

< 施設別集計 >

豊田厚生病院

当院について

豊田厚生病院は、西三河北部医療圏の中核病院として救命救急センター・がん診療連携拠点病院・災害拠点病院・地域医療支援病院・難病診療連携協力病院など様々な役割を通して、良質な医療サービスの提供に努め、地域住民の健康・福祉の向上に積極的に取り組んでおります。

当院は国に指定された地域がん診療連携拠点病院であり、専門的ながん医療の提供、地域のがん診療の連携協力体制の構築、がん患者に対する相談支援及び情報提供等を行っております。2019年4月にはがんゲノム医療連携拠点病院に指定され、がんゲノム医療中核拠点病院等と連携し、がん遺伝子パネル検査の実施やがんゲノム医療に関する情報提供などの役割も担っております。2022年11月には手術支援ロボット「ダヴィンチ」を導入し、より身体的な負担の少ない低侵襲手術が可能となり、現在では毎月20件ほど実施しております。「がん地域連携パス実施件数」は2022年度では409件と年々増加しております。

今後も、診療機能の向上はもちろんのこと、地域医療の中核を担う基幹病院として、地域住民に安全で安心できる医療・保健・福祉サービスを提供して参ります。

愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院

病院長 服部 直樹

医療機関名	愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院
-------	-----------------------

基本情報

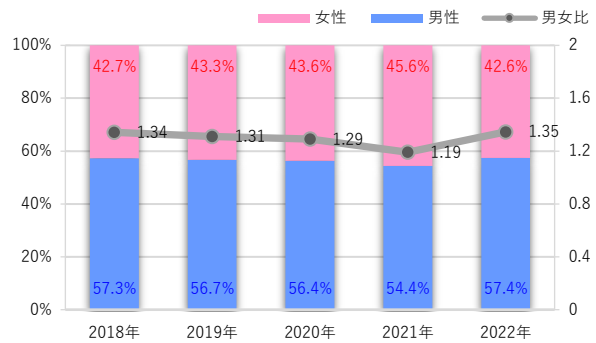
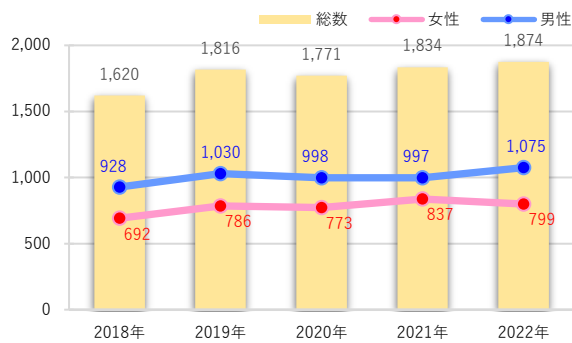
所在地	愛知県豊田市浄水町伊保原500-1
病床数	606
	うち一般病床 600 療養病床 0 特別療養環境室の病床 180
拠点指定日	2007.1.31
対象データ期間	2022.1.1～2022.12.31 (2022年診断症例)
院内がん登録件数	1,874 件
平均在院日数	10.9 日
入院患者延べ数	198,753 人
外来患者延べ数	329,799 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者3名、初級者2名 (2023年4月時点)
診療科	内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、脳神経内科、内分泌・代謝内科、腎臓内科、血液内科、アレルギー科、緩和ケア内科、精神科、小児科、放射線科、放射線治療科、放射線診断科、臨床検査科、病理診断科、感染症内科、外科、消化器外科、乳腺外科、血管外科、小児外科、呼吸器外科、脳神経外科、心臓外科、救急科、泌尿器科、眼科、耳鼻いんこう科、麻酔科、歯科口腔外科、整形外科、リウマチ科、形成外科、皮膚科、産婦人科、リハビリテーション科、化学療法内科、ペインクリニック外科 (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

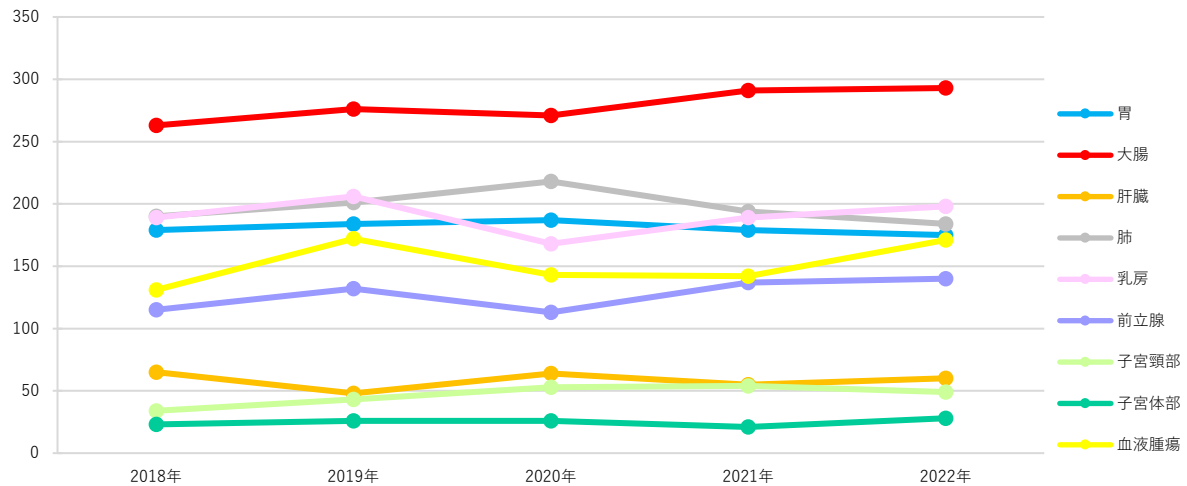
診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,467		1,633		1,588		1,655		1,692	
男性	845	(57.6%)	934	(57.2%)	912	(57.4%)	917	(55.4%)	997	(58.9%)
女性	622	(42.4%)	699	(42.8%)	676	(42.6%)	738	(44.6%)	695	(41.1%)
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,620		1,816		1,771		1,834		1,874	
男性	928	(57.3%)	1,030	(56.7%)	998	(56.4%)	997	(54.4%)	1,075	(57.4%)
女性	692	(42.7%)	786	(43.3%)	773	(43.6%)	837	(45.6%)	799	(42.6%)
男女比	1.34		1.31		1.29		1.19		1.35	



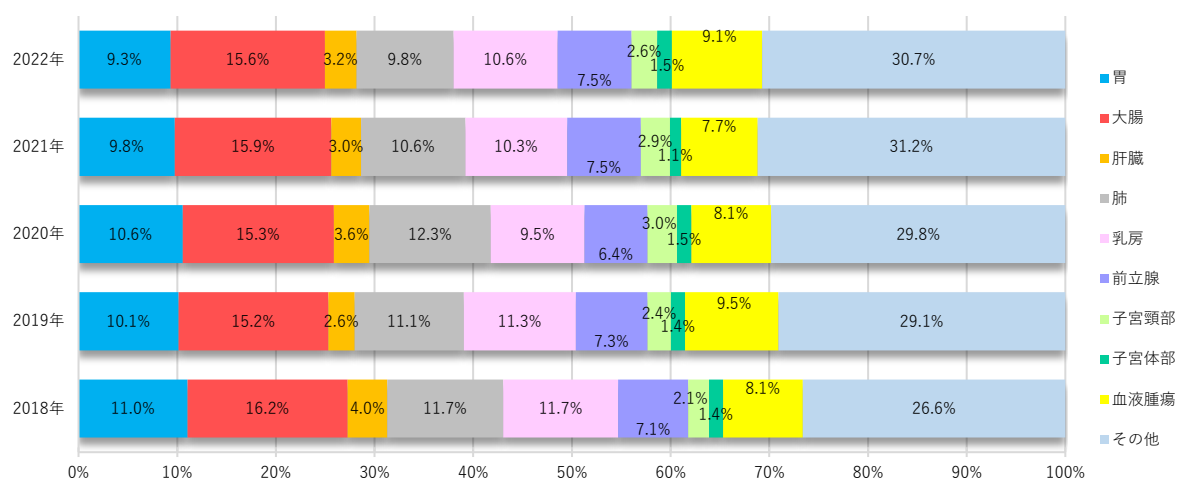
■ 1-2. 登録数 部位別

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
部位	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
口腔咽頭	20	(1.2%)	33	(1.8%)	36	(2.0%)	29	(1.6%)	33	(1.8%)
食道	32	(2.0%)	33	(1.8%)	40	(2.3%)	33	(1.8%)	37	(2.0%)
胃	179	(11.0%)	184	(10.1%)	187	(10.6%)	179	(9.8%)	175	(9.3%)
結腸	168	(10.4%)	197	(10.8%)	172	(9.7%)	176	(9.6%)	195	(10.4%)
直腸	95	(5.9%)	79	(4.4%)	99	(5.6%)	115	(6.3%)	98	(5.2%)
肝臓	65	(4.0%)	48	(2.6%)	64	(3.6%)	55	(3.0%)	60	(3.2%)
胆嚢胆管	31	(1.9%)	35	(1.9%)	27	(1.5%)	33	(1.8%)	37	(2.0%)
膵臓	60	(3.7%)	61	(3.4%)	68	(3.8%)	68	(3.7%)	82	(4.4%)
喉頭	(7~9)	--	(4~6)	--	(7~9)	--	10	(0.5%)	(7~9)	--
肺	190	(11.7%)	201	(11.1%)	218	(12.3%)	194	(10.6%)	184	(9.8%)
骨軟部	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(4~6)	--
皮膚	58	(3.6%)	73	(4.0%)	66	(3.7%)	81	(4.4%)	79	(4.2%)
乳房	189	(11.7%)	206	(11.3%)	168	(9.5%)	189	(10.3%)	198	(10.6%)
子宮頸部	34	(2.1%)	43	(2.4%)	53	(3.0%)	54	(2.9%)	49	(2.6%)
子宮体部	23	(1.4%)	26	(1.4%)	26	(1.5%)	21	(1.1%)	28	(1.5%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	26	(1.6%)	19	(1.0%)	20	(1.1%)	23	(1.3%)	23	(1.2%)
前立腺	115	(7.1%)	132	(7.3%)	113	(6.4%)	137	(7.5%)	140	(7.5%)
膀胱	47	(2.9%)	67	(3.7%)	85	(4.8%)	76	(4.1%)	86	(4.6%)
腎尿路	35	(2.2%)	51	(2.8%)	33	(1.9%)	55	(3.0%)	49	(2.6%)
脳神経	49	(3.0%)	53	(2.9%)	63	(3.6%)	74	(4.0%)	69	(3.7%)
甲状腺	24	(1.5%)	37	(2.0%)	38	(2.1%)	27	(1.5%)	31	(1.7%)
悪性リンパ腫	66	(4.1%)	78	(4.3%)	67	(3.8%)	65	(3.5%)	84	(4.5%)
多発性骨髄腫	14	(0.9%)	31	(1.7%)	17	(1.0%)	11	(0.6%)	10	(0.5%)
白血病	22	(1.4%)	23	(1.3%)	26	(1.5%)	31	(1.7%)	36	(1.9%)
他の造血器腫瘍	29	(1.8%)	40	(2.2%)	33	(1.9%)	35	(1.9%)	41	(2.2%)
上記以外	39	(2.4%)	55	(3.0%)	41	(2.3%)	60	(3.3%)	38	(2.0%)
合計	1,620		1,816		1,771		1,834		1,874	

1-3. 登録数の部位別の年次推移



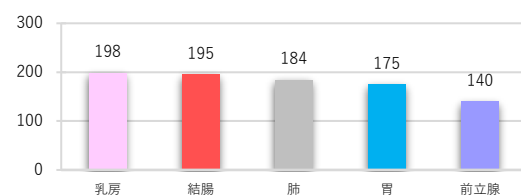
1-4. 登録数の部位別の割合



1-5. 登録数の上位5部位

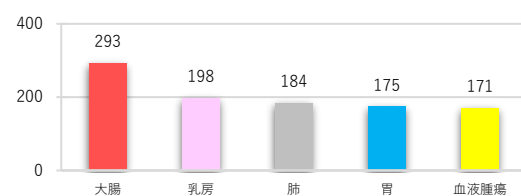
診断年	2021年		2022年	
順位	部位名	件数	部位名	件数
1	肺	194	乳房	198
2	乳房	189	結腸	195
3	胃	179	肺	184
4	結腸	176	胃	175
5	前立腺	137	前立腺	140

<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・白血球・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	大腸	291	大腸	293
2	肺	194	乳房	198
3	乳房	189	肺	184
4	胃	179	胃	175
5	血液腫瘍	142	血液腫瘍	171

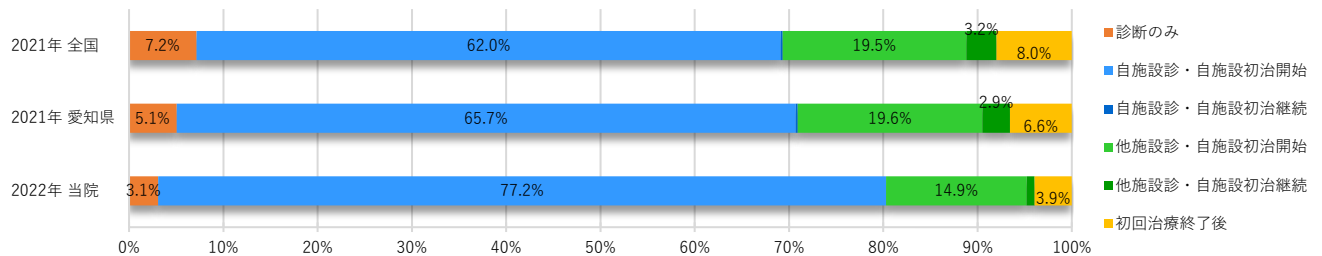


2. 症例区分

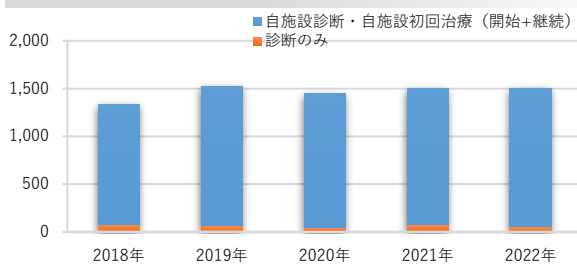
■ 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	80	(4.9%)	72	(4.0%)	50	(2.8%)	81	(4.4%)	58	(3.1%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,256	(77.0%)	1,449	(79.5%)	1,398	(78.5%)	1,423	(77.3%)	1,447	(76.9%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	207	(12.7%)	207	(11.4%)	235	(13.2%)	259	(14.1%)	279	(14.8%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	13	(0.8%)	17	(0.9%)	17	(1.0%)	12	(0.7%)	16	(0.9%)
初回治療終了後	62	(3.8%)	68	(3.7%)	69	(3.9%)	57	(3.1%)	74	(3.9%)
その他	11	(0.7%)	(4~6)	--	10	(0.6%)	(7~9)	--	(7~9)	--

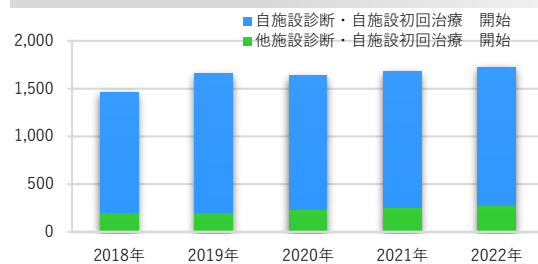
■ 2-2. 愛知県全体・全国値との比較 (全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



