

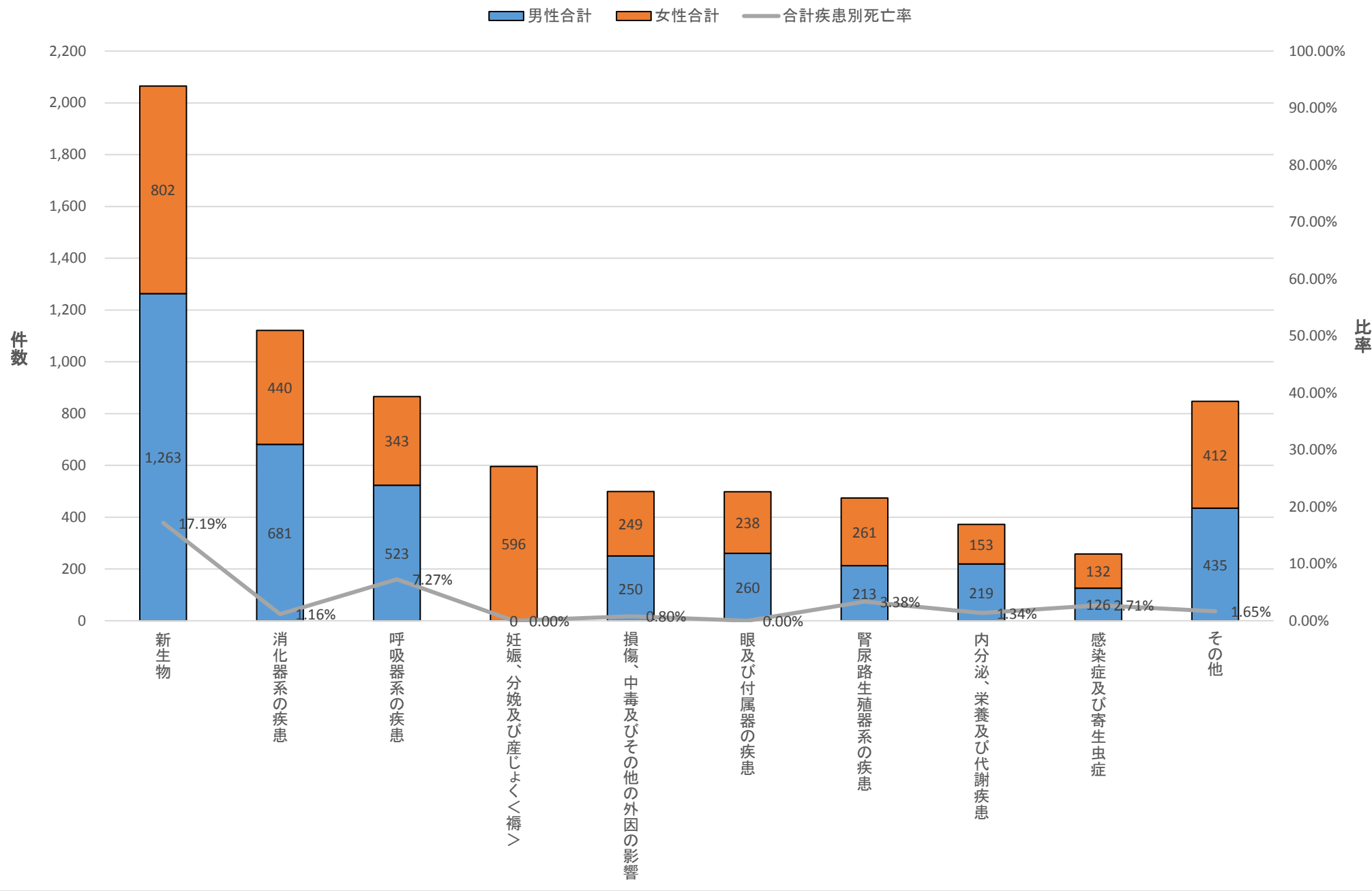
2017年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

	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	女性疾患別死亡率
1	02	新生物	2,065	1,263	802	355	217	138	23.91%	27.23%	20.06%	17.19%	17.18%	17.21%
2	11	消化器系の疾患	1,121	681	440	13	9	4	12.98%	14.68%	11.00%	1.16%	1.32%	0.91%
3	09	循環器系の疾患	1,042	669	373	39	15	24	12.06%	14.42%	9.33%	3.74%	2.24%	6.43%
4	10	呼吸器系の疾患	866	523	343	63	42	21	10.03%	11.27%	8.58%	7.27%	8.03%	6.12%
5	15	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	596	0	596	0	0	0	6.90%	0.00%	14.90%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
6	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	499	250	249	4	1	3	5.78%	5.39%	6.23%	0.80%	0.40%	1.20%
7	07	眼及び付属器の疾患	498	260	238	0	0	0	5.77%	5.60%	5.95%	0.00%	0.00%	0.00%
8	14	腎尿路生殖器系の疾患	474	213	261	16	7	9	5.49%	4.59%	6.53%	3.38%	3.29%	3.45%
9	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	372	219	153	5	2	3	4.31%	4.72%	3.83%	1.34%	0.91%	1.96%
10	01	感染症及び寄生虫症	258	126	132	7	5	2	2.99%	2.72%	3.30%	2.71%	3.97%	1.52%
		その他	847	435	412	14	8	6	9.81%	9.38%	10.30%	1.65%	1.84%	1.46%
		総数	8,638	4,639	3,999	516	306	210	100.00%	100.00%	100.00%	5.97%	6.60%	5.25%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017年診療科別疾病大分類統計【合計】



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

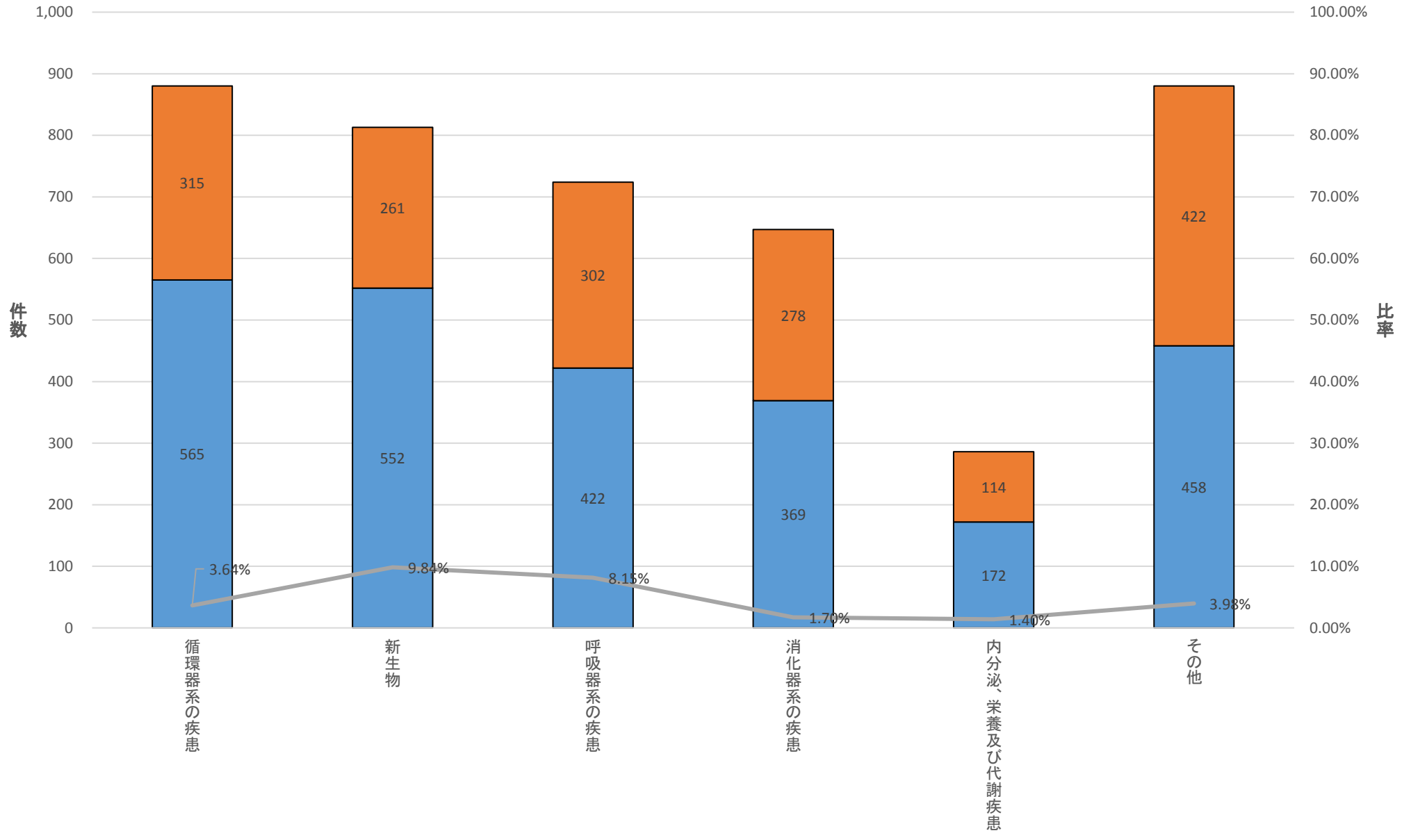
	大分類コード	病名大分類名	内科系全般	内科系全般男性	内科系全般女性	内科系全般死亡数	内科系全般男性死亡数	内科系全般女性死亡数	内科系全般比率	内科系全般男性比率	内科系全般女性比率	内科系全般疾患別死亡率	内科系全般男性疾患別死亡率	内科系全般女性疾患別死亡率
1	09	循環器系の疾患	880	565	315	32	13	19	20.80%	22.26%	18.62%	3.64%	2.30%	6.03%
2	02	新生物	813	552	261	80	54	26	19.22%	21.75%	15.43%	9.84%	9.78%	9.96%
3	10	呼吸器系の疾患	724	422	302	59	38	21	17.12%	16.63%	17.85%	8.15%	9.00%	6.95%
4	11	消化器系の疾患	647	369	278	11	7	4	15.30%	14.54%	16.43%	1.70%	1.90%	1.44%
5	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	286	172	114	4	1	3	6.76%	6.78%	6.74%	1.40%	0.58%	2.63%
		その他	880	458	422	35	17	18	20.80%	18.05%	24.94%	3.98%	3.71%	4.27%
		総数	4,230	2,538	1,692	221	130	91	100.00%	100.00%	100.00%	5.22%	5.12%	5.38%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

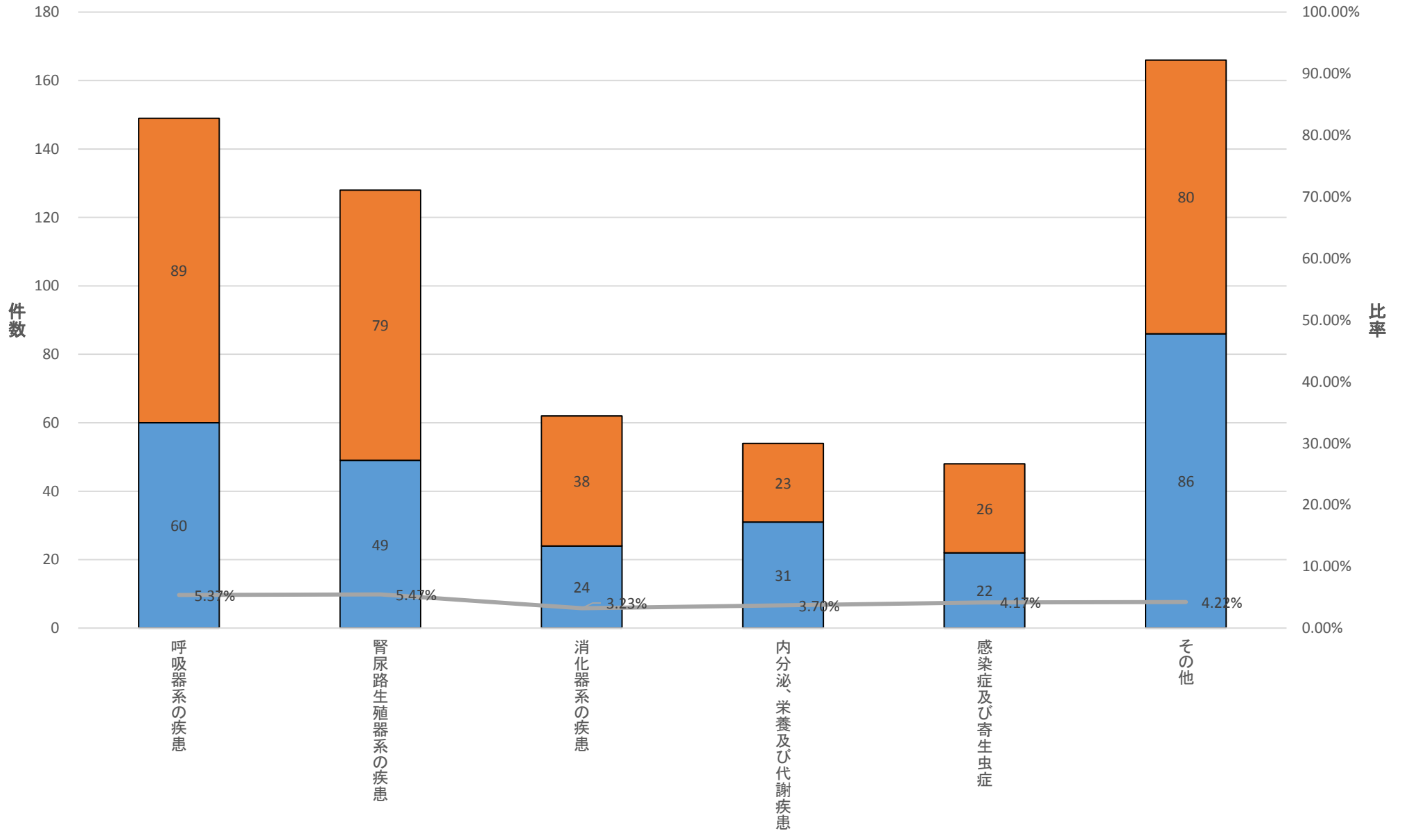
	大分類コード	病名大分類名	内科	内科男性	内科女性	内科死亡数	内科男性死亡数	内科女性死亡数	内科比率	内科男性比率	内科女性比率	内科疾患別死亡率	内科男性疾患別死亡率	内科女性疾患別死亡率
1	10	呼吸器系の疾患	149	60	89	8	4	4	24.55%	22.06%	26.57%	5.37%	6.67%	4.49%
2	14	腎尿路生殖器系の疾患	128	49	79	7	3	4	21.09%	18.01%	23.58%	5.47%	6.12%	5.06%
3	11	消化器系の疾患	62	24	38	2	1	1	10.21%	8.82%	11.34%	3.23%	4.17%	2.63%
4	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	54	31	23	2	1	1	8.90%	11.40%	6.87%	3.70%	3.23%	4.35%
5	01	感染症及び寄生虫症	48	22	26	2	1	1	7.91%	8.09%	7.76%	4.17%	4.55%	3.85%
		その他	166	86	80	7	2	5	27.35%	31.62%	23.88%	4.22%	2.33%	6.25%
		総数	607	272	335	28	12	16	100.00%	100.00%	100.00%	4.61%	4.41%	4.78%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

