

<施設別集計>

安城更生病院

## 当院について

安城更生病院は、厚生労働大臣に指定された西三河南部西医療圏の地域がん診療連携拠点病院です。地域の医療機関と緊密な連携を図り、がんの専門的医療を提供するとともに、患者さんのがんに関する相談体制及び、職員・地域医療従事者に対する教育を充実させています。

また、2018年にはがんゲノム医療連携病院の指定を受け、がん遺伝子パネル検査や遺伝カウンセリングの実施、がんゲノムに関する情報提供などの役割も担っています。

地域からの期待に応えられるよう、2020年から2021年にかけて手術支援ロボットの導入、化学療法室の拡張、高精度放射線治療の導入などがん診療機能の向上を図りました。

そして、2021年4月にはこれまで培ったノウハウと各部門の力を集結した「がん診療センター」を設立しました。当センターは、がんに関わるすべての診療を当院で完結し、患者さん・ご家族が最小限の不安で過ごせるよう最大限支援することを目標としています。

標準的な治療、最先端の治療を受けられることはもちろんですが、当院の最大の強みは治療・支援に関わる専門職の”やさしい心”です。患者さん・ご家族に対して”やさしい心”を持ったがん診療を提供し続けます。

愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院

統括副院長

がん診療センター長 新井 利幸

医療機関名

愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院

## 基本情報

所在地	愛知県安城市安城町東広畔28番地
病床数	771 うち一般病床 771 療養病床 0 特別療養 0 環境室の病床 0
拠点指定日	2003.8.26
対象データ期間	2022.1.1～2022.12.31 (2022年診断症例)
院内がん登録件数	2,398 件
平均在院日数	11.2 日
入院患者延べ数	246,757 人
外来患者延べ数	460,011 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者2名 (2023年4月時点)
診療科	内科血液・腫瘍内科、内分泌・糖尿病内科、消化器内科、脳神経内科、循環器内科、腎臓内科、呼吸器内科、感染症内科、膠原病内科、緩和ケア内科、精神科、小児科、脳神経小児科、新生児科、臨床検査科、外科、消化器外科、血管外科、乳腺・内分泌外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、呼吸器外科、心臓血管外科、小児外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、リハビリテーション科、リウマチ科、放射線診断科、放射線治療科、麻酔科、病理診断科、救急科、歯科口腔外科  (2023年4月時点)



担当医療圏

西三河南部西医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合

74.4 %

県内担当医療圏外の患者住所の割合

25.3 %

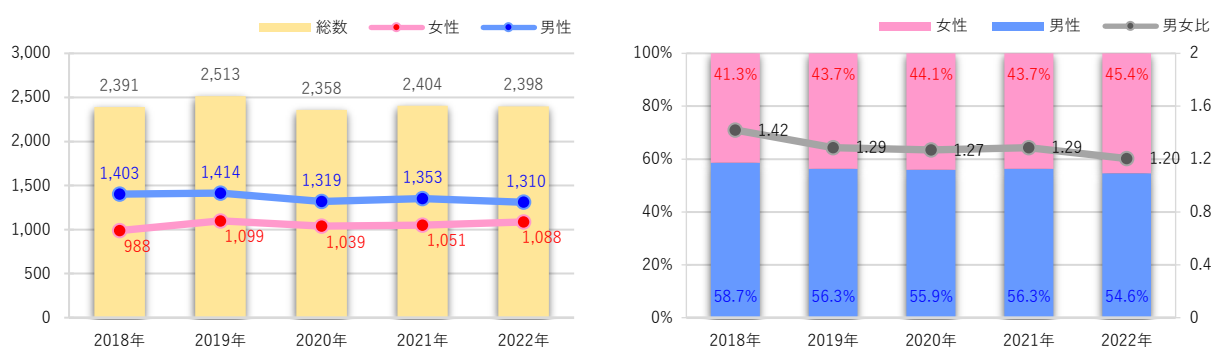
県外の患者住所の割合

0.3 %

## 1. 登録数の年次推移と部位別登録数

### ■ 1-1. 登録数 男女別

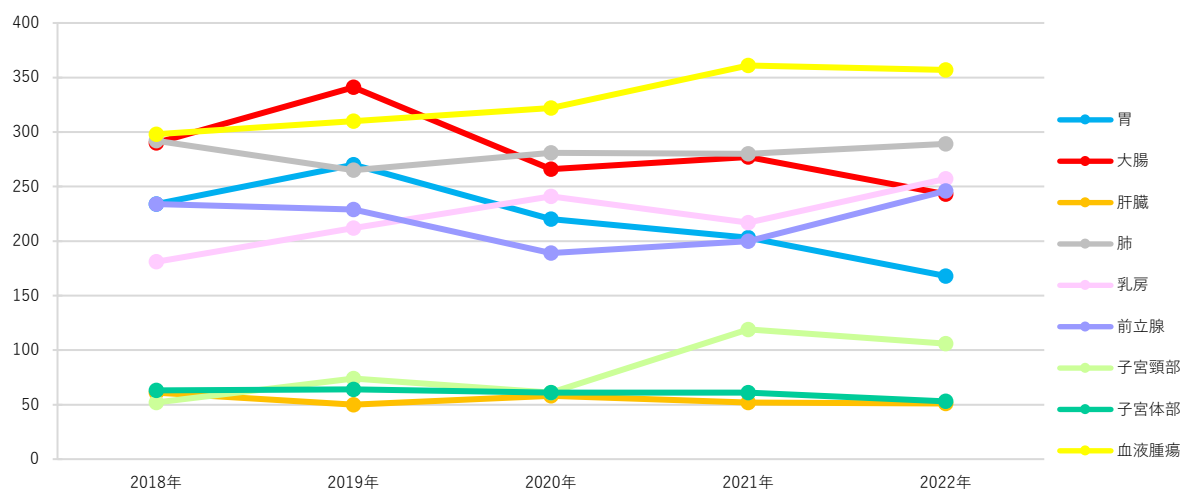
診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)								
全体	2,227		2,296		2,158		2,205		2,184	
男性	1,299	(58.3%)	1,311	(57.1%)	1,221	(56.6%)	1,280	(58.0%)	1,244	(57.0%)
女性	928	(41.7%)	985	(42.9%)	937	(43.4%)	925	(42.0%)	940	(43.0%)
	件数	(%)								
全体	2,391		2,513		2,358		2,404		2,398	
男性	1,403	(58.7%)	1,414	(56.3%)	1,319	(55.9%)	1,353	(56.3%)	1,310	(54.6%)
女性	988	(41.3%)	1,099	(43.7%)	1,039	(44.1%)	1,051	(43.7%)	1,088	(45.4%)
男女比	1.42		1.29		1.27		1.29		1.20	



### ■ 1-2. 登録数 部位別

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
部位	件数	(%)								
口腔咽頭	24	(1.0%)	31	(1.2%)	35	(1.5%)	33	(1.4%)	47	(2.0%)
食道	32	(1.3%)	29	(1.2%)	31	(1.3%)	34	(1.4%)	29	(1.2%)
胃	234	(9.8%)	270	(10.7%)	220	(9.3%)	203	(8.4%)	168	(7.0%)
結腸	209	(8.7%)	239	(9.5%)	169	(7.2%)	200	(8.3%)	161	(6.7%)
直腸	81	(3.4%)	102	(4.1%)	97	(4.1%)	77	(3.2%)	82	(3.4%)
肝臓	61	(2.6%)	50	(2.0%)	58	(2.5%)	52	(2.2%)	51	(2.1%)
胆囊胆管	38	(1.6%)	43	(1.7%)	40	(1.7%)	33	(1.4%)	36	(1.5%)
脾臓	94	(3.9%)	91	(3.6%)	99	(4.2%)	85	(3.5%)	83	(3.5%)
喉頭	13	(0.5%)	(4~6)	--	10	(0.4%)	(4~6)	--	11	(0.5%)
肺	292	(12.2%)	265	(10.5%)	281	(11.9%)	280	(11.6%)	289	(12.1%)
骨軟部	0	--	(4~6)	--	0	--	(4~6)	--	(7~9)	--
皮膚	136	(5.7%)	148	(5.9%)	98	(4.2%)	101	(4.2%)	96	(4.0%)
乳房	181	(7.6%)	212	(8.4%)	241	(10.2%)	217	(9.0%)	257	(10.7%)
子宮頸部	52	(2.2%)	74	(2.9%)	61	(2.6%)	119	(5.0%)	106	(4.4%)
子宮体部	63	(2.6%)	64	(2.5%)	61	(2.6%)	61	(2.5%)	53	(2.2%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	43	(1.8%)	34	(1.4%)	40	(1.7%)	31	(1.3%)	29	(1.2%)
前立腺	234	(9.8%)	229	(9.1%)	189	(8.0%)	200	(8.3%)	246	(10.3%)
膀胱	97	(4.1%)	95	(3.8%)	91	(3.9%)	98	(4.1%)	92	(3.8%)
腎尿路	61	(2.6%)	75	(3.0%)	79	(3.4%)	57	(2.4%)	72	(3.0%)
脳神経	46	(1.9%)	32	(1.3%)	46	(2.0%)	52	(2.2%)	40	(1.7%)
甲状腺	30	(1.3%)	46	(1.8%)	43	(1.8%)	41	(1.7%)	33	(1.4%)
悪性リンパ腫	164	(6.9%)	147	(5.8%)	138	(5.9%)	141	(5.9%)	153	(6.4%)
多発性骨髄腫	29	(1.2%)	31	(1.2%)	39	(1.7%)	28	(1.2%)	35	(1.5%)
白血病	72	(3.0%)	77	(3.1%)	107	(4.5%)	111	(4.6%)	96	(4.0%)
他の造血管腫瘍	33	(1.4%)	55	(2.2%)	38	(1.6%)	81	(3.4%)	73	(3.0%)
上記以外	72	(3.0%)	65	(2.6%)	47	(2.0%)	60	(2.5%)	53	(2.2%)
合計	2,391		2,513		2,358		2,404		2,398	

### ■ 1-3. 登録数の部位別の年次推移



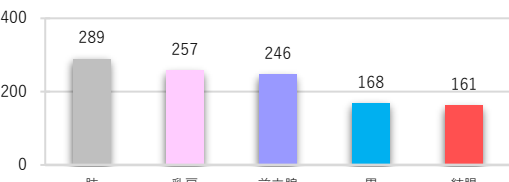
### ■ 1-4. 登録数の部位別の割合



### ■ 1-5. 登録数の上位 5 部位

診断年	2021年		2022年		
	順位	部位名	件数	部位名	件数
1	肺	280	2	肺	289
2	乳房	217	3	前立腺	246
3	胃	203	4	胃	168
4	結腸	200	5	前立腺	161
5	前立腺	200			

<2022年診断の登録数の上位5部位>



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

診断年	2021年		2022年		
	順位	部位名	件数	部位名	件数
1	血液腫瘍	361	2	血液腫瘍	357
2	肺	280	3	肺	289
3	大腸	277	4	乳房	257
4	乳房	217	5	前立腺	246
5	胃	203			



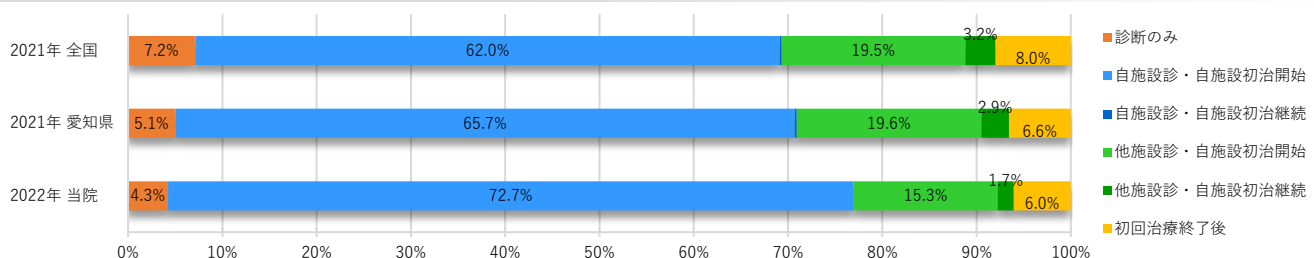
## 2. 症例区分

### ■ 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

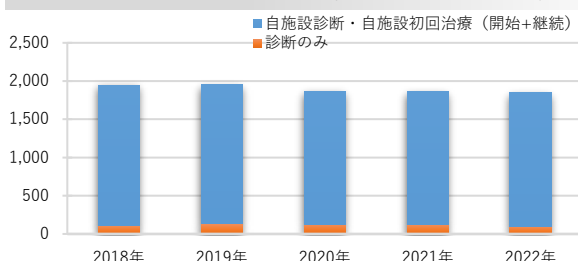
診断年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
症例区分	件数 (%)				
診断のみ	113 (4.7%)	131 (5.2%)	128 (5.4%)	121 (5.0%)	102 (4.2%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,830 (76.2%)	1,817 (71.5%)	1,737 (73.2%)	1,739 (71.7%)	1,744 (72.4%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(4~6) --	(1~3) --	(1~3) --	(4~6) --	0 --
他施設診断・自施設初回治療 開始	345 (14.4%)	419 (16.5%)	333 (14.0%)	385 (15.9%)	366 (15.2%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	19 (0.8%)	48 (1.9%)	56 (2.4%)	46 (1.9%)	41 (1.7%)
初回治療終了後	79 (3.3%)	96 (3.8%)	102 (4.3%)	109 (4.5%)	145 (6.0%)
その他	10 (0.4%)	28 (1.1%)	16 (0.7%)	20 (0.8%)	11 (0.5%)

### ■ 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

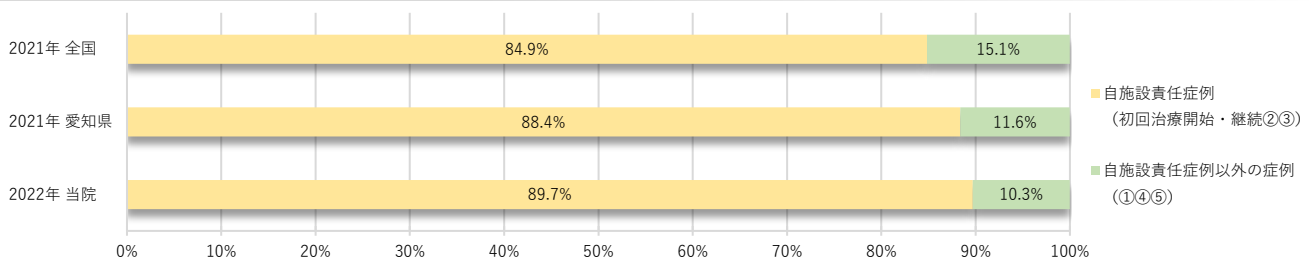


### ■ 2-5. 2022年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

診断施設	自施設診断	他施設診断
治療施設		
診断のみ①	<診断のみ> 102	<その他> 0
初回治療開始②	<自施設診断・自施設治療開始> 1,744	<他施設診断・自施設治療開始> 366
初回治療継続③	<自施設診断・自施設治療継続> 0	<他施設診断・自施設初回治療継続> 41
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> 145
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)

