

アンケート回答数

全体 → 22名

会場までの交通手段は何でしたか？

公共交通機関 → 11名 (50%)

自家用車 → 11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) → 16名 (76%)

パンフレット配布元を介して → 3名 (14%)

FAX → 2名 (10%)

申し込んだきっかけは何ですか？

TOSからのメール → 5名 (23%)

ウェブサイトを見て → 1名 (5%)

知人から紹介 → 8名 (36%)

パンフレット → 8名 (36%)

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 → 13名 (76%)

学会や研修会で → 2名 (12%)

メーカーや問屋から → 2名 (12%)

Step2

講義Ⅰ ベストアプローチとそれに必要な知識 はどうでしたか？

全体 4班 3班 2班 1班

9.3 9.8 9.7 9.4 8.0

実技Ⅰ 肝臓・胆嚢のアプローチ はどうでしたか？

9.5 10.0 9.5 9.4 9.0

実技Ⅱ 膵臓・腎臓のアプローチ はどうでしたか？

9.5 10.0 9.8 9.2 8.5

講義Ⅱ 克服！描出困難部。 はどうでしたか？

9.6 9.8 9.7 9.8 8.7

会場やアクセスについて、いかがでしたか？

8.2 7.5 8.3 8.8 8.3

解決できたこと、できなかったことを教えて下さい

今回の研修会は、全体的にどうでしたか？

9.6 9.8 9.8 9.6 8.8

各研修会へのコメント

○ 講義Ⅰ ベストアプローチとそれに必要な知識 はどうでしたか？ (平均9.3点)

- ・簡潔、明瞭な表現で意識づけができた(1班)
- ・精度管理、内部だけでも把握しなければ(2班)
- ・全衛連の存在を初めて知りました(2班)
- ・基礎知識を知ることができてとてもよかったです(2班)
- ・知識が曖昧だったので再確認できた(3班)
- ・きれいに描出する裏技はためになりました(3班)

○ 実技Ⅰ 肝臓・胆嚢のアプローチ はどうでしたか？ (平均9.5点)

- ・肝のS8の出し方がわかりやすく解剖と見え方に納得です。胆嚢は日々人によって見え方、位置が違うので難しく壁の観察が大事(1班)
- ・目から鱗のプローブの持ち方を教わりためになった。胆嚢の壁が大事(1班)
- ・あらためて見えていなかったとわかり解決できてよかったですと思います。ありがとうございます(2班)
- ・わかりやすい、体位変換がいかに大事かわかった(2班)
- ・肝を見落としなく観察する手法を学べて役立ちました。今までとりいれていなかった操作もこれからやっていこうと思う(2班)
- ・胆嚢、胆管の描出をもう少し増やして頂きたかった(3班)
- ・わかりやすかった、区域を迷ってしまう(3班)
- ・わかりやすく知らなかった描出方法を教えて頂き助かりました。明日から実践していきたい。(3班)
- ・手順ややり方が勉強になった(4班)

○ 実技Ⅱ 膵臓・腎臓のアプローチ はどうでしたか？ (平均9.5点)

- ・膵臓の尾部端のアプローチが難しい。もっと解剖と日々経験を積み重ねないとイケない(1班)
- ・実際にあててみて角度、力加減を教わりとてもよかったです(1班)
- ・自己流の大反省です。明後日からもう一度トライです(2班)
- ・人生で初めて膵尾部を描出できた(2班)
- ・腎臓は少し時間が足りなくなった(2班)

