

## < 施設別集計 >

### 一宮市立市民病院

## 当院について

一宮市立市民病院は、尾張西部医療圏（一宮市・稲沢市）において三次救急の急性期医療を提供する中核病院としての役割を果たしつつ、地域医療支援病院として地域の病院・診療所との病病連携・病診連携に重点を置き、地域の皆さんが安心して暮らせるように、安全かつ高度な医療を提供しています。

がん医療については、尾張西部地域で唯一の国指定の地域がん診療連携拠点病院として、近隣の医療機関からのがん患者さんの紹介を積極的に受け入れ、手術療法・化学療法・放射線療法を柱とする質の高い集学的治療を提供し、診断・治療・地域連携をスムーズに行える体制を整えています。がん診療センターが、(1)化学療法センター、(2)がん相談支援センター、(3)緩和ケア部門の3つの部署を統括し、各部門が連携して活動しています。

(1)化学療法センター：化学療法センターでは、患者さんが適切な治療を安全に受けられるよう集学的治療や支持療法を含めた院内全体のがん治療の向上を図り、25床の外来化学療法室を運営し外来通院での化学療法を推進しています。2023年度は年間7,073件（生物学的製剤・皮下注製剤を含む）の利用実績がありました。

(2)がん相談支援センター：がん専門相談員（看護師・医療ソーシャルワーカー）が相談内容に応じて認定看護師・薬剤師・管理栄養士・公認心理士などの各種専門職とともに対応しています。患者さんやそのご家族等の相談支援や情報提供を行うとともに、患者会の運営やピア・サポーターによる患者支援、社労士による就労支援などを行っています。2023年度の相談件数は1,417件（対面相談753件・電話相談656件・E-mail8件）でした。また、患者さんやご家族が自由に利用できる交流スペース・図書コーナー・インターネットスペースを整備しており、患者さんのヘルスリテラシーの向上にも寄与しています。

(3)緩和ケア部門：2018年の緩和ケア病棟（14床）開棟以来、がん患者さんの看取りや在宅療養の支援のほか、地域の医療・介護関係者向けの研修会を開催するなど、地域緩和ケアにも貢献しています。また緩和ケア外来では、早期からの様々な情報提供や対応により生活の質の維持向上を図るとともに、緩和ケア病棟との一体化した診療体制を整えています。

その他にも、下記をはじめとする活動に取り組んでいます。

- ・希少がんや難治性がんに対する対応：カンサーボードによる多診療科・多職種による最適な診断・治療の検討や他医療機関との連携を推進しています。
- ・がんゲノム医療の推進：2020年2月に「がんゲノム医療連携病院」に登録し、がんゲノム外来を開設しました。愛知県がんセンターとの連携のもとでがん遺伝子パネル検査を実施し、その結果を患者一人一人の薬剤選択に生かすことに取り組んでおり、エキスパートパネルの症例数も年々増加しています。
- ・がん地域連携クリニカルパス：術後のがん患者さんを地域の医療機関と連携して支えていけるように、かかりつけ医との連携体制を整え、包括的な診療体制づくりに努めています。

今後も尾張西部医療圏の中核病院としての責務を果たせるように、地域の医療・保健・福祉の関係機関の皆様と連携して、個々の患者さんの生活・価値観に沿った適切な医療を提供し、「患者さんに愛され、信頼され、期待に応えられる病院」を目指していきます。

一宮市立市民病院

病院長 志水 清和

医療機関名	一宮市立市民病院
-------	----------

基本情報

所在地	愛知県一宮市文京2丁目2番22号
病床数	594
	うち一般病床 570      療養病床 0      特別療養環境室の病床 96
拠点指定日	2007.1.31
対象データ期間	2023.1.1～2023.12.31 (2023年診断症例)
院内がん登録件数	1,522 件
平均在院日数	11.0 日
入院患者延べ数	165,689 人
外来患者延べ数	298,334 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者3名、初級者2名 (2024年4月時点)
診療科	内科、糖尿病・内分泌内科、血液内科、腎臓内科、脳神経内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、小児科、外科、乳腺・内分泌外科、整形外科、リウマチ科、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、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、放射線診断科、放射線治療科、麻酔科、リハビリテーション科、病理診断科、救急科、歯科口腔外科  (2024年4月時点)



担当医療圏  
尾張西部医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合  
90.4 %

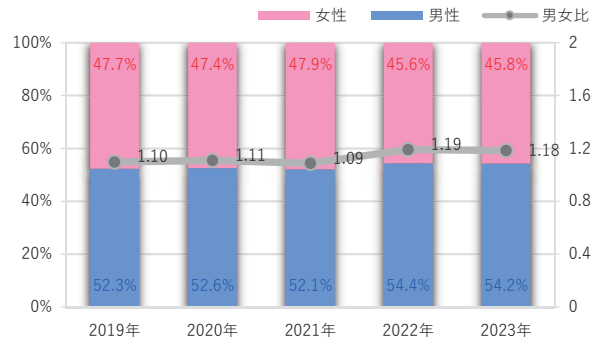
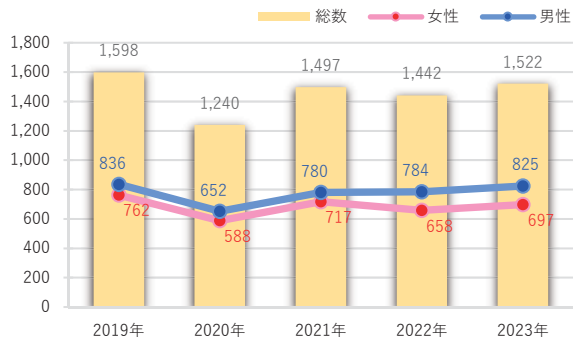
県内担当医療圏外の患者住所の割合  
7.5 %

県外の患者住所の割合  
2.1 %

# 1. 登録数の年次推移と部位別登録数

## ■ 1-1. 登録数 男女別

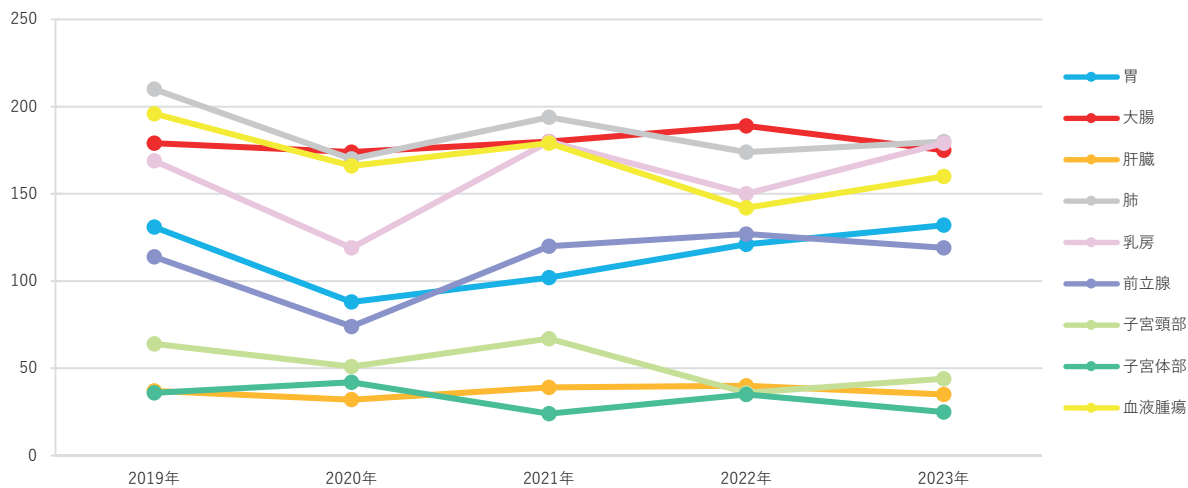
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,453		1,123		1,347		1,282		1,372	
男性	777	(53.5%)	615	(54.8%)	723	(53.7%)	715	(55.8%)	755	(55.0%)
女性	676	(46.5%)	508	(45.2%)	624	(46.3%)	567	(44.2%)	617	(45.0%)
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,598		1,240		1,497		1,442		1,522	
男性	836	(52.3%)	652	(52.6%)	780	(52.1%)	784	(54.4%)	825	(54.2%)
女性	762	(47.7%)	588	(47.4%)	717	(47.9%)	658	(45.6%)	697	(45.8%)
男女比	1.10		1.11		1.09		1.19		1.18	



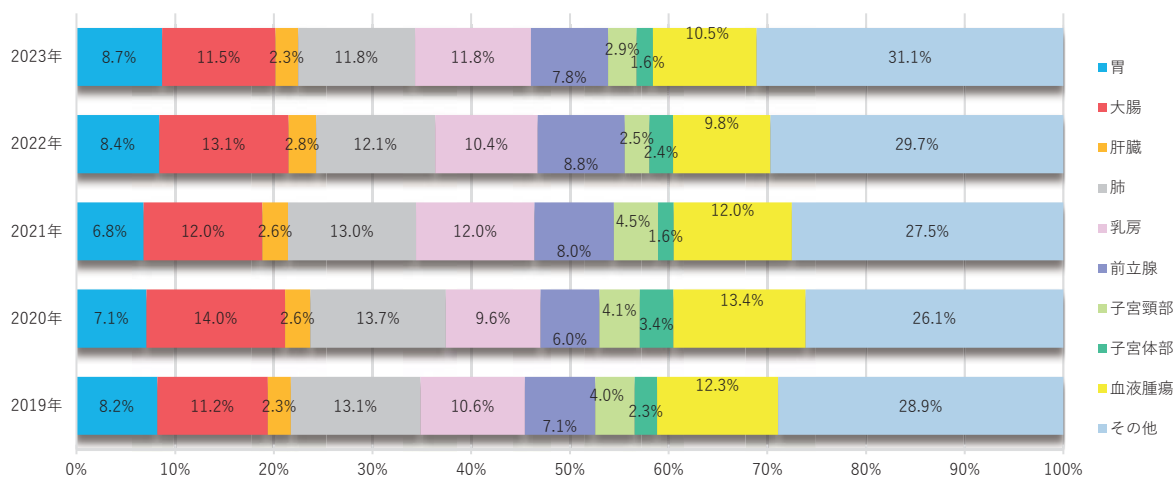
## ■ 1-2. 登録数 部位別

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
部位	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
口腔咽頭	37	(2.3%)	27	(2.2%)	30	(2.0%)	38	(2.6%)	38	(2.5%)
食道	33	(2.1%)	13	(1.0%)	18	(1.2%)	23	(1.6%)	29	(1.9%)
胃	131	(8.2%)	88	(7.1%)	102	(6.8%)	121	(8.4%)	132	(8.7%)
結腸	130	(8.1%)	113	(9.1%)	129	(8.6%)	134	(9.3%)	121	(8.0%)
直腸	49	(3.1%)	61	(4.9%)	51	(3.4%)	55	(3.8%)	54	(3.5%)
肝臓	37	(2.3%)	32	(2.6%)	39	(2.6%)	40	(2.8%)	35	(2.3%)
胆嚢胆管	26	(1.6%)	15	(1.2%)	16	(1.1%)	19	(1.3%)	28	(1.8%)
膵臓	50	(3.1%)	43	(3.5%)	63	(4.2%)	66	(4.6%)	57	(3.7%)
喉頭	(7~9)	--	(7~9)	--	(7~9)	--	(4~6)	--	12	(0.8%)
肺	210	(13.1%)	170	(13.7%)	194	(13.0%)	174	(12.1%)	180	(11.8%)
骨軟部	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
皮膚	78	(4.9%)	43	(3.5%)	82	(5.5%)	91	(6.3%)	79	(5.2%)
乳房	169	(10.6%)	119	(9.6%)	180	(12.0%)	150	(10.4%)	179	(11.8%)
子宮頸部	64	(4.0%)	51	(4.1%)	67	(4.5%)	36	(2.5%)	44	(2.9%)
子宮体部	36	(2.3%)	42	(3.4%)	24	(1.6%)	35	(2.4%)	25	(1.6%)
子宮	0	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
卵巣	24	(1.5%)	22	(1.8%)	17	(1.1%)	23	(1.6%)	23	(1.5%)
前立腺	114	(7.1%)	74	(6.0%)	120	(8.0%)	127	(8.8%)	119	(7.8%)
膀胱	44	(2.8%)	39	(3.1%)	46	(3.1%)	47	(3.3%)	73	(4.8%)
腎尿路	37	(2.3%)	21	(1.7%)	33	(2.2%)	32	(2.2%)	44	(2.9%)
脳神経	46	(2.9%)	27	(2.2%)	32	(2.1%)	17	(1.2%)	18	(1.2%)
甲状腺	22	(1.4%)	20	(1.6%)	30	(2.0%)	24	(1.7%)	31	(2.0%)
悪性リンパ腫	93	(5.8%)	75	(6.0%)	81	(5.4%)	63	(4.4%)	71	(4.7%)
多発性骨髄腫	18	(1.1%)	20	(1.6%)	24	(1.6%)	14	(1.0%)	13	(0.9%)
白血病	37	(2.3%)	43	(3.5%)	35	(2.3%)	29	(2.0%)	45	(3.0%)
他の造血器腫瘍	48	(3.0%)	28	(2.3%)	39	(2.6%)	36	(2.5%)	31	(2.0%)
上記以外	54	(3.4%)	41	(3.3%)	34	(2.3%)	40	(2.8%)	40	(2.6%)
合計	1,598		1,240		1,497		1,442		1,522	

1-3. 登録数の部位別の年次推移

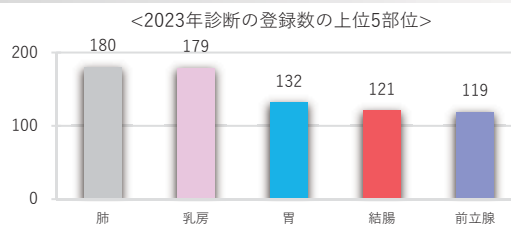


1-4. 登録数の部位別の割合



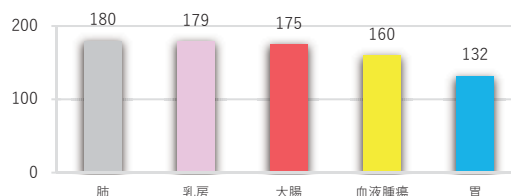
1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2022年		2023年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	肺 174	1	肺 180
	2	乳房 150	2	乳房 179
	3	結腸 134	3	胃 132
	4	前立腺 127	4	結腸 121
	5	胃 121	5	前立腺 119



<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 189	1	肺 180
	2	肺 174	2	乳房 179
	3	乳房 150	3	大腸 175
	4	血液腫瘍 142	4	血液腫瘍 160
	5	前立腺 127	5	胃 132



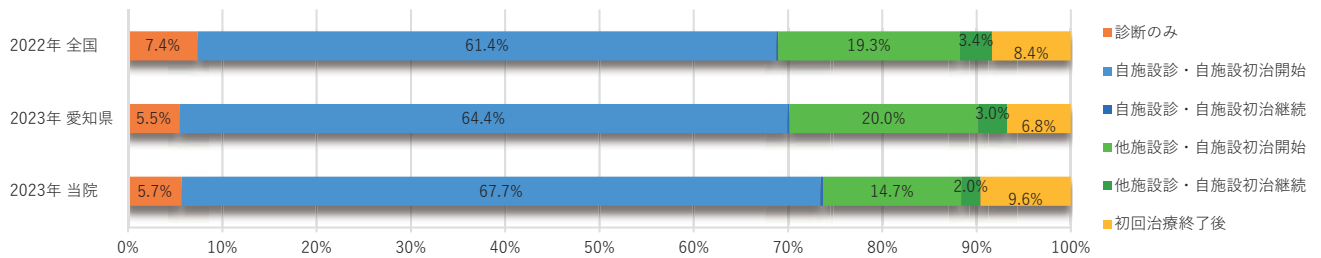
## 2. 症例区分

### 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

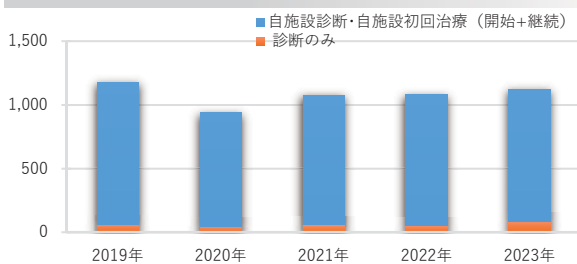
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	63	(3.9%)	45	(3.6%)	58	(3.8%)	53	(3.6%)	87	(5.7%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,109	(69.1%)	888	(71.0%)	1,007	(66.6%)	1,022	(70.1%)	1,031	(67.3%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	256	(16.0%)	168	(13.4%)	243	(16.1%)	202	(13.9%)	223	(14.5%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	37	(2.3%)	26	(2.1%)	39	(2.6%)	36	(2.5%)	31	(2.0%)
初回治療終了後	130	(8.1%)	108	(8.6%)	144	(9.5%)	125	(8.6%)	146	(9.5%)
その他	(7~9)	--	10	(0.8%)	15	(1.0%)	16	(1.1%)	11	(0.7%)

