



Наукова бібліотека
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3
Довідково-бібліографічний відділ
Тел. 728-50-49
Віртуальна довідкова служба:
lib_bib@odmu.edu.ua

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний
показчик статей*

«Слизова оболонка порожнини рота. Променеві ураження» (Вип. 1, 2015 р.)

1. Белки Ki-67 и клаудин-1 при гиперплазии, плоскоклеточной внутриэпителиальной неоплазии и плоскоклеточном раке слизистой оболочки рта / А. А. Ивина, И. И. Бабиченко, О. Ф. Рабинович, А. А. Тогонидзе // Стоматология. – 2014. – № 1. – С. 31–33.
2. Биополимерная пленка, содержащая биологически активный нафтохитон (шиконин), в комплексной терапии воспалительно-деструктивных поражений слизистой оболочки полости рта / Е. Б. Загородняя, Г. И. Оскольский, А. Я. Башаров [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2013. – Том 156, № 8. – С. 199–202.
3. Борисенко А. В. Обґрунтування локальної сорбції на етапах лікування ерозивно-виразкових захворювань слизової оболонки порожнини рота / А. В. Борисенко, О. О. Скібіцька, Л. Ф. Сідельнікова // Новини стоматології. – 2013. – № 1. – С. 88–91.
4. Вейсгейм Л. Д. Применение средств гигиены полости рта Mexidol Dent для профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта у больных с ксеростомией / Л. Д. Вейсгейм, Л. М. Гаврикова, С. М. Дубачева // Стоматология. – 2014. – № 3. – С. 15–17.

5. Вплив інгібіторів вільнорадикальних процесів на лікування хвороб слизової оболонки порожнини рота та пародонта / І. С. Гриновець, Т. Г. Калинюк, А. Ю. Бучковська, В. С. Гриновець // АСТА. Львівський медичний часопис. – 2012. – Т. 18, № 4. – С. 61–65.
6. Вплив нового гігієнічного засобу на процеси постпроменевої репарації слизової оболонки у ротовій порожнині щурів / Л. С. Кравченко, Ю. Г. Романова, А. О. Бас [и др.] // Одеський медичний журнал. – 2014. – № 4. – С. 5–8.
7. Галай О. О. Ускладнення, рецидиви та виживаність хворих на рак слизової оболонки порожнини рота і ротової частини глотки з III–IV стадією в залежності від послідовності застосування хірургічного і променевого методів лікування / О. О. Галай // Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2014. – № 4. – С. 6–11.
8. Гребенюк А. Н. Проблемы и перспективы разработки противолучевых средств / А. Н. Гребенюк, В. И. Найдич // Военно–медицинский журнал. – 2013. – Т. 334, № 4. – С. 83–87.
9. Деньга О. В. Клинико–лабораторное обоснование эффективности разработанного комплексного метода профилактики и лечения осложненной химиотерапии в полости рта у больных раком молочной железы / О. В. Деньга, Е. С. Шумилина // Вісник стоматології. – 2013. – № 3. – С. 34–37.
10. Деньга О. В. Профилактика и лечение поражений СОПР, обусловленных химиотерапевтическим лечением, у больных раком молочной железы / О. В. Деньга, Е. С. Шумилина // Медичні перспективи. – 2013. – Т. 18, № 2. – С. 108–113.
11. Експресія маркерних білків епітеліальних стовбурових та прогеніторних клітин: регуляторного ядерного білку p63 і цитокератинів СК 5/14 у епітелії слизової оболонки порожнини рота при передракових станах та у осіб з групи ризику / С. С. Кіреєва, Н. П.

- Юрченко, М. В. Сидоренко [и др.] // Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2014. – № 1. – С. 8.
12. Захарычев В. Д. Комплексное лечение рака слизистой оболочки полости рта / В. Д. Захарычев, В. Х. Самедов // Клінічна хірургія. – 2013. – № 9. – С. 13–16.
13. Использование нового геля "Апидент" в комплексной терапии заболеваний слизистой оболочки полости рта / Л. С. Кравченко, Г. Н. Солоденко, Н. А. Бас, Е. Н. Кушнир // Український стоматологічний альманах. – 2013. – № 2. – С. 19–22.
14. Кравченко Л. С. Ефективність застосування Апігелю для лікування променевої реакції слизової оболонки порожнини рота після опромінення злоякісних пухлин у ділянці голови і шиї / Л. С. Кравченко, А. О. Бас, О. Л. Заградська // Український стоматологічний альманах. – 2014. – № 2. – С. 35–39.
15. Лейкоплакия слизистой оболочки полости рта : классификация, гистопатология, методы диагностики и лечения (обзор) / О. О. Скородумова, А. А. Мураев, Е. В. Володина [и др.] // Вопросы онкологии. – 2013. – Т. 59, № 5. – С. 548–554.
16. Мамотюк Є. М. Використання соку Ноні як протирадіаційного засобу для профілактики і лікування променевої ураження слизової оболонки ротової порожнини та очей щурів в умовах тотального ікс-опромінення / Є. М. Мамотюк, В. М. Пасюга, В. А. Гусакова // Український радіологічний журнал. – 2012. – № 3. – С. 256–260.
17. Непосредственные и отдаленные результаты одновременной химиолучевой терапии в режимах нетрадиционного фракционирования при лечении больных плоскоклеточным раком орорфарингеальной области / Д. Ю. Семин, Ю. С. Мардынский, В. С. Медведев [и др.] // Вопросы онкологии. – 2013. – Т. 59, № 6. – С. 725–730.
18. Нуриева Н. С. Стоматологические осложнения, возникающие после проведения комплексного лечения злокачественных образований Слизива оболонка порожнини рота. Променеві ураження Вип.1, 2015 р.

