

< 施設別集計 >

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院

当院について

当院は2008年2月に地域がん診療連携拠点病院の指定を受けました。愛知県のがん対策の目的は「がんの罹患率および死亡率を減少させること、もしくは苦痛を和らげつつ治療を行い、がん患者さんの療養生活の質の維持向上を図ること」とあり、当院もこの目的を達成させるために愛知県と協力して、がん患者さんとその家族に対して高度ながん医療を提供すると同時に、地域のがん診療の拠点病院として地域の医療機関と連携して地域のがん医療全体のレベルアップに努めています。

また、医療従事者が研修などを通じて必要な知識を習得しやすいような職場環境や制度の整備を県とともに推進するよう努めています。

当院はがんの診断から薬物療法、手術療法、放射線療法などの集学的治療や緩和ケアに至るまで、病気の進行や時期に合わせた診療やケアを提供することができます。また、血液疾患の造血細胞移植などの専門的な治療も対応することができる体制を整えております。

それぞれに専門的な知識を有するスタッフを配置しており、それぞれの時期で患者さんとACPについて話しあい協働しながら、患者さんが安心して治療を受けられるよう連携をしています。

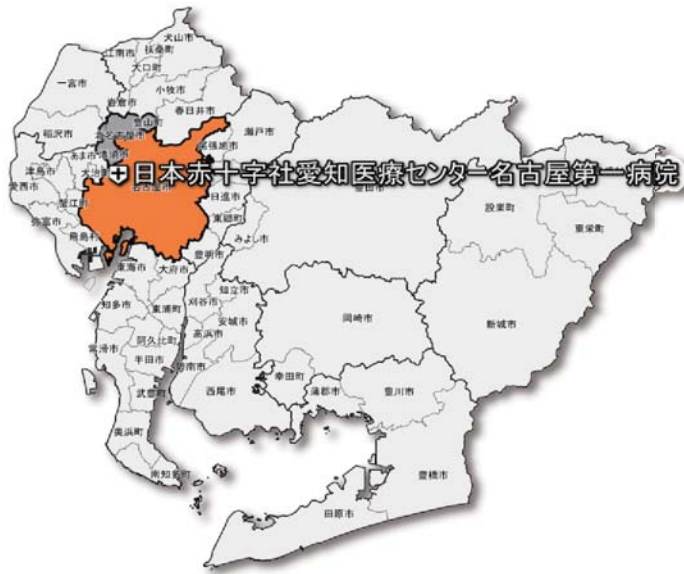
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院

病院長 錦見 尚道

| | |
|-------|-----------------------|
| 医療機関名 | 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 |
|-------|-----------------------|

基本情報

| | |
|-----------------|--|
| 所在地 | 愛知県名古屋市中村区道下町3丁目35番地 |
| 病床数 | 852 |
| | うち一般病床 852 療養病床 0 特別療養環境室の病床 0 |
| 拠点指定日 | 2008.2.8 |
| 対象データ期間 | 2024.1.1～2024.12.31 (2024年診断症例) |
| 院内がん登録件数 | 2,710 件 |
| 平均在院日数 | 10.7 日 |
| 入院患者延べ数 | 243,872 人 |
| 外来患者延べ数 | 343,796 人 |
| 「院内がん登録実務研修」修了者 | 中級者2名、初級者1名 (2025年4月時点) |
| 診療科 | 内科、精神科、腎臓内科、内分泌内科、血液内科、脳神経内科、循環器内科、呼吸器内科、消化器内科、小児科、消化器外科、乳腺外科、血管外科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、形成外科、整形外科、脳神経外科、皮膚科、泌尿器科、女性泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、麻酔科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、歯科口腔外科、病理診断科、救急科、臨床検査科、化学療法内科 (2025年4月時点) |



担当医療圏
名古屋・尾張中部医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合
64.5 %

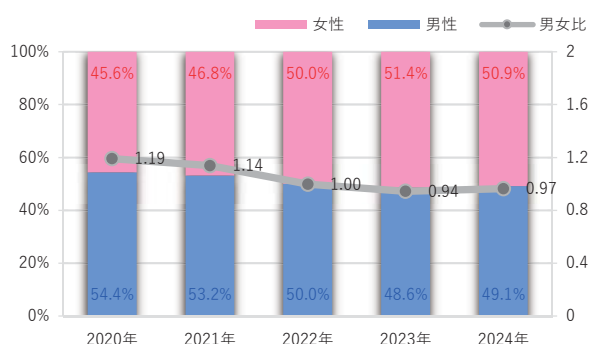
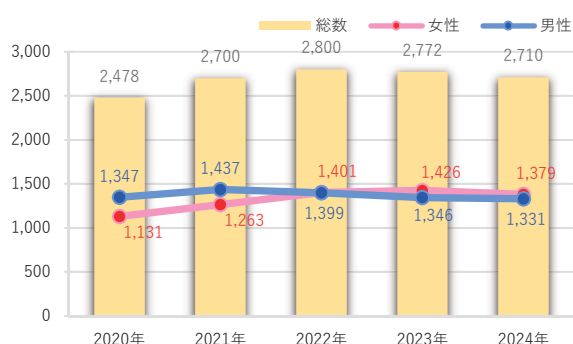
県内担当医療圏外の患者住所の割合
32.6 %

県外の患者住所の割合
3.0 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

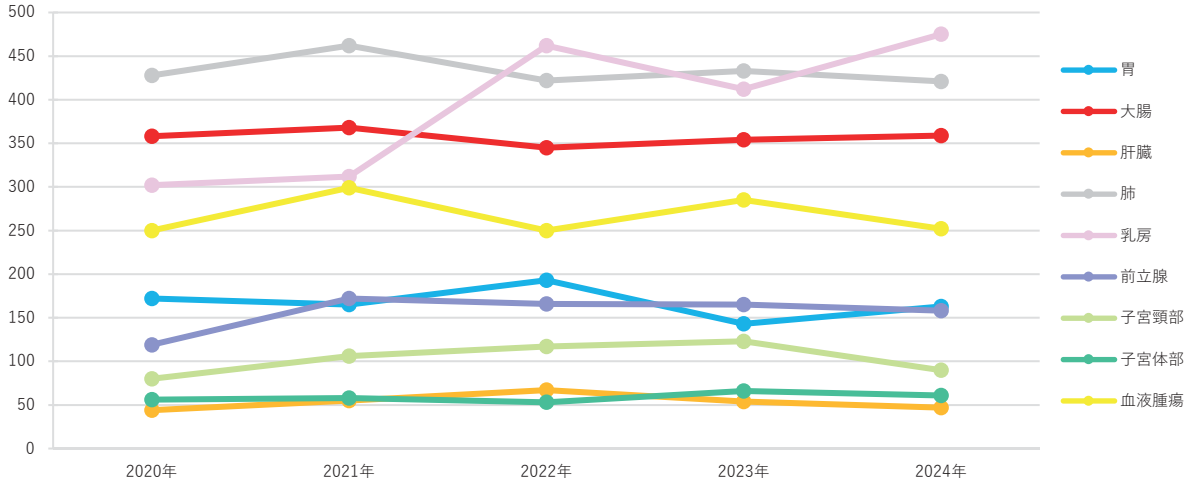
| 診断年 | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | | 2024年 | |
|----------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 【悪性腫瘍のみ】 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 全体 | 2,186 | | 2,405 | | 2,480 | | 2,429 | | 2,396 | |
| 男性 | 1,207 | (55.2%) | 1,323 | (55.0%) | 1,284 | (51.8%) | 1,218 | (50.1%) | 1,203 | (50.2%) |
| 女性 | 979 | (44.8%) | 1,082 | (45.0%) | 1,196 | (48.2%) | 1,211 | (49.9%) | 1,193 | (49.8%) |
| 全体 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 全体 | 2,478 | | 2,700 | | 2,800 | | 2,772 | | 2,710 | |
| 男性 | 1,347 | (54.4%) | 1,437 | (53.2%) | 1,399 | (50.0%) | 1,346 | (48.6%) | 1,331 | (49.1%) |
| 女性 | 1,131 | (45.6%) | 1,263 | (46.8%) | 1,401 | (50.0%) | 1,426 | (51.4%) | 1,379 | (50.9%) |
| 男女比 | 1.19 | | 1.14 | | 1.00 | | 0.94 | | 0.97 | |



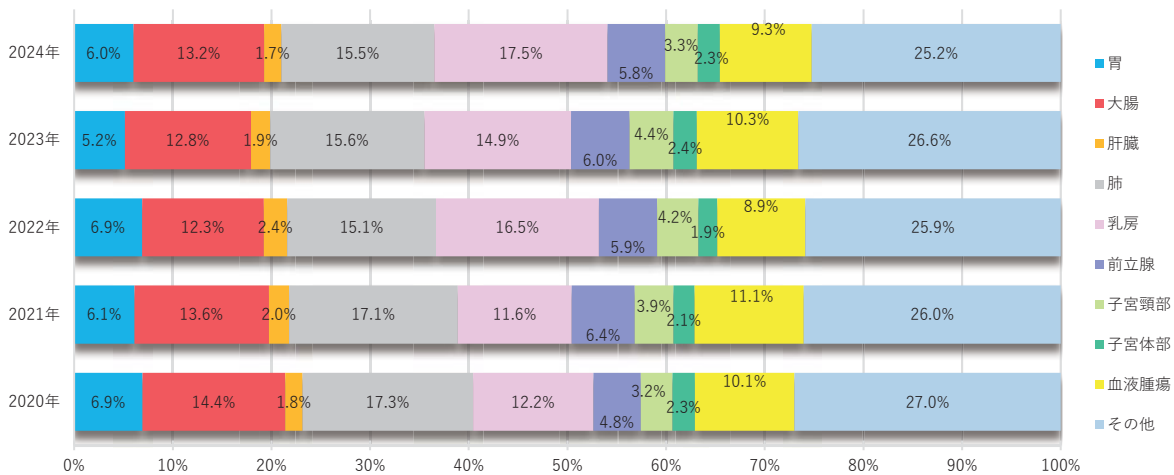
■ 1-2. 登録数 部位別

| 診断年 | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | | 2024年 | |
|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 部位 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 口腔咽喉 | 92 | (3.7%) | 86 | (3.2%) | 66 | (2.4%) | 83 | (3.0%) | 78 | (2.9%) |
| 食道 | 57 | (2.3%) | 56 | (2.1%) | 53 | (1.9%) | 63 | (2.3%) | 56 | (2.1%) |
| 胃 | 172 | (6.9%) | 165 | (6.1%) | 193 | (6.9%) | 143 | (5.2%) | 163 | (6.0%) |
| 結腸 | 219 | (8.8%) | 222 | (8.2%) | 242 | (8.6%) | 223 | (8.0%) | 223 | (8.2%) |
| 直腸 | 139 | (5.6%) | 146 | (5.4%) | 103 | (3.7%) | 131 | (4.7%) | 136 | (5.0%) |
| 肝臓 | 44 | (1.8%) | 55 | (2.0%) | 67 | (2.4%) | 54 | (1.9%) | 47 | (1.7%) |
| 胆嚢胆管 | 29 | (1.2%) | 42 | (1.6%) | 30 | (1.1%) | 26 | (0.9%) | 31 | (1.1%) |
| 膵臓 | 78 | (3.1%) | 82 | (3.0%) | 100 | (3.6%) | 92 | (3.3%) | 90 | (3.3%) |
| 喉頭 | 14 | (0.6%) | 16 | (0.6%) | 23 | (0.8%) | 16 | (0.6%) | 14 | (0.5%) |
| 肺 | 428 | (17.3%) | 462 | (17.1%) | 422 | (15.1%) | 433 | (15.6%) | 421 | (15.5%) |
| 骨軟部 | 0 | -- | (4~6) | -- | (7~9) | -- | (4~6) | -- | (1~3) | -- |
| 皮膚 | 55 | (2.2%) | 65 | (2.4%) | 74 | (2.6%) | 80 | (2.9%) | 89 | (3.3%) |
| 乳房 | 302 | (12.2%) | 312 | (11.6%) | 462 | (16.5%) | 412 | (14.9%) | 475 | (17.5%) |
| 子宮頸部 | 80 | (3.2%) | 106 | (3.9%) | 117 | (4.2%) | 123 | (4.4%) | 90 | (3.3%) |
| 子宮体部 | 56 | (2.3%) | 58 | (2.1%) | 53 | (1.9%) | 66 | (2.4%) | 61 | (2.3%) |
| 子宮 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| 卵巣 | 43 | (1.7%) | 46 | (1.7%) | 43 | (1.5%) | 48 | (1.7%) | 42 | (1.5%) |
| 前立腺 | 119 | (4.8%) | 172 | (6.4%) | 166 | (5.9%) | 165 | (6.0%) | 158 | (5.8%) |
| 膀胱 | 83 | (3.3%) | 64 | (2.4%) | 82 | (2.9%) | 94 | (3.4%) | 70 | (2.6%) |
| 腎尿路 | 75 | (3.0%) | 74 | (2.7%) | 68 | (2.4%) | 76 | (2.7%) | 78 | (2.9%) |
| 脳神経 | 45 | (1.8%) | 50 | (1.9%) | 60 | (2.1%) | 60 | (2.2%) | 43 | (1.6%) |
| 甲状腺 | 30 | (1.2%) | 47 | (1.7%) | 33 | (1.2%) | 25 | (0.9%) | 28 | (1.0%) |
| 悪性リンパ腫 | 91 | (3.7%) | 113 | (4.2%) | 103 | (3.7%) | 117 | (4.2%) | 101 | (3.7%) |
| 多発性骨髄腫 | 19 | (0.8%) | 22 | (0.8%) | 20 | (0.7%) | 31 | (1.1%) | 19 | (0.7%) |
| 白血病 | 101 | (4.1%) | 116 | (4.3%) | 76 | (2.7%) | 91 | (3.3%) | 82 | (3.0%) |
| 他の造血管腫瘍 | 39 | (1.6%) | 48 | (1.8%) | 51 | (1.8%) | 46 | (1.7%) | 50 | (1.8%) |
| 上記以外 | 68 | (2.7%) | 69 | (2.6%) | 86 | (3.1%) | 69 | (2.5%) | 62 | (2.3%) |
| 合計 | 2,478 | | 2,700 | | 2,800 | | 2,772 | | 2,710 | |

■ 1-3. 登録数の部位別の年次推移



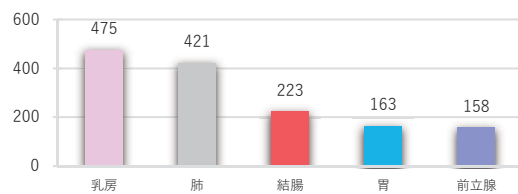
■ 1-4. 登録数の部位別の割合



■ 1-5. 登録数の上位5部位

| 診断年 | 2023年 | | 2024年 | |
|-------|-------|---------|-------|---------|
| | 順位 | 部位名 件数 | 順位 | 部位名 件数 |
| 2023年 | 1 | 肺 433 | 1 | 乳房 475 |
| | 2 | 乳房 412 | 2 | 肺 421 |
| | 3 | 結腸 223 | 3 | 結腸 223 |
| | 4 | 前立腺 165 | 4 | 胃 163 |
| | 5 | 胃 143 | 5 | 前立腺 158 |

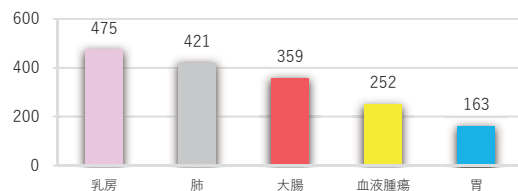
<2024年診断の登録数の上位5部位>



<参考> 以下は、直腸・結腸の合計を『大腸』、子宮頸部・子宮体部・子宮NOSの合計を『子宮』、

悪性リンパ腫・多発性骨髄腫・白血病・他の造血器腫瘍の合計を『血液腫瘍』とした場合での順位

| 診断年 | 2023年 | | 2024年 | |
|-------|-------|----------|-------|----------|
| | 順位 | 部位名 件数 | 順位 | 部位名 件数 |
| 2023年 | 1 | 肺 433 | 1 | 乳房 475 |
| | 2 | 乳房 412 | 2 | 肺 421 |
| | 3 | 大腸 354 | 3 | 大腸 359 |
| | 4 | 血液腫瘍 285 | 4 | 血液腫瘍 252 |
| | 5 | 子宮 189 | 5 | 胃 163 |



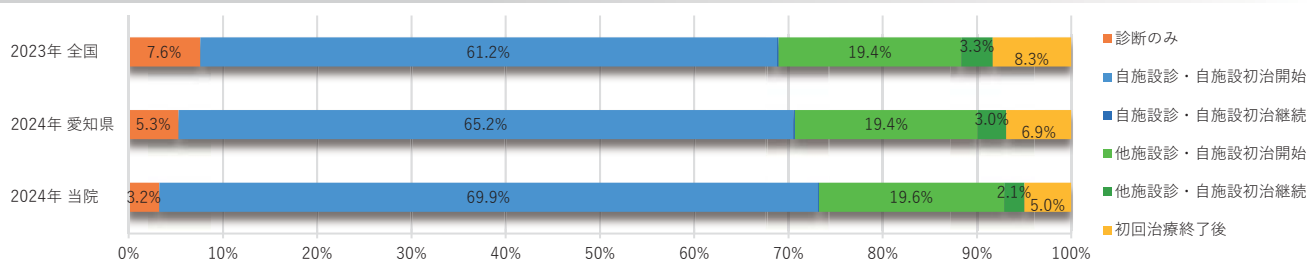
2. 症例区分

■ 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

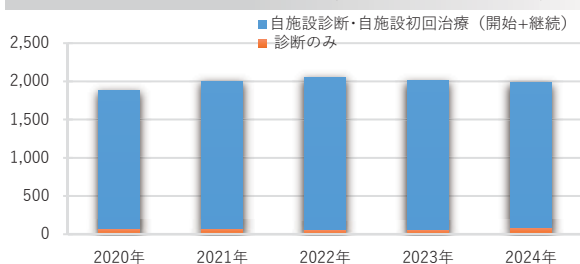
| 診断年 | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | | 2024年 | |
|------------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 症例区分 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 診断のみ | 74 | (3.0%) | 79 | (2.9%) | 61 | (2.2%) | 62 | (2.2%) | 88 | (3.2%) |
| 自施設診断・自施設初回治療 開始 | 1,806 | (72.5%) | 1,918 | (70.6%) | 1,982 | (70.2%) | 1,943 | (69.8%) | 1,894 | (69.2%) |
| 自施設診断・自施設初回治療 継続 | 0 | -- | (1~3) | -- | (4~6) | -- | (1~3) | -- | (1~3) | -- |
| 他施設診断・自施設初回治療 開始 | 431 | (17.3%) | 470 | (17.3%) | 532 | (18.8%) | 529 | (19.0%) | 532 | (19.4%) |
| 他施設診断・自施設初回治療 継続 | 53 | (2.1%) | 60 | (2.2%) | 64 | (2.3%) | 63 | (2.3%) | 58 | (2.1%) |
| 初回治療終了後 | 114 | (4.6%) | 172 | (6.3%) | 157 | (5.6%) | 174 | (6.2%) | 135 | (4.9%) |
| その他 | 13 | (0.5%) | 17 | (0.6%) | 25 | (0.9%) | 13 | (0.5%) | 27 | (1.0%) |

