

大阪赤十字病院 2022年 院内がん登録統計

診療情報管理課
2024年3月発行

大阪赤十字病院 2022年院内がん登録統計

<はじめに>

院内がん登録とは、当院で診断・治療をしたすべての患者さんの情報を、診療科を問わず病院全体で集約し、がん診療がどのように行われているかを明らかにする調査です。登録は、国立がん研究センターが提示する院内がん登録に係る標準的な登録様式に準拠して行っています。この院内がん登録統計は、2022年診断症例として登録を行ったデータを対象としています。

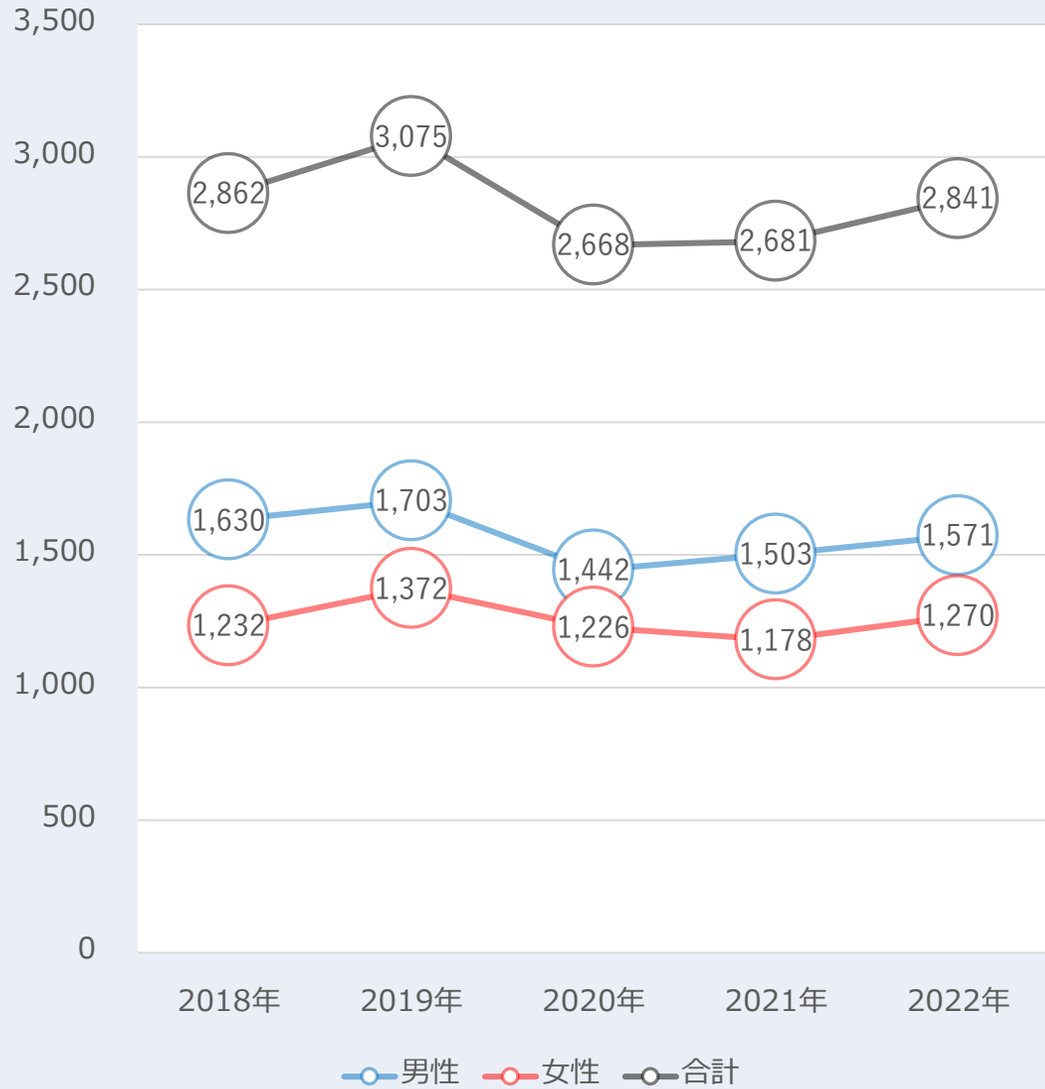
<目次>

- [登録件数の推移（2018年-2022年診断症例）](#)
- [主要部位登録件数の推移（2018年-2022年診断症例）](#)
- [部位別・男女別届出件数](#)
- [上位登録件数（全体）](#)
- [上位登録件数（男性）](#)
- [上位登録件数（女性）](#)
- 部位別統計

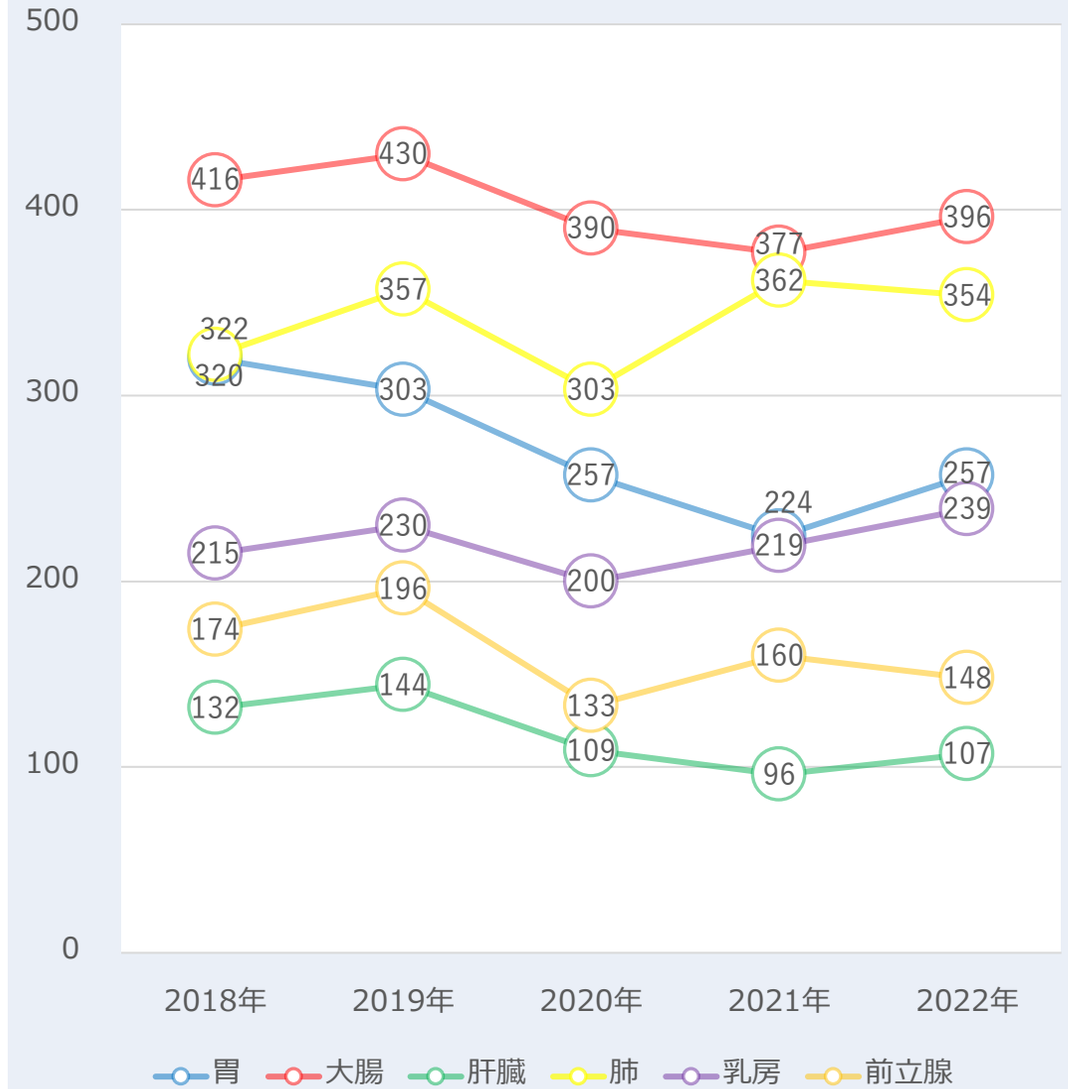
[胃](#)、[大腸](#)、[肝臓](#)、[肺](#)、[乳房](#)、[口腔・咽頭](#)、[喉頭](#)、[甲状腺](#)、[食道](#)、[胆嚢・胆管](#)、[膵臓](#)、[子宮頸部](#)、[子宮体部](#)、[卵巣](#)、[前立腺](#)、[膀胱](#)、[腎・他の尿路](#)、[皮膚](#)、[脳・中枢神経系](#)、[白血病](#)、[多発性骨髄腫](#)、[悪性リンパ腫](#)、[他の造血器腫瘍](#)

- ・ ステージ割合
- ・ 年齢階級別登録数
- ・ ステージ別年次推移
- ・ ステージ別治療方法

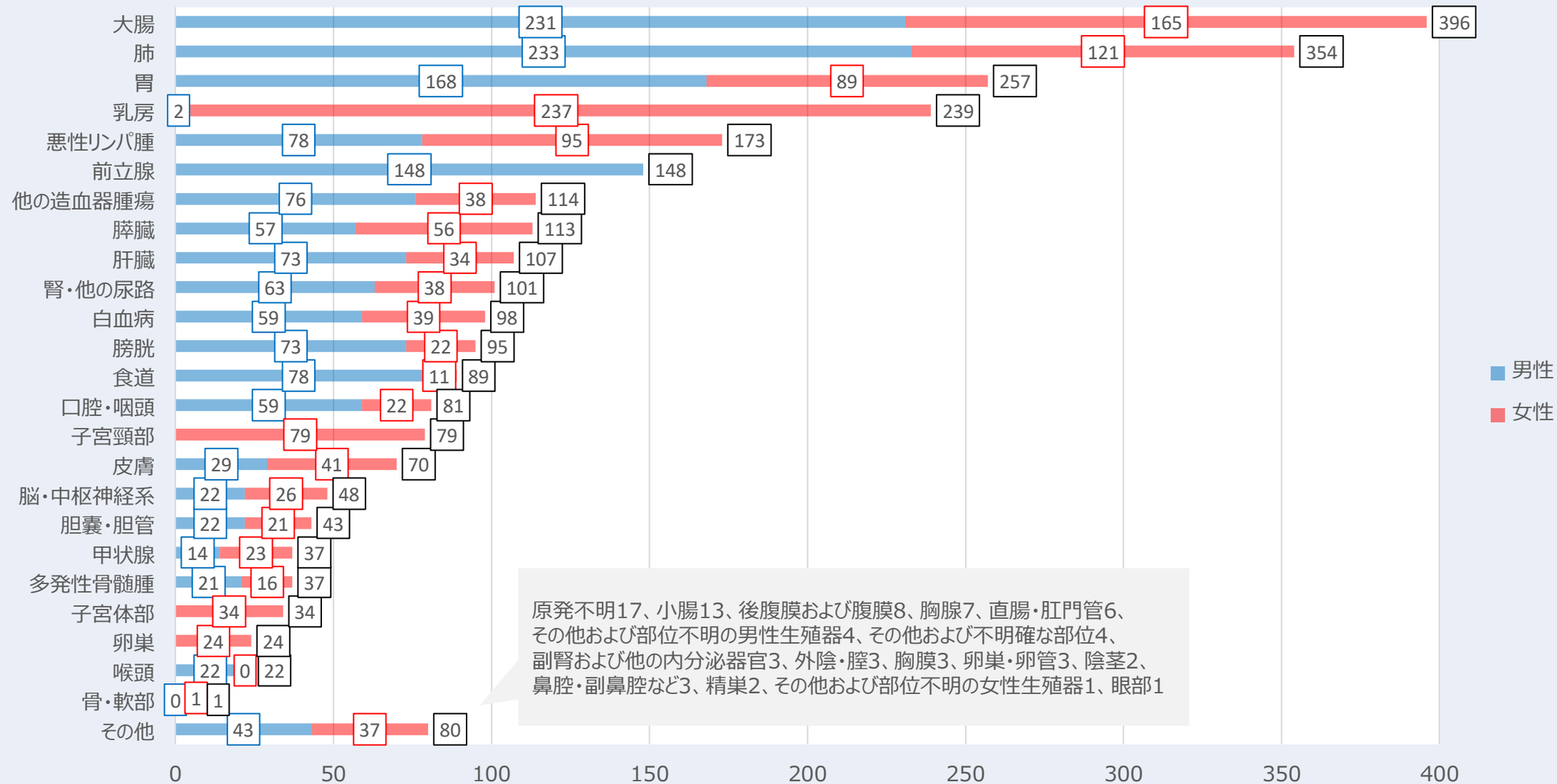
■登録件数の推移



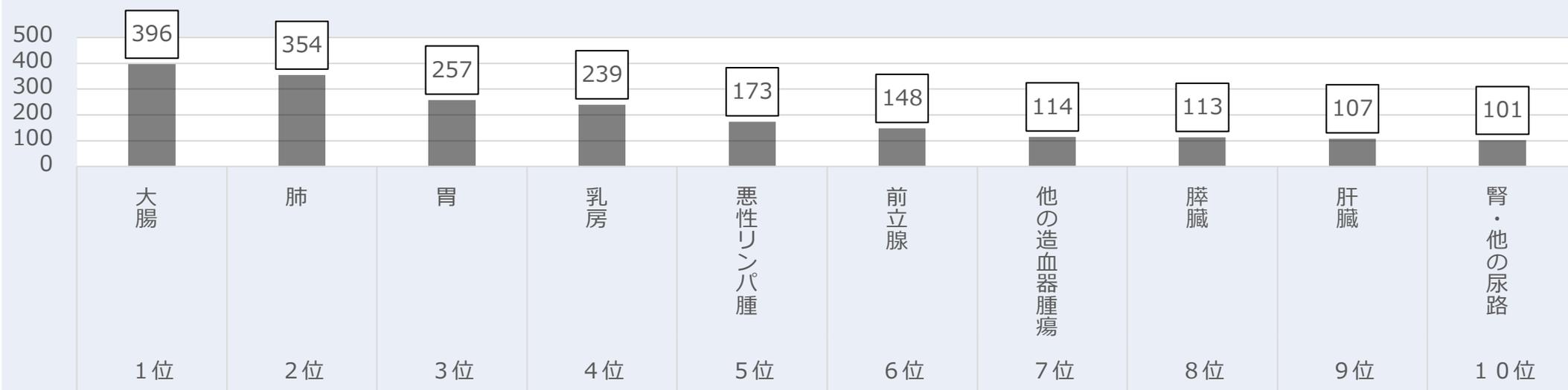
■主要部位登録件数の推移



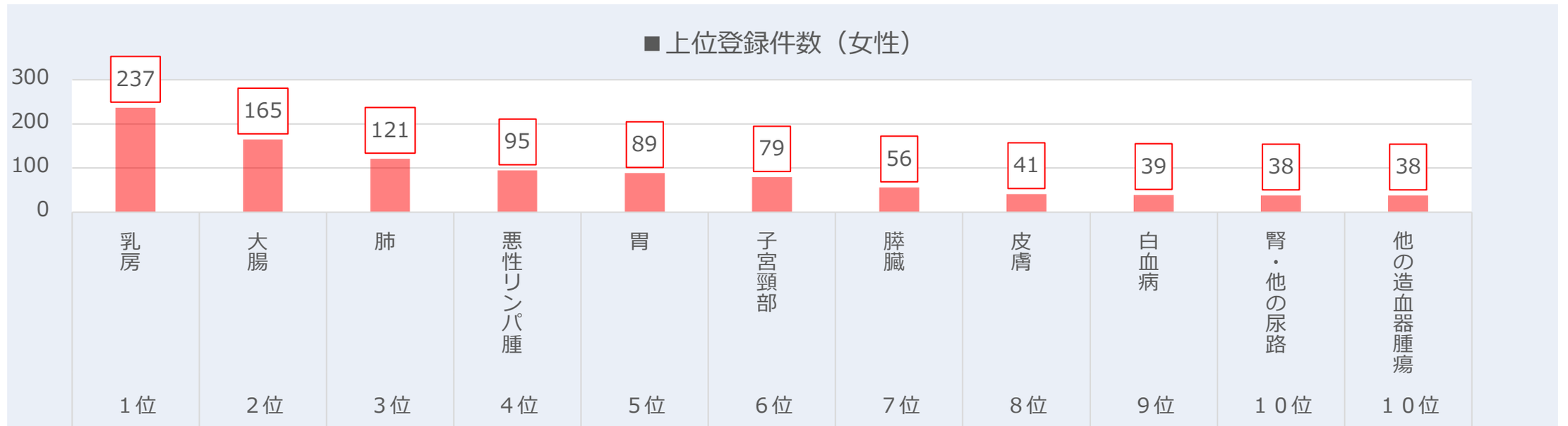
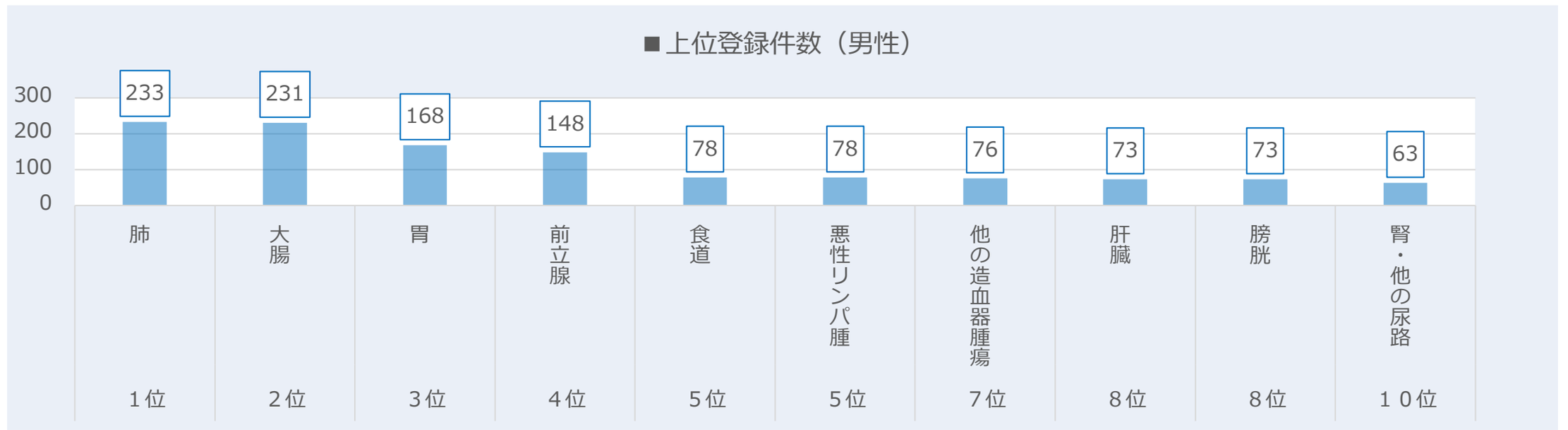
■ 部位別・男女別登録数



