

2011年5月号 平成23年5月11日発行

愛知学院大学歯学・薬学図書館情報センター

Aichi Gakuin University Dental and Pharmaceutical Library and Information Center

〒464-8650 名古屋市千種区楠元町1-100 電話052-751-2561 (内線1622~1623) <http://www.slib.aichi-gakuin.ac.jp/>

オリエンテーションの全日程が終了しました。

3月25日(金)から4月22日(金)の長きに渡ったオリエンテーションが、ようやく終わりました。歯学部、薬学部、短大の学年毎に約10分程度で、図書館の利用法や資料の探し方をパワーポイントを使って説明しました。学年や学部の違いを踏まえながら、内容を変えて説明しました。

歯学部大学院1年生を対象にした統合講義の実施について

4月18日(月) 14:00~15:00 図書館の利用法① 15:10~16:35 図書館の利用法②

4月25日(月) 14:00~15:00 図書館の利用法③ 15:10~16:10 図書館の利用法④

2週に渡り、4コマの講義を行いました。①は医中誌 Web の初級~中級の説明(富田)、②はPubMedの初級~上級の説明(中野、柿田)、③と④は、他の大学の練習問題を医中誌とPubMedを使って解くことと、RefWorksの使い方と著作権の説明(柿田)も行いました。

今回特に力を入れたのは、医中誌 Web と PubMed 上級編です。例題は東京大学医学図書館の「使ってみる PubMed 春の文献検索講習会 2010」を参考にしました。例題が9つあるので、それを医中誌 Web と PubMed で検索してみることにしました。

医中誌はシソーラス検索を行い、その後絞込み検索を行います。PubMedはMeSH検索を行い、その後、subheadingsを選んでから検索を行う、という方法です。

たとえば、例題9を考えてみます。

「例題9 転移した癌の検索 結腸の腫瘍が、肺に転移した症例を調べたい。」

キーワードは、結腸腫瘍、肺、転移、が考えられます。

そのままこのキーワードを並べて、結腸腫瘍/AL and 肺/AL and 転移/AL は443件です(2011/05/09現在)。

しかし、これでは肺の腫瘍が結腸に転移した文献も含まれることになります。

それで、まず、シソーラスで、結腸腫瘍/THを選び、検索します。9,445件。

次に、肺腫瘍(肺ではなく転移したのは腫瘍なので、肺腫瘍にする)をシソーラスで検索します。35,503件。

絞込み検索画面の副標目の中で、疾患の原因などの項目で「転移性」を選び、絞り込みます。304件。

最後に、結腸腫瘍/TH と(肺腫瘍/TH and (SH=転移性))を and で結び、履歴検索を実行します。49件。

PubMedの方は、同様にして、MeSHでcolonic neoplasmsを選び、検索します。59,976件。

次にlung neoplasmsをMeSHで選び、subheadingsの中からsecondaryにチェックを入れ、検索すると18,746件。

この2つのキーワードを and で結べば、検索式が完成し、“Colonic Neoplasms”[Mesh] And “Lung Neoplasms/secondary”[Mesh]となります。712件。

結腸腫瘍⇔肺⇔転移と、結腸腫瘍→肺腫瘍/転移性の違いを検索式で紹介してみました。違いが分かる？

平成23年4月の利用状況は「<http://www.slib.aichi-gakuin.ac.jp/news/img/H2304lib.png>」をご覧ください。

○「AGUD・P Library News」は紙での発行を縮小し、紙の配付を休止しています。

「<http://www.slib.aichi-gakuin.ac.jp/LN/LibraryNews.htm>」をご覧ください。創刊号から見られます。