

## 心電図

### ①本実習の良かった点

- ・ どの順で何色を貼るのかなごろなど教えていただき、役に立ちました。
- ・ ミスに気づけたこと
- ・ わかりやすかったです。
- ・ 楽しい実習で良かったです。
- ・ 機械をつける時の注意点や覚え方を丁寧に指導していただきました。
- ・ 自分で心電図を撮るのは初めてだったので、良い経験になりました。ありがとうございます。
- ・ 自分の心電図を計測できたことです。
- ・ 実際にすることができてよかったです。
- ・ 実際に自分の心電図を見る機会はなかなかないので楽しく実習ができた
- ・ 実際に自分を確認できて、CBTの良い復習となりました。
- ・ 実際に心電図の機械に触れたところです。
- ・ 実際に心電図の電極をつける経験ができた点。位置など、適宜質問したいことがあればすぐに質問できた点。
- ・ 実際に人に貼ることで、その位置を確認できたこと。
- ・ 実際の心電図の機械を用いて実習できたのがよかった。
- ・ 実際の装着の仕方が学べた。
- ・ 心電図について解説してくださり勉強になりました。
- ・ 心電図のとり方がよく分かりました。
- ・ 心電図の電極の付け方などをわかりやすく説明して頂けて良かったです。
- ・ 心電図を実際に使ってみることができた。
- ・ 心電図を実際に自分達でとってみて、知識がより定着した気がします。
- ・ 心電図を実際に体験出来て良かった
- ・ 人数が少なく、それぞれのグループで丁寧に実習できたこと。
- ・ 正しい場所につける練習ができてよかったです。
- ・ 説明がわかりやすくて記憶に残った。
- ・ 先生が丁寧に教えてくださり、心電図の電極をしっかり取りつけることができました。
- ・ 先生に自分の心電図をみて頂けたこと。
- ・ 担当の先生に間違いやすいところなどしっかりと教えてもらえた点。
- ・ 丁寧に教えて頂けてとても楽しかったです。

### ②本実習の改善すべき点

- ・ 特になし(16)
- ・ もう少し時間を長く取っていただけたらありがたかったです。
- ・ 時間が少しタイトだった点。
- ・ 時間をもう少し欲しいです。30分で全員やるのはかなり忙しいですし、質問したいことができずに終わることもあると思います。
- ・ 心電図の見方をもう少し勉強したかったです。
- ・ 強いて言うなら机が短いので人が収まりきらなかった。

### ③実習の感想・要望

- ・ ありがとうございました
- ・ ありがとうございました
- ・ ありがとうございました。
- ・ ありがとうございました
- ・ お医者さんになったみたいでとても楽しかったです。ありがとうございました。
- ・ お忙しい中時間をとっていただきありがとうございました。
- ・ かなり興味深かったです。
- ・ ご講義いただきありがとうございました！ 実際にやってみると第4肋間を探すところから苦戦しました。心電図の読み方も少し教えていただくことができたので勉強になりました。ありがとうございました。
- ・ すごく勉強になりました
- ・ たくさんいろいろなことを教えていただけよかったです
- ・ たくさん教えていただいた。楽しかったです。機会が心電図を分析してくれるのがすごいと思いました。
- ・ とてもわかりやすい実習でした。
- ・ とてもわかりやすかったです。
- ・ とても分かりやすかったです、ありがとうございました。
- ・ とても面白い経験でした。ご準備いただきありがとうございました！
- ・ とても良い経験ができました。
- ・ もっとスムーズに電極を装着できるように練習したいです。
- ・ よかった
- ・ よかった
- ・ わかりやすかった
- ・ わかりやすかったです
- ・ わかりやすかったです。心電図の付け方以外にも結果についても教えていただけたのでよかったです
- ・ わかりやすかったです。ありがとうございました。
- ・ 楽しかったです
- ・ 楽しかったです。
- ・ 楽しかったです。ありがとうございました。
- ・ 楽しく実習することができました。ありがとうございました。
- ・ 現状でいいと思います。
- ・ 座学で学んだことを実際に体験することができ、知識を定着させることができました。
- ・ 最高です
- ・ 時間が足りなかったのもう少し時間があるとよかった。
- ・ 自分の心電図がみれて良かった。測りかた等学びがありました。
- ・ 自分の心電図が分かって楽しかった
- ・ 自分の心電図をはかれたので楽しかった。
- ・ 自分の心電図を見る機会はとても貴重で楽しむことが出来ました。II.III.avfでst上昇していて少し怖くなりました