■上位登録件数（全体）

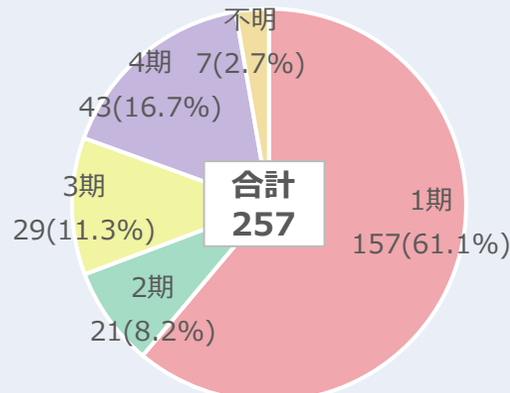


| 順位 | 部位 | 件数 | 前年比較 | |
|------|---------|-----|------|-------|
| 1位→ | 大腸 | 396 | 19 | (1位) |
| 2位→ | 肺 | 354 | △ 8 | (2位) |
| 3位→ | 胃 | 257 | 33 | (3位) |
| 4位→ | 乳房 | 239 | 20 | (4位) |
| 5位→ | 悪性リンパ腫 | 173 | 13 | (5位) |
| 6位↓ | 前立腺 | 148 | △ 12 | (5位) |
| 7位↑ | 他の造血器腫瘍 | 114 | 36 | (14位) |
| 8位↑ | 膵臓 | 113 | 32 | (13位) |
| 9位→ | 肝臓 | 107 | 11 | (9位) |
| 10位↑ | 腎・他の尿路 | 101 | 14 | (12位) |



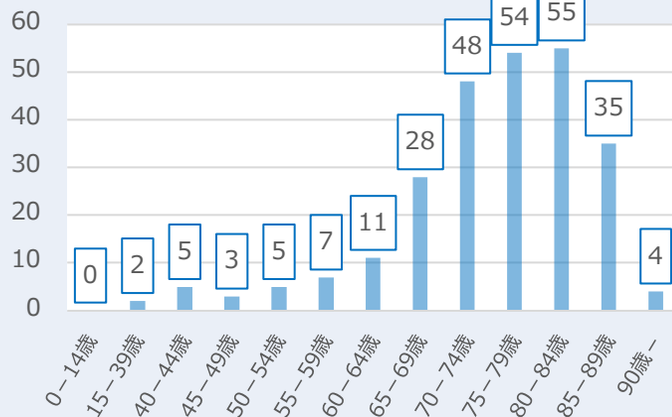
■ 部位別統計 胃

【胃】2022年診断 ステージ割合

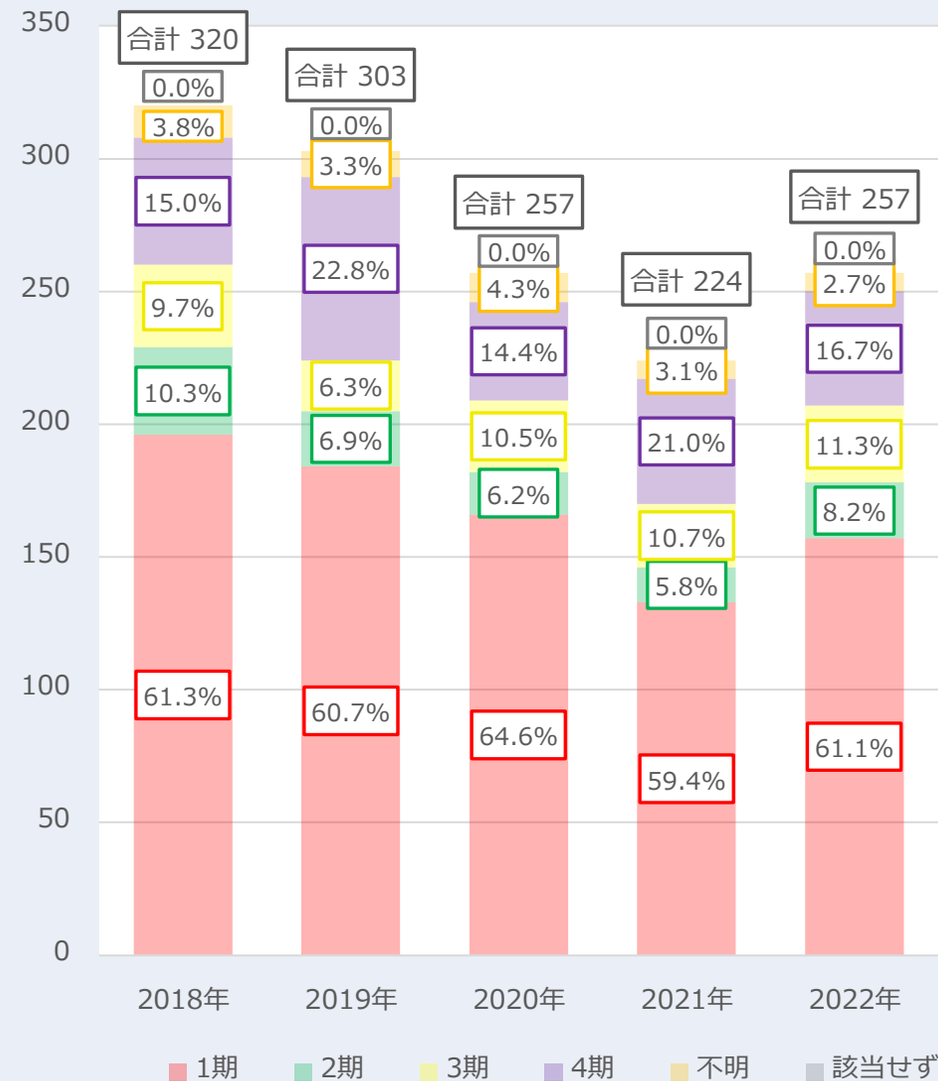


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【胃】2022年診断 年齢階級別登録数



【胃】ステージ別年次推移



【胃】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|-----------|----|----|----|----|----|------|----|
| 内視鏡のみ | 83 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 83 |
| 手術のみ | 51 | 17 | 9 | 0 | 0 | 0 | 77 |
| 手術+内視鏡 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 放射線のみ | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| 薬物療法のみ | 1 | 0 | 1 | 18 | 0 | 0 | 20 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 1 | 4 | 18 | 10 | 0 | 0 | 33 |
| 治療なし | 18 | 0 | 0 | 14 | 7 | 0 | 39 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない

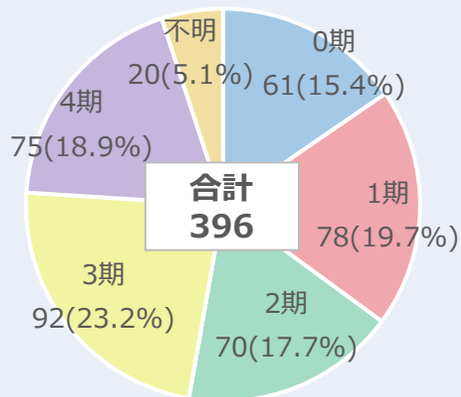
内視鏡・・・ポリペクトミー、EMR、ESD

手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術

薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

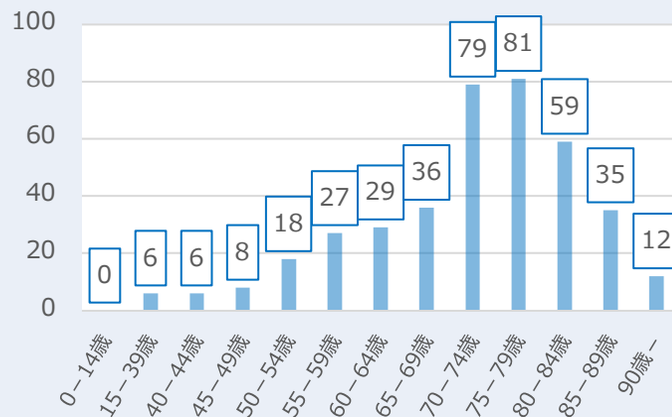
■ 部位別統計 大腸

【大腸】2022年診断 ステージ割合

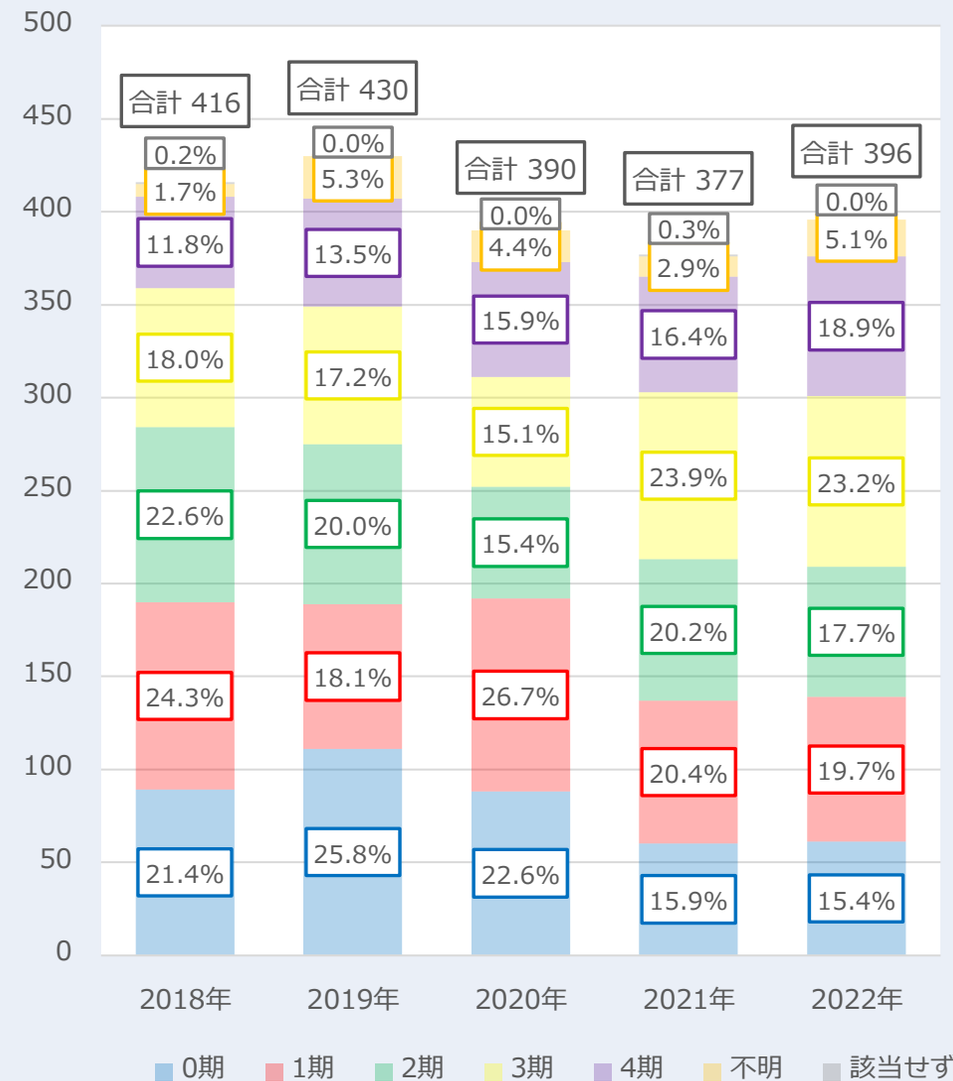


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【大腸】2022年診断 年齢階級別登録数



【大腸】ステージ別年次推移



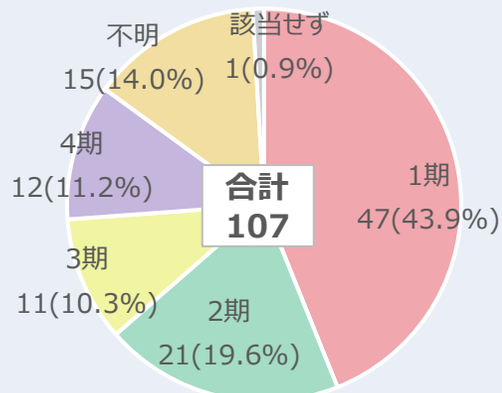
【大腸】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|-----------|----|----|----|----|----|----|------|-----|
| 内視鏡のみ | 47 | 20 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 69 |
| 手術のみ | 10 | 41 | 41 | 31 | 12 | 0 | 0 | 135 |
| 手術+内視鏡 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 薬物療法のみ | 0 | 0 | 1 | 6 | 16 | 2 | 0 | 25 |
| 放射線+薬物 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 9 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 3 | 23 | 48 | 23 | 0 | 0 | 97 |
| 治療なし | 4 | 6 | 2 | 3 | 21 | 17 | 0 | 53 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 内視鏡・・・ポリペクトミー、EMR、ESD
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

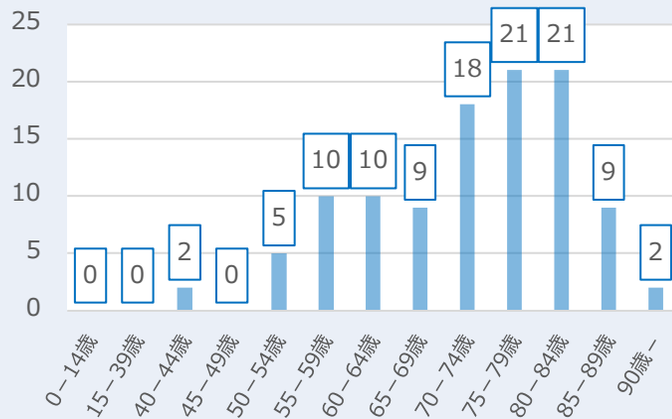
■ 部位別統計 肝臓

【肝臓】2022年診断 ステージ割合

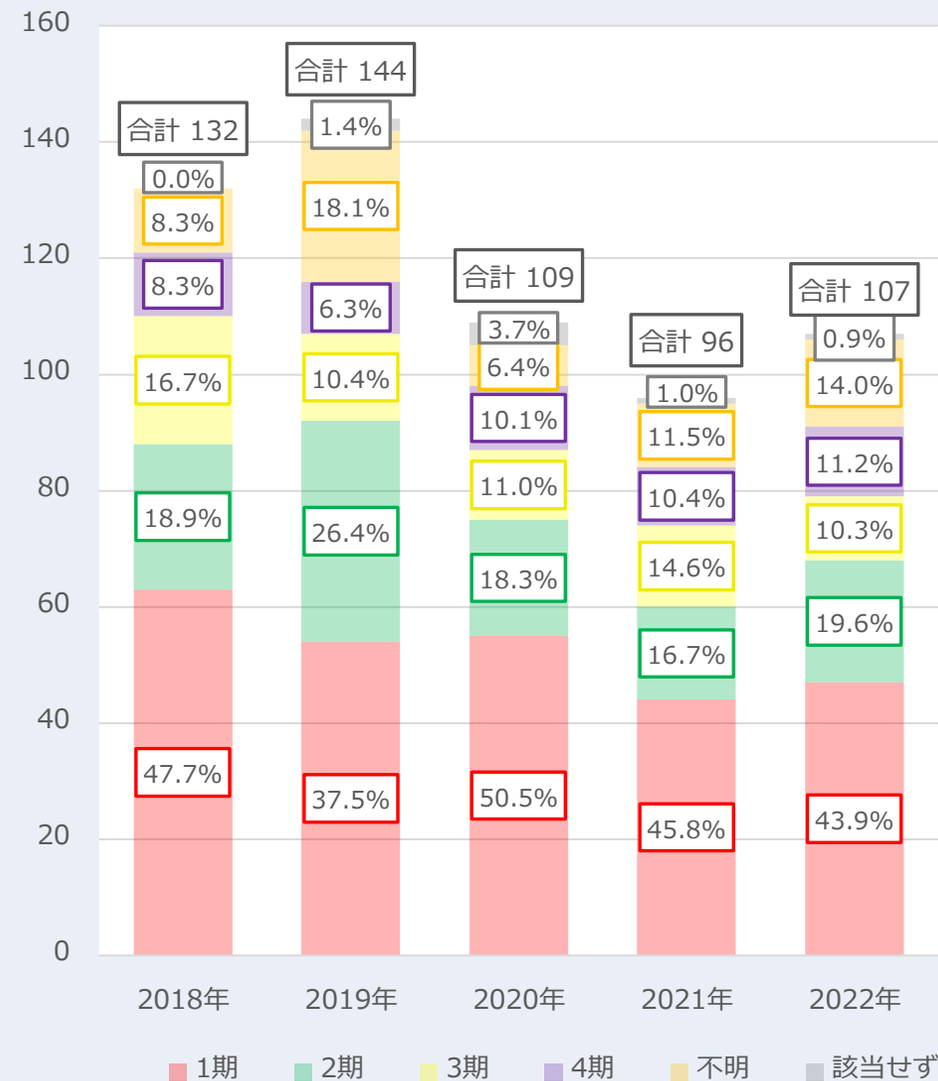


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【肝臓】2022年診断 年齢階級別登録数



【肝臓】ステージ別年次推移



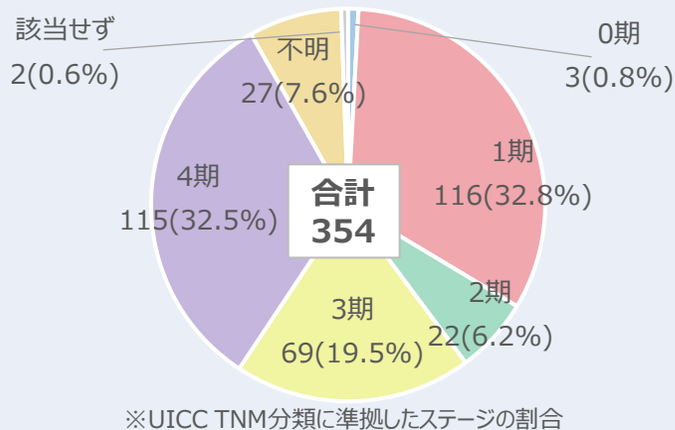
【肝臓】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|---------------|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 14 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| 放射線のみ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 薬物療法のみ | 3 | 2 | 2 | 8 | 1 | 0 | 16 |
| 薬物 + RFA/TACE | 22 | 10 | 4 | 1 | 0 | 0 | 37 |
| 手術/内視鏡 + 薬物 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 他の組み合わせ | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 |
| 治療なし | 3 | 2 | 3 | 1 | 14 | 1 | 24 |

