

Білоконь С.О.

Перспективи використання вітчизняних багатокомпонентних мазей для оптимізації місцевого лікування гнійних ран щелепно-лицевої ділянки у дітей.

Українська медична стоматологічна академія

Можливість суттєво підвищити ефективність місцевого медикаментозного лікування гнійних ран щелепно-лицевої ділянки з'явилася завдяки використанню розробленого протягом останнього десятиріччя в Україні принципово нового класу комбінованих лікарських препаратів, склад яких науково обґрунтований до патогенезу ранового процесу. Великий внесок у розробку і випуск подібних м'яких лікарських форм робить Державний центр лікарських засобів (м.Харків) і “Фармацевтична фірма “Дарниця” (м.Київ). Створювані ними препарати -- це багатокомпонентні лікарські засоби, у яких із самого початку закладені якості, максимально відповідаючі фазовому показнику перебігу рани.

В нашій клініці під керівництвом д.м.н., професора П.І. Ткаченка проведені дослідження, метою яких було вивчення впливу вітчизняних багатокомпонентних мазей різного складу на клініко-морфологічні показники перебігу окремих фаз ранового процесу та клітинний склад м'яких тканин ранового каналу. Місцево використовували мазі “Альгофін” (на протязі всього ранового процесу), “Офлокаїн – Дарниця” та “Метилурацил – Дарниця” (відповідно в 1 та 2,3 фазах ранового процесу) у 35 дітей, хворих на гострий гнійний піднижньощелепний лімфаденіт, та у 18 дітей з гострим одонтогенним остеомієлітом тіла нижньої щелепи.

Отримані результати засвідчують, що пофазне застосування мазей “Офлокаїн-Дарниця” та “Метилурацил-Дарниця” є доцільнішим та раціональнішим, ніж застосування мазі “Альгофін” на протязі всього ранового процесу, а розробка та використання препаратів, які стимулюють загоєння ран та сприяють профілактиці ускладнень гнійно-запальних захворювань, є досить актуальним напрямком сучасної дитячої щелепно-лицевій хірургії.