

第4章

平成26年度初級者CRC養成研修、
上級者CRC養成研修
アンケート結果

平成26年度 初級者CRC養成研修、上級者CRC養成研修 アンケート調査について

[封號五]

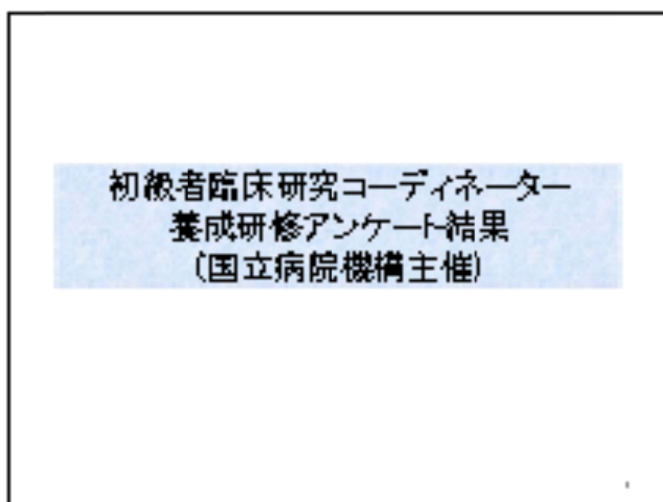
標準カリキュラム(案)を用いた研修会に参加した研修生

「方法」

- ・初級者・上級者研修のアンケートは、各機関・団体が通常実施している「研修終了後のアンケート」結果を、主催者の許可を得て、本カリキュラムの評価の一節とした。
 - ・当研究所オリジナルの調査として「初級者研修終了後3か月目あるいは6か月目の調査」、「上級者研修終了後アンケート調査」を実施した。

【智力题】

日本病院機器本部による日本病院機器研究会



平成26年度初版著臨床研究コーディネーター集成研修
(主催: 国立病院機構) 総要

1

例の高い経験・臨床研究を急速かつ効率的に推進することが出来る臨床研究コーディネーターの育成を図る。

2

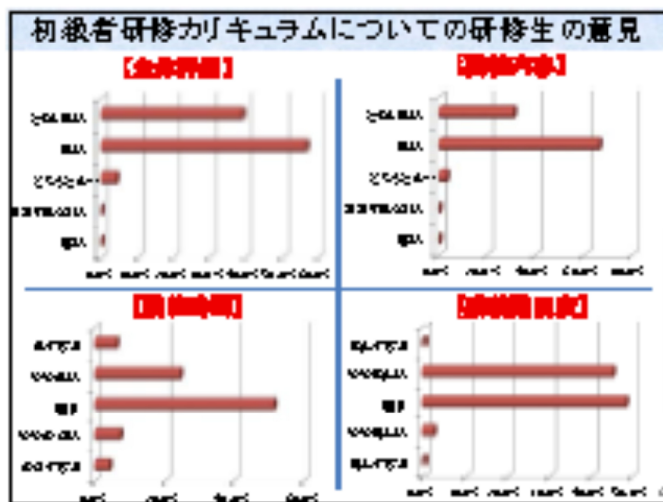
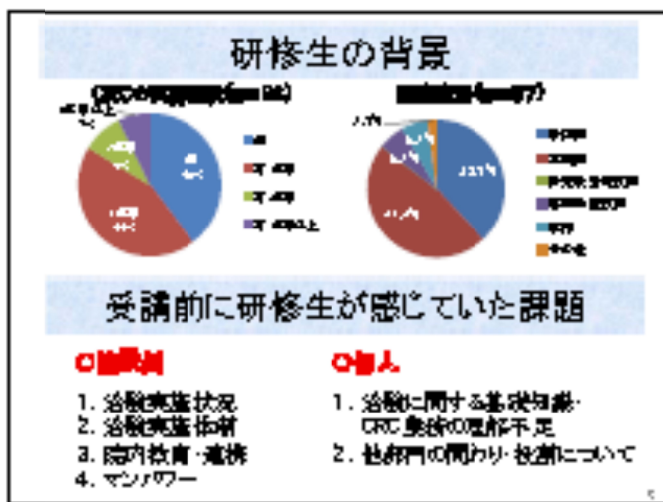
所属病院医の推薦を受けた以下の者(看護師歴員を含む)
定員: 35名、審査料: 100名検査

• (4-1)

