

超基礎講座

ツイン21 MIDタワー20階
(大阪市中央区城見2-1-61)JR京橋駅 徒歩5分
地下鉄長堀鶴見緑地線 大阪ビジネスパーク駅 徒歩1分

参加費:2,000円



申し込み方法：当研究会のHPよりお申し込みください。

<http://kansai-crken.kenkyuukai.jp/information/>

* 先着200名 (事前登録者には、お弁当があります)

* m3.com学会研究会への登録が必要です。

受付開始 9:30~

総合司会：小野坂 哲 (大阪急性期総合医療センター) 幹事
開会の挨拶：中前 光弘 (りんくう総合医療センター) 代表幹事

1 デジタル画像の基礎

司会：伊泉 哲雄 (大阪市立総合医療センター)

【画像のデジタル化と検出方法】 (45min)

講師：廣瀬 慎一郎 (大阪大学医学部附属病院) 幹事

10:00

}

【画像の安定化を実現するEDRの仕組み】 (45min)

講師：藤川 慶太 (兵庫医科大学病院) 幹事

11:30



ランチョンセミナー

共催：富士フィルムメディカル(株)

司会：中前 光弘 (りんくう総合医療センター)

【昨日の敵は今日の味方 ~再撮影と向き合ってみる~】 (60min)

講師：小野 雄一郎 先生 (亀田総合病院 医療技術部)

12:00~

2 デジタル画像処理

司会：庄垣 雅史 (大阪公立大学医学部附属病院)

【基本的な画像処理の原理と活用方法】 (60min)

講師：東 慎之介 (富士フィルムメディカル MS事業部)

13:15

}

【ダイナミック処理】 (30min)

講師：井島 海大 (富士フィルムメディカル MS事業部)

14:45

3 デジタルのトピックス

司会：山根 康彦 (大阪国際がんセンター)

【富士フィルムが展開するAI技術】 (20min)

講師：菅 良太郎 (富士フィルムメディカル MS事業部)

15:00

}

【デジタル一般撮影のあれやこれ!】 (40min)

講師：中前 光弘 (りんくう総合医療センター) 代表幹事

16:00

閉会の挨拶：中前 光弘 (りんくう総合医療センター) 代表幹事