

< 施設別集計 >

豊橋市民病院

当院について

豊橋市民病院は、東三河の中核病院として、救急医療、周産期医療及び災害・感染症発生時の医療などの政策的な医療の充実を図るとともに、高度急性期及び急性期医療に重点的に対応し地域医療を支える役割を担っています。さらに、臨床研修指定病院として、将来を牽引する優秀な人材を育成することで医療の発展に貢献しています。

がん治療では、厚生労働大臣指定の地域がん診療連携拠点病院として、近隣医療機関との緊密な連携を図ることで、早期診断及び早期治療を実施しています。がんの治療法として、手術療法（外科治療）、薬物療法、放射線治療の三大療法に加え、免疫療法にも対応しているほか、緩和ケア外来や緩和ケアラウンドを通して緩和医療の充実を図り、終末期患者の在宅移行をコーディネートしています。また、平成30年3月に厚生労働大臣からがんゲノム医療連携病院に指定され、中核拠点病院である名古屋大学医学部附属病院が実施するがん遺伝子パネル検査に参加することで、患者一人ひとりのがんの遺伝子情報に基づいた治療方針を提示しています。

がん相談支援センターでは、がん治療体験者による相談会やがん患者とその家族同士の交流会を月1回開催しているほか、小児がんやAYA世代（15歳～39歳）のがん、希少がんなど、さまざまながん患者の相談窓口を設けています。

今後も地域がん診療連携拠点病院として、東三河のがん診療の中核を担う役割を果たせるように努めていきます。

豊橋市民病院

院長 浦野 文博

医療機関名	豊橋市民病院
-------	--------

基本情報

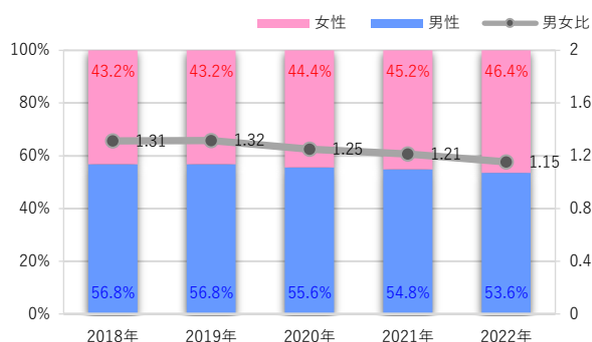
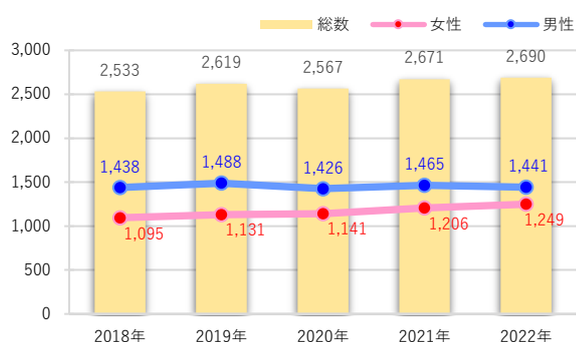
所在地	愛知県豊橋市青竹町字八間西50番地
病床数	800
	うち一般病床 780 療養病床 0 特別療養環境室の病床 0
拠点指定日	2003.8.26
対象データ期間	2022.1.1～2022.12.31 (2022年診断症例)
院内がん登録件数	2,690 件
平均在院日数	10.9 日
入院患者延べ数	228,277 人
外来患者延べ数	468,099 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者3名、初級者3名 (2023年4月時点)
診療科	総合診療科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、アレルギー内科、感染症内科、腎臓内科、糖尿病・内分泌内科、脳神経内科、血液・腫瘍内科、一般外科、呼吸器外科、心臓血管外科、小児外科、乳腺外科、肛門外科、移植外科、整形外科、リウマチ科、脊椎外科、形成外科、脳神経外科、小児科、小児科(新生児)、産婦人科、産婦人科(生殖医療)、女性内視鏡外科、耳鼻いんこう科、眼科、皮膚科、泌尿器科、放射線科、こころのケア科、麻酔科(ペインクリニック)、救急科、リハビリテーション科、病理診断科、臨床検査科、歯科口腔外科 (2023年4月時点)



1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

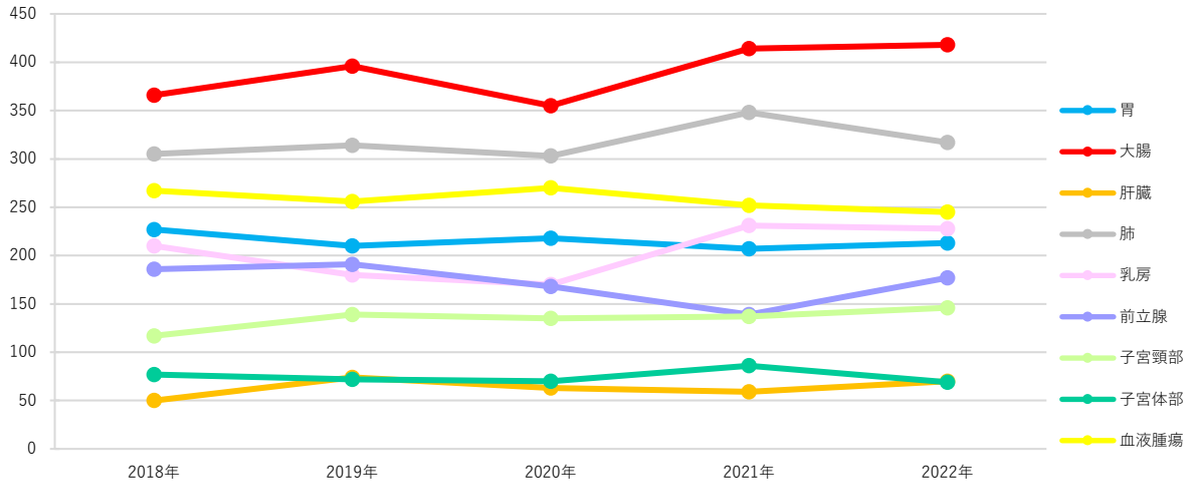
診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)								
全体	2,293		2,370		2,282		2,361		2,402	
男性	1,348	(58.8%)	1,394	(58.8%)	1,317	(57.7%)	1,339	(56.7%)	1,352	(56.3%)
女性	945	(41.2%)	976	(41.2%)	965	(42.3%)	1,022	(43.3%)	1,050	(43.7%)
全体	件数	(%)								
全体	2,533		2,619		2,567		2,671		2,690	
男性	1,438	(56.8%)	1,488	(56.8%)	1,426	(55.6%)	1,465	(54.8%)	1,441	(53.6%)
女性	1,095	(43.2%)	1,131	(43.2%)	1,141	(44.4%)	1,206	(45.2%)	1,249	(46.4%)
男女比	1.31		1.32		1.25		1.21		1.15	



■ 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	65	(2.6%)	77	(2.9%)	75	(2.9%)	83	(3.1%)	72	(2.7%)
食道	46	(1.8%)	65	(2.5%)	49	(1.9%)	57	(2.1%)	80	(3.0%)
胃	227	(9.0%)	210	(8.0%)	218	(8.5%)	207	(7.7%)	213	(7.9%)
結腸	237	(9.4%)	256	(9.8%)	230	(9.0%)	268	(10.0%)	277	(10.3%)
直腸	129	(5.1%)	140	(5.3%)	125	(4.9%)	146	(5.5%)	141	(5.2%)
肝臓	50	(2.0%)	74	(2.8%)	63	(2.5%)	59	(2.2%)	70	(2.6%)
胆嚢胆管	37	(1.5%)	36	(1.4%)	43	(1.7%)	24	(0.9%)	33	(1.2%)
膵臓	80	(3.2%)	80	(3.1%)	92	(3.6%)	101	(3.8%)	115	(4.3%)
喉頭	25	(1.0%)	20	(0.8%)	17	(0.7%)	23	(0.9%)	17	(0.6%)
肺	305	(12.0%)	314	(12.0%)	303	(11.8%)	348	(13.0%)	317	(11.8%)
骨軟部	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
皮膚	102	(4.0%)	94	(3.6%)	115	(4.5%)	97	(3.6%)	113	(4.2%)
乳房	210	(8.3%)	180	(6.9%)	170	(6.6%)	231	(8.6%)	228	(8.5%)
子宮頸部	117	(4.6%)	139	(5.3%)	135	(5.3%)	137	(5.1%)	146	(5.4%)
子宮体部	77	(3.0%)	72	(2.7%)	70	(2.7%)	86	(3.2%)	69	(2.6%)
子宮	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	50	(2.0%)	38	(1.5%)	51	(2.0%)	34	(1.3%)	49	(1.8%)
前立腺	186	(7.3%)	191	(7.3%)	168	(6.5%)	139	(5.2%)	177	(6.6%)
膀胱	84	(3.3%)	93	(3.6%)	101	(3.9%)	104	(3.9%)	73	(2.7%)
腎尿路	85	(3.4%)	107	(4.1%)	78	(3.0%)	90	(3.4%)	72	(2.7%)
脳神経	48	(1.9%)	61	(2.3%)	77	(3.0%)	76	(2.8%)	58	(2.2%)
甲状腺	37	(1.5%)	41	(1.6%)	34	(1.3%)	38	(1.4%)	43	(1.6%)
悪性リンパ腫	127	(5.0%)	109	(4.2%)	129	(5.0%)	110	(4.1%)	109	(4.1%)
多発性骨髄腫	24	(0.9%)	26	(1.0%)	24	(0.9%)	32	(1.2%)	24	(0.9%)
白血病	57	(2.3%)	58	(2.2%)	58	(2.3%)	70	(2.6%)	58	(2.2%)
他の造血器腫瘍	59	(2.3%)	63	(2.4%)	59	(2.3%)	40	(1.5%)	54	(2.0%)
上記以外	66	(2.6%)	73	(2.8%)	77	(3.0%)	68	(2.5%)	79	(2.9%)
合計	2,533		2,619		2,567		2,671		2,690	

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	肺 348	1	肺 317
	2	結腸 268	2	結腸 277
	3	乳房 231	3	乳房 228
	4	胃 207	4	胃 213
	5	直腸 146	5	前立腺 177

<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 414	1	大腸 418
	2	肺 348	2	肺 317
	3	血液腫瘍 252	3	血液腫瘍 245
	4	乳房 231	4	乳房 228
	5	子宮 223	5	子宮 215



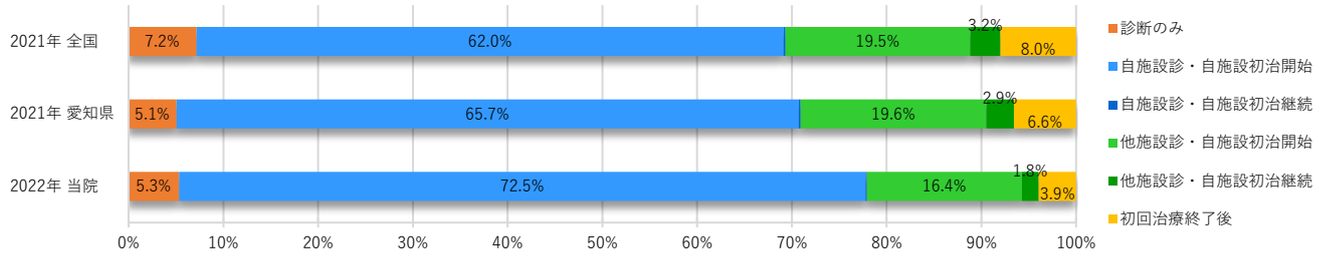
2. 症例区分

■ 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

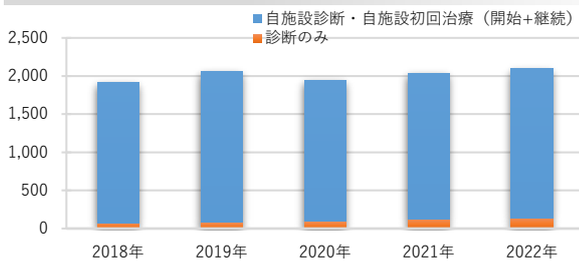
診断年 症例区分	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
	件数	(%)								
診断のみ	77	(3.0%)	82	(3.1%)	96	(3.7%)	128	(4.7%)	143	(5.2%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,835	(71.9%)	1,972	(74.3%)	1,848	(71.2%)	1,902	(70.0%)	1,949	(71.5%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	474	(18.6%)	426	(16.1%)	449	(17.3%)	497	(18.3%)	440	(16.1%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	33	(1.3%)	30	(1.1%)	47	(1.8%)	45	(1.7%)	48	(1.8%)
初回治療終了後	111	(4.4%)	106	(4.0%)	125	(4.8%)	95	(3.5%)	106	(3.9%)
その他	18	(0.7%)	34	(1.3%)	29	(1.1%)	47	(1.7%)	37	(1.4%)

■ 2-2. 愛知県全体・全国値との比較

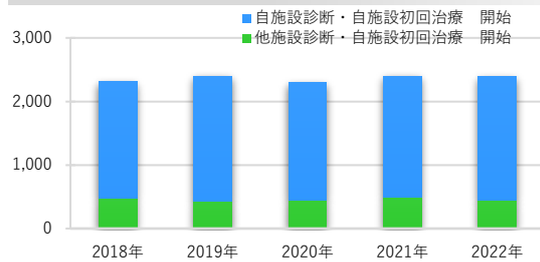
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



■ 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



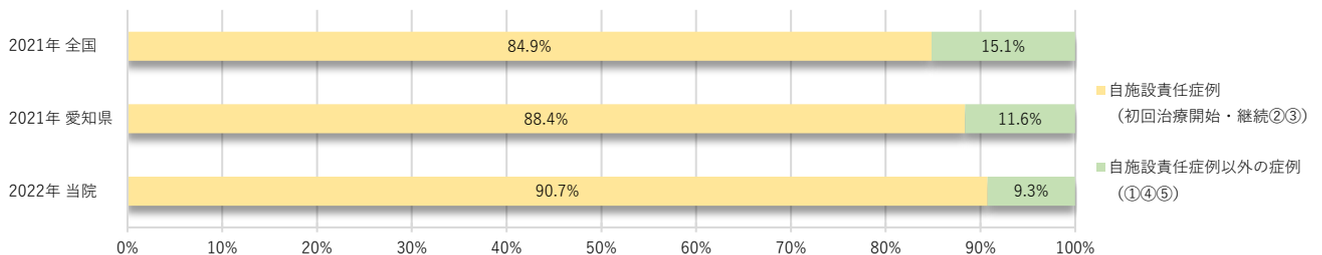
■ 2-5. 2022年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 143	<その他> 0
初回治療開始②	<自施設診断・自施設治療開始> 1,949	<他施設診断・自施設治療開始> 440
初回治療継続③	<自施設診断・自施設治療継続> (4~6)	<他施設診断・自施設初回治療継続> 48
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> 106
その他⑤	<その他> 0	<その他> 37

■ 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)

