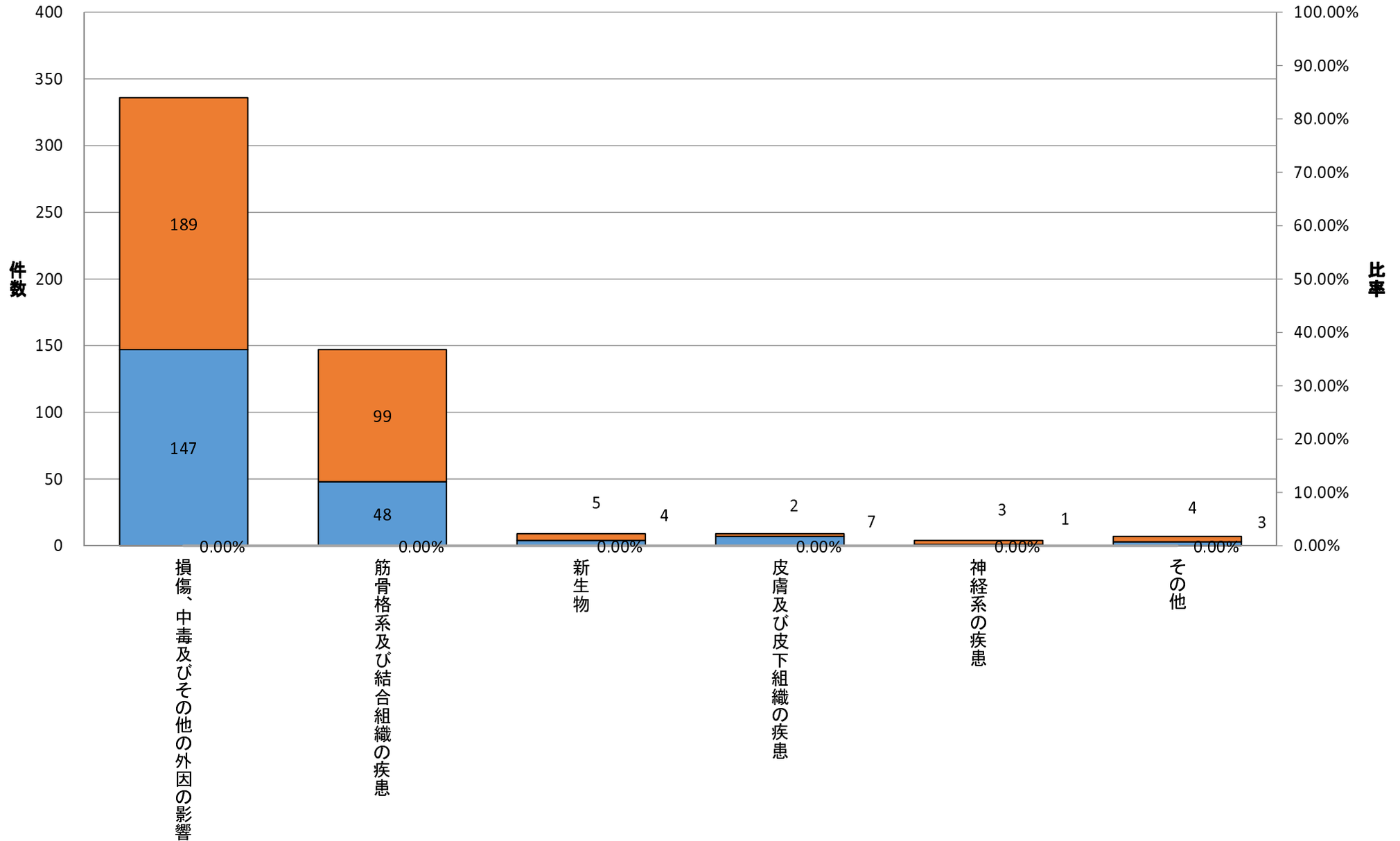
	大分類コード	病名大分類名	整形外科	整形外科男性	整形外科女性	整形外科死亡数	整形外科男性死亡数	整形外科女性死亡数	整形外科比率	整形外科男性比率	整形外科女性比率	整形外科疾患別死亡率	整形外科男性疾患別死亡率	整形外科女性疾患別死亡率
1	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	336	147	189	0	0	0	65.63%	70.00%	62.58%	0.00%	0.00%	0.00%
2	13	筋骨格系及び結合組織の疾患	147	48	99	0	0	0	28.71%	22.86%	32.78%	0.00%	0.00%	0.00%
3	02	新生物	9	4	5	0	0	0	1.76%	1.90%	1.66%	0.00%	0.00%	0.00%
3	12	皮膚及び皮下組織の疾患	9	7	2	0	0	0	1.76%	3.33%	0.66%	0.00%	0.00%	0.00%
5	06	神経系の疾患	4	1	3	0	0	0	0.78%	0.48%	0.99%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	7	3	4	0	0	0	1.37%	1.43%	1.32%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	512	210	302	0	0	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【整形外科】

■ 整形外科男性 ■ 整形外科女性 — 整形外科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

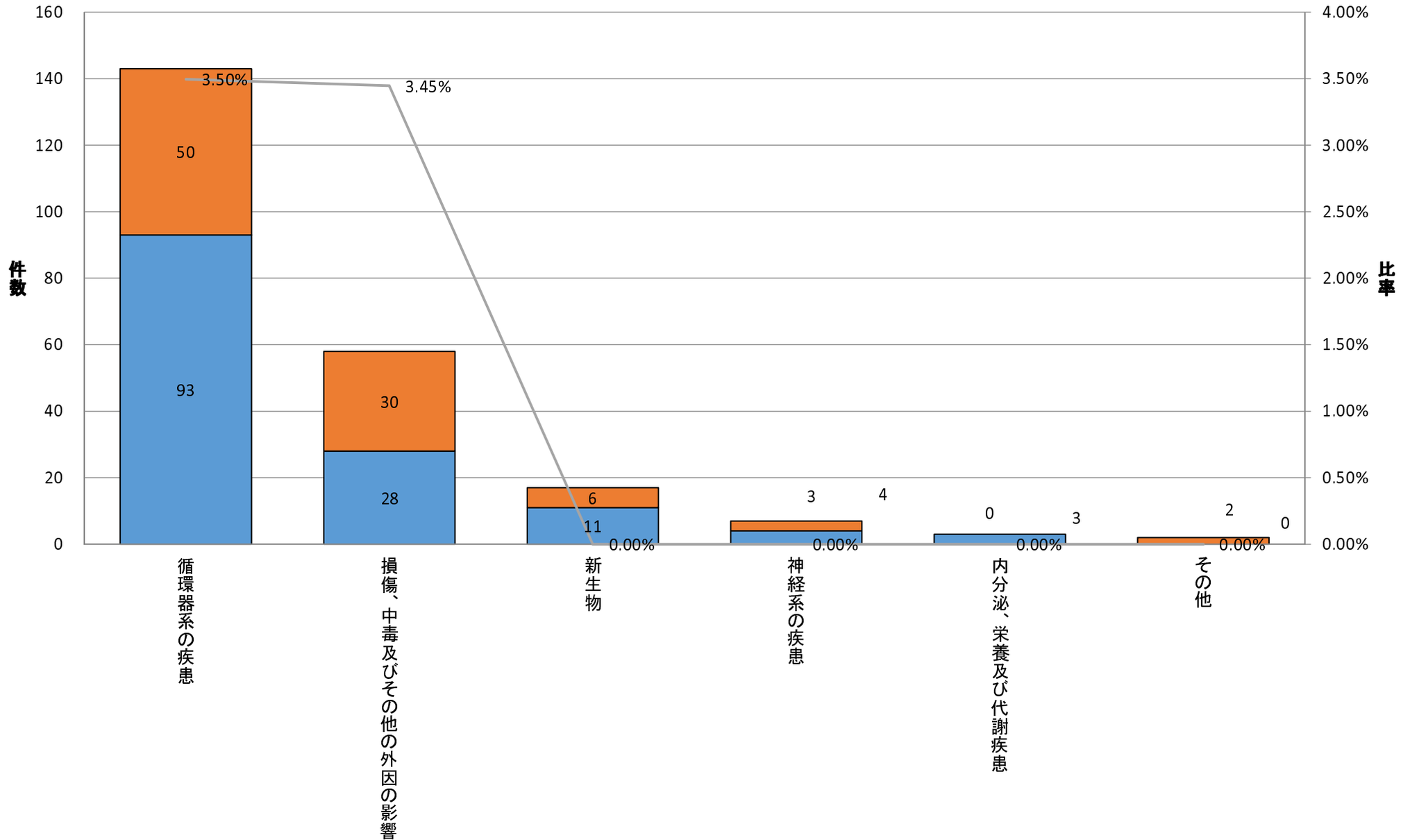
	大分類コード	病名大分類名	脳神経外科	脳神経外科男性	脳神経外科女性	脳神経外科死亡数	脳神経外科男性死亡数	脳神経外科女性死亡数	脳神経外科比率	脳神経外科男性比率	脳神経外科女性比率	脳神経外科疾患別死亡率	脳神経外科男性疾患別死亡率	脳神経外科女性疾患別死亡率
1	09	循環器系の疾患	143	93	50	5	3	2	62.17%	66.91%	54.95%	3.50%	3.23%	4.00%
2	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	58	28	30	2	2	0	25.22%	20.14%	32.97%	3.45%	7.14%	0.00%
3	02	新生物	17	11	6	0	0	0	7.39%	7.91%	6.59%	0.00%	0.00%	0.00%
4	06	神経系の疾患	7	4	3	0	0	0	3.04%	2.88%	3.30%	0.00%	0.00%	0.00%
5	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	3	3	0	0	0	0	1.30%	2.16%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		その他	2	0	2	0	0	0	0.87%	0.00%	2.20%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
		総数	230	139	91	7	5	2	100.00%	100.00%	100.00%	3.04%	3.60%	2.20%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【脳神経外科】

