

< 施設別集計 >

公立陶生病院

当院について

公立陶生病院は、瀬戸市、尾張旭市、長久手市の3市が構成する一部事務組合を設立母体とする病院で、尾張東部医療圏の北部にお住まいの方を中心に診療を行っています。

三次救急病院として、多様な救急疾患に24時間対応できる体制を整備し、年間7~8,000台の救急車を受け入れています。

また、地域医療支援病院として、地域の医療機関と連携し、患者さんの医療情報の共有化により一貫した医療の提供を進めています。

平成19年には地域がん診療連携拠点病院に指定され、平成30年にはがんゲノム医療連携病院に指定されています。

院内には「がん相談支援センター」、「化学療法センター」、「緩和ケアセンター」、「がんゲノムセンター」を統合した組織であるがん診療部を設置し、がん診療に関連するすべての診療科・部門の緊密な連携を図り、病院全体で質の高いがん医療を提供するため、日々院内横断的な活動を行っています。

がん診療部のすべての部門をひとつのフロアに集約し、がん患者さんやご家族が安心して治療やサポートを受けることができるように、がん相談支援センターに専従の社会福祉士、入院支援窓口にがん専門相談員を配置し、令和5年1月からはAYA支援チームの活動をスタートさせて支援体制を強化しています。令和5年10月にはロボット手術センターを開設しました。低侵襲で精密なロボット手術を実施するための体制を整備し、年間約120件ほどの手術実績を有しております。さらに、令和6年4月からは強度変調放射線治療（IMRT）の運用を開始しており、当院で提供できるがん治療の幅が広がっています。

また、出張がん相談、市民公開講座などを開催し、地域に向けたがんに関する情報発信や、多様なニーズに応えるための活動を行っています。

当院は、今後も「がん患者さんへの医療・治療技術の質」の向上はもちろん、「がんとともに生きる人としての生活」の支援にも力を入れ、充実したがん診療の提供を目指した取り組みを続けていきます。


公立陶生病院

病院長 福岡 宗良

医療機関名	公立陶生病院
-------	--------

基本情報

所在地	愛知県瀬戸市西追分町160番地
病床数	633
	うち一般病床 602 療養病床 0 特別療養環境室の病床 169
拠点指定日	2007.1.31
対象データ期間	2024.1.1～2024.12.31 (2024年診断症例)
院内がん登録件数	1,416 件
平均在院日数	11.5 日
入院患者延べ数	175,107 人
外来患者延べ数	390,298 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者1名、初級者3名 (2025年4月時点)
診療科	内科、脳神経内科、呼吸器・アレルギー疾患内科、消化器内科、循環器内科、腎臓内科、内分泌・代謝内科、血液・腫瘍内科、緩和ケア内科、化学療法内科、感染症内科、メンタルクリニック、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、呼吸器外科、心臓血管外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、麻酔科、歯科口腔外科、救急科、病理診断科 (2025年4月時点)



担当医療圏
尾張東部医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合
77.4 %

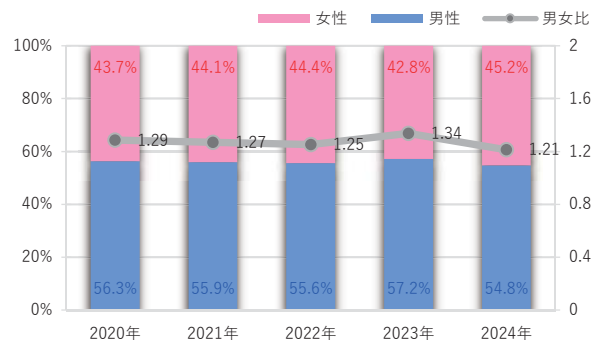
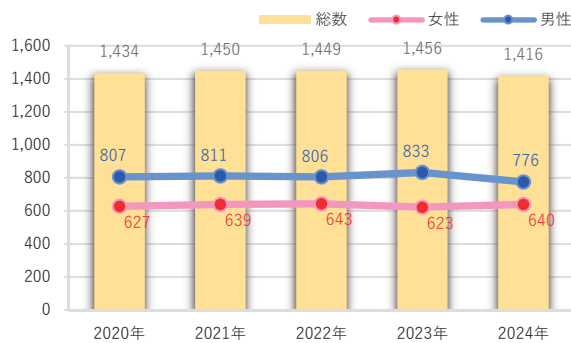
県内担当医療圏外の患者住所の割合
20.6 %

県外の患者住所の割合
2.0 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

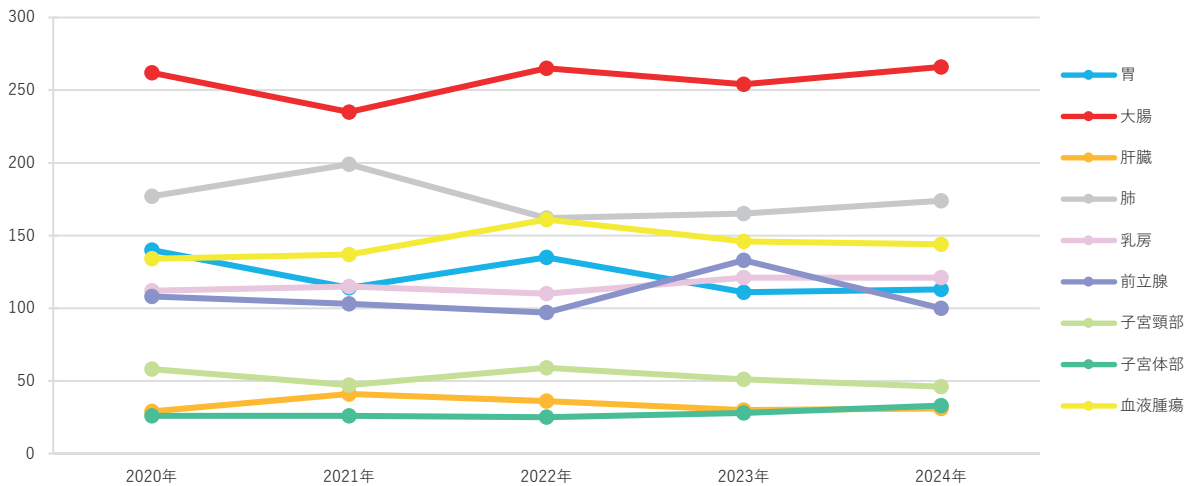
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,282		1,301		1,276		1,305		1,277	
男性	739	(57.6%)	741	(57.0%)	732	(57.4%)	765	(58.6%)	714	(55.9%)
女性	543	(42.4%)	560	(43.0%)	544	(42.6%)	540	(41.4%)	563	(44.1%)
全体	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,434		1,450		1,449		1,456		1,416	
男性	807	(56.3%)	811	(55.9%)	806	(55.6%)	833	(57.2%)	776	(54.8%)
女性	627	(43.7%)	639	(44.1%)	643	(44.4%)	623	(42.8%)	640	(45.2%)
男女比	1.29		1.27		1.25		1.34		1.21	



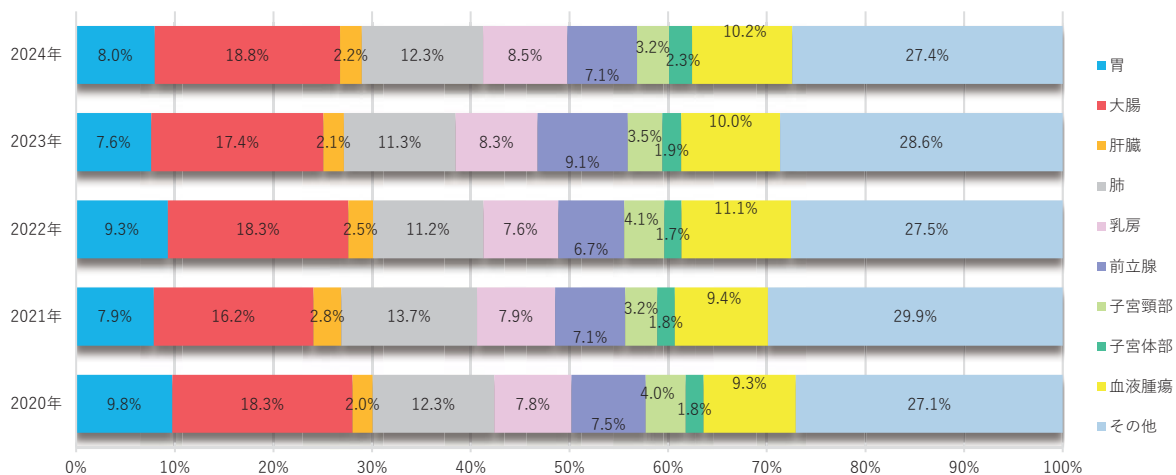
■ 1-2. 登録数 部位別

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	16	(1.1%)	28	(1.9%)	25	(1.7%)	26	(1.8%)	20	(1.4%)
食道	28	(2.0%)	26	(1.8%)	26	(1.8%)	24	(1.6%)	32	(2.3%)
胃	140	(9.8%)	114	(7.9%)	135	(9.3%)	111	(7.6%)	113	(8.0%)
結腸	184	(12.8%)	156	(10.8%)	172	(11.9%)	172	(11.8%)	188	(13.3%)
直腸	78	(5.4%)	79	(5.4%)	93	(6.4%)	82	(5.6%)	78	(5.5%)
肝臓	29	(2.0%)	41	(2.8%)	36	(2.5%)	30	(2.1%)	31	(2.2%)
胆嚢胆管	27	(1.9%)	22	(1.5%)	29	(2.0%)	29	(2.0%)	24	(1.7%)
膵臓	68	(4.7%)	66	(4.6%)	64	(4.4%)	76	(5.2%)	63	(4.4%)
喉頭	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	(4~6)	--
肺	177	(12.3%)	199	(13.7%)	162	(11.2%)	165	(11.3%)	174	(12.3%)
骨軟部	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--
皮膚	28	(2.0%)	51	(3.5%)	50	(3.5%)	38	(2.6%)	31	(2.2%)
乳房	112	(7.8%)	115	(7.9%)	110	(7.6%)	121	(8.3%)	121	(8.5%)
子宮頸部	58	(4.0%)	47	(3.2%)	59	(4.1%)	51	(3.5%)	46	(3.2%)
子宮体部	26	(1.8%)	26	(1.8%)	25	(1.7%)	28	(1.9%)	33	(2.3%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	23	(1.6%)	21	(1.4%)	26	(1.8%)	24	(1.6%)	28	(2.0%)
前立腺	108	(7.5%)	103	(7.1%)	97	(6.7%)	133	(9.1%)	100	(7.1%)
膀胱	56	(3.9%)	70	(4.8%)	42	(2.9%)	49	(3.4%)	45	(3.2%)
腎尿路	51	(3.6%)	36	(2.5%)	19	(1.3%)	34	(2.3%)	45	(3.2%)
脳神経	29	(2.0%)	64	(4.4%)	60	(4.1%)	52	(3.6%)	38	(2.7%)
甲状腺	26	(1.8%)	18	(1.2%)	26	(1.8%)	19	(1.3%)	16	(1.1%)
悪性リンパ腫	62	(4.3%)	49	(3.4%)	62	(4.3%)	47	(3.2%)	60	(4.2%)
多発性骨髄腫	15	(1.0%)	(7~9)	--	10	(0.7%)	14	(1.0%)	12	(0.8%)
白血病	25	(1.7%)	37	(2.6%)	42	(2.9%)	39	(2.7%)	40	(2.8%)
他の造血器腫瘍	32	(2.2%)	43	(3.0%)	47	(3.2%)	46	(3.2%)	32	(2.3%)
上記以外	34	(2.4%)	28	(1.9%)	29	(2.0%)	36	(2.5%)	38	(2.7%)
合計	1,434		1,450		1,449		1,456		1,416	

1-3. 登録数の部位別の年次推移

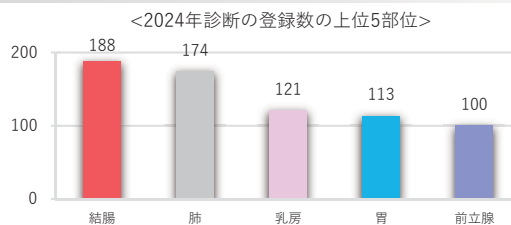


1-4. 登録数の部位別の割合



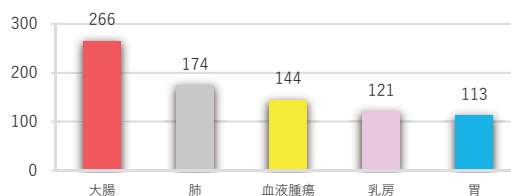
1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
2023年	1	結腸 172	1	結腸 188
	2	肺 165	2	肺 174
	3	前立腺 133	3	乳房 121
	4	乳房 121	4	胃 113
	5	胃 111	5	前立腺 100



<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 254	1	大腸 266
	2	肺 165	2	肺 174
	3	血液腫瘍 146	3	血液腫瘍 144
	4	前立腺 133	4	乳房 121
	5	乳房 121	5	胃 113



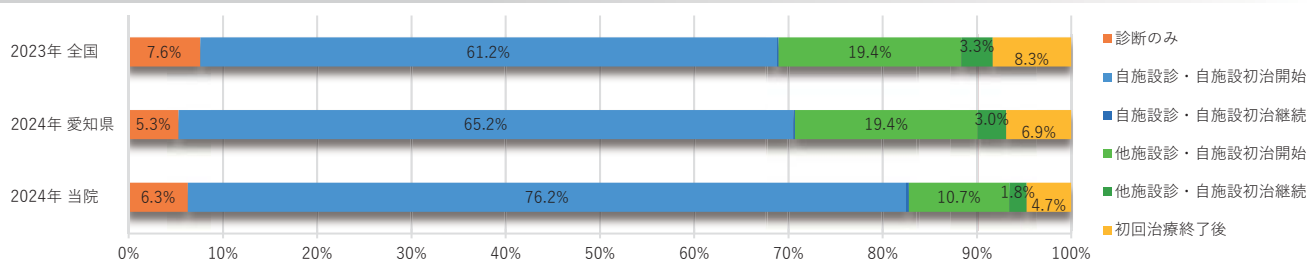
2. 症例区分

2-1. 症例区分別登録数の年次推移

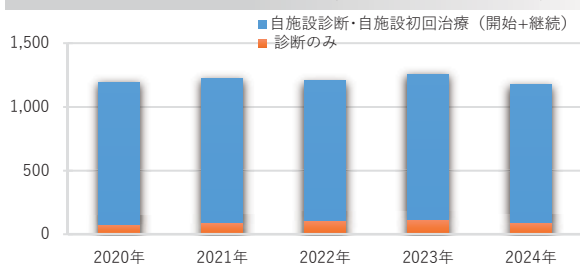
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	80	(5.5%)	90	(6.2%)	109	(7.5%)	116	(7.9%)	89	(6.2%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,112	(76.9%)	1,128	(77.5%)	1,094	(75.0%)	1,137	(77.4%)	1,079	(75.5%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	152	(10.5%)	128	(8.8%)	142	(9.7%)	116	(7.9%)	151	(10.6%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	(7~9)	--	11	(0.8%)	21	(1.4%)	18	(1.2%)	26	(1.8%)
初回治療終了後	79	(5.5%)	88	(6.0%)	81	(5.6%)	65	(4.4%)	67	(4.7%)
その他	12	(0.8%)	(4~6)	--	10	(0.7%)	13	(0.9%)	14	(1.0%)

2-2. 愛知県全体・全国値との比較

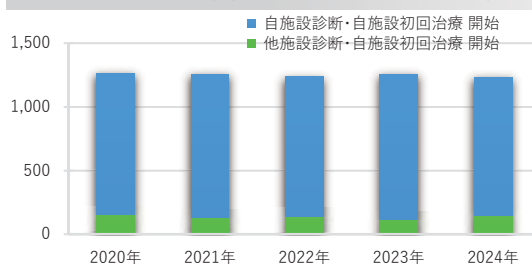
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



