

< 施設別集計 >

知多半島総合医療センター

当院について

知多半島総合医療センターは、背景人口 60 万人、名古屋市の南に位置し、2つの離島を含む知多半島医療圏最大規模の病院です。今年度より半田市立半田病院から名称を改め、新病院として開院しました。

「私たちは、地域医療の中核を担い、知多半島の人々の健康を支え続けます」の理念を掲げ、急性期病院として、心臓疾患や脳疾患などほぼ全ての救急疾患に 24 時間対応するとともに、臨床研修指定病院、災害拠点病院などの指定を受けています。

当院は知多半島医療圏唯一の地域がん診療連携拠点病院の指定を受けております。知多半島のがん医療の中心として、近隣医療機関からのがん患者の紹介を受入れ、治療、地域連携体制の構築、相談支援等を行っております。また新病院になり、抗癌剤治療を行う通院治療室の拡充、新規放射線治療機器の導入など、機器・設備を整備し、より充実した医療を提供できる体制になりました。また令和 2 年に導入した内視鏡下手術支援ロボット「da Vinci Xi Surgical System」を用いて、新病院でも前立腺癌、直腸癌を中心に手術を実施しております。

がん相談支援センターでは、社会保険労務士によるがん患者就労支援相談会や患者サロンも実施し、院内の患者に限らず、院外の患者などからの相談にも力を入れています。

今年度より、知多半島りんくう病院（旧 常滑市民病院）と一つの医療機構として診療統合を行うことになりました。両病院の特徴を活かした機能分担を行うことにより、限られた医療資源を効率的に活用していきます。そしてこれまで以上に地域の皆さんに信頼される病院を目指して参ります。

知多半島総合医療センター

病院長 岡田 禎人

医療機関名	知多半島総合医療センター
-------	--------------

基本情報

所在地	愛知県半田市横山町192番地
病床数	416
	うち一般病床 416 療養病床 0 特別療養環境室の病床 0
拠点指定日	2015.4.1
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	1,376 件
平均在院日数	10.1 日
入院患者延べ数	133,671 人
外来患者延べ数	201,846 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者3名、初級者3名 (2025年4月時点)
診療科	救急科、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、糖尿病・内分泌内科、血液内科、小児科、精神科、外科、消化器外科、乳腺外科、呼吸器外科、整形外科、リウマチ科、脳神経外科、心臓外科、血管外科、泌尿器科、産婦人科、耳鼻いんこう科、眼科、皮膚科、形成外科、放射線科、麻酔科、リハビリテーション科、歯科口腔外科、病理診断科 <div style="text-align: right;">(2025年4月時点)</div>

担当医療圏
知多半島医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合
98.3 %

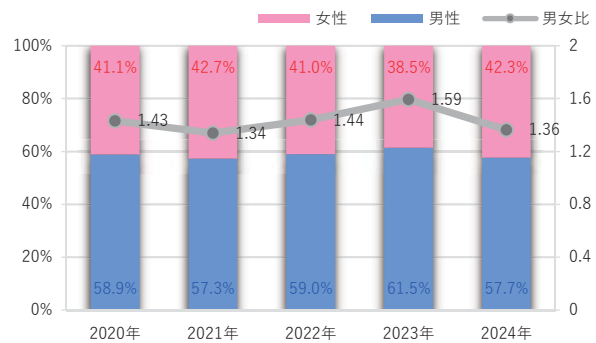
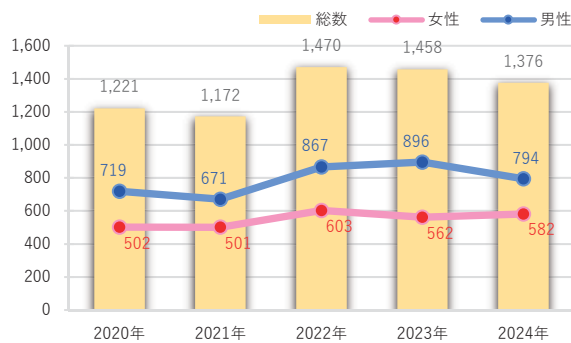
県内担当医療圏外の患者住所の割合
1.2 %

県外の患者住所の割合
0.4 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

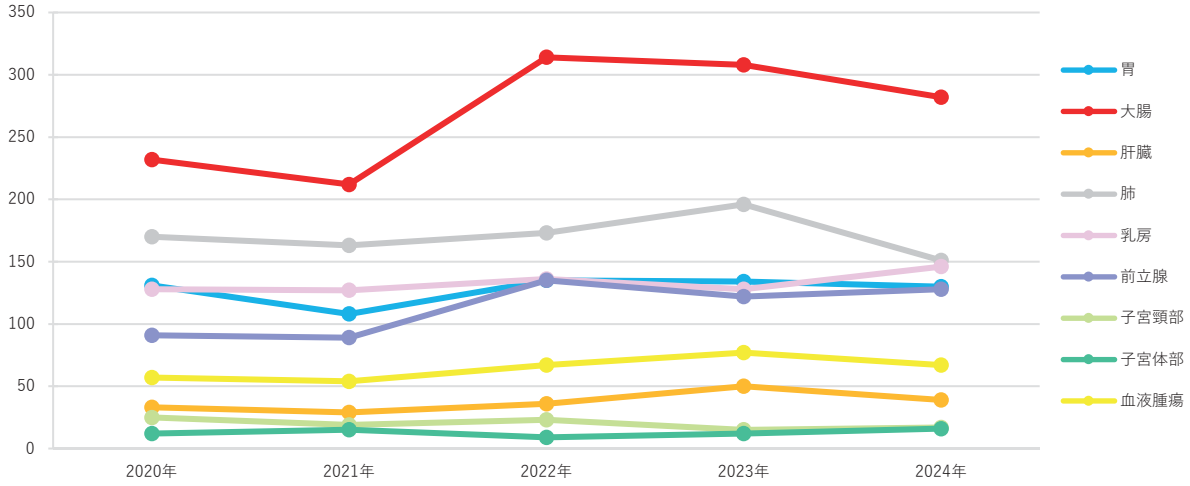
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,096		1,043		1,301		1,312		1,233	
男性	654	(59.7%)	598	(57.3%)	763	(58.6%)	803	(61.2%)	713	(57.8%)
女性	442	(40.3%)	445	(42.7%)	538	(41.4%)	509	(38.8%)	520	(42.2%)
全体	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,221		1,172		1,470		1,458		1,376	
男性	719	(58.9%)	671	(57.3%)	867	(59.0%)	896	(61.5%)	794	(57.7%)
女性	502	(41.1%)	501	(42.7%)	603	(41.0%)	562	(38.5%)	582	(42.3%)
男女比	1.43		1.34		1.44		1.59		1.36	



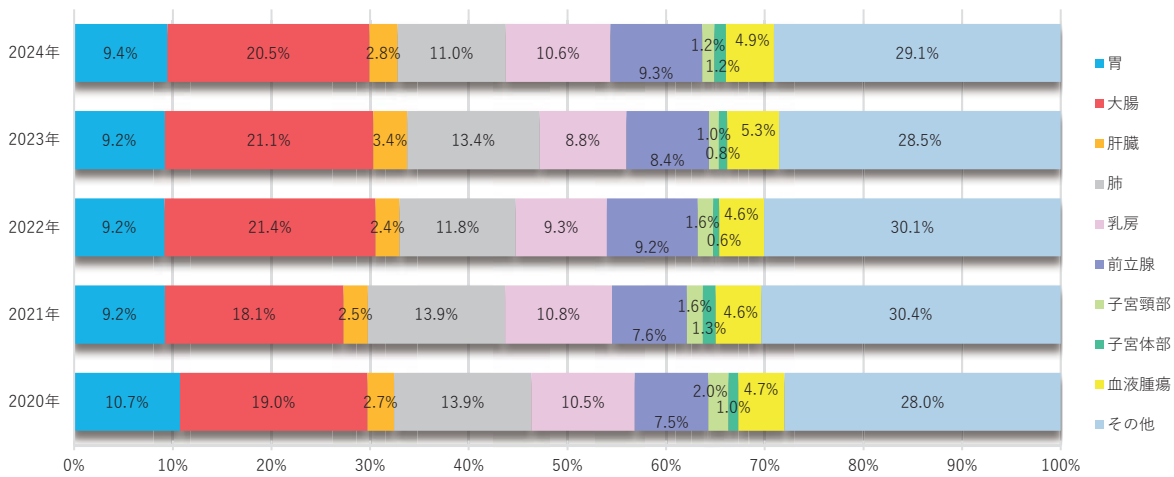
■ 1-2. 登録数 部位別

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	26	(2.1%)	12	(1.0%)	21	(1.4%)	24	(1.6%)	27	(2.0%)
食道	25	(2.0%)	38	(3.2%)	45	(3.1%)	33	(2.3%)	27	(2.0%)
胃	131	(10.7%)	108	(9.2%)	135	(9.2%)	134	(9.2%)	130	(9.4%)
結腸	154	(12.6%)	153	(13.1%)	236	(16.1%)	200	(13.7%)	191	(13.9%)
直腸	78	(6.4%)	59	(5.0%)	78	(5.3%)	108	(7.4%)	91	(6.6%)
肝臓	33	(2.7%)	29	(2.5%)	36	(2.4%)	50	(3.4%)	39	(2.8%)
胆嚢胆管	26	(2.1%)	39	(3.3%)	36	(2.4%)	30	(2.1%)	23	(1.7%)
膵臓	58	(4.8%)	70	(6.0%)	78	(5.3%)	71	(4.9%)	78	(5.7%)
喉頭	(7~9)	--	(7~9)	--	(4~6)	--	13	(0.9%)	(7~9)	--
肺	170	(13.9%)	163	(13.9%)	173	(11.8%)	196	(13.4%)	151	(11.0%)
骨軟部	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
皮膚	14	(1.1%)	15	(1.3%)	14	(1.0%)	(7~9)	--	19	(1.4%)
乳房	128	(10.5%)	127	(10.8%)	136	(9.3%)	128	(8.8%)	146	(10.6%)
子宮頸部	25	(2.0%)	19	(1.6%)	23	(1.6%)	15	(1.0%)	17	(1.2%)
子宮体部	12	(1.0%)	15	(1.3%)	(7~9)	--	12	(0.8%)	16	(1.2%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	16	(1.3%)	11	(0.9%)	17	(1.2%)	13	(0.9%)	12	(0.9%)
前立腺	91	(7.5%)	89	(7.6%)	135	(9.2%)	122	(8.4%)	128	(9.3%)
膀胱	55	(4.5%)	73	(6.2%)	85	(5.8%)	72	(4.9%)	64	(4.7%)
腎尿路	29	(2.4%)	38	(3.2%)	37	(2.5%)	41	(2.8%)	37	(2.7%)
脳神経	35	(2.9%)	16	(1.4%)	54	(3.7%)	58	(4.0%)	66	(4.8%)
甲状腺	14	(1.1%)	(7~9)	--	13	(0.9%)	13	(0.9%)	14	(1.0%)
悪性リンパ腫	35	(2.9%)	32	(2.7%)	38	(2.6%)	45	(3.1%)	41	(3.0%)
多発性骨髄腫	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
白血病	(7~9)	--	(7~9)	--	(7~9)	--	13	(0.9%)	(7~9)	--
他の造血器腫瘍	(7~9)	--	(7~9)	--	15	(1.0%)	13	(0.9%)	12	(0.9%)
上記以外	36	(2.9%)	27	(2.3%)	34	(2.3%)	36	(2.5%)	23	(1.7%)
合計	1,221		1,172		1,470		1,458		1,376	

1-3. 登録数の部位別の年次推移



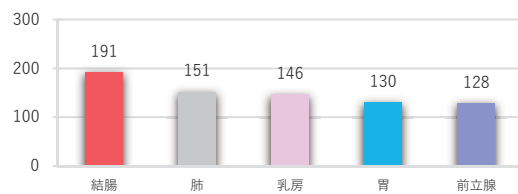
1-4. 登録数の部位別の割合



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
	1	結腸 200	1	結腸 191
	2	肺 196	2	肺 151
	3	胃 134	3	乳房 146
	4	乳房 128	4	胃 130
	5	前立腺 122	5	前立腺 128

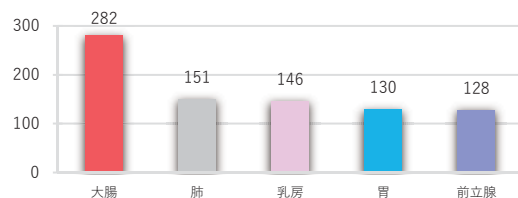
<2024年診断の登録数の上位5部位>



<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
	1	大腸 308	1	大腸 282
	2	肺 196	2	肺 151
	3	胃 134	3	乳房 146
	4	乳房 128	4	胃 130
	5	前立腺 122	5	前立腺 128



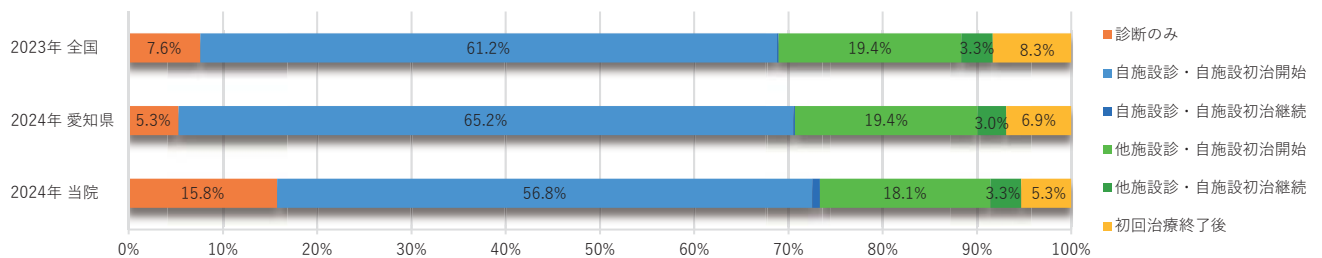
2. 症例区分

2-1. 症例区分別登録数の年次推移

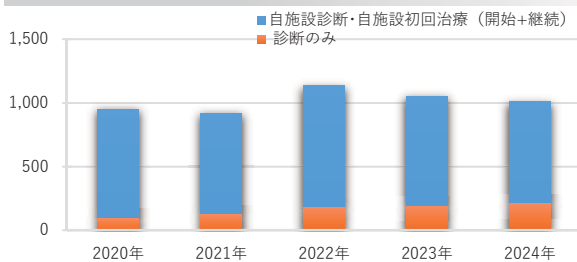
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	101	(8.1%)	130	(10.9%)	185	(12.3%)	196	(13.0%)	217	(15.0%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	837	(67.2%)	779	(65.3%)	934	(62.3%)	841	(55.9%)	781	(53.9%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	10	(0.8%)	(7~9)	--	16	(1.1%)	13	(0.9%)	11	(0.8%)
他施設診断・自施設初回治療 開始	157	(12.6%)	147	(12.3%)	195	(13.0%)	248	(16.5%)	249	(17.2%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	55	(4.4%)	55	(4.6%)	52	(3.5%)	49	(3.3%)	45	(3.1%)
初回治療終了後	61	(4.9%)	52	(4.4%)	88	(5.9%)	111	(7.4%)	73	(5.0%)
その他	25	(2.0%)	21	(1.8%)	29	(1.9%)	46	(3.1%)	74	(5.1%)

2-2. 愛知県全体・全国値との比較

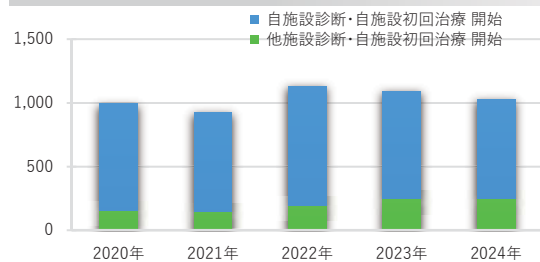
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



