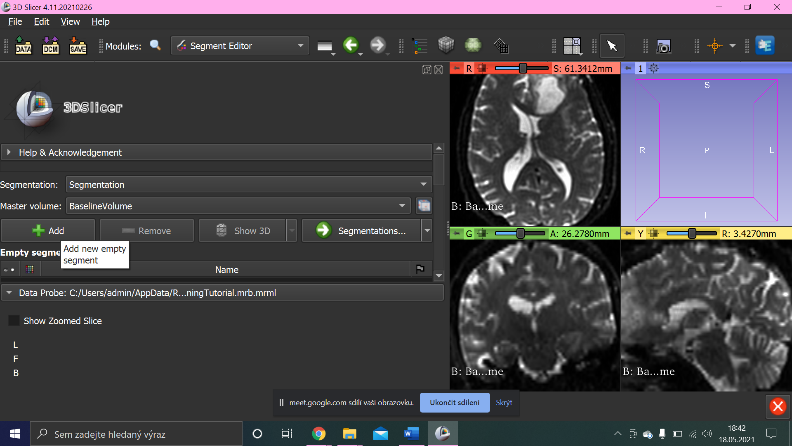
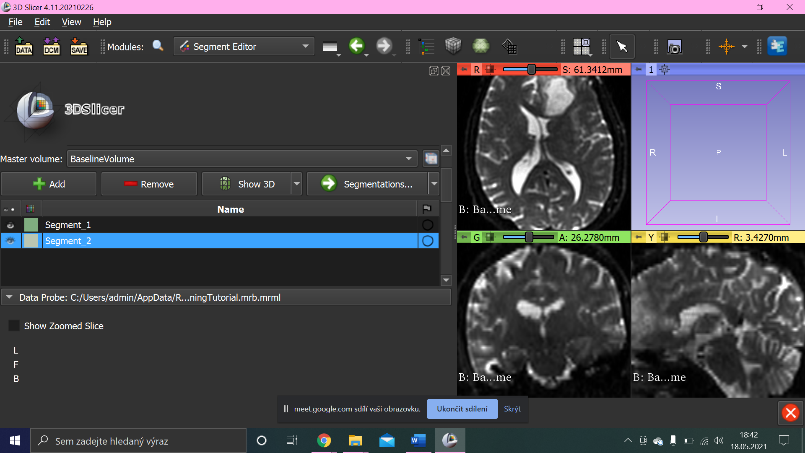
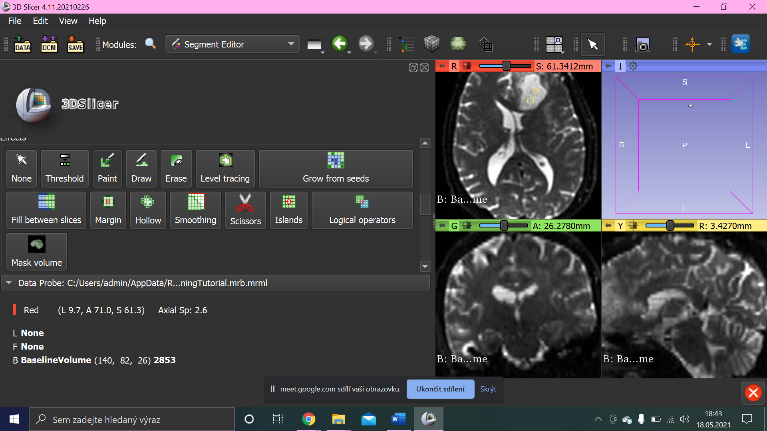
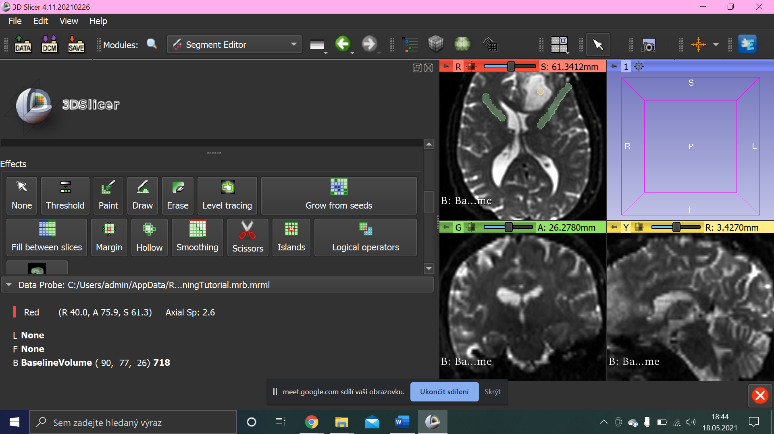
Obsah obrázku text, snímek obrazovky, monitor, obrazovka

