<施設別集計>

半田市立半田病院

半田市立半田病院は昭和 24 年に「半田市民病院」として開院され、背景人口 62 万人の知多半島医療圏最大規模の病院です。

基本理念である「私たちは、良質な医療の提供を通じて、地域社会に貢献します」のもと、急性期病院として、ほぼ全ての救急疾患に 24 時間対応しています。病床機能は高度急性期・急性期であり、重症な患者さん・早期に治療が必要な患者さんに専門的で質の高い医療を提供しています。その能力を基に、救急医療では救命救急センターとして、年間約 8,500 件(令和 4 年)の救急搬送を受け入れています。また、地域中核災害拠点病院にも指定されており、重症・重篤な傷病者の受け入れなど、災害時に地域の医療拠点となる病院です。そして、地域医療支援病院として医療面はもちろん、医療スタッフの教育研修なども含め、地域の医療機関を支援する役割を担っています。

当院は、平成 27 年 4 月より知多半島医療圏における地域がん診療連携拠点病院の指定を受けています。当院における院内がん登録令和 4 年症例総件数は、1,499 件でした。知多半島内にお住いのがん患者さんは、これまで名古屋方面に所在する国指定病院に通院治療するケースが多くありました。知多半島の真ん中に所在する当院が、新たに国指定を受けたことで、この地域でがん治療を安心して続けられるようになりました。

今後もより一層、地域におけるがん診療の拠点病院として、質の高いが ん診療に努め地域のみなさんに信頼される病院を目指して参ります。

半田市立半田病院 病院長 渡邉 和彦

医療機関名

半田市立半田病院

基本情報

所在地	愛知県半田市東洋町2-29
v ;	499
病床数	うち一般病床 499 療養病床 0 特別療養 で 環境室の病床
拠点指定日	2015.4.1
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	1,470 件
平均在院日数	11.9 日
入院患者延べ数	137,101 人
外来患者延べ数	201,537 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者3名、初級者4名 (2023年4月時点)
診療科	内科、消化器内科、呼吸器内科、腎臓内科、糖尿病・内分泌内科、脳神経内科、循環器内科、心臓外科、精神科、小児科、外科、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、麻酔科、歯科・歯科口腔外科、救急科、病理診断科
	(2023年4月時点



担当医療圏

知多半島医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合 98.0 %

県内担当医療圏外の患者住所の割合 1.4 %

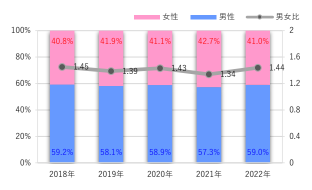
県外の患者住所の割合 0.7 %

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	1,074		1,234		1,096		1,043		1,301	
男性	638	(59.4%)	737	(59.7%)	654	(59.7%)	598	(57.3%)	763	(58.6%)
女性	436	(40.6%)	497	(40.3%)	442	(40.3%)	445	(42.7%)	538	(41.4%)
	件数	(%)								
全体	1,196		1,388		1,221		1,172		1,470	
男性	708	(59.2%)	807	(58.1%)	719	(58.9%)	671	(57.3%)	867	(59.0%)
女性	488	(40.8%)	581	(41.9%)	502	(41.1%)	501	(42.7%)	603	(41.0%)
男女比	1.45		1.39		1.43		1.34		1.44	

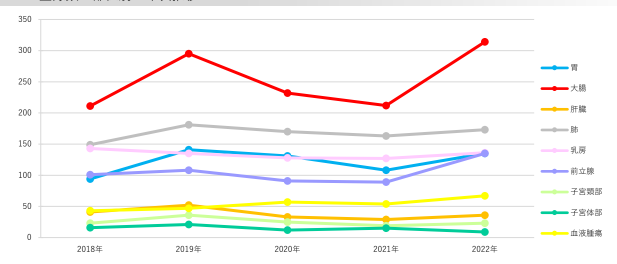




■ 1-2. 登録数 部位別

■ 1-7. 豆蚁	XV HISTON									
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	27	(2.3%)	22	(1.6%)	26	(2.1%)	12	(1.0%)	21	(1.4%)
食道	27	(2.3%)	25	(1.8%)	25	(2.0%)	38	(3.2%)	45	(3.1%)
胃	94	(7.9%)	141	(10.2%)	131	(10.7%)	108	(9.2%)	135	(9.2%)
結腸	148	(12.4%)	203	(14.6%)	154	(12.6%)	153	(13.1%)	236	(16.1%)
直腸	63	(5.3%)	92	(6.6%)	78	(6.4%)	59	(5.0%)	78	(5.3%)
肝臓	41	(3.4%)	52	(3.7%)	33	(2.7%)	29	(2.5%)	36	(2.4%)
胆嚢胆管	31	(2.6%)	27	(1.9%)	26	(2.1%)	39	(3.3%)	36	(2.4%)
膵臓	50	(4.2%)	55	(4.0%)	58	(4.8%)	70	(6.0%)	78	(5.3%)
喉頭	(7~9)		12	(0.9%)	(7~9)		(7~9)		(4~6)	
肺	149	(12.5%)	181	(13.0%)	170	(13.9%)	163	(13.9%)	173	(11.8%)
骨軟部	0		(1~3)		0		(1~3)		(4~6)	
皮膚	12	(1.0%)	20	(1.4%)	14	(1.1%)	15	(1.3%)	14	(1.0%)
乳房	143	(12.0%)	135	(9.7%)	128	(10.5%)	127	(10.8%)	136	(9.3%)
子宮頸部	23	(1.9%)	36	(2.6%)	25	(2.0%)	19	(1.6%)	23	(1.6%)
子宮体部	16	(1.3%)	21	(1.5%)	12	(1.0%)	15	(1.3%)	(7~9)	
子宮	0		0		0		0		0	
卵巣	16	(1.3%)	(7~9)		16	(1.3%)	11	(0.9%)	17	(1.2%)
前立腺	101	(8.4%)	108	(7.8%)	91	(7.5%)	89	(7.6%)	135	(9.2%)
膀胱	65	(5.4%)	73	(5.3%)	55	(4.5%)	73	(6.2%)	85	(5.8%)
腎尿路	51	(4.3%)	41	(3.0%)	29	(2.4%)	38	(3.2%)	37	(2.5%)
脳神経	36	(3.0%)	36	(2.6%)	35	(2.9%)	16	(1.4%)	54	(3.7%)
甲状腺	16	(1.3%)	15	(1.1%)	14	(1.1%)	(7~9)		13	(0.9%)
悪性リンパ腫	28	(2.3%)	37	(2.7%)	35	(2.9%)	32	(2.7%)	38	(2.6%)
多発性骨髄腫	(1~3)		(4~6)		(4~6)		(4~6)		(4~6)	
白血病	(7~9)		(1~3)		(7~9)		(7~9)		(7~9)	
他の造血器腫瘍	(1~3)		(1~3)		(7~9)		(7~9)		15	(1.0%)
上記以外	36	(3.0%)	35	(2.5%)	36	(2.9%)	27	(2.3%)	34	(2.3%)
合計	1,196		1,388		1,221		1,172		1,470	

