

< 施設別集計 >

名古屋掖済会病院

当院について

名古屋掖済会病院は名古屋市南西部の三次医療機関です。

当院の核となっているのは救急医療と高度医療です。1978年に東海地方で初めての救命救急センターを開設して以来、24時間断らない「救急医療の最後の砦」として救急搬送を受け入れています。2020年にはコロナ禍においても通常医療を継続するという方針で取り組んできました。2023年には創立75周年の節目を迎えました。同年より愛知県重症外傷センター試行病院（県内2ヵ所）に指定され、外傷治療レベルの向上や救命率の向上を目指しています。

当院は2007年から愛知県がん診療拠点病院に指定されております。地域のかかりつけ医や連携関係にある病院と相互に協力し、地域の皆さんへ高度ながん診療を提供すると共に、地域のがん治療水準の向上を目指しております。これまでの腹腔鏡手術に加え、2018年から「ダヴィンチ」を導入し、先進の医療機器による繊細かつ安全な手術を行っています。また、手術による影響を最小限に留める低侵襲治療も積極的に行っていますので、QOL（生活の質）向上につながるようご高齢の方や合併症のある患者さんにも広く対応しています。当院が得意とするチーム医療により、各医療分野の専門家が「一丸」となり最善の治療法をご提案しています。さらに2022年からはCT、MRI、PET-CTに対して遠隔読影が開始され読影率が大幅に上がりました。2023年から専門医の赴任により内分泌疾患（甲状腺癌等）に対する外科治療も行うことができるようになりました。

また、早期からの緩和ケアを地域の医療機関と連携して支援をしています。当院では、病とともに生きていくための治療の一つととらえ、患者さんに寄り添う緩和ケアの提供にも力を入れています。患者さんの身体的・精神的な苦痛を和らげるための「緩和ケア外来」、医師・看護師・薬剤師等の多職種で構成され、患者さんやご家族を支援する「緩和ケアチーム」、がんに伴うつらい症状を緩和させ、患者さんが自宅や施設に戻って充実した時間を過ごすことを目指す「緩和ケア病棟」が揃っており、外来でも入院でも患者さんに寄り添う医療を提供しています。

名古屋掖済会病院

病院長 北川 喜己

医療機関名	名古屋掖済会病院
-------	----------

基本情報

所在地	愛知県名古屋市中川区松年町4-66
病床数	602
	うち一般病床 602 療養病床 0 特別療養環境室の病床 0
拠点指定日	2010.6.1
対象データ期間	2023.1.1～2023.12.31 (2023年診断症例)
院内がん登録件数	1,318 件
平均在院日数	11.4 日
入院患者延べ数	176,471 人
外来患者延べ数	315,386 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者2名、初級者5名 (2024年4月時点)
診療科	内科、血液内科、腎臓内科、糖尿病・内分泌内科、脳神経内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、膠原病リウマチ内科、小児科、精神科、外科、消化器外科、肛門外科、乳腺外科、呼吸器外科、整形外科・手外科、形成外科、脳神経外科、心臓血管外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、病理診断科、救急科、麻酔科、歯科、歯科口腔外科、緩和ケア内科、腫瘍内科、健康管理科、産業保健科 (2024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
95.0 %

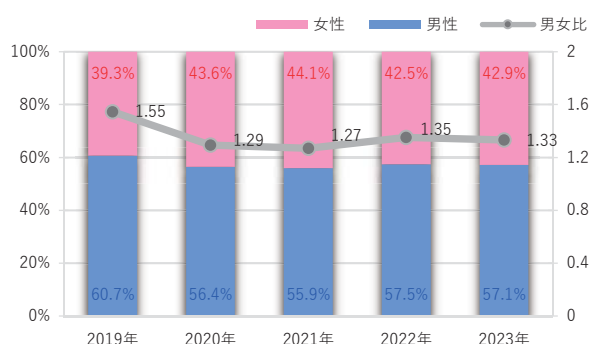
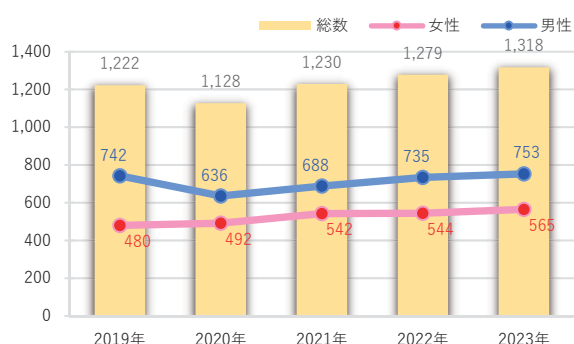
県内担当医療圏外の患者住所の割合
4.3 %

県外の患者住所の割合
0.7 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

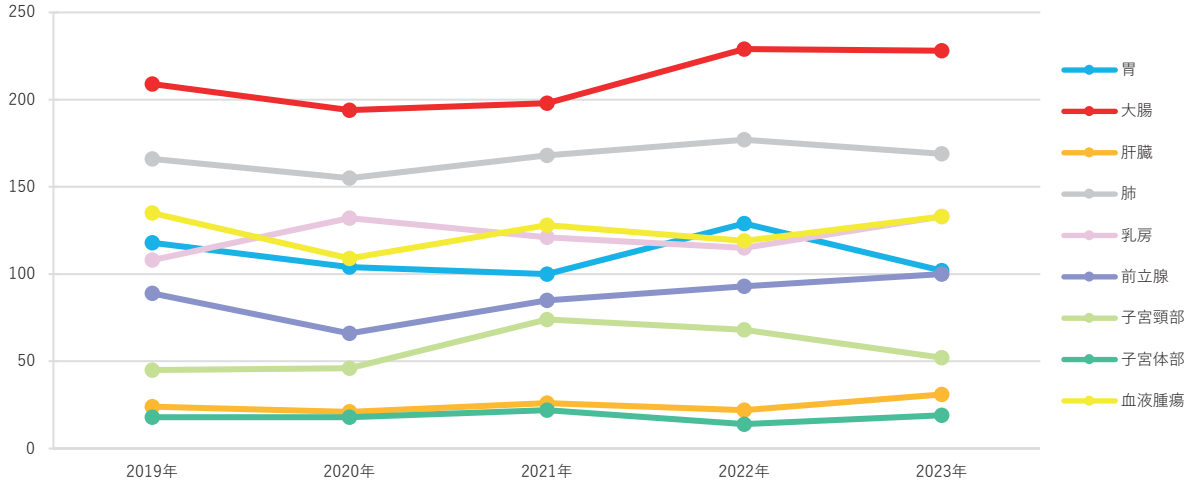
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,090		1,011		1,089		1,151		1,190	
男性	676	(62.0%)	589	(58.3%)	639	(58.7%)	682	(59.3%)	699	(58.7%)
女性	414	(38.0%)	422	(41.7%)	450	(41.3%)	469	(40.7%)	491	(41.3%)
全体	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,222		1,128		1,230		1,279		1,318	
男性	742	(60.7%)	636	(56.4%)	688	(55.9%)	735	(57.5%)	753	(57.1%)
女性	480	(39.3%)	492	(43.6%)	542	(44.1%)	544	(42.5%)	565	(42.9%)
男女比	1.55		1.29		1.27		1.35		1.33	



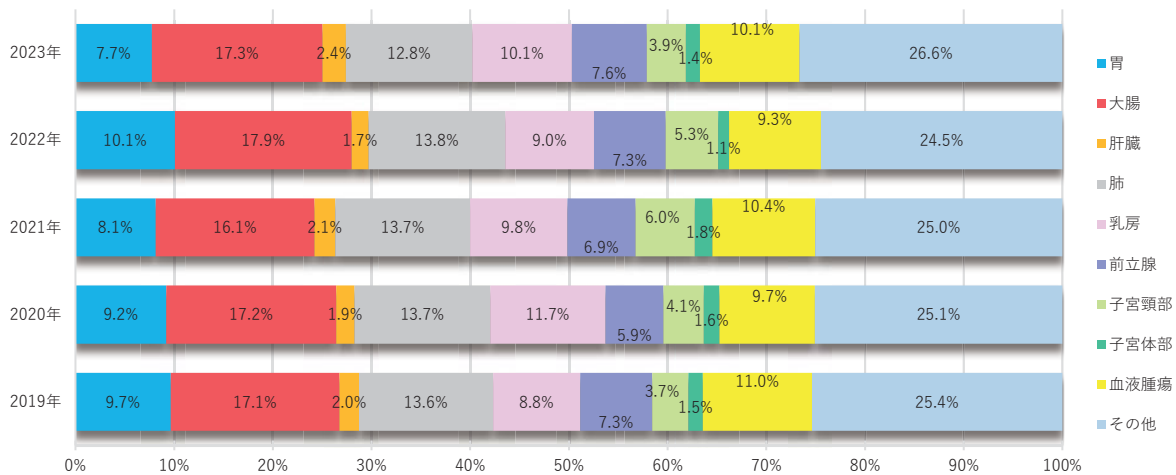
■ 1-2. 登録数 部位別

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
部位	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
口腔咽頭	37	(3.0%)	20	(1.8%)	33	(2.7%)	23	(1.8%)	28	(2.1%)
食道	22	(1.8%)	26	(2.3%)	21	(1.7%)	28	(2.2%)	26	(2.0%)
胃	118	(9.7%)	104	(9.2%)	100	(8.1%)	129	(10.1%)	102	(7.7%)
結腸	120	(9.8%)	126	(11.2%)	127	(10.3%)	142	(11.1%)	150	(11.4%)
直腸	89	(7.3%)	68	(6.0%)	71	(5.8%)	87	(6.8%)	78	(5.9%)
肝臓	24	(2.0%)	21	(1.9%)	26	(2.1%)	22	(1.7%)	31	(2.4%)
胆嚢胆管	21	(1.7%)	25	(2.2%)	18	(1.5%)	14	(1.1%)	23	(1.7%)
膵臓	30	(2.5%)	36	(3.2%)	60	(4.9%)	51	(4.0%)	55	(4.2%)
喉頭	(7~9)	--	10	(0.9%)	(4~6)	--	(7~9)	--	(7~9)	--
肺	166	(13.6%)	155	(13.7%)	168	(13.7%)	177	(13.8%)	169	(12.8%)
骨軟部	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
皮膚	23	(1.9%)	31	(2.7%)	27	(2.2%)	22	(1.7%)	22	(1.7%)
乳房	108	(8.8%)	132	(11.7%)	121	(9.8%)	115	(9.0%)	133	(10.1%)
子宮頸部	45	(3.7%)	46	(4.1%)	74	(6.0%)	68	(5.3%)	52	(3.9%)
子宮体部	18	(1.5%)	18	(1.6%)	22	(1.8%)	14	(1.1%)	19	(1.4%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	19	(1.6%)	13	(1.2%)	11	(0.9%)	15	(1.2%)	13	(1.0%)
前立腺	89	(7.3%)	66	(5.9%)	85	(6.9%)	93	(7.3%)	100	(7.6%)
膀胱	61	(5.0%)	46	(4.1%)	53	(4.3%)	57	(4.5%)	70	(5.3%)
腎尿路	32	(2.6%)	22	(2.0%)	28	(2.3%)	34	(2.7%)	42	(3.2%)
脳神経	16	(1.3%)	19	(1.7%)	12	(1.0%)	17	(1.3%)	(7~9)	--
甲状腺	(4~6)	--	(4~6)	--	(7~9)	--	(4~6)	--	14	(1.1%)
悪性リンパ腫	59	(4.8%)	46	(4.1%)	68	(5.5%)	58	(4.5%)	53	(4.0%)
多発性骨髄腫	16	(1.3%)	12	(1.1%)	(7~9)	--	12	(0.9%)	21	(1.6%)
白血病	24	(2.0%)	30	(2.7%)	29	(2.4%)	22	(1.7%)	35	(2.7%)
他の造血器腫瘍	36	(2.9%)	21	(1.9%)	22	(1.8%)	27	(2.1%)	24	(1.8%)
上記以外	33	(2.7%)	28	(2.5%)	29	(2.4%)	36	(2.8%)	39	(3.0%)
合計	1,222		1,128		1,230		1,279		1,318	

■ 1-3. 登録数の部位別の年次推移

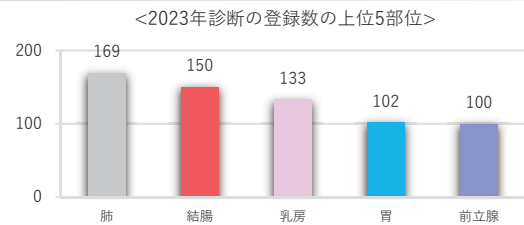


■ 1-4. 登録数の部位別の割合



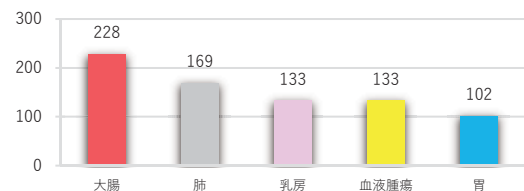
■ 1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2022年		2023年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	肺 177	1	肺 169
	2	結腸 142	2	結腸 150
	3	胃 129	3	乳房 133
	4	乳房 115	4	胃 102
	5	前立腺 93	5	前立腺 100



<参考> 以下は、直腸・結腸の合計を『大腸』、子宮頸部・子宮体部・子宮NOSの合計を『子宮』、悪性リンパ腫・多発性骨髄腫・白血病・他の造血器腫瘍の合計を『血液腫瘍』とした場合での順位

診断年	2022年		2023年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	大腸 229	1	大腸 228
	2	肺 177	2	肺 169
	3	胃 129	3	乳房 133
	4	血液腫瘍 119	4	血液腫瘍 133
	5	乳房 115	5	胃 102



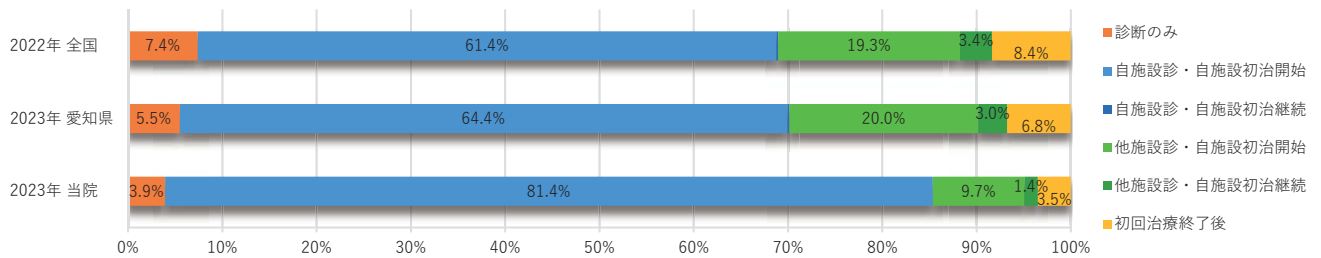
2. 症例区分

2-1. 症例区分別登録数の年次推移

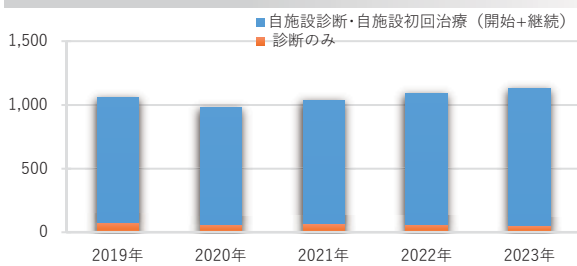
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	78	(6.4%)	61	(5.4%)	65	(5.3%)	63	(4.9%)	52	(3.9%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	976	(79.5%)	916	(81.2%)	969	(78.7%)	1,029	(80.1%)	1,073	(81.3%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	0	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	103	(8.4%)	84	(7.4%)	99	(8.0%)	95	(7.4%)	128	(9.7%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	21	(1.7%)	16	(1.4%)	23	(1.9%)	22	(1.7%)	19	(1.4%)
初回治療終了後	41	(3.3%)	49	(4.3%)	73	(5.9%)	70	(5.4%)	46	(3.5%)
その他	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--

2-2. 愛知県全体・全国値との比較

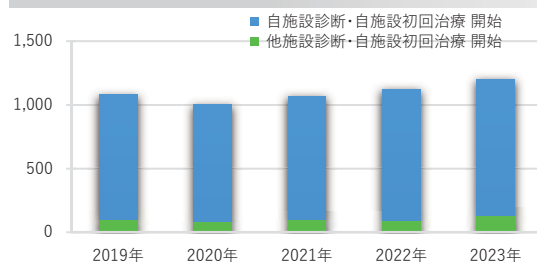
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