■ 脳神経外科男性 ■ 脳神経外科女性 — 脳神経外科疾患別死亡率

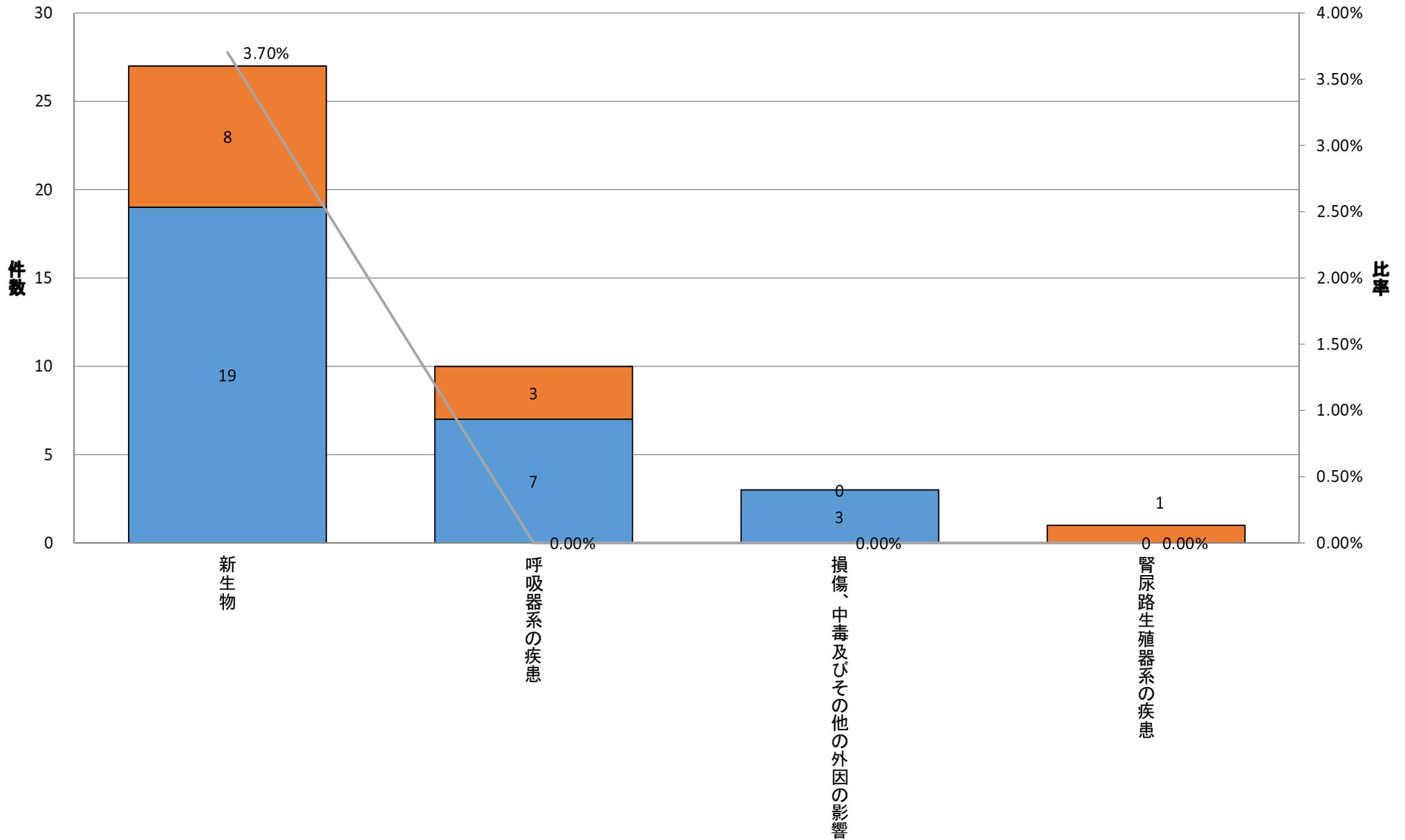


2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

	大分類コード	病名大分類名	呼吸器外科	呼吸器外科男性	呼吸器外科女性	呼吸器外科死亡数	呼吸器外科男性死亡数	呼吸器外科女性死亡数	呼吸器外科比率	呼吸器外科男性比率	呼吸器外科女性比率	呼吸器外科疾患別死亡率	呼吸器外科男性疾患別死亡率	呼吸器外科女性疾患別死亡率
1	02	新生物	27	19	8	1	1	0	65.85%	65.52%	66.67%	3.70%	5.26%	0.00%
2	10	呼吸器系の疾患	10	7	3	0	0	0	24.39%	24.14%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%
3	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	3	3	0	0	0	0	7.32%	10.34%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
4	14	腎尿路生殖器系の疾患	1	0	1	0	0	0	2.44%	0.00%	8.33%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
		総数	41	29	12	1	1	0	100.00%	100.00%	100.00%	2.44%	3.45%	0.00%

## 2016年診療科別疾病大分類統計【呼吸器外科】

■呼吸器外科男性 ■呼吸器外科女性 —呼吸器外科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

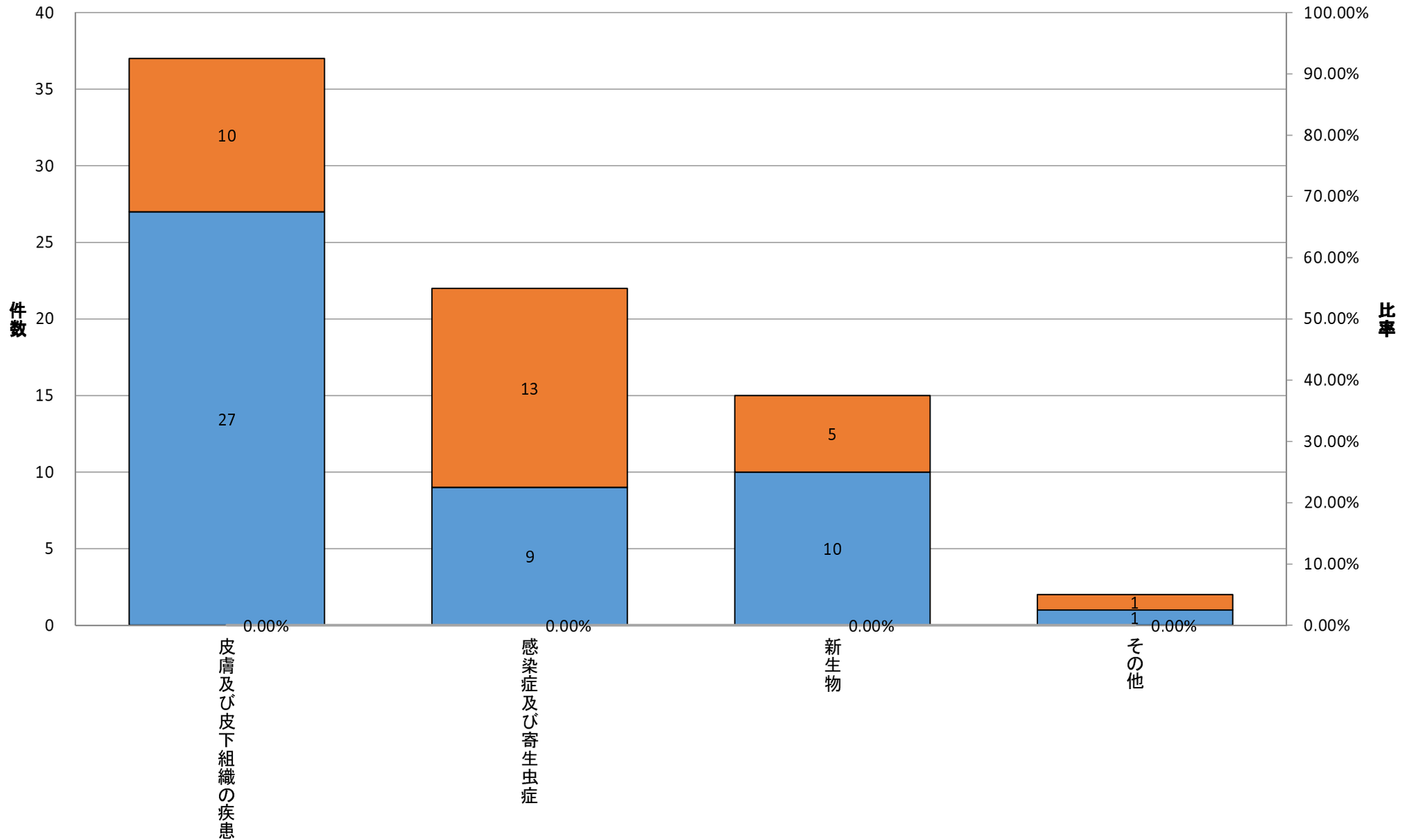
大分類コード	病名大分類名	皮膚科	皮膚科男性	皮膚科女性	皮膚科死亡数	皮膚科男性死亡数	皮膚科女性死亡数	皮膚科比率	皮膚科男性比率	皮膚科女性比率	皮膚科疾患別死亡率	皮膚科男性疾患別死亡率	皮膚科女性疾患別死亡率
1 12	皮膚及び皮下組織の疾患	37	27	10	0	0	0	48.68%	57.45%	34.48%	0.00%	0.00%	0.00%
2 01	感染症及び寄生虫症	22	9	13	0	0	0	28.95%	19.15%	44.83%	0.00%	0.00%	0.00%
3 02	新生物	15	10	5	0	0	0	19.74%	21.28%	17.24%	0.00%	0.00%	0.00%
	その他	2	1	1	0	0	0	2.63%	2.13%	3.45%	0.00%	0.00%	0.00%
	総数	76	47	29	0	0	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【皮膚科】