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



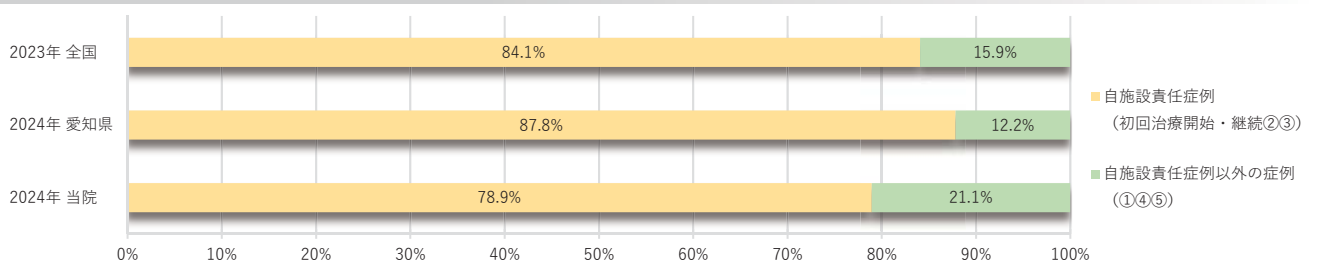
2-5. 2024年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 217	<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> 781	<他施設診断・自施設初回治療開始> 249
初回治療継続③	<自施設診断・自施設初回治療継続> 11	<他施設診断・自施設初回治療継続> 45
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> 73
その他⑤	<その他> 0	<その他> 74

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)

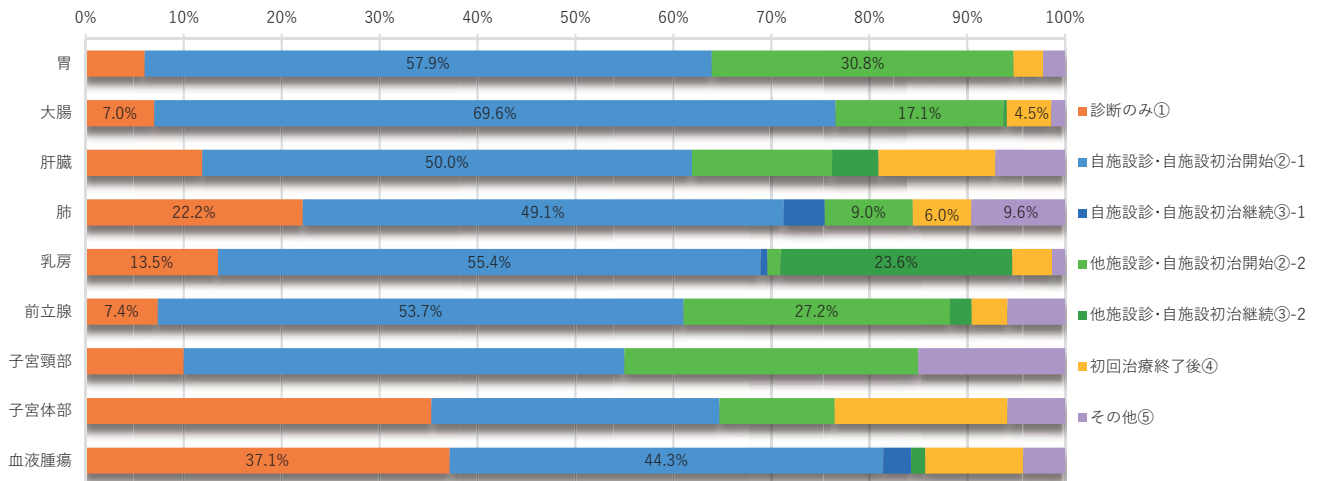


■ 2-7. 部位別

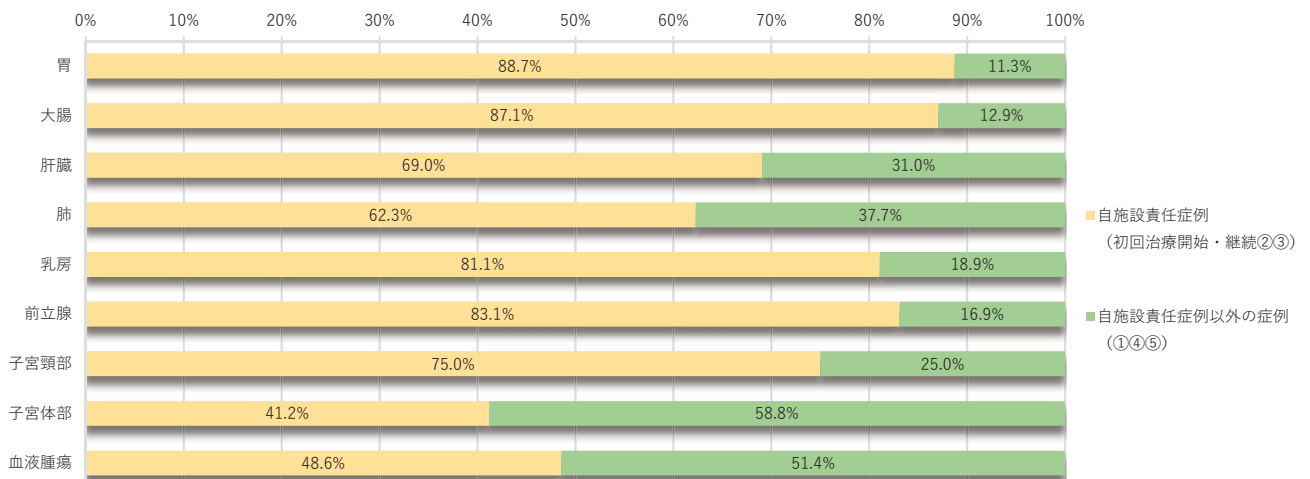
2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(7~9)	--	20	(7.0%)	(4~6)	--	37	(22.2%)	20	(13.5%)
自施設診・自施設初治 開始	77	(57.9%)	199	(69.6%)	21	(50.0%)	82	(49.1%)	82	(55.4%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	(7~9)	--	(1~3)	--
他施設診・自施設初治 開始	41	(30.8%)	49	(17.1%)	(4~6)	--	15	(9.0%)	(1~3)	--
他施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	35	(23.6%)
初回治療終了後	(4~6)	--	13	(4.5%)	(4~6)	--	10	(6.0%)	(4~6)	--
その他	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	16	(9.6%)	(1~3)	--

	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	10	(7.4%)	(1~3)	--	(4~6)	--	26	(37.1%)
自施設診・自施設初治 開始	73	(53.7%)	(7~9)	--	(4~6)	--	31	(44.3%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--
他施設診・自施設初治 開始	37	(27.2%)	(4~6)	--	(1~3)	--	0	--
他施設診・自施設初治 継続	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--
初回治療終了後	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--	(7~9)	--
その他	(7~9)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--

■ 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)

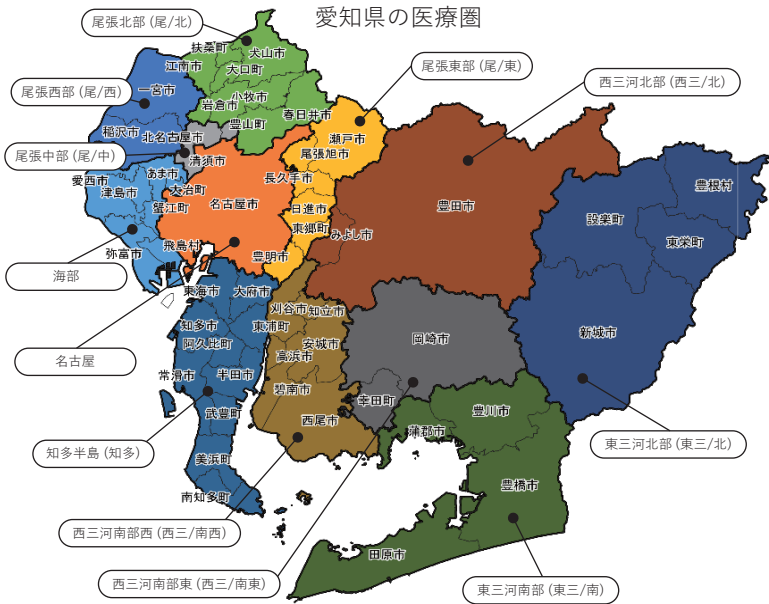


3. 診断時住所別

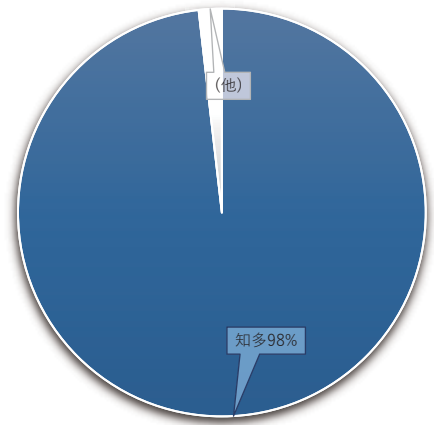
■ 3-1. 診断時住所別登録数

2024年 医療圏	件数 (%)	市郡	件数
名古屋	(7~9)	名古屋市	(7~9)
海部	0	津島市 愛西市 弥富市 あま市 海部郡 蟹江町、飛鳥村	0 0 0 0 0
尾張中部	0	清須市 北名古屋市 西春日井郡 豊山町	0 0 0
尾張東部	0	瀬戸市 尾張旭市 豊明市 日進市 長久手市 愛知郡 東郷町	0 0 0 0 0 0
尾張西部	(1~3)	一宮市 稲沢市	(1~3) 0
尾張北部	(1~3)	春日井市 小牧市 犬山市 江南市 岩倉市 丹羽郡 大口町、扶桑町	0 (1~3) 0 0 0 0
知多半島	1,349 (98.2%)	半田市 知多郡 阿久比町、他 常滑市 東海市 大府市 知多市	677 468 166 (1~3) (4~6) 31
西三河北部	0	豊田市 みよし市	0 0
西三河南部東	0	岡崎市 額田郡 幸田町	0 0
西三河南部西	(7~9)	碧南市 刈谷市 安城市 知立市 高浜市 西尾市	(4~6) (1~3) (1~3) 0 (1~3) 0
東三河北部	0	新城市 北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	0 0
東三河南部	0	豊橋市 豊川市 蒲郡市 田原市	0 0 0 0
県外	(4~6)	三重県 岐阜県 静岡県 その他	0 0 0 (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



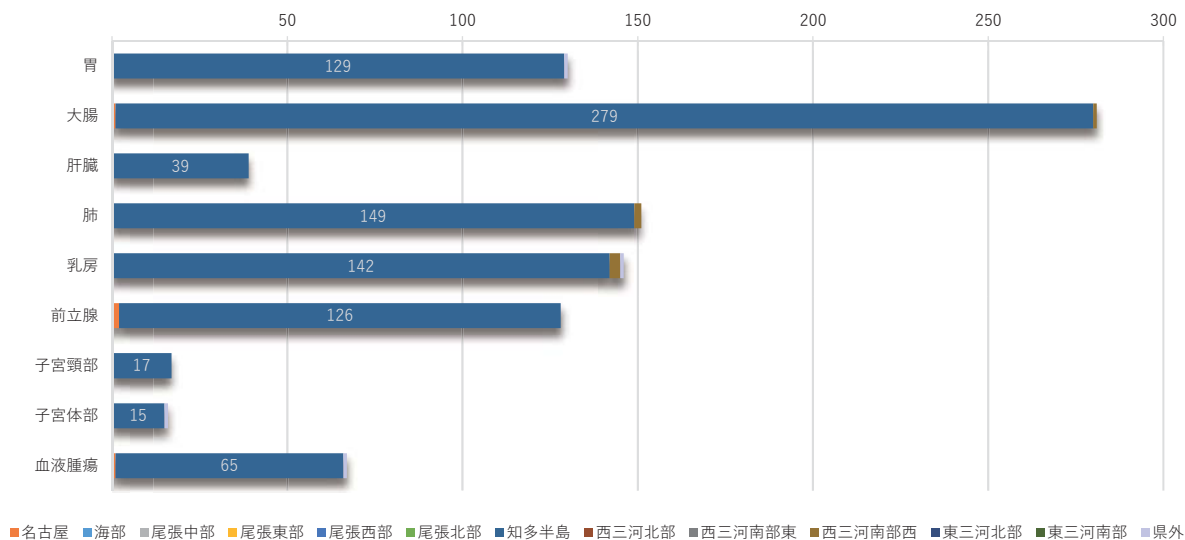
<登録数の割合>



※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

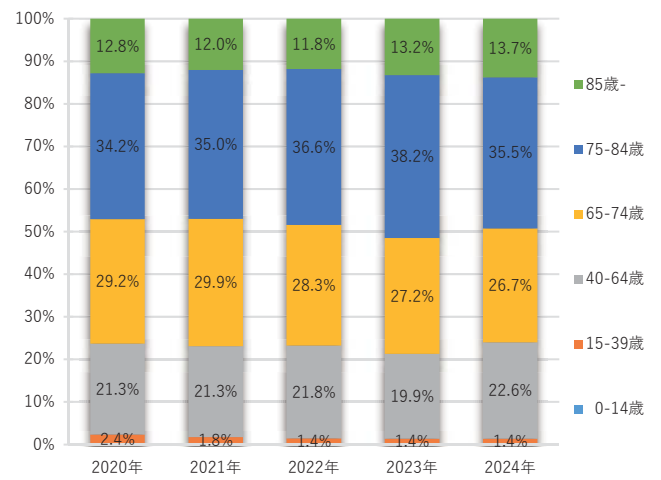
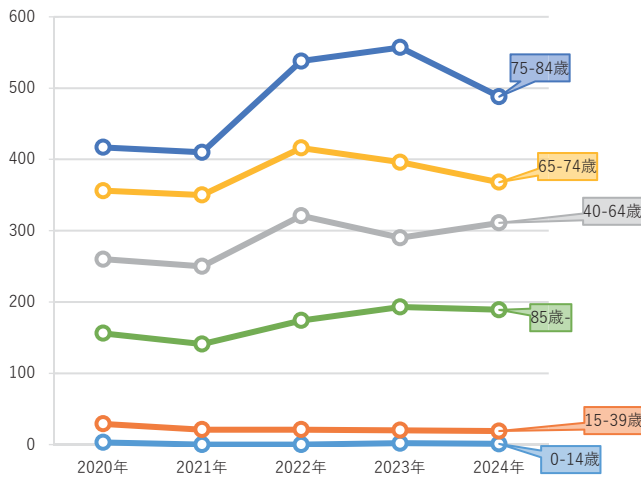
2024年 医療圏	部位別件数									
	胃	大腸	肝臓	肺	乳房	前立腺	子宮頸部	子宮体部	血液腫瘍	
名古屋	0	(1~3)	0	0	0	(1~3)	0	0	(1~3)	
海部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
尾張中部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
尾張東部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
尾張西部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
尾張北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
知多半島	129	279	39	149	142	126	17	15	65	
西三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
西三河南部東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
西三河南部西	0	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0	
東三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
東三河南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
県外	(1~3)	0	0	0	(1~3)	0	0	(1~3)	(1~3)	



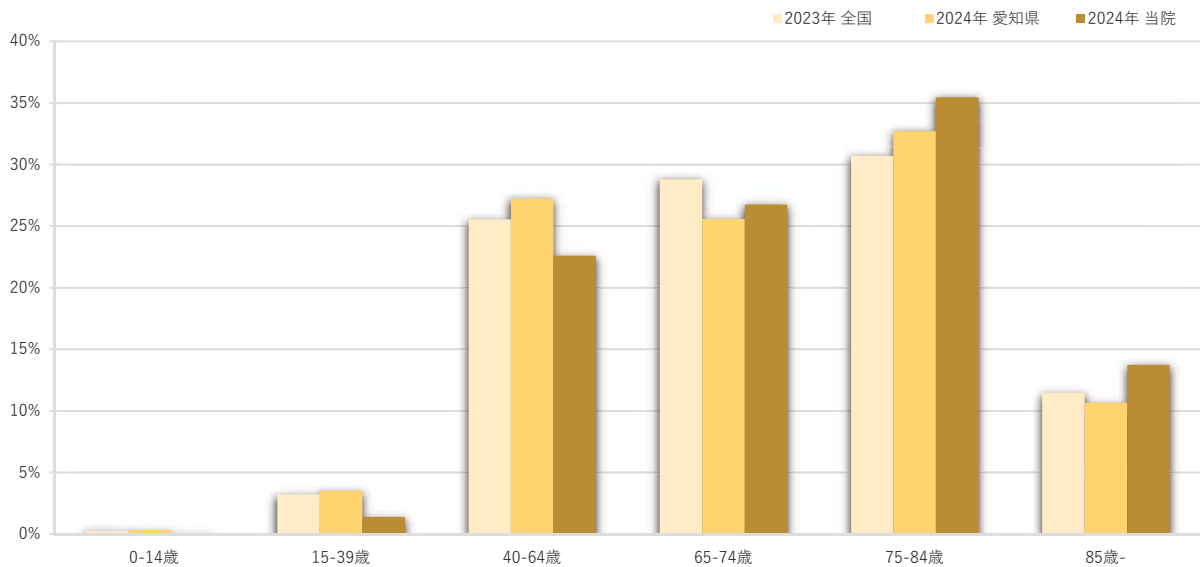
4. 年齢の割合

■ 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	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	29	(2.4%)	21	(1.8%)	21	(1.4%)	20	(1.4%)	19	(1.4%)
40-64歳	260	(21.3%)	250	(21.3%)	321	(21.8%)	290	(19.9%)	311	(22.6%)
65-74歳	356	(29.2%)	350	(29.9%)	416	(28.3%)	396	(27.2%)	368	(26.7%)
75-84歳	417	(34.2%)	410	(35.0%)	538	(36.6%)	557	(38.2%)	488	(35.5%)
85歳-	156	(12.8%)	141	(12.0%)	174	(11.8%)	193	(13.2%)	189	(13.7%)

