

ЕПІДЕМІОЛОГІЯ, ОРГАНІЗАЦІЯ, ІСТОРІЯ

УДК616.31-082.001.36

В. Я. Скиба, д. мед. н., В. С. Іванов, к. мед. н.Державна установа «Інститут стоматології
Національної академії медичних наук України»**АНАЛІЗ РОБОТИ ЕКСПЕРТНОЇ ПРОБЛЕМНОЇ
КОМІСІЇ МОЗ ТА НАМН УКРАЇНИ
«СТОМАТОЛОГІЯ» ЗА 2015 РІК**

Згідно Наказу МОЗ та НАМН України №322/41 від 13.05.2014 р. «Про зміни до Переліку експертних проблемних комісій МОЗ та НАМН України та їх голів» у 2015 році продовжувала працювати Експертна проблемна комісія МОЗ та НАМН України «Стоматологія», головою якої є професор, доктор медичних наук Скиба В.Я.

За минулий рік відбулося 2 засідання ЕПК МОЗ та НАМН України «Стоматологія» (Протоколи №№ 53, 54). За цей час надійшли на розгляд 38 робіт, серед яких 29 кандидатських, та 9 докторських дисертаційних робіт, що в 1,6 рази менше у порівнянні з минулим роком. Крім цього були розглянуті 7 науково-дослідних робіт, 12 інформаційних листів, 8 нововведень та 4 методичних рекомендації.

Ключові слова: Експертна проблемна комісія, стоматологія, пріоритетні напрямки, стоматологічна захворюваність.

В. Я. Скиба, В. С. ІвановГосударственное учреждение
«Институт стоматологии Национальной академии
медицинских наук Украины»**АНАЛИЗ РАБОТЫ ЭКСПЕРТНОЙ
ПРОБЛЕМНОЙ КОМИССИИ МЗ И НАМН
УКРАИНЫ «СТОМАТОЛОГИЯ» ЗА 2015 ГОД**

Согласно Приказа МЗ и НАМН Украины №322 / 41 от 13.05.2014 г. «Об изменениях к Переченью экспертных проблемных комиссий Минздрава и АМН Украины и их председателей» в 2015 году продолжала работать Экспертная проблемная комиссия МЗ и НАМН Украины «Стоматология», председателем которой является профессор, доктор медицинских наук Скиба В.Я.

В 2015 году состоялось 2 заседания ЭПК МЗ и НАМН Украины «Стоматология» (Протоколы №№ 53, 54). За это время поступили на рассмотрение 38 работ, среди которых 29 кандидатских и 9 докторских диссертационных работ, что в 1,6 раза меньше по сравнению с прошлым годом. Кроме этого были рассмотрены 7 научно-исследовательских работ, 12 информационных писем, 8 нововведений и 4 методические рекомендации.

Ключевые слова: Экспертная проблемная комиссия, стоматология, приоритетные направления, стоматологическая заболеваемость.

V. Y. Skiba, V. S. IvanovState Establishment «The Institute of Stomatology
of the National academy of medical science of Ukraine»**THE ANALYSIS OF WORK OF THE EXPERT
PROBLEM COMMISSION OF MH AND NAMS
OF UKRAINE «STOMATOLOGY» DURING 2015
YEAR****ABSTRACT**

According to the Order of the Ministry of Health and Medical Science of Ukraine №322 / 41 of 05.13.2014. "On amendments to the list of expert problem commissions Ministry of Health and Medical Science of Ukraine and their heads" in 2015 continued to work expert commission problematic Ministry of Health and Medical Sciences of Ukraine "Dentistry", whose chairman is Professor, MD V. Skiba.

Analysis conducted on the distribution of topics dissertations belonging to the different areas of dental science and their problems, the number of sent planned theses guidelines, circulars, innovation, scientific research to plan from different regions of Ukraine, decisions in the course of the sessions and over from last year.

