

## < 施設別集計 >

### 名古屋記念病院

## 当院について

名古屋記念病院は、「がんと免疫」を中心とした総合病院として、1985年に開院しました。その後の社会や医療環境の変化、地域からの求めなどにより、現在では急性期医療を提供する病院として、職員の一致協力のもと365日24時間体制での救急医療に積極的に取り組んでいます。また、地域医療支援病院、災害拠点病院などの承認・指定を受けているほか、2022年11月15日にISO15189（病理診断科・病理室）を取得しました。

また、腎・透析合併症治療と亜急性期治療を担当する病院や、維持透析施設である複数のサテライトクリニック、身体障害者施設等とはHOSPYグループとなっており、連携を図りながら地域医療に貢献しています。

がん医療については、当院の特性のひとつとして、血液・化学療法内科においては診断から治療、その後の経過観察に至るまで大半の患者さんが当院で治療を完結させることができているということがあげられます。そして、がんゲノム医療では、愛知県がんセンターのエキスパートパネルにオブザーバーとして定期的に参加しており、がんゲノム医療連携病院を目指しています。

がん医療を担当する各診療科医師・スタッフをはじめ、緩和ケアチーム、化学療法チーム、がん相談支援センターなどが共同して、病院横断的にがん医療の質改善に努めていると同時に、当院だけの取り組みだけにとどまらず、愛知県内のがん専門病院で、お互いにチェックし合う体制を整備して、がん医療のさらなる質向上を目指していきます。

社会医療法人名古屋記念財団 名古屋記念病院  
院長 長谷川 真司

医療機関名	社会医療法人名古屋記念財団 名古屋記念病院
-------	-----------------------

基本情報

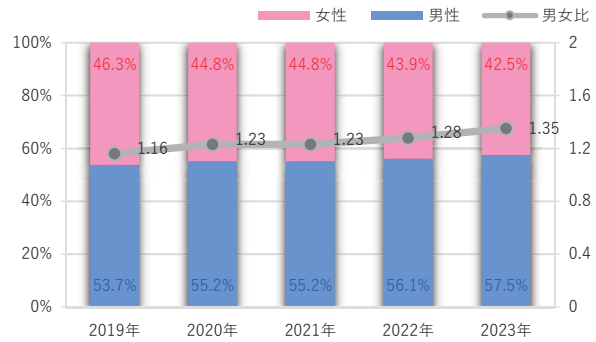
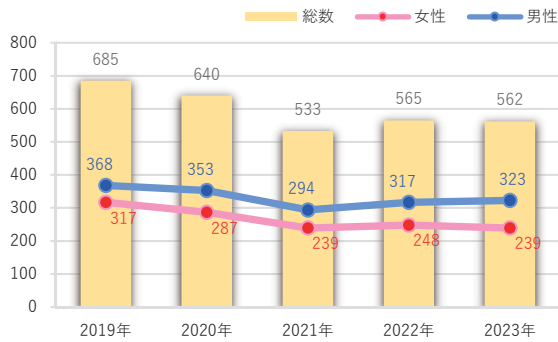
所在地	愛知県名古屋市天白区平針四丁目305番地
病床数	416
	うち一般病床 416      療養病床 0      特別療養環境室の病床 83
拠点指定日	2010.6.1
対象データ期間	2023.1.1～2023.12.31 (2023年診断症例)
院内がん登録件数	562 件
平均在院日数	13.0 日
入院患者延べ数	89,594 人
外来患者延べ数	164,660 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者1名 (2024年4月時点)
診療科	内科、血液・化学療法内科、化学療法内科、疼痛緩和内科、老年腫瘍内科、呼吸器内科、腎臓内科、人工透析内科、循環器内科、心臓内科、消化器内科、内視鏡内科、肝臓内科、糖尿病・代謝内科、内分泌内科、脂質代謝・血管内科、神経内科、心療内科、感染症内科、神経精神科、アレルギー科、リウマチ科、リハビリテーション科、小児科、外科、消化器外科、肛門外科、胸部外科、乳腺・内分泌外科、血管外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、皮膚科、泌尿器科、腎臓外科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、放射線科、麻酔科、病理診断科、救急科  (2024年4月時点)



# 1. 登録数の年次推移と部位別登録数

## ■ 1-1. 登録数 男女別

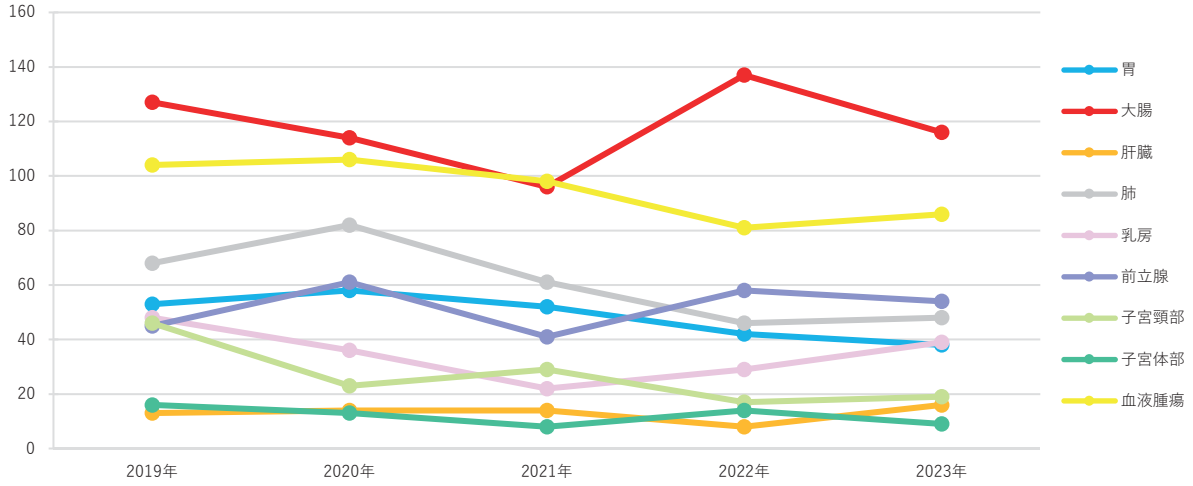
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	614		596		490		510		504	
男性	338	(55.0%)	330	(55.4%)	280	(57.1%)	285	(55.9%)	293	(58.1%)
女性	276	(45.0%)	266	(44.6%)	210	(42.9%)	225	(44.1%)	211	(41.9%)
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	685		640		533		565		562	
男性	368	(53.7%)	353	(55.2%)	294	(55.2%)	317	(56.1%)	323	(57.5%)
女性	317	(46.3%)	287	(44.8%)	239	(44.8%)	248	(43.9%)	239	(42.5%)
男女比	1.16		1.23		1.23		1.28		1.35	



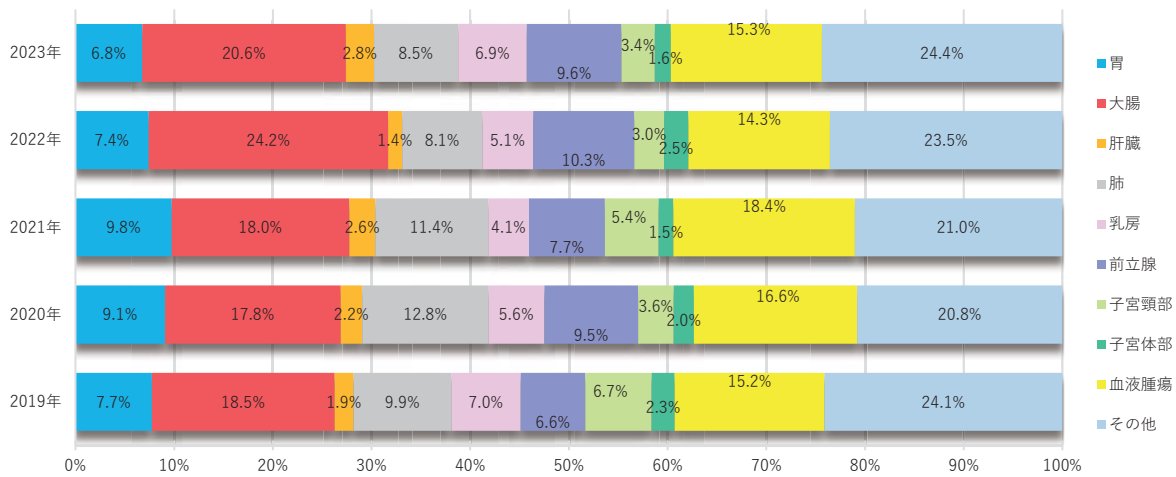
## ■ 1-2. 登録数 部位別

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	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
食道	11	(1.6%)	(7~9)	--	14	(2.6%)	(7~9)	--	(7~9)	--
胃	53	(7.7%)	58	(9.1%)	52	(9.8%)	42	(7.4%)	38	(6.8%)
結腸	85	(12.4%)	77	(12.0%)	68	(12.8%)	105	(18.6%)	85	(15.1%)
直腸	42	(6.1%)	37	(5.8%)	28	(5.3%)	32	(5.7%)	31	(5.5%)
肝臓	13	(1.9%)	14	(2.2%)	14	(2.6%)	(7~9)	--	16	(2.8%)
胆嚢胆管	(7~9)	--	17	(2.7%)	(4~6)	--	14	(2.5%)	(4~6)	--
膵臓	21	(3.1%)	33	(5.2%)	27	(5.1%)	22	(3.9%)	28	(5.0%)
喉頭	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	0	--
肺	68	(9.9%)	82	(12.8%)	61	(11.4%)	46	(8.1%)	48	(8.5%)
骨軟部	17	(2.5%)	(7~9)	--	(4~6)	--	16	(2.8%)	17	(3.0%)
皮膚	(7~9)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
乳房	48	(7.0%)	36	(5.6%)	22	(4.1%)	29	(5.1%)	39	(6.9%)
子宮頸部	46	(6.7%)	23	(3.6%)	29	(5.4%)	17	(3.0%)	19	(3.4%)
子宮体部	16	(2.3%)	13	(2.0%)	(7~9)	--	14	(2.5%)	(7~9)	--
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	(1~3)	--	(7~9)	--	(4~6)	--	(7~9)	--	10	(1.8%)
前立腺	45	(6.6%)	61	(9.5%)	41	(7.7%)	58	(10.3%)	54	(9.6%)
膀胱	41	(6.0%)	20	(3.1%)	19	(3.6%)	34	(6.0%)	29	(5.2%)
腎尿路	15	(2.2%)	(7~9)	--	11	(2.1%)	(7~9)	--	12	(2.1%)
脳神経	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
甲状腺	12	(1.8%)	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
悪性リンパ腫	41	(6.0%)	45	(7.0%)	44	(8.3%)	43	(7.6%)	36	(6.4%)
多発性骨髄腫	12	(1.8%)	15	(2.3%)	10	(1.9%)	(7~9)	--	13	(2.3%)
白血病	26	(3.8%)	23	(3.6%)	31	(5.8%)	19	(3.4%)	25	(4.4%)
他の造血器腫瘍	25	(3.6%)	23	(3.6%)	13	(2.4%)	10	(1.8%)	12	(2.1%)
上記以外	17	(2.5%)	17	(2.7%)	12	(2.3%)	13	(2.3%)	17	(3.0%)
合計	685		640		533		565		562	

1-3. 登録数の部位別の年次推移

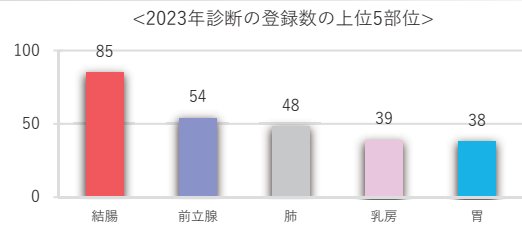


1-4. 登録数の部位別の割合



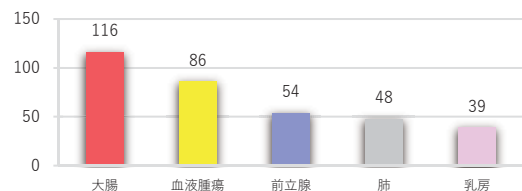
1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2022年		2023年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
2022年	1	大腸 137	1	大腸 116
	2	血液腫瘍 81	2	血液腫瘍 86
	3	前立腺 58	3	前立腺 54
	4	肺 46	4	肺 48
	5	胃 42	5	乳房 39



<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
2022年	1	大腸 137	1	大腸 116
	2	血液腫瘍 81	2	血液腫瘍 86
	3	前立腺 58	3	前立腺 54
	4	肺 46	4	肺 48
	5	胃 42	5	乳房 39



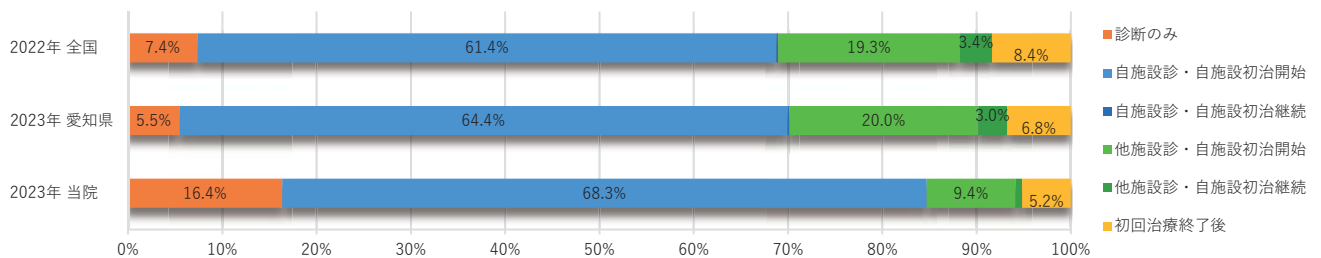
## 2. 症例区分

### 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

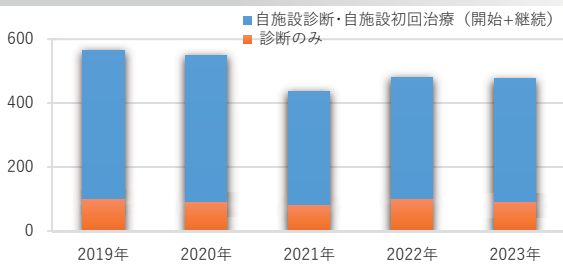
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	102	(14.8%)	93	(14.5%)	82	(15.3%)	103	(18.1%)	92	(16.4%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	461	(67.1%)	454	(70.6%)	351	(65.5%)	376	(66.0%)	384	(68.3%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	69	(10.0%)	51	(7.9%)	53	(9.9%)	47	(8.2%)	53	(9.4%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	(7~9)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
初回治療終了後	44	(6.4%)	34	(5.3%)	42	(7.8%)	32	(5.6%)	29	(5.2%)
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	0	--

### 2-2. 愛知県全体・全国値との比較

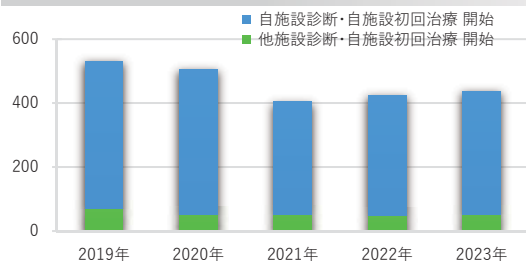
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