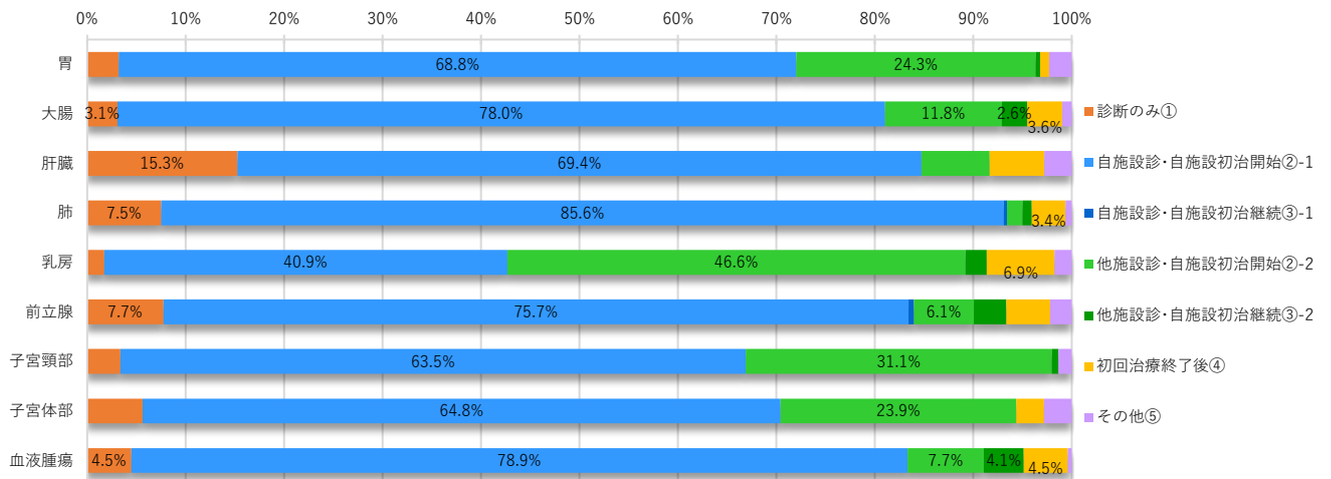


■ 2-7. 部位別

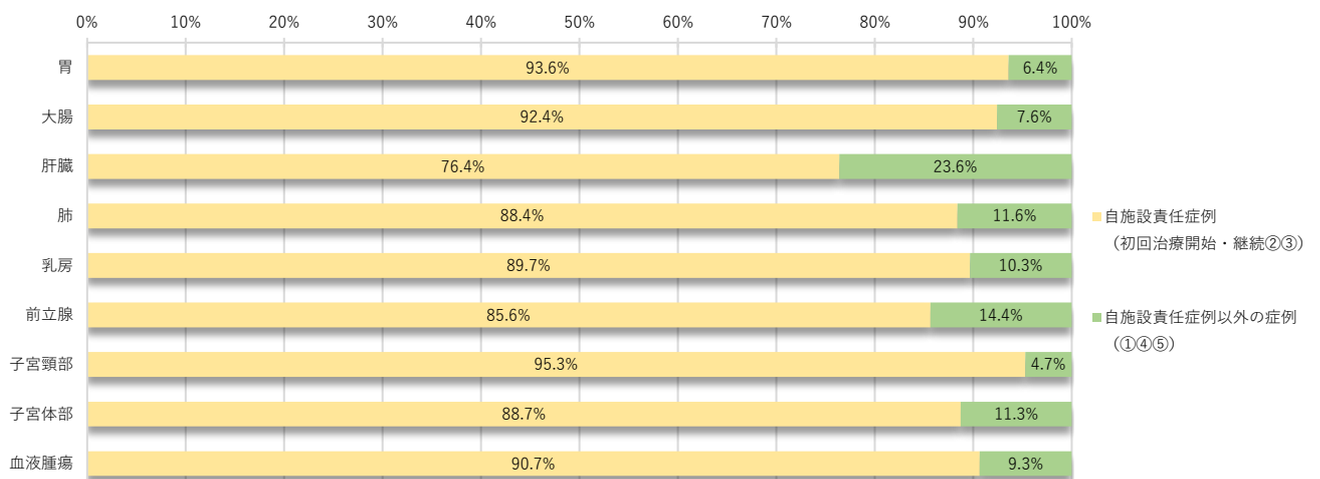
2022年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)								
診断のみ	(7~9)	--	13	(3.1%)	11	(15.3%)	24	(7.5%)	(4~6)	--
自施設診・自施設初治開始	150	(68.8%)	329	(78.0%)	50	(69.4%)	273	(85.6%)	95	(40.9%)
自施設診・自施設初治継続	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--
他施設診・自施設初治開始	53	(24.3%)	50	(11.8%)	(4~6)	--	(4~6)	--	108	(46.6%)
他施設診・自施設初治継続	(1~3)	--	11	(2.6%)	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--
初回治療終了後	(1~3)	--	15	(3.6%)	(4~6)	--	11	(3.4%)	16	(6.9%)
その他	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	14	(7.7%)	(4~6)	--	(4~6)	--	11	(4.5%)
自施設診・自施設初治開始	137	(75.7%)	94	(63.5%)	46	(64.8%)	194	(78.9%)
自施設診・自施設初治継続	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治開始	11	(6.1%)	46	(31.1%)	17	(23.9%)	19	(7.7%)
他施設診・自施設初治継続	(4~6)	--	(1~3)	--	0	--	10	(4.1%)
初回治療終了後	(7~9)	--	0	--	(1~3)	--	11	(4.5%)
その他	(4~6)	--	(1~3)	--	(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)

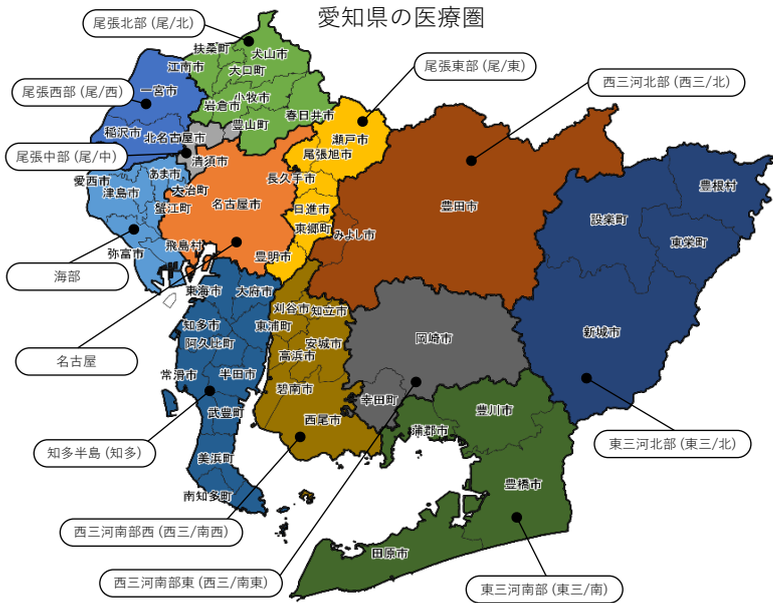


3. 診断時住所別

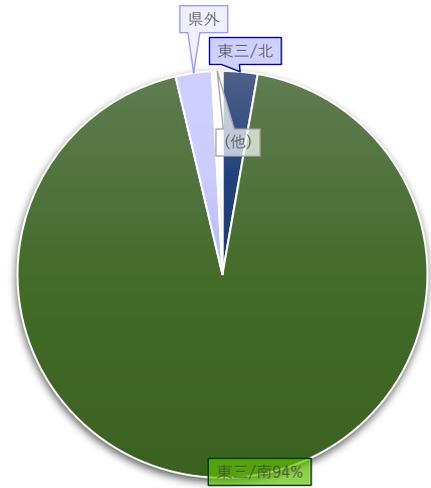
■ 3-1. 診断時住所別登録数

2022年 医療圏	件数 (%)	市郡	件数
名古屋	(4~6)	名古屋市	(4~6)
海部	0	津島市 愛西市 弥富市 あま市 海部郡 蟹江町、飛鳥村	0 0 0 0 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	0	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 0 0 0 0
尾張西部	0	一宮市 稲沢市	0 0
尾張北部	0	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	0 0 0 0 0 0
知多半島	0	半田市 知多郡 阿久比町、他 常滑市 東海市 大府市 知多市	0 0 0 0 0 0
西三河北部	(1~3)	豊田市 みよし市	(1~3) 0
西三河南部東	(7~9)	岡崎市 額田郡 幸田町	(4~6) (1~3)
西三河南部西	(7~9)	碧南市 刈谷市 安城市 知立市 高浜市 西尾市	0 0 (1~3) 0 (1~3) (1~3)
東三河北部	74 (2.8%)	新城市 北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	60 14
東三河南部	2,515 (93.6%)	豊橋市 豊川市 蒲郡市 田原市	1,939 265 54 257
県外	77 (2.9%)	三重県 岐阜県 静岡県 その他	0 (1~3) 73 (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



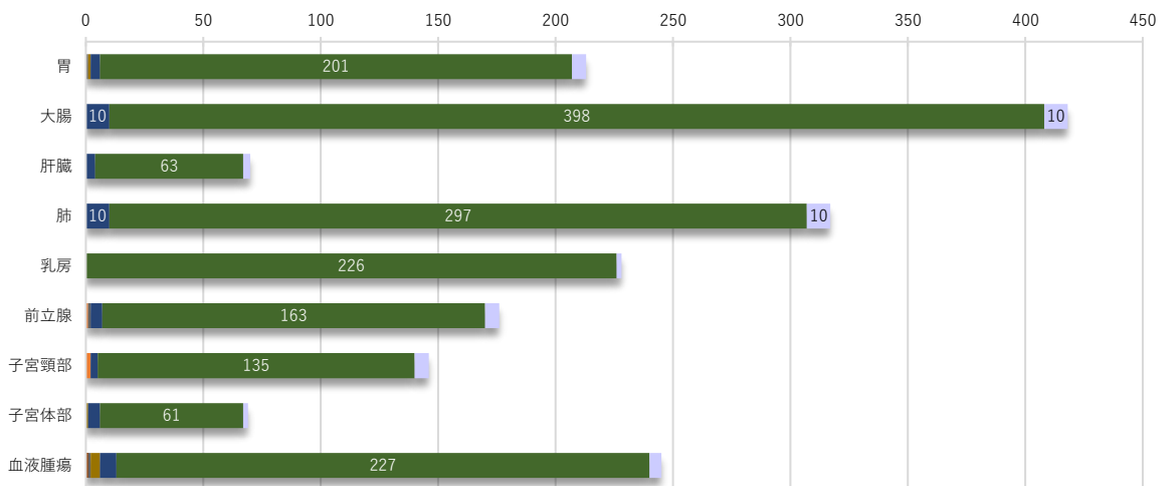
<登録数の割合>



※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	0	0	0	0	0	(1~3)	(1~3)	0	0	0
海部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0
尾張西部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
知多半島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(1~3)
西三河南部東	(1~3)	0	0	0	0	(1~3)	0	0	0	(1~3)
西三河南部西	(1~3)	0	0	0	0	0	0	(1~3)	0	(4~6)
東三河北部	(4~6)	10	(4~6)	10	0	(4~6)	(1~3)	(4~6)	0	(7~9)
東三河南部	201	398	63	297	226	163	135	61	0	227
県外	(4~6)	10	(1~3)	10	(1~3)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	(4~6)

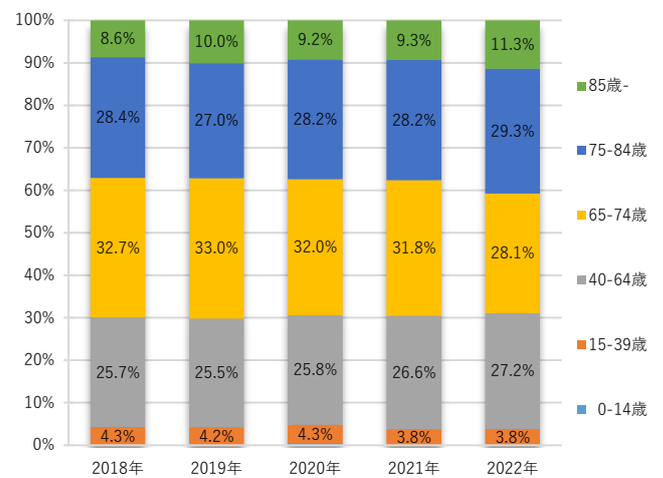
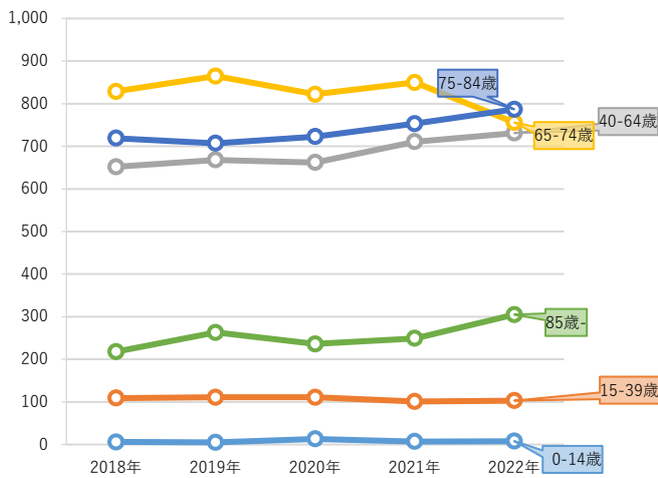


■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

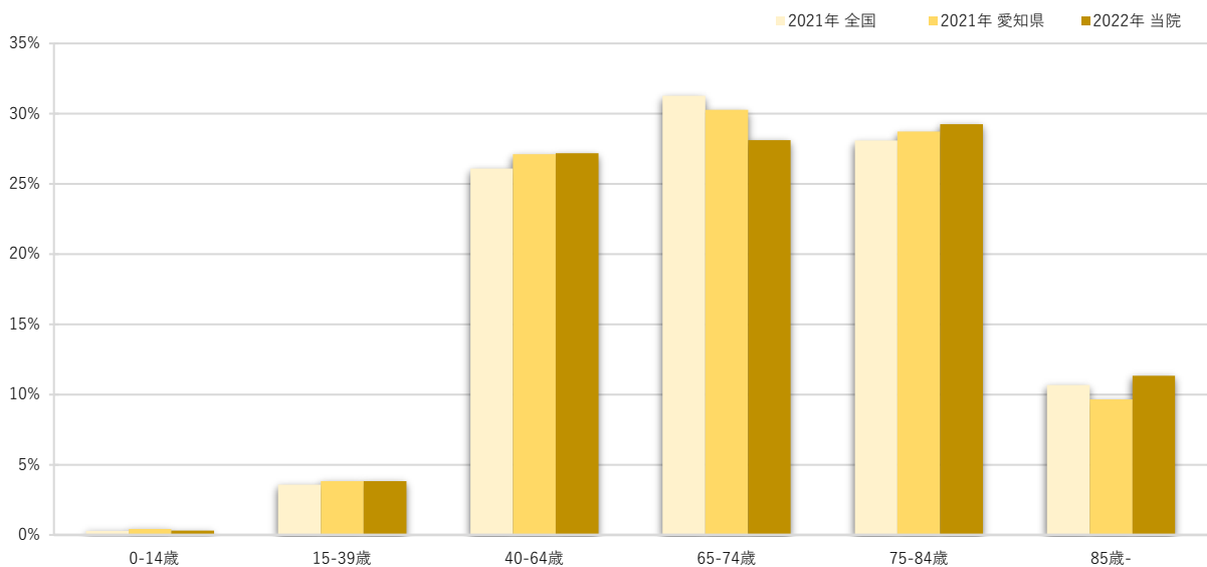
4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
年齢階級	件数	(%)								
0-14歳	(4~6)	--	(4~6)	--	13	(0.5%)	(7~9)	--	(7~9)	--
15-39歳	109	(4.3%)	111	(4.2%)	111	(4.3%)	101	(3.8%)	103	(3.8%)
40-64歳	652	(25.7%)	668	(25.5%)	662	(25.8%)	711	(26.6%)	731	(27.2%)
65-74歳	829	(32.7%)	865	(33.0%)	822	(32.0%)	850	(31.8%)	756	(28.1%)
75-84歳	719	(28.4%)	707	(27.0%)	723	(28.2%)	753	(28.2%)	787	(29.3%)
85歳-	218	(8.6%)	263	(10.0%)	236	(9.2%)	249	(9.3%)	305	(11.3%)