■ 2-3. 自施設でがんと診断した症例の年次推移



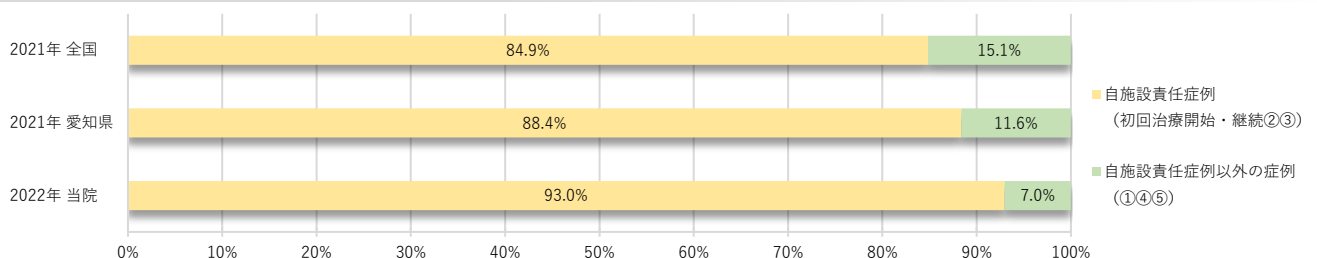
■ 2-4. 自施設初回治療開始症例の年次推移



■ 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> 58	<その他> 0
初回治療開始②	<自施設診断・自施設治療開始> 1,447	<他施設診断・自施設治療開始> 279
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> 16
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> 74
その他⑤	<その他> 0	<その他> (7~9)

■ 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)

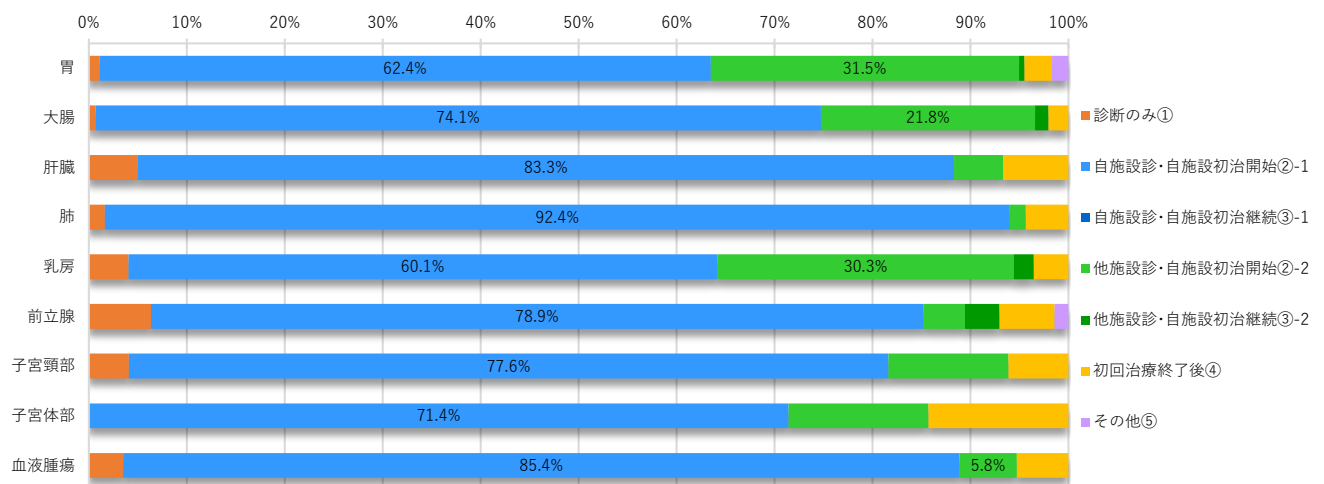


■ 2-7. 部位別

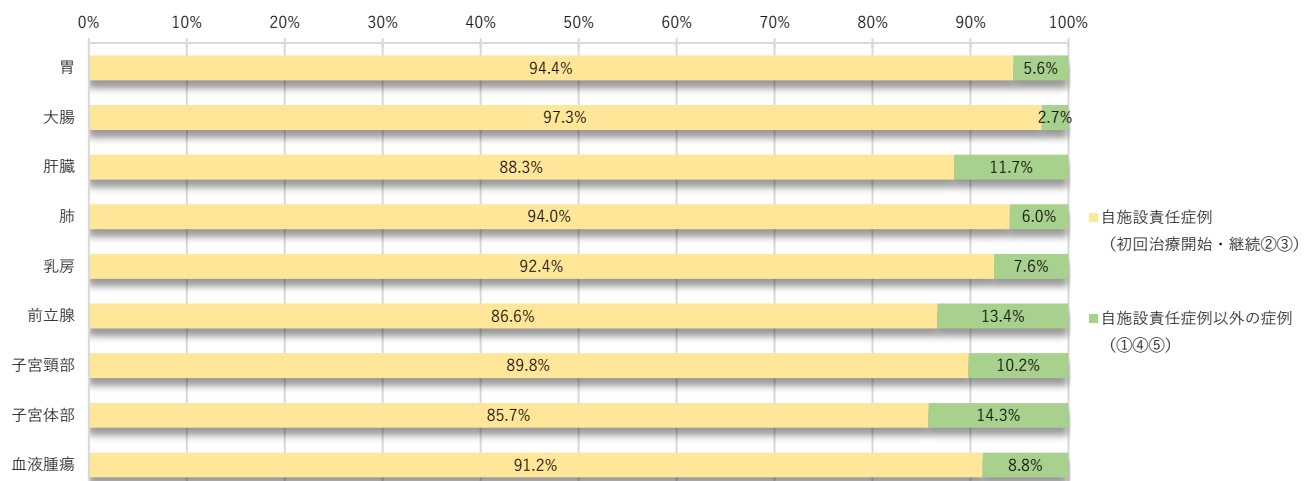
2022年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(7~9)	--
自施設診・自施設初治開始	111	(62.4%)	217	(74.1%)	50	(83.3%)	170	(92.4%)	119	(60.1%)
自施設診・自施設初治継続	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治開始	56	(31.5%)	64	(21.8%)	(1~3)	--	(1~3)	--	60	(30.3%)
他施設診・自施設初治継続	(1~3)	--	(4~6)	--	0	--	0	--	(4~6)	--
初回治療終了後	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(7~9)	--	(7~9)	--
その他	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--	0	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(7~9)	--	(1~3)	--	0	--	(4~6)	--
自施設診・自施設初治開始	112	(78.9%)	38	(77.6%)	20	(71.4%)	146	(85.4%)
自施設診・自施設初治継続	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治開始	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	10	(5.8%)
他施設診・自施設初治継続	(4~6)	--	0	--	0	--	0	--
初回治療終了後	(7~9)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(7~9)	--
その他	(1~3)	--	0	--	0	--	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

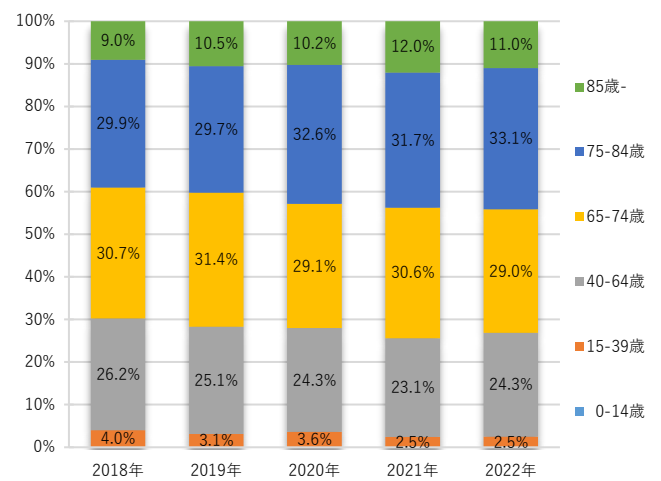
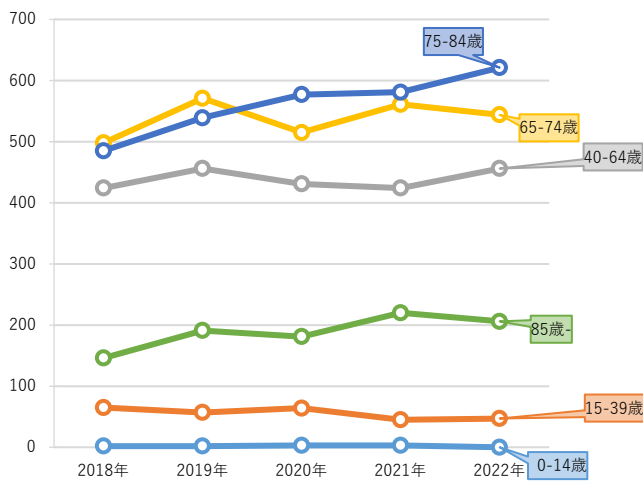
2022年 医療圏	件数	(%)	市郡	件数
名古屋	24	(1.3%)	名古屋市	24
海部	0	--	津島市	0
			愛西市	0
			弥富市	0
			あま市	0
			海部郡 蟹江町、飛島村	0
尾張中部	(1~3)	--	清須市	0
			北名古屋市	0
			西春日井郡 豊山町	(1~3)
尾張東部	80	(4.3%)	瀬戸市	(4~6)
			尾張旭市	0
			豊明市	(1~3)
			日進市	37
			長久手市	(4~6)
			愛知郡 東郷町	31
尾張西部	0	--	一宮市	0
			稲沢市	0
尾張北部	(1~3)	--	春日井市	0
			小牧市	(1~3)
			犬山市	0
			江南市	0
			岩倉市	0
			丹羽郡 大口町、扶桑町	0
知多半島	(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	1,735	(92.6%)	豊田市	1,480
			みよし市	255
西三河南部東	(7~9)	--	岡崎市	(7~9)
			額田郡 幸田町	0
西三河南部西	(1~3)	--	碧南市	0
			刈谷市	(1~3)
			安城市	0
			知立市	(1~3)
			高浜市	0
			西尾市	0
東三河北部	13	(0.7%)	新城市	0
			北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	13
東三河南部	(1~3)	--	豊橋市	0
			豊川市	0
			蒲郡市	(1~3)
			田原市	0
県外	(7~9)	--	三重県	(1~3)
			岐阜県	(1~3)
			静岡県	0
			その他	(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

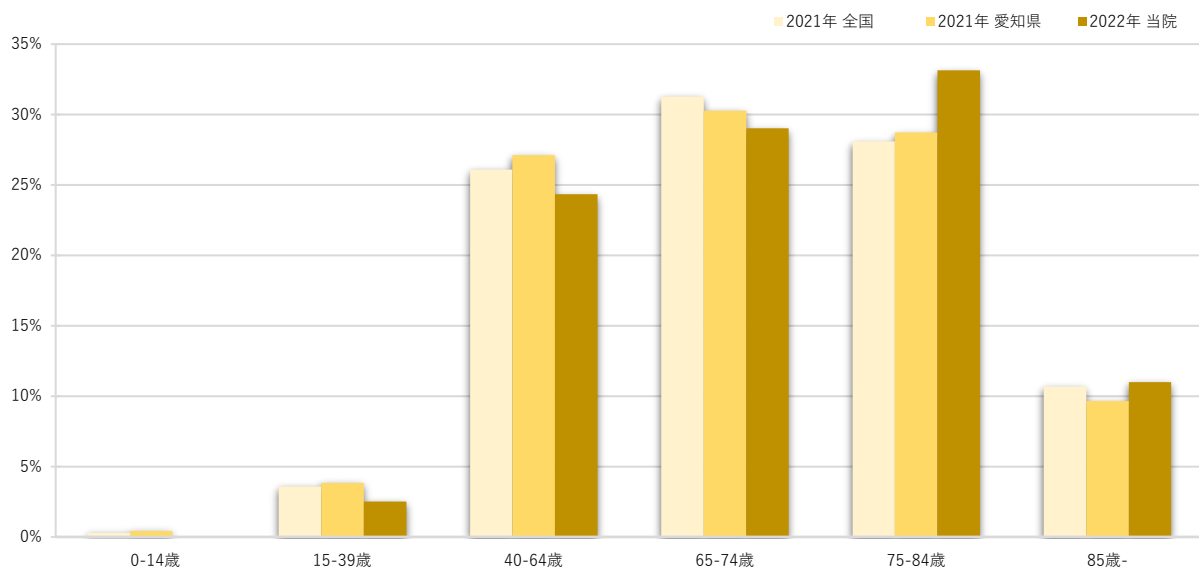
4. 年齢の割合

■ 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	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	65	(4.0%)	57	(3.1%)	64	(3.6%)	45	(2.5%)	47	(2.5%)
40-64歳	424	(26.2%)	456	(25.1%)	431	(24.3%)	424	(23.1%)	456	(24.3%)
65-74歳	498	(30.7%)	571	(31.4%)	515	(29.1%)	561	(30.6%)	544	(29.0%)
75-84歳	485	(29.9%)	539	(29.7%)	577	(32.6%)	581	(31.7%)	621	(33.1%)
85歳-	146	(9.0%)	191	(10.5%)	181	(10.2%)	220	(12.0%)	206	(11.0%)

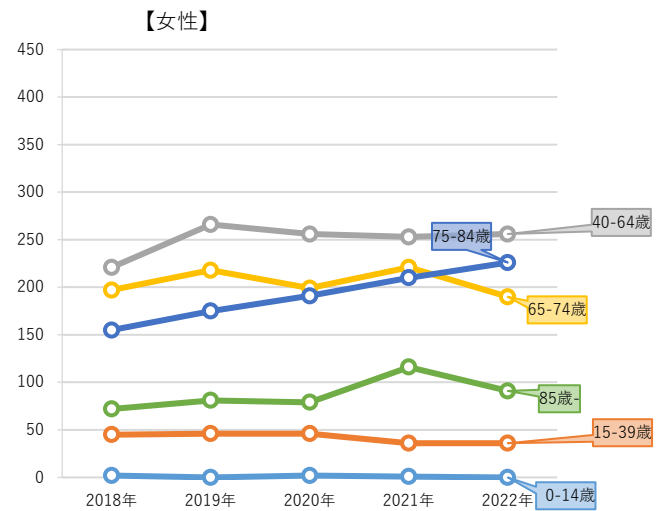
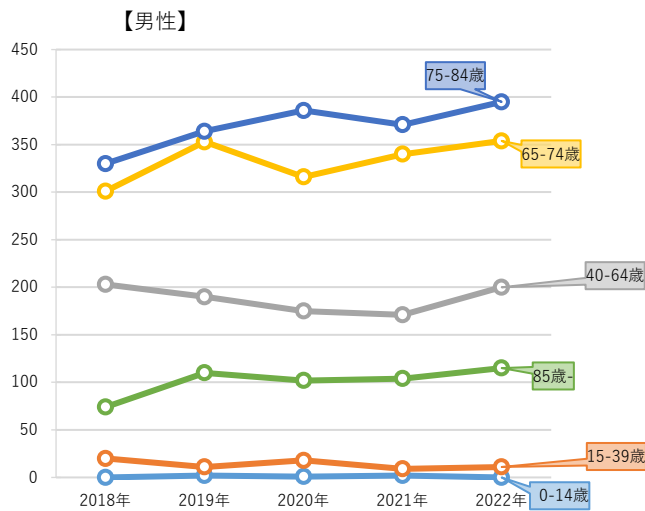


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

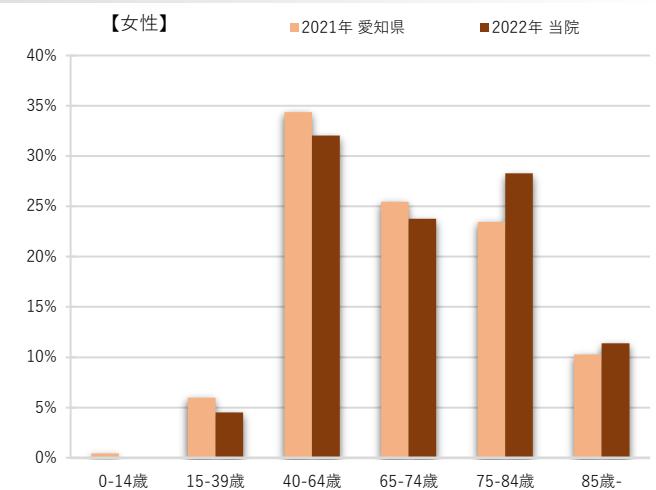
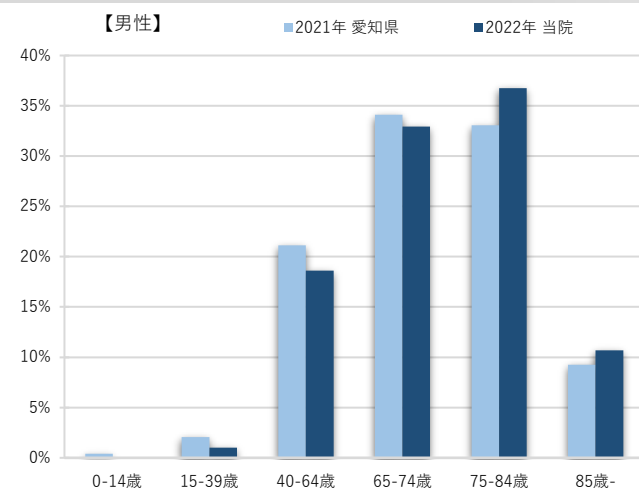


