<施設別集計>

名古屋市立大学医学部附属西部医療センター

2021 年 4 月より西部医療センターは「名古屋市立大学医学部附属西部 医療センター」として新たにスタートしました。 従来より力を入れてき た「小児・周産期医療」「がん医療」「脊椎医療」を中心に、大学病院とし て高度かつ安心・安全な医療をさらに提供していきます。

がん医療においては、2020 年「がんゲノム医療連携病院」の承認を受け47件(2022年度)のパネル検査を実施したほか、同年10月には手術支援ロボット「daVinci Xi」を導入し、前立腺がんをはじめ、肺がん、胃がん、結腸がん、直腸がんにおいて、より安全で身体への負担が少ない低侵襲手術を行っています。放射線治療においては、陽子線治療件数が800件(2022年度)を超え、全国で最も多い診療実績となり、2023年度はさらに治療件数が伸びています。

今後も「地域に根差した大学病院」を目指し、地域の医療連携をより一層深め、地域がん診療連携拠点病院としての役割を果たしてまいります。

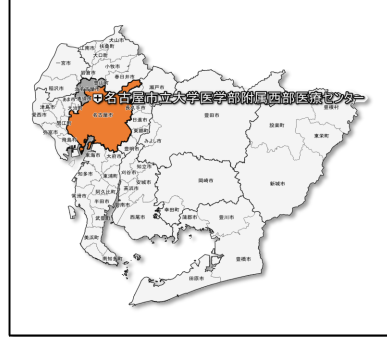
名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 病院長 大原 弘隆

医療機関名

名古屋市立大学医学部附属西部医療センター

基本情報

所在地	愛知県名古屋市北区平手町1丁目1番地の1
 病床数	500
/内//	うち一般病床 500 療養病床 0 特別療養 現境室の病床
拠点指定日	2019.4.1
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	2,057 件
平均在院日数	10.6 日
入院患者延べ数	136,409 人
外来患者延べ数	289,855 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者2名 (2023年4月時点)
診療科	内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、腎臓・透析内科、脳神経内科、血液・腫瘍内科、内分泌・糖尿病内科、外科、呼吸器外科、消化器外科、脳神経外科、乳腺・内分泌外科、小児外科、整形外科、精神科、児童精神科、小児アレルギー科、リウマチ科、小児科、小児科(新生児)、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、放射線診断科、放射線治療科、病理診断科、麻酔科、歯科口腔外科
	(2023年4月時点)



担当医療圏

名古屋・尾張中部医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合 72.9 %

県内担当医療圏外の患者住所の割合 17.5 %

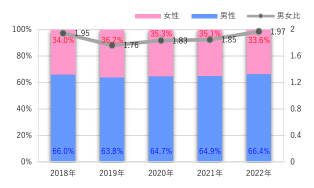
県外の患者住所の割合 9.6 %

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	Ŧ	2019	年	2020	年	2021:	年	2022	年
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)								
全体	1,577		1,626		1,671		1,838		1,917	
男性	1,060	(67.2%)	1,057	(65.0%)	1,098	(65.7%)	1,221	(66.4%)	1,301	(67.9%)
女性	517	(32.8%)	569	(35.0%)	573	(34.3%)	617	(33.6%)	616	(32.1%)
	件数	(%)								
全体	1,673		1,733		1,769		1,973		2,057	
男性	1,105	(66.0%)	1,106	(63.8%)	1,145	(64.7%)	1,280	(64.9%)	1,365	(66.4%)
女性	568	(34.0%)	627	(36.2%)	624	(35.3%)	693	(35.1%)	692	(33.6%)
男女比	1.95		1.76		1.83		1.85		1.97	

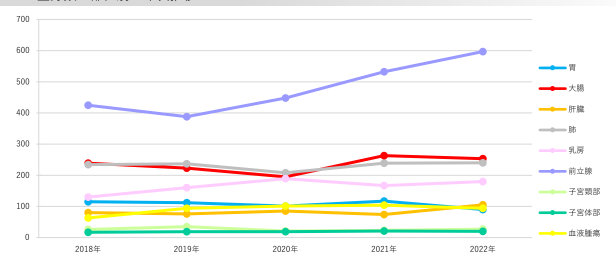




■ 1-2. 登録数 部位別

- 1 Z. JZ 3/13										
診断年	2018	年	2019	年	2020	年	2021	年	2022	年
部位	件数	(%)								
口腔咽頭	46	(2.7%)	44	(2.5%)	42	(2.4%)	57	(2.9%)	59	(2.9%)
食道	31	(1.9%)	43	(2.5%)	30	(1.7%)	43	(2.2%)	55	(2.7%)
胃	115	(6.9%)	112	(6.5%)	101	(5.7%)	117	(5.9%)	90	(4.4%)
結腸	154	(9.2%)	153	(8.8%)	130	(7.3%)	191	(9.7%)	172	(8.4%)
直腸	85	(5.1%)	70	(4.0%)	65	(3.7%)	72	(3.6%)	81	(3.9%)
肝臓	80	(4.8%)	76	(4.4%)	85	(4.8%)	74	(3.8%)	105	(5.1%)
胆囊胆管	20	(1.2%)	26	(1.5%)	32	(1.8%)	22	(1.1%)	19	(0.9%)
膵臓	54	(3.2%)	48	(2.8%)	42	(2.4%)	57	(2.9%)	91	(4.4%)
喉頭	(7~9)		(4~6)		(4~6)		(4~6)		(7~9)	
肺	234	(14.0%)	237	(13.7%)	208	(11.8%)	239	(12.1%)	240	(11.7%)
骨軟部	(7~9)		10	(0.6%)	11	(0.6%)	(7~9)		(7~9)	
皮膚	11	(0.7%)	16	(0.9%)	29	(1.6%)	20	(1.0%)	20	(1.0%)
乳房	130	(7.8%)	160	(9.2%)	189	(10.7%)	167	(8.5%)	180	(8.8%)
子宮頸部	26	(1.6%)	35	(2.0%)	21	(1.2%)	23	(1.2%)	27	(1.3%)
子宮体部	17	(1.0%)	19	(1.1%)	19	(1.1%)	21	(1.1%)	20	(1.0%)
子宮	0		0		0		0		0	
卵巣	22	(1.3%)	14	(0.8%)	18	(1.0%)	28	(1.4%)	19	(0.9%)
前立腺	425	(25.4%)	388	(22.4%)	448	(25.3%)	532	(27.0%)	597	(29.0%)
膀胱	35	(2.1%)	55	(3.2%)	71	(4.0%)	52	(2.6%)	66	(3.2%)
腎尿路	32	(1.9%)	33	(1.9%)	33	(1.9%)	37	(1.9%)	17	(0.8%)
脳神経	(7~9)		16	(0.9%)	12	(0.7%)	19	(1.0%)	15	(0.7%)
甲状腺	(1~3)		15	(0.9%)	11	(0.6%)	14	(0.7%)	18	(0.9%)
悪性リンパ腫	31	(1.9%)	53	(3.1%)	56	(3.2%)	57	(2.9%)	53	(2.6%)
多発性骨髄腫	11	(0.7%)	(7~9)		13	(0.7%)	(4~6)		11	(0.5%)
白血病	10	(0.6%)	18	(1.0%)	18	(1.0%)	26	(1.3%)	22	(1.1%)
他の造血器腫瘍	11	(0.7%)	14	(0.8%)	14	(0.8%)	15	(0.8%)	(7~9)	
上記以外	66	(3.9%)	64	(3.7%)	67	(3.8%)	70	(3.5%)	54	(2.6%)
合計	1,673		1,733		1,769		1,973		2,057	