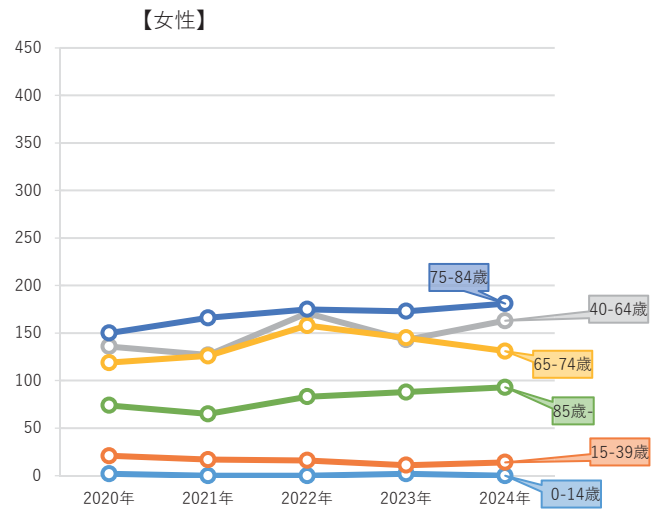
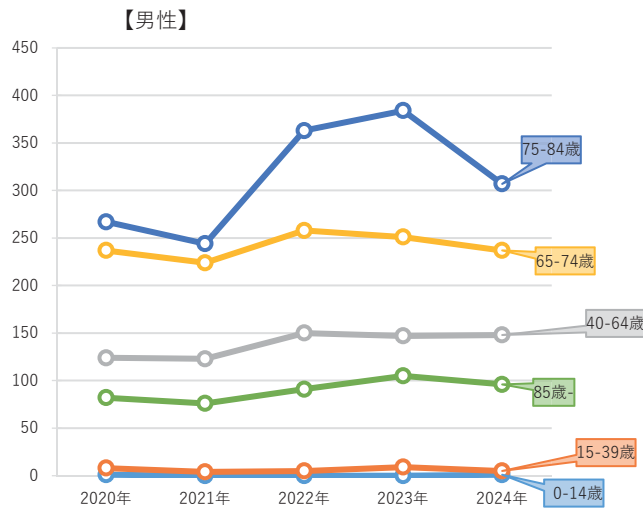


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

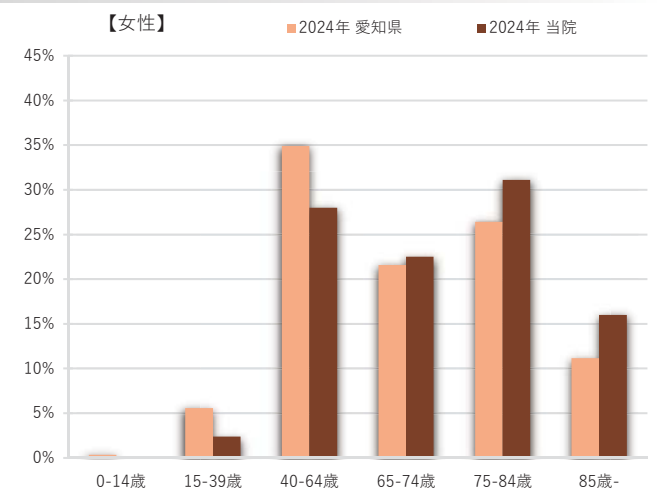
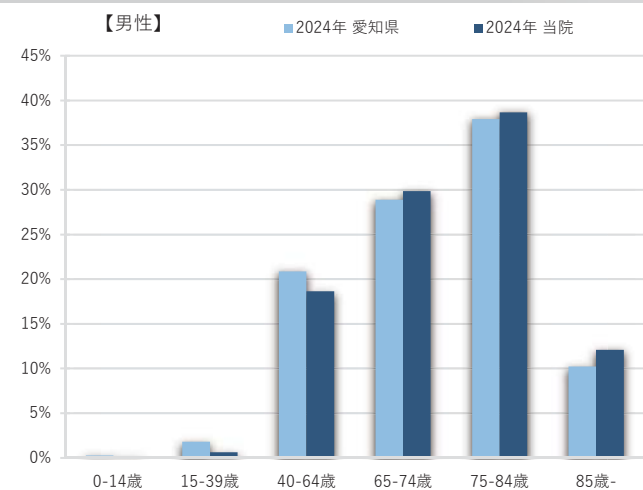


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

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	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--
15-39歳	(7~9)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(7~9)	--	(4~6)	--
40-64歳	124	(17.2%)	123	(18.3%)	150	(17.3%)	147	(16.4%)	148	(18.6%)
65-74歳	237	(33.0%)	224	(33.4%)	258	(29.8%)	251	(28.0%)	237	(29.8%)
75-84歳	267	(37.1%)	244	(36.4%)	363	(41.9%)	384	(42.9%)	307	(38.7%)
85歳-	82	(11.4%)	76	(11.3%)	91	(10.5%)	105	(11.7%)	96	(12.1%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	21	(4.2%)	17	(3.4%)	16	(2.7%)	11	(2.0%)	14	(2.4%)
40-64歳	136	(27.1%)	127	(25.3%)	171	(28.4%)	143	(25.4%)	163	(28.0%)
65-74歳	119	(23.7%)	126	(25.1%)	158	(26.2%)	145	(25.8%)	131	(22.5%)
75-84歳	150	(29.9%)	166	(33.1%)	175	(29.0%)	173	(30.8%)	181	(31.1%)
85歳-	74	(14.7%)	65	(13.0%)	83	(13.8%)	88	(15.7%)	93	(16.0%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

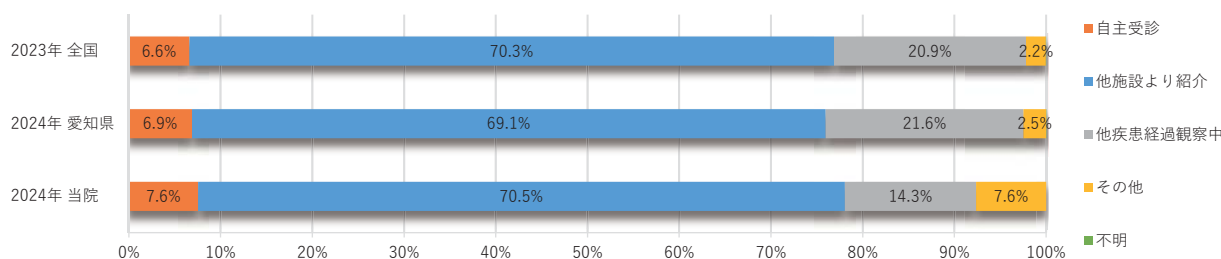


5. 来院経路

■ 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	70	(5.7%)	94	(8.0%)	118	(8.0%)	120	(8.2%)	104	(7.6%)
他施設より紹介	812	(66.5%)	819	(69.9%)	990	(67.3%)	1,010	(69.3%)	970	(70.5%)
他疾患経過観察中	240	(19.7%)	196	(16.7%)	270	(18.4%)	230	(15.8%)	197	(14.3%)
その他	99	(8.1%)	63	(5.4%)	92	(6.3%)	98	(6.7%)	105	(7.6%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

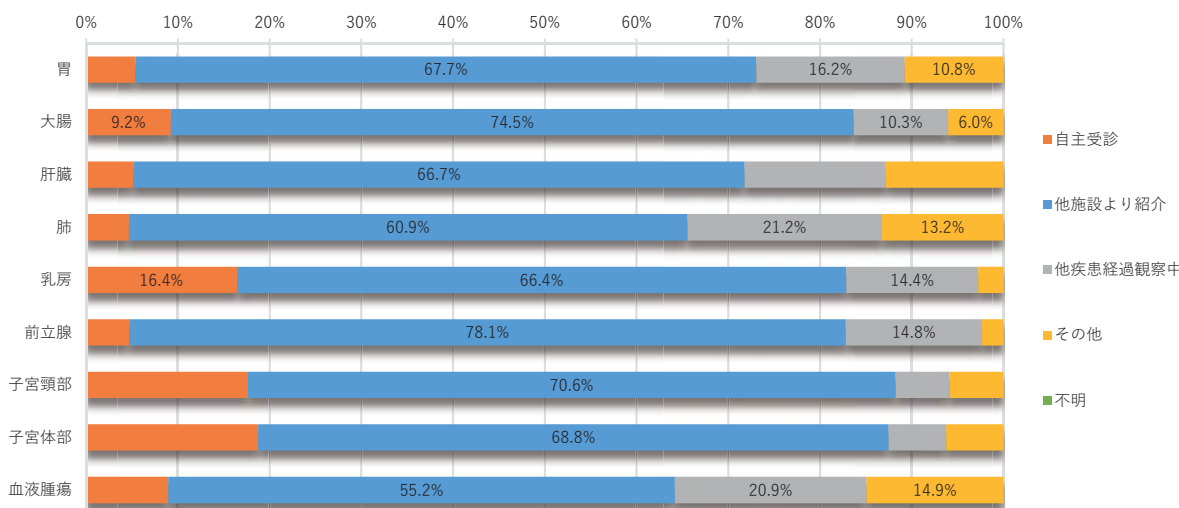
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 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)	--	26	(9.2%)	(1~3)	--	(7~9)	--	24	(16.4%)
他施設より紹介	88	(67.7%)	210	(74.5%)	26	(66.7%)	92	(60.9%)	97	(66.4%)
他疾患経過観察中	21	(16.2%)	29	(10.3%)	(4~6)	--	32	(21.2%)	21	(14.4%)
その他	14	(10.8%)	17	(6.0%)	(4~6)	--	20	(13.2%)	(4~6)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

来院経路	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	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
他施設より紹介	100	(78.1%)	12	(70.6%)	11	(68.8%)	37	(55.2%)
他疾患経過観察中	19	(14.8%)	(1~3)	--	(1~3)	--	14	(20.9%)
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	10	(14.9%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

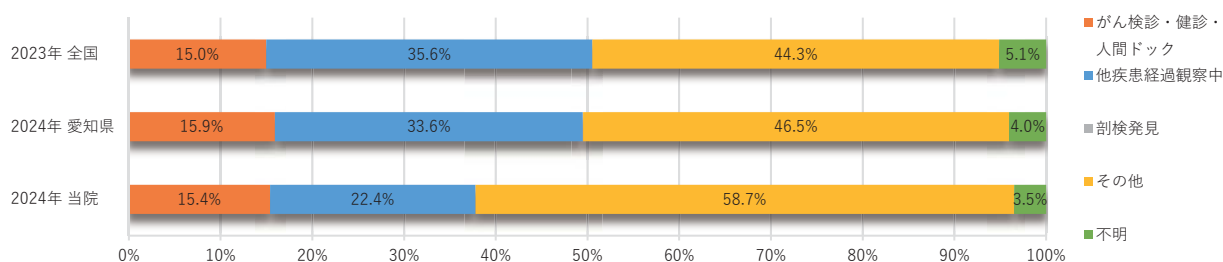


6. 発見経緯

■ 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	154	(12.6%)	152	(13.0%)	225	(15.3%)	194	(13.3%)	212	(15.4%)
他疾患経過観察中	340	(27.8%)	314	(26.8%)	398	(27.1%)	389	(26.7%)	308	(22.4%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	685	(56.1%)	656	(56.0%)	794	(54.0%)	821	(56.3%)	808	(58.7%)
不明	42	(3.4%)	50	(4.3%)	53	(3.6%)	54	(3.7%)	48	(3.5%)

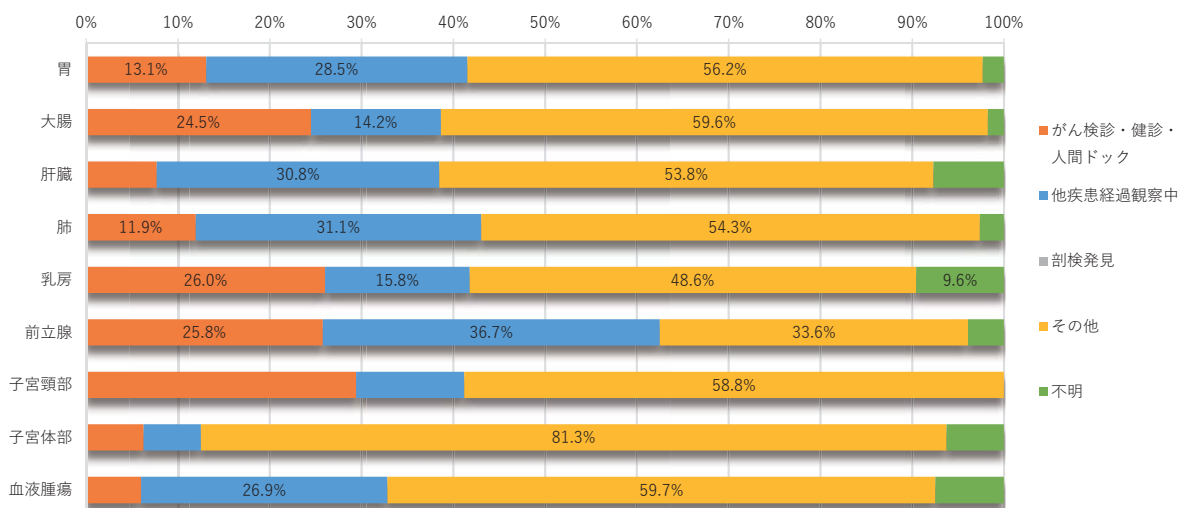
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 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	17	(13.1%)	69	(24.5%)	(1~3)	--	18	(11.9%)	38	(26.0%)
他疾患経過観察中	37	(28.5%)	40	(14.2%)	12	(30.8%)	47	(31.1%)	23	(15.8%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	73	(56.2%)	168	(59.6%)	21	(53.8%)	82	(54.3%)	71	(48.6%)
不明	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	14	(9.6%)

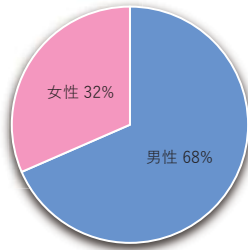
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	33	(25.8%)	(4~6)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
他疾患経過観察中	47	(36.7%)	(1~3)	--	(1~3)	--	18	(26.9%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	43	(33.6%)	10	(58.8%)	13	(81.3%)	40	(59.7%)
不明	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--



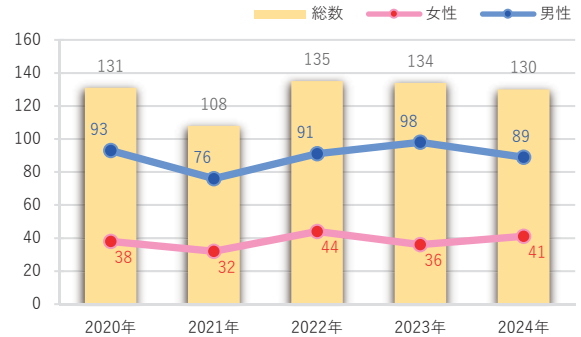
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

