

【講演会アンケートまとめ】

2015/10/25
集計:伊藤亮

【1. 参加者に関して:あなたは】

アンケート枚数 43枚
有効回答数 43枚
無効回答数(未記入) 0枚

学生	1名	2.33%	
会社員	13名	30.23%	
医師	0枚	0%	
医療従事者	4名	9.30%	理学療法士、臨床検査技師
疾病	4名	9.30%	先天性ミオパチー、筋ジストロフィー、肺気腫、パーキンソン病
その他	21名	48.83%	公務員、議員、主婦、患者の親、介護専門員、介護士、一般市民

【1. 参加者に関して:性別】

アンケート枚数 43枚
有効回答数 43枚
無効回答数(未記入) 0枚

男性	20名	46.51%
女性	23名	53.48%

【1. 参加者に関して:年代】

アンケート枚数 43枚
有効回答数 43枚
無効回答数(未記入) 0枚

10代	1名	2.33%
20代	3名	6.98%
30代	5名	11.62%
40代	12名	27.90%
50代	12名	27.90%
60代	4名	9.30%
70代	1名	2.33%
80代～	5名	11.62%

【1. 参加者に関して:お住まい】

アンケート枚数 43枚
有効回答数 43枚
無効回答数(未記入) 0枚

北九州市内	24名	55.81%	
福岡県	12名	27.90%	福岡市、中間市、直方市、宗像市、久留米市、 苅田町、小郡市、糟屋郡、朝倉市
その他	7名	16.27%	愛知県、熊本県、山口県、神奈川県、東京都

【2. 広告媒体に関して】

アンケート枚数 43枚
有効回答数 43枚
無効回答数(未記入) 0枚

メディア	1名	2.33%	NHK北九州
ポスター	1名	2.33%	学校
チラシ	5名	11.62%	当施設から郵送、サンキュードラッグ、職場
当会ホームページ	1名	2.33%	
インターネット	5名	11.62%	FACEBOOK、きらきらネット
市政だより	2名	4.65%	
市・区役所	1名	2.33%	
口コミ	9名	20.93%	
その他	18名	41.86%	紹介:友人、知人、療育センター、庁内メール、リハスタッフ、 リハの先生、エルビス吉川、知り合い

【3. 講演会評価に関して】

アンケート枚数 43枚

有効回答数 41枚

無効回答数(未記入) 2枚

5:大変良い	25名	58.13%
4:良い	14名	32.55%
3:普通	2名	4.65%
2:不満	0名	0%
1:大変不満	0名	0%

【講演会評価理由の内容】

5	説明が分かりやすかった。
	医療関係者でない、私たち一般人にも分かりやすかったです。
	最新の情報が知れて勉強になりました。
	分かりやすく話していただき、ありがとうございました。
4	身体に痾いをかかえているため。
	少し聞きづらい部分があったため。
	呼吸ケアの話聞いた。
	大変最新のお話を聞く事ができ勉強になりました。
	もう少し、多くの方に聞いて頂きたいと思いました。もったいないなと思いました。

【4. ブース評価に関して】

アンケート枚数 43枚

有効回答数 41枚

無効回答数(未記入) 2枚

5:大変良い	12名	27.90%
4:良い	16名	37.20%
3:普通	13名	30.23%
2:不満	0名	0%
1:大変不満	0名	0%

【ブース評価理由の内容】

5	車椅子の方からも見やすいと思いました。
4	もう少しアピールしてもいいのでは？
3	ちょっと照明が暗かったかと思います。あと、パネルが係の人の後ろにあり、読みにくかったです。

【感想・ご意見の内容】

とても良い会。ためになりました。もっと多くの方、とくに医療関係者に参加してほしい。
やはり、iPS細胞の研究、開発、応用化が進む事を祈願します！
自分が個人でお手伝いや活動することは可能ですか？
是非、先生方におかれましては更に研究を進めていただきたいと感じました。
大変勉強になりました。有難うございました。
日頃聞けない話が聞けました。
興味深い話でした。iPS細胞の内容、素人でも分かりやすく、将来に期待したいです。
費用負担や時間など、分かりやすく、嬉しいです。
前半:普通～不満 中盤:良い 後半:大変良い
お互い障害者どうし力を合わせて頑張りましょう！このような活動をされている事に感謝しております。
何か出来ることがあれば、自分も力になりたいと思います。病気や社会(法律等)と闘っていきましょう！
将来の希望をもてるような内容もあり、良かったですが、そこに至るまでの合併症に対する対処方法など、もっと具体的に知りたいです。
これからも頑張って頂きたいと心より願います。
有難う御座いました。
早く早く結果が出ますか？人命が助かるか待ち遠しいです。
会場の外にいるときから、声をかけて下さり、車椅子を持ってきて下さって、本当に助かりました。
再生医療がここまで進んでいることが分かり希望が持てました。ありがとうございました。石北先生の製品、素晴らしいです。
頑張ってください。応援してください。
iPS再生医療に関する講演も大変勉強になりました。
マイクロ人工呼吸器、期待しています！
病気の内容は初めて知りました。医学に頼りたくないですね。
娘のパーキンソン治療が早く実現してほしいと思います。
父が呼吸器不全のため、参加しました。現在では治療方法がないと言われたのですが、在宅酸素療法のことを教えてもらって、とても参考になりました。
とても興味深い話ばかりで勉強になりました。
初めて、こういうのを聞きに来たけれど、勉強になりました。
大変良い勉強になりました。ありがとうございました。次回も是非参加したいと思いました。
1部の個別医療相談を、公開にしてほしかった。(実際お悩みの方とドクターの話を私も聞きたかった)
再生医療に関して、自身の場合、網膜色素変性症の問題があり、再生医療に期待するところが大きいのですが、今日の会とのズレは少しありましたが、呼吸に関しても、これからの勉強になりました。
これからのiPS細胞に対する期待は大きいです。
特にありません。
とてもためになります。毎年聞いてください。頑張ってください。
思ったより会場人員が少なく、もっとみんなに関心をもってもらえると良いなと思いました。
母親が神経難病(線条体黒質変性症)発症3年目で、最近、嚥下力が弱っており、主治医より、いつ呼吸が出来なくなってもおかしく病気なので、気管切開をするしないを考えてほしいと言われました。気管切開をしなくても良い方法があるという知識を得ることができ、大変気が楽になりました。
こどもの時から、未来や医療に興味があり、メモに書き留めるなどして、時の流れを感じるのが大好きです。昔言われていたことが、スピードUPして現実のものとなり、感動しています。私は、周りから空想好きだと言われてきましたが、現実のものとなった事には、研究してこられた方に感謝しています。誰もが生きがいを感じ、幸せに一生を暮らせる事を願っています。皆が他人事と思わず、自分の事のように助け合える社会になりますように・・・。
専門的な内容だからか、来られた方が少なく残念に思いました。色々、難しいかとも思いますが、もっと多くの方に聞いて頂きたい内容だと思います。
基礎的な知識を皆、普通に持てる社会になるように、力になれるように期待しております。