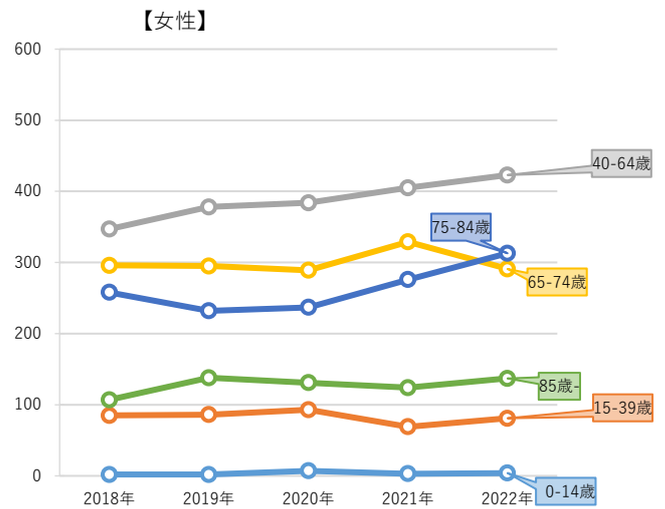
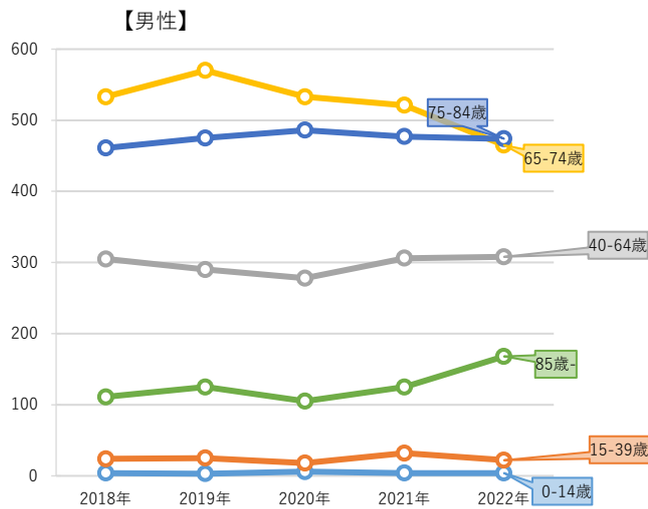


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

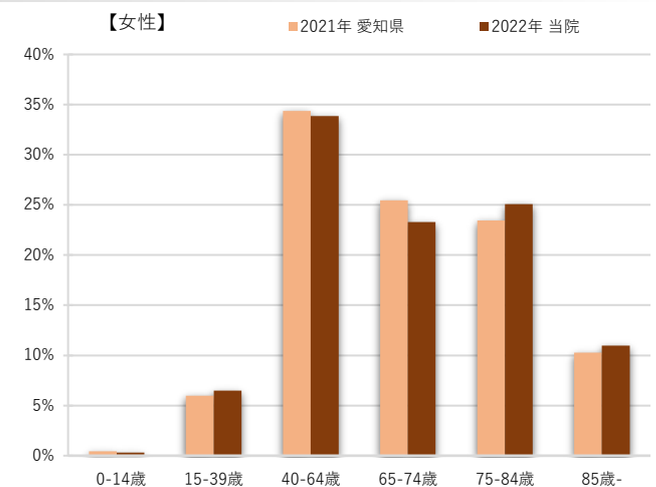
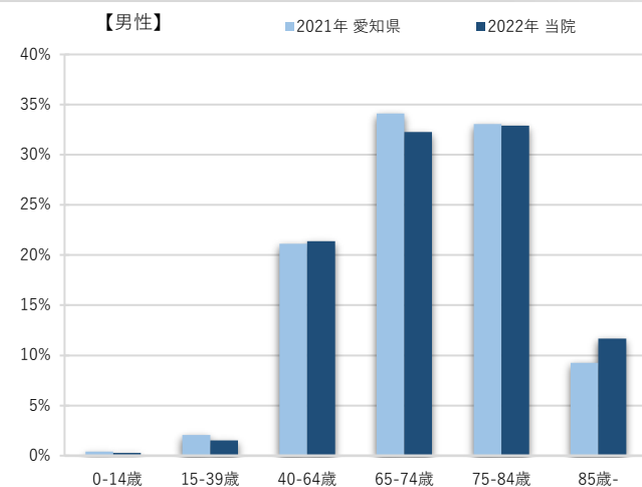


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
【男性】	件数	(%)								
0-14歳	(4~6)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--
15-39歳	24	(1.7%)	25	(1.7%)	18	(1.3%)	32	(2.2%)	22	(1.5%)
40-64歳	305	(21.2%)	290	(19.5%)	278	(19.5%)	306	(20.9%)	308	(21.4%)
65-74歳	533	(37.1%)	570	(38.3%)	533	(37.4%)	521	(35.6%)	465	(32.3%)
75-84歳	461	(32.1%)	475	(31.9%)	486	(34.1%)	477	(32.6%)	474	(32.9%)
85歳-	111	(7.7%)	125	(8.4%)	105	(7.4%)	125	(8.5%)	168	(11.7%)
【女性】	件数	(%)								
0-14歳	(1~3)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
15-39歳	85	(7.8%)	86	(7.6%)	93	(8.2%)	69	(5.7%)	81	(6.5%)
40-64歳	347	(31.7%)	378	(33.4%)	384	(33.7%)	405	(33.6%)	423	(33.9%)
65-74歳	296	(27.0%)	295	(26.1%)	289	(25.3%)	329	(27.3%)	291	(23.3%)
75-84歳	258	(23.6%)	232	(20.5%)	237	(20.8%)	276	(22.9%)	313	(25.1%)
85歳-	107	(9.8%)	138	(12.2%)	131	(11.5%)	124	(10.3%)	137	(11.0%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

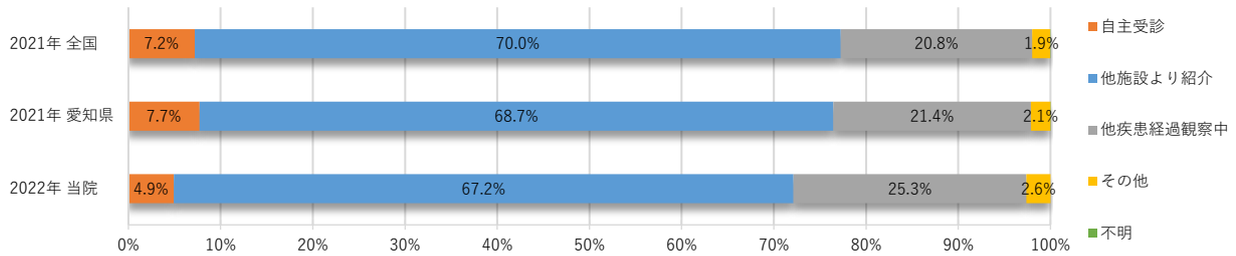


5. 来院経路

■ 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	182	(7.2%)	172	(6.6%)	148	(5.8%)	113	(4.2%)	133	(4.9%)
他施設より紹介	1,726	(68.1%)	1,685	(64.3%)	1,664	(64.8%)	1,734	(64.9%)	1,807	(67.2%)
他疾患経過観察中	601	(23.7%)	718	(27.4%)	703	(27.4%)	765	(28.6%)	680	(25.3%)
その他	24	(0.9%)	43	(1.6%)	52	(2.0%)	58	(2.2%)	70	(2.6%)
不明	0	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	0	--

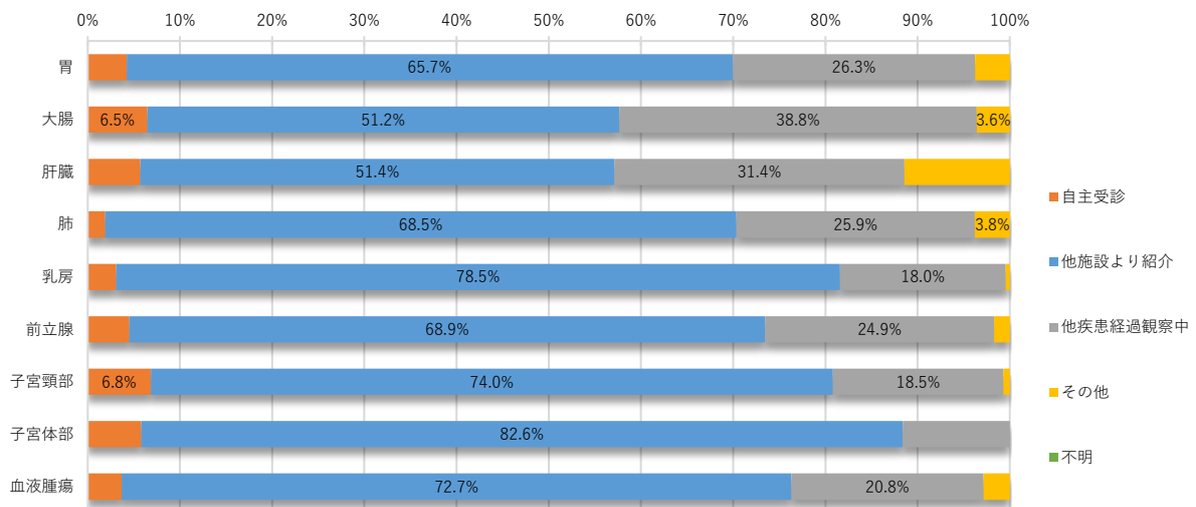
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 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	(7~9)	--	27	(6.5%)	(4~6)	--	(4~6)	--	(7~9)	--
他施設より紹介	140	(65.7%)	214	(51.2%)	36	(51.4%)	217	(68.5%)	179	(78.5%)
他疾患経過観察中	56	(26.3%)	162	(38.8%)	22	(31.4%)	82	(25.9%)	41	(18.0%)
その他	(7~9)	--	15	(3.6%)	(7~9)	--	12	(3.8%)	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	(7~9)	--	10	(6.8%)	(4~6)	--	(7~9)	--
他施設より紹介	122	(68.9%)	108	(74.0%)	57	(82.6%)	178	(72.7%)
他疾患経過観察中	44	(24.9%)	27	(18.5%)	(7~9)	--	51	(20.8%)
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(7~9)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

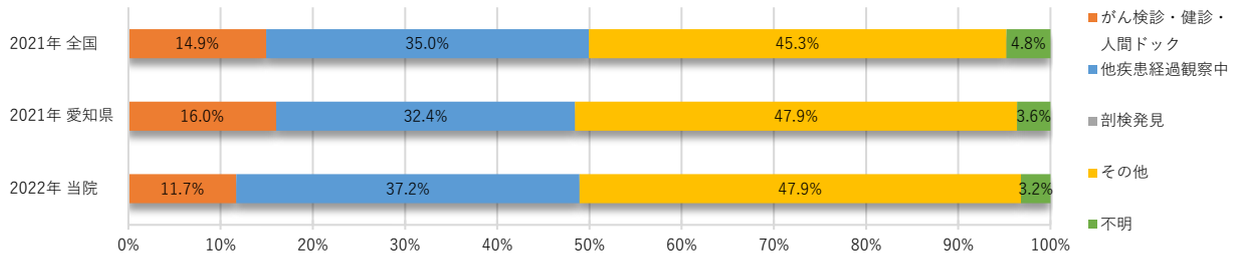


6. 発見経緯

■ 6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	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	383	(15.1%)	376	(14.4%)	288	(11.2%)	304	(11.4%)	315	(11.7%)
他疾患経過観察中	929	(36.7%)	1,005	(38.4%)	1,026	(40.0%)	1,106	(41.4%)	1,001	(37.2%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	1,141	(45.0%)	1,173	(44.8%)	1,174	(45.7%)	1,187	(44.4%)	1,288	(47.9%)
不明	80	(3.2%)	65	(2.5%)	79	(3.1%)	74	(2.8%)	86	(3.2%)

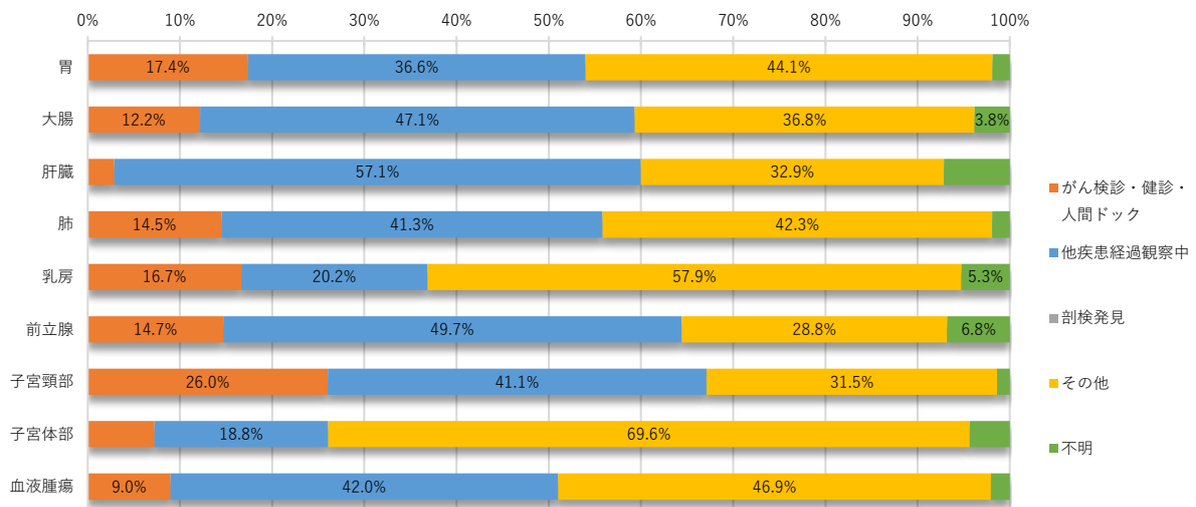
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 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	37	(17.4%)	51	(12.2%)	(1~3)	--	46	(14.5%)	38	(16.7%)
他疾患経過観察中	78	(36.6%)	197	(47.1%)	40	(57.1%)	131	(41.3%)	46	(20.2%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	94	(44.1%)	154	(36.8%)	23	(32.9%)	134	(42.3%)	132	(57.9%)
不明	(4~6)	--	16	(3.8%)	(4~6)	--	(4~6)	--	12	(5.3%)

	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	26	(14.7%)	38	(26.0%)	(4~6)	--	22	(9.0%)
他疾患経過観察中	88	(49.7%)	60	(41.1%)	13	(18.8%)	103	(42.0%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	51	(28.8%)	46	(31.5%)	48	(69.6%)	115	(46.9%)
不明	12	(6.8%)	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--



