

●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17.でお尋ねします)

問12. 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13. 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 12                 |               |           |         |                       |            |           |                |    |                 | 問 13            |       |         |
|----------------------|----------------------|---------------|-----------|---------|-----------------------|------------|-----------|----------------|----|-----------------|-----------------|-------|---------|
|                      | (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 | 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 |
| X線装置                 | 一般X線撮影装置             | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | X線透視撮影装置             | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | X線断層撮影装置             | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 回診用X線撮影装置            | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 血管撮影用X線装置            | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 外科用X線透視撮影装置          | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 乳房用X線撮影装置            | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 泌尿器用X線撮影装置           | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | その他の専用X線撮影装置         | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 車載用X線撮影装置            | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | X線CT装置(シングルを含む4列未満)  | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | X線CT装置(4列以上のマルチスライス) | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
| 歯科用X線撮影装置            | 1                    | 2             | 3         | 4       | 1                     | 2          | 3         | 4              | 5  | 1               | 2               | 3     |         |
| 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       |
|                      | SPECT装置              | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | SPECT/CT装置           | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | PET装置                | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | PET/CT装置             | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 核医学データ処理装置           | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | その他の核医学装置            | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
| MRI                  | MRI装置(1.5T未満)        | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | MRI装置(1.5T以上)        | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
| US                   | 超音波画像診断装置            | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
| 治療用装置<br>その他の装置      | 治療用RI装置              | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 治療用粒子加速装置            | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | X線治療計画装置             | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | CT治療計画装置             | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
| 関連装置                 | 造影剤注入装置              | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 自動現像装置               | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | CRTイメージャ             | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 湿式イメージャ              | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 乾式イメージャ              | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | フィルムチェンジャ            | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 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       |
|                      | 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       |
|                      | 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       |
| 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     |         |
| その他の装置               | 結石破碎装置               | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | ハイパーサーミア装置           | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 骨密度測定装置(X線)          | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 骨密度測定装置(超音波)         | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |
|                      | 血液照射装置               | 1             | 2         | 3       | 4                     | 1          | 2         | 3              | 4  | 5               | 1               | 2     | 3       |