

第2回 教育研究推進センター 協賛技術セミナー

— 質量分析計の新しいアプリケーション —

日時：平成24年6月14日(木) 1回目 15時より

2回目 18時より

※どちらも同じ内容です。都合の良い時間にご参加下さい。

会場：教育研究推進センター3階 カンファレンスルーム

質量分析法はバイオマーカー探索において強力な武器となりますが、試料の前処理方法を誤ると良い結果を得ることができません。そこで前処理技術の紹介およびホルマリン固定包埋組織を用いたLC/MS法によるバイオマーカー候補探索の紹介をいたします。

1. 臨床サンプルを用いたバイオマーカー研究への取り組み

— 前処理から解析までのプラットフォーム —

エーエムアール株式会社 / 株式会社バイオシス・テクノロジーズ
板東 泰彦

2. エビデンスによる個別化医療の実現を目指す臨床プロテオミクス

— 肺癌病理組織切片を用いるタンパク質・バイオマーカー探索 —

東京医科大学客員教授 / (株)バイオシス・テクノロジーズ取締役
西村 俊秀

※それぞれの要旨はホームページから見ることができます。

なお、セミナーを撮影したビデオを学内限定で公開させて頂きます事を
ご了承下さい。

主催：旭川医科大学教育研究推進センター

連絡先：船越 洋 / 阿久津 弘明(内線2620)

