



久留米大学
医学図書館
ニュース

トピックス
2006年9月号

目次

お知らせ	1
Special Essay	2
新着図書	3~5
図書館統計	6~10

~ * 自転車通学の学生諸君へ * ~

図書館南側は駐輪禁止となっています。『駐輪禁止』の掲示をしているにもかかわらず駐輪している方を多く見受けられます。通行の妨げになりますので、所定の場所へ駐輪してください。規則を守らなければ撤去します。

~ * インターンシップ学生受け入れ * ~

8月7日から8月21日までの日程で、昨年に引き続き本学法学部の学生さんにインターンシップで図書館業務の実際を経験していただきました。

初日から、早速書架移動・雑誌廃棄等の作業を図書館員と一緒に汗を流しながら頑張ってもらいました。その後、雑誌配架、相互貸借、受付カウンター等の業務も担当していただき、10日間の短期間でしたが、図書館業務の一部が習得できたのではと思います。

Special Essay

半歩遅れの読書術

看護学科 西田 和子

このテーマは某新聞のコラムタイトルの引用である。現在の心境に最も近い半歩遅れの‘遅れ’に共感を覚え目が留まったのである。技術革新のめざましい発展、ハイテク、ハイスピードの社会動向に、日常生活も大きく影響されている。新幹線通勤、日帰り東京出張、毎週近隣諸国へ出張する企業戦士などなど、あわただしい日々の中、一瞬立ち止まり、歩みを休めることも必要なのではと昨今感じている。

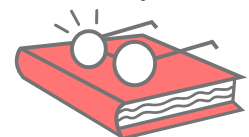
30歳代以降、時間の流れは加速度を増し、一日一日が速く過ぎ去っていくように感じる。歳とれば歳月は速いものだと言った周囲の大人の言葉を思い出した。私だけでなく、ほとんどの人がそう感じるらしい。しかもこれはマーフィーの法則の1つにあると耳にした。マーフィーの法則とは？と思い、図書館でその本を探した記憶がある。およそ10年前のことである。

今日、様々な情報があふれ、テレビやパソコン（インターネット）で居ながらにして世界中の情報を得ることができ、映像を含め視覚的に様子を伺い知ることができる。個人的にもここ数年外国とのメールの発信が増えた。世界中の人と発信し、様々な国を旅する疑似体験を味わうことも、また商品を購入する経済生活も可能となった。専門領域の文献はもとより、世界の政治、経済、文化、医療、法の条文に至るまで幅広く情報を得ることが可能である。何とも便利で忙しい世の中となったことか。

一方、溢れる情報の中で、情報に埋もれ、情報が発信する必要なメッセージを多く見落としているのではないかという危惧を感じる。つまり、ゆっくり時間をかけて物事の本質を見極める情報の捉え方をしているのかという懸念である。自身の日常生活を振り返ると、講義や講演の準備の際、必要なテキストや資料に目を通し、取り寄せた専門領域の論文を斜め読みし、と必要に迫られ限られた時間にスピードを加速させて本を読むのがやっとなという現状である。新聞はまとめて土曜、日曜に（土・日出張の際は2 - 3週分まとめて次週となる）、新刊図書などは見出しをみて素通りが多く、良人が読み終えた本をしばし手にして読む程度となった。半歩遅れどころか数十歩も遅れているのが現実である。

数十歩遅れているとはいえ、本や新聞をじっくり読み味わう時は違った充実感を味わうことができる。テレビやラジオで放送されたニュースを新聞でもう一度読む、新刊本あるいはかつて読んだ本に目を通すとき、新鮮な考え方に驚き、あるいは同じ文章に違った感動を味わう時がある。新聞や本を読む時、不思議と時の流れは止まり、その時は一日の中でも至福のひと時を感じる。