2-3. 自施設でがんと診断した症例の年次推移



2-4. 自施設初回治療開始症例の年次推移



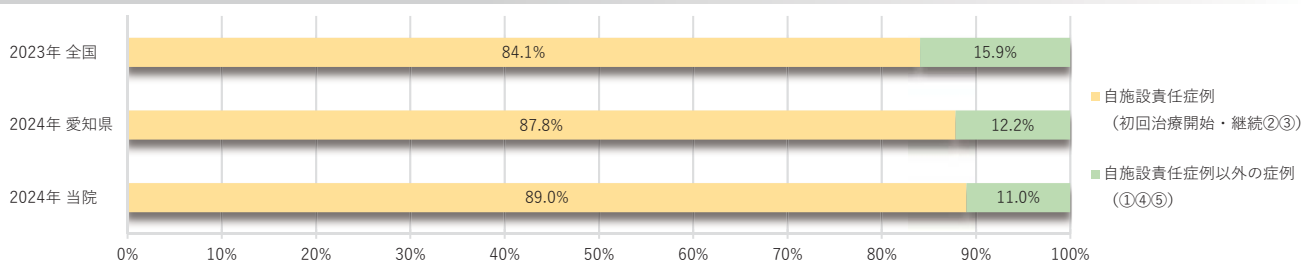
2-5. 2024年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

診断施設 \ 治療施設	自施設診断	他施設診断
診断のみ①	<診断のみ> 89	<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> 1,079	<他施設診断・自施設初回治療開始> 151
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> 26
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> 67
その他⑤	<その他> 0	<その他> 14

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)

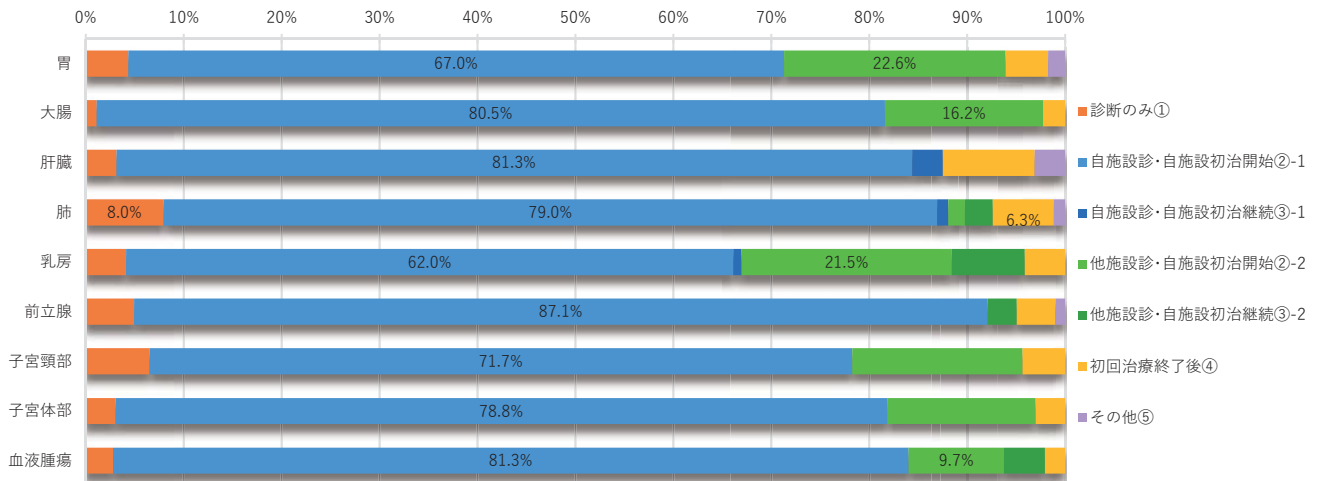


■ 2-7. 部位別

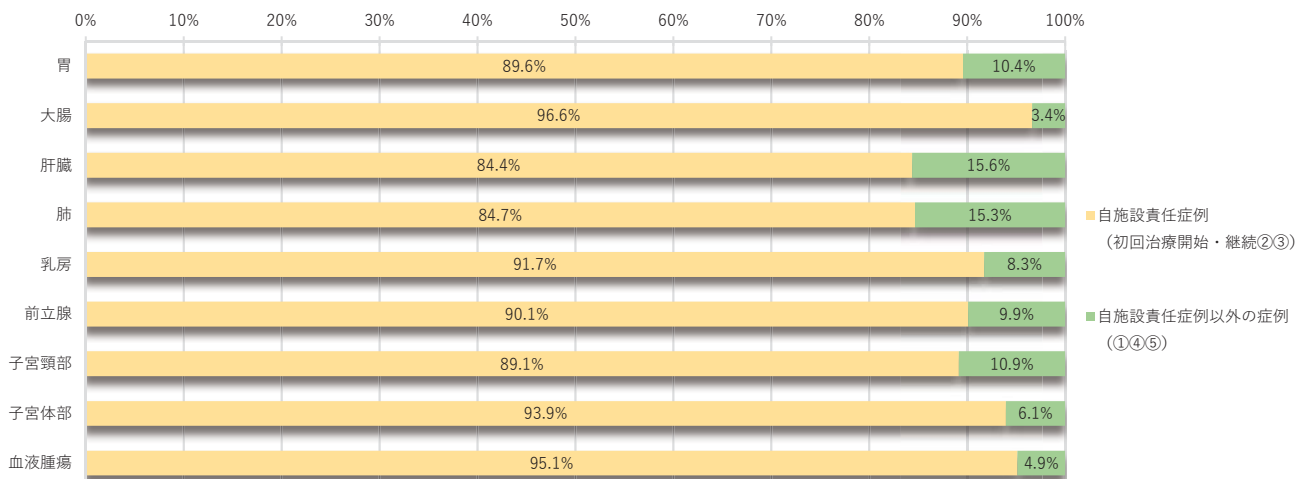
2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	14	(8.0%)	(4~6)	--
自施設診・自施設初治 開始	77	(67.0%)	214	(80.5%)	26	(81.3%)	139	(79.0%)	75	(62.0%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
他施設診・自施設初治 開始	26	(22.6%)	43	(16.2%)	0	--	(1~3)	--	26	(21.5%)
他施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	(4~6)	--	(7~9)	--
初回治療終了後	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	11	(6.3%)	(4~6)	--
その他	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	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)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
自施設診・自施設初治 開始	88	(87.1%)	33	(71.7%)	26	(78.8%)	117	(81.3%)
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	0	--	(7~9)	--	(4~6)	--	14	(9.7%)
他施設診・自施設初治 継続	(1~3)	--	0	--	0	--	(4~6)	--
初回治療終了後	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
その他	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--

■ 2-8. 部位別の割合 (2024年診断)



■ 2-9. 部位別の自施設責任症例の割合 (2024年診断)



3. 診断時住所別

■ 3-1. 診断時住所別登録数

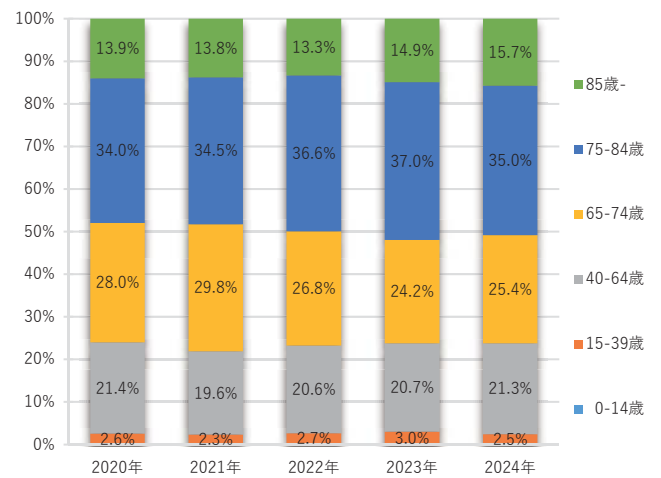
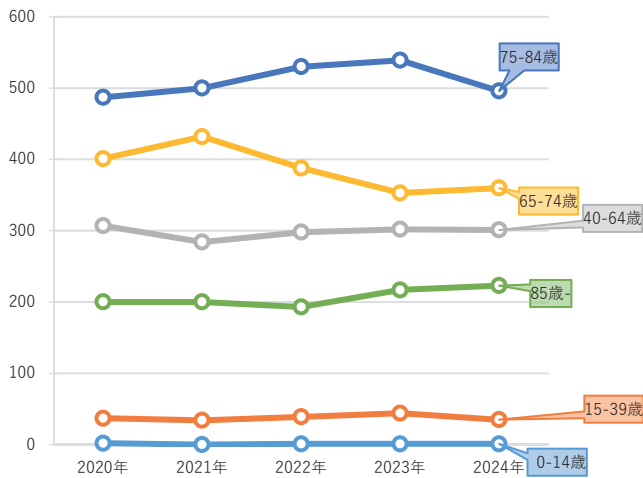
2024年 医療圏	件数	(%)	市郡	件数
名古屋	117	(8.3%)	名古屋市	117
海部	(1~3)	--	津島市	0
			愛西市	0
			弥富市	0
			あま市	(1~3)
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	(1~3)
尾張中部	(1~3)	--	清須市	(1~3)
			北名古屋市	(1~3)
			西春日井郡 豊山町	0
尾張東部	1,093	(77.3%)	瀬戸市	859
			尾張旭市	216
			豊明市	0
			日進市	(1~3)
			長久手市	15
			愛知郡 東郷町	0
尾張西部	(1~3)	--	一宮市	(1~3)
			稲沢市	0
尾張北部	156	(11.0%)	春日井市	152
			小牧市	(1~3)
			犬山市	0
			江南市	0
			岩倉市	0
			丹羽郡 大口町、扶桑町	(1~3)
知多半島	(1~3)	--	半田市	(1~3)
			知多郡 阿久比町、他	0
			常滑市	0
			東海市	0
			大府市	(1~3)
			知多市	0
西三河北部	(4~6)	--	豊田市	(4~6)
			みよし市	0
西三河南部東	(1~3)	--	岡崎市	(1~3)
			額田郡 幸田町	0
西三河南部西	(1~3)	--	碧南市	0
			刈谷市	0
			安城市	(1~3)
			知立市	(1~3)
			高浜市	0
			西尾市	0
東三河北部	0	--	新城市	0
			北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	0
東三河南部	(1~3)	--	豊橋市	(1~3)
			豊川市	0
			蒲郡市	0
			田原市	0
県外	28	(2.0%)	三重県	(1~3)
			岐阜県	24
			静岡県	0
			その他	(1~3)

※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

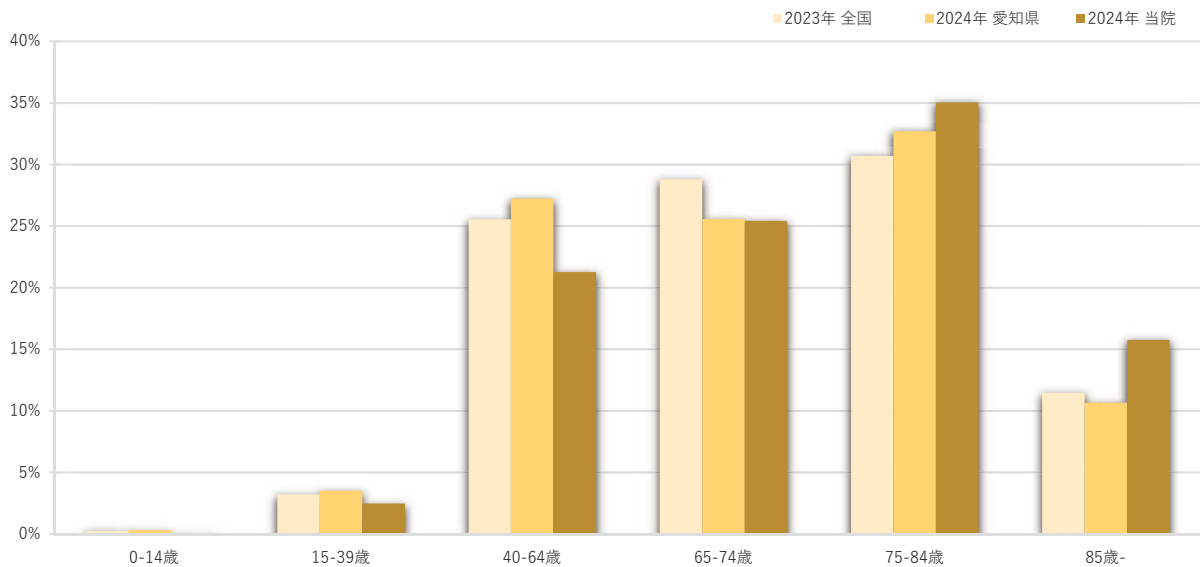
4. 年齢の割合

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	
年齢階級	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	37	(2.6%)	34	(2.3%)	39	(2.7%)	44	(3.0%)	35	(2.5%)
40-64歳	307	(21.4%)	284	(19.6%)	298	(20.6%)	302	(20.7%)	301	(21.3%)
65-74歳	401	(28.0%)	432	(29.8%)	388	(26.8%)	353	(24.2%)	360	(25.4%)
75-84歳	487	(34.0%)	500	(34.5%)	530	(36.6%)	539	(37.0%)	496	(35.0%)
85歳-	200	(13.9%)	200	(13.8%)	193	(13.3%)	217	(14.9%)	223	(15.7%)

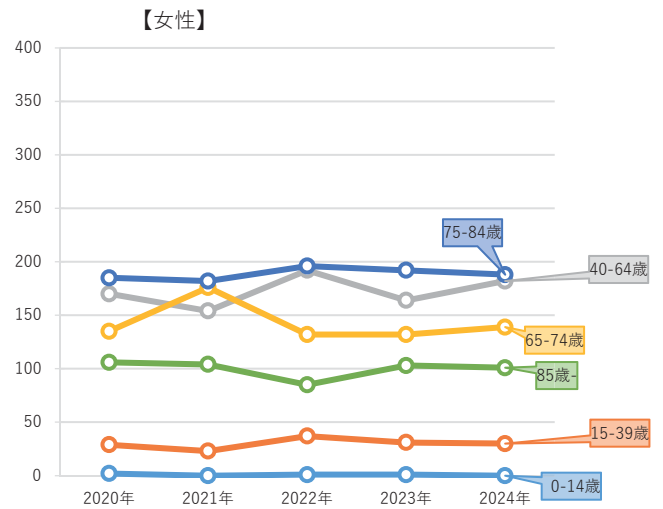
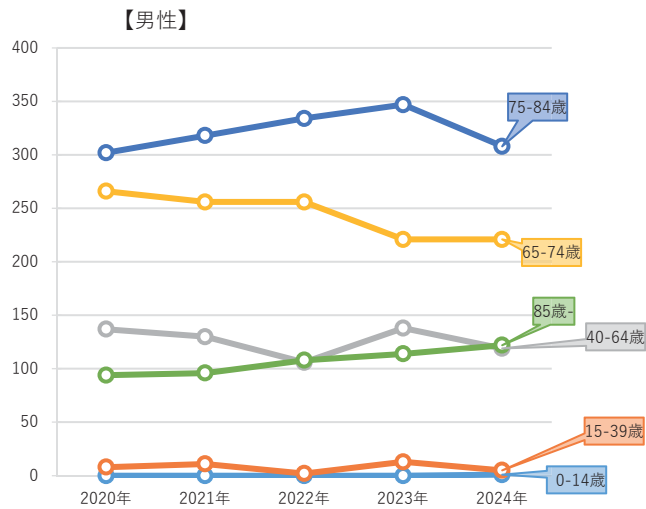


