

平成23年度がん登録研修会について

1. がん登録研修会の目的

沖縄県内における院内がん登録を行っている実務者の精度向上を図ることを目的に、年4回がん登録研修会を企画・開催している。

2. 実施状況

平成23年度第1回院内がん登録研修会

開催日：2011年5月21日（土）

プログラム：乳がん概論（講師：浦添総合病院外科 蔵下要）

乳癌病期分類（講師：中部徳洲会 安里邦子）

平成23年度第2回院内がん登録研修会

開催日：2011年7月30日（土）

プログラム：院内がん登録に関する最新情報

肺がん概論・病期分類

肝がん概論・病期分類

外部講師：国立がん研究センターがん対策情報センターがん情報統計部

院内がん登録室長 西本 寛

平成23年度第3回院内がん登録研修会

開催日：2011年11月12日（土）

プログラム：子宮頸がん・子宮体がん概論、病期分類

（講師：県立中部病院婦人科医長 三浦耕子）

平成23年度第4回院内がん登録研修会（開催予定）

開催日：2012年3月10日（土）

プログラム：前立腺がん・膀胱がん概論、病期分類

（講師：琉大病院泌尿器科 呉屋真人）

3. がん登録研修会アンケートについて

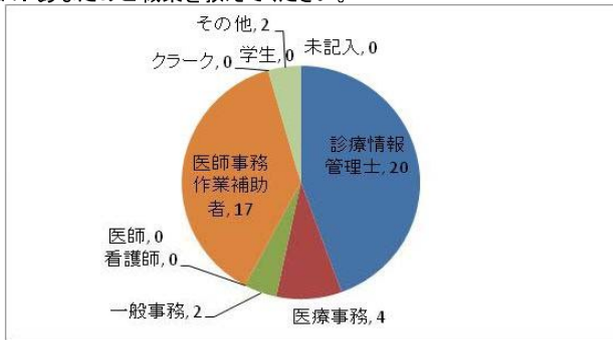
各研修会の講義内容の評価、研修会全体の改善点・要望の把握を目的にアンケート調査を行った。

平成23年度 がん登録研修会アンケート集計結果 (第1回～第3回まで)