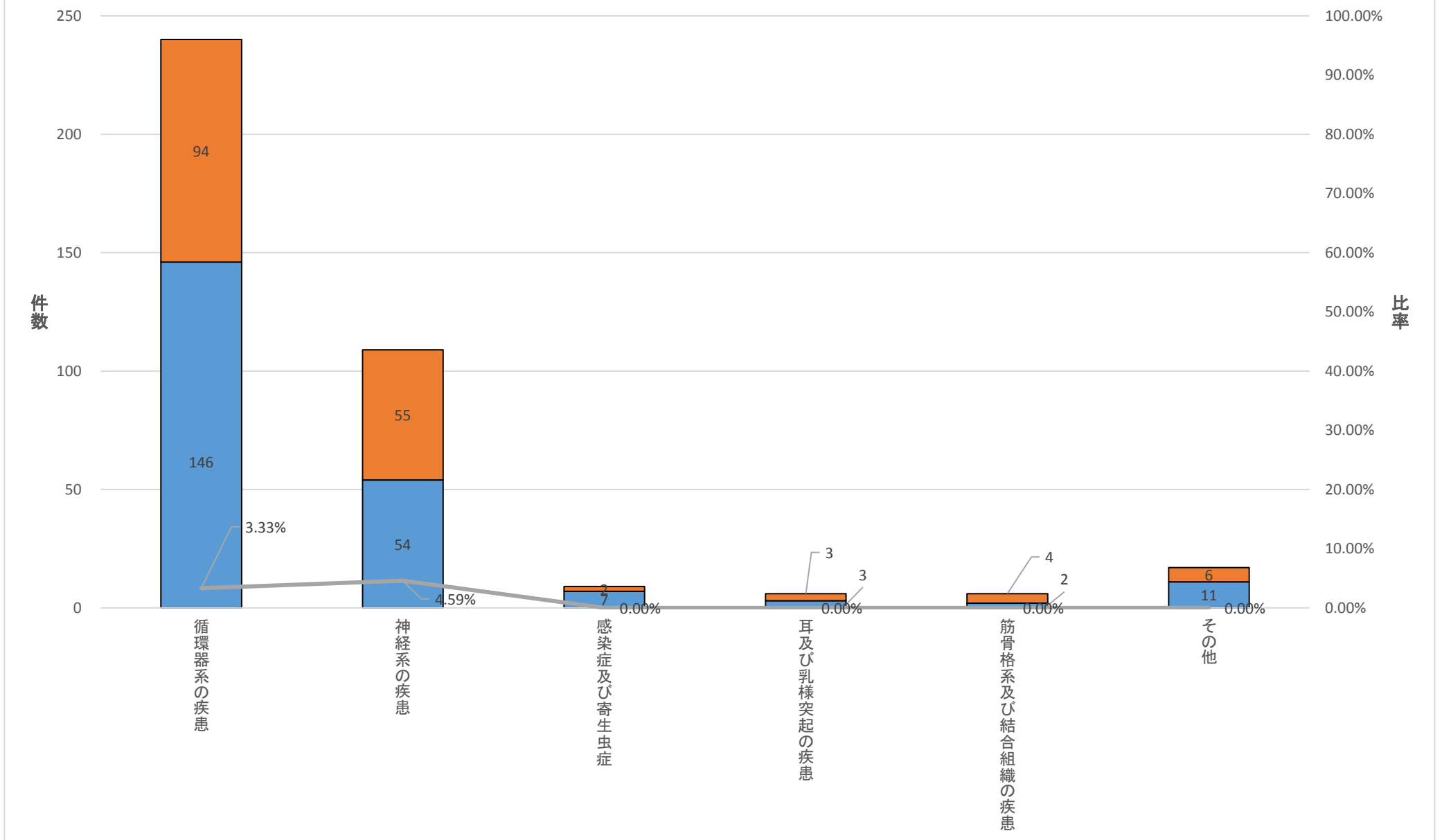
	大分類コード	病名大分類名	神経内科	神経内科男性	神経内科女性	神経内科死亡数	神経内科男性死亡数	神経内科女性死亡数	神経内科比率	神経内科男性比率	神経内科女性比率	神経内科疾患別死亡率	神経内科死亡男性	神経内科死亡女性
1	09	循環器系の疾患	240	146	94	8	2	6	62.02%	65.47%	57.32%	3.33%	1.37%	6.38%
2	06	神経系の疾患	109	54	55	5	3	2	28.17%	24.22%	33.54%	4.59%	5.56%	3.64%
3	01	感染症及び寄生虫症	9	7	2	0	0	0	2.33%	3.14%	1.22%	0.00%	0.00%	0.00%
4	08	耳及び乳様突起の疾患	6	3	3	0	0	0	1.55%	1.35%	1.83%	0.00%	0.00%	0.00%
4	13	筋骨格系及び結合組織の疾患	6	2	4	0	0	0	1.55%	0.90%	2.44%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	17	11	6	0	0	0	4.39%	4.93%	3.66%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	387	223	164	13	5	8	100.00%	100.00%	100.00%	3.36%	2.24%	4.88%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

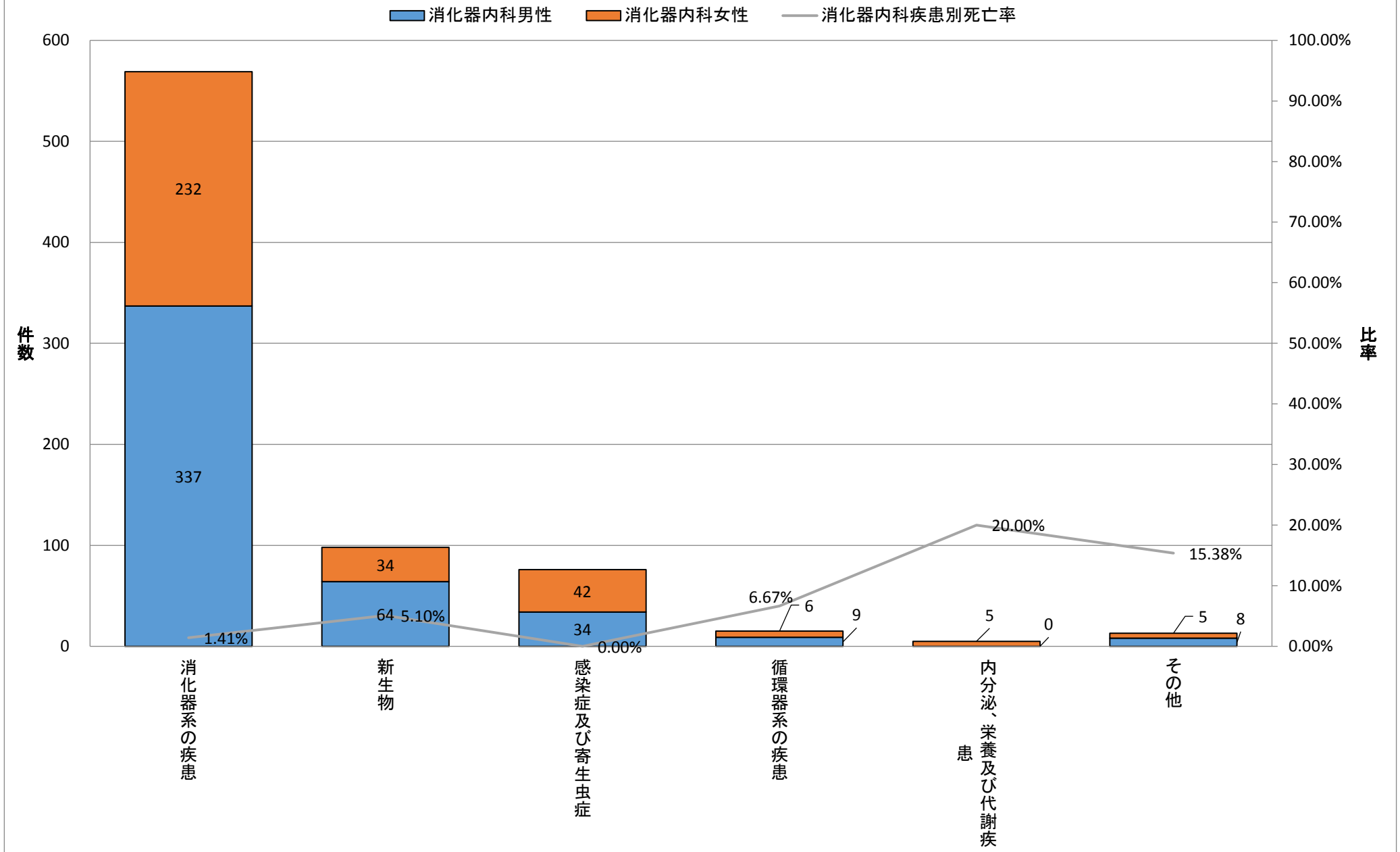
2017年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

	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	569	337	232	8	6	2	73.32%	74.56%	71.60%	1.41%	1.78%	0.86%
2	02	新生物	98	64	34	5	2	3	12.63%	14.16%	10.49%	5.10%	3.13%	8.82%
3	01	感染症及び寄生虫症	76	34	42	0	0	0	9.79%	7.52%	12.96%	0.00%	0.00%	0.00%
4	09	循環器系の疾患	15	9	6	1	0	1	1.93%	1.99%	1.85%	6.67%	0.00%	16.67%
5	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	5	0	5	1	0	1	0.64%	0.00%	1.54%	20.00%	#DIV/0!	20.00%
		その他	13	8	5	2	0	2	1.68%	1.77%	1.54%	15.38%	0.00%	40.00%
		総数	776	452	324	17	8	9	100.00%	100.00%	100.00%	2.19%	1.77%	2.78%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017年診療科別疾病大分類統計【消化器内科】



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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〕】

