



## Шановні читачі!

Пропонуємо вашій увазі черговий номер журналу, наповнений актуальними статтями, у більшості яких йдеться про практичні аспекти стоматології дитячого віку.

На сьогодні потребує дослідження стоматологічний статус дітей та вплив на нього соціально-економічних, екологічних та природногеохімічних умов їх проживання. Ці проблеми стали об'єктом статті Каськової Л.Ф. та співавт. «Стан тканин пародонта в дітей із флюорозом зубів з регіонів із різним вмістом фтору в питній воді». Автори довели, що у дітей з флюорозом, які проживають у регіоні з високим вмістом фтору в питній воді, поширеність хронічного катарального гінгівіту вища, ніж у дітей з регіонів із оптимальним вмістом фтору. Цікаво для українських лікарів буде стаття «Проміжна оцінка впровадження пілотного проекту комплексної програми профілактики стоматологічних захворювань» Манрікіяна М.Є., де висвітлено оцінку програми профілактики стоматологічних захворювань, реалізовану в Республіці Вірменія. Першочерговим завданням дитячих стоматологів-практиків є високопрофесійне

освоєння інноваційних методик діагностики та методів лікування. Наші польські колеги Міхаляк М., Сітарські О. у статті «Інфільтрація початкового карієсу – сучасний метод лікування у стоматології дитячого віку» поділились можливостями усунення демінералізованої емалі за допомогою якісного продукту Ison. Привертає увагу стаття Стремчук М.В. «Пошук ефективних терапевтичних заходів загальної і місцевої дії при лікуванні дітей, хворих на atopічний хейліт». Автор розглядає комплексне лікування дітей у різні вікові періоди та рекомендує у комплексній терапії atopічного хейліту разом з базовою терапією застосувати комплекс міогімнастичних вправ. Для ефективного лікування ускладнених форм карієсу тимчасових зубів необхідні глибокі анатомо-морфологічні знання кореневої системи зубів. У цьому номері публікуємо першу частину ґрунтового дослідження Хоменко Л.О. та співавт. «Морфологія кореневої системи тимчасових зубів. Моляри верхньої щелепи». У статті «Ефективність лікування хронічного катарального гінгівіту у дівчат пубертатного періоду» Смоляр Н.І. та

співавт. запропонували ефективний та доступний комплекс лікування хронічного катарального гінгівіту у дівчат пубертатного періоду. Стаття Вовченко Л.О., Кузьмін В.С. «Невідкладні стани в дитячій стоматології» є надзвичайно актуальною, адже багато дітей страждають на алергічні реакції при застосуванні сучасних анестетиків.

Також увагу лікарів-практиків привернуть статті, люб'язно надані польським журналом «Magazyn Stomatologiczny». Так, Роек Р. та співавт., пропонують опис клінічного випадку «Інтердисциплінарне лікування зламу кореня центрального різця верхньої щелепи у 7-річного хлопчика», а Корпоровіч Е. та співавт. розглянули «Мінімально інвазивні екстракції після внутрішньолункового зламу коренів різців верхньої щелепи». Безсумнівно, практичні аспекти стоматології дитячого віку, висвітлені у публікаціях цього номера, сприятимуть підвищенню професійної майстерності українських лікарів.

З повагою,  
професор Н.І. Смоляр,  
головний редактор розділу  
«Профілактика стоматологічних захворювань»