

< 施設別集計 >

名古屋市立大学医学部附属西部医療センター

当院について

2021年4月より西部医療センターは「名古屋市立大学医学部附属西部医療センター」として新たにスタートしました。従来より力を入れてきた「小児・周産期医療」「がん医療」「脊椎医療」を中心に、大学病院として高度かつ安心・安全な医療をさらに提供していきます。

がん医療においては、2020年「がんゲノム医療連携病院」の承認を受け、45件（2024年度）のパネル検査を実施したほか、同年10月には手術支援ロボット「daVinci Xi」を導入し、前立腺がんをはじめ、肺がん、胃がん、大腸がん、泌尿器において、より安全で身体への負担が少ない低侵襲手術を行っています。放射線治療においては、陽子線治療件数が全国有数の治療実績を誇り、2024年度は900件を超え、2025年度も同等の件数を推移しております。

今後も「地域に根差した大学病院」を目指し、地域の医療連携をより一層深め、地域がん診療連携拠点病院としての役割を果たしてまいります。

名古屋市立大学医学部附属西部医療センター

病院長 大原 弘隆

医療機関名	名古屋市立大学医学部附属西部医療センター
-------	----------------------

基本情報

所在地	愛知県名古屋市北区平手町1丁目1番地の1
病床数	500
	うち一般病床 500 療養病床 0 特別療養環境室の病床 0
拠点指定日	2019.4.1
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	2,161 件
平均在院日数	9.1 日
入院患者延べ数	143,138 人
外来患者延べ数	293,283 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、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、腎臓・透析内科、脳神経内科、血液・腫瘍内科、内分泌・糖尿病内科、外科、呼吸器外科、消化器外科、脳神経外科、乳腺・内分泌外科、小児外科、整形外科、精神科、児童精神科、小児アレルギー科、リウマチ科、小児科、小児科(新生児)、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、リハビリテーション科、放射線診断科、放射線治療科、病理診断科、麻酔科、歯科口腔外科 (2025年4月時点)

担当医療圏
名古屋・尾張中部医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合
76.3 %

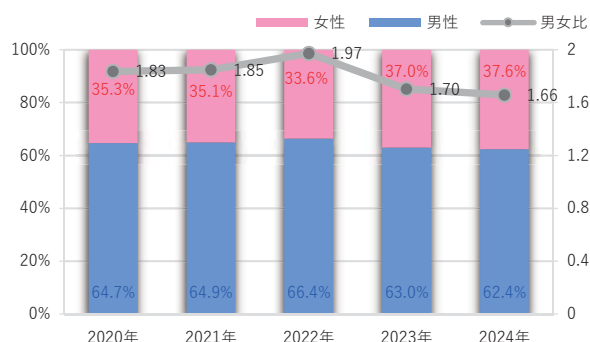
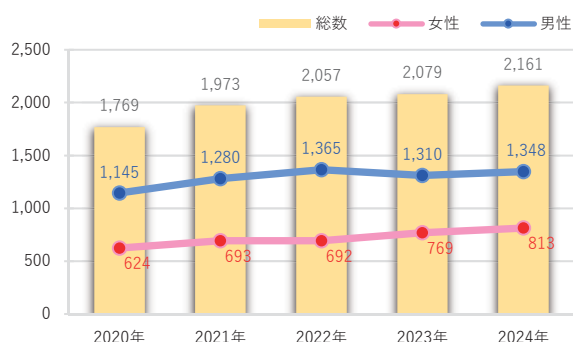
県内担当医療圏外の患者住所の割合
17.1 %

県外の患者住所の割合
6.6 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

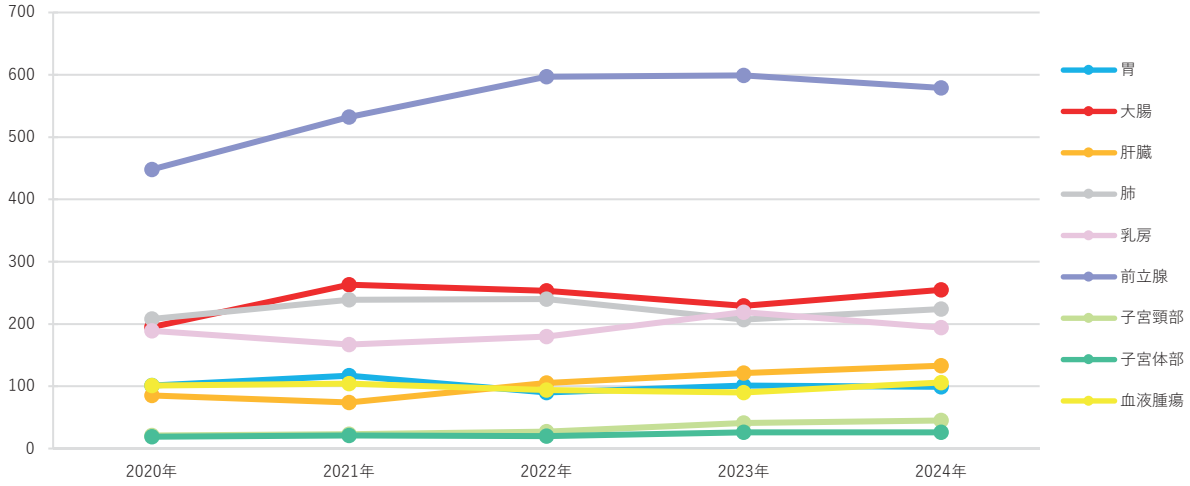
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,671		1,838		1,917		1,939		2,004	
男性	1,098	(65.7%)	1,221	(66.4%)	1,301	(67.9%)	1,262	(65.1%)	1,288	(64.3%)
女性	573	(34.3%)	617	(33.6%)	616	(32.1%)	677	(34.9%)	716	(35.7%)
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,769		1,973		2,057		2,079		2,161	
男性	1,145	(64.7%)	1,280	(64.9%)	1,365	(66.4%)	1,310	(63.0%)	1,348	(62.4%)
女性	624	(35.3%)	693	(35.1%)	692	(33.6%)	769	(37.0%)	813	(37.6%)
男女比	1.83		1.85		1.97		1.70		1.66	



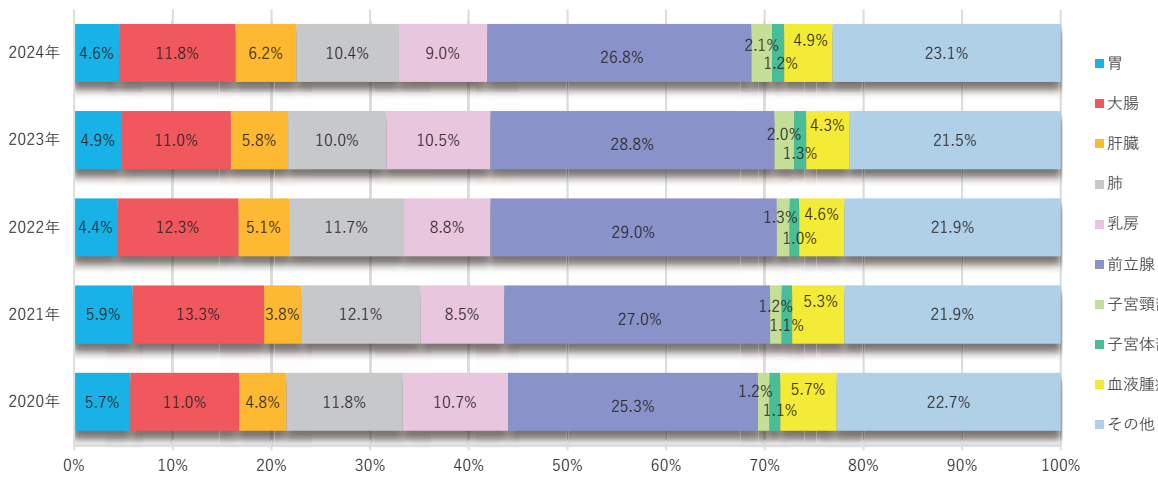
■ 1-2. 登録数 部位別

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	42	(2.4%)	57	(2.9%)	59	(2.9%)	61	(2.9%)	64	(3.0%)
食道	30	(1.7%)	43	(2.2%)	55	(2.7%)	41	(2.0%)	42	(1.9%)
胃	101	(5.7%)	117	(5.9%)	90	(4.4%)	101	(4.9%)	99	(4.6%)
結腸	130	(7.3%)	191	(9.7%)	172	(8.4%)	148	(7.1%)	165	(7.6%)
直腸	65	(3.7%)	72	(3.6%)	81	(3.9%)	81	(3.9%)	90	(4.2%)
肝臓	85	(4.8%)	74	(3.8%)	105	(5.1%)	121	(5.8%)	133	(6.2%)
胆嚢胆管	32	(1.8%)	22	(1.1%)	19	(0.9%)	20	(1.0%)	31	(1.4%)
膵臓	42	(2.4%)	57	(2.9%)	91	(4.4%)	89	(4.3%)	92	(4.3%)
喉頭	(4~6)	--	(4~6)	--	(7~9)	--	(7~9)	--	(7~9)	--
肺	208	(11.8%)	239	(12.1%)	240	(11.7%)	207	(10.0%)	224	(10.4%)
骨軟部	11	(0.6%)	(7~9)	--	(7~9)	--	14	(0.7%)	10	(0.5%)
皮膚	29	(1.6%)	20	(1.0%)	20	(1.0%)	10	(0.5%)	35	(1.6%)
乳房	189	(10.7%)	167	(8.5%)	180	(8.8%)	219	(10.5%)	194	(9.0%)
子宮頸部	21	(1.2%)	23	(1.2%)	27	(1.3%)	41	(2.0%)	45	(2.1%)
子宮体部	19	(1.1%)	21	(1.1%)	20	(1.0%)	26	(1.3%)	26	(1.2%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	18	(1.0%)	28	(1.4%)	19	(0.9%)	18	(0.9%)	23	(1.1%)
前立腺	448	(25.3%)	532	(27.0%)	597	(29.0%)	599	(28.8%)	579	(26.8%)
膀胱	71	(4.0%)	52	(2.6%)	66	(3.2%)	76	(3.7%)	62	(2.9%)
腎尿路	33	(1.9%)	37	(1.9%)	17	(0.8%)	20	(1.0%)	37	(1.7%)
脳神経	12	(0.7%)	19	(1.0%)	15	(0.7%)	10	(0.5%)	15	(0.7%)
甲状腺	11	(0.6%)	14	(0.7%)	18	(0.9%)	19	(0.9%)	19	(0.9%)
悪性リンパ腫	56	(3.2%)	57	(2.9%)	53	(2.6%)	46	(2.2%)	62	(2.9%)
多発性骨髄腫	13	(0.7%)	(4~6)	--	11	(0.5%)	(7~9)	--	12	(0.6%)
白血病	18	(1.0%)	26	(1.3%)	22	(1.1%)	22	(1.1%)	19	(0.9%)
他の造血器腫瘍	14	(0.8%)	15	(0.8%)	(7~9)	--	13	(0.6%)	13	(0.6%)
上記以外	67	(3.8%)	70	(3.5%)	54	(2.6%)	59	(2.8%)	61	(2.8%)
合計	1,769		1,973		2,057		2,079		2,161	

1-3. 登録数の部位別の年次推移



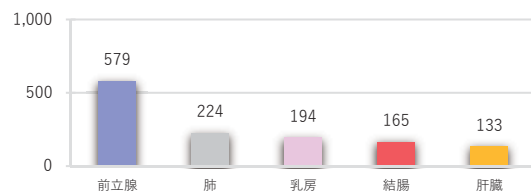
1-4. 登録数の部位別の割合



1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	前立腺 599	1	前立腺 579
	2	乳房 219	2	肺 224
	3	肺 207	3	乳房 194
	4	結腸 148	4	結腸 165
	5	肝臓 121	5	肝臓 133

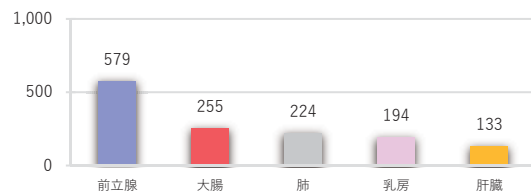
<2024年診断の登録数の上位5部位>



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

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

診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	前立腺 599	1	前立腺 579
	2	大腸 229	2	大腸 255
	3	乳房 219	3	肺 224
	4	肺 207	4	乳房 194
	5	肝臓 121	5	肝臓 133



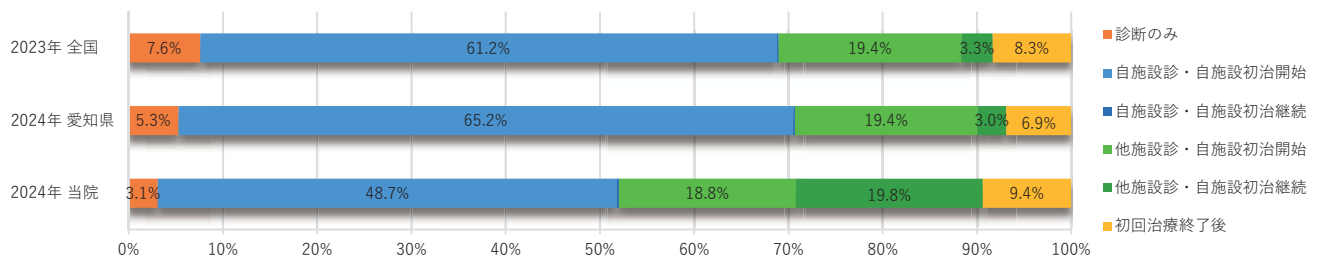
2. 症例区分

■ 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

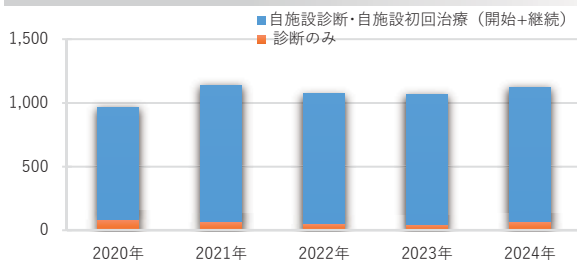
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	86	(4.9%)	65	(3.3%)	52	(2.5%)	45	(2.2%)	67	(3.1%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	879	(49.7%)	1,074	(54.4%)	1,017	(49.4%)	1,021	(49.1%)	1,053	(48.7%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	0	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	318	(18.0%)	333	(16.9%)	383	(18.6%)	417	(20.0%)	406	(18.8%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	304	(17.2%)	320	(16.2%)	398	(19.3%)	424	(20.4%)	428	(19.8%)
初回治療終了後	182	(10.3%)	181	(9.2%)	206	(10.0%)	170	(8.2%)	203	(9.4%)
その他	0	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--

■ 2-2. 愛知県全体・全国値との比較

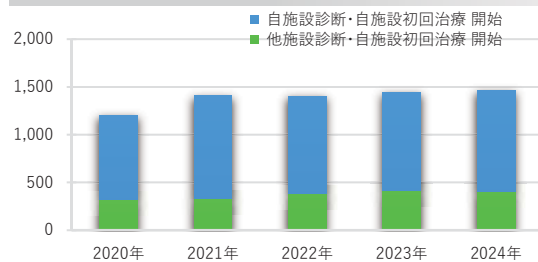
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



■ 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



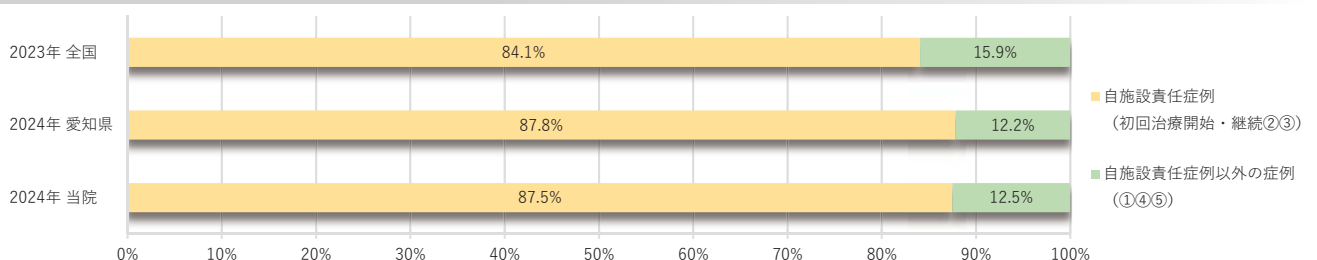
■ 2-5. 2024年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 67	<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> 1,053	<他施設診断・自施設初回治療開始> 406
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> 428
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> 203
その他⑤	<その他> 0	<その他> (1~3)

