

< 施設別集計 >

豊川市民病院

当院について

豊川市民病院は、2022年4月から「愛知県がん診療拠点病院」として、集学的治療（手術、放射線治療、薬物療法）及び緩和ケアを提供するがんの診療体制を整備することで、地域の医療機関との連携を推進し、地域で支えるがん治療の充実に努めています。

手術では、腹腔鏡手術に加え、2020年から手術支援ロボット「ダヴィンチ」を導入し、消化器外科、泌尿器科、産婦人科の3診療科で治療を行っています。

放射線治療では、トモセラピーを導入し、強度変調放射線治療や画像誘導放射線治療、定位放射線治療が可能となっており、患者さんの負担が少ない治療を実施しています。

薬物療法では、化学療法センターにおいて、医師や認定薬剤師・認定看護師といった、がん治療に関する専門的な資格を有する多職種が連携し、治療中もその人らしい生活が送れるように個々に合わせた副作用への対応と安全な治療を実施する体制を整えています。

今後も、豊川市はもとより東三河地域のがん診療の拠点として、さらに診療レベルの充実に図っていくため尽力して参ります。

豊川市民病院

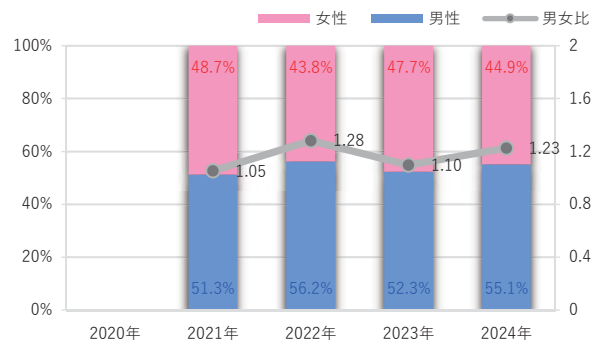
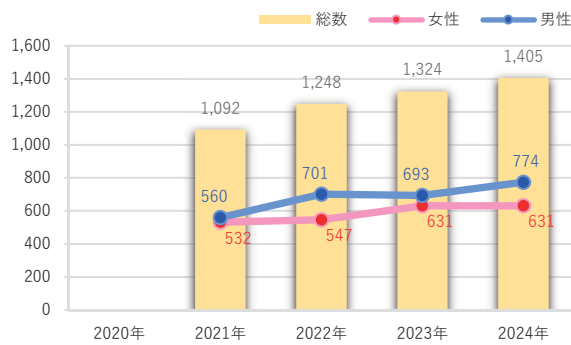
院長 佐野 仁

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			947		1,106		1,151		1,218	
男性			485	(51.2%)	624	(56.4%)	609	(52.9%)	681	(55.9%)
女性			462	(48.8%)	482	(43.6%)	542	(47.1%)	537	(44.1%)
全体	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
男性			560	(51.3%)	701	(56.2%)	693	(52.3%)	774	(55.1%)
女性			532	(48.7%)	547	(43.8%)	631	(47.7%)	631	(44.9%)
男女比			1.05		1.28		1.10		1.23	

(この診断年のデータ無し)

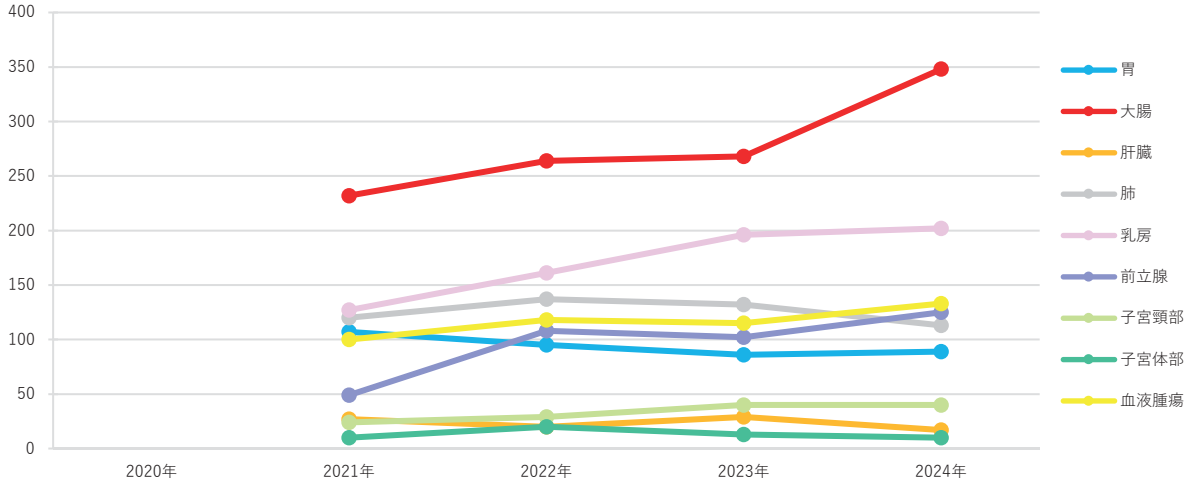


■ 1-2. 登録数 部位別

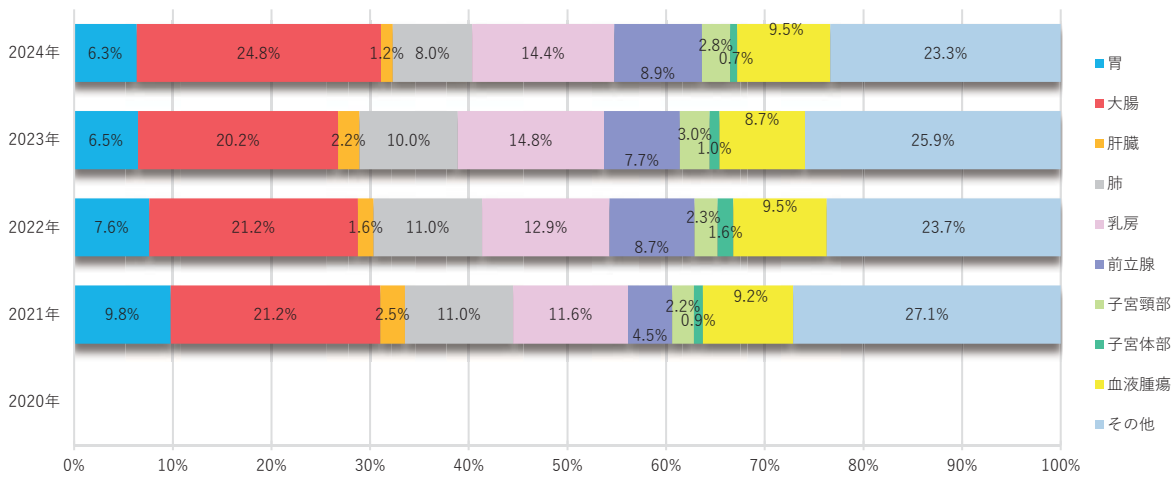
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
部位	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
口腔咽頭			31	(2.8%)	19	(1.5%)	18	(1.4%)	27	(1.9%)
食道			20	(1.8%)	23	(1.8%)	13	(1.0%)	22	(1.6%)
胃			107	(9.8%)	95	(7.6%)	86	(6.5%)	89	(6.3%)
結腸			159	(14.6%)	184	(14.7%)	188	(14.2%)	245	(17.4%)
直腸			73	(6.7%)	80	(6.4%)	80	(6.0%)	103	(7.3%)
肝臓			27	(2.5%)	20	(1.6%)	29	(2.2%)	17	(1.2%)
胆嚢胆管			26	(2.4%)	13	(1.0%)	17	(1.3%)	18	(1.3%)
膵臓			33	(3.0%)	47	(3.8%)	50	(3.8%)	38	(2.7%)
喉頭			(4~6)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	(1~3)	--
肺			120	(11.0%)	137	(11.0%)	132	(10.0%)	113	(8.0%)
骨軟部			(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
皮膚			50	(4.6%)	61	(4.9%)	78	(5.9%)	74	(5.3%)
乳房			127	(11.6%)	161	(12.9%)	196	(14.8%)	202	(14.4%)
子宮頸部			24	(2.2%)	29	(2.3%)	40	(3.0%)	40	(2.8%)
子宮体部			10	(0.9%)	20	(1.6%)	13	(1.0%)	10	(0.7%)
子宮			0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣			17	(1.6%)	11	(0.9%)	(7~9)	--	15	(1.1%)
前立腺			49	(4.5%)	108	(8.7%)	102	(7.7%)	125	(8.9%)
膀胱			37	(3.4%)	32	(2.6%)	51	(3.9%)	57	(4.1%)
腎尿路			18	(1.6%)	35	(2.8%)	28	(2.1%)	31	(2.2%)
脳神経			16	(1.5%)	14	(1.1%)	27	(2.0%)	15	(1.1%)
甲状腺			17	(1.6%)	12	(1.0%)	(7~9)	--	(7~9)	--
悪性リンパ腫			46	(4.2%)	59	(4.7%)	65	(4.9%)	52	(3.7%)
多発性骨髄腫			14	(1.3%)	12	(1.0%)	(7~9)	--	22	(1.6%)
白血病			23	(2.1%)	17	(1.4%)	20	(1.5%)	23	(1.6%)
他の造血器腫瘍			17	(1.6%)	30	(2.4%)	22	(1.7%)	36	(2.6%)
上記以外			24	(2.2%)	27	(2.2%)	36	(2.7%)	22	(1.6%)
合計			1,092		1,248		1,324		1,405	

(この診断年のデータ無し)

■ 1-3. 登録数の部位別の年次推移



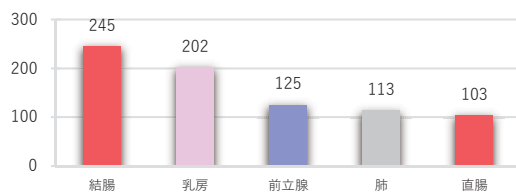
■ 1-4. 登録数の部位別の割合



■ 1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
2023年	1	乳房 196	1	結腸 188
	2	結腸 188	2	乳房 202
	3	肺 132	3	前立腺 125
	4	前立腺 102	4	肺 113
	5	胃 86	5	直腸 103

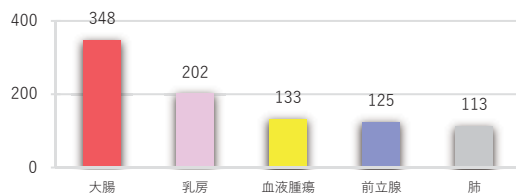
<2024年診断の登録数の上位5部位>



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

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

診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
2023年	1	大腸 268	1	大腸 348
	2	乳房 196	2	乳房 202
	3	肺 132	3	血液腫瘍 133
	4	血液腫瘍 115	4	前立腺 125
	5	前立腺 102	5	肺 113



2. 症例区分

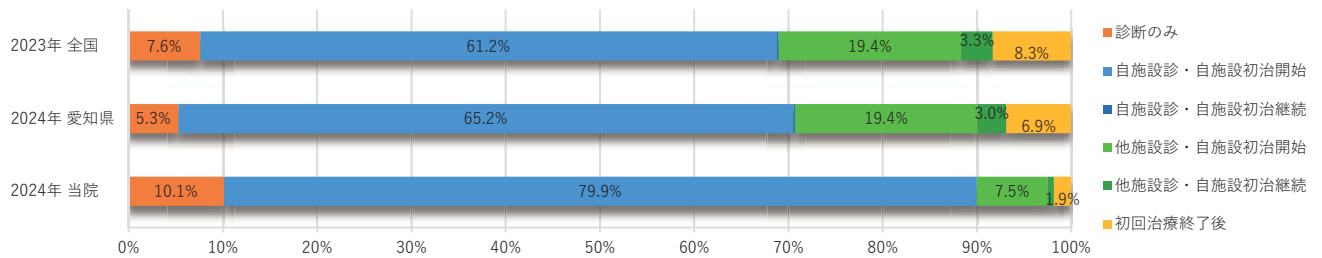
2-1. 症例区分別登録数の年次推移

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			110	(10.0%)	110	(8.8%)	148	(11.1%)	142	(10.0%)
自施設診断・自施設初回治療 開始			857	(78.0%)	977	(78.0%)	1,050	(78.5%)	1,122	(79.2%)
自施設診断・自施設初回治療 継続			(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	0	--
他施設診断・自施設初回治療 開始			94	(8.6%)	118	(9.4%)	87	(6.5%)	106	(7.5%)
他施設診断・自施設初回治療 継続			10	(0.9%)	17	(1.4%)	14	(1.0%)	(7~9)	--
初回治療終了後			18	(1.6%)	22	(1.8%)	23	(1.7%)	26	(1.8%)
その他			(7~9)	--	(4~6)	--	14	(1.0%)	11	(0.8%)

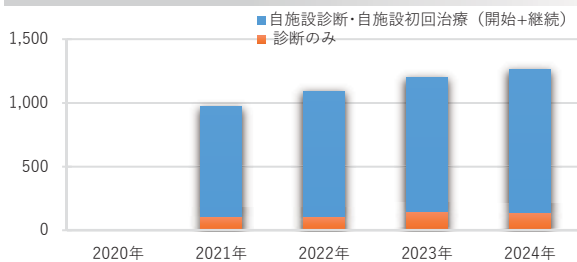
(この診断年のデータ無し)

2-2. 愛知県全体・全国値との比較

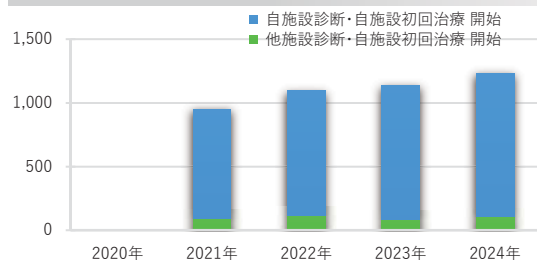
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



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



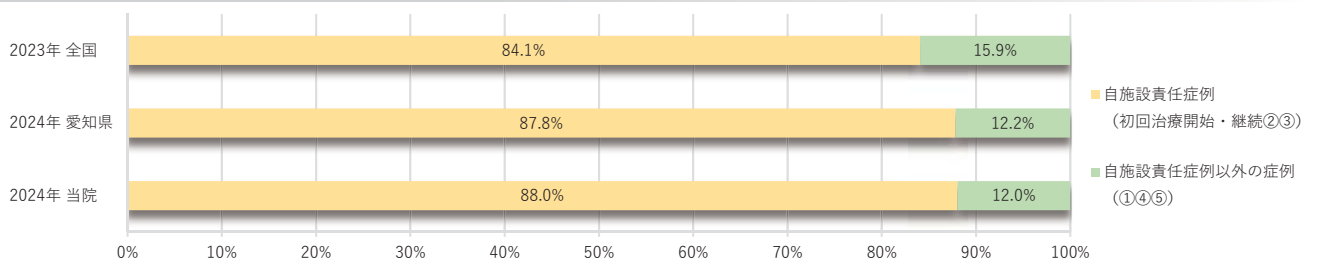
2-5. 2024年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 142	<その他> 0
初回治療開始②	<自施設診断・自施設初回治療開始> 1,122	<他施設診断・自施設初回治療開始> 106
初回治療継続③	<自施設診断・自施設初回治療継続> 0	<他施設診断・自施設初回治療継続> (7~9)
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> 26
その他⑤	<その他> 0	<その他> 11

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)

