実施報告書

原子力災害医療中核人材研修 区分：専門 コースコード：201

報告日：令和　年　月　日

記載方法：研修認定申請書から変更した箇所には下線を引いて下さい。変更のない場合は認定申請書と同じ記載にして下さい。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 実施機関 | 機関名 |  | | |
| 住所 |  | | |
| 連絡先（担当者氏名・所属・電話・メールアドレス） |  | | |
| 機関種別 |  | | |
| 開催年度 | |  | | |
| 開催研修名（○年度第1回○○研修など） | |  | | |
| 開催場所 | |  | | |
| 研修期間 | | 年 月 日 ～ 年 月 日 | | |
| 受講者数（修了者については次頁に記載） | |  | | |
| 講義名※１ | | | 標準テキスト以外の追加テキストの有無※２ | 講師氏名※３ |
| １．医療機関の原子力災害対策 | | | あり/なし |  |
| ２．医療機関での初期対応 | | | あり/なし |  |
| ３．放射線障害の診断と治療 | | | あり/なし |  |
| ４．外部被ばくと内部被ばくの線量評価 | | | あり/なし |  |
| ５．原子力災害時のメンタルヘルス | | | あり/なし |  |
| ６．放射線管理要員の役割 | | | あり/なし |  |
| ７．原子力災害事例 | | | あり/なし |  |
| 実習１※４　放射線測定器の取り扱い | | | |  |
| 実習２※４　ホールボディカウンターによる計測 | | | |  |
| 実習３※４　防護装備着脱 | | | |  |
| 実習４※４　医療施設の養生 | | | |  |
| 実習５※４　除染（蛍光剤を使用しても良い） | | | |  |
| 実習６※４　傷病者の汚染検査 | | | |  |
| 実習７※４　被ばく・汚染傷病者対応 | | | |  |
| 机上演習※４ | | | |  |
| 研修開催責任者所属・氏名※３ | |  | | |

※１　プログラムを研修認定時から変更した場合、変更後のプログラムを提出して下さい。

※２　研修認定時から使用テキストを追加・変更した場合は当該テキストを提出して下さい。

※３　研修認定時から講師等を変更した場合、当該講師等について、「被ばく医療研修管理システム」の講師情報に登録されていない方は、様式２の講師リストにも所要事項記載の上、提出して下さい。

※４　研修認定時から実施内容を追加・変更した場合はその内容の分かる資料を添付して下さい。

修了者名簿

（受講者のうち、修了基準を満たした方の氏名を記載してください。）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 氏　名 |  | 氏　名 |
| 1 |  | 16 |  |
| 2 |  | 17 |  |
| 3 |  | 18 |  |
| 4 |  | 19 |  |
| 5 |  | 20 |  |
| 6 |  | 21 |  |
| 7 |  | 22 |  |
| 8 |  | 23 |  |
| 9 |  | 24 |  |
| 10 |  | 25 |  |
| 11 |  | 26 |  |
| 12 |  | 27 |  |
| 13 |  | 28 |  |
| 14 |  | 29 |  |
| 15 |  | 30 |  |