

< 施設別集計 >

藤田医科大学病院

当院について

藤田医科大学病院は、43 の診療科と国内最多の病床数 1,376 床を有し、“我ら、弱き人々への無限の同情心もて、片時も自己に驕ることなく医を行わん”という病院理念のもと、先進医療の推進と医療の国際化、地域医療への貢献を目指してその機能を充実させるとともに、大学病院として「良き医療人」の教育、研究の推進にも取り組んでいます。

特定機能病院として高度医療を推進する一方で、地域医療の砦となる基幹病院としての使命も担っています。愛知県の高高度救命救急センター、大地震など有事の際の基幹災害拠点病院として、医療救護活動の要となる役割を果たすべく、インフラ整備を含めた病院強靱化にも取り組んでいます。

また、厚生労働大臣より平成 22 年に地域がん診療連携拠点病院として、平成 30 年にがんゲノム医療連携病院として、令和元年に地域がん診療連携拠点病院（高度型）として、令和 5 年には再び地域がん診療連携拠点病院として指定されており、悪性腫瘍に対する手術療法や薬物療法、パネル検査等高度ながん診療を提供しております。

今後も地域に寄り添い、より安全で質の高い医療の提供ができますよう、「チーム FUJITA」一丸となり、地域社会、そして医学の進歩へ寄与することを目指してまいります。

藤田医科大学病院

病院長 白木 良一

医療機関名	藤田医科大学病院
-------	----------

基本情報

所在地	愛知県豊明市沓掛町田楽ヶ窪 1 番地 9 8
病床数	1,376
	うち一般病床 1,325 療養病床 0 特別療養環境室の病床 397
拠点指定日	2010.4.1
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	3,962 件
平均在院日数	13.8 日
入院患者延べ数	491,193 人
外来患者延べ数	720,251 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者4名、初級者2名 (2024年4月時点)
診療科	内科、精神科、脳神経内科、循環器内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、呼吸器外科、心臓血管外科、血管外科、皮膚科、泌尿器科、産科、婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、矯正歯科、小児歯科、麻酔科、救急科、病理診断科

(2024年4月時点)



担当医療圏
尾張東部医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合
19.6 %

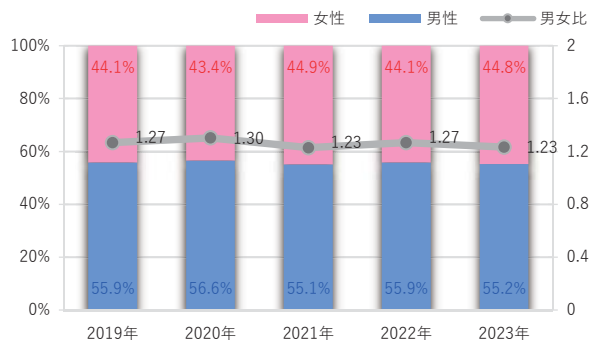
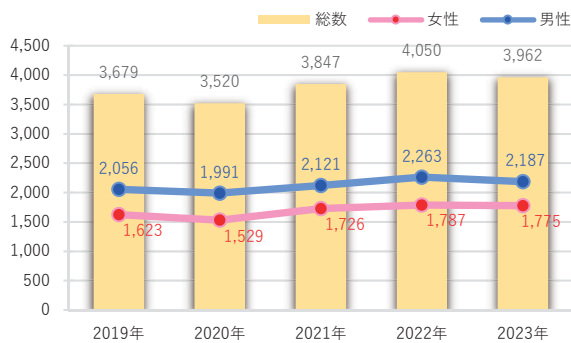
県内担当医療圏外の患者住所の割合
76.4 %

県外の患者住所の割合
4.0 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

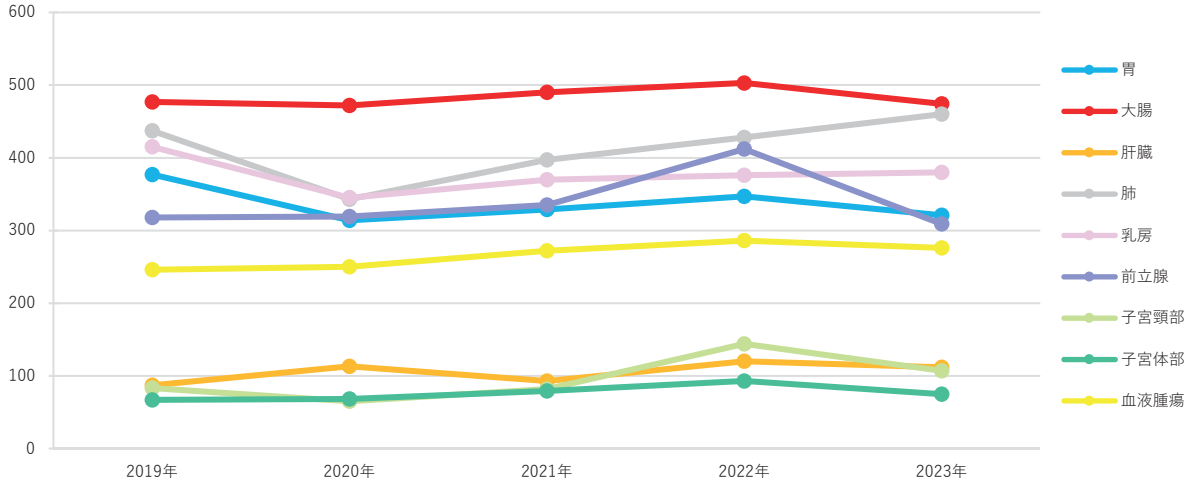
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	3,427		3,314		3,578		3,744		3,624	
男性	1,925	(56.2%)	1,896	(57.2%)	1,990	(55.6%)	2,141	(57.2%)	2,057	(56.8%)
女性	1,502	(43.8%)	1,418	(42.8%)	1,588	(44.4%)	1,603	(42.8%)	1,567	(43.2%)
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	3,679		3,520		3,847		4,050		3,962	
男性	2,056	(55.9%)	1,991	(56.6%)	2,121	(55.1%)	2,263	(55.9%)	2,187	(55.2%)
女性	1,623	(44.1%)	1,529	(43.4%)	1,726	(44.9%)	1,787	(44.1%)	1,775	(44.8%)
男女比	1.27		1.30		1.23		1.27		1.23	



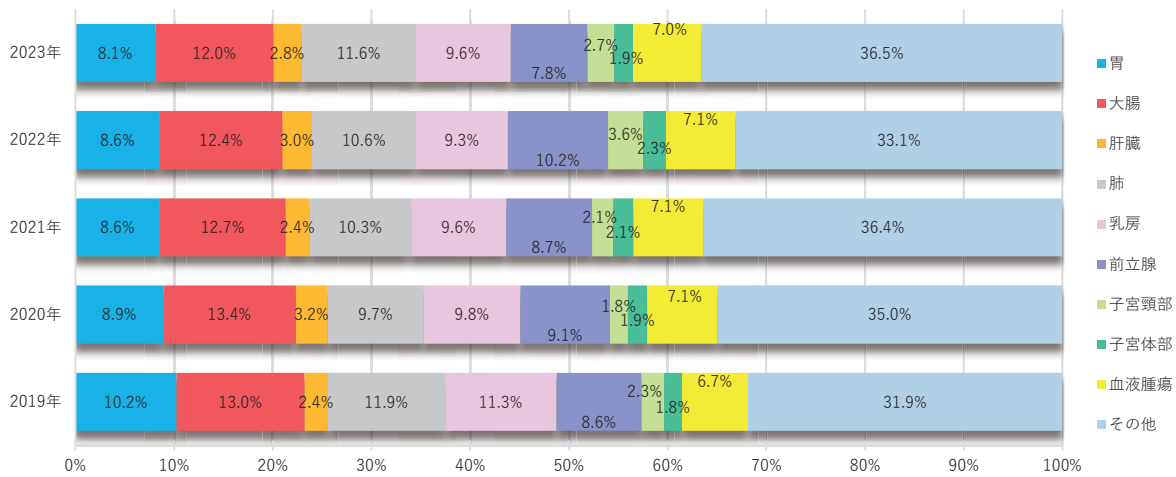
■ 1-2. 登録数 部位別

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	84	(2.3%)	94	(2.7%)	112	(2.9%)	105	(2.6%)	101	(2.5%)
食道	82	(2.2%)	94	(2.7%)	108	(2.8%)	98	(2.4%)	103	(2.6%)
胃	377	(10.2%)	314	(8.9%)	329	(8.6%)	347	(8.6%)	321	(8.1%)
結腸	299	(8.1%)	288	(8.2%)	299	(7.8%)	315	(7.8%)	301	(7.6%)
直腸	178	(4.8%)	184	(5.2%)	191	(5.0%)	188	(4.6%)	173	(4.4%)
肝臓	87	(2.4%)	113	(3.2%)	93	(2.4%)	120	(3.0%)	112	(2.8%)
胆嚢胆管	45	(1.2%)	48	(1.4%)	46	(1.2%)	57	(1.4%)	59	(1.5%)
膵臓	126	(3.4%)	120	(3.4%)	129	(3.4%)	136	(3.4%)	169	(4.3%)
喉頭	30	(0.8%)	31	(0.9%)	22	(0.6%)	30	(0.7%)	31	(0.8%)
肺	437	(11.9%)	343	(9.7%)	397	(10.3%)	428	(10.6%)	460	(11.6%)
骨軟部	30	(0.8%)	22	(0.6%)	16	(0.4%)	18	(0.4%)	17	(0.4%)
皮膚	130	(3.5%)	141	(4.0%)	155	(4.0%)	170	(4.2%)	187	(4.7%)
乳房	415	(11.3%)	345	(9.8%)	370	(9.6%)	376	(9.3%)	380	(9.6%)
子宮頸部	83	(2.3%)	65	(1.8%)	82	(2.1%)	144	(3.6%)	107	(2.7%)
子宮体部	67	(1.8%)	68	(1.9%)	79	(2.1%)	93	(2.3%)	75	(1.9%)
子宮	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--
卵巣	41	(1.1%)	53	(1.5%)	41	(1.1%)	44	(1.1%)	50	(1.3%)
前立腺	318	(8.6%)	319	(9.1%)	335	(8.7%)	412	(10.2%)	309	(7.8%)
膀胱	127	(3.5%)	116	(3.3%)	160	(4.2%)	135	(3.3%)	162	(4.1%)
腎尿路	123	(3.3%)	131	(3.7%)	146	(3.8%)	148	(3.7%)	166	(4.2%)
脳神経	118	(3.2%)	126	(3.6%)	147	(3.8%)	135	(3.3%)	128	(3.2%)
甲状腺	118	(3.2%)	121	(3.4%)	164	(4.3%)	149	(3.7%)	151	(3.8%)
悪性リンパ腫	136	(3.7%)	143	(4.1%)	148	(3.8%)	165	(4.1%)	155	(3.9%)
多発性骨髄腫	19	(0.5%)	22	(0.6%)	33	(0.9%)	25	(0.6%)	31	(0.8%)
白血病	54	(1.5%)	50	(1.4%)	52	(1.4%)	48	(1.2%)	46	(1.2%)
他の造血器腫瘍	37	(1.0%)	35	(1.0%)	39	(1.0%)	48	(1.2%)	44	(1.1%)
上記以外	118	(3.2%)	134	(3.8%)	154	(4.0%)	115	(2.8%)	124	(3.1%)
合計	3,679		3,520		3,847		4,050		3,962	

■ 1-3. 登録数の部位別の年次推移



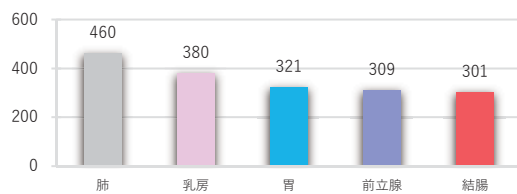
■ 1-4. 登録数の部位別の割合



■ 1-5. 登録数の上位5部位

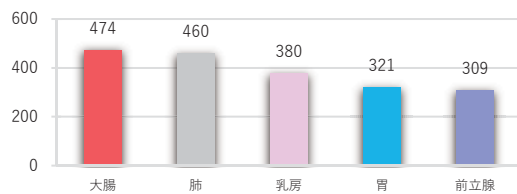
診断年	2022年		2023年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	肺 428	1	肺 460
	2	前立腺 412	2	乳房 380
	3	乳房 376	3	胃 321
	4	胃 347	4	前立腺 309
	5	結腸 315	5	結腸 301

<2023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	2022年		2023年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	大腸 503	1	大腸 474
	2	肺 428	2	肺 460
	3	前立腺 412	3	乳房 380
	4	乳房 376	4	胃 321
	5	胃 347	5	前立腺 309



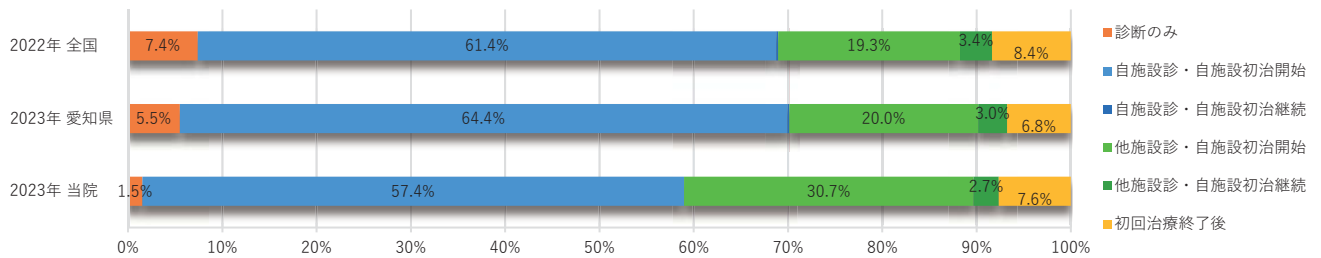
2. 症例区分

2-1. 症例区分別登録数の年次推移

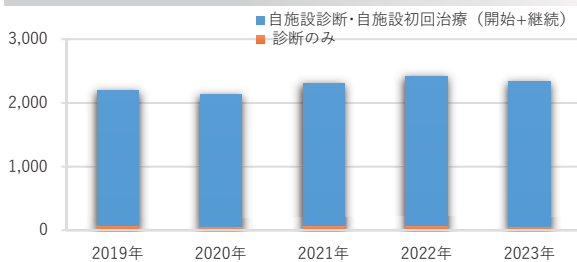
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	80	(2.1%)	54	(1.5%)	69	(1.8%)	74	(1.8%)	61	(1.5%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	2,118	(56.4%)	2,078	(57.8%)	2,239	(57.2%)	2,340	(56.9%)	2,276	(56.3%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	0	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	1,067	(28.4%)	1,010	(28.1%)	1,153	(29.4%)	1,266	(30.8%)	1,216	(30.1%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	115	(3.1%)	92	(2.6%)	102	(2.6%)	107	(2.6%)	106	(2.6%)
初回治療終了後	297	(7.9%)	283	(7.9%)	283	(7.2%)	263	(6.4%)	303	(7.5%)
その他	76	(2.0%)	75	(2.1%)	69	(1.8%)	64	(1.6%)	78	(1.9%)

2-2. 愛知県全体・全国値との比較

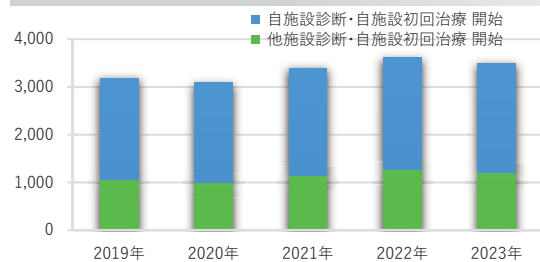
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



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



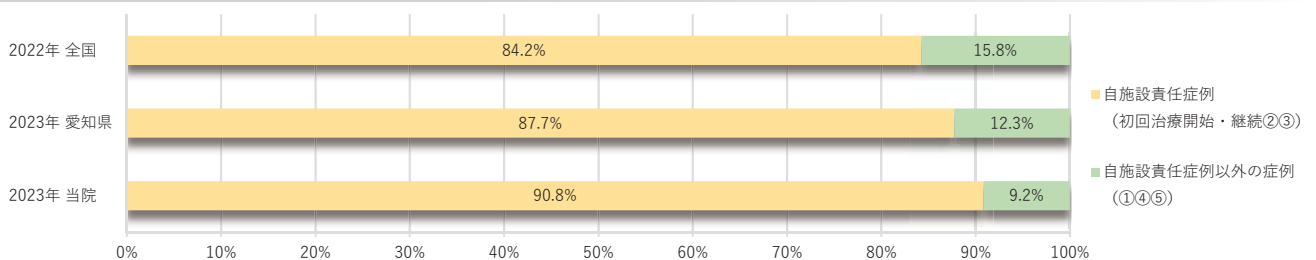
2-5. 2023年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 61	<その他> 0
初回治療開始②	<自施設診断・自施設初回治療開始> 2,276	<他施設診断・自施設初回治療開始> 1,216
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> 106
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> 303
その他⑤	<その他> (1~3)	<その他> 77

