

■8. 保守契約・保守点検の実施状況 (Q11A)

- 今回の調査において『保守点検実施率』が最も高かった機器は「D18. PET/CT装置 (98.4%)」であった。また、『保守点検実施率』が80%を超えた機器は20機器で、そのうち90%を超えた機器は「D18. PET/CT装置」を含む12機器である。（「*」の機器については、N数僅少のため分析から除外）
- 『メーカーと保守契約し実施している』の割合が最も高かった機器は、「D24. MRI装置 (1.5T以上) (97.1%)」である。続いて、「D27. X線照射治療装置 (95.9%)」、「D12. X線CT装置 (4列以上のマルチスライス) (95.3%)」となっている。

◆保守契約・点検実施状況 (%)

* 表中の「*」は今回の調査で十分な回答数が得られなかった為、参考数値として掲載。

順位	機器番号	機器名 (保守点検実施率順)	メーカーと 保守契約	メーカーに 点検依頼	院内で実施	保守点検 実施率
-	D19	* PET/MRI装置	100.0	0.0	0.0	100.0
-	D28	* 粒子線治療装置	100.0	0.0	0.0	100.0
1	D18	PET/CT装置	94.4	4.0	0.0	98.4
2	D16	SPECT/CT装置	89.5	8.8	0.0	98.3
3	D24	MRI装置 (1.5T以上)	97.1	1.0	0.0	98.1
4	D27	X線照射治療装置	95.9	1.4	0.0	97.3
5	D12	X線CT装置(4列以上のマルチスライス)	95.3	1.5	0.2	97.0
6	D07	乳房用X線撮影装置	81.5	13.0	1.9	96.4
7	D30	治療計画用CT装置	82.9	12.2	1.0	96.1
8	D05	血管撮影用X線装置	88.5	6.8	0.7	96.0
-	D22	* MRI装置 (1.0T未満)	86.4	9.1	0.0	95.5
9	D26	治療用RI装置	81.8	13.0	0.0	94.8
10	D15	SPECT装置	78.4	13.4	2.1	93.9
11	D02	X線透視撮影装置	67.8	17.9	6.5	92.2
12	D31	放射線治療計画システム	83.8	6.8	0.9	91.5
13	D38	FPD画像処理装置 (立位、臥位、その他)	72.0	14.9	2.2	89.1
14	D01	一般X線撮影装置	52.1	22.8	13.4	88.3
15	D23	MRI装置 (1.0T以上、1.5T未満)	81.6	5.3	0.0	86.9
16	D29	治療計画用X線装置	54.0	25.4	6.3	85.7
17	D39	FPD画像処理装置 (カセットタイプ)	69.7	13.2	2.0	84.9
18	D32	造影剤注入装置	50.4	28.1	6.3	84.8
19	D06	外科用X線透視撮影装置	38.5	32.8	10.7	82.0
20	D04	回診用X線撮影装置	35.5	29.5	16.6	81.6
-	D10	* 車載用X線撮影装置	46.7	33.3	0.0	80.0
21	D14	ガンマカメラ (シンチレーションカメラ)	65.6	8.2	3.3	77.1
22	D48	骨密度測定装置 (X線)	36.3	27.7	11.2	75.2
23	D20	核医学データ処理装置	63.0	9.6	2.1	74.7
24	D46	結石破砕装置	47.8	23.6	1.9	73.3
25	D08	泌尿器用X線撮影装置	47.8	21.7	3.3	72.8
-	D47	* ハイパーサーミア装置	27.3	36.4	9.1	72.8
26	D37	CR画像処理装置 (立位、臥位、その他)	46.9	19.4	5.8	72.1
27	D40	画像処理装置 (ワークステーションを含む)	52.5	16.0	2.6	71.1
28	D13	歯科用X線撮影装置	21.8	32.8	16.4	71.0
29	D50	血液照射装置	25.5	23.5	15.7	64.7
30	D35	乾式イメージャ	35.7	21.8	5.9	63.4
-	D11	* X線CT装置 (シングルを含む4列未満)	52.9	5.9	0.0	58.8
31	D25	超音波診断装置	26.5	18.8	13.2	58.5
-	D03	* X線断層撮影装置	35.0	5.0	15.0	55.0
-	D34	* 湿式イメージャ	50.0	0.0	0.0	50.0
32	D09	その他の専用X線撮影装置	11.4	27.3	9.1	47.8
33	D33	自動現像装置	16.2	18.9	10.8	45.9
-	D21	* その他の核医学装置	25.0	15.0	5.0	45.0
34	D49	骨密度測定装置 (超音波)	6.5	19.4	16.1	42.0
-	D36	* フィルムチェンジャ	20.0	0.0	0.0	20.0
-	D17	* PET装置	0.0	0.0	0.0	0.0

※保守点検実施率…「メーカー側と保守契約し実施」、「メーカー側にその都度点検を依頼して実施」、「院内で実施している」の回答数の合計/当該質問への回答数合計