

< 施設別集計 >

江南厚生病院

当院について

愛知県厚生農業協同組合江南厚生病院は、2008年5月に開院して以来、尾張北部医療圏の中核病院として、急性期医療・高度専門医療の提供を主に行っています。また、愛知県より地域周産期母子医療センター・救命救急センター・愛知県がん診療拠点病院・地域医療支援病院の指定を受け、愛知県地域保健医療計画において重要な役割を担っています。

手術療法については、胃がん・大腸がんなど5大がんを主な対象疾患として行っています。近年は、患者さんの負担が少ない腹腔鏡手術を積極的に行っており、胃・十二指腸は2018年11件から2022年は18件、結腸・直腸は2018年45件から2022年81件と増加しています。また、2022年6月にロボット支援下手術を導入し、2022年は前立腺・大腸・胃・子宮を中心に合計56件行っています。

放射線療法については、2018年7月にトモセラピーを導入し、強度変調放射線治療（IMRT）や定位照射も対応可能となっています。特にIMRTは2018年30件から2022年114件と増加しています。また、痛みなどの身体症状の改善やQOL（生活の質）の向上を目的に行う緩和的放射線治療にも対応しています。

薬物療法については、2022年は1,879件行っており、大半は外来化学療法センター（17床）で治療しています。また、近年は分子標的治療薬の使用が増加しており、医師・薬剤師・看護師など専門職がより密に連携し治療を行っています。

緩和ケアについては、緩和ケア病棟20床を有し、2022年は新規に221人が入院しています。また、一般病棟入院中で緩和ケアが必要となる患者さんは緩和ケアチームが対応しています。

当院は、固形がんだけでなく、血液悪性腫瘍に対する治療に力を入れており、血液細胞療法センターとして無菌室17床を含めた46床を有しており、2022年は18件の造血幹細胞移植を行っています。また、尾張地区で唯一骨髄バンク・臍帯血バンクの移植施設に認定されており、この地域における中心的な役割を担っています。

以上より、当院は手術療法から薬物療法、放射線治療や緩和ケアまで幅広く対応するとともに、尾張北部地域の血液悪性腫瘍に対する治療の中心的役割を担っています。今後は、尾張北部地域の中核病院として、引き続き高度・専門医療を提供するとともに、地域の医療機関等との連携をより強化し、病院理念のひとつである「患者さん中心の医療」を継続して実践する所存です。

江南厚生病院

病院長 河野 彰夫

医療機関名	江南厚生病院
-------	--------

基本情報

所在地	愛知県江南市高屋町大松原137番地
病床数	684
	うち一般病床 684 療養病床 0 特別療養環境室の病床 0
拠点指定日	2018.4.1
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	1,773 件
平均在院日数	12.2 日
入院患者延べ数	207,108 人
外来患者延べ数	357,410 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者2名、初級者1名 (2023年4月時点)
診療科	内科、脳神経内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、血液・腫瘍内科、腎臓内科、内分泌・糖尿病内科、緩和ケア内科、膠原病内科、精神科、小児科、外科、消化器外科、乳腺・内分泌外科、呼吸器外科、心臓血管外科、整形外科、リウマチ科、脳神経外科、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、放射線科、放射線治療科、放射線診断科、病理診断科、臨床検査科、救急科、歯科口腔外科、麻酔科、形成外科、小児外科 (2023年4月時点)



担当医療圏
尾張北部医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合
83.9 %

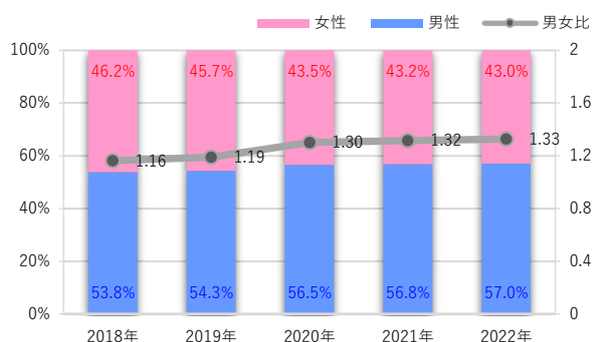
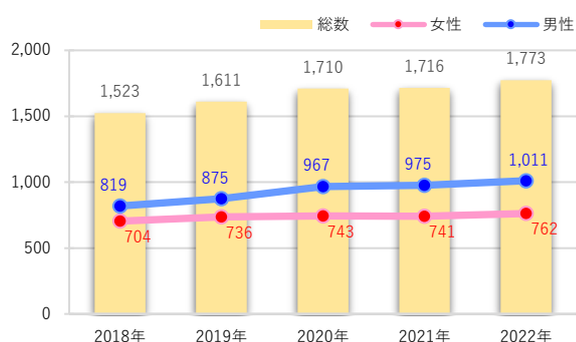
県内担当医療圏外の患者住所の割合
8.2 %

県外の患者住所の割合
7.8 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

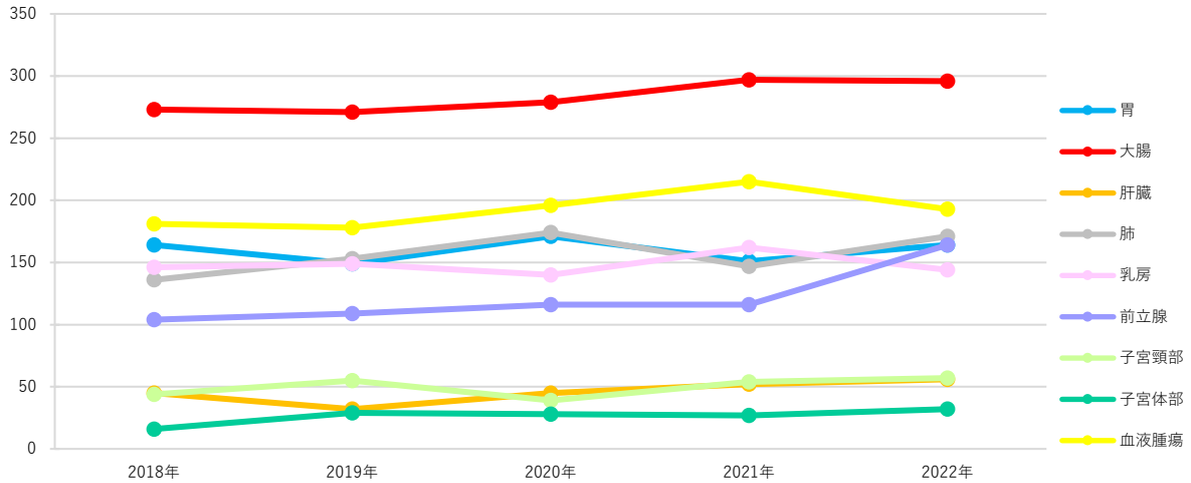
診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)								
全体	1,385		1,445		1,533		1,505		1,559	
男性	754	(54.4%)	787	(54.5%)	872	(56.9%)	859	(57.1%)	898	(57.6%)
女性	631	(45.6%)	658	(45.5%)	661	(43.1%)	646	(42.9%)	661	(42.4%)
	件数	(%)								
全体	1,523		1,611		1,710		1,716		1,773	
男性	819	(53.8%)	875	(54.3%)	967	(56.5%)	975	(56.8%)	1,011	(57.0%)
女性	704	(46.2%)	736	(45.7%)	743	(43.5%)	741	(43.2%)	762	(43.0%)
男女比	1.16		1.19		1.30		1.32		1.33	



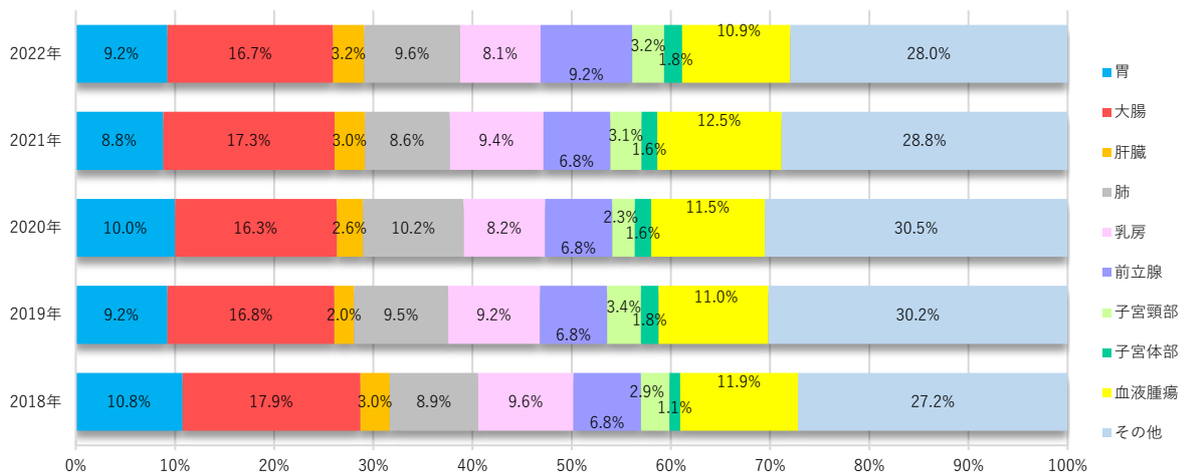
■ 1-2. 登録数 部位別

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
部位	件数	(%)								
口腔咽頭	23	(1.5%)	33	(2.0%)	40	(2.3%)	36	(2.1%)	37	(2.1%)
食道	26	(1.7%)	20	(1.2%)	40	(2.3%)	31	(1.8%)	25	(1.4%)
胃	164	(10.8%)	149	(9.2%)	171	(10.0%)	151	(8.8%)	164	(9.2%)
結腸	193	(12.7%)	175	(10.9%)	193	(11.3%)	207	(12.1%)	203	(11.4%)
直腸	80	(5.3%)	96	(6.0%)	86	(5.0%)	90	(5.2%)	93	(5.2%)
肝臓	45	(3.0%)	32	(2.0%)	45	(2.6%)	52	(3.0%)	56	(3.2%)
胆嚢胆管	22	(1.4%)	24	(1.5%)	28	(1.6%)	32	(1.9%)	23	(1.3%)
膵臓	45	(3.0%)	66	(4.1%)	61	(3.6%)	66	(3.8%)	72	(4.1%)
喉頭	(7~9)	--	(7~9)	--	(4~6)	--	15	(0.9%)	(4~6)	--
肺	136	(8.9%)	153	(9.5%)	174	(10.2%)	147	(8.6%)	171	(9.6%)
骨軟部	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	13	(0.7%)
皮膚	56	(3.7%)	71	(4.4%)	65	(3.8%)	73	(4.3%)	67	(3.8%)
乳房	146	(9.6%)	149	(9.2%)	140	(8.2%)	162	(9.4%)	144	(8.1%)
子宮頸部	44	(2.9%)	55	(3.4%)	39	(2.3%)	54	(3.1%)	57	(3.2%)
子宮体部	16	(1.1%)	29	(1.8%)	28	(1.6%)	27	(1.6%)	32	(1.8%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	20	(1.3%)	25	(1.6%)	25	(1.5%)	20	(1.2%)	12	(0.7%)
前立腺	104	(6.8%)	109	(6.8%)	116	(6.8%)	116	(6.8%)	164	(9.2%)
膀胱	51	(3.3%)	68	(4.2%)	80	(4.7%)	69	(4.0%)	76	(4.3%)
腎尿路	41	(2.7%)	50	(3.1%)	53	(3.1%)	50	(2.9%)	44	(2.5%)
脳神経	48	(3.2%)	60	(3.7%)	46	(2.7%)	50	(2.9%)	57	(3.2%)
甲状腺	14	(0.9%)	13	(0.8%)	23	(1.3%)	11	(0.6%)	27	(1.5%)
悪性リンパ腫	89	(5.8%)	82	(5.1%)	82	(4.8%)	116	(6.8%)	88	(5.0%)
多発性骨髄腫	12	(0.8%)	15	(0.9%)	18	(1.1%)	19	(1.1%)	16	(0.9%)
白血病	38	(2.5%)	38	(2.4%)	55	(3.2%)	50	(2.9%)	53	(3.0%)
他の造血器腫瘍	42	(2.8%)	43	(2.7%)	41	(2.4%)	30	(1.7%)	36	(2.0%)
上記以外	53	(3.5%)	42	(2.6%)	51	(3.0%)	36	(2.1%)	38	(2.1%)
合計	1,523		1,611		1,710		1,716		1,773	

1-3. 登録数の部位別の年次推移



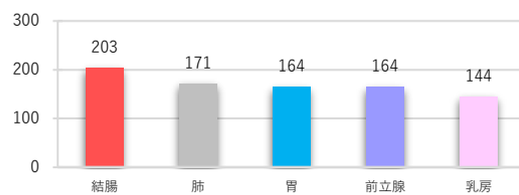
1-4. 登録数の部位別の割合



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	順位	部位名 件数
	1	結腸 207	1	結腸 203
	2	乳房 162	2	肺 171
	3	胃 151	3	胃 164
	4	肺 147	4	前立腺 164
	5	前立腺 116	5	乳房 144

<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	順位	部位名 件数
	1	大腸 297	1	大腸 296
	2	血液腫瘍 215	2	血液腫瘍 193
	3	乳房 162	3	肺 171
	4	胃 151	4	胃 164
	5	肺 147	5	前立腺 164



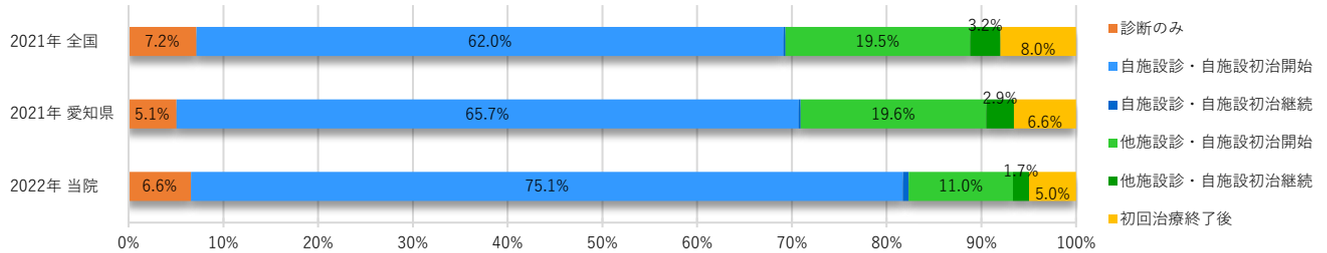
2. 症例区分

■ 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

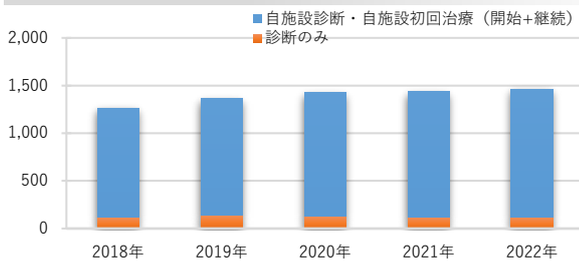
診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
	件数	(%)								
診断のみ	117	(7.6%)	141	(8.7%)	128	(7.4%)	118	(6.8%)	117	(6.5%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,144	(74.4%)	1,215	(74.9%)	1,295	(75.0%)	1,311	(75.8%)	1,332	(74.4%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	11	(0.6%)
他施設診断・自施設初回治療 開始	133	(8.6%)	150	(9.2%)	149	(8.6%)	176	(10.2%)	195	(10.9%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	20	(1.3%)	16	(1.0%)	17	(1.0%)	14	(0.8%)	30	(1.7%)
初回治療終了後	105	(6.8%)	85	(5.2%)	118	(6.8%)	90	(5.2%)	88	(4.9%)
その他	15	(1.0%)	11	(0.7%)	17	(1.0%)	14	(0.8%)	17	(0.9%)

■ 2-2. 愛知県全体・全国値との比較

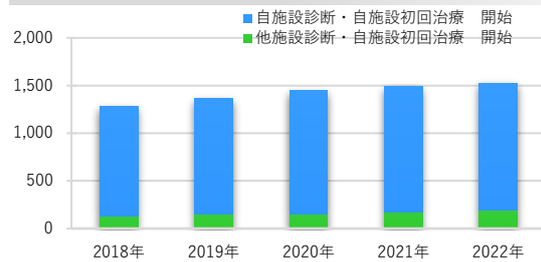
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



