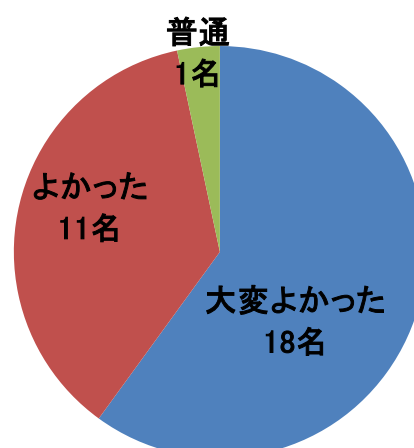


5/20 研修会アンケート集計結果(30名:回収率75%)

Q1、本日の研修会に参加して良かったですか？



Q2、本日、一番印象に残っている内容は？

- ・脈波検査で心機能も補助的に分かること
- ・症例(判読の仕方)
- ・実際の症例呈示と解説はとても分かりやすく、すぐに臨床に応用出来そうでした
- ・波形の見方
- ・波形が正常でも偽高値などの場合があるので注意すること
- ・データの信頼性の確認方法
- ・各指標の意味
- ・エンベロープと脈振幅レベルを今まで気にかけていなかったのが今後は見ていきたい
- ・振幅レベルやエンベロープなど基礎から学べて良かった
- ・値だけを信頼するのではなく、波形の形を見ることが大切と分かった
- ・データの見方
- ・ABIの予後予測能
- ・ABI>0.9以上でもASO患者は存在する
- ・ABIの偽高値化があると分かった
- ・ABI境界域の場合でも要注意だとわかりました
- ・透析患者のABIは気をつけていきたい

Q3、今後の研修会で取り上げて欲しいテーマは？

- ・肺機能検査と呼吸器疾患
- ・心電図検定が今年度から始まるので2級レベルのデータ解析対策をかねた研修会
- ・ECGの緊急性の見方
- ・心電図(不整脈・虚血性疾患など細かく分けて研修したい)
- ・トレッドミル(運動負荷試験)について
- ・シャントエコー
- ・腹部エコー
- ・乳房エコー
- ・症例検討会・・・的なもの、総合的に様々な検査からアプローチする
- ・また症例をあげてください

Q4、ご意見・ご要望

- ・90分間は長いので2回に分けて欲しかった
- ・判読にもっと時間を使って欲しかった
- ・ガイドラインも大切だが、日常での検査のポイント(装着時の注意点など)について教えて欲しかった
- ・いつもいい勉強になっています。これからもよろしくお願いします
- ・大変分かりやすかったです
- ・今まで自分で判読している内用が浅いことに気づきました