「平成23年度 第1回がん登録研修会」アンケート集計結果 平成23年5月21日開催

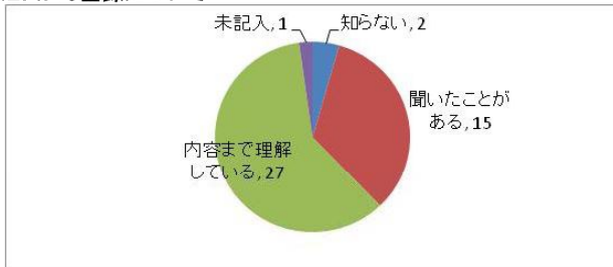
[参加者 52名、アンケート回答者 45名]
アンケート回収率 86.5%

Q1. あなたのご職業を教えてください。

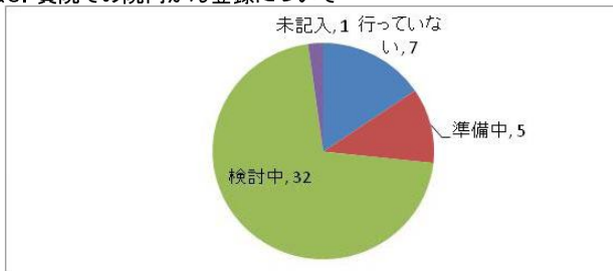


- その他
- CRC
 - がん登録のアルバイト
 - SE

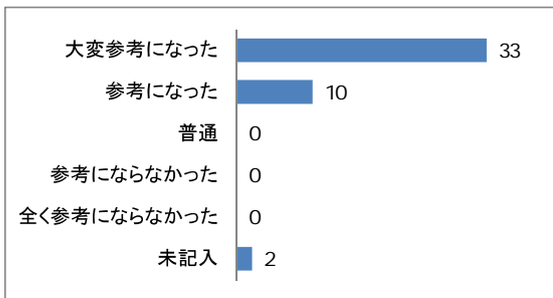
Q2. がん登録について



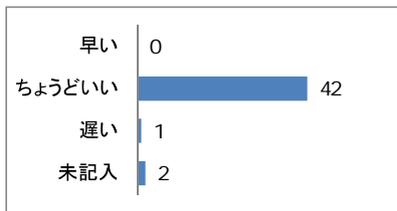
Q3. 貴院での院内がん登録について



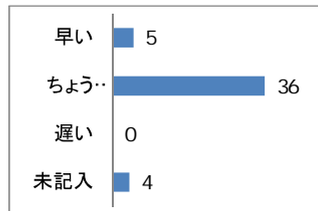
Q4. 本日の研修会は参考になりましたか。



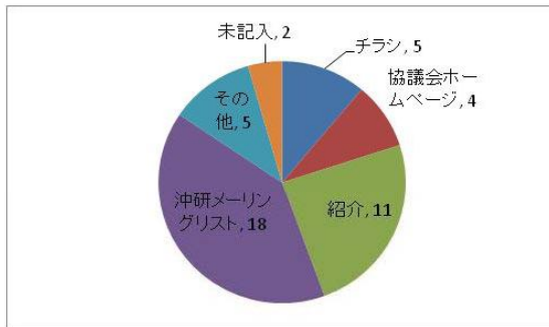
Q5. ①開始時間はいかがでしたか



②講演時間はいかがでしたか



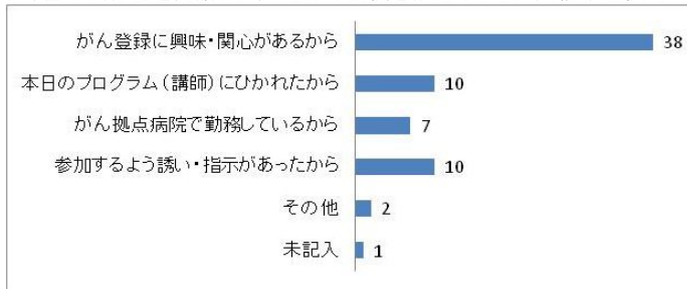
Q6. 今回の研修会は何でお知りになりましたか。



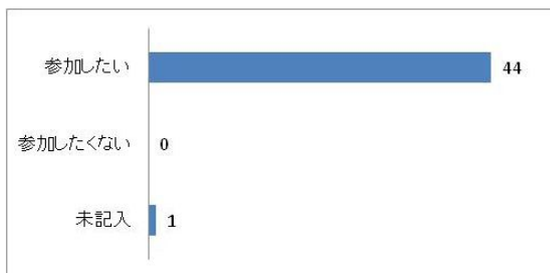
その他回答

- 上司より
- 郵送
- 職場の回覧

Q7. 今回の研修会を受講しようと思った動機を教えてください。(複数選択可)



Q8. 今後、がん登録の研修会をシリーズ化するとしたら参加したいですか。



Q9. 今後、がん登録研修会でやって欲しいテーマがあれば教えてください

- 肝・胆系
- 胃がん・大腸癌・肝がん・膵臓癌・胆のう癌・甲状腺癌・食道がんのテーマの研修会があったら参加したいです。
- 肝・胆管癌についてお願いします
- 肝臓、膵、胆道がんについての講義を聞いてみたいです。また乳癌以外の支給などの婦人科系の腫瘍についても興味がある
- 膀胱がん
- なんでも興味があるので
- 胃がんをお願いします。
- 初心者コースみたいな優しい研修
- 検査について少し詳しく教えてもらったらと思います。
- 前立腺癌
- 肝がん
- ケースファインディングの方法・HosCanR登録の実際など
- 肺がん・肝癌もやって欲しい
- 甲状腺Ca、膵Ca、胆のうCa
- 胃がん
- 肝がん
- 大腸癌

