

< 施設別集計 >

中京病院

当院について

中京病院は救急救命センターを有する総合病院で、母体である独立行政法人地域医療機能推進機構は国立開発法人国立がん研究センター中央病院と包括連携に関する協定を平成30年2月に締結しています。また、令和3年10月にがんゲノム連携病院の指定を受けています。

所在地である南区は名古屋市で特に高齢化の進んだ地域であり、併存症を持った高齢のがん患者さんが急激に増加しています。中京病院はこのような地域特性を踏まえて、地域の医療・福祉関係者と共に、厚生労働大臣の指定する地域がん診療連携拠点病院として総合的・全人的ながん医療の提供に取り組んでいます。

年間の手術件数は7,000件以上で全身麻酔手術は2,600件以上行っています。鏡視下手術やロボット支援手術を消化器外科・泌尿器科・婦人科で積極的に行い、5大がんだけでなく幅広い分野の手術を行っています。また、前立腺癌に対する小線源治療やスペーサー留置を名古屋南部では唯一行っています。

今後も地域がん診療連携拠点病院として、科学的根拠にもとづいた専門的がん医療を患者さん中心の立場に立ち安全に提供できるよう、より良いがん医療の実現を目指して日々努力を続けてまいります。

地域医療機能推進機構 中京病院

副院長 林 英司

| | |
|-------|-----------------|
| 医療機関名 | 地域医療機能推進機構 中京病院 |
|-------|-----------------|

基本情報

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 所在地 | 愛知県名古屋市南区三条1-1-10 |
| 病床数 | 661 |
| | うち一般病床 661 療養病床 0 特別療養環境室の病床 0 |
| 拠点指定日 | 2007.1.31 |
| 対象データ期間 | 2023.1.1～2023.12.31 (2023年診断症例) |
| 院内がん登録件数 | 1,213 件 |
| 平均在院日数 | 11.5 日 |
| 入院患者延べ数 | 156,807 人 |
| 外来患者延べ数 | 258,464 人 |
| 「院内がん登録実務研修」修了者 | 中級者3名 (2024年4月時点) |
| 診療科 | 血液・腫瘍内科、内分泌・糖尿病内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、脳神経内科、精神診療科、小児科、小児循環器科、外科、脳神経外科、心臓血管外科、呼吸器外科、整形外科、皮膚科、形成外科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科・頭頸部外科、歯科口腔外科、放射線科、救急科、麻酔科、リハビリテーション科、緩和支援治療科、心療科、病理診断科、総合診療科 (2024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
89.5 %

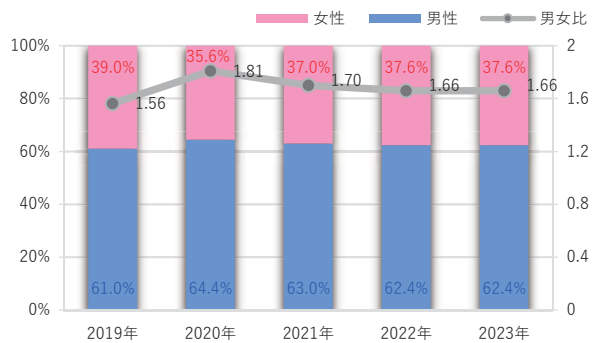
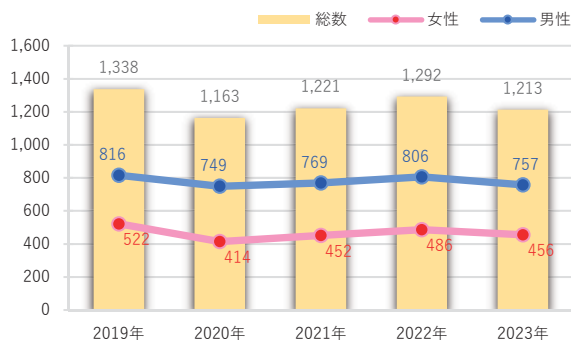
県内担当医療圏外の患者住所の割合
9.3 %

県外の患者住所の割合
1.2 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

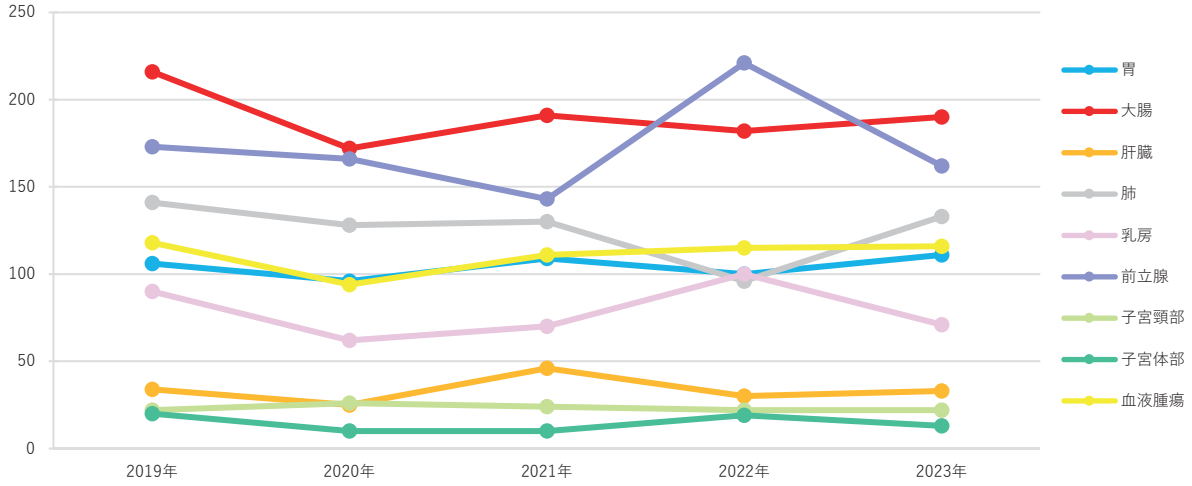
| 診断年 | 2019年 | | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | |
|----------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 【悪性腫瘍のみ】 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 全体 | 1,202 | | 1,048 | | 1,119 | | 1,171 | | 1,101 | |
| 男性 | 738 | (61.4%) | 683 | (65.2%) | 709 | (63.4%) | 737 | (62.9%) | 698 | (63.4%) |
| 女性 | 464 | (38.6%) | 365 | (34.8%) | 410 | (36.6%) | 434 | (37.1%) | 403 | (36.6%) |
| 全体 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 全体 | 1,338 | | 1,163 | | 1,221 | | 1,292 | | 1,213 | |
| 男性 | 816 | (61.0%) | 749 | (64.4%) | 769 | (63.0%) | 806 | (62.4%) | 757 | (62.4%) |
| 女性 | 522 | (39.0%) | 414 | (35.6%) | 452 | (37.0%) | 486 | (37.6%) | 456 | (37.6%) |
| 男女比 | 1.56 | | 1.81 | | 1.70 | | 1.66 | | 1.66 | |



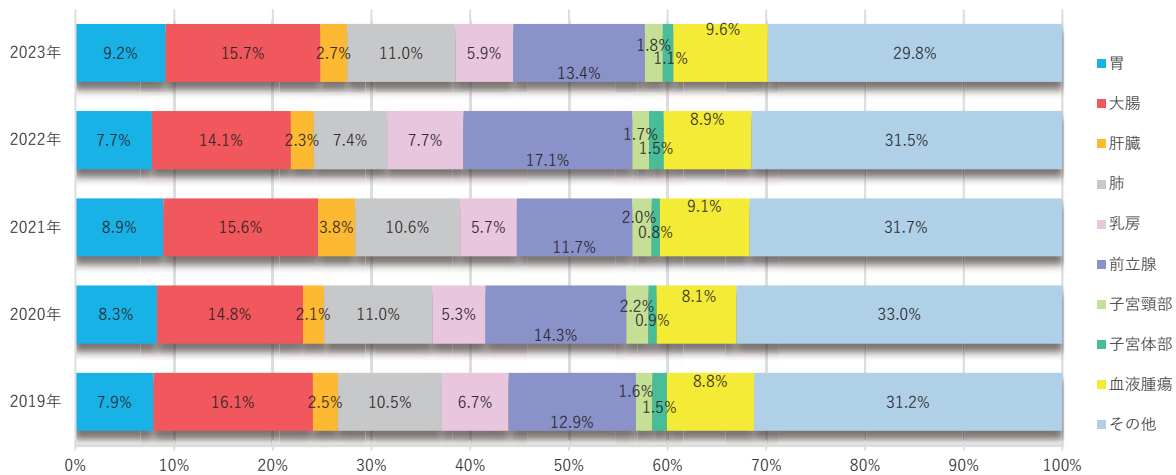
■ 1-2. 登録数 部位別

| 診断年 | 2019年 | | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | |
|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 部位 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 口腔咽頭 | 29 | (2.2%) | 30 | (2.6%) | 30 | (2.5%) | 39 | (3.0%) | 28 | (2.3%) |
| 食道 | 26 | (1.9%) | 27 | (2.3%) | 24 | (2.0%) | 36 | (2.8%) | 21 | (1.7%) |
| 胃 | 106 | (7.9%) | 96 | (8.3%) | 109 | (8.9%) | 100 | (7.7%) | 111 | (9.2%) |
| 結腸 | 148 | (11.1%) | 123 | (10.6%) | 126 | (10.3%) | 128 | (9.9%) | 126 | (10.4%) |
| 直腸 | 68 | (5.1%) | 49 | (4.2%) | 65 | (5.3%) | 54 | (4.2%) | 64 | (5.3%) |
| 肝臓 | 34 | (2.5%) | 25 | (2.1%) | 46 | (3.8%) | 30 | (2.3%) | 33 | (2.7%) |
| 胆嚢胆管 | 19 | (1.4%) | 24 | (2.1%) | 16 | (1.3%) | 23 | (1.8%) | 15 | (1.2%) |
| 膵臓 | 47 | (3.5%) | 42 | (3.6%) | 48 | (3.9%) | 36 | (2.8%) | 46 | (3.8%) |
| 喉頭 | (4~6) | -- | (7~9) | -- | (7~9) | -- | (1~3) | -- | 10 | (0.8%) |
| 肺 | 141 | (10.5%) | 128 | (11.0%) | 130 | (10.6%) | 96 | (7.4%) | 133 | (11.0%) |
| 骨軟部 | (1~3) | -- | (1~3) | -- | (1~3) | -- | (1~3) | -- | (1~3) | -- |
| 皮膚 | 76 | (5.7%) | 57 | (4.9%) | 79 | (6.5%) | 49 | (3.8%) | 61 | (5.0%) |
| 乳房 | 90 | (6.7%) | 62 | (5.3%) | 70 | (5.7%) | 100 | (7.7%) | 71 | (5.9%) |
| 子宮頸部 | 22 | (1.6%) | 26 | (2.2%) | 24 | (2.0%) | 22 | (1.7%) | 22 | (1.8%) |
| 子宮体部 | 20 | (1.5%) | 10 | (0.9%) | 10 | (0.8%) | 19 | (1.5%) | 13 | (1.1%) |
| 子宮 | 0 | -- | 0 | -- | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| 卵巣 | 11 | (0.8%) | 14 | (1.2%) | (4~6) | -- | (7~9) | -- | (7~9) | -- |
| 前立腺 | 173 | (12.9%) | 166 | (14.3%) | 143 | (11.7%) | 221 | (17.1%) | 162 | (13.4%) |
| 膀胱 | 62 | (4.6%) | 57 | (4.9%) | 55 | (4.5%) | 82 | (6.3%) | 53 | (4.4%) |
| 腎尿路 | 44 | (3.3%) | 49 | (4.2%) | 42 | (3.4%) | 65 | (5.0%) | 43 | (3.5%) |
| 脳神経 | 46 | (3.4%) | 36 | (3.1%) | 33 | (2.7%) | 26 | (2.0%) | 32 | (2.6%) |
| 甲状腺 | 11 | (0.8%) | (7~9) | -- | 11 | (0.9%) | 14 | (1.1%) | 10 | (0.8%) |
| 悪性リンパ腫 | 56 | (4.2%) | 39 | (3.4%) | 55 | (4.5%) | 68 | (5.3%) | 53 | (4.4%) |
| 多発性骨髄腫 | 13 | (1.0%) | 14 | (1.2%) | (7~9) | -- | 15 | (1.2%) | 13 | (1.1%) |
| 白血病 | 16 | (1.2%) | 15 | (1.3%) | 22 | (1.8%) | 12 | (0.9%) | 19 | (1.6%) |
| 他の造血管腫瘍 | 33 | (2.5%) | 26 | (2.2%) | 26 | (2.1%) | 20 | (1.5%) | 31 | (2.6%) |
| 上記以外 | 39 | (2.9%) | 32 | (2.8%) | 34 | (2.8%) | 27 | (2.1%) | 34 | (2.8%) |
| 合計 | 1,338 | | 1,163 | | 1,221 | | 1,292 | | 1,213 | |

■ 1-3. 登録数の部位別の年次推移

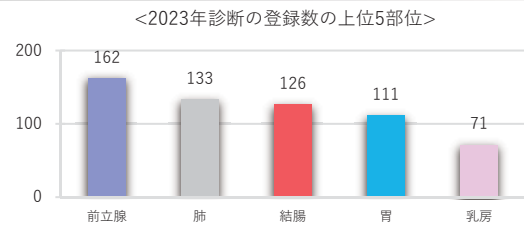


■ 1-4. 登録数の部位別の割合



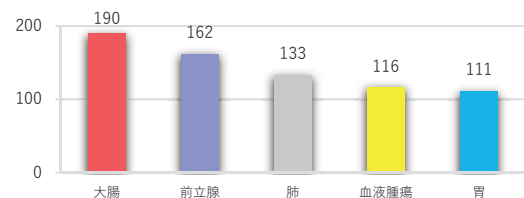
■ 1-5. 登録数の上位5部位

| 診断年 | 2022年 | | 2023年 | |
|-----|-------|---------|-------|---------|
| | 順位 | 部位名 件数 | 順位 | 部位名 件数 |
| | 1 | 前立腺 221 | 1 | 前立腺 162 |
| | 2 | 結腸 128 | 2 | 肺 133 |
| | 3 | 胃 100 | 3 | 結腸 126 |
| | 4 | 乳房 100 | 4 | 胃 111 |
| | 5 | 肺 96 | 5 | 乳房 71 |



<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 | 2022年 | | 2023年 | |
|-----|-------|----------|-------|----------|
| | 順位 | 部位名 件数 | 順位 | 部位名 件数 |
| | 1 | 前立腺 221 | 1 | 大腸 190 |
| | 2 | 大腸 182 | 2 | 前立腺 162 |
| | 3 | 血液腫瘍 115 | 3 | 肺 133 |
| | 4 | 胃 100 | 4 | 血液腫瘍 116 |
| | 5 | 乳房 100 | 5 | 胃 111 |



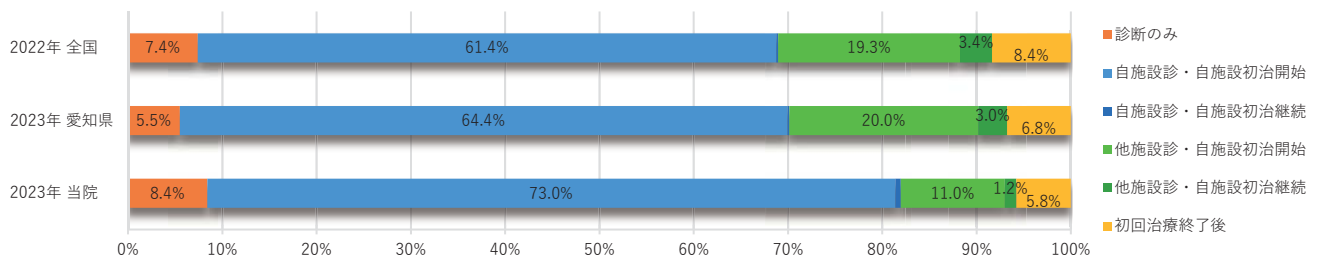
2. 症例区分

2-1. 症例区分別登録数の年次推移

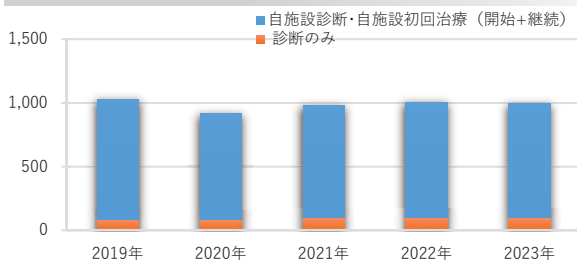
| 診断年 | 2019年 | | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | |
|------------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 症例区分 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 診断のみ | 87 | (6.4%) | 88 | (7.5%) | 100 | (8.1%) | 104 | (8.0%) | 102 | (8.3%) |
| 自施設診断・自施設初回治療 開始 | 941 | (69.0%) | 826 | (70.1%) | 878 | (71.2%) | 900 | (68.9%) | 885 | (72.0%) |
| 自施設診断・自施設初回治療 継続 | (1~3) | -- | (1~3) | -- | (4~6) | -- | (1~3) | -- | (7~9) | -- |
| 他施設診断・自施設初回治療 開始 | 208 | (15.3%) | 164 | (13.9%) | 152 | (12.3%) | 158 | (12.1%) | 134 | (10.9%) |
| 他施設診断・自施設初回治療 継続 | 43 | (3.2%) | 32 | (2.7%) | 39 | (3.2%) | 37 | (2.8%) | 15 | (1.2%) |
| 初回治療終了後 | 57 | (4.2%) | 50 | (4.2%) | 47 | (3.8%) | 91 | (7.0%) | 70 | (5.7%) |
| その他 | 25 | (1.8%) | 15 | (1.3%) | 13 | (1.1%) | 14 | (1.1%) | 16 | (1.3%) |

