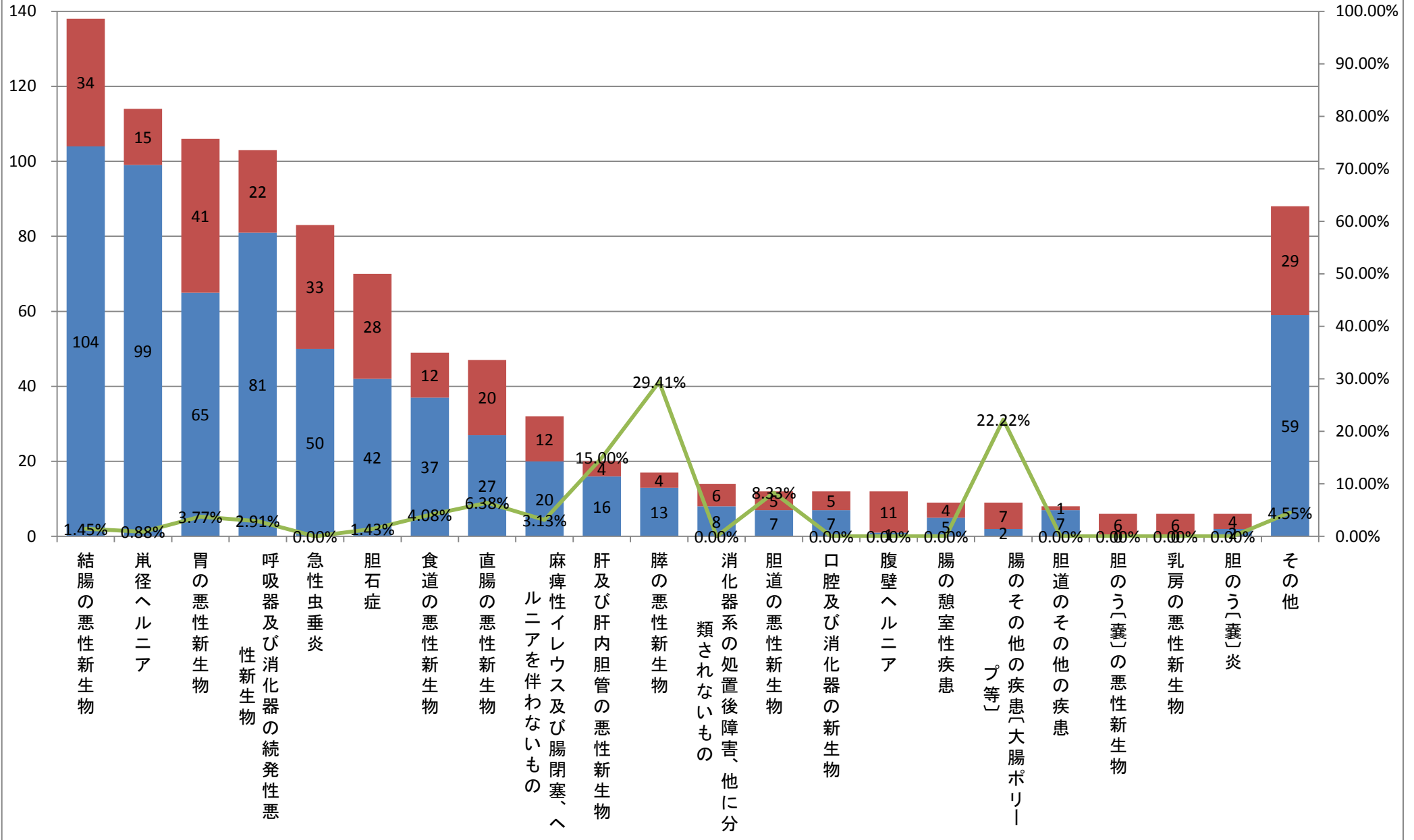


平成25年度診療情報管理統計【診療科別小分類統計】

| | 大分類コード | ICD10 | 病名小分類名 | 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 | C18 | 結腸の悪性新生物 | 138 | 104 | 34 | 2 | 1 | 1 | 14.36% | 15.95% | 11.00% | 1.45% | 0.96% | 2.94% |
| 2 | 11 | K40 | 鼠径ヘルニア | 114 | 99 | 15 | 1 | 0 | 1 | 11.86% | 15.18% | 4.85% | 0.88% | 0.00% | 6.67% |
| 3 | 02 | C16 | 胃の悪性新生物 | 106 | 65 | 41 | 4 | 1 | 3 | 11.03% | 9.97% | 13.27% | 3.77% | 1.54% | 7.32% |
| 4 | 02 | C78 | 呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物 | 103 | 81 | 22 | 3 | 2 | 1 | 10.72% | 12.42% | 7.12% | 2.91% | 2.47% | 4.55% |
| 5 | 11 | K35 | 急性虫垂炎 | 83 | 50 | 33 | 0 | 0 | 0 | 8.64% | 7.67% | 10.68% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 6 | 11 | K80 | 胆石症 | 70 | 42 | 28 | 1 | 1 | 0 | 7.28% | 6.44% | 9.06% | 1.43% | 2.38% | 0.00% |
| 7 | 02 | C15 | 食道の悪性新生物 | 49 | 37 | 12 | 2 | 1 | 1 | 5.10% | 5.67% | 3.88% | 4.08% | 2.70% | 8.33% |
| 8 | 02 | C20 | 直腸の悪性新生物 | 47 | 27 | 20 | 3 | 1 | 2 | 4.89% | 4.14% | 6.47% | 6.38% | 3.70% | 10.00% |
| 9 | 11 | K56 | 麻痺性イレウス及び腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの | 32 | 20 | 12 | 1 | 1 | 0 | 3.33% | 3.07% | 3.88% | 3.13% | 5.00% | 0.00% |
| 10 | 02 | C22 | 肝及び肝内胆管の悪性新生物 | 20 | 16 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2.08% | 2.45% | 1.29% | 15.00% | 12.50% | 25.00% |
| 11 | 02 | C25 | 膵の悪性新生物 | 17 | 13 | 4 | 5 | 4 | 1 | 1.77% | 1.99% | 1.29% | 29.41% | 30.77% | 25.00% |