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



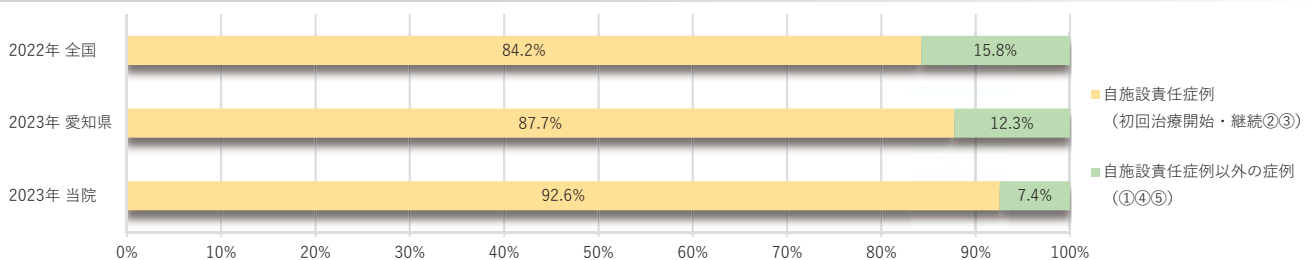
2-5. 2023年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 52	<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> 1,073	<他施設診断・自施設初回治療開始> 128
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> 19
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> 46
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)

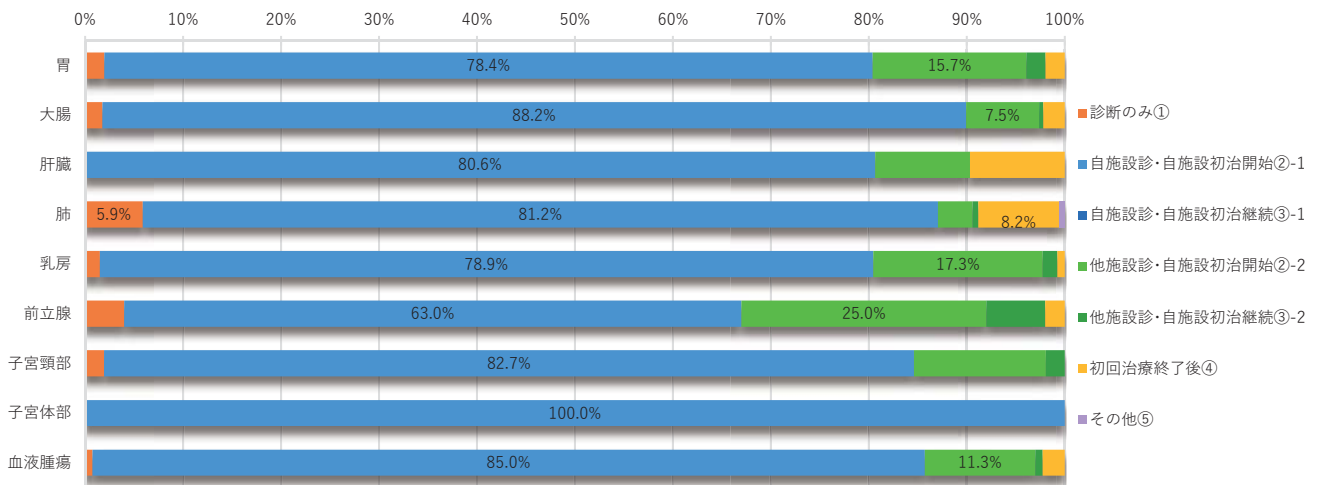


■ 2-7. 部位別

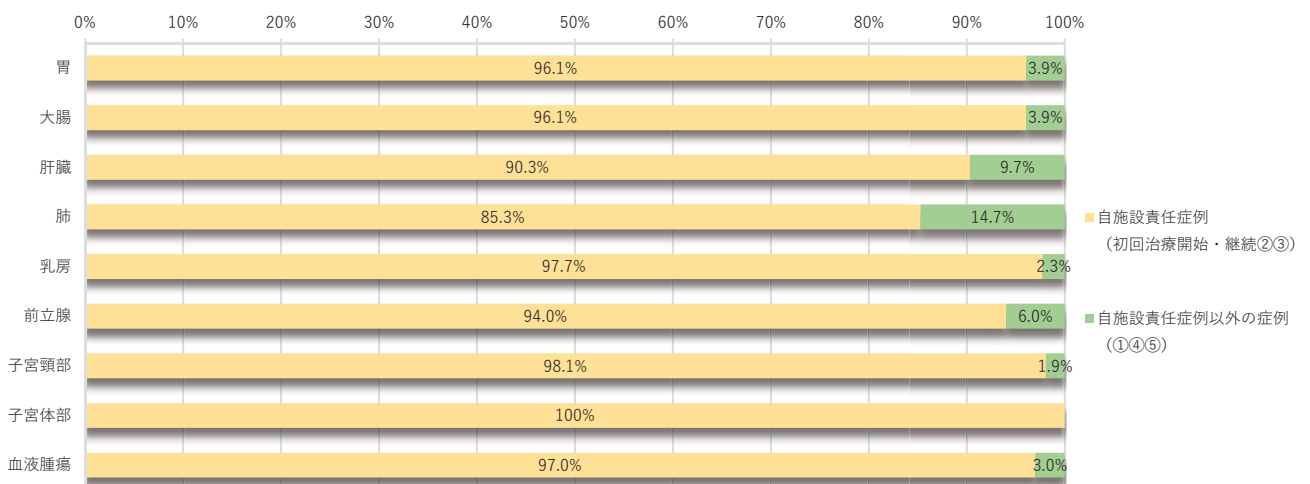
2023年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(1~3)	--	(4~6)	--	0	--	10	(5.9%)	(1~3)	--
自施設診・自施設初治 開始	80	(78.4%)	201	(88.2%)	25	(80.6%)	138	(81.2%)	105	(78.9%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	16	(15.7%)	17	(7.5%)	(1~3)	--	(4~6)	--	23	(17.3%)
他施設診・自施設初治 継続	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--
初回治療終了後	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	14	(8.2%)	(1~3)	--
その他	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(4~6)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
自施設診・自施設初治 開始	63	(63.0%)	43	(82.7%)	19	(100.0%)	113	(85.0%)
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	25	(25.0%)	(7~9)	--	0	--	15	(11.3%)
他施設診・自施設初治 継続	(4~6)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
初回治療終了後	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--
その他	0	--	0	--	0	--	0	--

■ 2-8. 部位別の割合 (2023年診断)



■ 2-9. 部位別の自施設責任症例の割合 (2023年診断)

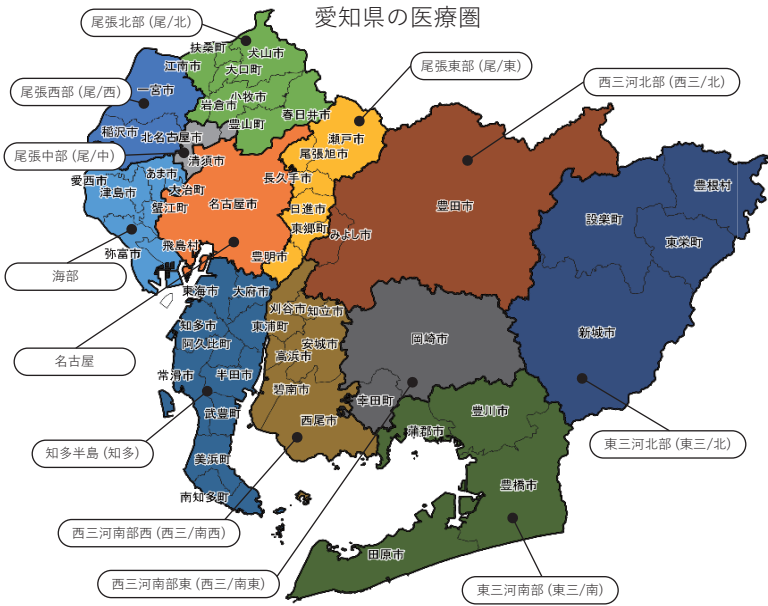


3. 診断時住所別

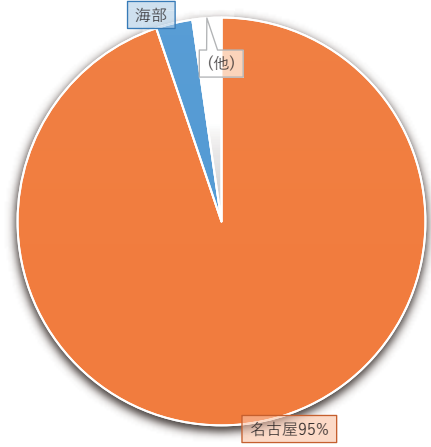
■ 3-1. 診断時住所別登録数

2023年 医療圏	件数	(%)	市郡	件数
名古屋	1,245	(94.8%)	名古屋市	1,245
海部	38	(2.9%)	津島市	0
			愛西市	(1~3)
			弥富市	(4~6)
			あま市	(7~9)
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	25
尾張中部	(1~3)	--	清須市	(1~3)
			北名古屋市	0
			西春日井郡 豊山町	0
尾張東部	0	--	瀬戸市	0
			尾張旭市	0
			豊明市	0
			日進市	0
			長久手市	0
			愛知郡 東郷町	0
尾張西部	(1~3)	--	一宮市	(1~3)
			稲沢市	(1~3)
尾張北部	(1~3)	--	春日井市	(1~3)
			小牧市	(1~3)
			犬山市	0
			江南市	0
			岩倉市	0
			丹羽郡 大口町、扶桑町	0
知多半島	(7~9)	--	半田市	0
			知多郡 阿久比町、他	(1~3)
			常滑市	0
			東海市	(1~3)
			大府市	(4~6)
			知多市	(1~3)
西三河北部	0	--	豊田市	0
			みよし市	0
西三河南部東	0	--	岡崎市	0
			額田郡 幸田町	0
西三河南部西	(4~6)	--	碧南市	0
			刈谷市	(1~3)
			安城市	0
			知立市	(1~3)
			高浜市	0
			西尾市	0
東三河北部	0	--	新城市	0
			北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	0
東三河南部	(1~3)	--	豊橋市	(1~3)
			豊川市	0
			蒲郡市	0
			田原市	0
県外	(7~9)	--	三重県	(4~6)
			岐阜県	0
			静岡県	0
			その他	(1~3)

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



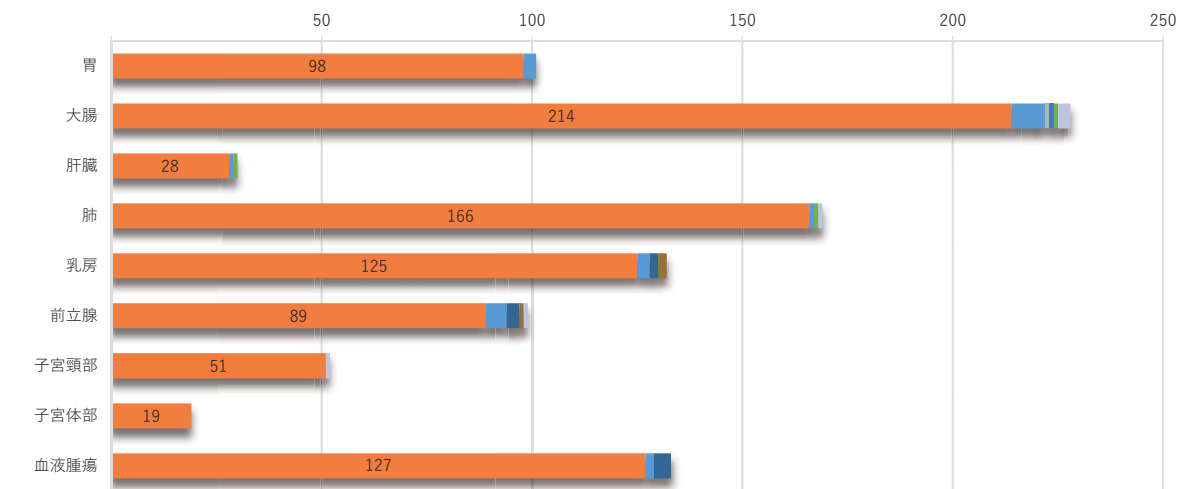
<登録数の割合>



※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

2023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	98	214	28	166	125	89	51	19	127	
海部	(1~3)	(7~9)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	0	0	(1~3)	
尾張中部	0	(1~3)	0	0	0	0	0	0	0	
尾張東部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
尾張西部	0	(1~3)	0	0	0	0	0	0	0	
尾張北部	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0	0	
知多半島	0	0	0	0	(1~3)	(1~3)	0	0	(4~6)	
西三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
西三河南部東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
西三河南部西	0	0	0	0	(1~3)	(1~3)	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	0	0	0	0	0	0	
県外	0	(1~3)	0	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	0	0	

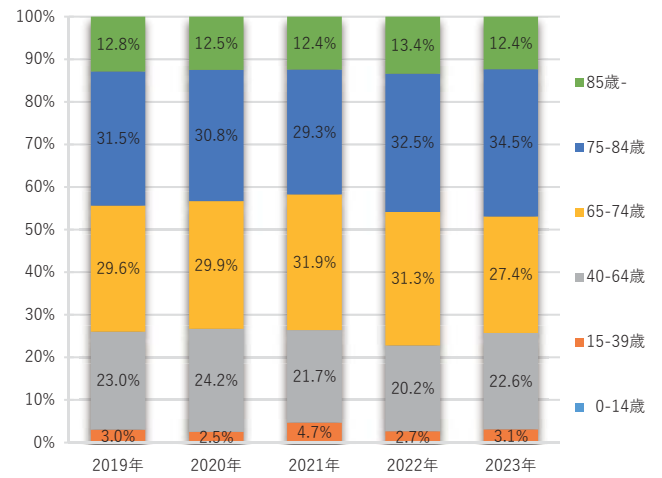
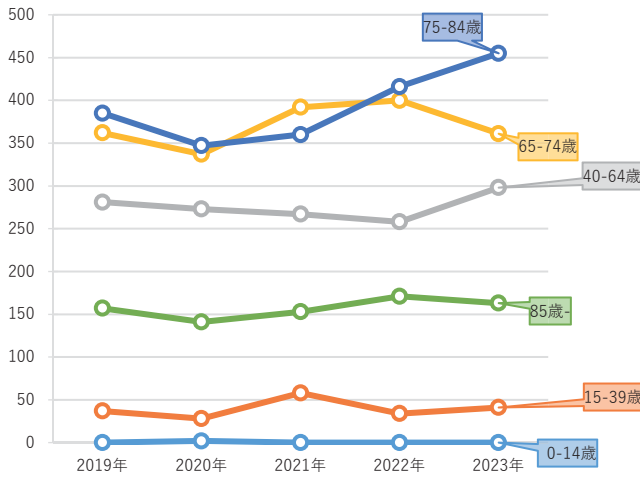


■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

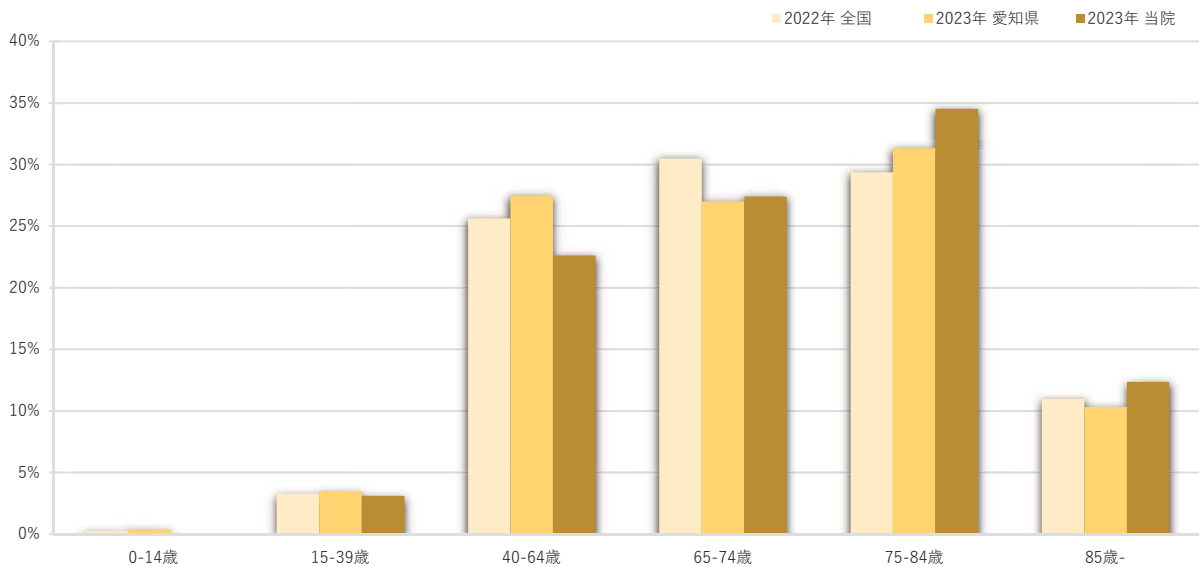
4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
年齢階級	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
15-39歳	37	(3.0%)	28	(2.5%)	58	(4.7%)	34	(2.7%)	41	(3.1%)
40-64歳	281	(23.0%)	273	(24.2%)	267	(21.7%)	258	(20.2%)	298	(22.6%)
65-74歳	362	(29.6%)	337	(29.9%)	392	(31.9%)	400	(31.3%)	361	(27.4%)
75-84歳	385	(31.5%)	347	(30.8%)	360	(29.3%)	416	(32.5%)	455	(34.5%)
85歳-	157	(12.8%)	141	(12.5%)	153	(12.4%)	171	(13.4%)	163	(12.4%)