当機械の荷物は、主に、治験・臨床研究専門の医療機器や小動物用の
薬剤、輸液、点滴器等の医療機器を運搬するためのものである。

[[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)]

満喫受講終了者、SLE以前満喫のみを受講した者、かつ、現在も治療・臨床研究実務に従事している者



初級者研修カリキュラムについての研修生の意見 (以降がった項目を記述)	
何より重要な項目	会員登録料の分割と免除 CRC実務の実践
次に重要な項目	研究会開催場所 CRCについてのPR(PR会員)
少しだけ重要な項目	患者からの報告 CRC実務の実践
少しだけ重要な項目	臨床実習におけるデータマネジメント 臨床実習の方法論・生長抑制型の薬剤 会員登録料
あまり重要な項目	医薬品・医療機器両方の新しい実験の概要(会員)
何かあったこと(自由記入)	ロードプレイヤーがいたこと。 CRC実務の会員登録があったこと。 グループワークで勉強会の人と意見交換できたこと。 様々な分野の先生同窓会としても勉強になったこと。 毎日の勉強では得られないものを得ることができたこと。

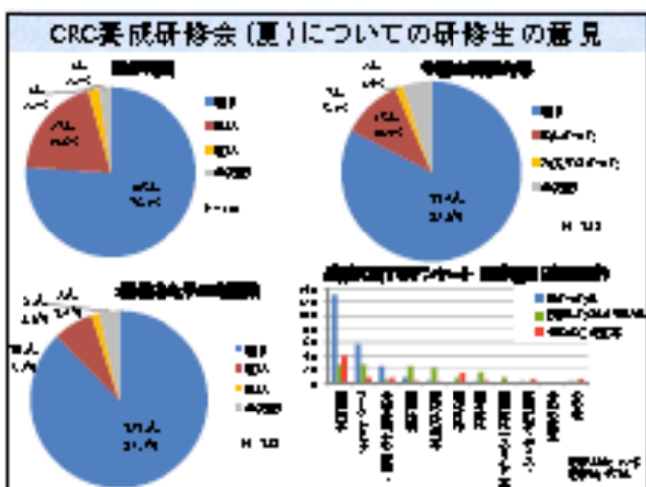
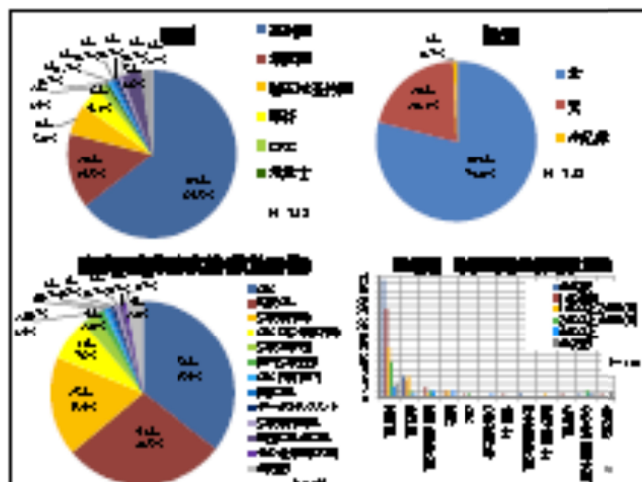
第17回 CRC養成研修会(夏) アンケート結果 (日本病院薬剤師会主催)

第17回 CRC養成研修会(主催:日本病院薬剤師会) 概要

1. 対象者
初心者のCRCや事務局担当者(管理者を含む)として活動や臨床研究に同調している者、または今後同様に予定の者
(職能めぐみに医療開業及びAVD等の所属を問わない)

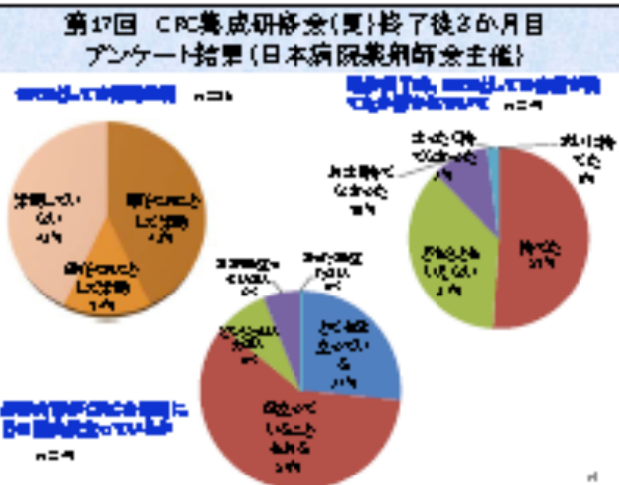
2. 会員 180名

3. 内容
・CRC養成研修会(3日間)
・CRC養成フォローアップ研修会(2日間)の計5日間
(どちらか一方の参加も可。)