| 12 | 11 | K91 | 消化器系の処置後障害、他に分類されないもの | 14 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1.46% | 1.23% | 1.94% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 13 | 02 | C24 | 胆道の悪性新生物 | 12 | 7 | 5 | 1 | 0 | 1 | 1.25% | 1.07% | 1.62% | 8.33% | 0.00% | 20.00% |
| 13 | 02 | D37 | 口腔及び消化器の新生物 | 12 | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1.25% | 1.07% | 1.62% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 13 | 11 | K43 | 腹壁ヘルニア | 12 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1.25% | 0.15% | 3.56% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 16 | 11 | K57 | 腸の憩室性疾患 | 9 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0.94% | 0.77% | 1.29% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 16 | 11 | K63 | 腸のその他の疾患[大腸ポリープ等] | 9 | 2 | 7 | 2 | 0 | 2 | 0.94% | 0.31% | 2.27% | 22.22% | 0.00% | 28.57% |
| 18 | 11 | K83 | 胆道のその他の疾患 | 8 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0.83% | 1.07% | 0.32% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 19 | 02 | C23 | 胆のう[嚢]の悪性新生物 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0.62% | 0.00% | 1.94% | 0.00% | #DIV/0! | 0.00% |
| 19 | 02 | C50 | 乳房の悪性新生物 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0.62% | 0.00% | 1.94% | 0.00% | #DIV/0! | 0.00% |
| 19 | 11 | K81 | 胆のう[嚢]炎 | 6 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0.62% | 0.31% | 1.29% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| | | | その他 | 88 | 59 | 29 | 4 | 4 | 0 | 9.16% | 9.05% | 9.39% | 4.55% | 6.78% | 0.00% |
| | | | 総数 | 961 | 652 | 309 | 32 | 18 | 14 | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 3.33% | 2.76% | 4.53% |