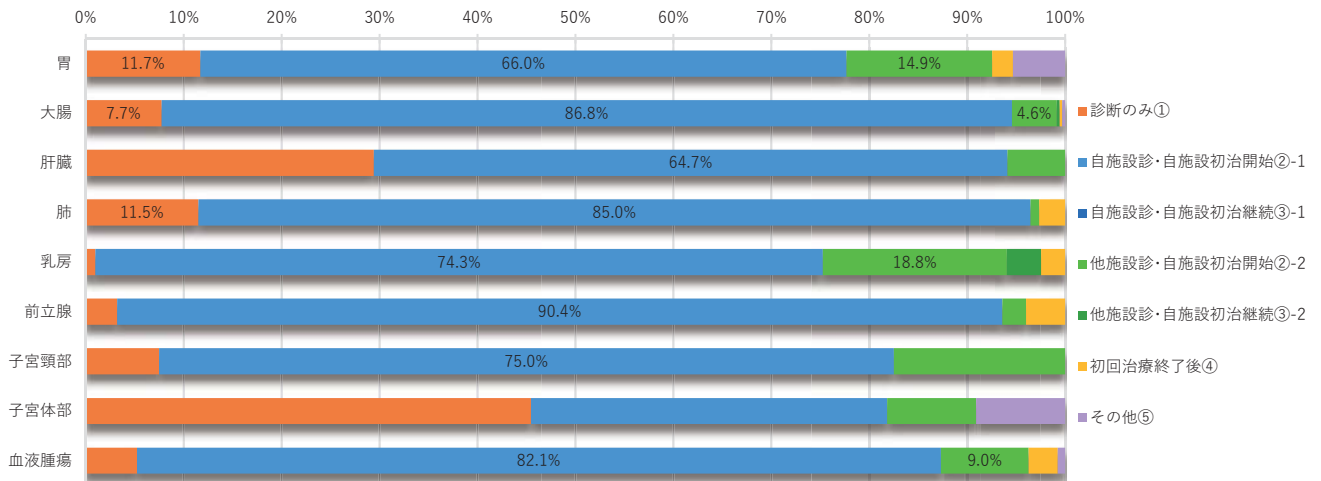


■ 2-7. 部位別

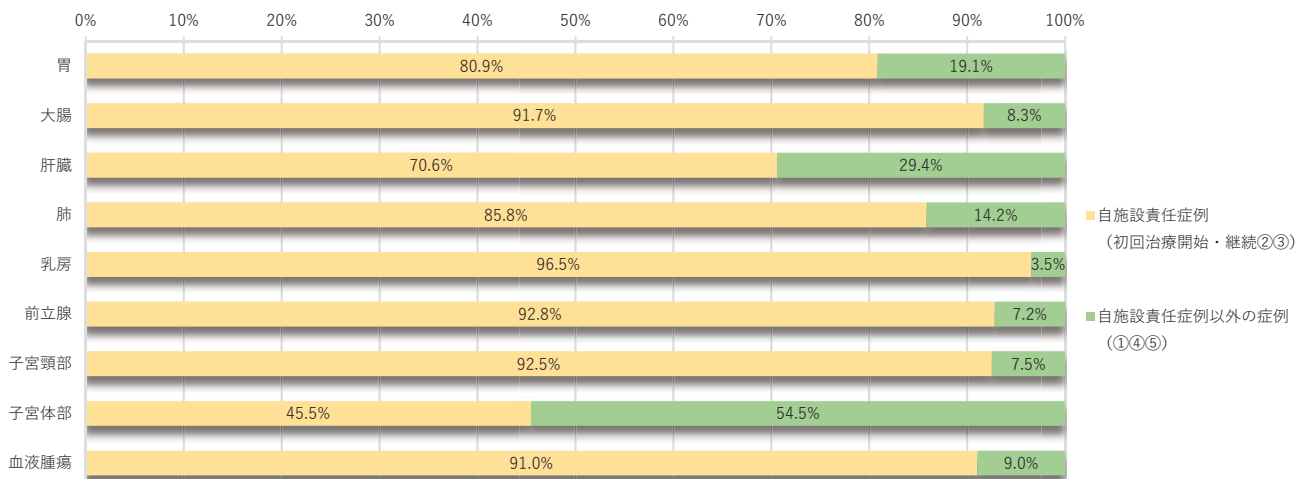
2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	11	(11.7%)	27	(7.7%)	(4~6)	--	13	(11.5%)	(1~3)	--
自施設診・自施設初治 開始	62	(66.0%)	303	(86.8%)	11	(64.7%)	96	(85.0%)	150	(74.3%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	14	(14.9%)	16	(4.6%)	(1~3)	--	(1~3)	--	38	(18.8%)
他施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	(7~9)	--
初回治療終了後	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--
その他	(4~6)	--	(1~3)	--	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)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(7~9)	--
自施設診・自施設初治 開始	113	(90.4%)	30	(75.0%)	(4~6)	--	110	(82.1%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	(1~3)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	12	(9.0%)
他施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--
初回治療終了後	(4~6)	--	0	--	0	--	(4~6)	--
その他	0	--	0	--	(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)

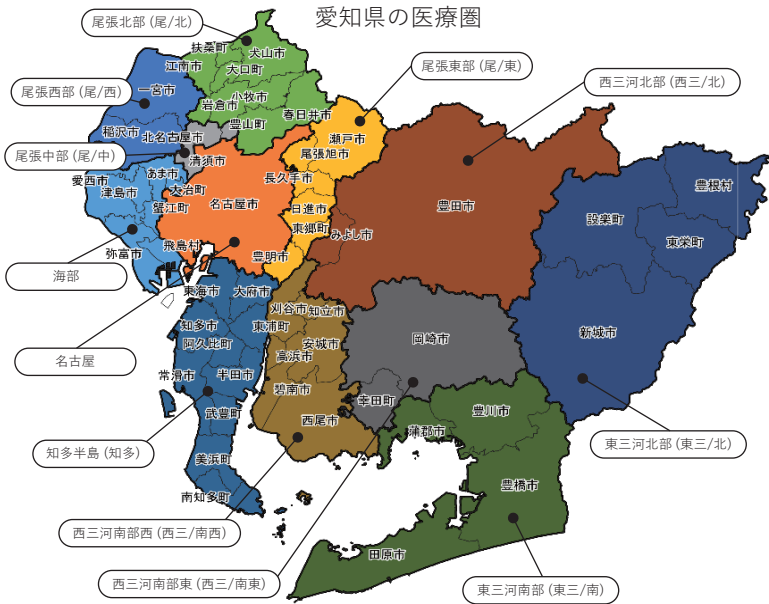


3. 診断時住所別

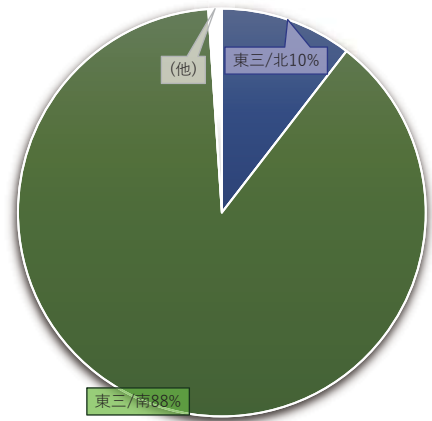
■ 3-1. 診断時住所別登録数

2024年 医療圏	件数	(%)	市郡	件数
名古屋	(4~6)	--	名古屋市	(4~6)
海部	0	--	津島市	0
			愛西市	0
			弥富市	0
			あま市	0
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	0
尾張中部	(1~3)	--	清須市	(1~3)
			北名古屋市	0
			西春日井郡 豊山町	0
尾張東部	0	--	瀬戸市	0
			尾張旭市	0
			豊明市	0
			日進市	0
			長久手市	0
			愛知郡 東郷町	0
尾張西部	0	--	一宮市	0
			稲沢市	0
尾張北部	0	--	春日井市	0
			小牧市	0
			犬山市	0
			江南市	0
			岩倉市	0
			丹羽郡 大口町、扶桑町	0
知多半島	0	--	半田市	0
			知多郡 阿久比町、他	0
			常滑市	0
			東海市	0
			大府市	0
			知多市	0
西三河北部	0	--	豊田市	0
			みよし市	0
西三河南部東	(4~6)	--	岡崎市	(4~6)
			額田郡 幸田町	0
西三河南部西	(1~3)	--	碧南市	0
			刈谷市	0
			安城市	0
			知立市	0
			高浜市	0
			西尾市	(1~3)
東三河北部	147	(10.5%)	新城市	126
			北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	21
東三河南部	1,243	(88.5%)	豊橋市	49
			豊川市	1,128
			蒲郡市	63
			田原市	(1~3)
県外	(1~3)	--	三重県	0
			岐阜県	(1~3)
			静岡県	(1~3)
			その他	0

※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



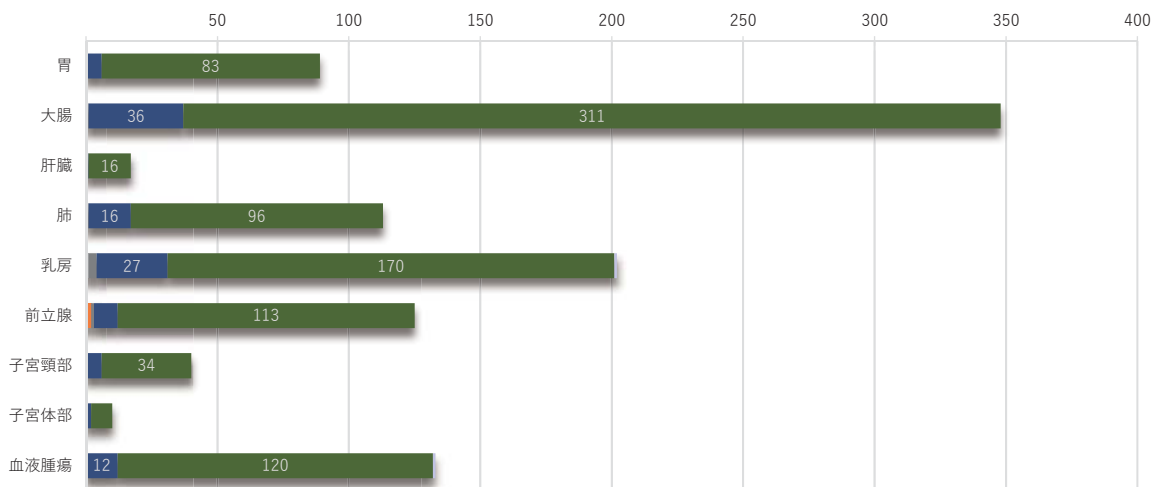
<登録数の割合>



※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	0	0	0	0	(1~3)	0	0	0	0
海部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張中部	0	0	0	0	(1~3)	0	0	0	0	0
尾張東部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張西部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
知多半島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西三河南部東	0	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0
西三河南部西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東三河北部	(4~6)	36	(1~3)	16	27	(7~9)	(4~6)	(1~3)	12	12
東三河南部	83	311	16	96	170	113	34	(7~9)	120	120
県外	0	0	0	0	(1~3)	0	0	0	(1~3)	(1~3)



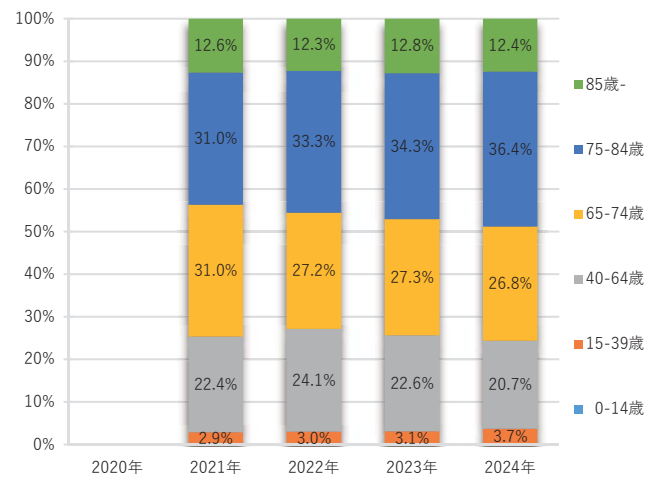
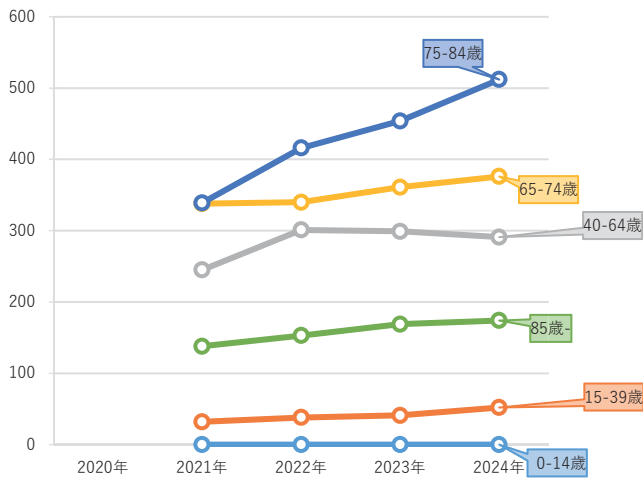
■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

4. 年齢の割合

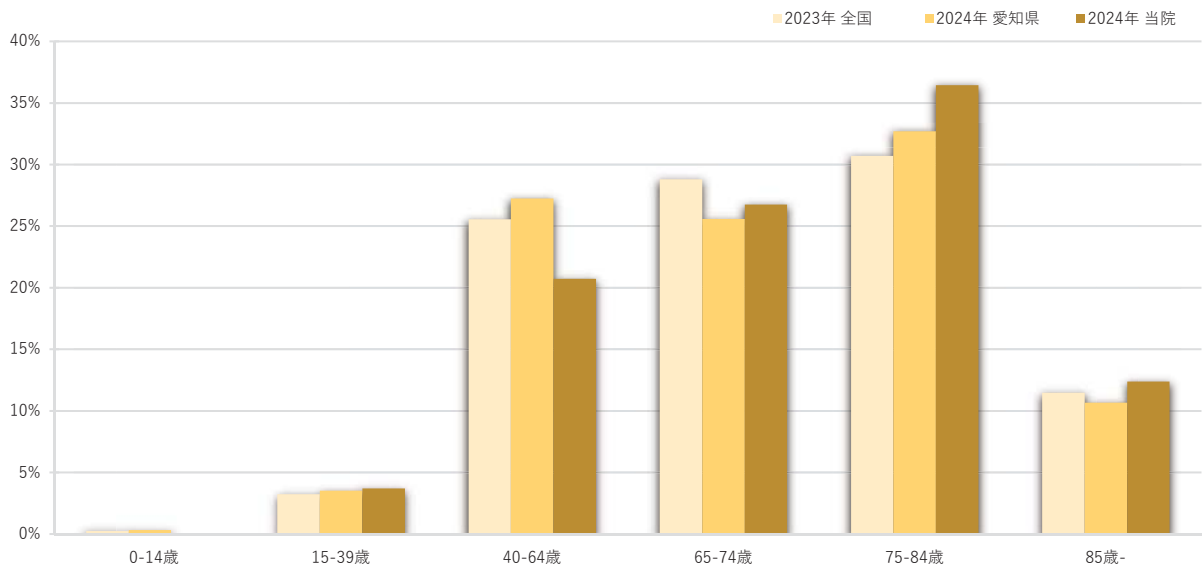
4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	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			0	--	0	--	0	--	0	--
15-39歳			32	(2.9%)	38	(3.0%)	41	(3.1%)	52	(3.7%)
40-64歳			245	(22.4%)	301	(24.1%)	299	(22.6%)	291	(20.7%)
65-74歳			338	(31.0%)	340	(27.2%)	361	(27.3%)	376	(26.8%)
75-84歳			339	(31.0%)	416	(33.3%)	454	(34.3%)	512	(36.4%)
85歳-			138	(12.6%)	153	(12.3%)	169	(12.8%)	174	(12.4%)

(この診断年のデータ無し)