2-2. 愛知県全体・全国値との比較

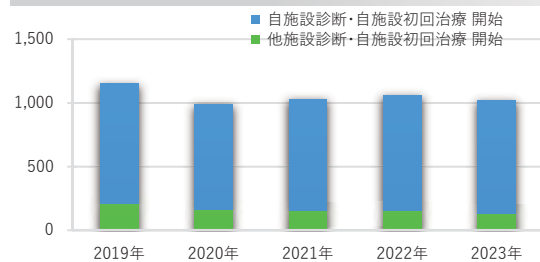
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



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



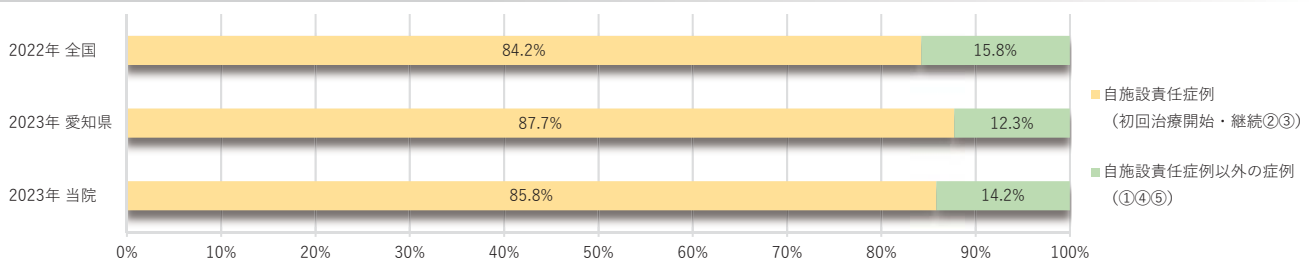
2-5. 2023年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

| 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> 102 | <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> 885 | <他施設診断・自施設初回治療開始> 134 |
| 初回治療継続③ | <自施設診断・自施設初回治療継続> (7~9) | <他施設診断・自施設初回治療継続> 15 |
| 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> 70 |
| その他⑤ | <その他> 0 | <その他> 16 |

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)

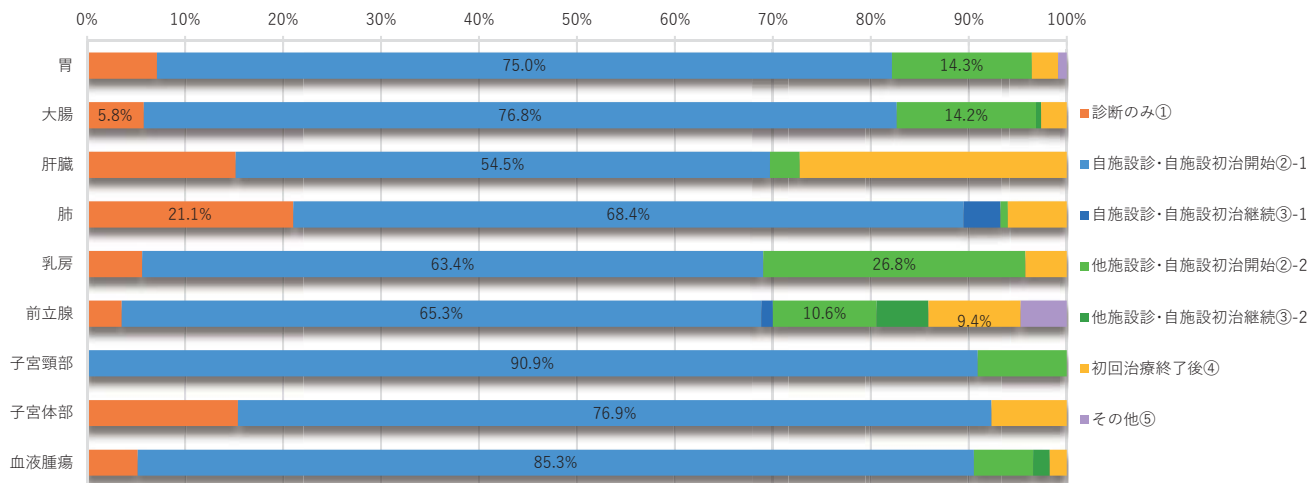


■ 2-7. 部位別

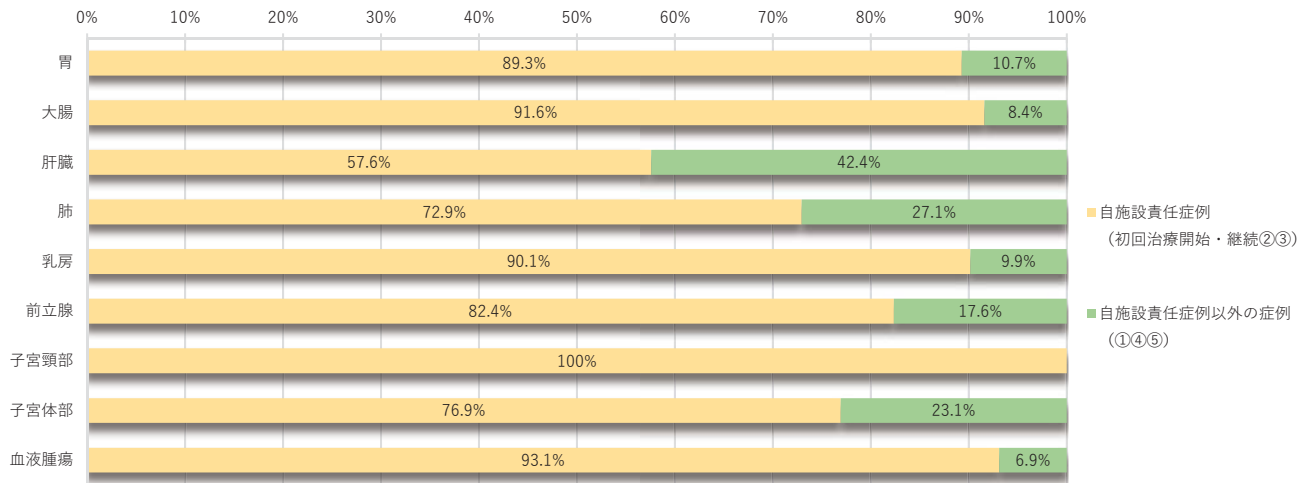
| 2023年 | 胃 | | 大腸 | | 肝臓 | | 肺 | | 乳房 | |
|---------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 症例区分 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 診断のみ | (7~9) | -- | 11 | (5.8%) | (4~6) | -- | 28 | (21.1%) | (4~6) | -- |
| 自施設診・自施設初治 開始 | 84 | (75.0%) | 146 | (76.8%) | 18 | (54.5%) | 91 | (68.4%) | 45 | (63.4%) |
| 自施設診・自施設初治 継続 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | (4~6) | -- | 0 | -- |
| 他施設診・自施設初治 開始 | 16 | (14.3%) | 27 | (14.2%) | (1~3) | -- | (1~3) | -- | 19 | (26.8%) |
| 他施設診・自施設初治 継続 | 0 | -- | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| 初回治療終了後 | (1~3) | -- | (4~6) | -- | (7~9) | -- | (7~9) | -- | (1~3) | -- |
| その他 | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |

| | 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 | (4~6) | -- | 0 | -- | (1~3) | -- | (4~6) | -- |
| 自施設診・自施設初治 開始 | 111 | (65.3%) | 20 | (90.9%) | 10 | (76.9%) | 99 | (85.3%) |
| 自施設診・自施設初治 継続 | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| 他施設診・自施設初治 開始 | 18 | (10.6%) | (1~3) | -- | 0 | -- | (7~9) | -- |
| 他施設診・自施設初治 継続 | (7~9) | -- | 0 | -- | 0 | -- | (1~3) | -- |
| 初回治療終了後 | 16 | (9.4%) | 0 | -- | (1~3) | -- | (1~3) | -- |
| その他 | (7~9) | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |

■ 2-8. 部位別の割合 (2023年診断)



■ 2-9. 部位別の自施設責任症例の割合 (2023年診断)



3. 診断時住所別

■ 3-1. 診断時住所別登録数

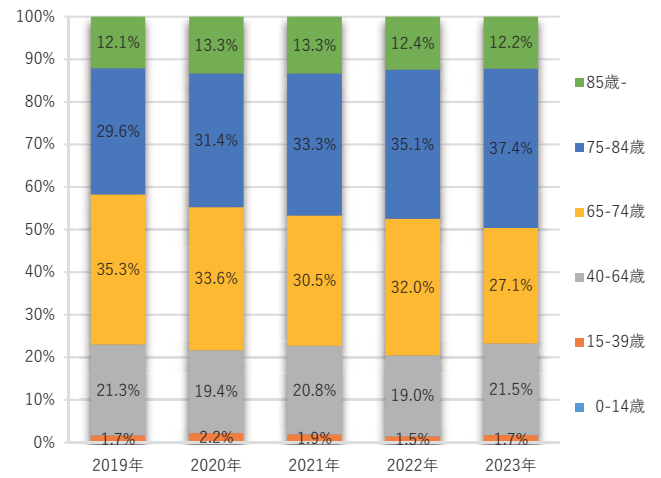
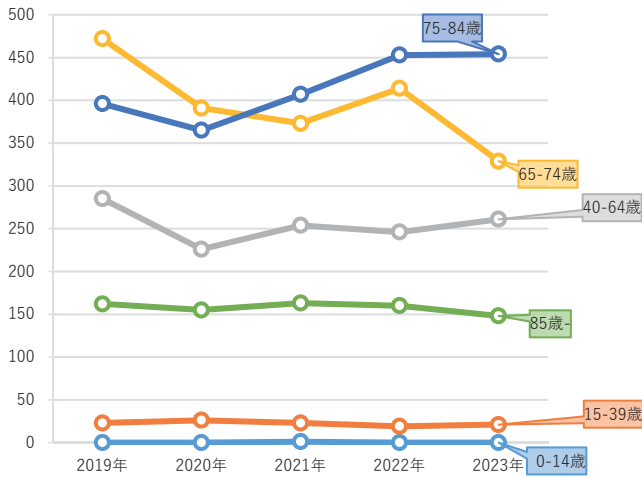
| 2023年 医療圏 | 件数 (%) | 市郡 | 件数 |
|--------------|------------------|------------------|-------|
| 名古屋 | 1,079 (89.2%) | 名古屋市 | 1,079 |
| 海部 | (7~9) | 津島市 | (1~3) |
| | | 愛西市 | (1~3) |
| | | 弥富市 | (1~3) |
| | | あま市 | (4~6) |
| | | 海部郡 蟹江町、飛鳥村 | (1~3) |
| 尾張中部 | (4~6) | 清須市 | (1~3) |
| | | 北名古屋市 | (1~3) |
| | | 西春日井郡 豊山町 | 0 |
| 尾張東部 | (4~6) | 瀬戸市 | 0 |
| | | 尾張旭市 | 0 |
| | | 豊明市 | (1~3) |
| | | 日進市 | (1~3) |
| | | 長久手市 | 0 |
| | | 愛知郡 東郷町 | (1~3) |
| 尾張西部 | (4~6) | 一宮市 | (1~3) |
| | | 稲沢市 | (1~3) |
| 尾張北部 | (4~6) | 春日井市 | (1~3) |
| | | 小牧市 | (1~3) |
| | | 犬山市 | (1~3) |
| | | 江南市 | 0 |
| | | 岩倉市 | 0 |
| | | 丹羽郡 大口町、扶桑町 | 0 |
| 知多半島 | 78 (6.4%) | 半田市 | (1~3) |
| | | 知多郡 阿久比町、他 | 13 |
| | | 常滑市 | (4~6) |
| | | 東海市 | 27 |
| | | 大府市 | (7~9) |
| | | 知多市 | 22 |
| 西三河北部 | (4~6) | 豊田市 | (4~6) |
| | | みよし市 | 0 |
| 西三河南部東 | (1~3) | 岡崎市 | (1~3) |
| | | 額田郡 幸田町 | 0 |
| 西三河南部西 | (4~6) | 碧南市 | 0 |
| | | 刈谷市 | (1~3) |
| | | 安城市 | (1~3) |
| | | 知立市 | (1~3) |
| | | 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 | (1~3) | 豊橋市 | (1~3) |
| | | 豊川市 | 0 |
| | | 蒲郡市 | 0 |
| | | 田原市 | 0 |
| 県外 | 14 (1.2%) | 三重県 | (4~6) |
| | | 岐阜県 | (4~6) |
| | | 静岡県 | (1~3) |
| | | その他 | (4~6) |

※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

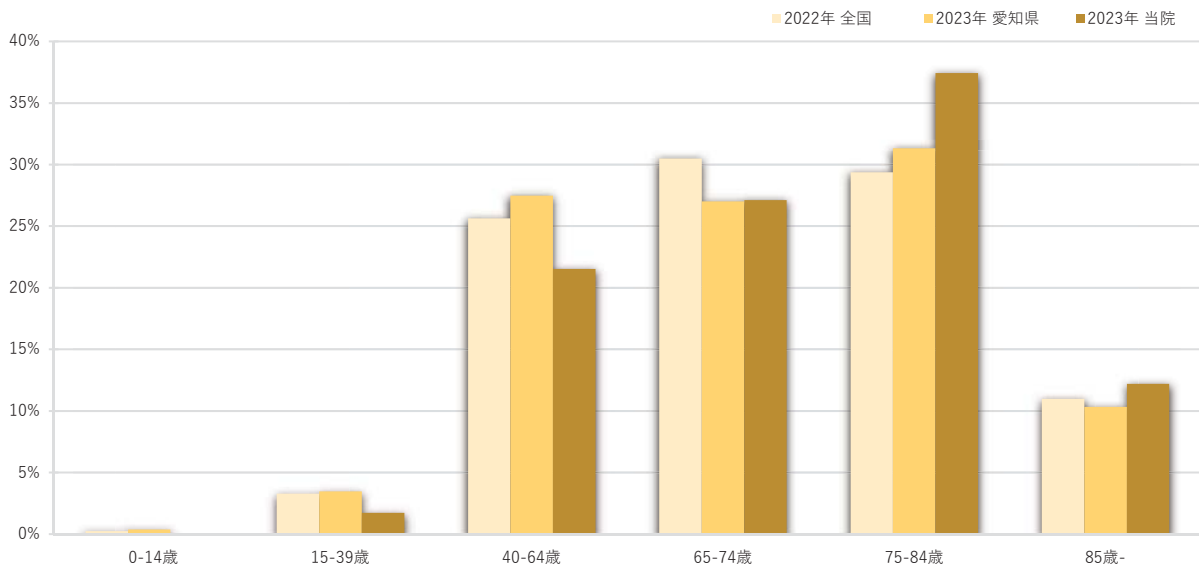
4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

| 診断年 | 2019年 | | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | |
|--------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 年齢階級 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 0-14歳 | 0 | -- | 0 | -- | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| 15-39歳 | 23 | (1.7%) | 26 | (2.2%) | 23 | (1.9%) | 19 | (1.5%) | 21 | (1.7%) |
| 40-64歳 | 285 | (21.3%) | 226 | (19.4%) | 254 | (20.8%) | 246 | (19.0%) | 261 | (21.5%) |
| 65-74歳 | 472 | (35.3%) | 391 | (33.6%) | 373 | (30.5%) | 414 | (32.0%) | 329 | (27.1%) |
| 75-84歳 | 396 | (29.6%) | 365 | (31.4%) | 407 | (33.3%) | 453 | (35.1%) | 454 | (37.4%) |
| 85歳- | 162 | (12.1%) | 155 | (13.3%) | 163 | (13.3%) | 160 | (12.4%) | 148 | (12.2%) |

