

Liebe APV-Anwender,

Ich hoffe Sie hatten alle eine schöne Sommerzeit – mittlerweile haben wir den September erreicht, und es wird Zeit dass sich die APV-Gruppe wieder bei Ihnen meldet.

Es gibt eine neue **APV-Version, die Version 4.31** mit vielen Verbesserungen:

- die freie Patientensuche wurde überarbeitet:
 - Verlaufsdaten können angezeigt werden
 - mehrere neue Kriterien für die Patientensuche (Therapiegruppe, Ertuntersuchung, Schulungsende, Status)
 - ein neues Formular vereinfacht die Ausgabe von Patientenlisten
 - jetzt können auch Patienten gesucht werden, welche in einem Zeitraum nicht untersucht wurden
- Stammdaten können aus allen Patientenmasken heraus aufgerufen werden
- Kennzeichnung von eingegebenen "weitere Daten" auf der Verlaufsmaske
- individuelle Menüleisten in den Masken
- Upload von anonymisierten Exporten direkt aus dem Programm heraus
- neu aufgenommene Parameter:
 - chronische Krankheiten
 - HbA1c
 - Therapiegruppe
- das Handbuch wurde komplett aktualisiert.

Es lohnt sich also auf die neue Version zu wechseln. Einfach unter <http://www.a-p-v.de> herunterladen und installieren – fertig.

Und dann kommt auch schon **die nächste Runde zur gemeinsamen Datenauswertung** und das APV-Anwendertreffen in Berlin. Bitte übermitteln Sie ihre anonymisierten APV-Daten (falls nicht schon geschehen) bis zum **30. September** nach Ulm. Wir werden dann den Korrekturlauf und die Auswertung durchführen, so dass wir in Berlin während der DAG-Tagung auf dem nächsten **APV-Anwendertreffen** gemeinsam darüber diskutieren können. Das Treffen findet – voraussichtlich – am Freitag den 5. November von 12 bis 14 Uhr statt – Raum und endgültige Uhrzeit schicke ich Ihnen rechtzeitig zu.

Für heute herzliche Grüße aus Ulm, melden Sie sich bei Problemen und schauen Sie immer mal wieder auf die APV-Homepage, wo wir alle Neuerungen hinterlegen. Auch die Liste der Publikationen im internen Bereich ist deutlich gewachsen!

R. Holl - M. Staib - - A. Hungele - K. Molz - M. Grabert

Nicht jeder Herbst füllt die Vorratsspeicher.

* Aus Estland *