平成25年度診療科別小分類統計【外科】

外科男性 外科女性 外科疾患別死亡率

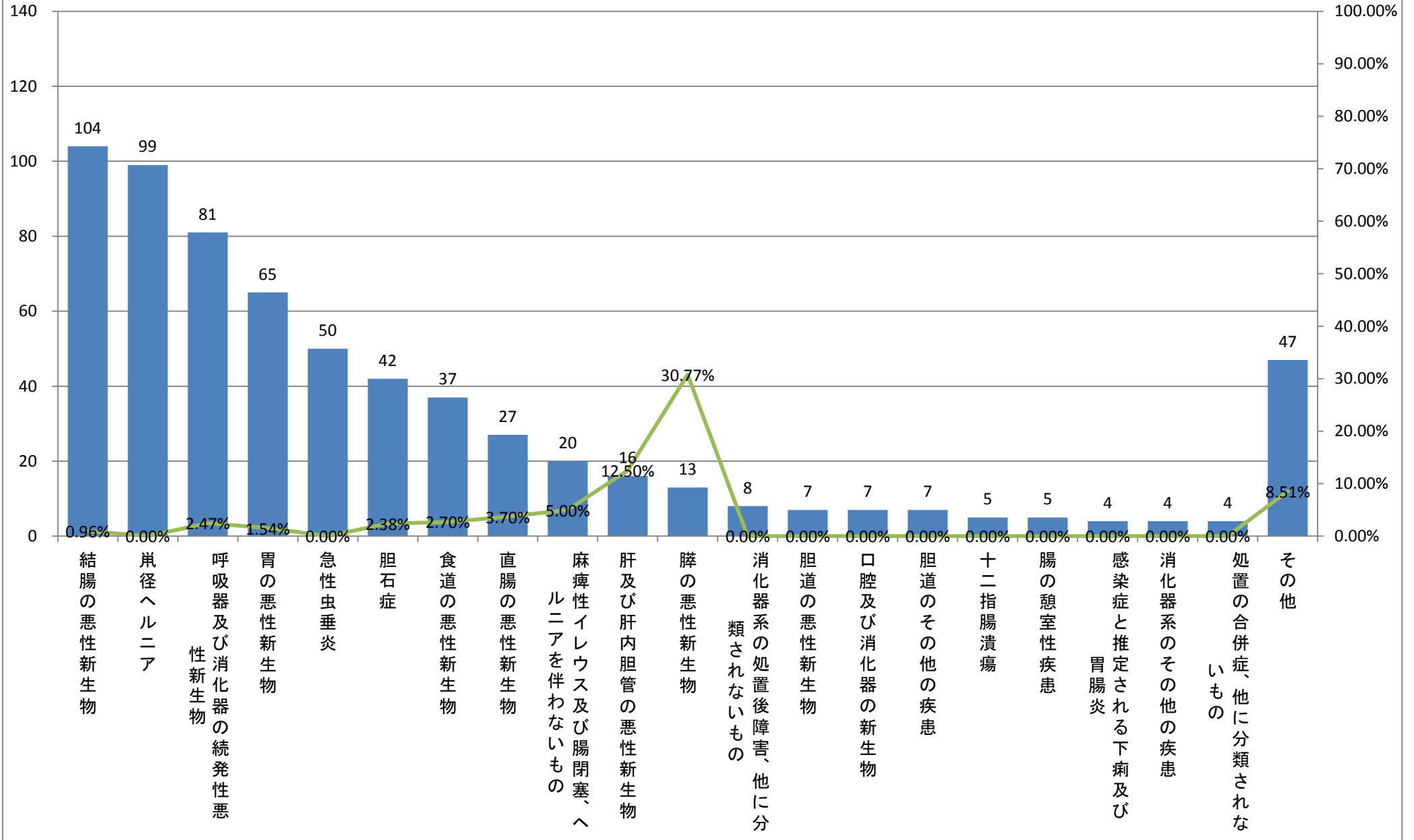


平成25年度診療情報管理統計【診療科別小分類統計】

| | 大分類コード | ICD10 | 病名小分類名 | 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 | C18 | 結腸の悪性新生物 | 138 | 104 | 34 | 2 | 1 | 1 | 14.36% | 15.95% | 11.00% | 1.45% | 0.96% | 2.94% |
| 2 | 11 | K40 | 鼠径ヘルニア | 114 | 99 | 15 | 1 | 0 | 1 | 11.86% | 15.18% | 4.85% | 0.88% | 0.00% | 6.67% |
| 3 | 02 | C78 | 呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物 | 103 | 81 | 22 | 3 | 2 | 1 | 10.72% | 12.42% | 7.12% | 2.91% | 2.47% | 4.55% |
| 4 | 02 | C16 | 胃の悪性新生物 | 106 | 65 | 41 | 4 | 1 | 3 | 11.03% | 9.97% | 13.27% | 3.77% | 1.54% | 7.32% |
| 5 | 11 | K35 | 急性虫垂炎 | 83 | 50 | 33 | 0 | 0 | 0 | 8.64% | 7.67% | 10.68% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 6 | 11 | K80 | 胆石症 | 70 | 42 | 28 | 1 | 1 | 0 | 7.28% | 6.44% | 9.06% | 1.43% | 2.38% | 0.00% |
| 7 | 02 | C15 | 食道の悪性新生物 | 49 | 37 | 12 | 2 | 1 | 1 | 5.10% | 5.67% | 3.88% | 4.08% | 2.70% | 8.33% |
| 8 | 02 | C20 | 直腸の悪性新生物 | 47 | 27 | 20 | 3 | 1 | 2 | 4.89% | 4.14% | 6.47% | 6.38% | 3.70% | 10.00% |
| 9 | 11 | K56 | 麻痺性イレウス及び腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの | 32 | 20 | 12 | 1 | 1 | 0 | 3.33% | 3.07% | 3.88% | 3.13% | 5.00% | 0.00% |
| 10 | 02 | C22 | 肝及び肝内胆管の悪性新生物 | 20 | 16 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2.08% | 2.45% | 1.29% | 15.00% | 12.50% | 25.00% |
| 11 | 02 | C25 | 膵の悪性新生物 | 17 | 13 | 4 | 5 | 4 | 1 | 1.77% | 1.99% | 1.29% | 29.41% | 30.77% | 25.00% |
