

アンケート結果

本研修参加者 92 名に会場にてアンケート調査を実施。その場で回収し、82 名から回答を得た(回収率 89.1%)。

1. 属性

1-1 参加者所属機関名 (表 1)。

表 1 参加者所属機関名

所属機関名	人数(人)
筑波大学附属病院	45
土浦協同病院, 友愛記念病院	各 4
茨城東病院	2
つくばセントラル病院、ひたちなか総合病院、群馬大学医学部附属病院、守谷慶友病院、総合守谷第一病院、筑西市民病院、筑波学園病院	各 1
調剤薬局	4
その他(勤務先不明)	13
無記入	3
計	82

1-2 職種 82 名中、薬剤師が 82 名(100%)を占めた(図 1)。



図 1 職種

1-3 年齢と性別 回答があった 81 名中、男性は 32 名(40%)、女性は 49 名(60%)。20 代、30 代の参加が目立った(表 2)。

表 2 年齢と性別

年齢 性別	20 代	30 代	40 代	50 代	60 代	計
男性	15	13	1	3	0	32 (40%)
女性	23	16	5	3	2	49 (60%)
計	38 (46.9%)	29 (35.8%)	6 (7.4%)	6 (7.4%)	2 (2.5%)	81 (100%)

1-4 参加回数 総合がん診療センター主催の研修会に参加したことがあるかの問いに、“ない”は53名(65%)，“ある”は22名(27%)，“無回答”は7名(8%)であった(図2)。

