

図書館だより

第 7 号

H. 3. 5. 1

神戸大学附属図書館医学部分館

1. 新しいビデオ再生装置について

これまでU-Matic専用のビデオ再生装置のみ設置していましたが、今回VHS専用ビデオ再生装置が、新しく設置（ブラウジング・ルーム）されました。

2. 資料等の移動について

第5号でお知らせしました資料等の移動に際して、騒音・埃等で大変ご迷惑をおかけしましたが、皆様のご協力を得て整備することができました事を感謝しております。資料等の新しい配置場所の詳細は、「図書館利用のしおり 1991」をご覧ください。

なお、新たに①厚生省特定疾患研究報告書等、

②未製本雑誌（寄贈・交換）の二点が整備されました。

3. 図書館員の紹介

平成3年4月1日付、人事異動を中心にこの1年間に図書館員の異動がありましたので、改めてご紹介します。

受入管理掛	掛長	窪田智英	掛員	吉田富江
整理運用掛	掛長	池川 敏	掛員	藤 修子、平谷春美、京奥真弓、岸原弘子、 藤井員幸、藤岡 剛、櫻井 丹
情報技術掛	掛長	敏安秀夫	掛員	川辺康親、太田 仁、今井壽美子、 遠藤律好（旧姓：裏井）

なお、4月1日付、人事異動で次の2名が転出しました。

山西勝也（前受入管理掛長）・・・・・附属図書館情報サービス課専門員

後藤 登（前整理運用掛長）・・・・・附属図書館情報管理課雑誌掛長

4. 平成2年度 図書館備付学生用図書一覧

Basic and Clinical Biostatistics	Appleton & Lange
Clinical Thinking in Surgery	Appleton & Lange
Current Obstetric & Gynecologic Diagnosis & Treatment	Appleton & Lange
Diagnostic Techniques in Urology	W. B. Saunders Company
Harrison's Principles Internal Medicine 12th ed.	McGraw-Hill
Herper's Biochemistry 22nd ed.	Appleton & Lange
The Human Nervous System 5th ed.	J. B. Lippincott Company
Infectious Diseases of the Fetus & New Born Infant 3rd ed.	Saunders
Manson's Tropical Diseases 19th ed.	Tindall
Molecular Biology of the Cell 2nd ed.	Garland

Nelson Essentials of Pediatrics	Saunders
Nelson Textbook of Pediatrics 13th ed.	Saunders
Neuroanatomy	Harwal Publishing Co.
Occupational Medicine	Appleton & Lange
Placental Protein Hormones	Excerpta Medica
Preventive Medicine and Public Health	Wiley
Textbook of Rheumatology 3rd ed.	Saunders
臨床腎臓病学	朝倉書店
運動処方指針 原著第3版	南江堂
NIFTY-Serve 徹底活用マニュアル '91	HBJ出版局
丸山 博 著作集 1~3	農山漁村文化協会
口腔癌	デンタルダイヤモンド社
腹部MRIの読み方	医学書院
最新消化器外科シリーズ 2~4, 9	金原出版
多変量解析プログラムパッケージ入門	医学書院
ガン細胞の誕生 新版	朝日新聞社
胃癌の構造 第2版	医学書院
今日の治療指針 1991年版	医学書院
補助循環法	金原出版
外科学	へるす出版
呼吸器外科学	南山堂
最新臨床核医学	金原出版
脊椎動物のからだ	法政大学出版局
エッセンシャル産婦人科学	医歯薬出版
総合産科婦人科学	医学書院
眼科診療マニュアル	南江堂
眼科マイクロサージェリー	ミクス
臨床眼底アトラス 第2版	南山堂
眼底疾患鑑別診断テキスト	文光堂
小児脳神経外科 (脳神経外科シリーズ)	現代医療社
脳の新しい診断・検査法 (脳神経外科シリーズ)	現代医療社
機能脳神経外科 (脳神経外科シリーズ)	現代医療社
図説 人体寄生虫学 第3版	南山堂
寄生虫学新書 第8版	文光堂
標準麻酔学	医学書院
総合衛生公衆衛生学 上・下巻 改訂第2版	南山堂
メリット神経病学 第2版	医学書院
働く人々の病気	北海道大学図書刊行会
美しき未完成	平凡社