■ 2-2. 愛知県全体・全国値との比較

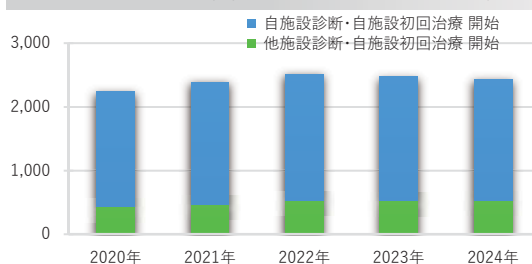
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



■ 2-3. 自施設でがんと診断した症例の年次推移



■ 2-4. 自施設初回治療開始症例の年次推移



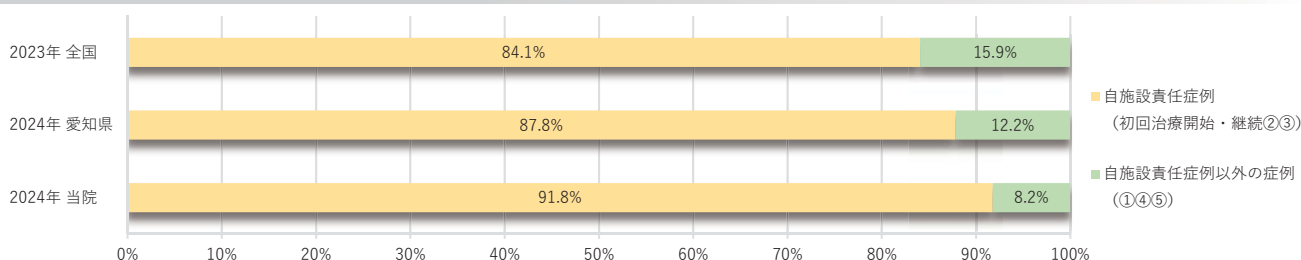
■ 2-5. 2024年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

| 診断施設 \ 治療施設 | 自施設診断 | 他施設診断 |
|-------------|----------------------------|--------------------------|
| 診断のみ① | <診断のみ> 88 | <その他> 0 |
| 初回治療開始② | <自施設診断・自施設初回治療開始> 1,894 | <他施設診断・自施設初回治療開始> 532 |
| 初回治療継続③ | <自施設診断・自施設初回治療継続> (1~3) | <他施設診断・自施設初回治療継続> 58 |
| 初回治療終了後④ | <初回治療終了後> 0 | <初回治療終了後、その他> 135 |
| その他⑤ | <その他> (1~3) | <その他> 26 |

■ 2-6. 自施設責任症例の割合

愛知県全体・全国値との比較

(症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)

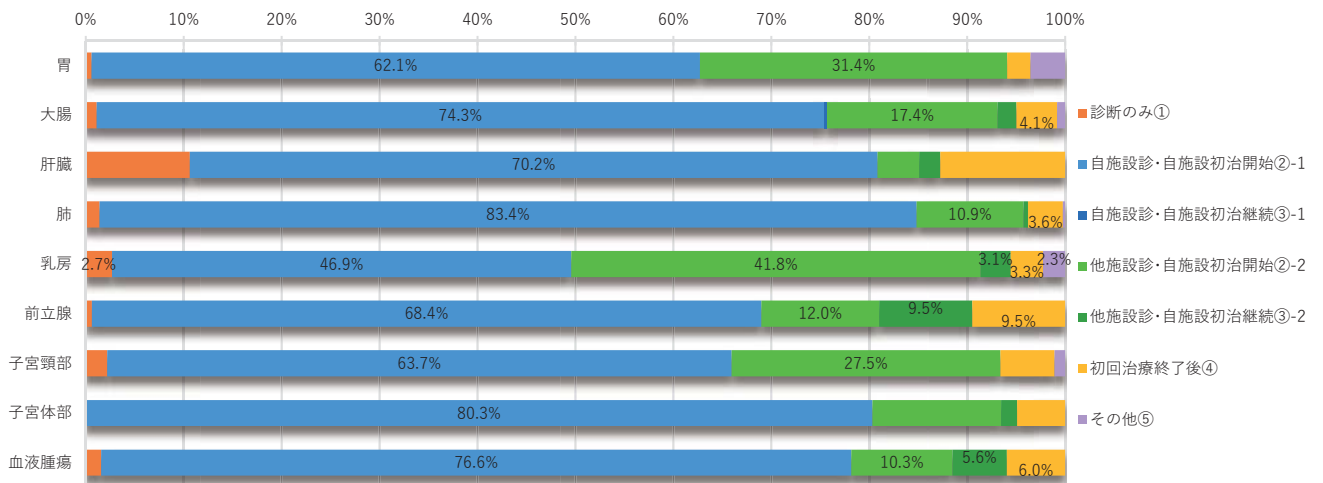


■ 2-7. 部位別

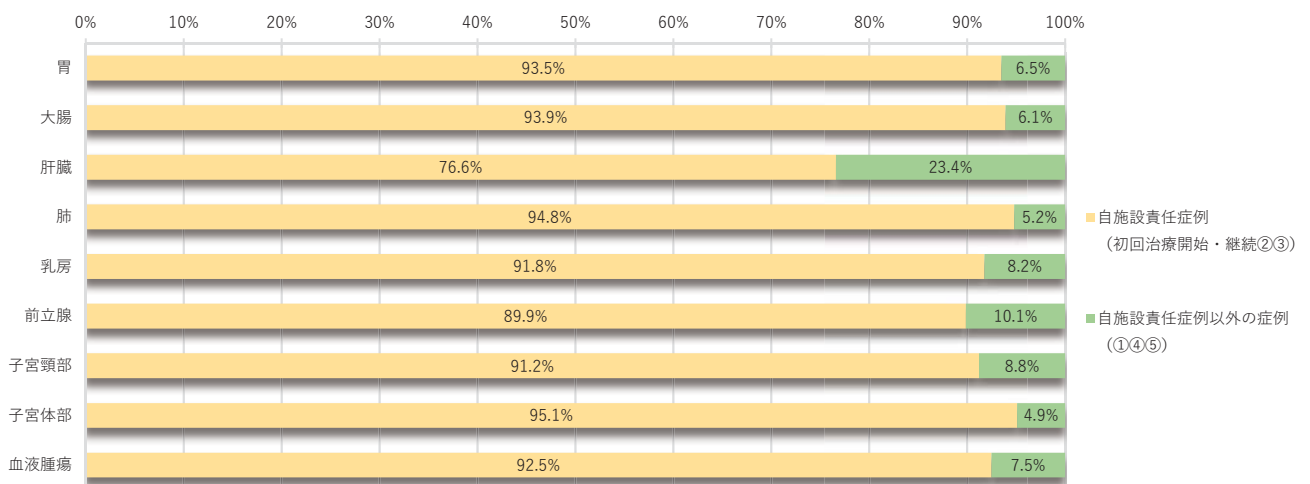
| 2024年 | 胃 | | 大腸 | | 肝臓 | | 肺 | | 乳房 | |
|---------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-----|---------|
| 症例区分 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 診断のみ | (1~3) | -- | (4~6) | -- | (4~6) | -- | (4~6) | -- | 13 | (2.7%) |
| 自施設診・自施設初治 開始 | 105 | (62.1%) | 269 | (74.3%) | 33 | (70.2%) | 352 | (83.4%) | 228 | (46.9%) |
| 自施設診・自施設初治 継続 | 0 | -- | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| 他施設診・自施設初治 開始 | 53 | (31.4%) | 63 | (17.4%) | (1~3) | -- | 46 | (10.9%) | 203 | (41.8%) |
| 他施設診・自施設初治 継続 | 0 | -- | (7~9) | -- | (1~3) | -- | (1~3) | -- | 15 | (3.1%) |
| 初回治療終了後 | (4~6) | -- | 15 | (4.1%) | (4~6) | -- | 15 | (3.6%) | 16 | (3.3%) |
| その他 | (4~6) | -- | (1~3) | -- | 0 | -- | (1~3) | -- | 11 | (2.3%) |

| | 前立腺 | | 子宮頸部 | | 子宮体部 | | 血液腫瘍 | |
|---------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 症例区分 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 診断のみ | (1~3) | -- | (1~3) | -- | 0 | -- | (4~6) | -- |
| 自施設診・自施設初治 開始 | 108 | (68.4%) | 58 | (63.7%) | 49 | (80.3%) | 193 | (76.6%) |
| 自施設診・自施設初治 継続 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| 他施設診・自施設初治 開始 | 19 | (12.0%) | 25 | (27.5%) | (7~9) | -- | 26 | (10.3%) |
| 他施設診・自施設初治 継続 | 15 | (9.5%) | 0 | -- | (1~3) | -- | 14 | (5.6%) |
| 初回治療終了後 | 15 | (9.5%) | (4~6) | -- | (1~3) | -- | 15 | (6.0%) |
| その他 | 0 | -- | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- |

■ 2-8. 部位別の割合 (2024年診断)



■ 2-9. 部位別の自施設責任症例の割合 (2024年診断)

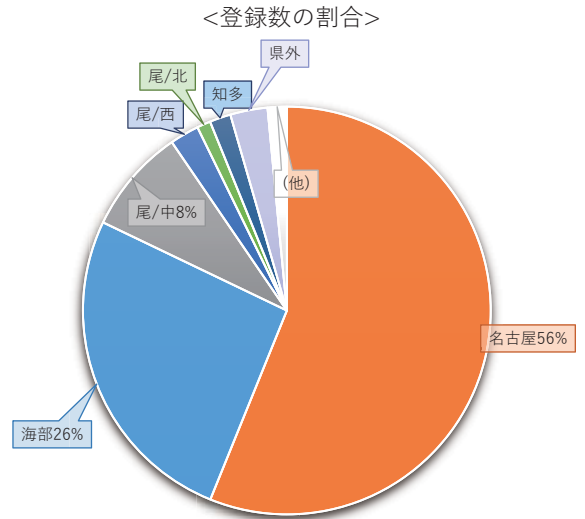
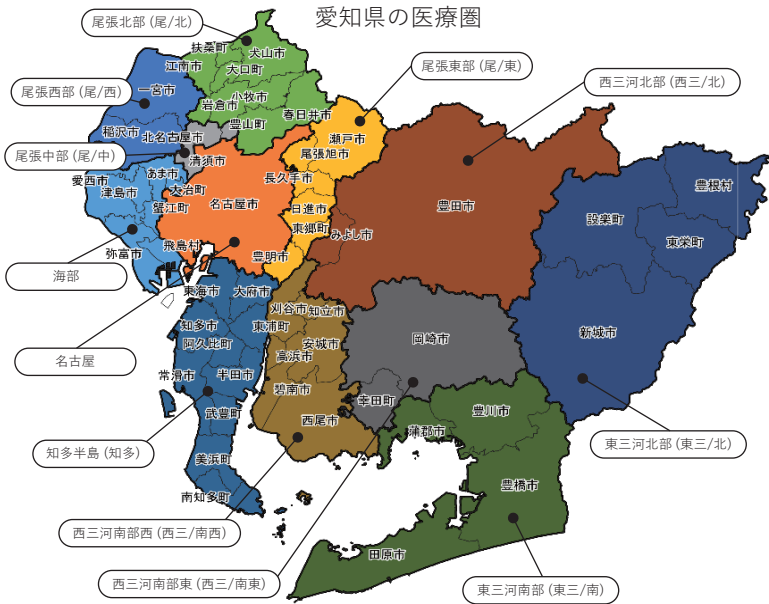


3. 診断時住所別

■ 3-1. 診断時住所別登録数

| 2024年 医療圏 | 件数 | (%) | 市郡 | 件数 |
|--------------|-------|---------|------------------|-------|
| 名古屋 | 1,406 | (56.1%) | 名古屋市 | 1,406 |
| 海部 | 651 | (26.0%) | 津島市 | 93 |
| | | | 愛西市 | 50 |
| | | | 弥富市 | 13 |
| | | | あま市 | 445 |
| | | | 海部郡 蟹江町、飛鳥村 | 50 |
| 尾張中部 | 209 | (8.3%) | 清須市 | 173 |
| | | | 北名古屋市 | 35 |
| | | | 西春日井郡 豊山町 | (1~3) |
| 尾張東部 | 11 | (0.4%) | 瀬戸市 | (1~3) |
| | | | 尾張旭市 | (1~3) |
| | | | 豊明市 | (1~3) |
| | | | 日進市 | (4~6) |
| | | | 長久手市 | 0 |
| | | | 愛知郡 東郷町 | (1~3) |
| 尾張西部 | 58 | (2.3%) | 一宮市 | 13 |
| | | | 稲沢市 | 45 |
| 尾張北部 | 27 | (1.1%) | 春日井市 | 16 |
| | | | 小牧市 | 0 |
| | | | 犬山市 | (1~3) |
| | | | 江南市 | (7~9) |
| | | | 岩倉市 | (1~3) |
| | | | 丹羽郡 大口町、扶桑町 | (1~3) |
| 知多半島 | 42 | (1.7%) | 半田市 | (4~6) |
| | | | 知多郡 阿久比町、他 | (7~9) |
| | | | 常滑市 | (4~6) |
| | | | 東海市 | 12 |
| | | | 大府市 | (4~6) |
| | | | 知多市 | (7~9) |
| 西三河北部 | (4~6) | -- | 豊田市 | (4~6) |
| | | | みよし市 | (1~3) |
| 西三河南部東 | (4~6) | -- | 岡崎市 | (4~6) |
| | | | 額田郡 幸田町 | (1~3) |
| 西三河南部西 | (7~9) | -- | 碧南市 | 0 |
| | | | 刈谷市 | (1~3) |
| | | | 安城市 | (4~6) |
| | | | 知立市 | 0 |
| | | | 高浜市 | 0 |
| | | | 西尾市 | (1~3) |
| 東三河北部 | 0 | -- | 新城市 | 0 |
| | | | 北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村 | 0 |
| 東三河南部 | (7~9) | -- | 豊橋市 | (4~6) |
| | | | 豊川市 | (1~3) |
| | | | 蒲郡市 | (1~3) |
| | | | 田原市 | 0 |
| 県外 | 74 | (3.0%) | 三重県 | 31 |
| | | | 岐阜県 | 29 |
| | | | 静岡県 | 0 |
| | | | その他 | 14 |

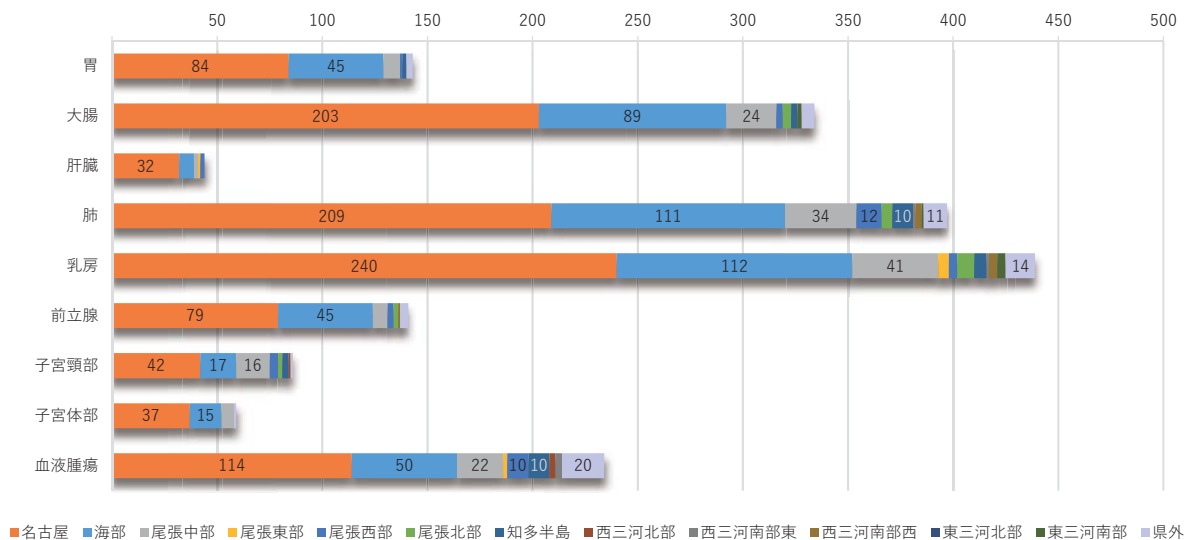
※住所情報として郵便番号を利用。郵便番号から地域が引き当らなかったデータは除外



※1%未満の割合となる少件数圏はまとめて「(他)」とした

3-2. 診断時住所(医療圏域)別部位別の登録数

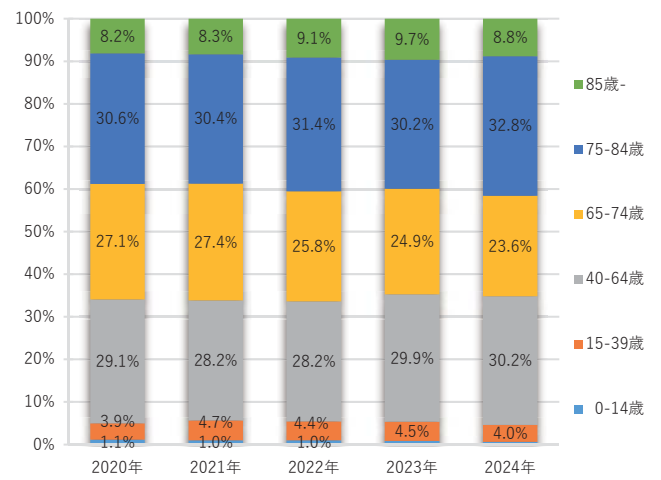
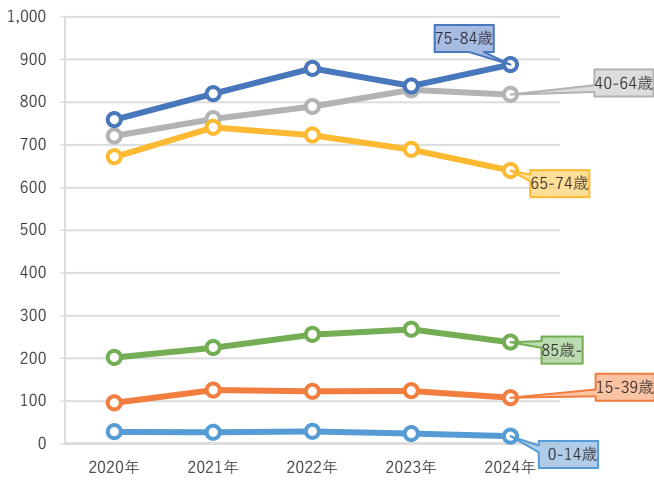
| 2024年 医療圏 | 部位別件数 | | | | | | | | | |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | 胃 | 大腸 | 肝臓 | 肺 | 乳房 | 前立腺 | 子宮頸部 | 子宮体部 | 血液腫瘍 | |
| 名古屋 | 84 | 203 | 32 | 209 | 240 | 79 | 42 | 37 | 114 | |
| 海部 | 45 | 89 | (7~9) | 111 | 112 | 45 | 17 | 15 | 50 | |
| 尾張中部 | (7~9) | 24 | (1~3) | 34 | 41 | (7~9) | 16 | (4~6) | 22 | |
| 尾張東部 | 0 | 0 | (1~3) | 0 | (4~6) | 0 | 0 | 0 | (1~3) | |
| 尾張西部 | (1~3) | (1~3) | (1~3) | 12 | (4~6) | (1~3) | (4~6) | 0 | 10 | |
| 尾張北部 | 0 | (4~6) | 0 | (4~6) | (7~9) | (1~3) | (1~3) | 0 | 0 | |
| 知多半島 | (1~3) | (1~3) | 0 | 10 | (4~6) | 0 | (1~3) | 0 | 10 | |
| 西三河北部 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (1~3) | 0 | (1~3) | |
| 西三河南部東 | 0 | 0 | 0 | (1~3) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | (1~3) | |
| 西三河南部西 | 0 | 0 | 0 | (1~3) | (4~6) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | |
| 東三河北部 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 東三河南部 | 0 | (1~3) | 0 | (1~3) | (4~6) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 県外 | (1~3) | (4~6) | 0 | 11 | 14 | (4~6) | (1~3) | (1~3) | 20 | |



