

医学書販売 マニュアル



JMPA
JAPANESE MEDICAL PUBLISHERS ASSOCIATION

一般社団法人

日本医書出版協会

はじめて医書を販売する人のためのガイドブック(冊子体) 1963年
医学書販売ガイドブック(冊子体) 1973年
医学書販売に携わる人々のために—医学書販売マニュアル(冊子体) 1988年
医学書販売マニュアル(冊子体・改訂版) 1997年
医学書販売マニュアル(冊子体・改訂版) 2004年
医学書販売マニュアル(電子媒体・改訂版) 2012年
医学書販売マニュアル(電子媒体・改訂版) 2016年
© JMPA 1963, 1973, 1988, 1997, 2004, 2012, 2016

◆ 目次 ◆

「医学書販売マニュアル」をお読みになる貴方へ～専門書を扱うということは～

1. 医学専門書	1
1) 医学専門書の特徴	1
2) 一般書との違い	2
3) 医学専門書の流通	2
4) 知っておきたい基礎知識	4
2. 医学専門書市場	5
1) 医療従事者数	5
2) 医療施設に従事する診療科別医師数	6
3) 医師・看護師・理学（作業）療法士資格を取得するまで	7
3. 医学書専門店の外商活動	9
1) 外商活動	9
2) 外商営業員	10
3) 外商のお客様はどこに？	11
4) 学会展示販売	12
4. 医学専門書の店頭展開	15
1) 棚づくり	15
2) 年間スケジュール	16
3) 店頭のお客様へのアピール	17
5. 商品特性を知って販売に活かす！	19
1) 雑誌年間購読	19
2) 電子ジャーナル	20
3) 洋書・洋雑誌	21
4) 電子関連商品	23
5) 施設向けデータベース商品	23
6. 商品仕入・代金回収・情報収集	25
1) 商品仕入	25
2) 代金回収	25
3) 情報収集	26

7. 付録	28
1) 主な洋書カテゴリー	28
2-1) 主な洋書リスト (原書)	29
2-2) 主な洋書リスト (日本語翻訳版)	32
3) 主な洋雑誌リスト	33

イラスト：谷口友紀

「医学書販売マニュアル」をお読みになる貴方へ
～専門書を扱うということは～

欲しい本を探すとき、探す意図に沿った分類や陳列になっていると便利です。ときには思わぬ発見があり、新しい視点を教えられることもあります。そうした本との出会いをサポートするのは書店員さんです。

医学・医療では新しいジャンルが出現し、治療法も刻々と進展しています。今日では看護、リハビリ、介護や福祉との密接な連携も注目されています。どのような治療が適切か、その判断のための最新の知見や研究の到達点は次々に情報化されています。そして、必要な知識を広範な医療者が共有し、次代に引き継いでいくことが医療の進歩です。その医療状況を的確に映し出した分類や陳列であればお客様にとって大変便利な情報だと思います。

現在では、従来にない切り口で編集された出版物も多くなり、情報伝達の多様化に伴って、出版形態も様々に工夫されています。お客様がどこで、いつ、どのような専門書を購入されるかも変化しています。したがって、専門書の販売にあたっては、どのジャンルの品揃えを強化するか、陳列やフェア企画の切り口、通信販売など、より一層お客様のご要望に近づいた情報発信が求められています。

このマニュアルは“経験の浅い書店員さん”を想定して書かれています。お客様は医療専門職、商品は専門書ですが、“とっつきにくさ”の解消になればと願う次第です。もちろん若手の教育はそれぞれの書店様の先輩の仕事ですから、本マニュアルは「これぐらいは知っていて欲しい」というアドバイスにすぎません。医学専門書という限定した分野について、出版物を作る編集者、販売の道筋を探る版元営業員、お客様に具体的に接する書店員さん、この一連の出版流通の全体像を把握していただくのがその役割です。

知識を蓄積し、個性的で、意欲的な専門書販売に役立てていただければ幸甚です。

2016年8月

一般社団法人 日本医書出版協会
販売委員会

※この「医学書販売マニュアル」は自由にダウンロードし、プリントアウトしてご活用ください。

1. 医学専門書

● 1) 医学専門書の特徴



医学・看護・薬学および医療関連領域において、「専門の知識」を医療従事者や医療系学生に提供する出版物を総称して「医学専門書」といいます。

最新の医学的知見，臨床や研究の到達点，重要な新事実などに関する研究発表，報告，啓発や教育などが刊行の主旨です。したがって，ほとんどは医療専門職の著者によって執筆されており，また読者も医療専門職者および医療系学生になります。つまり出版物の内容と読者の専門領域が合致する場合に購入されることが大半を占め，読者対象がきわめて限定されています。同時に，心臓外科，糖尿病科，消化器科，神経内科といったように多種多様な専門領域ごとにテーマが取り上げられているため，多品種で小部数発行が特徴です。また，刊行後は医学領域の急速な進歩に対応した内容改訂が必須となっています。

もうひとつの特徴としてX線や病理写真，手術・解剖図，疾病状況などを詳細正確に提示するため，鮮明な高品質画像を高品質紙に印刷して提供していることなどがあります。さらに学術研究書や実用書，テキストなど，頻回使用に耐える丈夫な製本になっていることが多く，総じて本の重量が重いということも特徴です。

資料的価値に加えて，小部数，高品質印刷，上製本などによって，高定価となっています。また翻訳書は原著出版社への著作権使用料が必要となり，そのために高定価になることも多いようです。

書店の医学書担当者は，医学領域の専門用語や知識を概略的にでも習得する必要があります。お客様は医療従事者や医学領域の教員・学生といった専門職者であり，質問や注文への対応，商品内容の説明，棚陳列などに的確さが求められます。こうしたときに必要な専門知識の習得方法として，常に最新の情報に接していることが肝心です。各出版社の雑誌特集タイトルや新刊書名，売れ行き動向などに留意していれば，時宜に合った注目情報を把握できます。また長期的に専門書を担当することで，1年間の流れや出版傾向の動きが覚えられます。さらに最近のお客様の購入傾向，同時購入された関連書，各辞書・事典などの特徴や区別も把握が必要です。

● 2) 一般書との違い

腰痛対策，美容，安眠，子育て，ダイエットなど，一般読者を対象にして平易な表現と内容で書かれた一般健康書は医学専門書とは呼びません。したがって，通常は一般健康書の類は店頭では一般実用書という分類のなかで対応され，専門書棚には陳列されません。医学専門書はあくまでも医療関係の専門職を対象にした出版物のことを指し，医学書専門店や総合書店の専門書コーナーに陳列されています。

一般書は多数の読者を対象に広範に配本されるため発行部数が多く，委託販売が中心です。また類書も多いため定価は比較的安く設定されています。

医学専門書は限定した購入対象者に必須の専門知識を提供することから小部数発行となり，買切条件（返品不可）であることが多いようです。また，高額で重量もある商品のため，一般書とは異なる頑丈な梱包で送品されています。ただし，近頃ではコンパクトサイズの書籍や，手軽に購入できる定価設定の商品も増えてきました。

● 3) 医学専門書の流通

①販売ルート

a. 出版社から販売（取次）会社を経由して書店に商品が届けられるルート

出版社と書店の間に販売会社が介在して，送品と代金決済を代行する流通形態です。出版社は販売会社という窓口を通じて全国の多数の書店に送品し，取引代金は販売会社が各書店から回収して出版社に支払います。書店は販売会社を窓口にして注文を出して各出版社の商品を入手することになります。

販売会社にはトーハン、日本出版販売、大阪屋栗田、中央社、協和出版販売、日教販などの他、医学関連専門販売会社として西村書店、鍬谷書店などもあります。一般的に書店は複数の販売会社に取引口座を持ち、取引条件や利便性によって仕入を使い分けています。販売会社の多くは医学専門書倉庫を保有しており、迅速に書店からの注文に応じられる態勢を整備しています。



b. 出版社と書店が直接取引するルート

医学書専門店は医学書出版社と直接取引口座を持つことがあります。医学専門書は読者や購入先などのターゲットを絞った出版物であるため、直接取引がしやすく、効率的なことが理由です。直接取引を行うと注文・送品がスムーズであり、商品情報も入手しやすいといったメリットがあります。

全国の大学医学部・附属病院がある主要都市には医学書専門店があります。また、医学の専門書コーナーを設けている総合書店もあります。

〔認定書店〕

- 日本医書出版協会では認定店制度を設け、定めた基準によって「医学書専門店」あるいは「医学書販売店」として認定しています
- 認定基準は、医学書の売上高、店舗での品揃え、書店員の専門知識、専門書販売における業界協調性、地域性などによります



なお、日本医書配送センターは医学書専門店と医学書出版社の共同出資による流通機構です。出資した書店と出版社の直接取引が前提となっており、商品流通のみを行っています。

c. 出版社からお客様に直接販売

お客様からの要望により出版社が直接商品をお届けすることもあります。

● 4) 知っておきたい基礎知識

①再販売価格維持制度（再販制度）

出版流通には再販制度があり、自由で公正な取引を謳う独占禁止法の適用除外となっています。再販維持契約に基づく出版物は「定価」表示し、定価を遵守して取引することとされています。再販契約上で割引販売は契約違反となります。

<詳しくは(社)日本書籍出版協会 <http://www.jbpa.or.jp/resale/index.html> >

②委託販売制度

一定の期間を定め、商品を書店に委託する制度です。期間内に販売し、残った商品を返品する販売形態のことをいいます。日本の書籍販売における一般的な販売形態です。新刊委託は委託販売制度の一つです。商品は店頭陳列され、書店外商員が得意先に持参して販売するときに使用されます。