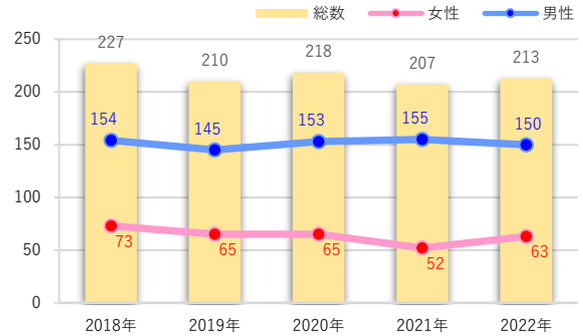
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

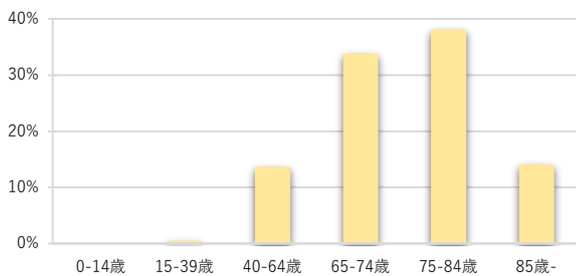
2022年	登録数
全体	213
男性	150
女性	63



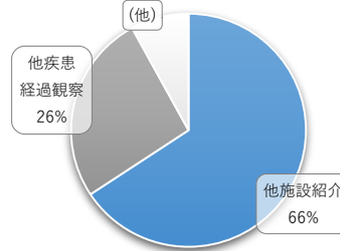
◆ 2. 登録数の年次推移



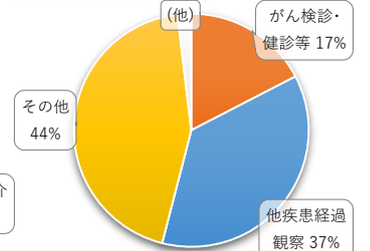
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



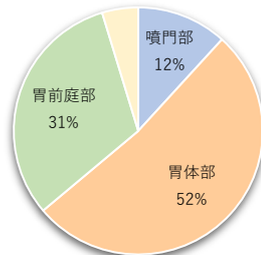
◆ 5. 発見経緯別



※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	24
C161	胃底部	(1~3)
C162	胃体部	111
C163	胃前庭部	66
C164	幽門	(1~3)
C165	胃小彎	(4~6)
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	(4~6)



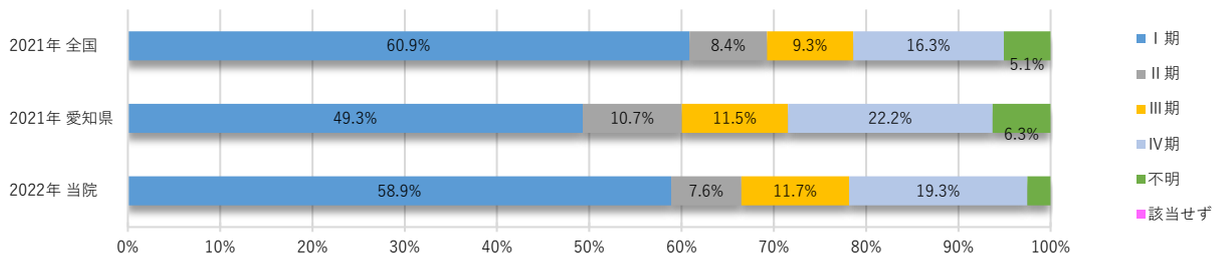
◆ 7. 症例区分別



	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)	204	(95.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	157	(73.7%)

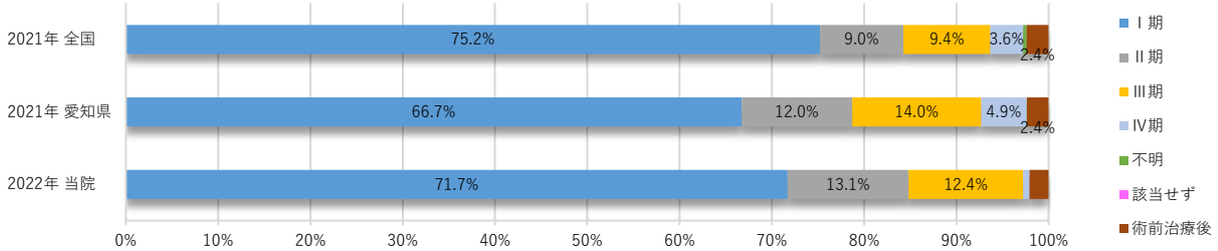
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	116	15	23	38	(4~6)	0	197
割合	--	58.9%	7.6%	11.7%	19.3%	--	--	



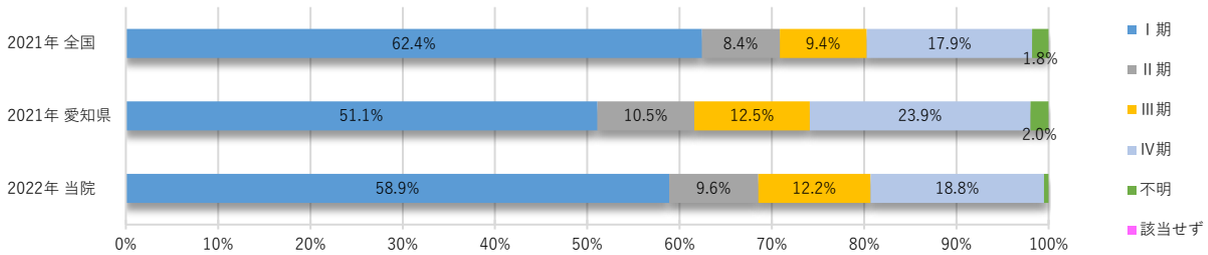
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	104	19	18	(1~3)	0	0	(1~3)	145
割合	--	71.7%	13.1%	12.4%	--	--	--	--	--



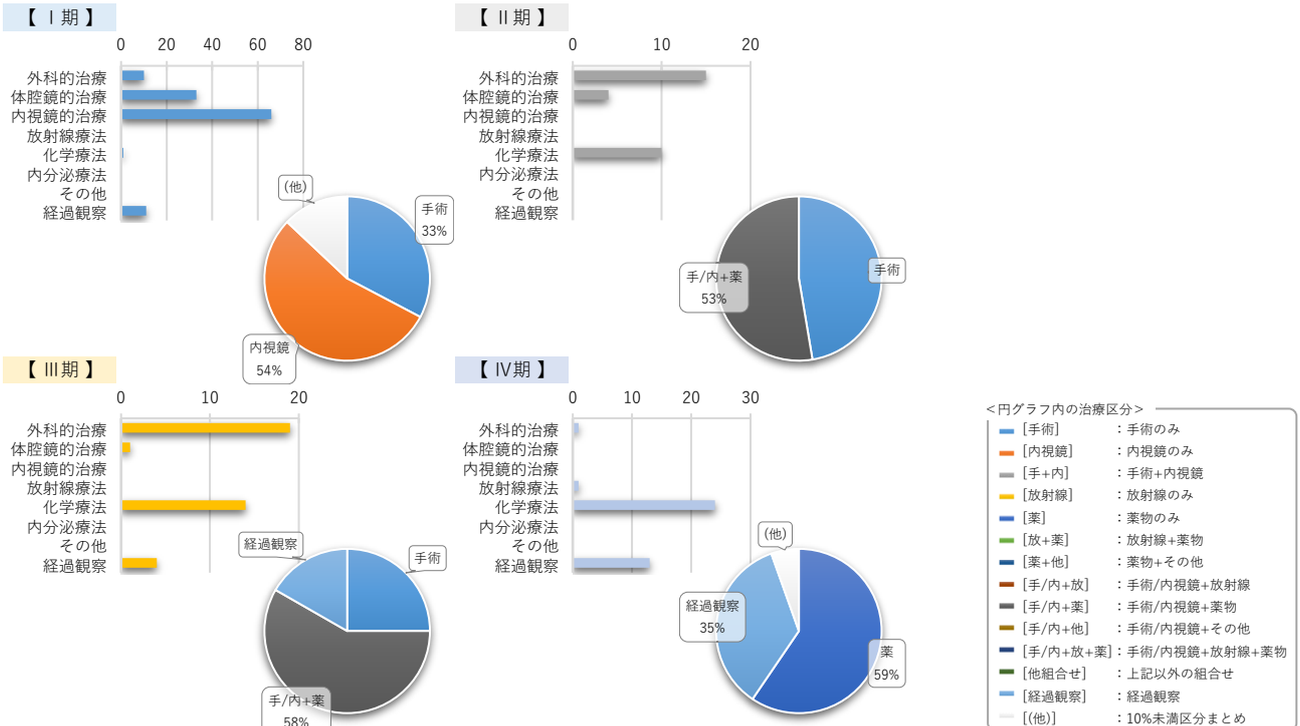
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	116	19	24	37	(1~3)	0	197
割合	--	58.9%	9.6%	12.2%	18.8%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

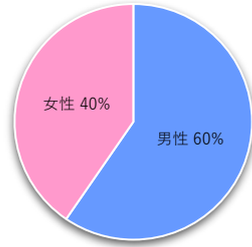
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



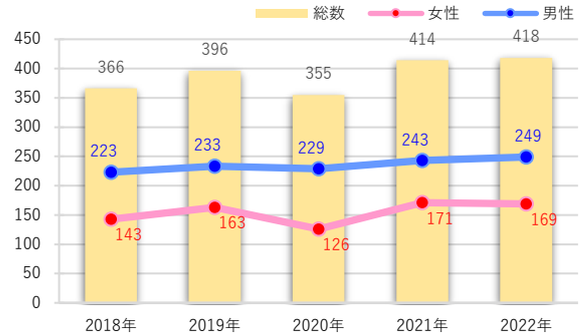
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

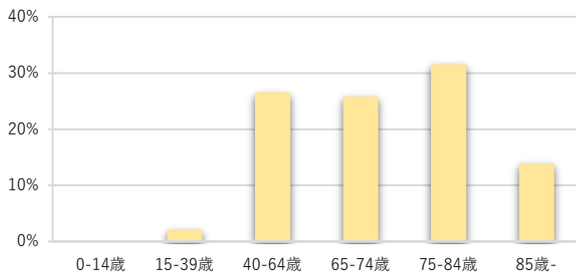
2022年	登録数
全体	418
男性	249
女性	169



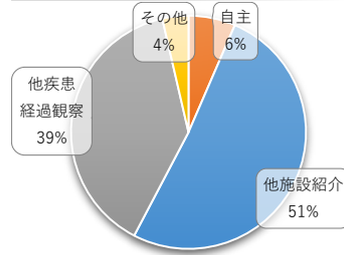
◆ 2. 登録数の年次推移



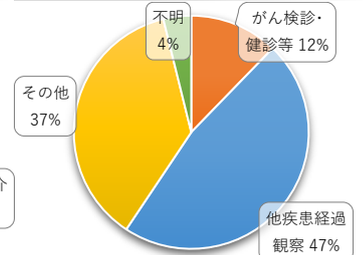
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

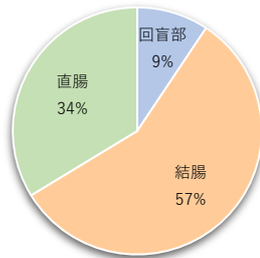


◆ 5. 発見経緯別



◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	33
C181	虫垂	(4~6)
C182	上行結腸	75
C183	右結腸曲	(4~6)
C184	横行結腸	38
C185	左結腸曲	(7~9)
C186	下行結腸	12
C187	S状結腸	100
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	(1~3)
C199	直腸S状結腸	51
C209	直腸NOS	90



◆ 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)	390	(93.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	342	(81.8%)

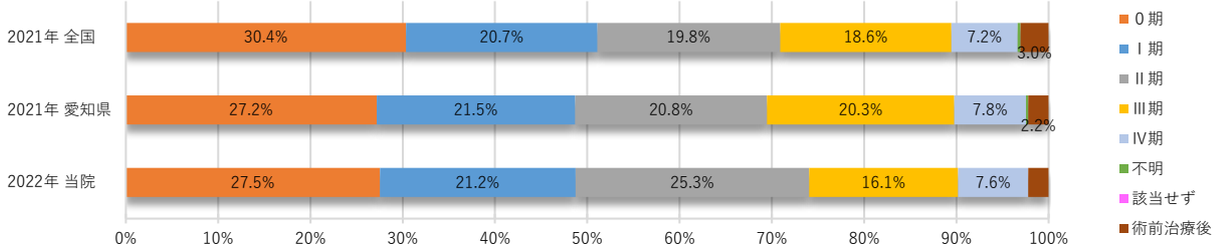
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(7~9)	73	57	69	54	106	0	368
割合	--	19.8%	15.5%	18.8%	14.7%	28.8%	--	



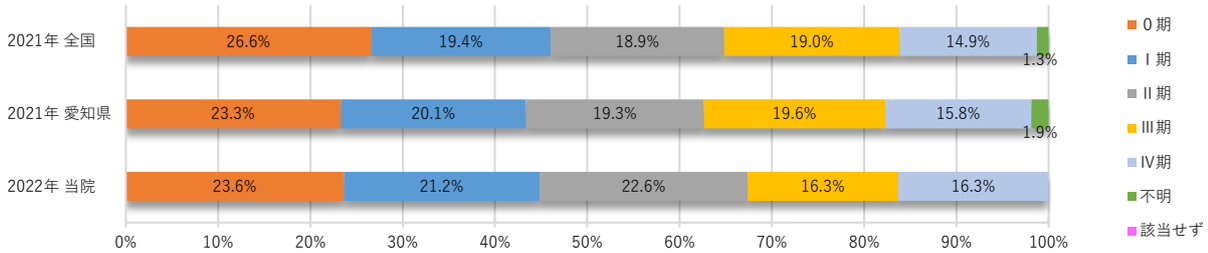
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	87	67	80	51	24	0	0	(7~9)	316
割合	27.5%	21.2%	25.3%	16.1%	7.6%	--	--	--	



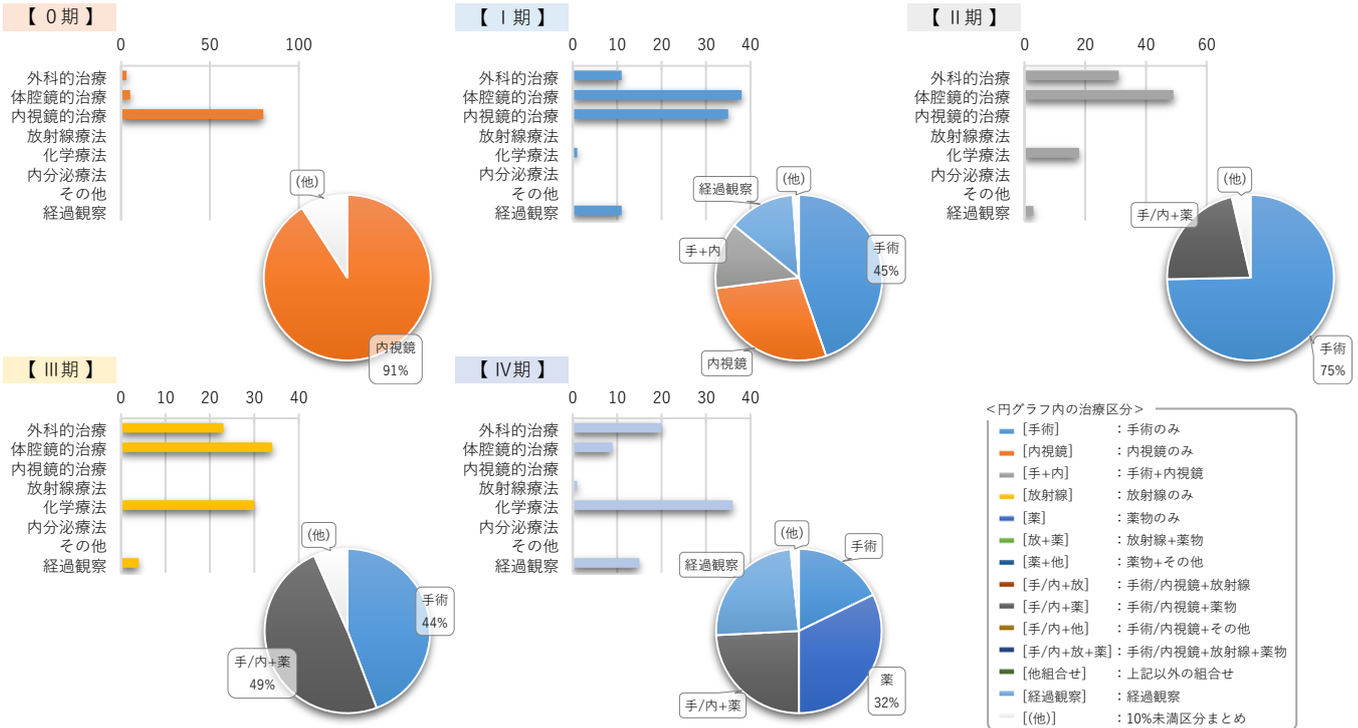
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	87	78	83	60	60	0	0	368
割合	23.6%	21.2%	22.6%	16.3%	16.3%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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



