

H30年度 愛臨技 微生物研究班基礎講座 アンケートまとめ

日時:平成30年9月9日(日) 09:00~16:00

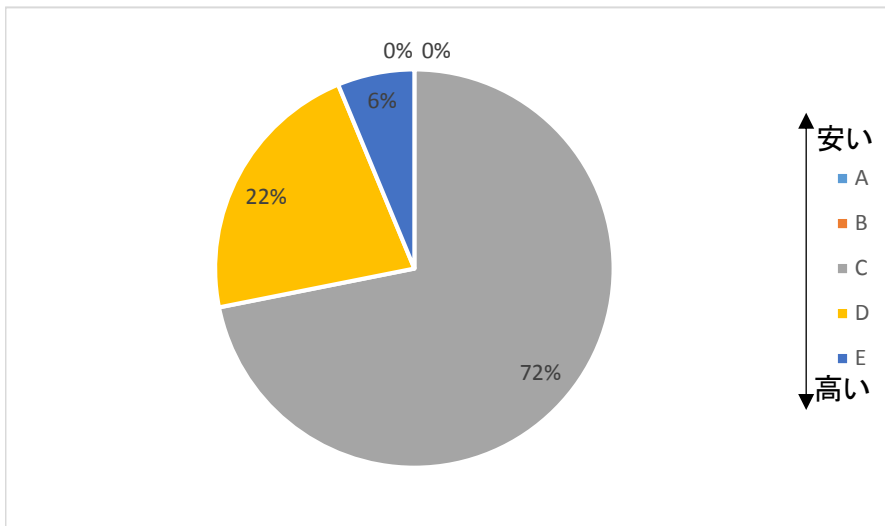
場所:名古屋大学医学部 基礎研究棟 第1講義室・実習室

テーマ:初心者の登竜門 GPC耐性菌の巻

アンケート回収率:100%(32/32)

