

腫瘍センターの稼働実績(平成30年2月) 最終版20180308

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H29年2月	H30年2月	H29年度累計	H29年2月	H30年2月	H29年度累計	H29年2月	H30年2月	H29年度累計
外部照射	40	43	450	86	84	464	903	875	8746

		新患者数			実人数			述べ人数			
		H29年2月	H30年2月	H29年度累計	H29年2月	H30年2月	H29年度累計	H29年2月	H30年2月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	1	0	4	1	0	4	6	0	21	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	4	4	42	4	4	42	4	4	42
		腔内照射(子宮頸部)	1	3	19	3	6	31	6	13	68
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	1	1	6	1	3	31	1	3	32
		メタストロン	0	0	1	0	0	1	0	0	1
		甲状腺アブレーション	0	1	9	0	1	9	0	1	9
合計		7	9	81	9	14	118	17	21	173	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H29年2月	H30年2月	H29年度累計	H29年2月	H30年2月	H29年度累計	H29年2月	H30年2月	H29年度累計
外部照射	13	10	187	37	33	412	475	356	4455

		新患者数			実人数			述べ人数		
		H29年2月	H30年2月	H29年度累計	H29年2月	H30年2月	H29年度累計	H29年2月	H30年2月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	11	9	93	25	26	237	314	302	2827
	定位照射(頭部) (再掲)	2	0	30	2	2	33	5	11	101
	定位照射(体幹) (再掲)	0	1	10	0	2	13	0	5	63
合計		13	10	133	27	30	283	319	318	2991

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患者数		
		H29年2月	H30年2月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	1	3	38
	頭頸部	3	7	60
	食道	5	1	30
	肺・気管・縦隔	8	10	86
	うち肺	8	10	85
	乳腺	10	8	58
	肝・胆・膵	0	0	11
	胃・小腸・結腸・直腸	4	1	16
	婦人科系	3	5	60
	泌尿器科系	7	10	95
	うち前立腺	5	5	56
	造血器リンパ系	3	2	30
	皮膚・骨・軟部	0	4	34
	その他(悪性)	0	1	4
	良性	2	0	5
15歳以下の小児例		0	0	12
16歳以上20歳未満の小児例		0	0	0
合計		46	52	527

●PETリニアックセンター

		新患者数		
		H29年2月	H30年2月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	0	0	3
	頭頸部	6	2	40
	食道	0	0	3
	肺・気管・縦隔	2	1	23
	うち肺	2	1	21
	乳腺	0	0	20
	肝・胆・膵	0	0	1
	胃・小腸・結腸・直腸	0	0	1
	婦人科系	2	2	12
	泌尿器科系	3	5	74
	うち前立腺	3	5	61
	造血器リンパ系	0	0	5
	皮膚・骨・軟部	0	0	3
	その他(悪性)	0	0	2
	良性	0	0	0
15歳以下の小児例		0	0	2
16歳以上20歳未満の小児例		0	0	1
合計		13	10	187

腫瘍センターの稼働実績(平成30年1月) 最終版20180207

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H29年1月	H30年1月	H29年度累計	H29年1月	H30年1月	H29年度累計	H29年1月	H30年1月	H29年度累計
外部照射	42	43	407	80	74	425	952	647	7871

		新患者数			実人数			述べ人数			
		H29年1月	H30年1月	H29年度累計	H29年1月	H30年1月	H29年度累計	H29年1月	H30年1月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	0	0	4	0	0	4	0	0	21	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	3	4	38	3	4	38	3	4	38
		腔内照射(子宮頸部)	3	4	16	3	4	25	8	9	55
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	0	5	0	3	28	0	3	29
		メタストロン	0	1	1	0	1	1	0	1	1
		甲状腺アブレーション	1	2	8	1	2	8	1	2	8
合計		7	11	72	7	14	104	12	19	152	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H29年1月	H30年1月	H29年度累計	H29年1月	H30年1月	H29年度累計	H29年1月	H30年1月	H29年度累計
外部照射	23	20	177	38	39	376	376	410	4099

