

2018年症例 院内がん登録

院内がん登録は、当該施設でがんの診断・治療を受けた全患者様について、がんの診断、治療、予後に関する情報を登録する仕組みです。施設におけるがん診療の実態を把握し、がん診療の質の向上とがん患者様・ご家族様への支援に役立てることで。

登録となる疾患は上皮内がんを含む全悪性新生物、ならびに良性を含む頭蓋内の腫瘍で「がん診療連携拠点病院院内がん登録標準登録様式」の標準項目に沿い、2011年4月から登録を開始しました。がん登録実務者は国立がん研究センターのがん登録実務中級認定者を含め、定期的な研修に参加し登録精度の向上に努めています。

当院は東京都がん診療連携協力病院（胃がん・大腸がん・肝がん・乳がん・前立腺がん）に指定され、登録したがん登録情報は、「院内がん登録全国集計データ」として、国立がん研究センターに提出しています。さらに日本でがんと診断されたすべての人のデータを国で1つにまとめて、集計・分析・管理する新たな仕組みとして、2016年1月から「がん登録推進法」が施行され、がん登録情報は東京都に届け出ることが義務付けられました。提出しているがん登録情報は、東京都に設置された「がん登録室」を通じて集められ、国のデータベースで一元管理されるようになり、がん対策等に広く利用されています。

登録している情報は患者様の個人情報も含まれていますので、当院の個人情報保護方針、院内がん登録実施規程に則り、利用者・利用目的を制限しております。

収集したがん登録情報は地域の皆様にも公開し、がんに関する情報発信を積極的に行なっています。

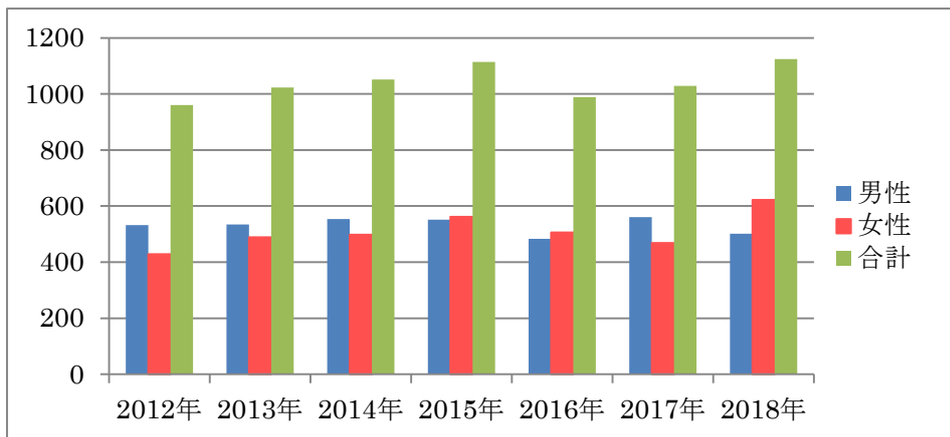
2020年4月

がん治療委員会委員長（外科教授）

渡邊 学

2018年症例 院内がん登録件数（2018年1月1日～12月31日）：2019年12月作成

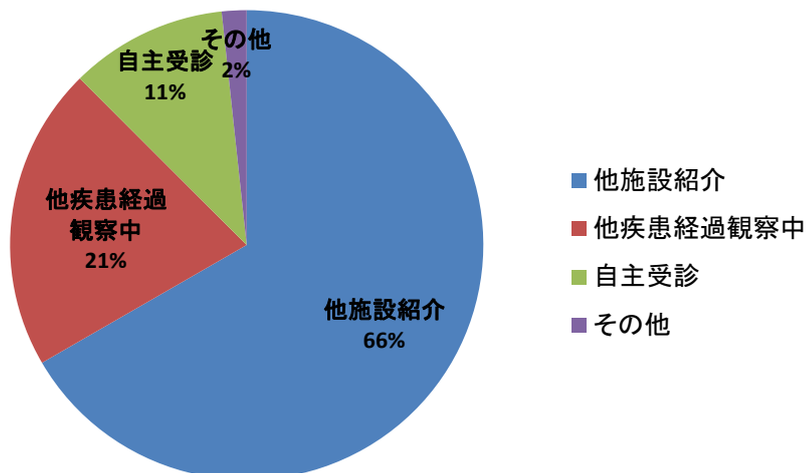
	男性	女性	総数
2012年	532	429	961
2013年	534	489	1,023
2014年	554	498	1,052
2015年	552	562	1,114
2016年	483	506	989
2017年	561	468	1,029
2018年	502	622	1,124