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)

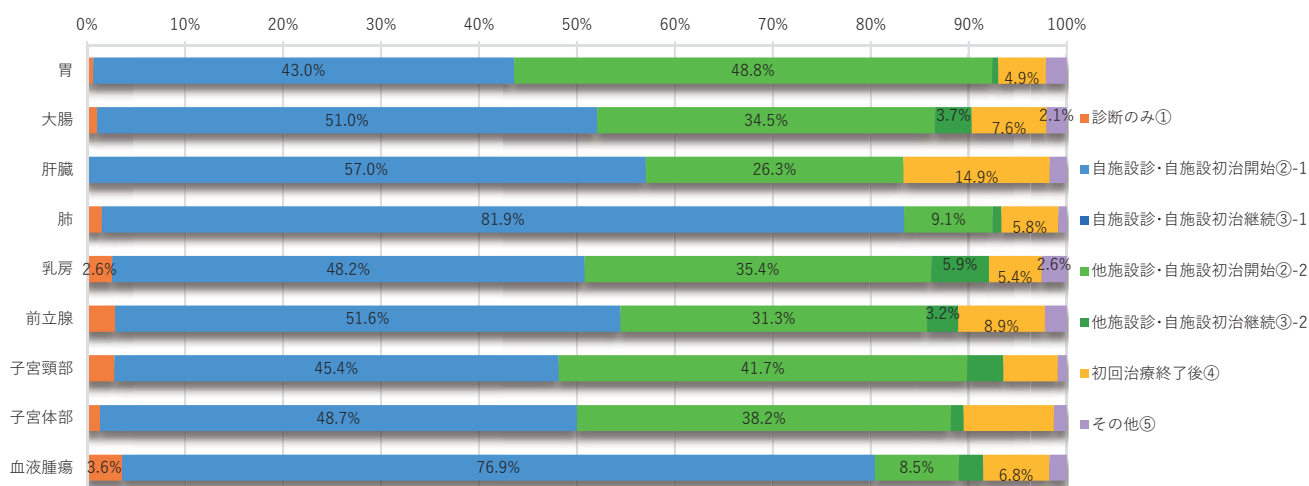


2-7. 部位別

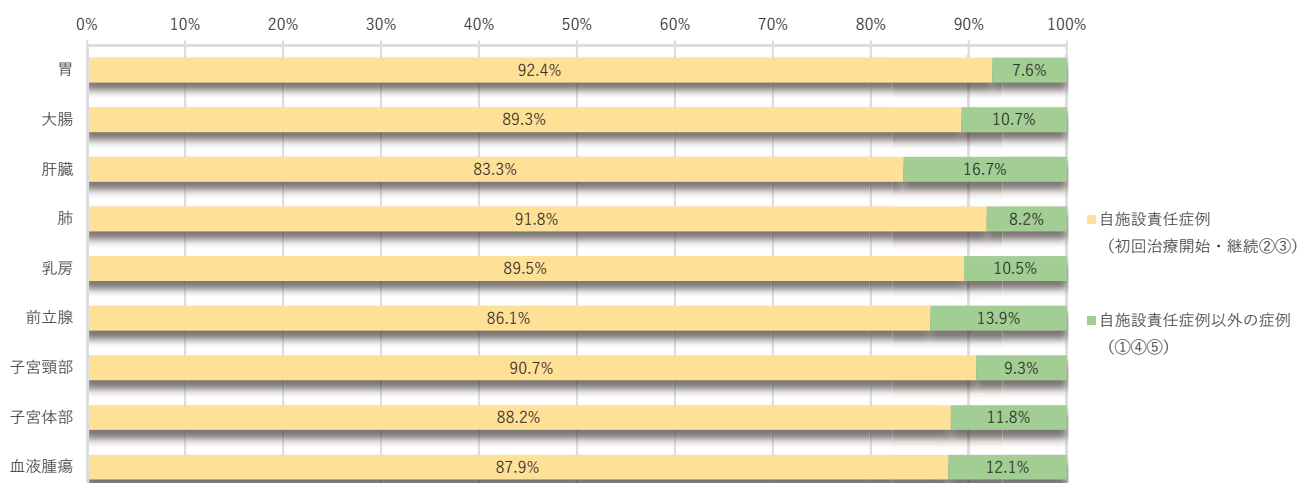
2023年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(1~3)	--	(4~6)	--	0	--	(7~9)	--	10	(2.6%)
自施設診・自施設初治 開始	141	(43.0%)	247	(51.0%)	65	(57.0%)	380	(81.9%)	188	(48.2%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	160	(48.8%)	167	(34.5%)	30	(26.3%)	42	(9.1%)	138	(35.4%)
他施設診・自施設初治 継続	(1~3)	--	18	(3.7%)	0	--	(4~6)	--	23	(5.9%)
初回治療終了後	16	(4.9%)	37	(7.6%)	17	(14.9%)	27	(5.8%)	21	(5.4%)
その他	(7~9)	--	10	(2.1%)	(1~3)	--	(4~6)	--	10	(2.6%)

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(7~9)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	10	(3.6%)
自施設診・自施設初治 開始	163	(51.6%)	49	(45.4%)	37	(48.7%)	216	(76.9%)
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	99	(31.3%)	45	(41.7%)	29	(38.2%)	24	(8.5%)
他施設診・自施設初治 継続	10	(3.2%)	(4~6)	--	(1~3)	--	(7~9)	--
初回治療終了後	28	(8.9%)	(4~6)	--	(7~9)	--	19	(6.8%)
その他	(7~9)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--

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)

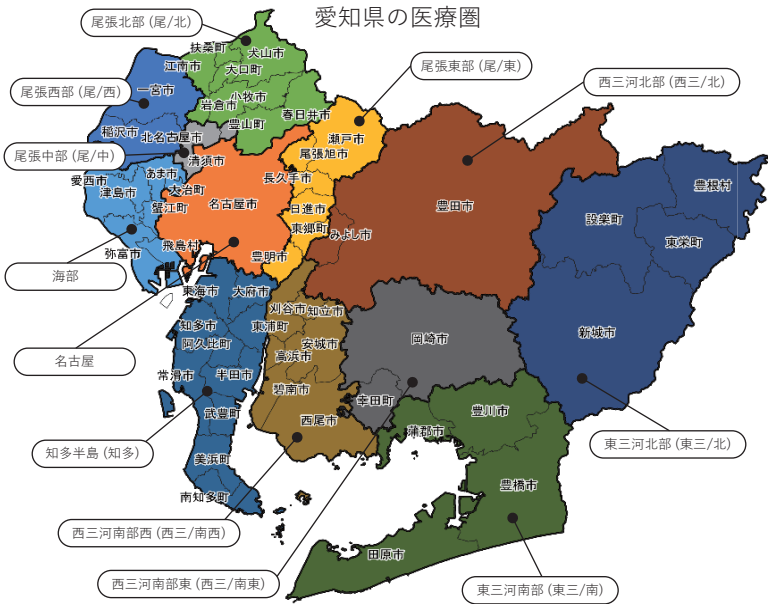


3. 診断時住所別

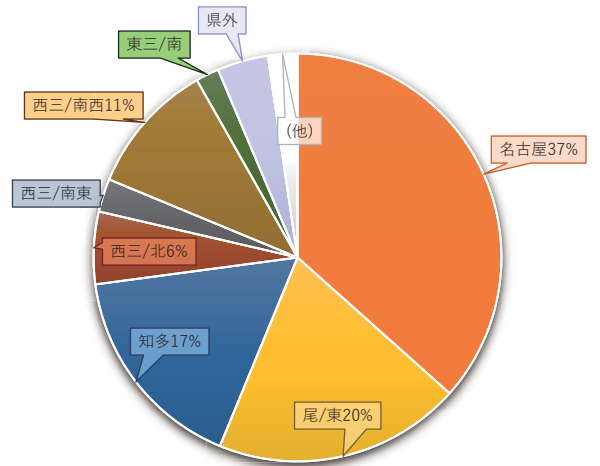
■ 3-1. 診断時住所別登録数

2023年 医療圏	件数	(%)	市郡	件数
名古屋	1,449	(36.6%)	名古屋市	1,449
海部	25	(0.6%)	津島市	(4~6)
			愛西市	(4~6)
			弥富市	(1~3)
			あま市	(7~9)
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	(4~6)
尾張中部	12	(0.3%)	清須市	(4~6)
			北名古屋市	(4~6)
			西春日井郡 豊山町	(4~6)
尾張東部	776	(19.6%)	瀬戸市	(4~6)
			尾張旭市	(1~3)
			豊明市	475
			日進市	132
			長久手市	(4~6)
			愛知郡 東郷町	155
尾張西部	13	(0.3%)	一宮市	(4~6)
			稲沢市	(7~9)
尾張北部	37	(0.9%)	春日井市	21
			小牧市	(1~3)
			犬山市	(1~3)
			江南市	(4~6)
			岩倉市	(4~6)
			丹羽郡 大口町、扶桑町	(1~3)
知多半島	660	(16.7%)	半田市	93
			知多郡 阿久比町、他	200
			常滑市	26
			東海市	91
			大府市	180
			知多市	70
西三河北部	227	(5.7%)	豊田市	161
			みよし市	66
西三河南部東	104	(2.6%)	岡崎市	96
			額田郡 幸田町	(7~9)
西三河南部西	417	(10.5%)	碧南市	22
			刈谷市	194
			安城市	37
			知立市	68
			高浜市	13
			西尾市	83
東三河北部	(4~6)	--	新城市	(4~6)
			北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	0
東三河南部	73	(1.8%)	豊橋市	27
			豊川市	32
			蒲郡市	(7~9)
			田原市	(4~6)
県外	160	(4.0%)	三重県	52
			岐阜県	38
			静岡県	(7~9)
			その他	61

※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



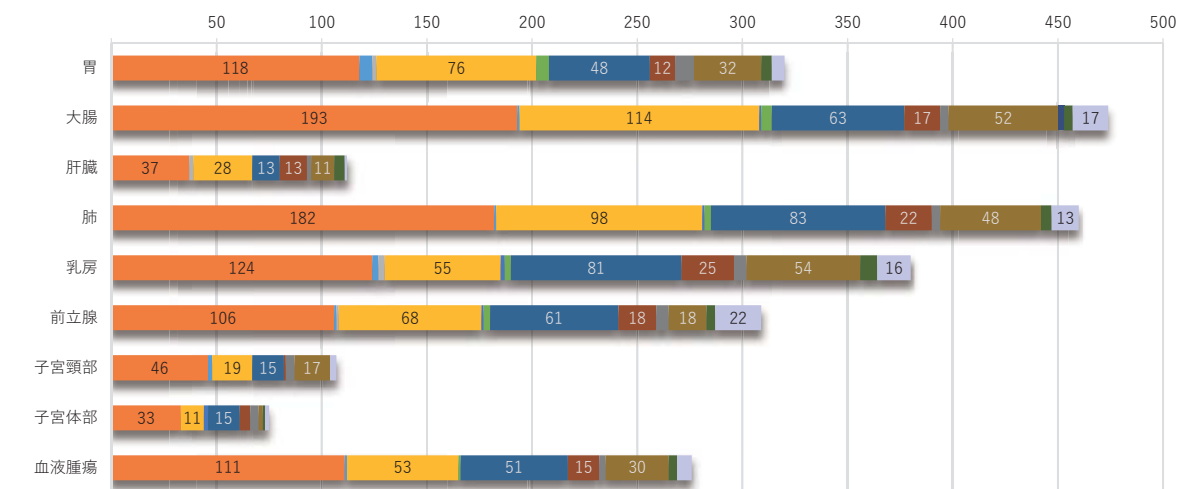
<登録数の割合>



※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	118	193	37	182	124	106	46	33	111	
海部	(4~6)	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	
尾張中部	(1~3)	0	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	0	0	0	
尾張東部	76	114	28	98	55	68	19	11	53	
尾張西部	0	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	0	
尾張北部	(4~6)	(4~6)	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	(1~3)	
知多半島	48	63	13	83	81	61	15	15	51	
西三河北部	12	17	13	22	25	18	(1~3)	(4~6)	15	
西三河南部東	(7~9)	(4~6)	(1~3)	(4~6)	(4~6)	(4~6)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	
西三河南部西	32	52	11	48	54	18	17	(1~3)	30	
東三河北部	0	(1~3)	0	0	0	0	0	0	0	
東三河南部	(4~6)	(4~6)	(4~6)	(4~6)	(7~9)	(4~6)	0	(1~3)	(4~6)	
県外	(4~6)	17	(1~3)	13	16	22	(1~3)	(1~3)	(7~9)	

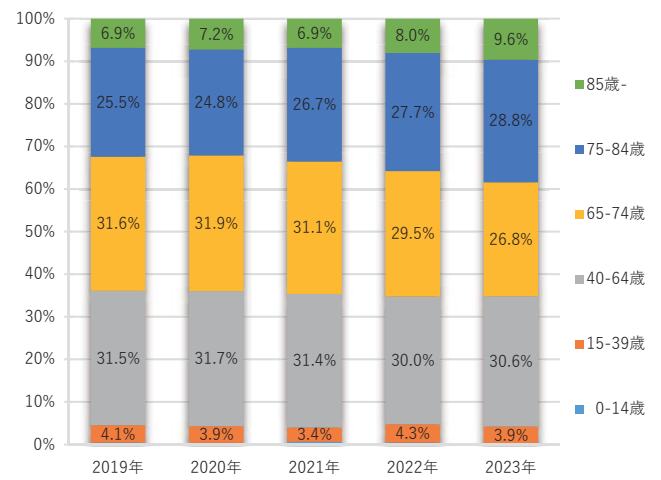
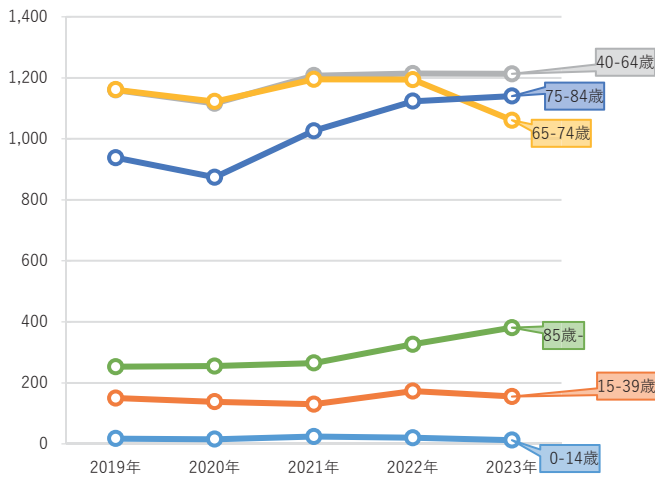


■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

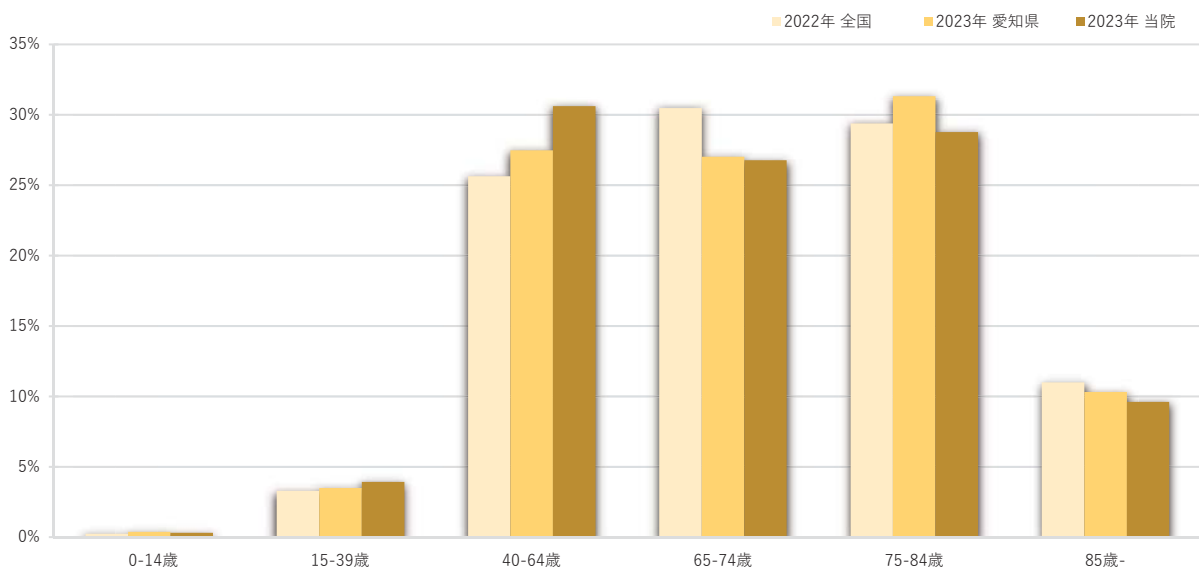
4. 年齢の割合

■ 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	17	(0.5%)	15	(0.4%)	24	(0.6%)	20	(0.5%)	12	(0.3%)
15-39歳	150	(4.1%)	138	(3.9%)	130	(3.4%)	173	(4.3%)	155	(3.9%)
40-64歳	1,160	(31.5%)	1,116	(31.7%)	1,207	(31.4%)	1,214	(30.0%)	1,213	(30.6%)
65-74歳	1,161	(31.6%)	1,122	(31.9%)	1,195	(31.1%)	1,194	(29.5%)	1,061	(26.8%)
75-84歳	938	(25.5%)	874	(24.8%)	1,026	(26.7%)	1,123	(27.7%)	1,140	(28.8%)
85歳-	253	(6.9%)	255	(7.2%)	265	(6.9%)	326	(8.0%)	381	(9.6%)