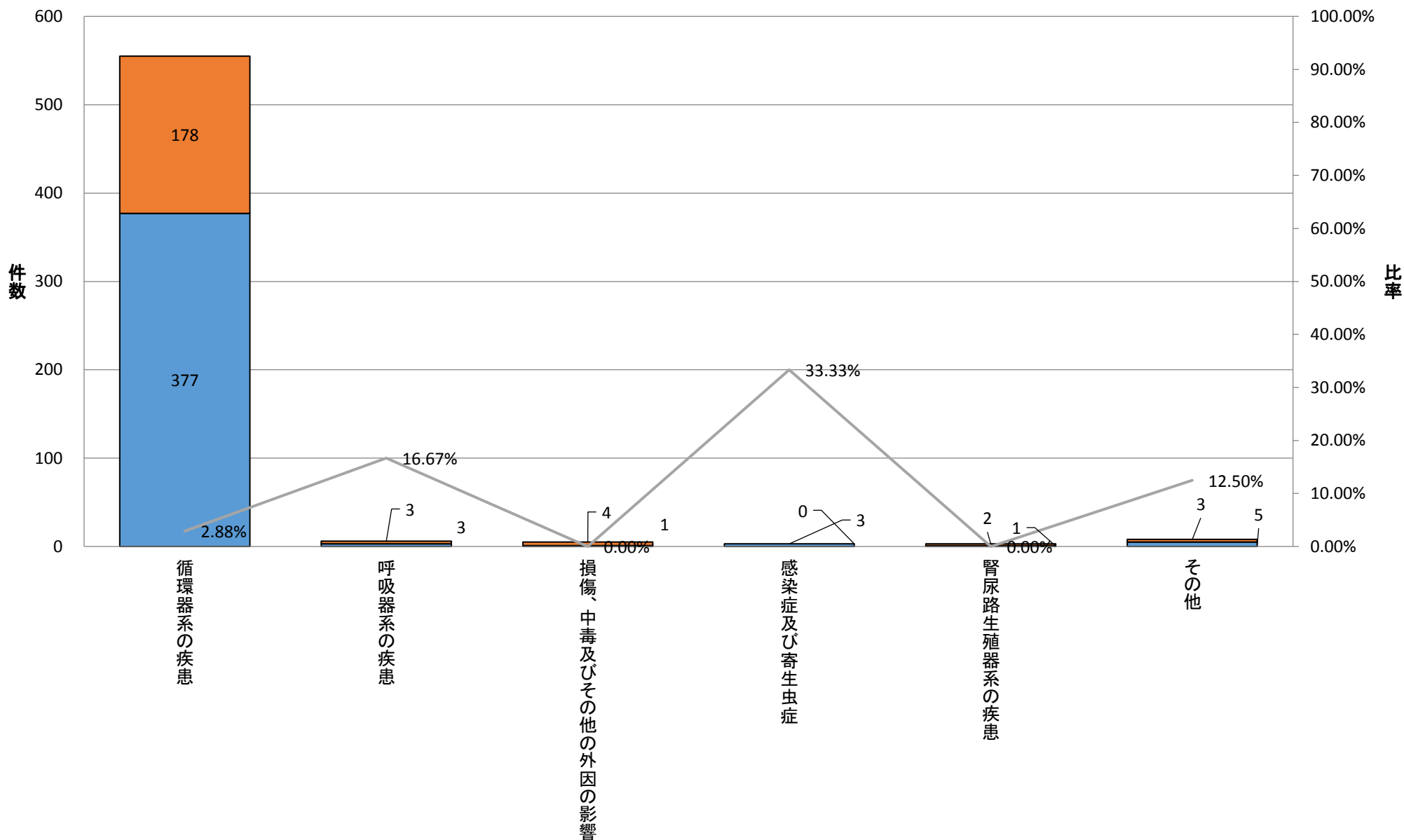
	大分類コード	病名大分類名	循環器内科	循環器内科男性	循環器内科女性	循環器内科死亡数	循環器内科男性死亡数	循環器内科女性死亡数	循環器内科比率	循環器内科男性比率	循環器内科女性比率	循環器内科疾患別死亡率	循環器内科男性疾患別死亡率	循環器内科女性疾患別死亡率
1	09	循環器系の疾患	555	377	178	16	9	7	95.69%	96.67%	93.68%	2.88%	2.39%	3.93%
2	10	呼吸器系の疾患	6	3	3	1	0	1	1.03%	0.77%	1.58%	16.67%	0.00%	33.33%
3	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	5	1	4	0	0	0	0.86%	0.26%	2.11%	0.00%	0.00%	0.00%
4	01	感染症及び寄生虫症	3	3	0	1	1	0	0.52%	0.77%	0.00%	33.33%	33.33%	0.00%
4	14	腎尿路生殖器系の疾患	3	1	2	0	0	0	0.52%	0.26%	1.05%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	8	5	3	1	0	1	1.38%	1.28%	1.58%	12.50%	0.00%	33.33%
		総数	580	390	190	19	10	9	100.00%	100.00%	100.00%	3.28%	2.56%	4.74%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

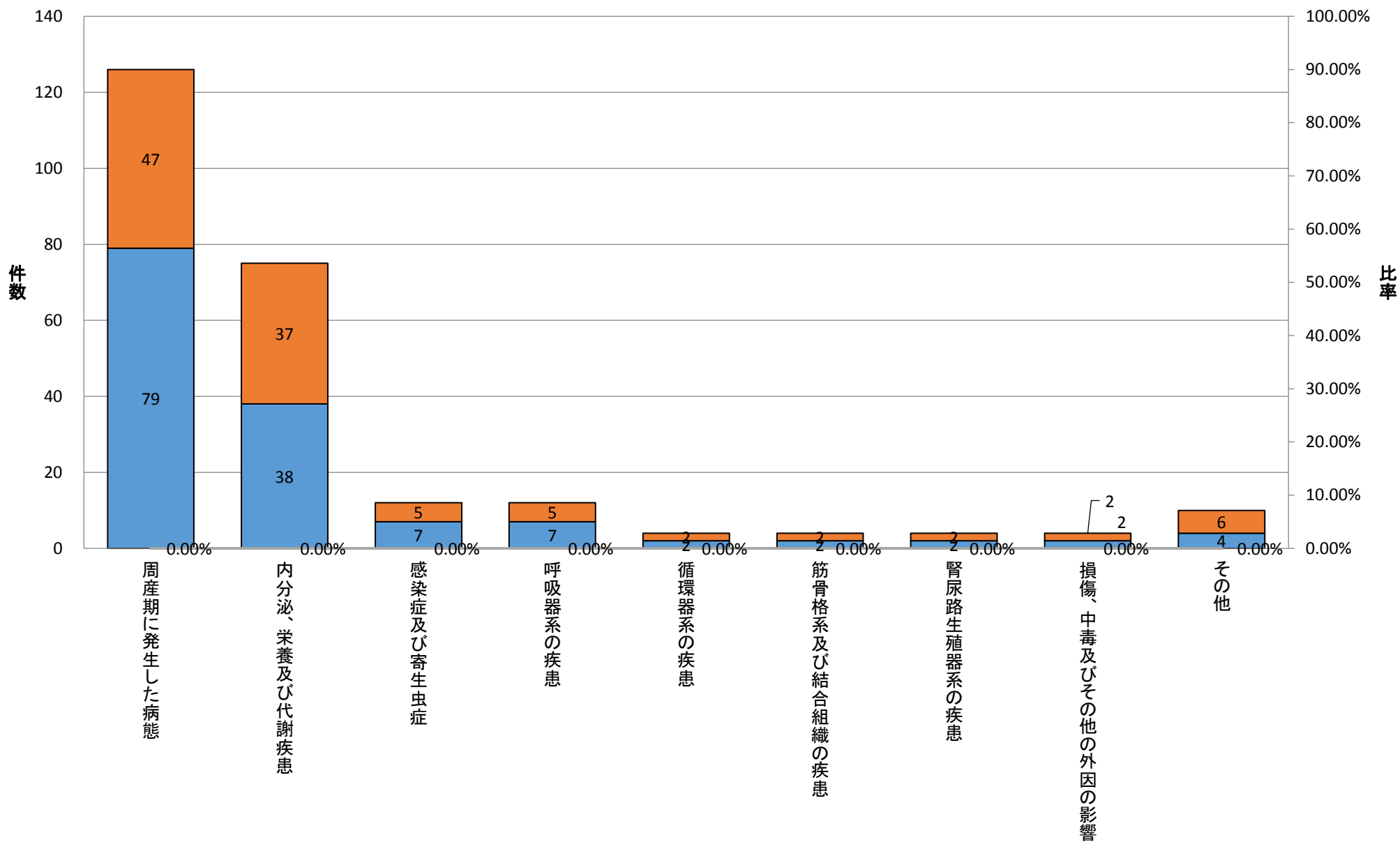
	大分類コード	病名大分類名	小児科	小児科男性	小児科女性	小児科死亡数	小児科男性死亡数	小児科女性死亡数	小児科比率	小児科男性比率	小児科女性比率	小児科疾患別死亡率	小児科男性疾患別死亡率	小児科女性疾患別死亡率
1	16	周産期に発生した病態	126	79	47	0	0	0	50.20%	55.24%	43.52%	0.00%	0.00%	0.00%
2	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	75	38	37	0	0	0	29.88%	26.57%	34.26%	0.00%	0.00%	0.00%
3	01	感染症及び寄生虫症	12	7	5	0	0	0	4.78%	4.90%	4.63%	0.00%	0.00%	0.00%
3	10	呼吸器系の疾患	12	7	5	0	0	0	4.78%	4.90%	4.63%	0.00%	0.00%	0.00%
5	09	循環器系の疾患	4	2	2	0	0	0	1.59%	1.40%	1.85%	0.00%	0.00%	0.00%
5	13	筋骨格系及び結合組織の疾患	4	2	2	0	0	0	1.59%	1.40%	1.85%	0.00%	0.00%	0.00%
5	14	腎尿路生殖器系の疾患	4	2	2	0	0	0	1.59%	1.40%	1.85%	0.00%	0.00%	0.00%
5	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	4	2	2	0	0	0	1.59%	1.40%	1.85%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	10	4	6	0	0	0	3.98%	2.80%	5.56%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	251	143	108	0	0	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

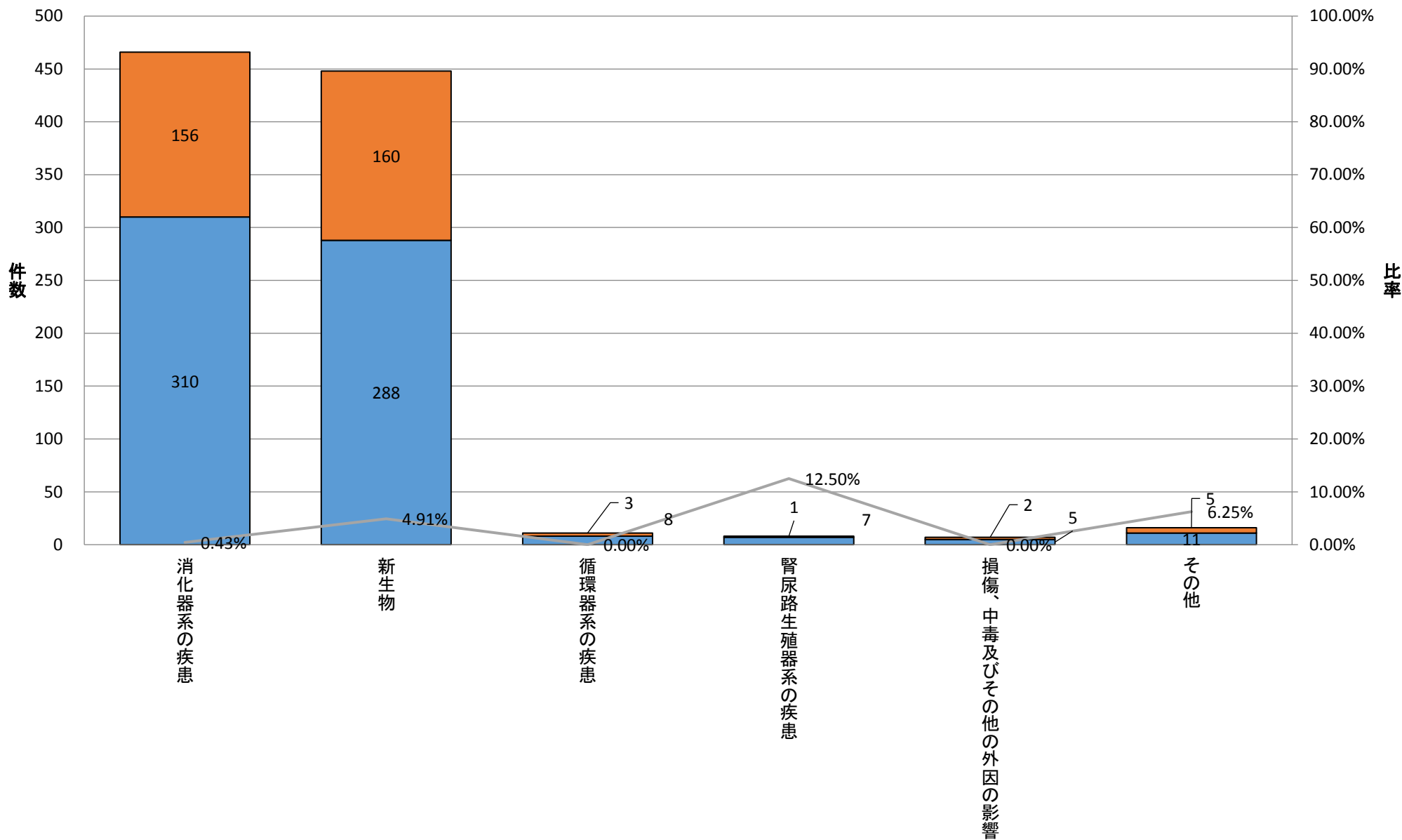
	大分類コード	病名大分類名	外科	外科男性	外科女性	外科死亡数	外科男性死亡数	外科女性死亡数	外科比率	外科男性比率	外科女性比率	外科疾患別死亡率	外科男性疾患別死亡率	外科女性疾患別死亡率
1	11	消化器系の疾患	466	310	156	2	2	0	48.74%	49.28%	47.71%	0.43%	0.65%	0.00%
2	02	新生物	448	288	160	22	10	12	46.86%	45.79%	48.93%	4.91%	3.47%	7.50%
3	09	循環器系の疾患	11	8	3	0	0	0	1.15%	1.27%	0.92%	0.00%	0.00%	0.00%
4	14	腎尿路生殖器系の疾患	8	7	1	1	1	0	0.84%	1.11%	0.31%	12.50%	14.29%	0.00%
5	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	7	5	2	0	0	0	0.73%	0.79%	0.61%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	16	11	5	1	1	0	1.67%	1.75%	1.53%	6.25%	9.09%	0.00%
		総数	956	629	327	26	14	12	100.00%	100.00%	100.00%	2.72%	2.23%	3.67%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

