

Efikasnost hemostatske masti u tretmanu i prevenciji epistakse

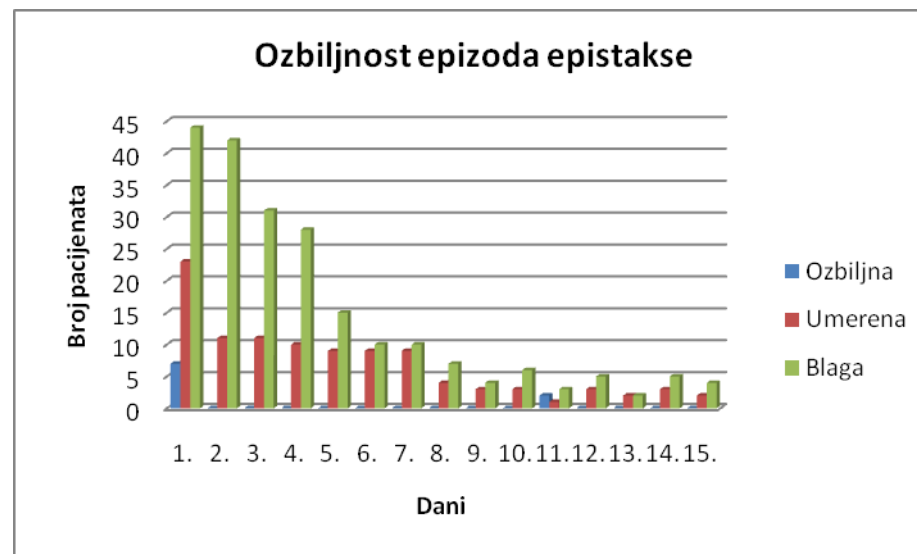
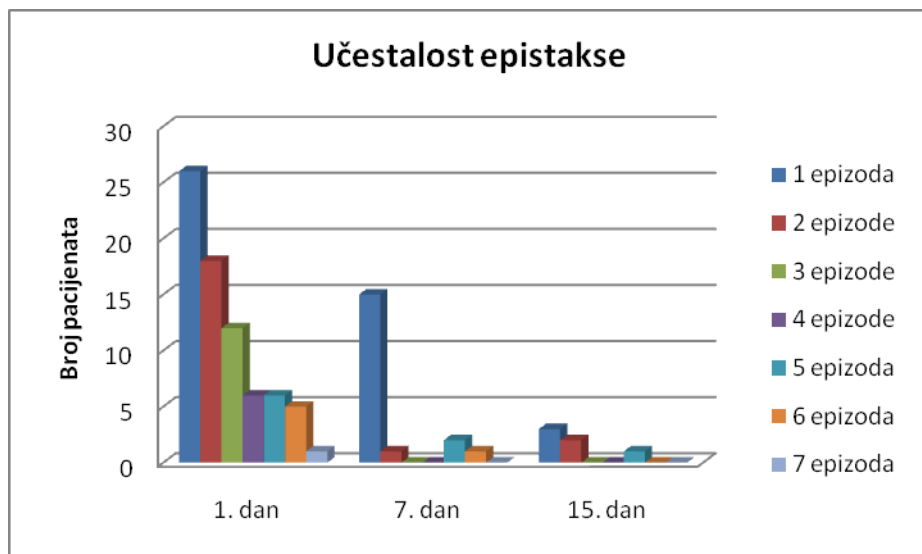
- multicentrična studija na 100 pacijenata -

Passali D. i „Epistaxis Study Group“

Studija je sprovedena u 9 centara, na ukupno 100 pacijenata, od kojih je kod 74% zabeležena epistaksa u trenutku uključivanja u studiju, dok je kod 26% epistaksa zabeležena u prethodnih 7 dana. Fokusirajući se na različite vrste epistakse, obrađeni podaci su pokazali da je esencijalna epistaksa, koja se pojavljuje bez nekog evidentnog razloga, bila prisutna u 53% slučajeva, dok je kod preostalih 47% pacijenata bilo moguće identifikovati sekundarnu epistaksu lokalnog ili sistemskog uzroka.



Terapija: EMOFIX® mast 2 puta dnevno, 15 dana.



Rezultati: EMOFIX® značajno smanjuje procenat pacijenata sa epistaksom i učestalost i ozbiljnost epizoda epistakse. Posle 15-dnevnog tretmana, EMOFIX® je pokazao terapijsku efikasnost od 91,9% kod pacijenata sa blagim, 90,9% kod pacijenata sa umerenim i čak 100% kod pacijenata sa ozbiljnim epizodama epistakse.

EMOFIX®, kao hemostatska barijera sa mehaničkim dejstvom, posebno indikovana za terapiju i prevenciju mukoznih krvarenja, predstavlja neinvazivan i visoko efikasan terapijski pristup „ne-hirurškoj“ epistaksi.