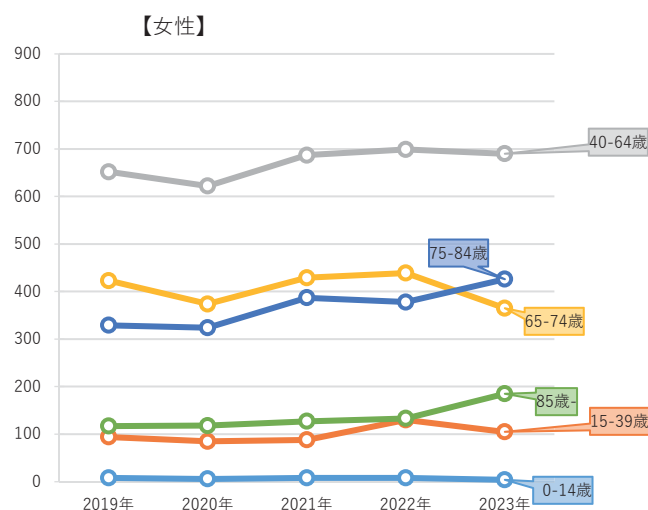
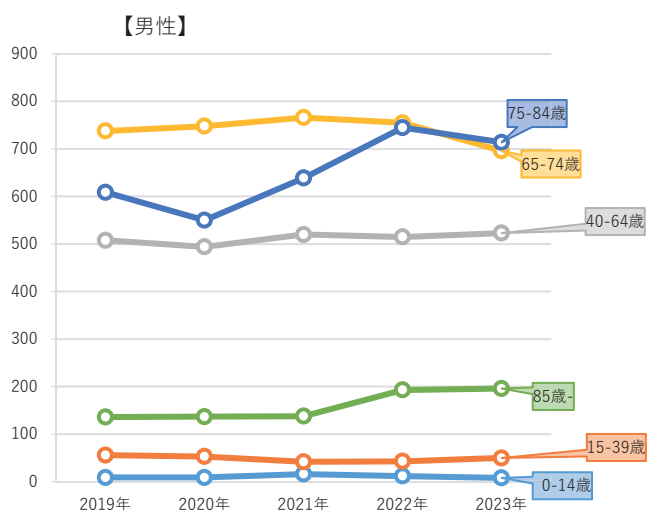


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

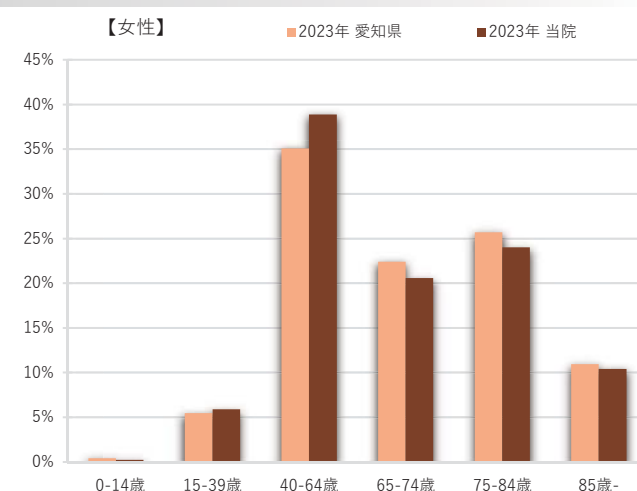


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	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	(7~9)	--	(7~9)	--	16	(0.8%)	12	(0.5%)	(7~9)	--
15-39歳	56	(2.7%)	53	(2.7%)	42	(2.0%)	43	(1.9%)	50	(2.3%)
40-64歳	508	(24.7%)	494	(24.8%)	520	(24.5%)	515	(22.8%)	523	(23.9%)
65-74歳	738	(35.9%)	748	(37.6%)	766	(36.1%)	755	(33.4%)	696	(31.8%)
75-84歳	609	(29.6%)	550	(27.6%)	639	(30.1%)	745	(32.9%)	714	(32.6%)
85歳-	136	(6.6%)	137	(6.9%)	138	(6.5%)	193	(8.5%)	196	(9.0%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(7~9)	--	(4~6)	--	(7~9)	--	(7~9)	--	(4~6)	--
15-39歳	94	(5.8%)	85	(5.6%)	88	(5.1%)	130	(7.3%)	105	(5.9%)
40-64歳	652	(40.2%)	622	(40.7%)	687	(39.8%)	699	(39.1%)	690	(38.9%)
65-74歳	423	(26.1%)	374	(24.5%)	429	(24.9%)	439	(24.6%)	365	(20.6%)
75-84歳	329	(20.3%)	324	(21.2%)	387	(22.4%)	378	(21.2%)	426	(24.0%)
85歳-	117	(7.2%)	118	(7.7%)	127	(7.4%)	133	(7.4%)	185	(10.4%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

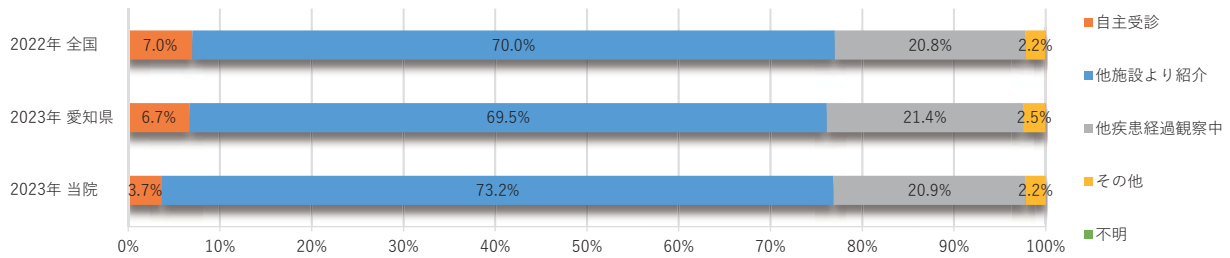


5. 来院経路

■ 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	191	(5.2%)	163	(4.6%)	125	(3.2%)	139	(3.4%)	146	(3.7%)
他施設より紹介	2,840	(77.2%)	2,673	(75.9%)	2,934	(76.3%)	3,028	(74.8%)	2,900	(73.2%)
他疾患経過観察中	592	(16.1%)	623	(17.7%)	710	(18.5%)	805	(19.9%)	829	(20.9%)
その他	56	(1.5%)	61	(1.7%)	78	(2.0%)	78	(1.9%)	87	(2.2%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

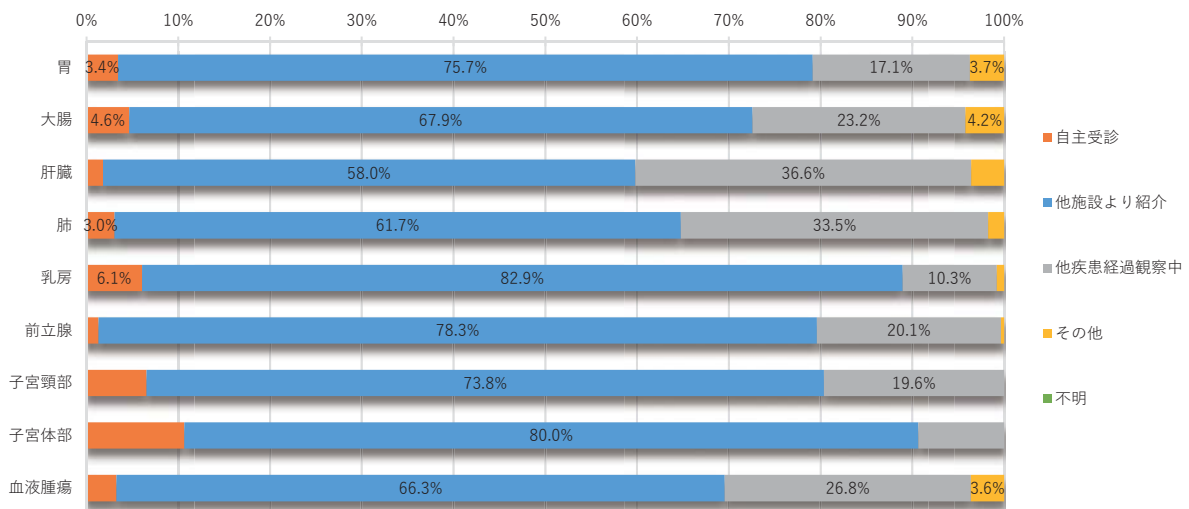
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 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	11	(3.4%)	22	(4.6%)	(1~3)	--	14	(3.0%)	23	(6.1%)
他施設より紹介	243	(75.7%)	322	(67.9%)	65	(58.0%)	284	(61.7%)	315	(82.9%)
他疾患経過観察中	55	(17.1%)	110	(23.2%)	41	(36.6%)	154	(33.5%)	39	(10.3%)
その他	12	(3.7%)	20	(4.2%)	(4~6)	--	(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	(4~6)	--	(7~9)	--	(7~9)	--	(7~9)	--
他施設より紹介	242	(78.3%)	79	(73.8%)	60	(80.0%)	183	(66.3%)
他疾患経過観察中	62	(20.1%)	21	(19.6%)	(7~9)	--	74	(26.8%)
その他	(1~3)	--	0	--	0	--	10	(3.6%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

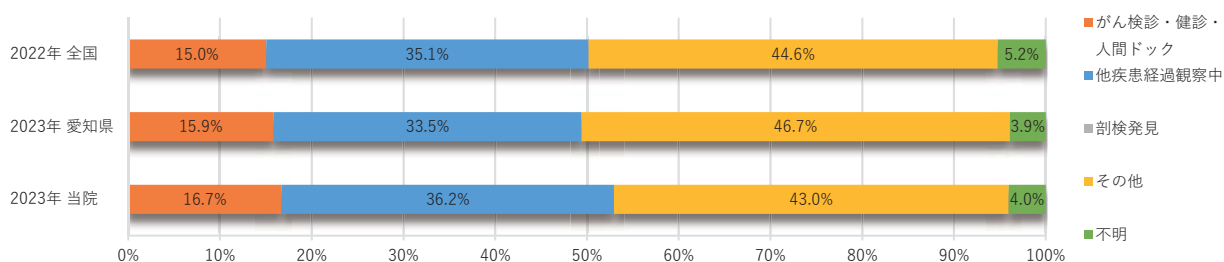


6. 発見経緯

■ 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	664	(18.0%)	577	(16.4%)	725	(18.8%)	808	(20.0%)	663	(16.7%)
他疾患経過観察中	1,165	(31.7%)	1,113	(31.6%)	1,191	(31.0%)	1,391	(34.3%)	1,435	(36.2%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	1,679	(45.6%)	1,691	(48.0%)	1,769	(46.0%)	1,691	(41.8%)	1,704	(43.0%)
不明	171	(4.6%)	139	(3.9%)	162	(4.2%)	160	(4.0%)	160	(4.0%)

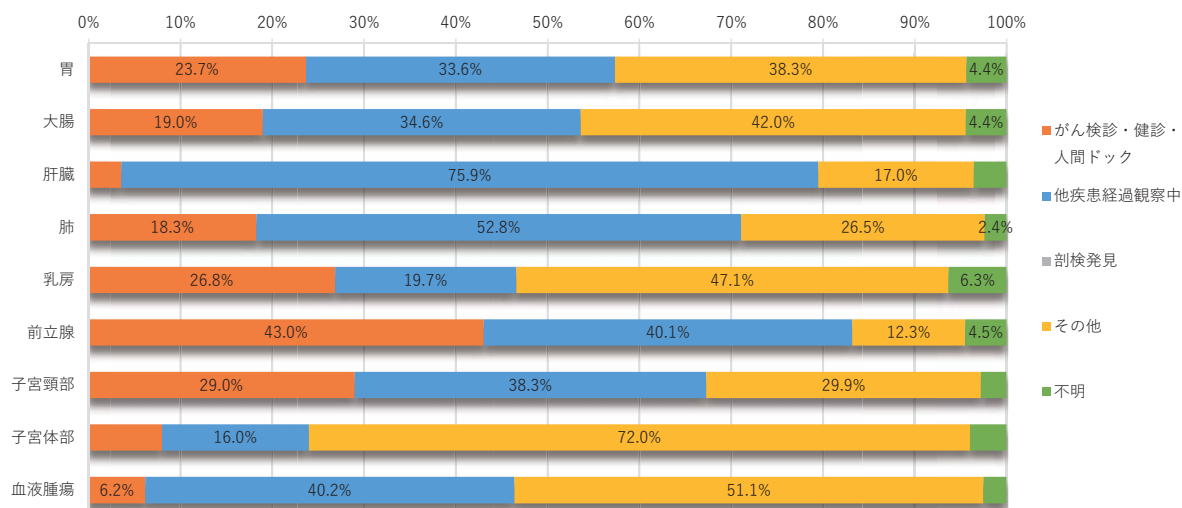
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 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	76	(23.7%)	90	(19.0%)	(4~6)	--	84	(18.3%)	102	(26.8%)
他疾患経過観察中	108	(33.6%)	164	(34.6%)	85	(75.9%)	243	(52.8%)	75	(19.7%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	123	(38.3%)	199	(42.0%)	19	(17.0%)	122	(26.5%)	179	(47.1%)
不明	14	(4.4%)	21	(4.4%)	(4~6)	--	11	(2.4%)	24	(6.3%)

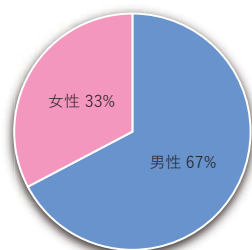
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	133	(43.0%)	31	(29.0%)	(4~6)	--	17	(6.2%)
他疾患経過観察中	124	(40.1%)	41	(38.3%)	12	(16.0%)	111	(40.2%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	38	(12.3%)	32	(29.9%)	54	(72.0%)	141	(51.1%)
不明	14	(4.5%)	(1~3)	--	(1~3)	--	(7~9)	--



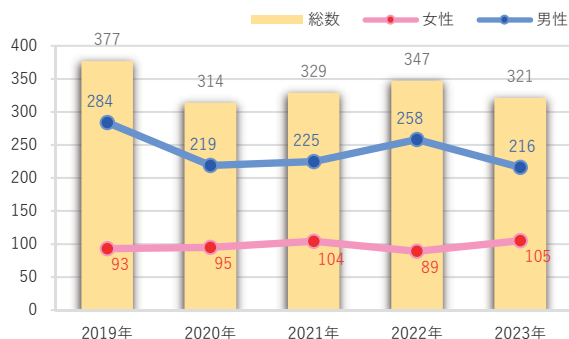
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

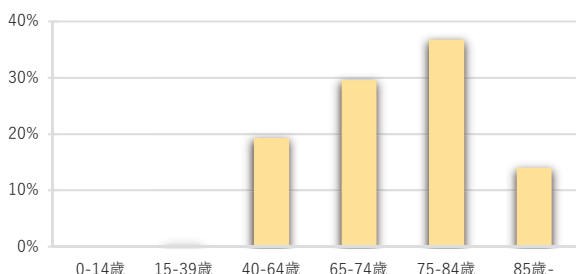
2023年	登録数
全体	321
男性	216
女性	105



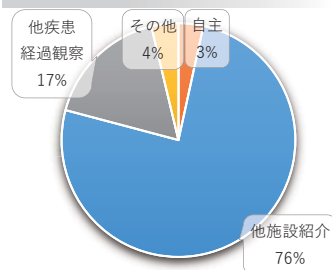
◆ 2. 登録数の年次推移



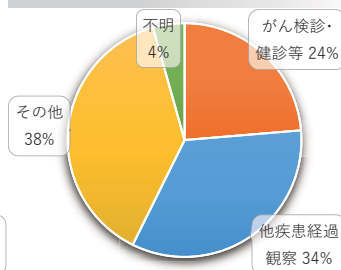
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

