

腫瘍センターの稼働実績(平成30年12月)最終版20190117

放射線治療実績

1. 岩手医科大学附属病院

●外部照射患者数

		H30年12月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	39	349	364
	実人数	85	710	731
	延べ人数	837	7252	7224

●特殊照射患者数

		H30年12月	H30年度累計	前年度累計
全身照射(再掲)	新患	2	4	4
	実人数	2	4	4
	延べ人数	2	4	21
密封小線源 (前立腺)	新患	3	27	34
	実人数	3	29	34
	延べ人数	3	30	34
密封小線源 (子宮頸部)	新患	4	17	12
	実人数	4	22	21
	延べ人数	8	37	46
非密封小線源 (ゾーフィコ)	新患	0	4	5
	実人数	2	17	25
	延べ人数	2	17	26
非密封小線源 (メタストロン)	新患	0	1	0
	実人数	0	1	0
	延べ人数	0	1	0
非密封小線源 (アブレーション)	新患	0	3	6
	実人数	0	3	6
	延べ人数	0	3	6
合計	新患	9	56	61
	実人数	11	76	90
	延べ人数	15	92	133

●新患原発部位別内訳

	H30年12月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	4	20	32
頭頸部	2	54	42
食道	2	21	25
肺・気管・縦隔	6	72	69
うち肺	(6)	(71)	(68)
乳腺	11	52	46
肝・胆・膵	2	8	10
胃・小腸・結腸・直腸	0	17	14
婦人科系	6	42	42
泌尿器科系	6	48	78
うち前立腺	(3)	(26)	(46)
造血器リンパ系	5	24	26
皮膚・骨・軟部	1	11	29
その他(悪性)	0	6	3
良性	0	0	5
15歳以下の小児例	(2)	(5)	(10)
16歳以上20歳未満の小児例	(0)	(0)	(1)
合計	45	375	421

2. PET・リニアック先端医療センター

●外部照射患者数

		H30年12月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	17	143	157
	実人数	37	312	337
	延べ人数	379	3641	3689

●特殊照射患者数

		H30年11月	H30年度累計	前年度累計
IMRT(再掲)	新患	9	100	73
	実人数	29	263	187
	延べ人数	316	3239	2248
頭部定位(再掲)	新患	2	21	25
	実人数	2	22	26
	延べ人数	5	72	71
体幹部定位(再掲)	新患	3	15	8
	実人数	3	16	10
	延べ人数	12	71	50
合計	新患	14	136	106
	実人数	34	301	223
	延べ人数	333	3382	2369

●新患原発部位別内訳

	H30年12月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	0	0	3
頭頸部	3	37	34
食道	0	1	3
肺・気管・縦隔	4	22	21
うち肺	(4)	(22)	(19)
乳腺	0	2	17
肝・胆・膵	2	3	1
胃・小腸・結腸・直腸	0	0	1
婦人科系	3	16	9
泌尿器科系	4	55	60
うち前立腺	(4)	(50)	(48)
造血器リンパ系	0	0	4
皮膚・骨・軟部	1	7	2
その他(悪性)	0	0	2
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	(1)	(1)	(2)
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0
合計	17	143	157

腫瘍センターの稼働実績(平成30年11月)最終版20181206

放射線治療実績

1. 岩手医科大学附属病院

●外部照射患者数

		H30年11月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	41	310	320
	実人数	73	625	649
	延べ人数	743	6415	6486

●特殊照射患者数

		H30年11月	H30年度累計	前年度累計
全身照射(再掲)	新患	0	2	3
	実人数	0	2	3
	延べ人数	0	2	15
密封小線源 (前立腺)	新患	4	24	30
	実人数	4	26	30
	延べ人数	4	27	30
密封小線源 (子宮頸部)	新患	2	13	10
	実人数	2	18	18
	延べ人数	3	29	36
非密封小線源 (ゾーフィコ)	新患	0	4	5
	実人数	2	15	22
	延べ人数	2	15	23
非密封小線源 (メタストロン)	新患	0	1	0
	実人数	0	1	0
	延べ人数	0	1	0
非密封小線源 (アブレーション)	新患	2	3	6
	実人数	2	3	6
	延べ人数	2	3	6
合計	新患	8	47	54
	実人数	10	65	79
	延べ人数	11	77	110