来院経路内訳

※他施設からの紹介が66%で多く、次に他疾患経過観察中が21%の順です。

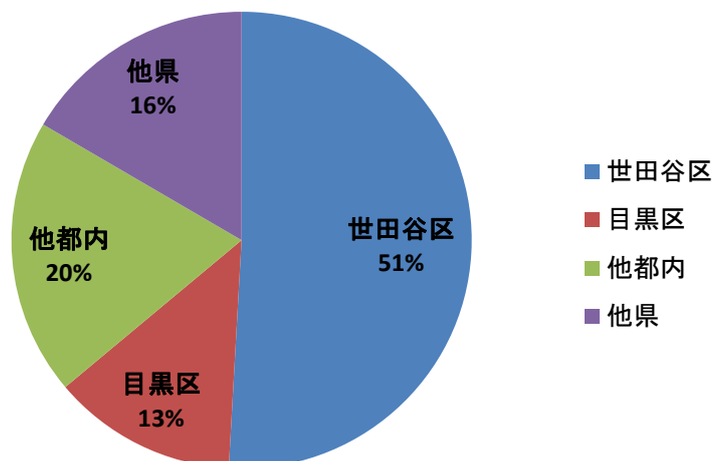
区分	件数
他施設紹介	749
他疾患経過観察中	235
自主受診	121
その他	19
総数	1,124



診断時住所地別内訳

※住所地別では、世田谷区の住民が51%でした。

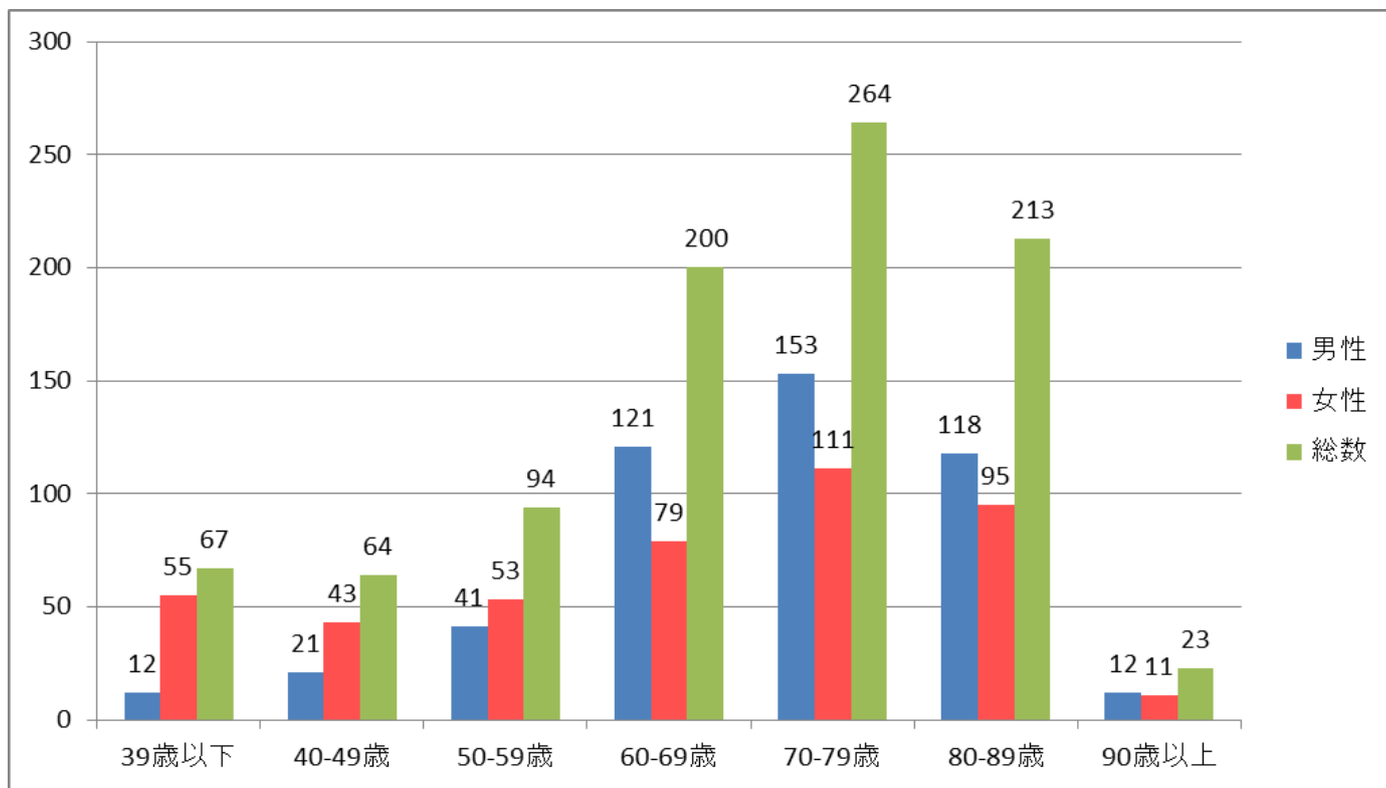
住所地	件数
世田谷区	572
目黒区	146
他都内	220
他県	186
総数	1,124