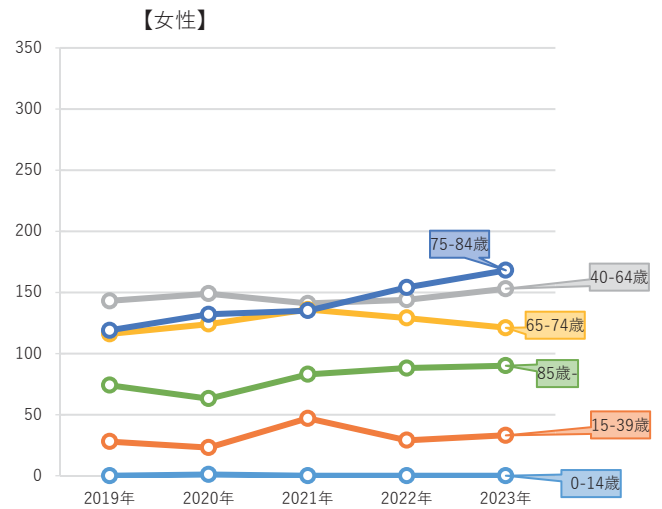
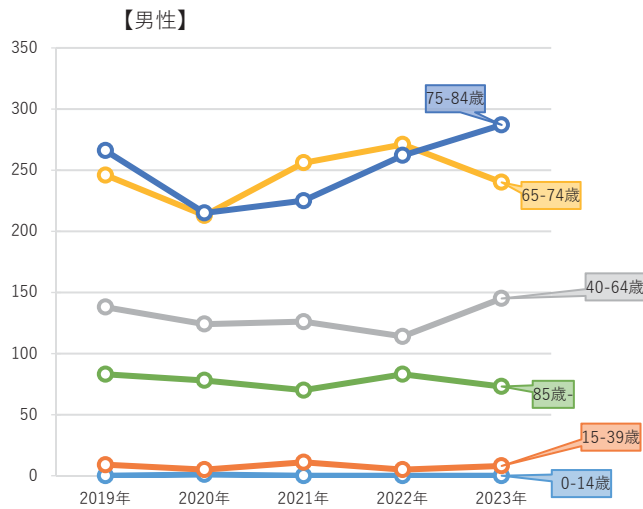


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

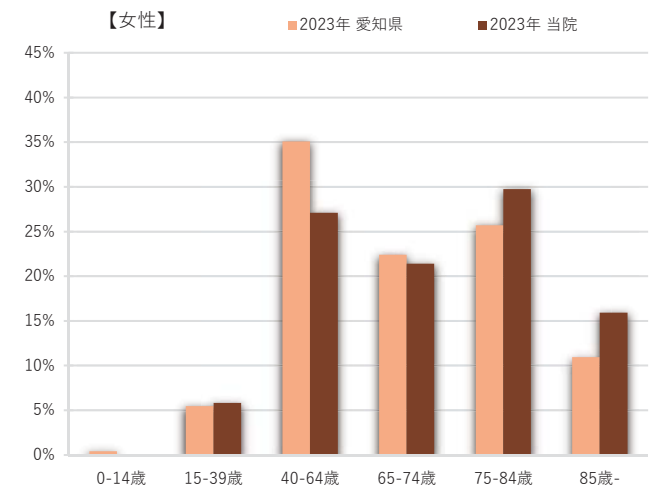
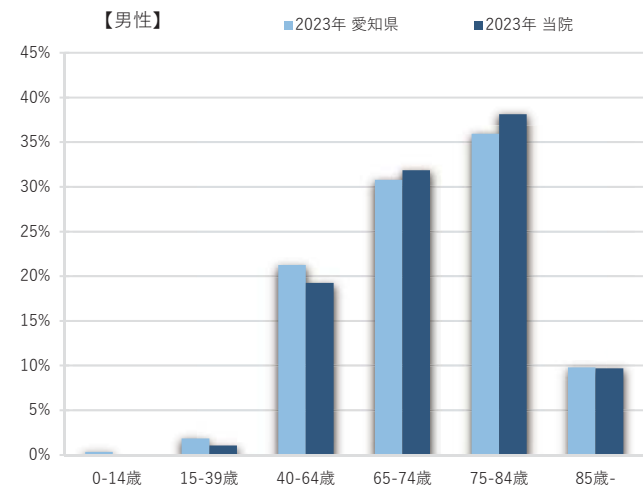


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
【男性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
15-39歳	(7~9)	--	(4~6)	--	11	(1.6%)	(4~6)	--	(7~9)	--
40-64歳	138	(18.6%)	124	(19.5%)	126	(18.3%)	114	(15.5%)	145	(19.3%)
65-74歳	246	(33.2%)	213	(33.5%)	256	(37.2%)	271	(36.9%)	240	(31.9%)
75-84歳	266	(35.8%)	215	(33.8%)	225	(32.7%)	262	(35.6%)	287	(38.1%)
85歳-	83	(11.2%)	78	(12.3%)	70	(10.2%)	83	(11.3%)	73	(9.7%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
15-39歳	28	(5.8%)	23	(4.7%)	47	(8.7%)	29	(5.3%)	33	(5.8%)
40-64歳	143	(29.8%)	149	(30.3%)	141	(26.0%)	144	(26.5%)	153	(27.1%)
65-74歳	116	(24.2%)	124	(25.2%)	136	(25.1%)	129	(23.7%)	121	(21.4%)
75-84歳	119	(24.8%)	132	(26.8%)	135	(24.9%)	154	(28.3%)	168	(29.7%)
85歳-	74	(15.4%)	63	(12.8%)	83	(15.3%)	88	(16.2%)	90	(15.9%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

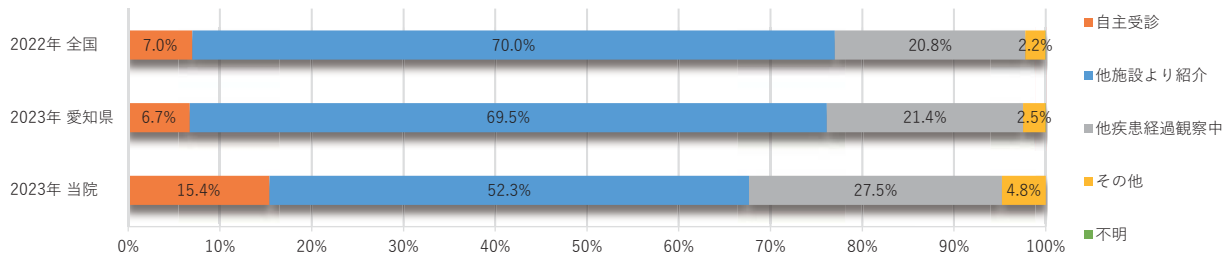


5. 来院経路

■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	229	(18.7%)	215	(19.1%)	212	(17.2%)	242	(18.9%)	203	(15.4%)
他施設より紹介	627	(51.3%)	591	(52.4%)	703	(57.2%)	669	(52.3%)	689	(52.3%)
他疾患経過観察中	353	(28.9%)	316	(28.0%)	290	(23.6%)	330	(25.8%)	363	(27.5%)
その他	13	(1.1%)	(4~6)	--	25	(2.0%)	38	(3.0%)	63	(4.8%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

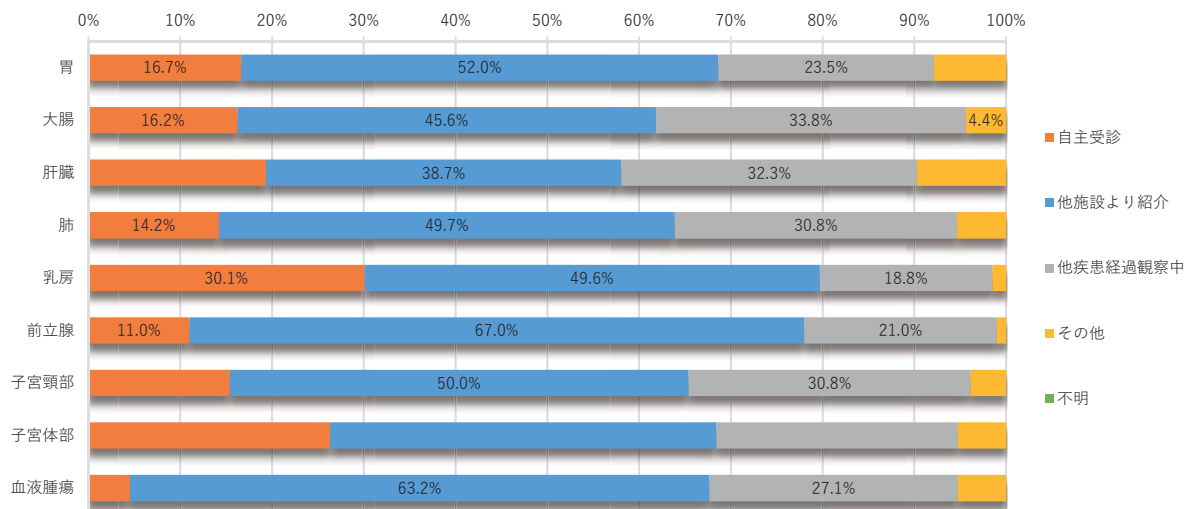
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 5-3. 部位別

2023年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	17	(16.7%)	37	(16.2%)	(4~6)	--	24	(14.2%)	40	(30.1%)
他施設より紹介	53	(52.0%)	104	(45.6%)	12	(38.7%)	84	(49.7%)	66	(49.6%)
他疾患経過観察中	24	(23.5%)	77	(33.8%)	10	(32.3%)	52	(30.8%)	25	(18.8%)
その他	(7~9)	--	10	(4.4%)	(1~3)	--	(7~9)	--	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	11	(11.0%)	(7~9)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
他施設より紹介	67	(67.0%)	26	(50.0%)	(7~9)	--	84	(63.2%)
他疾患経過観察中	21	(21.0%)	16	(30.8%)	(4~6)	--	36	(27.1%)
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(7~9)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

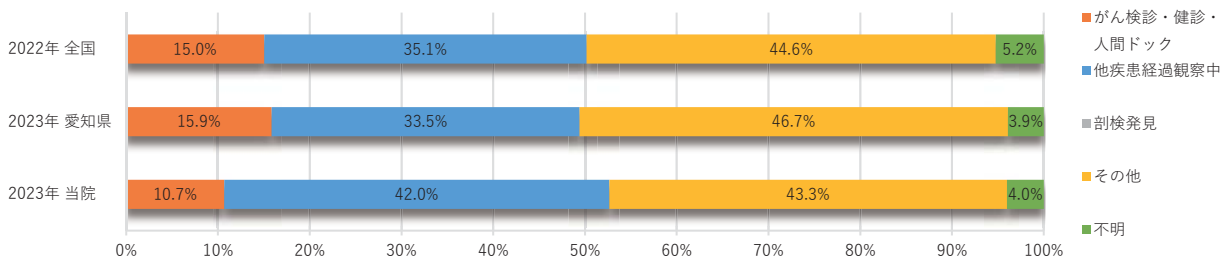


6. 発見経緯

6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023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	129	(10.6%)	114	(10.1%)	123	(10.0%)	156	(12.2%)	141	(10.7%)
他疾患経過観察中	493	(40.3%)	407	(36.1%)	419	(34.1%)	466	(36.4%)	553	(42.0%)
剖検発見	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--
その他	570	(46.6%)	584	(51.8%)	640	(52.0%)	612	(47.8%)	571	(43.3%)
不明	30	(2.5%)	23	(2.0%)	47	(3.8%)	45	(3.5%)	53	(4.0%)

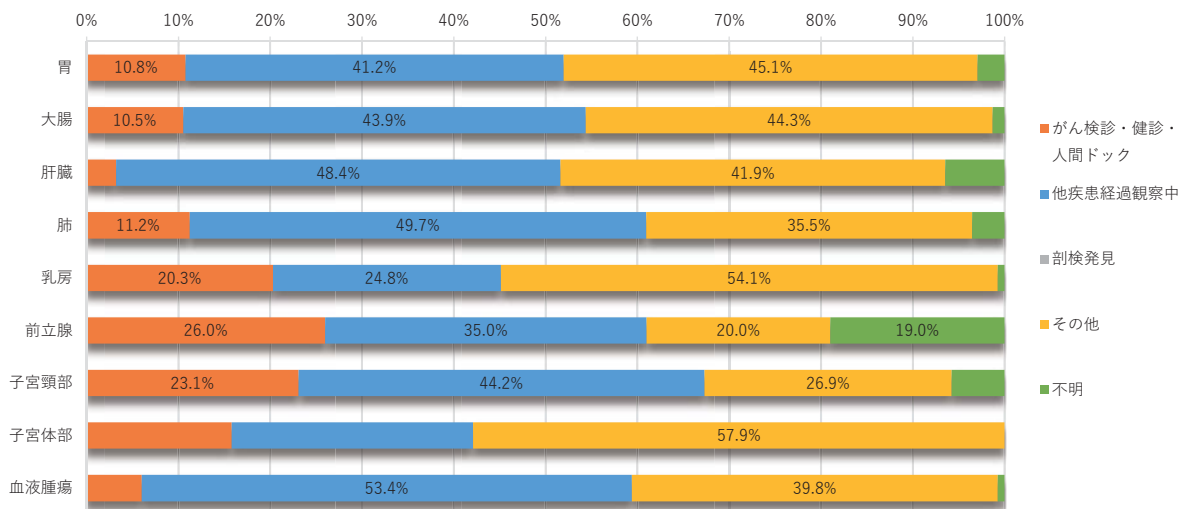
6-2. 愛知県全体・全国値の比較



6-3. 部位別

2023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	11	(10.8%)	24	(10.5%)	(1~3)	--	19	(11.2%)	27	(20.3%)
他疾患経過観察中	42	(41.2%)	100	(43.9%)	15	(48.4%)	84	(49.7%)	33	(24.8%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	46	(45.1%)	101	(44.3%)	13	(41.9%)	60	(35.5%)	72	(54.1%)
不明	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--

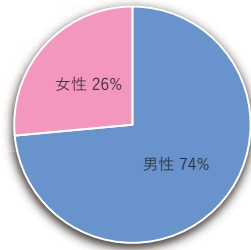
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	26	(26.0%)	12	(23.1%)	(1~3)	--	(7~9)	--
他疾患経過観察中	35	(35.0%)	23	(44.2%)	(4~6)	--	71	(53.4%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	20	(20.0%)	14	(26.9%)	11	(57.9%)	53	(39.8%)
不明	19	(19.0%)	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--



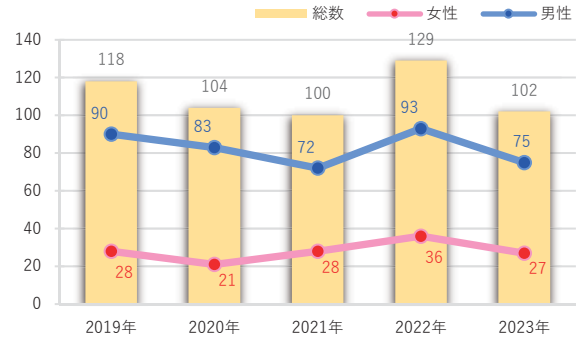
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

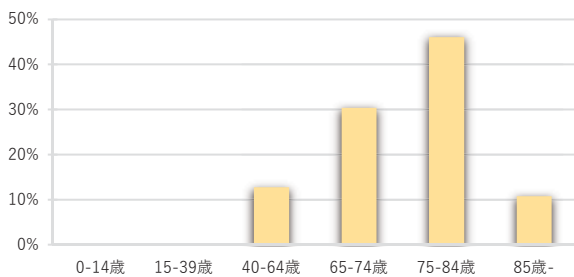
2023年	登録数
全体	102
男性	75
女性	27



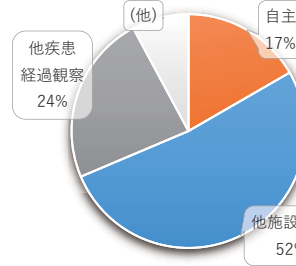
◆ 2. 登録数の年次推移



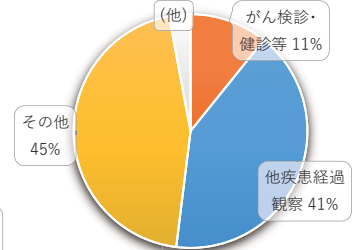
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



