

< 施設別集計 >

大同病院

当院について

大同病院は2020年4月1日に愛知県がん診療拠点病院に指定されました。

名古屋南部および知多半島にわたる地域の中核病院として、高度急性期医療を追求しています。法人のVISIONは、「未来へのモデルとなる予防・医療・介護のネットワークを創る」です。

がん診療は高度医療に加え、地域のネットワークが不可欠です。大同病院では、手術、放射線、化学療法など高度医療を進めています。法人全体では、地域のあらゆるステークホルダーと連携し、末期がん患者のケア・在宅診療を提供しています。

予防医療においては、2024年4月に栄の中日ビルで健診施設 DAIDO MEDICAL SQUARE を開設しました。未来を担う働く現役世代を救けることを目的に、がん検診に力を入れています。

高度医療では、様々な職種が専門性を磨き、がん診療の質を向上させることに努めています。2022年に手術支援ロボット『da Vinci Xi (ダヴィンチ Xi)』を導入し、主に消化器がん、泌尿器領域のがんにおいて症例を重ねています。放射線治療では、根治的照射はもとより、緩和的照射にも積極的に取り組んでいます。強度変調放射線治療 (IMRT) にも対応しています。

化学療法においては、安全性を確保するために、院内の全ての化学療法をマネジメントする腫瘍内科医が2名在籍しています。特に呼吸器疾患、消化器疾患に対する化学療法の専門性は高く、セカンドオピニオンにも対応しています。

緩和ケアについては、がんに関わる診療科医師、薬剤師、看護師などからなるがんサポートチームが早期から介入します。精神科医もがんサポートチームの一員として、ターミナル患者の精神的ケアに積極的に関与しています。法人内クリニックの在宅診療部とも連携し、病院から在宅への円滑な移行ができるよう体制を整えています。

「その人の誕生日前から最期まで診療・ケアと安心を提供する」法人の存在意義である言葉を胸に、VISION達成に向けて、がん診療の更なる質の向上に努めていきます。

大同病院

病院長 野々垣 浩二

医療機関名	大同病院
-------	------

基本情報

所在地	愛知県名古屋市南区白水町 9
病床数	404
	うち一般病床 394 療養病床 0 特別療養環境室の病床 141
拠点指定日	2020.4.1
対象データ期間	2023.1.1～2023.12.31 (2023年診断症例)
院内がん登録件数	855 件
平均在院日数	8.8 日
入院患者延べ数	103,664 人
外来患者延べ数	80,678 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者2名 (2024年4月時点)
診療科	血液・化学療法内科、糖尿病・内分泌内科、脳神経内科、膠原病・リウマチ内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腫瘍内科、腎臓内科、老年内科、呼吸器・心臓血管外科、消化器外科、乳腺外科、小児科、小児外科、脳神経外科、整形外科、放射線科、麻酔科、リハビリテーション科、眼科、耳鼻咽喉科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、心療内科・精神科、緩和ケア内科、救急科、歯科口腔外科 (2024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
53.2 %

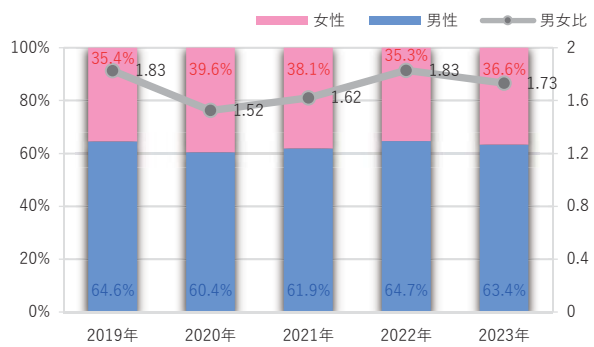
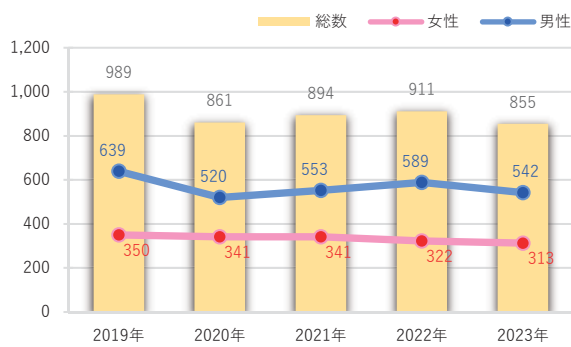
県内担当医療圏外の患者住所の割合
46.7 %

県外の患者住所の割合
0.1 %

1. 登録数の年次推移と部位別登録数

■ 1-1. 登録数 男女別

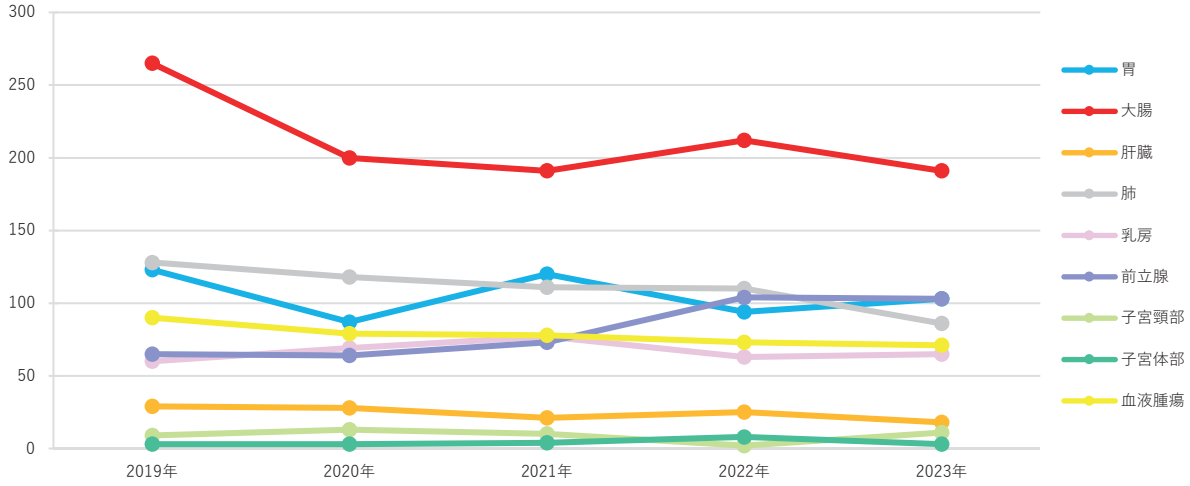
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	916		782		813		843		779	
男性	590	(64.4%)	476	(60.9%)	503	(61.9%)	543	(64.4%)	495	(63.5%)
女性	326	(35.6%)	306	(39.1%)	310	(38.1%)	300	(35.6%)	284	(36.5%)
全体	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
男性	639	(64.6%)	520	(60.4%)	553	(61.9%)	589	(64.7%)	542	(63.4%)
女性	350	(35.4%)	341	(39.6%)	341	(38.1%)	322	(35.3%)	313	(36.6%)
男女比	1.83		1.52		1.62		1.83		1.73	



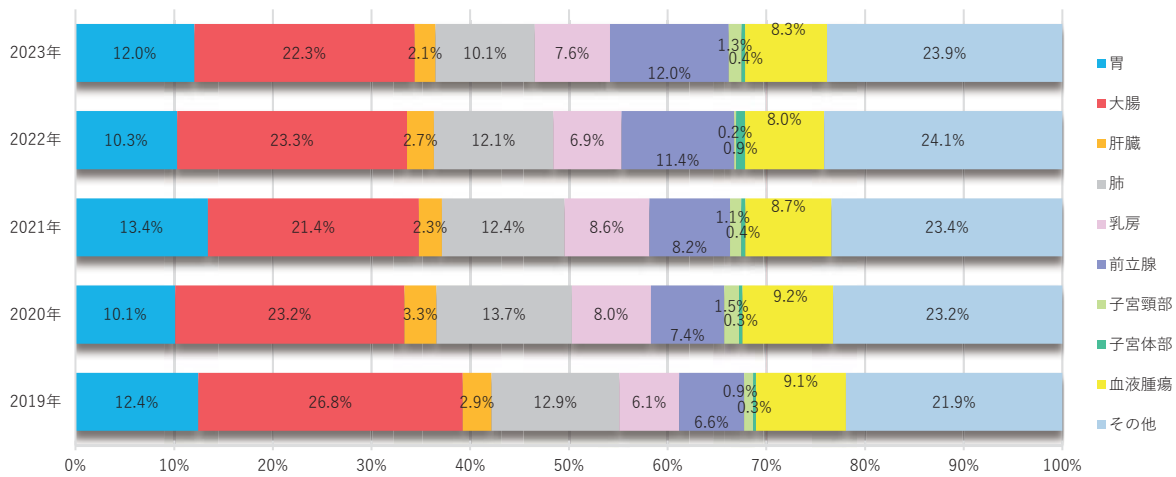
■ 1-2. 登録数 部位別

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
部位	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
口腔咽頭	(4~6)	--	12	(1.4%)	10	(1.1%)	(4~6)	--	11	(1.3%)
食道	34	(3.4%)	20	(2.3%)	30	(3.4%)	29	(3.2%)	19	(2.2%)
胃	123	(12.4%)	87	(10.1%)	120	(13.4%)	94	(10.3%)	103	(12.0%)
結腸	183	(18.5%)	132	(15.3%)	125	(14.0%)	132	(14.5%)	119	(13.9%)
直腸	82	(8.3%)	68	(7.9%)	66	(7.4%)	80	(8.8%)	72	(8.4%)
肝臓	29	(2.9%)	28	(3.3%)	21	(2.3%)	25	(2.7%)	18	(2.1%)
胆嚢胆管	29	(2.9%)	28	(3.3%)	25	(2.8%)	18	(2.0%)	33	(3.9%)
膵臓	41	(4.1%)	41	(4.8%)	42	(4.7%)	40	(4.4%)	29	(3.4%)
喉頭	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
肺	128	(12.9%)	118	(13.7%)	111	(12.4%)	110	(12.1%)	86	(10.1%)
骨軟部	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--
皮膚	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
乳房	60	(6.1%)	69	(8.0%)	77	(8.6%)	63	(6.9%)	65	(7.6%)
子宮頸部	(7~9)	--	13	(1.5%)	10	(1.1%)	(1~3)	--	11	(1.3%)
子宮体部	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--	(7~9)	--	(1~3)	--
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--
前立腺	65	(6.6%)	64	(7.4%)	73	(8.2%)	104	(11.4%)	103	(12.0%)
膀胱	41	(4.1%)	24	(2.8%)	34	(3.8%)	49	(5.4%)	42	(4.9%)
腎尿路	25	(2.5%)	27	(3.1%)	17	(1.9%)	35	(3.8%)	30	(3.5%)
脳神経	10	(1.0%)	15	(1.7%)	19	(2.1%)	12	(1.3%)	16	(1.9%)
甲状腺	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
悪性リンパ腫	44	(4.4%)	46	(5.3%)	43	(4.8%)	38	(4.2%)	36	(4.2%)
多発性骨髄腫	(4~6)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	(7~9)	--
白血病	19	(1.9%)	15	(1.7%)	17	(1.9%)	19	(2.1%)	17	(2.0%)
他の造血器腫瘍	21	(2.1%)	(7~9)	--	15	(1.7%)	(7~9)	--	11	(1.3%)
上記以外	21	(2.1%)	23	(2.7%)	25	(2.8%)	23	(2.5%)	18	(2.1%)
合計	989		861		894		911		855	

■ 1-3. 登録数の部位別の年次推移

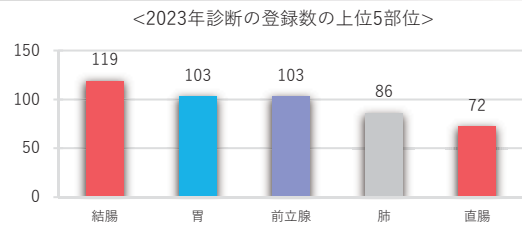


■ 1-4. 登録数の部位別の割合



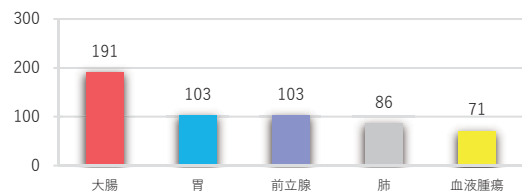
■ 1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2022年		2023年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	結腸 132	1	結腸 119
	2	肺 110	2	胃 103
	3	前立腺 104	3	前立腺 103
	4	胃 94	4	肺 86
	5	直腸 80	5	直腸 72



<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・他の造血器腫瘍の合計を『血液腫瘍』とした場合での順位

診断年	2022年		2023年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	大腸 212	1	大腸 191
	2	肺 110	2	胃 103
	3	前立腺 104	3	前立腺 103
	4	胃 94	4	肺 86
	5	血液腫瘍 73	5	血液腫瘍 71



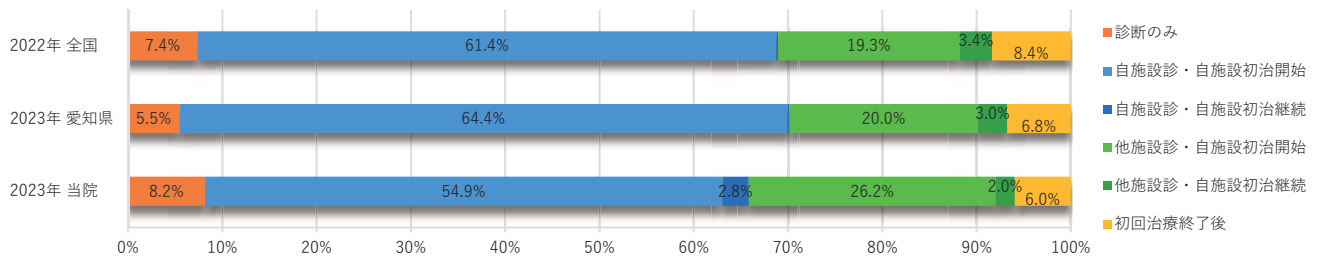
2. 症例区分

2-1. 症例区分別登録数の年次推移

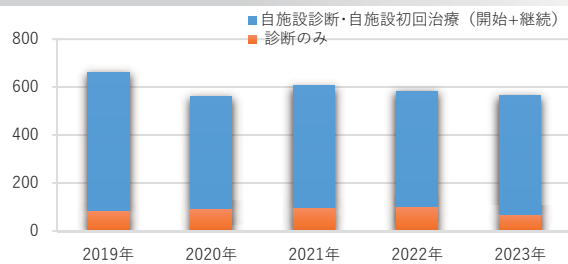
診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	85	(8.6%)	92	(10.7%)	99	(11.1%)	103	(11.3%)	70	(8.1%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	562	(56.6%)	460	(53.4%)	495	(55.3%)	456	(49.9%)	469	(54.6%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	15	(1.5%)	10	(1.2%)	11	(1.2%)	24	(2.6%)	24	(2.8%)
他施設診断・自施設初回治療 開始	224	(22.6%)	213	(24.7%)	222	(24.8%)	237	(25.9%)	224	(26.1%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	34	(3.4%)	26	(3.0%)	26	(2.9%)	18	(2.0%)	17	(2.0%)
初回治療終了後	69	(6.9%)	60	(7.0%)	41	(4.6%)	73	(8.0%)	51	(5.9%)
その他	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--

2-2. 愛知県全体・全国値との比較

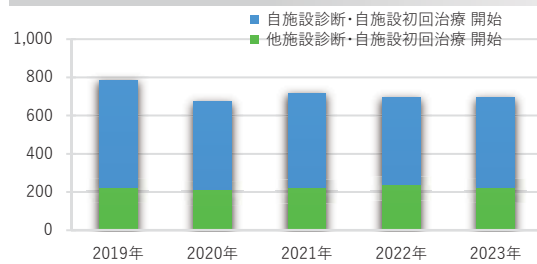
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