不思議な至福のひと時を多く味わうために、半歩遅れの読書を目標としたい。



新着図書

1頁

書名	責任表示	請求記号	所在
クマムシ?!: 小さな怪物 (岩波科学ライブラリー:117)	鈴木忠著	408/I95	1F
知っておきたい有機反応 100	日本薬学会編	437.01/N71	1F
物理的生命科学論	吉岡亨著	460/Y92	1F
医学統計データを読む: 医学・医療に必要な統計学活用法 第3版	ベス ドーソン共著: 森田茂穂監訳	490.19/Sa93	1F
インターネット時代の英語医学論文作成術: プロが使っている究極のワザ	田村房子著: Peter Andrew Kaub 著	490.7/Ta82	1F
英語: 抄録・口頭発表・論文作成虎の巻: 忙しい若手ドクターのために	上松正朗著	490.7/U41	1F
解剖学 改訂9版 (Minor textbook)	清木勘治著	491.1/Sh49	1F
ヒト発生の不思議	藤本十四秋著	491.2/F62	1F
一目でわかる生理学	岡田隆夫監訳	491.3/O38	1F
脳が作る感覚世界: 生体にセンサーはない	小林茂夫著	491.37/Ko12	1F
薬理学 (よくわかる専門基礎講座)	今井昭一著	491.5/Y79	1F
管理栄養士を目指す学生のための病理学テキスト	渡邊昌著	491.6/W46	1F
病理学 (よくわかる専門基礎講座)	高橋徹著	491.6/Y79	1F
OSCE 直前対策: Clinical Skills for OSCEs	Neel L.Burton 共著著/斉尾武郎等訳	492/B94	1F
プライマリ・ケア医のための地域医療の実際: 日常診療への取り組み	鈴木荘一著	492/Su96	1F
Oxford textbook of medicine 4th ed v.1-v.3	edited by David A. Warrell ... [et al.]	492/W51	1F
検査値のみかた: 付パニック値・警戒値 改訂3版	中井利昭編集代表	492.1/N34	1F
腹部 (エコ蔵じいさんの楽しい超音波診断 Handy Text:1)	中村滋著	492.1/N37	1F
実症例の動画で学ぶ血管超音波検査: ねらった血管を的確に観察する	重松宏, 北川剛編集	492.12/Sh28	1F
一目でわかるクリティカルケア	リチャード M.リーチ等著/益子邦洋監訳	492.29/L46	1F
内科レジデントマニュアル 第6版	聖路加国際病院内科レジデント編	492.29/Se19	1F
症例から学ぶ胸部画像診断	酒井文和編著	492.433/Sa29	1F
運動療法学	柳澤健編	492.5/Y53	1F
最新輸血のケア Q&A: リスクマネジメントに役立つ	藤田浩編著	492.9/F67	1F
婦人科疾患 第2版 (看護のための最新医学講座:第16巻)	神崎秀陽編集	492.9/Ka54	1F

新着図書

2頁

書名	責任表示	請求記号	所在
糖尿病と合併症 第2版 (看護のための最新医学講座:第8巻)	南條輝志男編	492.9/Ka54	1F
救急実践に生きるアセスメント (救急看護 Question box:2)	中村恵子監修/中村美鈴等編集	492.9/N37	1F
公衆衛生学: 社会保障制度と生活者の健康 第6版 (標準看護学講座:8)	松木秀明著	492.908/H99	1F
内科診療シークレット 第2版 (シークレットシリーズ)	アンソニー J.ゾロ,Jr.編/福井次矢等監訳	493/Z5	1F
図解水・電解質テキスト: 一般検査からきわめる診断・治療のアプローチ	深川雅史, 重松隆, 安田隆著	493.12/F71	1F
より理解を深める! 体液電解質異常と輸液 改訂2版	柴垣有吾著/深川雅史監修	493.12/Sh15	1F
不整脈 (エキスパートをめざす循環器診療:2)	井上博担当編集	493.2/I57	1F
心不全・ショック (エキスパートをめざす循環器診療:1)	増山理担当編集	493.2/Ma69	1F
心臓・血管救急マネジメントノート: チャートでわかる!	西田博監修	493.23/N81	1F
図解呼吸器内科学テキスト	長瀬隆英, 永田泰自編著	493.3/N22	1F
知っておきたい消化管疾患 70 (別冊 junior)	高橋寛, 藤田力也編	493.4/Ta33	1F
ケアってなんだろう (シリーズケアをひらく)	小澤勲編著	493.7/O97	1F
臨床神経学・高次脳機能障害学 (言語聴覚士のための基礎知識)	岩田誠, 鹿島晴雄編集	493.73/I97	1F
名医に学ぶ認知症診療のこれまでとこれから 第1版	長谷川和夫著	493.75/H36	1F
日常外来で遭遇する感染症診療ガイド: 的確な診療と予防の実践	舟田久編著	493.8/F89	1F
High-yield microbiology and infectious diseases 2ND Edition (High-yield series)	Louise B. Hawley	493.8/H45	1F
感染症ワールド: 免疫力・健康・環境	町田和彦著	493.8/Ma16	1F
小児看護学病態生理・疾病論 (母子看護学)	永井利三郎, 藤原千恵子編	493.91/N14	1F
小児を画像で診断するとき: 小児科医に必要な画像検査の知識	桑島成子著	493.92/Ku97	1F
新臨床外科学 第4版	川崎誠治[ほか]編集	494/Sh69	1F
皮膚科学 第8版 (Minor textbook)	上野賢一, 大塚藤男著	494.8/U45	1F
腎機能を考えた安全な処方	深川雅史, 深津敦司編	494.93/F71	1F
新撰産婦人科診療: new consensus	石塚文平 [ほか] 編	495.2/I84	1F
Webで見つける役立つサイト (医科学フリーソフト:2)	諏訪邦夫共著: 尾崎真共著	498/Su87	1F
ナースが学ぶ「患者の権利」講座: アドボケートになるための25の心得	隈本邦彦著	498.12/Ku34	1F

