



Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан Мемлекеттік Медицина Университеті

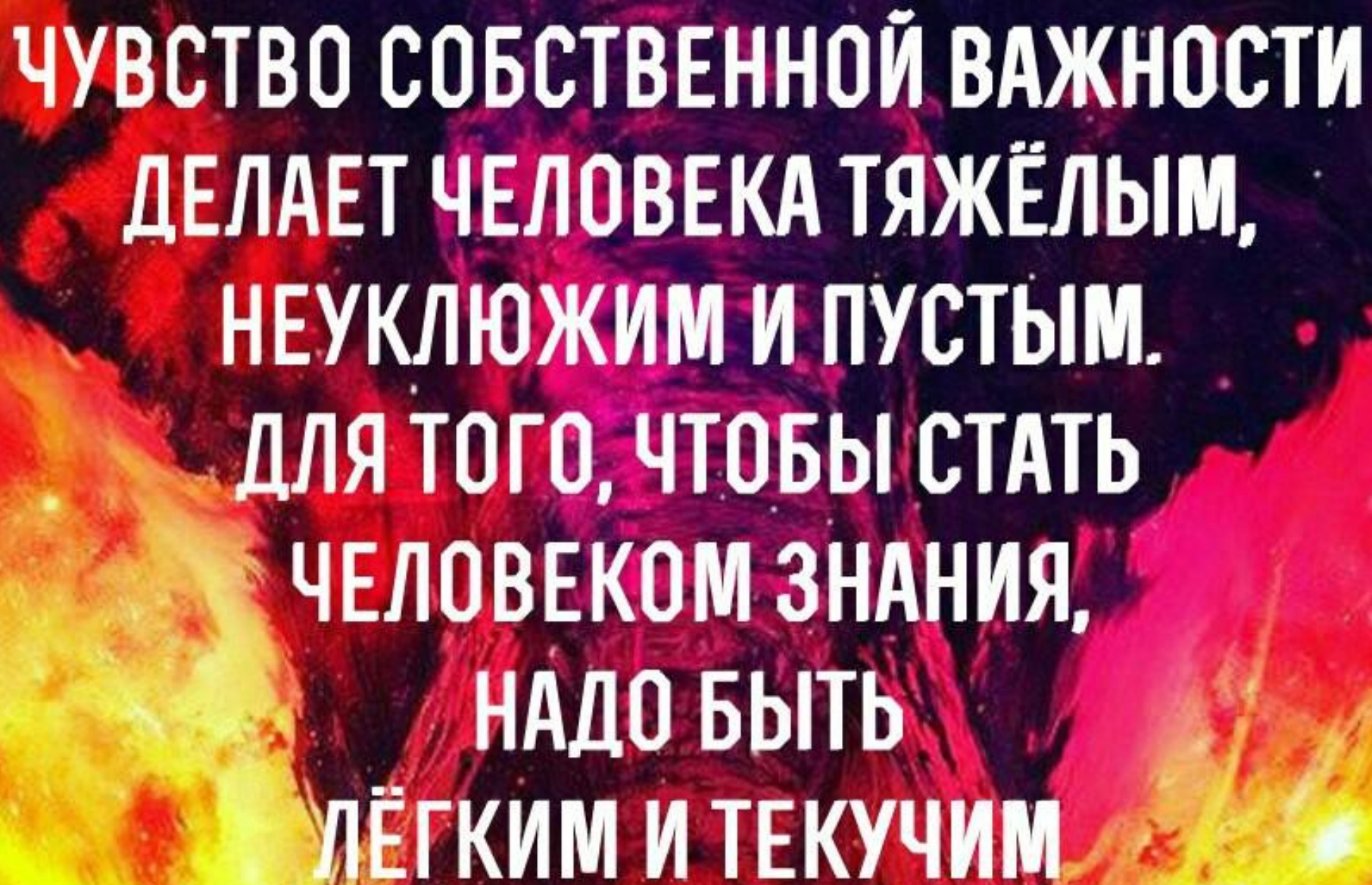


СТУДЕНТТІК ҒЫЛЫМИ ҚОҒАМ

**«Үлкен мақсатқа жеткізер 5 кіші қадам»
Ғылыми зерттеудің өзектілігі, кілттік сөздері,
жаңашылдығы, мақсаттары мен міндеттері**