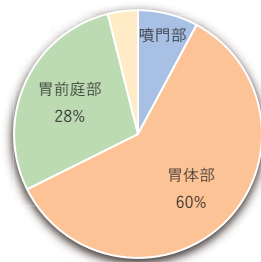
◆ 5. 発見経緯別



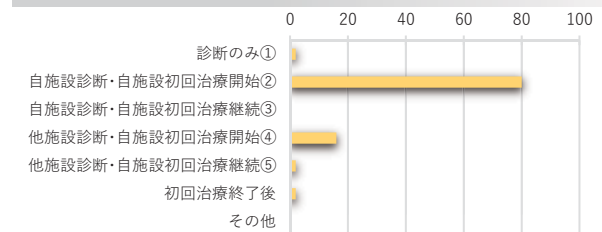
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	(7~9)
C161	胃底部	0
C162	胃体部	61
C163	胃前庭部	28
C164	幽門	(1~3)
C165	胃小彎	(1~3)
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	(1~3)



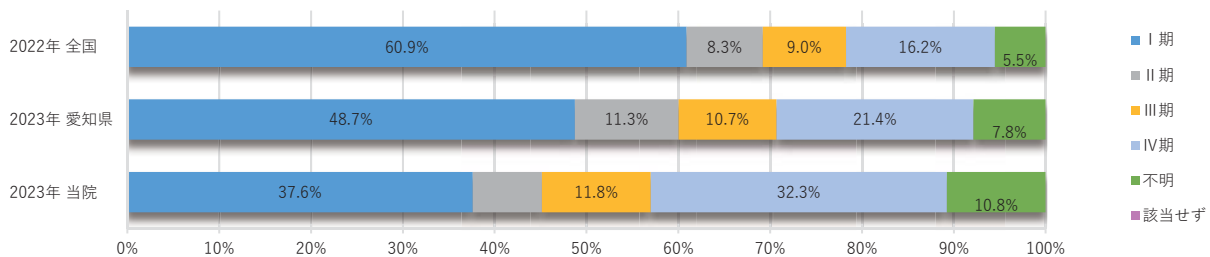
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	98	(96.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	82	(80.4%)

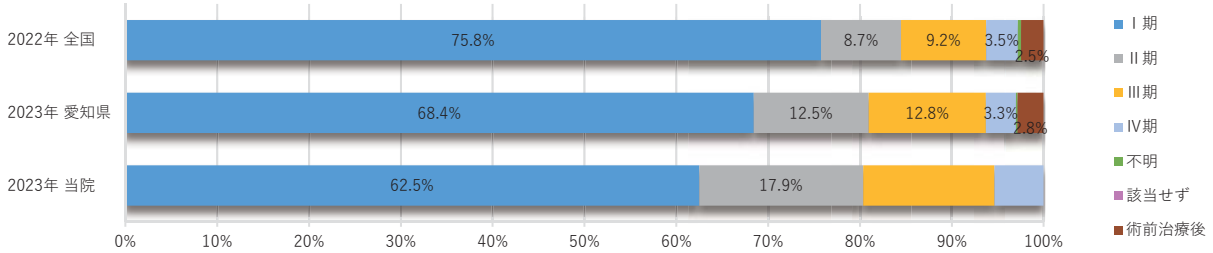
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	35	(7~9)	11	30	10	0	93
割合	--	37.6%	--	11.8%	32.3%	10.8%	--	



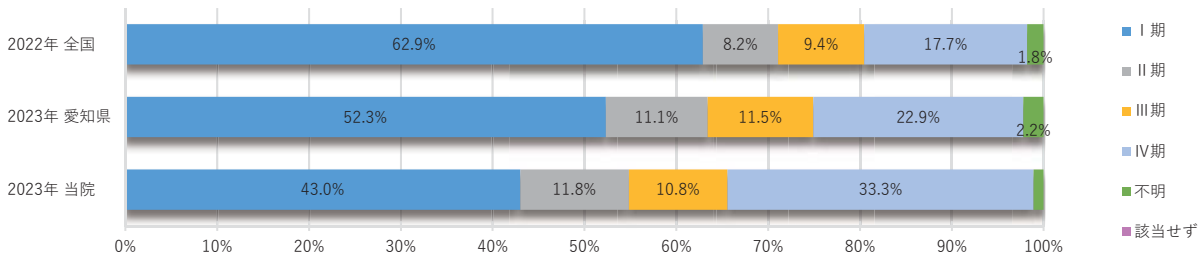
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	10	(7~9)	(1~3)	0	0	0	56
割合	--	62.5%	17.9%	--	--	--	--	--	--



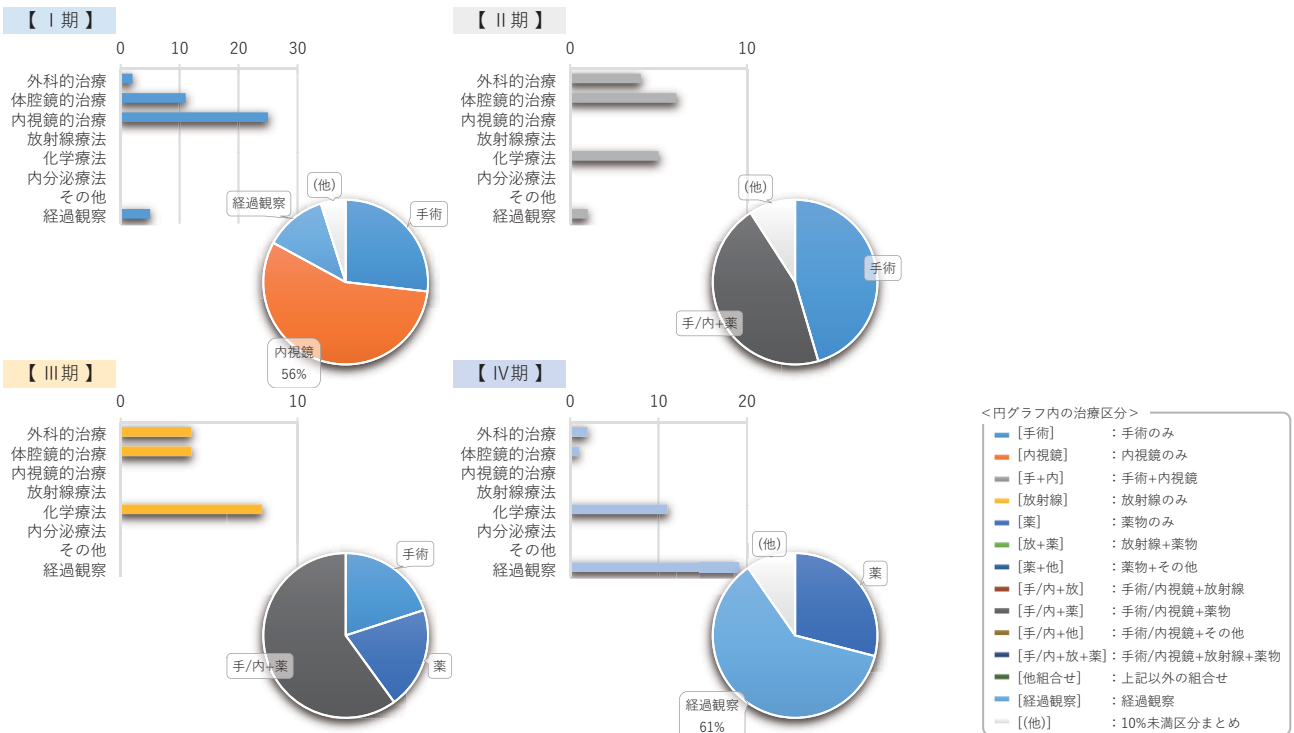
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	40	11	10	31	(1~3)	0	93
割合	--	43.0%	11.8%	10.8%	33.3%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

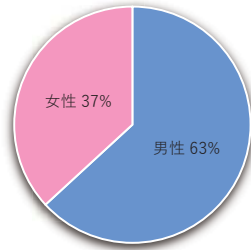
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



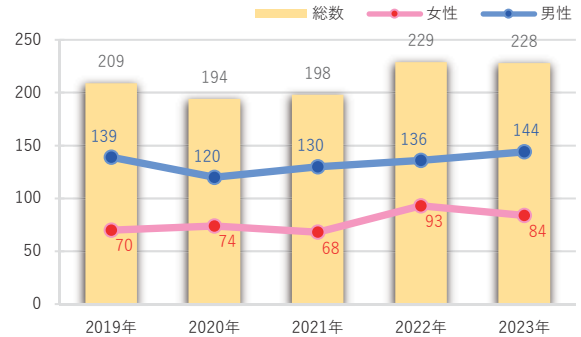
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

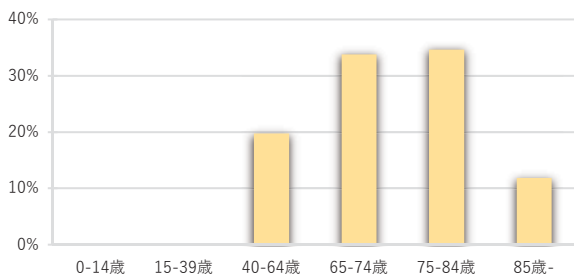
2023年	登録数
全体	228
男性	144
女性	84



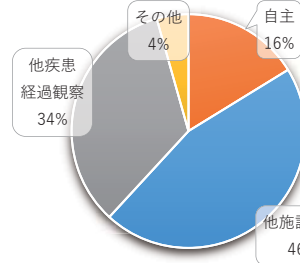
◆ 2. 登録数の年次推移



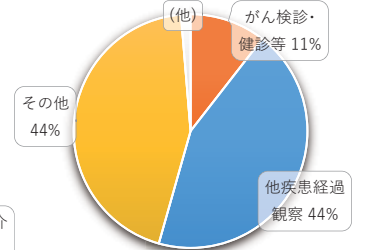
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



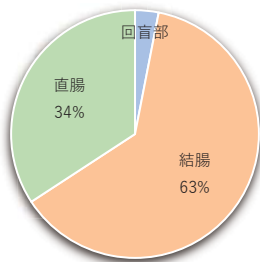
◆ 5. 発見経緯別



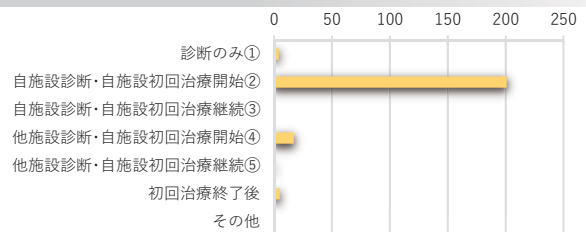
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸 (4~6)	
C181	虫垂 (1~3)	
C182	上行結腸	38
C183	右結腸曲 (1~3)	
C184	横行結腸	20
C185	左結腸曲	0
C186	下行結腸	12
C187	S状結腸	70
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS (1~3)	
C199	直腸S状結腸	33
C209	直腸NOS	45



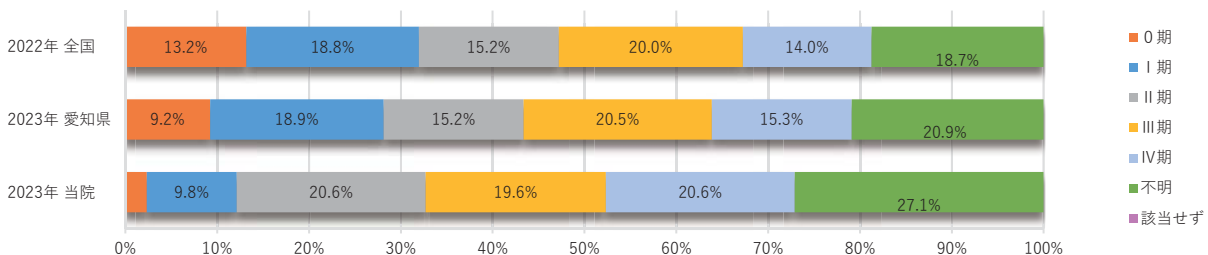
◆ 7. 症例区分別



	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)	219	(96.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	205	(89.9%)

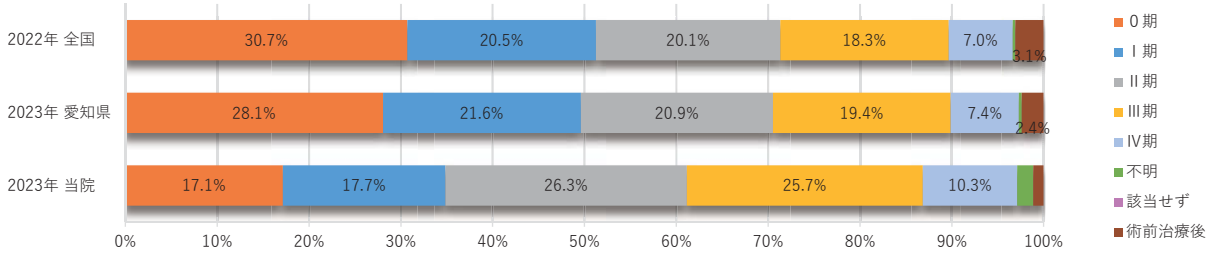
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	21	44	42	44	58	0	214
割合	--	9.8%	20.6%	19.6%	20.6%	27.1%	--	



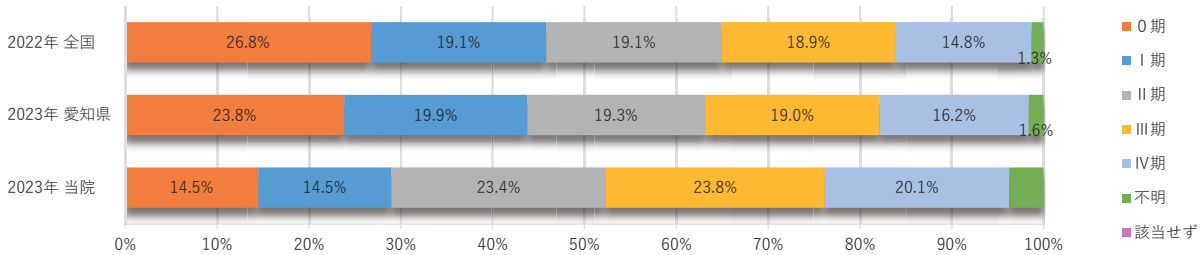
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	30	31	46	45	18	(1~3)	0	(1~3)	175
割合	17.1%	17.7%	26.3%	25.7%	10.3%	--	--	--	



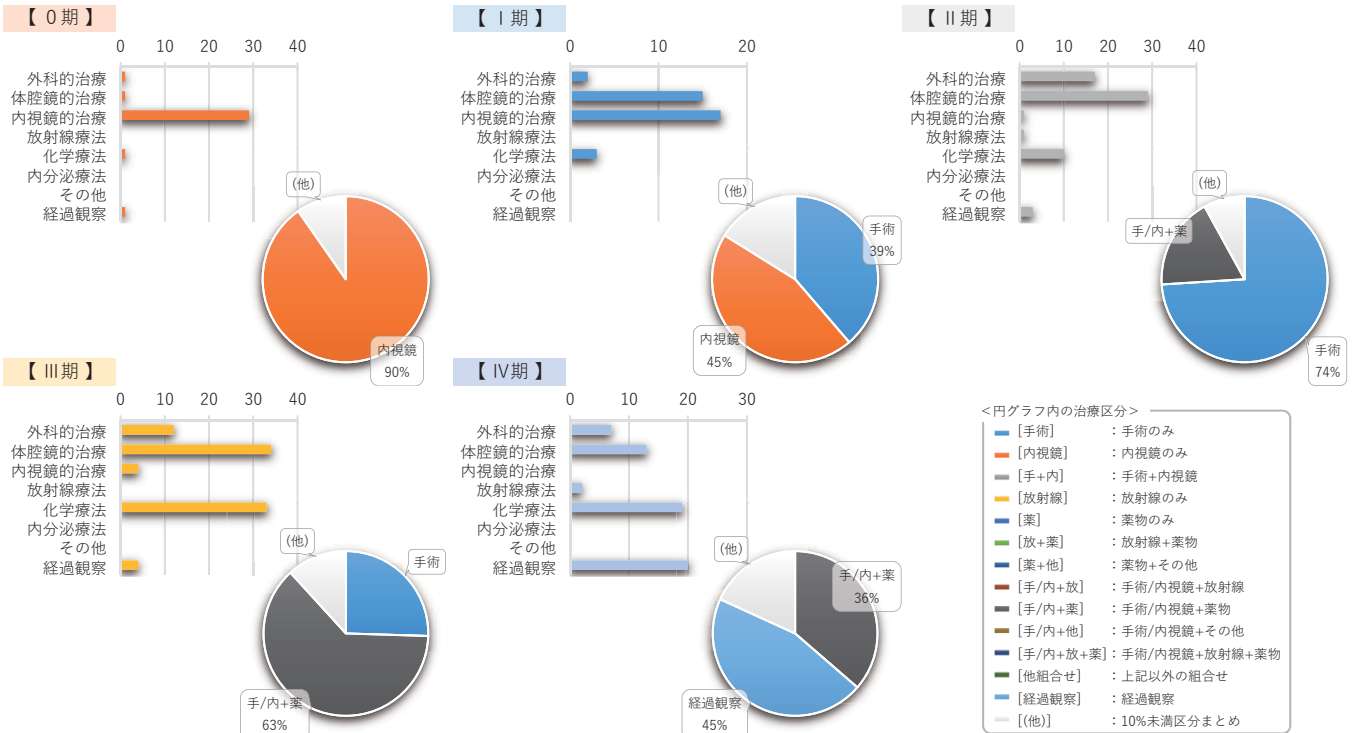
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	31	31	50	51	43	(7~9)	0	214
割合	14.5%	14.5%	23.4%	23.8%	20.1%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