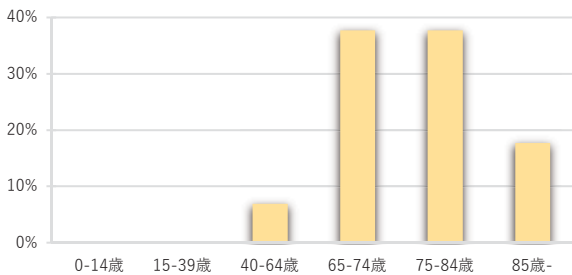
2024年	登録数
全体	130
男性	89
女性	41



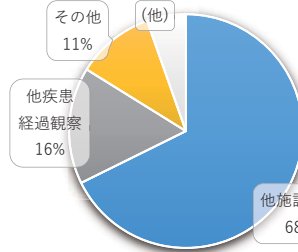
◆ 2. 登録数の年次推移



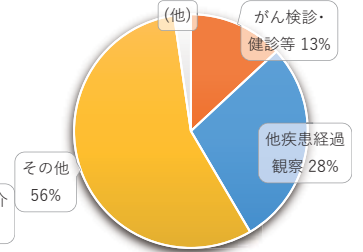
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



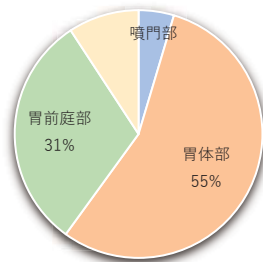
◆ 5. 発見経緯別



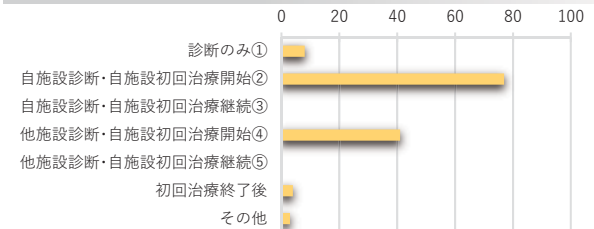
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	(4~6)
C161	胃底部	(1~3)
C162	胃体部	72
C163	胃前庭部	37
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	12



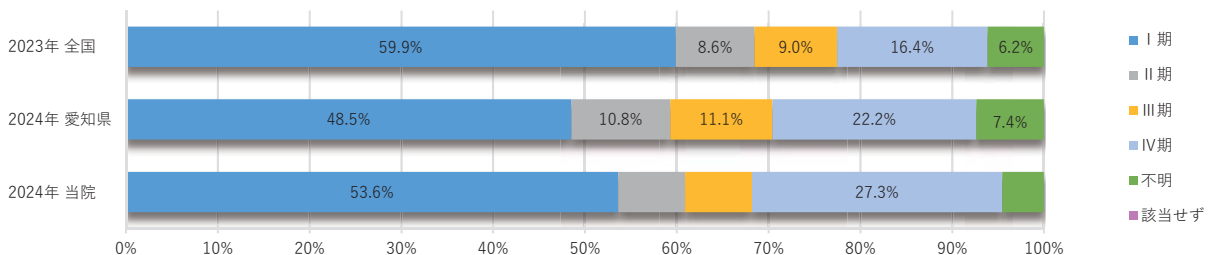
◆ 7. 症例区分別



	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)	118	(90.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	85	(65.4%)

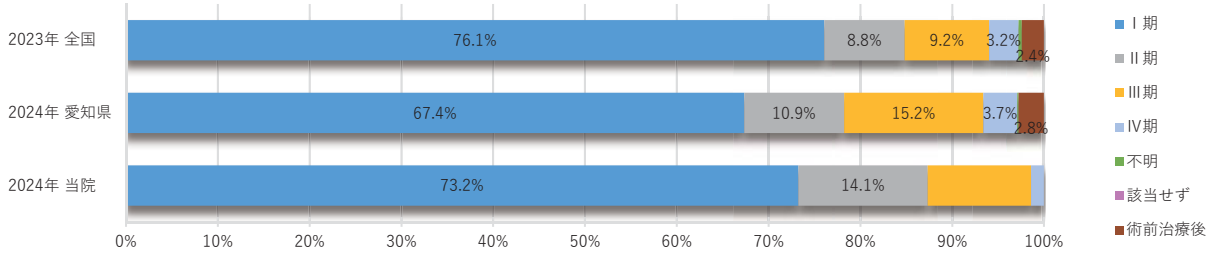
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	59	(7~9)	(7~9)	30	(4~6)	0	110
割合	--	53.6%	--	--	27.3%	--	--	



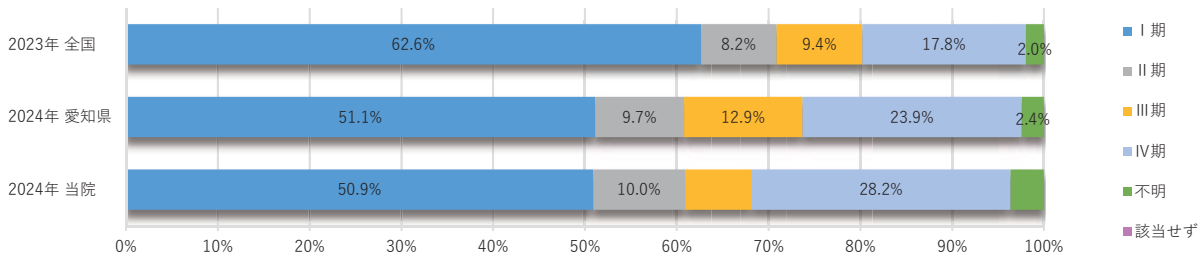
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	52	10	(7~9)	(1~3)	0	0	0	71
割合	--	73.2%	14.1%	--	--	--	--	--	--



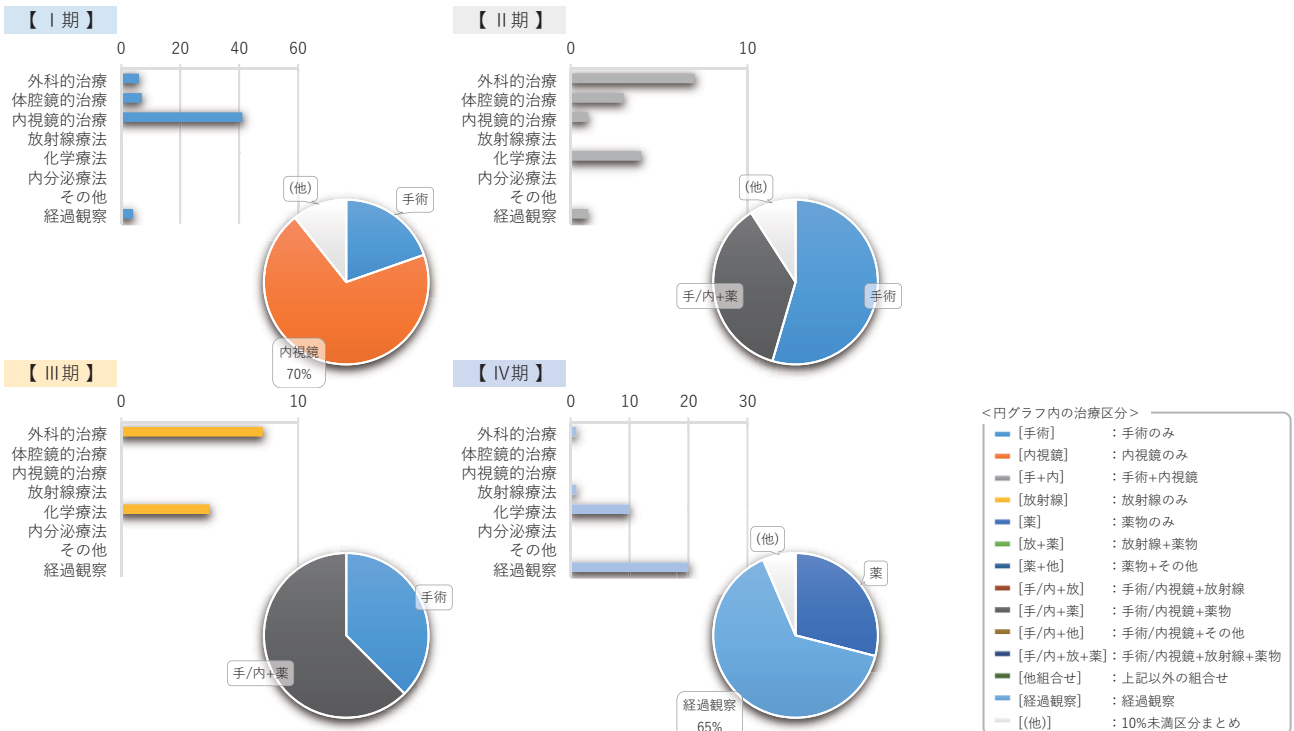
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	56	11	(7~9)	31	(4~6)	0	110
割合	--	50.9%	10.0%	--	28.2%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

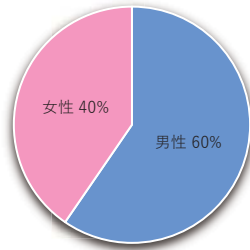
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



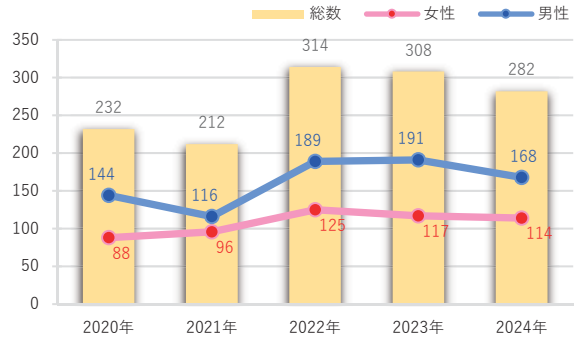
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

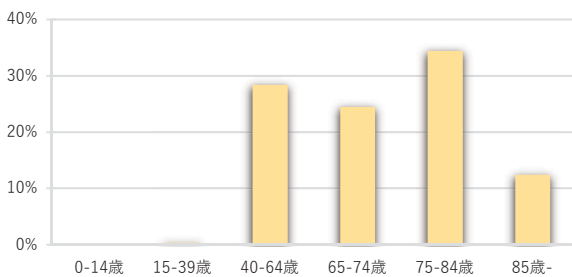
2024年	登録数
全体	282
男性	168
女性	114



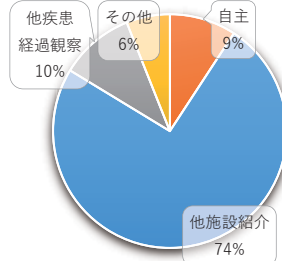
◆ 2. 登録数の年次推移



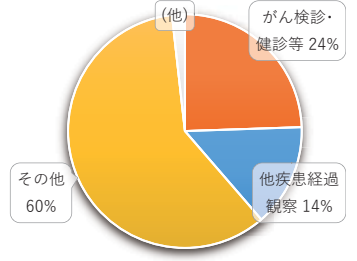
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



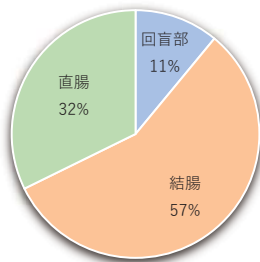
◆ 5. 発見経緯別



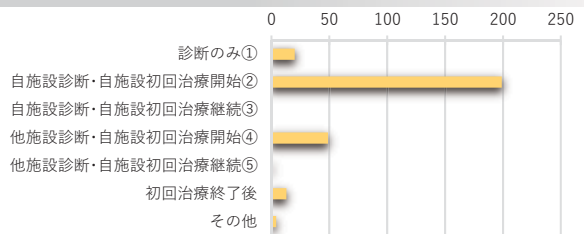
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	24
C181	虫垂	(7~9)
C182	上行結腸	34
C183	右結腸曲	11
C184	横行結腸	23
C185	左結腸曲	(1~3)
C186	下行結腸	17
C187	S状結腸	74
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	31
C209	直腸NOS	60



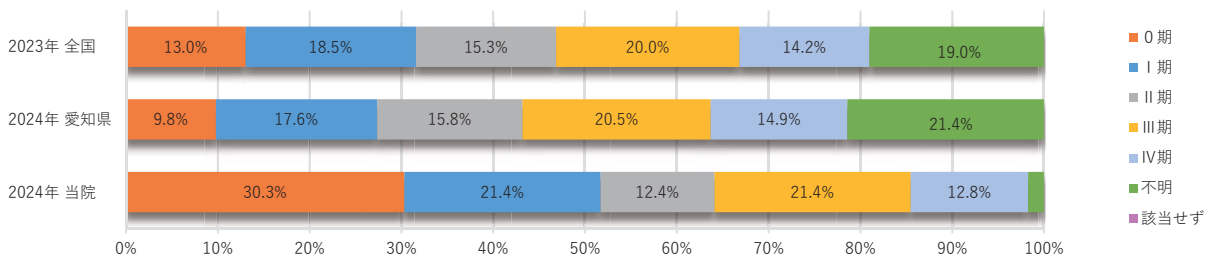
◆ 7. 症例区分別



	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)	249	(88.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	219	(77.7%)

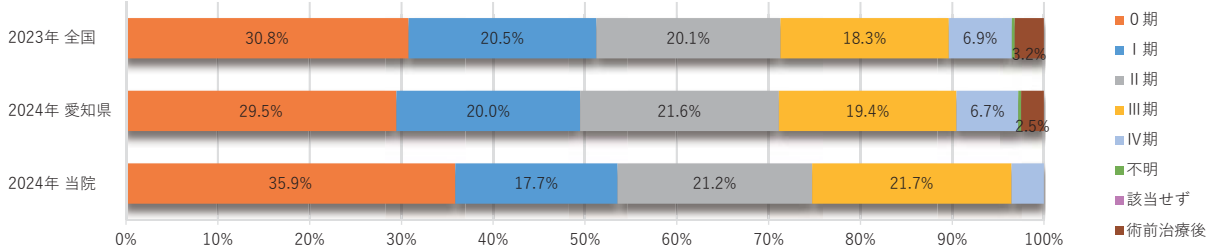
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	71	50	29	50	30	(4~6)	0	234
割合	30.3%	21.4%	12.4%	21.4%	12.8%	--	--	



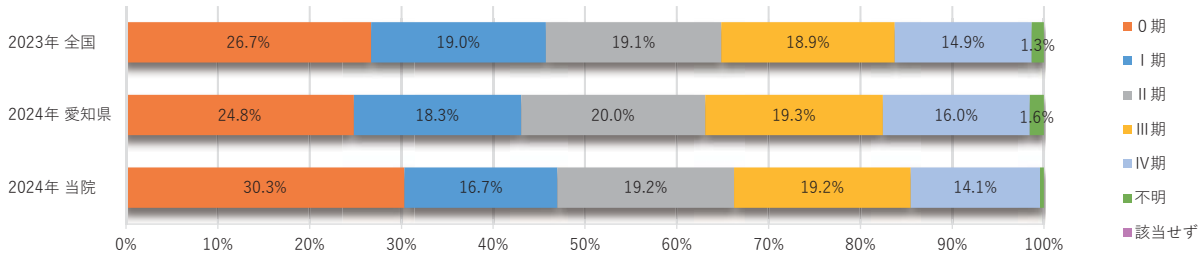
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	71	35	42	43	(7~9)	0	0	0	198
割合	35.9%	17.7%	21.2%	21.7%	--	--	--	--	