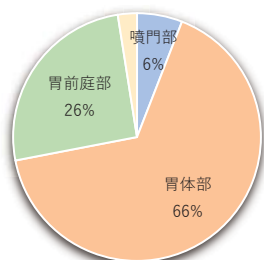


◆ 5. 発見経緯別

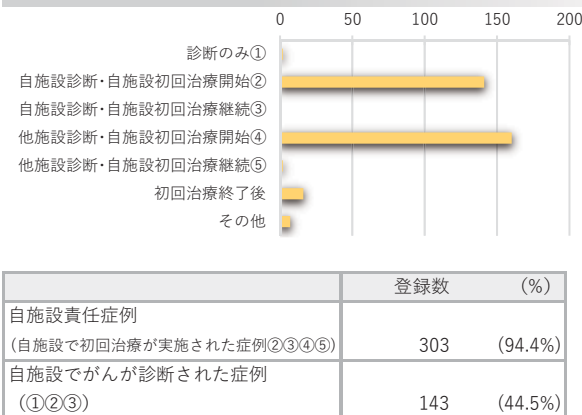


◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	18
C161	胃底部	(1~3)
C162	胃体部	212
C163	胃前庭部	81
C164	幽門	(1~3)
C165	胃小彎	0
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	(7~9)



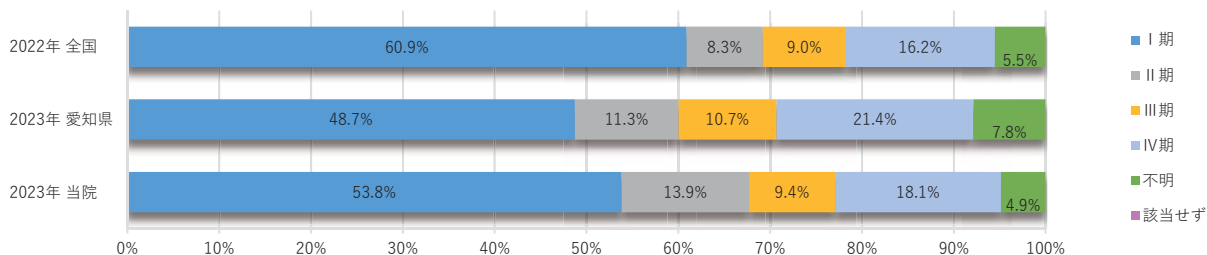
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	303	(94.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	143	(44.5%)

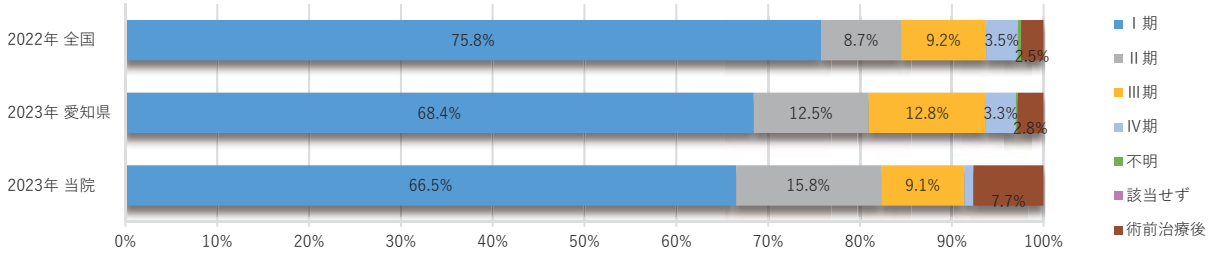
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	155	40	27	52	14	0	288
割合	--	53.8%	13.9%	9.4%	18.1%	4.9%	--	



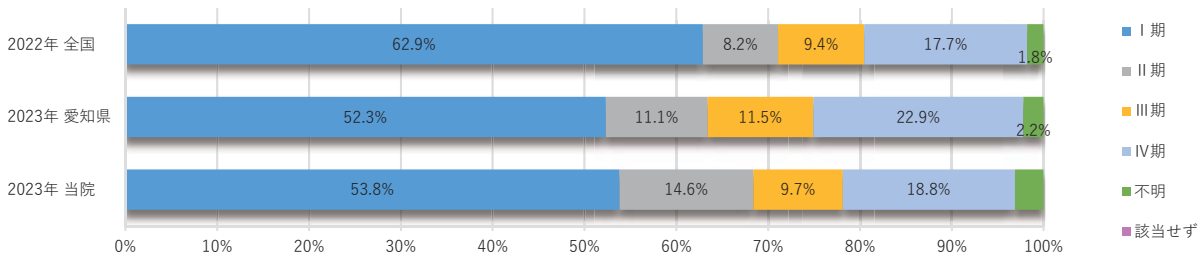
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	139	33	19	(1~3)	0	0	16	209
割合	--	66.5%	15.8%	9.1%	--	--	--	7.7%	



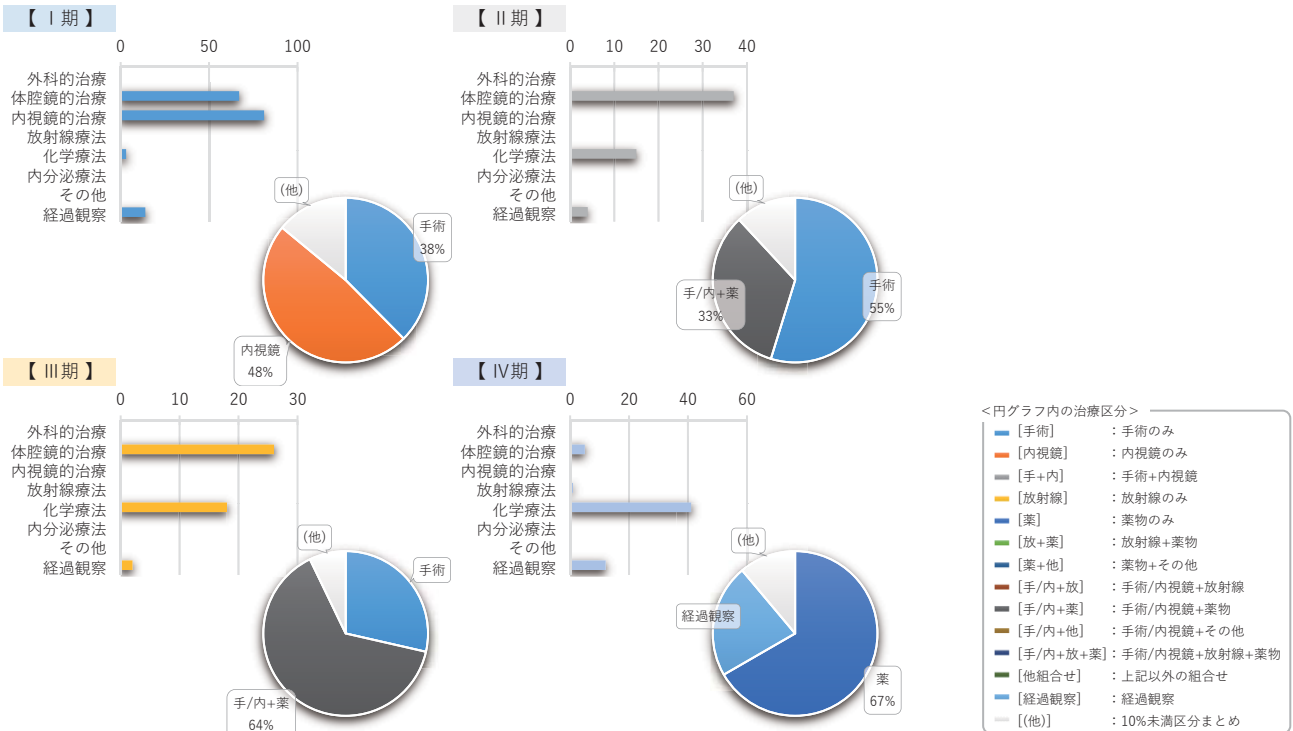
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	155	42	28	54	(7~9)	0	288
割合	--	53.8%	14.6%	9.7%	18.8%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

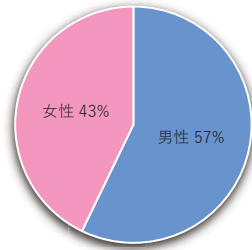
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



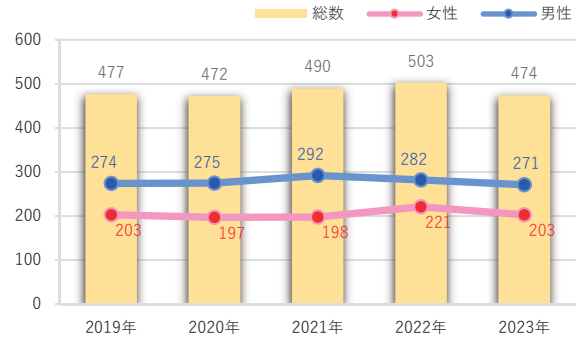
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

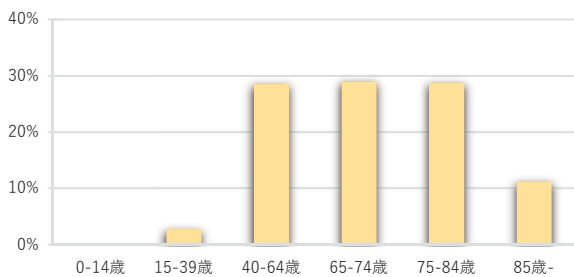
2023年	登録数
全体	474
男性	271
女性	203



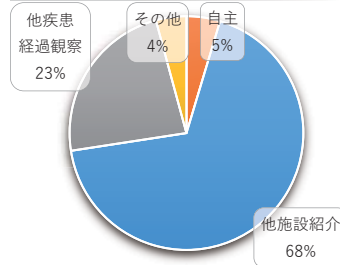
◆ 2. 登録数の年次推移



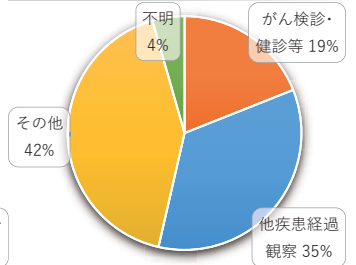
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

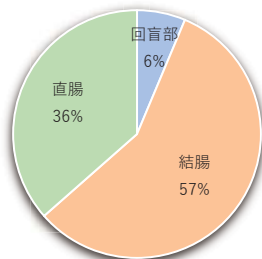


◆ 5. 発見経緯別

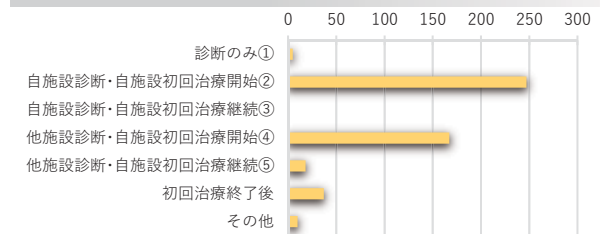


◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	26
C181	虫垂	(4~6)
C182	上行結腸	90
C183	右結腸曲	0
C184	横行結腸	37
C185	左結腸曲	0
C186	下行結腸	29
C187	S状結腸	114
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	(1~3)
C199	直腸S状結腸	46
C209	直腸NOS	127



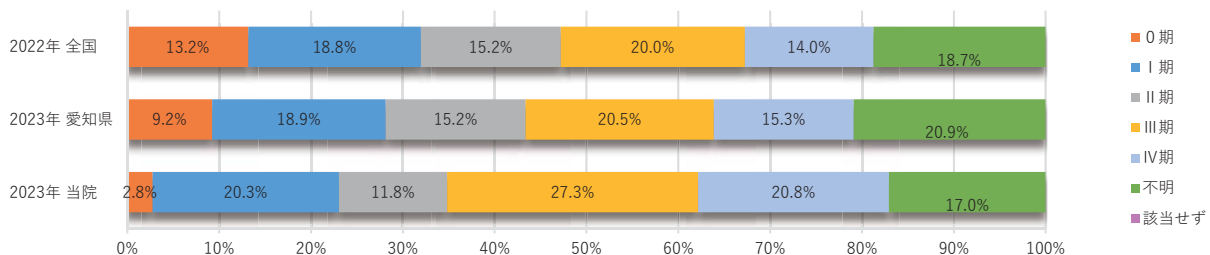
◆ 7. 症例区分別



	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)	432	(91.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	252	(53.2%)

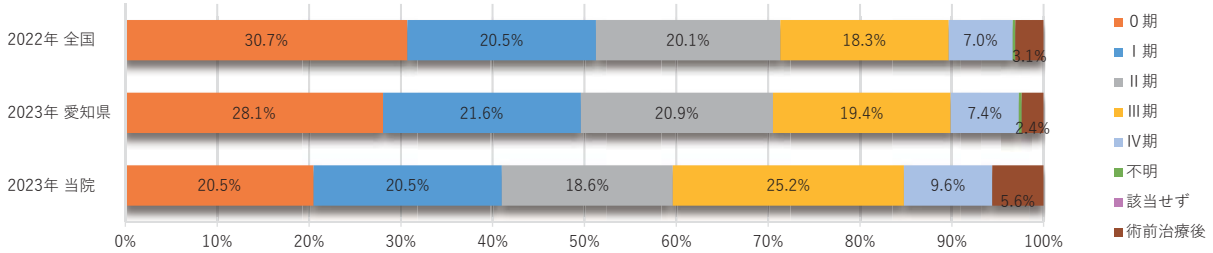
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	11	81	47	109	83	68	0	399
割合	2.8%	20.3%	11.8%	27.3%	20.8%	17.0%	--	



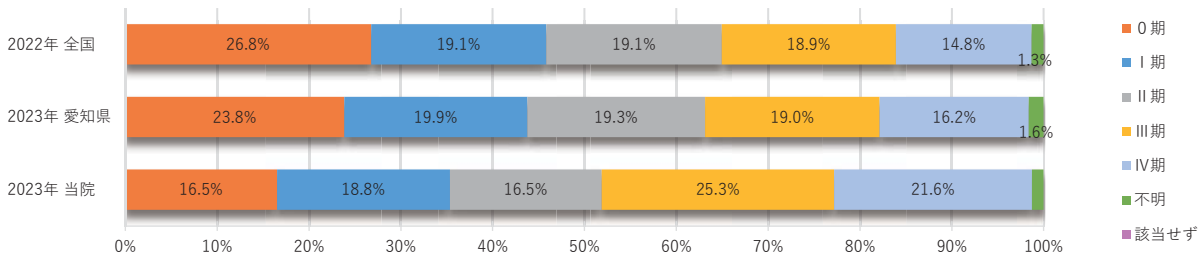
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	66	66	60	81	31	0	0	18	322
割合	20.5%	20.5%	18.6%	25.2%	9.6%	--	--	5.6%	



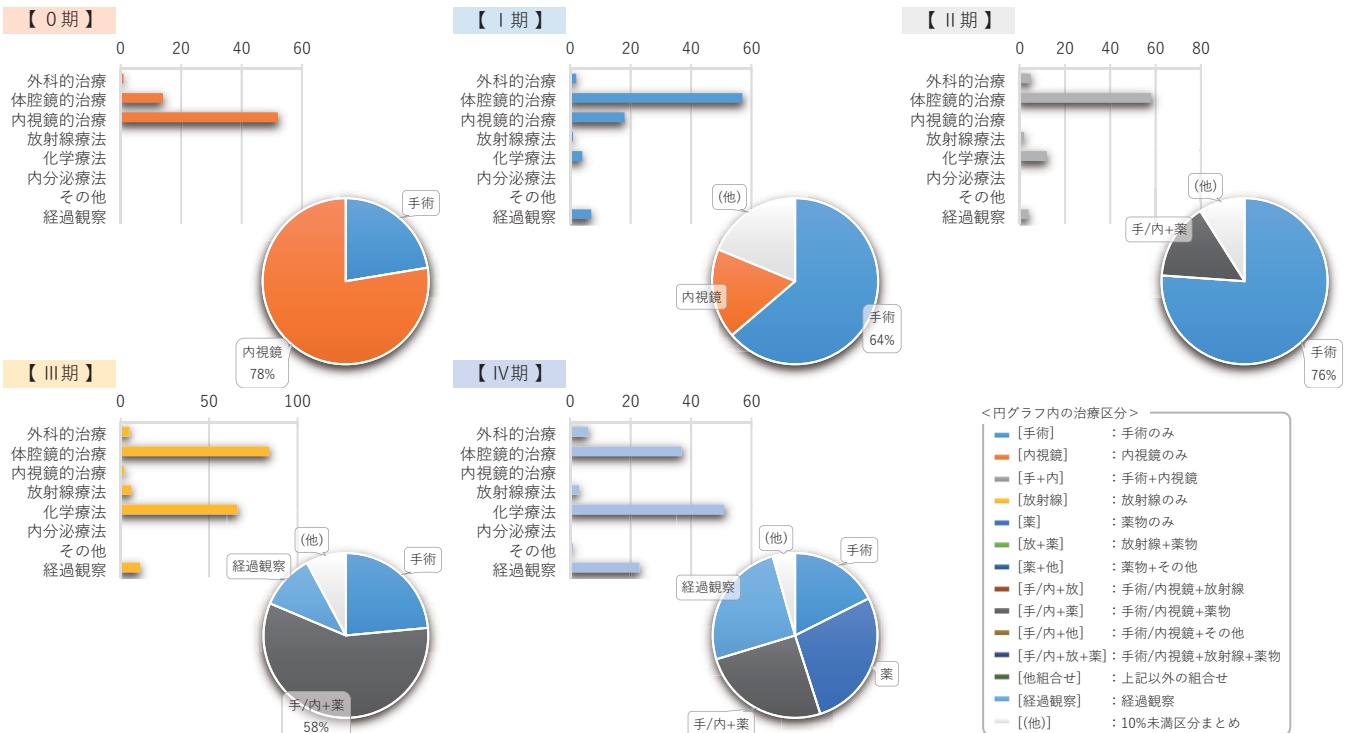
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	66	75	66	101	86	(4~6)	0	399
割合	16.5%	18.8%	16.5%	25.3%	21.6%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

