

平成30年7月

会 員 各 位

一般社団法人北海道臨床衛生検査技師会
会 長 橘内 健一

講習会の案内

第206回北臨技講習会「臨床化学検査に必要な電極法の基礎知識」を下記により開催いたします。
臨床化学自動分析装置で用いられる測定法の一つである電極法（電解質、血糖、血液ガス）を取り
上げ、電極法の原理や測定装置のしくみ、データの読み方・考え方を学んでいきたいと思ひます。
多くの会員の方々に参加いただきますようご案内申し上げます。

記

第206回 北臨技講習会（生物化学免疫部門講習会） 「臨床化学検査に必要な電極法の基礎知識」

期 日：平成30年9月15日（土） 13時20分～17時30分

会 場：札幌医科大学 臨床教育研究棟2階 臨床第1講義室（札幌市中央区南1条西16丁目）

受講料：3,000円

募 集：50名 ※会員以外の検査技師の方は受講できません

申 込：別紙申込書に必要事項を記入のうえFAXまたは郵送にて北臨技事務所までお申し込み
ください。

北海道臨床衛生検査技師会	〒065-0019 札幌市東区北19条東17丁目 TEL：011-786-7071 FAX：011-786-7073
--------------	---

締 切：平成30年8月31日（金）

問合せ：生物化学免疫部門長 安田 慶子 北海道大学病院 検査・輸血部 TEL 011-706-5710
（申込状況の確認等は北臨技事務所までご連絡ください。TEL 011-786-7071）

日臨技生涯教育研修制度	一般教育研修課程	専門	点数 20点
-------------	----------	----	--------

第206回北臨技講習会プログラム
(生物化学免疫部門)

「臨床化学検査に必要な電極法の基礎知識」

会場：札幌医科大学 臨床教育研究棟 2階 臨床第1講義室
平成30年9月15日(土)

時 間	プログラム・講師
13:00～13:20	受付
13:20～13:30	開講式・オリエンテーション
13:30～14:10	講演1「電極法 (Na、K、Cl) の基礎」 株式会社日立ハイテクノロジーズ 井口 晃弘 先生
14:10～14:40	講演2「電極法による血糖測定について」 アークレイマーケティング株式会社 新谷 美紀 先生
14:40～15:00	休憩
15:00～15:40	講演3「血液ガスにおける基本的な測定原理とサンプル取扱い注意点」 ラジオメーター株式会社 三沢 泰一 先生
15:40～15:50	休憩
15:50～17:20	講演4「重症患者の検査データの見方・考え方 —血液ガスデータを中心に—」 札幌医科大学 医学部集中治療医学 巽 博臣 先生
17:20～17:30	閉講式

※留意事項 (参加される方は、以下の点にご留意ください)

1. 受講料は講習会会場受付にて、お支払いいただきます。
2. 当日のビデオ撮影や録音は禁止します。
3. 会場内は飲食禁止です。