| 12 | 11 | K91 | 消化器系の処置後障害、他に分類されないもの | 14 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1.46% | 1.23% | 1.94% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 13 | 02 | C24 | 胆道の悪性新生物 | 12 | 7 | 5 | 1 | 0 | 1 | 1.25% | 1.07% | 1.62% | 8.33% | 0.00% | 20.00% |
| 13 | 02 | D37 | 口腔及び消化器の新生物 | 12 | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1.25% | 1.07% | 1.62% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 13 | 11 | K83 | 胆道のその他の疾患 | 8 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0.83% | 1.07% | 0.32% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 16 | 11 | K26 | 十二指腸潰瘍 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.52% | 0.77% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | #DIV/0! |
| 16 | 11 | K57 | 腸の憩室性疾患 | 9 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0.94% | 0.77% | 1.29% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 18 | 01 | A09 | 感染症と推定される下痢及び胃腸炎 | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0.52% | 0.61% | 0.32% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 18 | 11 | K92 | 消化器系のその他の疾患 | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0.52% | 0.61% | 0.32% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 18 | 19 | T81 | 処置の合併症、他に分類されないもの | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0.52% | 0.61% | 0.32% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| その他 | | | | 107 | 47 | 60 | 6 | 4 | 2 | 11.13% | 7.21% | 19.42% | 5.61% | 8.51% | 3.33% |
| 総数 | | | | 961 | 652 | 309 | 32 | 18 | 14 | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 3.33% | 2.76% | 4.53% |