■ 2-3. 自施設でがんと診断した症例の年次推移



■ 2-4. 自施設初回治療開始症例の年次推移



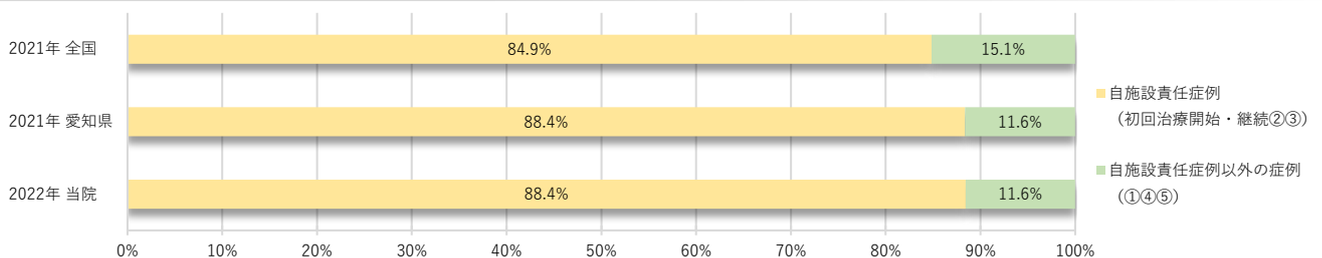
■ 2-5. 2022年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

診断施設 \ 治療施設	自施設診断	他施設診断
診断のみ①	<診断のみ> 117	<その他> 0
初回治療開始②	<自施設診断・自施設治療開始> 1,332	<他施設診断・自施設治療開始> 195
初回治療継続③	<自施設診断・自施設治療継続> 11	<他施設診断・自施設初回治療継続> 30
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> 88
その他⑤	<その他> 0	<その他> 17

■ 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)

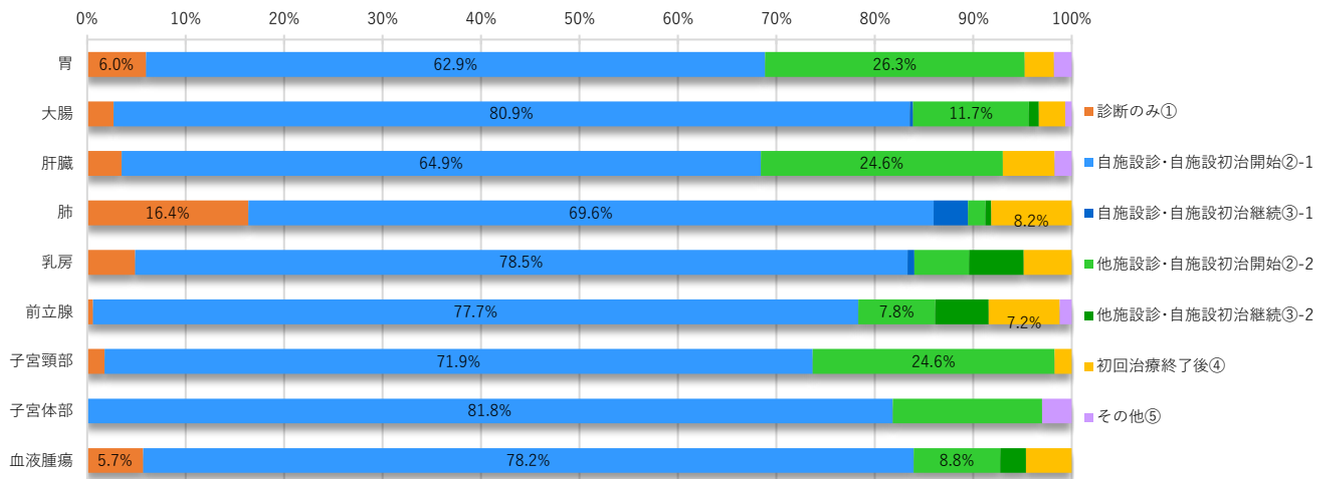


■ 2-7. 部位別

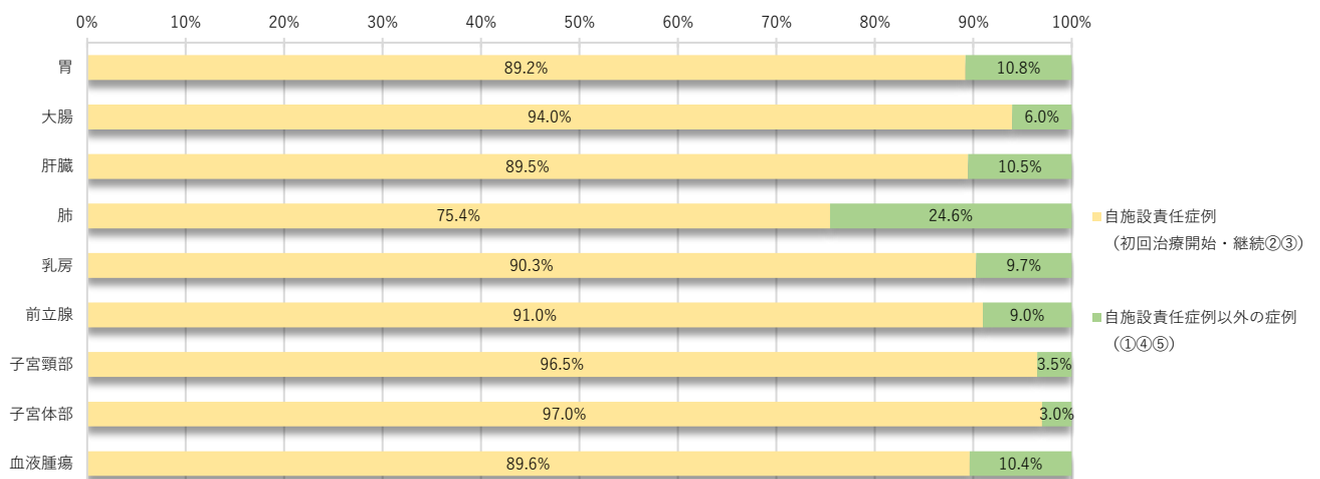
2022年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)								
診断のみ	10	(6.0%)	(7~9)	--	(1~3)	--	28	(16.4%)	(7~9)	--
自施設診・自施設初治開始	105	(62.9%)	241	(80.9%)	37	(64.9%)	119	(69.6%)	113	(78.5%)
自施設診・自施設初治継続	0	--	(1~3)	--	0	--	(4~6)	--	(1~3)	--
他施設診・自施設初治開始	44	(26.3%)	35	(11.7%)	14	(24.6%)	(1~3)	--	(7~9)	--
他施設診・自施設初治継続	0	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(7~9)	--
初回治療終了後	(4~6)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	14	(8.2%)	(7~9)	--
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	11	(5.7%)
自施設診・自施設初治開始	129	(77.7%)	41	(71.9%)	27	(81.8%)	151	(78.2%)
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	13	(7.8%)	14	(24.6%)	(4~6)	--	17	(8.8%)
他施設診・自施設初治継続	(7~9)	--	0	--	0	--	(4~6)	--
初回治療終了後	12	(7.2%)	(1~3)	--	0	--	(7~9)	--
その他	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	0	--

■ 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)

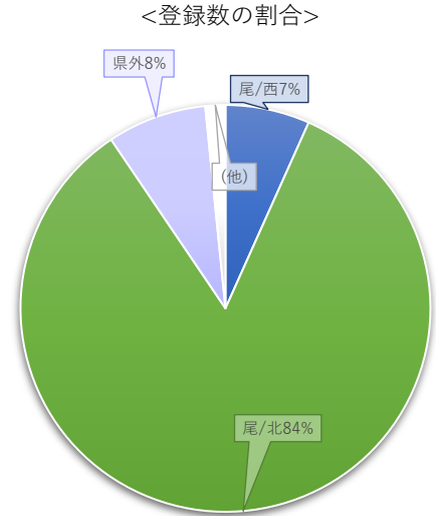
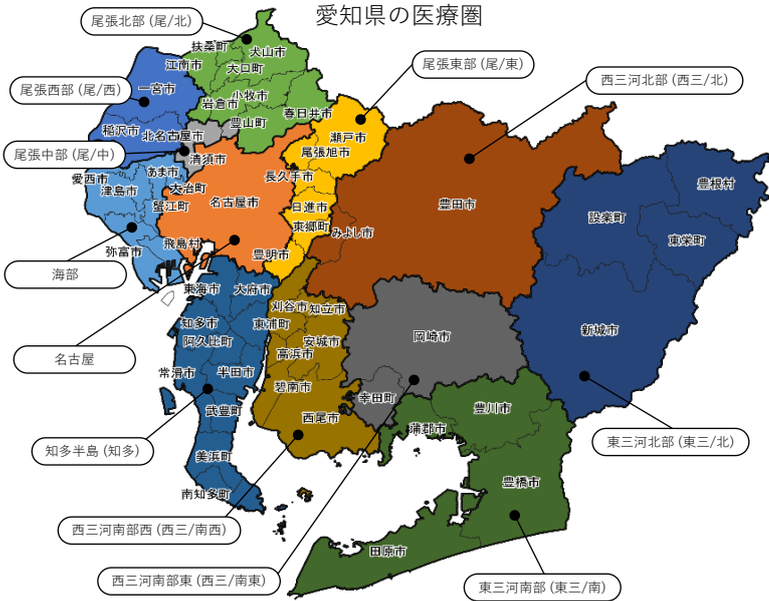


3. 診断時住所別

■ 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	10	(0.6%)	名古屋市	10
海部	(1~3)	--	津島市	0
			愛西市	0
			弥富市	0
			あま市	0
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	(1~3)
尾張中部	13	(0.7%)	清須市	(1~3)
			北名古屋市	12
			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	118	(6.7%)	一宮市	116
			稲沢市	(1~3)
尾張北部	1,488	(83.9%)	春日井市	(1~3)
			小牧市	31
			犬山市	265
			江南市	759
			岩倉市	97
			丹羽郡 大口町、扶桑町	333
知多半島	(1~3)	--	半田市	0
			知多郡 阿久比町、他	0
			常滑市	0
			東海市	(1~3)
			大府市	0
			知多市	0
西三河北部	(1~3)	--	豊田市	0
			みよし市	(1~3)
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	(1~3)	--	豊橋市	0
			豊川市	(1~3)
			蒲郡市	0
			田原市	0
県外	139	(7.8%)	三重県	0
			岐阜県	132
			静岡県	0
			その他	(7~9)

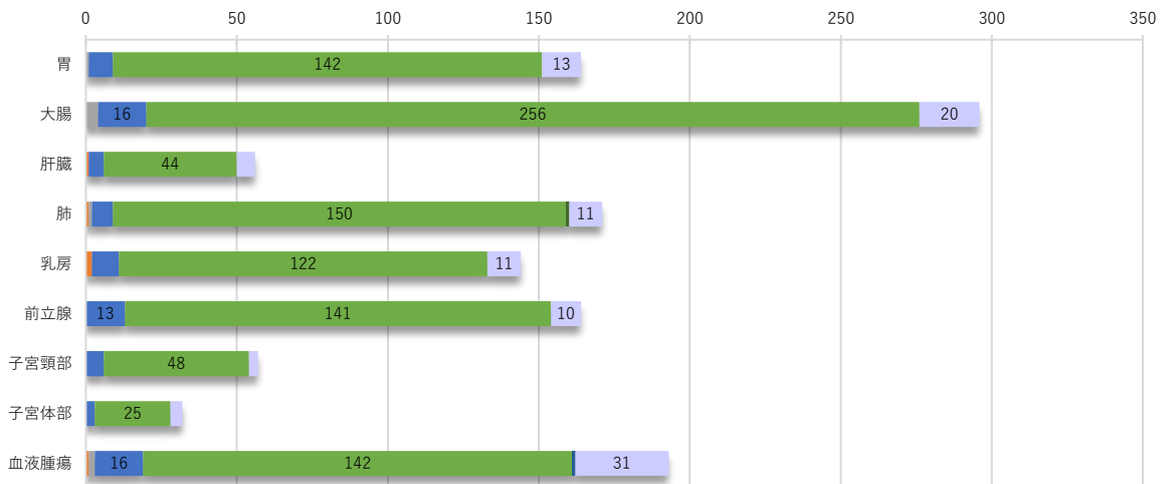
※住所情報として郵便番号を利用。郵便番号から地域が引き当らなかったデータは除外



※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

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	0	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	(1~3)	
海部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
尾張中部	(1~3)	(4~6)	0	(1~3)	0	0	0	0	(1~3)	
尾張東部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
尾張西部	(7~9)	16	(4~6)	(7~9)	(7~9)	13	(4~6)	(1~3)	16	
尾張北部	142	256	44	150	122	141	48	25	142	
知多半島	0	0	0	0	0	0	0	0	(1~3)	
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	(1~3)	0	0	0	0	0	
県外	13	20	(4~6)	11	11	10	(1~3)	(4~6)	31	

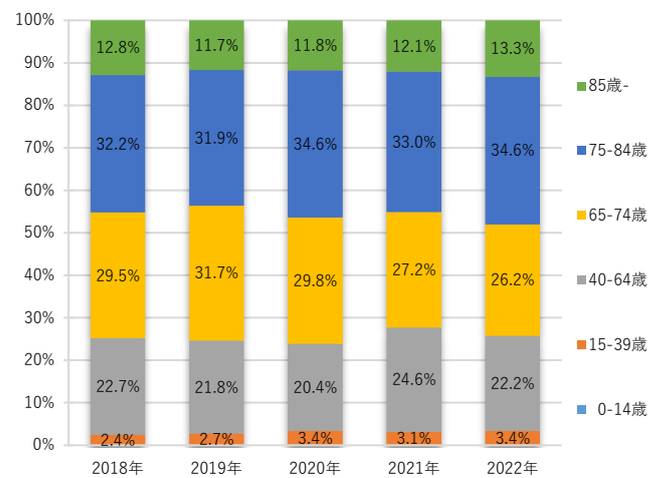
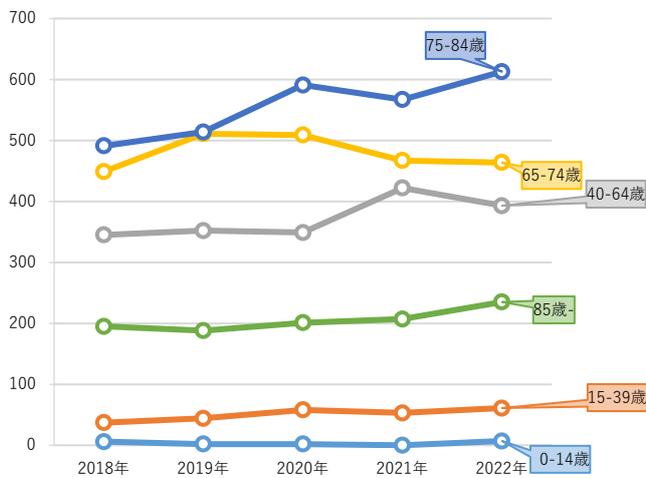


