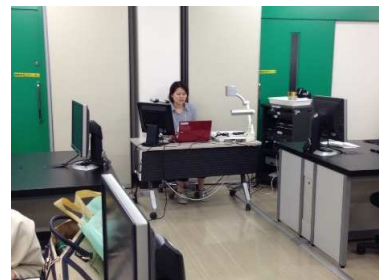


日 時:6月6日(土) 第一部9:30~12:00 第二部13:00~17:00
 場 所:東邦大学理学部生物学科顕微鏡実習室
 テーマ:『第一部 初級者対象 末梢血液像』
 『第二部 中級者対象 末梢血液像から骨髄像までの症例検討』

内容
 講演「血液像鏡検の基礎知識」
 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

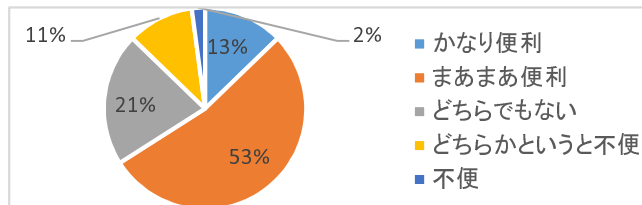
顕微鏡を使用した実技研修



アンケート結果(回答数47件)

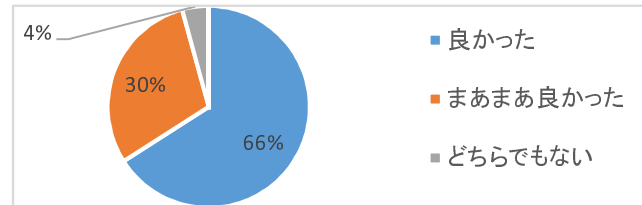
1、今回の開催場所(駅からの距離・交通の便など)についてお聞きします。

かなり便利	6
まあまあ便利	25
どちらでもない	10
どちらかという不便	5
不便	1



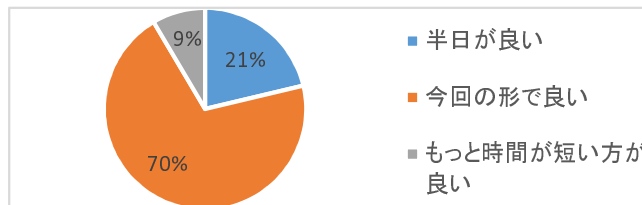
2、今回の実技講習から目的とするレベル別に午前と午後に分けましたが、どうでしょうか？

良かった	31
まあまあ良かった	14
どちらでもない	2
どちらかという悪かった	0
悪かった	0



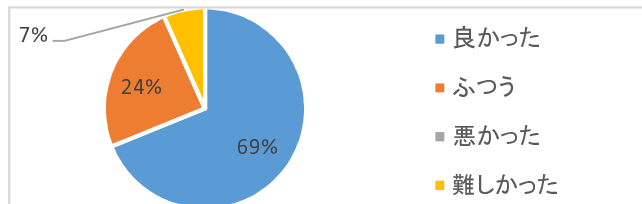
3、研修会の時間についてお聞きします。

半日が良い	10
今回の形で良い	33
もっと時間が短い方が良い	4
その他	0



4、実技研修会に使用した症例(正常を含む)は適切でしたか？

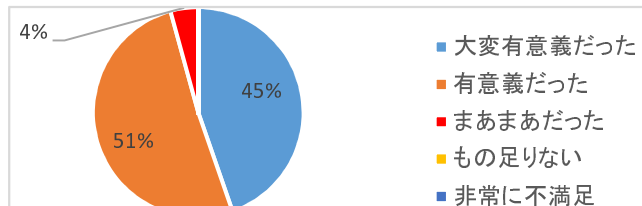
良かった	31
ふつう	11
悪かった	0
難しかった	3



5、今回の実技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	21
有意義だった	24
まあまあだった	2
もの足りない	0
非常に不満足	0

- ・実際に標本を鏡検できた。染色もきれい。 ・とても参考になりました。
- ・自分の作製した標本を客観的に見て頂けたことが大変有り ・わからない所がどこなのかわかった。
- ・見たことのない症例ばかりだったのでとても勉強になりました ・疑問点をすぐに聞く事が出来た。
- ・普段は見ることのない症例が見れた。 ・日頃血液疾患の患者さんを診る機会が無いので見られて良かった。
- ・本では見たことがあるけれど実際には見たことが無い細胞が見れて勉強になった。
- ・普段自施設では見ることのない症例を含めいろいろ勉強で来て良かったです。
- ・自施設で検査は出来ないが、追加検査等の結果や解釈が理解できたので良かった。
- ・異型リンパ、異常リンパの違いが理解できて良かった。
- ・末梢血の異常形態を示すスライドをもっと見たかった。



6、研修内容は今後の業務に活かせると感じましたか？

大いに活かせると思った	32
いくらか活かせると思った	13
ほとんど活かせないと思う	0

- ・活かせると思うが、身に付いたかどうかわかりません。今はとてもお利口になった気分です。
- ・もう少し勉強します。
- ・自分で考える時間がたくさんあったのでとても良かった。ただ、グループディスカッションは無くても良いのでは
- ・普段経験する事のない症例を見せて頂いたのが良かった。
- ・多様な症例を目で見て覚えられ、正常と異常の違いも分かった事。
- ・像を読む際に気を付けるポイントが分かりやすかった。
- ・今回得た情報、注意点などラポで復習していけば力になると思った。

