

平成28年度 市民公開講座

現在、医療被ばくに関する真偽不明の数多くの情報が飛び交い
被ばくすることの不安で悩まれている方が多いのではないのでしょうか？
特に成長過程である小児を持つ親御さんではより強く感じられると思います。
本講座は、「X線CT検査とマンモグラフィー」にスポットを当て
市民の皆様に放射線と医療の関係について
基礎的な知識を身につけていただくことを目的としています。

X線CT検査と マンモグラフィー

mammography, computed tomography

～安心して検査を受けるために～

開催日／平成28年11月26日(土) 13:00～16:00 (12:30開場)

会場／広島グランドインテリジェントホテル

<http://www.intelligent-hotel.co.jp/grand/>

総司会 浜松医科大学医学部附属病院 竹井 泰孝

【プログラム】

◎講演／『放射線を知るう!』

講演1 CT、マンモグラフィー装置とは？

JA広島総合病院 小濱 千幸

講演2 CTの被ばくってどうなの？

広島大学病院 西丸 英治

休憩

講演3 マンモグラフィーは無駄なの？

国立病院機構名古屋医療センター 広藤 喜章

講演4 小児の医療被ばくでがんになるの？

放射線医学総合研究所 島田 義也

◎総合討論／『医療被ばくについて考える』

●お問い合わせ先

公益社団法人 日本放射線技術学会事務局

〒600-8107 京都市下京区五条通新町東入東鋸屋町167 ビューフォート五条烏丸3階 TEL.075-354-8989 FAX.075-352-2556

■主催／公益社団法人 日本放射線技術学会

■後援／広島県、広島市、一般社団法人 広島県医師会、一般社団法人 広島市医師会、公益社団法人 広島県看護協会、一般社団法人 日本医学物理学会、常翔学園 広島国際大学、公益社団法人 広島県診療放射線技師会、広島県医療情報技師会、日本CT技術学会、NPO法人乳がん患者友の会きらら、NPO法人広島がんサポート、広島医療情報システム研究会、ひろしま乳房画像研究会、広島CT技術研究会、中国新聞社、広島エフエム放送、FMIはつかいち76.1MHz、広島テレビ、テレビ新広島、広島ホームテレビ、中国放送、広島東洋カープ

