

< 施設別集計 >

豊橋市民病院

当院について

豊橋市民病院は、東三河の中核病院として救急医療、周産期医療及び災害・感染症発生時の医療などの政策的な医療の充実を図るとともに、高度急性期及び急性期医療に重点的に対応し地域医療を支える役割を担っています。さらに、臨床研修指定病院として、将来を牽引する優秀な人材の育成することで医療の発展に貢献しています。

当院のがん治療は、厚生労働大臣指定の地域がん診療連携拠点病院として、近隣の医療機関と緊密な連携を図ることで、早期診断及び早期治療を実現しています。がんの治療法が進歩した現在においても、より高い治療効果を目指して、がんの総合的な治療を提供するため、手術療法では手術支援ロボット2台を整備することに加え、放射線治療では専用棟を設けてリニアック2台を整備し、身体に負担の少ない治療法を進めるほか、薬物療法では分子標的薬などの新薬を取り入れることで、患者さん一人ひとりに適した治療を行っています。また、ゲノム医療では、厚生労働大臣指定のがんゲノム医療連携病院として、中核拠点病院である名古屋大学医学部附属病院が実施するがん遺伝子パネル検査に参加することで、患者さんのがんの遺伝子情報に基づいた治療方針も提示しています。

がん相談支援センターでは、患者さんの相談窓口として専門知識を持ったスタッフが小児がんやAYA世代（15歳～39歳）のがんなどのさまざまな相談を受け入れるほか、がん治療体験者による相談会や患者さんとその家族同士の交流会を月1回開催しています。

今後も地域がん診療連携拠点病院として、東三河地域のがん診療に係る機能充実を図り、診療連携体制の確保に努めてまいります。

豊橋市民病院

院長 平松 和洋

医療機関名	豊橋市民病院
-------	--------

基本情報

所在地	愛知県豊橋市青竹町字八間西50番地
病床数	800
	うち一般病床 780 療養病床 0 特別療養環境室の病床 0
拠点指定日	2003.8.26
対象データ期間	2024.1.1～2024.12.31 (2024年診断症例)
院内がん登録件数	2,765 件
平均在院日数	10.8 日
入院患者延べ数	245,360 人
外来患者延べ数	475,078 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者3名、初級者2名 (2025年4月時点)
診療科	<p>総合診療科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、アレルギー内科、感染症内科、腎臓内科、糖尿病・内分泌内科、膠原病内科、脳神経内科、血液・腫瘍内科、一般外科、呼吸器外科、心臓血管外科、小児外科、乳腺外科、肛門外科、移植外科、整形外科、リウマチ科、脊椎外科、形成外科、脳神経外科、小児科、小児科(新生児)、産婦人科、産婦人科(生殖医療)、女性内視鏡外科、耳鼻いんこう科、眼科、皮膚科、泌尿器科、放射線科、こころのケア科、麻酔科(ペインクリニック)、救急科、リハビリテーション科、病理診断科、臨床検査科、歯科口腔外科</p> <p>(2025年4月時点)</p>



担当医療圏
東三河南部医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合
93.9 %

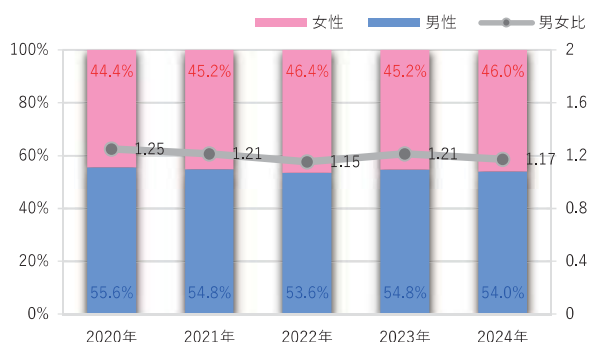
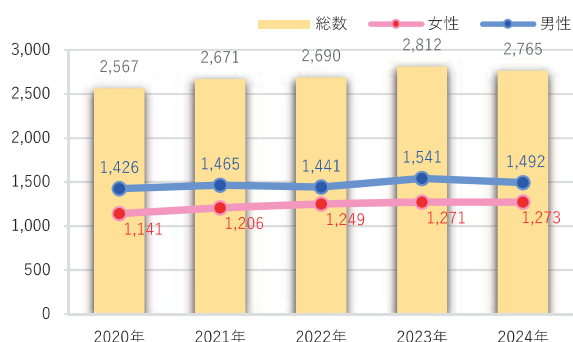
県内担当医療圏外の患者住所の割合
3.5 %

県外の患者住所の割合
2.6 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

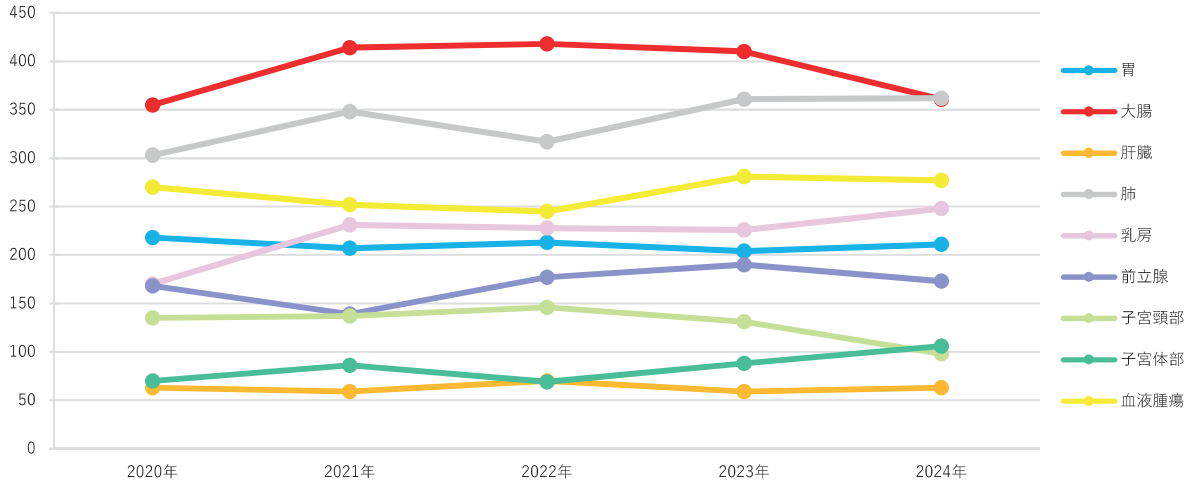
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	2,282		2,361		2,402		2,502		2,521	
男性	1,317	(57.7%)	1,339	(56.7%)	1,352	(56.3%)	1,430	(57.2%)	1,402	(55.6%)
女性	965	(42.3%)	1,022	(43.3%)	1,050	(43.7%)	1,072	(42.8%)	1,119	(44.4%)
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	2,567		2,671		2,690		2,812		2,765	
男性	1,426	(55.6%)	1,465	(54.8%)	1,441	(53.6%)	1,541	(54.8%)	1,492	(54.0%)
女性	1,141	(44.4%)	1,206	(45.2%)	1,249	(46.4%)	1,271	(45.2%)	1,273	(46.0%)
男女比	1.25		1.21		1.15		1.21		1.17	



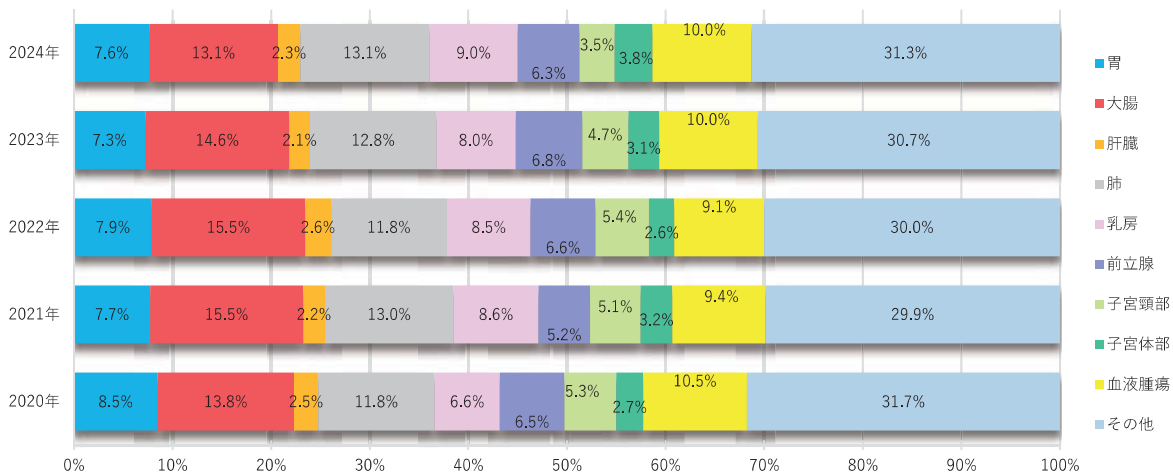
■ 1-2. 登録数 部位別

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	75	(2.9%)	83	(3.1%)	72	(2.7%)	72	(2.6%)	98	(3.5%)
食道	49	(1.9%)	57	(2.1%)	80	(3.0%)	64	(2.3%)	89	(3.2%)
胃	218	(8.5%)	207	(7.7%)	213	(7.9%)	204	(7.3%)	211	(7.6%)
結腸	230	(9.0%)	268	(10.0%)	277	(10.3%)	264	(9.4%)	244	(8.8%)
直腸	125	(4.9%)	146	(5.5%)	141	(5.2%)	146	(5.2%)	117	(4.2%)
肝臓	63	(2.5%)	59	(2.2%)	70	(2.6%)	59	(2.1%)	63	(2.3%)
胆嚢胆管	43	(1.7%)	24	(0.9%)	33	(1.2%)	37	(1.3%)	48	(1.7%)
膵臓	92	(3.6%)	101	(3.8%)	115	(4.3%)	110	(3.9%)	104	(3.8%)
喉頭	17	(0.7%)	23	(0.9%)	17	(0.6%)	22	(0.8%)	16	(0.6%)
肺	303	(11.8%)	348	(13.0%)	317	(11.8%)	361	(12.8%)	362	(13.1%)
骨軟部	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
皮膚	115	(4.5%)	97	(3.6%)	113	(4.2%)	118	(4.2%)	108	(3.9%)
乳房	170	(6.6%)	231	(8.6%)	228	(8.5%)	226	(8.0%)	248	(9.0%)
子宮頸部	135	(5.3%)	137	(5.1%)	146	(5.4%)	131	(4.7%)	98	(3.5%)
子宮体部	70	(2.7%)	86	(3.2%)	69	(2.6%)	88	(3.1%)	106	(3.8%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	51	(2.0%)	34	(1.3%)	49	(1.8%)	51	(1.8%)	40	(1.4%)
前立腺	168	(6.5%)	139	(5.2%)	177	(6.6%)	190	(6.8%)	173	(6.3%)
膀胱	101	(3.9%)	104	(3.9%)	73	(2.7%)	102	(3.6%)	92	(3.3%)
腎尿路	78	(3.0%)	90	(3.4%)	72	(2.7%)	88	(3.1%)	66	(2.4%)
脳神経	77	(3.0%)	76	(2.8%)	58	(2.2%)	76	(2.7%)	81	(2.9%)
甲状腺	34	(1.3%)	38	(1.4%)	43	(1.6%)	48	(1.7%)	40	(1.4%)
悪性リンパ腫	129	(5.0%)	110	(4.1%)	109	(4.1%)	140	(5.0%)	137	(5.0%)
多発性骨髄腫	24	(0.9%)	32	(1.2%)	24	(0.9%)	32	(1.1%)	34	(1.2%)
白血病	58	(2.3%)	70	(2.6%)	58	(2.2%)	65	(2.3%)	48	(1.7%)
他の造血器腫瘍	59	(2.3%)	40	(1.5%)	54	(2.0%)	44	(1.6%)	58	(2.1%)
上記以外	77	(3.0%)	68	(2.5%)	79	(2.9%)	72	(2.6%)	80	(2.9%)
合計	2,567		2,671		2,690		2,812		2,765	

■ 1-3. 登録数の部位別の年次推移

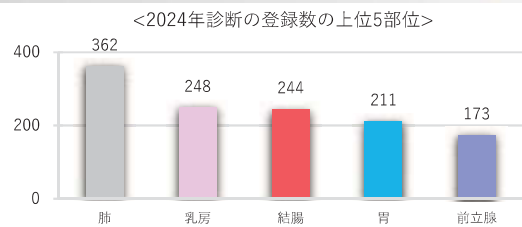


■ 1-4. 登録数の部位別の割合



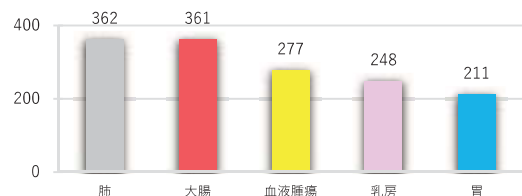
■ 1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	肺 361	1	肺 362
	2	結腸 264	2	乳房 248
	3	乳房 226	3	結腸 244
	4	胃 204	4	胃 211
	5	前立腺 190	5	前立腺 173



<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 410	1	肺 362
	2	肺 361	2	大腸 361
	3	血液腫瘍 281	3	血液腫瘍 277
	4	乳房 226	4	乳房 248
	5	子宮 219	5	胃 211



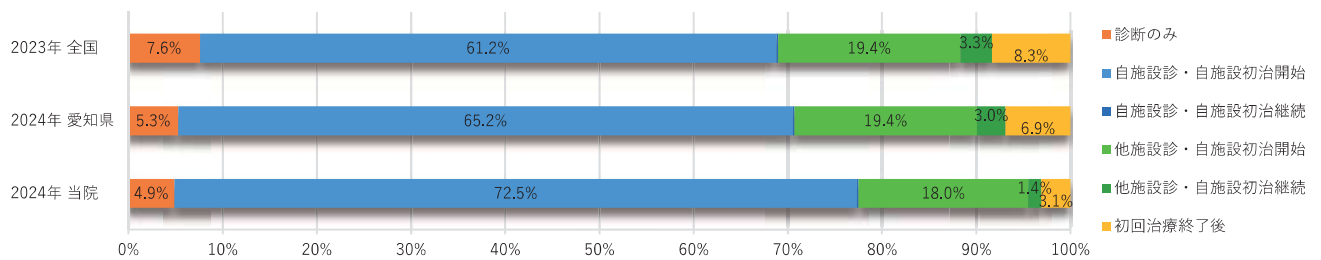
2. 症例区分

2-1. 症例区分別登録数の年次推移

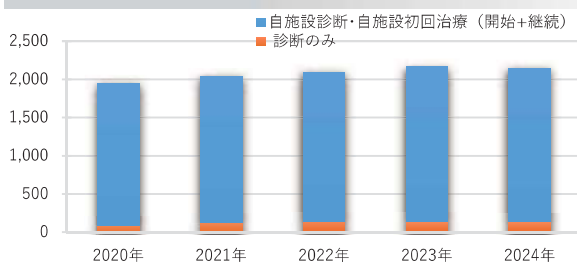
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	96	(3.7%)	128	(4.7%)	143	(5.2%)	141	(5.0%)	135	(4.8%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,848	(71.2%)	1,902	(70.0%)	1,949	(71.5%)	2,017	(71.0%)	2,004	(71.4%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	449	(17.3%)	497	(18.3%)	440	(16.1%)	495	(17.4%)	498	(17.8%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	47	(1.8%)	45	(1.7%)	48	(1.8%)	39	(1.4%)	38	(1.4%)
初回治療終了後	125	(4.8%)	95	(3.5%)	106	(3.9%)	118	(4.2%)	86	(3.1%)
その他	29	(1.1%)	47	(1.7%)	37	(1.4%)	28	(1.0%)	40	(1.4%)

2-2. 愛知県全体・全国値との比較

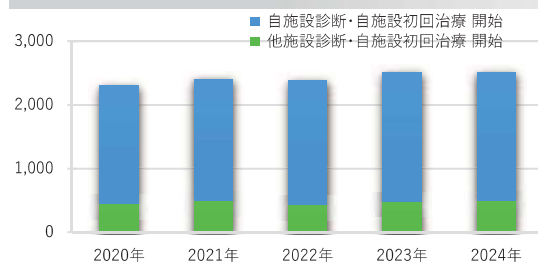
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