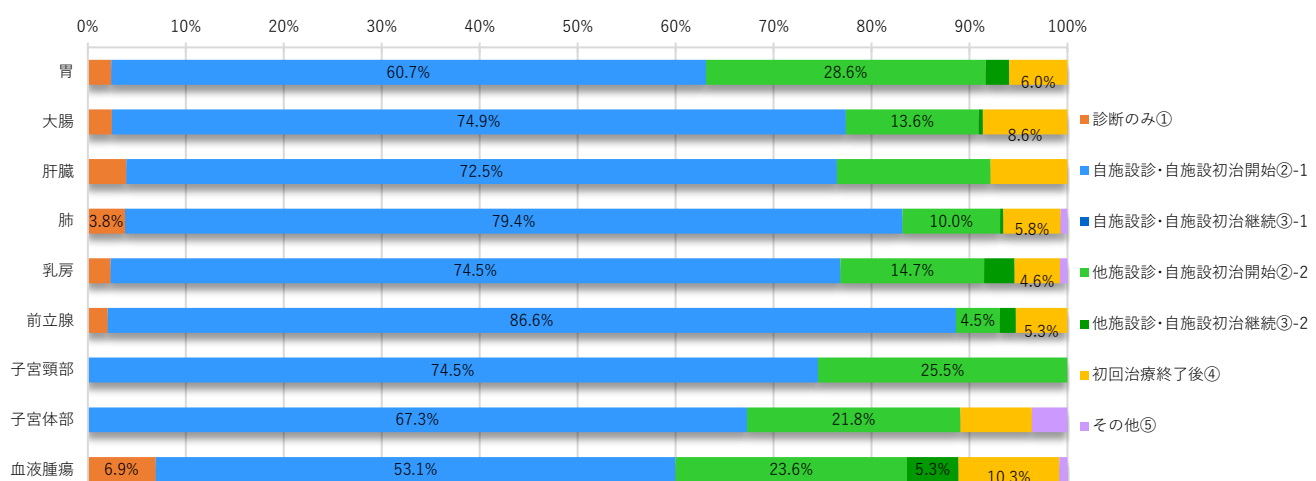


## ■ 2-7. 部位別

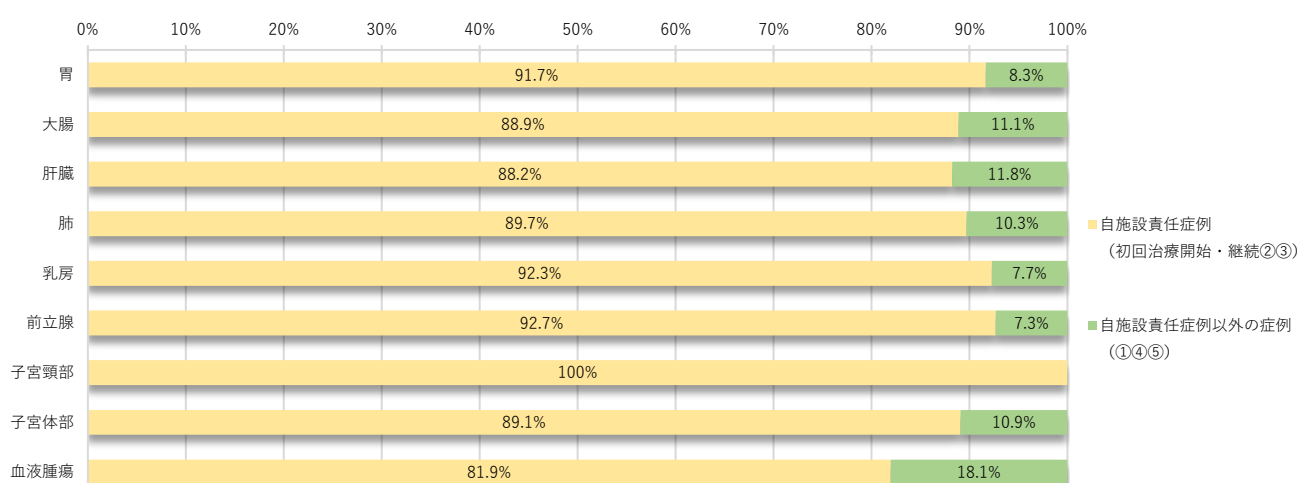
2022年	胃	大腸	肝臓	肺	乳房
症例区分	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)
診断のみ	(4~6) --	(4~6) --	(1~3) --	11 (3.8%)	(4~6) --
自施設診・自施設初治開始	102 (60.7%)	182 (74.9%)	37 (72.5%)	231 (79.4%)	193 (74.5%)
自施設診・自施設初治継続	0 --	0 --	0 --	0 --	0 --
他施設診・自施設初治開始	48 (28.6%)	33 (13.6%)	(7~9) --	29 (10.0%)	38 (14.7%)
他施設診・自施設初治継続	(4~6) --	(1~3) --	0 --	(1~3) --	(7~9) --
初回治療終了後	10 (6.0%)	21 (8.6%)	(4~6) --	17 (5.8%)	12 (4.6%)
その他	0 --	0 --	0 --	(1~3) --	(1~3) --

症例区分	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 --	0 --	25 (6.9%)
自施設診・自施設初治開始	213 (86.6%)	79 (74.5%)	37 (67.3%)	191 (53.1%)
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	11 (4.5%)	27 (25.5%)	12 (21.8%)	85 (23.6%)
他施設診・自施設初治継続	(4~6) --	0 --	0 --	19 (5.3%)
初回治療終了後	13 (5.3%)	0 --	(4~6) --	37 (10.3%)
その他	0 --	0 --	(1~3) --	(1~3) --

## ■ 2-8. 部位別の割合 (2022年診断)



## ■ 2-9. 部位別の自施設責任症例の割合 (2022年診断)



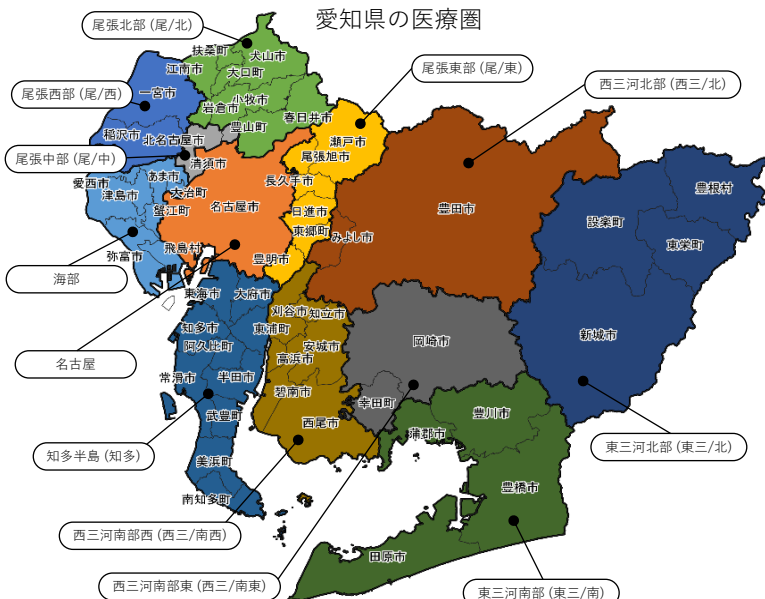
### 3. 診断時住所別

#### ■ 3-1. 診断時住所別登録数

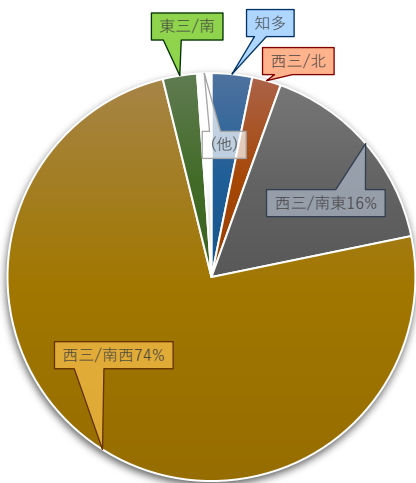
2022年 医療圏	件数 (%)	市郡	件数
名古屋	(4~6)	-- 名古屋市	(4~6)
海部	(4~6)	-- 津島市 愛西市 弥富市 あま市 海部郡 蟹江町、飛島村	(1~3) (1~3) 0 (1~3) 0
尾張中部	0	-- 清須市 北名古屋市 西春日井郡 豊山町	0 0 0
尾張東部	(4~6)	-- 瀬戸市 尾張旭市 豊明市 日進市 長久手市 愛知郡 東郷町	0 0 (4~6) 0 0 0
尾張西部	0	-- 一宮市 稻沢市	0 0
尾張北部	(4~6)	-- 春日井市 小牧市 犬山市 江南市 岩倉市 丹羽郡 大口町、扶桑町	(1~3) 0 (1~3) 0 0 0
知多半島	77 (3.2%)	-- 半田市 知多郡 阿久比町、他 常滑市 東海市 大府市 知多市	25 33 (1~3) (1~3) 11 (1~3)
西三河北部	55 (2.3%)	-- 豊田市 みよし市	54 (1~3)
西三河南部東	390 (16.3%)	-- 岡崎市 額田郡 幸田町	339 51
西三河南部西	1,783 (74.4%)	-- 碧南市 刈谷市 安城市 知立市 高浜市 西尾市	227 105 838 81 45 487
東三河北部	(1~3)	-- 新城市 北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	(1~3) 0
東三河南部	65 (2.7%)	-- 豊橋市 豊川市 蒲郡市 田原市	(1~3) (4~6) 57 (1~3)
県外	(7~9)	-- 三重県 岐阜県 静岡県 その他	0 (1~3) 0 (4~6)

※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

# 愛知県の医療圈



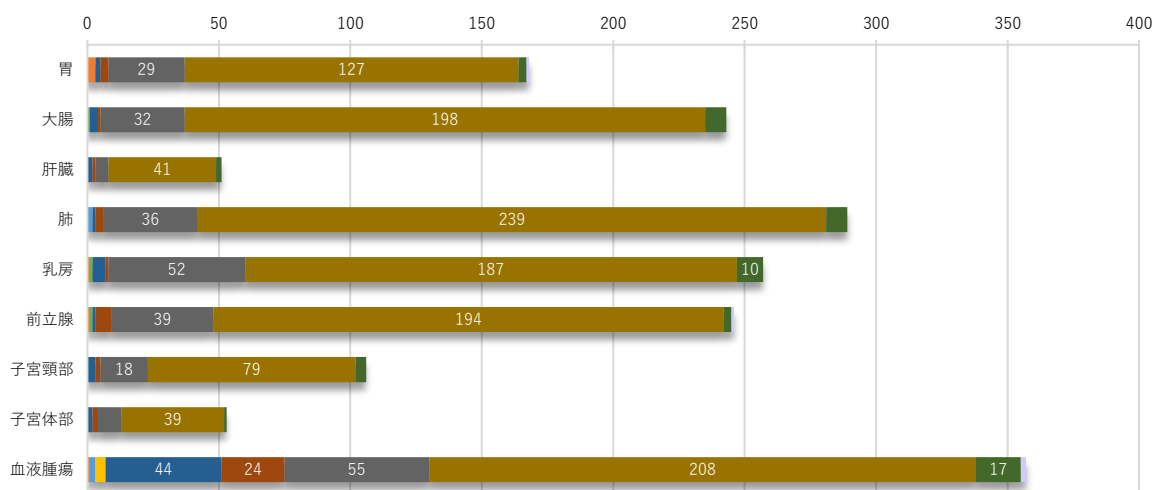
<登録数の割合>



※1%未満の割合となる少件数圏はまとめて「(他)」とした

## ■ 3-2. 診断時住所(医療圏域)別部位別の登録数

2022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	0	0	(1~3)	(1~3)	0	0	(1~3)	
海部	0	0	0	(1~3)	0	0	0	0	(1~3)	
尾張中部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張東部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(4~6)
尾張西部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張北部	0	(1~3)	0	0	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0
知多半島	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	44
西三河北部	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	24
西三河南部東	29	32	(4~6)	36	52	39	18	(7~9)	55	
西三河南部西	127	198	41	239	187	194	79	39	208	
東三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東三河南部	(1~3)	(7~9)	(1~3)	(7~9)	10	(1~3)	(4~6)	(1~3)	17	
県外	(1~3)	0	0	0	(1~3)	0	0	0	(1~3)	

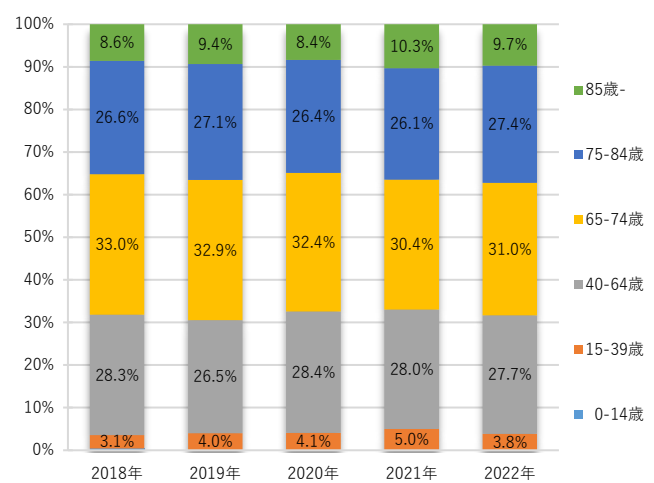
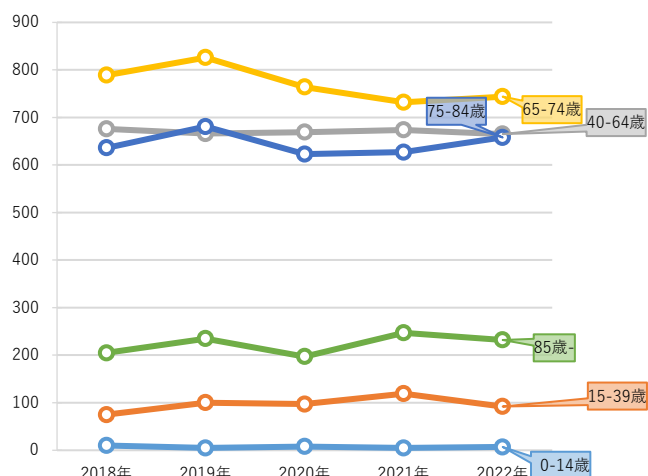


■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

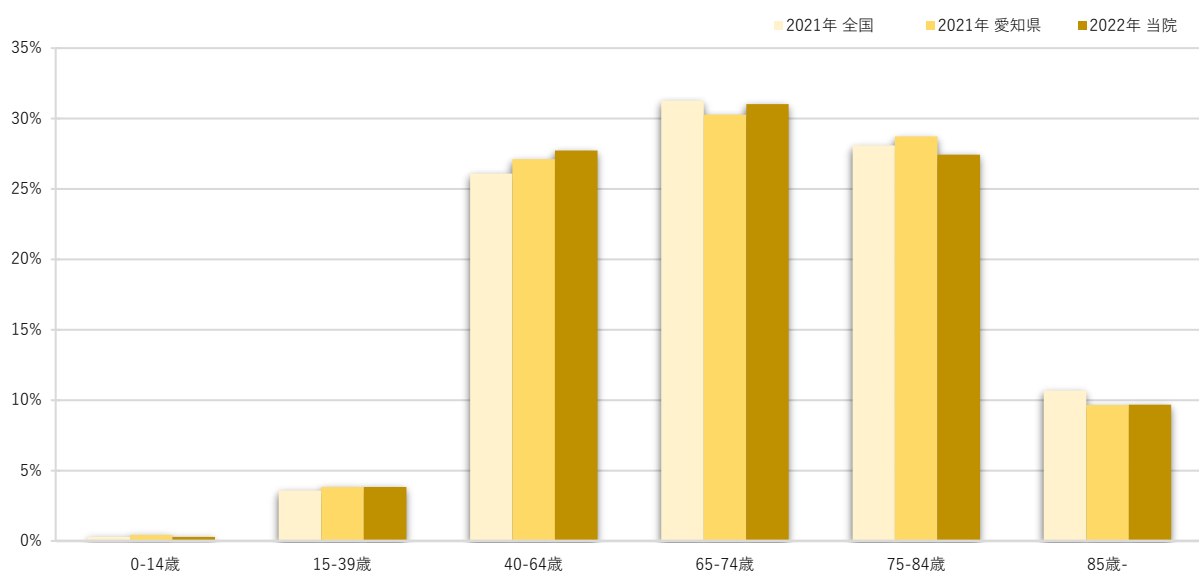
## 4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
年齢階級	件数	(%)								
0-14歳	10	(0.4%)	(4~6)	--	(7~9)	--	(4~6)	--	(7~9)	--
15-39歳	75	(3.1%)	100	(4.0%)	97	(4.1%)	119	(5.0%)	92	(3.8%)
40-64歳	676	(28.3%)	666	(26.5%)	669	(28.4%)	674	(28.0%)	665	(27.7%)
65-74歳	789	(33.0%)	826	(32.9%)	764	(32.4%)	732	(30.4%)	744	(31.0%)
75-84歳	636	(26.6%)	681	(27.1%)	623	(26.4%)	627	(26.1%)	658	(27.4%)
85歳-	205	(8.6%)	235	(9.4%)	197	(8.4%)	247	(10.3%)	232	(9.7%)