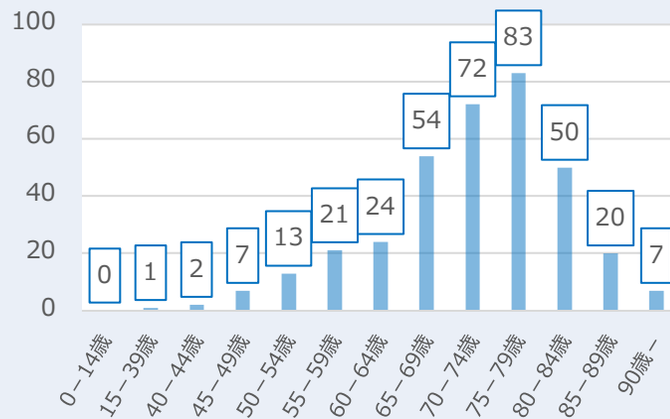
※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

■ 部位別統計 肺

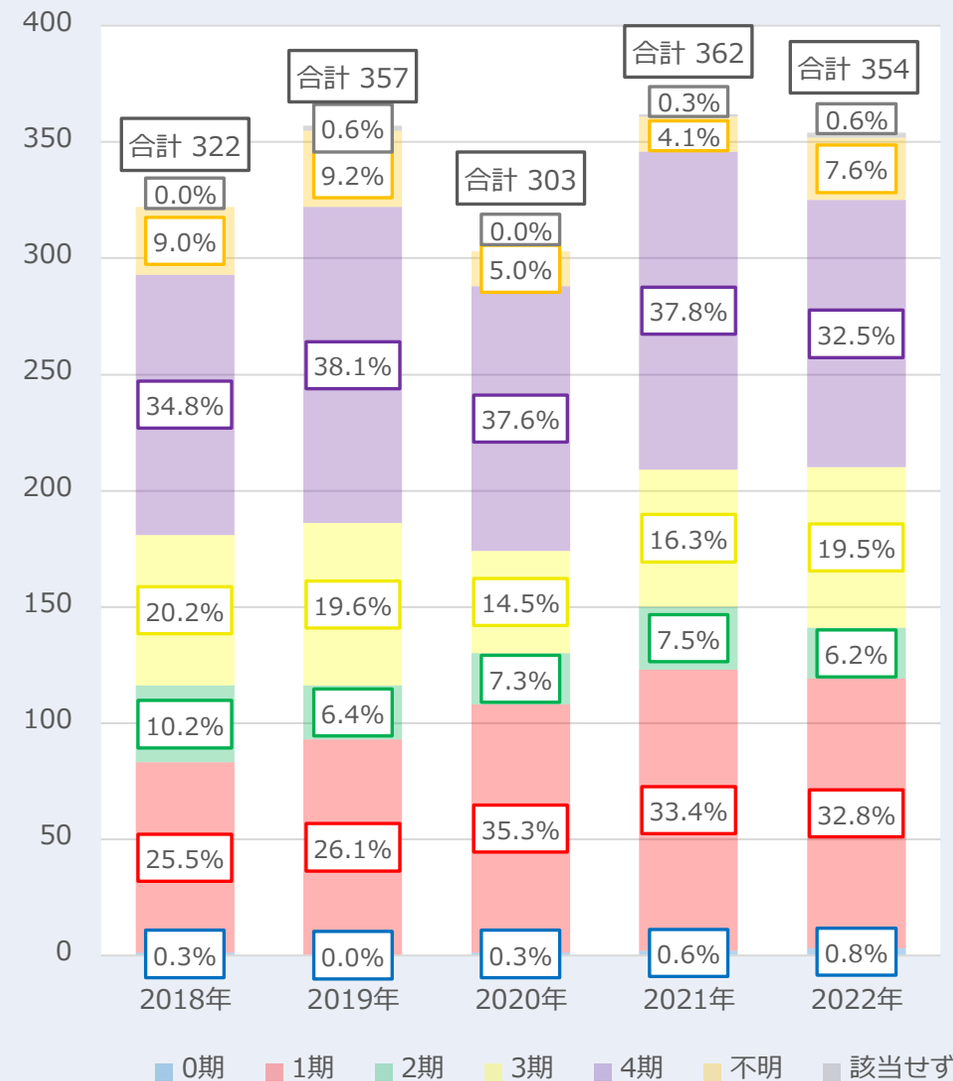
【肺】2022年診断 ステージ割合



【肺】2022年診断 年齢階級別登録数



【肺】ステージ別年次推移



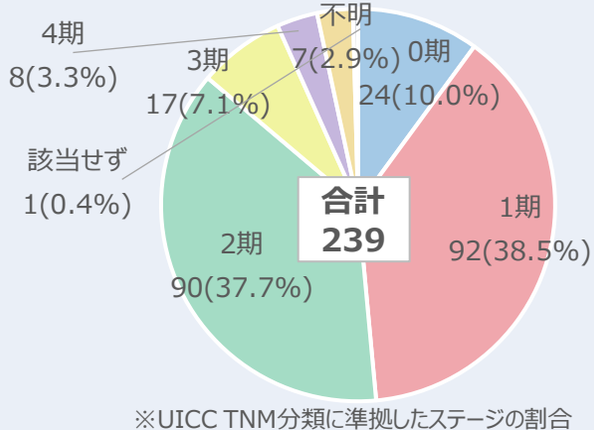
【肺】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|---------------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 3 | 71 | 4 | 3 | 2 | 0 | 0 | 83 |
| 放射線のみ | 0 | 19 | 3 | 5 | 7 | 2 | 1 | 37 |
| 薬物療法のみ | 0 | 0 | 1 | 7 | 53 | 1 | 0 | 62 |
| 放射線+薬物 | 0 | 0 | 1 | 25 | 8 | 0 | 1 | 35 |
| 手術/内視鏡+放射線 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 22 | 9 | 14 | 3 | 0 | 0 | 48 |
| 手術/内視鏡+放射線+薬物 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 治療なし | 0 | 4 | 2 | 9 | 42 | 24 | 0 | 81 |

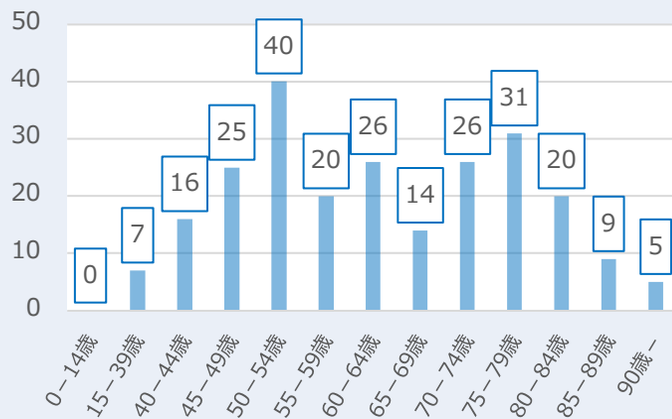
※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

■ 部位別統計 乳房

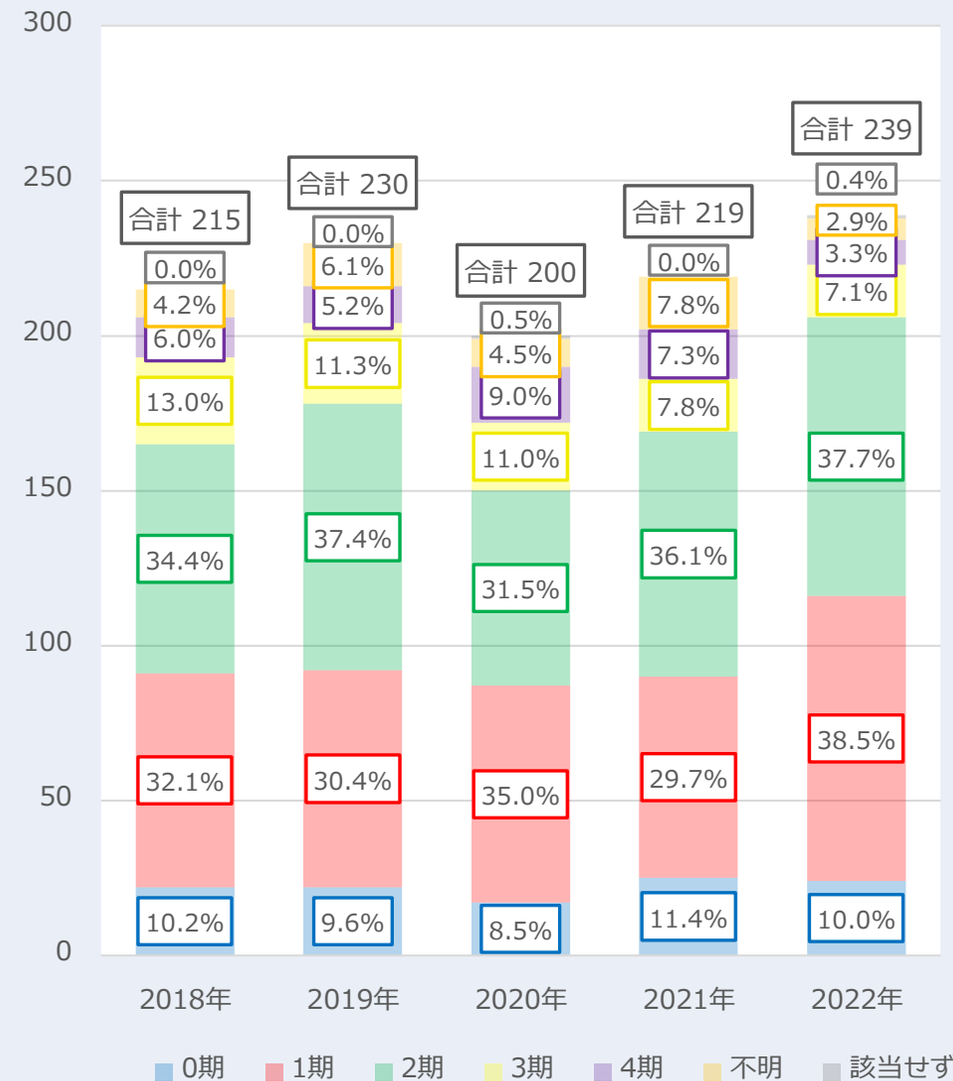
【乳房】2022年診断 ステージ割合



【乳房】2022年診断 年齢階級別登録数



【乳房】ステージ別年次推移



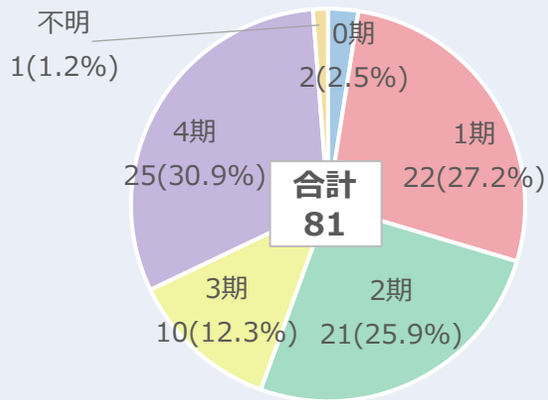
【乳房】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|---------------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 12 | 9 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 31 |
| 放射線のみ | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 薬物療法のみ | 1 | 12 | 26 | 8 | 4 | 1 | 0 | 52 |
| 放射線+薬物 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| 手術/内視鏡+放射線 | 3 | 9 | 4 | 1 | 0 | 0 | 1 | 18 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 5 | 34 | 35 | 5 | 2 | 0 | 0 | 81 |
| 手術/内視鏡+放射線+薬物 | 0 | 17 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| 治療なし | 2 | 7 | 7 | 2 | 0 | 6 | 0 | 24 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

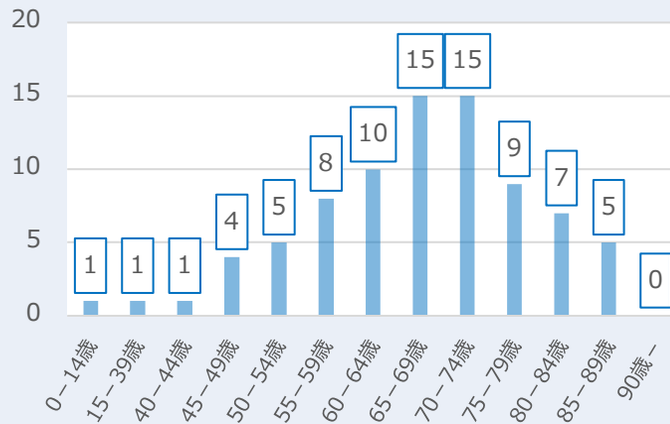
■ 部位別統計 口腔・咽頭

【口腔・咽頭】2022年診断 ステージ割合



※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【口腔・咽頭】2022年診断 年齢階級別診断数



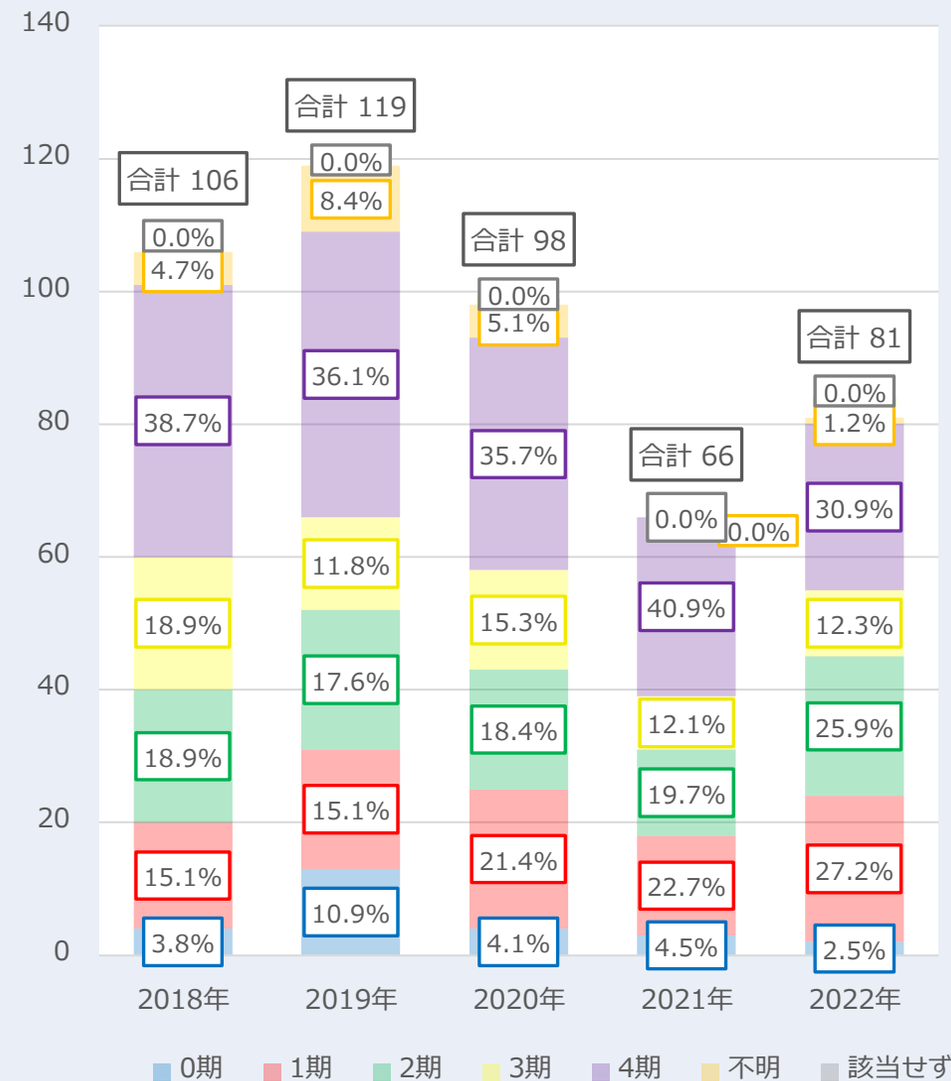
【口腔・咽頭】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|---------------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 内視鏡のみ | 1 | 7 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| 手術のみ | 0 | 6 | 10 | 4 | 5 | 0 | 0 | 25 |
| 手術+内視鏡 | 0 | 6 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 放射線のみ | 0 | 1 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 7 |
| 薬物療法のみ | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 |
| 放射線+薬物 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 6 |
| 手術/内視鏡+放射線 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 手術/内視鏡+放射線+薬物 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 治療なし | 0 | 2 | 0 | 1 | 8 | 1 | 0 | 12 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない

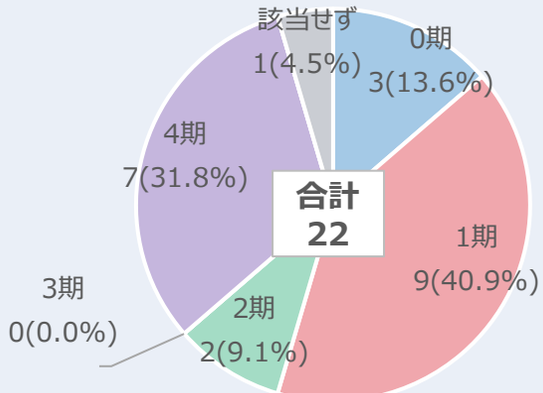
内視鏡・・・E-TOS
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

【口腔・咽頭】ステージ別年次推移



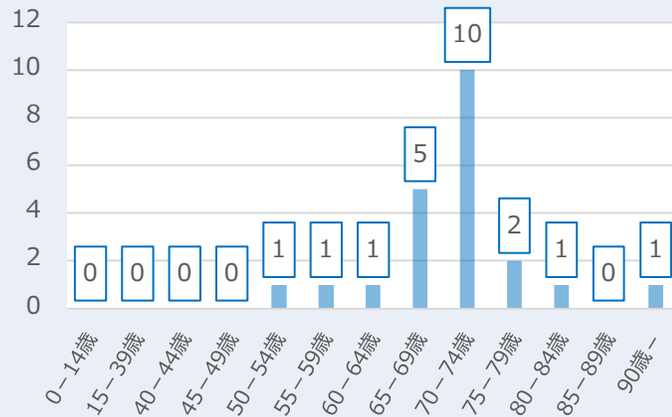
■ 部位別統計 喉頭

【喉頭】2022年診断 ステージ割合

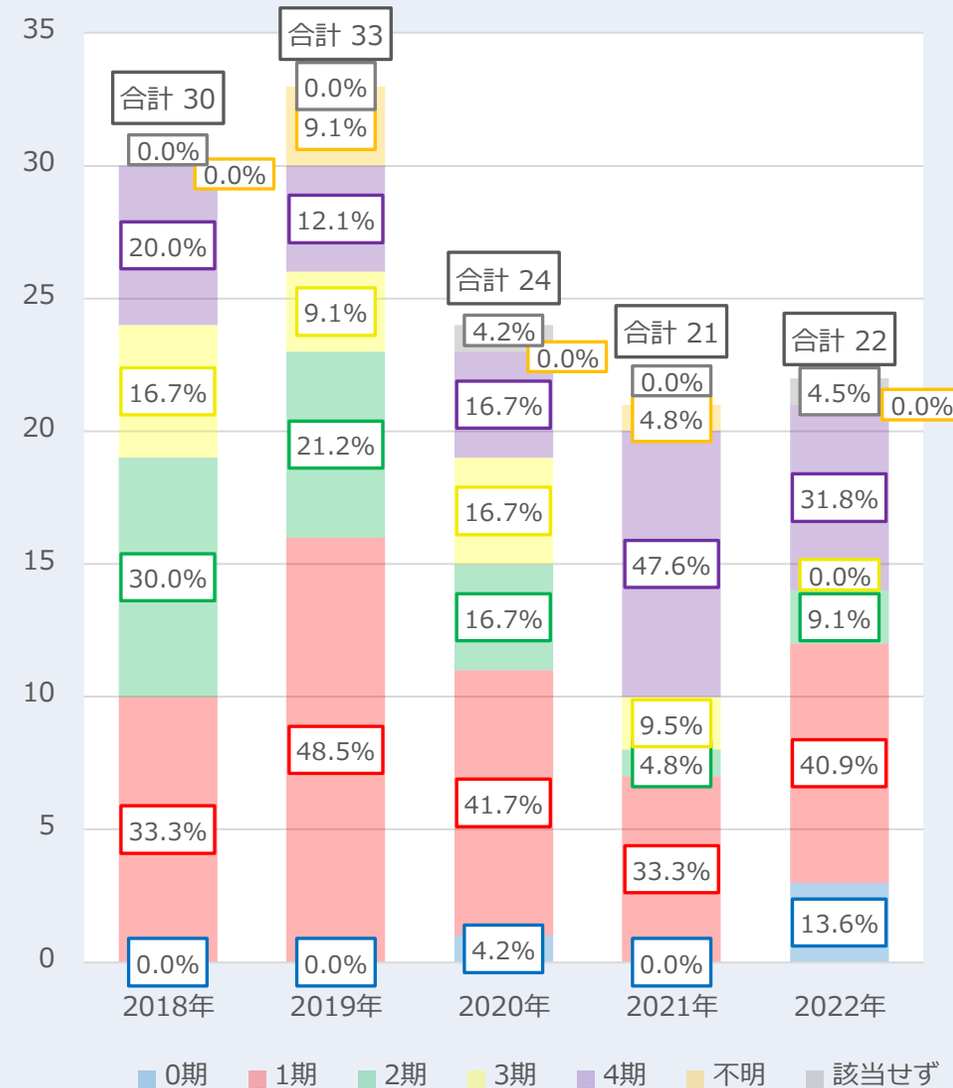


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【喉頭】2022年診断 年齢階級別診断数



【喉頭】ステージ別年次推移



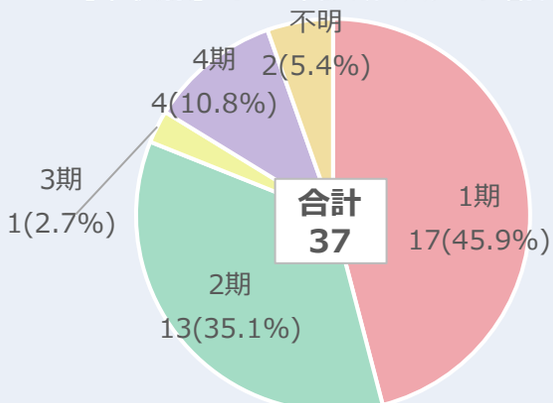
【喉頭】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|---------------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 内視鏡のみ | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 手術のみ | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 |
| 放射線のみ | 1 | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 |
| 手術/内視鏡+放射線 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 手術/内視鏡+放射線+薬物 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 治療なし | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 内視鏡・・・ポリペクトミー、EMR、ESD
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

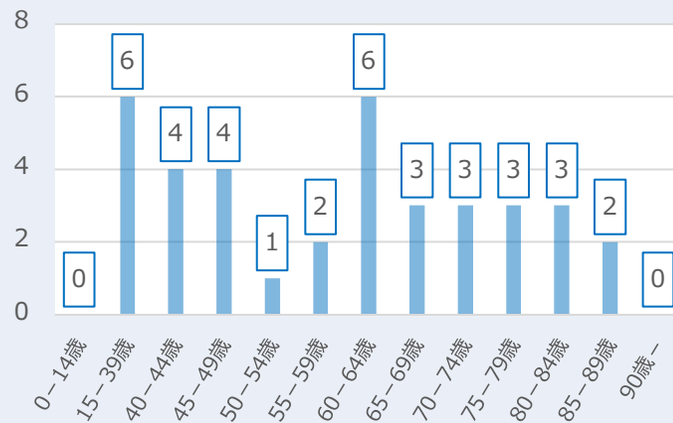
■ 部位別統計 甲状腺

【甲状腺】2022年診断 ステージ割合

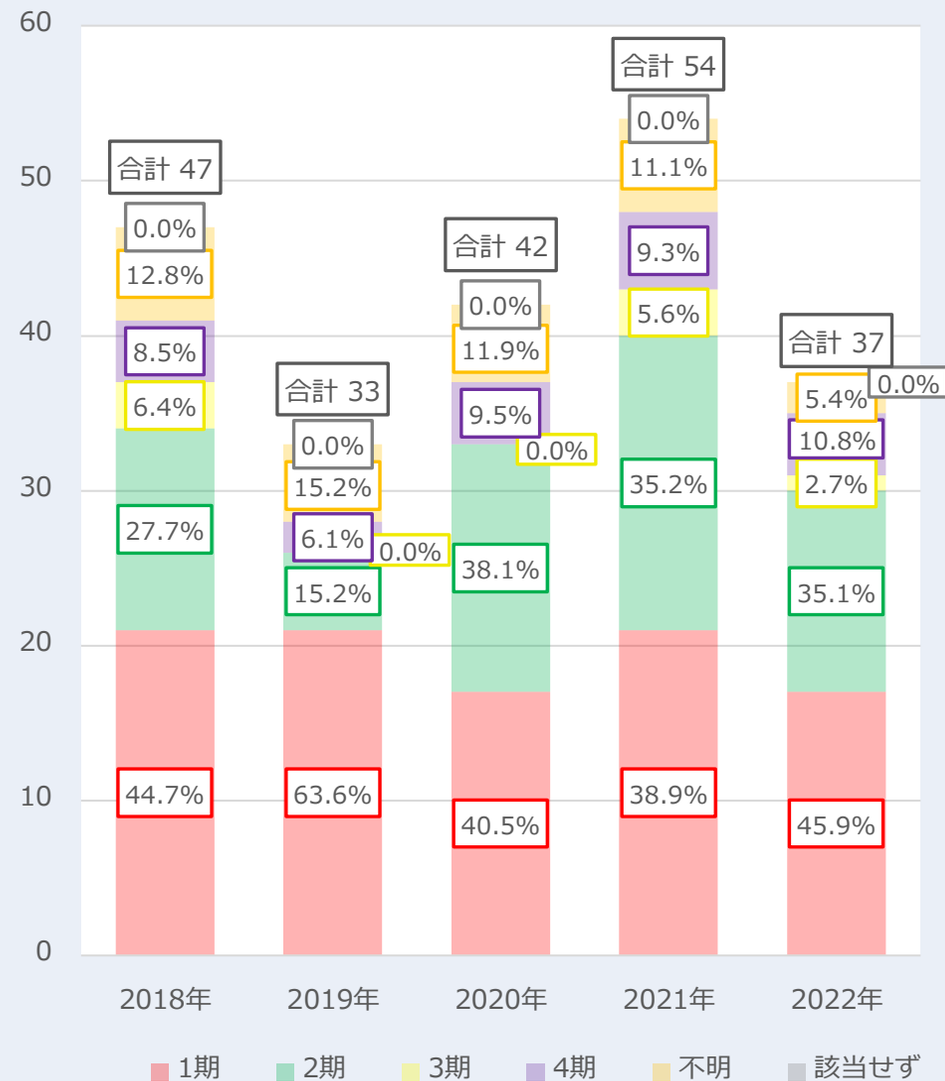


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【甲状腺】2022年診断 年齢階級別診断数



【甲状腺】ステージ別年次推移



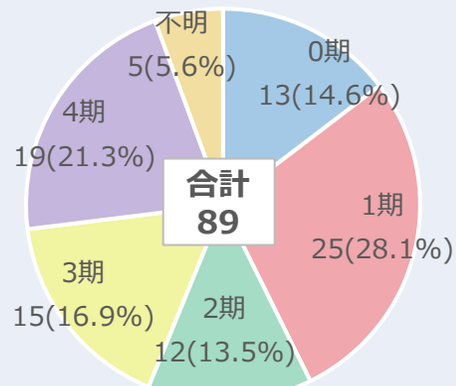
【甲状腺】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|------------|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 10 | 10 | 1 | 1 | 1 | 0 | 23 |
| 薬物療法のみ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 手術/内視鏡+放射線 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| 治療なし | 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

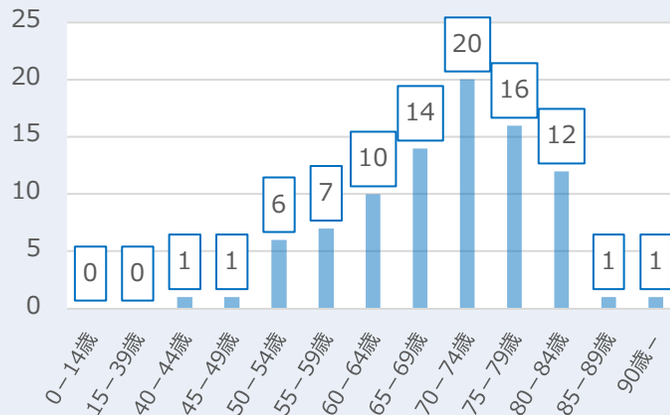
■ 部位別統計 食道

【食道】2022年診断 ステージ割合

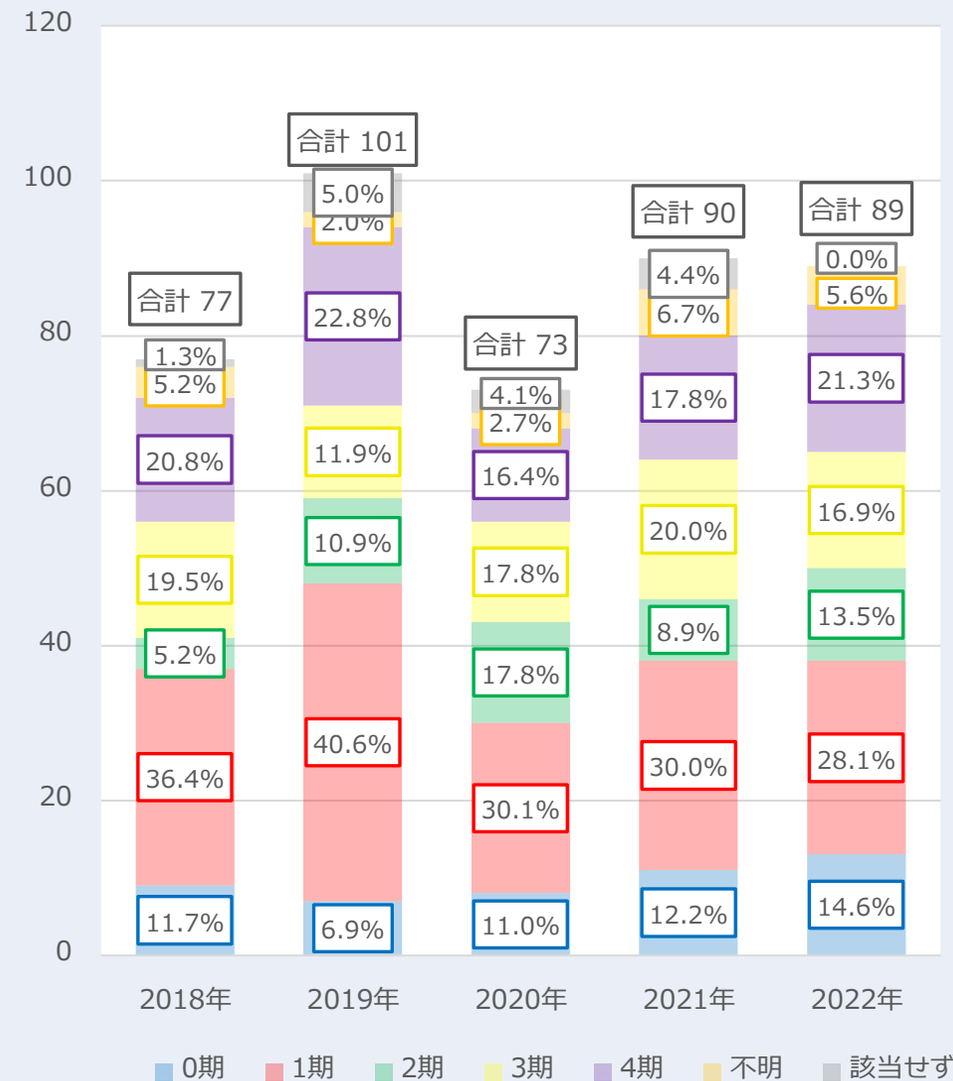


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【食道】2022年診断 年齢階級別診断数



【食道】ステージ別年次推移



【食道】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|---------------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 内視鏡のみ | 7 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 |
| 手術のみ | 0 | 8 | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 18 |
| 放射線のみ | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| 薬物療法のみ | 0 | 1 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 7 |
| 放射線+薬物 | 0 | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 8 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 0 | 3 | 6 | 2 | 0 | 0 | 11 |
| 手術/内視鏡+放射線+薬物 | 0 | 0 | 1 | 4 | 3 | 0 | 0 | 8 |
| 他の組み合わせ | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 治療なし | 4 | 3 | 1 | 1 | 2 | 5 | 0 | 16 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない

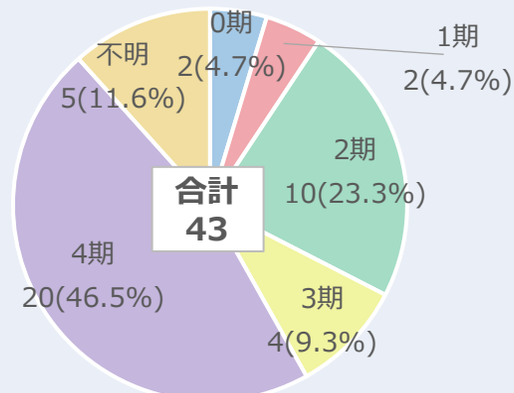
内視鏡・・・ポリペクトミー、EMR、ESD

手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術

薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

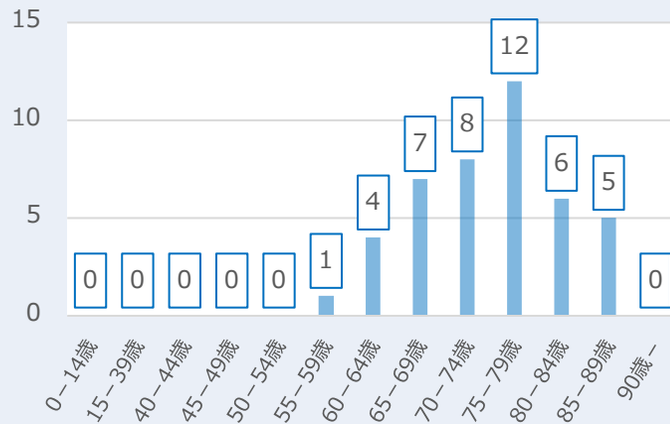
■ 部位別統計 胆嚢・胆管

【胆嚢・胆管】2022年診断 ステージ割合

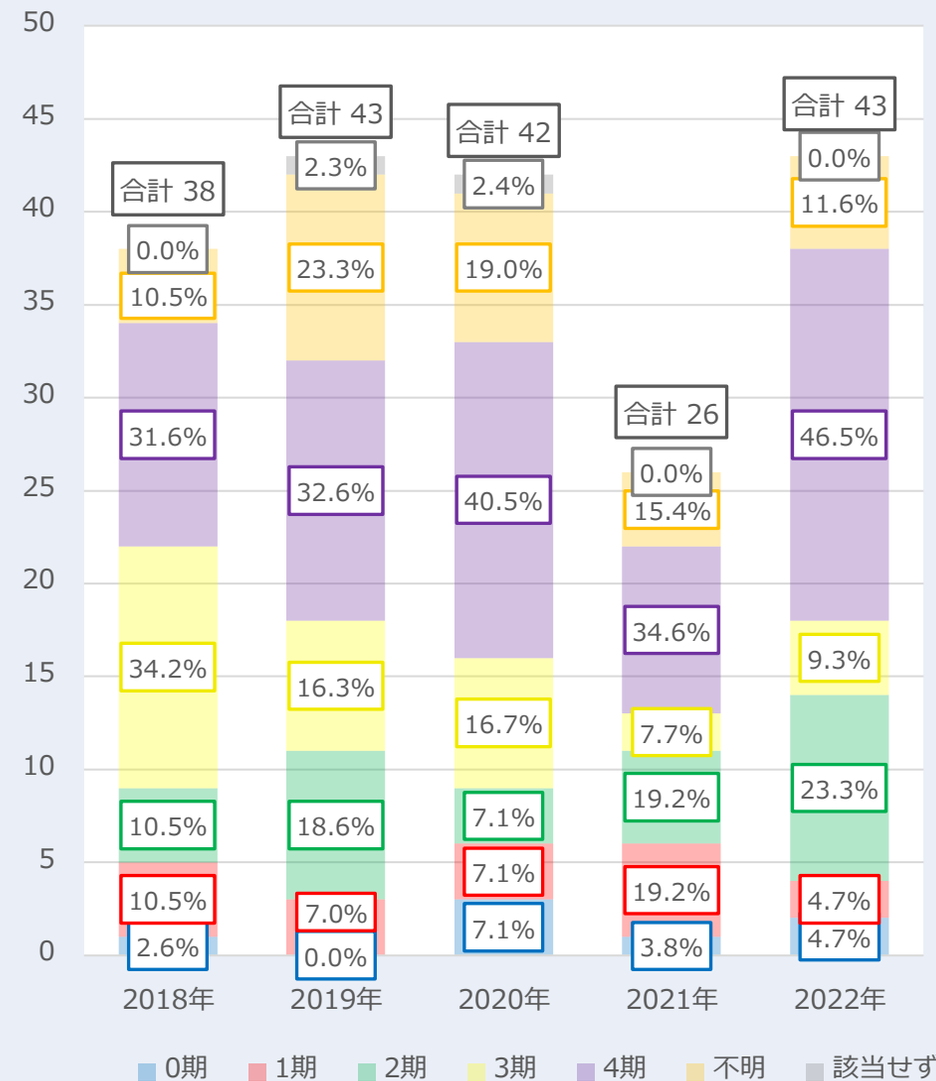


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【胆嚢・胆管】2022年診断 年齢階級別診断数



【胆嚢・胆管】ステージ別年次推移



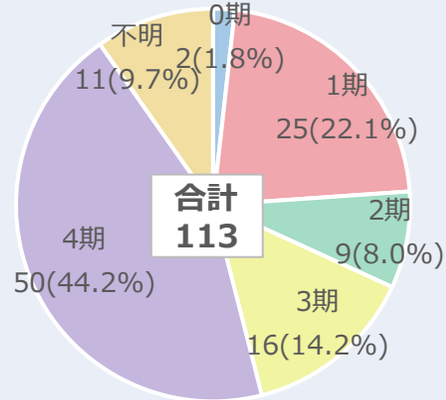
【胆嚢・胆管】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|-----------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 6 |
| 薬物療法のみ | 1 | 0 | 1 | 1 | 10 | 0 | 0 | 13 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 0 | 6 | 1 | 1 | 1 | 0 | 9 |
| 治療なし | 0 | 1 | 1 | 1 | 9 | 3 | 0 | 15 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

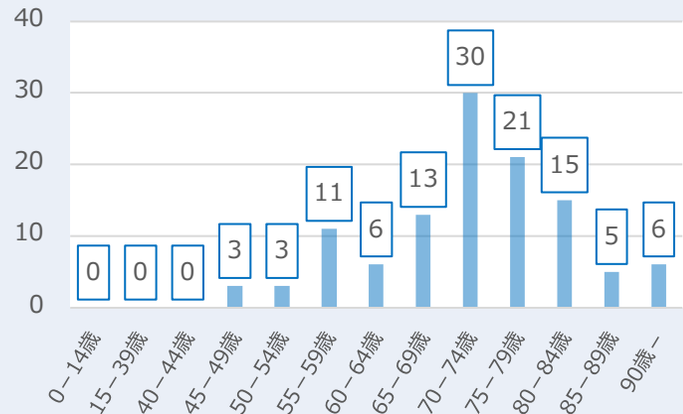
■ 部位別統計 膵臓

【膵臓】2022年診断 ステージ割合

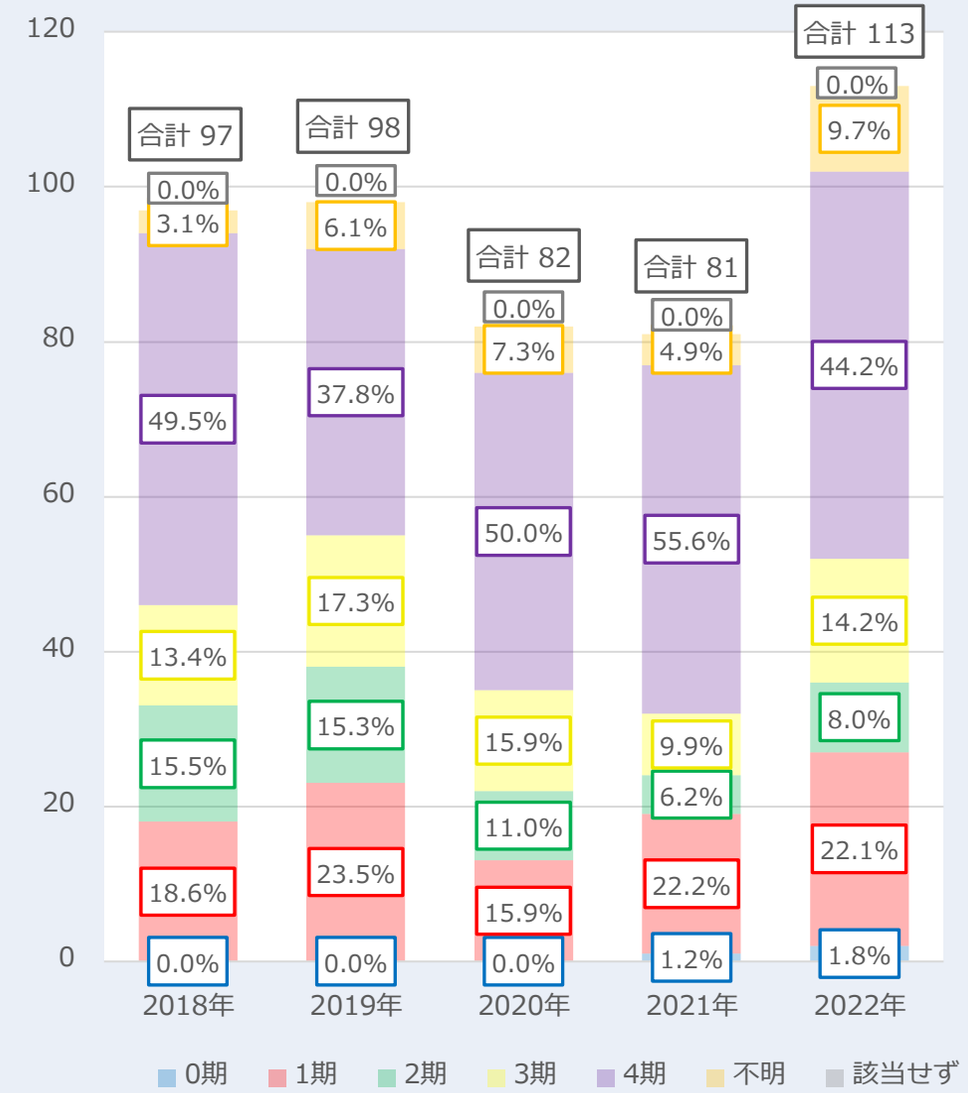


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【膵臓】2022年診断 年齢階級別診断数



【膵臓】ステージ別年次推移



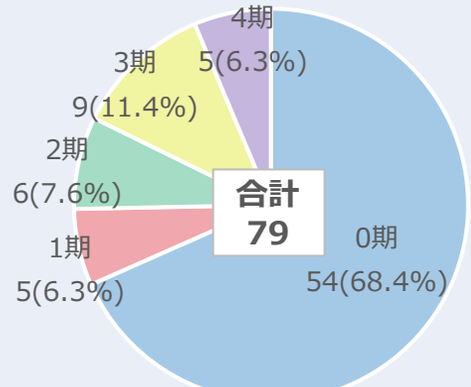
【膵臓】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|-----------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 2 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 薬物療法のみ | 0 | 5 | 2 | 6 | 26 | 1 | 0 | 40 |
| 放射線+薬物 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 11 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 14 |
| 治療なし | 0 | 6 | 4 | 8 | 23 | 10 | 0 | 51 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

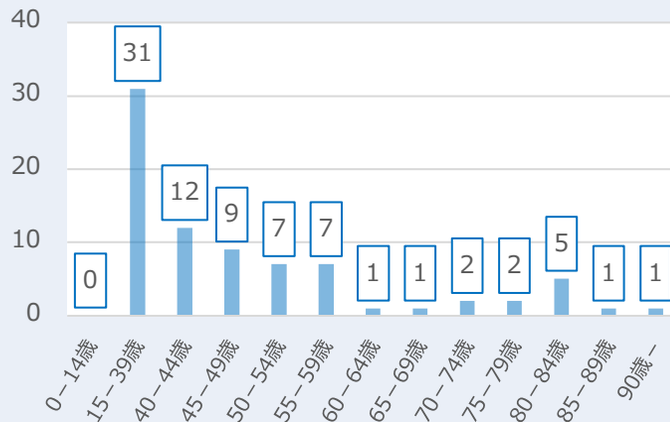
■ 部位別統計 子宮頸部

【子宮頸部】2022年診断 ステージ割合

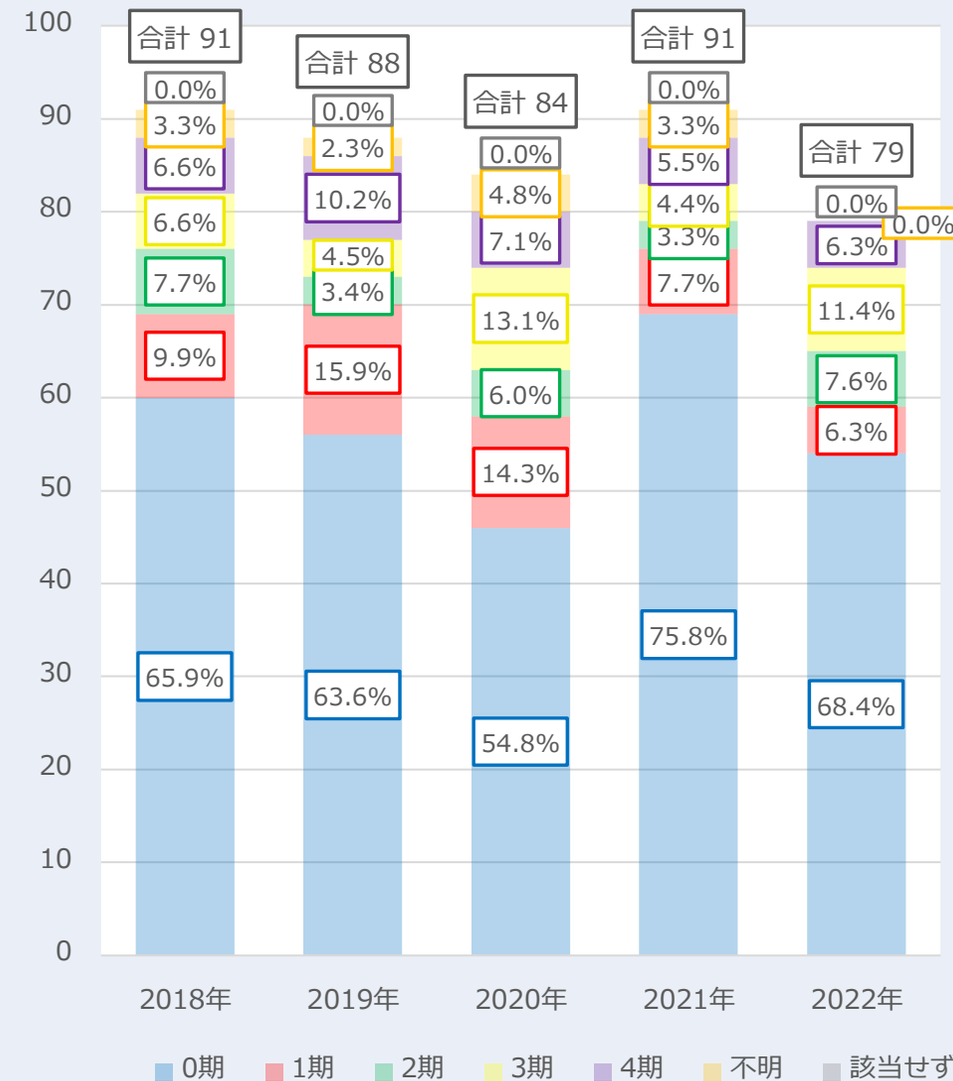


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【子宮頸部】2022年診断 年齢階級別診断数



【子宮頸部】ステージ別年次推移



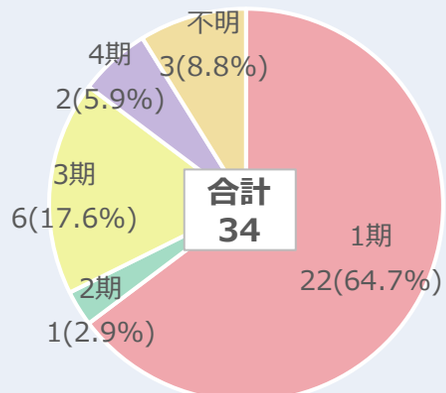
【子宮頸部】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|---------------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 47 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 49 |
| 放射線のみ | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 6 |
| 薬物療法のみ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 放射線+薬物 | 0 | 0 | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 手術/内視鏡+放射線 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 手術/内視鏡+放射線+薬物 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 治療なし | 7 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 11 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