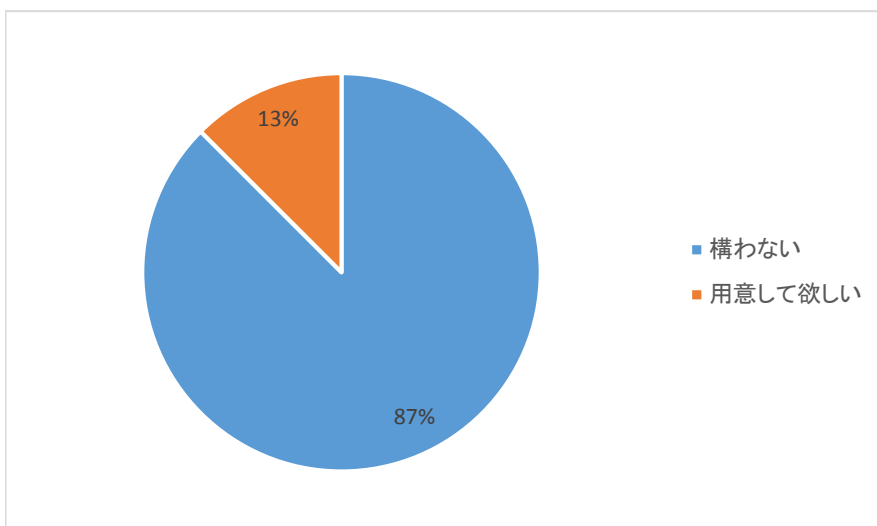
1)基礎講座の参加費について、どう思いましたか？

	安い		⇔		高い
カテゴリー	A	B	C	D	E
解答者数	0人	0人	23人	7人	2人



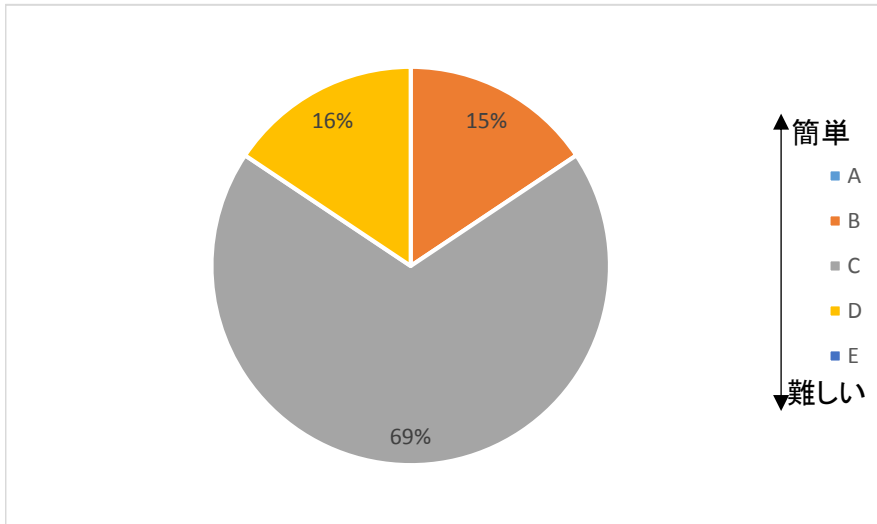
2)昼食持参について、どう思いましたか？

A:構わない	B:昼食代を支払ってもいいので用意して欲しい
28人	4人



3) 講義内容は全体的に適正でしたか？

	簡単		⇔	難しい	
カテゴリー	A	B	C	D	E
解答者数	0人	5人	22人	5人	0人



4) 講義で良かった点を教えてください。

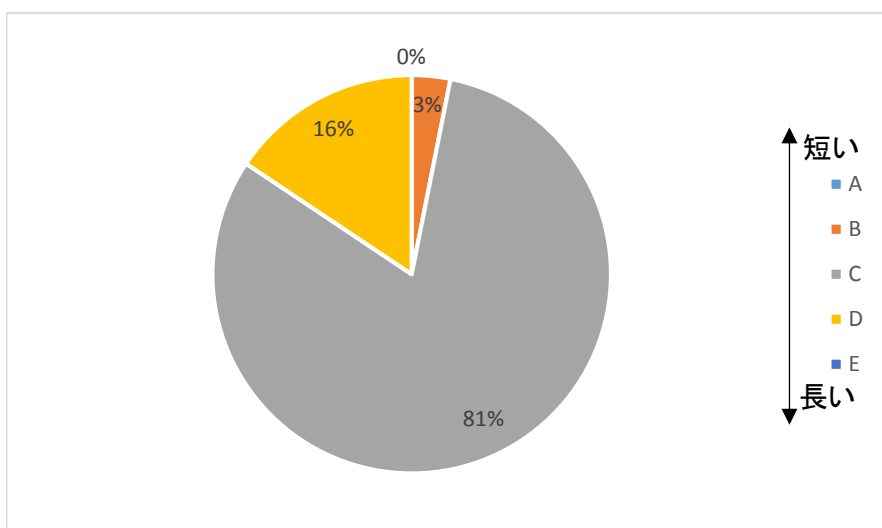
- ・分野がはっきりしていて理解し易かった。
- ・30分、45分の講義で長すぎず集中できた。
- ・知らない事をたくさん知る事ができた。
- ・スライドで重要ポイントがまとまっていた。
- ・抗菌薬一覧が嬉しい。
- ・普段やらない検査について知れた。
- ・1から教えていただいた点。
- ・感受性検査の阻止円について。
- ・西尾先生のEnterococcus属について大変分かり易かった。
- ・説明がなめらか。
- ・詳しく知れてよかった。
- ・最新の情報を知れた。
- ・日常検査に役立つ事があった。
- ・基本的なところで改めて勉強になった。
- ・実習の予習としての知識がついた。
- ・遺伝学的な耐性機序が分かってよかった。
- ・似た菌の鑑別のポイントや耐性傾向、感受性結果について解説していただいた点。
- ・耐性菌が出た時の対策を講じられた事。
- ・実例や写真を踏まえて説明していただき分かり易かった。
- ・噛み砕いた言葉で説明して頂いて理解し易かった。
- ・GPCについて基礎から最新の情報まで幅広く効くことができ大変勉強になった。
- ・普段意識してこなかったGPCのMICを知ることができた。
- ・わかりやすいスライドであった。
- ・分かり易くまとめてくれてよかった。
- ・普段業務では行わないDTESTやPenicillin disk zone edge test勉強になりました。
- ・写真や表なども多く、とてもわかりやすかったと思います。
- ・GPC耐性菌について詳しく教えて頂けて良かったです。
- ・Enterococcusについてもとても詳しく教えていただけて良かったです。
- ・重要な点が、明確に分かった点。
- ・講師陣のスライドや説明がわかりやすかった。
- ・分かりやすかったこと
- 基礎的な内容が多く、分からなかった所も理解できた。
- ・基礎的な所から説明して頂き、新人でもわかりやすかったです。
- ・基礎から学べて良かったです。

5) 講義で難解だと思ったところ教えてください。

- ・普段私がまだ感受性の判定をしていないので、難しかった。
- ・性格上、挙手しづらい。
- ・HLARのあたりは理解するのに時間がかかりました。
- ・多剤耐性菌について。
- ・感染症法やCLSIやその他の会？ユーキャスト？
- ・進行が少し早くてもう少しゆっくり聞きたかったです。
- ・耐性遺伝子。
- ・検査、耐性の機序。
- ・HLAR、D TEST日常業務で触れないので難しかった。
- ・D zone TESTなど実際に行ったことのない検査。
- ・薬剤をまだ覚え切れていない部分があるので少し難しかったです。