●新患原発部位別内訳

	H30年11月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	4	16	30
頭頸部	7	52	39
食道	1	19	23
肺・気管・縦隔	10	66	57
うち肺	(10)	(65)	(56)
乳腺	8	41	40
肝・胆・膵	0	6	9
胃・小腸・結腸・直腸	3	17	10
婦人科系	6	36	34
泌尿器科系	6	42	70
うち前立腺	(4)	(23)	(40)
造血器リンパ系	2	19	23
皮膚・骨・軟部	0	10	29
その他(悪性)	0	6	2
良性	0	0	5
15歳以下の小児例	(0)	(3)	(9)
16歳以上20歳未満の小児例	(0)	(0)	(1)
合計	47	330	371

2. PET・リニアック先端医療センター

●外部照射患者数

		H30年11月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	13	126	139
	実人数	33	275	297
	延べ人数	451	3262	3182

●特殊照射患者数

		H30年11月	H30年度累計	前年度累計
IMRT(再掲)	新患	9	91	66
	実人数	29	234	165
	延べ人数	414	2923	1921
頭部定位(再掲)	新患	1	19	21
	実人数	1	20	22
	延べ人数	5	67	64
体幹部定位(再掲)	新患	3	12	6
	実人数	3	13	8
	延べ人数	12	59	37
合計	新患	13	122	93
	実人数	33	267	195
	延べ人数	431	3049	2022

●新患原発部位別内訳

	H30年11月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	0	0	2
頭頸部	2	34	30
食道	0	1	3
肺・気管・縦隔	2	18	16
うち肺	(2)	(18)	(14)
乳腺	0	2	15
肝・胆・膵	1	1	1
胃・小腸・結腸・直腸	0	0	1
婦人科系	1	13	8
泌尿器科系	7	51	57
うち前立腺	(5)	(46)	(45)
造血器リンパ系	0	0	4
皮膚・骨・軟部	0	6	1
その他(悪性)	0	0	1
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	0	0	(1)
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0
合計	13	126	139

腫瘍センターの稼働実績(平成30年10月)最終版20181108

放射線治療実績

1. 岩手医科大学附属病院

●外部照射患者数

		H30年10月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	42	269	280
	実人数	72	552	565
	延べ人数	715	5672	5650

●特殊照射患者数

		H30年10月	H30年度累計	前年度累計
全身照射(再掲)	新患	1	2	1
	実人数	1	2	1
	延べ人数	1	2	3
密封小線源 (前立腺)	新患	5	20	26
	実人数	5	22	26
	延べ人数	5	23	26
密封小線源 (子宮頸部)	新患	1	11	9
	実人数	2	16	16
	延べ人数	3	26	31
非密封小線源 (ゾーフィコ)	新患	0	4	3
	実人数	3	13	18
	延べ人数	3	13	19
非密封小線源 (メタストロン)	新患	0	1	0
	実人数	0	1	0
	延べ人数	0	1	0
非密封小線源 (アブレーション)	新患	0	0	6
	実人数	0	0	6
	延べ人数	0	0	6
合計	新患	7	38	45
	実人数	11	54	67
	延べ人数	12	65	85

●新患原発部位別内訳

	H30年10月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	2	12	27
頭頸部	3	45	37
食道	4	18	21
肺・気管・縦隔	9	56	49
うち肺	(9)	(55)	(48)
乳腺	3	33	31
肝・胆・膵	1	6	8
胃・小腸・結腸・直腸	3	14	9
婦人科系	5	30	29
泌尿器科系	10	36	61
うち前立腺	(5)	(19)	(34)
造血器リンパ系	6	17	20
皮膚・骨・軟部	2	10	25
その他(悪性)	0	6	2
良性	0	0	5
15歳以下の小児例	(1)	(3)	(5)
16歳以上20歳未満の小児例	(0)	(0)	(1)
合計	48	283	324

