

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Белгородский государственный технологический  
университет им. В.Г. Шухова  
Харьковский национальный  
автомобильно-дорожный университет  
Администрация Губкинского городского округа  
Губкинский филиал Белгородского государственного  
технологического университета им. В.Г. Шухова»

Международная научно-практическая  
конференция студентов, аспирантов  
и молодых ученых

# МОЛОДЕЖЬ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

*Том 4.*



Губкин  
16 апреля 2015 г.

## **РОЛЬ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ФИЗИЧЕСКОГО И ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОГО ВОСПИТАНИЯ В ПРОЦЕССЕ СТАНОВЛЕНИЯ ЛИЧНОСТИ**

Г. Н. Агафонова, Л. П. Базарова, О. В. Погребная, Е. А. Тишкина <b>ПРОПАГАНДА ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ПРИ ИЗУЧЕ- НИИ БИОГРАФИЙ ПИСАТЕЛЕЙ И ПОЭТОВ</b>	247
Д. Ю. Агафонова, Е. С. Духанина, С.М. Пегусов <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ПАНА- ВИР© ПРИ ЛЕЧЕНИИ HERPES ZOSTER</b>	250
А.Г. Айзикович, А.В. Крылова <b>КУЛЬТУРА ЗДОРОВЬЯ КАК ПРОЦЕСС СТАНОВЛЕНИЯ ЛИЧНОСТИ</b>	253
Ю.В. Аксенова, Т.Н. Гайворонская <b>ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ СТУДЕНТА</b>	256
А.О. Бахматов, Ю.В. Бахматова <b>НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ПЕРСОНАЛЬНОГО КОМ- ПЬЮТЕРА НА ЗДОРОВЬЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ГОРОДА СТА- РЫЙ ОСКОЛ</b>	259
И. А. Бейкель, М. С. Тимофеев, Г. Н. Агафонова, Л. П. Базарова <b>ЗДОРОВОЕ РАЦИОНАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ РАБОТОСПОСОБНОСТИ СПОРТСМЕНОВ – ДЗЮДОИСТОВ</b>	261
О.А. Белоглазова <b>РЕАЛИЗАЦИЯ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩЕЙ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ ШКОЛЫ</b>	264
В.А. Белоусова, Т.Н. Меньщикова <b>ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ СЕМЬИ - ЗАЛОГ УСПЕШНОГО ВОСПИТАНИЯ РЕБЁНКА</b>	267
Л.А. Белоусова, О.А. Черных <b>НОВАЯ МОДЕЛЬ ПО ОЗДОРОВЛЕНИЮ ДЕТЕЙ</b>	270
И.В. Бондаренко, В.Г. Сухотерин <b>ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ МОТИВАЦИИ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ</b>	274
Н.А. Вагина, Т.Ф. Гайдина <b>ИЗУЧЕНИЕ ЭТИЧЕСКИХ НОРМ И ОСНОВ ДЕОНТОЛОГИИ В МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКЕ СЕСТРИНСКОГО ПЕРСО- НАЛА</b>	277
А.К. Вахрушев, О.Н. Чурсин <b>ВЛИЯНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ ИГР НА ПСИХИКУ ЧЕЛО- ВЕКА</b>	279