平成25年度診療科別小分類統計【外科男性】

■ 外科男性 ▲ 外科男性疾患別死亡率



平成25年度診療情報管理統計【診療科別小分類統計】

| | 大分類コード | ICD10 | 病名小分類名 | 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 | C16 | 胃の悪性新生物 | 106 | 65 | 41 | 4 | 1 | 3 | 11.03% | 9.97% | 13.27% | 3.77% | 1.54% | 7.32% |
| 2 | 02 | C18 | 結腸の悪性新生物 | 138 | 104 | 34 | 2 | 1 | 1 | 14.36% | 15.95% | 11.00% | 1.45% | 0.96% | 2.94% |
| 3 | 11 | K35 | 急性虫垂炎 | 83 | 50 | 33 | 0 | 0 | 0 | 8.64% | 7.67% | 10.68% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 4 | 11 | K80 | 胆石症 | 70 | 42 | 28 | 1 | 1 | 0 | 7.28% | 6.44% | 9.06% | 1.43% | 2.38% | 0.00% |
| 5 | 02 | C78 | 呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物 | 103 | 81 | 22 | 3 | 2 | 1 | 10.72% | 12.42% | 7.12% | 2.91% | 2.47% | 4.55% |
| 6 | 02 | C20 | 直腸の悪性新生物 | 47 | 27 | 20 | 3 | 1 | 2 | 4.89% | 4.14% | 6.47% | 6.38% | 3.70% | 10.00% |
| 7 | 11 | K40 | 鼠径ヘルニア | 114 | 99 | 15 | 1 | 0 | 1 | 11.86% | 15.18% | 4.85% | 0.88% | 0.00% | 6.67% |
| 8 | 02 | C15 | 食道の悪性新生物 | 49 | 37 | 12 | 2 | 1 | 1 | 5.10% | 5.67% | 3.88% | 4.08% | 2.70% | 8.33% |
| 8 | 11 | K56 | 麻痺性イレウス及び腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの | 32 | 20 | 12 | 1 | 1 | 0 | 3.33% | 3.07% | 3.88% | 3.13% | 5.00% | 0.00% |
| 10 | 11 | K43 | 腹壁ヘルニア | 12 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1.25% | 0.15% | 3.56% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 11 | 11 | K63 | 腸のその他の疾患[大腸ポリープ等] | 9 | 2 | 7 | 2 | 0 | 2 | 0.94% | 0.31% | 2.27% | 22.22% | 0.00% | 28.57% |
| 12 | 02 | C23 | 胆のう[嚢]の悪性新生物 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0.62% | 0.00% | 1.94% | 0.00% | #DIV/0! | 0.00% |
| 12 | 02 | C50 | 乳房の悪性新生物 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0.62% | 0.00% | 1.94% | 0.00% | #DIV/0! | 0.00% |
| 12 | 11 | K91 | 消化器系の処置後障害、他に分類されないもの | 14 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1.46% | 1.23% | 1.94% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 15 | 02 | C24 | 胆道の悪性新生物 | 12 | 7 | 5 | 1 | 0 | 1 | 1.25% | 1.07% | 1.62% | 8.33% | 0.00% | 20.00% |
| 15 | 02 | D37 | 口腔及び消化器の新生物 | 12 | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1.25% | 1.07% | 1.62% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 17 | 02 | C22 | 肝及び肝内胆管の悪性新生物 | 20 | 16 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2.08% | 2.45% | 1.29% | 15.00% | 12.50% | 25.00% |
| 17 | 02 | C25 | 膵の悪性新生物 | 17 | 13 | 4 | 5 | 4 | 1 | 1.77% | 1.99% | 1.29% | 29.41% | 30.77% | 25.00% |
| 17 | 11 | K57 | 腸の憩室性疾患 | 9 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0.94% | 0.77% | 1.29% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 17 | 11 | K81 | 胆のう[嚢]炎 | 6 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0.62% | 0.31% | 1.29% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| その他 | | | | 96 | 66 | 30 | 4 | 4 | 0 | 9.99% | 10.12% | 9.71% | 4.17% | 6.06% | 0.00% |
| 総数 | | | | 961 | 652 | 309 | 32 | 18 | 14 | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 3.33% | 2.76% | 4.53% |

平成25年度診療科別小分類統計【外科女性】

■ 外科女性 ▲ 外科女性疾患別死亡率