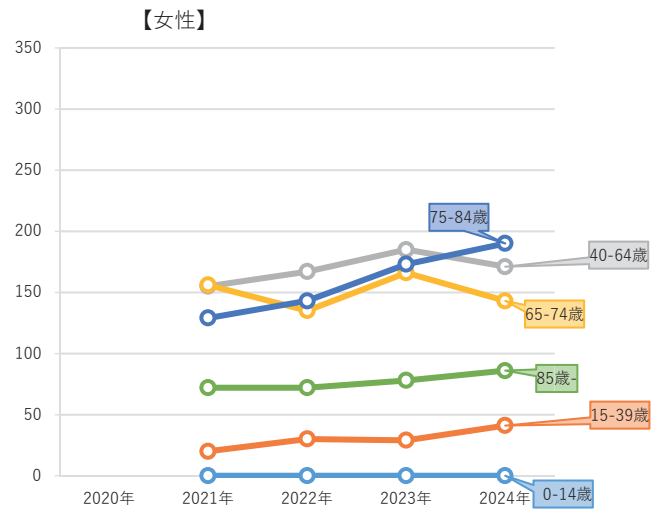
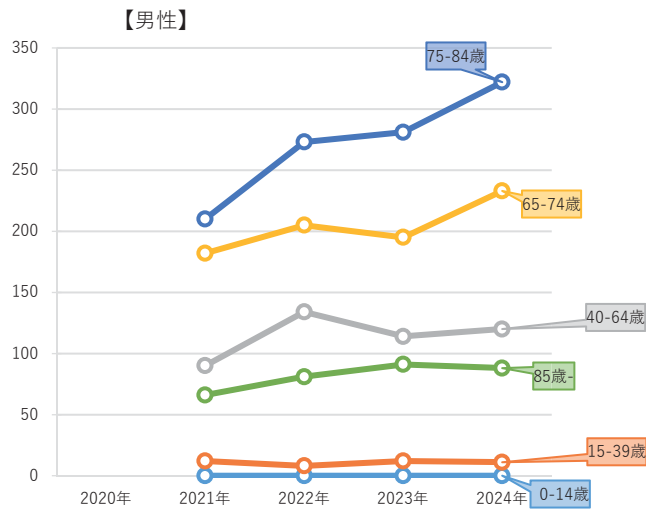
4-2. 愛知県全体・全国値との比較



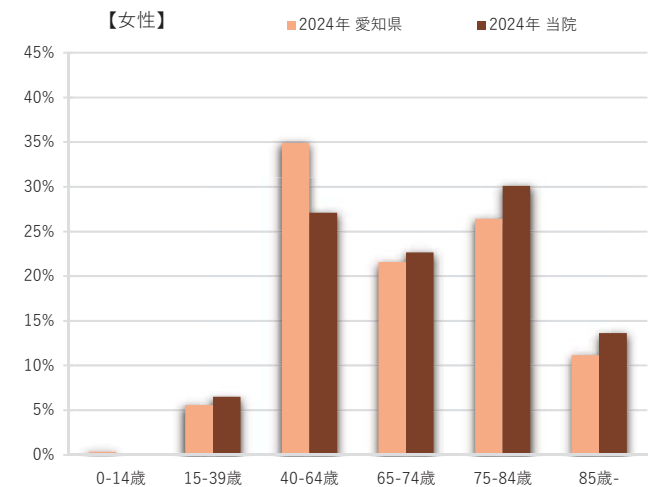
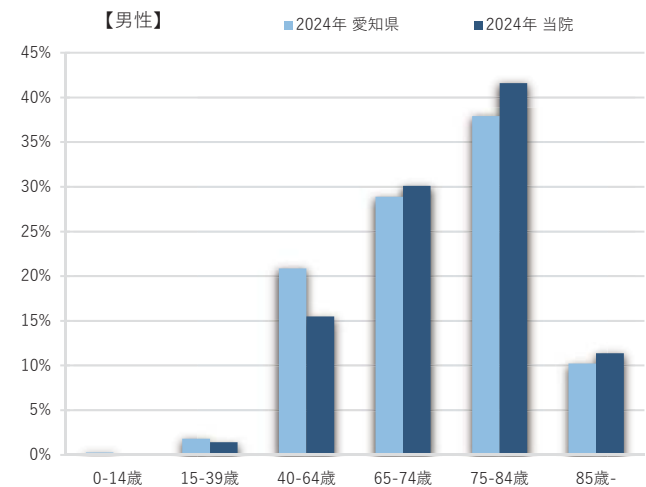
4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

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			0	--	0	--	0	--	0	--
15-39歳			12	(2.1%)	(7~9)	--	12	(1.7%)	11	(1.4%)
40-64歳			90	(16.1%)	134	(19.1%)	114	(16.5%)	120	(15.5%)
65-74歳			182	(32.5%)	205	(29.2%)	195	(28.1%)	233	(30.1%)
75-84歳			210	(37.5%)	273	(38.9%)	281	(40.5%)	322	(41.6%)
85歳-			66	(11.8%)	81	(11.6%)	91	(13.1%)	88	(11.4%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳			0	--	0	--	0	--	0	--
15-39歳			20	(3.8%)	30	(5.5%)	29	(4.6%)	41	(6.5%)
40-64歳			155	(29.1%)	167	(30.5%)	185	(29.3%)	171	(27.1%)
65-74歳			156	(29.3%)	135	(24.7%)	166	(26.3%)	143	(22.7%)
75-84歳			129	(24.2%)	143	(26.1%)	173	(27.4%)	190	(30.1%)
85歳-			72	(13.5%)	72	(13.2%)	78	(12.4%)	86	(13.6%)

(この診断年のデータ無し)



4-4. 男女別 愛知県全体との比較



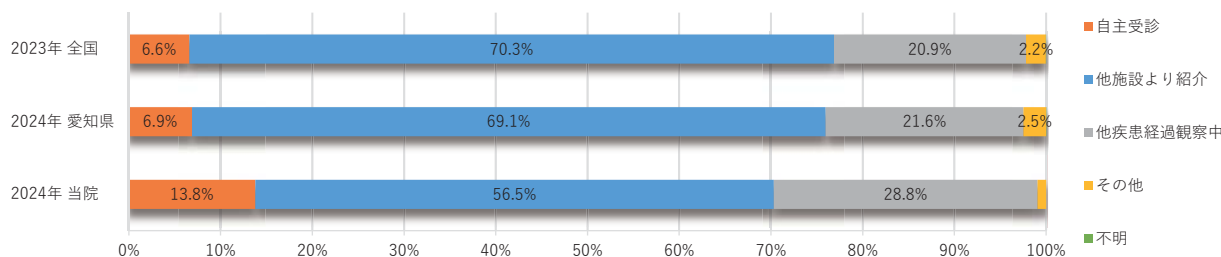
5. 来院経路

■ 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			180	(16.5%)	207	(16.6%)	185	(14.0%)	194	(13.8%)
他施設より紹介			653	(59.8%)	735	(58.9%)	771	(58.2%)	794	(56.5%)
他疾患経過観察中			253	(23.2%)	297	(23.8%)	350	(26.4%)	404	(28.8%)
その他			(4~6)	--	(7~9)	--	18	(1.4%)	13	(0.9%)
不明			0	--	0	--	0	--	0	--

(この診断年のデータ無し)

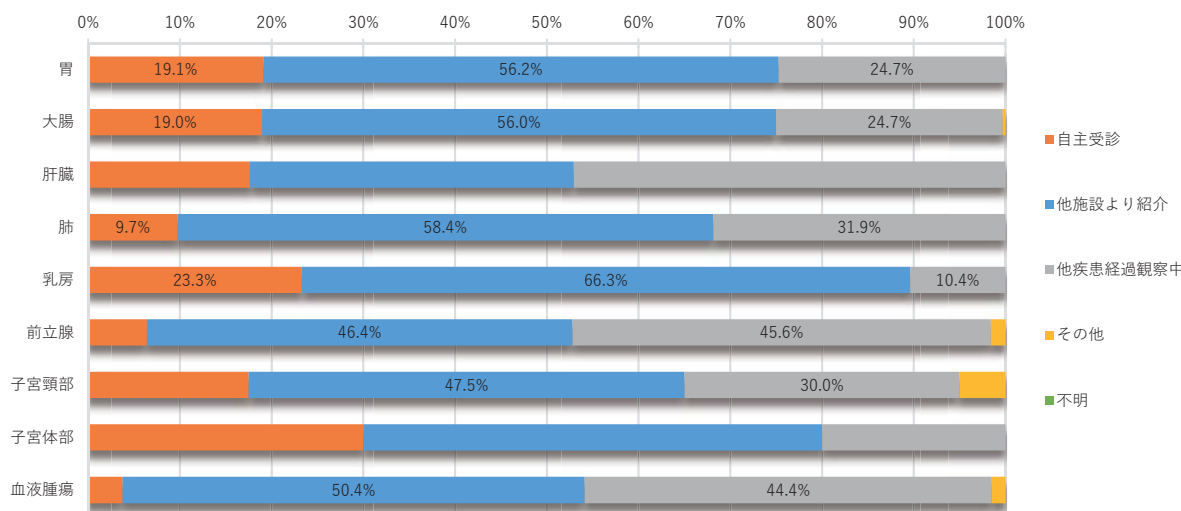
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 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	17	(19.1%)	66	(19.0%)	(1~3)	--	11	(9.7%)	47	(23.3%)
他施設より紹介	50	(56.2%)	195	(56.0%)	(4~6)	--	66	(58.4%)	134	(66.3%)
他疾患経過観察中	22	(24.7%)	86	(24.7%)	(7~9)	--	36	(31.9%)	21	(10.4%)
その他	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
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	(7~9)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
他施設より紹介	58	(46.4%)	19	(47.5%)	(4~6)	--	67	(50.4%)
他疾患経過観察中	57	(45.6%)	12	(30.0%)	(1~3)	--	59	(44.4%)
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--



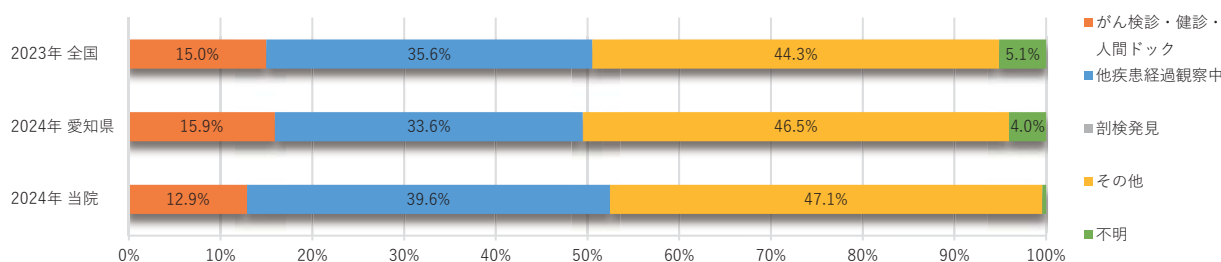
6. 発見経緯

6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	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			188	(17.2%)	202	(16.2%)	174	(13.1%)	181	(12.9%)
他疾患経過観察中			359	(32.9%)	434	(34.8%)	470	(35.5%)	556	(39.6%)
剖検発見			0	--	0	--	0	--	0	--
その他			538	(49.3%)	604	(48.4%)	673	(50.8%)	662	(47.1%)
不明			(7~9)	--	(7~9)	--	(7~9)	--	(4~6)	--

(この診断年のデータ無し)

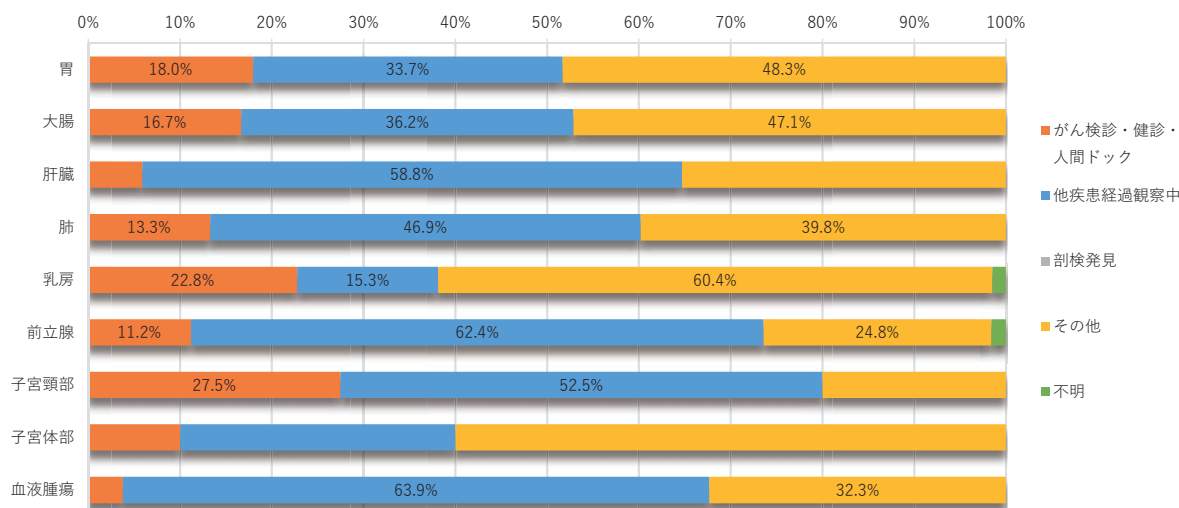
6-2. 愛知県全体・全国値の比較



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	16	(18.0%)	58	(16.7%)	(1~3)	--	15	(13.3%)	46	(22.8%)
他疾患経過観察中	30	(33.7%)	126	(36.2%)	10	(58.8%)	53	(46.9%)	31	(15.3%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	43	(48.3%)	164	(47.1%)	(4~6)	--	45	(39.8%)	122	(60.4%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--

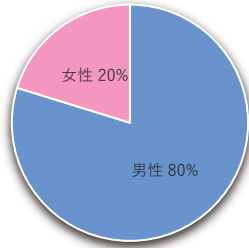
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	14	(11.2%)	11	(27.5%)	(1~3)	--	(4~6)	--
他疾患経過観察中	78	(62.4%)	21	(52.5%)	(1~3)	--	85	(63.9%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	31	(24.8%)	(7~9)	--	(4~6)	--	43	(32.3%)
不明	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--



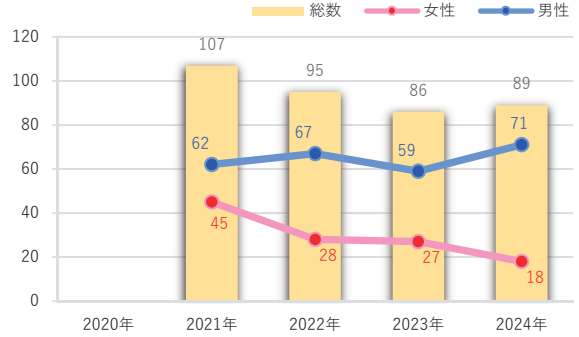
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

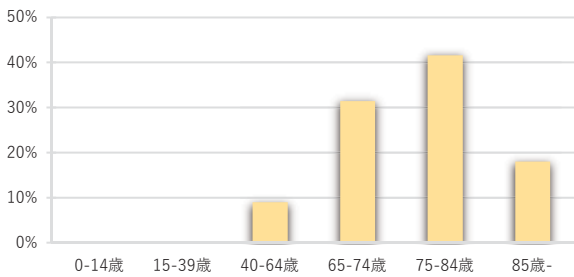
2024年	登録数
全体	89
男性	71
女性	18



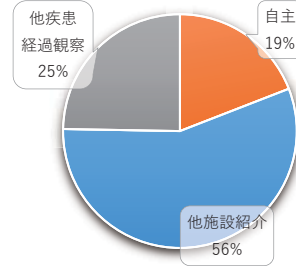
◆ 2. 登録数の年次推移



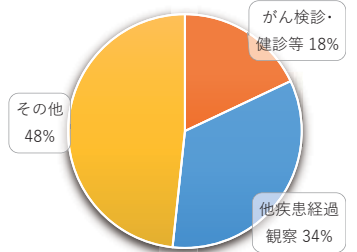
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

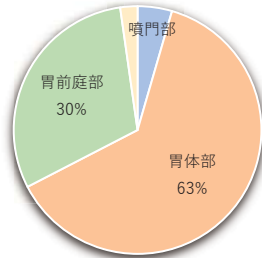


◆ 5. 発見経緯別

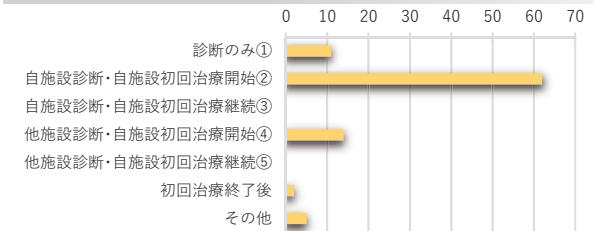


◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	(4~6)
C161	胃底部	0
C162	胃体部	56
C163	胃前庭部	27
C164	幽門	0
C165	胃小彎	0
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	(1~3)