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

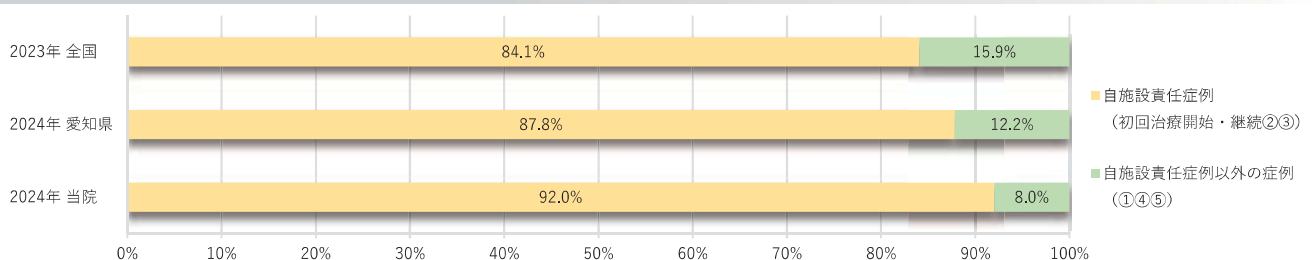


2-5. 2024年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 135	<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> 2,004	<他施設診断・自施設初回治療開始> 498
初回治療継続③	<自施設診断・自施設初回治療継続> (4~6)	<他施設診断・自施設初回治療継続> 38
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> 86
その他⑤	<その他> 0	<その他> 40

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)

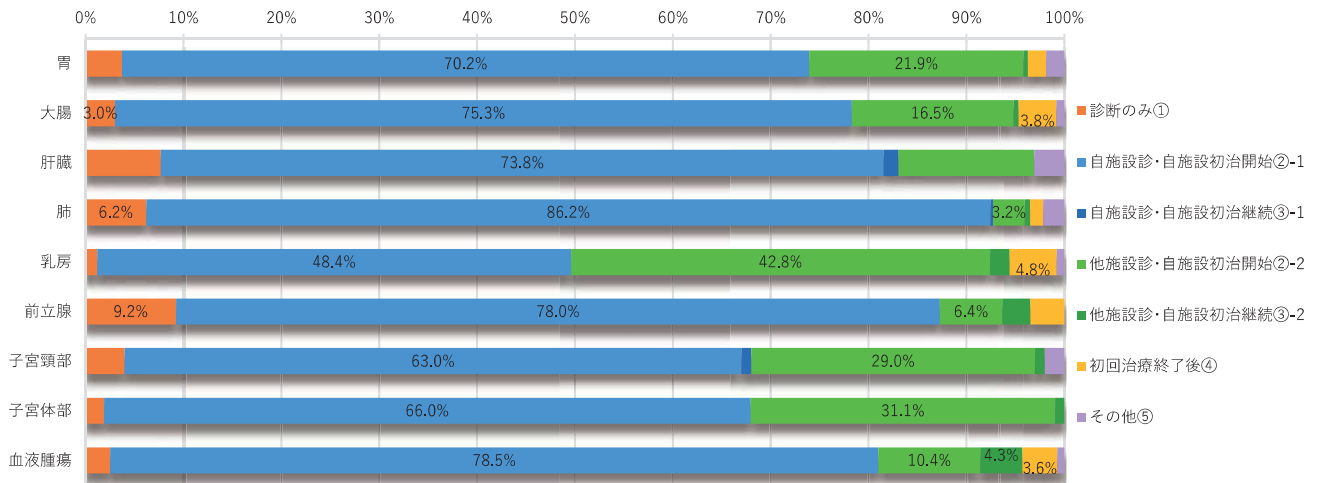


2-7. 部位別

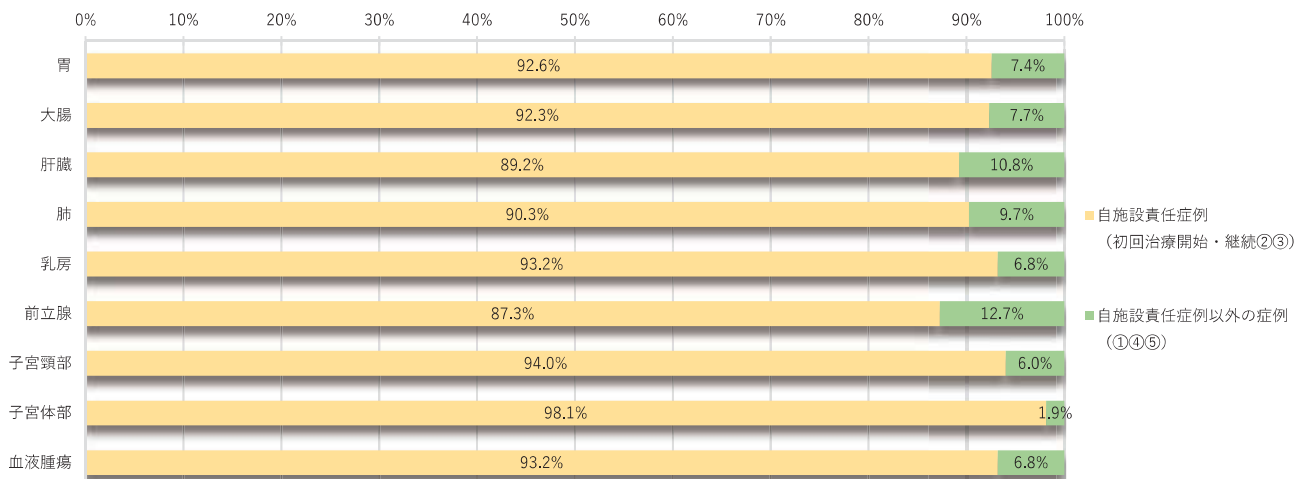
2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(7~9)	--	11	(3.0%)	(4~6)	--	23	(6.2%)	(1~3)	--
自施設診・自施設初治 開始	151	(70.2%)	274	(75.3%)	48	(73.8%)	319	(86.2%)	121	(48.4%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	47	(21.9%)	60	(16.5%)	(7~9)	--	12	(3.2%)	107	(42.8%)
他施設診・自施設初治 継続	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--
初回治療終了後	(4~6)	--	14	(3.8%)	0	--	(4~6)	--	12	(4.8%)
その他	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	(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	16	(9.2%)	(4~6)	--	(1~3)	--	(7~9)	--
自施設診・自施設初治 開始	135	(78.0%)	63	(63.0%)	70	(66.0%)	219	(78.5%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	11	(6.4%)	29	(29.0%)	33	(31.1%)	29	(10.4%)
他施設診・自施設初治 継続	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	12	(4.3%)
初回治療終了後	(4~6)	--	0	--	0	--	10	(3.6%)
その他	0	--	(1~3)	--	0	--	(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

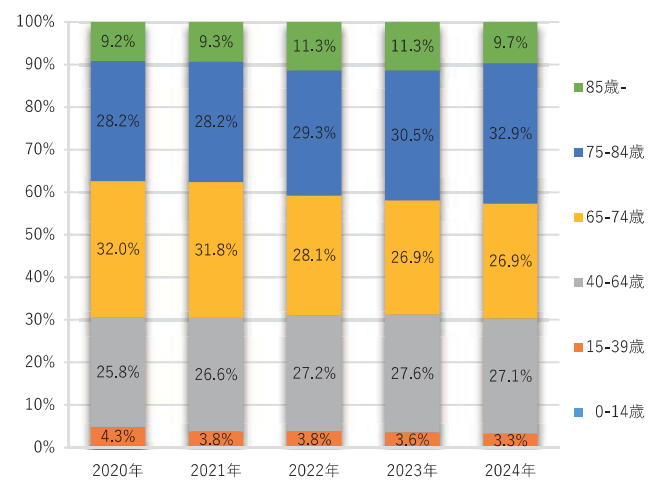
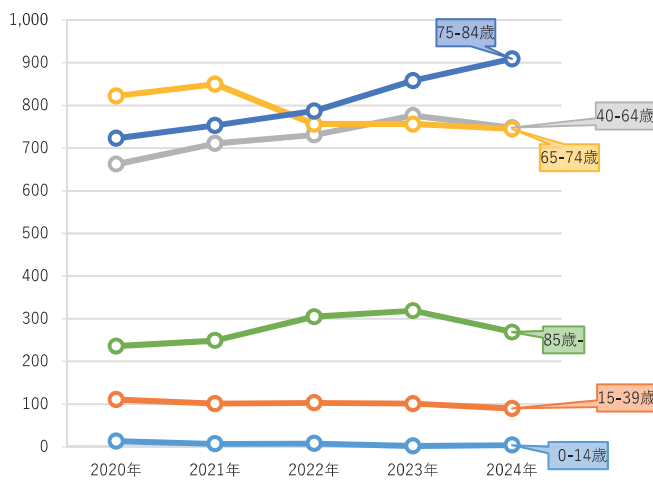
2024年 医療圏	件数	(%)	市郡	件数
名古屋	(1~3)	--	名古屋市	(1~3)
海部	0	--	津島市	0
			愛西市	0
			弥富市	0
			あま市	0
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	0
尾張中部	0	--	清須市	0
			北名古屋市	0
			西春日井郡 豊山町	0
尾張東部	0	--	瀬戸市	0
			尾張旭市	0
			豊明市	0
			日進市	0
			長久手市	0
			愛知郡 東郷町	0
尾張西部	0	--	一宮市	0
			稲沢市	0
尾張北部	(1~3)	--	春日井市	(1~3)
			小牧市	0
			犬山市	0
			江南市	0
			岩倉市	0
			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	(1~3)	--	豊田市	(1~3)
			みよし市	0
西三河南部東	(7~9)	--	岡崎市	(4~6)
			額田郡 幸田町	(1~3)
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	83	(3.0%)	新城市	75
			北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	(7~9)
東三河南部	2,595	(93.9%)	豊橋市	1,988
			豊川市	266
			蒲郡市	54
			田原市	287
県外	73	(2.6%)	三重県	(1~3)
			岐阜県	0
			静岡県	63
			その他	(7~9)

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

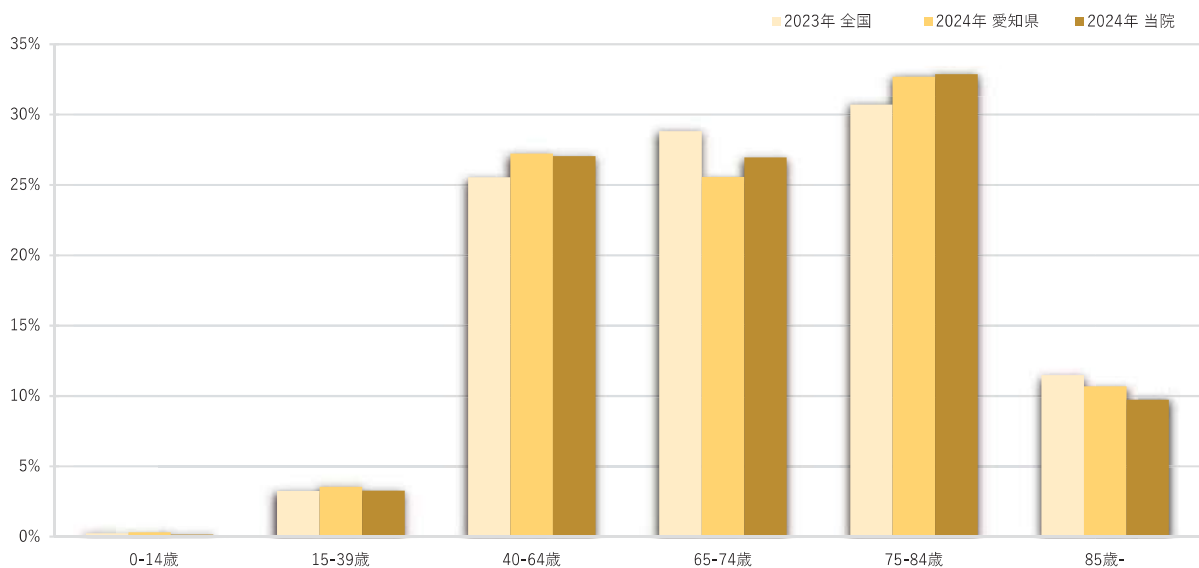
4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	13	(0.5%)	(7~9)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
15-39歳	111	(4.3%)	101	(3.8%)	103	(3.8%)	101	(3.6%)	90	(3.3%)
40-64歳	662	(25.8%)	711	(26.6%)	731	(27.2%)	776	(27.6%)	748	(27.1%)
65-74歳	822	(32.0%)	850	(31.8%)	756	(28.1%)	756	(26.9%)	745	(26.9%)
75-84歳	723	(28.2%)	753	(28.2%)	787	(29.3%)	858	(30.5%)	909	(32.9%)
85歳-	236	(9.2%)	249	(9.3%)	305	(11.3%)	319	(11.3%)	269	(9.7%)

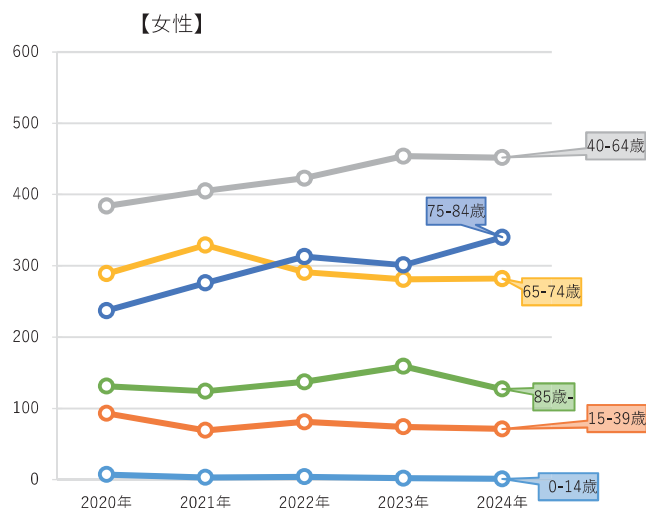
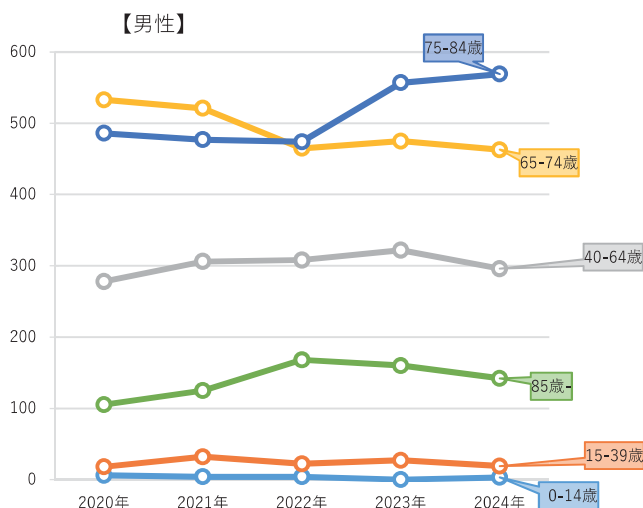