■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

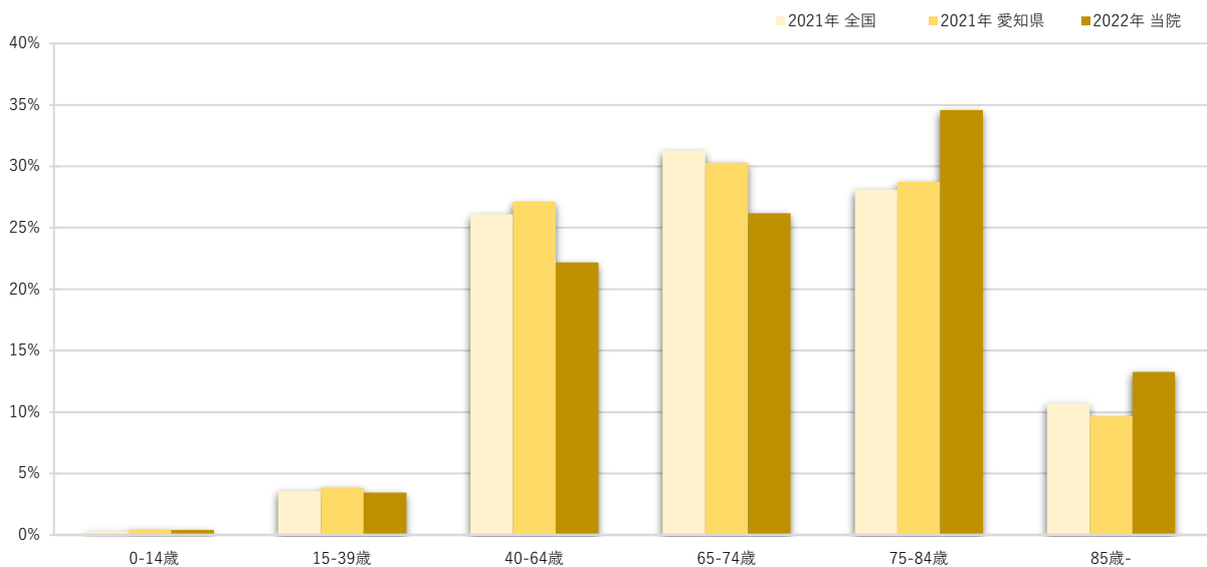
4. 年齢の割合

■ 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	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(7~9)	--
15-39歳	37	(2.4%)	44	(2.7%)	58	(3.4%)	53	(3.1%)	61	(3.4%)
40-64歳	345	(22.7%)	352	(21.8%)	349	(20.4%)	422	(24.6%)	393	(22.2%)
65-74歳	449	(29.5%)	511	(31.7%)	509	(29.8%)	467	(27.2%)	464	(26.2%)
75-84歳	491	(32.2%)	514	(31.9%)	591	(34.6%)	567	(33.0%)	613	(34.6%)
85歳-	195	(12.8%)	188	(11.7%)	201	(11.8%)	207	(12.1%)	235	(13.3%)

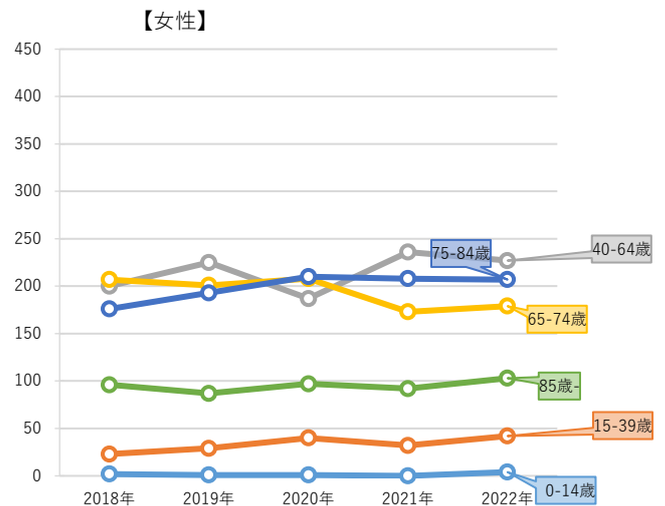
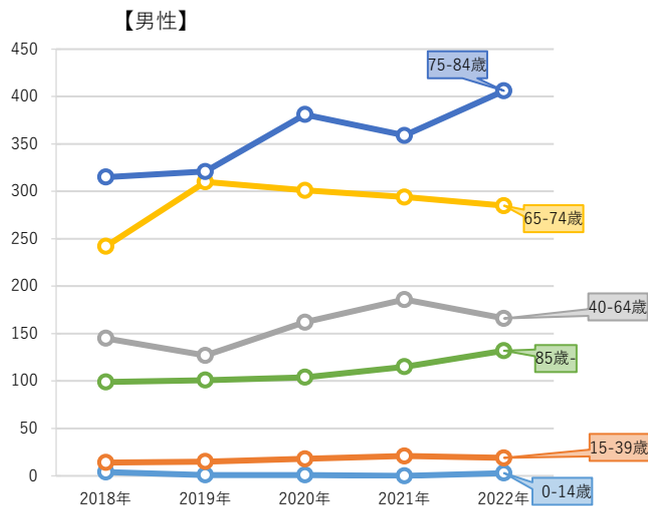


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

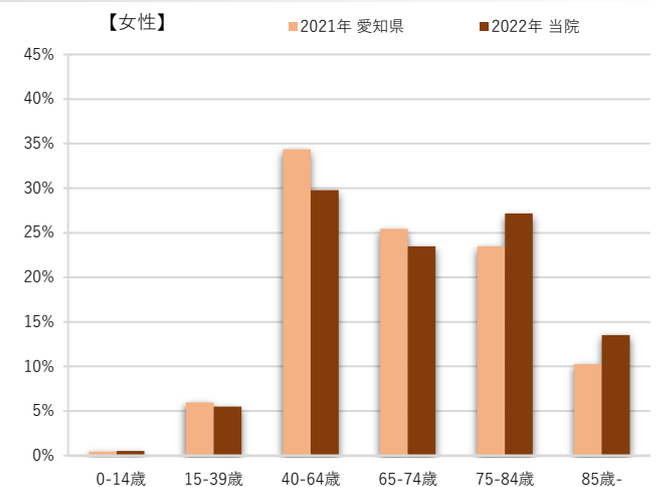
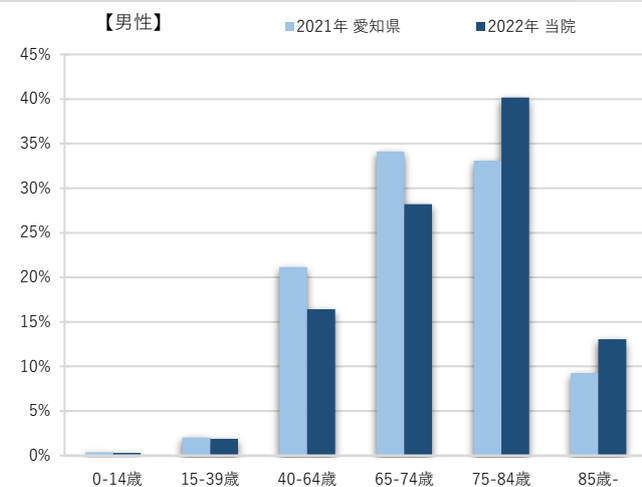


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
【男性】	件数	(%)								
0-14歳	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
15-39歳	14	(1.7%)	15	(1.7%)	18	(1.9%)	21	(2.2%)	19	(1.9%)
40-64歳	145	(17.7%)	127	(14.5%)	162	(16.8%)	186	(19.1%)	166	(16.4%)
65-74歳	242	(29.5%)	310	(35.4%)	301	(31.1%)	294	(30.2%)	285	(28.2%)
75-84歳	315	(38.5%)	321	(36.7%)	381	(39.4%)	359	(36.8%)	406	(40.2%)
85歳-	99	(12.1%)	101	(11.5%)	104	(10.8%)	115	(11.8%)	132	(13.1%)
【女性】	件数	(%)								
0-14歳	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(4~6)	--
15-39歳	23	(3.3%)	29	(3.9%)	40	(5.4%)	32	(4.3%)	42	(5.5%)
40-64歳	200	(28.4%)	225	(30.6%)	187	(25.2%)	236	(31.8%)	227	(29.8%)
65-74歳	207	(29.4%)	201	(27.3%)	208	(28.0%)	173	(23.3%)	179	(23.5%)
75-84歳	176	(25.0%)	193	(26.2%)	210	(28.3%)	208	(28.1%)	207	(27.2%)
85歳-	96	(13.6%)	87	(11.8%)	97	(13.1%)	92	(12.4%)	103	(13.5%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

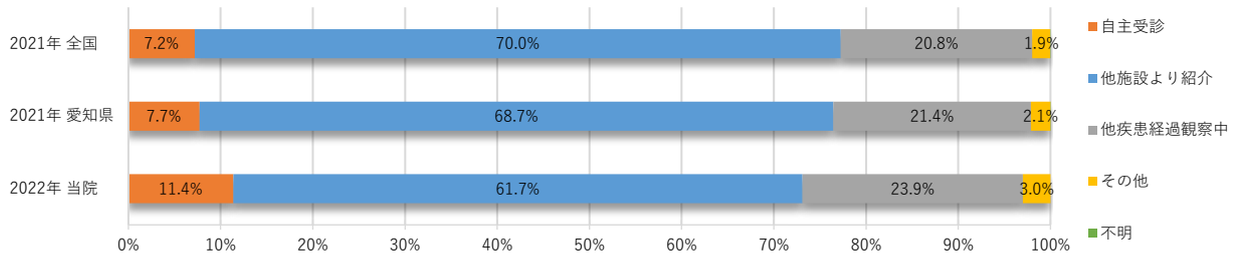


5. 来院経路

■ 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	288	(18.9%)	219	(13.6%)	167	(9.8%)	159	(9.3%)	202	(11.4%)
他施設より紹介	856	(56.2%)	939	(58.3%)	1,040	(60.8%)	1,045	(60.9%)	1,094	(61.7%)
他疾患経過観察中	297	(19.5%)	386	(24.0%)	453	(26.5%)	464	(27.0%)	424	(23.9%)
その他	82	(5.4%)	67	(4.2%)	50	(2.9%)	48	(2.8%)	53	(3.0%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

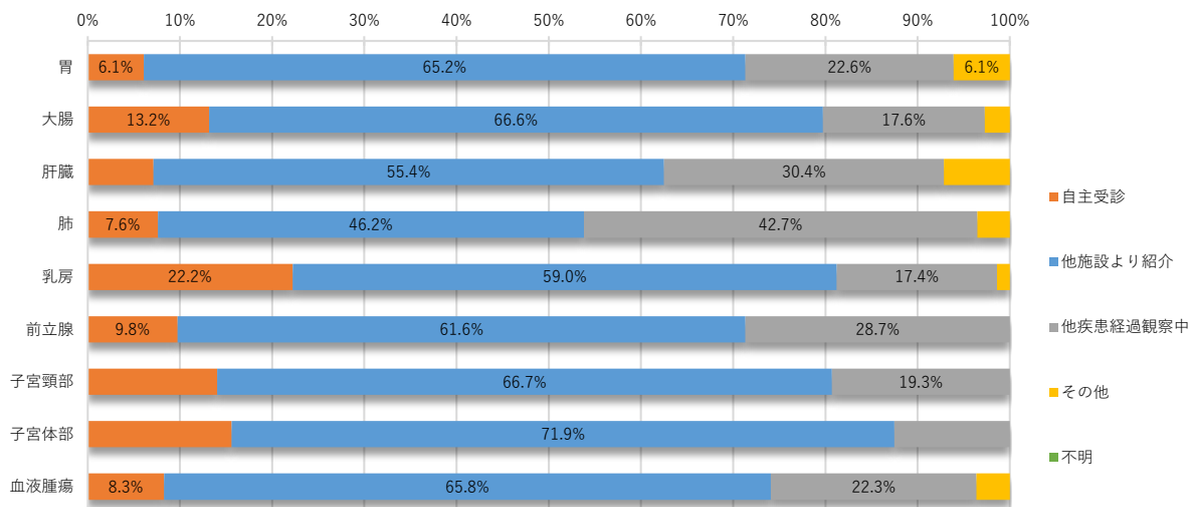
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 5-3. 部位別

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	10	(6.1%)	39	(13.2%)	(4~6)	--	13	(7.6%)	32	(22.2%)
他施設より紹介	107	(65.2%)	197	(66.6%)	31	(55.4%)	79	(46.2%)	85	(59.0%)
他疾患経過観察中	37	(22.6%)	52	(17.6%)	17	(30.4%)	73	(42.7%)	25	(17.4%)
その他	10	(6.1%)	(7~9)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(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	16	(9.8%)	(7~9)	--	(4~6)	--	16	(8.3%)
他施設より紹介	101	(61.6%)	38	(66.7%)	23	(71.9%)	127	(65.8%)
他疾患経過観察中	47	(28.7%)	11	(19.3%)	(4~6)	--	43	(22.3%)
その他	0	--	0	--	0	--	(7~9)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

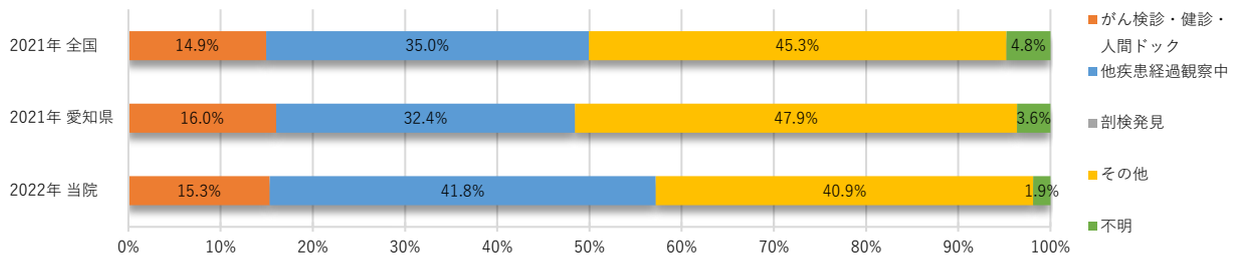


6. 発見経緯

6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	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	216	(14.2%)	220	(13.7%)	221	(12.9%)	233	(13.6%)	272	(15.3%)
他疾患経過観察中	299	(19.6%)	360	(22.3%)	460	(26.9%)	490	(28.6%)	742	(41.8%)
剖検発見	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	974	(64.0%)	1,014	(62.9%)	1,025	(59.9%)	973	(56.7%)	726	(40.9%)
不明	33	(2.2%)	17	(1.1%)	(4~6)	--	20	(1.2%)	33	(1.9%)

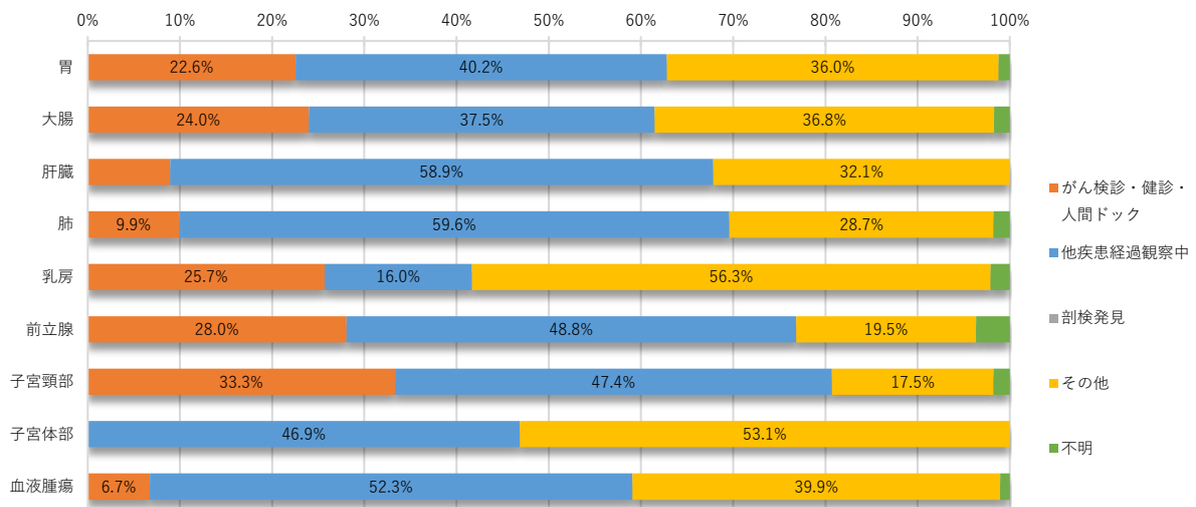
6-2. 愛知県全体・全国値の比較



6-3. 部位別

2022年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
発見経緯	件数	(%)								
がん検診・健診・人間ドック	37	(22.6%)	71	(24.0%)	(4~6)	--	17	(9.9%)	37	(25.7%)
他疾患経過観察中	66	(40.2%)	111	(37.5%)	33	(58.9%)	102	(59.6%)	23	(16.0%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	59	(36.0%)	109	(36.8%)	18	(32.1%)	49	(28.7%)	81	(56.3%)
不明	(1~3)	--	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	46	(28.0%)	19	(33.3%)	0	--	13	(6.7%)
他疾患経過観察中	80	(48.8%)	27	(47.4%)	15	(46.9%)	101	(52.3%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	32	(19.5%)	10	(17.5%)	17	(53.1%)	77	(39.9%)
不明	(4~6)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--



