

滋臨技学発 5-44号
滋健危第 93号
令和6年1月29日

各位

公益社団法人滋賀県臨床検査技師会長
滋賀県健康医療福祉部健康危機管理課長
(公 印 省 略)

新型インフルエンザ等感染症を見据えた PCR 研修会(実地研修)

開催案内

寒中の候、会員の皆様に於かれましては、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。
平素は技師会学術部門活動に格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、わが国の新型コロナウイルス感染症は5類感染症へと移行し、感染症対策及び検査体制も整備されてきました。しかし、今後の新型インフルエンザ等感染症に対応すべく滋賀県は新たに感染症予防計画を策定し、検査体制に関しても重要な政策として取り組んでいるところです。

今後とも充実した検査体制を整えるべく定期的に核酸増幅検査(PCR)の研修会の実施を予定しており、今回の研修会は第1回目となりますので、ご多忙の折とは存じますが、ご参加のほど宜しくお願い致します。

記

日 時：令和6年2月17日(土) 13:00~17:00 (受付 12:30~)

会 場：長浜バイオ大学 命翔館2階 臨床検査学実習室
〒526-0829 滋賀県長浜市田村町1266

内 容：核酸増幅検査(PCR)研修(予定)

- 実習 ①スピнкаラムを用いたマニュアル核酸精製実習(60分)
②リアルタイムPCR法を用いた病原体検出実習(50分)
③マイクロピペット操作とメンテナンス(40分)
- 座学 ①核酸精製について(25分)
②精度管理について(20分)
③PCRに影響を与える因子について(20分)

講 師：(株)ロシュ・ダイアグノスティックス プロフェッショナル本部

フィールドサイエンティストチャプチャー ML サブチャプター 茂木直也氏

樋口 武史 先生（彦根市立病院）実習①担当
小森 敏明 先生（長浜バイオ大学）実習①担当
小川 秀一郎 先生（長浜バイオ大学）実習①担当
近澤 秀己 先生（近江八幡市立総合医療センター）実習①担当
木下 愛 先生（滋賀医科大学医学部附属病院）実習①担当
岡本 明子 先生（市立長浜病院）実習①担当

参加費 : 無料

参加資格 : 新型コロナウイルス感染症の核酸増幅検査経験者

募集人数 : 12名（滋賀県内の医療機関に勤めておられる方）

評 価 : 日臨技生涯教育研修 専門 20 点（会員）

申込要領 : ①申込期間 2月 1日（木）～ 2月 8日（木）

②申込方法 : メールにて下記内容を申込先までお願いします。

[メール記載内容]

件名 : 2月17日 PCR 研修会

本文 : 「氏名」「施設名」「連絡先 : E-mail・電話・Fax」

「日臨技（又は地臨技）会員番号」※非会員の場合は「非会員」と明記

[申込・問い合わせ先]

E-mail : hidechica49@gmail.com

近江八幡市立総合医療センター 近澤秀己

Tel（内線） : 0748-33-3151 内線 6743

※申込多数の場合、施設単位で調節させていただく場合があります。ご理解の程宜しくお願い致します。

主 催 : 滋賀県臨床検査技師会
滋賀県

※研修会参加の際には会員証を必ずご持参ください。

※研修会終了後は滋賀県より受講証明書をお渡しし、受講リストを滋賀県とともに共有させていただきます。

※実習を行いますので、実習に適した服装でお越し下さい。

※当日はマスクの着用をお願い致します。また、風邪症状のある方の参加はご遠慮願います。

※新型コロナウイルス感染拡大や荒天などにより中止する場合は、滋臨技 HP の行事予定表に掲載と同時に担当者よりメールにて連絡させていただきます。

以上

研修会場案内図

2023年度 滋賀県臨床検査技師会・滋賀県感染対策連絡協議会

テーマ：新型コロナウイルス感染症後を見据えた今後のPCR検査基礎講習
日時：2024年2月17日(土) 13:00～17:00 (受付開始:12:30)
場所：長浜バイオ大学 命翔館2階 臨床検査学実習室