### 2-2. 愛知県全体・全国値との比較

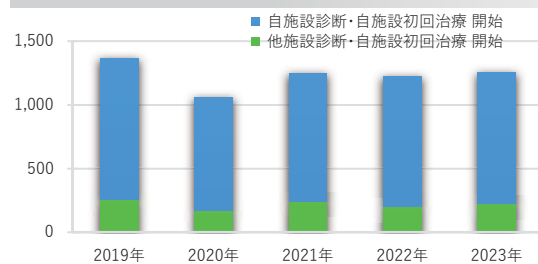
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



### 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



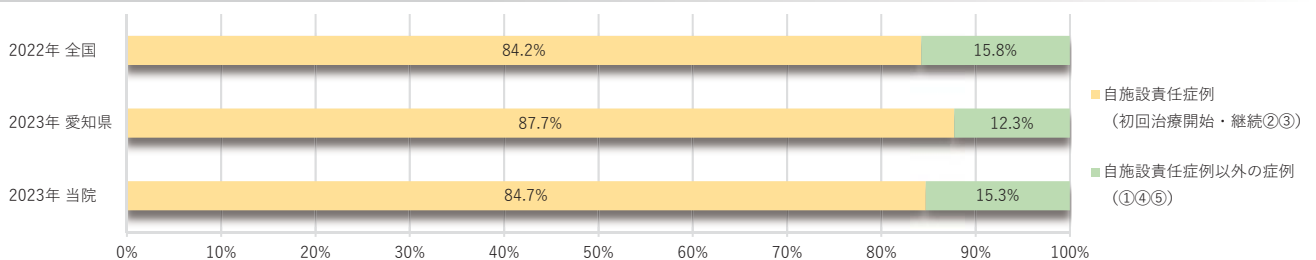
### 2-5. 2023年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 87	<その他> 0
初回治療開始②	<自施設診断・自施設初回治療開始> 1,031	<他施設診断・自施設初回治療開始> 223
初回治療継続③	<自施設診断・自施設初回治療継続> (4~6)	<他施設診断・自施設初回治療継続> 31
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> 146
その他⑤	<その他> 0	<その他> 11

### 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)

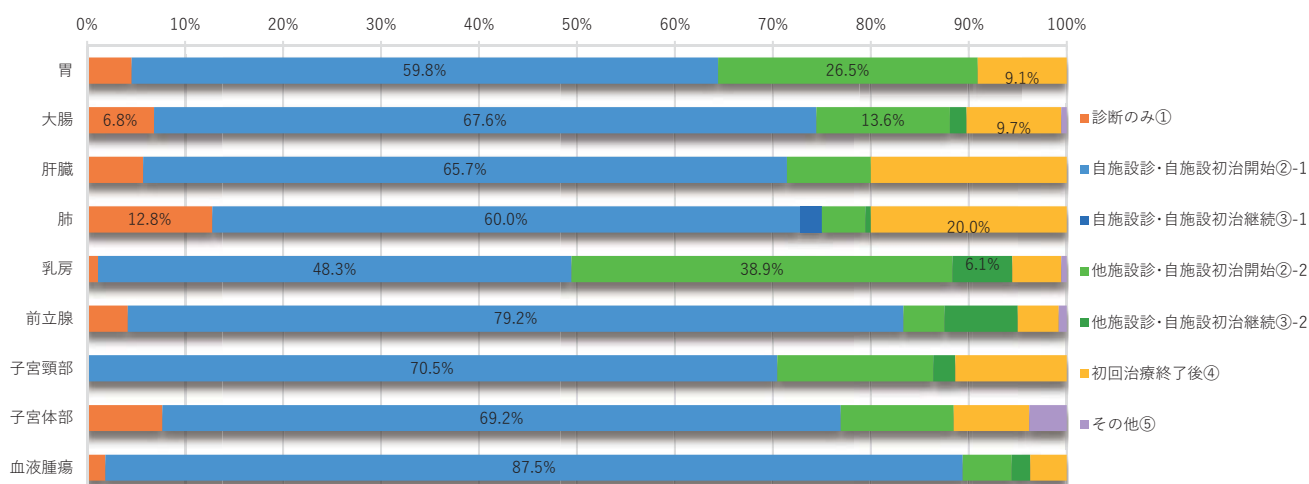


## 2-7. 部位別

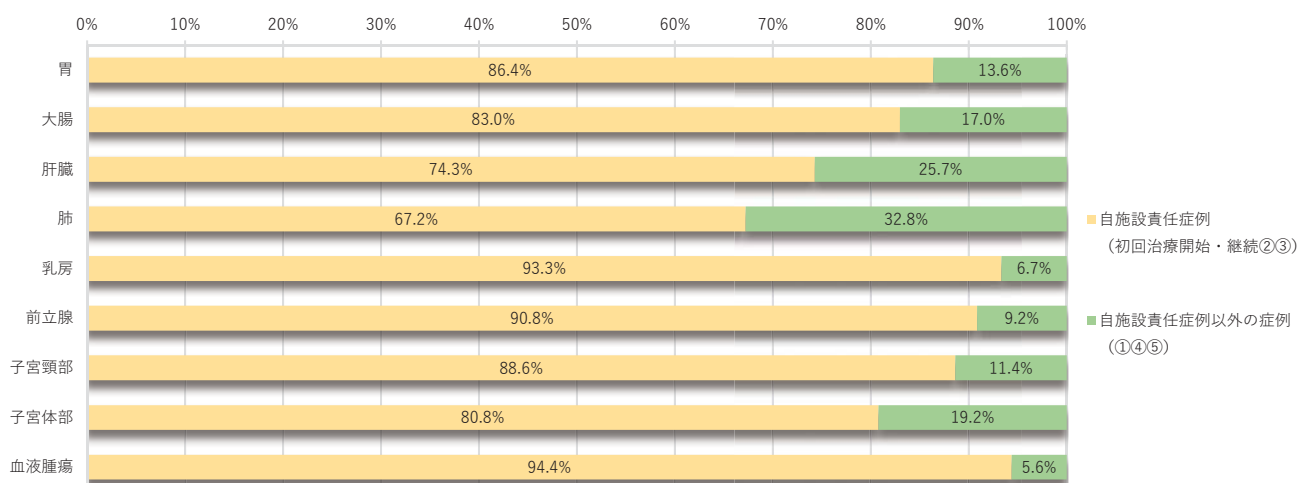
2023年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(4~6)	--	12	(6.8%)	(1~3)	--	23	(12.8%)	(1~3)	--
自施設診・自施設初治 開始	79	(59.8%)	119	(67.6%)	23	(65.7%)	108	(60.0%)	87	(48.3%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	(4~6)	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	35	(26.5%)	24	(13.6%)	(1~3)	--	(7~9)	--	70	(38.9%)
他施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	11	(6.1%)
初回治療終了後	12	(9.1%)	17	(9.7%)	(7~9)	--	36	(20.0%)	(7~9)	--
その他	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--
自施設診・自施設初治 開始	95	(79.2%)	31	(70.5%)	18	(69.2%)	140	(87.5%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	(4~6)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(7~9)	--
他施設診・自施設初治 継続	(7~9)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
初回治療終了後	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
その他	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	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)

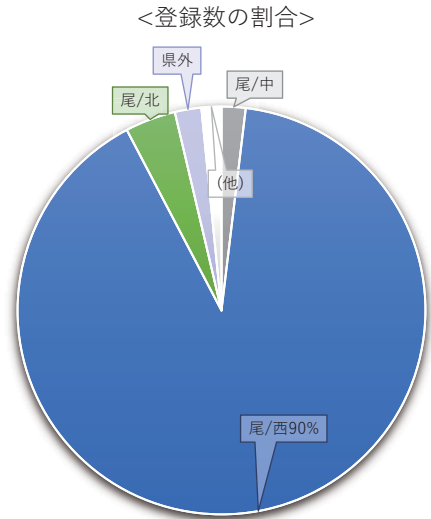
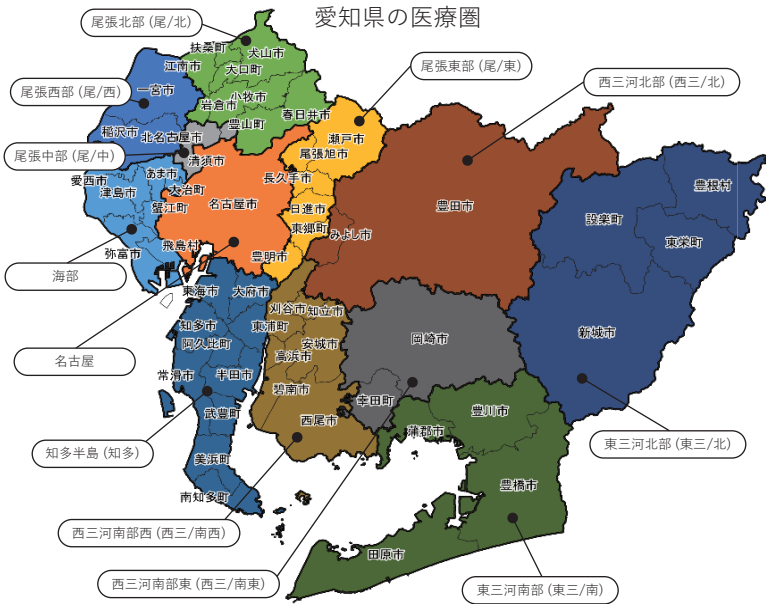


### 3. 診断時住所別

#### ■ 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	10	(0.7%)	名古屋市	10
海部	13	(0.9%)	津島市	(4~6)
			愛西市	(1~3)
			弥富市	0
			あま市	(1~3)
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	(1~3)
尾張中部	29	(1.9%)	清須市	18
			北名古屋市	11
			西春日井郡 豊山町	0
尾張東部	0	--	瀬戸市	0
			尾張旭市	0
			豊明市	0
			日進市	0
			長久手市	0
			愛知郡 東郷町	0
尾張西部	1,376	(90.4%)	一宮市	1,158
			稲沢市	218
尾張北部	61	(4.0%)	春日井市	(1~3)
			小牧市	(1~3)
			犬山市	(1~3)
			江南市	32
			岩倉市	18
			丹羽郡 大口町、扶桑町	(4~6)
知多半島	(1~3)	--	半田市	0
			知多郡 阿久比町、他	(1~3)
			常滑市	0
			東海市	0
			大府市	0
			知多市	0
西三河北部	0	--	豊田市	0
			みよし市	0
西三河南部東	0	--	岡崎市	0
			額田郡 幸田町	0
西三河南部西	0	--	碧南市	0
			刈谷市	0
			安城市	0
			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	0	--	豊橋市	0
			豊川市	0
			蒲郡市	0
			田原市	0
県外	32	(2.1%)	三重県	(1~3)
			岐阜県	28
			静岡県	0
			その他	(1~3)

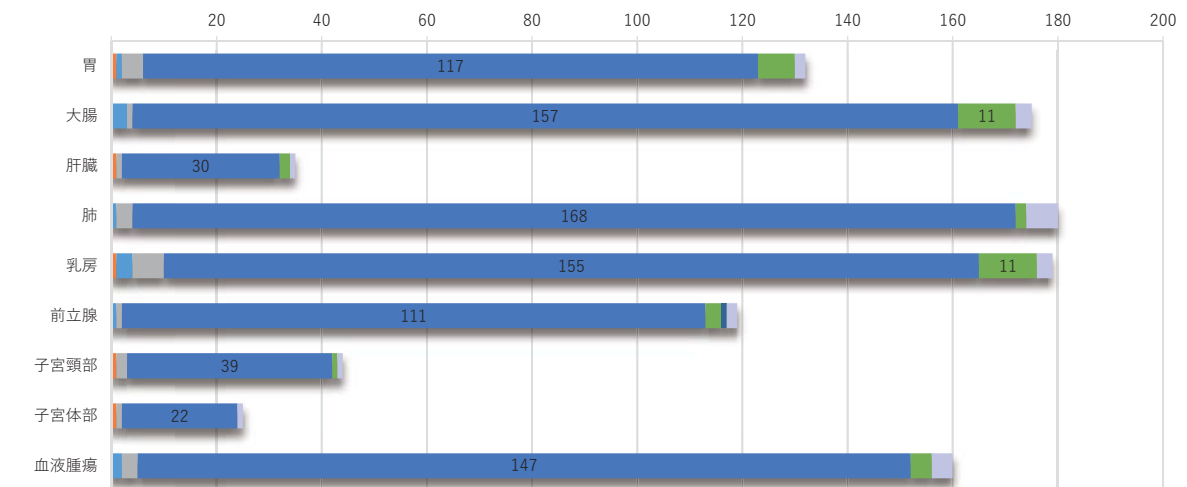
※住所情報として郵便番号を利用。郵便番号から地域が引き当らなかったデータは除外



※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	(1~3)	0	(1~3)	0	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	0	
海部	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	(1~3)	
尾張中部	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	
尾張東部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
尾張西部	117	157	30	168	155	111	39	22	147	
尾張北部	(7~9)	11	(1~3)	(1~3)	11	(1~3)	(1~3)	0	(4~6)	
知多半島	0	0	0	0	0	(1~3)	0	0	0	
西三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
西三河南部東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
西三河南部西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
東三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
東三河南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
県外	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	

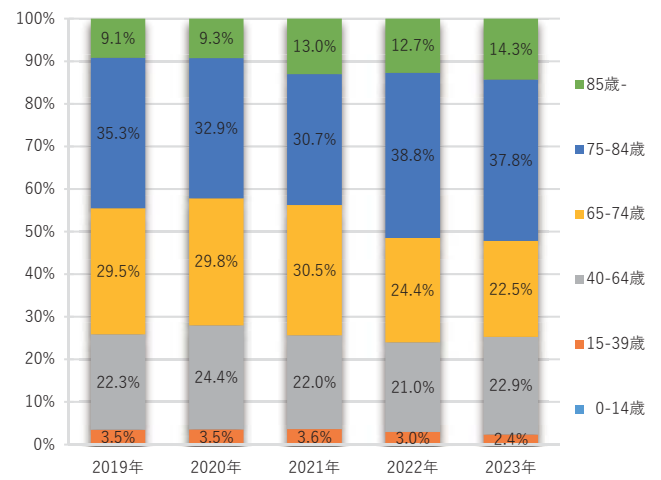
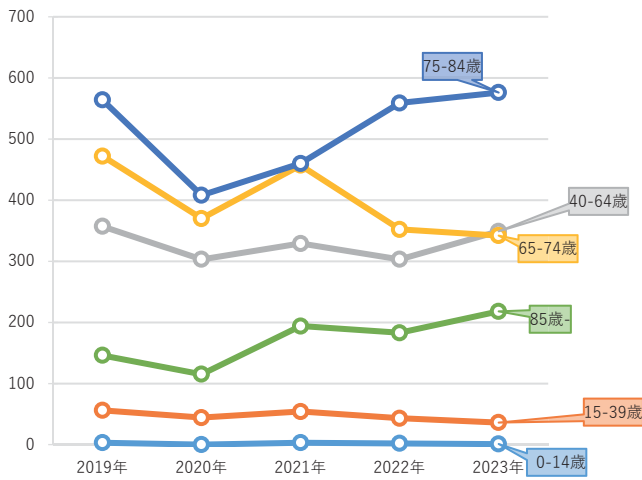