■ 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)

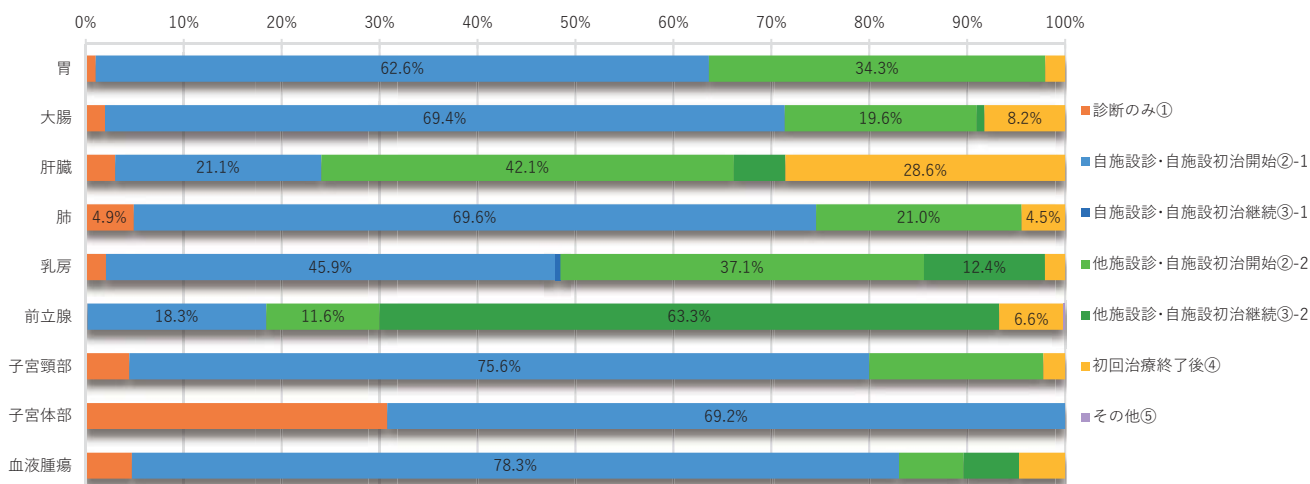


■ 2-7. 部位別

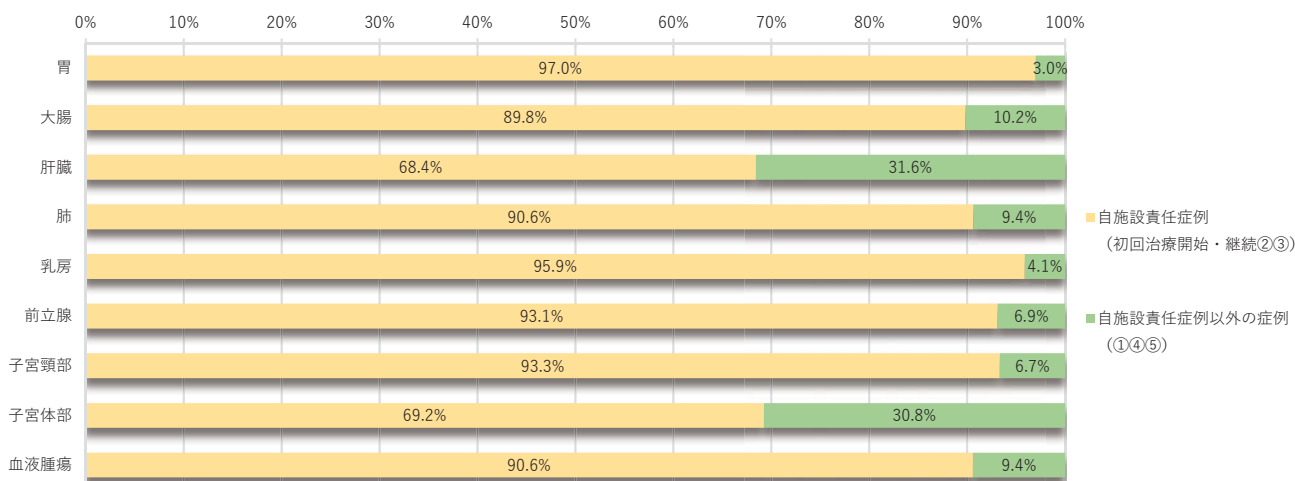
2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	11	(4.9%)	(4~6)	--
自施設診・自施設初治 開始	62	(62.6%)	177	(69.4%)	28	(21.1%)	156	(69.6%)	89	(45.9%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--
他施設診・自施設初治 開始	34	(34.3%)	50	(19.6%)	56	(42.1%)	47	(21.0%)	72	(37.1%)
他施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	(7~9)	--	0	--	24	(12.4%)
初回治療終了後	(1~3)	--	21	(8.2%)	38	(28.6%)	10	(4.5%)	(4~6)	--
その他	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(1~3)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	(4~6)	--
自施設診・自施設初治 開始	106	(18.3%)	34	(75.6%)	18	(69.2%)	83	(78.3%)
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	67	(11.6%)	(7~9)	--	0	--	(7~9)	--
他施設診・自施設初治 継続	367	(63.3%)	0	--	0	--	(4~6)	--
初回治療終了後	38	(6.6%)	(1~3)	--	0	--	(4~6)	--
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)

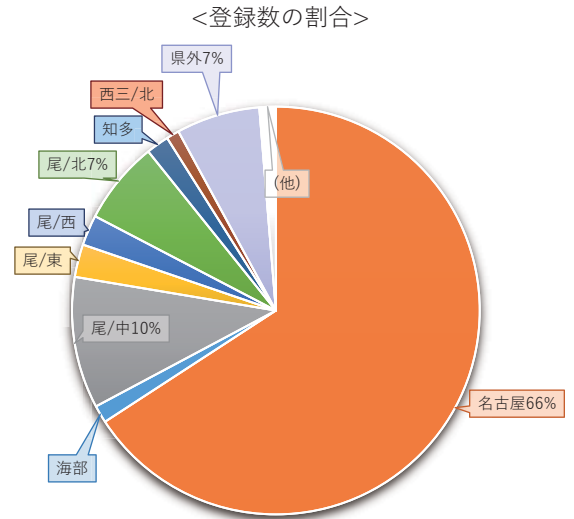
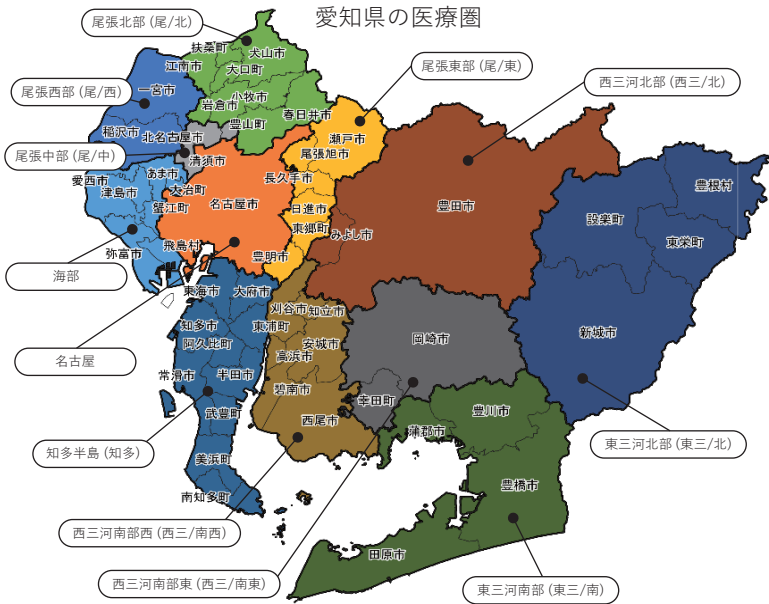


3. 診断時住所別

■ 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	1,419	(65.8%)	名古屋市	1,419
海部	30	(1.4%)	津島市	(4~6)
			愛西市	(4~6)
			弥富市	(1~3)
			あま市	15
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	(1~3)
尾張中部	225	(10.4%)	清須市	49
			北名古屋市	158
			西春日井郡 豊山町	18
尾張東部	56	(2.6%)	瀬戸市	12
			尾張旭市	18
			豊明市	(4~6)
			日進市	13
			長久手市	(4~6)
			愛知郡 東郷町	(4~6)
尾張西部	52	(2.4%)	一宮市	32
			稲沢市	20
尾張北部	142	(6.6%)	春日井市	71
			小牧市	25
			犬山市	19
			江南市	(7~9)
			岩倉市	14
			丹羽郡 大口町、扶桑町	(4~6)
知多半島	39	(1.8%)	半田市	13
			知多郡 阿久比町、他	(7~9)
			常滑市	(4~6)
			東海市	(4~6)
			大府市	(1~3)
			知多市	(1~3)
西三河北部	22	(1.0%)	豊田市	19
			みよし市	(1~3)
西三河南部東	(7~9)	--	岡崎市	(7~9)
			額田郡 幸田町	(1~3)
西三河南部西	15	(0.7%)	碧南市	(1~3)
			刈谷市	(1~3)
			安城市	(7~9)
			知立市	(1~3)
			高浜市	0
			西尾市	(1~3)
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	(4~6)	--	豊橋市	(1~3)
			豊川市	0
			蒲郡市	(1~3)
			田原市	0
県外	143	(6.6%)	三重県	60
			岐阜県	62
			静岡県	(1~3)
			その他	19

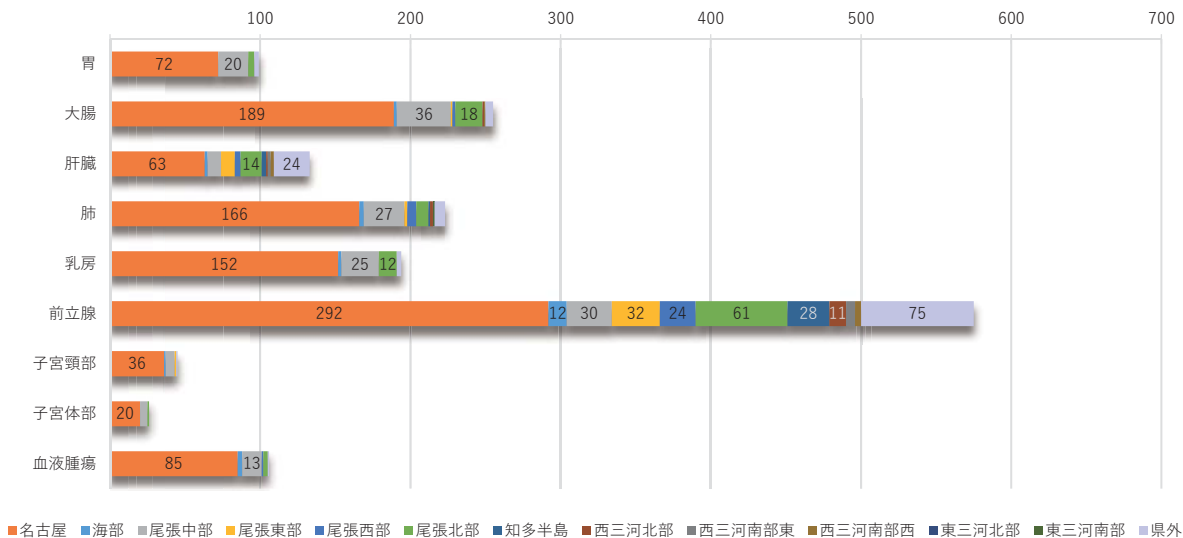
※住所情報として郵便番号を利用。郵便番号から地域が引き当らなかったデータは除外



※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

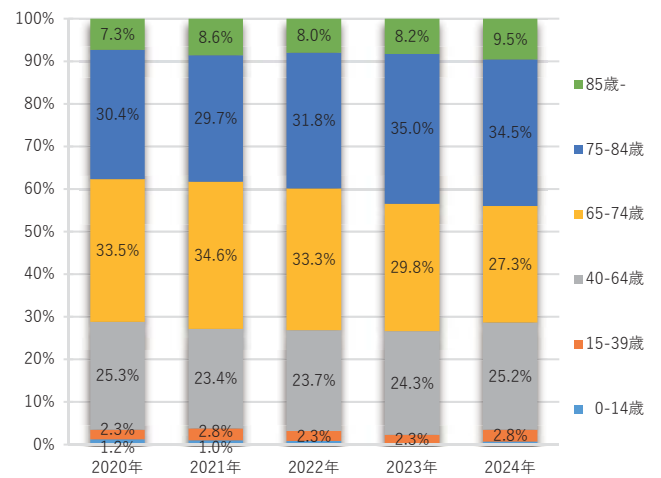
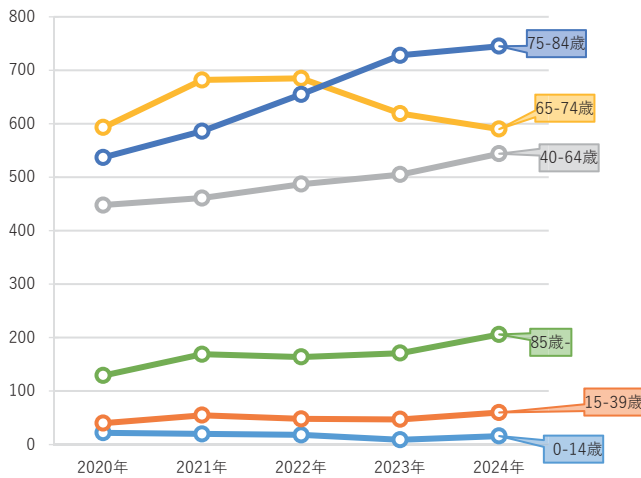
2024年 医療圏	部位別件数									
	胃	大腸	肝臓	肺	乳房	前立腺	子宮頸部	子宮体部	血液腫瘍	
名古屋	72	189	63	166	152	292	36	20	85	
海部	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	12	(1~3)	0	(1~3)	
尾張中部	20	36	(7~9)	27	25	30	(4~6)	(4~6)	13	
尾張東部	0	(1~3)	(7~9)	(1~3)	0	32	(1~3)	0	0	
尾張西部	0	(1~3)	(4~6)	(4~6)	0	24	0	0	(1~3)	
尾張北部	(4~6)	18	14	(7~9)	12	61	0	(1~3)	(1~3)	
知多半島	0	0	(1~3)	(1~3)	0	28	0	0	0	
西三河北部	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	11	0	0	0	
西三河南部東	0	0	(1~3)	0	0	(4~6)	0	0	0	
西三河南部西	0	(1~3)	(1~3)	0	0	(4~6)	0	0	0	
東三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
東三河南部	0	0	0	(1~3)	0	0	0	0	0	
県外	(1~3)	(4~6)	24	(7~9)	(1~3)	75	(1~3)	0	(1~3)	