Ж.Ф. Палазова	
<b>ДУХОВНО-ПРАВСТВЕННОЕ ВОСПИТАНИЕ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ, КАК ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ ЛИЧНОСТИ</b>	363
К.В. Парьева, И.В. Заболева, В.П. Гончарова, К.Ш. Шарафутдинова	
<b>ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ, РОДОВ, ПОСЛЕРОДОВОГО ПЕРИОДА И ПЕРИНАТАЛЬНЫЕ ИСХОДЫ У БЕРЕМЕННЫХ С МИОМОЙ МАТКИ</b>	365
А.А. Подберезная, В.С. Яковлева, Е.А. Дороганова, И.П. Рыжова	
<b>ИЗУЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВИДОВ ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ КЛИНИКАХ БЕЛГОРОДСКОГО РЕГИОНА</b>	367
Потемкина Л.А.	
<b>ОСОБЕННОСТИ ВОСПИТАНИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ У ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ</b>	370
Е.П. Пчелкина	
<b>ЛИЧНОСТНЫЙ И СОЦИАЛЬНЫЙ УРОВНИ ФОРМИРОВАНИЯ У СТУДЕНТОВ ВУЗА ЦЕННОСТНЫХ ПРЕДПОЧТЕНИЙ В ОТНОШЕНИИ ЗДОРОВЬЯ</b>	372
О.И. Рубан	
<b>ПИРОГАЛЛОЛОВЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ БЕЛКА</b>	375
Е.Н. Рыбальченко	
<b>ОБ УСЛОВИЯХ ЕСТЕСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ГЕРМАНИИ</b>	376
Ю.Н. Ряховская	
<b>РОЛЬ ШКОЛЫ В ФОРМИРОВАНИИ ЗДОРОВОЙ ДУХОВНО-ПРАВСТВЕННОЙ ЛИЧНОСТИ</b>	378
С.В. Саввина, О.Н. Саввина, Н.В. Репина, Е.В. Ушакова	
<b>ФОРМИРОВАНИЕ ОСНОВ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА</b>	382
Г.Н. Сапронова, И.Н. Пустовая	
<b>ПЕДАГОГИКА ЗДОРОВЬЯ</b>	384
А. Сопельник, Ж.П. Безценная	
<b>TECHNOLOGICAL PROGRESS AND ITS IMPACT ON THE ENTERPRISE INNOVATIVE ACTIVITY</b>	388
В.А. Степанова, Л.И. Дрожжина	
<b>РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСТВА – РАЗВИТИЕ ЛИЧНОСТИ</b>	391
В.Г. Сухотерин, Н.М. Лягузина, преподаватель	
<b>О НОВОЙ ЧУМЕ XXI ВЕКА – «СПАЙСАХ»</b>	394
О.И. Сурова, Н.А. Пахомова	
<b>ОСОБЕННОСТИ ГРУДНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ</b>	397

Связано это, по-видимому, с наибольшей вероятностью локализации плаценты в случае множественной миомы в проекции миоматозных узлов и развитием плацентарной недостаточности.

При рождении: 10 новорожденных имели оценку по шкале Апгар 8/9 баллов, 13 новорожденных – 7/7 – 7/8 баллов, 3 новорожденных имели оценку по шкале Апгар менее 6 баллов.

Послеродовый период осложнился субинволюцией матки в 2 случаях по данным ультразвуковой диагностики.

Таким образом, беременные с миомой матки относятся к группе повышенного риска осложнений беременности и родов. Беременность в сочетании с миомой матки чаще осложняется угрозой прерывания, развитием фетоплацентарных нарушений. Чаще осложняются и роды с миомой матки – аномалиями родовой деятельности, несвоевременным излитием вод, гипотрофией плода, низкой оценкой новорожденных по шкале Апгар. Наибольшее количество осложнений отмечено в группе с множественной миомой матки.

---

УДК 616.314(470.325)

### **ИЗУЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВИДОВ ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ КЛИНИКАХ БЕЛГОРОДСКОГО РЕГИОНА**

А.А. Подберезная, В.С. Яковлева, Е.А. Дороганова, студенты 4-го курса

Научный руководитель: И.П. Рыжова, док. мед.наук, профессор

*Белгородский национальный исследовательский университет*

*«НИУ БелГУ», Россия*

В структуре специализированной медицинской помощи населению ортопедическая стоматологическая помощь занимает важное место. По данным Всемирной организации здравоохранения до 75 % жителей всего мира страдают полным или частичным отсутствием зубов [1, 4, с.17, 26]. На сегодняшний день имеются все необходимые условия для внедрения в практику ортопедической стоматологии современных методов диагностики и лечения населения с использованием новейших стоматологических материалов и средств [5, с.33]. Перед лечащим врачом стоит задача выбора не только оптимальной конструкции протеза, которая должна быть надежной, функциональной и безопасной, т.е. вызывать наименьшее количество осложнений, но и выбора материалов и методов, при помощи которых и из которых будет изготовлен протез. Немаловажное значение имеет также стоимость лечения, т.е. доступность для пациента [2, 3, С.65, 96].