7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

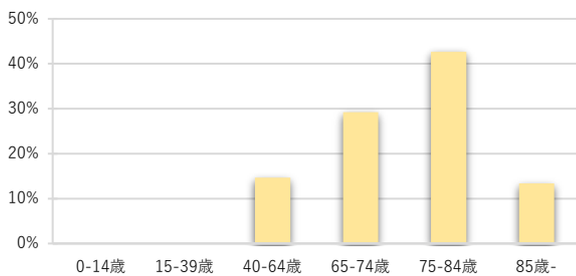
2022年	登録数
全体	164
男性	121
女性	43



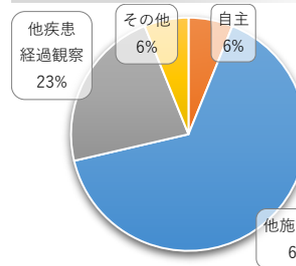
◆ 2. 登録数の年次推移



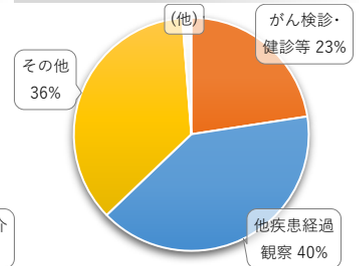
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



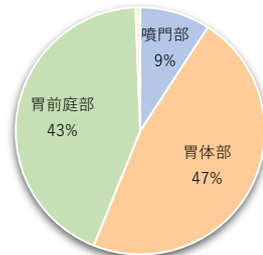
◆ 5. 発見経緯別



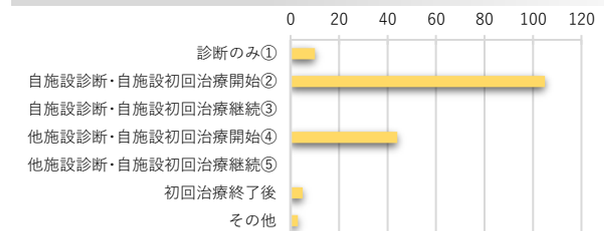
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	14
C161	胃底部	(1~3)
C162	胃体部	77
C163	胃前庭部	70
C164	幽門	(1~3)
C165	胃小彎	0
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	(1~3)



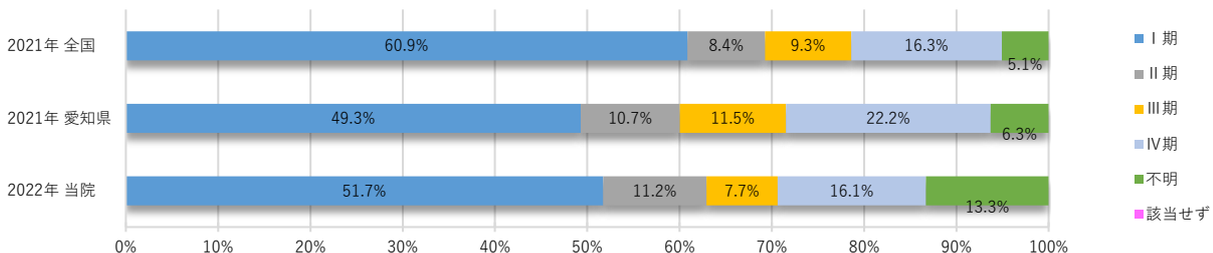
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	149	(90.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	115	(70.1%)

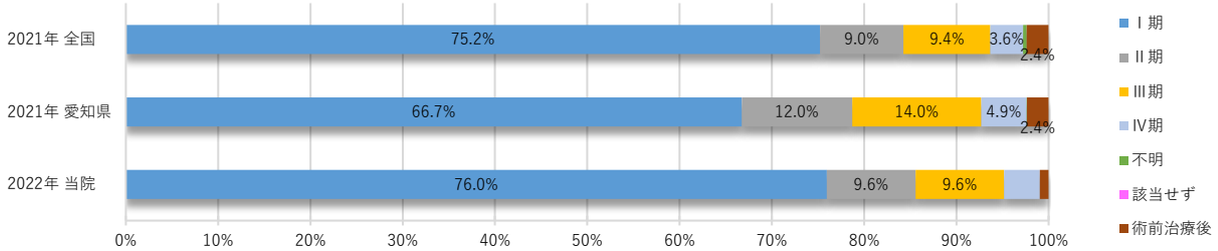
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	74	16	11	23	19	0	143
割合	--	51.7%	11.2%	7.7%	16.1%	13.3%	--	



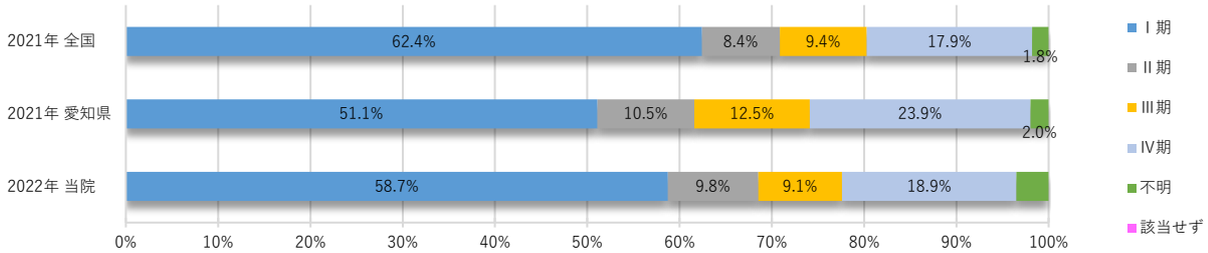
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	79	10	10	(4~6)	0	0	(1~3)	104
割合	--	76.0%	9.6%	9.6%	--	--	--	--	--



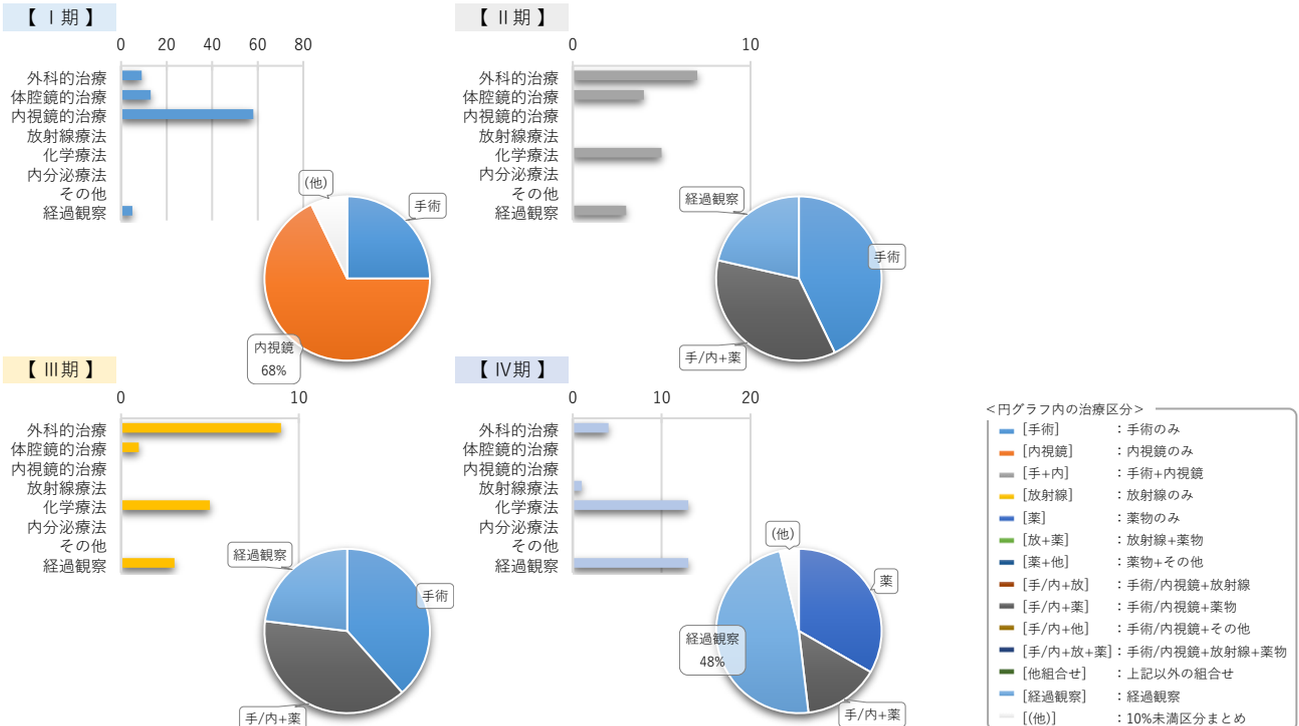
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	84	14	13	27	(4~6)	0	143
割合	--	58.7%	9.8%	9.1%	18.9%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

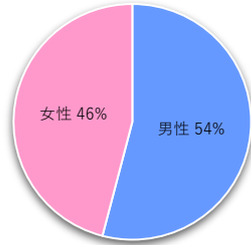
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

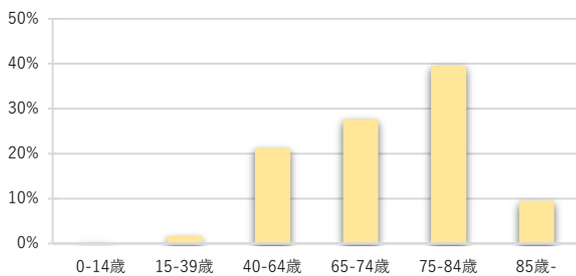
2022年	登録数
全体	296
男性	160
女性	136



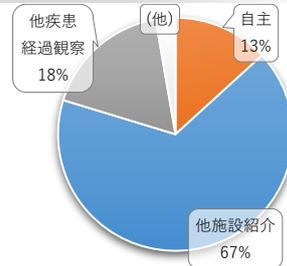
◆ 2. 登録数の年次推移



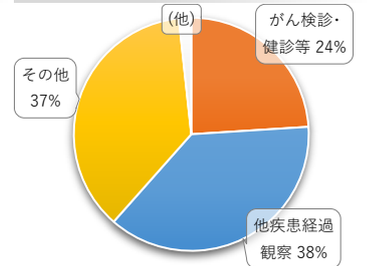
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



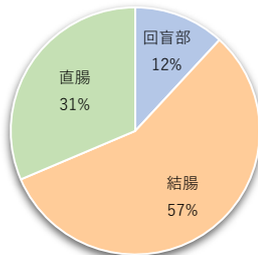
◆ 5. 発見経緯別



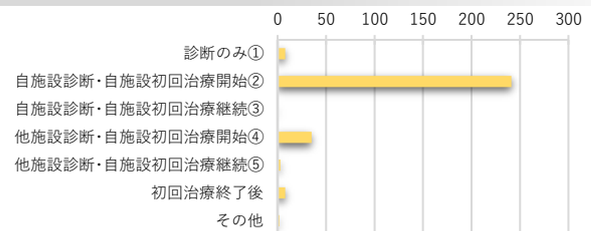
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	31
C181	虫垂	(4~6)
C182	上行結腸	55
C183	右結腸曲	0
C184	横行結腸	29
C185	左結腸曲	0
C186	下行結腸	15
C187	S状結腸	69
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	27
C209	直腸NOS	66



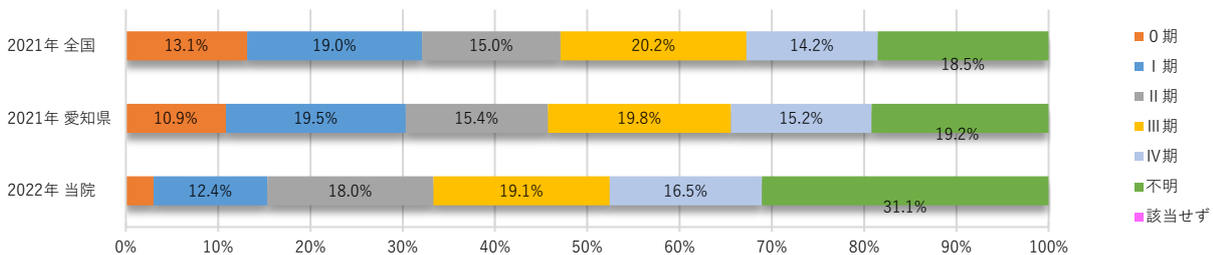
◆ 7. 症例区分別



	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)	280	(94.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	250	(84.5%)

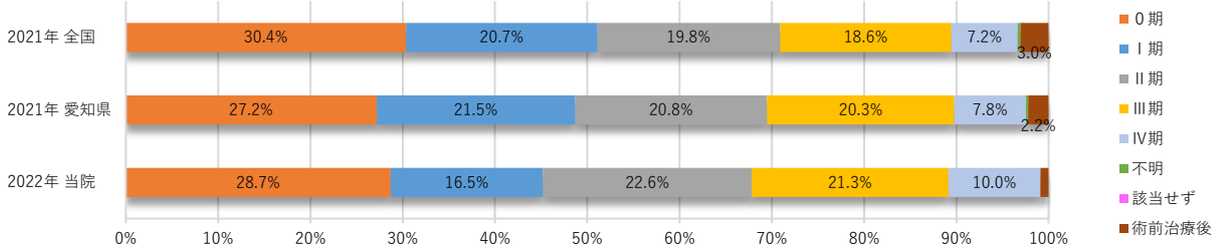
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(7~9)	33	48	51	44	83	0	267
割合	--	12.4%	18.0%	19.1%	16.5%	31.1%	--	



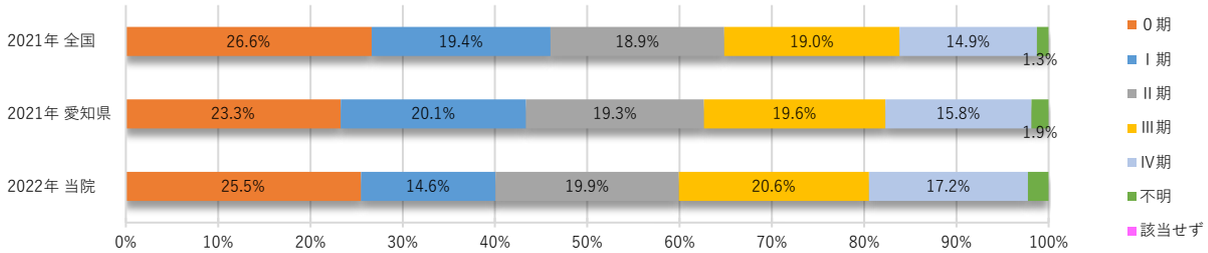
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	66	38	52	49	23	0	0	(1~3)	230
割合	28.7%	16.5%	22.6%	21.3%	10.0%	--	--	--	



