





## СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ

77-Й МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

# «Достижения фундаментальной, прикладной медицины и фармации»

ПОД РЕДАКЦИЕЙ ПРОФЕССОРА РИЗАЕВА Ж.А.

САМАРКАНД 2023

Перкутанный остеосинтез при лечении юношеского эпифизеолиза головки бедренной кости у детей <i>Нуралиев Азимжон Мансурович</i>	399
Анализ частоты выявляемости субдуральных и эпидуральных гематом головного мозга Нуралиев Ахрорбек Аззамжон угли, Абдувойитов Бобур Бахдирович, Холмуродова Хулкар Холиёровна	400
Изучения связи онкогена tp53 с полиморфизмом pro72arg при хмпз c ph (-) у больных с истинной полицитемией Омонов Мадорбек Ойбек угли	400
Успешное проведение первого этапа радикального оперативного лечения у пациентки с метастатическим раком сигмовидной кишки, осложненным толстокишечным свищем, флегмоной передней брюшной стенки после 1-й линии полихимиотерапии: клинический случай Петрова Полина Юрьевна	401
Изучение роли компьютерной томографии в выявлении аномалии киммерли у взрослых Рахматова Ирода Бахтиёровна	402
Влияние метаболитов различных штаммов фекального энтерококка на пролиферацию клеток колоректального рака <i>Рохмистрова В.М., Пряжникова М.И.</i>	402
Результаты тотального эндопротезирования тазобедренного сустава у больных с последствиями туберкулезного коксита Рустамов Фаррух Халмуминович	403
Предоперационная подготовка и эндопротезирования тазобедренного сустава у больных с туберкулезном кокситом Рустамов Фаррух Халмуминович	403
Сакральные дефекты позвоночника и их дифференциальная диагностика Саидмуродов Махмудали Суратзода	404
Анализ данных регистра руз опухолей гипоталамо-гипофизарной системы по пациентам с акромегалией Саломова Фарзона Фарруховна	404
Уз-диагностика респираторного дистресс-синдрома у детей недоношенного возраста <i>Салохий Икболбегим Отабековна</i>	405
Особенности рецепторного аппарата кровяных телец больных лимфолейкозом Сатторов Хожимурод Абдурашидович, Тошмуродов Сундур Каримжонович, Холлиев Тулкин Тоштемирович	405
Оценка энергетического метаболизма клеток колоректального рака in vitro, in vivo, ex vivo методом flim Синюшкина Снежана Дмитриевна, Омарова Анастасия Денисовна, Дружкова Ирина Николаевна	406
Клиническое исследование состояния межпозвоночных дисков у пациентов после операций на позвоночнике: результаты и перспективы Султанова Дильшода Мамараим кизи, Холмуродов Одилбек Холиёрович, Холмуродова Хулкар Холиёровн	406 на
Эфективность «плазмолифтинга» в лечении деформирующих артрозов <i>Тураев Ш.М.</i>	407
Эффективность перкутанной кифопластики и вертебропластики при патологиях позвоночника Турсунов Жахонгир, Хамидова Икбол, Холмуродова Хулкар	407
Диагностические особенности видеоторакоскопии при травмах груди Убайдуллаева Муборакхон Асомиддин кизи	408
Двусторонний рак молочной железы: значение клинико-морфологических и иммуногистохимических характеристик в определении эффективности лечения Улмасов Фирдавс Гайратович, Ходжиева Камилла Ферузовна	408
Прогностические факторы при раке яичников Умарзода С.Г., Носирова Ф.Т.	408
Морфологические критерии рака предстательной железы Уракова Гулчирой Мансуровна, Кудратова Мохинур Махмудовна	409

ностях было в сразу же в первые 2 часа после операции. Выводы: Таким образом, согласно анализам результатов исследования, можно сделать вывод, что положительный результат после проведения чрез кожные вертебропластики и кифопластики (отсутствие боли,

стабилизация тел позвонков, активизация больных) уже через несколько часов после их выполнения наблюдается в 95-99% случаев, с учётом тяжести клиники и уровня поражения позвонка.

#### ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВИДЕОТОРАКОСКОПИИ ПРИ ТРАВМАХ ГРУДИ

Убайдуллаева Муборакхон Асомиддин кизи Научный руководитель: д.м.н. Шарипов А.М.

Ташкентский Педиатрический Медицинский Институт, Ташкент, Узбекистан

**Цели исследования:** Улучшение результатов лечения травм груди с использованием диагностических возможностей видеоторакоскопии.

