

日時:10月18日(土) 16:00~18:00

場所:佐原中央公民館 研修室

テーマ:『今さら聞けない血算データの読み方・考え方』

演題内容

演題1「血液分析装置の変遷と、血球計数の留意点」

アポットジャパン株式会社 営業統括部 ヘマトロジーセールスサポート
セルデザインテクニカルスペシャリスト 白神 健二 氏

演題2「白当直者向け？血算データの見方～赤血球減少症(貧血)～」

船橋市立医療センター 医療技術部臨床検査科 福田 幸広 技師

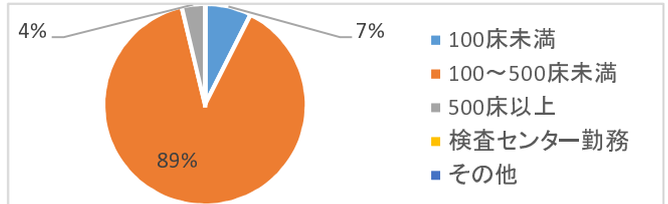
お知らせ「メーリングリストのご案内」



アンケート結果 (27/35 回答率77%)

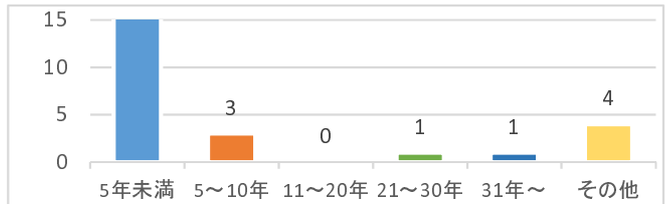
1、あなたの勤務先の病床規模はいくつですか？

100床未満	2
100～500床未満	24
500床以上	1
検査センター勤務	0
その他	0



2、あなたの血液検査経験年数は何年ですか？

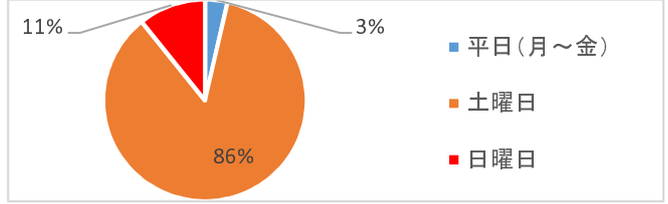
5年未満	17
5～10年	3
11～20年	0
21～30年	1
31年～	1
その他	4



3、研修会開催について、ご希望の曜日または時間はありますか？

平日(月～金)	1
土曜日	24
日曜日	3

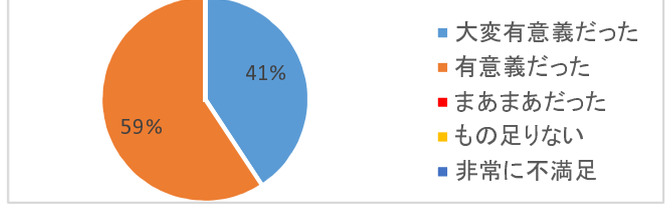
・14時頃より開始(16時は遅い) ・土曜日15:30頃より開始
 ・平日19時より開始 ・場所による
 ・土曜日16時より開始



4、今回の血液研修会についてどのような印象をお持ちですか？

大変有意義だった	11
有意義だった	16
まあまあだった	0
もの足りない	0
非常に不満足	0

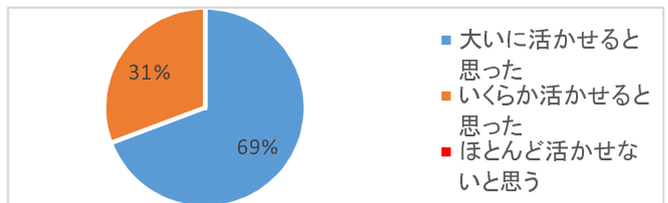
・症例にそっての研修だったので大変有意義だった。
 ・症例を見せて頂きありがとうございます。



5、研修内容は今後の職務に活かせると感じましたか？

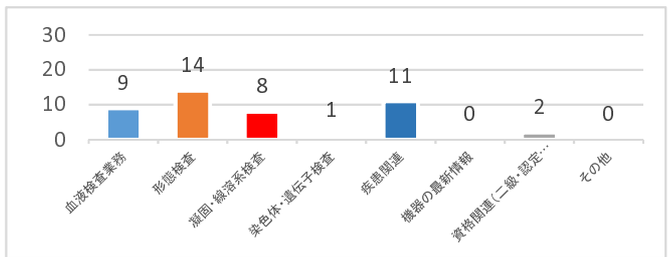
大いに活かせると思った	18
いくらか活かせると思った	8
ほとんど活かさせないと思う	0

・参考になる症例等でした。
 ・CBC測定時、異常値が出た時の考え方の参考となる。



6、今後の血液研修会の内容について、一番関心の高いものはなんですか？(複数回答可)

血液検査業務	9
形態検査	14
凝固・線溶系検査	8
染色体・遺伝子検査	1
疾患関連	11
機器の最新情報	0
資格関連(二級・認定血液)	2
その他	0

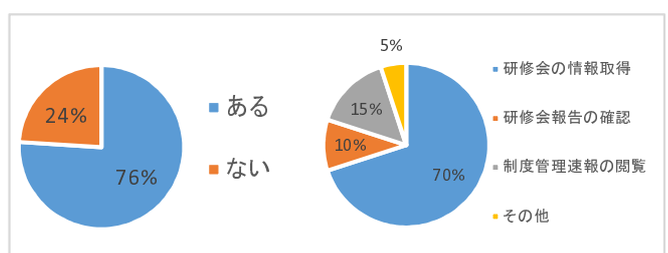


7、今後、希望する研修会テーマはございますか？

・症例を示しながらのデータの見方が大変参考になります。これからも宜しくお願いします。
 ・凝固検査についての研修会もぜひお願いします。
 ・「日頃の疑問に答えます」というコーナーをお願いします。

8、千臨技血液検査研究班のホームページをご覧になったことはありますか？

ある	19
研修会の情報取得	14
研修会報告の確認	2
制度管理速報の閲覧	3
その他	1
求人募集の為	1
ない	6
必要性を感じない	0
存在を知らなかった	5
その他	0



9、血液検査研究班になにかご意見はありますか？

・「今さら聞けないシリーズ」ずっと続けてください。
 ・凝固検査の採血時のアーチファクト(溶血検体は採り直すべきか？)(病勢の変化、薬剤の影響の見極めのヒントは？)
 ・血液像のゴーストRBCの影響 ・MDSや再生不良性貧血での奇形赤血球の有無や程度は臨床的意義があるか？