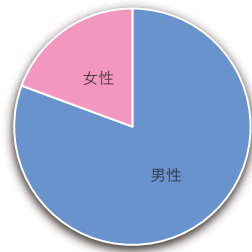
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



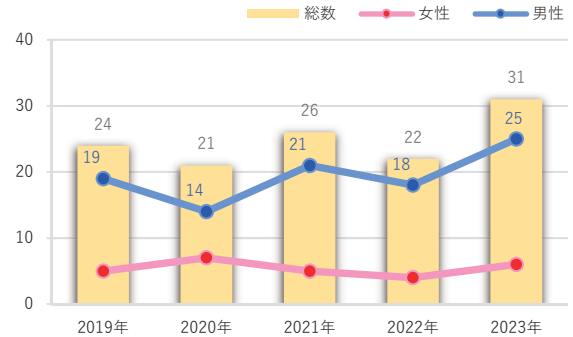
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

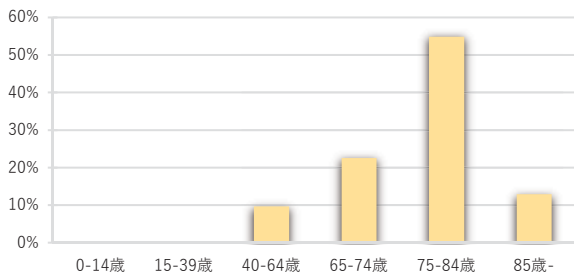
2023年		登録数
全体		31
男性		25
女性		(4~6)



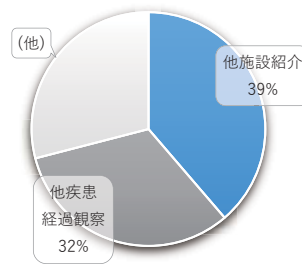
◆ 2. 登録数の年次推移



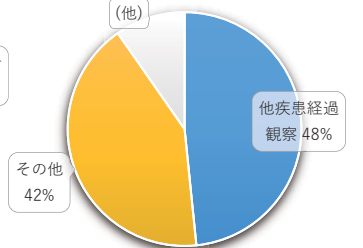
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



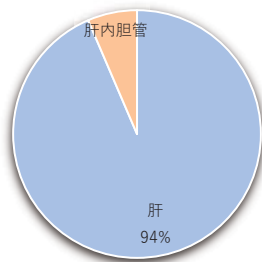
◆ 5. 発見経緯別



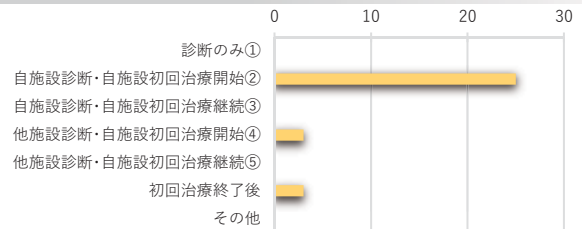
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	29
C221	肝内胆管	(1~3)



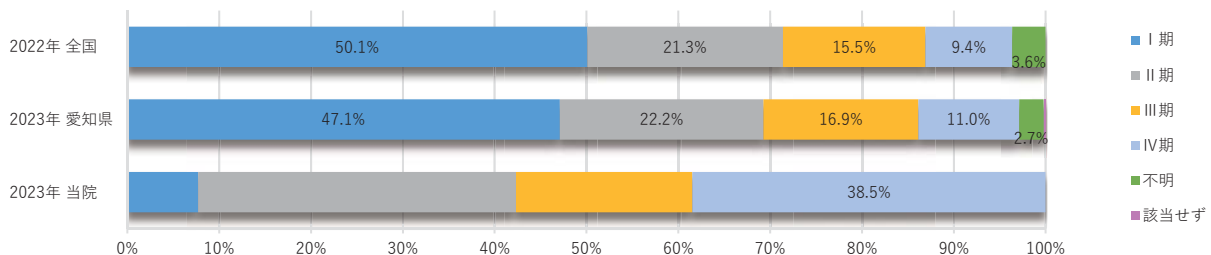
◆ 7. 症例区分別



	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	(90.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	25	(80.6%)

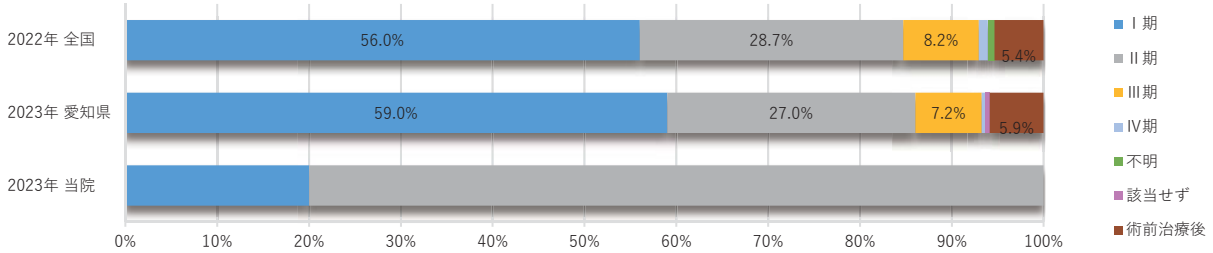
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(1~3)	(7~9)	(4~6)	10	0	0	26
割合	--	--	--	--	38.5%	--	--	



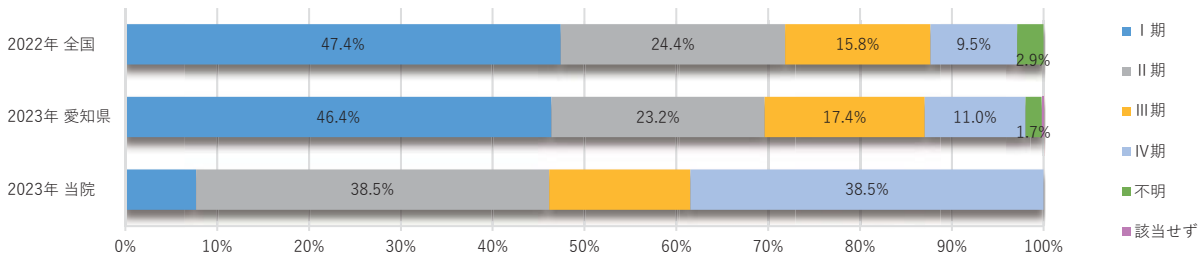
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



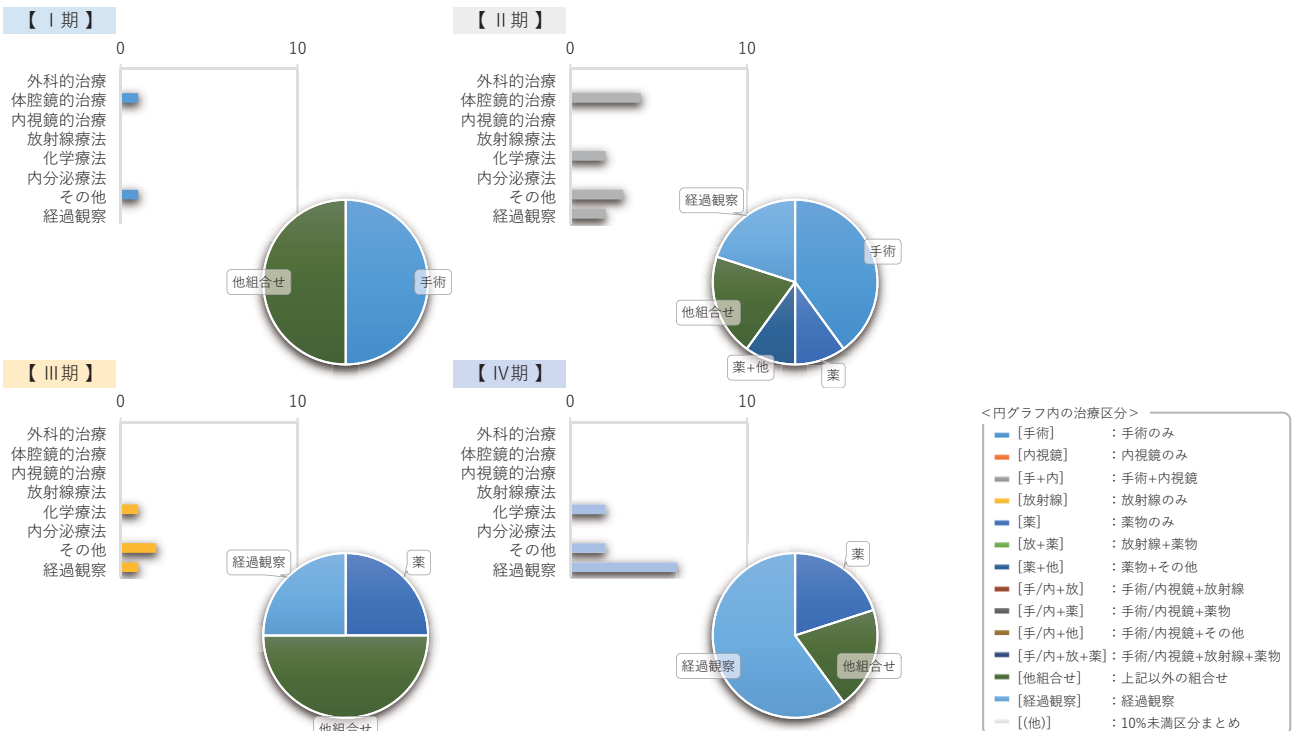
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(1~3)	10	(4~6)	10	0	0	26
割合	--	--	38.5%	--	38.5%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

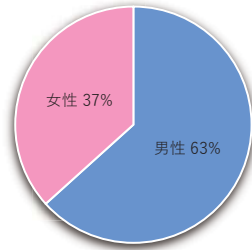
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



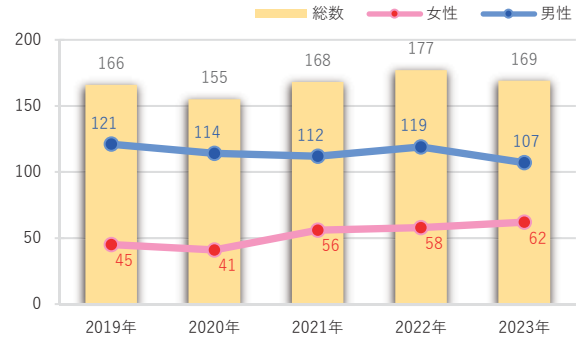
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

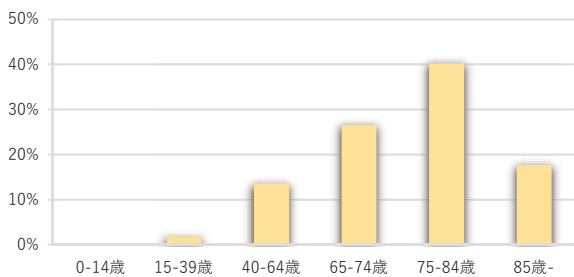
2023年	登録数
全体	169
男性	107
女性	62



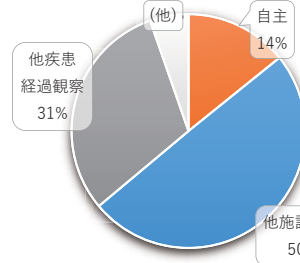
◆ 2. 登録数の年次推移



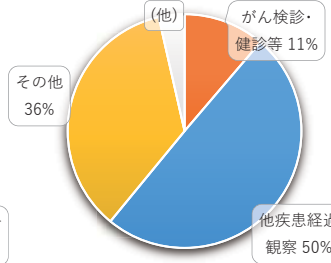
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



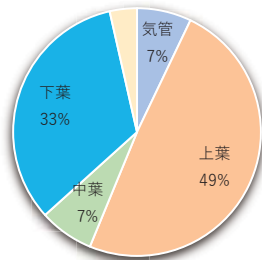
◆ 5. 発見経緯別



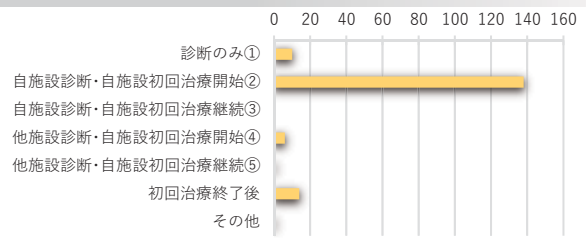
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	12
C341	上葉・肺尖部	83
C342	中葉	12
C343	下葉	56
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS	(4~6)



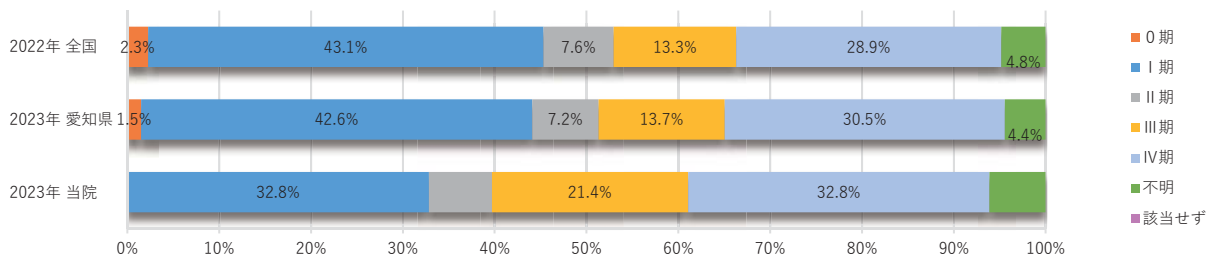
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	145	(85.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	148	(87.6%)

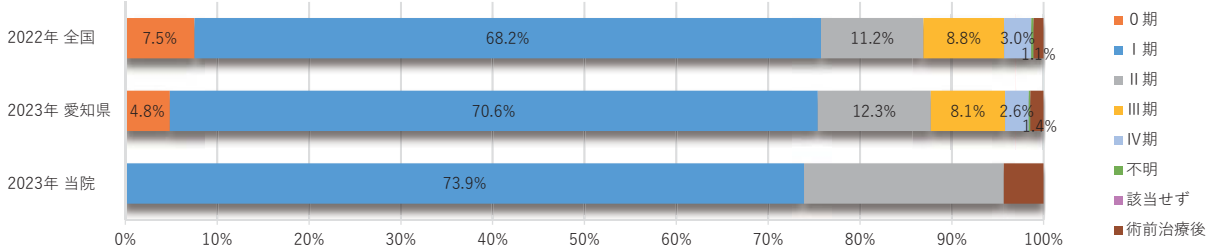
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	43	(7~9)	28	43	(7~9)	0	131
割合	--	32.8%	--	21.4%	32.8%	--	--	



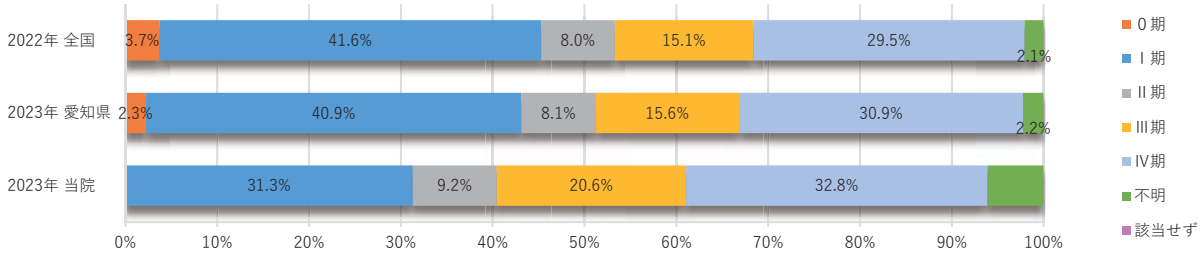
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	0	17	(4~6)	0	0	0	0	(1~3)	23
割合	--	73.9%	--	--	--	--	--	--	--