### 2-3. 自施設でがんと診断した症例の年次推移



### 2-4. 自施設初回治療開始症例の年次推移



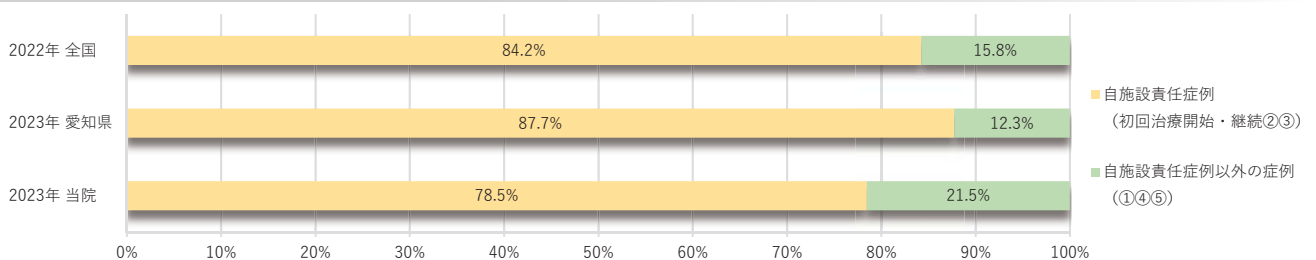
### 2-5. 2023年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 92	<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> 384	<他施設診断・自施設初回治療開始> 53
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> (4~6)
初回治療終了後④	<初回治療終了後> 0	<初回治療終了後、その他> 29
その他⑤	<その他> 0	<その他> 0

### 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)

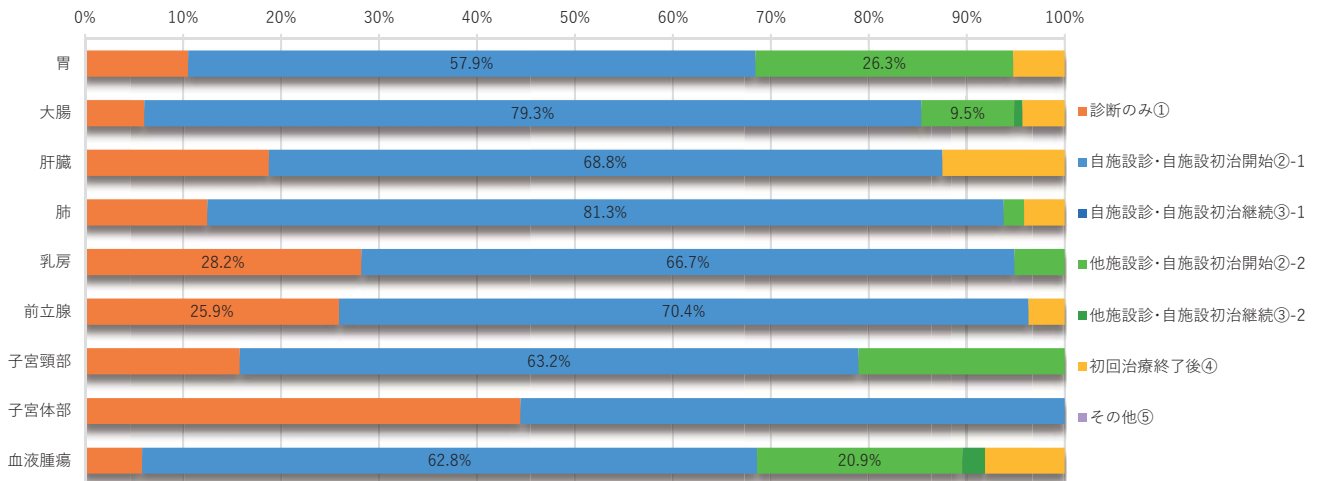


■ 2-7. 部位別

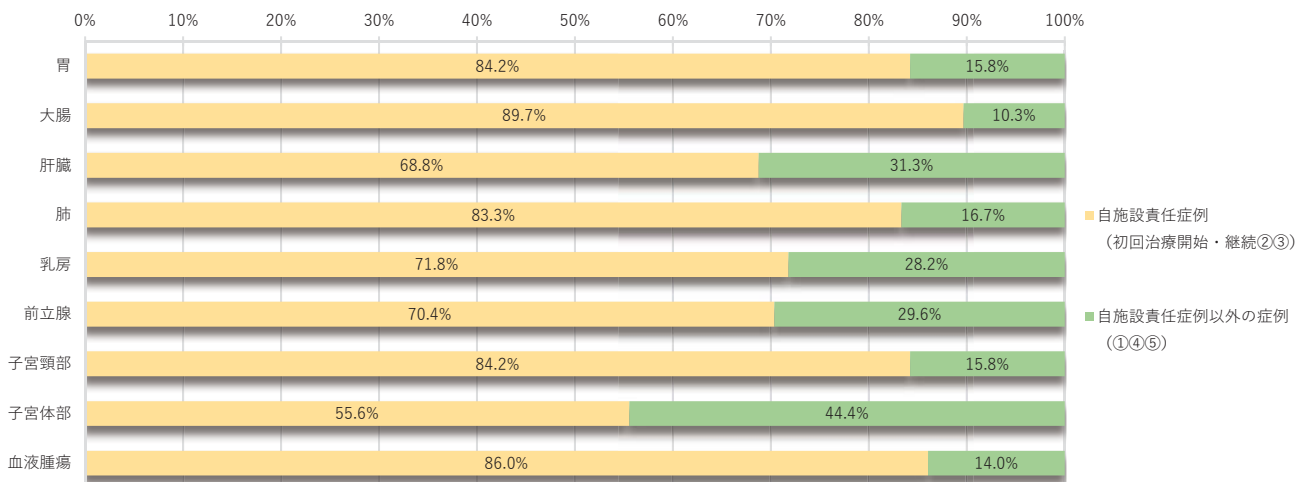
2023年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(4~6)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	11	(28.2%)
自施設診・自施設初治 開始	22	(57.9%)	92	(79.3%)	11	(68.8%)	39	(81.3%)	26	(66.7%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	10	(26.3%)	11	(9.5%)	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--
他施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
初回治療終了後	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
その他	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	14	(25.9%)	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
自施設診・自施設初治 開始	38	(70.4%)	12	(63.2%)	(4~6)	--	54	(62.8%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	0	--	(4~6)	--	0	--	18	(20.9%)
他施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--
初回治療終了後	(1~3)	--	0	--	0	--	(7~9)	--
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	395 (70.3%)	名古屋市	395
海部	(4~6)	津島市	0
		愛西市	0
		弥富市	(1~3)
		あま市	(1~3)
		海部郡 蟹江町、飛鳥村	(1~3)
尾張中部	0	清須市	0
		北名古屋市	0
		西春日井郡 豊山町	0
尾張東部	135 (24.0%)	瀬戸市	0
		尾張旭市	(1~3)
		豊明市	(4~6)
		日進市	75
		長久手市	(1~3)
		愛知郡 東郷町	49
尾張西部	0	一宮市	0
		稲沢市	0
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	11 (2.0%)	半田市	(1~3)
		知多郡 阿久比町、他	(7~9)
		常滑市	(1~3)
		東海市	(1~3)
		大府市	0
		知多市	0
西三河北部	(7~9)	豊田市	(1~3)
		みよし市	(4~6)
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	(1~3)
		知立市	0
		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	(1~3)	三重県	0
		岐阜県	(1~3)
		静岡県	(1~3)
		その他	0

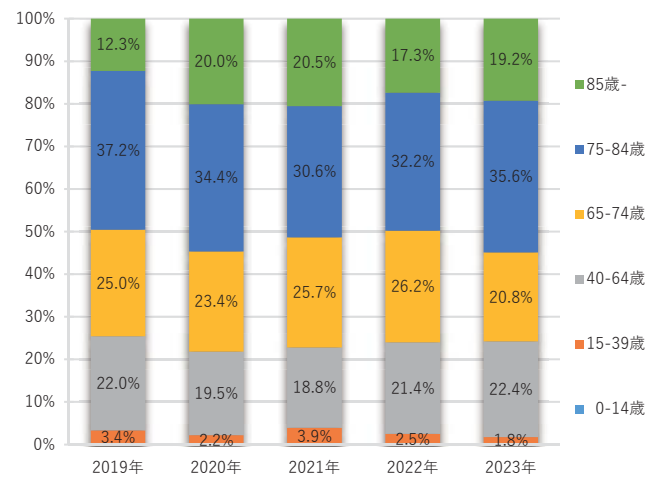
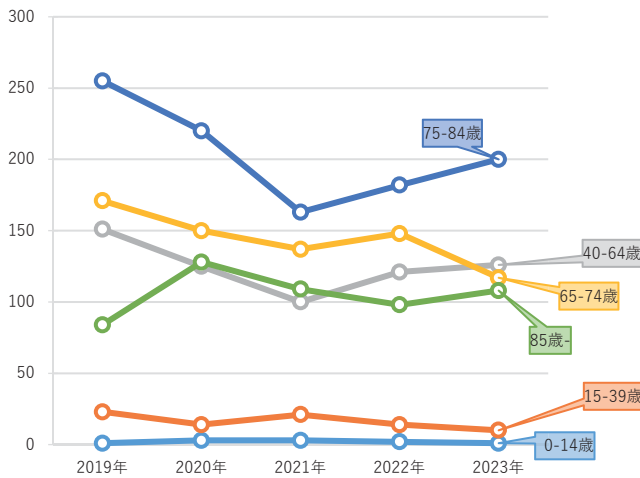
※住所情報として郵便番号を利用。郵便番号から地域が引き当らなかったデータは除外



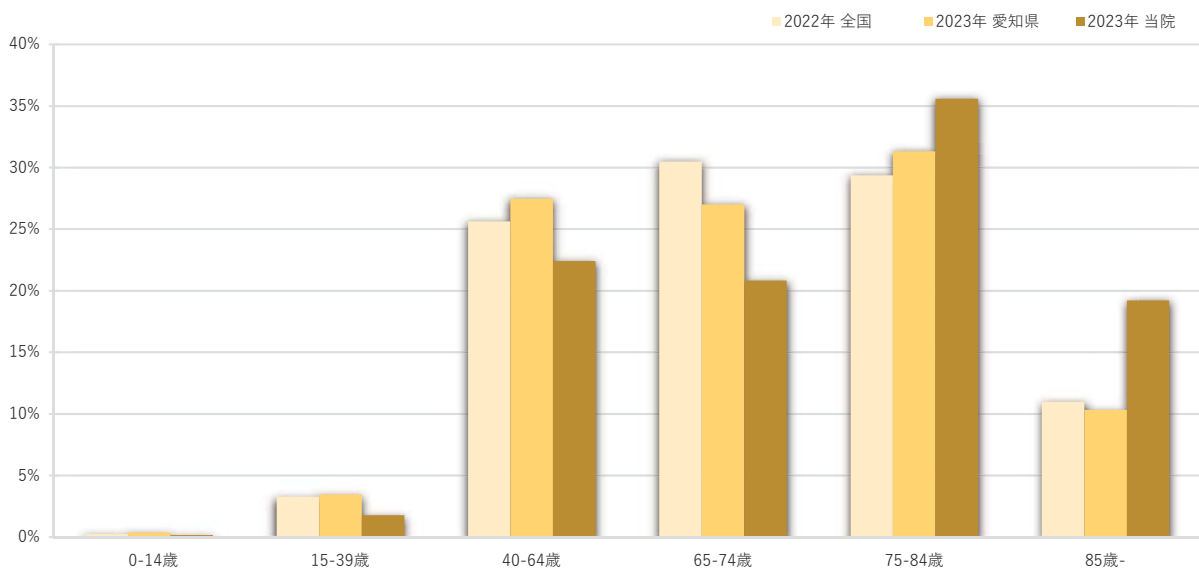
## 4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	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	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	23	(3.4%)	14	(2.2%)	21	(3.9%)	14	(2.5%)	10	(1.8%)
40-64歳	151	(22.0%)	125	(19.5%)	100	(18.8%)	121	(21.4%)	126	(22.4%)
65-74歳	171	(25.0%)	150	(23.4%)	137	(25.7%)	148	(26.2%)	117	(20.8%)
75-84歳	255	(37.2%)	220	(34.4%)	163	(30.6%)	182	(32.2%)	200	(35.6%)
85歳-	84	(12.3%)	128	(20.0%)	109	(20.5%)	98	(17.3%)	108	(19.2%)

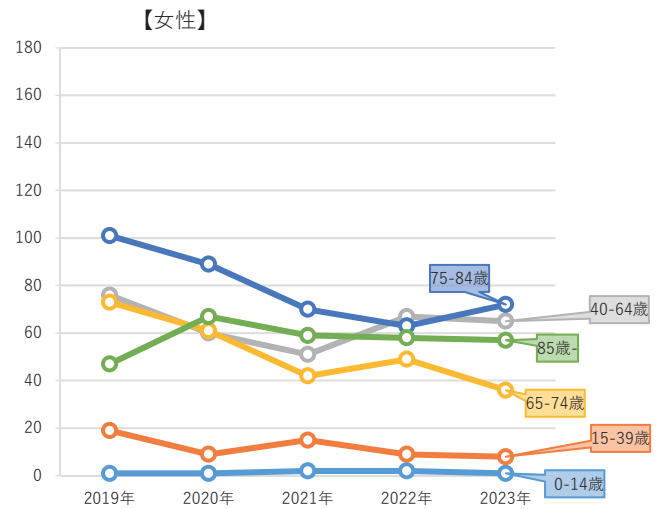
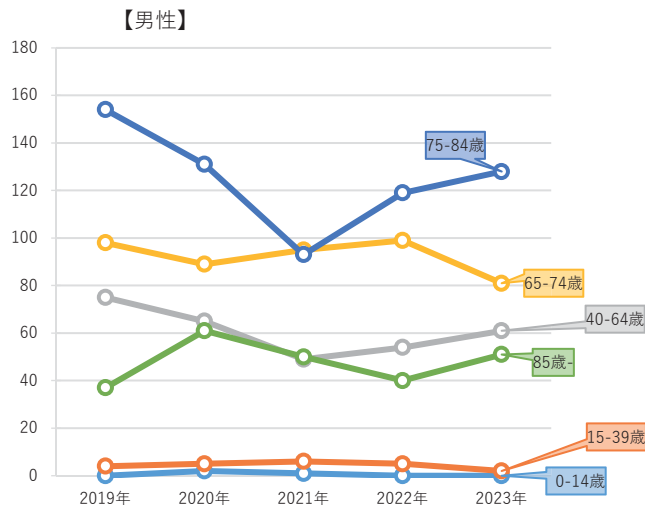


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

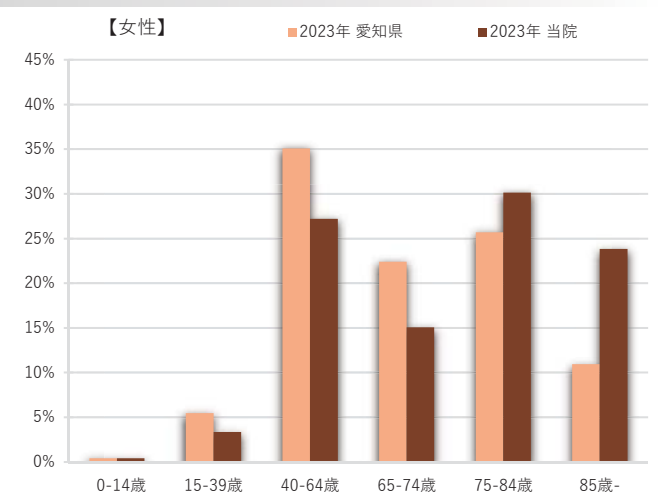
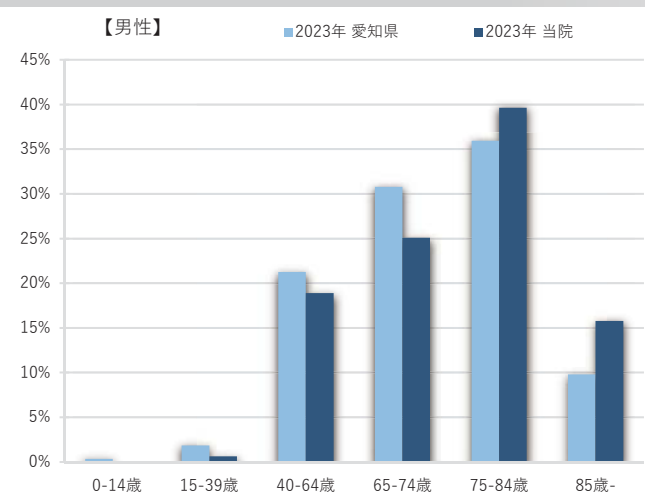


