

Liebe Teilnehmer an der DGKED-Hypothyreose-Qualitätssicherungsinitiative

Auch in diesem Jahr möchten wir gemeinsam mit Ihnen Behandlungszahlen und Ergebnisse der konnatalen Hypothyreose vergleichen und auswerten. Wir möchten auch weiterhin zwei Termine pro Jahr zum Datenvergleich anbieten, einmal im Frühjahr, einmal im Herbst zur JAPED.

Für die Frühjahrsrunde bitten wir Sie, die Hypothyreose-Daten bis 7. April, also Ende der Woche nach Ostern nach Ulm zu schicken, wir machen dann Korrekturlauf und Benchmarkingauswertung.

Daten sammeln ist das eine, Vergleichsauswertungen sind hoffentlich für Sie hilfreich, aber natürlich möchte die DGKED sich auch als wissenschaftlich aktive Gesellschaft präsentieren. Deshalb heute und hier der Aufruf, spannende Konzepte vorzuschlagen, mit Co-Autoren abzustimmen, und das Projekt dann bis zur fertigen Publikation durchzuziehen. Trauen Sie sich - die Daten warten auf Sie!!

Wenn Sie irgendwelche technischen Probleme mit der Hypothyreose-Software, oder Verbesserungsvorschläge haben,

melden Sie sich bitte.

viele Grüße aus Bonn und Ulm

Joachim Wölfle und Reinhard Holl

-----

-----

Prof. Dr. med. Reinhard Holl  
FA für Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Kinder-Endokrinologie und  
Diabetologie, fachgebundene genetische Beratung

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

--medizinische Studien, biomedizinische Statistik, med. Qualitätssicherung--  
-

Albert-Einstein-Allee 41, D-89081 Ulm. Tel: 0731-502-5314 (kein AB) Mobil  
(falls nicht erreichbar und eilig: 0171-3869567) FAX: 0731-502-5309  
Skype: Pflanzen\_In\_Ulm

Sekretariat: Tel 0731-502-5313

DZD Diabetes und BMBF-Kompetenznetze Diabetes und Adipositas: Frau Dr.  
Ern.Wiss. Nicole Prinz, Frau Dipl.Stat Julia Hermann, Frau Anke Schwandt MS  
Statistics, Frau Dr. hum.biol. Barbara Bohn, MS Ernährungsepidemiologie,  
Frau Stefanie Lanzinger MS Epidemiologie, Frau Dok. K. Fink, Frau Dok. E.  
Bollow, Herr Dr. M. Grabert

Medizin-Lehre: Frau Dr. med. Ebert, Frau Dr. med. Gläser, Tel: 0731-502-  
5353

Programmentwicklung med. Doku-Software: Dipl.Dok. Andreas Hungele, Dr.  
Matthias Grabert, Dok. Ramona Ranz (Tel: 0731-502-5316)

-----  
-----  
Diese E-Mail enthält vertrauliche und/oder rechtlich geschützte  
Informationen. Wenn Sie nicht der richtige Adressat sind oder diese E-Mail  
irrtümlich erhalten haben, informieren Sie bitte sofort den Absender und  
vernichten Sie diese Mail. Das unerlaubte Kopieren sowie die unbefugte  
Weitergabe dieser Mail ist nicht gestattet.

This e-mail may contain confidential and/or privileged information. If you  
are not the intended recipient (or have received this e-mail in error)  
please notify the sender immediately and destroy this e-mail. Any  
unauthorized copying, disclosure or distribution of the material in this e-  
mail is strictly forbidden.