■ 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

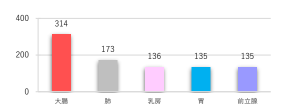
_						
	診断年	202	1年	2022年		
	順位	部位名	件数	部位名	件数	
	1	肺	163	結腸	236	
	2	結腸	153	肺	173	
	3	乳房	127	乳房	136	
	4	胃	108	胃	135	
	5	前立腺	89	前立腺	135	



<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	202	1年	2022年			
順位	部位名	件数	部位名	件数		
1	大腸	212	大腸	314		
2	肺	163	肺	173		
3	乳房	127	乳房	136		
4	胃	108	胃	135		
5	前立腺	89	前立腺	135		

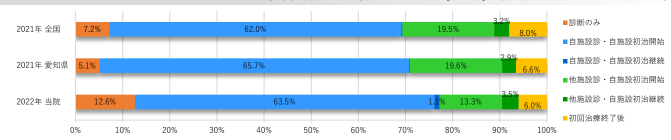


2. 症例区分

■ 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

診断年	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年	
症例区分	件数	(%)								
診断のみ	98	(8.1%)	123	(8.8%)	101	(8.1%)	130	(10.9%)	185	(12.3%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	836	(69.2%)	955	(68.4%)	837	(67.2%)	779	(65.3%)	934	(62.3%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(4~6)		(1~3)		10	(0.8%)	(7~9)		16	(1.1%)
他施設診断・自施設初回治療 開始	123	(10.2%)	186	(13.3%)	157	(12.6%)	147	(12.3%)	195	(13.0%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	48	(4.0%)	38	(2.7%)	55	(4.4%)	55	(4.6%)	52	(3.5%)
初回治療終了後	86	(7.1%)	83	(5.9%)	61	(4.9%)	52	(4.4%)	88	(5.9%)
その他	12	(1.0%)	(7~9)		25	(2.0%)	21	(1.8%)	29	(1.9%)

■ 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



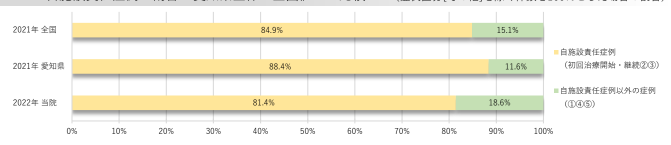
■ 2-4. 自施設初回治療開始症例の年次推移



■ 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	自施設診断	他施設診断
治療施設		
	<診断のみ>	<その他>
診断のみ①	185	0
	<自施設診断・自施設治療開始>	<他施設診断・自施設治療開始>
初回治療開始②	934	195
	<自施設診断・自施設治療継続>	<他施設診断・自施設初回治療継続>
初回治療継続③	16	52
	<初回治療終了後>	<初回治療終了後、その他>
初回治療終了後④	0	88
	<その他>	<その他>
その他⑤	0	29

■ 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)

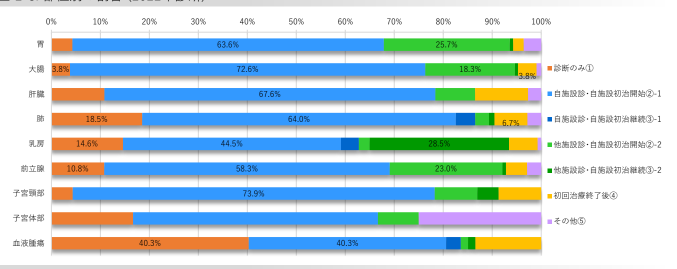


■ 2-7. 部位別

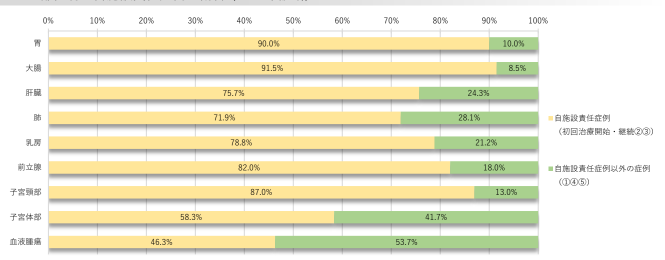
2022年	胃		大腸	<u> </u>	肝臓	裁	肺		乳房	7
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(4~6)		12	(3.8%)	(4~6)		33	(18.5%)	20	(14.6%)
自施設診・自施設初治開始	89	(63.6%)	230	(72.6%)	25	(67.6%)	114	(64.0%)	61	(44.5%)
自施設診・自施設初治継続	0		0		0		(7~9)		(4~6)	
他施設診・自施設初治開始	36	(25.7%)	58	(18.3%)	(1~3)		(4~6)		(1~3)	
他施設診・自施設初治継続	(1~3)		(1~3)		0		(1~3)		39	(28.5%)
初回治療終了後	(1~3)		12	(3.8%)	(4~6)		12	(6.7%)	(7~9)	
その他	(4~6)		(1~3)		(1~3)		(4~6)		(1~3)	

	前立腺		子宮頸	頁部	子宮体	部	血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	15	(10.8%)	(1~3)		(1~3)		27	(40.3%)
自施設診・自施設初治開始	81	(58.3%)	17	(73.9%)	(4~6)		27	(40.3%)
自施設診・自施設初治継続	0		0		0		(1~3)	
他施設診・自施設初治開始	32	(23.0%)	(1~3)		(1~3)		(1~3)	
他施設診・自施設初治継続	(1~3)		(1~3)		0		(1~3)	
初回治療終了後	(4~6)		(1~3)		0		(7~9)	
その他	(4~6)		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)