- ・ 自分の心電図を測れて良かったです。
- ・ 自分達でやってみて初めて気づくことがあり、とてもためになりました。ありがとうございました。
- ・ 実際にやってみないとわからないことが多かったので、有意義だった。
- ・ 実際にやってみる時間がたくさんあったのがよかったです。先生も親切に教えてくださってありがたかったです。
- ・ 実際に機械に触らせて頂けてとてもいい機会になりました。
- ・ 実際に結果が出てとても面白かったです。
- ・ 実際にやることで身につけやすいと思います。
- ・ 実際に自分たちで電極を装着して心電図を測ることができ、自分の心電図を知ることができて良かった。指導員の方が少なかったので、自分たちの電極の付け方が正しいのかどうか分らず不安なところがあったので、もう少し見ていただけたら良かったかと思う。
- ・ 実際に自分の心電図をみれて、いい経験になりました。
- ・ 実際に自分の心電図を見る機会はないので、有り難かったです。
- ・ 実際に取り付けてみて心電図を取るという流れがわかり良かったです。
- ・ 実際に心電図をとってみることで理解が深まりました。
- ・ 実際に心電図を使うことで理解しやすかった。
- ・ 実際に心電図を自分でやってみることで、右足などにつける色や順番、場所を確認することができてよかったです。
- ・ 実際に心電図を測ってみて、勉強になった。
- ・ 実際に心電図を測ってみることで、より心電図について深く学べ、また、心電図の電極の付け方もよく理解できた。
- ・ 実際の自分の心電図も気になりました。ありがとうございました。
- ・ 実習ありがとうございました
- ・ 実践できてよかった。
- ・ 実践的な学習で学びを深めることができました。
- ・ 初めて心電図の機械に触れたので楽しかったです。
- ・ 初めて心電図を見れてよかったです
- ・ 初めて心電図を使いましたが、丁寧に教えて頂きとても勉強になりました。
- ・ 少人数でしっかりと練習できてよかったです。
- ・ 心電図の器具の付け方や肋間の数えるポイントを学ぶことができてとても良かったです。
- ・ 心電図の見方も教えてもらったのがよかったです。
- ・ 心電図の実習があると思ってなかったのが楽しかったです。肋間の教え方が今まで分らなかったのも、新しい知識が増えました。ありがとうございました。
- ・ 心電図の貼る場所を自分で貼ることで、場所を覚えることができました。
- ・ 心電図の電極の付け方や、肋間の数え方をわかりやすく説明して頂けて、とても勉強になりました。ありがとうございました。
- ・ 心電図の電極を実際につけることで、記憶に定着しました。ご講義頂きありがとうございました。
- ・ 心電図の読み方も少し教えてもらって勉強になりました。
- ・ 説明がわかりやすく、実際に機械がさわられて勉強になりました
- ・ 先生がわかりやすく、一人一人教えて下さったので、とても簡単にできました。ありがとうございました
- ・ 先生にもご指導いただき、非常に有意義な実習となりました。ありがとうございました。
- ・ 先生の説明が非常にわかりやすく、覚え方も教えていただいたので、自分達学生だけでも上手に行うことができた。また学習した内容を用いて自分の心電図を見ることができ、非常に興味深かった。
- ・ 単純な作業ですが、つける場所が難しかったです。
- ・ 短い時間ではありましたが、電極を貼る時の注意点をわかりやすく教えていただけました。ありがとうございます。
- ・ 丁寧に教えていただいてありがとうございました。
- ・ 電極の場所など少し混乱しましたが勉強になりました。
- ・ 電極を実際にセットしたり、されたりしてつける位置をしっかりと確認出来ました。
- ・ 電極を貼る位置など、教科書では見えて、分かっているつもりだったが、実際に人の体に貼ってみると、立体的で少し分かりにくい部分もあったので、経験できてよかったです。
- ・ 特にありません。
- ・ 普段は心電図を撮ってもらう側だったので、面白かったです。
- ・ 面白かった
- ・ 良かったです。