新着図書

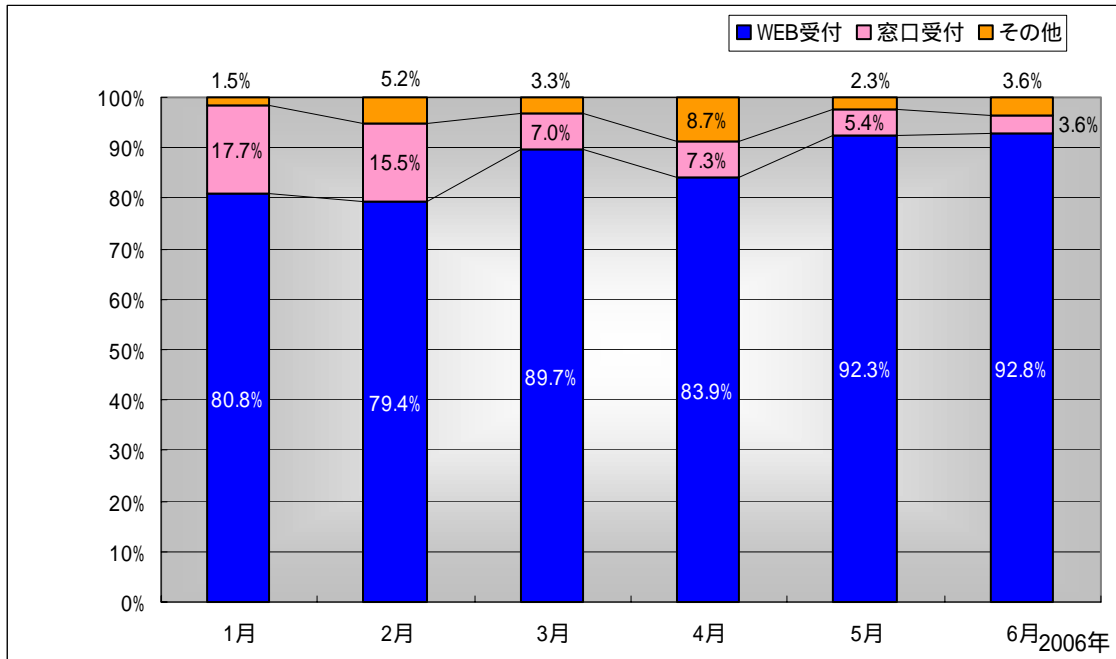
3頁

書名	責任表示	請求記号	所在
栄養指導・教育マニュアル 改訂4版	中原澄男監修：岩間範子等編	498.55/N33	1F
栄養管理のチーム医療：急性および慢性疾患に対するNST	武田英二 [ほか] 著	498.58/Ta59	1F
院内感染べからず集：エビデンスに基づいた	寺田喜平, 二木芳人編著	498.6/Te43	1F
ファーストチョイスの漢方薬	稲木一元, 松田邦夫共著	499.8/I52	1F
臨床心理学 (コメディカルのための専門基礎分野テキスト)	名嘉幸一編集	146/Ko63	7F
社会福祉 (よくわかる専門基礎講座)	児島美都子, 葛西修編	369/Y79	7F
日常を生きる教育論	渡辺重範著	370.4/W46	7F
スポーツ理学療法 (PT マニュアル)	浦辺幸夫著	780.19/U81	7F

