

Q21A 保守サービス実施状況

	て守メ いる契 約し 実施 し保 (%)	いのメ る都 して 度カ 実点 施検 して 依に て頼 そ (%)	い院 内 で 実 施 し て (%)	実 施 し て い な い (%)	無 回 答 (%)
<b>X線装置</b>					
一般X線撮影装置 (n=440)	29.5	17.3	17.5	29.1	6.6
X線透視撮影装置 (n=437)	40.5	16.0	12.8	22.0	8.7
X線断層撮影装置 (n=126)	11.9	17.5	17.5	38.9	14.3
回診用X線撮影装置 (n=427)	16.6	17.6	16.9	35.8	13.1
血管撮影用X線装置 (n=319)	72.4	9.1	3.4	6.3	8.8
外科用X線透視撮影装置 (n=362)	18.0	15.7	12.7	39.0	14.6
乳房用X線撮影装置 (n=333)	39.6	16.2	12.0	23.1	9.0
泌尿器用X線撮影装置 (n=167)	24.0	17.4	15.6	31.1	12.0
その他の専用X線撮影装置 (n=84)	8.3	10.7	6.0	15.5	59.5
車載用X線撮影装置 (n=45)	51.1	13.3	4.4	13.3	17.8
X線CT装置 (n=434)	86.6	5.1	0.5	3.7	4.1
歯科用X線撮影装置 (n=234)	12.0	14.1	16.2	43.2	14.5
<b>核医学装置</b>					
ガンマカメラ(シンチレーションカメラ) (n=147)	59.9	10.2	1.4	6.8	21.8
SPECT装置 (n=233)	71.2	12.0	3.4	4.7	8.6
PET装置 (n=17)	58.8	23.5	0.0	0.0	17.6
PET/CT装置 (n=32)	68.8	12.5	3.1	0.0	15.6
核医学データ処理装置 (n=136)	44.9	8.8	3.7	8.8	33.8
その他の核医学装置 (n=26)	15.4	15.4	7.7	15.4	46.2
<b>MRI(磁気共鳴装置)</b>					
MRI(磁気共鳴装置) (n=352)	91.5	2.8	0.9	1.7	3.1
<b>超音波画像診断装置</b>					
超音波画像診断装置 (n=330)	13.6	10.3	4.8	29.7	41.5
<b>その他の治療用装置</b>					
治療用RI装置 (n=59)	52.5	20.3	6.8	6.8	13.6
治療用粒子加速装置 (n=154)	76.0	10.4	3.9	1.3	8.4
X線治療計画装置 (n=157)	45.9	10.2	5.7	16.6	21.7
CT治療計画装置 (n=122)	52.5	14.8	2.5	6.6	23.8
<b>関連装置</b>					
造影剤注入装置 (n=425)	12.0	14.6	9.9	46.8	16.7
自動現像装置 (n=321)	26.5	13.7	14.0	25.2	20.6
イメージャ (n=413)	36.1	9.4	3.4	11.6	39.5
フィルムチェンジャ (n=41)	12.2	17.1	2.4	39.0	29.3
CR画像処理装置(立位、臥位、その他) (n=346)	52.6	12.1	3.5	15.6	16.2
FPD画像処理装置(立位、臥位、その他) (n=105)	47.6	9.5	6.7	13.3	22.9
画像処理装置(ワークステーションを含む) (n=299)	42.8	7.0	2.3	19.4	28.4
医療画像情報ネットワークシステム(PACS) (n=209)	66.0	8.6	3.3	7.2	14.8
放射線科医療情報ネットワークシステム(RIS) (n=193)	61.1	8.8	2.6	8.8	18.7
遠隔画像診断ネットワークシステム (n=76)	27.6	11.8	2.6	23.7	34.2
電子カルテ (n=112)	59.8	8.9	2.7	3.6	25.0
病院医療情報ネットワークシステム(HIS) (n=209)	63.6	4.8	1.9	4.3	25.4
<b>その他装置</b>					
結石破碎装置 (n=187)	45.5	10.7	3.7	12.8	27.3
ハイパーサーミア装置 (n=28)	7.1	14.3	10.7	35.7	32.1
骨密度測定装置 (n=343)	12.2	14.0	13.4	40.8	19.5
血液照射装置 (n=123)	13.8	8.9	6.5	30.1	40.7