

日時:2月27日(土) 15:00~17:30

場所:千葉県済生会習志野病院 8階 講堂

テーマ:『一歩踏み出そう血液検査』

演題内容

演題1「～いまさら聞けないシリーズ～CBC・スクワットから目視血液像を追加するポイント」

千葉県済生会習志野病院 検査科 深海 律子 技師

演題2「初歩からの骨髓検査～形態観察のポイント～」

順天堂大学医学部付属浦安病院 臨床検査医学科 澤田 朝寛 技師

演題3「好中球系細胞の新分類基準 伝達講習パート2～サーベイ速報とともに～」

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

特別講演「新規抗体医薬による悪性リンパ腫の治療」

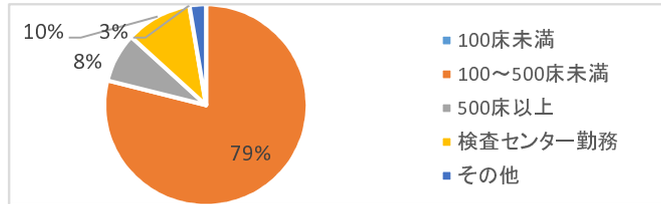
千葉県済生会習志野病院 診療部血液内科部長 趙 竜桓 技師



アンケート結果(回答数38件)

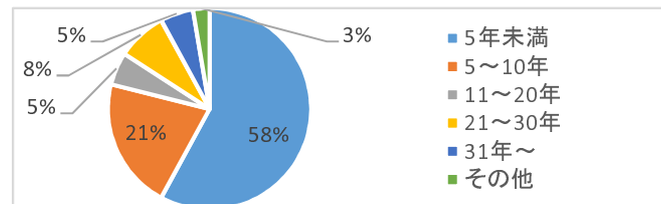
### 1、あなたの勤務先の病床規模はいつですか？

100床未満	0
100～500床未満	30
500床以上	3
検査センター勤務	4
その他	1



### 2、あなたの血液検査経験年数は何年ですか？

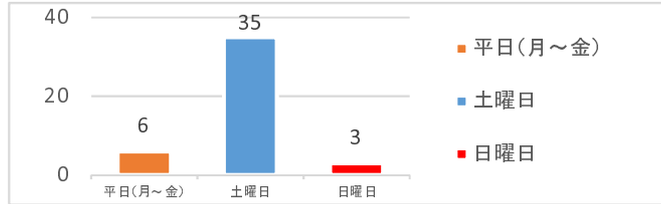
5年未満	22
5～10年	8
11～20年	2
21～30年	3
31年～	2
その他 (他部署と兼務など)	1



### 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)	6
土曜日	35
日曜日	3

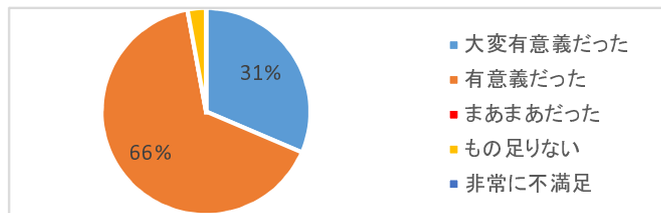
・19時から      ・10時から



### 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	23
まあまあだった	0
もの足りない	1
非常に不満足	0

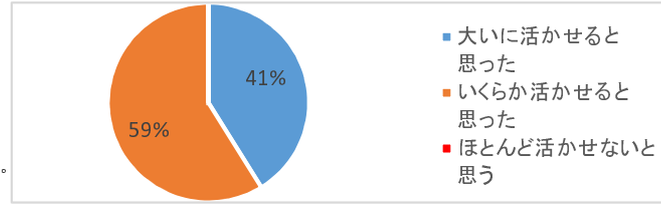
- ・「骨髓検査について」が、初心者には解りやすく有難かった・骨髓検査の具体的な内容を聞く事が出来て良かった。
- ・普段あまり行わない骨髓検査の手順の見直しが出来た。・他施設の再検査基準を聞いて良かった。
- ・今さら聞けないシリーズなので、基本的な事を盛り込んでほしい。
- ・今さら聞けないシリーズは、資料が多くなっても良いのでカラーで一枚ずつ欲しかった。
- ・日頃骨髓検査の標本作成などベッドサイドで行っているので参考になった。・最後の演題は難しすぎる。



### 5、研修内容は今後の職務に活かせると感じましたか？

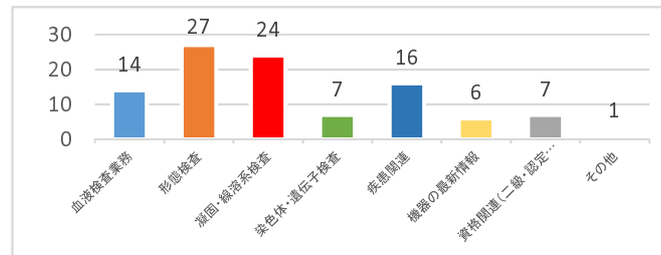
大いに活かせると思った	14
いくらか活かせると思った	20
ほとんど活かせないと思う	0

- ・目視血液像追加のポイントの施設差が感じられた。
- ・血液像を目視するか、機械のデータを送るかの判断・線引きが難しく、他院の意見が聞いて良かった。
- ・骨髓検査は行っておらず、学ぶ機会は少ないが、骨髓検査について解りやすく講演して頂き学べた。疾患も学びたい。
- ・形態分類時に個人差が出る事があるが新基準を用いて統一していきたい。
- ・実際に悩むことが多く、無駄な再検査等、検査の追加について考え直せそうです。



### 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何ですか？(複数回答可)

血液検査業務	14
形態検査	27
凝固・線溶系検査	24
染色体・遺伝子検査	7
疾患関連	16
機器の最新情報	6
資格関連(二級・認定血液)	7
その他 (血液疾患の遺伝子.FCM)	1



### 7、今後、希望する研修会テーマはございますか？

- ・骨髓の免疫染色のための病理標本の作製方法。
- ・こんなときどうする(Q&Aのまとめ.発展)。
- ・血液検査の不慣れな人への研修を望む。
- ・凝固の試薬・検体の取り扱い・保管法。
- ・疾患による細胞形態。
- ・血液検査Q&Aだけの研修会。
- ・血液検査の実技研修が有ると良いです。(骨髓、末梢血の鏡検など)
- ・FCMの勉強会を企画して下さい。
- ・骨髓の分画異常と形態を是非。
- ・実際の標本をみて症例関連の勉強会があれば、また参加したいです。
- ・他院の判断基準や、検査の進め方も聞けるタイミングがあれば参考になります。今日は来て良かったです。
- ・新人シリーズを改めて聞きたい(基礎を知りたい.勉強の為に)
- ・幼若細胞の鑑別の仕方(metaとmyeloの分類の仕方)。

### 8、血液検査研究塾になにかご意見はありますか？