

< 施設別集計 >

トヨタ記念病院

当院について

当院は、2012年4月に「愛知県がん診療拠点病院」に指定され、地域の皆さまとともに、がん医療の質向上と安心できる治療体制の構築に努めてまいりました。

がん治療は、がんの種類や進行度などの医学的な要因に加えて、患者さまの生活観や価値観、希望を考慮した個別性を尊重し、共有意思決定（Shared Decision Making）を実践することが重要です。当院では、「手術療法」「薬物療法」「放射線治療」「緩和ケア」「遺伝カウンセリング」「妊孕性温存療法」など、多様な選択肢を組み合わせ、患者さまの状態に応じた最善の治療を行っています。

手術分野では、最新の手術支援ロボット「ダヴィンチ Xi」を2台導入し、体への負担を軽減しながら高精度な手術を可能にしています。

薬物療法においては、がん薬物療法専門医、専門看護師、専門薬剤師が連携し、安全で効果的な化学療法を提供しています。

放射線治療では、短時間で高精度な「トゥルービーム」による治療や、あらゆる角度から照射できる「サイバーナイフ M6」を活用し、がん細胞への的確なアプローチを実現しています。

疾患や治療に伴う痛みや不安を和らげる緩和ケア、多職種による遺伝カウンセリング、将来の妊娠の可能性を守る妊孕性温存療法など、患者さまやご家族の人生の選択を支える取り組みも行っています。

当院併設の健診センターが2024年7月にリニューアルオープンしました。内視鏡システム、CT、MRIなどの設備を充実させ、がんの早期発見に力を注いでいます。予防から診断、治療、そして治療後のケアまで、一貫してサポートできる診療・ケア体制を整えています。

トヨタ記念病院

院長 岩瀬 三紀

医療機関名	トヨタ記念病院
-------	---------

基本情報

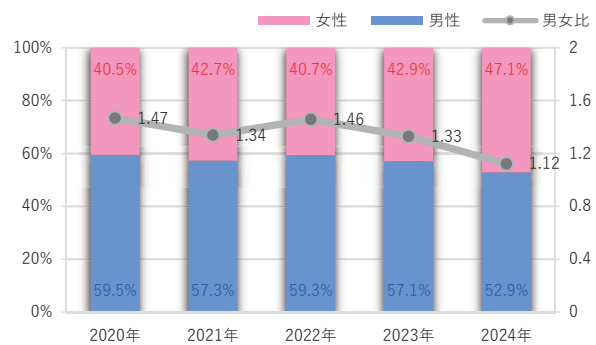
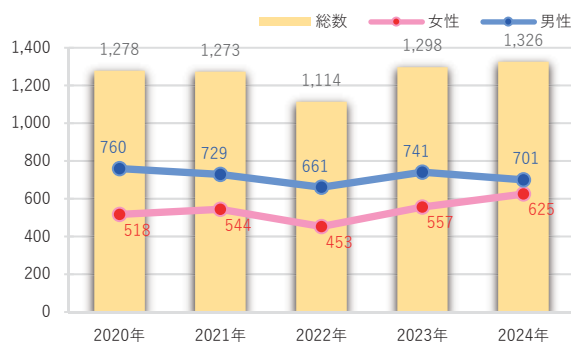
所在地	愛知県豊田市平和町1-1
病床数	527
	うち一般病床 527 療養病床 0 特別療養環境室の病床 0
拠点指定日	2012.4.1
対象データ期間	2024.1.1～2024.12.31 (2024年診断症例)
院内がん登録件数	1,326 件
平均在院日数	10.0 日
入院患者延べ数	163,586 人
外来患者延べ数	313,438 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者1名 (2025年4月時点)
診療科	内科、循環器内科、呼吸器内科、消化器内科、脳神経内科、血液内科、腎臓内科、内分泌・糖尿病内科、リウマチ科、感染症内科、腫瘍内科、緩和ケア内科、精神科、眼科、耳鼻いんこう科、小児科、小児科(新生児)、産婦人科、生殖医療・産婦人科(ジョイファミリー)、皮膚科、泌尿器科、放射線治療科、放射線診断科、外科、脳神経外科、整形外科、形成外科、リハビリテーション科、歯科口腔外科、呼吸器外科、乳腺・内分泌外科、消化器外科、内視鏡外科、肛門外科、心臓外科、血管外科、小児外科、緩和ケア外科、麻酔科、救急科、病理診断科 (2025年4月時点)



1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

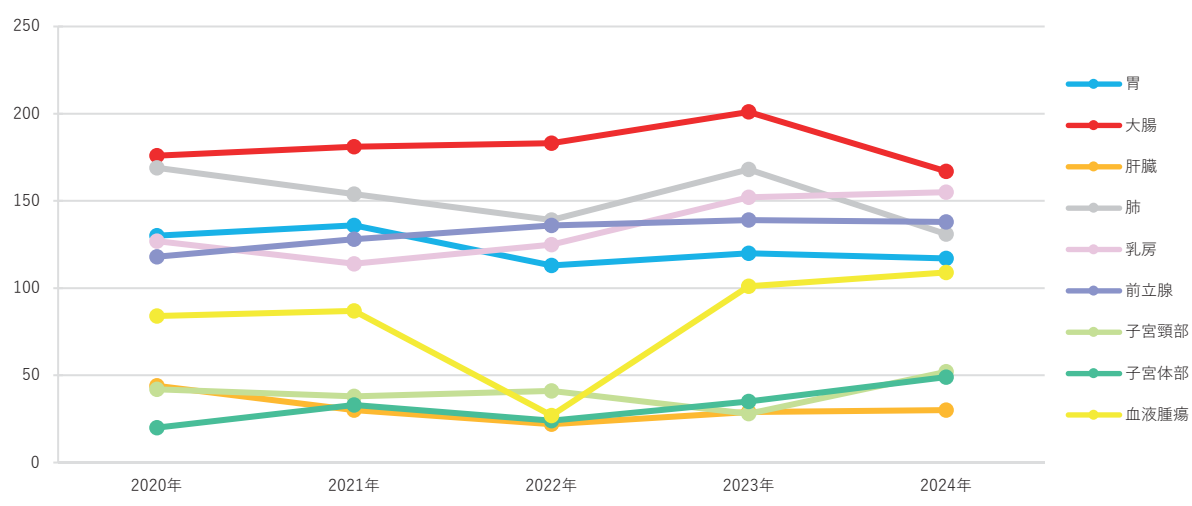
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,155		1,162		1,004		1,209		1,201	
男性	706	(61.1%)	669	(57.6%)	615	(61.3%)	703	(58.1%)	647	(53.9%)
女性	449	(38.9%)	493	(42.4%)	389	(38.7%)	506	(41.9%)	554	(46.1%)
全体	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,278		1,273		1,114		1,298		1,326	
男性	760	(59.5%)	729	(57.3%)	661	(59.3%)	741	(57.1%)	701	(52.9%)
女性	518	(40.5%)	544	(42.7%)	453	(40.7%)	557	(42.9%)	625	(47.1%)
男女比	1.47		1.34		1.46		1.33		1.12	



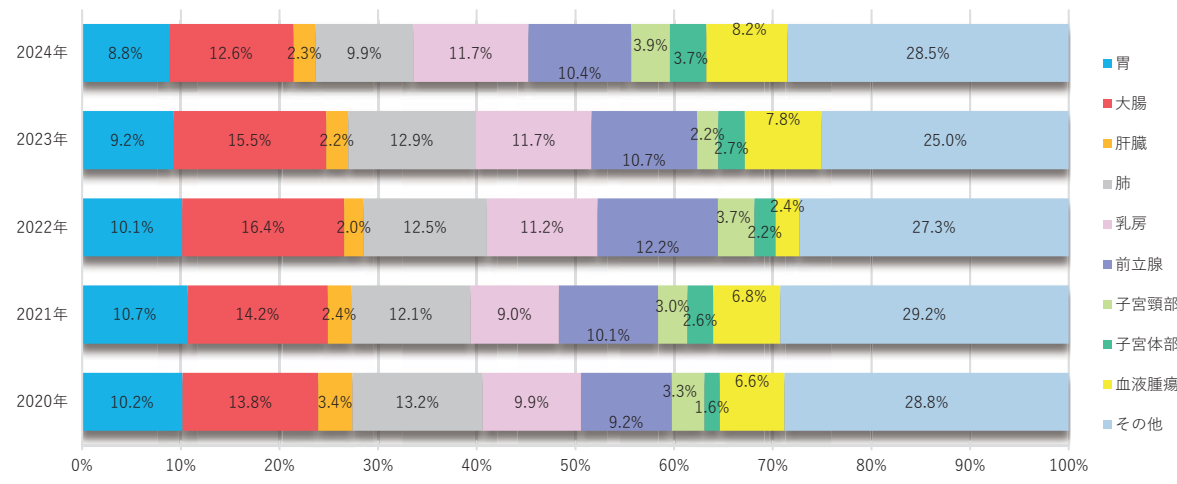
■ 1-2. 登録数 部位別

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	(%)
口腔咽喉頭	23	(1.8%)	18	(1.4%)	20	(1.8%)	24	(1.8%)	21	(1.6%)
食道	16	(1.3%)	11	(0.9%)	16	(1.4%)	17	(1.3%)	22	(1.7%)
胃	130	(10.2%)	136	(10.7%)	113	(10.1%)	120	(9.2%)	117	(8.8%)
結腸	108	(8.5%)	97	(7.6%)	118	(10.6%)	120	(9.2%)	105	(7.9%)
直腸	68	(5.3%)	84	(6.6%)	65	(5.8%)	81	(6.2%)	62	(4.7%)
肝臓	44	(3.4%)	30	(2.4%)	22	(2.0%)	29	(2.2%)	30	(2.3%)
胆嚢胆管	28	(2.2%)	25	(2.0%)	24	(2.2%)	31	(2.4%)	29	(2.2%)
膵臓	38	(3.0%)	41	(3.2%)	51	(4.6%)	40	(3.1%)	54	(4.1%)
喉頭	(4~6)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(7~9)	--
肺	169	(13.2%)	154	(12.1%)	139	(12.5%)	168	(12.9%)	131	(9.9%)
骨軟部	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
皮膚	36	(2.8%)	31	(2.4%)	47	(4.2%)	49	(3.8%)	40	(3.0%)
乳房	127	(9.9%)	114	(9.0%)	125	(11.2%)	152	(11.7%)	155	(11.7%)
子宮頸部	42	(3.3%)	38	(3.0%)	41	(3.7%)	28	(2.2%)	52	(3.9%)
子宮体部	20	(1.6%)	33	(2.6%)	24	(2.2%)	35	(2.7%)	49	(3.7%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	16	(1.3%)	27	(2.1%)	(7~9)	--	14	(1.1%)	15	(1.1%)
前立腺	118	(9.2%)	128	(10.1%)	136	(12.2%)	139	(10.7%)	138	(10.4%)
膀胱	68	(5.3%)	68	(5.3%)	65	(5.8%)	44	(3.4%)	77	(5.8%)
腎尿路	35	(2.7%)	55	(4.3%)	26	(2.3%)	20	(1.5%)	31	(2.3%)
脳神経	45	(3.5%)	34	(2.7%)	13	(1.2%)	28	(2.2%)	32	(2.4%)
甲状腺	28	(2.2%)	16	(1.3%)	(7~9)	--	13	(1.0%)	15	(1.1%)
悪性リンパ腫	38	(3.0%)	45	(3.5%)	20	(1.8%)	47	(3.6%)	65	(4.9%)
多発性骨髄腫	(7~9)	--	(4~6)	--	0	--	(7~9)	--	(7~9)	--
白血病	16	(1.3%)	19	(1.5%)	(4~6)	--	24	(1.8%)	17	(1.3%)
他の造血器腫瘍	21	(1.6%)	19	(1.5%)	(1~3)	--	23	(1.8%)	20	(1.5%)
上記以外	31	(2.4%)	35	(2.7%)	22	(2.0%)	39	(3.0%)	32	(2.4%)
合計	1,278		1,273		1,114		1,298		1,326	

■ 1-3. 登録数の部位別の年次推移

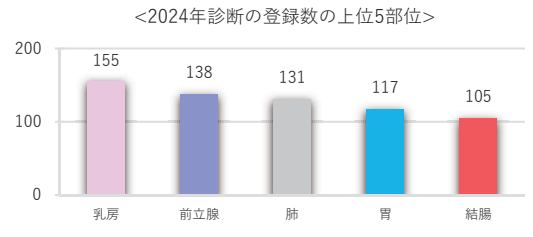


■ 1-4. 登録数の部位別の割合



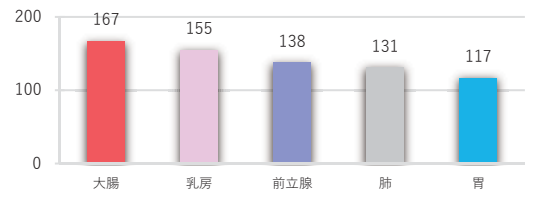
■ 1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
2023年	1	肺 168	1	乳房 155
	2	乳房 152	2	前立腺 138
	3	前立腺 139	3	肺 131
	4	胃 120	4	胃 117
	5	結腸 120	5	結腸 105



<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 201	1	大腸 167
	2	肺 168	2	乳房 155
	3	乳房 152	3	前立腺 138
	4	前立腺 139	4	肺 131
	5	胃 120	5	胃 117



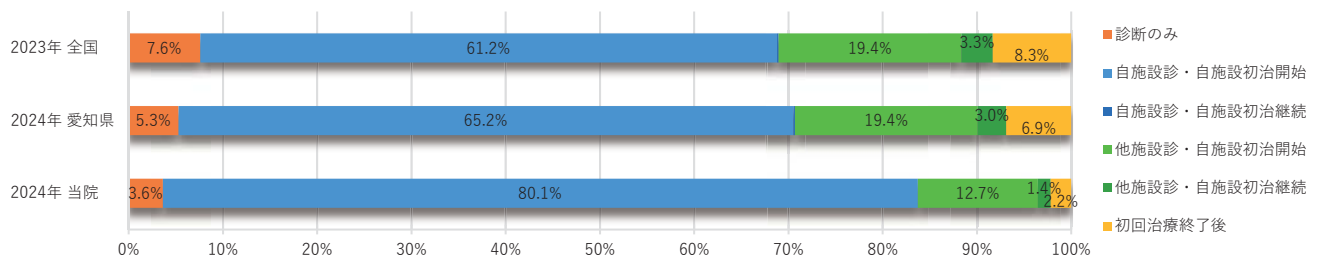
2. 症例区分

■ 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

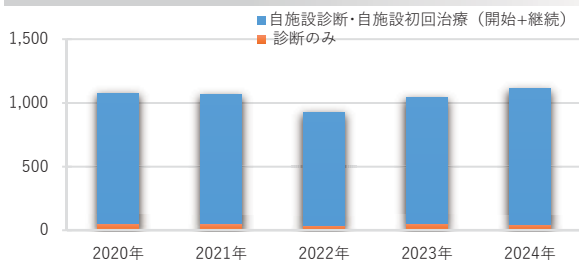
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	55	(4.2%)	51	(4.0%)	41	(3.7%)	56	(4.2%)	48	(3.6%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,020	(78.5%)	1,015	(79.0%)	881	(78.6%)	984	(74.5%)	1,062	(78.9%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	153	(11.8%)	168	(13.1%)	160	(14.3%)	175	(13.3%)	169	(12.6%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	(7~9)	--	13	(1.0%)	(7~9)	--	31	(2.3%)	18	(1.3%)
初回治療終了後	42	(3.2%)	26	(2.0%)	24	(2.1%)	51	(3.9%)	29	(2.2%)
その他	22	(1.7%)	12	(0.9%)	(7~9)	--	22	(1.7%)	20	(1.5%)

■ 2-2. 愛知県全体・全国値との比較

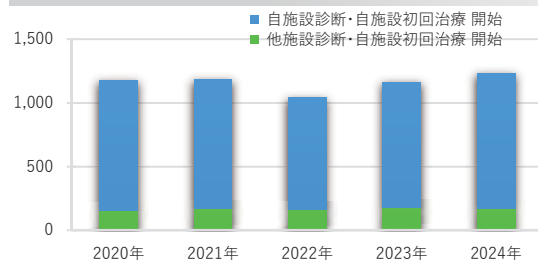
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