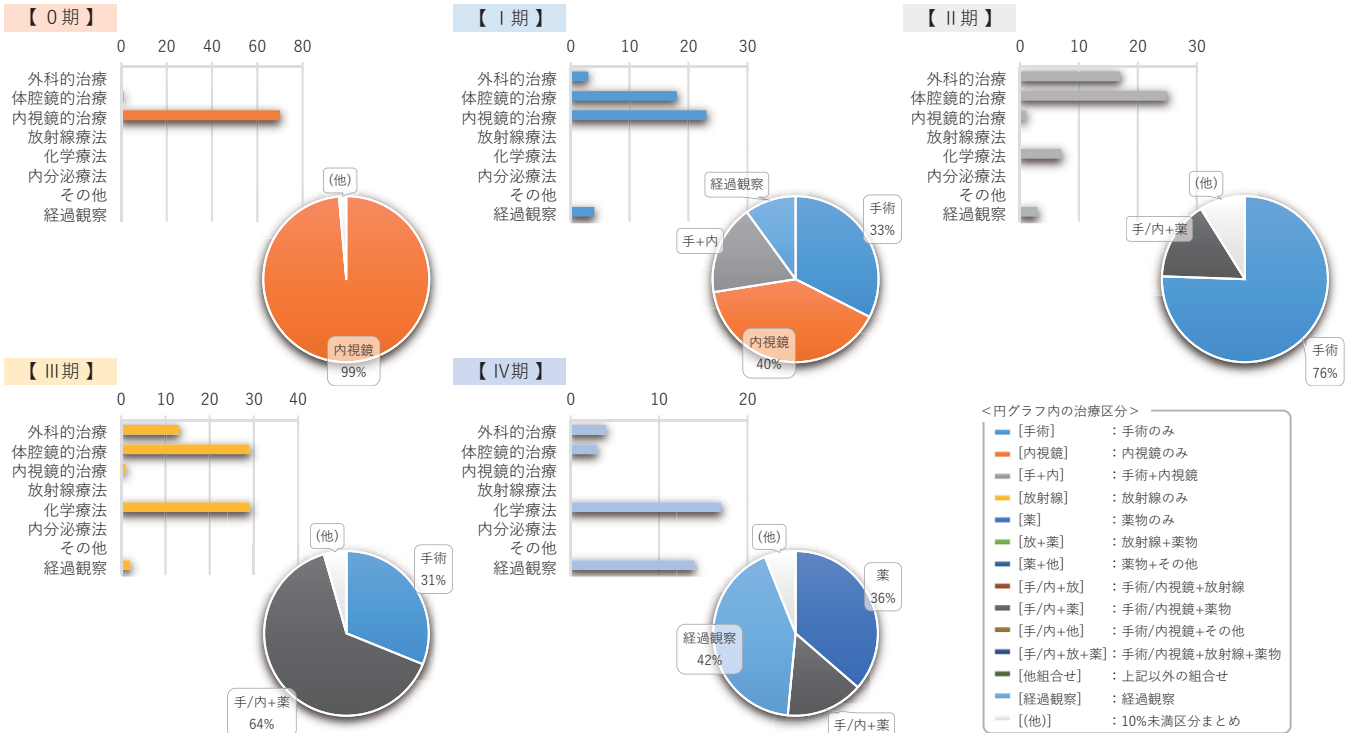
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	71	39	45	45	33	(1~3)	0	234
割合	30.3%	16.7%	19.2%	19.2%	14.1%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

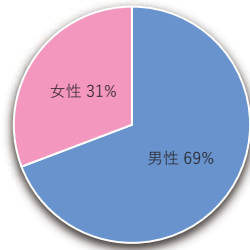
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



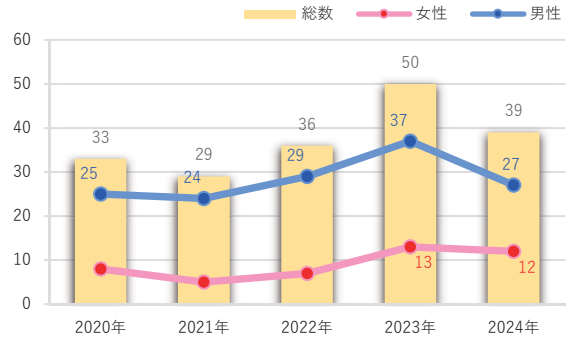
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

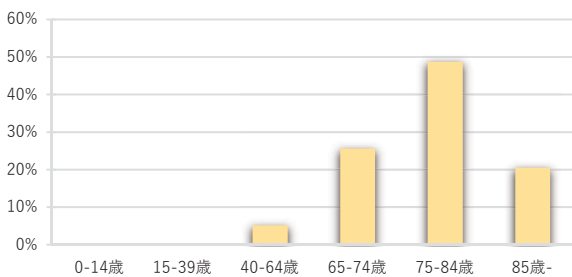
2024年	登録数
全体	39
男性	27
女性	12



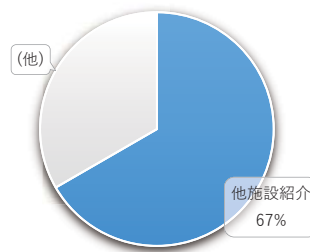
◆ 2. 登録数の年次推移



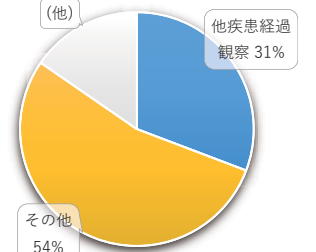
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



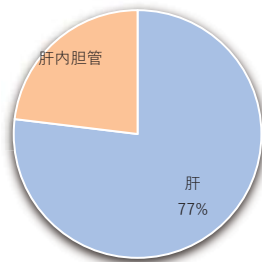
◆ 5. 発見経緯別



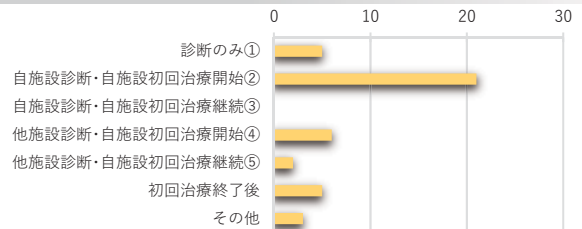
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	30
C221	肝内胆管	(7~9)



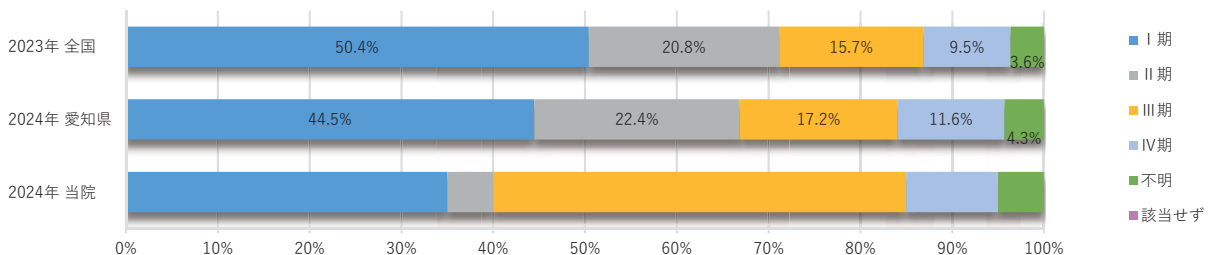
◆ 7. 症例区分別



	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)	29	(74.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	26	(66.7%)

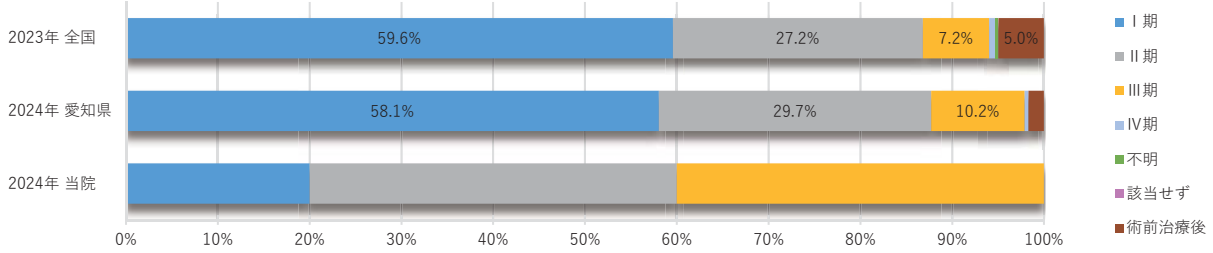
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(7~9)	(1~3)	(7~9)	(1~3)	(1~3)	0	20
割合	--	--	--	--	--	--	--	--



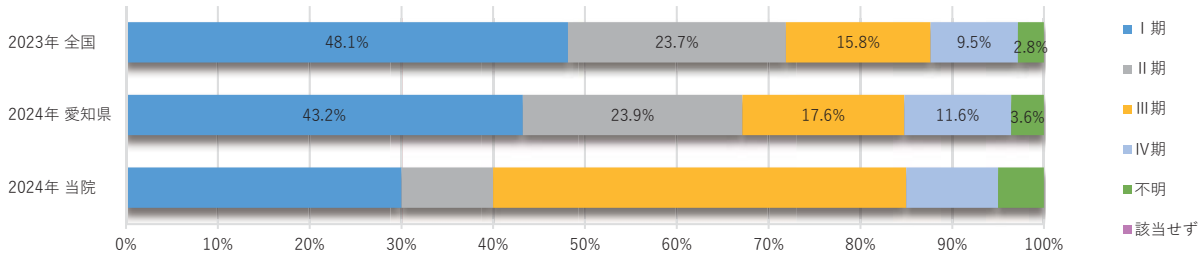
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0	(4~6)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



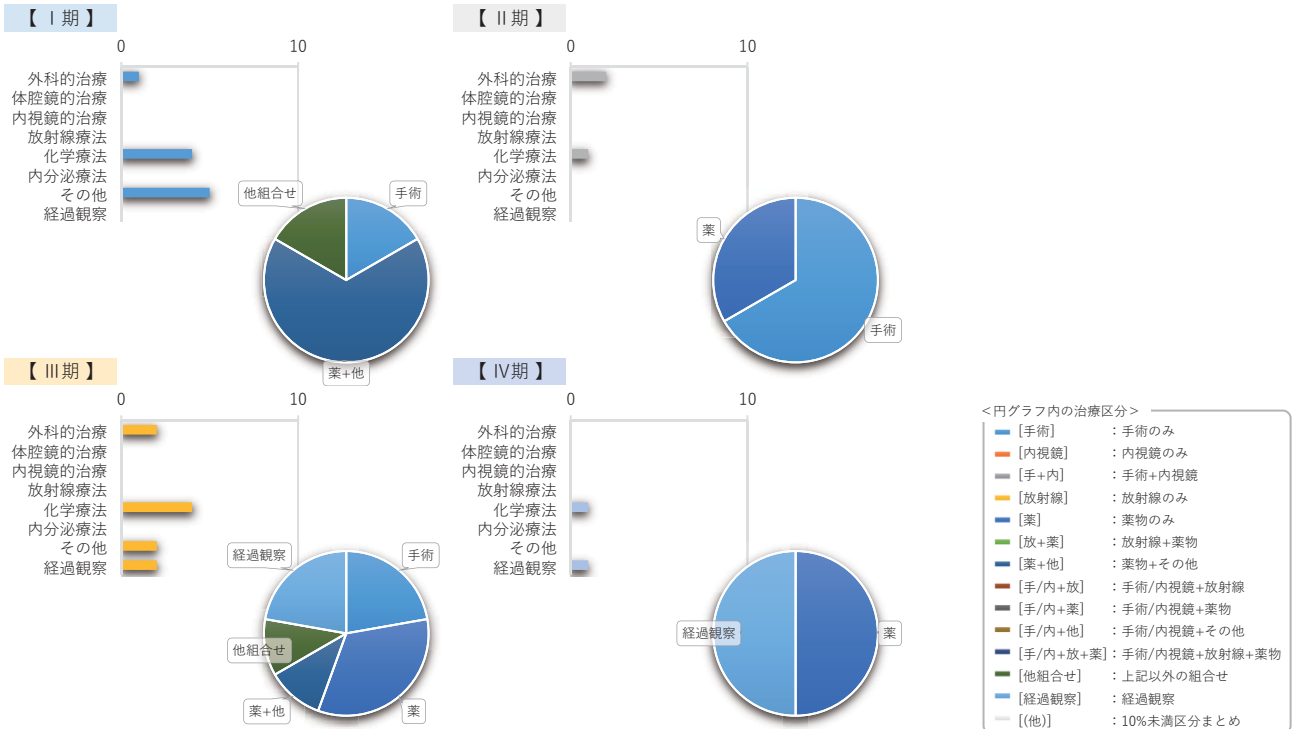
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

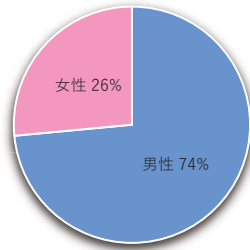
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



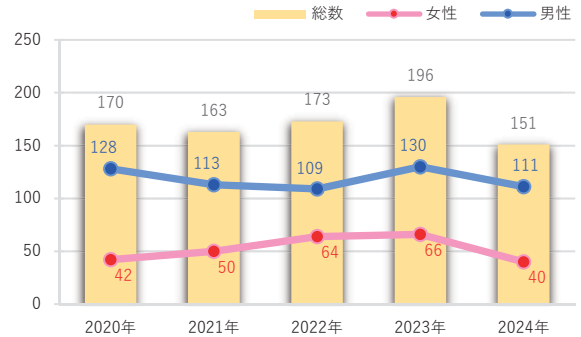
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

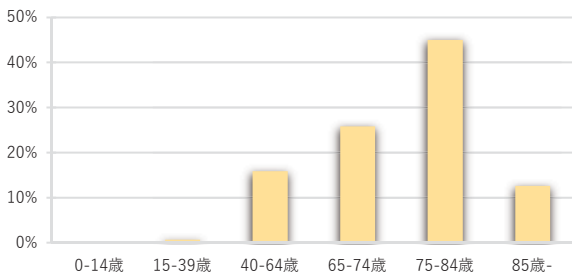
2024年		登録数
全体		151
男性		111
女性		40



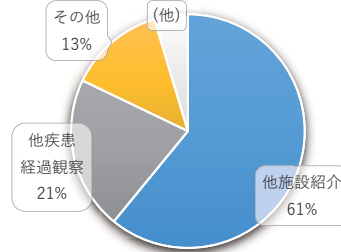
◆ 2. 登録数の年次推移



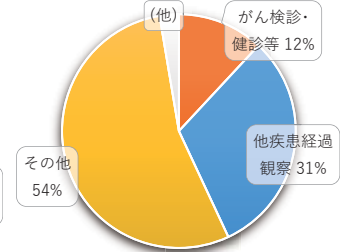
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



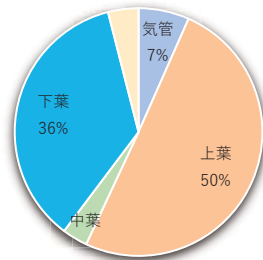
◆ 5. 発見経緯別



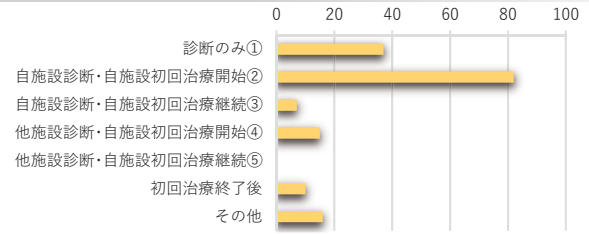
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	10
C341	上葉・肺尖部	76
C342	中葉	(4~6)
C343	下葉	54
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS	(4~6)



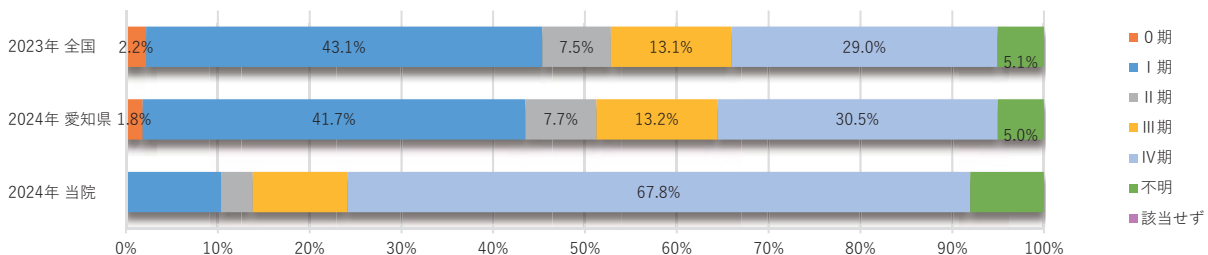
◆ 7. 症例区分別



	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)	104	(68.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	126	(83.4%)

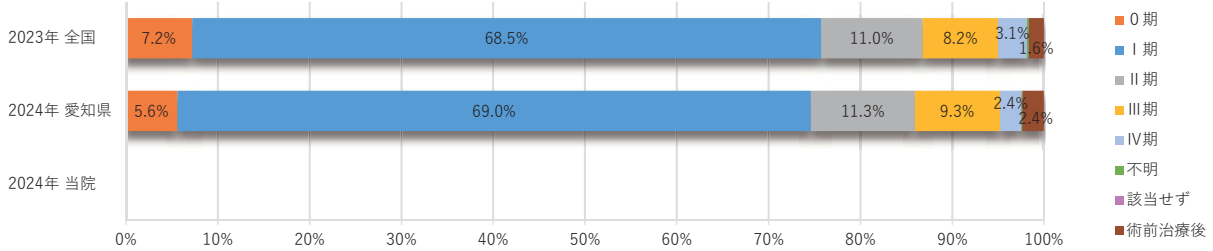
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	(7~9)	(1~3)	(7~9)	59	(7~9)	0	87
割合	--	--	--	--	67.8%	--	--	