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
<b>【男性】</b>	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	0	--
15-39歳	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--
40-64歳	75	(20.4%)	65	(18.4%)	49	(16.7%)	54	(17.0%)	61	(18.9%)
65-74歳	98	(26.6%)	89	(25.2%)	95	(32.3%)	99	(31.2%)	81	(25.1%)
75-84歳	154	(41.8%)	131	(37.1%)	93	(31.6%)	119	(37.5%)	128	(39.6%)
85歳-	37	(10.1%)	61	(17.3%)	50	(17.0%)	40	(12.6%)	51	(15.8%)
<b>【女性】</b>	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	19	(6.0%)	(7~9)	--	15	(6.3%)	(7~9)	--	(7~9)	--
40-64歳	76	(24.0%)	60	(20.9%)	51	(21.3%)	67	(27.0%)	65	(27.2%)
65-74歳	73	(23.0%)	61	(21.3%)	42	(17.6%)	49	(19.8%)	36	(15.1%)
75-84歳	101	(31.9%)	89	(31.0%)	70	(29.3%)	63	(25.4%)	72	(30.1%)
85歳-	47	(14.8%)	67	(23.3%)	59	(24.7%)	58	(23.4%)	57	(23.8%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

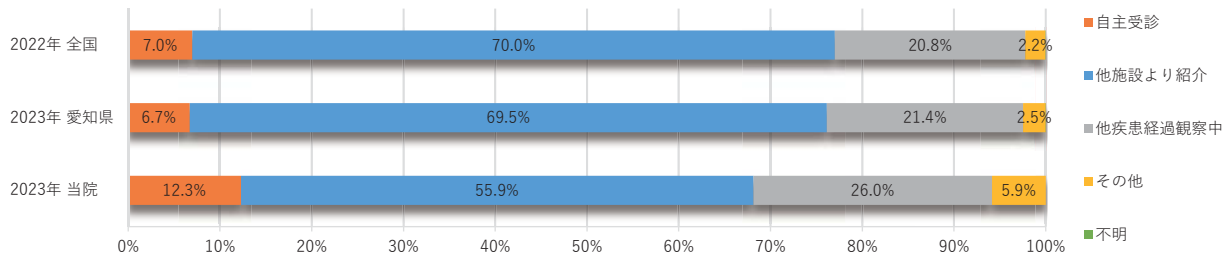


## 5. 来院経路

### ■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

診断年	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	122	(17.8%)	86	(13.4%)	69	(12.9%)	60	(10.6%)	69	(12.3%)
他施設より紹介	371	(54.2%)	342	(53.4%)	306	(57.4%)	312	(55.2%)	314	(55.9%)
他疾患経過観察中	164	(23.9%)	173	(27.0%)	129	(24.2%)	160	(28.3%)	146	(26.0%)
その他	28	(4.1%)	39	(6.1%)	29	(5.4%)	33	(5.8%)	33	(5.9%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

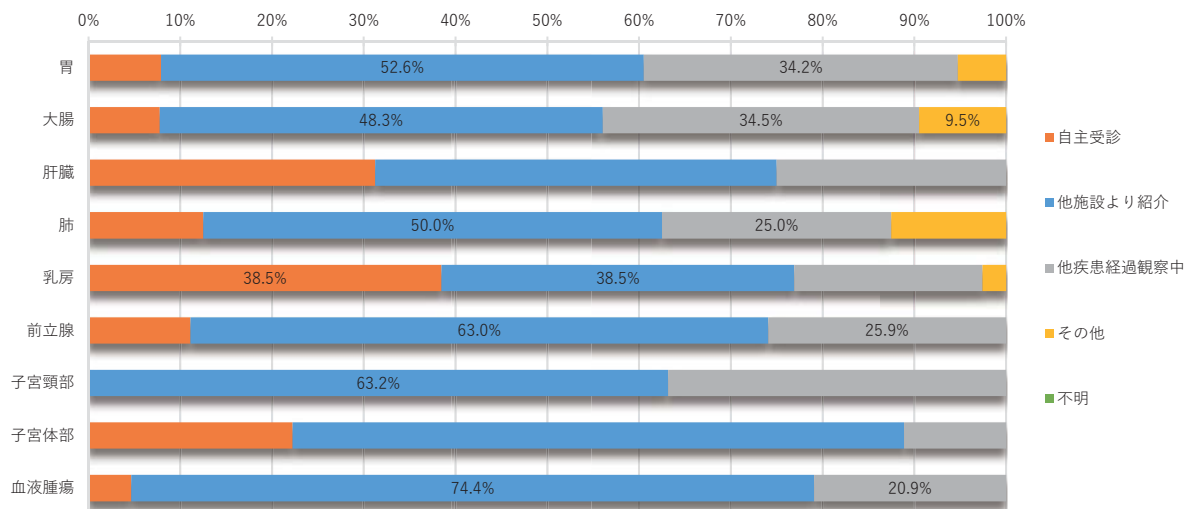
### ■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



### ■ 5-3. 部位別

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	(1~3)	--	(7~9)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	15	(38.5%)
他施設より紹介	20	(52.6%)	56	(48.3%)	(7~9)	--	24	(50.0%)	15	(38.5%)
他疾患経過観察中	13	(34.2%)	40	(34.5%)	(4~6)	--	12	(25.0%)	(7~9)	--
その他	(1~3)	--	11	(9.5%)	0	--	(4~6)	--	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--
他施設より紹介	34	(63.0%)	12	(63.2%)	(4~6)	--	64	(74.4%)
他疾患経過観察中	14	(25.9%)	(7~9)	--	(1~3)	--	18	(20.9%)
その他	0	--	0	--	0	--	0	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

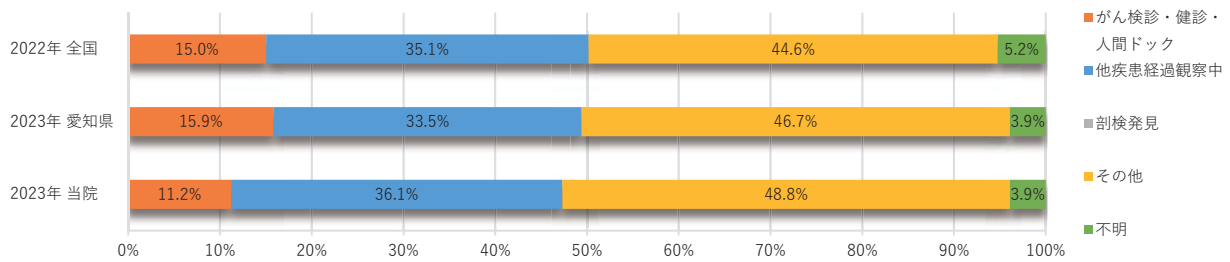


## 6. 発見経緯

### 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	69	(10.1%)	57	(8.9%)	46	(8.6%)	36	(6.4%)	63	(11.2%)
他疾患経過観察中	233	(34.0%)	233	(36.4%)	183	(34.3%)	214	(37.9%)	203	(36.1%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	354	(51.7%)	328	(51.3%)	274	(51.4%)	286	(50.6%)	274	(48.8%)
不明	29	(4.2%)	22	(3.4%)	30	(5.6%)	29	(5.1%)	22	(3.9%)

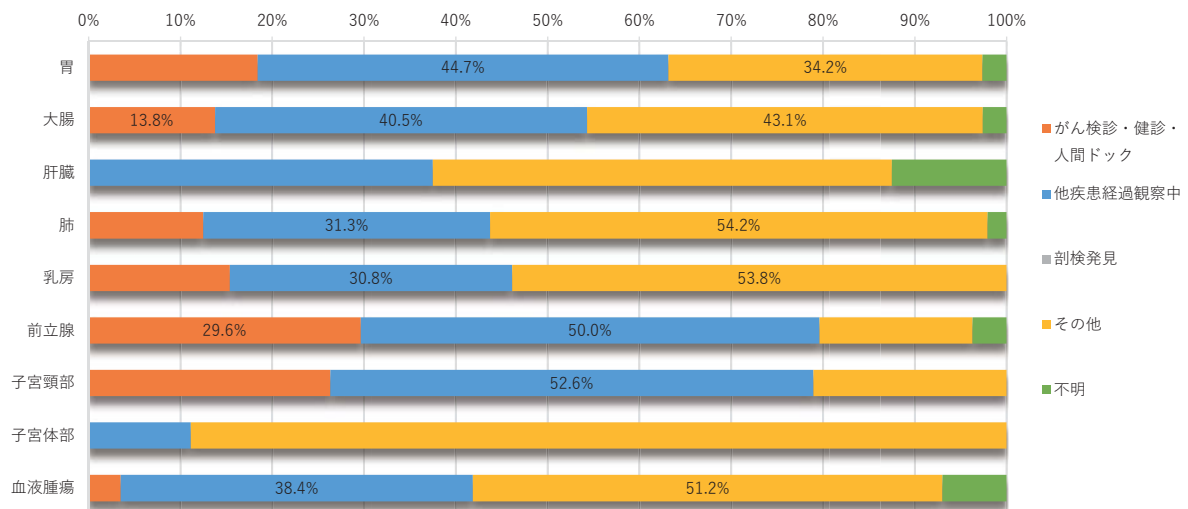
### 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



### 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	(7~9)	--	16	(13.8%)	0	--	(4~6)	--	(4~6)	--
他疾患経過観察中	17	(44.7%)	47	(40.5%)	(4~6)	--	15	(31.3%)	12	(30.8%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	13	(34.2%)	50	(43.1%)	(7~9)	--	26	(54.2%)	21	(53.8%)
不明	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--

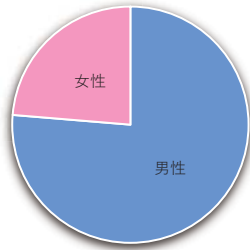
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	16	(29.6%)	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--
他疾患経過観察中	27	(50.0%)	10	(52.6%)	(1~3)	--	33	(38.4%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	(7~9)	--	(4~6)	--	(7~9)	--	44	(51.2%)
不明	(1~3)	--	0	--	0	--	(4~6)	--



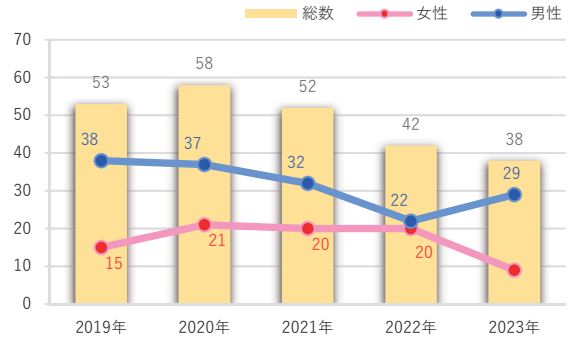
# 7-1. 部位別：胃

## ◆ 1. 登録数と男女割合

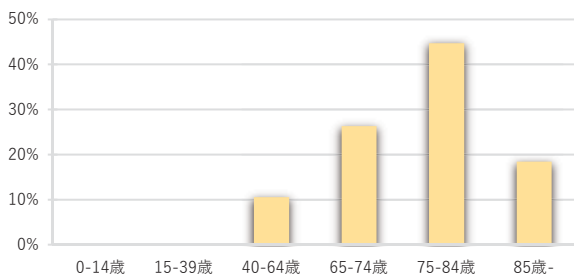
2023年		登録数
全体		38
男性		29
女性		(7~9)



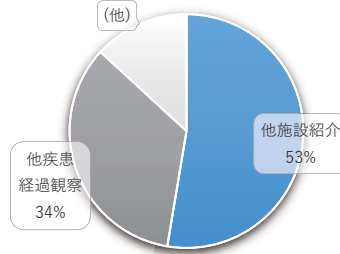
## ◆ 2. 登録数の年次推移



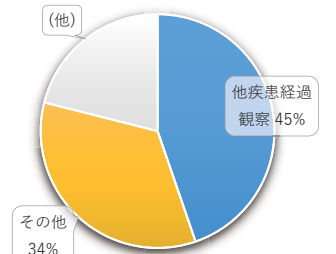
## ◆ 3. 年齢別



## ◆ 4. 来院経路別



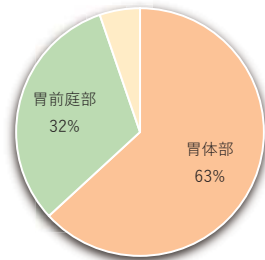
## ◆ 5. 発見経緯別



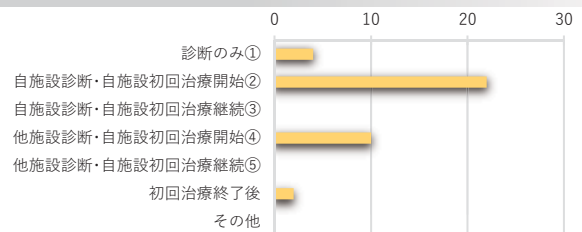
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

## ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	0
C161	胃底部	0
C162	胃体部	24
C163	胃前庭部	11
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	(1~3)



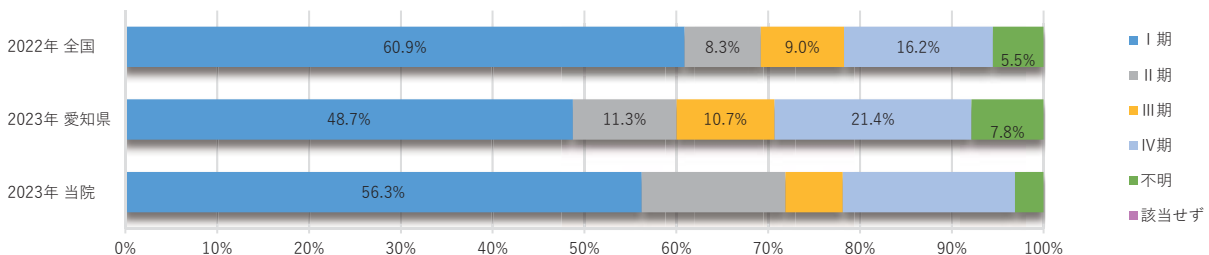
## ◆ 7. 症例区分別



	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)	32	(84.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	26	(68.4%)

