

Mitteilungen/Communications

Definitionen: Gratis-Datenbank von HECLINET

Der *HECLINET InfoService* der Technischen Universität Berlin bietet im Internet seit kurzem eine Datenbank mit Definitionen zu über 1100 Begriffen aus den Fachgebieten Krankenhauswesen, Gesundheitswesen und Pflege an. Die Adresse (URL) lautet:

www.heclinet.tu-berlin.de

Verantwortlich für den Inhalt ist die Dokumentation Krankenhauswesen am Institut für Gesundheitswissenschaften der TU Berlin. Sie offeriert seit fast 30 Jahren Literaturnachweise und Informationssysteme zu den Fachgebieten Krankenhauswesen, Gesund-

heitswesen und Pflege. Hervorzuheben sind die europaweit einzige Online-Datenbank HECLINET (Health Care Literature Information Network) und der zweimonatlich erscheinende *Informationsdienst Krankenhauswesen*, die Fachbibliographie zu aktuellen Themenbereichen wie Krankenhausökonomie, Krankenhausbau, Krankenhausplanung, Pflegearbeit, Pflegeprozess, Pflegewissenschaft, Gesundheitssysteme, Public Health. Massgeblich unterstützt wird die detaillierte Erschliessungsarbeit durch das Bundesministerium für Gesundheit und die Universitätsbibliothek der TU Berlin. Die Definitionen werden bei der Indexierung der Literatur für HECLINET (jährlich ca. 4500 Publikationen)

gefunden und in einer eigenen Datenbank erfasst. Freigegeben für das Internet sind folgende Datenfelder:

- die Begriffe, die zusätzlich in einer Indexliste suchfähig bereitgestellt werden
- ihre englischen Entsprechungen, ebenfalls mit Index
- die Definitionen, von denen es zu vielen Begriffen oft mehrere gibt.

Für nähere Informationen stehen die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Dokumentation Krankenhauswesen zur Verfügung, und zwar unter Tel. +49 (0)30 31 42 39 05, Fax +49 (0)30 31 42 50 10 oder e-mail: heclinet@tu-berlin.de

16th International Epidemiology Summer School
June 20–July 2, 1999
Münster, Germany

Course outline

First Week	Title Conductor	Place	Date
1.	Introduction to Principles and Methods of Epidemiology <i>Charles H. Hennekens, Harvard University</i>	Boston	June 20–25
2.	Introduction to Biostatistics for Epidemiologists <i>Carol Bigelow, University of Massachusetts</i>	Amherst	June 20–25
3.	Cancer Epidemiology <i>Philip C. Nasca, University of Massachusetts</i>	Amherst	June 20–25
4.	Neuroepidemiology: The Epidemiology of Stroke, Parkinson's Disease and Dementia <i>Klaus Berger, Universität Münster; Lenore Launer, Erasmus University</i>	Rotterdam	June 20–25
Second week			
5.	Survival Analysis <i>Lloyd Chambless, University of North Carolina</i>	Chapel Hill	June 27–July 2
6.	Principles of Clinical Trials <i>Lawrence Friedman, National Heart, Lung and Blood Institute</i>	Bethesda	June 27–July 2
7.	Advanced Cardiovascular Disease Epidemiology <i>Ulrich Keil, Hans-Werner Hense, Universität Münster</i>		
8.	Nutritional Epidemiology <i>Karin Michels, Harvard University</i>	Boston	June 27–July 2

Evening Lecture: Wednesday, June 30, 18:00 Uhr
Health economics and epidemiology.

Each week should be considered as one module; participants can attend the first week or the second week or stay for two weeks. The maximal number of courses which can be chosen during the two weeks is four!

Fees: The cost of enrollment for one week is DM 900.– / The cost of enrollment for two weeks is DM 1.700.–

Accommodation: DM 155.– per day, inclusive full board Kolping Tagungshotel Münster

Program Director: Professor Dr. med. Ulrich Keil, Münster

Administrative staff: Walter Dieckmann
 Carmen Ewe
 Institut für Epidemiologie und Sozialmedizin, Universität Münster
 Domagkstrasse 3
 D-48129 Münster, Germany

Phone: +49 (0)251 83-55396/83-55397

Fax: +49 (0)251 83-55300

e-mail: ewe@uni-muenster.de