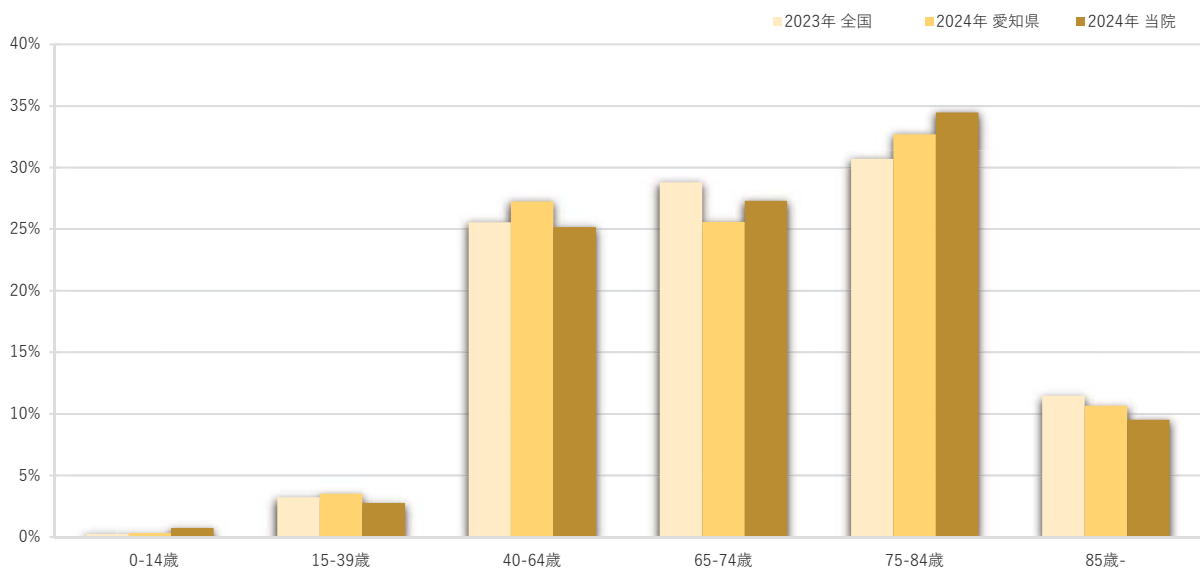
4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
年齢階級	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	22	(1.2%)	20	(1.0%)	18	(0.9%)	(7~9)	--	16	(0.7%)
15-39歳	40	(2.3%)	55	(2.8%)	48	(2.3%)	47	(2.3%)	60	(2.8%)
40-64歳	448	(25.3%)	461	(23.4%)	487	(23.7%)	505	(24.3%)	544	(25.2%)
65-74歳	593	(33.5%)	682	(34.6%)	685	(33.3%)	619	(29.8%)	590	(27.3%)
75-84歳	537	(30.4%)	586	(29.7%)	655	(31.8%)	728	(35.0%)	745	(34.5%)
85歳-	129	(7.3%)	169	(8.6%)	164	(8.0%)	171	(8.2%)	206	(9.5%)

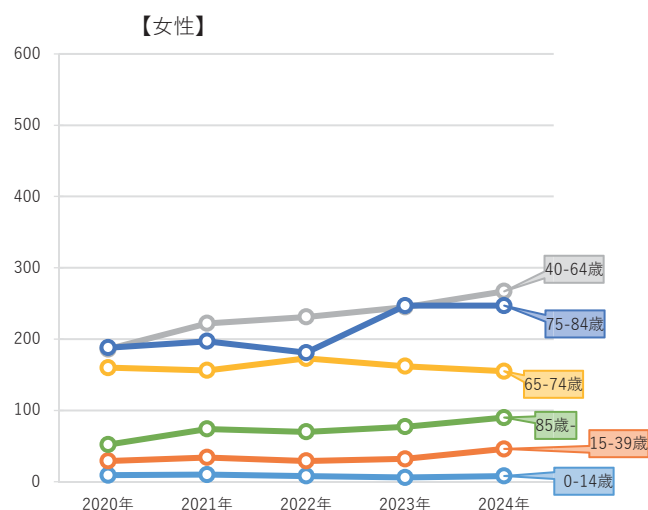
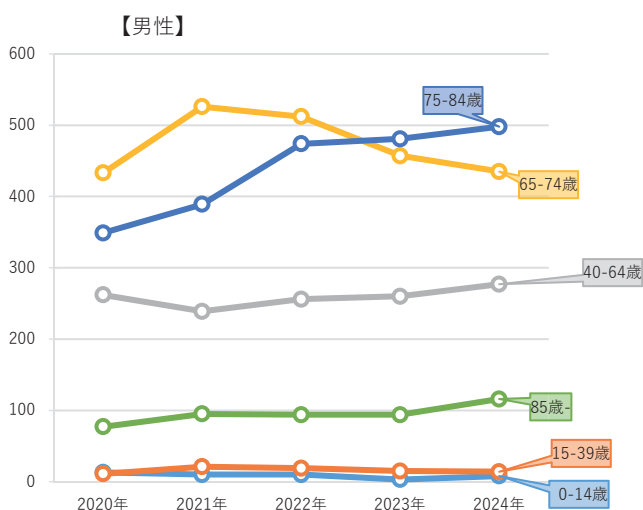


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

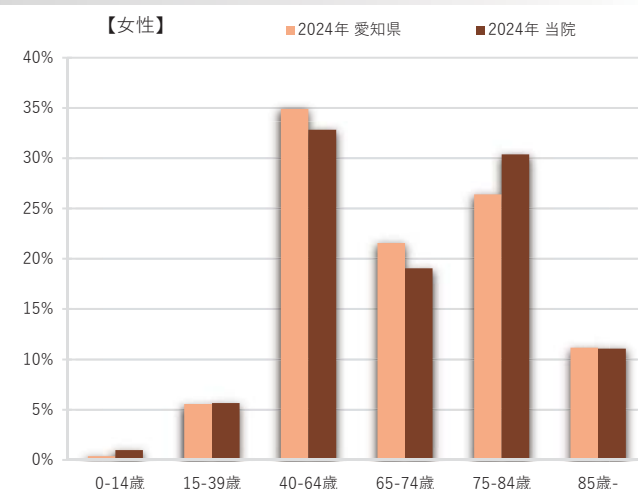


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

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	13	(1.1%)	10	(0.8%)	10	(0.7%)	(1~3)	--	(7~9)	--
15-39歳	11	(1.0%)	21	(1.6%)	19	(1.4%)	15	(1.1%)	14	(1.0%)
40-64歳	262	(22.9%)	239	(18.7%)	256	(18.8%)	260	(19.8%)	277	(20.5%)
65-74歳	433	(37.8%)	526	(41.1%)	512	(37.5%)	457	(34.9%)	435	(32.3%)
75-84歳	349	(30.5%)	389	(30.4%)	474	(34.7%)	481	(36.7%)	498	(36.9%)
85歳-	77	(6.7%)	95	(7.4%)	94	(6.9%)	94	(7.2%)	116	(8.6%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(7~9)	--	10	(1.4%)	(7~9)	--	(4~6)	--	(7~9)	--
15-39歳	29	(4.6%)	34	(4.9%)	29	(4.2%)	32	(4.2%)	46	(5.7%)
40-64歳	186	(29.8%)	222	(32.0%)	231	(33.4%)	245	(31.9%)	267	(32.8%)
65-74歳	160	(25.6%)	156	(22.5%)	173	(25.0%)	162	(21.1%)	155	(19.1%)
75-84歳	188	(30.1%)	197	(28.4%)	181	(26.2%)	247	(32.1%)	247	(30.4%)
85歳-	52	(8.3%)	74	(10.7%)	70	(10.1%)	77	(10.0%)	90	(11.1%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

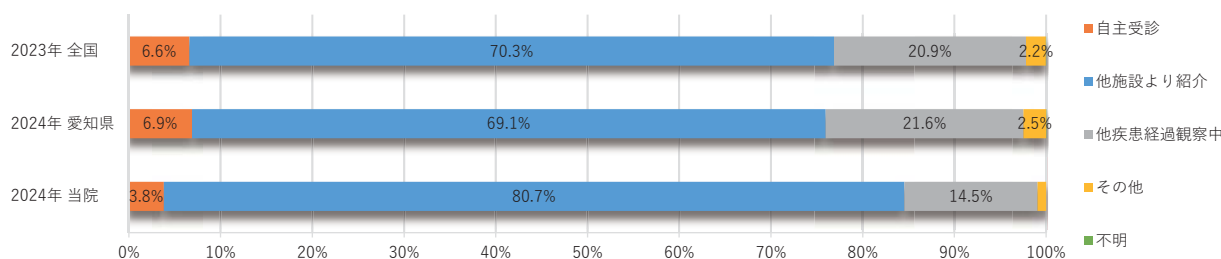


5. 来院経路

■ 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	188	(10.6%)	187	(9.5%)	168	(8.2%)	69	(3.3%)	82	(3.8%)
他施設より紹介	1,441	(81.5%)	1,590	(80.6%)	1,737	(84.4%)	1,773	(85.3%)	1,745	(80.7%)
他疾患経過観察中	140	(7.9%)	196	(9.9%)	151	(7.3%)	219	(10.5%)	314	(14.5%)
その他	0	--	0	--	(1~3)	--	18	(0.9%)	20	(0.9%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

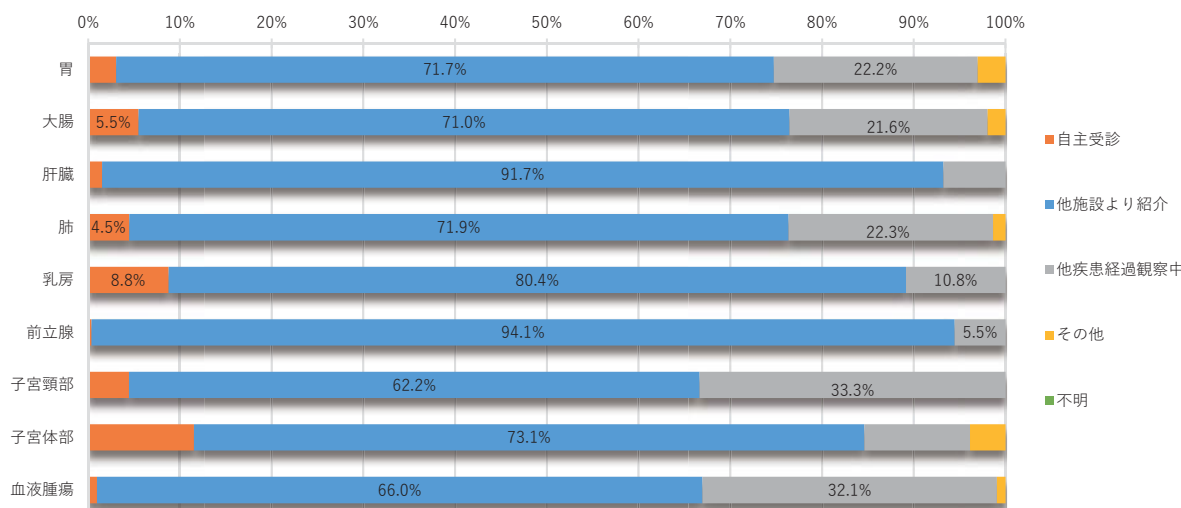
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 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	(1~3)	--	14	(5.5%)	(1~3)	--	10	(4.5%)	17	(8.8%)
他施設より紹介	71	(71.7%)	181	(71.0%)	122	(91.7%)	161	(71.9%)	156	(80.4%)
他疾患経過観察中	22	(22.2%)	55	(21.6%)	(7~9)	--	50	(22.3%)	21	(10.8%)
その他	(1~3)	--	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--	0	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

来院経路	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
他施設より紹介	545	(94.1%)	28	(62.2%)	19	(73.1%)	70	(66.0%)
他疾患経過観察中	32	(5.5%)	15	(33.3%)	(1~3)	--	34	(32.1%)
その他	0	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

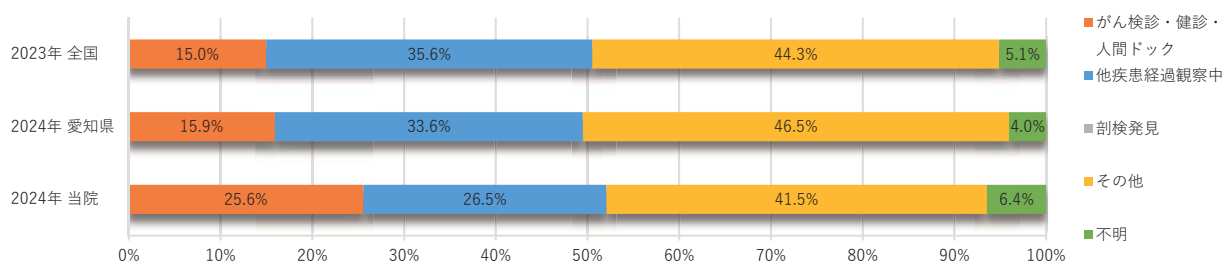


6. 発見経緯

■ 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	730	(41.3%)	750	(38.0%)	806	(39.2%)	563	(27.1%)	553	(25.6%)
他疾患経過観察中	166	(9.4%)	244	(12.4%)	170	(8.3%)	421	(20.3%)	572	(26.5%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	854	(48.3%)	969	(49.1%)	1,069	(52.0%)	1,060	(51.0%)	897	(41.5%)
不明	19	(1.1%)	10	(0.5%)	12	(0.6%)	35	(1.7%)	139	(6.4%)

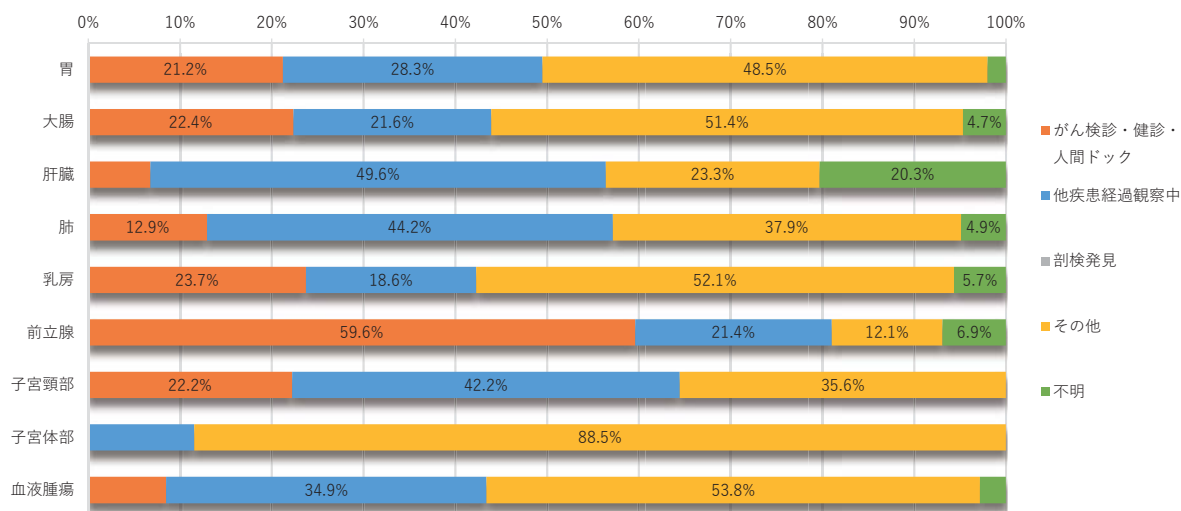
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 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	(21.2%)	57	(22.4%)	(7~9)	--	29	(12.9%)	46	(23.7%)
他疾患経過観察中	28	(28.3%)	55	(21.6%)	66	(49.6%)	99	(44.2%)	36	(18.6%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	48	(48.5%)	131	(51.4%)	31	(23.3%)	85	(37.9%)	101	(52.1%)
不明	(1~3)	--	12	(4.7%)	27	(20.3%)	11	(4.9%)	11	(5.7%)

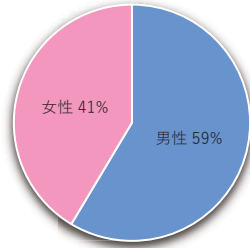
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	345	(59.6%)	10	(22.2%)	0	--	(7~9)	--
他疾患経過観察中	124	(21.4%)	19	(42.2%)	(1~3)	--	37	(34.9%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	70	(12.1%)	16	(35.6%)	23	(88.5%)	57	(53.8%)
不明	40	(6.9%)	0	--	0	--	(1~3)	--



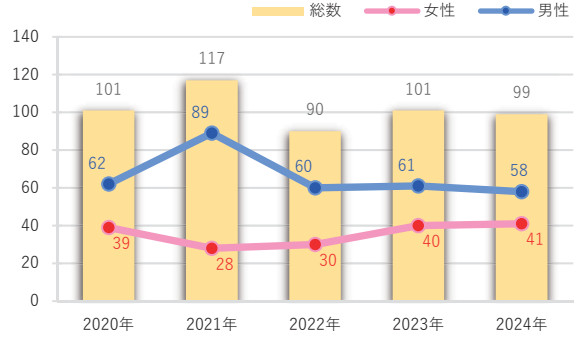
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