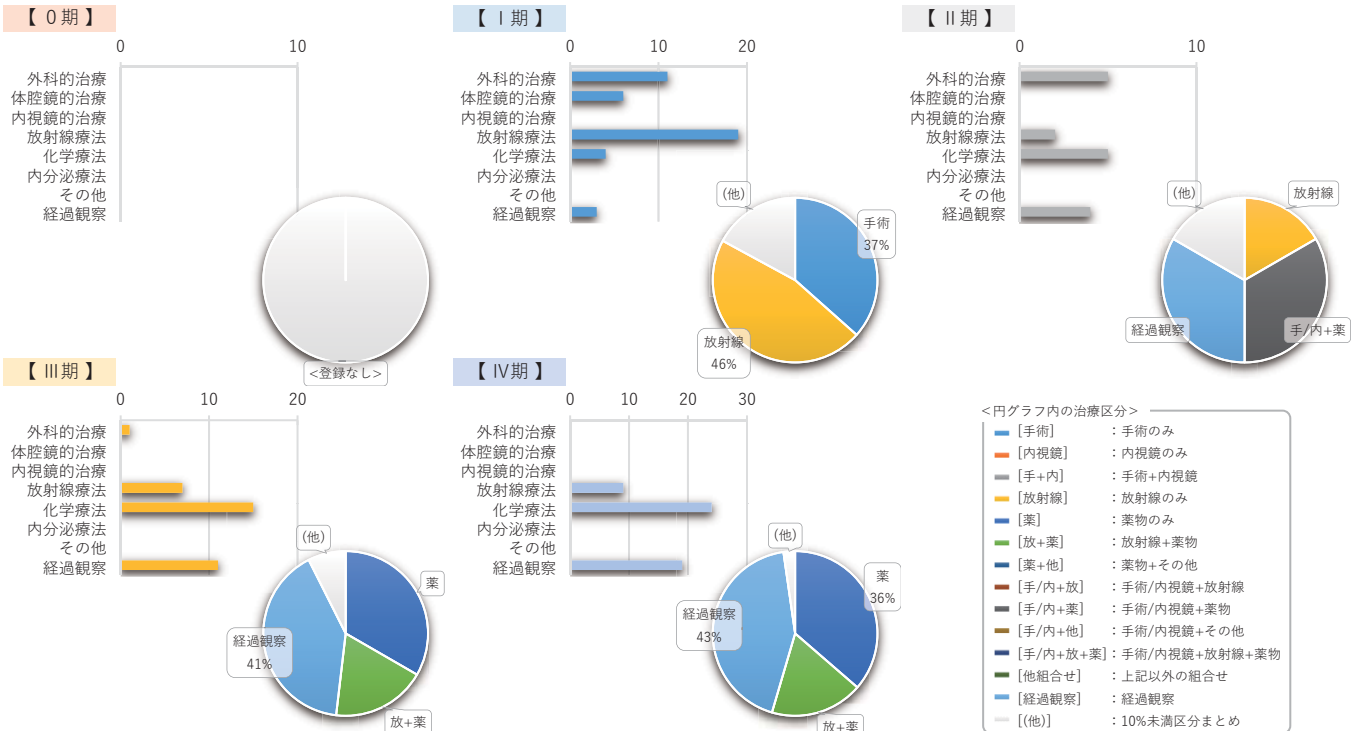
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	41	12	27	43	(7~9)	0	131
割合	--	31.3%	9.2%	20.6%	32.8%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

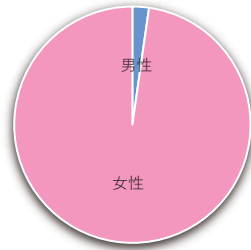
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



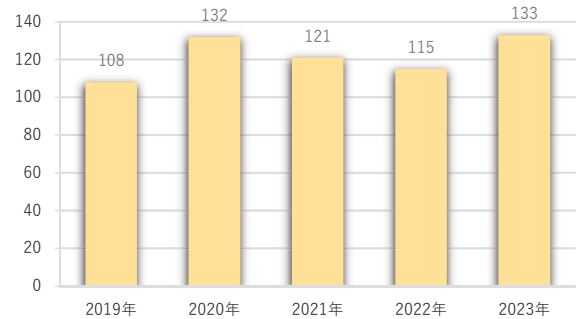
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

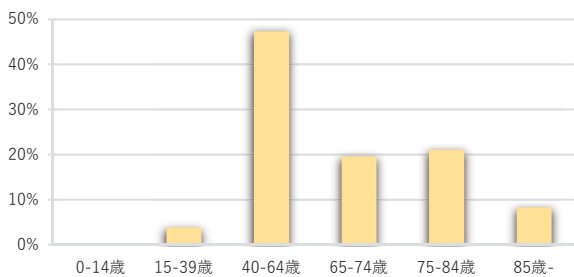
2023年		登録数
全体		133
男性	(1~3)	
女性		130



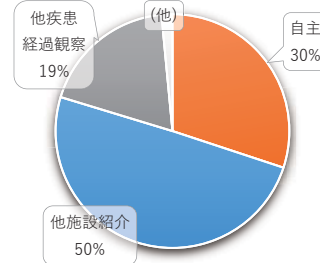
◆ 2. 登録数の年次推移



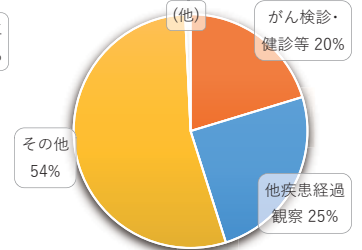
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



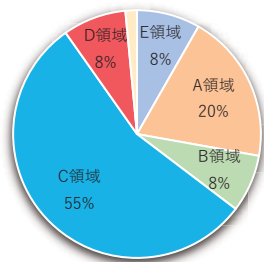
◆ 5. 発見経緯別



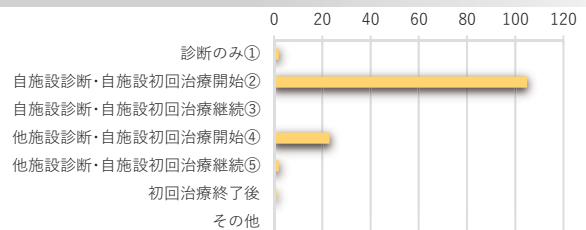
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C500	E'領域(乳頭部)	(4~6)
C501	E領域(乳輪部)	(4~6)
C502	A領域	26
C503	B領域	10
C504	C領域	73
C505	D領域	11
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(1~3)



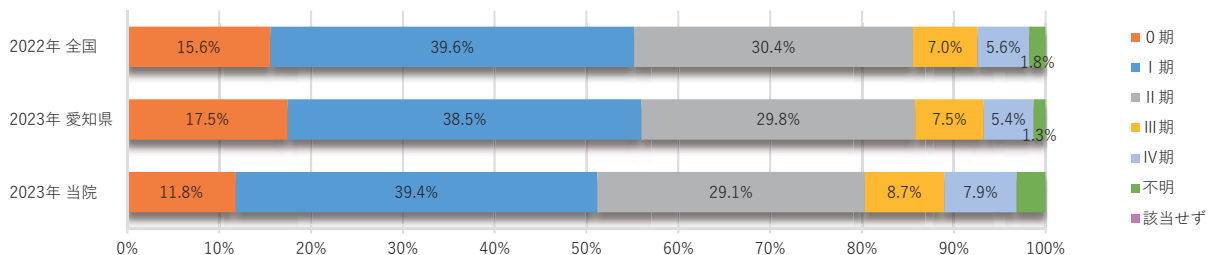
◆ 7. 症例区分別



	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)	130	(97.7%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	107	(80.5%)

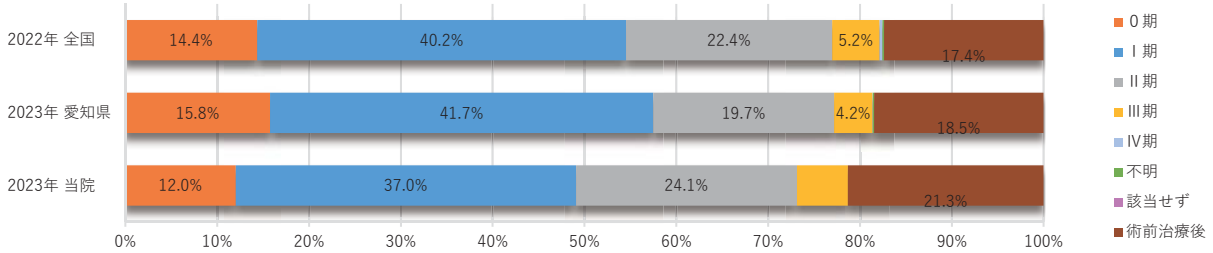
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	15	50	37	11	10	(4~6)	0	127
割合	11.8%	39.4%	29.1%	8.7%	7.9%	--	--	



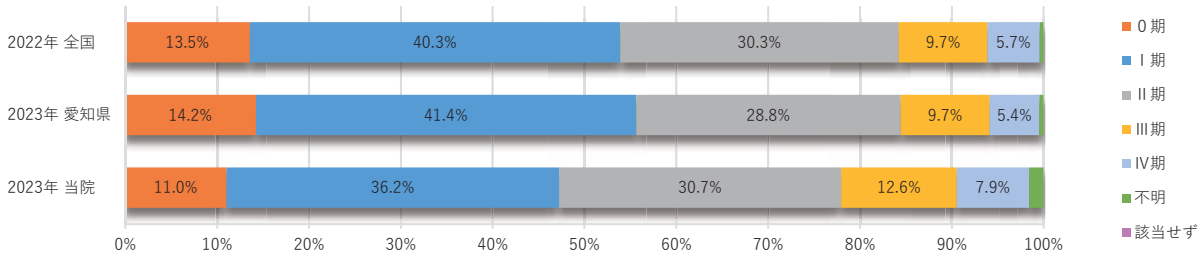
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	13	40	26	(4~6)	0	0	0	23	108
割合	12.0%	37.0%	24.1%	--	--	--	--	21.3%	



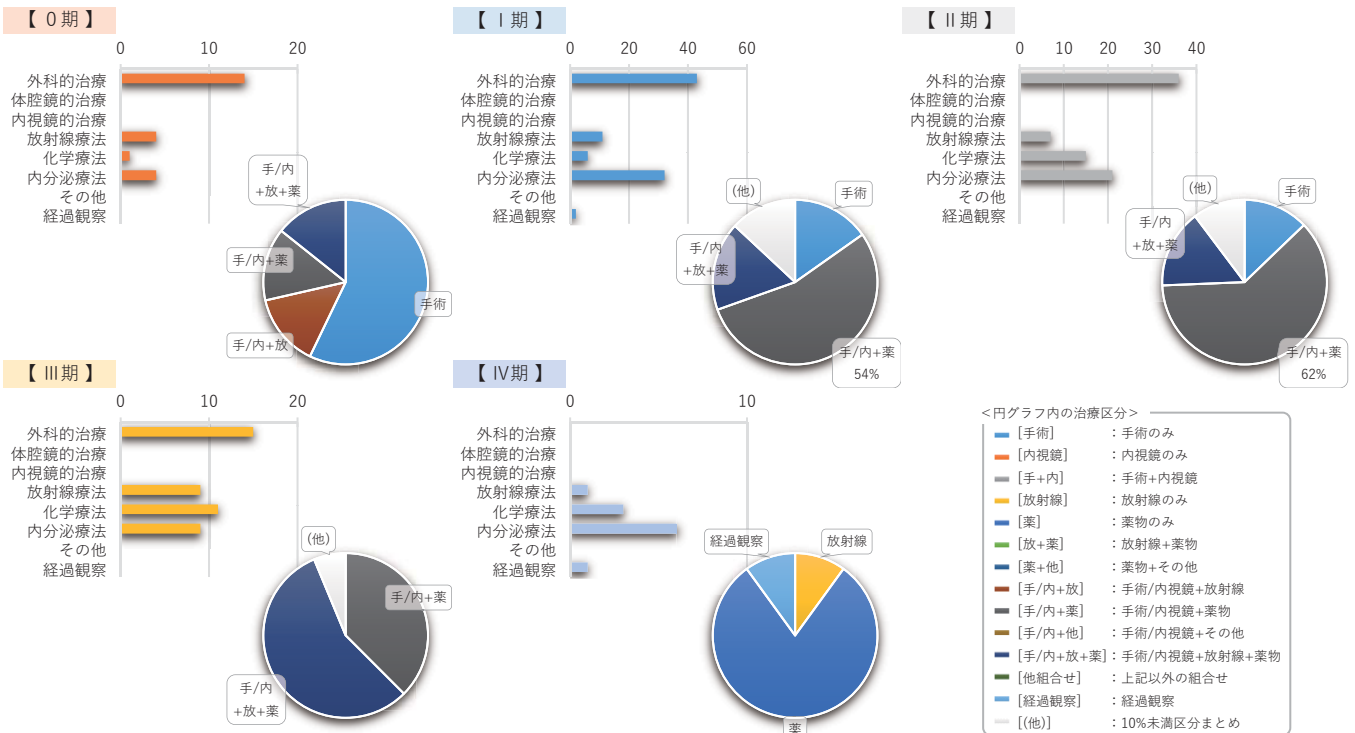
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	14	46	39	16	10	(1~3)	0	127
割合	11.0%	36.2%	30.7%	12.6%	7.9%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

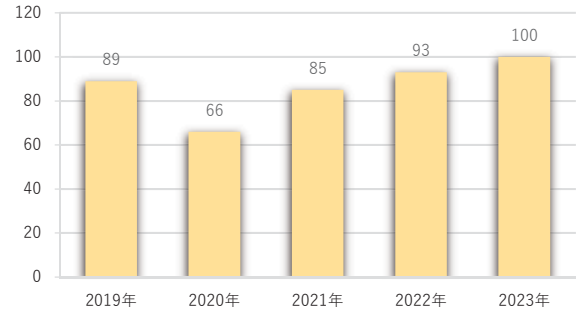


7-6. 部位別：前立腺

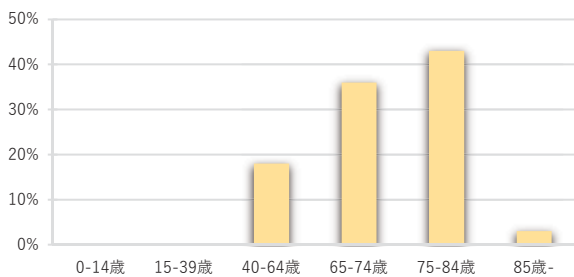
◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	100
男性	100
女性	--

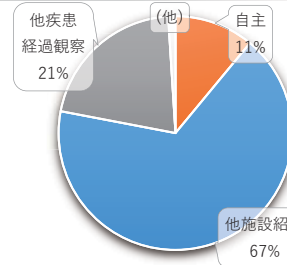
◆ 2. 登録数の年次推移



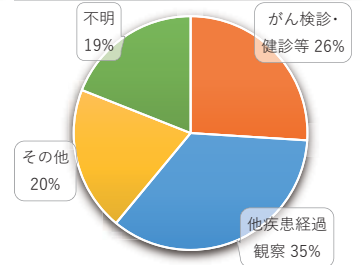
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

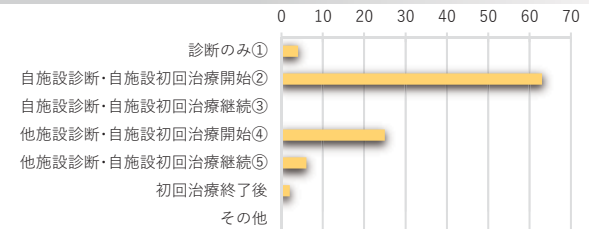


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	100

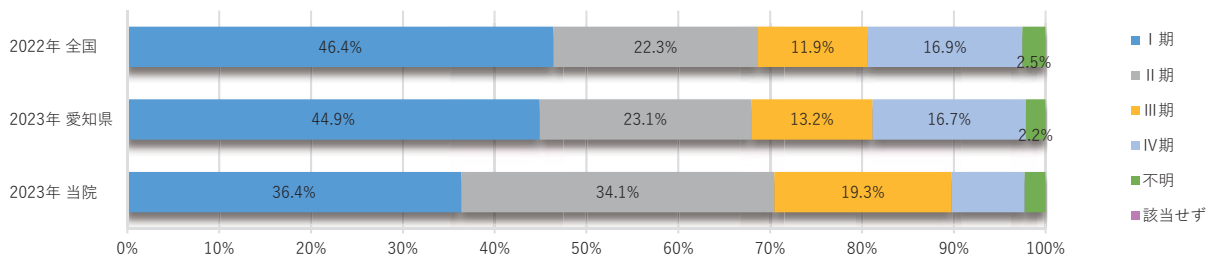
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	94	(94.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	67	(67.0%)