■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

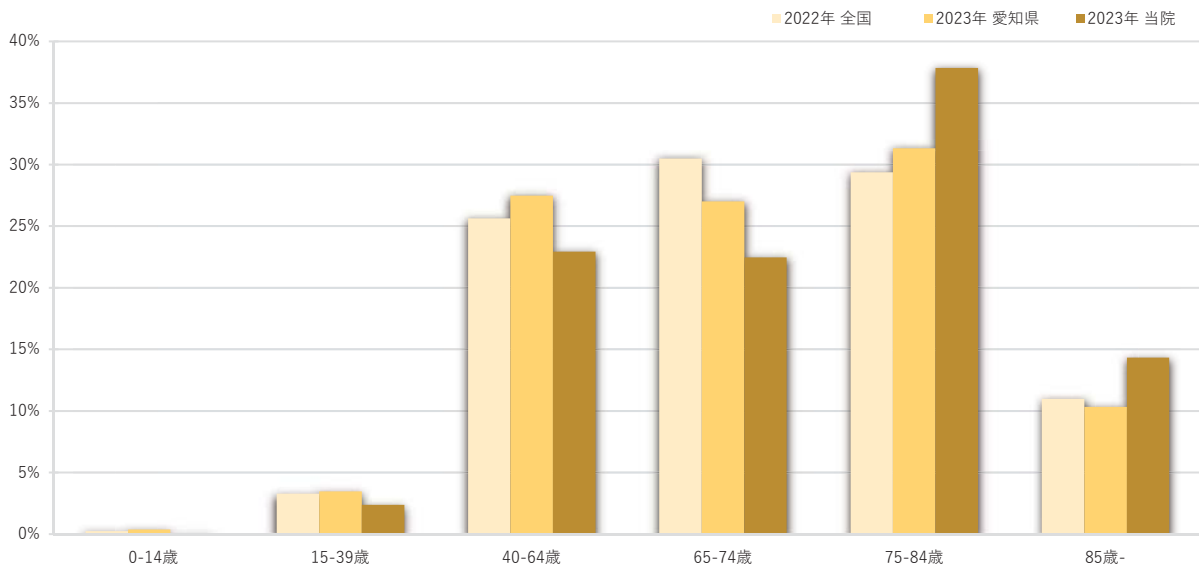
## 4. 年齢の割合

### ■ 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	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	56	(3.5%)	44	(3.5%)	54	(3.6%)	43	(3.0%)	36	(2.4%)
40-64歳	357	(22.3%)	303	(24.4%)	329	(22.0%)	303	(21.0%)	349	(22.9%)
65-74歳	472	(29.5%)	370	(29.8%)	457	(30.5%)	352	(24.4%)	342	(22.5%)
75-84歳	564	(35.3%)	408	(32.9%)	460	(30.7%)	559	(38.8%)	576	(37.8%)
85歳-	146	(9.1%)	115	(9.3%)	194	(13.0%)	183	(12.7%)	218	(14.3%)

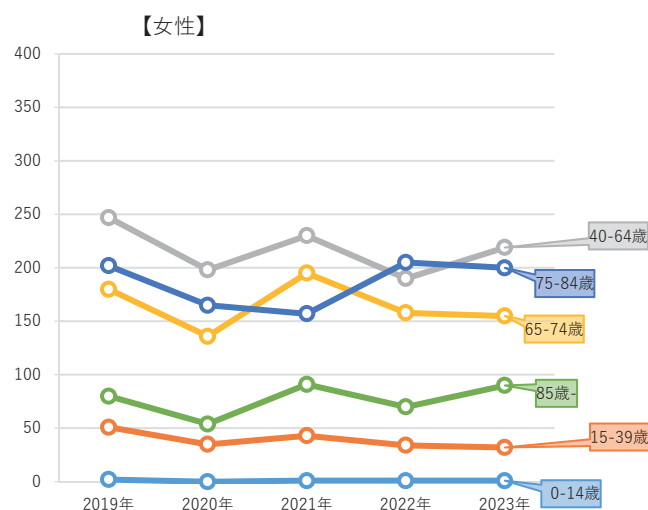
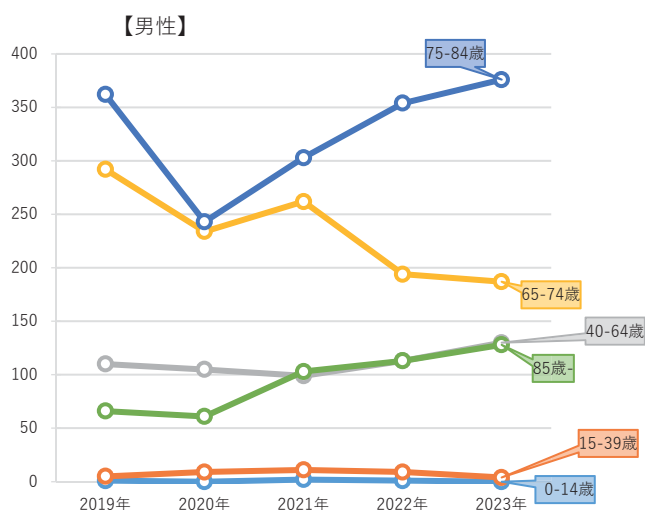


### ■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

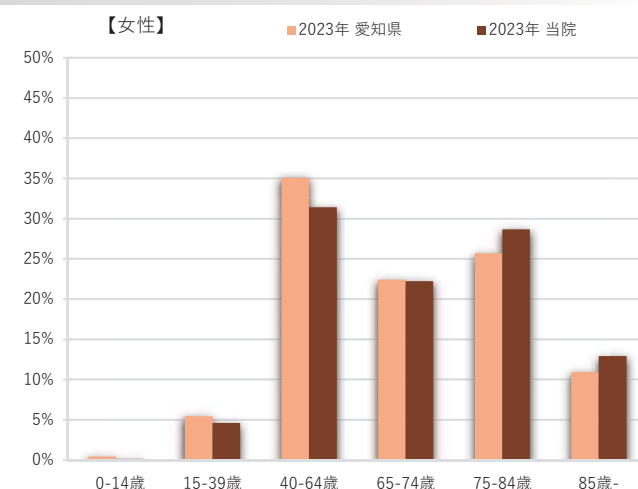
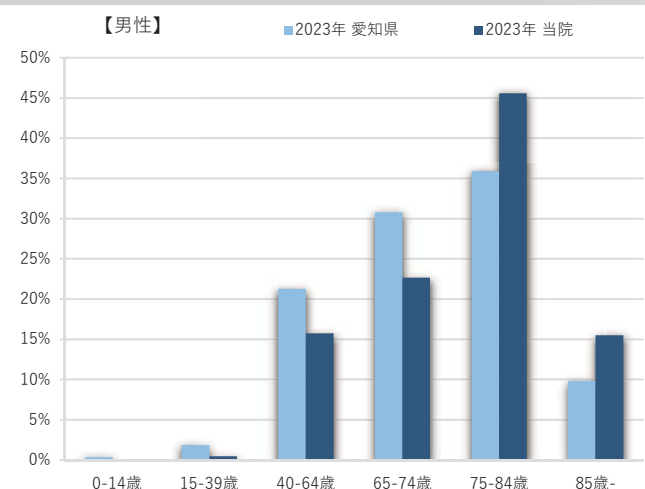


### ■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

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	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	(4~6)	--	(7~9)	--	11	(1.4%)	(7~9)	--	(4~6)	--
40-64歳	110	(13.2%)	105	(16.1%)	99	(12.7%)	113	(14.4%)	130	(15.8%)
65-74歳	292	(34.9%)	234	(35.9%)	262	(33.6%)	194	(24.7%)	187	(22.7%)
75-84歳	362	(43.3%)	243	(37.3%)	303	(38.8%)	354	(45.2%)	376	(45.6%)
85歳-	66	(7.9%)	61	(9.4%)	103	(13.2%)	113	(14.4%)	128	(15.5%)
<b>【女性】</b>	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	51	(6.7%)	35	(6.0%)	43	(6.0%)	34	(5.2%)	32	(4.6%)
40-64歳	247	(32.4%)	198	(33.7%)	230	(32.1%)	190	(28.9%)	219	(31.4%)
65-74歳	180	(23.6%)	136	(23.1%)	195	(27.2%)	158	(24.0%)	155	(22.2%)
75-84歳	202	(26.5%)	165	(28.1%)	157	(21.9%)	205	(31.2%)	200	(28.7%)
85歳-	80	(10.5%)	54	(9.2%)	91	(12.7%)	70	(10.6%)	90	(12.9%)



### ■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

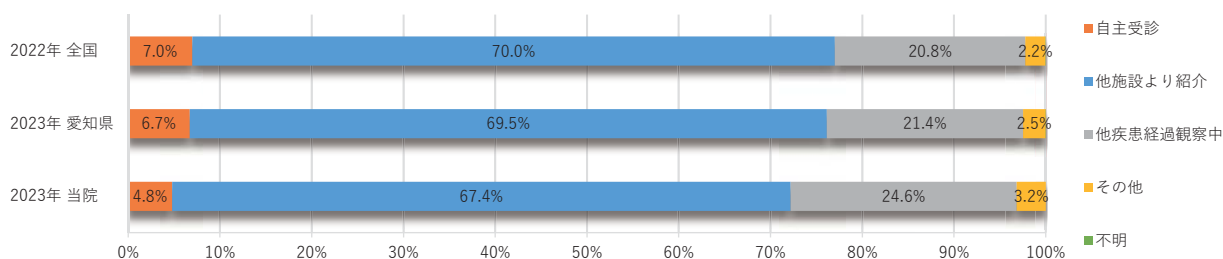


## 5. 来院経路

### ■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	141	(8.8%)	103	(8.3%)	119	(7.9%)	101	(7.0%)	73	(4.8%)
他施設より紹介	1,086	(68.0%)	819	(66.0%)	999	(66.7%)	937	(65.0%)	1,026	(67.4%)
他疾患経過観察中	371	(23.2%)	311	(25.1%)	341	(22.8%)	365	(25.3%)	375	(24.6%)
その他	0	--	(7~9)	--	38	(2.5%)	39	(2.7%)	48	(3.2%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

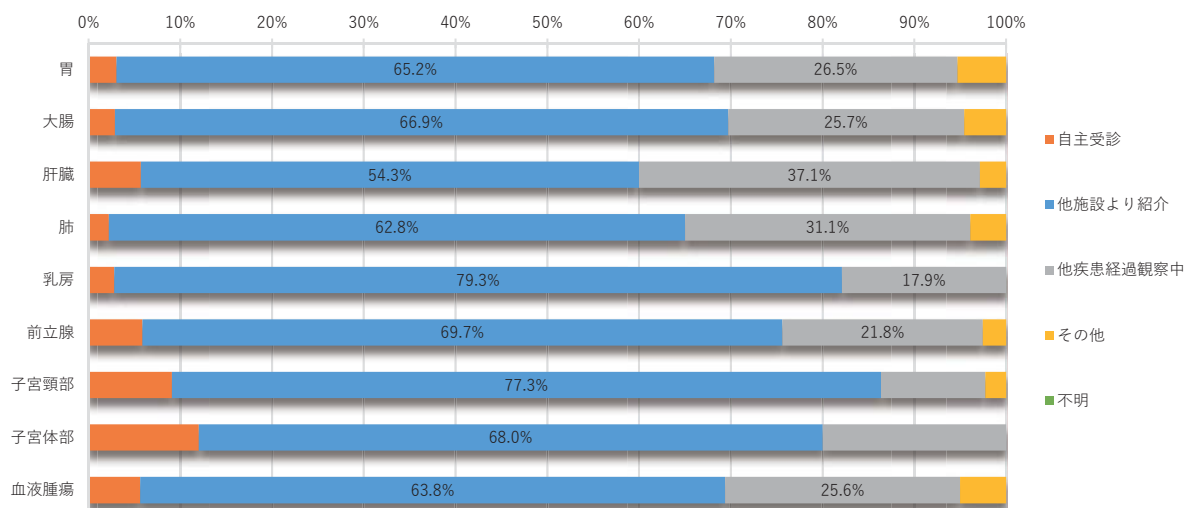
### ■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



### ■ 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	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
他施設より紹介	86	(65.2%)	117	(66.9%)	19	(54.3%)	113	(62.8%)	142	(79.3%)
他疾患経過観察中	35	(26.5%)	45	(25.7%)	13	(37.1%)	56	(31.1%)	32	(17.9%)
その他	(7~9)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	0	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	(7~9)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(7~9)	--
他施設より紹介	83	(69.7%)	34	(77.3%)	17	(68.0%)	102	(63.8%)
他疾患経過観察中	26	(21.8%)	(4~6)	--	(4~6)	--	41	(25.6%)
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(7~9)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

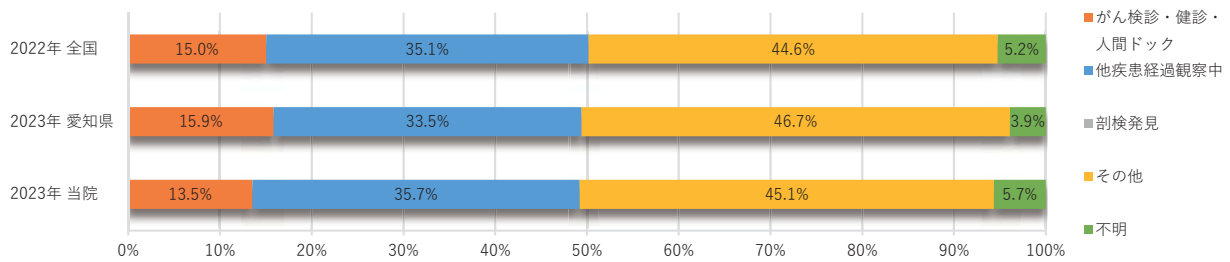


## 6. 発見経緯

### 6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	241	(15.1%)	180	(14.5%)	215	(14.4%)	189	(13.1%)	206	(13.5%)
他疾患経過観察中	570	(35.7%)	432	(34.8%)	521	(34.8%)	530	(36.8%)	543	(35.7%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	709	(44.4%)	581	(46.9%)	694	(46.4%)	631	(43.8%)	687	(45.1%)
不明	78	(4.9%)	47	(3.8%)	67	(4.5%)	92	(6.4%)	86	(5.7%)

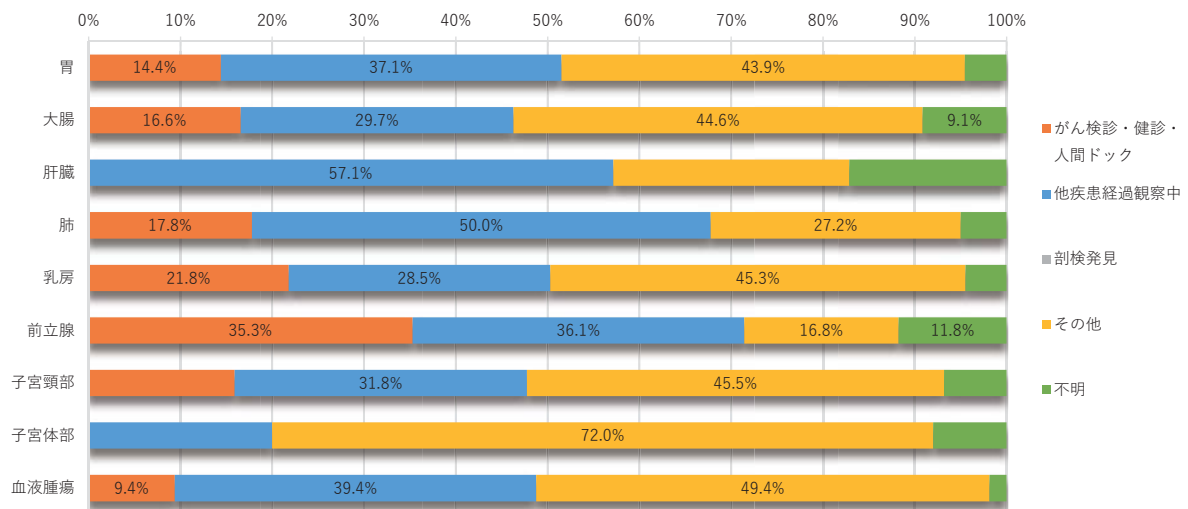
### 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



### 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	19	(14.4%)	29	(16.6%)	0	--	32	(17.8%)	39	(21.8%)
他疾患経過観察中	49	(37.1%)	52	(29.7%)	20	(57.1%)	90	(50.0%)	51	(28.5%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	58	(43.9%)	78	(44.6%)	(7~9)	--	49	(27.2%)	81	(45.3%)
不明	(4~6)	--	16	(9.1%)	(4~6)	--	(7~9)	--	(7~9)	--

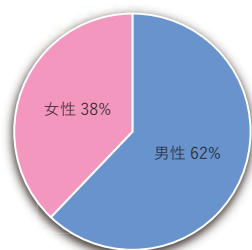
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	42	(35.3%)	(7~9)	--	0	--	15	(9.4%)
他疾患経過観察中	43	(36.1%)	14	(31.8%)	(4~6)	--	63	(39.4%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	20	(16.8%)	20	(45.5%)	18	(72.0%)	79	(49.4%)
不明	14	(11.8%)	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--



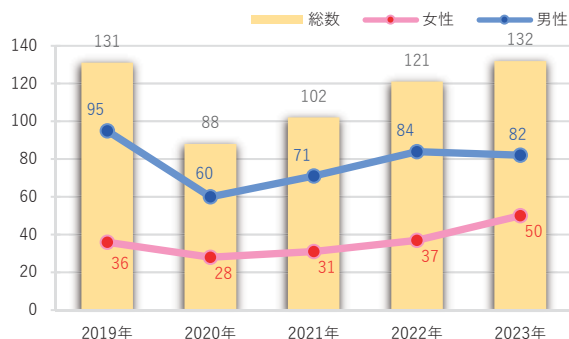
## 7-1. 部位別：胃

### ◆ 1. 登録数と男女割合

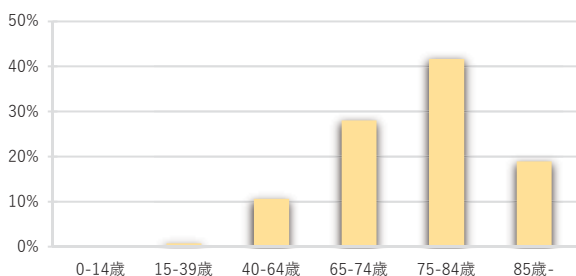
2023年	登録数
全体	132
男性	82
女性	50



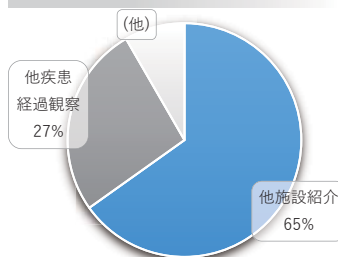
### ◆ 2. 登録数の年次推移



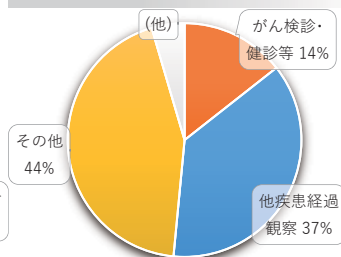
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