■ 皮膚科男性 ■ 皮膚科女性 — 皮膚科疾患別死亡率

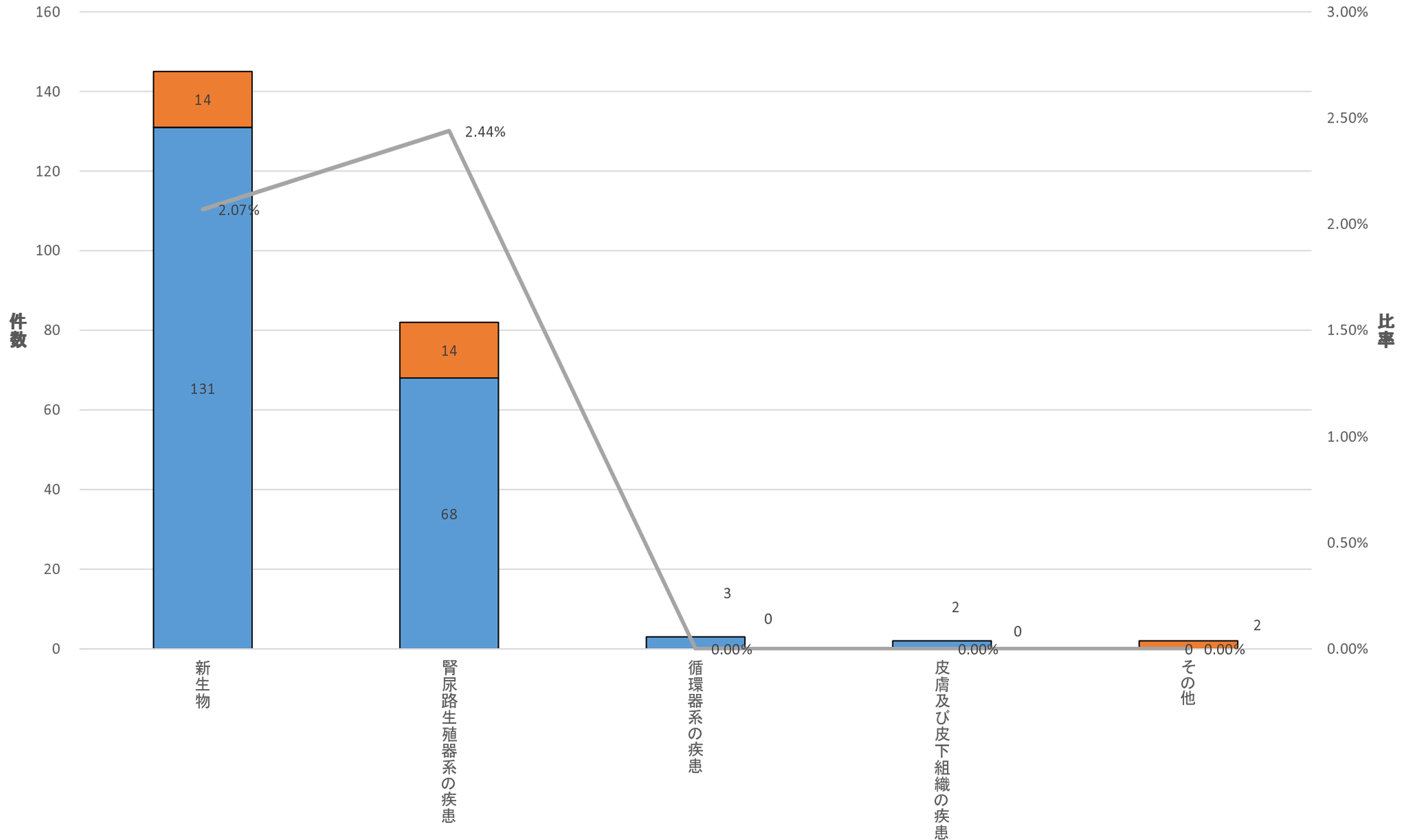


2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

	大分類コード	病名大分類名	泌尿器科	泌尿器科男性	泌尿器科女性	泌尿器科死亡数	泌尿器科男性死亡数	泌尿器科女性死亡数	泌尿器科比率	泌尿器科男性比率	泌尿器科女性比率	泌尿器科疾患別死亡率	泌尿器科男性疾患別死亡率	泌尿器科女性疾患別死亡率
1	02	新生物	145	131	14	3	3	0	61.97%	64.22%	46.67%	2.07%	2.29%	0.00%
2	14	腎尿路生殖器系の疾患	82	68	14	2	2	0	35.04%	33.33%	46.67%	2.44%	2.94%	0.00%
3	09	循環器系の疾患	3	3	0	0	0	0	1.28%	1.47%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
4	12	皮膚及び皮下組織の疾患	2	2	0	0	0	0	0.85%	0.98%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		その他	2	0	2	0	0	0	0.85%	0.00%	6.67%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
		総数	234	204	30	5	5	0	100.00%	100.00%	100.00%	2.14%	2.45%	0.00%

