

# LIBRARY NEWS

No.133 2016.5.18 医学図書室



くまもと森と心プラザ図書館

熊本地震でも図書館の本の落下がひどかったようです。地震時に、本が落ちないようにストッパーを付けた時期がありましたが、本が落下しないと、本の重みで、棚自体が倒れるケースが増え、本を落とす方法が一般的になっています。3.11の折は、図書室の近くのトイレから水があられ、落ちた本が浸かった日赤もありました（雑誌が読めなくなり、結果、電子ジャーナル化が進んだとか）。

図書室に限らず、地震が起きたら棚から離れましょう～。

今号は、医学系図書館担当者で話題にもなっている2事例をご紹介します。

## ネットニュースで話題の2事例

### ●倉敷中央病院の研修医試験—研修医実技トライアウト

[https://www.youtube.com/watch?v=u4f\\_bx0K0Nc](https://www.youtube.com/watch?v=u4f_bx0K0Nc)

MISSION.1 <5mmの折鶴を作れ>

MISSION.2 <バラバラになった昆虫を治せ>



MISSION.3 <米粒大の寿司を握れ>



倉敷中央病院では、今年から実技試験を開始しました。その内容がユニークで海外でも話題のようです。

Youtube 動画でご覧いただけます。

(You Tube より)

## ● 「キラキラネームと ER 受診時間の関係」

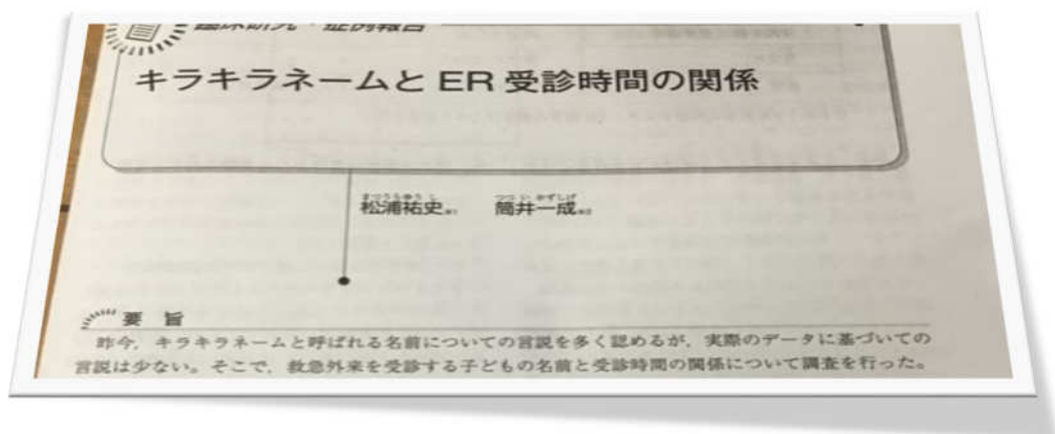
発表は昨年ですが、「キラキラネームと ER 受診時間の関係」の論文が、ネットで話題になり、医中誌 Web で検索したところ、日赤和歌山医療センターの研修医の論文でした。

「キラキラネーム児」の救急受診時間が多く、キラキラネームを付ける親は、配慮が欠けているのか？という内容ですが……実際はいかがでしょうか？ 該当論文は、メディカルオンライン (FAX 受信) で全文が読めます。

医中誌 ID : 2016008896 「キラキラネームと ER 受診時間の関係」

松浦 祐史 (日本赤十字社和歌山医療センター), 筒井 一成

小児科臨床(0021-518X) 68 巻 11 号 Page2113-2117(2015.11)、原著論文



## 「静岡赤十字病院研究報」2016 年 原稿募集中

投稿規定  
チェックリスト  
HP からダウンロード  
または  
2015 年発行の研究報にて  
ご確認ください。

ホーム > 赤十字病院図書室 > 静岡赤十字病院 図書室

**静岡赤十字病院 図書室**  
Japanese Red Cross Shizuoka Hospital Library

〒420-0853 静岡県静岡市葵区追手町8-2  
TEL 054-254-4311 (代表) FAX 054-272-6983 (図書室)

更新日: 2016年5月6日

**お知らせ**

2016年5月10日  
静岡赤十字病院研究報投稿規定  
「静岡赤十字病院 研究報」  
投稿規定  
チェックリスト

2016年5月6日  
5月のOvid無料トライアル **New**

所蔵書籍検索

所蔵雑誌検索

赤十字データ  
電子ジャーナル

文献検索・データベース

文献を検索する

医中誌 **WEB**

院内限定:  
国内ジャーナルの文献検索ができます。

## 2016.4月～5月受入雑誌の特集記事

電子ジャーナルは院内で利用可能！

&lt;電子ジャーナル MF:MedicalFinder、MOL:メディカルワールド、記載なし:冊子体&gt;

雑誌名	電子J	巻	号	特 集
病院	MF	75	5	ポジティブ・マネジメント いきいき働く職場づくり
公衆衛生	MF	80	6	難病対策
最新医学		71	5	内分泌性高血圧症
癌と化学療法		43	4	分子標的治療薬の併用療法の可能性
診断と治療		104	5	「抗血栓療法は今」を語る
日本病院会雑誌		63	3	日本赤十字社の創設と佐野常民
日本医事新報		4800		副鼻腔炎診療update
日本医事新報		4801		はやわかり！2016診療報酬改定
日本医事新報		4802		心原性失神の対応マニュアル
日本医事新報		4803		内科的疾患を合併した妊婦の周産期管理
日本臨床		74	増2	新時代の臨床糖尿病学(下)
日本臨床		74	増3	新前立腺癌学
レジデント		9	6	ERの現場において遭遇する機会の多い 運動器疾患
レジデントノート		18	4	基本がわかる！胸部X線診断
日本医師会雑誌		145	1	Women's Health
総合診療	MF	26	5	しびれるんです！一知っておくべきシビレル疾患
LISA	MF	23	5	徹底分析シリーズ 成人先天性心疾患