2. PET・リニアック先端医療センター

●外部照射患者数

		H30年10月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	21	113	120
	実人数	36	242	259
	延べ人数	460	2811	2809

●特殊照射患者数

		H30年10月	H30年度累計	前年度累計
IMRT(再掲)	新患	18	82	55
	実人数	33	205	138
	延べ人数	392	2509	1666
頭部定位(再掲)	新患	1	18	19
	実人数	1	19	20
	延べ人数	5	62	61
体幹部定位(再掲)	新患	2	9	5
	実人数	2	10	7
	延べ人数	8	47	33
合計	新患	21	109	79
	実人数	36	234	165
	延べ人数	405	2618	1760

●新患原発部位別内訳

	H30年10月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	0	0	2
頭頸部	9	32	24
食道	0	1	2
肺・気管・縦隔	1	16	13
うち肺	(1)	(16)	(12)
乳腺	0	2	12
肝・胆・膵	0	0	1
胃・小腸・結腸・直腸	0	0	1
婦人科系	2	12	7
泌尿器科系	8	44	53
うち前立腺	(8)	(41)	(41)
造血器リンパ系	0	0	3
皮膚・骨・軟部	1	6	1
その他(悪性)	0	0	1
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	0	0	(1)
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0
合計	21	113	120

腫瘍センターの稼働実績(平成30年9月)最終版20181004

放射線治療実績

1. 岩手医科大学附属病院

●外部照射患者数

		H30年9月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	23	227	236
	実人数	64	480	480
	延べ人数	596	4957	4785

●特殊照射患者数

		H30年9月	H30年度累計	前年度累計
全身照射(再掲)	新患	0	1	0
	実人数	0	1	0
	延べ人数	0	1	0
密封小線源 (前立腺)	新患	3	15	21
	実人数	3	17	21
	延べ人数	3	18	21
密封小線源 (子宮頸部)	新患	2	10	8
	実人数	2	14	15
	延べ人数	4	23	30
非密封小線源 (ゾーフィコ)	新患	1	4	3
	実人数	3	10	16
	延べ人数	3	10	17
非密封小線源 (メタストロン)	新患	0	1	0
	実人数	0	1	0
	延べ人数	0	1	0
非密封小線源 (アブレーション)	新患	0	0	5
	実人数	0	0	5
	延べ人数	0	0	5
合計	新患	6	31	37
	実人数	8	43	57
	延べ人数	10	53	73

●新患原発部位別内訳

	H30年9月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	1	10	22
頭頸部	7	42	31
食道	1	14	20
肺・気管・縦隔	6	47	40
うち肺	(6)	(46)	(40)
乳腺	2	30	23
肝・胆・膵	1	5	8
胃・小腸・結腸・直腸	0	11	6
婦人科系	3	25	25
泌尿器科系	4	26	53
うち前立腺	(3)	(14)	(29)
造血器リンパ系	0	11	17
皮膚・骨・軟部	1	8	21
その他(悪性)	2	6	2
良性	0	0	5
15歳以下の小児例	(0)	(2)	(4)
16歳以上20歳未満の小児例	(0)	(0)	(1)
合計	28	235	273

2. PET・リニアック先端医療センター

●外部照射患者数

		H30年9月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	17	92	104
	実人数	27	206	216
	延べ人数	275	2351	2265

●特殊照射患者数

		H30年9月	H30年度累計	前年度累計
IMRT(再掲)	新患	11	64	46
	実人数	22	172	112
	延べ人数	245	2117	1307
頭部定位(再掲)	新患	3	17	16
	実人数	3	18	17
	延べ人数	5	57	50
体幹部定位(再掲)	新患	2	7	5
	実人数	2	8	6
	延べ人数	13	39	26
合計	新患	16	88	67
	実人数	27	198	135
	延べ人数	263	2213	1383