4-2. 愛知県全体・全国値との比較

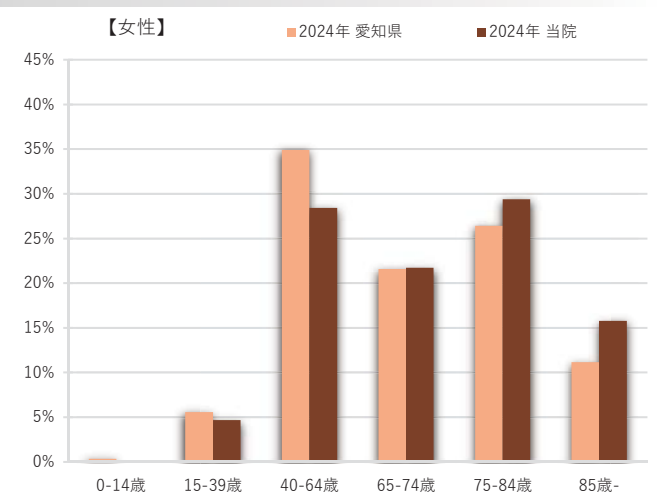
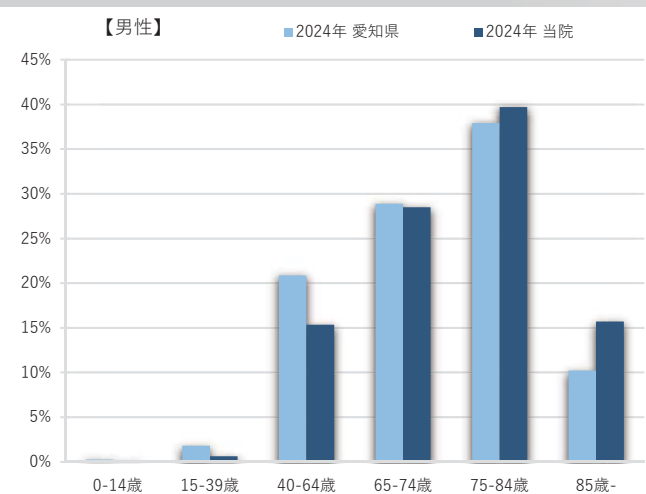


4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

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	0	--	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--
15-39歳	(7~9)	--	11	(1.4%)	(1~3)	--	13	(1.6%)	(4~6)	--
40-64歳	137	(17.0%)	130	(16.0%)	106	(13.2%)	138	(16.6%)	119	(15.3%)
65-74歳	266	(33.0%)	256	(31.6%)	256	(31.8%)	221	(26.5%)	221	(28.5%)
75-84歳	302	(37.4%)	318	(39.2%)	334	(41.4%)	347	(41.7%)	308	(39.7%)
85歳-	94	(11.6%)	96	(11.8%)	108	(13.4%)	114	(13.7%)	122	(15.7%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	29	(4.6%)	23	(3.6%)	37	(5.8%)	31	(5.0%)	30	(4.7%)
40-64歳	170	(27.1%)	154	(24.1%)	192	(29.9%)	164	(26.3%)	182	(28.4%)
65-74歳	135	(21.5%)	176	(27.5%)	132	(20.5%)	132	(21.2%)	139	(21.7%)
75-84歳	185	(29.5%)	182	(28.5%)	196	(30.5%)	192	(30.8%)	188	(29.4%)
85歳-	106	(16.9%)	104	(16.3%)	85	(13.2%)	103	(16.5%)	101	(15.8%)



4-4. 男女別 愛知県全体との比較

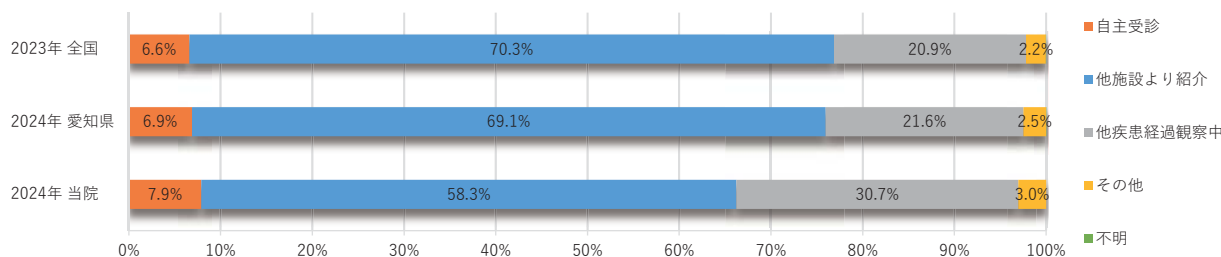


5. 来院経路

■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

診断年	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	134	(9.3%)	136	(9.4%)	130	(9.0%)	138	(9.5%)	112	(7.9%)
他施設より紹介	827	(57.7%)	797	(55.0%)	817	(56.4%)	793	(54.5%)	826	(58.3%)
他疾患経過観察中	418	(29.1%)	469	(32.3%)	456	(31.5%)	450	(30.9%)	435	(30.7%)
その他	55	(3.8%)	48	(3.3%)	46	(3.2%)	75	(5.2%)	43	(3.0%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

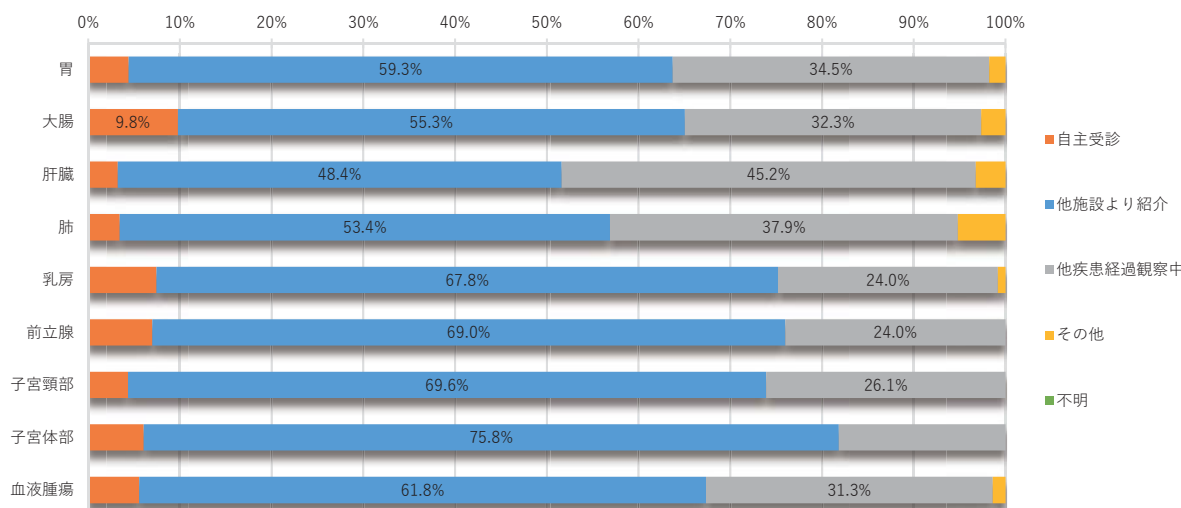
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 5-3. 部位別

2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	(4~6)	--	26	(9.8%)	(1~3)	--	(4~6)	--	(7~9)	--
他施設より紹介	67	(59.3%)	147	(55.3%)	15	(48.4%)	93	(53.4%)	82	(67.8%)
他疾患経過観察中	39	(34.5%)	86	(32.3%)	14	(45.2%)	66	(37.9%)	29	(24.0%)
その他	(1~3)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	(7~9)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(7~9)	--
他施設より紹介	69	(69.0%)	32	(69.6%)	25	(75.8%)	89	(61.8%)
他疾患経過観察中	24	(24.0%)	12	(26.1%)	(4~6)	--	45	(31.3%)
その他	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

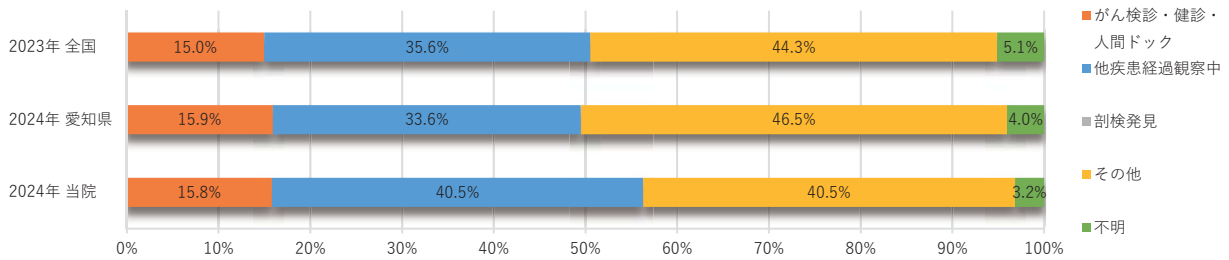


6. 発見経緯

6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	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	224	(15.6%)	227	(15.7%)	216	(14.9%)	219	(15.0%)	224	(15.8%)
他疾患経過観察中	555	(38.7%)	626	(43.2%)	609	(42.0%)	597	(41.0%)	573	(40.5%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	618	(43.1%)	559	(38.6%)	579	(40.0%)	596	(40.9%)	574	(40.5%)
不明	37	(2.6%)	38	(2.6%)	45	(3.1%)	44	(3.0%)	45	(3.2%)

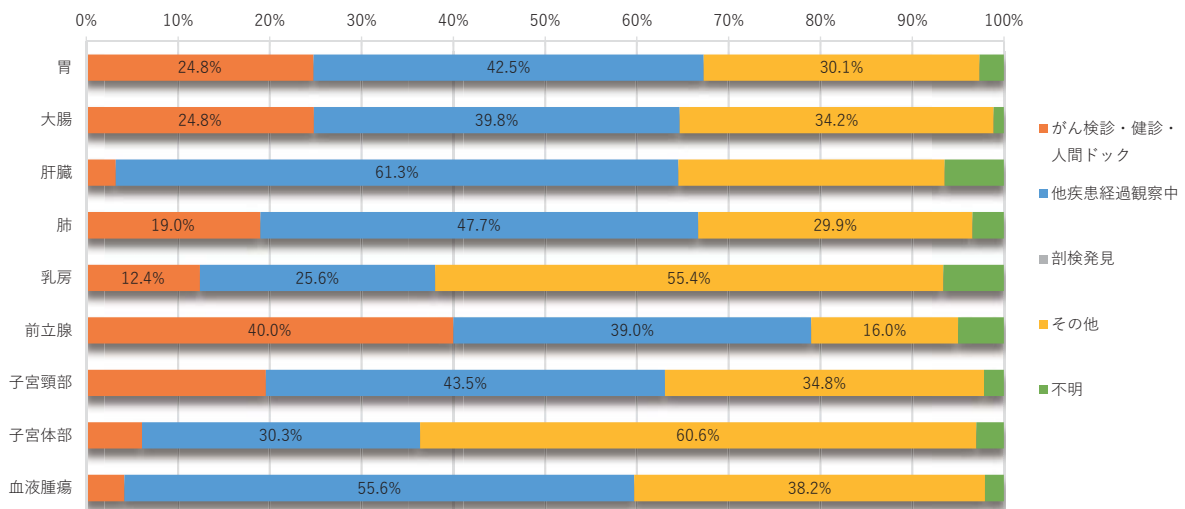
6-2. 愛知県全体・全国値の比較



6-3. 部位別

2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	28	(24.8%)	66	(24.8%)	(1~3)	--	33	(19.0%)	15	(12.4%)
他疾患経過観察中	48	(42.5%)	106	(39.8%)	19	(61.3%)	83	(47.7%)	31	(25.6%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	34	(30.1%)	91	(34.2%)	(7~9)	--	52	(29.9%)	67	(55.4%)
不明	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(7~9)	--

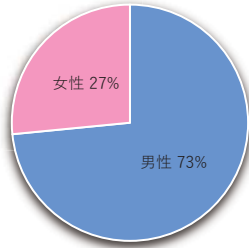
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	40	(40.0%)	(7~9)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
他疾患経過観察中	39	(39.0%)	20	(43.5%)	10	(30.3%)	80	(55.6%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	16	(16.0%)	16	(34.8%)	20	(60.6%)	55	(38.2%)
不明	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--



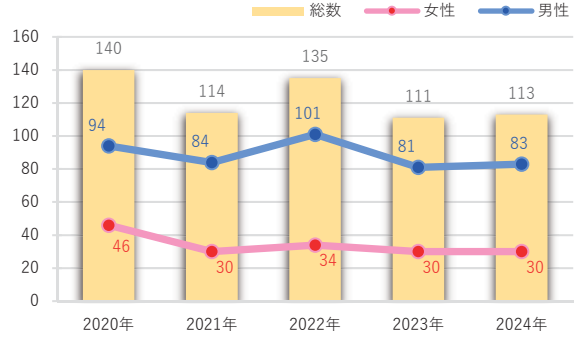
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

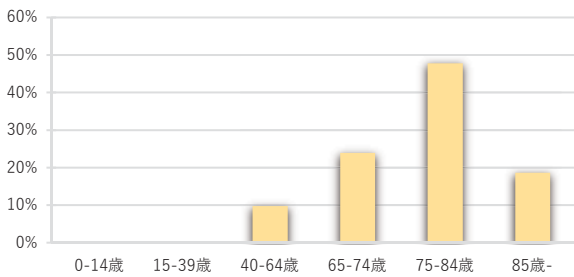
2024年	登録数
全体	113
男性	83
女性	30



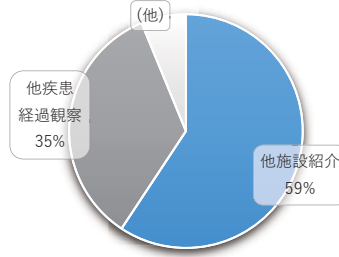
◆ 2. 登録数の年次推移



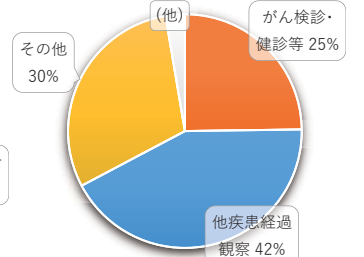
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



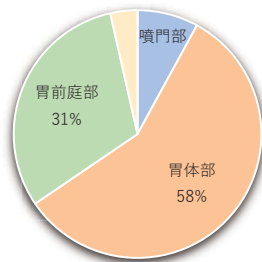
◆ 5. 発見経緯別



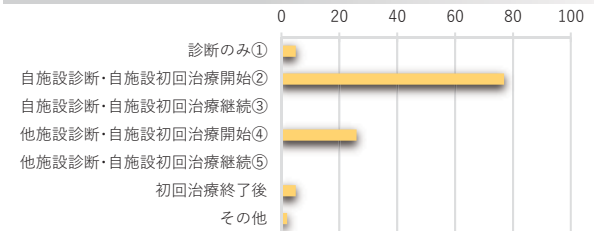
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	(4~6)
C161	胃底部	(4~6)
C162	胃体部	65
C163	胃前庭部	35
C164	幽門	0
C165	胃小彎	(1~3)
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	(1~3)



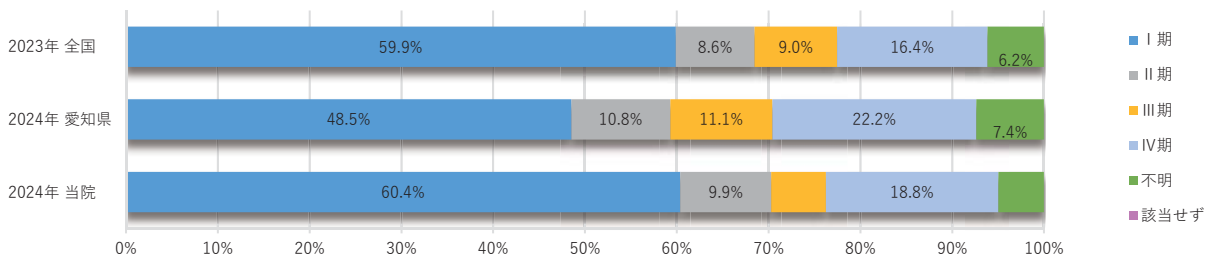
◆ 7. 症例区分別



	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)	103	(91.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	82	(72.6%)

