

Перспективи пошуку нових лікарських засобів природного походження для лікування пародонтозу

Богуцька О.Є., Ставішевський В.Д.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

bogutskaya2016@gmail.com

Інфекційно-запальні дистрофічні ураження пародонта є однією з розповсюджених захворювань пацієнтів, що мають стоматологічні проблеми. Втрата практично неушкодженого зуба при наявності проблем із пародонтом є дуже поширеною проблемою. Крім травми, спадковості й порушень при внутрішньоутробному формування зубів у плоду, адентія нерідко виникає у працездатного населення. Вона пов'язана із наявністю у пацієнта запальних процесів тканин пародонту. Нерідко захворювання має хронічний характер, що з часом призводять до вторинної адентії щелеп.

За даними наукових джерел, останнім часом ситуація захворюваності на пародонтоз в Україні суттєво не змінилася, а навіть, навпаки, спостерігається тенденція до збільшення випадків захворюваності. Пародонтоз у пацієнтів, як правило, протікає досить довго і потребує тривалого лікування. Тому для усунення пародонтозу пацієнтові потрібно витратити значну кількість коштів. Зменшити вартість лікування можна при використанні екстемпоральних засобів, які ефективні, менш токсичні і значно дешевші у порівнянні з їх промисловими аналогами. Але їх номенклатура в аптеках досить обмежена.

На кафедрі аптечної технології ліків НФаУ розроблено склад і технологію екстемпорального лікарського засобу для зовнішнього застосування на основі рослинної сировини для лікування інфекційно-запальних процесів пародонта.

Враховуючи вищенаведене, використання для лікування інфекційно-запальних процесів пародонта екстемпоральних лікарських засобів природного походження дозволить значно знизити вартість фармакотерапії захворювання.