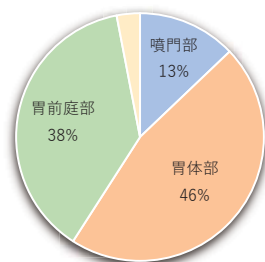
### ◆ 5. 発見経緯別



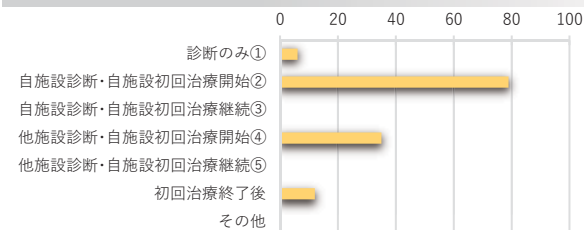
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門部	14
C161	胃底部 (1~3)	1
C162	胃体部	61
C163	胃前庭部	44
C164	幽門 (4~6)	1
C165	胃小彎	0
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS (4~6)	1



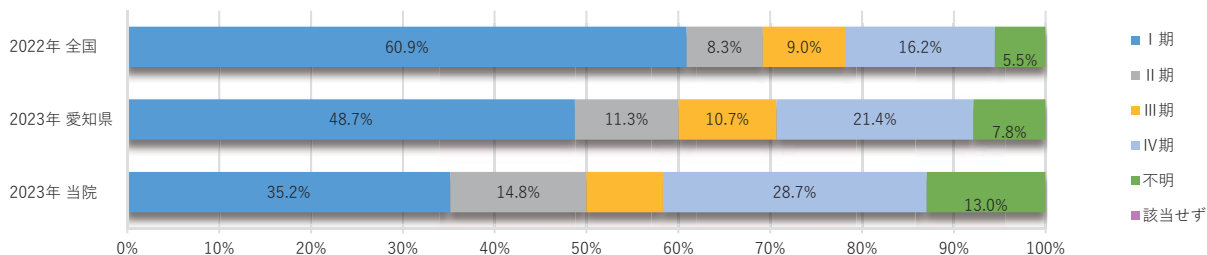
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	114	(86.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	85	(64.4%)

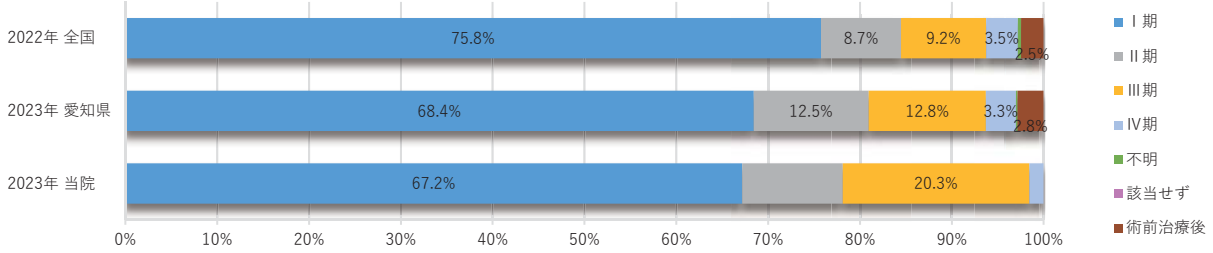
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	38	16	(7~9)	31	14	0	108
割合	--	35.2%	14.8%	--	28.7%	13.0%	--	



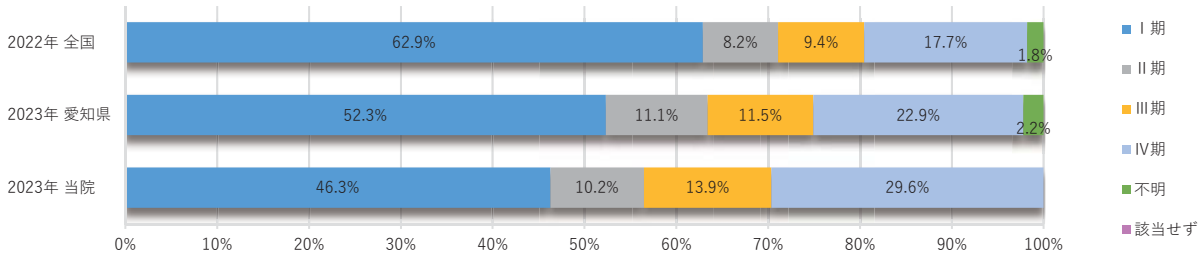
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	43	(7~9)	13	(1~3)	0	0	0	64
割合	--	67.2%	--	20.3%	--	--	--	--	--



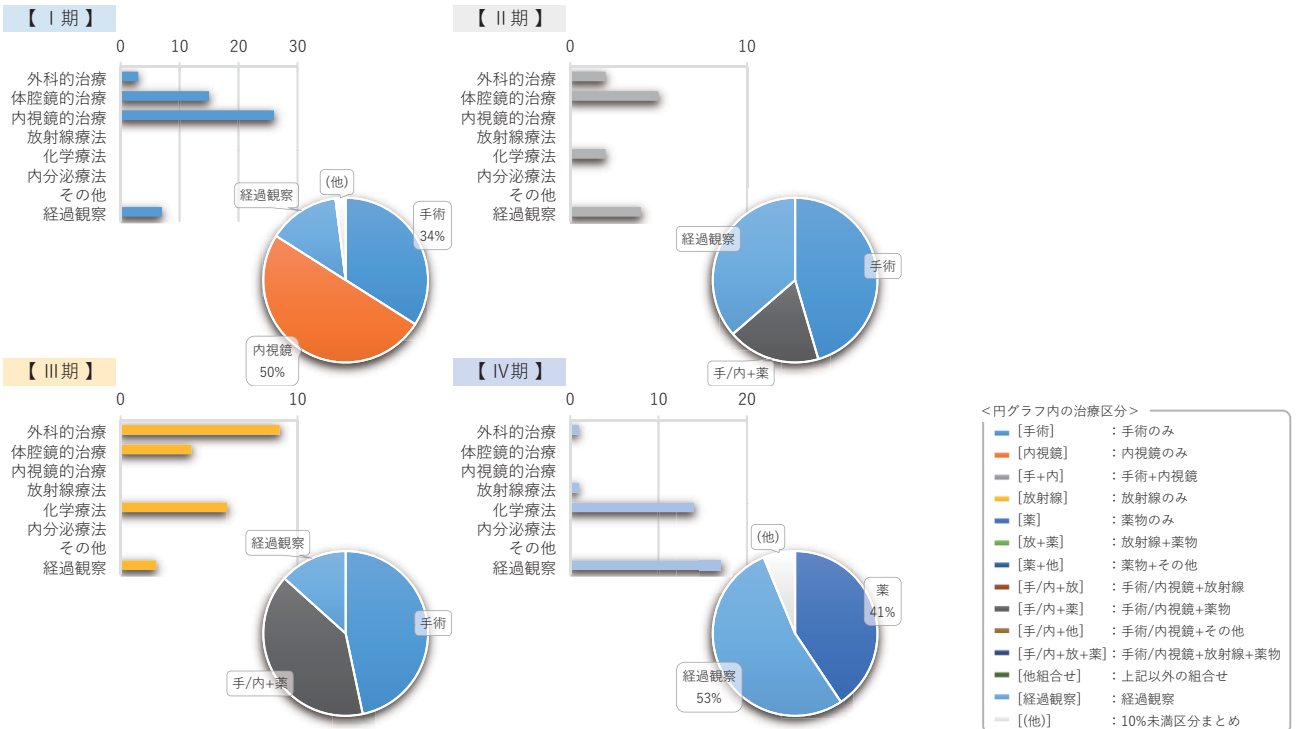
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	50	11	15	32	0	0	108
割合	--	46.3%	10.2%	13.9%	29.6%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

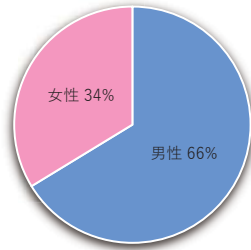
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



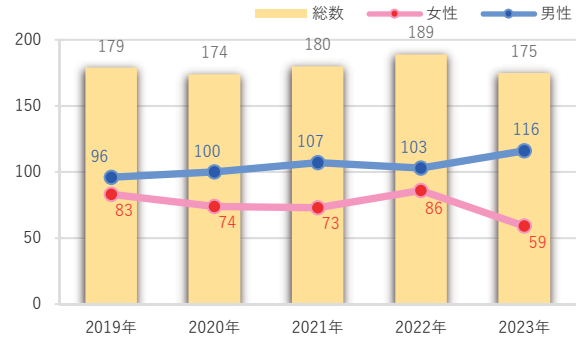
## 7-2. 部位別：大腸

### ◆ 1. 登録数と男女割合

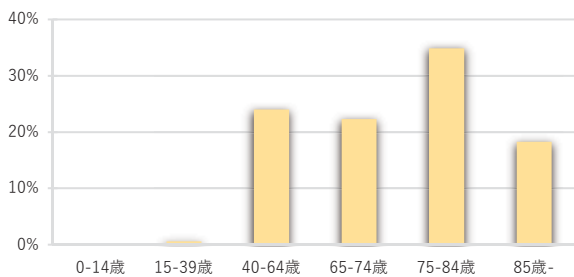
2023年	登録数
全体	175
男性	116
女性	59



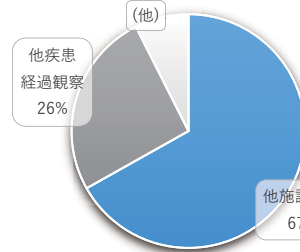
### ◆ 2. 登録数の年次推移



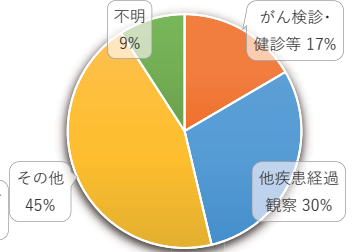
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



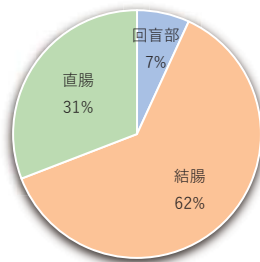
### ◆ 5. 発見経緯別



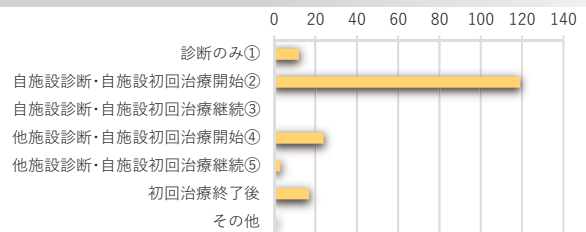
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	10
C181	虫垂	(1~3)
C182	上行結腸	31
C183	右結腸曲	(1~3)
C184	横行結腸	18
C185	左結腸曲	(1~3)
C186	下行結腸	(7~9)
C187	S状結腸	48
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	20
C209	直腸NOS	34



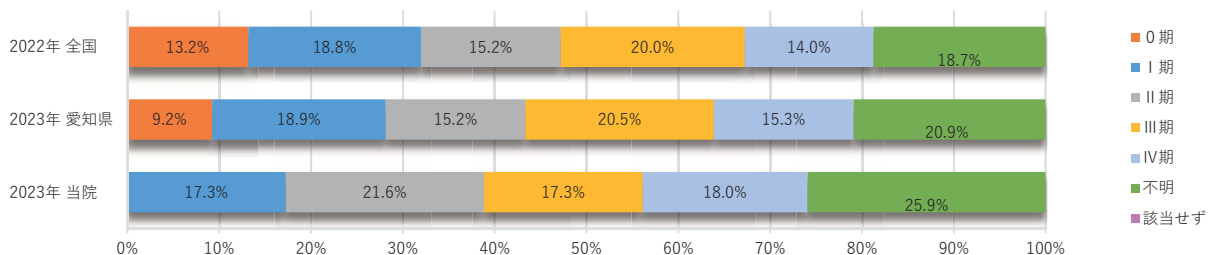
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	146	(83.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	131	(74.9%)

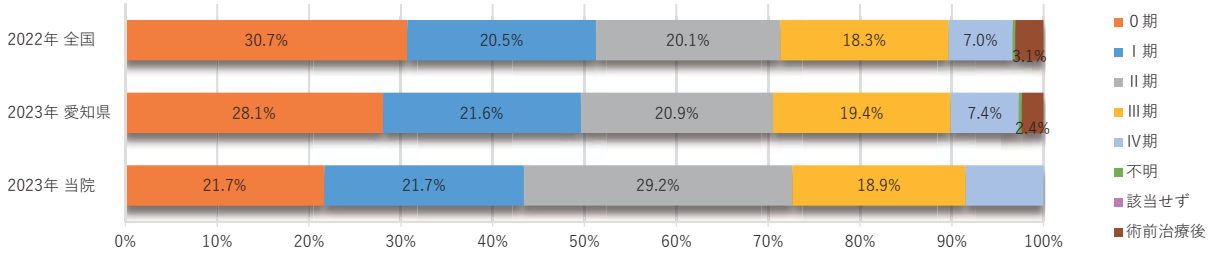
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	24	30	24	25	36	0	139
割合	--	17.3%	21.6%	17.3%	18.0%	25.9%	--	



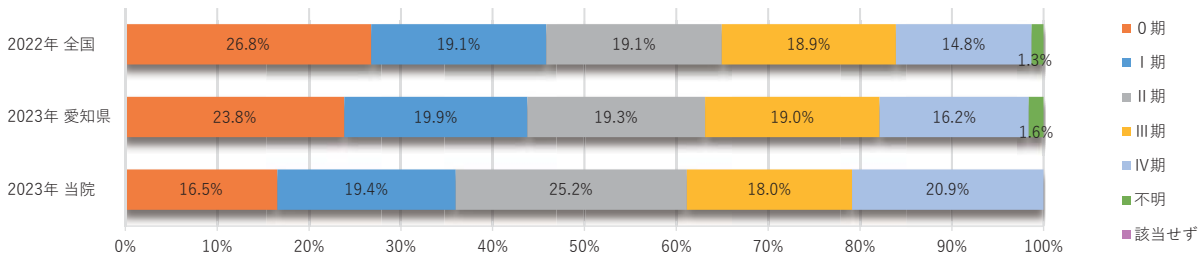
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	23	23	31	20	(7~9)	0	0	0	106
割合	21.7%	21.7%	29.2%	18.9%	--	--	--	--	--



