

『KM-8900EX 定期・年次点検講習会』のご案内

～忘れていませんか?! アフェリシスマニタのメンテナンス～

謹啓

梅花の候、皆様におかれましては、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。
この度、下記の日程にて「川澄化学工業社製 KM-8900EX」の点検講習会を開催させていただきます。
この機会に精密機械の点検術を学んでみては如何でしょうか。御多忙と存じ上げますが御出席を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

【開催日】 2015年3月15日(日) 10:00～18:00

【開催場所】 川澄化学工業株式会社 MEセンター (横浜 仲町台駅から徒歩5分)

【参加定員】 5名(定員になり次第受付を終了させていただきます)

【対象者】 東京都臨床工学技士会 会員

【参加費】 8000円

講習会終了後、修了証を発行致します。

【交通の御案内】



【お申込み方法】

氏名(ふりがな)、勤務先、連絡先、会員の方は会員番号を明記の上、下記のアドレスまでメール(携帯電話不可)にてお申し込み下さい。返信メールにて受講の可否をご連絡致します。

また、東京都臨床工学技士会 HP からでも申込可能です。

【申込期限は 2015年3月13日(金)までとさせていただきます。】

〒153-8515 東京都目黒区大橋 2-17-6

東邦大学医療センター大橋病院 臨床工学部 岡本裕美

問い合わせは Email: okamoto5412@yahoo.co.jp

主催: 一般社団法人 東京都臨床工学技士会

共催: 川澄化学工業株式会社

KM-8900EX 都臨工様向け 定期・年次点検講習会カリキュラム (案)

| 項目 | 時刻 | 時間 | 実施内容 |
|-------------------|-------------|-------|---|
| ガイダンスおよび保守点検の現状 | 10:00~10:10 | 10M | ・法規制等の説明 |
| I 年次点検(定期)講習 | 10:10~12:00 | 1H50M | <ul style="list-style-type: none"> ・使用器具の概要説明 ・導圧管等の消耗部品交換実習 ・電気的安全性能のテスト <ul style="list-style-type: none"> ➢接地線の導通、漏れ電流測定、内部電源電圧の測定 ・操作スイッチのテスト ・コントロールボックス内スイッチのテスト ・生食、気泡検知、透析液、補充液、液面センサのテスト <ul style="list-style-type: none"> ➢オンロスコープによる測定 ・入口圧、返血圧、ろ過圧、吸着圧、ピローセンサのテスト <ul style="list-style-type: none"> ➢デジタル圧力計による測定、圧漏れ試験 |
| 休憩(昼休み) | 12:00~13:00 | 60M | — |
| KM-9000 プレゼンテーション | 13:00~13:40 | 40M | — |
| II 年次点検(定期)講習 | 13:40~17:40 | 4H | <ul style="list-style-type: none"> ・ピンチバルブのテスト <ul style="list-style-type: none"> ➢デジタル圧力計による測定、圧漏れ試験 ・血液、ろ液、透析液、補充液・吸着ポンプのテスト <ul style="list-style-type: none"> ➢ポンプオーバー信号、ポンプ流量、回転むら、異音 ・重量計のテスト <ul style="list-style-type: none"> ➢補充、廃液重量計による測定 ・チャンバー液面調節器のテスト <ul style="list-style-type: none"> ➢加圧テスト ・アラーム動作テスト <ul style="list-style-type: none"> ➢入口圧、返血圧、濾過圧、2次膜圧、脱血圧異常テスト ・ポンプカバーインターロックテスト ・ポンプのテスト <ul style="list-style-type: none"> ➢動作確認、オクリュージョン、実流量測定、チューブ亀裂センサテスト ・加温器のテスト ・シリンジポンプのテスト <ul style="list-style-type: none"> ➢押し子のスライド動作確認、早送り動作、実流量測定、加圧負荷動作 ・動作テスト(最終確認) ・点検終了後の点検前設定値への復旧 <p>・調整 実習 圧力センサ、重量計、ポンプの調整</p> |
| 講習会アンケート・修了証交付 | 17:40~17:45 | 5M | — |
| 浄化装置 意見交換会 | 17:45~18:00 | 15M | — |
| 懇親会 | 18:00~ | — | — |

※適宜休憩

※定期点検と年次点検で重複する内容は年次点検に集約して講習を行います。

※昼食は当社にてご用意いたします。