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
【男性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	20	(2.2%)	11	(1.1%)	18	(1.8%)	(7~9)	--	11	(1.0%)
40-64歳	203	(21.9%)	190	(18.4%)	175	(17.5%)	171	(17.2%)	200	(18.6%)
65-74歳	301	(32.4%)	353	(34.3%)	316	(31.7%)	340	(34.1%)	354	(32.9%)
75-84歳	330	(35.6%)	364	(35.3%)	386	(38.7%)	371	(37.2%)	395	(36.7%)
85歳-	74	(8.0%)	110	(10.7%)	102	(10.2%)	104	(10.4%)	115	(10.7%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	45	(6.5%)	46	(5.9%)	46	(6.0%)	36	(4.3%)	36	(4.5%)
40-64歳	221	(31.9%)	266	(33.8%)	256	(33.1%)	253	(30.2%)	256	(32.0%)
65-74歳	197	(28.5%)	218	(27.7%)	199	(25.7%)	221	(26.4%)	190	(23.8%)
75-84歳	155	(22.4%)	175	(22.3%)	191	(24.7%)	210	(25.1%)	226	(28.3%)
85歳-	72	(10.4%)	81	(10.3%)	79	(10.2%)	116	(13.9%)	91	(11.4%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

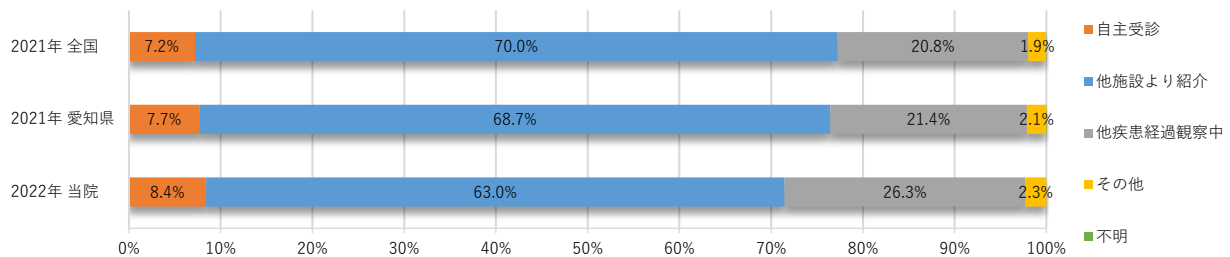


5. 来院経路

■ 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	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	166	(10.2%)	216	(11.9%)	155	(8.8%)	168	(9.2%)	158	(8.4%)
他施設より紹介	1,003	(61.9%)	1,068	(58.8%)	1,010	(57.0%)	1,146	(62.5%)	1,181	(63.0%)
他疾患経過観察中	410	(25.3%)	479	(26.4%)	573	(32.4%)	479	(26.1%)	492	(26.3%)
その他	41	(2.5%)	53	(2.9%)	33	(1.9%)	41	(2.2%)	43	(2.3%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

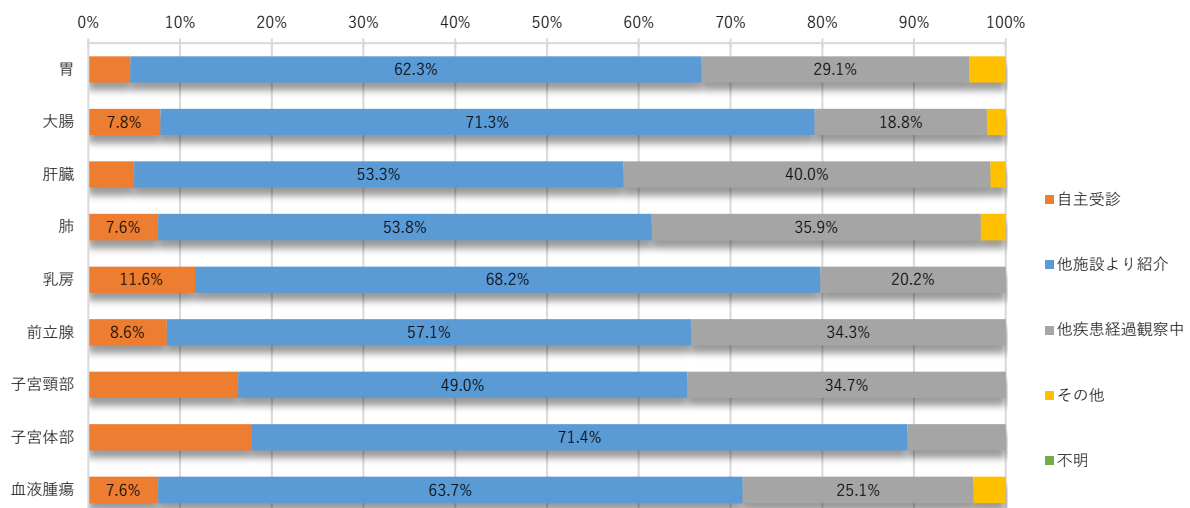
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 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	(7~9) --	23 (7.8%)	(1~3) --	14 (7.6%)	23 (11.6%)
他施設より紹介	109 (62.3%)	209 (71.3%)	32 (53.3%)	99 (53.8%)	135 (68.2%)
他疾患経過観察中	51 (29.1%)	55 (18.8%)	24 (40.0%)	66 (35.9%)	40 (20.2%)
その他	(7~9) --	(4~6) --	(1~3) --	(4~6) --	0 --
不明	0 --	0 --	0 --	0 --	0 --

	前立腺	子宮頸部	子宮体部	血液腫瘍
来院経路	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)
自主受診	12 (8.6%)	(7~9) --	(4~6) --	13 (7.6%)
他施設より紹介	80 (57.1%)	24 (49.0%)	20 (71.4%)	109 (63.7%)
他疾患経過観察中	48 (34.3%)	17 (34.7%)	(1~3) --	43 (25.1%)
その他	0 --	0 --	0 --	(4~6) --
不明	0 --	0 --	0 --	0 --

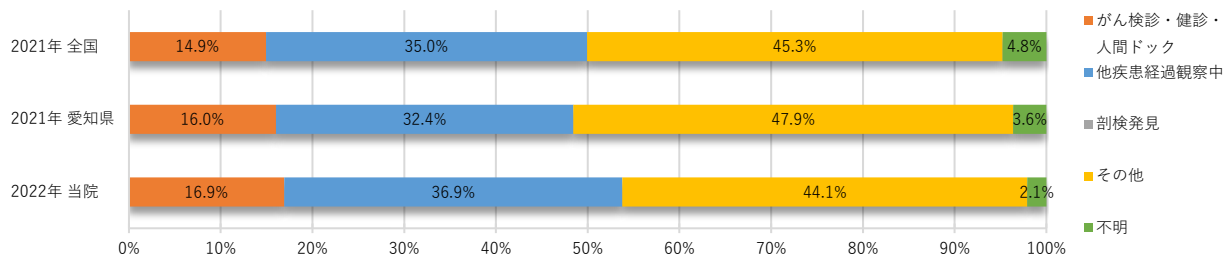


6. 発見経緯

■ 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	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	317	(19.6%)	328	(18.1%)	264	(14.9%)	289	(15.8%)	317	(16.9%)
他疾患経過観察中	651	(40.2%)	667	(36.7%)	759	(42.9%)	629	(34.3%)	691	(36.9%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	620	(38.3%)	779	(42.9%)	708	(40.0%)	877	(47.8%)	827	(44.1%)
不明	32	(2.0%)	42	(2.3%)	40	(2.3%)	39	(2.1%)	39	(2.1%)

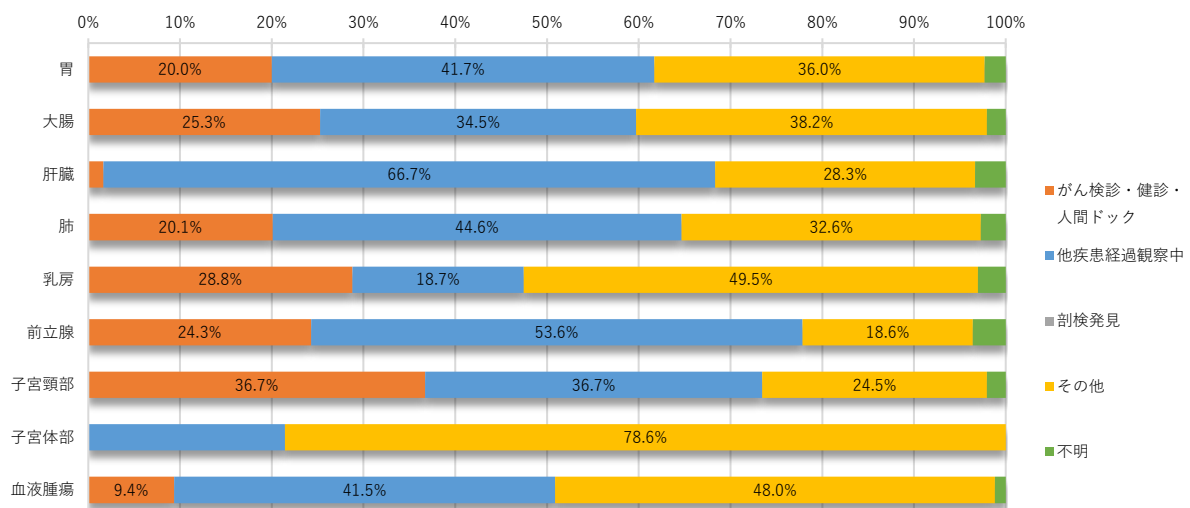
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 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	35 (20.0%)	74 (25.3%)	(1~3) --	37 (20.1%)	57 (28.8%)
他疾患経過観察中	73 (41.7%)	101 (34.5%)	40 (66.7%)	82 (44.6%)	37 (18.7%)
剖検発見	0 --	0 --	0 --	0 --	0 --
その他	63 (36.0%)	112 (38.2%)	17 (28.3%)	60 (32.6%)	98 (49.5%)
不明	(4~6) --	(4~6) --	(1~3) --	(4~6) --	(4~6) --

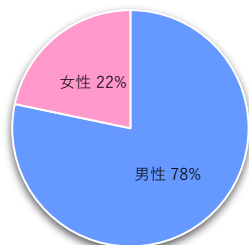
	前立腺	子宮頸部	子宮体部	血液腫瘍
発見経緯	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)
がん検診・健診・人間ドック	34 (24.3%)	18 (36.7%)	0 --	16 (9.4%)
他疾患経過観察中	75 (53.6%)	18 (36.7%)	(4~6) --	71 (41.5%)
剖検発見	0 --	0 --	0 --	0 --
その他	26 (18.6%)	12 (24.5%)	22 (78.6%)	82 (48.0%)
不明	(4~6) --	(1~3) --	0 --	(1~3) --



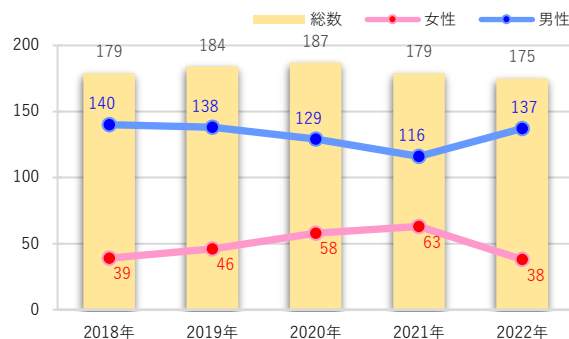
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

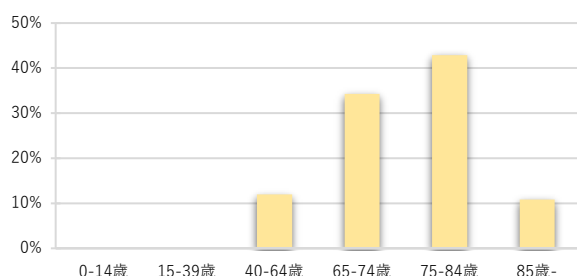
2022年	登録数
全体	175
男性	137
女性	38



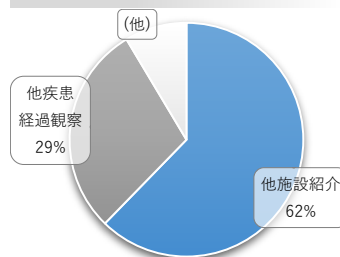
◆ 2. 登録数の年次推移



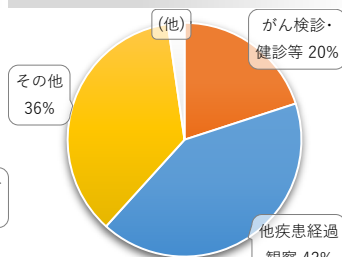
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



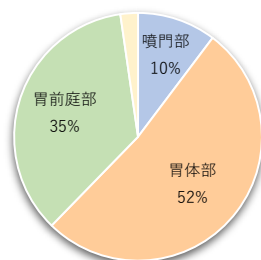
◆ 5. 発見経緯別



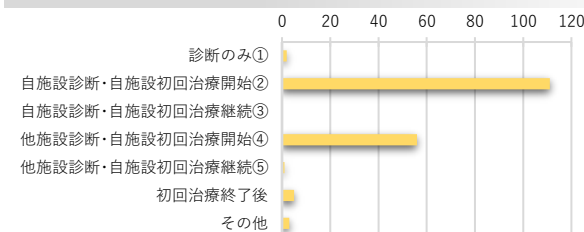
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	16
C161	胃底部	(1~3)
C162	胃体部	91
C163	胃前庭部	60
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	(4~6)

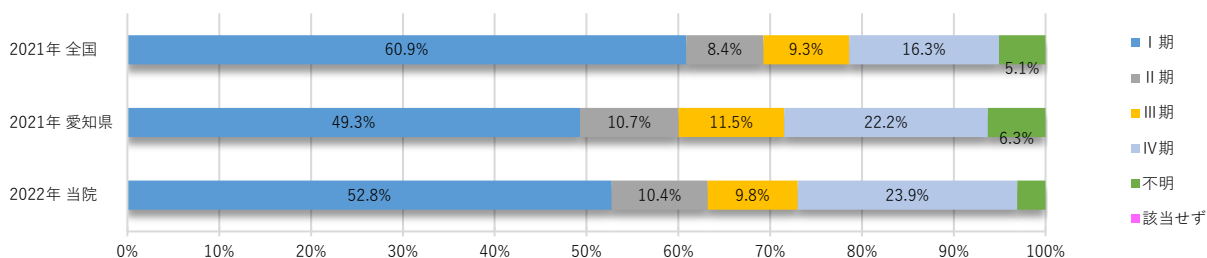


◆ 7. 症例区分別



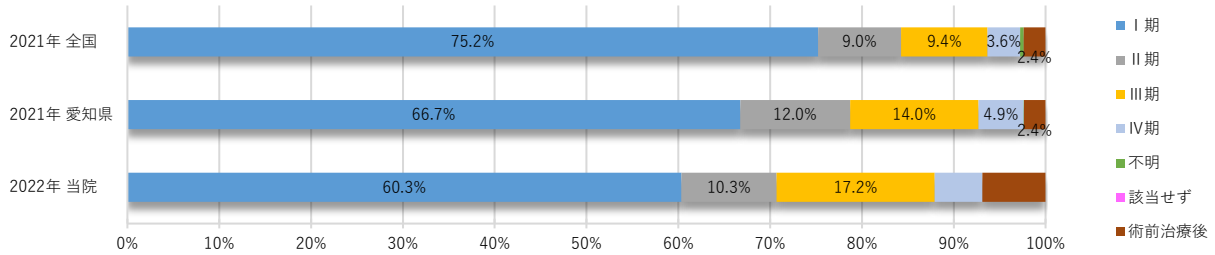
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	86	17	16	39	(4~6)	0	163
割合	--	52.8%	10.4%	9.8%	23.9%	--	--	



