

Liebe DPV-Anwender

Ich hoffe Sie genießen die warmen und die weniger warmen Sommertage.

Ganz vorsichtig möchte ich daran erinnern, dass die Deadline für die Übermittlung der DPV-Daten des ersten Halbjahres 2017, der 15. August, so langsam näherrückt. Falls Sie da mit Sonnenbrand am Strand liegen werden, dürfen Sie die Daten gerne vor Abreise losschicken!!

Besonders hinweisen möchte ich auf die Neuen Funktionen in der DPV-Version 7. Im Vordergrund steht natürlich die Anbindung an kontinuierliche Blutzuckermessung: Die Verlaufsgrafiken werden direkt in DPV angezeigt, ebenso die Zahl der Tage mit Sensor, der Anteil der Werte im Zielbereich etc. Da sich die technischen Möglichkeiten ständig ändern, hänge ich die Anleitung nochmal an. Ich hoffe dass viele Zentren Glukoseprofile einbinden werden, denn gemeinsame Auswertungen ermöglichen einen neuen Blick auf die Diabetologie.

Weitere Verbesserungen in DPV 7:

- Word-Arztbrief: Neugestaltung und Ausgabe aller Datenblöcke
- neue Felder:
  - Stammdaten: Pumpe seit
  - Antikörper: Gesamt IgA, Endomysium, Transglutaminase IgG
- neues Schulungsprogramm: SPECTRUM
- Verbesserung vieler kleiner Details

Wenn Sie noch nicht zu DPV7 gewechselt haben, dann telefonieren Sie doch mal mit Herrn Hungele und Frau Ranz und besprechen, wann Sie am besten umsteigen. Es geht ganz einfach, und erfordert auch keine neue Schulung der Mitarbeiter!

In den letzten Monaten sind viele spannende Publikationen aus DPV erschienen. Wir haben die Liste mal aktualisiert. Ich hänge diese an, Sie finden sie aber auch auf unserer Homepage <http://www.d-p-v.eu>

Und wenn Sie jetzt motiviert sind, zu weiteren Publikationen beizutragen: bitte melden Sie sich! Wir finden das passende Thema!

Und noch drei Termine:

11. 10. 2017: nächste DPV-Anwenderschulung in Ulm, speziell für die neue Version DPV7 (Sie können sich ab sofort anmelden!)

3. März 2018: Hecker-Symposium in Stuttgart

20.-21. April 2018: DPV-Anwendentreffen in Mainz-Budenheim

Für heute viele Grüße vom Ulmer DPV-Team

---

„Wie heut bequem das Reisen geht:  
Du wirst verschickt wie ein Paket  
und brauchst nur, statt was zu erleben,  
ganz einfach – selbst dich aufzugeben!“

(Eugen Roth)

---

Prof. Dr. med. Reinhard Holl

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

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