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



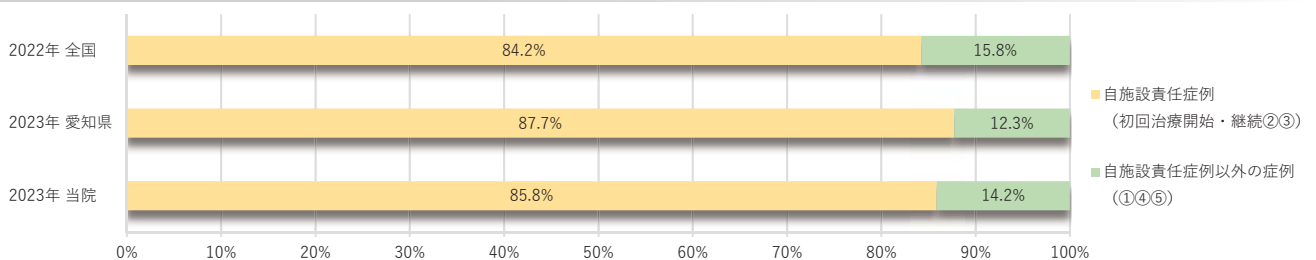
2-5. 2023年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 70	<その他> 0
初回治療開始②	<自施設診断・自施設初回治療開始> 469	<他施設診断・自施設初回治療開始> 224
初回治療継続③	<自施設診断・自施設初回治療継続> 24	<他施設診断・自施設初回治療継続> 17
初回治療終了後④	<初回治療終了後> (1~3)	<初回治療終了後、その他> 50
その他⑤	<その他> 0	<その他> (4~6)

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)

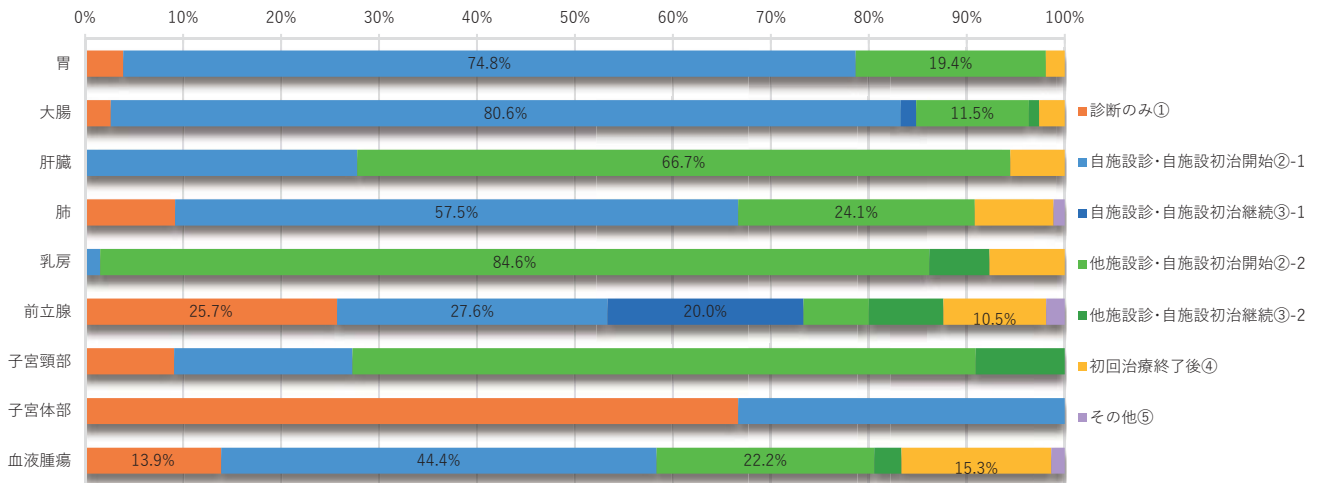


■ 2-7. 部位別

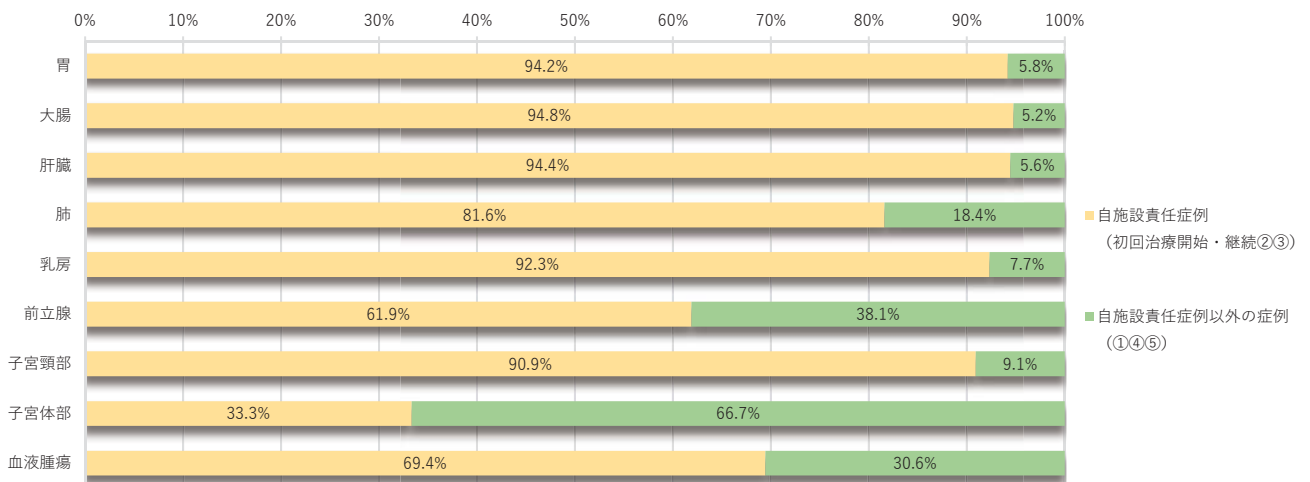
2023年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(4~6)	--	(4~6)	--	0	--	(7~9)	--	0	--
自施設診・自施設初治 開始	77	(74.8%)	154	(80.6%)	(4~6)	--	50	(57.5%)	(1~3)	--
自施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	20	(19.4%)	22	(11.5%)	12	(66.7%)	21	(24.1%)	55	(84.6%)
他施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	(4~6)	--
初回治療終了後	(1~3)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(7~9)	--	(4~6)	--
その他	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--	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	27	(25.7%)	(1~3)	--	(1~3)	--	10	(13.9%)
自施設診・自施設初治 開始	29	(27.6%)	(1~3)	--	(1~3)	--	32	(44.4%)
自施設診・自施設初治 継続	21	(20.0%)	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	(7~9)	--	(7~9)	--	0	--	16	(22.2%)
他施設診・自施設初治 継続	(7~9)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
初回治療終了後	11	(10.5%)	0	--	0	--	11	(15.3%)
その他	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--

■ 2-8. 部位別の割合 (2023年診断)



■ 2-9. 部位別の自施設責任症例の割合 (2023年診断)



3. 診断時住所別

■ 3-1. 診断時住所別登録数

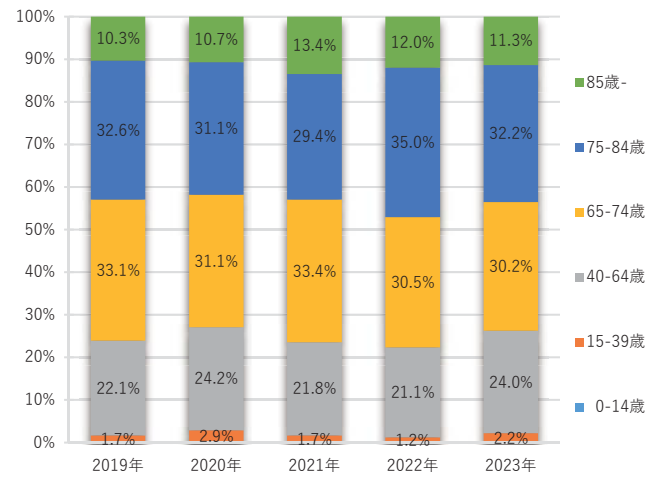
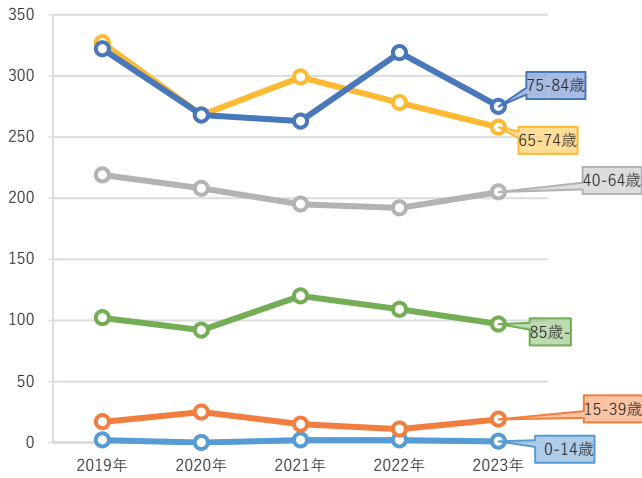
2023年 医療圏	件数	(%)	市郡	件数
名古屋	455	(53.2%)	名古屋市	455
海部	(1~3)	--	津島市	0
			愛西市	(1~3)
			弥富市	0
			あま市	(1~3)
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	(1~3)
尾張中部	0	--	清須市	0
			北名古屋市	0
			西春日井郡 豊山町	0
尾張東部	(4~6)	--	瀬戸市	(1~3)
			尾張旭市	0
			豊明市	(1~3)
			日進市	(1~3)
			長久手市	(1~3)
			愛知郡 東郷町	(1~3)
尾張西部	(1~3)	--	一宮市	(1~3)
			稲沢市	0
尾張北部	(1~3)	--	春日井市	(1~3)
			小牧市	0
			犬山市	0
			江南市	0
			岩倉市	(1~3)
			丹羽郡 大口町、扶桑町	(1~3)
知多半島	383	(44.8%)	半田市	(4~6)
			知多郡 阿久比町、他	11
			常滑市	(7~9)
			東海市	232
			大府市	19
			知多市	108
西三河北部	0	--	豊田市	0
			みよし市	0
西三河南部東	0	--	岡崎市	0
			額田郡 幸田町	0
西三河南部西	(1~3)	--	碧南市	0
			刈谷市	0
			安城市	0
			知立市	(1~3)
			高浜市	0
			西尾市	(1~3)
東三河北部	0	--	新城市	0
			北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	0
東三河南部	0	--	豊橋市	0
			豊川市	0
			蒲郡市	0
			田原市	0
県外	(1~3)	--	三重県	0
			岐阜県	0
			静岡県	(1~3)
			その他	0

※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

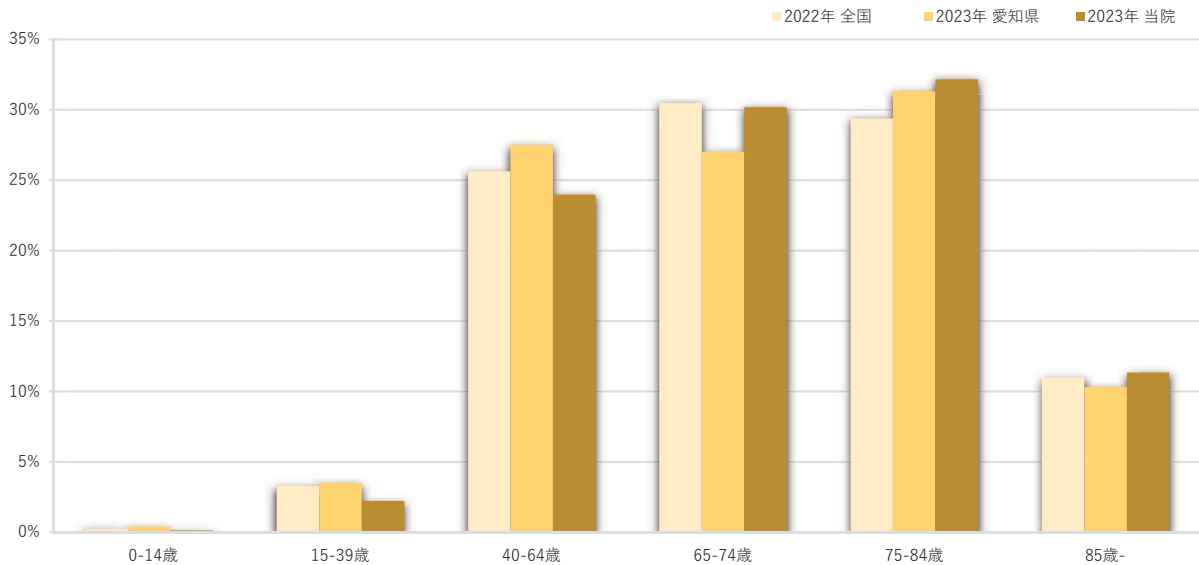
4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
年齢階級	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	17	(1.7%)	25	(2.9%)	15	(1.7%)	11	(1.2%)	19	(2.2%)
40-64歳	219	(22.1%)	208	(24.2%)	195	(21.8%)	192	(21.1%)	205	(24.0%)
65-74歳	327	(33.1%)	268	(31.1%)	299	(33.4%)	278	(30.5%)	258	(30.2%)
75-84歳	322	(32.6%)	268	(31.1%)	263	(29.4%)	319	(35.0%)	275	(32.2%)
85歳-	102	(10.3%)	92	(10.7%)	120	(13.4%)	109	(12.0%)	97	(11.3%)

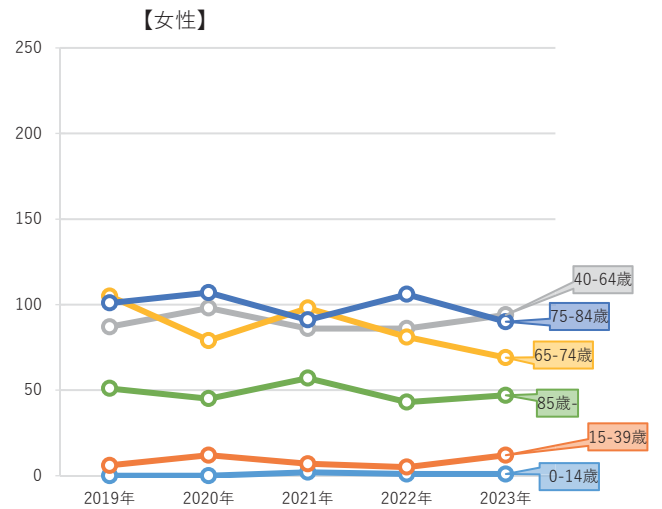
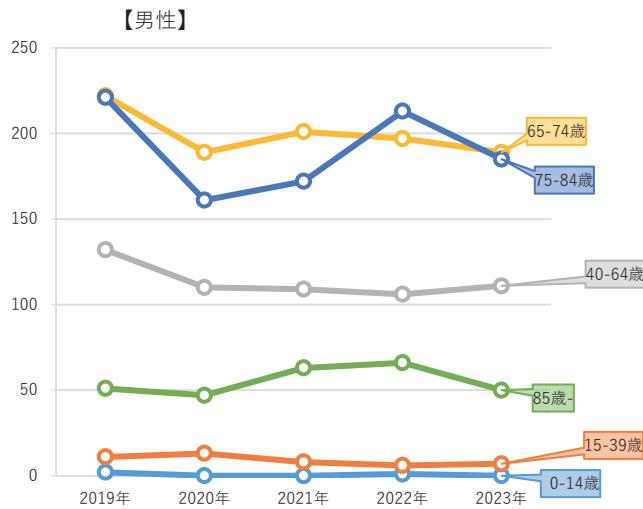