## 2016年診療科別疾病大分類統計【泌尿器科】

■ 泌尿器科男性 ■ 泌尿器科女性 — 泌尿器科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

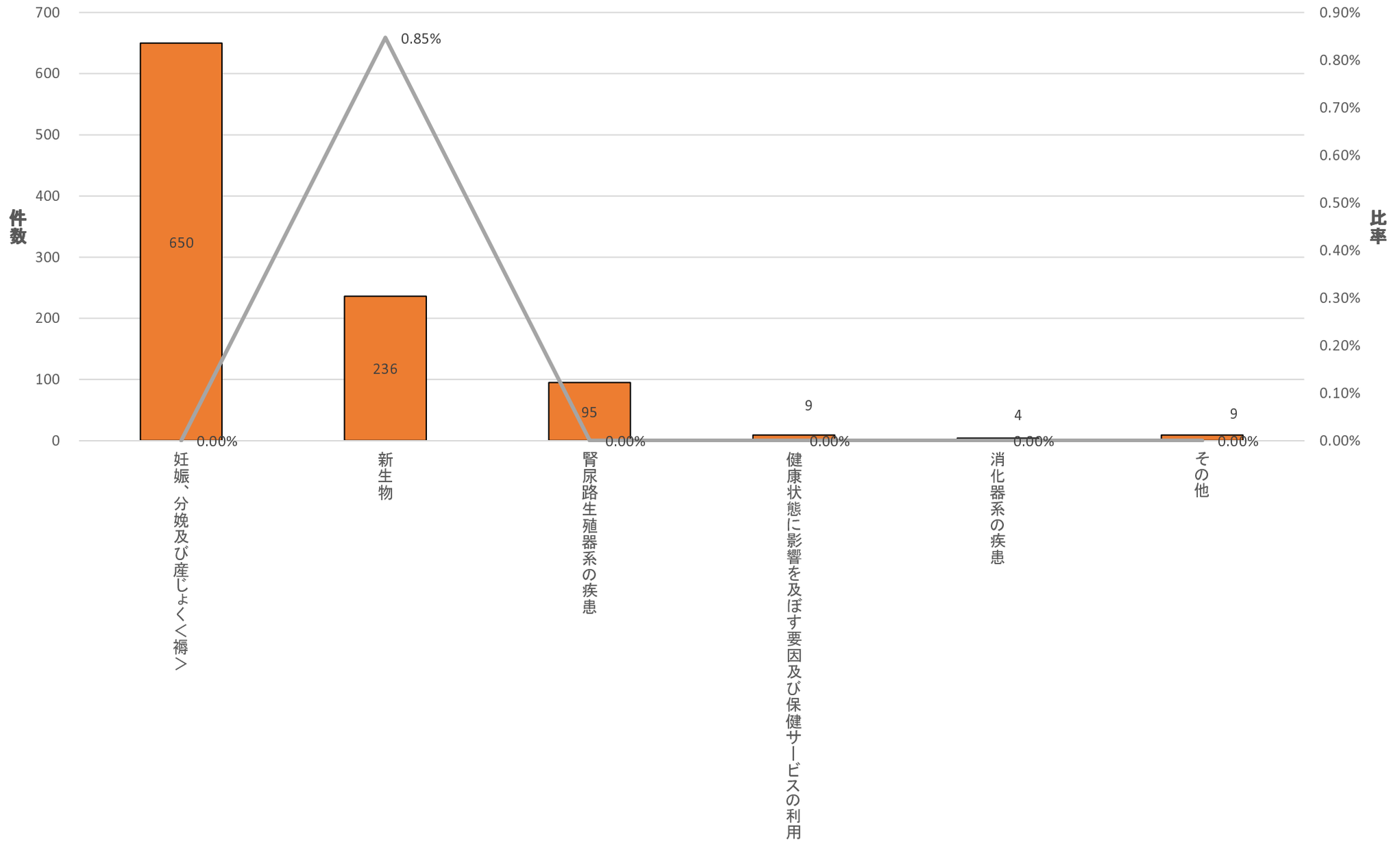
大分類コード	病名大分類名	産婦人科	産婦人科男性	産婦人科女性	産婦人科死亡数	産婦人科男性死亡数	産婦人科女性死亡数	産婦人科比率	産婦人科男性比率	産婦人科女性比率	産婦人科疾患別死亡率	産婦人科男性疾患別死亡率	産婦人科女性疾患別死亡率
1	15 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	650	0	650	0	0	0	64.81%	#DIV/0!	64.81%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
2	02 新生物	236	0	236	2	0	2	23.53%	#DIV/0!	23.53%	0.85%	#DIV/0!	0.85%
3	14 腎尿路生殖器系の疾患	95	0	95	0	0	0	9.47%	#DIV/0!	9.47%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
4	21 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	9	0	9	0	0	0	0.90%	#DIV/0!	0.90%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
5	11 消化器系の疾患	4	0	4	0	0	0	0.40%	#DIV/0!	0.40%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
	その他	9	0	9	0	0	0	0.90%	#DIV/0!	0.90%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
	総数	1003	0	1003	2	0	2	100.00%	#DIV/0!	100.00%	0.20%	#DIV/0!	0.20%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【産婦人科】

■ 産婦人科男性 ■ 産婦人科女性 — 産婦人科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

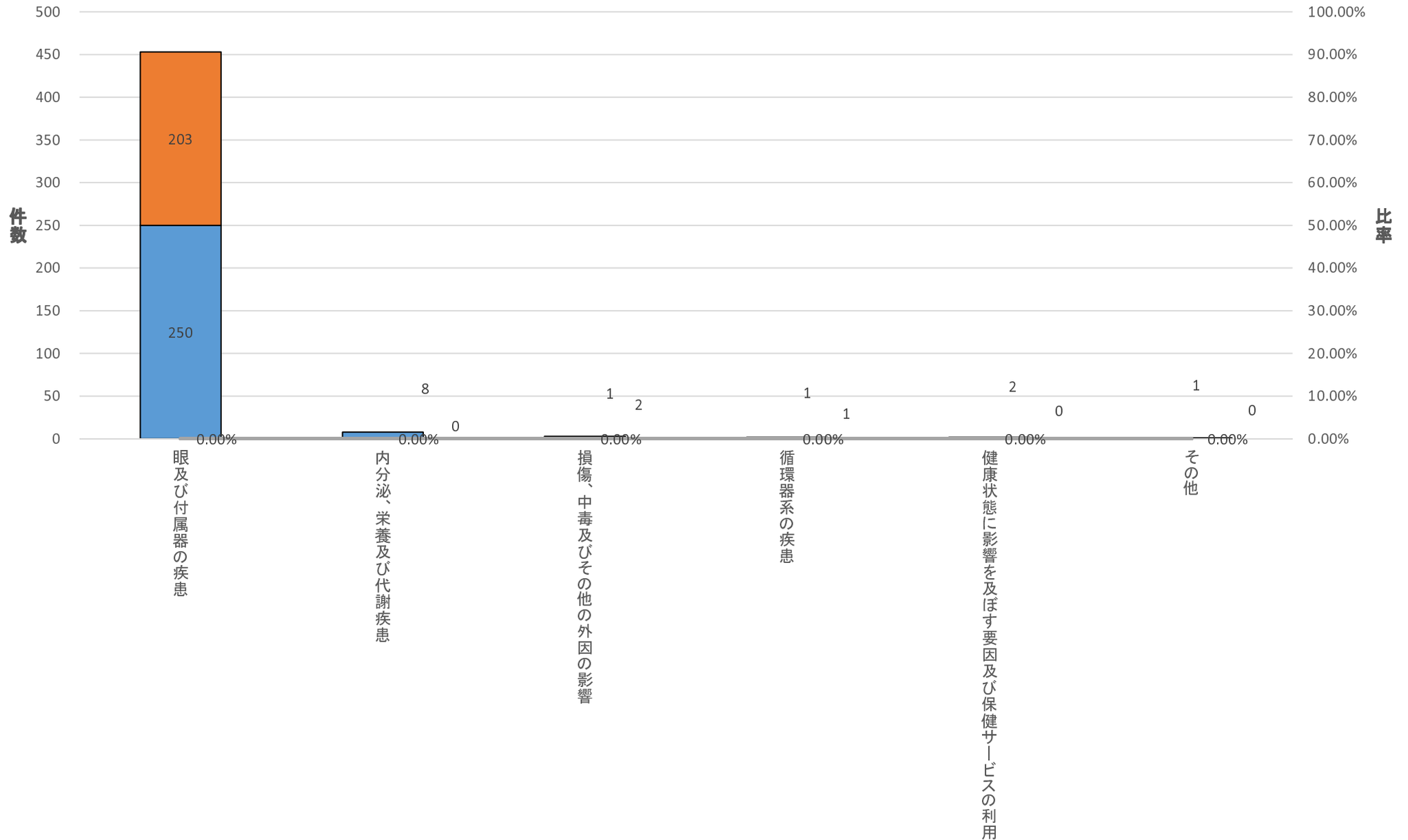
	大分類コード	病名大分類名	眼科	眼科男性	眼科女性	眼科死亡数	眼科男性死亡数	眼科女性死亡数	眼科比率	眼科男性比率	眼科女性比率	眼科疾患別死亡率	眼科男性疾患別死亡率	眼科女性疾患別死亡率
1	07	眼及び付属器の疾患	453	250	203	0	0	0	96.59%	53.30%	43.28%	0.00%	0.00%	0.00%
2	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	8	8	0	0	0	0	1.71%	1.71%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
3	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	3	2	1	0	0	0	0.64%	0.43%	0.21%	0.00%	0.00%	0.00%
4	09	循環器系の疾患	2	1	1	0	0	0	0.43%	0.21%	0.21%	0.00%	0.00%	0.00%
4	21	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	2	0	2	0	0	0	0.43%	0.00%	0.43%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
		その他	1	1	0	0	0	0	0.21%	0.21%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		総数	469	262	207	0	0	0	100.00%	55.86%	44.14%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【眼科】