年齢別男女別内訳

※年齢別では 70-79 歳代の割合が高いです。

年代	男性	割合	女性	割合	総数	割合
39歳以下	12	2.5%	55	12.3%	67	7.2%
40-49歳	21	4.4%	43	9.6%	64	6.9%
50-59歳	41	8.6%	53	11.9%	94	10.2%
60-69歳	121	25.3%	79	17.7%	200	21.6%
70-79歳	153	32.0%	111	24.8%	264	28.5%
80-89歳	118	24.7%	95	21.3%	213	23.0%
90歳以上	12	2.5%	11	2.5%	23	2.5%
総数	478		447		925	



※他施設で初回治療を開始した後に当院を受診した場合は除く

部位別男女別内訳

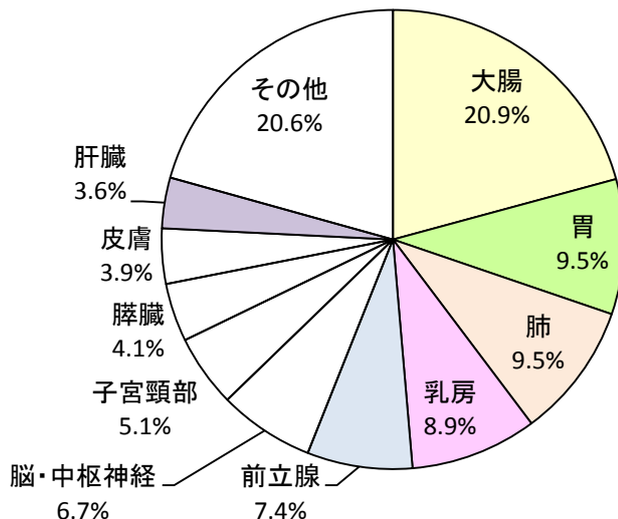
※男女別の割合は男性 51.7%、女性 48.3%でした。

	区分	男性	女性	総数	割合
1	口腔・咽頭	8	0	8	0.9%
2	食道	13	5	18	1.9%
3	胃	57	31	88	9.5%
4	大腸(結腸～直腸)	107	85	192	20.8%
5	肝臓	22	11	33	3.6%
6	胆のう・胆管	12	11	23	2.5%
7	膵臓	22	16	38	4.1%
8	喉頭	2	1	3	0.3%
9	肺	55	33	88	9.5%
10	骨・軟部腫瘍	4	3	7	0.8%
11	皮膚(黒色腫を含む)	18	18	36	3.9%
12	乳房	0	82	82	8.9%
13	子宮頸部	0	47	47	5.1%
14	子宮体部	0	5	5	0.5%
15	卵巣	0	13	13	1.4%
16	前立腺	68	0	68	7.4%
17	膀胱	18	8	26	2.8%
18	腎・他の尿路	21	7	28	3.0%
19	脳・中枢神経	22	40	62	6.7%
20	甲状腺	0	1	1	0.1%
21	悪性リンパ腫	13	13	26	2.8%
22	多発性骨髄腫	0	0	0	0.0%
23	白血病	1	1	2	0.2%
24	他の血液	0	2	2	0.2%
25	その他	15	14	29	3.1%
	総数	478	447	925	
	割合	51.7%	48.3%		100%

