

Tabel 7.3.

Væskeskema for en 70 kg mand med feber $T = 39$ og i negativ væskebalance pga. opkastninger og væsketab fra dræn. Væskemængderne er anført i ml.

¹Forbrændingsvand er den vandproduktion, kroppens celler producerer under forbrænding af næringsstoffer. Anføres som standard 300 ml.

²Perspiratio insensibilis udgør under normale omstændigheder ca. 10 ml/kg/døgn. For hver grads stigning i temperatur, øges vandtabet med 2 ml/kg/døgn. Således tabes der 14 ml/kg/døgn ved temperatur 39°.

³Ved normal temperatur og uden fysisk træning tabes 100 ml sved per døgn. Ved temperaturforhøjelse øges svedtabet med 200 – 300 ml per grad.

⁴Døgnurinmængden udgør under normale omstændigheder 1 ml/kg/time.

⁵Under normale omstændigheder tabes der 100 ml vand per døgn med afføringen.