Целью исследования - было изучение спектра конструкций зубных протезов, предлагаемых на ортопедическом приеме стоматологических учреждений города Белгорода и области.

Для решения поставленной цели был проведён анализ работы клинических баз за 2013 год следующих учреждений: городская стоматологическая поликлиника №1 г. Белгорода; одна из известных частных клиник - стоматологический центр «ВладМиВа», районная больница – Корочанская ЦРБ.

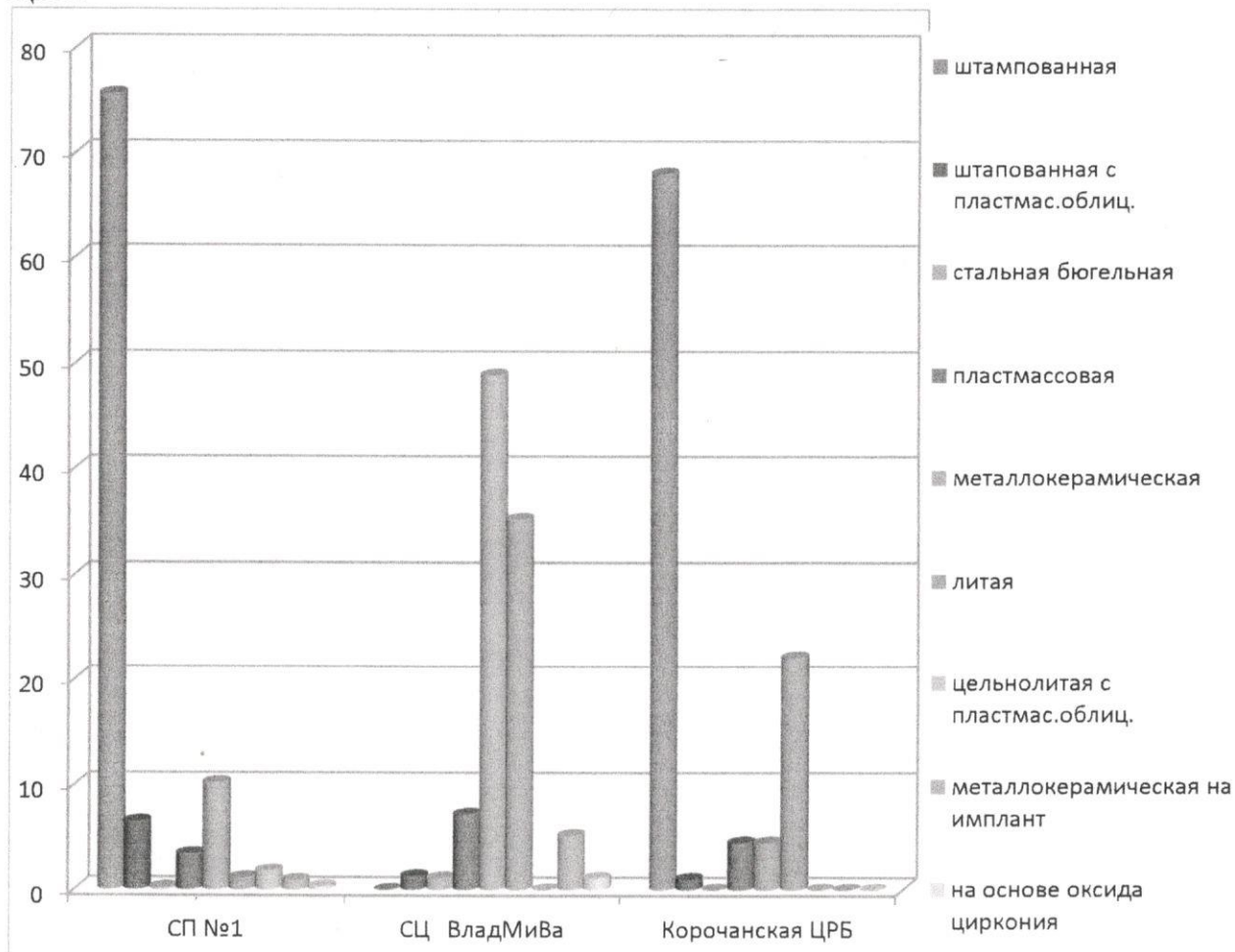


Рис.1 Анализ востребованности несъёмных конструкций зубных протезов за 2013год

В ходе исследования выяснено, что городская стоматологическая поликлиника характеризуется следующими показателями: штампованные коронки – 8400 единиц(75,6%), металлокерамические коронки -1138 единиц (10,2%), коронки штампованные с пластмассовой облицовкой – 679 единиц (6,5%); коронки пластмассовые – 380 единиц (3,4%); коронки цельнолитые с пластмассовой облицовкой – 209 единиц (1,8%); коронки литые – 128 единиц (1,1%); коронки металлокерамические с опорой на имплантат - 111 единиц (0,9%); коронки на основе оксида циркония – 39 единиц (0,3%).

По данным стоматологического центра «ВладМиВа» металлокерамические коронки в количестве – 746 единиц (48,9%); коронки литые – 537 единиц (35,2%); коронки пластмассовые – 110 единиц (7,2%); коронки металлокерамические с опорой на имплантат – 77 единиц (5,2%); коронки штампованные с пластмассовой облицовкой – 20 единиц (1,3%); коронки стальные бюгельные – 18 единиц (1,1%); коронки на основе оксида циркония – 17 единиц (1,1%).

