

放射線科

1. 概要

2016年1月には石原部長、高田副部長、中道医員の3人であったが、4月より石口医員の赴任があり、2016年12月には石原、高田、中道、石口の4人で診療している。

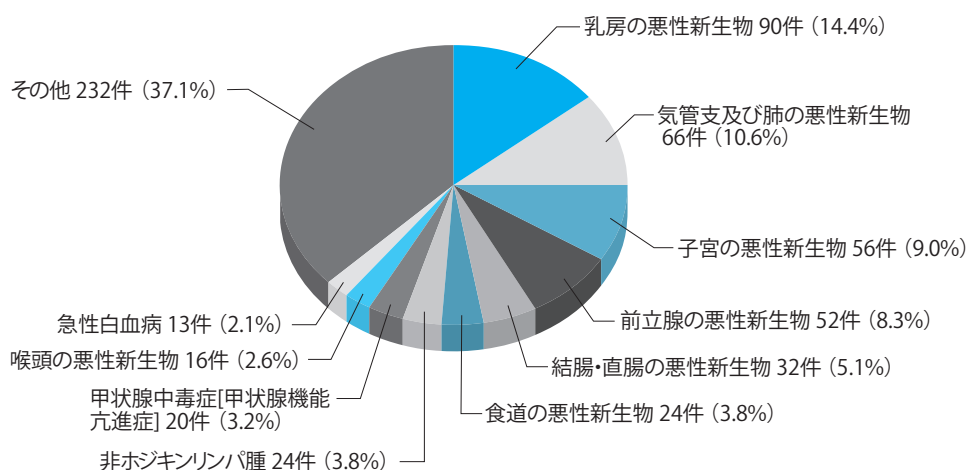
この1年の最大のイベントは高度放射線棟の稼働であり、PET-CT、腔内照射装置の使用を開始した。放射線治療装置については2017年2から3月の使用開始を目指し、準備を行っている。

この1年間の業務実績は、読影が29,706件（CT 20,989件、MRI 7,393件、アイソトープ 1,189件、PET-CT 135件）であった。その他、血管造影・IVR 101件、甲状腺機能亢進症に対するヨード内用療法 14件、骨転移に対するストロンチウム治療 2件、放射線治療の新患 418件であった。

(部長 石原 俊一)

2. 新規登録疾患

総数：625件



疾患名	主となるICD-10病名	件数(件)	ICD-10
乳房の悪性新生物	乳房の悪性新生物, 乳房, 部位不明	81	C509
気管支及び肺の悪性新生物	気管支及び肺の悪性新生物, 気管支又は肺, 部位不明	62	C349
子宮の悪性新生物	子宮頸部の悪性新生物, 子宮頸(部), 部位不明	51	C539
前立腺の悪性新生物	前立腺の悪性新生物	52	C61
結腸・直腸の悪性新生物	直腸の悪性新生物	19	C20
	結腸の悪性新生物, S状結腸	6	C187
食道の悪性新生物	食道の悪性新生物, 胸部食道	19	C151
非ホジキンリンパ腫	非ホジキンリンパ腫, 型不明	11	C859
	大細胞型(びまん性)	9	C833
甲状腺中毒症[甲状腺機能亢進症]	甲状腺中毒症, 詳細不明	13	E059
喉頭の悪性新生物	喉頭の悪性新生物, 声門	10	C320
	喉頭の悪性新生物, 声門上部	5	C321
急性白血病	急性骨髄性白血病	9	C920
	急性リンパ芽球性白血病	2	C910

