

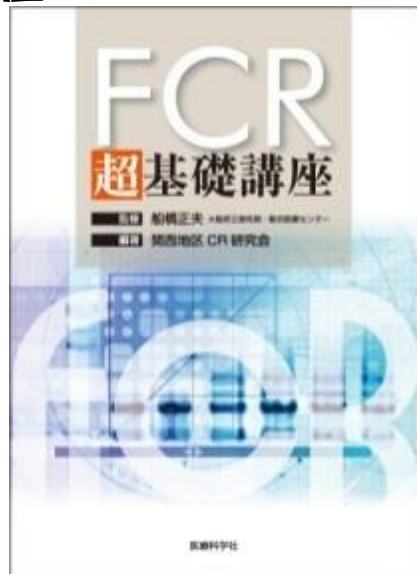
4年に1度の開催！元祖 超基礎講座

日時：平成28年6月19日(日) 9:30 開場
開講 10:00~16:00

会場：大阪市立総合医療センター さくらホール
大阪市都島区都島本通2-13-22

会費：3000円 (テキスト付き:FCR 超基礎講座)

申込：当研究会ホームページよりお申し込みください。**先着300名**
<http://kansai-crken.kenkyuukai.jp/event/>
※ ホームページ内超基礎講座事前申し込み専用フォームからお申し込みください。
事前登録いただいた方にはお弁当が付きます。



1. デジタル画像の基礎 10:00~11:30

- 画像のデジタル化
- 画像の検出方式
- デジタル画像の物理特性

総合司会 伊泉 哲雄 先生 (大阪市立総合医療センター)

座長 肥本 浩輔 先生 (大阪医科大学附属病院)

講師 中 智章 先生 (大阪府立急性期・総合医療センター)

講師 奈良澤 昌伸 先生 (大阪市立大学医学部附属病院)

講師 伊泉 哲太 先生 (大阪府立成人病センター)

2. ランチョンセミナー 12:00~13:00

- 水族館におけるX線撮影

共催：富士フィルムメディカル株式会社

講師 植田 啓一 先生 (沖縄美ら海水族館)

3. デジタルの画像処理 13:15~14:45

- EDR なぜ画像濃度は安定するのか
- 基本的な画像処理の原理と活用方法

座長 肥本 大輔 先生 (大阪市立大学医学部附属病院)

講師 金田 和幸 先生 (富士フィルムメディカル)

講師 増田 雅史 先生 (富士フィルムメディカル)

4. デジタルのトピックス 15:00~16:00

- Exposure Indexを活用しよう！
- 究極の画像処理Virtual Gridを使いこなそう！

座長 山根 康彦 先生 (大阪府立成人病センター)

講師 榎山 和幸 先生 (大阪府立急性期・総合医療センター)

講師 中前 光弘 先生 (奈良県立医科大学附属病院)