■ 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

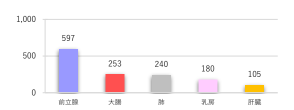
診断年	202	1年	2022年		
順位	部位名	件数	部位名	件数	
1	前立腺	532	前立腺	597	
2	肺	239	肺	240	
3	結腸	191	乳房	180	
4	乳房	167	結腸	172	
5	胃	117	肝臓	105	



<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	前立腺	532	前立腺	597	
2	大腸	263	大腸	253	
3	肺	239	肺	240	
4	乳房	167	乳房	180	
5	胃	117	肝臓	105	

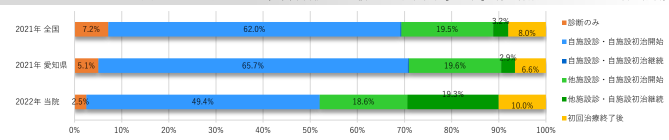


2. 症例区分

■ 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

診断年	2018年		2019	年	202	0年	2021	.年	2022	!年
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	78	(4.7%)	58	(3.3%)	86	(4.9%)	65	(3.3%)	52	(2.5%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	868 (5	51.8%)	962	(55.5%)	879	(49.7%)	1,074	(54.4%)	1,017	(49.4%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)		0		0		0		(1~3)	
他施設診断・自施設初回治療 開始	293 (1	17.5%)	311	(17.9%)	318	(18.0%)	333	(16.9%)	383	(18.6%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	250 (1	14.9%)	249	(14.4%)	304	(17.2%)	320	(16.2%)	398	(19.3%)
初回治療終了後	183 (1	10.9%)	153	(8.8%)	182	(10.3%)	181	(9.2%)	206	(10.0%)
その他	(1~3)		(1~3)		0		(1~3)		0	

■ 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



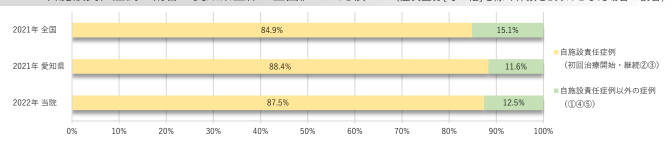
■ 2-4. 自施設初回治療開始症例の年次推移



■ 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		52	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		1,017	383
		<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		(1~3)	398
		<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	206
		<その他>	<その他>
その他⑤		0	0

■ 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)

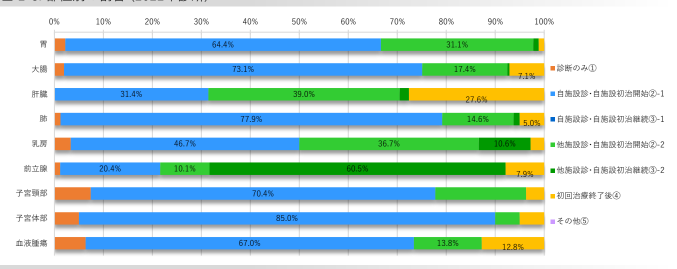


■ 2-7. 部位別

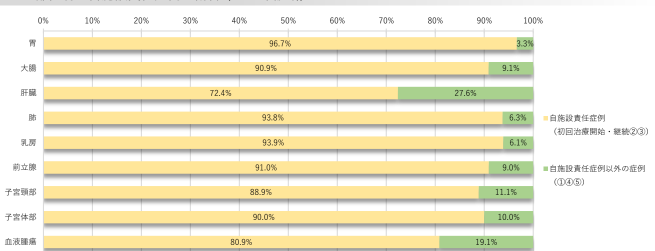
2022年	胃		大腸	<u></u>	肝肌	蔵	肺	i	乳房	=======================================
症例区分	件数	(%)								
診断のみ	(1~3)		(4~6)		0		(1~3)		(4~6)	
自施設診・自施設初治開始	58	(64.4%)	185	(73.1%)	33	(31.4%)	187	(77.9%)	84	(46.7%)
自施設診・自施設初治継続	0		0		0		0		0	
他施設診・自施設初治開始	28	(31.1%)	44	(17.4%)	41	(39.0%)	35	(14.6%)	66	(36.7%)
他施設診・自施設初治継続	(1~3)		(1~3)		(1~3)		(1~3)		19	(10.6%)
初回治療終了後	(1~3)		18	(7.1%)	29	(27.6%)	12	(5.0%)	(4~6)	
その他	0		0		0		0		0	

	前立腺		子宮頸	頁部	子宮体	本部	血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(7~9)		(1~3)		(1~3)		(4~6)	
自施設診・自施設初治開始	122	(20.4%)	19	(70.4%)	17	(85.0%)	63	(67.0%)
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	60	(10.1%)	(4~6)		(1~3)		13	(13.8%)
他施設診・自施設初治継続	361	(60.5%)	0		0		0	
初回治療終了後	47	(7.9%)	(1~3)		(1~3)		12	(12.8%)
その他	0		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)