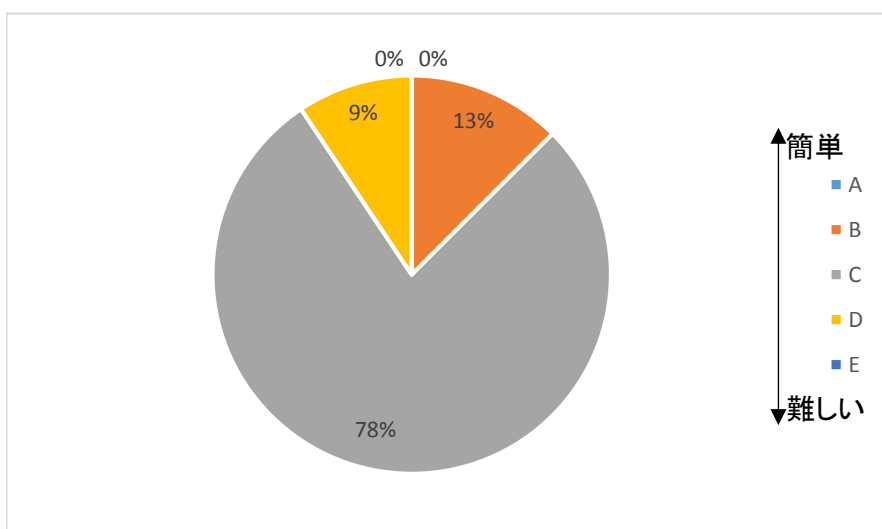
6) 実習時間は適正でしたか？

	短い		⇔			長い
カテゴリー	A	B	C	D	E	
解答者数	0人	1人	26人	5人	0人	



7) 実習の難易度は全体に適正でしたか？

	簡単		⇔			難しい
カテゴリー	A	B	C	D	E	
解答者数	0人	4人	25人	3人	0人	



8) 実習で良かった点を教えてください。

- ・講義とリンクしていて理解し易かった。
- ・講義内容がそのまま実習内容に反映されていたのでとても知識として教えて頂いたことが頭に残った。
- ・今度感受性の検査をするときに役に立つ事ばかりだった。
- ・普段使用しない試薬を使う事ができた。
- ・手技を見直す事ができた。
- ・疑問に思ったことも班員さんがしっかり説明してくれた。
- ・周りの先生方に聞きやすい環境で良かった。
- ・とても親切に教えてくれた。
- ・グラム陽性菌にしぼってくれた所もうれしかった。
- ・間違っていて覚えていたことを正しく知れた。
- ・使っていない培地を見る事が出来て良かったです。×2
- ・班員の方の人数が多かったので、色々と教えて頂いた点。
- ・講師の先生がすぐ近くにいて教えて下さるので分からない事をすぐに尋ねる事が出来て良かったと思います。
- ・仕事で行っている事がどうしてこのようにやっているのかということが理解できました。
- ・仕事上で疑問に思っている事を全て教えて頂いたのでとても良かったです。
- ・講師が多い。
- ・MICの不等号の書き方。
- ・個別に適宜教えて頂いた点。
- ・質問に対して丁寧に答えていただきありがとうございました。
- ・日常行っていない検査を体験できた。
- ・時間的に余裕があったので色々質問出来たり、他施設の状況も話が聞けてよかった。
- ・エンテロコッカスのコロニーを見比べる事が出来て良かった。
- ・実習しながら教われるので、午前の講義内容の理解できなかったところも詳しくわかってよかった。
- ・班員の方が常に見回って下さっており、分からない点や足りていない点の補足説明をすぐにしていただけた点。
- ・何でも聞きやすいところ。
- ・簡易試験や培地への塗抹ができ、基礎的なことの振り返りができた。
- ・自施設でしようしていない培地が観察できた事。
- ・近くに講師の方がいたので、すぐに疑問を解決できた所が良かったです。
- ・先生が一人隣について教わる事ができた点。
- ・班員の方が細くしていただいたり、困っていたら助言していただいたりと、難しいかと思っていましたが進めることができました。
- ・段階を踏んで回答する事で知識の整理ができました。
- ・班員の方がとても丁寧に教えて下さり、貴重なお話しも効くことができとても勉強になりました。
- ・様々な培地がみれて勉強になりました。

