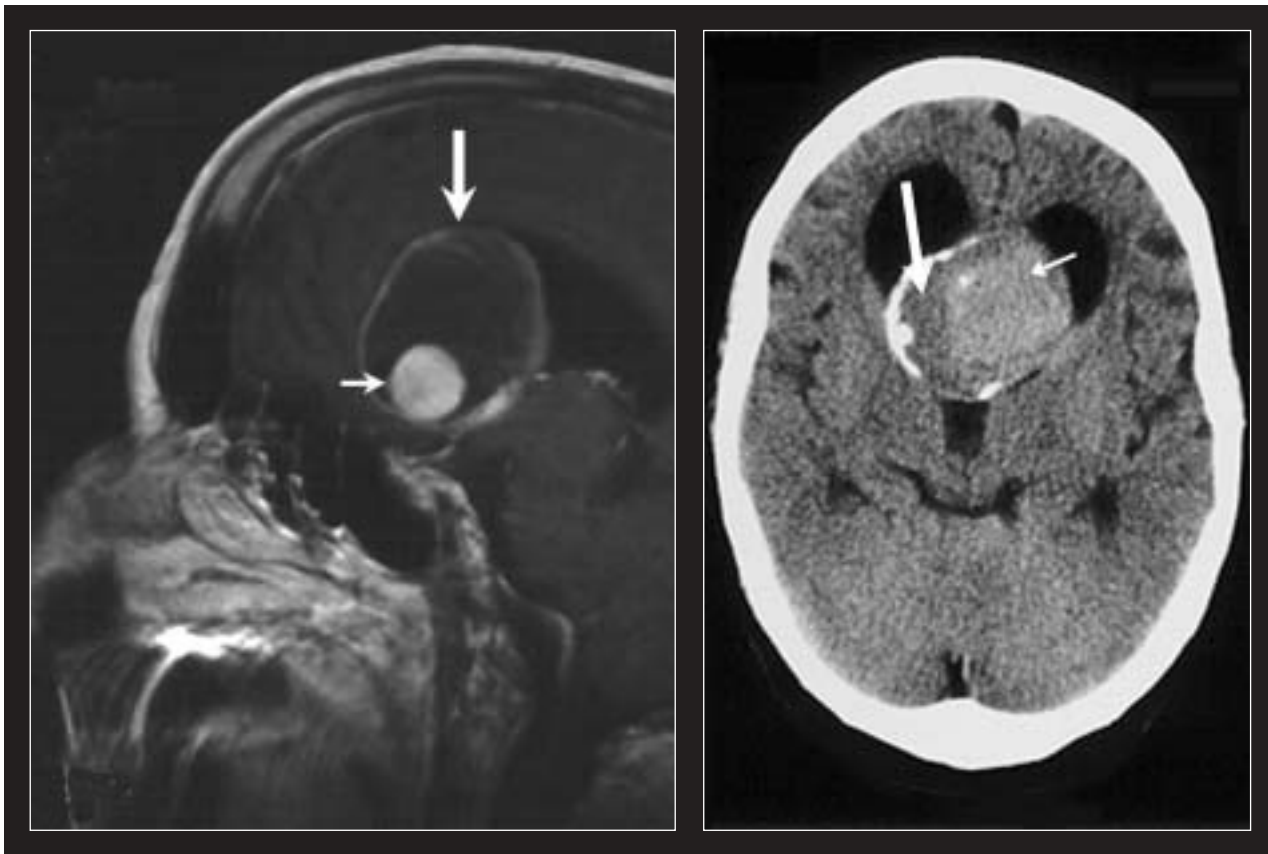


Månedens billede



En 71-årig kvinde blev indlagt pga. hukommelsesproblemer, svimmelhed og tiltagende gangbesvær. Desuden havde hun i en periode haft urge- og stressinkontinens. En måned forinden havde patienten haft relativt akut indsættende hovedpine, der dog efterfølgende forsvandt. Ved en objektiv undersøgelse inklusive oftalmoskopi fandt man, at patienten havde normale kranienerveforhold. Desuden fandt man normale kraft- og reflekserforhold samt koordinations-test, dog fandtes gangen lidt bredsporet.

CT og MR-scanning af cerebrum viste et aneurisme på godt 4 cm i diameter, der udgik fra den venstre a. cerebri anterior. Aneurismet displacerede og komprimerede III ventrikel, hvilket medførte bilateral obstruktion af foramen

Monroi med hydrocephalus til følge. Der sås flow i en mindre central del af aneurismet (lille pil), og perifert fandt man en tyk trombe (tyk pil).

Det kliniske billede blev forklaret som symptomer på hydrocephalus, og det subakutte hovedpineanfald som en mere akut forværring af hydrocephalustilstanden. Patienten ønskede ikke behandling.

*Gitte B. Ørsnes
Jannick Brennum
Peter Gideon*

H:S Rigshospitalet, Neurokirurgisk Afdeling.

Månedens billede redigeres af:

Tove Agner, Margrethe Herning, Jens Otto Lund,
Margit Mantoni og Peter Skinhøj.