様式第２４号　別紙２（診療用高エネルギー放射線発生装置の届出）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 病院（診療所）名称 | | | | |  | | 整理番号 | | １ | | ２ | ３ |
| 所在地 | | | | |  | | 区分 | |  | |  |  |
| 診療用高エネルギー放射線発生装置 | | | 製作者名 | | | | | |  | |  |  |
| 型　　式 | | | | | |  | |  |  |
| 定格出力  （単位：MeV） | | | | エックス線 | |  | |  |  |
| 電　子　線 | |  | |  |  |
| 製造年月日 | | | | | |  | |  |  |
| 装  置の防護 | 発生管容器の漏洩線量  （利用線錘の放射線量の1／1000以下） | | | | | | | | 適・否 | | 適・否 | 適・否 |
| 照射終了直後の不必要な放射線からの被曝低減措置 | | | | | | | | 適・否 | | 適・否 | 適・否 |
| 放射線発生自動表示装置 | | | | | | | | 有・無 | | 有・無 | 有・無 |
| インターロック | | | | | | | | 有・無 | | 有・無 | 有・無 |
| 使  用  室 | 使用室名 | | | | | | | |  | |  |  |
| 使用室の構造 | | | | | | | |  | |  |  |
| 材質等 | 天井 | | | | | | |  | |  |  |
| 床 | | | | | | |  | |  |  |
| 壁 | | | | | | |  | |  |  |
| 画壁の外側における実効線量  　（最大値を記入。単位:mSv/週） | | | | | | | |  | |  |  |
| 出入口（１箇所） | | | | | | | | 適・否 | | 適・否 | 適・否 |
| 放射線発生自動表示装置 | | | | | | | | 有・無 | | 有・無 | 有・無 |
| 使用室である旨の標識 | | | | | | | | 有・無 | | 有・無 | 有・無 |
| 使用室内のエックス線装置の使用 | | | | | | | |  | |  |  |
| エックス線装置使用時の防護措置 | | | | | | | |  | |  |  |
| 管理区域 | 管理区域である旨の標識 | | | | | | | | 有・無 | | 有・無 | 有・無 |
| 管理区域外側における実効線量  （最大値を記入。単位:mSv/３月） | | | | | | | |  | |  |  |
| 管理区域の境界におけるその他の立入禁止措置 | | | | | | | | 適・否 | | 適・否 | 適・否 |
| その他 | 注意事項の掲示（従事者） | | | | | | | | 有・無 | | 有・無 | 有・無 |
| 注意事項の掲示（患者） | | | | | | | | 有・無 | | 有・無 | 有・無 |
| 敷地内の居住区域及び境界の実行線量  　（最大値を記入。単位:μSv/３月） | | | | | | | |  | |  |  |
| 放射線診療従事者等の被ばく防止措置 | | | | | | | | 適・否 | | 適・否 | 適・否 |
| 被ばく防止のための器具（器具名を記入） | | | | | | | | |  | |  |  |
| 従事者の被ばく測定方法 （測定器具名を記入） | | | | | | | | |  | |  |  |
| 診療用高エネルギ  ー放射線発生装置  を使用する医師、  歯科医師、診療放射線技師 | | | | 職種名 | | 氏名 | | 免許番号 | | 放射線診療に関する経歴 | | |
|  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |

［別紙 記入要領］

１　診療用高エネルギー放射線発生装置の届出は、病院（診療所）として診療用高エネル ギー放射線発生装置全体を届出するものであり、個々の診療用高エネルギー放射線発生 装置の更新等の場合も、全装置を記載すること。

２　「整理番号」は、病院（診療所）における診療用高エネルギー放射線発生装置の台数 が分かるよう「１」から連番とすること。

３　「区分」は、新設・廃止・更新等、診療用高エネルギー放射線発生装置毎の届出の理　　由を記入すること。なお、更新については、例えば、「整理番号１の更新」等更新前の　　装置が分かるようにすること。

４　「使用室の構造」は、耐火構造、不燃材料使用、その他の別を記入し、その他の場合 は具体的内容を記入すること。なお、使用室の材質の全部又は一部が相違する場合は 「材質等」の「天井」、「床」、「壁」の欄に耐火構造等について記入すること。

　［添付書類］

　　１　診療用高エネルギー放射線発生装置の位置を記した診療用高エネルギー放射線発生　　　装置使用室の平面図及び側面図。（装置からの天井、壁、床までの距離及び防護物の　　　材料、厚さを示してください）

　　２　施設の防護に関する検査・測定結果（責任者の所属、職氏名を記したもので施工業　　　者・測定業者のものでも可。）及び測定器の校正証明書の写し。理論計算により規制　　　値を算出した場合はその計算書。

　　３　管理区域を明示した高エネルギー放射線診療関係施設の平面図

　　４　高エネルギー放射線診療関係施設の周囲の状況のわかる平面図の概念図（上下階を　　　含む）。

　　５　機器の性能等を記した仕様書

　　６　移動型については保管場所を記した平面図