●新患原発部位別内訳

	H30年9月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	0	0	2
頭頸部	4	23	20
食道	1	1	2
肺・気管・縦隔	3	15	10
うち肺	(3)	(15)	(9)
乳腺	1	2	12
肝・胆・膵	0	0	1
胃・小腸・結腸・直腸	0	0	1
婦人科系	2	10	4
泌尿器科系	6	36	47
うち前立腺	(6)	(33)	(36)
造血器リンパ系	0	0	3
皮膚・骨・軟部	0	5	1
その他(悪性)	0	0	1
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	0	0	(1)
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0
合計	17	92	104

腫瘍センターの稼働実績(平成30年8月)最終版20180906

放射線治療実績

1. 岩手医科大学附属病院

●外部照射患者数

		H30年8月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	41	204	198
	実人数	87	416	395
	延べ人数	988	4361	3974

●特殊照射患者数

		H30年8月	H30年度累計	前年度累計
全身照射(再掲)	新患	1	1	0
	実人数	1	1	0
	延べ人数	1	1	0
密封小線源 (前立腺)	新患	2	12	17
	実人数	2	14	17
	延べ人数	2	15	17
密封小線源 (子宮頸部)	新患	2	8	8
	実人数	3	12	13
	延べ人数	5	19	25
非密封小線源 (ゾーフィコ)	新患	1	3	2
	実人数	2	7	13
	延べ人数	2	7	13
非密封小線源 (メタストロン)	新患	0	1	0
	実人数	0	1	0
	延べ人数	0	1	0
非密封小線源 (アブレーション)	新患	0	0	4
	実人数	0	0	4
	延べ人数	0	0	4
合計	新患	6	25	31
	実人数	8	35	47
	延べ人数	10	43	59

●新患原発部位別内訳

	H30年8月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	2	9	18
頭頸部	4	35	26
食道	2	13	15
肺・気管・縦隔	12	41	34
うち肺	(11)	(40)	(34)
乳腺	7	28	20
肝・胆・膵	2	4	5
胃・小腸・結腸・直腸	4	11	4
婦人科系	4	22	24
泌尿器科系	6	22	42
うち前立腺	(3)	(11)	(23)
造血器リンパ系	2	11	16
皮膚・骨・軟部	0	7	19
その他(悪性)	0	4	1
良性	0	0	5
15歳以下の小児例	(0)	(2)	(4)
16歳以上20歳未満の小児例	(0)	(0)	(0)
合計	45	207	229

2. PET・リニアック先端医療センター

●外部照射患者数

		H30年8月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	10	75	79
	実人数	26	179	178
	延べ人数	334	2076	1846

●特殊照射患者数

		H30年8月	H30年度累計	前年度累計
IMRT(再掲)	新患	6	53	32
	実人数	22	150	93
	延べ人数	327	1872	1053
頭部定位(再掲)	新患	2	14	13
	実人数	2	15	13
	延べ人数	8	52	37
体幹部定位(再掲)	新患	2	5	4
	実人数	2	6	4
	延べ人数	8	26	24
合計	新患	10	72	49
	実人数	26	171	110
	延べ人数	343	1950	1114

●新患原発部位別内訳

	H30年8月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	0	0	2
頭頸部	2	19	11
食道	0	0	2
肺・気管・縦隔	2	12	10
うち肺	(2)	(12)	(9)
乳腺	0	1	11
肝・胆・膵	0	0	1
胃・小腸・結腸・直腸	0	0	0
婦人科系	1	8	3
泌尿器科系	3	30	36
うち前立腺	(2)	(27)	(27)
造血器リンパ系	0	0	2
皮膚・骨・軟部	2	5	0
その他(悪性)	0	0	1
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	0	0	(1)
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0
合計	10	75	79

腫瘍センターの稼働実績(平成30年7月)最終版20180808

放射線治療実績

1. 岩手医科大学附属病院

●外部照射患者数

		H30年7月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	40	163	154
	実人数	80	329	313
	延べ人数	858	3373	3009