③買切条件

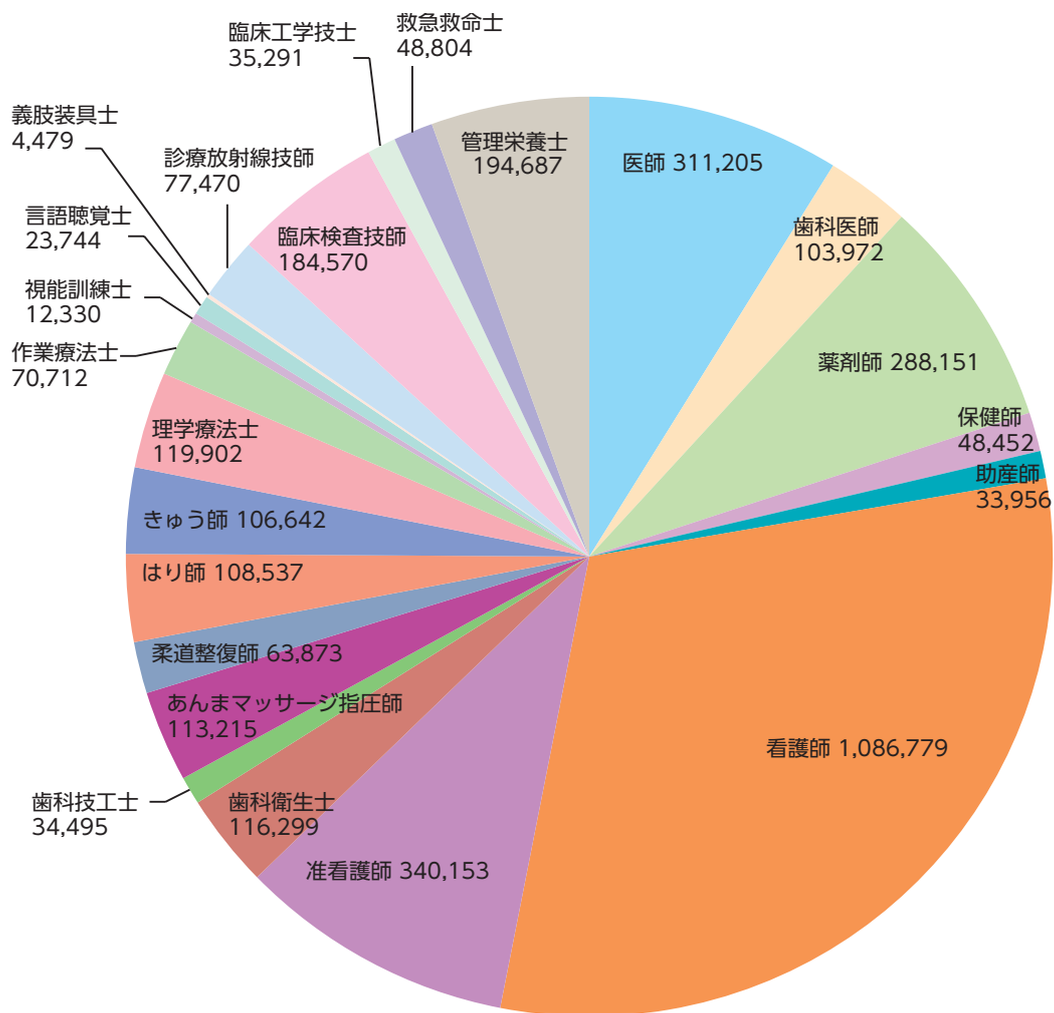
医学専門書はターゲットを絞った専門出版物であるため、その商品を必要とする専門職者や学生、施設が主な販売対象となります。したがって、限定的な流通を前提にした取引がほとんどのため買切条件にしている出版社があり、その場合、原則は返品不可となっています。店頭で陳列されている商品はほとんどが委託条件（新刊、売れ行き良好書）か常備寄託品であり、それ以外は注文扱いとなります。注文品は買切扱いが原則です。

④常備寄託

買切制のみでは書店の店頭の商品が展示されず、お客様が商品を手にとって吟味することができないため、出版社が商品のセット（原則は1点1冊）を組んで1年間書店に預ける制度であり、出版社の社外在庫となります。商品が売れた場合、注文で補充します。結果、常に出荷時の全点が揃っている状態になっています。次年度の常備寄託セットが書店に届いたとき、今年度分を出版社に戻します。各出版社によって入替時期が異なります。この制度によって店頭の商品が整理され、欠本・汚本などがなくなり常に最新の商品が陳列されます。

2. 医学専門書市場

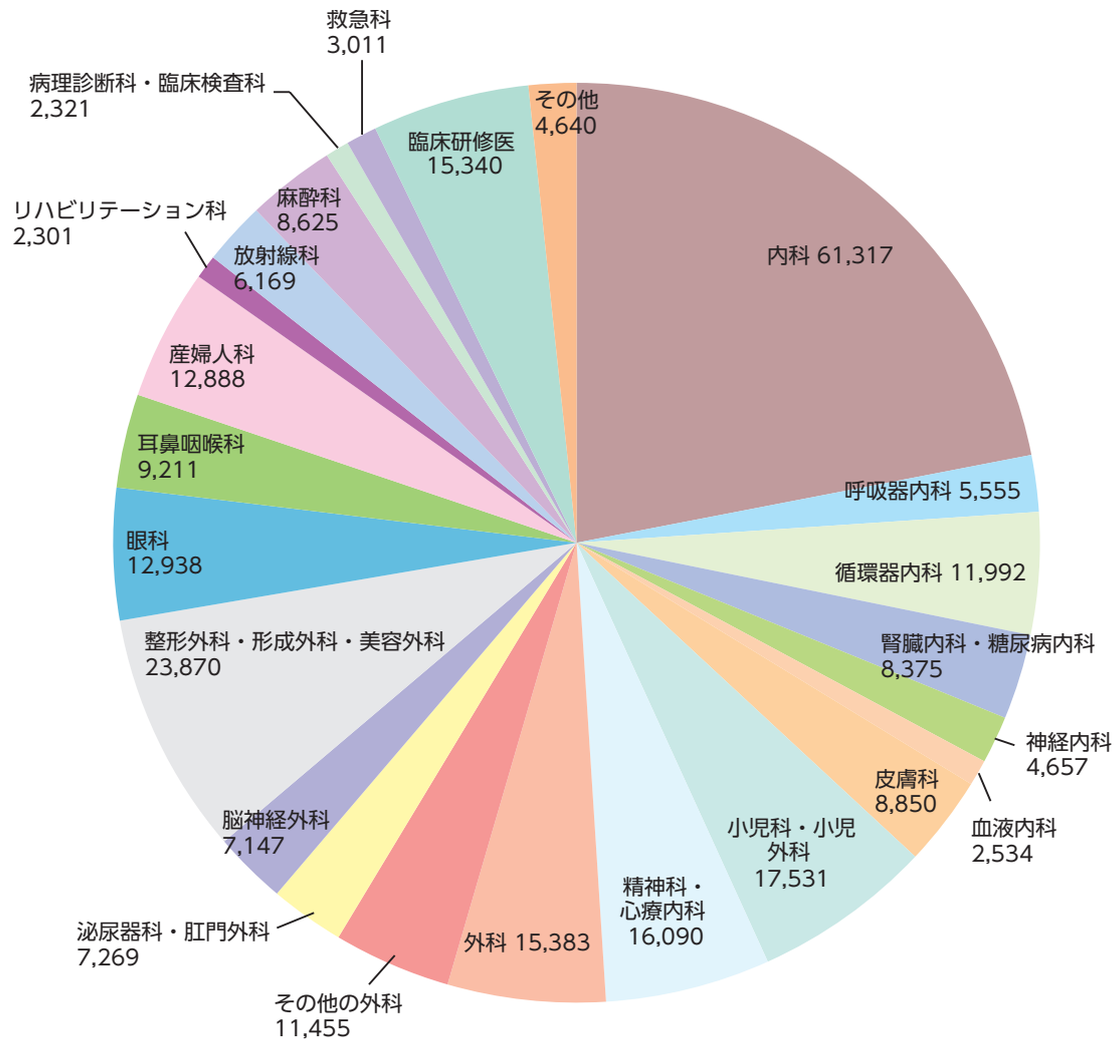
1) 医療従事者数



(注) 医師、歯科医師、薬剤師、保健師、助産師、看護師、准看護師、歯科衛生士、歯科技工士、あんまマッサージ指圧師、柔道整復師、はり師及びきゅう師は平成 26 年末の従事者数
 その他は平成 26 年末の免許取得者数

参考資料：厚生労働省「平成 26 年医師・歯科医師・薬剤師調査」「医療施設（静態・動態）調査・病院報告」「衛生行政業務報告」

2) 医療施設に従事する診療科別医師数

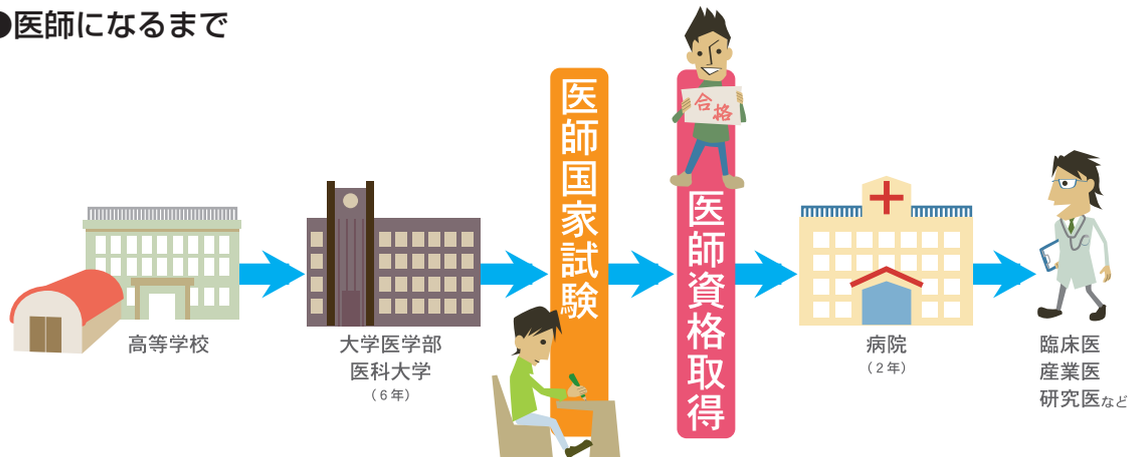


参考資料：厚生労働省「平成 26 年医師・歯科医師・薬剤師調査」

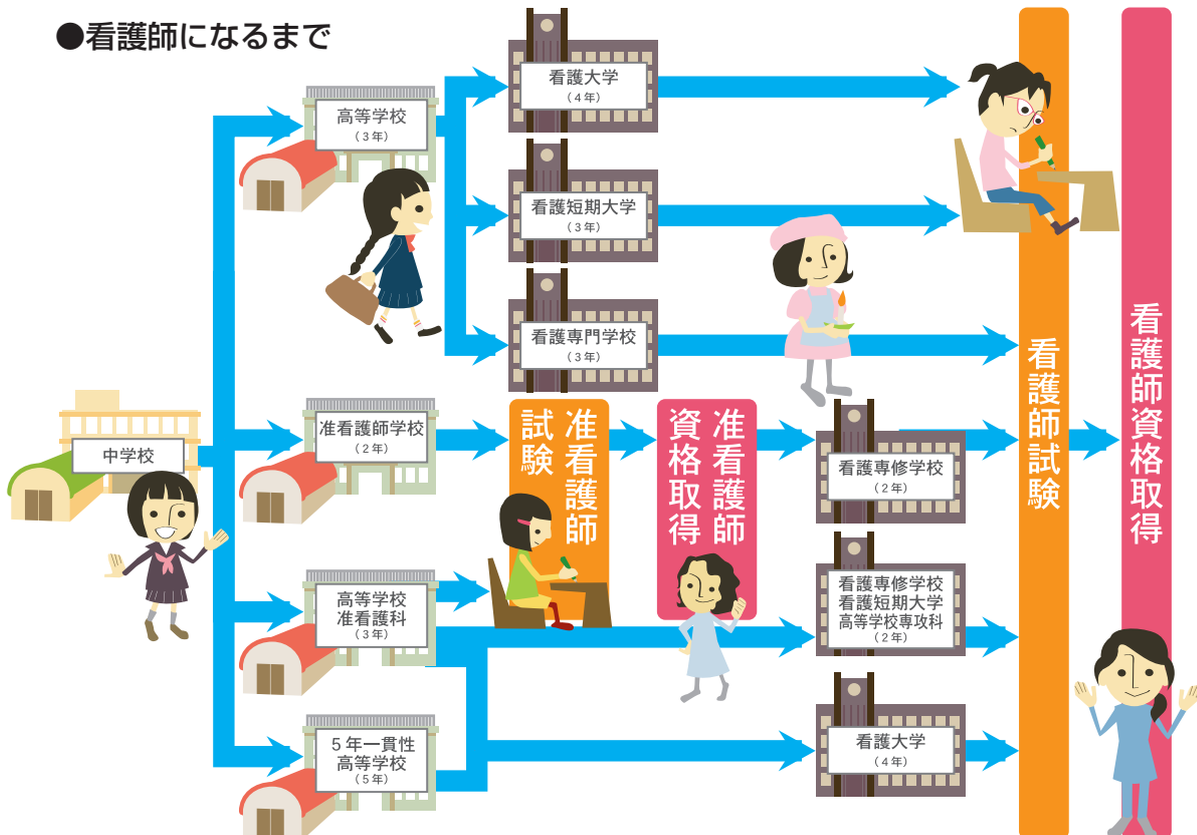
3) 医師・看護師・理学（作業）療法士資格を取得するまで

医学専門書を販売するためには、その専門職者になるにはどのようなルートがあり、販売対象者である医師や看護師はどのような仕事をしているのかを具体的にわかっていなくてはなりません。以下、資格取得ルートについて、医師、看護師（准看護師）、理学（作業）療法士の例を記します。