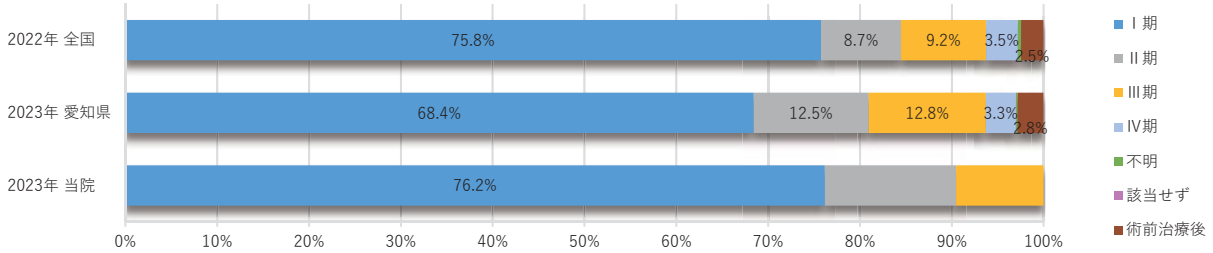
## ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	18	(4~6)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	32
割合	--	56.3%	--	--	--	--	--	



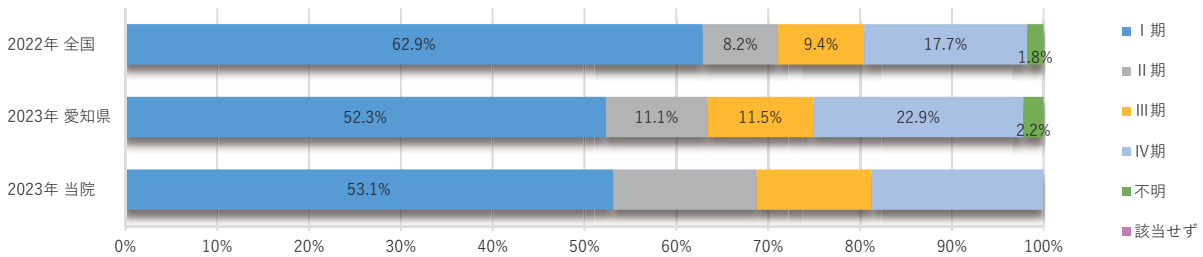
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	16	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0	21
割合	--	76.2%	--	--	--	--	--	--	--



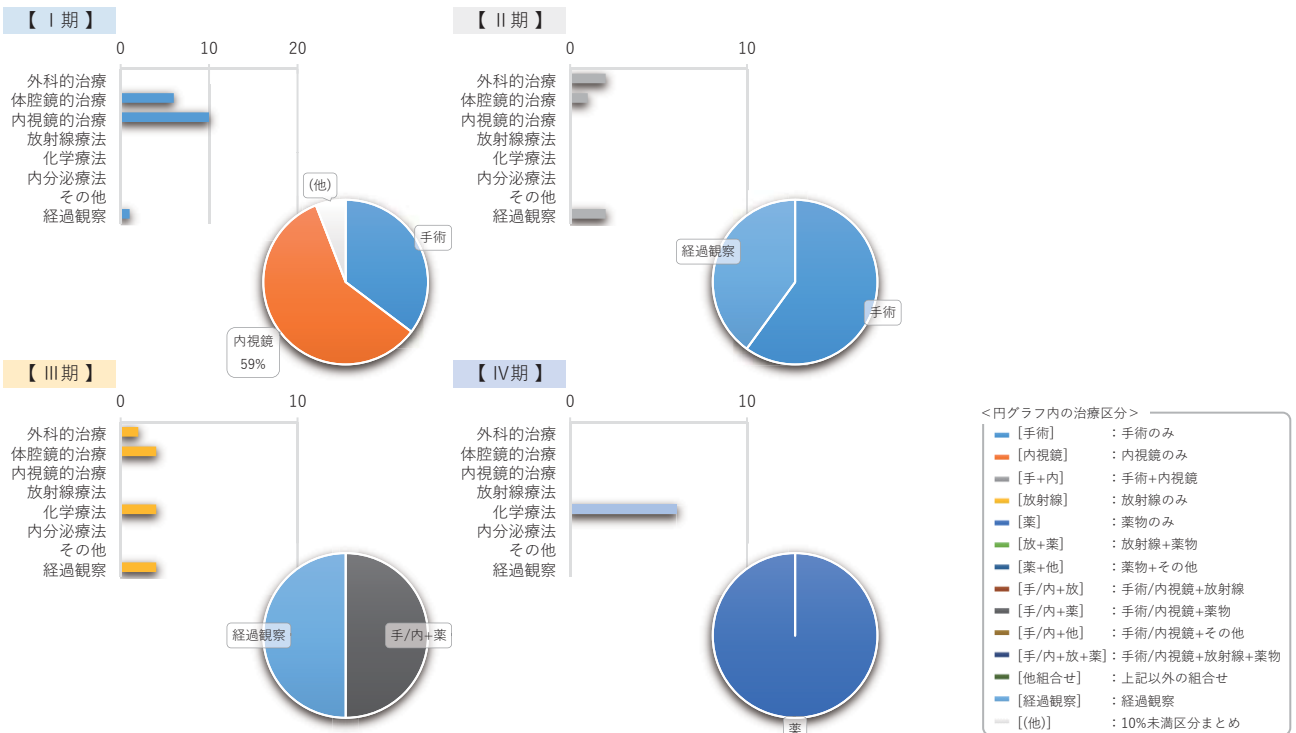
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	17	(4~6)	(4~6)	(4~6)	0	0	32
割合	--	53.1%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

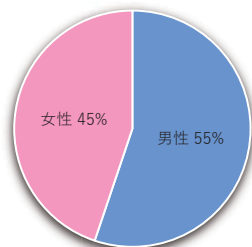
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



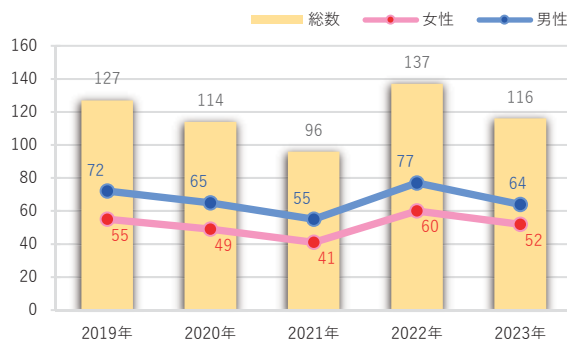
## 7-2. 部位別：大腸

### ◆ 1. 登録数と男女割合

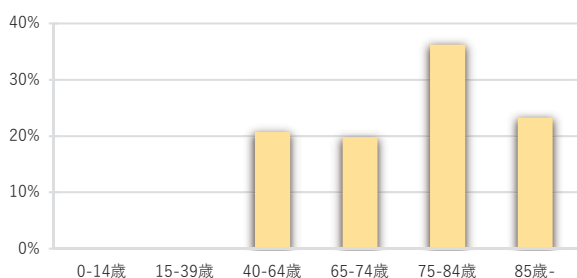
2023年	登録数
全体	116
男性	64
女性	52



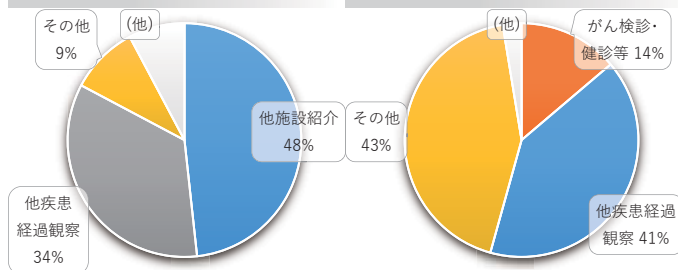
### ◆ 2. 登録数の年次推移



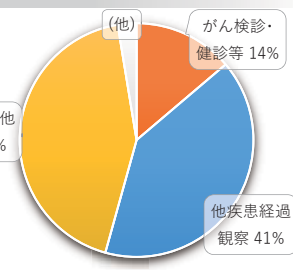
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



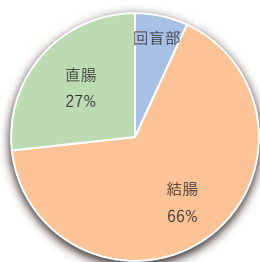
### ◆ 5. 発見経緯別



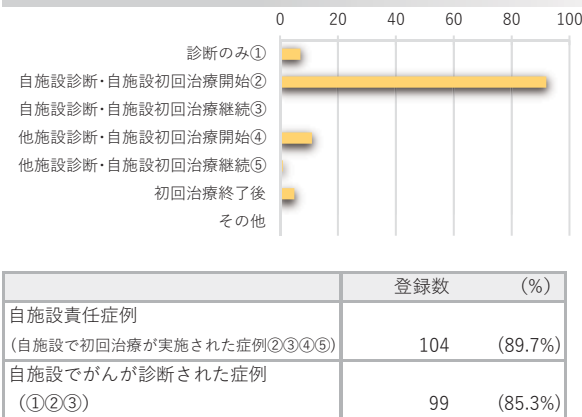
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸 (4~6)	
C181	虫垂 (1~3)	
C182	上行結腸	24
C183	右結腸曲 (1~3)	
C184	横行結腸	19
C185	左結腸曲	0
C186	下行結腸 (4~6)	
C187	S状結腸	27
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS (1~3)	
C199	直腸S状結腸	14
C209	直腸NOS	17

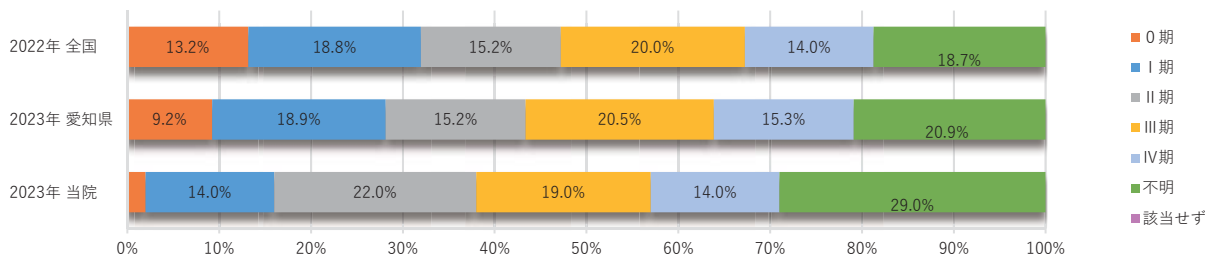


### ◆ 7. 症例区分別



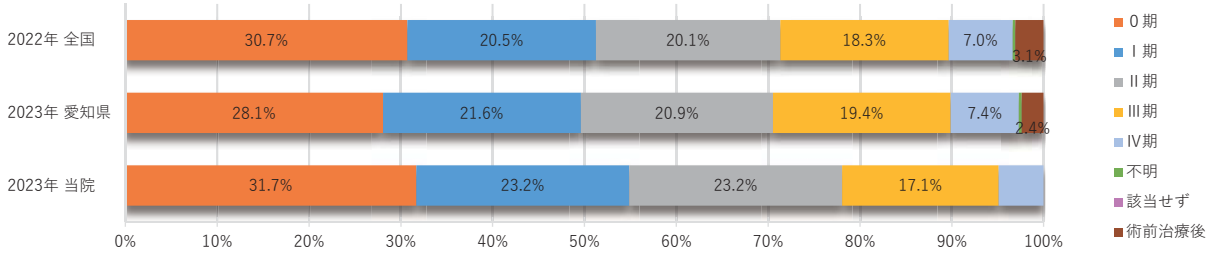
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	14	22	19	14	29	0	100
割合	--	14.0%	22.0%	19.0%	14.0%	29.0%	--	



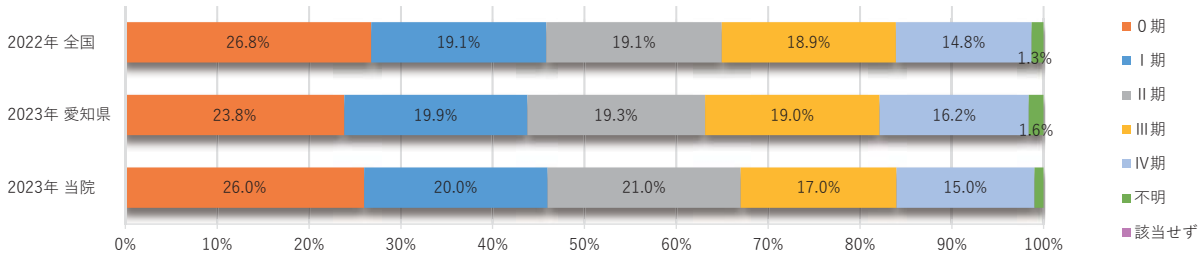
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	26	19	19	14	(4~6)	0	0	0	82
割合	31.7%	23.2%	23.2%	17.1%	--	--	--	--	--



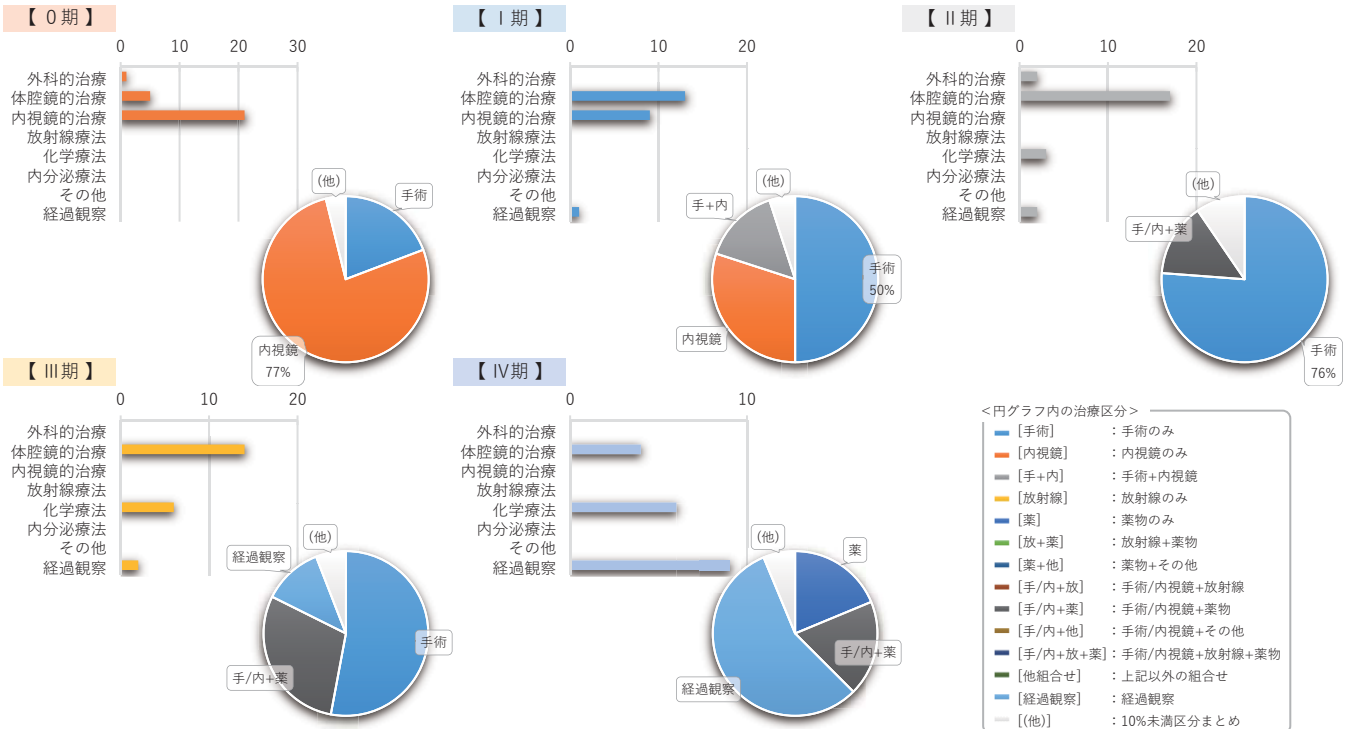
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	26	20	21	17	15	(1~3)	0	100
割合	26.0%	20.0%	21.0%	17.0%	15.0%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