		新患者数			実人数			述べ人数		
		H29年1月	H30年1月	H29年度累計	H29年1月	H30年1月	H29年度累計	H29年1月	H30年1月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	9	11	84	21	24	211	248	277	2525
	定位照射(頭部) (再掲)	3	5	30	3	5	31	9	19	90
	定位照射(体幹) (再掲)	1	1	9	1	1	11	4	8	58
合計		13	17	123	25	30	253	261	304	2673

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患者数		
		H29年1月	H30年1月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	6	3	35
	頭頸部	10	11	53
	食道	5	4	29
	肺・気管・縦隔	5	7	76
	うち肺	5	7	75
	乳腺	4	4	50
	肝・胆・膵	2	1	11
	胃・小腸・結腸・直腸	1	1	15
	婦人科系	3	13	55
	泌尿器科系	6	7	85
	うち前立腺	4	5	51
	造血器リンパ系	3	2	28
	皮膚・骨・軟部	3	1	30
	その他(悪性)	0	0	3
	良性	1	0	5
	15歳以下の小児例		1	2
16歳以上20歳未満の小児例		1	0	0
合計		49	54	475

●PETリニアックセンター

		新患者数		
		H29年1月	H30年1月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	1	0	3
	頭頸部	5	4	38
	食道	0	0	3
	肺・気管・縦隔	1	1	22
	うち肺	1	1	20
	乳腺	8	3	20
	肝・胆・膵	0	0	1
	胃・小腸・結腸・直腸	1	0	1
	婦人科系	1	1	10
	泌尿器科系	6	9	69
	うち前立腺	6	8	56
	造血器リンパ系	0	1	5
	皮膚・骨・軟部	0	1	3
	その他(悪性)	0	0	2
	良性	0	0	0
	15歳以下の小児例		0	0
16歳以上20歳未満の小児例		0	0	1
合計		23	20	177

腫瘍センターの稼働実績(平成29年12月) 最終版20180110

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年12月	H29年12月	H29年度累計	H28年11月	H29年12月	H29年度累計	H28年12月	H29年12月	H29年度累計
外部照射	38	44	364	78	82	731	910	738	7224

		新患者数			実人数			述べ人数			
		H28年12月	H29年12月	H29年度累計	H28年12月	H29年12月	H29年度累計	H28年12月	H29年12月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	0	1	4	0	1	4	0	6	21	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	4	4	34	4	4	34	4	4	34
		腔内照射(子宮頸部)	1	2	12	1	3	21	3	10	46
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	0	5	0	3	25	0	3	26
		メタストロン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		甲状腺アブレーション	0	0	6	0	0	6	0	0	6
合計		5	7	61	5	11	90	7	23	133	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年12月	H29年12月	H29年度累計	H28年12月	H29年12月	H29年度累計	H28年12月	H29年12月	H29年度累計
外部照射	15	18	157	42	40	337	438	507	3689

		新患者数			実人数			述べ人数		
		H28年12月	H29年12月	H29年度累計	H28年12月	H29年12月	H29年度累計	H28年12月	H29年12月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	7	7	73	22	22	187	279	327	2248
	定位照射(頭部) (再掲)	6	4	25	6	4	26	15	7	71
	定位照射(体幹) (再掲)	1	2	8	1	2	10	4	13	50
合計		14	13	106	29	28	223	298	347	2369

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患者数		
		H28年12月	H29年12月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	4	2	32
	頭頸部	10	3	42
	食道	1	2	25
	肺・気管・縦隔	7	12	69
	うち肺	7	12	68
	乳腺	3	6	46
	肝・胆・膵	1	1	10
	胃・小腸・結腸・直腸	2	4	14
	婦人科系	4	8	42
	泌尿器科系	5	8	78
	うち前立腺	4	6	46
	造血器リンパ系	3	3	26
	皮膚・骨・軟部	1	0	29
	その他(悪性)	1	1	3
	良性	1	0	5
15歳以下の小児例	0	1	10	
16歳以上20歳未満の小児例	1	0	0	
合計	43	50	421	