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

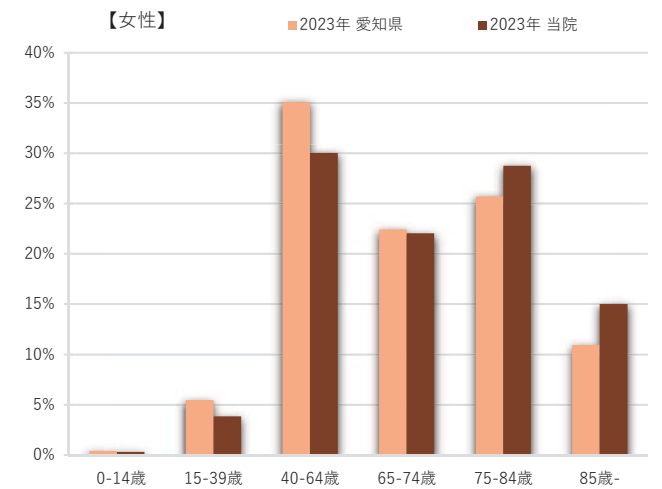
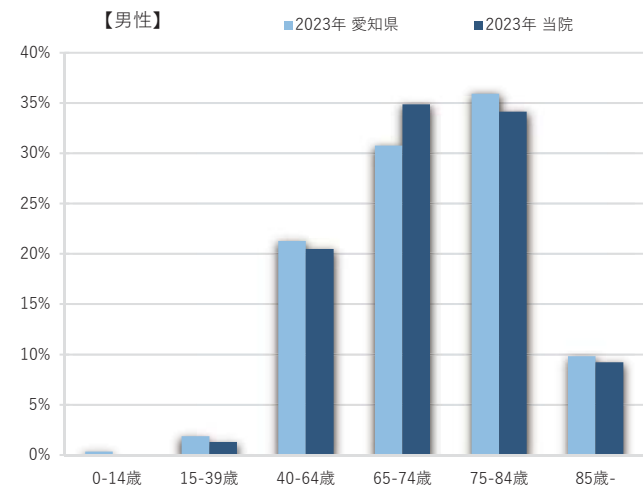


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
【男性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	11	(1.7%)	13	(2.5%)	(7~9)	--	(4~6)	--	(7~9)	--
40-64歳	132	(20.7%)	110	(21.2%)	109	(19.7%)	106	(18.0%)	111	(20.5%)
65-74歳	222	(34.7%)	189	(36.3%)	201	(36.3%)	197	(33.4%)	189	(34.9%)
75-84歳	221	(34.6%)	161	(31.0%)	172	(31.1%)	213	(36.2%)	185	(34.1%)
85歳-	51	(8.0%)	47	(9.0%)	63	(11.4%)	66	(11.2%)	50	(9.2%)
【女性】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	0	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	(4~6)	--	12	(3.5%)	(7~9)	--	(4~6)	--	12	(3.8%)
40-64歳	87	(24.9%)	98	(28.7%)	86	(25.2%)	86	(26.7%)	94	(30.0%)
65-74歳	105	(30.0%)	79	(23.2%)	98	(28.7%)	81	(25.2%)	69	(22.0%)
75-84歳	101	(28.9%)	107	(31.4%)	91	(26.7%)	106	(32.9%)	90	(28.8%)
85歳-	51	(14.6%)	45	(13.2%)	57	(16.7%)	43	(13.4%)	47	(15.0%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

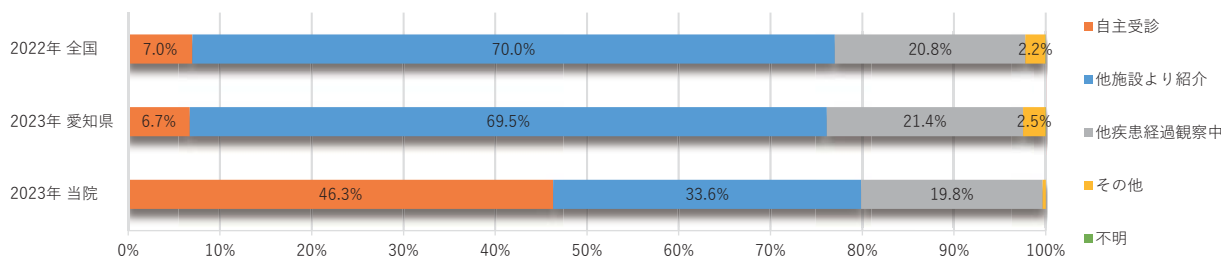


5. 来院経路

■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	612	(61.9%)	533	(61.9%)	517	(57.8%)	546	(59.9%)	396	(46.3%)
他施設より紹介	258	(26.1%)	194	(22.5%)	184	(20.6%)	191	(21.0%)	287	(33.6%)
他疾患経過観察中	119	(12.0%)	134	(15.6%)	192	(21.5%)	174	(19.1%)	169	(19.8%)
その他	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

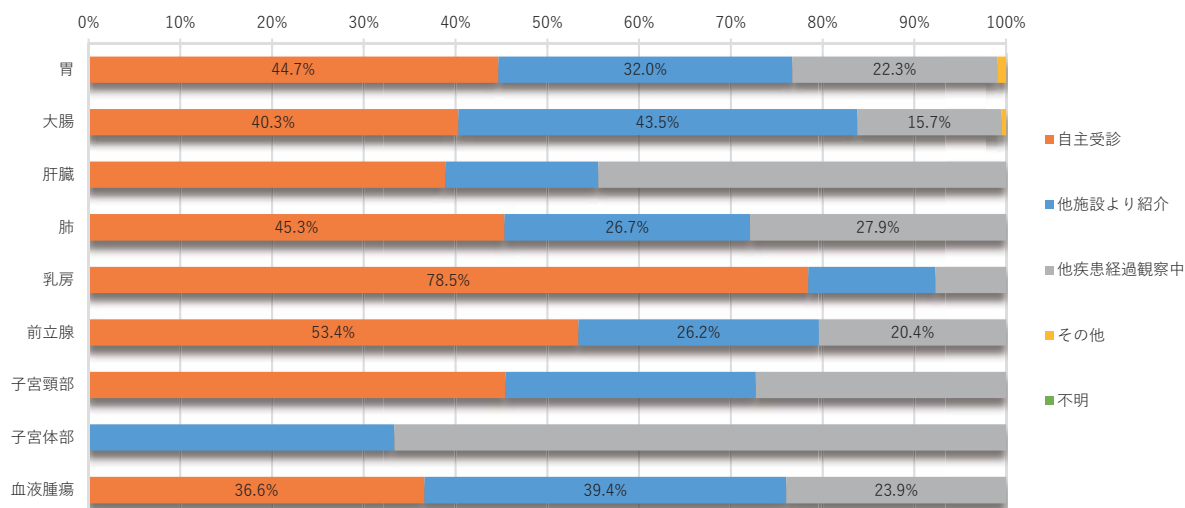
■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



■ 5-3. 部位別

2023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	46	(44.7%)	77	(40.3%)	(7~9)	--	39	(45.3%)	51	(78.5%)
他施設より紹介	33	(32.0%)	83	(43.5%)	(1~3)	--	23	(26.7%)	(7~9)	--
他疾患経過観察中	23	(22.3%)	30	(15.7%)	(7~9)	--	24	(27.9%)	(4~6)	--
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	0	--	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	55	(53.4%)	(4~6)	--	0	--	26	(36.6%)
他施設より紹介	27	(26.2%)	(1~3)	--	(1~3)	--	28	(39.4%)
他疾患経過観察中	21	(20.4%)	(1~3)	--	(1~3)	--	17	(23.9%)
その他	0	--	0	--	0	--	0	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

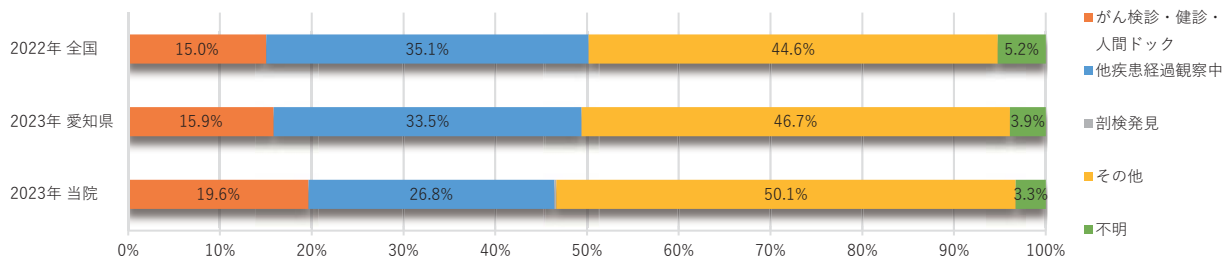


6. 発見経緯

6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	2019年		2020年		2021年		2022年		2023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	161	(16.3%)	138	(16.0%)	155	(17.3%)	168	(18.4%)	168	(19.6%)
他疾患経過観察中	244	(24.7%)	218	(25.3%)	244	(27.3%)	231	(25.4%)	229	(26.8%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--
その他	531	(53.7%)	469	(54.5%)	470	(52.6%)	460	(50.5%)	428	(50.1%)
不明	53	(5.4%)	36	(4.2%)	25	(2.8%)	52	(5.7%)	28	(3.3%)

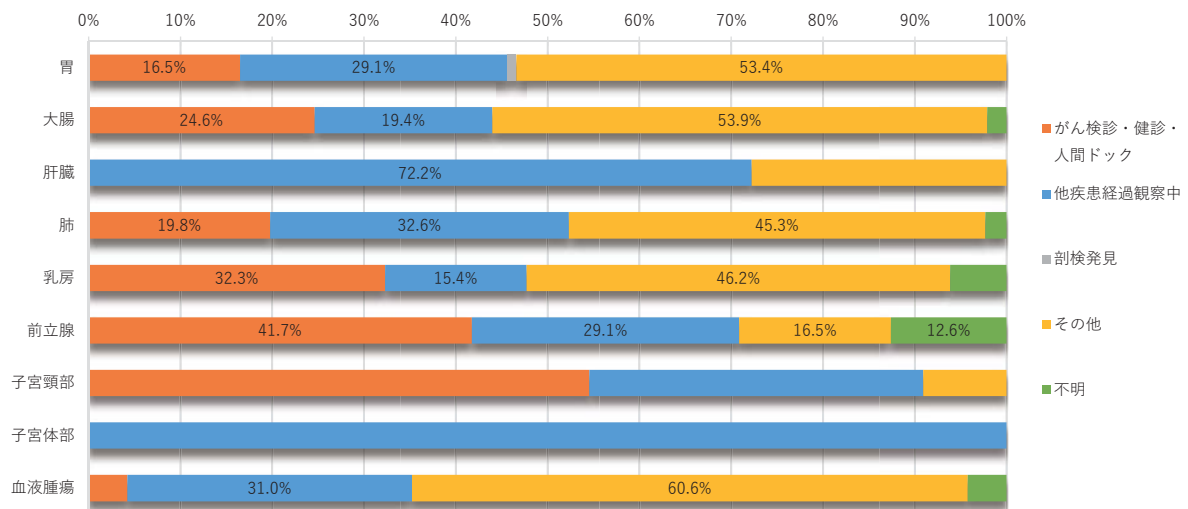
6-2. 愛知県全体・全国値の比較



6-3. 部位別

2023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	17	(16.5%)	47	(24.6%)	0	--	17	(19.8%)	21	(32.3%)
他疾患経過観察中	30	(29.1%)	37	(19.4%)	13	(72.2%)	28	(32.6%)	10	(15.4%)
剖検発見	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	55	(53.4%)	103	(53.9%)	(4~6)	--	39	(45.3%)	30	(46.2%)
不明	0	--	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--

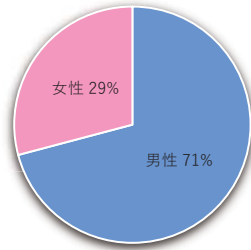
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	43	(41.7%)	(4~6)	--	0	--	(1~3)	--
他疾患経過観察中	30	(29.1%)	(4~6)	--	(1~3)	--	22	(31.0%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	17	(16.5%)	(1~3)	--	0	--	43	(60.6%)
不明	13	(12.6%)	0	--	0	--	(1~3)	--



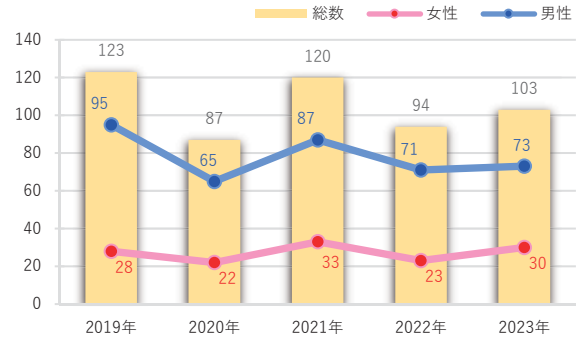
7-1. 部位別：胃

◆ 1. 登録数と男女割合

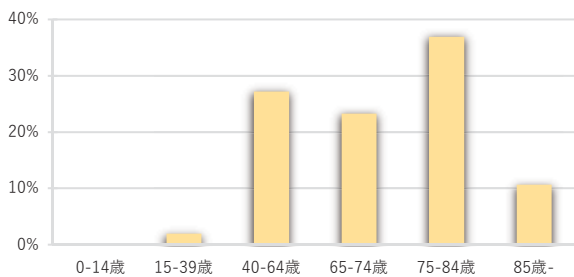
2023年	登録数
全体	103
男性	73
女性	30



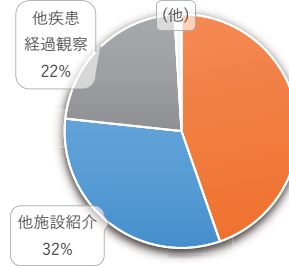
◆ 2. 登録数の年次推移



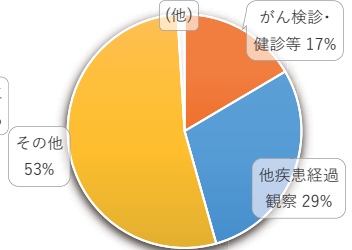
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



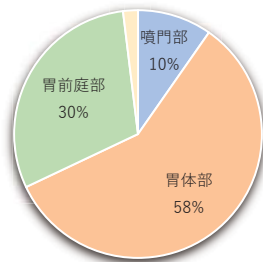
◆ 5. 発見経緯別



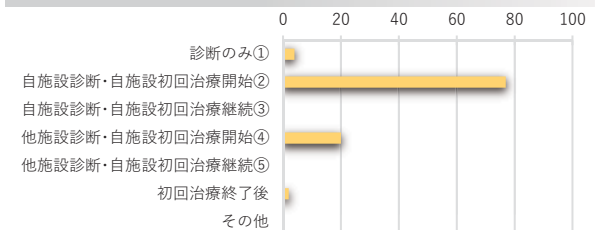
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	(7~9)
C161	胃底部	(1~3)
C162	胃体部	60
C163	胃前庭部	30
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)



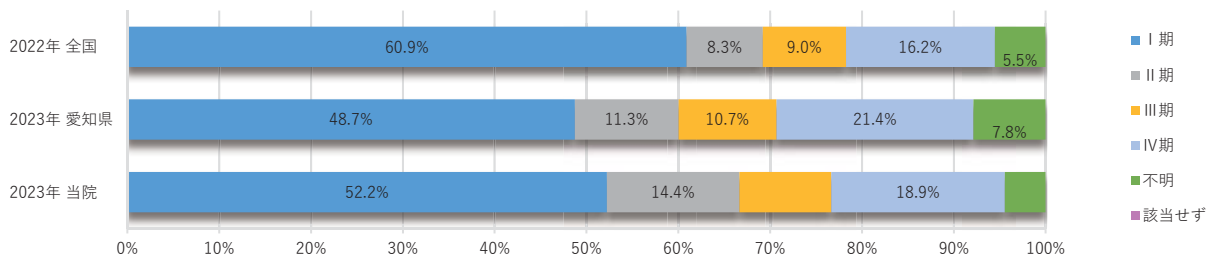
◆ 7. 症例区分別



	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)	97	(94.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	81	(78.6%)

