

放射線学科

研修の目的

病院や検診機関、本庁や保健所に勤務する診療放射線技師を対象とし、結核症および結核対策、胸部エックス線撮影技術や放射線管理を学んでいただきます。特に本庁や保健所の技師には、自治体が担うべき結核対策に必要なすべての内容をお届けします。

放射線学科では今年度も特色のある研修コースを用意し、それぞれのコース名に特化した内容を学んでいただけるよう工夫を凝らしました。業務に即応したスキルアップに是非ともお役立てください。皆様のご参加をお待ちしています。



研修コース紹介

| 研修コース名・開催期間 | 対象 | 研修内容 |
|----------------------------------|--|---|
| 結核対策とX線画像コース 平成29年 6月27日～30日 | 診療放射線技師 | 結核対策に関して基礎から最新の知識までを学ぶと共に、胸部エックス線撮影に必要な撮影技術、胸部画像の読影実習、医療被ばく低減、精度管理等の講義を含みます。検診機関や病医院に勤務する診療放射線技師の実務に対応した4日間の研修です。 |
| 結核対策と医療監視コース 平成29年 10月10日～13日 | 本庁・保健所の 診療放射線技師 または 医療監視を担当する 他の職種 | 結核対策に関して基礎から最新の知識までを学ぶと共に、立入検査において適正な放射線利用を推進するための指導力向上を図ります。医療監視概論、関係法令解説、院内感染対策、放射線管理に係る医療監視、被ばく低減の技術等の講義を含みます。 |
| 結核対策合同コース 平成30年 1月16日～24日 | 本庁・保健所等 に勤務する 診療放射線技師 | 結核対策に関して基礎から応用、最新の情報をすべて網羅しながら、医師や保健師とのグループディスカッション、活動計画の立案などを採り入れ、実際の保健所業務に即した効果的な講義を含みます。本庁や保健所における診療放射線技師のレベルアップを図るためにお役立てください。 既に他の研修コースに参加された方、あるいは同程度の知識と経験のある方を対象としております。 |

持ち物等

- 「結核対策とX線画像コース」
- ・胸部直接・デジタル画像データ(3枚程度)
 - ・胸部間接撮影フィルム(約30コマ)

チェックポイント

「結核対策と医療監視コース」は、医療監視を担当する他の職種の方も受講が可能です。お気軽にお問い合わせください。