■ 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



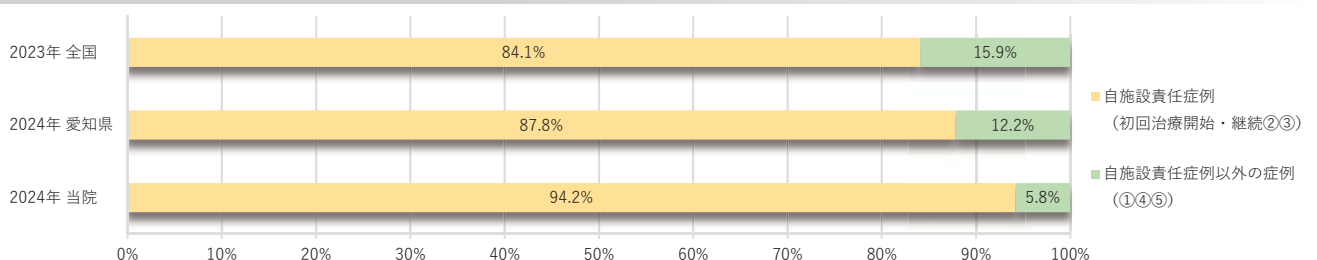
■ 2-5. 2024年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 48	<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> 1,062	<他施設診断・自施設初回治療開始> 169
初回治療継続③	<自施設診断・自施設初回治療継続> 0	<他施設診断・自施設初回治療継続> 18
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> 29
その他⑤	<その他> (1~3)	<その他> 17

■ 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)

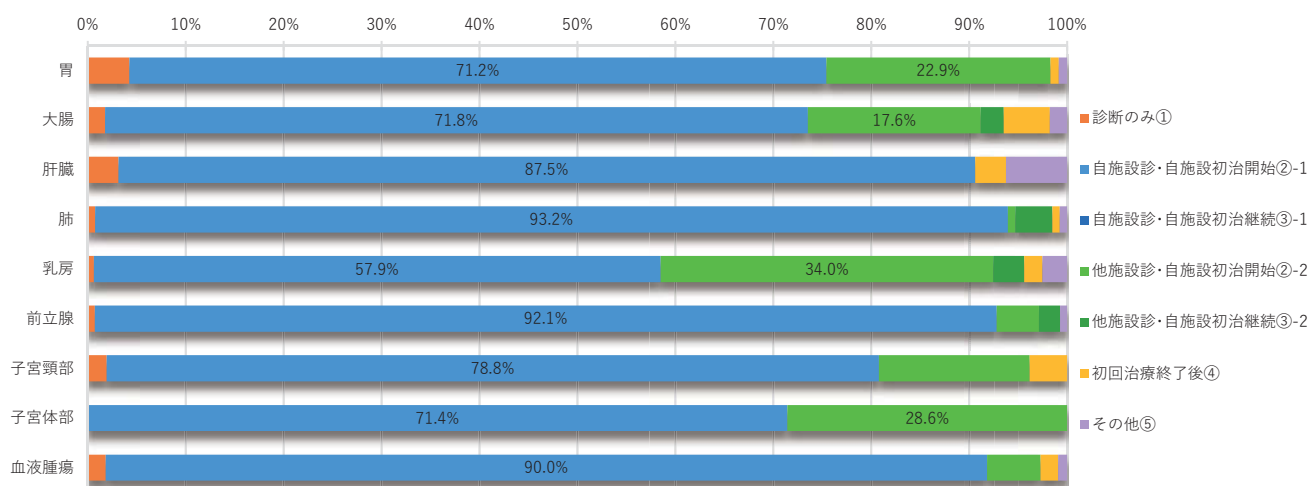


■ 2-7. 部位別

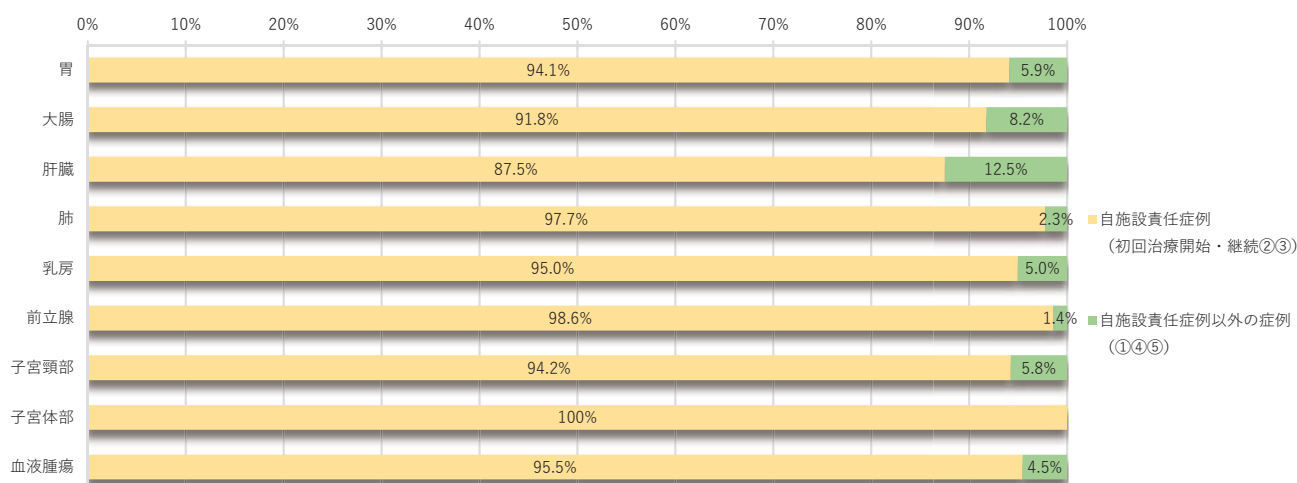
2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
自施設診・自施設初治 開始	84	(71.2%)	122	(71.8%)	28	(87.5%)	123	(93.2%)	92	(57.9%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	27	(22.9%)	30	(17.6%)	0	--	(1~3)	--	54	(34.0%)
他施設診・自施設初治 継続	0	--	(4~6)	--	0	--	(4~6)	--	(4~6)	--
初回治療終了後	(1~3)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--

	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	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
自施設診・自施設初治 開始	128	(92.1%)	41	(78.8%)	35	(71.4%)	99	(90.0%)
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	(4~6)	--	(7~9)	--	14	(28.6%)	(4~6)	--
他施設診・自施設初治 継続	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
初回治療終了後	0	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
その他	(1~3)	--	0	--	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)

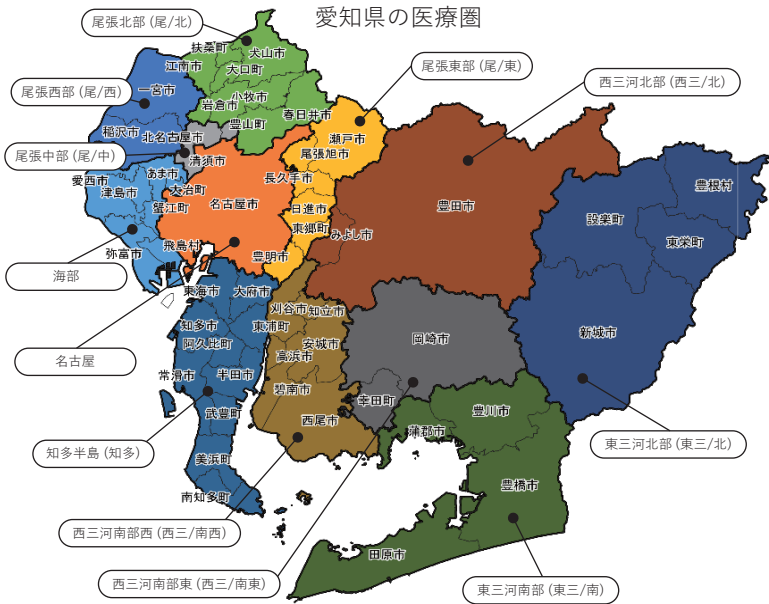


3. 診断時住所別

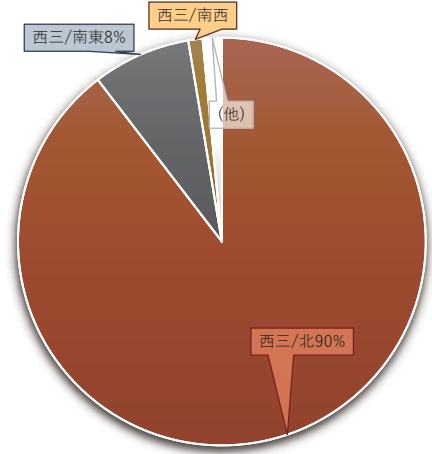
■ 3-1. 診断時住所別登録数

2024年 医療圏	件数 (%)	市郡	件数
名古屋	(4~6) --	名古屋市	(4~6)
海部	0 --	津島市 愛西市 弥富市 あま市 海部郡 蟹江町、飛鳥村	0 0 0 0 0
尾張中部	0 --	清須市 北名古屋市 西春日井郡 豊山町	0 0 0
尾張東部	(4~6) --	瀬戸市 尾張旭市 豊明市 日進市 長久手市 愛知郡 東郷町	(1~3) (1~3) 0 (1~3) 0 0
尾張西部	(1~3) --	一宮市 稲沢市	(1~3) 0
尾張北部	(1~3) --	春日井市 小牧市 犬山市 江南市 岩倉市 丹羽郡 大口町、扶桑町	0 (1~3) 0 0 0 0
知多半島	0 --	半田市 知多郡 阿久比町、他 常滑市 東海市 大府市 知多市	0 0 0 0 0 0
西三河北部	1,187 (89.6%)	豊田市 みよし市	1,169 18
西三河南部東	103 (7.8%)	岡崎市 額田郡 幸田町	102 (1~3)
西三河南部西	15 (1.1%)	碧南市 刈谷市 安城市 知立市 高浜市 西尾市	0 (4~6) (1~3) (7~9) 0 0
東三河北部	(1~3) --	新城市 北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	0 (1~3)
東三河南部	(1~3) --	豊橋市 豊川市 蒲郡市 田原市	0 (1~3) 0 0
県外	(4~6) --	三重県 岐阜県 静岡県 その他	0 0 0 (4~6)

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



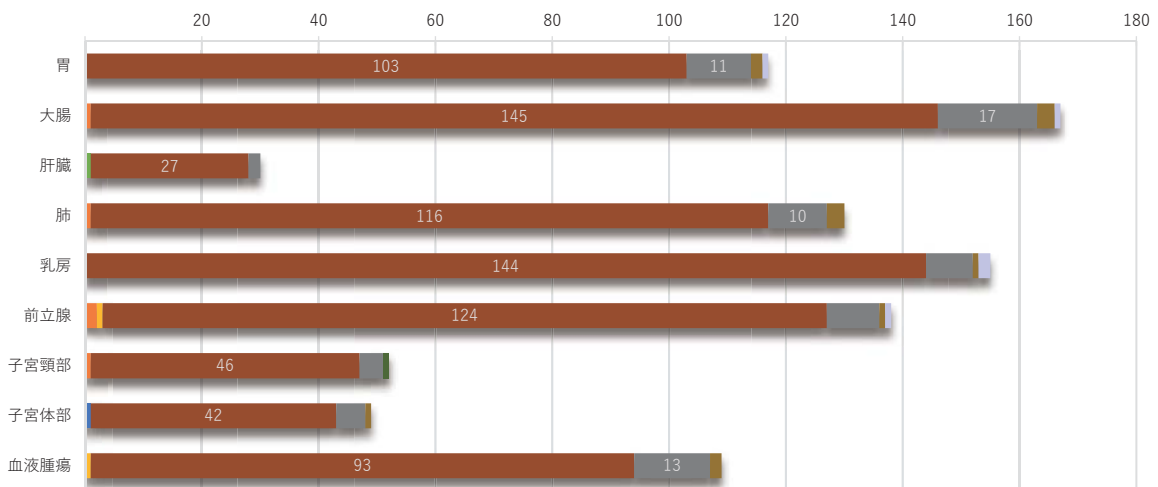
<登録数の割合>



※1%未満の割合となる少件数圏はまとめて「(他)」とした

■ 3-2. 診断時住所(医療圏域)別部位別の登録数

2024年 医療圏	部位別件数									
	胃	大腸	肝臓	肺	乳房	前立腺	子宮頸部	子宮体部	血液腫瘍	
名古屋	0	(1~3)	0	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	0	0	0
海部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張中部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張東部	0	0	0	0	0	(1~3)	0	0	(1~3)	0
尾張西部	0	0	0	0	0	0	0	(1~3)	0	0
尾張北部	0	0	(1~3)	0	0	0	0	0	0	0
知多半島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西三河北部	103	145	27	116	144	124	46	42	93	
西三河南部東	11	17	(1~3)	10	(7~9)	(7~9)	(4~6)	(4~6)	13	
西三河南部西	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	
東三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東三河南部	0	0	0	0	0	0	(1~3)	0	0	0
県外	(1~3)	(1~3)	0	0	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0

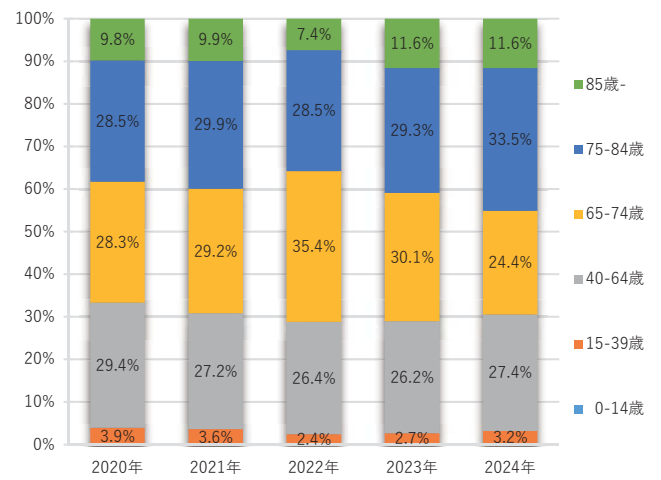
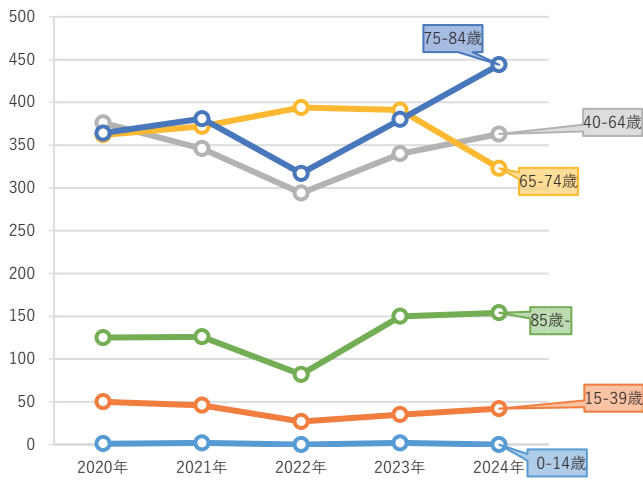


■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

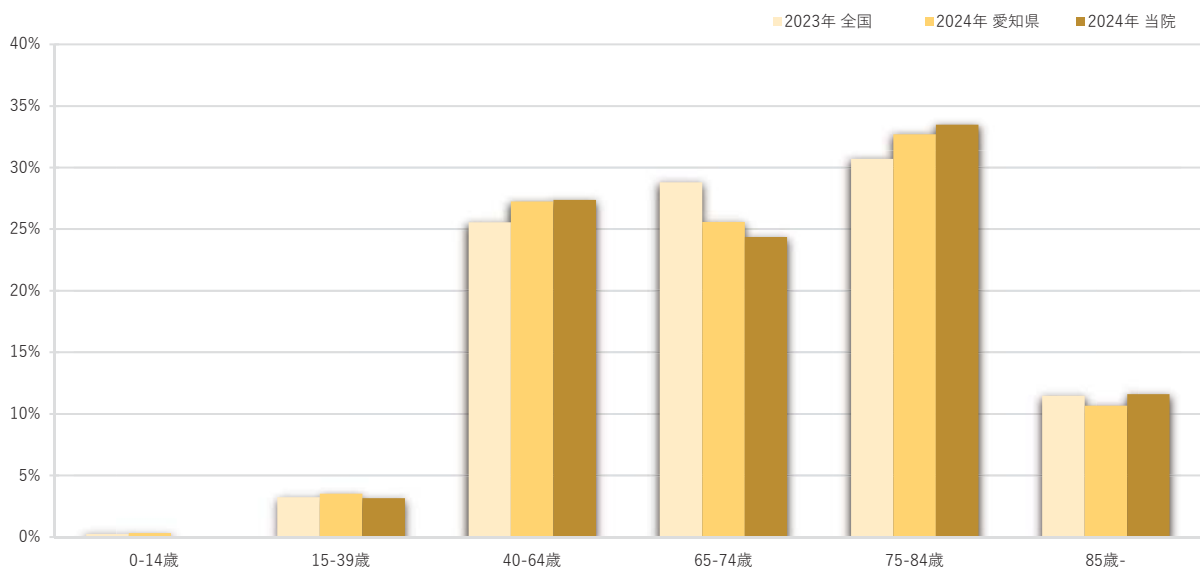
4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
年齢階級	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	50	(3.9%)	46	(3.6%)	27	(2.4%)	35	(2.7%)	42	(3.2%)
40-64歳	376	(29.4%)	346	(27.2%)	294	(26.4%)	340	(26.2%)	363	(27.4%)
65-74歳	362	(28.3%)	372	(29.2%)	394	(35.4%)	391	(30.1%)	323	(24.4%)
75-84歳	364	(28.5%)	381	(29.9%)	317	(28.5%)	380	(29.3%)	444	(33.5%)
85歳-	125	(9.8%)	126	(9.9%)	82	(7.4%)	150	(11.6%)	154	(11.6%)