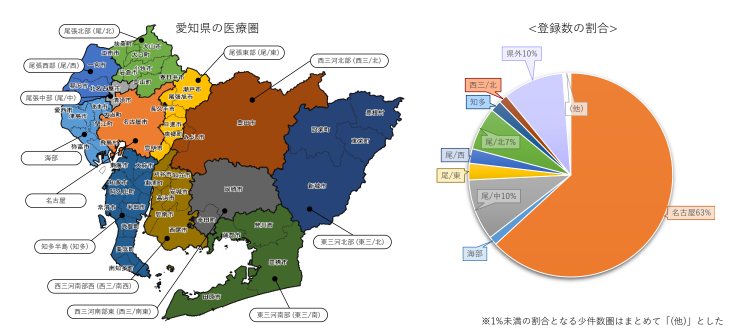


3. 診断時住所別

■ 3-1. 診断時住所別登録数

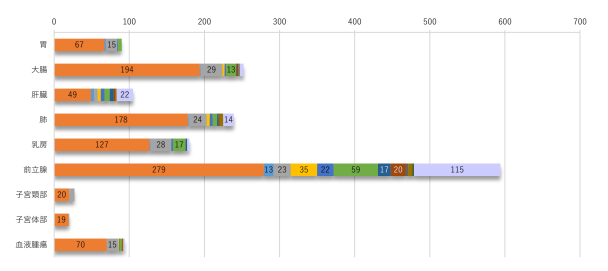
2022年	44. 164	()		41.164
医療圏	件数	(%)	市郡	件数
名古屋	1,294	(63.2%)	名古屋市	1,294
毎部	28	(1.4%)	津島市	(4~6)
			愛西市	(4~6)
			弥富市	(1~3)
			あま市	14
			海部郡蟹江町、飛島村	(1~3)
電張中部	199	(9.7%)	清須市	40
			北名古屋市	13
			西春日井郡 豊山町	22
尾張東部	54	(2.6%)	瀬戸市	1!
			尾張旭市	2:
			豊明市	(
			日進市	(7~9
			長久手市	(4~6
			愛知郡 東郷町	(1~3
電張西部	47	(2.3%)	一宮市	2
			稲沢市	2
工	139	(6.8%)	春日井市	7.
324.1041		(====,	小牧市	2
			犬山市	1
			江南市	(7~9
			岩倉市	(7~9
			丹羽郡 大口町、扶桑町	(1~3
	37	(1.8%)	半田市	(7~9
山夕干面	51	(1.070)	知多郡 阿久比町、他	(7~9
			常滑市	(4~6
			東海市	(4~6
			1	
			大府市	(1~3
II.+7	00	(1.40/)	知多市	(7~9
西三河北部	28	(1.4%)	豊田市	2.
	(4.6)		みよし市	(1~3
西三河南部東	(4~6)	==	岡崎市	(4~6
		(2.22)	額田郡 幸田町	(1.2
西三河南部西	19	(0.9%)	碧南市	(1~3
			刈谷市	(4~6
			安城市	(4~6
			知立市	(1~3
			高浜市	(
			西尾市	(7~9
東三河北部	(1~3)	==	新城市	(1~3
			北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	(
東三河南部	(1~3)		豊橋市	(1~3
			豊川市	(
			蒲郡市	(
			田原市	(
具外	197	(9.6%)	三重県	50
			岐阜県	11!
			静岡県	(4~6
			その他	28

※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



■ 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	67	194	49	178	127	279	20	19	70
海部	(1~3)	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	13	0	0	C
尾張中部	15	29	(4~6)	24	28	23	(7~9)	(1~3)	15
尾張東部	0	(1~3)	(4~6)	(4~6)	0	35	0	0	(1~3)
尾張西部	(1~3)	(1~3)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	22	0	0	(1~3)
尾張北部	(4~6)	13	(7~9)	(4~6)	17	59	0	0	(1~3)
知多半島	0	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	17	0	0	C
西三河北部	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	20	0	0	(1~3)
西三河南部東	0	0	0	0	0	(1~3)	0	0	C
西三河南部西	0	(1~3)	(1~3)	(4~6)	0	(4~6)	0	0	(1~3)
東三河北部	0	(1~3)	0	0	0	(1~3)	0	0	C
東三河南部	0	0	0	0	0	(1~3)	0	0	C
県外	0	(4~6)	22	14	(1~3)	115	0	0	(1~3)

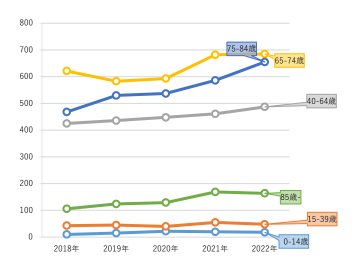


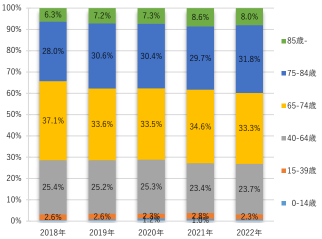
■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

4. 年齢の割合

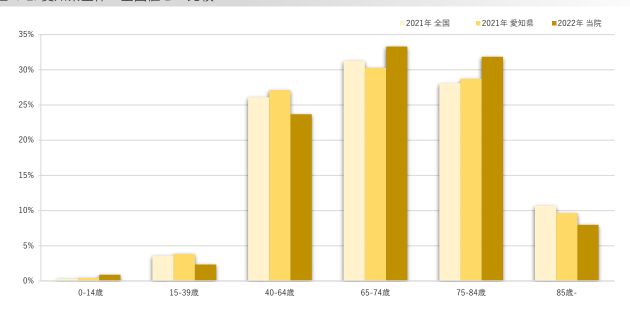
■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2018	年	201	2019年		2020年		1年	2022年	
年齢階級	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	10	(0.6%)	15	(0.9%)	22	(1.2%)	20	(1.0%)	18	(0.9%)
15-39歳	43	(2.6%)	45	(2.6%)	40	(2.3%)	55	(2.8%)	48	(2.3%)
40-64歳	425	(25.4%)	436	(25.2%)	448	(25.3%)	461	(23.4%)	487	(23.7%)
65-74歳	621	(37.1%)	583	(33.6%)	593	(33.5%)	682	(34.6%)	685	(33.3%)
75-84歳	468	(28.0%)	530	(30.6%)	537	(30.4%)	586	(29.7%)	655	(31.8%)
85歳-	106	(6.3%)	124	(7.2%)	129	(7.3%)	169	(8.6%)	164	(8.0%)



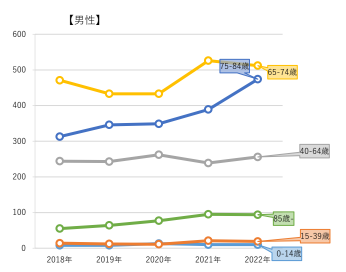


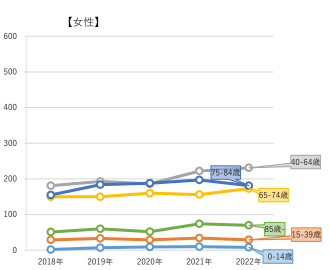
■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

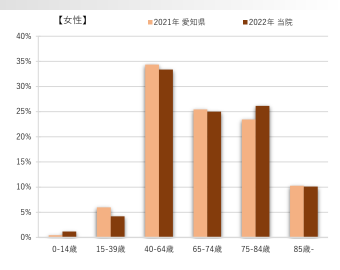
診断	年	201	8年	201	.9年	202	:0年	202	21年	202	2年
【男性	ŧ]	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14	1歳	(7~9)		(7~9)		13	(1.1%)	10	(0.8%)	10	(0.7%)
15-39	歳	14	(1.3%)	12	(1.1%)	11	(1.0%)	21	(1.6%)	19	(1.4%)
40-64	1歳	244	(22.1%)	243	(22.0%)	262	(22.9%)	239	(18.7%)	256	(18.8%)
65-74	l歳	471	(42.6%)	433	(39.2%)	433	(37.8%)	526	(41.1%)	512	(37.5%)
75-84	1歳	313	(28.3%)	346	(31.3%)	349	(30.5%)	389	(30.4%)	474	(34.7%)
85歳	- Š	55	(5.0%)	64	(5.8%)	77	(6.7%)	95	(7.4%)	94	(6.9%)
【女性	ŧ]	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14	1歳	(1~3)		(7~9)		(7~9)		10	(1.4%)	(7~9)	
15-39	歳	29	(5.1%)	33	(5.3%)	29	(4.6%)	34	(4.9%)	29	(4.2%)
40-64	1歳	181	(31.9%)	193	(30.8%)	186	(29.8%)	222	(32.0%)	231	(33.4%)
65-74	1歳	150	(26.4%)	150	(23.9%)	160	(25.6%)	156	(22.5%)	173	(25.0%)
75-84	1歳	155	(27.3%)	184	(29.3%)	188	(30.1%)	197	(28.4%)	181	(26.2%)
85歳	- 3	51	(9.0%)	60	(9.6%)	52	(8.3%)	74	(10.7%)	70	(10.1%)