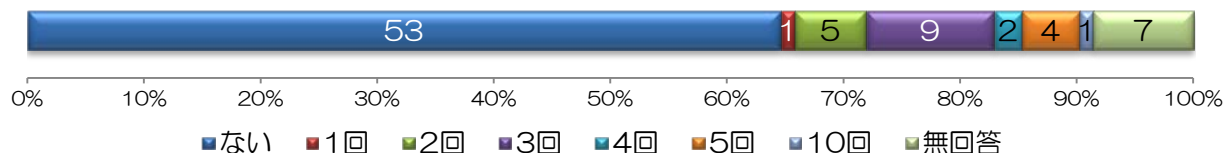


図2 参加回数

2. 情報収集手段 「送付した案内」が57名(70%)であった(図3)。

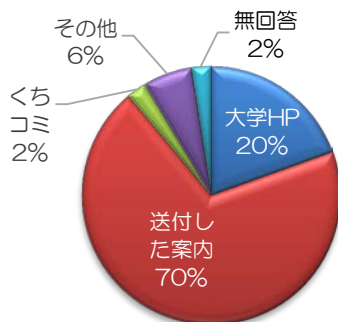


図3 情報収集手段

3. 研修について

3-1 参加理由 今回の研修に参加した理由として、「自己研鑽」の回答が44名(54%)であった(図4)。

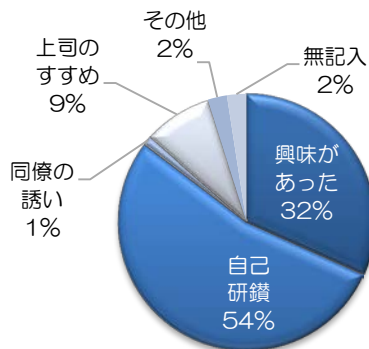


図4 参加理由

3-2 期待度 研修に対する期待に対して、肯定的な回答で9割以上を占めた(図5)。

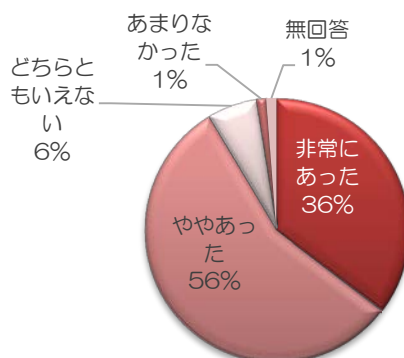


図5 期待度

3-3 満足度 研修の満足度は、「非常に満足」「やや満足」の回答で 8 割以上を占めた（図 6）。

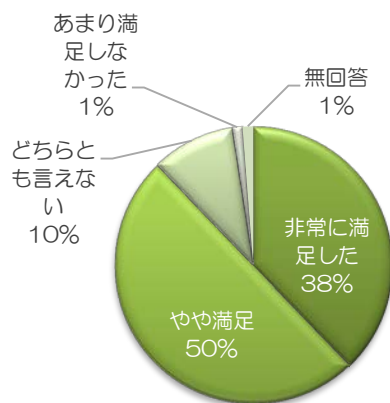


図 6 満足度

3-4 役立ち度 研修が役立つものであったかの質問に対して、「非常に役立つ」「やや役立つ」の回答で 8 割以上を占めた（図 7）。

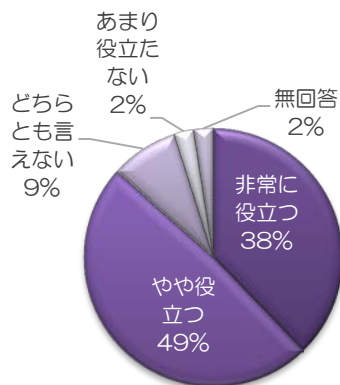


図 7 役立ち度

3-5 今後の参加 今後またこのような研修に参加したいかの質問に対して、肯定的な回答で 9 割を占めた（図 8）。

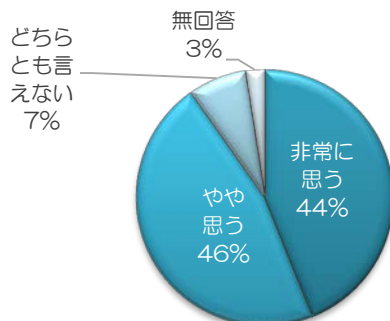


図 8 今後の参加

3-6 研修時間 研修時間の妥当性の質問に対して、「ちょうどよかった」の回答が8割以上であった(図9)。

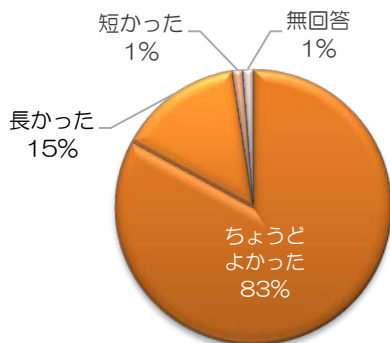


図9 研修時間

3-7 研修方法 研修方法に対する質問に対して、「妥当であった」が50名(61%)であった(図10)。

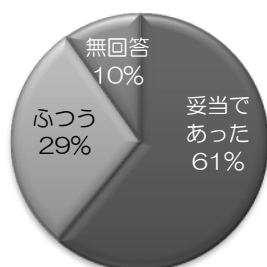


図10 研修方法

4. 感想・意見・自由記述

■今回の研修に関する意見・感想

項目	意見・感想	職種	年代
内容	他院の取り組みを知ることができ、大変参考になりました。	薬剤師	20代女性
	大変参考になりました。	薬剤師	30代男性
	大学附属病院の渡辺先生のレンパチニブの血中濃度をモニタリングした症例発表がとてもおもしろかったです。抗がん剤の血中濃度の有効治療域がはっきりしてくれば、副作用の重症化を避けつつ、治療が進められるということができれば、とても素晴らしいことだと思います。	薬剤師	30代男性
	ドセタキセルとクラリスロマイシン・リファピシンの相互作用については興味深かったです。院外薬局でも注意していきたいです。	薬剤師	30代女性
	臨床研究における個人情報の取り扱い、からデータの管理、抗がん薬の設計の取り組みから業務のシステムの取り組み方など業務の組み方で活かせるものであった。	薬剤師	20代男性
	個人情報について、大変わかりやすく、ありがとうございました。	薬剤師	30代女性
	大変ためになった。	薬剤師	20代男性
	大変勉強になりました。	薬剤師	30代男性