Last year there was a meeting of two EPA Ministry of Health and Medical Sciences of Ukraine "Dentistry" (Protocols №№ 53, 54). For this time arrived to the robot 38, including 29 master's and doctoral theses 9, which is 1.6 times less compared to last year. Also reviewed 7 research robot 12 information sheet, 8 and 4 innovations Guidelines. This is significantly less compared to previous years, due to the current situation in our country.

In 2015 compliance topics planuyemyh theses main priority areas of medical science health ("Dentistry") was as follows: 17 work is devoted to modern methods of prevention and treatment of periodontal tissue, the mucous membrane of the mouth, dental caries and its complications, diseases maxillofacial area. Organization of primary prevention, organizational and methodological aspects of dental care for children answered 11 candidate and 2 doctoral dissertations. 5 candidate and 1 doctoral theses were planned in the study of etiologic factors and pathogenic mechanisms of emergence and development of major dental diseases, developing tools and methods for their prevention and treatment. 2 dissertations are planned in materialovedennya and the creation of modern dental equipment. This year, as in the past no work in the development of scientific bases of dental care organization (development of standards, regulations, orders and their compliance with international standards).

Key words: Problem Commission, dentistry, priority directions, dental morbidity.

Згідно Наказу МОЗ та НАМН України №322/41 від 13.05.2014 р. «Про зміни до Переліку експертних проблемних комісій МОЗ та НАМН України та їх голів» у 2015 році продовжувала працювати Експертна проблемна комісія МОЗ та НАМН України «Стоматологія», головою якої є професор, доктор медичних наук Скиба В. Я. [1, 2].

Аналіз проведено з розподілу тем дисертацій за належністю до різних напрямків стоматологічної науки та їх проблематикою, кількості надісланих запланованих дисертацій, методичних рекомендацій, інформаційних листів, нововведень, науково-дослідних робіт з метою планування з різних регіонів України, постанов у ході проведених засідань та в порівнянні з минулим роком.

За минулий рік відбулося 2 засідання ЕПК МОЗ та НАМН України «Стоматологія» (Протоколи

№№ 53, 54). [5, 6] За цей час надійшли на розгляд 38 робіт, серед яких 29 кандидатських, та 9 докторських дисертаційних робіт, що в 1,6 рази менше у порівнянні з минулим роком. Крім цього були розглянуті 7 науково-дослідних робіт, 12 інформаційних листа, 8 нововведень та 4 методичних рекомендації. [3, 4]. Це значно менше, в порівнянні з минулими роками, що пов'язано з нинішньою обстановкою в нашій країні (табл. 1).

Таблиця 1

Відповідність тем дисертаційних робіт основним пріоритетам галузі охорони здоров'я («Стоматологія»)

№ з/п	Назва пріоритетного напрямку	Кількість дисертацій	
		докторських	кандидатських
1	Вивчення етіологічних факторів та патогенетичних механізмів виникнення та розвитку основних стоматологічних захворювань, розробка засобів та методів їх профілактики та лікування	5	1
2	організація системи первинної профілактики та організаційно-методичні аспекти надання стоматологічної допомоги дітям	2	11
3	сучасні методи профілактики та лікування захворювань пародонту, слизової оболонки порожнини рота, карієсу зубів та його ускладнень, захворювань щелепно-лицевої ділянки	2	15
4	розробка наукових основ організації стоматологічної допомоги населенню (розробка стандартів, положень, наказів та їх відповідність міжнародним стандартам)	-	-
5	проведення наукових досліджень присвячених питанням матеріалознавства і створення сучасного стоматологічного обладнання	-	2
Разом:		9	29

Таблиця 1

Перелік розглянутих робіт по стоматології, які надійшли у 2015 році на ЕПК МОЗ та НАМН України «Стоматологія» від різних наукових закладів України