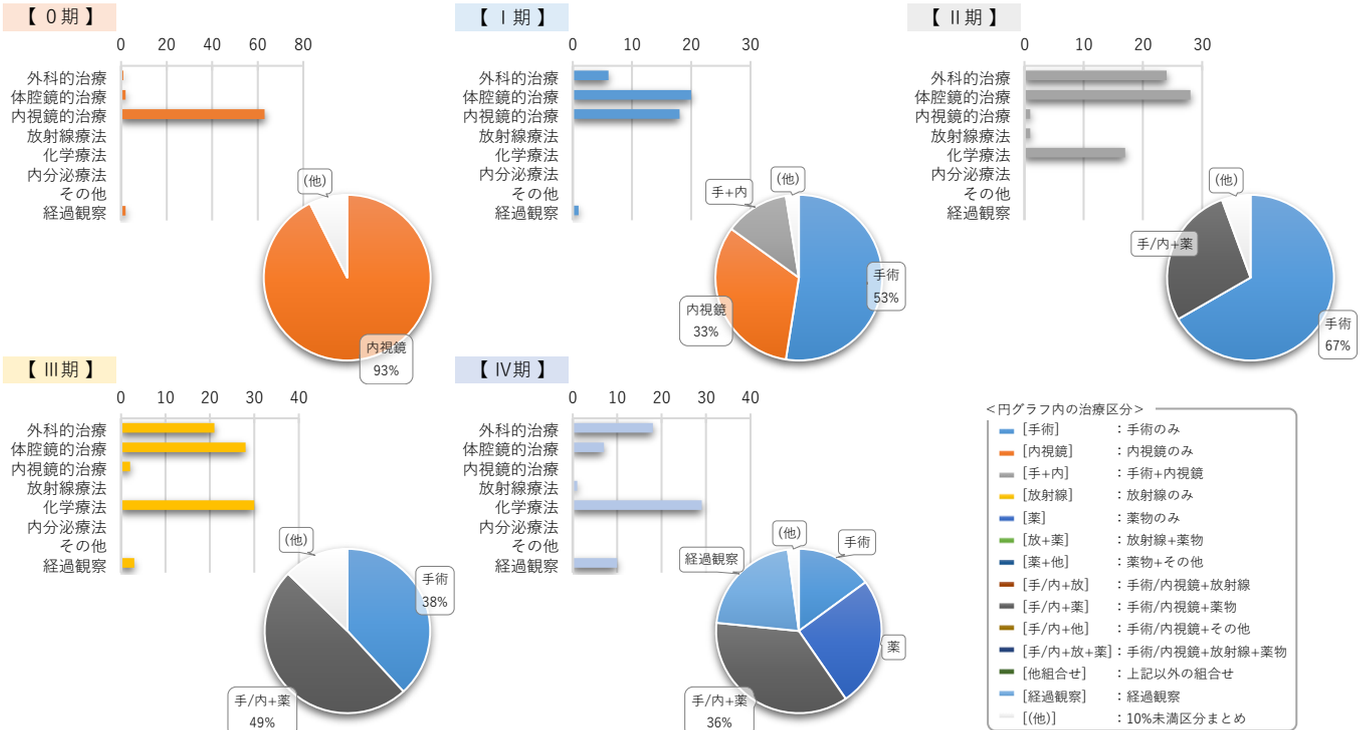
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	68	39	53	55	46	(4~6)	0	267
割合	25.5%	14.6%	19.9%	20.6%	17.2%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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



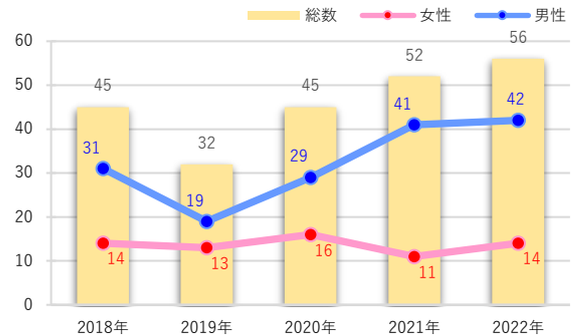
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

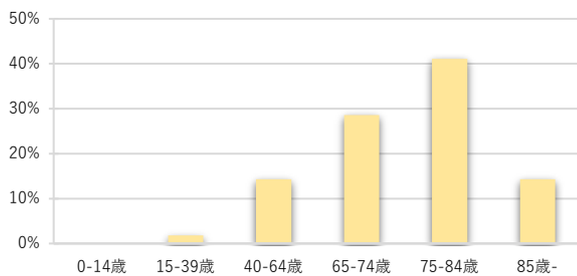
2022年	登録数
全体	56
男性	42
女性	14



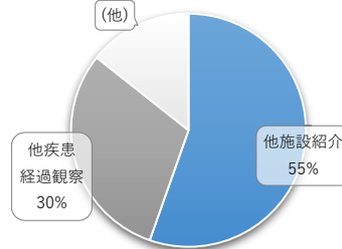
◆ 2. 登録数の年次推移



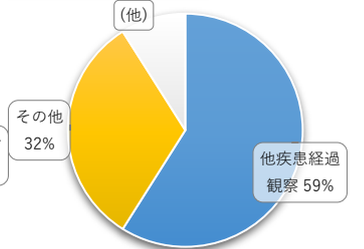
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



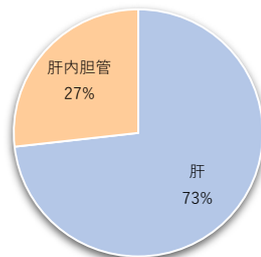
◆ 5. 発見経緯別



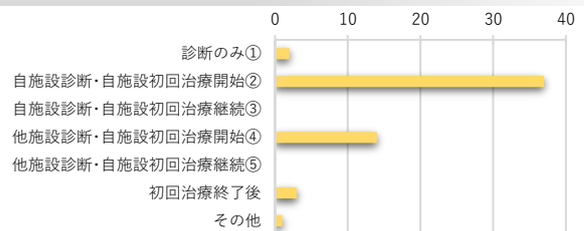
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	41
C221	肝内胆管	15



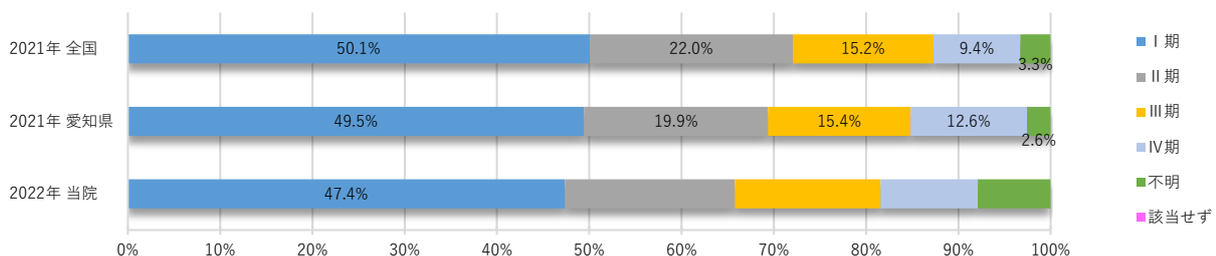
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	51	(91.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	39	(69.6%)

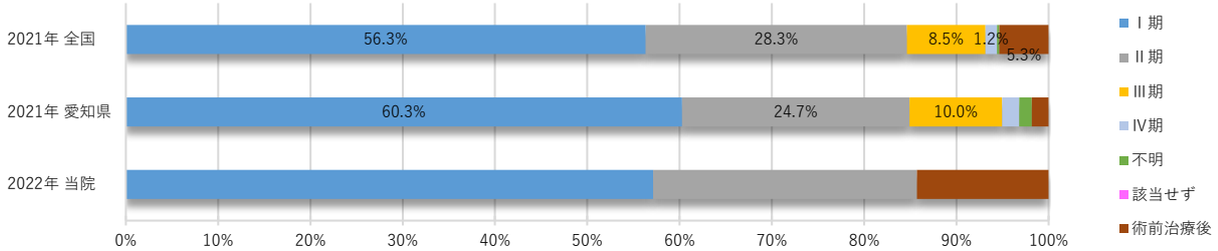
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	18	(7~9)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	38
割合	--	47.4%	--	--	--	--	--	



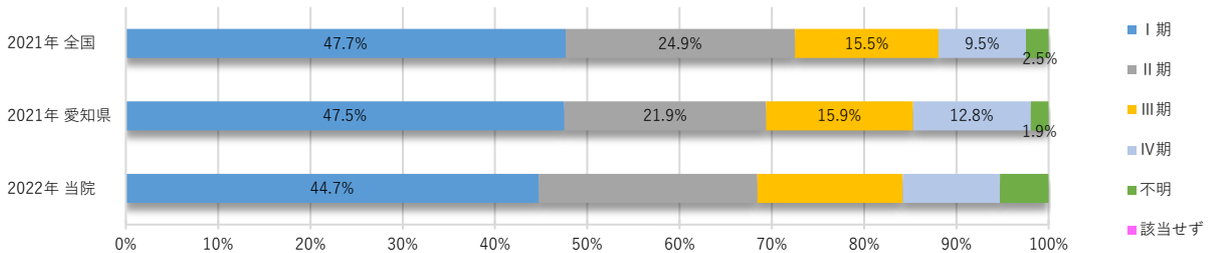
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	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	--	(4~6)	(1~3)	0	0	0	0	(1~3)	(7~9)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



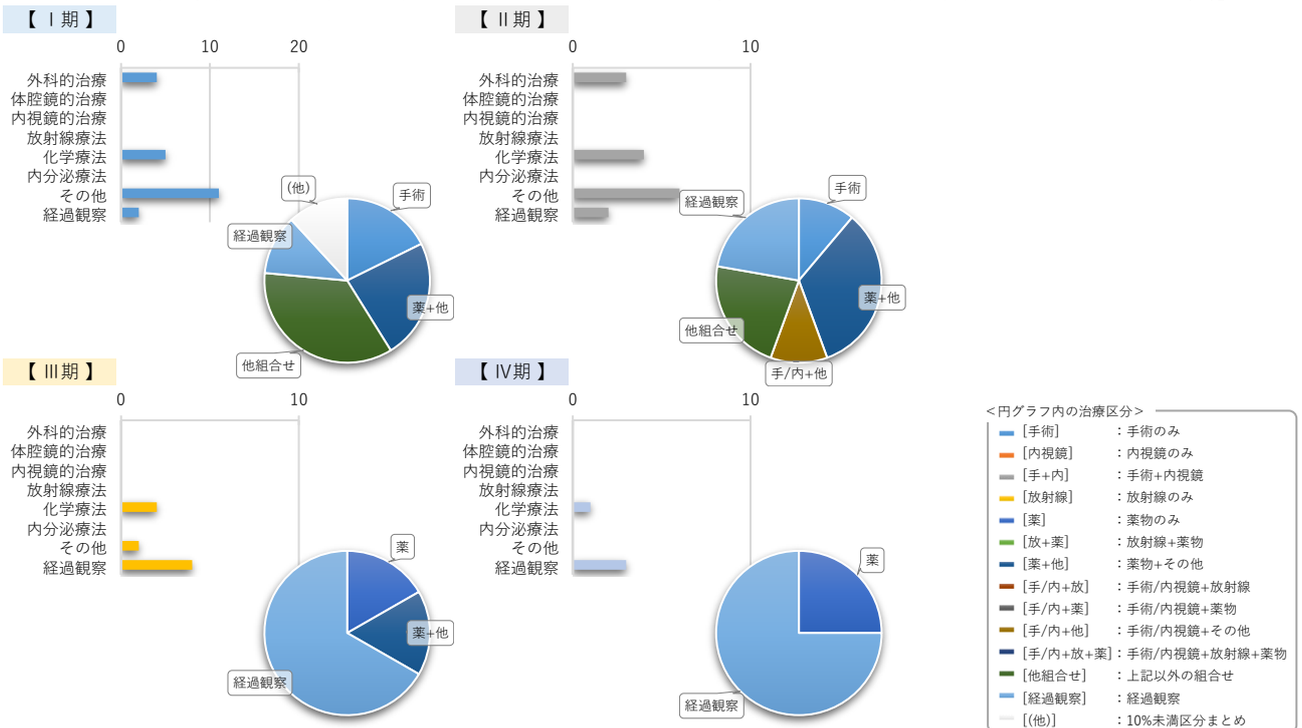
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

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



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

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



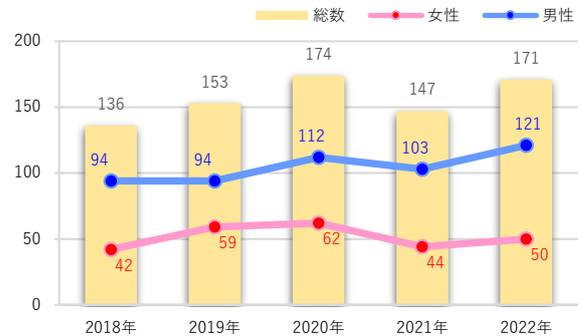
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

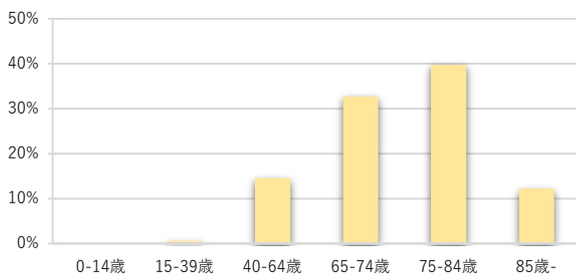
2022年	登録数
全体	171
男性	121
女性	50



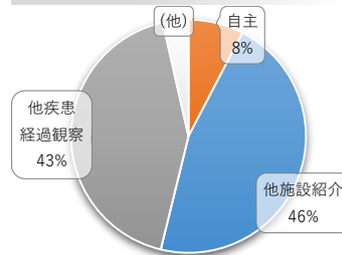
◆ 2. 登録数の年次推移



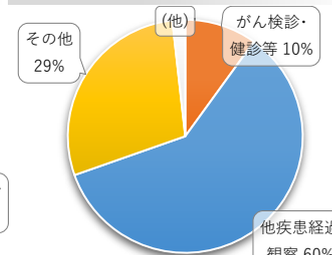
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



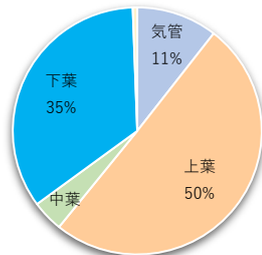
◆ 5. 発見経緯別



※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
C339	気管	0
C340	主気管支	18
C341	上葉・肺尖部	86
C342	中葉 (7~9)	(7~9)
C343	下葉	59
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS (1~3)	(1~3)



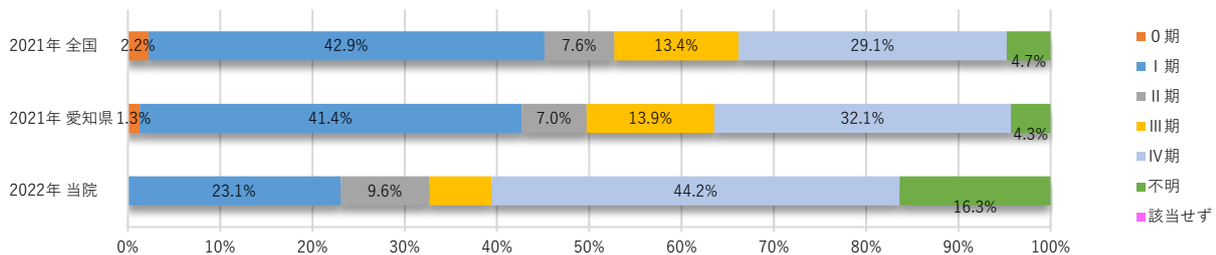
◆ 7. 症例区分別



	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)	129	(75.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	153	(89.5%)

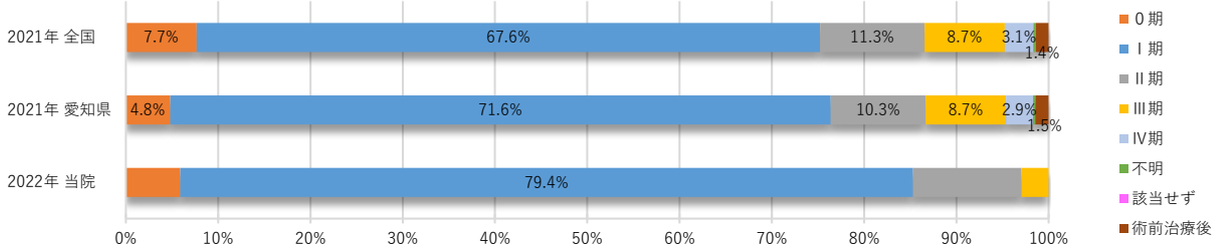
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	24	10	(7~9)	46	17	0	104
割合	--	23.1%	9.6%	--	44.2%	16.3%	--	



