

Redji oblici malignih tumora štitaste žlezde:

Medularni karcinom

Nastaje iz parafolikularnih ili C ćelija koje se nalaze u tkivu štitaste žlezde. Javlja se u dva oblika: sporadični i nasledni ili familijarni.

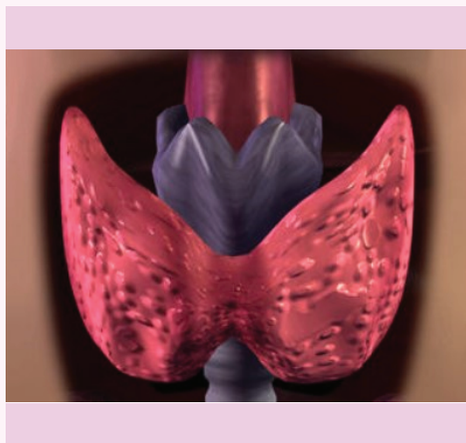
U lečenju ovih karcinoma najvažnija je radikalna operacija koja podrazumeva totalnu tiroidektomiju i resekciju limfnih čvorova vrata.

Pošto ova vrsta tumora ne akumulira jod, lečenje radioaktivnim jodom nije indikovano. Prognoza ovih karcinoma je lošija nego u dobro diferentovanih tumora.

Anaplastični karcinom štitaste žlezde

Ova vrsta karcinoma spada u izuzetno agresive malignitete i obično se javlja u starijih osoba između 60 i 70 godina starosti.

Veoma brzo daje metastaze a zračna terapija je jedina opcija lečenja. Prosečno preživljavanje bolesnika je 3-6 meseci od postavljanja dijagnoze.



Limfom štitaste žlezde

Primarni limfomi štitaste žlezde su jako retki. Češći su metastatski tumori u štitastoj žlezdi koji u oko 10% slučajeva nastaju kao metastaza limfoma ili leukemije.

Rizik za nastanak limfoma je veći u bolesnika sa Hashimotovim tiroiditisom 60-80 puta.

Limfomi se javljaju u starijih osoba od 60 do 70 godina starosti, a muškarci oboljevaju oko tri puta češće od žena.

Lečenje limfoma obuhvata kombinaciju hemoterapije i zračne terapije, a hirurško lečenje u ovih pacijenata nije indikovano.



Pošto karcinom štitaste žlezde uvek nastaje u nodusnoj strumi, najvažnije je da se ona otkrije na vreme i adekvatno leči.

MALIGNI TUMORI ŠTITASTE ŽLEZDE - ŠTA JE VAŽNO U RANOM OTKRIVANJU?

- **AKO PRIMETITE ČVOR ILI OTEKLINU NA VRATU JAVITE SE VAŠEM LEKARU.**
- **RANO OTKRIVEN I DIJAGNOSTIKOVAN KARCINOM ŠTITASTE ŽLEZDE JE U VEĆINI SLUČAJEVA POTPUNO IZLEČIV.**

Autor: Prof. Dr. Jasna Mihailović



**Savez društava Vojvodine
za borbu protiv raka**

Novi Sad, Bulevar Mihajla Pupina 6/III
Website: www.vojvodina-cancer.org.rs
e-mail: savez1967@gmail.com

KARCINOM ŠTITASTE ŽLEZDE