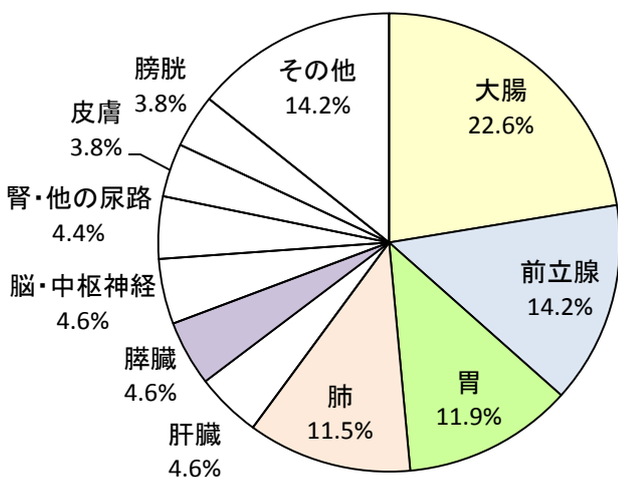
※他施設で初回治療を開始した後に当院を受診した場合は除く

当院がん登録 上位 10 部位がんの男女別内訳

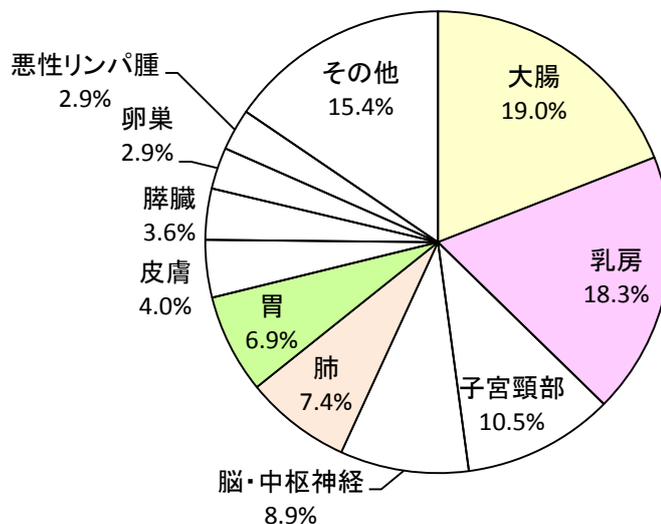
	全体	件数
1位	大腸(結腸～直腸)	192
2位	胃	88
〃	肺	88
4位	乳房	82
5位	前立腺	68
6位	脳・中枢神経	62
7位	子宮頸部	47
8位	膵臓	38
9位	皮膚	36
10位	肝臓	33
	その他	191
	総数	925



	男性	件数
1位	大腸(結腸～直腸)	107
2位	前立腺	68
3位	胃	57
4位	肺	55
5位	肝臓	22
〃	膵臓	22
〃	脳・中枢神経	22
8位	腎・他の尿路	21
9位	皮膚	18
〃	膀胱	18
	その他	68
	総数	478



	女性	件数
1位	大腸(結腸～直腸)	85
2位	乳房	82
3位	子宮頸部	47
4位	脳・中枢神経	40
5位	肺	33
6位	胃	31
7位	皮膚	18
8位	膵臓	16
9位	卵巣	13
〃	悪性リンパ腫	13
	その他	69
	総数	447



※他施設で初回治療を開始した後に当院を受診した場合は除く

※子宮頸部の集計には、CINⅢの上皮内腫瘍(異型度Ⅲ)を含む

※同順位の場合は、部位別男女別内訳の順とする

部位別・ステージ別 登録数・割合

病期分類ともいい、がんの大きさや他の臓器への広がり方でがんを分類し、がんの進行の程度を判定するための基準。

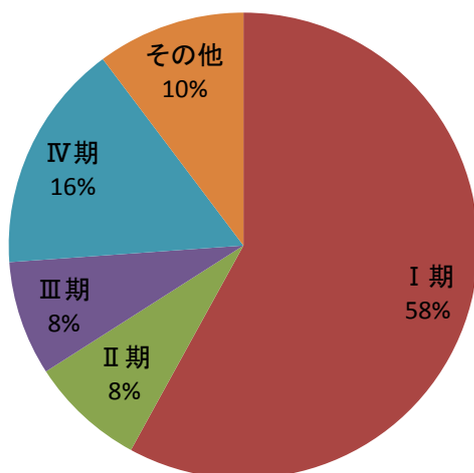
病期を大きく 0～IV 期の 5 つに分類し、0 期に近いほどがんが小さくとどまっている状態で、IV 期に近いほどがんが広がっている状態（進行がん）になります。

