

京都臨床化学実技研修会（第 10 回みやこ研修会）のご案内

日臨技研修専門検体検査 - 20 点

目的	本研修会は臨床化学検査における基礎知識・技術の習得を目的とします。 今回は、GLU 測定を題材にし、午前（講義）は基質濃度測定に関する基礎を学び、午後（実技）は測定試薬の基礎性能試験および 1 ポイント法、2 ポイント法による計算を行います。 各グループには指導者（1 級・2 級臨床検査士）が付き、実習を進めていきますので、理解を深める事ができます。
会期	平成 31 年 2 月 11 日（月） 8:30～17:00
会場	京都保健衛生専門学校 *講義室：1F 視聴覚室、4F 第三実験室 住所：〒602-8155 京都市上京区千本通竹屋町東入主税町 910 お願い：会場に来られる際は、公共の乗り物をお使い下さい。
実技内容	実技研修内容 8:30～9:00 受付 9:00～9:10 開講式、研修会説明など 9:10～10:10 講義：基質濃度測定における試薬の組立てと計算法 講師：藤本一満 技師：倉敷芸術科学大学 生命科学部 生命医科学科 10:10～11:30 実習準備：午後の実習にむけての試薬調整 講師：6 名 11:30～12:30 昼食・休憩 12:30～15:00 実技：試薬調製、Glu 基礎性能試験（吸収曲線、直線性、共存物質の影響） 15:00～16:30 実技：Glu 測定（1 ポイント法、2 ポイント法による試料測定） 16:30～17:00 総合ディスカッション
募集人員	36 名（6 名×6 グループ）
参加資格	各都道府県技師会会員、臨床検査関連者
受講料	会員 3,000 円、非会員 6,000 円
申込締切	平成 31 年 2 月 5 日（火）：定員になり次第締め切ります。
申込要領	申込先メールアドレス宛に、府県名、施設名、日臨技会員番号（無い方は無記入）、氏名を記入して送信して下さい。受講料は当日受付にてお支払い下さい。
申込先	〒602-8155 京都市上京区千本通竹屋町東入主税町 910 京都保健衛生専門学校 臨床検査学科 後藤 直樹 Tel：075-801-2571 E-mail： goto@kyohosen.ac.jp
備考	当日は白衣、筆記用具、計算機は必ず持参下さい。ノック式ピペット（0～100 μL、100～1000 μL）、ゴム手袋は可能であればご持参下さい。お弁当は各自でご準備下さい。
担当	主催)京都府臨床検査技師会、後援)日本臨床検査同学院