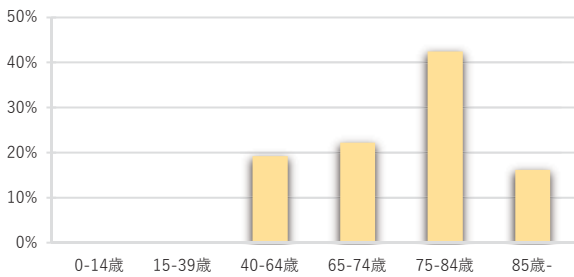
2024年	登録数
全体	99
男性	58
女性	41



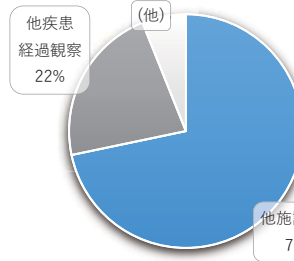
◆ 2. 登録数の年次推移



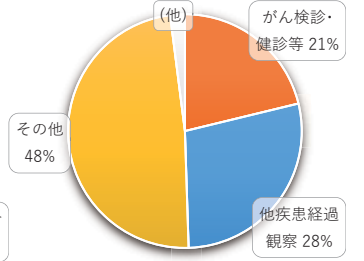
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



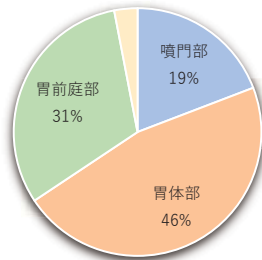
◆ 5. 発見経緯別



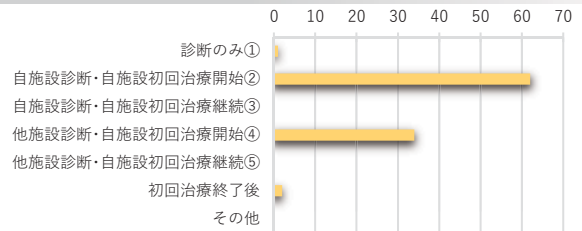
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	17
C161	胃底部	(1~3)
C162	胃体部	46
C163	胃前庭部	26
C164	幽門	(4~6)
C165	胃小彎	0
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	(1~3)



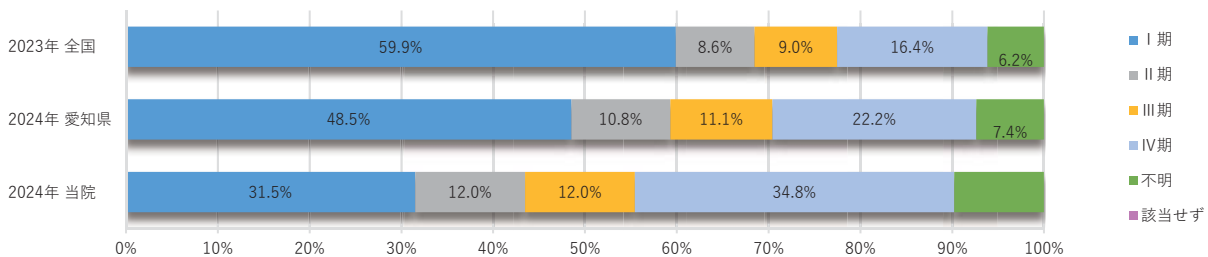
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	96	(97.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	63	(63.6%)

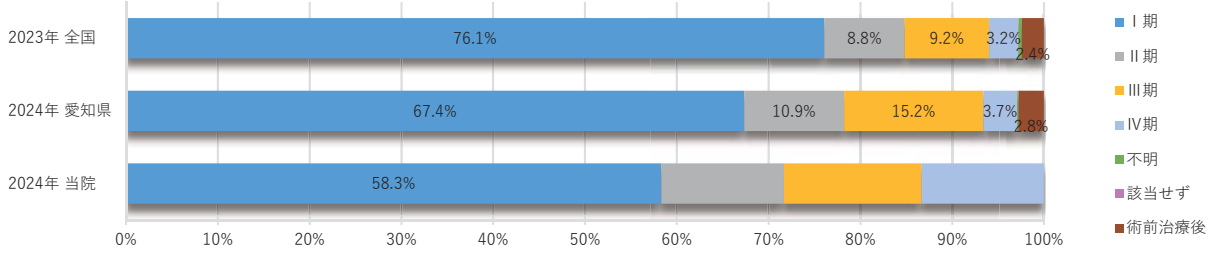
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	29	11	11	32	(7~9)	0	92
割合	--	31.5%	12.0%	12.0%	34.8%	--	--	



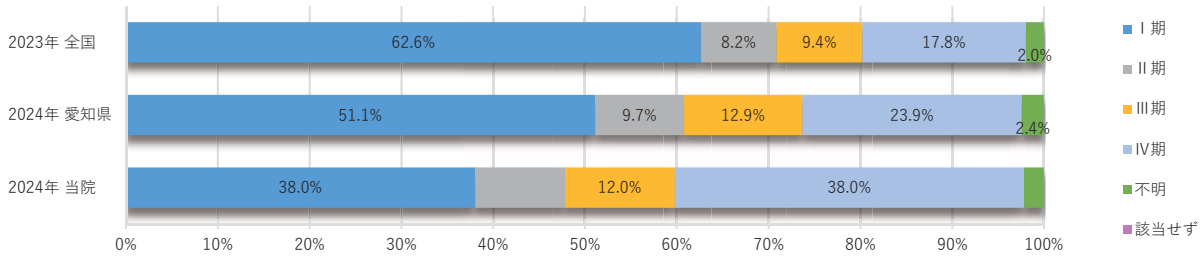
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	35	(7~9)	(7~9)	(7~9)	0	0	0	60
割合	--	58.3%	--	--	--	--	--	--	--



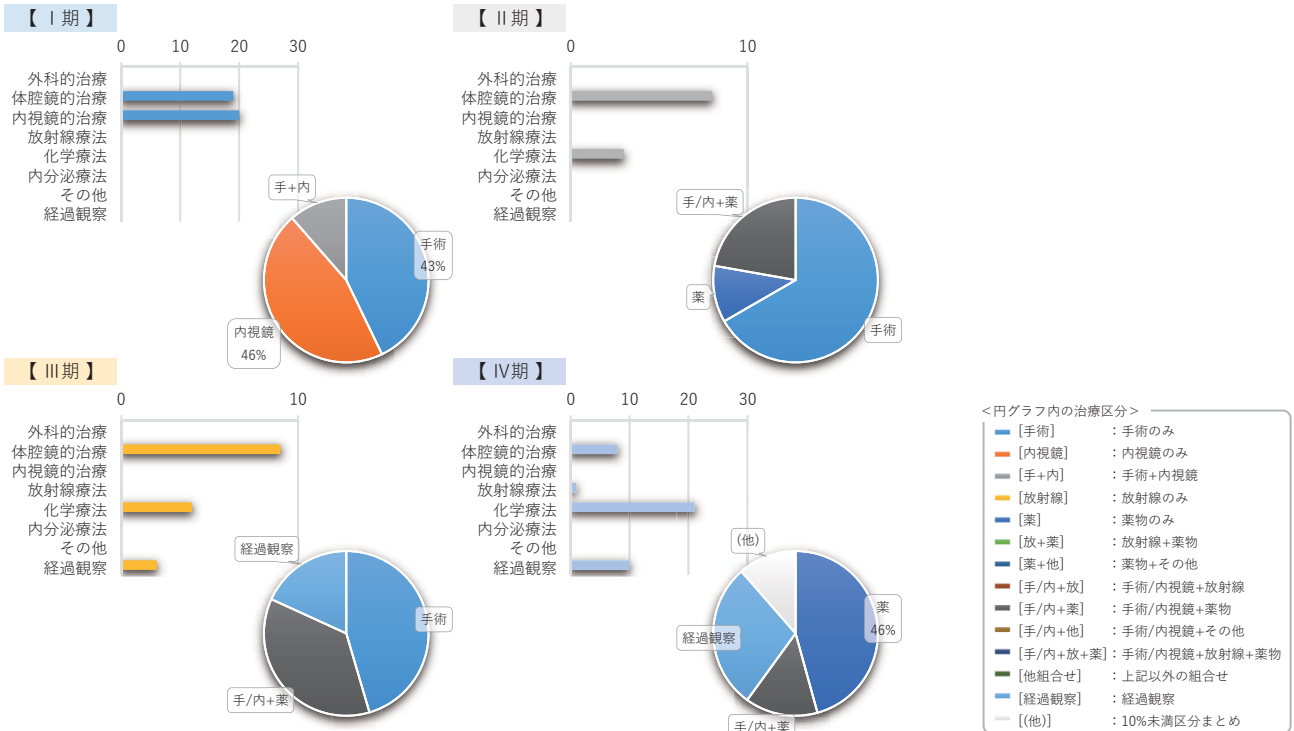
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	35	(7~9)	11	35	(1~3)	0	92
割合	--	38.0%	--	12.0%	38.0%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

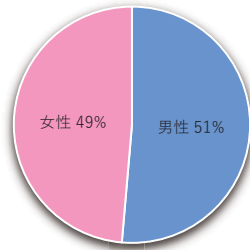
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



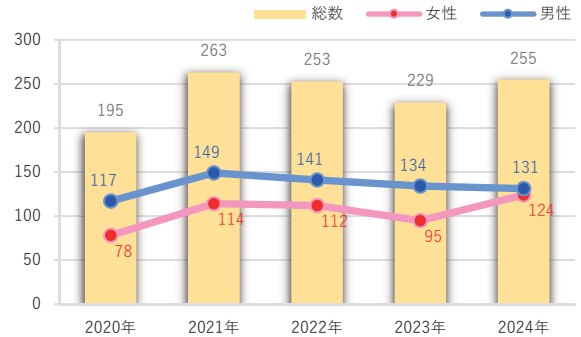
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

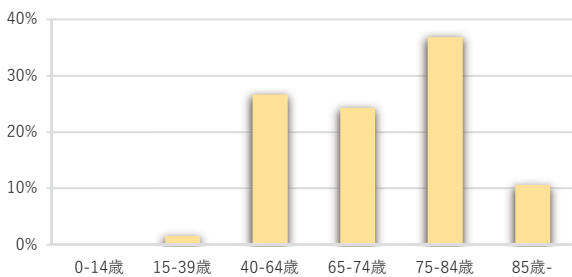
2024年	登録数
全体	255
男性	131
女性	124



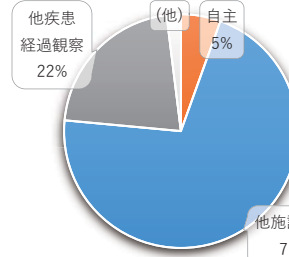
◆ 2. 登録数の年次推移



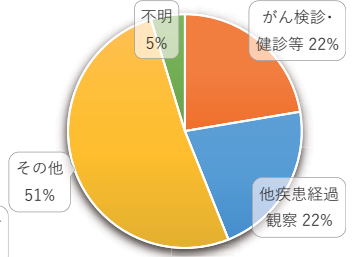
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



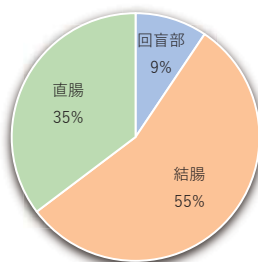
◆ 5. 発見経緯別



※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	22
C181	虫垂	(1~3)
C182	上行結腸	43
C183	右結腸曲	0
C184	横行結腸	22
C185	左結腸曲	0
C186	下行結腸	12
C187	S状結腸	64
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	15
C209	直腸NOS	75



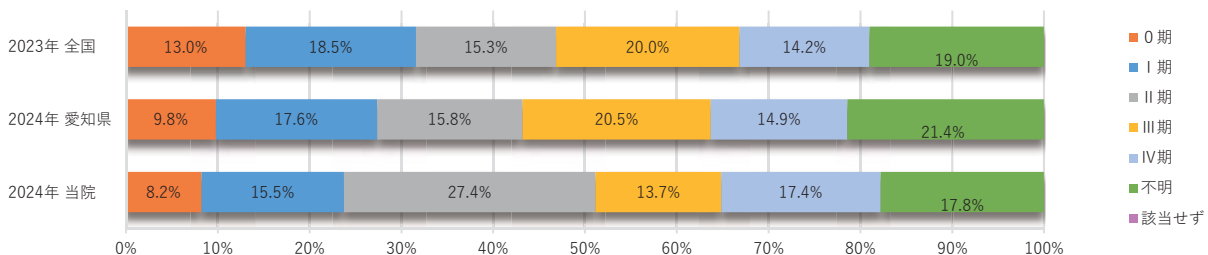
◆ 7. 症例区分別



	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)	229	(89.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	182	(71.4%)

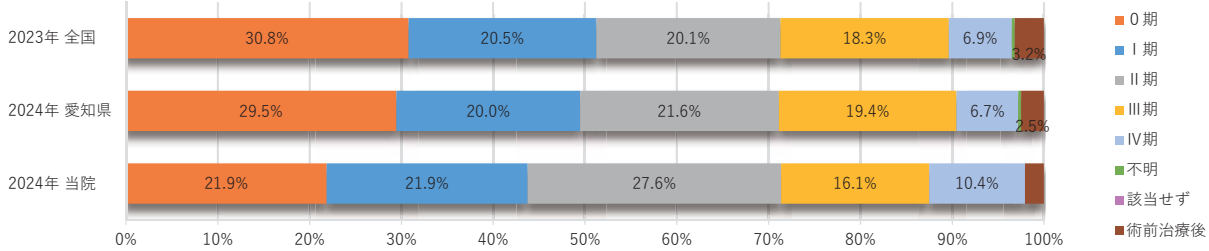
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	18	34	60	30	38	39	0	219
割合	8.2%	15.5%	27.4%	13.7%	17.4%	17.8%	--	



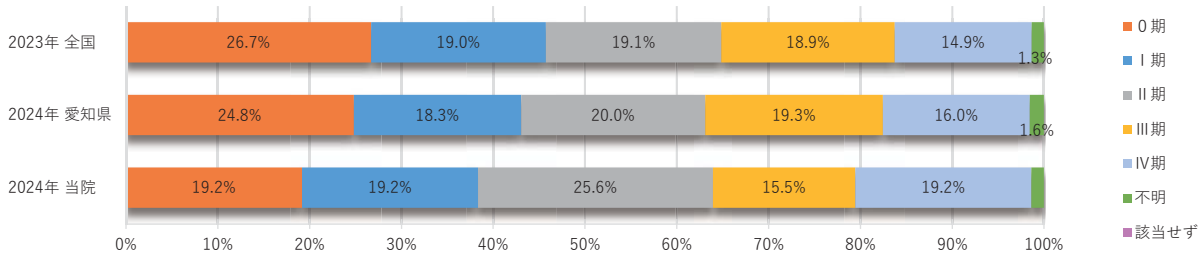
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	42	42	53	31	20	0	0	(4~6)	192
割合	21.9%	21.9%	27.6%	16.1%	10.4%	--	--	--	



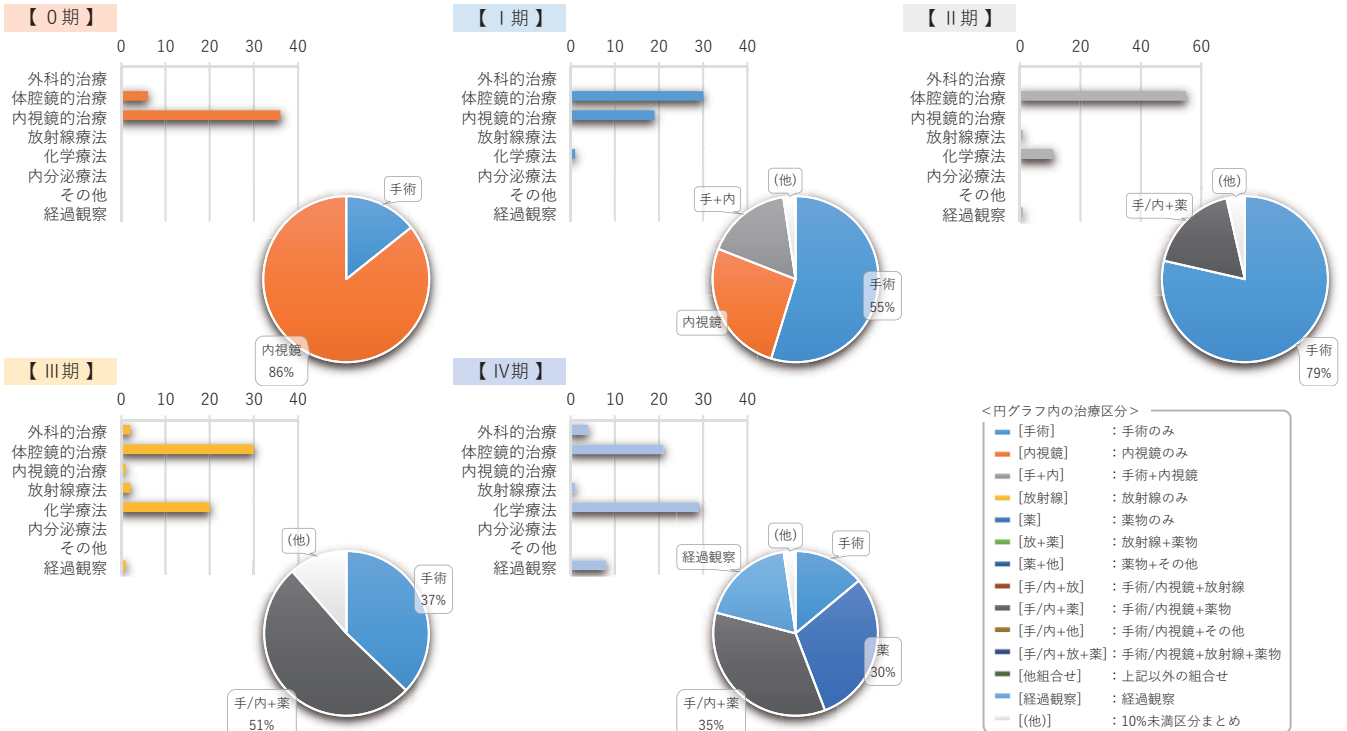
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	42	42	56	34	42	(1~3)	0	219
割合	19.2%	19.2%	25.6%	15.5%	19.2%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