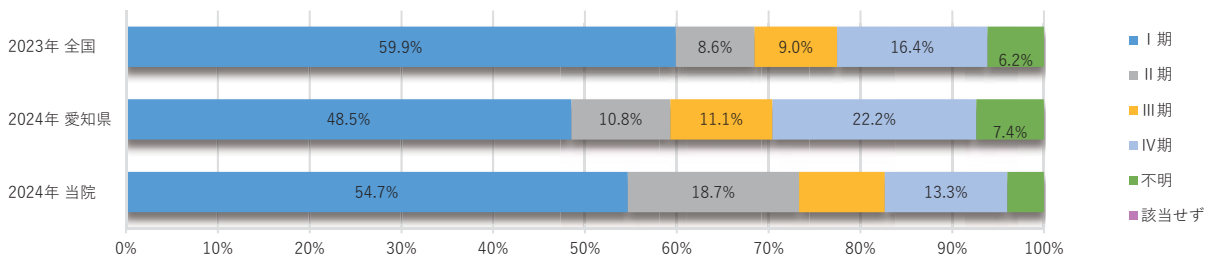
◆ 7. 症例区分別



	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)	76	(85.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	73	(82.0%)

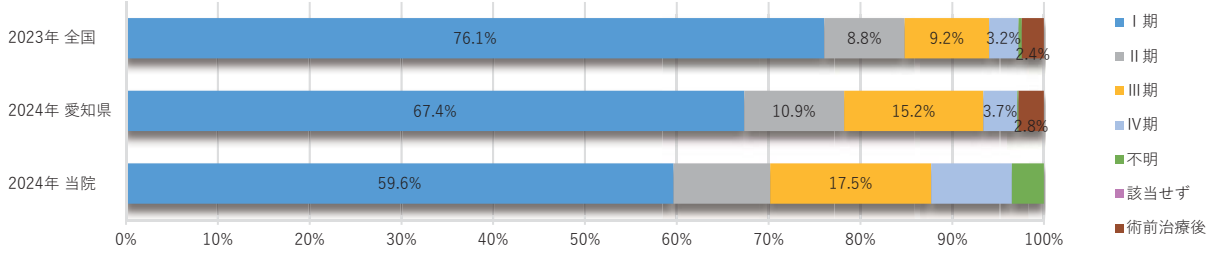
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	41	14	(7~9)	10	(1~3)	0	75
割合	--	54.7%	18.7%	--	13.3%	--	--	



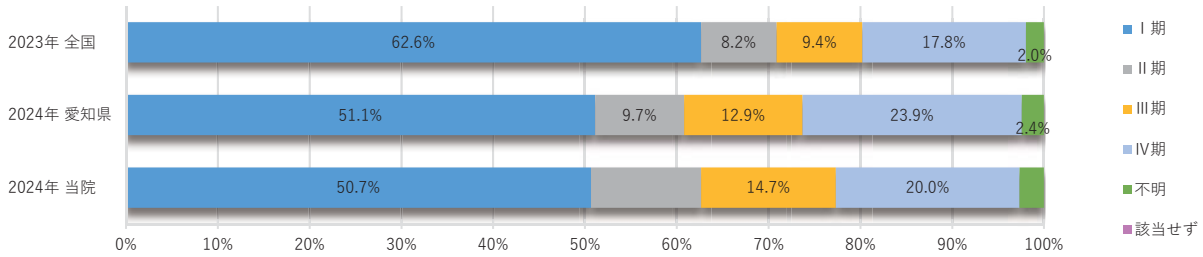
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	34	(4~6)	10	(4~6)	(1~3)	0	0	57
割合	--	59.6%	--	17.5%	--	--	--	--	--



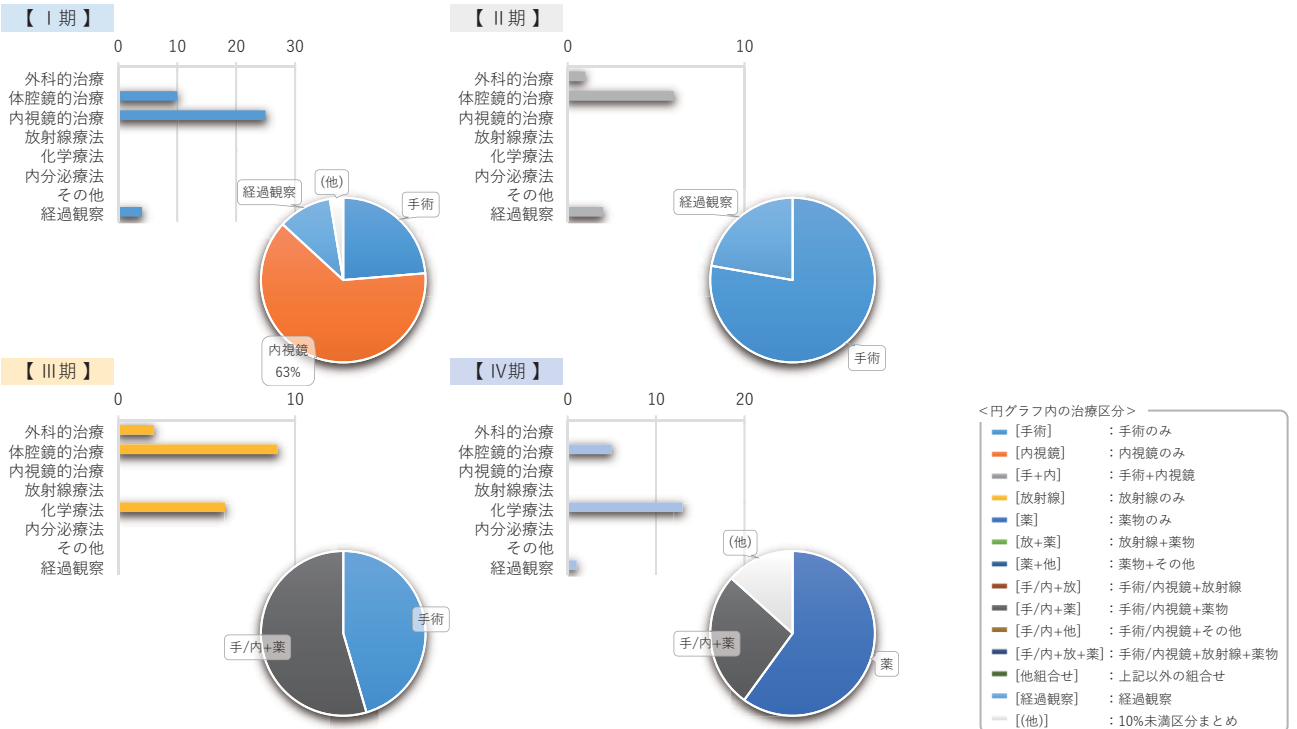
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	38	(7~9)	11	15	(1~3)	0	75
割合	--	50.7%	--	14.7%	20.0%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

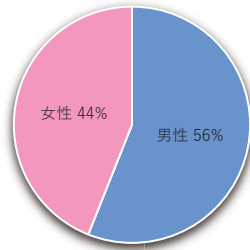
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



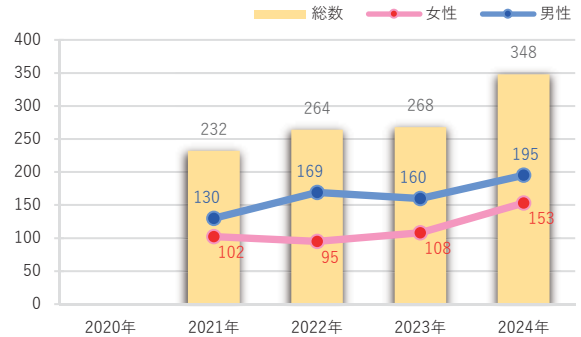
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

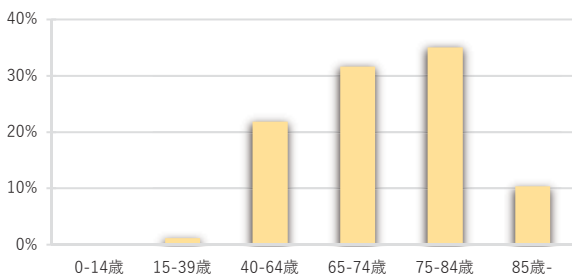
2024年	登録数
全体	348
男性	195
女性	153



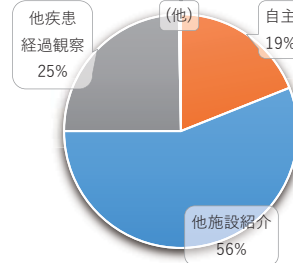
◆ 2. 登録数の年次推移



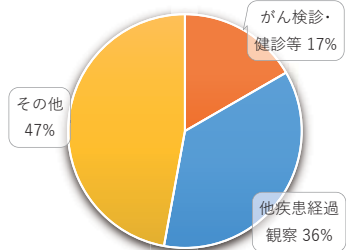
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



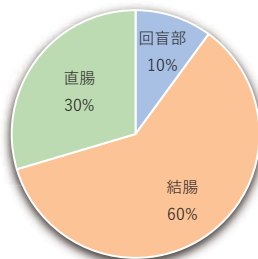
◆ 5. 発見経緯別



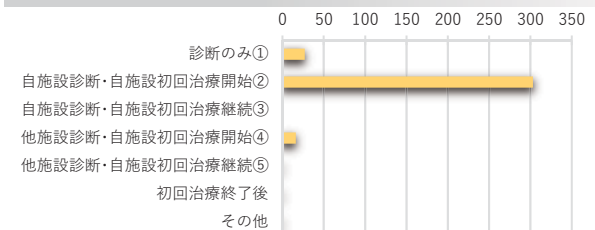
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	32
C181	虫垂	(1~3)
C182	上行結腸	63
C183	右結腸曲	0
C184	横行結腸	43
C185	左結腸曲	(1~3)
C186	下行結腸	21
C187	S状結腸	81
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	(1~3)
C199	直腸S状結腸	35
C209	直腸NOS	68



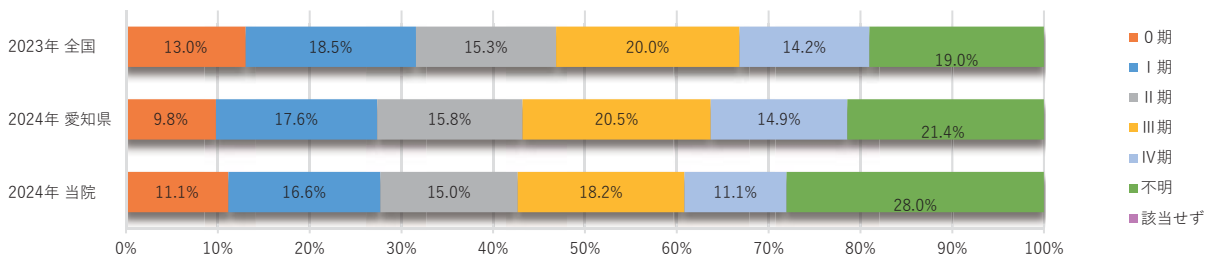
◆ 7. 症例区分別



	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)	320	(92.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	330	(94.8%)

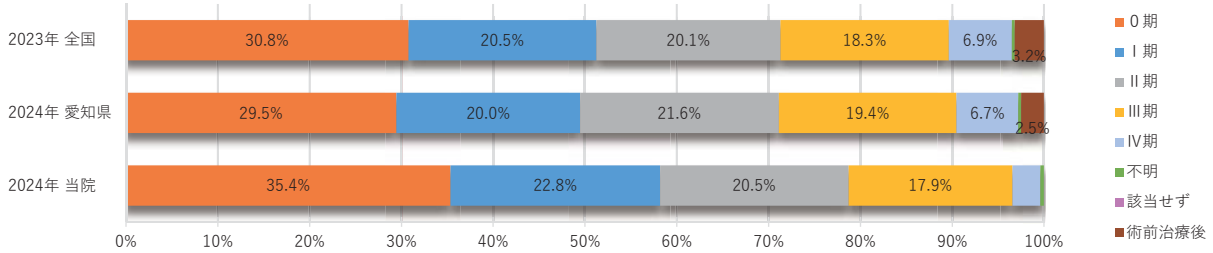
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	35	52	47	57	35	88	0	314
割合	11.1%	16.6%	15.0%	18.2%	11.1%	28.0%	--	



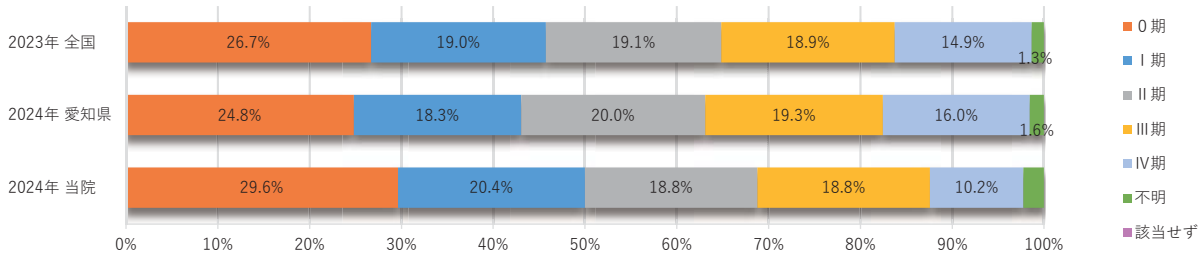
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	93	60	54	47	(7~9)	(1~3)	0	0	263
割合	35.4%	22.8%	20.5%	17.9%	--	--	--	--	--



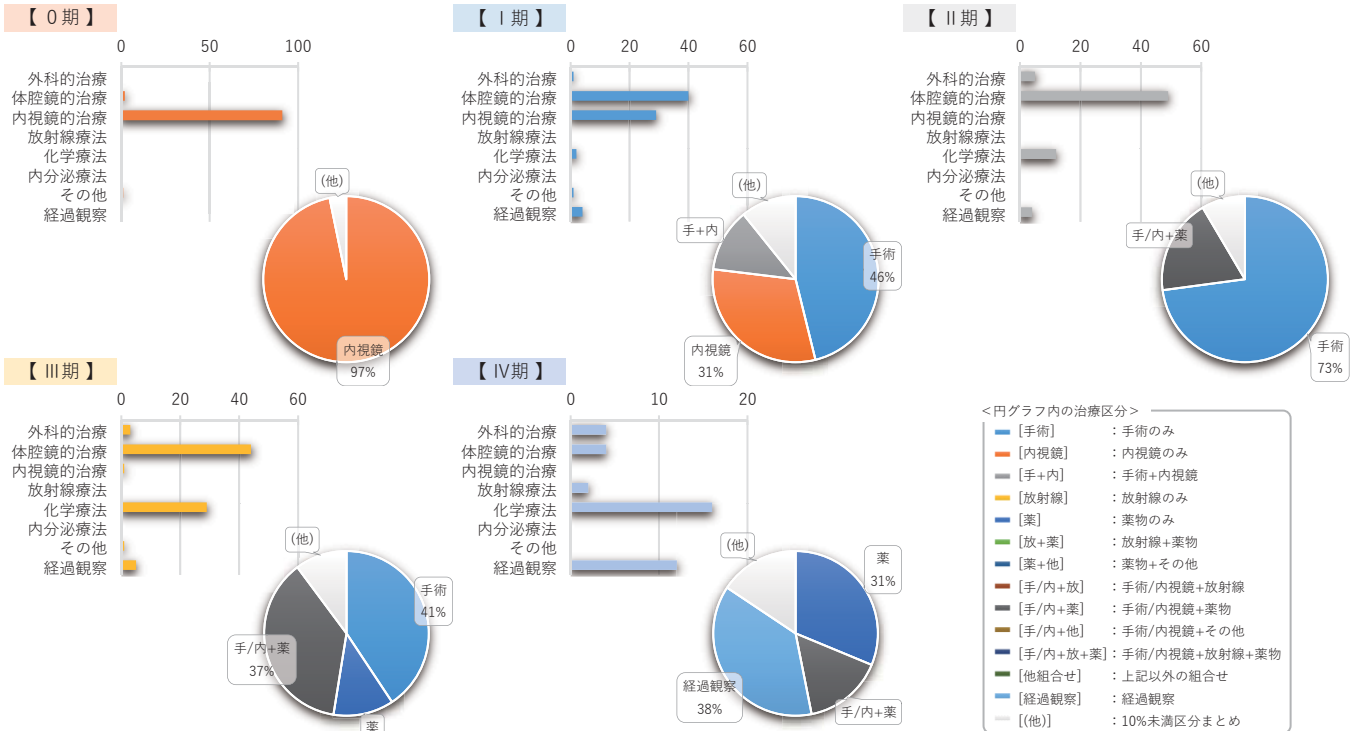
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	93	64	59	59	32	(7~9)	0	314
割合	29.6%	20.4%	18.8%	18.8%	10.2%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

