

# ☆☆☆マンモ個別研修のご案内☆☆☆

東京都がん検診センターでは、マンモグラフィの知識・技術向上を目的とした個別研修を行っています。長年蓄積してきたデータや画像、撮影方法や精度管理、読影のポイント等受講生の方々の要望やレベルに合わせて、わかりやすく説明します。大いにご活用ください。

## 【おすすめ】

☆全くの初心者の方

☆再度技術を確認されたい方

☆撮影方法に疑問をお持ちの方

☆検査に関する知識を習得したい方

☆読影能力を高めたい方

☆新人研修の一環として

☆就職前の自己啓発の一環として

日時：平日（月～金曜日）

一日コース

受講料；7,000円（税込）

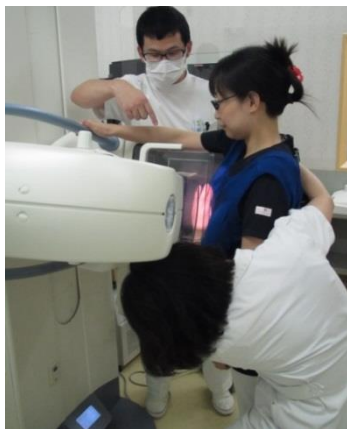
半日コース

受講料；4,000円（税込）

\* 半日コースは午前or午後、どちらでも可

\* 受講生のご都合でキャンセルされた場合、受講料は返却できません。

対象：診療放射線技師等（養成課程の学校に在学中の方も含む）



ポジショニング実習

## ～マンモグラフィ 実習項目～

- A マンモグラフィの撮影見学及び解説
- I ファントムを用いたポジショニング練習
- U スライドによるマンモグラフィの基礎や応用に関する講義
- E スライドによるポジショニングの講義
- O 読影方法の解説
- K 症例を使用した読影実習
- KI 装置の品質管理に関する実習
- KU マンモトーム検査の見学及び解説

ご希望の実習項目をA～Kより選択して下さい



読影実習

## ～ スケジュール 例～

### 初心者向け（ポジショニングメイン）

午前

- ・ マンモグラフィの撮影見学及び解説
- ・ スライドによるポジショニングの講義
- ・ ファントムを用いたポジショニング練習

午後

- ・ マンモグラフィの撮影見学及び解説
- ・ ファントムを用いたポジショニング練習

### 中級～上級者向け

（装置の品質管理に関する実習）

午前

- ・ マンモグラフィ基礎の講義
- ・ 日常管理の講義
- ・ 精度管理の講義

午後

- ・ 線量・線質の講義
- ・ 測定器具を使つての説明

※好きな講義を選べます1講義1時間程度

### 半日（読影メイン）

午前or午後

- ・ 読影方法の解説
- ・ 症例を使用した実習
- ・ 症例の解説

※豊富な画像データあります。

※個別の対応は、検診マンモグラフィ撮影技術認定を持った技師が責任を持って対応させていただきます。

～お問合せ先～ （公財）東京都保健医療公社 東京都がん検診センター

メール [togan@tokyo-hmt.jp](mailto:togan@tokyo-hmt.jp)

放射線科直通 TEL:042-327-0517

入力の際はお間違えの無いようお気をつけ下さい

※メールでのお問い合わせの際は、件名を「個別放射線 申し込み」としていただき、

本文にマンモグラフィの個別研修を希望する旨と、お名前を記載の上、メールをお送りください。

※メールの返信が無い場合は再度、電話にてお問い合わせください。

※詳細はセンターのホームページでも確認できますので、下記アドレスを参照してください。

東京都がん検診センターHP <http://www.tokyo-cdc.jp/kousyuu/kensyuu/kobetsu.html>

