



久留米大学  
医学図書館  
ニュース

トピックス  
2014年12月号

目次

お知らせ	1
Special Essay	2
新着図書	3~4
寄贈図書	5
図書館利用統計	6~7

年末年始について

年末年始は12/28~翌年1/4まで休館とさせていただきます。

2014年12月							2015年1月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6					1	2	3
7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	31

  

平日	08:30~21:00	12月の土・日	10:00~17:00
休館日		1月の土・日	11:00~21:00 (延長)

冬期長期貸出のお知らせ(学生用)

- 対象者 : 学生  
 貸出期間 : 12月12日(金)~12月28日(日)  
 対象資料 : 単行本のみ(雑誌は通常どおり)  
 貸出冊数 : 5冊  
 返却期限 : 1月5日(月)

延滞するとペナルティが課せられますので、返却期限は厳守してください。

## Special Essay

## 洋書の思い出

小児科学講座 山下 裕史朗

私は匂いフェチではないが、小学校の頃から父の部屋にあった洋書の医学書の匂いが好きだった。内容は全くわからなかったが、ぺらぺらめくってみると、日本の本にはない大きさと高級な紙質に加え、何とも言えないいい匂いが洋書からはしていた。「あーアメリカの匂いがする。」とアメリカに行ったことはなかったが、そんな空想をしていた。少し大きくなってから、天神の福ビルにある丸善に連れて行ってもらう機会があって、いい匂いがする洋書売り場は、お気に入りのコーナーになった。Lifeの写真集や星の王子様の原著など見て、空想の世界が広がった。今でも丸善の洋書コーナーによく立ち寄る。

医学生になって JIMSA に入部した。日本の医学書も紙質の良いものも多くなって、特に朝倉の内科書など紙質は良かったと思うが、良い匂いとは感じなかった。父（山下文雄名誉教授）から同級の JIMSA 学生 7 名で小児科の本の翻訳下訳をしてみないかと誘われた。米国の小児科医 Fulginiti の著書 *Pediatric Problem Solving* であった。文章はなかなか難解で学生にとってはチャレンジングではあった。訳者あとがきに「まず久留米大学医学部の JIMSA 所属の学生諸君が下訳し、久留米大学小児科の医師たちがさらにチェック、訳しなおし、その全部につきわたくしが『意味のわかる日本語?』にすべく苦労を重ねた。」と山下文雄名誉教授が記しており、学生一人一人の名前が書いてあったのが嬉しかった(小児診断のすすめ方 臨床問題解決法、医学書院 1986)。その頃、洋書の医学書は、アジア向けの廉価版の教科書があり、紙質は良くなく、匂いもなかった。廉価版と言えば、1989年パキスタンに行った時に、医学生がぼろぼろになった廉価版ハリソンを持っていて、記載内容を正確に暗記していたのには驚いた。日本の医学生は日本語の良い本が山ほどあって恵まれすぎている。

今は、図書館に行って文献を探すこともなくなったが、昔は図書館に自分で足を運んでコピーして文献を集めていた。1990年頃、留学していたヒューストン、ベイラー医科大学の図書館に *Kurume Medical Journal* がちゃんとあった。懐かしくなって思わず手に取った。匂ってみたかは覚えていないが、よく利用した久留米大学医学部の医学図書館の海外論文閲覧室が目につかんできた。本は読む物であり、電子版でも目的は達成できるが、自分は手に取った本や雑誌の匂いや紙の肌触りが忘れられない。