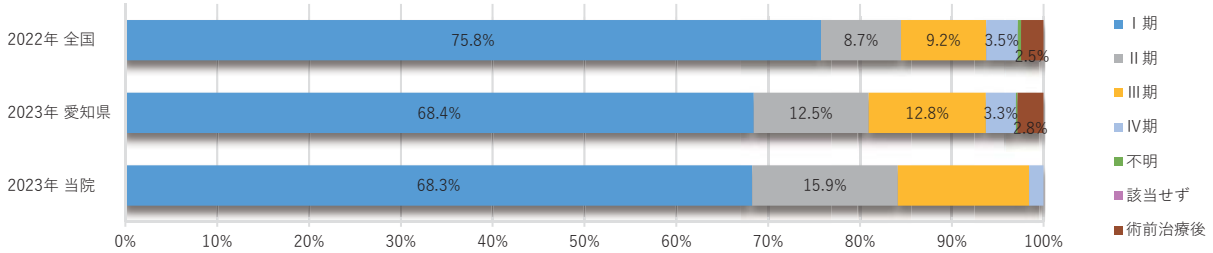
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	47	13	(7~9)	17	(4~6)	0	90
割合	--	52.2%	14.4%	--	18.9%	--	--	



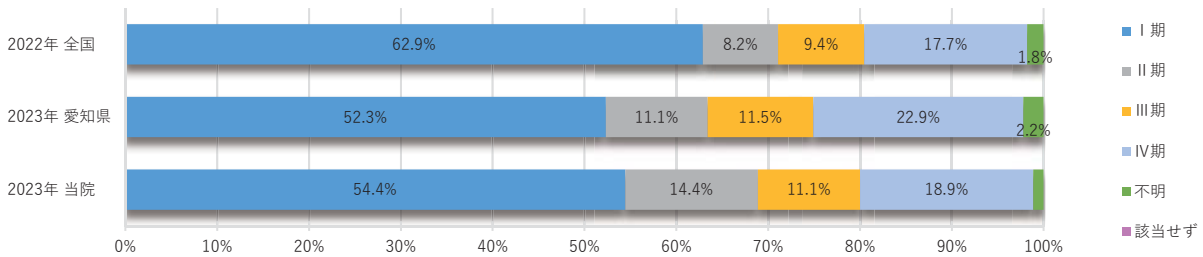
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	43	10	(7~9)	(1~3)	0	0	0	63
割合	--	68.3%	15.9%	--	--	--	--	--	--



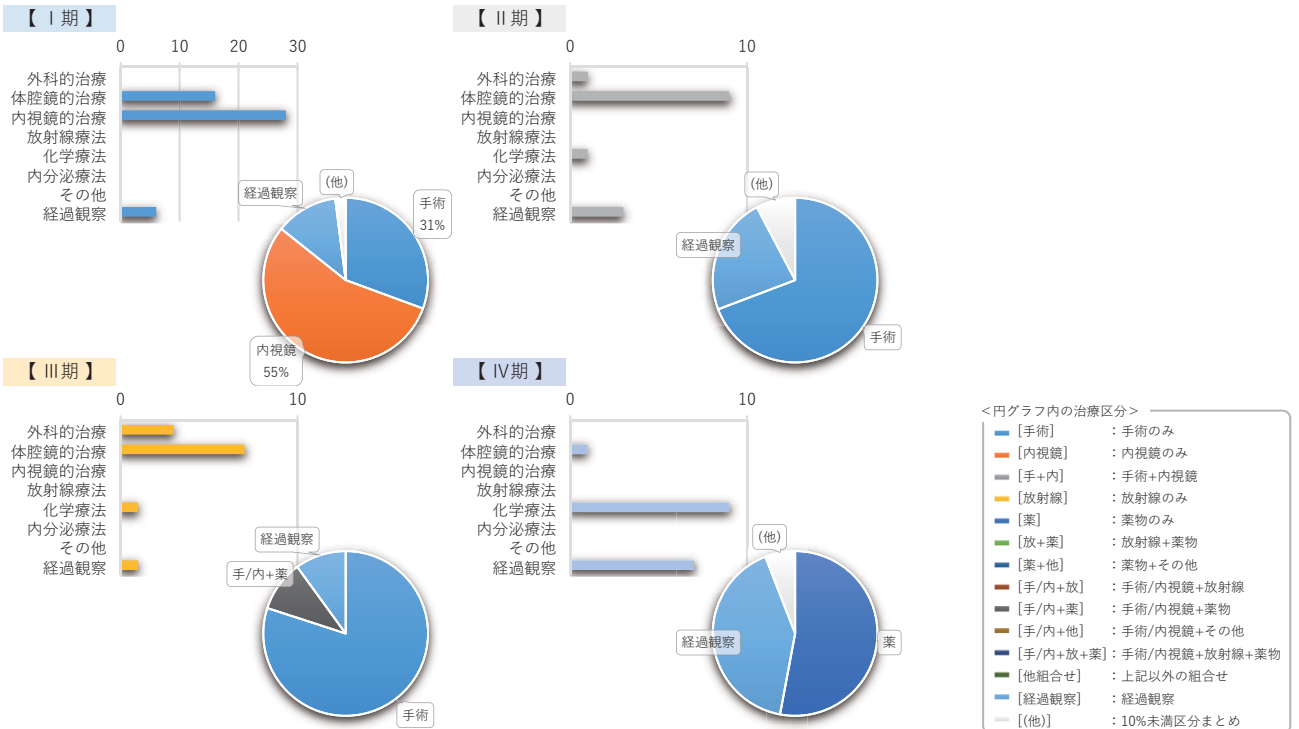
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	49	13	10	17	(1~3)	0	90
割合	--	54.4%	14.4%	11.1%	18.9%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

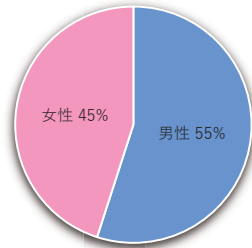
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



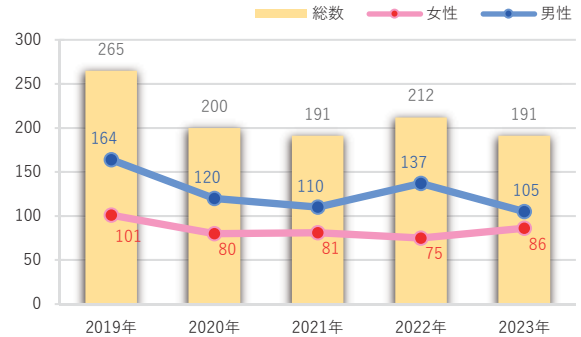
7-2. 部位別：大腸

◆ 1. 登録数と男女割合

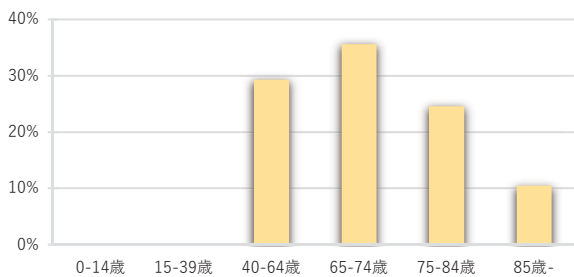
2023年	登録数
全体	191
男性	105
女性	86



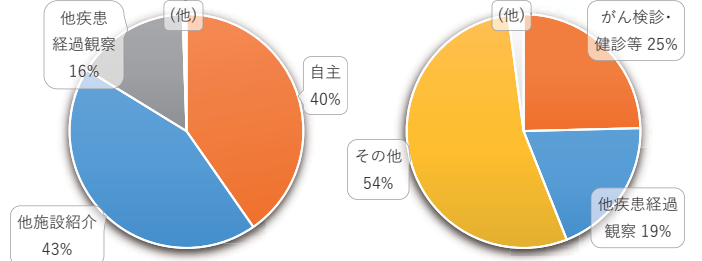
◆ 2. 登録数の年次推移



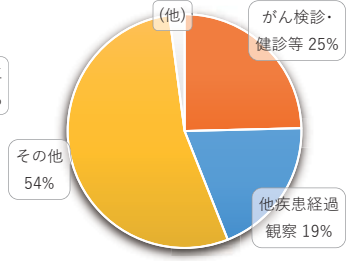
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



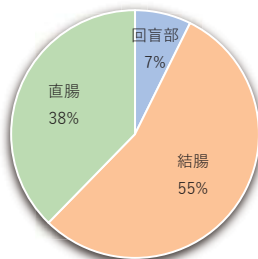
◆ 5. 発見経緯別



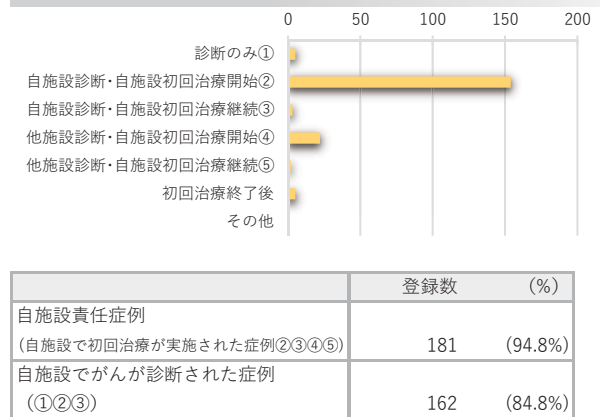
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	13
C181	虫垂	(1~3)
C182	上行結腸	33
C183	右結腸曲	0
C184	横行結腸	20
C185	左結腸曲	0
C186	下行結腸	(7~9)
C187	S状結腸	45
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	27
C209	直腸NOS	45

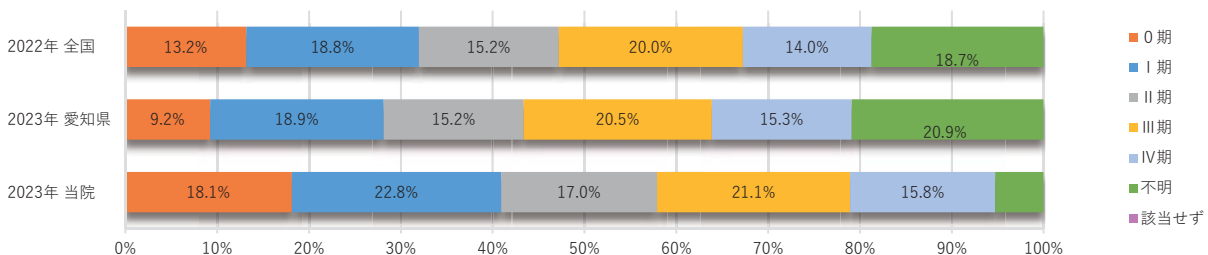


◆ 7. 症例区分別



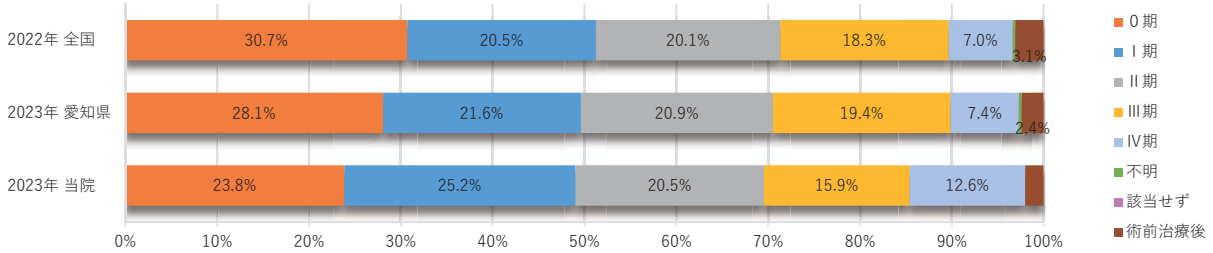
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	31	39	29	36	27	(7~9)	0	171
割合	18.1%	22.8%	17.0%	21.1%	15.8%	--	--	



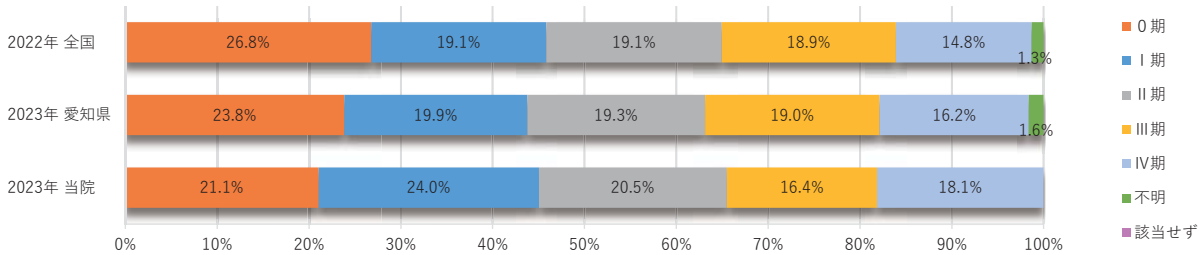
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	36	38	31	24	19	0	0	(1~3)	151
割合	23.8%	25.2%	20.5%	15.9%	12.6%	--	--	--	



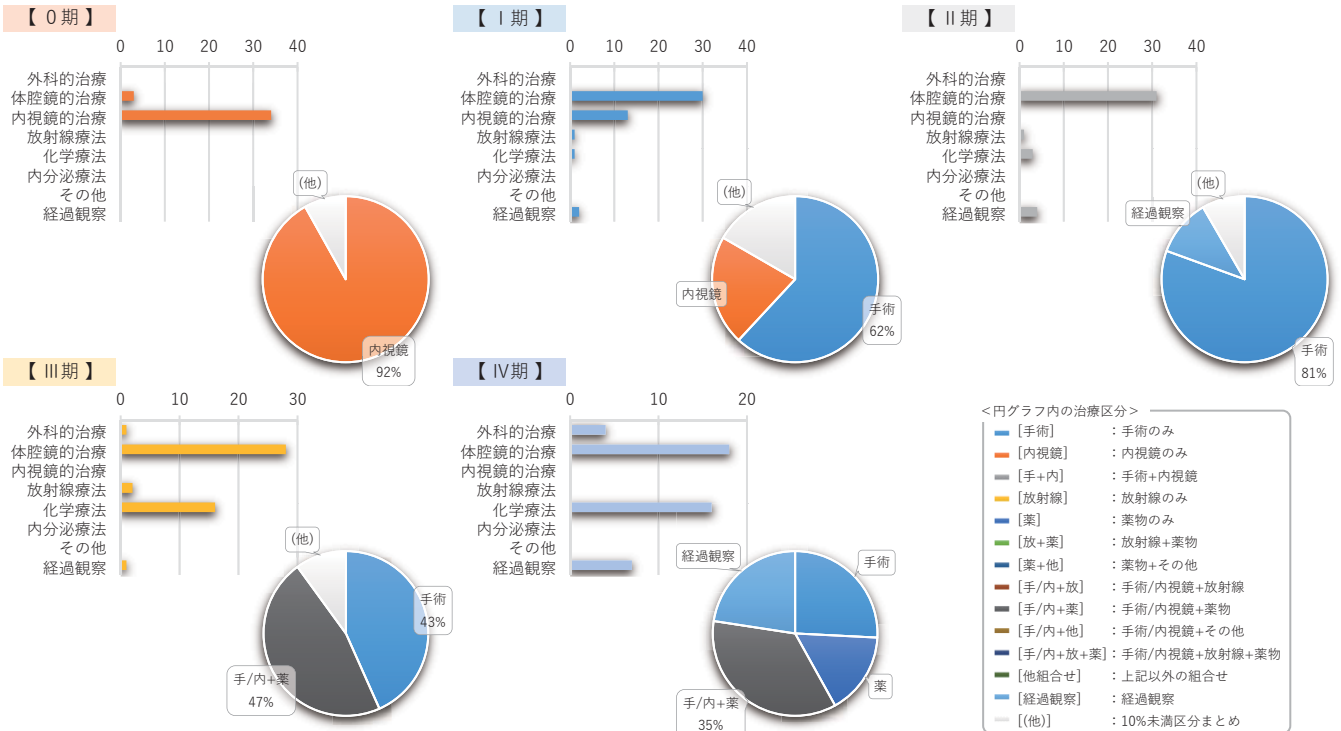
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	36	41	35	28	31	0	0	171
割合	21.1%	24.0%	20.5%	16.4%	18.1%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