項目	意見・感想	職種	年代
内 容	個人情報の取扱いに関しては、調剤薬局の場合、初回アンケートの記入をお願いしていますが、正直病歴の記載を下さる方、白紙の方、様々ですが、連絡先未記入の方もおり、こちらから連絡を取らざるを得ない事柄が発生した場合は病院に連絡させていただくこともあり、薬局に対する信頼度の違いが根底にあるような気がします。レジメンオーダーシステムの取り扱いなど内服薬のみに特化している私にとっては、とても刺激的な内容でした。見学させていただける機会などありましたら、ぜひお願いいたします。薬々連携についてのご質問、回答について興味がわきました。	薬剤師	60 代女性
	他施設の取組みをよかった。他地域の研修会の取組みを知れてよかった。	薬剤師	20 代女性
	個人情報も大切だが、もっと "がん" に指点をのいた内容がよかった。	薬剤師	20 代女性
	個人情報について、改正後の内容を分かりやすく教えて頂きありがとうございました。抗がん薬の投与設計について関心があるので、本日の研修は非常に良かったです。	薬剤師	20 代女性
	各講演症例報告について興味深く、お話を聞けました。	薬剤師	30 代女性
	個人情報に関するご講演は、自分で学ぶことがなかなか難しい内容だったので、くわしく説明していただけたのはとても良かったです。抗がん薬に関するご講演は、他院の取りくみについて知ることができ、当院との違いを考えながら興味を持って聞くことができました。	薬剤師	20 代女性
	医療では非常にセンシティブな個人情報を扱っているため、今回の講義で個人情報保護法の改正点について学ぶことができ勉強になりました。	薬剤師	20 代女性
	当院は地域がん診療連携拠点病院であるが、私自身特別何か取り組んでいたわけではありませんでした。今回の研修を受けて、今後は自覚を持ち様々なことに取り組んでいきたいと思いました。	薬剤師	20 代女性
	普段あまりきくことのできない個人情報などの取り扱い方などが知れてよかった。	薬剤師	20 代男性
	他施設での業務を知ることができてよかったです。	薬剤師	30 代女性
	抗がん薬調製システム、レジメンオーダーシステムなどを使用して少ない人数でもしっかりと外来化学療法部門の業務を行っておられることに感心した。	薬剤師	50 代女性
	個人情報保護法の改定は自分では理解しにくい内容であったので講演があつてよかった。自分の病院以外の薬剤師の活動内容が知れてよかった。	薬剤師	20 代女性
	個人情報保護法改正などトレンドを取り入れていてよかった。	薬剤師	20 代男性
	大変わかりやすい講演でとても勉強になりました。	薬剤師	20 代男性
	病院のレジメンの紹介は不要。もっと薬剤の方にスポットを当てて症例を多く見せてほしかった。	薬剤師	30 代女性
症例報告等勉強になりました。もう少し現場の生の取り組みをクローズアップしてあると楽しかったかな？と思います。概要的な内容でしたので、正直な所、ピンとくる所が私にはなかったと思います。(病院ではなく調剤薬局だからかもしれません)	薬剤師	40 代女性	

項目	意見・感想	職種	年代
内容	個人情報の取扱いについて理解できました。	薬剤師	30 代女性
	病院薬剤師の方がどのように外来化学療法に関わっているのかよく分かりました。	薬剤師	20 代女性

■今後の講演に関する要望

項目	要望	職種	年代
その他	薬剤師外来など、薬剤師が積極的に治療に介入したり、患者さんのケアに携わっている施設の薬剤師の講演が聞きたいです。	薬剤師	20 代女性
	渡辺先生のレンパチニブの血中濃度モニタリングの研究の続きが気になります。	薬剤師	30 代男性
	院外薬局向けの内容、各種ガンの主な化学療法レジメン、副作用対策、支持療法など基本的なことを教えて頂きたいです。	薬剤師	30 代女性
	もう 1 つ題材を 1 つ増やしてもいいのではないかと。	薬剤師	20 代女性
	外来化学療法や病棟において、患者様と直接かかわっている薬剤師の方の現場での取り組みや印象的な出来事などのお話が伺えたらと思います。妊婦、授乳中などに施行される化学療法における症例や注意すべき点（薬局薬剤師が来局された時にアドバイスできることなど）などの講演があれば是非、お聞きしたい。ご存知かもしれませんが、小山記念病院 花香 淳一先生	薬剤師	60 代女性
	日本大学医学部附属板橋病院 薬剤部 葉山先生	薬剤師	30 代男性
	土曜日は仕事ですので、出来れば平日夜あるいは日曜日に研修をしてほしい。緩和ケアへの薬剤師のとりくみ、薬々連携のシステムについて教えてほしい。	薬剤師	50 代女性
	話題となっている内容、珍しい薬の内容がよいと思います。	薬剤師	20 代男性
	緩和について、専門や認定の取り方について	薬剤師	30 代女性
	オピオイドの選択技が増えており、処方もかわってきました。患者さんが痛みが少なく副作用を最小限にするにはどういった薬剤の選択が望ましいのか添付文書以外に見られる作用等、そういった症例の紹介等あれば知りたいです。	薬剤師	40 代女性
がん治療の薬-薬連携について詳しいお話を聞きたいです。副作用モニタリングについて、薬局薬剤師も積極的に参加したいと思っておりますが、院内で行われている治療について把握できていないのが現状です。	薬剤師	20 代女性	