

Nume: Dobroiu . Ioana Gabriela Nr. reg: 146584

Varsta cons: 28 ani 3 luni Trimis de: CERNESCU Valentin

Varsta: 28 ani 3 luni Consultat de: CONSTANTINESCU CRISTIAN

CNP: 2871003323945

email: ioanadobroiu@yahoo.com

RAPORT MEDICAL

RMN cranio-cerebral nativ si cu substanta de contrast - RADIOLOGIE - IMAGISTICA MEDICALA

Examinarea IRM cerebrala realizata pre si postinjectare i.v. de contrast paramagnetic (axT2, sagT1, sag3D-FLAIR, axDWI, axT2*, axSTIR, ax3DT1+gado, sagT1MT+gado) evidentiaza:

- numeroase leziuni demielinizante supra si infratentoriale in cadrul sclerozei multiple (periventriculare, subcorticale, in corpul calos, in emisferele cerebeloase si peduncululcerebelos superior stang), nemodificate topografic, numeric si dimensional fata de examinarea din 12-07-2014 (Sanador), hipersemnal T2 si FLAIR, izosemnal T1, fara restrictie de difuzie sau priza de contrast, cu aspect inactiv;
- demielinizare similara negadofila interesand nervul optic drept la nivelul canalului optic, fara a putea afirma ca este o leziune nou aparuta (nu au fost realizate secvente dedicate asupra orbitelor la examinarea precedenta supusa comparatiei);
- sistem ventricular situat pe linia mediana, simetric, cu dimensiuni normale;
- relief cortical, spatii lichidiene pericerebrale cu aspect IRM normal;
- fara leziunio ischemice sau hemoragice ocnstituite;
- fara formatiuni inlocuitoare de spatiu intra sau extranevraxiale, infra sau supratentoriale.

CONCLUZII:

Leziuni demielinizante supra si infratentoriale bilaterale si la nivelul nervului optic drept, cu aspect inactiv, similare examinarii precedente supuse comparatiri (12-07-2014).

Diagnostic: Investigatie imagistica

TOUSTANTANE PRIMAR
TOUGH THEORY OF THE TOUGHT OF THE TOUGH