

## 第3回 近臨技臨床化学検査実技研修会のご案内

日臨技研修 C - 15

ねらい	今日の化学検査に必要と思われる基本技術習得を目的として実技研修を実施します。 今回は市販キットを用いず、自分で尿酸測定用試薬（過酸化水素／ペルオキシダーゼ発色法）を試料量、試薬量および試薬最終濃度等を考慮して調製し検体を測定します。 予想されない値が得られることもあります。その事から学びましょう。 キーワード：尿酸測定（過酸化水素／POD法）、モル吸光係数、試料／試薬比
会期	平成19年3月18日（日）
会場	京都大学医学部保健学科 検査技術科学専攻 臨床化学実習室（2F） 〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町53 Tel & FAX: 075-751-3945（教官室）, 3953（実験室）
実技内容	<b>実習内容</b> 8:30～8:45 受付開始 9:00～9:10 開講式 9:10～9:20 実技研修内容説明 9:20～10:20 尿酸測定法について（講義） 10:30～11:30 測定法の組立て、試薬調製  昼食・休憩  12:30～13:30 試薬調製 13:30～15:30 標準液および検体測定 15:30～16:00 データまとめ 16:00～17:00 ディスカッション
募集人員	30名
参加資格	近畿各府県技師会会員
受講料	3,000円（昼食代は含みません）
申込締切	平成19年2月28日（水）
申込要領	申込先メールアドレス宛に、府県名、施設名、会員番号、氏名、性別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	〒632-8552 奈良県天理市三島町200 天理よろづ相談所病院 臨床病理部 藤本一満 TEL0743-63-5611 内線8525 E-mail: labo4.1@tenriyorozu-hp.or.jp
備考	社）日本臨床衛生検査技師会リンクスの賠償保険に加入します。
担当	近畿臨床検査技師会臨床化学検査分野