

Kostmæssige udfordringer efter fedmekirurgi

Et netop afsluttet ph.d. projekt fra Aarhus Universitet, Health har undersøgt en af de mest alvorlige kostmæssige komplikationer til operationer for overvægt og fedme, som man er blevet tiltagende opmærksom på i de senere år efter at antallet af disse operationer toppede i Danmark i 2011. Det drejer sig om måltidsrelaterede gener med dumping og svære fald i blodsukkerniveauet, som i udtalte tilfælde kan være invaliderende og forårsage krampe og i sjældne tilfælde besvimelser. De mest alvorlige tilfælde er mistænkt for at kunne forårsage dødsfald blandt denne gruppe af patienter.

Baseret på en spørgeskemaundersøgelse med 1429 deltagere fandt man, at andelen af gastrisk bypass opererede patienter, der har oplevet disse gener i moderat til svær grad, udgør omkring 6-9%. Derudover belyser projektet nogle af de mulige årsager til disse komplikationer, samt undersøger nogle af de behandlingsmuligheder, som i dag anvendes for at hjælpe de hårdest ramte patienter.

Projektet er udført af læge Joan Bach Nielsen og udgår fra medicinsk endokrinologisk afdeling, Aarhus Universitetshospital. Forsvaret af ph.d. afhandlingen med titlen: "Reactive hypoglycemia after Roux-en-Y gastric bypass -evaluation of diagnostic strategies and therapeutic approaches" finder sted torsdag den 1. september kl. 13.00.

Forsvaret er offentligt og vil foregå i auditorie M, bygning 3a, 2.sal på Aarhus Universitets Hospital, Nørrebrogade 44, 8000 Aarhus C.

Yderligere information: Joan Bach Nielsen. Tlf. +45 2481 8454 jbnl@clin.au.dk.