- полости рта и глотки / Н. С. Нуриева // *Стоматология*. – 2012. – Т. 91, № 1. – С. 35–39.
- 19.Пасюга В. М. Протипроменева дія соку "Гавайський Ноні" при локальному опроміненні ротової порожнини щурів / В. М. Пасюга, Є. М. Мамотюк, В. А. Гусакова // *Український радіологічний журнал*. – 2013. – № 1. – С. 41–47.
- 20.Поздние лучевые повреждения при разнофракционной химиолучевой терапии рака орофарингеальной области / М. У. Раджапова, Ю. С. Мардынский, И. А. Гулидов [и др.] // *Российский онкологический журнал*. – 2012. – № 3. – С. 19–22.
- 21.Поздние лучевые повреждения при разнофракционной химиолучевой терапии рака орофарингеальной области / М. У. Раджапова, Ю. С. Мардынский, И. А. Гулидов [и др.] // *Российский онкологический журнал*. – 2012. – № 3. – С. 19–22.
- 22.Практическое клиническое руководство по профилактике и лечению орального мукозита и мукозита желудочно–кишечного тракта после противоопухолевой раковой терапии / Э. Д. Рубенштейн, Д. Е. Петерсон, М. Шуберт [и др.] // *Современная стоматология*. – 2014. – № 2. – С. 114–122.
- 23.Применение препаратов "Колетекс–гель ДНК" и "Колетекс–гель–ДНК–Л" у больных со злокачественными новообразованиями орофарингеальной зоны для профилактики и лечения острых лучевых реакций / Л. З. Вельшер, А. В. Бойко, Н. П. Шипилина [и др.] // *Российский онкологический журнал*. – 2012. – № 3. – С. 15–19.
- 24.Противовоспалительная эффективность местного применения геля "Апидент" при комплексной терапии заболеваний слизистой оболочки полости рта / Л. С. Кравченко, Г. Н. Солоденко, Е. Л. Заградная, С. В. Щербаков // *Одесский медицинский журнал*. – 2013. – № 3. – С. 42–46.
- 25.Профилактика и лечение ранних лучевых реакций слизистой оболочки полости рта и глотки препаратами "Колетекс–гель–ДНК" и "Колетекс–Слизова оболонка порожнини рота. Променеві ураження Вип.1, 2015 р.

- гель–ДНК–Л" у больных со злокачественными новообразованиями орофарингеальной зоны / Л. З. Вельшер, А. В. Бойко, Н. П. Шипилина // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2012. – Т. 57, № 1. – С. 39–45.
26. Развитие воспаления в тканях полости рта больных раком молочной железы после адьювантной химиотерапии / И. С. Сухина, Т. В. Томилина, И. И. Соколова, А. Н. Насонова // Вісник стоматології. – 2014. – № 3. – С. 19–21.
27. Развитие дисбиоза в полости рта у больных раком молочной железы после облучения и химиотерапии / И. С. Сухина, Т. В. Томилина, Е. Н. Сухина, А. П. Левицкий // Вісник стоматології. – 2014. – № 2. – С. 10–12.
28. Романова Ю. Г. Влияние противовоспалительного геля "Профиал" на слизистую оболочку полости рта (морфологическое исследование) / Ю. Г. Романова // Одеський медичний журнал. – 2013. – № 2. – С. 16–19.
29. Романова Ю. Г. Оценка состояния слизистой оболочки полости рта крыс под воздействием мономера метилметакрилата и стоматологического геля Профиал / Ю. Г. Романова, В. А. Ульянов, В. Е. Бреус // Одеський медичний журнал. – 2014. – № 3. – С. 34–40.
30. Сравнительная оценка разнофракционной химиолучевой и лучевой терапии больных раком слизистой оболочки полости рта и ротоглотки по критерию "эффективность – токсичность" / М. У. Раджапова, И. А. Гулидов, Ю. С. Мардынский [и др.] // Российский онкологический журнал. – 2012. – № 1. – С. 4–7.
31. Сравнительная оценка разнофракционной химиолучевой и лучевой терапии больных раком слизистой оболочки полости рта и ротоглотки по критерию "эффективность – токсичность" / М. У. Раджапова, И. А. Гулидов, Ю. С. Мардынский [и др.] // Российский онкологический журнал. – 2012. – № 1. – С. 4–7.

32. Степанова С. В. Комплексный подход в лечении язвенно-некротических процессов СОПР и воспалительных заболеваний пародонта / С. В. Степанова, В. И. Фесенко // Український стоматологічний альманах. – 2013. – № 3. – С. 36–39.
33. Сухіна І. С. Вплив превентивних заходів на стоматологічний статус хворих на рак молочної залози під час проведення V циклу поліхіміотерапії / І. С. Сухіна, І. І. Соколова // Український стоматологічний альманах. – 2014. – № 3. – С. 17–21.
34. Шнайдер С. А. Лечение лучевых реакций слизистой оболочки полости рта у больных после лучевой терапии злокачественных новообразований в области головы и шеи / С. А. Шнайдер, Л. С. Кравченко // Одеський медичний журнал. – 2014. – № 2. – С. 58–62.
- Укладач: зав. сектором Погоріла О. П.