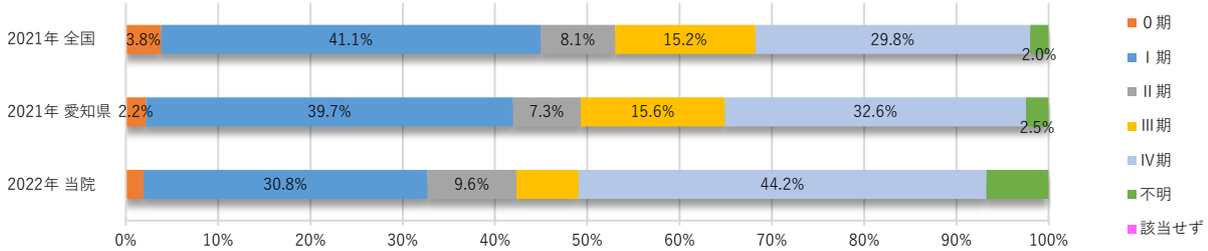
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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)	27	(4~6)	(1~3)	0	0	0	0	34
割合	--	79.4%	--	--	--	--	--	--	--



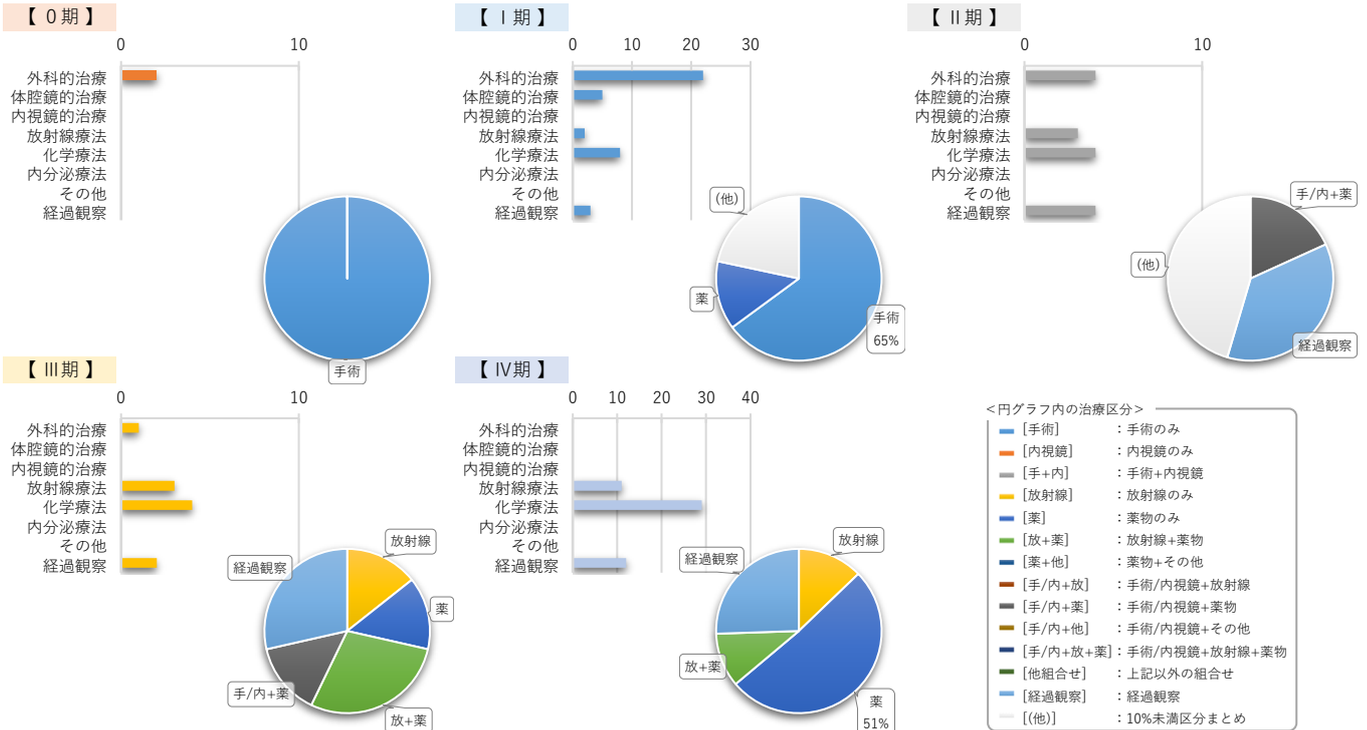
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	32	10	(7~9)	46	(7~9)	0	104
割合	--	30.8%	9.6%	--	44.2%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

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



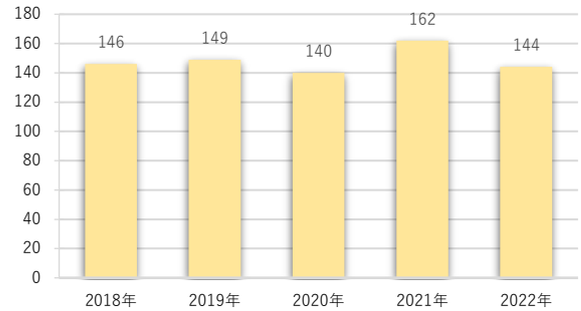
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

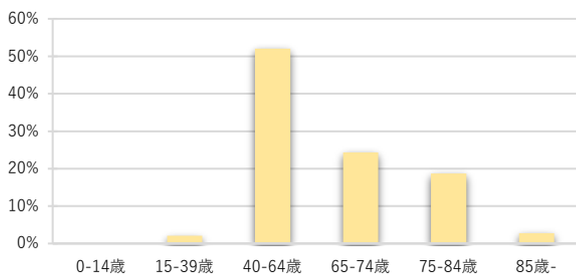
2022年		登録数
全体		144
男性	(1~3)	
女性		142



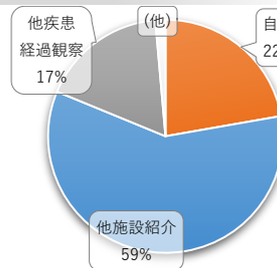
◆ 2. 登録数の年次推移



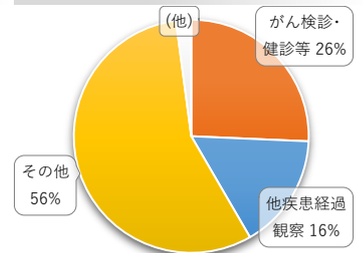
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



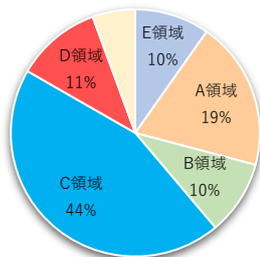
◆ 5. 発見経緯別



※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C500	E'領域(乳頭部)	(1~3)
C501	E領域(乳輪部)	12
C502	A領域	28
C503	B領域	14
C504	C領域	64
C505	D領域	16
C506	C'領域	(1~3)
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(7~9)



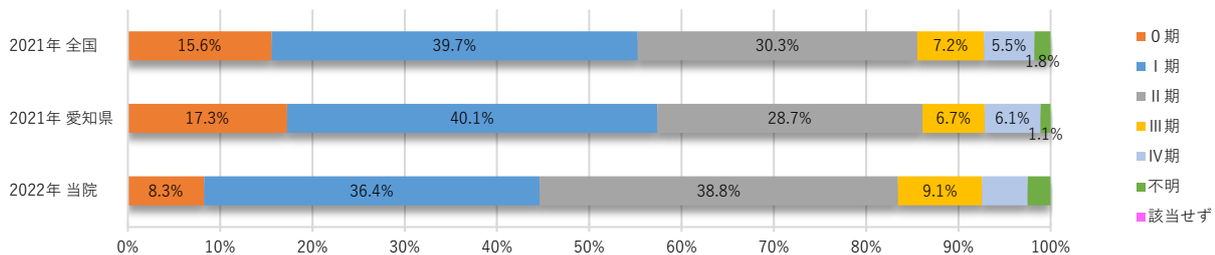
◆ 7. 症例区分別



	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)	130	(90.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	121	(84.0%)

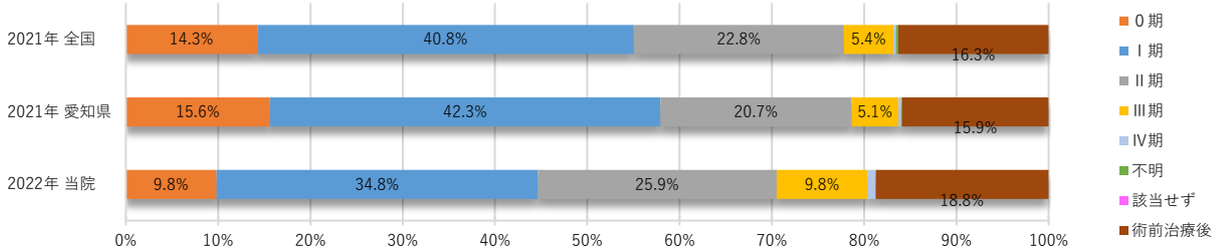
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	10	44	47	11	(4~6)	(1~3)	0	121
割合	8.3%	36.4%	38.8%	9.1%	--	--	--	



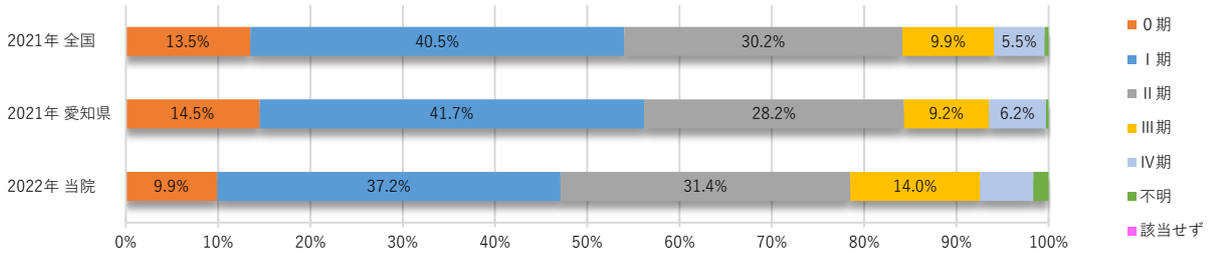
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	11	39	29	11	(1~3)	0	0	21	112
割合	9.8%	34.8%	25.9%	9.8%	--	--	--	18.8%	



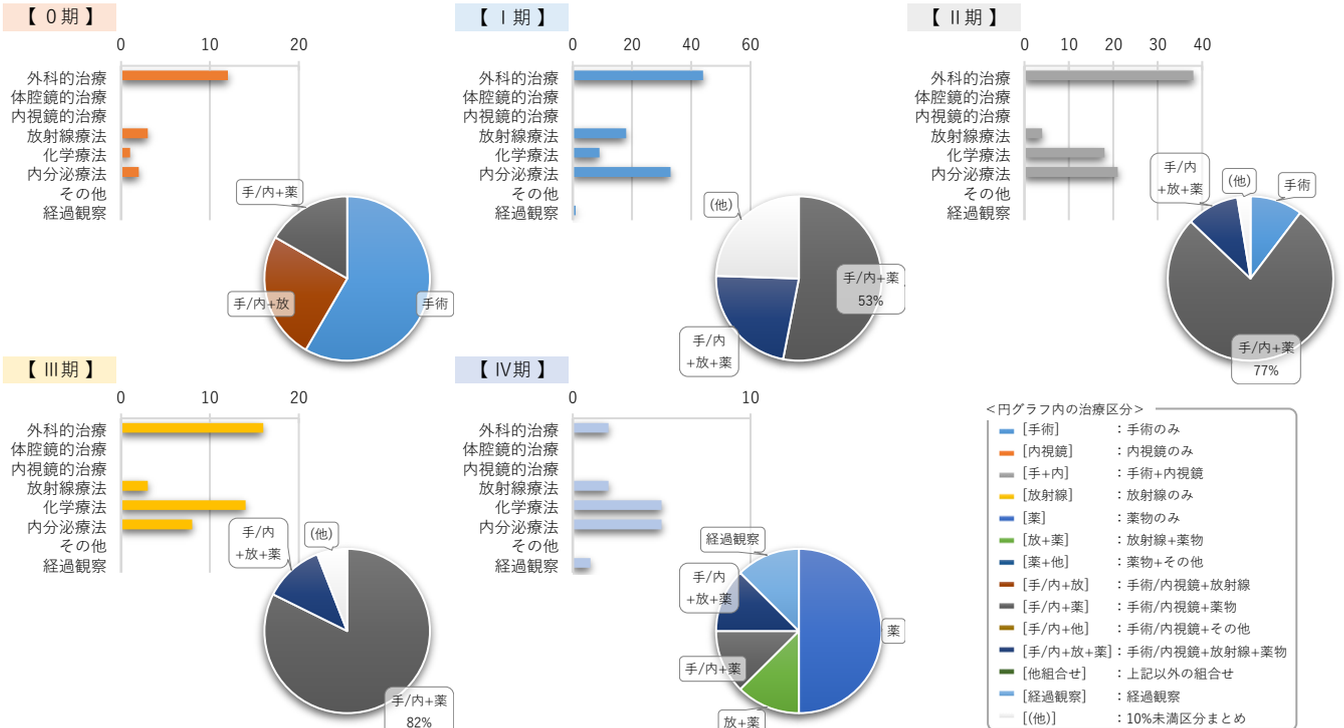
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	12	45	38	17	(7~9)	(1~3)	0	121
割合	9.9%	37.2%	31.4%	14.0%	--	--	--	



◆ 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

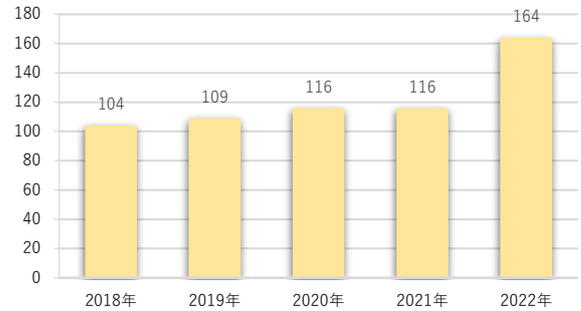


7-6. 部位別：前立腺

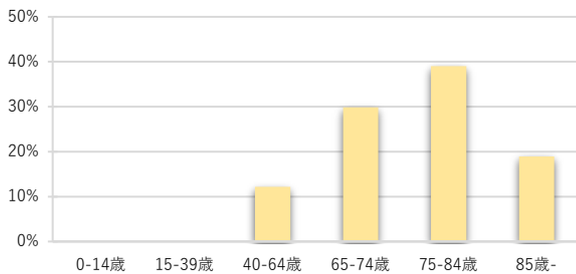
◆ 1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	164
男性	164
女性	--

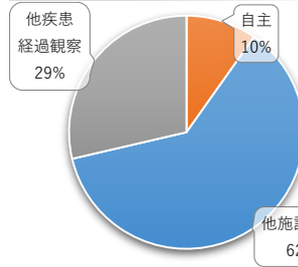
◆ 2. 登録数の年次推移



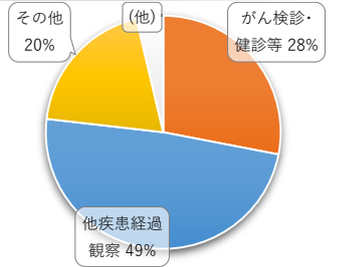
◆ 3. 年齢別



◆ 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	164

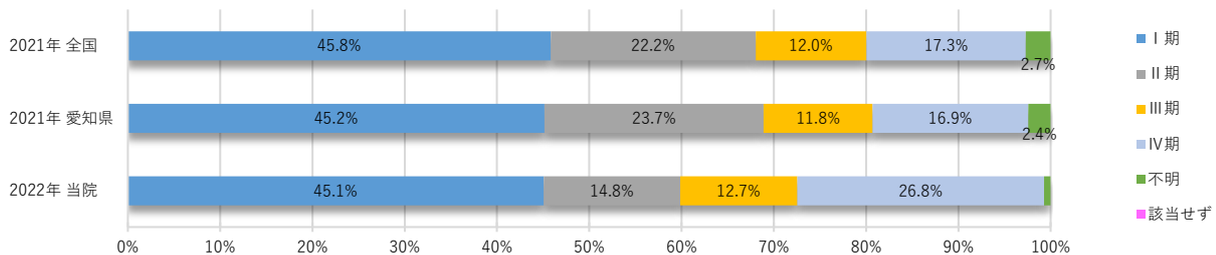
◆ 7. 症例区分別



	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	(92.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	130	(79.3%)