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

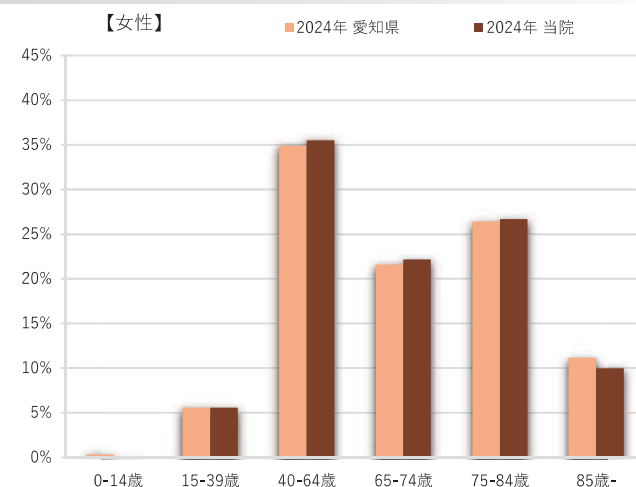
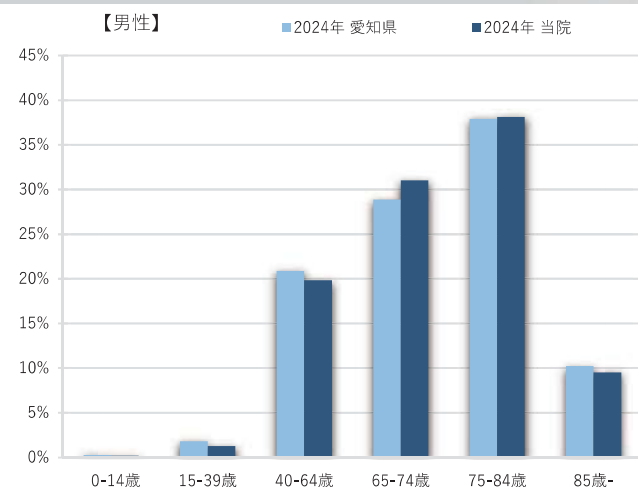


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

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	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--
15-39歳	18	(1.3%)	32	(2.2%)	22	(1.5%)	27	(1.8%)	19	(1.3%)
40-64歳	278	(19.5%)	306	(20.9%)	308	(21.4%)	322	(20.9%)	296	(19.8%)
65-74歳	533	(37.4%)	521	(35.6%)	465	(32.3%)	475	(30.8%)	463	(31.0%)
75-84歳	486	(34.1%)	477	(32.6%)	474	(32.9%)	557	(36.1%)	569	(38.1%)
85歳-	105	(7.4%)	125	(8.5%)	168	(11.7%)	160	(10.4%)	142	(9.5%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(7~9)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	93	(8.2%)	69	(5.7%)	81	(6.5%)	74	(5.8%)	71	(5.6%)
40-64歳	384	(33.7%)	405	(33.6%)	423	(33.9%)	454	(35.7%)	452	(35.5%)
65-74歳	289	(25.3%)	329	(27.3%)	291	(23.3%)	281	(22.1%)	282	(22.2%)
75-84歳	237	(20.8%)	276	(22.9%)	313	(25.1%)	301	(23.7%)	340	(26.7%)
85歳-	131	(11.5%)	124	(10.3%)	137	(11.0%)	159	(12.5%)	127	(10.0%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

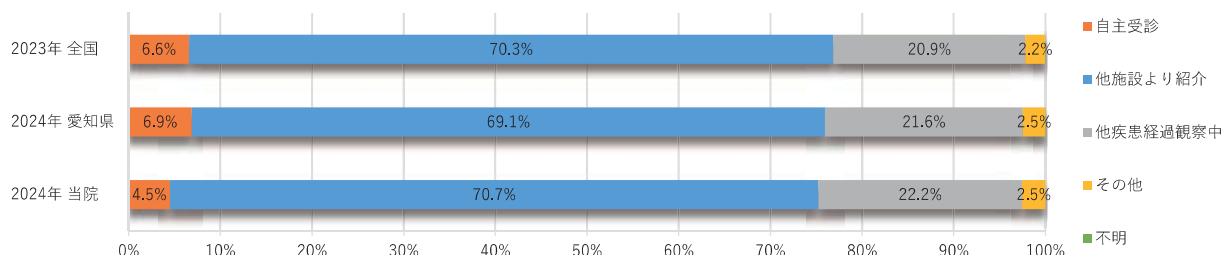


5. 来院経路

■ 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	148	(5.8%)	113	(4.2%)	133	(4.9%)	123	(4.4%)	125	(4.5%)
他施設より紹介	1,664	(64.8%)	1,734	(64.9%)	1,807	(67.2%)	1,957	(69.6%)	1,955	(70.7%)
他疾患経過観察中	703	(27.4%)	765	(28.6%)	680	(25.3%)	674	(24.0%)	615	(22.2%)
その他	52	(2.0%)	58	(2.2%)	70	(2.6%)	58	(2.1%)	70	(2.5%)
不明	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--

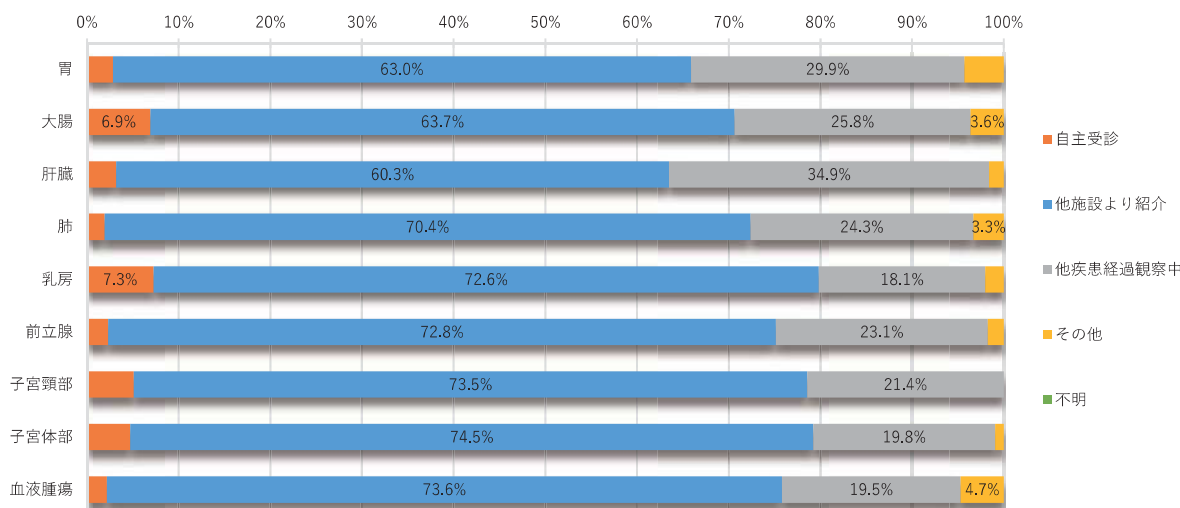
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 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	(4~6)	--	25	(6.9%)	(1~3)	--	(7~9)	--	18	(7.3%)
他施設より紹介	133	(63.0%)	230	(63.7%)	38	(60.3%)	255	(70.4%)	180	(72.6%)
他疾患経過観察中	63	(29.9%)	93	(25.8%)	22	(34.9%)	88	(24.3%)	45	(18.1%)
その他	(7~9)	--	13	(3.6%)	(1~3)	--	12	(3.3%)	(4~6)	--
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	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
他施設より紹介	126	(72.8%)	72	(73.5%)	79	(74.5%)	204	(73.6%)
他疾患経過観察中	40	(23.1%)	21	(21.4%)	21	(19.8%)	54	(19.5%)
その他	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	13	(4.7%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

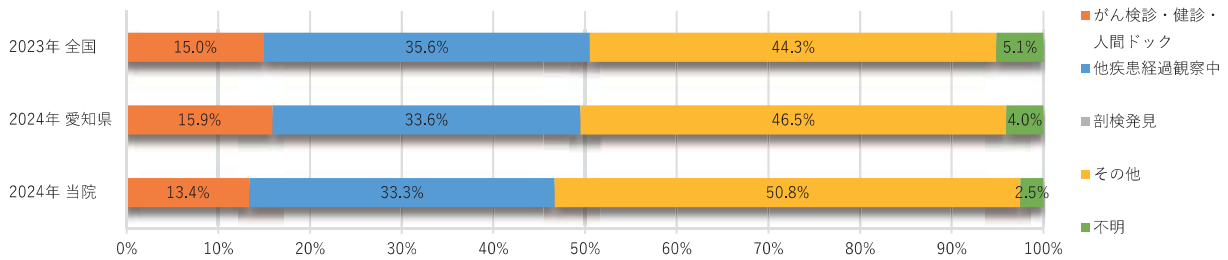


6. 発見経緯

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	288	(11.2%)	304	(11.4%)	315	(11.7%)	329	(11.7%)	370	(13.4%)
他疾患経過観察中	1,026	(40.0%)	1,106	(41.4%)	1,001	(37.2%)	1,026	(36.5%)	921	(33.3%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	1,174	(45.7%)	1,187	(44.4%)	1,288	(47.9%)	1,364	(48.5%)	1,405	(50.8%)
不明	79	(3.1%)	74	(2.8%)	86	(3.2%)	93	(3.3%)	69	(2.5%)

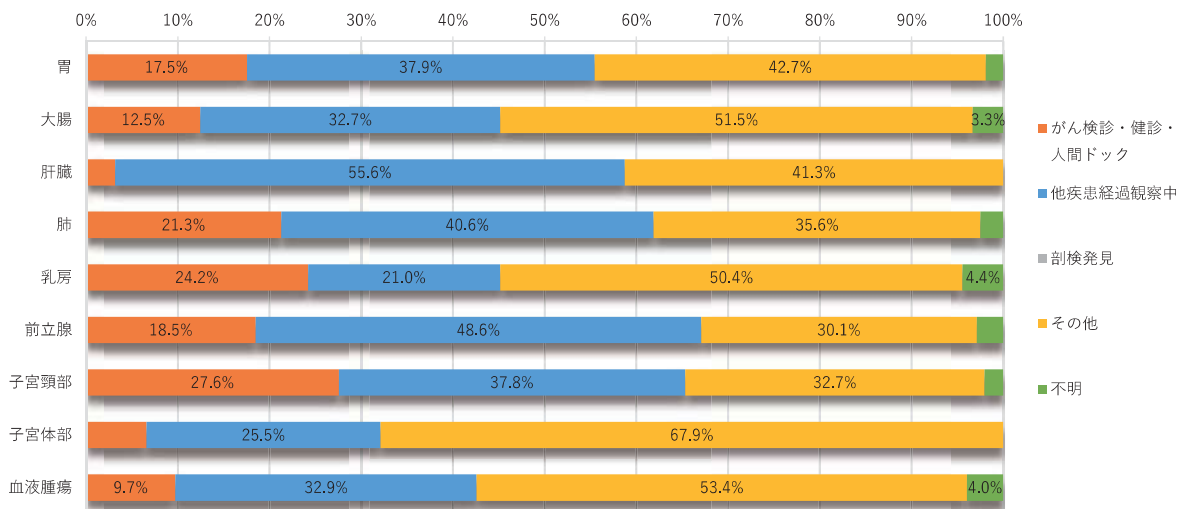
6-2. 愛知県全体・全国値の比較



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	37	(17.5%)	45	(12.5%)	(1~3)	--	77	(21.3%)	60	(24.2%)
他疾患経過観察中	80	(37.9%)	118	(32.7%)	35	(55.6%)	147	(40.6%)	52	(21.0%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	90	(42.7%)	186	(51.5%)	26	(41.3%)	129	(35.6%)	125	(50.4%)
不明	(4~6)	--	12	(3.3%)	0	--	(7~9)	--	11	(4.4%)

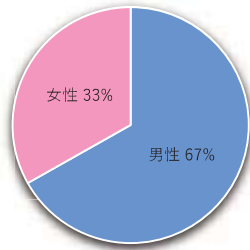
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	32	(18.5%)	27	(27.6%)	(7~9)	--	27	(9.7%)
他疾患経過観察中	84	(48.6%)	37	(37.8%)	27	(25.5%)	91	(32.9%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	52	(30.1%)	32	(32.7%)	72	(67.9%)	148	(53.4%)
不明	(4~6)	--	(1~3)	--	0	--	11	(4.0%)



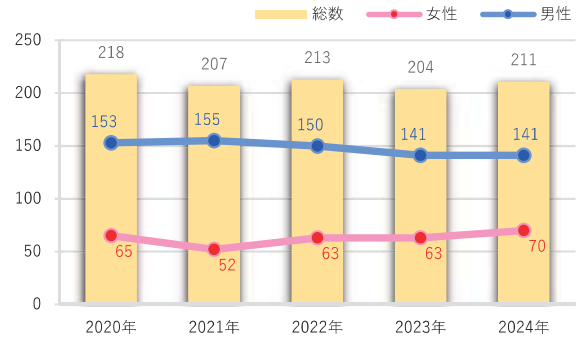
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

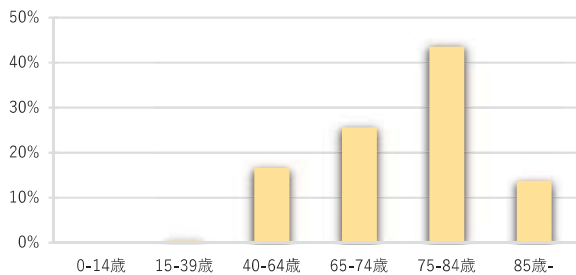
2024年		登録数
全体		211
男性		141
女性		70



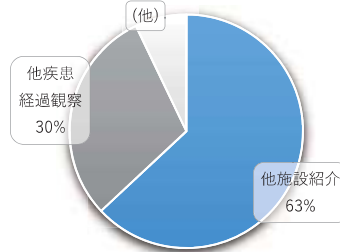
◆ 2. 登録数の年次推移



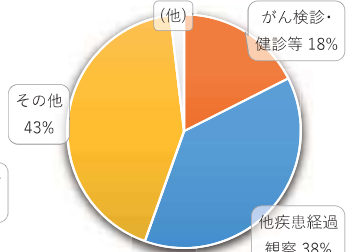
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



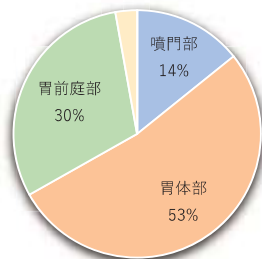
◆ 5. 発見経緯別



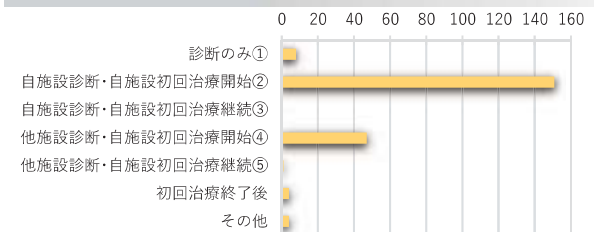
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	22
C161	胃底部 (7~9)	7
C162	胃体部	111
C163	胃前庭部	60
C164	幽門 (4~6)	4
C165	胃小彎	0
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS (4~6)	4



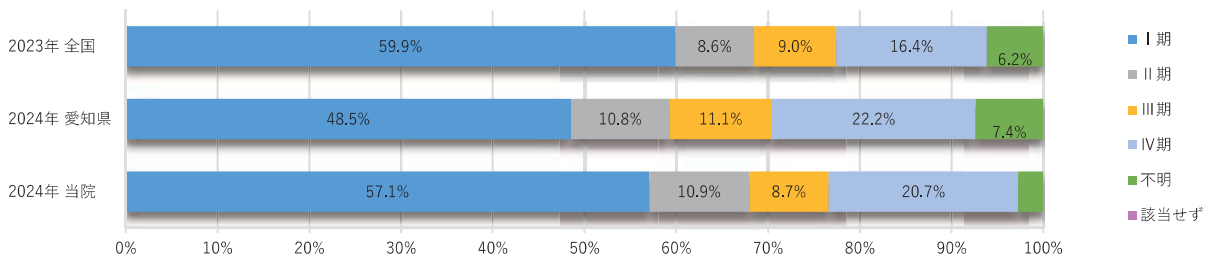
◆ 7. 症例区分別



	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)	199	(94.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	159	(75.4%)