7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

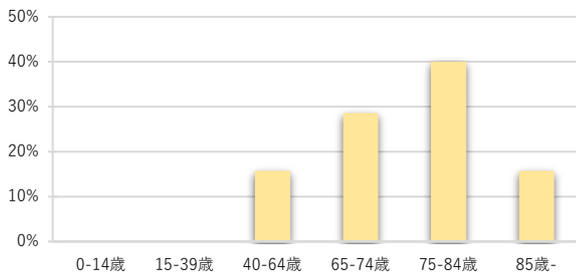
2022年	登録数
全体	70
男性	46
女性	24



◆ 2. 登録数の年次推移



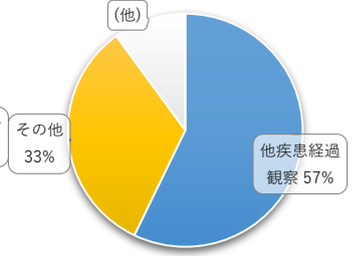
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



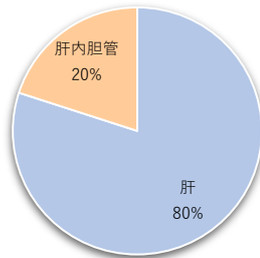
◆ 5. 発見経緯別



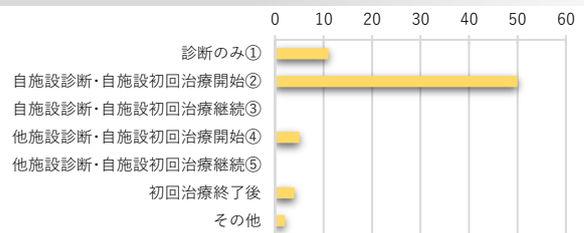
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	56
C221	肝内胆管	14



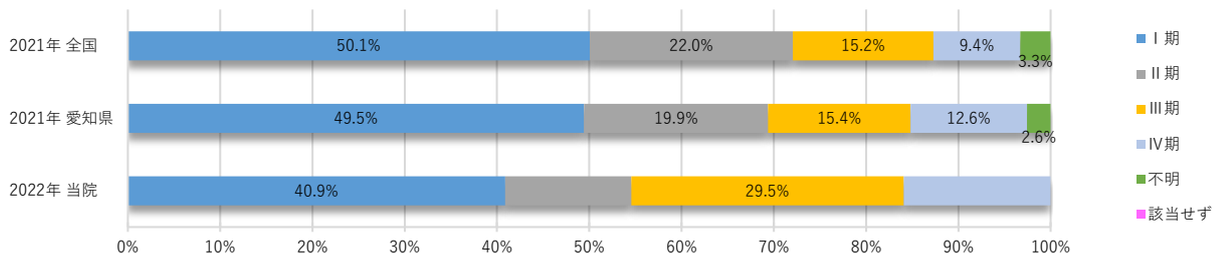
◆ 7. 症例区分別



	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	(78.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	61	(87.1%)

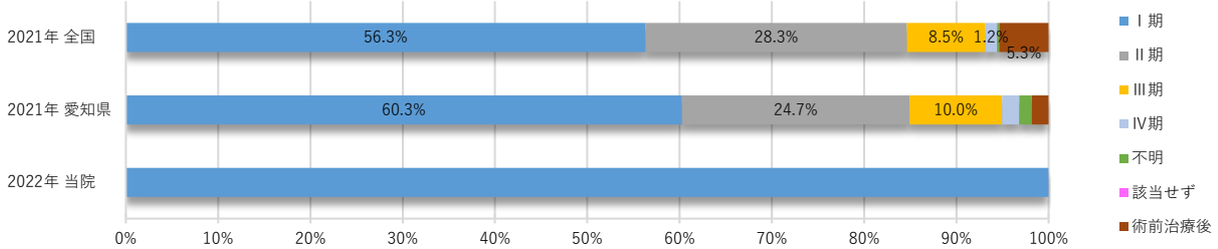
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	18	(4~6)	13	(7~9)	0	0	44
割合	--	40.9%	--	29.5%	--	--	--	



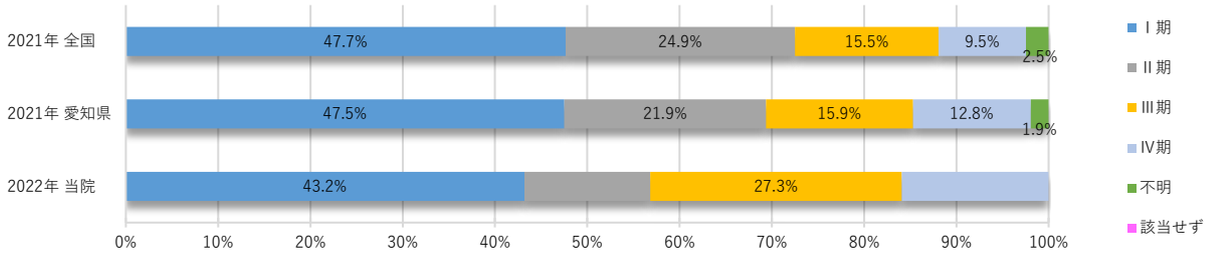
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	(7~9)	0	0	0	0	0	0	(7~9)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



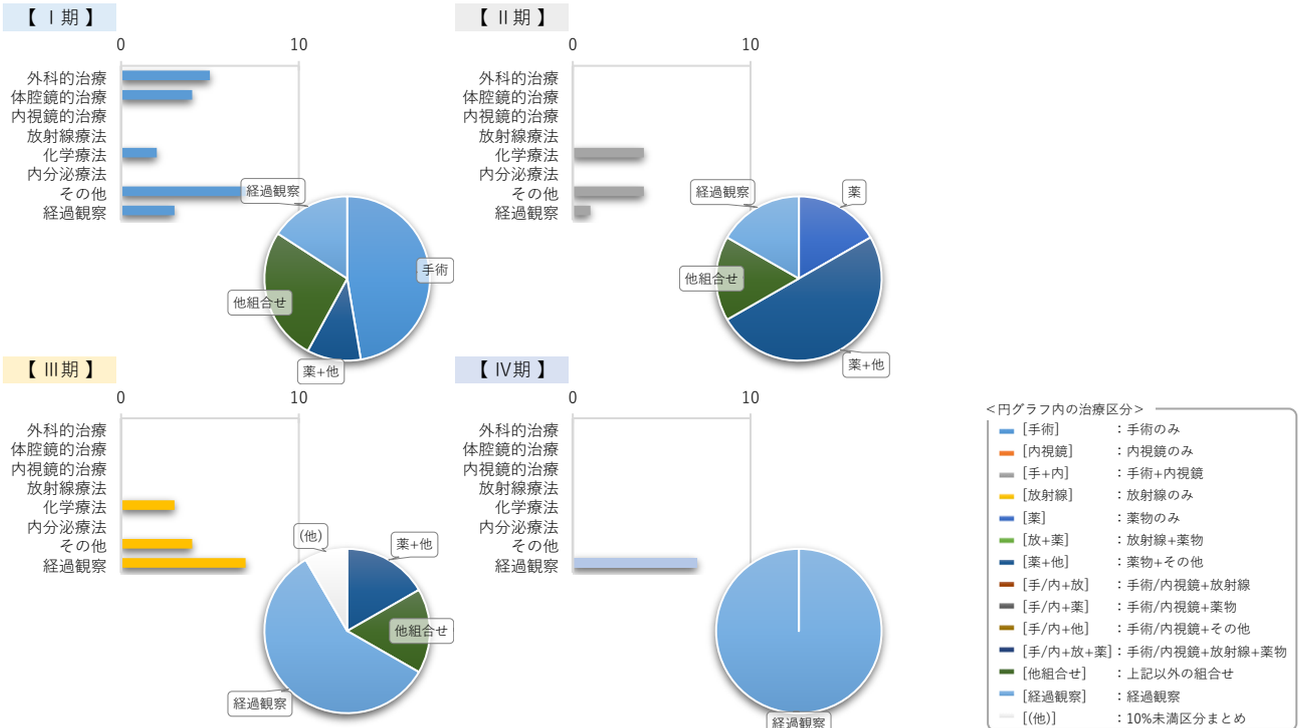
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	19	(4~6)	12	(7~9)	0	0	44
割合	--	43.2%	--	27.3%	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

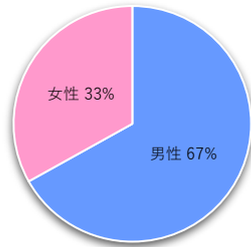
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



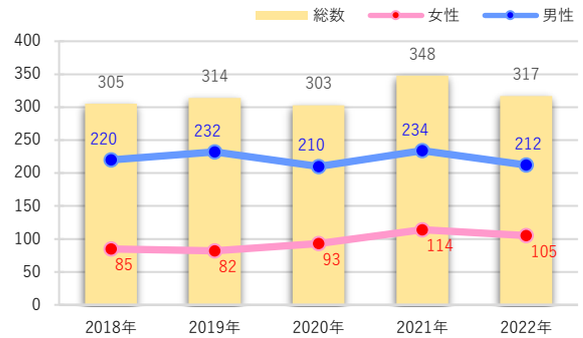
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

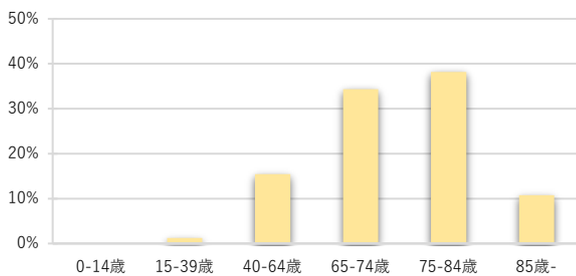
2022年	登録数
全体	317
男性	212
女性	105



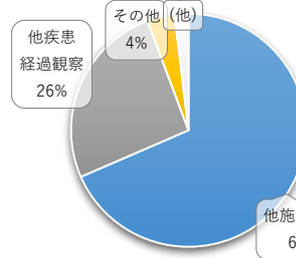
◆ 2. 登録数の年次推移



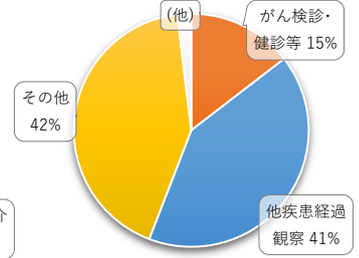
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



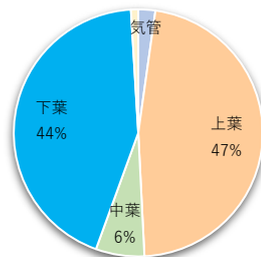
◆ 5. 発見経緯別



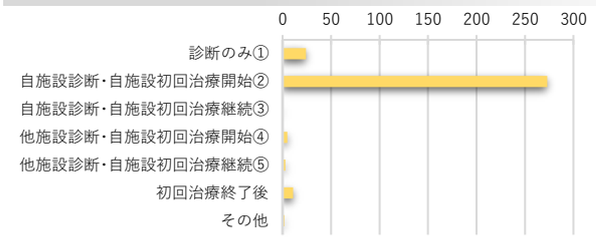
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C339	気管	(1~3)
C340	主気管支	(4~6)
C341	上葉・肺尖部	149
C342	中葉	20
C343	下葉	138
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS	(1~3)



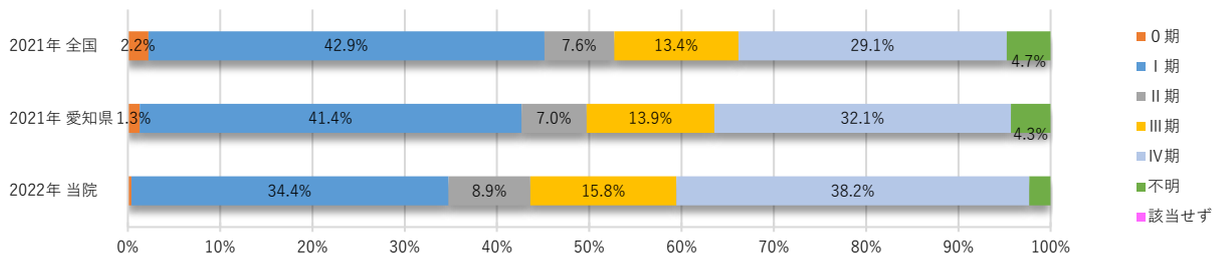
◆ 7. 症例区分別



	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)	282	(89.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	298	(94.0%)

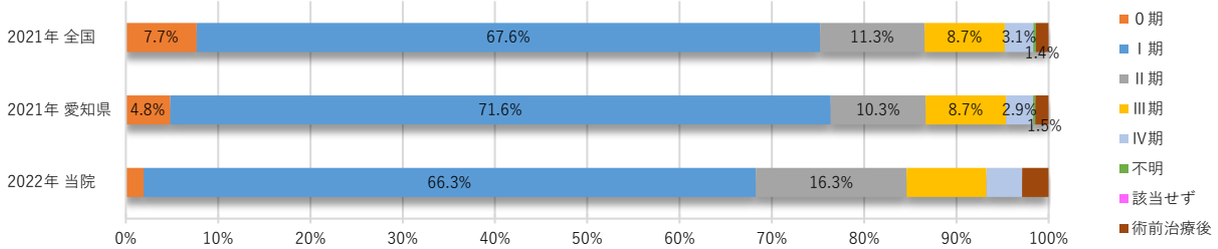
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	89	23	41	99	(4~6)	0	259
割合	--	34.4%	8.9%	15.8%	38.2%	--	--	