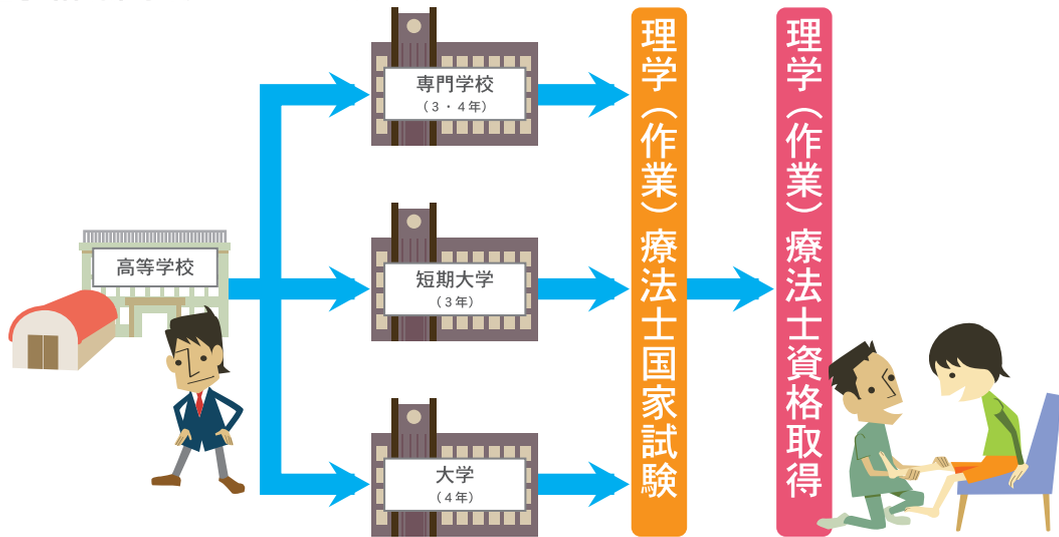
●医師になるまで



●看護師になるまで



●理学(作業)療法士になるまで



*この他にも多くの医療関係資格があります。詳細は各資格関連団体のホームページなどを参照してください。

3. 医学書専門店の外商活動

● 1) 外商活動

書店の医学書販売においては、専門の外商員が得意先（個人および大学医学部、病院、開業医、看護学校、医療系学校など）に営業して注文を獲得します。その場合、いわゆる「御用聞き」ではなく、新刊情報、学会売れ筋商品、好評書、雑誌特集テーマ案内、フェア企画などを伝達し提案することが新たな注文に結びつきます。

教科書採用や大量注文を獲得するのみではなく、お客様のニーズに応える日常的な活動が信用を築き、継続的な受注につながっていきます。

①外商で行われていること

a. 日々の営業

お客様は医学専門書を手にする機会も少ないため、各地の医学専門書の販売担当者が病院や開業医を訪ねながら直接注文を受けたり、新刊書や好評書を実際に持って行って販売します。医師や施設に紹介する本については、一定期間預けて購入を検討してもらう「見計らい」という方法もとります。

b. 展示・回覧販売

店舗外で実際に商品群を見て選書していただく方法です。例えば病院内では自由な販売活動が限られているため、機会を設けて病院内で展示・回覧販売を行います。また看護学校などの医療系専門学校でも学習参考書の展示・回覧販売を行います。

②学会展示販売

近年、外商業務のひとつとして学会会場での展示販売の機会が増えています。各医学会・研究会の開催会場で、該当領域の商品を集めて展示販売します。学会参加者自身が専門とする領域の出版物が集められており、新刊書も展示されているので選書購入しやすく、大きな売上になる場合もあります。いわば学会場に作られた移動専門書店と言えます。設営・運営・撤去には大きな労力と人員が必要になります。また、学会当局との周到的な事前打ち合わせが肝要です（13頁 学会展示販売の項を参照）。

③教科書販売

毎年2月下旬～4月中旬を最盛期に、大学医学部（医科大学）・看護学校・医療系専門学校・大学薬学部（薬科大学）における教科書の集中販売時期になります。新入生・進級生などの異動時期でもあり、医学書販売（主に外商）では超繁忙期になり、大き

な取引金額を扱うこととなります。日頃から担当教官と打ち合わせて、商品選別、数量、発注時期などを的確に検討しておく必要があります。

④雑誌年間購読の受注 (19頁 雑誌年間購読獲得のポイントの項参照)

● 2) 外商営業員

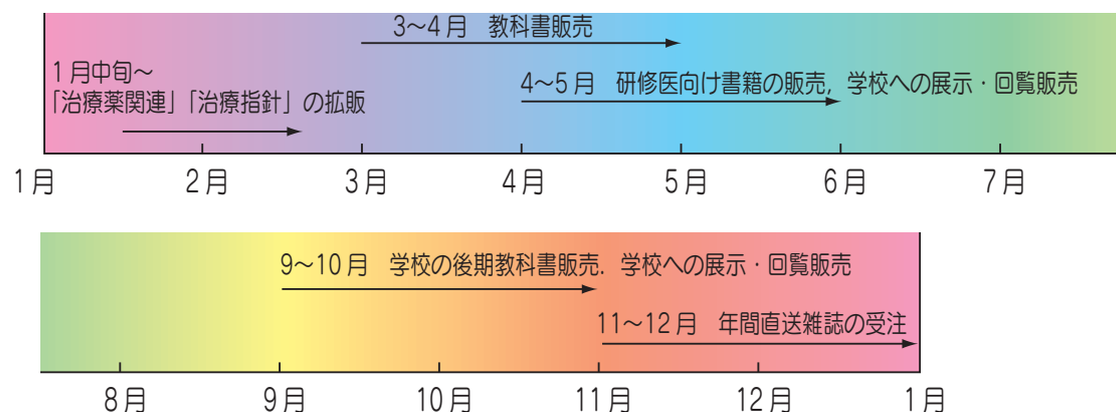
外商担当としてのスタートはまず現品を手にとって商品を覚えることです。お客様に商品を届けたり、セールスをしながら覚えます。ときにはお客様から商品知識を教わることもあります。なるべく偏らないでどの医学分野にも、あるいは書籍・雑誌にも興味を持ち精通してください。多くの医学書(書籍)には“序文”が掲載されていますので、それを読むとその書籍の概要を掴むことができます。書名だけではどのお客様に案内して良いのか分からないときに役立ちますので、“序文”を読む習慣を付けておくことをお勧めします。また、余裕ができれば分野別や各科別に必携書や新刊書のタイトルを整理しておくことで日常の営業活動に役立ちます。

外商活動においては豊富な商品知識・納期のスピーディな連絡・見計らい方式による書籍紹介などきめ細かな対応が求められています。

最近では、セキュリティの問題から大学・病院などでは医局・病棟への立ち入りが自由にできなくなっており、先生方に面談しづらくなっています。また、看護師は2交代制や3交代制といった勤務体制により、なかなか当人に会うことができず、代金の回収に時間がかかる場合があります。その解決には、医局の秘書さんとのコミュニケーションを円滑に行うことやメールを活用することなど様々な手段を講じる必要があります。また、代金回収については、お客様に銀行口座からの自動引き落とし手続きを勧めることやコンビニ収納付きの請求書をお渡しすることも多くなっており、特にコンビニ収納はお客様からの要望も増えています。

《参考》外商活動年間スケジュール

近年では学会展示販売が主に春と秋を中心に1年を通じて各地で行われています。



〈POINT〉

外商営業のプロフェッショナルになるには

- 1 お客様の専門とする対象分野ごとと立場ごとに状況を理解し、かつ各先生（お客様）の研究・興味のテーマを把握してください
- 2 外商先である大学の研究者・病院や開業の医師、研修医、薬剤師、看護師、その他職種ごとに適切な書籍を紹介できるよう、常にお客様を念頭において本を見ることが大切です
- 3 施設からは、病院関係や図書館ごとに公費による発注に見積書を求められます。要望される書籍のリストアップや見積書作成ができるようになってください。的確な商品情報、適切な仕入発注と在庫管理はもちろん、円滑な代金回収ができていないことは言うまでもありません
- 4 季節ごとの拡販に向けた本の選定、販売目標冊数の設定も自身で行えるよう経験を重ねることが必要です。頻繁に行われる学会・研究会などの展示販売については、主催側との交渉から出版社への出品依頼、会場への搬入・搬出まですべての流れを理解し、円滑に行えるようになることが目標です
- 5 外商のプロフェッショナルは外商先においては先生の興味がある洋書を適宜薦めたり、洋雑誌の発注まで対応できなくてはなりません

ROAD TO PROFESSIONAL



● 3) 外商のお客様はどこに？

①医学部の医師、研修医

訪問先として医局、研究室、各科病棟があります。診療や講義の合間には、医師、研修医は医局に戻っていることもありますが、直接面会できることは少ないので、新刊情報のリーフなどを利用して営業することが必要となります。情報を伝達するには日頃から医局秘書などとの良好なコミュニケーションをとっておくことが必要です。



②医療系専門学校・大学保健学部（看護学科，理学療法学科，作業療法学科など）

医療系学校では教務主任あるいは図書担当教員が外商の窓口となります。大学では教員ごとに研究室があり，各教員の講義の時間などを把握しておくことで効率的に面会ができます。専門学校の教務室や大学の教務課とは日常的な接触が多いので丁寧な対応が必要です。特に医療系専門学校においては教科書販売の売上が大きく，日頃から学校訪問時に教員の要望に応え，教科書受注のフォローアップに責任を持って対応することが大切です。

また学生に向けて，実習時に利用度の高い書籍や国試対策本，特に看護学生へは学生向けの看護雑誌の展示・回覧販売する活動も大切です。教員の推薦や学生同士の口コミで同じ書籍が同時に大量に売れることもあります。事前に情報を収集し，準備しておきましょう。