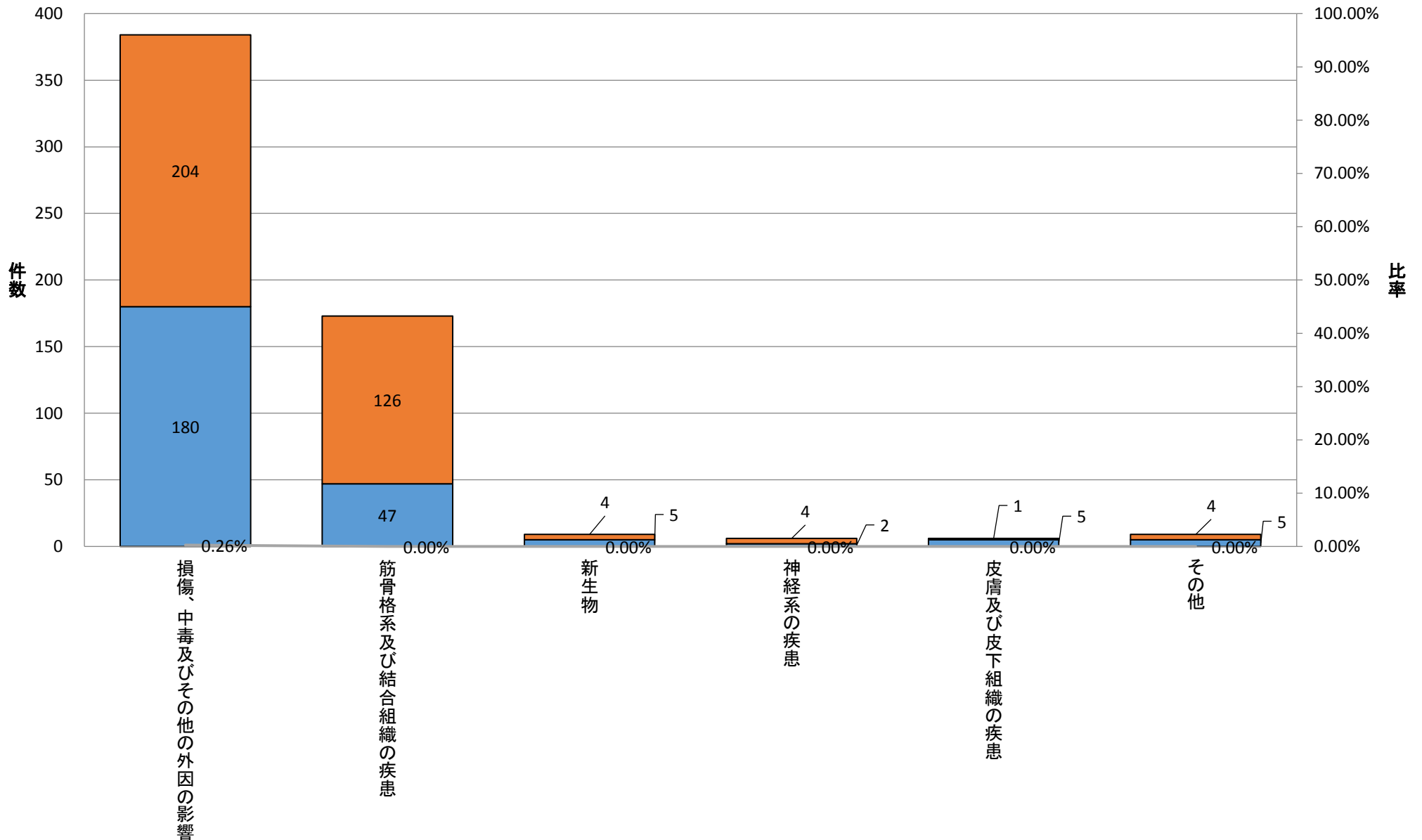
	大分類コード	病名大分類名	整形外科	整形外科男性	整形外科女性	整形外科死亡数	整形外科男性死亡数	整形外科女性死亡数	整形外科比率	整形外科男性比率	整形外科女性比率	整形外科疾患別死亡率	整形外科男性疾患別死亡率	整形外科女性疾患別死亡率
1	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	384	180	204	1	0	1	65.42%	73.77%	59.48%	0.26%	0.00%	0.49%
2	13	筋骨格系及び結合組織の疾患	173	47	126	0	0	0	29.47%	19.26%	36.73%	0.00%	0.00%	0.00%
3	02	新生物	9	5	4	0	0	0	1.53%	2.05%	1.17%	0.00%	0.00%	0.00%
4	06	神経系の疾患	6	2	4	0	0	0	1.02%	0.82%	1.17%	0.00%	0.00%	0.00%
4	12	皮膚及び皮下組織の疾患	6	5	1	0	0	0	1.02%	2.05%	0.29%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	9	5	4	0	0	0	1.53%	2.05%	1.17%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	587	244	343	1	0	1	100.00%	100.00%	100.00%	0.17%	0.00%	0.29%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



2017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〕】

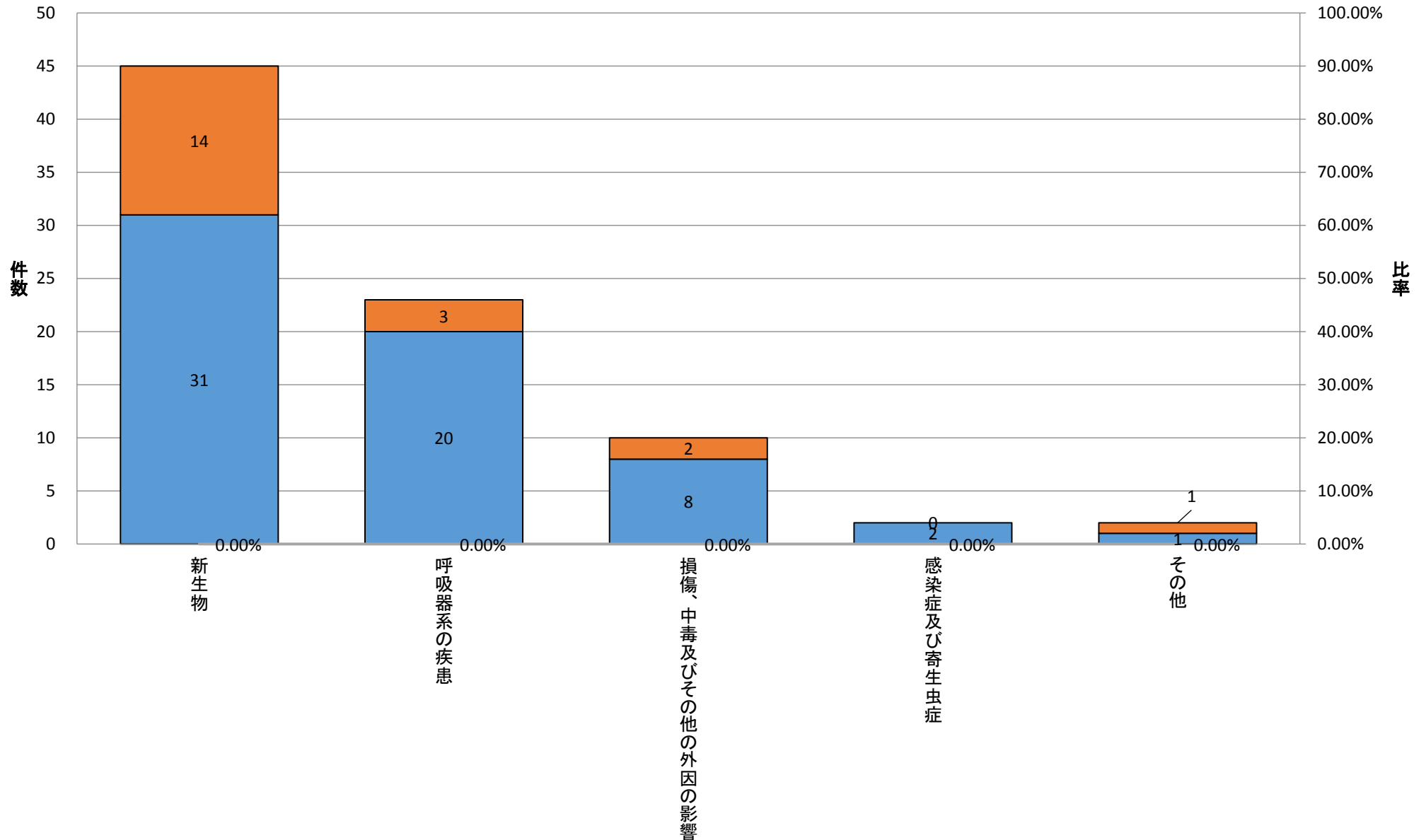
	大分類コード	病名大分類名	呼吸器外科	呼吸器外科男性	呼吸器外科女性	呼吸器外科死亡数	呼吸器外科男性死亡数	呼吸器外科女性死亡数	呼吸器外科比率	呼吸器外科男性比率	呼吸器外科女性比率	呼吸器外科疾患別死亡率	呼吸器外科男性疾患別死亡率	呼吸器外科女性疾患別死亡率
1	02	新生物	45	31	14	0	0	0	54.88%	50.00%	70.00%	0.00%	0.00%	0.00%
2	10	呼吸器系の疾患	23	20	3	0	0	0	28.05%	32.26%	15.00%	0.00%	0.00%	0.00%
3	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	10	8	2	0	0	0	12.20%	12.90%	10.00%	0.00%	0.00%	0.00%
4	01	感染症及び寄生虫症	2	2	0	0	0	0	2.44%	3.23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	2	1	1	0	0	0	2.44%	1.61%	5.00%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	82	62	20	0	0	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