# 新着図書

新たに受け入れた図書の紹介です。  
新着コーナー所在の図書はのちに所在が  
変更になりますのでご注意ください。

所在	書名	責任表示	請求記号
1F閲覧室	哲学としての医学概論：方法論・人間観・スピリチュアリ ティ	杉岡良彦著	490.1/Te86su
	誰でも分かる医療データマイニング：ビッグデータの活用	横山茂樹, 松岡喜美子著	490.19/D41yo
	カパンジー生体力学の世界：次世代へのメッセージ：地 球上の生物に共通する動きの仕組み	Adalbert.I. Kapanji原著/塩田 悦仁訳	491.366/Ka61ka
	Casarett and Doull's toxicology : the basic science of poisons 8th ed book	editor, Curtis D. Klaassen	491.59/C25kl/8
	Dr.宮城の白熱カンファレンス：診断のセンスと臨床の哲 学	岡田優基著/徳田安春編集	492.1/D92ok
	内科診断学 改訂第17版 / 谷口興一改訂	武内重五郎著	492.1/N28ta/17
	カテーテル時代を知っておきたい新しい心行動態入門： いちから学びたい人にDr.大西から80のクエスチョン (Circulation up-to-date books:04)	大西勝也著	492.12/Ka85on
	成り立ちから理解する心電図波形：心筋の活動電位を読 み解く	田中義文著	492.123/N52ta
	スタンダード検査血液学：CD-ROM付 第3版	日本検査血液学会編	492.17/Su83ni/3
	わかって動ける!人工呼吸管理ポケットブック：「どうしたら いいのかわかる、チェックリストと頻用データ	志馬伸朗編	492.28/W27sh
	胸部画像解剖徹頭徹尾：疾患を見極め的確に診断する	松永尚文編集	492.433/Ky1ma
	腹部画像解剖徹頭徹尾：画像解剖を極め診断能を向上さ せる	桑鶴良平, 蒲田敏文編	492.434/F74ku
	動作分析臨床活用講座：バイオメカニクスに基づく臨床推 論の実践	石井慎一郎編著	492.5/D88is
	看護を教授すること：大学教員のためのガイドブック	Diane M. Billings, Judith A. Halstead [著]/[天野絵美ほか 訳]	492.907/Ka54bi/4
	こころに寄り添う手術看護：周術期患者・家族の心理とケ ア	土蔵愛子, 草柳かほる編著	492.9163/Ko44to
	カラー写真で学ぶ妊産褥婦のケア 第2版	榎引美代子著	492.923/Ka62ku/ 2
	Current medical diagnosis and treatment 2015 : 54th ed(A Lange medical book)	edited by Lawrence M. Tierney, Stephen J. McPhee, Maxine A. Papadakis with associate authors	492/C96ma/15
	検査数値でみる生活習慣病：症例からスキルチェック	富野康日己著	493.18/Ke51to
	臨床心不全のいちばん大事なこと60：そうだったのか! ストンと胸に落ちる基礎知識(Circulation up-to-date books:03)	佐藤幸人編著	493.235/R45sa
	リウマチ専門医試験：例題と解説 改訂第6版	日本リウマチ学会編	493.6/R49ni/6
学生のための精神医学 第3版	太田保之, 上野武治編集	493.7/G16ot/3	
極論で語る神経内科	河合真著	493.7/Ky4ka	