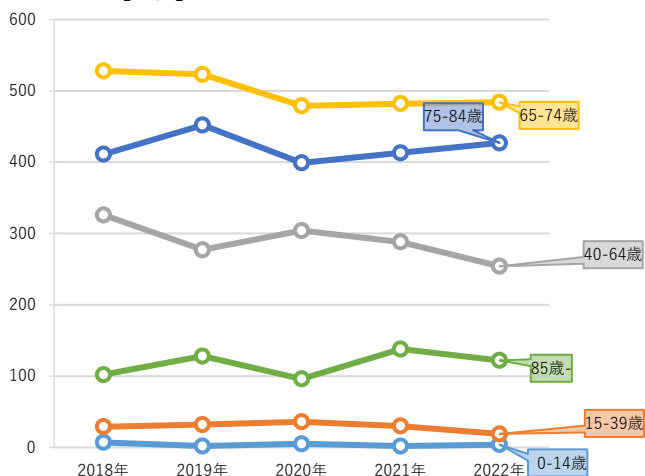
■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較



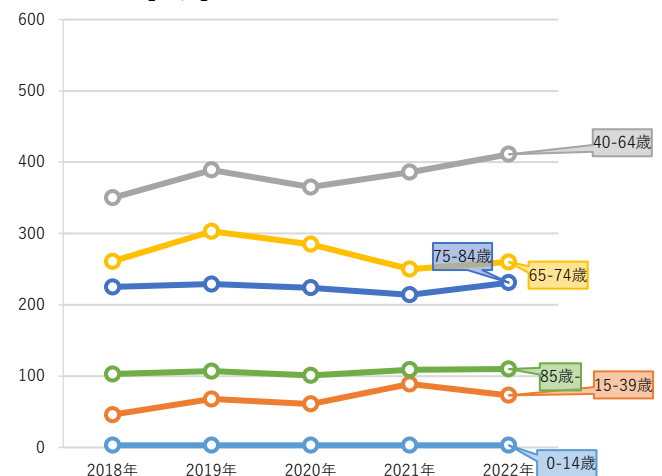
### ■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
【男性】	件数 (%)				
0-14歳	(7~9) --	(1~3) --	(4~6) --	(1~3) --	(4~6) --
15-39歳	29 (2.1%)	32 (2.3%)	36 (2.7%)	30 (2.2%)	19 (1.5%)
40-64歳	326 (23.2%)	277 (19.6%)	304 (23.0%)	288 (21.3%)	254 (19.4%)
65-74歳	528 (37.6%)	523 (37.0%)	479 (36.3%)	482 (35.6%)	484 (36.9%)
75-84歳	411 (29.3%)	452 (32.0%)	399 (30.3%)	413 (30.5%)	427 (32.6%)
85歳-	102 (7.3%)	128 (9.1%)	96 (7.3%)	138 (10.2%)	122 (9.3%)
【女性】	件数 (%)				
0-14歳	(1~3) --	(1~3) --	(1~3) --	(1~3) --	(1~3) --
15-39歳	46 (4.7%)	68 (6.2%)	61 (5.9%)	89 (8.5%)	73 (6.7%)
40-64歳	350 (35.4%)	389 (35.4%)	365 (35.1%)	386 (36.7%)	411 (37.8%)
65-74歳	261 (26.4%)	303 (27.6%)	285 (27.4%)	250 (23.8%)	260 (23.9%)
75-84歳	225 (22.8%)	229 (20.8%)	224 (21.6%)	214 (20.4%)	231 (21.2%)
85歳-	103 (10.4%)	107 (9.7%)	101 (9.7%)	109 (10.4%)	110 (10.1%)

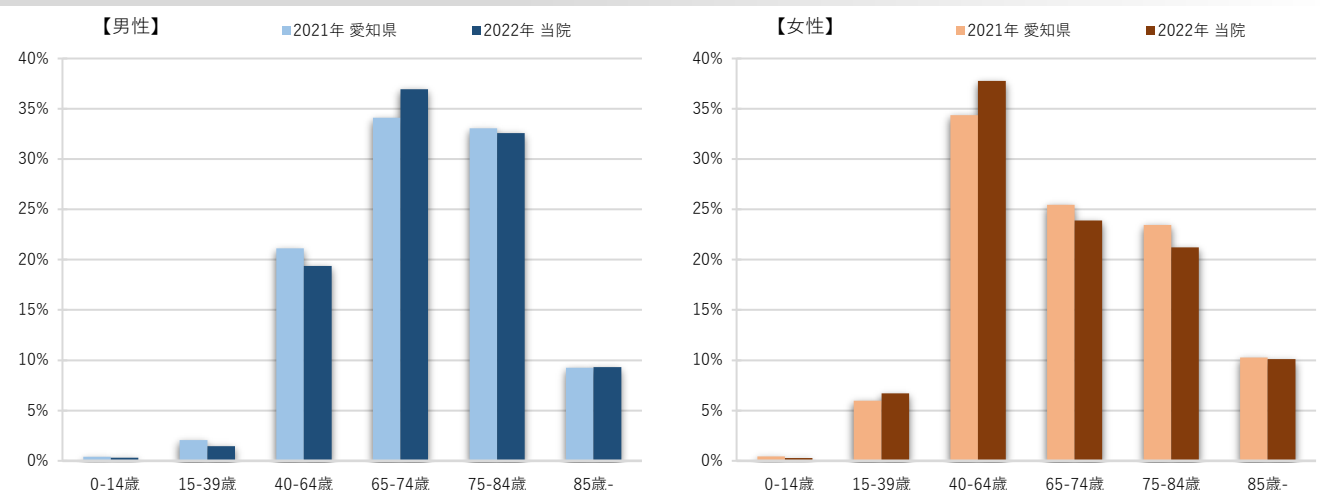
【男性】



【女性】



### ■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

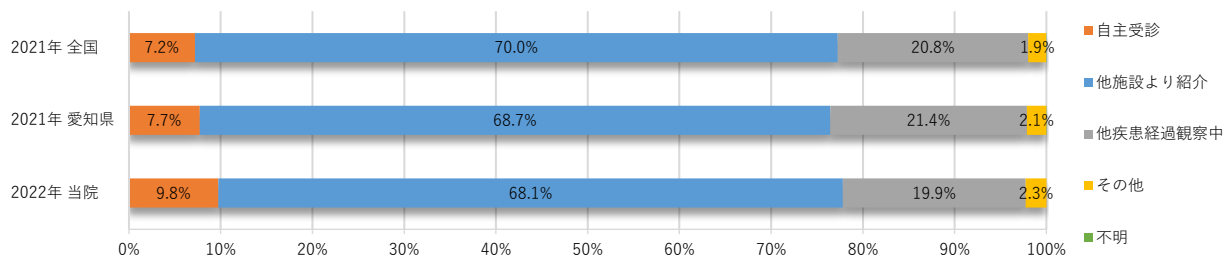


## 5. 来院経路

### ■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

診断年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
来院経路	件数 (%)				
自主受診	286 (12.0%)	308 (12.3%)	226 (9.6%)	248 (10.3%)	234 (9.8%)
他施設より紹介	1,571 (65.7%)	1,691 (67.3%)	1,603 (68.0%)	1,639 (68.2%)	1,632 (68.1%)
他疾患経過観察中	469 (19.6%)	433 (17.2%)	450 (19.1%)	458 (19.1%)	478 (19.9%)
その他	65 (2.7%)	81 (3.2%)	77 (3.3%)	59 (2.5%)	54 (2.3%)
不明	0 --	0 --	(1~3)	--	0 --

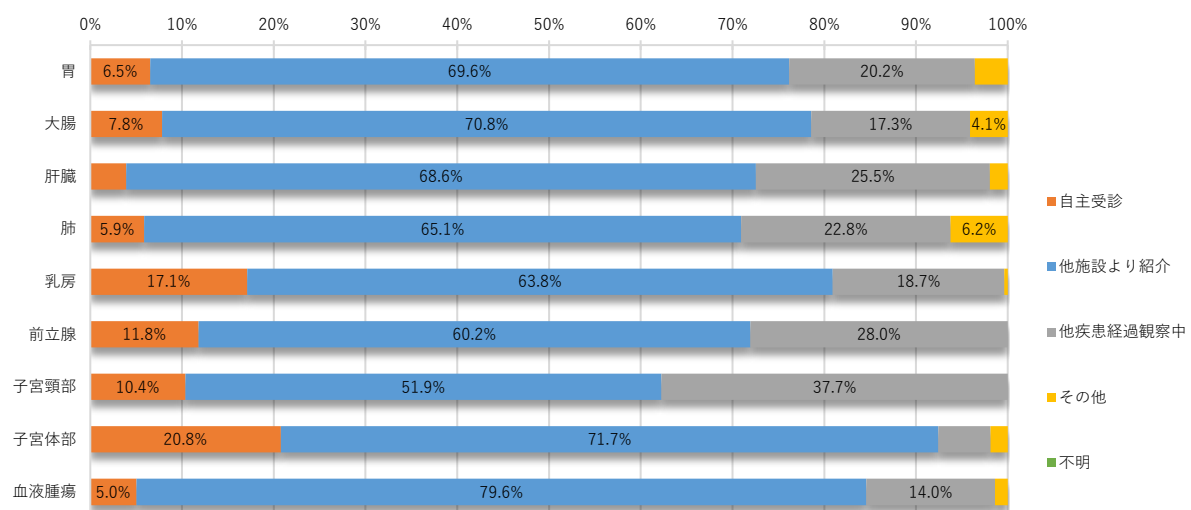
### ■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



### ■ 5-3. 部位別

2022年	胃	大腸	肝臓	肺	乳房
来院経路	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)
自主受診	11 (6.5%)	19 (7.8%)	(1~3) --	17 (5.9%)	44 (17.1%)
他施設より紹介	117 (69.6%)	172 (70.8%)	35 (68.6%)	188 (65.1%)	164 (63.8%)
他疾患経過観察中	34 (20.2%)	42 (17.3%)	13 (25.5%)	66 (22.8%)	48 (18.7%)
その他	(4~6) --	10 (4.1%)	(1~3) --	18 (6.2%)	(1~3) --
不明	0 --	0 --	0 --	0 --	0 --

来院経路	前立腺	子宮頸部	子宮体部	血液腫瘍
来院経路	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)
自主受診	29 (11.8%)	11 (10.4%)	11 (20.8%)	18 (5.0%)
他施設より紹介	148 (60.2%)	55 (51.9%)	38 (71.7%)	284 (79.6%)
他疾患経過観察中	69 (28.0%)	40 (37.7%)	(1~3) --	50 (14.0%)
その他	0 --	0 --	(1~3) --	(4~6) --
不明	0 --	0 --	0 --	0 --

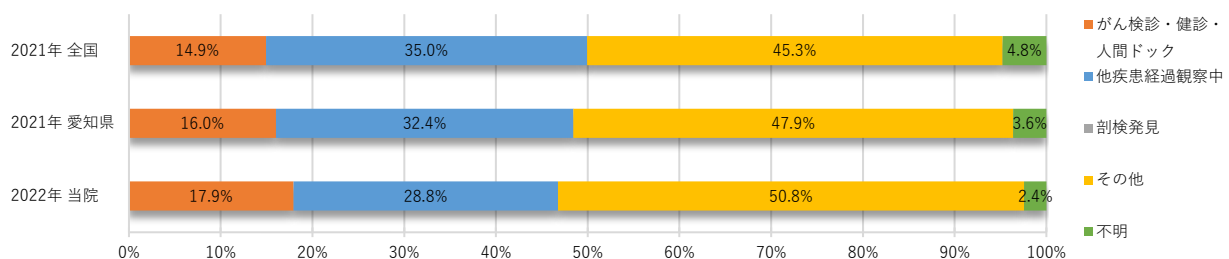


## 6. 発見経緯

### ■ 6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
発見経緯	件数 (%)				
がん検診・健診・人間ドック	460 (19.2%)	519 (20.7%)	456 (19.3%)	420 (17.5%)	430 (17.9%)
他疾患経過観察中	680 (28.4%)	612 (24.4%)	623 (26.4%)	707 (29.4%)	691 (28.8%)
剖検発見	0 --	0 --	0 --	0 --	0 --
その他	1,199 (50.1%)	1,293 (51.5%)	1,194 (50.6%)	1,207 (50.2%)	1,219 (50.8%)
不明	52 (2.2%)	89 (3.5%)	85 (3.6%)	70 (2.9%)	58 (2.4%)

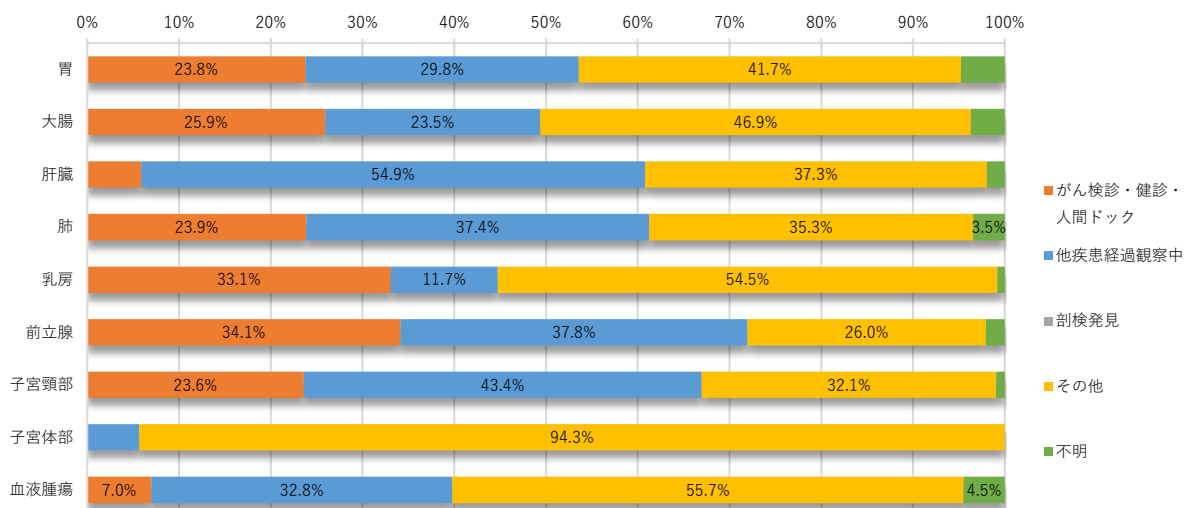
### ■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