2017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〕】

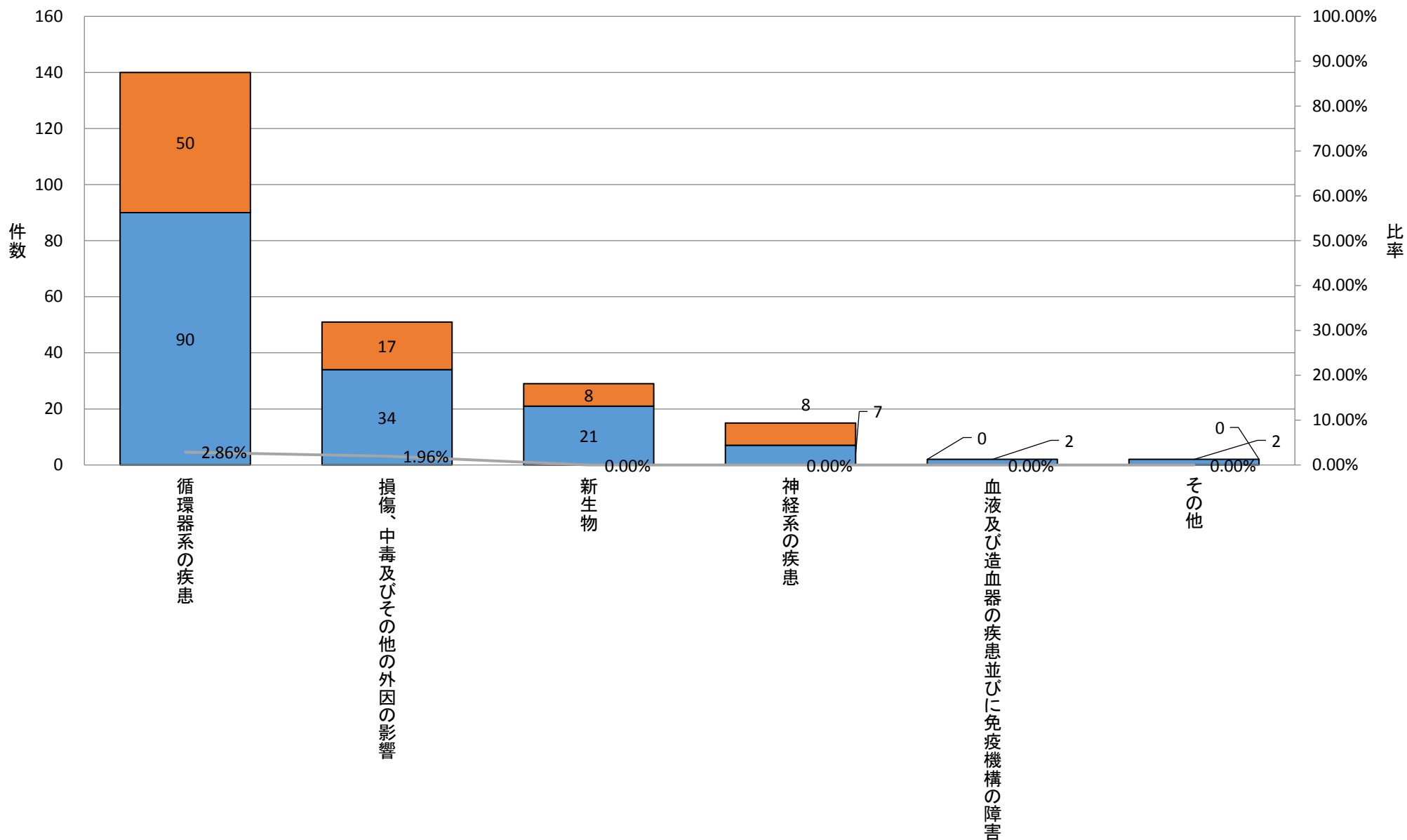
	大分類コード	病名大分類名	脳神経外科	脳神経外科男性	脳神経外科女性	脳神経外科死亡数	脳神経外科男性死亡数	脳神経外科女性死亡数	脳神経外科比率	脳神経外科男性比率	脳神経外科女性比率	脳神経外科疾患別死亡率	脳神経外科男性疾患別死亡率	脳神経外科女性疾患別死亡率
1	09	循環器系の疾患	140	90	50	4	0	4	58.58%	57.69%	60.24%	2.86%	0.00%	8.00%
2	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	51	34	17	1	0	1	21.34%	21.79%	20.48%	1.96%	0.00%	5.88%
3	02	新生物	29	21	8	0	0	0	12.13%	13.46%	9.64%	0.00%	0.00%	0.00%
4	06	神経系の疾患	15	7	8	0	0	0	6.28%	4.49%	9.64%	0.00%	0.00%	0.00%
5	03	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	2	2	0	0	0	0	0.84%	1.28%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	2	2	0	0	0	0	0.84%	1.28%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	239	156	83	5	0	5	100.00%	100.00%	100.00%	2.09%	0.00%	6.02%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

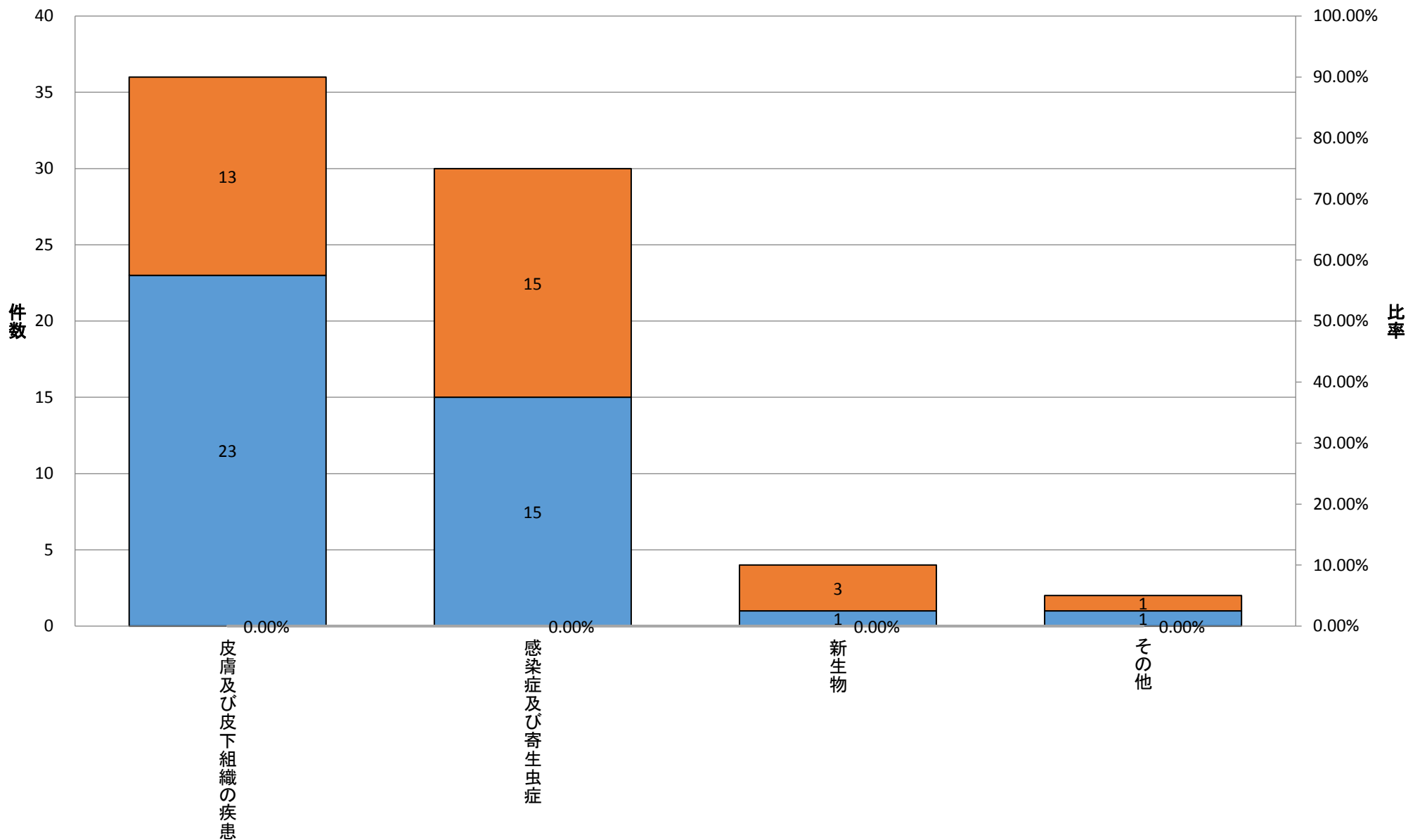
大分類コード	病名大分類名	皮膚科	皮膚科男性	皮膚科女性	皮膚科死亡数	皮膚科男性死亡数	皮膚科女性死亡数	皮膚科比率	皮膚科男性比率	皮膚科女性比率	皮膚科疾患別死亡率	皮膚科男性疾患別死亡率	皮膚科女性疾患別死亡率
1 12	皮膚及び皮下組織の疾患	36	23	13	0	0	0	50.00%	57.50%	40.63%	0.00%	0.00%	0.00%
2 01	感染症及び寄生虫症	30	15	15	0	0	0	41.67%	37.50%	46.88%	0.00%	0.00%	0.00%
3 02	新生物	4	1	3	0	0	0	5.56%	2.50%	9.38%	0.00%	0.00%	0.00%
	その他	2	1	1	0	0	0	2.78%	2.50%	3.13%	0.00%	0.00%	0.00%
	総数	72	40	32	0	0	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

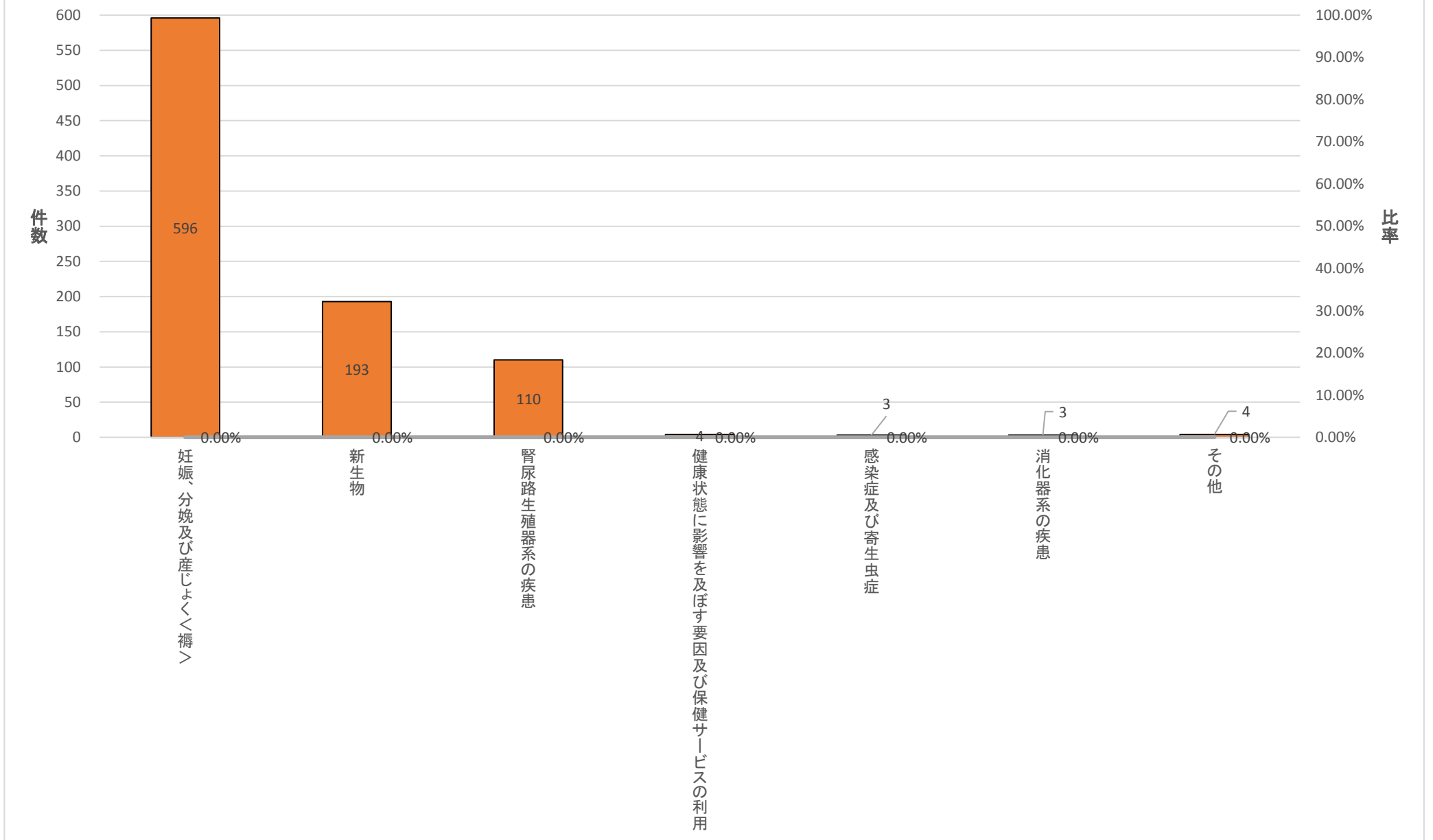
	大分類コード	病名大分類名	産婦人科	産婦人科男性	産婦人科女性	産婦人科死亡数	産婦人科男性死亡数	産婦人科女性死亡数	産婦人科比率	産婦人科男性比率	産婦人科女性比率	産婦人科疾患別死亡率	産婦人科男性疾患別死亡率	産婦人科女性疾患別死亡率
1	15	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	596	0	596	0	0	0	65.28%	#DIV/0!	65.28%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
2	02	新生物	193	0	193	0	0	0	21.14%	#DIV/0!	21.14%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
3	14	腎尿路生殖器系の疾患	110	0	110	0	0	0	12.05%	#DIV/0!	12.05%	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	4	0	4	0	0	0	0.44%	#DIV/0!	0.44%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
5	01	感染症及び寄生虫症	3	0	3	0	0	0	0.33%	#DIV/0!	0.33%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
5	11	消化器系の疾患	3	0	3	0	0	0	0.33%	#DIV/0!	0.33%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
		その他	4	0	4	0	0	0	0.44%	#DIV/0!	0.44%	0.00%	#DIV/0!	0.00%
		総数	913	0	913	0	0	0	100.00%	#DIV/0!	100.00%	0.00%	#DIV/0!	0.00%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



