



Шановні читачі!

Для першого цього річного номера ми підібрали актуальні матеріали, у яких висвітлено проблемні аспекти стоматології дитячого віку та профілактики стоматологічних захворювань.

У статті «Проблеми довкілля і стан стоматологічного здоров'я дітей Івано-Франківської області» Попович З.Б. та співавт. дослідили високу стоматологічну захворюваність дітей Івано-Франківської області – 92%, що зумовлена різним рівнем забруднення довкілля регіону. Стадник У.О., Єзерська О.В. провели оцінку ефективності проведення «Уроків здоров'я» в організованих дитячих колективах для первинної профілактики стоматологічних захворювань у дітей у статті «Санітарна освіта дітей та її значення в реалізації освітньої програми з профілактики стоматологічних захворювань». Вовченко Л.О. розглянули «Проведення санітарно-просвітницької роботи стоматологами в дитячих дошкільних та шкільних закладах», проаналізувавши результативність проведення санітарно-просвітницької

роботи серед дітей дошкільних та шкільних закладів м. Києва. Про «Ефективність профілактики карієсу тимчасових зубів у дітей раннього віку, які проживають у сільській місцевості» йдеться у статті Безвушко Е.В., Мусій-Семенців Х.Г., де автори проаналізували результати комплексу профілактичних заходів, спрямованих на зменшення приросту карієсу тимчасових зубів у дітей віком 2–6 років.

Розділ «Стоматологія дитячого віку» відкриває стаття Смоляр Н.І., Шило М.М. «Лікування хронічного катарального гінгівіту у хворих на туберкульоз дітей, які проживають на території екологічного забруднення». Автори статті розробили та апробували комплекс лікувально-профілактичних заходів, що передбачає проведення професійної гігієни порожнини рота, накладання на ясна пародонтальної пов'язки, застосування Алое Вера гелю та аскорутину, довівши його ефективність. Хоменко Л.О. та співавт. досліджували «Послідовність формування контактних пунктів аппроксимальних повер-

хонь коронок тимчасових молярів» та зробили логічні висновки щодо доцільності формування контактних пунктів аппроксимальних поверхонь коронок тимчасових молярів у дітей у різні періоди формування прикусу. Солонько Г.М. та співавт. у статті «Синдром Нунан: основні аспекти клінічних проявів у порожнині рота» описали клінічний випадок оцінки стоматологічного статусу дитини з цим синдромом. Гринишин О.Б. та Безвушко Е.В. провели огляд літератури, здійснивши «Порівняльний аналіз кальцій-силікатних цементів на основі МТА і Biodentine™ при використанні їх в ендодонтичному лікуванні тимчасових і постійних зубів».

Отож перед вами ще один цікавий номер журналу, наповнений актуальними, інформативними статтями, що зацікавлять як науковців, так і стоматологів-практиків.

З повагою,
професор Л.О. Хоменко,
головний редактор розділу
«Стоматологія дитячого віку»