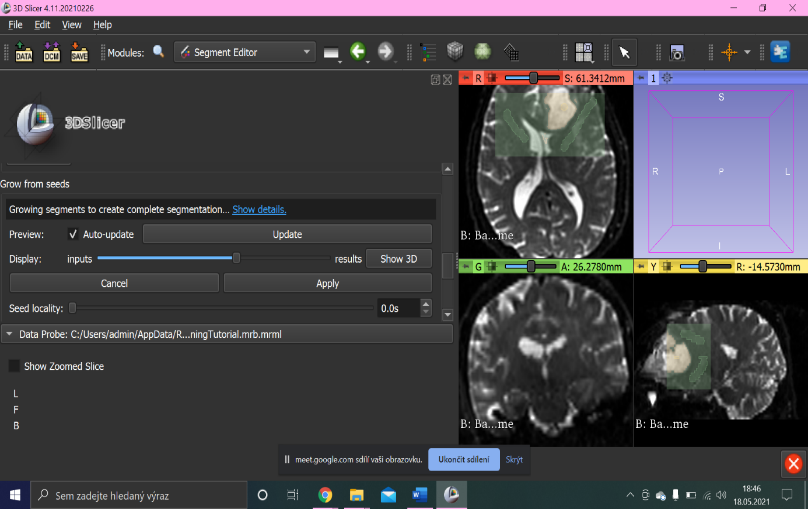
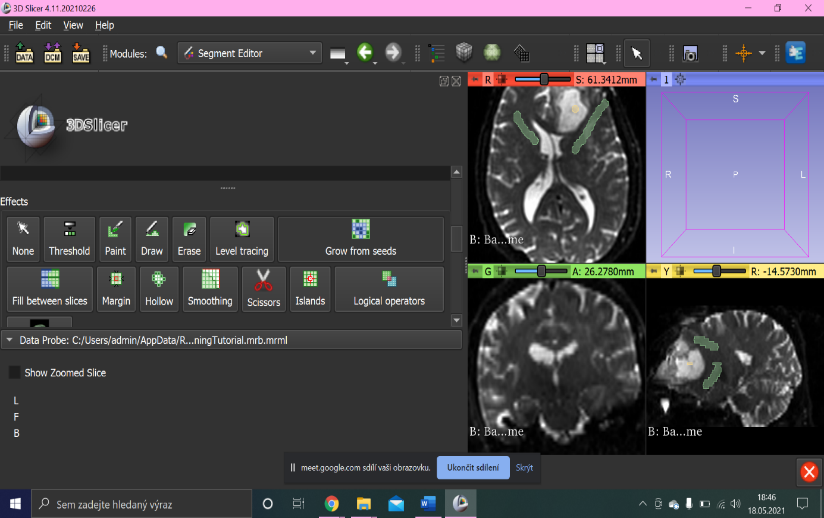
Popis byl vytvořen automaticky3D SLICER – TUMOR

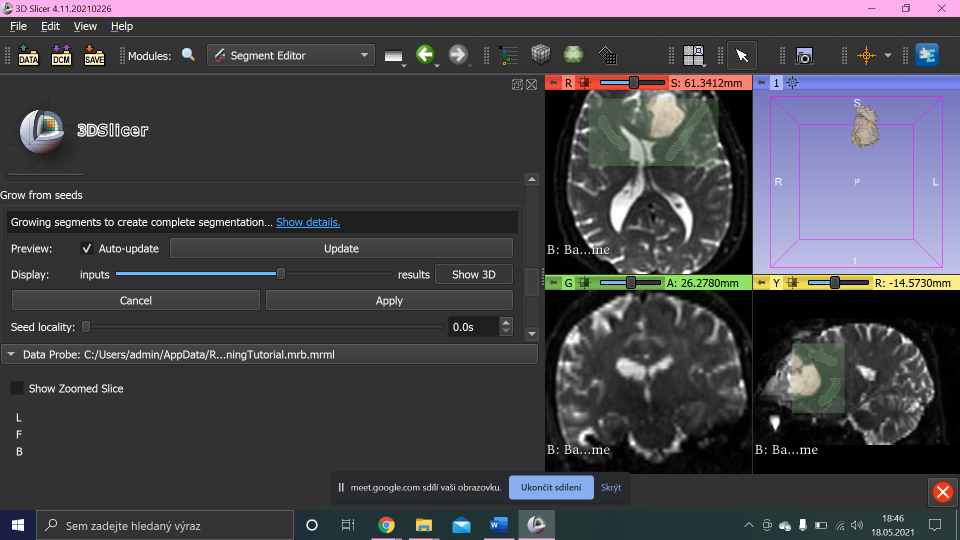
1. Přes DataStore si stáhneme CT mozku s tumorem