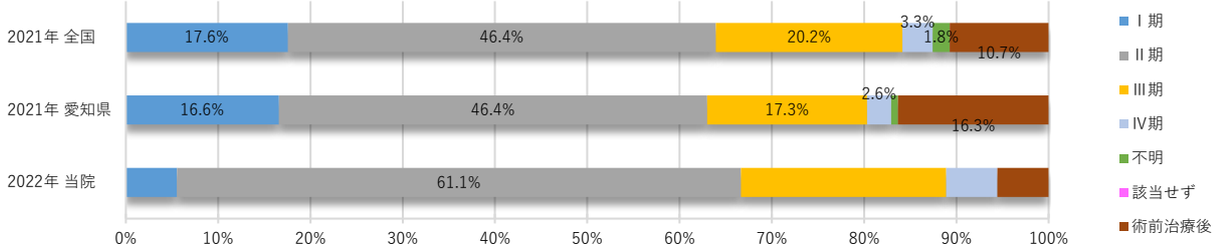
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	64	21	18	38	(1~3)	0	142
割合	--	45.1%	14.8%	12.7%	26.8%	--	--	



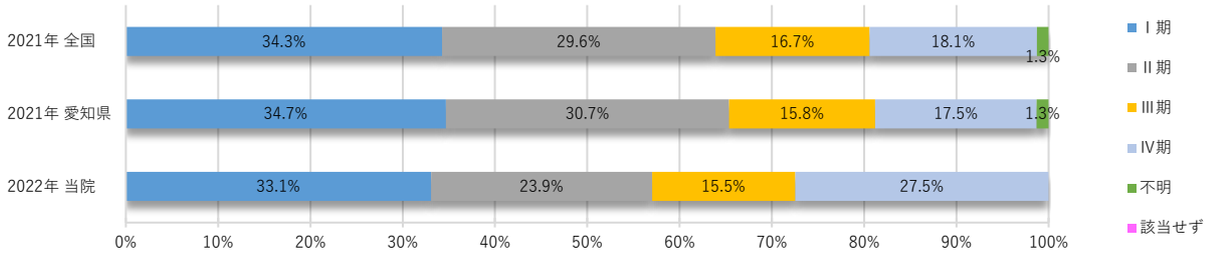
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	(1~3)	22	(7~9)	(1~3)	0	0	(1~3)	36
割合	--	--	61.1%	--	--	--	--	--	--



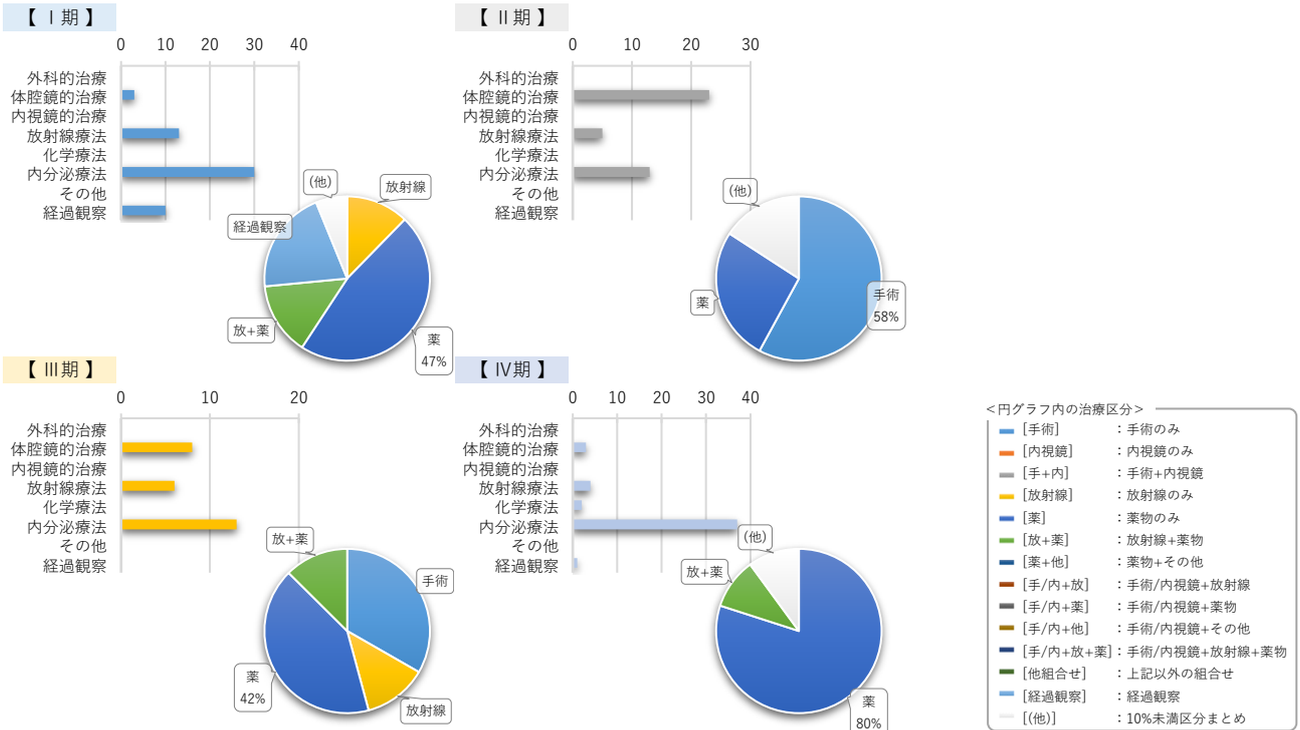
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	47	34	22	39	0	0	142
割合	--	33.1%	23.9%	15.5%	27.5%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

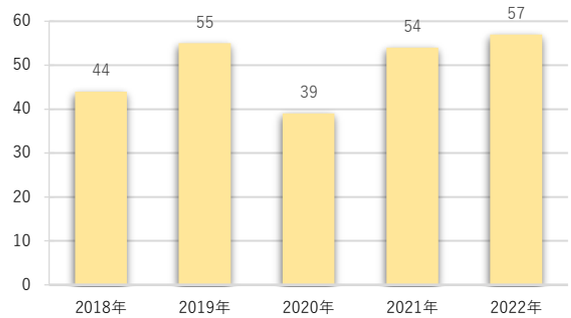


7-7. 部位別：子宮頸部

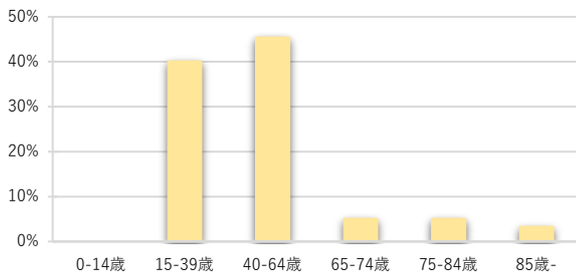
◆ 1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	57
男性	--
女性	57

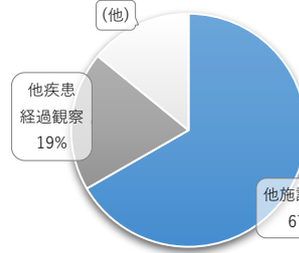
◆ 2. 登録数の年次推移



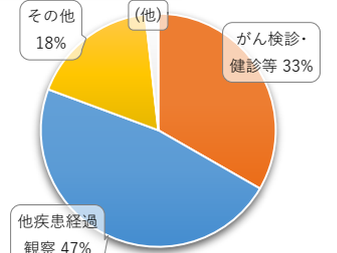
◆ 3. 年齢別



◆ 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	57

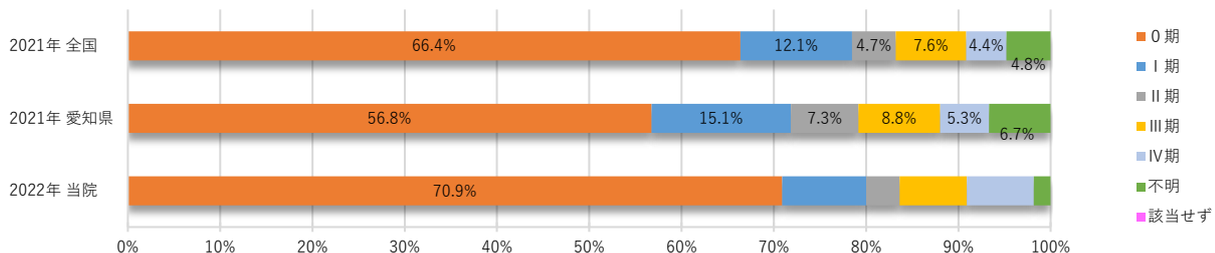
◆ 7. 症例区分別



	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)	55	(96.5%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	42	(73.7%)

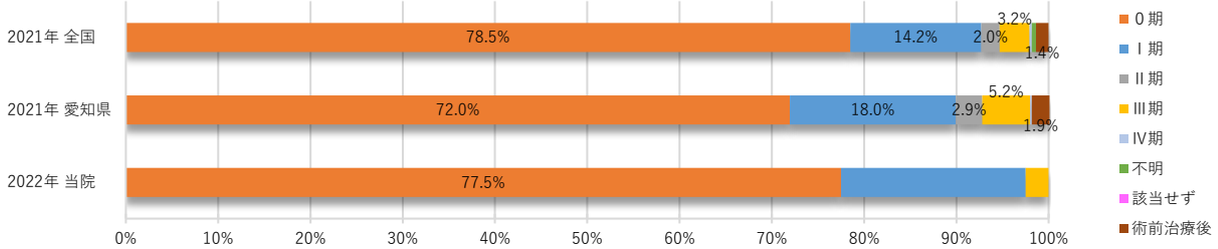
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	39	(4~6)	(1~3)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	55
割合	70.9%	--	--	--	--	--	--	



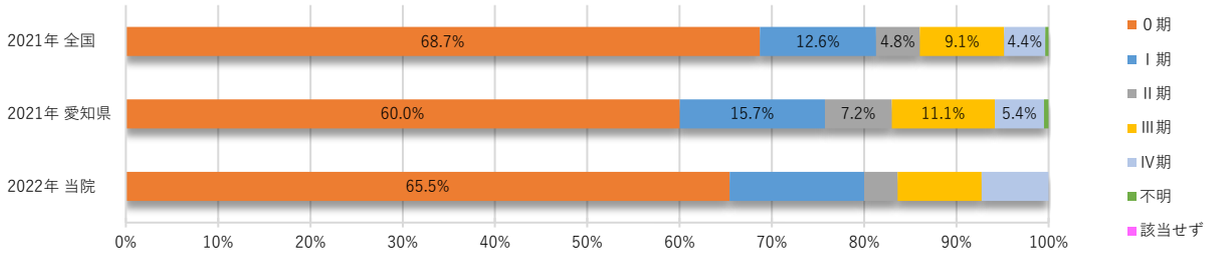
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	31	(7~9)	0	(1~3)	0	0	0	0	40
割合	77.5%	--	--	--	--	--	--	--	--



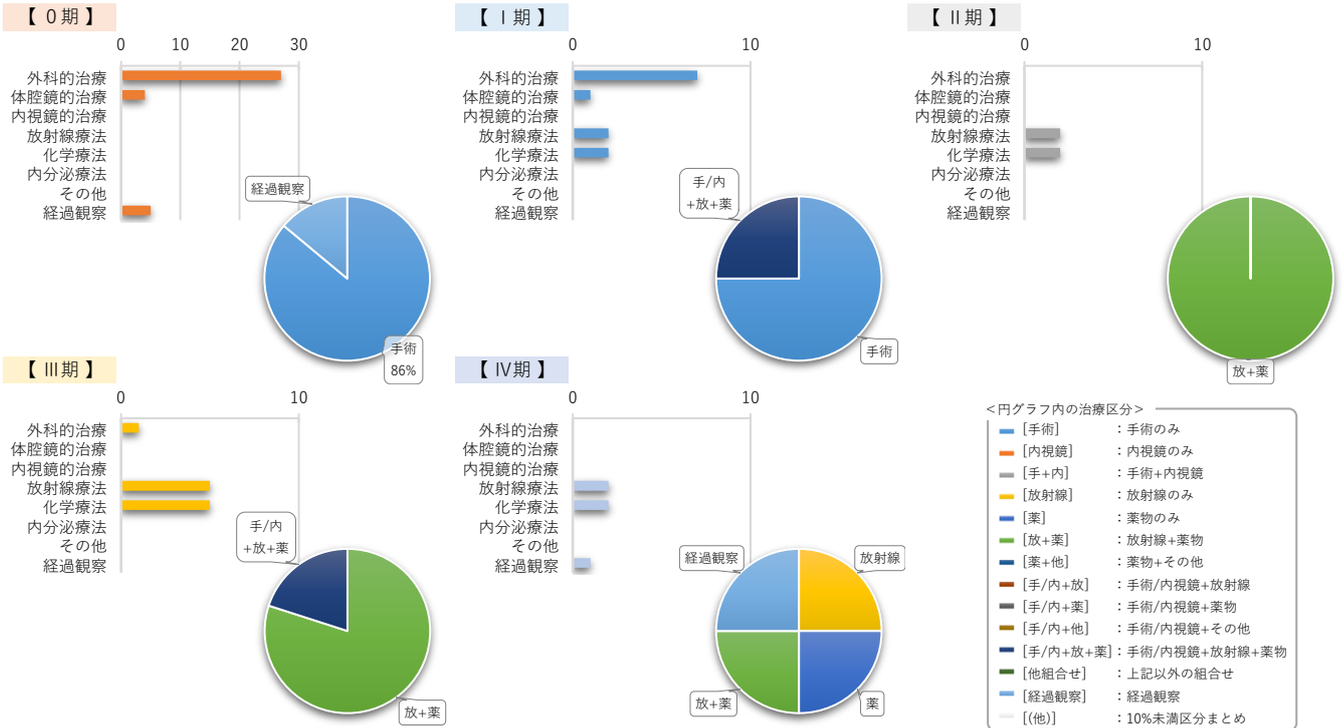
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	36	(7~9)	(1~3)	(4~6)	(4~6)	0	0	55
割合	65.5%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

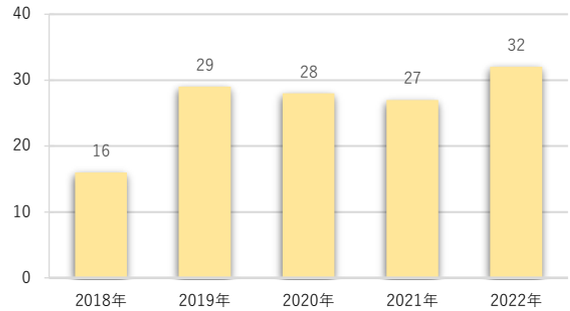


7-8. 部位別：子宮体部

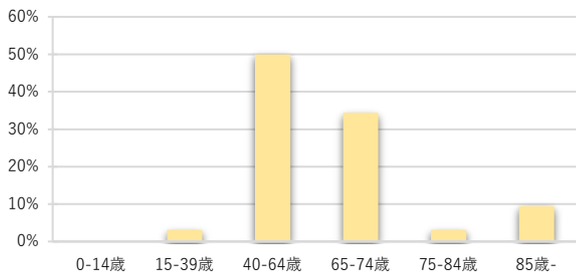
◆ 1. 登録数と男女割合

2022年		登録数
全体		32
男性		--
女性		32

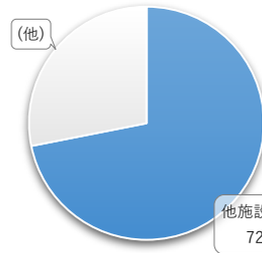
◆ 2. 登録数の年次推移



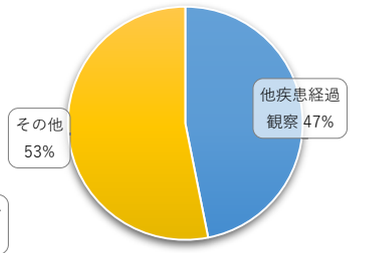
◆ 3. 年齢別



◆ 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	29
C542	子宮筋層	(1~3)
C543	子宮底部	0
C548	境界部病巣	0
C549	体部詳細不明	(1~3)