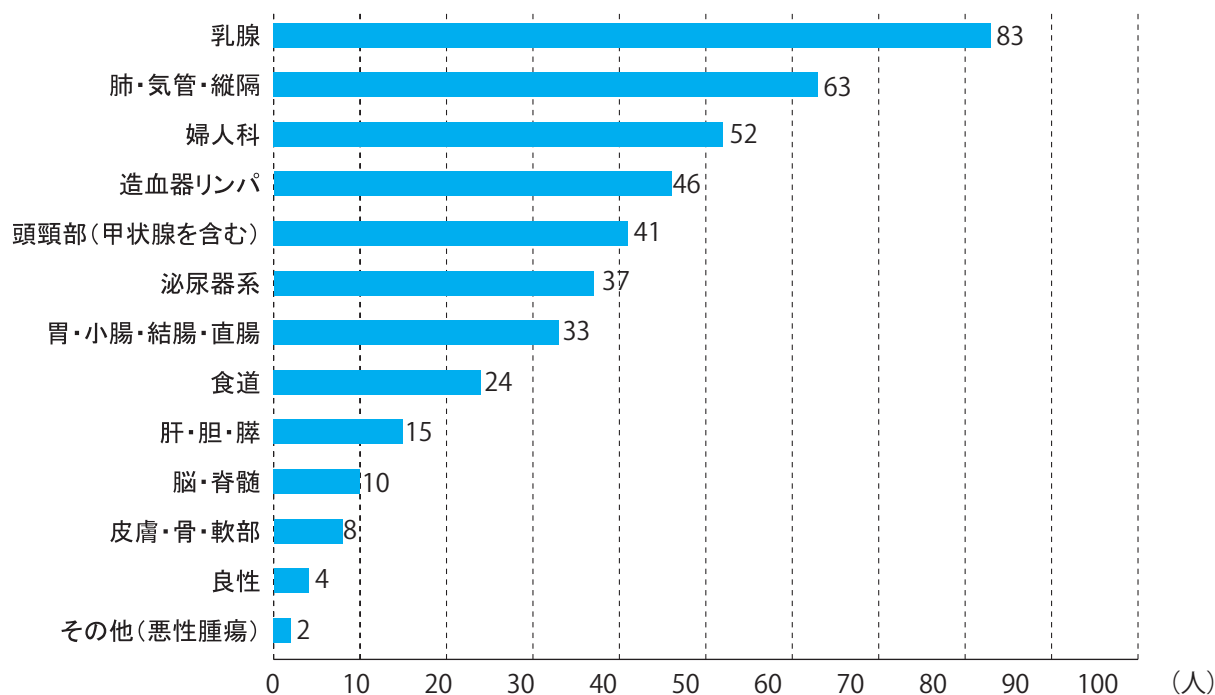
3. 活動報告

(1) 患者状況

年間外来患者数	12,520人	年間外来新患者数	662人
年間入院患者数	0人	年間入院新患者数	0人

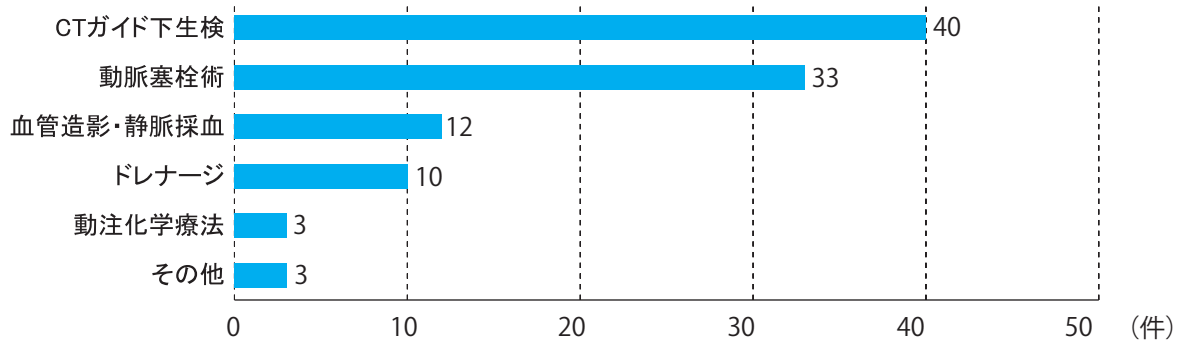
(2) 放射線治療原発部位別患者数

総患者数：418人



(3) 血管造影・IVR 手技別件数

総件数：101件



学会発表（医局）

<放射線科>

No.	演 題 名	区分	氏名	学会・研究会名	開催地	発表年月日
1	9歳児の右被殻を主座とする tumefactive demyelinating lesionの一例	筆頭演者	中道 玲瑛	第45回日本神経放射線学会	山形市	2016/2/19
2	子宮頸癌の放射線治療成績	筆頭演者	石原 俊一	日本医学放射線学会第160回中部地方会	金沢市	2016/6/19
3	Outcomes of radiotherapy for patients with uterine cervical cancer	筆頭演者	Shunichi Ishihara	日本放射線腫瘍学会第29回学術大会	京都市	2016/11/26

研究会発表（医局）

<放射線科>

No.	演 題 名	区分	氏名	学会・研究会名	開催地	発表年月日
1	子宮漿腹下筋腫捻転の1例	筆頭演者	石口 裕章	第110回名古屋レントゲンカンファレンス	名古屋市	2016/12/10