●特殊照射患者数

		H30年7月	H30年度累計	前年度累計
全身照射(再掲)	新患	0	0	0
	実人数	0	0	0
	延べ人数	0	0	0
密封小線源 (前立腺)	新患	3	10	12
	実人数	5	12	12
	延べ人数	5	13	12
密封小線源 (子宮頸部)	新患	2	6	6
	実人数	2	9	11
	延べ人数	4	14	23
非密封小線源 (ゾーフィコ)	新患	1	2	1
	実人数	1	5	10
	延べ人数	1	5	10
非密封小線源 (メタストロン)	新患	0	1	0
	実人数	0	1	0
	延べ人数	0	1	0
非密封小線源 (アブレーション)	新患	0	0	4
	実人数	0	0	4
	延べ人数	0	0	4
合計	新患	6	19	23
	実人数	8	27	37
	延べ人数	10	33	49

●新患原発部位別内訳

	H30年7月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	1	7	16
頭頸部	7	31	21
食道	5	11	10
肺・気管・縦隔	8	29	27
うち肺	(8)	(29)	(27)
乳腺	5	21	14
肝・胆・膵	0	2	4
胃・小腸・結腸・直腸	1	7	4
婦人科系	7	18	20
泌尿器科系	4	16	29
うち前立腺	(3)	(8)	(15)
造血器リンパ系	3	9	15
皮膚・骨・軟部	2	7	13
その他(悪性)	2	4	1
良性	0	0	3
15歳以下の小児例	(1)	(2)	(2)
16歳以上20歳未満の小児例	(0)	(0)	(0)
合計	45	162	177

2. PET・リニアック先端医療センター

●外部照射患者数

		H30年7月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	17	65	62
	実人数	38	153	145
	延べ人数	410	1742	1672

●特殊照射患者数

		H30年7月	H30年度累計	前年度累計
IMRT(再掲)	新患	11	47	27
	実人数	32	128	78
	延べ人数	390	1545	962
頭部定位(再掲)	新患	5	12	9
	実人数	5	13	9
	延べ人数	18	44	27
体幹部定位(再掲)	新患	1	3	2
	実人数	1	4	2
	延べ人数	8	18	12
合計	新患	17	62	38
	実人数	38	145	89
	延べ人数	416	1607	1001

●新患原発部位別内訳

	H30年7月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	0	0	2
頭頸部	3	17	10
食道	0	0	2
肺・気管・縦隔	4	10	7
うち肺	(4)	(10)	(6)
乳腺	1	1	9
肝・胆・膵	0	0	0
胃・小腸・結腸・直腸	0	0	0
婦人科系	3	7	3
泌尿器科系	6	27	27
うち前立腺	(5)	(25)	(21)
造血器リンパ系	0	0	1
皮膚・骨・軟部	0	3	0
その他(悪性)	0	0	1
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	0	0	(1)
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0
合計	17	65	62

腫瘍センターの稼働実績(平成30年6月)最終版20180713

放射線治療実績

1. 岩手医科大学附属病院

●外部照射患者数

		H30年6月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	44	123	120
	実人数	86	249	243
	延べ人数	882	2515	2343

●特殊照射患者数

		H30年6月	H30年度累計	前年度累計
全身照射(再掲)	新患	0	0	0
	実人数	0	0	0
	延べ人数	0	0	0
密封小線源 (前立腺)	新患	2	7	8
	実人数	2	7	8
	延べ人数	2	8	8
密封小線源 (子宮頸部)	新患	0	4	5
	実人数	1	7	7
	延べ人数	1	10	14
非密封小線源 (ゾーフィコ)	新患	0	1	1
	実人数	1	4	8
	延べ人数	1	4	8
非密封小線源 (メタストロン)	新患	0	1	0
	実人数	0	1	0
	延べ人数	0	1	0
非密封小線源 (アブレーション)	新患	0	0	4
	実人数	0	0	4
	延べ人数	0	0	4
合計	新患	2	13	18
	実人数	4	19	27
	延べ人数	4	23	34