### ■ 6-3. 部位別

2022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	40 (23.8%)	63 (25.9%)	(1~3) --	69 (23.9%)	85 (33.1%)
他疾患経過観察中	50 (29.8%)	57 (23.5%)	28 (54.9%)	108 (37.4%)	30 (11.7%)
剖検発見	0 --	0 --	0 --	0 --	0 --
その他	70 (41.7%)	114 (46.9%)	19 (37.3%)	102 (35.3%)	140 (54.5%)
不明	(7~9) --	(7~9) --	(1~3) --	10 (3.5%)	(1~3) --

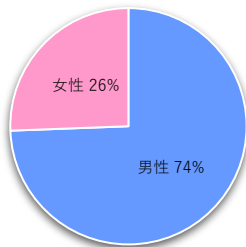
発見経緯	前立腺	子宮頸部	子宮体部	血液腫瘍
発見経緯	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)
がん検診・健診・人間ドック	84 (34.1%)	25 (23.6%)	0 --	25 (7.0%)
他疾患経過観察中	93 (37.8%)	46 (43.4%)	(1~3) --	117 (32.8%)
剖検発見	0 --	0 --	0 --	0 --
その他	64 (26.0%)	34 (32.1%)	50 (94.3%)	199 (55.7%)
不明	(4~6) --	(1~3) --	0 --	16 (4.5%)



## 7-1. 部位別：胃

### ◆ 1. 登録数と男女割合

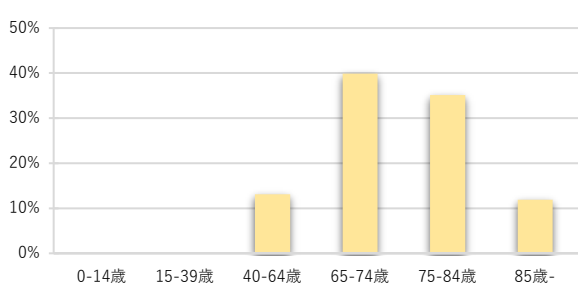
2022年 登録数	
全体	168
男性	125
女性	43



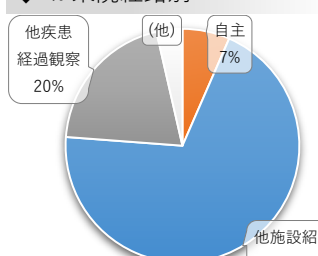
### ◆ 2. 登録数の年次推移



### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別

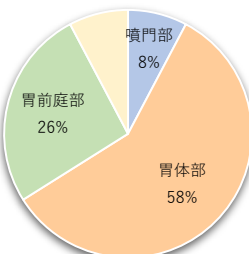


### ◆ 5. 発見経緯別

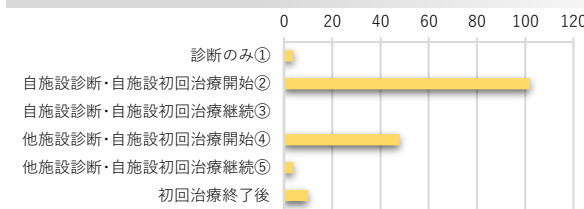


### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	11
C161	胃底部 (1~3)	
C162	胃体部	98
C163	胃前庭部	40
C164	幽門 (4~6)	
C165	胃小彎 (1~3)	
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	10



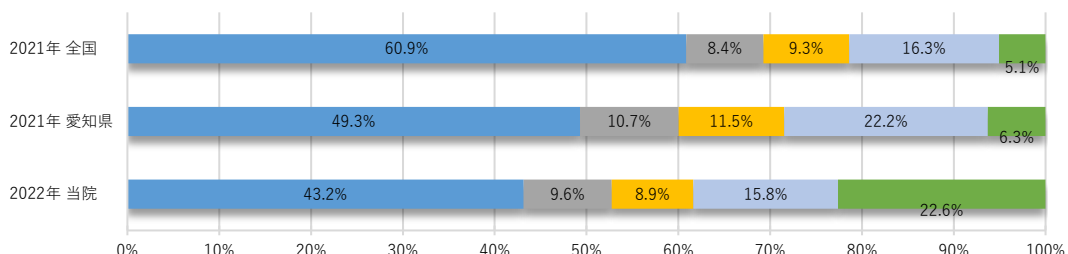
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	154	(91.7%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	106	(63.1%)

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

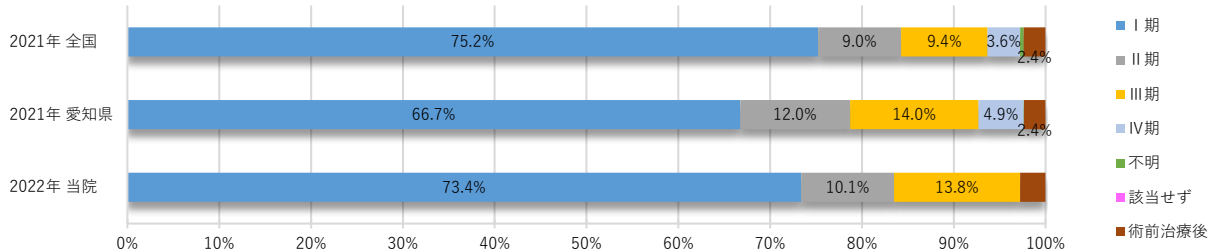
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	63	14	13	23	33	0	146
割合	--	43.2%	9.6%	8.9%	15.8%	22.6%	--	



※年次推移データ以外は2022年診断年での値

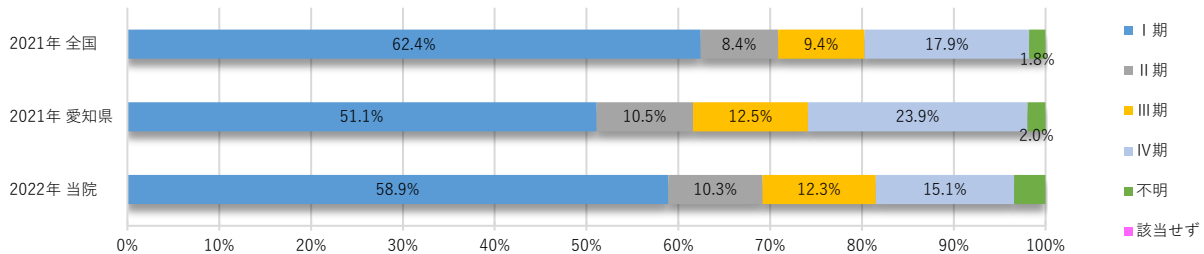
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	80	11	15	0	0	0	(1~3)	109
割合	--	73.4%	10.1%	13.8%	--	--	--	--	



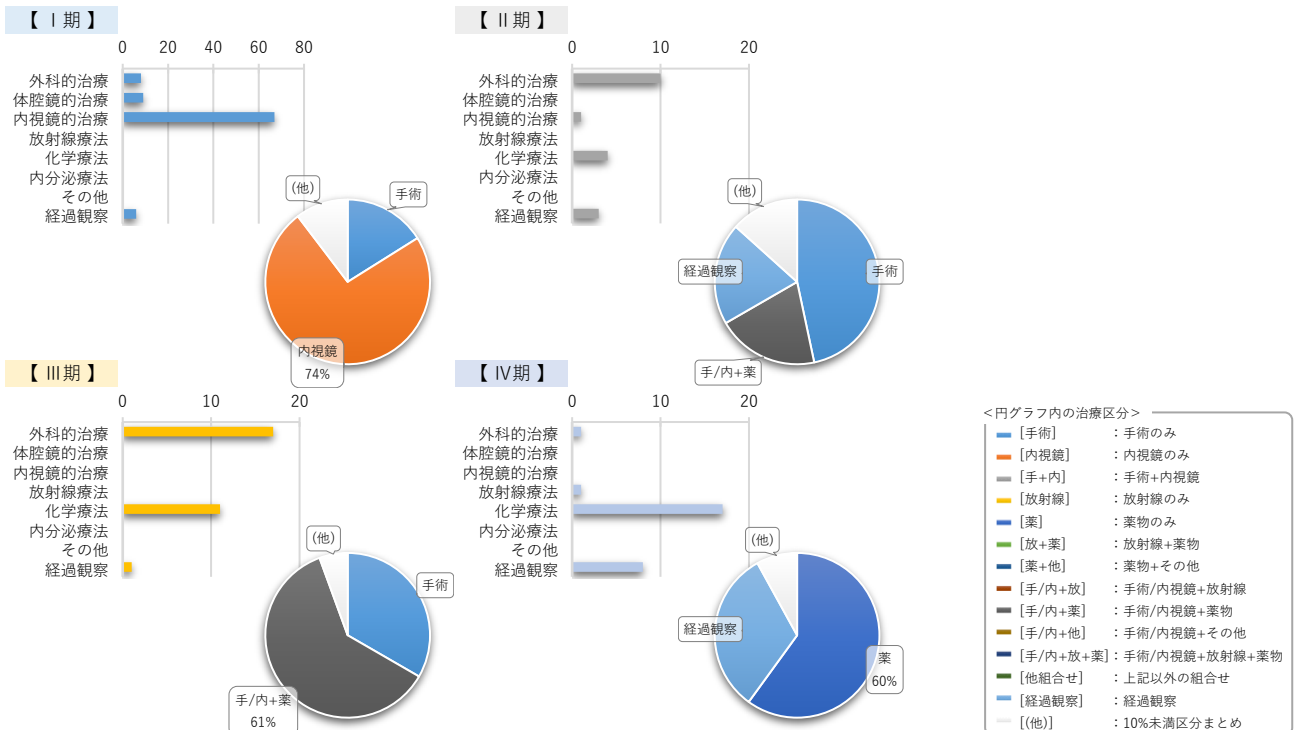
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	86	15	18	22	(4~6)	0	146
割合	--	58.9%	10.3%	12.3%	15.1%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

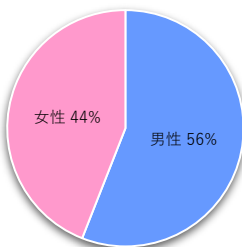
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



## 7-2. 部位別：大腸

### ◆ 1. 登録数と男女割合

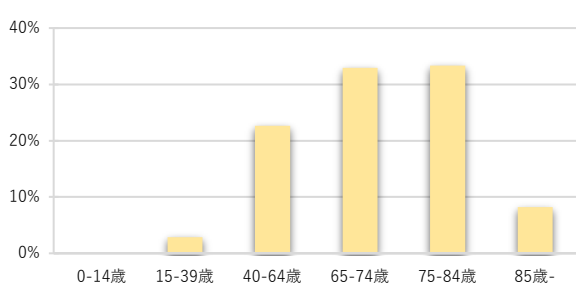
2022年 登録数	
全体	243
男性	136
女性	107



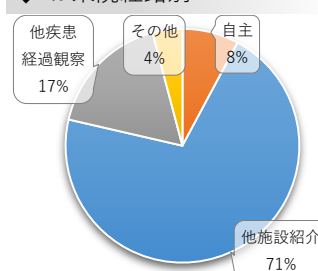
### ◆ 2. 登録数の年次推移



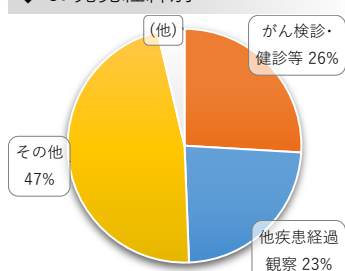
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別

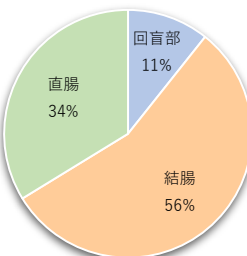


### ◆ 5. 発見経緯別

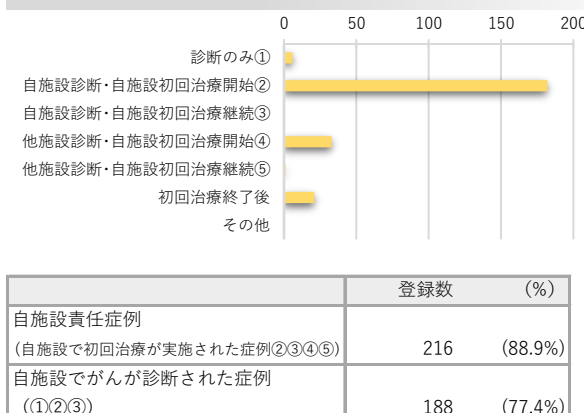


### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	18
C181	虫垂	(7~9)
C182	上行結腸	33
C183	右結腸曲	(1~3)
C184	横行結腸	13
C185	左結腸曲	(1~3)
C186	下行結腸	19
C187	S状結腸	67
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	18
C209	直腸NOS	64



### ◆ 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)	40	31	37	42	42	0	194
割合	--	20.6%	16.0%	19.1%	21.6%	21.6%	--	

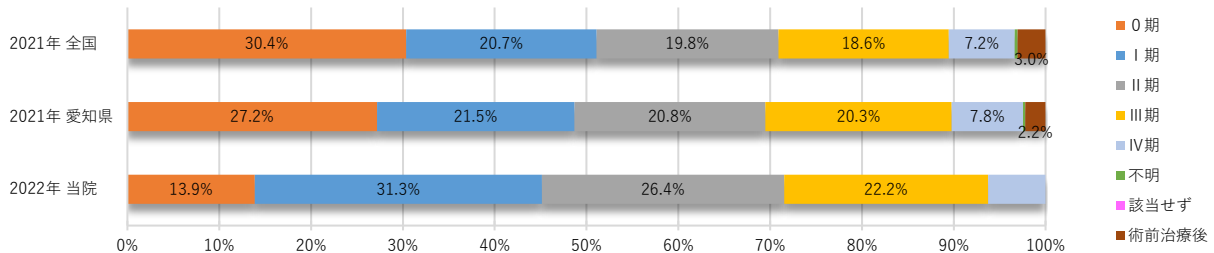


- 0期
- I期
- II期
- III期
- IV期
- 不明
- 該当せず

※年次推移データ以外は2022年診断年での値

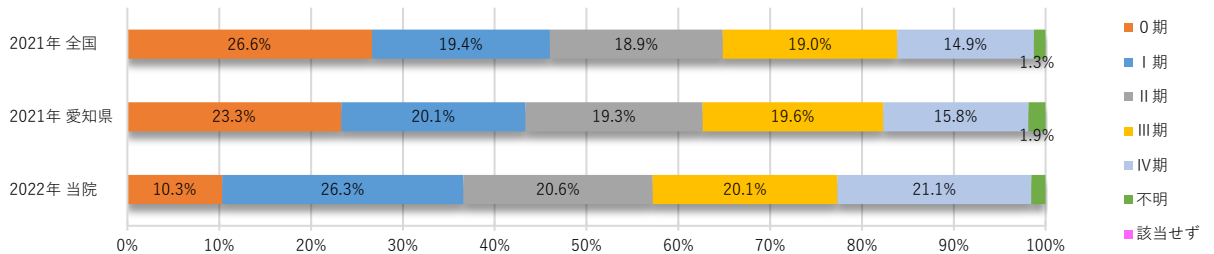
#### ◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	20	45	38	32	(7~9)	0	0	0	144
割合	13.9%	31.3%	26.4%	22.2%	--	--	--	--	