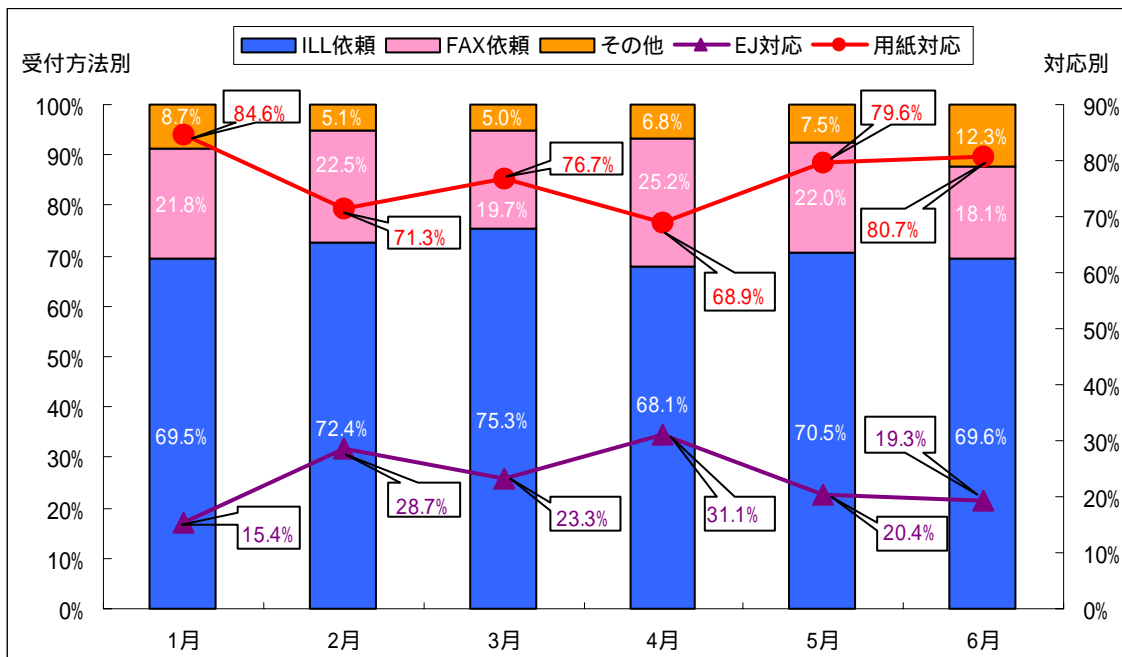


相互貸借統計

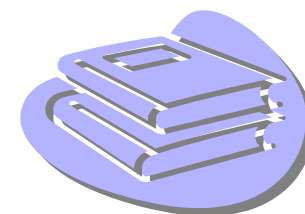
他館への依頼（受付方法別）



他館からの申込（受付方法別及び対応別）



～ 図書館利用統計 ～



8月入館者統計

開館日数	利用者区分	時間帯			総計
		AM	PM	時間外	
30					
教職員	研究者	53	163	81	297
	その他	192	434	187	813
計		245	597	268	1,110
学 生	医学研究科	17	48	30	95
	医学科	3,395	5,216	1,977	10,588
	看護学科	351	681	207	1,239
	臨検校	51	80	26	157
	その他	18	33	26	77
計		3,832	6,058	2,266	12,156
学外者	医学部卒業生	19	23	3	45
	医療従事者	12	20	24	56
	学生	1	14	3	18
	その他	34	38	13	85
	システム外	7	22	1	30
計		73	117	44	234
総計		4,150	6,772	2,578	13,500