Назва наукових закладів	Д/д	К/д	НДР	МР	Н/в або Н/п / І/л
ДУ «ІСАМН» (Одеса)	3	3	-	1	1/1*
ОНМедУ (Одеса)	2	1	2	-	-/1
ВДНЗУ «УМСА» (Полтава)	1	4	-	2	7/7
ХНМУ (Харків)	1	3	-	-	-/1*
БДМУ (Чернівці)	-	5	-	-	-
ДВНЗ «ІФНМУ» (Івано-Франківськ)	-	7	2	1	-/2
НМУ (Київ)	-	1	2	-	-
НМАПО (Київ)	2	1	-	-	-
ДЗ «ДМА» (Дніпропетровськ)	-	4	1	-	-
ВНМУ (Вінниця)	-	-	-	-	-/1
Разом:	9	29	7	4	8/12

Примітка: *-1 інформаційний лист був спільно наданий ДУ «ІСАМН» та ХНМУ.

В 2015 році відповідність тем плануємих дисертаційних робіт основним пріоритетним напрямком медичної науки галузі охорони здоров'я («Стоматологія») була наступною: 17 робіт присвячені сучасним методам профілактики та лікування захворювань тканин пародонту, слизової оболонки порожнини рота, карієсу зубів та його ускладнень, захворювань щелепно-лицевої ділянки. Організації системи первинної

профілактики та організаційно-методичні аспекти надання стоматологічної допомоги дітям відповідали 11 кандидатських та 2 докторські дисертаційні роботи. 5 докторських та 1 кандидатська дисертаційні роботи планувались в напрямку вивчення етіологічних факторів та патогенетичних механізмів виникнення та розвитку основних стоматологічних захворювань, розробки засобів та методів їх профілактики та лікуван-

ня. 2 дисертаційні роботи заплановані в галузі матеріалознавства і створення сучасного стоматологічного обладнання. В цьому році, як і в минулому немає робіт в галузі розробки наукових основ організації стоматологічної допомоги населенню (розробка стандартів, положень, наказів та їх відповідність міжнародним стандартам). (табл. 2).

Відношення докторських до кандидатських дисертацій встановлює приблизно 1:3,2. Аналіз даних таблиці показує, що найбільше кандидатських дисертацій (к/д) заплановано ДВНЗ «ІФНМУ» (Державний вищий навчальний заклад «Івано-Франківський національний медичний університет») - 7. БДМУ (Буковинський державний університет) надав 5 робіт. 3 ВДНЗУ «УМСА» (Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна академія» (м. Полтава)) та ДЗ «ДМА МОЗ України» (Державний заклад «Дніпропетровська медична академія МОЗ України») – надійшло 4 роботи. По 3 роботи отримали з ДУ «ІС НАМН» (Державна установа «Інститут стоматології Національної академії медичних наук України» (м. Одеса)) та ХНМУ (Харківський національний медичний університет). 1 роботу надіслали: ОНМедУ (Одеський національний медичний університет), НМУ (Національний медичний університет імені О.О. Богомольця (м. Київ)), НМАПО (Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика (м. Київ)). Кількість установ, які надіслали матеріали на розгляд Експертної проблемної комісії зменшилась у двічі, в порівнянні з минулим роком. А ті установи, які надіслали матеріали, то цих матеріалів виявилось в три рази менше, чим минулого року.

Дев'ять докторських дисертаційних робіт у 2015 році були представлені до розгляду 5 медичними закладами різних регіонів нашої Держави (3 – ДУ «ІС НАМН», по 2 – НМАПО і ОНМедУ та по 1 – ВДНЗУ «УМСА» та ХНМУ. П'ять робіт рекомендовано до виконання, чотирьом дисертантам рекомендовано тему до виконання, з корекцією назви.

Кількість планів кандидатських робіт склала – 29, це менше на 25 робіт в порівнянні з минулим роком. Більшість робіт (по 51,73 %) було рекомендовано до виконання з урахуванням зауважень рецензента та членів комісії (це 15 пошукувачів разом). Рекомендовано до виконання з корекцією назви – 17,24 %, а це 5 пошукувачів, просто рекомендовано до виконання – 31,03 % (9 пошукувачів). В порівнянні з минулим роком з'явилися роботи, які не вимагають виправлень, і це 31% з усіх робіт.