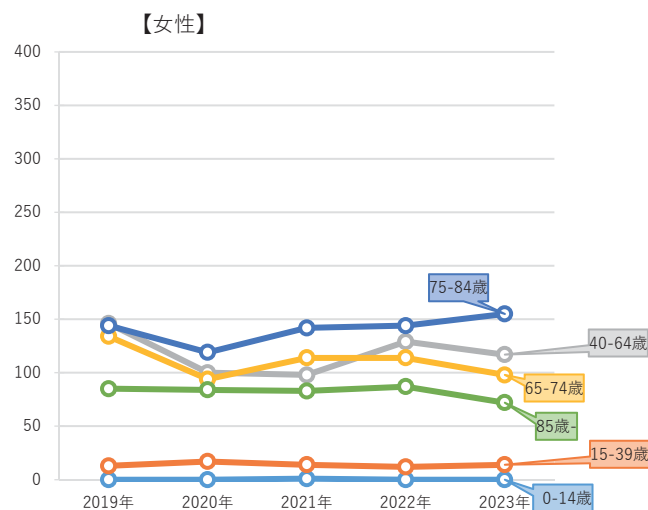
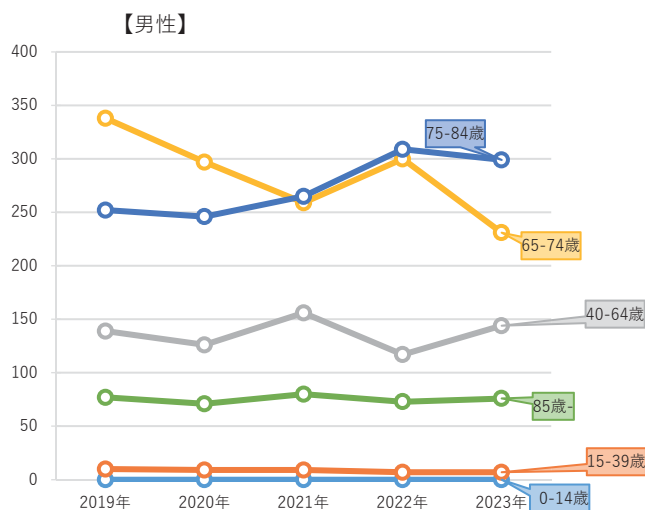


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

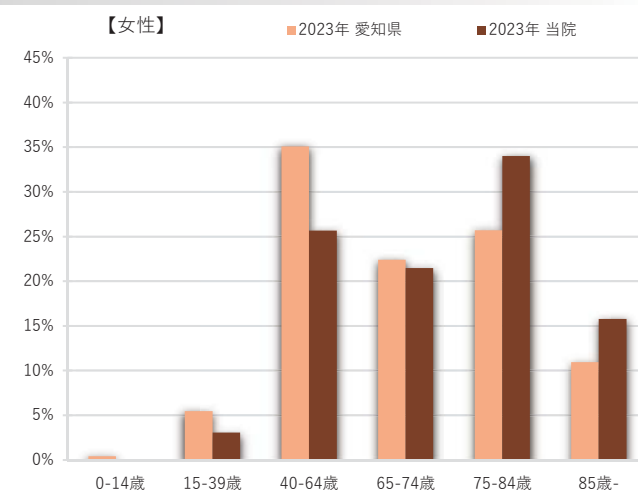
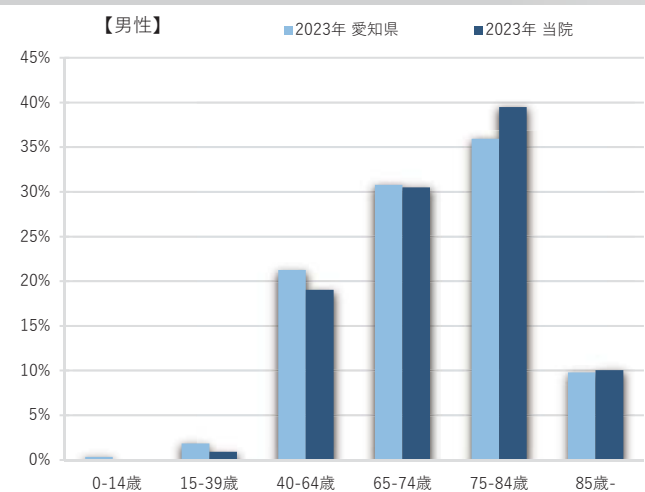


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

| 診断年 | 2019年 | | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | |
|-------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 【男性】 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 0-14歳 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| 15-39歳 | 10 | (1.2%) | (7~9) | -- | (7~9) | -- | (7~9) | -- | (7~9) | -- |
| 40-64歳 | 139 | (17.0%) | 126 | (16.8%) | 156 | (20.3%) | 117 | (14.5%) | 144 | (19.0%) |
| 65-74歳 | 338 | (41.4%) | 297 | (39.7%) | 259 | (33.7%) | 300 | (37.2%) | 231 | (30.5%) |
| 75-84歳 | 252 | (30.9%) | 246 | (32.8%) | 265 | (34.5%) | 309 | (38.3%) | 299 | (39.5%) |
| 85歳- | 77 | (9.4%) | 71 | (9.5%) | 80 | (10.4%) | 73 | (9.1%) | 76 | (10.0%) |
| 【女性】 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 0-14歳 | 0 | -- | 0 | -- | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| 15-39歳 | 13 | (2.5%) | 17 | (4.1%) | 14 | (3.1%) | 12 | (2.5%) | 14 | (3.1%) |
| 40-64歳 | 146 | (28.0%) | 100 | (24.2%) | 98 | (21.7%) | 129 | (26.5%) | 117 | (25.7%) |
| 65-74歳 | 134 | (25.7%) | 94 | (22.7%) | 114 | (25.2%) | 114 | (23.5%) | 98 | (21.5%) |
| 75-84歳 | 144 | (27.6%) | 119 | (28.7%) | 142 | (31.4%) | 144 | (29.6%) | 155 | (34.0%) |
| 85歳- | 85 | (16.3%) | 84 | (20.3%) | 83 | (18.4%) | 87 | (17.9%) | 72 | (15.8%) |



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

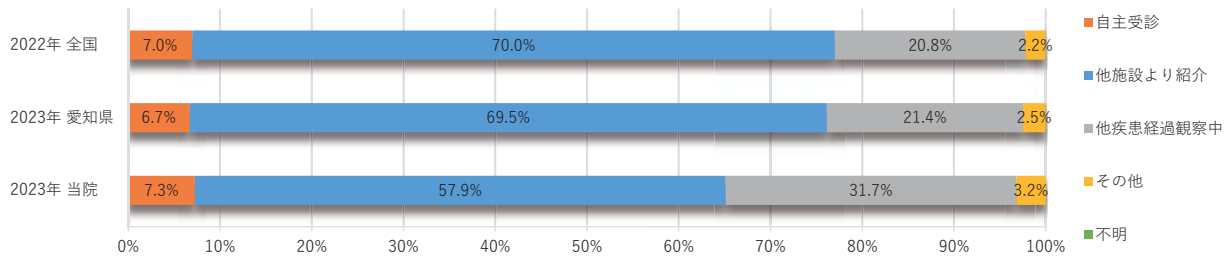


5. 来院経路

■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

| 診断年 | 2019年 | | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 | |
|----------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 来院経路 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| 自主受診 | 188 | (14.1%) | 148 | (12.7%) | 126 | (10.3%) | 139 | (10.8%) | 88 | (7.3%) |
| 他施設より紹介 | 780 | (58.3%) | 681 | (58.6%) | 742 | (60.8%) | 791 | (61.2%) | 702 | (57.9%) |
| 他疾患経過観察中 | 350 | (26.2%) | 296 | (25.5%) | 317 | (26.0%) | 345 | (26.7%) | 384 | (31.7%) |
| その他 | 20 | (1.5%) | 38 | (3.3%) | 36 | (2.9%) | 17 | (1.3%) | 39 | (3.2%) |
| 不明 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |

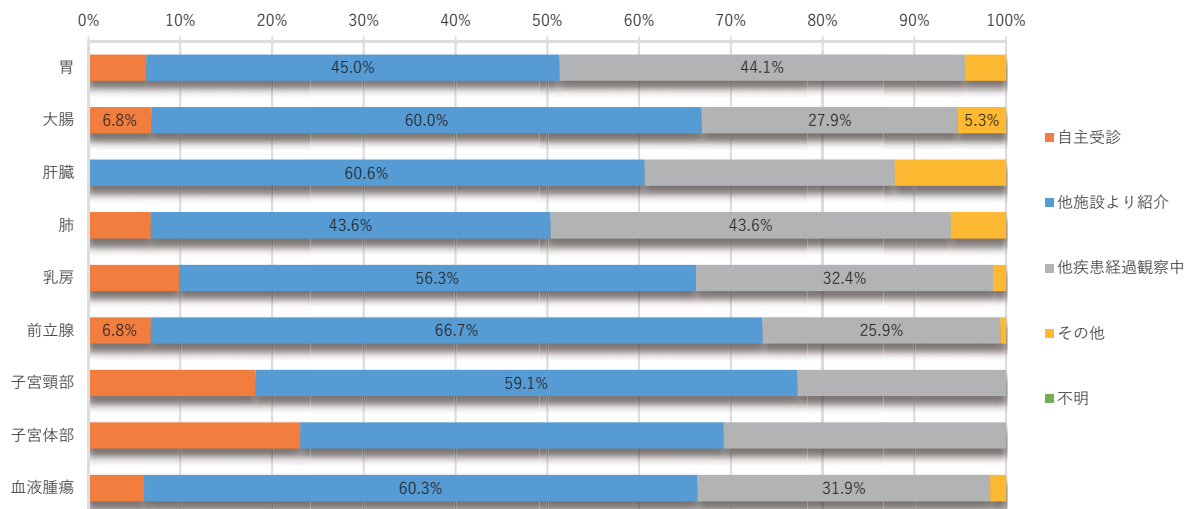
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 5-3. 部位別

| 2023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) | -- | 13 | (6.8%) | 0 | -- | (7~9) | -- | (7~9) | -- |
| 他施設より紹介 | 50 | (45.0%) | 114 | (60.0%) | 20 | (60.6%) | 58 | (43.6%) | 40 | (56.3%) |
| 他疾患経過観察中 | 49 | (44.1%) | 53 | (27.9%) | (7~9) | -- | 58 | (43.6%) | 23 | (32.4%) |
| その他 | (4~6) | -- | 10 | (5.3%) | (4~6) | -- | (7~9) | -- | (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 | 11 | (6.8%) | (4~6) | -- | (1~3) | -- | (7~9) | -- |
| 他施設より紹介 | 108 | (66.7%) | 13 | (59.1%) | (4~6) | -- | 70 | (60.3%) |
| 他疾患経過観察中 | 42 | (25.9%) | (4~6) | -- | (4~6) | -- | 37 | (31.9%) |
| その他 | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- | (1~3) | -- |
| 不明 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |

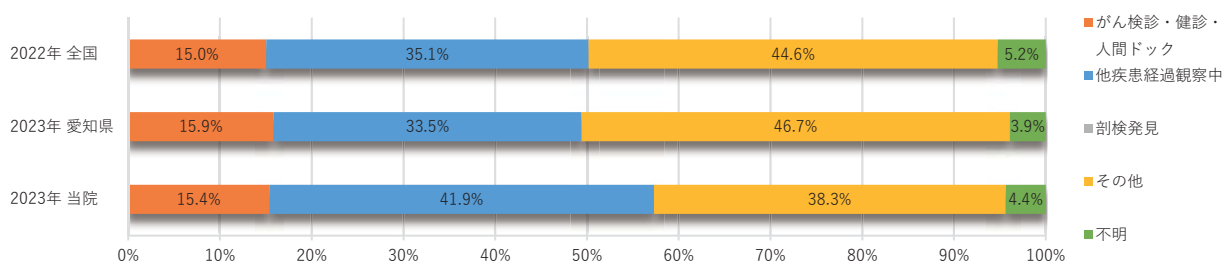


6. 発見経緯

■ 6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

| 診断年 | 2019年 | | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 | | 2023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 | 201 | (15.0%) | 173 | (14.9%) | 192 | (15.7%) | 212 | (16.4%) | 187 | (15.4%) |
| 他疾患経過観察中 | 481 | (35.9%) | 457 | (39.3%) | 470 | (38.5%) | 493 | (38.2%) | 508 | (41.9%) |
| 剖検発見 | 0 | -- | 0 | -- | (1~3) | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| その他 | 604 | (45.1%) | 489 | (42.0%) | 514 | (42.1%) | 525 | (40.6%) | 465 | (38.3%) |
| 不明 | 52 | (3.9%) | 44 | (3.8%) | 44 | (3.6%) | 62 | (4.8%) | 53 | (4.4%) |

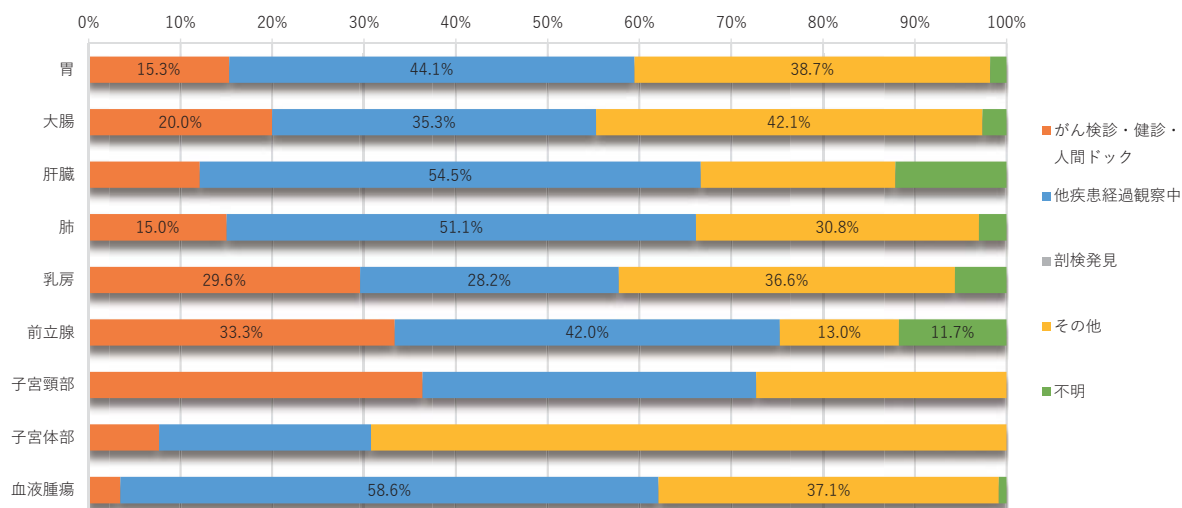
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 6-3. 部位別

| 2023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 | 17 | (15.3%) | 38 | (20.0%) | (4~6) | -- | 20 | (15.0%) | 21 | (29.6%) |
| 他疾患経過観察中 | 49 | (44.1%) | 67 | (35.3%) | 18 | (54.5%) | 68 | (51.1%) | 20 | (28.2%) |
| 剖検発見 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| その他 | 43 | (38.7%) | 80 | (42.1%) | (7~9) | -- | 41 | (30.8%) | 26 | (36.6%) |
| 不明 | (1~3) | -- | (4~6) | -- | (4~6) | -- | (4~6) | -- | (4~6) | -- |

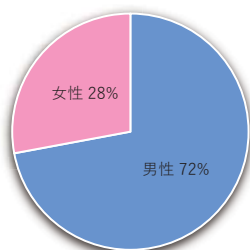
| | 前立腺 | | 子宮頸部 | | 子宮体部 | | 血液腫瘍 | |
|---------------|-----|---------|-------|-----|-------|-----|-------|---------|
| 発見経緯 | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) | 件数 | (%) |
| がん検診・健診・人間ドック | 54 | (33.3%) | (7~9) | -- | (1~3) | -- | (4~6) | -- |
| 他疾患経過観察中 | 68 | (42.0%) | (7~9) | -- | (1~3) | -- | 68 | (58.6%) |
| 剖検発見 | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- | 0 | -- |
| その他 | 21 | (13.0%) | (4~6) | -- | (7~9) | -- | 43 | (37.1%) |
| 不明 | 19 | (11.7%) | 0 | -- | 0 | -- | (1~3) | -- |



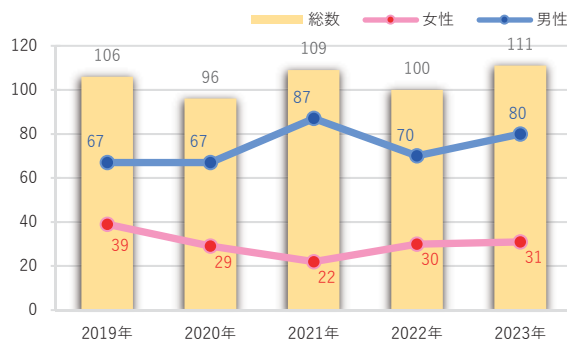
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

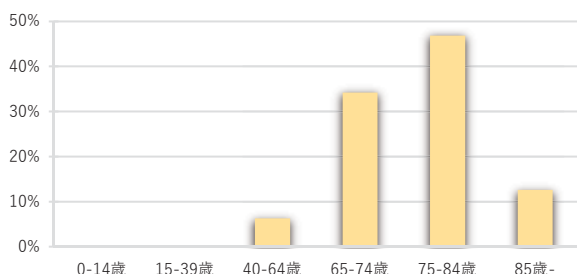
| 2023年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 111 |
| 男性 | 80 |
| 女性 | 31 |