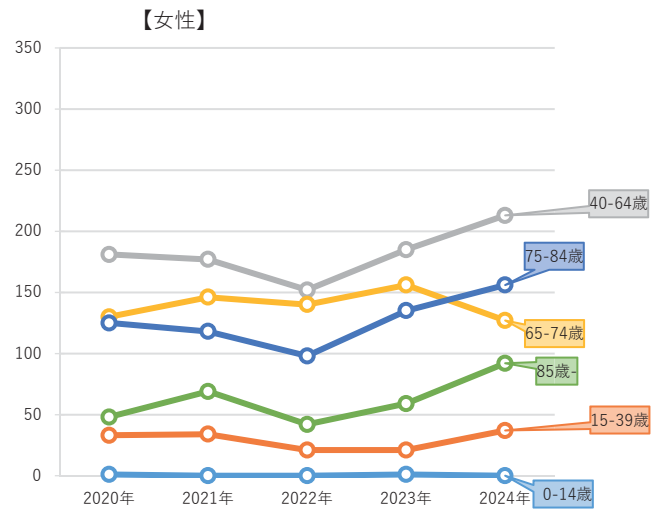
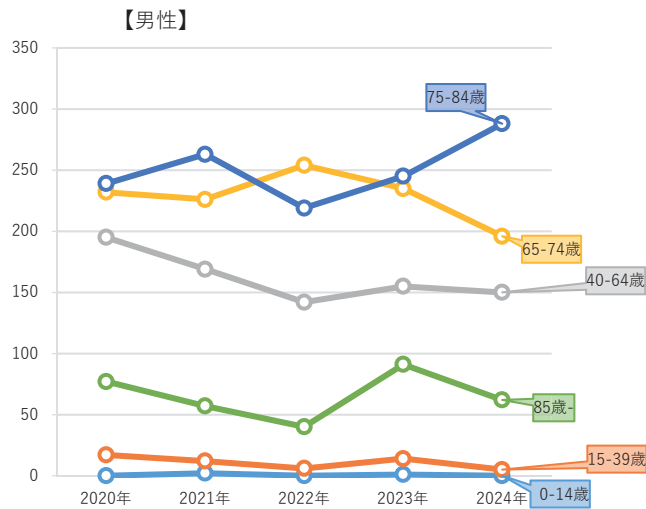


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

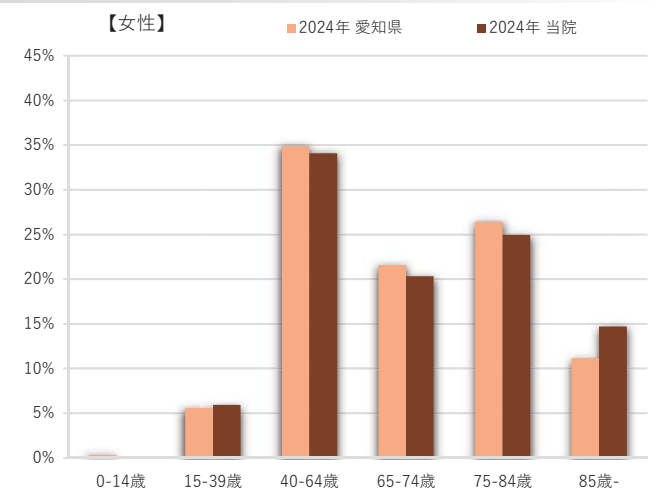
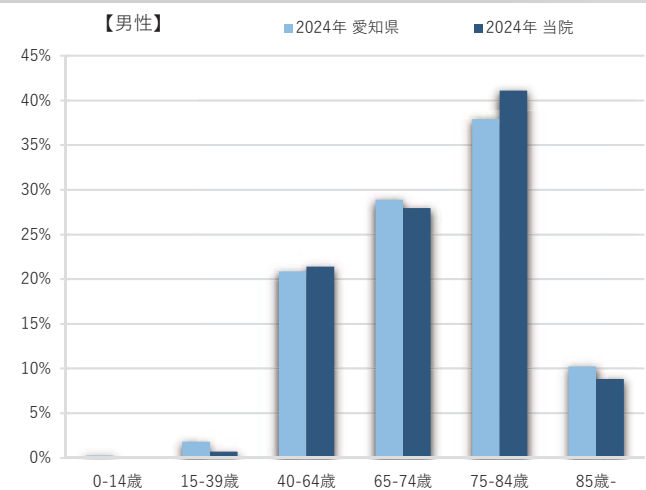


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

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	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	17	(2.2%)	12	(1.6%)	(4~6)	--	14	(1.9%)	(4~6)	--
40-64歳	195	(25.7%)	169	(23.2%)	142	(21.5%)	155	(20.9%)	150	(21.4%)
65-74歳	232	(30.5%)	226	(31.0%)	254	(38.4%)	235	(31.7%)	196	(28.0%)
75-84歳	239	(31.4%)	263	(36.1%)	219	(33.1%)	245	(33.1%)	288	(41.1%)
85歳-	77	(10.1%)	57	(7.8%)	40	(6.1%)	91	(12.3%)	62	(8.8%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	33	(6.4%)	34	(6.3%)	21	(4.6%)	21	(3.8%)	37	(5.9%)
40-64歳	181	(34.9%)	177	(32.5%)	152	(33.6%)	185	(33.2%)	213	(34.1%)
65-74歳	130	(25.1%)	146	(26.8%)	140	(30.9%)	156	(28.0%)	127	(20.3%)
75-84歳	125	(24.1%)	118	(21.7%)	98	(21.6%)	135	(24.2%)	156	(25.0%)
85歳-	48	(9.3%)	69	(12.7%)	42	(9.3%)	59	(10.6%)	92	(14.7%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

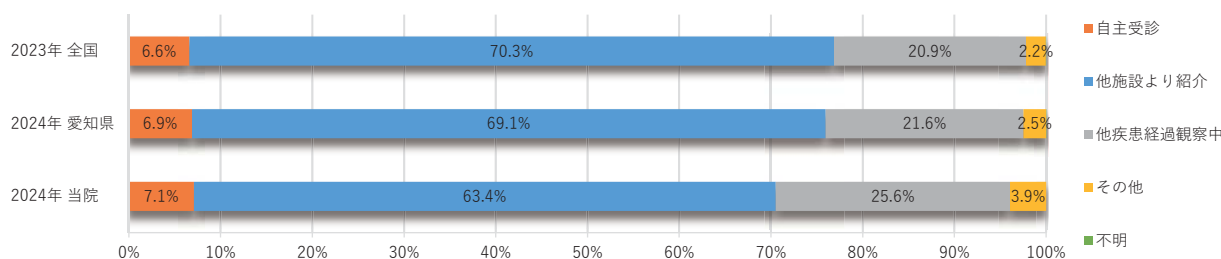


5. 来院経路

■ 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	112	(8.8%)	121	(9.5%)	93	(8.3%)	104	(8.0%)	94	(7.1%)
他施設より紹介	735	(57.5%)	771	(60.6%)	692	(62.1%)	852	(65.6%)	841	(63.4%)
他疾患経過観察中	346	(27.1%)	328	(25.8%)	243	(21.8%)	283	(21.8%)	339	(25.6%)
その他	85	(6.7%)	52	(4.1%)	86	(7.7%)	59	(4.5%)	52	(3.9%)
不明	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--

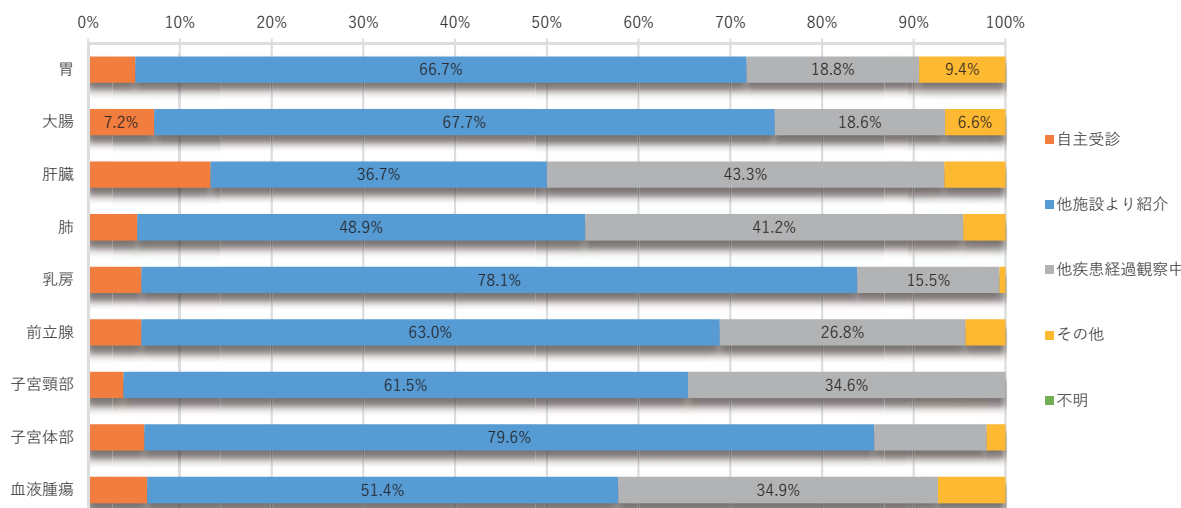
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 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)	--	12	(7.2%)	(4~6)	--	(7~9)	--	(7~9)	--
他施設より紹介	78	(66.7%)	113	(67.7%)	11	(36.7%)	64	(48.9%)	121	(78.1%)
他疾患経過観察中	22	(18.8%)	31	(18.6%)	13	(43.3%)	54	(41.2%)	24	(15.5%)
その他	11	(9.4%)	11	(6.6%)	(1~3)	--	(4~6)	--	(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	87	(63.0%)	32	(61.5%)	39	(79.6%)	56	(51.4%)
他疾患経過観察中	37	(26.8%)	18	(34.6%)	(4~6)	--	38	(34.9%)
その他	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--	(7~9)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

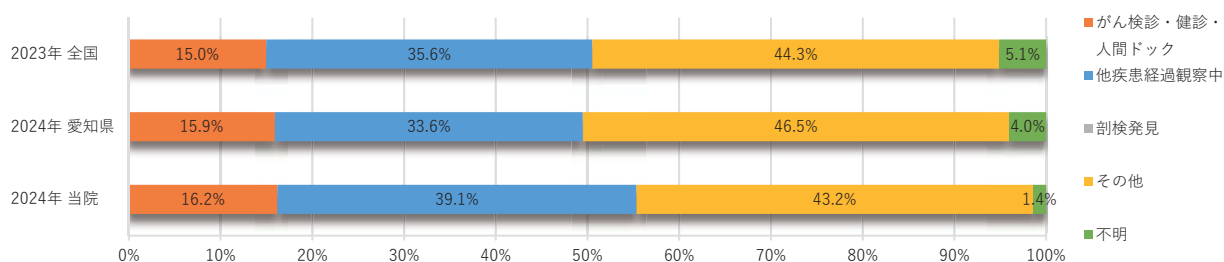


6. 発見経緯

■ 6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	217	(17.0%)	258	(20.3%)	210	(18.9%)	231	(17.8%)	215	(16.2%)
他疾患経過観察中	532	(41.6%)	484	(38.0%)	376	(33.8%)	414	(31.9%)	519	(39.1%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	521	(40.8%)	510	(40.1%)	526	(47.2%)	633	(48.8%)	573	(43.2%)
不明	(7~9)	--	21	(1.6%)	(1~3)	--	20	(1.5%)	19	(1.4%)

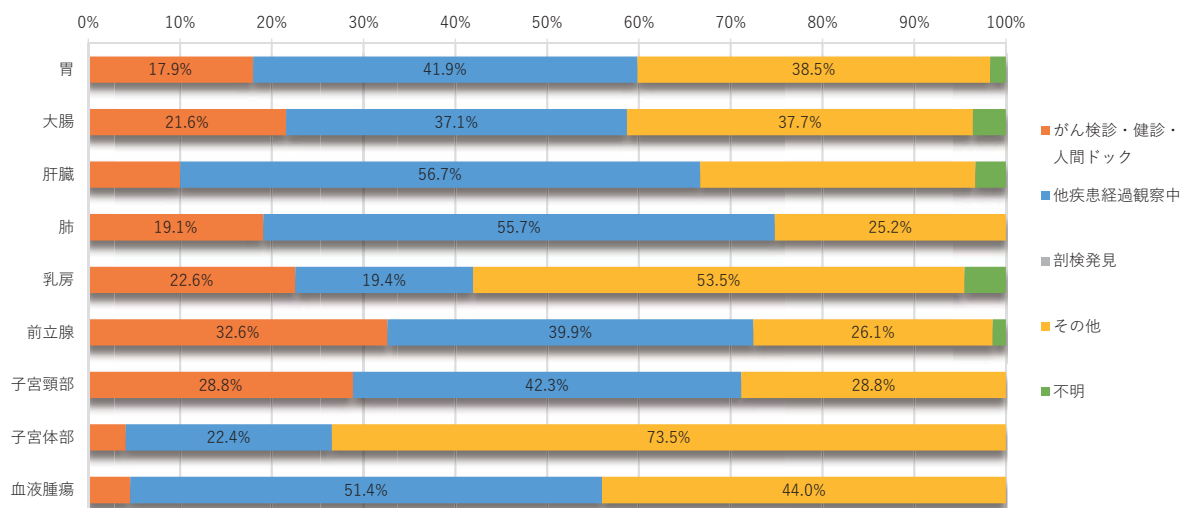
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 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	21 (17.9%)	36 (21.6%)	(1~3) --	25 (19.1%)	35 (22.6%)
他疾患経過観察中	49 (41.9%)	62 (37.1%)	17 (56.7%)	73 (55.7%)	30 (19.4%)
剖検発見	0 --	0 --	0 --	0 --	0 --
その他	45 (38.5%)	63 (37.7%)	(7~9) --	33 (25.2%)	83 (53.5%)
不明	(1~3) --	(4~6) --	(1~3) --	0 --	(7~9) --

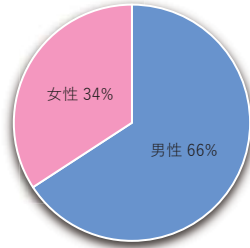
	前立腺	子宮頸部	子宮体部	血液腫瘍
発見経緯	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)
がん検診・健診・人間ドック	45 (32.6%)	15 (28.8%)	(1~3) --	(4~6) --
他疾患経過観察中	55 (39.9%)	22 (42.3%)	11 (22.4%)	56 (51.4%)
剖検発見	0 --	0 --	0 --	0 --
その他	36 (26.1%)	15 (28.8%)	36 (73.5%)	48 (44.0%)
不明	(1~3) --	0 --	0 --	0 --



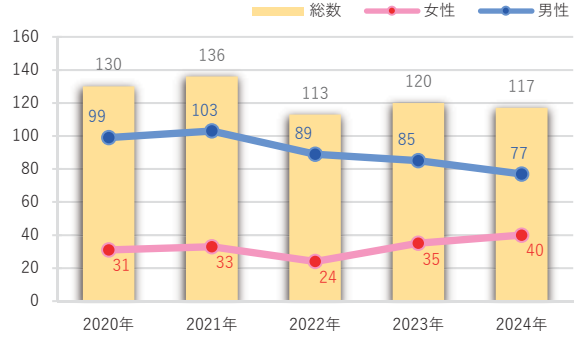
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