③病院の勤務医や看護師，薬剤師

勤務医，看護師も外来や病棟にいることが多くなかなか面会することができません。総合医局，病棟のナースステーション，薬剤部へ立ち寄って新刊などの見計らいを行ったり，注文を受けるようにします。

④開業医

定期的な訪問が肝要ですが，面会するには診療終了後が最適です。面会時に要望を吸い上げ，必要とされる情報を提供し，新刊を的確に紹介します。また，新しく病・医院がオープンしたら必ず訪問しましょう。新規顧客獲得のチャンスです。

⑤訪問看護ステーション・保健所・調剤薬局

定期的な訪問よりも注文や問い合わせでの対応が多いようです。ただし，定期的に購入されることの多い商品に関しては，年に一度であっても必ず訪問するように心がけましょう。

⑥その他の医療関連施設・機関

新刊書の内容によっては普段訪問していない関係先（老健施設，消防本部，研究機関など）にもアプローチすることが必要です。また，新設校や図書館の動向にも注意が要ります。設立準備図書や新刊購入などの受注につながります。

●4) 学会展示販売

医学系だけで約 1,500 を超える多くの学会や地方会，研究会があり，それぞれが定期的に全国各地で学術集会を開催しています。各学会の学会長（世話人）は毎年持ち回りになることが通例で，商圏内の医療機関の先生が担当されることがありますので情報は早期に把握することが肝要です。

外商を成功させるには

- 笑顔と誠意で信頼され、良好な人間関係を築くこと
- 豊富な専門知識を身に付けること
- 常に“なぜ医書を専門に扱っているのか”というプロ意識を持つこと



①学会展示販売の意義

a. 書店にとっては

開催地において医学書取扱い書店としての存在をアピールでき、かつ短期間で大きな売上が期待できる機会です。

b. 出版社にとっては

参加者が関心を持つ新刊書・既刊書をその場で宣伝および展示販売ができます。

c. 学会参加者にとっては

関連領域の新刊書・既刊書を一堂に集めて見ることができ、その場で購入ができます。学会長や参加者が執筆した出版物の披露の場でもあります。

d. 学会展示販売への出展申し込み

学会展示の申し込みにあたっては日ごろから学会長（展示担当者）との良好なコミュニケーションが望まれます。

学会展示は学会事務局あるいはコンベンションサービスとの事前折衝を通じ、申し込みおよび出展条件の交渉をします。

展示場所に関しては参加受付の周辺、メイン会場前など人の集まる場所や人の流れの多い箇所が好売上が期待できます。展示スペースは学会や参加者の規模を考えて適切に確保します。



e. 出版社への学会展示書籍の出品依頼

学会開催の1ヵ月前までには各出版社に文書にて出品依頼を行います。出版社への依頼の際、当該学会に関わりのある出版社の選定、新刊書や良好書、さらには口演者の著書で抜け落ちがないかなどに注意が必要です。学会販売終了後には出品協力をした出版社に販売実績などを含めた結果報告を行います。

アドバイス

とかく大きな学会では展示スペースを広く確保することを優先しがちですが、学会販売の成功の秘訣は人の流れの良い場所を確保することです

「学会展示販売とその工夫」

- 新刊や売れ筋を前面平積
- 棚やディスプレイ用品を活用して効率的な3次元陳列・照明を使って明るい展示（暗い会場では）
- お客様の動線を考えたレイアウト（入口に新刊と売れ筋、レジ位置）・出版社が制作した宣伝パネル・ポップ・シール・オビなど活用・予備在庫からの迅速な補充・乱雑になった机上の整理
- 初日終了時の良好書チェックは不可欠（欠本補充など）
- 新刊書コーナーの設置・分野や部位別に整理された陳列・棚を用意した陳列
- 会場のテーマにあった品揃え・学会演者の著書の陳列
- (2日目からは)前日までの売上好評書ランキングを表示



4. 医学専門書の店頭展開

● 1) 棚づくり

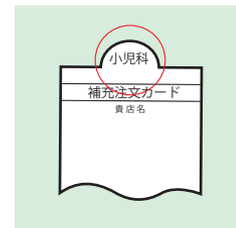
① 魅力ある棚づくりの流れ

<棚（基棚）の分類・管理・展開をしっかりと>

店頭販売において、全体の売上の大きな部分を占めるのは、棚（基棚）です。売上の成否は魅力ある棚づくりにかかっています。棚をしっかりと分類・管理・展開すれば売上アップにつながり、安定した売上が見込めます。その延長線上に平台やイベントコーナーでのフェアの展開があります。

② 『棚差し』で迷ったら？

- ほとんどの書籍には“スリップ（短冊）”のボウズ（右図赤丸の部分）にその書籍の対象分野（科目）書かれています。
- それでも判断がつかなかったときは、編者や著者の所属先を見て判断します。
- さらに“序文”や“はじめに”を読みます。序文の中で読者対象を説明しているケースがあります。
- ある程度分類がわかったら「医学書総目録」（日本医書出版協会発行）を活用し、照らし合わせて分類を確認するとよいでしょう。



JMPA 日本医書出版協会
www.medbooks.or.jp

「棚づくりのヒント」

- 出版社営業担当者の訪問時に教えてもらうのもよいでしょう
コミュニケーションがとれていれば、いろいろな情報も含めて適切なアドバイスが手に入ります
- 取次担当者とのコミュニケーションも重要です
いざというときに頼りになります



③『棚管理』はどうしたら？

- 新刊書，既刊書の発注をするうえで，当該出版社の仕入条件（買切など），仕入ルートなどを調べておきましょう。
- POS データが利用できる環境であれば，その商品の動きや流れを把握することができますが，自動発注システムになっている書店でも，売上データを利用しながら，常に棚を見てメンテナンスすることが大切です。また，雑誌はバックナンバーの欠号チェックなど日常的かつ定期的な管理が必要になります。
- ひとつの分類だけで完結している商品もあれば，さまざまな分類にまたがっているものもあります。まずは妥当だと思える棚に配置した後，その棚に置きっぱなしにしない管理が重要です。細やかなチェックで売れ行きのよい棚を探すことです。
- 専門書（医学書）を買いに来店されるお客様は，そのジャンルや本についての知識が豊富です。医学用語の読み方などの知識や勉強は必須です。
- 自分が売りたい，オススメしたい本があったら，POP などを作成し，自分の思いを伝えてください。出版社に声をかけて協力してもらうのもひとつの方法です。
- 書籍は一般的に表紙が美しく，お客様への訴求力・表現力があります。特に看護書は面陳すると効果的です。看護学生は数名で来店して一斉に同一商品を購入する傾向があるので在庫に注意し，補充も迅速にしてください。また類書が多く，それぞれの違いを POP などで表示すると親切で選びやすくなります。
- 定番や売れ筋商品，出版社の戦略商品を面陳や平台で積極的に販売してください。自分の企画・発想を持って特色を出してください。
- 1 日に何度か棚の整頓をして下さい。お客様が選書する際，ジャンル違いの場所に差し込まれてしまうことがあります。

● 2) 年間スケジュール（1年の流れ）

適切な時期に一番効果的な場所で陳列してください。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
医師				○	○	○	▲	×				
看護師	▲	▲	▲	○	○	▲	▲	×	●	▲	▲	▲
学生	●	●	●	○	○	▲	●	▲	●	△	●	●
医療従事者	▲	▲	▲	○	○	▲	▲	×	▲	▲	▲	▲

- 非常によく売れる時期 ●→よく売れる時期
- ▲→そこそこ売れる時期 ×→厳しい時期

- 立地や地域性，客層などにより一概には言えませんが，この表は目安として念頭に置いてください。
- 4月～6月が年間で最も活気づくときですので，棚づくりには，いつも以上に注

意を払い、この時期に来店者に好印象をもっていただきましょう。

- 2 回目の波は、9 月～ 12 月にやってきます。
- 医師は、4 月～ 6 月を除くと動きが読めないのが現状です。
- 看護師，学生，医療従事者は、4 月～ 5 月以外でも年間を通して比較的店舗に足を運ばれることが多いようです。
- 学生を対象とした「国家試験対策用問題集」は、新年度版が発行されたとき（3 月～ 4 月），夏休み前（6 月～ 7 月），試験直前 3 ヶ月（11 月～ 1 月）の 3 つの山があります（なお，各種国家試験の日程については，下記の厚生労働省ホームページなどを参照ください）。
http://www.mhlw.go.jp/kouseiroudoushou/shikaku_shiken/
- 診療報酬の改定が 2 年に一度行われます。改定年の 4 月には関連本が良く動きますので売り逃しのないようにしましょう。

● 3) 店頭のお客様へのアピール

インターネットを利用したオンライン書店や大規模書店の出店などによって、さまざまな場所で商品が手に入るようになりました。購入方法の選択肢が増えるなか、店頭でしかできないことや、独自の個性ある棚づくりを心がけてください。

『フェア』展開

<積極的にフェアを開催しましょう>

- フェアは提案型販売であり，リピーターの獲得にもつながります。医療系学校の新入生，病棟や医局の新人，勤務先異動，研修医，国家試験，開催される医学会など，時節に合わせて実施することになります。各フェアの売れ行きを分析することで地域性や客層，購入傾向を把握することにもつながります。
- 店舗でフェアを開催していることをホームページや関係施設・団体に告知すると開催効果があがります。
- フェアのアイデアが浮かんだら，出版社営業担当者に積極的に協力・助言を求めましょう。
- 複数出版社による「合同フェア」も毎年多数行われております。ぜひご活用ください。（「医学書出版社合同フェアカレンダー」参照）

5. 商品特性を知って販売に活かす！

◆雑誌とは

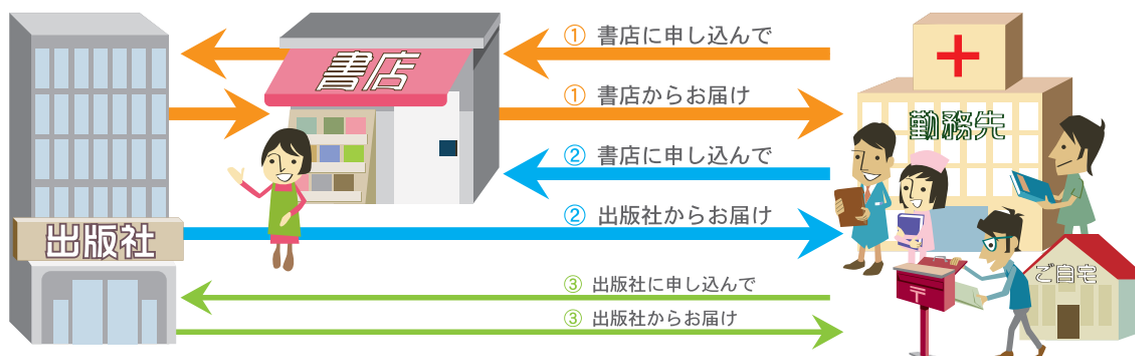
発売日が決められ、定期的に発行される出版物です。専門雑誌とは特定の分野を捉えた内容で専門性が高く、その分野に従事している方々を対象に発行される雑誌のことをいいます。各専門分野に従事する方々に不可欠な新しい情報をタイムリーに紹介するもので、医療関係だけでも400誌近い雑誌が刊行されています。一般向けの雑誌とは異なり、医学・看護専門雑誌などはどこでも見ることはできません。扱っている書店が少ないため、自身に必要な専門雑誌が置いてあるかどうかで、その書店を評価するお客様もおられます。過去に発行された雑誌バックナンバーを一定期間分揃えておくことも有効です。