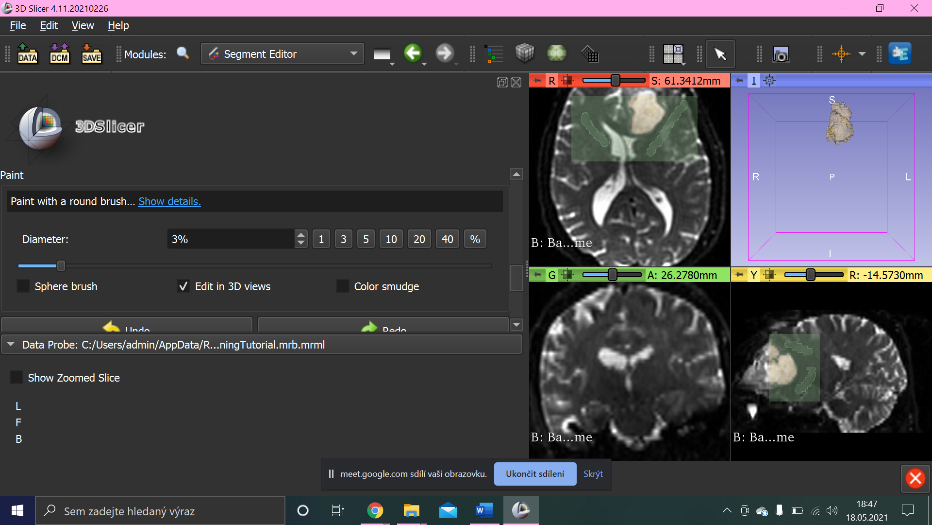


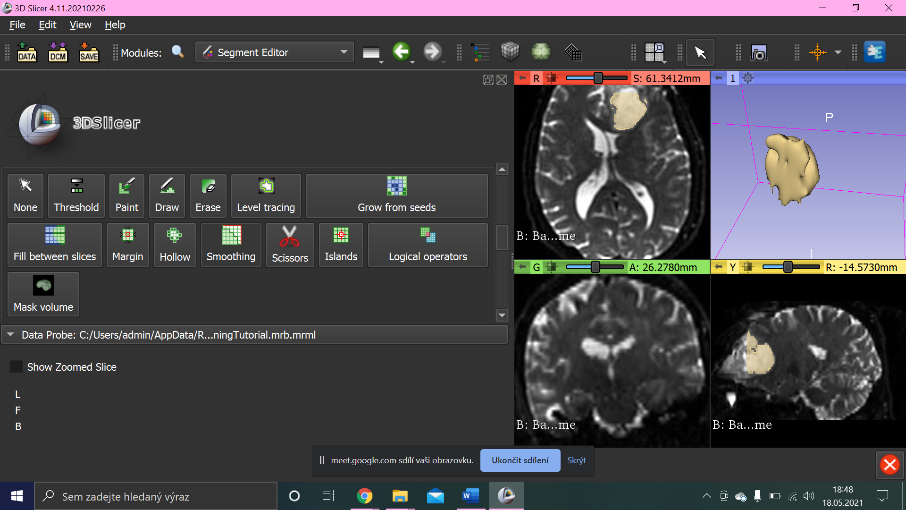
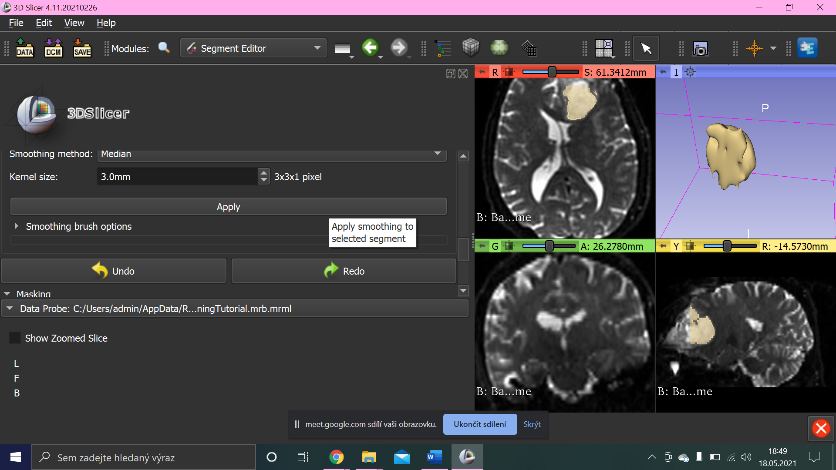
1. Zvolíme Segment Editor a přidáme dva segmenty (zelený, žlutý)

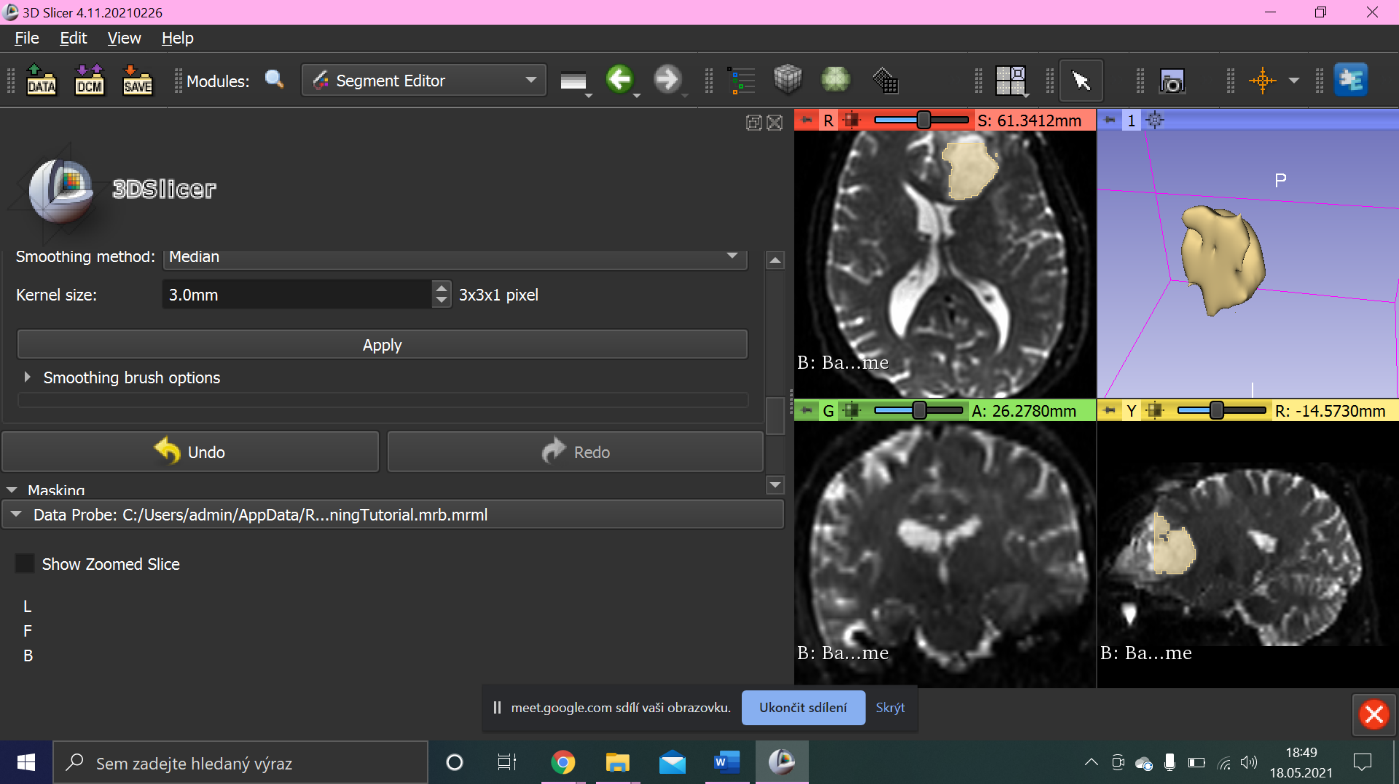