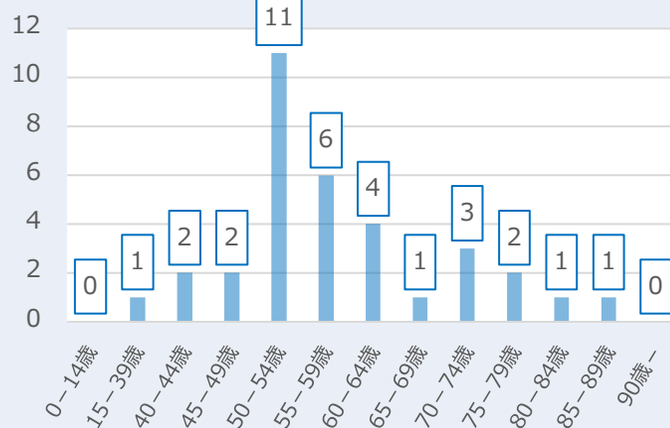
■ 部位別統計 子宮体部

【子宮体部】2022年診断 ステージ割合



※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【子宮体部】2022年診断 年齢階級別診断数

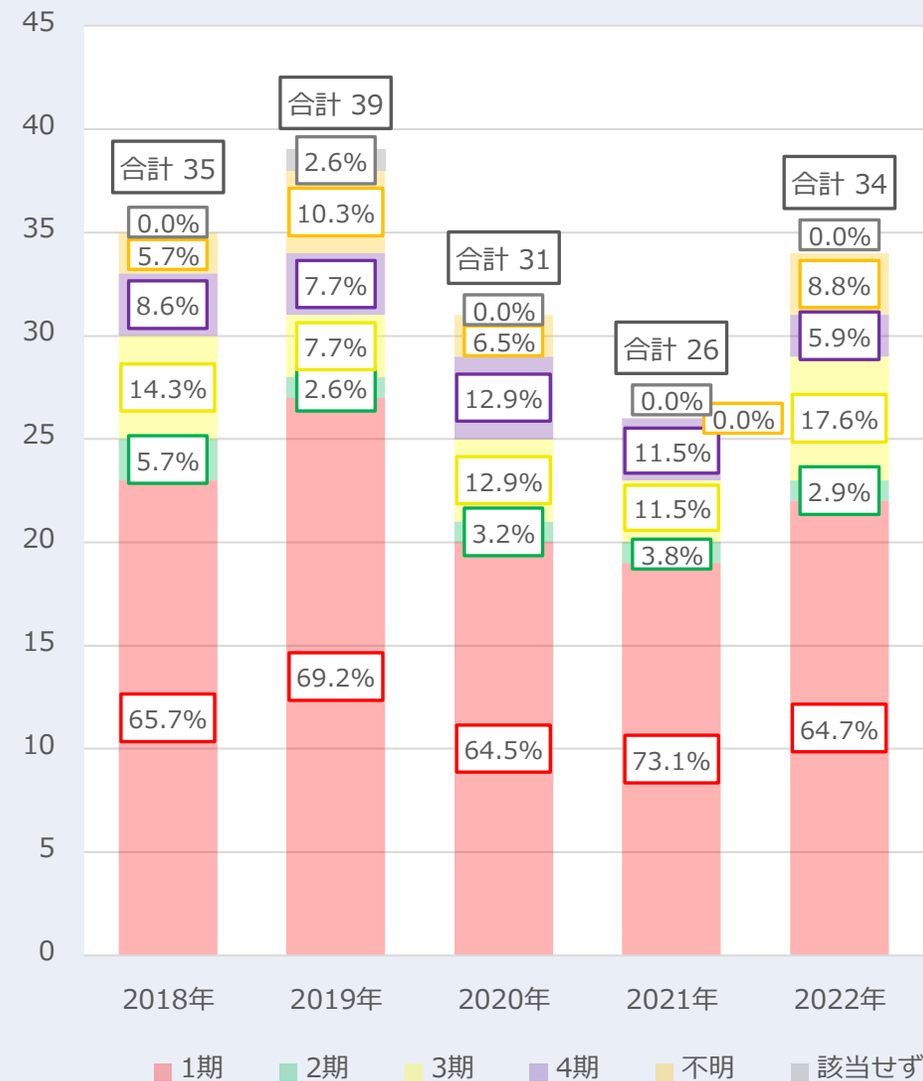


【子宮体部】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|-----------|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 8 | 1 | 5 | 1 | 0 | 0 | 15 |
| 治療なし | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 5 |

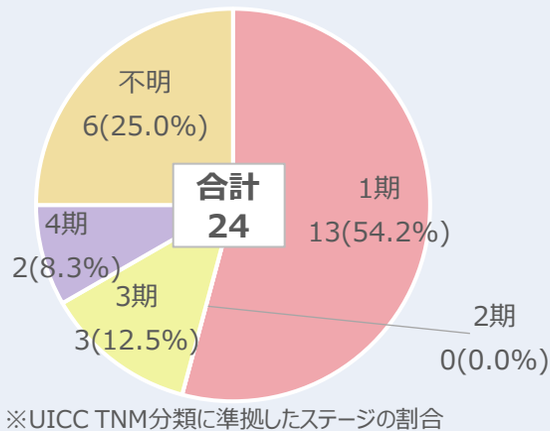
※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

【子宮体部】ステージ別年次推移

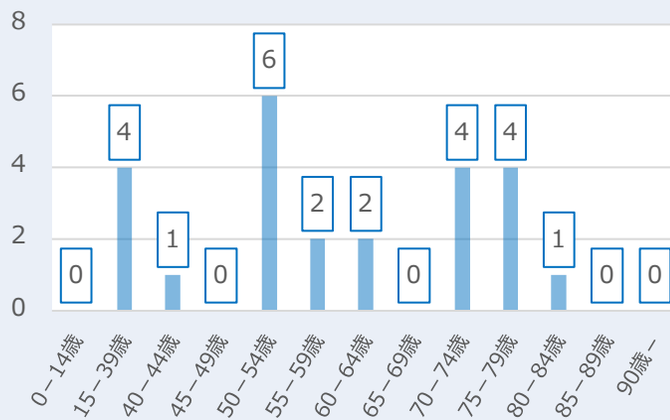


■ 部位別統計 卵巣

【卵巣】2022年診断 ステージ割合



【卵巣】2022年診断 年齢階級別診断数

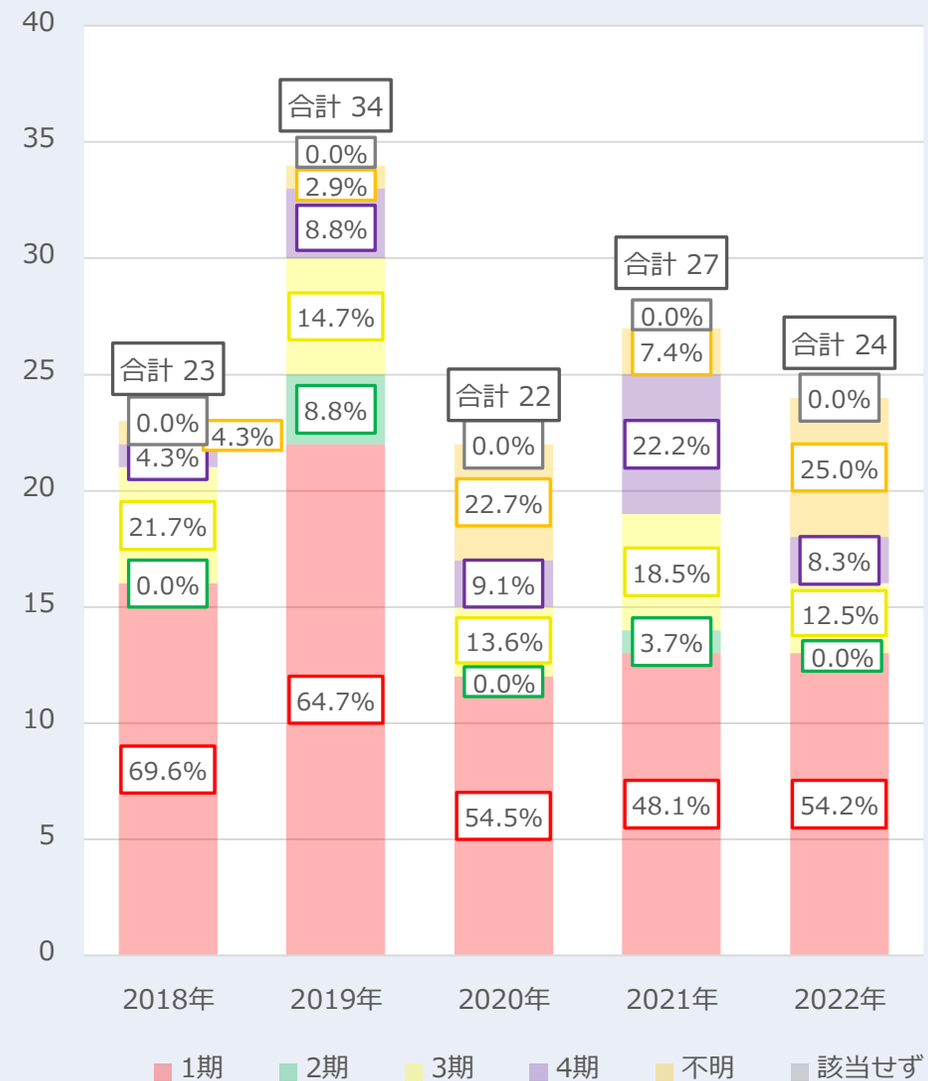


【卵巣】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|-----------|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 6 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 12 |
| 治療なし | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 5 |

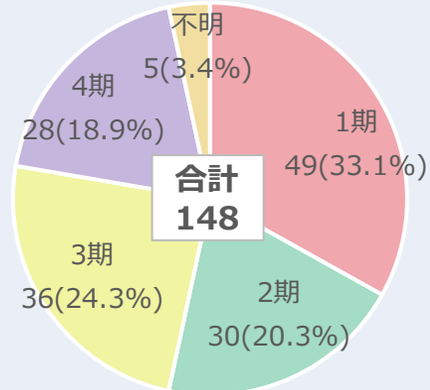
※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

【卵巣】ステージ別年次推移



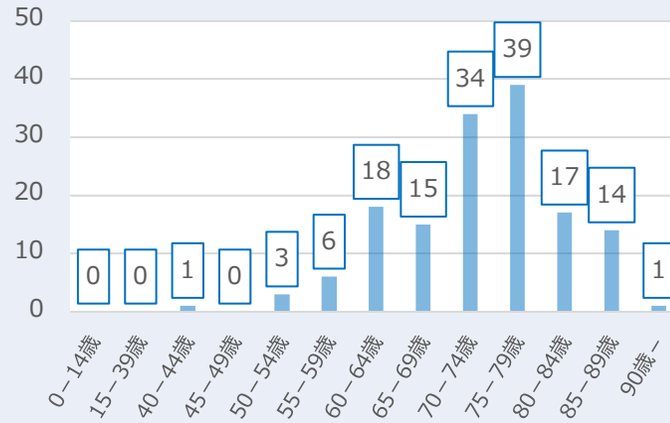
■ 部位別統計 前立腺

【前立腺】2022年診断 ステージ割合

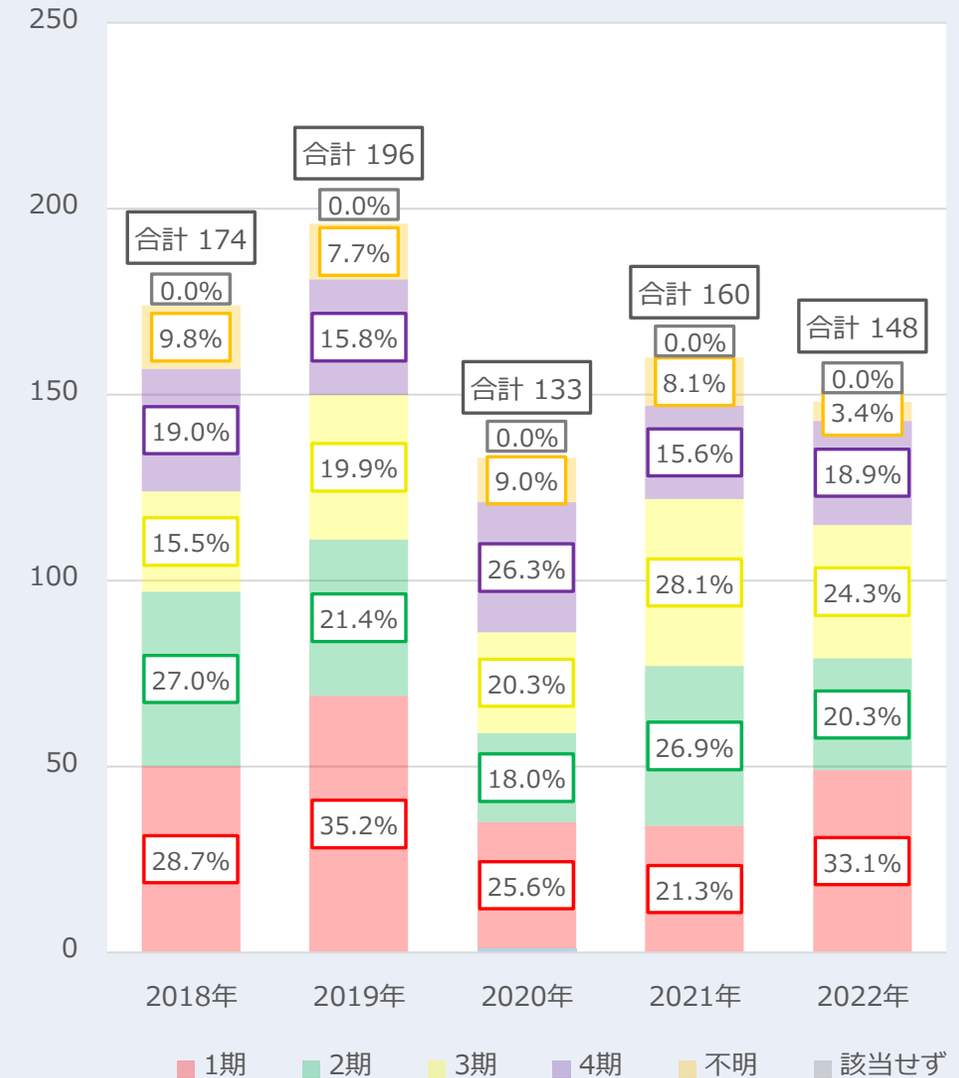


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【前立腺】2022年診断 年齢階級別登録数



【前立腺】ステージ別年次推移



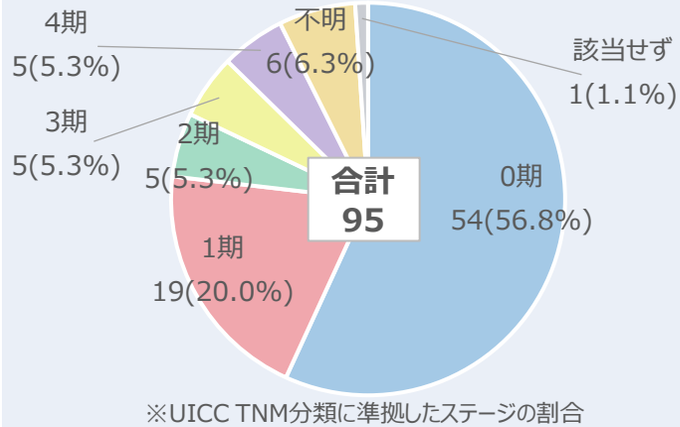
【前立腺】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|-----------|----|----|----|----|----|------|----|
| 内視鏡のみ | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 手術のみ | 6 | 18 | 9 | 0 | 0 | 0 | 33 |
| 放射線のみ | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 薬物療法のみ | 21 | 5 | 17 | 19 | 1 | 0 | 63 |
| 放射線+薬物 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 1 | 1 | 7 | 1 | 0 | 0 | 10 |
| 治療なし | 19 | 5 | 1 | 7 | 4 | 0 | 36 |

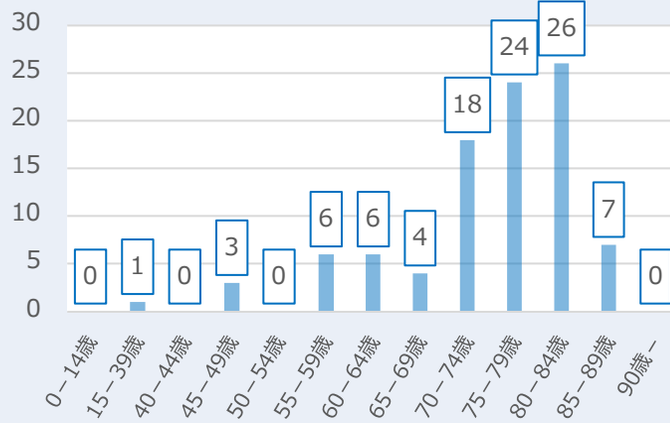
※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 内視鏡・・・TUR-Pなど
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

■ 部位別統計 膀胱

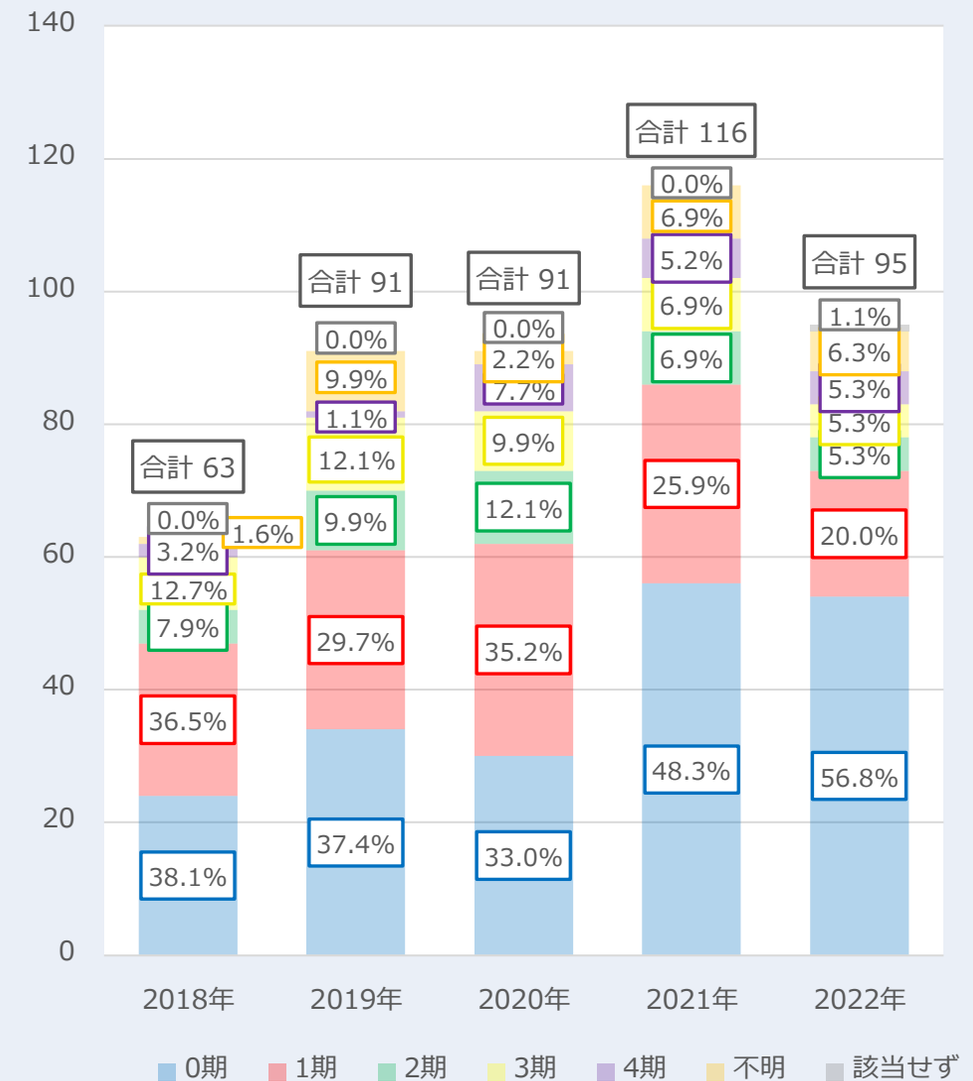
【膀胱】2022年診断 ステージ割合



【膀胱】2022年診断 年齢階級別診断数



【膀胱】ステージ別年次推移



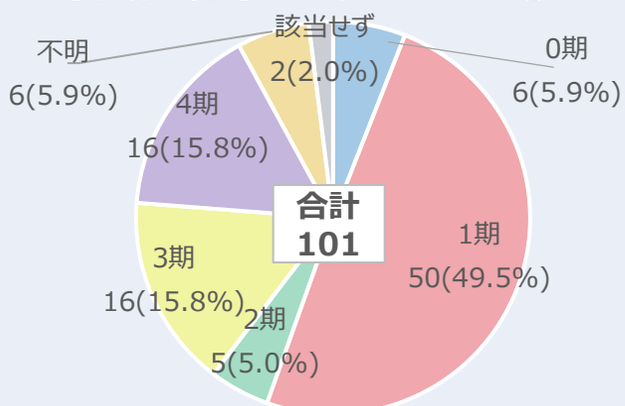
【膀胱】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|------------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 内視鏡のみ | 16 | 10 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 28 |
| 手術のみ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 手術+内視鏡 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 手術/内視鏡+放射線 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 34 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 44 |
| 手術/内視鏡+BCG | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 他の組み合わせ | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 治療なし | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 9 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 内視鏡・・・TURBT
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