Q10. 本日の研修会に関するご意見ご感想をお聞かせ下さい。

- 大変参考になりました。次回参加します。
- とても分かりやすい講義内容で今後の業務に活かせますが、演習問題は頭が混乱し失神寸前…あ～難しい！
- 大変楽しかったです。今後も勉強したいです。
- とても有意義でした。病期分類の説明は難しく感じました。
- よくわかりやすかったです。
- 少し早くて難しかったです。
- 概論・病期分類・演習が全て分かりやすかったです。少し時間が足りなかったので、演習は2問でもよかったです？
- 日頃胃、大腸まで登録に関わっていて、乳癌のステージなど主要なところに踏み込んだのは初めてで、とても分かりやすく解説して頂き大変勉強になりました。またマニュアル本ももらえて幸せでいっぱいです。ありがとうございました。楽しかったです
- 初めて参加しました。大変勉強になりました。
- 初めての参加でしたが、とても分かりやすかったです。
- 演習問題がとても難しかった
- とても分かりやすい内容でした。
- 初めてのことで分からないことの方が多かったですが、勉強になった部分もあり、やはり来てよかったなと思いました。また機会があればよろしく願います。
- 術前・術後の診断(病理)大変勉強になりました。
- とても分かりやすい講義で良かったです。
- 講演も大変分かりやすく勉強になりました。演習問題は時間が足りないので予習の形を取ってもいいのではないかと思います。
- 蔵下先生の講義すごくわかりやすかったです。ありがとうございます。
休憩時間が短い。演習があったのが良かった
休憩がほとんどなかったのが苦しかったです。
初めて参加しました。大変勉強になりました。

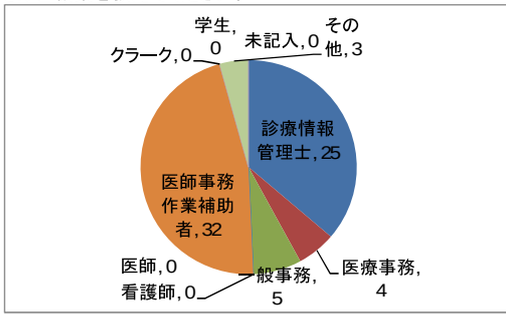
「平成23年度 第2回がん登録研修会」アンケート集計結果

平成23年7月31日開催

[参加者 83名、アンケート回答者 69名]

