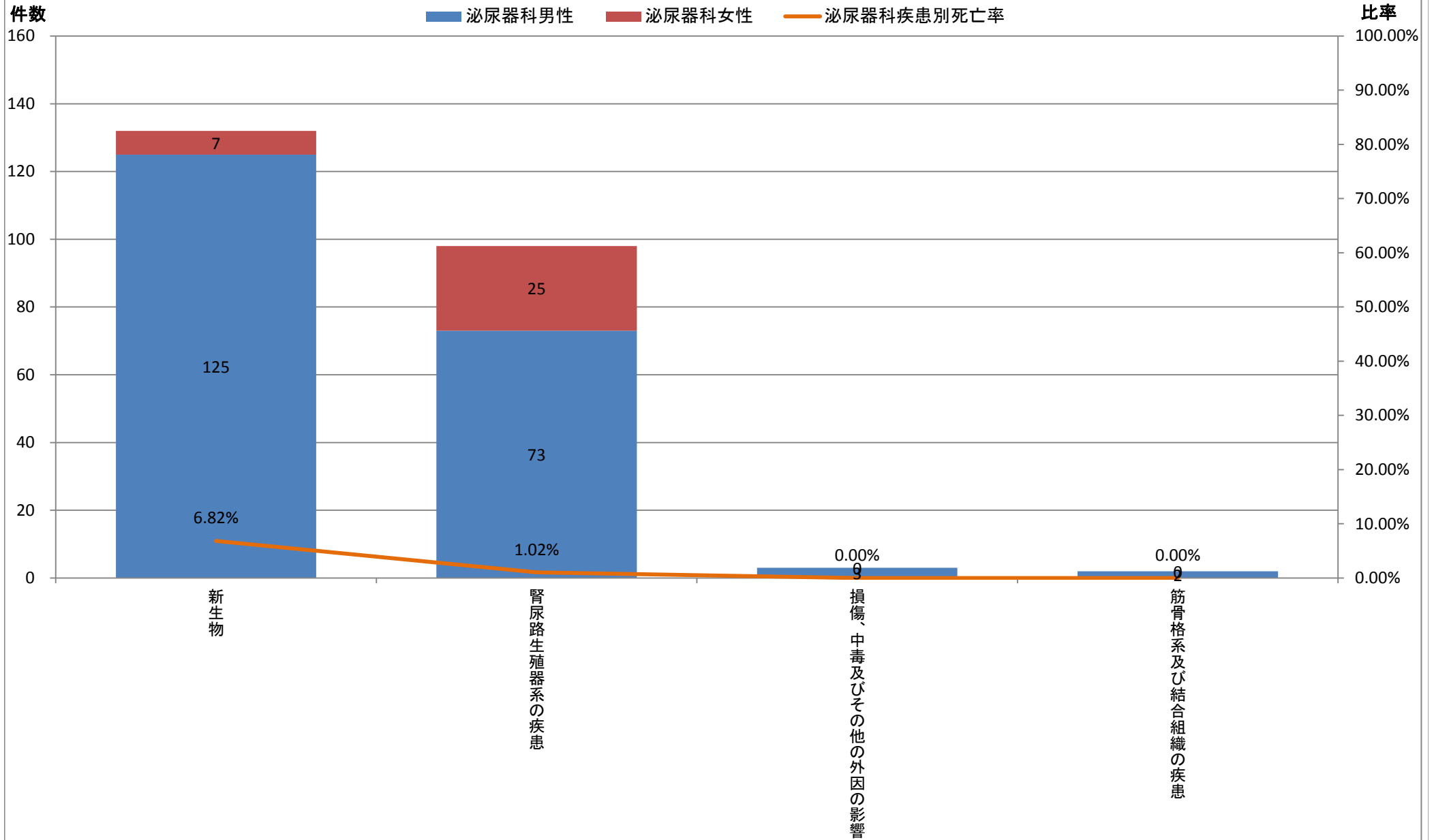


	大分類コード	病名大分類名	泌尿器科	泌尿器科男性	泌尿器科女性	泌尿器科死亡数	泌尿器科男性死亡数	泌尿器科女性死亡数	泌尿器科比率	泌尿器科男性比率	泌尿器科女性比率	泌尿器科疾患別死亡率	泌尿器科男性疾患別死亡率	泌尿器科女性疾患別死亡率
1	02	新生物	132	125	7	9	6	3	55.46%	60.98%	21.21%	6.82%	4.80%	42.86%
2	14	腎尿路生殖器系の疾患	98	73	25	1	1	0	41.18%	35.61%	75.76%	1.02%	1.37%	0.00%
3	19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	3	3	0	0	0	0	1.26%	1.46%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
4	13	筋骨格系及び結合組織の疾患	2	2	0	0	0	0	0.84%	0.98%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		その他	3	2	1	0	0	0	1.26%	0.98%	3.03%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	238	205	33	10	7	3	100.00%	100.00%	100.00%	4.20%	3.41%	9.09%