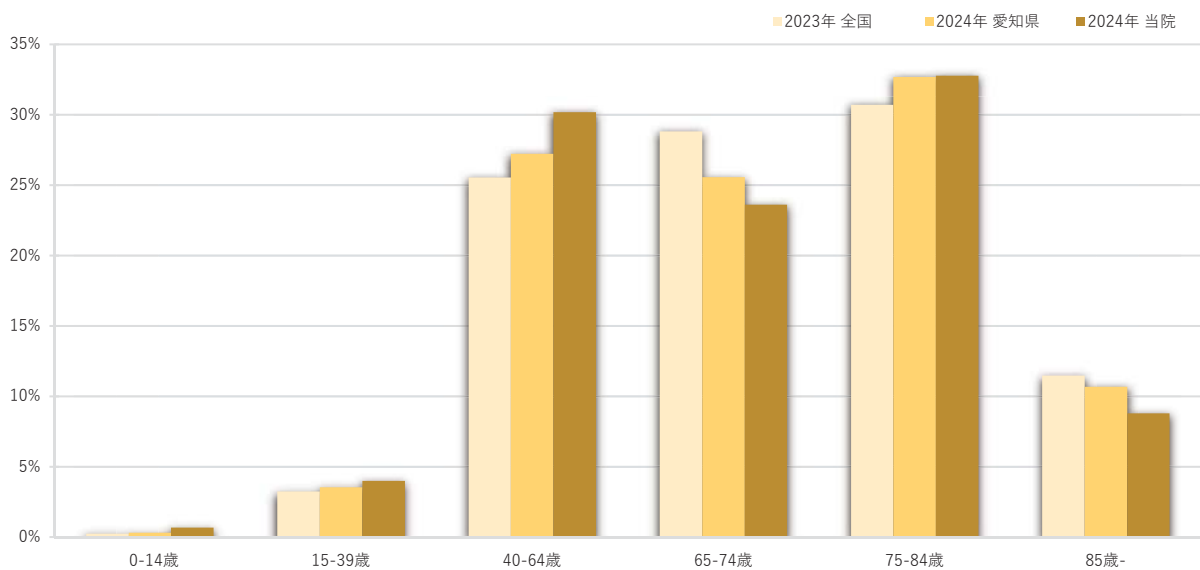
4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

| 診断年 | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | | 2024年 | |
|--------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 年齢階級 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 0-14歳 | 28 | (1.1%) | 27 | (1.0%) | 29 | (1.0%) | 24 | (0.9%) | 18 | (0.7%) |
| 15-39歳 | 96 | (3.9%) | 126 | (4.7%) | 123 | (4.4%) | 124 | (4.5%) | 108 | (4.0%) |
| 40-64歳 | 721 | (29.1%) | 761 | (28.2%) | 790 | (28.2%) | 829 | (29.9%) | 818 | (30.2%) |
| 65-74歳 | 672 | (27.1%) | 741 | (27.4%) | 723 | (25.8%) | 689 | (24.9%) | 640 | (23.6%) |
| 75-84歳 | 759 | (30.6%) | 820 | (30.4%) | 879 | (31.4%) | 838 | (30.2%) | 888 | (32.8%) |
| 85歳- | 202 | (8.2%) | 225 | (8.3%) | 256 | (9.1%) | 268 | (9.7%) | 238 | (8.8%) |

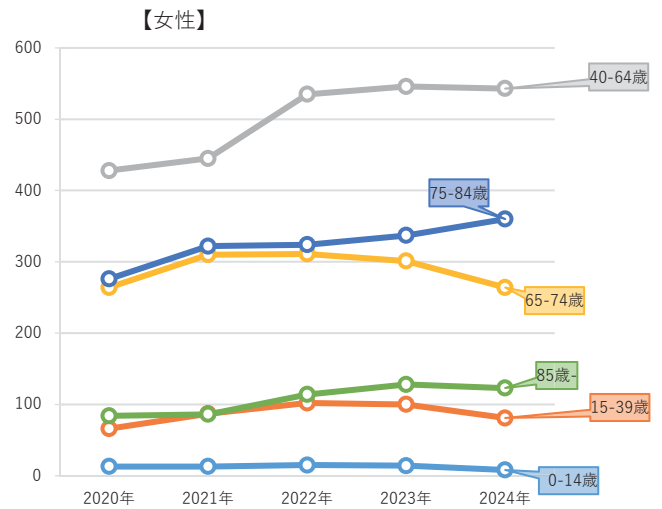
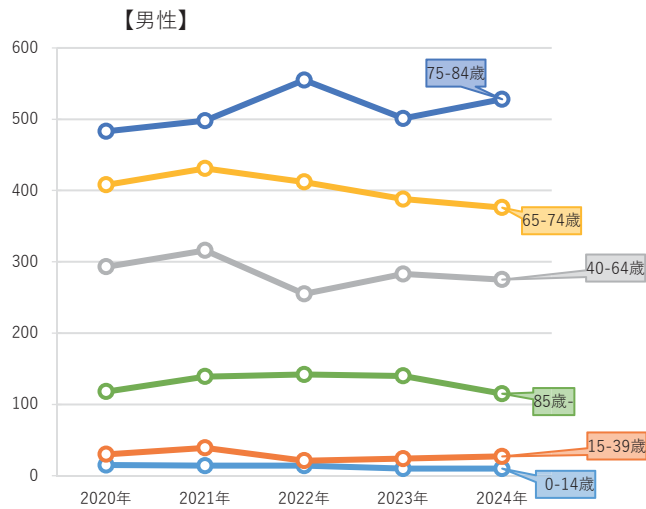


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

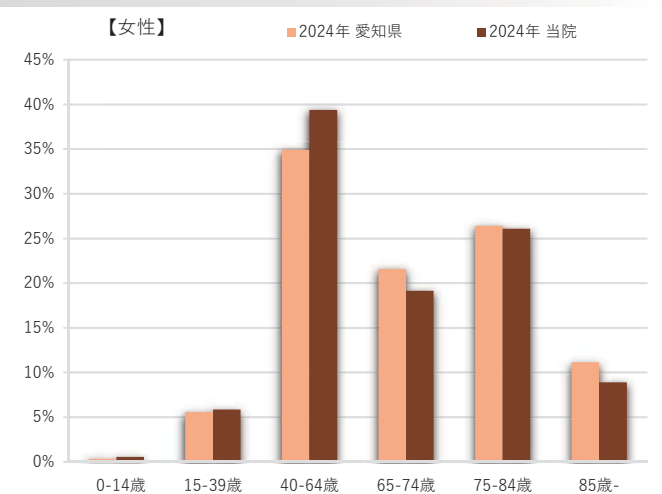
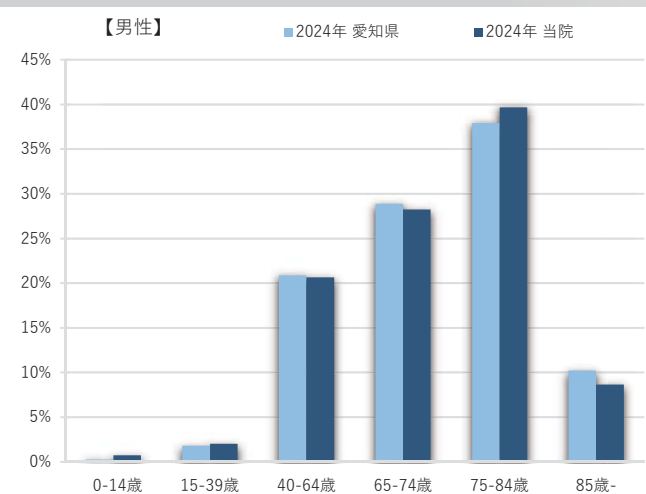


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

| 診断年 | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | | 2024年 | |
|-------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 【男性】 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 0-14歳 | 15 | (1.1%) | 14 | (1.0%) | 14 | (1.0%) | 10 | (0.7%) | 10 | (0.8%) |
| 15-39歳 | 30 | (2.2%) | 39 | (2.7%) | 21 | (1.5%) | 24 | (1.8%) | 27 | (2.0%) |
| 40-64歳 | 293 | (21.8%) | 316 | (22.0%) | 255 | (18.2%) | 283 | (21.0%) | 275 | (20.7%) |
| 65-74歳 | 408 | (30.3%) | 431 | (30.0%) | 412 | (29.4%) | 388 | (28.8%) | 376 | (28.2%) |
| 75-84歳 | 483 | (35.9%) | 498 | (34.7%) | 555 | (39.7%) | 501 | (37.2%) | 528 | (39.7%) |
| 85歳- | 118 | (8.8%) | 139 | (9.7%) | 142 | (10.2%) | 140 | (10.4%) | 115 | (8.6%) |
| 【女性】 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 0-14歳 | 13 | (1.1%) | 13 | (1.0%) | 15 | (1.1%) | 14 | (1.0%) | (7~9) | -- |
| 15-39歳 | 66 | (5.8%) | 87 | (6.9%) | 102 | (7.3%) | 100 | (7.0%) | 81 | (5.9%) |
| 40-64歳 | 428 | (37.8%) | 445 | (35.2%) | 535 | (38.2%) | 546 | (38.3%) | 543 | (39.4%) |
| 65-74歳 | 264 | (23.3%) | 310 | (24.5%) | 311 | (22.2%) | 301 | (21.1%) | 264 | (19.1%) |
| 75-84歳 | 276 | (24.4%) | 322 | (25.5%) | 324 | (23.1%) | 337 | (23.6%) | 360 | (26.1%) |
| 85歳- | 84 | (7.4%) | 86 | (6.8%) | 114 | (8.1%) | 128 | (9.0%) | 123 | (8.9%) |



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

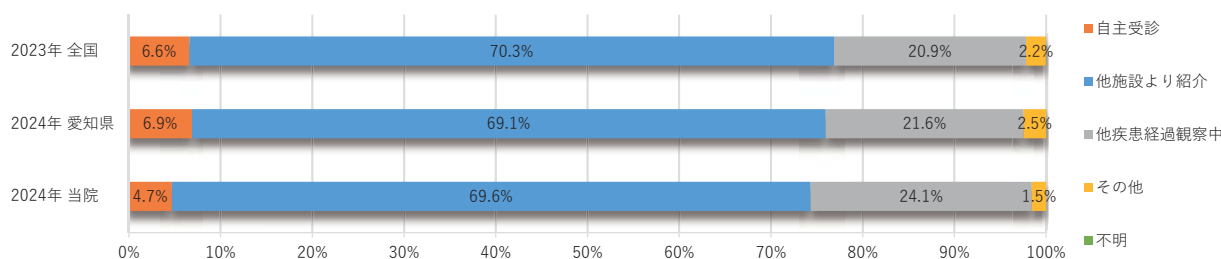


5. 来院経路

■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

| 診断年 | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | | 2024年 | |
|----------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 来院経路 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 自主受診 | 157 | (6.3%) | 154 | (5.7%) | 154 | (5.5%) | 151 | (5.4%) | 127 | (4.7%) |
| 他施設より紹介 | 1,621 | (65.4%) | 1,795 | (66.5%) | 1,862 | (66.5%) | 1,863 | (67.2%) | 1,887 | (69.6%) |
| 他疾患経過観察中 | 665 | (26.8%) | 707 | (26.2%) | 734 | (26.2%) | 719 | (25.9%) | 654 | (24.1%) |
| その他 | 35 | (1.4%) | 44 | (1.6%) | 50 | (1.8%) | 39 | (1.4%) | 42 | (1.5%) |
| 不明 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |

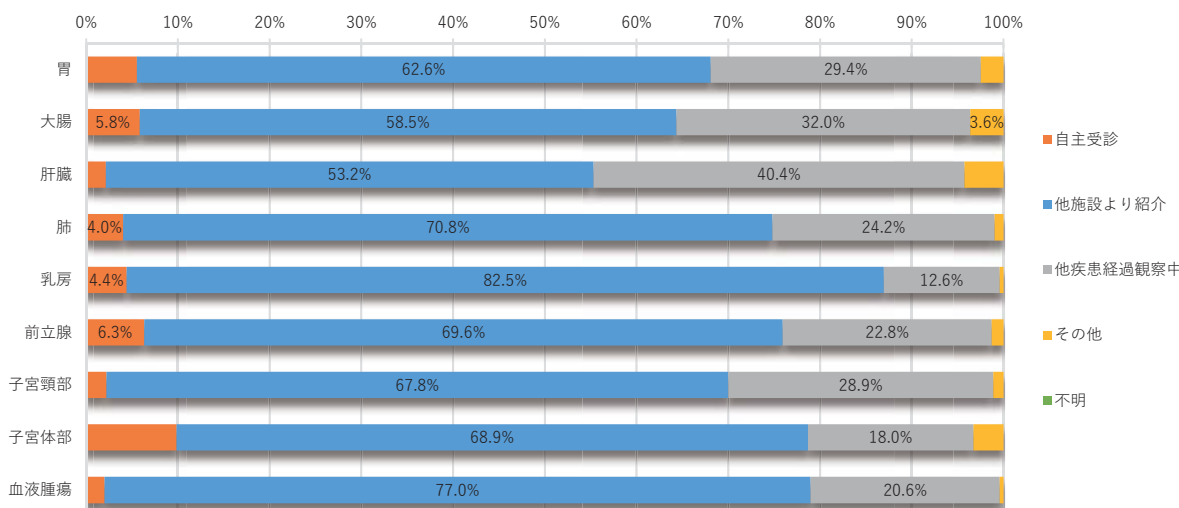
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 5-3. 部位別

| 2024年 | 胃 | | 大腸 | | 肝臓 | | 肺 | | 乳房 | |
|----------|-------|---------|-----|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 来院経路 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 自主受診 | (7~9) | -- | 21 | (5.8%) | (1~3) | -- | 17 | (4.0%) | 21 | (4.4%) |
| 他施設より紹介 | 102 | (62.6%) | 210 | (58.5%) | 25 | (53.2%) | 298 | (70.8%) | 392 | (82.5%) |
| 他疾患経過観察中 | 48 | (29.4%) | 115 | (32.0%) | 19 | (40.4%) | 102 | (24.2%) | 60 | (12.6%) |
| その他 | (4~6) | -- | 13 | (3.6%) | (1~3) | -- | (4~6) | -- | (1~3) | -- |
| 不明 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |

| | 前立腺 | | 子宮頸部 | | 子宮体部 | | 血液腫瘍 | |
|----------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 来院経路 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 自主受診 | 10 | (6.3%) | (1~3) | -- | (4~6) | -- | (4~6) | -- |
| 他施設より紹介 | 110 | (69.6%) | 61 | (67.8%) | 42 | (68.9%) | 194 | (77.0%) |
| 他疾患経過観察中 | 36 | (22.8%) | 26 | (28.9%) | 11 | (18.0%) | 52 | (20.6%) |
| その他 | (1~3) | -- | (1~3) | -- | (1~3) | -- | (1~3) | -- |
| 不明 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |

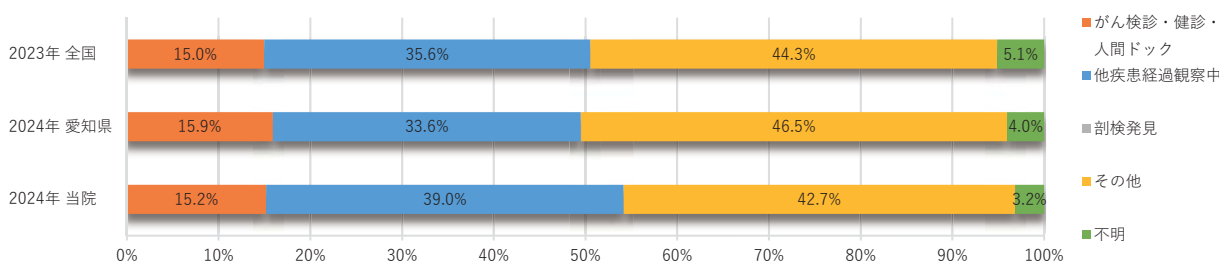


6. 発見経緯

■ 6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

| 診断年 | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | | 2024年 | |
|---------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 発見経緯 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| がん検診・健診・人間ドック | 307 | (12.4%) | 331 | (12.3%) | 394 | (14.1%) | 401 | (14.5%) | 412 | (15.2%) |
| 他疾患経過観察中 | 1,010 | (40.8%) | 1,107 | (41.0%) | 1,131 | (40.4%) | 1,153 | (41.6%) | 1,056 | (39.0%) |
| 剖検発見 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| その他 | 1,092 | (44.1%) | 1,158 | (42.9%) | 1,137 | (40.6%) | 1,105 | (39.9%) | 1,156 | (42.7%) |
| 不明 | 69 | (2.8%) | 104 | (3.9%) | 138 | (4.9%) | 113 | (4.1%) | 86 | (3.2%) |