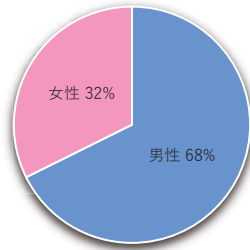
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



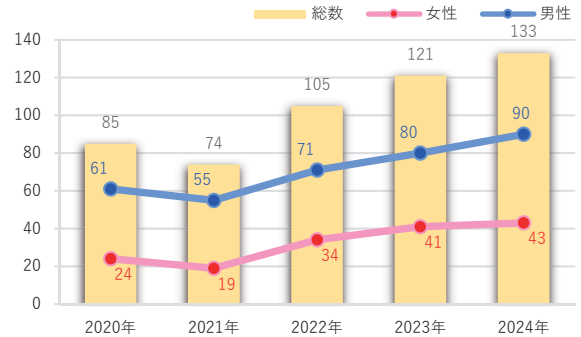
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

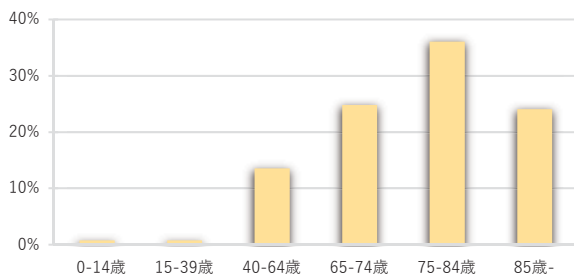
2024年	登録数
全体	133
男性	90
女性	43



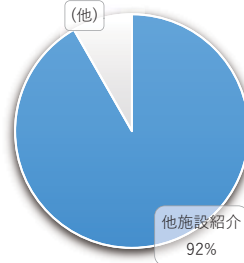
◆ 2. 登録数の年次推移



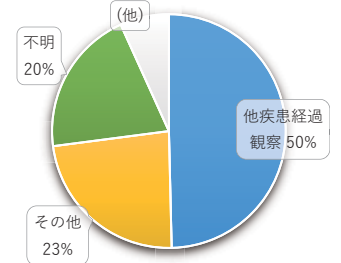
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



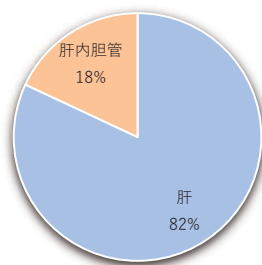
◆ 5. 発見経緯別



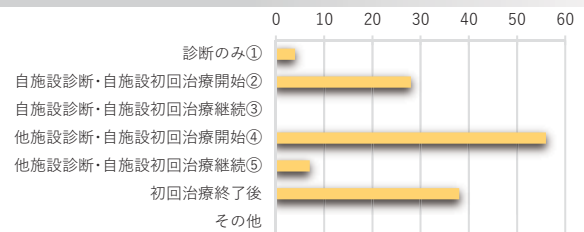
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	109
C221	肝内胆管	24



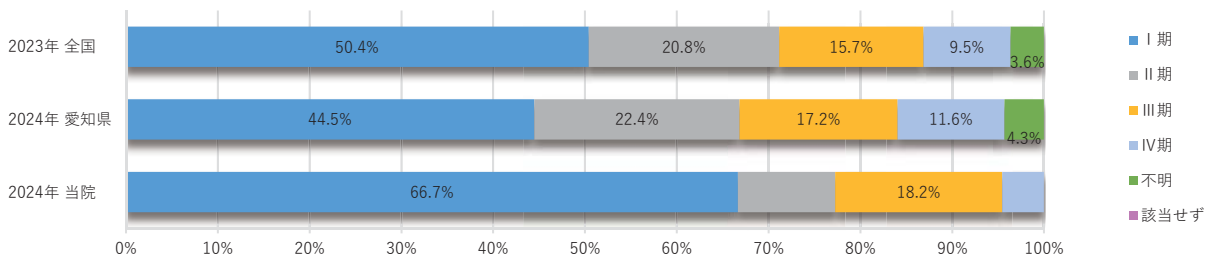
◆ 7. 症例区分別



	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	(68.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	32	(24.1%)

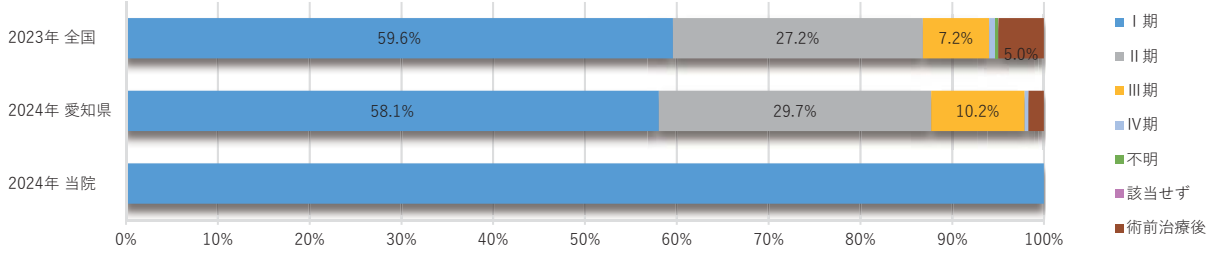
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	44	(7~9)	12	(1~3)	0	0	66
割合	--	66.7%	--	18.2%	--	--	--	



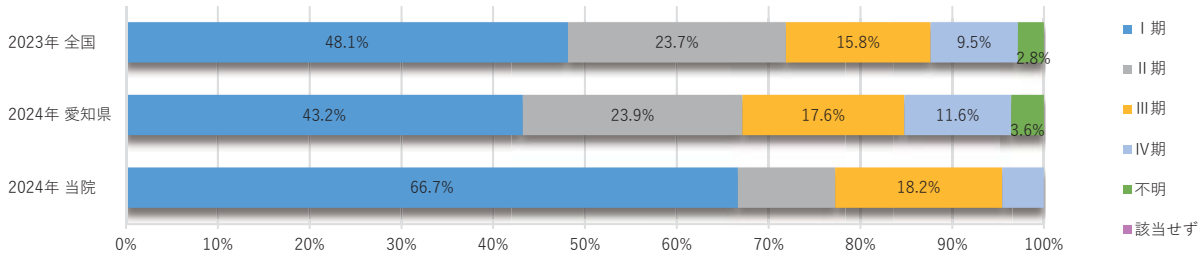
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



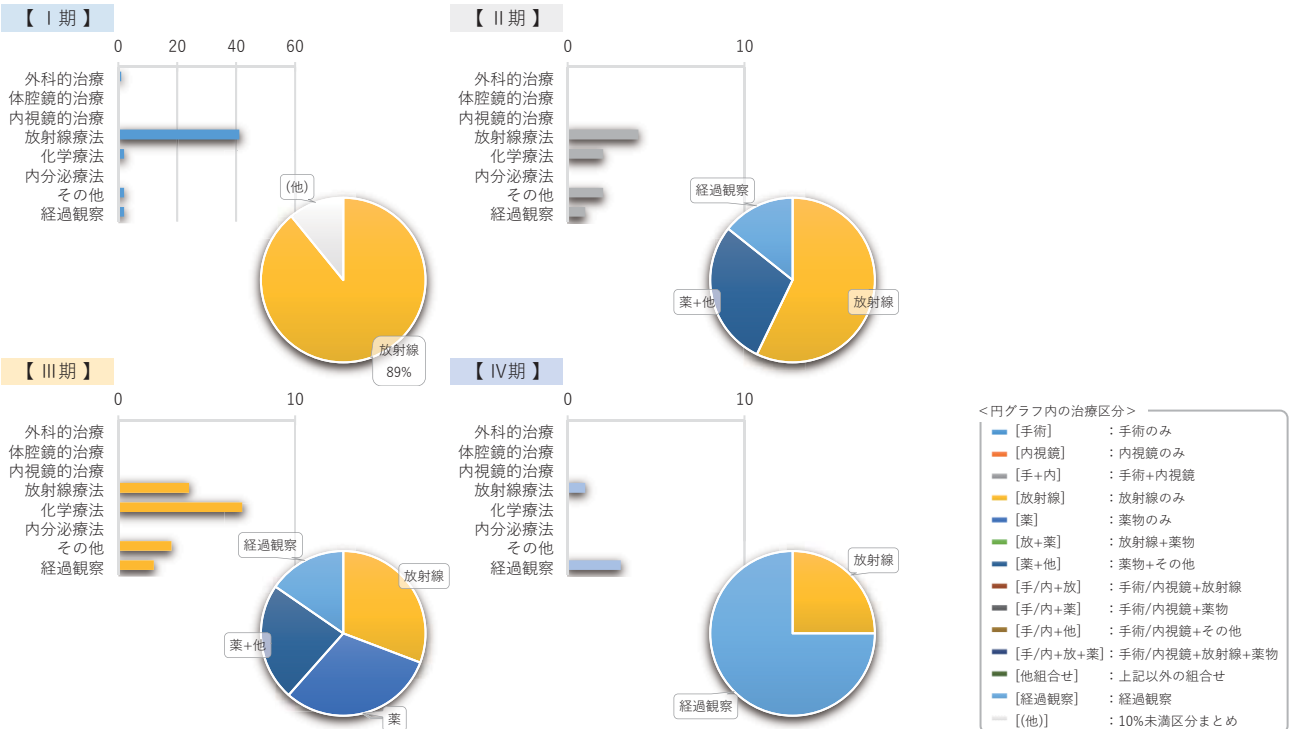
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	44	(7~9)	12	(1~3)	0	0	66
割合	--	66.7%	--	18.2%	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

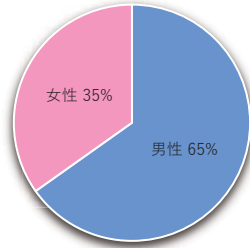
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



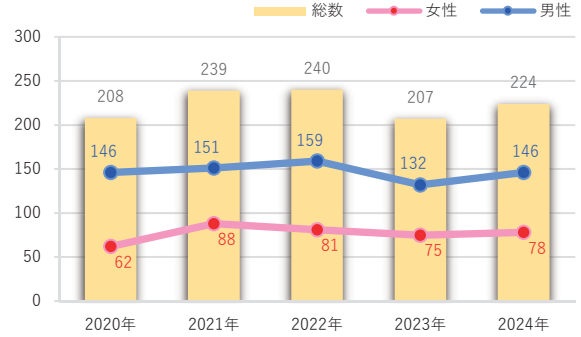
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

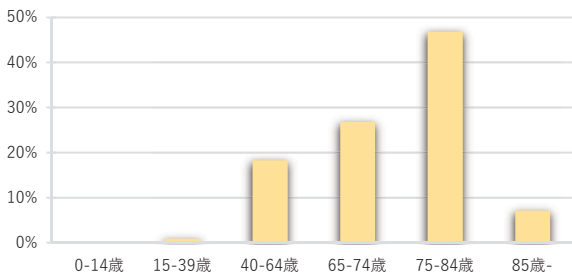
2024年	登録数
全体	224
男性	146
女性	78



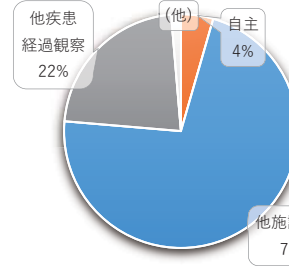
◆ 2. 登録数の年次推移



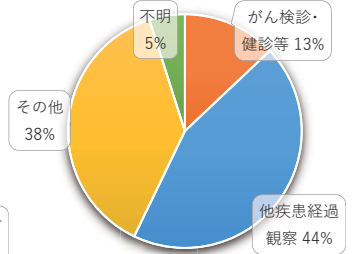
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



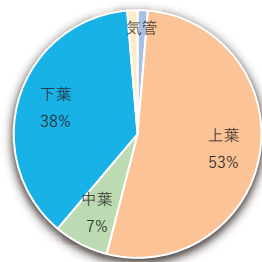
◆ 5. 発見経緯別



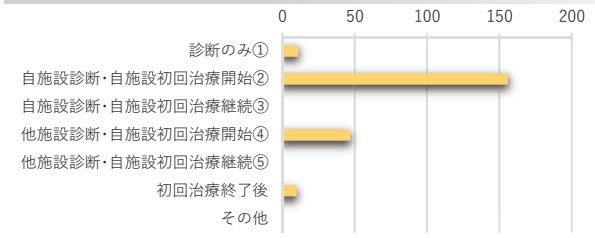
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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 (1~3)	0
C341	上葉・肺尖部	118
C342	中葉	16
C343	下葉	84
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS (1~3)	0



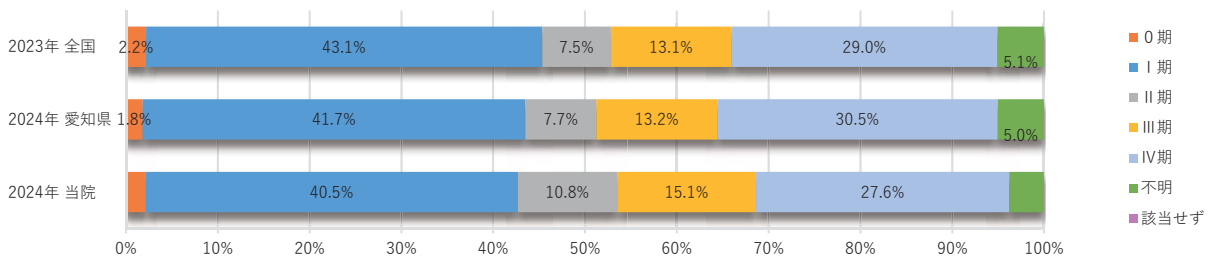
◆ 7. 症例区分別



	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)	203	(90.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	167	(74.6%)

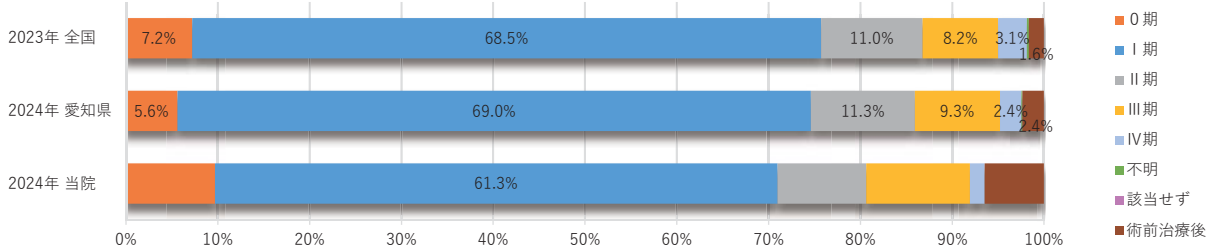
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	75	20	28	51	(7~9)	0	185
割合	--	40.5%	10.8%	15.1%	27.6%	--	--	