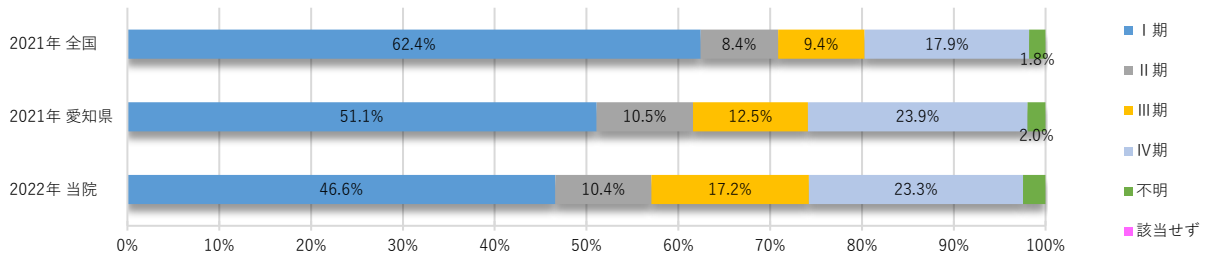
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	70	12	20	(4~6)	0	0	(7~9)	116
割合	--	60.3%	10.3%	17.2%	--	--	--	--	--



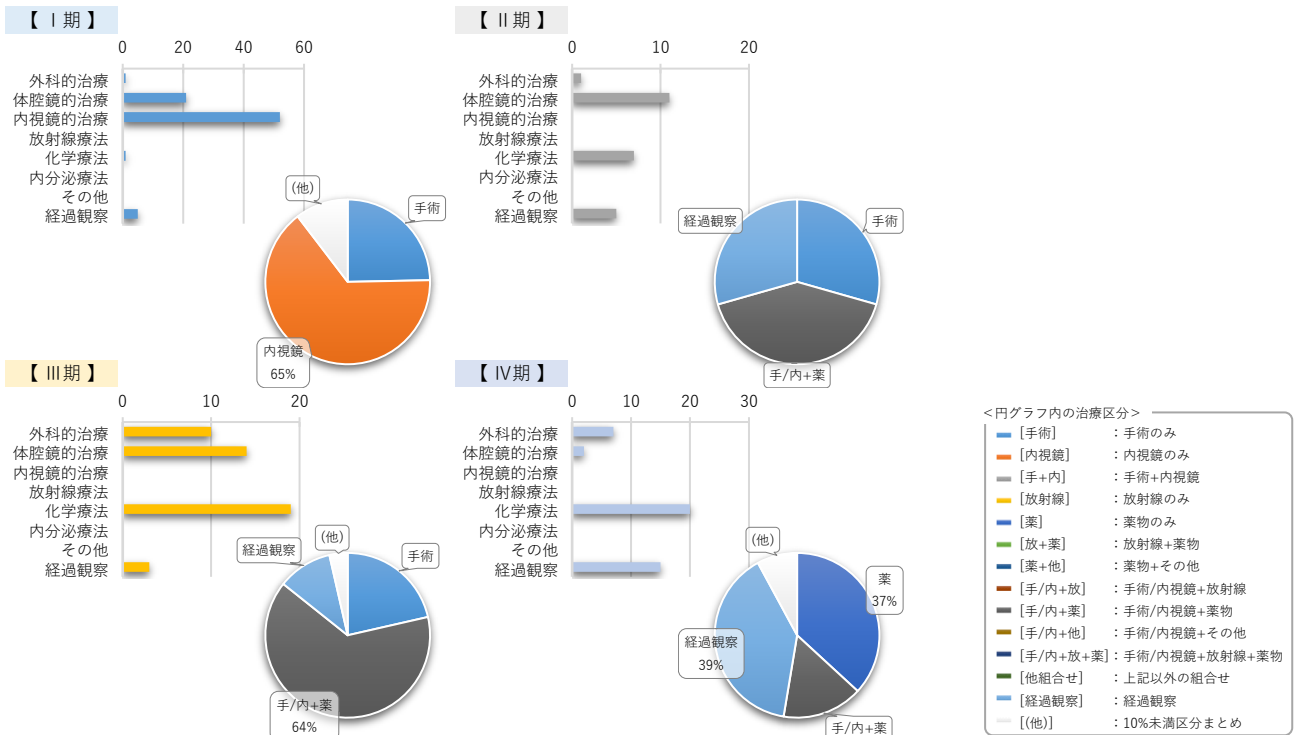
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	76	17	28	38	(4~6)	0	163
割合	--	46.6%	10.4%	17.2%	23.3%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

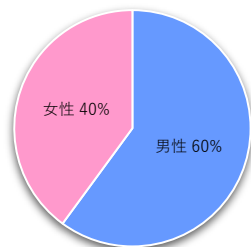
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



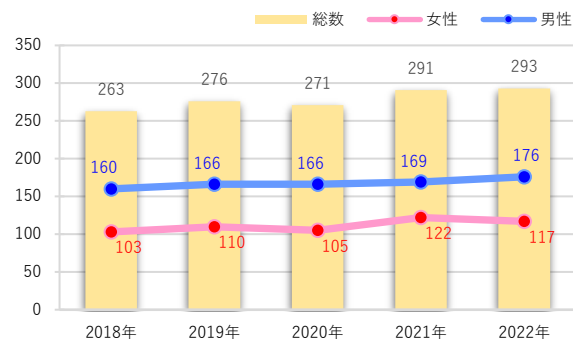
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

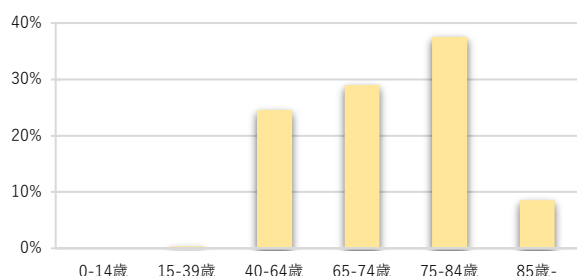
2022年	登録数
全体	293
男性	176
女性	117



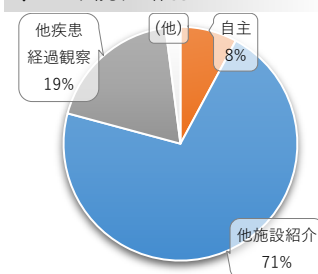
◆ 2. 登録数の年次推移



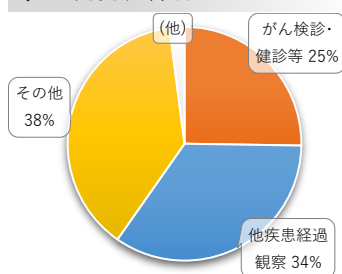
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



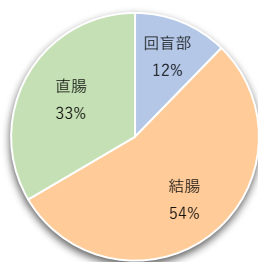
◆ 5. 発見経緯別



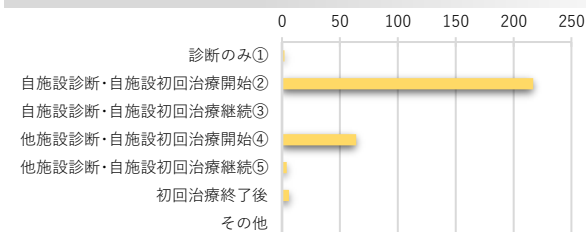
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	50
C183	右結腸曲	(4~6)
C184	横行結腸	26
C185	左結腸曲	(4~6)
C186	下行結腸	(7~9)
C187	S状結腸	64
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	(1~3)
C199	直腸S状結腸	31
C209	直腸NOS	67



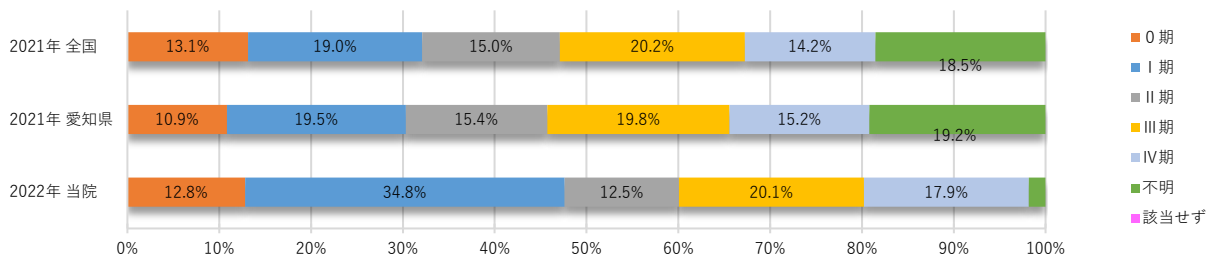
◆ 7. 症例区分別



	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)	285	(97.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	219	(74.7%)

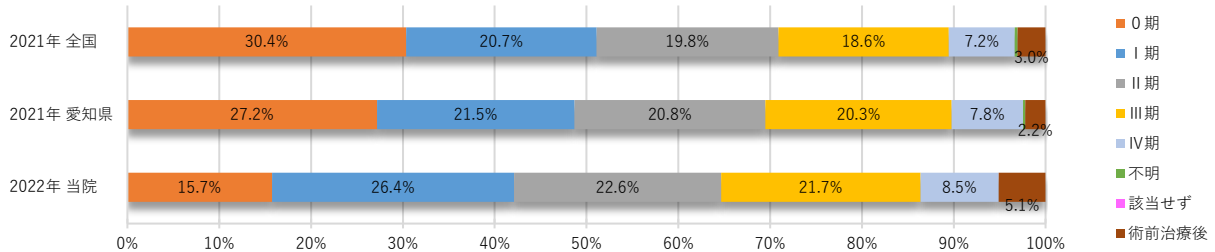
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	35	95	34	55	49	(4~6)	0	273
割合	12.8%	34.8%	12.5%	20.1%	17.9%	--	--	



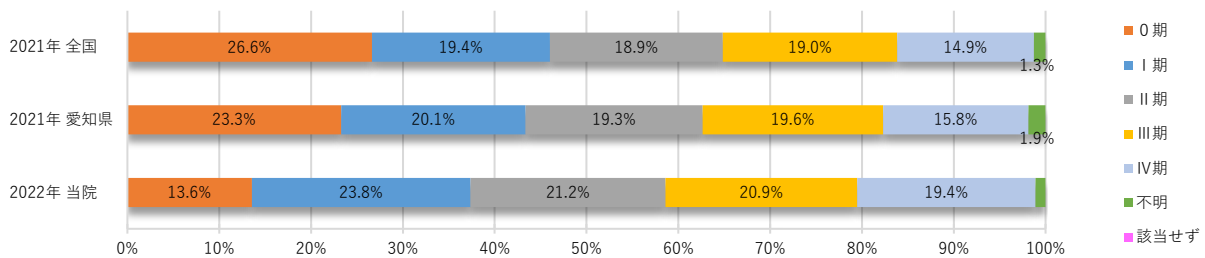
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	37	62	53	51	20	0	0	12	235
割合	15.7%	26.4%	22.6%	21.7%	8.5%	--	--	5.1%	



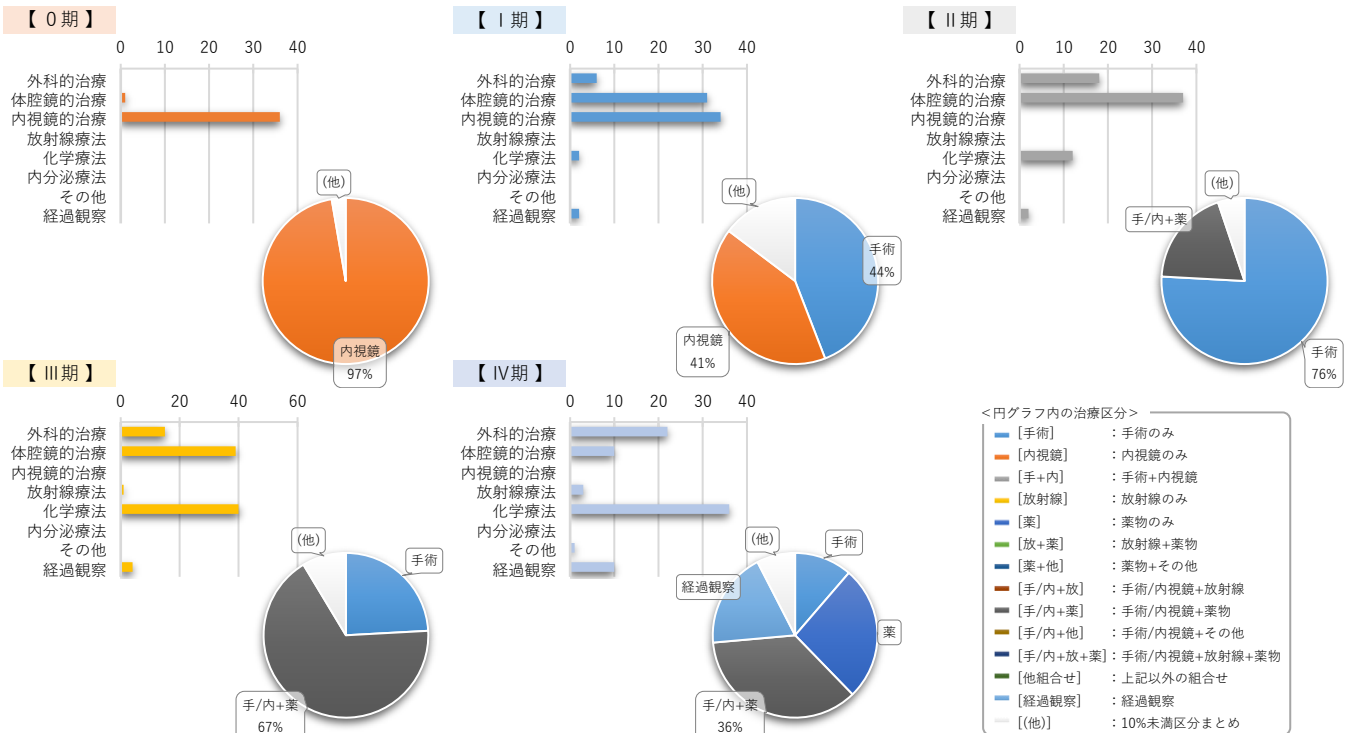
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	37	65	58	57	53	(1~3)	0	273
割合	13.6%	23.8%	21.2%	20.9%	19.4%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

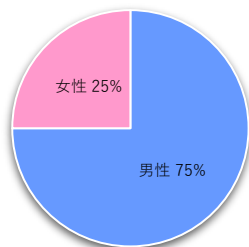
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



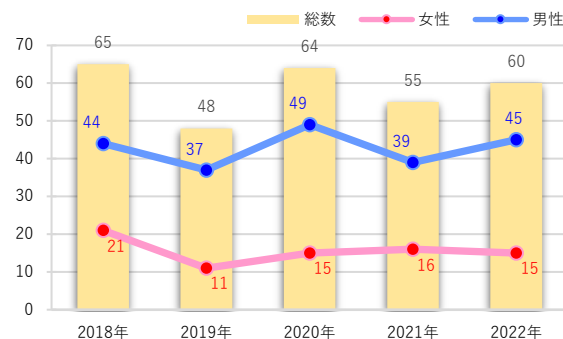
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