■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較



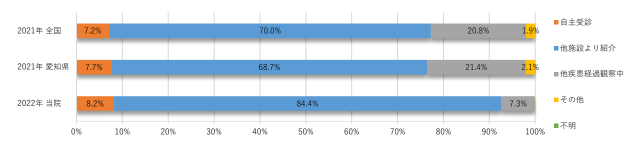


5. 来院経路

■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

診断年	f年 2018年		2019	年	2020)年	2021	1年 2022		年
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	226	(13.5%)	192	(11.1%)	188	(10.6%)	187	(9.5%)	168	(8.2%)
他施設より紹介	1,327	(79.3%)	1,372	(79.2%)	1,441	(81.5%)	1,590	(80.6%)	1,737	(84.4%)
他疾患経過観察中	120	(7.2%)	168	(9.7%)	140	(7.9%)	196	(9.9%)	151	(7.3%)
その他	0		(1~3)		0		0		(1~3)	
不明	0		0		0		0		0	

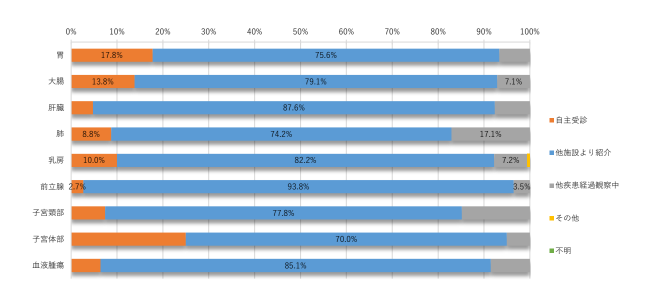
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 5-3. 部位別

2022年	胃	胃		易	肝臓	裁	肺		乳房	= -
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	16	(17.8%)	35	(13.8%)	(4~6)		21	(8.8%)	18	(10.0%)
他施設より紹介	68	(75.6%)	200	(79.1%)	92	(87.6%)	178	(74.2%)	148	(82.2%)
他疾患経過観察中	(4~6)		18	(7.1%)	(7~9)		41	(17.1%)	13	(7.2%)
その他	0		0		0		0		(1~3)	
不明	0		0		0		0		0	

	前立腺		子宮頸	頁部	子宮体部血液		血液原	腫瘍
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	16	(2.7%)	(1~3)		(4~6)		(4~6)	
他施設より紹介	560	(93.8%)	21	(77.8%)	14	(70.0%)	80	(85.1%)
他疾患経過観察中	21	(3.5%)	(4~6)		(1~3)		(7~9)	
その他	0		0		0		0	
不明	0		0		0		0	

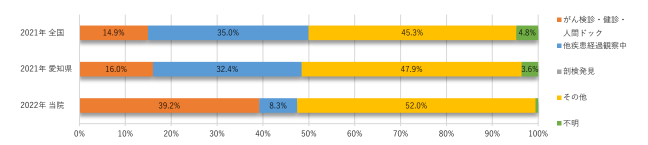


6. 発見経緯

■ 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	658	(39.3%)	669	(38.6%)	730	(41.3%)	750	(38.0%)	806	(39.2%)	
他疾患経過観察中	188	(11.2%)	216	(12.5%)	166	(9.4%)	244	(12.4%)	170	(8.3%)	
剖検発見	0		0		0		0		0		
その他	810	(48.4%)	819	(47.3%)	854	(48.3%)	969	(49.1%)	1,069	(52.0%)	
不明	17	(1.0%)	29	(1.7%)	19	(1.1%)	10	(0.5%)	12	(0.6%)	

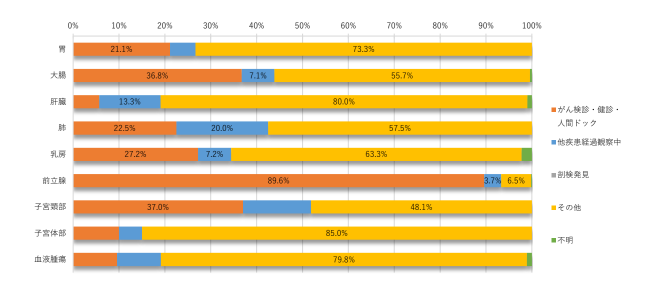
■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



■ 6-3. 部位別

2022年 胃		大腸	易	肝脈	蔵	肺		乳房	7	
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	19	(21.1%)	93	(36.8%)	(4~6)		54	(22.5%)	49	(27.2%)
他疾患経過観察中	(4~6)		18	(7.1%)	14	(13.3%)	48	(20.0%)	13	(7.2%)
剖検発見	0		0		0		0		0	
その他	66	(73.3%)	141	(55.7%)	84	(80.0%)	138	(57.5%)	114	(63.3%)
不明	0		(1~3)		(1~3)		0		(4~6)	

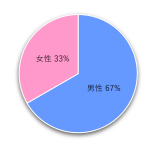
	前立腺		子宮頸	頭部	子宮位	体部	血液	腫瘍
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	535	(89.6%)	10	(37.0%)	(1~3)		(7~9)	
他疾患経過観察中	22	(3.7%)	(4~6)		(1~3)		(7~9)	
剖検発見	0		0		0		0	
その他	39	(6.5%)	13	(48.1%)	17	(85.0%)	75	(79.8%)
不明	(1~3)		0		0		(1~3)	



7-1. 部位别:胃

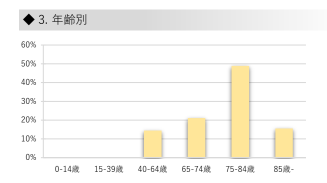
◆1. 登録数と男女割合

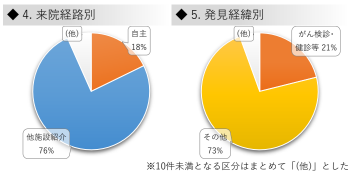




◆ 2. 登録数の年次推移







◆ 6. 詳細部位別

Γ	局在コード	部位	登録数
(C160	噴門	(7~9)
(C161	胃底部	0
(C162	胃体部	46
(C163	胃前庭部	33
(C164	幽門	(1~3)
(C165	胃小彎	0
(C166	胃大彎	0
(C168	境界部病巣	0
(C169	胃NOS	(1~3)