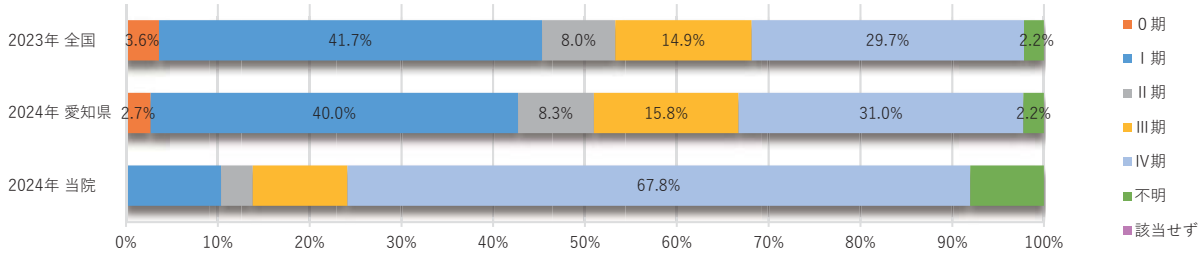
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



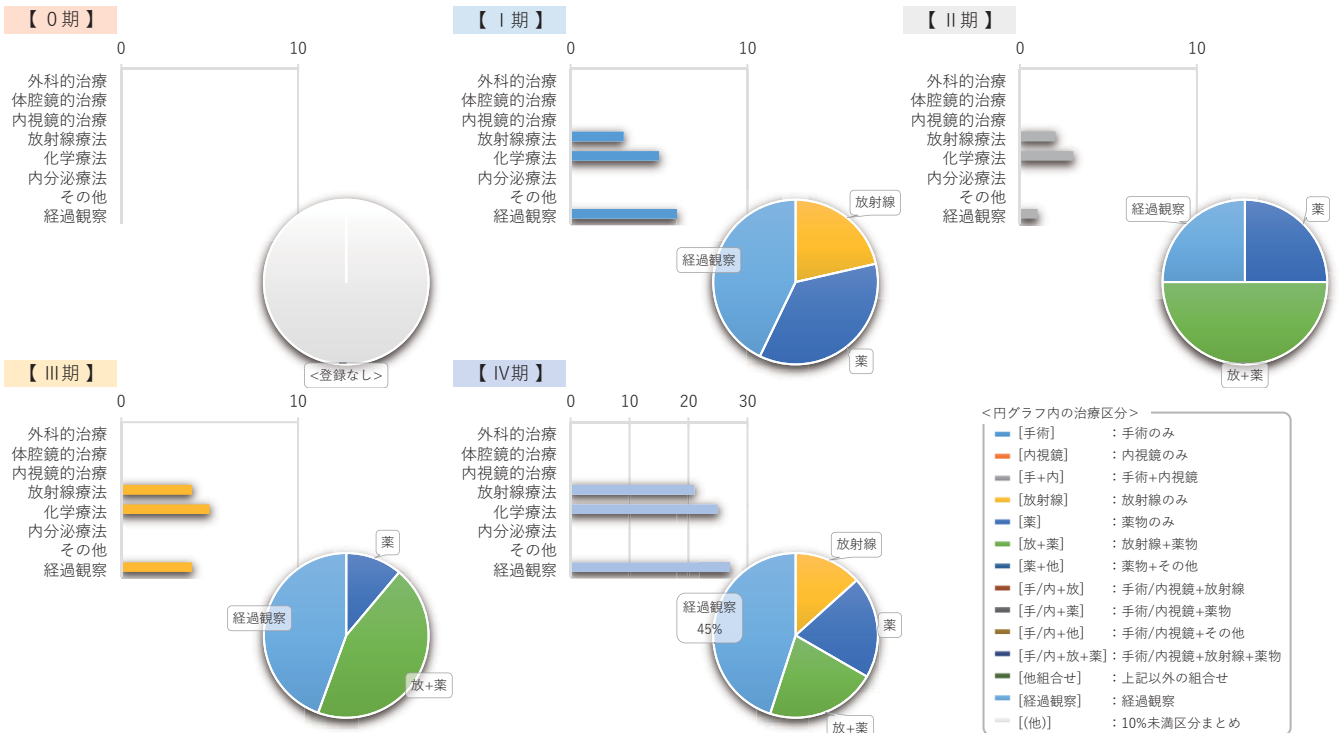
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	(7~9)	(1~3)	(7~9)	59	(7~9)	0	87
割合	--	--	--	--	67.8%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

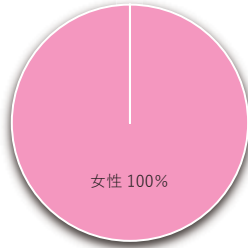
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



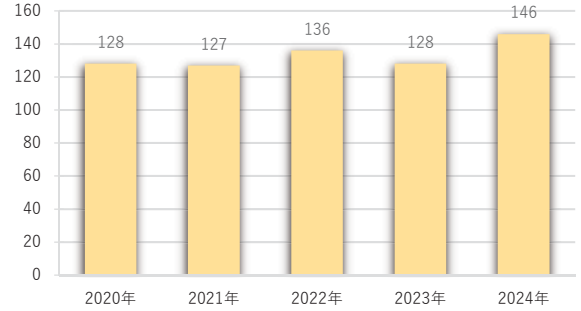
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

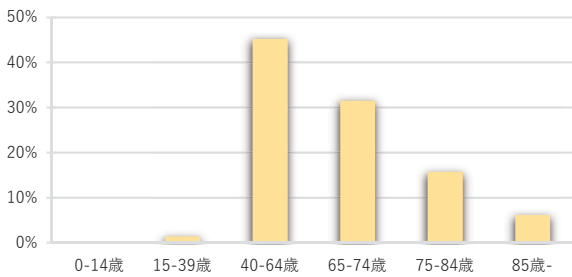
2024年		登録数
全体		146
男性		0
女性		146



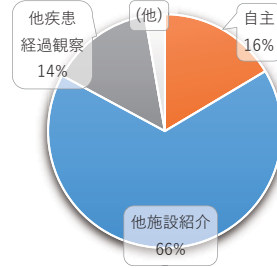
◆ 2. 登録数の年次推移



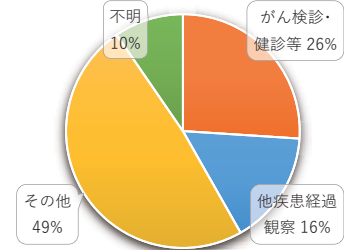
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



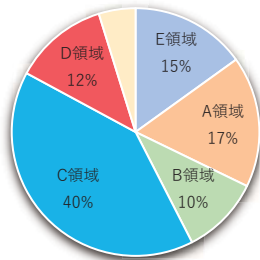
◆ 5. 発見経緯別



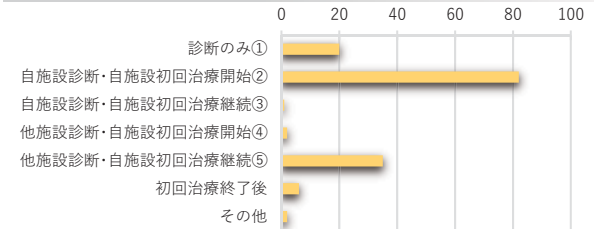
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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)	21
C502	A領域	25
C503	B領域	15
C504	C領域	59
C505	D領域	18
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(7~9)



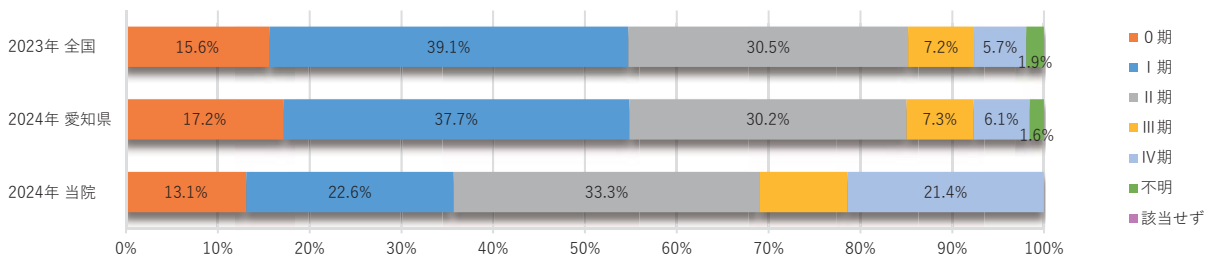
◆ 7. 症例区分別



	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)	120	(82.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	103	(70.5%)

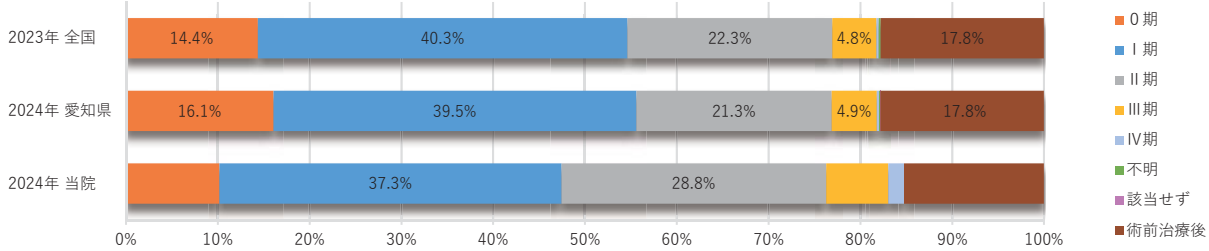
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	11	19	28	(7~9)	18	0	0	84
割合	13.1%	22.6%	33.3%	--	21.4%	--	--	



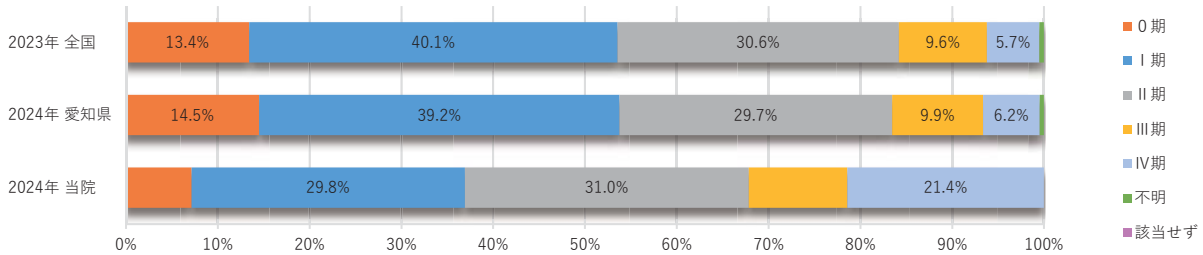
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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)	22	17	(4~6)	(1~3)	0	0	(7~9)	59
割合	--	37.3%	28.8%	--	--	--	--	--	--



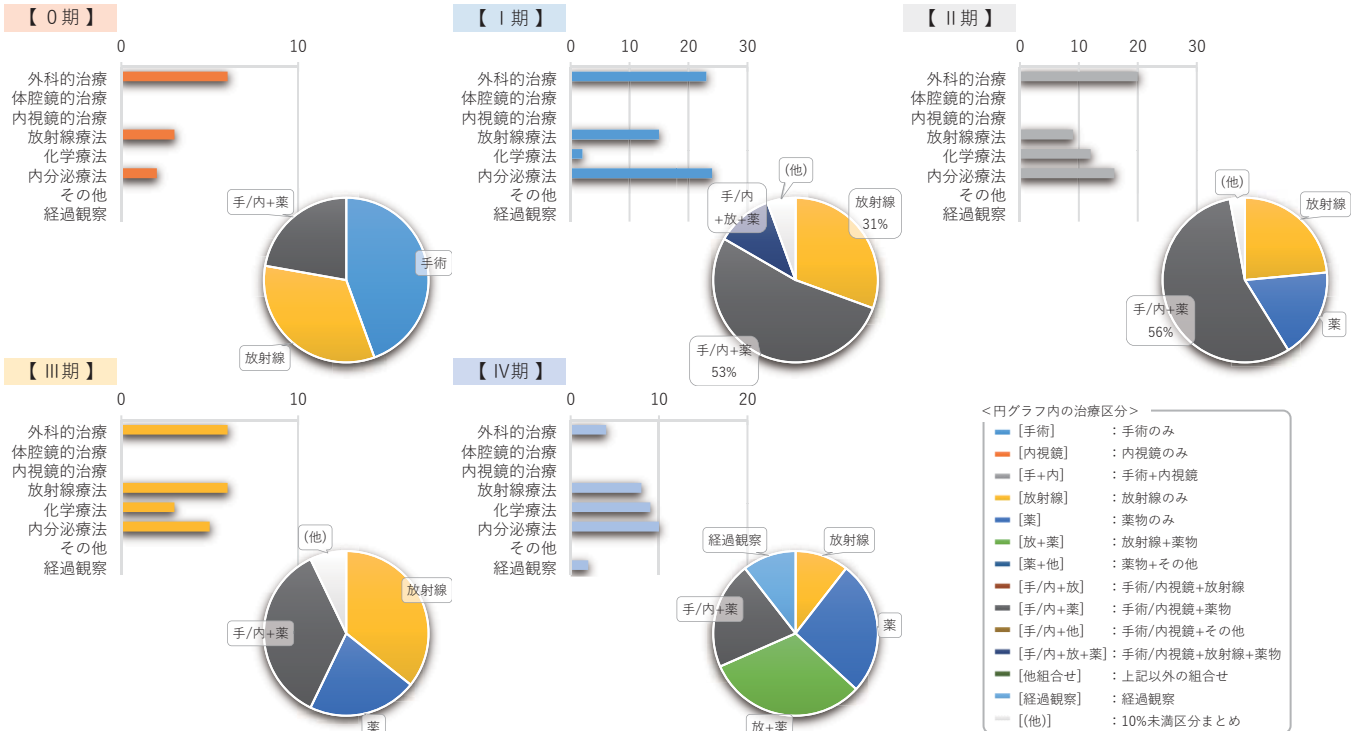
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	25	26	(7~9)	18	0	0	84
割合	--	29.8%	31.0%	--	21.4%	--	--	--



◆ 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

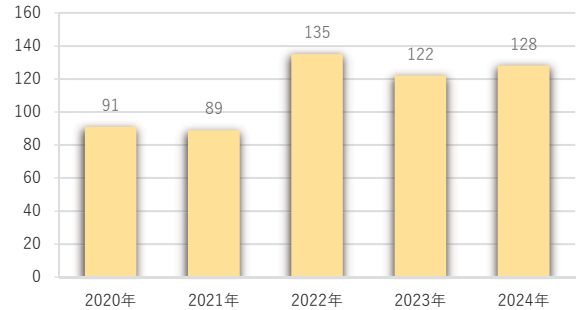


7-6. 部位別：前立腺

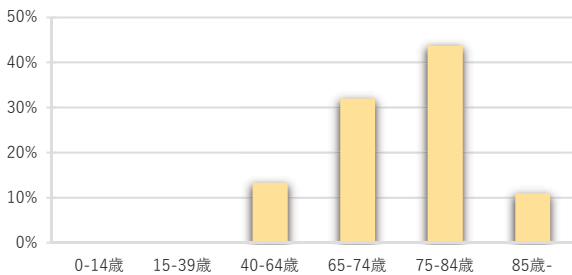
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	128
男性	128
女性	--

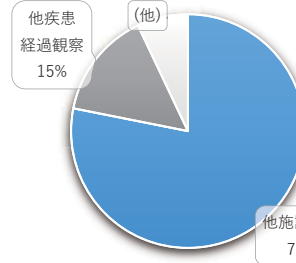
◆ 2. 登録数の年次推移



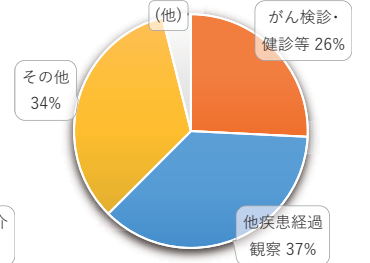
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