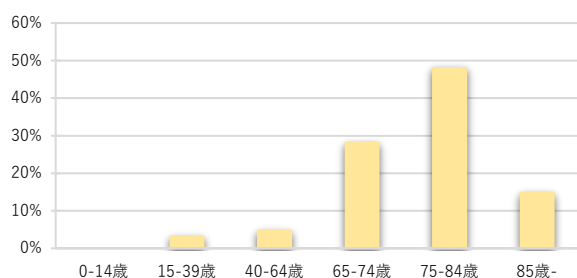
2022年	登録数
全体	60
男性	45
女性	15



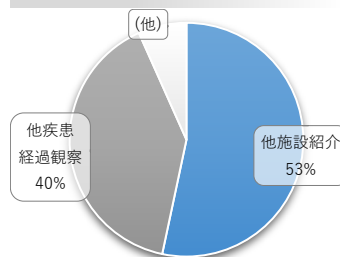
◆ 2. 登録数の年次推移



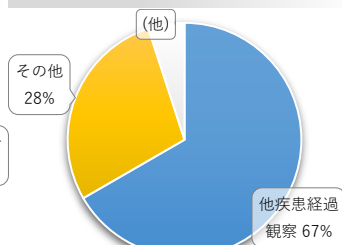
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



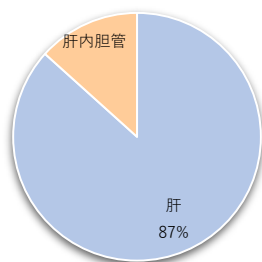
◆ 5. 発見経緯別



※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	52
C221	肝内胆管	(7~9)



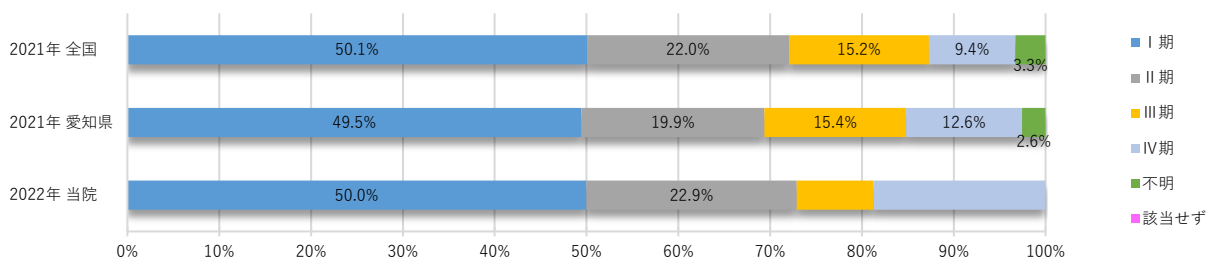
◆ 7. 症例区分別



	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)	53	(88.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	53	(88.3%)

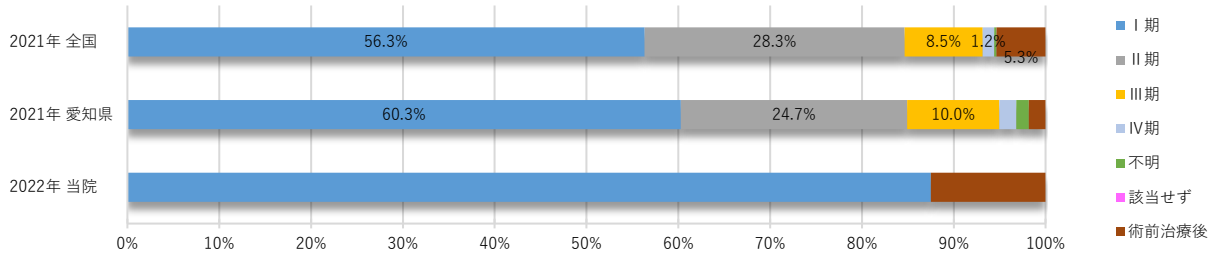
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	24	11	(4~6)	(7~9)	0	0	48
割合	--	50.0%	22.9%	--	--	--	--	



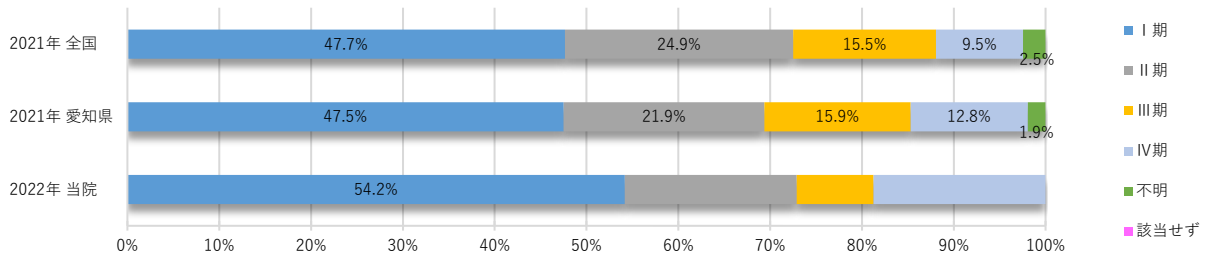
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



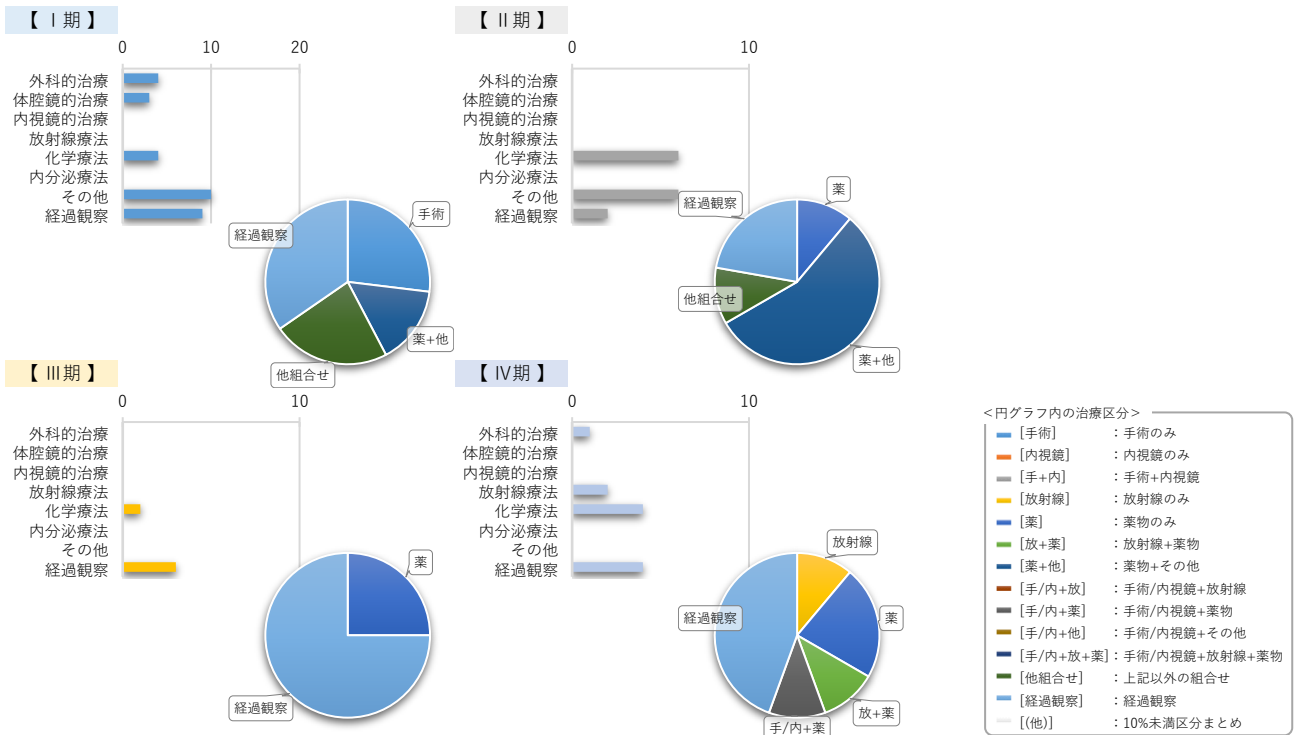
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	26	(7~9)	(4~6)	(7~9)	0	0	48
割合	--	54.2%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

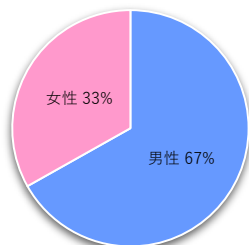
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



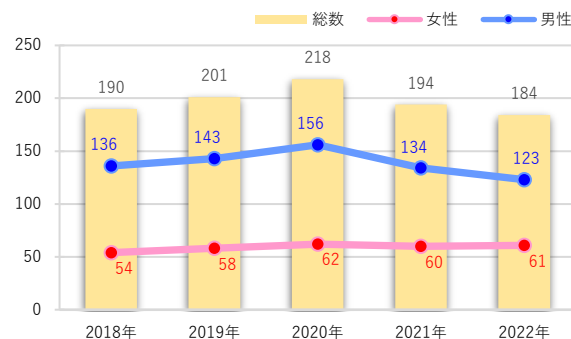
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

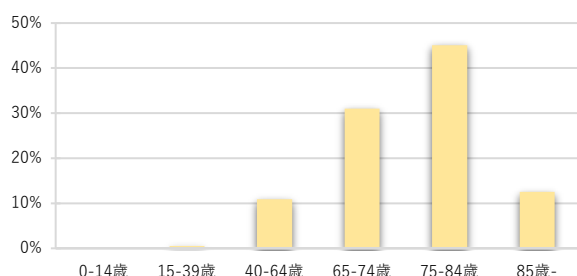
2022年	登録数
全体	184
男性	123
女性	61



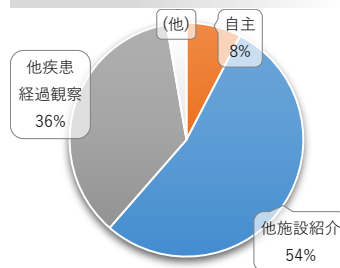
◆ 2. 登録数の年次推移



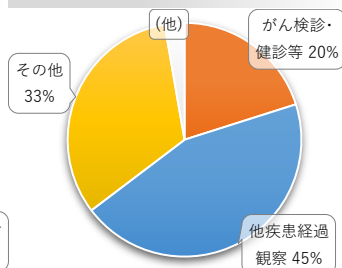
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



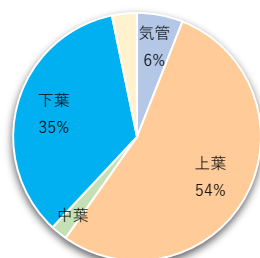
◆ 5. 発見経緯別



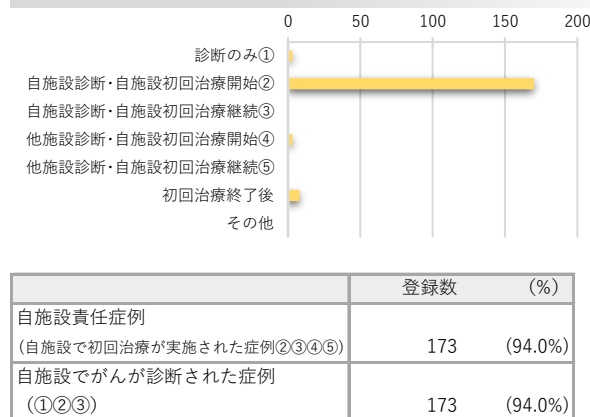
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C339	気管	0
C340	主気管支	11
C341	上葉・肺尖部	99
C342	中葉	(4~6)
C343	下葉	64
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS	(4~6)



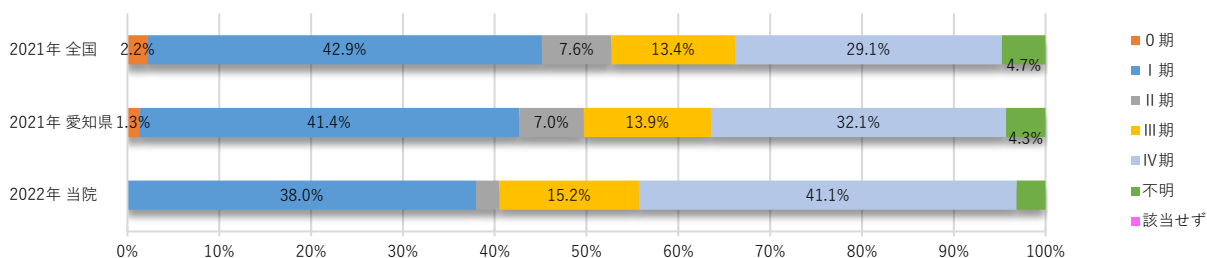
◆ 7. 症例区分別



	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)	173	(94.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	173	(94.0%)

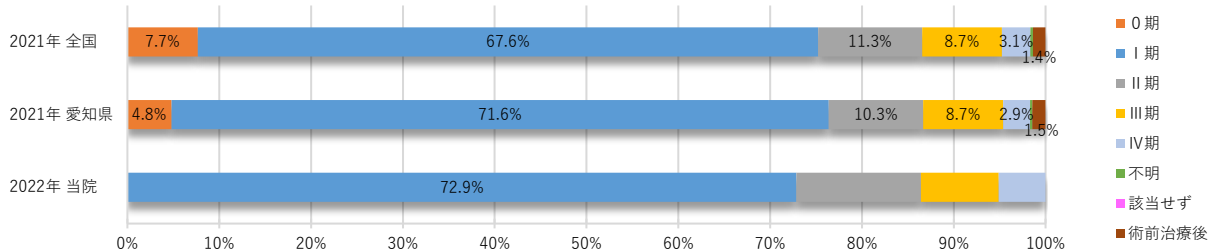
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	60	(4~6)	24	65	(4~6)	0	158
割合	--	38.0%	--	15.2%	41.1%	--	--	



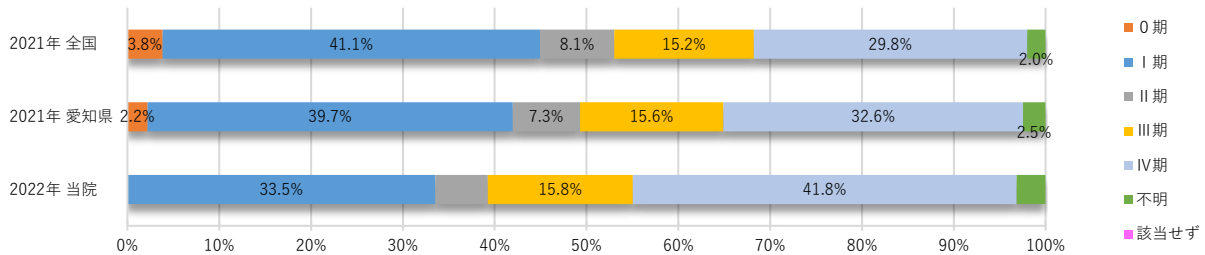
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	0	43	(7~9)	(4~6)	(1~3)	0	0	0	59
割合	--	72.9%	--	--	--	--	--	--	--