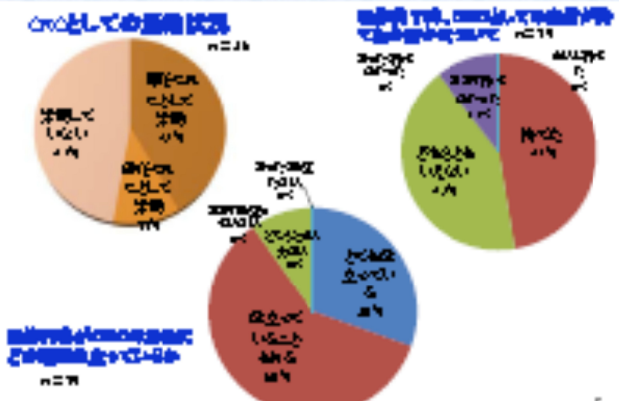


- CRC養成研修会の希望する講義内容等
- CRC業務の具体的な内容、やり方等
(講師の先生のご意見を伺うので、どうやってお聞きを聽くか等)
 - POの見本(手本)を見せておしゃべりした際の先生によるロードプレイヤー
 - ワークショップやグループワークを少し増やしてほしい
 - 現行CRCと並んで併存して仕事をつくること、う生ぐらごき
 - ロードプレイヤー実務の実感への取り組み方
 - POの分類について(分類によって問題が口れないといけないから、現実がどうよろざりで現実が分からぬ)
 - 実務開発の検討実験していると思われる、誰かのが思つたので、もっとわからいやすくしてほしい
 - 基礎的の概念から教えてもらえるところがある。
 - 基本的なビジネスマナー(会員の方)
 - 医師主導診療、他機関連携について
 - 社会的課題の対応をもっと詳しくしてほしい
 - 製薬会社の事業など実際について
 - 問題提起について
 - 実務者の読み方
 - 実務実習開発における具体的なケースの対応法
 - 仕事実験など実際操作と、医療開発との実践的実践について
 - 職能めぐみ、専門的外見面し、(研究者との対話、Q&A)
 - 問題提起の事例や講義内容の実例が欲しくて、専門委員会に提出する機会が十分と感じた。
 - CRC各会員の歴史と現況
 - 日本のうちの会員の概要

初級者臨床研究コーディネーター 養成研修終了後3か月目・6か月目 アンケート調査結果



初報著者臨床研究コーディネーター集会研修終了後6ヶ月目 アンケート結果(国立病院機構主催)



上級者臨床研究コーディネーター養成 研修カリキュラムの実践 (厚生労働省主催国立病院機構実施)

平成26年度上級者臨床研究コーディネーター (CRC)養成研修(主催:厚生労働省)

1. 教学目的

臨床研究・治験実施区保険側において、臨床研究・治験を一層推進し、医療機関における適正な臨床研究・治験の実施に寄与することを目的とする。

2. 基本

以下を含む、医療機関に所属する者

- ・臨床研究コーディネーターの経験を積んだリーダーシップが取れる上場企業

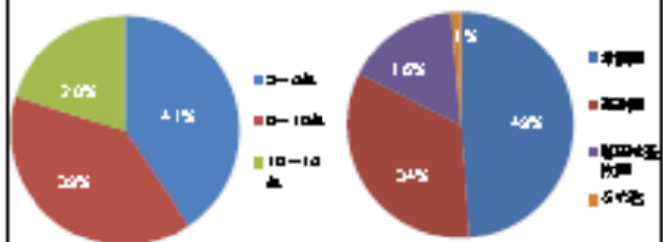
3. RM

28M

上級CRCの背景

CBCLの累積頻度($n=743$)