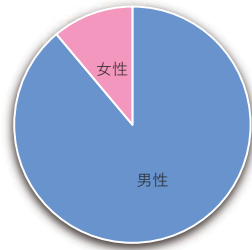
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



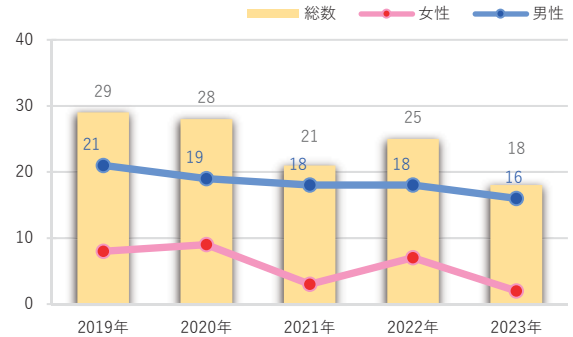
7-3. 部位別：肝臓

◆ 1. 登録数と男女割合

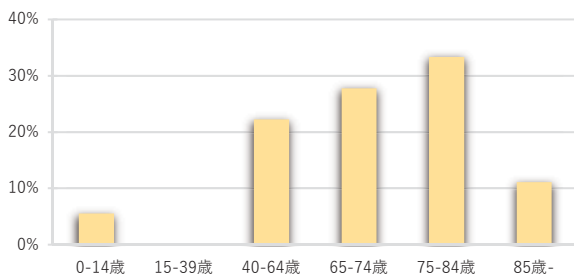
2023年		登録数
全体		18
男性		16
女性		(1~3)



◆ 2. 登録数の年次推移



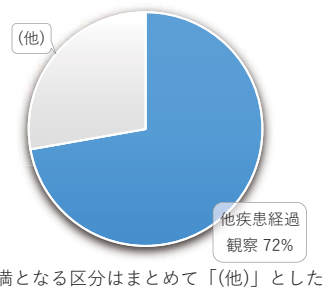
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

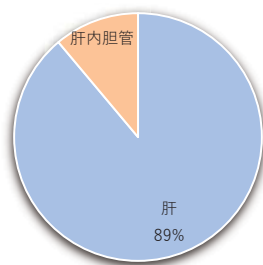


◆ 5. 発見経緯別

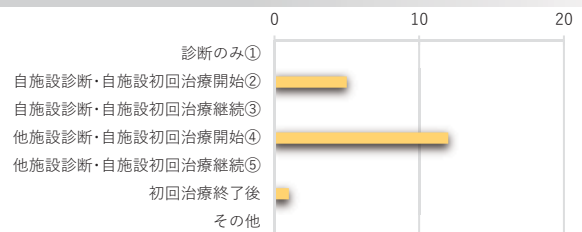


◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	16
C221	肝内胆管	(1~3)



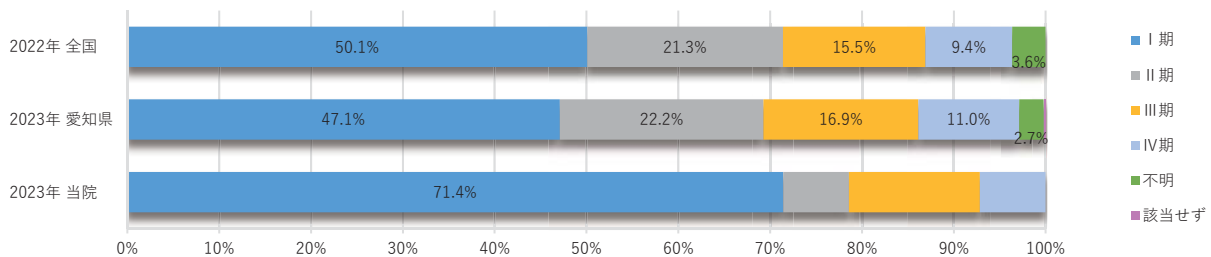
◆ 7. 症例区分別



	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)	17	(94.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	(4~6)	--

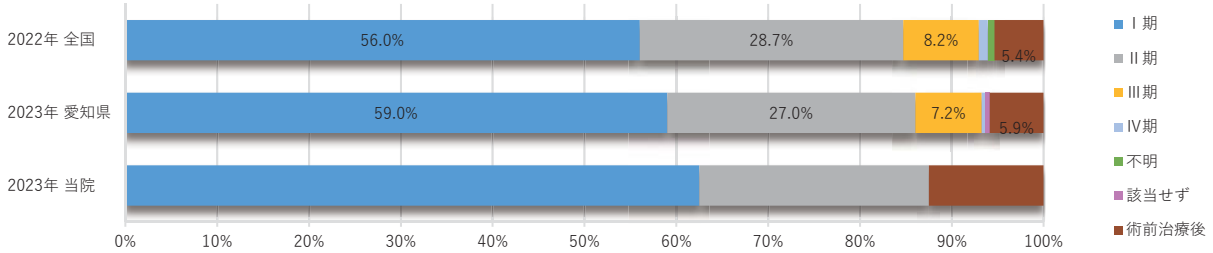
◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	10	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	14
割合	--	71.4%	--	--	--	--	--	



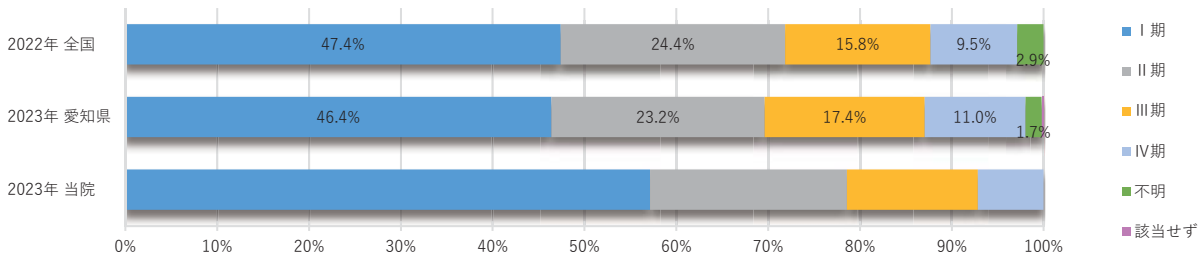
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



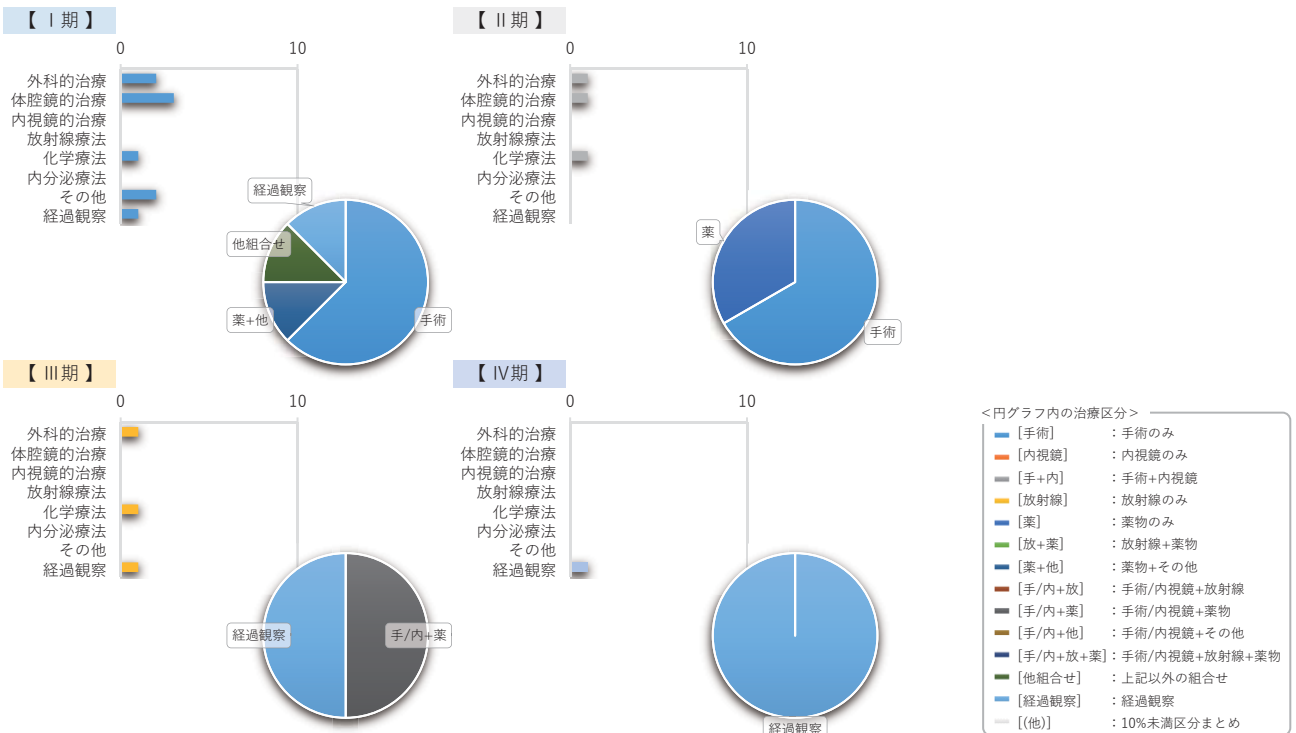
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(7~9)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	14
割合	--	--	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

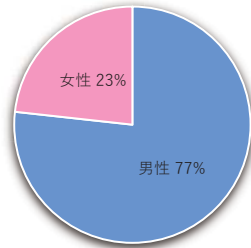
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



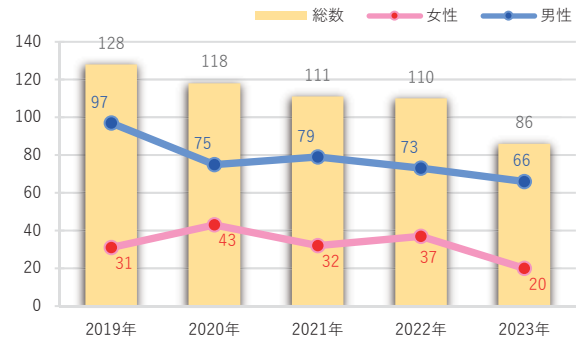
7-4. 部位別：肺

◆ 1. 登録数と男女割合

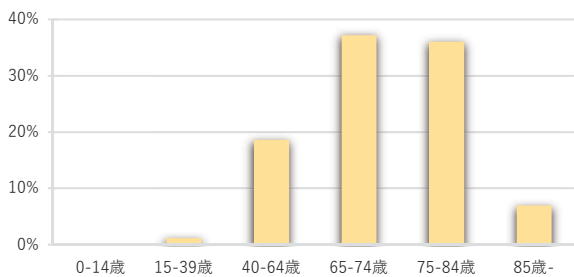
2023年	登録数
全体	86
男性	66
女性	20



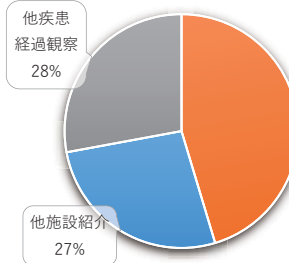
◆ 2. 登録数の年次推移



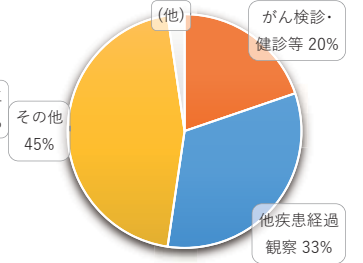
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



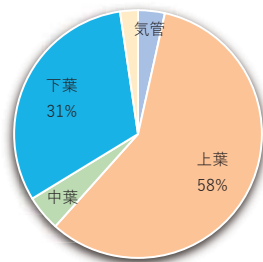
◆ 5. 発見経緯別



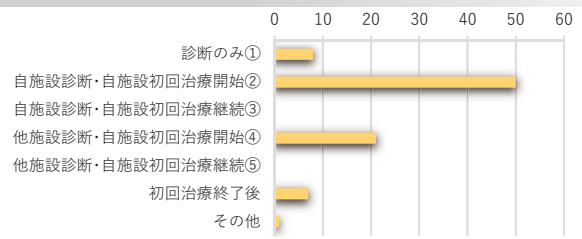
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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 (1~3)	0
C341	上葉・肺尖部	50
C342	中葉 (4~6)	16
C343	下葉	27
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS (1~3)	0



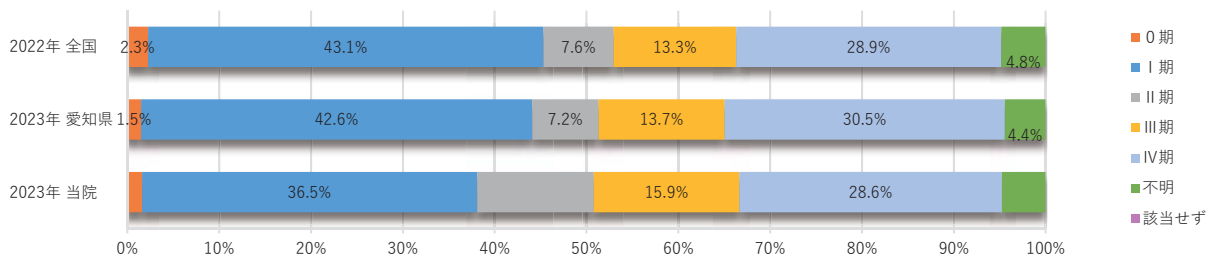
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	71	(82.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	58	(67.4%)

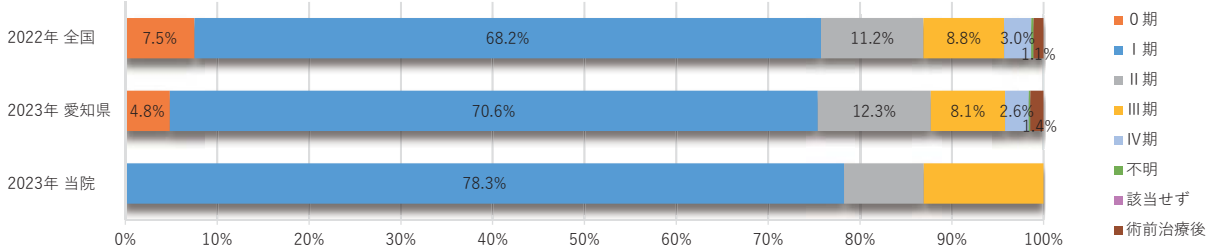
◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	23	(7~9)	10	18	(1~3)	0	63
割合	--	36.5%	--	15.9%	28.6%	--	--	



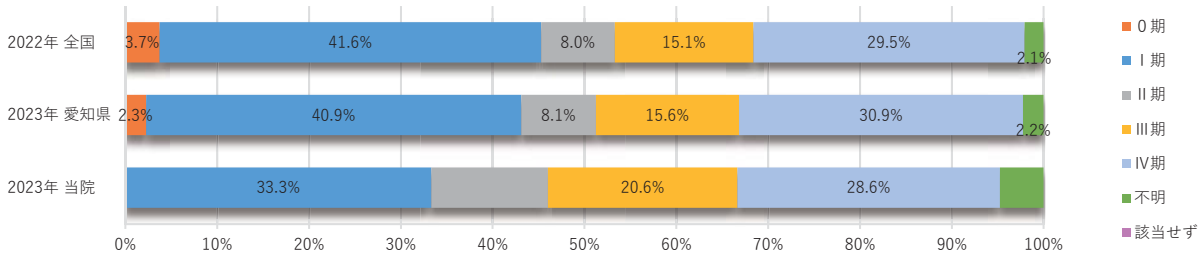
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	18	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0	23
割合	--	78.3%	--	--	--	--	--	--	--



