

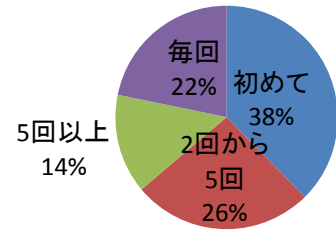
国際親善総合病院 健康懇話会アンケート

開催日 : 平成22年3月12日(金) 14:00~16:00
 テーマ : 第1部 「お医者さんの上手なかかり方」
 第2部 「トイレのことを気にしない暮らしへ」
 参加人数 : 99名

【集計結果】

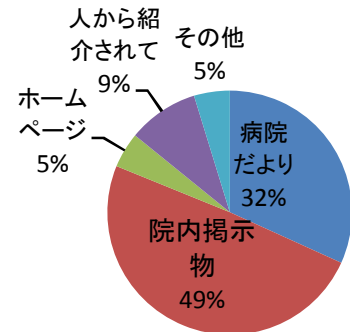
1. 健康懇話会に参加されたのは、今回で何回目ですか。

1. 初めて	26 人
2. 2回から5回	18 人
3. 5回以上	10 人
4. 毎回	15 人



2. この健康懇話会をどのような方法でお知りになりましたか。(複数回答可)

1. 病院だより	27 人
2. 院内掲示物	42 人
3. ホームページ	4 人
4. 人から紹介されて	8 人
5. その他	4 人
(家族が入院中))
(院内放送))
(自治会回覧))
(広報))



3. この健康懇話会に参加されたのはどのような理由からですか。(複数回答可)

1. テーマ・内容に興味があったから	63 人
2. 講師に受診しているから	11 人
3. 家族(友人)に誘われたから	4 人
4. その他	4 人
(当院で前立腺手術を受けたが、尿漏れがある))
(前立腺肥大の症状があるため))
(今後のために))
(良い健康保持のため))

4. 今回の健康懇話会の内容についてお聞かせください。

第1部 「お医者さんの上手なかかり方」

【講師は】

とてもよかった	34 人
よかった	33 人
あまりよくなかった	1 人
無回答	1 人

【内容は】

よくわかった	34 人
わかった	34 人
ほとんどわからなかった	0 人
無回答	1 人

第2部 「トイレのことを気にしない暮らしへ」

【講師は】

とてもよかった	42 人
よかった	18 人
あまりよくなかった	0 人
無回答	9 人

【内容は】

よくわかった	42 人
わかった	18 人
ほとんどわからなかった	0 人
無回答	9 人

今後どのようなテーマを希望しますか？

- 首のこり
- パーキンソン病について
- アトピー性皮膚炎について
- 手足のシビレ
- 高脂血症と日常生活、食生活の注意点
- 耳・鼻・喉の病気について
- 循環器、消化器に関する内容
- 花粉症対策
- 治療の最前線（医学の進歩状況）について
- アトピー性皮膚炎について
- 間寛肺炎（リウマチ科）の治療法あるか
- 眼の治療法（視力回復等）について（眼鏡処方箋を含む）
- 尿意が気になって旅行できない、何も対処法がないか
- 糖口皮膚科（皮膚のかゆみ）、目の病気、腰の痛み等
- 尿病について、糖が多いのになぜ低血糖がおきるのか。
- AED の取扱い方・トリアージについて
- 抜け毛について
- 緑内障及びそのレーザー治療について
- 糖尿病腎症について
- 変形性股関節症
- 心臓肥大症について
- 今まで通り、多岐の講演を希望します（2）
- 病状ごとの薬名と副作用対策
- 難聴
- 足首の関節炎について
- 高齢者の病気について

その他のご意見・ご感想

- 今迄通り続けて欲しい（4）
- 大変良くわかりましたので、ぜひ又お願い致します。（2）
- 病気についてわからない事がとてもよく理解できるので安心する事が一番うれしい。
- 今日の講演は大変素晴らしい内容でした。このようなテーマを加えて頂けると有り難い。
- 横浜市健康福祉局の方の説明はわかりやすく、むだがなく大変ためになりました。短時間で内容いっぱいでした。
- 講師の先生によって難しい数値、薬の種類を細かくお話になられますが、これは我々には余り参考になりません。要因、治療法、受診等を希望します。
- 健康懇話会は大変良い催しであるため多くの地域の方々が参加出来る様、もう少しPRをしたら如何でしょうか。
- 内科の医師が少ないので増員をお願いします。
- 毎回、各部科の講演で健康管理に役立っています。今後も多彩な講演を楽しみにしています。
- 初めて出席したが有益であった。
- 毎回わかりやすくありがとうございます。知らない（自分がかかったことのない）病気等の話しが聞けて参考になります
- 院長先生のおだやかな語り口にこちらもゆったりとお話しが聞けました
- 毎回参加して感じることは、スライドによる専門用語でも説明が多いと思います。具体的な事例をより多く取り入れて説明していただければ、参加者もより理解度が深まると思います。
- スライドの字が大きく、はっきりして良くわかった
- 本日みたいな2時間はテーマによっては非常に意味深いと思う。半年に1回程度はこの様な身近なテーマでやってほしい
- 横浜市健康福祉局医療安全課係長の話で、市の取組がわかってとてもよかった。院長先生もご自分のことを明かしながらのお話がよかった。