●PETリニアックセンター

		新患者数		
		H28年12月	H29年12月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	2	1	3
	頭頸部	0	4	34
	食道	0	0	3
	肺・気管・縦隔	3	5	21
	うち肺	3	5	19
	乳腺	1	2	17
	肝・胆・膵	0	0	1
	胃・小腸・結腸・直腸	0	0	1
	婦人科系	4	1	9
	泌尿器科系	4	3	60
	うち前立腺	4	3	48
	造血器リンパ系	0	0	4
	皮膚・骨・軟部	1	1	2
	その他(悪性)	0	1	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	1	
合計	15	18	157	

原発不明癌(2例)については原発巣が判明時に再分類を行う

腫瘍センターの稼働実績(平成29年11月) 最終版20171211

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年11月	H29年11月	H29年度累計	H28年11月	H29年11月	H29年度累計	H28年11月	H29年11月	H29年度累計
外部照射	38	40	320	78	84	649	761	836	6486

054-9277-7 Ewing sarcoma
①頭蓋底②L1-3③左肋骨
JASTROIに準拠

		新患者数			実人数			述べ人数			
		H28年11月	H29年11月	H29年度累計	H28年11月	H29年11月	H29年度累計	H28年11月	H29年11月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	1	2	3	1	2	3	6	12	15	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	4	4	30	4	4	30	4	4	30
		腔内照射(子宮頸部)	0	1	10	0	2	18	0	5	36
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	2	5	0	4	22	0	4	36
		メタストロン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		甲状腺アブレーション	0	0	6	2	0	6	0	0	6
合計		5	9	54	7	12	79	10	25	123	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年11月	H29年11月	H29年度累計	H28年11月	H29年11月	H29年度累計	H28年11月	H29年11月	H29年度累計
外部照射	17	19	139	45	41	297	500	373	3182

		新患者数			実人数			述べ人数		
		H28年11月	H29年11月	H29年度累計	H28年11月	H29年11月	H29年度累計	H28年11月	H29年11月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	10	11	66	25	27	165	258	255	1921
	定位照射(頭部) (再掲)	1	2	21	1	2	22	3	3	64
	定位照射(体幹) (再掲)	0	1	6	0	1	8	0	4	37
合計		11	14	93	26	30	195	261	262	2022

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患者数		
		H28年11月	H29年11月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	4	3	30
	頭頸部	11	2	39
	食道	3	2	23
	肺・気管・縦隔	7	8	57
	うち肺	7	8	56
	乳腺	2	9	40
	肝・胆・膵	2	1	9
	胃・小腸・結腸・直腸	1	1	10
	婦人科系	1	5	34
	泌尿器科系	6	9	70
	うち前立腺	5	6	40
	造血器リンパ系	5	3	23
	皮膚・骨・軟部	0	4	29
	その他(悪性)	0	0	2
	良性	0	0	5
15歳以下の小児例		1	3	9
16歳以上20歳未満の小児例		0	0	0
合計		42	47	371

●PETリニアックセンター

		新患者数		
		H28年11月	H29年11月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	2	0	2
	頭頸部	3	6	30
	食道	0	1	3
	肺・気管・縦隔	0	3	16
	うち肺	0	2	14
	乳腺	2	3	15
	肝・胆・膵	0	0	1
	胃・小腸・結腸・直腸	0	0	1
	婦人科系	2	1	8
	泌尿器科系	8	4	57
	うち前立腺	5	4	45
	造血器リンパ系	0	1	4
	皮膚・骨・軟部	0	0	1
	その他(悪性)	0	0	1
	良性	0	0	0
15歳以下の小児例		1	0	1
16歳以上20歳未満の小児例		0	0	1
合計		17	19	139

腫瘍センターの稼働実績(平成29年10月)最終版20171110

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年10月	H29年10月	H29年度累計	H28年10月	H29年10月	H29年度累計	H28年10月	H29年10月	H29年度累計
外部照射	39	44	280	76	85	565	836	865	5650