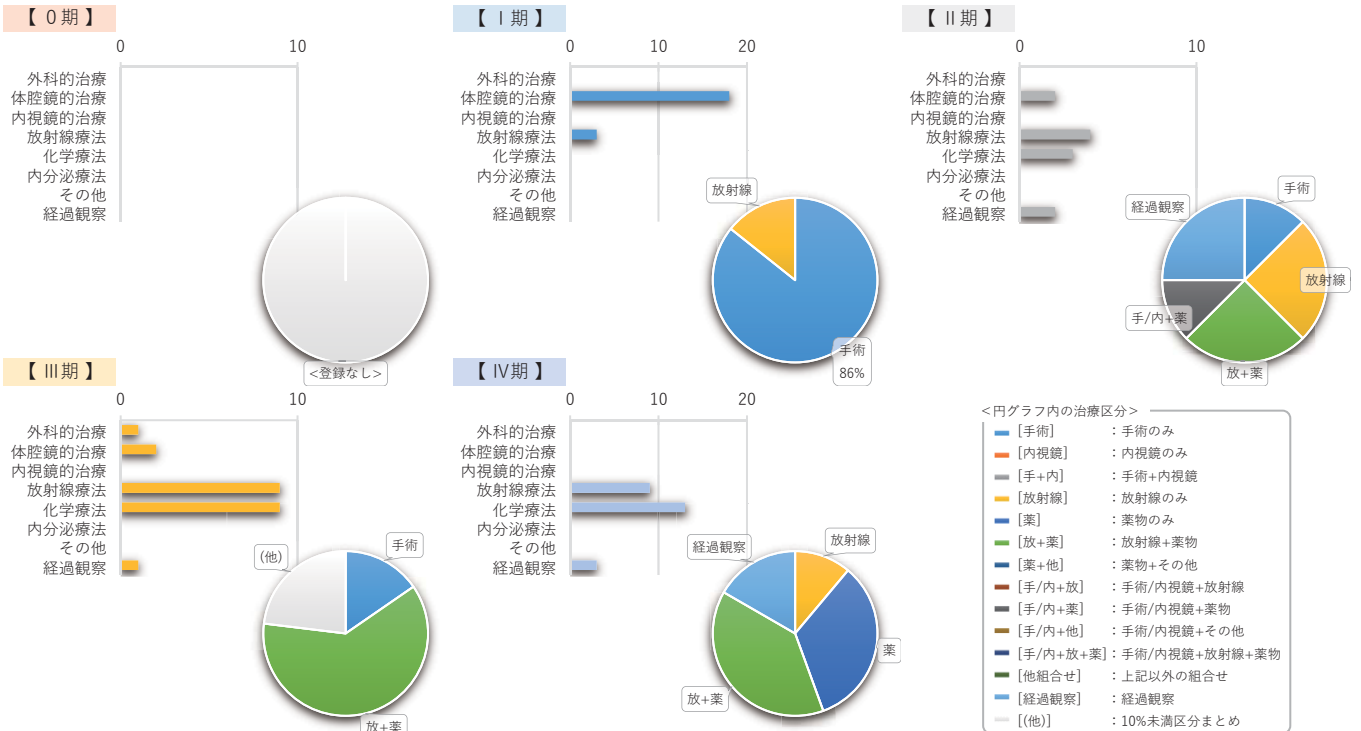
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	21	(7~9)	13	18	(1~3)	0	63
割合	--	33.3%	--	20.6%	28.6%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

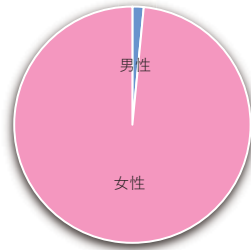
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



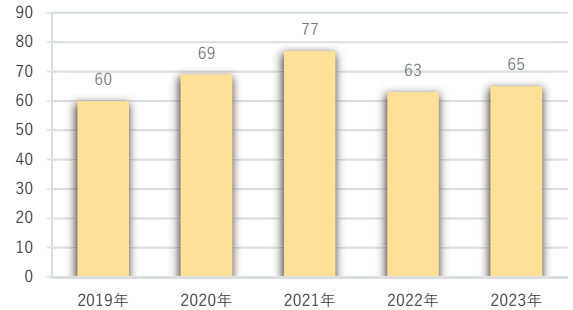
7-5. 部位別：乳房

◆ 1. 登録数と男女割合

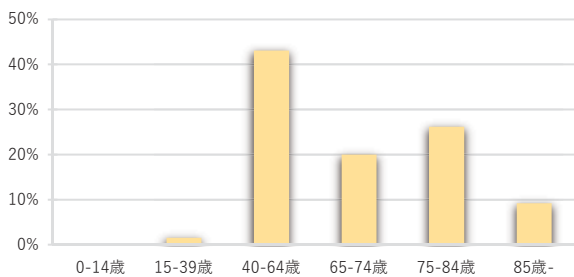
2023年		登録数
全体		65
男性	(1~3)	
女性		64



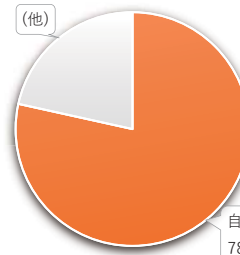
◆ 2. 登録数の年次推移



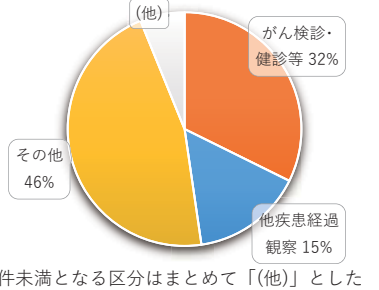
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別

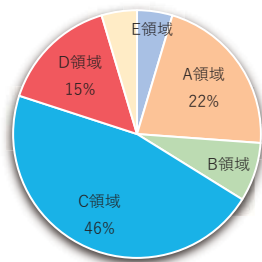


◆ 5. 発見経緯別



◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C500	E'領域(乳頭部)	0
C501	E領域(乳輪部)	(1~3)
C502	A領域	14
C503	B領域	(4~6)
C504	C領域	30
C505	D領域	10
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(1~3)



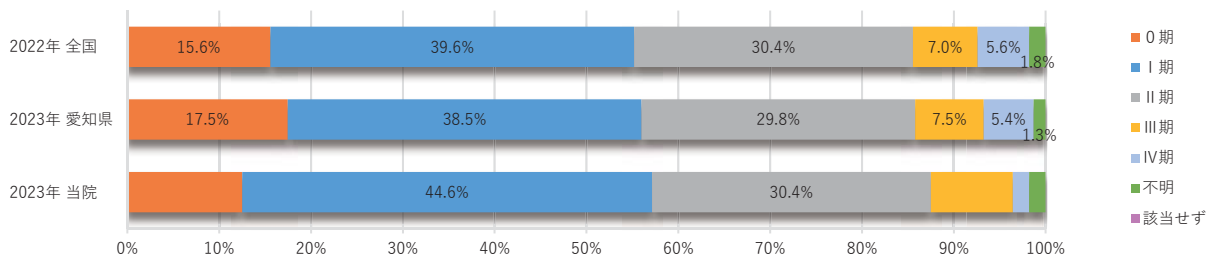
◆ 7. 症例区分別



	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)	60	(92.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	(1~3)	--

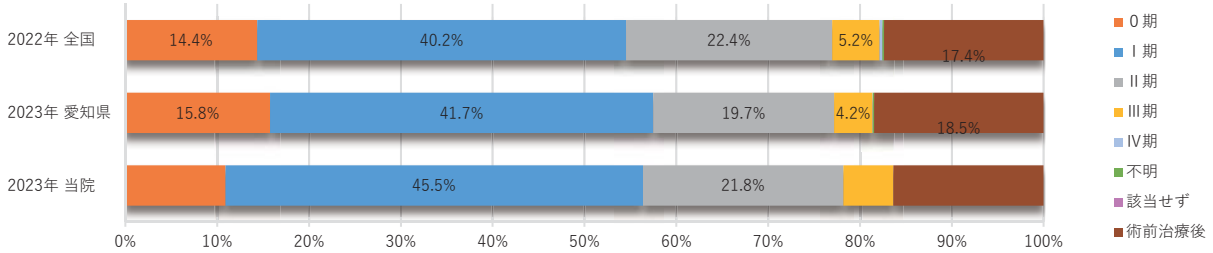
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(7~9)	25	17	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	56
割合	--	44.6%	30.4%	--	--	--	--	



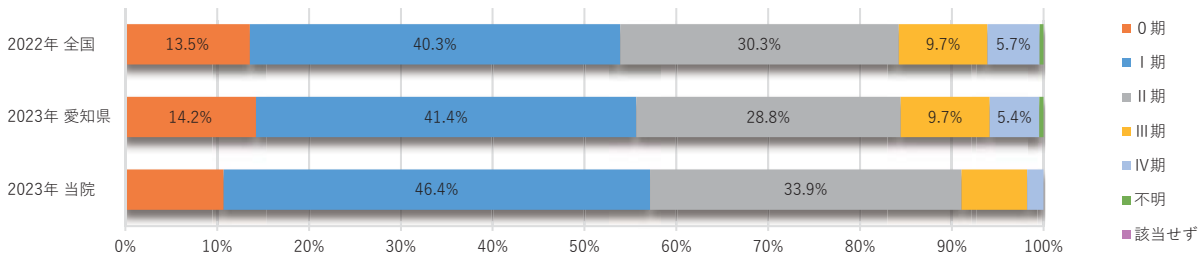
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	(4~6)	25	12	(1~3)	0	0	0	(7~9)	55
割合	--	45.5%	21.8%	--	--	--	--	--	--



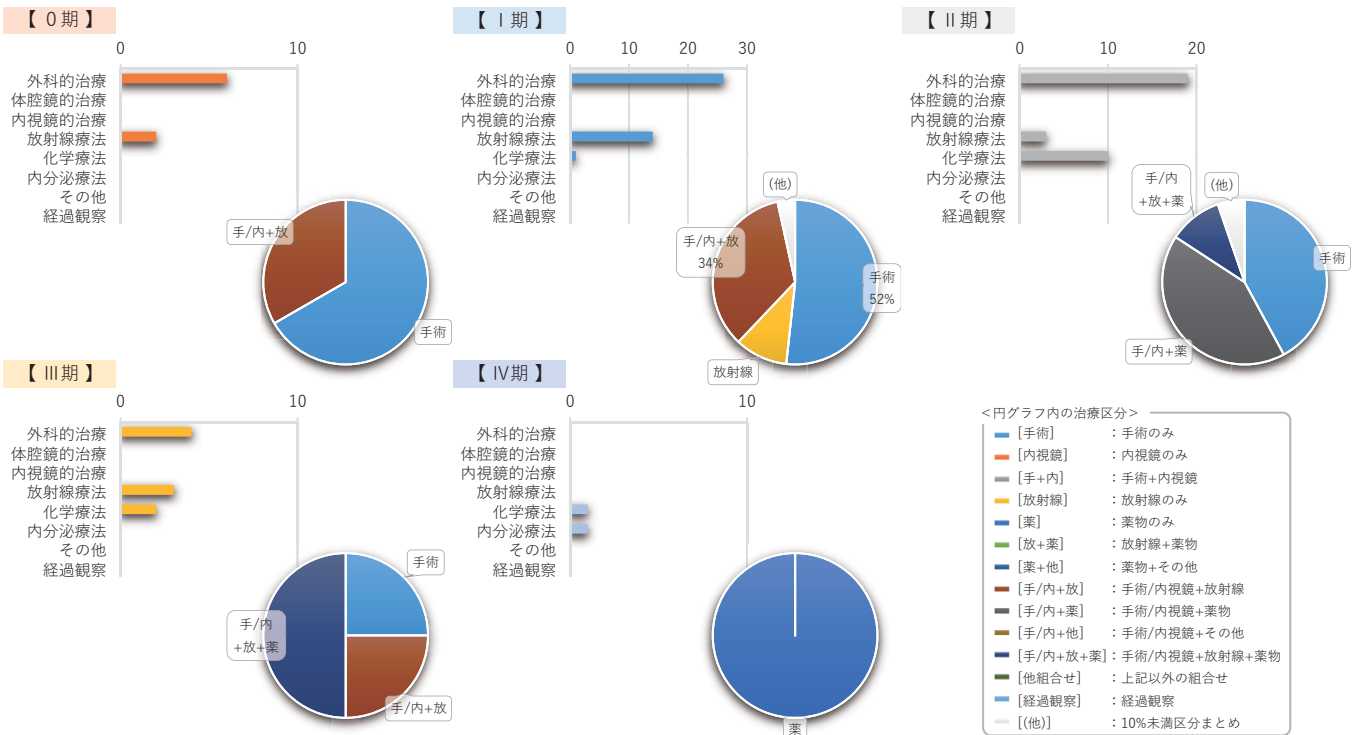
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	26	19	(4~6)	(1~3)	0	0	56
割合	--	46.4%	33.9%	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

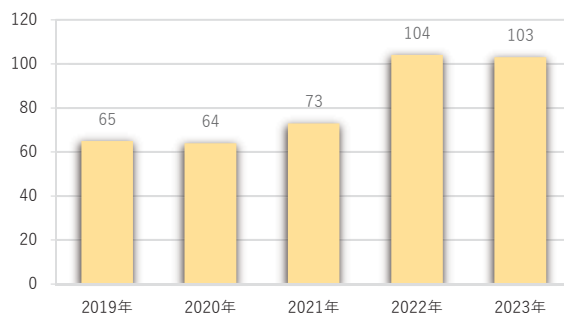


7-6. 部位別：前立腺

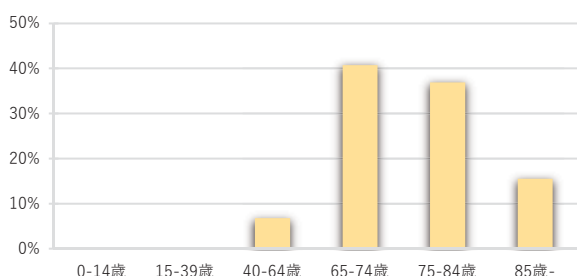
◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	103
男性	103
女性	--

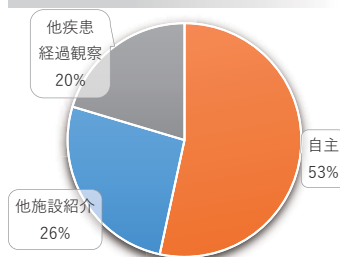
◆ 2. 登録数の年次推移



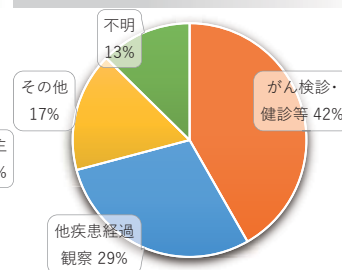
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