●新患原発部位別内訳

	H30年6月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	3	6	12
頭頸部	8	24	15
食道	2	6	8
肺・気管・縦隔	8	21	22
うち肺	(8)	(21)	(22)
乳腺	4	16	12
肝・胆・膵	1	2	4
胃・小腸・結腸・直腸	4	6	1
婦人科系	3	11	14
泌尿器科系	5	12	22
うち前立腺	(2)	(5)	(10)
造血器リンパ系	2	6	14
皮膚・骨・軟部	3	5	12
その他(悪性)	1	2	0
良性	0	0	2
15歳以下の小児例	(1)	(1)	(2)
16歳以上20歳未満の小児例	(0)	(0)	(0)
合計	44	117	138

2. PET・リニアック先端医療センター

●外部照射患者数

		H30年6月	H30年度累計	前年度累計
高エネルギー	新患	14	48	54
	実人数	39	115	112
	延べ人数	495	1332	1247

●特殊照射患者数

		H30年6月	H30年度累計	前年度累計
IMRT(再掲)	新患	11	36	24
	実人数	33	96	60
	延べ人数	436	1155	732
頭部定位(再掲)	新患	3	7	8
	実人数	3	8	8
	延べ人数	11	26	24
体幹部定位(再掲)	新患	0	2	1
	実人数	0	3	1
	延べ人数	0	10	4
合計	新患	14	45	33
	実人数	36	107	69
	延べ人数	447	1191	760

●新患原発部位別内訳

	H30年6月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	0	0	2
頭頸部	3	14	10
食道	0	0	2
肺・気管・縦隔	1	6	4
うち肺	(1)	(6)	(3)
乳腺	0	0	9
肝・胆・膵	0	0	0
胃・小腸・結腸・直腸	0	0	0
婦人科系	1	4	2
泌尿器科系	7	21	23
うち前立腺	(7)	(20)	(18)
造血器リンパ系	0	0	1
皮膚・骨・軟部	2	3	0
その他(悪性)	0	0	1
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	0	0	(1)
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0
合計	14	48	54

腫瘍センターの稼働実績(平成30年5月)最終版20180606

放射線治療実績

1. 岩手医科大学附属病院

●外部照射患者数

		H30年5月	H30年度累計	前年度累計
実人数	新患	37	79	79
	実人数	82	163	243
	延べ人数	845	1633	1478

●特殊照射患者数(実人数)

		H30年5月	H30年度累計	前年度累計
全身照射(再掲)	新患	0	0	0
	実人数	0	0	0
	延べ人数	0	0	0
密封小線源 (前立腺)	新患	2	5	4
	実人数	2	5	4
	延べ人数	2	6	4
密封小線源 (子宮頸部)	新患	3	4	2
	実人数	4	6	3
	延べ人数	7	9	6
非密封小線源 (ソーフイコ)	新患	1	1	1
	実人数	1	3	5
	延べ人数	1	3	5
非密封小線源 (メタストロン)	新患	0	1	0
	実人数	0	1	0
	延べ人数	0	1	0
非密封小線源 (アブレーション)	新患	0	0	2
	実人数	0	0	2
	延べ人数	0	0	2
合計	新患	6	11	9
	実人数	7	15	14
	延べ人数	10	19	17

●新患原発部位別内訳

	H30年5月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	1	3	6
頭頸部	6	16	8
食道	2	4	7
肺・気管・縦隔	6	13	15
うち肺	(6)	(13)	(15)
乳腺	10	12	8
肝・胆・膵	1	1	3
胃・小腸・結腸・直腸	0	2	1
婦人科系	5	8	8
泌尿器科系	6	7	13
うち前立腺	(3)	(3)	(5)
造血器リンパ系	4	4	9
皮膚・骨・軟部	1	2	8
その他(悪性)	0	1	0
良性	0	0	2
15歳以下の小児例	(0)	(0)	(1)
16歳以上20歳未満の小児例	(0)	(0)	(0)
合計	42	73	88

2. PET・リニアック先端医療センター

●外部照射患者数

		H30年5月	H30年度累計	前年度累計
実人数	新患	19	34	30
	実人数	39	76	70
	延べ人数	473	837	809

●特殊照射患者数(実人数)