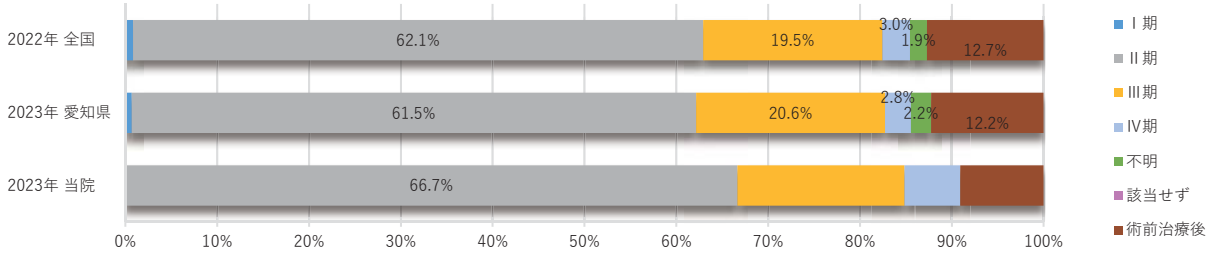
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	32	30	17	(7~9)	(1~3)	0	88
割合	--	36.4%	34.1%	19.3%	--	--	--	



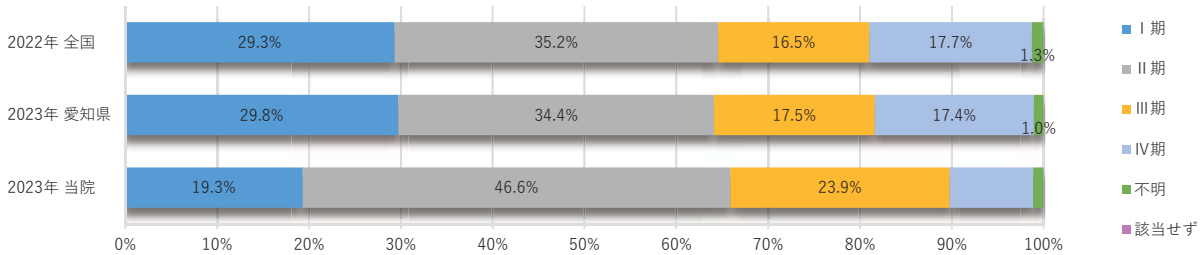
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	0	22	(4~6)	(1~3)	0	0	(1~3)	33
割合	--	--	66.7%	--	--	--	--	--	--



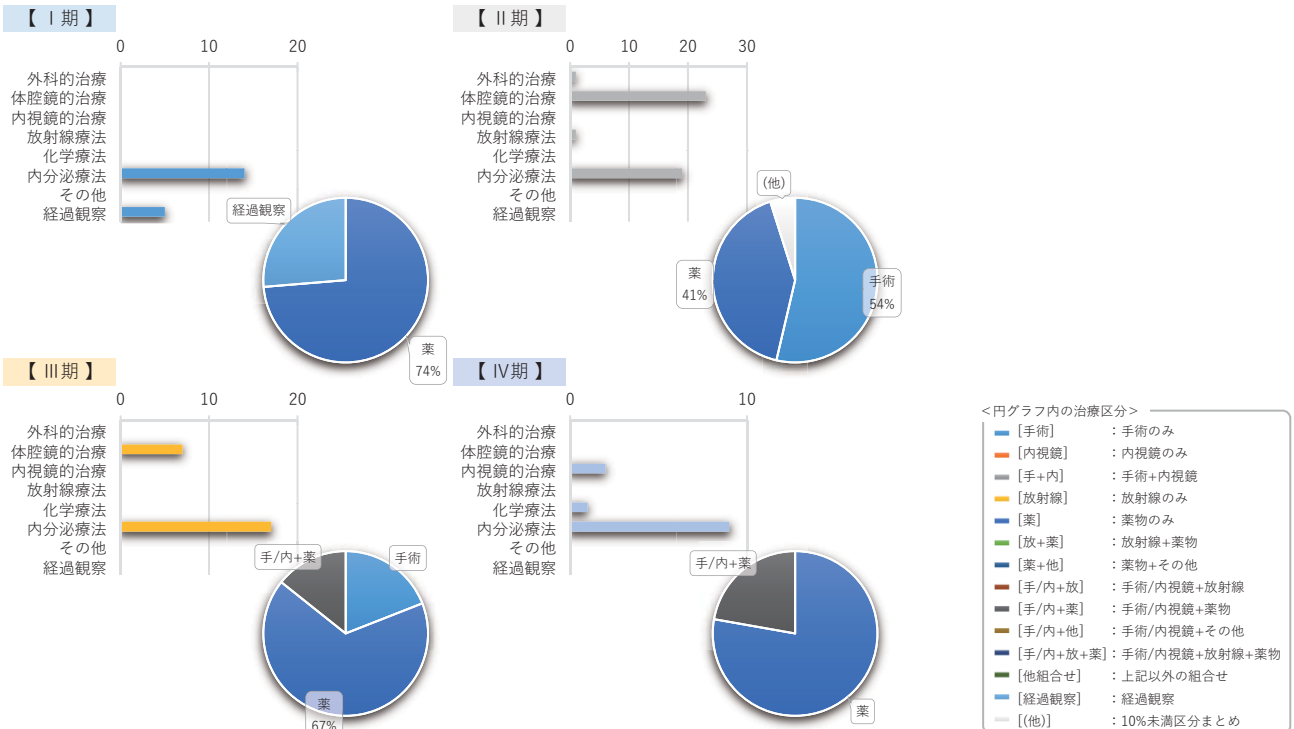
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	17	41	21	(7~9)	(1~3)	0	88
割合	--	19.3%	46.6%	23.9%	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

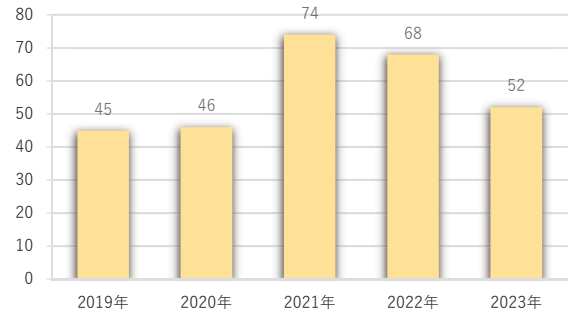


7-7. 部位別：子宮頸部

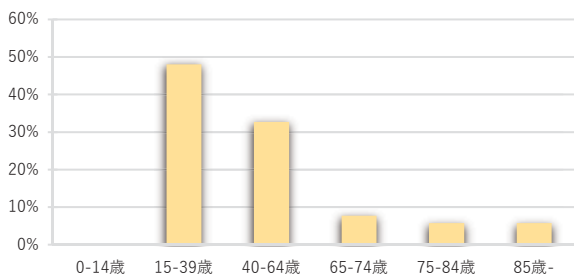
◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	52
男性	--
女性	52

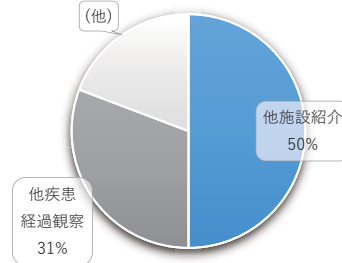
◆ 2. 登録数の年次推移



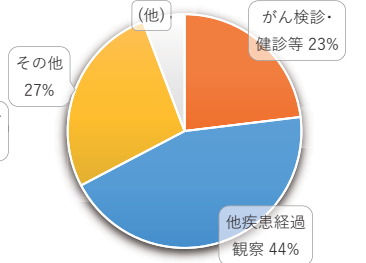
◆ 3. 年齢別



◆ 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

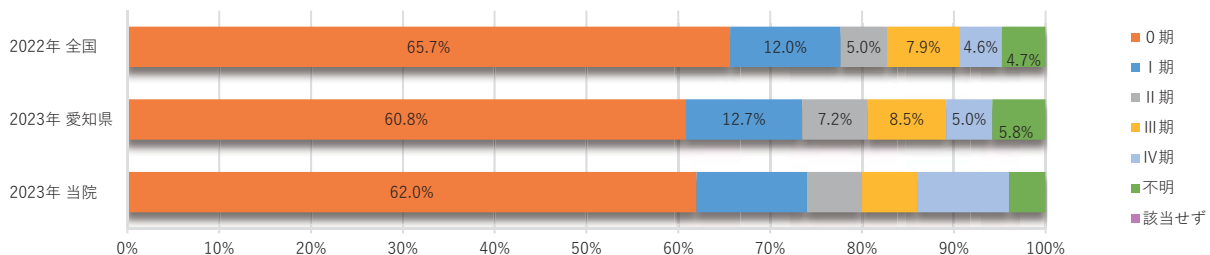
◆ 7. 症例区分別



	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)	51	(98.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	44	(84.6%)

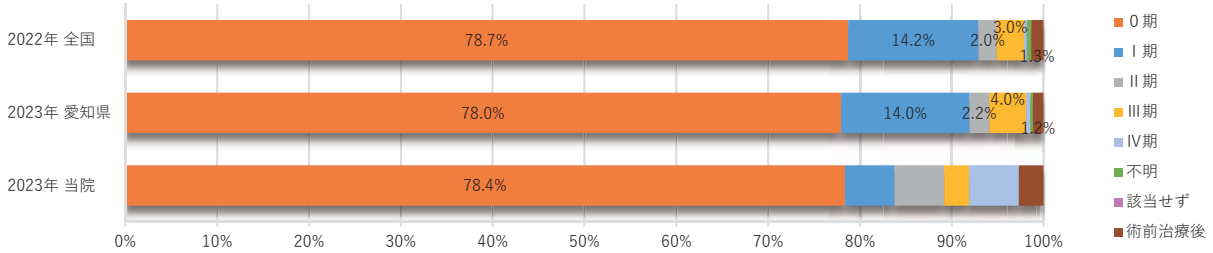
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	31	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	50
割合	62.0%	--	--	--	--	--	--	



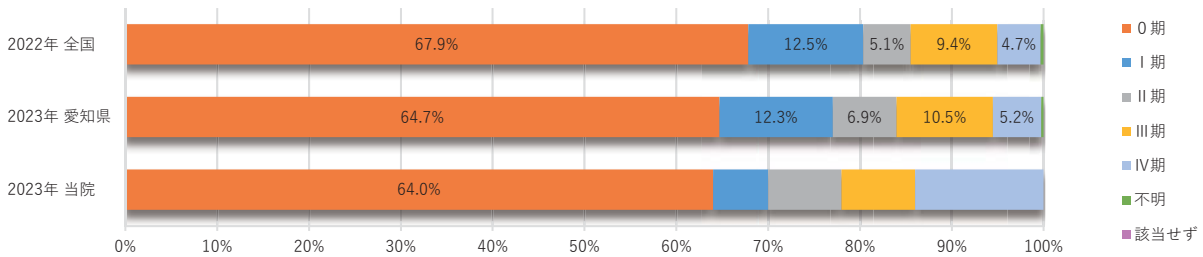
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	29	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	(1~3)	37
割合	78.4%	--	--	--	--	--	--	--	--



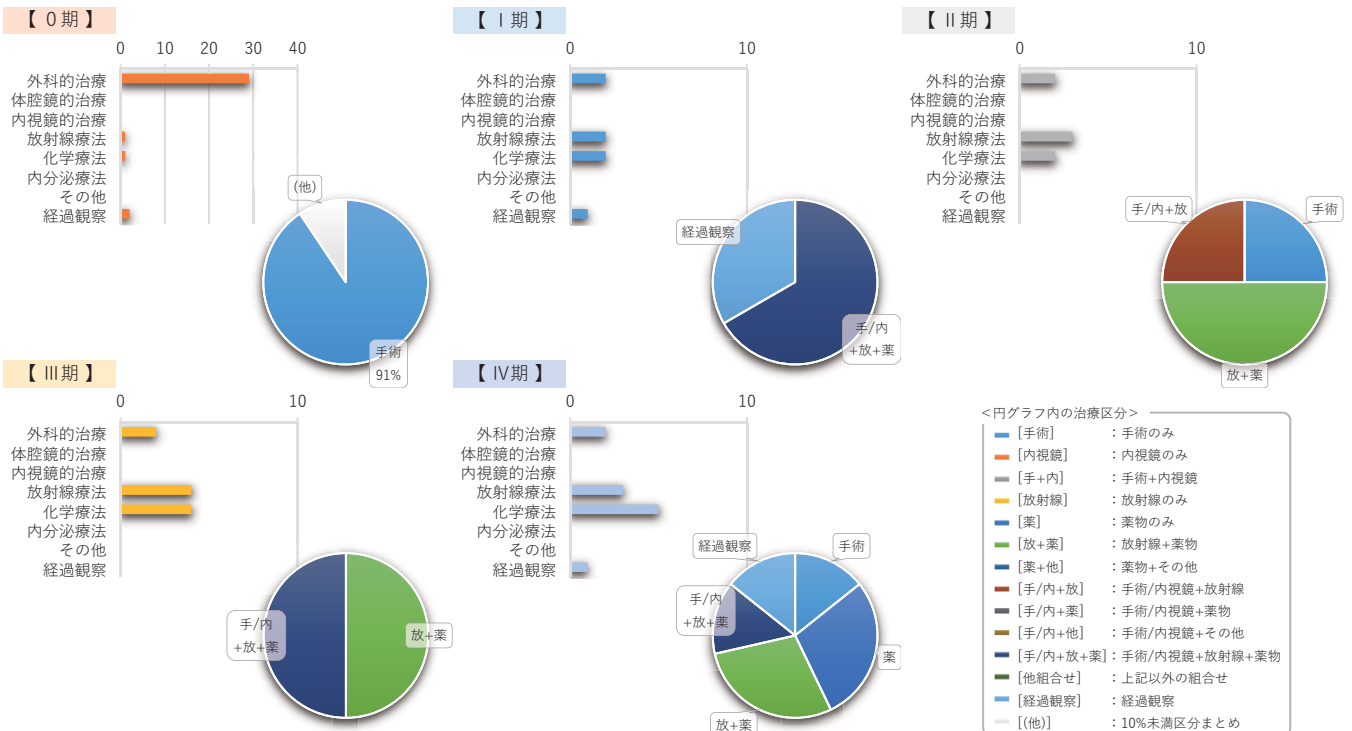
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	32	(1~3)	(4~6)	(4~6)	(7~9)	0	0	50
割合	64.0%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 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

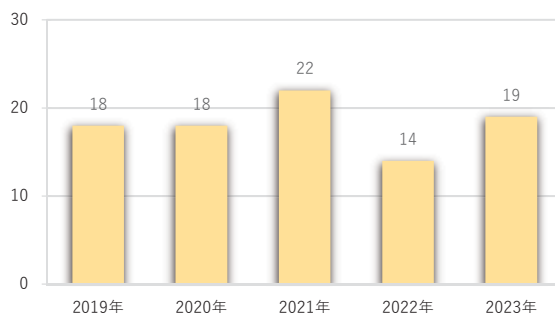


7-8. 部位別：子宮体部

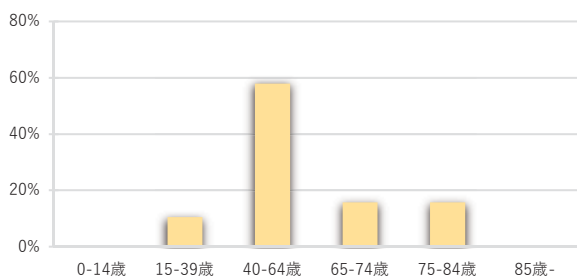
◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	19
男性	--
女性	19

◆ 2. 登録数の年次推移



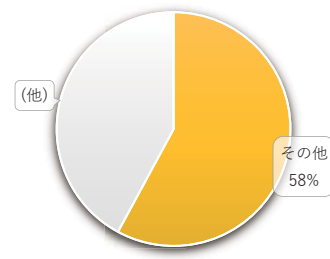
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

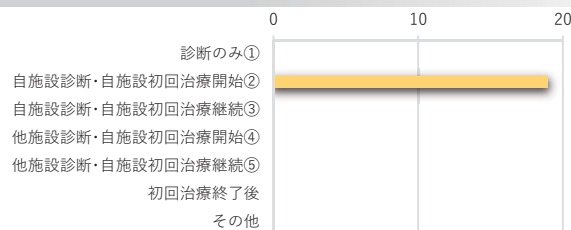


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	14
C542	子宮筋層	0
C543	子宮底部	0
C548	境界部病巣	0
C549	体部詳細不明	(4~6)

