|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 様式第21号の２（第２条関係）（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）  診療用粒子線照射装置設置届  年　月　日  　　静岡県知事　氏　　　名　様  住　　所  管理者  氏　　名  　次のとおり診療用粒子線照射装置を設置したいので、医療法第15条第３項の規定により届け出ます。   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 病院又は診療所の名称及び所在地 | |  | | 診療用粒子線照射装置 | | 製作者名　　型式　　台数 | | 診療用粒子線照射装置の定格出力 | |  | | 診療用粒子線照射装置の放射線障害の防止に関する構造設備  の概要 | 照射管容器の漏えい放射線の  遮へい措置 | 有　　・　　無 | | 照射終了直後の不要放射線の  防護措置 | 有　　・　　無 | | 放射線発生時の自動表示装置 | 有　　・　　無 | | 出入口開放時の放射線の発生  を遮断するインターロック | 有　　・　　無 | | 診療用粒子線照射装置使用室の放射線障害の防止に関する構  造設備の概要 | 天井、床及び周囲の画壁の  遮へい装置 | 有　　・　　無  　　　　　　　　　　　（理由） | | 出入口の数 | 通常の出入口　　　　か所  非　常　口　　　　　か所 | | 放射線照射時の自動表示装置 | 有　　・　　無 | | 使用室の標識 | 有　　・　　無 | | 診療用粒子線照射装置使用室の放射線障害の防止に関する予  防措置の概要 | 注意事項の掲示 | 有　　・　　無 | | 管理区域の設定 | 有　　・　　無 | | 管理区域の標識 | 有　　・　　無 | |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | 管理区域内の立入りの  制限措置 | | 有　　・　　無 | | | 敷地内居住区域及び敷地の  境界における線量を限度以下  とする措置 | | 有　　・　　無 | | | 入院患者の被ばく防止措置 | | 有　　・　　無 | | | 放射線診療従事者等の被ばく  防止措置 | | 有　　・　　無 | | | 放射線診療従事者等の被ばく  線量測定器 | | 有　　・　　無  　　　　　　　　　　　（理由） | | | 診療用粒子線照射  装置を使用する者の  氏名等 | 氏名 | 免許番号 | 医師、歯科医師又は  診療放射線技師の別 | 放射線診療に  関する経歴 | |  |  |  |  | | 使用開始予定年月日 | | | 年　　　月　　　日 | |   　　（注）　診療用粒子線照射装置使用室の平面図及び側面図を添付すること。 |