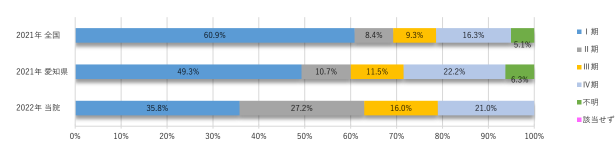
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例		
(自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	87	(96.7%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	60	(66.7%)

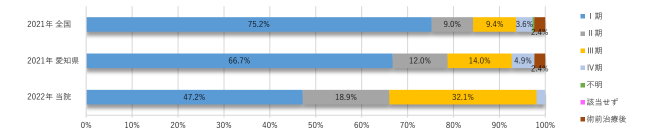
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	l 期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		29	22	13	17	0	0	81
割合		35.8%	27.2%	16.0%	21.0%			



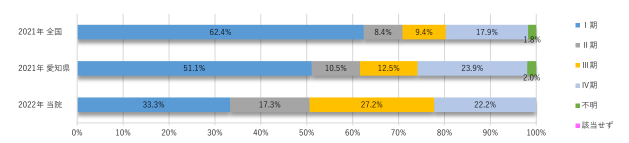
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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		25	10	17	(1~3)	0	0	0	53
割合		47.2%	18.9%	32.1%					



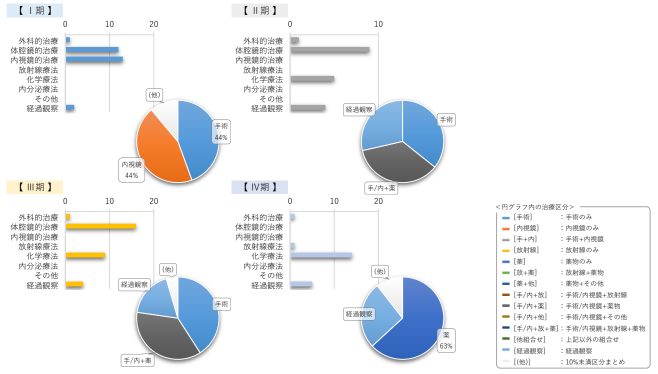
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I 期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		27	14	22	18	0	0	81
割合		33.3%	17.3%	27.2%	22.2%			



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

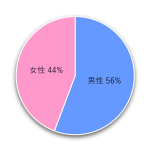
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



7-2. 部位別:大腸

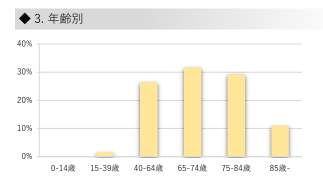
◆1. 登録数と男女割合

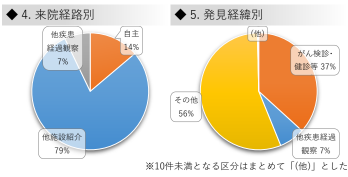




◆ 2. 登録数の年次推移







◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	20
C181	虫垂	(4~6)
C182	上行結腸	45
C183	右結腸曲	0
C184	横行結腸	19
C185	左結腸曲	(1~3)
C186	下行結腸	11
C187	S状結腸	72
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	25
C209	直腸NOS	56



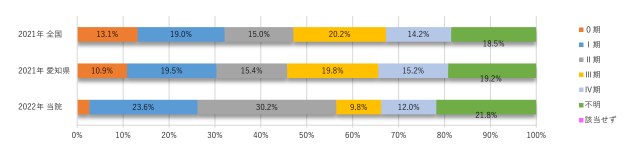
◆ 7. 症例区分別



	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)	230	(90.9%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	190	(75.1%)

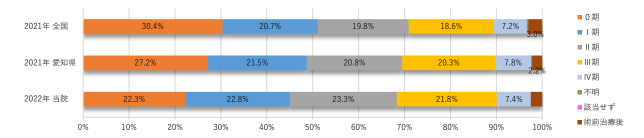
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	l 期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	53	68	22	27	49	0	225
割合		23.6%	30.2%	9.8%	12.0%	21.8%		



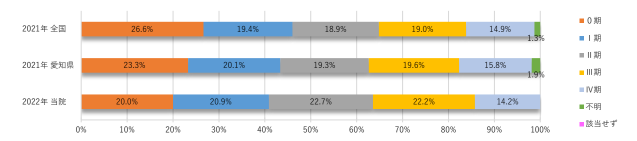
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	45	46	47	44	15	0	0	(4~6)	202
割合	22.3%	22.8%	23.3%	21.8%	7.4%				



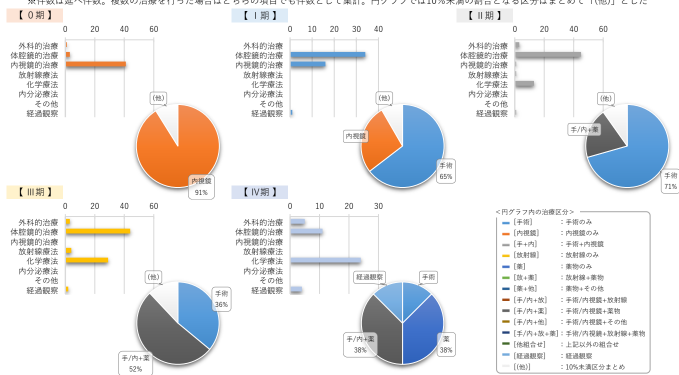
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	45	47	51	50	32	0	0	225
割合	20.0%	20.9%	22.7%	22.2%	14.2%			



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

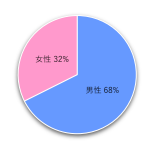
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



7-3. 部位別: 肝臓

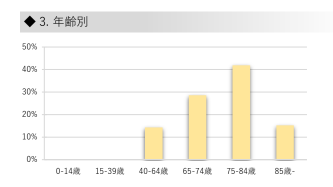
◆1. 登録数と男女割合

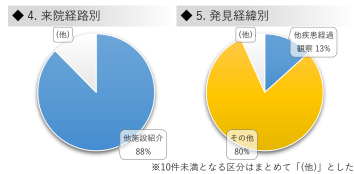




◆ 2. 登録数の年次推移







◆ 6.	詳細部位別	

局在コード	部位	登録数
C220	肝	90
C221	肝内胆管	15



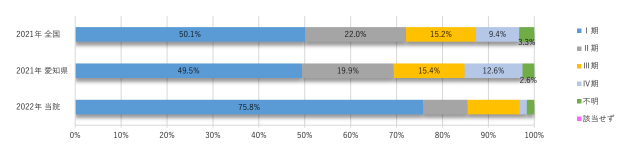
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例		
(自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	76	(72.4%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	33	(31.4%)

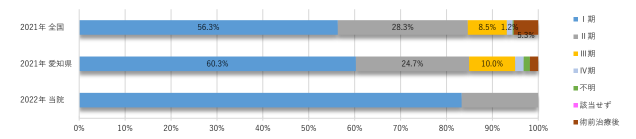
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		47	(4~6)	(7~9)	(1~3)	(1~3)	0	62
割合		75.8%						



