

第13回TOS研修会(心臓) アンケート結果

アンケート回答数

全体 → 12名

会場までの交通手段は何でしたか？

公共交通機関 → 5名 (50%)
 自家用車 → 5名 (50%)

申込み方法はどの方法がやり易いですか？

ウェブ申込み(現行) → 11名 (100%)
 パンフレット配布元を介して →
 FAX →

申し込んだきっかけは何ですか？

TOSからのメール → 2名 (15%)
 知人から紹介 → 2名 (15%)
 パンフレット → 7名 (54%)

パンフレットはどこで入手しましたか？

職場に郵送された → 7名 (88%)
 メーカーや問屋から → 1名 (13%)

各研修会の採点(全体・班ごと)

第13回TOS研修会(心臓)	全体	3班	2班	1班
講義 ライブデモ はどうでしたか？	9.0	9.0	8.3	9.8
実技 長軸像・短軸像・Mモード計測・右室流入路、流出路長軸像 はどうでしたか？	9.6	10.0	9.0	10.0
講義 解剖と臨床へのヒント はどうでしたか？	9.6	9.7	9.5	9.8
実技 心尖部の描出と計測(左室流入血流速波形・Modified Simpson法) はどうでしたか？	8.7	9.3	7.0	10.0
実技 下大静脈の描出と計測 はどうでしたか？	9.2	9.7	8.0	10.0
今回の研修会は、全体的にどうでしたか？	9.3	9.7	8.5	9.8

各研修会へのコメント

第13回TOS研修会(心臓)

- 講義 ライブデモ はどうでしたか？(平均9.0点)
 - ・(時間の関係仕方ないと思います)話が早かったと思いました。(3班)
 - ・滑舌が分かり難い所があった(2班)
 - ・もう少し短くてもよかった(2班)
 - ・とても分かり易かったです(1班)
- 実技 長軸像・短軸像・Mモード計測・右室流入路、流出路長軸像 はどうでしたか？(平均9.6点)
 - ・Mモード計測の境目が分かり難かった(2班)
 - ・十分時間があって練習になった(2班)

- ・少人数で先生も親切で良かったです(1班)
- 講義 解剖と臨床へのヒント はどうでしたか？(平均9.6点)
 - ・循環器Dr.の視点が分かりませんでした(2班)
 - ・少し難しかったが大変勉強になりました(1班)
 - ・詳しく解剖など話してもらって分かり易かったです(1班)
 - ・とても参考になった(1班)
- 実技 心尖部の描出と計測(左室流入血流速波形・Modified Simpson法) はどうでしたか？(平均8.7点)
 - ・慣れず難しかった(3班)
 - ・時間がつまってちょっとばたばたしていた(3班)
 - ・もう少し時間をとって欲しい(2班)
 - ・トレースをするべき場所が最後まで分からなかった(2班)
 - ・ゆっくり丁寧に教えてもらってよかったです。質問もしやすかったです(1班)
 - ・分かり易かったです(1班)
- 実技 下大静脈の描出と計測 はどうでしたか？(平均9.2点)
 - ・慣れず難しかった(3班)
 - ・時間がつまってちょっとばたばたしていた(3班)
 - ・実技の時間が足りなかった(2班)
 - ・時間が足りなかった(2班)
- 中級編があれば参加してみたいと思いますか？また、いくらまでなら参加したいと思いますか？
 - ・実際に業務するようになれば参加したいと思います(3班)
 - ・20000(3班)
 - ・参加したいと思います。2万円以内(3班)
 - ・ぜひ、参加したいと思います(2班)
 - ・二万円(2班)
 - ・参加してみたい(2班)
 - ・したい。二万円(2班)
 - ・もう少し経験を積んでから参加したいです(1班)
 - ・ぜひ参加したい。1~2万円台なら参加したいです。(1班)
 - ・参加してみたい。2万円以内で。(1班)
 - ・思う。1万円以内で。(1班)
- 今回の研修会は、全体的にどうでしたか？(平均9.3点)
 - ・大変わかりやすく満足しました。少人数だったのでよかったです。レベルに合わせて頂けたと感じました。(3班)
 - ・もっと実技に時間が欲しかった(2班)
 - ・講義⇒実技⇒講義⇒実技が良かったです。(1班)
- 講師名を挙げて、良かった点・悪かった点を教えて下さい(平均点)
 - ・上山さん。すごくわかりやすかったです。解剖とエコー像との関係を確認しながらでうれしかったです。又、具体的に画像の修正の仕方はためになります。(3班)
 - ・上山先生。女性の技師としか仕事していないので、先生も女性で聞きやすかったです。(3班)
 - ・上山講師。限られた時間の中でとても丁寧に教えて頂けました。ありがとうございました。(3班)
 - ・講師の方もスタッフの方も、とても聞きやすく分かり易かったです(2班)
 - ・加藤先生が細かい質問に丁寧に答えて下さり良かったです(2班)
 - ・1班の先生2人はすごく良かったです。いろいろ教えてくれました。(1班)
 - ・松村さん非常に分かり易かったです。(1班)