■眼科男性 ■眼科女性 —眼科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

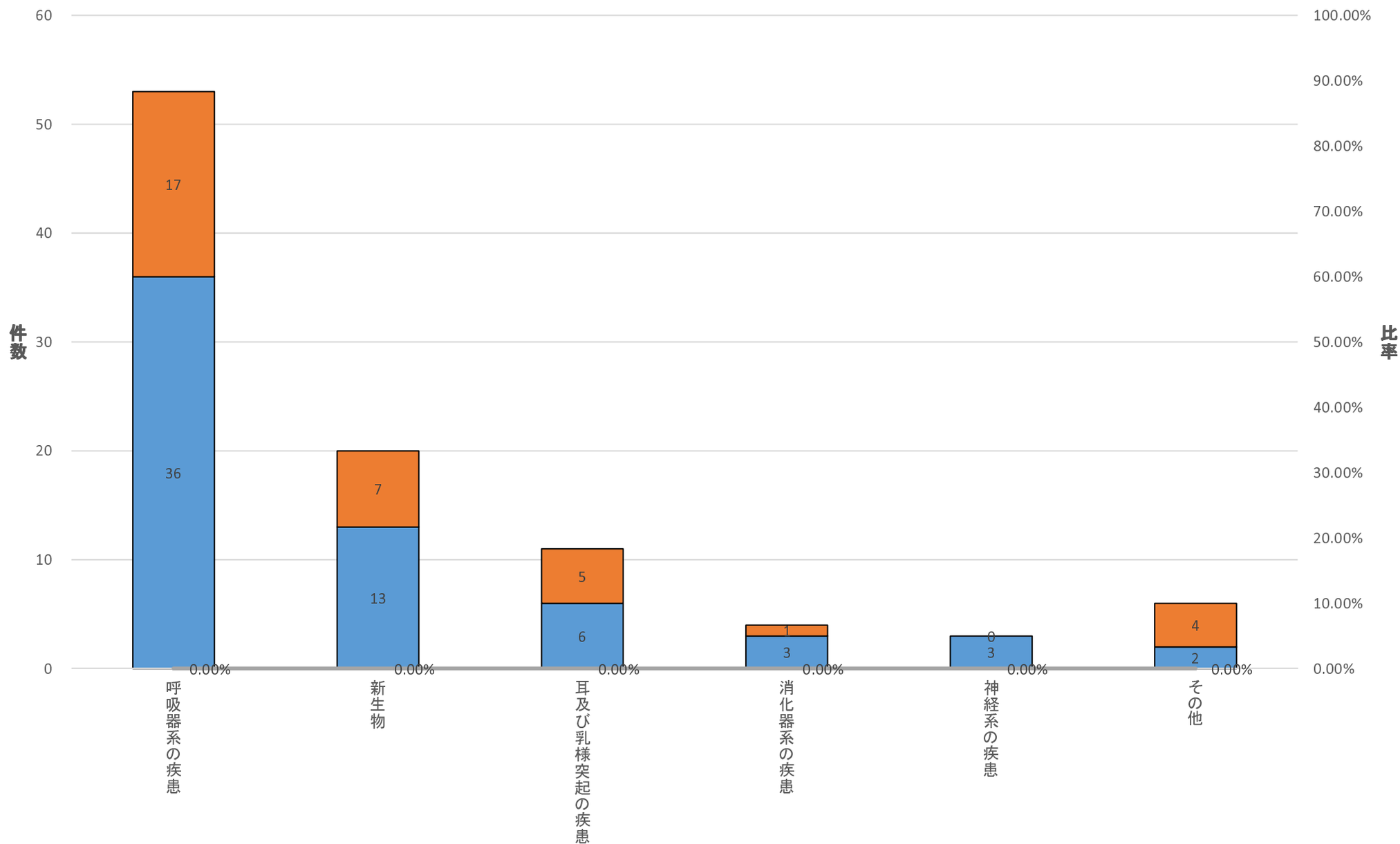
	大分類コード	病名大分類名	耳鼻咽喉科	耳鼻咽喉科男性	耳鼻咽喉科女性	耳鼻咽喉科死亡数	耳鼻咽喉科男性死亡数	耳鼻咽喉科女性死亡数	耳鼻咽喉科比率	耳鼻咽喉科男性比率	耳鼻咽喉科女性比率	耳鼻咽喉科疾患別死亡率	耳鼻咽喉科男性疾患別死亡率	耳鼻咽喉科女性疾患別死亡率
1	10	呼吸器系の疾患	53	36	17	0	0	0	54.64%	57.14%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%
2	02	新生物	20	13	7	0	0	0	20.62%	20.63%	20.59%	0.00%	0.00%	0.00%
3	08	耳及び乳様突起の疾患	11	6	5	0	0	0	11.34%	9.52%	14.71%	0.00%	0.00%	0.00%
4	11	消化器系の疾患	4	3	1	0	0	0	4.12%	4.76%	2.94%	0.00%	0.00%	0.00%
5	06	神経系の疾患	3	3	0	0	0	0	3.09%	4.76%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		その他	6	2	4	0	0	0	6.19%	3.17%	11.76%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	97	63	34	0	0	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【耳鼻咽喉科】

■ 耳鼻咽喉科男性 ■ 耳鼻咽喉科女性 — 耳鼻咽喉科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

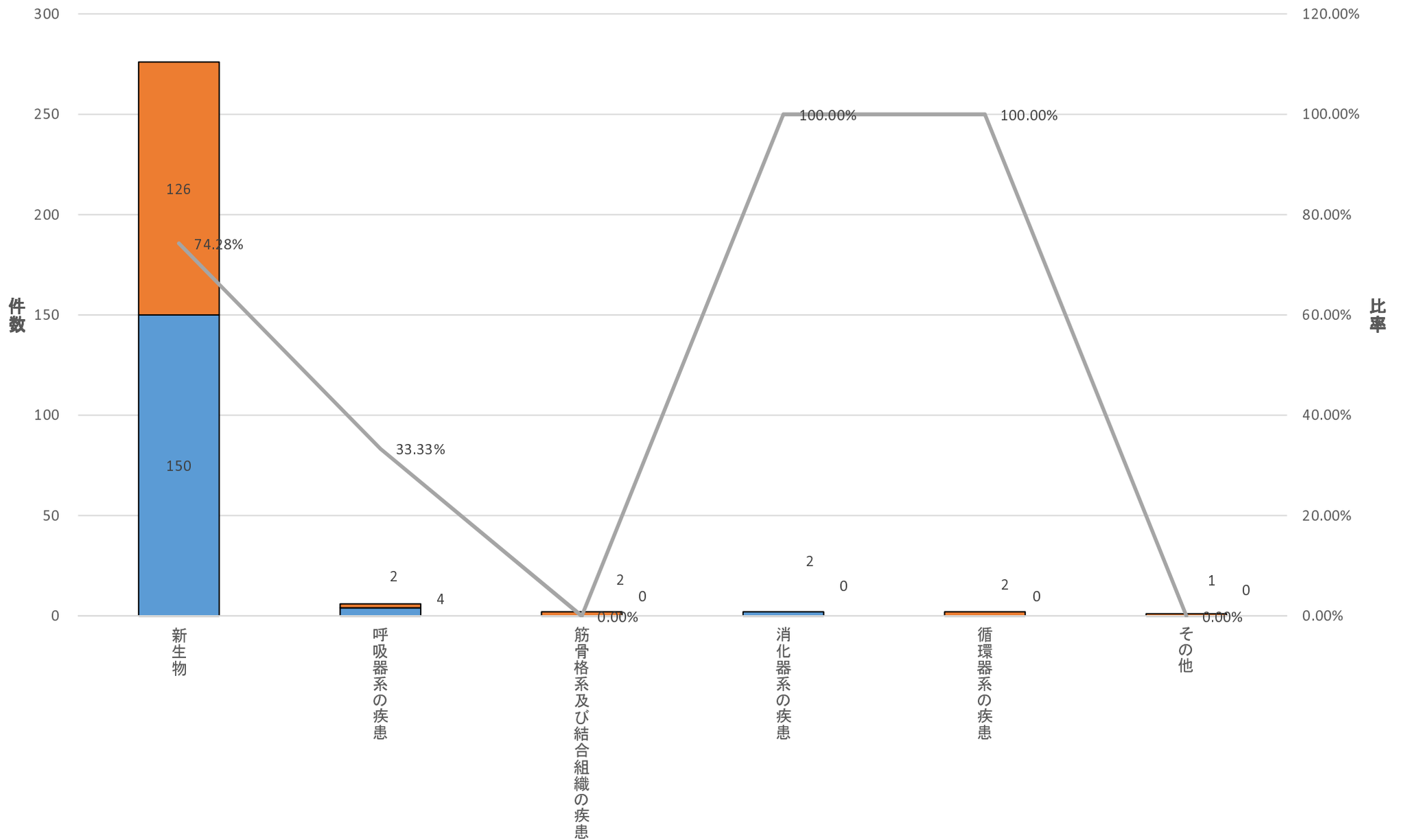
大分類コード	病名大分類名	緩和ケア科	緩和ケア科男性	緩和ケア科女性	緩和ケア科死亡数	緩和ケア科男性死亡数	緩和ケア科女性死亡数	緩和ケア科比率	緩和ケア科男性比率	緩和ケア科女性比率	緩和ケア科疾患別死亡率	緩和ケア科男性疾患別死亡率	緩和ケア科女性疾患別死亡率
1 02	新生物	276	150	126	205	111	94	95.50%	96.15%	94.74%	74.28%	74.00%	74.60%
2 10	呼吸器系の疾患	6	4	2	2	2	0	2.08%	2.56%	1.50%	33.33%	50.00%	0.00%
3 13	筋骨格系及び結合組織の疾患	2	0	2	0	0	0	0.69%	0.00%	1.50%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
3 11	消化器系の疾患	2	2	0	2	2	0	0.69%	1.28%	0.00%	100.00%	100.00%	#DIV/0!
3 09	循環器系の疾患	2	0	2	2	0	2	0.69%	0.00%	1.50%	100.00%	#DIV/0!	100.00%
	その他	1	0	1	0	0	0	0.35%	0.00%	0.75%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
	総数	289	156	133	211	115	96	100.00%	100.00%	100.00%	73.01%	73.72%	72.18%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【緩和ケア科】

