



K O L I

Dr. med. C. Kori-Lindner, München
medizinisch-wissenschaftlicher Service

Serie Arzneimitteltherapie II

Arzneimittelinformationen - Recherchen

Für die Medizinische Information, das Produktmanagement und den Stufenplanbeauftragten sind aktuelle Arzneimittelinformationen und Quellen für Recherchen wichtig.

Die folgenden Websites sind hierbei eine wertvolle Hilfe. Für Änderungen, Korrekturen und Ergänzungen bin ich immer sehr dankbar, um praxisnahe Informationen zu erstellen.

Ihr

Dr. med. C. Kori-Lindner

kori-lindner@t-online.de

- **Arzneimittelinformationen auf CR-ROM und im Internet AMIS**

Vom Zentralinstitut für die Kassenärztliche Versorgung entwickeltes Arzneimittelinformationssystem. AMIS umfasst ca. 35.000 deutsche Fertigarzneimittel mit 9.000 Inhaltsstoffen und 68.000 Packungsgrößen. Neben dem Kerndatenbestand wie Handelsname mit Darreichungsform und Herstellerangabe, Indikationen, Zusammensetzung, Negativliste, Standardwarnhinweise, Packungsgröße und -preis, Festbetrag usw. wurden zusätzlich Arzneimittelinteraktionen, Dosierungs- und Einnahmeverordnungen und Hinweise für den Verordner integriert. Die Rohdaten werden den Arztsoftwarehäusern gegen eine Lizenzgebühr zur Verfügung gestellt. Bezug: Für Ärzte nur über die Praxisprogramme der Softwarehäuser oder als Individuallösungen möglich. Die Lizenzgebühren der Softwarefirmen gehen an den Datenlieferanten (ABDA).

<http://www.dimdi.de/de/amg/amis/>

- **Arzneiverordnungen der AkdÄ**

Die CD enthält die aktuellen Arzneiverordnungen der Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft mit Volltextindex zur schnellen und gezielten Suche. Durch umfangreiche Verweiskfunktionen können verschiedene Zugänge wie Indikationen, Wirkungen, Kontraindikationen, Wirkstoffe, Präparate oder Bewertungen verknüpft werden. CD-ROM; Bezug: Deutscher Ärzte-Verlag GmbH, 50859 Köln, www.aerzteverlag.de (ISBN 3-7691-1136-2); 59,95 EUR

- **ATC-Klassifikation der WHO**

Digitalisierte Version des anatomisch-therapeutisch-chemischen Klassifikationssystems der Weltgesundheitsorganisation, in deutscher Übersetzung und mit Anpassungen an die Belange des deutschen Arzneimittelmarktes. Mit dem System können Arzneimittelgruppen differenziert betrachtet und ausgewertet werden. Mit Informationen zur Klassifikation von Kombinationspräparaten und neuen Arzneimitteln. CD-ROM, Bezug: Wissenschaftliches Institut der AOK (WIdO), 53177 Bonn, www.wido.de; (ISBN 3-922093-27-2) 19,43 EUR; maschinenlesbare Publikation (ISBN 3-922093-28-0) 21 EUR

- **Drug Information Databases and Drug Monograph Collections**

<http://www.unmc.edu/library/pharm/>

- **Drug Information Resources**

Sehr gute Informationsquelle mit Links zu: RxList - The Internet Drug Index An independent, award winning comprehensive searchable database of informa-



K O L I

Dr. med. C. Kori-Lindner, München
medizinisch-wissenschaftlicher Service

tion on approved or near approval drugs. Includes a list of the top 200 most prescribed drugs.

United States Pharmacopeia (USP)

PDRhealth - Drug Information Written in lay terms. The drug information on PDRhealth is based on the FDA-approved drug information.

MEDLINEplus - Drug Information National Library of Medicine

Health Touch Drug Information - a searchable index

Drugs.com - a free online drug information service.