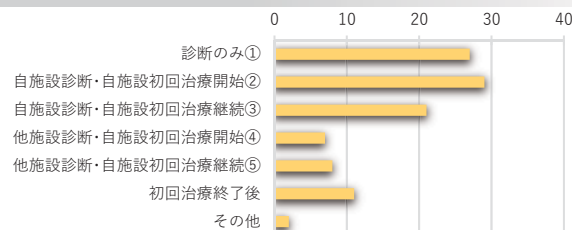
◆ 5. 発見経緯別



◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	103

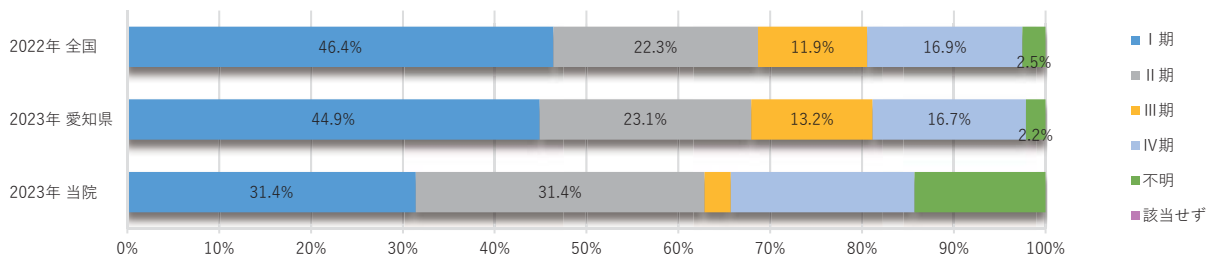
◆ 7. 症例区分別



	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)	65	(63.1%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	77	(74.8%)

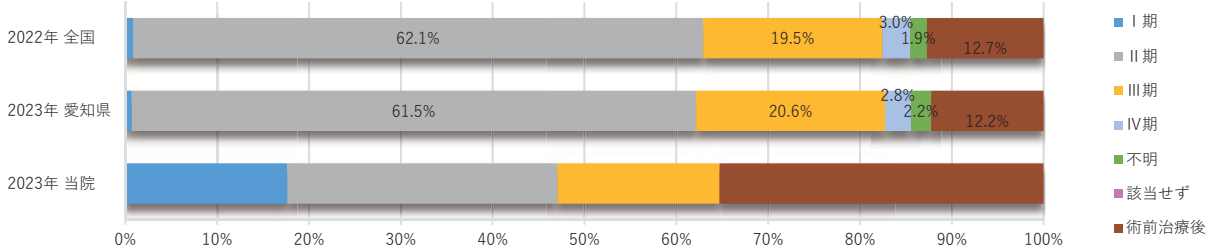
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	11	11	(1~3)	(7~9)	(4~6)	0	35
割合	--	31.4%	31.4%	--	--	--	--	



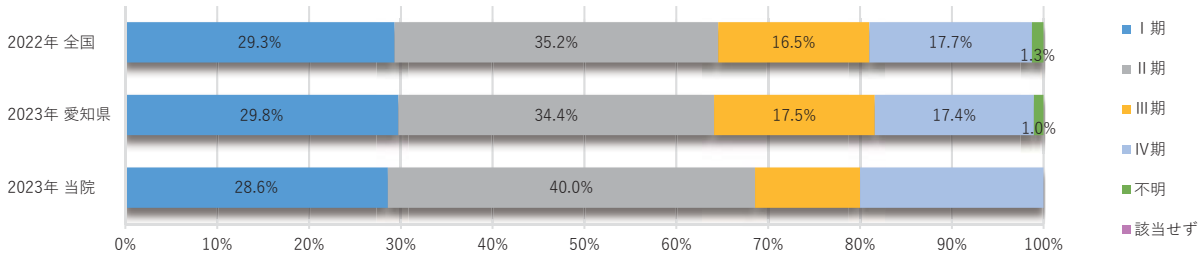
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	0	0	(4~6)	17
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



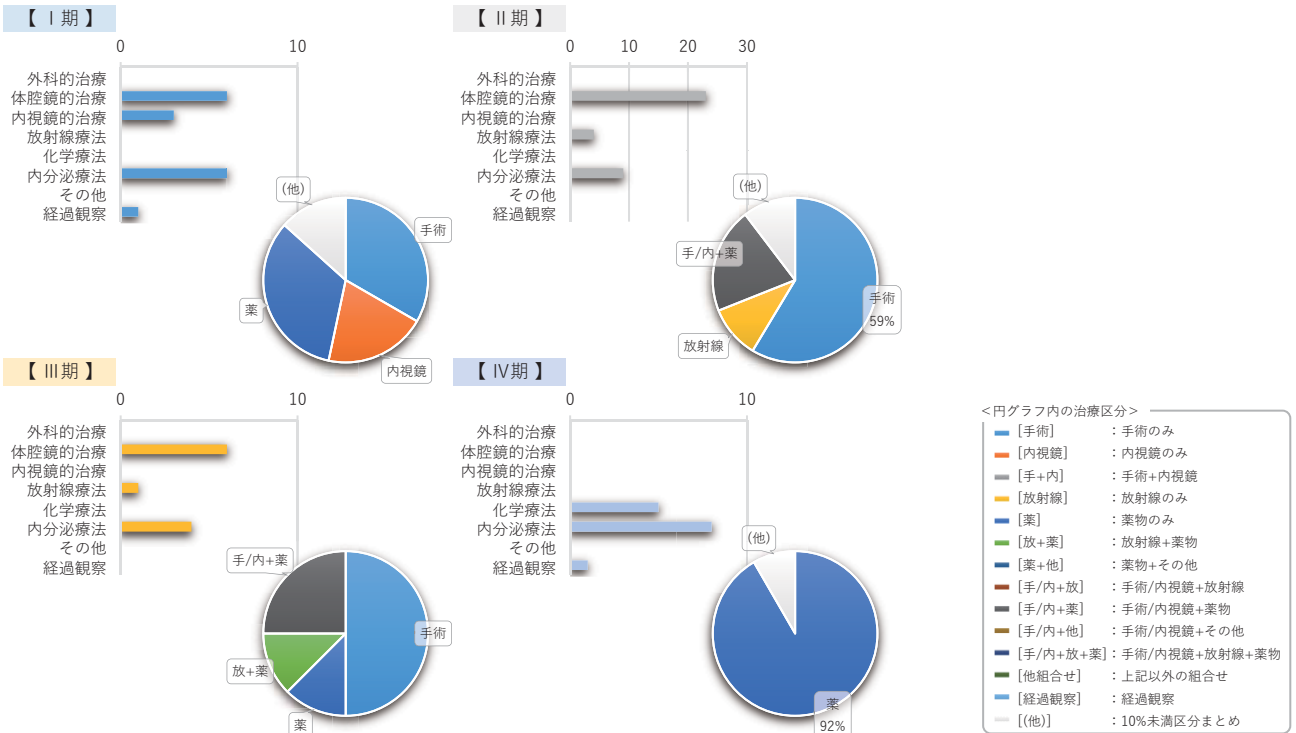
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	10	14	(4~6)	(7~9)	0	0	35
割合	--	28.6%	40.0%	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

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

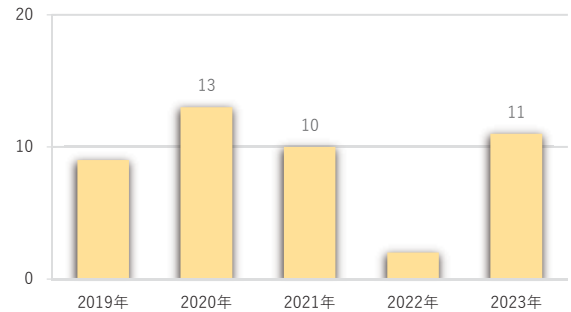


7-7. 部位別：子宮頸部

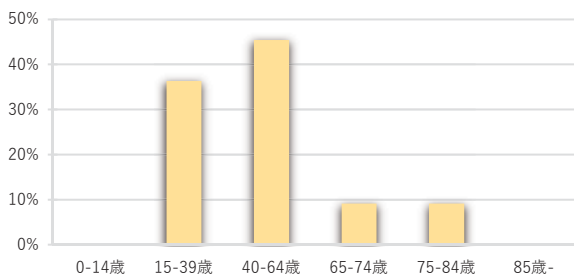
◆ 1. 登録数と男女割合

2023年		登録数
全体		11
男性		--
女性		11

◆ 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

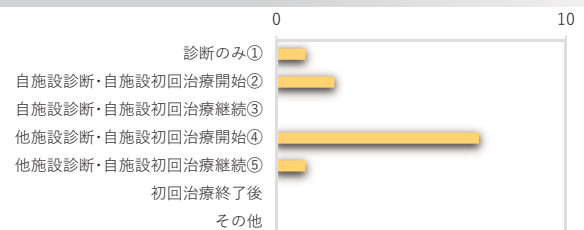


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	11

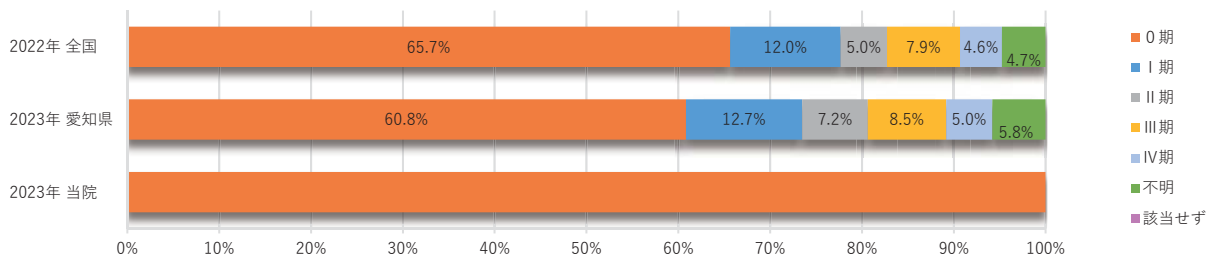
◆ 7. 症例区分別



	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)	10	(90.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	(1~3)	--

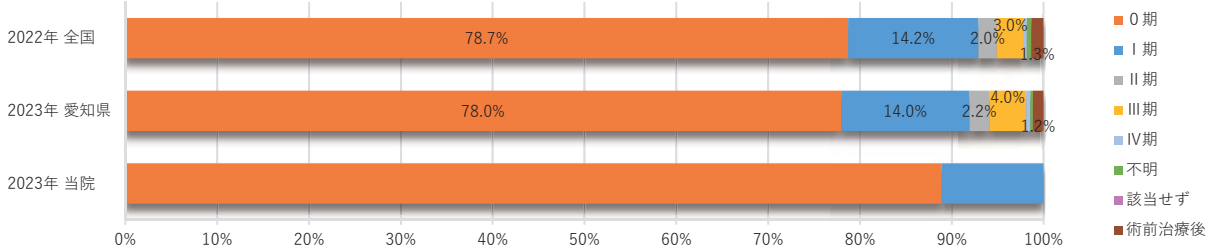
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(7~9)	0	0	0	0	0	0	(7~9)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--



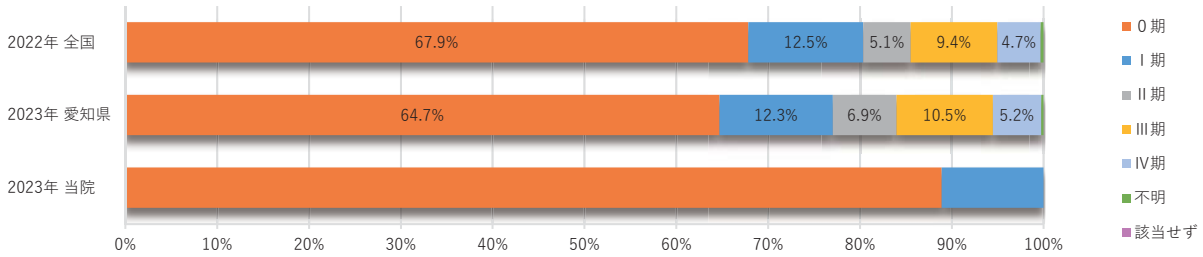
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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



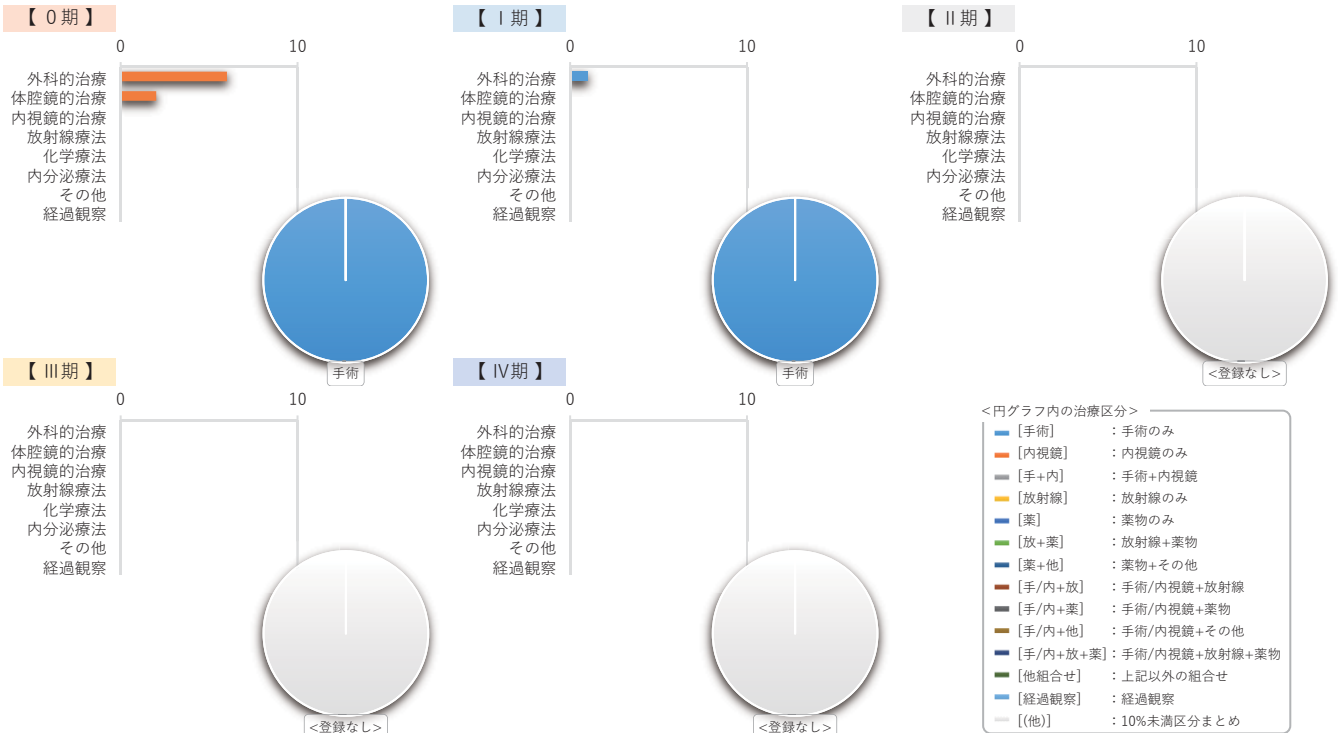
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

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

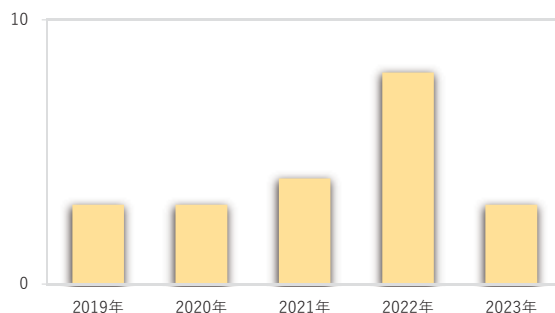


7-8. 部位別：子宮体部

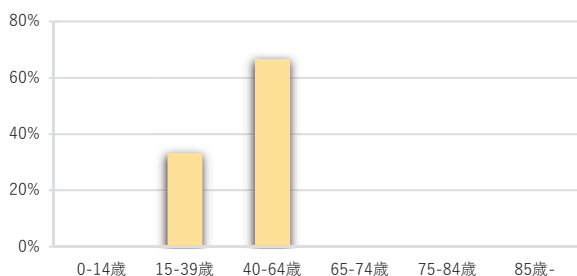
◆ 1. 登録数と男女割合

2023年	登録数
全体	(1~3)
男性	--
女性	(1~3)