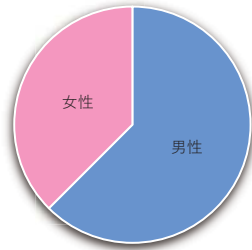
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



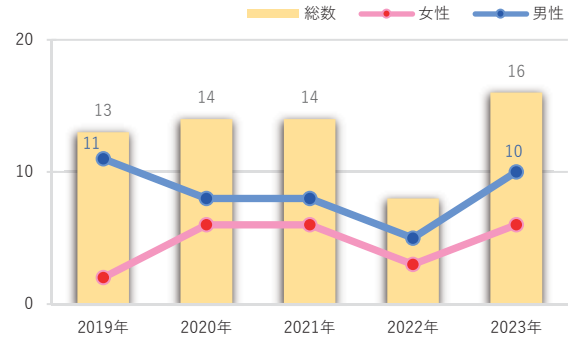
## 7-3. 部位別：肝臓

### ◆ 1. 登録数と男女割合

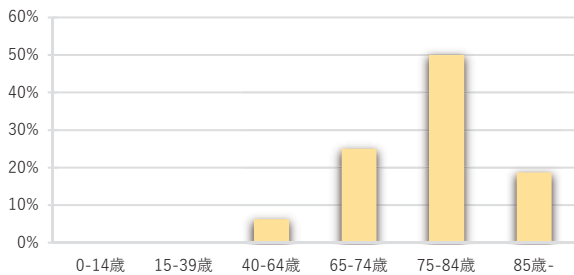
2023年	登録数
全体	16
男性	10
女性	(4~6)



### ◆ 2. 登録数の年次推移



### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



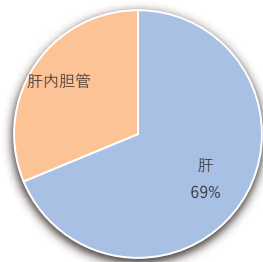
### ◆ 5. 発見経緯別



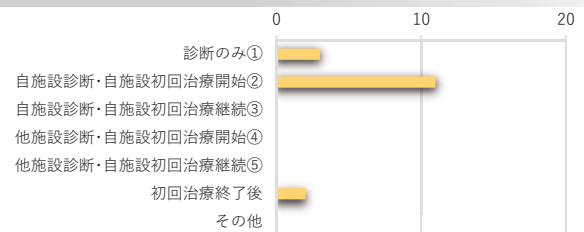
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	11
C221	肝内胆管	(4~6)



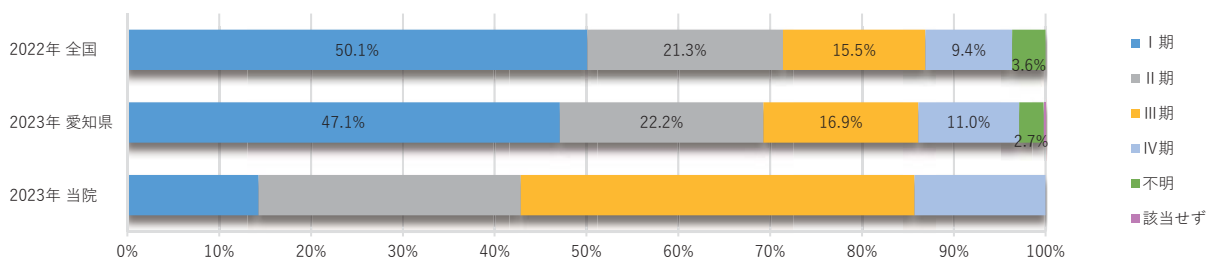
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	11	(68.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	14	(87.5%)

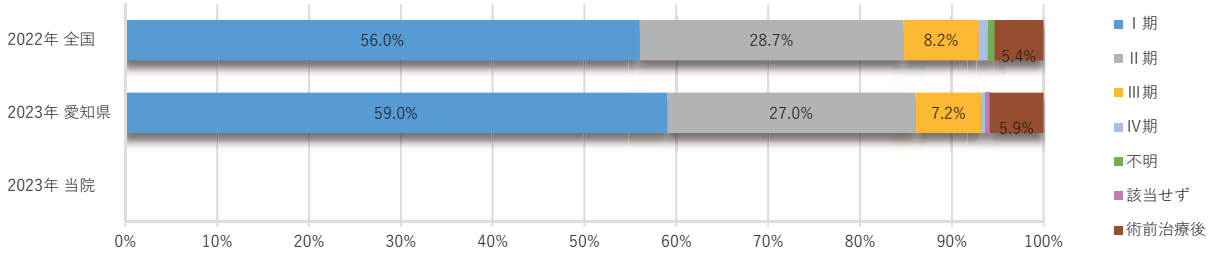
### ◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

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



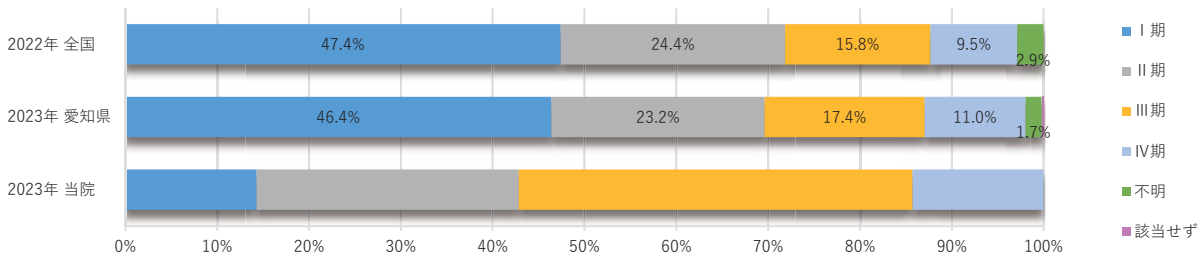
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	0	0	0	0	0	0	0	0
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



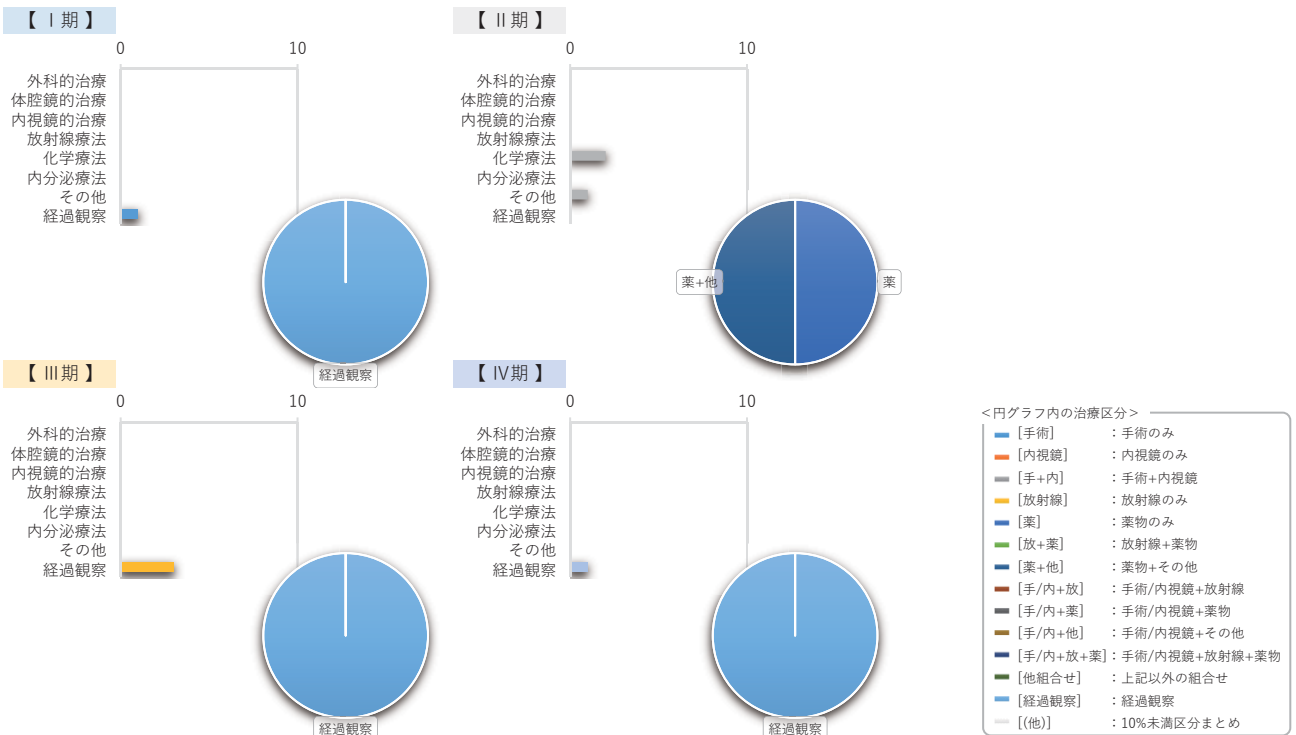
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

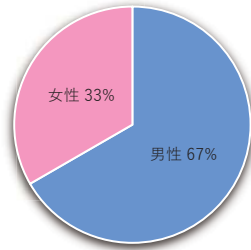
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



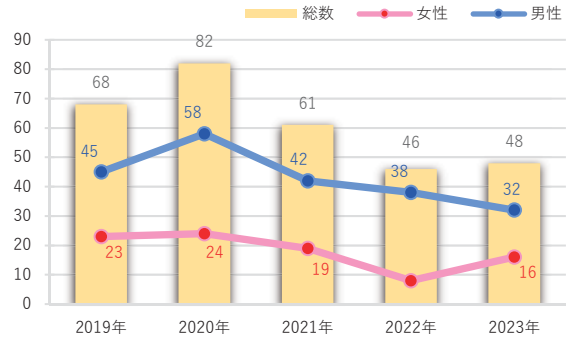
## 7-4. 部位別：肺

### ◆ 1. 登録数と男女割合

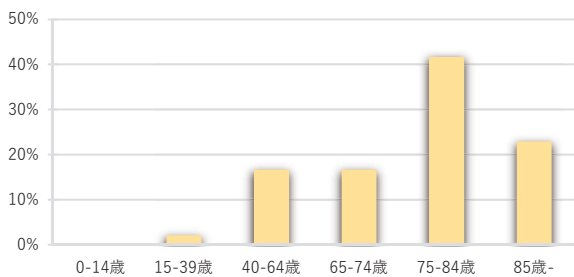
2023年	登録数
全体	48
男性	32
女性	16



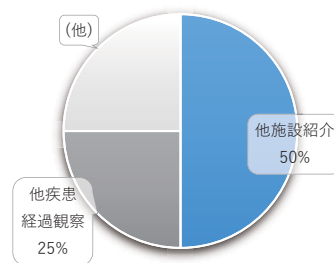
### ◆ 2. 登録数の年次推移



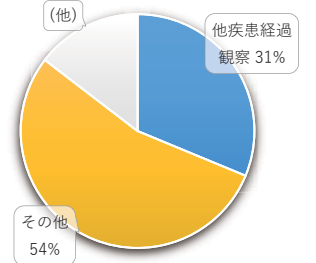
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



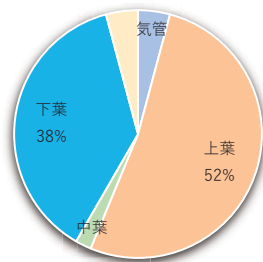
### ◆ 5. 発見経緯別



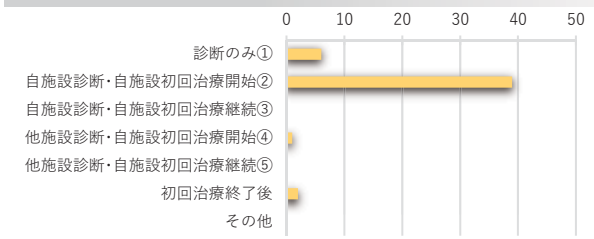
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C339	気管	0
C340	主気管支 (1~3)	0
C341	上葉・肺尖部	25
C342	中葉 (1~3)	2
C343	下葉	18
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS (1~3)	1



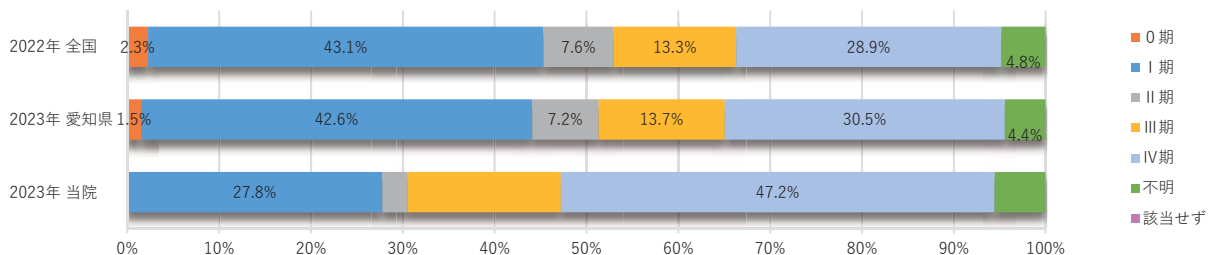
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	40	(83.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	45	(93.8%)

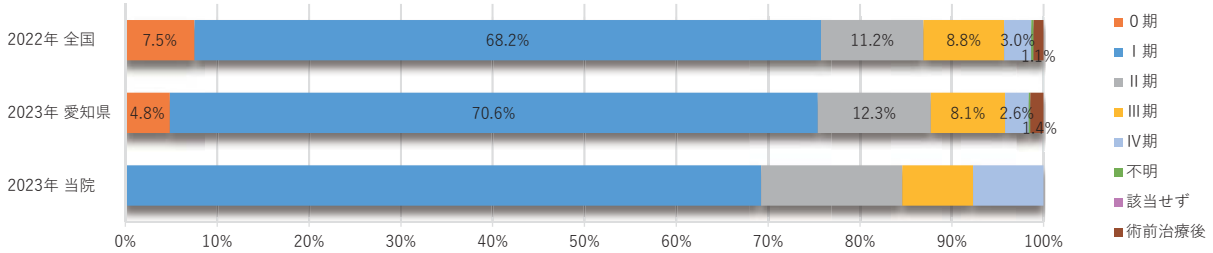
### ◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	10	(1~3)	(4~6)	17	(1~3)	0	36
割合	--	27.8%	--	--	47.2%	--	--	



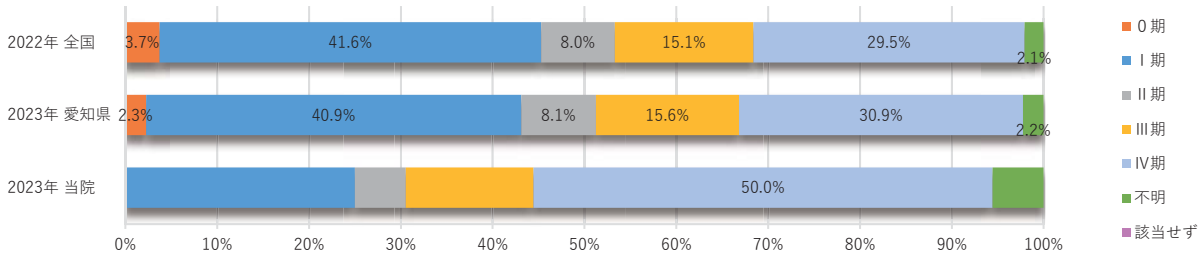
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	(7~9)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	13
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