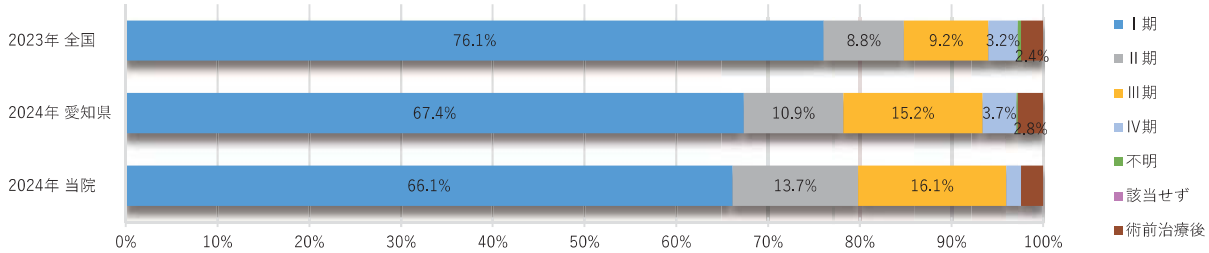
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	105	20	16	38	(4~6)	0	184
割合	--	57.1%	10.9%	8.7%	20.7%	--	--	



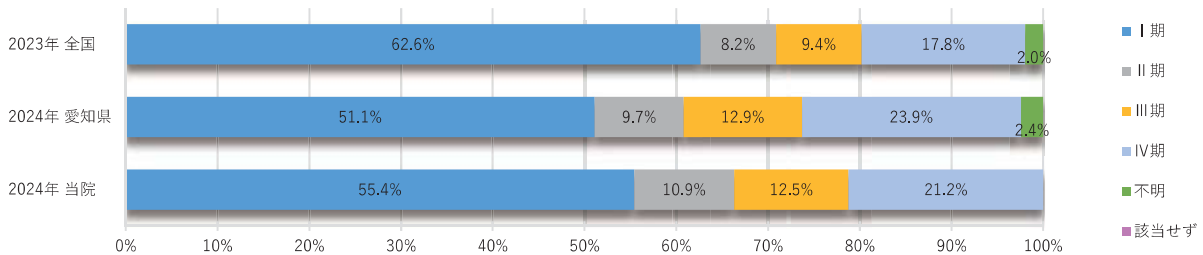
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	82	17	20	(1~3)	0	0	(1~3)	124
割合	--	66.1%	13.7%	16.1%	--	--	--	--	--



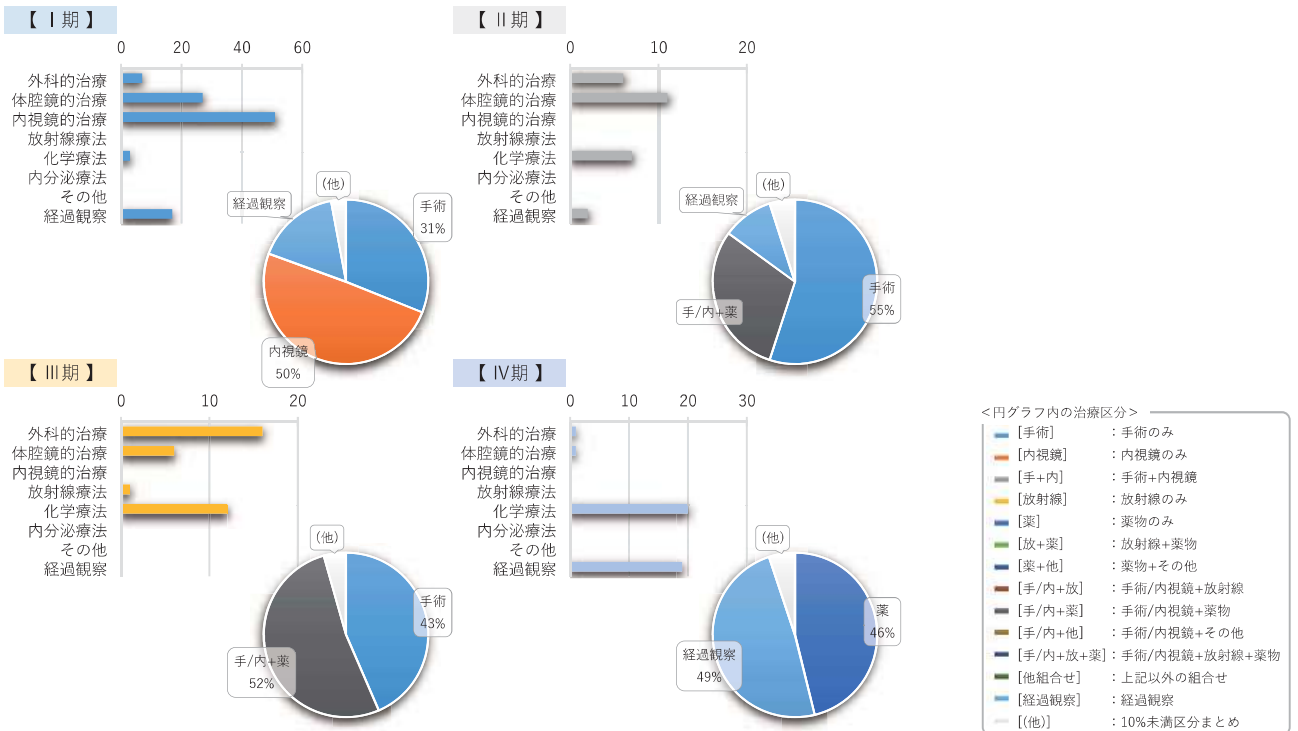
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	102	20	23	39	0	0	184
割合	--	55.4%	10.9%	12.5%	21.2%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

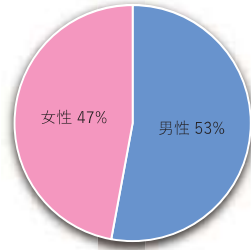
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



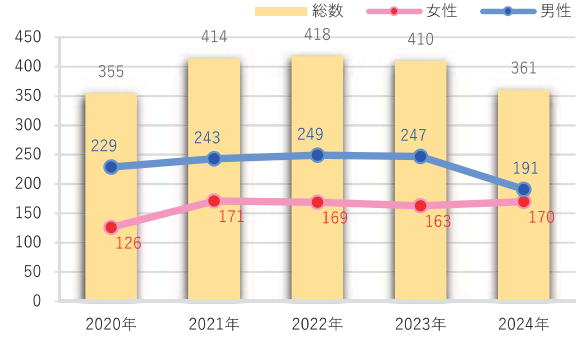
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

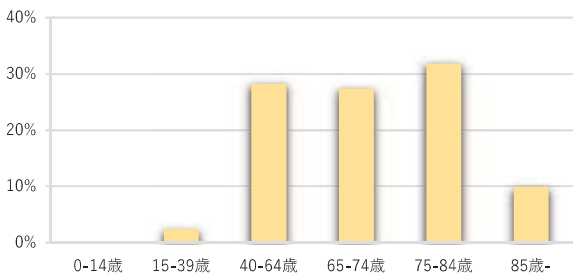
2024年	登録数
全体	361
男性	191
女性	170



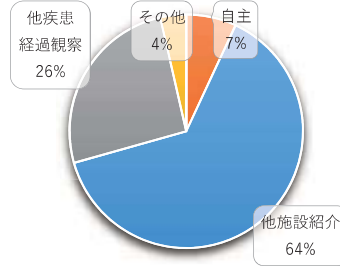
◆ 2. 登録数の年次推移



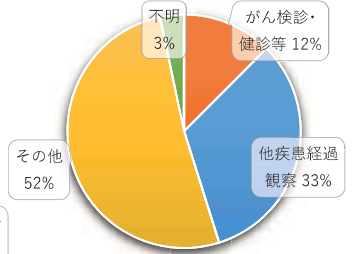
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

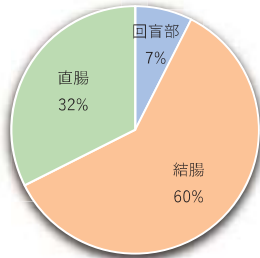


◆ 5. 発見経緯別



◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	24
C181	虫垂	(1~3)
C182	上行結腸	52
C183	右結腸曲	(7~9)
C184	横行結腸	22
C185	左結腸曲	(1~3)
C186	下行結腸	16
C187	S状結腸	117
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	40
C209	直腸NOS	77



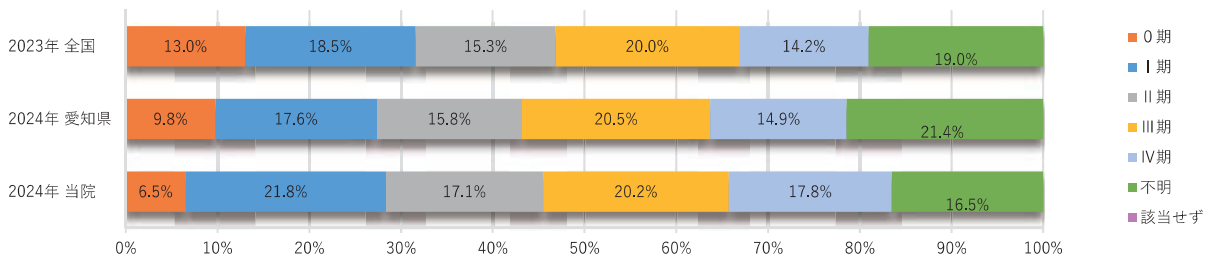
◆ 7. 症例区分別



	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)	336	(93.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	285	(78.9%)

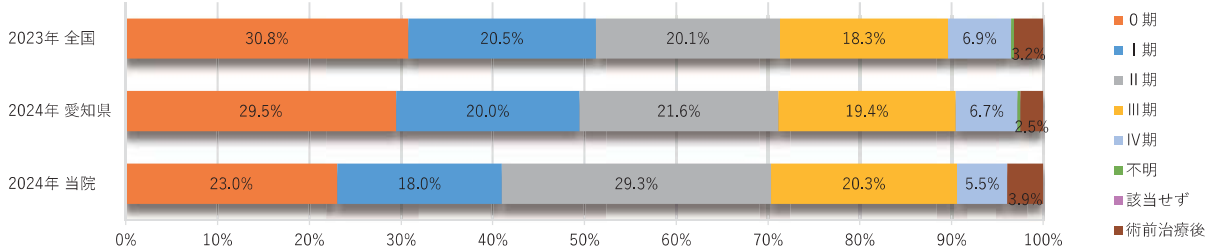
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	21	70	55	65	57	53	0	321
割合	6.5%	21.8%	17.1%	20.2%	17.8%	16.5%	--	



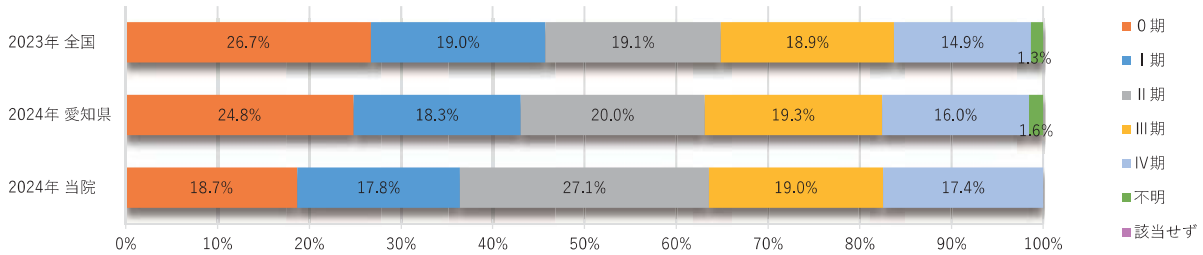
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	59	46	75	52	14	0	0	10	256
割合	23.0%	18.0%	29.3%	20.3%	5.5%	--	--	3.9%	



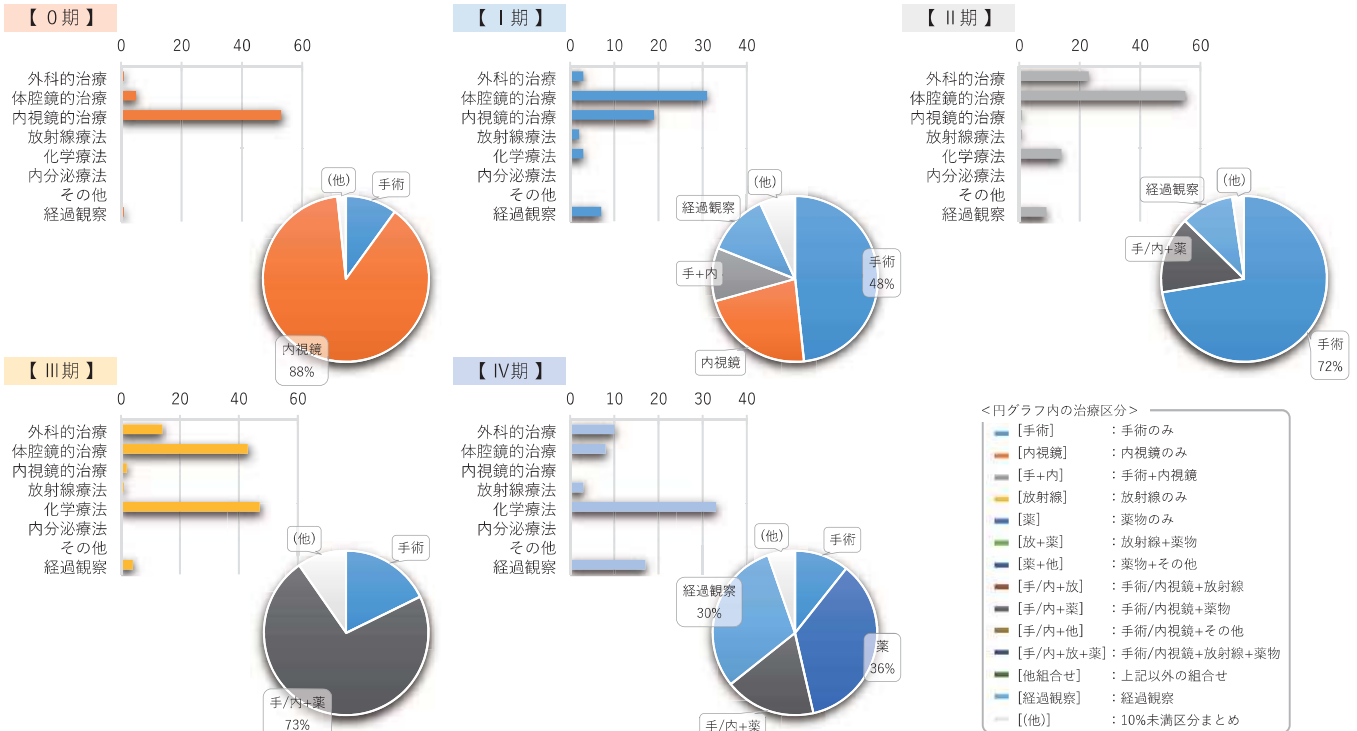
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	60	57	87	61	56	0	0	321
割合	18.7%	17.8%	27.1%	19.0%	17.4%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

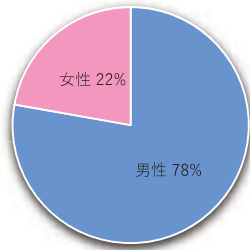
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



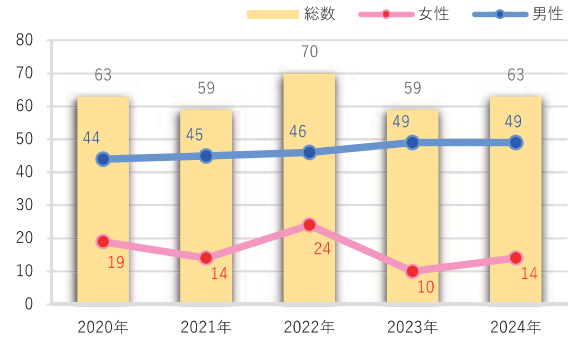
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