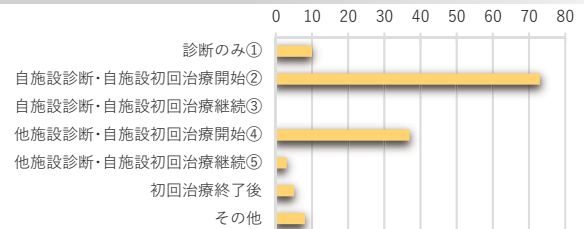


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	128

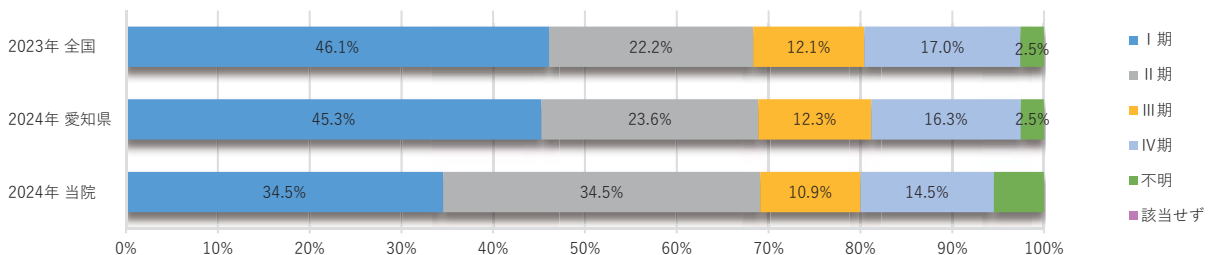
◆ 7. 症例区分別



	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)	113	(88.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	83	(64.8%)

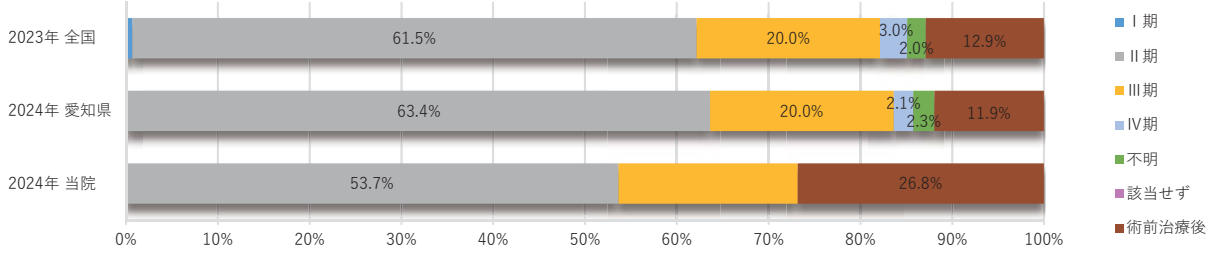
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	38	38	12	16	(4~6)	0	110
割合	--	34.5%	34.5%	10.9%	14.5%	--	--	



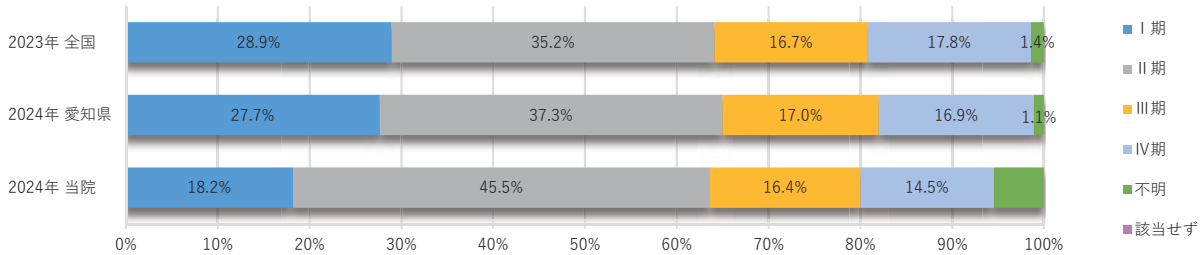
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	0	22	(7~9)	0	0	0	11	41
割合	--	--	53.7%	--	--	--	--	26.8%	



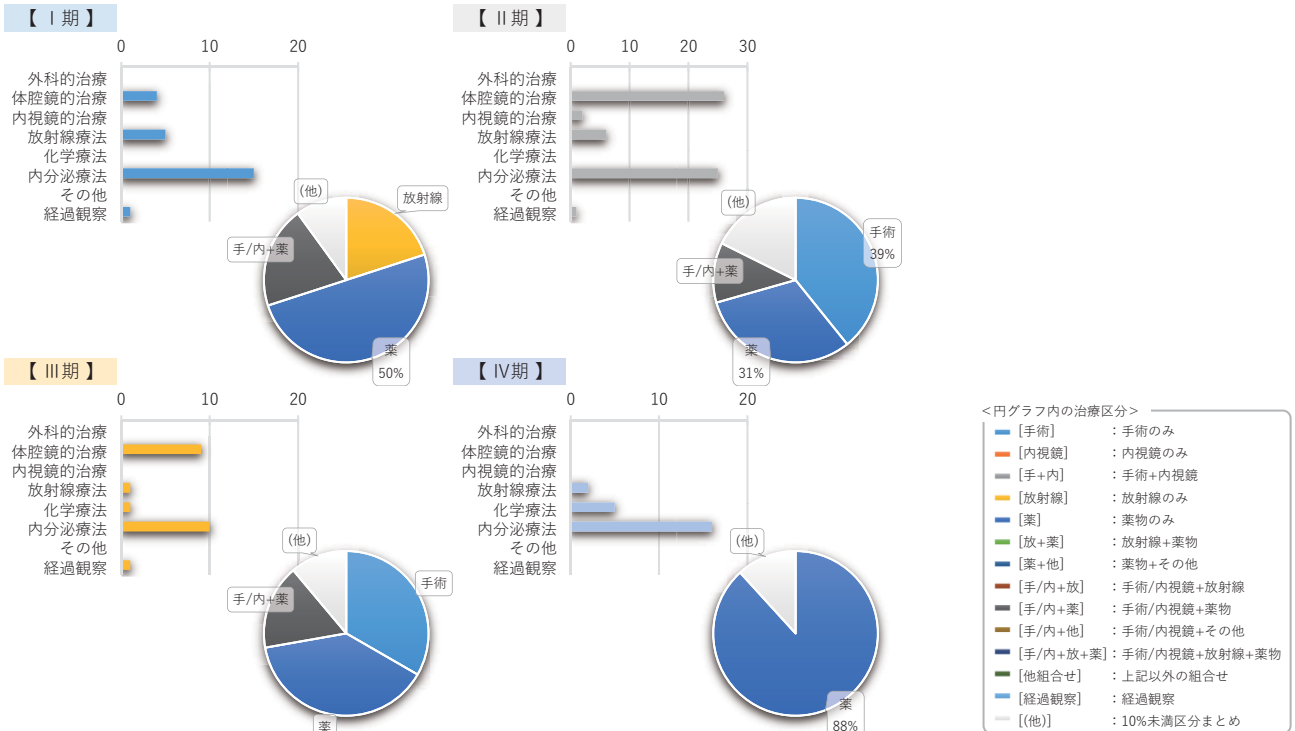
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	20	50	18	16	(4~6)	0	110
割合	--	18.2%	45.5%	16.4%	14.5%	--	--	



◆ 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

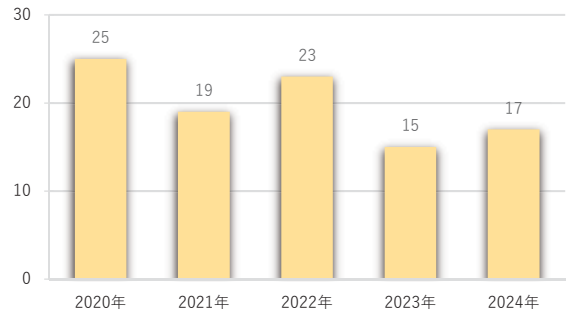


7-7. 部位別：子宮頸部

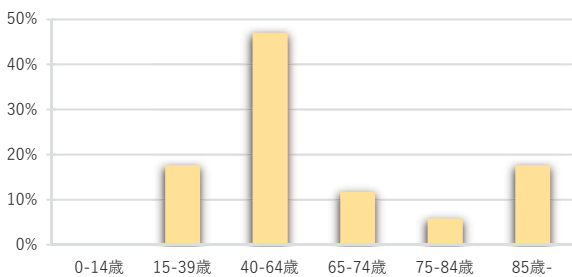
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	17
男性	--
女性	17

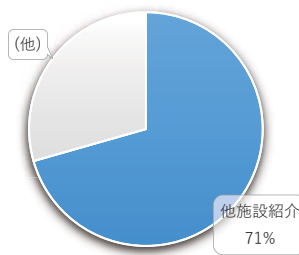
◆ 2. 登録数の年次推移



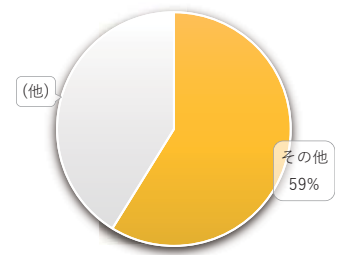
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

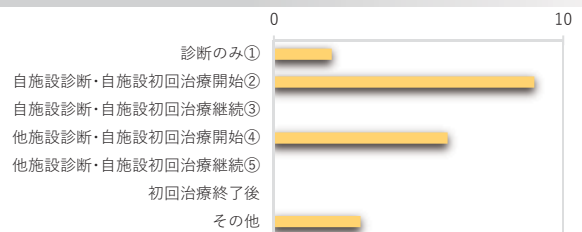


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	17

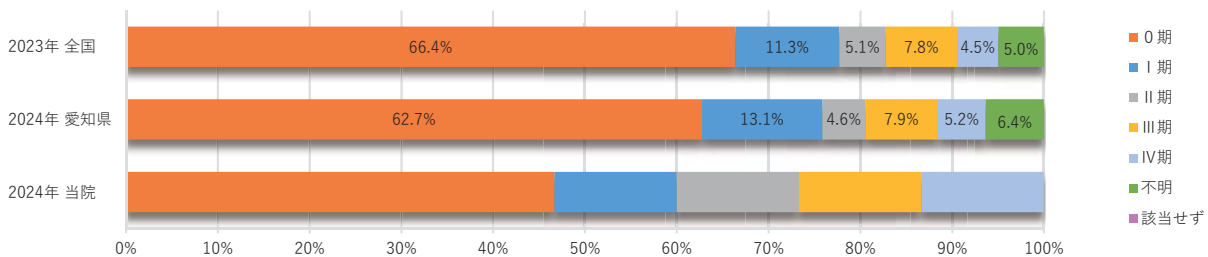
◆ 7. 症例区分別



	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)	15	(88.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	11	(64.7%)

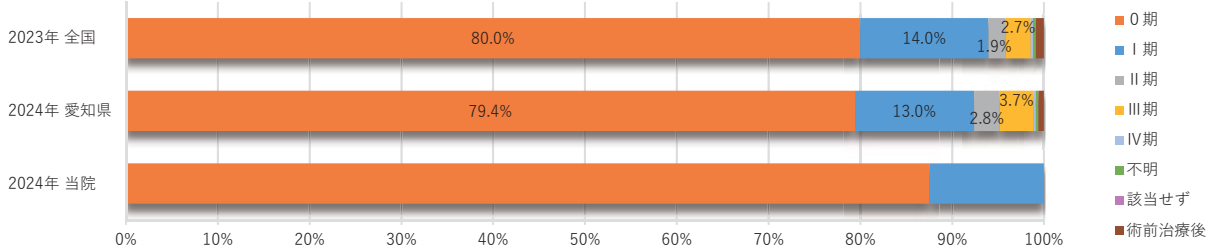
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(7~9)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	15
割合	--	--	--	--	--	--	--	



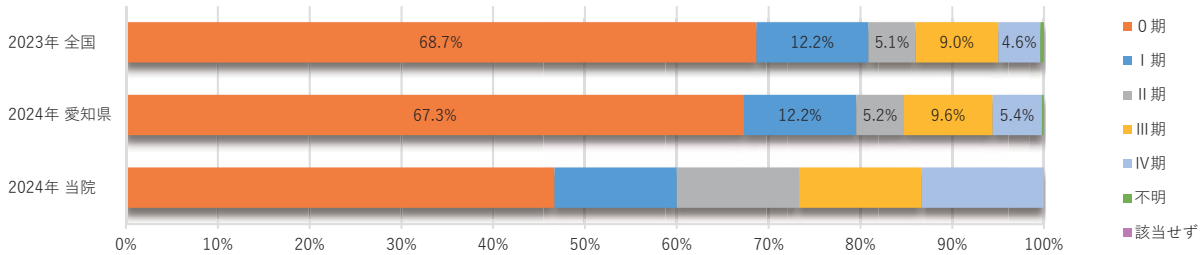
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



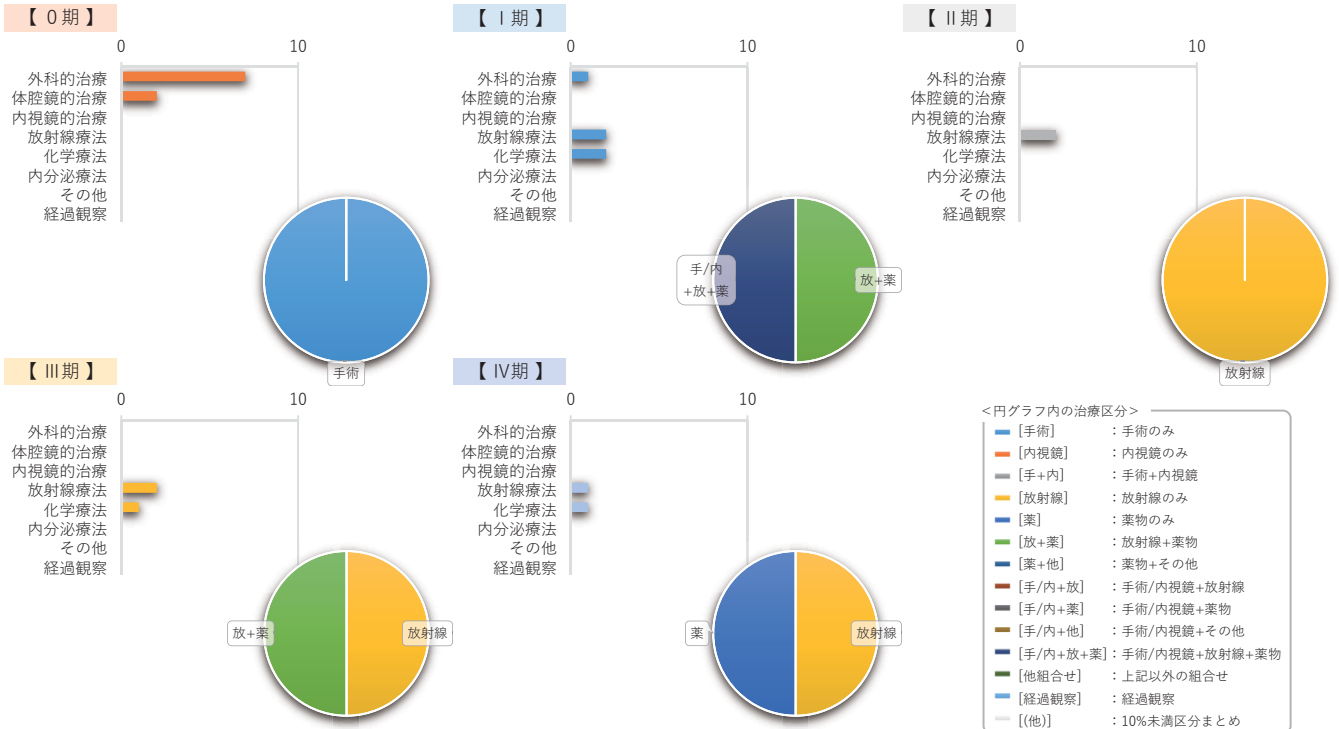
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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)	(1~3)	(1~3)	0	0	15
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