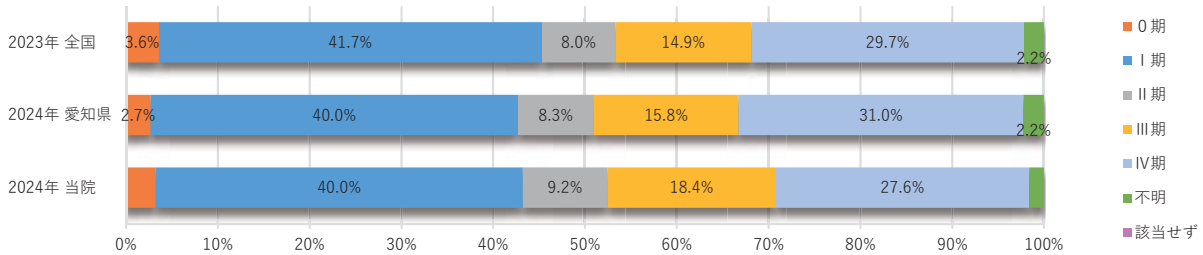
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	(4~6)	38	(4~6)	(7~9)	(1~3)	0	0	(4~6)	62
割合	--	61.3%	--	--	--	--	--	--	--



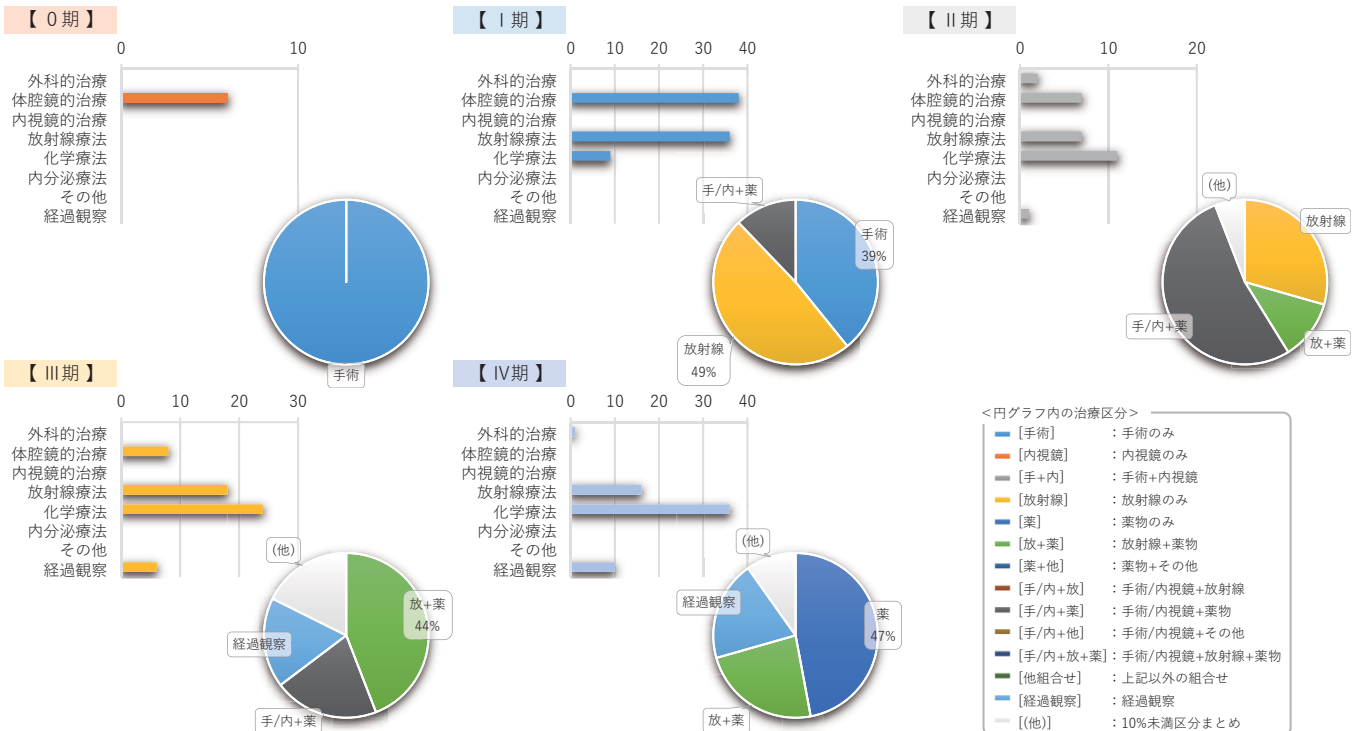
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	74	17	34	51	(1~3)	0	185
割合	--	40.0%	9.2%	18.4%	27.6%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

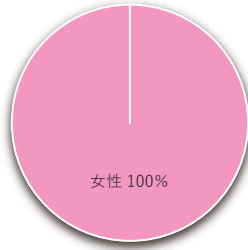
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



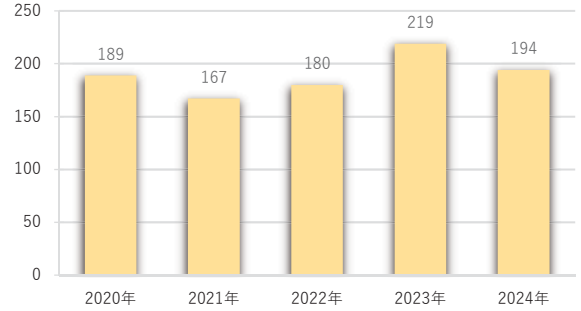
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

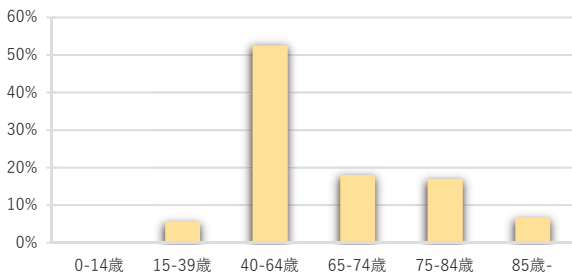
2024年		登録数
全体		194
男性		0
女性		194



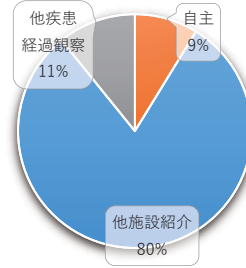
◆ 2. 登録数の年次推移



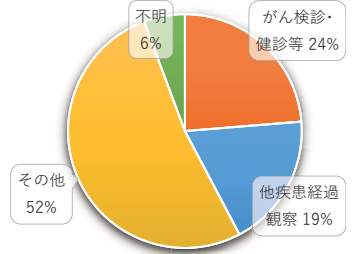
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

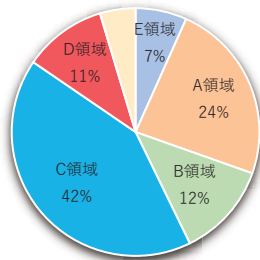


◆ 5. 発見経緯別

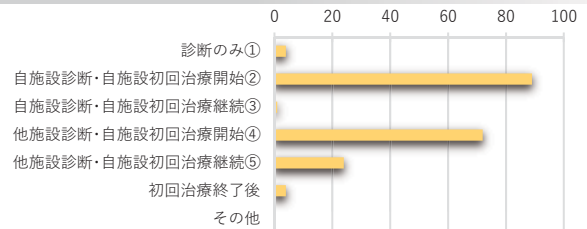


◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C500	E'領域(乳頭部)	(1~3)
C501	E領域(乳輪部)	12
C502	A領域	46
C503	B領域	24
C504	C領域	81
C505	D領域	21
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(7~9)



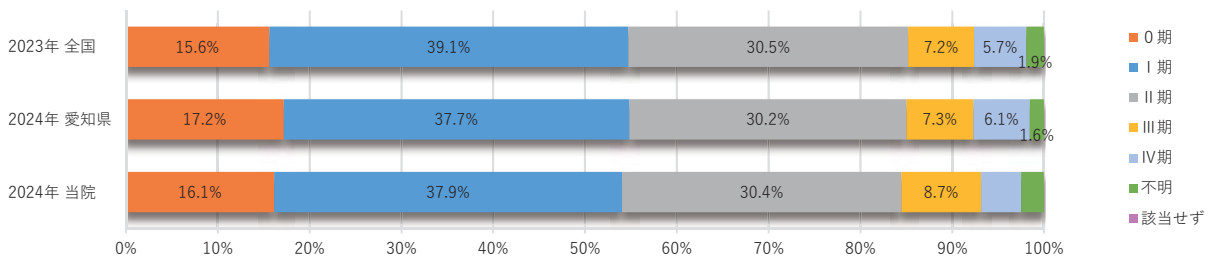
◆ 7. 症例区分別



	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)	186	(95.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	94	(48.5%)

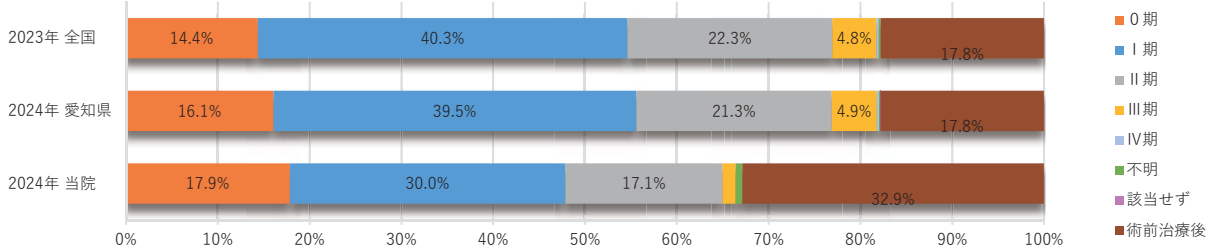
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	26	61	49	14	(7~9)	(4~6)	0	161
割合	16.1%	37.9%	30.4%	8.7%	--	--	--	



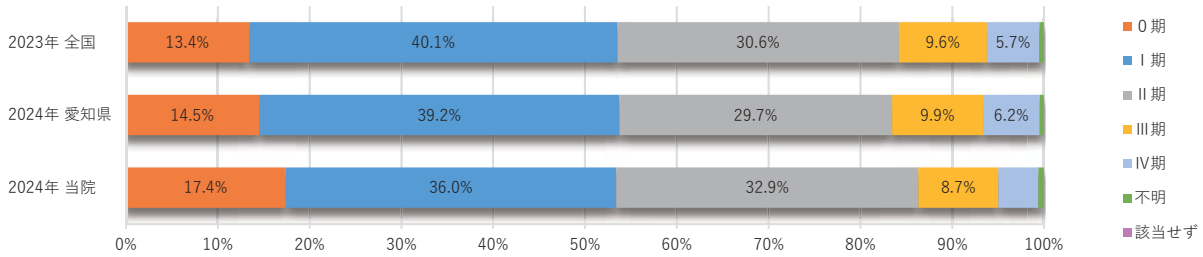
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	25	42	24	(1~3)	0	(1~3)	0	46	140
割合	17.9%	30.0%	17.1%	--	--	--	--	32.9%	



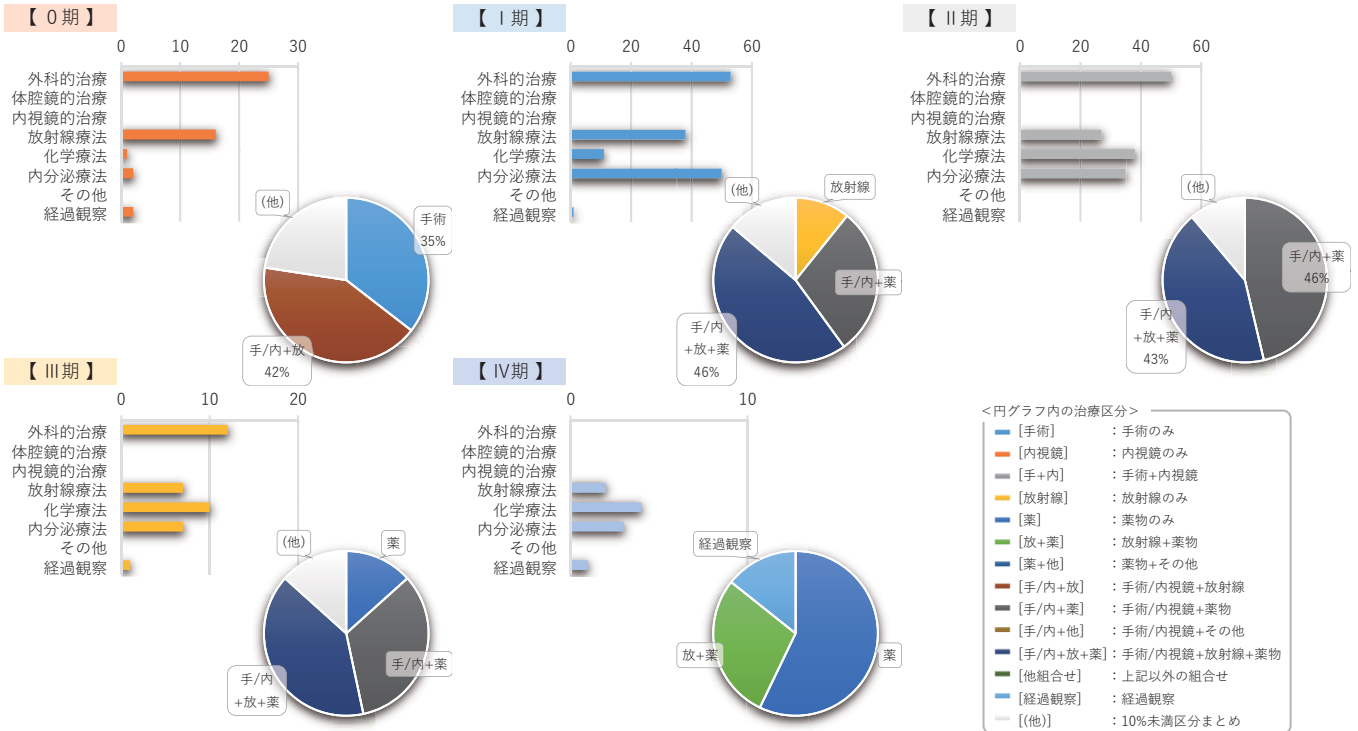
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	28	58	53	14	(7~9)	(1~3)	0	161
割合	17.4%	36.0%	32.9%	8.7%	--	--	--	



◆ 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

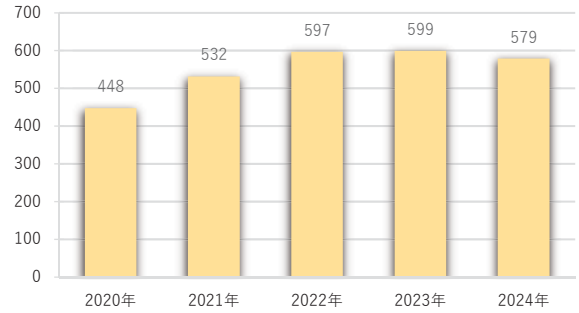


7-6. 部位別：前立腺

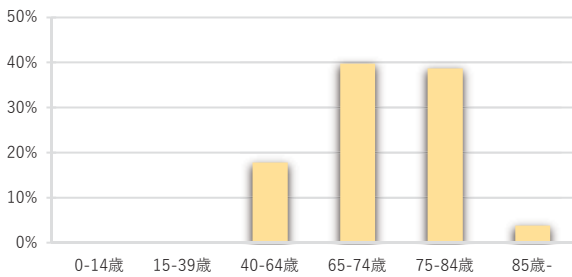
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	579
男性	579
女性	--

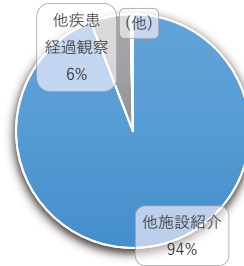
◆ 2. 登録数の年次推移



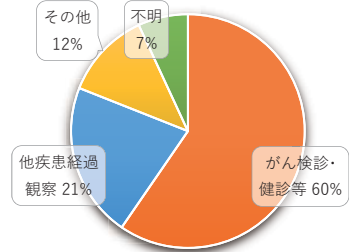
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