По показателям за 2013 год в Корочанской ЦРБ штампованные коронки составили 1146 единиц (68%); коронки литые – 381 единиц (22%); коронки пластмассовые 68 единиц (4,5%); коронки металлокерамические – 68 единиц (4,5%); коронки штампованные с пластмассовой облицовкой – 18 единиц (1%).

На основании данных, полученного исследования можно сделать следующие заключения:

- все стоматологические учреждения предлагают полный спектр ортопедических услуг;
- наиболее часто востребованы и применяются конструкции зубных протезов и материалы более низкой ценовой категории, что можно объяснить экономической доступностью и привлекательностью для пациента;
- все стоматологические учреждения г.Белгорода и области имеют достаточное техническое обеспечение, необходимое для изготовления современных конструкции зубных протезов.

#### **Список используемой литературы:**

1. Бойко В.В., Маркеры профессионализма стоматолога во взаимодействии с пациентом на платном приёме.// Труды V Съезда стоматологической ассоциации России.– М.,1999 г.

2. Гуревич К.Г., Базилян Э.А., Фабрикант Е.Г., Кирсанова С.В. Клинико-социальная характеристика пациентов с частичным отсутствием зубов и внедрение критериев качества жизни для оценки эффективности их лечения, 2007 г.

3. Куренков Е.Л., Привалов А.В., Богданов Д.В., Пешикова М.В., Пешиков О.В. Материалы I международной (VIII итоговой) научно-практической конференции молодых учёных, изд. Челябинск, 2010г.

4. М.Е.Стаценко, С.В. Поройский, В.Ф.Михальченко, В.И. Шемонаев, А.Г.Петрухин. Актуальные вопросы современной стоматологии. Изд. Волгоград 2010г.

5. Янушевич О.О., Садовский В.В., №4(44) Клинический журнал для стоматологов-профессионалов, 2011г.