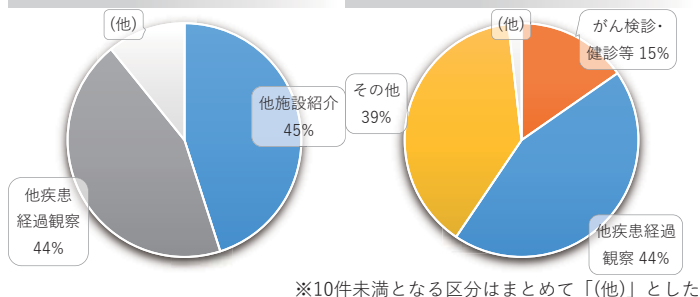
◆ 2. 登録数の年次推移



◆ 3. 年齢別

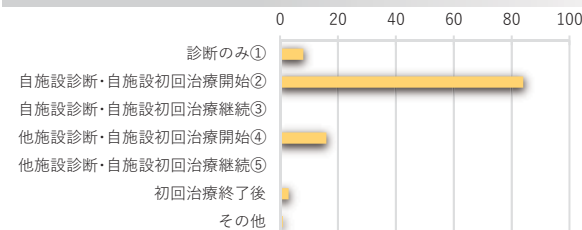


◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

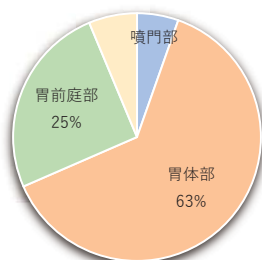
◆ 7. 症例区分別



| | 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) | 100 | (90.1%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 92 | (82.9%) |

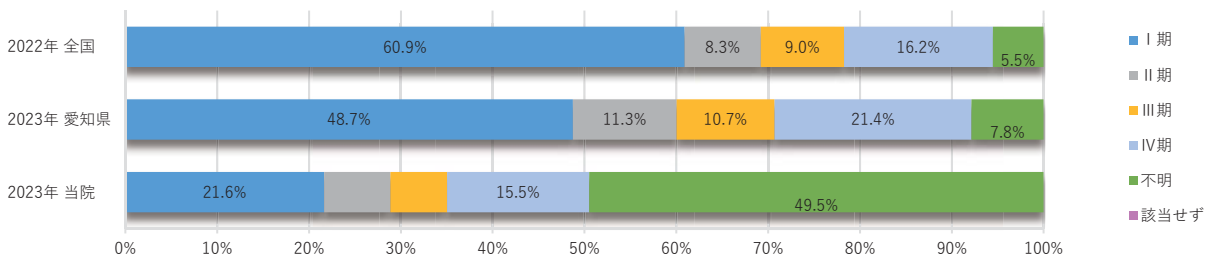
◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|-------|-------|
| C160 | 噴門 | (4~6) |
| C161 | 胃底部 | (1~3) |
| C162 | 胃体部 | 70 |
| C163 | 胃前庭部 | 26 |
| C164 | 幽門 | (1~3) |
| C165 | 胃小彎 | 0 |
| C166 | 胃大彎 | 0 |
| C168 | 境界部病巣 | 0 |
| C169 | 胃NOS | (7~9) |



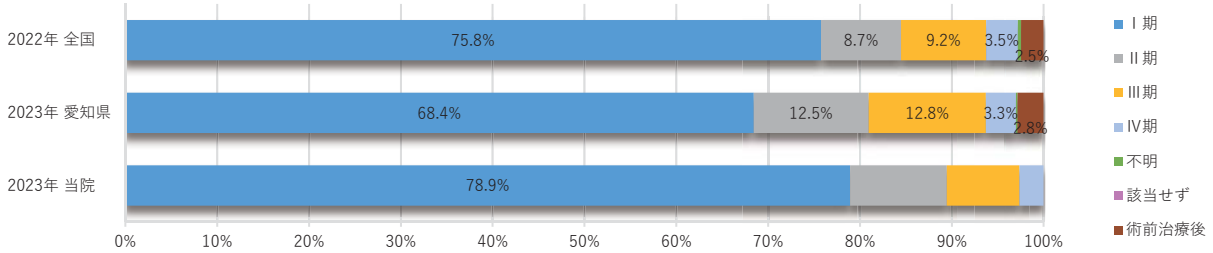
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | -- | 21 | (7~9) | (4~6) | 15 | 48 | 0 | 97 |
| 割合 | -- | 21.6% | -- | -- | 15.5% | 49.5% | -- | |



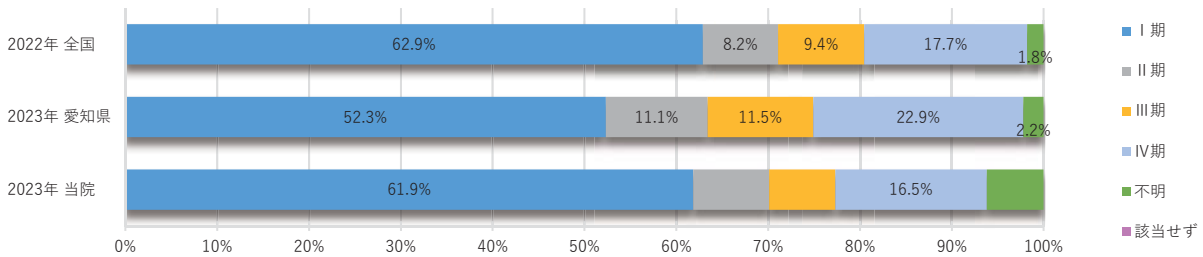
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 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 | -- | 60 | (7~9) | (4~6) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | 76 |
| 割合 | -- | 78.9% | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



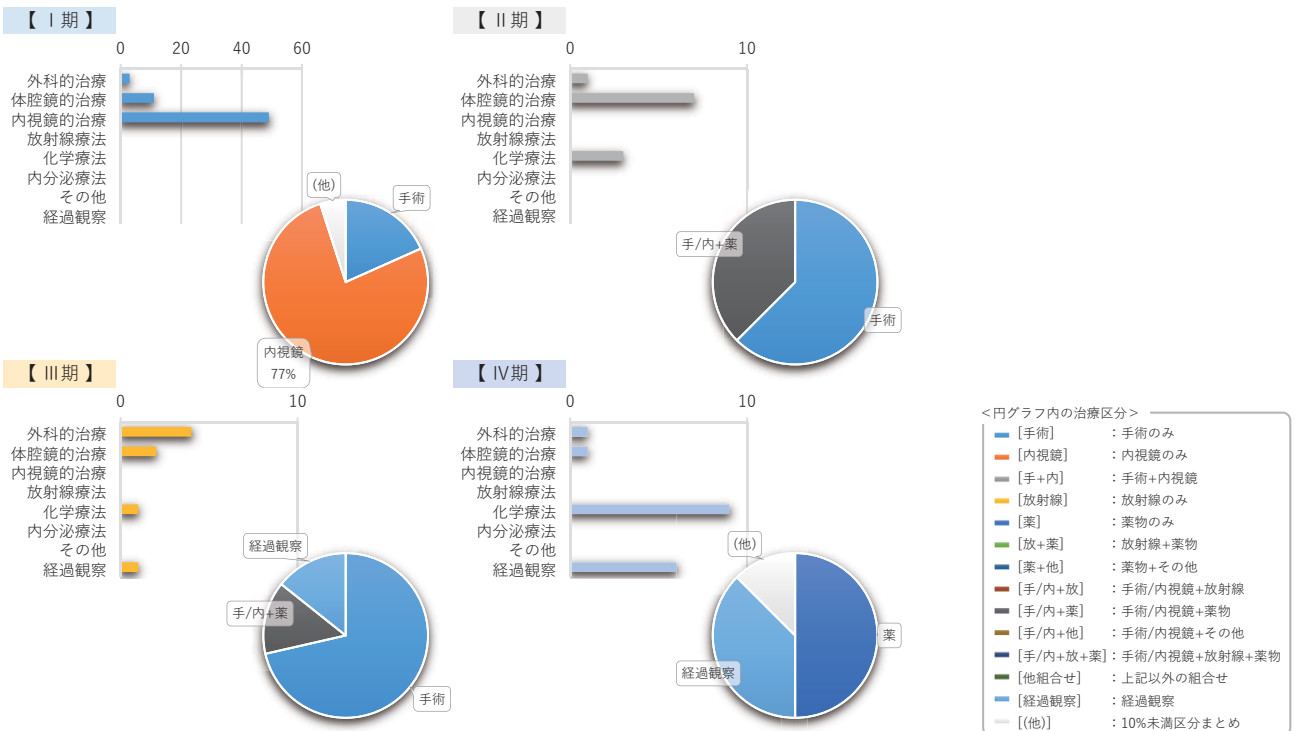
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | -- | 60 | (7~9) | (7~9) | 16 | (4~6) | 0 | 97 |
| 割合 | -- | 61.9% | -- | -- | 16.5% | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

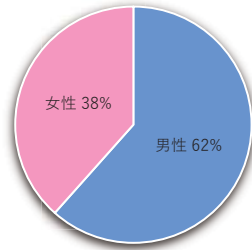
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



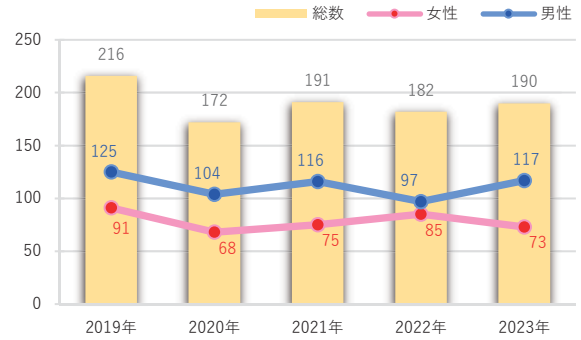
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

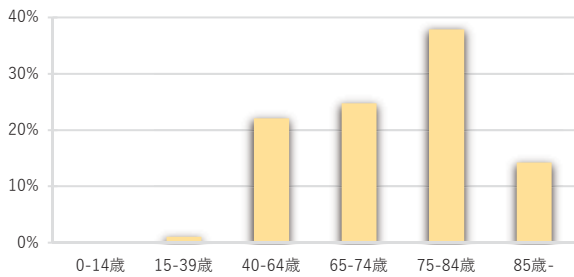
| 2023年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 190 |
| 男性 | 117 |
| 女性 | 73 |



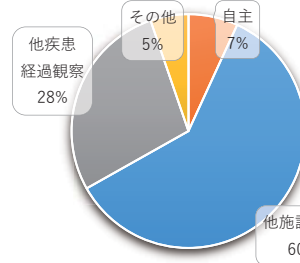
◆ 2. 登録数の年次推移



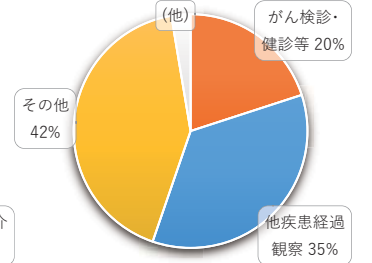
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

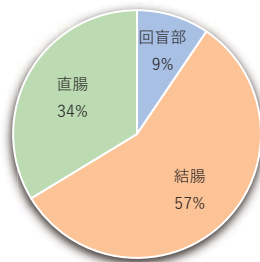


◆ 5. 発見経緯別

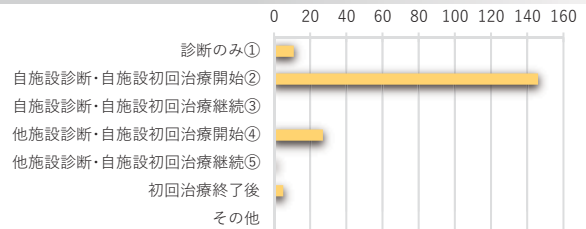


◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|--------|-------|
| C180 | 盲腸 | 14 |
| C181 | 虫垂 | (4~6) |
| C182 | 上行結腸 | 19 |
| C183 | 右結腸曲 | (4~6) |
| C184 | 横行結腸 | 24 |
| C185 | 左結腸曲 | (4~6) |
| C186 | 下行結腸 | 10 |
| C187 | S状結腸 | 45 |
| C188 | 境界部病巣 | 0 |
| C189 | 結腸NOS | 0 |
| C199 | 直腸S状結腸 | 25 |
| C209 | 直腸NOS | 39 |



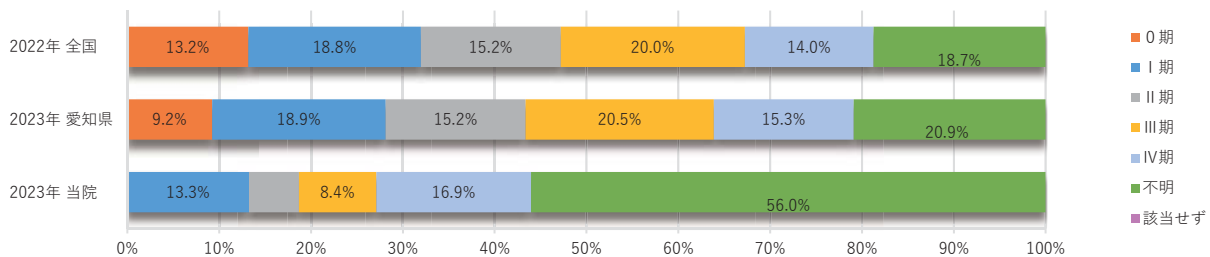
◆ 7. 症例区分別



| | 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) | 174 | (91.6%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 157 | (82.6%) |

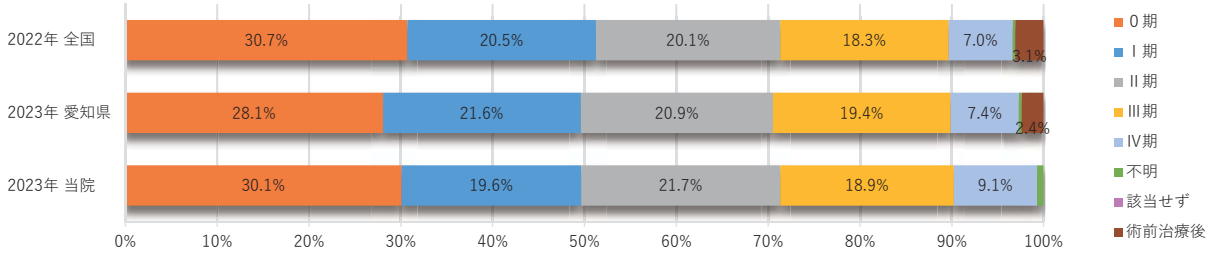
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|------|-------|-------|------|-----|
| 件数 | 0 | 22 | (7~9) | 14 | 28 | 93 | 0 | 166 |
| 割合 | -- | 13.3% | -- | 8.4% | 16.9% | 56.0% | -- | |



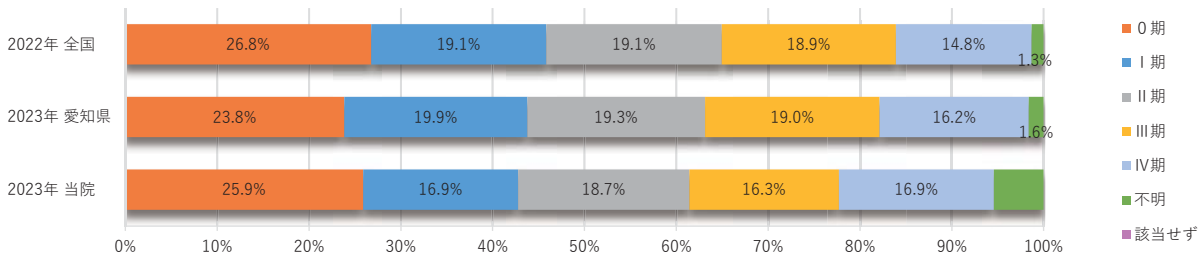
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 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 | 43 | 28 | 31 | 27 | 13 | (1~3) | 0 | 0 | 143 |
| 割合 | 30.1% | 19.6% | 21.7% | 18.9% | 9.1% | -- | -- | -- | |