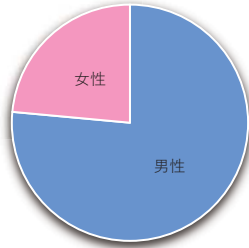
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



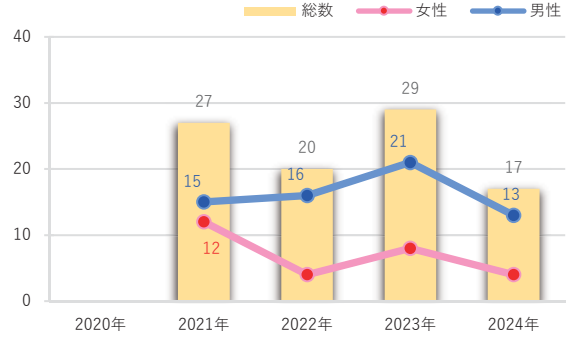
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

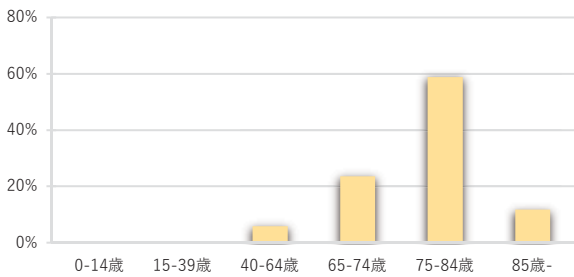
2024年	登録数
全体	17
男性	13
女性	(4~6)



◆ 2. 登録数の年次推移



◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



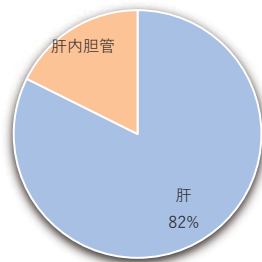
◆ 5. 発見経緯別



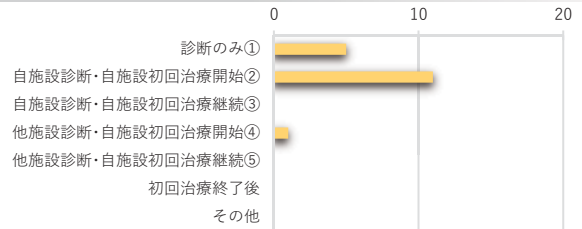
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	14
C221	肝内胆管	(1~3)



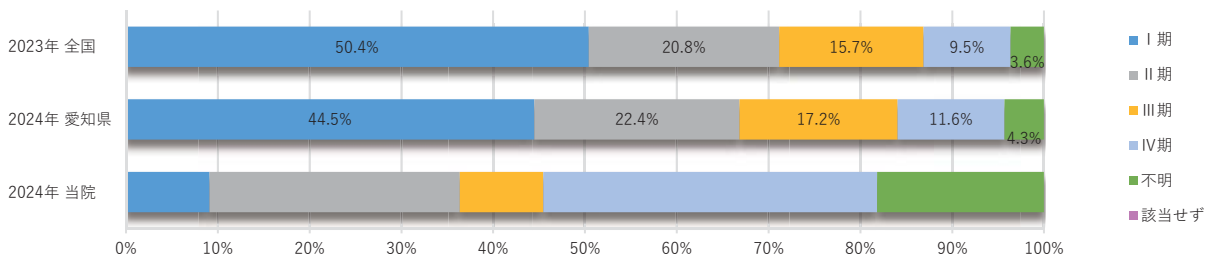
◆ 7. 症例区分別



	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)	12	(70.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	16	(94.1%)

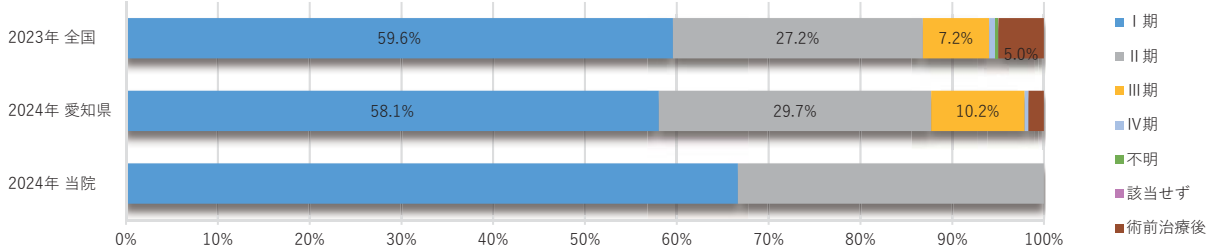
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

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



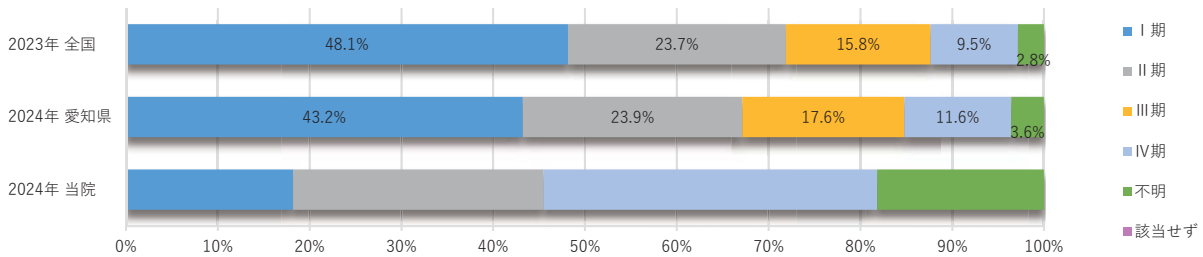
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



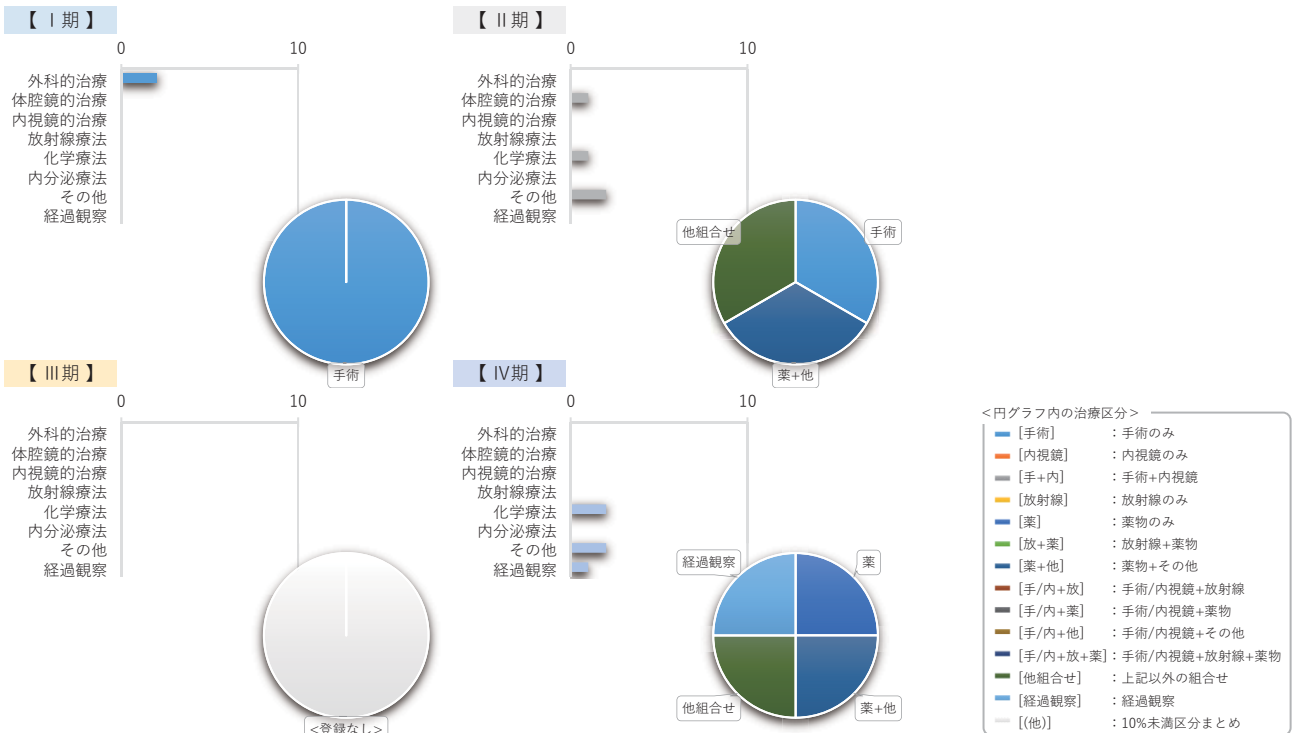
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

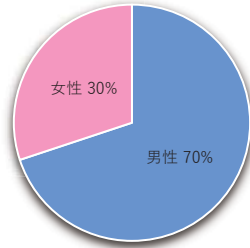
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



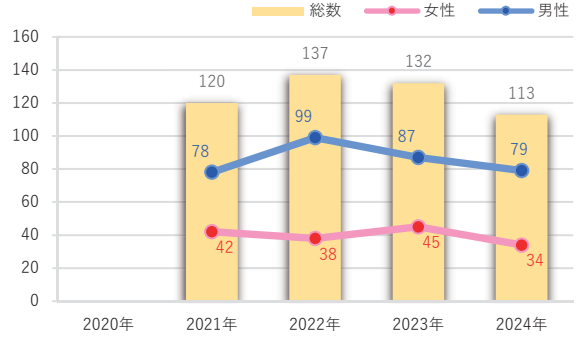
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

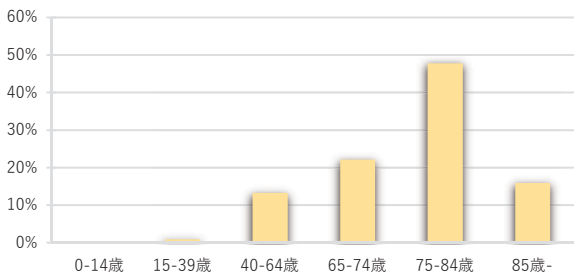
2024年	登録数
全体	113
男性	79
女性	34



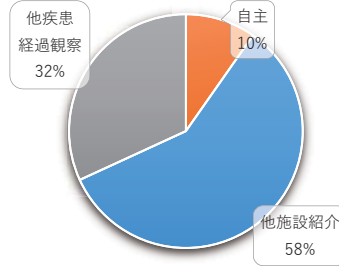
◆ 2. 登録数の年次推移



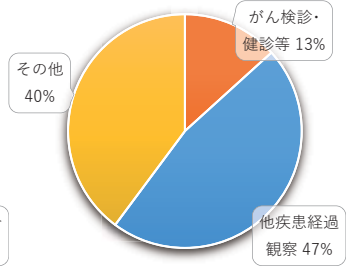
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

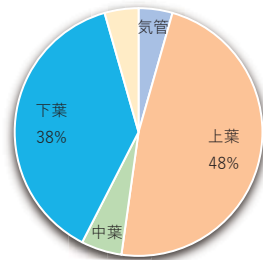


◆ 5. 発見経緯別

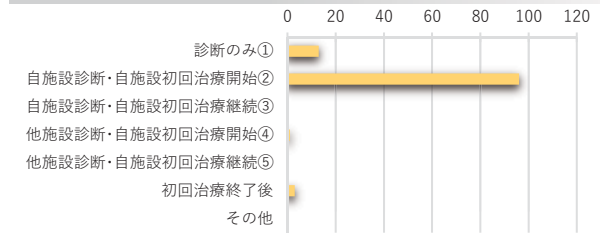


◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C339	気管	0
C340	主気管支 (4~6)	0
C341	上葉・肺尖部	54
C342	中葉 (4~6)	13
C343	下葉	43
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS (4~6)	16



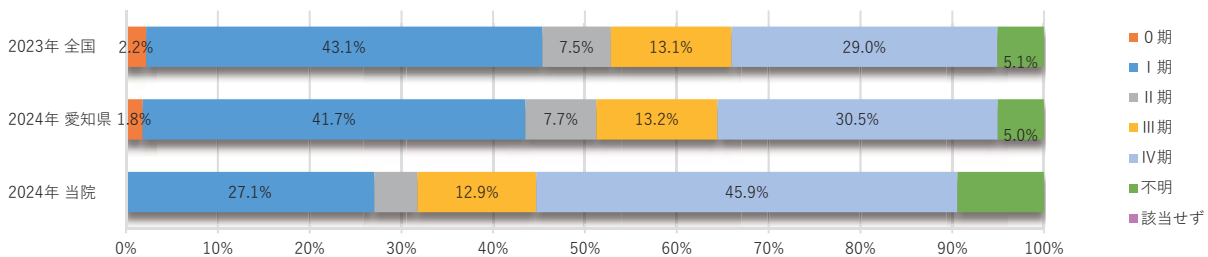
◆ 7. 症例区分別



	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	(85.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	109	(96.5%)

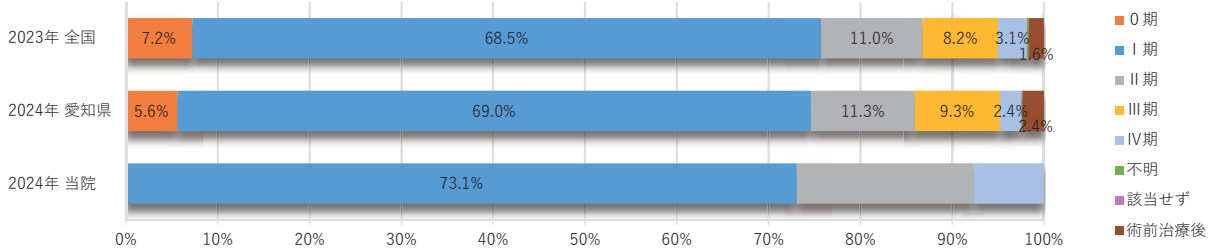
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	23	(4~6)	11	39	(7~9)	0	85
割合	--	27.1%	--	12.9%	45.9%	--	--	



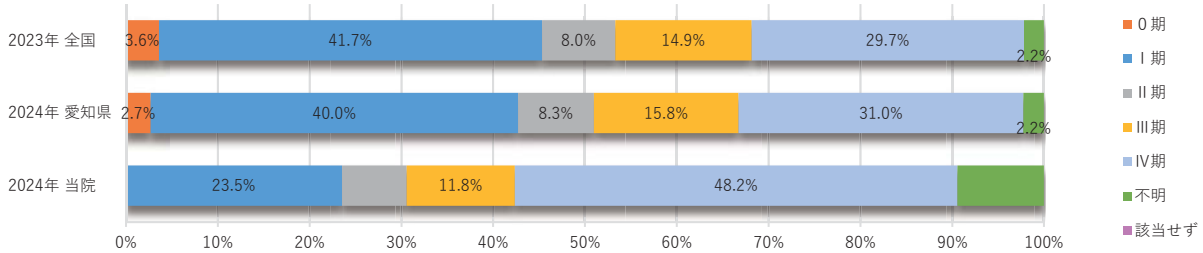
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	19	(4~6)	0	(1~3)	0	0	0	26
割合	--	73.1%	--	--	--	--	--	--	--