Баяндамашы: Өтесін Махмутсұлтанғали

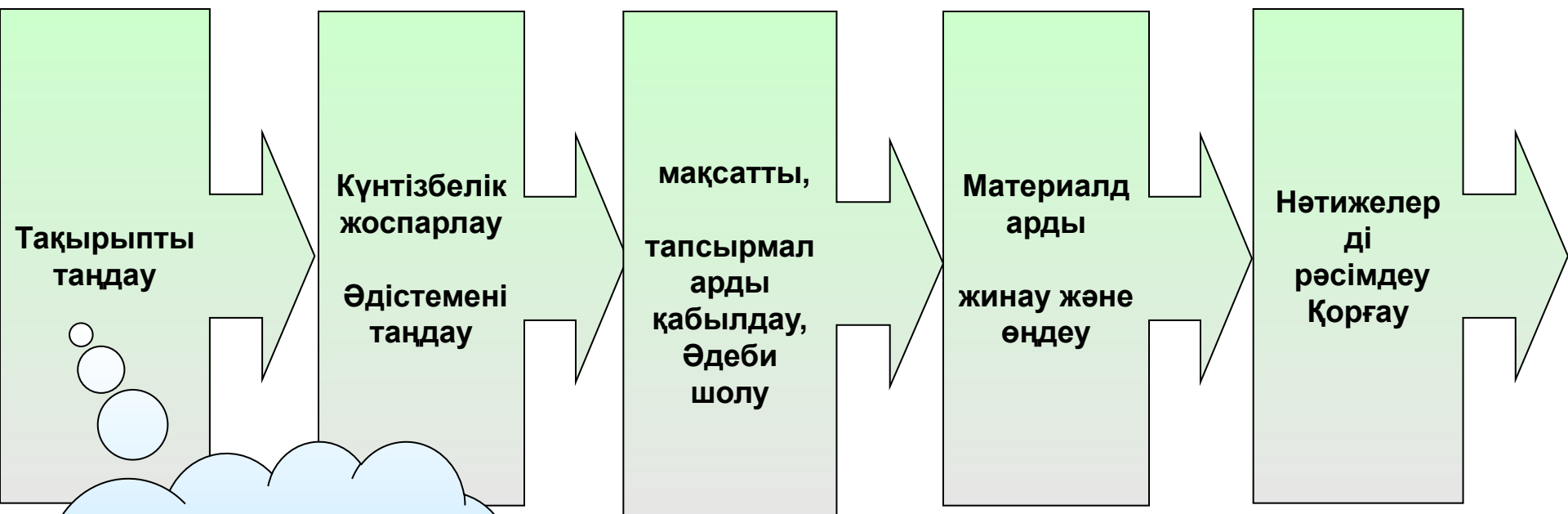
Ақтобе 2018 жыл



**ЧУВСТВО СОБСТВЕННОЙ ВАЖНОСТИ
ДЕЛАЕТ ЧЕЛОВЕКА ТЯЖЁЛЫМ,
НЕУКЛЮЖИМ И ПУСТЫМ.
ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ СТАТЬ
ЧЕЛОВЕКОМ ЗНАНИЯ,
НАДО БЫТЬ
ЛЁГКИМ И ТЕКУЧИМ**

КАРЛОС КАСТАНЕДА

Ғылыми жұмыс жасаудың тізбегі



•Қазір сізді не қызықтыратынын білсеңіз, тақырыпты таңдау қиын болмайды. Тақырып – қысқа, нақты, бағытты

Зерттеу тақырыбын таңдау

Зерттеу тақырыбы көп назарды талап етеді!

Мәселені қою зерттеудің тақырыбын анықтайды, оның атауын нақтылап және зерттеудің өзектілігін көрсететді.

Ғылыми зерттеудің тақырыбы анықталған мәселенің негізгі құрылымдық бөлігі болып саналады.

Мысалы:

- «Бактериаларға антибиотиктердің әсері»
- «Әр түрлі бактерия түрлеріне антибиотіктің әсерін алдын ала зерттеу»
- «Туберкулез микобактериясына стрептомициннің әсері»
- «Стрептомициннің көмегімен туберкулез микобактериясының өсімін басу »
- «Полиенді антибиотиктердің патогенді бактерияларға әсері »

Зерттеу тақырыбын қоюдағы ұсыныстар

- 1) Тақырып мықты кең болмау керек, мысалы: «Студенттердегі бейімделу».
- 2) Тар тақырыпты егжей-тегжейлі құруға болады, мысалы: «М. Оспанов атындағы БҚММУ 1 курс студенттерінің бейімделуінің ерекшеліктері».
- 3) Тақырыпта анықталмаған сөздерді, түсініктерді қолданбаған жөн: “...кейбір сұрақтарды талдау...”, және штамповкаланған кейбір сөздерді, мысалы: “К вопросу о...”, “К изучению...”, “Материалы к...” қолданбаған жөн.