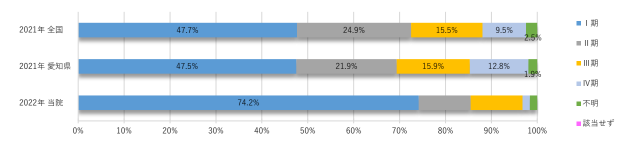
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>





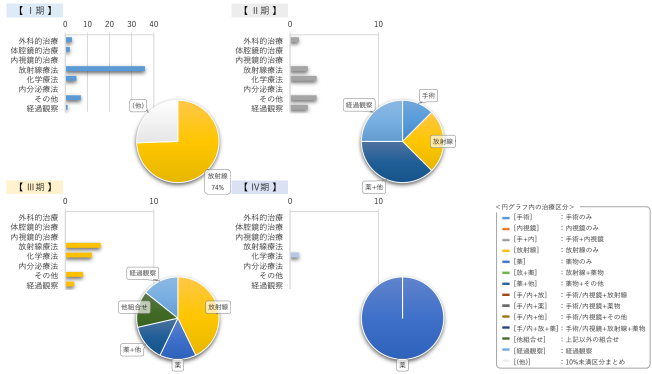
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	l 期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		46	(7~9)	(7~9)	(1~3)	(1~3)	0	62
割合		74.2%						



◆ 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. 部位别:肺

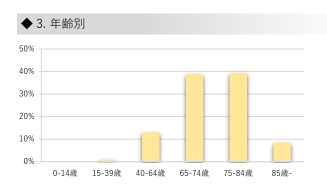
◆1. 登録数と男女割合

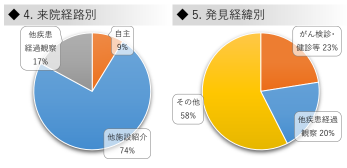


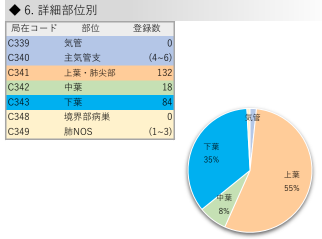


◆ 2. 登録数の年次推移







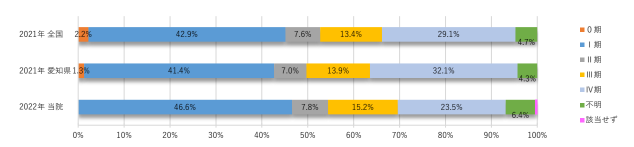




	登録数	(%)
自施設責任症例		
(自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	225	(93.8%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	190	(79.2%)

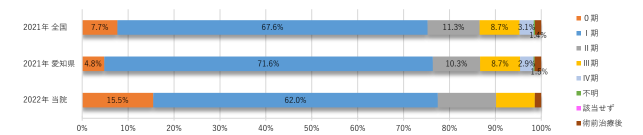
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	95	16	31	48	13	(1~3)	204
割合		46.6%	7.8%	15.2%	23.5%	6.4%		



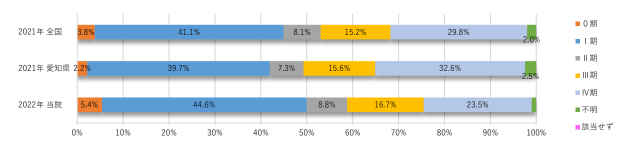
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	11	44	(7~9)	(4~6)	0	0	0	(1~3)	71
割合	15.5%	62.0%							



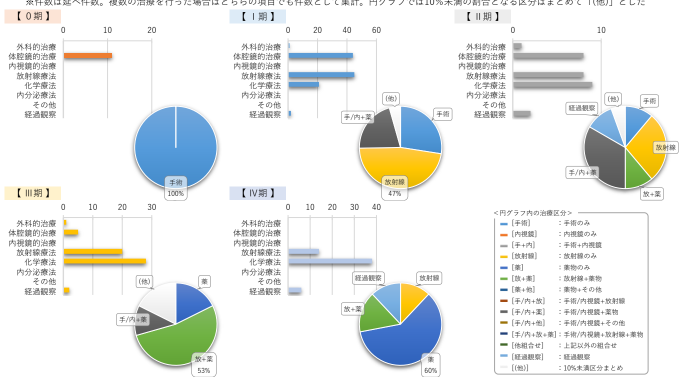
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	11	91	18	34	48	(1~3)	0	204
割合	5.4%	44.6%	8.8%	16.7%	23.5%			



◆ 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



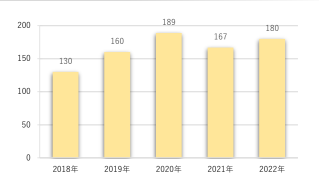
7-5. 部位別:乳房

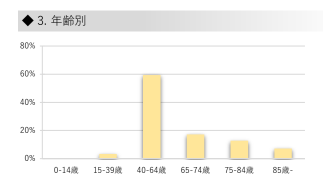
◆1. 登録数と男女割合

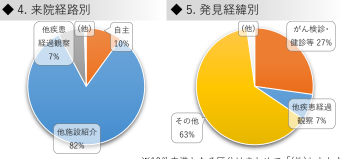




◆ 2. 登録数の年次推移







※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) 12 C502 A領域 31 10 C503 B領域 100 C504 C領域 C505 D領域 20 C506 (1~3) C'領域 C508 境界部病巣 0 C509 乳房NOS (4~6)

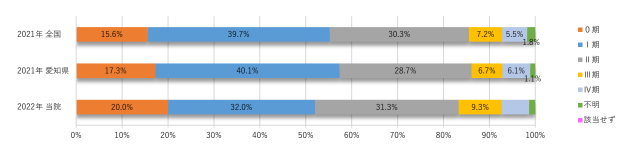


◆ 7. 症例区分別						
	0	20	40	60	80	100
診断のみ①						
自施設診断·自施設初回治療開始②						
自施設診断・自施設初回治療継続③						
他施設診断·自施設初回治療開始④						
他施設診断・自施設初回治療継続⑤						
初回治療終了後						
その他						

	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)	169	(93.9%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	90	(50.0%)

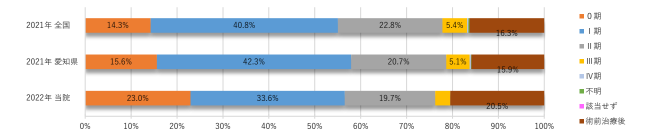
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	30	48	47	14	(7~9)	(1~3)	0	150
割合	20.0%	32.0%	31.3%	9.3%				