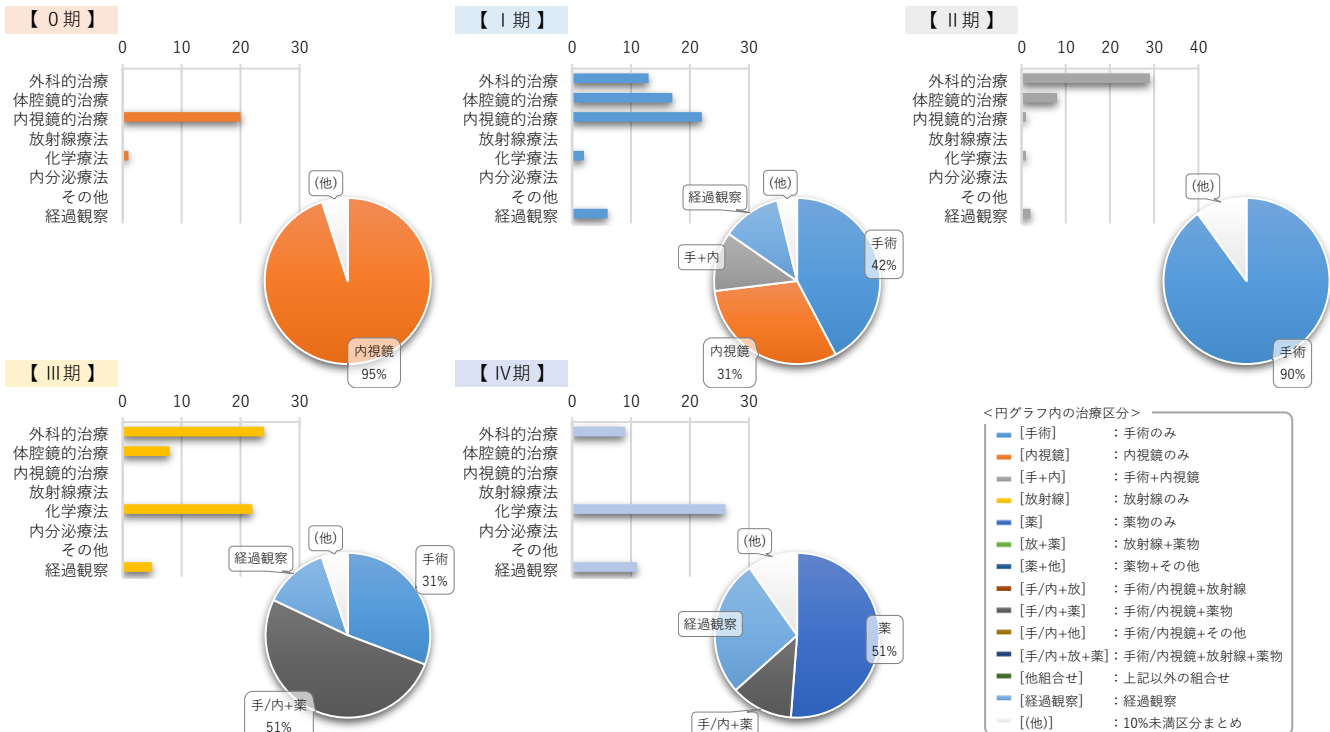
#### ◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	20	51	40	39	41	(1~3)	0	194
割合	10.3%	26.3%	20.6%	20.1%	21.1%	--	--	



#### ◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

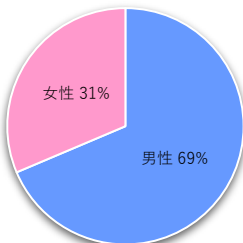
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



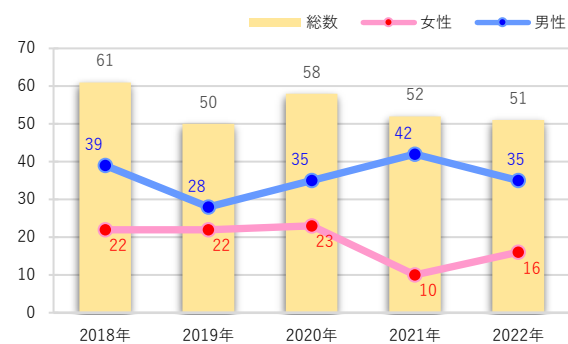
## 7-3. 部位別：肝臓

### ◆ 1. 登録数と男女割合

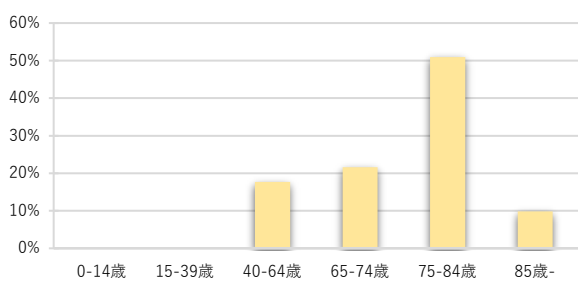
2022年 登録数	
全体	51
男性	35
女性	16



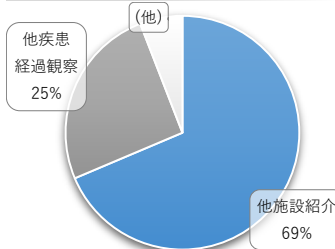
### ◆ 2. 登録数の年次推移



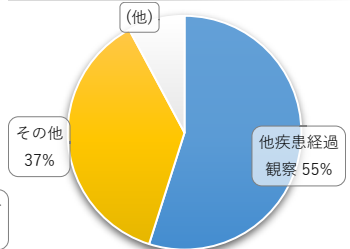
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



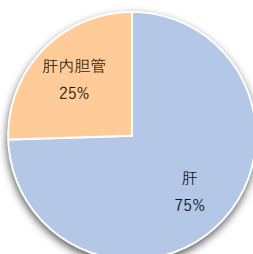
### ◆ 5. 発見経緯別



※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
C220	肝	38
C221	肝内胆管	13



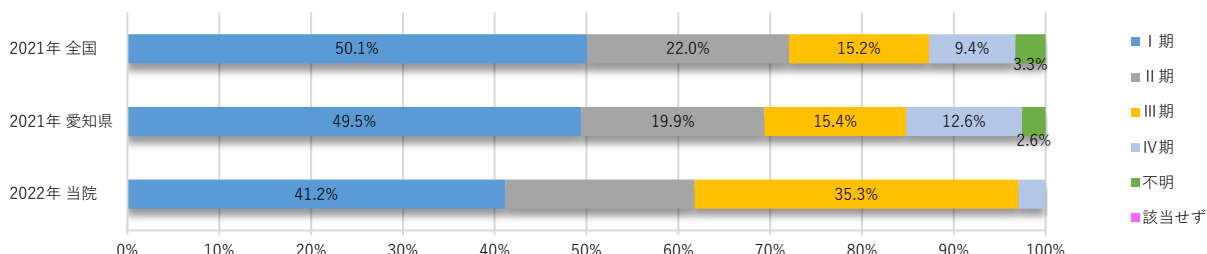
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	45	(88.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	39	(76.5%)

### ◆ 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>

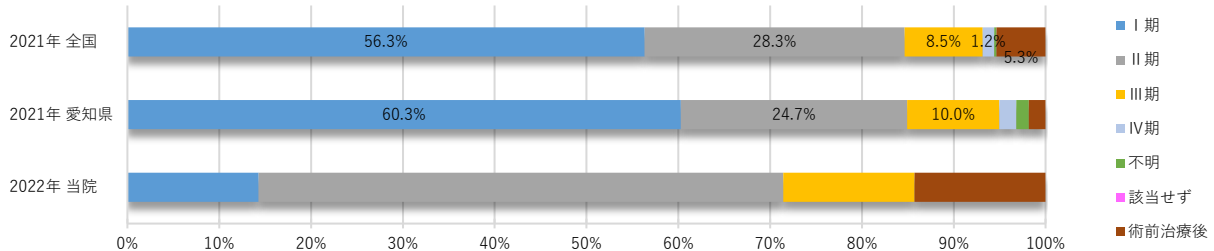
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	14	(7~9)	12	(1~3)	0	0	34
割合	--	41.2%	--	35.3%	--	--	--	



※年次推移データ以外は2022年診断年での値

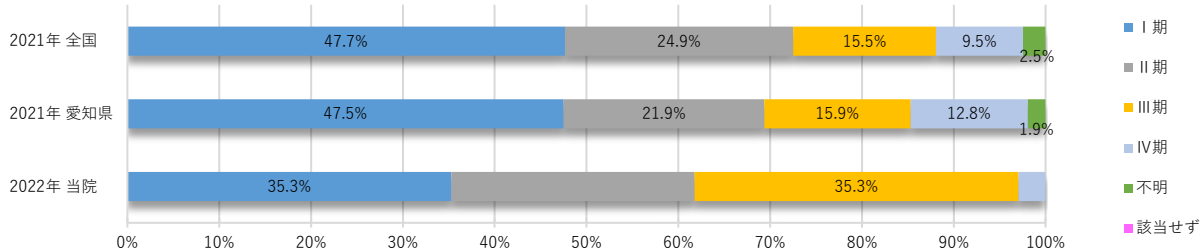
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



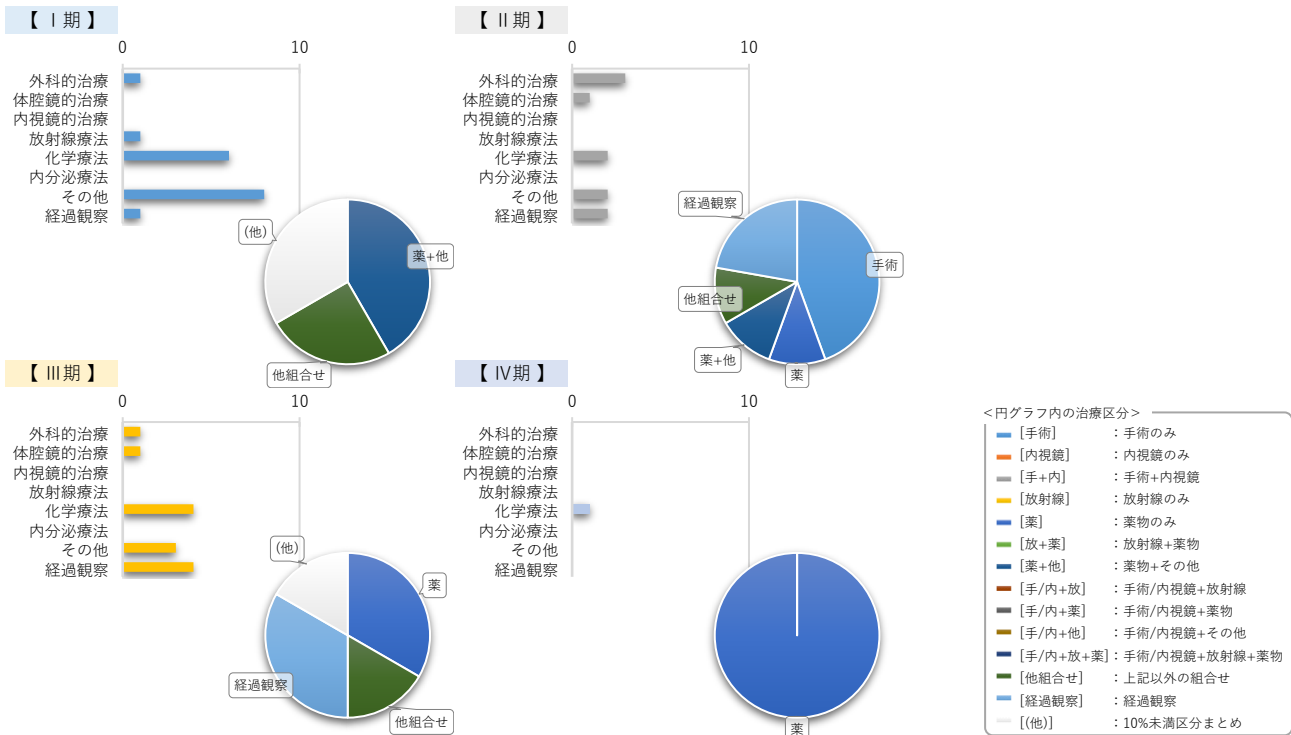
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	12	(7~9)	12	(1~3)	0	0	34
割合	--	35.3%	--	35.3%	--	--	--	--



◆ 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



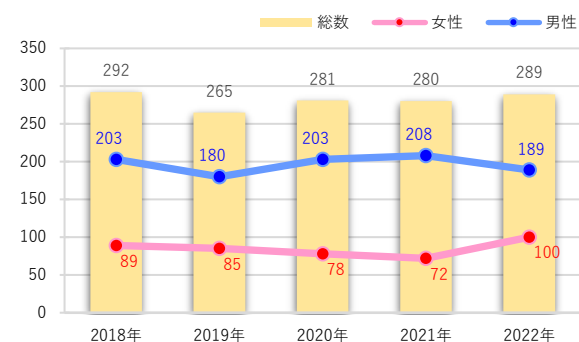
## 7-4. 部位別：肺

### ◆ 1. 登録数と男女割合

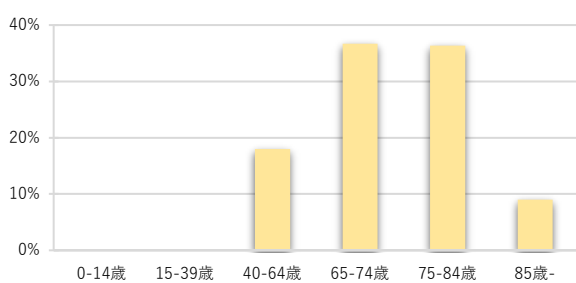
2022年 登録数	
全体	289
男性	189
女性	100



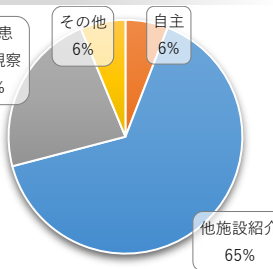
### ◆ 2. 登録数の年次推移



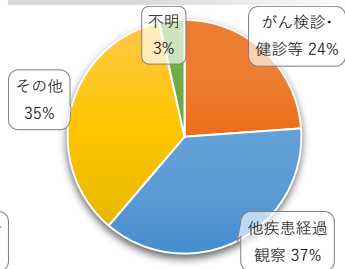
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別

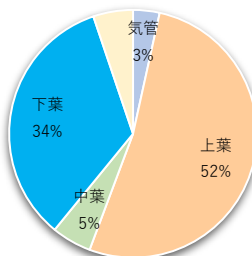


### ◆ 5. 発見経緯別



### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C339	気管	0
C340	主気管支	10
C341	上葉・肺尖部	151
C342	中葉	15
C343	下葉	98
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS	15



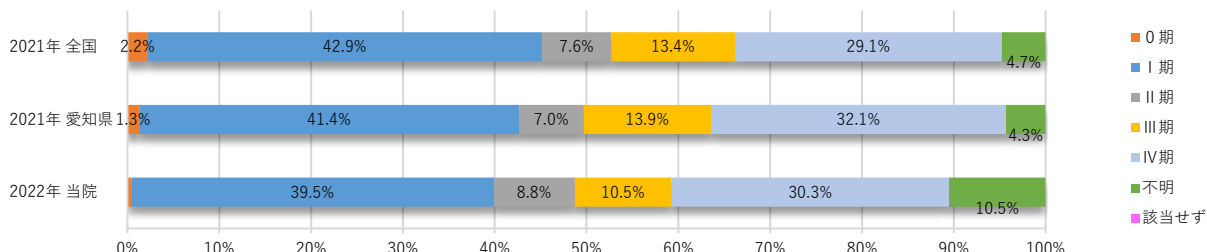
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	261	(90.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	242	(83.7%)