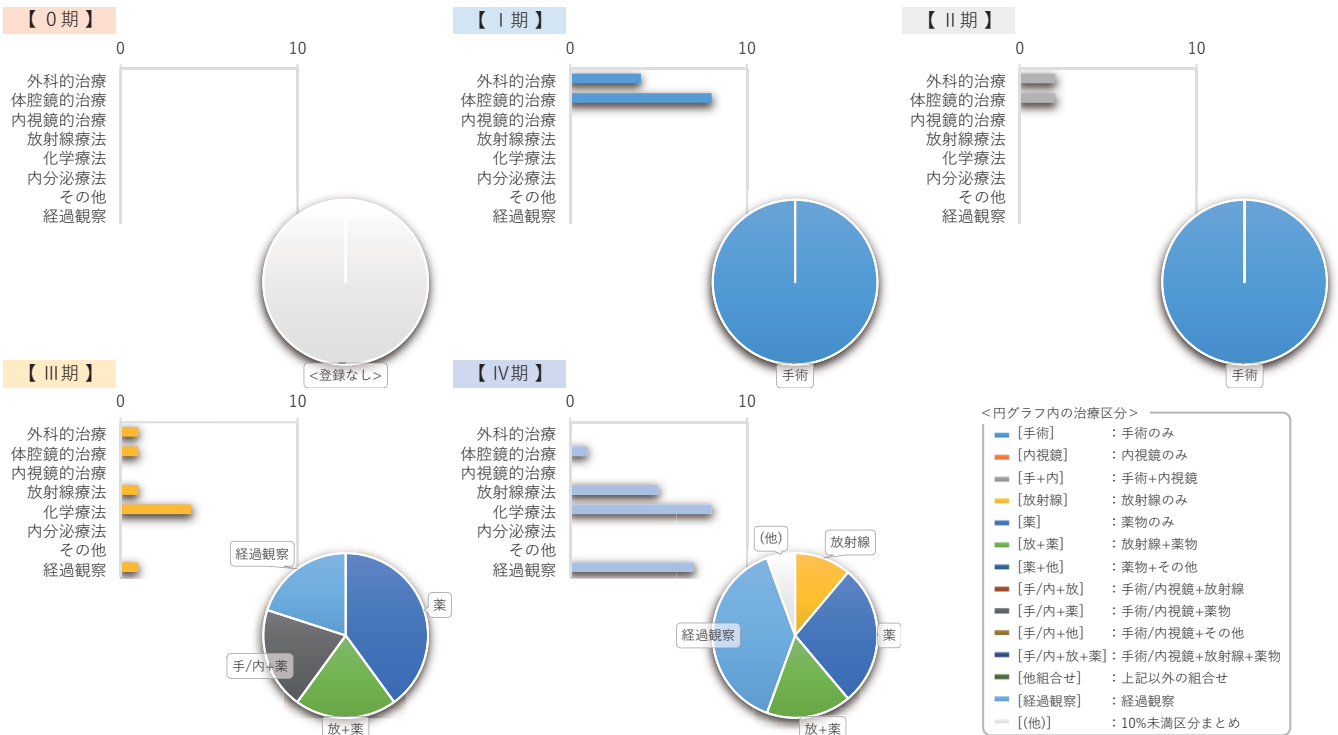
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	(7~9)	(1~3)	(4~6)	18	(1~3)	0	36
割合	--	--	--	--	50.0%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

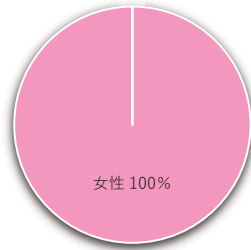
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



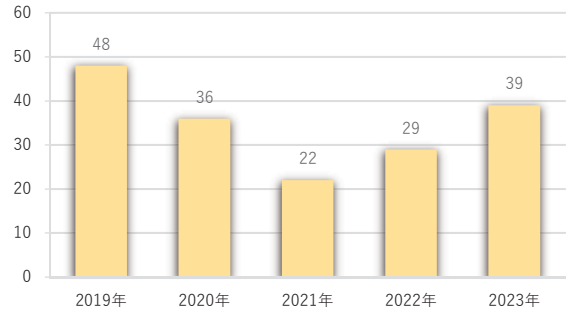
## 7-5. 部位別：乳房

### ◆ 1. 登録数と男女割合

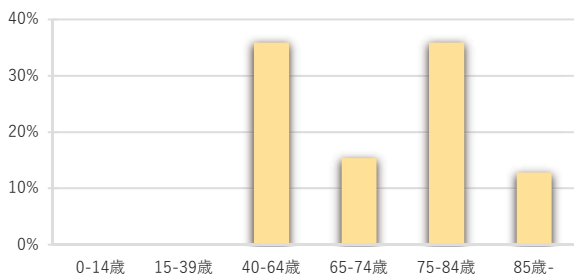
2023年		登録数
全体		39
男性		0
女性		39



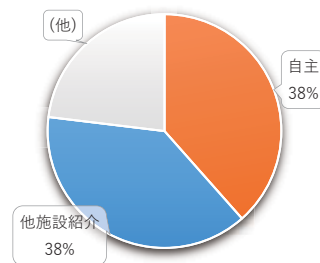
### ◆ 2. 登録数の年次推移



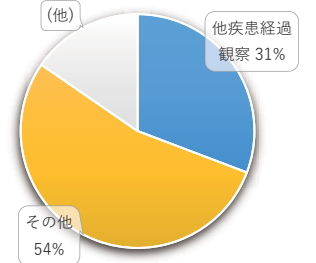
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



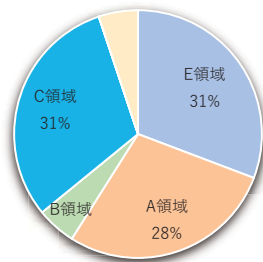
### ◆ 5. 発見経緯別



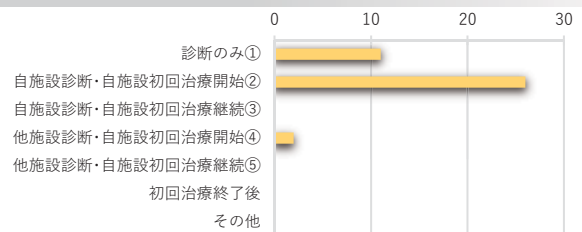
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C500	E'領域(乳頭部)	0
C501	E領域(乳輪部)	12
C502	A領域	11
C503	B領域	(1~3)
C504	C領域	12
C505	D領域	0
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(1~3)



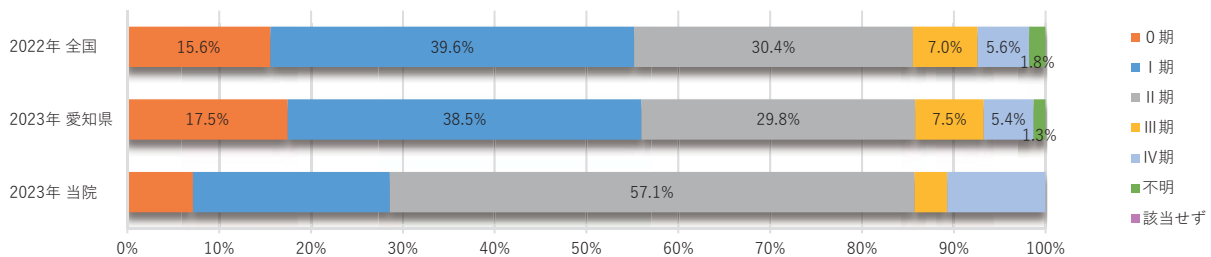
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	28	(71.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	37	(94.9%)

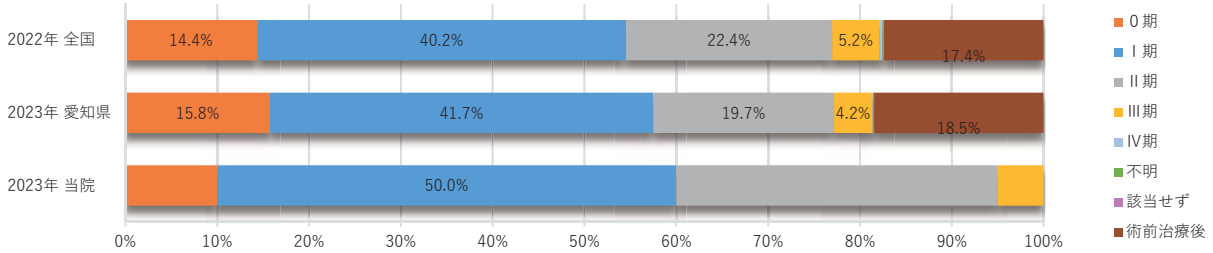
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	(4~6)	16	(1~3)	(1~3)	0	0	28
割合	--	--	57.1%	--	--	--	--	



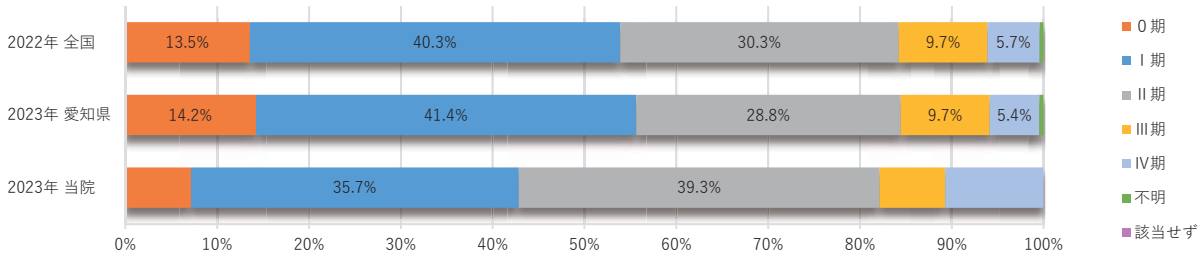
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	(1~3)	10	(7~9)	(1~3)	0	0	0	0	20
割合	--	50.0%	--	--	--	--	--	--	--



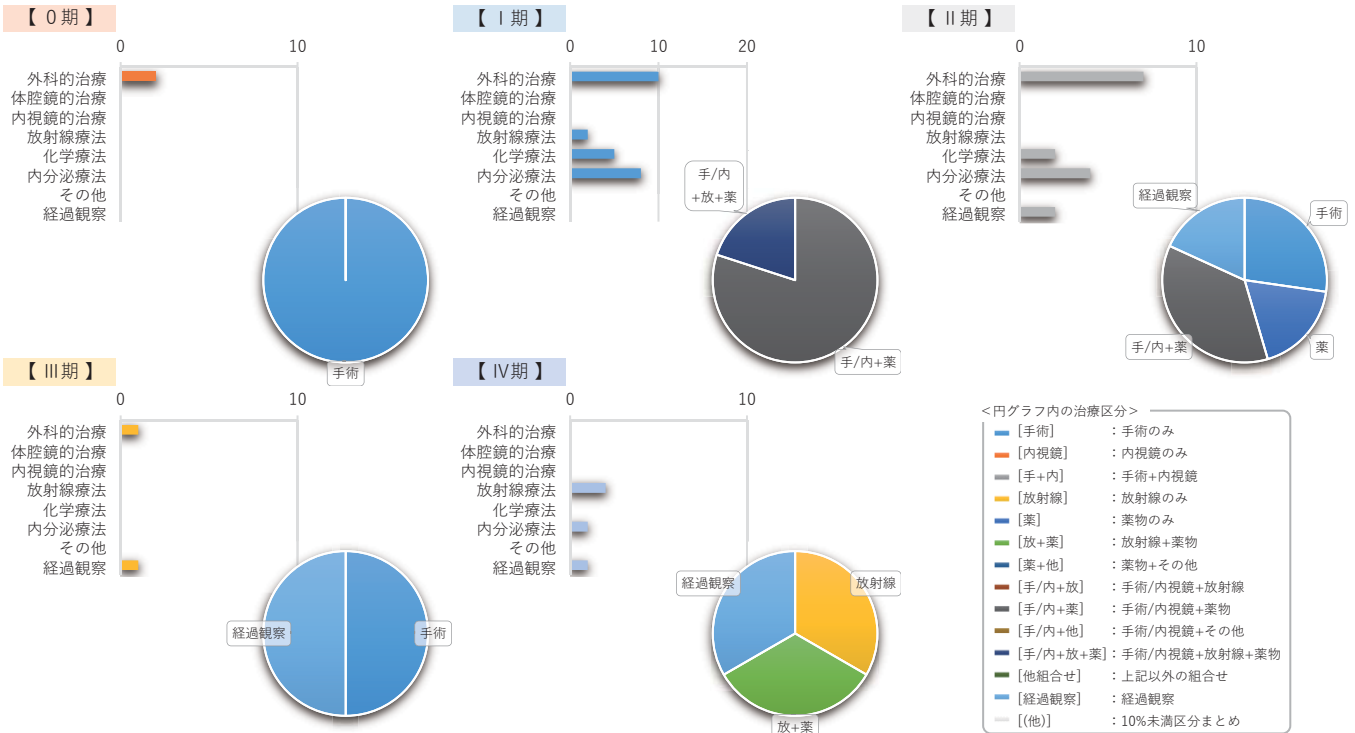
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	10	11	(1~3)	(1~3)	0	0	28
割合	--	35.7%	39.3%	--	--	--	--	--



◆ 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

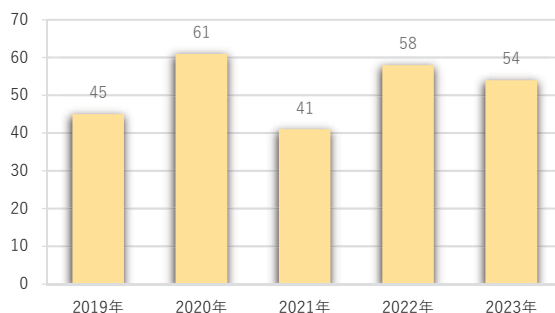


## 7-6. 部位別：前立腺

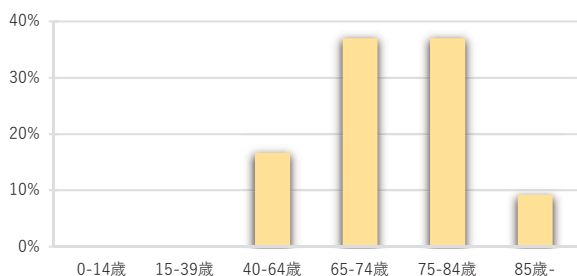
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2023年		登録数
全体		54
男性		54
女性		--

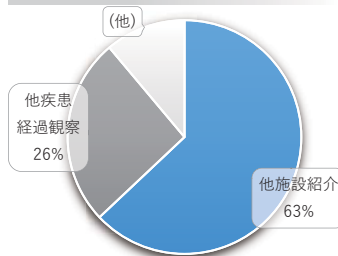
### ◆ 2. 登録数の年次推移



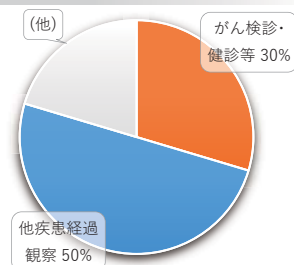
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別