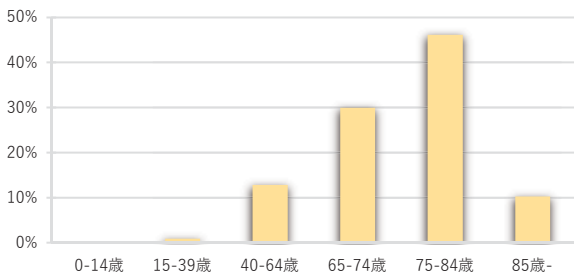
2024年	登録数
全体	117
男性	77
女性	40



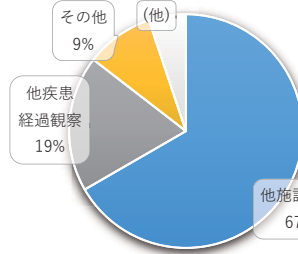
◆ 2. 登録数の年次推移



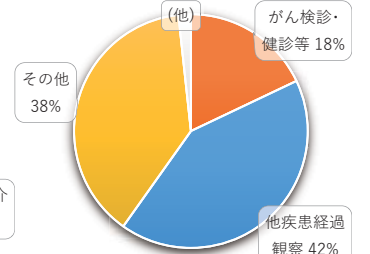
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



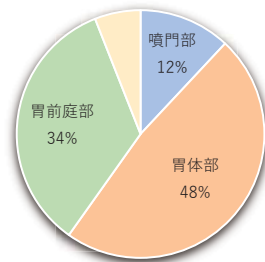
◆ 5. 発見経緯別



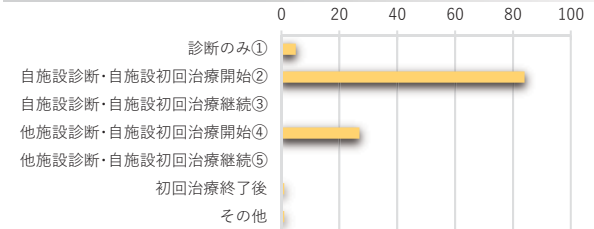
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	14
C161	胃底部	0
C162	胃体部	56
C163	胃前庭部	37
C164	幽門	(1~3)
C165	胃小彎	0
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	(7~9)



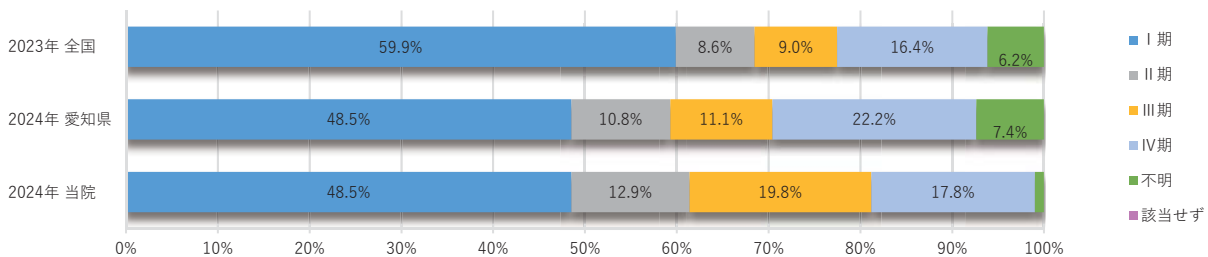
◆ 7. 症例区分別



	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)	111	(94.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	89	(76.1%)

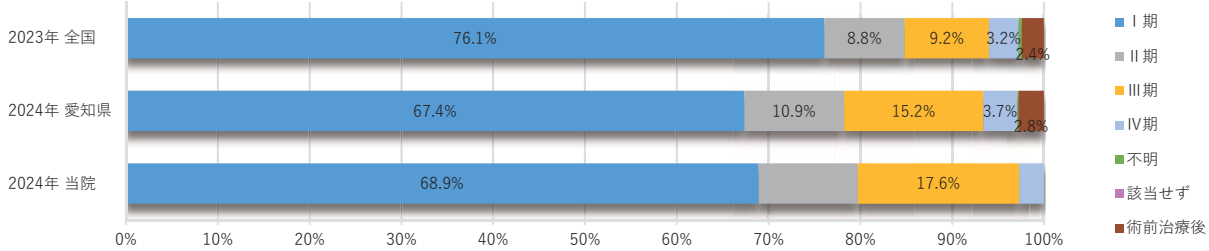
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	49	13	20	18	(1~3)	0	101
割合	--	48.5%	12.9%	19.8%	17.8%	--	--	



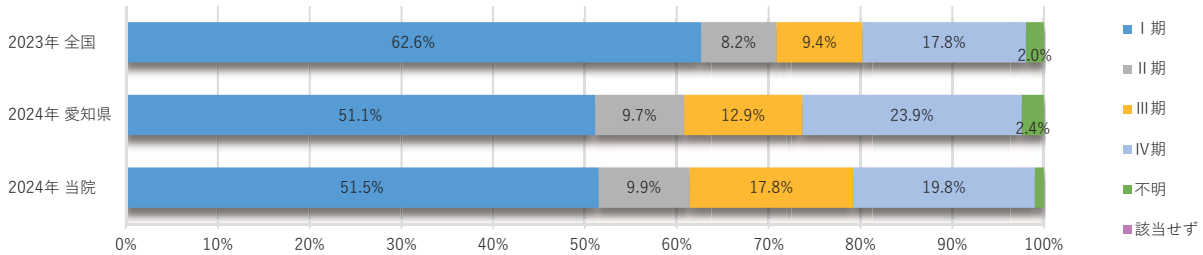
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	51	(7~9)	13	(1~3)	0	0	0	74
割合	--	68.9%	--	17.6%	--	--	--	--	--



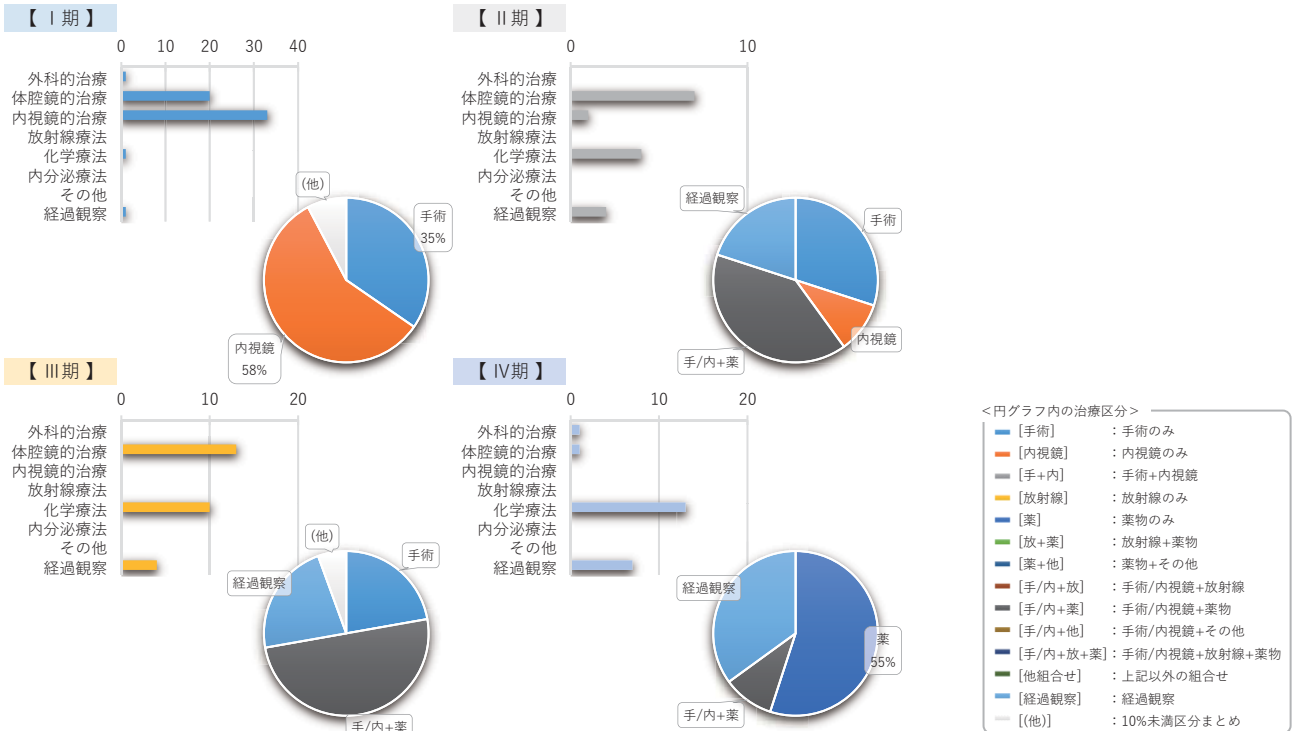
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	52	10	18	20	(1~3)	0	101
割合	--	51.5%	9.9%	17.8%	19.8%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

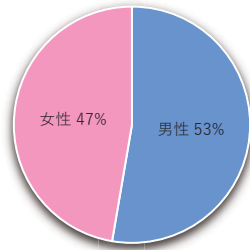
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



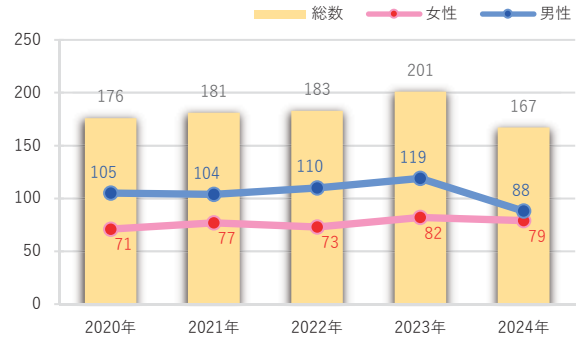
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

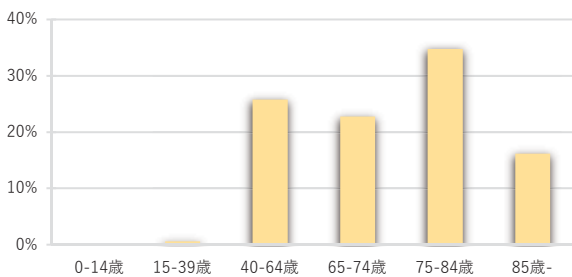
2024年	登録数
全体	167
男性	88
女性	79



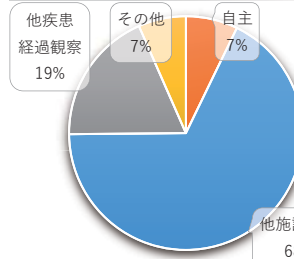
◆ 2. 登録数の年次推移



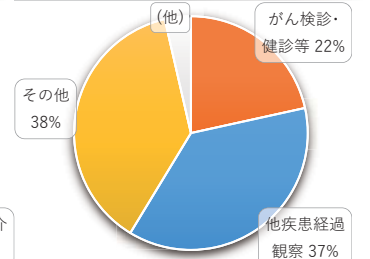
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



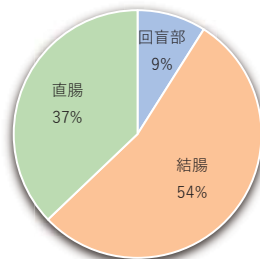
◆ 5. 発見経緯別



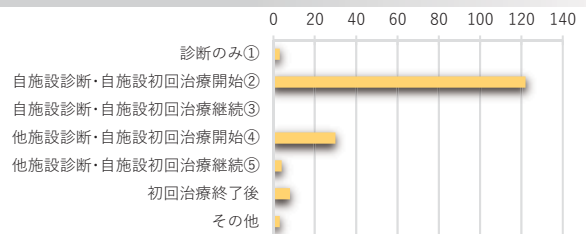
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	14
C181	虫垂	(1~3)
C182	上行結腸	25
C183	右結腸曲	0
C184	横行結腸	19
C185	左結腸曲	0
C186	下行結腸	17
C187	S状結腸	29
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	23
C209	直腸NOS	39



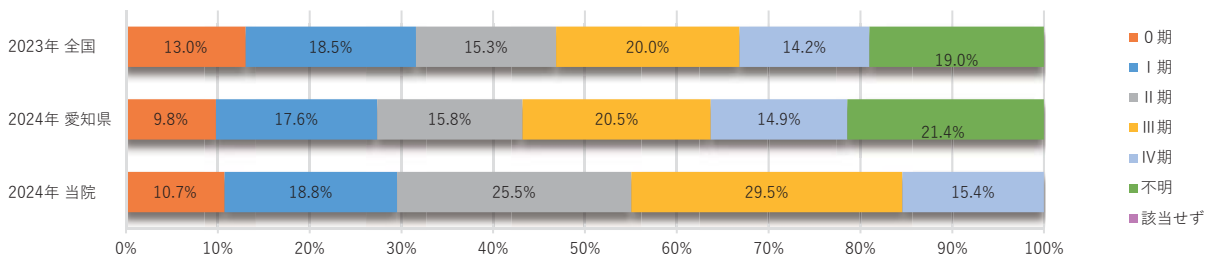
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	156	(93.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	125	(74.9%)

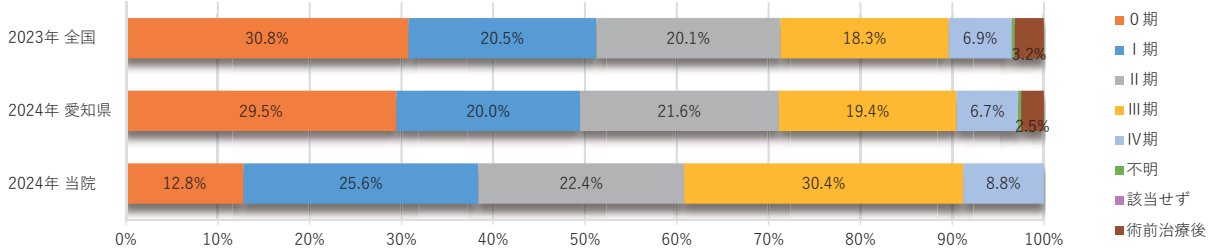
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	16	28	38	44	23	0	0	149
割合	10.7%	18.8%	25.5%	29.5%	15.4%	--	--	



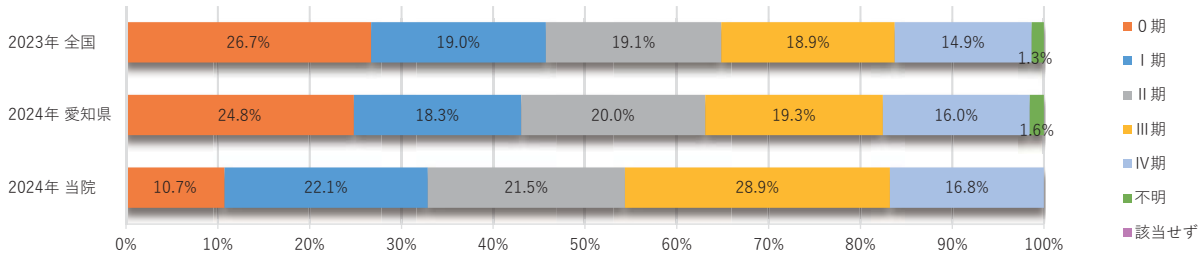
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	16	32	28	38	11	0	0	0	125
割合	12.8%	25.6%	22.4%	30.4%	8.8%	--	--	--	