■ 緩和ケア科男性 ■ 緩和ケア科女性 — 緩和ケア科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

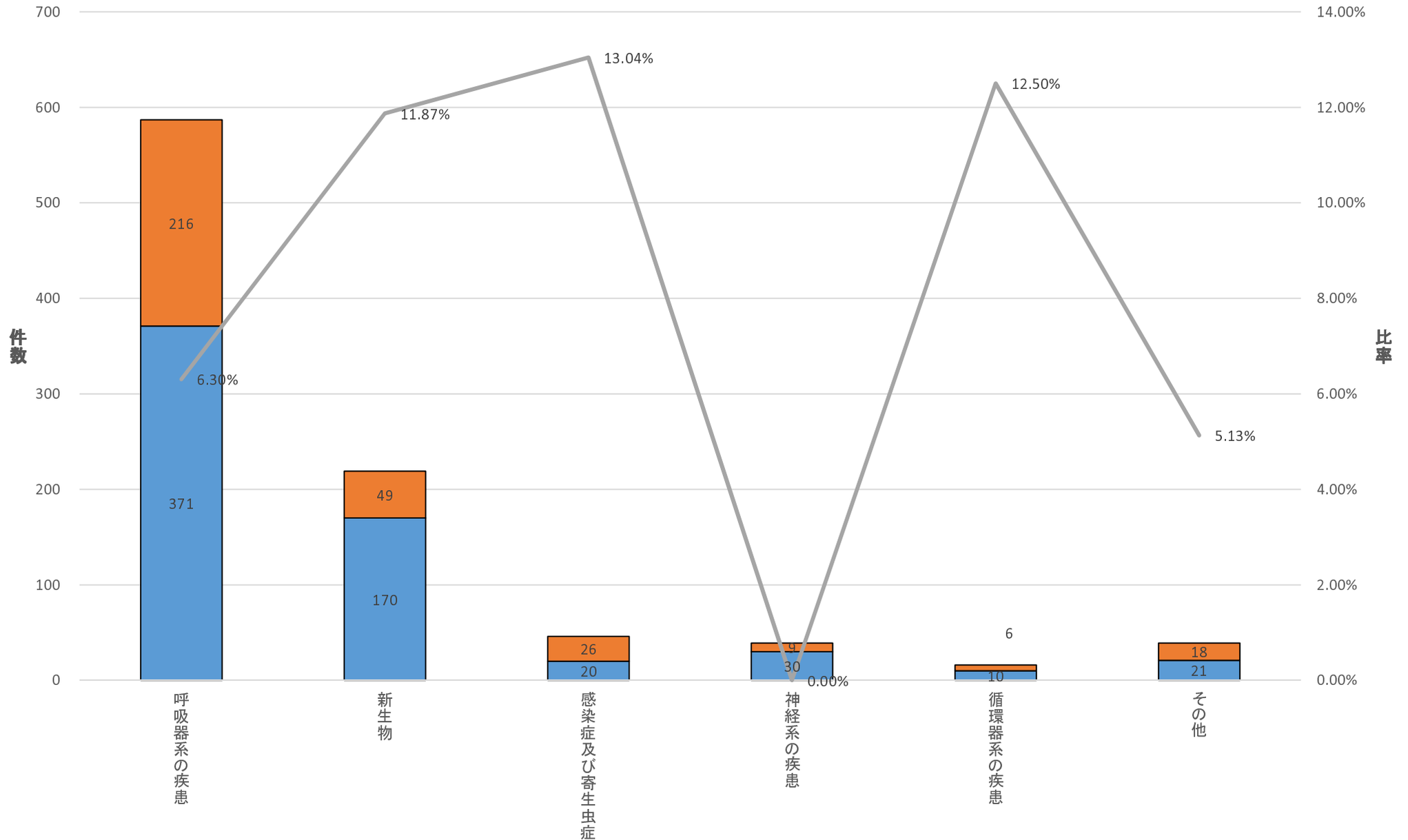
	大分類コード	病名大分類名	呼吸器内科	呼吸器内科男性	呼吸器内科女性	呼吸器内科死亡数	呼吸器内科男性死亡数	呼吸器内科女性死亡数	呼吸器内科比率	呼吸器内科男性比率	呼吸器内科女性比率	呼吸器内科疾患別死亡率	呼吸器内科男性疾患別死亡率	呼吸器内科女性疾患別死亡率
1	10	呼吸器系の疾患	587	371	216	37	29	8	62.05%	59.65%	66.67%	6.30%	7.82%	3.70%
2	02	新生物	219	170	49	26	17	9	23.15%	27.33%	15.12%	11.87%	10.00%	18.37%
3	01	感染症及び寄生虫症	46	20	26	6	5	1	4.86%	3.22%	8.02%	13.04%	25.00%	3.85%
4	06	神経系の疾患	39	30	9	0	0	0	4.12%	4.82%	2.78%	0.00%	0.00%	0.00%
5	09	循環器系の疾患	16	10	6	2	2	0	1.69%	1.61%	1.85%	12.50%	20.00%	0.00%
		その他	39	21	18	2	0	2	4.12%	3.38%	5.56%	5.13%	0.00%	11.11%
		総数	946	622	324	73	53	20	100.00%	100.00%	100.00%	7.72%	8.52%	6.17%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【呼吸器内科】

■ 呼吸器内科男性 ■ 呼吸器内科女性 — 呼吸器内科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

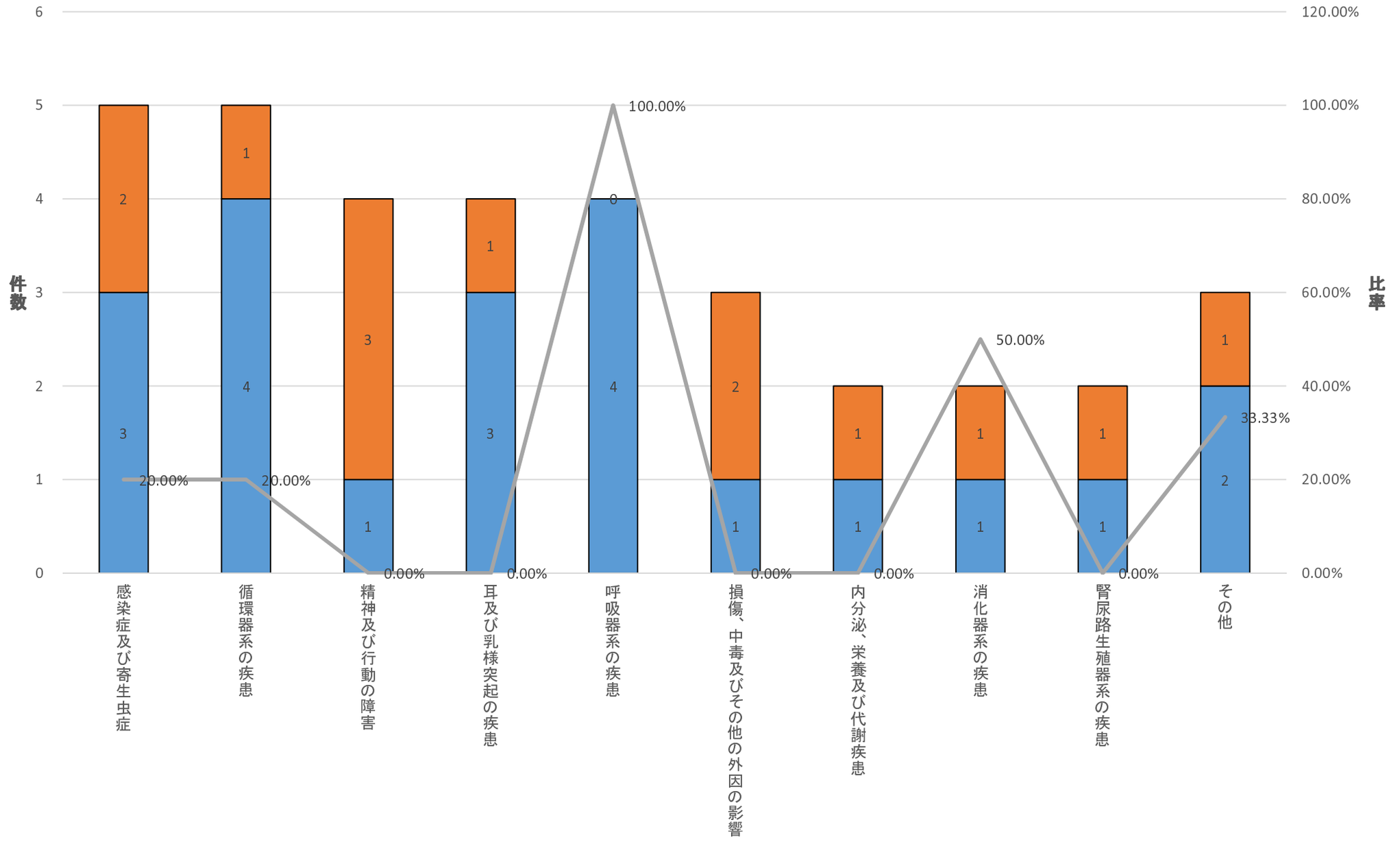
大分類コード	病名大分類名	救急科	救急科男性	救急科女性	救急科死亡数	救急科男性死亡数	救急科女性死亡数	救急科比率	救急科男性比率	救急科女性比率	救急科疾患別死亡率	救急科男性疾患別死亡率	救急科女性疾患別死亡率
1 01	感染症及び寄生虫症	5	3	2	1	0	1	14.71%	14.29%	15.38%	20.00%	0.00%	50.00%
1 09	循環器系の疾患	5	4	1	1	0	1	14.71%	19.05%	7.69%	20.00%	0.00%	100.00%
2 05	精神及び行動の障害	4	1	3	0	0	0	11.76%	4.76%	23.08%	0.00%	0.00%	0.00%
2 08	耳及び乳様突起の疾患	4	3	1	0	0	0	11.76%	14.29%	7.69%	0.00%	0.00%	0.00%
2 10	呼吸器系の疾患	4	4	0	4	4	0	11.76%	19.05%	0.00%	100.00%	100.00%	#DIV/0!
3 19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	3	1	2	0	0	0	8.82%	4.76%	15.38%	0.00%	0.00%	0.00%
4 04	内分泌、栄養及び代謝疾患	2	1	1	0	0	0	5.88%	4.76%	7.69%	0.00%	0.00%	0.00%
4 11	消化器系の疾患	2	1	1	1	0	1	5.88%	4.76%	7.69%	50.00%	0.00%	100.00%
4 14	腎尿路生殖器系の疾患	2	1	1	0	0	0	5.88%	4.76%	7.69%	0.00%	0.00%	0.00%
	その他	3	2	1	1	1	0	8.82%	9.52%	7.69%	33.33%	50.00%	0.00%
	総数	34	21	13	8	5	3	100.00%	100.00%	100.00%	23.53%	23.81%	23.08%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【救急科】