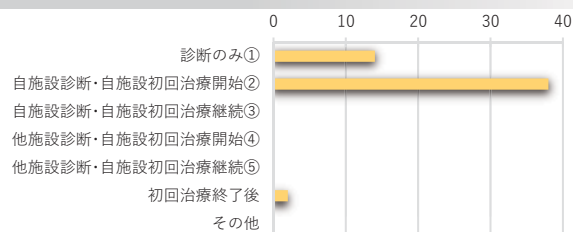


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	54

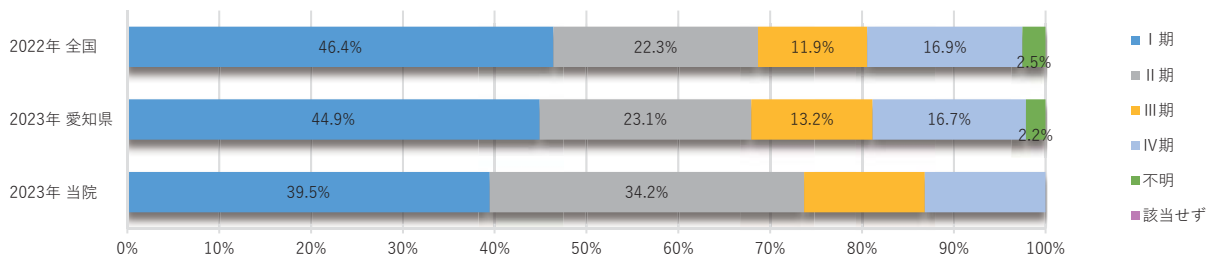
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	38	(70.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	52	(96.3%)

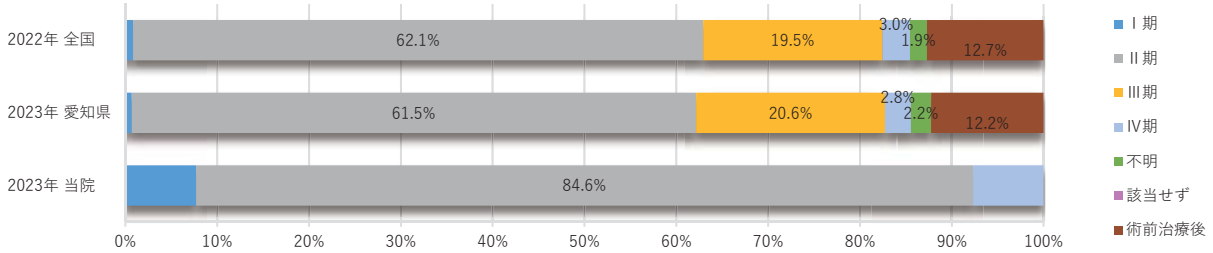
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	15	13	(4~6)	(4~6)	0	0	38
割合	--	39.5%	34.2%	--	--	--	--	



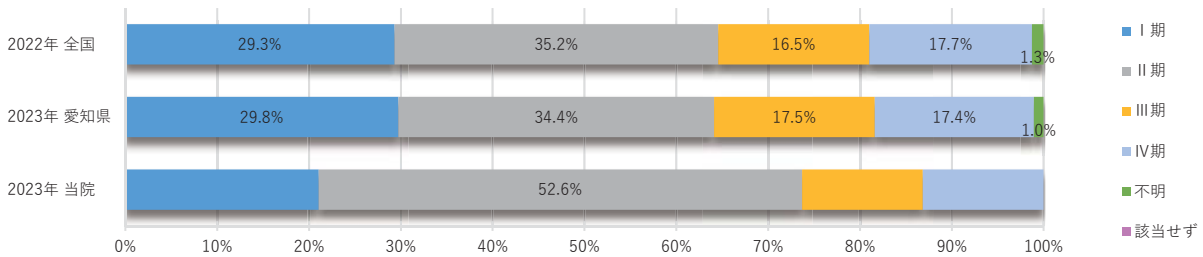
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	(1~3)	11	0	(1~3)	0	0	0	13
割合	--	--	84.6%	--	--	--	--	--	--



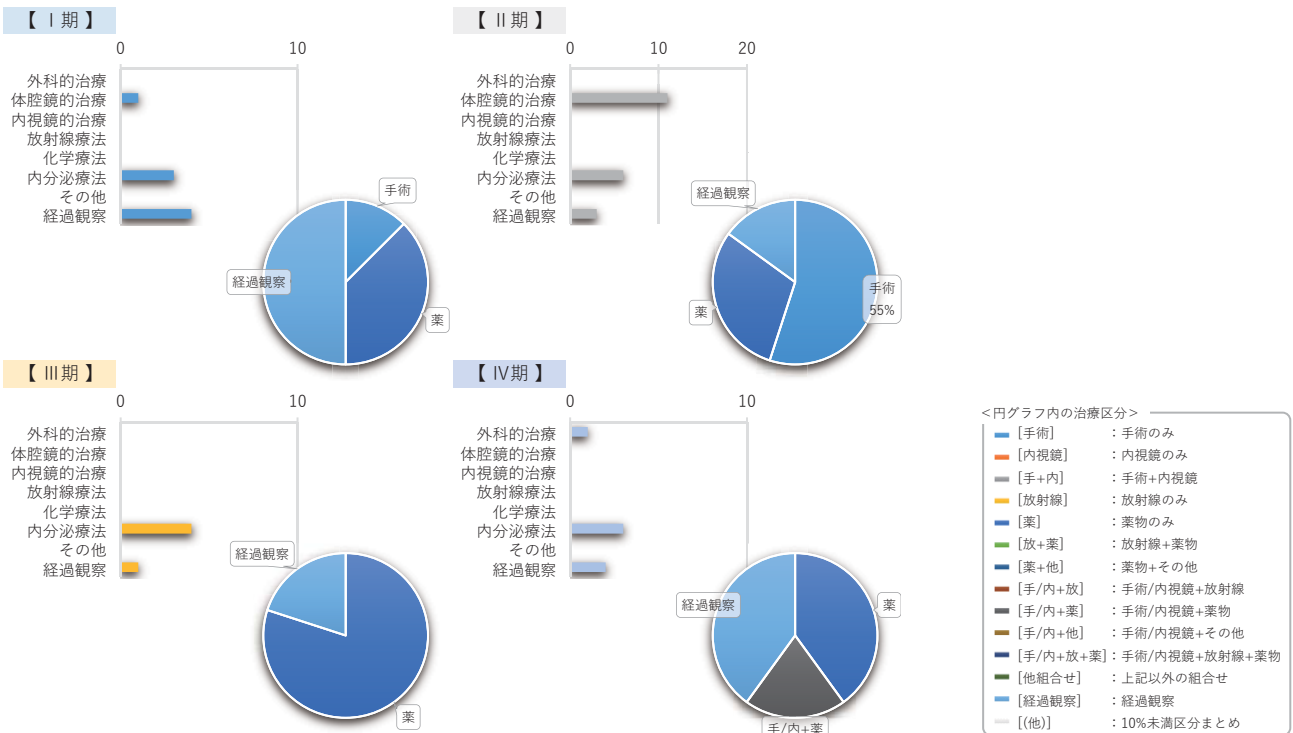
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(7~9)	20	(4~6)	(4~6)	0	0	38
割合	--	--	52.6%	--	--	--	--	--



◆ 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

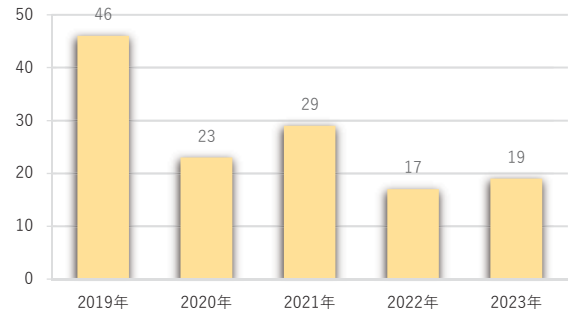


## 7-7. 部位別：子宮頸部

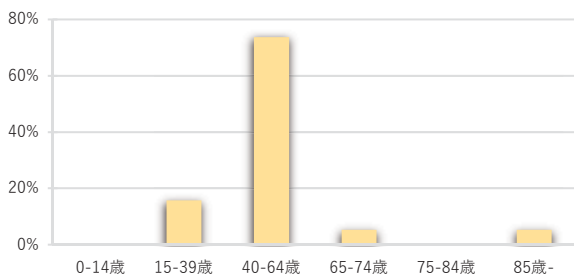
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2023年		登録数
全体		19
男性		--
女性		19

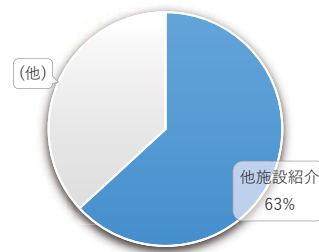
### ◆ 2. 登録数の年次推移



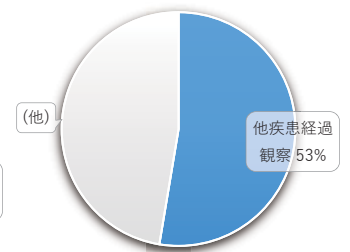
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別

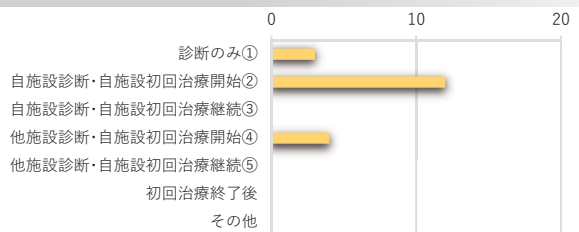


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C530	内頸部	0
C531	外頸部	0
C538	境界部病巣	0
C539	子宮頸NOS	19

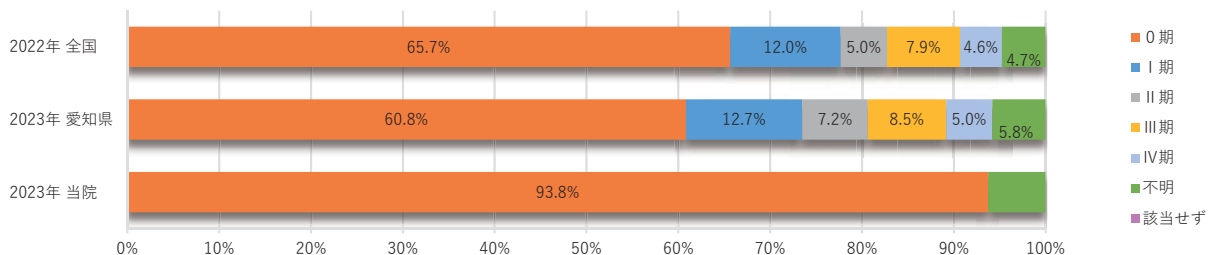
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	16	(84.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	15	(78.9%)

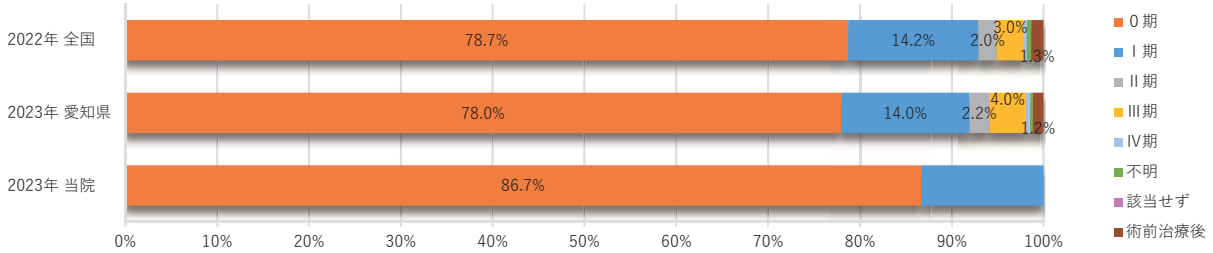
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	15	0	0	0	0	(1~3)	0	16
割合	93.8%	--	--	--	--	--	--	



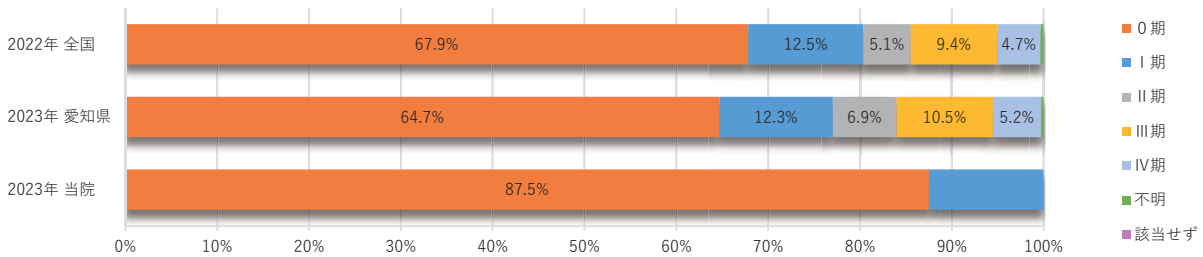
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	13	(1~3)	0	0	0	0	0	0	15
割合	86.7%	--	--	--	--	--	--	--	--



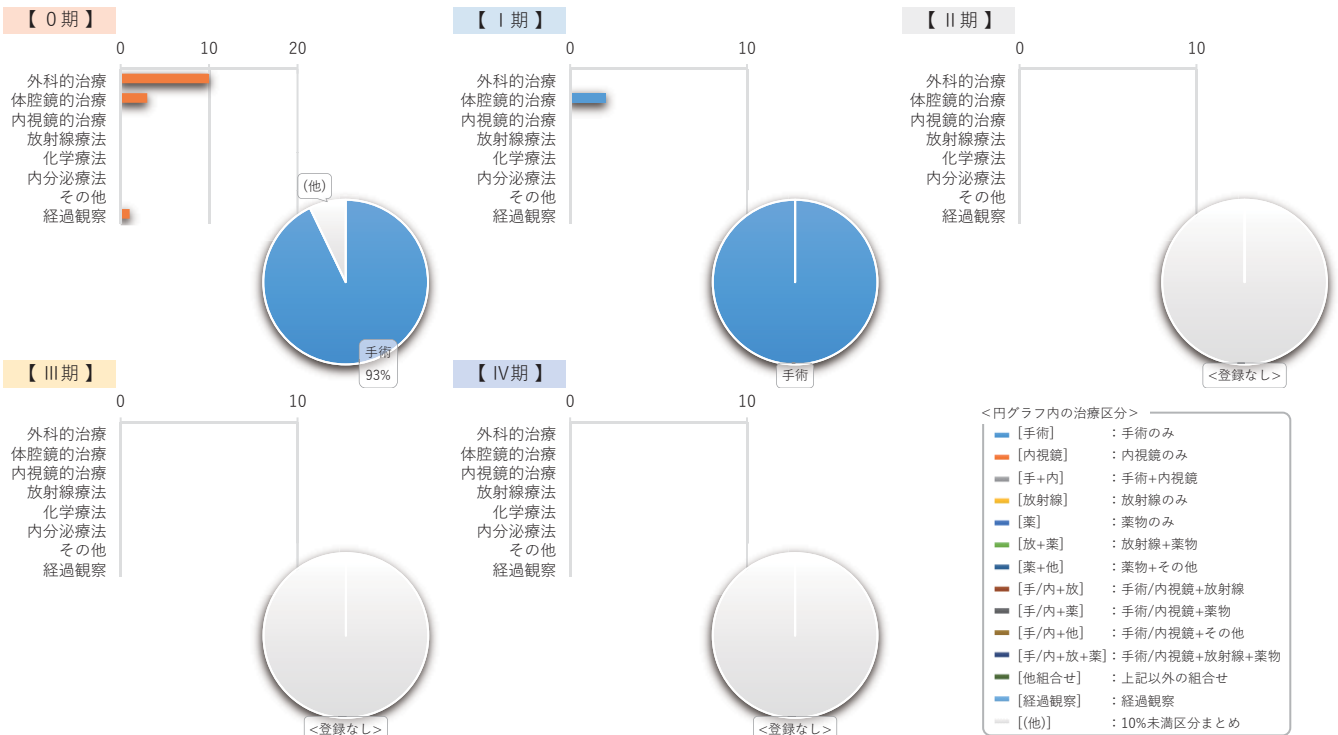
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	14	(1~3)	0	0	0	0	0	16
割合	87.5%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 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

