

日本放射線技術学会 中部支部
アンギオ研究会セミナー



テーマ 「アンギオ画像を考える 2」

日時 2020年 1月11日(土) 13:30 ~ 16:40

場所 名古屋市立大学 医学部研究棟 11階 講義室B

名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄1 ☎ (052)853-8545

会費 技術学会 会員・学生 無料 非会員 1,000円

13:30~13:35
開会のあいさつ

13:35~14:35

研究発表

座長 鈴鹿回生病院

水井 雅人

頭頸部領域におけるコーンビームCTの画質評価と撮影条件の検討

演者 静岡県立総合病院

中山 僚

脳血管内治療の被曝低減と画像評価

演者 済生会富山病院

石崎宗一郎

14:40~15:30

教育講演

医用モニタの基礎知識

講師 EIZO株式会社

橋本 憲幸 先生

15:35~16:35

特別講演

アンギオ画像における画像処理・画質評価

座長 済生会富山病院

石崎宗一郎

講師 名古屋市立大学病院

國友 博史 先生

16:35
閉会のあいさつ

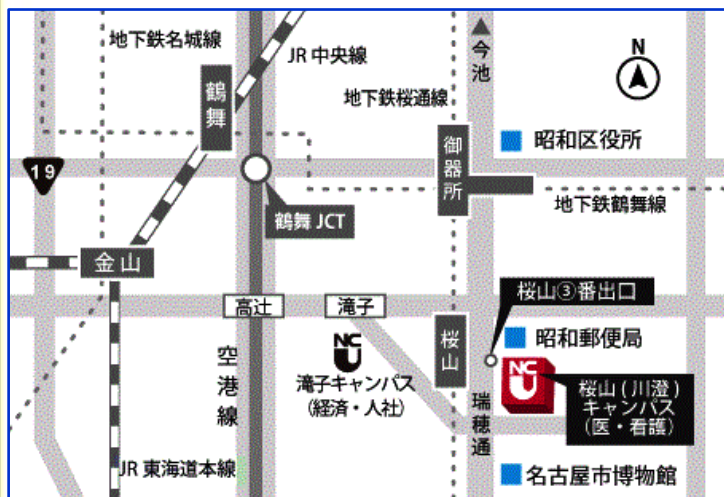
今年度より、東海・北陸の2会場で開催しております。皆様のお越しをお待ちしております。

正式な案内が遅れましたこととお詫びいたします。

～会場のご案内～

名古屋市立大学 医学部研究棟 11階 講義室 B

名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄1



▲ 郊外地図



※名古屋市立大学ホームページより(編)

▲ キャンパス概要図

交通アクセス

【電車】

- 地下鉄 桜通線 : 桜山駅下車 ; 3番出口すぐ (名古屋駅より約 16 分)

【市営バス】

- 金山 バスターミナルから : [7番のりば] 金山11「池下」、金山16「瑞穂運動場東」行
→ 「桜山」下車
: [7番のりば] 金山12「金山」、「妙見町」行
→ 「市立大学病院」下車
: [8番のりば] 金山14「瑞穂運動場東」行
→ 「市立大学病院」下車
- 栄 バスターミナルから : [4番のりば] 栄26「博物館」→ 「市立大学病院」

【講師のご紹介】

橋本憲幸 先生

医用モニタは、患者さんの画像情報をより精細かつ忠実に再現する、我々診療放射線技師にとってなくてはならないツールの一つです。普段利用している汎用モニタから、クラス分類される高精細なモニタまで、日々の診療に役立つ情報から最新技術までをお話戴けます。(石川県発祥「世界のEIZO株式会社」さんに、今回特別にお引き受け戴きました。)

國友博史 先生

医用画像の評価方法、今回は特にアンギオ画像に関してお話戴けます。「被ばく低減と画像の評価」は、我々技師にとって永遠の課題であると考えます。今回は技術学会画像分科会でもご高名な國友先生に、解りやすくご解説戴ける貴重な機会を戴けましたのでご期待下さい。(この春から当中部支部長にご就任され、お忙しい中お引き受け戴きました。)