

注射薬・抗がん薬（無菌調製）実技研修会参加者アンケート集計結果

開催日時： 2017年2月19日（日） 9：30～17：00

開催場所： 日本薬科大学 研究実習棟 5F:OSCE実習室

研修内容： ①注射薬、抗がん薬無菌調製に関する講習

草加市立病院 伊藤 剛貴 先生

②注射薬・TPN等による無菌調整に関する講習

自治医科大学附属さいたま医療センター 立石 直人 先生

③実技研修TPN及び抗がん薬（無菌調製）混合調製

総合評点

3.7

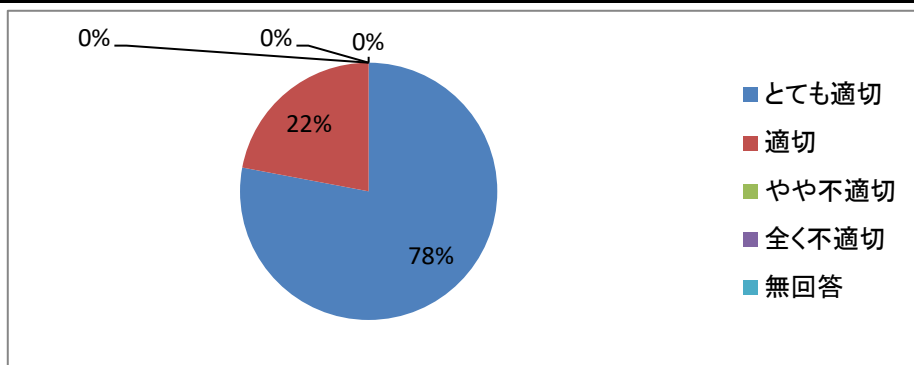
(4件尺度)