		新患者数			実人数			述べ人数			
		H28年10月	H29年10月	H29年度累計	H28年10月	H29年10月	H29年度累計	H28年10月	H29年10月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	2	1	1	2	1	1	12	3	3	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	4	5	26	4	5	26	4	5	26
		腔内照射(子宮頸部)	3	1	9	4	1	16	8	1	31
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	0	3	0	2	18	0	2	32
		メタストロン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		甲状腺アブレーション	2	1	6	2	1	6	2	1	6
合計		11	8	45	12	10	67	26	12	98	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年10月	H29年10月	H29年度累計	H28年10月	H29年10月	H29年度累計	H28年10月	H29年10月	H29年度累計
外部照射	26	16	120	47	43	259	494	544	2809

		新患者数			実人数			述べ人数		
		H28年10月	H29年10月	H29年度累計	H28年10月	H29年10月	H29年度累計	H28年10月	H29年10月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	11	9	55	24	26	138	260	359	1666
	定位照射(頭部) (再掲)	3	3	19	3	3	20	3	11	61
	定位照射(体幹) (再掲)	0	0	5	0	1	7	0	7	33
合計		14	12	79	27	30	165	263	377	1760

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患者数		
		H28年10月	H29年10月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	2	5	27
	頭頸部	6	6	37
	食道	1	1	21
	肺・気管・縦隔	8	9	49
	うち肺	8	8	48
	乳腺	6	8	31
	肝・胆・膵	2	0	8
	胃・小腸・結腸・直腸	0	3	9
	婦人科系	6	4	29
	泌尿器科系	6	8	61
	うち前立腺	5	5	34
	造血器リンパ系	3	3	20
	皮膚・骨・軟部	8	4	25
	その他(悪性)	0	0	2
	良性	0	0	5
15歳以下の小児例	0	1	6	
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0	
合計	48	51	324	

●PETリニアックセンター

		新患者数		
		H28年10月	H29年10月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	2	0	2
	頭頸部	7	4	24
	食道	0	0	2
	肺・気管・縦隔	1	3	13
	うち肺	1	3	12
	乳腺	3	0	12
	肝・胆・膵	0	0	1
	胃・小腸・結腸・直腸	2	0	1
	婦人科系	2	3	7
	泌尿器科系	8	6	53
	うち前立腺	6	5	41
	造血器リンパ系	1	0	3
	皮膚・骨・軟部	0	0	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	1	
合計	26	16	120	

腫瘍センターの稼働実績(平成29年9月)最終版20171006

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年9月	H29年9月	H29年度累計	H28年9月	H29年9月	H29年度累計	H28年9月	H29年9月	H29年度累計
外部照射	41	38	236	82	85	480	800	811	4785

		新患者数			実人数			述べ人数			
		H28年9月	H29年9月	H29年度累計	H28年9月	H29年9月	H29年度累計	H28年9月	H29年9月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	4	0	0	4	0	0	19	0	0	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	5	4	21	5	4	21	5	4	21
		腔内照射(子宮頸部)	1	0	8	2	2	15	4	5	30
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	1	3	0	3	16	0	4	17
		メタストロン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		甲状腺アブレーション	0	1	5	0	1	5	0	1	5
合計		10	6	37	11	10	57	28	14	73	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年9月	H29年9月	H29年度累計	H28年9月	H29年9月	H29年度累計	H28年9月	H29年9月	H29年度累計
外部照射	21	25	104	43	38	216	460	419	2265

		新患者数			実人数			述べ人数		
		H28年9月	H29年9月	H29年度累計	H28年9月	H29年9月	H29年度累計	H28年9月	H29年9月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	7	14	46	15	19	112	197	254	1307
	定位照射(頭部) (再掲)	5	3	16	7	4	17	16	13	50
	定位照射(体幹) (再掲)	2	1	5	3	2	6	18	2	26
	合計	14	18	67	25	25	135	231	269	1383