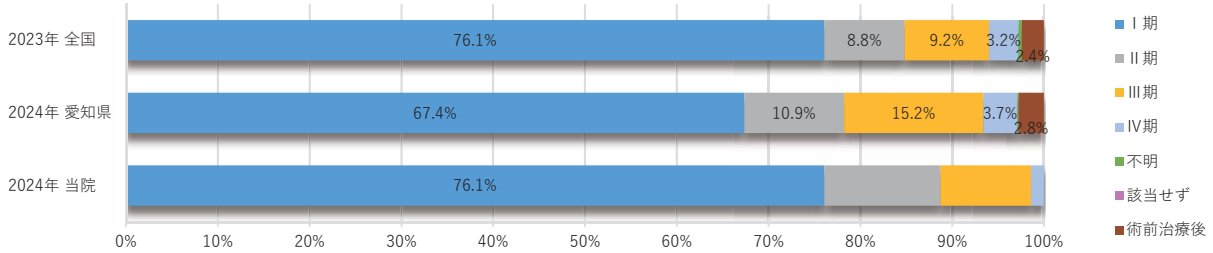
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	61	10	(4~6)	19	(4~6)	0	101
割合	--	60.4%	9.9%	--	18.8%	--	--	



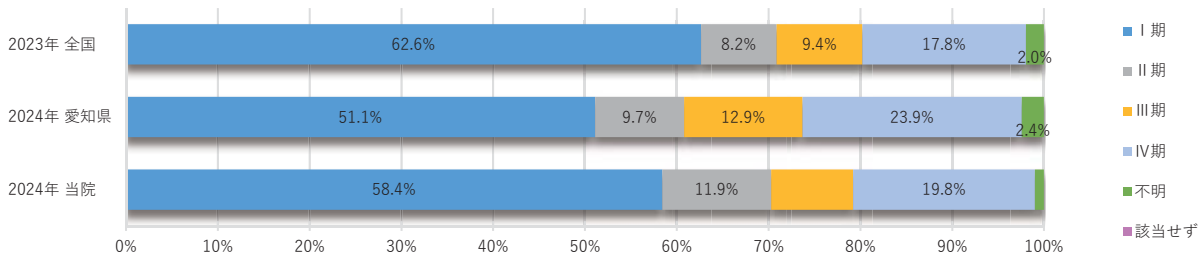
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	54	(7~9)	(7~9)	(1~3)	0	0	0	71
割合	--	76.1%	--	--	--	--	--	--	--



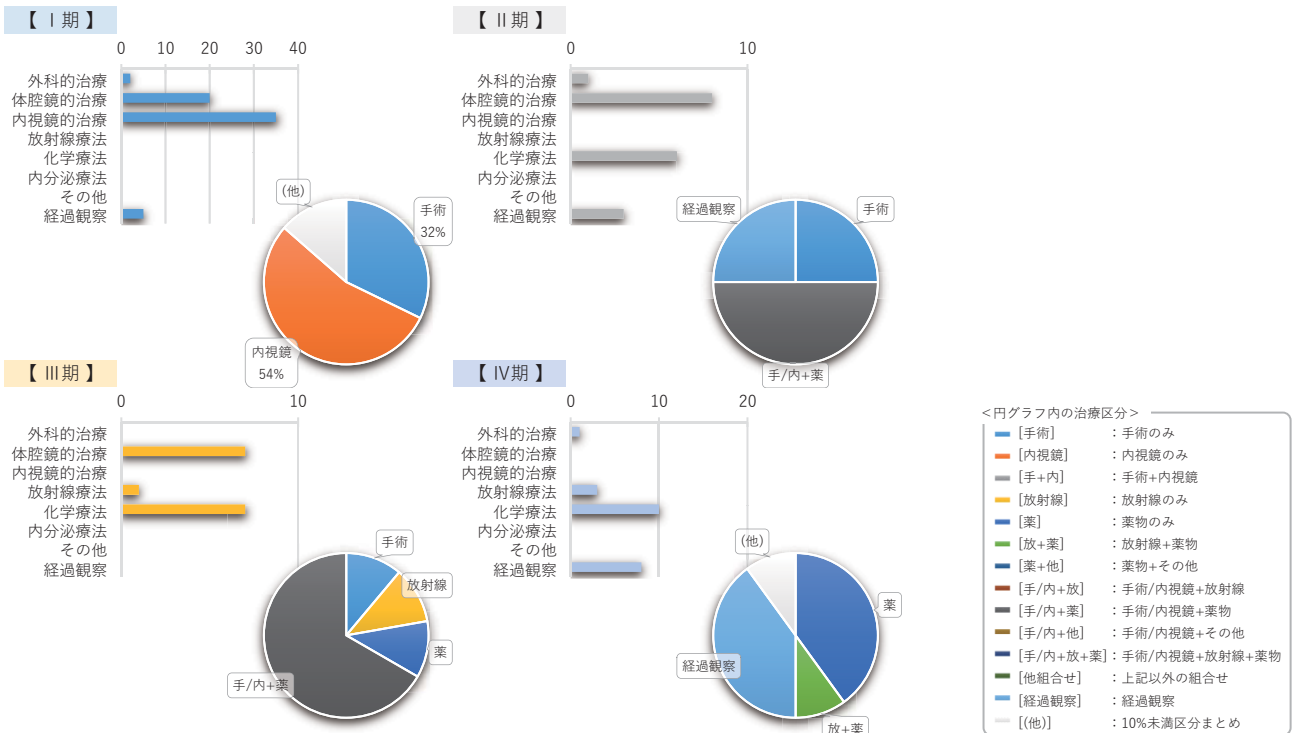
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	59	12	(7~9)	20	(1~3)	0	101
割合	--	58.4%	11.9%	--	19.8%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

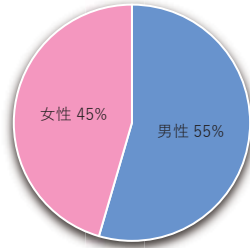
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



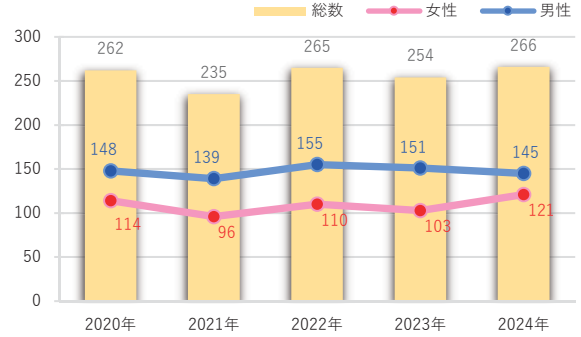
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

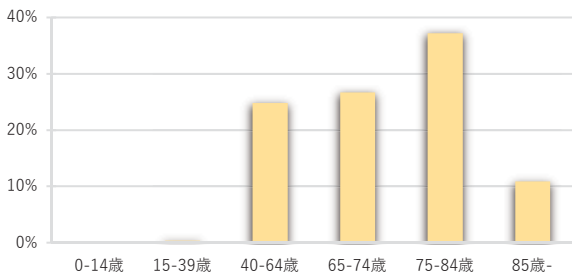
2024年	登録数
全体	266
男性	145
女性	121



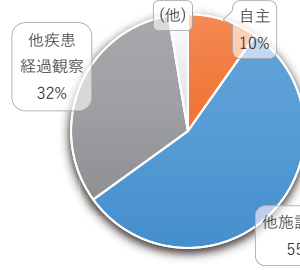
◆ 2. 登録数の年次推移



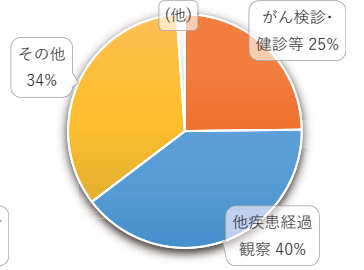
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



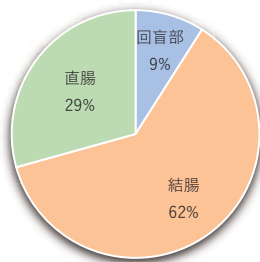
◆ 5. 発見経緯別



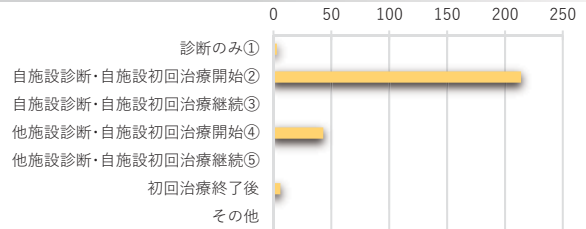
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	21
C181	虫垂 (1~3)	
C182	上行結腸	43
C183	右結腸曲	0
C184	横行結腸	25
C185	左結腸曲	0
C186	下行結腸	23
C187	S状結腸	73
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	21
C209	直腸NOS	57



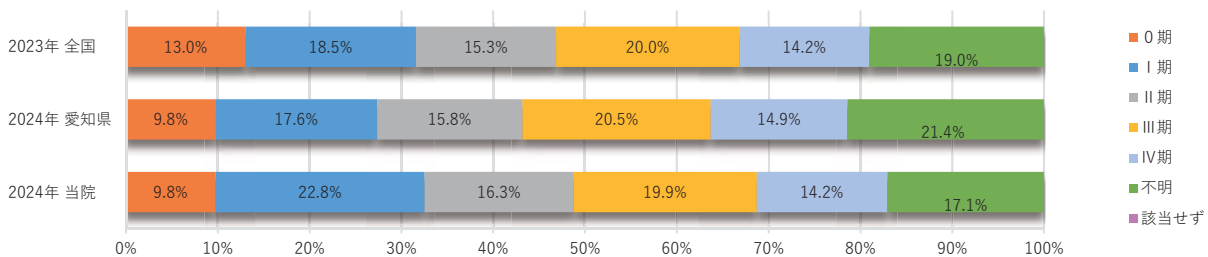
◆ 7. 症例区分別



	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)	257	(96.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	217	(81.6%)

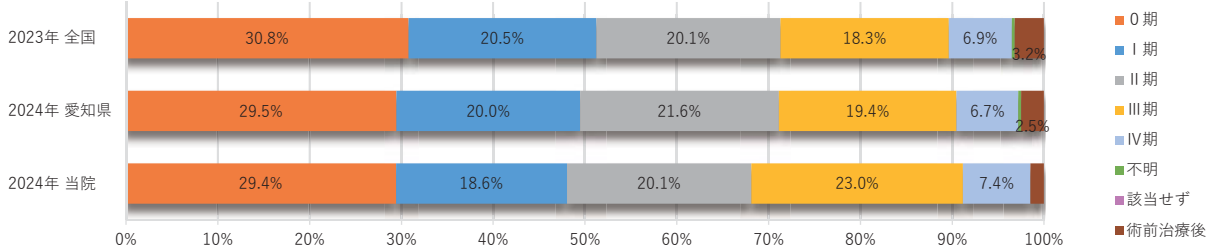
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	24	56	40	49	35	42	0	246
割合	9.8%	22.8%	16.3%	19.9%	14.2%	17.1%	--	



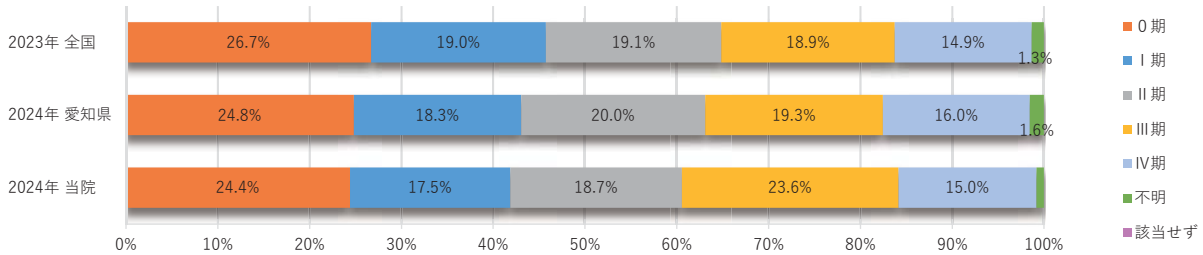
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	60	38	41	47	15	0	0	(1~3)	204
割合	29.4%	18.6%	20.1%	23.0%	7.4%	--	--	--	



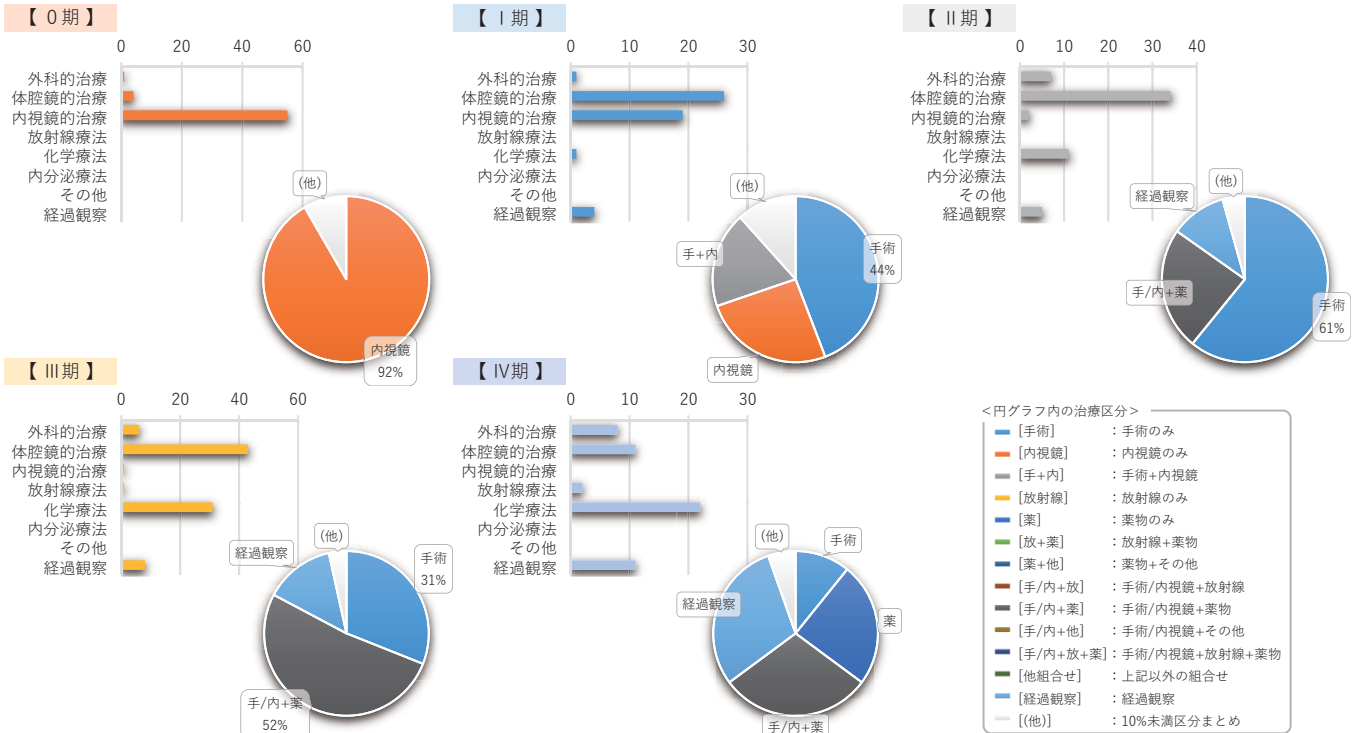
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	60	43	46	58	37	(1~3)	0	246
割合	24.4%	17.5%	18.7%	23.6%	15.0%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

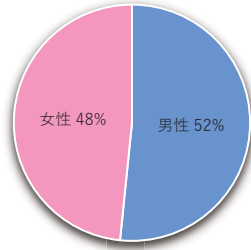
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



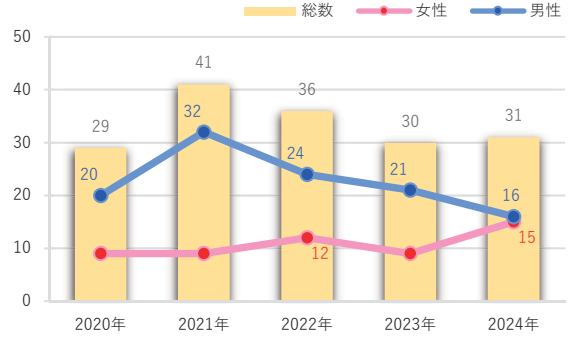
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