部位別

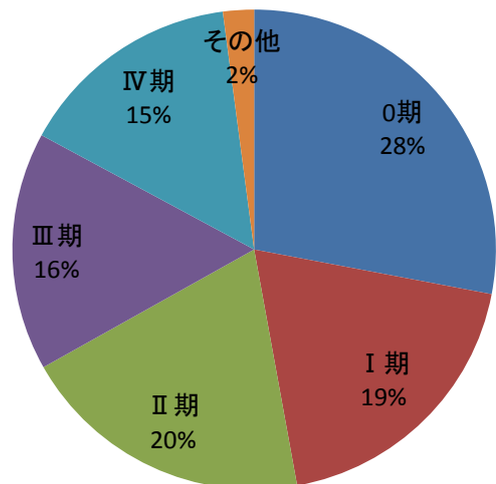
	0期	I 期	II 期	III 期	IV 期	その他	総数
胃	0	51	7	7	14	9	88
大腸(結腸・直腸)	54	37	38	31	29	3	192
肝臓	1	16	3	4	3	6	33
肺	6	25	4	18	26	9	88
乳房	11	37	18	12	4	0	82
前立腺	0	30	17	6	13	2	68

※その他は、「十分な情報がなく不明」や「該当せず」などの理由により 0～IV 期に当てはまらなかったもの

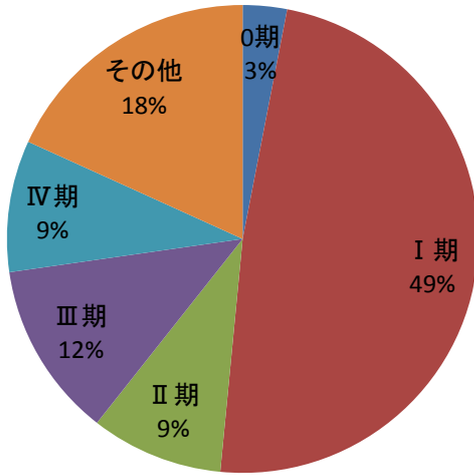
胃



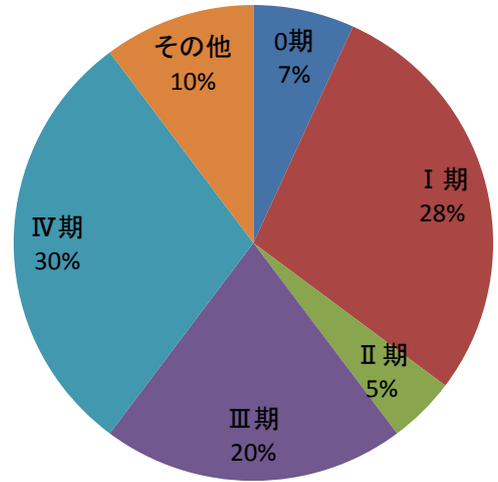
大腸(結腸・直腸)



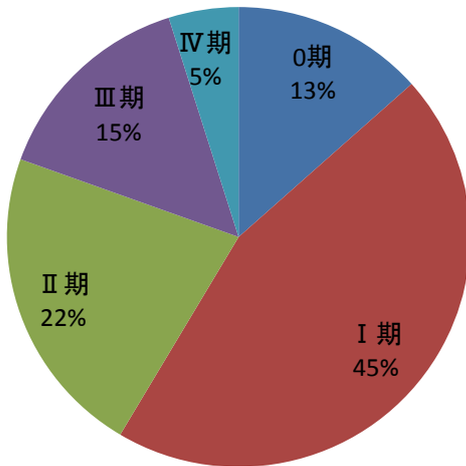
肝臓



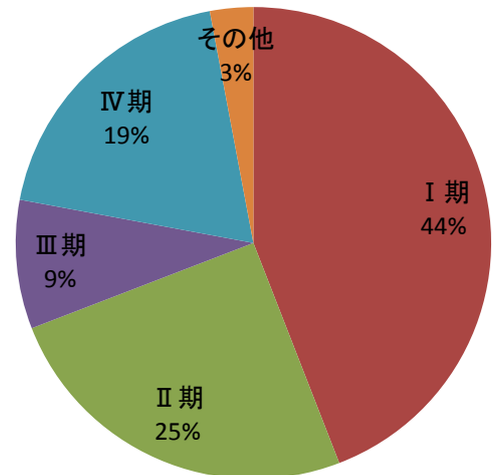
肺



乳房



前立腺



※その他は、「十分な情報がなく不明」や「該当せず」などの理由により 0～Ⅳ期に当てはまらなかったもの