研修者数	アンケート提出数	アンケート回収率	アンケート意見あり（枚）
59	59	100%	24

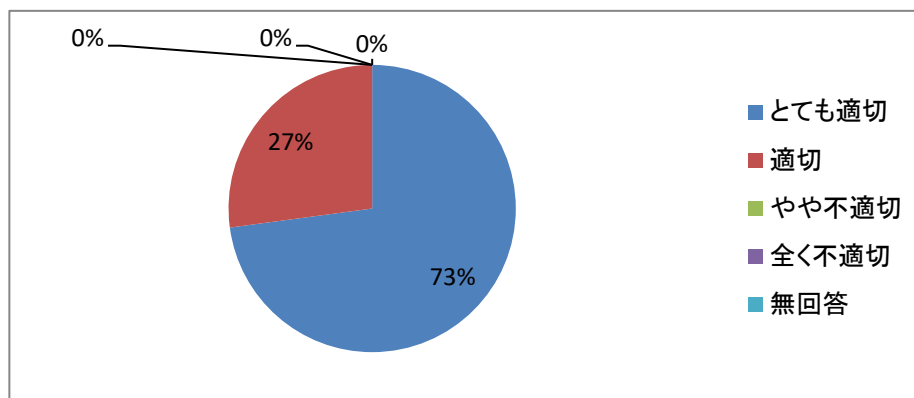
評価記入---4. とても適切 3. 適切 2. やや不適切 1. 全く不適切

1. 講演テーマについて

1-①	とても適切	適切	やや不適切	全く不適切	無回答	平均
	46	13	0	0	0	3.8

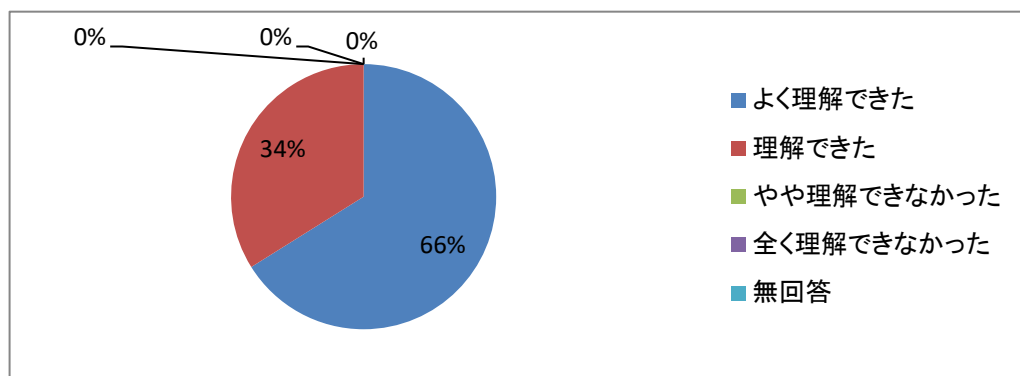


1-②	とても適切	適切	やや不適切	全く不適切	無回答	平均
	43	16	0	0	0	3.7

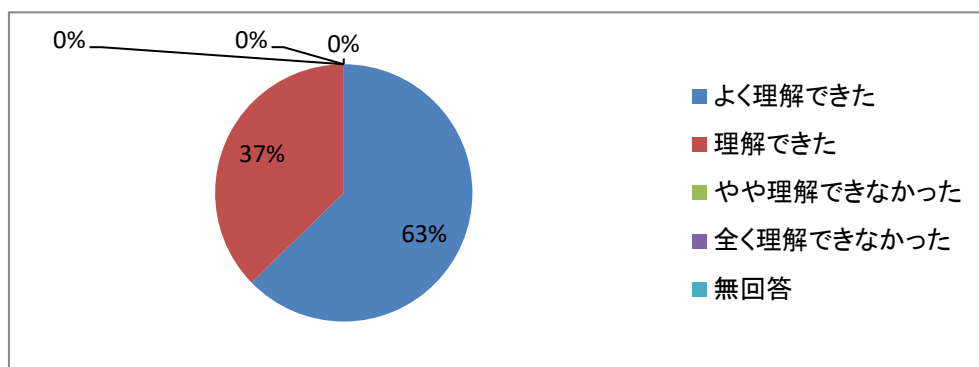


2. 講演内容について

2-①	よく理解できた	理解できた	やや理解できなかった	全く理解できなかった	無回答	平均
	39	20	0	0	0	3.7

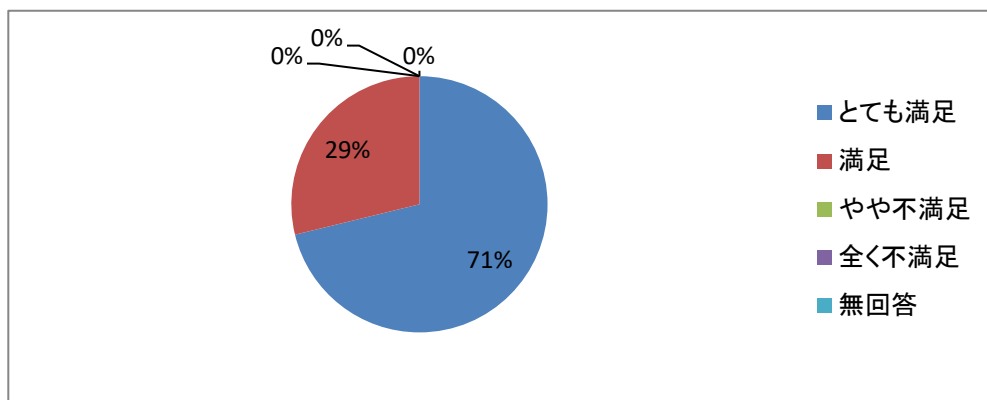


2-②	よく理解できた	理解できた	やや理解できなかった	全く理解できなかった	無回答	平均
	37	22	0	0	0	3.6



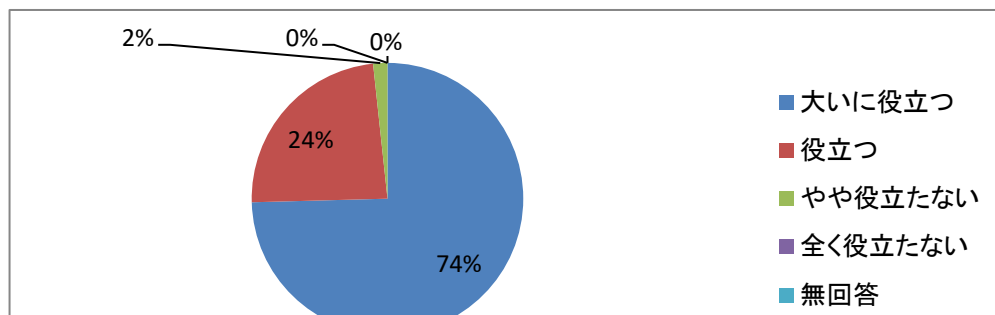
3. 本研修会の印象について

3	とても満足	満足	やや不満足	全く不満足	無回答	平均
	42	17	0	0	0	3.7



4. 本研修会で学び今後の業務に役立つか

4	大いに役立つ	役立つ	やや役立たない	全く役立たない	無回答	平均
	44	14	1	0	0	3.7



意見の記載 (24枚)

1. 研修テーマについて		
1-①	他の研修会では中々取り上げられないためよかった	1
1-②	スライドの内容が分かりやすかった	1
2. 研修内容について		
2-①	基本的な部分から講義してくれたのでよかった	1
2-②	業務の意義が再確認できた	1
3. 本研修会の印象について		
	実践的な内容でよかった	1
5. 今後取り上げてほしいテーマについて		
	輸液について	1
	シリンジポンプ、輸液ポンプの使い方	1
	閉鎖式接続器具	1
	スピル対策	1
	抗がん剤の血管外漏出時の対応について	1
	抗がん剤の調製方法	1
	無菌調剤の長期安定性、混合の可否、順番	
	初歩的なガウンテクニックや手技についての最低最重要事項	1
	緩和ケア	1
6. 本研修会で気づいたこと・質問・希望		
	どんな質問にも丁寧に答えてくれたのでよかった	1
	鈴木先生の分かりやすい指導、伊藤先生と立石先生の非常に勉強になる講習に参加できてよかった	1
	実技研修ではほとんど1対1で対応してくれたので、個人的な質問にも答えてくれたのでとても勉強になった	2
	病院に転職したばかりで輸液に全く慣れていなかったが、丁寧に指導してくれたのでよかった	1
	一つ一つの手技の確認を汚染や曝露のことを考えながらじっくりとできた	1
	現状の調剤で改善すべき点が多々あり、とても勉強になった	1
	院内採用でないところのシステムに触れることで、調製時にどんなことに気を付けなければならないかを他視点から考えることができた	1
	CSTDについてMRさんに質問できて有意義だった	1
	様々なCSTDが体験できてよかった	4
	各社のCSTDに触れて、これからの業務に参考したいと思った	2
	素晴らしい研修会に参加できてよかった	1
	初心者用のコースがあってよかった	1
	初心者には回る順の例などをあげてくれるとよかったと思う	1
	麻薬調整のための計算をもう何例かやってみたかった	1
	薬局でクリーンルーム、ベンチの設置が難しい場合、病院のクリーンベンチを一時的に借りることはできるか？	1
	午後の実技の時に時間が分からなかったので、部屋に時計があるとよい	1
	午前中の部屋がとても寒かった	1