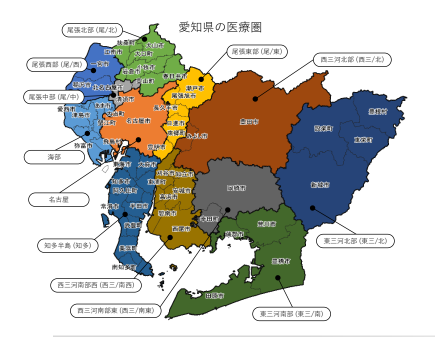


3. 診断時住所別

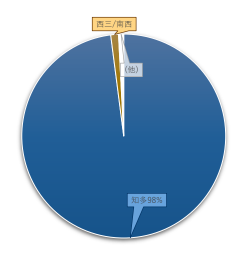
■ 3-1. 診断時住所別登録数

2022年 医療圏	件数	(%)	市郡		件数
名古屋	(1~3)	(70)	名古屋市		(1~3)
海部	0		津島市		(1~3)
(中口)	U		愛西市		0
			弥富市		
			か島巾あま市		
				報之工 Dr. 20% 白 ++	
日本が	0		海部郡	蟹江町、飛島村	C
尾張中部	0		清須市		C
			北名古屋市	# I m-	(
⊐ 15 + ÷0			西春日井郡	豊山町	C
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	C
尾張西部	0		一宮市		(
			稲沢市		(
電張北部	(1~3)		春日井市		(1~3)
			小牧市		(
			犬山市		(
			江南市		(
			岩倉市		(
			丹羽郡	大口町、扶桑町	(
印多半島	1,438	(98.0%)	半田市		655
			知多郡	阿久比町、他	521
			常滑市		215
			東海市		(7~9)
			大府市		(4~6)
			知多市		34
西三河北部	0		豊田市		(
ц — / 3-10 др	v		みよし市		(
西三河南部東	0		岡崎市		(
	-		額田郡	幸田町	
西三河南部西	18	(1.2%)	碧南市	+m-,	(7~9)
	10	(1.270)	刈谷市		(4~6)
			安城市		(4~0)
			知立市		(1~3)
			高浜市		(1~3)
東三河北部	0		西尾市 新城市		(1~3)
木―/り10印	Ų			設楽町、東栄町、豊根村	
★二河南郊	0		北設楽郡	政采则、果米則、豊恨村	(
東三河南部	0		豊橋市		(
			豊川市		(
			蒲郡市		(
			田原市		(1.2)
県外	10	(0.7%)	三重県		(1~3)
			岐阜県		(1~3)
			静岡県		(
			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



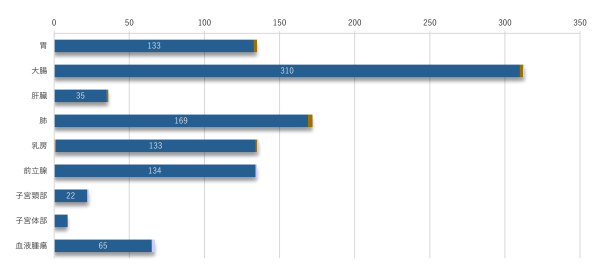
<登録数の割合>



※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					部位別件数				
医療圏	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	(1~3)	0	0	0	0
海部	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張中部	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張東部	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張西部	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0
知多半島	133	310	35	169	133	134	22	(7~9)	65
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	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0
東三河北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東三河南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0
県外	0	(1~3)	0	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)

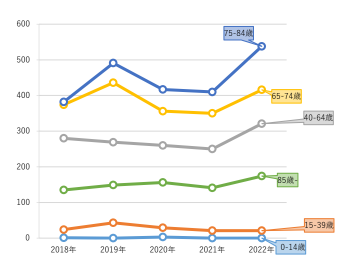


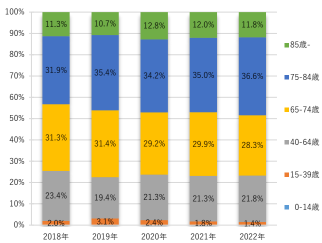
■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

4. 年齢の割合

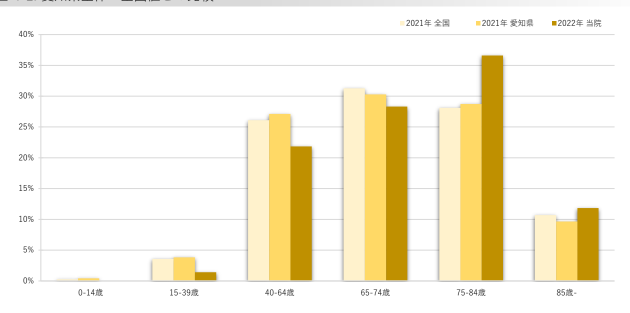
■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	20184	¥	2019年		2020年		202	l年	2022年	
年齢階級	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)		0		(1~3)		0		0	
15-39歳	24	(2.0%)	43	(3.1%)	29	(2.4%)	21	(1.8%)	21	(1.4%)
40-64歳	280	(23.4%)	269	(19.4%)	260	(21.3%)	250	(21.3%)	321	(21.8%)
65-74歳	374	(31.3%)	436	(31.4%)	356	(29.2%)	350	(29.9%)	416	(28.3%)
75-84歳	382	(31.9%)	491	(35.4%)	417	(34.2%)	410	(35.0%)	538	(36.6%)
85歳-	135	(11.3%)	149	(10.7%)	156	(12.8%)	141	(12.0%)	174	(11.8%)



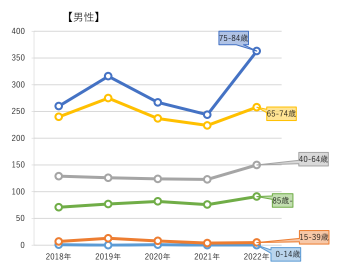


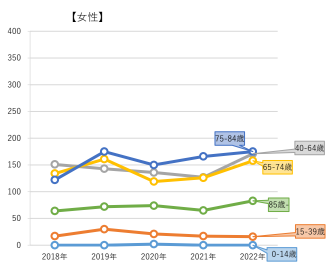
■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較



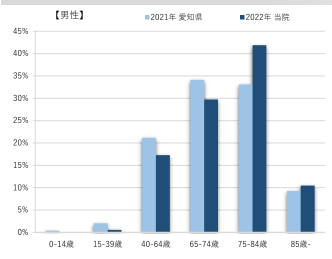
■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

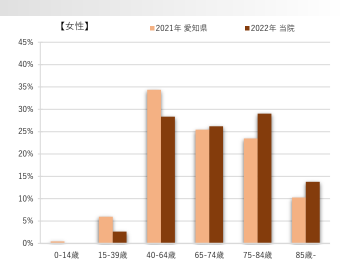
診断年	診断年 2018年		201	9年	202	2020年 2021年 2022			2年	
【男性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)		0		(1~3)		0		0	
15-39歳	(7~9)		13	(1.6%)	(7~9)		(4~6)		(4~6)	
40-64歳	129	(18.2%)	126	(15.6%)	124	(17.2%)	123	(18.3%)	150	(17.3%)
65-74歳	240	(33.9%)	275	(34.1%)	237	(33.0%)	224	(33.4%)	258	(29.8%)
75-84歳	260	(36.7%)	316	(39.2%)	267	(37.1%)	244	(36.4%)	363	(41.9%)
85歳-	71	(10.0%)	77	(9.5%)	82	(11.4%)	76	(11.3%)	91	(10.5%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	0		0		(1~3)		0		0	
15-39歳	17	(3.5%)	30	(5.2%)	21	(4.2%)	17	(3.4%)	16	(2.7%)
40-64歳	151	(30.9%)	143	(24.6%)	136	(27.1%)	127	(25.3%)	171	(28.4%)
65-74歳	134	(27.5%)	161	(27.7%)	119	(23.7%)	126	(25.1%)	158	(26.2%)
75-84歳	122	(25.0%)	175	(30.1%)	150	(29.9%)	166	(33.1%)	175	(29.0%)
85歳-	64	(13.1%)	72	(12.4%)	74	(14.7%)	65	(13.0%)	83	(13.8%)