<土曜日入館者>

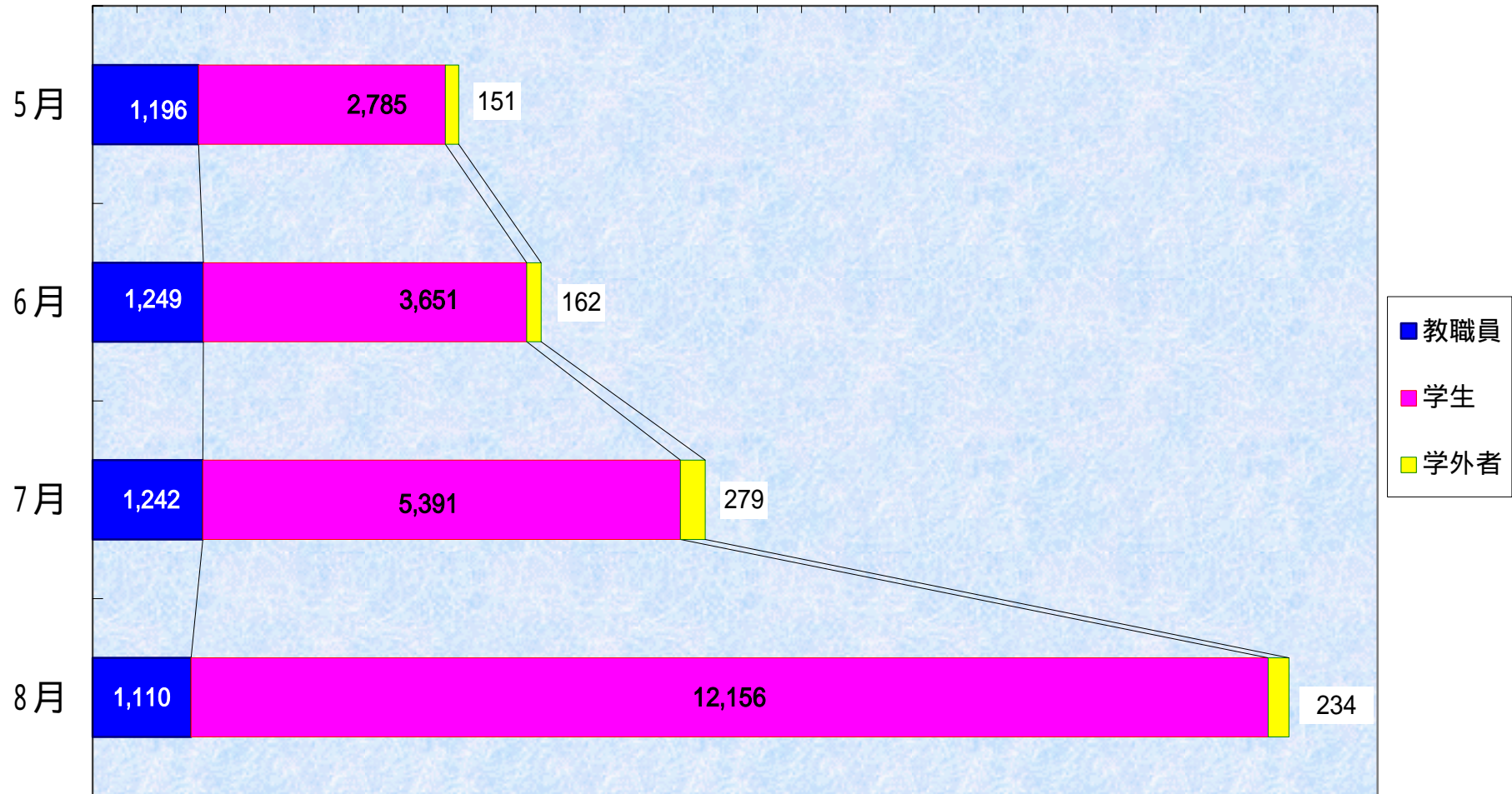
開館日数	利用者区分	曜日
		土
4		
教職員	研究者	13
	その他	29
計		42
学 生	医学研究科	4
	医学科	871
	看護学科	99
	臨検校	8
	その他	4
計		986
学外者	医学部卒業生	11
	医療従事者	1
	学生	-
	その他	1
	システム外	5
計		18
総計		1,046