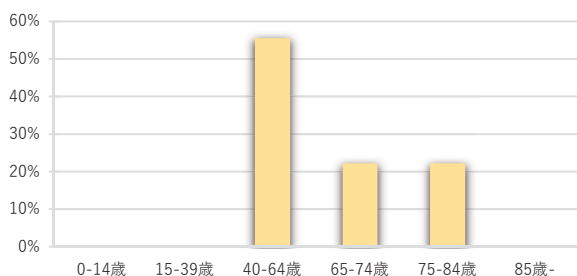
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	(7~9)
男性	--
女性	(7~9)

### ◆ 2. 登録数の年次推移



### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別

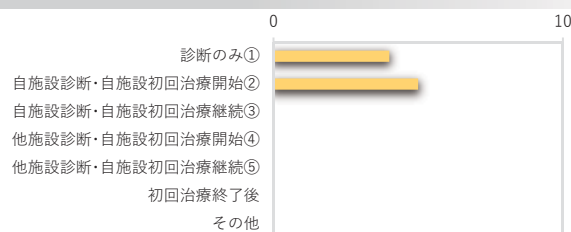


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C540	子宮峡部	0
C541	子宮内膜	(4~6)
C542	子宮筋層	0
C543	子宮底部	0
C548	境界部病巣	0
C549	体部詳細不明	(1~3)

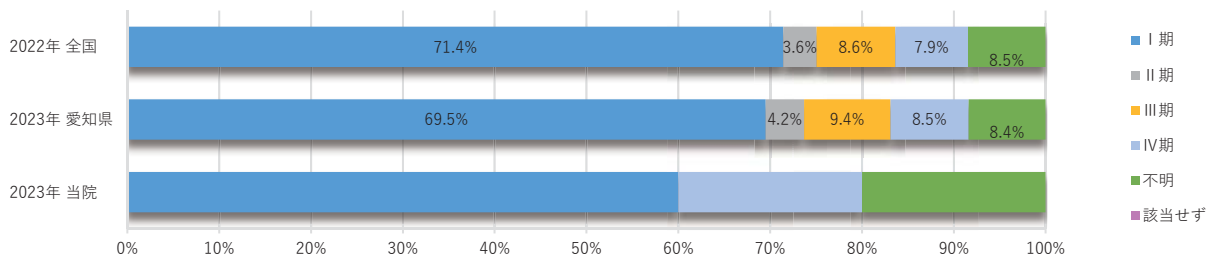
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	(4~6)	--
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	(7~9)	--

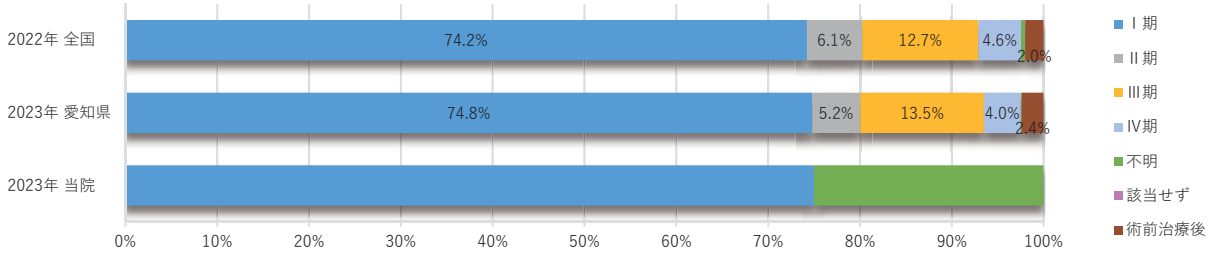
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

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



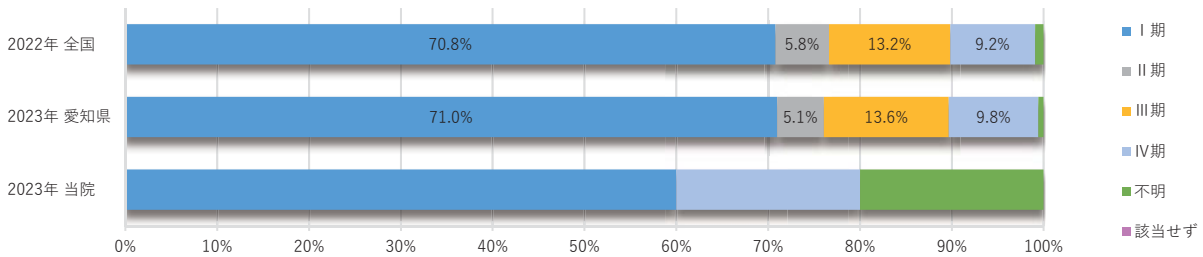
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



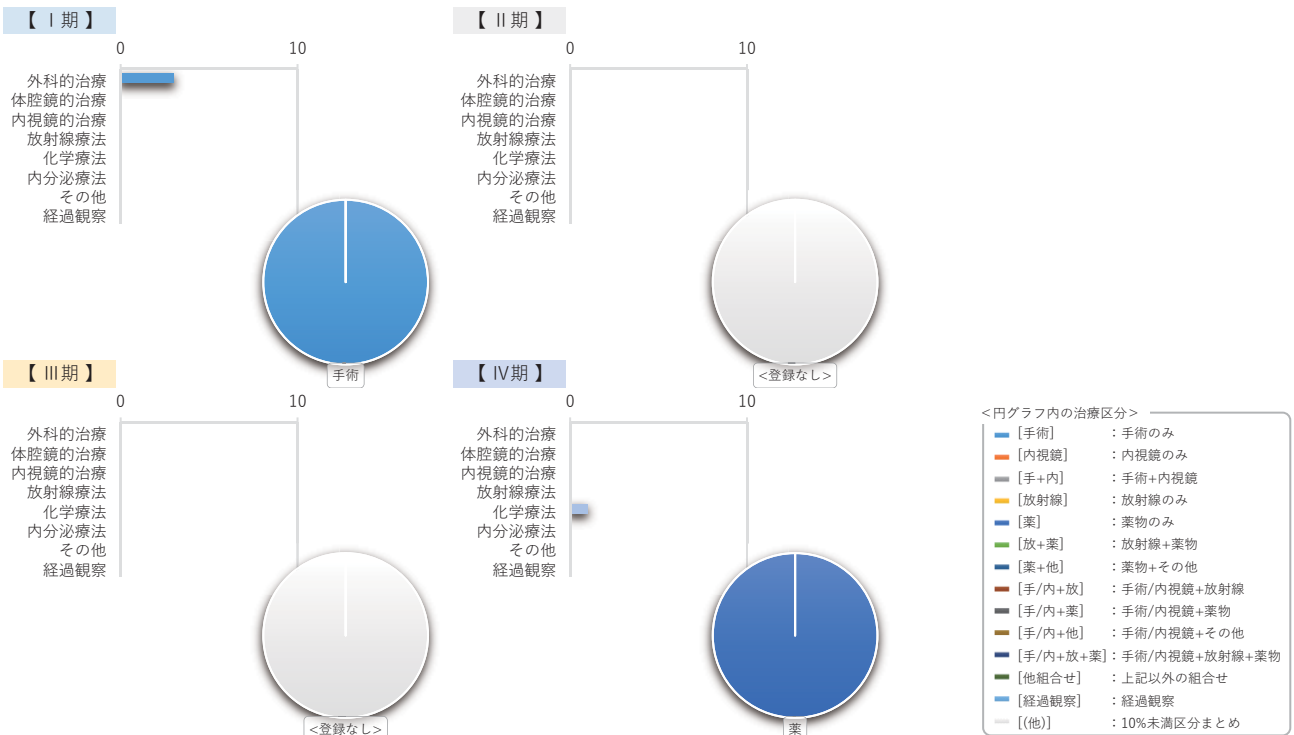
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

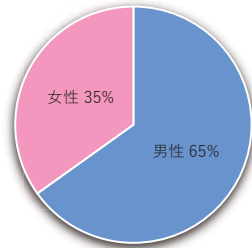
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



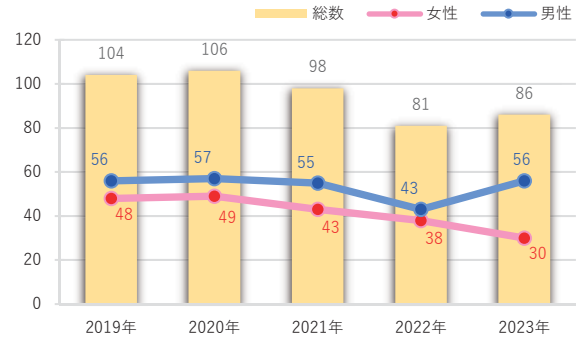
## 7-9. 部位別：血液腫瘍

### ◆ 1. 登録数と男女割合

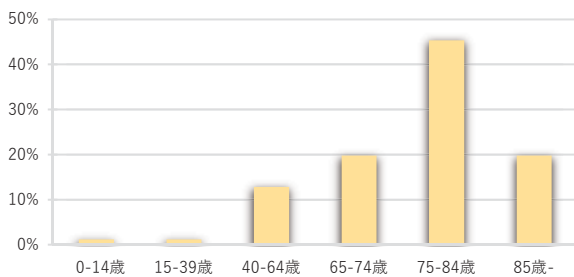
2023年	登録数
全体	86
男性	56
女性	30



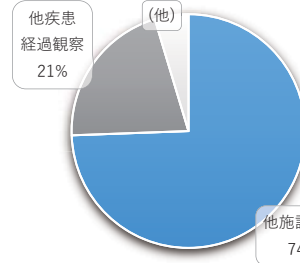
### ◆ 2. 登録数の年次推移



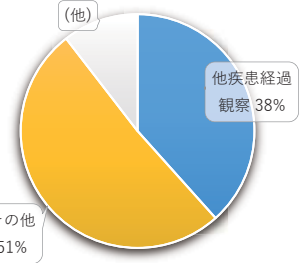
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



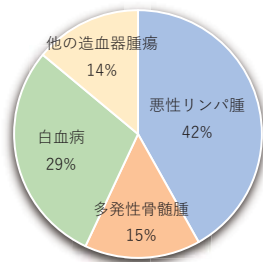
### ◆ 5. 発見経緯別



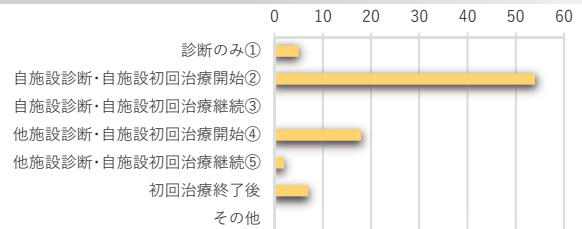
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	36
多発性骨髄腫	13
白血病	25
他の造血器腫瘍	12



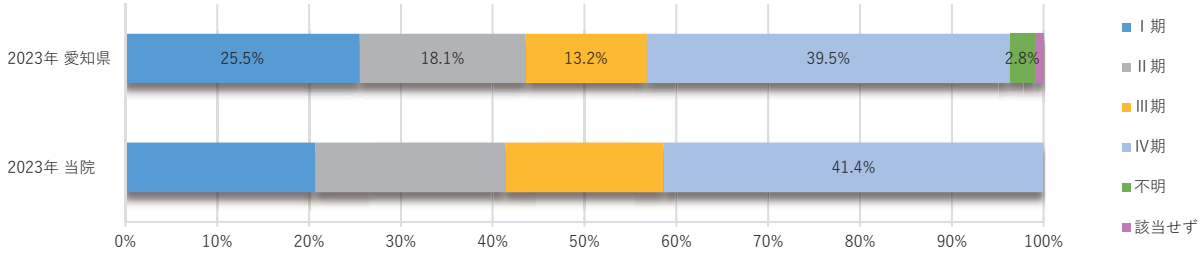
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	74	(86.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	59	(68.6%)

◆ 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)、悪性リンパ腫のみ>

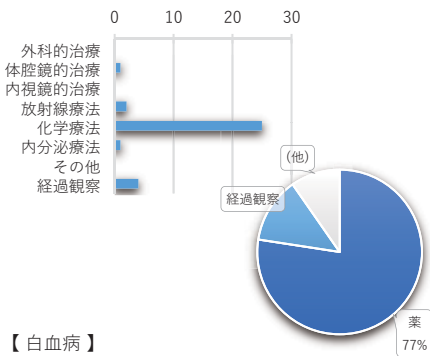
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(4~6)	(4~6)	(4~6)	12	0	0	29
割合	--	--	--	--	41.4%	--	--	



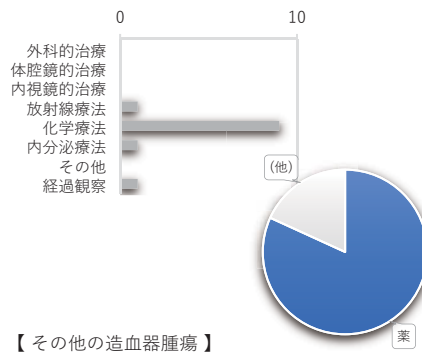
◆ 9. 分類別 治療の件数

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

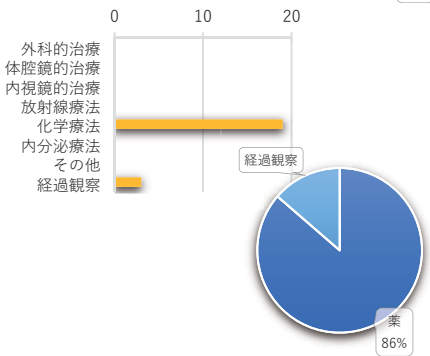
【悪性リンパ腫】



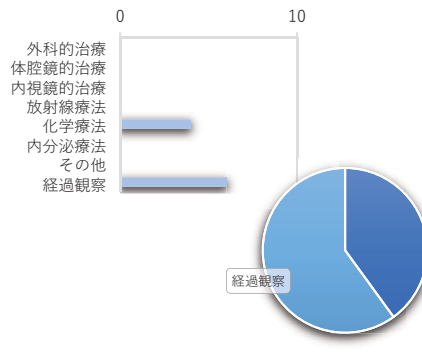
【多発性骨髄腫】



【白血病】



【その他の造血器腫瘍】



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

## 集計から読み取れる当院の特徴

- がんの部位別の登録数では、大腸（結腸+直腸）、血液腫瘍（悪性リンパ腫+多発性骨髄腫+白血病+その他の造血器腫瘍）、前立腺、肺、乳房、の順で、2020年を境に肺の登録件数が若干減少傾向にある。
- がんの部位別の登録数割合は、前年と比較すると乳房や血液腫瘍（悪性リンパ腫+多発性骨髄腫+白血病+その他の造血器腫瘍）などが増加した。大腸は割合の中では少し数を落としたが、昨年が特に多かったようで、それ以前の比率と比較すると割合としては増加している。
- 血液腫瘍は、約9割が当院で初回治療（初回治療継続を含む）を行っている。
- 年齢別では、75-84歳の高齢者層の登録が多い。愛知県全体と比較してもこの年齢層が一番割合が多い。次いで、85歳以上が多い。85歳以上の登録割合は県や全国に比較しても多い。
- 診断時住所別で部位別登録数をみると、70%が名古屋、24%を尾張東部が占めており、地域医療に貢献している。



