

John Smith

date: 02.04.2005

CT Brain

Extra-axial spaces: prominent frontally.

Ventricular system: normal size; normal configuration.

Cerebral parenchyma: appears unremarkable.

CT Neck

Nasopharynx: normal.

Thyroid: normal.

Jan Kowalski

data: 10.04.2010

USG Jamy brzusznej i przestrzeni zaotrzewnowej (JB)

Wątroba: normoechogeniczna, bez zmian ogniskowych, niepowiększona.
Pęcherzyk żółciowy: cienkościenny, bez złożeń.
Drogi żółciowe: nieposzerzone.
Trzustka: bez zmian ogniskowych, jednorodna, normoechogeniczna.
Śledziona: bez zmian ogniskowych, niepowiększona.
Nadnercza: niepowiększone.
Obie nerki: bez kamicy, bez zmian ogniskowych, o zachowanym zróżnicowaniu korowo-rdzeniowym, bez zastojów moczu.
Pęcherz moczowy: gładki w obrysach.
Duże naczynia jamy brzusznej: w normie.