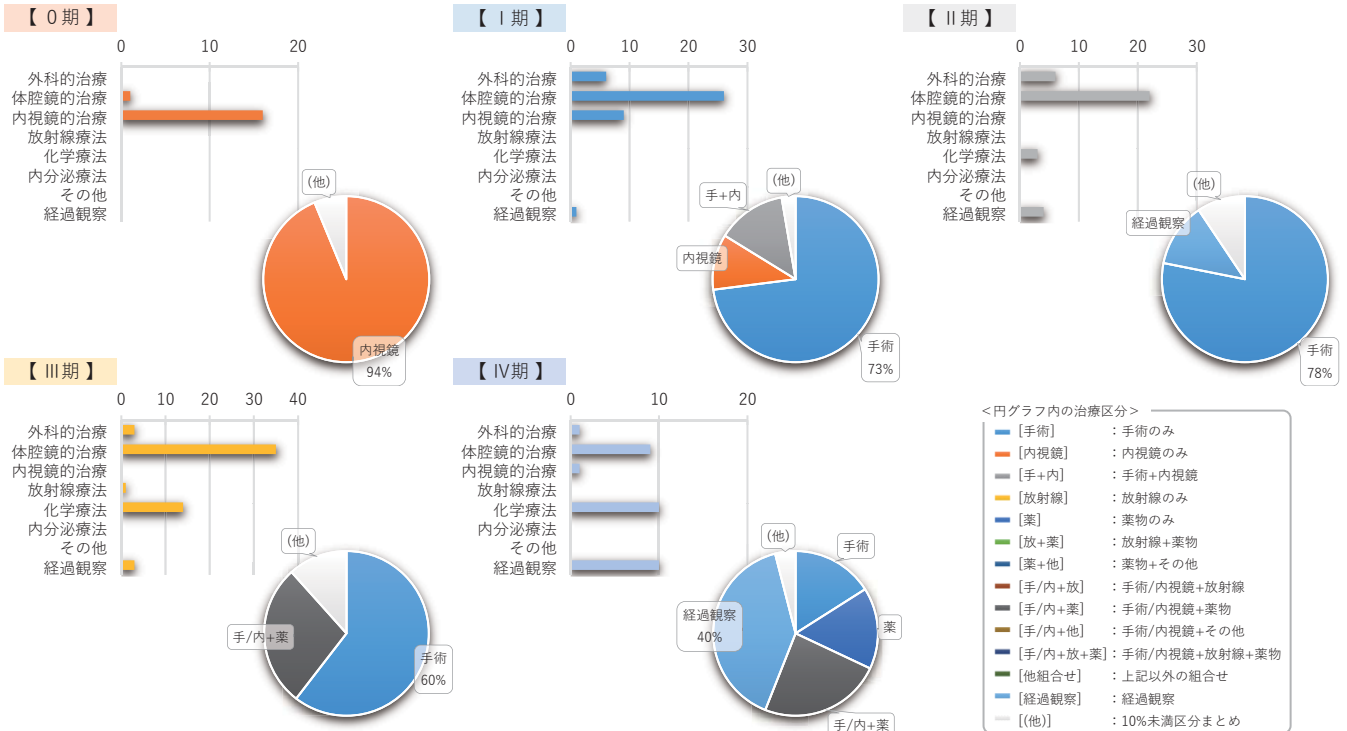
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	16	33	32	43	25	0	0	149
割合	10.7%	22.1%	21.5%	28.9%	16.8%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

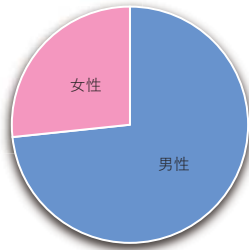
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



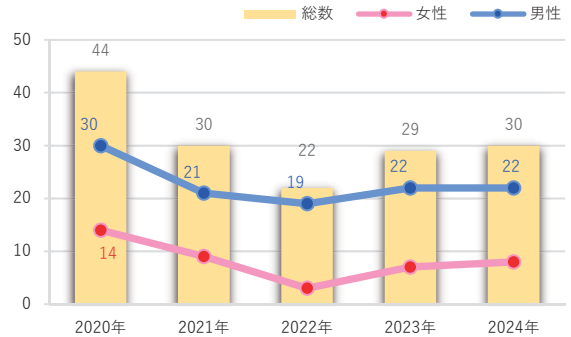
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

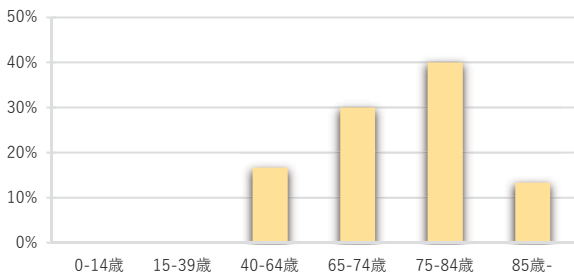
2024年	登録数
全体	30
男性	22
女性	(7~9)



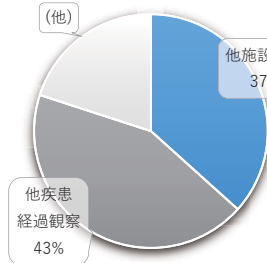
◆ 2. 登録数の年次推移



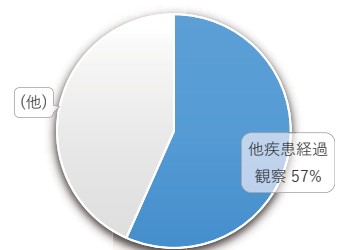
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



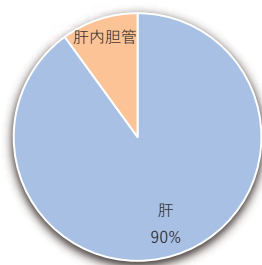
◆ 5. 発見経緯別



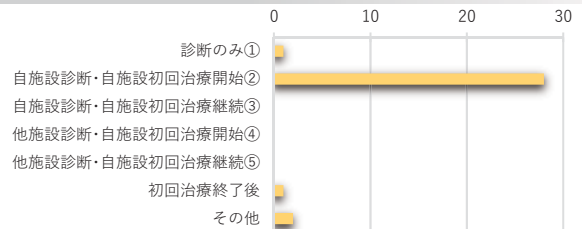
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	27
C221	肝内胆管	(1~3)



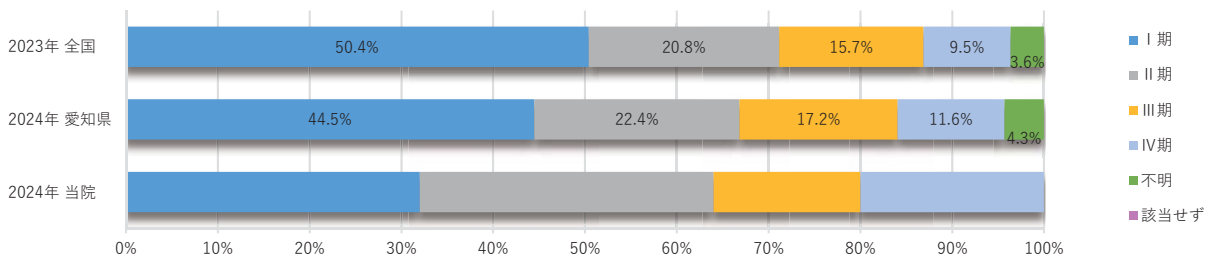
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	28	(93.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	29	(96.7%)

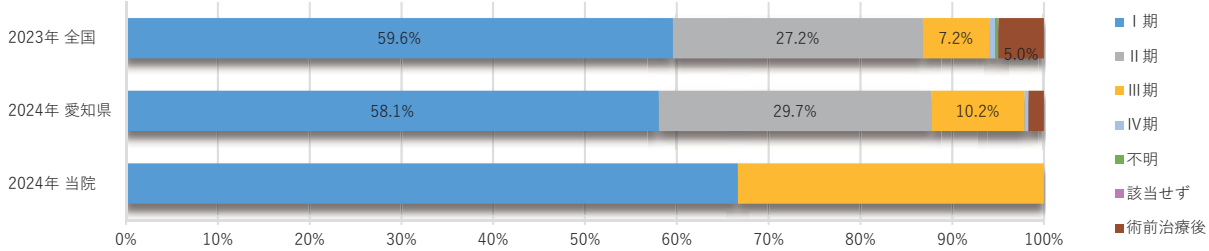
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

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



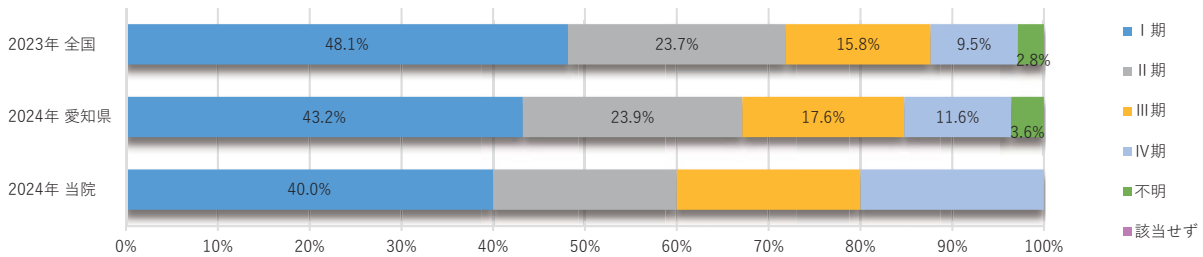
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



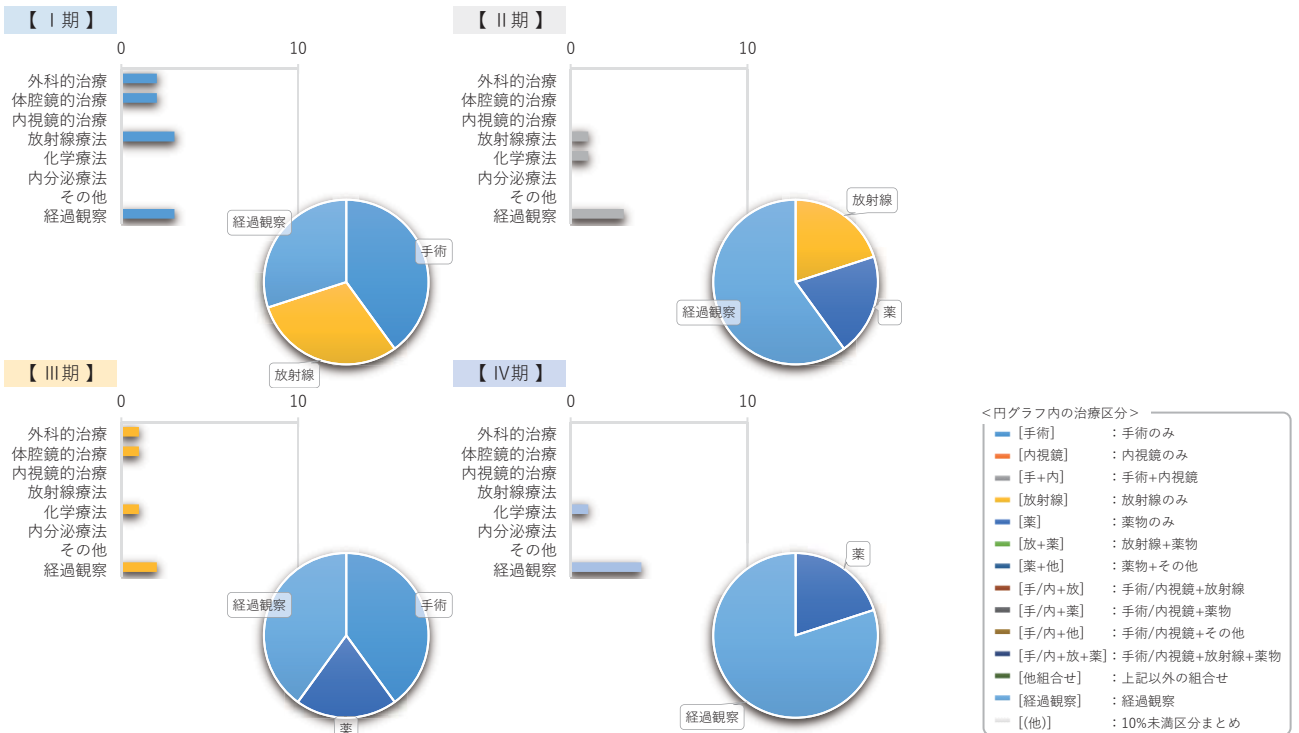
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	10	(4~6)	(4~6)	(4~6)	0	0	25
割合	--	40.0%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

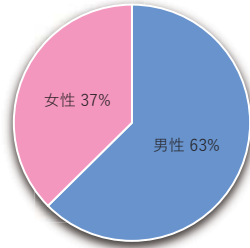
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



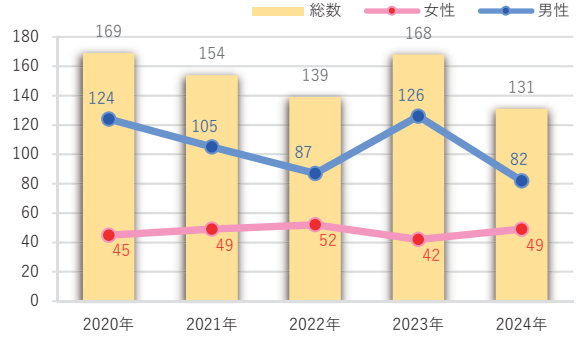
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

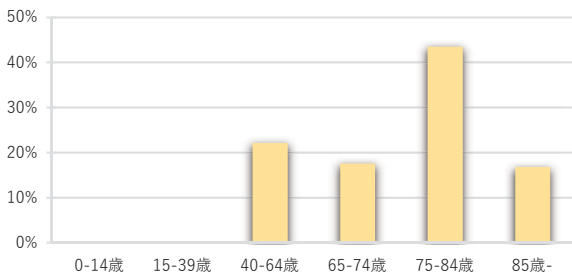
2024年	登録数
全体	131
男性	82
女性	49



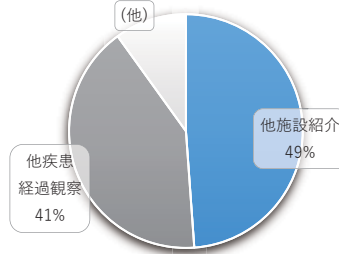
◆ 2. 登録数の年次推移



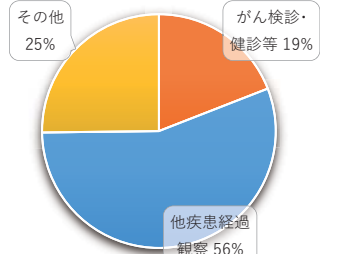
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



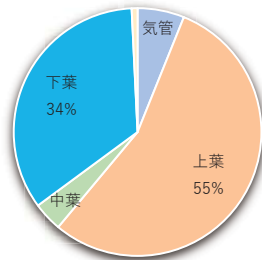
◆ 5. 発見経緯別



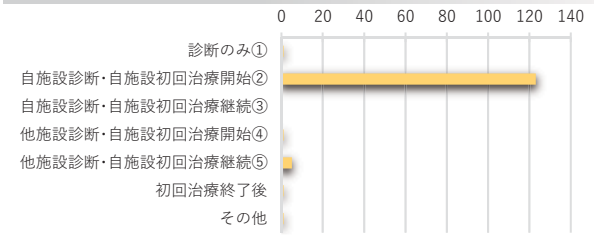
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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 (7~9)	0
C341	上葉・肺尖部	72
C342	中葉 (4~6)	0
C343	下葉	45
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS (1~3)	0



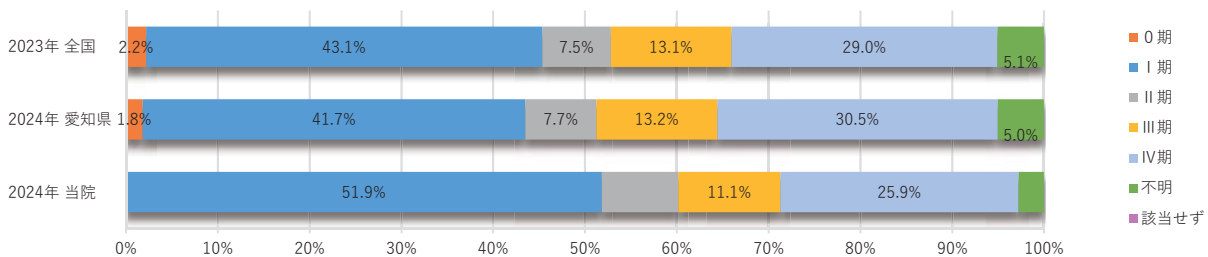
◆ 7. 症例区分別



	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)	129	(98.5%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	124	(94.7%)