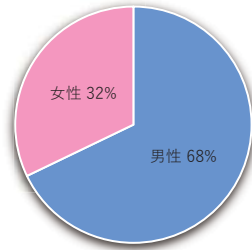
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



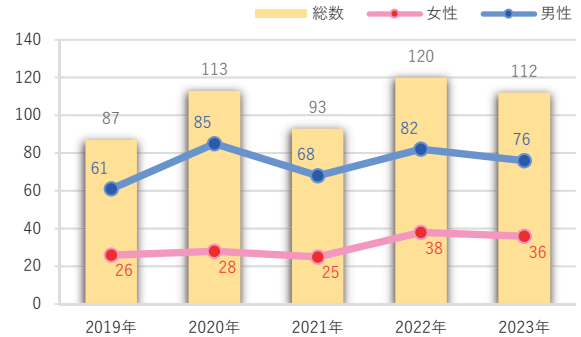
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

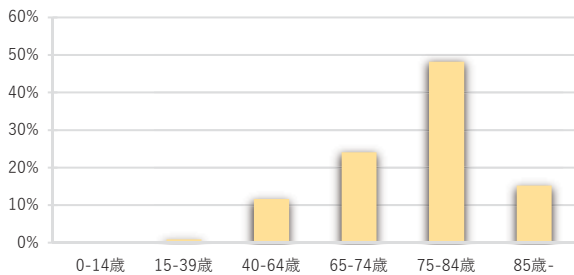
2023年	登録数
全体	112
男性	76
女性	36



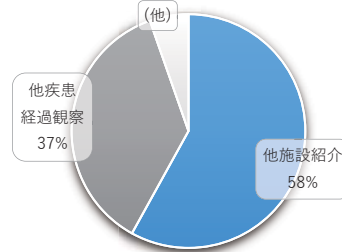
◆ 2. 登録数の年次推移



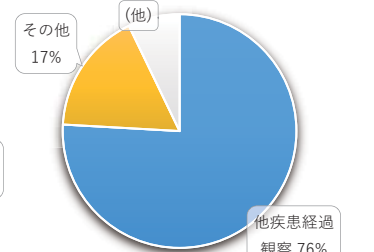
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



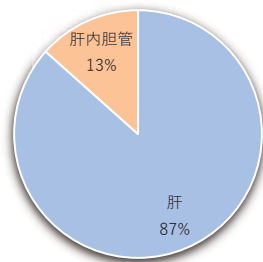
◆ 5. 発見経緯別



※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	97
C221	肝内胆管	15



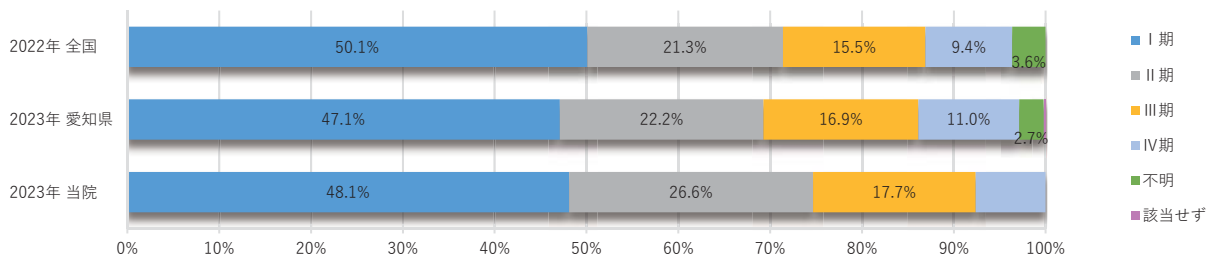
◆ 7. 症例区分別



	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)	95	(84.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	65	(58.0%)

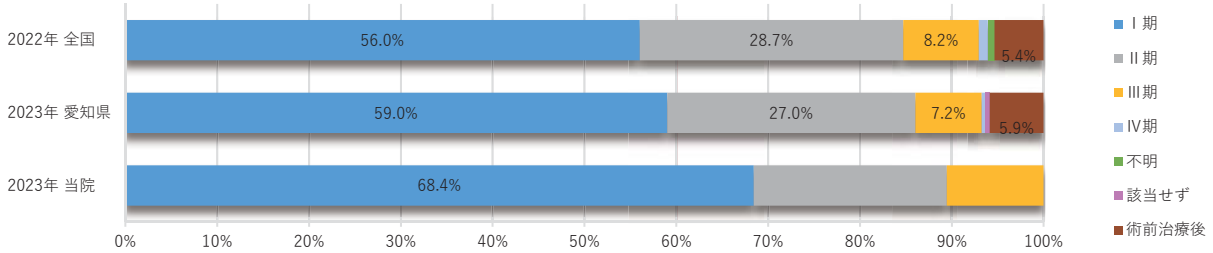
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	38	21	14	(4~6)	0	0	79
割合	--	48.1%	26.6%	17.7%	--	--	--	



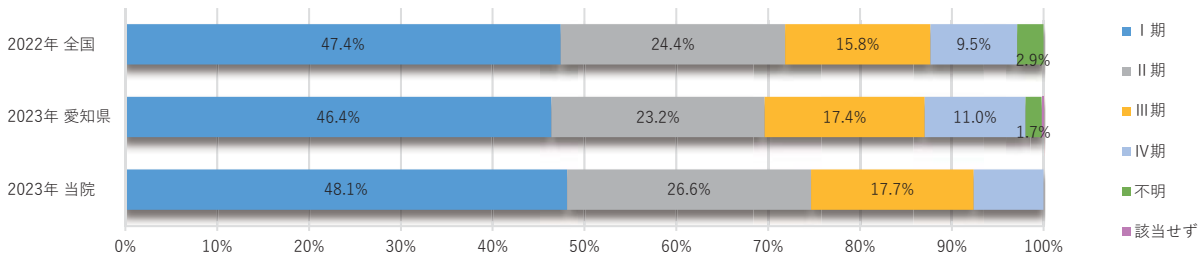
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



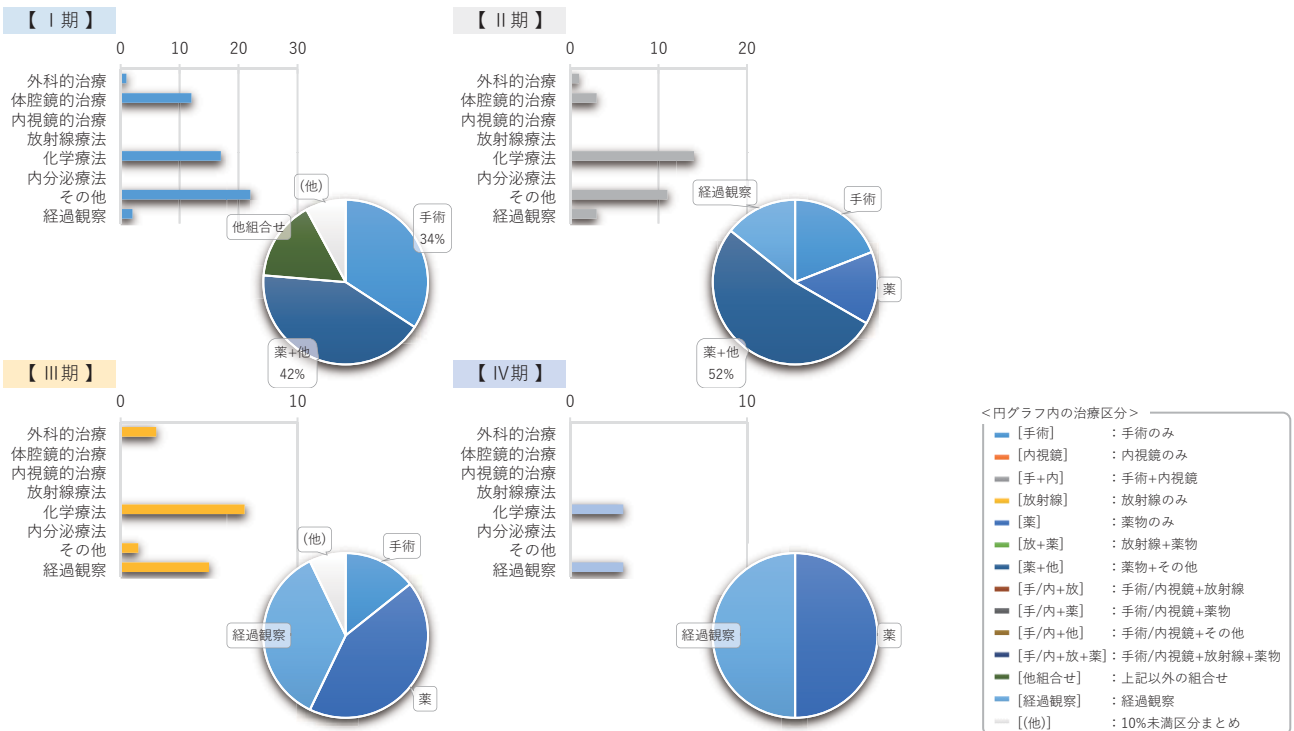
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	38	21	14	(4~6)	0	0	79
割合	--	48.1%	26.6%	17.7%	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

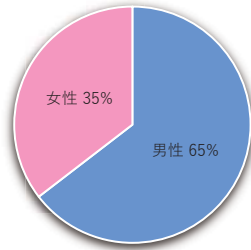
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



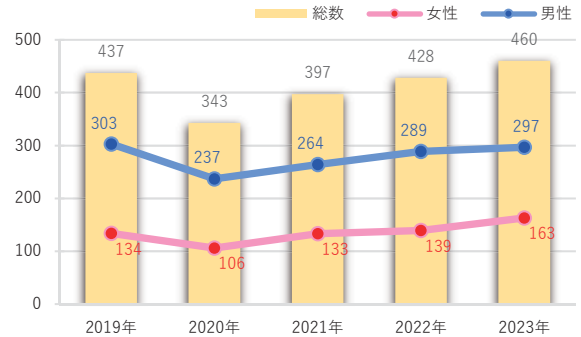
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

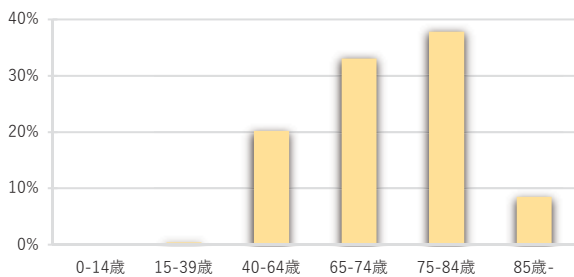
2023年	登録数
全体	460
男性	297
女性	163



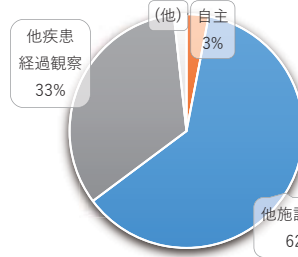
◆ 2. 登録数の年次推移



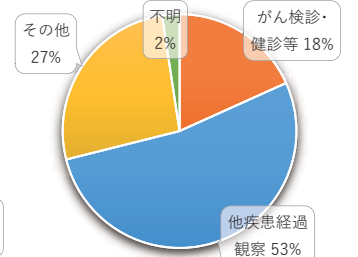
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



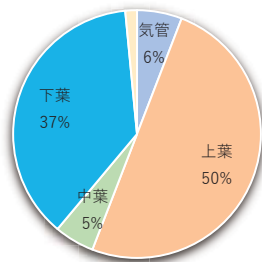
◆ 5. 発見経緯別



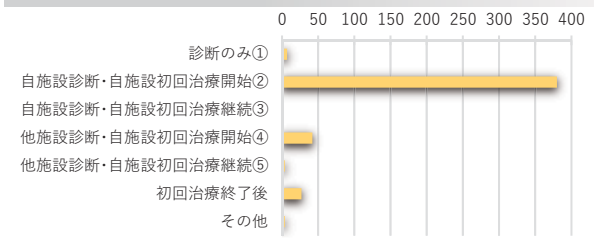
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	27
C341	上葉・肺尖部	230
C342	中葉	24
C343	下葉	172
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS	(7~9)



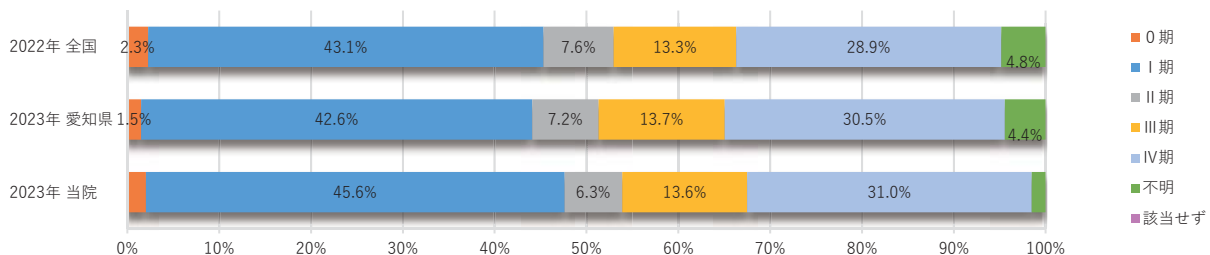
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	426	(92.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	387	(84.1%)

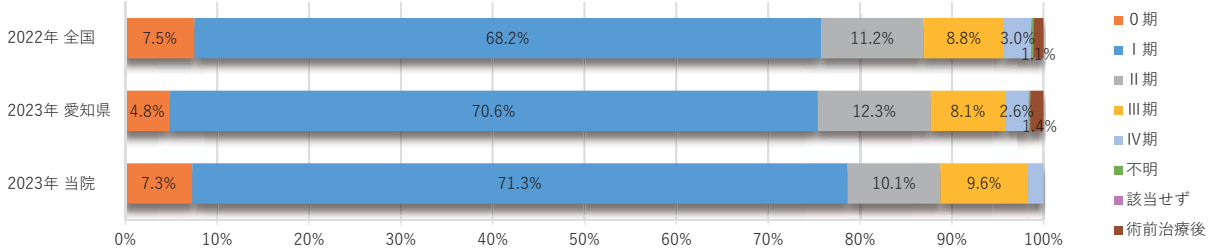
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期 (7~9)	I期	II期	III期	IV期	不明 (4~6)	該当せず	合計
件数	(7~9)	181	25	54	123	(4~6)	0	397
割合	--	45.6%	6.3%	13.6%	31.0%	--	--	



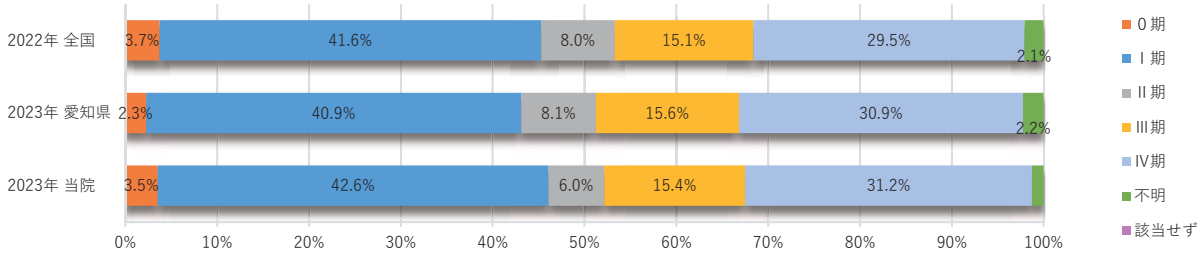
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	13	127	18	17	(1~3)	0	0	0	178
割合	7.3%	71.3%	10.1%	9.6%	--	--	--	--	--