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患者数		
		H28年9月	H29年9月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	2	4	22
	頭頸部	4	5	31
	食道	4	5	20
	肺・気管・縦隔	6	6	40
	うち肺	6	6	40
	乳腺	10	3	23
	肝・胆・膵	1	3	8
	胃・小腸・結腸・直腸	1	2	6
	婦人科系	5	1	25
	泌尿器科系	5	11	53
	うち前立腺	5	6	29
	造血器リンパ系	5	1	17
	皮膚・骨・軟部	3	2	21
	その他(悪性)	1	1	2
	良性	0	0	5
15歳以下の小児例	0	1	5	
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0	
合計	47	44	273	

●PETリニアックセンター

		新患者数		
		H28年9月	H29年9月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	0	0	2
	頭頸部	1	9	20
	食道	1	0	2
	肺・気管・縦隔	4	0	10
	うち肺	4	0	9
	乳腺	1	1	12
	肝・胆・膵	1	0	1
	胃・小腸・結腸・直腸	1	1	1
	婦人科系	4	1	4
	泌尿器科系	6	11	47
	うち前立腺	4	9	36
	造血器リンパ系	0	1	3
	皮膚・骨・軟部	2	1	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	1	1	
合計	21	25	104	

腫瘍センターの稼働実績(平成29年8月) 最終版20171109

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年8月	H29年8月	H29年度累計	H28年8月	H29年8月	H29年度累計	H28年8月	H29年8月	H29年度累計
外部照射	41	44	198	82	82	395	800	965	3974

		新患者数			実人数			述べ人数			
		H28年8月	H29年8月	H29年度累計	H28年8月	H29年8月	H29年度累計	H28年8月	H29年8月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	4	0	0	4	0	0	19	0	0	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	5	5	17	5	5	17	5	5	17
		腔内照射(子宮頸部)	1	2	8	2	2	13	4	2	25
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	1	2	0	3	13	0	3	13
		メタストロン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		甲状腺アブレーション	0	0	4	0	0	4	0	0	4
合計		10	8	31	11	10	47	28	10	59	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年8月	H29年8月	H29年度累計	H28年8月	H29年8月	H29年度累計	H28年7月	H29年8月	H29年度累計
外部照射	21	17	79	43	33	178	460	174	1846

		新患者数			実人数			述べ人数		
		H28年8月	H29年8月	H29年度累計	H28年8月	H29年8月	H29年度累計	H28年8月	H29年8月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	7	5	32	15	15	93	197	91	1053
	定位照射(頭部) (再掲)	5	4	13	7	4	13	16	10	37
	定位照射(体幹) (再掲)	2	2	4	3	2	4	18	12	24
	合計	14	11	49	25	21	110	231	113	1114

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患者数		
		H28年8月	H29年8月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	2	2	18
	頭頸部	4	5	26
	食道	4	5	15
	肺・気管・縦隔	6	7	34
	うち肺	6	7	34
	乳腺	10	6	20
	肝・胆・膵	1	1	5
	胃・小腸・結腸・直腸	1	0	4
	婦人科系	5	4	24
	泌尿器科系	5	13	42
	うち前立腺	5	8	23
	造血器リンパ系	5	1	16
	皮膚・骨・軟部	3	6	19
	その他(悪性)	1	0	1
	良性	0	2	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	47	52	229	

●PETリニアックセンター

		新患者数		
		H28年8月	H29年8月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	0	0	2
	頭頸部	1	1	11
	食道	1	0	2
	肺・気管・縦隔	4	3	10
	うち肺	4	3	9
	乳腺	1	2	11
	肝・胆・膵	1	1	1
	胃・小腸・結腸・直腸	1	0	0
	婦人科系	4	0	3
	泌尿器科系	6	9	36
	うち前立腺	4	6	27
	造血器リンパ系	0	1	2
	皮膚・骨・軟部	2	0	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	21	17	79	

