

Міністерство охорони здоров'я України
Буковинський державний медичний університет

**БУКОВИНСЬКИЙ
МЕДИЧНИЙ
ВІСНИК**

Український науково-практичний журнал
Заснований у лютому 1997 року
Видається 4 рази на рік

TOM 14, № 2 (54)
2010

Редакційна колегія:

головний редактор В.П.Пішаць,
Ю.Т.Ахтемійчук, Л.О.Безруков, О.І.Волошин, І.І.Заморський,
О.І.Іващук (перший заступник редактора), Т.О.Ілащук,
А.Г.Іфтодій, І.Ф.Мещишен, В.П.Польовий,
Р.В.Сенютович, І.Й.Сидорчук,
В.К.Ташук (відповідальний секретар), С.С.Ткачук
О.І.Федів (відповідальний секретар), Г.І.Ходоровський

Наукові рецензенти:

проф. Л.О.Безруков, проф. Р.В.Сенютович,
проф. Г.І.Ходоровський

Чернівці: БДМУ, 2010

<i>Пасюк О.С.</i> ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ У ВАГІТНИХ З ПІДВИЩЕНИМ ТИТРОМ АНТИЛІДО ТИРЕОЇДНОЇ ПЕРОКСИДАЗИ ЗА УМОВ ЙОДНОЇ НЕДОСТАТНОСТІ.....	73
<i>Печеник С.О.</i> ОСОБЛИВОСТІ АКТИВНОСТІ ГЛУТАТОНТРАНСФЕРАЗИ В ДІТЕЙ ІЗ ЗАБРУДНЕНИХ РЕГІОНІВ З УРАХУВАННЯМ ІХ ГЕНОТИПУ.....	77
<i>Польова С.П., Каленчук Н.І.</i> ОСОБЛИВОСТІ ПОРУШЕНЬ МІКРОФЛОРИ ПІХВИ У ЖІНОК РЕПРОДУКТИВНОГО ВІКУ, ХВОРІХ НА ТУБЕРКУЛЬОЗ.....	81
<i>Сасинко Т.Є.</i> АВТОІМУННІ РЕАКЦІЇ В ОСІБ З ІНФЕКЦІЙНО-ЗАПАЛЬНИМИ УРАЖЕННЯМИ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ НА ФОНІ ГЕРПЕСВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ.....	84
<i>Сорокман Т.В., Ластівка І.В., Підвісоцька Н.І.</i> КЛІНІЧНО-ЕПДЕМІОЛОГІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ УРОДЖЕНИХ ВАД СЕРЦЯ ТА СУДИН У ДІТЕЙ.....	90
<i>Стасюк О.В.</i> КЛІНІЧНО-ІНСТРУМЕНТАЛЬНІ ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ПОСТИНФАРКТНОГО СЕРЦЯ ЗА НАЯВНОСТІ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ ТА КОРЕКЦІЯ СТАНУ РЕНІН-АНГІОТЕНЗИН-АЛЬДОСТЕРОНОВОЇ СИСТЕМИ	93
<i>Тодоріко Л.Д., Трефаненко І.В., Гайдичук В.С., Рурак Л.А.</i> ОСОБЛИВОСТІ ЦІТОКІНОВОЇ РЕГУЛЯЦІЇ В ДИНАМІЦІ ПРОТИЗАПАЛЬНОЇ ТЕРАПІЇ ПРИ ХРОНІЧНИХ ОБСТРУКТИВНИХ ЗАХВОРЮВАННЯХ ЛЕГЕНЬ В ОСІБ СТАРШОГО ВІКУ	98
<i>Феджага І.В.</i> СПОСІБ ДІАГНОСТИКИ ВТОРИННОЇ ЗОВНІШНЬОСЕКРЕТОРНОЇ НЕДОСТАТНОСТІ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ	102
<i>Хухліна О.С., Антонія А.А., Горбатюк І.Б.</i> ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ЖОВЧНОГО МІХУРА У ХВОРІХ ІЗ ПОЄДНАНИМ ПЕРЕБІГОМ ХРОНІЧНОГО НЕКАЛЬКУЛЬОЗНОГО ХОЛЕЦИСТИТУ ТА ВЕГЕТО-СУДИННОЇ ДИСТОНІЇ	106

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА МЕДИЦИНА ТА МОРФОЛОГІЯ

<i>Петринич В.В., Власик Л.І.</i> ДИНАМІКА ЗМІН ПОВЕДІНКОВИХ РЕАКЦІЙ У СТАТЕВОЗІРЛИХ ІЦУРІВ ПРИ МАРГАНЦЕВІЙ ІНТОКСИКАЦІЇ ЗАЛЕЖНО ВІД ШВІДКОСТІ АЦЕТИЛІЗОВАННЯ	110
<i>Швець В.І., Остапчук В.Г., Швець Н.В., Кісілюк В.Л.</i> ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН НІРОК У ІЦУРІВ ІЗ СВИНЦЕВО-КАДМІЄВОЮ ІНТОКСИКАЦІЄЮ	113