■ 救急科男性 ■ 救急科女性 — 救急科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

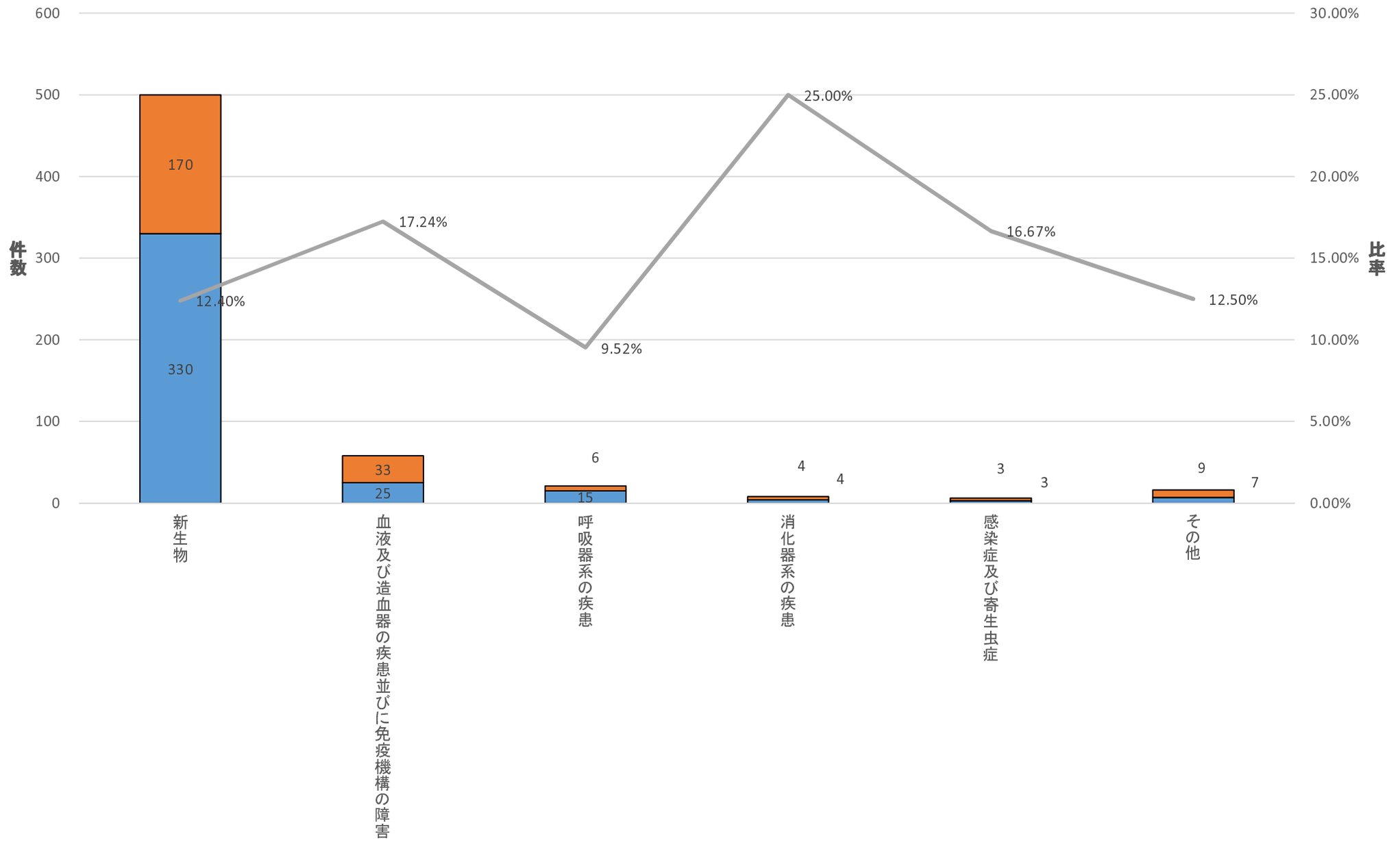
大分類コード	病名大分類名	血液内科	血液内科男性	血液内科女性	血液内科死亡数	血液内科男性死亡数	血液内科女性死亡数	血液内科比率	血液内科男性比率	血液内科女性比率	血液内科疾患別死亡率	血液内科男性疾患別死亡率	血液内科女性疾患別死亡率
1 02	新生物	500	330	170	62	38	24	82.10%	85.94%	75.56%	12.40%	11.52%	14.12%
2 03	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	58	25	33	10	5	5	9.52%	6.51%	14.67%	17.24%	20.00%	15.15%
3 10	呼吸器系の疾患	21	15	6	2	2	0	3.45%	3.91%	2.67%	9.52%	13.33%	0.00%
4 11	消化器系の疾患	8	4	4	2	1	1	1.31%	1.04%	1.78%	25.00%	25.00%	25.00%
5 01	感染症及び寄生虫症	6	3	3	1	1	0	0.99%	0.78%	1.33%	16.67%	33.33%	0.00%
	その他	16	7	9	2	2	0	2.63%	1.82%	4.00%	12.50%	28.57%	0.00%
	総数	609	384	225	79	49	30	100.00%	100.00%	100.00%	12.97%	12.76%	13.33%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【血液内科】