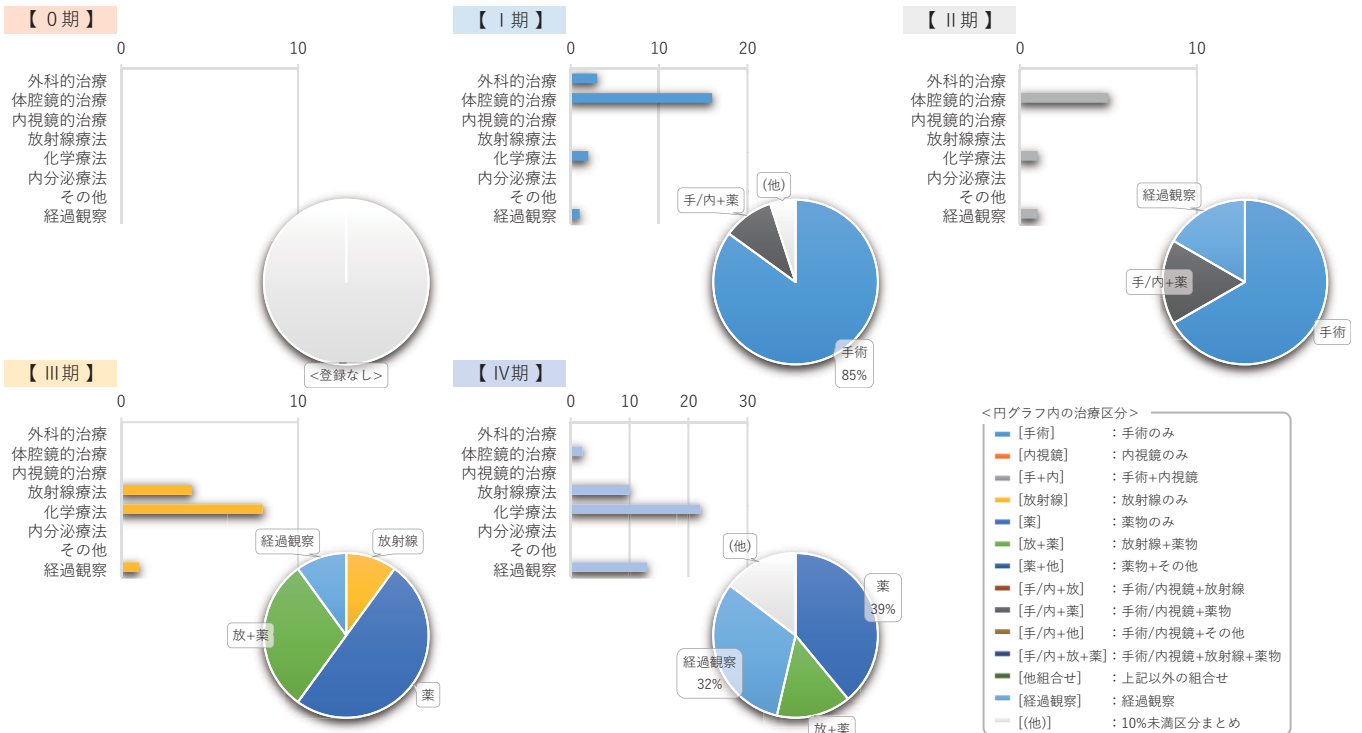
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	20	(4~6)	10	41	(7~9)	0	85
割合	--	23.5%	--	11.8%	48.2%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

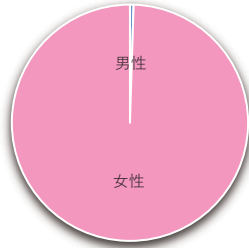
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



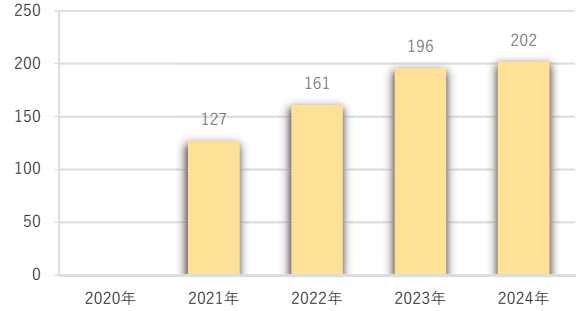
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

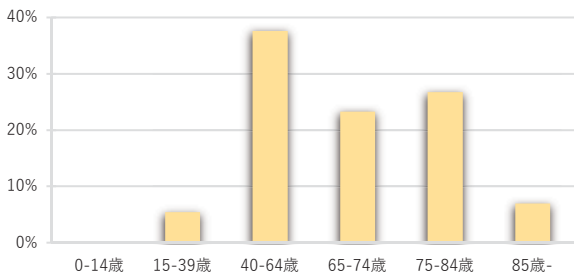
2024年		登録数
全体		202
男性	(1~3)	
女性		201



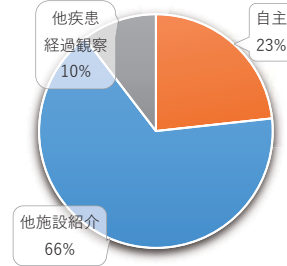
◆ 2. 登録数の年次推移



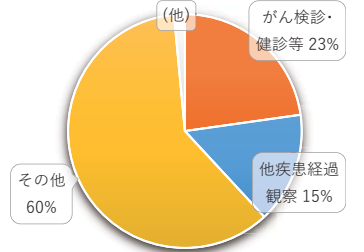
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



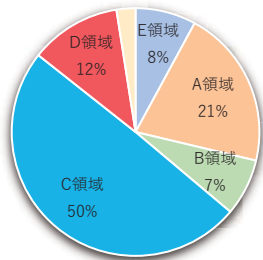
◆ 5. 発見経緯別



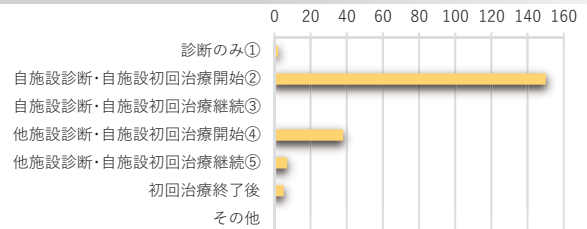
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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)	16
C502	A領域	42
C503	B領域	15
C504	C領域	100
C505	D領域	24
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(4~6)



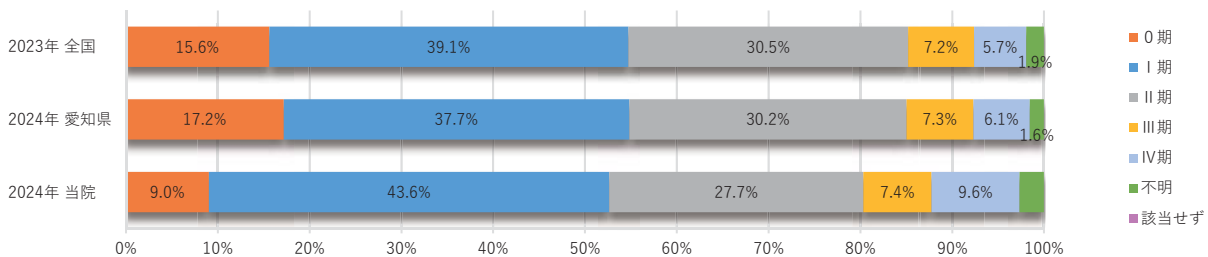
◆ 7. 症例区分別



	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)	195	(96.5%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	152	(75.2%)

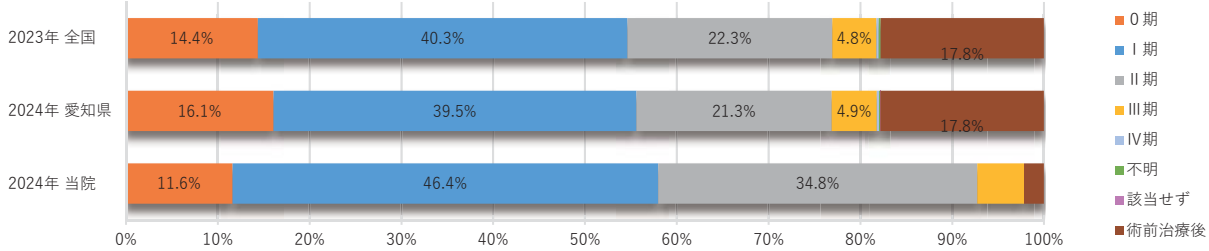
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	17	82	52	14	18	(4~6)	0	188
割合	9.0%	43.6%	27.7%	7.4%	9.6%	--	--	



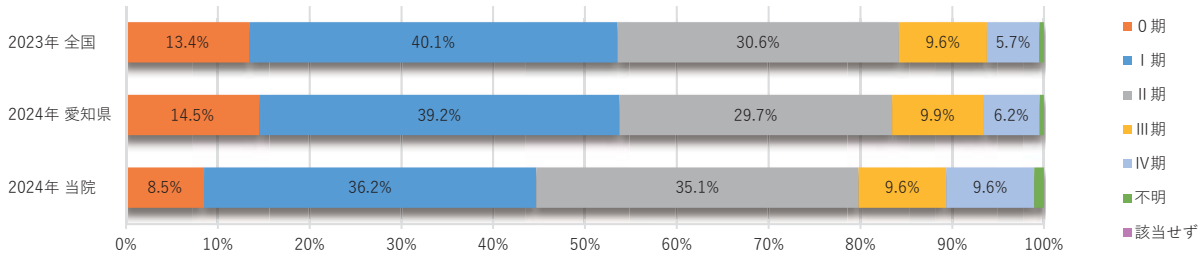
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	16	64	48	(7~9)	0	0	0	(1~3)	138
割合	11.6%	46.4%	34.8%	--	--	--	--	--	--



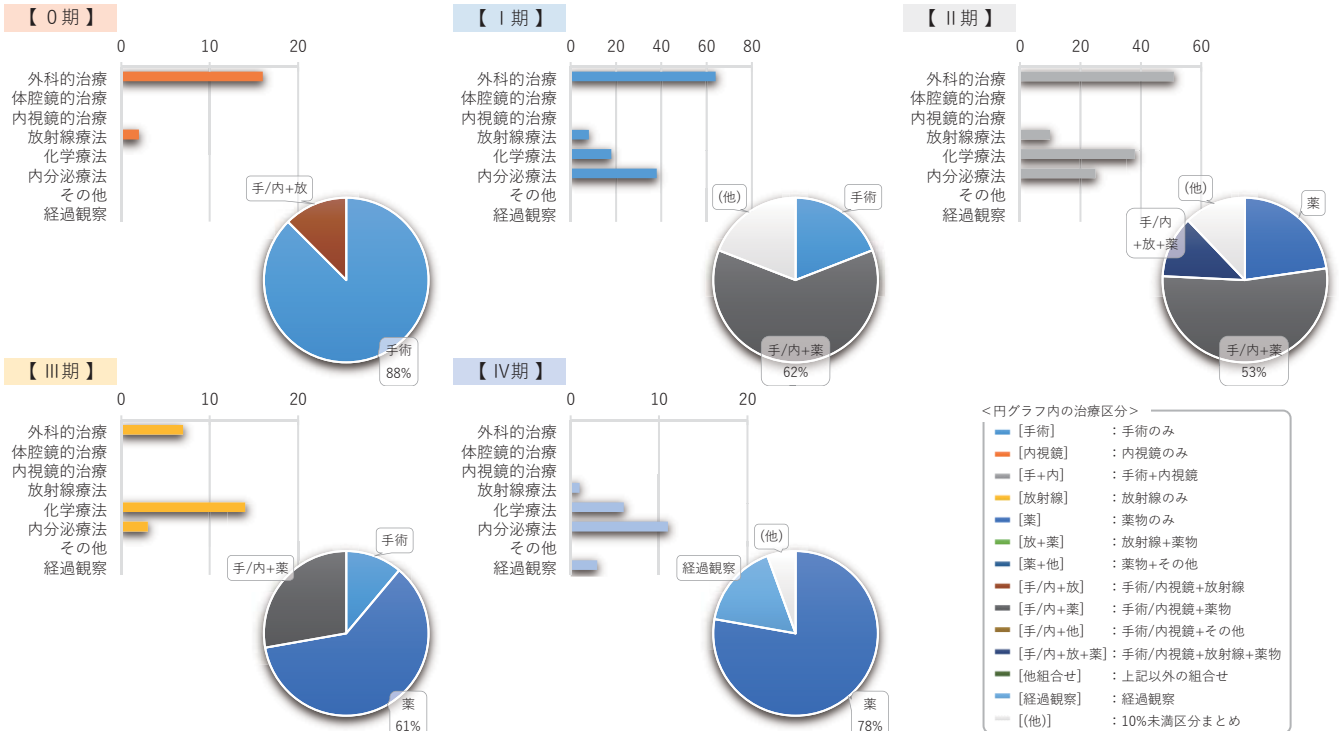
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	16	68	66	18	18	(1~3)	0	188
割合	8.5%	36.2%	35.1%	9.6%	9.6%	--	--	--



◆ 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

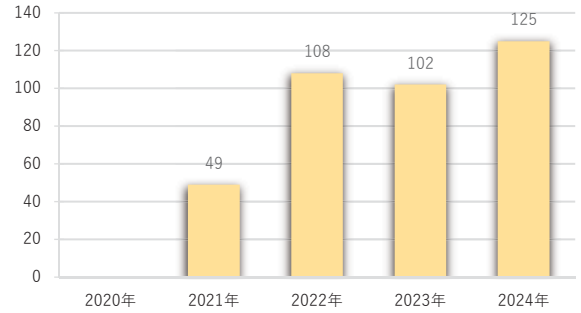


7-6. 部位別：前立腺

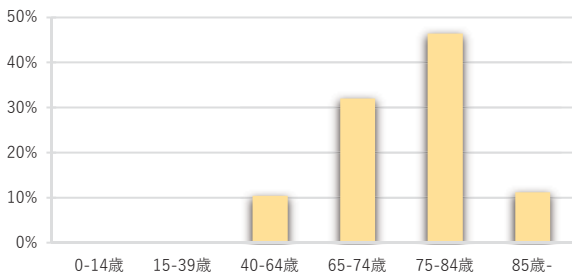
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	125
男性	125
女性	--

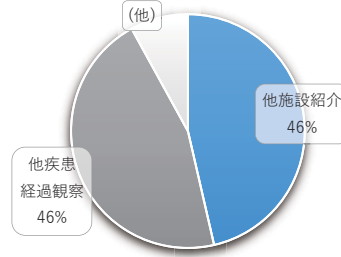
◆ 2. 登録数の年次推移



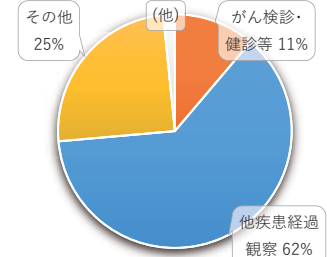
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

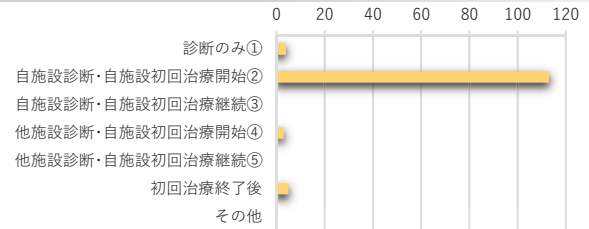


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	125

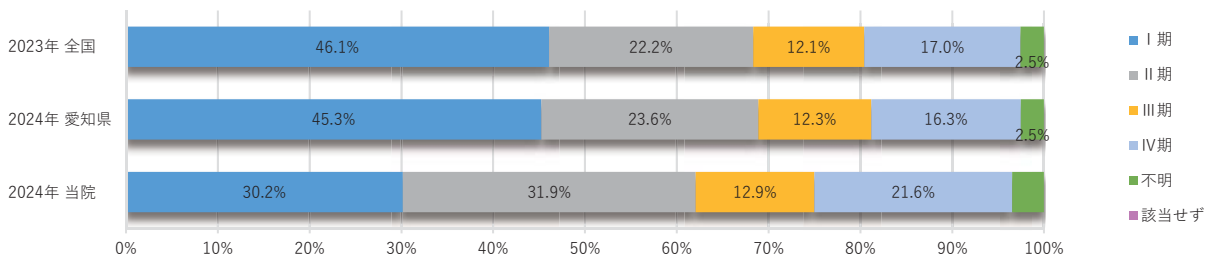
◆ 7. 症例区分別



	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)	116	(92.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	117	(93.6%)