アンケート回収率 83.1%

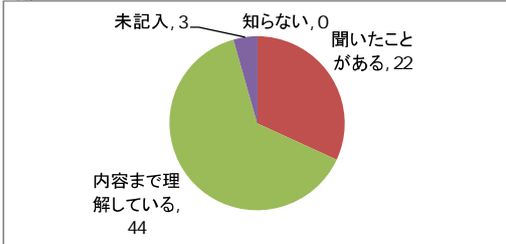
Q1. あなたのご職業を教えてください。



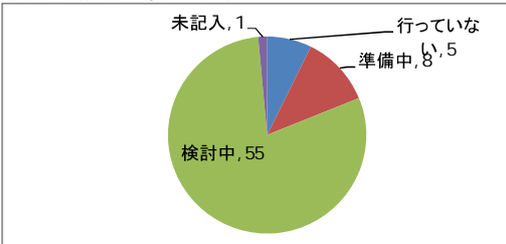
その他

- ・ MA
- ・ 臨床試験コーディネーター
- ・ 地域連携室

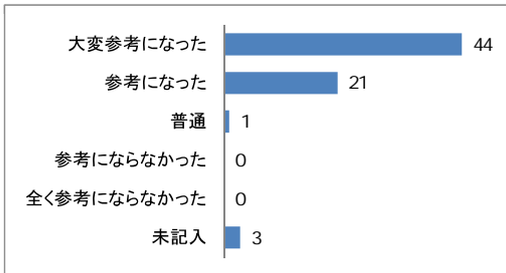
Q2. がん登録について



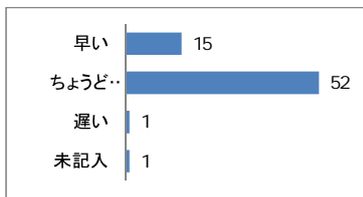
Q3. 貴院での院内がん登録について



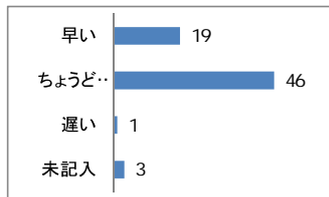
Q4. 本日の研修会は参考になりましたか。



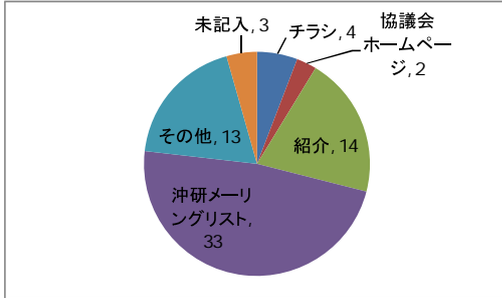
Q5. ①開始時間はいかがでしたか



②講演時間はいかがでしたか



Q6. 今回の研修会は何でお知りになりましたか。



その他回答

- ・ 院内のインフォメーション
- ・ 院内の文書
- ・ 院内の連絡にて
- ・ 病院
- ・ 職場
- ・ 知人

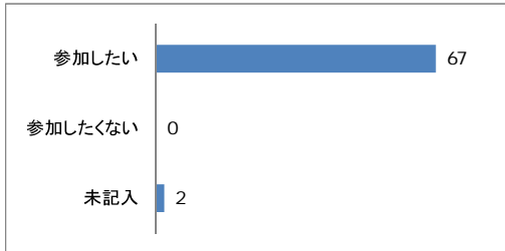
Q7. 今回の研修会を受講しようと思った動機を教えてください。(複数選択可)



その他回答

- ・ がん登録実務者だから
- ・ 実際実務をしているから
- ・ 地域がん登録の記入を行っているから
- ・ がん登録に関わることになったので
- ・ これからがん登録を始めようとしているため
- ・ 呼吸器外科Drの担当をしているため呼吸器外科学会への手術数など症例数を提出している
- ・ がん登録を行っているから
- ・ がん登録を行っているから
- ・ がん登録など
- ・ 診療情報管理士の勉強中

Q8. 今後、がん登録の研修会をシリーズ化するとしたら参加したいですか。



Q9. 今後、がん登録研修会でやって欲しいテーマがあれば教えてください

- 甲状腺癌、胆管、胆のう癌、膵がん
- 前立腺癌
- 子宮癌
- 発見経緯や来院経緯の考え方
(マニュアルに書かれている以外の複雑なものや例を取り上げてやって頂けますでしょうか?)
- 五大がん以外もやって欲しいです
- 五大がん以外の癌。外科系なら「膵がん」
- 膵臓Ca、他の消化器系の病態を知りたい
- もう一度講義を聞きたいです。胆のうCa、膵Caについても学習したいです。
- 内臓についてももう少しじっくり聞きたいです。
- 臓器の構造や解剖学から検査の臨床所見の見方など
- 今回の肺・肝のように大腸や胃も扱って欲しいです。
- 5大がん部位以外の部位についても研修会を開いて頂ければ嬉しいです。
特に、胆道がんについてなど、複雑な部分についても知りたいです。
- 膀胱がん
- 咽頭癌
- 泌尿器関連をお願いします。

