

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Heute möchte ich Sie auf ein **sicherheitsrelevantes DPV-Update** hinweisen: Alle Anwender der DPV-Version 7 bitten wir, kurzfristig mindestens auf die Version 7.40.047 upzudaten. Neben der Lösung des Sicherheitsproblems bietet die neue Version die Ausgabe der Sensordaten im Arztbrief, sowie weitere Verbesserungen in Arztbrief und Behandlungsplan.

Die neue Version finden Sie auf unserer Homepage unter <https://buster.zibmt.uni-ulm.de/dpv/software.php>

(wir arbeiten gerade daran, die Homepage neu aufzubauen, das Baustellenschild wird rasch wieder verschwinden)

Außerdem möchten wir Sie am 30. September um 15 Uhr mit einem **Seminar über erste Ergebnisse des COACH-Projektes** informieren. Alle Kollegen, die sich für Angst und Depression bei Menschen mit Diabetes interessieren sind herzlich eingeladen - bitte melden Sie sich bei Frau Ramona Ranz (ramona.ranz@uni-ulm.de) an.

Aktuell läuft ja noch Teil 2 bis 4 der **DPV Online-Software-Schulung** (jeweils von 13-14 Uhr):

25.09.2020 - Datenausgabe (Hungele)

02.10.2020 - Benchmarking/Auswertungen (Holl)

09.10.2020 - Systemeinstellungen (Ranz)

Falls Sie noch dazustoßen möchten, können Sie sich bei Frau Wieland (katharine.wieland@uni-ulm.de) oder Herrn Hungele (andreas.hungele@uni-ulm.de) anmelden. Sie bekommen dann einen WEbEx-Link für jeden Termin zugesandt.

Wir warten immer noch auf die anonymisierten **DPV-Archive von einigen Zentren**. Hiermit nochmal eine Erinnerung, bitte laden Sie Ihre Daten über folgenden Link hoch:

https://buster.zibmt.uni-ulm.de/qsupload_dpv/index.html

Herr Blessing aus Erlangen hat folgende Anfrage zur **Lipodystrophie unter Insulinbehandlung**:

seit gestern beschäftigt uns ein merkwürdiger Fall: Es handelt sich um eine 16-jährige Patientin mit Diabetes mellitus Typ I seit 5 Jahren, primär mit Insulinpumpe versorgt, seit jeher mit Novorapid behandelt. Die Patientin entwickelte innerhalb der letzten wenigen Wochen Schmerzen an der linken Wange und vor wenigen Tagen eine plötzliche Atrophie des Fettkörpers der linken Wange. Ich kenne Lipohypotrophien eigentlich nur dort, wo man Insulin verabreicht. Wir tippen auf Systemsklerose oder Lupus, würden aber gerne wissen, ob Ihnen ein ähnlicher Fall bekannt ist. Kennen Sie Fälle von Lipohypotrophien an Orten, an denen kein Insulin verabreicht wurde?

WER hat eine Idee?

Und zuletzt neue Ergebnisse der DPV-Initiative zum Lesen: Zum einen Das Thema "**Pflegebedürftigkeit und Diabetes**", eine Publikation von Frau Hodeck und Co-Autoren in

Diabetologie und Stoffwechsel, und zum anderen das Thema "**soziale Unterschiede in der Versorgung von Menschen mit Diabetes**", der Vergleich zwischen USA und Deutschland. Beide Themen liegen mir sehr am Herzen - vielleicht möchte jemand ja zu einem der Themen einen Review schreiben?

für heute viele Grüße vom Ulmer Team

Reinhard Holl

Das Glück sieht klein aus,
wenn man es in Händen hält,
aber lass es ziehen, und du siehst,
wie gross und wie kostbar es ist.

(Maxim Gorki, 1868-1936)

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

Albert-Einstein-Allee 41, D-89081 Ulm.

Telefon: 0731-502-5313

FAX: 0731-502-5309

e-mail: reinhard.holl@uni-ulm.de

Diese E-Mail enthaelt vertrauliche und/oder rechtlich geschuetzte Informationen. Wenn Sie nicht der richtige Adressat

sind oder diese E-Mail irrtuemlich 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.

Abbestellung

Wenn Sie keine Weiteren e-mails über den Verteiler des pädiatrischen Qualitätszirkels Baden-Württemberg mehr erhalten möchten,

dann antworten Sie bitte auf diese e-mail mit "bitte löschen".

Datenschutz

Sie erhalten diese e-mail da Ihre die e-mail-Adresse im Verteiler des Qualitätszirkels Pädiatrie in Baden-Württemberg registriert ist.

Diese e-mail-Liste wird an der Uni Ulm, Zentralinstitut für biomedizinische Technik (ZIBMT) gespeichert, die Adressen werden an

niemanden weitergegeben und nur für Rund-e-mails zum Qualitätszirkel verwendet. Sie können

sich jederzeit aus der Liste entfernen lassen.

Impressum

Anbieter

Universitätsklinikum Ulm
89070 Ulm

Rechtsfähige Anstalt des öffentlichen Rechts der Universität Ulm gemäß § 1 Abs.1 Nr.4 UKG
(Universitätsklinik-Gesetz)

Institut für Epidemiologie und medizinische Biometrie

Zentralinstitut für Biometrische Technik

Albert Einstein Allee 41

D-89081 Ulm

Vertreten durch

Leitender Ärztlicher Direktor Prof. Dr. Udo X. Kaisers
Kaufmännischer Direktor Dr. Joachim Stumpp

Kontakt Impressum

Post: Universitätsklinikum Ulm, Vorstand, 89070 Ulm

Telefon: 0731/500-0

E-Mail: info.allgemein@uniklinik-ulm.de

Umsatzsteuer-ID

DE147040060

Aufsichtsbehörde

Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg
Königstraße 46
70173 Stuttgart

Kammern, Berufsrecht

Folgende Links führen zu den relevanten Kammern und dem Berufsrecht der Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen des Klinikums.

- Ärzte: Landesärztekammer Baden-Württemberg:
[Kammer, Berufsrecht](#)
- Zahnärzte: Zahnärztekammer Baden-Württemberg:
[Kammer](#)

- Apotheker: Landesapothekerkammer Baden-Württemberg:
[Kammer](#)
- Psychotherapeuten: Landespsychotherapeutenkammer Baden-Württemberg:
[Kammer](#)

Soweit andere Berufe im Sinne von § 5 Nr. 5 TMG (Telemediengesetz) individuell Tele- oder Mediendienste im Rahmen ihrer Berufsausübung anbieten oder erbringen, ist dies beim jeweiligen Angebot vermerkt. Dies gilt auch für Berufsbezeichnungen, die nicht in Deutschland verliehen wurden.

Copyright

Universitätsklinikum Ulm