● 1) 雑誌年間購読（出版社より直送）

①雑誌年間購読とは

- 医学専門分野の各雑誌は、年間購読が可能です。年間購読とは前金制による1年間の購読のことで、雑誌各号が発行され次第、購読者の手元に直送される方法が一般的です。送料サービスや割引価格といった特典がつくことがあります。
- 年間購読の場合、購読期間は1月～12月が原則ですが、雑誌によっては4月～翌年3月、あるいはどの月からも購読可能といった期間設定もあります。また増大号・増刊号があるか、別冊が何回発行されるかなど、雑誌によって違いがあります。

「医学・看護学雑誌目録」（日本医書出版協会発行）を参照してください。



- 一度年間購読を獲得すると比較的継続して購読される可能性が高いので書店の安定した売上に寄与します。
- 年間購読の顧客は書店にとっては固定客であり、翌年の購読更新はもとより書籍および関連商品の販売へとつながる可能性がある大事なお客様です。また異動などに伴って住所が変わっても、引き続きお客様として関係を保てるのが年間購読の利点でもあります。
- 年間購読は基本的に医学書を扱っている書店であれば注文することが可能です。詳細は各出版社にお問い合わせください。

②雑誌年間購読獲得のポイント

- 雑誌を注文するお客様にはぜひ年間購読を勧めましょう。1月開始の年間購読が多いと思いますが、4月の人事異動時期などもチャンスです。ただし、4月からの年間購読に対応していない雑誌もあるので注意が必要です。もちろん、医学生や看護学生、PT・OT養成校の学生にも勧めてください。“学割”を設けている雑誌もあります。
- 学会会場などでもその学会に関連した雑誌の年間購読を受け付けましょう。他の書籍と一緒に購読を勧めてください（日頃配達できない地域のお客様でも、受注後は出版社より毎号直接送付可能です）。
- 雑誌の年間購読は通常、秋から年末にかけて翌年度の更新や新規獲得で施設や先生を訪ねることになります。
- 年間購読（出版社より直送）は雑誌を毎号配達する手間がかからず、その分を他の積極的な営業活動に振り向けることができます。ただし住所変更・未着などには迅速な対応と十分な注意・管理が必要です。



● 2) 電子ジャーナル

- 電子ジャーナルとは PC やスマートデバイスなどの電子機器を使用して閲覧する雑誌のことです。
- 現在、主に欧米の自然科学書系出版社の雑誌はほとんどが電子的に閲覧できるように作られています。また現在、日本の雑誌も電子化が進みつつあります。
- 電子ジャーナルの特徴として最も便利なのは“検索”です。目次やキーワードで検索をし、必要な雑誌論文に辿り着くことができるようになっています。
- 最新の論文や、バックナンバーなど手に入りにくい過去の文献情報も電子ジャーナルなら迅速に検索、閲覧することが可能です。また商品にもよりますが論文の引用、参考文献にもリンクされておりオリジナル論文も参照できます。

- 特に海外文献では医学・生物学文献専門データベースであるPubMedといったデータベースで必要な文献を検索し、そのリンクから論文にアクセスできるようになっています。
- 日本語文献でも医学中央雑誌刊行会の運営する医学文献情報データベースによって整備されています。
- 電子ジャーナルでは、各出版社でバックナンバーの収載期間やエンバーゴ（雑誌発行後、電子データとして閲覧可能になるまでの期間）などの対応が異なりますので、詳細はそれぞれの出版社に確認してください。

【参考】

医学中央雑誌刊行会	http://www.jamas.or.jp/index.html
医学書院	http://www.islib.jp/
J-STAGE (科学技術振興機構)	http://www.jstage.jst.go.jp/browse/-char/ja
PierOnline (サンメディア)	http://www.pieronline.jp/
Digital e-hon (トーハン)	http://www.de-hon.ne.jp/digital/
メディカルオンライン (メテオ)	http://www.medicalonline.jp/

● 3) 洋書・洋雑誌

①洋書・洋雑誌とは

主に英語で書かれた海外出版社の医学関連書籍・雑誌を、医学専門書の“洋書・洋雑誌”と呼びます。医学の発展は日本国内に限りません。最先端の医学を研究している医師は最新の書籍や雑誌の情報を手に入れて学ぶことが必須です。日本の医学は欧米の医学を導入することで発展してきましたが、海外の医学情報を把握するためには洋書・洋雑誌はなくてはならないものです。

また洋書には医学を学ぶ者にとってのスタンダードと言われる定番書があります。長い年月にわたって何度も改訂されてきた定番書のタイトルは覚えておく必要があります。

②洋書が扱えるようになるには

- まず目録に出てくるカテゴリーを英語で覚えます（別表1参照）。
- カタログや宣伝物にも目を通し、お客様が購入した本を1冊ずつ覚えていくと、売れ筋のタイトルはほぼ決まっていますので、理解が深まります。

③お客様との対応の注意点

- お客様がタイトルではなく著者の名前で問い合わせてくる場合がありますので、タイトル・著者名のどちらから聞かれても対応できるようにします。有名なタイトルの著者名の例として、Harrison, Nelson, Cecil, Braunwald, Goodman&Gilman, Kaplan, Campbell, Williams, Mandell, Netter, Robbins などがあり、よく売れる翻訳本についてもオリジナルタイトルを覚えておくことです（別表2参照）。

- 国内代理店（Agent）はタイトルまたは出版社によって決まっているケースがありますが、まずは国内代理店（南江堂・丸善雄松堂など）のHPで検索することを薦めます。また代理店に直接問い合わせると解決も早く、お客様への迅速な対応につながります。
- 洋書は日本で発行された出版物ではないため、再販制度の適用は除外されています。また輸入商品ですので、国内在庫がなく海外取り寄せとなるとおよそ1ヵ月程度かかることを理解していただく必要があります。最近はネット書店で直接購入されるお客様も多いため、値段だけでなく、アフターサービスや公費対応、見積などの細やかなケアが必要な商品といえます。

④洋雑誌が扱えるようになるには

- 洋雑誌は基本的に年間購読のみとなります（1冊の価格は基本的にありません）。
- 年間購読をした雑誌は海外出版社から購読者の住所に直接送られます。
- 洋雑誌購読価格には施設向け（Institution）と個人向け（Individual）価格があり、個人向けは購読割引があり安く購入できます。詳しくは各代理店に確認してください。
- 年間購読は雑誌ごとに発行パターンと受注可能なサイクル（購読期間）が異なりますので、事前に確認しお客様の了解を得るようにします。

<発行パターン例>

W : Weekly	週刊
SM : Semimonthly	月2冊
M : Monthly	月刊
12NOS :	年12冊
BM : Bimonthly	隔月刊
Q : Quarterly	季刊
A : Annually	年1冊

<購読期間例>

J - D	1月～12月（通称「ジャンデック」= Jan - Dec）
J - J	7月～翌6月（通称「ジュライジュン」= July - June）
CUR	最新号から1年分（通称「カレント」= Current）

- 洋雑誌は欠号や未着などが生じることが多く、クレームへの迅速な対応が購読者との信頼関係につながり、今後の継続・更新へと発展します。購読者と連絡をとる際にトラブルがないかを伺い、必要に応じて代理店を通して海外出版社に確認を求めます。
- 近年 Online による雑誌購読（冊子体なし）が増えています。これは図書館にとっては今後の書誌データのデジタル化への対応・冊子管理の問題などから、また購読者にとっては必要な部分だけ即座に検索でき、利便性が高いためです。

●具体的なモデルとしては、以下のようなさまざまな形態があり、予め調べておき、お客様に説明することが必要です。

- 1) 雑誌を購読すると自動的に Online も見られる
 - 2) 冊子体 + Online でセット価格となっている
 - 3) Online のみ
 - 4) 施設の規模によって価格が変わる
 - 5) 施設全体でどの PC からも見られる契約 (サイトライセンス)
- ・著名な医学系雑誌を示しておきます (別表 3 参照)。

●4) 電子関連商品

いわゆる書籍や雑誌といった紙媒体ではない形態の商品を総じてマルチメディア商品といいます。CD-ROM や DVD-ROM といった単体の商品や、WEB やアプリケーションで閲覧する商品、電子辞書といった商品です。通常は、書籍などがもとになって作られています。

- 電子辞書：専門家向け電子辞書は CASIO, シャープ, 医学書院といったメーカーから数種類発売されており、医学, 歯学, 看護, リハビリ, 栄養, 臨床検査, 鍼灸といった専門分野向けに販売されています。
- DVD：講義や手術手技などを収録した商品が発売されています。
- PC 閲覧商品 (DVD・CD・WEB)
- マルチメディア商品は書籍・雑誌と違って、お客様が簡単に商品内容を理解できないため、デモンストレーションなどにより実際に使っていただくことが、販売への近道と考えられます。

●5) 施設向けデータベース商品

主に学校や病院向けのデータベースサービスのことを指します。PC を使って Web 上で利用されることを前提に作られた商品で、認証方式や利用料金の設定方法などは商品によって異なります。また、多くの商品には一時的に使用してみたうえで購入するかどうかの判断を行う“トライアル期間”が設けられています。詳しくは各商品の発売元に確認してください。

【参考】

◆雑誌関連

- ・医中誌 Web (医学中央雑誌刊行会) <http://www.jamas.or.jp/>
- ・JMPA 雑誌文献検索 <http://www.medbooks.or.jp/search/>
- ・JDream III (科学技術振興機構) <http://jdream3.com/>
- ・Medical Finder 法人サービス (医学書院) <http://www.islib.jp/>

- ・南江堂オンライン Journal 法人サービス
http://www.nankodo.co.jp/r/r_online_journal/
- ・メディカルオンラインライブラリー(メテオ) <http://www.medicalonline.jp/>
- ・PierOnline (サンメディア) <http://www.pieronline.jp/>