■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較



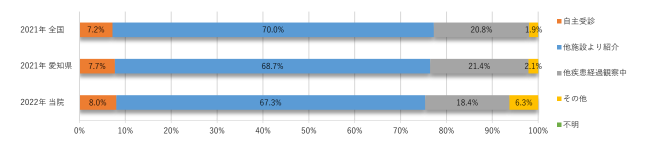


5. 来院経路

■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

診断年	2018年		201	9年	202	2020年 2021年 2		202	2年	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	145	(12.1%)	132	(9.5%)	70	(5.7%)	94	(8.0%)	118	(8.0%)
他施設より紹介	723	(60.5%)	898	(64.7%)	812	(66.5%)	819	(69.9%)	990	(67.3%)
他疾患経過観察中	289	(24.2%)	308	(22.2%)	240	(19.7%)	196	(16.7%)	270	(18.4%)
その他	39	(3.3%)	50	(3.6%)	99	(8.1%)	63	(5.4%)	92	(6.3%)
不明	0		0		0		0		0	

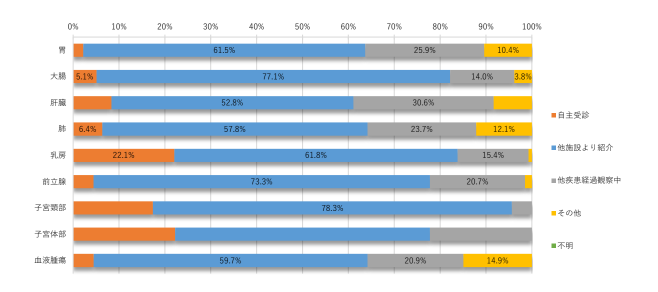
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 5-3. 部位別

2022年	2022年 胃		大服	易	肝肌	蔵	肘	ħ	乳房					
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)				
自主受診	(1~3)		16	(5.1%)	(1~3)		11	(6.4%)	30	(22.1%)				
他施設より紹介	83	(61.5%)	242	(77.1%)	19	(52.8%)	100	(57.8%)	84	(61.8%)				
他疾患経過観察中	35	(25.9%)	44	(14.0%)	11	(30.6%)	41	(23.7%)	21	(15.4%)				
その他	14	(10.4%)	12	(3.8%)	(1~3)		21	(12.1%)	(1~3)					
不明	0		0		0		0		0					

	前立腺		子宮頸	頁部	子宮体部血液腫瘍		腫瘍	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	(4~6)		(4~6)		(1~3)		(1~3)	
他施設より紹介	99	(73.3%)	18	(78.3%)	(4~6)		40	(59.7%)
他疾患経過観察中	28	(20.7%)	(1~3)		(1~3)		14	(20.9%)
その他	(1~3)		0		0		10	(14.9%)
不明	0		0		0		0	

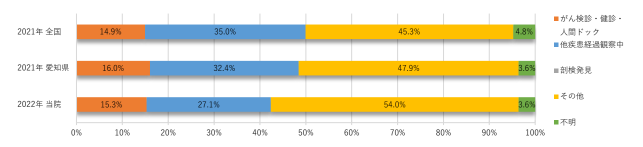


6. 発見経緯

■ 6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	診断年 2018年		201	9年	202	2020年 2021年			202	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	168	(14.0%)	189	(13.6%)	154	(12.6%)	152	(13.0%)	225	(15.3%)	
他疾患経過観察中	456	(38.1%)	486	(35.0%)	340	(27.8%)	314	(26.8%)	398	(27.1%)	
剖検発見	0		0		0		0		0		
その他	517	(43.2%)	658	(47.4%)	685	(56.1%)	656	(56.0%)	794	(54.0%)	
不明	55	(4.6%)	55	(4.0%)	42	(3.4%)	50	(4.3%)	53	(3.6%)	

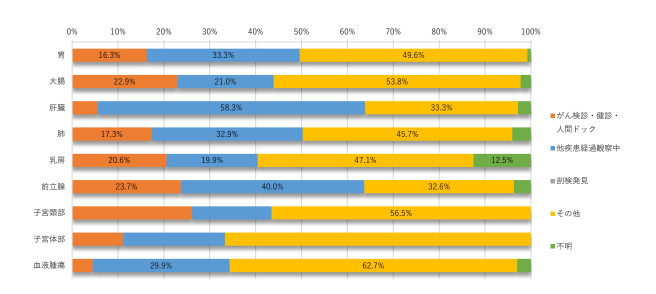
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 6-3. 部位別

2022年	胃		大朋	易	肝肝	臓	肺	i	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	22	(16.3%)	72	(22.9%)	(1~3)		30	(17.3%)	28	(20.6%)			
他疾患経過観察中	45	(33.3%)	66	(21.0%)	21	(58.3%)	57	(32.9%)	27	(19.9%)			
剖検発見	0		0		0		0		0				
その他	67	(49.6%)	169	(53.8%)	12	(33.3%)	79	(45.7%)	64	(47.1%)			
不明	(1~3)		(7~9)		(1~3)		(7~9)		17	(12.5%)			

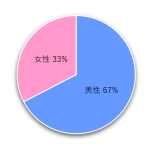
	前立腺		子宮頸	部	子宮体	部	血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	32	(23.7%)	(4~6)		(1~3)		(1~3)	
他疾患経過観察中	54	(40.0%)	(4~6)		(1~3)		20	(29.9%)
剖検発見	0		0		0		0	
その他	44	(32.6%)	13	(56.5%)	(4~6)		42	(62.7%)
不明	(4~6)		0		0		(1~3)	



7-1. 部位别:胃

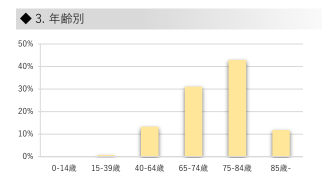
◆1. 登録数と男女割合

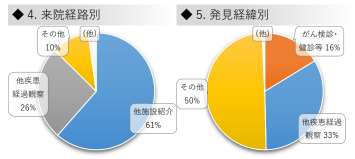




◆ 2. 登録数の年次推移







※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	(7~9)
C161	胃底部	(1~3)
C162	胃体部	61
C163	胃前庭部	52
C164	幽門	(1~3)
C165	胃小彎	(1~3)
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS	(7~9)



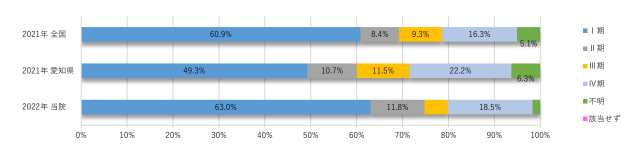
◆ 7. 症例区分別



	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)	126	(93.3%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	95	(70.4%)

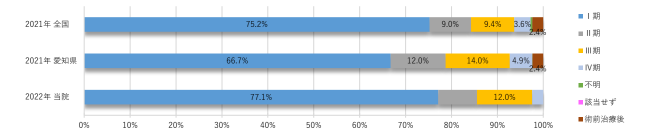
◆8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、 病期分類対象のみ>

▼ 0. 0.00			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, / 3 = 0	00 (H %0 B)(1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	T 3/ \ // 3/43/3 /9	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
	0 期	I期	II期	Ⅲ期	IV期	不明	該当せず	合計			
件数		75	14	(4~6)	22	(1~3)	0	119			
割合		63.0%	11.8%		18.5%						



