

Q12A 保守サービス実施状況

	実施している (%)	院内で実施している (%)	その都度実施している (%)	実施していない (%)	無回答 (%)
● X線装置					
一般X線撮影装置 (n=516)	37.8	22.3	14.9	21.3	3.7
X線透視撮影装置 (n=505)	64.2	15.0	6.5	11.1	3.2
X線断層撮影装置 (n=35)	17.1	11.4	17.1	37.1	17.1
回診用X線撮影装置 (n=485)	22.3	23.1	17.1	29.1	8.5
血管撮影用X線装置 (n=386)	83.9	5.4	1.3	2.3	7.0
外科用X線透視撮影装置 (n=429)	34.7	18.6	13.3	25.6	7.7
乳房用X線撮影装置 (n=405)	64.2	16.0	6.9	9.9	3.0
泌尿器用X線撮影装置 (n=158)	41.1	20.3	9.5	19.0	10.1
その他の専用X線撮影装置 (n=67)	9.0	10.4	9.0	11.9	59.7
車載用X線撮影装置 (n=41)	48.8	12.2	0.0	14.6	24.4
X線CT装置 (シングルを含む4列未満) (n=63)	76.2	14.3	1.6	7.9	0.0
X線CT装置 (4列以上のマルチスライス) (n=469)	97.7	1.9	0.0	0.4	0.0
歯科用X線撮影装置 (n=277)	7.2	27.4	15.9	36.1	13.4
● 核医学装置					
ガンマカメラ (シンチレーションカメラ) (n=104)	67.3	9.6	1.0	1.9	20.2
SPECT装置 (n=251)	79.7	12.0	0.4	4.0	4.0
SPECT/CT装置 (n=61)	82.0	13.1	0.0	1.6	3.3
PET装置 (n=11)	72.7	9.1	0.0	9.1	9.1
PET/CT装置 (n=67)	92.5	1.5	0.0	3.0	3.0
核医学データ処理装置 (n=166)	51.2	9.6	1.8	5.4	31.9
その他の核医学装置 (n=19)	15.8	15.8	0.0	26.3	42.1
● MRI					
MRI装置 (1.5T未満) (n=98)	61.2	7.1	0.0	4.1	27.6
MRI装置 (1.5T以上) (n=367)	95.9	1.6	0.0	0.5	1.9
● 超音波画像診断装置					
(n=341)	21.1	14.7	12.6	21.4	30.2
● その他の治療用装置					
治療用RI装置 (n=73)	65.8	19.2	2.7	0.0	12.3
治療用粒子加速装置 (n=165)	86.1	6.1	0.0	0.0	7.9
X線治療計画装置 (n=138)	68.1	8.0	4.3	9.4	10.1
CT治療計画装置 (n=207)	77.8	8.2	1.0	2.9	10.1
● 関連装置					
造影剤注入装置 (n=501)	40.7	24.0	10.8	18.4	6.2
自動現像装置 (n=152)	30.9	15.8	11.8	16.4	25.0
CRTイメージャ (n=87)	47.1	11.5	2.3	6.9	32.2
湿式イメージャ (n=9)	11.1	0.0	0.0	11.1	77.8
乾式イメージャ (n=353)	50.4	14.7	7.6	16.7	10.5
フィルムチェンジャ (n=9)	0.0	22.2	0.0	0.0	77.8
CR画像処理装置 (立位、臥位、その他) (n=431)	59.2	13.7	6.3	10.2	10.7
FPD画像処理装置 (立位、臥位、その他) (n=174)	68.4	11.5	2.3	6.3	11.5
FPD画像処理装置 (カセットタイプ) (n=92)	67.4	7.6	1.1	9.8	14.1
画像処理装置 (ワークステーションを含む) (n=413)	46.7	12.1	4.8	15.0	21.3
● その他装置					
結石破碎装置 (n=228)	59.2	11.8	3.1	6.1	19.7
ハイパーサーミア装置 (n=22)	18.2	22.7	9.1	18.2	31.8
骨密度測定装置 (X線) (n=402)	22.6	24.6	16.9	26.4	9.5
骨密度測定装置 (超音波) (n=41)	7.3	9.8	7.3	29.3	46.3
血液照射装置 (n=114)	17.5	13.2	6.1	26.3	36.8