

第4回 近臨技臨床化学検査実技研修会のご案内

日臨技研修 基礎教科 - 20点

ねらい	<p>今日の生化学検査において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。</p> <p>今回は、NADH のモル吸光係数を算出し、そのモル吸光係数を用いる方法および標準液を用いる方法にて尿素窒素濃度を求めます。市販キットを用いず、自分で尿素窒素測定用試薬（ウレアーゼ/GLDH 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・測定します。</p> <p>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。</p>
会 期	平成 20 年 3 月 23 日（日）
会 場	<p>京都保健衛生専門学校</p> <p>〒602-8155 京都市上京区千本通竹屋町東入主税町 910 Tel: 075-801-2571</p> <p>お願い：会場に来られる時は、公共の乗り物をお使い下さい。</p>
実技内容	<p>実習内容</p> <p>8：30～8：45 受付開始</p> <p>9：00～9：10 開講式</p> <p>9：10～9：20 実技研修内容説明</p> <p>9：20～10：20 モル吸光係数および尿素窒素測定法について（講義）</p> <p>10：30～11：30 測定法の組立て、試薬調製</p> <p>昼食・休憩</p> <p>12：30～13：30 試薬調製</p> <p>13：30～15：30 標準液および検体測定</p> <p>15：30～16：00 データまとめ</p> <p>16：00～17：00 ディスカッション</p>
募集人員	30名
参加資格	原則として近畿各府県技師会会員（近畿外の方は、まずはメール連絡お願いします）
受講料	会員・非会員とも 3,000 円（昼食代は含みません）
申込締切	平成 20 年 2 月 29 日（金）
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	<p>〒613-0036 京都府久世郡久御山町大字田井小字西荒見 17 番地の 1</p> <p>株式会社 ファルコバイオシステムズ 総合研究所 藤本一満</p> <p>Tel：0774-46-2109</p> <p>E-mail：k-fujimoto@mail.falco.co.jp</p>
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