Авторлық

Жалпы тәртіп – жұмысқа үлесін қосқан барлық адамдар жазылуы керек (кірмейді тек – жұмысты аударған, немесе сіздің жұмысыңызға қажет құрылғыларды жөндеген).

Ең бірінші – зерттеу идеясын құраған адам немесе зерттеуді жасаған адам, содан соң мақаланы тезисті жазған адам.

Келесі авторлар жұмысқа қосқан үлес деңгейі бойынша қосылады.

Батыстық салт-дәстүр: Соңғы автор - «Шефтің» асыл орны (яғни зерттеуге тікелей қатыспай барлық істерді басқарған адам және т.б.)

Ғылыми мақалаға аннотация

Аннотация - беріліп тұрған материалдың қысқаша түсіндірмесі (әдетте 10 жол). Зерттеу бағытын көрсетіңіз , алынған нәтижелердің ғылыми өзектілігіне көңіл аудартыңыз.

УДК 616-006.04-036.22 (574.22)

Ж.К. ЧИНГИСОВА

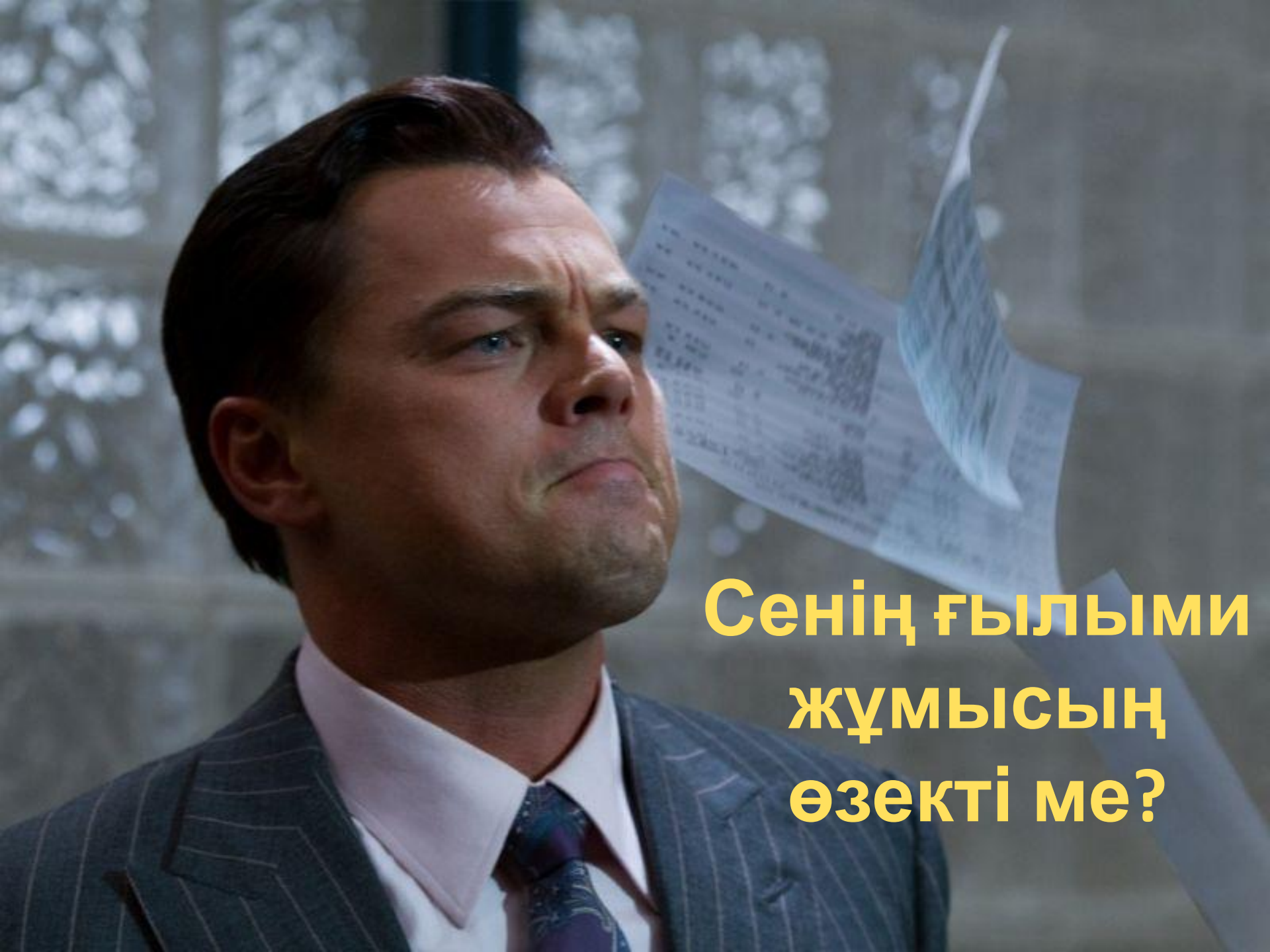
Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии, г. Алматы