У 2015 році не було розглянуто жодної роботи, поданої іноземцями.

Кількість планів докторських та кандидатських дисертаційних робіт, які представлені на розгляд ЕПК МОЗ та НАМН України «Стоматологія» в 2015 році склала 38, з них:

- терапевтична стоматологія – 5 (з них 2 д/д);
- хірургічна стоматологія – 5 (з них немає д/д);
- ортопедична стоматологія – 3 (з них немає д/д);
- ортодонція – 2 (з них немає д/д);
- стоматологія дитячого віку – 16 (з них 4 д/д);

- пародонтологія – 7 (з них 3 д/д);

Аналіз тематики розглянутих у 2015 році кандидатських та докторських дисертаційних робіт показує, що кількість робіт за всіма стоматологічними напрямками, крім стоматології дитячого віку, значно зменшилась в порівнянні з минулим роком, це пов'язано з подіями, що відбуваються сьогодні в країні. 16 робіт присвячені стоматології дитячого віку, 7 - питанням пародонтології, по 5 робіт присвячені терапевтичній та хірургічній стоматології, 3 - ортопедичній стоматології, 2- питанням ортодонції.

Дані, зібрані по тематиці затверджених робіт з окремих напрямків стоматологічної науки мають, такий вигляд:

- терапевтична стоматологія – 5 (13,16 %):
 - 1) питання стоматологічного здоров'я у хворих з соматичною патологією – 2 (40,0 %);
 - 2) питання пломбувальних матеріалів – 1 (20,0 %);
 - 3) питання лікування та профілактики захворювань слизової оболонки порожнини рота – 1 (20,0%);
 - 4) питання дисколоритів зубів – 1 (20,0 %);
 - хірургічна стоматологія – 5 (13,16 %):
 - 1) питання злоякісних пухлин м'яких тканин лицевої ділянки – 1 (20,0 %);
 - 2) питання хірургічного лікування захворювань тканин пародонту – 2 (40,0%);
 - 3) питання хірургічного лікування стоматологічних хворих з соматичною патологією - 1 (20,0%);
 - 4) питання хірургічного лікування радикальних кіст – 1 (20,0 %)
 - ортопедична стоматологія – 3 (7,89 %):
 - 1) питання часткової, повної адентії з протезуванням знімними конструкціями – 2 (66,67 %);
 - питання протезування незнімними конструкціями – 1 (33,33 %) ортодонція – 2 (5,26%):
 - 1) питання ортодонтичного лікування при захворюваннях пародонту – 1 (50,0%);
 - 2) питання лікування трансверзальних аномалій – 1 (50,0 %)
 - стоматологія дитячого віку – 16 (42,11 %):
 - 1) питання профілактики та лікування карієсу зубів у дітей – 6 (37,5 %);
 - 2) питання профілактики та лікування захворюваності тканин пародонту у дітей – 2 (12,5 %);
 - 3) питання лікування основних стоматологічних захворювань у дітей з соматичною патологією – 6 (37,5%);
 - 4) питання лікування слизової оболонки порожнини рота – 1 (6,25%)
 - 5) питання лікування гіперестезії зубів – 1 (6,25%)
 - пародонтологія – 7 (18,42 %):
 - 1) питання лікування і профілактики захворювань пародонту – 2 (28,57 %);
 - 2) питання лікування захворювань тканин пародонту у хворих з соматичною патологією – 4 (57,14 %);
 - 3) питання адаптації при захворюваннях тканин пародонту – 1 (14,29 %)
- Терапевтична стоматологія.** Більшість робіт із терапевтичної стоматології присвячені питанням сто-

матологічного здоров'я у хворих з соматичною патологією (40,0 %). По 20,0 % терапевтичних робіт присвячені питанням лікування та профілактики захворювань слизової оболонки порожнини рота, пломбувальних матеріалів та дисколориту зубів.