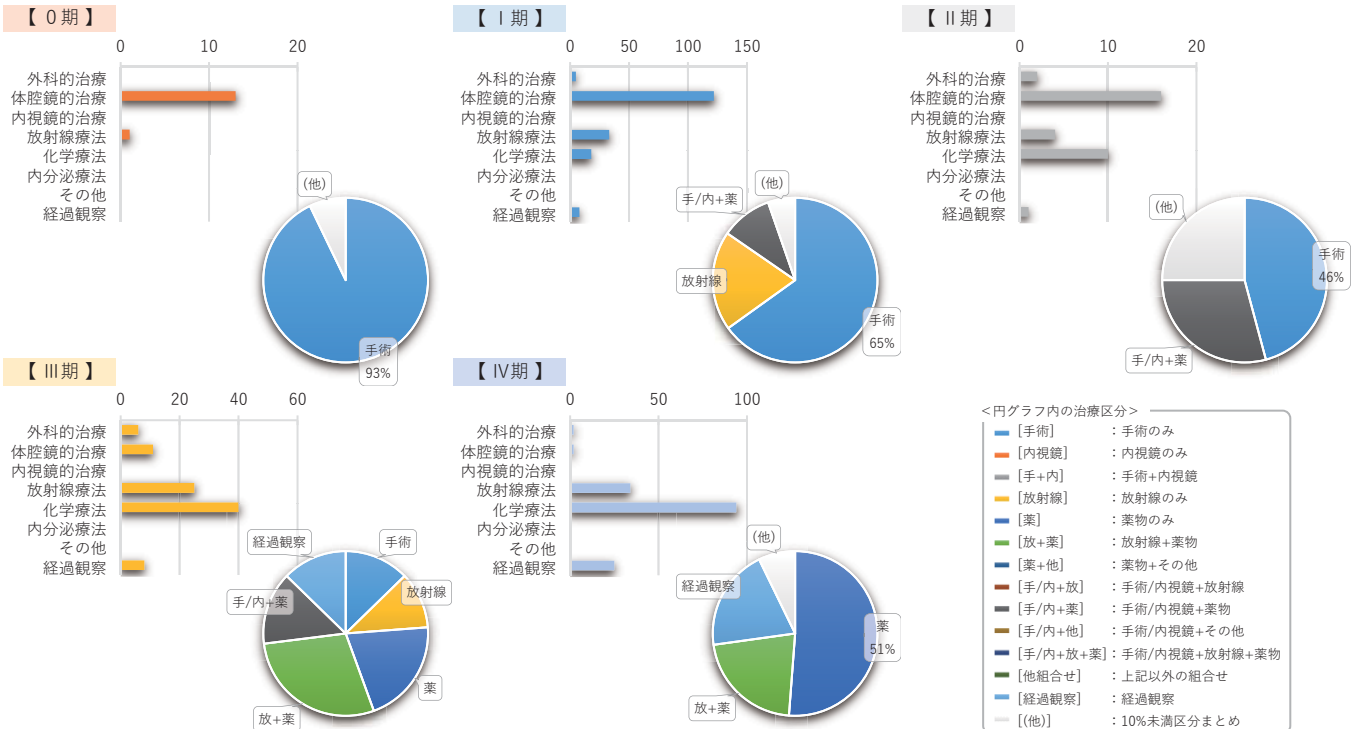
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	14	169	24	61	124	(4~6)	0	397
割合	3.5%	42.6%	6.0%	15.4%	31.2%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

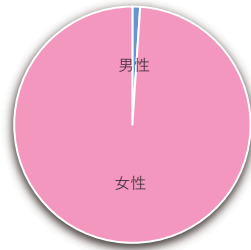
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



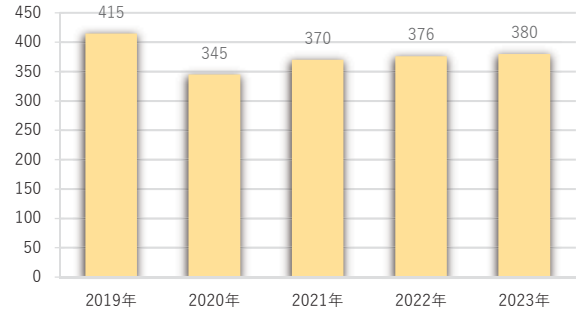
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

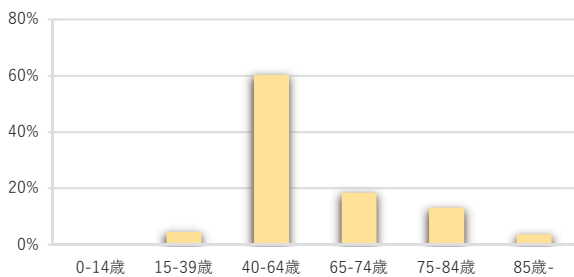
2023年		登録数
全体		380
男性		(4~6)
女性		376



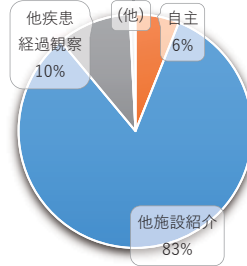
◆ 2. 登録数の年次推移



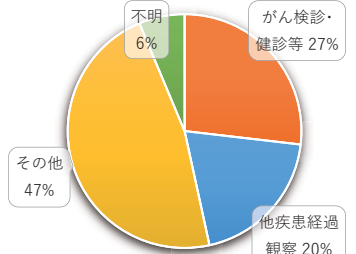
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



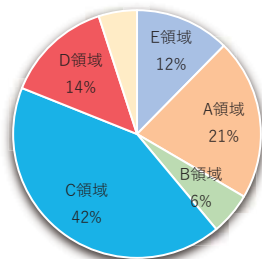
◆ 5. 発見経緯別



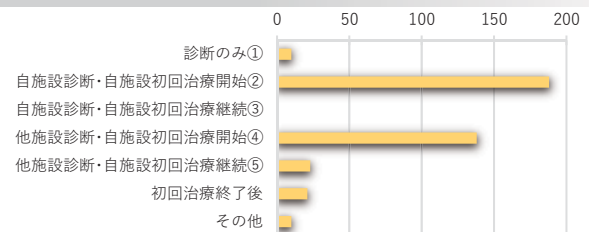
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C500	E'領域(乳頭部)	(1~3)
C501	E領域(乳輪部)	45
C502	A領域	80
C503	B領域	21
C504	C領域	160
C505	D領域	53
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	19



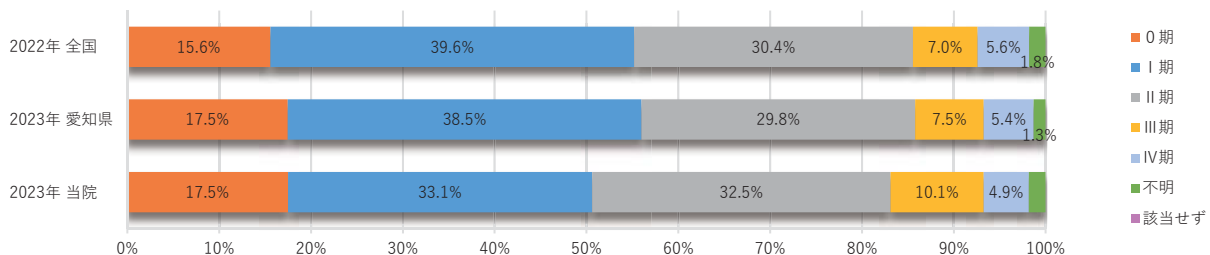
◆ 7. 症例区分別



	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)	349	(91.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	198	(52.1%)

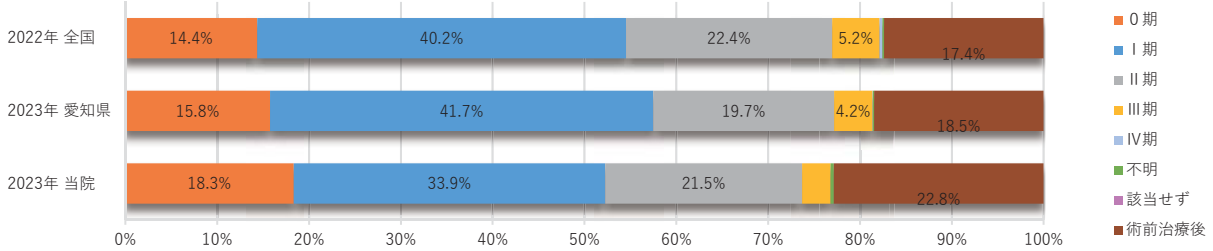
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	57	108	106	33	16	(4~6)	0	326
割合	17.5%	33.1%	32.5%	10.1%	4.9%	--	--	



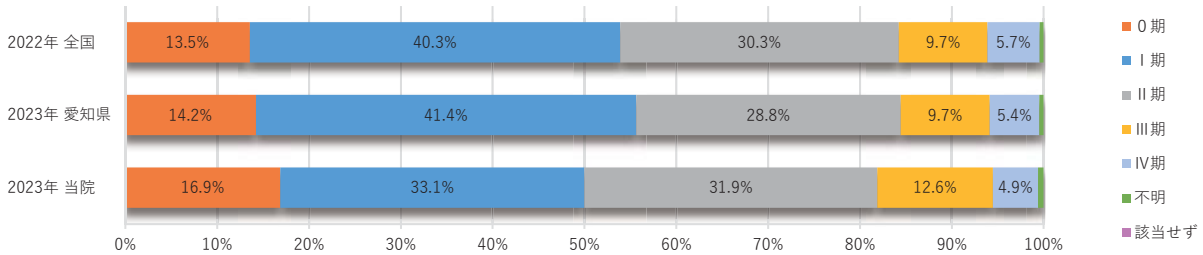
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	53	98	62	(7~9)	0	(1~3)	0	66	289
割合	18.3%	33.9%	21.5%	--	--	--	--	22.8%	



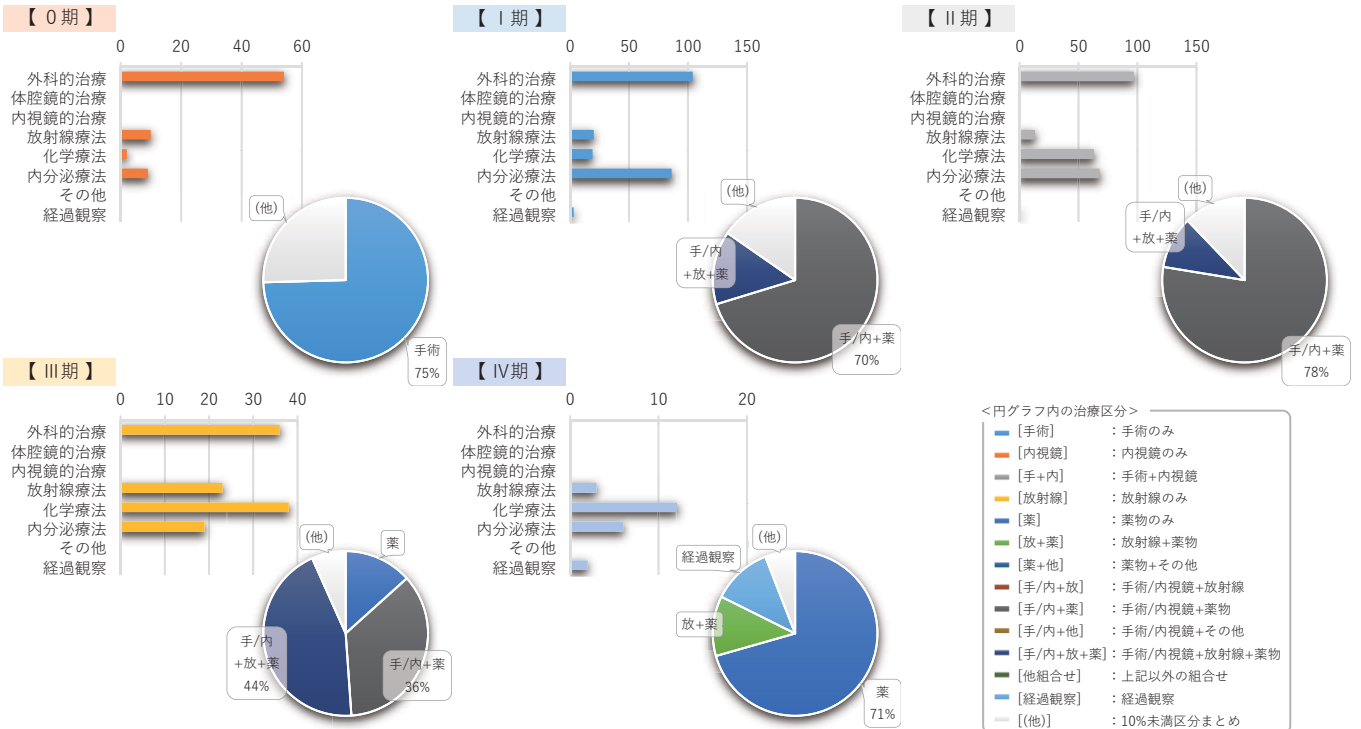
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	55	108	104	41	16	(1~3)	0	326
割合	16.9%	33.1%	31.9%	12.6%	4.9%	--	--	



◆ 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

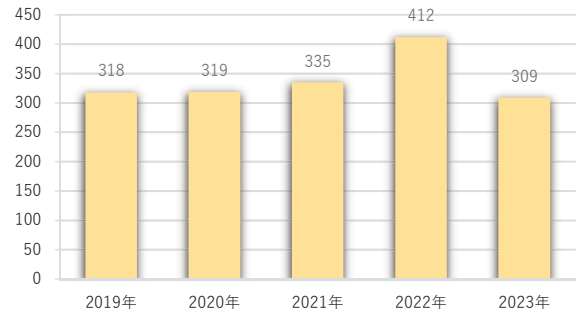


7-6. 部位別：前立腺

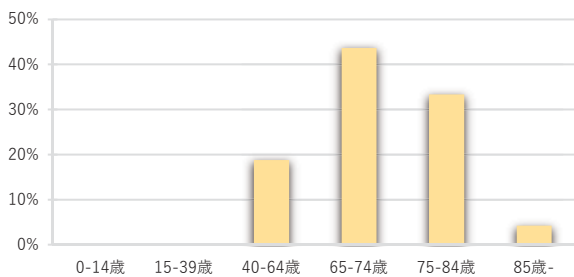
◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	309
男性	309
女性	--

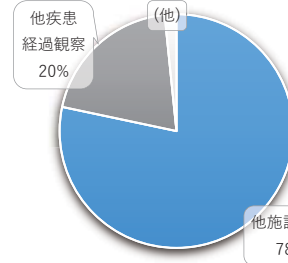
◆ 2. 登録数の年次推移



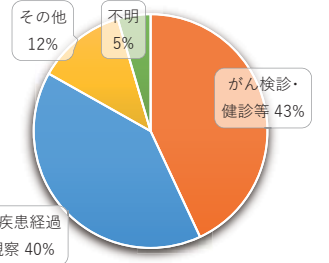
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

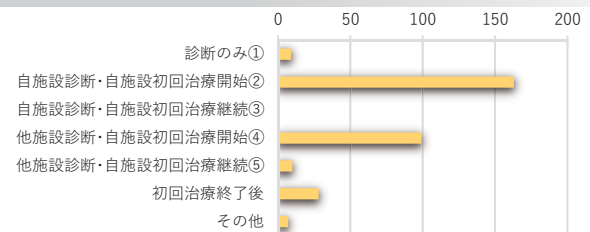


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	309

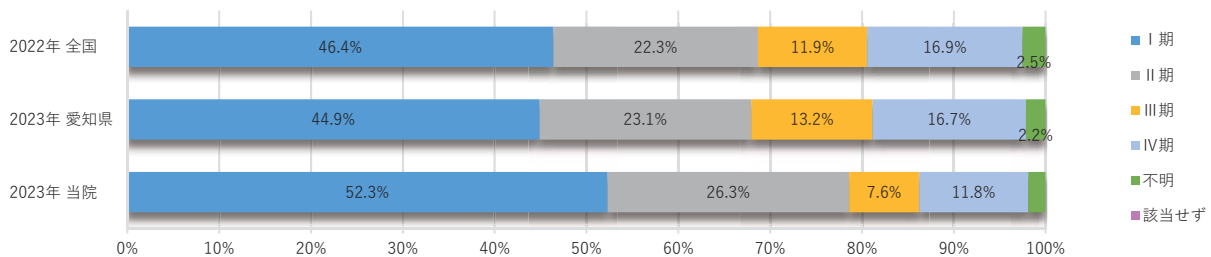
◆ 7. 症例区分別



	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)	272	(88.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	172	(55.7%)

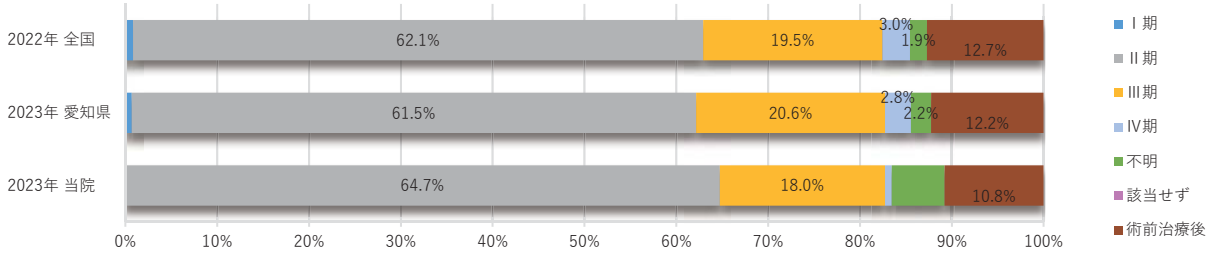
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	137	69	20	31	(4~6)	0	262
割合	--	52.3%	26.3%	7.6%	11.8%	--	--	