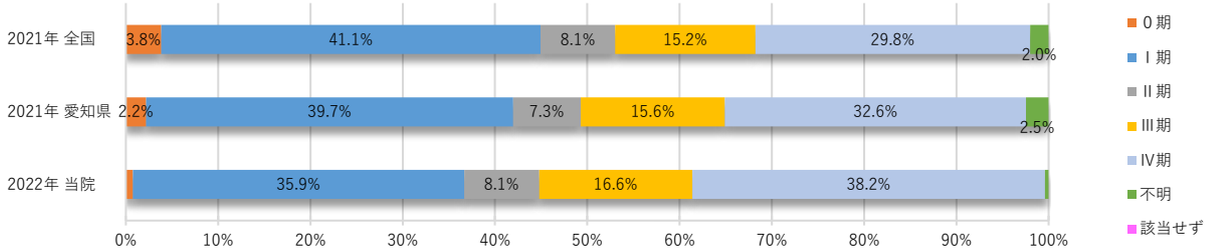
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	(1~3)	69	17	(7~9)	(4~6)	0	0	(1~3)	104
割合	--	66.3%	16.3%	--	--	--	--	--	--



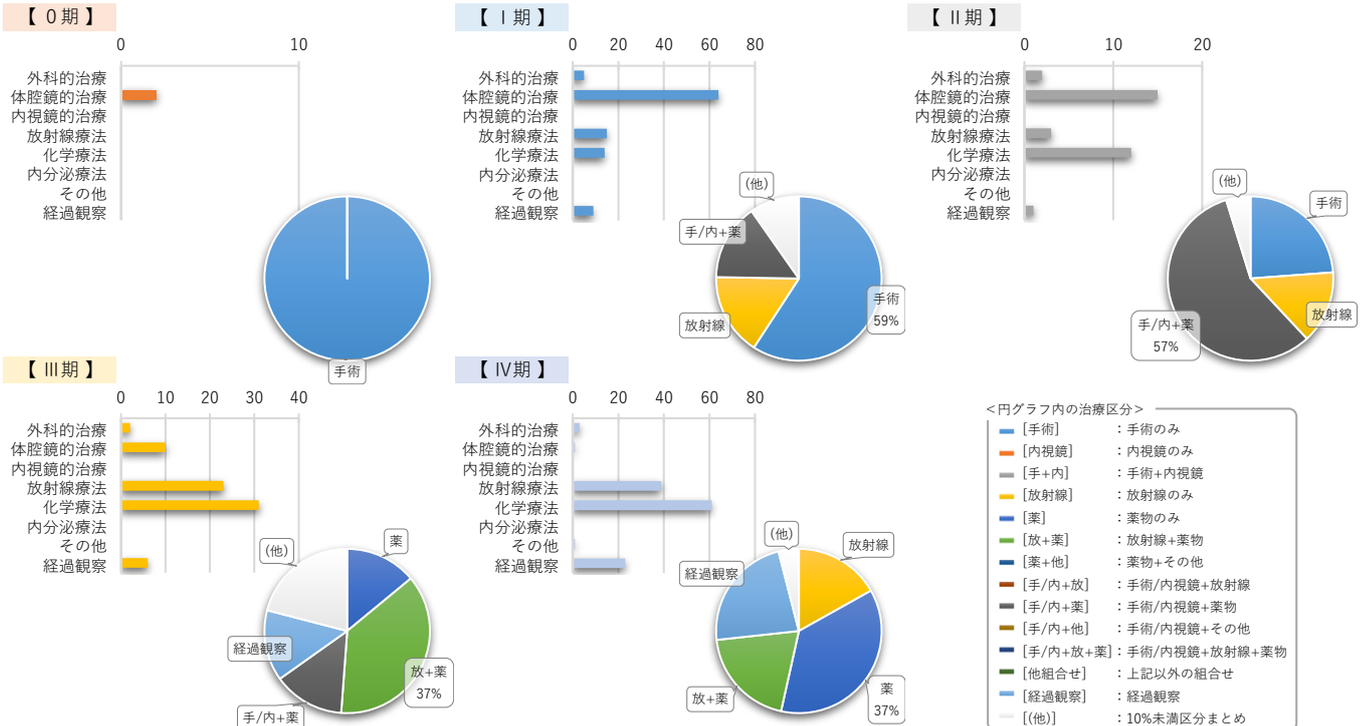
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	93	21	43	99	(1~3)	0	259
割合	--	35.9%	8.1%	16.6%	38.2%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

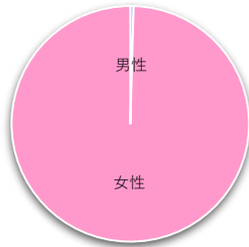
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



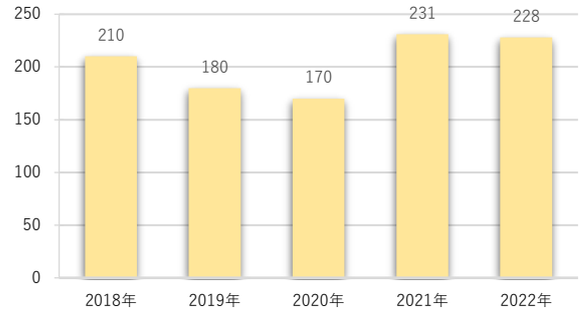
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

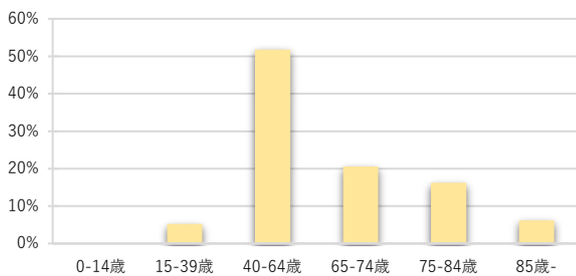
2022年		登録数
全体		228
男性		(1~3)
女性		227



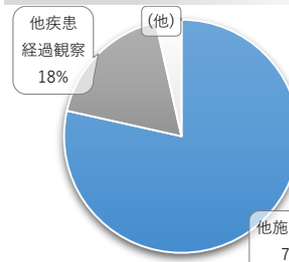
◆ 2. 登録数の年次推移



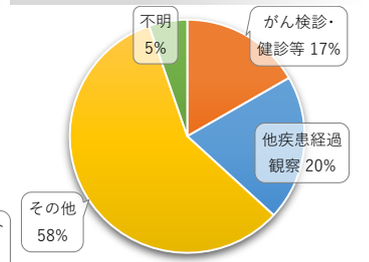
◆ 3. 年齢別



◆ 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)	25
C502	A領域	50
C503	B領域	17
C504	C領域	100
C505	D領域	19
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	17



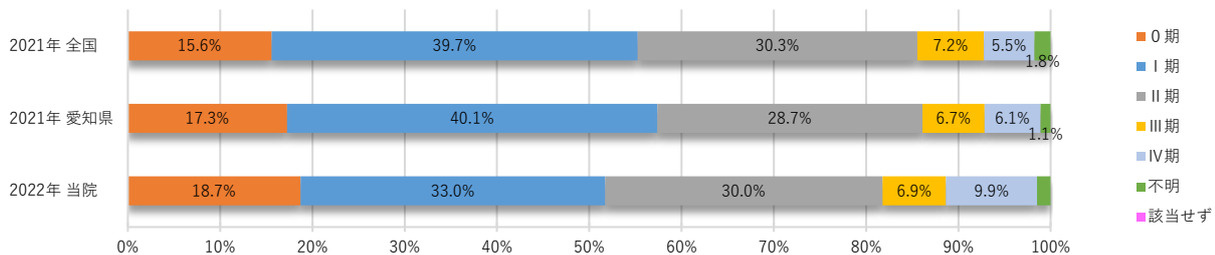
◆ 7. 症例区分別



	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)	208	(91.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	99	(43.4%)

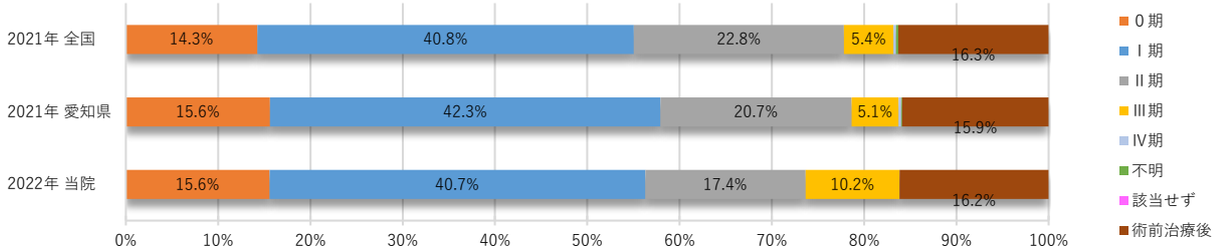
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	38	67	61	14	20	(1~3)	0	203
割合	18.7%	33.0%	30.0%	6.9%	9.9%	--	--	



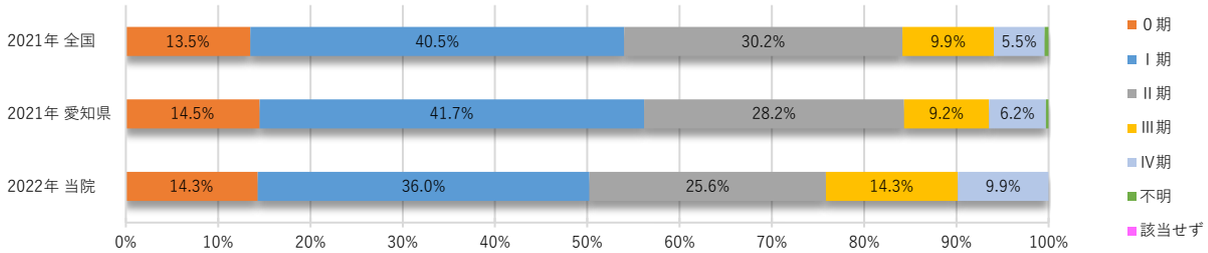
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	26	68	29	17	0	0	0	27	167
割合	15.6%	40.7%	17.4%	10.2%	--	--	--	16.2%	



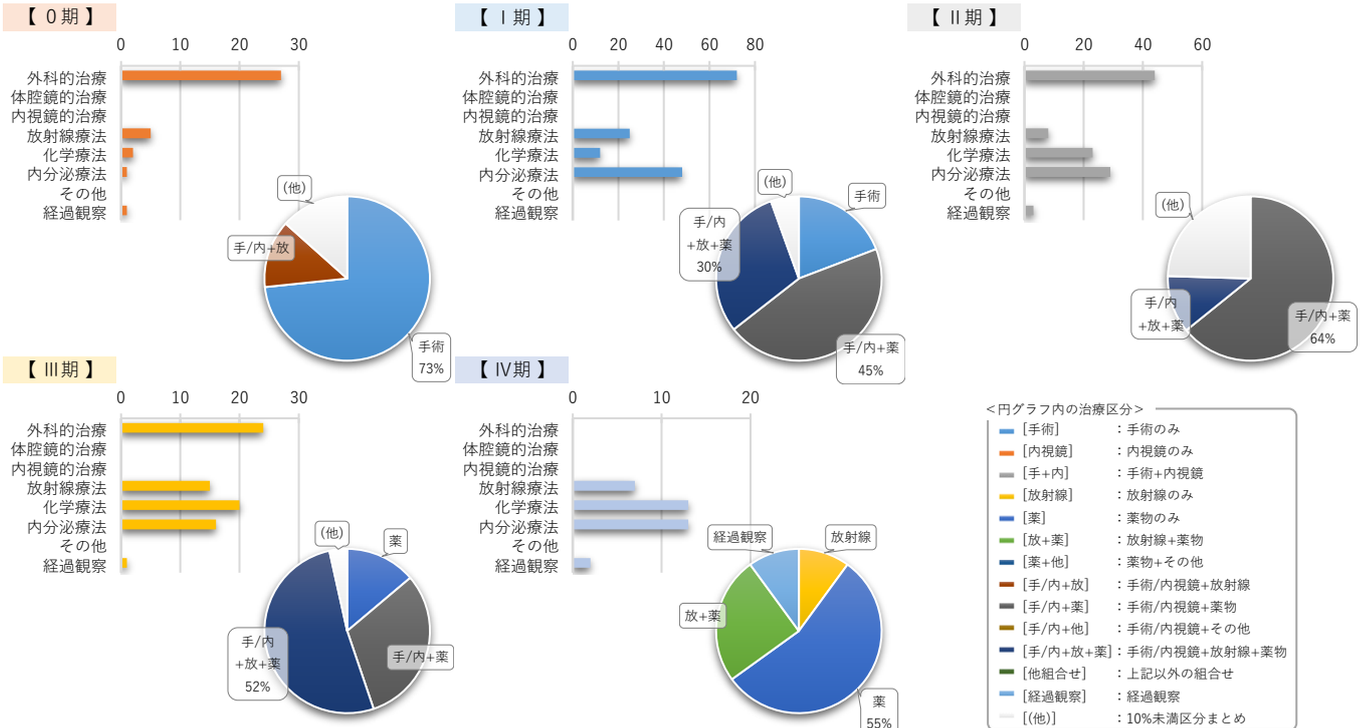
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	29	73	52	29	20	0	0	203
割合	14.3%	36.0%	25.6%	14.3%	9.9%	--	--	



◆ 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

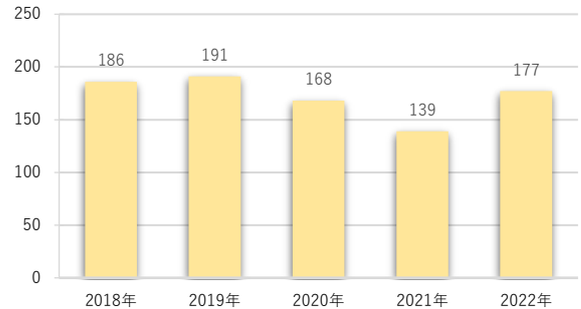


7-6. 部位別：前立腺

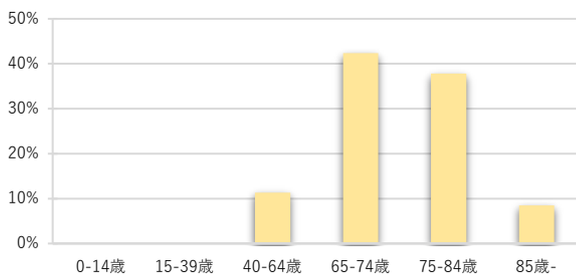
◆ 1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	177
男性	177
女性	--

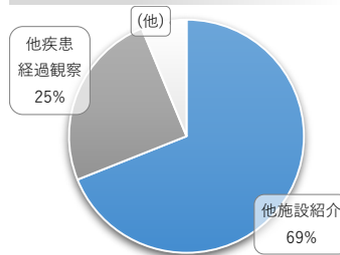
◆ 2. 登録数の年次推移



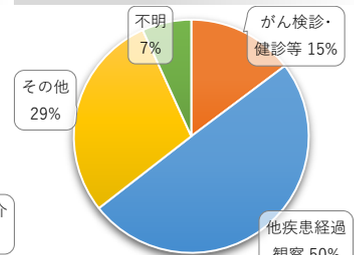
◆ 3. 年齢別



◆ 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	177

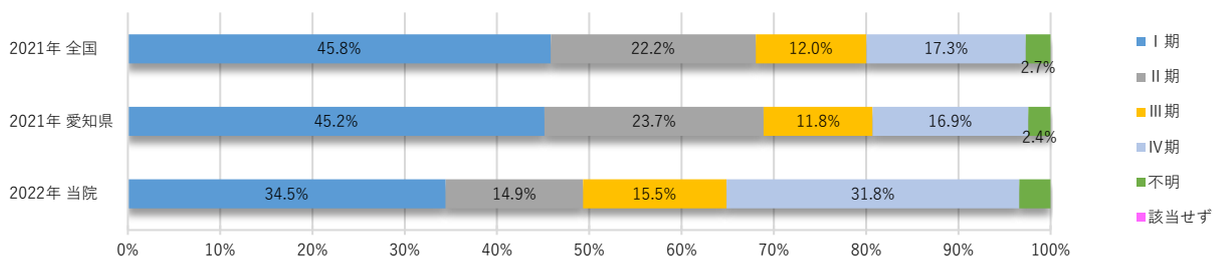
◆ 7. 症例区分別



	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)	155	(87.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	152	(85.9%)

