

## Hospitaller har ikke plads til svært overvægtige

17. december 2010 / Hjælpemidler

**Forflytning:** Danske hospitaler er hverken bygget eller indrettet til at håndtere de svært overvægtige patienter

Når en patient på over 200 kg. bliver indlagt på hospitalet, er gode råd dyre. For danske hospitaler er hverken bygget eller indrettet til at håndtere svært overvægtige patienter. Det samme gælder ældreboliger og plejecentre. Loftet kan ikke altid holde til en lift, gulvet giver efter for vægten af både patient og hjælpemiddel, elevatoren kan ikke klare belastningen, døråbningerne er for smalle til store hjælpemidler, og pladsen er for trang.

Det går ud over plejepersonalet, der bliver overbelastet, nedslidt og får arbejdsskader.

Med 400.000 svært overvægtige danskere og flere i de kommende år er problemets omfang støt voksende. Men der findes ingen vejledning eller anbefalinger på området, hverken i Danmark eller internationalt. Det rådes der nu bod på med et nyt banebrydende projekt, Pladsbehov og indretning til svært overvægtige personer – en vejledning.

### Vejledning

Odense Universitetshospital (OUH), Nyborg Kommune, Hjælpemiddelinstittet, Statens Byggeforskningsinstitut og konsulentfirmaet Plambech & Bøgedal er gået sammen om at lave en vejledning med anbefalinger til indretning og pladskrav i forbindelse med pleje, behandling og håndtering af svært overvægtige personer på hospitaler og i hjemmeplejen.

Formålet er at forebygge arbejdsskader og nedslidning hos plejepersonale og at give bygherrer og arkitekter viden om de øgede krav til pladsbehov, konstruktion og belastning. Projektet støttes af Forebyggelsesfonden og afsluttes i 2012 med en konference og vejledning.

I øjeblikket er projektet i gang med at dokumentere pladskrav i form af konkrete afprøvninger på Innovationscentret i Forskerparken i Odense, hvor plejepersonale fra Nyborg Kommune og OUH igennem flere uger håndterer og forflytter en 227 kg. tung testperson i en række typiske situationer, f.eks. forflytning fra kørestol til seng. Afprøvningen videofilmes og fotograferes til brug for den efterfølgende vejledning med illustrationer og anbefalinger til pladskrav.



Det kræver plads at forflytte 227 kg. tunge Knud Pedersen. Foto: Klaus Lasvill-Mortensen, Hjælpemiddelinstittet.