

Liebe Teilnehmer an der APE-AQUAPE-Hypothyreose-Dokumentation,

Am Wochenende wurden alle AQUAPE-Hypothyreose-Benchmarkingauswertungen verschickt, zusammen mit den Teilnahmebescheinigungen der APE. Adressat der e-mail ist jeweils der Hauptansprechpartner in der Institution. Ich hoffe alle Mails sind angekommen, ansonsten melden Sie sich bitte.

Heute möchte ich Sie zusammen mit Klaus Mohnike zum AQUAPE-Treffen in Berlin vor der APE am Freitag den 11. November, 15:30 bis 17:00, herzlich einladen. Wir möchten die Ergebnisse des Benchmarkings mit Ihnen diskutieren, Ihre Wünsche für die Weiterentwicklung der Dokumentationssoftware besprechen, und natürlich Sie alle einladen, mit den gesammelten Daten auch Auswertungen zu machen! Jede Einrichtung die Daten beiträgt kann hier auch mitmachen!!!

Die AG findet in der Charite, Kursraum 5 Mittelallee 10 UG statt.

Folgende Punkte stehen auf dem Programm:

1. Aktueller Datenbestand bei AGS (K. Mohnike, Magdeburg)
2. Longitudinale Erwachsenendaten (K. Mohnike, Magdeburg)
3. APE/AQUAPE Hypothyreose: neue Software, Benchmarking Herbst 2011, aktueller Datenstand (R. Holl, Ulm)
4. Benchmarking bei angeborener Hypothyreose: Vergleich Berliner Daten mit AQUAPE (H. Krude, Berlin)

Viele Grüße aus Ulm

R. Holl, M. de Souza, A. Hungele, K. Molz, Ramona Ranz und M. Grabert

Säufste - stirbste. Säufste nich - stirbste ooch. Also säufste.
(Altberliner Philosophie)

Unterrichtsabteilung am ZIBMT, AG Computergestütztes Qualitätsmanagement
in der Medizin,
Institut für Epidemiologie, Universität Ulm

Sekretariat Frau Hösch, Tel: 0731-502-5313
Albert-Einstein-Allee 41, D-89081 Ulm
Tel: 0731-502-5314, Mobil (falls nicht erreichbar: 0171-3869567), FAX:
0731-502-5309

Medizin-Lehre: Frau Dr. med. Ebert, Frau Dr. med. Gläser; Tel:
0731-502-5483

Softwareentwicklung: Dok. Andreas Hungele, Ramona Ranz, Dr. Matthias
Grabert; Tel: 0731-502-5316
Medizinische Studien, Dokumentation, Biometrie, und SAS-Programmierung:
Frau PD Dr. Flechtner-Mors, Frau Dok. Katharina Moltz, Herr Dipl.Dok.
Martin de Souza, Frau Dr. Gröber-Grätz, Frau Dipl.Biol Wendy Awa Tel:
0731-502-5353