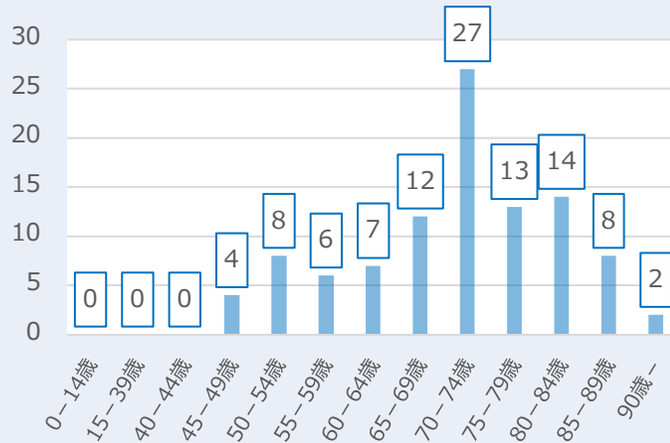
■ 部位別統計 腎・他の尿路

【腎・他の尿路】2022年診断 ステージ割合

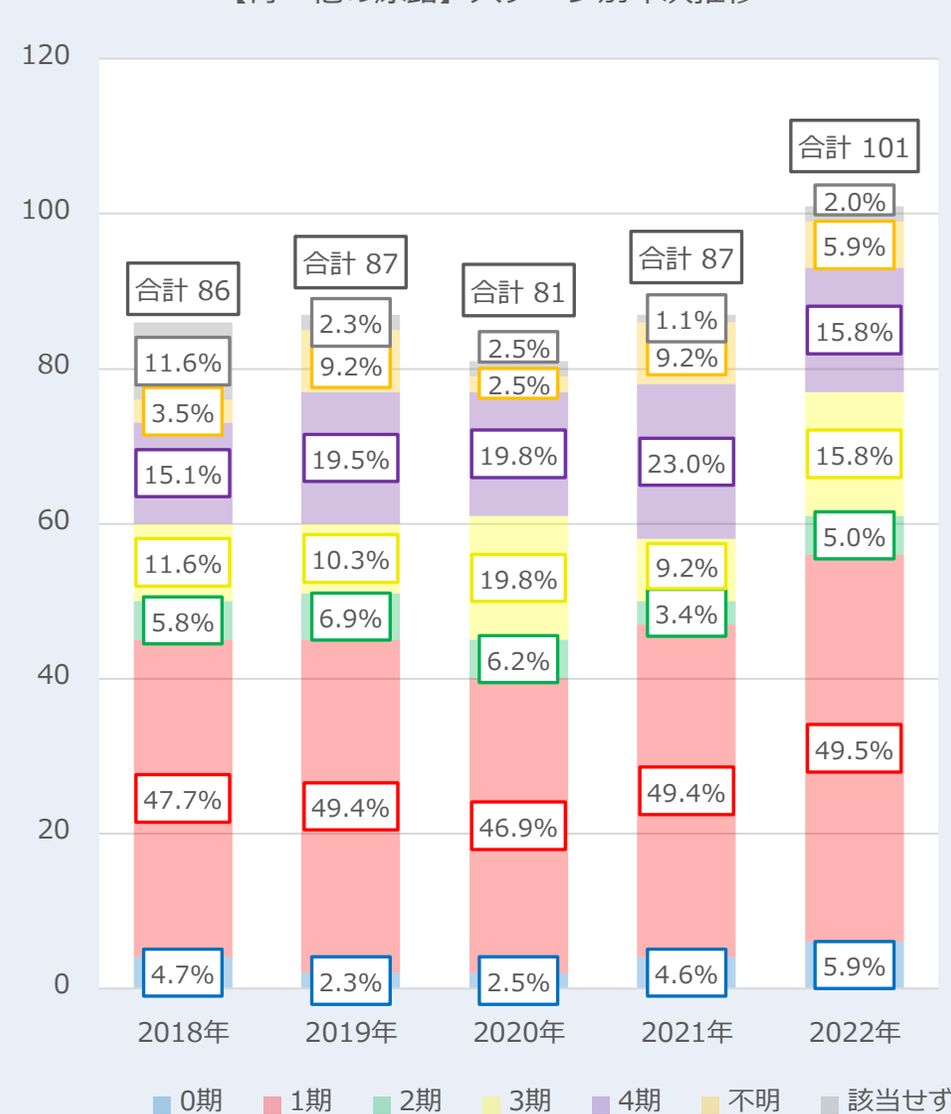


※UICC TNM分類に準拠したステージの割合

【腎・他の尿路】2022年診断 年齢階級別診断数



【腎・他の尿路】ステージ別年次推移

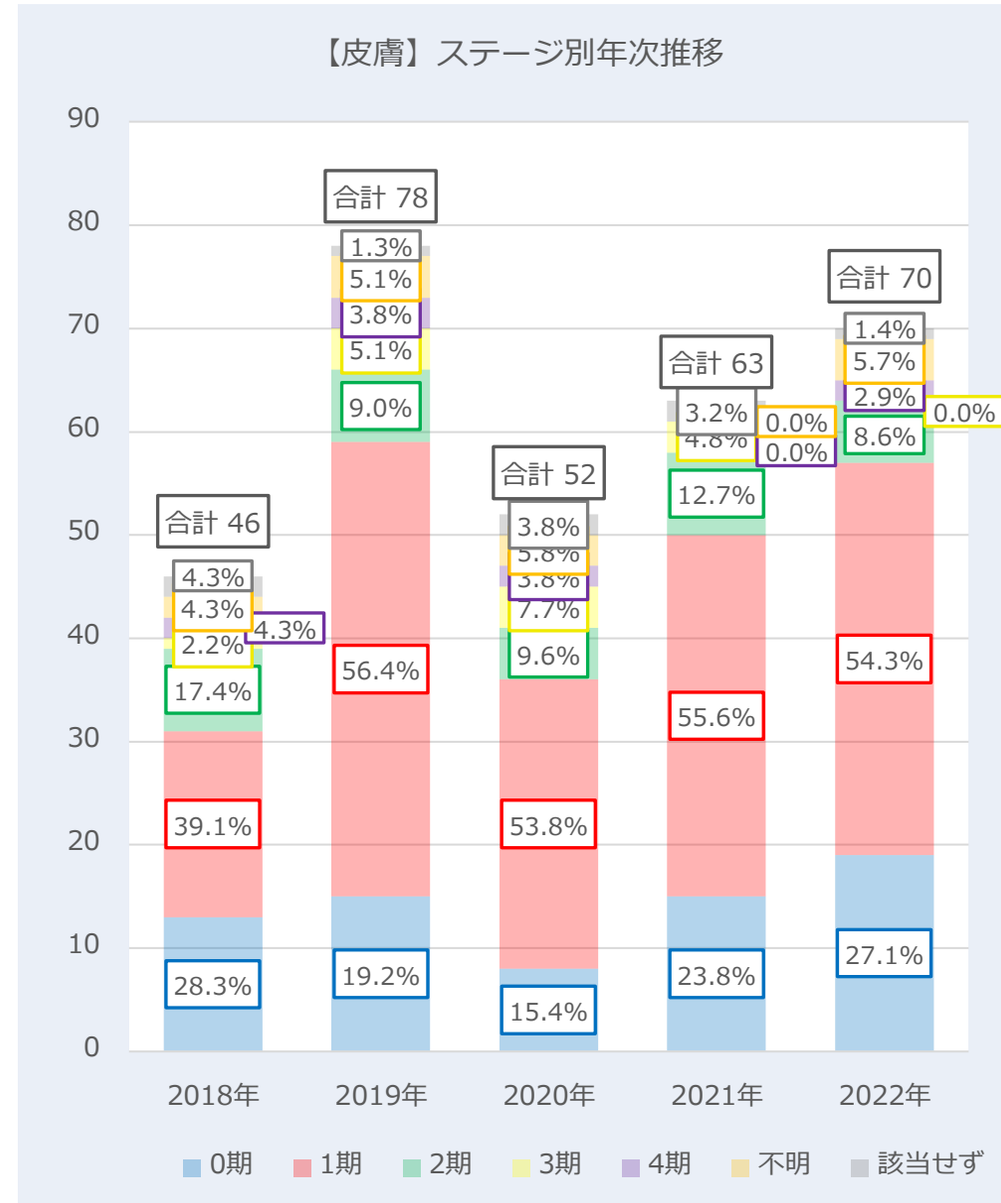
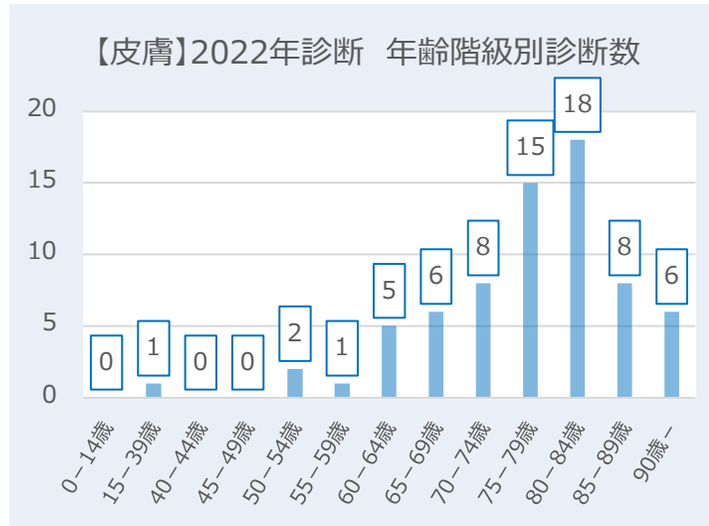
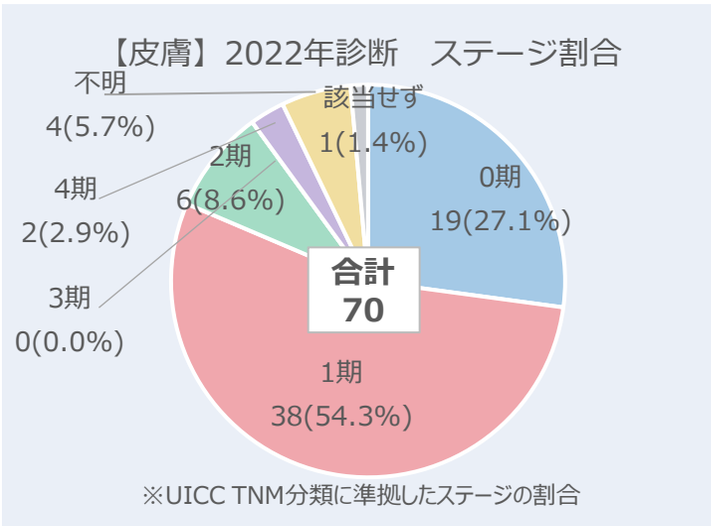


【腎・他の尿路】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|------------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 6 | 38 | 5 | 11 | 1 | 0 | 0 | 61 |
| 薬物療法のみ | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 4 |
| 手術/内視鏡+放射線 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 6 |
| 治療なし | 0 | 12 | 0 | 1 | 8 | 6 | 2 | 29 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

■ 部位別統計 皮膚



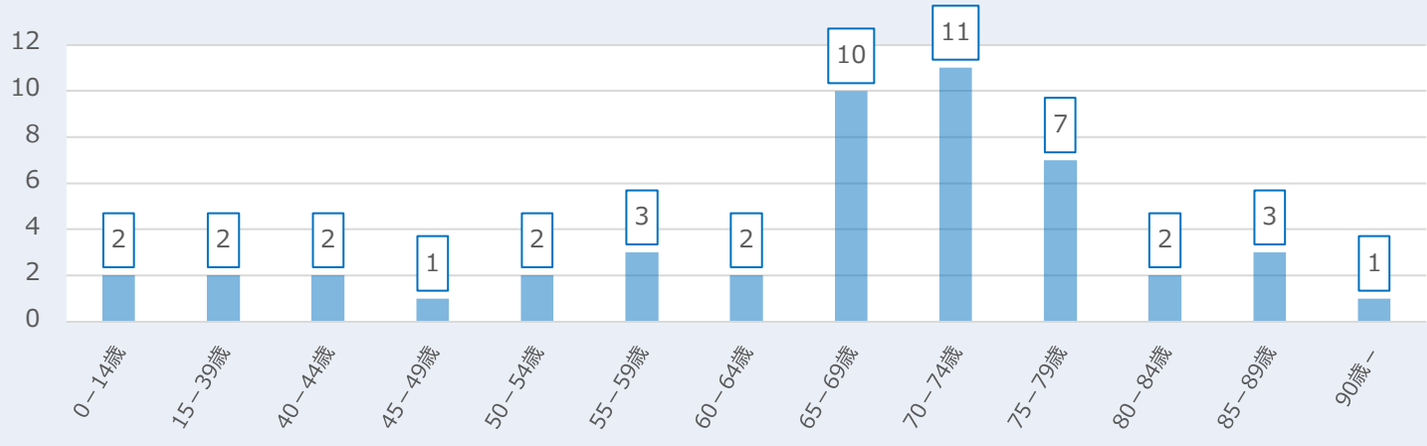
【皮膚】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 0期 | 1期 | 2期 | 3期 | 4期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|-----------|----|----|----|----|----|----|------|----|
| 手術のみ | 16 | 37 | 5 | 0 | 0 | 1 | 1 | 60 |
| 薬物療法のみ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 放射線+薬物 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 手術/内視鏡+薬物 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 他の組み合わせ | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 治療なし | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 6 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

■ 部位別統計 脳・中枢神経系

【脳・中枢神経系】2022年診断 年齢階級別診断数

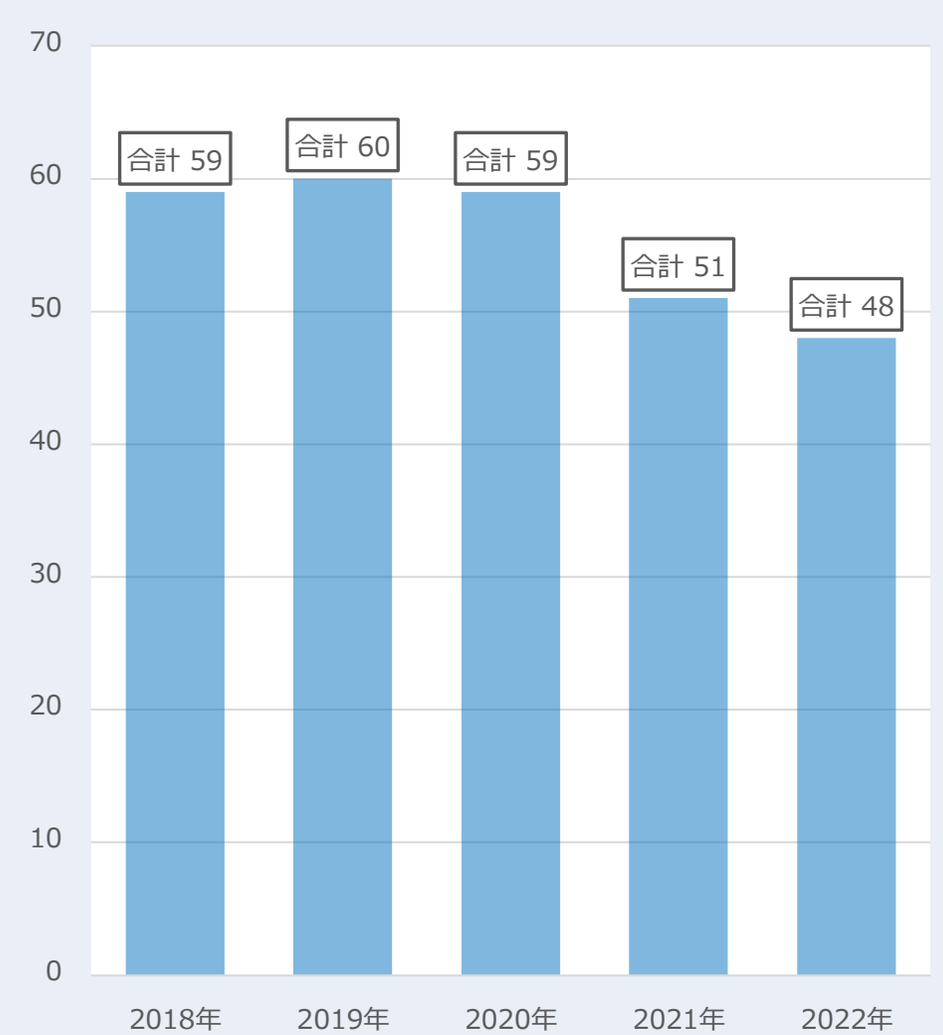


【脳・中枢神経系】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 合計 |
|---------------|----|
| 手術のみ | 7 |
| 薬物療法のみ | 1 |
| 手術/内視鏡+放射線 | 1 |
| 手術/内視鏡+放射線+薬物 | 1 |
| 治療なし | 38 |