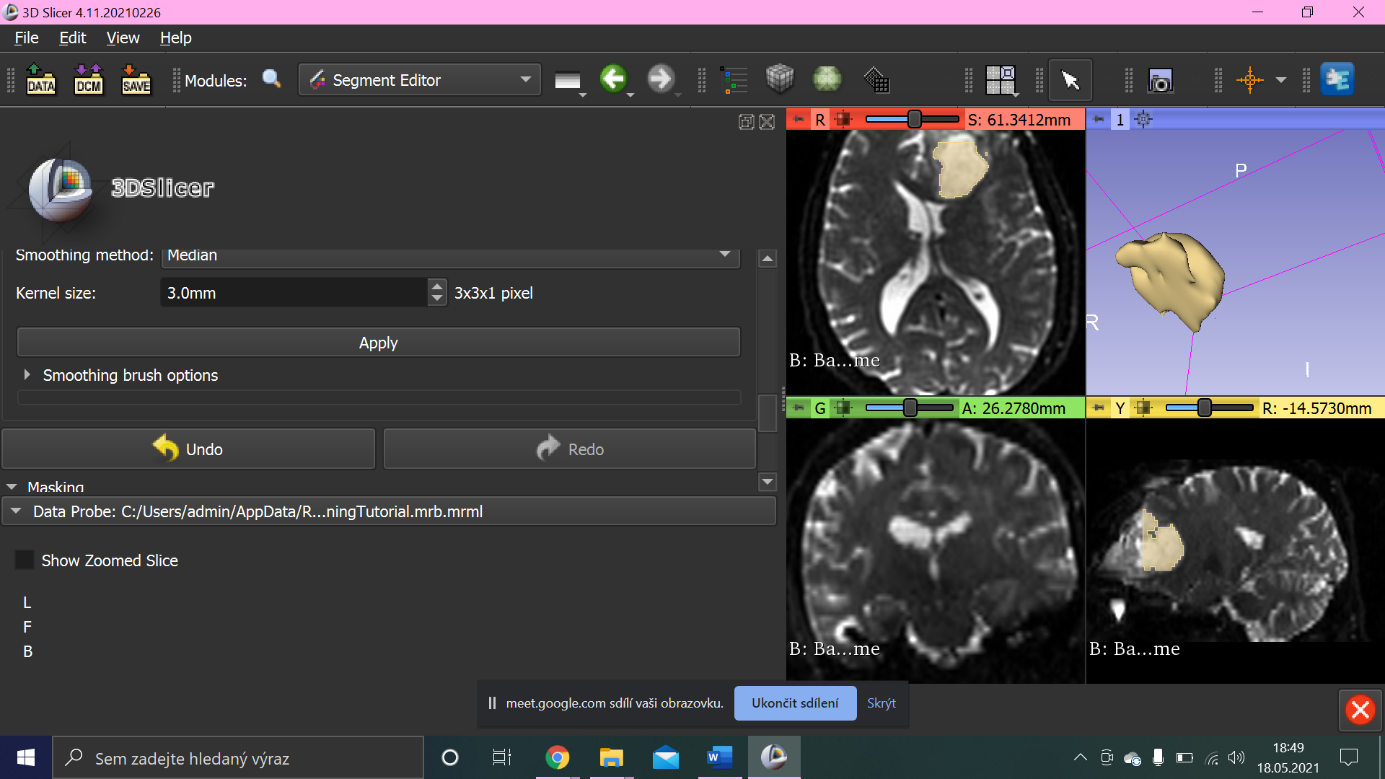


1. Klikneme na políčko „Paint“ a žlutým segmentem označíme tumor, zeleným okolí tumoru
2. Klikneme na políčko „Grow from seeds“, poté zvolíme fuknci inicializovat



1. Zvolíme „Show 3D“ a uvidíme tumor vpravo nahoře ve 3D obraze
2. Klikneme na „Edit in 3D views“ a 3D tumor si poupravíme



1. Zvolíme si funkci „Smoothing“, kdy se nám tumor krásně vyhladí
2. A máme hotovo! 😊