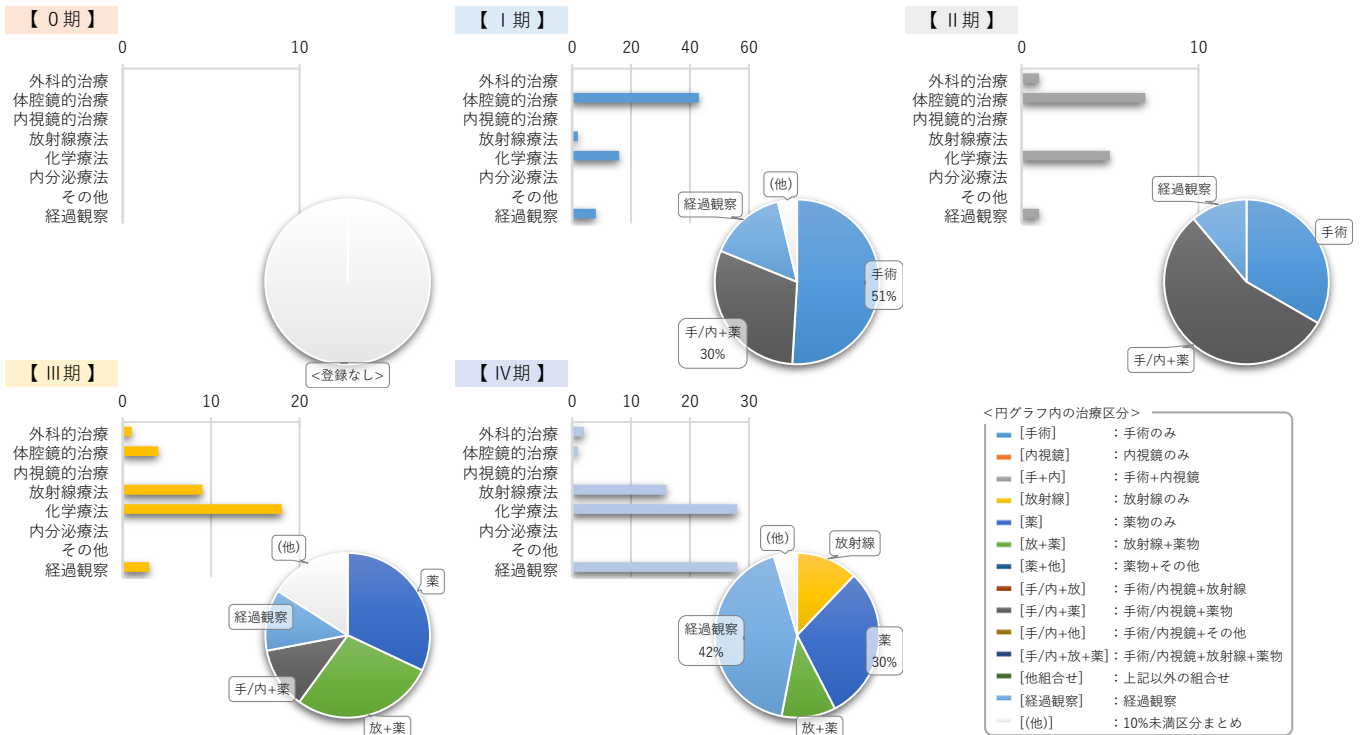
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	53	(7~9)	25	66	(4~6)	0	158
割合	--	33.5%	--	15.8%	41.8%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

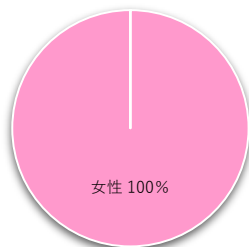
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



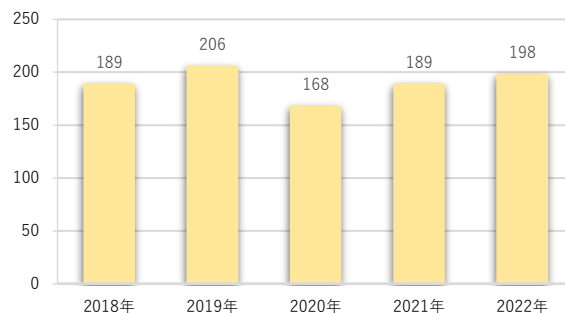
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

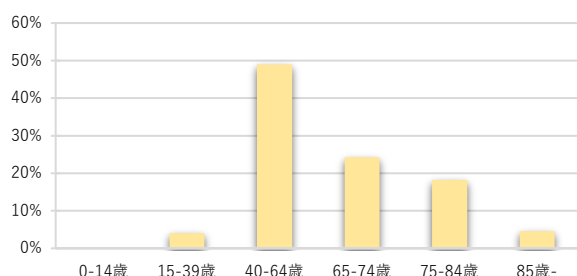
2022年	登録数
全体	198
男性	0
女性	198



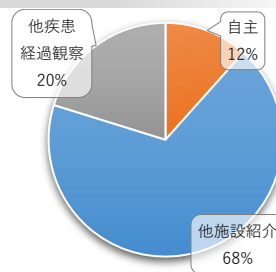
◆ 2. 登録数の年次推移



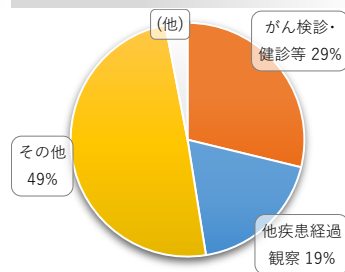
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



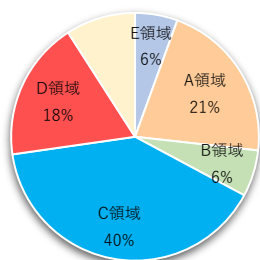
◆ 5. 発見経緯別



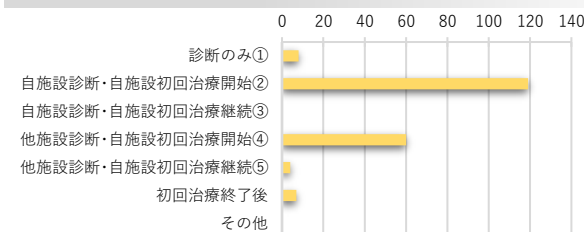
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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)	10
C502	A領域	42
C503	B領域	12
C504	C領域	79
C505	D領域	36
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	18



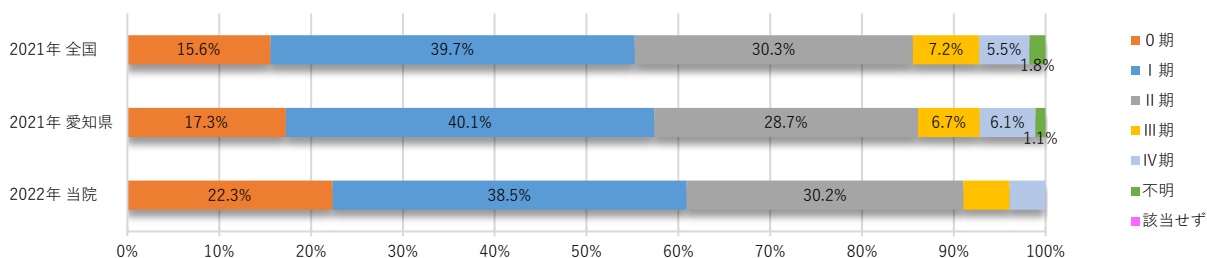
◆ 7. 症例区分別



	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)	183	(92.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	127	(64.1%)

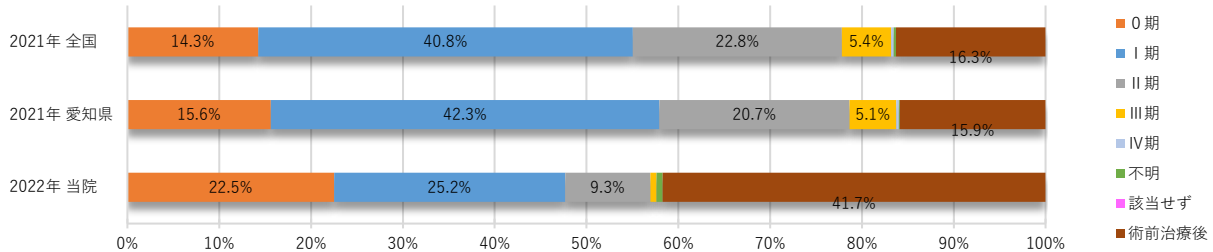
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	40	69	54	(7~9)	(7~9)	0	0	179
割合	22.3%	38.5%	30.2%	--	--	--	--	



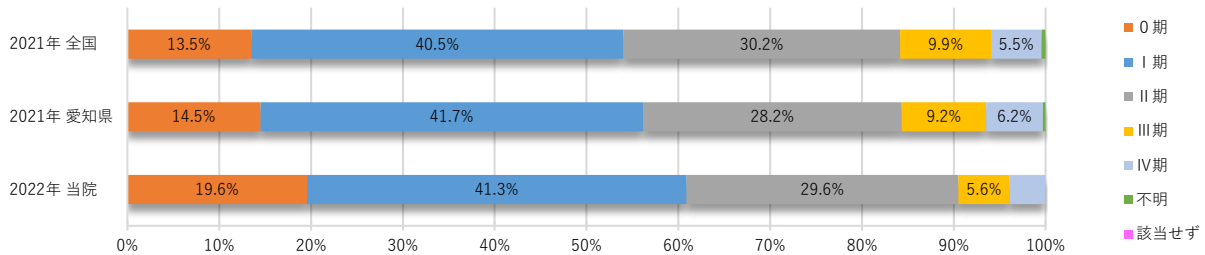
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	34	38	14	(1~3)	0	(1~3)	0	63	151
割合	22.5%	25.2%	9.3%	--	--	--	--	41.7%	



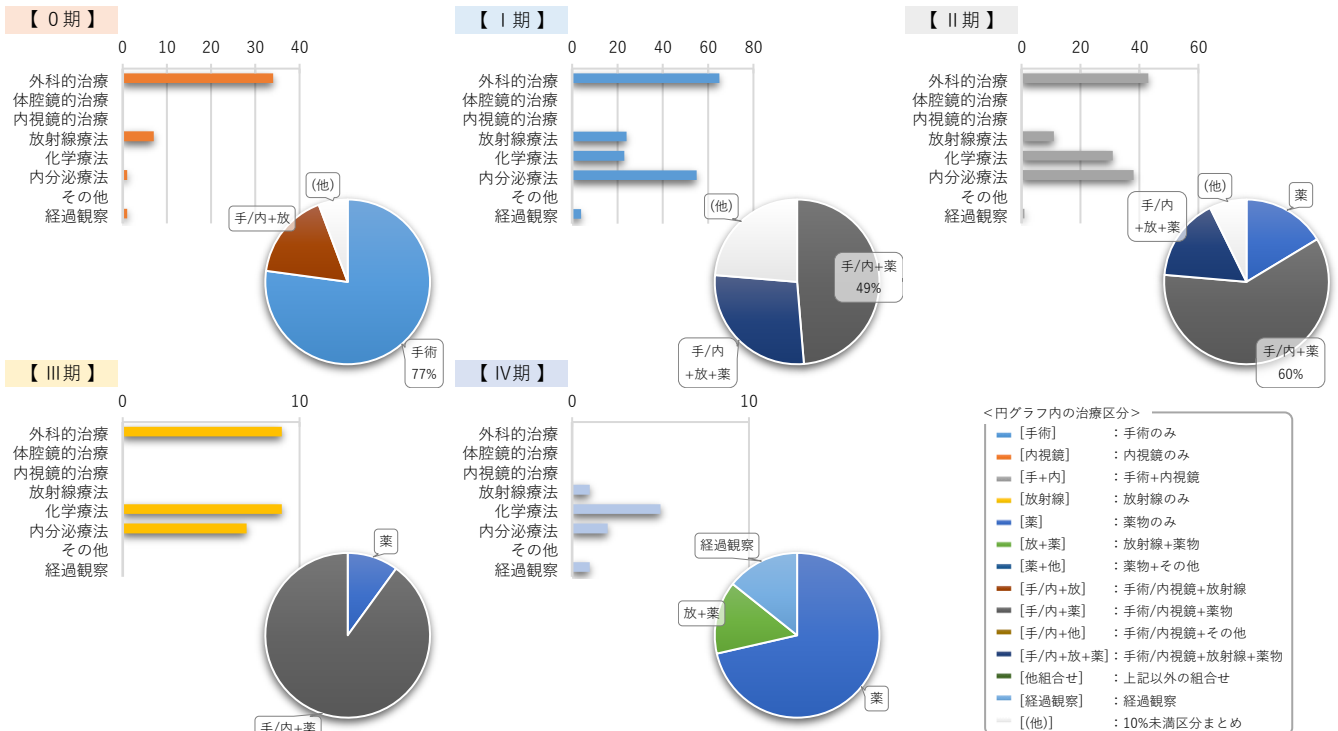
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	35	74	53	10	(7~9)	0	0	179
割合	19.6%	41.3%	29.6%	5.6%	--	--	--	



◆ 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

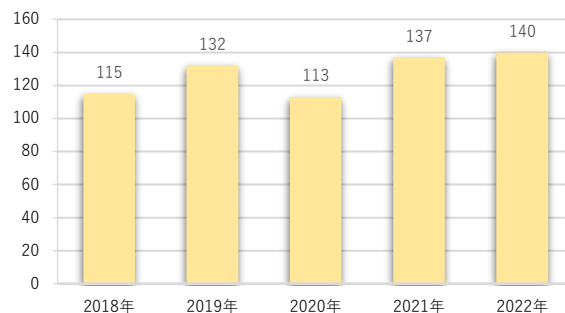


7-6. 部位別：前立腺

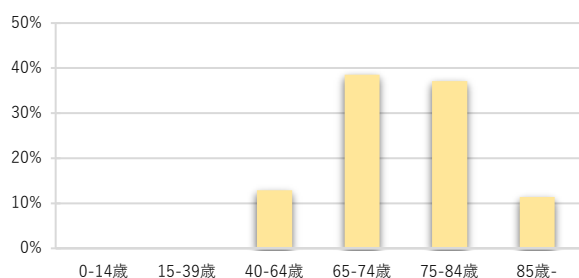
◆ 1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	140
男性	140
女性	--

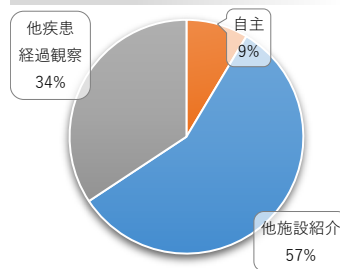
◆ 2. 登録数の年次推移



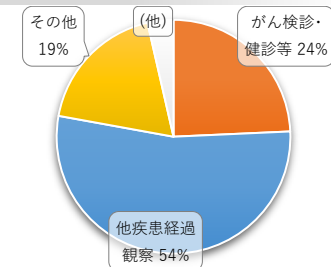
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

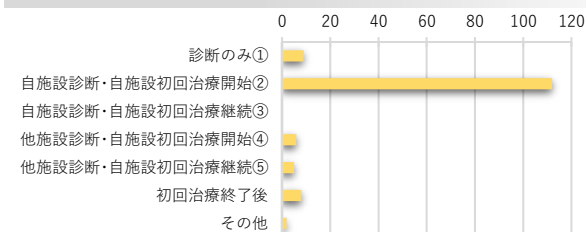


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	140

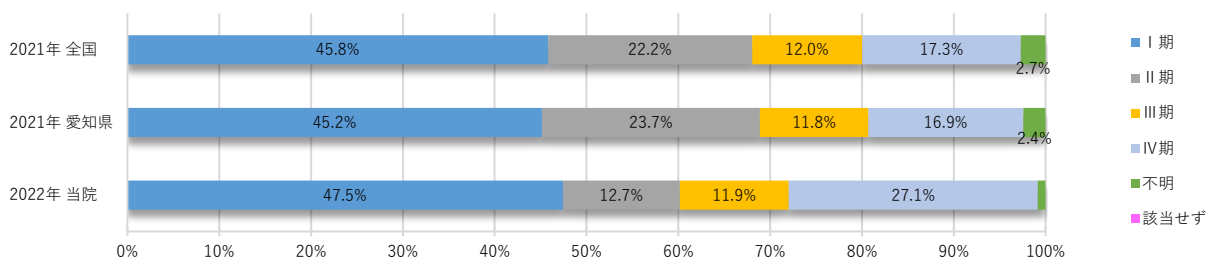
◆ 7. 症例区分別



	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)	123	(87.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	121	(86.4%)