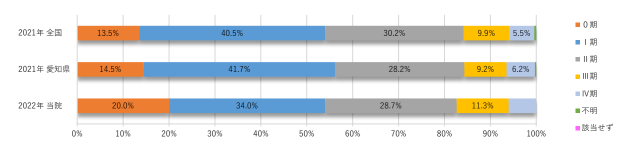
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	l 期	II期	Ⅲ期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	28	41	24	(4~6)	0	0	0	25	122
割合	23.0%	33.6%	19.7%					20.5%	



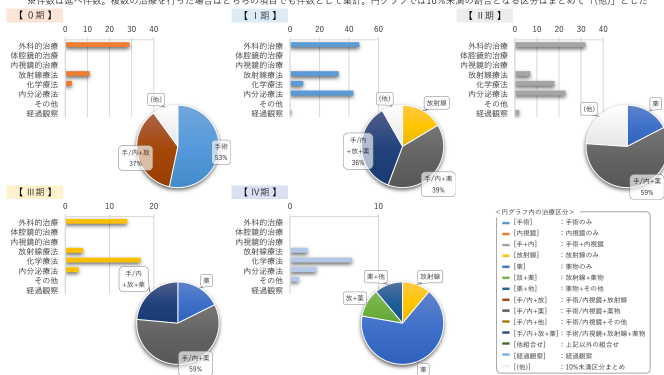
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	30	51	43	17	(7~9)	0	0	150
割合	20.0%	34.0%	28.7%	11.3%				



◆ 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



7-6. 部位別:前立腺

◆1. 登録数と男女割合

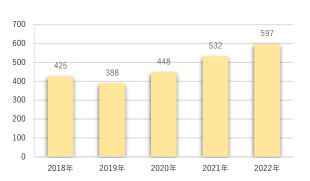
2022年	登録数				
全体	597				
男性	597				
女性					

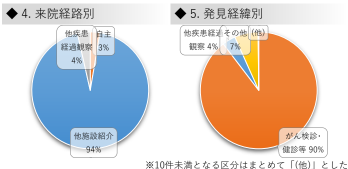
◆ 3. 年齢別 50% 40% 30% 10% 0-14歳 15-39歳 40-64歳 65-74歳 75-84歳 85歳-

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数		
C619	前立腺	597		

◆ 2. 登録数の年次推移





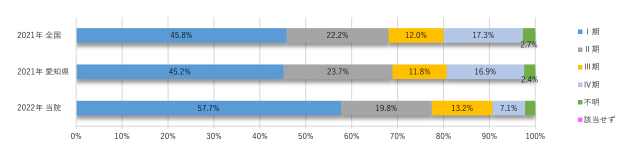
◆ 7. 症例区分別



	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)	543	(91.0%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	129	(21.6%)

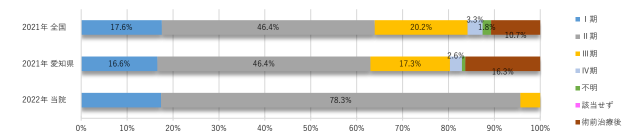
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0 期	I期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		105	36	24	13	(4~6)	0	182
割合		57.7%	19.8%	13.2%	7.1%			



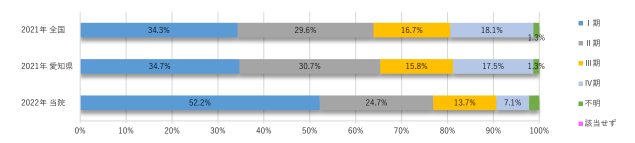
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	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	(1~3)	0	0	0	0	23
割合			78.3%						



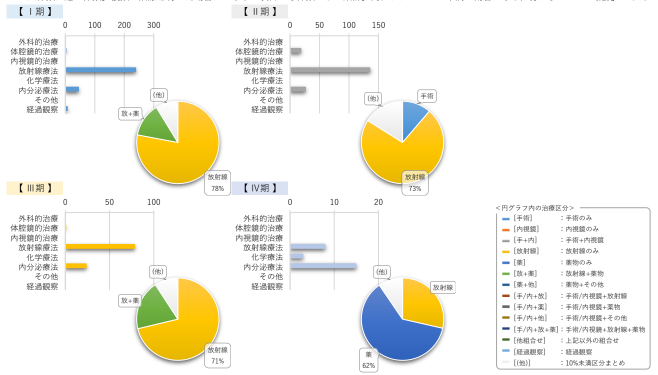
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	Ⅱ期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		95	45	25	13	(4~6)	0	182
割合		52.2%	24.7%	13.7%	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



7-7. 部位別:子宮頸部

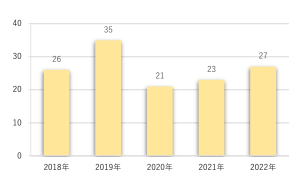
◆1. 登録数と男女割合

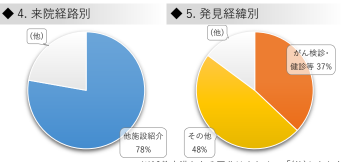
2022年	登録数
全体	27
男性	
女性	27

◆ 3. 年齢別 60% 50% 40% 20% 10% 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 C538 境界部病巣 0 27 C539 子宮頸NOS

◆ 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

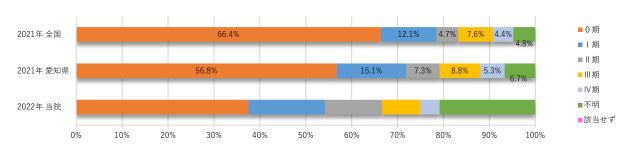
◆ 7. 症例区分別



	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)	24	(88.9%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	21	(77.8%)

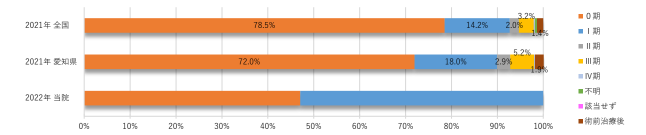
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0 期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(7~9)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	0	24
割合								



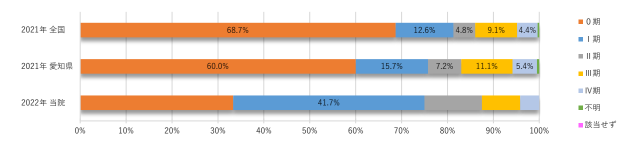
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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)	(7~9)	0	0	0	0	0	0	17
割合									



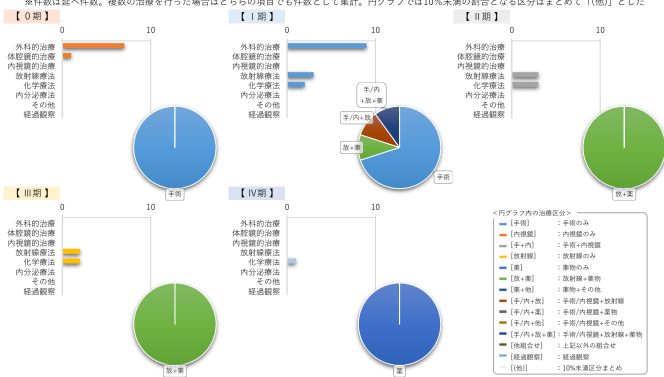
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(7~9)	10	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	24
割合		41.7%						



