

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



ЗБІРНИК ТЕЗ

**міжвузівської конференції молодих вчених та
студентів**

МЕДИЦИНА ТРЕТЬОГО ТИСЯЧОЛІТТЯ

(Харків – 16-17 січня 2017 р.)

Харків - 2017

Больным были проведены следующие виды оперативного лечения: кровавая репозиция с гайморотомией - 71%, репозиция с остеосинтезом - 22%, репозиция скуловой дуги с помощью крючка Лимберга – 7%.

При изучении результатов лечения, установлено что количество послеоперационных осложнений в виде нагноения гематомы возникло у 2 больных.

Сухіна І.С.¹, Сплюхина О.В.²

**ВПЛИВ ПРЕВЕНТИВНИХ ЗАХОДІВ НА СТАН ОРГАНІВ
ПОРОЖНИНИ РОТА У ХВОРИХ НА РАК МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ
ПРОВЕДЕННІ VI ЦИКЛУ ПОЛІХІМІОТЕРАПІЇ**

¹Кафедра стоматології,

**Харківський Національний медичний університет, м. Харків,
Україна**

²ДУ «Інститут медичної радіології ім. С.П. Григор'єва»

НАМН України, м. Харків, Україна

Науковий керівник – проф. Соколова І.І.

Антибластомна терапія супроводжується розвитком побічних реакцій з боку різних органів і тканин організму, в тому числі порожнини рота.

Метою дослідження стало вивчення впливу профілактичних гігієнічних заходів на прояв побічної дії цитостатичного лікування в порожнині рота на підставі вивчення стану слизової оболонки та органів ротової порожнини пацієнток під час проведення VI циклу поліхіміотерапії.

Матеріали та методи. Для даного дослідження взято однорідну групу пацієнток – 89 жінок із злоякісним захворюванням молочної залози T1N0M0 – T2N1M0 стадій, які отримали на 1 етапі комбіноване лікування (операція + променева терапія) та V циклів ад'ювантної поліхіміотерапії (ПХТ) за однаковою схемою – CAF, відповідно міжнародним стандартам.

Хворі розділені на дві групи. Пацієнтки 1 групи тільки чистили зуби 1 раз/добу будь-якими зубними пастами; ополіскувачей для порожнини рота не використовували. Пацієнтки 2 групи під час проведення всього циклу ПХТ дотримувалися розробленого нами комплексу профілактичних гігієнічних заходів.

Результати досліджень. Розвиток мукозиту I-II ступеня тяжкості спостерігався у $11,1 \pm 4,0$ % (7 з 63 пацієнток) проти $34,6 \pm 9,5$ % (9 з 26 пацієнток) у пацієнток групи I, гіпосалівації – у $41,3 \pm 6,3$ % (26 з 63 пацієнток) проти $26,9 \pm 8,9$ % (7 з 26 пацієнток), захворювань тканин пародонту – у $6,3 \pm 3,1$ % (4 з 63 пацієнток) проти $7,7 \pm 5,3$ % (2 з 26 пацієнток) і в жодній з 63 пацієнток не спостерігалось проявів хейліту проти $34,6 \pm 9,5$ % (9 з 26 пацієнток).

Висновок. При порівняльному аналізі побічної дії цитостатичного лікування в порожнині рота у пацієнток виявлено, що у групі 2 застосування комплексу профілактичних гігієнічно-заходів сприяє вірогідному зниженню частоти мукозиту в 3,1 рази, та повній відсутності проявів хейліту у всіх 63 пацієнток.

ПРИМЕНЕНИЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ ДЛЯ ПОЛОСТИ РТА НА ОСНОВЕ ПРОПОЛИСА И ФИТОКОМПОНЕНТОВ ПРИ ГИНГИВИТЕ.....	442
Майбородіна Д. Д.....	444
ЕРИТРОЦИТАРНІ АНТИГЕНИ ЯК ГЕНЕТИЧНІ МАРКЕРИ КАРІОЗНОЇ ХВОРОБИ.....	444
Майстренко А.А.....	445
ПРЯМОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ МИКРОАНАТОМИЧЕСКИХ СТРУКТУР ЖЕВАТЕЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРВЫХ ПОСТОЯННЫХ МОЛЯРОВ.....	445
Никонова Ю.В.....	447
ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЙ УДЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ РАЗЛИЧНОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ ПРИ КОНДУКТОМЕТРИЧЕСКОЙ БИОПСИИ ЭМАЛИ ЗУБОВ.....	447
Никонова Ю.В.....	448
ПОКАЗАТЕЛИ УДЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ РАСТВОРОВ СОЛЯНОЙ И УКСУСНОЙ КИСЛОТЫ ПРИ КОНДУКТОМЕТРИЧЕСКОЙ БИОПСИИ ЭМАЛИ ЗУБОВ.....	448
Парій А.М.....	449
СТАН МІСЦЕВОГО ІМУНІТЕТУ У ХВОРИХ НА ЧЕРВОНИЙ ПЛОСКИЙ ЛИШАЙ.....	449
Ревич В.О.....	450
ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ГРУПИ ПІДВИЩЕНОГО РИЗИКУ КАРІЕСУ ЗУБІВ ПРИ ОРТОДОНТИЧНОМУ ЛІКУВАННІ ДІТЕЙ ТА ПІДЛІТКІВ.....	450
Романов Г. А.....	451
ОСОБЕННОСТИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА У МОЛОДЫХ ЛИЦ ПРИ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЯХ.....	451
Сироїшко М.В.....	452
РІВЕНЬ ТА МІСЦЕ ГІПЕРЧУТЛИВОСТІ УПОВЛІВНЕНОГО ТИПУ ДО МІКРОБНИХ ТА ТКАНИННОГО АНТИГЕНІВ У ПЕРЕДОПЕРАЦІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ ДО ХІРУРГІЧНОГО ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА ГЕНЕРАЛІЗОВАНИЙ ПАРОДОНТИТ.....	452
Слїнько Ю.А.....	454
СТАН АНТИОКСИДАНТНОГО ЗАХИСТУ РОТОВОЇ РІДИНИ ШКОЛЯРІВ, МАТЕРІ ЯКИХ МАЛИ РІЗНИЙ РІВЕНЬ РУХОВОЇ АКТИВНОСТІ ПІД ЧАС ВАГІТНОСТІ.....	454
Стеблянко А.А., Худик А.К.,.....	455
ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ПЕРЕЛОМАМИ СКУЛООРБИТАЛЬНОГО, СКУЛОАЛЬВЕОЛЯРНОГО КОМПЛЕКСА.....	455
Сухіна І.С. ¹ , Сплюхина О.В. ²	456
ВПЛИВ ПРЕВЕНТИВНИХ ЗАХОДІВ НА СТАН ОРГАНІВ ПОРОЖНИНИ РОТА У ХВОРИХ НА РАК МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ ПРОВЕДЕННІ VІ ЦИКЛУ ПОЛХІМІОТЕРАПІЇ.....	456
Сухіна І.С., Шенцов М.В.....	457
РОЛЬ КОНУСНО-ПРОМЕНЕВОЇ КОМПЬЮТЕРНОЇ ТОМОГРАФІЇ В СТОМАТОЛОГІЇ.....	457
Томіліна А.В.....	458
ПРОВЕДЕННЯ КЛІНІЧНОЇ ОЦІНКИ ЯКОСТІ КЕРАМІЧНИХ ВКЛАДОК, ЗАСТОСОВАНИХ ПІД ЧАС ОРТОПЕДИЧНОГО ЛІКУВАННЯ ПАЦІЄНТІВ З ДЕФЕКТАМИ ТВЕРДИХ ТКАНИН ЗУБІВ.....	458
Томіліна А.В.....	459
АНАЛІЗ КЛІНІЧНОЇ ТА РЕНТГЕНОЛОГІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ ПРИХОВАНИХ КАРІОЗНИХ ДЕФЕКТІВ.....	459
Яковлева Д. Ю.....	460
ХИРУРГИЯ СЛЮННЫХ СВИЩЕЙ, СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ.....	460
СУСПІЛЬНО-ГУМАНІТАРНІ НАУКИ. ПСИХОЛОГІЯ ТА ПЕДАГОГІКА.....	462
Kharbouch Salma.....	462
PALLIATIVE CARE OR EUTHANASIA.....	462
Блохина В.А.....	463
СТРАХ ЧЕЛОВЕКА ПЕРЕД ЛИЦОМ СМЕРТИ.....	463
Бурлачко Н. С., Коновалова К. Д.....	464
ФИЛОСОФИЯ И ПСИХОЛОГИЯ: ГРАНИ ВЗАИМОСВЯЗИ.....	464
Верещагін Д. С.....	465
СТРАХ ПЕРЕД СТОМАТОЛОГАМИ БУДЕ В МИНУЛОМУ.....	465