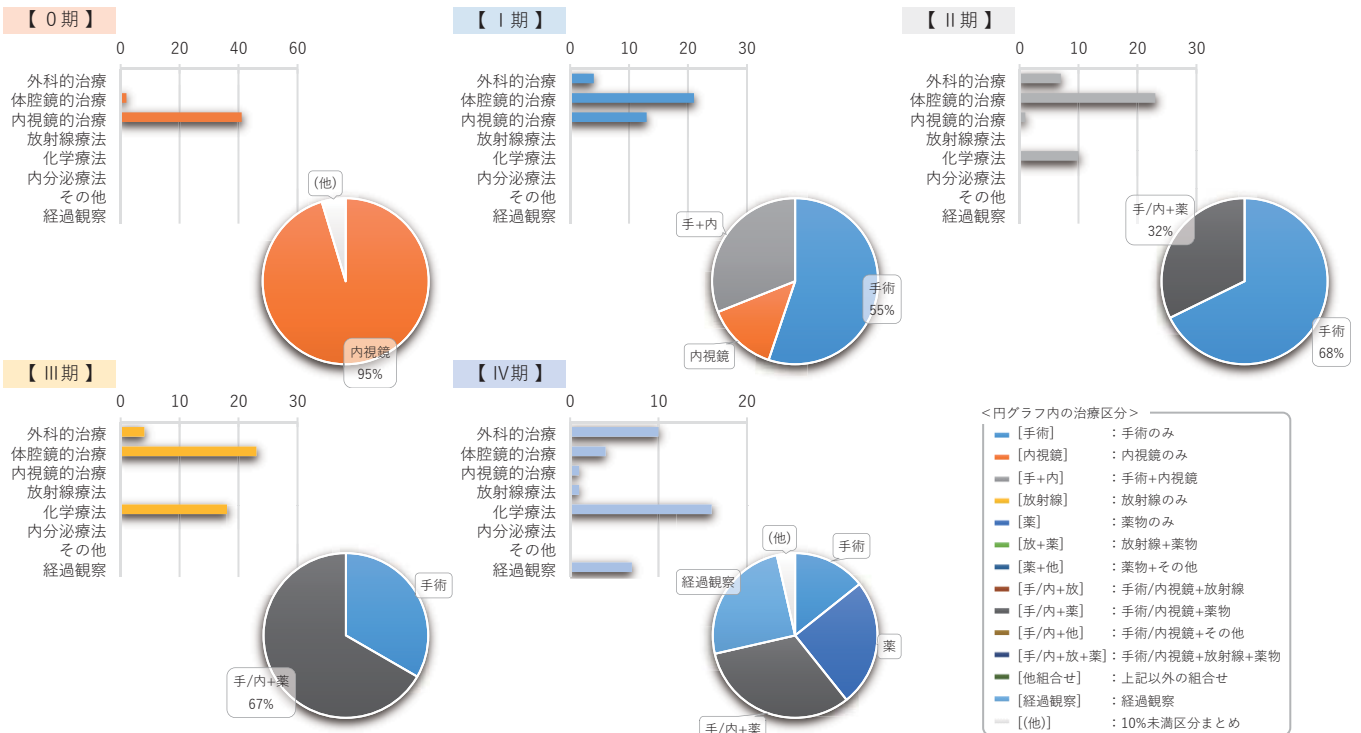
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|
| 件数 | 43 | 28 | 31 | 27 | 28 | (7~9) | 0 | 166 |
| 割合 | 25.9% | 16.9% | 18.7% | 16.3% | 16.9% | -- | -- | |



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

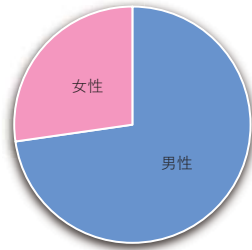
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



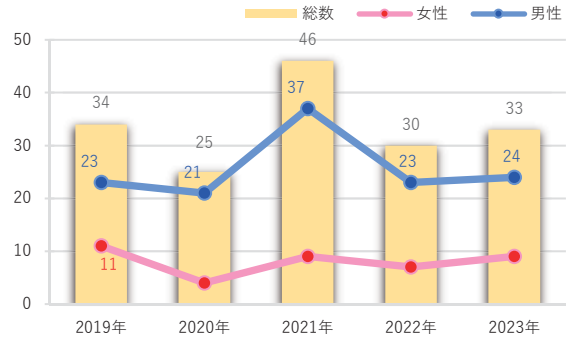
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

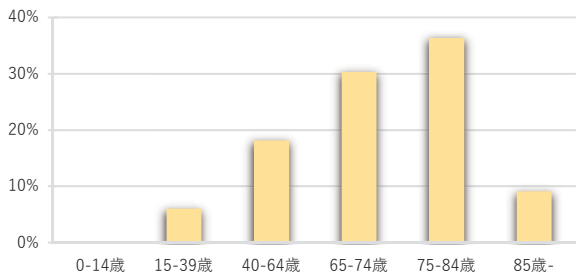
| 2023年 | 登録数 |
|-------|-------|
| 全体 | 33 |
| 男性 | 24 |
| 女性 | (7~9) |



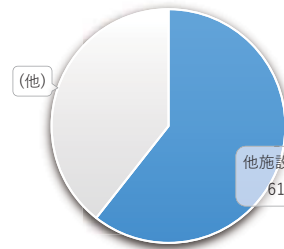
◆ 2. 登録数の年次推移



◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



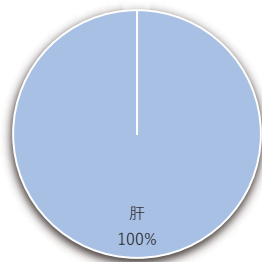
◆ 5. 発見経緯別



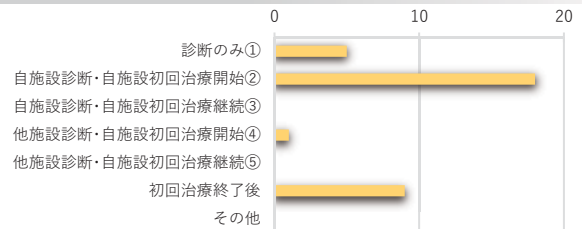
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|------|-----|
| C220 | 肝 | 33 |
| C221 | 肝内胆管 | 0 |



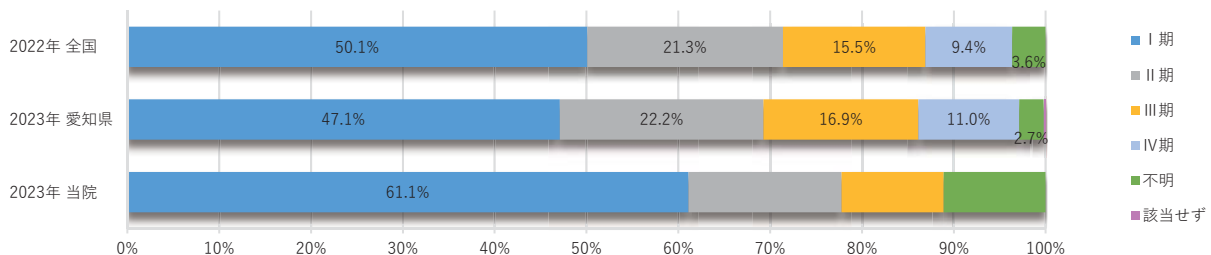
◆ 7. 症例区分別



| | 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) | 19 | (57.6%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 23 | (69.7%) |

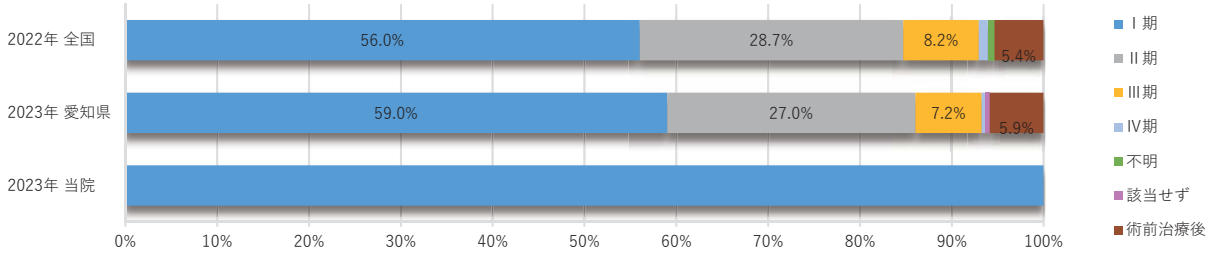
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-----|-------|------|----|
| 件数 | -- | 11 | (1~3) | (1~3) | 0 | (1~3) | 0 | 18 |
| 割合 | -- | 61.1% | -- | -- | -- | -- | -- | |



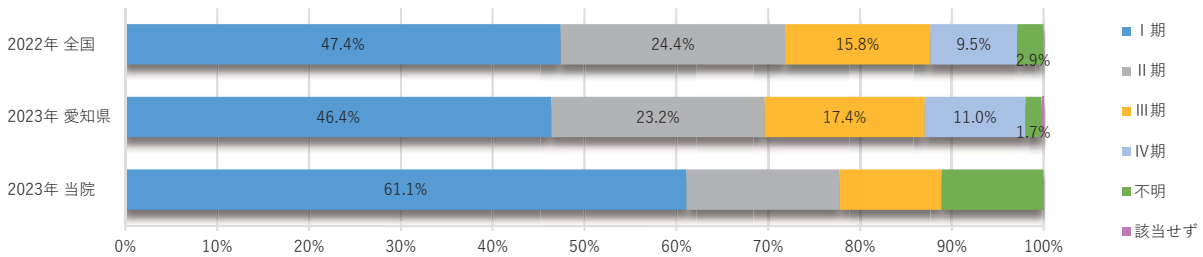
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 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 | -- | (7~9) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (7~9) |
| 割合 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



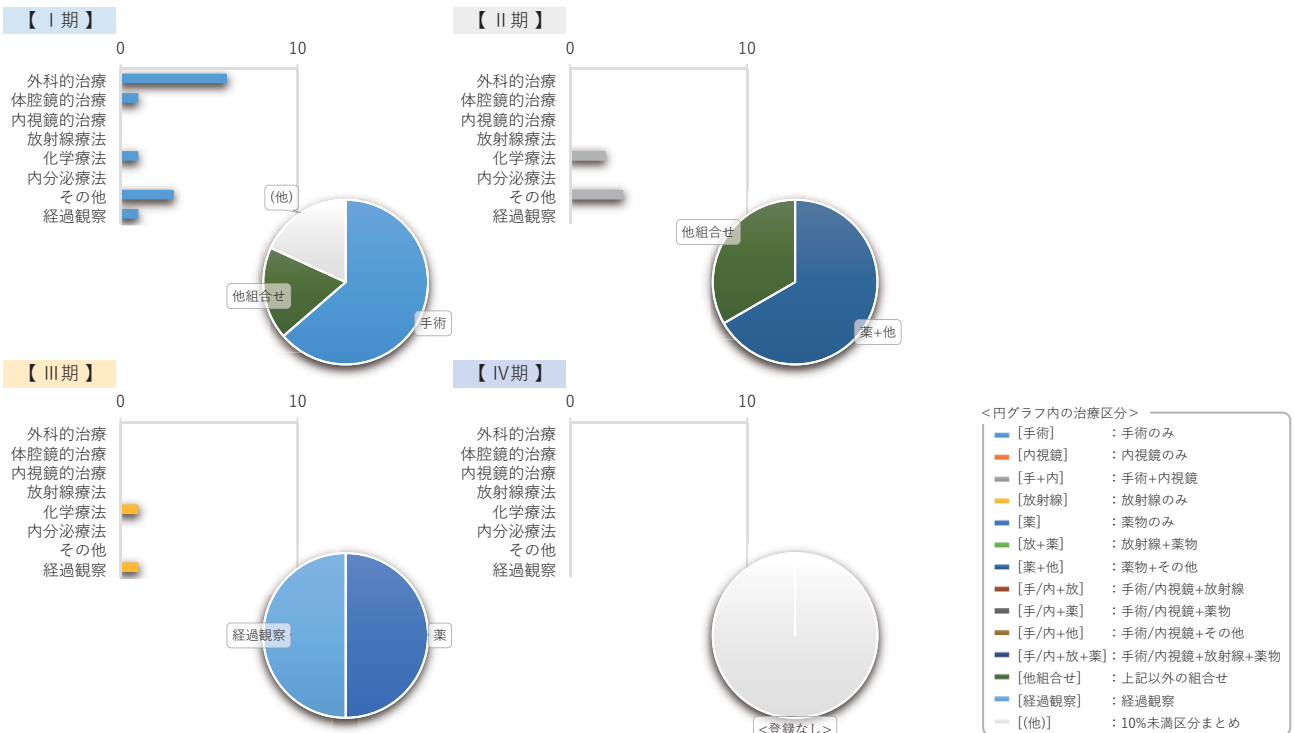
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-----|-------|------|----|
| 件数 | -- | 11 | (1~3) | (1~3) | 0 | (1~3) | 0 | 18 |
| 割合 | -- | 61.1% | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

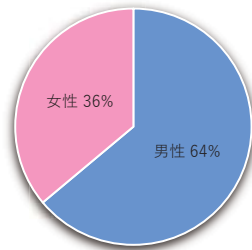
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



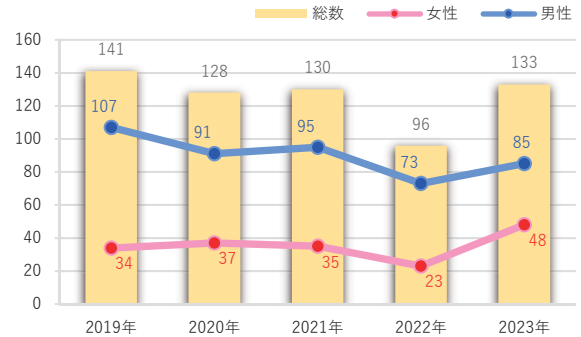
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

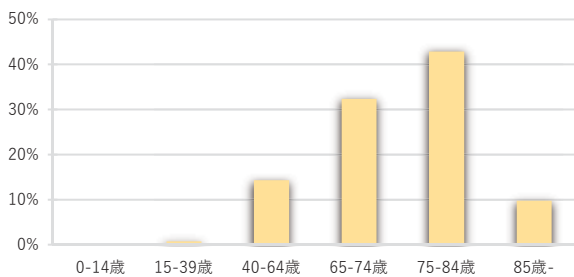
| 2023年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 133 |
| 男性 | 85 |
| 女性 | 48 |



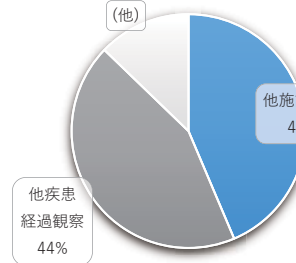
◆ 2. 登録数の年次推移



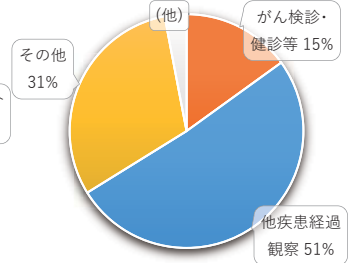
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



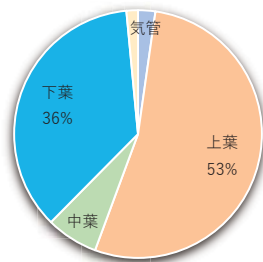
◆ 5. 発見経緯別



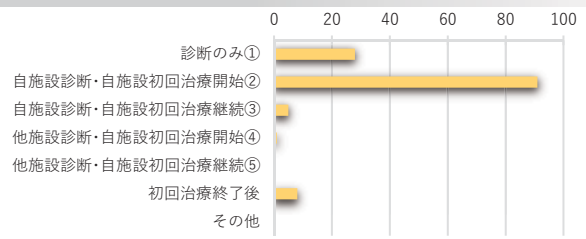
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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 (1~3) | 0 |
| C341 | 上葉・肺尖部 | 71 |
| C342 | 中葉 | (7~9) |
| C343 | 下葉 | 48 |
| C348 | 境界部病巣 | 0 |
| C349 | 肺NOS (1~3) | 0 |



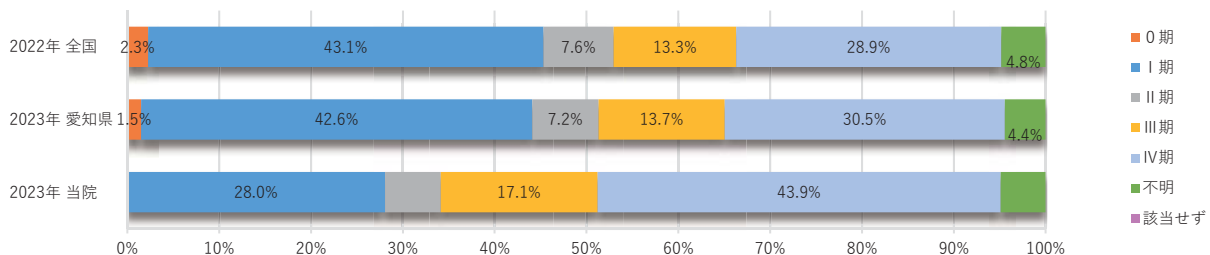
◆ 7. 症例区分別



| | 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) | 97 | (72.9%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 124 | (93.2%) |