ТЕОРЕТИЧНА МЕДИЦИНА

<i>Гайдик В.С., Гайдик Н.С., Гоженко А.І.</i> ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ПОКАЗНИКІВ ЗАХВОРЮВАНОСТІ ВІЛ-ПОЗИТИВНИХ ПАЦІЄНТІВ ТА ХВОРІХ НА СНІД НА ПРИКЛАДІ СТАЦІОНАРНОГО ВІДДІленНЯ ОЦІБ СНІД ЗА 2006-2008 РОКИ	117
<i>Гулага О.І., Тащук В.К., Полянська О.С.</i> ПРОЦЕСИ ЛІПОПЕРОКСИДАЦІЇ У ХВОРІХ НА СЕРЦЕВУ НЕДОСТАТНІСТЬ	122
<i>Кузняк Н.Б., Годованець О.І., Герасим Л.М.</i> ПРОФІЛАКТИЧНА СКЛАДОВА В РОБОТІ СТОМАТОЛОГІЧНОЇ СЛУЖБИ	125
<i>Макар Б.Г., Антонюк О.П., Швигар Л.В.</i> АТРЕЗІЯ І КІШКОВА НЕПРОХІДНІСТЬ	127

УДК 616.314-084

Н.Б.Кузняк, О.І.Годованець, Л.М.Герасим

ПРОФІЛАКТИЧНА СКЛАДОВА В РОБОТІ СТОМАТОЛОГІЧНОЇ СЛУЖБИ

Кафедра хірургічної та лігтвої стоматології (зав. – доц. Н.Б. Кузняк)
Буковинського державного медичного університету, м. Чернівці

Резюме. Результати аналізу показників профілактичної діяльності стоматологічної служби Чернівецької області засвідчили незадовільний стан превентивної роботи лікарів-стоматологів. Основною причиною цьо-

го є відсутність мотивації в населення до збереження стоматологічного здоров'я.

Ключові слова: профілактика в стоматології.

Вступ. Для зниження стоматологічної захворюваності населення необхідний розвиток профілактичного напрямку в стоматології. За відсутності програм профілактики на популяційному рівні відносно помірна поширеність каріесу зубів та легкий ступінь захворювання тканин пародонта в дітей та підлітків переходить у дорослих у досить тяжкі форми, що, у свою чергу, призводить до збільшення необхідності в терапевтичному, хірургічному та ортопедичному лікуванні.

В усьому світі вважається економічно вигідним проведення профілактичних заходів. Все світова організація охорони здоров'я впевнена, що в Європі за допомогою масових профілактичних заходів можна досягти зниження захворюваності до таких показників: 80% абсолютно здорових дітей віком 6 років, у підлітків 18 років не буде видалених з приводу каріесу зубів.

Захворюваннями зубів і порожнини рота страждає 95-98 % населення країни [2, 3]. Серед дорослого населення віком більше 35 років проблеми, пов'язані з хворобами зубів і порожнини рота посидають перше місце. Вже 15 років біля 90 % школярів страждає на каріесі зубів. Захворювання пародонта посидають друге місце за частотою і поширеністю після каріесу, тому також є суттєвим проблемою стоматології, що потребує профілактичної роботи [1].

До певної міри такий стан пояснюється низкою несприятливих медико-географічних та екологічних чинників: дефіцит фтору в питній воді, підвищена забрудненість довкілля, але в більшій мірі – медико-соціальними проблемами, які потребують уваги всього суспільства: послаблення державної політики з профілактики захворювань ротової порожнини в умовах формування ринкових відносин; недостатня увага людей до стану свого стоматологічного здоров'я; зниження доступності стоматологічної допомоги для основної маси населення; надмірно вузька спеціалізація лікарів-стоматологів; відсутність об'єктивних епідеміологічних даних про стоматологічне здоров'я населення. Стабільна тенденція погіршення стоматологічного статусу населення нашої держави також вказує на необхідність посилення профілактичної складової в діяльності стоматологічної служби.

Мета дослідження. Проаналізувати стан профілактичної складової в структурі стоматологічної допомоги в Чернівецькій області.

Матеріал і методи. Проведено аналіз листків шоденного обліку роботи лікаря-стоматолога (Ф №037/0) та щоденників обліку роботи лікаря-стоматолога (Ф №039-2/0) лікарів стоматологічних установ міста та області протягом 2008-2009 років.

