

Case 16: Hjertesvigt og ødemer (Kap. 3, 10, 11)

En 60-årig mand møder op hos sin praktiserende læge med klager over tiltagende åndehød og tendens til vand i benene. Det var blevet stadigt sværere for ham at komme op til sin lejlighed på 3.sal, han måtte holde flere pauser undervejs på trappen, og han kunne ikke længere ligge fladt i sengen om natten, men måtte i stedet stable adskillige puder op i ryggen for at få luft. Patienten kunne i øvrigt fortælle om tiltagende anstrengelsesrelaterede brystmerter og mindst to dokumenterede tilfælde med AMI. Patienten havde taget 10 kg på over de sidste måneder. Objektivt fandt lægen et blodtryk på 106/65 mmHg, puls 110 min⁻¹. I 45 graders siddende stilling var der halsvenestase ca. 9 cm over klaviklen. Der var desuden hepatomegali og leveren var palpationsø. Biokemien viste en plasma kreatinin på 176 µmol/l og en urin Na⁺ på 5 mM.

Opgave:

- A. Hvad er grunden til at patienten taget 10 kg på over et kort tidsrum?
- B. Hvorfor er plasmakreatinin forøget?
- C. Hvad er mekanismerne bag ødemerne i benene?