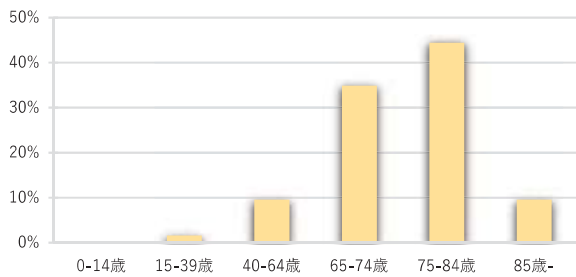
2024年	登録数
全体	63
男性	49
女性	14



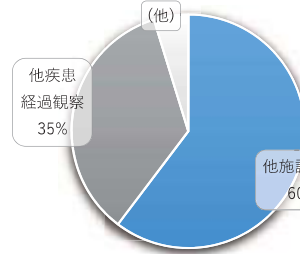
◆ 2. 登録数の年次推移



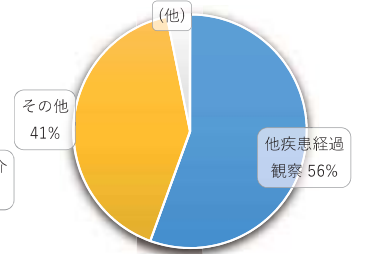
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



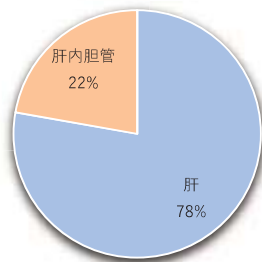
◆ 5. 発見経緯別



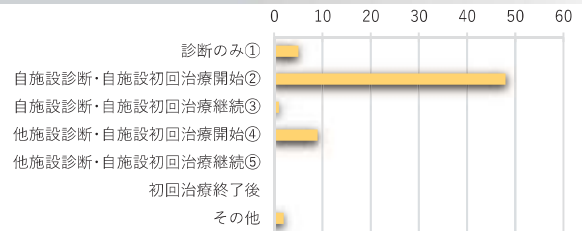
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	49
C221	肝内胆管	14



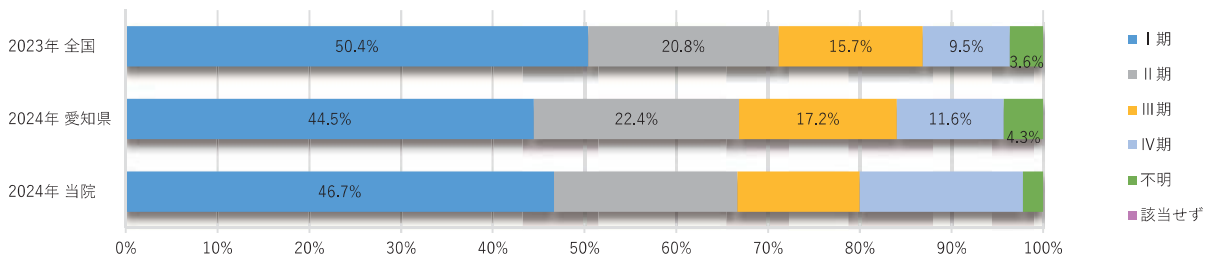
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	58	(92.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	54	(85.7%)

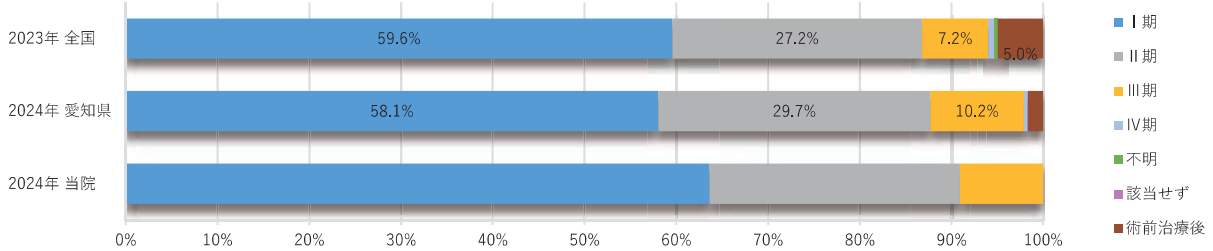
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	21	(7~9)	(4~6)	(7~9)	(1~3)	0	45
割合	--	46.7%	--	--	--	--	--	



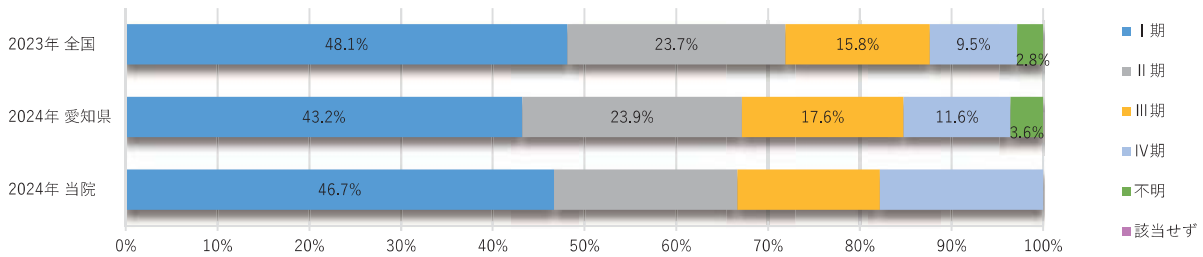
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	(7~9)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0	11
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



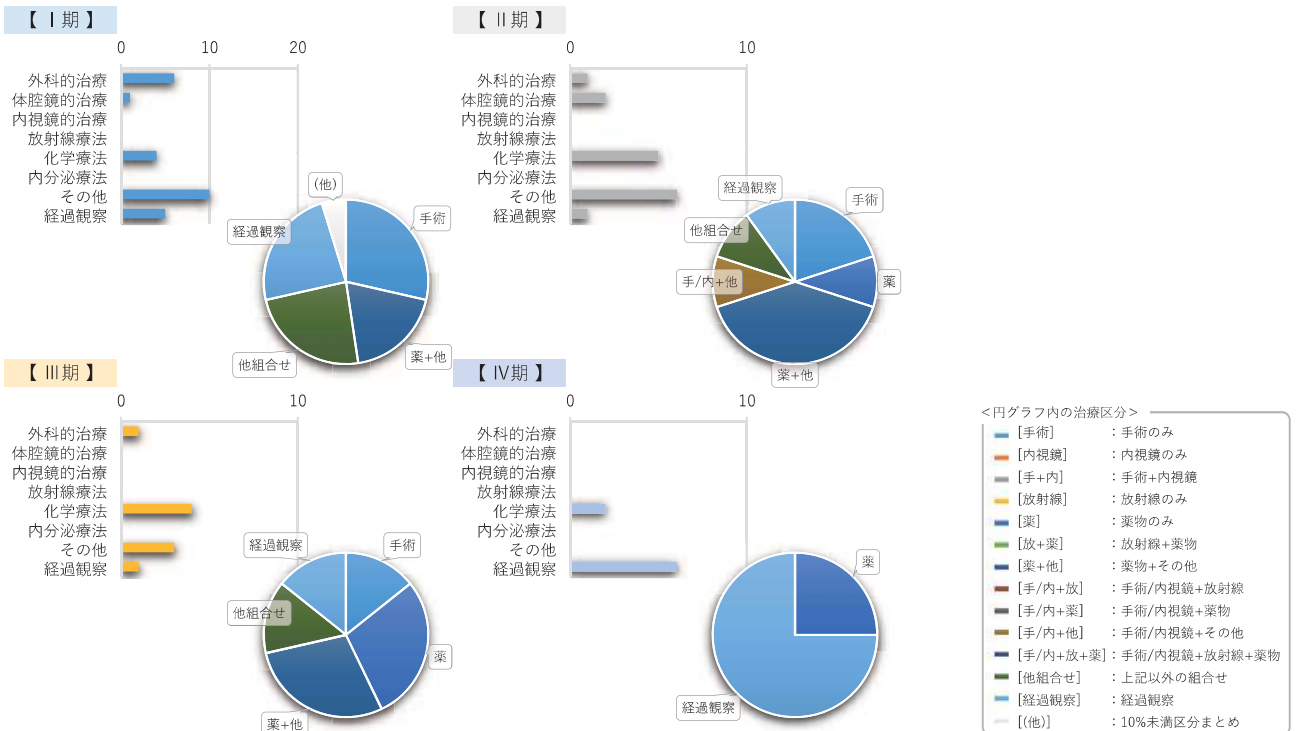
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	21	(7~9)	(7~9)	(7~9)	0	0	45
割合	--	46.7%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

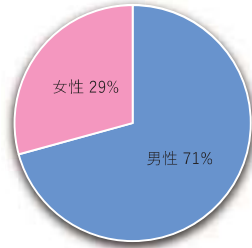
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



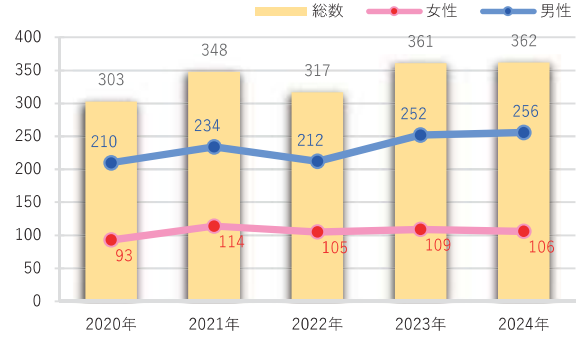
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

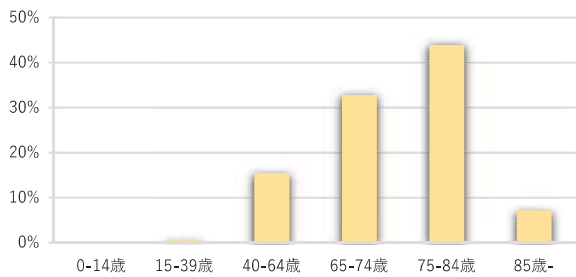
2024年	登録数
全体	362
男性	256
女性	106



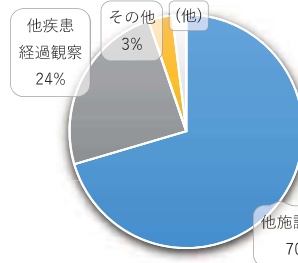
◆ 2. 登録数の年次推移



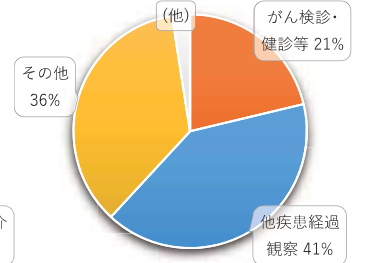
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



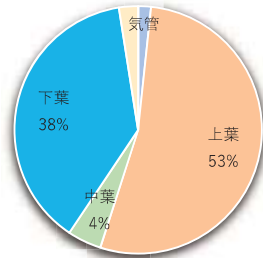
◆ 5. 発見経緯別



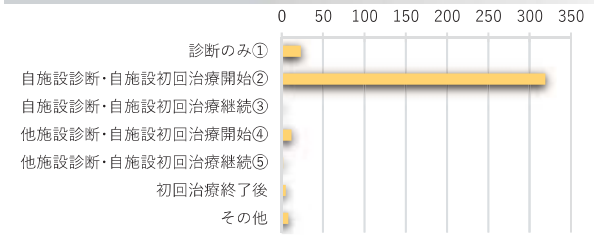
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C339	気管	(1~3)
C340	主気管支	(4~6)
C341	上葉・肺尖部	193
C342	中葉	16
C343	下葉	138
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS	(7~9)



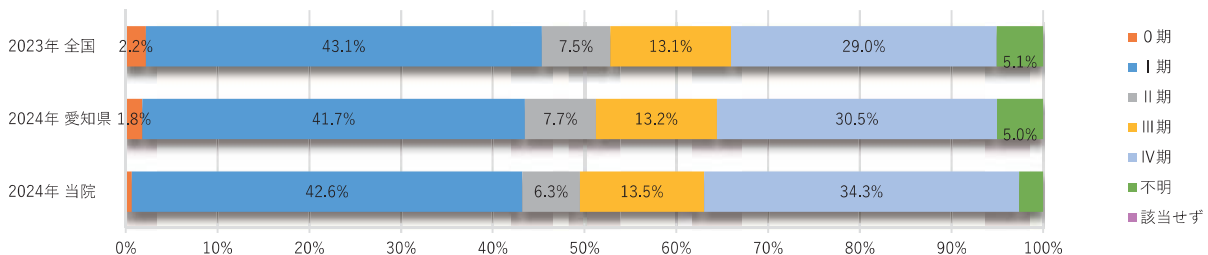
◆ 7. 症例区分別



	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)	334	(92.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	343	(94.8%)

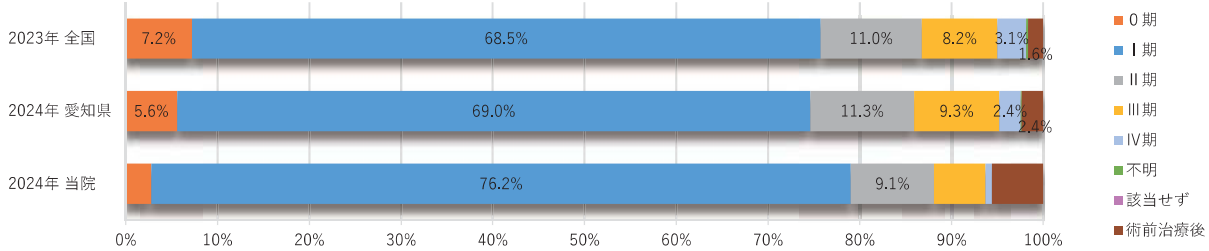
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	129	19	41	104	(7~9)	0	303
割合	--	42.6%	6.3%	13.5%	34.3%	--	--	



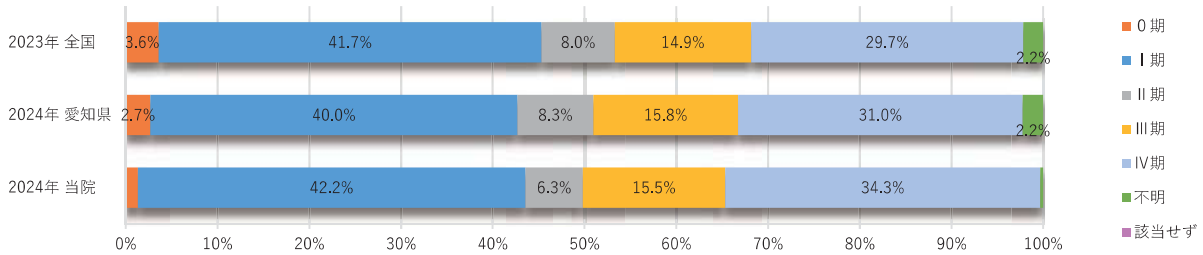
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	(4~6)	109	13	(7~9)	(1~3)	0	0	(7~9)	143
割合	--	76.2%	9.1%	--	--	--	--	--	--