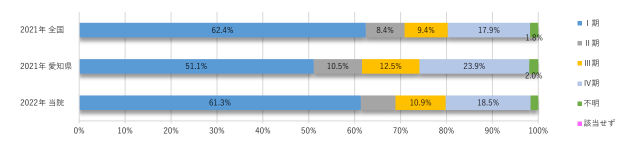
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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		64	(7~9)	10	(1~3)	0	0	0	83
割合		77.1%		12.0%					

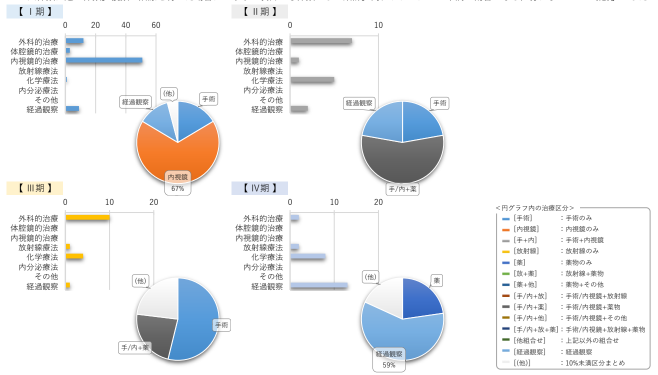


◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		73	(7~9)	13	22	(1~3)	0	119
割合		61.3%		10.9%	18.5%			



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数



7-2. 部位別:大腸

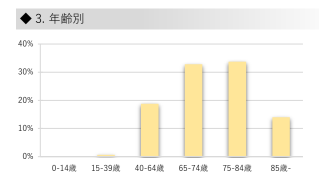
◆1. 登録数と男女割合

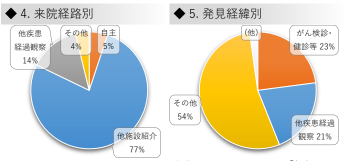




◆ 2. 登録数の年次推移







____ ※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

▼ 0. 11 //µ	1 HP 1-1-7-73 3				
局在コード	部位	登録数			
C180	盲腸	27			
C181	虫垂	(1~3)			
C182	上行結腸	46			
C183	右結腸曲	16			
C184	横行結腸	25			
C185	左結腸曲	10			回盲部
C186	下行結腸	22		直腸	9%
C187	S状結腸	88		25%	
C188	境界部病巣	0			
C189	結腸NOS	0			
C199	直腸S状結腸	24	\		
C209	直腸NOS	54			結腸
					66%

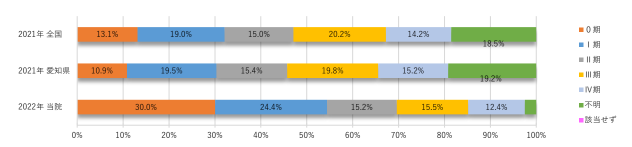
◆ 7. 症例区分別



	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)	290	(92.4%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	242	(77.1%)

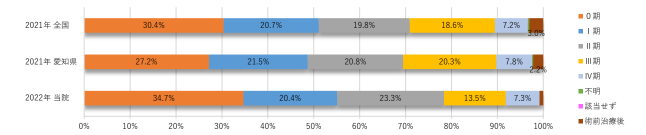
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I 期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	85	69	43	44	35	(7~9)	0	283
割合	30.0%	24.4%	15.2%	15.5%	12.4%			



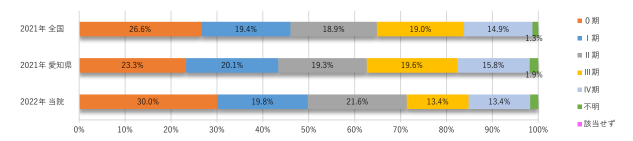
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	85	50	57	33	18	0	0	(1~3)	245
割合	34.7%	20.4%	23.3%	13.5%	7.3%				

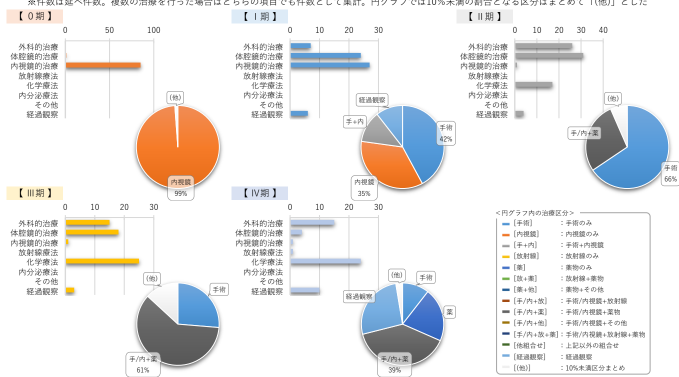


◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	85	56	61	38	38	(4~6)	0	283
割合	30.0%	19.8%	21.6%	13.4%	13.4%			



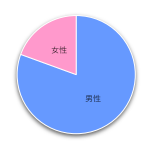
◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数



7-3. 部位別: 肝臓

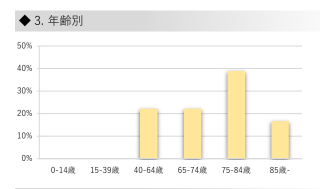
◆1. 登録数と男女割合

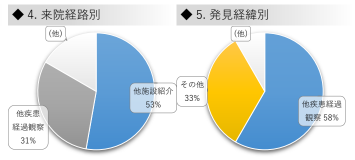




◆ 2. 登録数の年次推移







※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 30C221 肝内胆管 (4~6)



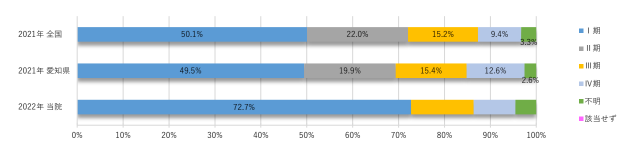
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例		
(自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	28	(77.8%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	29	(80.6%)

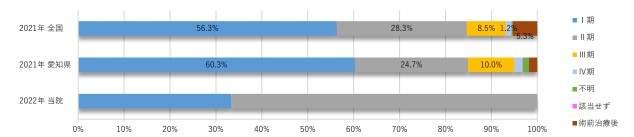
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



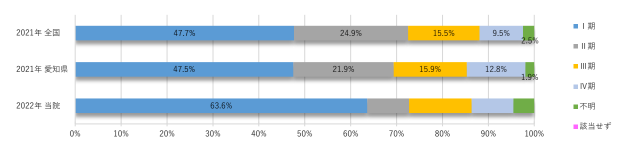
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>



