

胸部エックス線検査研修会のご案内

日 程	平成 30 年 2 月 16 日（金）・17 日（土）
会 場	三田 NN ビル 地下 1 階 三田 NN ホール 東京都港区芝 4-1-23 TEL 03-5443-3233
講習概要	胸部疾患の有無を精度高く診断するためには、胸部エックス線検査の撮影・画像処理技術、読影技術が高水準であることが求められます。胸部エックス線像に描出される基本構造の理解、じん肺画像の評価区分及び解説、肺がんを見落とさないためデジタル胸部画像・CT 診断、エックス線検査と被曝管理について解説。また、良好な画像を撮るためにはどうしたら良いかについて研修します。また、解説に使用した優良画像を CD-R にして受講者に配布します。
対象者	診療放射線技師・医師
定 員	72 名（申し込みが定員になり次第締め切ります。）
プログラム	【別紙】のとおり
受講料 ※昼食代込み	<input type="checkbox"/> 会員機関 33,500 円（税込 36,180 円） <input type="checkbox"/> その他 52,000 円（税込 56,160 円）
申込方法	<p>申込書に必要事項を記載のうえ、FAX にてお申し込みください。 なお、申込書は受講者個人ごとに作成願います。</p> <p style="text-align: center;">FAX 03-5442-5937</p>
申込期限	平成 30 年 1 月 30 日（火）
備 考	<p>本研修の一部プログラム（16日のみ）は「特定非営利活動法人肺がんCT検診認定機構」が指定した単位認定講習です。 肺がんCT検診認定技師の方は単位認定(10単位)が交付されます。 ※肺がんCT検診認定技師更新講習参加者の受講料は 12,420円(税込)です。更新講習のみの申込は、肺がんCT用申込書を使用して下さい。 * 申込期限が1月19日となります。</p>

平成29年度 胸部エックス線検査研修会プログラム
(医師・診療放射線技師専門コース)

第1日【 2月16日(金) 】

- 09:15～ 開講挨拶
胸部エックス線検査専門委員会委員長 伊藤 春海
- 09:20～11:10 胸部エックス線像に描出される基本構造
福井大学 名誉教授・特命教授 伊藤 春海
- 11:20～12:10 肺癌取り扱い規約第8版に基づいたCT診断
滋賀医科大学放射線医学講座教授 村田 喜代史
- 12:10～12:50 休憩
- 12:50～13:10 肺がんCT検診認定技師について
(公財)結核予防会複十字病院 放射線診療部副部長
肺がんCT検診認定機構 副代表理事 花井 耕造
- 13:10～14:00 肺がんを見落とさないために デジタル胸部写真・CT診断
神奈川県立がんセンター呼吸器科部長 山田 耕三
- 14:10～15:00 画像読影の基礎・CT検診と肺気腫
香川県立保健医療大学学長 佐藤 功
- 15:10～16:00 X線検査と被曝管理
京都医療科学大学医療科学部教授 大野 和子
- 16:00～16:25 研究報告 NDD法とガラスバッジによる照射線量測定値
東海大学医学部附属病院 放射線技術科科長 安藤 富士夫
- 16:30～17:20 じん肺写真の評価区分及び解説
国立大学法人高知大学医学部・教授 菅沼 成文

第2日【 2月17日(土) 】

- 09:15～10:00 デジタル胸部の画像処理
富士フイルムメディカル(株)MS部販売促進グループ大島 裕二
- 10:05～10:50 異常陰影に対する画像処理の影響について
国立病院機構刀根山病院放射線科医長 竹内 規之
- 11:00～12:00 良好な胸部X線画像とは・採点実習について
福井大学 名誉教授・特命教授 伊藤 春海
抱生会 丸の内病院 診療技術部長 平野 浩志
- 12:00～13:45 昼食と採点実習
- 13:45～14:30 評価のポイントと答え合わせ
抱生会 丸の内病院 診療技術部長 平野 浩志
- 14:30～14:50 モニタの品質管理について
帝京大学医療技術学部 客員教授 東村 享治
- 15:00～16:20 撮影・画像処理検討会
“良好な胸部エックス線画像を撮るために”
進行；福井大学医学部附属病院放射線部技師長 安達 登志樹
- 16:20～16:30 総括
胸部エックス線検査専門委員会委員長 伊藤 春海

会場案内図

会場の名称 及び所在地		三田NNビル 〒108-0014 東京都港区芝4-1-23 TEL(03)5443-3233(代)		
交通経路	鉄道・地下鉄	JR 山手線	田町駅	徒歩約5分
		地下鉄	都営三田線 (A9出口)	徒歩約3分
案内図				