2017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〕】

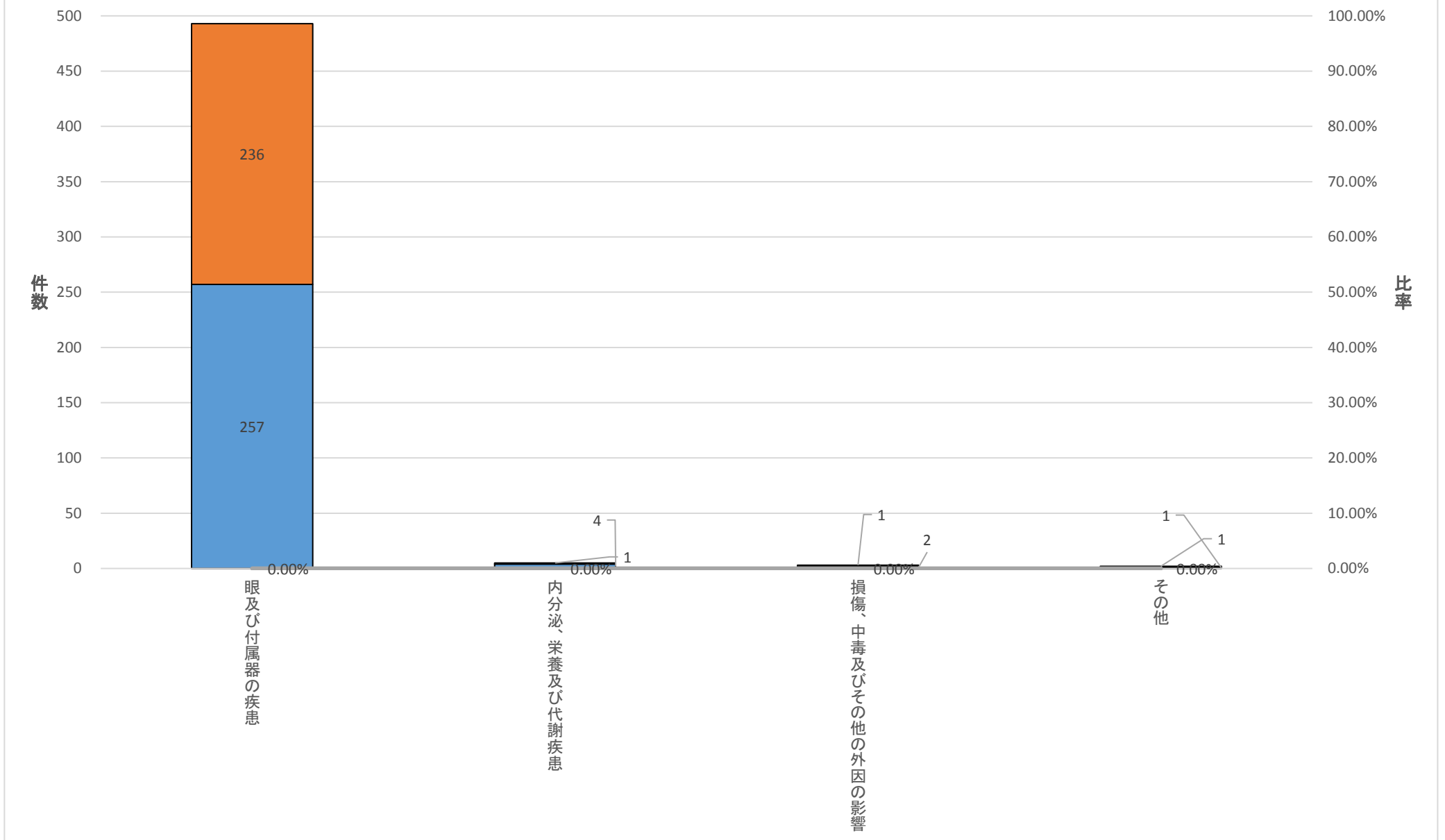
	大分類コード	病名大分類名	眼科	眼科男性	眼科女性	眼科死亡数	眼科男性死亡数	眼科女性死亡数	眼科比率	眼科男性比率	眼科女性比率	眼科疾患別死亡率	眼科男性疾患別死亡率	眼科女性疾患別死亡率
1	07	眼及び付属器の疾患	493	257	236	0	0	0	98.01%	51.09%	46.92%	0.00%	0.00%	0.00%
2	04	内分泌、栄養及び代謝疾患	5	4	1	0	0	0	0.99%	0.80%	0.20%	0.00%	0.00%	0.00%
3	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	3	2	1	0	0	0	0.60%	0.40%	0.20%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	2	1	1	0	0	0	0.40%	0.20%	0.20%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	503	264	239	0	0	0	100.00%	52.49%	47.51%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

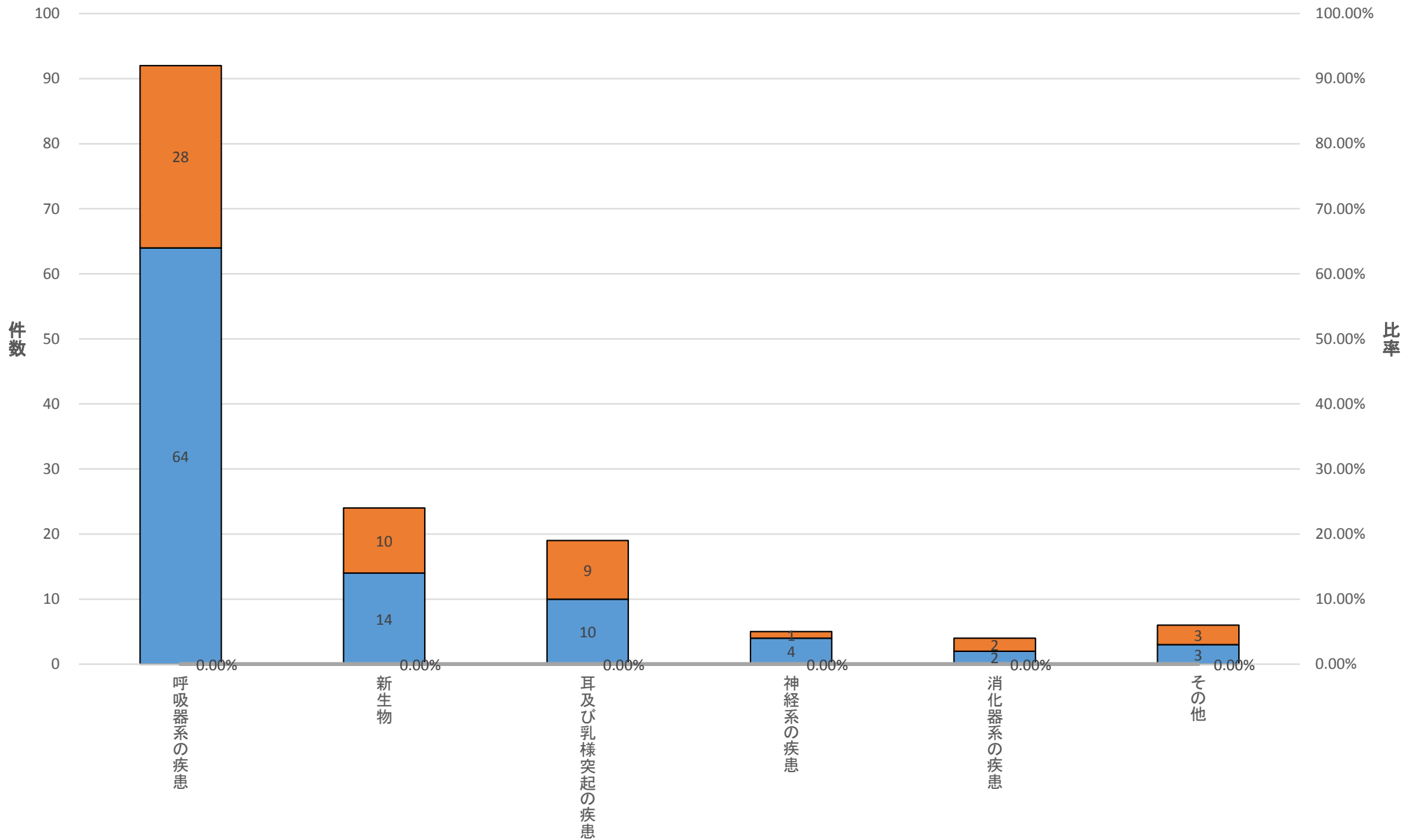
	大分類コード	病名大分類名	耳鼻咽喉科	耳鼻咽喉科男性	耳鼻咽喉科女性	耳鼻咽喉科死亡数	耳鼻咽喉科男性死亡数	耳鼻咽喉科女性死亡数	耳鼻咽喉科比率	耳鼻咽喉科男性比率	耳鼻咽喉科女性比率	耳鼻咽喉科疾患別死亡率	耳鼻咽喉科男性疾患別死亡率	耳鼻咽喉科女性疾患別死亡率
1	10	呼吸器系の疾患	92	64	28	0	0	0	61.33%	65.98%	52.83%	0.00%	0.00%	0.00%
2	02	新生物	24	14	10	0	0	0	16.00%	14.43%	18.87%	0.00%	0.00%	0.00%
3	08	耳及び乳様突起の疾患	19	10	9	0	0	0	12.67%	10.31%	16.98%	0.00%	0.00%	0.00%
4	06	神経系の疾患	5	4	1	0	0	0	3.33%	4.12%	1.89%	0.00%	0.00%	0.00%
5	11	消化器系の疾患	4	2	2	0	0	0	2.67%	2.06%	3.77%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	6	3	3	0	0	0	4.00%	3.09%	5.66%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	150	97	53	0	0	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



2017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〕】

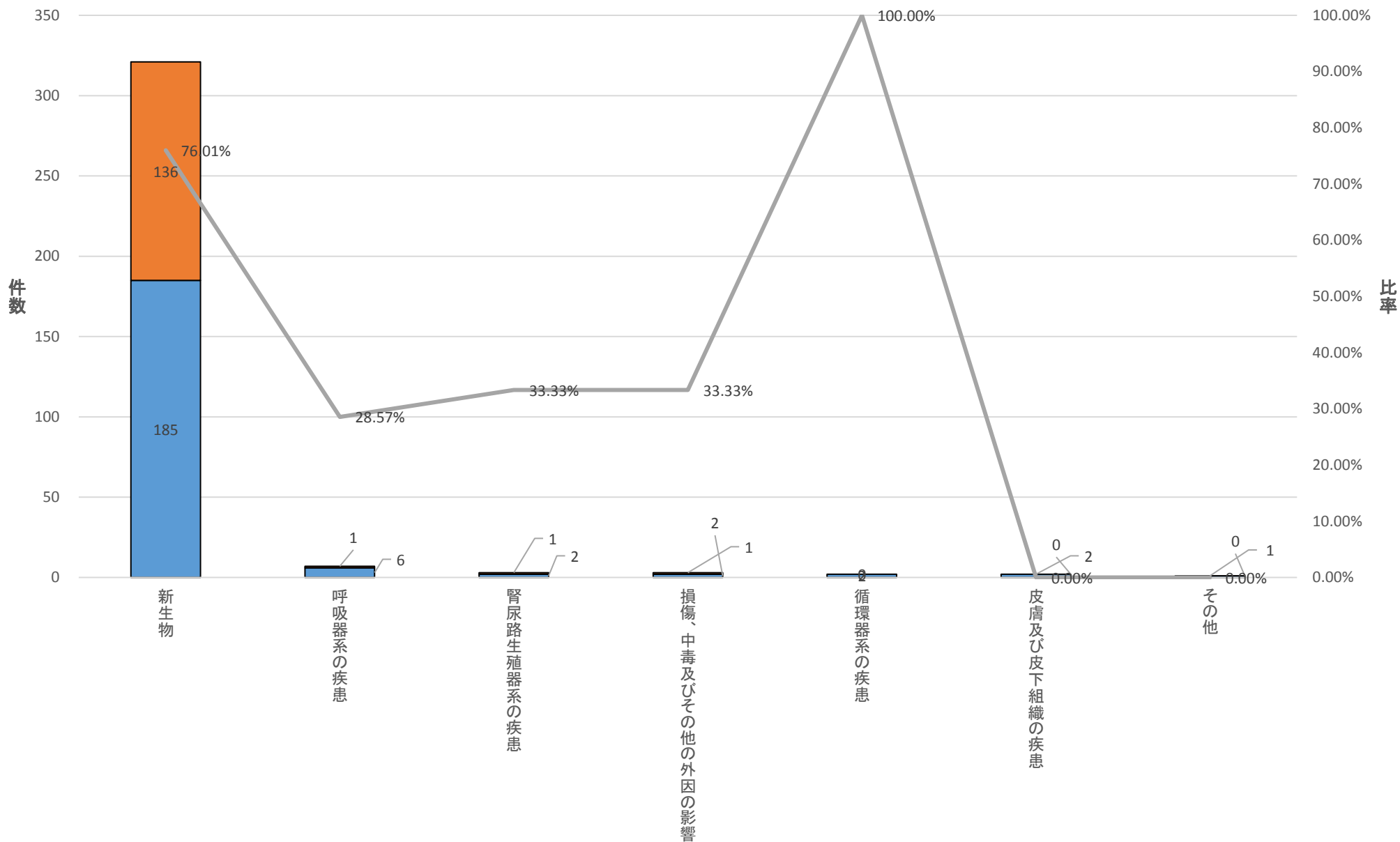
	大分類コード	病名大分類名	緩和ケア科	緩和ケア科男性	緩和ケア科女性	緩和ケア科死亡数	緩和ケア科男性死亡数	緩和ケア科女性死亡数	緩和ケア科比率	緩和ケア科男性比率	緩和ケア科女性比率	緩和ケア科疾患別死亡率	緩和ケア科男性疾患別死亡率	緩和ケア科女性疾患別死亡率
1	02	新生物	321	185	136	244	145	99	94.69%	92.50%	97.84%	76.01%	78.38%	72.79%
2	10	呼吸器系の疾患	7	6	1	2	2	0	2.06%	3.00%	0.72%	28.57%	33.33%	0.00%
3	14	腎尿路生殖器系の疾患	3	2	1	1	1	0	0.88%	1.00%	0.72%	33.33%	50.00%	0.00%
3	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	3	2	1	1	1	0	0.88%	1.00%	0.72%	33.33%	50.00%	0.00%
5	09	循環器系の疾患	2	2	0	2	2	0	0.59%	1.00%	0.00%	100.00%	100.00%	#DIV/0!
5	12	皮膚及び皮下組織の疾患	2	2	0	0	0	0	0.59%	1.00%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		その他	1	1	0	0	0	0	0.29%	0.50%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		総数	339	200	139	250	151	99	100.00%	100.00%	100.00%	73.75%	75.50%	71.22%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