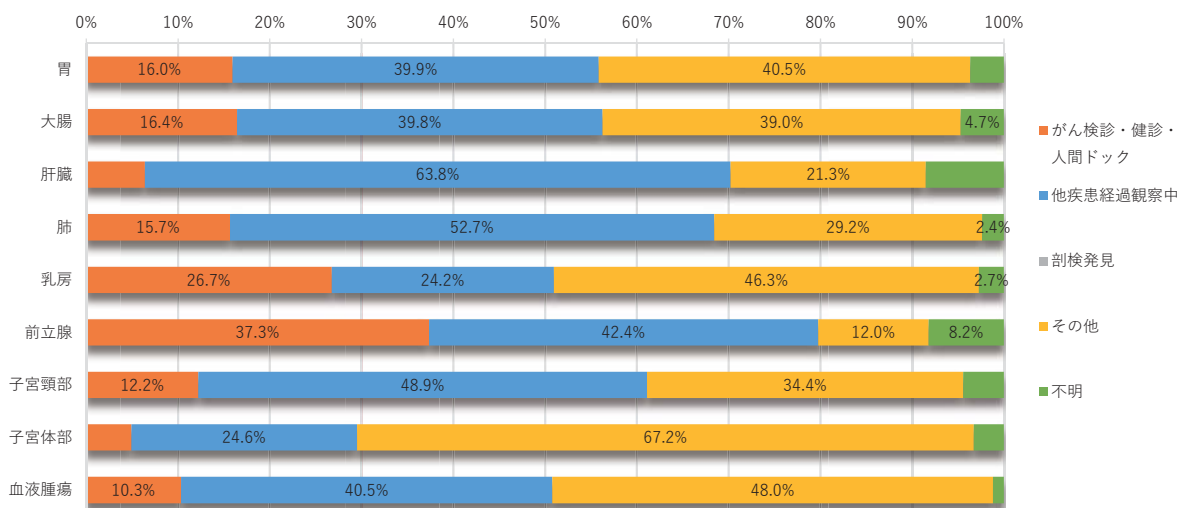
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 6-3. 部位別

| 2024年 | 胃 | | 大腸 | | 肝臓 | | 肺 | | 乳房 | |
|---------------|-------|---------|-----|---------|-------|---------|-----|---------|-----|---------|
| 発見経緯 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| がん検診・健診・人間ドック | 26 | (16.0%) | 59 | (16.4%) | (1~3) | -- | 66 | (15.7%) | 127 | (26.7%) |
| 他疾患経過観察中 | 65 | (39.9%) | 143 | (39.8%) | 30 | (63.8%) | 222 | (52.7%) | 115 | (24.2%) |
| 剖検発見 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| その他 | 66 | (40.5%) | 140 | (39.0%) | 10 | (21.3%) | 123 | (29.2%) | 220 | (46.3%) |
| 不明 | (4~6) | -- | 17 | (4.7%) | (4~6) | -- | 10 | (2.4%) | 13 | (2.7%) |

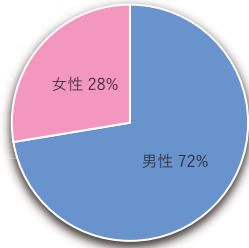
| | 前立腺 | | 子宮頸部 | | 子宮体部 | | 血液腫瘍 | |
|---------------|-----|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 発見経緯 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| がん検診・健診・人間ドック | 59 | (37.3%) | 11 | (12.2%) | (1~3) | -- | 26 | (10.3%) |
| 他疾患経過観察中 | 67 | (42.4%) | 44 | (48.9%) | 15 | (24.6%) | 102 | (40.5%) |
| 剖検発見 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| その他 | 19 | (12.0%) | 31 | (34.4%) | 41 | (67.2%) | 121 | (48.0%) |
| 不明 | 13 | (8.2%) | (4~6) | -- | (1~3) | -- | (1~3) | -- |



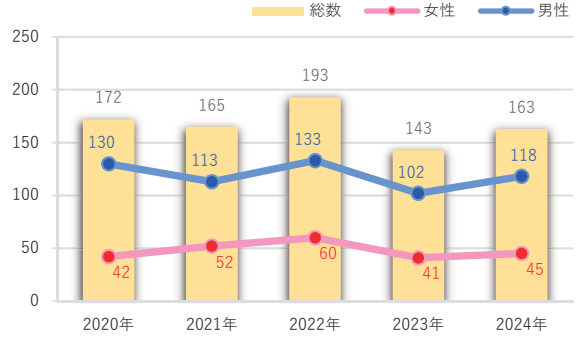
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

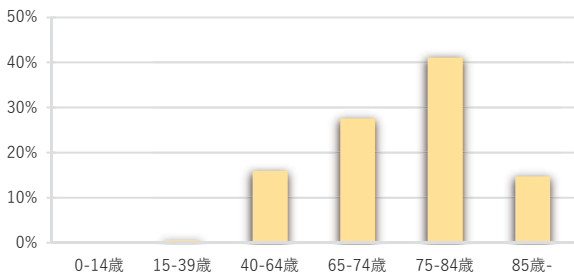
| 2024年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 163 |
| 男性 | 118 |
| 女性 | 45 |



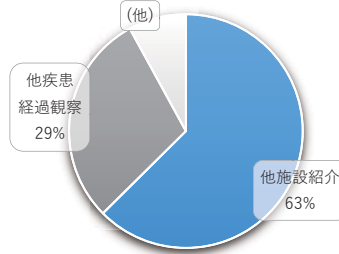
◆ 2. 登録数の年次推移



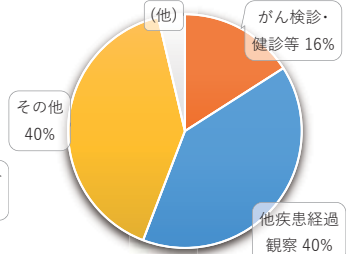
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



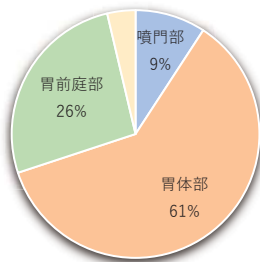
◆ 5. 発見経緯別



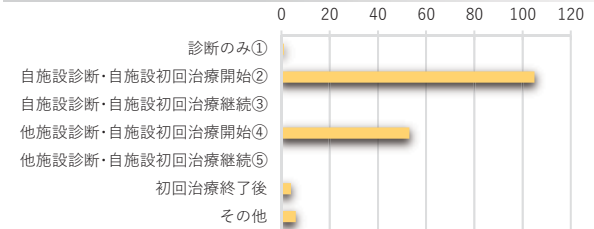
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|------------|-----|
| C160 | 噴門 | 12 |
| C161 | 胃底部 (1~3) | 1 |
| C162 | 胃体部 | 99 |
| C163 | 胃前庭部 | 43 |
| C164 | 幽門 | 0 |
| C165 | 胃小彎 | 0 |
| C166 | 胃大彎 | 0 |
| C168 | 境界部病巣 | 0 |
| C169 | 胃NOS (4~6) | 1 |



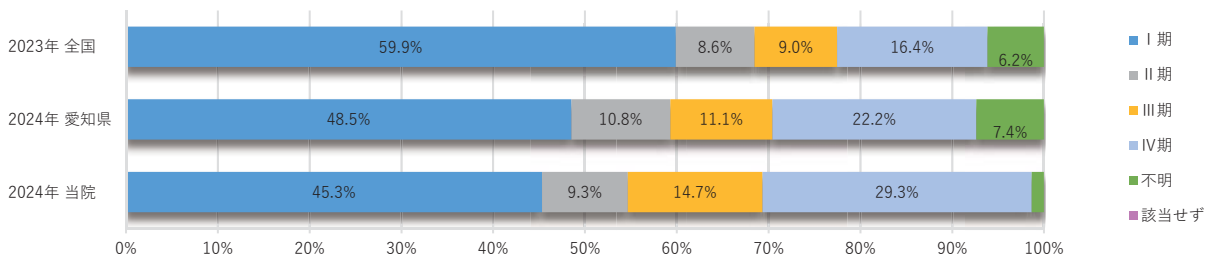
◆ 7. 症例区分別



| | 登録数 | (%) |
|-----------------------------------|-----|---------|
| 自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤) | 158 | (96.9%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 106 | (65.0%) |

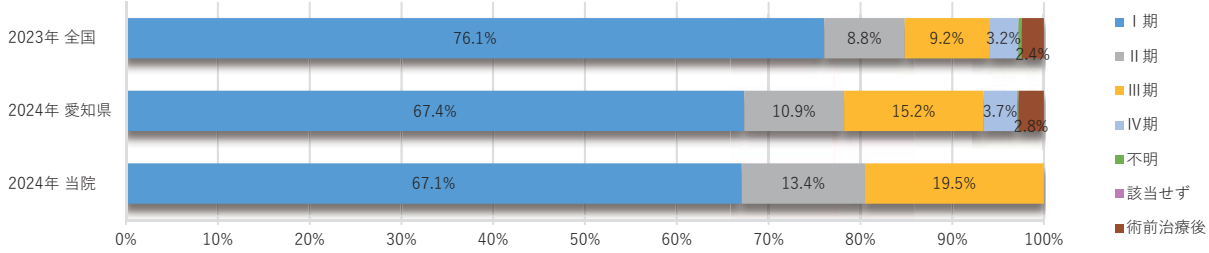
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|------|-------|-------|-------|------|-----|
| 件数 | -- | 68 | 14 | 22 | 44 | (1~3) | 0 | 150 |
| 割合 | -- | 45.3% | 9.3% | 14.7% | 29.3% | -- | -- | |



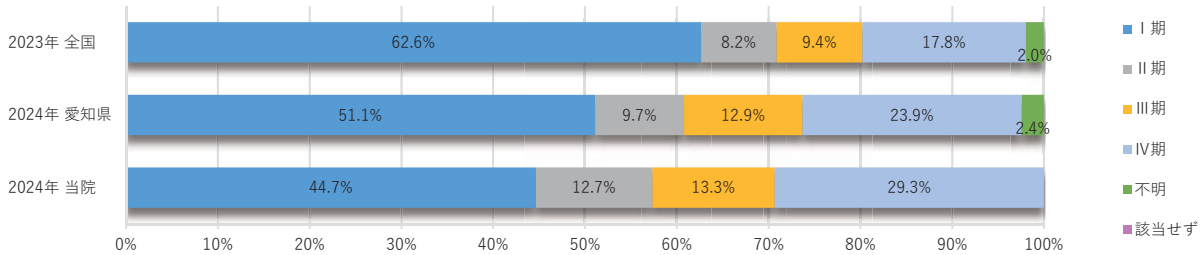
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 術前治療後 | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-----|----|------|-------|----|
| 件数 | -- | 55 | 11 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82 |
| 割合 | -- | 67.1% | 13.4% | 19.5% | -- | -- | -- | -- | -- |



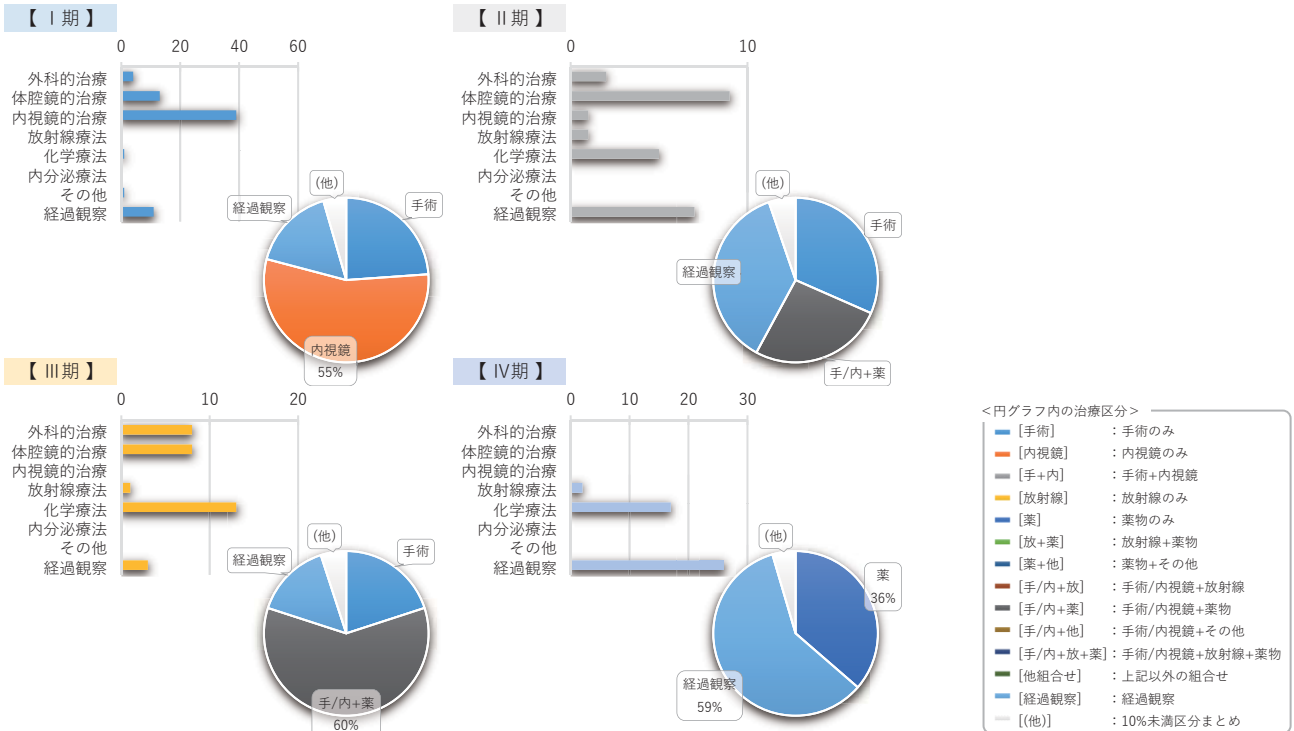
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|----|------|-----|
| 件数 | -- | 67 | 19 | 20 | 44 | 0 | 0 | 150 |
| 割合 | -- | 44.7% | 12.7% | 13.3% | 29.3% | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

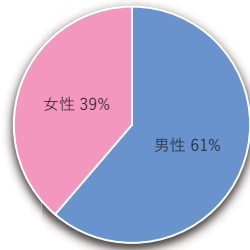
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



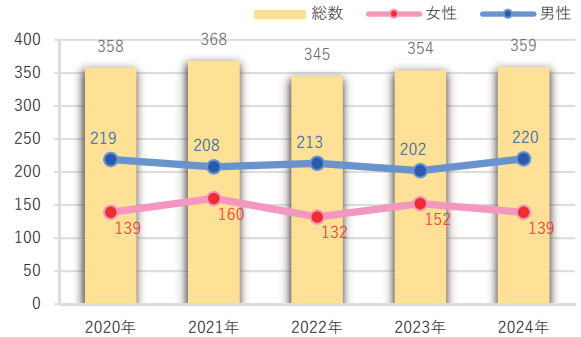
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

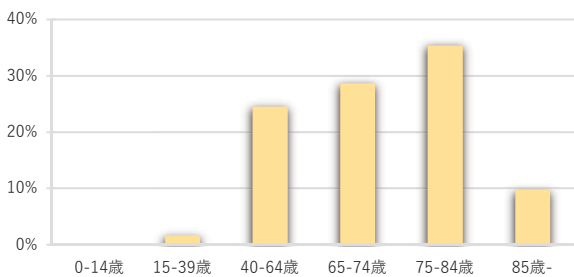
| 2024年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 359 |
| 男性 | 220 |
| 女性 | 139 |



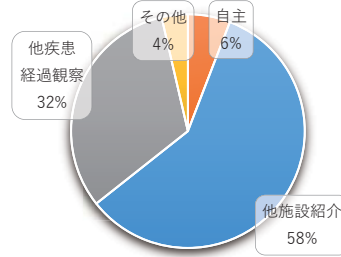
◆ 2. 登録数の年次推移



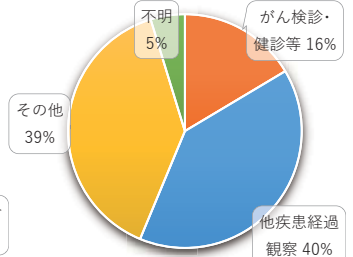
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

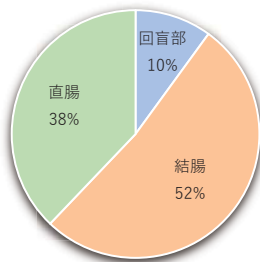


◆ 5. 発見経緯別

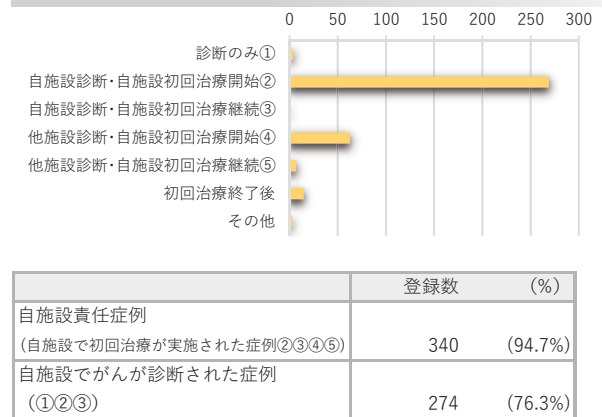


◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|--------|-------|
| C180 | 盲腸 | 32 |
| C181 | 虫垂 | (4~6) |
| C182 | 上行結腸 | 48 |
| C183 | 右結腸曲 | 0 |
| C184 | 横行結腸 | 36 |
| C185 | 左結腸曲 | 0 |
| C186 | 下行結腸 | 18 |
| C187 | S状結腸 | 85 |
| C188 | 境界部病巣 | 0 |
| C189 | 結腸NOS | 0 |
| C199 | 直腸S状結腸 | 39 |
| C209 | 直腸NOS | 97 |

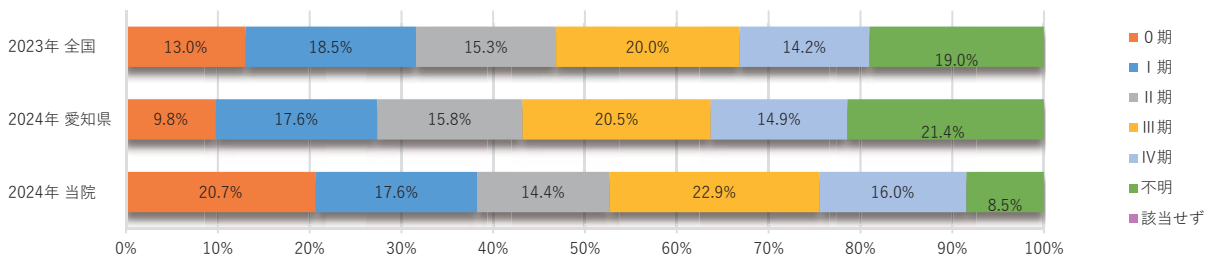


◆ 7. 症例区分別



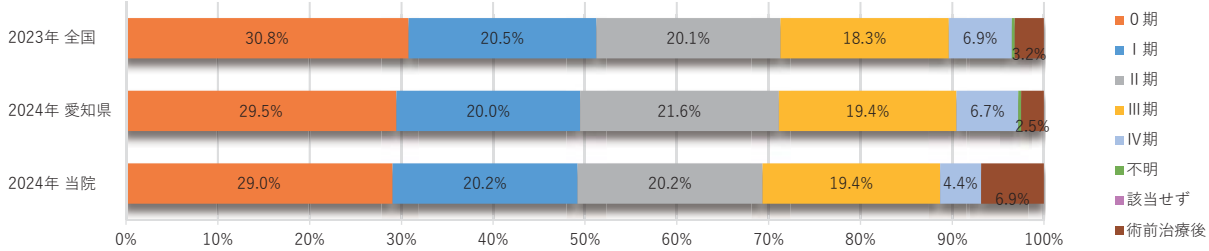
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-----|
| 件数 | 66 | 56 | 46 | 73 | 51 | 27 | 0 | 319 |
| 割合 | 20.7% | 17.6% | 14.4% | 22.9% | 16.0% | 8.5% | -- | |