ВРЕМЕННАЯ И ВОЗРАСТНАЯ ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ РАКА ТЕЛА МАТКИ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН



Проведен анализ заболеваемости раком тела матки (РТМ) женского населения Казахстана за 10 лет (2003-2012 гг.). Динамика интенсивных и стандартизованных показателей РТМ с трендом растут с 10,3‰ (СП-9,3‰) до 11,5‰ (СП-10,3‰). Повозрастная заболеваемость характеризуется ростом числа заболевших РТМ с увеличением возраста. Пик заболеваемости отмечается в возрасте 60-69 лет (58,6‰).

Ключевые слова: *заболеваемость, распространенность, рак тела матки.*



**Сенің ғылыми
жұмысың
өзекті ме?**

Тақырыптың өзектілігін анықтау

Тақырыптың өзектілігін теориялық негізде (мәселе қаншалықты зерттелген), және де әлеуметтік негізде анықтауға болады (егер бұл мәселе шешілмесе қандай әлеуметтік зардаптарға әкелуі мүмкін).

Рак тела матки (РТМ) относится к ведущей патологии в онкогинекологии экономически развитых стран. По ранговому распределению стандартизованных показателей заболеваемости женского населения РТМ в некоторых странах мира, по последним данным МАИР [1], наиболее высокие показатели характерны для США, Канады, Чехии, Литвы и Латвии. Минимальные уровни зафиксированы по раковым регистрам Алжира, Индии и Кореи. В России ежегодно регистрируется около 20 тыс. (19784-2010 гг.) новых случаев РТМ [2]. В работах В.М. Мерабишвили и соавт. [3, 4] показана динамика по возрастных показателей заболеваемости РТМ женщин Санкт-Петербурга. В городе за весь период наблюдения (1980-2010 гг.) не зарегистрировано ни одного случая РТМ у женского населения до 20-летнего возраста. Средний уровень заболеваемости женщин РТМ зафиксирован в Санкт-Петербурге – 14,0⁰/0000, что несколько выше среднероссийского показателя на тот же период. Проблема заболеваемости раком тела матки является актуальной и в Казахстане [5, 6].

Цель работы – выявление временных особенностей распространения и трендов заболеваемости раком тела матки за 10-летний период (2003-2012 гг.) с учетом возрастного состава женского населения.

Результаты обсуждения

Рак тела матки в Республике Казахстан в структуре заболеваемости ЗН в последние 10 лет находится на 11-13 ранговом месте и 5-6 ранговом положении среди онкопатологии женщин. Ежегодно в республике регистрируют от 900 до 1000 случаев РТМ, что составляет от 3,0 до 3,2% среди всего населения, 5-5,9% среди женщин, заболевших раком эндометрия (РЭ).

Для оценки онкологической ситуации по распространенности РТМ анализ заболеваемости по республике проведен ежегодно и по 5-летним интервалам: 2003-2007 гг. – первый и 2008-2012 гг. – второй периоды. За исследуемый период в РК зарегистрировано 8333 больных РТМ. Рассчитаны интенсивные (ИП) и стандартизованные (СП) показатели как по стране в целом, так и по возрастным группам.

Изучение динамики заболеваемости РТМ в республике за десять лет показало (рис. 1), что в первые два года заболеваемость РТМ остается на одном уровне – 10,3 на 100 тыс. женского населения (0⁰/0000).