◆ 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

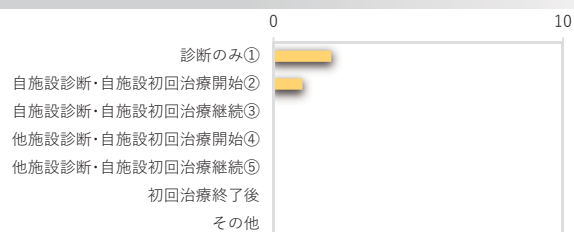


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 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	(1~3)
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	0

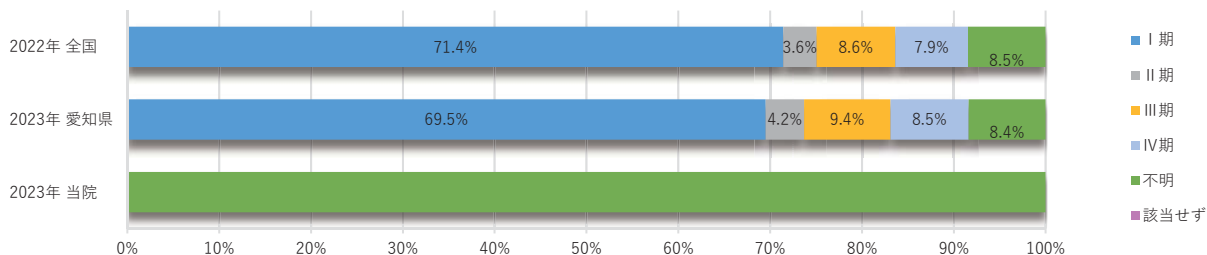
◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	(1~3)	--
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	(1~3)	--

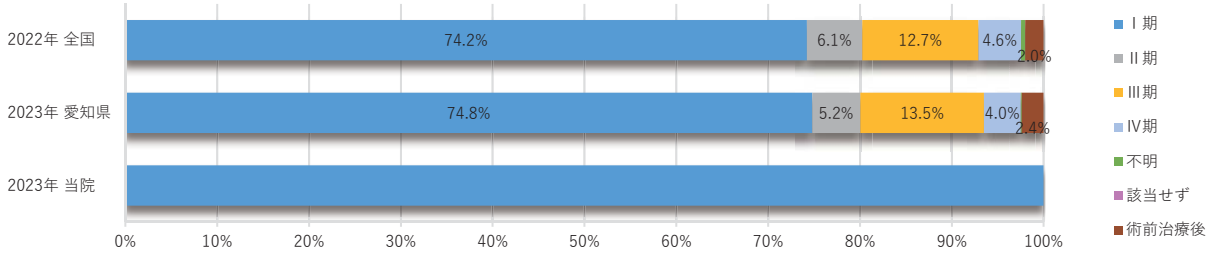
◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	0	0	0	0	(1~3)	0	(1~3)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--



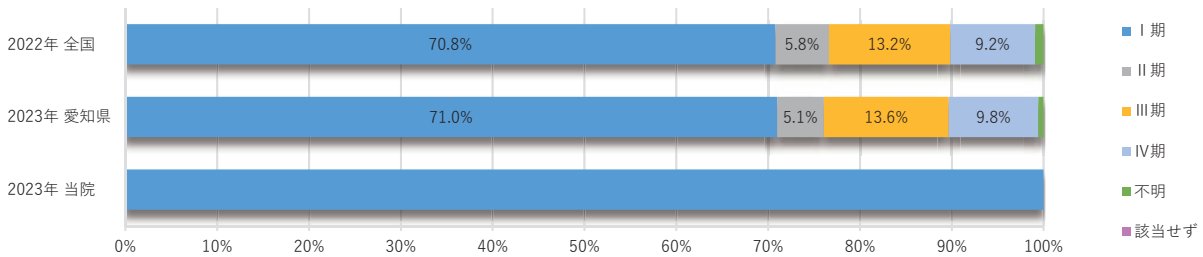
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	(1~3)	0	0	0	0	0	0	(1~3)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



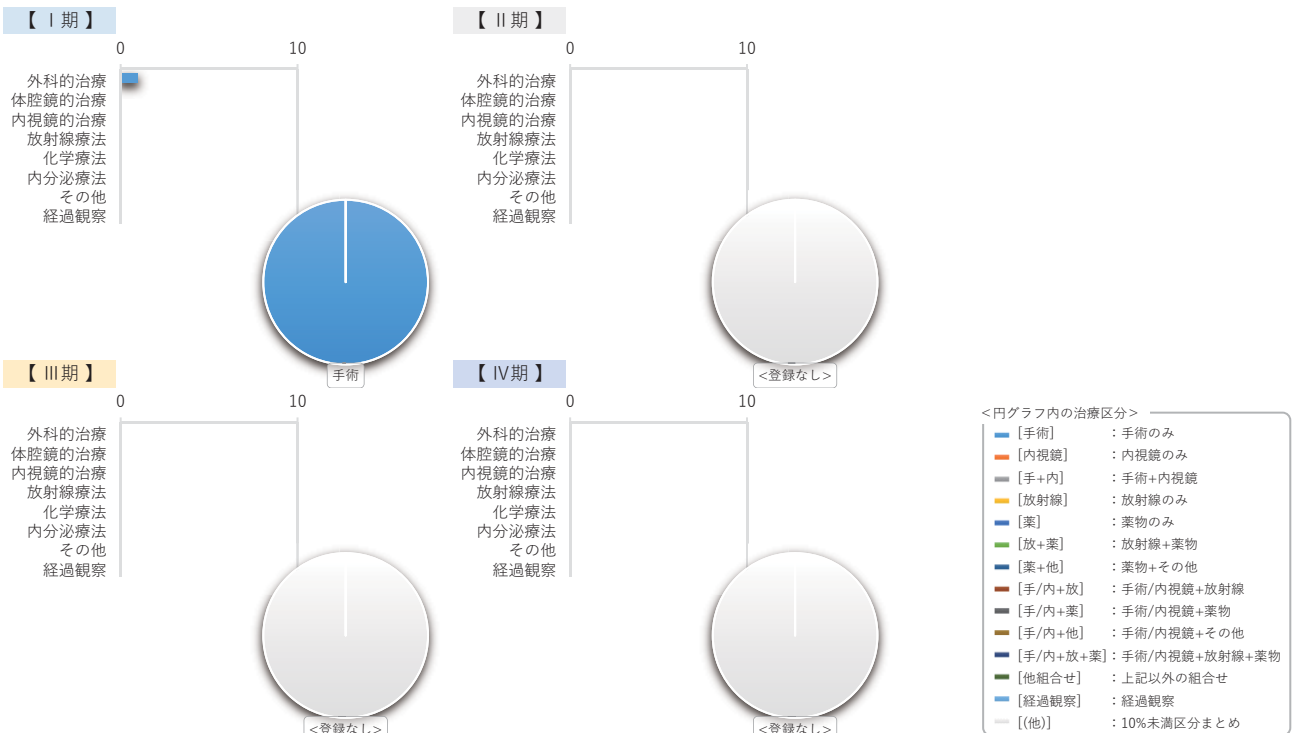
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(1~3)	0	0	0	0	0	(1~3)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

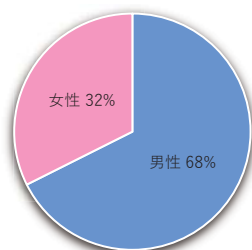
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



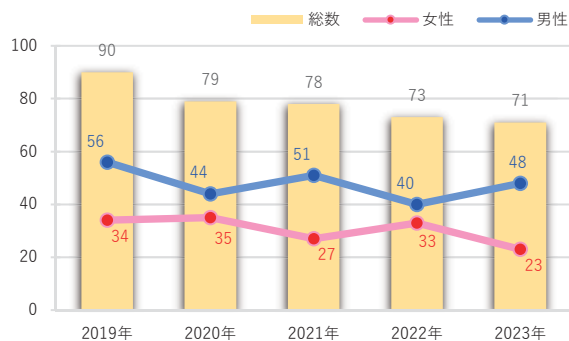
7-9. 部位別：血液腫瘍

◆ 1. 登録数と男女割合

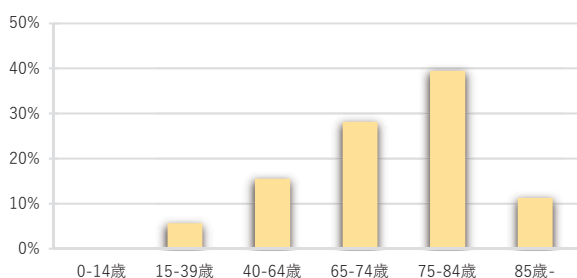
2023年	登録数
全体	71
男性	48
女性	23



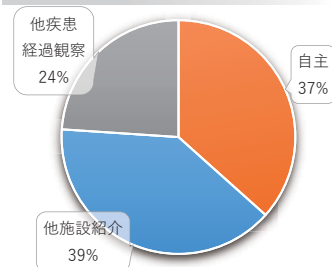
◆ 2. 登録数の年次推移



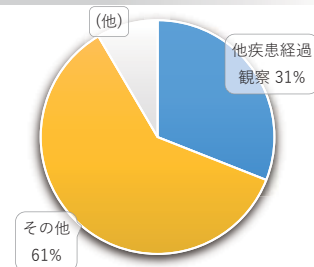
◆ 3. 年齢別



◆ 4. 来院経路別



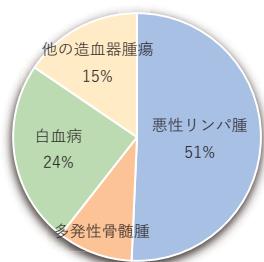
◆ 5. 発見経緯別



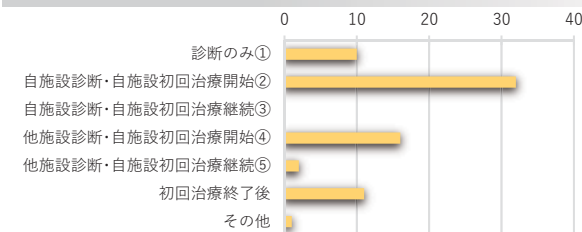
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	36
多発性骨髄腫	(7~9)
白血病	17
他の造血器腫瘍	11



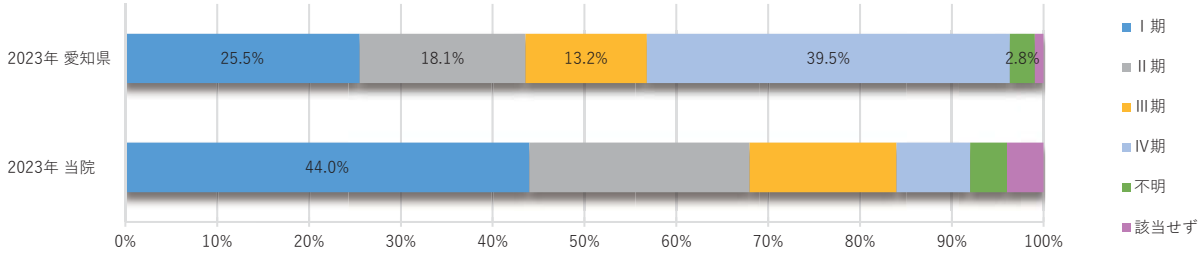
◆ 7. 症例区分別



	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)	50	(70.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	42	(59.2%)

◆ 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)、悪性リンパ腫のみ>

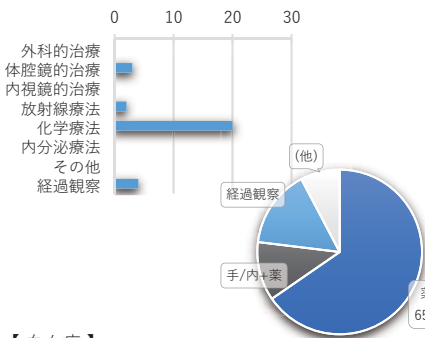
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	11	(4~6)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	25
割合	--	44.0%	--	--	--	--	--	



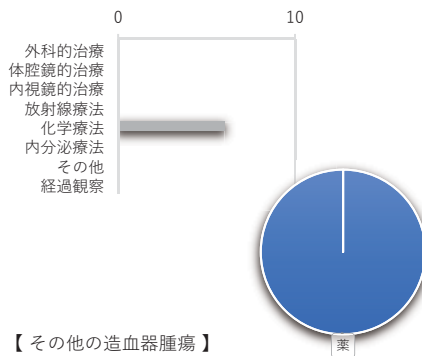
◆ 9. 分類別 治療の件数

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

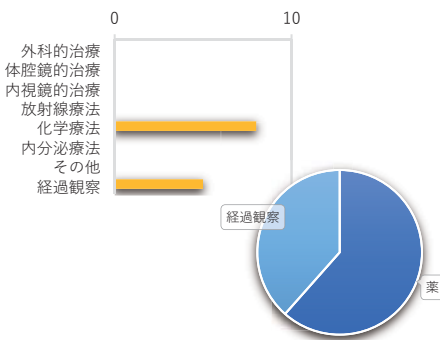
【悪性リンパ腫】



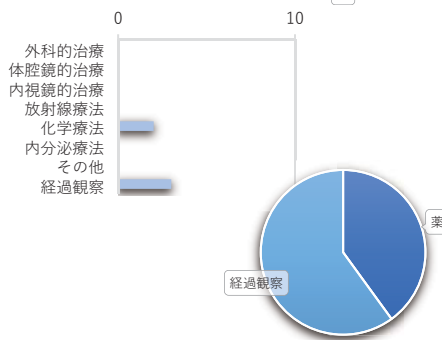
【多発性骨髄腫】



【白血病】



【その他の造血器腫瘍】



- <円グラフ内の治療区分>
- [手術] : 手術のみ
 - [内視鏡] : 内視鏡のみ
 - [手+内] : 手術+内視鏡
 - [放射線] : 放射線のみ
 - [薬] : 薬物のみ
 - [放+薬] : 放射線+薬物
 - [薬+他] : 薬物+その他
 - [手/内+放] : 手術/内視鏡+放射線
 - [手/内+薬] : 手術/内視鏡+薬物
 - [手/内+他] : 手術/内視鏡+その他
 - [手/内+放+薬] : 手術/内視鏡+放射線+薬物
 - [他組合せ] : 上記以外の組合せ
 - [経過観察] : 経過観察
 - [(他)] : 10%未満区分まとめ

集計から読み取れる当院の特徴

今回の 2019 年から 2023 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。

診断時住所別にみる医療圏の割合は、名古屋市内が 53.2%、知多半島地域が 44.8%でした。

がん部位別の登録数では、大腸（結腸+直腸）、胃、前立腺、肺、血液腫瘍の順であり、なかでも大腸の登録数が突出して多く、消化器内科・外科の積極的な取り組みと質の高さを反映していると考えます。

来院経路では、自主受診が多くを占めています。これは同法人内の外来診療に特化した「だいでうクリニック」からの受診をカウントしているため、大同病院と連携して診療を行っていることを示しています。

がん部位別の特徴

- 胃：治療前ステージではⅠ期の割合が多い。
- 大腸：愛知県内の登録と比較するとⅠ期の割合が多い。
早期がんに対して内視鏡的治療を積極的に実施しています。
- 肝臓：Ⅰ期の割合が多い。
早期発見のため、MRI や超音波検査などの検査依頼にも対応しています。
- 肺：Ⅲ 期～Ⅳ 期では、化学療法単独または放射線化学療法の実施割合が多い。
腫瘍内科と連携し化学療法を実施しています。
- 乳房：内分泌療法は、同法人内のクリニックで行っています。
- 前立腺：術後病理学的ステージでは、術前治療後の割合が多い。
術前にホルモン療法を実施する症例が増えています。

-
- 血液腫瘍：悪性リンパ腫が全体の半数を占めている。
無菌室を備え、造血器腫瘍に対し大量化学療法を行っています。

