

## もし医療の現場に図書館員がきたら 「医学情報キホン勉強会」の報告

地方独立行政法人 静岡県立病院機構  
静岡県立こども病院医学図書室  
塚田薫代  
2011.10.14

## When? Where? 2010年版

- 第1回 2010.6.28 静岡県立こども病院  
病気の調べ方・病態生理  
いのちの電話講演
- 第2回 2010.7.12 静岡県立こども病院  
選書  
国境なき医師団講演
- 第3回 2010.7.26 静岡県立図書館  
Web情報の評価・他機関との連携

## When? Where? 2011年版

- 第1回 2011.7.11 静岡県立こども病院  
エビデンスの巻  
放射線の人体への影響  
PICUってどんなところ？
- 第2回 2011.7.25 静岡県立こども病院  
ナラティブの巻  
がん治療費のこと  
公共図書館における発達障害者  
への対応について

## Who? 参加者のべ人数

	2010年(3回)	2011年(2回)	計
公共司書 (市内)	89	35	124
公共司書 (県内)	33	25	58
学校司書・ その他	7	19	26
県外参加者	23	31	54
計	152	110	262

## How?

- 1 基本的な事柄を解説
- 2 例を挙げて具体的に
- 3 公共図書館の実例に沿って
- 4 カスタマー・サティスファクション
- 5 臨床の現場で！

## 例: 病名から探しづらい

背中が痛い・下肢が痛い



病名ではなく病態なので  
NDCでは探しづらい！

## 病名とはなんぞや??

- 『広辞苑』: 病気の名前
- 『医学大辞典』医学書院: 診断の項目より  
診断で判断すべき事柄は、**病名**の他...

### 病名とは患者の分類名である

患者の症状、検査結果、原因、経過の特徴などにより特徴づけられる患者の状態(病態)を分類して名前をつけた用語。(医療情報標準化における病名コードの意義とその普及より)

例)「脱水」→ 症状であって、病名ではない

## 病態とはなんぞや??

病態生理 病気を生じるメカニズム  
病気の成立と進展に伴って起こる  
機能的変化



生理学・解剖学 正常な体の機能を知る

## レッツ・レファレンス 1

Q: **背中が痛い**。内臓が悪そうだが、医学や薬に関する本はどこにあるか?



### 症状から検索

A: 『**病態生理I 症候編**』

背中の痛み→ 胸痛・虚血性心疾患  
胆嚢・膵臓疾患  
腹痛・胃・十二指腸潰瘍  
胆道疾患

## 選書の悩み

- 1 どの程度の専門性を有する資料を購入すべきか?
- 2 代替療法の本はどうなのか?
- 3 闘病記をどう扱うか?
- 4 医学書の鮮度ほどのくらいか?
- 5 患者の手助けとなる本はどのようなものか?

## こんな悩みも一緒に考えましょう

リクエスト本にどう答えるか  
グレーゾーンの本をどう評価するか  
Web情報は何を根拠に評価すればよいか  
本の消毒はどうしたらいいか  
こんなレファレンスにはどう答えたらいいか  
深刻な病気の資料を探すのがつらい

小児医療病院での研修  
現役医療人の講義



臨床の**医療現場**の気

「医学情報」に関心のある集団

↓  
**交流**

情報交換・質問事項  
パスファインダー  
レファレンス事例・講師依頼

参加者の熱意がすばらしい！

↓  
**やる気にさせてくれる**

### 効果 1 公共図書館

- 1 医学情報の基礎を確認
- 2 他機関との連携
- 3 司書同士のネットワーク
- 4 モチベーションのアップ
- 5 エビデンスのみならず  
ナラティブな情報の重要性
- 6 リレーションできる連携先

### 効果 2 医療機関

- 1 未病一予防医学
- 2 退院後の患者さんのフォロー  
アップ
- 3 臨床の現場を知ってもらう
- 4 地域支援病院としての意義
- 5 病院図書室の存在価値
- 6 医療者のモチベーションアップ

### 効果 3 行政

- 1 社会資源の活用
- 2 医療費のコストダウン
- 3 市民のニーズに応える
- 4 少子高齢化・過疎・防災
- 5 図書館の存在意義

具体的なデータ 納得させる資料