医學統志



学びたいこと		
個人目標	組織的目標	個人目標への貢献
・英語のコーチボートの リーダーシップ	・地域別のCOCと意見 交換し視野を広げた い	・後輩の指導・育成の 方法
・競輪マネージメント	・各自の得意としての あり方を見つめ直す	・若手COCの先進教育
・研究論理	・自己が持つる骨となり、今後の自分のあ り方を考える體念と したい	・活動に関わるスタッフへの 支援の在り方
・Cの社會とその適用	・アスコル社は文部 省から認可を受けたので より積極的に関わ れる上級COCとしての 機能を獲得したい	・今後の新人教育
・駅味研究の方針等		・多職種との協同
・活動・駅味研究小委 員会運営規則内規 に対するたための文 書の方法		・新たな環境への対応 能力の向上につなげ ていきたい
・駅味研究・ガットラウムの 最終的動向		・活動ににおける活動 環境の構築整備につ なげる
・書類性のあるデータ 化		

上級者CRC養成研修受講者アンケート結果 「各プログラムの目標達成度」

单号	下单日期	商家ID	成功次数	失败次数	状态
2023-1	2023-01-01 10:00:00	1	13	2	0
2023-2	2023-01-02 10:00:00	2	10	3	0
2023-3	2023-01-03 10:00:00	3	12	2	0
2023-4	2023-01-04 10:00:00	4	11	4	0
2023-5	2023-01-05 10:00:00	5	10	3	0
2023-6	2023-01-06 10:00:00	6	12	1	0
2023-7	2023-01-07 10:00:00	7	14	0	0
2023-8	2023-01-08 10:00:00	8	11	3	0
2023-9	2023-01-09 10:00:00	9	13	1	0
2023-10	2023-01-10 10:00:00	10	10	3	0

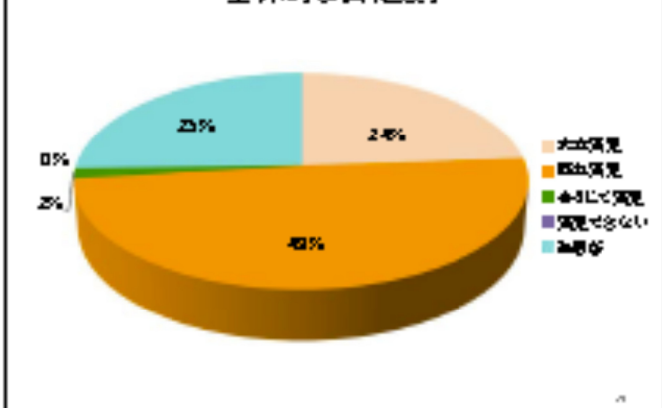
上級者CRC養成研修受講者アンケート結果 「各プログラムの目標達成度」

年 月	新規登録	ログイン	回復登録	登録数	率
2023-01	12	39	10	10	1
2023-02	7	33	22	1	2
2023-03	7	32	22	3	3
2023-04	10	39	7	0	3
2023-05	23	33	3	1	3
2023-06	6	43	12	0	4
2023-07	8	41	12	1	3

上級者CRC養成研修受講者アンケート結果 「各プログラムの目標達成度」

부서	수령일자	상태	작성일자	작성자	수령자
제작부-01-1	2023-01-01	미수령	2023-01-01	김민수	0
제작부-01-2	2023-01-02	미수령	2023-01-02	이민우	0
제작부-01-3	2023-01-03	미수령	2023-01-03	최민경	0
제작부-01-4	2023-01-04	미수령	2023-01-04	정민경	0
제작부-05	2023-01-05	미수령	2023-01-05	이민우	0

上級者CRC養成研修受講者アンケート結果 「全体的な満足度」



「上級者間取引等の一部を一部の
会員に譲り(前項)

まとめ

1. CPC集成研修標準カリキュラム(案)は、初級者研修・上級者研修とともに全国者・研修生から構成を受け入れられる内容であった。
2. 「授業科目の目標」は、おおむね適切と評価できるが、一部で講義の内容を付け加えなければ達成的確しいものもあった。
3. 全国者の意見では、どの研修会においても、講義時間の配分、講師選定に困難を要している。
4. 特に上級者研修では、全国力そのものの力量が求められる。
5. 研修科目に対する理解が全国者や講師に正しく伝わるためにには、各講義の具体的な内容を提示するなどの工夫が望まれる。

5

謝 詞

研修生へのアンケート調査にご協力いただいた、
国立病院機構本部、総合研究センター、職員の皆様
および日本病院精神医学会 職員の皆様
そして、全国者へのインタビューにご協力いただいた、
国立病院機構本部 治験専門職
清水裕子様・小崎 駿様
日本病院精神医学会 鶴丸雅子様
に厚く御礼申し上げます。

6