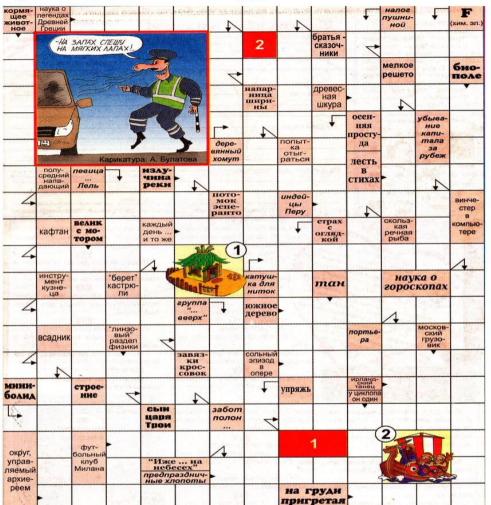




# Улукман Дарыгер



«Улукман-Дарыгер» коомдук уюму алсыз топтогу жаштарга шилекей аркылуу тест өткөрөт.

ОО «Улукман Дарыгер» проводит тест по слюне для уязвимых групп. Дареги: Каракол шаары, Москва көчөсү № 162 Ишеним телефондору: 5-34-17

Ответственный редактор бюллетеня: **Асанбекова Д.К.**  Отпечатано в типографии ОсОО ПИ «фирмы Дархан» офсетным способом. Тираж: 150 Заказ № 465

Наш адрес:

город Каракол, улица Московская 162 **Телефон:** (03922) 5-34-17

# ПЕРВОЕ БОГАТСТВО - ЭТО ЗДОРОВЬЕ



# Yaykmah Aapыre

soros.kg

При поддержке Фонда Сорос-Кыргызстан

Ежемесячный медицинский бюллетень ОО «Улукман Дарыгер»



### «СЛЕЗЫ РАДОСТИ»

Таня (имя изменено) живет с престарелой свекровью и тремя маленькими детьми на квартире в г Каракол. Изо всех сил старается заработать на питание и проживание. К сожалению, никто ей в этом не помогает.

Когда по проекту ПРООН наша организация выделила ей продуктовую помощь, поскольку она является клиентом нашей организации, она плакала от счастья и говорила: «Низкий вам поклон, огромное спасибо! Дай вам бог здоровья и просветления! Вы дали мне возможность дотянуть до маминой пенсии и кормить детей!»







# **Медбюллетень**



# Улукман Дарыгер

# ИТОГИ КОНКУРСА!

1 декабря - во Всемирный день борьбы со СПИ- Дом - проведен совместный круглый стол с Мэрией г. Каракол, Представительством Аппарата Омбуд-: смена по Иссык-Кульской области. Национальным тром по профилактике и борьбе со СПИДом!

На этом мероприятии мы презентовали наш кон-

курс рисунков и наградили победителей ценными

Благодарим Мэрию г.Каракол и лично вице-мэра Орозову Гульназ Женишовну за финансовую поддержку на приобретение призов для участников и: победителей конкурса!

Самые активные участники также были поощреобществом Красного полумесяца и Областным Цен- ны небольшими подарками со сладостями в офисе организации!





Во время месячника против СПИДа было проведено 3 мини-семинара с представителями УГ (ЛЖВ, СР, ЛУИН)

### Печеные яблоки **ДИЕТОЛОГ**

Печеные яблоки - любимый мой рецепт с детства. Ими меня потчевала бабушка. Она, правда, пекла яблоки в печи, но я неплохо справляюсь с помощью ду-YORKU.

На 2 яблока: 30 г грецких или лесных орехов, 30 г цукатов, 2 ст. л. меда, 1 ч. л. молотой корицы.

У яблок вырезаю сердцевину, стараясь не прорезать стенки. Жесткие части и семена удаляю, мякоть тру на терке. Измельчаю ножом орехи (если цукаты крупные их тоже). Смешиваю мякоть яблок, орехи, цукаты, мед и корицу. Наполняю яблоки начинкой. Выпекаю 30 мин. в духовке, разогретой до 180°.



### Слоеное печенье с кунжутом

делаются на раз-два!

250 г слоеного теста, 1/4 стакана сахара, 2 ст. л. растительного масла, 1 ч. л. молотой корицы, 1 ст. л. какао-порошка, 2 ст. л. кунжута.

Раскатайте тесто в пласт. Потолще или потоньше – на ваш вкус (если потоньше, края засахарятся, если

Печенюшки из слоеного теста : потолще - печенье будет более слоистым). Слегка смажьте поверхность теста растительным маслом, присыпьте какао-порошком и корицей. Равномерным слоем насыпьте сахар.

Сверните пласт теста в рулет и нарежьте его на ломтики толщиной 0,5 см. Выложите их на противень, застеленный пергаментом, посыпьте кунжутом. Поставьте в духовку, разогретую до 200°, и выпекайте до хорошего зарумянивания.

### **Апельсиновый** мармелад

Для приготовления постного мармелада используйте агар-агар - желирующее вещество растительного происхождения.

200 мл свежевыжатого апельсинового сока. 1 ч. л. агар-агара. 1/2 стакана сахара.