Материалы и методы. Для работы были отобраны результаты обследования и хирургического лечения 64 пострадавших с закрытыми травмами груди и ранением груди в возрасте до 18 лет, находившихся на лечении в отделении экстренной хирургии ГКБ№4 за период с октября 2021 по февраль 2023 г. Больные были поделены на 2 группы: І- группу составили 25 (40%) больных, обследование и лечение которых проводилось без применения видеоторакоскопии. ІІ-группу составили 39 (60%) пациентов, у которых для диагностики и хирургического лечения была использована видеоторакоскопия.

Результаты и их обсуждение. Нами было установлено что видеоторакоскопия имеет ряд преимуществ при диагностике закрытых травм груди и травматического гемоторакса. В дополнение к высокой диагностической эффективности видеоторакоскопии, метод отличается еще и достаточно широкими лечебными возможностями. Анализируя результаты лечения во II группе, становится очевидным, что применение экстренной видеоторакоско-

пии позволило провести полноценную ревизию органов грудной полости, диагностировать анатомические повреждения в раннем периоде после травмы и избежать широкой торакотомии у 8 (26%) пациентов.

Выводы. Из всех методов диагностики травм груди наилучшие показатели специфичности, чувствительности и общей точности показала видеоторакоскопия, которая позволяет провести полноценную ревизию и диагностику с оценкой объем и характер повреждений органов грудной полости и средостения. При примененеии ВТС на инициальном этапе диагностики позволяет оценить объем и характер ТГ, выбрать оптимальную тактику хирургического лечения, способствует ранней активизации пострадавших, снижает частоту послеоперационных осложнений с 25,4% до 10,9%, сокращает сроки лечения с 8,1±0,36 до 7,1±0,27 койко-дня.

Хирургическую тактику лечения повреждений груди необходимо определять не по результатам предварительного дренирования плевральной полости, а по результатам видеоторакоскопической ревизии и с учетом лечебных возможностей видеоэндоскопической техники.

#### ДВУСТОРОННИЙ РАК МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: ЗНАЧЕНИЕ КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИХ И ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК В ОПРЕДЕЛЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ

Улмасов Фирдавс Гайратович, Ходжиева Камилла Ферузовна Научный руководитель: Каримова М.Н.

Самаркандский Государственный Медицинский Университет, Самарканд, Узбекистан

**Цель работы:** Повышение эффективности двустороннего лечения рака молочной железы.

Материалы и методы исследования: Исследование основано на изучении анамнеза и данных амбулаторных карт 68 больных, находившихся на лечении под контролем по поводу «Двусторонний метахронный рак молочной железы» в Самаркандском филиале Республиканского специализированного онкологического и радиологического центра научного и практической медицины с 2015 по 2022 год.

Результаты исследования: Все пациенты получали лечение по стандартным методикам. Исходы лечения определяли по показателям 5- и 10-летней выживаемости. В исследовании выживаемость определялась на основании 8 критериев, определяющих выживаемость: исходя из интервала между первичной и метахронной опухолью, возраста больного, размера опухоли, репродуктивного статуса, гистологического типа опухоли, рецептора стероидных гормонов, метода лечения. видно, что чем больше

интервал между первичной и метахронной опухолью, тем дольше выживаемость больных. Пациенты в исследовании также показали, что пациенты с метахронными опухолями, появившимися через 5 лет, жили до 10 лет. Этот показатель является самым основным показателем, а это означает, что отдаленная выживаемость больных зависит в первую очередь от продолжительности периода между первичными и метахронными опухолями.

Выводы: При многих метахронных первичных раках они являются основными признаками, определяющими риск и исход заболевания; время появления второй опухоли, возраст пациента, репродуктивный статус, размер опухоли, поражение регионарных лимфатических узлов, уровни рецепторов стероидных гормонов, режим лечения и гистология опухоли. При первичных и метахронных опухолях чаще наблюдается дольковый гистологический тип опухоли, в нашем исследовании он составляет 62%, что свидетельствует о значительно более легком течении метахронного рака молочной железы.

### ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ПРИ РАКЕ ЯИЧНИКОВ

Умарзода С.Г., Носирова Ф.Т.

ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибн-Сино»

**Цель исследования.** Изучить факторы прогноза, влияющие на исход и выживаемость больных РЯ.

Материал и методы. 238 больных с морфологически

подтвержденным диагнозом РЯ, получивших лечение за 2010-2018гг. в ГУ "Республиканский онкологический научный центр" МЗСЗН РТ.