腫瘍センターの稼働実績(平成29年7月) 最終版20170808

放射線治療実績

●本院

	新患数			実人数			述べ人数		
	H28年7月	H29年7月	H29年度累計	H28年7月	H29年7月	H29年度累計	H28年7月	H29年7月	H29年度累計
外部照射	37	34	154	101	70	234	1031	666	3009

		新患数			実人数			述べ人数			
		H28年7月	H29年7月	H29年度累計	H28年7月	H29年7月	H29年度累計	H28年7月	H29年7月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	4	0	0	4	0	0	20	0	0	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	4	4	12	4	4	12	4	4	12
		腔内照射(子宮頸部)	3	1	6	5	4	11	13	9	23
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	0	1	0	2	10	0	2	10
		メタストロン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		甲状腺アブレーション	1	0	4	1	0	4	1	0	4
合計		12	5	23	14	10	37	38	15	49	

●PETリニアックセンター

	新患数			実人数			述べ人数		
	H28年7月	H29年7月	H29年度累計	H28年7月	H29年7月	H29年度累計	H28年7月	H29年7月	H29年度累計
外部照射	23	8	62	38	33	145	431	425	1672

		新患数			実人数			述べ人数		
		H28年7月	H29年7月	H29年度累計	H28年7月	H29年7月	H29年度累計	H28年7月	H29年7月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	7	3	27	14	18	78	238	230	962
	定位照射(頭部) (再掲)	5	1	9	5	1	9	17	3	27
	定位照射(体幹) (再掲)	2	1	2	3	1	2	12	8	12
合計		14	5	38	22	20	89	267	241	1001

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患数		
		H28年7月	H29年7月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	1	4	16
	頭頸部	7	6	21
	食道	4	2	10
	肺・気管・縦隔	5	5	27
	うち肺	5	5	27
	乳腺	1	2	14
	肝・胆・膵	2	0	4
	胃・小腸・結腸・直腸	2	3	4
	婦人科系	4	6	20
	泌尿器科系	9	7	29
	うち前立腺	5	5	15
	造血器リンパ系	5	1	15
	皮膚・骨・軟部	3	1	13
	その他(悪性)	1	1	1
	良性	1	1	3
15歳以下の小児例		0	0	2
16歳以上20歳未満の小児例		0	0	0
合計		45	39	177

●PETリニアックセンター

		新患数		
		H28年7月	H29年7月	H29年度累計
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	1	0	2
	頭頸部	6	0	10
	食道	0	0	2
	肺・気管・縦隔	5	3	7
	うち肺	5	3	6
	乳腺	4	0	9
	肝・胆・膵	0	0	0
	胃・小腸・結腸・直腸	2	0	0
	婦人科系	0	1	3
	泌尿器科系	4	4	27
	うち前立腺	2	3	21
	造血器リンパ系	0	0	1
	皮膚・骨・軟部	1	0	0
	その他(悪性)	0	0	1
	良性	0	0	0
15歳以下の小児例		1	0	1
16歳以上20歳未満の小児例		0	0	0
合計		23	8	62

※加速器の
電子銃およびターゲット交換
・8/11~8/20治療休止のため
患者の受け入れを抑えた

腫瘍センターの稼働実績(平成29年6月)最終版20170710

放射線治療実績

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	H28年6月	H29年6月	H29年度累計
外部照射	41	41	120	83	79	243	951	865	2343

	新患者数			実人数			述べ人数			
	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	
全身照射 (再掲)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	4	4	8	4	4	8	4	4	8
	腔内照射(子宮頸部)	4	3	5	7	4	7	13	8	14
非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	0	1	0	3	8	0	3	8
	メタストロン	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	甲状腺アブレーション	0	2	4	0	2	4	0	2	4
合計	9	9	18	12	13	27	18	17	34	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	H28年6月	H29年6月	H29年度累計
外部照射	18	24	54	43	42	112	431	438	1247