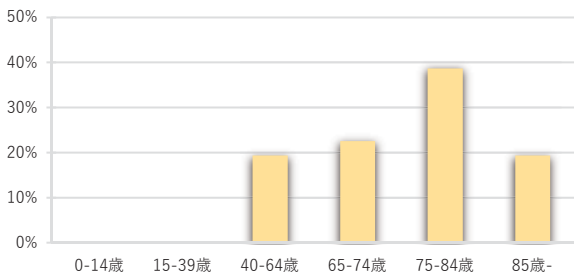
2024年	登録数
全体	31
男性	16
女性	15



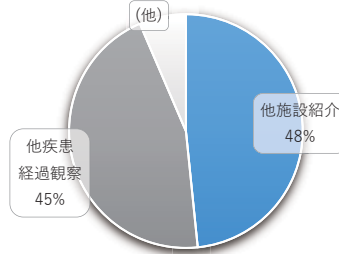
◆ 2. 登録数の年次推移



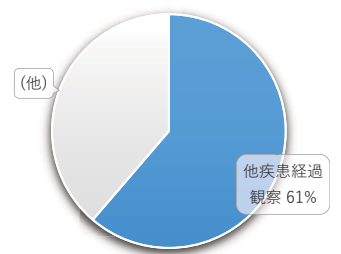
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



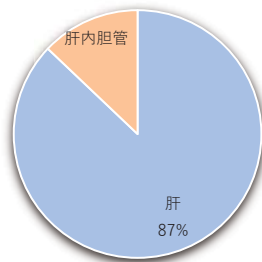
◆ 5. 発見経緯別



※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	27
C221	肝内胆管	(4~6)



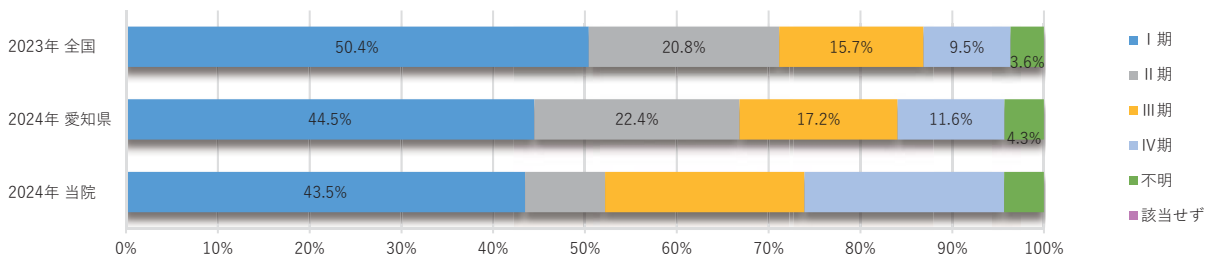
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	27	(87.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	28	(90.3%)

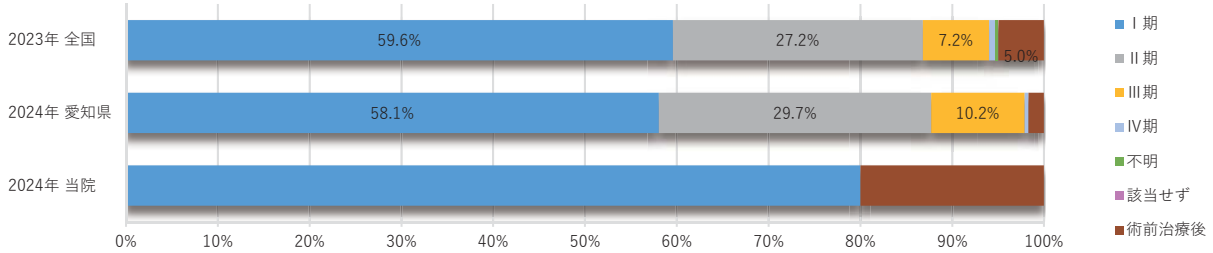
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	10	(1~3)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	23
割合	--	43.5%	--	--	--	--	--	



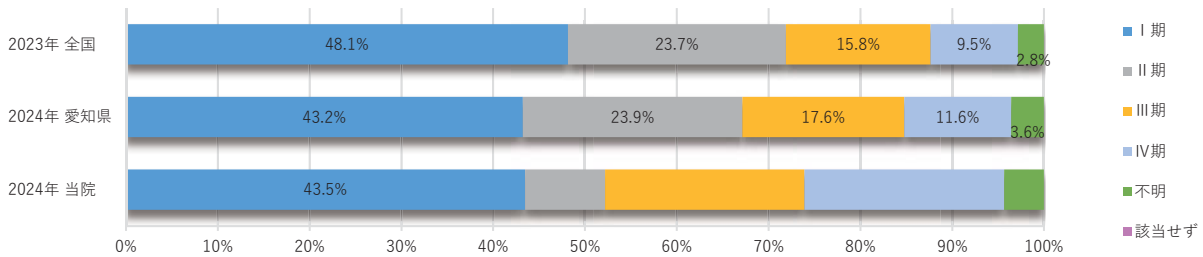
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



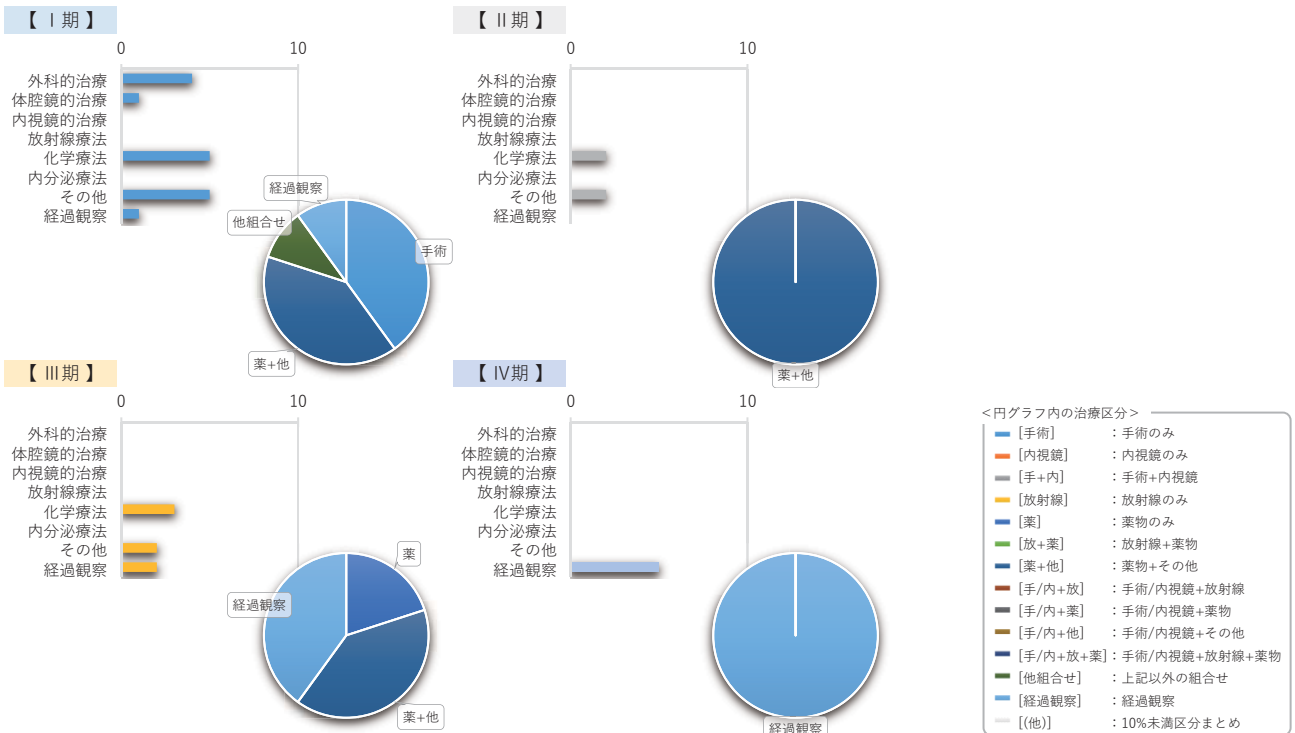
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	10	(1~3)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	23
割合	--	43.5%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

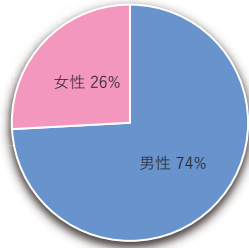
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



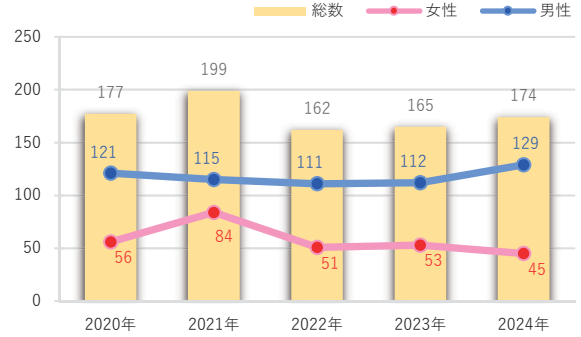
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

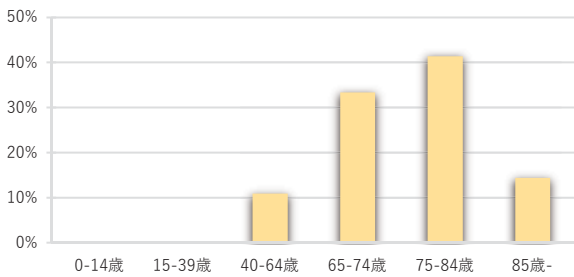
2024年	登録数
全体	174
男性	129
女性	45



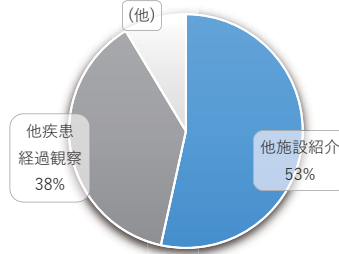
◆ 2. 登録数の年次推移



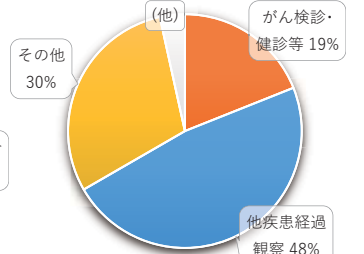
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



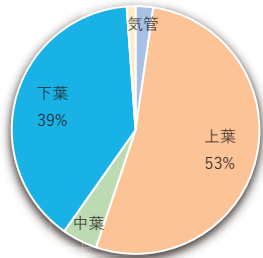
◆ 5. 発見経緯別



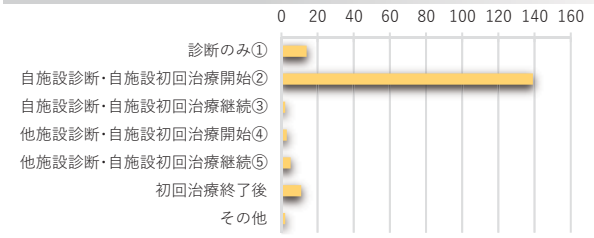
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C339	気管	0
C340	主気管支 (4~6)	0
C341	上葉・肺尖部	92
C342	中葉 (7~9)	13
C343	下葉	68
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS (1~3)	0



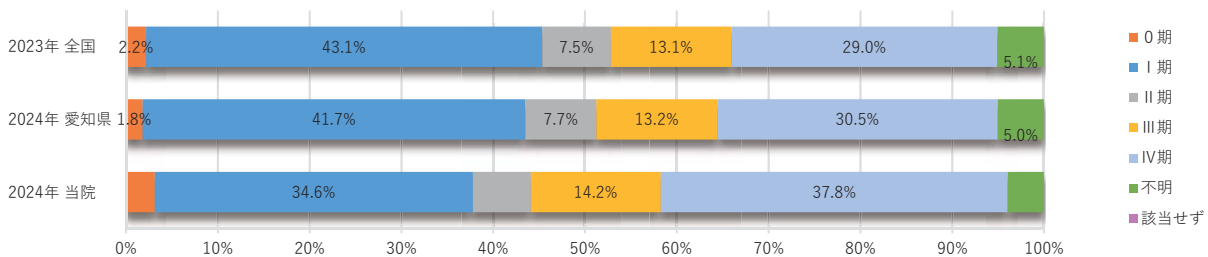
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	149	(85.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	155	(89.1%)

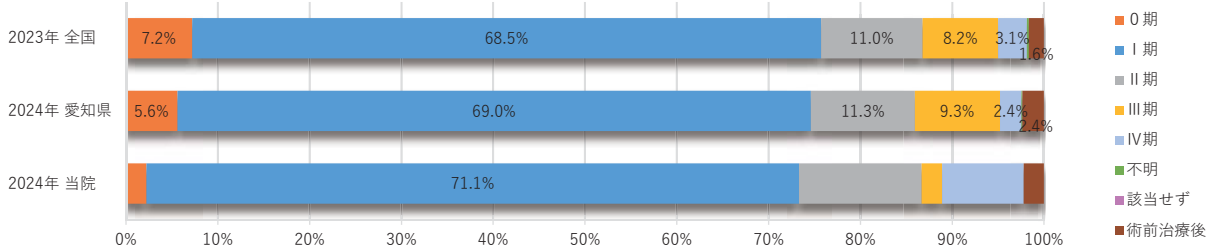
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	44	(7~9)	18	48	(4~6)	0	127
割合	--	34.6%	--	14.2%	37.8%	--	--	



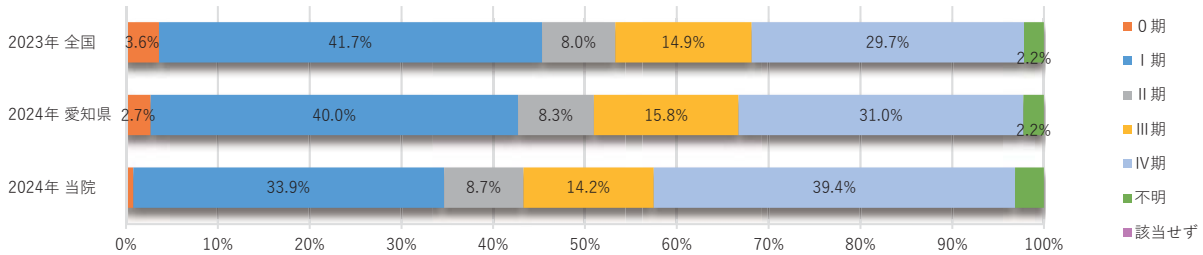
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	(1~3)	32	(4~6)	(1~3)	(4~6)	0	0	(1~3)	45
割合	--	71.1%	--	--	--	--	--	--	--