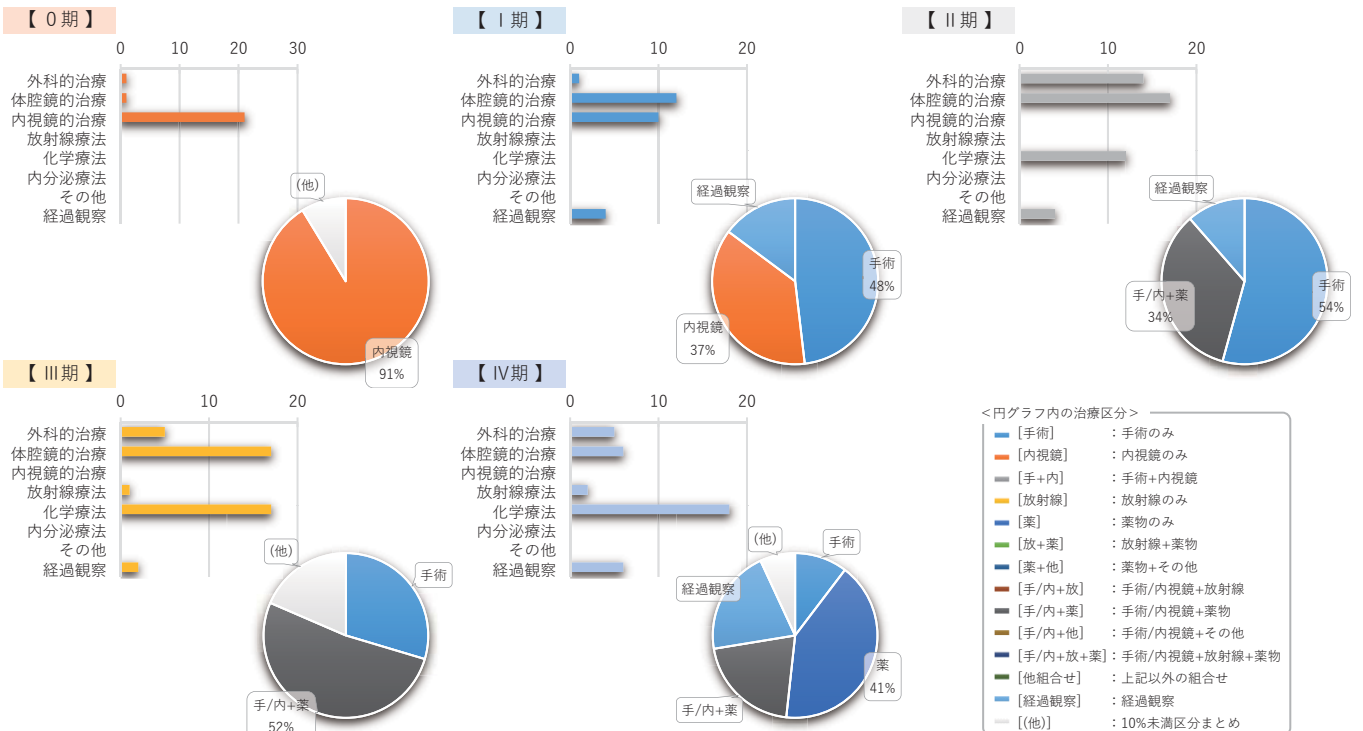
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	23	27	35	25	29	0	0	139
割合	16.5%	19.4%	25.2%	18.0%	20.9%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

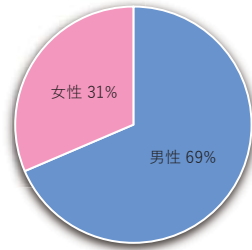
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



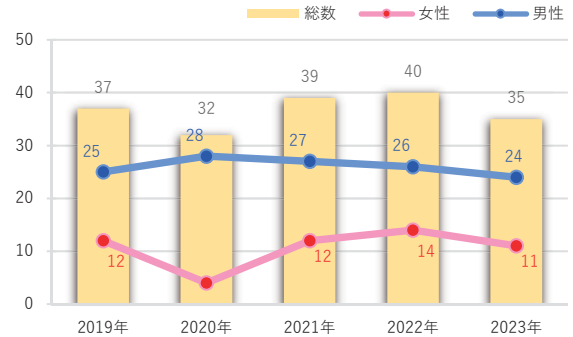
## 7-3. 部位別：肝臓

### ◆ 1. 登録数と男女割合

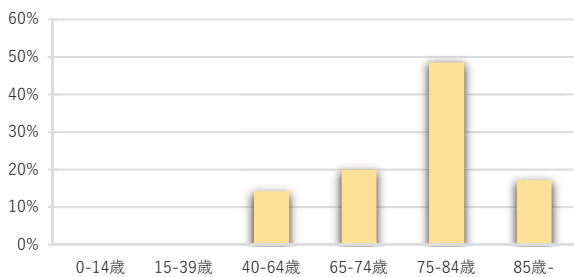
2023年	登録数
全体	35
男性	24
女性	11



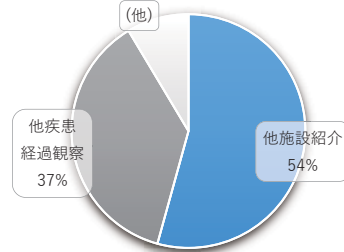
### ◆ 2. 登録数の年次推移



### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



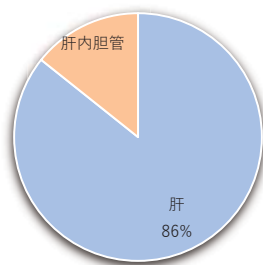
### ◆ 5. 発見経緯別



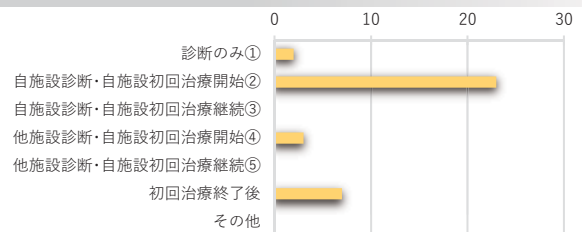
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	30
C221	肝内胆管	(4~6)



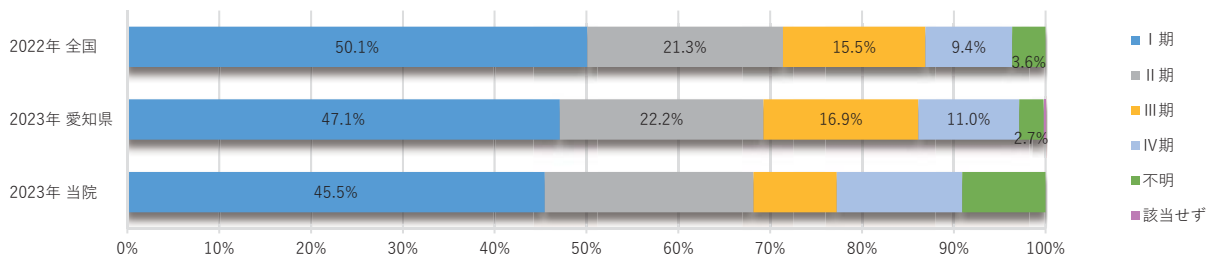
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	26	(74.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	25	(71.4%)

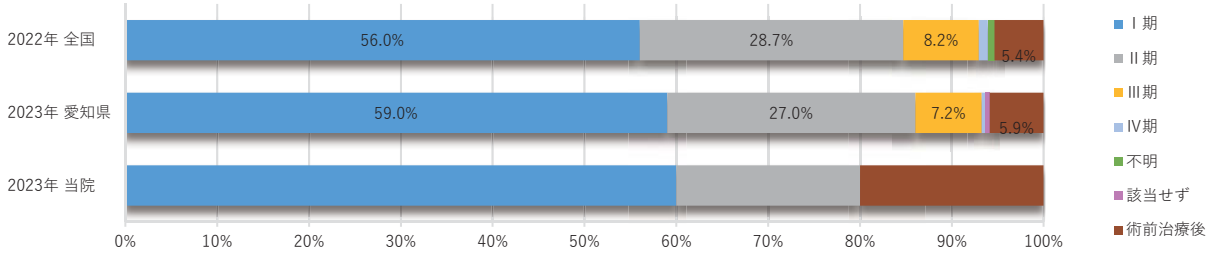
### ◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	10	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	22
割合	--	45.5%	--	--	--	--	--	



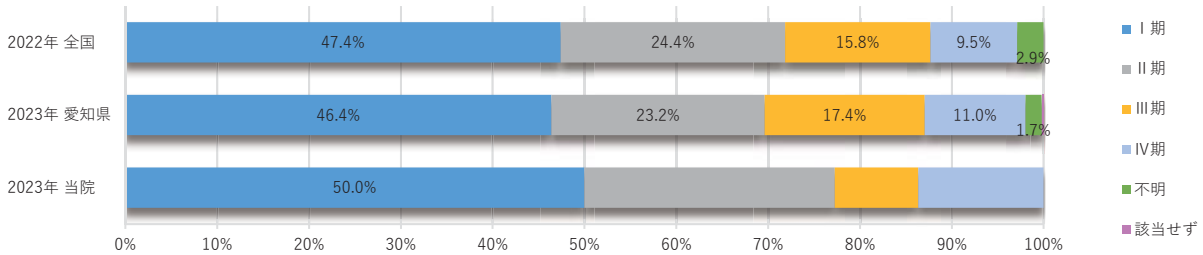
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



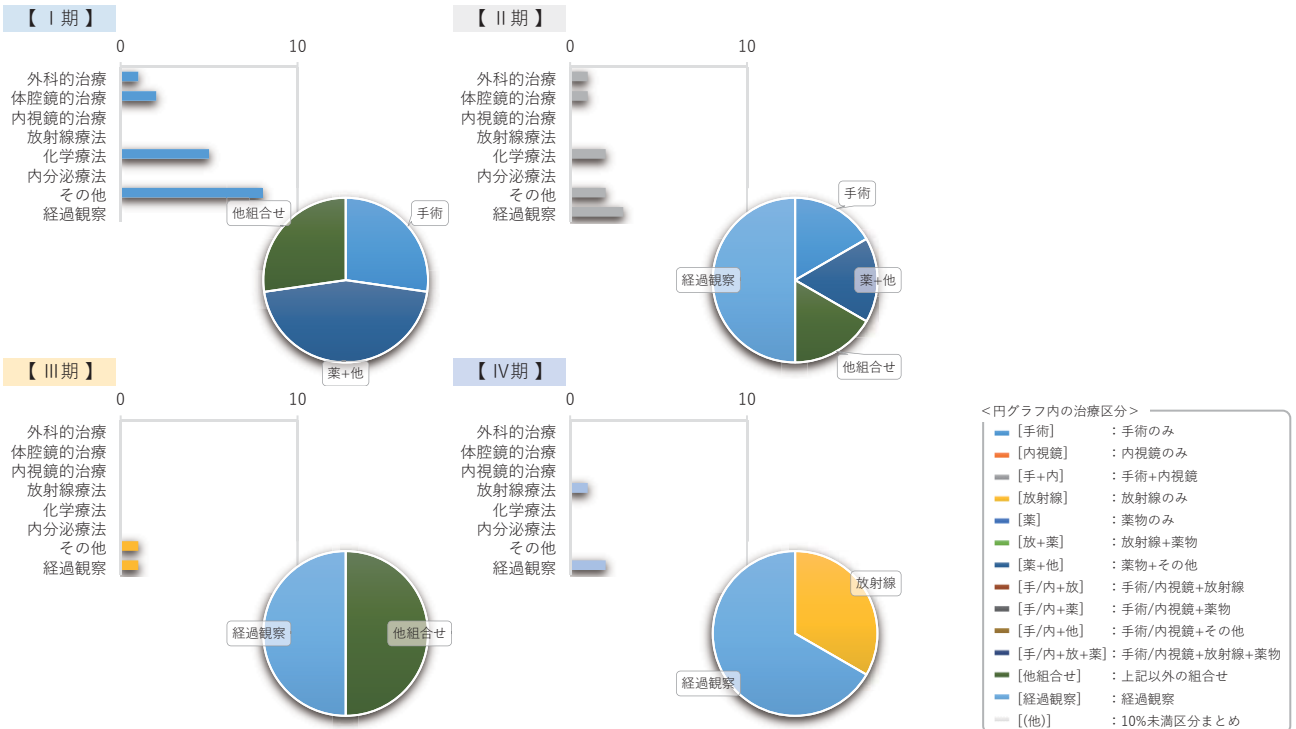
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	11	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	0	22
割合	--	50.0%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

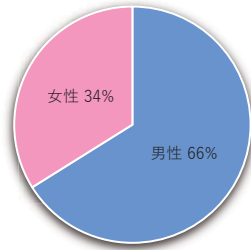
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



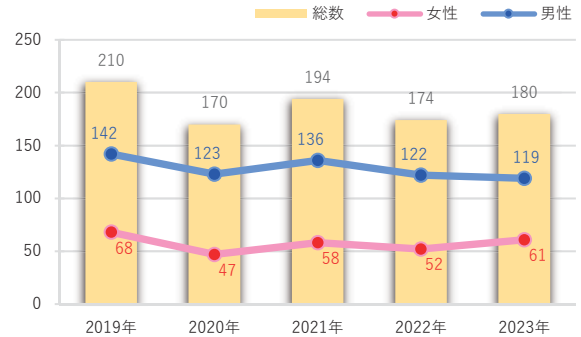
## 7-4. 部位別：肺

### ◆ 1. 登録数と男女割合

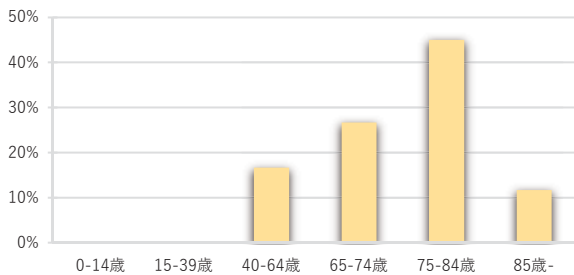
2023年	登録数
全体	180
男性	119
女性	61



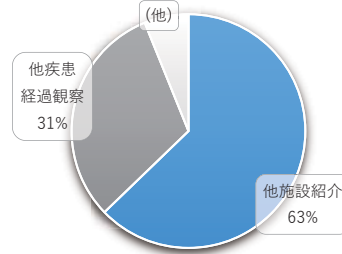
### ◆ 2. 登録数の年次推移



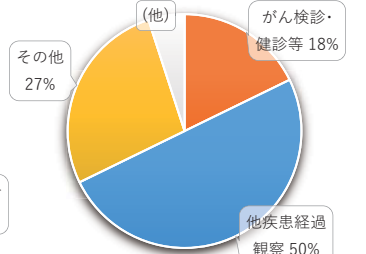
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



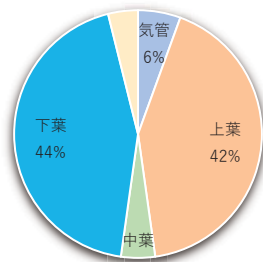
### ◆ 5. 発見経緯別



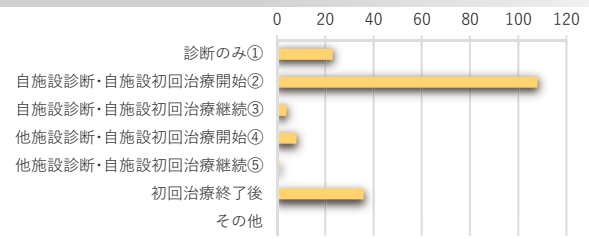
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 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	10
C341	上葉・肺尖部	76
C342	中葉	(7~9)
C343	下葉	79
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS	(7~9)



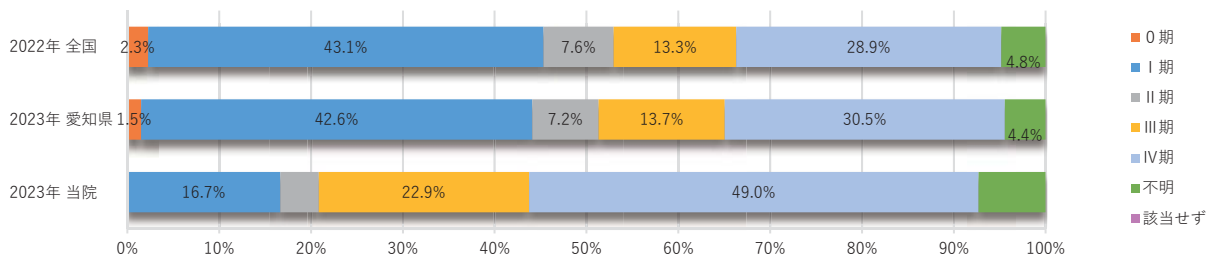
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	121	(67.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	135	(75.0%)

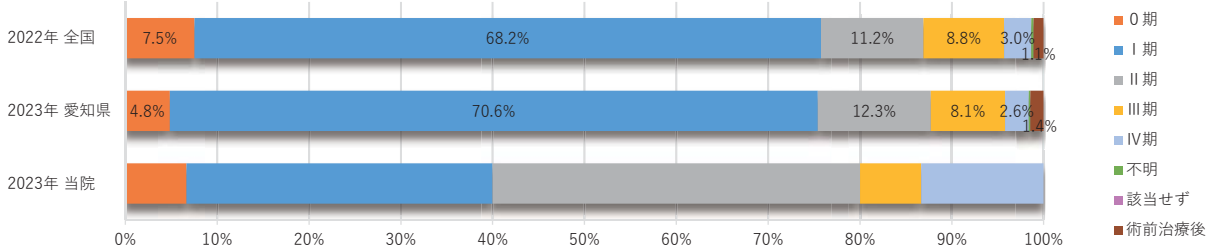
### ◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	16	(4~6)	22	47	(7~9)	0	96
割合	--	16.7%	--	22.9%	49.0%	--	--	