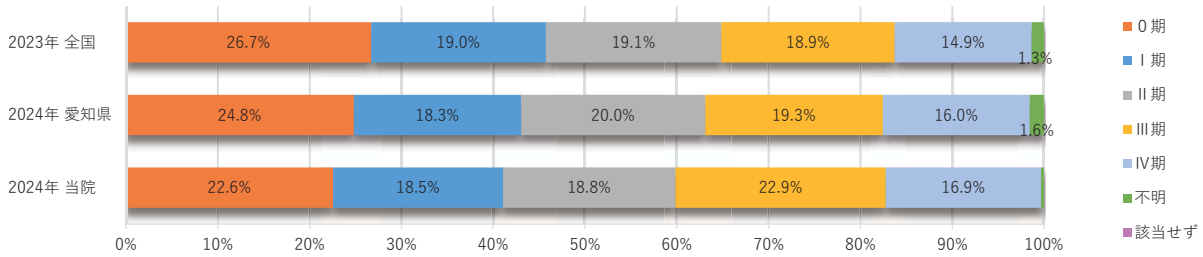
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 術前治療後 | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|------|----|------|-------|-----|
| 件数 | 72 | 50 | 50 | 48 | 11 | 0 | 0 | 17 | 248 |
| 割合 | 29.0% | 20.2% | 20.2% | 19.4% | 4.4% | -- | -- | 6.9% | |



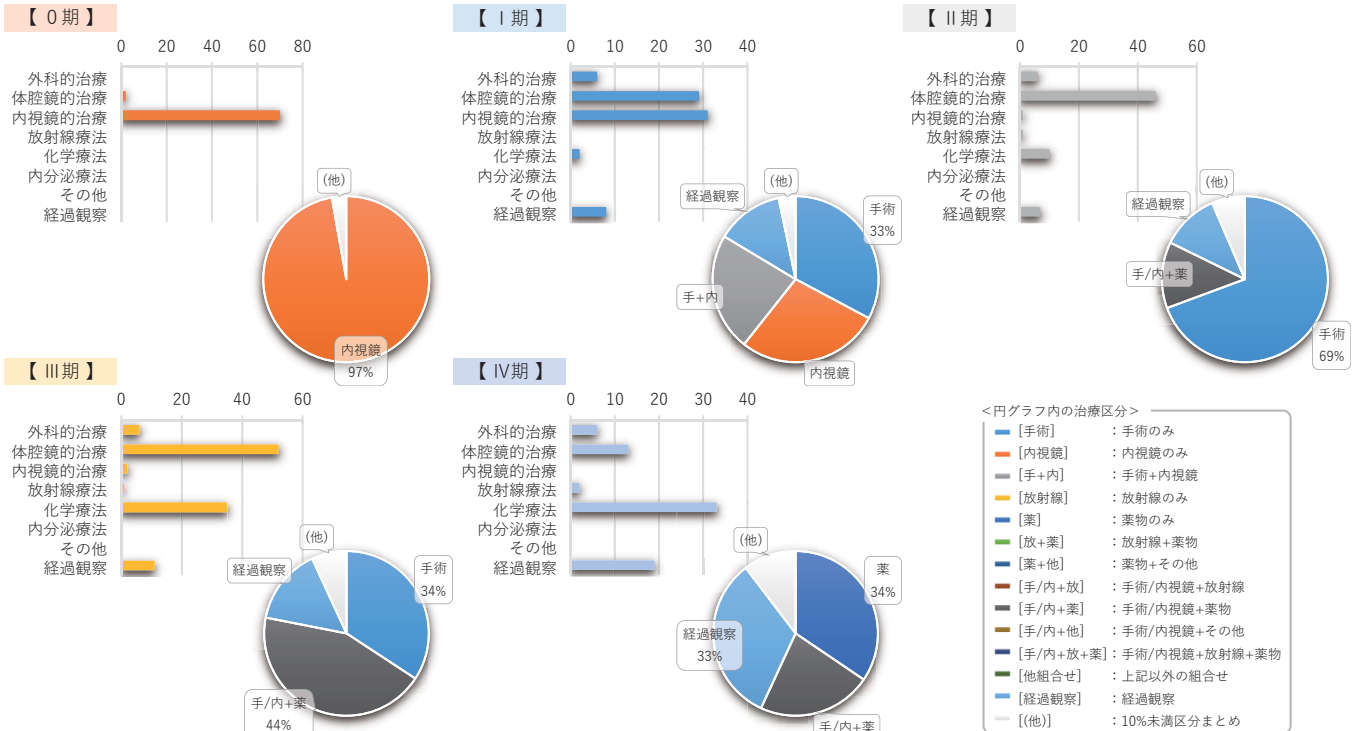
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|
| 件数 | 72 | 59 | 60 | 73 | 54 | (1~3) | 0 | 319 |
| 割合 | 22.6% | 18.5% | 18.8% | 22.9% | 16.9% | -- | -- | |



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

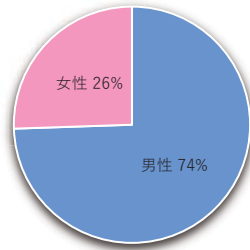
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



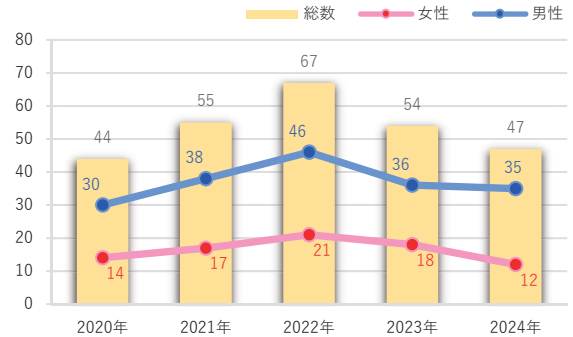
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

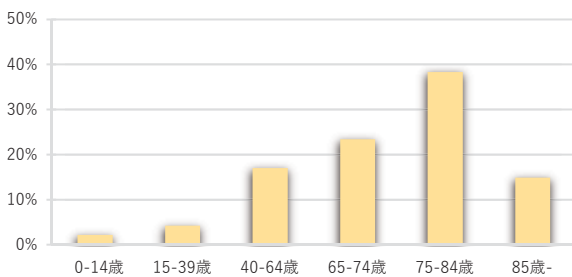
| 2024年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 47 |
| 男性 | 35 |
| 女性 | 12 |



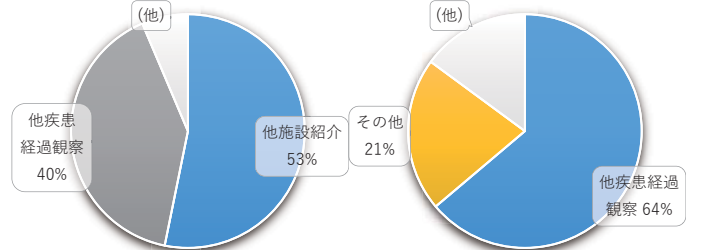
◆ 2. 登録数の年次推移



◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

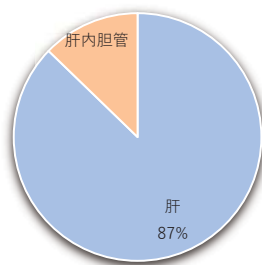


◆ 5. 発見経緯別

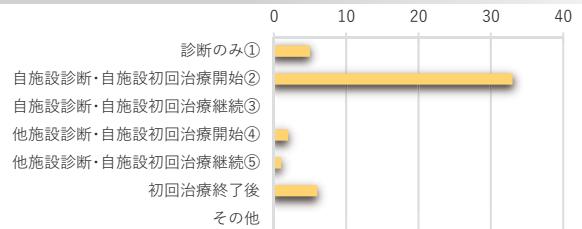
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|------|-------|
| C220 | 肝 | 41 |
| C221 | 肝内胆管 | (4~6) |



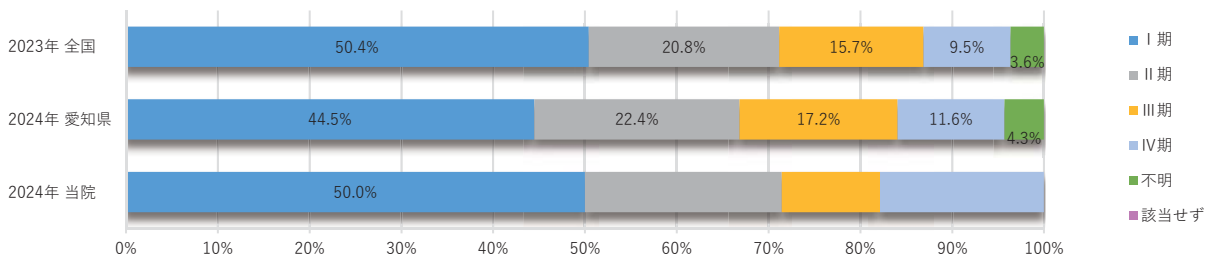
◆ 7. 症例区分別



| | 登録数 | (%) |
|-----------------------------------|-----|---------|
| 自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤) | 36 | (76.6%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 38 | (80.9%) |

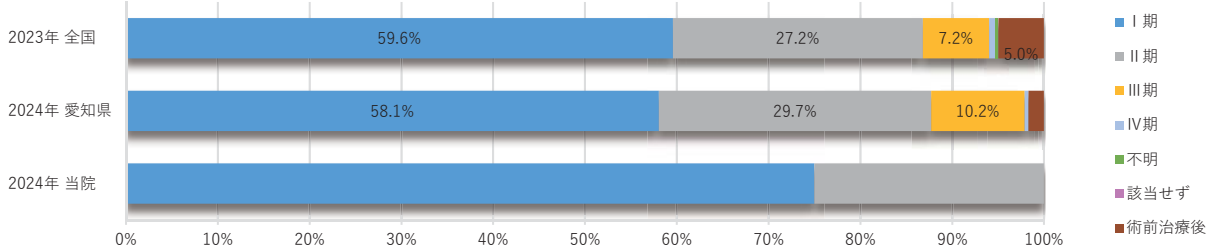
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|----|------|----|
| 件数 | -- | 14 | (4~6) | (1~3) | (4~6) | 0 | 0 | 28 |
| 割合 | -- | 50.0% | -- | -- | -- | -- | -- | |



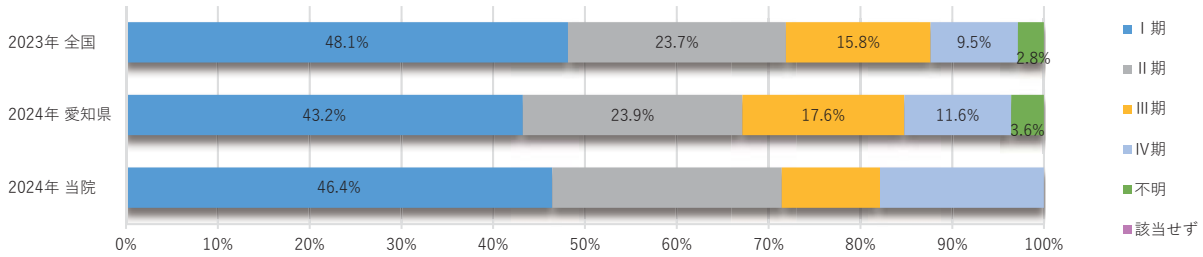
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 術前治療後 | 合計 |
|----|----|-------|-------|------|-----|----|------|-------|-------|
| 件数 | -- | (4~6) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (7~9) |
| 割合 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



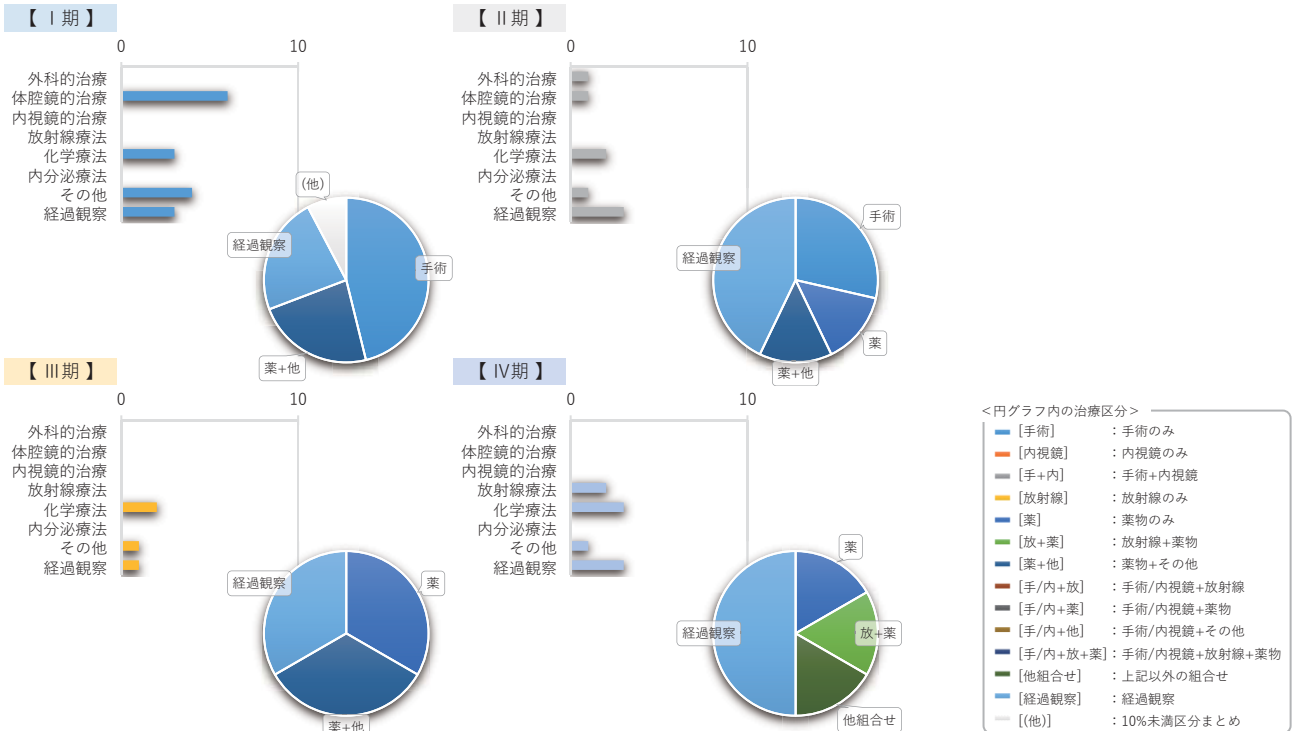
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|----|------|----|
| 件数 | -- | 13 | (7~9) | (1~3) | (4~6) | 0 | 0 | 28 |
| 割合 | -- | 46.4% | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

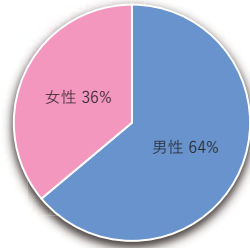
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



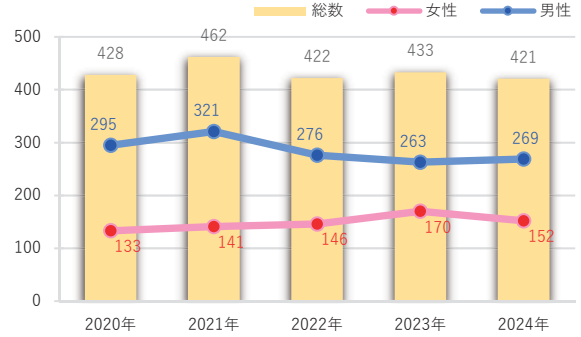
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

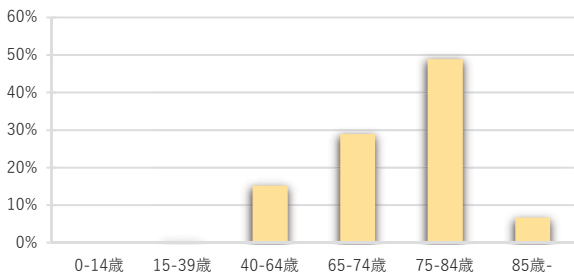
| 2024年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 421 |
| 男性 | 269 |
| 女性 | 152 |



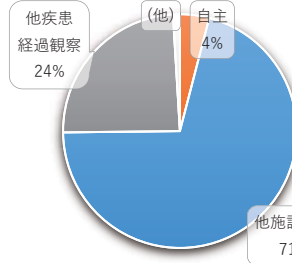
◆ 2. 登録数の年次推移



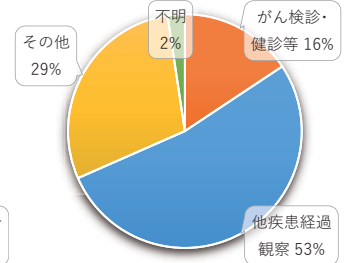
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



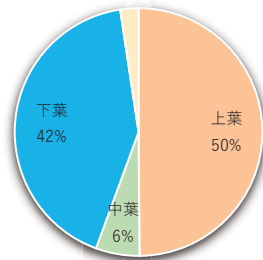
◆ 5. 発見経緯別



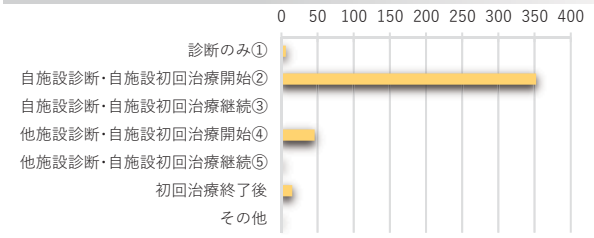
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|--------|-----|
| C339 | 気管 | 0 |
| C340 | 主気管支 | 0 |
| C341 | 上葉・肺尖部 | 210 |
| C342 | 中葉 | 24 |
| C343 | 下葉 | 177 |
| C348 | 境界部病巣 | 0 |
| C349 | 肺NOS | 10 |