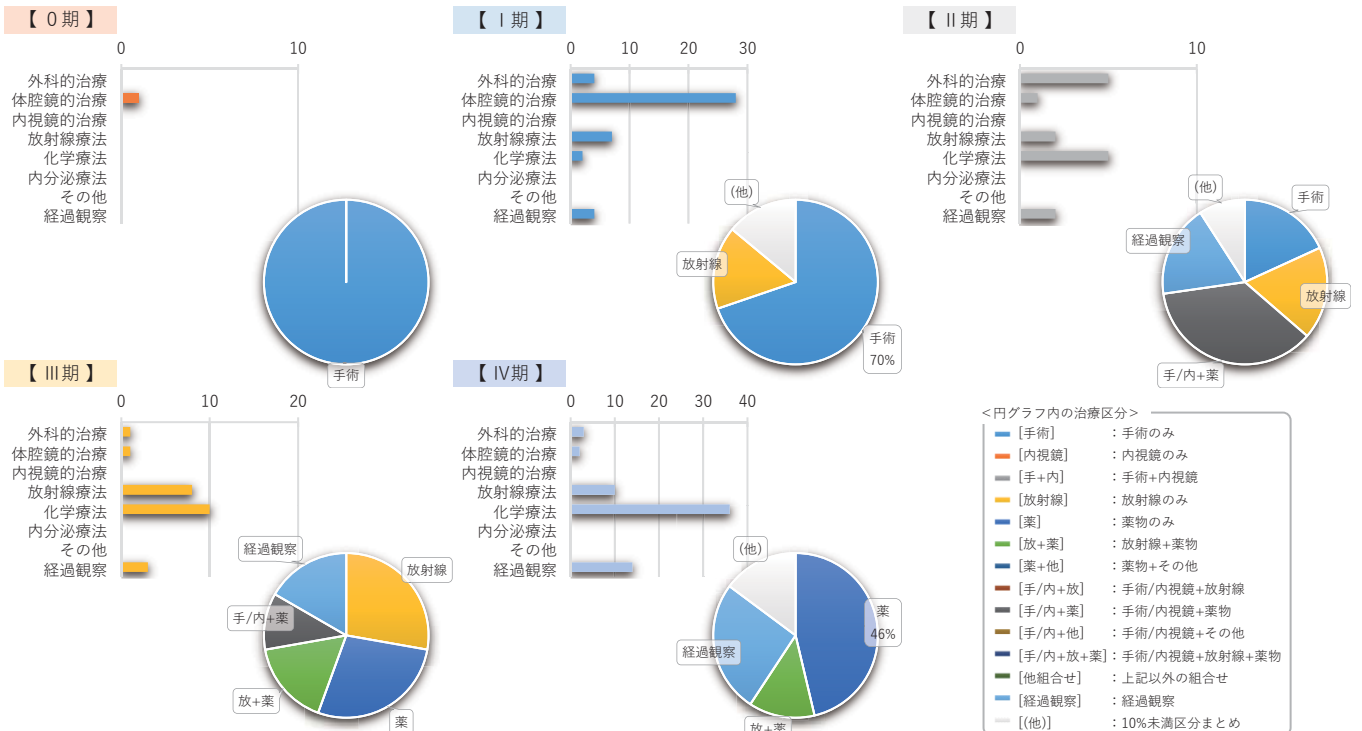
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	43	11	18	50	(4~6)	0	127
割合	--	33.9%	8.7%	14.2%	39.4%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

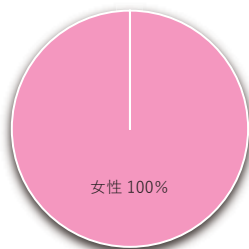
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



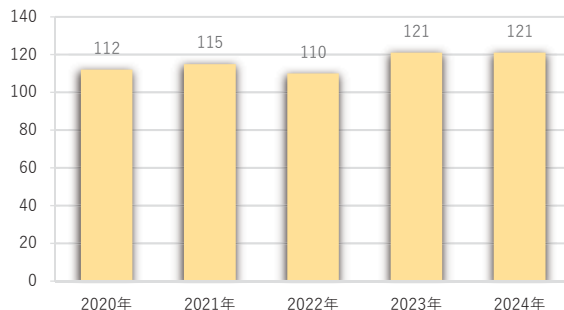
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

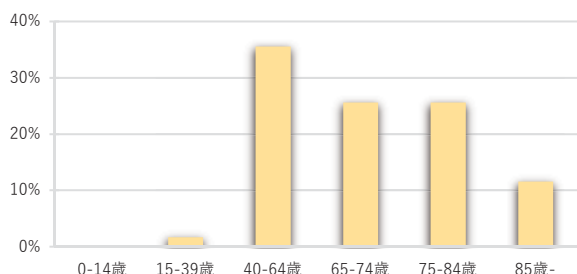
2024年		登録数
全体		121
男性		0
女性		121



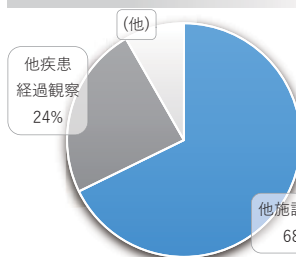
◆ 2. 登録数の年次推移



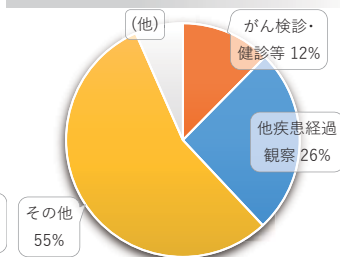
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



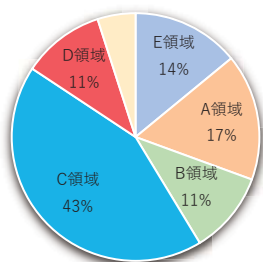
◆ 5. 発見経緯別



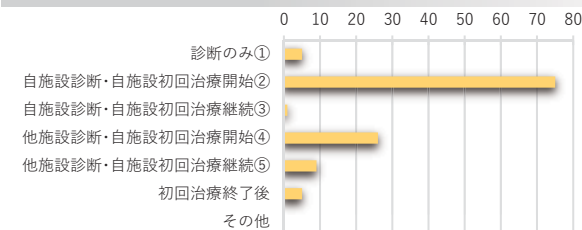
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C500	E'領域(乳頭部)	(1~3)
C501	E領域(乳輪部)	16
C502	A領域	20
C503	B領域	13
C504	C領域	52
C505	D領域	13
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(4~6)



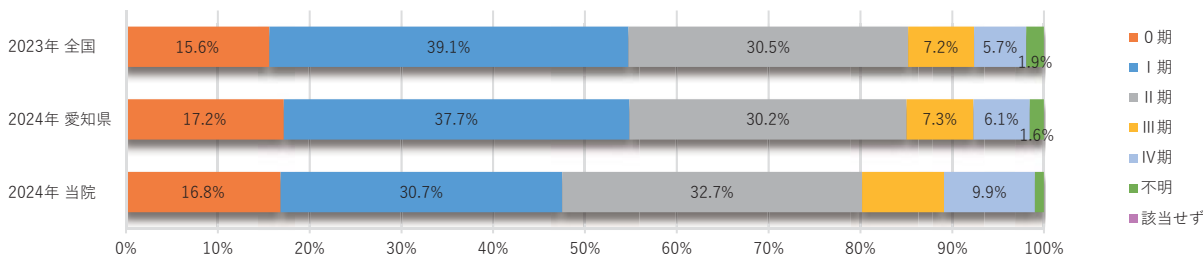
◆ 7. 症例区分別



	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)	111	(91.7%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	81	(66.9%)

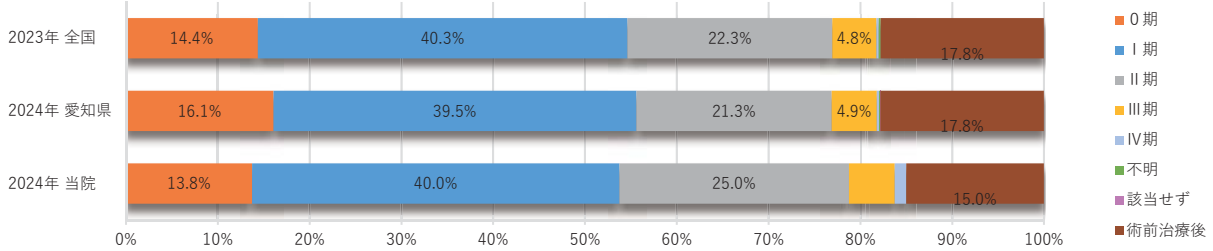
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	17	31	33	(7~9)	10	(1~3)	0	101
割合	16.8%	30.7%	32.7%	--	9.9%	--	--	



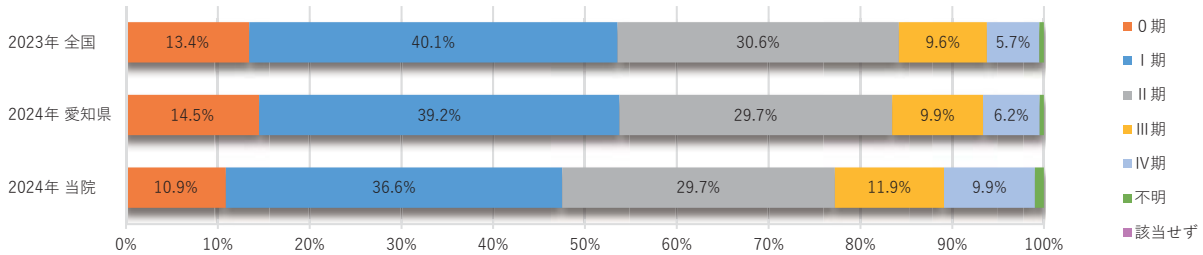
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	11	32	20	(4~6)	(1~3)	0	0	12	80
割合	13.8%	40.0%	25.0%	--	--	--	--	15.0%	



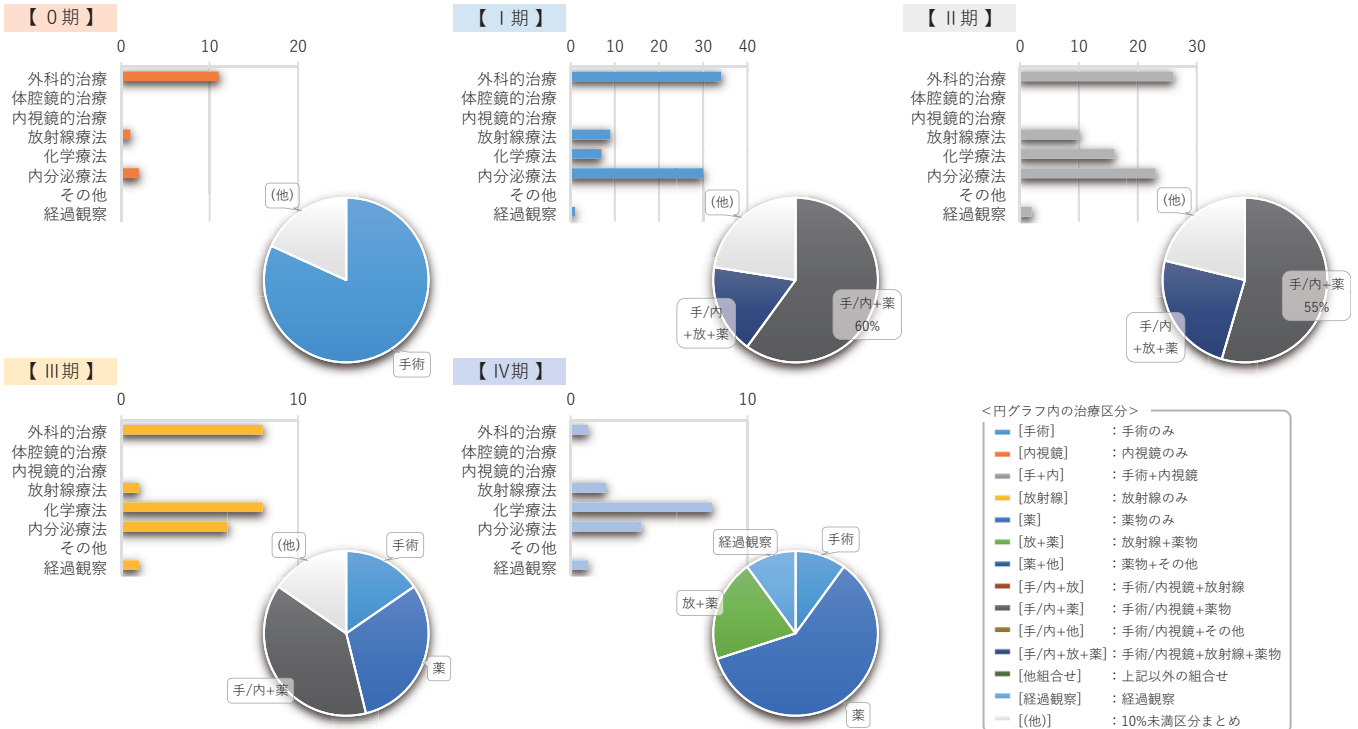
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	11	37	30	12	10	(1~3)	0	101
割合	10.9%	36.6%	29.7%	11.9%	9.9%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

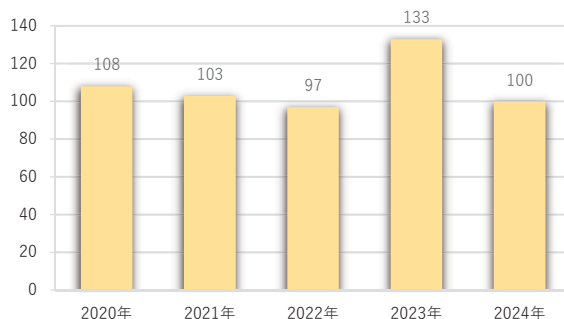


7-6. 部位別：前立腺

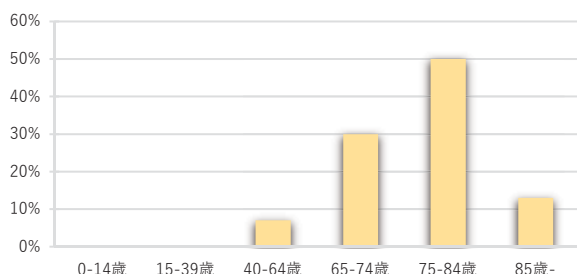
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	100
男性	100
女性	--

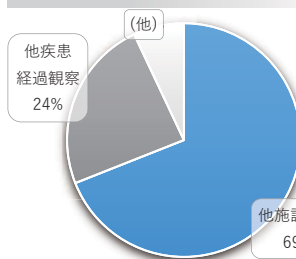
◆ 2. 登録数の年次推移



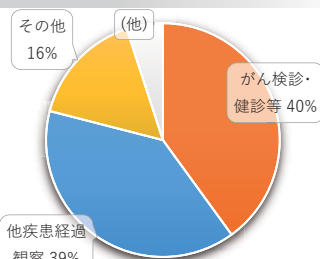
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

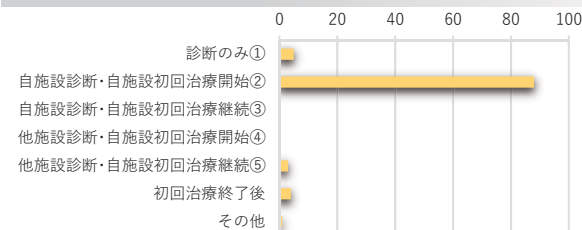


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	100

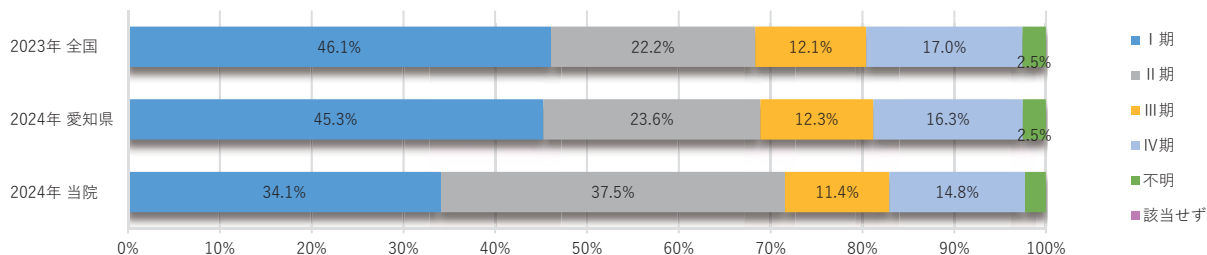
◆ 7. 症例区分別



	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)	91	(91.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	93	(93.0%)

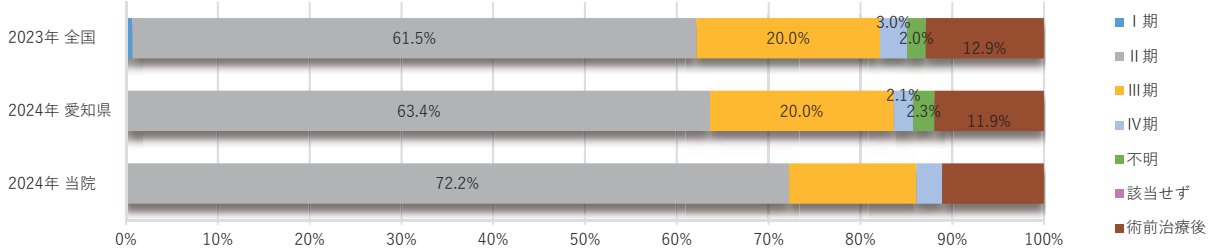
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	30	33	10	13	(1~3)	0	88
割合	--	34.1%	37.5%	11.4%	14.8%	--	--	