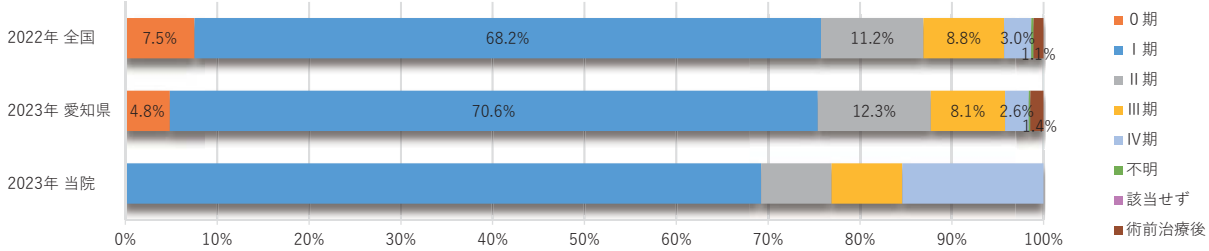
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | 0 | 23 | (4~6) | 14 | 36 | (4~6) | 0 | 82 |
| 割合 | -- | 28.0% | -- | 17.1% | 43.9% | -- | -- | |



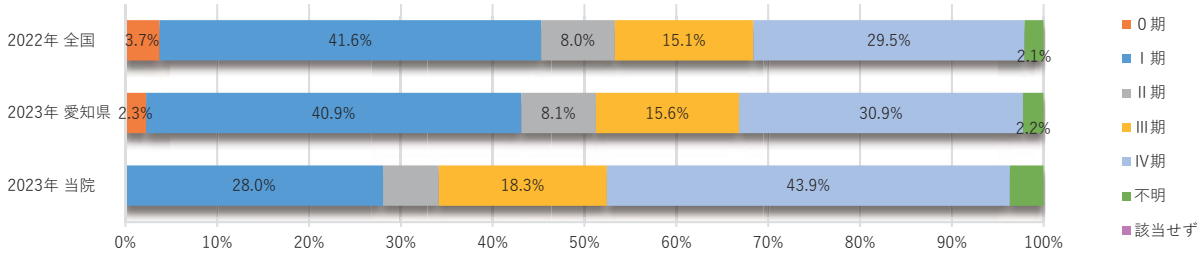
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 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 | 0 | (7~9) | (1~3) | (1~3) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | 13 |
| 割合 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



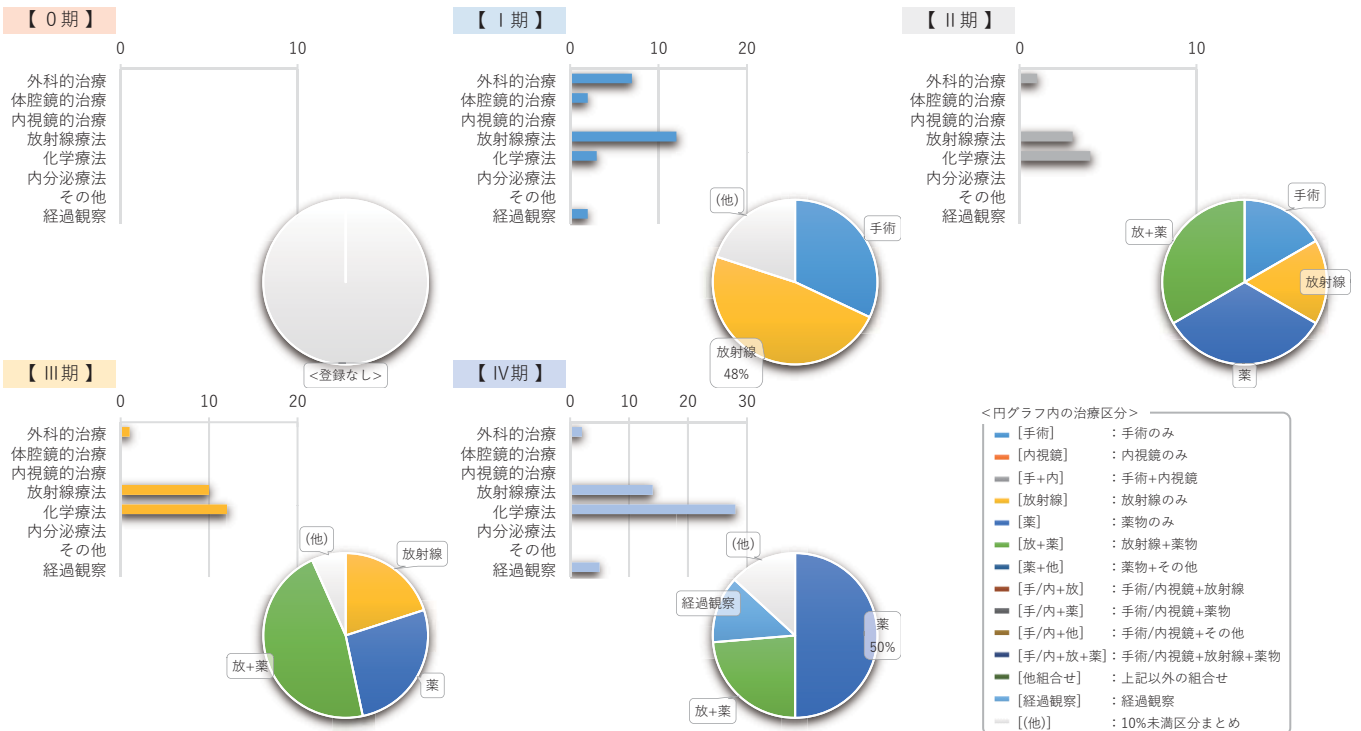
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | 0 | 23 | (4~6) | 15 | 36 | (1~3) | 0 | 82 |
| 割合 | -- | 28.0% | -- | 18.3% | 43.9% | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

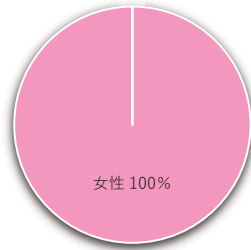
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



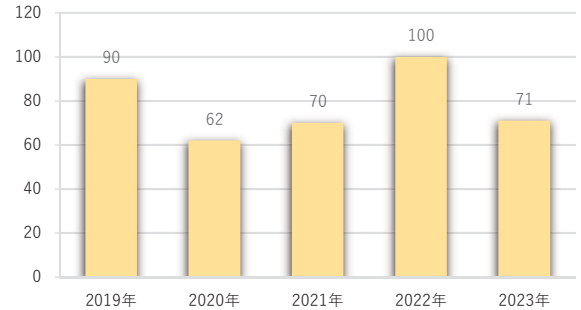
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

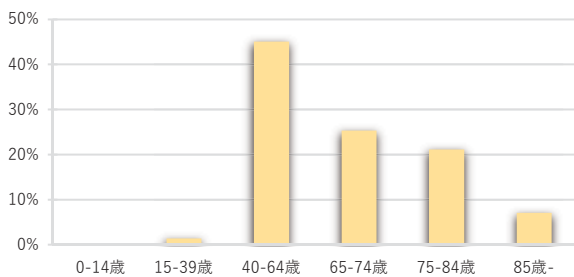
| 2023年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 71 |
| 男性 | 0 |
| 女性 | 71 |



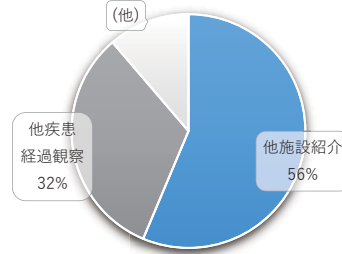
◆ 2. 登録数の年次推移



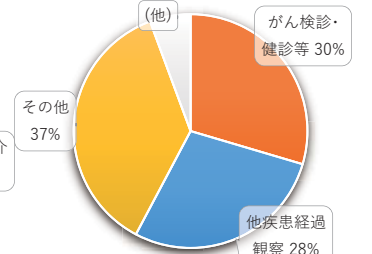
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



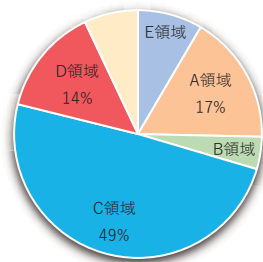
◆ 5. 発見経緯別



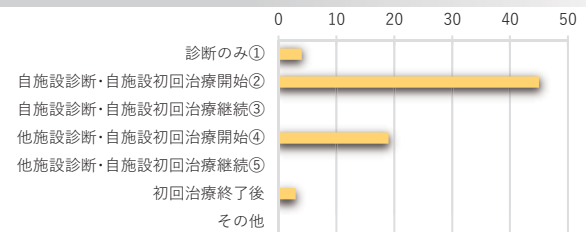
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|-----------|-------|
| C500 | E'領域(乳頭部) | 0 |
| C501 | E領域(乳輪部) | (4~6) |
| C502 | A領域 | 12 |
| C503 | B領域 | (1~3) |
| C504 | C領域 | 35 |
| C505 | D領域 | 10 |
| C506 | C'領域 | 0 |
| C508 | 境界部病巣 | 0 |
| C509 | 乳房NOS | (4~6) |



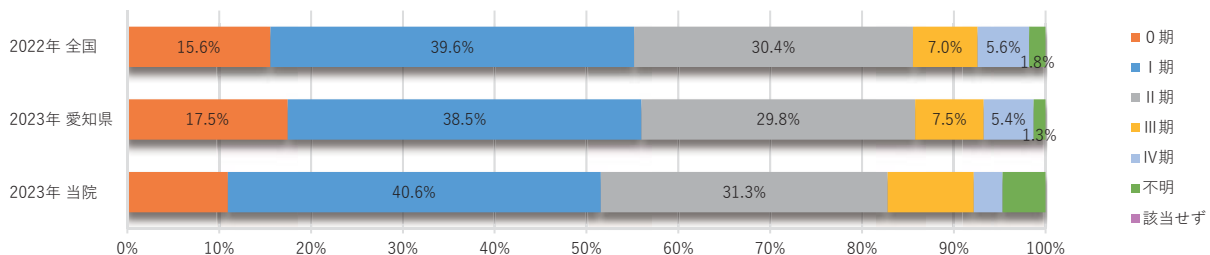
◆ 7. 症例区分別



| | 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) | 64 | (90.1%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 49 | (69.0%) |

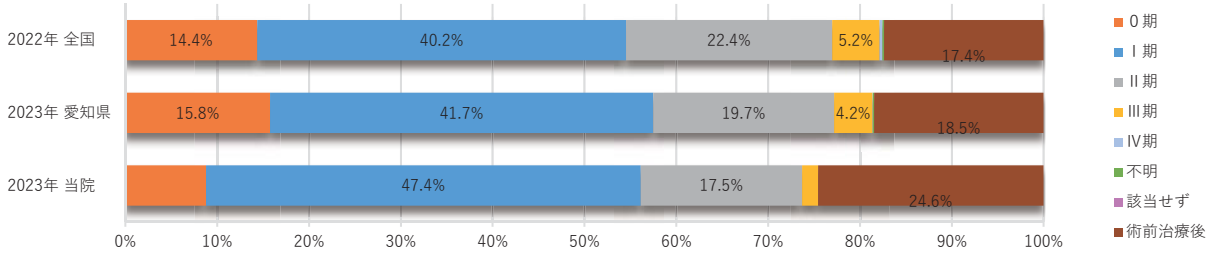
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | (7~9) | 26 | 20 | (4~6) | (1~3) | (1~3) | 0 | 64 |
| 割合 | -- | 40.6% | 31.3% | -- | -- | -- | -- | -- |



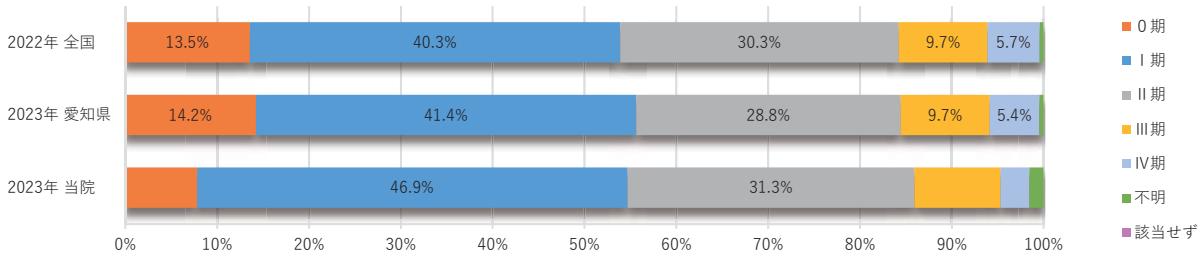
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 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 | (4~6) | 27 | 10 | (1~3) | 0 | 0 | 0 | 14 | 57 |
| 割合 | -- | 47.4% | 17.5% | -- | -- | -- | -- | 24.6% | |



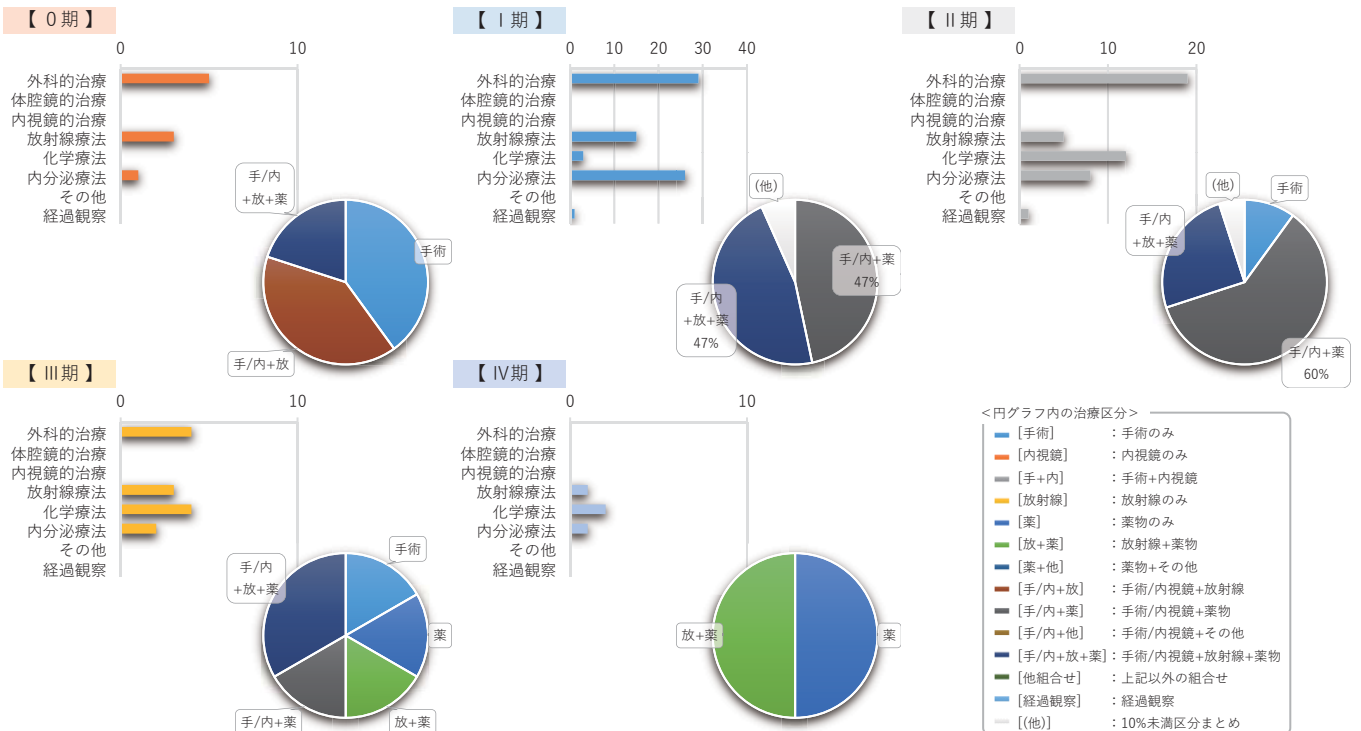
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | (4~6) | 30 | 20 | (4~6) | (1~3) | (1~3) | 0 | 64 |
| 割合 | -- | 46.9% | 31.3% | -- | -- | -- | -- | |



◆ 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

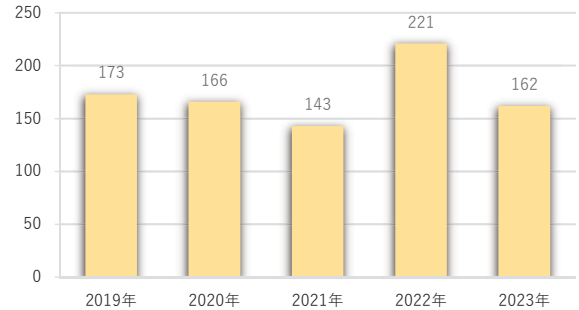


7-6. 部位別：前立腺

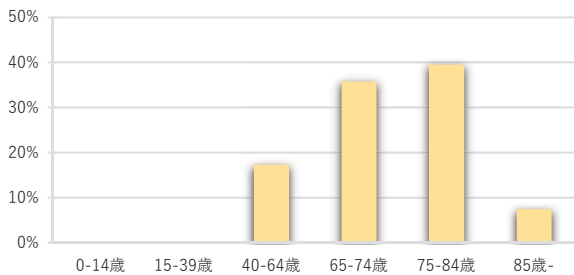
◆ 1. 登録数と男女割合

| 2023年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 162 |
| 男性 | 162 |
| 女性 | -- |