9) 実習で難解だと思ったところを教えてください。

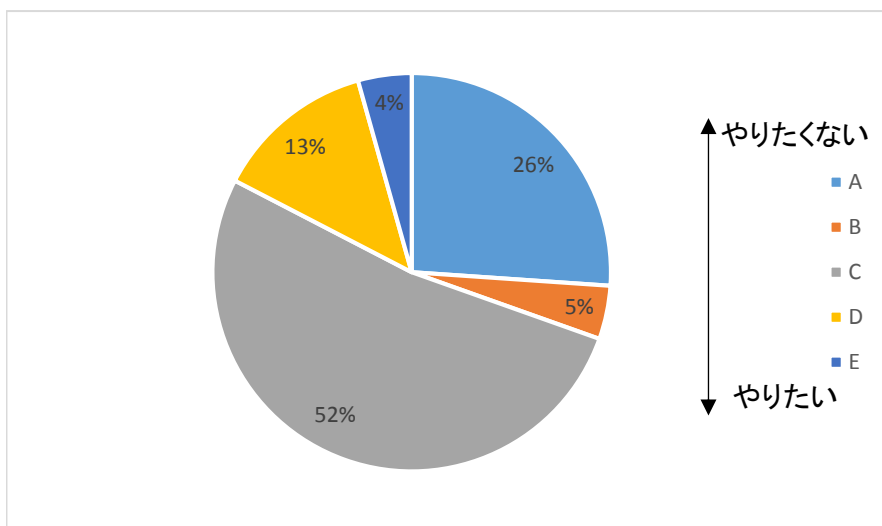
- ・どこを解答すればよいのか分かりにくいことがあった。
- ・ルーチンでやっていないことなので難しい。
- ・ディスクの阻止円の測定方法。
- ・Lv3は難しかったので持ち帰ります。
- ・Enterococcusに関するものは知識が不足していて難しく感じました。
- ・感受性検査の判定(SIR)によって何を報告し何を再検査しなければならないのか？
- ・届出基準。
- ・MIC判定のスキップの判断。
- ・設問の答え方がわからないところがあった。
- ・知らないと解けないところ
- ・普段業務で行っていない部分については難しく感じました。
- ・VRE。
- ・試用した事のない培地(BTB?)や、ランスフィールドの分類などあまりやらない検査は少し不安でした。
- ・薬剤についての設問がまだ私には難しく、より勉強が必要だなと思いました。

10) 次回の基礎講座に期待することがございましたらお聞かせ下さい。

- ・何でもうれしいです。
- ・嫌気性菌の同定、薬剤感受性。
- ・嫌気性菌について。
- ・今みたいに基礎的な事を教えてくれる事が嬉しいです。
- ・普段見れない培地を見たい。
- ・やらない検査を検査できる。
- ・治療・抗菌薬の使用。
- ・グラム染色×2名。
- ・微生物検査室に配属になってまだ半年くらいなので陰性桿菌の耐性菌についての勉強会を開催して頂けると嬉しいです。
- ・嫌気性菌や抗酸菌についての講義があると幸いです。
- ・いつも充実した内容の口座をありがとうございます。
- ・真菌なども取り上げて欲しいです。

11) 班員活動をやってみたいですか？

	やりたくない		⇔		やりたい		
カテゴリー	A	B	C	D	E		無回答
解答者数	6人	1人	12人	3人	1人		9人



12) その他、基礎講座の感想を自由にお書きください。

- ・講師の先生が多く経験年数がほとんどなくてもスムーズに進められた。
- ・新人教育にとっても有意義な講座と感じました。今後入社してくる新人に今後お勧めしたい。
- ・これからも勉強をがんばります。臨床で活躍できるようにがんばります。
- とても勉強になりました。また参加したいです。
- ・陽性菌についての勉強会はあまりなかった為、改めて学べて良かったです。ご指導ありがとうございました。
- ・GPC耐性菌はよく目にしますが、詳しくは分からなかったので講義と実習でとても勉強になりました。
- ・あいまいに覚えていたことも今日の講義で詳しく学べました。実習では自施設で使っていない培地を観察出来たり、手技を先生方にみて頂きとても勉強になりました。
- ・土曜日がいいです。
- ・薬剤感受性の基礎を改めて確認できてよかったです。
- ・日常業務で見直すこともあったのでとても勉強になりました。
- ・普段GNR耐性菌にばかり目がいきがちですが、改めてGPC耐性菌の重要性を把握できてよかったです。
- ・いつも分かり易くご指導いただきありがとうございます。
- ・実習時、班員の方々の説明がとても丁寧で分かり易かったです。
- ・いつもの勉強会のみでは、なんとなく納得し忘れがちなのが多いが実習があるとしっかり覚えられた。
- ・講師の先生たちがマンツーマンで教えて下さり質問もしやすかった。

- ・わかりやすく楽しかったです。ありがとうございました。
- ・わかりやすい講義・実習ありがとうございました。
- ・普段気になっていたことを学ぶ事ができました。基礎中の基礎や自分の中で怪しい所を学ぶことができました。ありがとうございました。
- ・丁寧に指導していただきありがとうございました。
- ・GPCの耐性は理解した気になっていたけど、受講して知らない事が多く、様々な知識と技術が身についた。
- ・エンテロコッカス属の生化学的性状による分類など普段やっていないので知ることができて良かったです。