

かんわ支援室の活動状況

令和元年度 がんサポートチーム活動報告

年間依頼件数			159件
依頼患者区分		が ん(小児がんは含まない)	156件
		小児がん(~15歳)	0件
		非 が ん	3件
依頼の時期		診断から初期治療前	50件
		がん治療中	32件
		がん治療終了後	74件
依頼内容		疼 痛	103件
		疼痛以外の身体症状	102件
		精神症状	104件
		家族ケア	26件
		倫理問題など(鎮静など)	12件
		地域との連携、退院支援	10件
		そ の 他	8件
P S 値	P S = 0	無症状で社会活動でき、発症前と同等にふるまえる	16件
	P S = 1	軽度の症状があり、肉体労働は制限を受けるが、歩行、軽労働は可能	40件
	P S = 2	歩行や身の回りのことはできるが時に介助が必要。1日の50%は起居	24件
	P S = 3	身の回りのことはある程度できるがしばしば介助が必要。1日の50%以上は就床	43件
	P S = 4	身の回りのこともできず、常に介助が入り終日就床が必要	33件

がん相談支援室の状況

①相談月別件数

令和元年度

相 談 内 容		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	計
1-1	手術	0	0	0	0	1	3	0	1	1	1	0	0	7
1-2	放射線療法	2	0	0	1	0	1	1	0	2	0	2	0	9
1-3	薬物療法	14	10	3	4	2	7	19	29	24	31	17	33	193
1-4	免疫療法	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
1-5	ゲノム療法	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
1-99	その他	0	0	0	3	5	0	14	20	9	8	2	10	71
2	がんの検査	1	0	0	4	0	1	0	1	1	0	0	0	8
3-1	妊孕性、生殖機能	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
3-2	アピアランス	2	4	4	19	7	5	14	7	4	10	10	6	92
3-3	晩期合併症	2	1	3	2	0	3	0	6	4	1	1	0	23
3-4	長期フォローアップ	1	0	4	0	2	4	4	6	12	13	18	10	74
3-5	その他	14	25	46	24	10	25	2	15	7	5	1	1	175
4	セカンドオピニオン(一般)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	3
5	セカンドオピニオン(受入)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	セカンドオピニオン(紹介)	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3
7	治療実績	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
8	臨床試験・先進医療	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
9	受診方法・入院	0	0	0	0	0	1	0	3	2	4	1	0	11
10	転院	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	5	11
11	医療機関の紹介	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
12	がん予防・検診	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
13	在宅医療	3	0	6	2	1	2	2	3	7	2	2	2	32
14	ホスピス・緩和ケア	4	2	7	5	4	7	2	4	5	4	2	9	55
15	食事・服薬・入浴・運動・外出など	10	4	13	9	2	7	4	4	7	3	3	3	69
16-1	介護	0	1	4	5	2	1	2	1	3	0	0	1	20
16-2	看護	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16-3	養育	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17-1	就労	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4

②相談者数

令和元年度

場所		月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1	対面		39	56	61	71	36	49	54	52	59	49	50	65	641
2	電話		13	9	5	6	4	5	6	21	15	17	7	2	110
3	F A X		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
4	E - m a i l		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
5	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計			52	65	66	78	40	54	60	74	74	66	57	67	753

③相談者の属性

令和元年度

属性		月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1	患者本人のみ		45	57	45	47	20	37	35	46	43	47	48	61	531
2	患者とその付き添い		1	2	8	23	9	7	19	9	13	7	8	6	112
3	患者以外の方のみ		4	4	8	7	5	2	5	6	9	5	1	0	56
88	不明		2	2	5	1	6	8	1	13	9	7	0	0	54
合計			52	65	66	78	40	54	60	74	74	66	57	67	753

④性別

令和元年度

性別		月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1	男性		11	36	22	21	8	18	12	31	24	15	12	22	232
2	女性		41	29	44	57	32	36	48	43	50	51	45	45	521
88	不明		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計			52	65	66	78	40	54	60	74	74	66	57	67	753

⑤年代

令和元年度

年代		月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1-1	1 ~ 14 歳		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1-2	15 ~ 19 歳		0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
2	20 歳 代		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	30 歳 代		5	2	3	21	1	2	0	7	5	10	4	4	64
4	40 歳 代		1	6	16	11	9	8	10	18	15	11	8	11	124
5	50 歳 代		11	9	4	5	9	6	9	8	8	15	11	11	106
6	60 歳 代		11	12	10	13	6	12	18	5	14	11	22	13	147
7	70 歳 代		22	35	33	11	10	16	10	11	20	6	6	11	191
8	80 歳 以上		2	1	0	16	5	7	12	24	12	13	6	17	115
88	不明		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
合計			52	65	66	78	40	54	60	74	74	66	57	67	753

⑥種別件数

令和元年度

病名		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1	眼・脳・神経	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4
2	耳鼻咽喉・口腔	0	9	9	4	1	2	1	9	9	2	2	5	53
3	胃	1	1	2	6	3	2	2	1	6	6	1	9	40
4	食道	1	2	2	2	0	3	3	1	0	0	1	2	17
5	大腸	8	9	5	6	5	3	6	10	7	5	0	7	71
6	小腸・肛門	0	2	1	0	1	0	1	0	3	0	0	2	10
7	肝・胆	0	0	2	0	1	2	0	1	5	2	8	7	28
8	膵	0	3	2	1	1	10	4	11	10	4	4	10	60
9	肺	9	14	5	10	8	3	9	1	0	4	2	6	71
10	縦隔・心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	乳房	18	9	21	22	8	12	11	10	12	17	21	9	170
12	卵巣・陰・外陰部	4	4	4	6	1	0	2	5	1	7	0	0	34
13	子宮	5	5	11	14	8	13	18	17	10	8	10	4	123
14	精巣	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	1	0	7
15	前立腺	2	0	1	3	0	2	0	0	1	0	0	2	11
16	腎・尿管・膀胱	0	0	0	1	0	0	1	2	2	0	0	0	6
17	甲状腺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	副腎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19-1	成人T細胞白血病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19-99	その他(血液・リンパ)	1	1	1	1	0	2	2	0	1	0	0	0	9
20	皮膚	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
21	骨・軟骨組織	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
22	後腹膜・腹膜	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
23	中皮腫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	原発不明がん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	希少がん	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
81	診断なし	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	不明	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
99	その他	1	2	0	0	0	0	0	3	5	10	7	4	32
合計		52	65	66	78	40	54	60	74	74	66	57	67	753