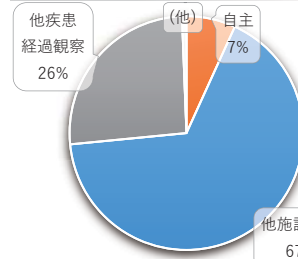
◆ 2. 登録数の年次推移



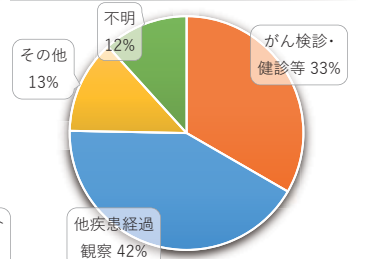
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

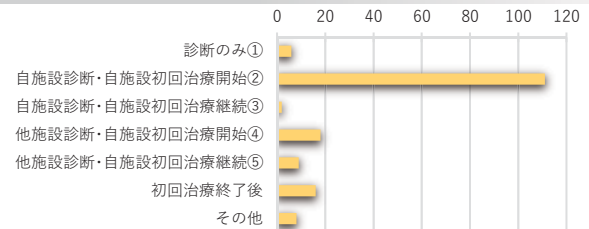


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|-----|-----|
| C619 | 前立腺 | 162 |

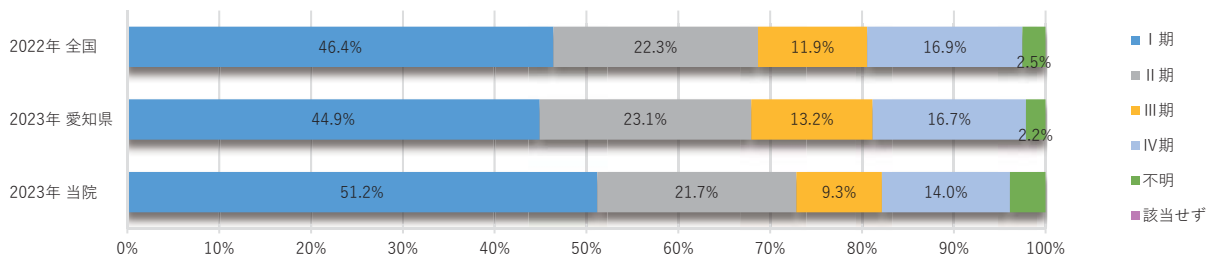
◆ 7. 症例区分別



| | 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) | 140 | (86.4%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 119 | (73.5%) |

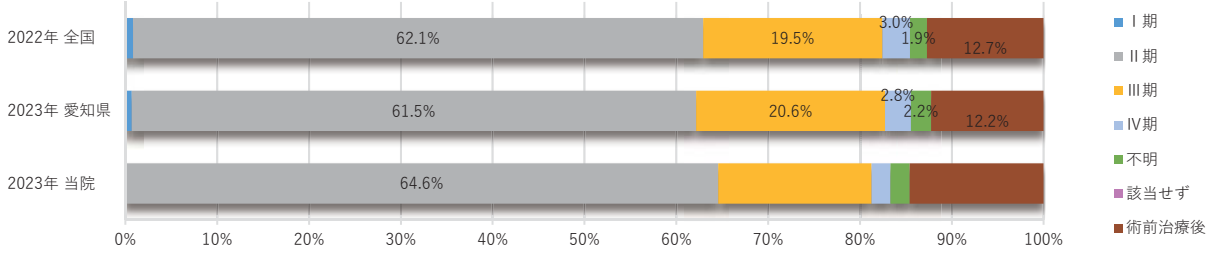
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|------|-------|-------|------|-----|
| 件数 | -- | 66 | 28 | 12 | 18 | (4~6) | 0 | 129 |
| 割合 | -- | 51.2% | 21.7% | 9.3% | 14.0% | -- | -- | |



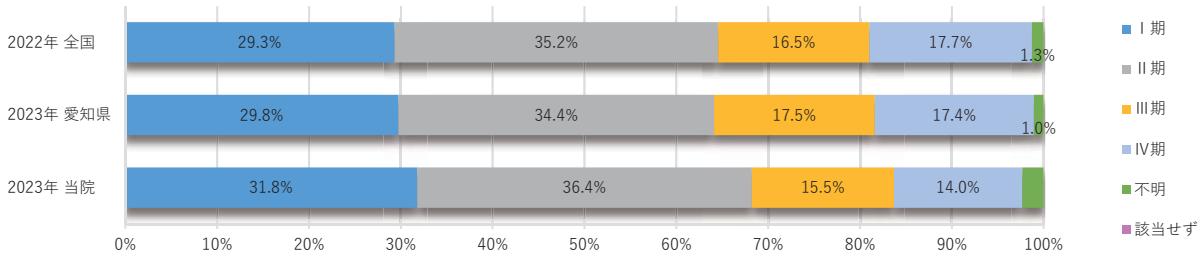
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 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 | 31 | (7~9) | (1~3) | (1~3) | 0 | (7~9) | 48 |
| 割合 | -- | -- | 64.6% | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



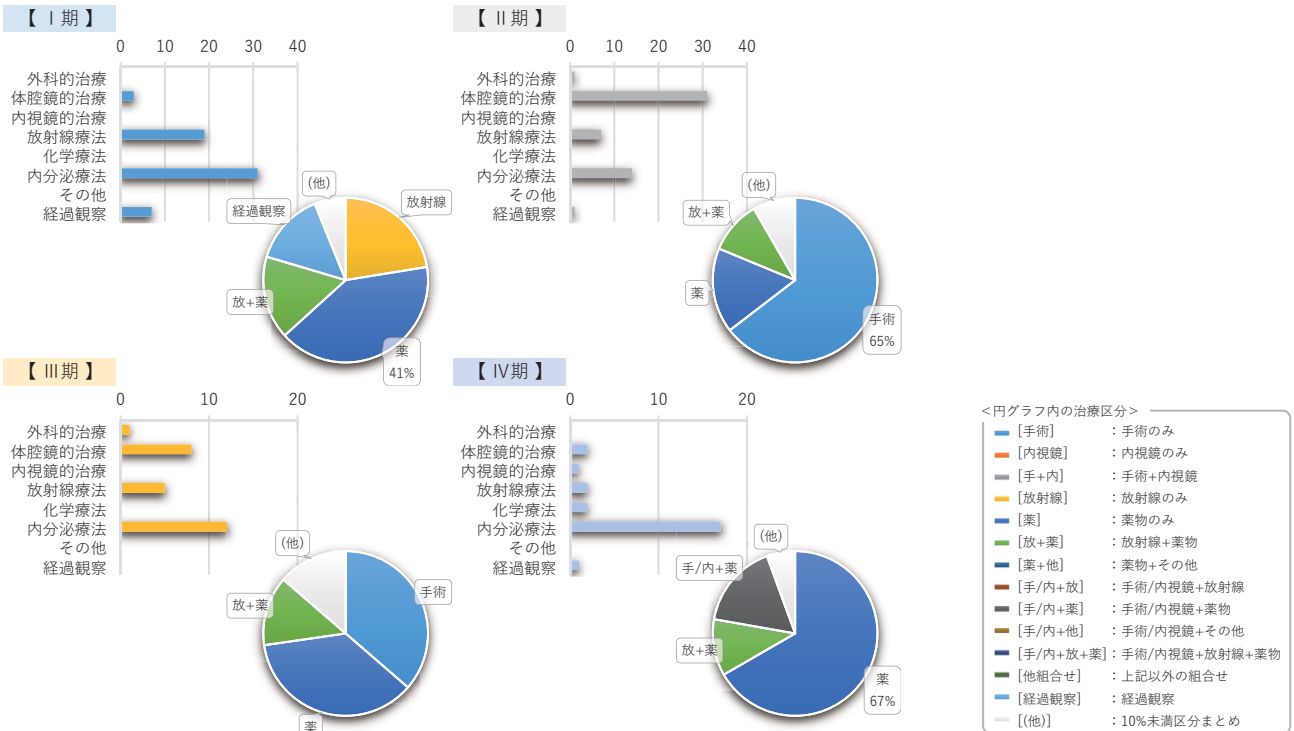
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|
| 件数 | -- | 41 | 47 | 20 | 18 | (1~3) | 0 | 129 |
| 割合 | -- | 31.8% | 36.4% | 15.5% | 14.0% | -- | -- | -- |



◆ 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

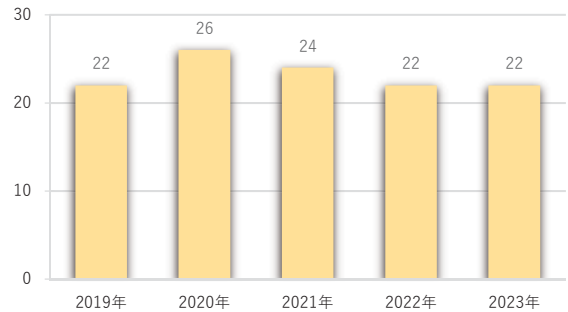


7-7. 部位別：子宮頸部

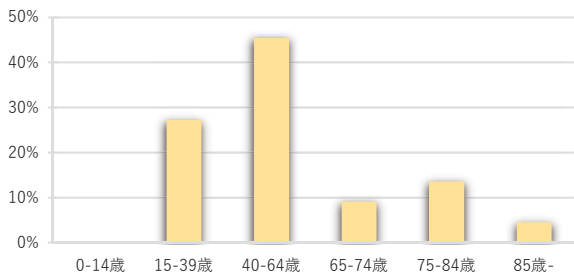
◆ 1. 登録数と男女割合

| 2023年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 22 |
| 男性 | -- |
| 女性 | 22 |

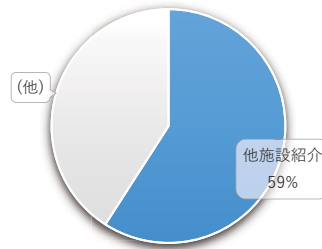
◆ 2. 登録数の年次推移



◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

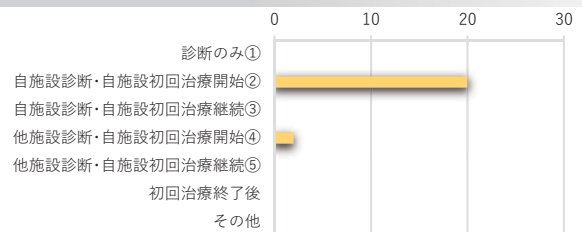


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|--------|-----|
| C530 | 内頸部 | 0 |
| C531 | 外頸部 | 0 |
| C538 | 境界部病巣 | 0 |
| C539 | 子宮頸NOS | 22 |

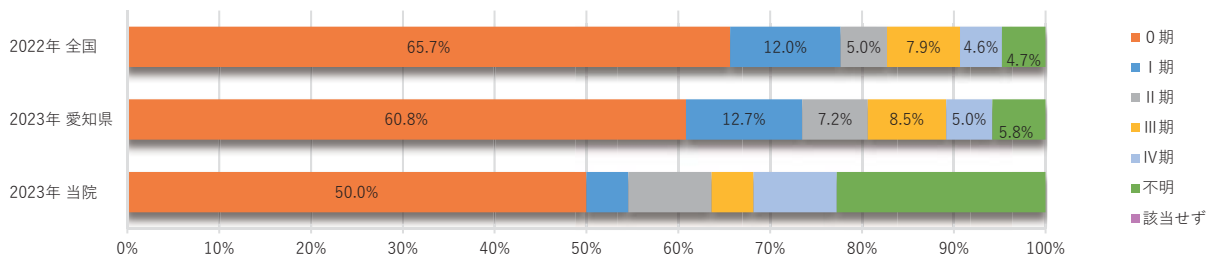
◆ 7. 症例区分別



| | 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) | 22 | (100.0%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 20 | (90.9%) |

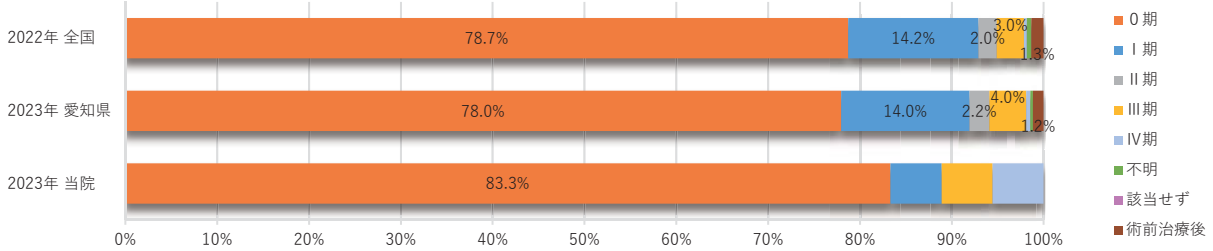
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | 11 | (1~3) | (1~3) | (1~3) | (1~3) | (4~6) | 0 | 22 |
| 割合 | 50.0% | -- | -- | -- | -- | -- | -- | |



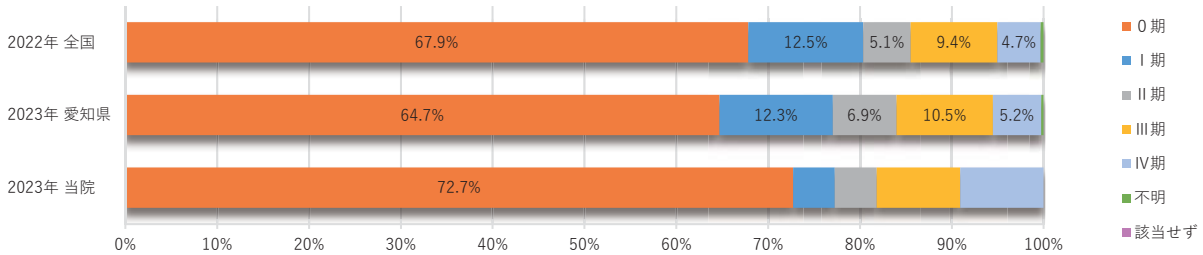
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 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 | 15 | (1~3) | 0 | (1~3) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | 18 |
| 割合 | 83.3% | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | |



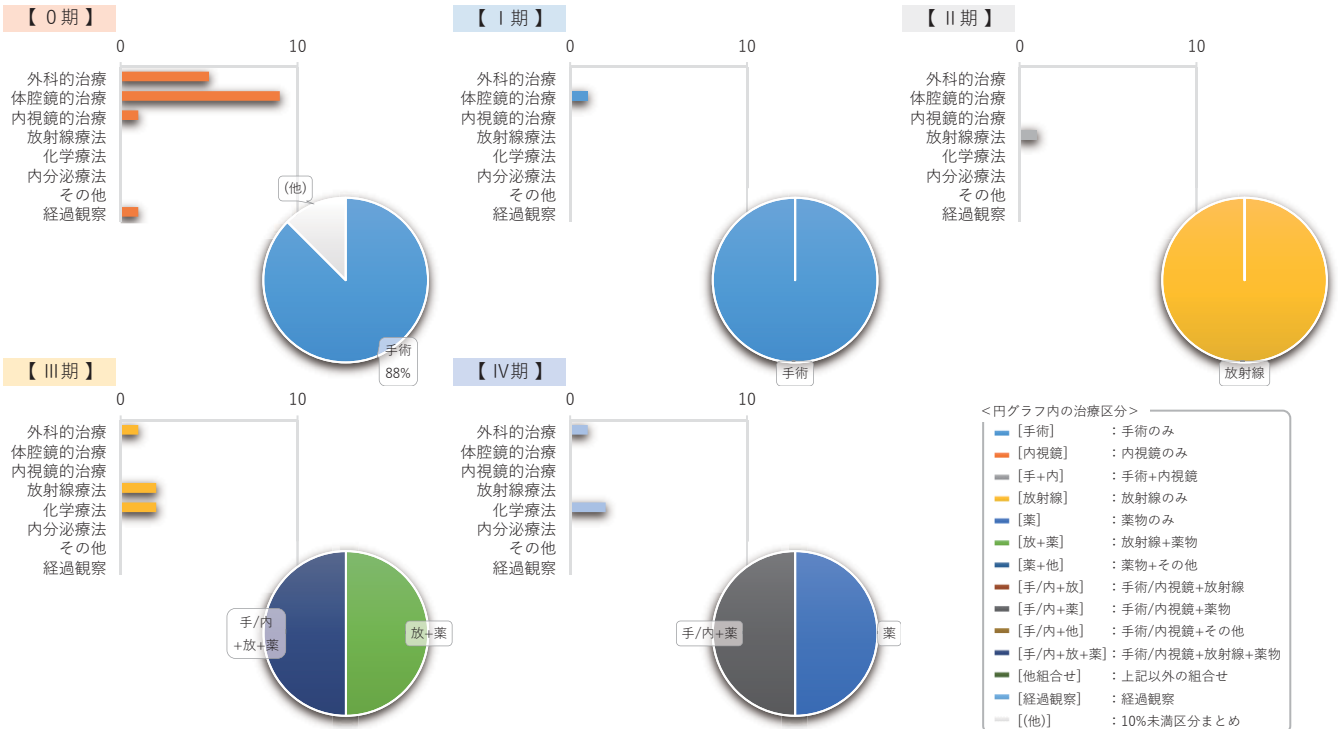
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|----|------|----|
| 件数 | 16 | (1~3) | (1~3) | (1~3) | (1~3) | 0 | 0 | 22 |
| 割合 | 72.7% | -- | -- | -- | -- | -- | -- | |