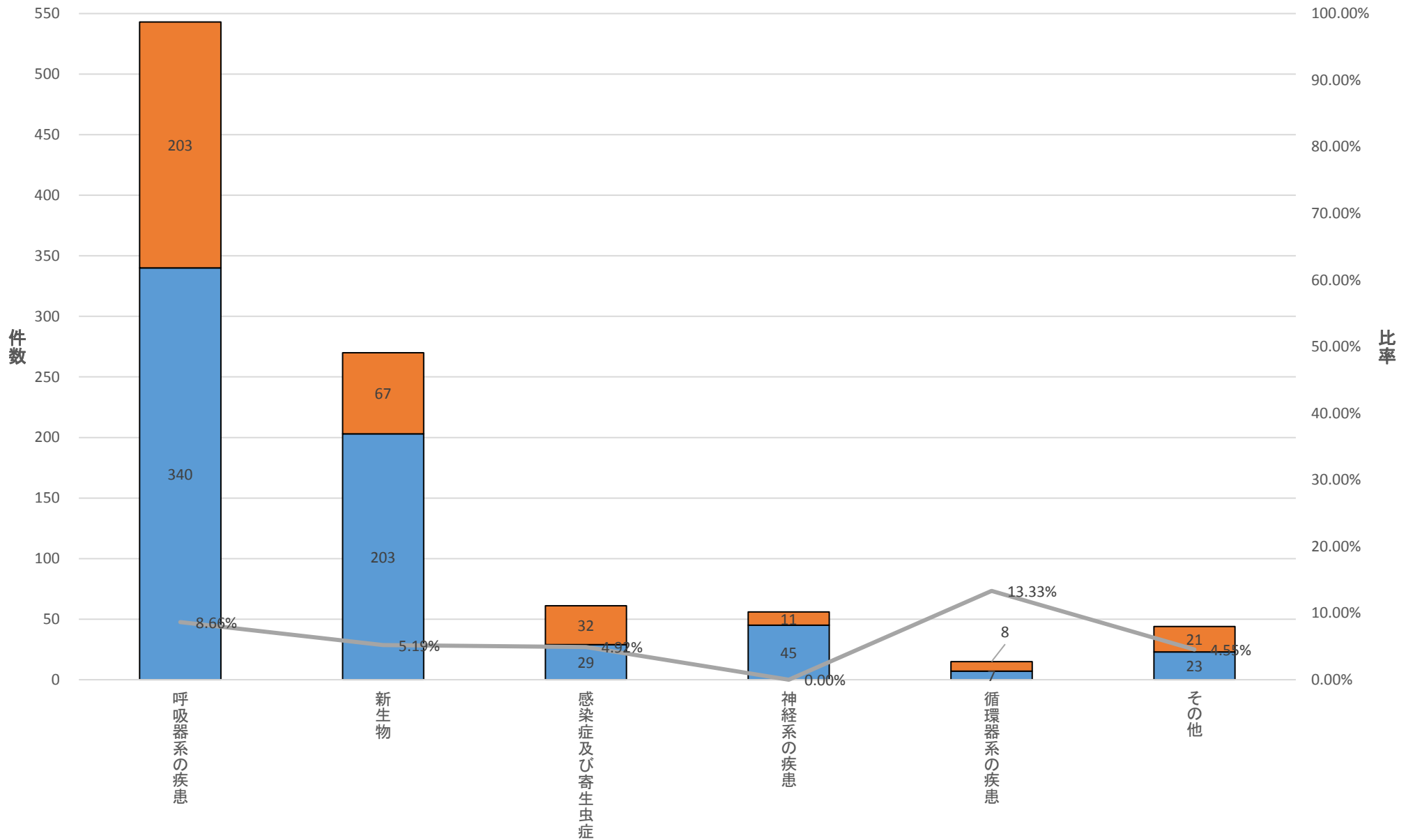
	大分類コード	病名大分類名	呼吸器内科	呼吸器内科男性	呼吸器内科女性	呼吸器内科死亡数	呼吸器内科男性死亡数	呼吸器内科女性死亡数	呼吸器内科比率	呼吸器内科男性比率	呼吸器内科女性比率	呼吸器内科疾患別死亡率	呼吸器内科男性疾患別死亡率	呼吸器内科女性疾患別死亡率
1	10	呼吸器系の疾患	543	340	203	47	32	15	54.90%	52.55%	59.36%	8.66%	9.41%	7.39%
2	02	新生物	270	203	67	14	11	3	27.30%	31.38%	19.59%	5.19%	5.42%	4.48%
3	01	感染症及び寄生虫症	61	29	32	3	2	1	6.17%	4.48%	9.36%	4.92%	6.90%	3.13%
4	06	神経系の疾患	56	45	11	0	0	0	5.66%	6.96%	3.22%	0.00%	0.00%	0.00%
5	09	循環器系の疾患	15	7	8	2	1	1	1.52%	1.08%	2.34%	13.33%	14.29%	12.50%
		その他	44	23	21	2	2	0	4.45%	3.55%	6.14%	4.55%	8.70%	0.00%
		総数	989	647	342	68	48	20	100.00%	100.00%	100.00%	6.88%	7.42%	5.85%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

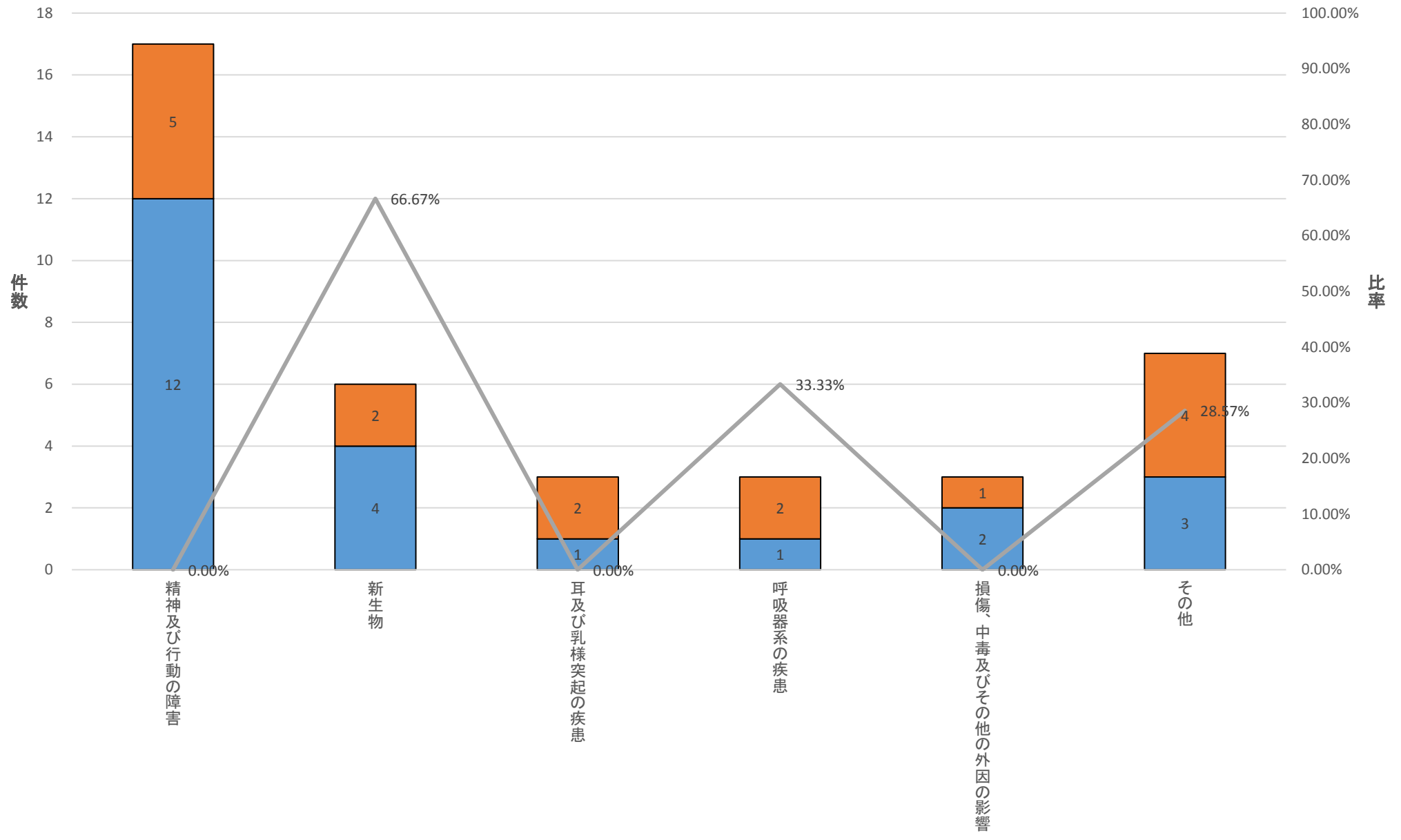
	大分類コード	病名大分類名	救急科	救急科男性	救急科女性	救急科死亡数	救急科男性死亡数	救急科女性死亡数	救急科比率	救急科男性比率	救急科女性比率	救急科疾患別死亡率	救急科男性疾患別死亡率	救急科女性疾患別死亡率
1	05	精神及び行動の障害	17	12	5	0	0	0	43.59%	52.17%	31.25%	0.00%	0.00%	0.00%
2	02	新生物	6	4	2	4	3	1	15.38%	17.39%	12.50%	66.67%	75.00%	50.00%
3	08	耳及び乳様突起の疾患	3	1	2	0	0	0	7.69%	4.35%	12.50%	0.00%	0.00%	0.00%
3	10	呼吸器系の疾患	3	1	2	1	1	0	7.69%	4.35%	12.50%	33.33%	100.00%	0.00%
3	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	3	2	1	0	0	0	7.69%	8.70%	6.25%	0.00%	0.00%	0.00%
		その他	7	3	4	2	1	1	17.95%	13.04%	25.00%	28.57%	33.33%	25.00%
		総数	39	23	16	7	5	2	100.00%	100.00%	100.00%	17.95%	21.74%	12.50%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