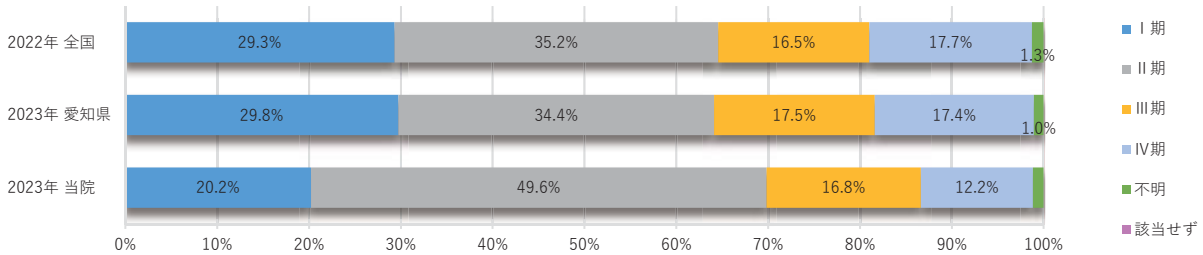
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	0	90	25	(1~3)	(7~9)	0	15	139
割合	--	--	64.7%	18.0%	--	--	--	10.8%	



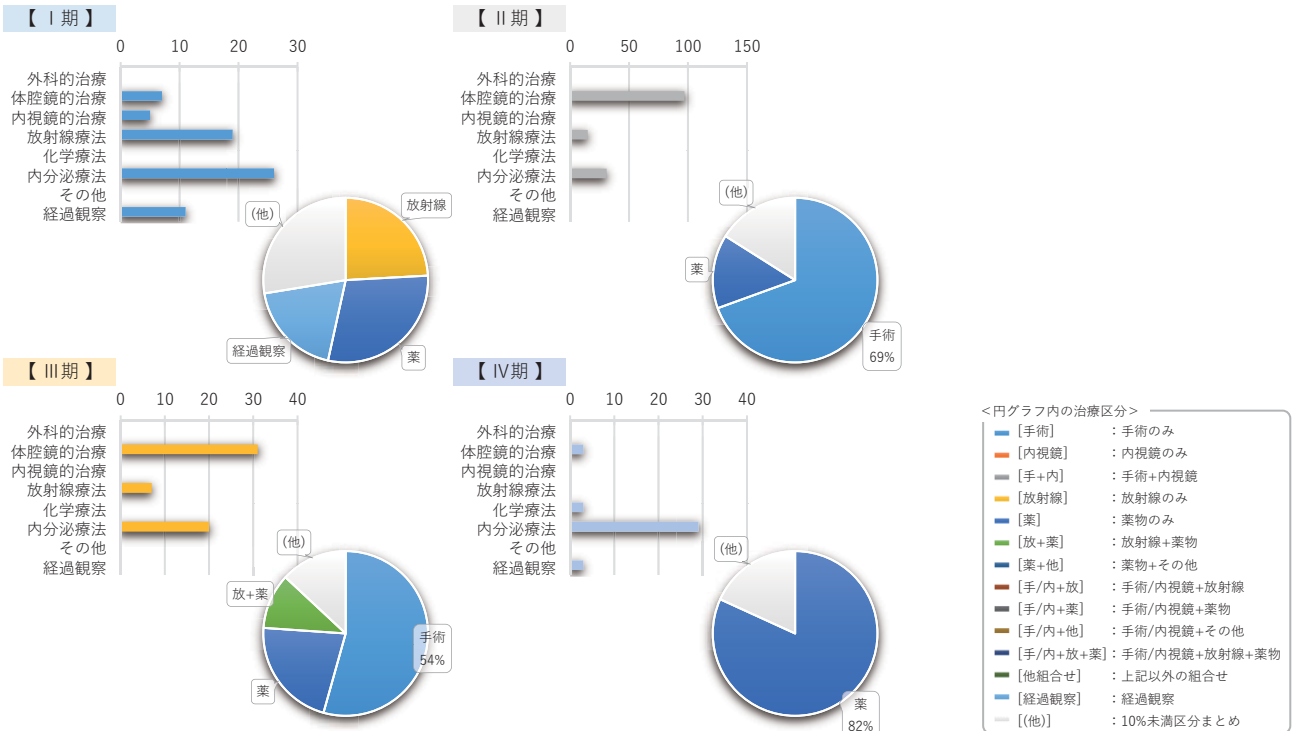
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	53	130	44	32	(1~3)	0	262
割合	--	20.2%	49.6%	16.8%	12.2%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

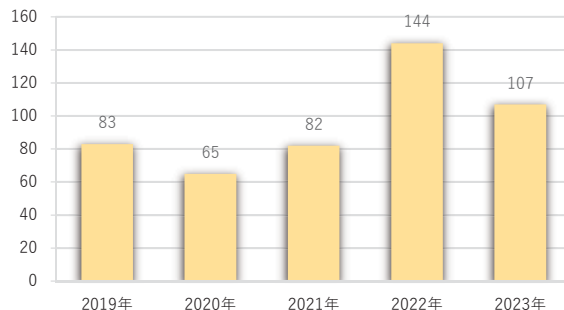


7-7. 部位別：子宮頸部

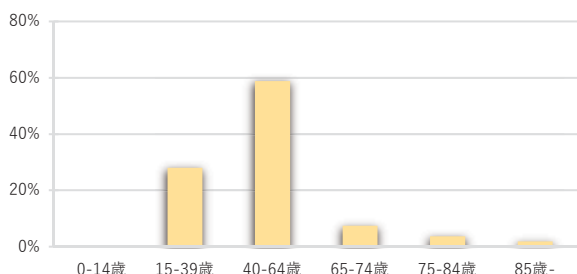
◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	107
男性	--
女性	107

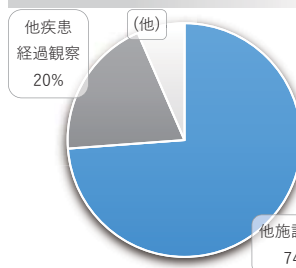
◆ 2. 登録数の年次推移



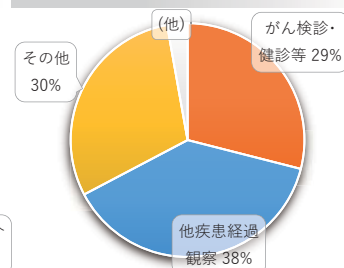
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

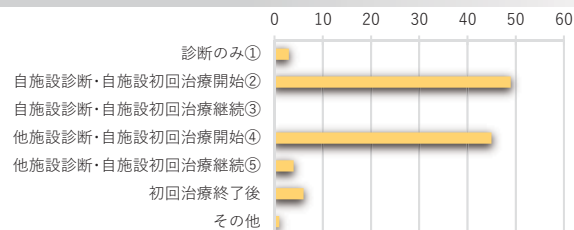


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	107

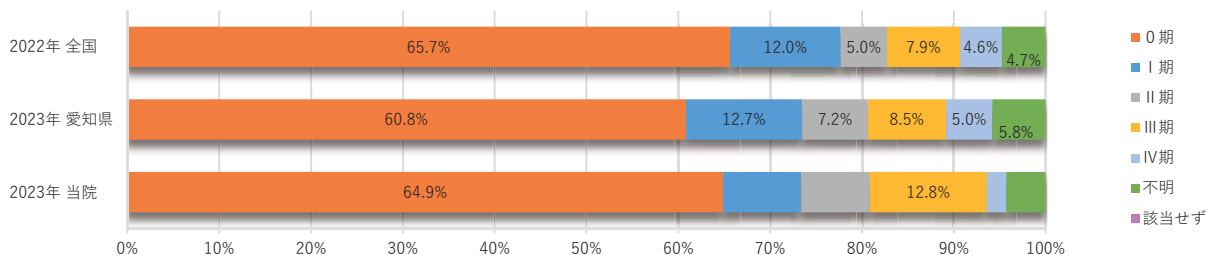
◆ 7. 症例区分別



	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	(91.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	52	(48.6%)

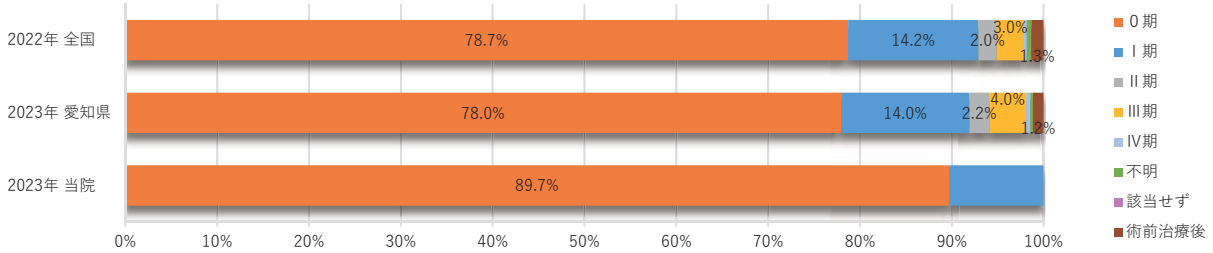
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	61	(7~9)	(7~9)	12	(1~3)	(4~6)	0	94
割合	64.9%	--	--	12.8%	--	--	--	



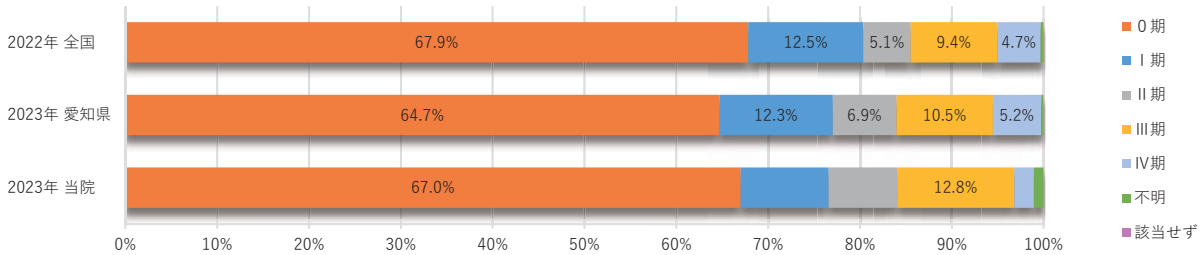
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	61	(7~9)	0	0	0	0	0	0	68
割合	89.7%	--	--	--	--	--	--	--	--



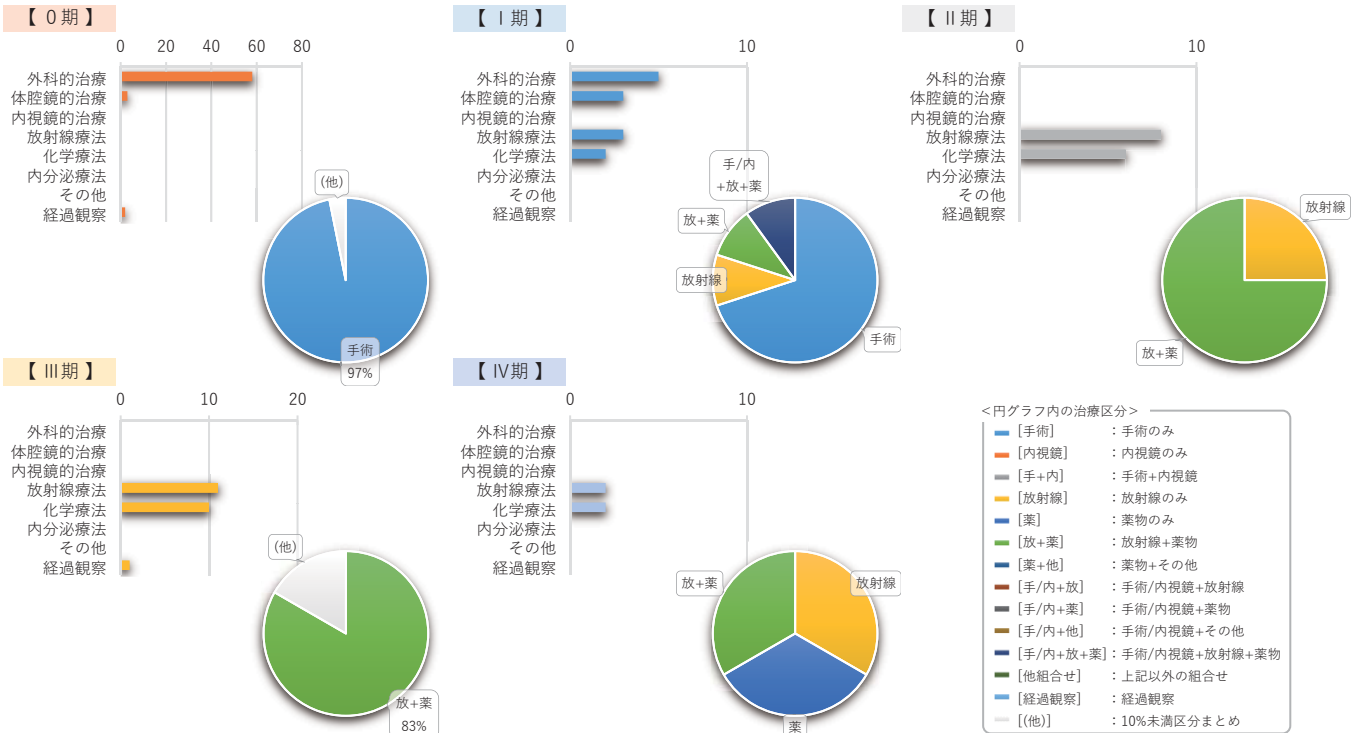
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	63	(7~9)	(7~9)	12	(1~3)	(1~3)	0	94
割合	67.0%	--	--	12.8%	--	--	--	--



◆ 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

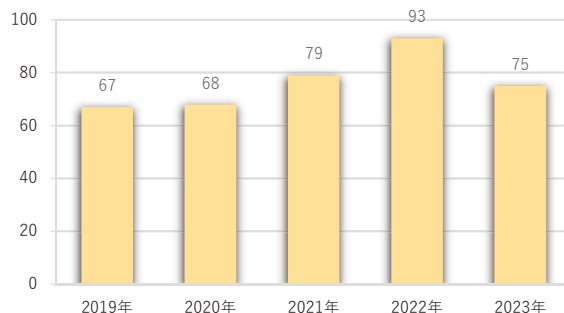


7-8. 部位別：子宮体部

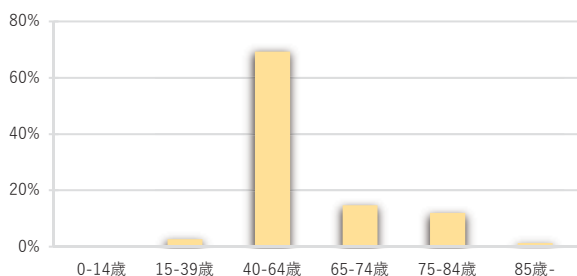
◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	75
男性	--
女性	75

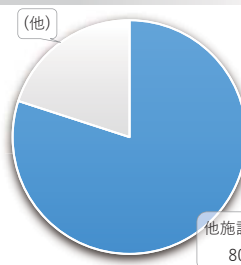
◆ 2. 登録数の年次推移



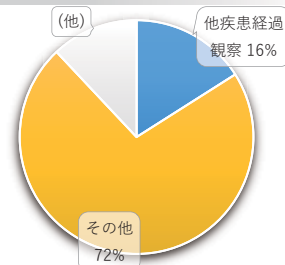
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

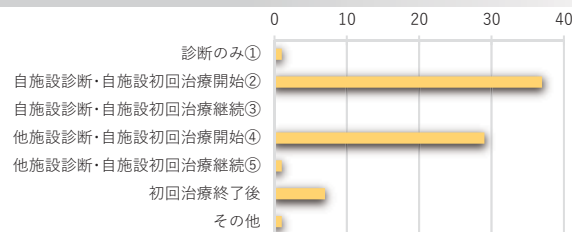


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	69
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)