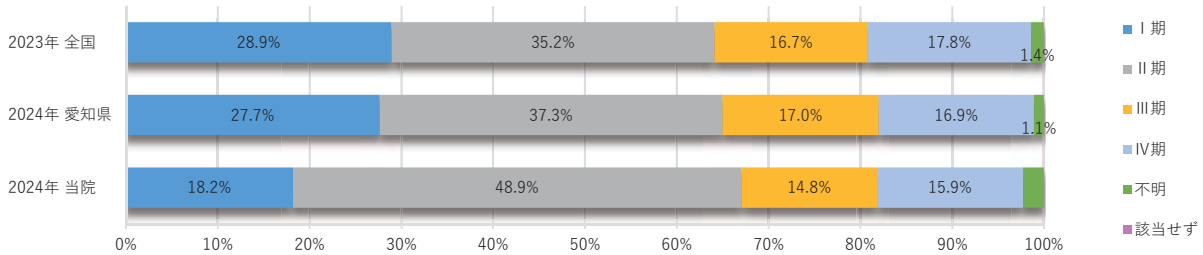
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	0	26	(4~6)	(1~3)	0	0	(4~6)	36
割合	--	--	72.2%	--	--	--	--	--	--



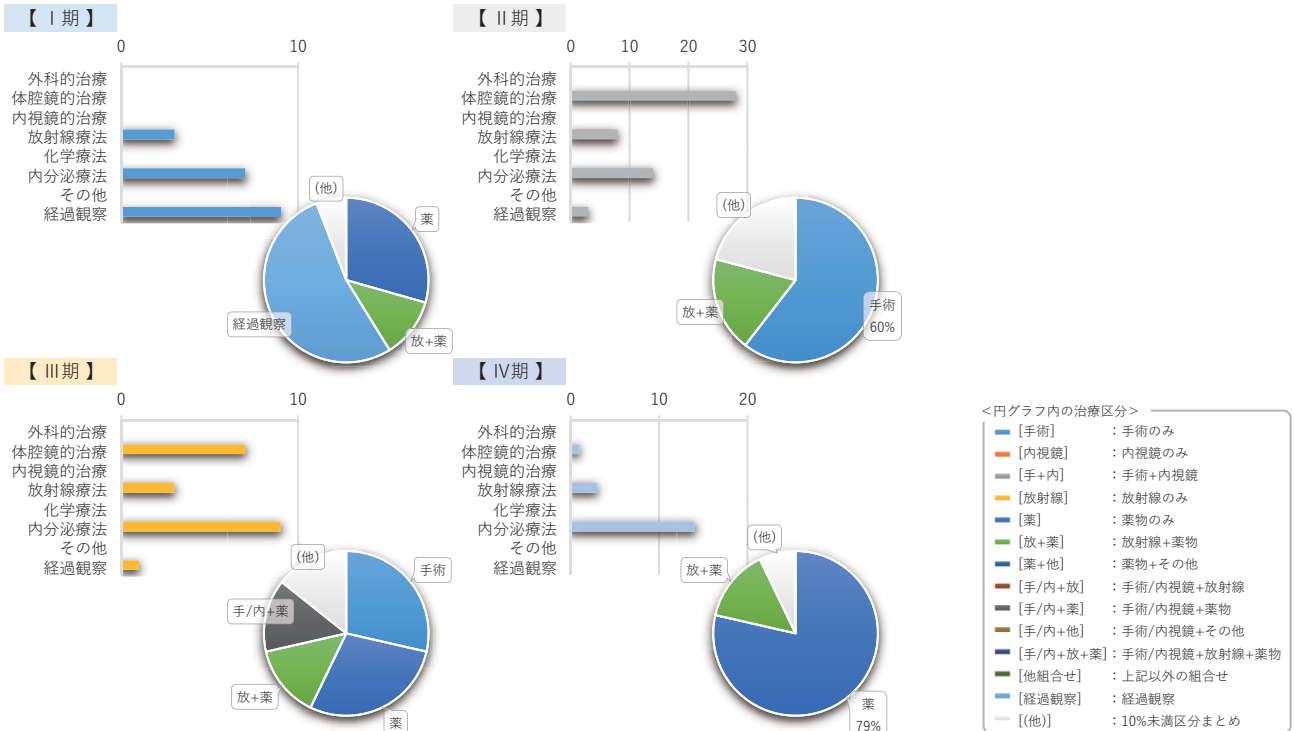
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	16	43	13	14	(1~3)	0	88
割合	--	18.2%	48.9%	14.8%	15.9%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

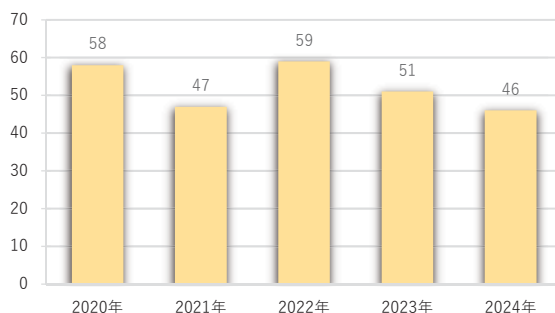


7-7. 部位別：子宮頸部

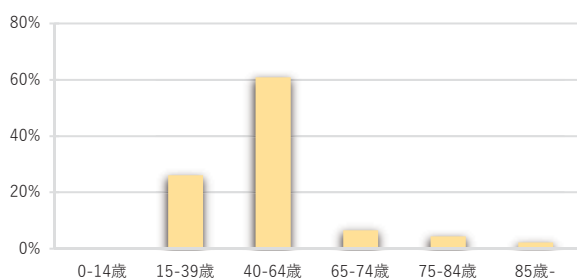
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	46
男性	--
女性	46

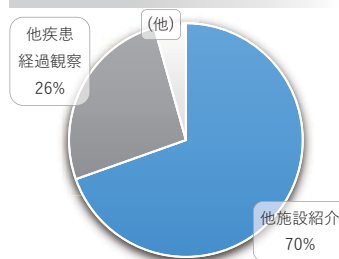
◆ 2. 登録数の年次推移



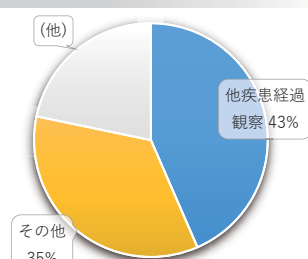
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

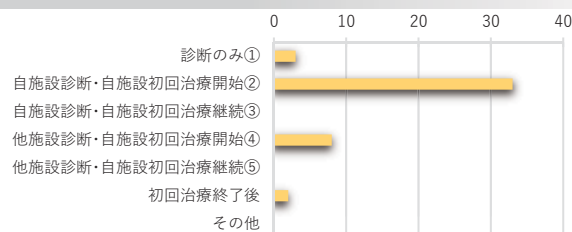


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

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	46

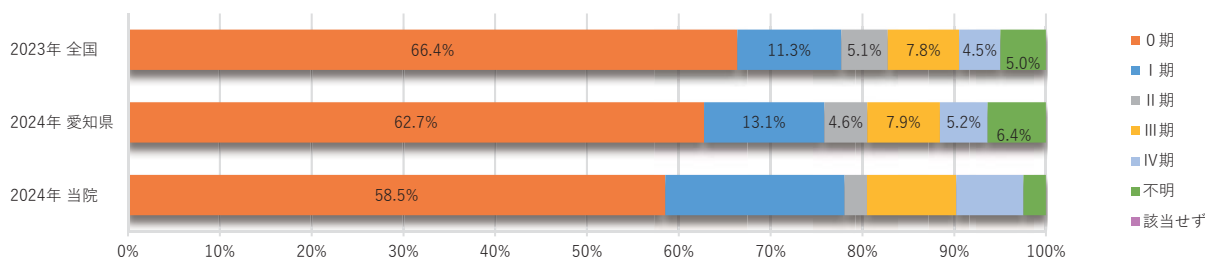
◆ 7. 症例区分別



	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)	41	(89.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	36	(78.3%)

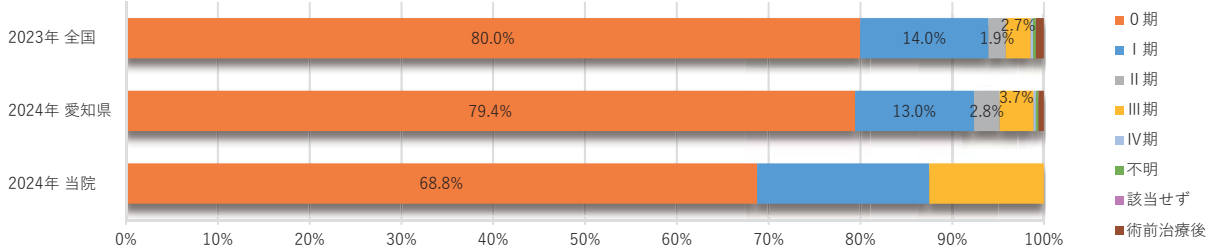
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	24	(7~9)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	41
割合	58.5%	--	--	--	--	--	--	



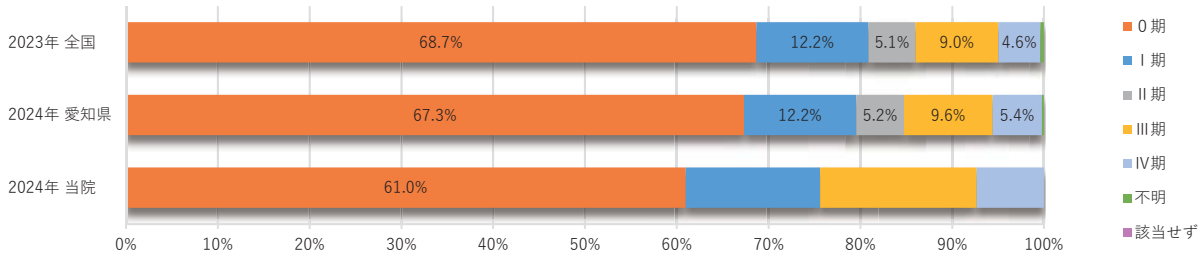
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	22	(4~6)	0	(4~6)	0	0	0	0	32
割合	68.8%	--	--	--	--	--	--	--	--



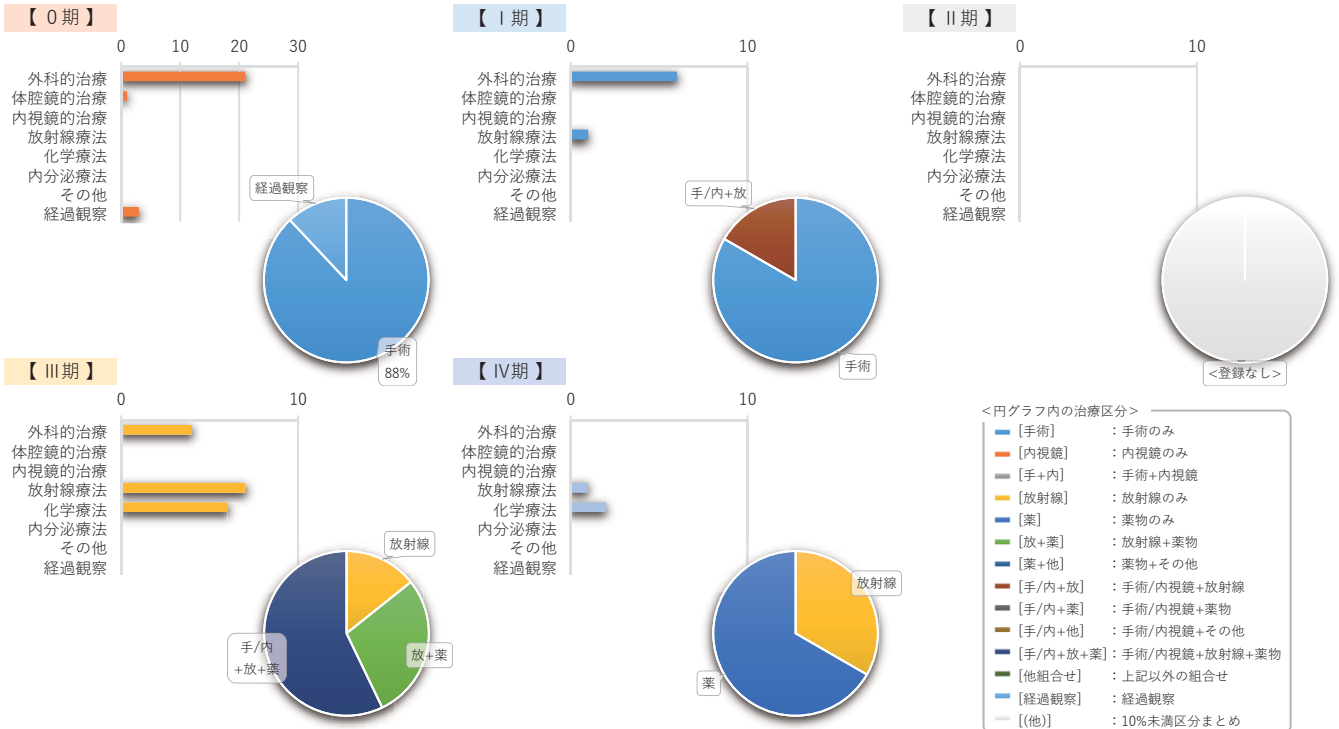
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	25	(4~6)	0	(7~9)	(1~3)	0	0	41
割合	61.0%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

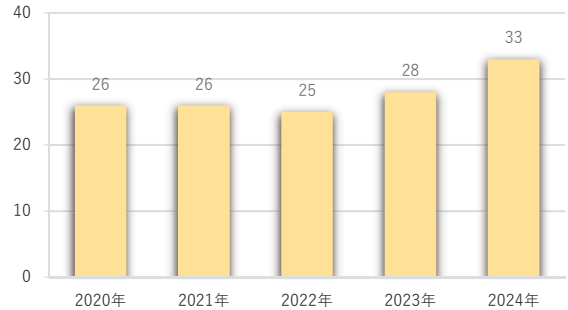


7-8. 部位別：子宮体部

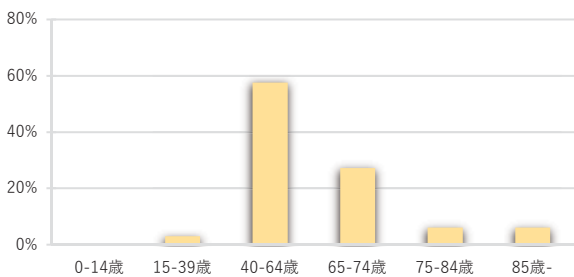
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	33
男性	--
女性	33

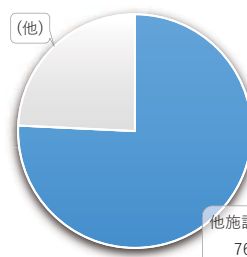
◆ 2. 登録数の年次推移



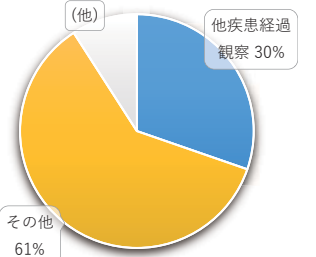
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

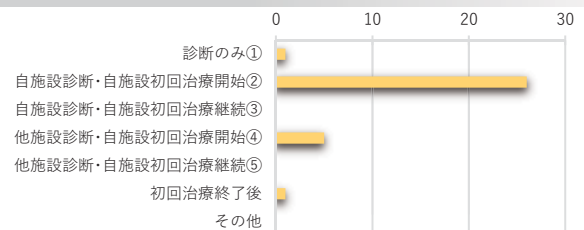


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	33
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	0