所在	書名	責任表示	請求記号	
1F閲覧室	自信がもてる!せん妄診療ははじめの一步:誰も教えてくれなかった対応と処方のコツ	小川朝生著	493.73/J54og	
	脳卒中専門医試験問題・解説集	日本脳卒中学会専門医認定試験委員会編集	493.73/N97ni	
	症例で学ぶ高次脳機能障害:病巣部位からのアプローチ	鈴木匡子編著	493.73/Sh96su	
	Autonomic failure: a textbook of clinical disorders of the autonomic nervous system 5th ed.: [hbk.]	edited by Christopher J. Mathias and Sir Roger Bannister	493.733/A96ch/5	
	発達障害の理解と対応 改訂第2版(小児科臨床ピクシス:2)	平岩幹男専門編集	493.92/Sh96ig/2-2	
	小児てんかんの最新医療 改訂第2版(小児科臨床ピクシス:3)	岡明専門編集	493.92/Sh96ig/3-2	
	脳性まひ児の家庭療育 第4版	Eva Bower編著/上杉雅之監訳	493.937/N97fi/4	
	その鎮静,ほんとうに必要ですか:がん終末期の緩和ケアを考える	大岩孝司,鈴木喜代子著	494.5/So44oi	
	リハビリテーション・ホームエクササイズ:患者さんに渡せる自主トレーニング127	高橋仁美,金子奈央編著	494.78/R39ta	
	種目別にみるスポーツ外傷・障害とリハビリテーション	渡會公治,猪飼哲夫編	494.78/Sh99wa	
	図説国民衛生の動向 2014/2015		498.059/Z8ko/14-15	
	トラブルに巻き込まれないための医事法の知識	福永篤志著	498.12/To66fu	
	地域連携論:医療・看護・介護・福祉の協働と包括的支援	高橋紘士,武藤正樹共編	498.16/C43ta	
	新着コーナー	生活習慣改善のための行動療法 第4版(ライフスタイル療法:1)	足達淑子編	498.3/R12ad/1-4
実践リハビリテーション栄養:病院・施設・在宅でのチーム医療のあり方		若林秀隆編著	498.58/J54wa	
重症患者の治療の本質は栄養管理にあった!:きちんと学びたいエビデンスと実践法(Surviving ICUシリーズ)		真弓俊彦編	498.58/J98ma	
公衆衛生 第13版(Step series)		高橋茂樹,西基著	498/St5ka/13	
LTD話し合い学習法		安永悟,須藤文著	375.13/Y65lt	
人間科学のための統計分析:こころに関心があるすべての人のために		石井秀宗著	417/I75ni	
ゴーン・ガール 上(小学館文庫:[F6-2],[F6-3])		ギリアン・フリン著/中谷友紀子訳	933.7/F35go/1	
ゴーン・ガール 下(小学館文庫:[F6-2],[F6-3])		ギリアン・フリン著/中谷友紀子訳	933.7/F35go/2	
指定・参考コーナー		Miller's anesthesia 8th ed v. 1-2	edited by Ronald D. Miller/associate editors, Neal H. Cohen ... [et al.]	494.24/Mi27mi
		国試問題コーナー		
国試問題コーナー	クエスチョン・バンクCBT2015 第6版 v. 5 最新復元問題	国試対策問題編集委員会編	490.79/Q5cb/5-6	
	Question Bank保健医療・公衆衛生 2015(第31版)	国試対策問題編集委員会編	490.79/Q5ko/15	
	必修問題 '15(医師国試既出問題集 success)	井出冬章編著	490.79/Su12ig/15	
	臨床検査技師国家試験問題集:解答と解説 2015年版	「検査と技術」編集委員会編	492.1079/R45ke/15	
7F書庫	高齢者ケア実践事例集 [1-3]	高齢者ケア実務研究会編	369.26/Ko79ko/1	
	分子生物学実験の基礎(細胞工学:別冊.目で見える実験ノートシリーズ/バイオ実験イラストレイテッド:1)	中山広樹,西方敬人著	460.75/B14sh/1	

# 寄贈図書

下記の図書を寄贈いただきました。

図書館蔵書充実のためのご協力

誠にありがとうございます。(寄贈者名：敬称略・順不同)

書名	責任表示	寄贈者名
本当にふえるPCR(細胞工学:別冊. 目で見える実験ノートシリーズ/バイオ実験イラストレイテッド:3)	中山広樹著	GC/MS医学応用研究施設
苦勞なしのクローニング(細胞工学:別冊. 目で見える実験ノートシリーズ/バイオ実験イラストレイテッド:4)	真壁和裕著	GC/MS医学応用研究施設
タンパクなんてこわくない(細胞工学:別冊. 目で見える実験ノートシリーズ/バイオ実験イラストレイテッド:5)	西方敬人著	GC/MS医学応用研究施設
すくすく育て細胞培養(細胞工学:別冊. 目で見える実験ノートシリーズ/バイオ実験イラストレイテッド:6)	渡邊利雄著	GC/MS医学応用研究施設
サブノート:保健医療・公衆衛生 2015(第38版)	医療情報科学研究科編	メディックメディア
医師国試データ・マニュアル:保健医療・公衆衛生 2015(第27版)(サブノート:保健医療・公衆衛生)	国試対策問題編集委員会編	メディックメディア
サブノート・ナビゲーター:保健医療・公衆衛生 2015(第11版)(サブノート:保健医療・公衆衛生)	国試対策問題編集委員会編	メディックメディア
図解PubMedの使い方:インターネットで医学文献を探す 第6版	岩下愛, 山下ユミ共著	医学中央雑誌刊行会
研究助成業績報告集 第22集		木村記念循環器財団
Question Bank保健医療・公衆衛生 2015(第31版)	国試対策問題編集委員会編	メディックメディア
症例で身につくがん疼痛治療薬:効果判定から薬の増減、次の一手まで、患者にあった処方わかる	山口重樹, 下山直人編	先進漢方医学講座 恵紙英昭