	新患者数			実人数			述べ人数			
	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	
IMRT (再掲)	5	8	24	19	21	60	238	266	732	
特殊照射	定位照射(頭部) (再掲)	4	4	8	4	4	8	17	16	24
定位照射(体幹) (再掲)	3	0	1	4	0	1	12	0	4	
合計	12	12	33	27	25	69	267	282	760	

【新患原発部位別内訳】

●本院

	新患者数			
	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	
新患原発部位別内訳	脳・脊髄	5	6	12
	頭頸部	7	7	15
	食道	1	1	8
	肺・気管・縦隔	12	7	22
	うち肺	12	7	22
	乳腺	7	4	12
	肝・胆・膵	1	1	4
	胃・小腸・結腸・直腸	0	0	1
	婦人科系	9	6	14
	泌尿器科系	9	9	22
	うち前立腺	5	5	10
	造血器リンパ系	0	5	14
	皮膚・骨・軟部	0	4	12
	その他(悪性)	0	0	0
	良性	0	0	2
15歳以下の小児例	0	1	2	
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0	
合計	51	50	138	

●PETリニアックセンター

	新患者数			
	H28年6月	H29年6月	H29年度累計	
新患原発部位別内訳	脳・脊髄	0	1	2
	頭頸部	3	4	10
	食道	0	2	2
	肺・気管・縦隔	2	3	4
	うち肺	2	2	3
	乳腺	6	3	9
	肝・胆・膵	1	0	0
	胃・小腸・結腸・直腸	1	0	0
	婦人科系	0	2	2
	泌尿器科系	4	9	23
	うち前立腺	4	8	18
	造血器リンパ系	1	0	1
	皮膚・骨・軟部	0	0	0
	その他(悪性)	0	0	1
	良性	0	0	0
15歳以下の小児例	0	1	1	
16歳以上20歳未満の小児例	0	0	0	
合計	18	24	54	

腫瘍センターの稼働実績(平成29年5月)最終版20170607

放射線治療実績

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年5月	H29年5月	H29年度累計	H28年5月	H29年5月	H29年度累計	H28年5月	H29年5月	H29年度累計
外部照射	38	43	79	72	85	164	699	750	1478

		新患者数			実人数			述べ人数			
		H28年5月	H29年5月	H29年度累計	H28年5月	H29年5月	H29年度累計	H28年5月	H29年5月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	1	0	0	1	0	0	6	0	0	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	4	2	4	4	2	4	2	4	
		腔内照射(子宮頸部)	3	1	2	3	1	3	9	2	6
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	1	1	0	3	5	0	3	5
		メタストロン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		甲状腺アブレーション	2	0	2	2	0	2	2	0	2
合計		10	4	9	10	6	14	21	7	17	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年5月	H29年5月	H29年度累計	H28年5月	H29年5月	H29年度累計	H28年5月	H29年5月	H29年度累計
外部照射	16	14	30	40	33	70	445	380	809

		新患者数			実人数			述べ人数		
		H28年5月	H29年5月	H29年度累計	H28年5月	H29年5月	H29年度累計	H28年5月	H29年5月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	7	10	16	22	20	39	261	228	466
	定位照射(頭部) (再掲)	1	2	4	2	2	4	4	2	8
	定位照射(体幹) (再掲)	2	0	1	2	0	1	5	0	4
	合計	10	12	21	26	22	44	270	230	478

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患者数			
		H28年5月	H29年5月	H29年度累計	
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	4	3	6	
	頭頸部	10	3	8	
	食道	2	6	7	
	肺・気管・縦隔		5	8	15
		うち肺	5	8	15
	乳腺	6	4	8	
	肝・胆・膵	0	2	3	
	胃・小腸・結腸・直腸	2	1	1	
	婦人科系	8	4	8	
	泌尿器科系	7	8	13	
	うち前立腺	5	3	5	
	造血器リンパ系	2	4	9	
	皮膚・骨・軟部	1	3	8	
	その他(悪性)		0	0	0
		良性	0	1	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		47	47	88	