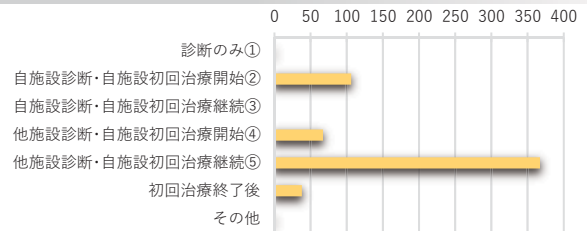


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	579

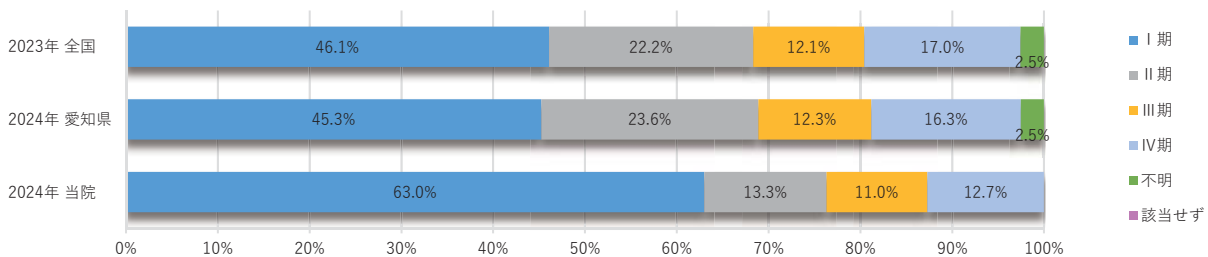
◆ 7. 症例区分別



	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)	540	(93.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	107	(18.5%)

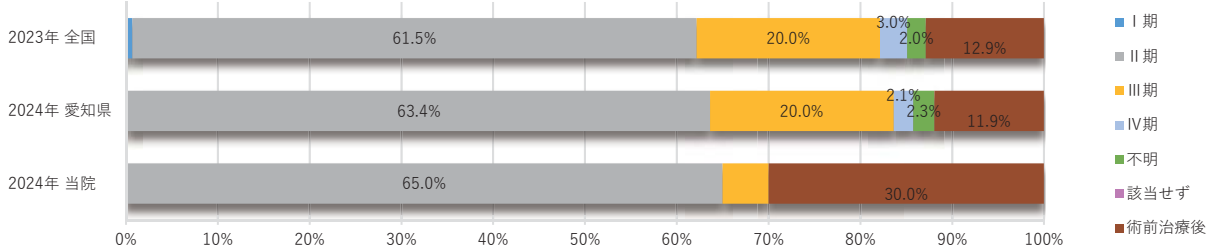
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	109	23	19	22	0	0	173
割合	--	63.0%	13.3%	11.0%	12.7%	--	--	



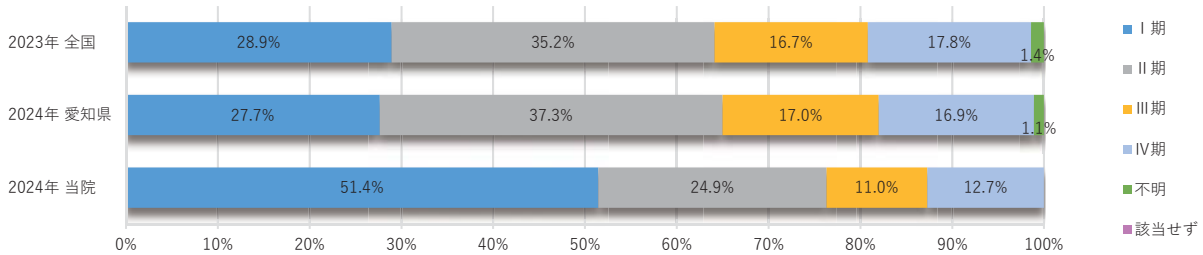
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	0	26	(1~3)	0	0	0	12	40
割合	--	--	65.0%	--	--	--	--	30.0%	



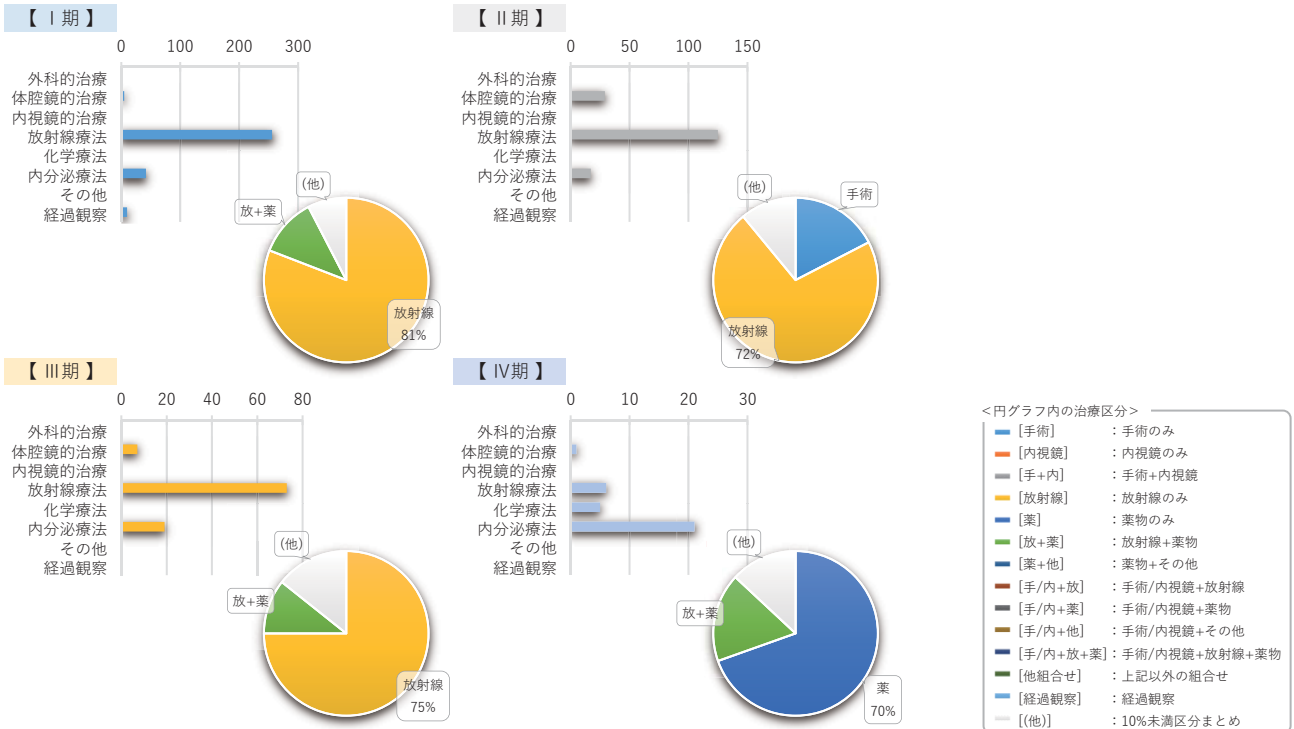
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	89	43	19	22	0	0	173
割合	--	51.4%	24.9%	11.0%	12.7%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

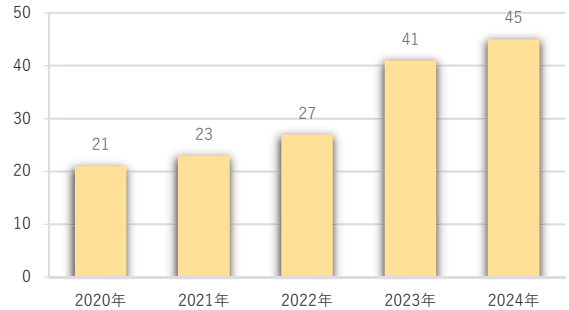


7-7. 部位別：子宮頸部

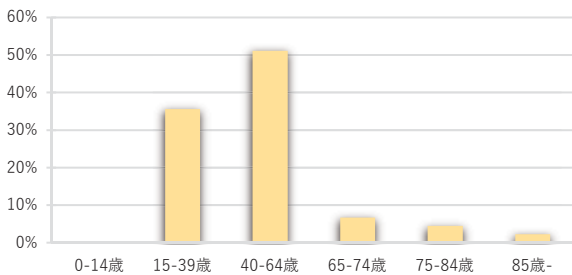
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	45
男性	--
女性	45

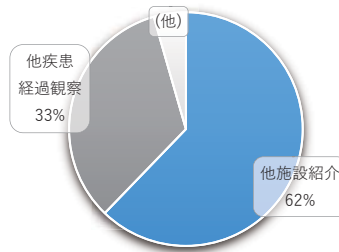
◆ 2. 登録数の年次推移



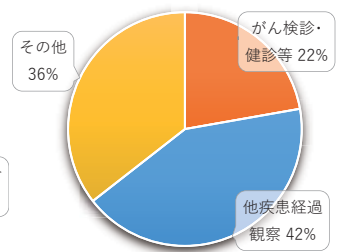
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

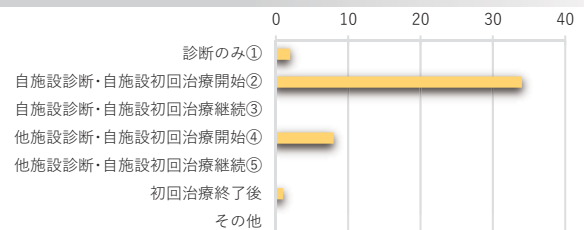


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C530	内頸部	0
C531	外頸部	0
C538	境界部病巣	0
C539	子宮頸NOS	45

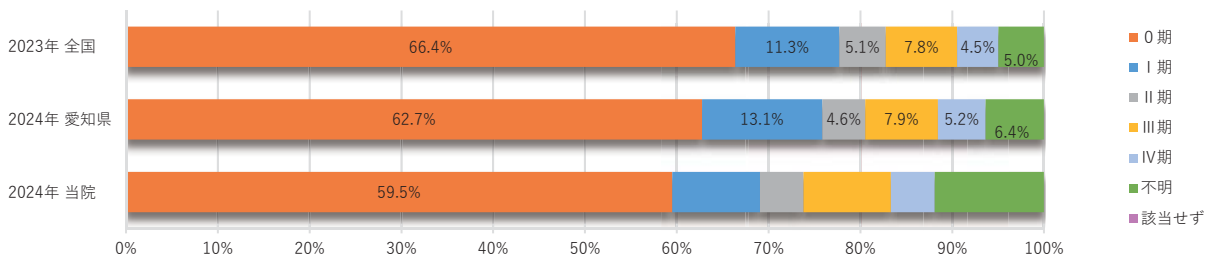
◆ 7. 症例区分別



	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)	42	(93.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	36	(80.0%)

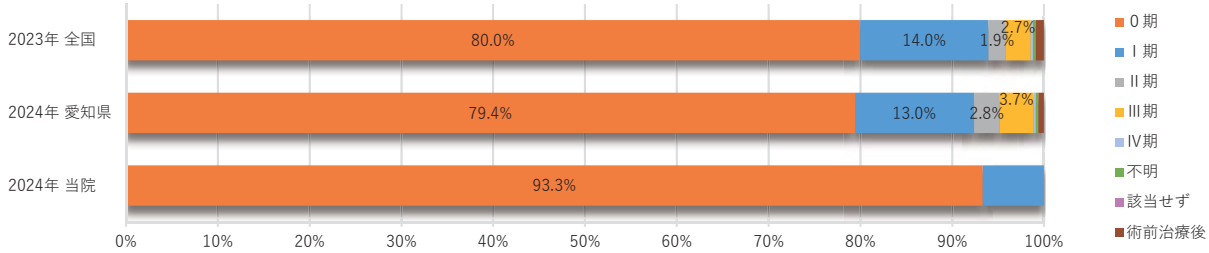
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	25	(4~6)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(4~6)	0	42
割合	59.5%	--	--	--	--	--	--	



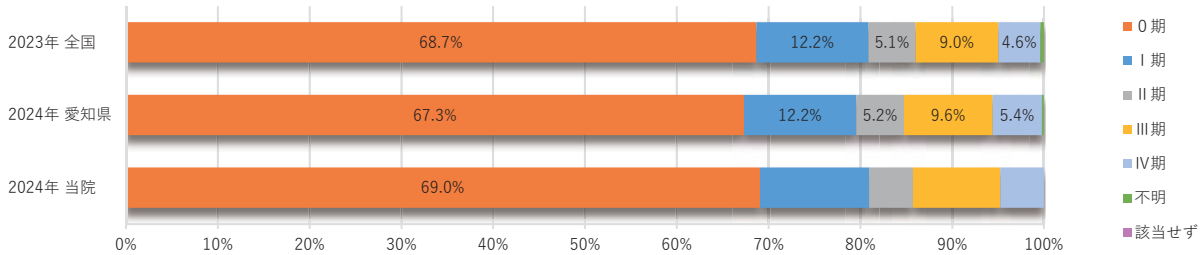
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	28	(1~3)	0	0	0	0	0	0	30
割合	93.3%	--	--	--	--	--	--	--	--



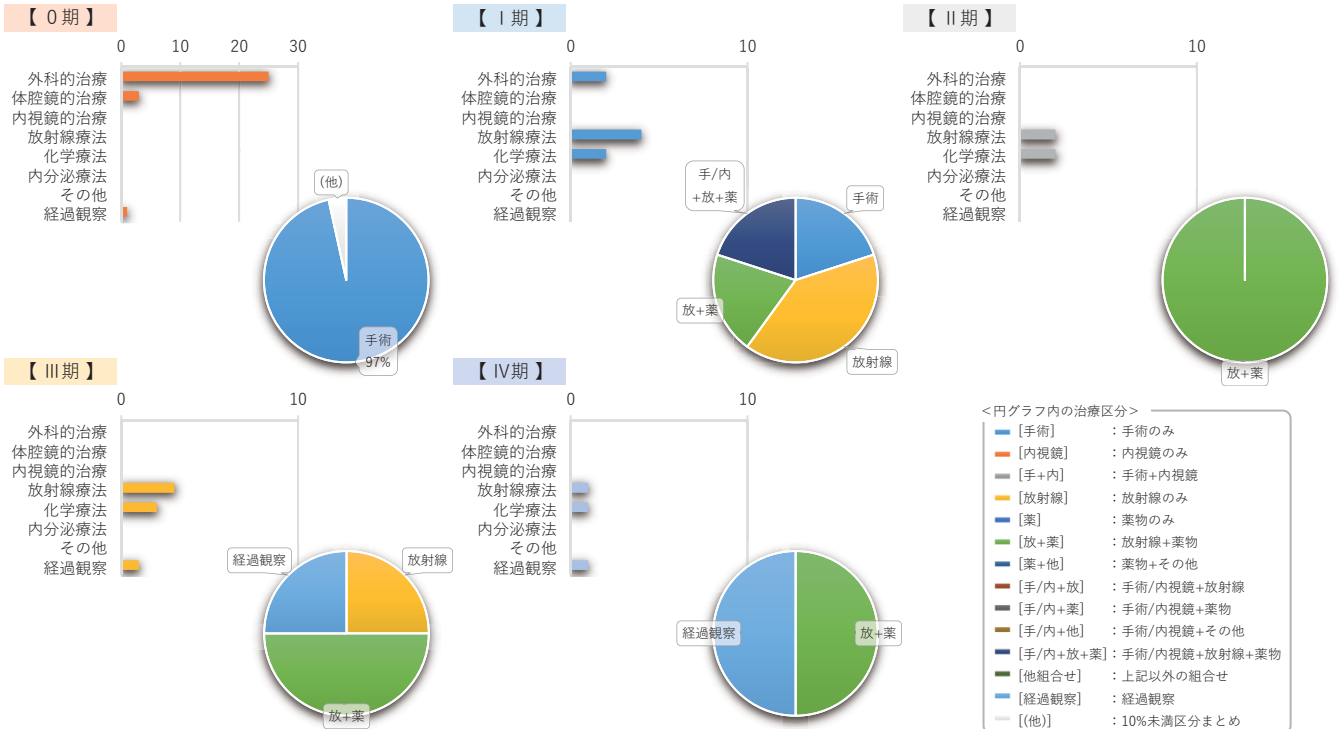
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	29	(4~6)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	0	42
割合	69.0%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 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

