

●現在貴院に設置されている画像医療システム等の保守点検及び修理についてお尋ねします。(日常業務のなかで行う日常の安全点検は、問22.でお尋ねします)

- 問16. 現在の稼働機器の保守点検について伺います。(同一機器種を複数台導入している場合には、最も新しい機器についてご記入下さい)  
 (A) その機器に対して、保守点検を実施していますか。(あてはまる番号に○印を一つだけおつけ下さい)  
 (B) メーカー側との保守契約を交わしていない場合には、その理由として最も近い番号に○印を一つだけおつけ下さい。
- 問17. 現在の稼働機器に関するメーカー側の保守点検及び修理に、どの程度満足されていますか。(あてはまる番号に○印を一つだけおつけ下さい)
- 問18. 現在の稼働機器の修理等に関して、メーカーに改善してほしい事項や、さらに充実して欲しい点がありますか。(あてはまる番号のすべてに○印をおつけ下さい)

	問 16										問 17			問 18							
	(A) 保守点検					(B) 保守契約を交わさない理由					満足度			メーカーへの要望							
	メーカー側と保守契約し実施している	メーカー側にて実施している	院内で実施している	実施していない	その他	ほとんど故障しないので保守契約の必要がない	院内で保守できるから	依頼すればよいから	故障した際にメーカーに修理を	から	メーカー側に保守契約制度がない	保守契約の経費が高価すぎるから	満足である	ほぼ満足である	不満である	二十四時間サービスがない	来院までに時間がかかる	担当者の知識・技術が不満である	修理代が高い	部品代・消耗品代が高い	修理に時間がかかる
X線装置	一般X線撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	X線透視撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	X線断層撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	回診用X線撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	血管撮影用X線装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	外科用X線透視撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	乳房用X線撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	泌尿器用X線撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	その他の専用X線撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	車載用X線撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	X線CT装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
歯科用X線撮影装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7		
核医学装置	ガンマカメラ(シンチレーションカメラ)	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	SPECT装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	SPECT/CT装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	PET装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	PET/CT装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	核医学データ処理装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	その他の核医学装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
MRI	MRI(磁気共鳴装置)	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
US	超音波画像診断装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
治療用装置 その他の	治療用RI装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	治療用粒子加速装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	X線治療計画装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	CT治療計画装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
関連装置	造影剤注入装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	自動現像装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	CRTイメージャ	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	湿式イメージャ	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	乾式イメージャ	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	フィルムチェンジャ	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	CR画像処理装置(立位、臥位、その他)	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	FPD画像処理装置(立位、臥位、その他)	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	FPD画像処理装置(カセットタイプ)	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	画像処理装置(ワークステーションを含む)	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
その他の装置	結石破碎装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	ハイパーサーミア装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	骨密度測定装置(X線)	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	骨密度測定装置(超音波)	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	
	血液照射装置	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	