

Metodă de tratament a afecțiunilor parodonțiului, care constă în aceea că se efectuează injectarea locală în mucoasă în regiunile afectate cu amestec gazos de O_2 și O_3 , care conține 8000...10000 $\mu\text{g/l}$ de ozon, în doză de 0,5...1,0ml, , apoi după fiecare ședință se fac irigări gingivale cu soluție apoasă ozonată, care conține 6000...8000 $\mu\text{g/l}$ de ozon, după care se efectuează aplicații locale cu ulei ozonat în concentrație de 5000...6000 $\mu\text{g/l}$, cu o cură de tratament de 3...4 ședințe cu un interval de 1...2 zile între ședințe.