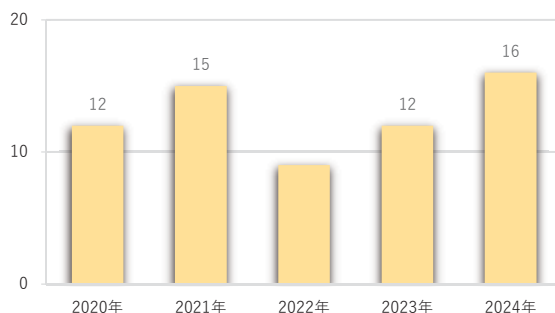


7-8. 部位別：子宮体部

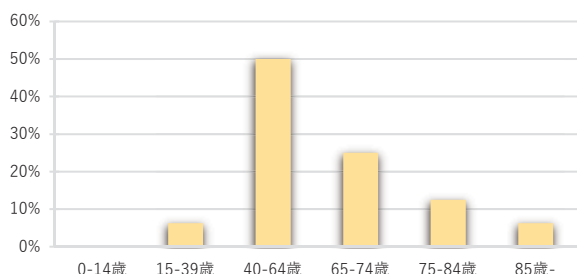
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	16
男性	--
女性	16

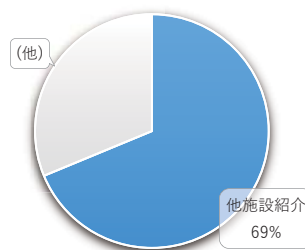
◆ 2. 登録数の年次推移



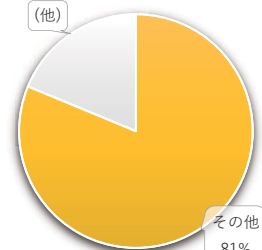
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

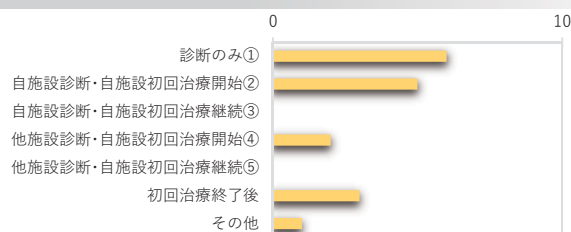


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	13
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)

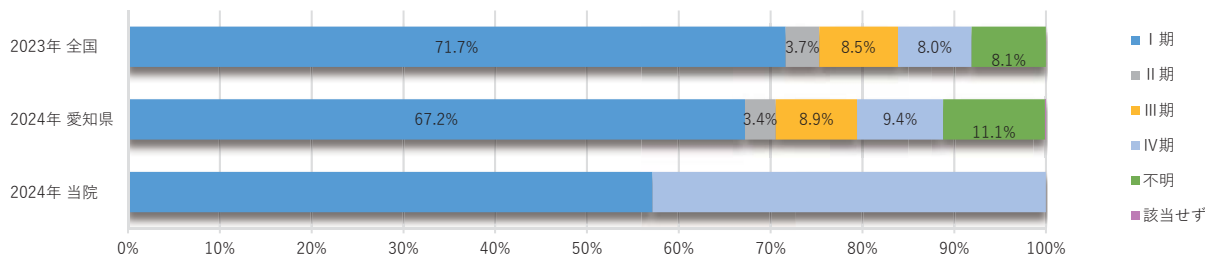
◆ 7. 症例区分別



	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)	(7~9)	--
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	11	(68.8%)

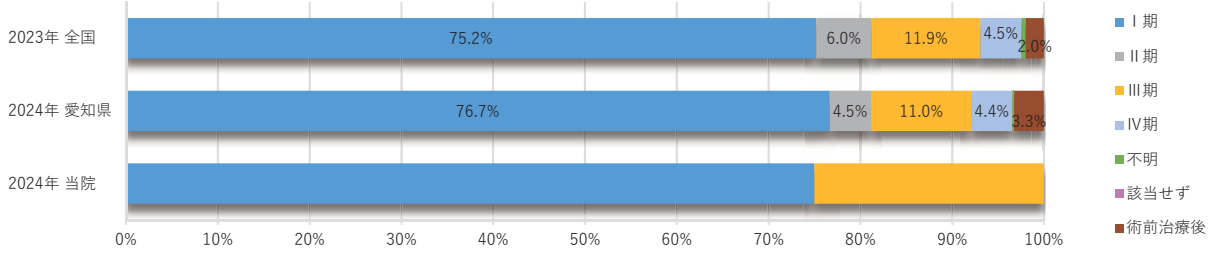
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

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



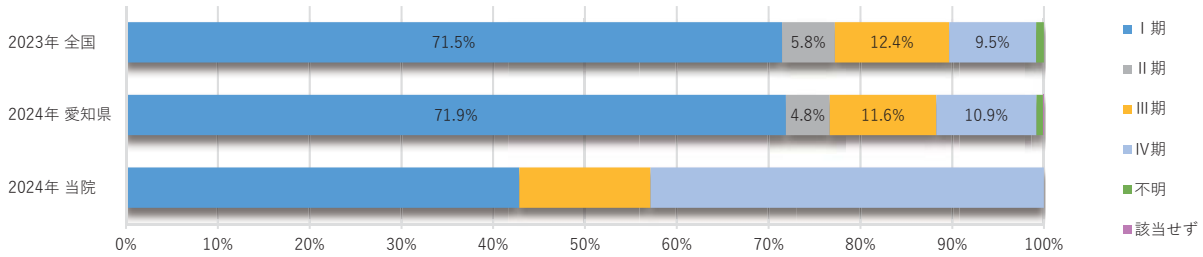
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	(1~3)	0	(1~3)	0	0	0	0	(4~6)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



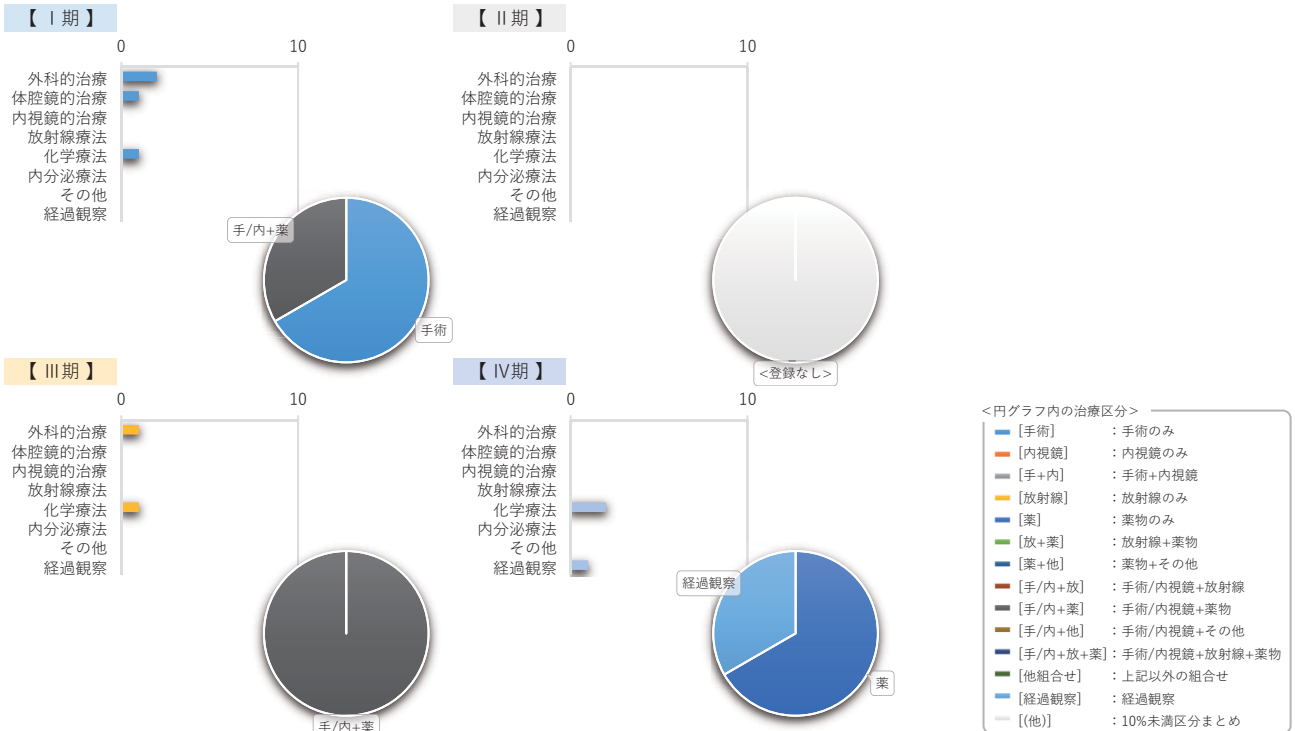
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

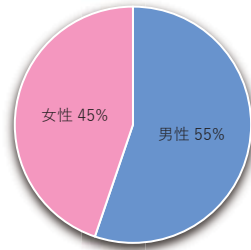
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



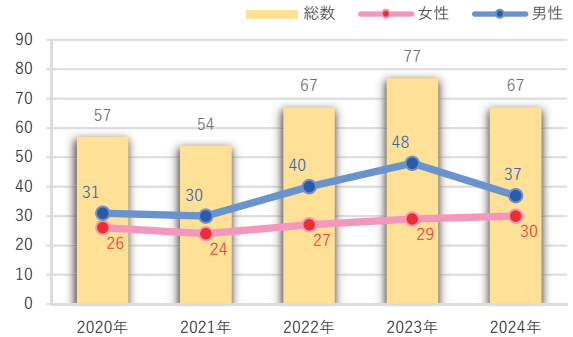
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

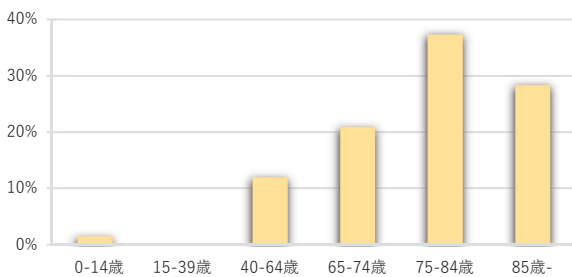
2024年	登録数
全体	67
男性	37
女性	30



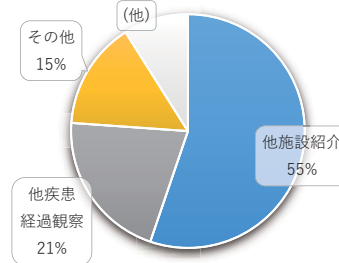
◆ 2. 登録数の年次推移



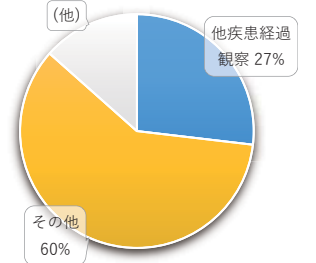
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



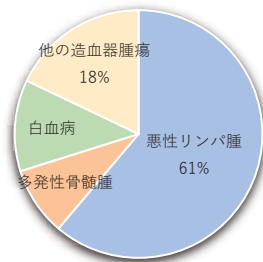
◆ 5. 発見経緯別



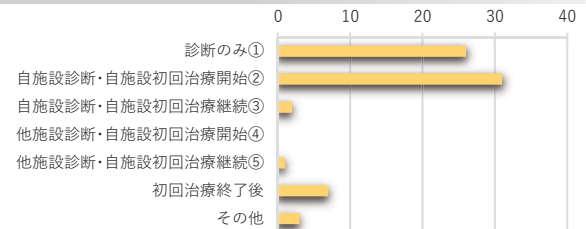
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	41
多発性骨髄腫	(4~6)
白血病	(7~9)
他の造血器腫瘍	12



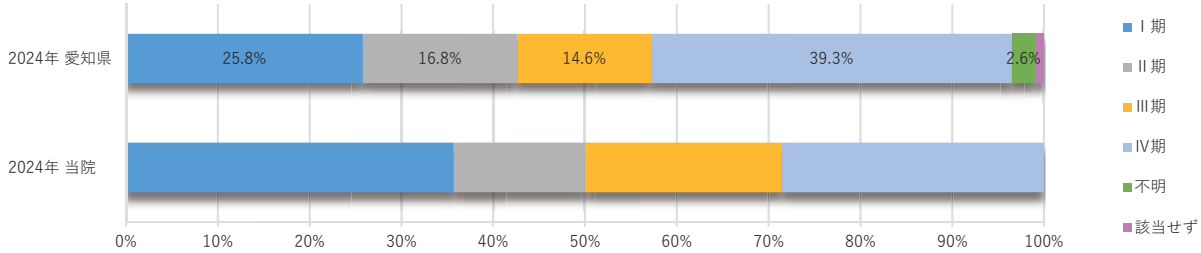
◆ 7. 症例区分別



	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)	34	(50.7%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	59	(88.1%)

◆ 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>

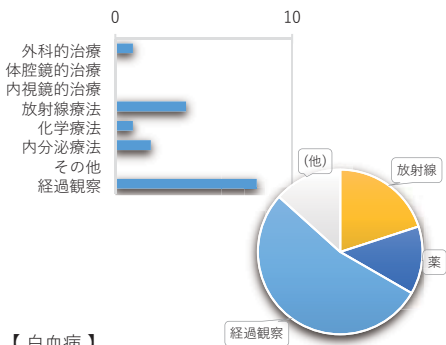
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	0	0	14
割合	--	--	--	--	--	--	--	--



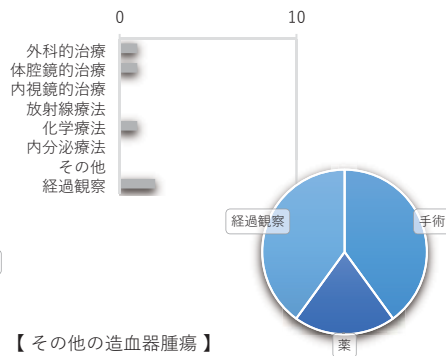
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

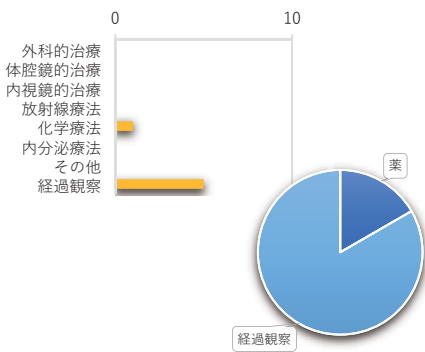
【悪性リンパ腫】



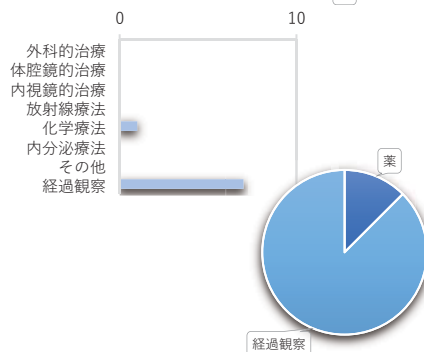
【多発性骨髄腫】



【白血病】



【その他の造血管腫瘍】



- <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

2020年から2024年の院内がん登録の集計より当院の特徴は以下のようになります。

- 2020年～2024年の登録数の平均は約1,340件である。登録数は増加傾向にある。
- 登録部位の上位5位は結腸、肺、胃、乳房、前立腺の順であり、この順位は5年間ほぼ同じである。特に前立腺がんの登録数は、2020年と比較して2024年には40%増加した。
また登録割合でも前立腺がんの割合は、上位5部位の中で最も増加した。
- 来院経路では他施設からの治療紹介が増加している。症例区分において、他施設診断・自施設初回治療開始の割合が2020年と比較すると2024年には約6%増加している。
- 症例区分では自施設責任症例が約80%を占めている。部位別でみると胃、大腸の割合が高く、約90%を占めている。

全国、愛知県と比較した特徴について

- 胃：治療前ステージⅠ期の割合が愛知県値と比較して高い。Ⅰ期では約70%が内視鏡治療を実施している。
- 大腸：治療前ステージ0期の割合が愛知県値および全国値と比較して高い水準にある。
- 肺：総合ステージⅣ期の割合が愛知県値および全国値と比較して高い。Ⅰ期～Ⅳ期全て通じて化学療法、放射線療法が占める割合が高い。
- 乳：総合ステージⅡ期とⅣ期の割合が愛知県値および全国値と比較して高い。Ⅲ期までは放射線療法の割合が比較的高い。
- 前立腺：総合ステージⅡ期が愛知県値および全国値と比較して高い。また、

術前治療後の手術実施割合も愛知県値および全国値と比較して高い。

- 子宮頸部：術後病理学的ステージでは0期の割合が愛知県値および全国値と比較して高い。治療内容はⅠ期までは外科治療の割合が高いが、Ⅱ期以降は放射線療法が占める割合が高い。