Хірургічна стоматологія. Актуальні питання стосовно хірургічного лікування захворювань тканин пародонту знайшли відображення в більшості плануючих робіт (40,0 %). В 20,0 % відсотках це роботи, присвячені питанням злоскісних пухлин м'яких тканин лицевої ділянки, хірургічного лікування стоматологічних хворих з соматичною патологією та хірургічного лікування радикальних кіст.

Ортопедична стоматологія. Найбільш робіт надіслано на розгляд ЕПК з питань часткової, повної адентії з протезуванням знімними конструкціями – 2 (66,67 %). 33,33 % – це питання протезування незнімними конструкціями.

Ортодонція. Дисертаційним роботам в напрямку ортодонції були присвячені наступні питання: лікування трансверзальних аномалій та ортодонтичне лікування при захворюваннях пародонту (по 20,0%).

Стоматологія дитячого віку. Надіслані з цього напрямку роботи присвячені у 37,5 % питанням профілактики і лікуванню карієсу зубів у дітей та питанням лікування основних стоматологічних захворювань у дітей з соматичною патологією. 12,5 % робіт присвячені питанням профілактики та лікуванню захворювань тканин пародонту у дітей. По 6,25 % надісланих матеріалів присвячені питанням лікування слизової оболонки порожнини рота та лікування гіперестезії зубів.

Пародонтологія. Більшість робіт присвячена питанням лікуванню захворювань пародонту у хворих з соматичною патологією (57,14 %). Лікуванню і профілактиці захворювань пародонту віддано 28,57 % дисертаційних робіт. Питанню адаптації при захворюваннях тканин пародонту присвячена 1 робота (це 14,29 %).

За звітний період було розглянуто 7 науково-дослідних робіт, 4 методичних рекомендацій, 12 інформаційних листів і 8 нововведень.

З науково-дослідних робіт розглянуто 5 матеріалів запиту на фінансування наукового проекту (Одеський національний медичний університет, Державний вищий навчальний заклад «Івано-Франківський національний медичний університет», 2 теми Національного медичного університету імені О.О. Богомольця, Державний заклад «Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України»), та матеріали звітів о ході виконання робіт з доцільним подальшим виконанням (Одеський національний медичний університет, Державний вищий навчальний заклад «Івано-Франківський національний медичний університет»). Рекомендовано затвердити всі матеріали запиту для участі в конкурсному відборі та вважати доцільним подальше виконання тем наукових проектів за рахунок коштів Державного фінансування. Із розглянутих нових проектів науково-дослідних робіт вони були присвячені: організації системи первинної профілактики та організаційно-методичним аспектам надання стоматологічної допомоги дітям (3 роботи) та

сучасним методам профілактики та лікування захворювань пародонту, слизової оболонки порожнини рота, карієсу зубів та його ускладнень, захворювань щелепно-лицевої ділянки (2 роботи).

В звітному періоді також були розглянуті наступні питання: звіт про роботу Експертної проблемної комісії МОЗ та НАМН України «Стоматологія» за 2014 рік та план роботи комісії у 2015 році. Ухвалили: прийняти роботу Експертної проблемної комісії МОЗ та НАМН України «Стоматологія» в 2014 році задовільною по першому питанню та прийняти план роботи на 2015 рік по другому питанню. Також слухали питання затвердження зміни назви теми кандидатської дисертації з Вищого навчального закладу України «Українська медична стоматологічна академія» (м. Полтава), де ухвалили, що план не відповідає всім вимогам, що пред'являються до планування, і не може бути рекомендований до виконання з зміненою назвою. ЕПК рекомендував залишити стару назву та додатково ввести телерентгенографічне дослідження в план дисертаційної роботи.