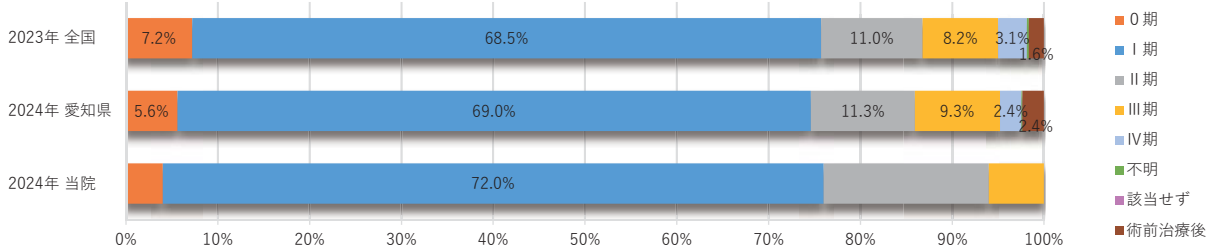
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	56	(7~9)	12	28	(1~3)	0	108
割合	--	51.9%	--	11.1%	25.9%	--	--	



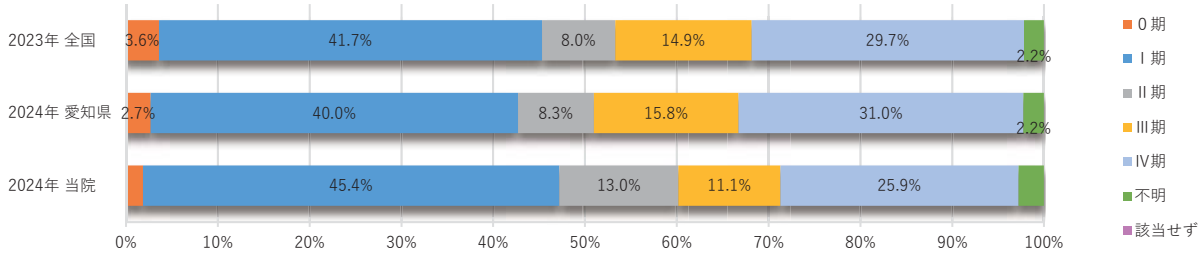
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	(1~3)	36	(7~9)	(1~3)	0	0	0	0	50
割合	--	72.0%	--	--	--	--	--	--	--



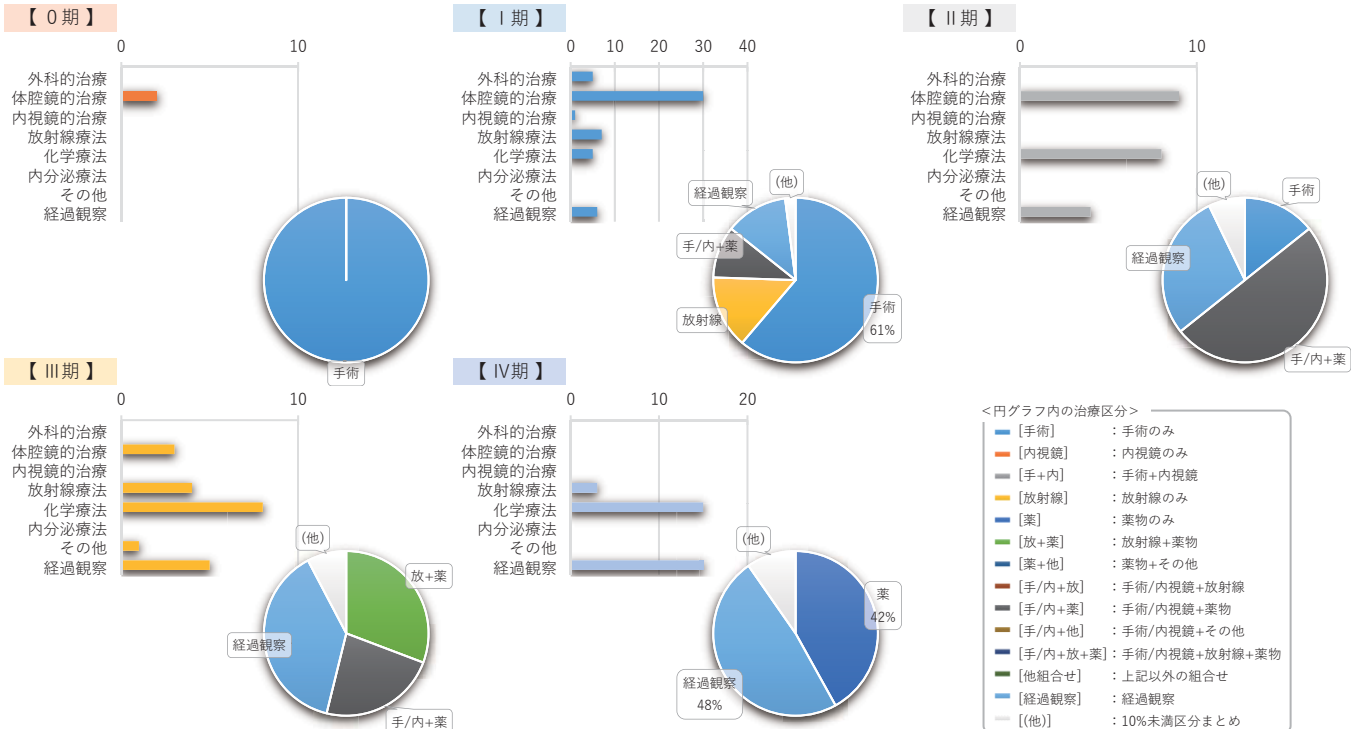
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	49	14	12	28	(1~3)	0	108
割合	--	45.4%	13.0%	11.1%	25.9%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

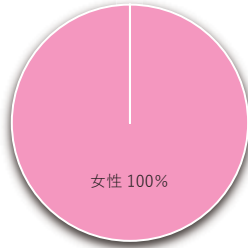
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



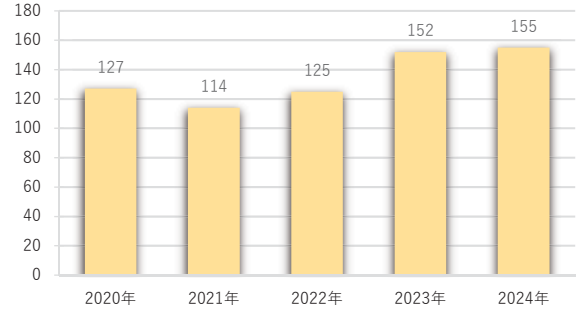
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

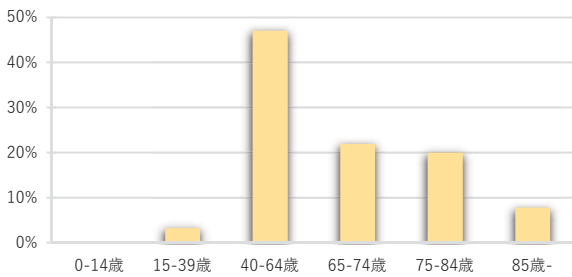
2024年	登録数
全体	155
男性	0
女性	155



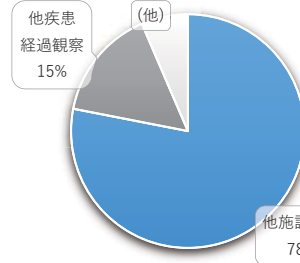
◆ 2. 登録数の年次推移



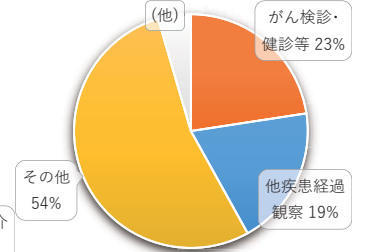
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



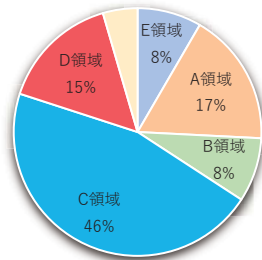
◆ 5. 発見経緯別



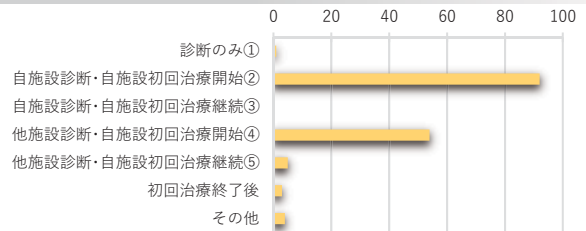
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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)	10
C502	A領域	27
C503	B領域	13
C504	C領域	71
C505	D領域	24
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(7~9)



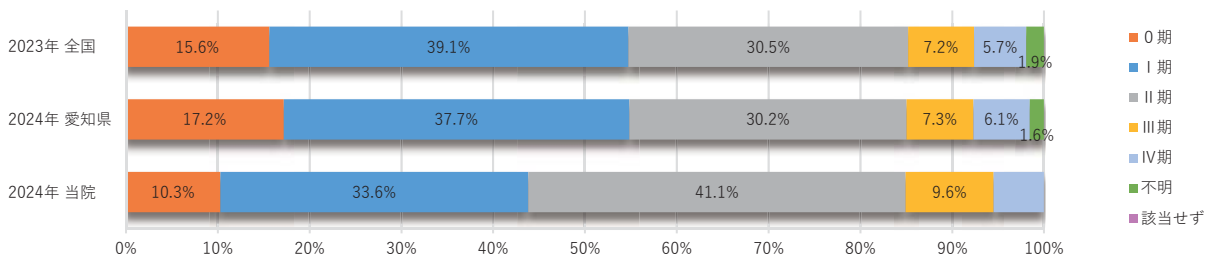
◆ 7. 症例区分別



	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)	151	(97.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	93	(60.0%)

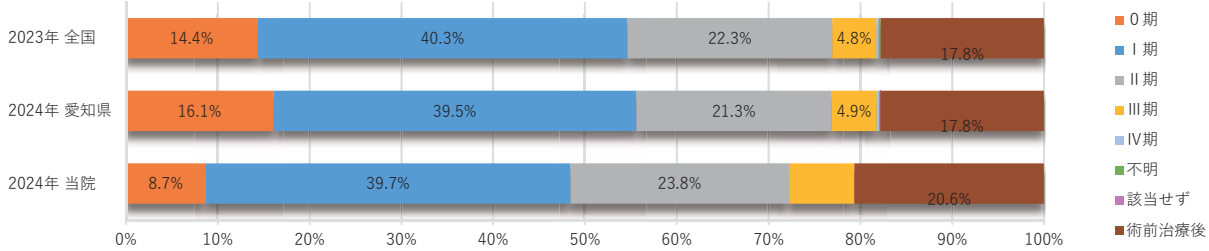
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	15	49	60	14	(7~9)	0	0	146
割合	10.3%	33.6%	41.1%	9.6%	--	--	--	



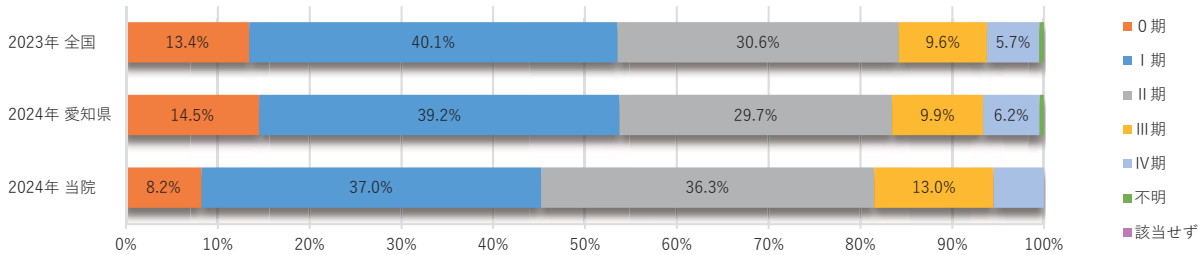
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	11	50	30	(7~9)	0	0	0	26	126
割合	8.7%	39.7%	23.8%	--	--	--	--	20.6%	



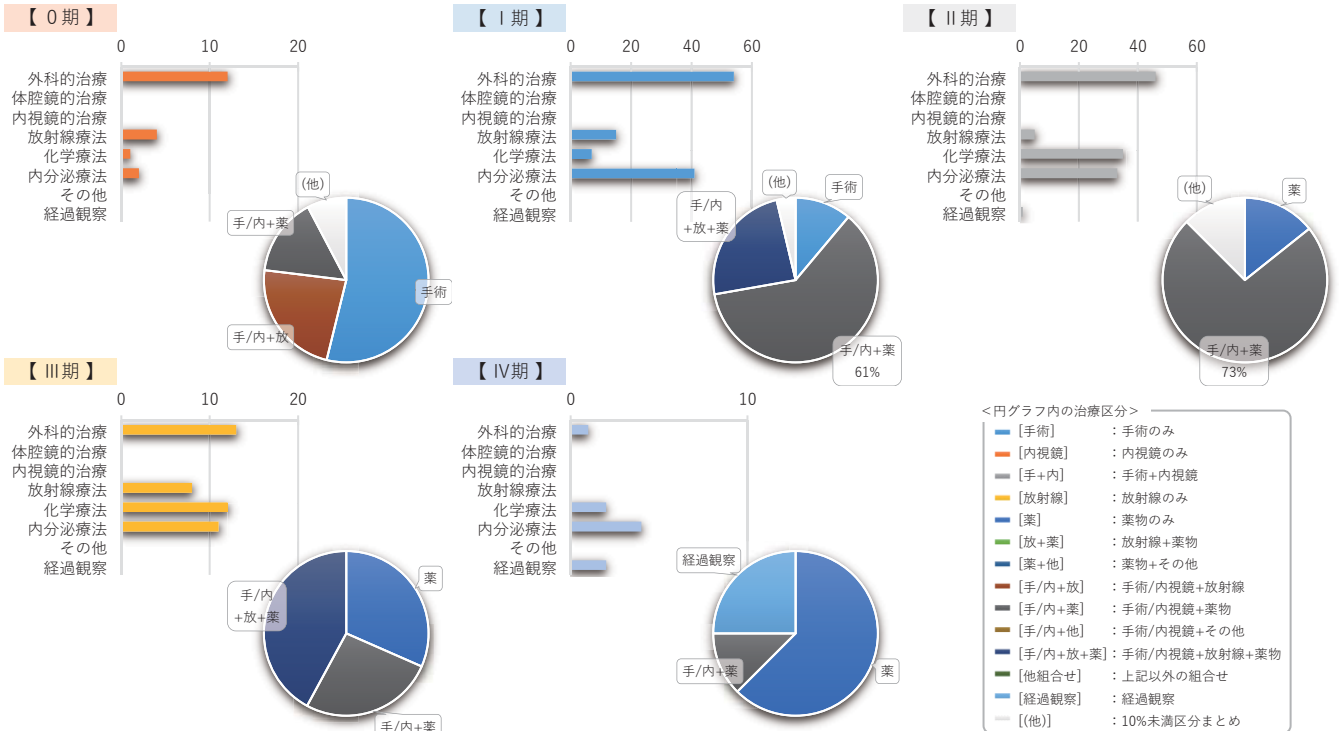
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	12	54	53	19	(7~9)	0	0	146
割合	8.2%	37.0%	36.3%	13.0%	--	--	--	



◆ 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

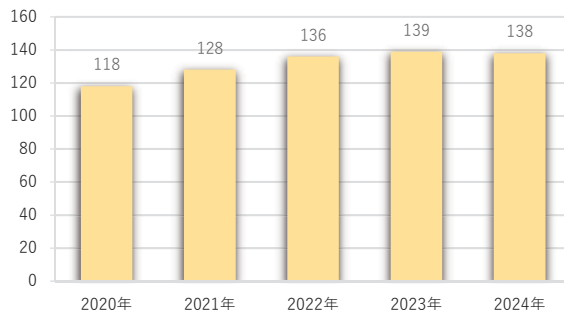


7-6. 部位別：前立腺

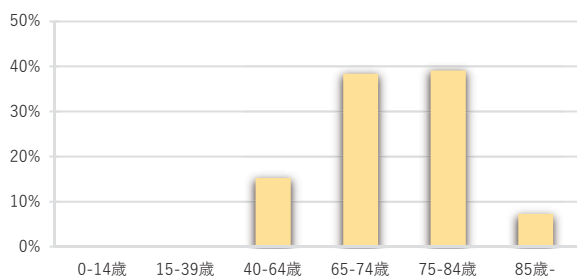
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	138
男性	138
女性	--