## 【内科・呼吸器科・神経内科・脳神経外科・精神科】

雑誌名	電子J	巻	号	特 集
呼吸と循環	MF	64	5	Acute Aortic Syndrome—最新の話題と今後の展望
血液フロンティア		26	5	同種造血幹細胞移植の多様性細胞ソースと血縁・非血縁
内科		117	5	関節リウマチ診療
Clinical Neuroscience		34	4	よくわかる中枢神経系血管炎
medicina	MF	53	6	内科救急サバイバルブック—院内救急&地域でのマネジメント
糖尿病診療マスター	MF	14	5	インスリン製剤の種類が増えました—再考するインスリン治療
リウマチ科		55	4	膠原病に伴う間質性肺炎
神経内科		84	5	多系統萎縮症研究の進歩
BRAIN and NERVE	MF	68	5	手の症候学—生理学・解剖学からみた新知見

## 【外科・消化器科・整形外科・形成外科・心臓血管外科・麻酔】

雑誌名	電子J	巻	号	特 集
外科		78	5	医療ビッグデータと外科
手術		70	6	急性腹症の外科手術—最新知見
消化器外科		39	5	新アトラスで学ぶ達人の手術
消化器外科		39	6	NCDデータをどう活かすか？
胃と腸	MF	51	5	消化管拡大内視鏡診断2016
胃と腸	MF	51	6	Helicobacter pylori除菌後発見胃癌の内視鏡的特徴
臨床外科	MF	71	5	外科臨床研究のノウハウと重要研究の総まとめ
臨床消化器内科		31	5	急性膵炎—診療ガイドラインの改訂を受けて
臨床消化器内科		31	6	IBD治療のcritical Point—私ならこうする
臨床消化器内科		31	7	消化器がん化学療法2016
形成外科		59	5	脂肪注入移植を用いた乳房再建術
臨床整形外科	MF	51	5	誌上シンポジウム 整形外科と慢性腎不全
整形外科		67	5	新しい画像診断技術

脊椎背髄ジャーナル	MF&冊子	29	5	さまざまな基礎疾患・病態を有する症例に対する脊椎固定術
INTENSIVIST		8	2	産科ICU

## 【産婦人科・小児科】

雑誌名	電子J	巻	号	特 集
臨床婦人科産科		70	5	糖尿病が女性ヘルスケア・がんに与えるリスク
周産期医学		46	4	母体・胎児蘇生：分娩時の急変にどう対応するか
小児科		57	5	日常診療でみる皮膚感染症
小児科		57	6	小児と感染症
小児科診療		79	6	先天代謝異常症—エキスパートによる最新情報
小児科診療		79	S	小児の症候群

## 【泌尿器科・耳鼻咽喉科・眼科・皮膚科】

雑誌名	電子J	巻	号	特 集
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	MF	88	5	耳鼻咽喉科処方マニュアル
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	MF	88	6	いまさら聞けない聴覚検査のABC
JOHNS		32	6	アレルギー性鼻炎
皮膚科の臨床		58	5	真菌症
臨床皮膚科	MF	70	6	Clinical Exercise・105
臨床泌尿器科	MF	70	56	前立腺肥大症の薬物療法—使い分けのポイント
臨床眼科	MF	70	5	第69回日本臨床眼科学会講演集 [3]

## 【看護】

雑誌名	電子J	巻	号	特 集
看護		68	5	特定行為研修をどう活用するか
			6	看護職が育つ”働きがい”のある職場
看護管理	MF	26	5	臨床看護師だからこそできる被験者ケア 臨床試験・治験にも変わらない看護を
看護展望		41	6	2016年度診療報酬改定
看護技術		62	6	排尿の自立度を低下させないケア
主任看護師		25	5	看護を語るチーム・部署にしよう！／主任が行う”看護の質”点検・評価・改善
看護教育	MF	57	5	「気持ちのいい」ケアを教えよう！
訪問看護と介護	MF	21	5	日本版ビュートゾルフ始動！
保健師ジャーナル	MF	72	5	保健師がつなぐ地域医療—「地域医療構想」を見据えて
助産雑誌	MF	70	5	胎児心拍数モニタリングを極める 見逃してはいけないCTG波形
精神看護	MF	19	3	オープンダイアログの“キモ”はリフレクティングにある

## 【検査・リハビリテーション・放射線・栄養課】

雑誌名	電子J	巻	号	特 集
栄養と料理		82	5	お弁当のカラフルおかず100品
栄養と料理		82	6	早期発見から介護まで 認知症に向き合うヒント
検査と技術	MF	44	6	病期のはなし／大腸癌
理学療法ジャーナル	MF	50	5	運動器疾患—エキスパートはこうみる
総合リハビリテーション	MF	44	5	最新の糖尿病治療とリハビリテーション
地域リハビリテーション	MF	11	5	生活を支える下肢装具
画像診断		36	6	エキスパートの診断過程を学ぶ中枢神経系の画像診断
インナービジョン		31	5	マルチモダリティによるAbdominal Imaging2016【臨床編】