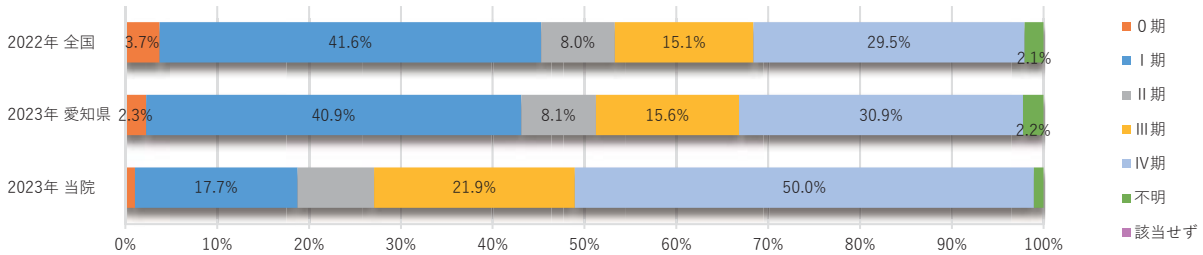
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	(1~3)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	15
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



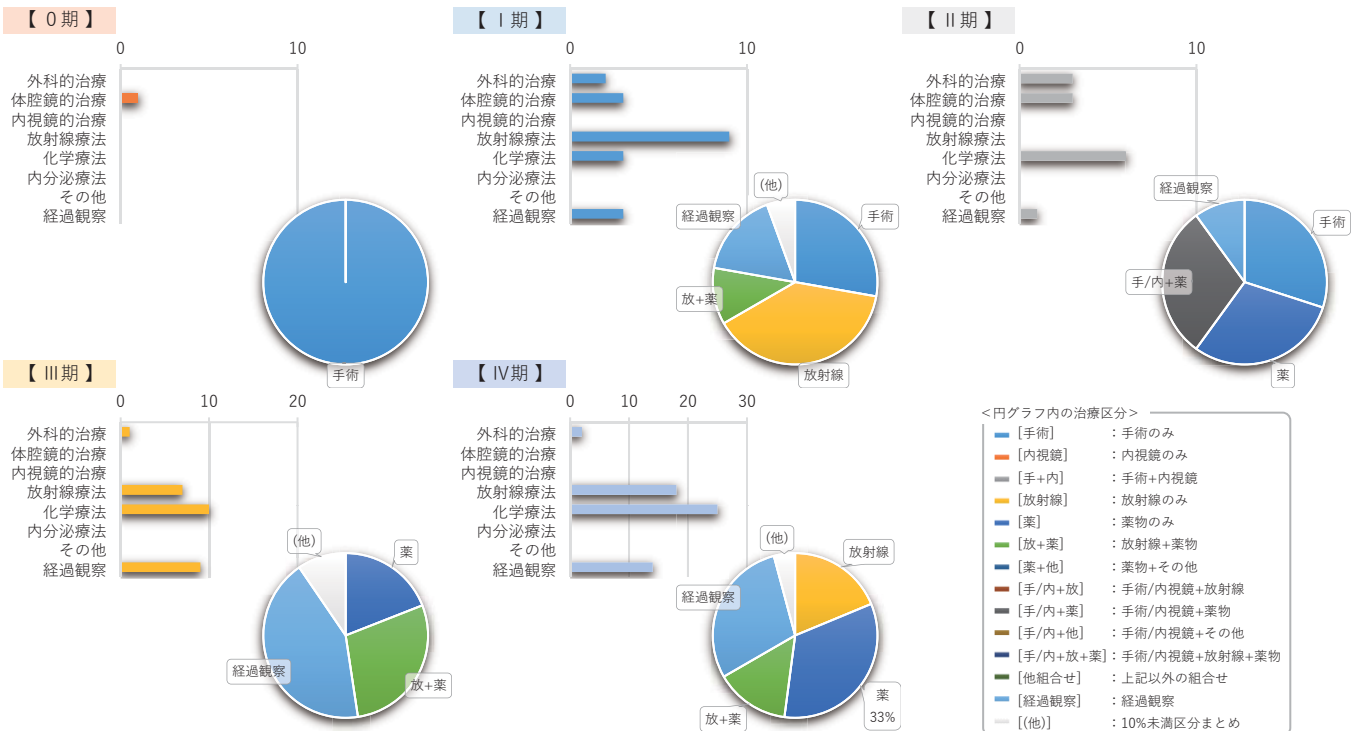
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	17	(7~9)	21	48	(1~3)	0	96
割合	--	17.7%	--	21.9%	50.0%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

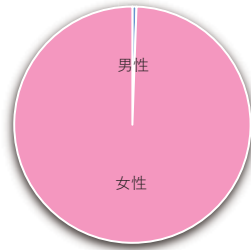
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



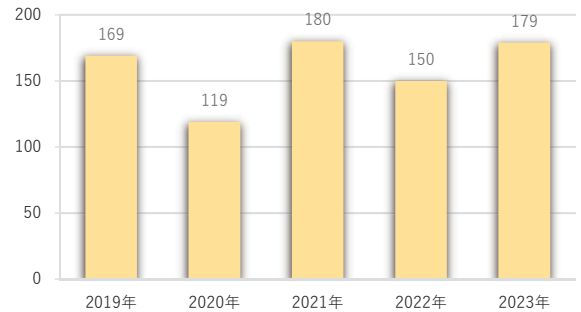
## 7-5. 部位別：乳房

### ◆ 1. 登録数と男女割合

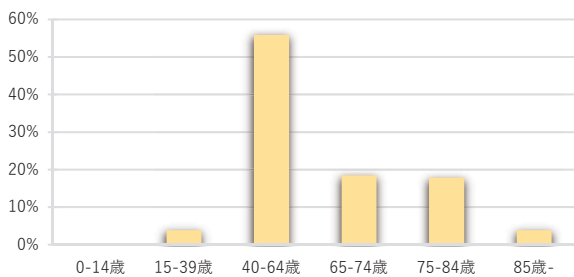
2023年		登録数
全体		179
男性	(1~3)	
女性		178



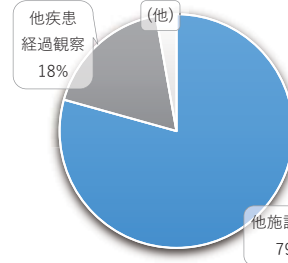
### ◆ 2. 登録数の年次推移



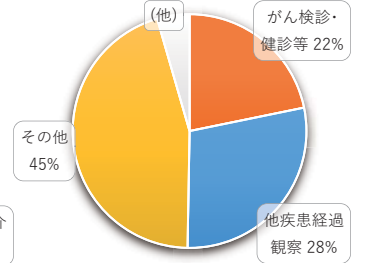
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



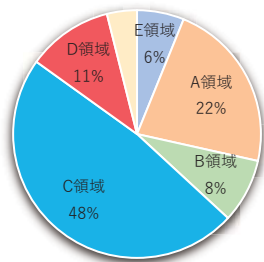
### ◆ 5. 発見経緯別



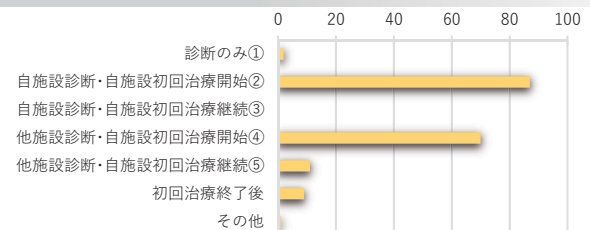
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 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)	11
C502	A領域	40
C503	B領域	15
C504	C領域	86
C505	D領域	20
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(7~9)



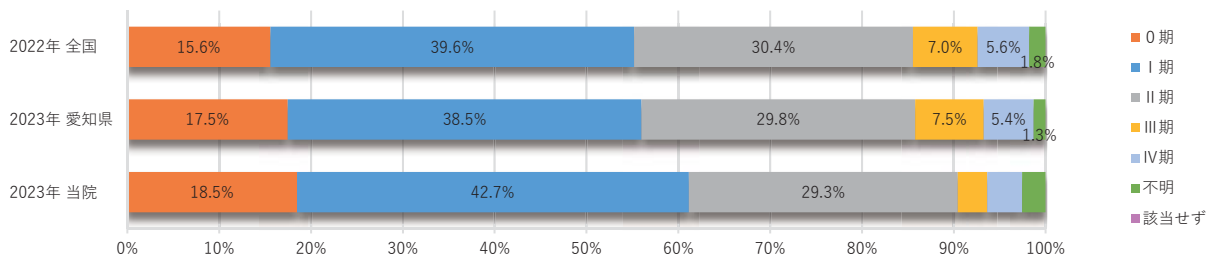
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	168	(93.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	89	(49.7%)

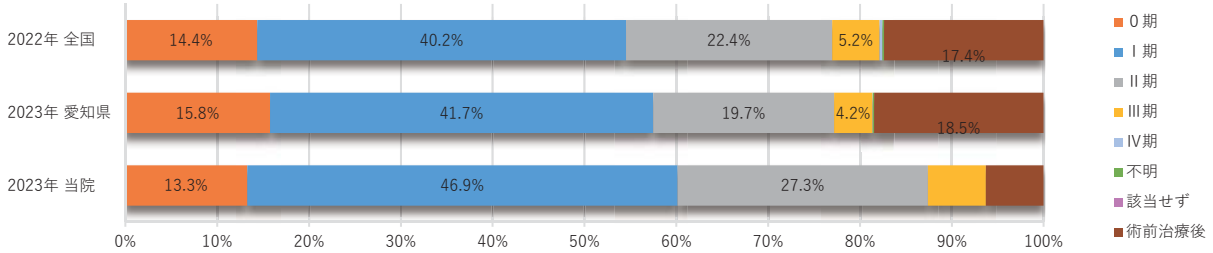
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	29	67	46	(4~6)	(4~6)	(4~6)	0	157
割合	18.5%	42.7%	29.3%	--	--	--	--	



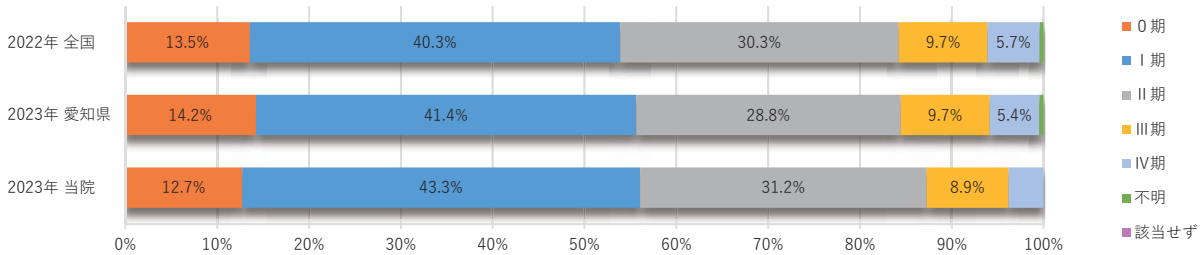
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	19	67	39	(7~9)	0	0	0	(7~9)	143
割合	13.3%	46.9%	27.3%	--	--	--	--	--	--



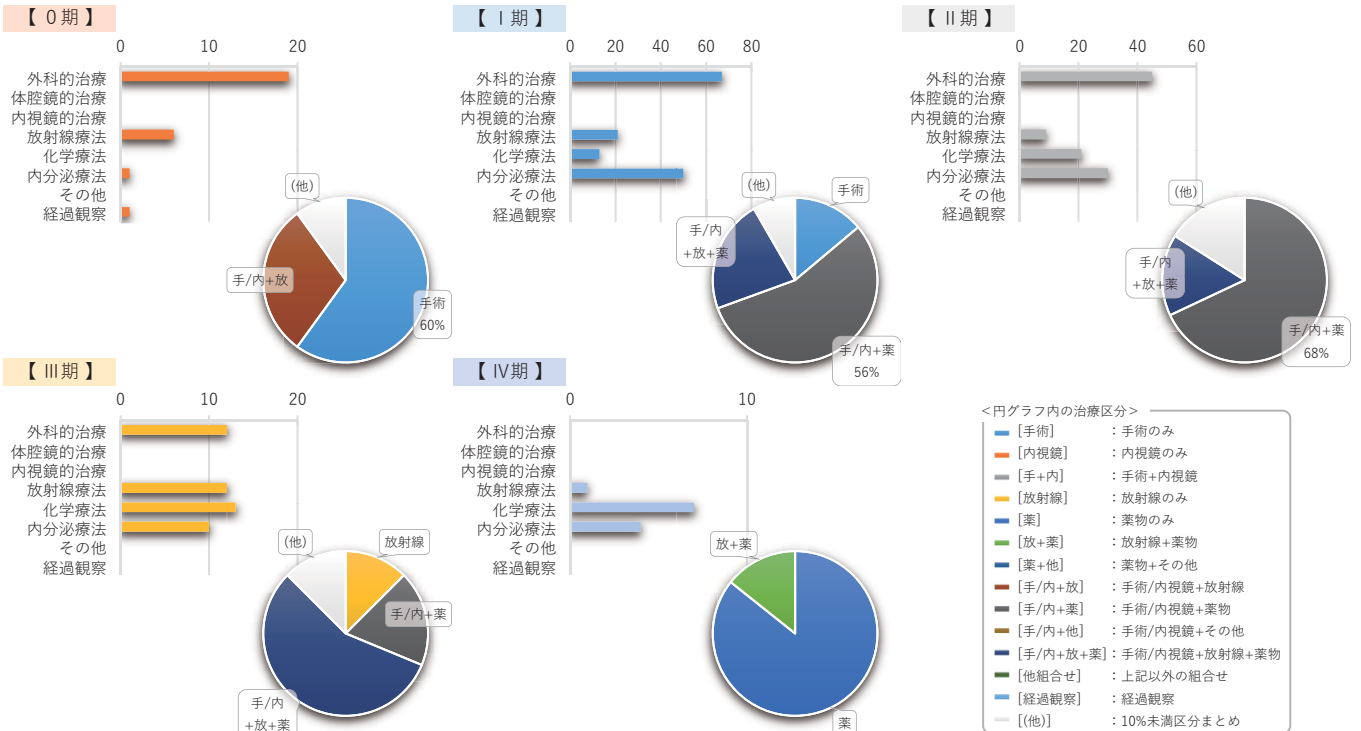
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	20	68	49	14	(4~6)	0	0	157
割合	12.7%	43.3%	31.2%	8.9%	--	--	--	--



◆ 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

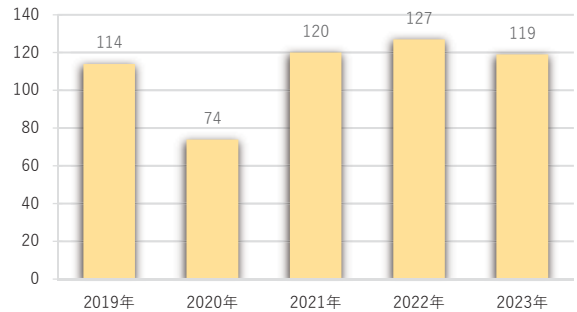


## 7-6. 部位別：前立腺

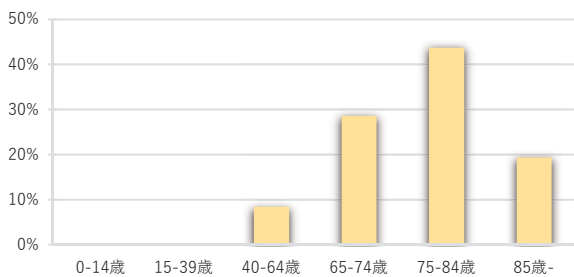
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	119
男性	119
女性	--

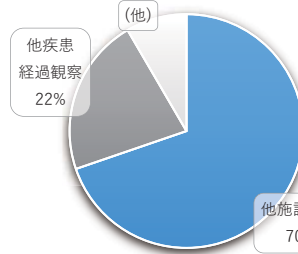
### ◆ 2. 登録数の年次推移



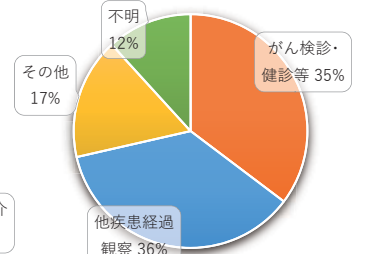
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別

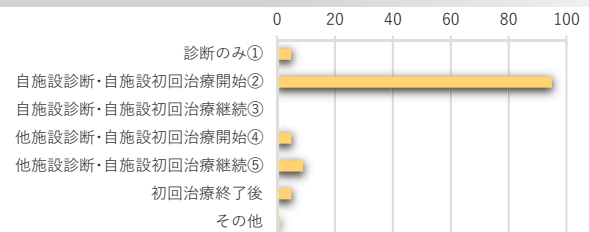


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	119

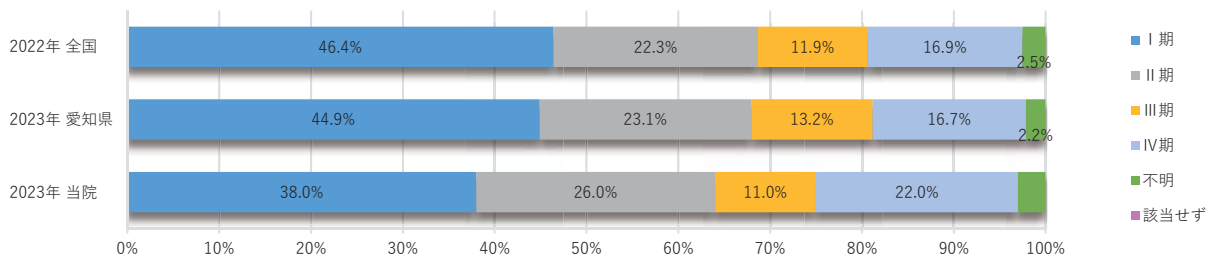
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	109	(91.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	100	(84.0%)