Q10. 本日の研修会に関するご意見ご感想をお聞かせ下さい。

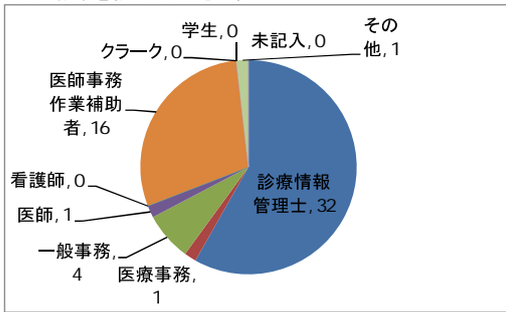
- 西本先生の解剖の話が良かったです
- いつも部屋が寒いです
- いつも準備などありがとうございます。上等資料(カラー)ありがとうございます。
- とても勉強になりました。肺・肝臓のつくりから説明して頂けてとても分かりやすかったです。
早速来週から肺と肝もさわってみたいと思います。はじめの方の沖縄県の院内がん登録の解析も面白かったです。
ご指摘のあった乳A・肝Aの発見経緯も意識してみたいと思います。ご多忙な中本当にありがとうございました。
- 沖縄県の罹患率のデータを確認でき、とても参考になりました。
- 全て今まで文章で読んでTNM分類をしていましたが、臓器を頭で思い浮かべながら分類するというのが
すごくびっくりでしたが、びっくりするくらい分かりやすかったです。
- ありがとうございます。分かりやすい説明でした。このスピードについて行けるように次回をもっとパワーアップしてきます。
- 臓器の構造や解剖学的なことも学べたのでとてもわかりやすかったです。1つの臓器ごとに詳しく教えて頂いてありがとうございました。
- 資料がきれいで見やすかったのと、講師の方のお話が聞きやすく、例え話も分かりやすかったので、
今回のような研修に参加できて大変勉強になりました。ありがとうございました。
- 図も多く例えもとても分かりやすかったです。細かく説明があり、分かりやすかったです。
5時間があっという間でした。ありがとうございました。
- TNM分類の分け方を分かりやすく説明して頂き大変勉強になりました。
- 今回、西本先生の講演を聞くことができ、より登録が行いやすくなったように感じます。沖縄での研修をお願いしたいです。
とても参考になりました。
- データをグラフ化し、分析・比較できるようにするためにはきちんと統一した登録を心がけることが大切だと改めて感じました。
TNM分類理解しやすかったです。
- 集計方法
- 実際がん登録の業務には関わってないのですが、今後がん登録をやっていくときにとても参考になると思いました。
少し難しいところもありましたが、ありがとうございました。
- 全国集計興味深かったです。自院も出してみたいと思いました。
- まだ私には難しい分野ですがとても分かりやすい説明で勉強になりましたし、さらに興味を持ちました。
- CRCやGMRCが今後絡んでくるという話を聞いて少しワクワクした。
- 具体的な集計データが聞けて、いろいろ参考になりました。
- 分かりやすくて大変参考になりました。今日覚えたことを参考にがん登録していこうと思います。

