

- **Hipertrofie a ambelor tonsile palatine**, asociind cateva **microcalcificari** de partea stanga.
- **Hipertrofie a tesutului limfoid** de la nivelul **versantului posterior al nazofaringelui** si a **bazei limbii**.
- **Doua mici imagini limfoganglionare parotidiene nespecifice**: una de partea **dreapta, la nivelul versantului anterior** (aprox. **6/5** mm) si una de partea **stanga, postero-inferioara** (aprox. **7/6** mm);
- **Adenomegalii nespecifice**:
 - **submandibulare bilaterale (nivel IB)**: ovalare, cu axul scurt infracentimetric, sinusul grasos pastrat. Pe partea dreapta, cu dimensiuni axiale **12/6** mm, pe partea stanga: **18/6** mm.
 - **jugulo-carotidiene superioare bilaterale : anterioare (nivel IIA** cu dimensiuni axiale maxime de aprox. **16/8** mm de partea **dreapta**, respectiv **15/9** mm de partea **stanga**), **si posterioare (nivel IIB: 12/5** mm **dreapta** si **9/5** mm **stanga**), ovalare, cu priza de contrast omogena.
 - **occipital stanga (nivel XB- 7/6** mm).
- **Îngrosare a mucoasei sinusului maxilar stang**, in portiunea caudala, **corespunzator recesurilor alveolare** (modificari inflamatorii). In rest, sinusuri paranazale, celule mastoideene cu pneumatizare pastrata.
- Sept nazal laterodeviat dreapta; **Hipertrofie a mucoasei cornetelor nazale inferioare**;
- **Concha bullosa bilateral (stanga > dreapta)**.

TORACE:

- Tesut timic restant;
- **Parenchime pulmonare expansionate la peretii toracici**;
- **Adenomegalii axilare bilaterale**, majoritatea ovalare, sinusul grasos pastrat, corticala subtire, **Aspect reactiv**;
- **Scizura accesorie de partea stanga**, ce separa lingula de restul lobului superior stang (scizura orizontala);
- **Imagini limfoganglionare mediastinale**, izolate, cu **axul scurt infracentimetric**;
- **Acumulare fluida la nivelul recesului pericardic aortic superior**.

ABDOMEN+ PELVIS:

- Artera hepatică comuna, cu origine separata din aorta, lateral dreapta de trunchiul celiac (variantă anatomică).
- **Aspect ingrosat difuz al tegumentului la nivelul ombilicului** (aspect regasit si pe examinarile IRM din 2020 si 2018, unde nu prezinta aspect inflamator (de corelat cu examenul clinic).
- **Structuri intestinale cu distensie incompleta** si continut heterogen - de verificat endoscopic (EDS, EDI).
- **Imagini limfoganglionare in teritoriul celiac (in pediculul hepatic, pericefalice, pancreatice, in hilul splinei), in radacina mezenterului, lombo-aortice si iliace bilaterale, ovalare, cu axul scurt infracentimetric**, fara modificari semnificative fata de examinarea CT precedenta.
- **Adenomegalii inghinale bilaterale**, ovalare cu sinusul grasos pastrat, cu aspect reactiv.
- **Schita a doua hernii intraspongioase "in oglinda" la nivel T11-T12, regasite si pe examenul anterior**.
- **Modificari degenerative disco-vertebrale in etajul inferior lombar (L4-L5 si L5-S1)**, materializate prin contur neregulat al platourilor vertebrale, cu **hernii intraspongioase** si **osteocondensari** (Modic 3), **ingustari posterioare de spatii intervertebrale** si **acumulari aerice intradiscale la nivel L5-S1**, asociind **protruzii discale globale**, fara modificari notabile față de examinarea anterioară. **Osteocondensare** milimetrica (aprox. 5 mm) la nivelul versantului antero-extern al **capului femural drept** (leziune cu **substrat mai probabil degenerativ**).