◆ 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

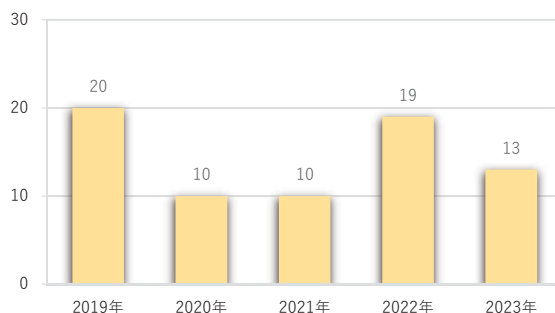


7-8. 部位別：子宮体部

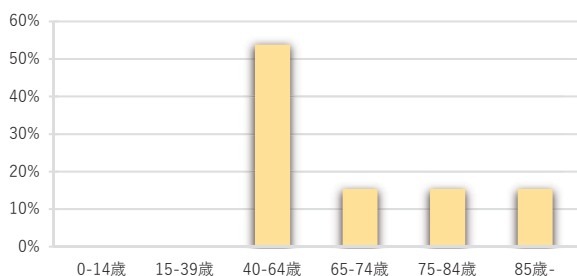
◆ 1. 登録数と男女割合

| 2023年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 13 |
| 男性 | -- |
| 女性 | 13 |

◆ 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

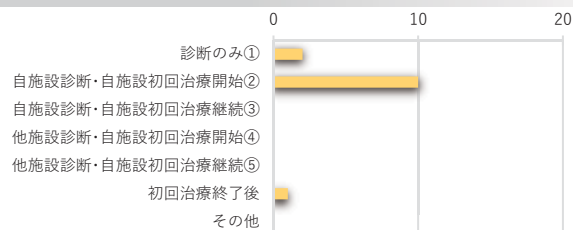


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 局在コード | 部位 | 登録数 |
|-------|--------|-------|
| C540 | 子宮峡部 | 0 |
| C541 | 子宮内膜 | (7~9) |
| C542 | 子宮筋層 | 0 |
| C543 | 子宮底部 | 0 |
| C548 | 境界部病巣 | 0 |
| C549 | 体部詳細不明 | (4~6) |

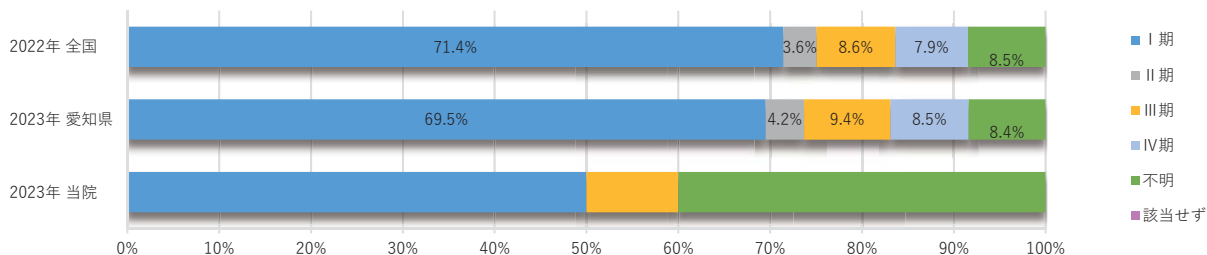
◆ 7. 症例区分別



| | 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) | 10 | (76.9%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 12 | (92.3%) |

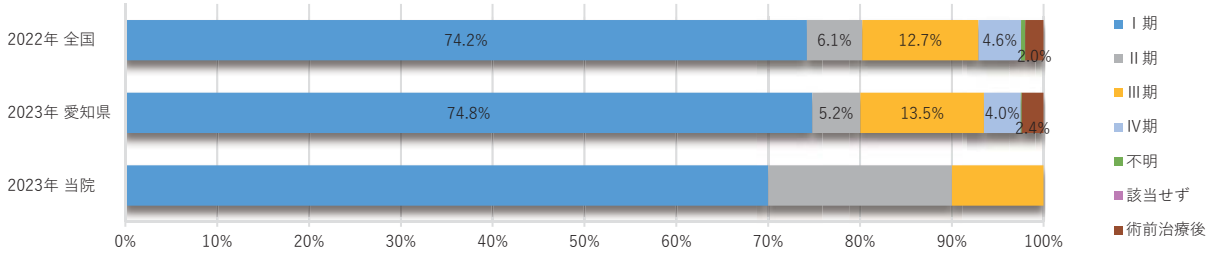
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|------|----|
| 件数 | -- | (4~6) | 0 | (1~3) | 0 | (4~6) | 0 | 10 |
| 割合 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



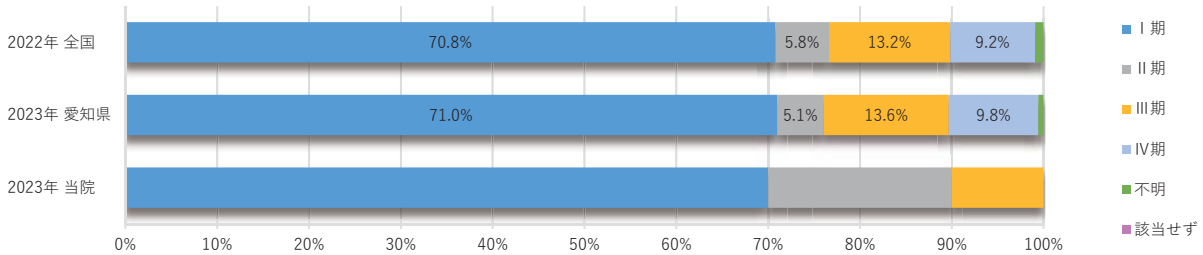
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 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 | -- | (7~9) | (1~3) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 割合 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



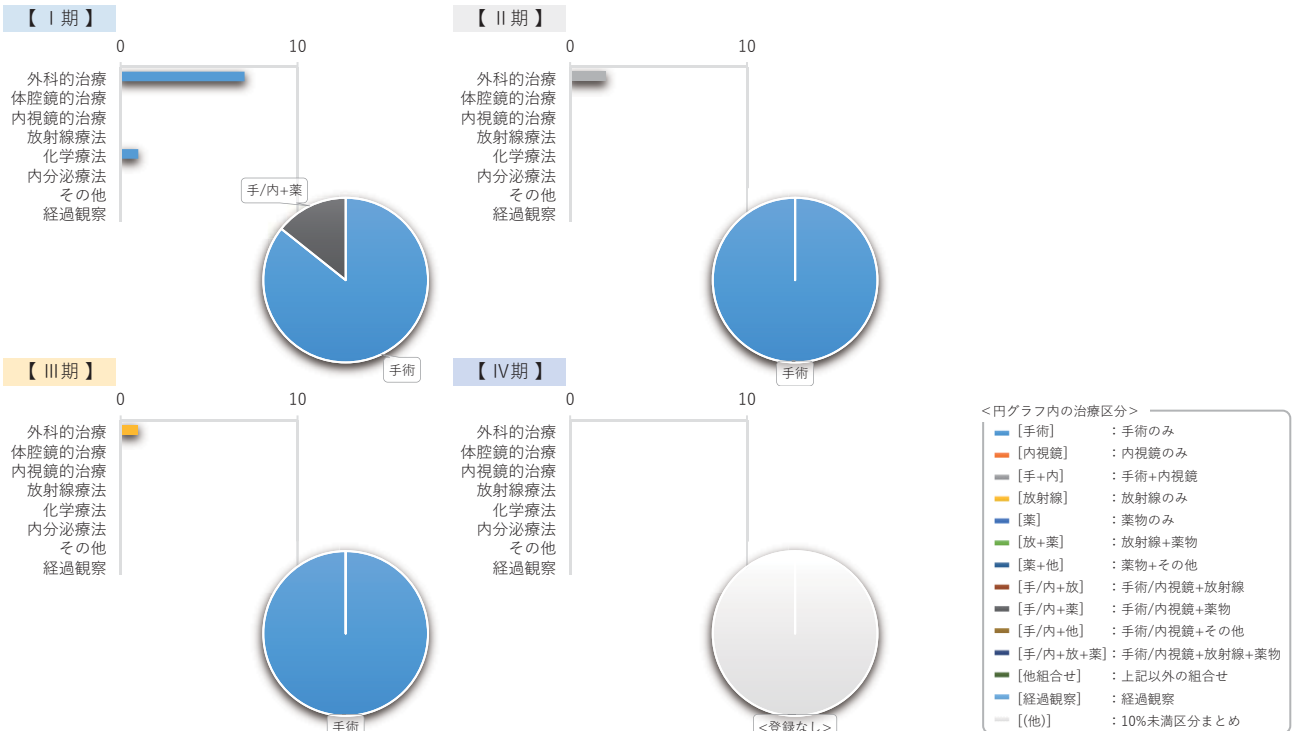
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-----|----|------|----|
| 件数 | -- | (7~9) | (1~3) | (1~3) | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 割合 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

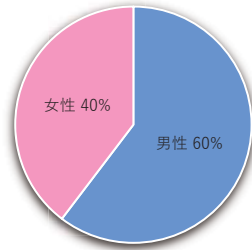
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



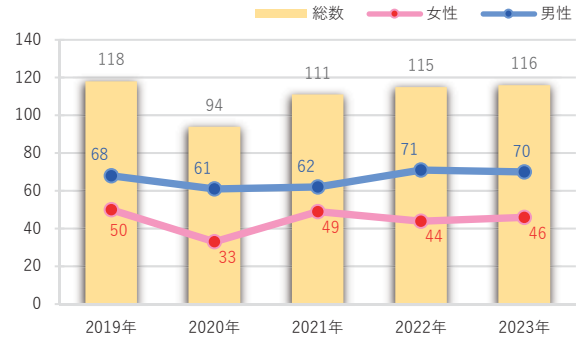
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

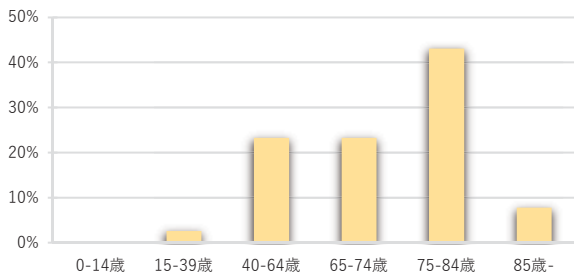
| 2023年 | 登録数 |
|-------|-----|
| 全体 | 116 |
| 男性 | 70 |
| 女性 | 46 |



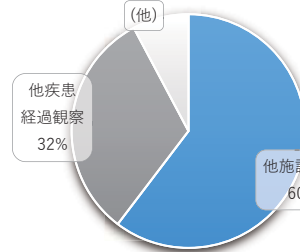
◆ 2. 登録数の年次推移



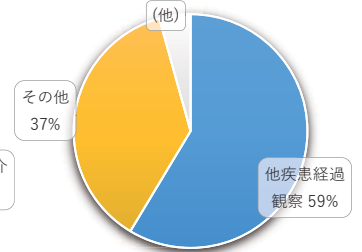
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



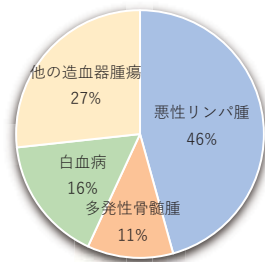
◆ 5. 発見経緯別



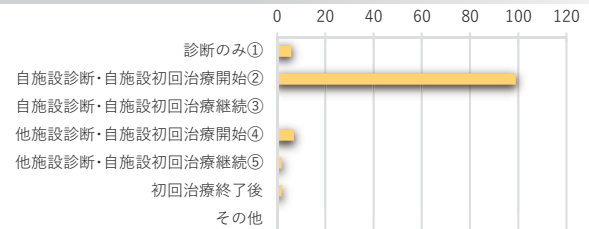
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

| 分類 | 登録数 |
|---------|-----|
| 悪性リンパ腫 | 53 |
| 多発性骨髄腫 | 13 |
| 白血病 | 19 |
| 他の造血器腫瘍 | 31 |



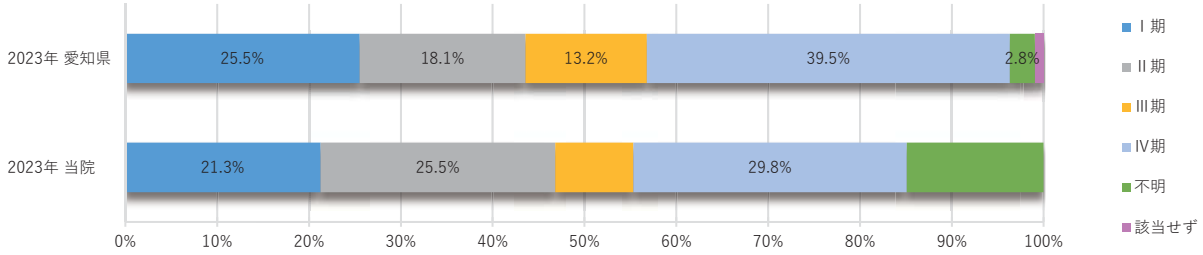
◆ 7. 症例区分別



| | 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) | 108 | (93.1%) |
| 自施設でがんが診断された症例 (①②③) | 105 | (90.5%) |

◆ 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>

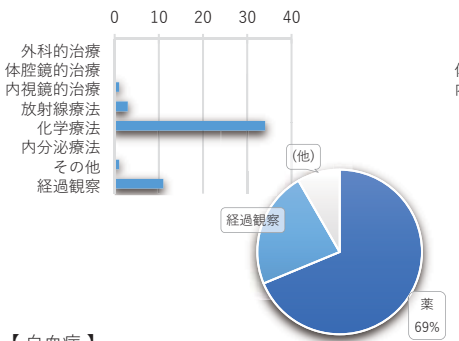
| | 0期 | I期 | II期 | III期 | IV期 | 不明 | 該当せず | 合計 |
|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 件数 | -- | 10 | 12 | (4~6) | 14 | (7~9) | 0 | 47 |
| 割合 | -- | 21.3% | 25.5% | -- | 29.8% | -- | -- | |



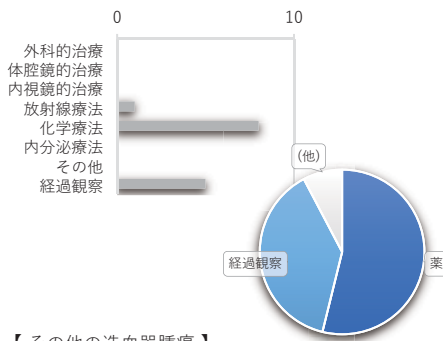
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

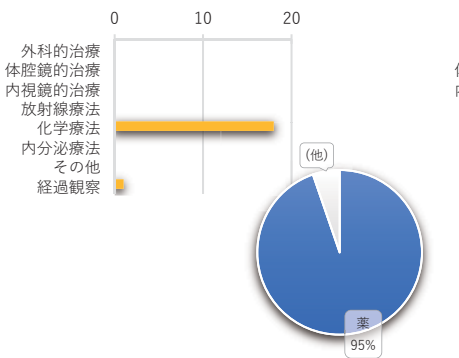
【悪性リンパ腫】



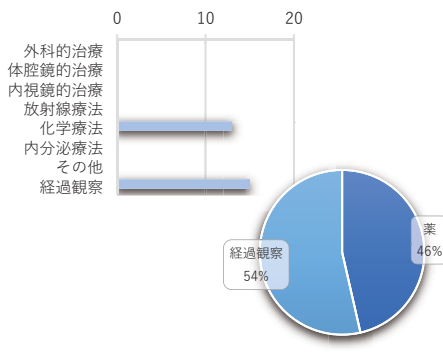
【多発性骨髄腫】



【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

今回の2019年から2023年の院内がん登録の集計から読み取れる当院の特徴をまとめると以下のようになります。

- がんの部位別の登録数では、大腸（結腸+直腸）、前立腺、肺、血液腫瘍、胃、乳房の順である。
- がんの部位別の登録割合に大きな変化はないが肺癌の増加傾向と前立腺癌の減少傾向がみられる。
- 自施設で診断し、自施設で初回治療を開始した症例の割合が多い。
- 診断時住所別の登録数では名古屋医療圏が89%を占め、次いで知多半島が6%となっている。
- 年齢階級別では、愛知県全体・全国値と比べて75歳以上の割合が50%と多く、増加傾向にある。
- 来院経路別では他施設より紹介が最も多いが、愛知県全体・全国値と比較すると他疾患経過観察中の割合が多い。これは高齢者が多いためと考えられる。