# 入館者統計

## 平成26年10月入館者統計

開館日数 30日		開館～12:00	～17:00	～閉館	合計
教職員	研究者	82	169	56	307
	その他	178	312	199	689
計		260	481	255	996
学生	医学研究科	8	30	12	50
	医学科	641	1,392	571	2,604
	看護学科	136	370	370	876
	臨検校	12	84	68	164
	その他		4		4
計		797	1,880	1,021	3,698
学外者	医学部卒業生	2	2		4
	医療従事者	13	23	6	42
	学生	2	4	5	11
	その他	84	169	81	334
計		101	198	92	391
合計		1,158	2,559	1,368	5,085

# 検索統計

		2014 10月	11月	12月	2014 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	前月比	1ヶ月 平均
データベース	医中誌	1,974	1,971	1,504	1,609	1,598	1,205	2,298	2,614	2,399	1,674	1,505	1,702	↑UP	1,838
	今日の診療Web	38	55	49	95	76	60	67	79	118	146	75	148	↑UP	84
	EBMR	72	41	100	40	17	69	46	22	75	51	86	29	↓DOWN	54
	JCR	156	138	158	138	126	97	126	101	266	373	167	150	↓DOWN	166
	MEDLINE	62	50	54	35	40	46	42	62	64	54	48	61	↑UP	52
	Nursing@Ovid	6	1	6	7	13	8	2	0	8	8	6	2	↓DOWN	6
	Scopus	459	446	489	424	350	340	392	458	443	313	291	491	↑UP	408
電子ジャーナル パッケージ単位	メディカルオンライン	5,474	4,831	3,702	4,281	4,074	3,219	6,289	6,271	6,583	5,710	4,943	5,379	↑UP	5,063
	ACS	27	32	32	14	22	16	21	20	18	27	17	21	↑UP	22
	Annual Reviews 12誌	14	21	24	43	13	15	5	10	19	21	7	18	↑UP	18
	BMJ コンソーシアム	321	362	297	280	271	331	280	250	259	281	226	173	↓DOWN	278
	LWW	717	748	729	708	619	<b>769</b>	872	796	783	1,000	820	758	↓DOWN	777
	Nature Journals Online	1,102	1,327	1,230	1,556	1,460	1,160	1,424	1,067	1,198	1,431	1,188	1,469	↑UP	1,301
	ScienceDirect	3,920	3,677	3,730	4,141	3,994	3,274	4,478	3,933	3,742	3,830	3,339	4,191	↑UP	3,854
	Springer Link	774	946	948	866	797	829	944	838	1,102	814	786	903	↑UP	879
	Wiley-Blackwell	1,118	1,035	1,294	1,620	1,726	1,463	1,465	<b>1,471</b>	1,441	1,548	1,336	1,525	↑UP	1,420
	電子ジャーナル ジャーナル単位	American journal of physiology	97	76	99	91	175	167	121	110	113	103	78	147	↑UP
Blood		149	194	149	149	119	194	92	109	274	249	136	183	↑UP	166
JAMA		60	110	81	71	46	<b>52</b>	<b>99</b>	<b>115</b>	<b>68</b>	88	71	76	↑UP	78
New England J. of Medicine		338	303	362	257	302	<b>340</b>	393	296	417	309	275	312	↑UP	325
Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America		270	257	265	255	230	200	199	181	156	146	115	217	↑UP	208
Science		121	132	179	174	115	83	106	95	114	143	77	150	↑UP	124
電子ブック	Encyclopedia of Neuroscience	0	0	2	0	5	4	7	0	7	3	0	0	±0	2
	Methods in Enzymology	3	24	13	26	7	3	10	18	2	5	5	5	±0	10

※ 太字の部分は版元からの修正等により変更されています。

※ 2014年9月より Nature の統計内容に変更があります

■ 12月の開館時間：

月曜～金曜 8:30～21:00

土曜・日曜 10:00～17:00

■ 12月の休館日：23日、29日～31日

■ 1月の休館日：1日～4日  
(12日は開館します。)

久留米大学医学図書館ニュース No.547

発行 平成26年12月

発行所 久留米大学医学図書館

〒830-0011 久留米市旭町67

TEL 0942-31-7529

E-Mail: medlib@kurume-u.ac.jp

http://medlib.kurume-u.ac.jp/