### ◆ 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>

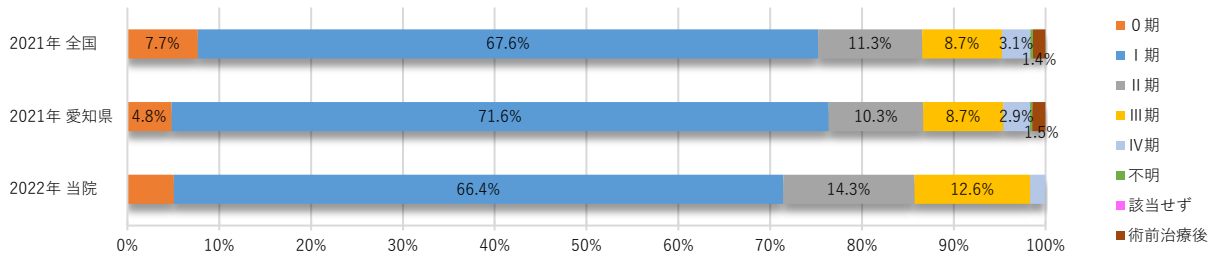
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	94	21	25	72	25	0	238
割合	--	39.5%	8.8%	10.5%	30.3%	10.5%	--	



※年次推移データ以外は2022年診断年での値

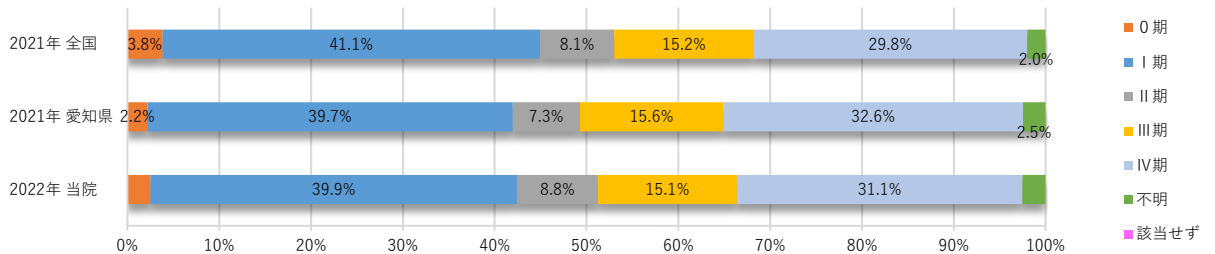
#### ◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	(4~6)	79	17	15	(1~3)	0	0	0	119
割合	--	66.4%	14.3%	12.6%	--	--	--	--	--



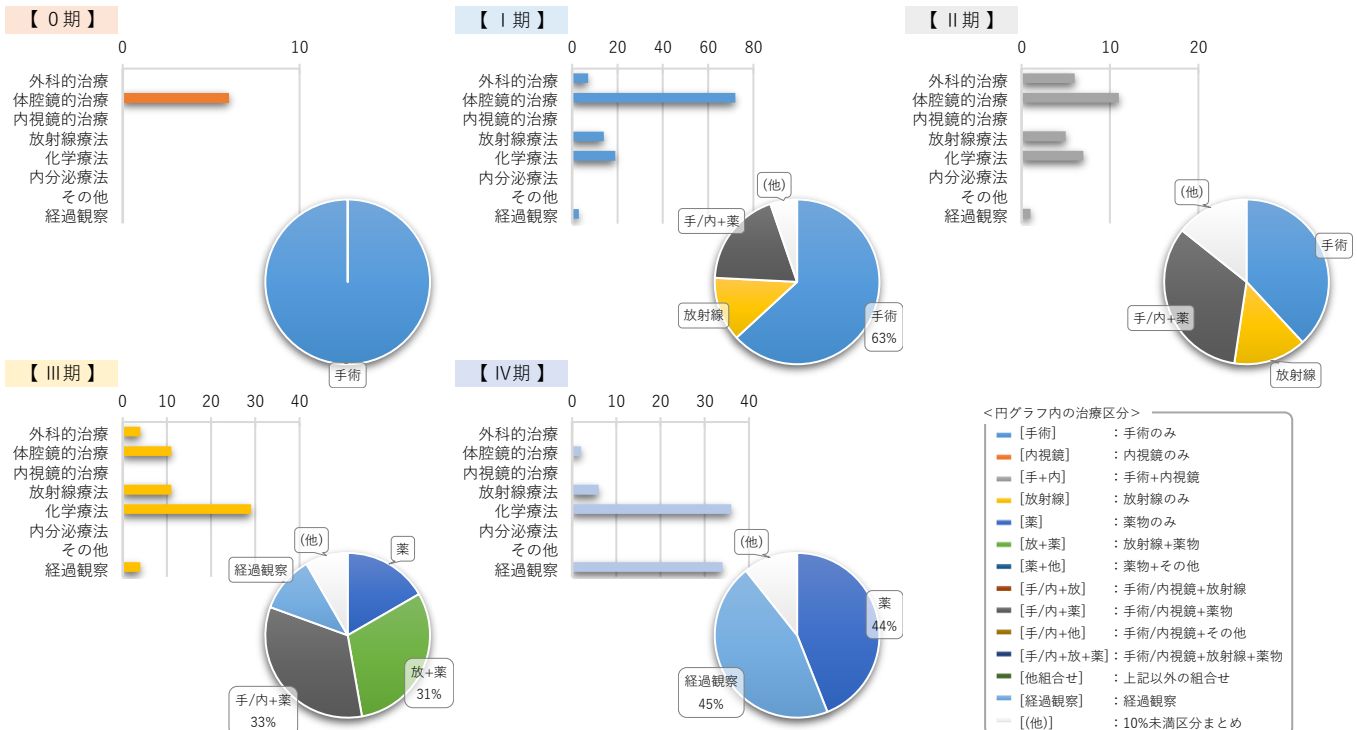
#### ◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	95	21	36	74	(4~6)	0	238
割合	--	39.9%	8.8%	15.1%	31.1%	--	--	--



#### ◆ 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

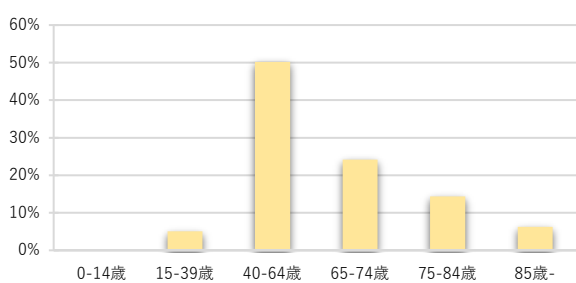
2022年 登録数	
全体	257
男性	0
女性	257



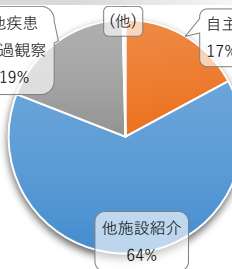
### ◆ 2. 登録数の年次推移



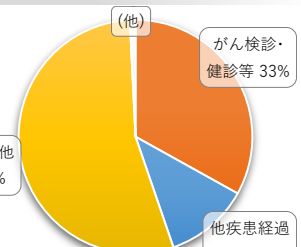
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



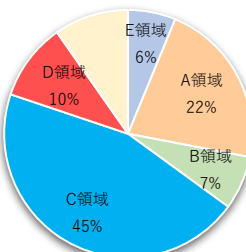
### ◆ 5. 発見経緯別



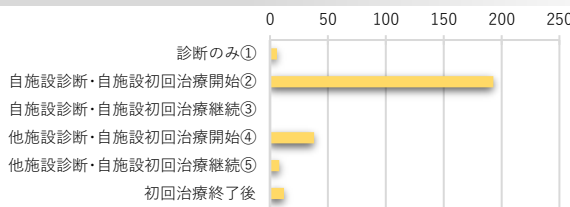
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 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)	16
C502	A領域	56
C503	B領域	18
C504	C領域	116
C505	D領域	26
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣 (7~9)	
C509	乳房NOS	16



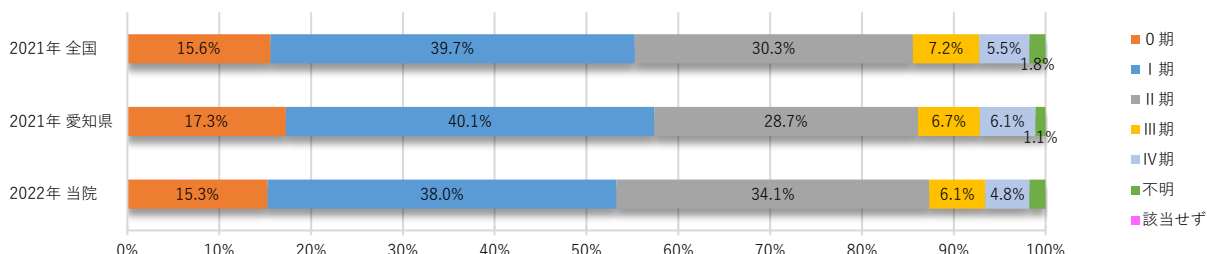
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	239	(93.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	199	(77.4%)

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

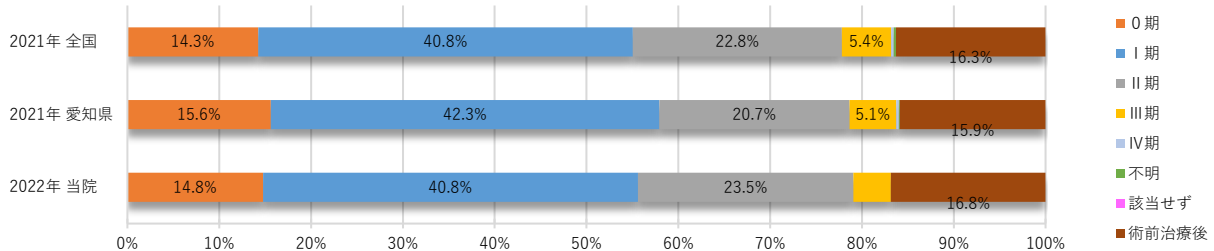
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	35	87	78	14	11	(4~6)	0	229
割合	15.3%	38.0%	34.1%	6.1%	4.8%	--	--	



※年次推移データ以外は2022年診断年での値

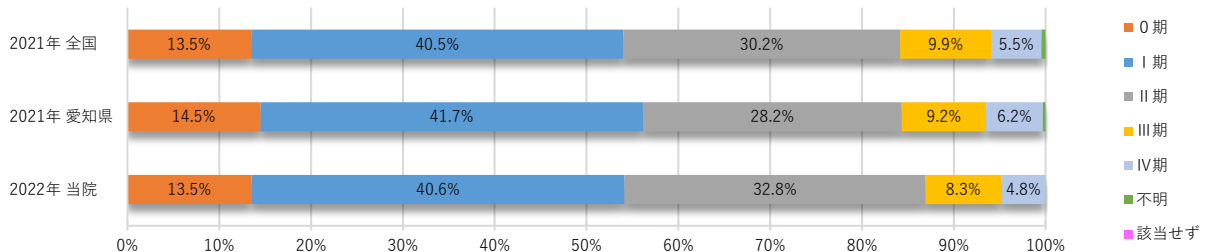
#### ◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	29	80	46	(7~9)	0	0	0	33	196
割合	14.8%	40.8%	23.5%	--	--	--	--	16.8%	



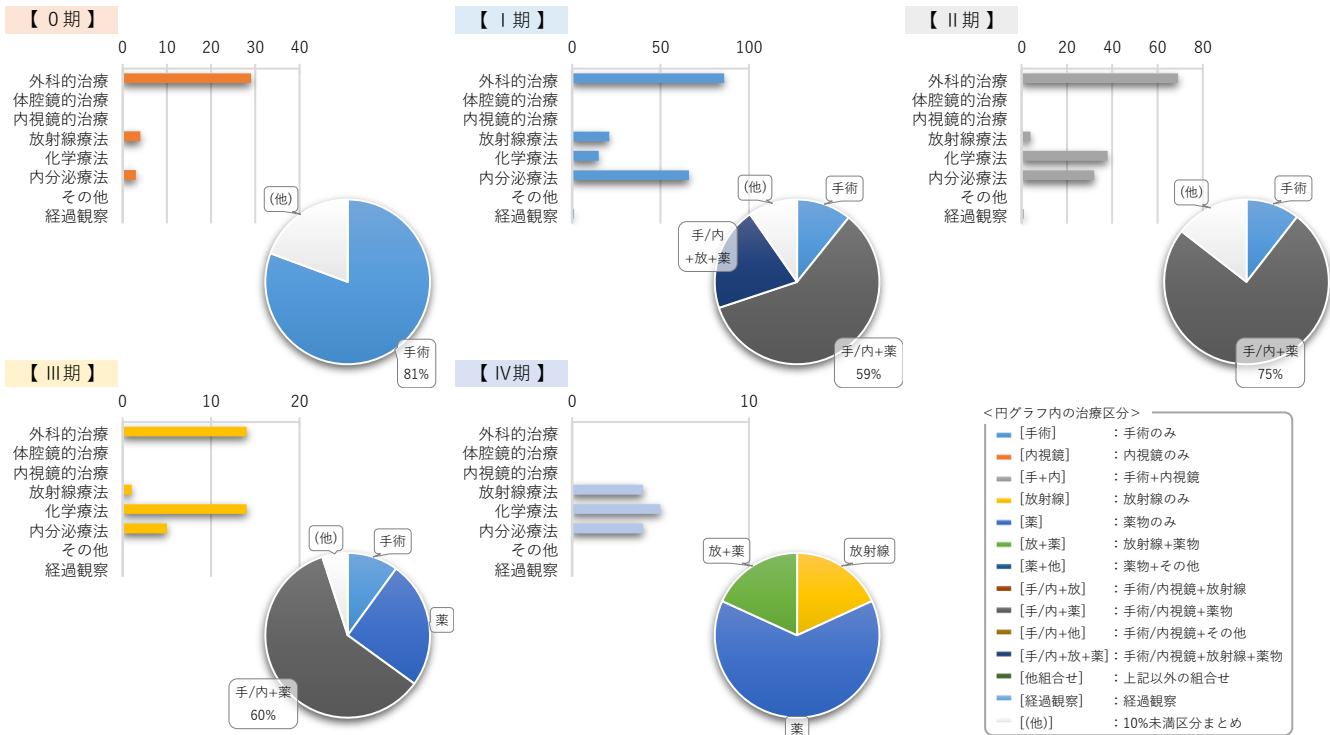
#### ◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	31	93	75	19	11	0	0	229
割合	13.5%	40.6%	32.8%	8.3%	4.8%	--	--	



#### ◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

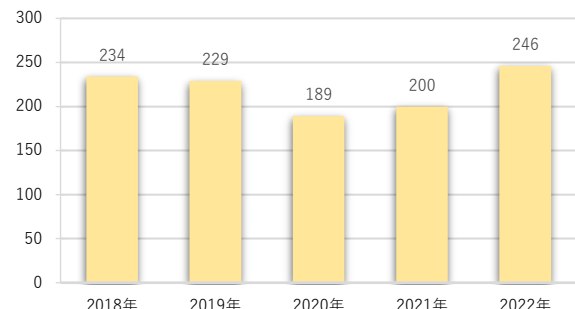


## 7-6. 部位別：前立腺

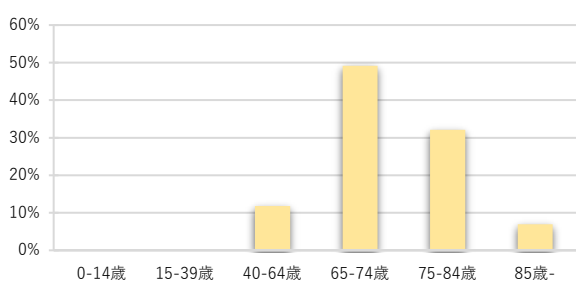
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2022年		登録数
全体		246
男性		246
女性		--

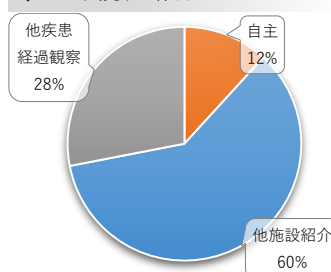
### ◆ 2. 登録数の年次推移



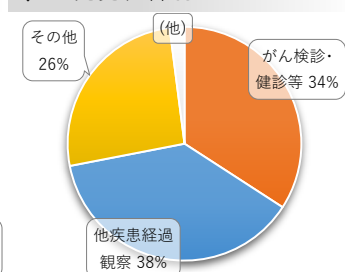
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別



### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	246

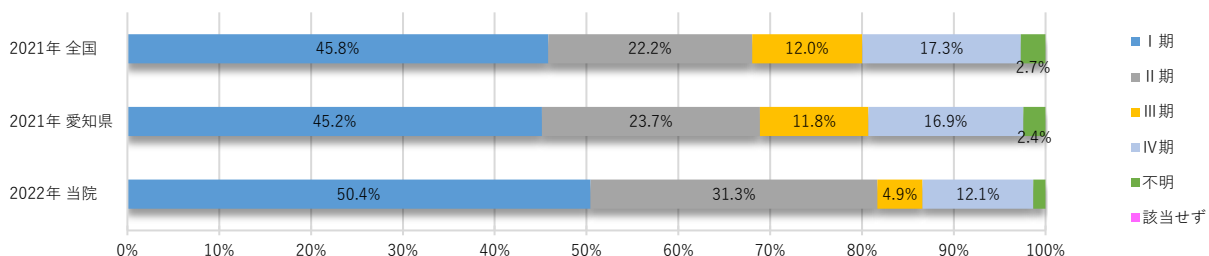
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	228	(92.7%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	218	(88.6%)

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

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	113	70	11	27	(1~3)	0	224
割合	--	50.4%	31.3%	4.9%	12.1%	--	--	



※年次推移データ以外は2022年診断年での値

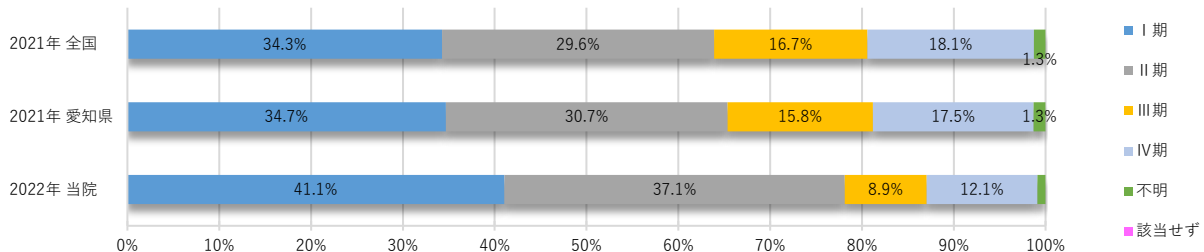
#### ◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	21	32	10	0	(7~9)	0	21	92
割合	--	22.8%	34.8%	10.9%	--	--	--	22.8%	



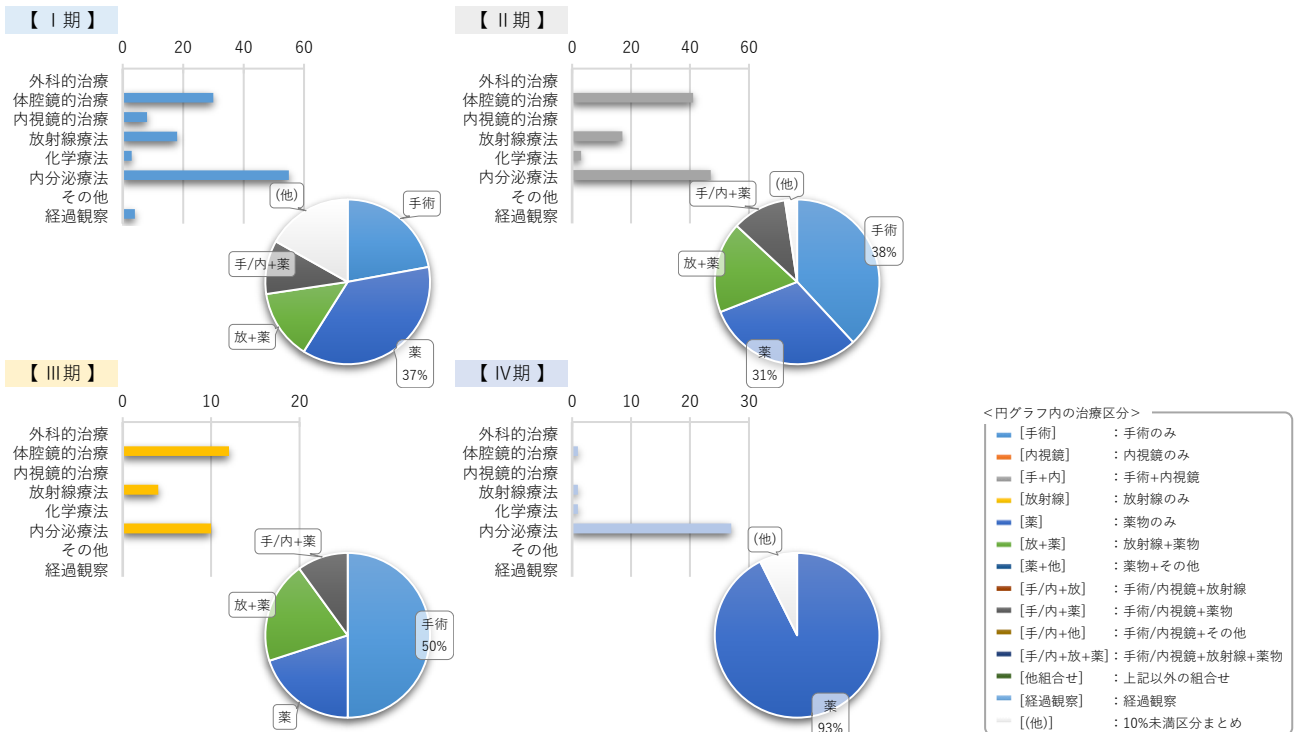
#### ◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	92	83	20	27	(1~3)	0	224
割合	--	41.1%	37.1%	8.9%	12.1%	--	--	



#### ◆ 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

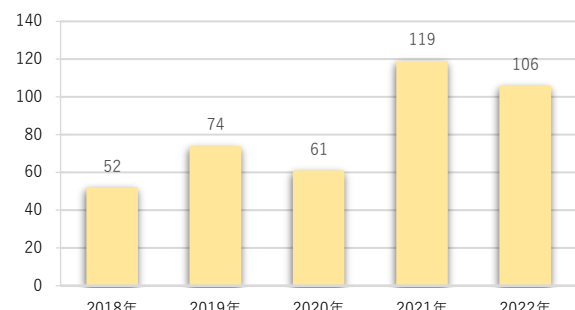


## 7-7. 部位別：子宮頸部

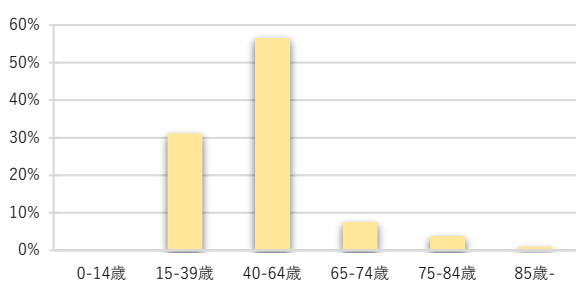
### ◆ 1. 登録数と男女割合

	登録数
全体	106
男性	--
女性	106

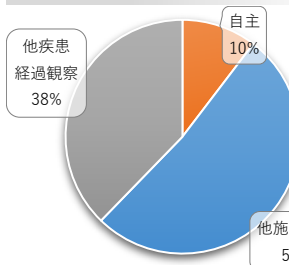
### ◆ 2. 登録数の年次推移



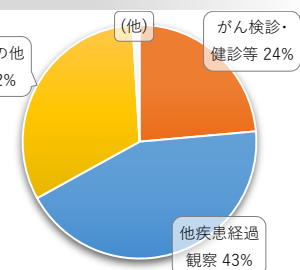
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別



### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C530	内頸部 (1~3)	
C531	外頸部	0
C538	境界部病巣	0
C539	子宮頸NOS	105

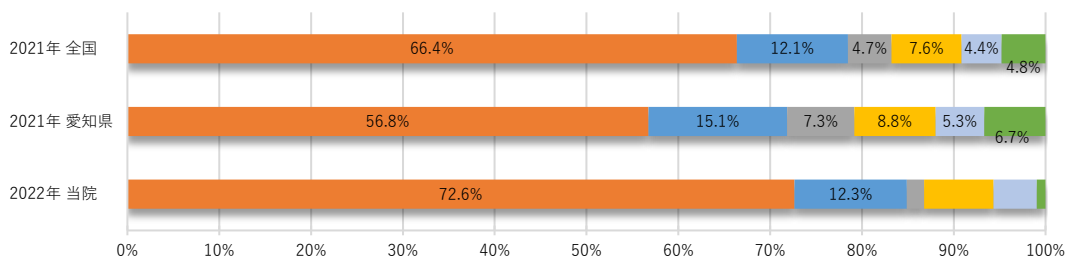
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	106	(100.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	79	(74.5%)

### ◆ 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>

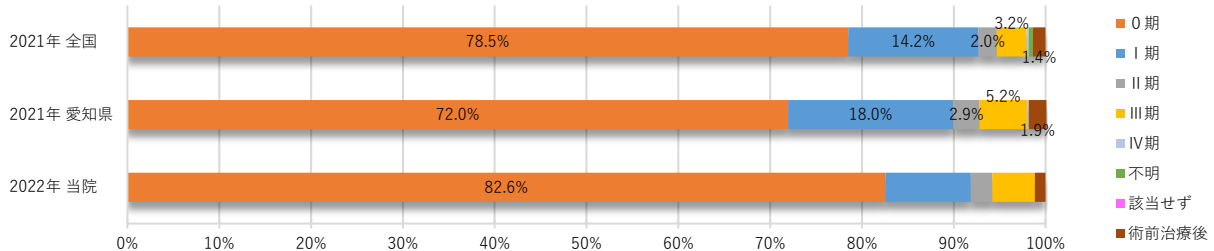
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	77	13	(1~3)	(7~9)	(4~6)	(1~3)	0	106
割合	72.6%	12.3%	--	--	--	--	--	



※年次推移データ以外は2022年診断年での値

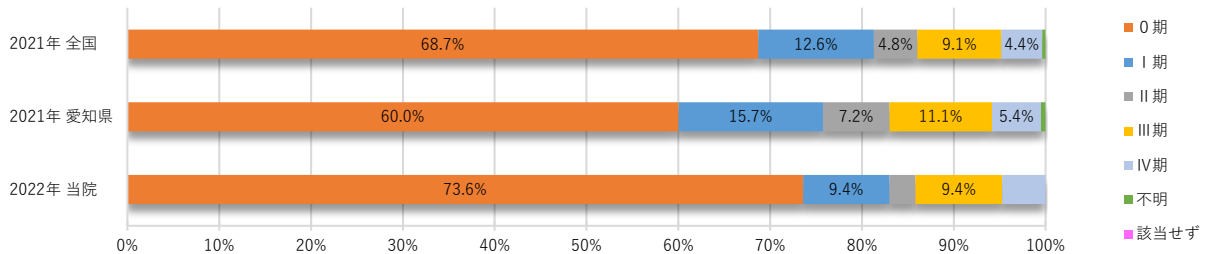
#### ◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	71	(7~9)	(1~3)	(4~6)	0	0	0	(1~3)	86
割合	82.6%	--	--	--	--	--	--	--	



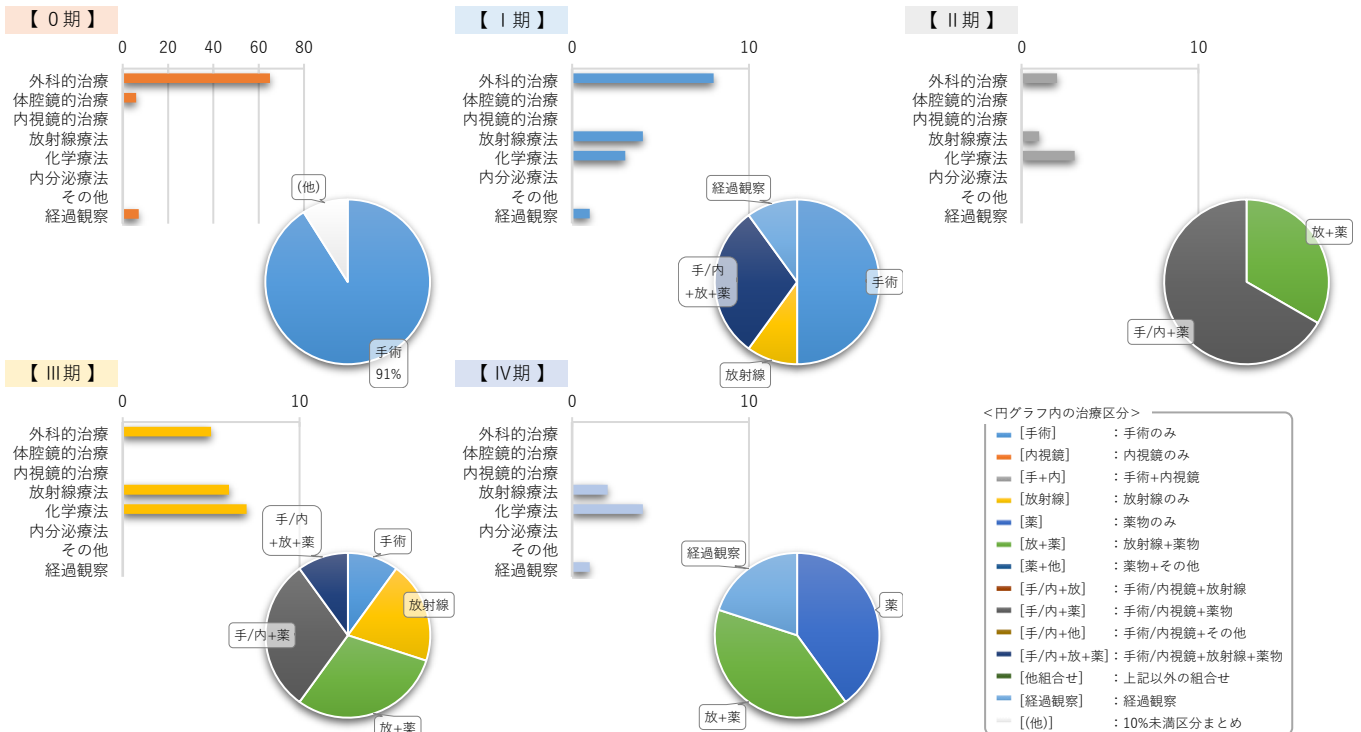
#### ◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	78	10	(1~3)	10	(4~6)	0	0	106
割合	73.6%	9.4%	--	9.4%	--	--	--	



#### ◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

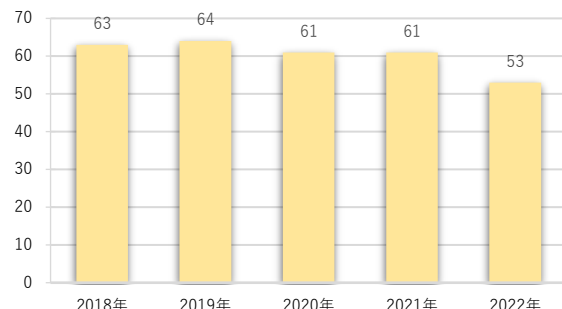


## 7-8. 部位別：子宮体部

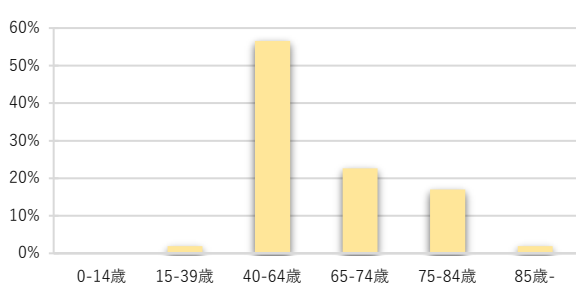
### ◆ 1. 登録数と男女割合

	登録数
全体	53
男性	--
女性	53

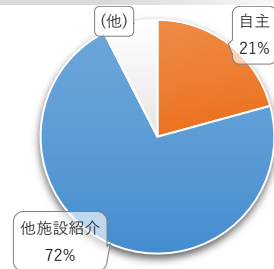
### ◆ 2. 登録数の年次推移



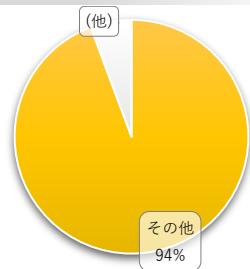
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 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	51
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)

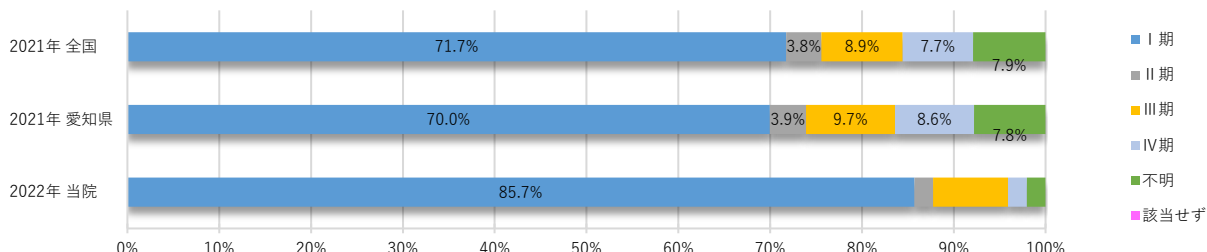
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	49	(92.5%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	37	(69.8%)

### ◆ 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>

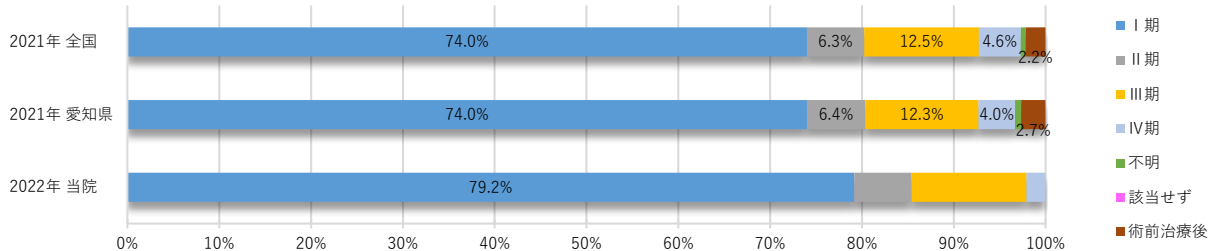
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	42	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	49
割合	--	85.7%	--	--	--	--	--	



※年次推移データ以外は2022年診断年での値

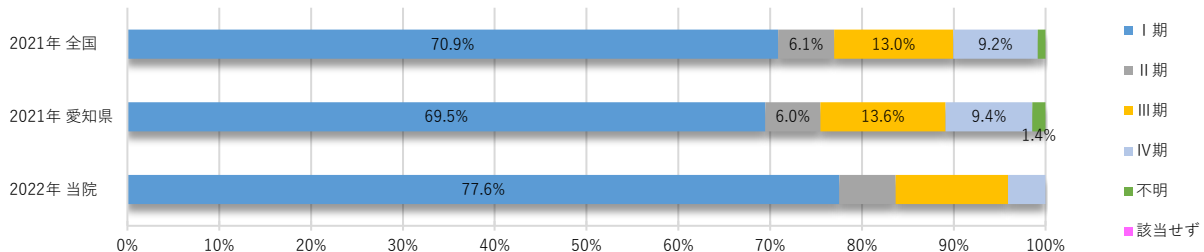
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	38	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	0	0	48
割合	--	79.2%	--	--	--	--	--	--	--



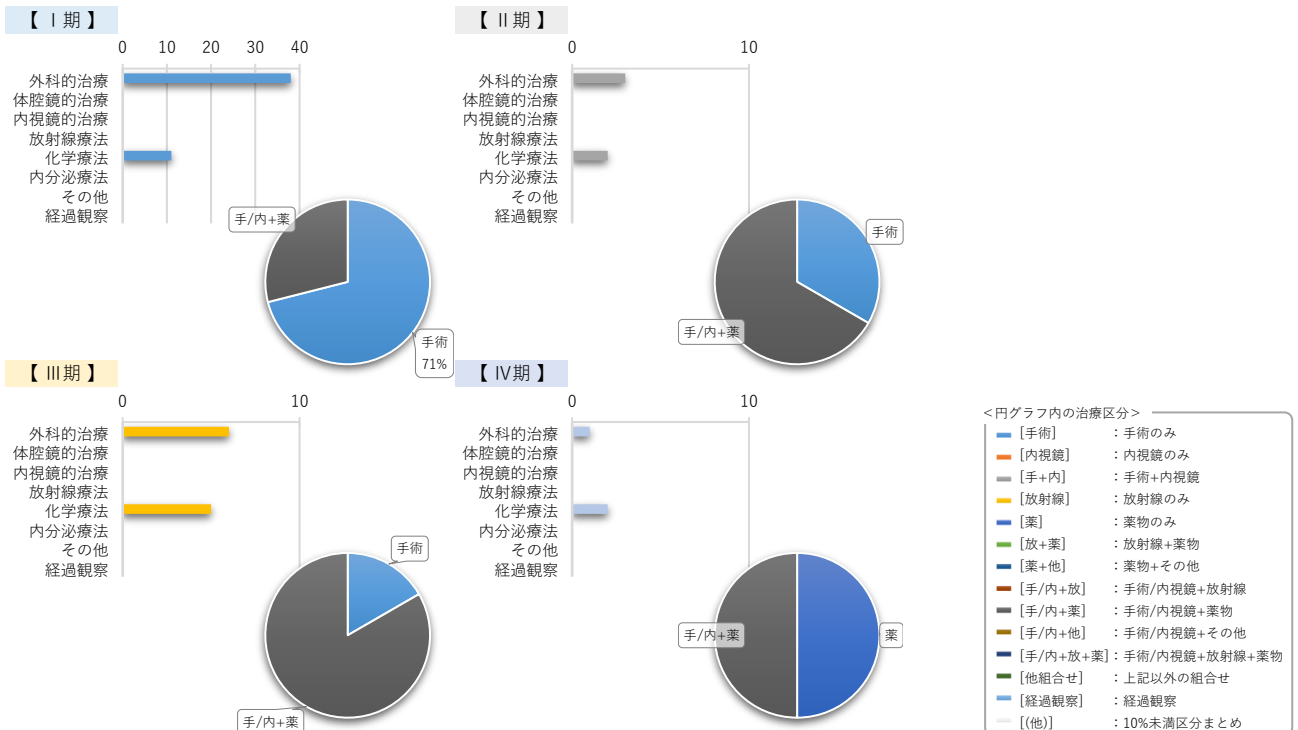
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	38	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	0	49
割合	--	77.6%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

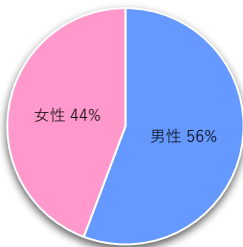
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



## 7-9. 部位別：血液腫瘍

### ◆ 1. 登録数と男女割合

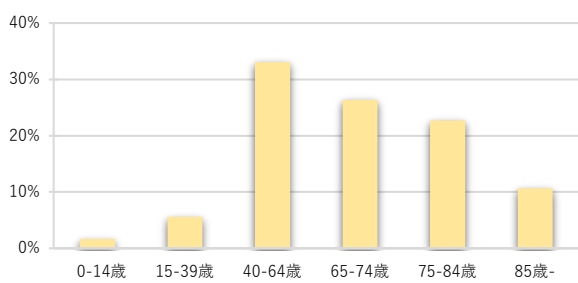
2022年 登録数	
全体	357
男性	199
女性	158



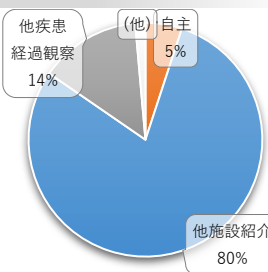
### ◆ 2. 登録数の年次推移



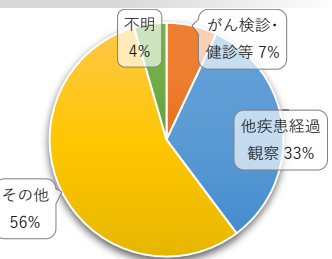
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



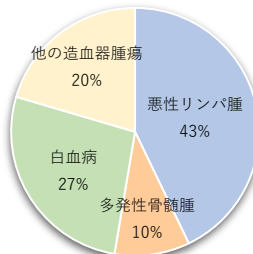
### ◆ 5. 発見経緯別



※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	153
多発性骨髄腫	35
白血病	96
他の造血器腫瘍	73



### ◆ 7. 症例区分別

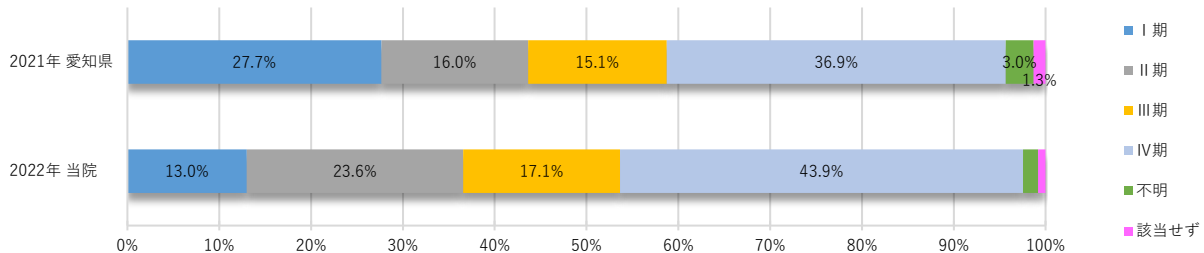


	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	295	(82.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	216	(60.5%)

※年次推移データ以外は2022年診断年での値

#### ◆ 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>

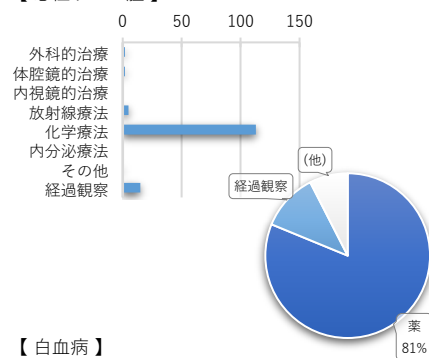
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	16	29	21	54	(1~3)	(1~3)	123
割合	--	13.0%	23.6%	17.1%	43.9%	--	--	



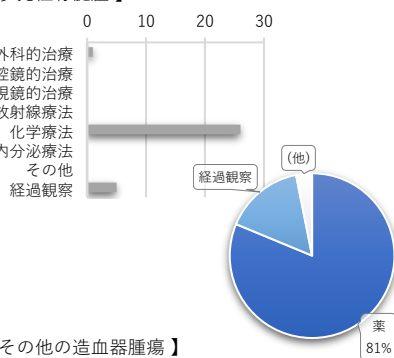
#### ◆ 9. 分類別 治療の件数

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

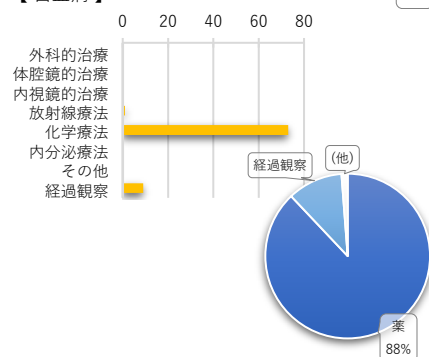
##### 【悪性リンパ腫】



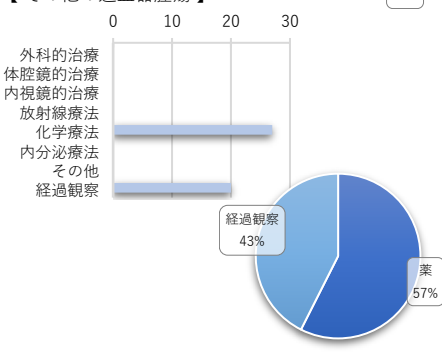
##### 【多発性骨髄腫】



##### 【白血病】



##### 【その他の造血器腫瘍】



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

## 集計から読み取れる当院の特徴

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

- 2022 年のがんの部位別登録数は、肺、乳房、前立腺、胃、結腸の順である。
- がんの部位別登録数の割合では、血液腫瘍がわずかに増加傾向である。
- 症例区分では、自施設診断・自施設初回治療開始の症例が 72.7% (2022 年) を占めている。
- 診断時住所別では、西三河南部の患者が 90.7% (2022 年) であった。
- 年齢別では、大きな変動はないが、全国、愛知県と比較して、40 歳から 64 歳の割合が若干多い。
- 発見経緯では、全国、愛知県と比較して、がん検診の割合が若干多く、他疾患経過観察中は少ない。

がん部位別としては、総合ステージ別などを比較すると以下の特徴が挙げられます。

- 胃：全国平均と同じ傾向である。
- 大腸：Ⅰ期の割合が多く、0 期の割合が少ない。初回内視鏡検査時に ESD を実施しているため、治療前ステージの 0 期が少ないと考えられる。
- 肝臓：Ⅲ期の割合が多い。
- 肺：全国平均と同じ傾向である。
- 乳房：全国平均と同じ傾向である。
- 前立腺：Ⅰ, Ⅱ期の割合が多く、Ⅲ期の割合が少ない。ロボット支援手術を行っているため、体腔鏡的手術の割合が多い。

- 
- 子宮頸部：0期の割合が多い。
  - 子宮体部：Ⅰ期の割合が多い。
  - 血液腫瘍：Ⅳ期の割合が多い。登録数は若干増加傾向である。