



Шановні читачі!

Перед Вами четвертий номер журналу 2014 року, у якому продовжуємо висвітлення актуальних проблемних аспектів із різних ділянок стоматології. Безумовно, метою щоденної практики стоматолога є бездоганний результат, спрямований на задоволення потреб пацієнта, тобто висока ефективність терапії.

У цьому контексті А.В. Філіпський та співавт. на прикладі клінічного випадку розглядають «Віддалені результати застосування збагаченого тромбоцитами фібрину при заміщенні великих посткістозних порожнин на нижній щелепі», підтверджуючи його ефективність при аугментації посткістозних порожнин. О.І. Годована та співавт. у статті «Клінічна та мікробіологічна оцінка методу фотофорезу з гелевою композицією Повіхондрогексизол у комплексному лікуванні гінгівіту та пародонтиту» доводять ефективність запропонованого способу фотофорезу, що дає підстави використовувати його у клінічній практиці. Наші польські колеги А. Вітек, А. Новіцка, Я. Бучковська-Радліньська у статті «Вторинний карієс – клінічна проблема» розглядають методи правильної діагностики вторинного карієсу та клінічні методики профілактики і лікування. З'ясування певних механізмів розвитку запалення у тканинах пародонта є метою статті Є.В. Кузенка та співавт. «Особливості експресії репаративного ензиму Об-метилгуанін-ДНК-метилтрансферази та пошкодження ДНК тканин пародонта при запаленні», продовження якої публікуємо у цьому номері.

Серед статей ортопедичного розділу О.Д. Телішевська розглядає «Хвороби, що імітують скронево-нижньощелепні розлади. Нозологічні форми та симптоми». «Особливості утворення та розвитку тріщин у стоматологічних полімерах для тимчасового незнімного протезування під дією механічного навантаження» є темою статті В.Ф. Макєєва та співавт., які доводять, що більшість стоматологічних полімерів, використаних в експериментах, руйнуються крихко за лінійнопружним механізмом.

У розділі «Хірургічна стоматологія» Н.С. Гутор у статті «Порівняльна характеристика мікробіоценозу післяекстракційної лунки у хворих на гострий серозний альвеоліт» підтверджує доцільність впровадження методу поляризаційної флуоресценції з метою діагностики супутнього лямбліозу. П.В. Куц та співавт. виконали «Аналіз використання направляючих шаблонів на хірургічному етапі операції дентальної імплантації», довівши, що шаблони допомагають хірургові визначити правильний напрямок формування ложа імплантату та досягти естетичного та функціонального результатів лікування.

Розділ «Стоматологія дитячого віку» відкриває стаття Л.О. Хоменко та співавт. «Форма та розміри площ фасеток стирання на аппроксимальних поверхнях коронок тимчасових молярів». Проблему підвищення ефективності ортодонтичного лікування висвітлено у статті Т.О. Пиндус та співавт. «Порівняльна характеристика непрямих способів позиціонування лінгвальних брекет-систем».

З надією дивлюсь у новий 2015 рік, сподіваючись на позитивні зміни у житті, які сприятимуть успішному розвитку української стоматології, впровадженню світового досвіду у практику наших лікарів.

ТЕМА НОМЕРА
ЕФЕКТИВНА
ТЕРАПІЯ

*З повагою,
головний редактор
професор А.В. Борисенко*