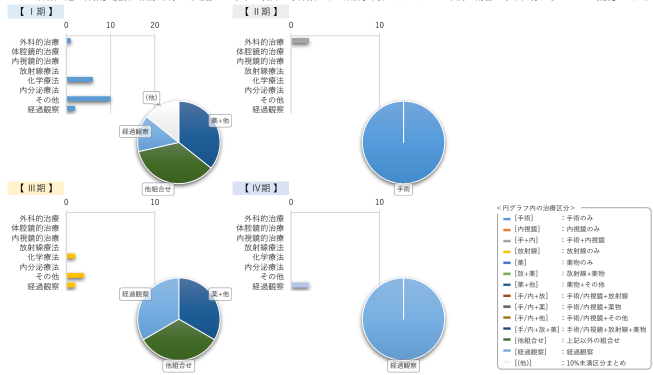


◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

		0期	I 期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
ı	件数		14	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	22
ı	割合		63.6%						



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数



7-4. 部位别:肺

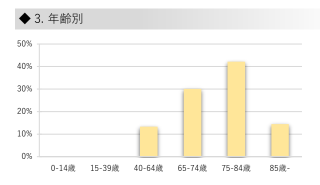
◆1. 登録数と男女割合

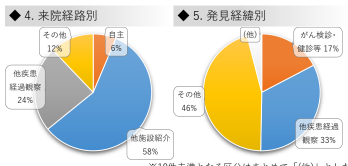




◆ 2. 登録数の年次推移







※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C339	気管	0
C340	主気管支	10
C341	上葉・肺尖部	87
C342	中葉	(4~6)
C343	下葉	65
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS	(4~6)



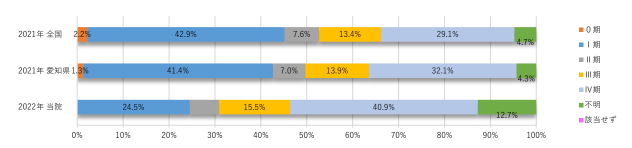
◆ 7. 症例区分別



	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)	128	(74.0%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	154	(89.0%)

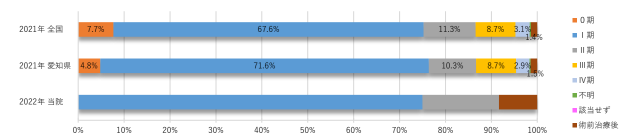
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	Ⅲ期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	27	(7~9)	17	45	14	0	110
割合		24.5%		15.5%	40.9%	12.7%		



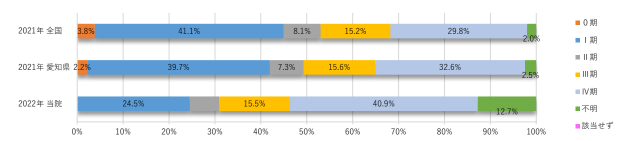
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>



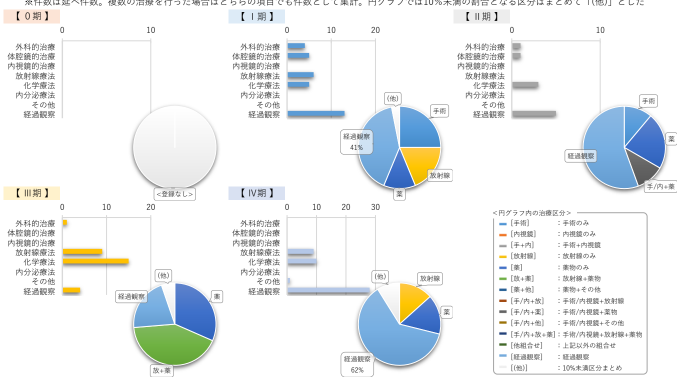


◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	27	(7~9)	17	45	14	0	110
割合		24.5%		15.5%	40.9%	12.7%		



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数



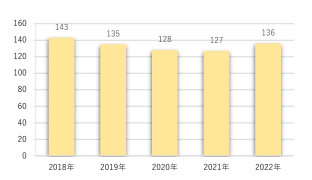
7-5. 部位別:乳房

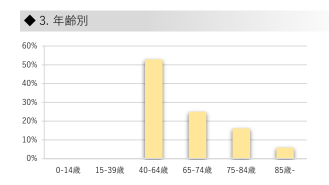
◆1. 登録数と男女割合

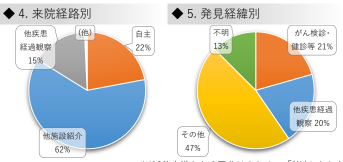




◆ 2. 登録数の年次推移







※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)	14
C502	A領域	28
C503	B領域	11
C504	C領域	60
C505	D領域	18
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(4~6)



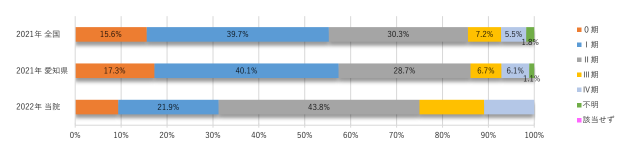
◆ 7. 症例区分別



	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)	108	(79.4%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	86	(63.2%)

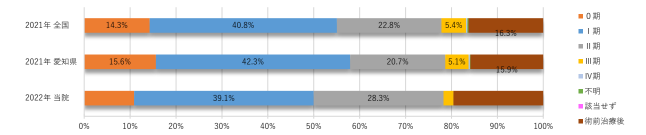
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0 期	I期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	14	28	(7~9)	(7~9)	0	0	64
割合		21.9%	43.8%					



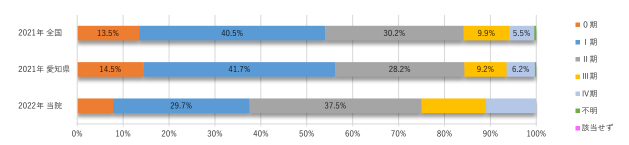
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0 期	l 期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	(4~6)	18	13	(1~3)	0	0	0	(7~9)	46
割合		39.1%	28.3%						

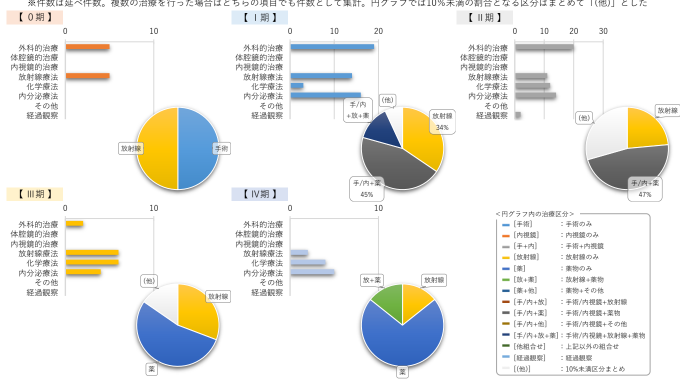


◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0 期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	19	24	(7~9)	(7~9)	0	0	64
割合		29.7%	37.5%					



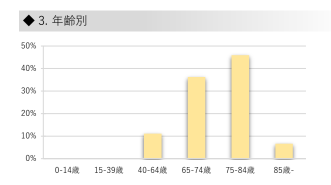
◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数