●PETリニアックセンター

		新患者数			
		H28年5月	H29年5月	H29年度累計	
新患 原発部位 別内訳	脳・脊髄	1	0	1	
	頭頸部	7	1	6	
	食道	0	0	0	
	肺・気管・縦隔		1	0	1
		うち肺	1	0	1
	乳腺	3	2	6	
	肝・胆・膵	1	0	0	
	胃・小腸・結腸・直腸	0	0	0	
	婦人科系	0	0	0	
	泌尿器科系	2	9	14	
	うち前立腺	2	8	10	
	造血器リンパ系	1	1	1	
	皮膚・骨・軟部	0	0	0	
	その他(悪性)		0	1	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		16	14	30	

腫瘍センターの稼働実績(平成29年4月)最終版20170518

放射線治療実績

●本院

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年4月	H29年4月	H29年度累計	H28年4月	H29年4月	H29年度累計	H28年4月	H29年4月	H29年度累計
外部照射	32	36	36	74	79	79	724	728	728

		新患者数			実人数			述べ人数			
		H28年4月	H29年4月	H29年度累計	H28年4月	H29年4月	H29年度累計	H28年4月	H29年4月	H29年度累計	
特殊照射	全身照射 (再掲)	1	0	0	1	0	0	1	0	0	
	密封小線源治療	組織内照射(前立腺)	4	2	2	4	2	2	4	2	2
		腔内照射(子宮頸部)	0	1	1	0	2	2	0	4	4
	非密封小線源治療	ゾーフィゴ	0	0	0	0	2	2	0	2	2
		メタストロン	1	0	0	1	0	0	1	0	0
		甲状腺アブレーション	1	2	2	1	2	2	1	2	2
合計		7	5	5	7	8	8	7	10	10	

●PETリニアックセンター

	新患者数			実人数			述べ人数		
	H28年4月	H29年4月	H29年度累計	H28年4月	H29年4月	H29年度累計	H28年4月	H29年4月	H29年度累計
外部照射	16	16	16	39	37	37	423	429	429

		新患者数			実人数			述べ人数		
		H28年4月	H29年4月	H29年度累計	H28年4月	H29年4月	H29年度累計	H28年4月	H29年4月	H29年度累計
特殊照射	IMRT (再掲)	8	6	6	20	19	19	257	238	238
	定位照射(頭部) (再掲)	3	2	2	4	2	2	10	6	6
	定位照射(体幹) (再掲)	0	1	1	1	1	1	6	4	4
合計		11	9	9	25	22	22	273	248	248

【新患原発部位別内訳】

●本院

		新患者数			
		H28年4月	H29年4月	H29年度累計	
新患原発部位別内訳	脳・脊髄	4	3	3	
	頭頸部	5	5	5	
	食道	1	1	1	
	肺・気管・縦隔		7	7	7
		うち肺	7	7	7
	乳腺	1	4	4	
	肝・胆・膵	1	1	1	
	胃・小腸・結腸・直腸	5	0	0	
	婦人科系	4	4	4	
	泌尿器科系	6	5	5	
	うち前立腺	4	2	2	
	造血器リンパ系	2	5	5	
	皮膚・骨・軟部	2	5	5	
	その他(悪性)		0	0	0
		良性	0	1	1
15歳以下の小児例		0	1	1	
16歳以上20歳未満の小児例		0	0	0	
合計		38	41	41	

●PETリニアックセンター

		新患者数			
		H28年4月	H29年4月	H29年度累計	
新患原発部位別内訳	脳・脊髄	0	1	1	
	頭頸部	4	5	5	
	食道	0	0	0	
	肺・気管・縦隔		1	1	1
		うち肺	1	1	1
	乳腺	4	4	4	
	肝・胆・膵	0	0	0	
	胃・小腸・結腸・直腸	0	0	0	
	婦人科系	0	0	0	
	泌尿器科系	5	5	5	
	うち前立腺	5	2	2	
	造血器リンパ系	1	0	0	
	皮膚・骨・軟部	1	0	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		16	16	16	