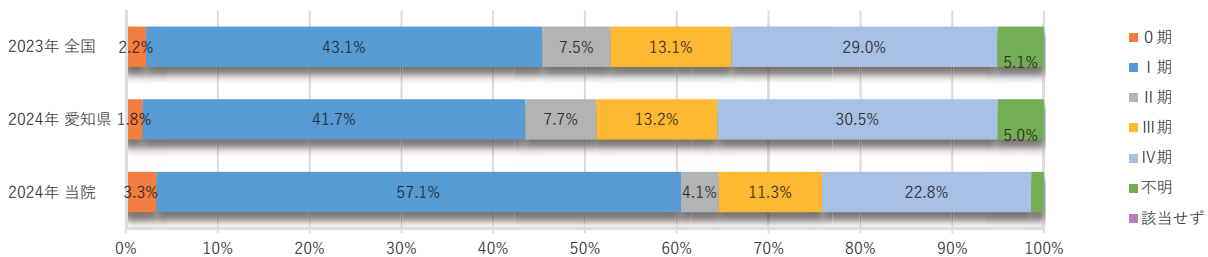
◆ 7. 症例区分別



| | 登録数 | (%) |
|-----------------------------------|-----|---------|
| 自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤) | 400 | (95.0%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 358 | (85.0%) |

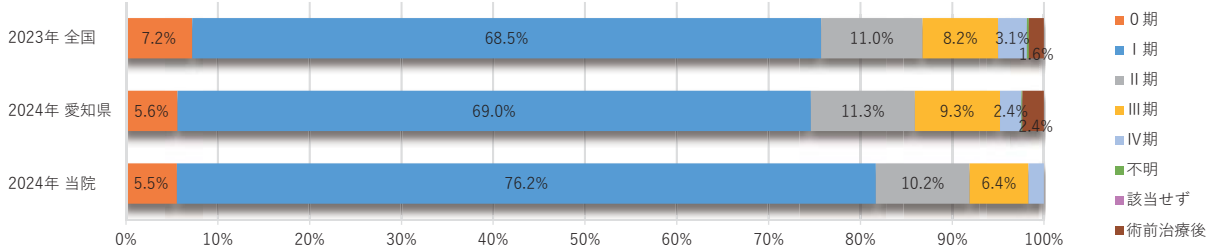
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|------|-------|------|-------|-------|-------|------|-----|
| 件数 | 12 | 208 | 15 | 41 | 83 | (4~6) | 0 | 364 |
| 割合 | 3.3% | 57.1% | 4.1% | 11.3% | 22.8% | -- | -- | |



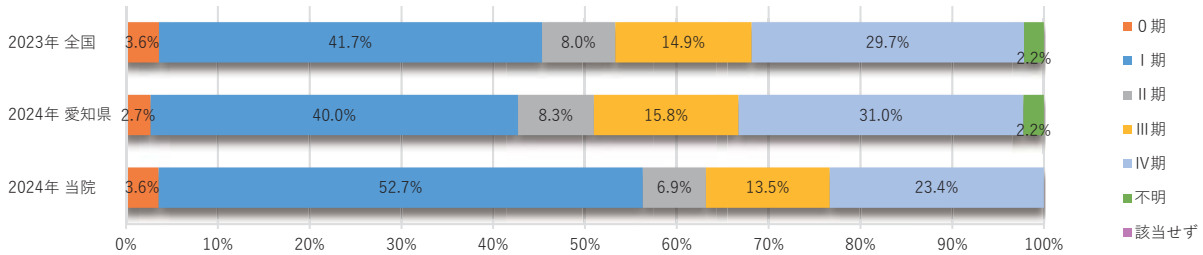
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 術前治療後 | 合計 |
|----|------|-------|-------|------|-------|----|------|-------|-----|
| 件数 | 13 | 179 | 24 | 15 | (4~6) | 0 | 0 | 0 | 235 |
| 割合 | 5.5% | 76.2% | 10.2% | 6.4% | -- | -- | -- | -- | -- |



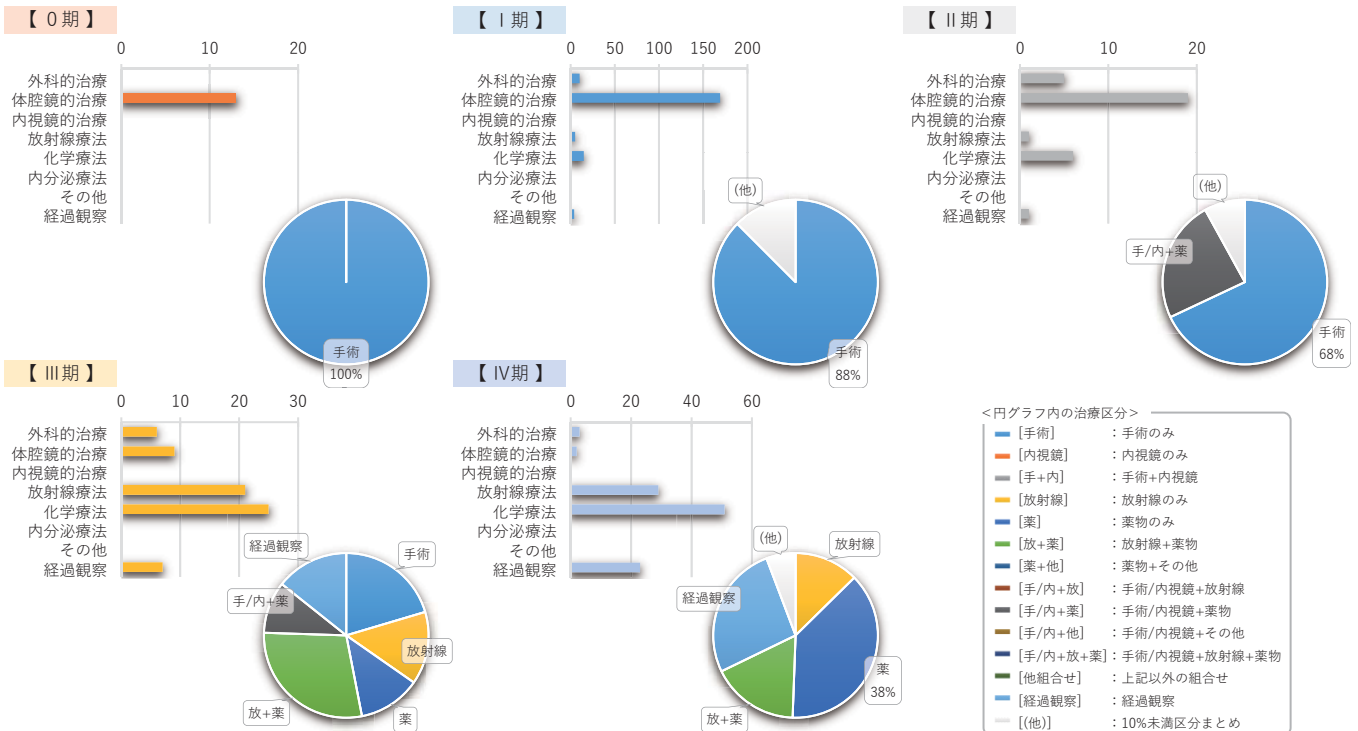
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|------|-------|------|-------|-------|----|------|-----|
| 件数 | 13 | 192 | 25 | 49 | 85 | 0 | 0 | 364 |
| 割合 | 3.6% | 52.7% | 6.9% | 13.5% | 23.4% | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

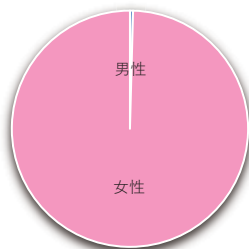
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



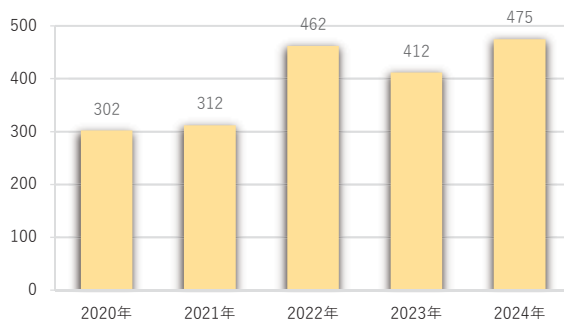
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

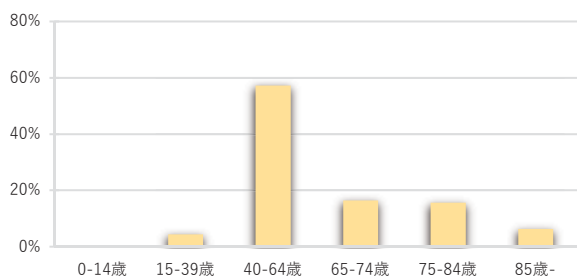
| 2024年 | 登録数 |
|-------|-------|
| 全体 | 475 |
| 男性 | (1~3) |
| 女性 | 473 |



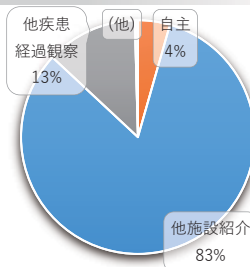
◆ 2. 登録数の年次推移



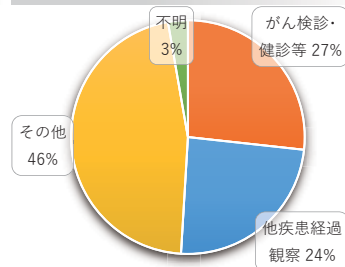
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



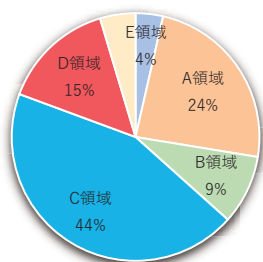
◆ 5. 発見経緯別



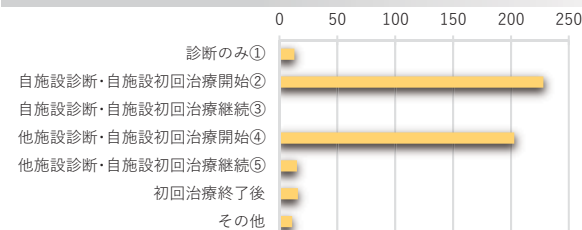
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|-----------|-------|
| C500 | E'領域(乳頭部) | (1~3) |
| C501 | E領域(乳輪部) | 16 |
| C502 | A領域 | 114 |
| C503 | B領域 | 43 |
| C504 | C領域 | 209 |
| C505 | D領域 | 70 |
| C506 | C'領域 | (1~3) |
| C508 | 境界部病巣 | 0 |
| C509 | 乳房NOS | 21 |



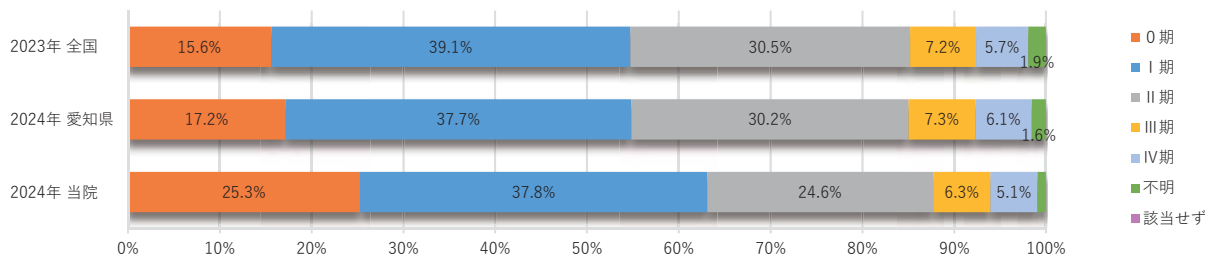
◆ 7. 症例区分別



| | 登録数 | (%) |
|-----------------------------------|-----|---------|
| 自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤) | 446 | (93.9%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 241 | (50.7%) |

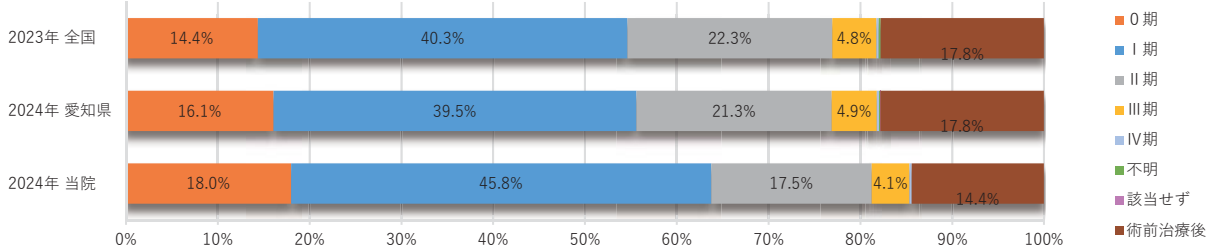
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|------|------|-------|------|-----|
| 件数 | 109 | 163 | 106 | 27 | 22 | (4~6) | 0 | 431 |
| 割合 | 25.3% | 37.8% | 24.6% | 6.3% | 5.1% | -- | -- | |



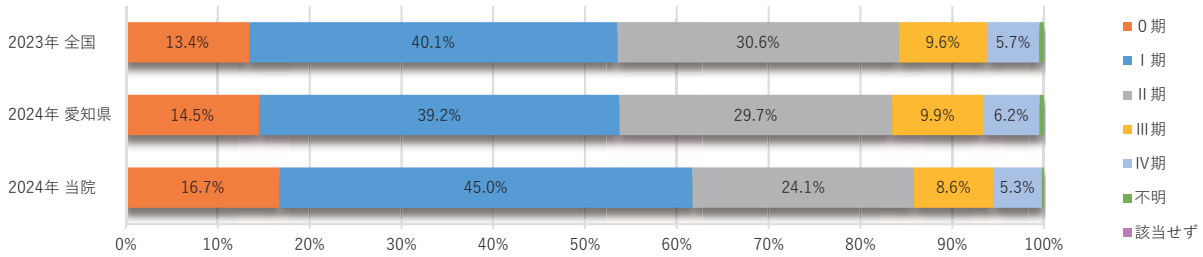
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 術前治療後 | 合計 |
|----|-------|-------|-------|------|-------|----|------|-------|-----|
| 件数 | 70 | 178 | 68 | 16 | (1~3) | 0 | 0 | 56 | 389 |
| 割合 | 18.0% | 45.8% | 17.5% | 4.1% | -- | -- | -- | 14.4% | |



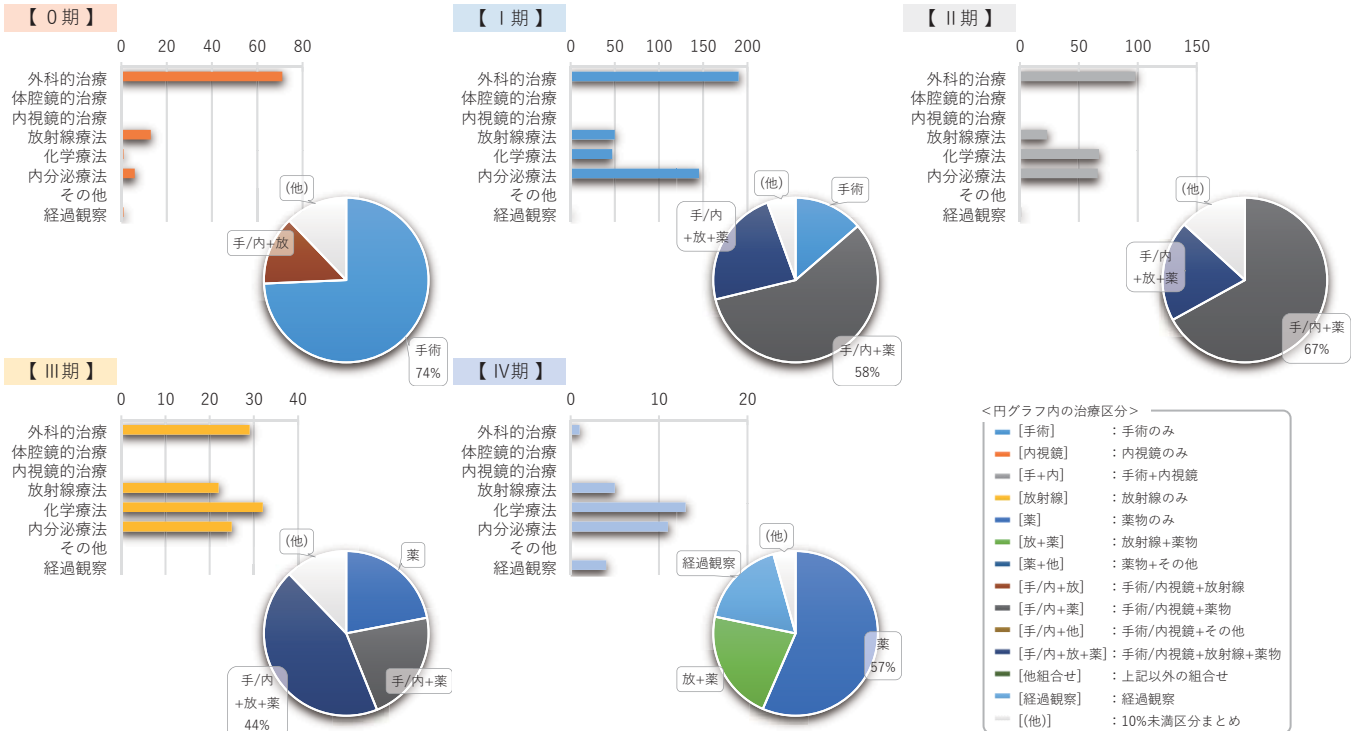
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|------|------|-------|------|-----|
| 件数 | 72 | 194 | 104 | 37 | 23 | (1~3) | 0 | 431 |
| 割合 | 16.7% | 45.0% | 24.1% | 8.6% | 5.3% | -- | -- | |



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした

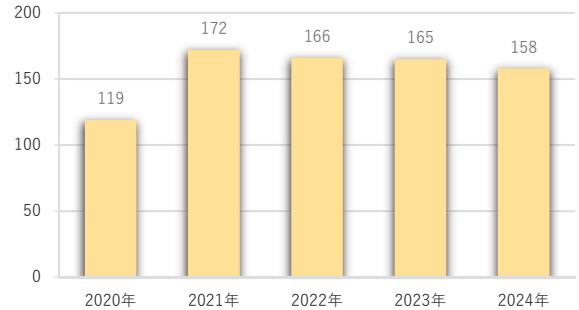


7-6. 部位別：前立腺

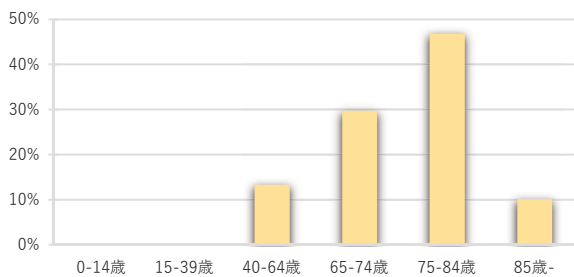
◆ 1. 登録数と男女割合

| 2024年 | | 登録数 |
|-------|--|-----|
| 全体 | | 158 |
| 男性 | | 158 |
| 女性 | | -- |

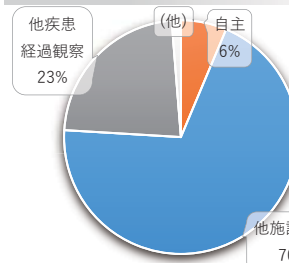
◆ 2. 登録数の年次推移



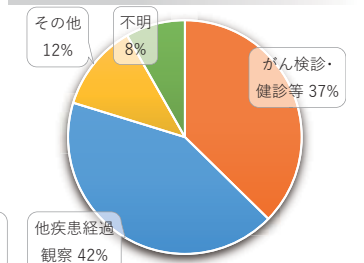
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