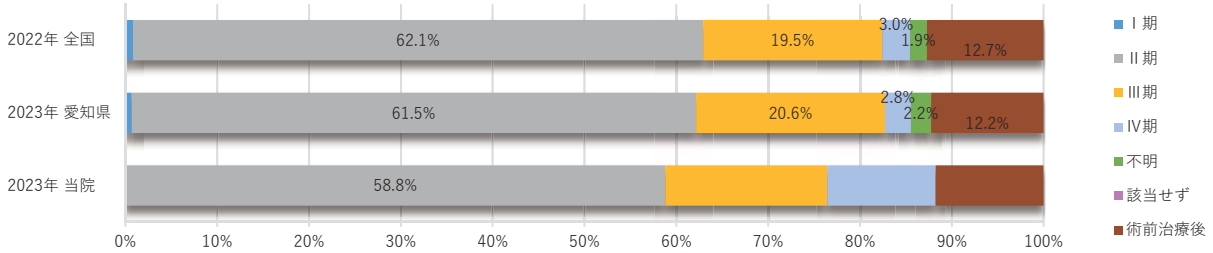
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	38	26	11	22	(1~3)	0	100
割合	--	38.0%	26.0%	11.0%	22.0%	--	--	



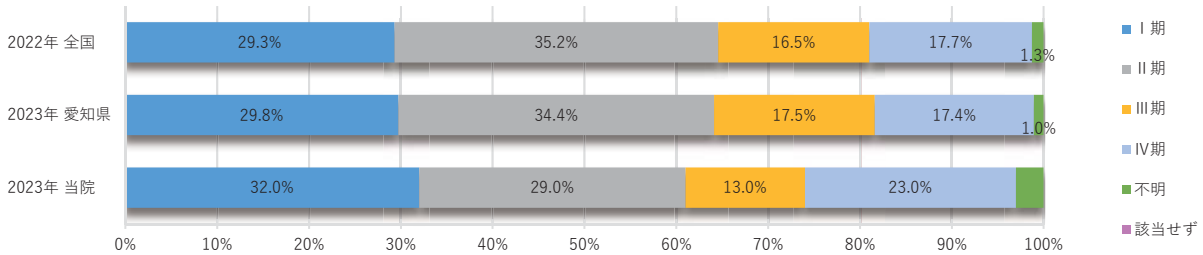
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	0	10	(1~3)	(1~3)	0	0	(1~3)	17
割合	--	--	58.8%	--	--	--	--	--	--



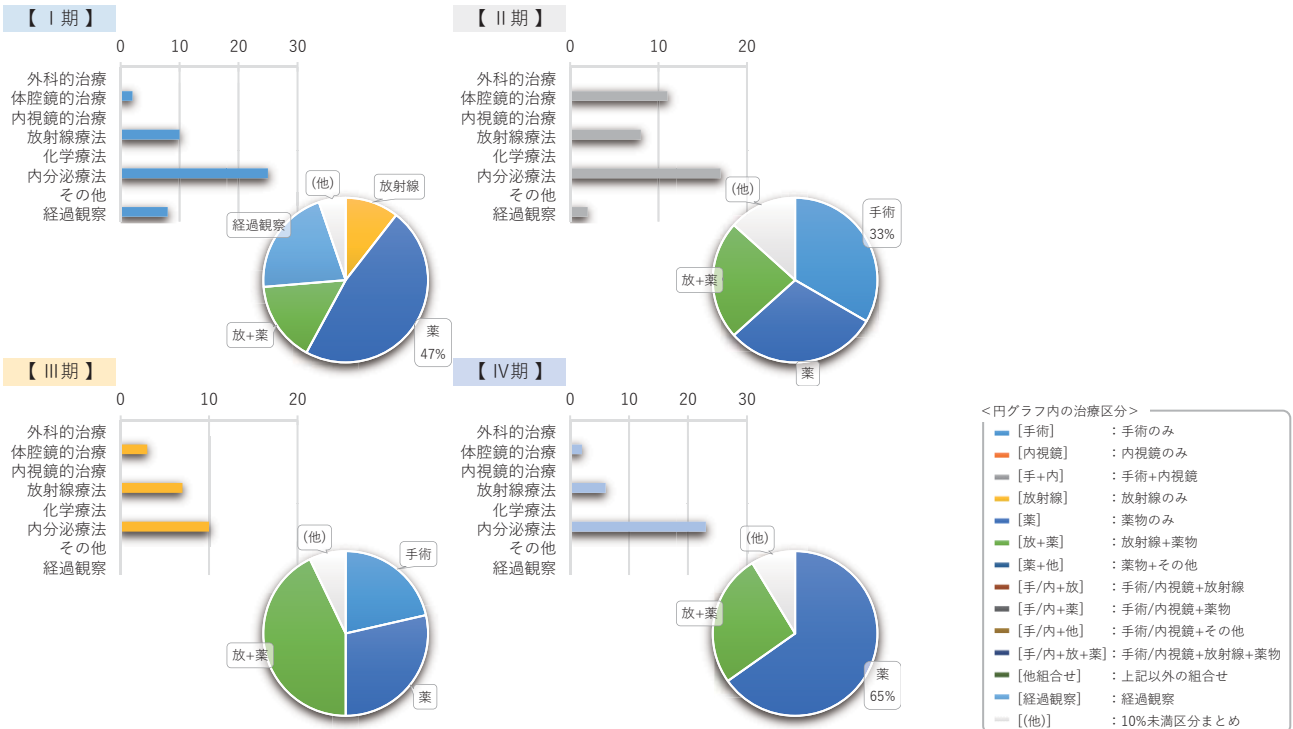
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	32	29	13	23	(1~3)	0	100
割合	--	32.0%	29.0%	13.0%	23.0%	--	--	--



◆ 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

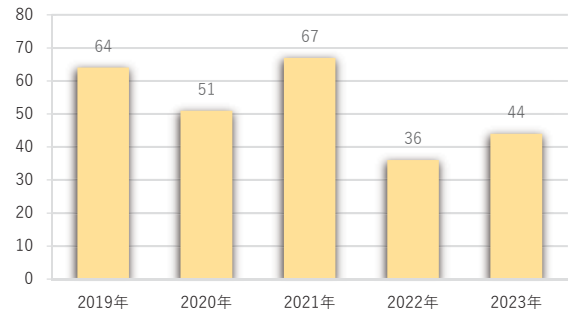


## 7-7. 部位別：子宮頸部

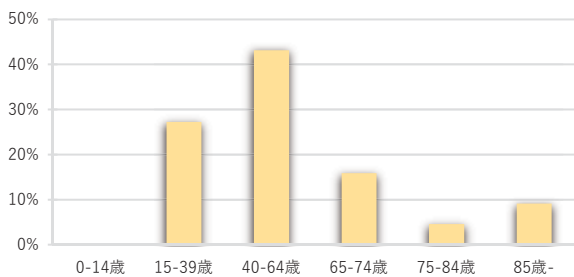
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2023年		登録数
全体		44
男性		--
女性		44

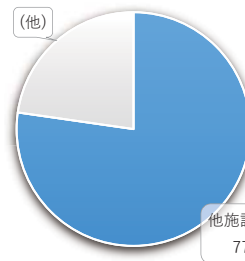
### ◆ 2. 登録数の年次推移



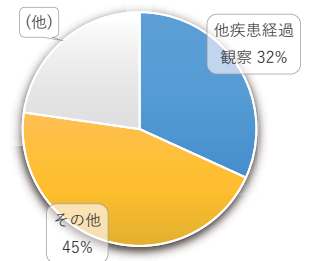
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別

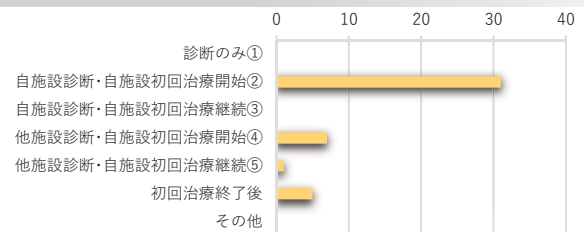


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

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	44

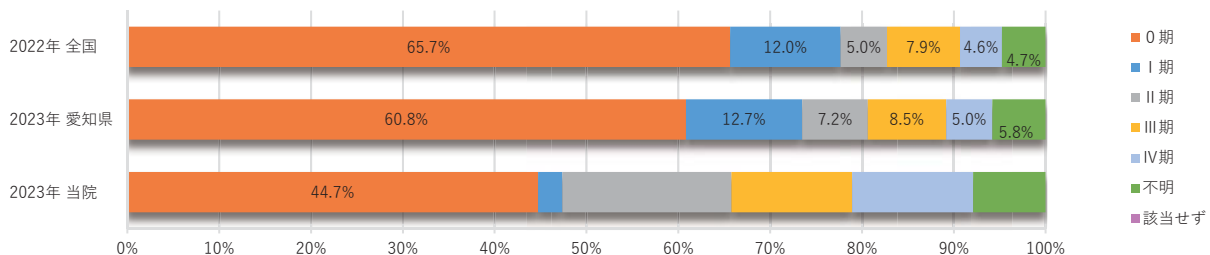
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	39	(88.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	31	(70.5%)

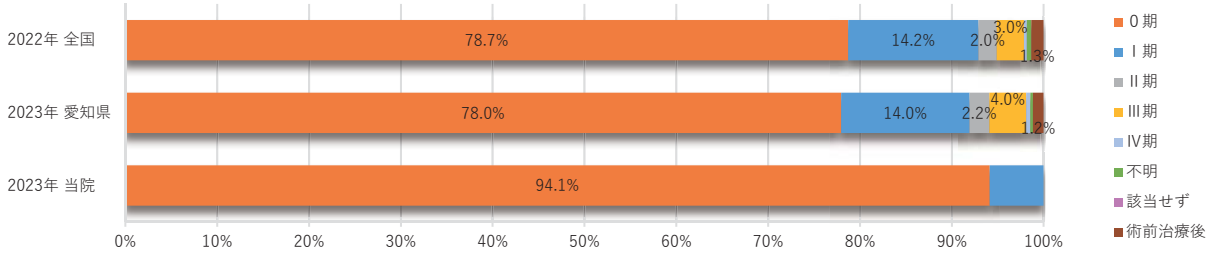
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	17	(1~3)	(7~9)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	38
割合	44.7%	--	--	--	--	--	--	



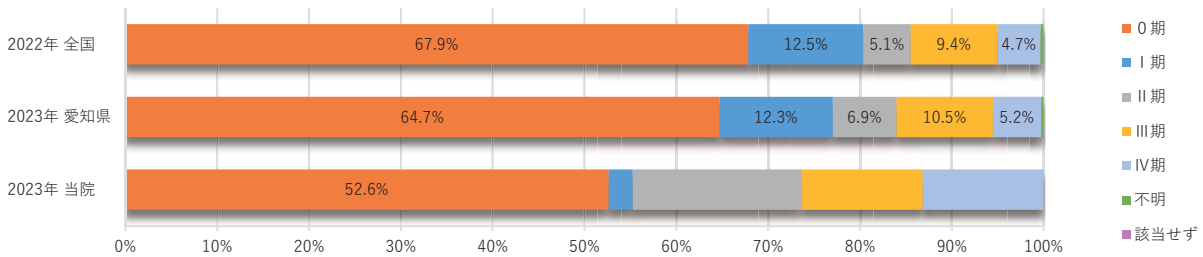
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	16	(1~3)	0	0	0	0	0	0	17
割合	94.1%	--	--	--	--	--	--	--	--



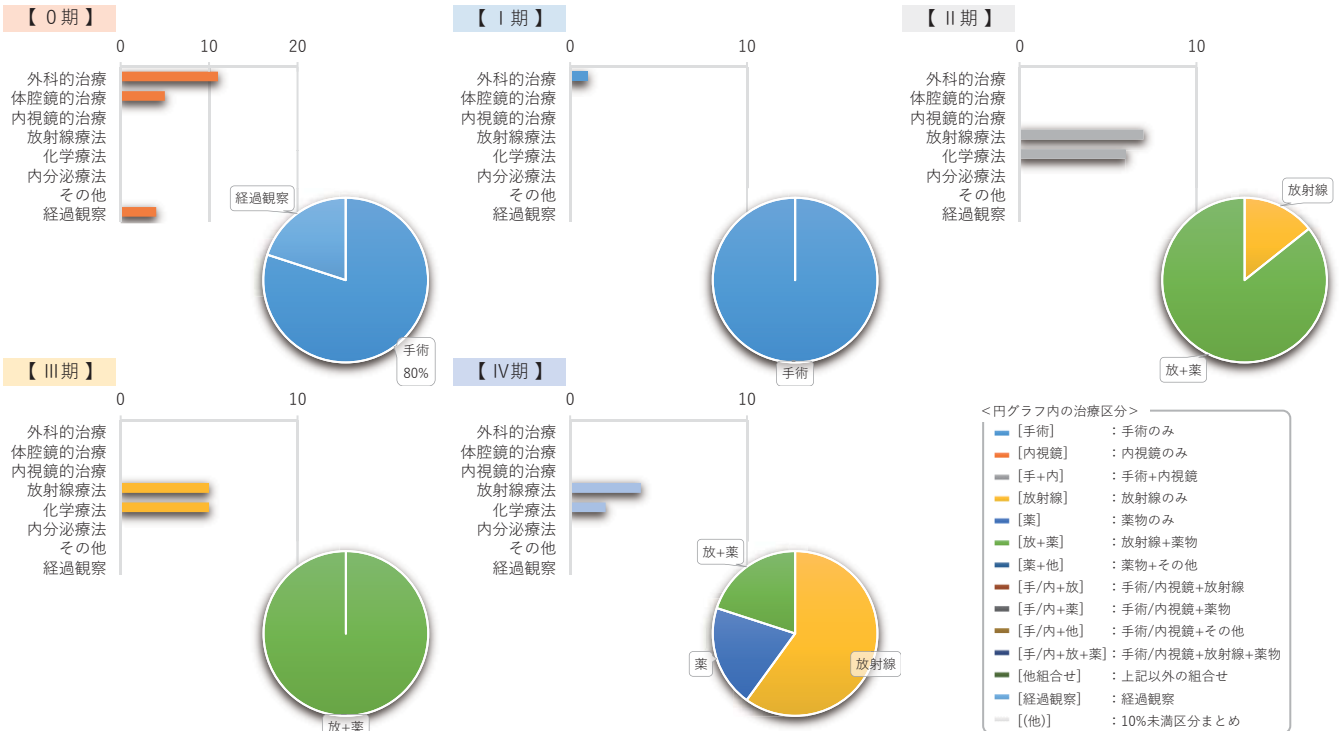
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	20	(1~3)	(7~9)	(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

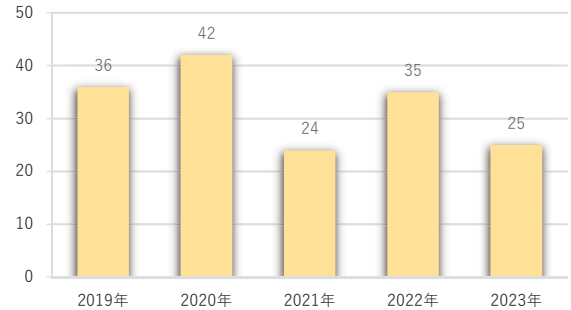


## 7-8. 部位別：子宮体部

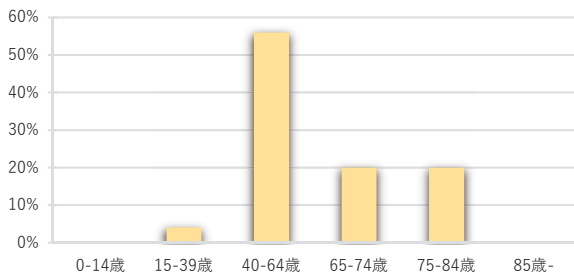
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2023年		登録数
全体		25
男性		--
女性		25

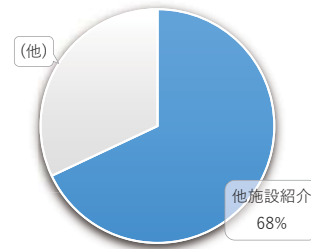
### ◆ 2. 登録数の年次推移



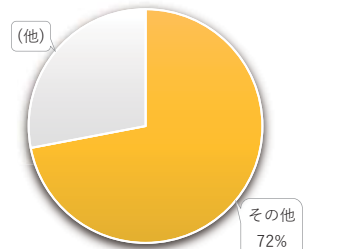
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別