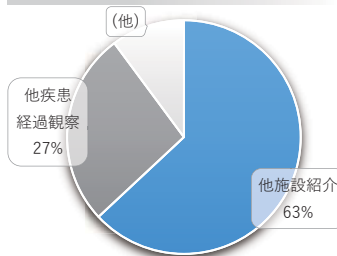
◆ 2. 登録数の年次推移



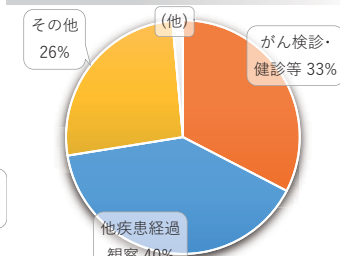
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

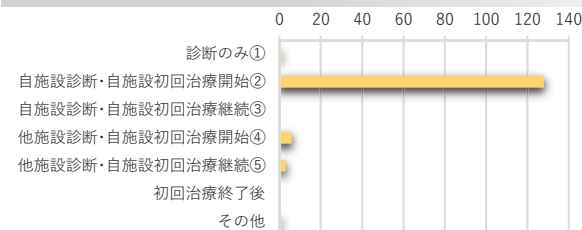


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	138

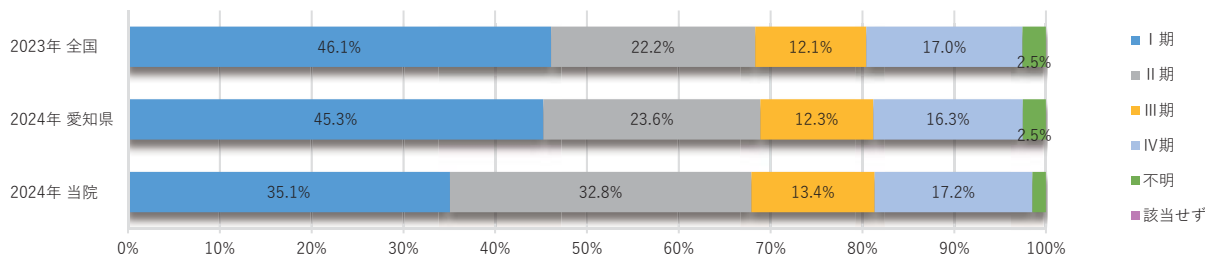
◆ 7. 症例区分別



	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	(99.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	129	(93.5%)

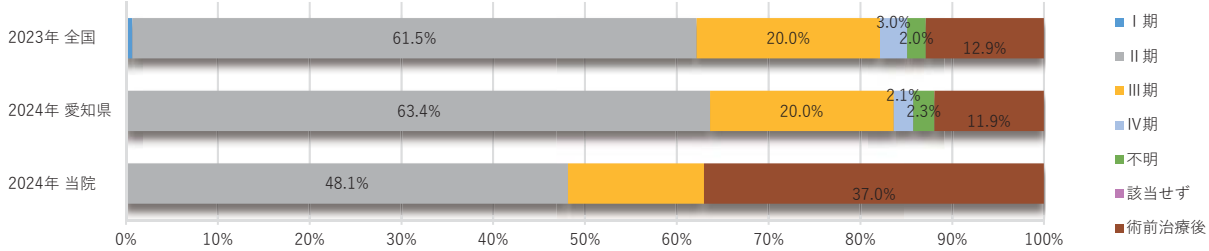
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	47	44	18	23	(1~3)	0	134
割合	--	35.1%	32.8%	13.4%	17.2%	--	--	



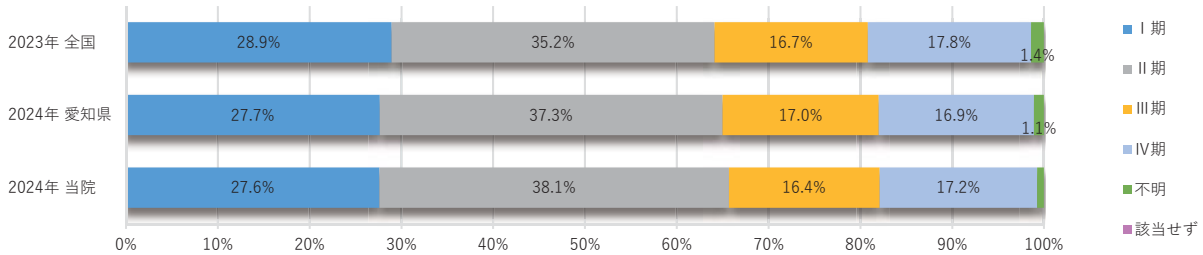
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	13	(4~6)	0	0	0	10	27
割合	--	--	48.1%	--	--	--	--	37.0%	



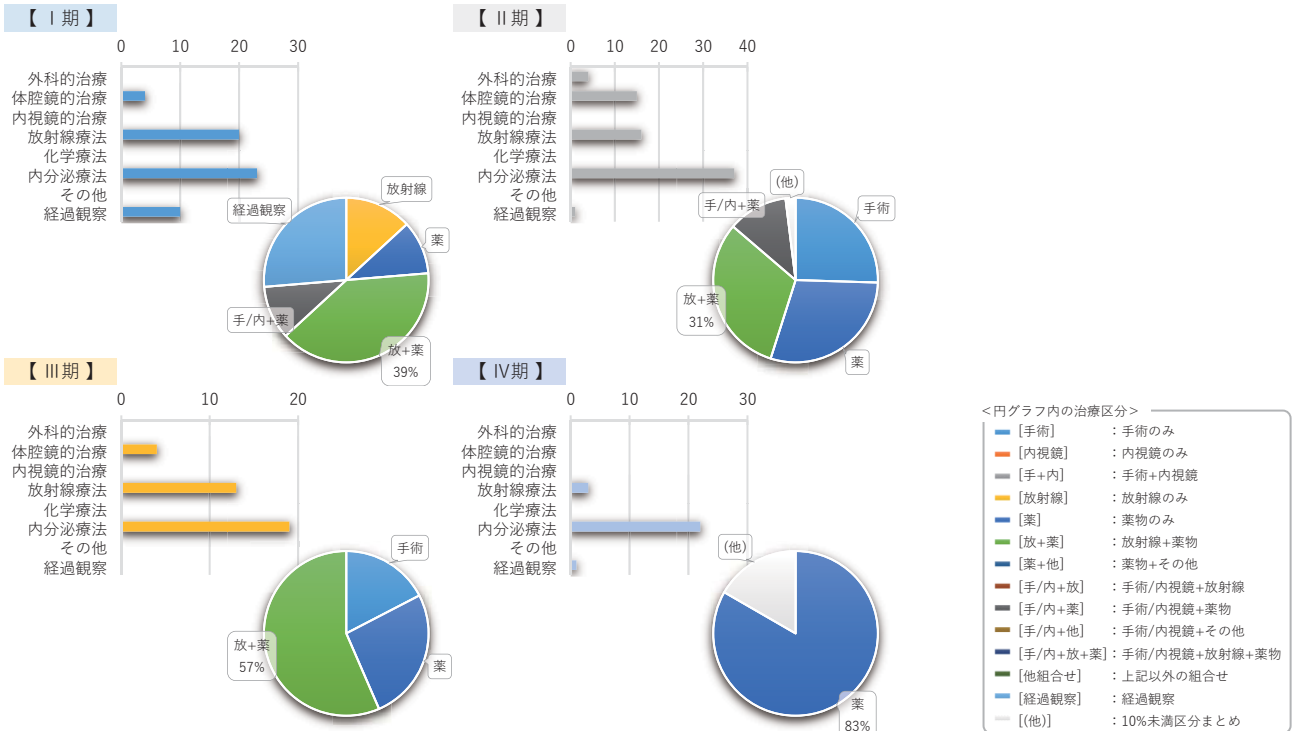
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	37	51	22	23	(1~3)	0	134
割合	--	27.6%	38.1%	16.4%	17.2%	--	--	



◆ 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

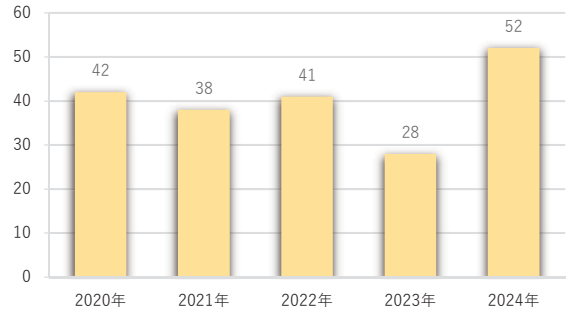


7-7. 部位別：子宮頸部

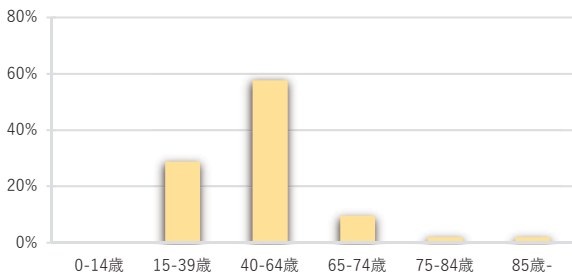
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年		登録数
全体		52
男性		--
女性		52

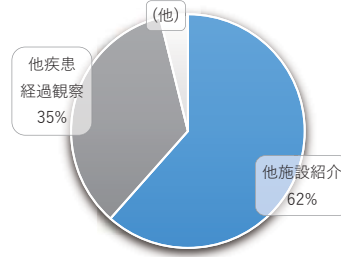
◆ 2. 登録数の年次推移



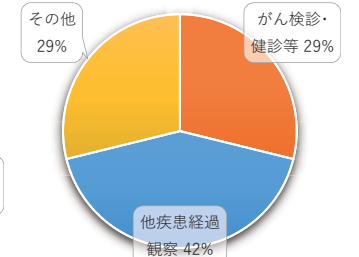
◆ 3. 年齢別



◆ 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	52

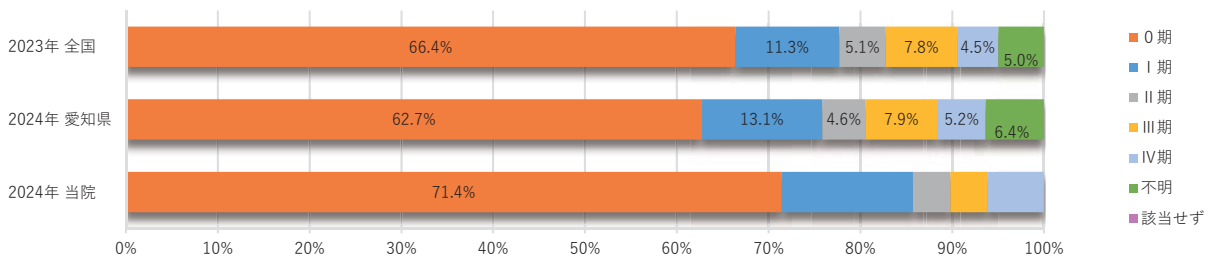
◆ 7. 症例区分別



	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)	49	(94.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	42	(80.8%)

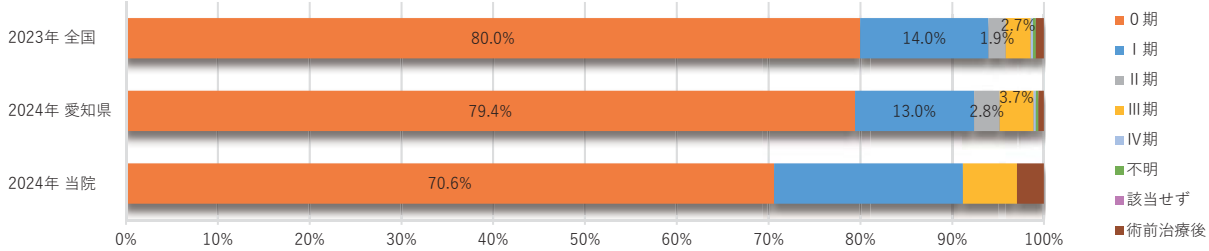
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	35	(7~9)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	49
割合	71.4%	--	--	--	--	--	--	



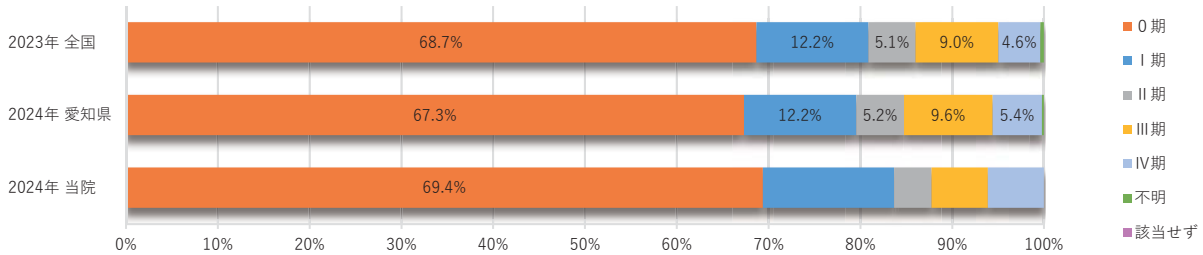
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	24	(7~9)	0	(1~3)	0	0	0	(1~3)	34
割合	70.6%	--	--	--	--	--	--	--	--



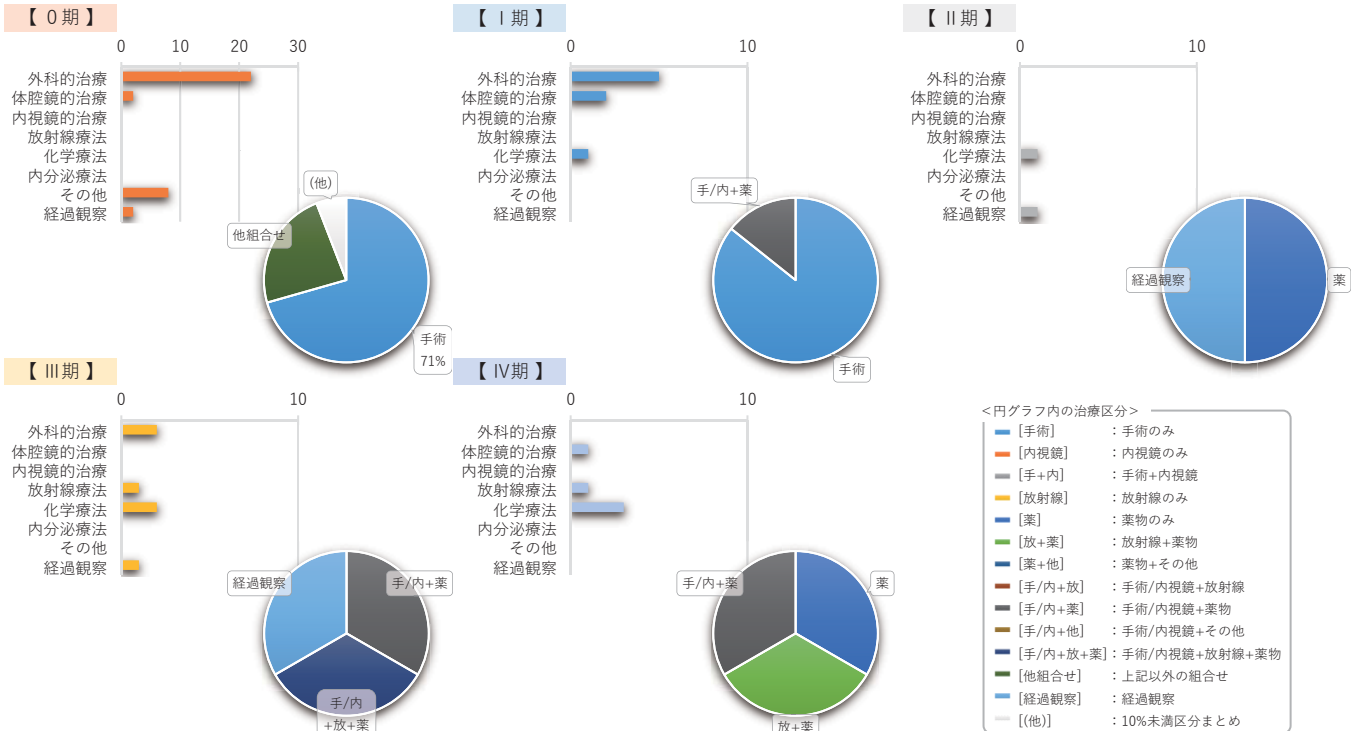
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	34	(7~9)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	49
割合	69.4%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 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

