Makro:

2 hnědavé částky o průměru 8 mm. Vše zpracováno.

Mikro:

Fragmenty slinné žlázy, ve kterých jsou patrné denzní lymfomové infiltráty, které jsou vágně nodulárně členěné, místy s patrnými zbytky původních germinálních center (GC). Lymfom je tvořen převážně malými až středně velkými lymfoidními buňkami, někdy s patrnou světlejší cytoplazmou, fokálně i s plazmocytoidní diferenciací.

Imunohistochemie:

CD20, CD79a: 2-3+ pozitivita nádorových buněk, fokálně s patrnými drobnými lymfoepiteliálními lézemi

BCL2: pozitivita nádorových buněk 2-3+

CD5: negativita nádorových buněk; pozitivita minoritních T-buněk v příměsi

CD10: negativita nádorových buněk; pozitivita reziduálních buněk v GC

CD23: negativita nádorových buněk; pozitivita deformovaných sítí folikulárních dendritických buněk

Ig kappa: 3+ pozitivita hojných nádorových buněk s plazmocytoidní diferenciací

Ig lambda: pozitivita nečetných disperzních plazmocytů (obraz restrikce)

Závěr:

Excize z parotické žlázy, infiltrace extranodálním lymfomem z marginální zóny (EMZL, tzv. MALT lymfom).

DG: C851

C07 M9699/3