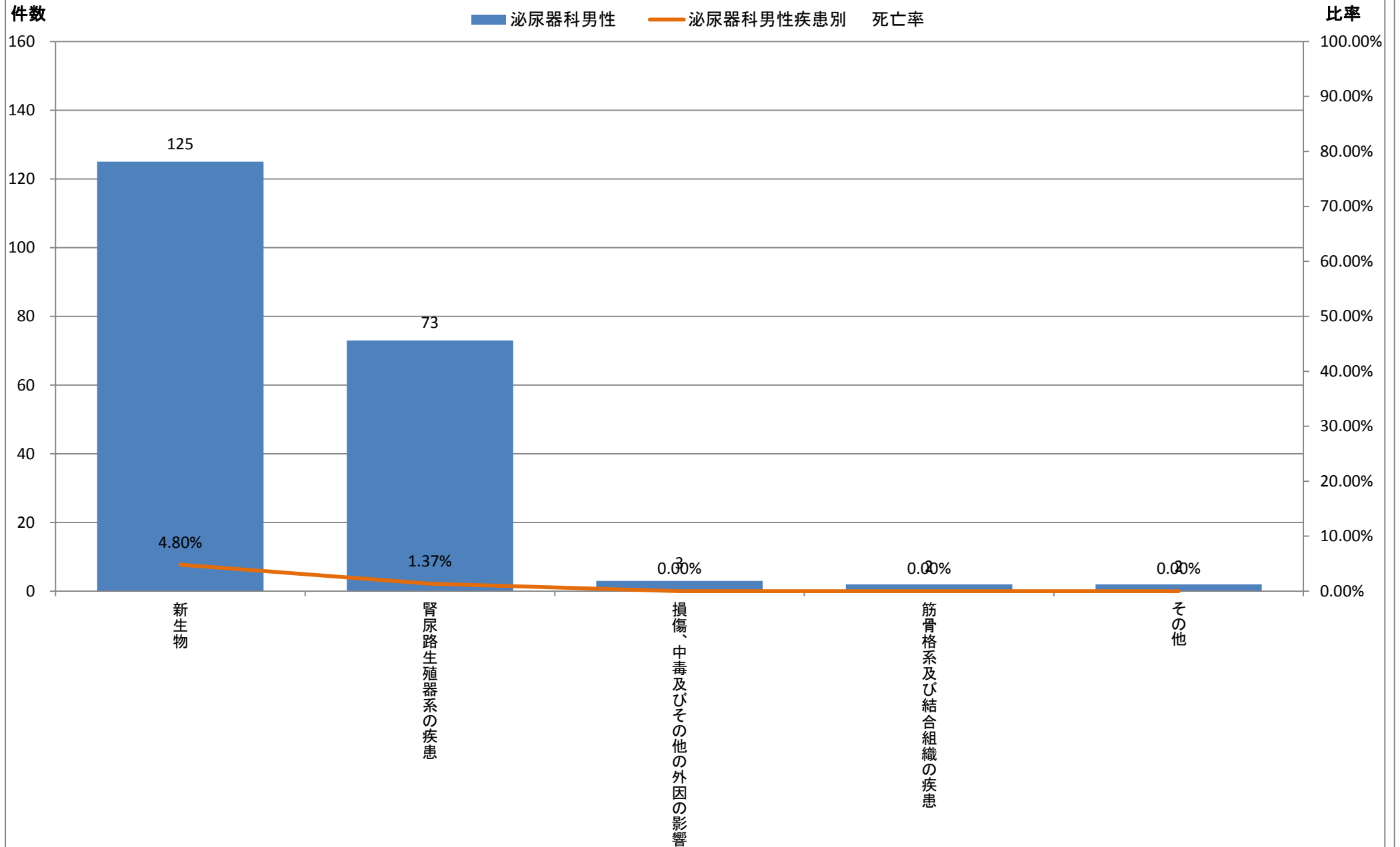
## 平成25年度診療科別疾病大分類統計【泌尿器科】



※大分類上位10疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

	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	132	125	7	9	6	3	55.46%	60.98%	21.21%	6.82%	4.80%	42.86%
2	14	腎尿路生殖器系の疾患	98	73	25	1	1	0	41.18%	35.61%	75.76%	1.02%	1.37%	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	1.26%	1.46%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
4	13	筋骨格系及び結合組織の疾患	2	2	0	0	0	0	0.84%	0.98%	0.00%	0.00%	0.00%	#DIV/0!
		その他	3	2	1	0	0	0	1.26%	0.98%	3.03%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	238	205	33	10	7	3	100.00%	100.00%	100.00%	4.20%	3.41%	9.09%

## 平成25年度診療科別疾病大分類統計【泌尿器科男性】



※大分類上位10疾患(1疾患のみの場合その他に包含)

	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	14	腎尿路生殖器系の疾患	98	73	25	1	1	0	41.18%	35.61%	75.76%	1.02%	1.37%	0.00%
2	02	新生物	132	125	7	9	6	3	55.46%	60.98%	21.21%	6.82%	4.80%	42.86%
		その他	8	7	1	0	0	0	3.36%	3.41%	3.03%	0.00%	0.00%	0.00%
		総数	238	205	33	10	7	3	100.00%	100.00%	100.00%	4.20%	3.41%	9.09%

## 平成25年度診療科別疾病大分類統計【泌尿器科女性】