2017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〕】

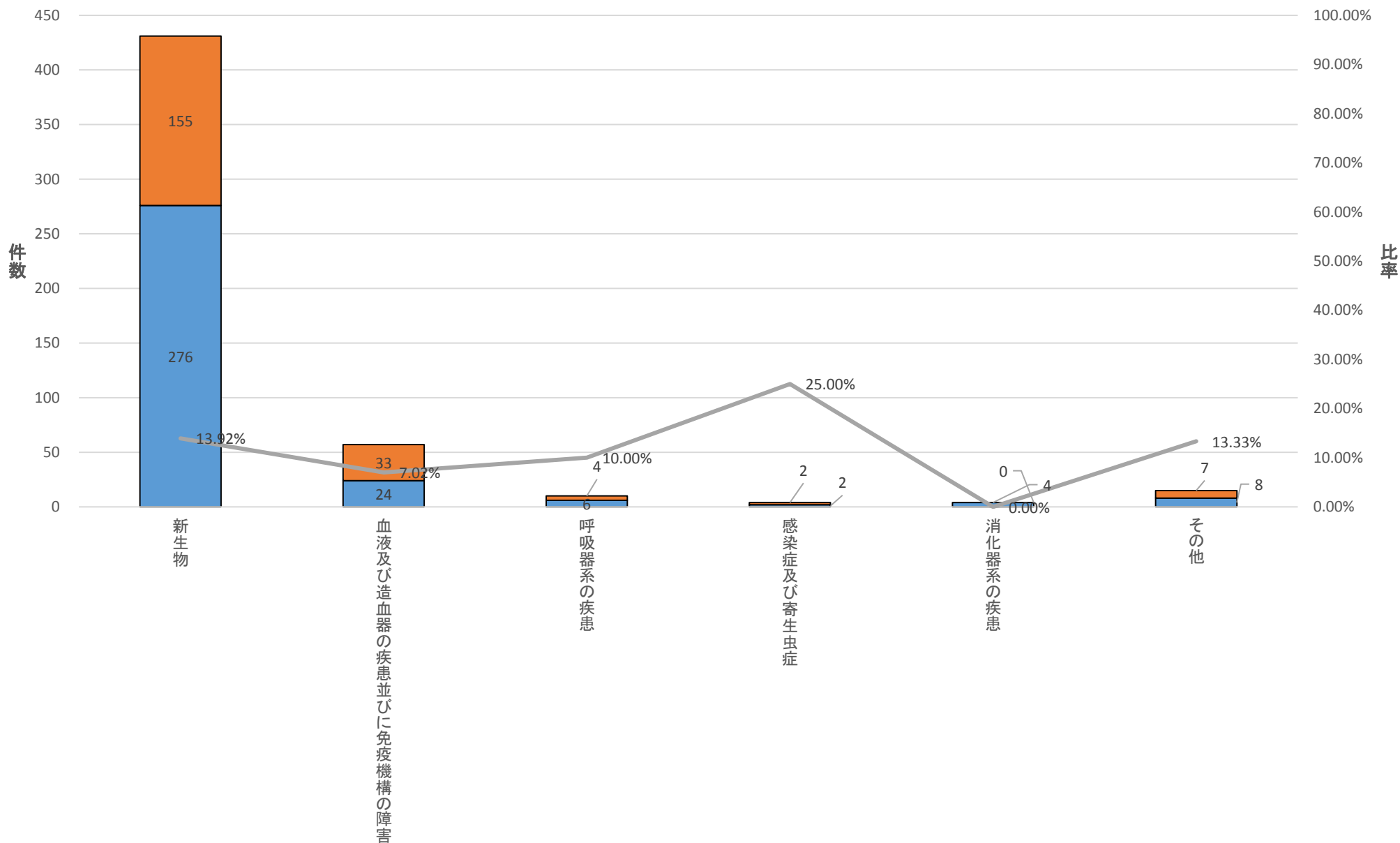
	大分類コード	病名大分類名	血液内科	血液内科男性	血液内科女性	血液内科死亡数	血液内科男性死亡数	血液内科女性死亡数	血液内科比率	血液内科男性比率	血液内科女性比率	血液内科疾患別死亡率	血液内科男性疾患別死亡率	血液内科女性疾患別死亡率
1	02	新生物	431	276	155	60	40	20	82.73%	86.25%	77.11%	13.92%	14.49%	12.90%
2	03	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	57	24	33	4	2	2	10.94%	7.50%	16.42%	7.02%	8.33%	6.06%
3	10	呼吸器系の疾患	10	6	4	1	1	0	1.92%	1.88%	1.99%	10.00%	16.67%	0.00%
4	01	感染症及び寄生虫症	4	2	2	1	1	0	0.77%	0.63%	1.00%	25.00%	50.00%	0.00%
4	11	消化器系の疾患	4	4	0	0	0	0	0.77%	1.25%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		その他	15	8	7	2	1	1	2.88%	2.50%	3.48%	13.33%	12.50%	14.29%
		総数	521	320	201	68	45	23	100.00%	100.00%	100.00%	13.05%	14.06%	11.44%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017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



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

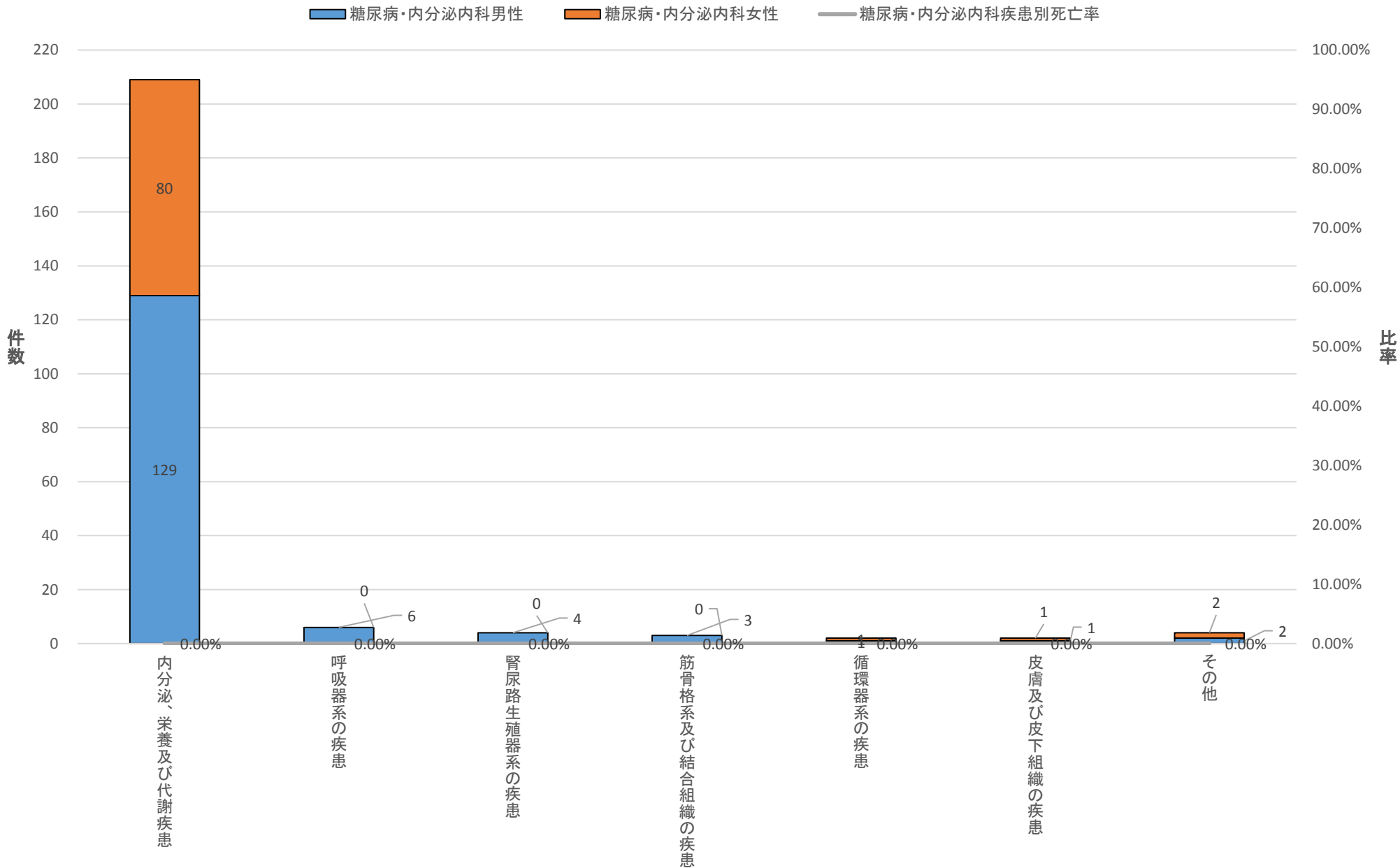
2017年診療情報管理統計【疾病統計〔疾病大分類・診療科別・病名数〕】

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	209	129	80	0	0	0	90.87%	88.36%	95.24%	0.00%	0.00%	0.00%
2 10	呼吸器系の疾患	6	6	0	0	0	0	2.61%	4.11%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
2 14	腎尿路生殖器系の疾患	4	4	0	0	0	0	1.74%	2.74%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
4 13	筋骨格系及び結合組織の疾患	3	3	0	0	0	0	1.30%	2.05%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
5 09	循環器系の疾患	2	1	1	0	0	0	0.87%	0.68%	1.19%	0.00%	0.00%	0.00%
5 12	皮膚及び皮下組織の疾患	2	1	1	0	0	0	0.87%	0.68%	1.19%	0.00%	0.00%	0.00%
	その他	4	2	2	0	0	0	1.74%	1.37%	2.38%	0.00%	0.00%	0.00%
	総数	230	146	84	0	0	0	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017年診療科別疾病大分類統計【糖尿病・内分泌内科】



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

2017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〕】

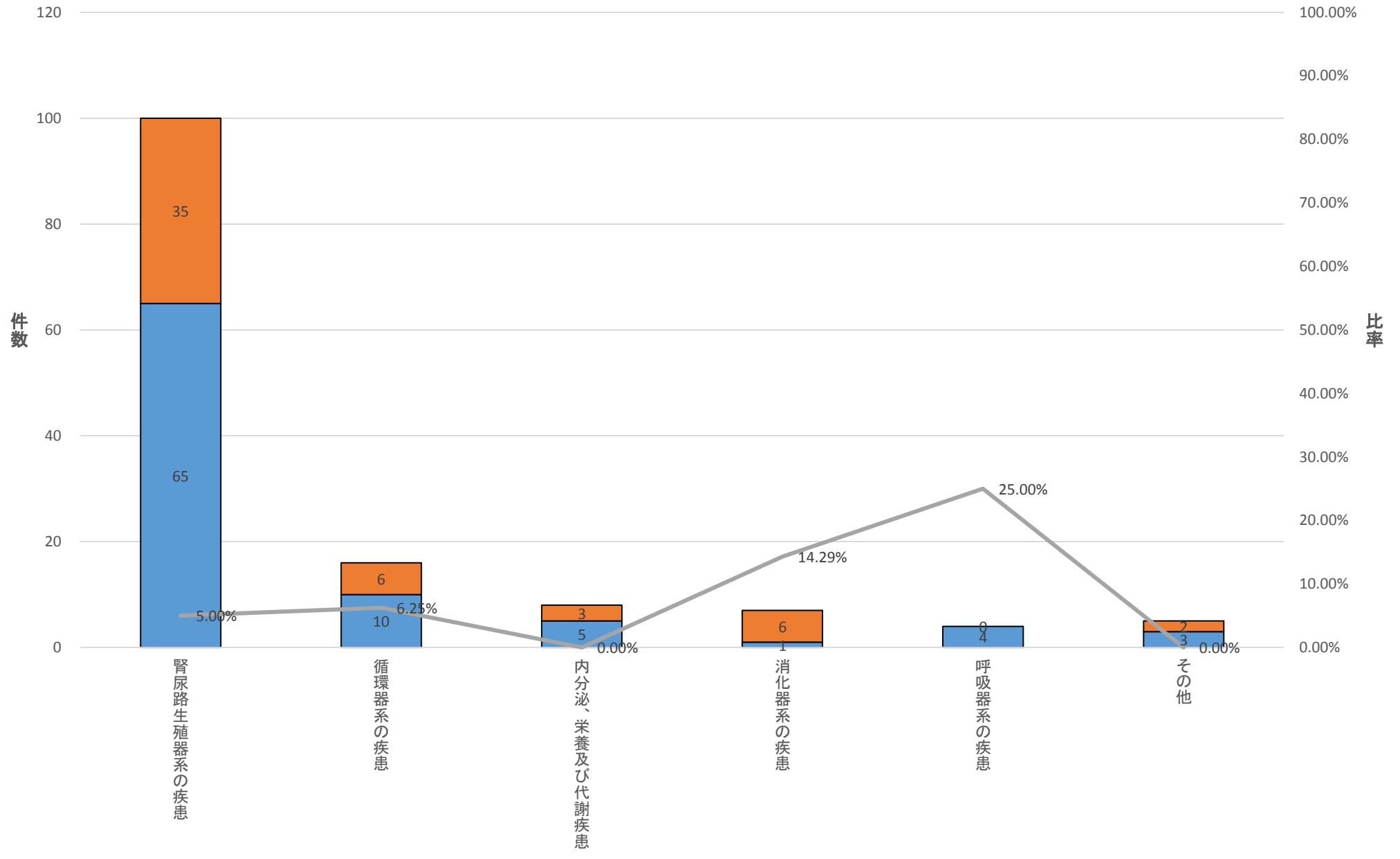
大分類コード	病名大分類名	腎臓内科	腎臓内科男性	腎臓内科女性	腎臓内科死亡数	腎臓内科男性死亡数	腎臓内科女性死亡数	腎臓内科比率	腎臓内科男性比率	腎臓内科女性比率	腎臓内科疾患別死亡率	腎臓内科死亡男性	腎臓内科死亡女性
1 14	腎尿路生殖器系の疾患	100	65	35	5	1	4	71.43%	73.86%	67.31%	5.00%	1.54%	11.43%
2 09	循環器系の疾患	16	10	6	1	0	1	11.43%	11.36%	11.54%	6.25%	0.00%	16.67%
3 04	内分泌、栄養及び代謝疾患	8	5	3	0	0	0	5.71%	5.68%	5.77%	0.00%	0.00%	0.00%
4 11	消化器系の疾患	7	1	6	1	0	1	5.00%	1.14%	11.54%	14.29%	0.00%	16.67%
5 10	呼吸器系の疾患	4	4	0	1	1	0	2.86%	4.55%	0.00%	25.00%	25.00%	#DIV/0!
	その他	5	3	2	0	0	0	3.57%	3.41%	3.85%	0.00%	0.00%	0.00%
	総数	140	88	52	8	2	6	100.00%	100.00%	100.00%	5.71%	2.27%	11.54%

※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>

2017年診療科別疾病大分類統計【腎臓内科】

■ 腎臓内科男性 ■ 腎臓内科女性 — 腎臓内科疾患別死亡率



※大分類上位10位10疾患以降はその他に包含

永寿総合病院診療情報管理室<抽出期間:2017年1月1日~2017年12月31日退院分>