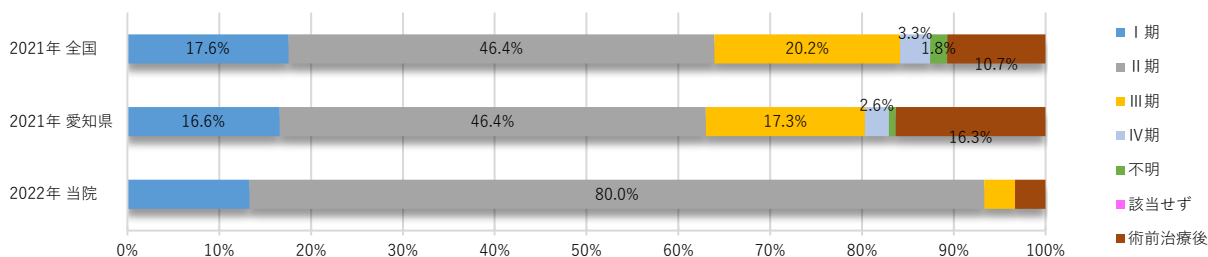
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	56	15	14	32	(1~3)	0	118
割合	--	47.5%	12.7%	11.9%	27.1%	--	--	



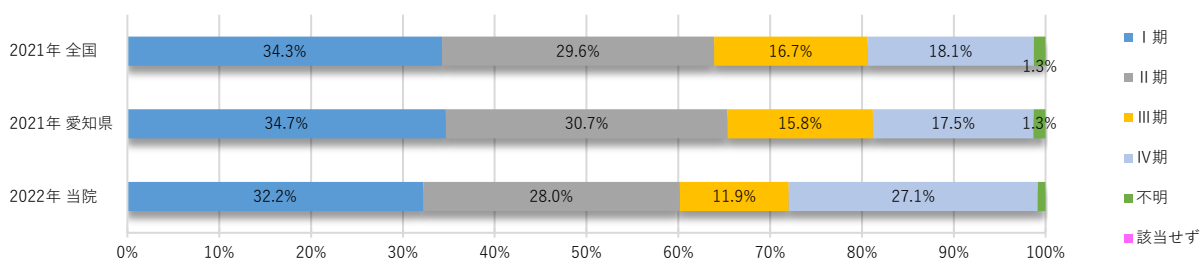
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	(4~6)	24	(1~3)	0	0	0	(1~3)	30
割合	--	--	80.0%	--	--	--	--	--	



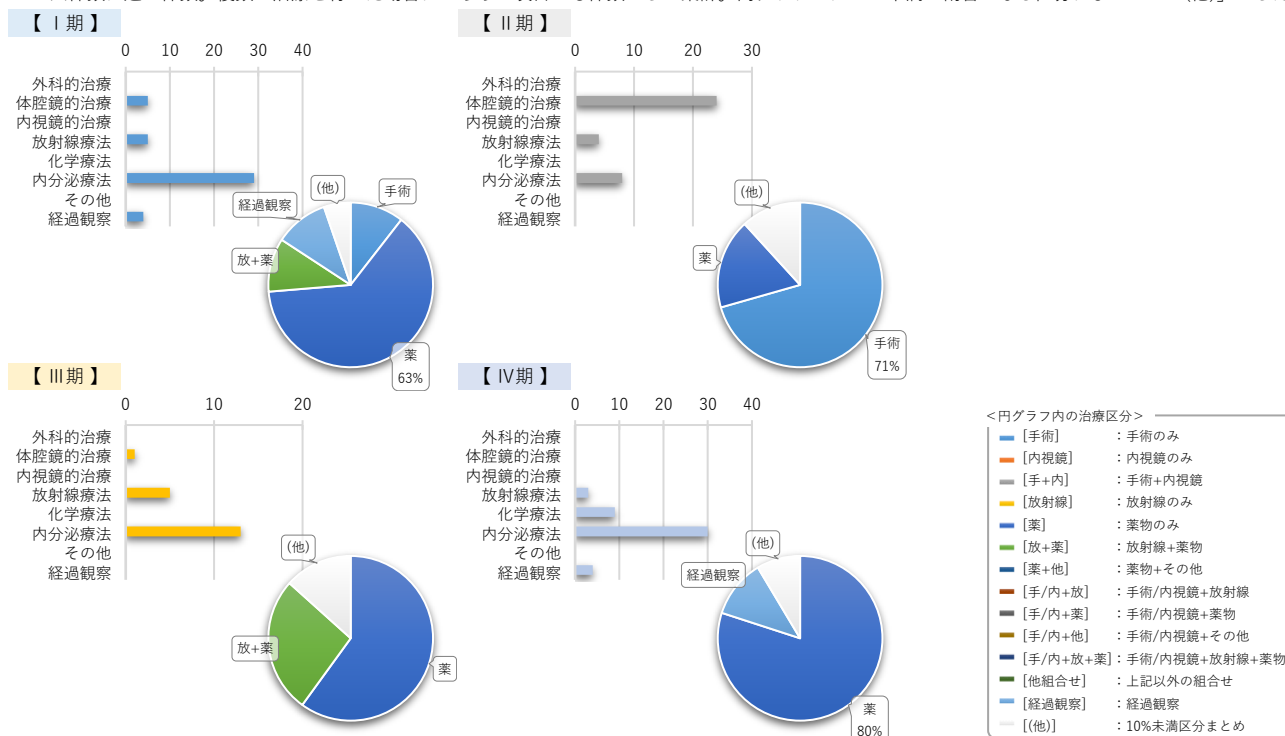
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず*	合計
件数	--	38	33	14	32	(1~3)	0	118
割合	--	32.2%	28.0%	11.9%	27.1%	--	--	



◆ 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

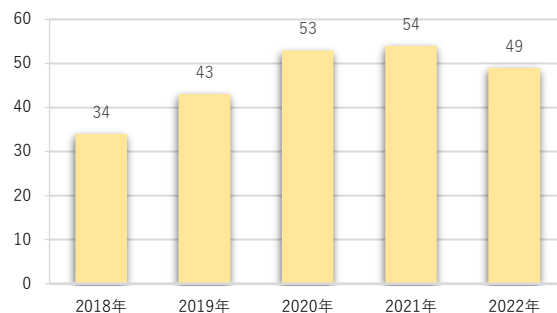


7-7. 部位別：子宮頸部

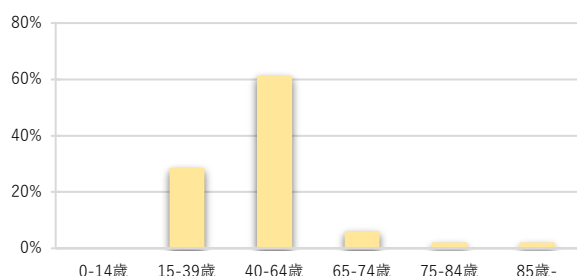
◆ 1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	49
男性	--
女性	49

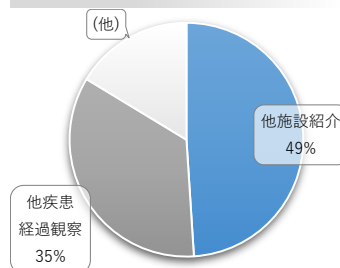
◆ 2. 登録数の年次推移



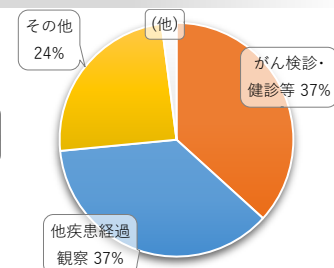
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

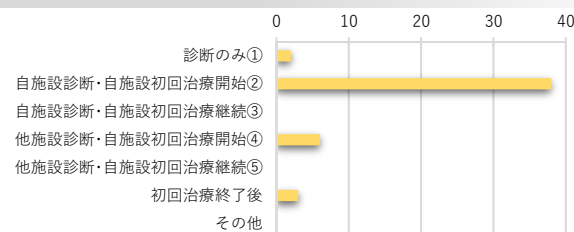


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	49

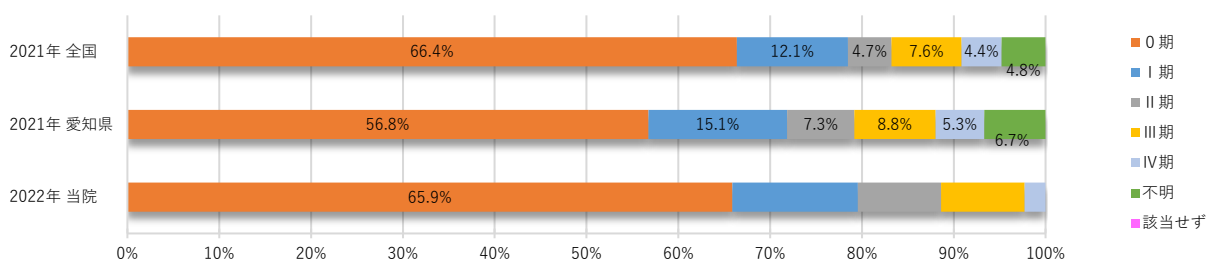
◆ 7. 症例区分別



	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)	44	(89.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	40	(81.6%)

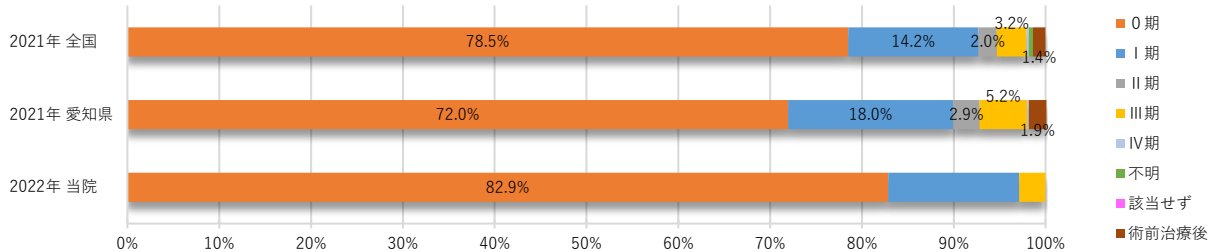
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	29	(4~6)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	0	44
割合	65.9%	--	--	--	--	--	--	



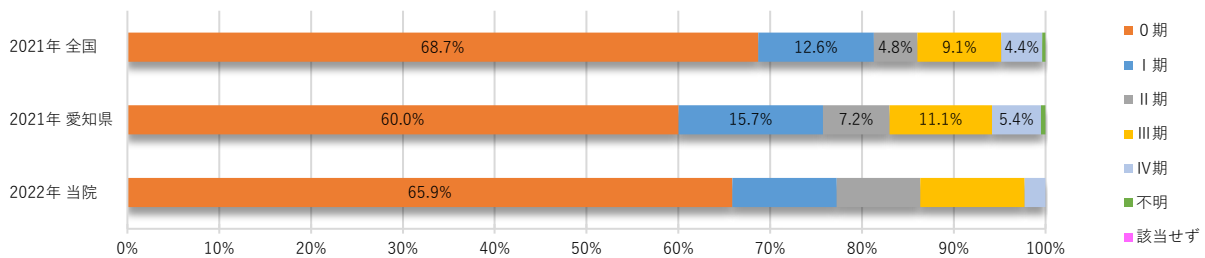
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	29	(4~6)	0	(1~3)	0	0	0	0	35
割合	82.9%	--	--	--	--	--	--	--	--



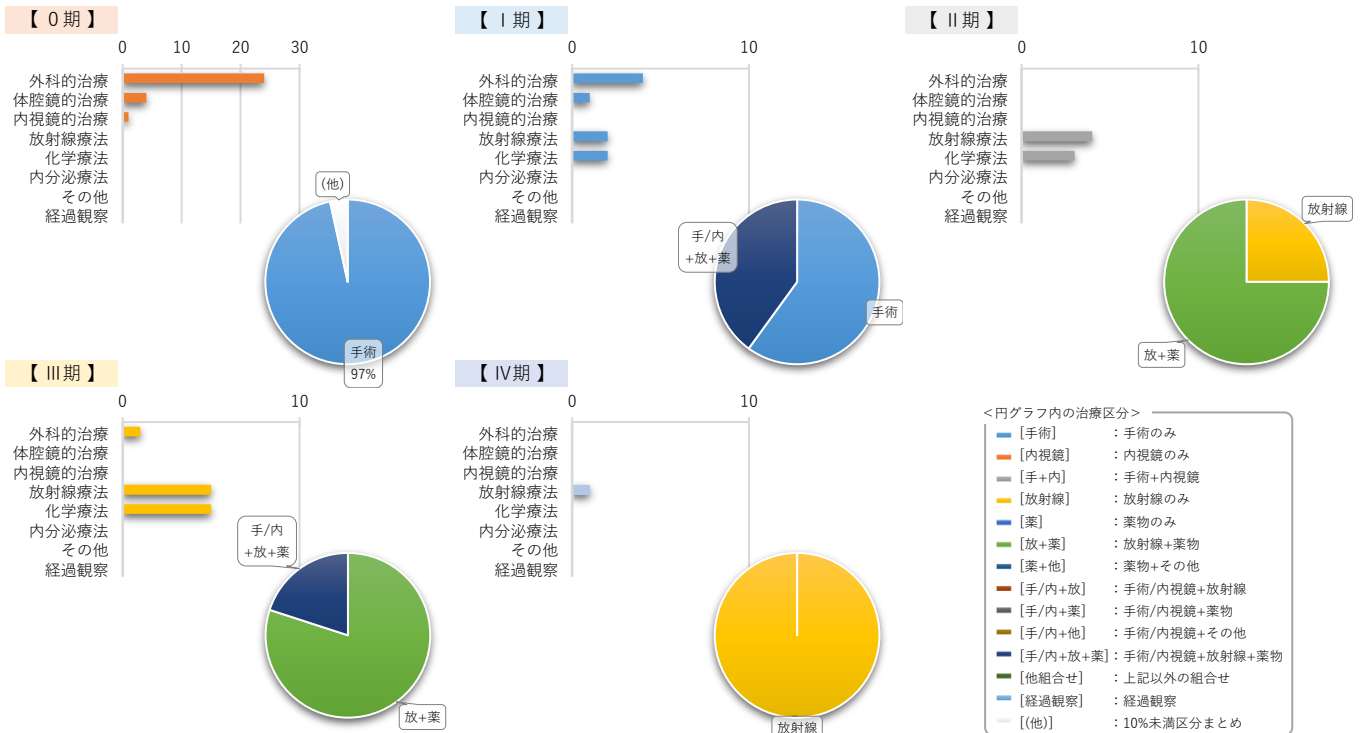
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	29	(4~6)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	0	0	44
割合	65.9%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 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

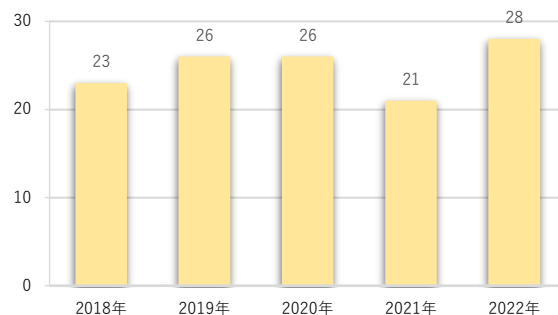


7-8. 部位別：子宮体部

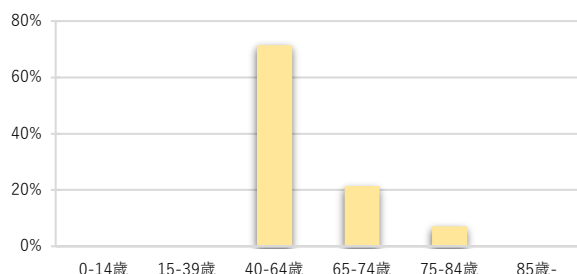
◆ 1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	28
男性	--
女性	28