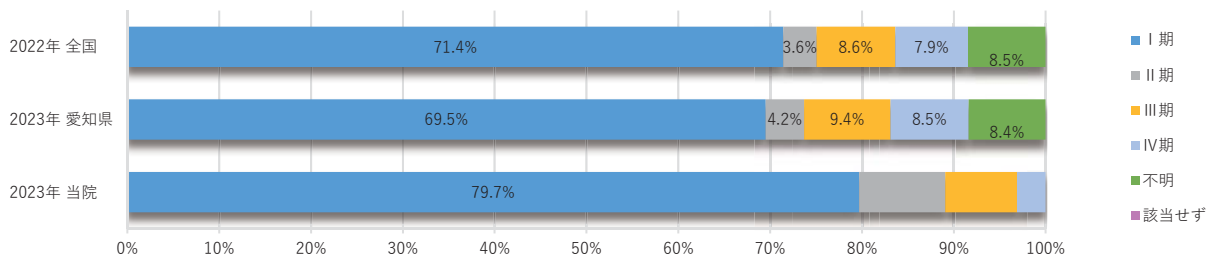
◆ 7. 症例区分別



	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)	67	(89.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	38	(50.7%)

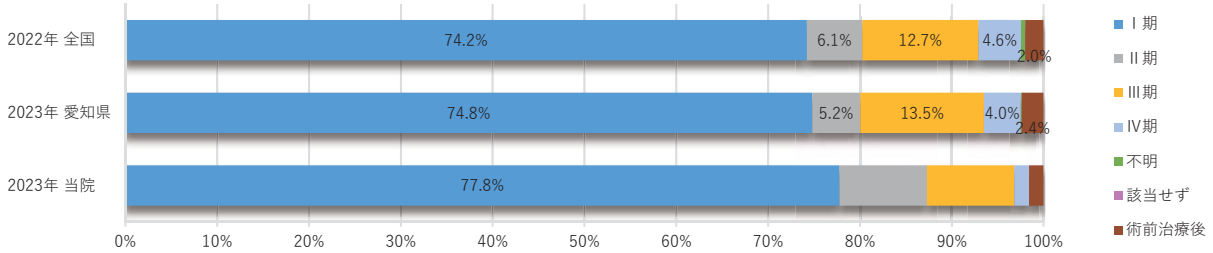
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	51	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	0	64
割合	--	79.7%	--	--	--	--	--	



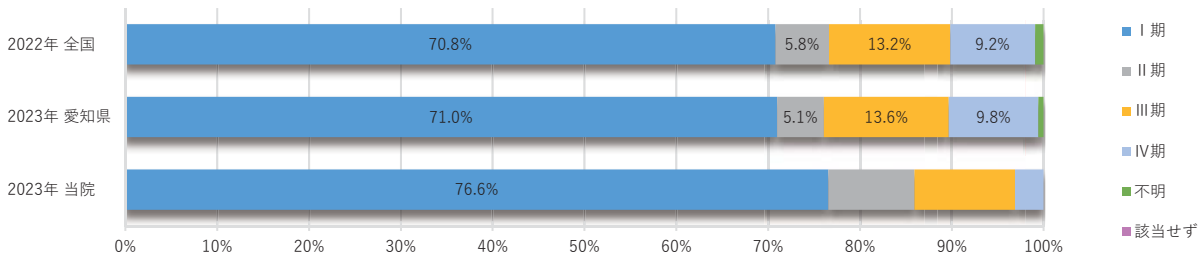
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	49	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	0	(1~3)	63
割合	--	77.8%	--	--	--	--	--	--	--



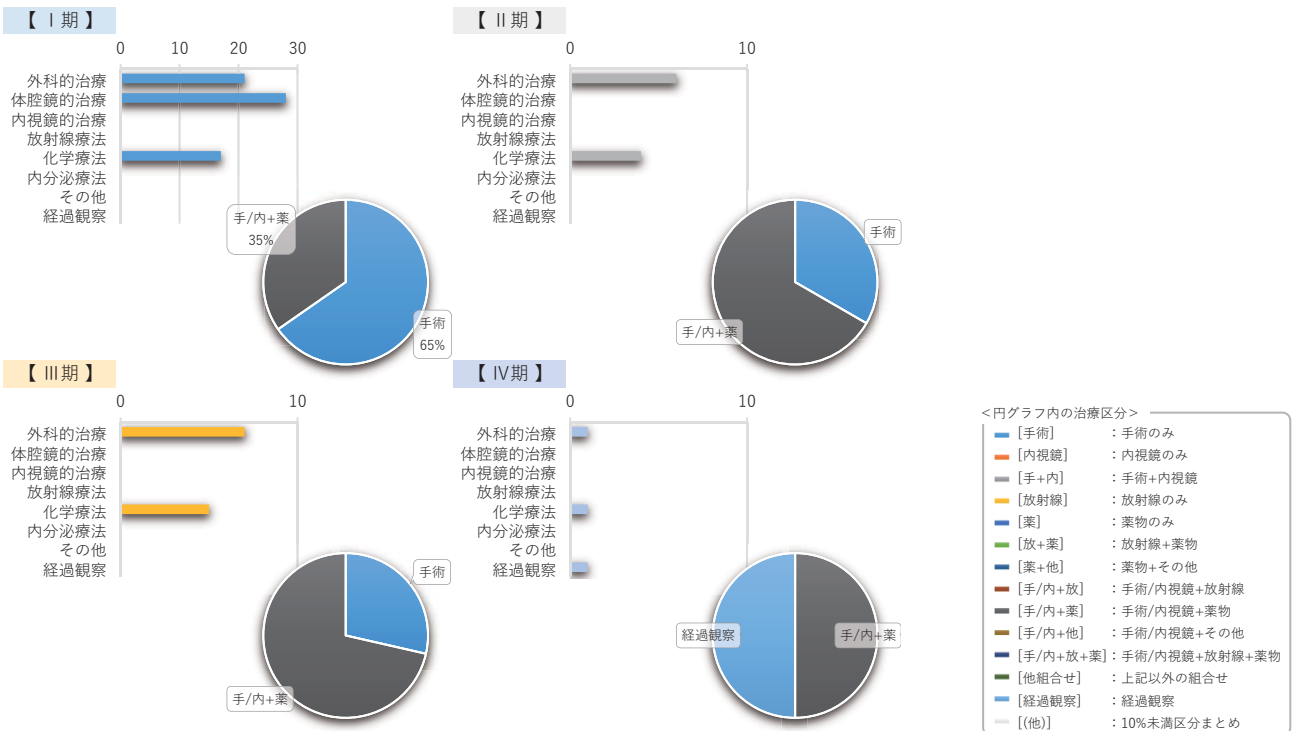
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	49	(4~6)	(7~9)	(1~3)	0	0	64
割合	--	76.6%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

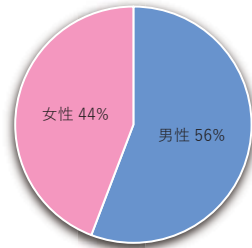
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



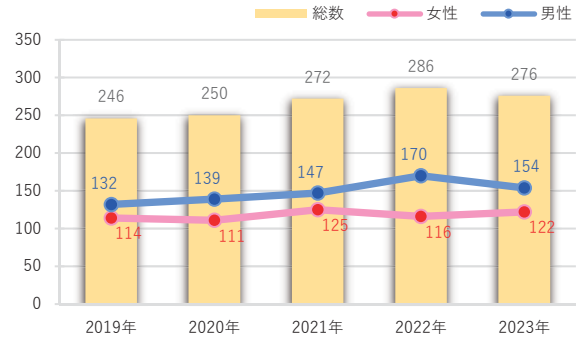
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

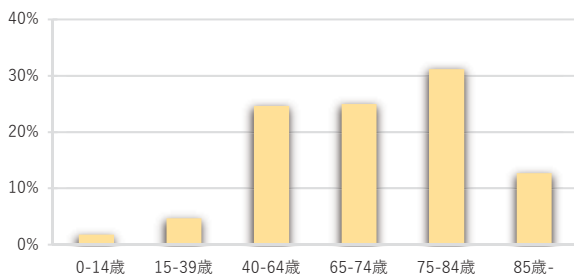
2023年	登録数
全体	276
男性	154
女性	122



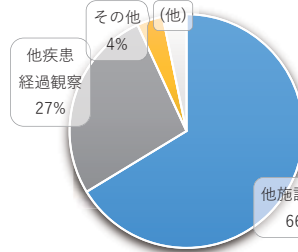
◆ 2. 登録数の年次推移



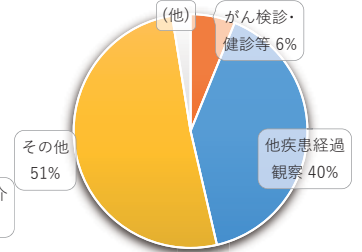
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



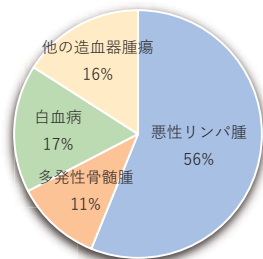
◆ 5. 発見経緯別



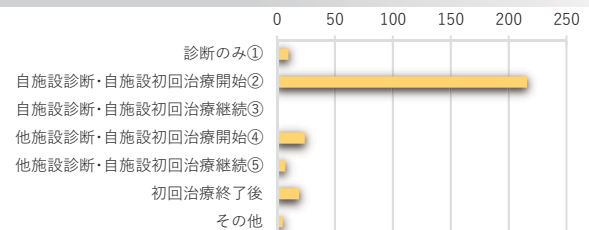
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	155
多発性骨髄腫	31
白血病	46
他の造血器腫瘍	44



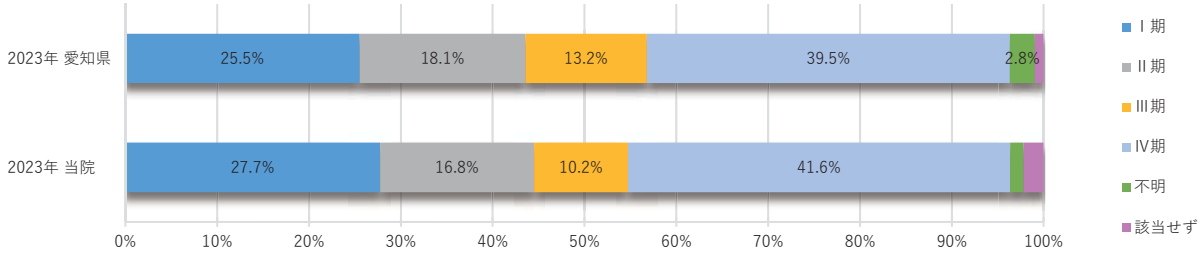
◆ 7. 症例区分別



	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)	247	(89.5%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	226	(81.9%)

◆ 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)、悪性リンパ腫のみ>

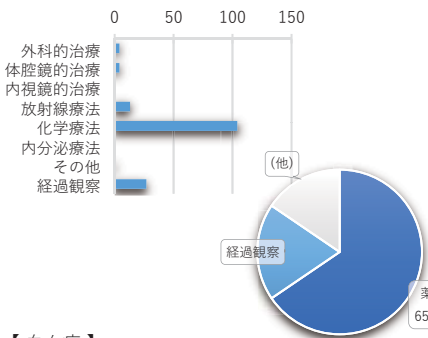
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	38	23	14	57	(1~3)	(1~3)	137
割合	--	27.7%	16.8%	10.2%	41.6%	--	--	



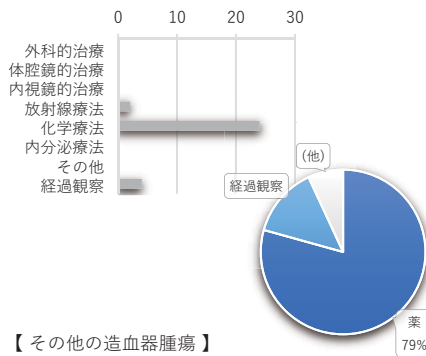
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

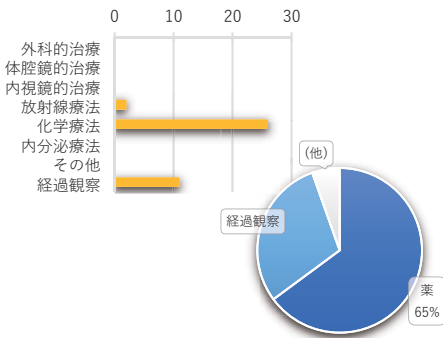
【悪性リンパ腫】



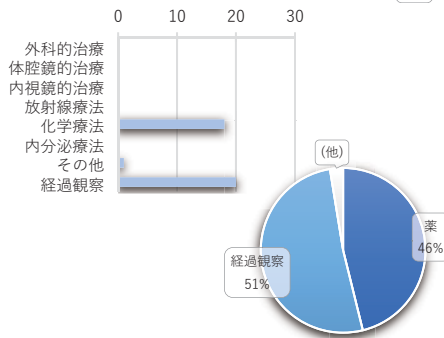
【多発性骨髄腫】



【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

2019年から2023年の院内がん登録集計から読み取れる当院の特徴をまとめると以下ようになります。

- 登録数の年次推移より、2020年はコロナの影響で減少するもその後は増加しており、2022年症例は4,000件を超えて過去最多件数であった。2023年は3,962件と減少したが、2022年に次いで2番目に多い件数であった。男女別では、男性が約55%、女性が約45%を占めており、男女比の年次推移に変化はない。
- 部位別の登録数より、2023年の上位5部位は①肺 ②乳房 ③胃 ④前立腺 ⑤結腸であった。前年度と比較して肺(+32件)が上位5部位のなかで唯一増加している。その他の部位では、膵臓(+33件)や膀胱(+27件)、腎尿路(+18件)が増加している。
- 症例区分別より、全国・愛知県と比較すると当院は診断のみ症例の割合が1.5%と低く、他施設診断・自施設治療開始症例の割合が30.7%と高い。部位別でみると、肺(81.9%)と血液腫瘍(76.9%)は、自施設診断・自施設治療開始の症例の割合が高い。
- 診断時住所別の登録数より、名古屋医療圏の割合が36.6%と最も高く、次いで尾張東部医療圏の19.6%である。当院は豊明市に位置しており尾張東部医療圏に属するものの、名古屋市と隣接していることから名古屋医療圏の割合が高いと思われる。他にも、西三河医療圏(北部・南部東・南部西)(18.8%)や知多半島医療圏(16.7%)からの患者も多く、広い範囲の患者をみていることが分かる。
- 年齢階層別登録数の年次推移より、40-64歳の登録数が1,213件と最も多い。2022年症例までは65-74歳が2番目に多かったが、2023年症例は75-84歳の登録数が増加し65-74歳が減少したことで、75-84歳が2番目に多い結果となった。全国・愛知県と比較しても、当院は40-64歳の割合が高く、特に女性が多い。

2023年症例の部位別については以下の通りです。

- **【胃】**登録数は321件で男性216件(67%)女性105件(33%)であり、年齢別では75-84歳が最も多い。総合ステージ別を全国・愛知県と比較すると、stage IIの割合が高い。2023年の治療は、stage Iは内視鏡的治療と体腔鏡的治療が多く、stage IIとstage IIIは体腔鏡的治療や化学療法を合わせた集学的治療が多い。

- 【大腸】登録数は474件で男性271件（57%）女性203件（43%）であり、年齢別では40-64歳、65歳-74歳、75-84歳が同程度の割合であった。総合ステージ別を全国・愛知県と比較すると、stage0の割合が低く、stageIIIとstageIVの割合が高い。2023年の治療は、stageIIまでは内視鏡的治療や体腔鏡的治療が多い。
- 【肝臓】登録数は112件で男性76件（68%）女性36件（32%）であり、年齢別では75-84歳が最も多い。総合ステージ別を全国・愛知県と比較して、大きな差はない。2023年の治療は、stageIとstageIIは薬物療法+その他の治療が多い。
- 【肺】登録数は460件で男性297件（65%）女性163件（35%）であり、年齢別では75-84歳が最も多い。総合ステージ別を全国・愛知県と比較して、大きな差はない。2023年の治療は、stageIIまでは体腔鏡的治療が多い。
- 【乳房】登録数は380件で、年齢別では40-64歳が最も多い。総合ステージ別を全国・愛知県と比較すると、stageIの割合が低い。2023年の治療は、stageI～IIIまでは外科的治療と薬物療法や放射線治療を組み合わせた集学的治療が多い。
- 【前立腺】登録数は309件で、年齢別では65-74歳が最も多い。総合ステージ別を全国・愛知県と比較すると、stageIIの割合が高い。2023年の治療は、stageIIとstageIIIは体腔鏡的治療が多い。
- 【子宮頸部】登録数は107件で、年齢別では40-64歳が最も多い。総合ステージ別を全国・愛知県と比較して、stageIIIの割合が高い。2023年の治療は、経過観察が少なく、手術・放射線治療・薬物治療など積極的な治療を行っている。
- 【子宮体部】登録数は75件で、年齢別では40-64歳が最も多い。総合ステージ別を全国・愛知県と比較して、stageIの割合が高い。2023年の治療は、手術または手術と薬物療法を組み合わせた治療がほとんどである。
- 【血液腫瘍】登録数は276件で男性154件（56%）女性122件（44%）であり、年齢別では75-84歳が最も多い。治療前ステージ別を愛知県と比較して、stageIとstageIVの割合が高く、stageIIとstageIIIの割合が低い。2023年の治療は、薬物療法か経過観察が多い。