На одному із засідань було затверджене наступне: секретарю ЕПК МОЗ та НАМН України «Стоматологія» робити розсилку порядку денного на електроні адреси членів ЕПК за 5-7 днів до засідання. Також був затверджен новий проект положення про Експертні проблемні комісії, де були відновлені функції комісії, що до питань розглядання планів докторських та кандидатських дисертаційних робіт. Проект був внесений головою Експертної проблемної комісії МОЗ та НАМН України «Стоматологія» Скибою В. Я.

Список літератури

1. Наказ МОЗ України та Національної академії медичних наук України № 322/41 від 13.05.2014 року «Про зміни до Переліку експертних проблемних комісій МОЗ та НАМН України та їх голів».
2. Додаток про «Положення про проблемні комісії МОЗ та НАМН України».
3. Звіт про роботу Проблемної комісії МОЗ та НАМН України «Стоматологія» за 2015 рік.
4. Звіт про роботу Проблемної комісії МОЗ та НАМН України «Стоматологія» за 2014 рік.
5. Матеріали поданих пакетів документів дисертаційних робіт, нововведень, інформаційних листів, методичних рекомендацій, науково-дослідних робіт в 2015 році.
6. Протоколи засідань Проблемної комісії МОЗ та НАМН України «Стоматологія» (Протоколи №53,54).

REFERENCES

1. *Nakaz MOZ Ukrainy ta Nacional'noi' akademii' medychnykh nauk Ukrainy № 322/41 vid 13.05.2014 roku «Pro zminy do Pereliku ekspertnykh problemnykh komisij MOZ ta NAMN Ukrainy ta ih goliv».* [Order of the Ministry of Health of Ukraine and the National Academy of Medical Sciences of Ukraine № 322/41 of 05.13.2014 "On amendments to the list of expert problem commissions Ministry of Health and Medical Science of Ukraine and their heads."]
2. *Dodatok pro «Polozhennja pro problemni komisii' MOZ ta NAMN Ukrainy».* [The application of the "Regulations on the problem commission Ministry of Health and Medical Science of Ukraine."]
3. *Zvit pro robotu Problemnoi' komisii' MOZ ta NAMN Ukrainy «Stomatologija» za 2015 rik.* [Report on the problem commission Ministry of Health and Medical Science of Ukraine "Dentistry" by 2015].
4. *Zvit pro robotu Problemnoi' komisii' MOZ ta NAMN Ukrainy «Stomatologija» za 2014 rik.* [Report on Business Problem Committee Ministry of Health and Medical Science of Ukraine "Dentistry" by 2014].
5. *Materialy podanyh paketiv dokumentiv dysertacijnyh robіt, novovveden', informacijnyh lystiv, metodychnykh rekomendacij, naukovovo-*

doslidnyh robot v 2015 roci [Materials submitted documents package dissertations, innovation, circulars, guidelines, research projects in 2015].

6. *Protokoly zasidan' Probleminoj komisii' MOZ ta NAMN Ukraïny «Stomatologija» (Protokoly №53,54).* [The proceedings of the problem commission Ministry of Health and Medical Science of Ukraine "Dentistry" (Minutes №53, 54)].

Надійшла 13.01.16



УДК 616.31:614.2.07(477-25)

О. В. Савчук

Національна медична академія післядипломної освіти
ім. П.Л. Шупика

СТАН МЕРЕЖІ ТА КАДРОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТОМАТОЛОГІЧНОЇ СЛУЖБИ М. КИЄВА

У статті наведені результати статистичного аналізу стану мережі, кадрового забезпечення та діяльності стоматологічних закладів м. Києва та України у динаміці за 2009-2013 рр. Встановлено, що мережа муніципальних стоматологічних закладів продовжує працювати за принципами директивно-планової економіки, не орієнтуючись на споживача, ефективність і економічну доцільність. Назріла необхідність здійснювати планування виробничої діяльності муніципальних стоматологічних закладів на засадах стратегічного менеджменту.

Ключові слова: мережа, кадри, стоматологічна служба.