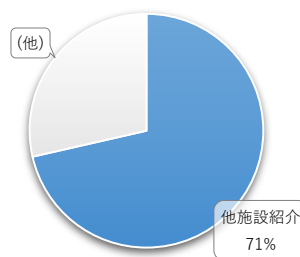
◆ 2. 登録数の年次推移



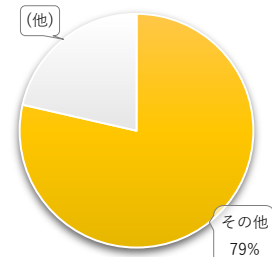
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



◆ 5. 発見経緯別

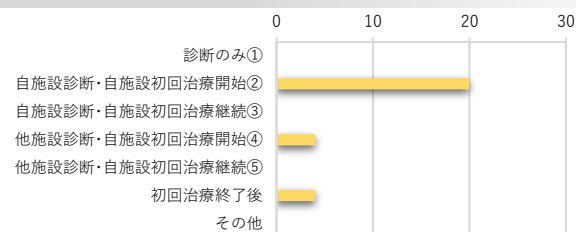


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	26
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)

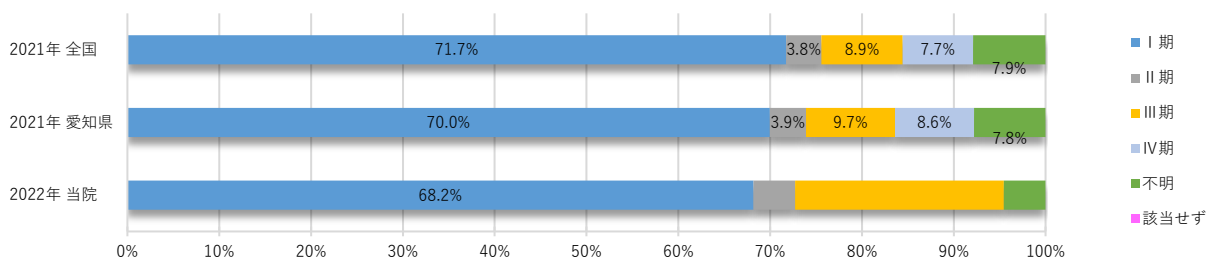
◆ 7. 症例区分別



	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)	24	(85.7%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	20	(71.4%)

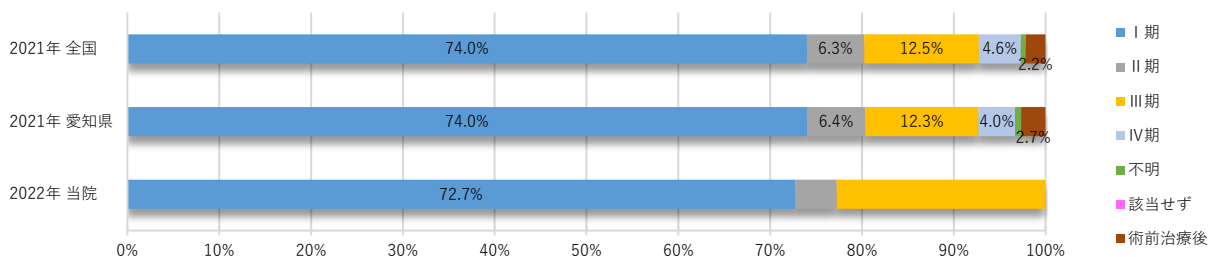
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	15	(1~3)	(4~6)	0	(1~3)	0	22
割合	--	68.2%	--	--	--	--	--	



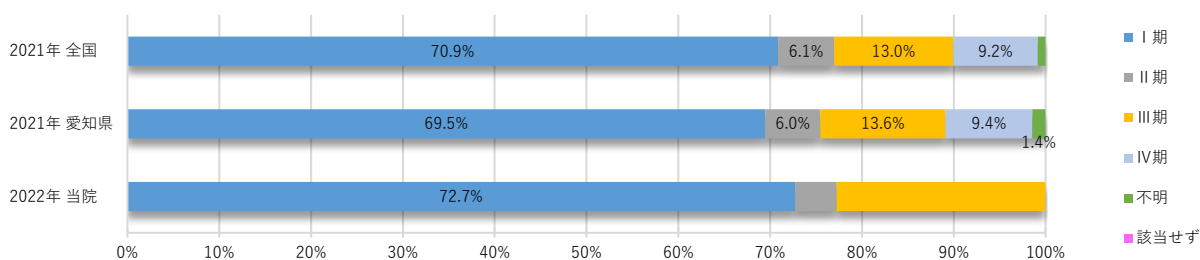
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	16	(1~3)	(4~6)	0	0	0	0	22
割合	--	72.7%	--	--	--	--	--	--	--



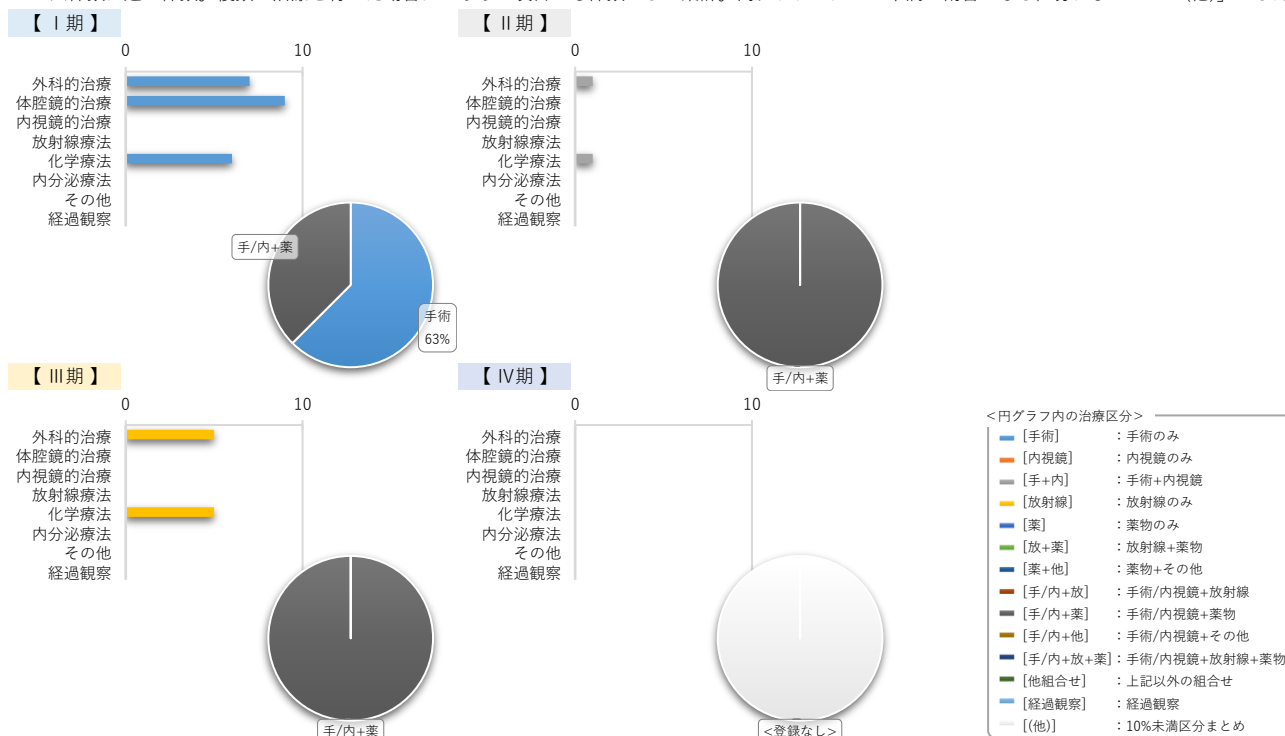
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	16	(1~3)	(4~6)	0	0	0	22
割合	--	72.7%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

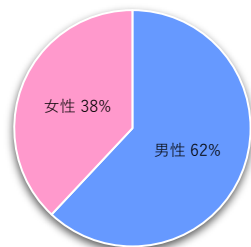
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



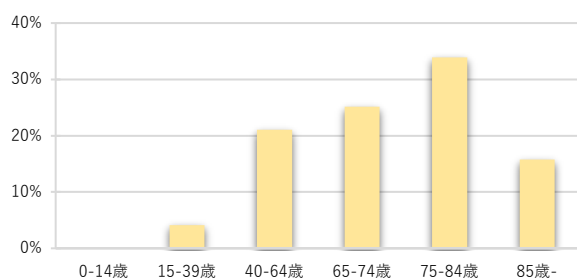
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	171
男性	106
女性	65

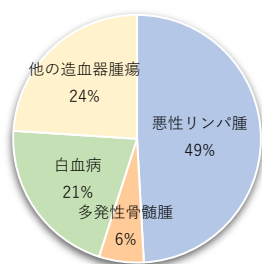


◆ 3. 年齢別

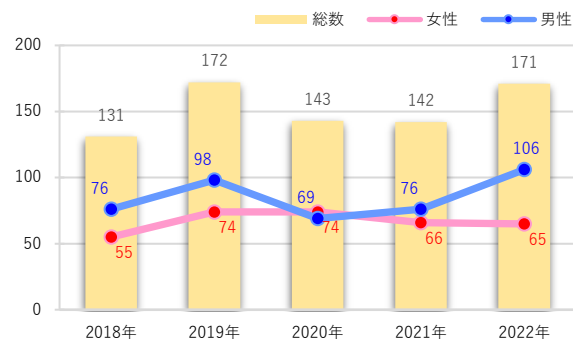


◆ 6. 詳細部位別

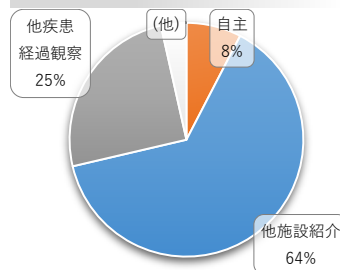
分類	登録数
悪性リンパ腫	84
多発性骨髄腫	10
白血病	36
他の造血器腫瘍	41



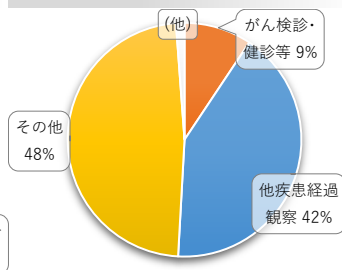
◆ 2. 登録数の年次推移



◆ 4. 来院経路別

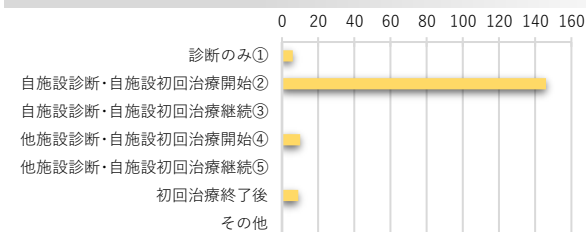


◆ 5. 発見経緯別



※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

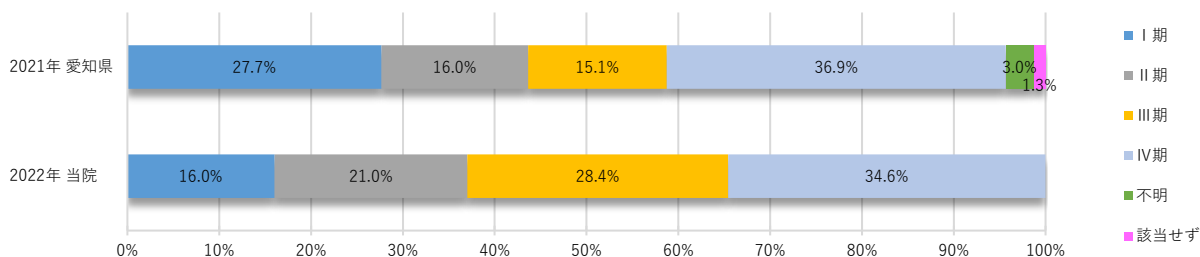
◆ 7. 症例区分別



	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)	156	(91.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	152	(88.9%)

◆ 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>

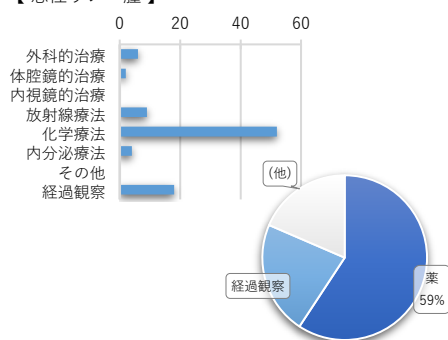
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	13	17	23	28	0	0	81
割合	--	16.0%	21.0%	28.4%	34.6%	--	--	



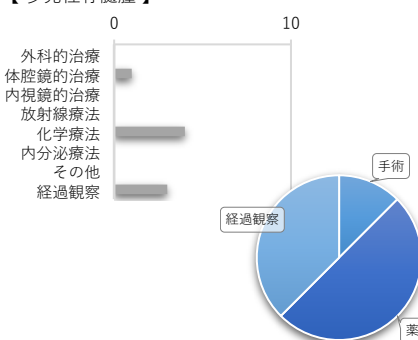
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

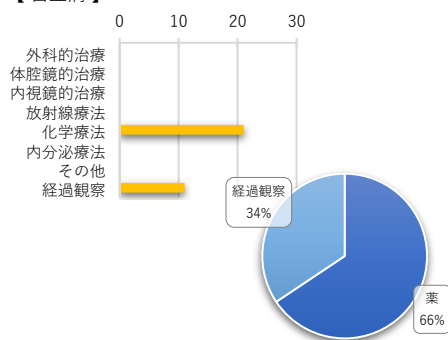
【悪性リンパ腫】



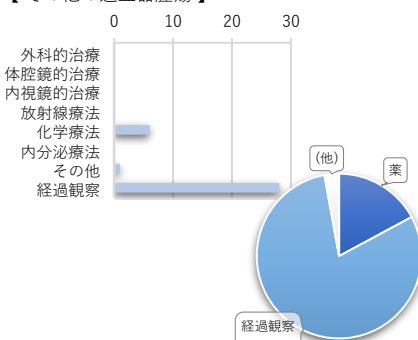
【多発性骨髄腫】



【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をまとめると以下ようになります。

- がんの登録数は 2018 年と比較すると 2022 年は 16%増加しており、年平均は約 1780 件である。
- がんの部位別の登録数は、大腸、乳房、肺、胃、血液腫瘍の順である。
- 2022 年診断の自施設責任症例は 93.0%と全国・愛知県より多く、部位別では胃・大腸・肺・乳房・血液腫瘍が 90%を超えている。
- 診断時住所別登録数では、西三河北部が 92.6%と最も多く、医療圏でのがん医療に貢献していると考えられる。
- 年齢階級別登録数は、男性は 75-84 歳の患者が最も多く増加傾向であり、女性は 40-64 歳の患者が最も多くなっている。
- 発見経緯別登録数では、がん検診・健診・人間ドックがコロナ禍により 2020 年が最も少ないが、2022 年には登録数は戻りつつある。

2022 年のがん部位別の特徴としては以下が挙げられます。

- 胃：全国・愛知県と比較するとⅠ期の割合は少ない。Ⅰ期は内視鏡的治療が 6 割を占めている。
- 大腸：0 期では内視鏡的治療の実施割合が 97%である。
- 肝臓：全国・愛知県と比較するとⅠ期の割合が多い。
- 肺：全国・愛知県と比較するとⅣ期の割合が多く、Ⅰ期が少ない。Ⅲ期・Ⅳ期は化学療法や放射線療法が半数を占めている。
- 乳房：0 期・Ⅰ期が多く、0 期では手術のみ、Ⅰ期では術後の化学療法や放射線療法が行われている。

-
- 前立腺：Ⅰ期・Ⅱ期では体腔鏡的治療が多いが、Ⅲ期・Ⅳ期は内分泌療法での治療が多い。
 - 子宮頸部：Ⅰ期が6割を占めており、Ⅰ期・Ⅱ期は外科的治療が多い。
 - 子宮体部：登録数は28件と少ないが、治療は手術と化学療法である。
 - 血液腫瘍：悪性リンパ腫が49%、白血病が21%であり、治療の割合は化学療法が多い。