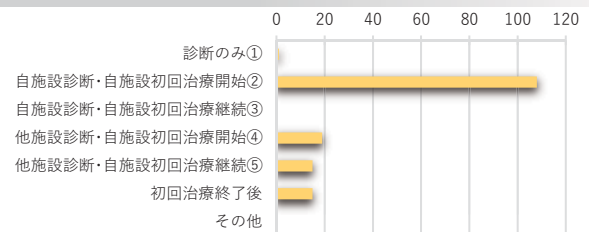


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|-----|-----|
| C619 | 前立腺 | 158 |

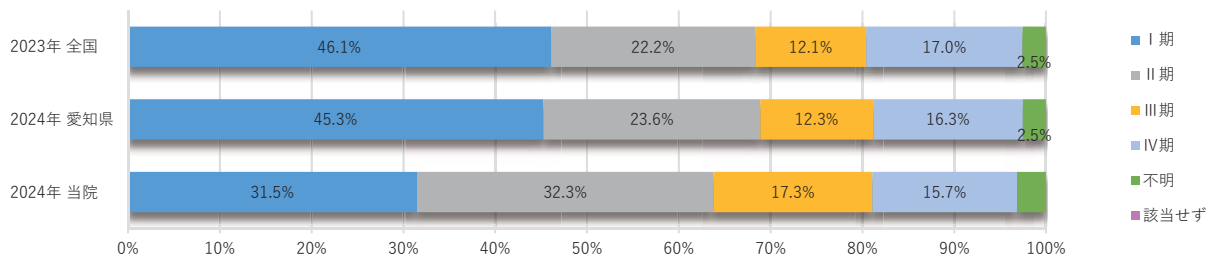
◆ 7. 症例区分別



| | 登録数 | (%) |
|-----------------------------------|-----|---------|
| 自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤) | 142 | (89.9%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 109 | (69.0%) |

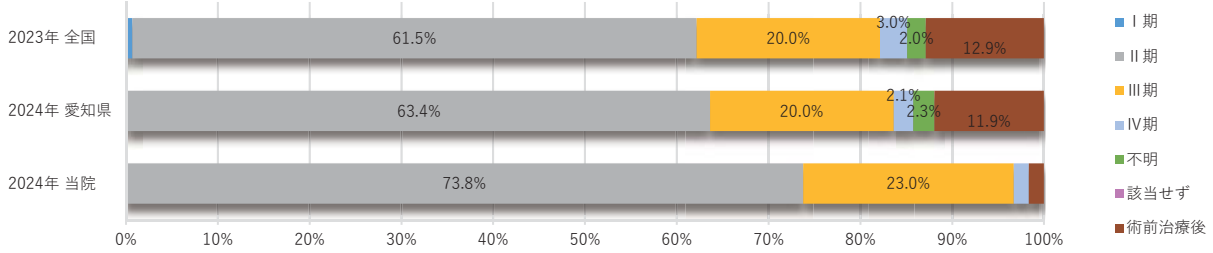
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|
| 件数 | -- | 40 | 41 | 22 | 20 | (4~6) | 0 | 127 |
| 割合 | -- | 31.5% | 32.3% | 17.3% | 15.7% | -- | -- | |



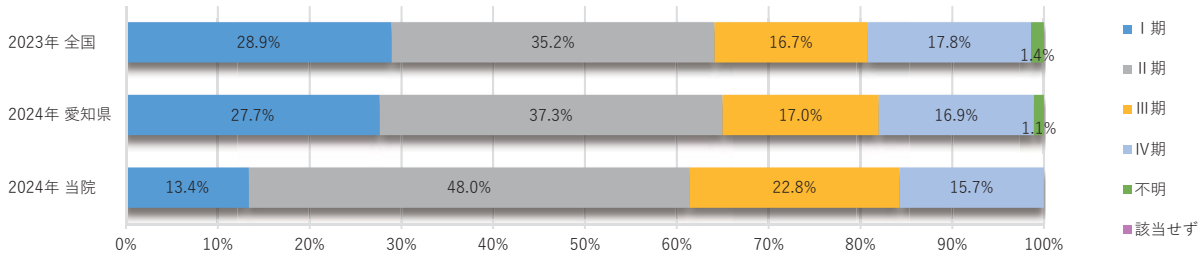
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 術前治療後 | 合計 |
|----|----|----|-------|-------|-------|----|------|-------|----|
| 件数 | -- | 0 | 45 | 14 | (1~3) | 0 | 0 | (1~3) | 61 |
| 割合 | -- | -- | 73.8% | 23.0% | -- | -- | -- | -- | -- |



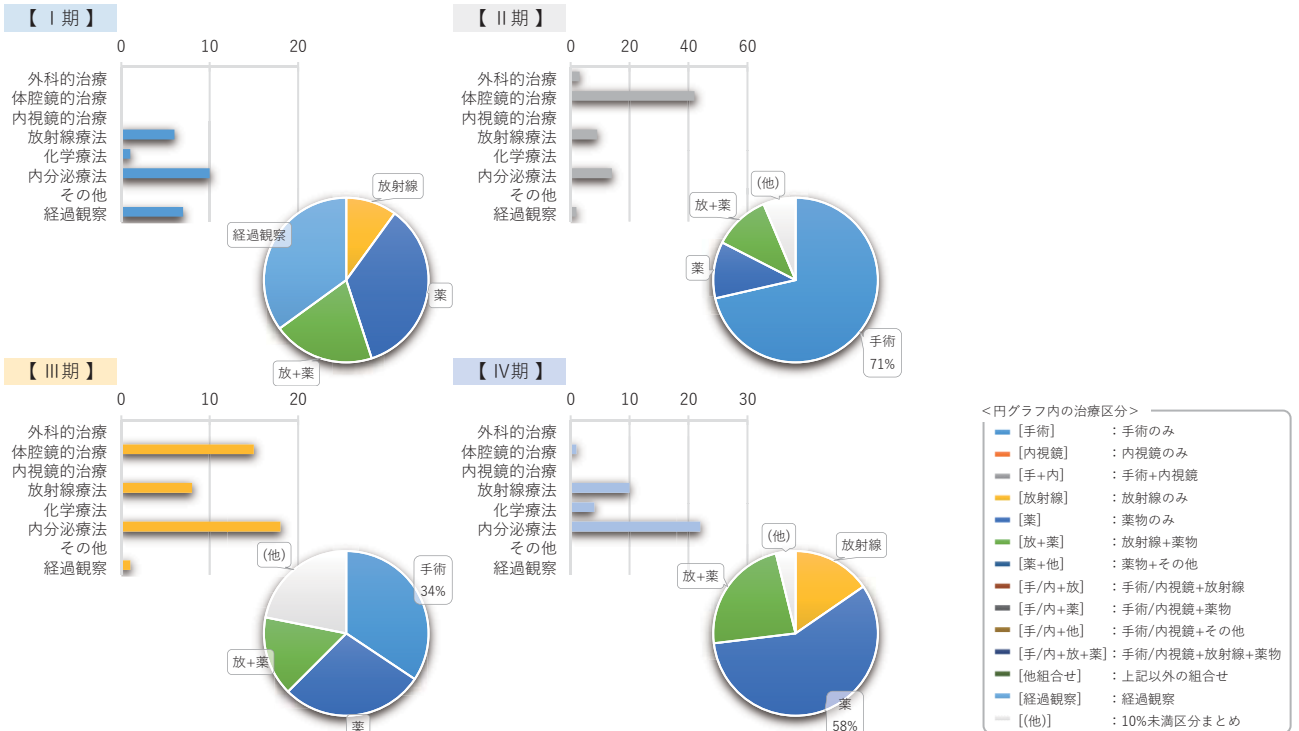
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|----|------|-----|
| 件数 | -- | 17 | 61 | 29 | 20 | 0 | 0 | 127 |
| 割合 | -- | 13.4% | 48.0% | 22.8% | 15.7% | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした

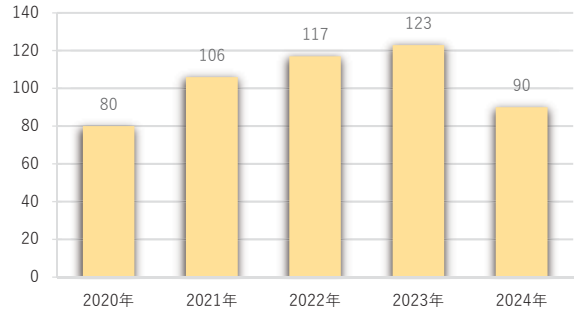


7-7. 部位別：子宮頸部

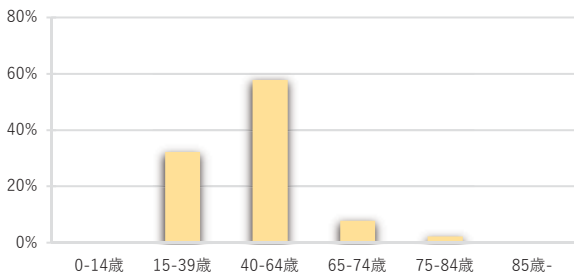
◆ 1. 登録数と男女割合

| 2024年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 90 |
| 男性 | -- |
| 女性 | 90 |

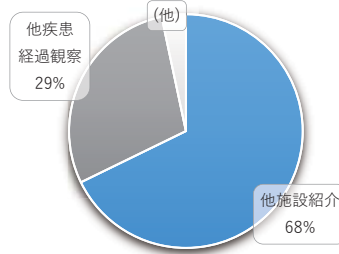
◆ 2. 登録数の年次推移



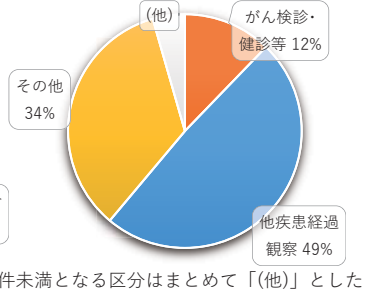
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



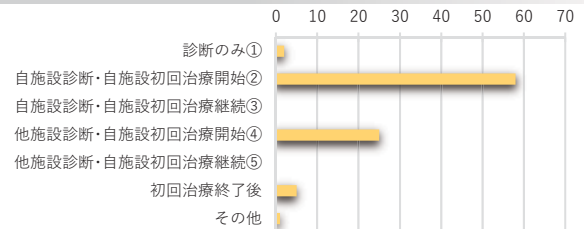
◆ 5. 発見経緯別



◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|--------|-----|
| C530 | 内頸部 | 0 |
| C531 | 外頸部 | 0 |
| C538 | 境界部病巣 | 0 |
| C539 | 子宮頸NOS | 90 |

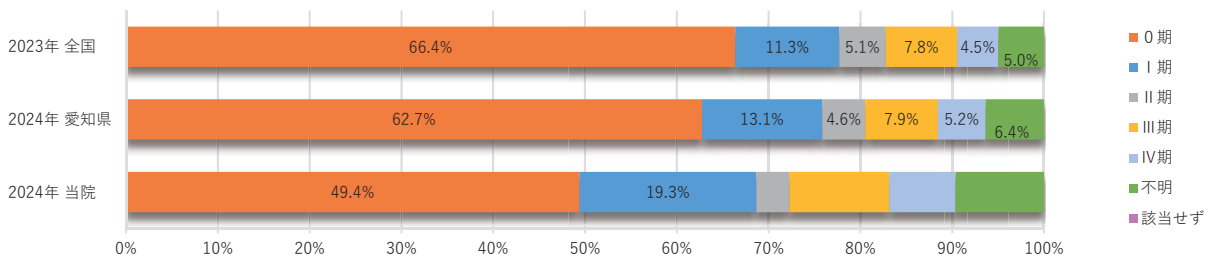
◆ 7. 症例区分別



| | 登録数 | (%) |
|-----------------------------------|-----|---------|
| 自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤) | 83 | (92.2%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 60 | (66.7%) |

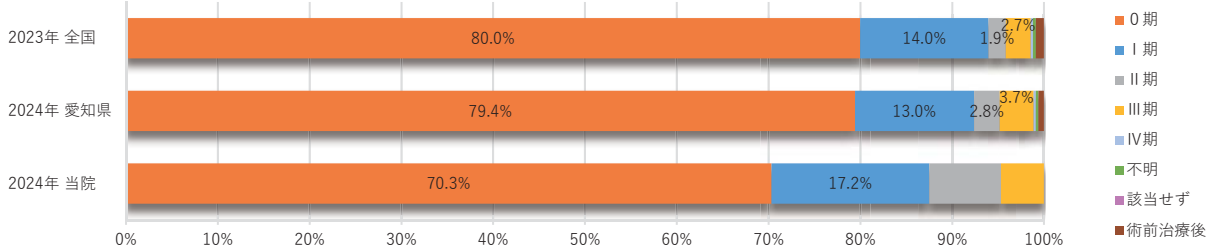
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | 41 | 16 | (1~3) | (7~9) | (4~6) | (7~9) | 0 | 83 |
| 割合 | 49.4% | 19.3% | -- | -- | -- | -- | -- | |



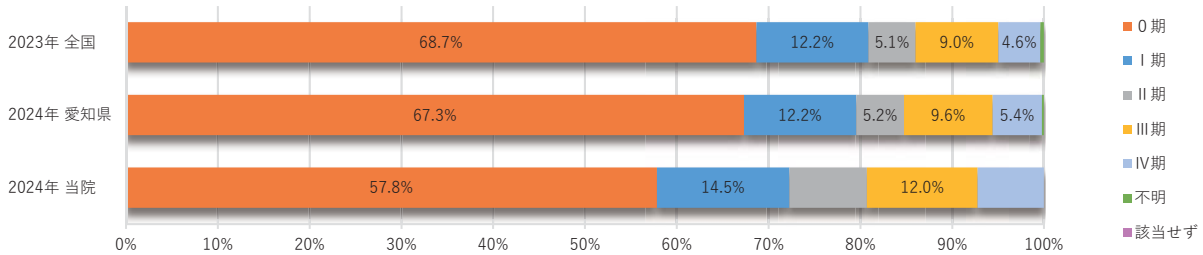
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 術前治療後 | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-----|----|------|-------|----|
| 件数 | 45 | 11 | (4~6) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 |
| 割合 | 70.3% | 17.2% | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



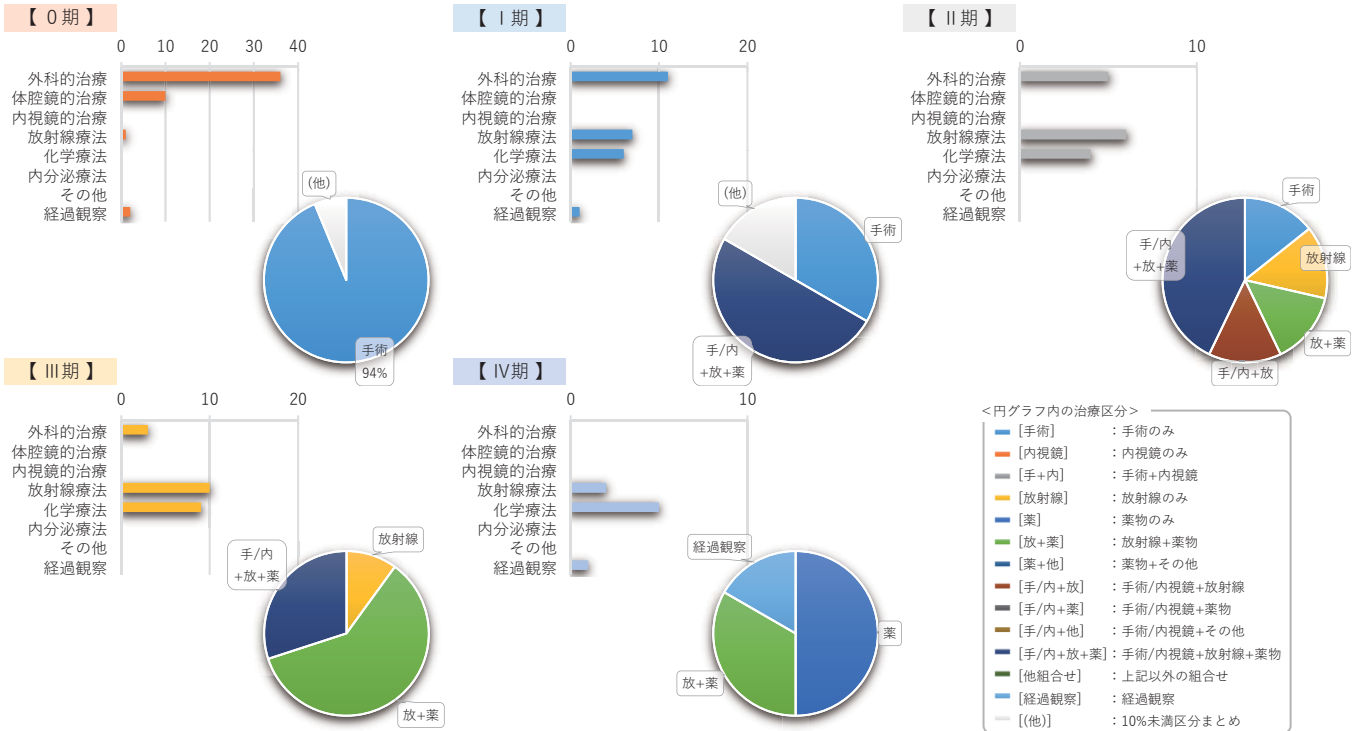
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|----|------|----|
| 件数 | 48 | 12 | (7~9) | 10 | (4~6) | 0 | 0 | 83 |
| 割合 | 57.8% | 14.5% | -- | 12.0% | -- | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした

