

平成 24 年 1 月 吉日

一般社団法人 新潟県臨床工学技士会

会長 後藤 博之

循環器部門



「心電図勉強会(基礎B・不整脈編)」開催のお知らせ

拝啓

会員の皆様には日々の業務でお忙しくお過ごしのことと存じます。

当会循環器部門では新卒者や心電図はどれも苦手と思われる方を対象に、心電図基礎編の勉強会を企画し、10月に初級・基礎Aの勉強会を開催いたしました。

今回のさらにステップアップを目的として、前回の勉強会を受講された方や同レベルの内容を理解されている方を対象に、不整脈心電図をメインとした「心電図基礎 B」の勉強会を開催いたします。内容をより理解していただくために、講習時間を長く設定させていただきました。今回も、フクダ電子株式会社のご協力をいただきまして、本来研修センターで医療関係者に開催する講習会を特別に新潟で開催して頂けることとなりました。

当会員ではなくても参加できますので、看護師の皆様やまだ入会されていないCEの方、また新卒以外の会員の皆様の参加も歓迎致します。

是非、皆様にご参加頂きたいと思っておりますので、宜しくお願い申し上げます。

なお下記にもありますが本勉強会は有料（会員には会より補助）となります。当日受付にてお支払ください。領収書が必要な方はその際に申し添えてください。

敬具

記

開催日時 : 平成 24 年 2 月 5 日 (日) 10:00~16:00 (受付開始 9:30)

場 所 : ICM 国際メディカル専門学校 1F 視聴覚室
新潟市中央区紫竹山 6-4-12

受講料 : 会員 : 500 円、非会員 : 1,000 円

講師 : フクダ電子株式会社 研修教育センター 柄本 敦典 先生

内 容 : 「心電図の基礎 B」

1、基礎 心臓の働き 心臓の解剖 (基礎 A の復習をかねる)

2、要注意心電図

洞房ブロック 洞不全症候群 房室ブロック 補充収縮 補充調律 右脚ブロック

左脚ブロック 2枝ブロック WPW症候群 LGL症候群 心室肥大 心筋虚血

心筋梗塞 ペースメーカー(作動不全) 致死的心室性頻脈

参加希望者はテキスト準備の都合上、1月20日(金)迄に氏名・施設名を明記の上、下記アドレスまでメールにて申し込みをお願い致します。

参加申込および問合せ先 :

厚生連 新潟医療センター 臨床工学 泉 祐一

Email : ul.izumi@gmail.com

<会場案内>

I CM 国際メディカル専門学校 1F 視聴覚室
新潟市中央区紫竹山 6-4-12



この赤い印の場所へ駐車をお願い致します。
学校の脇に約10台、離れた駐車場へは約20台駐車可能です。

※ 会場で昼食が可能ですので、各自でご用意をお願い致します。