

(参考資料)

第 1 回 緊急被ばく医療指導者育成コース時間表 (案)

期間：平成 23 年 09 月 07 日 (水) ~ 09 月 09 日 (金)

実施：放射線医学総合研究所

研究基盤センター 運営企画ユニット 人材育成室

緊急被ばく医療研究センター

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------------|---------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------|---------|--|
| 9 月 7 日 (水) | | I | II | III | IV | V | VI | | | |
| | 9:00- | 9:25- 9:50 | 9:55 - 10:55 | 11:05 - 12:05 | 13:05 - 14:05 | 14:05 - 15:05 | 15:15 - 17:15 | | | |
| | 開講式 ガイダンス プレテスト | 放射線とは？ (基礎知識) | 緊急被ばく医療の流れおよび放射線事故・テロ | 放射線利用(医学利用含む) | 放射線の生物影響 | 放射線の人体影響 | 放射線の計測 I：講義とデモンストレーション、サーベイ実習(選択) | | | |
| | | | | | | | 放射線の計測 II 線量評価と事例(選択) | | | |
| 9 月 8 日 (木) | | I | II | III | IV | V | VI | | | |
| | | 9:00 - 10:00 | 10:00 - 10:50 | 11:00 - 11:50 | 12:50 - 14:20 | 14:30 - 15:50 | 16:00 - 16:50 | | | |
| | 晩発影響 | 血球と染色体による線量評価 | 内部汚染 | 病院における初期対応(実習ガイダンスを含む) | 実習：汚染患者への対応 | 被ばく医療棟見学 | | | | |
| 9 月 9 日 (金) | | I | II | III | IV | V | VI | VII | | |
| | | 9:00 - 10:00 | 10:10-10:40 | 10:40- 11:00 | 11:10 - 11:50 | 12:50 - 13:30 | 13:30 - 15:30 | 15:40- 16:10 | 16:10 - | |
| | 放射線事故例：歴史的事例、最近の事例 | 看護師の立場から見た被ばく医療 | 弘大における被ばく医療 | 診療放射線技師の立場から見た被ばく医療 | 日本の制度、現状 | 施設見学：HIMAC、分子イメージング、SPICE | 総合討論 ポストテスト | 修了式 | | |

注) 時間表は随時見直されていますので、若干の変更があることをお含みおき下さい。

講義及び実習は、予定時間より延びることがありますので、あらかじめ、ご承知おき下さい。