「平成23年度 第3回がん登録研修会」アンケート集計結果

平成23年11月12日開催

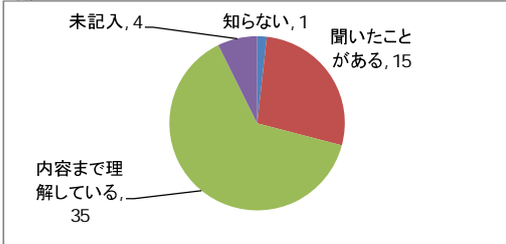
[参加者 67名、アンケート回答者 55名]
アンケート回収率 82.1%

Q1. あなたのご職業を教えてください。

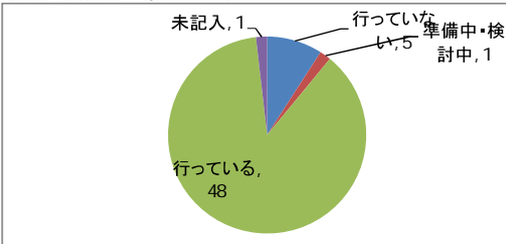


その他
・がん登録部会

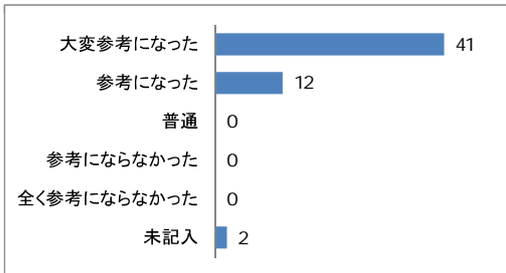
Q2. がん登録について



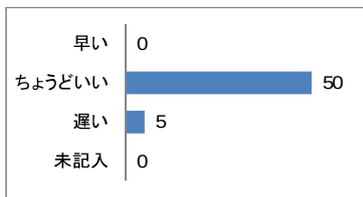
Q3. 貴院での院内がん登録について



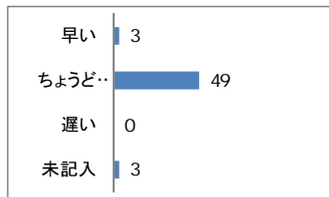
Q4. 本日の研修会は参考になりましたか。



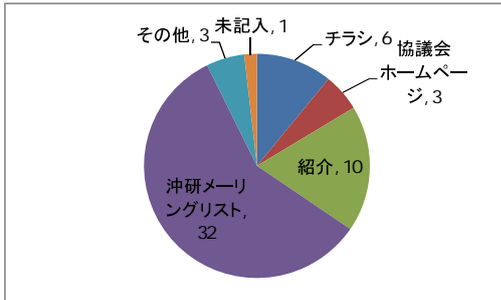
Q5. ①開始時間はいかがでしたか



②講演時間はいかがでしたか



Q6. 今回の研修会は何でお知りになりましたか。



その他回答
・院内の文書

複数回答
・チラシ 2人
・紹介 1人

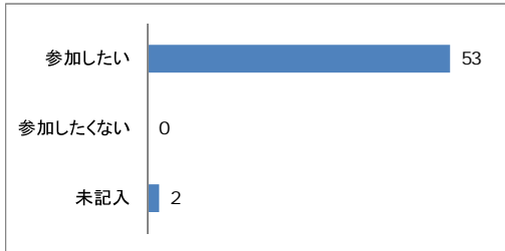
Q7. 今回の研修会を受講しようと思った動機を教えてください。(複数選択可)



その他回答

- ・がん登録実務者だから
- ・実際実務をしているから
- ・子宮体がん・頭がんに興味がありました。

Q8. 今後、がん登録の研修会をシリーズ化するとしたら参加したいですか。



Q9. 今後、がん登録研修会でやって欲しいテーマがあれば教えてください

- 女性器である卵巣についても興味があります。
 - 前立腺癌
 - ケースファインディング、登録の実践的な演習、Hoscan-R入力の実際
 - 頭頸部や食道の研修会もぜひお願いします。
 - 悪性リンパ腫
 - 5大がん以外もやって欲しいです
 - がん登録の初心者向け研修会もあつたら参加したいです。
 - 小児がん(いろいろ含めて)
 - 大腸がん
 - 血液内科
 - 5大がんの研修をもう一度教えてほしいです
 - 泌尿器関連をお願いします。
 - 泌尿器・耳鼻科・皮膚科など
- 解剖学と検査結果(細胞診)のデータの読み方・5大がん以外の勉強会

Q10. 本日の研修会に関するご意見ご感想をお聞かせ下さい。

- 今回とても参考になりました。三浦耕子先生、ありがとうございました。
- とても参考になりました。ありがとうございました。
- 解剖学的に詳しく説明してくれて、わかりやすかったです。
- 子宮体がん、頸がんについて詳しく知ることが出来ました。ありがとうございました。
- とても勉強になりました。子宮頸がん・体がんのテキストはもっていないので、これを機に子宮頸がん・体がんの登録にも挑戦してみたいと思います。
長い時間講義して頂きありがとうございました。
- 女性特有のがんなのでとても勉強になりました。実際カルテを見て、分からない言葉やよく記載されている略語など今後の仕事に参考になりました。
- 大変勉強になりました。今回のような内容での勉強会を次回もお願いしたいです。三浦先生ありがとうございました。
- いい講義ありがとうございました。
- 難しかったです、勉強になりました。ありがとうございました。
- 日常カルテのコーディングなどで入力している病名(子宮頸がん・体がん)の違い、円錐切除とかの内容がよくわかりました。今後の業務の参考にしたいと思います。
- 講師の先生のお話がとても分かりやすかったです。ありがとうございます。資料もとても分かりやすかったです。
- 今回初めて参加しました。資料などわかりやすくてとても勉強になりました。ありがとうございました。
- とてもよかったです。資料も丁寧で、5大がん以外のがんもどんどんテーマにしてほしいです。
- 解剖からの説明でとても分かりやすかったです。スライドも資料も見やすく勉強になりました。
時間も集中が切れずいい時間だったので、また参加したいです。
- 解剖学やがん治療法・病理区分は興味のある部分で勉強になりました。今後の仕事に役立てていきたいと思っています。
- 婦人科系は資料があまりなく大変参考になりました。
- 解剖から教えて頂いたので、とても分かりやすかったです。
治療方法も学べたので、治療内容を見てある程度Stageの分類が分かりやすいと思いました。