7-6. 部位別:前立腺

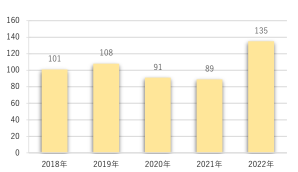
◆1. 登録数と男女割合

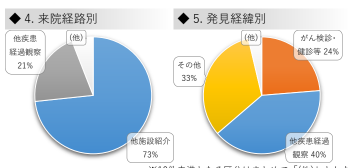
2022年	登録数
全体	135
男性	135
女性	



◆ 6. 詳細部位別局在コード 部位 登録数C619 前立腺 135

◆ 2. 登録数の年次推移





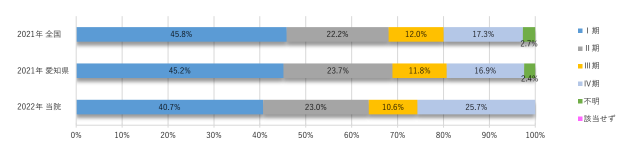
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 7. 症例区分別 0 20 40 60 80 100 診断のみ① 自施設診断・自施設初回治療開始② 自施設診断・自施設初回治療継続③ 他施設診断・自施設初回治療開始④ 他施設診断・自施設初回治療総続⑤ 初回治療終了後 その他

	登録数	(%)
自施設責任症例		
(自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	114	(84.4%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	96	(71.1%)

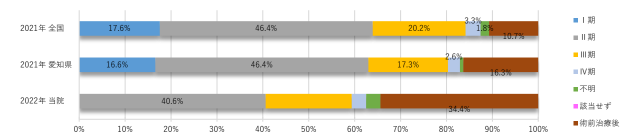
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0 期	I期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		46	26	12	29	0	0	113
割合		40.7%	23.0%	10.6%	25.7%			



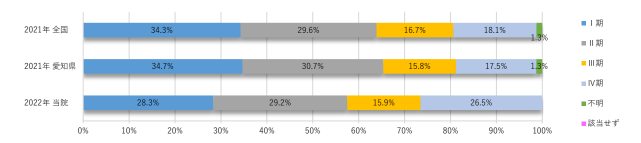
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	l 期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数		0	13	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	11	32
割合			40.6%					34.4%	

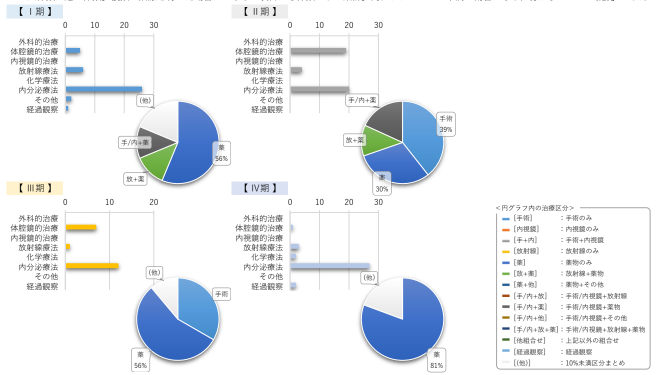


◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

•			,,		- (, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		- 1 3 / 1 3 / 1 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3	3 - 3 - 7
	0期	I 期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		32	33	18	30	0	0	113
割合		28.3%	29.2%	15.9%	26.5%			



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数



7-7. 部位別:子宮頸部

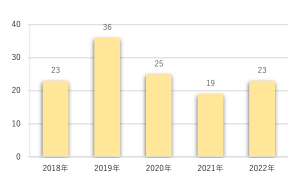
◆1. 登録数と男女割合

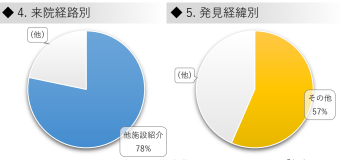
2022年	登録数
全体	23
男性	
女性	23

◆ 3. 年齢別 60% 50% 40% 30% 20% 0-14歳 15-39歳 40-64歳 65-74歳 75-84歳 85歳-

◆ 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 0 C538 境界部病巣 23 C539 子宮頸NOS

◆ 2. 登録数の年次推移



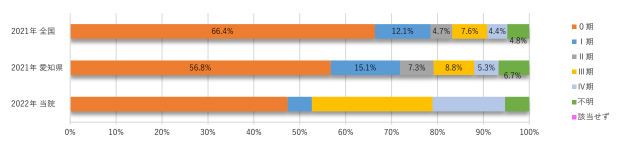


◆ 7. 症例区分別 0 10 20 診断のみ① 自施設診断・自施設初回治療開始② 自施設診断・自施設初回治療継続③ 他施設診断・自施設初回治療開始④ 他施設診断・自施設初回治療継続⑤ 初回治療終了後 その他

	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)	20	(87.0%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	18	(78.3%)

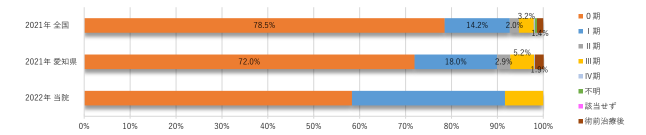
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

件数 (7~9) (1~3) 0 (4~6) (1~3) (1~3) 0 19 割合		0 期	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期	不明	該当せず	合計
割合	件数			0	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	19
	割合							==	



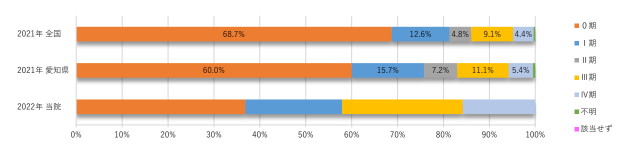
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0 期	l 期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	(7~9)	(4~6)	0	(1~3)	0	0	0	0	12
割合									

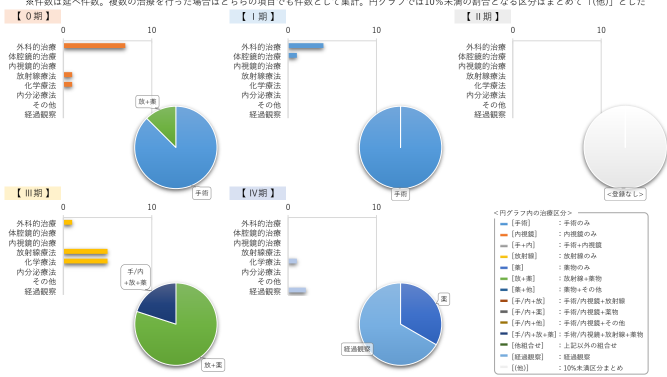


◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(7~9)	(4~6)	0	(4~6)	(1~3)	0	0	19
割合								



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

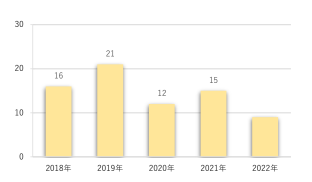


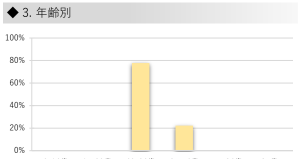
7-8. 部位別:子宮体部

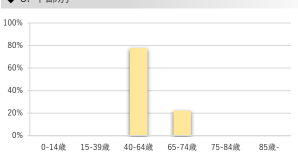
◆1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	(7~9)
男性	
女性	(7~9)