◆ 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



7-8. 部位別:子宮体部

◆1. 登録数と男女割合

2022年	登録数
全体	20
男性	
女性	20

◆ 3. 年齢別 50% 40% 20%

75-84歳

85歳-

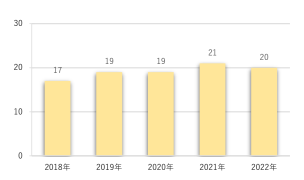


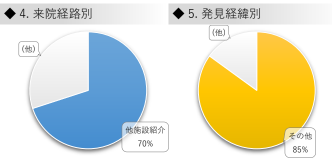
0-14歳 15-39歳 40-64歳 65-74歳

10%

0%

◆ 2. 登録数の年次推移





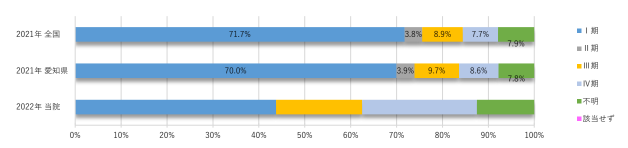
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 7. 症例区分別 0 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・自施設初回治療継続⑤ 初回治療終行後 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)	18	(90.0%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	18	(90.0%)

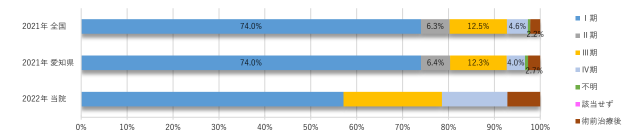
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	l 期	II期	Ⅲ期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		(7~9)	0	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	16
割合								



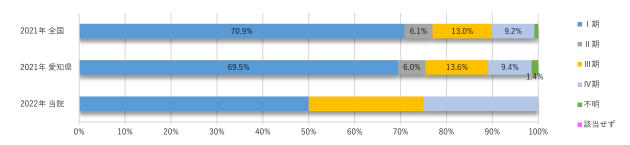
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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)	0	(1~3)	(1~3)	0	0	(1~3)	14
割合									



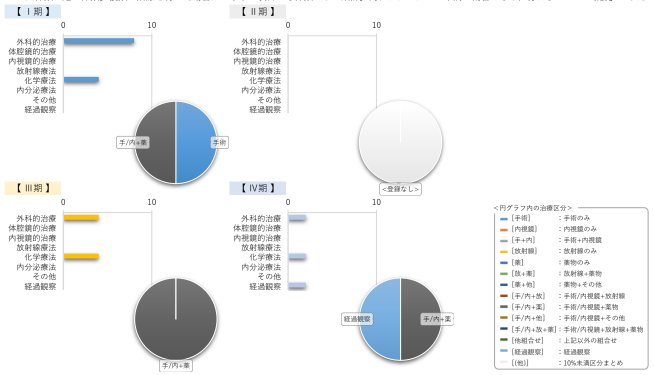
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数		(7~9)	0	(4~6)	(4~6)	0	0	16
割合								



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

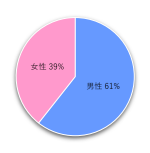
%件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



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	94
男性	57
女性	37



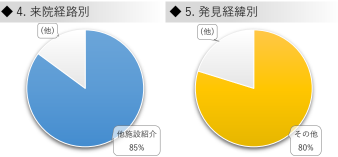
◆ 3. 年齢別 40% 20% 10% 0-14歳 15-39歳 40-64歳 65-74歳 75-84歳 85歳-

◆ 6. 詳細部位別分類 登録数悪性リンパ腫 53多発性骨髄腫 11白血病 22他の造血器腫瘍 (7~9)



◆ 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

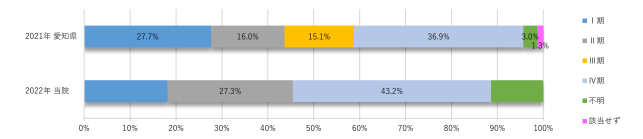
◆ 7. 症例区分別



	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)	76	(80.9%)
自施設でがんが診断された症例		
(123)	69	(73.4%)

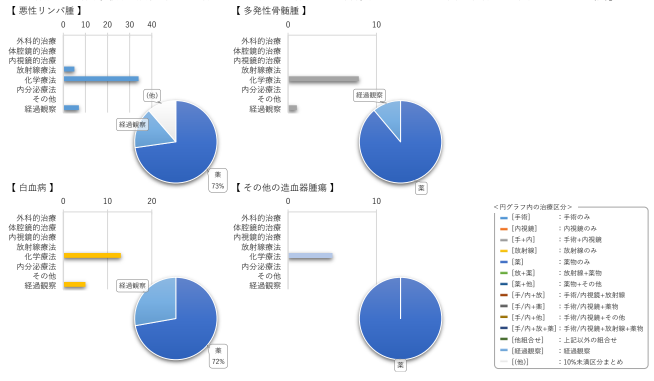
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、悪性リンパ腫のみ>

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



◆ 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



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。

- かん登録の件数は年々増加している
- ▶ がんの部位別の登録数では、前立腺、大腸(結腸+直腸)、肺、乳房、肝臓の順である
- ▶ がんの部位別の登録割合は、前立腺が特に増加しており、その他の割合に大きな変化はない
- ▶ 年齢別では、65-74歳の登録が多く、75-84歳の登録数も増加している
- ▶ 当院で診断され治療を開始した症例数が多く、49.4%(2022年)である 一方で前立腺に関しては他施設で診断後紹介され、当院で治療を継続した割 合が60.5%であった
- ➤ 紹介元は、名古屋市内が 63%と最も多く、次いでその他の愛知県内が 26% であった

前立腺については、名古屋市内が 46.7%でその他の愛知県内が 34%であった

これは陽子線治療によるもので、名古屋市外から多くの紹介をいただいていることを示している

全国、愛知県内の登録と比較したがん部位別の特徴としては以下が挙げられます。

▶ 胃:Ⅲ期~Ⅳ期の割合が多く、Ⅲ期では手術目的での紹介が多い

▶ 大腸: II 期の割合が多く、そのなかでも腹腔鏡下手術の実施が多い。

▶ 肝臓: I 期の割合が多く、主に放射線治療を実施している

- ▶ 肺: | 期と|||期が多く、| 期は胸腔鏡下手術、|||期は放射線治療、化学療法を多く実施している
- ▶ 乳房:わずかにⅢ期の割合が多い。全体として術前化学療法が多い
- ▶ 前立腺: I 期での放射線治療目的での紹介が、全国や愛知県と比べても非常に多くなっている
- ▶ 子宮頸部:0期、Ⅰ期が少なく、IV期が多い
- ▶ 子宮体部: | 期が少なく、III期の割合が多い。術前治療を積極的に行っている
- ▶ 血液腫瘍:悪性リンパ腫の割合が56%と最も多い