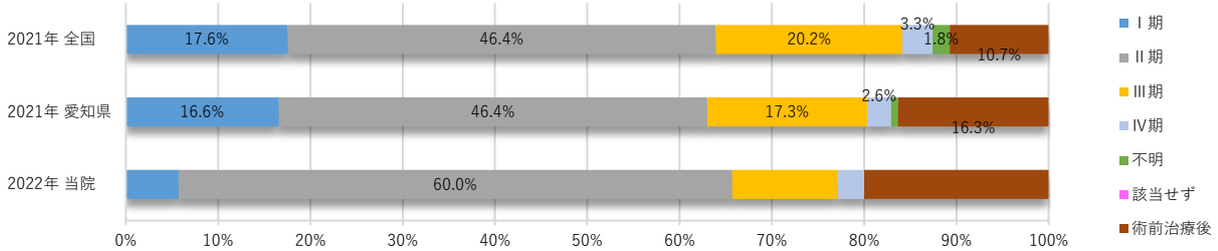
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	51	22	23	47	(4~6)	0	148
割合	--	34.5%	14.9%	15.5%	31.8%	--	--	



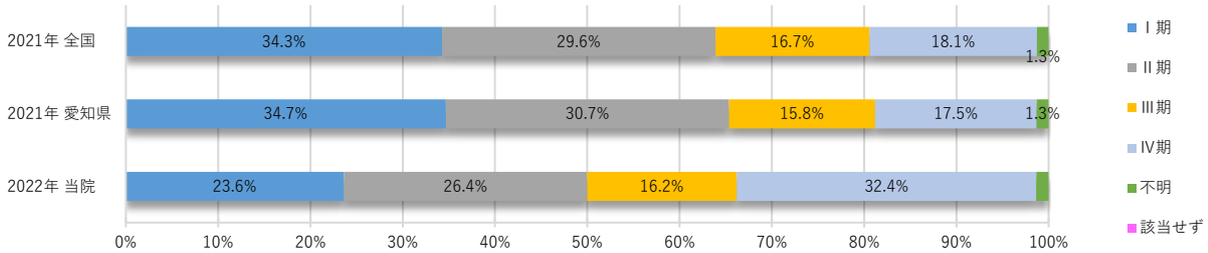
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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)	21	(4~6)	(1~3)	0	0	(7~9)	35
割合	--	--	60.0%	--	--	--	--	--	--



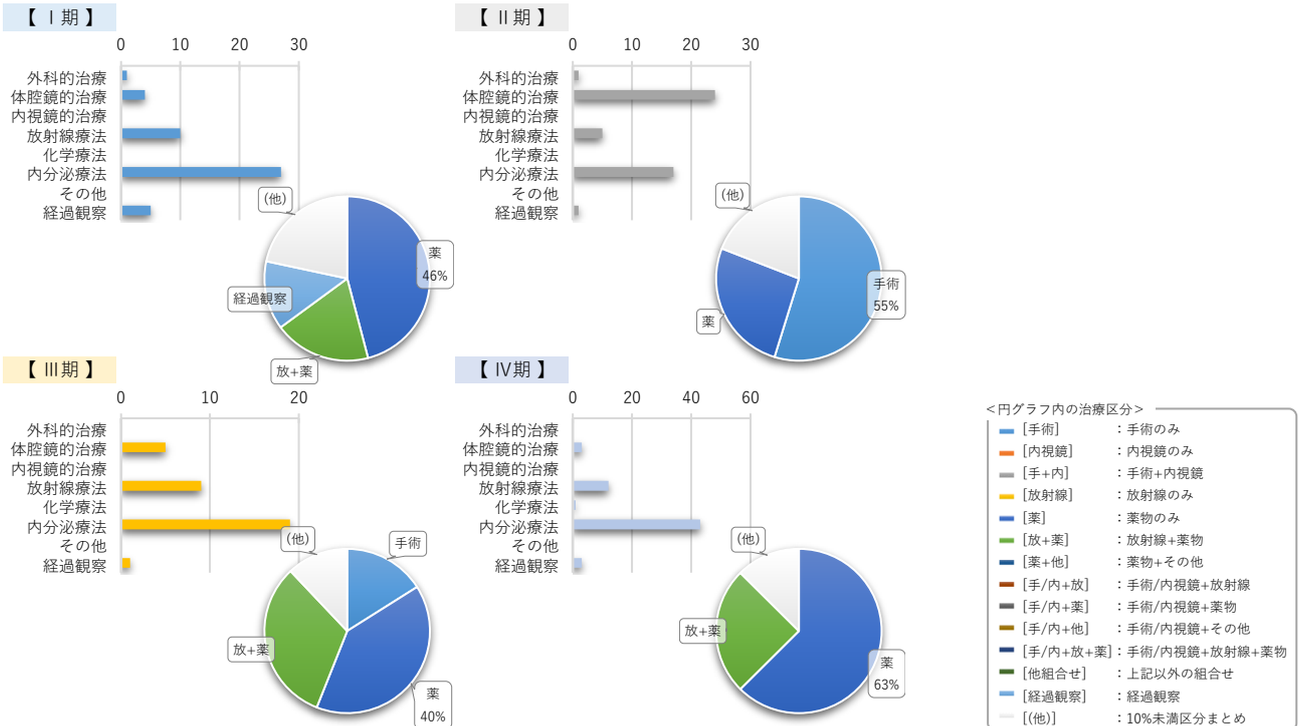
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	35	39	24	48	(1~3)	0	148
割合	--	23.6%	26.4%	16.2%	32.4%	--	--	--



◆ 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

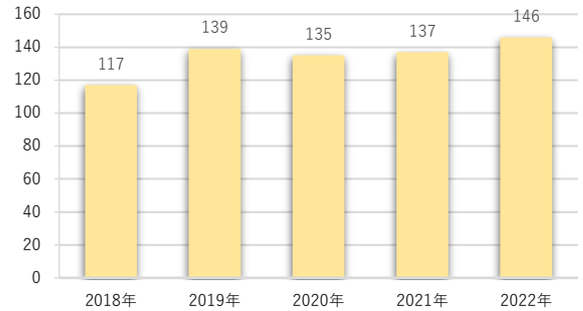


7-7. 部位別：子宮頸部

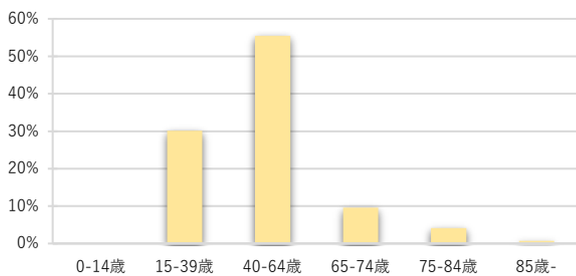
◆ 1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	146
男性	--
女性	146

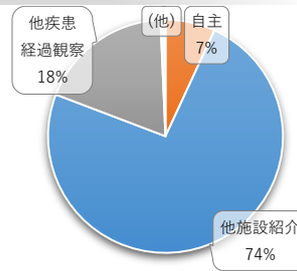
◆ 2. 登録数の年次推移



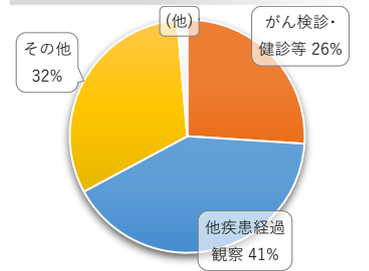
◆ 3. 年齢別



◆ 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	146

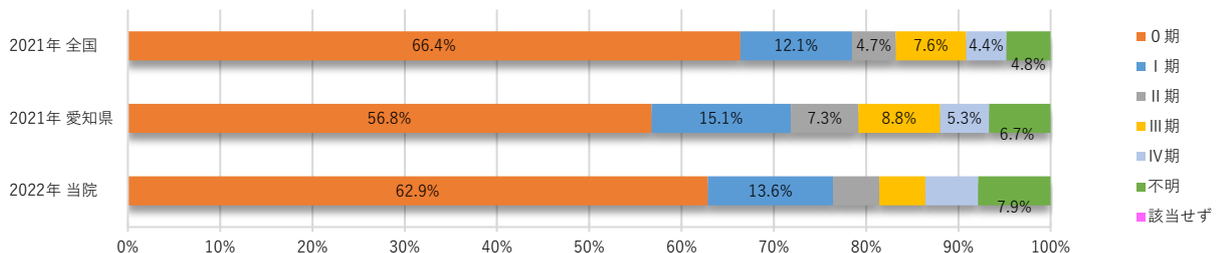
◆ 7. 症例区分別



	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)	141	(96.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	99	(67.8%)

◆ 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	88	19	(7~9)	(7~9)	(7~9)	11	0	140
割合	62.9%	13.6%	--	--	--	7.9%	--	



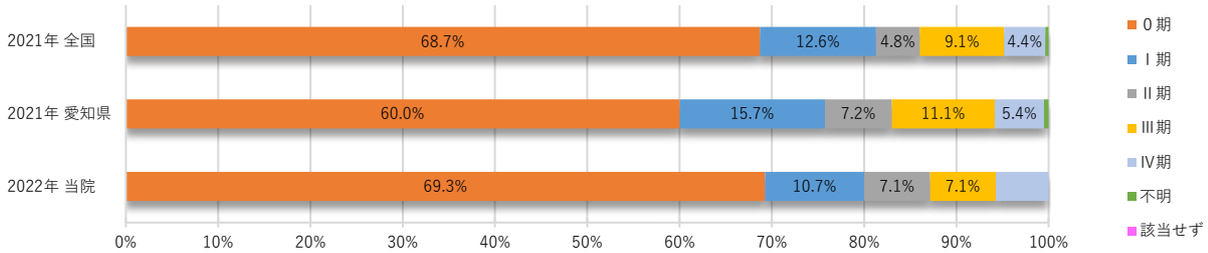
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	92	10	(4~6)	(4~6)	0	0	0	(1~3)	113
割合	81.4%	8.8%	--	--	--	--	--	--	--



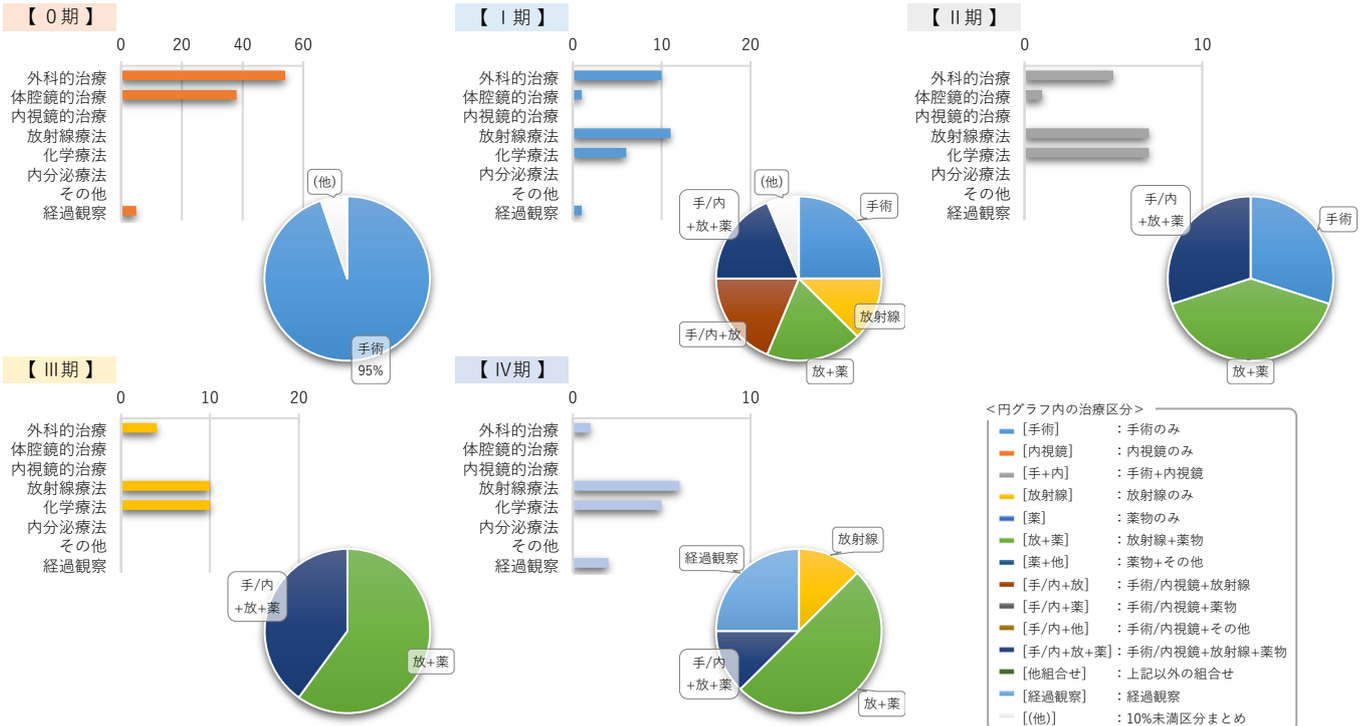
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	97	15	10	10	(7~9)	0	0	140
割合	69.3%	10.7%	7.1%	7.1%	--	--	--	--



◆ 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

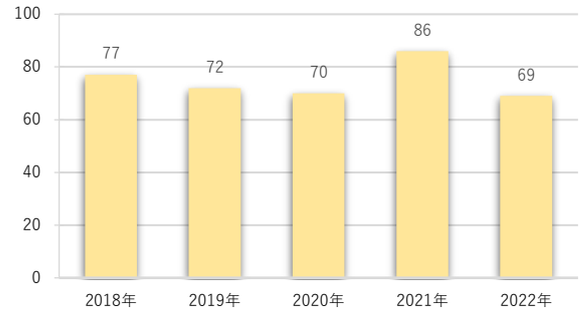


7-8. 部位別：子宮体部

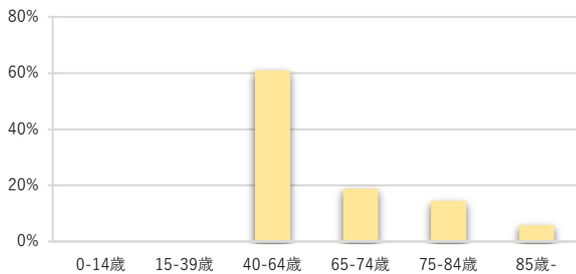
◆ 1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	69
男性	--
女性	69