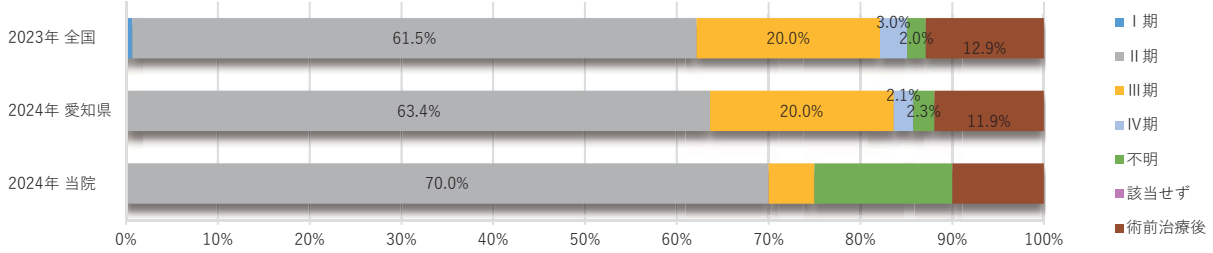
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	35	37	15	25	(4~6)	0	116
割合	--	30.2%	31.9%	12.9%	21.6%	--	--	



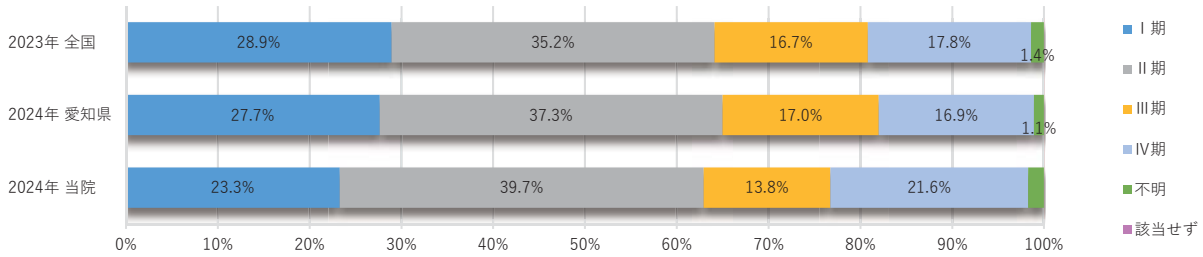
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	14	(1~3)	0	(1~3)	0	(1~3)	20
割合	--	--	70.0%	--	--	--	--	--	--



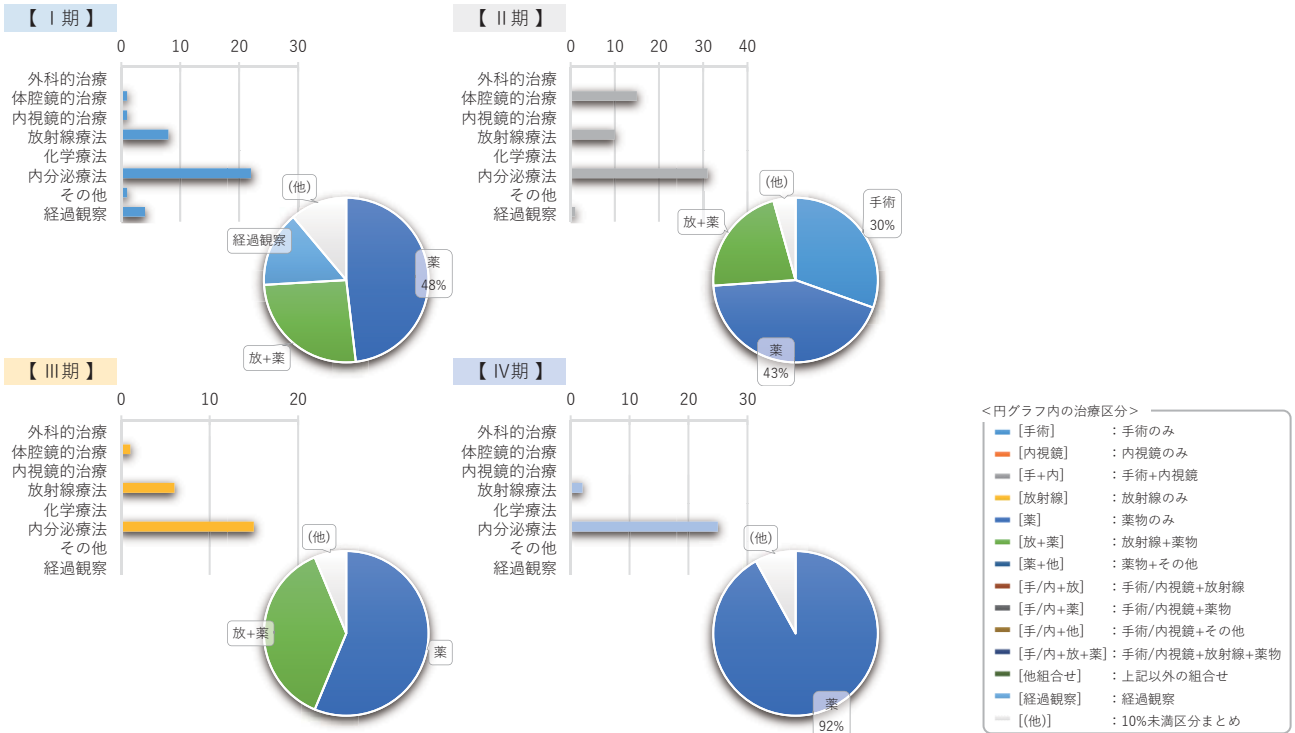
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	27	46	16	25	(1~3)	0	116
割合	--	23.3%	39.7%	13.8%	21.6%	--	--	--



◆ 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

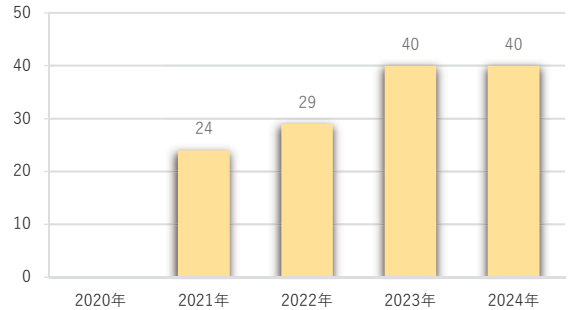


7-7. 部位別：子宮頸部

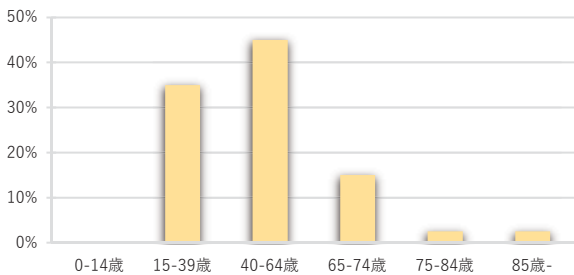
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年		登録数
全体		40
男性		--
女性		40

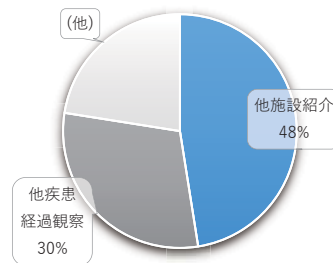
◆ 2. 登録数の年次推移



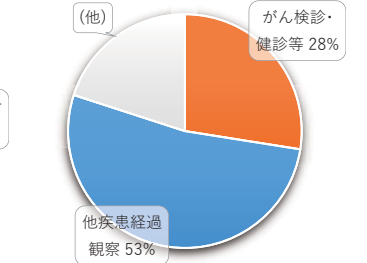
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

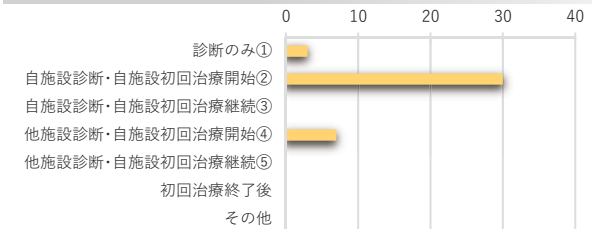


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C530	内頸部	0
C531	外頸部	0
C538	境界部病巣	0
C539	子宮頸NOS	40

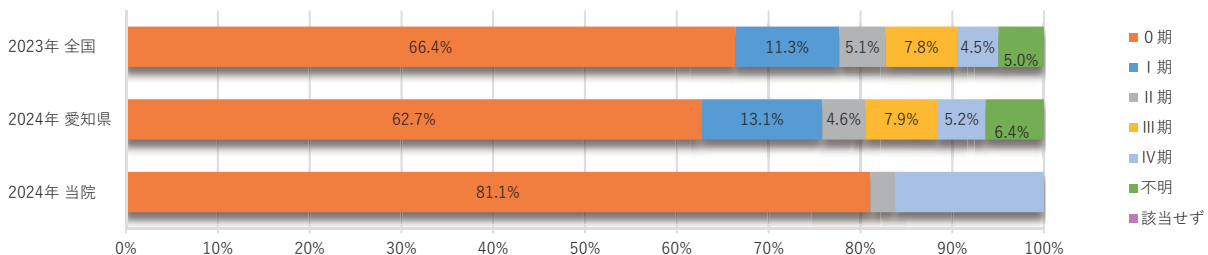
◆ 7. 症例区分別



	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)	37	(92.5%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	33	(82.5%)

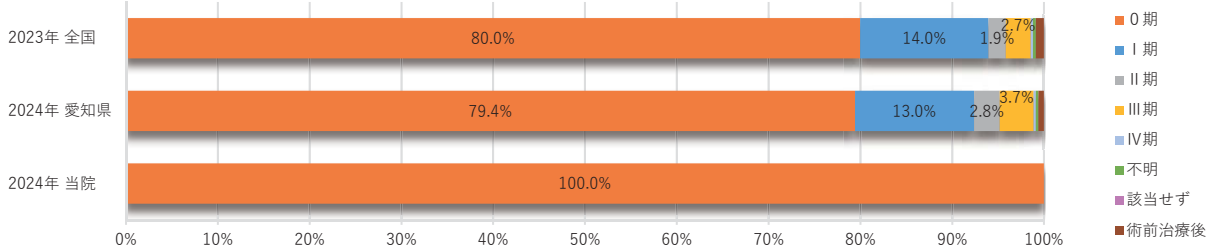
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	30	0	(1~3)	0	(4~6)	0	0	37
割合	81.1%	--	--	--	--	--	--	



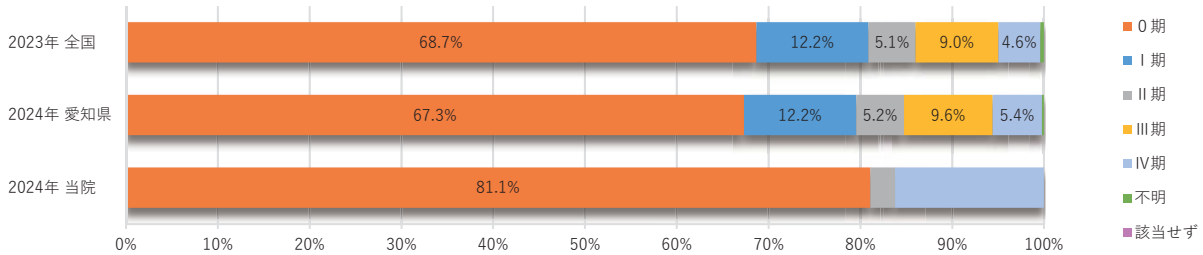
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	28	0	0	0	0	0	0	0	28
割合	100.0%	--	--	--	--	--	--	--	--



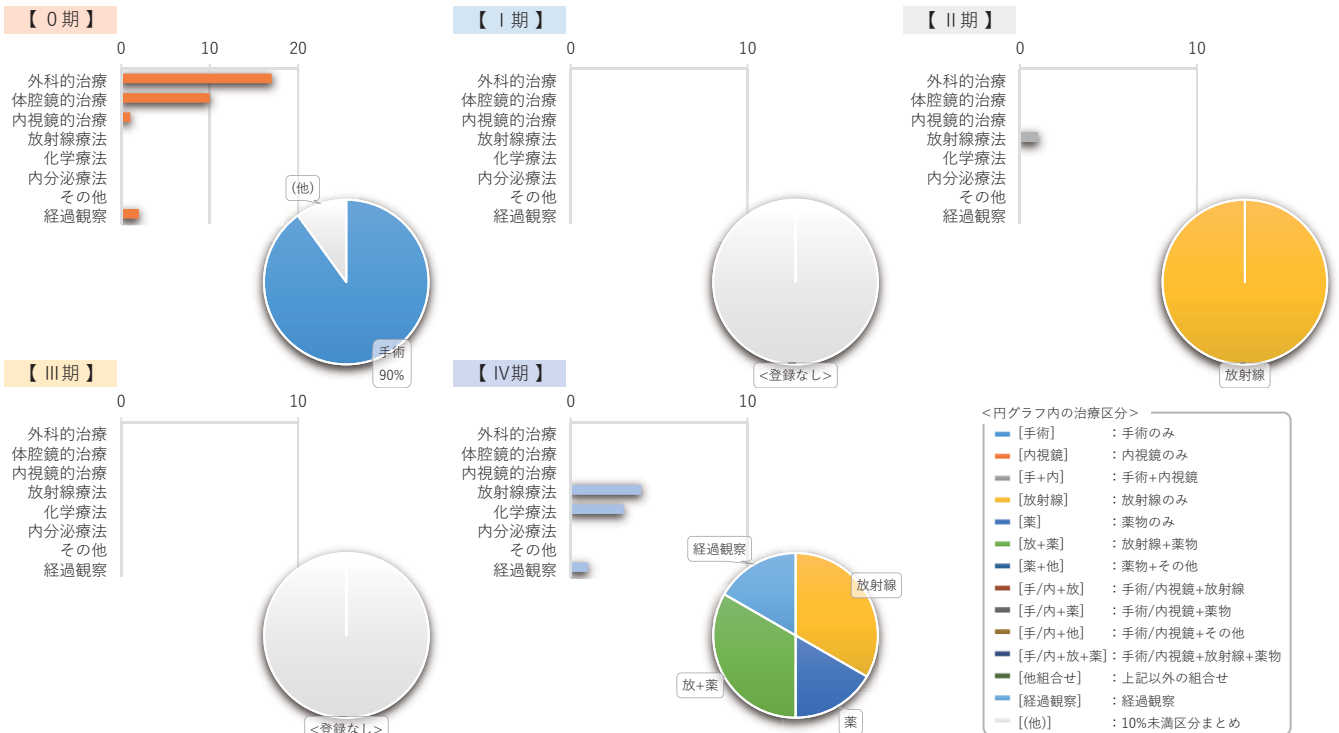
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	30	0	(1~3)	0	(4~6)	0	0	37
割合	81.1%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 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

