

Liebe DPV-Anwender, Liebe Neueinsteiger,

Es ist heiss in Deutschland, wahrscheinlich haben Sie die Beine in einem Wasserkübel oder in Meer in Rimini... Da traue ich mich gar nicht die Zentren, welche noch keine DPV-Daten übermittelt haben, ganz vorsichtig und kühl zu erinnern... Bei technischen Problemen einfach anrufen, wir helfen gerne. Wenn Ihre Daten schon übermittelt wurden dann sollten Sie den Korrekturlauf bereits bekommen haben, bis zum 15. September haben Sie mit der Bearbeitung Zeit.

Wenn Ihnen die Hitze nichts ausmacht, und Sie voll Tatendrang etwas tun möchten, während alle anderen faul am Strand liegen: Wir suchen Autoren für spannende DPV-Publikationen, z.B. zu Depression, KHK, Apoplex, Übergewicht, Ketoazidose oder auch zum Gestationsdiabetes. Melden Sie sich einfach.

Aktuell ist die Version 6.14 der DPV-Software. Falls Sie eine ältere Version haben, einfach und kostenlos updaten über <http://www.d-p-v.eu>. Insbesondere zu der neuen Datenübernahmefunktion aus der Praxissoftware haben wir sehr positive Rückmeldungen. Aber auch sonst finden Sie viele Detailverbesserungen.

Wenn Sie Wünsche haben, was in DPV noch besser gelöst werden könnte, dann melden Sie sich einfach. Wir nehmen (fast) alles auf!

Ich wünsche Ihnen ein schönes Wochenende, vermeiden Sie den Hitzschlag!

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

Sommerhitze: Temperatur-Grenzwerte am Arbeitsplatz
Zu heiß darf es hier nicht werden. Laut Anhang 3.5 der Arbeitsstättenverordnung soll die Lufttemperatur 26 Grad nicht überschreiten. Tut sie es dennoch, muß der Unternehmer zusätzliche Maßnahmen ergreifen, bei denen der Betriebsrat mitbestimmen kann. Rechtsgrundlage ist eine neue Regelung in Arbeitsstätten zur Raumtemperatur, die am 23. Juni dieses Jahres im Gemeinsamen Ministerialblatt Nr. 35 des Bundesinnenministeriums bekanntgemacht wurde.

Prof. Reinhard Holl
Uni Ulm, Institut für Epidemiologie und medizinische Biometrie
Unterrichtsabteilung am ZIBMT / AG computergestützte Qualitätssicherung
in der Medizin

Tel: 0731-502-5314 oder 502-5316 (technischer Support, A. Hungele,
M. Grabert)
FAX: 0731-502-5309, e-mail: reinhard.holl (at) uni-ulm.de

Sekretariat: Frau Hösch, Tel 0731-502-5313, e-mail: julia.hoesch (at)
uni-ulm.de