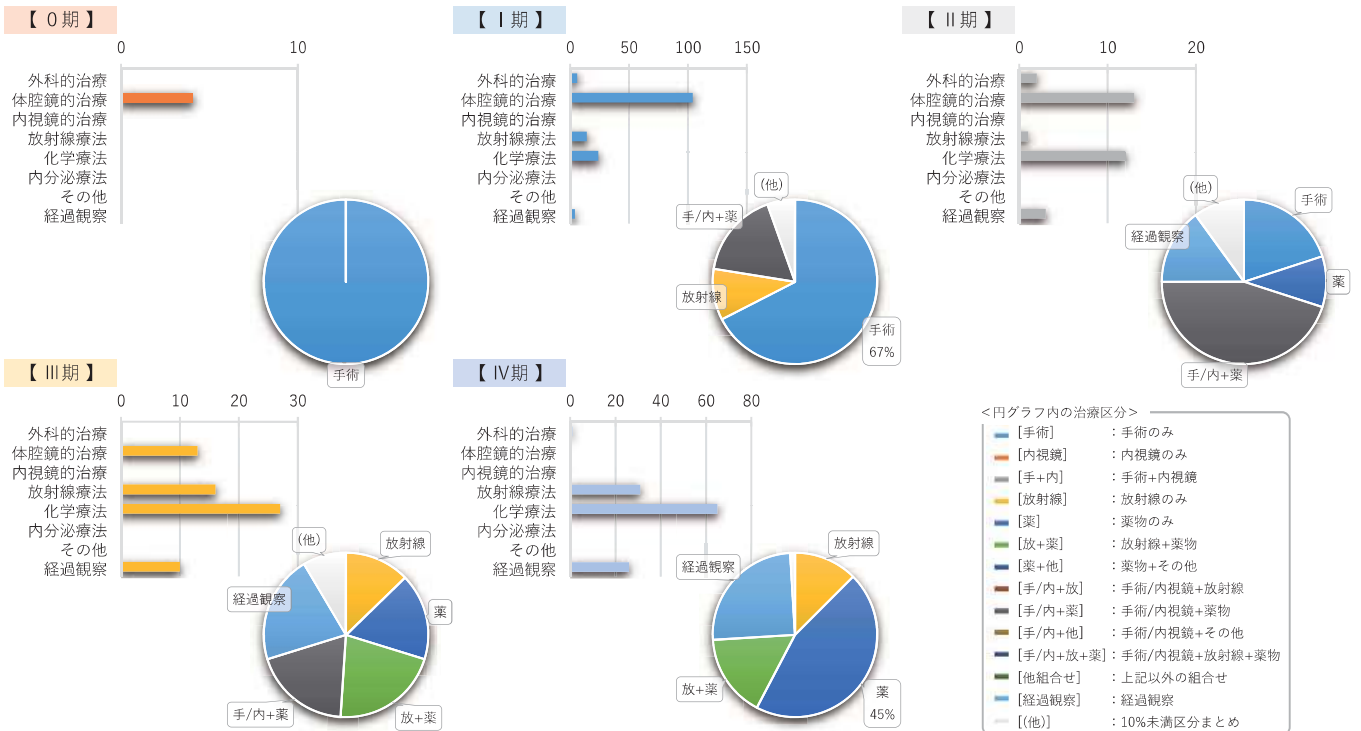
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	128	19	47	104	(1~3)	0	303
割合	--	42.2%	6.3%	15.5%	34.3%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

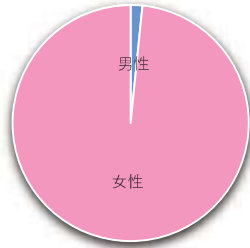
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



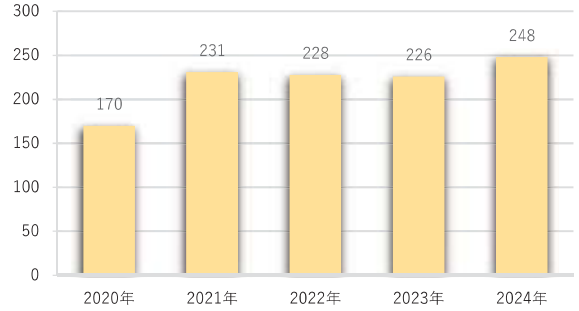
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

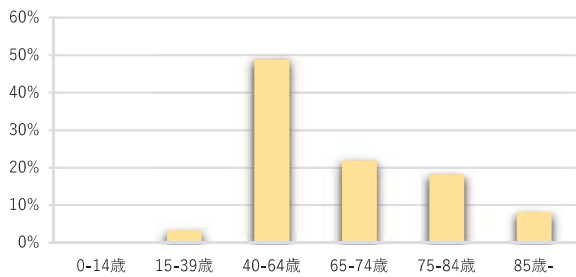
2024年		登録数
全体		248
男性	(4~6)	
女性		244



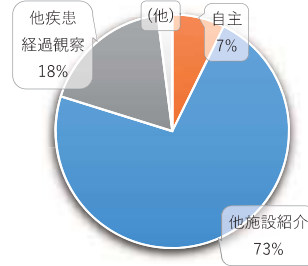
◆ 2. 登録数の年次推移



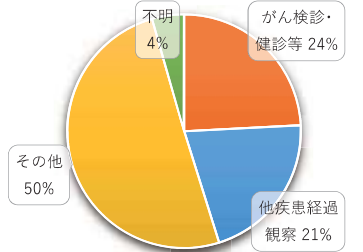
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



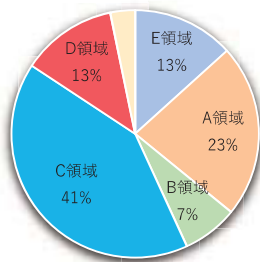
◆ 5. 発見経緯別



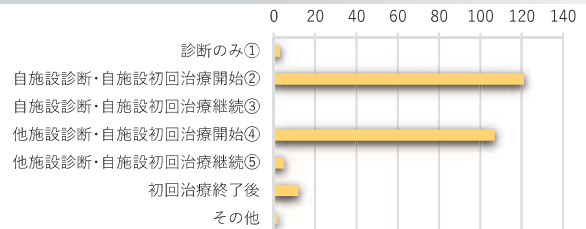
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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)	33
C502	A領域	56
C503	B領域	18
C504	C領域	102
C505	D領域	31
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(7~9)



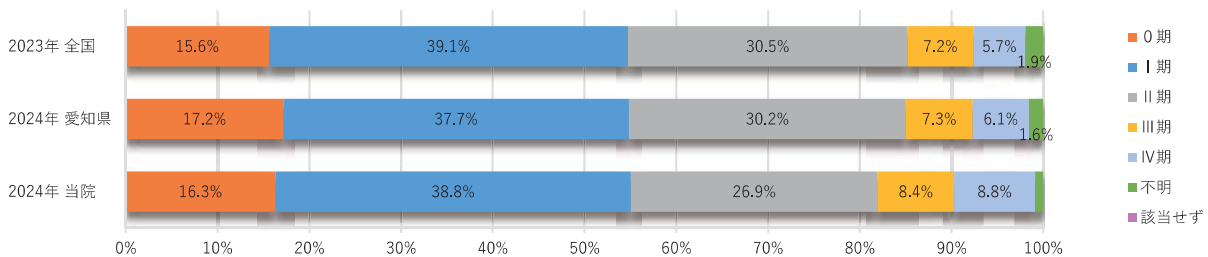
◆ 7. 症例区分別



	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)	233	(94.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	124	(50.0%)

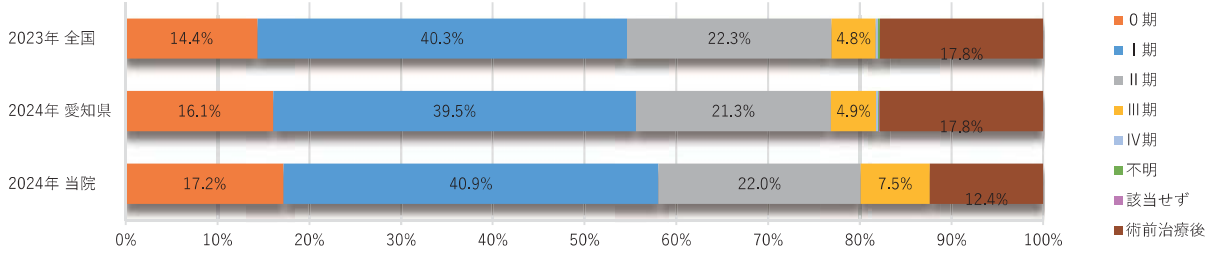
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	37	88	61	19	20	(1~3)	0	227
割合	16.3%	38.8%	26.9%	8.4%	8.8%	--	--	



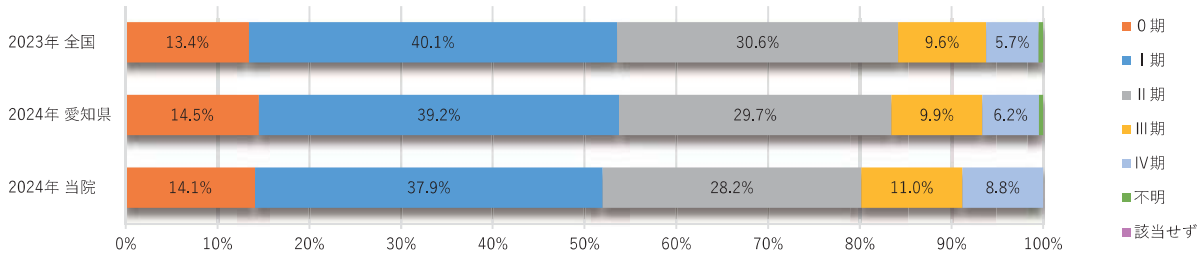
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	32	76	41	14	0	0	0	23	186
割合	17.2%	40.9%	22.0%	7.5%	--	--	--	12.4%	



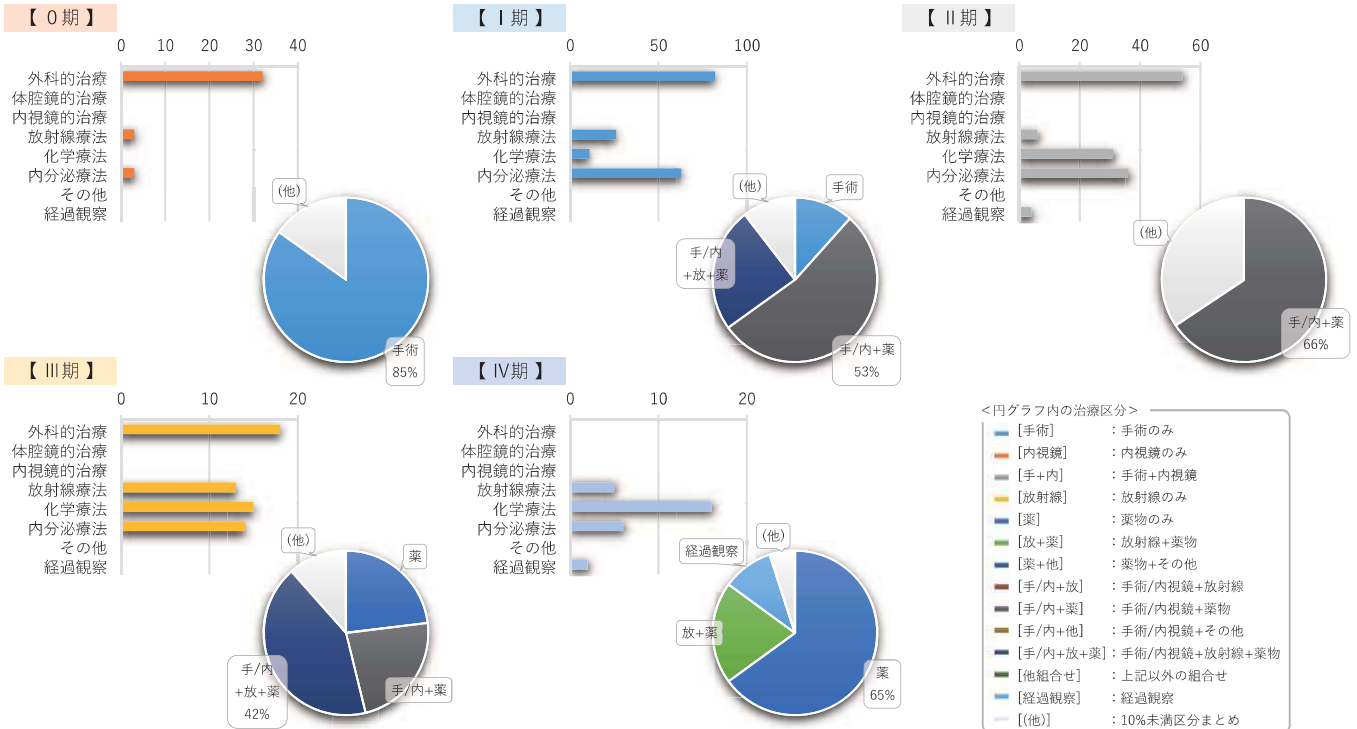
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	32	86	64	25	20	0	0	227
割合	14.1%	37.9%	28.2%	11.0%	8.8%	--	--	



◆ 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

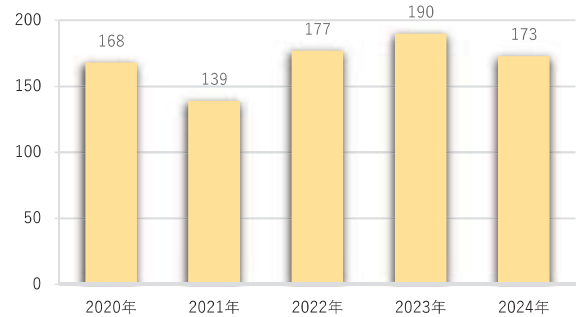


7-6. 部位別：前立腺

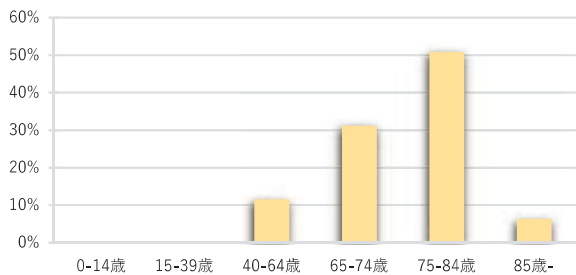
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	173
男性	173
女性	--

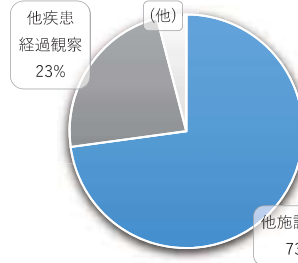
◆ 2. 登録数の年次推移



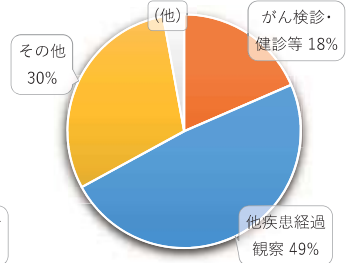
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

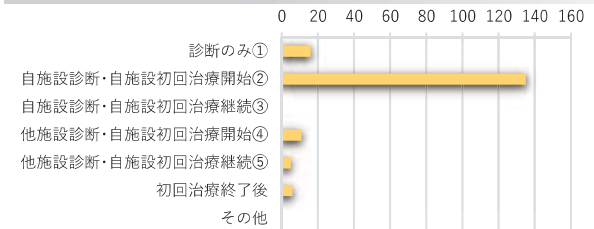


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	173

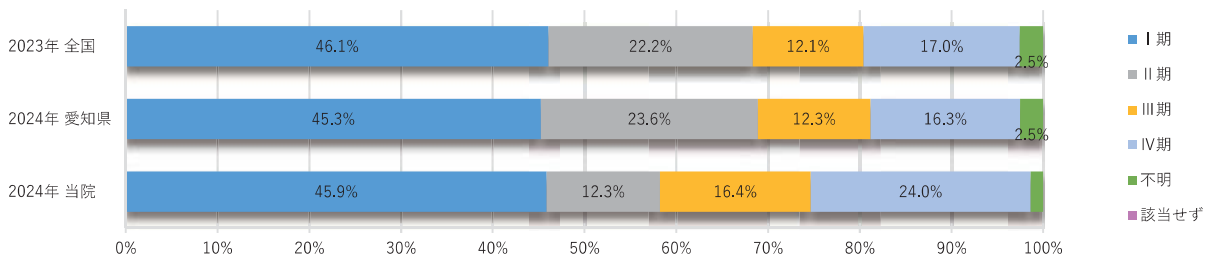
◆ 7. 症例区分別



	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)	151	(87.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	151	(87.3%)

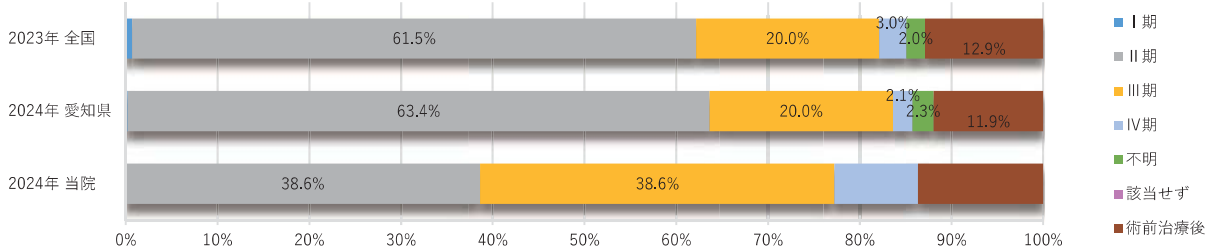
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	67	18	24	35	(1~3)	0	146
割合	--	45.9%	12.3%	16.4%	24.0%	--	--	