Статистична обробка даних проведена методом варіаційної статистики з використанням критерію Стьюдента за допомогою комп'ютерної програми "STATGRAPHICS" (2001).

Результати дослідження та їх обговорення. За даними наших спостережень у Чернівецькій області поширеність каріесу зубів при огляді організованих груп 12-річних дітей становить від 78 % до 96 %. Поширеність захворювань зубів і ротової порожнини серед всього населення сягає подекуди 98 %. При цьому серед населення області лікуванню зубів у лікарів-стоматологів підлягає лише 37 %. Однією з проблем є недостатня забезпеченість області лікарями стоматологічного профілю. За таких умов охоплення населення профілактичними оглядами становить всього 12,4 %. кількість первинних відвідувань, що припадають на одну годину в рік, дорівнює 0,35. Зрозуміло, що при перевантаженні стоматологів лікувальною роботою, на профілактичні маніпуляції залишається недостатня кількість часу.

Ми проаналізували стоматологічну захворюваність у місті Чернівці, яке, порівняно з районами, краще забезпечено лікарями та має хороше матеріально-технічне стоматологічне оснащення. Кількість відвідувань на одного мешканця в рік складає 0,19 для чоловіків та 0,29 для жінок, що свідчить про пріоритетний вплив поведінкових характеристик населення на звернення по медичну допомогу. Жінки звертаються по стоматологічну допомогу майже у два рази частіше. При цьому інтенсивність звертань суттєвим чином залежить від віку. Серед чоловічого населення найчастіше по стоматологічну допомогу звертаються хлопчики віком 8 років, що становить 6,8 % відсотків від загальної кількості. Жіноча стать найактивніша у віці 13 років, відсоток звертань до лікарів стоматологічного профілю – 3,4 %.

Відсоток звернень людей літнього віку (60 років і старше) дорівнює 10,4 % серед чоловіків і майже вдвічі більше серед жінок – 20,1 %. Гендерних відмінностей за відсотком відвідувань не виявлялось у віковій групі 20-29 років: і для чоловіків, і для жінок він становив 12,3 %.

Серед усіх причин звернень жінок до стоматологічної установи 15,2 % припадає на профілактичні огляди, для чоловіків даний показник дещо нижчий – 9,3 %. Профілактичним оглядам підлягають організовані групи населення, такі, як діти та підлітки. Однак, враховуючи їх невеликий відсоток серед усього населення, загальна частота профілактичних послуг, що надаються населенню, незначна. Надання медичної послуги "профілактичний огляд лікарем-стоматологом" становить незначний відсоток від усіх стоматологічних маніпуляцій – 3,6 % серед дорослих та 4,7 % серед дітей. Навчання пацієнтів гігієні ротової порожнини здійснюється дещо частіше – 7,6 %, при цьому на контроль якості навчання припадає лише 3,3 %.

Відсутність у населення звички звертатися до стоматолога з профілактичною метою привело до того, що лікарі-стоматологи намагаються проводити профілактичну роботу при зверненні пацієнтів із стоматологічними проблемами. Внаслідок цього навчання пацієнтів гігієні ротової порожнини збільшується після 40-річного віку, а контроль результатів проведеного навчання – після 50-річного віку, тобто в результаті зростання частоти відвідувань пацієнтів.

Висновок

Таким чином, на сьогоднішній день посилення профілактичної складової в роботі стоматології

ПРОФІЛАКТИЧЕСКАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ В РАБОТЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

Н.Б.Кузняк, О.И.Годованець, Л.Н.Герасим

Резюме. Результаты анализа показателей профилактической деятельности стоматологической службы Черновицкой области показали неудовлетворительное состояние превентивной работы врачей-стоматологов. Основной причиной этого есть отсутствие мотивации у населения к сохранению стоматологического здоровья.

Ключевые слова: профилактика в стоматологии.

THE PROPHYLACTIC COMPONENT PART IN THE ACTIVITY OF STOMATOLOGICAL SERVICE

N.B.Kuzniak, O.I.Hodovanets', L.M.Herasym

Abstract. The results of an analysis of the prophylactic activity of the stomatological service in the Chernivtsi region are indicative of an unsatisfactory state of the preventive work of dental practitioners. The principal reason of this state is the absence of motivation among the population as to the preservation of stomatological health.

Key words: prophylaxis in stomatology.

Буковинський державний медичний університет (Чернівці)

Рецензент – доц. В.Е.Кардаш

Buk. Med. Herald. – 2010. – Vol. 14, № 2 (54). – P. 125-126

Надійшла до редакції 28.01.2010 року

© Н.Б.Кузняк, О.І.Годованець, Л.М.Герасим, 2010