<http://mel.lib.mi.us/health/health-pharmacy.html>

- **Drug Information**

Vom Medical College of Georgia „Greenblatt Library Electronic Resources“

Mit zahlreichen Links

<http://www.mcg.edu/library/eresources/professdrinfo.html>

- **Gelbe Liste Pharmindex**

Arzneimitteldatenbank unter MS-Windows mit über 9.000 Präparaten, 16.000 Darreichungsformen, 24.000 Packungen von mehr als 500 Herstellern sowie 1.700 homöopathischen und phytotherapeutischen Mitteln. Suche über Präparatenamen, Indikationen, Arzneistoffe, Neuerscheinungen und Stichwörter.

Zusätzlich enthalten sind u. a. Preisvergleich (aut idem), Berechnungsmodul bei Niereninsuffizienz, Adressen von Selbsthilfegruppen, Organisationen und Hilfsvereinigungen. Mit Doc Check-Passwort für Fachpersonen gratis.

<http://www.gelbe-liste.de/index.htm>

- **Global Drug Database (GDDB)**

Die Global Drug Database (GDDB) beinhaltet Daten von über 135.500 Mono- und Kombinationspräparaten aus 24 Ländern (Europa, Nord- und Südamerika, Asien/Pazifik). Mit dem Äquivalenzsuche-Tool der GDDB Website kann nach folgenden Kriterien gesucht werden: Produktnamen, Firmen, Zusammensetzung, ATC Klassifizierung, Galenische Form und Anwendungsweg. Die Äquivalenzsuche erzeugt eine Liste von Produkten, welche zu einem vorgegebenen Produkt gleichwertig sind, d.h. sie beinhalten dieselbe(n) Substanz(en) und unterscheiden sich eventuell in Dosierungsstärke, galenischer Form und Anwendungsweg. Bald können auch pharmakologisch relevante Informationen wie Doping-Hinweise, auf den Wirkstoffen basierenden Schwangerschaftskategorien, als auch Informationen über Interaktionen (Drug-Drug, Drug-Food, Drug-Allergies, Drug-Conditions) abgefragt werden. **Kostenpflichtig.**

<http://equivalence.atmedicacs.com/UserGuide.asp>

- **PharmaMed**

Modular aufgebautes System, das Ärzten und Pharmazeuten übergreifende Suchmöglichkeiten in unterschiedlichen Arzneimitteldatenbanken über ausgewählte Abos zur Verfügung stellt. CD-ROM; Bezug: Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH, 70191 Stuttgart, www.wissenschaftliche-verlagsgesellschaft.de; abospezifische jährliche Nutzungsgebühren für Einzelplatz und Netzwerk

- **ratiopharm-Fachinformationen**

Fachinformationsservice des Generika-Herstellers mit dem Präparatprogramm von rund 590 Fertigarzneimitteln mit 276 unterschiedlichen Wirkstoffen. Suchmöglichkeit über den Präparatenamen oder den Wirkstoff sowie über die integrierte Volltextsuche. CD-ROM; Bezug **kostenfrei**: ratiopharm



K O L I

**Dr. med. C. Kori-Lindner, München
medizinisch-wissenschaftlicher Service**

GmbH, 89079 Ulm,
<http://www.ratiopharm.de>;

- **Rote Liste**

Komplettes Arzneimittelverzeichnis der Roten Liste mit eigenen Zugriffs- und Selektionsmöglichkeiten mit diversen Selektions – und Recherchemöglichkeiten zu: Abkürzungen, Hauptgruppenverzeichnis, alphabetisches Verzeichnis der Fertigarzneimittel und bestimmter Medizinprodukte (Suche über den Präparatenamen), Stichwortverzeichnis, Wirkstoffverzeichnis – Kurzbezeichnung, E-Nummern der Zusatzstoffe, Hilfsstoffverzeichnis – Kurzbezeichnungen. Basisinformationen der Fertigarzneimittel und bestimmter Medizinprodukte, Signaturverzeichnis - Zusammenstellung v. Gegenanzeigen, Anwendungsbeschränkungen, Neben-, Wechselwirkungen und Intoxikationen, Arzneimittel in Schwangerschaft und Stillzeit, Beratungsstellen, Arzneimittel und Verkehr, Arzneimittel und Alkohol, Verzeichnis der pharmazeutischen Unternehmer und der Vertreiber bestimmter Medizinprodukte. Anhang: Antidotarium, Vergiftungsfälle – Informationszentren (Deutschland/ Europa), Notfalldepots für Sera und Plasmaderivate, Verschreiben von Betäubungsmitteln, Doping und Arzneimittel, Impfpfehlungen, Impfvorschriften für den internationalen Reiseverkehr, Porphyrien (akute hepatische), Stufenplanbeteiligte, Zuzahlungsverordnung, Anaphylaktischer Schock und Sofortmaßnahmen. Mit Doc Check-Passwort für Fachpersonen gratis.