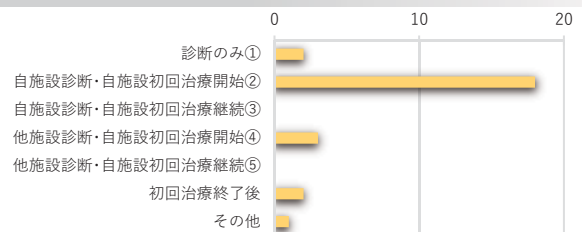


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C540	子宮峽部	0
C541	子宮内膜	21
C542	子宮筋層	(1~3)
C543	子宮底部	(1~3)
C548	境界部病巣	0
C549	体部詳細不明	(1~3)

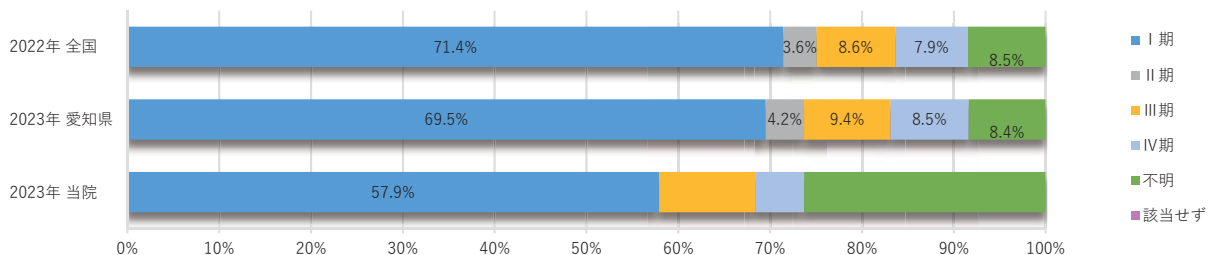
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	21	(84.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	20	(80.0%)

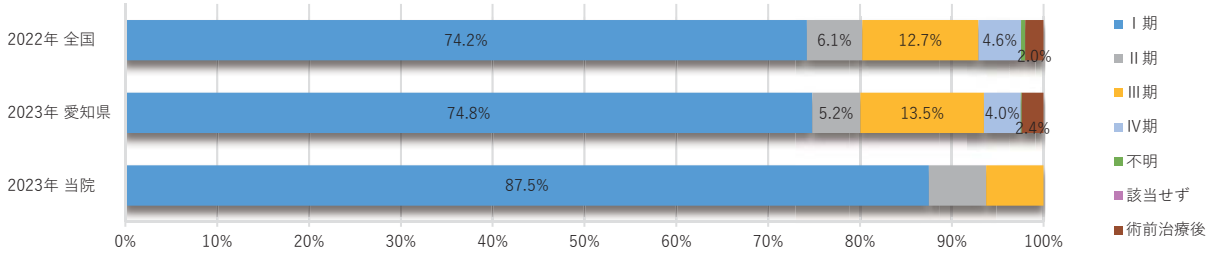
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	11	0	(1~3)	(1~3)	(4~6)	0	19
割合	--	57.9%	--	--	--	--	--	--



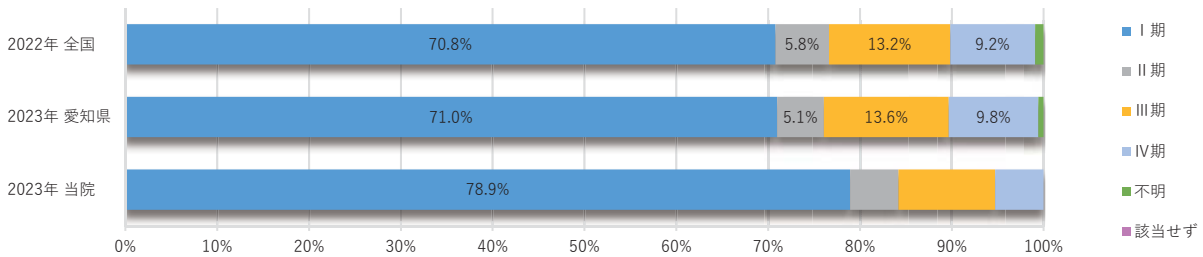
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	14	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0	16
割合	--	87.5%	--	--	--	--	--	--	--



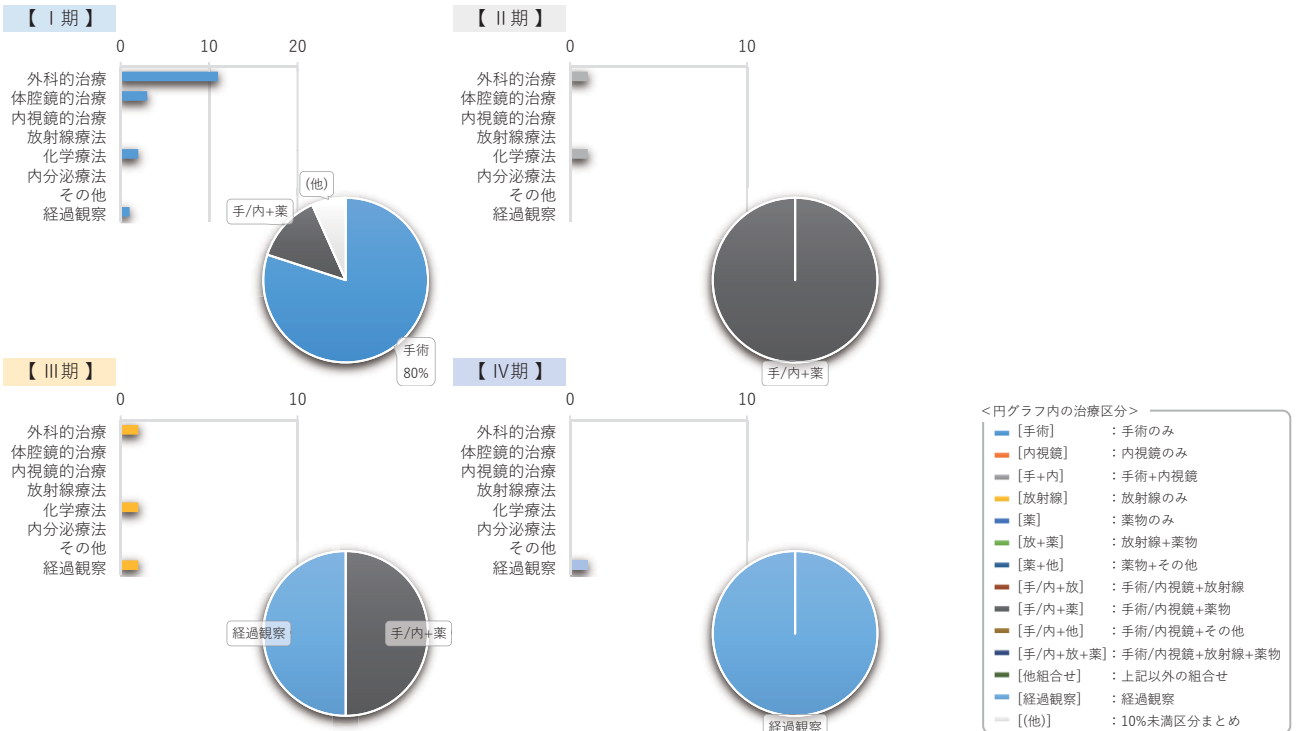
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	15	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	19
割合	--	78.9%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

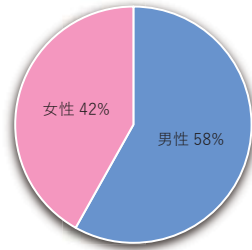
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



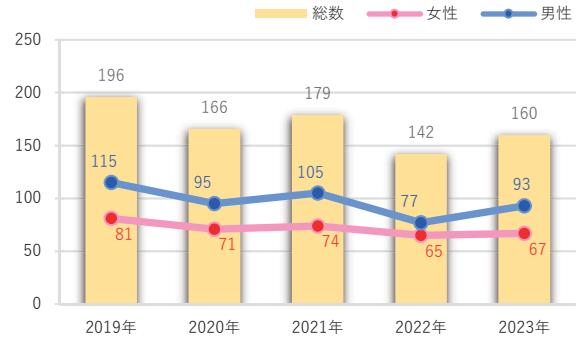
## 7-9. 部位別：血液腫瘍

### ◆ 1. 登録数と男女割合

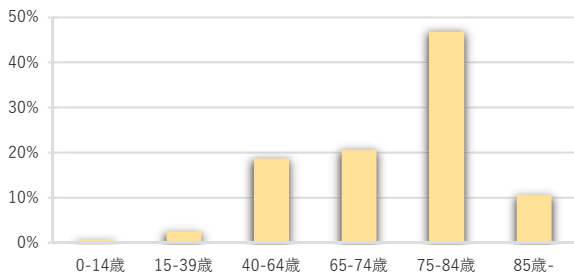
2023年	登録数
全体	160
男性	93
女性	67



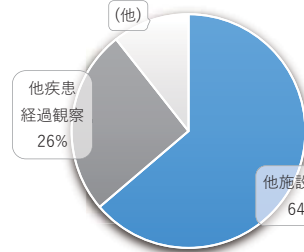
### ◆ 2. 登録数の年次推移



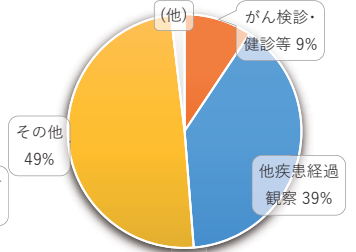
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



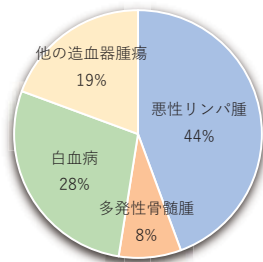
### ◆ 5. 発見経緯別



※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	71
多発性骨髄腫	13
白血病	45
他の造血器腫瘍	31



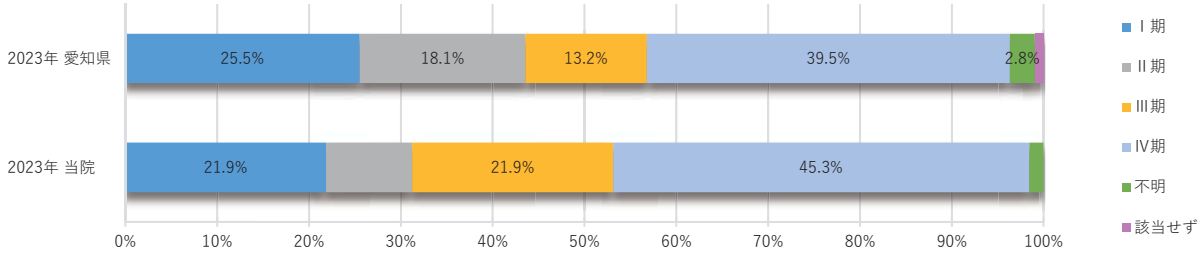
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	151	(94.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	143	(89.4%)

◆ 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)、悪性リンパ腫のみ>

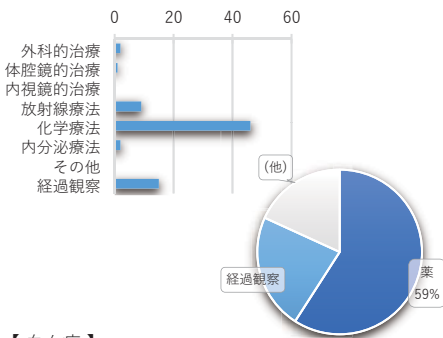
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	14	(4~6)	14	29	(1~3)	0	64
割合	--	21.9%	--	21.9%	45.3%	--	--	



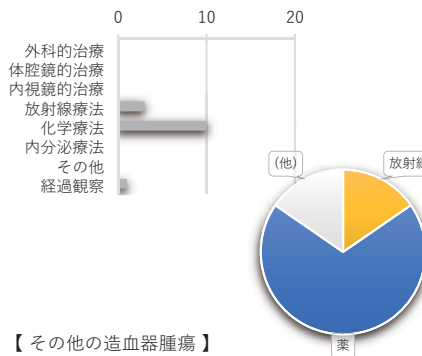
◆ 9. 分類別 治療の件数

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

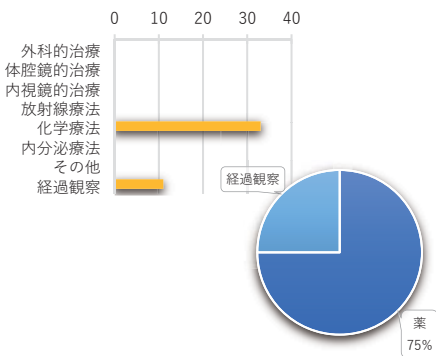
【悪性リンパ腫】



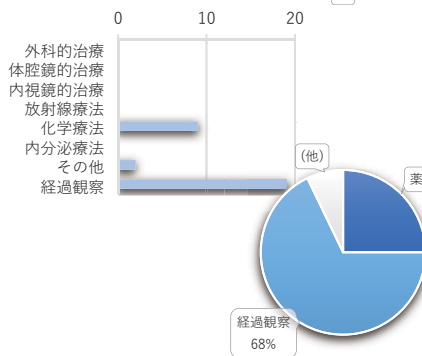
【多発性骨髄腫】



【白血病】



【その他の造血器腫瘍】



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

## 集計から読み取れる当院の特徴

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

- がん登録者数は、前年度と比較すると約 5.5%増加しており、コロナ以前の 2019 年の登録数までもどりつつある。
- がんの部位別登録者数で多いのは肺、乳房、大腸、血液腫瘍、胃の順となっており、部位別の割合については大きな変化はない。
- 症例区分については、自施設診断・自施設治療開始症例が 67.3%であり、これは尾張西部地域において、病診連携のもとに紹介を受けたがん患者に対して、診断から治療までの役割を担っていることを示している。
- 自施設診断・自施設治療開始症例を部位別にみると、血液腫瘍・前立腺・子宮頸部・子宮体部が多くなっており、血液腫瘍に関しては自施設責任症例が 94.4%と非常に高く、血液がん治療において診療体制が整備されていることが当院の特徴となっている。
- 診断時住所別登録数では、尾張西部（一宮市・稲沢市）の患者が約 90%を占め、一宮市に隣接する江南市・岩倉市を含めると約 94%となる。
- 年齢別では、75 歳以上で増加傾向にあり、2023 年では全体の約 52%を占めており、愛知県と比較しても高い割合となっている。

全国・愛知県内の登録と比較したがん部位別の特徴としては以下が挙げられます。

### 【胃がん】

- 全国・愛知県と比較するとⅠ期が少なくⅣ期の割合が多い。
- Ⅰ～Ⅲ期では手術及び内視鏡的治療を実施している症例が多く、Ⅳ期では 50%以上が経過観察

### 【大腸がん】

- 全国・愛知県と比較するとⅠ期が少なく、Ⅱ・Ⅳ期が多い。
- Ⅰ期で内視鏡的治療のみを実施している割合が高く、Ⅳ期では薬物療法のみを実施している症例が多い。

**【肝臓がん】**

- I期が半数を占めており、薬物療法+その他の治療（TACE）を施行している割合が高い。

**【肺がん】**

- IV期が半数を占めている。
- I期では放射線療法のための割合が高い。

**【乳がん】**

- 全国・愛知県と比較すると、どの病期の割合も大差なし
- III期では放射線療法を実施している症例が多く、IV期では薬物療法のための症例が多い。

**【前立腺がん】**

- 全国・愛知県と比較すると、II・III期が少なく、IV期が多い
- 愛知県に比べると、I期では薬物療法のみ、II期～IV期では放射線療法+薬物療法の集学的治療を実施している割合が高い。

**【子宮頸がん】**

- 全国・愛知県と比較すると、II・IV期の割合が高い
- II～IV期では放射線療法を実施している症例が多い

**【子宮体がん】**

- I期が約80%近くを占めており、外科的治療を実施している症例が多い

**【血液腫瘍】**

- 愛知県と比較すると、悪性リンパ腫のIV期の割合が高く、多発性骨髄腫では放射線療法を実施している割合が高い。

すべての部位において、75歳以上のがん患者が全国・愛知県より多いため、臨床の場面では標準的な医療の提供だけではなく、患者のQOLに沿った医療の選択と適切な意思決定支援が求められる。

放射線療法は、多くの部位で施行されており、愛知県と比べても治療実施割合が高い。このことは当院が高い水準の放射線治療を提供できる体制が整備されており、高齢の患者などにQOLを重視した幅広い治療選択がなされていることを示している。

今回のがん登録データから当院の特徴を把握することで、今後も当院が地域のがん医療を支える中核病院として、地域のみなさんの期待に応えられる病院であり続けられるように、努力していきたいと考えております。