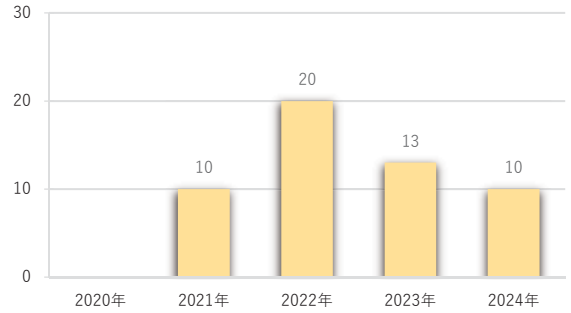


7-8. 部位別：子宮体部

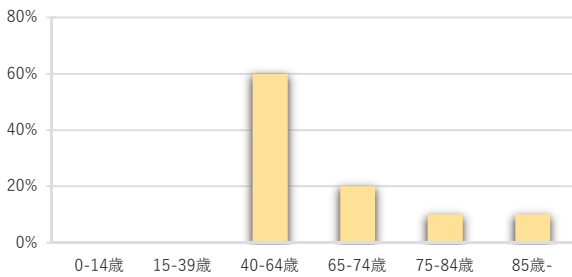
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	10
男性	--
女性	10

◆ 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

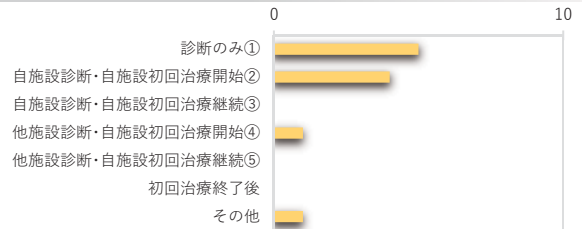


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	(4~6)
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)

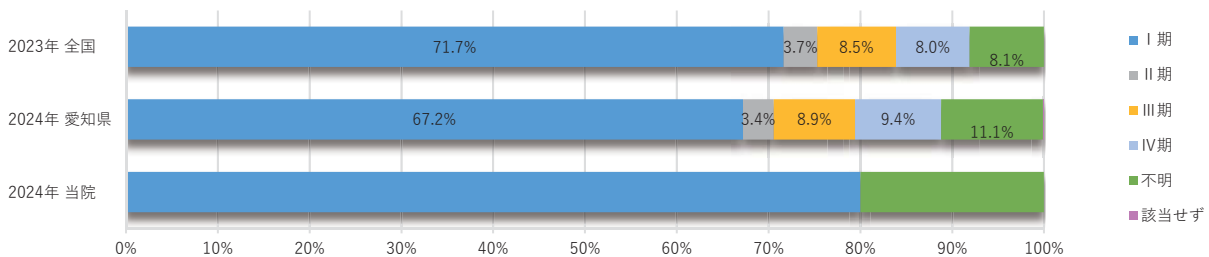
◆ 7. 症例区分別



	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)	(4~6)	--
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	(7~9)	--

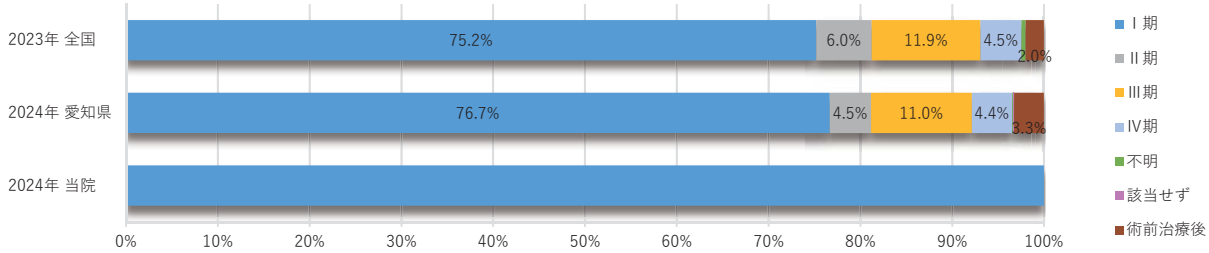
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

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



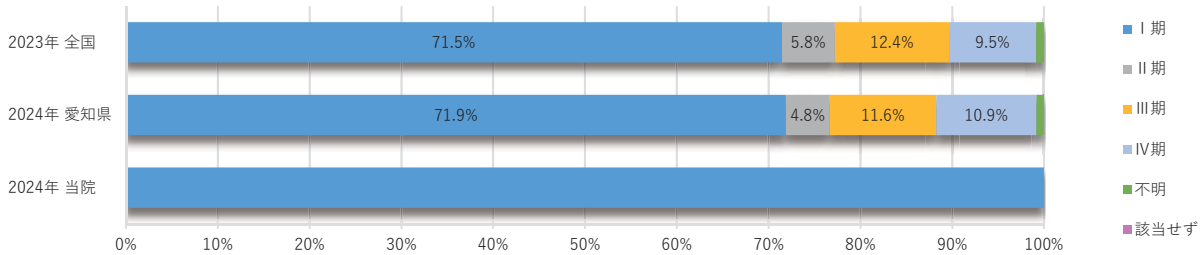
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



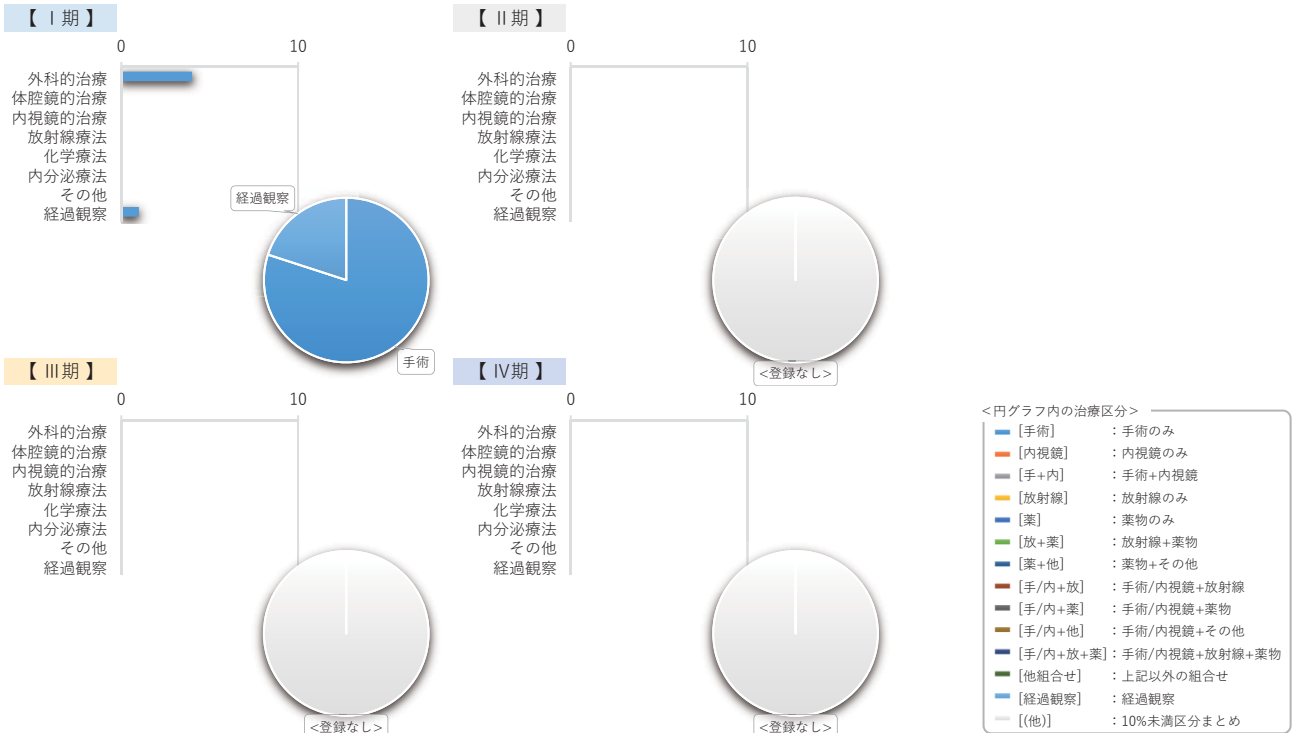
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

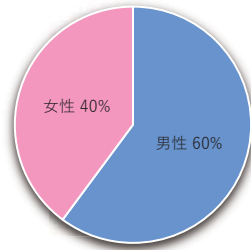
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



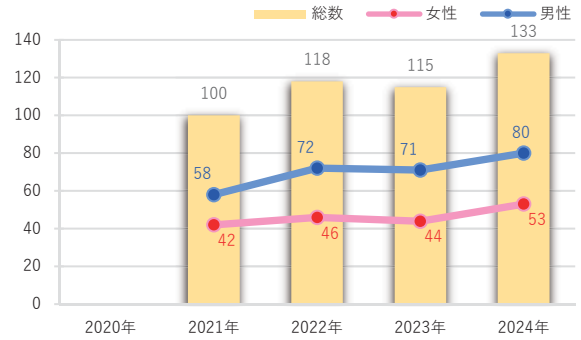
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

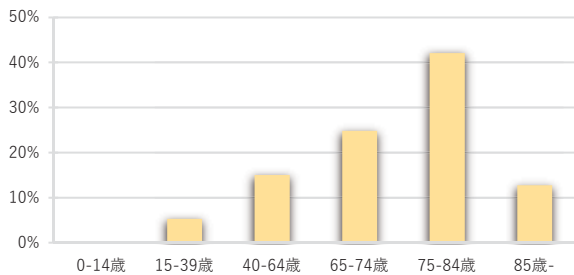
2024年	登録数
全体	133
男性	80
女性	53



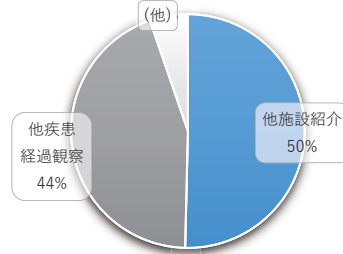
◆ 2. 登録数の年次推移



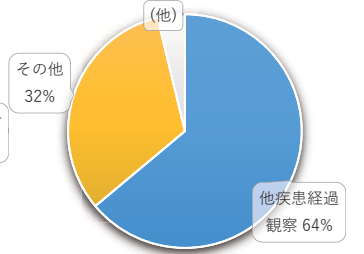
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



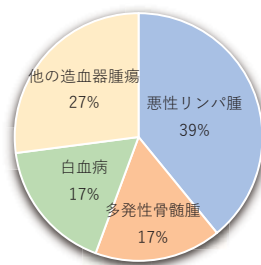
◆ 5. 発見経緯別



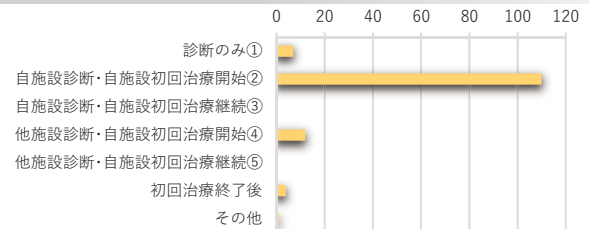
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	52
多発性骨髄腫	22
白血病	23
他の造血器腫瘍	36



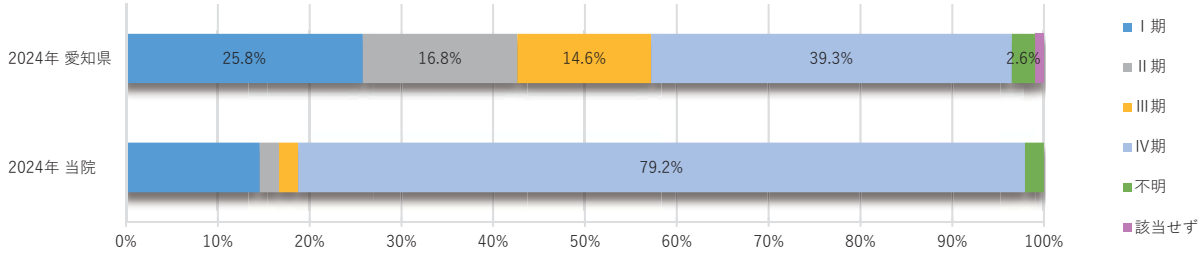
◆ 7. 症例区分別



	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)	122	(91.7%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	117	(88.0%)

◆ 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)、悪性リンパ腫のみ>

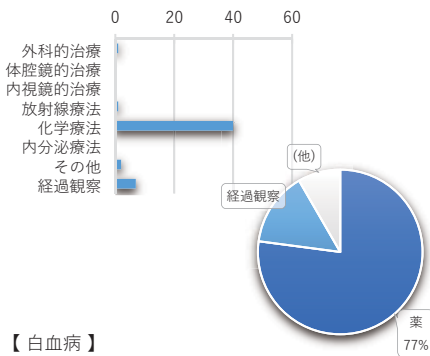
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(7~9)	(1~3)	(1~3)	38	(1~3)	0	48
割合	--	--	--	--	79.2%	--	--	



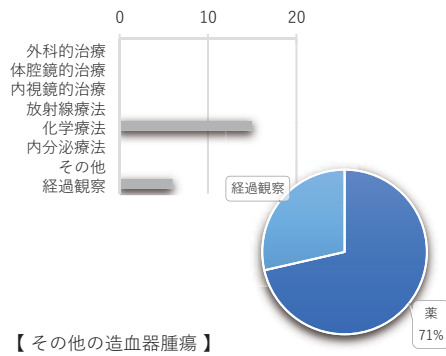
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

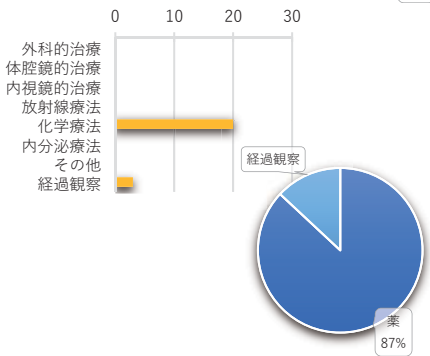
【悪性リンパ腫】



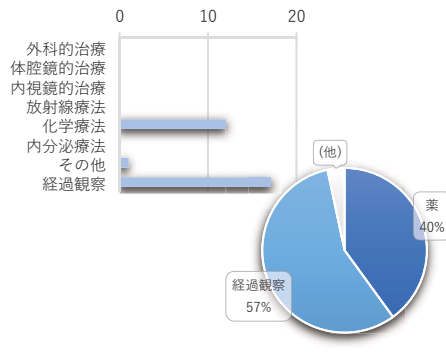
【多発性骨髄腫】



【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

豊川市民病院における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とおりとなります。

- がん登録件数は増加傾向であり、やや男性の割合が多い。
- がん部位別登録数では、大腸の割合が約4分の1を占めている。
- 症例区分では、自施設診断・自施設初回治療開始症例が約8割であり、全国及び愛知県と比較しても「診断のみ」、「自施設診断・自施設初回治療開始」症例の割合が高い。
- 診断時住所別登録数は、東三河北部・東三河南部で99.0%を占めている。
- 年齢別の割合は75-84歳の階級の増加が大きい。全国及び愛知県との比較では、40-64歳の割合が低く、75歳以上の割合が高い。
- 来院経路では、「他施設より紹介」が半数以上、「自主受診」は全国及び愛知県比較では約2倍である。
- 発見経緯では、全国、愛知県と大きな差は見られない。

がん部位別の特徴としては以下が挙げられます。

- 胃：治療前ステージでは全国及び愛知県と比較してⅡ期の割合が多く、内視鏡的治療及び体胸腔的治療を積極的に行っている。
- 大腸：登録数は男女共に増加傾向にある。0期では、内視鏡的治療が大半を占めている。
- 肝臓：全国及び愛知県と比較してⅠ期の割合が少なく、Ⅳ期の割合が多い。
- 肺：治療前ステージでは全国及び愛知県と比較してⅠ期、Ⅳ期の割合が高い。Ⅰ～Ⅱ期では、手術が積極的に行われている。

- 乳房：40-64歳の割合が高い。0期から集学的治療を実施している。
- 前立腺：いずれのステージにおいても薬物療法の割合が高い。
- 子宮頸部：治療前ステージでは全国及び愛知県と比較して0期の割合が高く、90%が手術を行っている。
- 子宮体部：全国及び愛知県と比較してⅠ期の割合がやや多く、外科的治療を積極的に実施している。
- 血液腫瘍：男女ともに登録数が増加傾向にある。発見経緯としては、他疾患経過観察中が半数以上である。愛知県と比較してⅣ期の割合が多い。