- ・腓尾部の描出方法がわかった(2班)
- ・いろいろな描出方法を知ることができてよかった(3班)
- ・腓臓を描出することがいつまでもできなかったのをまとめて教えて下さり助かりました(4班)
- ・体位変換の重要性を知った。ルーチンでやりたいと思います(4班)
- 講義Ⅱ 克服！描出困難部。はどうでしたか？(平均9.6点)
 - ・腓尾部を大切(右側臥位アプローチ)。S6の辺縁は左側臥位が大切。胆嚢の拡大必須(1班)
 - ・とてもよくわかる解説でためになった。どういうことを練習すればいいかわかった(1班)
 - ・わかりやすかったです。まさしく胆嚢に始まり胆嚢に終わる(2班)
 - ・大変わかりやすい(2班)
 - ・もう少しゆっくり聞けたらよかった(3班)
 - ・実例を見ることができ大変勉強になった(4班)
- 会場やアクセスについて、いかがでしたか？(平均8.2点)
 - ・駅に近くてよい(1班)
 - ・大分市としては大変わかりやすい場所だと思う(中津からは遠かったです参加できてよかったです)(1班)
 - ・いいです(2班)
 - ・駅の近くでわかりやすかった(2班)
 - ・駅から近くて助かりました、講義室と実技室がもう少し近いといいと思います(2班)
 - ・駅の近くでしたので迷わずよかった(4班)
 - ・県外からだ駐車場が見つからず満車ばかりで大変でした(4班)
- 解決できたこと、できなかったことを教えて下さい
 - ・胆管、腓頭部、体部の解剖がわかりやすかった(1班)
 - ・異常について(1班)
 - ・プローブの持ち方をもっとものにしてきちんとおさえられるといいと思った(1班)
 - ・腓臓の描出が理解できた。プローブの持ち方、操作の仕方が理解できた(1班)
 - ・もう少し自分自身で勉強して臨めばもっと理解が深まったと後悔しています。勉強する意欲がわいた(1班)
 - ・肝臓アプローチ、腓尾部の右側臥位からの描出解決(2班)
 - ・肝の解剖が・・・自分が今どこをみているのか即座に判断できない(2班)
 - ・モデルがとても痩せている人だったので太っている人でできるか、疾患の見落としがないか不安です(2班)
 - ・明後日からさっそく役にたつと思います。体位の重要性を知りませんでした。見落としのないエコーのための練習方法がわかってよかった(2班)
 - ・撮影手順(3班)
 - ・腓、胆管の描出方法(3班)
 - ・腓の描出方法がわかった(4班)
 - ・ルーチンで描出できない部分が多かったのですが体位変換で解決できることを覚えました(4班)
- 今回の研修会は、全体的にどうでしたか？(平均9.6点)
 - ・難しい描出を重点的にあげて説明がありよかった。さっそく月曜から実施(1班)
 - ・初めて手技を丁寧に教えてもらいよかった(1班)
 - ・もう少し実技の時間があればよかった(1班)
 - ・みなさん非常に熱心に講義して頂きまた会場運営にも尽力頂きありがとうございました。必ずまた参加したいと思います(2班)
 - ・大変勉強になりました。来週から頑張ります(2班)
 - ・いろいろな体位や方向からの描出法を教えてもらえてよかった(2班)
 - ・とても勉強になった。これからの検査に役立てたい(2班)
 - ・ありがとうございました(2班)
 - ・すごくいい勉強になった(3班)
 - ・きれいに画像をだすコツを多く体験できたのですぐ実践したくなりました。大変勉強になりました(4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)
 - ・安藤先生、吉村先生とも初心者にわかりやすく教えて頂きました(1班)
 - ・少し時間が押しましたが非常に良かったです。(2班)
 - ・3月の講習会にもぜひ参加したいです(2班)
 - ・話がとても丁寧でした。見えているものの解剖をもう少し説明しながらだともっといいと思う(2班)
 - ・谷村さんはおもしろくて良かったです。楽しく勉強ができました。ありがとうございます(3班)
 - ・谷村さん、いろいろな角度からの撮影方法を教えて頂きありがとうございました。現場でいかせそうです(3班)
 - ・工藤先生、実技ができてよかった(4班)
 - ・工藤先生、事前に出した質問にも答えながら進めて下さってわかりやすかったです(4班)
 - ・工藤先生の説明は的確でわかりやすかったです(4班)