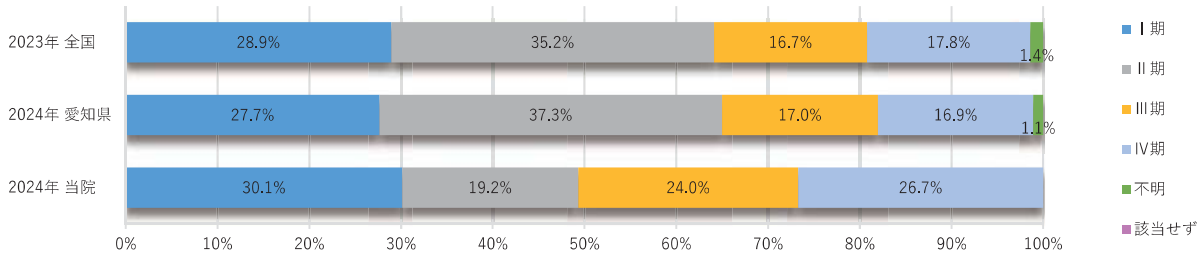
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	0	17	17	(4~6)	0	0	(4~6)	44
割合	--	--	38.6%	38.6%	--	--	--	--	--



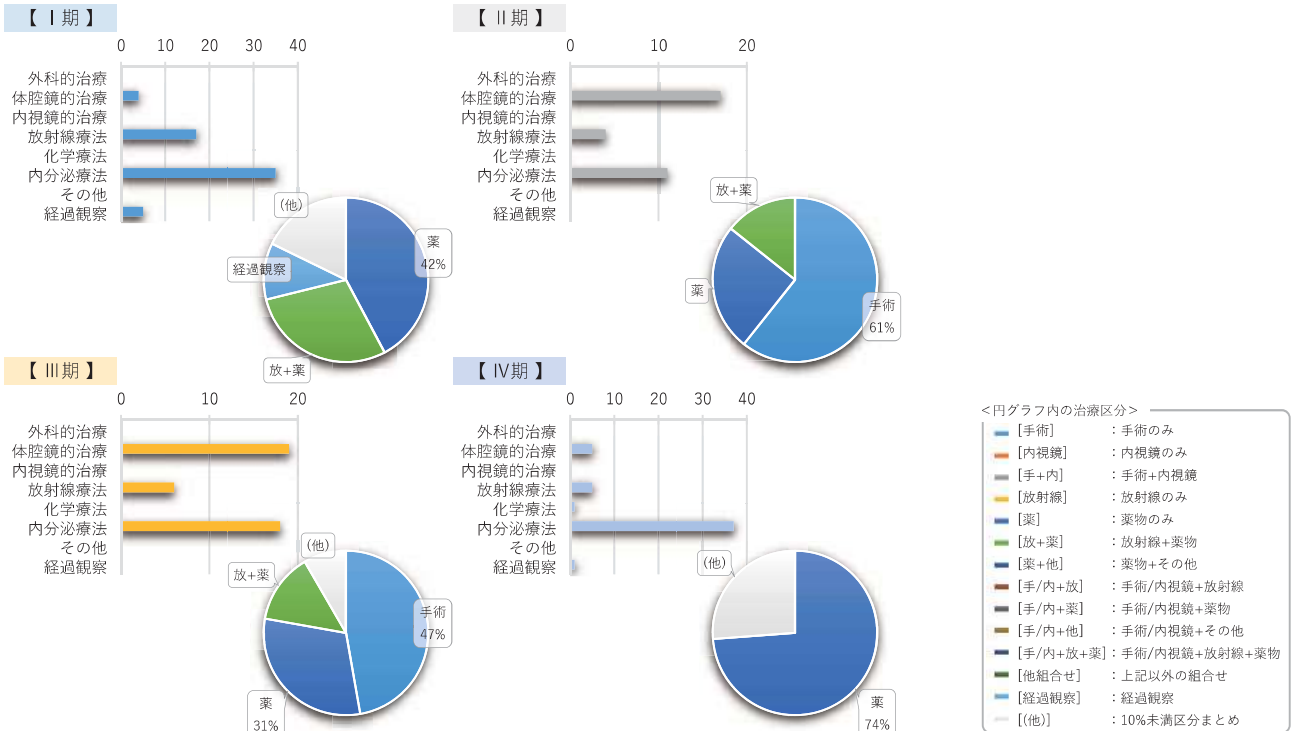
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	44	28	35	39	0	0	146
割合	--	30.1%	19.2%	24.0%	26.7%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

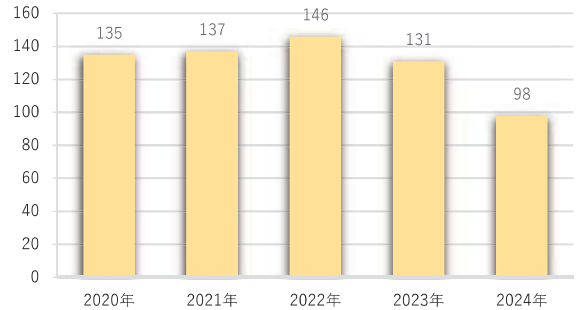


7-7. 部位別：子宮頸部

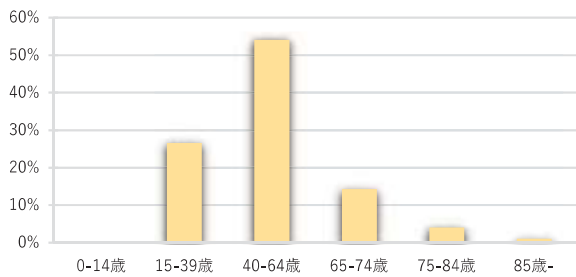
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年		登録数
全体		98
男性		--
女性		98

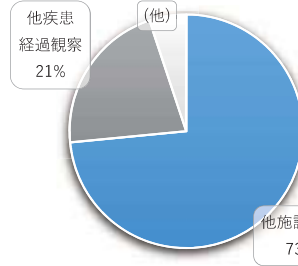
◆ 2. 登録数の年次推移



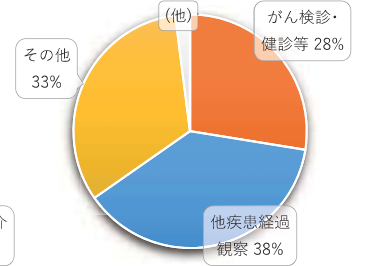
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

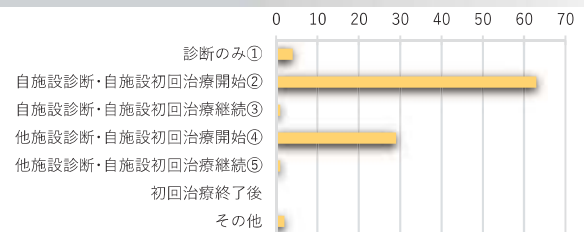


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	98

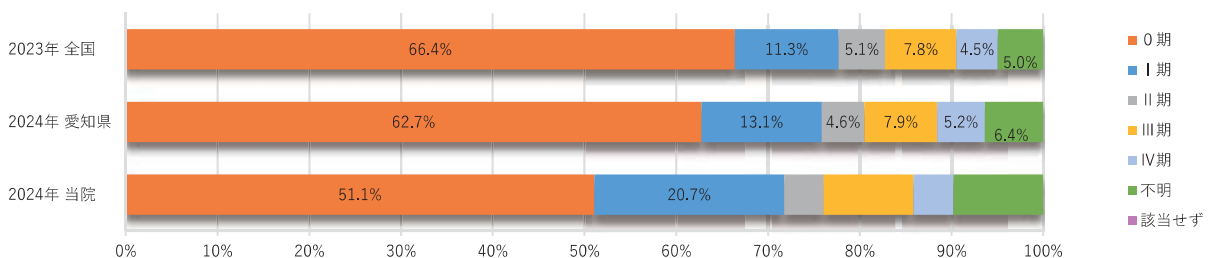
◆ 7. 症例区分別



	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)	94	(95.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	68	(69.4%)

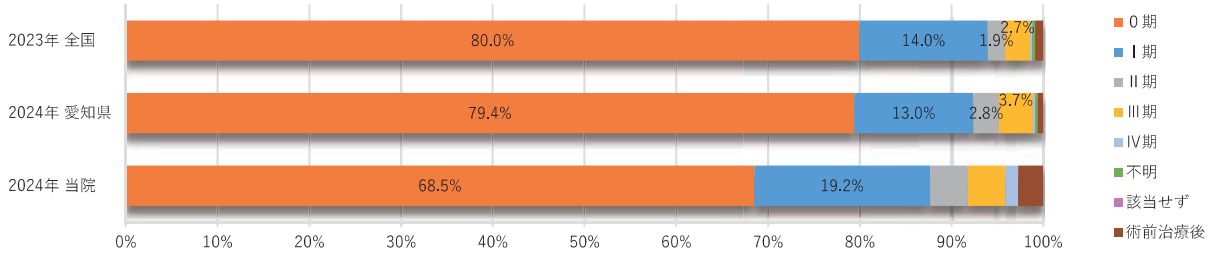
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	47	19	(4~6)	(7~9)	(4~6)	(7~9)	0	92
割合	51.1%	20.7%	--	--	--	--	--	



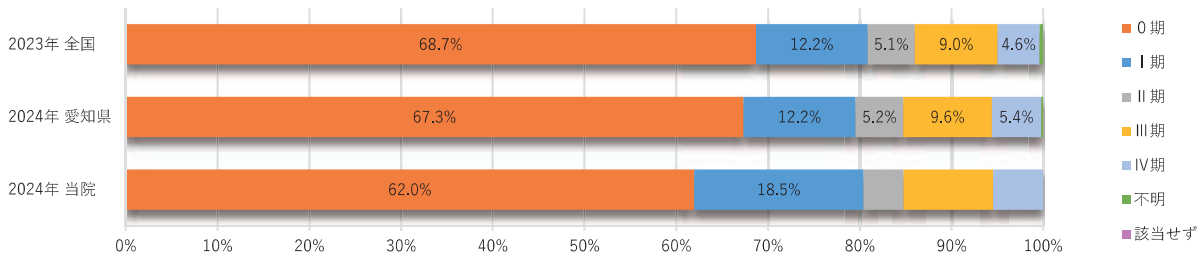
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	50	14	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	(1~3)	73
割合	68.5%	19.2%	--	--	--	--	--	--	--



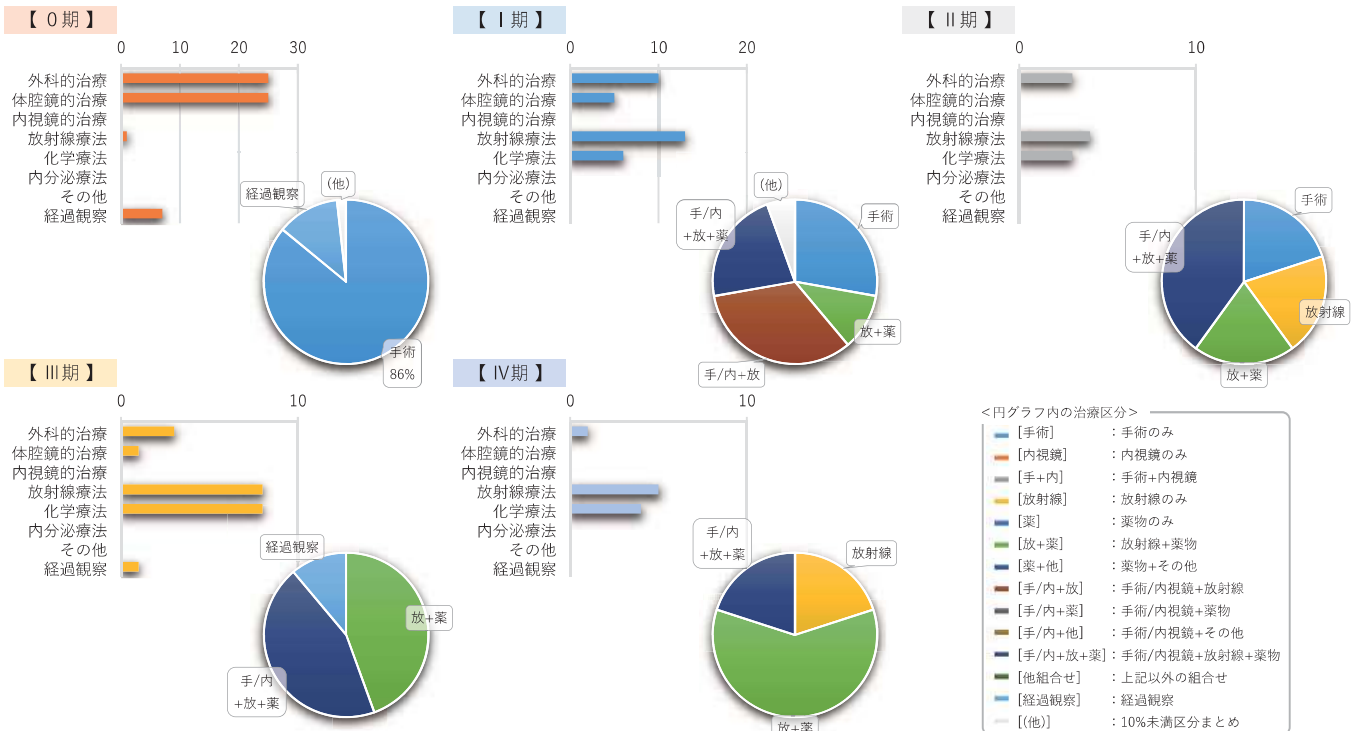
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	57	17	(4~6)	(7~9)	(4~6)	0	0	92
割合	62.0%	18.5%	--	--	--	--	--	--



◆ 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

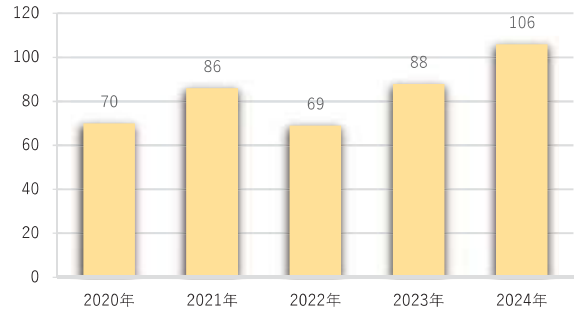


7-8. 部位別：子宮体部

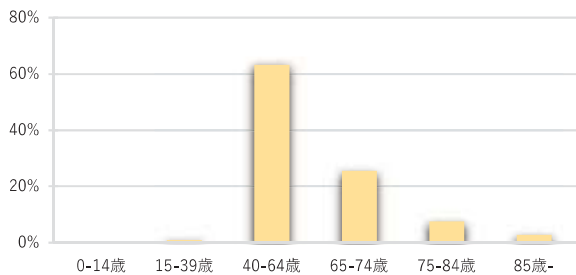
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年		登録数
全体		106
男性		--
女性		106

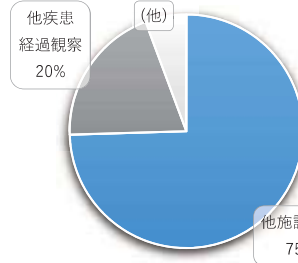
◆ 2. 登録数の年次推移



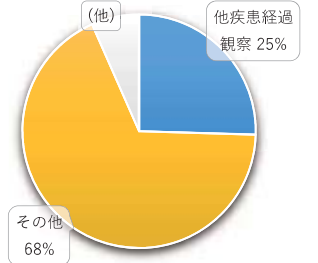
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