<日曜日入館者>

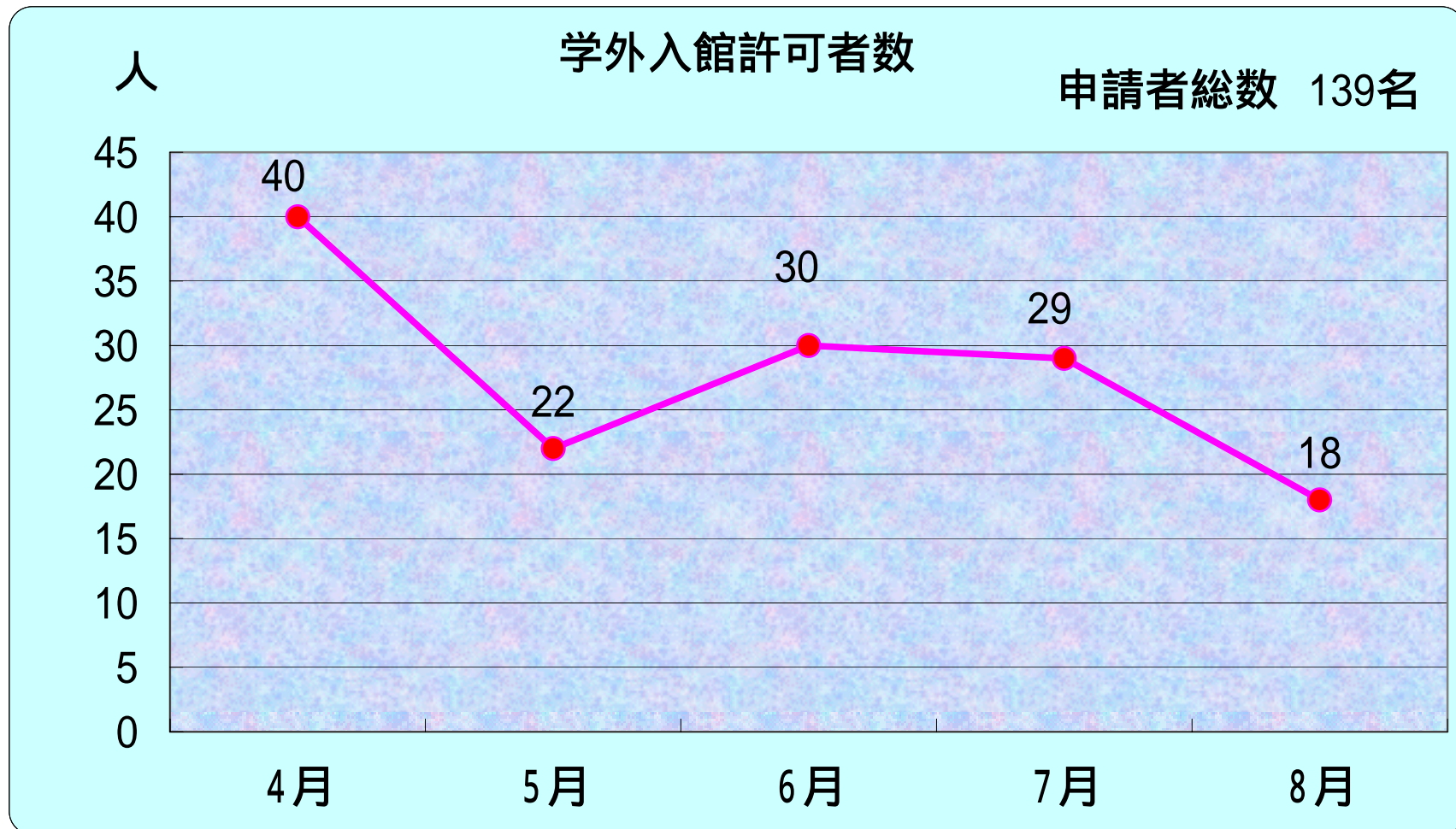
開館日数	利用者区分	曜日
		日
4		
教職員	研究者	27
	その他	20
計		47
学 生	医学研究科	7
	医学科	915
	看護学科	77
	臨検校	15
	その他	4
計		1,018
学外者	医学部卒業生	5
	医療従事者	2
	学生	-
	その他	2
	システム外	3
計		12
総計		1,077

入館者数統計

人



～ 学外者入館許可申請者統計 ～



検索統計

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
文献検索	医中誌	1,013	1,003	1,929	1,624	1,796	1,532	1,333	
	MED	141	160	99	79	80	83	243	
	EBMR	8	26	20	22	9	18	34	
	CINAHL	7	12	7	9	2	4	23	
	JCR	201	119	140	273	262	357	232	
	Scopus	231	190	191	200	219	296	427	
電子ジャーナル	パッケージ	ScienceDirect	1,794	1,877	2,366	2,125	2,143	4,634	2,188
		Nature Journals Online	432	954	647	467	591	532	535
		LWW	117	170	159	169	314	239	240
		Springer Link	193	238	467	448	336	396	326
		Wily Inter Science	126	298	460	323	374	423	-
		ACS	49	58	40	27	38	39	39
		メディカルオンライン				664	1,000	795	791
	個別	JAMA	29	64	48	43	46	53	31
		Lancet	65	36	51	75	97	89	59
		Nature	175	518	161	170	183	178	136
		New England J. of Medicine	60	34	85	56	119	116	62
		Science	87	72	58	58	86	86	82

Wily Inter Science はシステムエラーのため統計不可

9月の開館時間

月曜～金曜 8:30～21:00
土曜・日曜 11:00～18:00

9月の休館日

18、23日

久留米大学医学図書館ニュース No.448

発行 平成18年9月

発行所 久留米大学医学図書館

〒830-0011 久留米市旭町67

直通電話 0942-31-7529

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

<http://www.med.kurume-u.ac.jp/medlib/>