■ 血液内科男性 ■ 血液内科女性 — 血液内科疾患別死亡率



2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

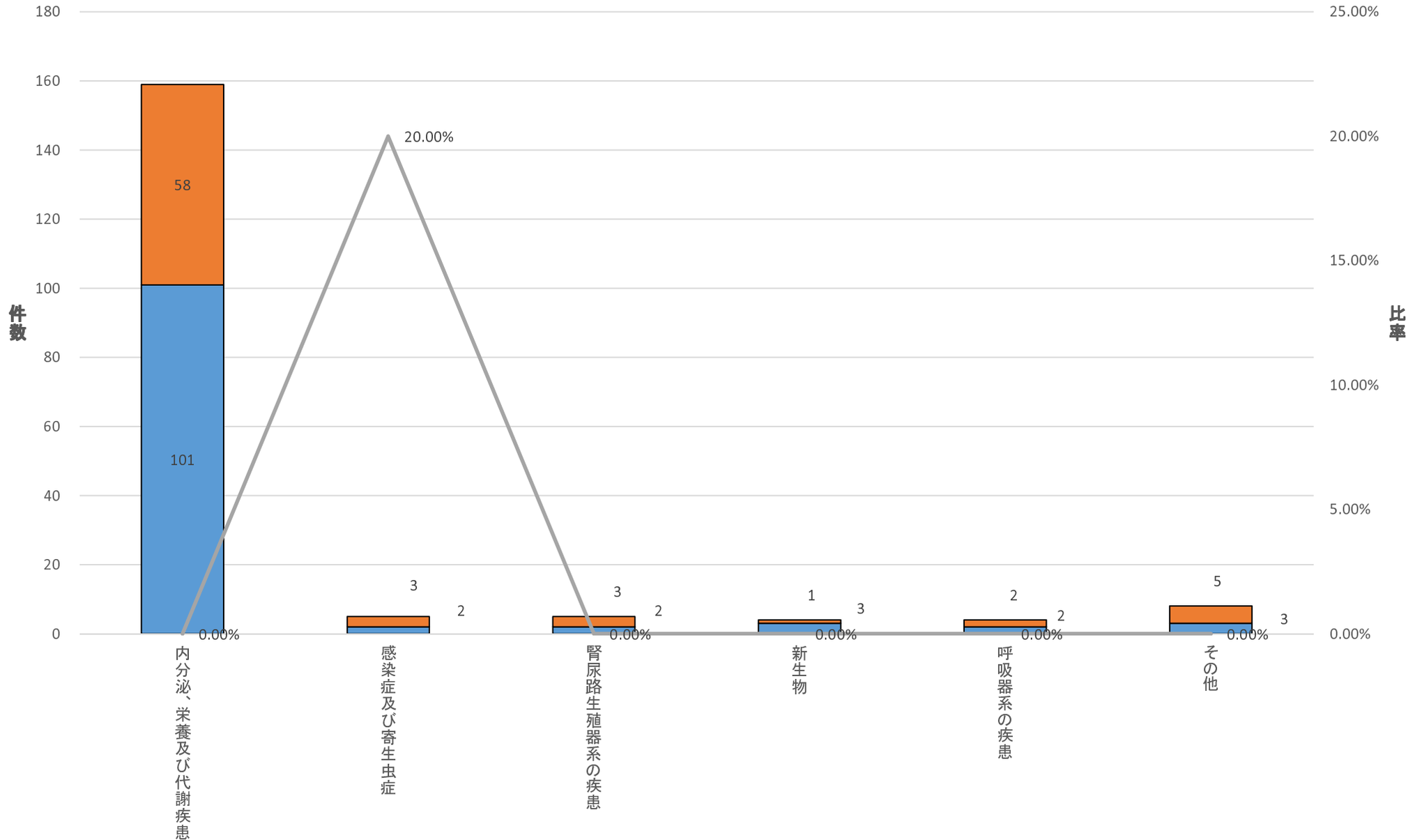
大分類コード	病名大分類名	糖尿病・内分泌内科	糖尿病・内分泌内科男性	糖尿病・内分泌内科女性	糖尿病・内分泌内科死亡数	糖尿病・内分泌内科男性死亡数	糖尿病・内分泌内科女性死亡数	糖尿病・内分泌内科比率	糖尿病・内分泌内科男性比率	糖尿病・内分泌内科女性比率	糖尿病・内分泌内科疾患別死亡率	糖尿病・内分泌内科男性疾患別死亡率	糖尿病・内分泌内科女性疾患別死亡率
1 04	内分泌、栄養及び代謝疾患	159	101	58	0	0	0	85.95%	89.38%	80.56%	0.00%	0.00%	0.00%
2 01	感染症及び寄生虫症	5	2	3	1	1	0	2.70%	1.77%	4.17%	20.00%	50.00%	0.00%
2 14	腎尿路生殖器系の疾患	5	2	3	0	0	0	2.70%	1.77%	4.17%	0.00%	0.00%	0.00%
4 02	新生物	4	3	1	0	0	0	2.16%	2.65%	1.39%	0.00%	0.00%	0.00%
4 10	呼吸器系の疾患	4	2	2	0	0	0	2.16%	1.77%	2.78%	0.00%	0.00%	0.00%
	その他	8	3	5	0	0	0	4.32%	2.65%	6.94%	0.00%	0.00%	0.00%
	総数	185	113	72	1	1	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.54%	0.88%	0.00%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日 退院分&gt;

## 2016年診療科別疾病大分類統計【糖尿病・内分泌内科】

■ 糖尿病・内分泌内科男性 ■ 糖尿病・内分泌内科女性 — 糖尿病・内分泌内科疾患別死亡率



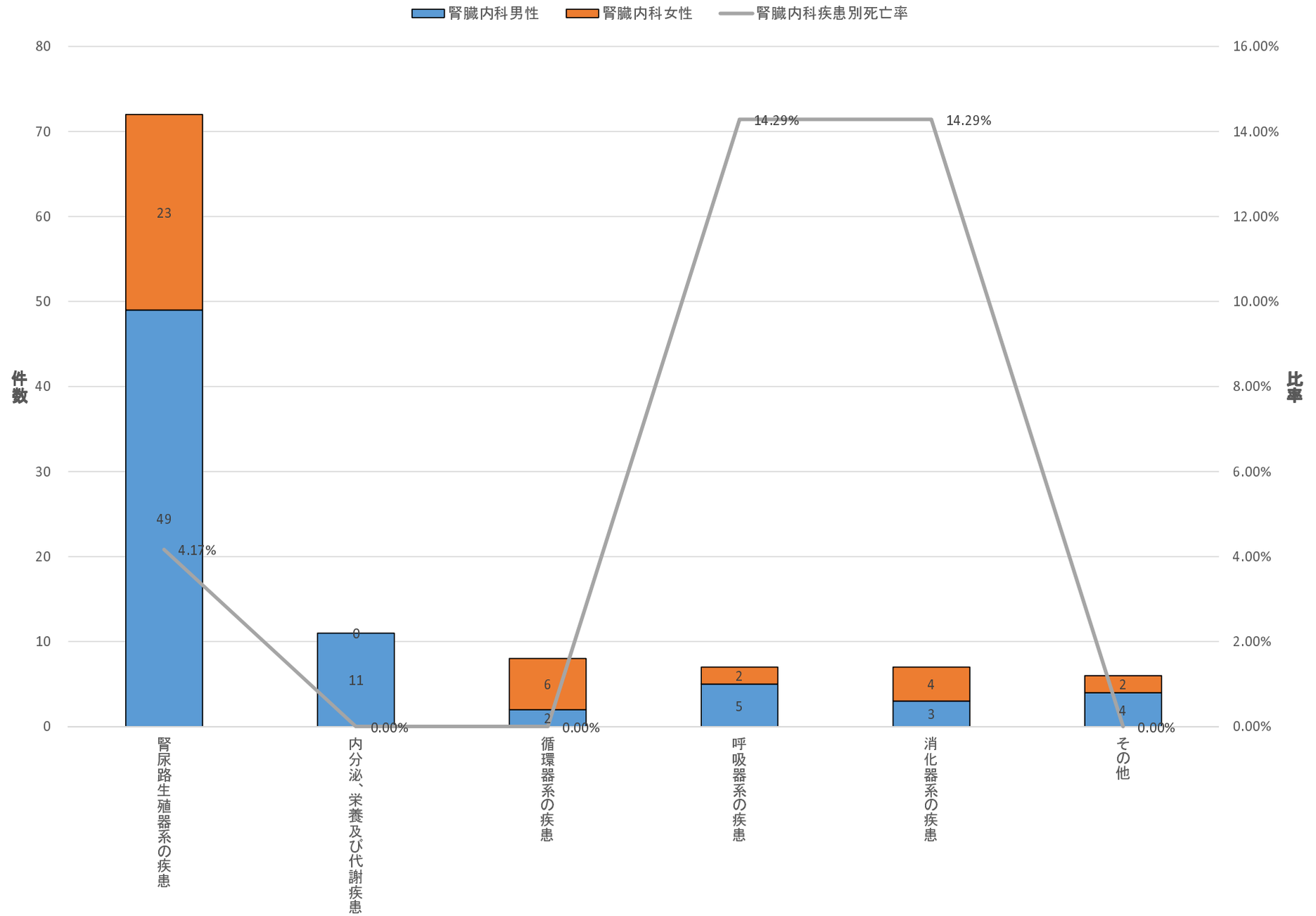
2016年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

	大分類コード	病名大分類名	腎臓内科	腎臓内科男性	腎臓内科女性	腎臓内科死亡数	腎臓内科男性死亡数	腎臓内科女性死亡数	腎臓内科比率	腎臓内科男性比率	腎臓内科女性比率	腎臓内科疾患別死亡率	腎臓内科男性疾患別死亡率	腎臓内科女性疾患別死亡率
1	14	腎尿路生殖器系の疾患	72	49	23	3	3	0	64.86%	66.22%	62.16%	4.17%	6.12%	0.00%
2	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	11	11	0	0	0	0	9.91%	14.86%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
3	09	循環器系の疾患	8	2	6	0	0	0	7.21%	2.70%	16.22%	0.00%	0.00%	0.00%
4	10	呼吸器系の疾患	7	5	2	1	1	0	6.31%	6.76%	5.41%	14.29%	20.00%	0.00%
4	11	消化器系の疾患	7	3	4	1	1	0	6.31%	4.05%	10.81%	14.29%	33.33%	0.00%
		その他	6	4	2	0	0	0	5.41%	5.41%	5.41%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	111	74	37	5	5	0	100.00%	100.00%	100.00%	4.50%	6.76%	0.00%

※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

永寿総合病院診療情報管理室&lt;抽出期間:2016年1月1日~2016年12月31日退院分&gt;

### 2016年診療科別疾病大分類統計【腎臓内科】



※大分類上位5疾患(1疾患のみの場合その他に包含)