

24 September 2010

Tabbloid von heute

PERSÖNLICHE NACHRICHTEN FÜR obsto@web.de

AKTUELLES

Herzlich willkommen, liebes Florence Nightingale – Semester!

23 SEP 2010 12:00NACHM.



Die Zweigbibliothek Medizin der Medizinischen Fakultät begrüßt Sie herzlich in Münster! Im Erstsemester-Info (PDF) finden Sie alles, was Sie für den Start ins Studentenleben brauchen – jedenfalls bibliotheksseitig. Wir tun alles, um Ihnen bei den ersten Schritten behilflich zu sein. Die meisten Fragen lassen sich per Email, Telefon oder an Leihstelle und Auskunft sicher leicht klären. Der für die Benutzung der “Bib” so wichtige Bibliotheksausweis kann (gratis!) mit einem speziellen “Online-Anmeldeformular für Neuimmatrikulierte” bestellt werden. Hier muß nur die Matrikelnumemr eingegeben werden, alle anderen Daten werden direkt von Universität importiert.

Spezielle Angebote der Bibliothek für Studierende finden Sie ebenso auf unserer Homepage wie eine Präsentation des etwas anderen Art über unsere Dienstleistungen für Sie. Wir wünschen Ihnen einen guten Studienbeginn!

Ihr Bibliotheksteam

Verwandte Beiträge:

- Informationen für das Neue Erstsemester
- “Aktuelles” für Smartphones
- “Meine Tage verbringe ich hauptsächlich in der wunderschönen ZB Med”
- “Zum Lernen brauche ich Zucker!”

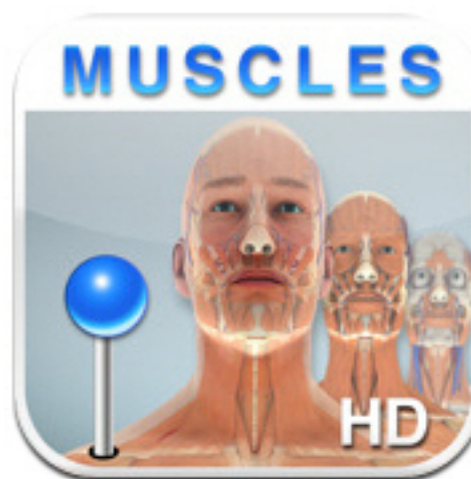
- 2. Münsteraner Zukunftskolloquium für Medizinbibliotheken



AKTUELLES

Neue iPad-App: Pocket Body

21 SEP 2010 11:25VORM.



Pocket Body – Musculoskeletal von Pocket Anatomy ist eine ganz hervorragende iPad-Anwendung, was sich auch im stolzen Preis von 11,99 niederschlägt (aber jeder Euro ist hier gut angelegt). Pocket Body bietet eine übersichtliche, intuitive Navigation des menschlichen Knochenbaus inklusive Skelettmuskulatur. In sechs Schritten kann der Körper schichtweise (Layer) von Haut und Muskelschichten befreit werden, bis man den puren Knochen sieht. Jede Schicht kann aus den vier Perspektiven anterior, posterior, lateral und plantar betrachtet werden. Anatomische Strukturen können mit oder ohne Beschriftungen (Pins) angezeigt werden und per Quiz gelernt werden. Die (englische) Beschreibung der anatomischen Strukturen umfasst 30.000 Wörter, also etwa 100 Buchseiten. Vom selben Anbieter ist die App Pocket Heart.

Zur Verbesserung der Informationsversorgung der Medizinischen Einrichtungen leiht die ZB Med seit August 2010 mehrere iPads aus. Die obige Anwendung wurde in die Liste der installierten Anwendungen aufgenommen. Eine Liste aller medizinischen Apps steht sowohl alphabetisch als auch nach Fachgebiet zur Verfügung. iPads können bei Dr. Obst ausgeliehen werden.

Verwandte Beiträge:

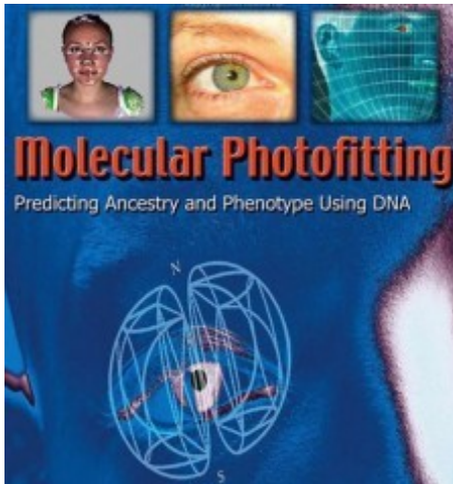
- No related posts. 

AKTUELLES

Neues Online-Buch: Molecular Photofitting

20 SEP 2010 09:35VORM.

- Alle 1.800 medizinischen Online-Bücher 



Molecular Photofitting: Predicting ancestry and phenotype using DNA

Author(s): Tony N. Frudakis

ISBN: 978-0-12-088492-6

Copyright © 2008 Elsevier Inc.

In the field of forensics, there is a critical need for genetic tests that can function in a predictive or inferential sense, before suspects have been identified, and/or for crimes for which DNA evidence exists but eye-witnesses do not. Molecular Photofitting fills this need by describing the process of generating a physical description of an individual from the analysis of his or her DNA. The molecular photofitting process has been used to assist with the identification of remains and to guide criminal investigations toward certain individuals within the sphere of prior suspects. Molecular Photofitting provides an accessible roadmap for both the forensic scientist hoping to make use of the new tests becoming available, and for the human genetic researcher working to discover the panels of markers that comprise these tests. By implementing population structure as a practical forensics and clinical genomics tool, Molecular Photofitting serves to redefine the way science and history look at ancestry and genetics, and shows how these tools can be used to maximize the efficacy of our criminal justice system.

Verwandte Beiträge:

- 1.000 eBooks per Nationallizenz verfügbar
- 20 neue Onlinebücher von Thieme
- 942 Elsevier-Titel: Kollektion von Online-Büchern auf einen Schlag verdoppelt
- 99 Online-Bücher auf ihrem Weg zum Benutzer