◆データベース関連

- ・今日の診療 (医学書院) <http://www.islib.jp/>
- ・治療薬マニュアル Web 版 (医学書院) <http://www.islib.jp/>
- ・医学書院 Net Dictionary 法人サービス (医学書院) <http://www.islib.jp/>
- ・看護師国家試験・保健師国家試験 Web (医学書院) <http://www.islib.jp/>
- ・e ナーストレーナー (医学書院) <http://www.islib.jp/>
- ・学研ナーシングサポート (学研メディカルサポート) <http://gakken-meds.jp/>
- ・ビジュアルナーシングメソッド (学研メディカルサポート)
<http://gakken-meds.jp/>
- ・国試合格チャレンジe ラーニング (学研メディカルサポート)
<http://gakken-meds.jp/>
- ・ナーシングポートフォリオ (学研メディカルサポート) <http://gakken-meds.jp/>
- ・Annual Review Online (中外医学社) http://www.chugaiigaku.jp/ar_pdf/
- ・ステッドマン医学大辞典 (メジカルビュー社) <http://www.medicalview.co.jp/>
- ・最新看護索引 Web (日本看護協会)
<http://www.nurse.or.jp/nursing/education/library/sakuin.html>
- ・薬事日報—YAKUNET (薬事日報社) <http://yakunet.yakuji.co.jp/>
- ・今日の臨床サポート (エルゼビア) <https://clinicalsup.jp/>
- ・ナーシングスキル日本版 (エルゼビア) <https://nursingskills.jp/>
- ・ナーシングパスポート (エルゼビア)
<https://www.nursingpassport.jp/cms/index.php?id=22&lang=ja>

◆その他

- ・医書ジャーピー：JMPA 加盟の 5 社を中心とした書籍・雑誌の個人及び施設に向けた配信会社 <http://www.isho.jp/>
- ・M2PLUS (ジェイマックシステム) <http://www.m2plus.com/>

6. 商品仕入・代金回収・情報収集

● 1) 商品仕入

① ルート (2 ページ参照)

仕入には大きく分けて 2 つのルートがあります。

- ・ 販売 (取次) 会社経由【書店—取次—出版社】：書店が取次を経て出版社から仕入れる
- ・ 直接取引【書店—出版社】：書店が出版社から直接仕入れる

② 仕入の種類

- ・ 補充注文：店頭在庫が減った際、注文して補充する
- ・ 客注：お客様の注文に応じて、在庫がない商品を注文して取り寄せること
- ・ 販促企画、催事、フェアに合わせた商品仕入

※目的に合わせて延勘、長期などの条件が付きます

③ 仕入の手段

- ・ 電話注文
- ・ FAX
- ・ メール
- ・ 短冊 (スリップ)
- ・ 販売 (取次) 会社のネット TONETS-V (トーハン) ノックス (日販) など
- ・ MedGate：インターネットを利用した WEB 上での注文方式で、キーワードや価格でも検索でき、発注履歴も残ります。

<https://www.medgate.jp/>

※すべての注文において ISBN コードがあるとトラブルがなくスムーズです。また必要に応じて取次番線・書店コードを正確に伝えなければなりません。

● 2) 代金回収

注文を受けた商品を納品しただけでは販売業務は完了していません。お客様から商品の代金を回収して、やっと販売が成立したことになります。代金 (売掛金) の回収方法としては、以下のパターンが想定されます。

- ・ 現金

- ・振込支払
- ・クレジットカード：学会展示販売ではクレジットカード決済が多く行われます。
- ・口座引落：あらかじめお客様の銀行口座を登録しておき、自動的に請求金額を引き落とします。
- ・代金引換：お取引がなく、宅配、郵送で手配するお客様に、到着時にお支払いをしていただきます。
- ・図書カード：専用の機械が必要です。
- ・公費購入：公費購入は一般的にその場で代金のやりとりはせず、書店から病院、学校などの施設の窓口に対して請求します。業者登録や関係書類（見積書など）が必要になることがあります。

● 3) 情報収集

医学書販売では、商品知識を含めて参考になる情報を集めることは、書店員として大きな武器となります。情報の源はどこにあるのか、以下を参考にしてください。

① 出版社

- ・出版社営業：営業担当者は、自社商品だけでなく、広く医学書出版全体の動きや、学会販売、医学諸制度に関することまで、各種情報を持っています。出版社営業と頻りに情報交換することをお勧めします。
- ・HP（ホームページ）：新刊の案内や商品の詳しい情報は各社 HP に掲載されています。定期的にチェックすることが望ましいでしょう。
- ・目録 / リーフレット：必ず目を通してください。
- ・新刊案内などの FAX / メール通信：各社から速報的な要素を持った情報が入ります。こちらもチェックしましょう。

② 日本医書出版協会（JMPA: <http://www.medbooks.or.jp>)

- ・医学書情報：毎月発行される新刊書や雑誌最新号の特集テーマが載っています。
- ・医学・看護学雑誌目録：年 1 回（10 月頃）発行。会員各社の雑誌購読案内がまとめて収録されています。
- ・医学書総目録：年 1 回（3 月頃）発行。あらゆる医学関連書籍が掲載されています。各施設（病院・学校など）に毎年配布されています。
- ・HP（ホームページ）：書籍や雑誌の詳細な検索が行えます。書名以外のキーワードからも検索が可能です。

③ 販売会社（取次会社）

- ・「医学書新刊情報」（日販）、「メヂカルニュース」（トーハン）、「西村通信」（西村書店）、「銚谷書店新刊情報」（銚谷書店）：販売会社作成の情報誌です。業界の動向がわかります。

日本医書出版協会とは

創立：1961年3月18日，医学関連領域の専門出版社19社でスタート

趣旨：医学・医療に携わる方々に医学界の最新情報を迅速かつ正確にお届けする専門書出版活動の確立を使命として活動。2009年11月には一般社団法人格を取得し，現在では30社で構成。

主な活動事業

- 出版物のPR：医学書総目録（年刊），医学・看護学雑誌目録（年刊），医学書情報（月刊），新刊書籍・雑誌ポスター（月刊）の発行
- 医学関連学会における書籍展示の支援：書店店頭および医学関連学会会場での図書展示の促進と協力
- 著作権保護活動
- 医学書専門店・医学書販売店の認定：医学書を専門に取扱い，十分な販売実績を有した書店を認定し，かつ支援する。
- 協会の委員会
総務委員会，著作・出版権委員会，PR・広告委員会，販売委員会，電子出版委員会

参考

厚生労働省のホームページ

<http://www.mhlw.go.jp/>

関連団体

日本医学会	http://jams.med.or.jp/
日本医師会	http://www.med.or.jp/
日本看護協会	http://www.nurse.or.jp/
日本製薬団体連合会	http://www.fpmaj.gr.jp/
日本書籍出版協会	http://www.jbpa.or.jp/
日本雑誌協会	http://www.j-magazine.or.jp/
出版社著作権管理機構(JCOPY)	http://www.jcopy.or.jp/
自然科学書協会	http://www.nspa.or.jp/
日本出版取次協会	http://www.torikyo.jp/
日本医書専門店連合会	
日本医書配送センター	
全国医書同業会	

7. 付 録 (表)

● 1) 主な洋書カテゴリー ちょっとためになる医学英単語

Allergy	アレルギー学	Metabolism	代謝機能
Anatomy	解剖学	Microbiology	微生物学
Anesthesia	麻酔	Nephrology	腎臓学
Anthropology	人類学	Neurology	神経学
Bacteriology	細菌学	Nursing	看護学
Biochemistry	生化学	Obstetrics & Gynecology	産科・婦人科学
Biology	生物学	Ophthalmology	眼科学
Brain	脳	Oral surgery	口腔外科
Cancer	癌	Orthopedics	整形外科
Cardiology	心臓病学	Otolaryngology	耳鼻咽喉学
Circulation	循環器	Parasitology	寄生虫学
Cytology	細胞学	Pathology	病理学
Dentistry	歯科学	Pediatrics	小児科学
Dermatology	皮膚科学	Perinatal	周産期
Diagnostics	診断学	Pharmacology	薬理学
Digestive organ	消化器	Physiology	生理学
Embryology	発生学	Plastic surgery	形成外科
Emergency	救急	Pulmonary medicine	呼吸器学
Endocrine	内分泌	Preventive medicine	予防医学
Endocrinology	内分泌学	Psychiatry	精神医学
Epidemiology	疫学	Psychology	心理学
Forensic Medicine	法医学	Radiology	放射線学
Gastroenterology	消化器病学	Serology	血清学
Genetics	遺伝学	Surgery	外科
Geriatrics	老人病学	Toxicology	毒物学
Hematology	血液学	Tumor	腫瘍
Histology	組織学	Urology	泌尿器学
Immunology	免疫学	Virology	ウイルス学
Infection	感染症		
Internal Medicine	内科学		
Medical engineering	医用工学		

2-1) 主な洋書リスト (原書)

※ 1 ~ 28 : 日本語翻訳版あり (別表 2-2) 参照

分類	書名	著者/編者	出版社	
解剖学	ATLAS OF HUMAN ANATOMY, 6TH ED.	F.H.NETTER	W.B.SAUNDERS	※1
解剖学	GRANT'S ATLAS OF ANATOMY, 14TH ED.	A.M.R.AGUR & A.F.DALLEY	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	※2
解剖学	GRAY'S ANATOMY, 41ST ED.	S.STANDRING	SAUNDERS LONDON	
組織学	JUNQUEIRA'S BASIC HISTOLOGY, 14TH ED.	A.L.MESCHER	MCGRAW-HILL	※3
組織学	HISTOLOGY, 7TH ED.	M.H.ROSS & W.PAWLINA	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	※4
発生学	LANGMAN'S MEDICAL EMBRYOLOGY, 13TH ED.	T.W.SADLER (ED.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	※5
分子生物	MOLECULAR BIOLOGY OF THE CELL, 6TH ED.	B.ALBERTS	GARLAND SCIENCE	※6
生理学	GANONG'S REVIEW OF MEDICAL PHYSIOLOGY, 25TH ED.	K.E.BARRETT, et al. (EDS.)	MCGRAW-HILL	※7
生理学	GUYTON AND HALL TEXTBOOK OF MEDICAL PHYSIOLOGY, 13TH ED.	J.E.HALL	W.B.SAUNDERS	※8
病理学	AFIP ARMED FORCES INSTITUTE OF PATHOLOGY SERIES		ARMED FORCES INSTITUTE OF PATHOLOGY	
病理学	WHO CLASSIFICATION OF TUMORS SERIES		WORLD HEALTH ORGANIZATION	
病理学	ROBBINS & COTRAN PATHOLOGIC BASIS OF DISEASE, 9TH ED.	V.KUMAR, A.K.ABBAS, N.FAUSTO, et al.	W.B.SAUNDERS	
病理学	ROSAI AND ACKERMAN'S SURGICAL PATHOLOGY, 10TH ED.	J.ROSAI (ED.)	MOSBY	
免疫学	JANEWAY'S IMMUNOBIOLOGY, 9TH ED.	K.M.MURPHY, P.TRAVERS & M.WALPORT	GARLAND PUBLISHING	※9
免疫学	IMMUNOLOGY, 8TH ED.	D.MALE, J.BROSTOFF, D.B.ROTH, ET AL.	MOSBY	※10
薬理学	GOODMAN & GILMAN'S THE PHARMACOLOGICAL BASIS OF THERAPEUTICS, 12TH ED.	L.L.BRUNTON, B.A.CHABNER & B.C.KNOLLMAN (EDS.)	MCGRAW-HILL	※11
感染症	MANDELL, DOUGLAS & BENNETT'S PRINCIPLES & PRACTICE OF INFECTIOUS DISEASES, 8TH ED.	J.E.BENNETT, R.DOLIN & M.J.BLASÉR (EDS.)	CHURCHILL LIVINGSTONE	
内分泌学	ENDOCRINOLOGY, 7TH ED.	J.L.JAMESON & L.J.DE GROOT (EDS.) W.B.SAUNDERS	W.B.SAUNDERS	
内分泌学	WILLIAMS TEXTBOOK OF ENDOCRINOLOGY, 13TH ED.	S.MELMED, K.S.POLONSKY, P.R.LARSEN, et al. (EDS.)	W.B.SAUNDERS	
糖尿病	JOSLIN'S DIABETES MELLITUS, 14TH ED.	C.R.KAHN, et al. (EDS.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	※12
生化学	HARPER'S ILLUSTRATED BIOCHEMISTRY, 30TH ED.	V.W.RODWELL, D.A.BENDER, K.M.BOTHAM, ET AL.	MCGRAW-HILL	※13
生化学	LEHNINGER PRINCIPLES OF BIOCHEMISTRY, 6TH ED.	D.L.NELSON & M.M.COX (EDS.)	W.H.FREEMAN	※14