О. В. Савчук

Национальная медицинская академия последипломного
образования им. П.Л. Шупика

СОСТОЯНИЕ СЕТИ И КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ Г. КИЕВА

В статье приведены результаты статистического анализа состояния сети, кадрового обеспечения и деятельности стоматологических учреждений г. Киева и Украины в динамике за 2009-2013 гг. Установлено, что сеть муниципальных стоматологических учреждений продолжает работать по принципам директивно - плановой экономики, не ориентируясь на потребителя, эффективность и экономическую целесообразность. Назрела необходимость осуществлять планирование производственной деятельности муниципальных стоматологических учреждений на основе стратегического менеджмента.

О. V. Savchuk

Shupik National Medical Academy of Postgraduate Education

NETWORK AND STAFFING STATUS OF DENTAL SERVICES IN KIEV

ABSTRACT

The article presents the results of a statistical analysis of the network, staffing and activities of dental clinics in Kiev and Ukraine in dynamics for 2009-2013. Found that a network of

municipal dental clinics continues to work on the principles of a directive - planned economy, not focusing on the needs of consumers, efficiency and economic feasibility. There is a need to plan the activities of municipal dental clinics on the basis of strategic management.

Key words: network, personnel, dental service.

Вступ. Державний сектор становить найважливішу, незамінну сферу реалізації особливої системи соціальних цінностей, притаманних сучасному суспільству та є невід'ємною складовою системи охорони здоров'я населення. Ці цінності визначаються у ході суспільного розвитку і політичного процесу на основі врахування різноманітності соціальних та економічних інтересів, існуючих у суспільстві. Уся діяльність держави у даному напрямку повинна бути орієнтованою на кінцевий результат – забезпечення збереження індивідуального та громадського здоров'я населення [1-3].

Актуальність проведеного нами дослідження полягає у тому, що воно дозволило отримати інформацію про стан та динаміку мережі стоматологічних закладів у м. Києві, з метою її використання для оптимізації організаційно-управлінського потенціалу стоматологічних установ столиці та отримання максимальної віддачі від витрат на охорону здоров'я громадян.

Мета даного дослідження. Аналіз стану та динаміки мережі стоматологічних закладів та її кадрового забезпечення у м. Києві та в Україні.

Матеріали і методи. Аналіз мережі стоматологічних закладів та показників їх діяльності у м. Києві та в Україні в цілому здійснено у динаміці (за 2009-2013 роки) за матеріалами державних форм статистичної звітності (ф. №20, ф. №47). Динамічний аналіз забезпеченості населення лікарями-стоматологами у закладах системи МОЗ України (за ф. №17) охопив період 2002-2013 рр. Для оцінки динаміки показників визначалися показники абсолютного приросту та темпи приросту. Для розрахунку показників використана комп'ютерна програма Microsoft Excel.

Результати дослідження. Встановлено, що впродовж 2009-2013 рр. відбулися істотні зміни в мережі державних і приватних стоматологічних закладів як м. Києва, так і України в цілому (табл. 1, 2).

Динамічний аналіз стоматологічної мережі у м. Києві засвідчив, що кількість самостійних стоматологічних поліклінік у столиці не змінилась, а от абсолютна чисельність стоматологічних відділень (кабінетів) системи ДОЗ м. Києва у 2013р., порівняно із 2009 роком, скоротилась на 45 (на 63,7 %). У той же час переважна більшість посад (68,5 % від їх загальної чисельності) у 2013 р., як і у 2009 р., була передбачена саме у стоматологічних відділеннях і кабінетах.

Кількість закладів, які мають госпрозрахункові відділення (кабінети), скоротилась у 2013 р., порівняно із 2009 р., на 10 (на 41,7%), а чисельність штатних посад лікарів-стоматологів у них – на 39 одиниць (на 12,9 %).

Загальна кількість штатних посад лікарів-стоматологів, які працювали у системі ДОЗ м. Києва, залишилась практично незмінною (1407,5 посад у 2013 р.; 1401,25 – у 2009 р.).