主催:一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会

実務担当技師会:公益社団法人 滋賀県臨床検査技師会

【テーマ】院内感染対策に必要な薬剤耐性菌 ~ICT に伝えたい情報~

【日 時】平成28年11月19日(土)~20日(日)

【場 所】滋賀医科大学

【定 員】64名

【受講料】10,000円(非会員 15,000円)

【日 程】

≪1 日目≫ 11 月 19 日 (土)

10:00~10:30 受付

10:30~10:45 開講式/オリエンテーション/実習説系

10:45~12:00 POT 実習 1 (抽出~增幅)

12:00~13:00 昼食 (ランチョンセミナー POT 法原理について)

講師:愛知県衛生研究所 微生物部 臨床細菌科 鈴木 匡弘 先生

13:00~14:00 講義1:薬剤耐性菌の機序について

講師:公立那賀病院 臨床検査科 口広 智一 先生

14:00~16:30 実習2:薬剤耐性菌検査など

POT法(泳動~計算)

17:00~17:30 講義 2: POT 法のデータ活用方法

講師:未定

≪2 日目≫ 11月20日(日)

9:00~10:00 講義3:画像から見る感染症

滋賀医科大学附属病院 感染制御部 副部長 大澤 真 先生

10:00~12:00 実習3:結果判定

12:00~13:00 昼食 (ランチョンセミナー 亀田総合病院での ICT の紹介)

講師: 亀田総合病院 臨床検査部 部長 大塚 喜人 先生

13:00~14:00 講義4:実習内容の解説

講師:神戸大学医学部附属病院 感染制御部

副部長 中村 竜也 先生

## 【実習内容】

CRE などを含めた届け出が必要な薬剤耐性菌や院内感染対策が必要な薬剤耐性菌の検出 方法。また、ESBL-E.coli がアウトブレイクした場合の POT 法を用いた解析方法など を実習と講義にて習得を目的としています。

- ・POT 法による ESBL-E.coli の解析
- ・薬剤耐性菌検査方法 (DDST, ボロン酸, MHT, SMA, CIM など)

## 【申し込み方法】

日臨技会員の方は、HPより申し込みしてください。(WEB申し込みのみの受付です) ただし、非会員の方は下記事務局宛に E-mail (携帯アドレスは不可) にて、件名に"平成 28年度日臨技近畿支部微生物研修会 参加申し込み"と記載し、施設、氏名(ふりがな)、経験年数、電話番号、懇親会参加の有無を送信してください。

なお締め切りは平成 28 年 10 月 31 日とします。お申し込み後 4 日以内に事務局から返信がない場合には、電話にてお問い合わせてください。

問合せ先:近江八幡市立総合医療センター

臨床検査科 近澤秀己

面0748-33-3151 内線 6743

MAIL: <a href="mailto:hidemix1@ares.eonet.ne.jp">hidemix1@ares.eonet.ne.jp</a>