◆ 2. 登録数の年次推移









◆ 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	(4~6)					
C542	子宮筋層	0					
C543	子宮底部	0					
C548	境界部病巣	0					
C549	体部詳細不明	(1~3)					

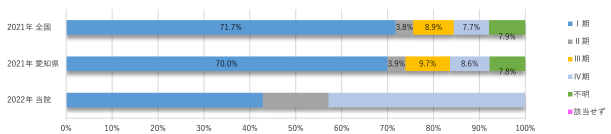
▲ C =\/m +F/| F|



	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)	(7~9)	
自施設でがんが診断された症例		
(123)	(7~9)	

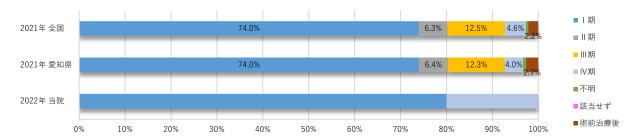
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



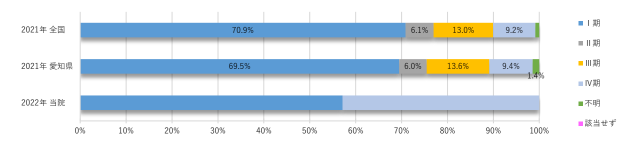
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>



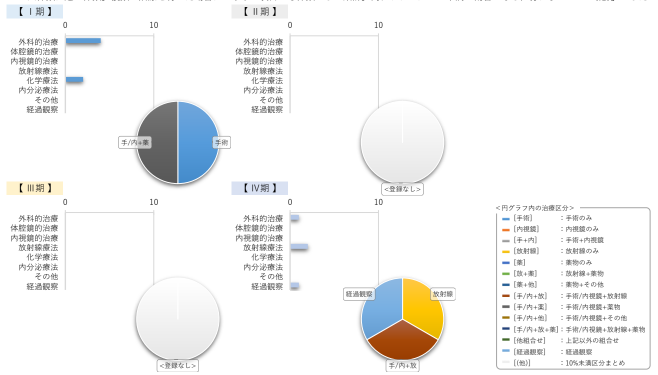


◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数



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	67
男性	40
女性	27



◆ 3. 年齢別 60% 50% 40% 30% 20% 0-14歳 15-39歳 40-64歳 65-74歳 75-84歳 85歳-

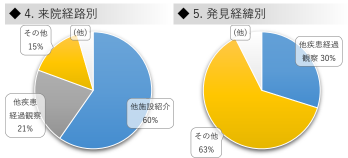
◆ 6. 詳細部位別	
分類	登録数
悪性リンパ腫	38
多発性骨髄腫	(4~6)
白血病	(7~9)
他の造血器腫瘍	15

▲ C =\/m +F/| F|



◆ 2. 登録数の年次推移





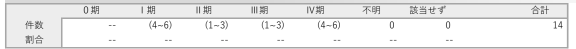
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

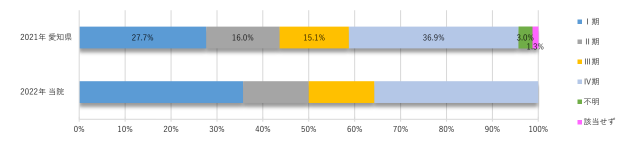
◆ 7. 症例区分別



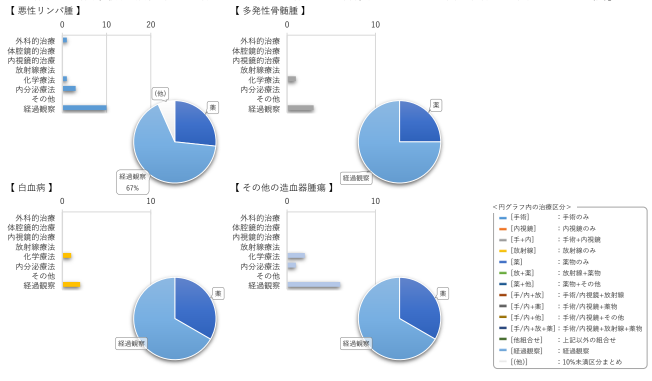
	登録数	(%)
自施設責任症例		
(自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	31	(46.3%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	56	(83.6%)

◆ 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)、悪性リンパ腫のみ>





◆ 9. 分類別 治療の件数



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より当院の特徴は以下のようになります。

① 件数について

- ▶ 全体の登録者数は 2020・2021 年と減少傾向にあったが、2022 年は増加に 転じている。
- ▶ 部位別の登録件数は大腸が最も多く、次いで肺となっている。2022 年症例 としては、消化器の登録数増が顕著となった。
- ▶ 部位別の登録割合の推移に大きな変化はない。

② 症例区分について

- ▶ 症例区分では自施設診断・自施設治療開始が最も多く、6 割以上を占める。
- 乳房が他の臓器に比べて、他施設診断・自施設治療継続の割合が高い。
- ▶ 自施設責任症例 8割を占める。

③ 患者の特徴について

- ▶ 診断時住所でみた患者割合は知多半島地域からが98%を占めている。
- ▶ 登録の患者各年代割合は近年変化なく、登録の性別割合は男性の方が多い。
- ▶ 来院経路別でみた登録割合は『他施設より紹介』が最も多く、6割以上を占める。

全国、愛知県と比較した特徴について

- ▶ 胃: I 期診断が多い。IV期症例に対して化学療法治療を積極的に行っている。
- ▶ 大腸:来院経路は他施設より紹介が6割超。2022年症例は、過去5年で2 番目に多い。
- ➤ 肝臓:他疾患経過観察中に発見された症例が5割を超える。治療は全ステージを通して薬物治療が多い。
- ▶ 肺:全国と比べて診断時での | 期割合が高い。手術は外科的手術より体腔鏡下手術が多い。
- 乳房: I 期の割合が高い。術後放射線治療を行うために他施設からの紹介も 多い。
- ▶ 前立腺:術前治療後、手術実施が多い。2022 年症例は急増しており、過去 5年で1番多い。
- ➤ 子宮頸部: 0期の割合が高い。0、 I 期は外科的治療を行い、 II 期以上は放射線治療を行う割合が高い。
- ▶ 子宮体部:診断時病期は、I期、IV期に分かれる。全国と比べてI期が特に高い。
- ▶ 血液腫瘍:診断件数が年々増加傾向。悪性リンパ腫を多く診断している。
- ▶ 症例区分でみると愛知県、全国と比較しても『自施設診断・自施設治療開始』 症例割合は高い。
- ➤ 年齢別でみると愛知県、全国と比較しても 75 歳以上の登録割合が高い。反対に 64 歳以下の登録割合は愛知県、全国と比較して少ない。
- ▶ 登録者の診断時住所がほぼ同医療圏内となっている。