

# 画像情報研究会

場所 : MUSCAT CUBE(地域医療人育成センター) 3階 講義室 (10:00 ~ 15:30)

## テーマ「Exposure Index を理解しよう！」

【午前の部】 10:00~12:00 司会 高知大学医学部附属病院 伊東 賢二

### 教育講演 I

「単純 X 線撮影における画質と線量の考え方(仮)」10:00~10:50 10分質疑

滋賀医科大学附属病院 今井 方丈 先生

### 教育講演 II

「Exposure Index の基本的な考え方」11:00~11:50 10分質疑

コニカミノルタ 石坂 哲 先生

(昼休憩 12:00~13:00)

【午後の部】 13:00~15:00 司会 愛媛大学医学部附属病院 田頭 裕之

### 基調講演

「Exposure Index (EI) の臨床応用に向けて」 13:00~14:00

大阪府立急性期・総合医療センター 櫻山和幸 先生

シンポジウム 14:00~15:00 各 15分

1. 「Exposure Index 値について」

富士フィルムメディカル 網本直也 先生

2. 「キヤノンCXDIにおける Exposure Index の取扱い」

キヤノンライフケアソリューションズ 向笠恭司 先生

3. 「フィリップス社製 DigitalDiagnost の Exposure Index 算出方法」

フィリップスエレクトロニクスジャパン 坂口 裕一 先生

4. 「GE 一般撮影システムの被ばく線量管理支援技術:Deviation Index」

GE ヘルスケア・ジャパン 船木 新壽 先生

総合討論 15:00~15:30