<http://www.rote-liste.de/Online>

- **Scholz Arzneimitteldatenbank SAT/S 1**

Arzneimitteldatenbank mit ca. 18.000 bzw. 40.000 Einträgen zu Fertigarzneimitteln bzw. -packungen einschließlich der Roten Liste Volltext und vielfältigen Funktionen wie Nebenwirkungs-, Kontraindikations- und Wechselwirkungsangaben, Thesaurus und ICD-Schnittstelle, allein der Datenbankbereich der Nebenwirkungen umfasst ca. 42.000 wirkstoff- und applikationsspezifisch gewichtende Einträge. Lauffähig unter DOS, UNIX und Windows. Mit dem Arzneimittelrisiko-Schnelltest kann während der Eingabe der Fertigarzneimittel und Diagnosen auf dem Rezept die Kombination im Hintergrund überprüft werden. Über das Ergebnis wird der Anwender in Form von Ampelsymbolen informiert, die die Häufigkeit und Relevanz der möglichen auftretenden Risiken angeben. Mit dem SOS-Scholz-Optimierungs-System kann nach Wirkstoffen recherchiert werden, die ähnliche Wirkmechanismen wie das original Verordnete besitzen, jedoch unerwünschte Effekte vermeiden. Diskette/CD-ROM, Bezug: ePrax AG, 80992 München, <http://www.eprax.de>;

<http://www.scholz-datenbank.de/>

- **Scholz Healthcare**

Von der amerikanischen Ablage des Scholz-Institutes vermittelte Infos. Links zu Dokumenten der FDA und der Herstellerfirmen. "Professional Drug Risk Check"

<http://www.ditonline.com/usa/drnset.html?country=US&language=US&next=Submit>

- **Selbstmedikation**

Das vom Bundesfachverband der Arzneimittel-Hersteller herausgegebene Programm enthält eine Liste der nichtverschreibungspflichtigen Arzneimittel zur Selbstmedikation. Suchmöglichkeiten nach Präparatenamen, Wirkstoff,



KoLi

**Dr. med. C. Kori-Lindner, München
medizinisch-wissenschaftlicher Service**

Hilfsstoff, Indikation und Hersteller. CD-ROM, Bezug: Deutscher Apotheker
Verlag, 70009 Stuttgart, www.dav-buchhandlung.de; 58,-- EUR



K O L I

**Dr. med. C. Kori-Lindner, München
medizinisch-wissenschaftlicher Service**

Table 1. Drug Information Centers on the Internet

Institution	Web Site	Population	Consumers or Health Care professionals	Fee for Service
Arnold & Marie Schwartz College of Pharmacy International Drug Information Center	www.liunet.edu/cwis/pharmacy/druginfo/druginfo	Unlimited	Health care professionals	Y
Auburn University School of Pharmacy	http://pharmacy.auburn.edu/dilrc/index.html	Southeast region	Health care professionals	N
Ohio Northern University Drug Information Center	http://druginfo.onu.edu	Unlimited	Both	N
Samford University McWhorter School of Pharmacy Global Drug Information Service	www.samford.edu/schools/pharmacy/dic/index.html	Unlimited	Health care professionals	Y
Shands and the University of Florida College of Pharmacy Virtual Drug Information Service	www.cop.ufl.edu/vdis	State of Florida	Health care professionals	N
State of Kansas Contracted Services	http://www2.kumc.edu/druginfo	University of Kansas School of Pharmacy	Health care professionals	N
University of Maryland School of Pharmacy	https://rxsecure.umaryland.edu/program/umdi	Unlimited	Both	N
University of Colorado Health Sciences Center Drug Information Center	www.coloradohealthnet.org/pharmacology/pharm_about.html	Unlimited	Both	Y