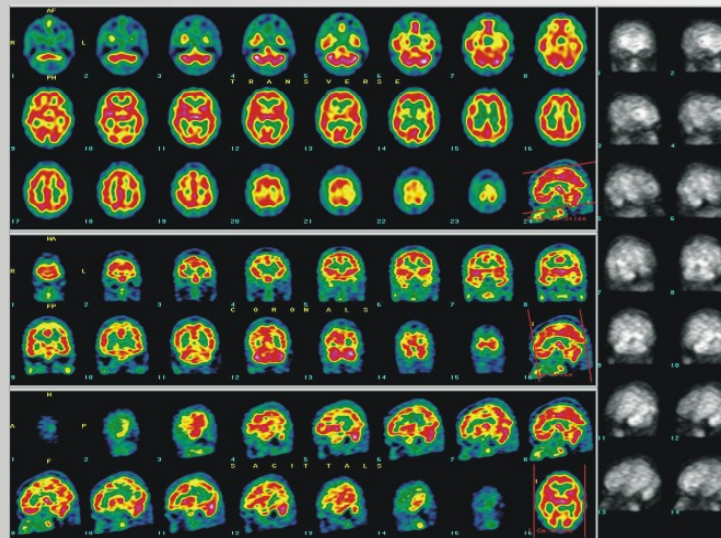


Scintigrafické vyšetření pomocí přípravku Neuroscan

Pac. (17.6. 2004) - 19-letý muž

Diagnoza: halucinatorní syndrom, mírná korová atrofie, zejména v oblasti vermis mozečku dle CT
aplikovaná aktivita: 700 MBq 99m Tc-HMPAO (preparát Neuroscan, ROTOP Pharmaka GmbH, SRN)
Gamakamera: dvouhlavá SPECT Elscint Helix

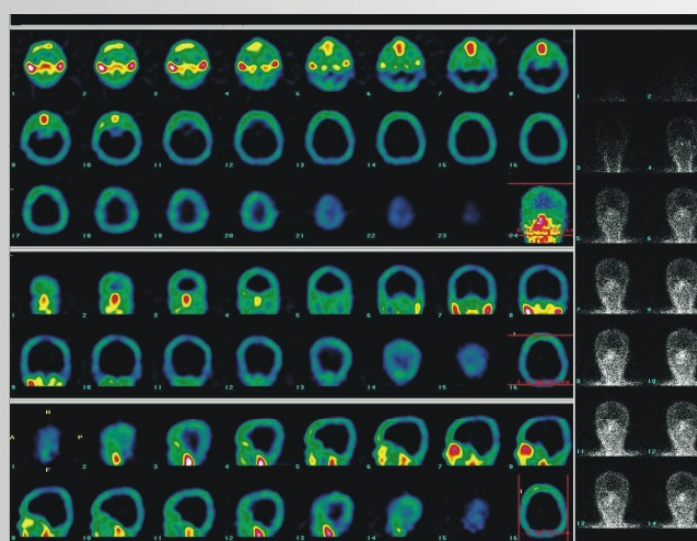


Scintigrafický nález: Mírné difuzní i drobnoložiskové poškození perfuze kůry obou hemisfér, hlavně frontoparietálně.

Pac. (13.7.2004) 49letý muž

Diagnoza: stav po masivním krvácení do mozku z aneurysmu, neurolog konstatoval mozkovou smrt.

aplikovaná aktivita: 700 MBq 99m Tc-HMPAO (preparát Neuroscan, ROTOP Pharmaka GmbH, SRN)
Gamakamera: dvouhlavá SPECT Elscint Helix



Scintigrafický nález: absence záchytu radiofarmak v celém mozku, nález potvrzuje dg. mozkové smrti

Zpracoval:

MUDr. Ing. Jaroslav Vižďa
odd. nukleární medicíny

FN Hradec Králové, 500 05 Hradec Králové