- **Кілттік сөздер**— мәтіндік белгі болып келеді, олар арқылы эл. ақпарат көздерінен іздеу кезінде және мәтінінің зерттеу бағытын көрсетеді. Сонымен қатар өзіңізге қажет жұмыстарды табуға арналған маркер-сөздер болып саналады.

Мысалы: қатерлі ісік (жатыр денесінің обыры) , диагностика , онкомаркер.

УДК 616-006.04-036.22 (574.22)

Ж.К. ЧИНГИСОВА

Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии, г. Алматы

ВРЕМЕННАЯ И ВОЗРАСТНАЯ ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ РАКА ТЕЛА МАТКИ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН



Проведен анализ заболеваемости раком тела матки (РТМ) женского населения Казахстана за 10 лет (2003-2012 гг.). Динамика интенсивных и стандартизованных показателей РТМ с трендом растут с 10,3‰ (СП-9,3‰) до 11,5‰ (СП-10,3‰). Повозрастная заболеваемость характеризуется ростом числа заболевших РТМ с увеличением возраста. Пик заболеваемости отмечается в возрасте 60-69 лет (58,6‰).

Ключевые слова: *заболеваемость, распространенность, рак тела матки.*

Ғылыми жаңашылдық

Автор өз жұмысының ғылыми жаңашылдығын - қорғау кезінде ғылыми жұмысының практикалық және теориялық өмірдегі бағасын орынды дәлелдеу арқылы көрсете алады .

Әдетте ғылыми жаңашылдықтың кем дегенде екі белгісі болуы керек . Олар:

- Бұған дейін зерттелмеген зерттеу объектісі;
- бұрын қолданған әдісті жаңа объектіге қолдану;
- жаңа әдісті бұрын зерттелген объектіге қолдану;
- жаңа шарттарда бұрын зерттелген мәселені не объектіні қарастыру;
- жаңа шарттарда бұрын анықталған факттардың салдарының өзгеруі;
- жаңа немесе жаңартылған әдістемелер, шешу әдістері, құралдар.

Зерттеудің мақсаты

- **Мақсат** – тақырыпқа байланысты құрылады, сіз алғыңыз келетін нәтижелерді көрсетеді.

Мақсатты орындау бірнеше зерттеу тапсырмаларына бөлінеді.

Гипотеза: У детей 5-6 лет с задержкой психического развития имеются отличия в мыслительной деятельности от сверстников с **нормальным психическим развитием.**

Цель: Исследование особенностей мышления у детей с **нормальным развитием и с ЗПР.**

Мақсатты құрау

Мақсатты құрау

Ғылыми зерттеу

жұмысының мақсаты:

Табу ...
анықтау...
зерттеу...
дәлелдеу...
негіздеу...
түсіндіру...
Анықтау...

Жобалық жұмыстың мақсаты:

- Зерттемелеу...
- Өндіру...
- Орындау..

Зерттеу тапсырмалары

- Тапсырмалар – мақсатқа жетудегі нақты қадамдар.
- Олардың саны әдетте 3-5.

Мысал:

Гипотеза: У детей 5-6 лет с задержкой психического развития имеются отличия в мыслительной деятельности от сверстников с **нормальным психическим развитием.**

Цель: Исследование особенностей мышления у детей с **нормальным развитием и с ЗПР.**

Объект исследования дети 5-6 лет с нормальным развитием и с ЗПР.

Задачи исследования

1. Проведение экспериментально-психологического исследования для изучения особенностей мышления у детей 5-6 лет с ЗПР.
2. Сопоставить данные исследования особенностей мышления у здоровых детей 5-6 лет.
3. Сопоставить данные исследования особенностей у детей с ЗПР.

Экспериментальное исследование проводилось на базе детского дома №2 г.Мурома, Владимирской обл. Всего было обследовано 30 испытуемых, из которых составили контрольную группу 15 детей в норме, а экспериментальную – 15 детей с ЗПР.

Тапсырмалар

- **Тапсырмалар** – жалпы мәселенің бір бөлігі болып саналады.
- Зерттеу тапсырмаларын құру- нақты мәселелерге жауап беру үшін сатылы түрде орындалатын орындалатын қадамдар.

Тапсырма түрлері: сандық («Қанша?»), сапалық («Бар ма?»), функционалды («Не үшін?»), механизмді анықтауға арналған («Қалайша?»), себептерді анықтауға арналған «Не себептен?».

Үйге тапсырма:

- Айтылған бөлімдерді қамтитын ғылыми тезис не мақала құрап келу



Назарларыңызға
рахмет!