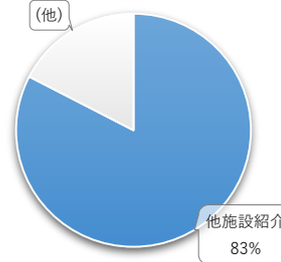
◆ 2. 登録数の年次推移



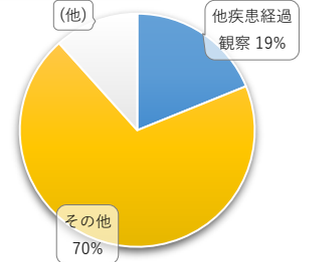
◆ 3. 年齢別



◆ 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	64
C542	子宮筋層	(4~6)
C543	子宮底部	0
C548	境界部病巣	0
C549	体部詳細不明	0

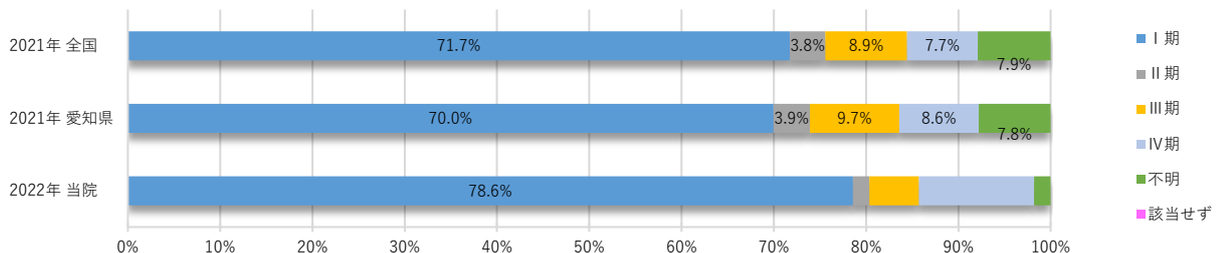
◆ 7. 症例区分別



	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)	63	(91.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	50	(72.5%)

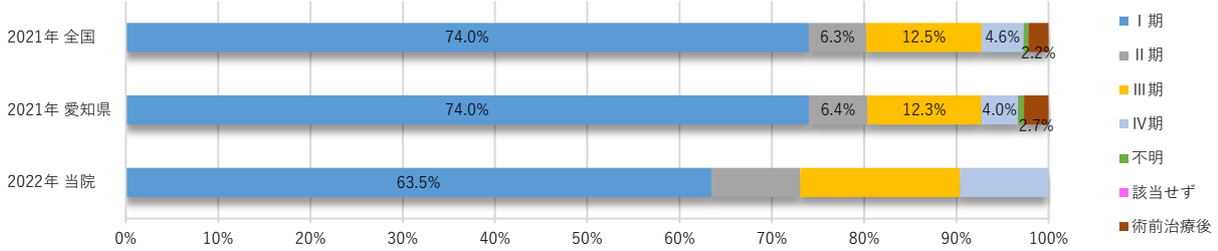
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	44	(1~3)	(1~3)	(7~9)	(1~3)	0	56
割合	--	78.6%	--	--	--	--	--	



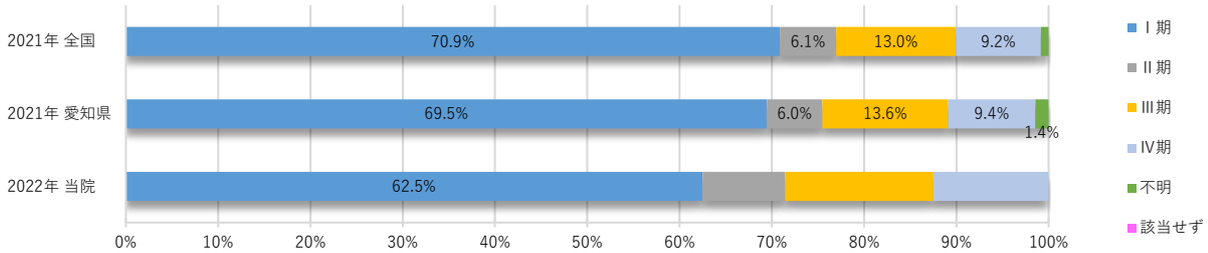
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	33	(4~6)	(7~9)	(4~6)	0	0	0	52
割合	--	63.5%	--	--	--	--	--	--	--



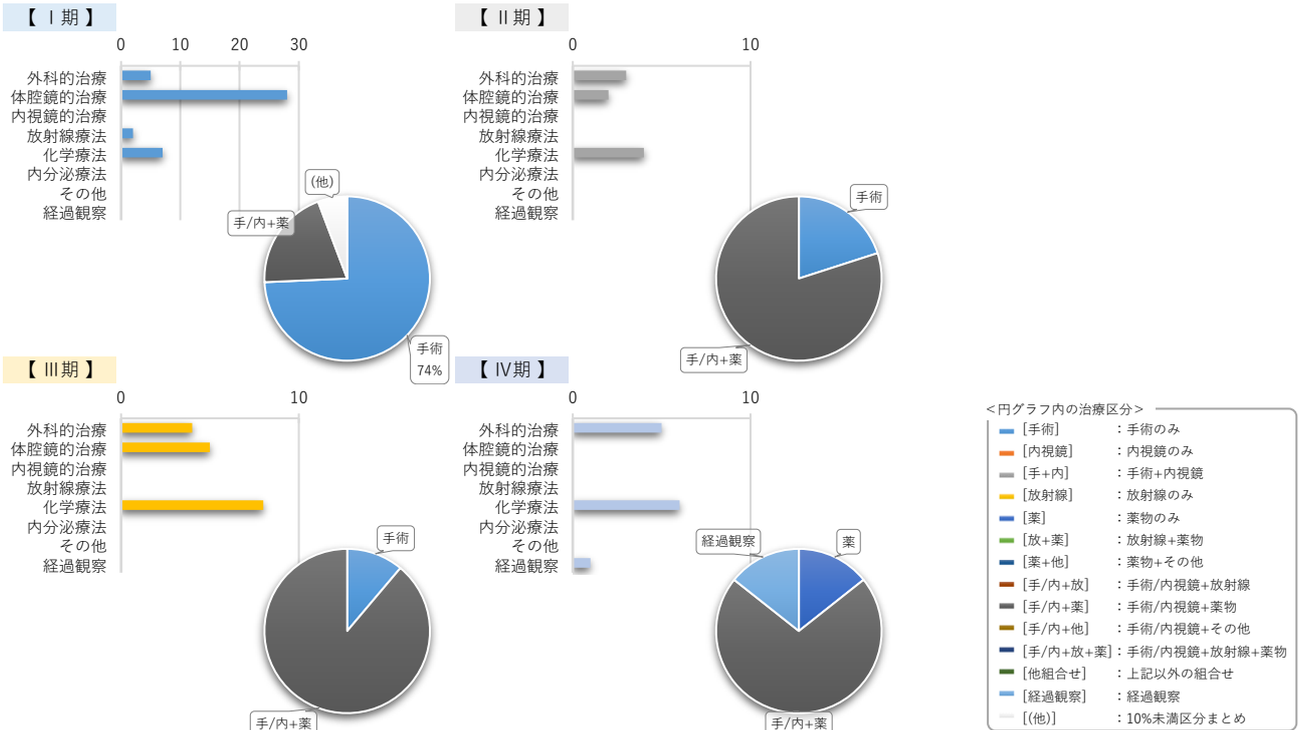
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	35	(4~6)	(7~9)	(7~9)	0	0	56
割合	--	62.5%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

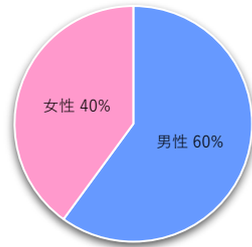
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

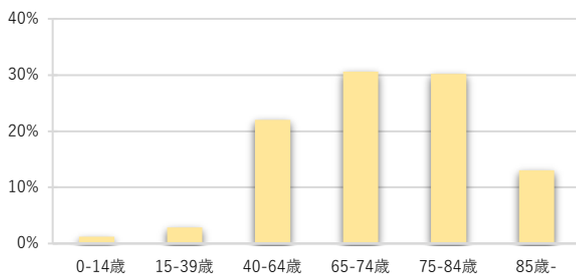
2022年	登録数
全体	245
男性	147
女性	98



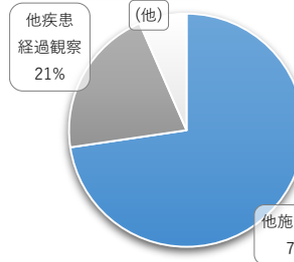
◆ 2. 登録数の年次推移



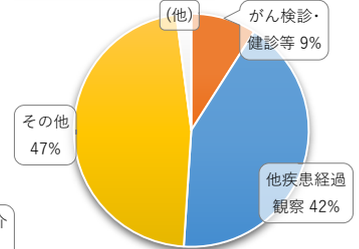
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



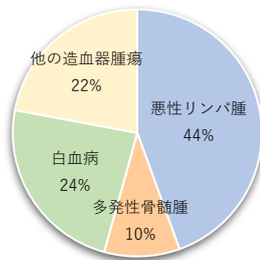
◆ 5. 発見経緯別



※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	109
多発性骨髄腫	24
白血病	58
他の造血器腫瘍	54



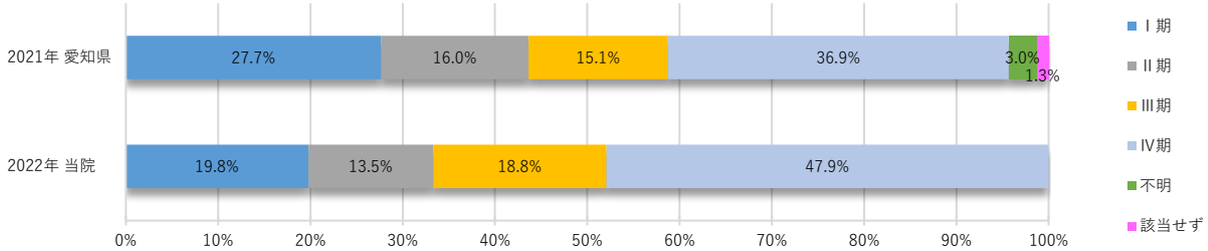
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	223	(91.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	205	(83.7%)

◆ 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)、悪性リンパ腫のみ>

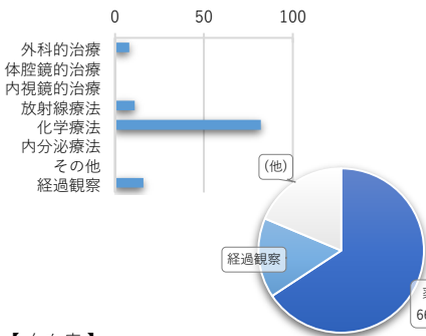
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	19	13	18	46	0	0	96
割合	--	19.8%	13.5%	18.8%	47.9%	--	--	



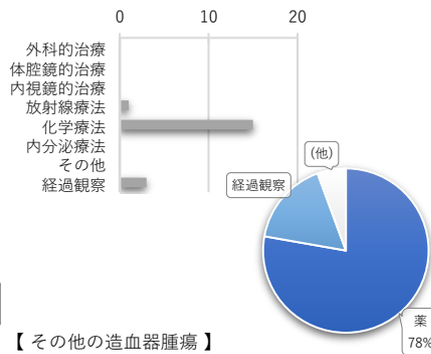
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

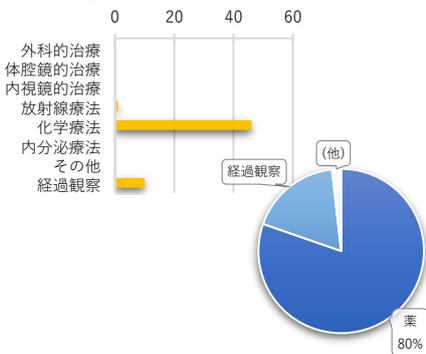
【悪性リンパ腫】



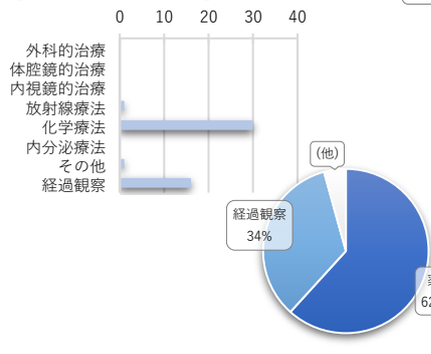
【多発性骨髄腫】



【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

今回の 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をまとめると以下のようになります。

- 登録数は、年間平均 2,600 件である。新型コロナウイルス感染症による行動制限が行われた 2020 年に若干の減少がみられたが、2022 年は 2,700 件弱まで増加している。
- 男女別登録数は、女性の割合が年々増加している。
- がんの部位別登録数は、大腸、肺、血液腫瘍の順であり、近年は乳房が増加している。また、当院は血液腫瘍の登録数が多いことが特徴である。
- 当院でがんと診断した症例は、年間平均 2,000 件であり、がんの初回治療を開始した症例は、年間平均 2,300 件である。
- 診断時住所別登録数（2022 年）は、当該医療圏である東三河南部の患者が 93.6%を占めており、がん診療連携拠点病院としての役割を果たしていると考えられる。
- 年齢階級別登録数（2022 年）は、75 歳-84 歳が最も多く 29.3%を占めている。また、全国や愛知県と比較して、85 歳以上の割合が多い。
- 発見経緯別登録数（2022 年）は、全国や愛知県と比較して、がん検診等の割合が少なく、他疾患経過観察中の割合が多い。

がんの部位別の特徴は以下が挙げられます。

- 胃：愛知県と比較して、Ⅰ期の割合が多い。2022 年は、Ⅰ期は内視鏡的治療、体腔鏡的治療、外科的治療の順に多く、Ⅱ期、Ⅲ期は、手術と化学療法を併せた集学的治療が多かった。

- 大腸：全国や愛知県と比較して、Ⅱ期の割合が多く、Ⅲ期の割合が少ない。2022年は、0期の約90%が内視鏡治療であり、Ⅲ期の約50%が手術と化学療法を併せた集学的治療である。
- 肝：全国や愛知県と比較して、Ⅰ期の割合が少なく、Ⅲ期の割合が多い。2022年は、Ⅱ期以上の患者に対する手術はなかった。
- 肺（小細胞癌）：全国や愛知県と比較して、Ⅰ期の割合が少なく、Ⅳ期の割合が多い。2022年は、Ⅱ期の約60%、Ⅲ期の約50%が手術と化学療法又は放射線治療と化学療法を併せた集学的治療である。
- 乳房：全国や愛知県と比較して、Ⅰ期、Ⅱ期の割合が少なく、Ⅲ期、Ⅳ期の割合が多い。2022年は、Ⅰ期、Ⅱ期の約75%、Ⅲ期の約80%が手術と化学療法又は手術と放射線治療と化学療法を併せた集学的治療である。
- 前立腺：全国や愛知県と比較して、Ⅰ期の割合が少なく、Ⅳ期の割合が多い。2022年は、放射線の単独治療はなかった。
- 子宮頸部：愛知県と比較して、0期の割合が多く、Ⅰ期、Ⅲ期の割合が少ない。2022年は、Ⅰ期は手術又は放射線の単独治療、放射線治療と化学療法又は手術と放射線治療と化学療法を併せた集学的治療など、様々治療法から選択されている。
- 子宮体癌：全国や愛知県と比較して、Ⅰ期の割合が少ない。2022年は、Ⅱ期、Ⅲ期、Ⅳ期ともに手術と化学療法を併せた集学的治療が中心であった。
- 血液腫瘍：愛知県と比較して、Ⅰ期の割合が少なく、Ⅳ期の割合が多い。2022年は、すべての病期で化学療法が中心であった。