

杜のみやこ臨床化学研究会4th ～第4回～

この度、下記の内容にて研究会を開催することになりましたので、ご案内を申し上げます。
ご多忙中とは存じますが、万障お繰り合わせの上ご出席賜りますようお願いいたします。
堅苦しい研究会ではありませんので、どなた様もお気軽にご参加下さい。

記

〈日時〉 平成31年4月20日(土) 14時00分～17時00分

〈会場〉 東北医科薬科大学病院 大会議室

〒983-8512 仙台市宮城野区福室1-12-1

〈参加費〉 500円

〈プログラム〉

◆開会挨拶 14:00～14:10 東北医科薬科大学病院 小塚利恵

◆実習 14:10～15:10 司会:東北医科薬科大学病院 小塚利恵

タイトル:バリデーションについて 其三

～定量測定法のバリデーション算出用プログラムの机上実習～

講師:未定

内容:バリデーションについて前回を含め2回講義を実施しました。今回は実際に
「定量測定法のバリデーション算出用プログラム」を使用したいと思います。

～休憩10分～

◆情報提供 15:20～15:40 司会:仙台医療センター 播磨晋太郎

タイトル:「臨床支援システム DSS」

アボットジャパン株式会社 東日本営業部テクニカルスペシャリスト

佐々木 隼先生

～休憩10分～

◆RCPC 15:50～17:00

講師:東北医科薬科大学病院 小塚利恵技師

内容:症例は参加申し込みをされた方に配信致します。

主催:杜のみやこ臨床化学研究会

共催:(一社)宮城県臨床検査技師会(申請中)

アボットジャパン株式会社

日臨技生涯教育研修制度:専門20点

※参加ご希望の方はE-mailで**必ず**お申込みをお願いします。

お申し込みは2019年4月13日(土)まで受け付けます。**期限を過ぎてのお申し込みは、お断り致します。**

申し込み先：社のみやこ臨床化学研究会 代表 小堺利恵

E-mail: morinomiyaako.2th@gmail.com

ご施設名、ご芳名、ご担当部門、E-mailアドレスをお知らせ下さい。

原則、連絡方法はE-mailです。参加受け付けの返信、また開催に関する連絡する場合がありますので、**必ず**連絡の取れるメールアドレスをお知らせ下さい。※1度のメールで複数名の申し込みが可能です。

個人情報の取り扱いについて

ご記入いただきました個人情報は、参加登録のために利用し、他の目的のためには使用いたしません。

東北医科薬科大学までの交通機関(JR仙台駅より)

◎JR仙石線を利用

*塩釜・石巻方面に乗車

陸前高砂駅下車→徒歩7分

◎仙台市営バスを利用

JR「仙台駅」西口(仙台アイリス青葉ビル前)50番乗り場

*高砂市営住宅西行き

陸前高砂駅下車→徒歩7分

*蒲生(中野新町)行き

東北医科薬科大学病院入口下車→徒歩3分

◎宮城交通バスを利用

JR「仙台駅」西口(仙台アイリス青葉ビル前)50番乗り場

*仙台港フェリーターミナル行き

(アウトレット、夢メッセみやぎ経由)

陸前高砂駅下車→徒歩7分

会場までのアクセス



※会場は、小松島キャンパス、若林区の東北医科薬科大学 若林病院ではありませんのでご注意ください。以下URLで福室キャンパスのアクセス方法を確認してください。

<http://www.tohoku-mpu.ac.jp/access/>

それでもアクセス方法がわからない方は個別にご連絡をお願いします。

次回、第5回は2019年6月22日(土)14時～開催予定です。

内容は認定臨床化学・免疫化学精度保証管理検査技師の更新対象研修会 カリキュラムAに該当する分野(日臨技申請中)、また分野は違いますがカルテ閲覧の上で必要な知識「検体検査担当者のための心エコー検査の基礎と所見の見方(仮題)」など企画しています。今後も様々な内容を予定しています。

問い合わせ先：代表 小堺利恵
(東北医科薬科大学病院 検査部)

E-mail: morinomiyaako.2th@gmail.com