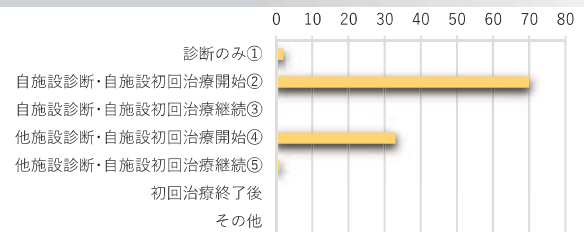


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	96
C542	子宮筋層	(1~3)
C543	子宮底部	(7~9)
C548	境界部病巣	0
C549	体部詳細不明	(1~3)

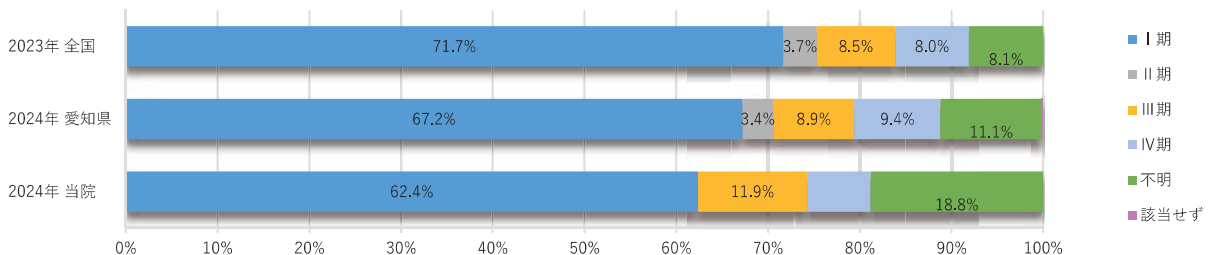
◆ 7. 症例区分別



	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)	104	(98.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	72	(67.9%)

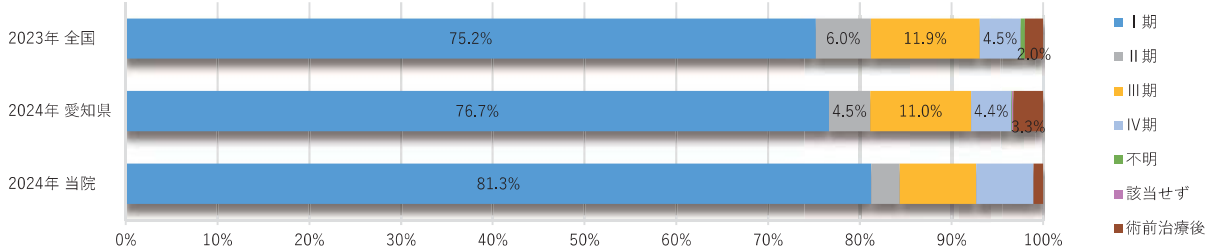
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	63	0	12	(7~9)	19	0	101
割合	--	62.4%	--	11.9%	--	18.8%	--	



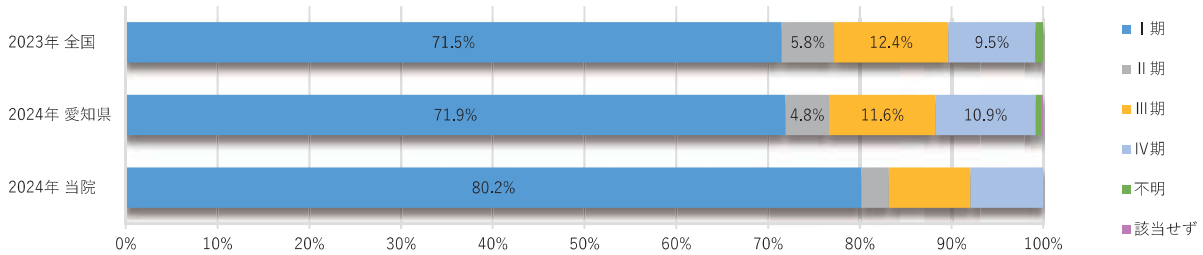
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	78	(1~3)	(7~9)	(4~6)	0	0	(1~3)	96
割合	--	81.3%	--	--	--	--	--	--	--



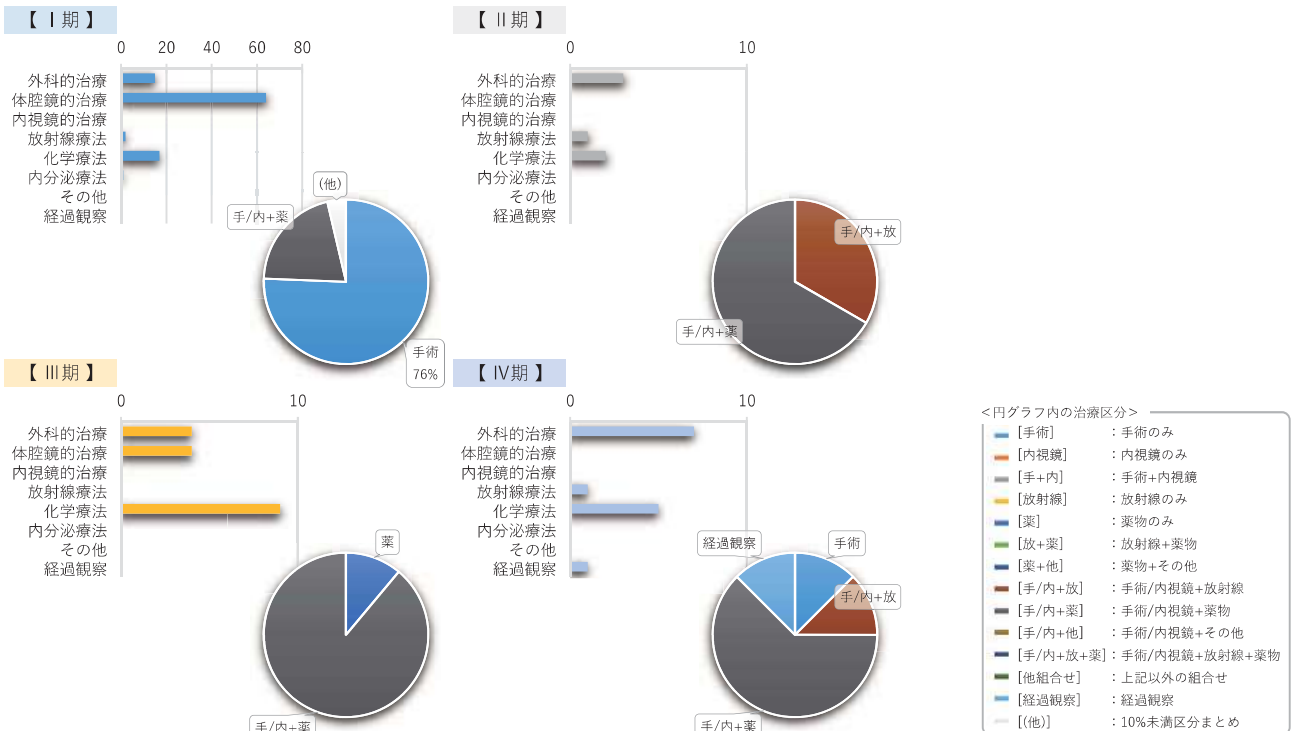
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	81	(1~3)	(7~9)	(7~9)	0	0	101
割合	--	80.2%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

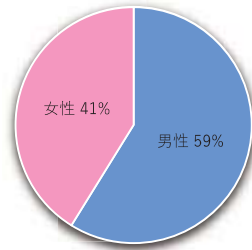
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



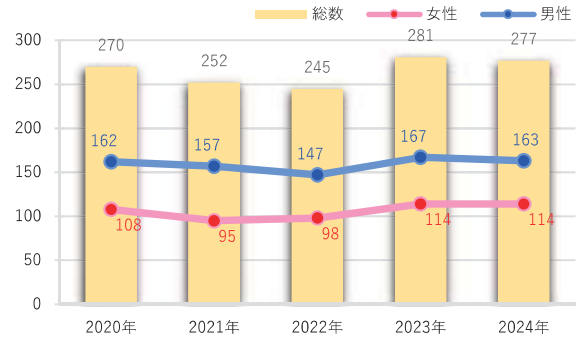
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

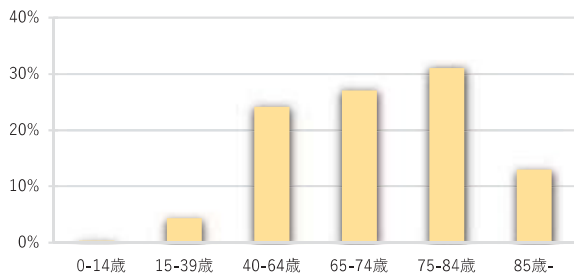
2024年	登録数
全体	277
男性	163
女性	114



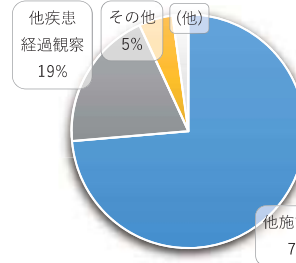
◆ 2. 登録数の年次推移



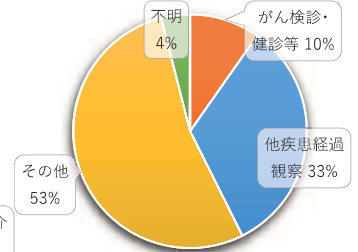
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



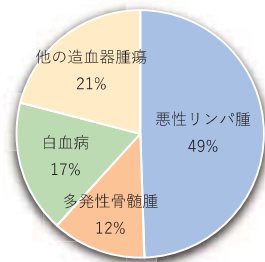
◆ 5. 発見経緯別



※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	137
多発性骨髄腫	34
白血病	48
他の造血器腫瘍	58



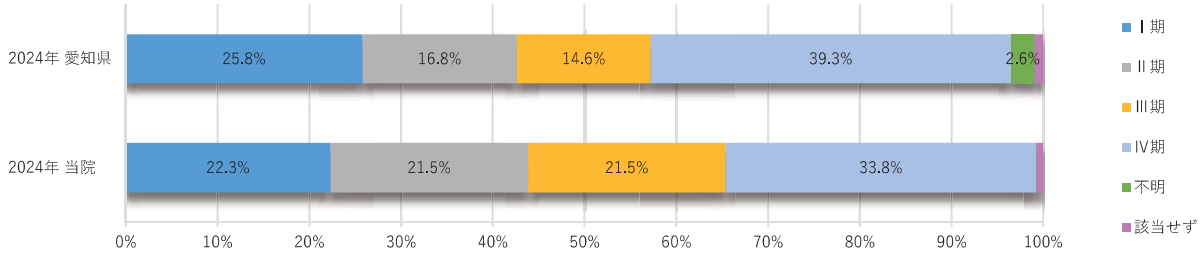
◆ 7. 症例区分別



	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)	260	(93.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	226	(81.6%)

◆ 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)、悪性リンパ腫のみ>

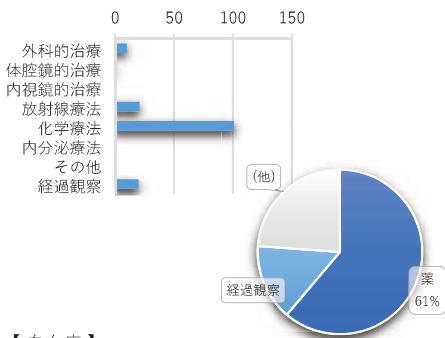
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	29	28	28	44	0	(1~3)	130
割合	--	22.3%	21.5%	21.5%	33.8%	--	--	



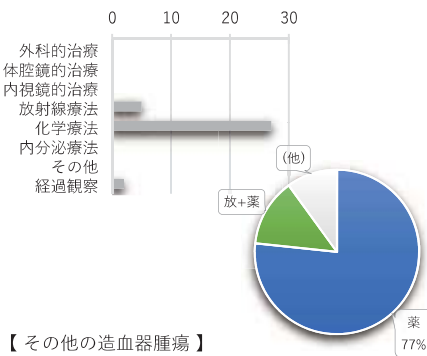
◆ 9. 分類別 治療の件数

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

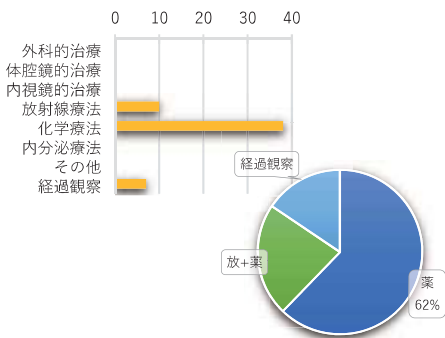
【悪性リンパ腫】



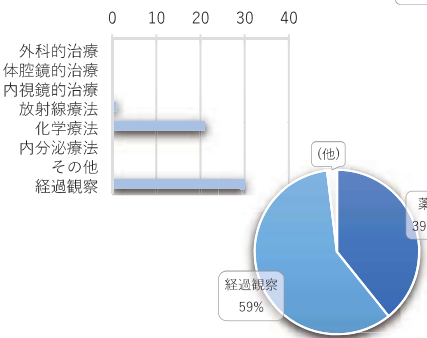
【多発性骨髄腫】



【白血病】



【その他の造血器腫瘍】



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

集計から読み取れる当院の特徴

2020年から2024年の院内がん登録の集計から読み取れる当院の特徴をまとめると以下ようになります。

- 登録数は2020年から2023年にかけて増加していたが、2024年には減少した。ただし、悪性腫瘍に限ると、2024年も引き続き増加している。
- 男女別登録数は、2020年から2024年にかけて大きな変化は見られず、男女比は1.1~1.2で推移し、男性がやや多い傾向にある。
- 部位別登録数は、大腸、肺、血液腫瘍の順で多く、2020年から2024年まで順位に変動はない。2024年には大腸と肺がともに13.1%を占めており、特に肺は増加傾向にある。
- 当院でがんと診断された症例は、2020年の約2,000件から徐々に増加し、2024年には約2,150件となった。2024年にがんの初回治療を開始した症例は、登録全体の92%を占め、年間で約2,500件にのぼる。
- 2024年の診断時住所別登録数では、当該医療圏である東三河南部の患者数が2,595件で、登録全体の94%を占めた。県外（静岡県）からの患者は、血液腫瘍、前立腺の順に多かった。
- 年齢階級別登録数では、2020年は65-74歳が最も多く登録全体の32%を占めていたが、2024年には75-84歳が最も多くなり、登録全体の32.9%となった。

部位別集計から治療法を総合ステージ別で見た当院の特徴は以下ようになります。

- 胃：Ⅰ期では50%が内視鏡治療であり、Ⅱ期では80%、Ⅲ期では95%が手術のみ又は手術と化学療法を組み合わせた集学的治療となっている。

- 大腸：0期では88%が内視鏡的治療、Ⅱ期では72%が手術、Ⅲ期では73%が手術と化学療法を組み合わせた集学的治療となっている。
- 肝臓：Ⅳ期の患者に手術は実施されていない。
- 肺：0期からⅡ期では手術が主な治療法となっている一方で、Ⅲ期及びⅣ期では化学療法又は放射線と化学療法を組み合わせた集学的治療が中心となっている。
- 乳房：0期では85%が手術であり、Ⅰ期からⅢ期では手術と化学療法又は手術・化学療法・放射線治療を組み合わせた集学的治療が中心となっている。
- 前立腺：Ⅰ期及びⅣ期では内分泌療法、Ⅱ期及びⅢ期では手術が主な治療となっている。
- 子宮頸部：0期では手術が主な治療法となっている一方で、Ⅰ期からⅣ期では放射線と化学療法又は手術・化学療法・放射線治療を組み合わせた集学的治療が中心となっている。
- 子宮体癌：Ⅰ期は手術のみ、Ⅱ期及びⅢ期、Ⅳ期は手術と化学療法を組み合わせた集学的治療が中心となっている。
- 血液腫瘍：悪性リンパ腫、多発性骨髄腫、白血病等はいずれも化学療法が治療の中心となっている。

※血液腫瘍は総合ステージ別集計ではありません。