		H30年5月	H30年度累計	前年度累計
IMRT(再掲)	新患	15	25	16
	実人数	36	63	39
	延べ人数	411	719	466
頭部定位(再掲)	新患	0	4	4
	実人数	0	5	4
	延べ人数	0	15	8
体幹部定位(再掲)	新患	1	2	1
	実人数	1	3	0
	延べ人数	4	10	1
合計	新患	16	31	21
	実人数	37	71	43
	延べ人数	415	744	64

●新患原発部位別内訳

	H30年5月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	0	0	1
頭頸部	6	11	6
食道	0	0	0
肺・気管・縦隔	1	5	1
うち肺	(1)	(5)	(1)
乳腺	0	0	6
肝・胆・膵	0	0	0
胃・小腸・結腸・直腸	0	0	0
婦人科系	1	3	0
泌尿器科系	11	14	14
うち前立腺	(10)	(13)	(10)
造血器リンパ系	0	0	1
皮膚・骨・軟部	0	1	0
その他(悪性)	0	0	1
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	0	0	0
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0
合計	19	34	30

腫瘍センターの稼働実績(平成30年4月)最終版20180508

放射線治療実績

1. 岩手医科大学附属病院

●外部照射患者数

		H30年4月	H30年度累計	前年度累計
実人数	新患	42	42	28
	再来・入院	44	44	51
	計	86	86	79
延べ人数		788	788	728

●外部照射 新患原発部位別内訳

	H30年4月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	2	2	1
頭頸部	10	10	3
食道	2	2	1
肺・気管・縦隔	7	7	6
うち肺	(7)	(7)	(6)
乳腺	2	2	4
肝・胆・膵	0	0	1
胃・小腸・結腸・直腸	2	2	0
婦人科系	3	3	3
泌尿器科系	1	1	1
うち前立腺	(0)	(0)	(0)
造血器リンパ系	0	0	3
皮膚・骨・軟部	1	1	4
その他(悪性)	1	1	1
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	(0)	(0)	(1)
16歳以上20歳未満の小児例	(0)	(0)	(0)
合計	31	31	28

●特殊照射患者数(実人数)

		H30年4月	H30年度累計	前年度累計
全身照射	新患	0	0	0
	再来・入院	0	0	0
	小計	0	0	0
密封小線源 (前立腺)	新患	3	3	2
	再来・入院	0	0	0
	小計	3	3	2
密封小線源 (子宮頸部)	新患	1	1	1
	再来・入院	0	0	1
	小計	1	1	2
非密封小線源 (ゾーフィコ)	新患	0	0	0
	再来・入院	2	2	2
	小計	2	2	2
非密封小線源 (メタストロン)	新患	1	1	0
	再来・入院	0	0	0
	小計	1	1	0
非密封小線源 (アブレーション)	新患	0	0	2
	再来・入院	0	0	0
	小計	0	0	2
合計		7	7	8

2. PET・リニアック先端医療センター

●外部照射患者数

		H30年4月	H30年度累計	前年度累計
実人数	新患	15	15	16
	再来・入院	22	22	21
	計	37	37	37
延べ人数		364	364	429

●外部照射 新患原発部位別内訳

	H30年4月	H30年度累計	前年度累計
脳・脊髄	0	0	1
頭頸部	5	5	5
食道	0	0	0
肺・気管・縦隔	4	4	1
うち肺	(4)	(4)	(1)
乳腺	0	0	4
肝・胆・膵	0	0	0
胃・小腸・結腸・直腸	0	0	0
婦人科系	2	2	0
泌尿器科系	3	3	5
うち前立腺	(3)	(3)	(2)
造血器リンパ系	0	0	0
皮膚・骨・軟部	1	1	0
その他(悪性)	0	0	0
良性	0	0	0
15歳以下の小児例	0	0	0
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0
合計	15	15	16

●特殊照射患者数(実人数)

		H30年4月	H30年度累計	前年度累計
IMRT	新患	10	10	6
	再来・入院	17	17	13
	小計	27	27	19
頭部定位	新患	4	4	2
	再来・入院	1	1	0
	小計	5	5	2
体幹部定位	新患	1	1	1
	再来・入院	1	1	0
	小計	2	2	1
合計		34	34	22