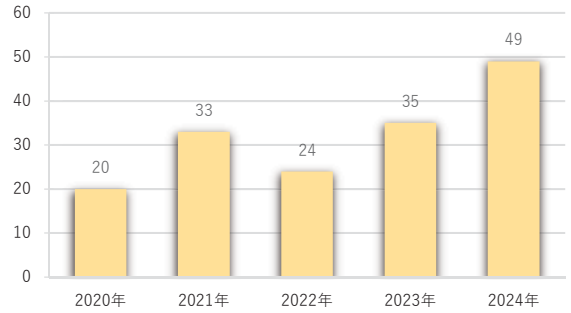


7-8. 部位別：子宮体部

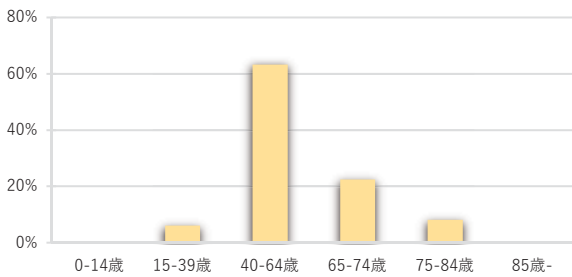
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	49
男性	--
女性	49

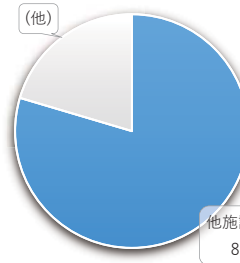
◆ 2. 登録数の年次推移



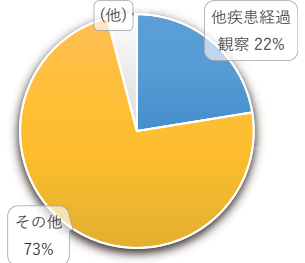
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

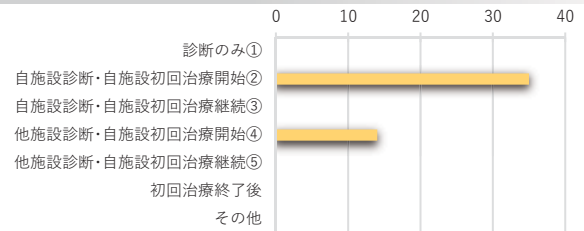


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	30
C542	子宮筋層	0
C543	子宮底部	(1~3)
C548	境界部病巣	0
C549	体部詳細不明	16

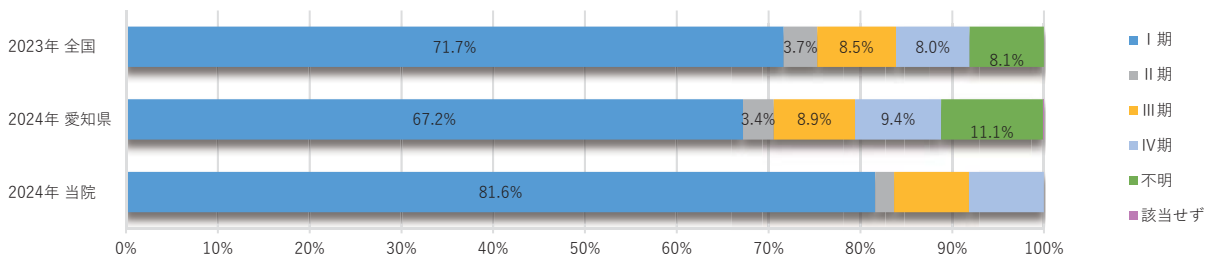
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	49	(100.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	35	(71.4%)

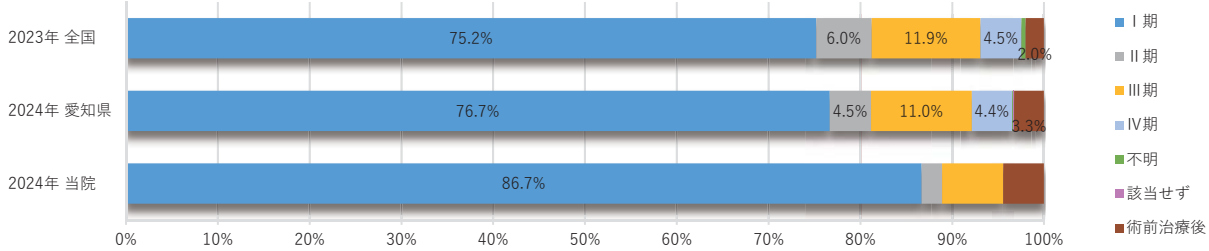
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	40	(1~3)	(4~6)	(4~6)	0	0	49
割合	--	81.6%	--	--	--	--	--	



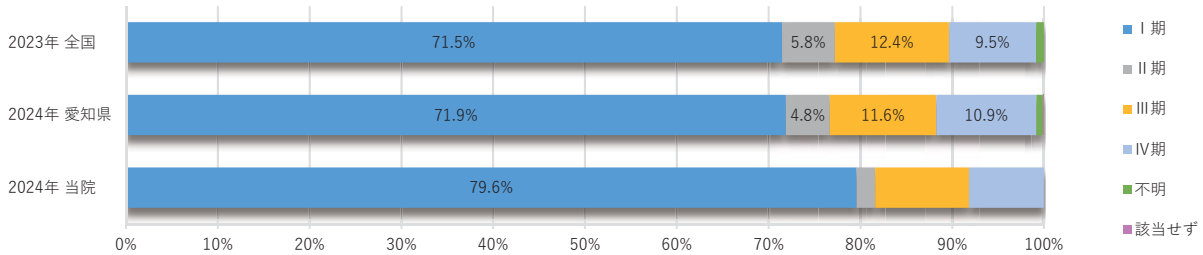
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	39	(1~3)	(1~3)	0	0	0	(1~3)	45
割合	--	86.7%	--	--	--	--	--	--	--



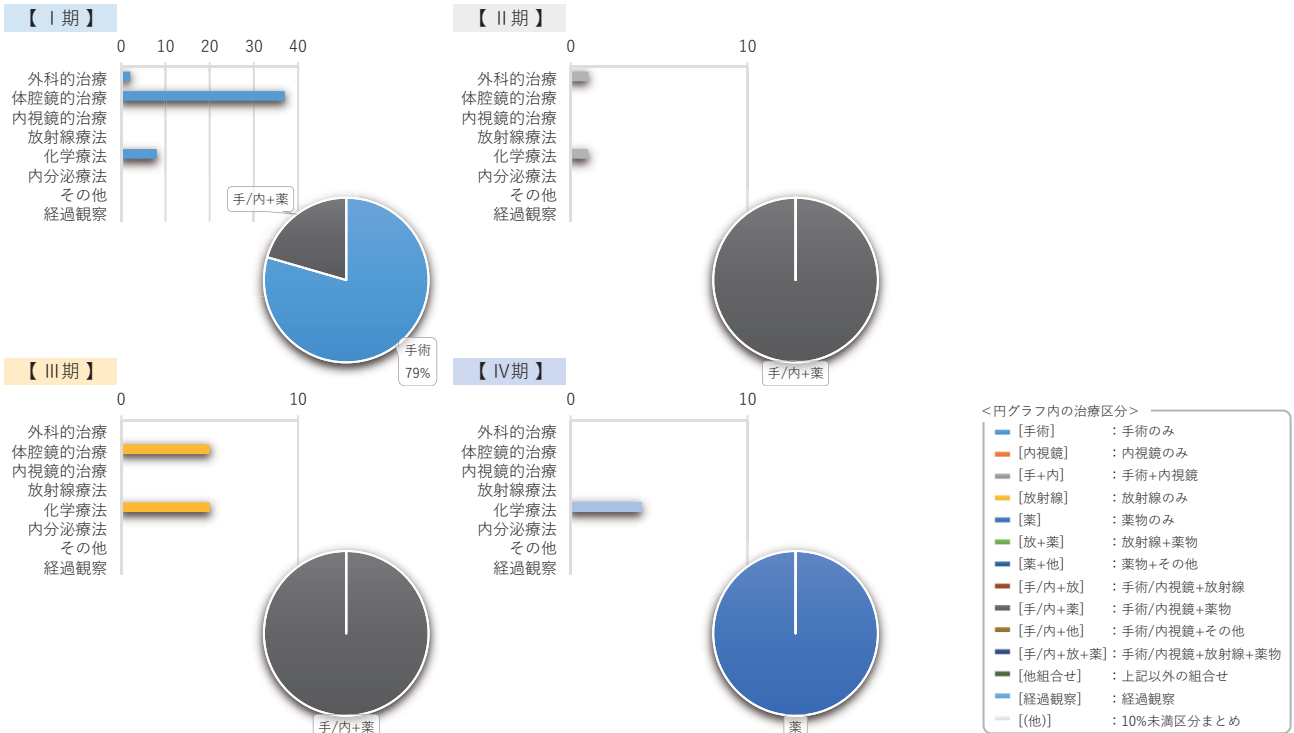
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	39	(1~3)	(4~6)	(4~6)	0	0	49
割合	--	79.6%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

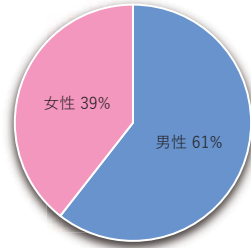
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



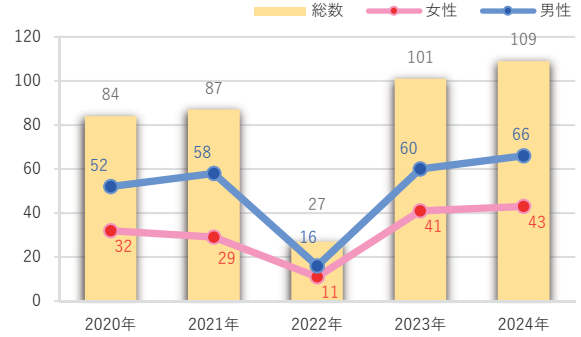
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

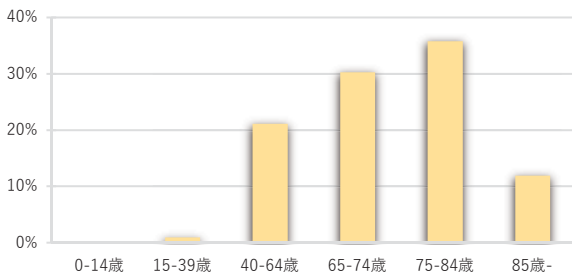
2024年	登録数
全体	109
男性	66
女性	43



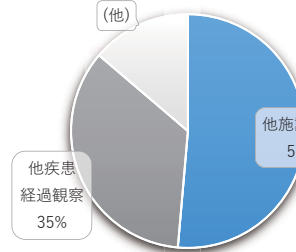
◆ 2. 登録数の年次推移



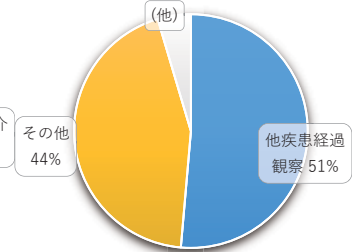
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



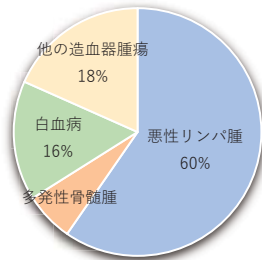
◆ 5. 発見経緯別



※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	65
多発性骨髄腫 (7~9)	17
白血病	17
他の造血器腫瘍	20



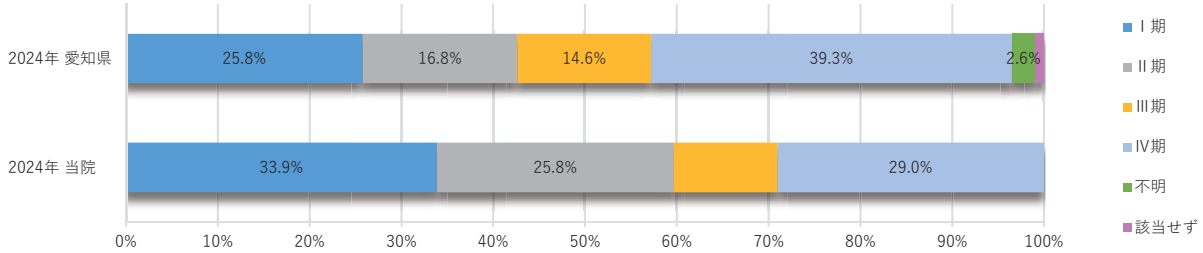
◆ 7. 症例区分別



	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)	105	(96.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	101	(92.7%)

◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、悪性リンパ腫のみ>

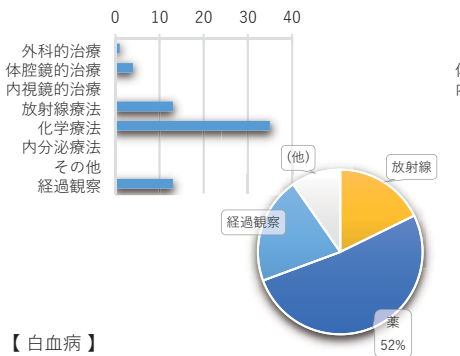
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	21	16	(7~9)	18	0	0	62
割合	--	33.9%	25.8%	--	29.0%	--	--	



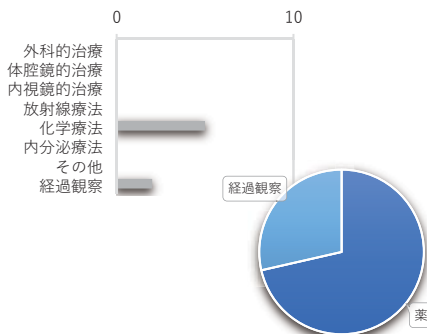
◆ 9. 分類別 治療の件数

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

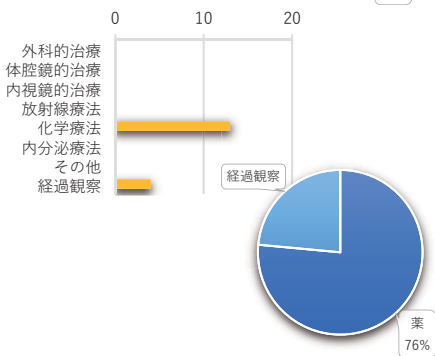
【悪性リンパ腫】



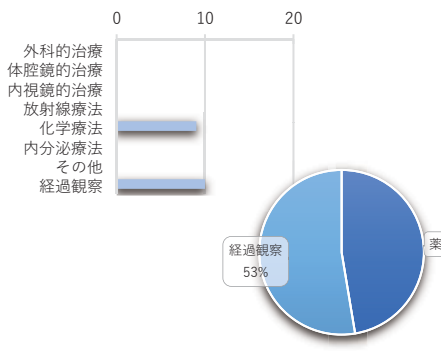
【多発性骨髄腫】



【白血病】



【その他の造血器腫瘍】



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

集計から読み取れる当院の特徴

今回の 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。

- 全症例登録数は 1,326 例で、前年（2023 年）と比較して増加傾向にあります。
- 男女比は男性 52.9%、女性 47.1%で、男性がやや多い結果となりました。
- 部位別では、大腸・乳房・前立腺・肺・胃の順で多く、これら 5 部位で全症例の約 53%を占めています。
- 症例区分では「自施設初回治療症例」が約 8 割を占めており、県全体(64.4%)と比較しても高い割合です。
- 年齢構成では 75 歳以上が約 45%で、特に 75～84 歳が最多となり、年々増加傾向にあります。
- がん検診・健診・人間ドックからの受診は 16.2%となり、県全体（15.9%）を上回っています。
- 居住地は西三河北部が 90%、次いで西三河南部東が 8%で、近隣地域からの受診が大半を占めています。

全国、愛知県内の登録と比較したがん部位別の特徴としては以下が挙げられます。

- 胃がんは Stage III が 19.8%で、県全体（11.1%）より高い割合です。
- 大腸がんは Stage II～III が多く、進行例の割合が高い傾向があります。
- 肺がんは Stage IV が約 26%あり、他部位より進行例が目立ちます。
- 乳がんは Stage I～II が約 75%と比較的早期発見例が多い傾向です。

- 子宮頸がん、子宮体がんは早期発見例が過半数を占めています。

これらの結果から、当院は健診施設との円滑な連携による早期発見と、高度な治療体制を併せ持っていることが特徴です。近隣地域からの受診割合が高く、地域に密着したがん診療拠点としての役割を果たしていることがうかがえます。