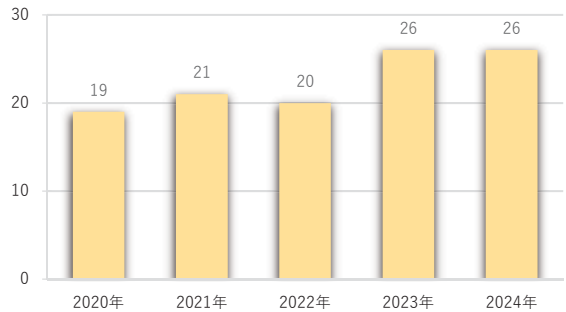


7-8. 部位別：子宮体部

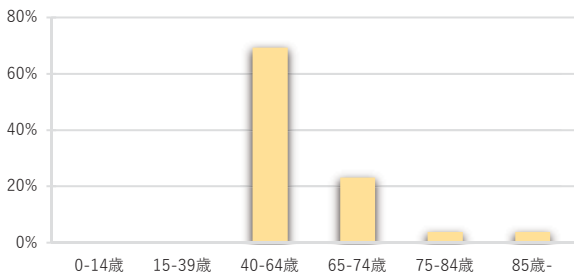
◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	26
男性	--
女性	26

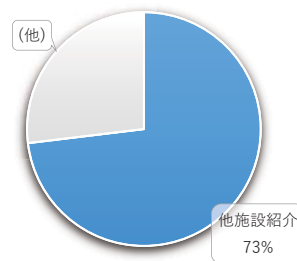
◆ 2. 登録数の年次推移



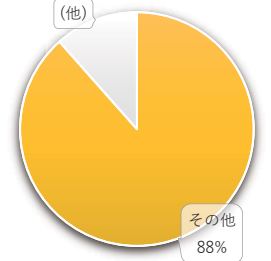
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

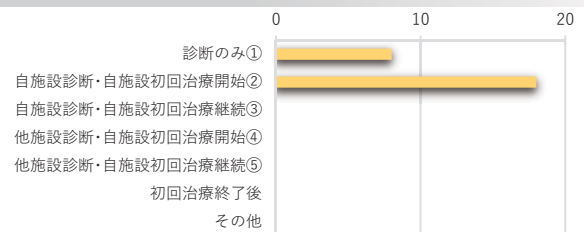


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C540	子宮峡部	0
C541	子宮内膜	24
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	(1~3)

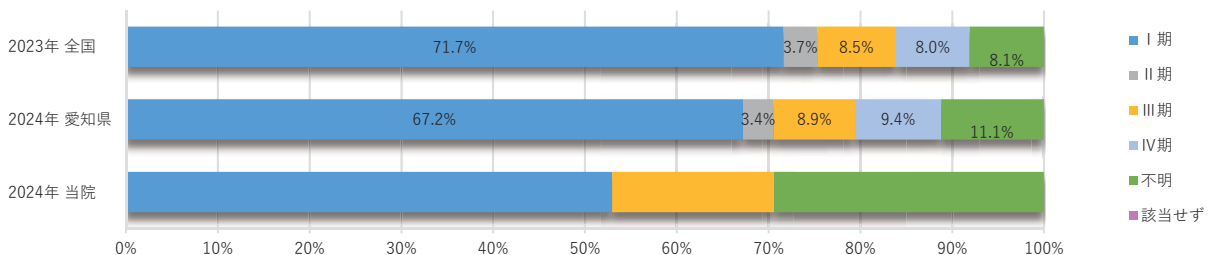
◆ 7. 症例区分別



	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)	18	(69.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	26	(100.0%)

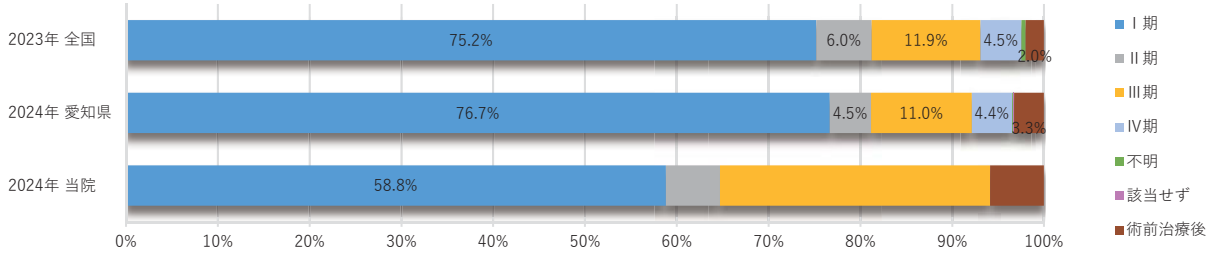
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(7~9)	0	(1~3)	0	(4~6)	0	17
割合	--	--	--	--	--	--	--	--



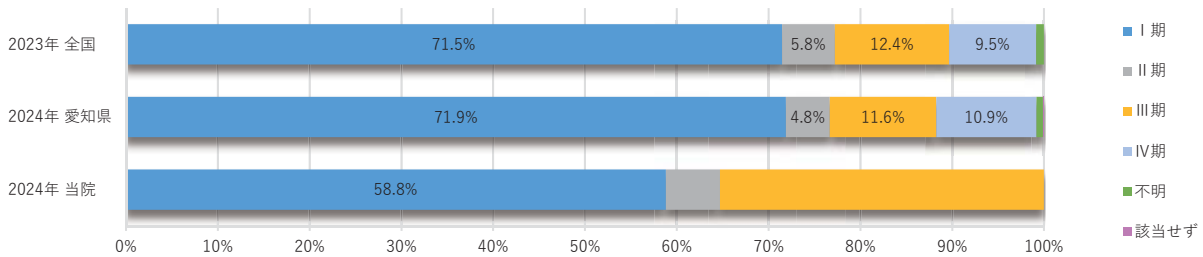
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	10	(1~3)	(4~6)	0	0	0	(1~3)	17
割合	--	58.8%	--	--	--	--	--	--	--



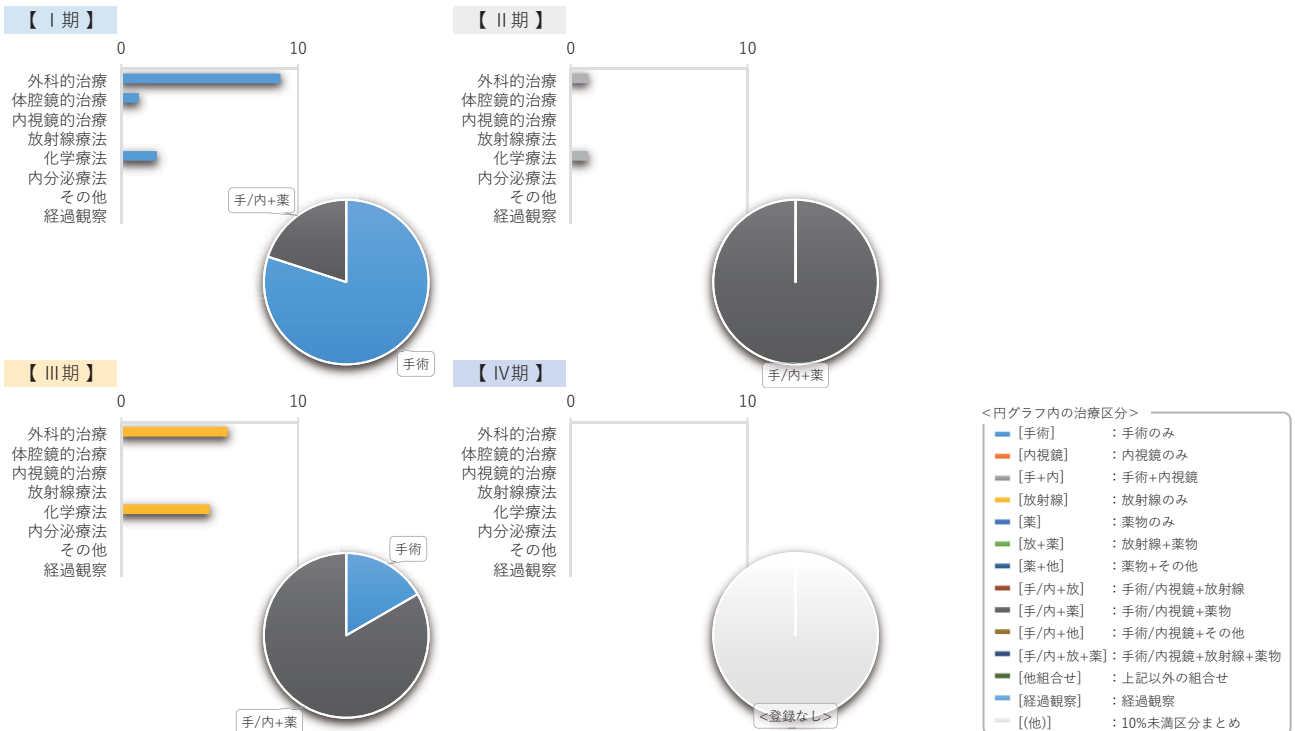
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	10	(1~3)	(4~6)	0	0	0	17
割合	--	58.8%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

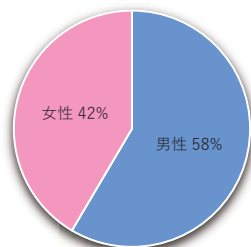
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



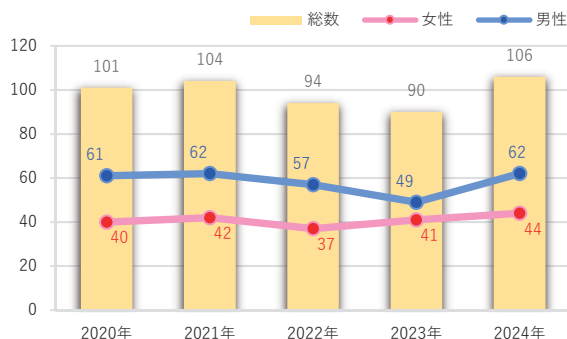
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

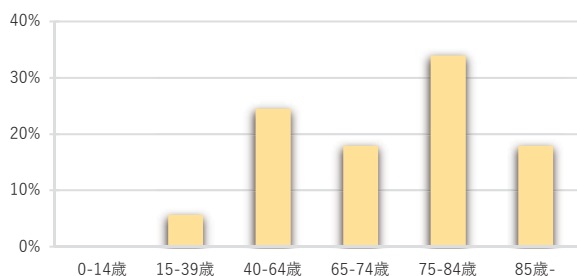
2024年	登録数
全体	106
男性	62
女性	44



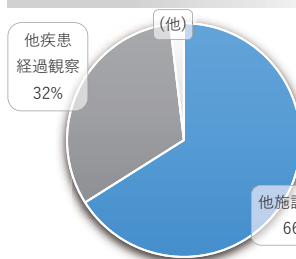
◆ 2. 登録数の年次推移



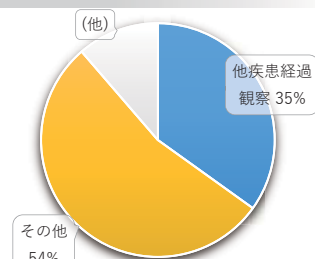
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



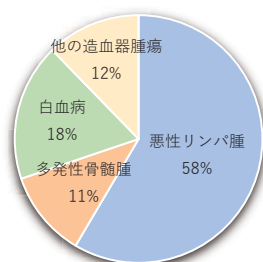
◆ 5. 発見経緯別



※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	62
多発性骨髄腫	12
白血病	19
他の造血器腫瘍	13



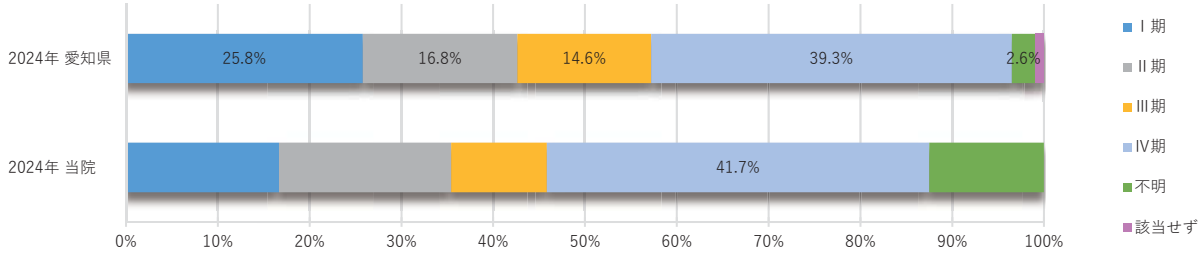
◆ 7. 症例区分別



	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)	96	(90.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	88	(83.0%)

◆ 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>

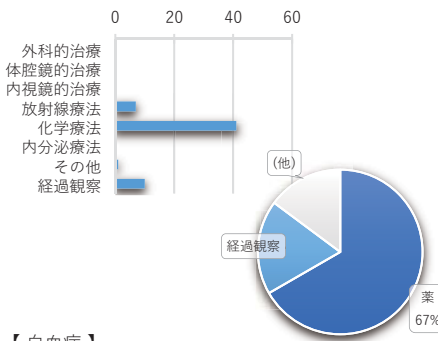
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(7~9)	(7~9)	(4~6)	20	(4~6)	0	48
割合	--	--	--	--	41.7%	--	--	



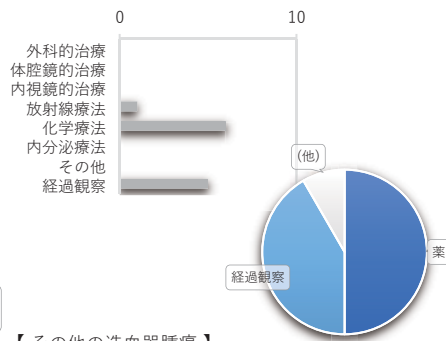
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

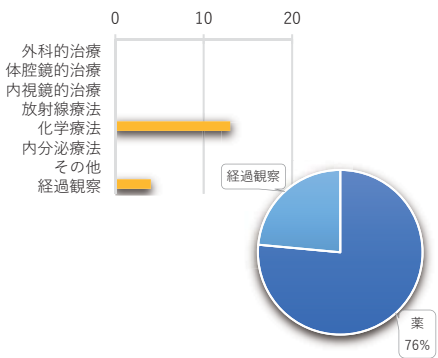
【悪性リンパ腫】



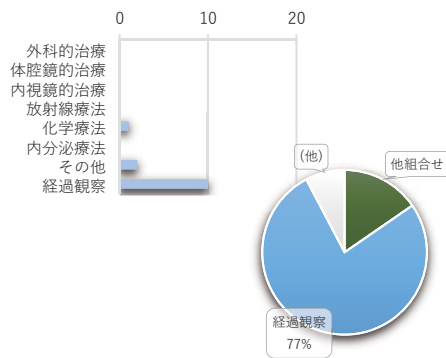
【多発性骨髄腫】



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

- がん登録の件数は年々増加している
- がんの部位別の登録数では、前立腺、大腸（結腸+直腸）、乳房、肺、肝臓の順である
- 年齢別では、75-84歳の割合が多く、次いで65-74歳の割合が多い
- 当院で診断され治療を開始した症例数が多く、48.7%（2024年）である。一方で前立腺に関しては他施設で診断後紹介され、当院で治療を継続した割合が63.3%であった
- 診断時住所別は、名古屋市内が65.8%と最も多く、次いでその他の愛知県内が26.9%であった。前立腺については、名古屋市内が50.4%でその他の愛知県内が36%であった。これは陽子線治療によるもので、名古屋市外や県外からも多くの紹介をいただいていることを示している

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：Ⅰ期・Ⅳ期の割合が多く、Ⅰ期では腹腔鏡下手術・内視鏡的治療、Ⅳ期では化学療法が多い。daVinciによる手術を行っている
- 大腸：Ⅱ期の割合が多く、そのなかでも腹腔鏡下手術の実施が多い。daVinciによる手術を行っている
- 肝臓：Ⅰ期の割合が多く、主に放射線治療（陽子線治療）を実施している
- 肺：Ⅰ期とⅣ期が多く、Ⅰ期は胸腔鏡下手術・放射線治療、Ⅳ期は化学療法を多く実施している。daVinciによる手術を行っている

- 乳房：Ⅰ期の割合が多い。術前化学療法を行ってから手術等を行う事が多い
- 前立腺：Ⅰ期での放射線治療（陽子線治療）目的での紹介が、全国や愛知県の割合と比べても非常に多くなっている
- 子宮頸部：0期が多い
- 子宮体部：Ⅰ期が多い
- 血液腫瘍：悪性リンパ腫の割合が58%と最も多い