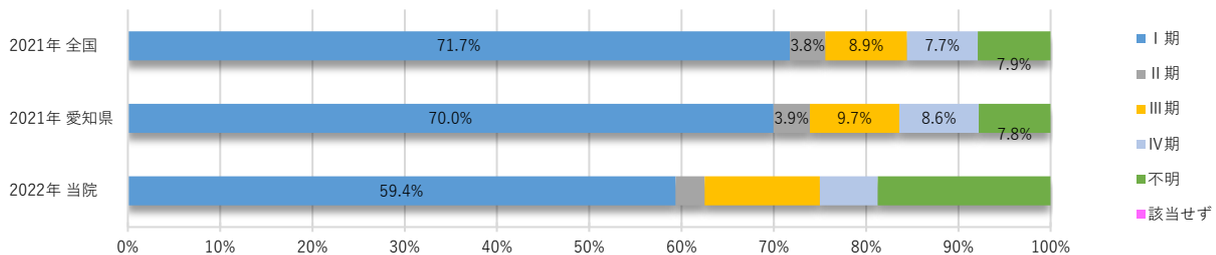
◆ 7. 症例区分別



	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)	32	(100.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	27	(84.4%)

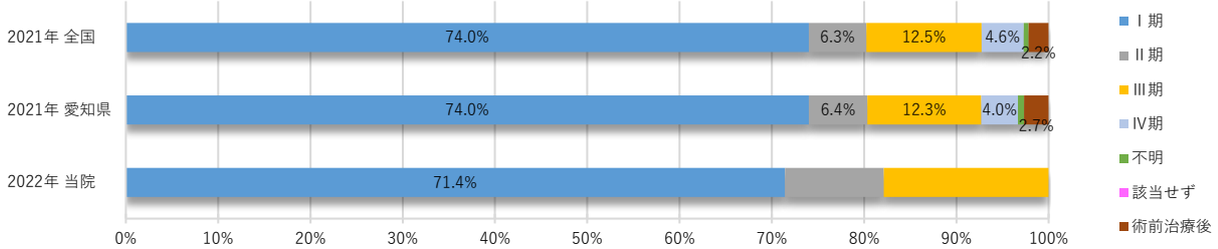
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	19	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(4~6)	0	32
割合	--	59.4%	--	--	--	--	--	



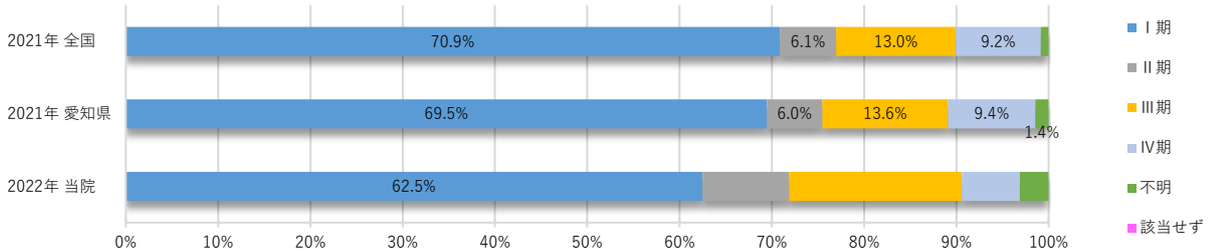
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	(1~3)	(4~6)	0	0	0	0	28
割合	--	71.4%	--	--	--	--	--	--	--



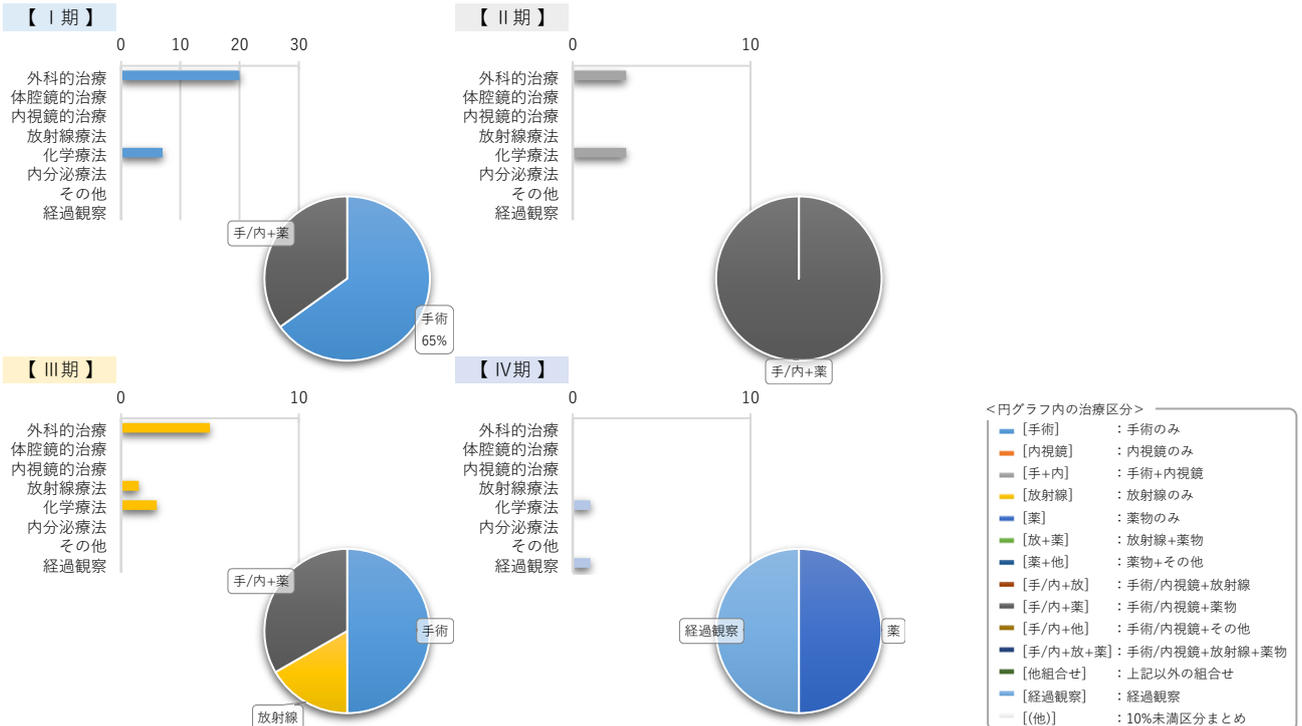
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	20	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	32
割合	--	62.5%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

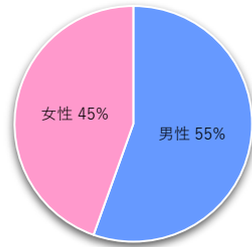
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



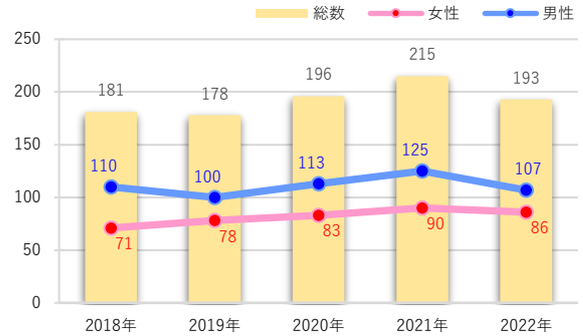
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

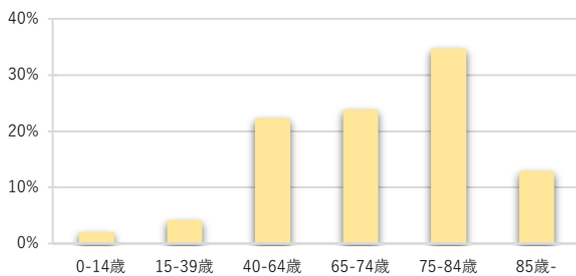
2022年	登録数
全体	193
男性	107
女性	86



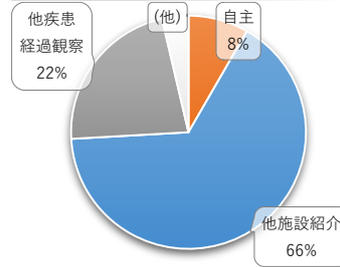
◆ 2. 登録数の年次推移



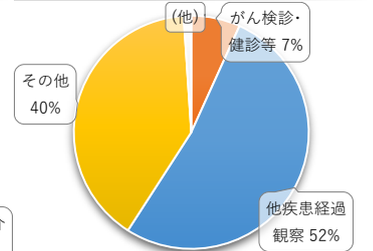
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



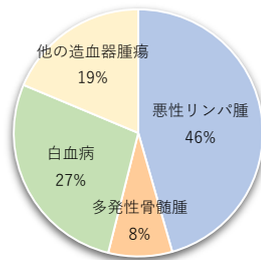
◆ 5. 発見経緯別



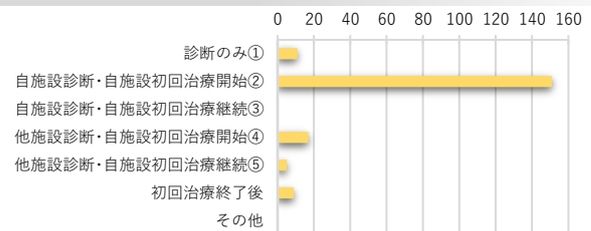
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	88
多発性骨髄腫	16
白血病	53
他の造血器腫瘍	36



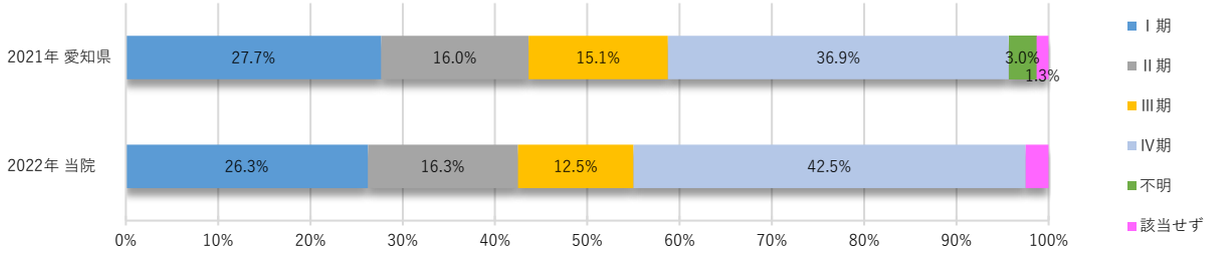
◆ 7. 症例区分別



	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)	173	(89.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	162	(83.9%)

◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、悪性リンパ腫のみ>

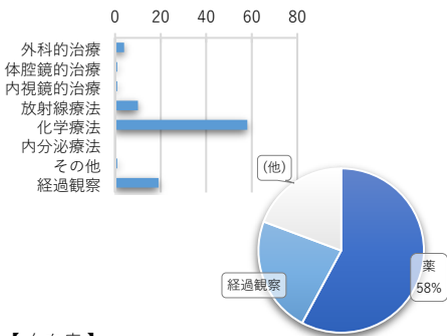
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	21	13	10	34	0	(1~3)	80
割合	--	26.3%	16.3%	12.5%	42.5%	--	--	



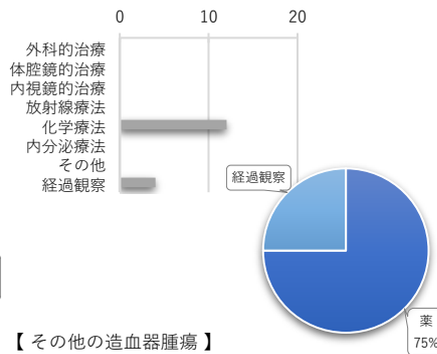
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

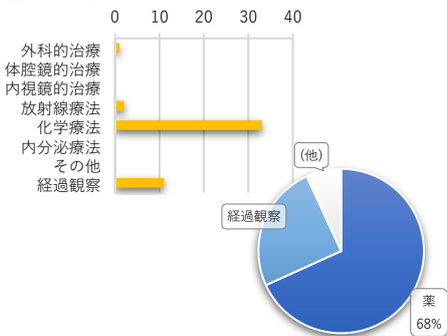
【悪性リンパ腫】



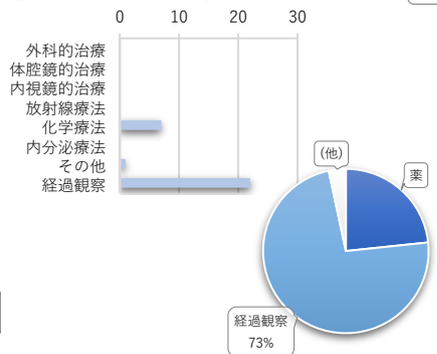
【多発性骨髄腫】



【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

2018年から2022年の院内がん登録の集計から読み取れる当院の特徴は以下のとおりです。

- 登録数は、2018年1,385件から2022年1,559件と新型コロナウイルス感染症流行下においても年々増加しています。
- 部位別登録数・登録割合は、大腸が最も多くなっています。また、血液腫瘍がその次に多く、当院は尾張地区で唯一の骨髄バンク・臍帯血バンク移植施設であることが要因です。そして、2022年にダ・ヴィンチを導入した影響で前立腺の割合が増加しています。
- 自施設で診断後自施設初回治療開始の割合が75.1%と全国、愛知県の割合より10%程多く、その分他施設で診断後自施設初回治療開始の割合が少なくなっています。
- 診断時住所別登録数は、当院が属する尾張北部地域が83.9%と大勢を占めていますが、岐阜県と隣接しており、県外が7.8%と一定数患者がいることが特徴となっています。
- 年齢別の登録割合は、65歳以上が74.1%と多くを占めています。特に、75歳以上の割合が年々増加しています。また、全国、愛知県と比較して75歳以上の割合が高い一方、40～64歳の割合は低くなっています。
- 発見経緯別登録割合は、他施設より紹介が2018年56.2%→61.7%と増加、それに伴い自主受診が2018年18.9%→11.4%と減少しています。ただし、他施設より紹介の割合は全国・愛知県よりも10%近く低くなっています。

全国、愛知県内の登録と比較したがん部位別の特徴は以下のとおりです。

- 胃：Ⅰ期の割合が58.7%と愛知県51.1%より多く、Ⅳ期の割合が18.9%と愛知県23.9%より少なくなっています。Ⅰ期では、内視鏡的治療を70%近く実施、Ⅱ期・Ⅲ期では3分の2は手術または手術と薬物療法併用での治療を行っています。
- 大腸：Ⅰ～Ⅲ期の割合は全国、愛知県とほぼ同等ですが、Ⅳ期の割合は若干多くなっています。また、Ⅳ期でも外科的治療を半数近く行っています。
- 肝臓：ステージ別の割合は全国、愛知県とほぼ同等です。血管塞栓術の実施が外科的治療より多く行われています。
- 肺：全国、愛知県内よりⅠ期の割合が10%ほど少ない一方で、その分Ⅳ期の割合が多くなっています。Ⅳ期においても大半は薬物療法等集学的治療を行っています。
- 乳房：全国、愛知県内より0期およびⅠ期の割合が少ない一方でⅢ期の割合が多くなっています。また、Ⅲ期では手術+化学療法の割合が多数を占めており、Ⅳ期でも4分の1は手術を実施しています。
- 前立腺：全国、愛知県内よりⅡ期、Ⅳ期の割合が多くなっています。また、Ⅱ期では体腔鏡的治療が半数行っていますが、全体的に内分泌療法を主に行っています。
- 子宮頸部：0期およびⅠ期が多数を占めており、3分の2以上の症例で手術を実施しています。また、Ⅳ期でも放射線治療等集学的治療を半数以上行っています。
- 子宮体部：全国、愛知県内よりⅠ期の割合が少なくⅢ期の割合が多いです。また、手術+化学療法による治療割合が多数を占めています。
- 血液腫瘍：愛知県内よりⅣ期の割合が多くなっています。また、悪性リンパ腫の割合が約半数を占めています。