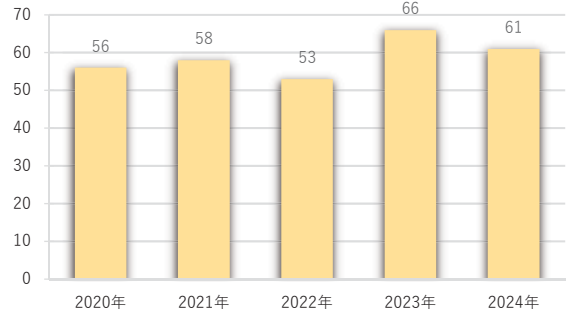


7-8. 部位別：子宮体部

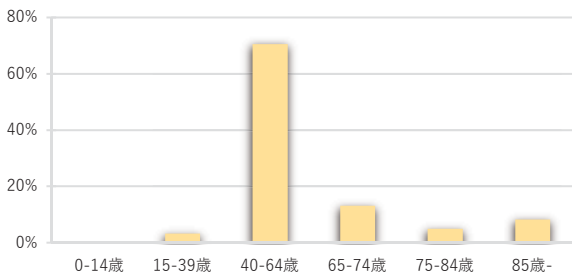
◆ 1. 登録数と男女割合

| 2024年 | | 登録数 |
|-------|--|-----|
| 全体 | | 61 |
| 男性 | | -- |
| 女性 | | 61 |

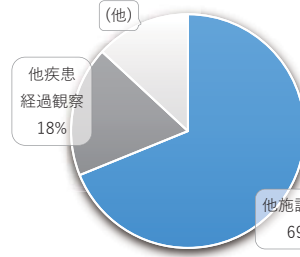
◆ 2. 登録数の年次推移



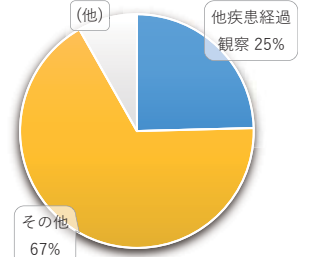
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別



※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|--------|-------|
| C540 | 子宮峽部 | 0 |
| C541 | 子宮内膜 | 58 |
| C542 | 子宮筋層 | (1~3) |
| C543 | 子宮底部 | 0 |
| C548 | 境界部病巣 | 0 |
| C549 | 体部詳細不明 | (1~3) |

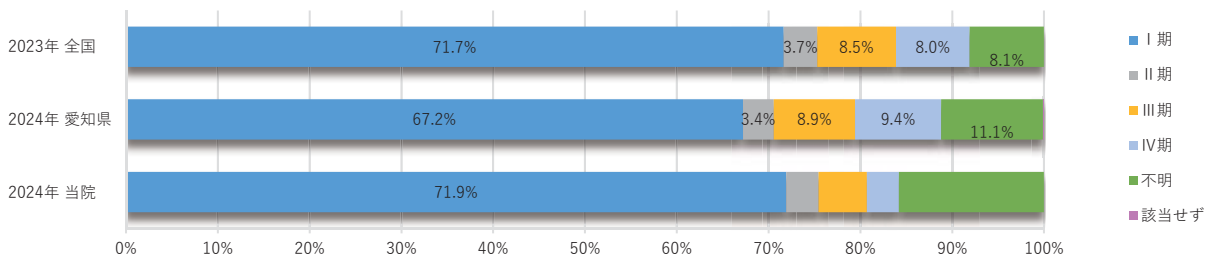
◆ 7. 症例区分別



| | 登録数 | (%) |
|-----------------------------------|-----|---------|
| 自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤) | 58 | (95.1%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 49 | (80.3%) |

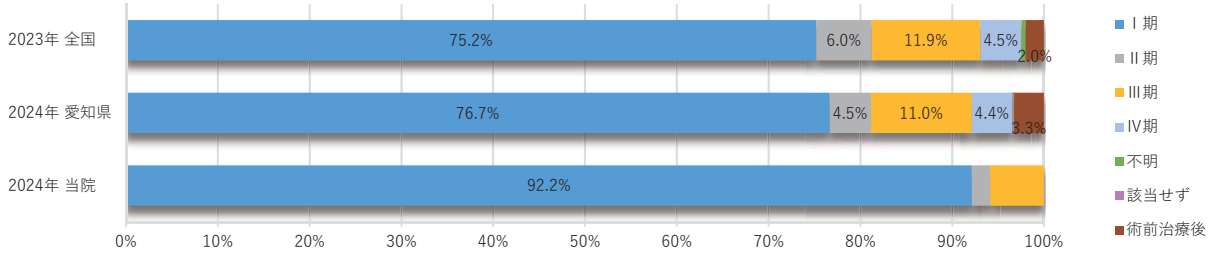
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | -- | 41 | (1~3) | (1~3) | (1~3) | (7~9) | 0 | 57 |
| 割合 | -- | 71.9% | -- | -- | -- | -- | -- | |



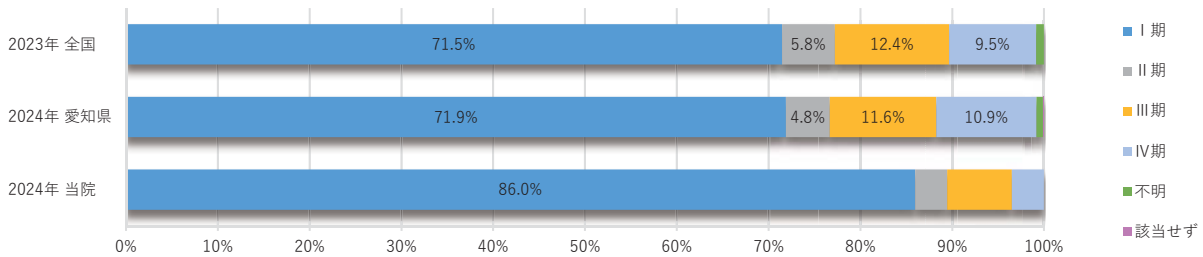
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 術前治療後 | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-----|----|------|-------|----|
| 件数 | -- | 47 | (1~3) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | 0 | 51 |
| 割合 | -- | 92.2% | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



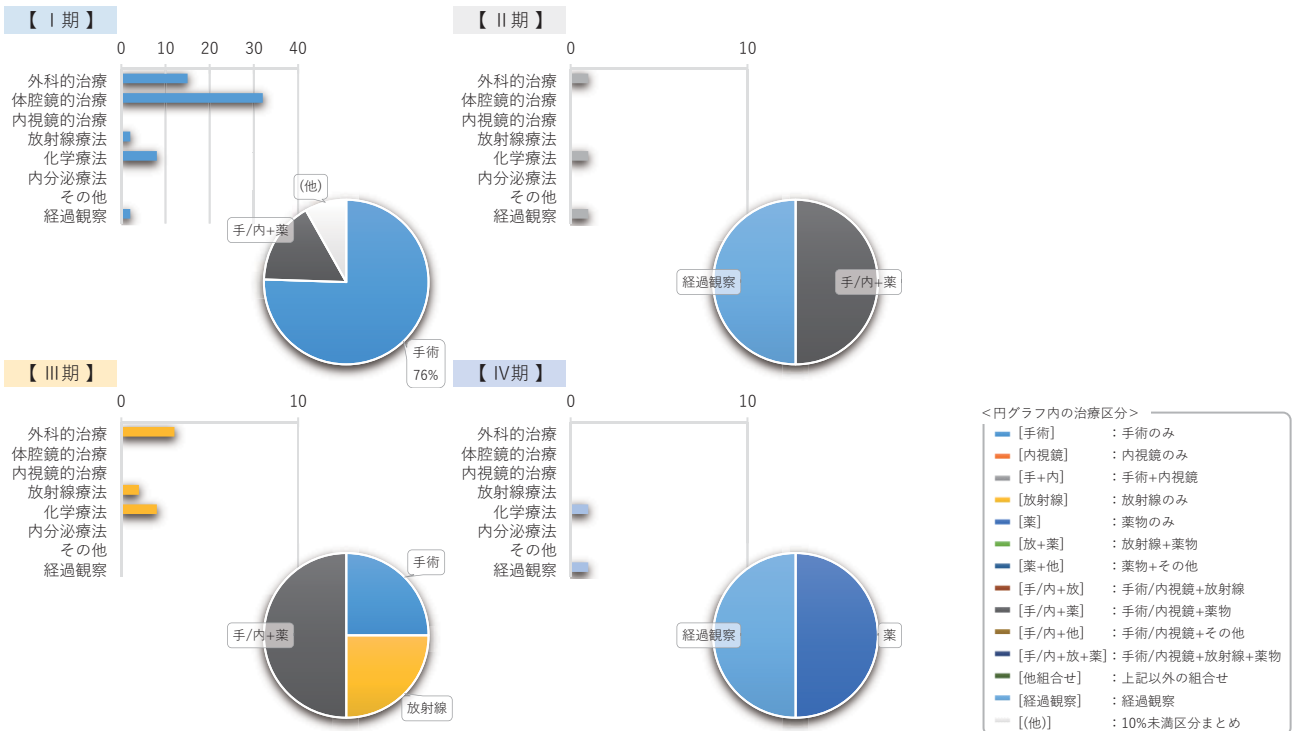
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|----|------|----|
| 件数 | -- | 49 | (1~3) | (4~6) | (1~3) | 0 | 0 | 57 |
| 割合 | -- | 86.0% | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

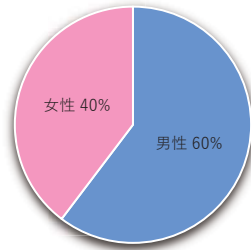
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



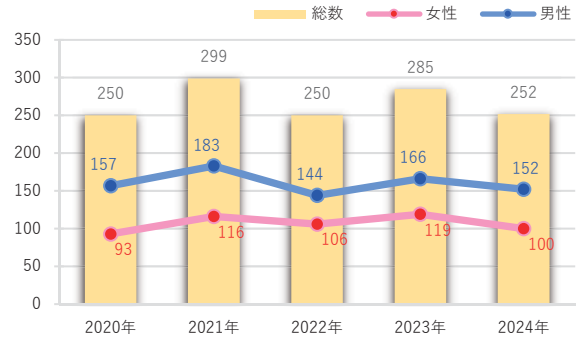
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

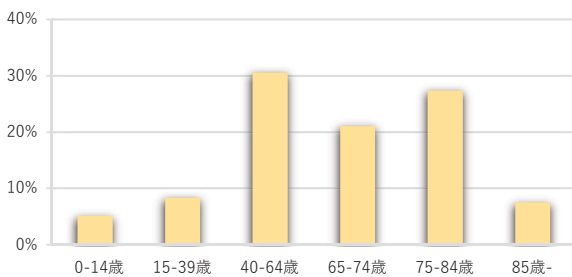
| 2024年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 252 |
| 男性 | 152 |
| 女性 | 100 |



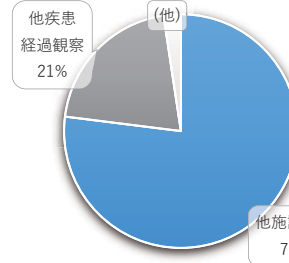
◆ 2. 登録数の年次推移



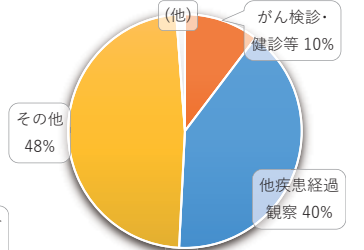
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



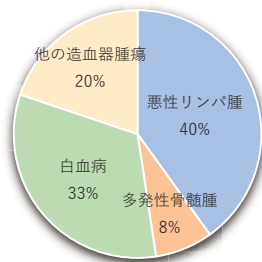
◆ 5. 発見経緯別



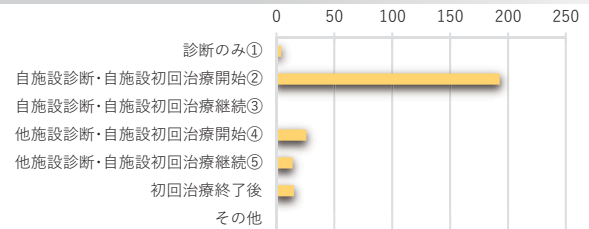
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 分類 | 登録数 |
|---------|-----|
| 悪性リンパ腫 | 101 |
| 多発性骨髄腫 | 19 |
| 白血病 | 82 |
| 他の造血器腫瘍 | 50 |



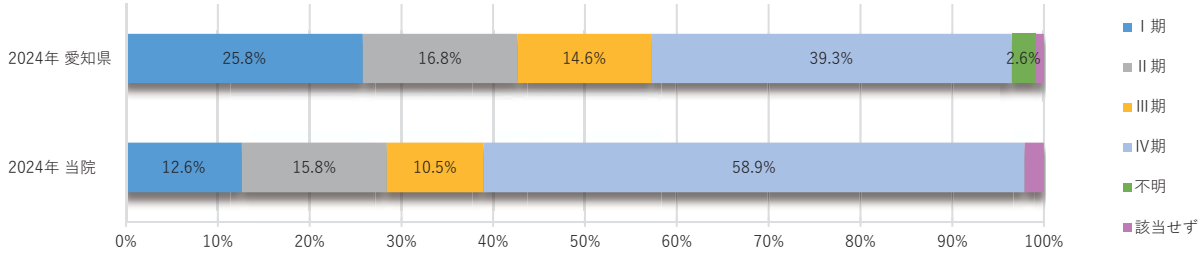
◆ 7. 症例区分別



| | 登録数 | (%) |
|-----------------------------------|-----|---------|
| 自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤) | 233 | (92.5%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 197 | (78.2%) |

◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、悪性リンパ腫のみ>

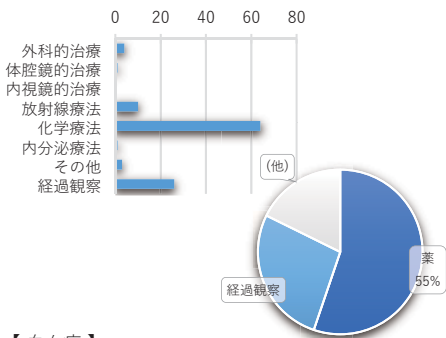
| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|----|-------|----|
| 件数 | -- | 12 | 15 | 10 | 56 | 0 | (1~3) | 95 |
| 割合 | -- | 12.6% | 15.8% | 10.5% | 58.9% | -- | -- | |



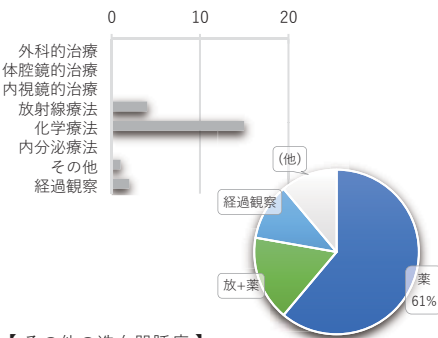
◆ 9. 分類別 治療の件数

※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした

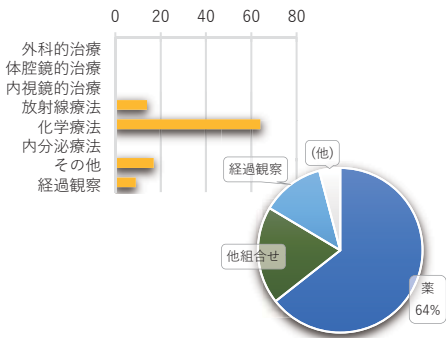
【悪性リンパ腫】



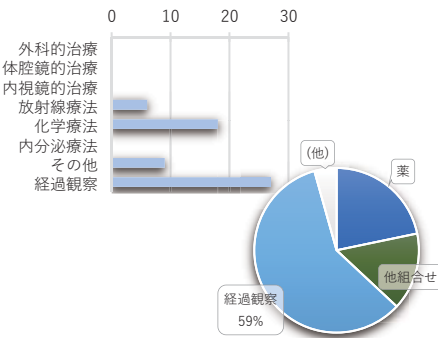
【多発性骨髄腫】



【白血病】



【その他の造血器腫瘍】



- <円グラフ内の治療区分>
- [手術] : 手術のみ
 - [内視鏡] : 内視鏡のみ
 - [手+内] : 手術+内視鏡
 - [放射線] : 放射線のみ
 - [薬] : 薬物のみ
 - [放+薬] : 放射線+薬物
 - [薬+他] : 薬物+その他
 - [手/内+放] : 手術/内視鏡+放射線
 - [手/内+薬] : 手術/内視鏡+薬物
 - [手/内+他] : 手術/内視鏡+その他
 - [手/内+放+薬] : 手術/内視鏡+放射線+薬物
 - [他組合せ] : 上記以外の組合せ
 - [経過観察] : 経過観察
 - [(他)] : 10%未満区分まとめ

集計から読み取れる当院の特徴

1.登録件数の概要

2024年の悪性腫瘍登録件数は2,710件で、過去5年間でほぼ横ばいの推移を示しています。男女比は男性49.1%、女性50.9%で、女性比率がやや高めです。年齢分布では75～84歳が最も多く32.8%、次いで40～64歳が30.2%となっています。来院経路は他施設からの紹介が69.6%と最も多く、発見経緯では他疾患の経過観察中が39.0%、健診・ドック由来が15.2%です。

2.がん部位別登録件数と腫瘍部位別の特徴

- 2-1.乳房（475件）（2023年比 +63件）
40～64歳の女性がほとんどを占めており、自施設責任症例は91.8%、初回治療開始は自施設診断46.9%、他施設診断44.9%。UICC総合ステージ別0期が16.7%、Ⅰ期が45.0%、Ⅱ期が24.1%、Ⅲ期が8.6%、Ⅳ期が5.3%。早期例（0期・Ⅰ期）が61.7%を占めています。治療は手術主体で、集学的治療を積極的に実施しています。
- 2-2.肺（421件）（2023年比 -12件）
65～84歳を中心に男性が64%、女性が36%と男性が多く、自施設責任症例は94.8%、初回治療開始は自施設診断83.4%、他施設診断10.9%。UICC総合ステージ別0期が3.6%、Ⅰ期が52.7%、Ⅱ期が6.9%、Ⅲ期が13.5%、Ⅳ期が23.4%。Ⅰ期が過半数を占める一方、Ⅳ期も約4分の1あり、進行例も多いです。治療は低侵襲性手術主体で、集学的治療を積極的に実施しています。
- 2-3.大腸（359件）（2023年比 +5件）
65～84歳を中心に男性が61%、女性が39%と男性が多く、自施設責任症例は93.9%、初回治療開始は自施設診断74.3%、他施設診断17.4%。UICC総合ステージ別0期が22.6%、Ⅰ期が18.5%、Ⅱ期が18.8%、Ⅲ期が22.9%、Ⅳ期が16.9%。病期の分布が広く、進行例（Ⅲ期・Ⅳ期）が

39.8%を占めています。治療は低侵襲性手術や化学療法が主体で、集学的治療を積極的に実施しています。

➤ 2-4.血液腫瘍（252件）（2023年比 -33件）

40～84歳を中心に男性が60%、女性が40%と男性が多く、分類別では悪性リンパ腫が40%、白血病が33%、多発性骨髄腫が8%、その他造血器腫瘍が20%。治療は化学療法と放射線治療を併用し、造血幹細胞移植にも積極的に取り組んでいます。

3.当院の診療体制と地域連携の特徴

当院は91.8%の高い自施設責任症例率からわかるとおり、初回治療を院内で開始・継続する体制を確立しており、幅広い病期に対応する診療体制を有し、多くの紹介患者の受け入れ初回治療の開始から継続的な治療まで担うがん診療連携拠点病院です。