内科一般	CURRENT MEDICAL DIAGNOSIS & TREATMENT 2016 (55TH ED.)	M.A.PAPADAKIS, S.J.MCPHEE & M.W.RABOW (EDS.)	MCGRAW-HILL	
内科一般	GOLDMAN'S CECIL MEDICINE, 25TH ED.	L.GOLDMAN & A.I.SCHAFFER	W.B.SAUNDERS	
内科一般	HARRISON'S PRINCIPLES OF INTERNAL MEDICINE, 19TH ED.	D.L.KASPER, A.S.FAUCI, S.L.HAUSER, ET AL. (EDS.)	MCGRAW-HILL	※15
内科一般	WASHINGTON MANUAL OF MEDICAL THERAPEUTICS, 35TH ED.	P.BHAT, A.DRETHER, M.GDOWSKI, ET AL. (EDS.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	※16
診察・診断	BATES' GUIDE TO PHYSICAL EXAMINATION & HISTORY TAKING, 12TH ED.	L.S.BICKLEY & P.G.SZILAGYI	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	※17
リウマチ/膠原病	KELLEY'S TEXTBOOK OF RHEUMATOLOGY, 10TH ED.	G.S.FIRESTEIN, R.C.BUDD, S.E.GABRIEL, et al. (EDS.)	W.B.SAUNDERS	
リウマチ/膠原病	DUBOIS' LUPUS ERYTHEMATOSUS, 8TH ED.	D.J.WALLACE & B.H.HAHN (EDS.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
癌・腫瘍	DEVITA, HELLMAN & ROSENBERG'S CANCER, 10TH ED.	V.T.DEVITA, JR., T.S.LAWRENCE & S.A.ROSENBERG	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
癌・腫瘍	AJCC CANCER STAGING MANUAL, 7TH ED.	S.B.EDGE, D.R.BYRD, C.C.COMPTON, et al. (EDS.)	SPRINGER-VERLAG	
癌・腫瘍	TNM CLASSIFICATION OF MALIGNANT TUMORS, 7TH ED.	L.H.SOBIN, M.K.GOSPODAROWICZ & C.WITTEKIND (EDS.)	WILEY	※18
血液学	WILLIAMS HEMATOLOGY, 9TH ED.	K.KAUSHANSKY, M.A.LICHTMAN, J.T.PRCHAL, et al. (EDS.)	MCGRAW-HILL	
血液学	WINTROBE'S CLINICAL HEMATOLOGY, 13TH ED.	J.P.GREER, D.A.ARBER, B.GLADER, et al.	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
放射線医学	RADIOLOGY REVIEW MANUAL, 7TH ED.	W.DAEHNERT	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
小児科学	NELSON TEXTBOOK OF PEDIATRICS, 20TH ED.	R.M.KLIEGMAN, B.F.STANTON, et al. (EDS.)	W.B.SAUNDERS	※19
産婦人科学	BEREK & NOVAK'S GYNECOLOGY, 15TH ED.	J.S.BEREK (ED.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
産婦人科学	WILLIAMS OBSTETRICS, 24TH ED.	F.G.CUNNINGHAM, K.J.LEVENO, S.L.BLOOM, et al. (EDS.)	MCGRAW-HILL	
循環器	BRAUNWALD'S HEART DISEASE, 10TH ED.	D.L.MANN, P.D.ZIPES, P.LIBBY, et al. (EDS.)	W.B.SAUNDERS	
循環器	HURST'S THE HEART, 13TH ED.	V.FUSTER, R.A.WALSH, R.A.HARRINGTON, et al. (EDS.)	MCGRAW-HILL	
循環器	FEIGENBAUM'S ECHOCARDIOGRAPHY, 7TH ED.	W.F.ARMSTRONG & T.RYAN	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
呼吸器	FISHMAN'S PULMONARY DISEASES & DISORDERS, 4TH ED.	A.P.FISHMAN, J.A.ELIAS & J.A.FISHMAN, et al. (EDS.)	MCGRAW-HILL	
呼吸器	MURRAY AND NADEL'S TEXTBOOK OF RESPIRATORY MEDICINE, 6TH ED.	R.J.MASON, V.C.BROADDUS, J.D.ERNST, et al. (EDS.)	W.B.SAUNDERS	
消化器	COPE'S EARLY DIAGNOSIS OF THE ACUTE ABDOMEN, 22ND ED.	W.SILEN	OXFORD UNIVERSITY PRESS	※20
消化器	SCHIFF'S DISEASES OF THE LIVER, 11TH ED.	E.R.SCHIFF, M.F.SORRELL & W.C.MADDREY (EDS.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	

消化器	SHERLOCK'S DISEASES OF THE LIVER AND BILIARY SYSTEM, 12TH ED.	J.S.DOOLEY, A.SF.LOK, A.K.BURROUGHES, et al.	BLACKWELL	※21
精神医学	KAPLAN & SADOCK'S COMPREHENSIVE TEXTBOOK OF PSYCHIATRY. 9TH ED.	B.J.SADOCK, V.A.SADOCK & P.RUIZ (EDS.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
精神医学	DIAGNOSTIC AND STATISTICAL MANUAL OF MENTAL DISORDERS, 5TH ED.	(DSM-5)	AMERICAN PSYCHIATRIC PUBLISHING INC	※22
神経	ADAMS & VICTOR'S PRINCIPLES OF NEUROLOGY, 10TH ED.	A.H.ROPPER & M.A.SAMUELS (EDS.)	MCGRAW-HILL	
神経	MERRITT'S NEUROLOGY, 13TH ED.	E.D.LOUIS, S.A.MAYER & L.P.ROWLAND (EDS.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
脳神経外科	HANDBOOK OF NEUROSURGERY, 8TH ED.	M.S.GREENBERG (ED.)	GEORG THIEME VERLAG	
脳神経外科	SCHMIDKE & SWEET'S OPERATIVE NEUROSURGICAL TECHNIQUES, 6TH ED.	H.H.SCHMIDKE & D.W.ROBERTS	W.B.SAUNDERS	
血管外科	RUTHERFORD'S VASCULAR SURGERY, 8TH ED.	J.L.CRONENWETT & W.JOHNSTON	W.B.SAUNDERS	
心臓外科	KIRKLIN/BARRATT-BOYES CARDIAC SURGERY, 4TH ED.	N.T.KOUCHOUKOS, E.H.BLACKSTONE, D.B.DOTY, et al. (EDS.)	CHURCHILL LIVINGSTONE	
胸部外科	GENERAL THORACIC SURGERY, 7TH ED.	T.W.SHIELDS, J.LOCICERO,III, C.E.REED, et al. (EDS.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
消化器外科	MAINGOT'S ABDOMINAL OPERATIONS, 12TH ED.	M.J.ZINNER & S.W.ASHLEY (EDS.)	MCGRAW-HILL	
外科一般	SABISTON TEXTBOOK OF SURGERY, 20TH ED.	C.M.TOWNSEND, JR., R.D.BEAUCHAMP, B.M.EVERS, et al.	W.B.SAUNDERS	
外科一般	SCHWARTZ'S PRINCIPLES OF SURGERY, 10TH ED.	F.C.BRUNICARDI, D.K.ANDERSON, T.R.BILLIAR, et al. (EDS.)	MCGRAW-HILL	
外科一般	ZOLLINGER'S ATLAS OF SURGICAL OPERATIONS, 10TH ED.	R.M.ZOLLINGER, JR. & E.C.ELLISON	MCGRAW-HILL	
集中治療	MARINO'S ICU BOOK, 4TH ED.	P.L.MARINO (ED.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	※23
救急医学	TINTINALLI'S EMERGENCY MEDICINE, 8TH ED.	J.E.TINTINALLI, J.S.STAPCZYNSKI, O.J.MA, ET AL. (EDS.)	MCGRAW-HILL	
麻酔科	BASICS OF ANESTHESIA, 6TH ED.	R.D.MILLER & M.PARDO	W.B.SAUNDERS	
麻酔科	MILLER'S ANESTHESIA, 8TH ED.	R.D.MILLER (ED.)	CHURCHILL LIVINGSTONE	※24
麻酔科	CLINICAL ANESTHESIA, 7TH ED.	P.G.BARASH, B.F.CULLEN, R.K.STOELTING, et al. (EDS.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
整形外科	CAMPBELL'S OPERATIVE ORTHOPAEDICS, 12TH ED.	S.T.CANALE & J.H.BEATY	MOSBY	※25
整形外科	ROCKWOOD, GREEN & WILKINS' FRACTURES, 8TH ED.	R.W.BUCHOLZ, J.D.HECKMAN, C.COURT-BROWN, et al. (EDS.)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
腎臓学	BRENNER & RECTOR'S THE KIDNEY, 9TH ED.	B.M.BRENNER (ED.)	W.B.SAUNDERS	
泌尿器科学	CAMPBELL-WALSH UROLOGY, 11TH ED.	A.J.WEIN, L.R.KAVOUSSI, A.W.PARTIN, et al. (EDS.)	W.B.SAUNDERS	

皮膚科学	FITZPATRICK'S DERMATOLOGY IN GENERAL MEDICINE, 8TH ED.	K.WOLFF, L.A.GOLDSMITH, S.I.KATZ, et al. (EDS.)	MCGRAW-HILL	
皮膚科学	LEVER'S HISTOPATHOLOGY OF THE SKIN, 11TH ED.	D.E.ELDER	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	
眼科学	CLINICAL OPHTHALMOLOGY, 7TH ED.	J.J.KANSKI & B.BOWLING (EDS.)	BUTTERWORTHS	※26
眼科学	OPHTHALMOLOGY, 4TH ED.	M.YANOFF & J.S.DUKER (EDS.)	MOSBY	
辞書	STEDMAN'S MEDICAL DICTIONARY, 28TH ED.		LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	※27
辞書	DORLAND'S ILLUSTRATED MEDICAL DICTIONARY, 32ND ED.		W.B.SAUNDERS	※28

2-2) 主な洋書リスト (日本語翻訳版)

