Minta típusa: Vékonytű aspirátum, kenetek száma: 7

Releváns kórelőzmény: szövettannal igazolt ceruminosus mirigy carcinoma

Minta származási helye: J prescapularis nycs

J submandibularis nycs

J parotistájék

Elváltozás leírása: Mindegyik nyirokcsomó tömött, megnagyobbodott

J külső hallójárat környezetében szőlőfürtsezrűen több részben mobilis terime

Egyéb megjegyzés:

Vizsgálat

Citológia alap (1-2. elváltozás) \*

A mintában találtak leírása

J submandibularis nycs. J parotistájék. A képletekben hasonló tapasztalható. Több kis

lymphocyta és néhány lymphoblast mellett számos egymással esetenként szorosan, vagy

viszonylag lazán kapcsolódó, de egymás mellett lehelyezkedő sejtek jelennek meg. Ezek

mérete a vvs-ek 3-5x-ese. A cytoplasmák szélesek, halvány basophilok, garnuláltak. A

magok változatosan nagyok (a vvs-ek 1.5-2x-esei), centrálisak, vagy bizarr nagyok (a

vvs-ek 3-4x-esei). A magok kromatinállománya durván szemecskézett. A magvacskák nagyok.

A mitotikus alakok nem jelennek meg.

Konklúzió

Lymphoid hyperplasia mellett laphám carcinoma áttét alapos gyanúja.

Citológia+ (mintánként) \*

A mintában találtak leírása

J. prescapularis nyirokcsomóban lipidcseppek mellett néhány hámsejt és egy-két kis

lymphocyta látható.

Konklúzió

Bőr alatti zsírszövetben ép lymphoid sejtek.