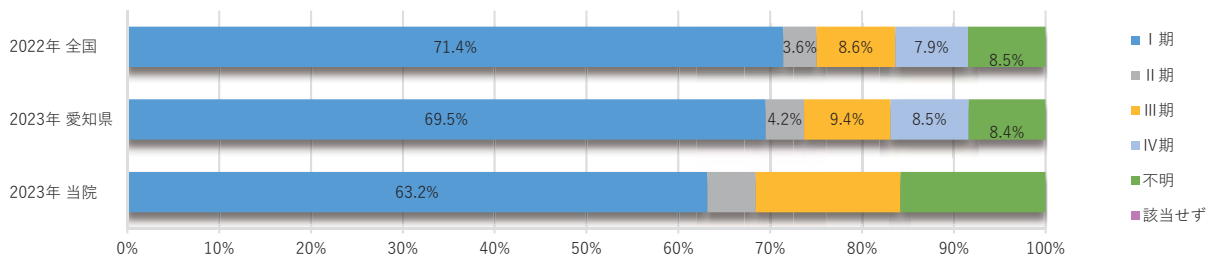
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	19	(100.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	19	(100.0%)

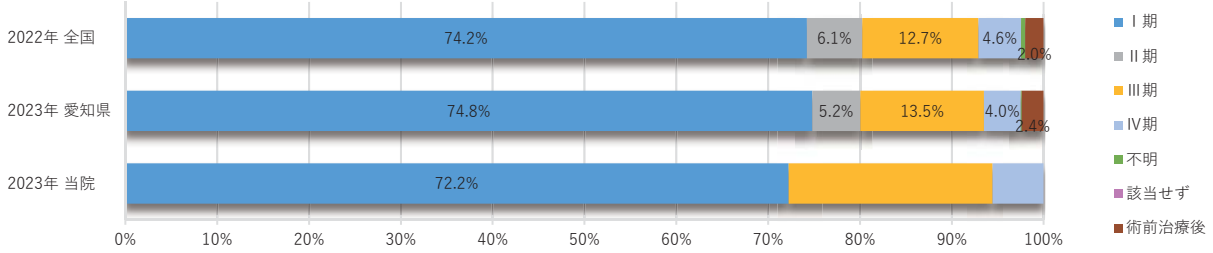
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	12	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	0	19
割合	--	63.2%	--	--	--	--	--	



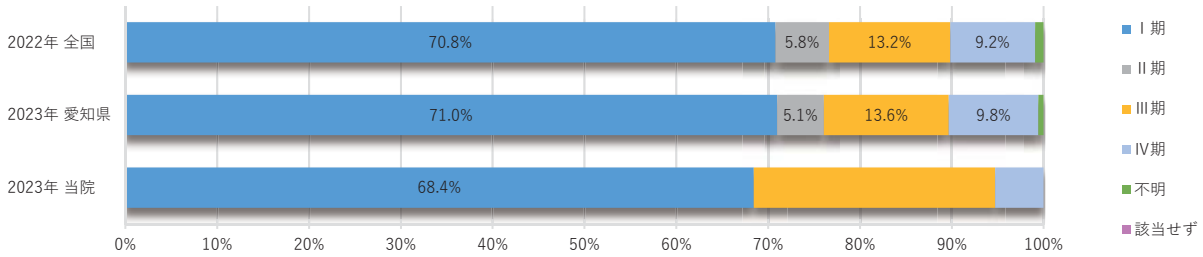
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	13	0	(4~6)	(1~3)	0	0	0	18
割合	--	72.2%	--	--	--	--	--	--	--



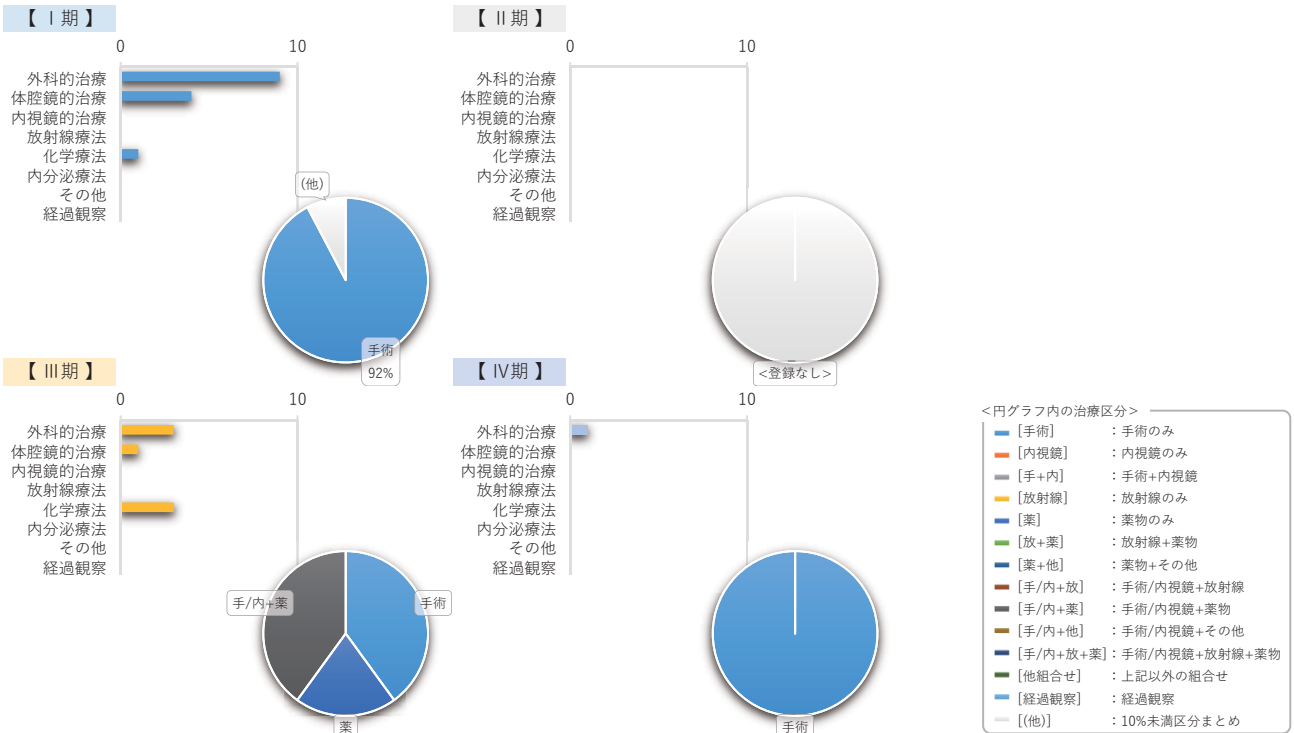
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	13	0	(4~6)	(1~3)	0	0	19
割合	--	68.4%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

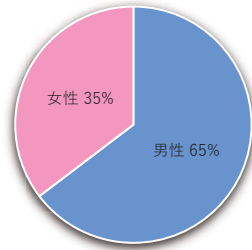
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



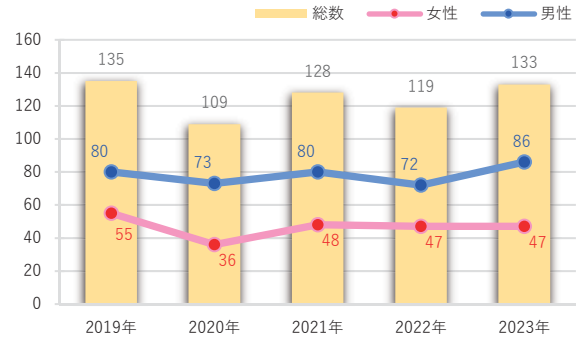
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

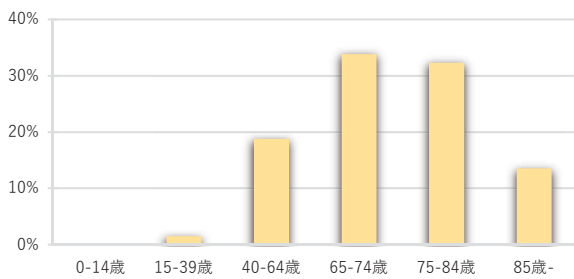
2023年	登録数
全体	133
男性	86
女性	47



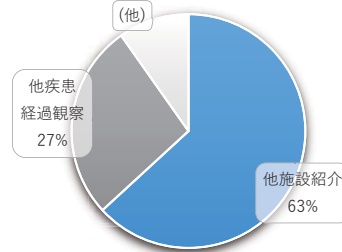
◆ 2. 登録数の年次推移



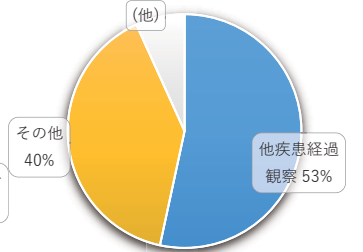
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



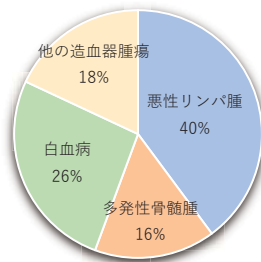
◆ 5. 発見経緯別



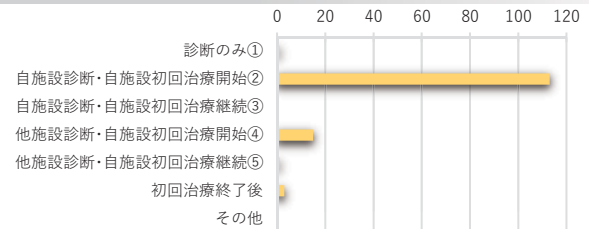
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	53
多発性骨髄腫	21
白血病	35
他の造血器腫瘍	24



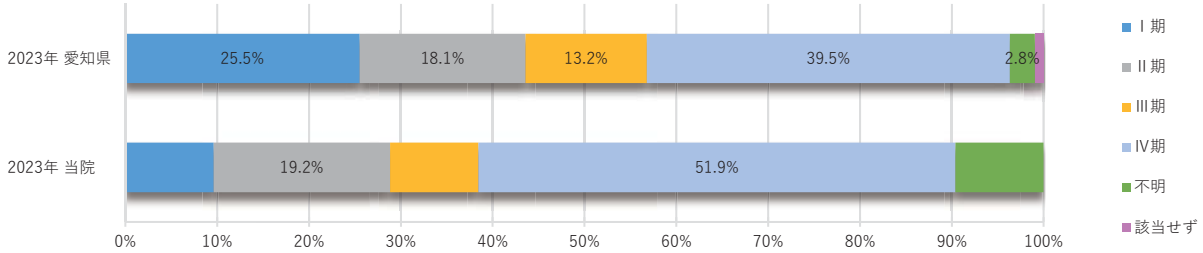
◆ 7. 症例区分別



	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)	129	(97.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	114	(85.7%)

◆ 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>

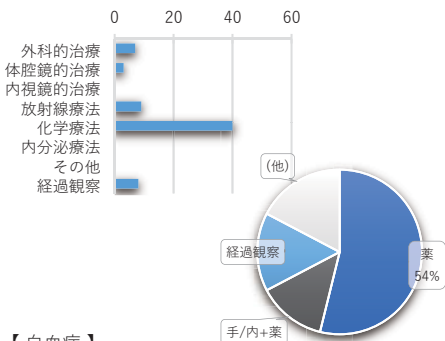
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(4~6)	10	(4~6)	27	(4~6)	0	52
割合	--	--	19.2%	--	51.9%	--	--	



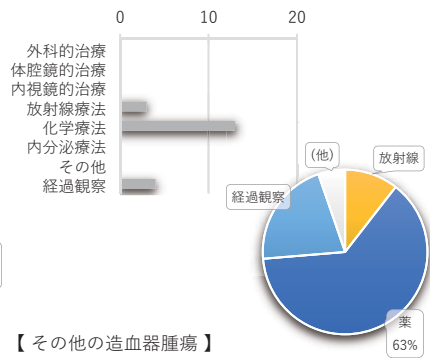
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

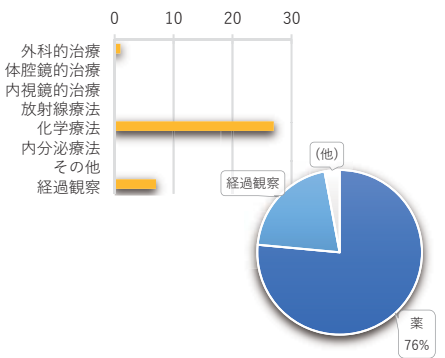
【悪性リンパ腫】



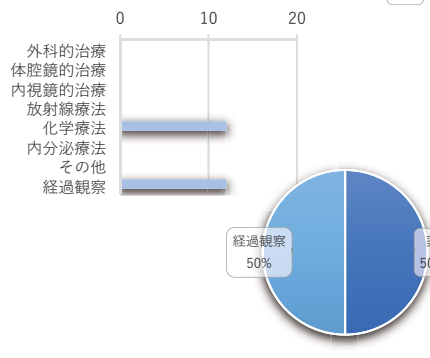
【多発性骨髄腫】



【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 2019 年から 2023 年までの 5 年間の院内がん登録の集計から読み取れる当院の特徴は以下のとおりです。

- [登録数 男女別] 全体登録数は 2019 年と 2023 年を比較すると 96 件と増加している
- [登録数 部位別] 2019 年と 2023 年を比較すると結腸が 30 件、膵臓が 25 件と増加している
- [登録数の部位別の年次推移] 血液腫瘍と前立腺が増加しているが、胃が減少している
- [登録数の上位 5 部位] 2023 年では大腸（結腸+直腸）、肺、乳房、血液腫瘍、胃の順に多い
- [2-1.症例区分別登録数の年次推移] 自施設で診断し初回治療を開始した症例数が多く、2023 年は 81.3%である
- [3-1.診断時住所別登録数] 2023 年では名古屋市内在が 94.8%と多くを占めている
- [4-3.男女別 年齢階級別登録者数の年次推移] 2023 年では男性が 65-74 歳や 75-84 歳の登録が多く、女性は 75-84 歳が最も多く、次いで 40-64 歳の比較的若年層患者の登録が年々増加している
- [5-1.来院時経路別登録数の年次推移] 他施設より紹介された症例数は 50%以上を安定的に推移している
- [5-2.愛知県全体・全国値との比較] 愛知県と比較すると他疾患経過観察中が 6.1%多く、全国と比較すると自主受診が 8.4%多い

部位別の特徴は以下が挙げられます。

- [7-1.胃] 8.UICC TNM 治療前ステージ別：全国、愛知県はⅠ期（早期胃がん）が多いのに対して、当院はⅡ期～Ⅳ期が多い。11.UICC TNM 総合ステージ別：治療の件数：Ⅱ期では体腔鏡的治療、Ⅲ期では化学療法、Ⅳ期（進行胃がん）では経過観察や化学療法を主に施行している
- [7-2.大腸] 8.UICC TNM 治療前ステージ別：0期の割合が少ない一方でⅢ期とⅣ期の割合が多い。11.UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数：0期では内視鏡的治療を主に施行している

- [7-4.肺] 8.UICC TNM 治療前ステージ別：全国、愛知県と比較するとⅣ期の割合が多い。11.UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数：Ⅳ期では化学療法、経過観察、放射線治療を主に施行している
- [7-5.乳房] 8.UICC TNM 治療前ステージ別：全国、愛知県と比較するとⅠ期が少なくⅡ期が多い。11.UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数：Ⅳ期は内分泌療法、化学療法、放射線療法を主に施行している
- [7-6.前立腺] 5.発見経緯別：他疾患経過観察中に発見される割合が 35%と多く、次いで検診が 26%。11.UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数：Ⅱ期では体腔鏡的治療、Ⅲ期では内分泌的治療を主に施行している
- [7-7.子宮頸部] 5.発見経緯別：他疾患経過観察中に発見される割合が 44%と多く、次いでその他が 27%、検診が 23%。8.UICC TNM 治療前ステージ別：Ⅰ期が多い。11.UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数：Ⅰ期では外科的治療を主に施行している
- [7-9.血液腫瘍] 5.発見経緯別：他疾患経過観察中に発見される割合が 53%と多い。6.詳細部位別：悪性リンパ腫の症例が 40%を占めており、次いで白血病 26%、多発性骨髄腫 16%、その他造血器腫瘍 18%。9.分類別 治療の件数：化学療法を主に施行している

今回の集計結果を分析した結果、以下のように考察します。

[1-1.登録数 男女別] 2019年と2020年を比較すると登録数が94件一時的に減少しました。しかし、2021年からはコロナ禍前の登録数を上回り年々増加しています。また、[6-1.発見経緯別登録数の年次推移]ではその他項目（自覚症状や救急車による受診を含む）が2020年から2021年には56件増加しました。上記よりコロナ医療と通常医療の両立ができたのではないかと考えます。

当院ではがん疾患に対する低侵襲的な手術ではダヴィンチ手術（胃、大腸、前立腺）、腹腔鏡手術（肝臓、膵癌の良性腫瘍）を積極的に施行しています。これからも地域との結びつきを大切にいくために、時代の状況・ニーズを的確にとらえ、柔軟に対応できるように努めます。