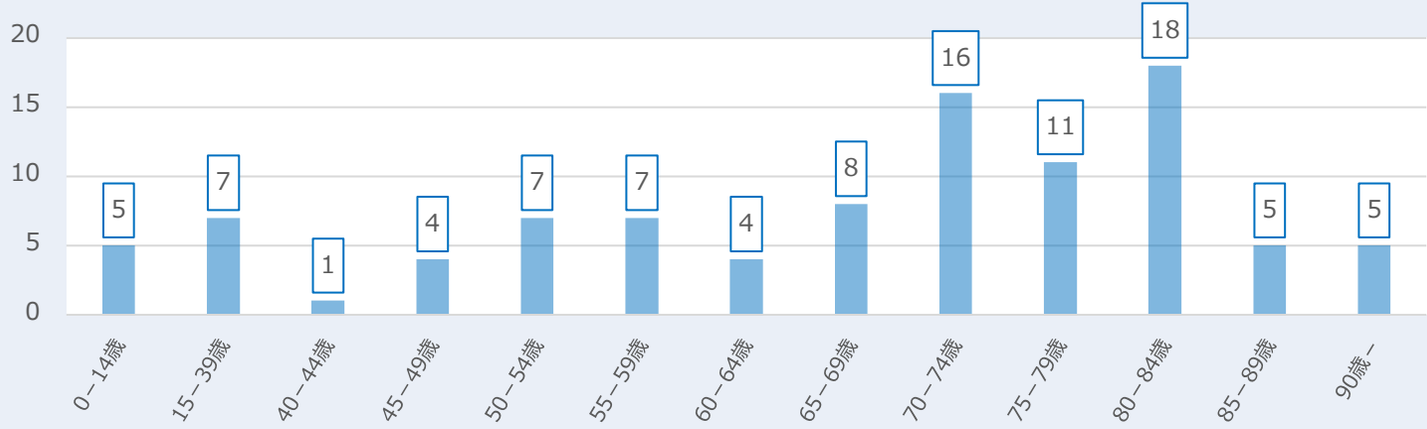
※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

【脳・中枢神経系】ステージ別年次推移



■ 部位別統計 白血病

【白血病】2022年診断 年齢階級別診断数

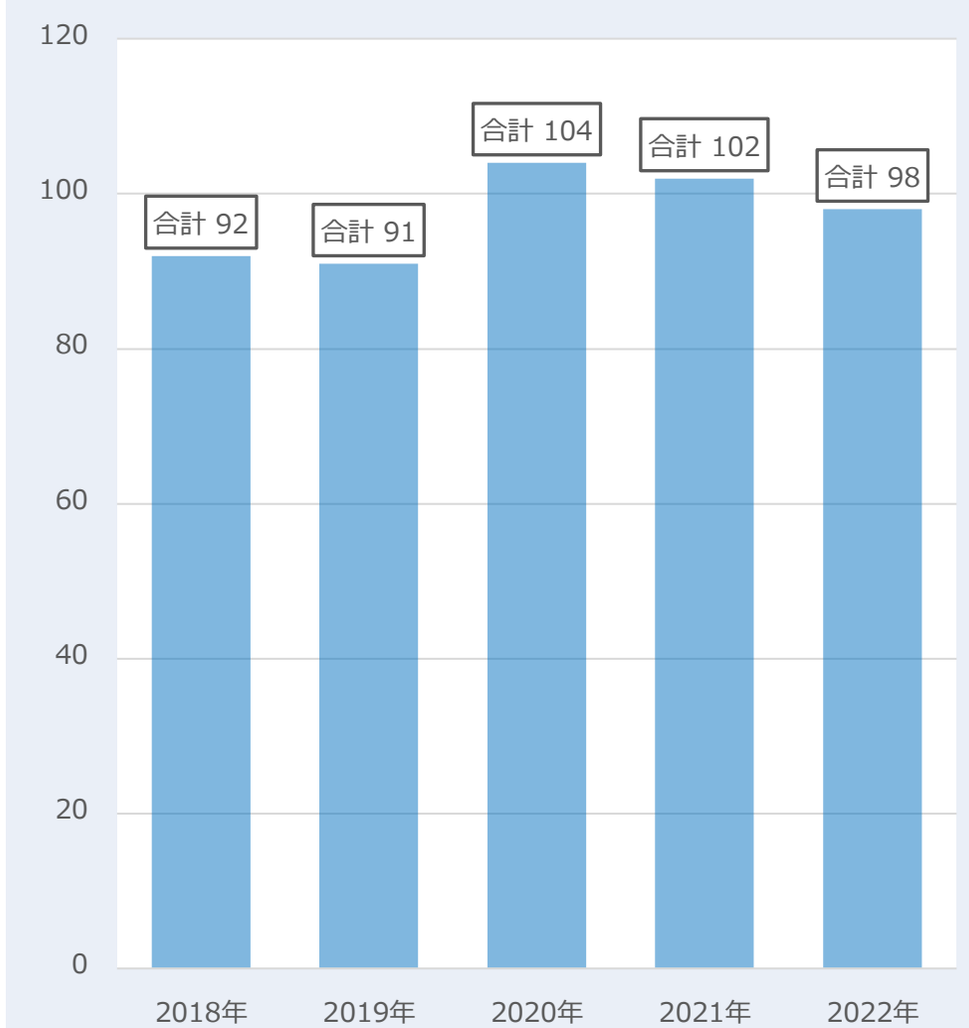


【白血病】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 合計 |
|--------|----|
| 薬物療法のみ | 55 |
| 放射線+薬物 | 3 |
| 治療なし | 40 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法 ※進行・再発した場合の治療は含まれない

【白血病】ステージ別年次推移



■ 部位別統計 多発性骨髄腫

【多発性骨髄腫】2022年診断 年齢階級別診断数

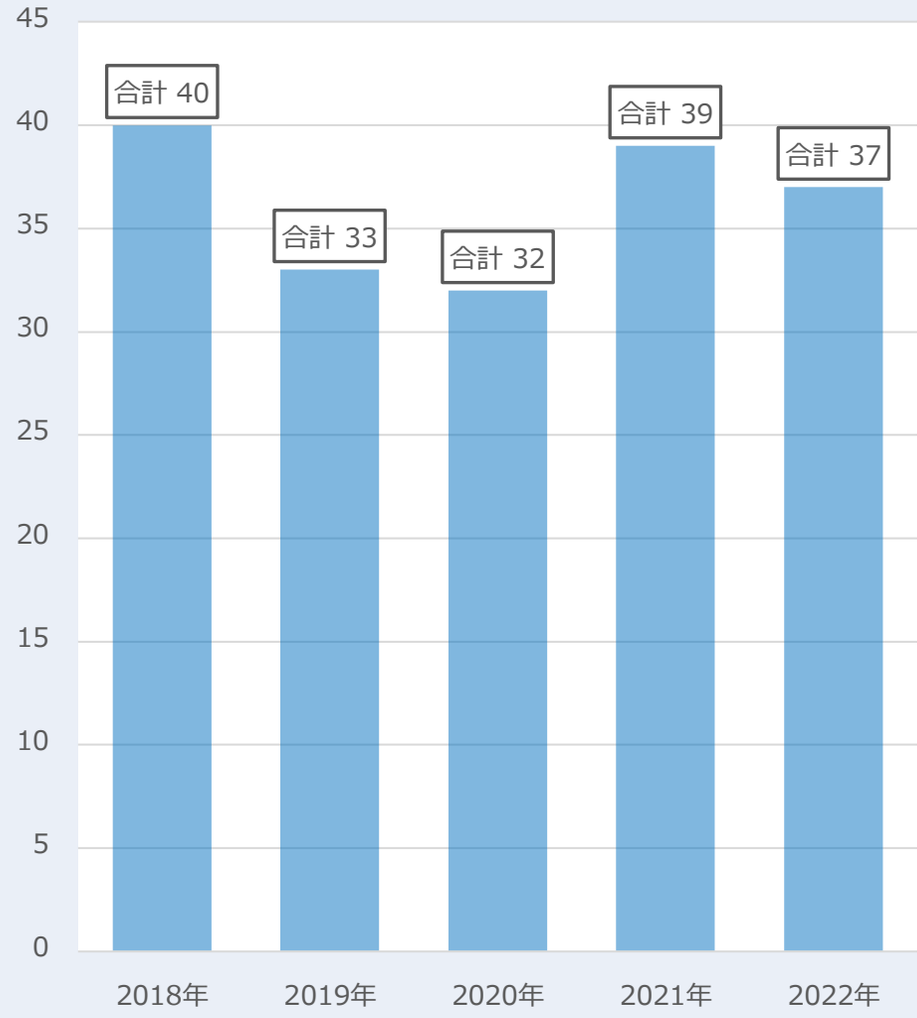


【多発性骨髄腫】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 合計 |
|--------|----|
| 放射線のみ | 1 |
| 薬物療法のみ | 20 |
| 放射線+薬物 | 2 |
| 治療なし | 14 |

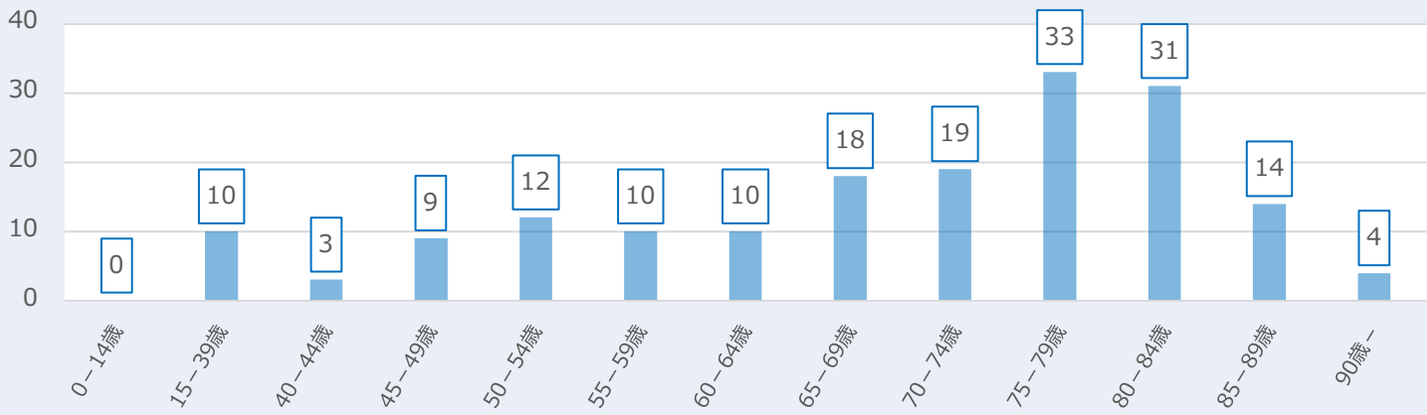
※診断日から5か月以内に実施した初回治療薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法 ※進行・再発した場合の治療は含まれない

【多発性骨髄腫】ステージ別年次推移



■ 部位別統計 悪性リンパ腫

【悪性リンパ腫】2022年診断 年齢階級別登録数

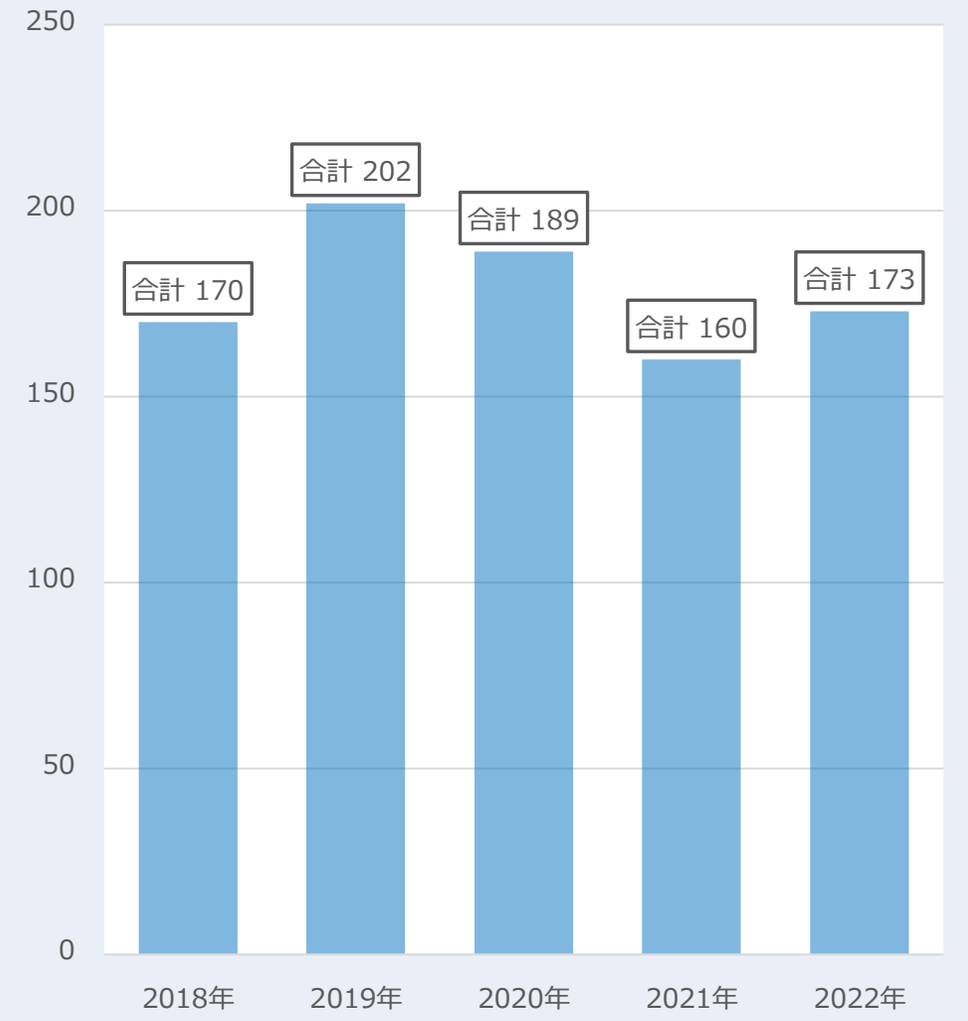


【悪性リンパ腫】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 合計 |
|--------------|-----|
| 手術のみ | 1 |
| 放射線のみ | 10 |
| 薬物療法のみ | 102 |
| 放射線 + 薬物 | 10 |
| 手術/内視鏡 + 放射線 | 1 |
| 手術/内視鏡 + 薬物 | 1 |
| 治療なし | 48 |

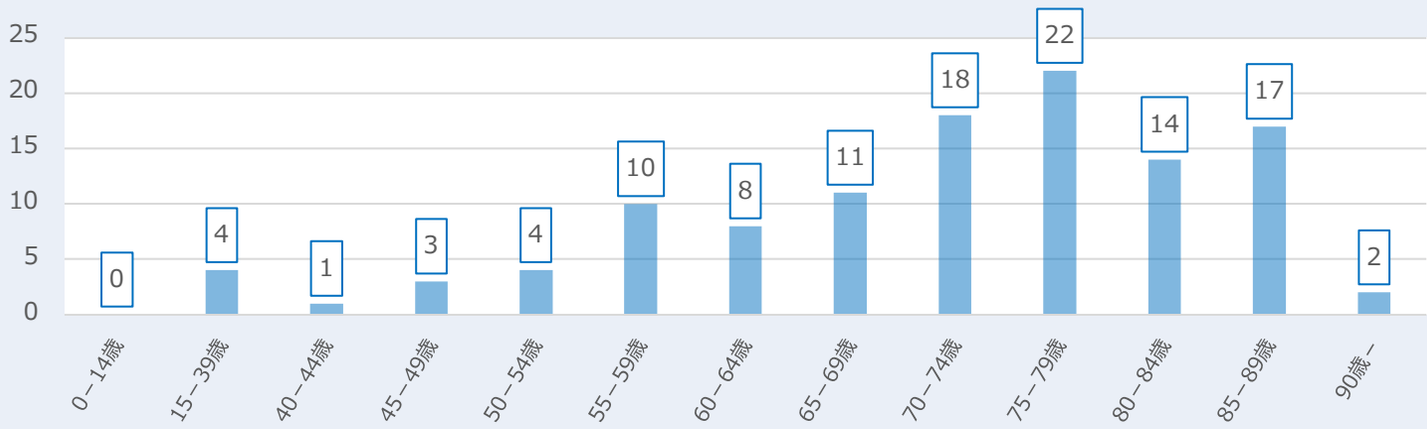
※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
 手術・・・外科的治療、鏡視下治療、ロボット手術
 薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

【悪性リンパ腫】ステージ別年次推移



■ 部位別統計 他の造血器腫瘍

【他の造血器腫瘍】2022年診断 年齢階級別診断数



【他の造血器腫瘍】2022年診断 ステージ別治療方法

| 治療方法 | 合計 |
|--------|----|
| 薬物療法のみ | 33 |
| 放射線+薬物 | 2 |
| 治療なし | 79 |

※診断日から5か月以内に実施した初回治療 ※進行・再発した場合の治療は含まれない
薬物（療法）・・・化学療法、内分泌療法

【他の造血器腫瘍】ステージ別年次推移