分類	書名	出版社
解剖学	ネッター解剖学アトラス(原書第5版)	南江堂
解剖学	グラント解剖学図譜 第7版(原書第13版)	医学書院
解剖学	グレイ解剖学 原著第3版	エルゼビアジャパン
解剖学	人体解剖カラーアトラス(原書第7版)	南江堂
解剖学	解剖学カラーアトラス 第8版(原書第8版)	医学書院
解剖学	プロメテウス解剖学アトラス 解剖学総論/運動器系 第2版(原書第2版)	医学書院
解剖学	プロメテウス解剖学コアアトラス 第2版(原書第2版)	医学書院
解剖学	臨床のための解剖学 第2版(原書第7版)	MEDSi
解剖学	トートラ人体の構造と機能 第4版(原書第13版)	丸善出版
組織学	ジュンケイラ組織学 第4版(原書第13版)	丸善出版
組織学	Ross組織学 (原書第5版)	南江堂
発生学	ラングマン人体発生学 第11版(原書第13版)	MEDSi
分子生物	細胞の分子生物学 第5版(原書第5版)	ニュートンプレス
分子生物	Essential細胞生物学(原書第4版)	南江堂
生理学	ギャノン生理学(原書第24版)	丸善出版
生理学	ガイトン生理学(原書第11版)	エルゼビアジャパン
病理学	ロビンス基礎病理学(原書第9版)	丸善出版
病理学	ルービンカラー基本病理学 第5版(原書第6版)	西村書店
免疫学	免疫生物学 (原書第7版)	南江堂
免疫学	免疫学イラストレイテッド(原書第7版)	南江堂
薬理学	グッドマン・ギルマン薬理書 第12版(上下巻)	廣川書店
糖尿病	ジョスリン糖尿病学 第2版(原書第14版)	MEDSi
生化学	イラストレイテッドハーパー・生化学(原書第29版)	丸善出版
生化学	レーニンジャーの新生化学 第6版(上下巻)	廣川書店
内科一般	ハリソン内科学 第4版(原書第18版)	MEDSi
内科一般	ワシントンマニュアル 第13版(原書第34版)	MEDSi
内科一般	デビッドソン内科学 原著第21版	医歯薬出版
診察・診断	ベイツ診察法 第2版(原書第11版)	MEDSi
癌・腫瘍	TNM悪性腫瘍の分類 第7版(原書第7版)	金原出版
小児科学	ネルソン小児科学 (原書第19版)	エルゼビアジャパン
産婦人科学	ウィリアムス産科学 原著24版	南山堂

消化器	急性腹症の早期診断 第2版(原書第22版)	MEDSi	※21
消化器	“シャーロック”肝臓病学 第11版	西村書店	
精神医学	DSM-5精神疾患の診断・統計マニュアル 新訂版	医学書院	
精神医学	カプラン臨床精神医学テキスト 第3版(原書第11版)	MEDSi	
脳・神経科学	カンデル神経科学(原書第5版)	MEDSi	
外科一般	ゾリンジャー外科手術アトラス(原書第9版)	医学書院	
集中治療	ICUブック 第4版(原書第4版)	MEDSi	
麻酔科	ミラー麻酔科学(原書第6版)	MEDSi	
整形外科	キャンベル整形外科手術書(原書第10版) 全10巻	エルゼビアジャパン	
眼科学	系統的アプローチによるカンスキー臨床眼科学(原書第5版)	エルゼビアジャパン	
辞書	ステッドマン医学大辞典 改訂第6版	メジカルビュー社	
辞書	ドーランド図説医学大辞典 第28版	廣川書店	

3) 主な洋雑誌リスト

分類	書名	出版社
科学一般	NATURE	NATURE PUBLISHING GROUP
科学一般	SCIENCE	SCIENCE
分子細胞生物	CELL	CELL PRESS
分子細胞生物	EMBO JOURNAL	JOHN WILEY & SONS
分子細胞生物	JOURNAL OF CELL BIOLOGY	ROCKFELLER UNIVERSITY PRESS
分子細胞生物	ACTA CYTOLOGICA	KARGER
病理学	HUMAN PATHOLOGY	W.B.SAUNDERS
病理学	ARCHIVES OF PATHOLOGY & LABORATORY MEDICINE	COLLEGE OF AMERICAN PATHOLOGISTS
外科病理学	AMERICAN JOURNAL OF SURGICAL PATHOLOGY	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
免疫学	JOURNAL OF IMMUNOLOGY	AMERICAN ASSOCIATION OF IMMUNOLOGY
アレルギー・免疫学	JOURNAL OF ALLERGY & CLINICAL IMMUNOLOGY	W.B.SAUNDERS
糖尿病	DIABETES	AMERICAN DIABETES ASSOCIATION
糖尿病	DIABETES CARE	AMERICAN DIABETES ASSOCIATION
内分泌・代謝	JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM	ENDOCRINE SOCIETY
リハビリテーション医学	ARCHIVES OF PHYSICAL MEDICINE & REHABILITATION	W.B.SAUNDERS
リウマチ学	JOURNAL OF RHEUMATOLOGY	JOURNAL OF RHEUMATOLOGY
リウマチ学	ARTHRITIS & RHEUMATISM	JOHN WILEY & SONS
血液	BLOOD	AMERICAN SOCIETY OF HEMATOLOGY
癌	CANCER	JOHN WILEY & SONS
癌	JOURNAL OF NATIONAL CANCER INSTITUTE	OXFORD UNIVERSITY PRESS
腫瘍学	JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY	AMERICAN SOCIETY OF CLINICAL ONCOLOGY

白血病	LEUKEMIA	NATURE PUBLISHING GROUP
放射線医学	AMERICAN JOURNAL OF ROENTGENOLOGY (AJR)	AMERICAN JOURNAL OF ROENTGENOLOGY
放射線医学	JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE	SOCIETY OF NUCLEAR MEDICINE
放射線医学	RADIOLOGY	RADIOLOGICAL SOCIETY OF NORTH AMERICA
内科一般	AMERICAN JOURNAL OF MEDICINE	EXCERPTAMEDICA
内科一般	ANNALS OF INTERNAL MEDICINE	AMERICAN COLLEGE OF PHYSICIANS
内科一般	JAMA INTERNAL MEDICINE	AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
内科一般	BRITISH MEDICAL JOURNAL (BMJ)	BMJ PUBLISHING GROUP
内科一般	JOURNAL OF AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION (JAMA)	AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
内科一般	NEJM JOURNAL WATCH	MASSACHUSETTS MEDICAL SOCIETY
内科一般	LANCET	LANCET
内科一般	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE (NEJM)	MASSACHUSETTS MEDICAL SOCIETY
小児科	ARCHIVES OF DISEASES IN CHILDREN	BMJ PUBLISHING GROUP
小児科	PEDIATRICS	AMERICAN ACADEMY OF PEDIATRICS
小児科	JOURNAL OF PEDIATRICS	W.B.SAUNDERS
産婦人科	AMERICAN JOURNAL OF OBSTETRICS & GYNECOLOGY	W.B.SAUNDERS
産婦人科	BJOG	JOHN WILEY & SONS
産婦人科	FERTILITY & STERILITY	W.B.SAUNDERS
産婦人科	OBSTETRICS & GYNECOLOGY	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
循環器	CIRCULATION	AMERICAN HEART ASSOCIATION
循環器	HYPERTENSION	AMERICAN HEART ASSOCIATION
循環器	JOURNAL OF AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY	W.B.SAUNDERS
呼吸器	AMERICAN JOURNAL OF RESPIRATORY & CRITICAL CARE MEDICINE	AMERICAN THORACIC SOCIETY
呼吸器	CHEST	ELSEVIER
胸部外科	JOURNAL OF THORACIC & CARDIOVASCULAR SURGERY	W.B.SAUNDERS
胸部外科	ANNALS OF THORACIC SURGERY	W.B.SAUNDERS
消化器	DISEASES OF COLON & RECTUM	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
消化器	GASTROENTEROLOGY	W.B.SAUNDERS
消化器	GUT	BMJ PUBLISHING GROUP
消化器	HEPATOLOGY	JOHN WILEY & SONS
精神医学	AMERICAN JOURNAL OF PSYCHIATRY	AMERICAN PSYCHIATRIC PUBLISHING INCORPORATED
精神医学	BRITISH JOURNAL OF PSYCHIATRY	MANEY PUBLISHING
精神医学	JOURNAL OF CLINICAL PSYCHIATRY	PHYSICIANS POSTGRADUATE PRESS
神経	AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY	AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY

神經	JAMA NEUROLOGY	AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
神經	BRAIN	OXFORD UNIVERSITY PRESS
神經	JOURNAL OF NEUROLOGY, NEUROSURGERY & PSYCHIATRY	BMJ PUBLISHING GROUP
神經	NEUROLOGY	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
神經	NEURON	CELL PRESS
神經	STROKE	AMERICAN HEART ASSOCIATION
腦神經外科	JOURNAL OF NEUROSURGERY	AMERICAN ASSOCIATION OF NEUROLOGICAL SURGEONS
腦神經外科	NEUROSURGERY	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
外科一般	AMERICAN JOURNAL OF SURGERY	W.B.SAUNDERS
外科一般	ANNALS OF SURGERY	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
外科一般	JOURNAL OF AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS	JOURNAL OF AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS
外科一般	SURGERY	W.B.SAUNDERS
麻醉	ANESTHESIA & ANALGESIA	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
麻醉	ANESTHESIOLOGY	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
麻醉	JOURNAL OF PAIN & SYMPTOM MANAGEMENT	W.B.SAUNDERS
整形外科	CLINICAL ORTHOPAEDICS & RELATED RESEARCH	SPRINGER
整形外科	JOURNAL OF AMERICAN ACADEMY OF ORTHOPAEDIC SURGEONS	AMERICAN ACADEMY OF ORTHOPAEDIC SURGEONS
整形外科	JOURNAL OF BONE & JOINT SURGERY (AMERICAN & BRITISH)	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
整形外科	JOURNAL OF HAND SURGERY (AMERICAN & EUROPEAN)	ELSEVIER / SAGE
整形外科	SPINE	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
整形外科	JOURNAL OF RECONSTRUCTIVE MICROSURGERY	GEORG THIEME VERLAG
形成外科	PLASTIC & RECONSTRUCTIVE SURGERY	LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS
腎臟	CLINICAL NEPHROLOGY	DUSTRI-VERLAG
腎臟	KIDNEY INTERNATIONAL	NATURE PUBLISHING GROUP
泌尿器科	JOURNAL OF UROLOGY	W.B.SAUNDERS
泌尿器科	UROLOGY	ELSEVIER
皮膚科	JAMA DERMATOLOGY	AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
皮膚科	BRITISH JOURNAL OF DERMATOLOGY	JOHN WILEY & SONS
皮膚科	JOURNAL OF AMERICAN ACADEMY OF DERMATOLOGY	W.B.SAUNDERS
眼科	AMERICAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY	W.B.SAUNDERS
眼科	JAMA OPHTHALMOLOGY	AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
眼科	OPHTHALMOLOGY	ELSEVIER
耳鼻咽喉科	JAMA OTOLARYNGOLOGY -HEAD & NECK SURGERY	AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
耳鼻咽喉科	AURIS, NASUS, LARYNX	ELSEVIER
耳鼻咽喉科	LARYNGOSCOPE	JOHN WILEY & SONS