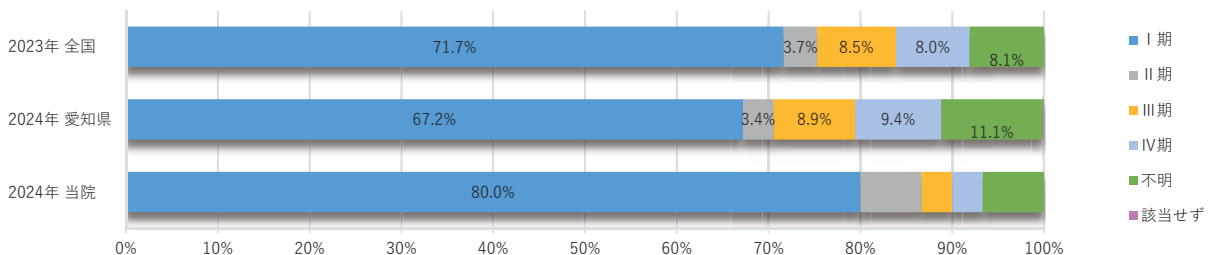
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	31	(93.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	27	(81.8%)

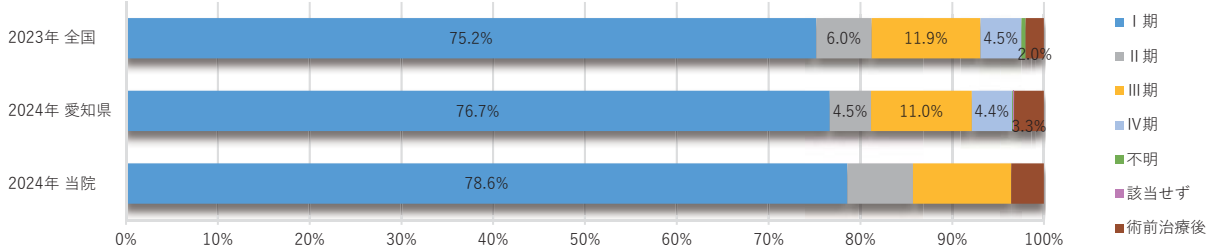
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	24	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	30
割合	--	80.0%	--	--	--	--	--	



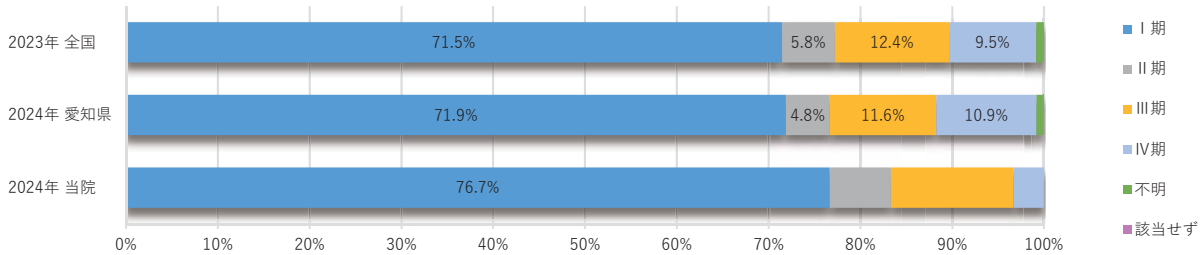
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	22	(1~3)	(1~3)	0	0	0	(1~3)	28
割合	--	78.6%	--	--	--	--	--	--	--



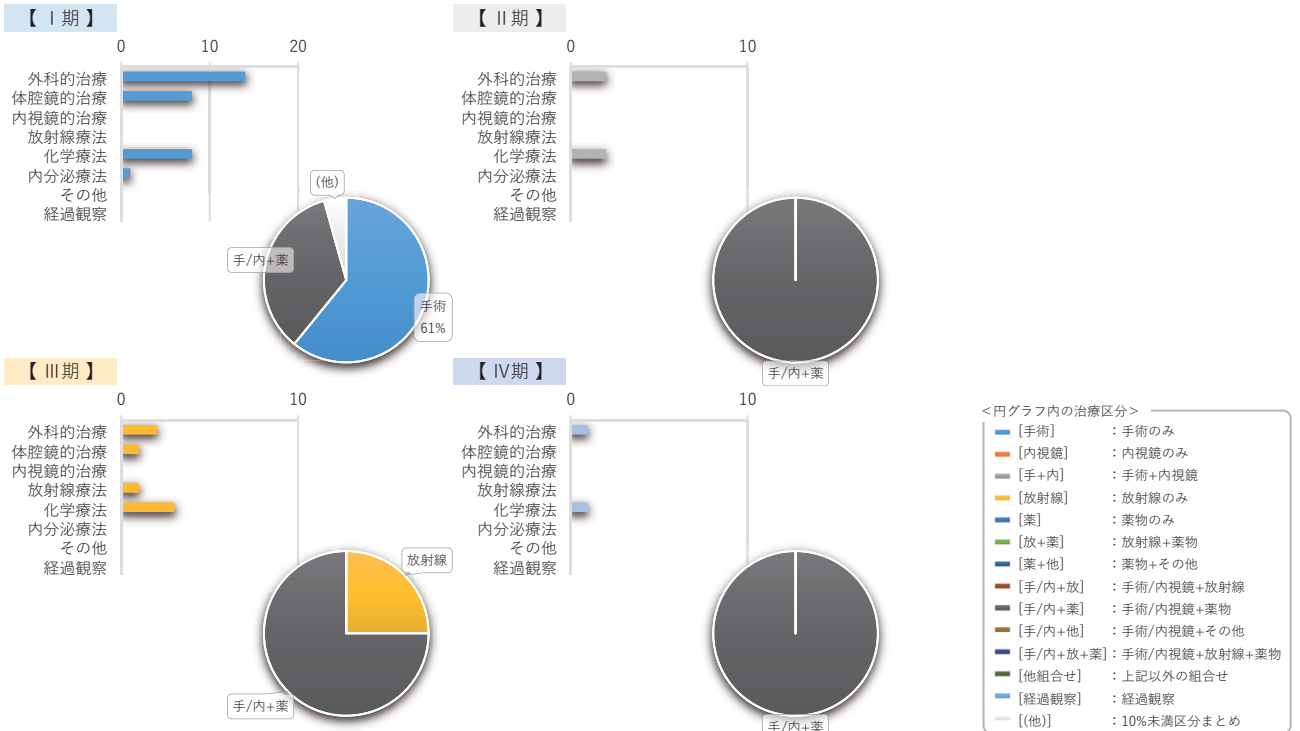
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	23	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	0	30
割合	--	76.7%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

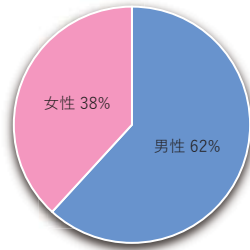
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



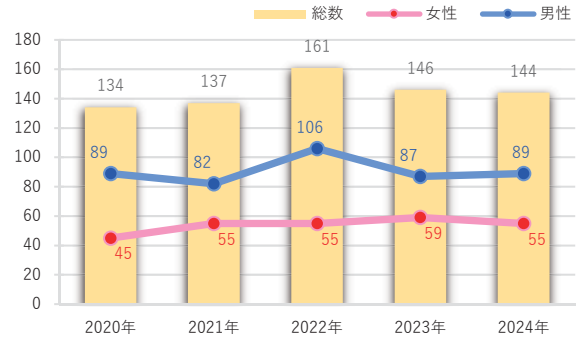
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

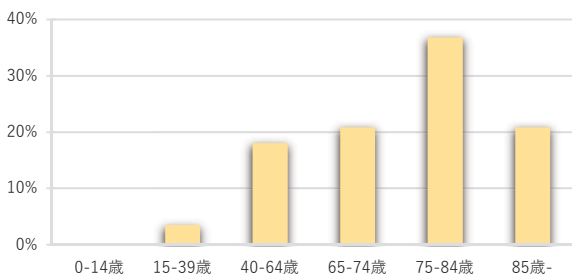
2024年	登録数
全体	144
男性	89
女性	55



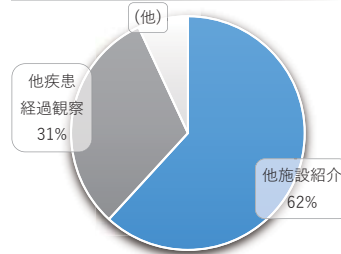
◆ 2. 登録数の年次推移



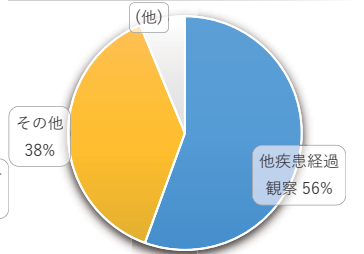
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



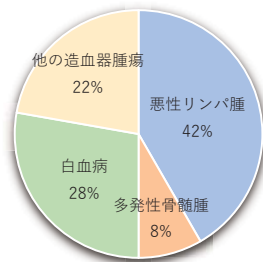
◆ 5. 発見経緯別



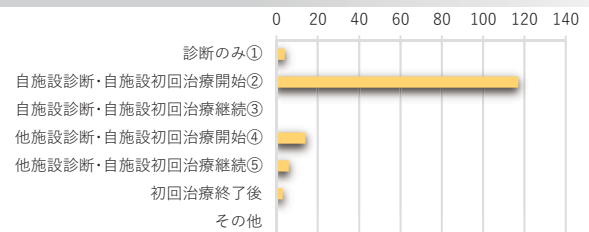
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	60
多発性骨髄腫	12
白血病	40
他の造血器腫瘍	32



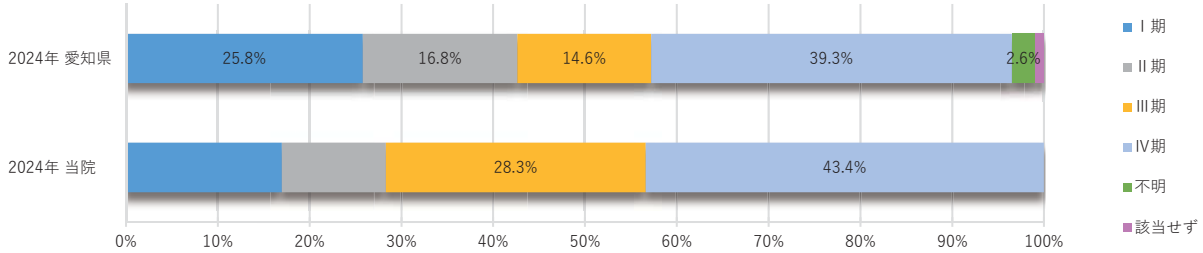
◆ 7. 症例区分別



	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)	137	(95.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	121	(84.0%)

◆ 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>

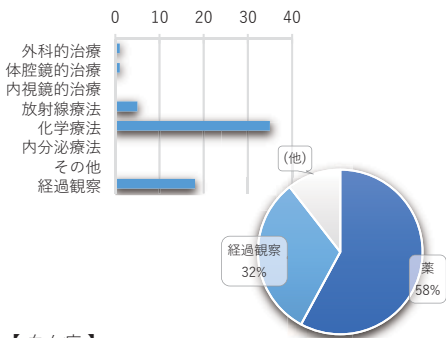
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(7~9)	(4~6)	15	23	0	0	53
割合	--	--	--	28.3%	43.4%	--	--	



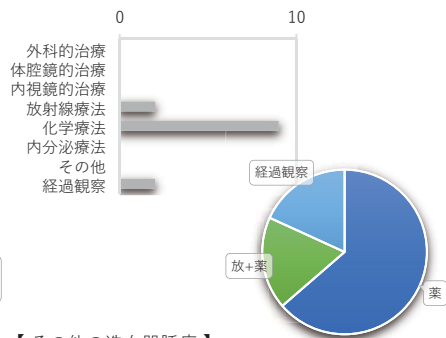
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

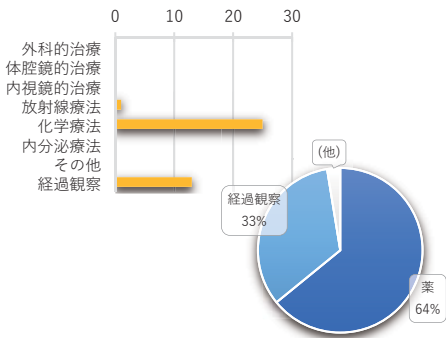
【悪性リンパ腫】



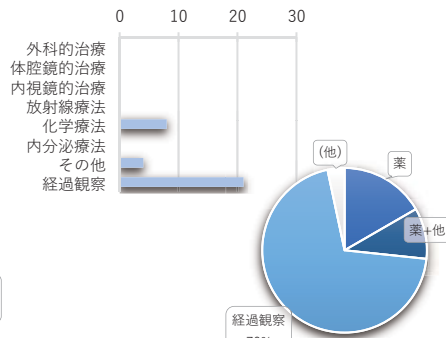
【多発性骨髄腫】



【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年までの院内がん登録の集計から読み取れる当院の特徴

- がんの登録数は、コロナ禍で受診患者数が減少したにも拘わらず、2020年から2023年は横ばい状態の推移であった。しかし2024年は若干減少しており男性の比率が下がっている。
- がんの部位別の登録数は、大腸（結腸+直腸）、肺、血液腫瘍、乳房、胃の順に多い。
- がんの部位別の登録割合は、大腸（結腸+直腸）18.8%、次いで肺12.3%、血液腫瘍が10.2%、乳房8.5%を占めている。大腸、乳房、子宮体部で比率が増加している。
- 自施設診断・自施設初回治療開始の症例割合が多く、全国・愛知県全体よりも10%以上高い76.2%となっている。
- 診断時の住所は、医療圏である尾張東部が77%を占め、次いで尾張北部、名古屋となっている。血液腫瘍は、他のがんと比較して尾張北部の割合が高くなっている。
- 年齢では、75歳から84歳の割合が高く、85歳以上の割合が増加傾向にある。高齢のがん患者が多いため、患者の状態に応じた適切な医療の提供と、地域と連携した支援ができるよう努めている。一方、乳癌、子宮頸部、子宮体部では40から64歳の割合が高い。

全国、愛知県内の登録と比較したがん部位別の特徴

- 胃：Ⅰ期の早期がんの割合が多い。内視鏡的治療に次いで体腔鏡的治療を実施している。Ⅲ期が全国・愛知県比より低い一方で、Ⅱ期が高い。
- 大腸：術後病理学的ステージ別では、0～Ⅱ期が全国・愛知県比よりも低い一方で、Ⅲ・Ⅳ期が共に高い。女性患者の登録数が増加傾向にある。早

期がんに対しては内視鏡的治療を実施し、外科的手術では体腔鏡的治療を多く実施している。

- 肝：男女比に大きな差が見られなくなっている。Ⅱ期の割合が全国・愛知県比より低い一方で、Ⅲ期・Ⅳ期の割合が共に高い。
- 肺：女性の登録数は2022年から減少傾向にある一方で、男性の登録数は年々増加傾向にある。Ⅰ期とⅣ期の割合が高い。外科的手術では、体腔鏡的治療を積極的に実施し件数が増加している。
- 乳房：自覚症状による受診が多く、Ⅰ期の割合が高い。Ⅱ・Ⅲ期で手術と薬物療法を併用する割合が多い。
- 前立腺：他のがんと比較すると、がん検診・健診等で発見される割合が最も高い。外科的手術では、全件ロボットによる低侵襲手術を実施している。
- 子宮頸部：他のがんと比較すると、若年層（15-39歳）の登録割合が最も高くなっている。検診・健診等により発見された0期の割合が高い。早期発見、治療に繋がっていると考えられる。
- 子宮体部：他施設紹介による来院割合が部位別で最も高い。発見経緯は自覚症状による医療機関への受診が多く、Ⅰ期の割合が高い。
- 血液腫瘍：登録割合は、悪性リンパ腫42%、白血病28%、その他（骨髄異形成症候群）22%を占めている。悪性リンパ腫ではⅠ・Ⅱ期が愛知県比よりも低い一方で、Ⅲ・Ⅳ期が共に高い。