Отлеляем 50 мл апельсинового сока. В 150 мл сока размешиваем агар-агар и оставляем на полчаса. Оставшийся сок выливаем в кастрюльку, добавляем сахар, перемешиваем, ставим на огонь и доводим до кипения. Понемногу вливаем сок с уже набухшим агар-агаром, снова доводим до закипания и варим, помешивая, 5-7 мин. Затем снимаем с огня и оставляем массу на 10 мин. Еще горячую смесь разливаем по формочкам или креманкам.

Когда смесь остынет до комнатной температуры, убираем мармелад в холодильник до застывания.

### Банановый кекс с орехами и изюмом Без сладкой выпечки и осо-

бенно шоколада мне приходится тяжко, но даже в пост я могу себе в ней не отказывать, когда готовлю этот кекс.



2 банана, 1 стакан муки, 1 плитка горького шоколада, по 1/2 стакана сахара и воды, по 100 г грецких орехов и изюма, 1 ч. л. разрыхлителя теста, 8 ст. л. растительного масла, 1/4 ч. л. соли.

Мякоть бананов измельчите в блендере. Смешайте с мукой, разрыхлителем, солью, сахаром и водой с растительным маслом. Добавьте измельченные орехи и шоколад, размоченный изюм.

Вылейте тесто в форму, смазанную растительным маслом. Выпекайте при 180° 45-50 мин.





# Медбюллемень



# Улукман Дарыгер

# домашний доктор

# **NPOCTATUTY - "HET"!**

Простатит – это воспаление предстательной железы, которую из-за особой важности в поддержании здоровья и качества жизни мужчин называют их вторым сердцем.

### Какие причины

Причины возникновения простатита можно разделить на две группы: инфекционные и неинфекционные. Само по себе попадание инфекции в простату не вызывает заболевания. Для развития недуга нужны еще предрасполагающие факторы.

### Когда виновата инфекция

Часто заболевание простатитом связано с проникновением инфекций, передаваемых половым путем (ИППП): хламидиоза, трихомониаза, сифилиса, гонореи и других, чему способствует анатомическое расположение предстательной железы. Из мочевого пузыря, мочеиспускательного канала, прямой кишки, по кровеносным и лимфатическим сосудам малого таза инфекции, в основном ИППП, попадают в предстательную железу (простату).

### Простатит и диагностика

Лечение простатита преследует следующие цели:

▶ Восстановить функцию предстательной железы.

Снять болевой синдром и другие симптомы.

ригирующая терапия, коррекция образа жизни.

Стратегия лечения

речь ни одним из указанных методов.

симптомы исчезнут на всю жизнь

Если не лечиться

Диагностика простатита обязательно включает в себя УЗИ, ректальный осмотр, соскоб из уретры на ЗППП (заболевания, передающиеся половым путем), при необходимости бактериальный посев из уретры.

▶ Снять или в значительной степени снизить воспалительный

Лечение простатита должно быть комплексным и грамотно подо-

бранным, включать такие мероприятия, как антибактериальная

терапия, массаж предстательной железы, физиотерапия, иммунокор-

Если больной четко соблюдает рекомендации врача, то неприятные

Очевидно, что не вылеченный вовремя острый 🔇

такие осложнения, как абсцесс предстательной железы,

цистит, пиелонефрит, везикулит и даже аденома простаты. В

конечном итоге «благодаря» простатиту могут возникнуть

импотенция и бесплодие, лечение которых будет крайне

простатит может перейти в хроническую форму. Как

сложным и долгим, если вообще будет возможно.

острый, так и хронический простатит может вызывать

Только комплекс всех мероприятий может привести к желаемому

эффекту, ведь лечение простатита настолько трудное, что нельзя пренеб-

### щие факторы:

Факторы риска

Провоцируют развитие болезни следую-

- Нарушение или полное отсутствие регулярных половых контактов.
- Инфекции, передающиеся половым путем (не обязательно венерические).
- Снижение иммунитета.
- Снижение уровня мужских половых гормонов
- Малоподвижный образ жизни.
- Злоупотребление алкоголем.
- Переохлаждение.
- Стрессы.
- ▶ Сексуальное возбуждение, не приводящее к полноценному половому акту. А также прерванные и затянутые половые акты.
- Патология сосудов и крови.
- Различные гормональные нарушения. ......

### Признаки простатита

Увеличение простаты является довольно: частым явлением у мужчин старше 35 лет. У мужчин же старше 50 лет наблюдается более или менее выраженное изъязвление прилегающей к уретре части железы.

> Недуг проявляется рядом признаков. Специфические признаки: частое и болезненное мочеиспускание, боль внизу живота. Рези и боли в мочеиспускательном канале, боли в промежности, болезненный оргазм, снижение качества оргазма, преждевременная эякуляция, отсутствие эякуляции, боли в яичках, боли по ходу

запоздалое развитие потенции, снижение или отсутствие утренних эрекций, появление

Неспецифические призна-

семявыносящих протоков, снижение либидо, снижение или

чрезвычайной слабости после эякуляции, длительное восстановление.

ки: боль в спине, позвоночнике. Слабость, снижение работоспособности, концентрации внимания, инициативности. Раздражительность, шум в ушах, звон в голове, нарушение сна, разбитость по утрам после сна, раздражительность, неадекватная агрессивность. При простатитах, вызванных инфекциями, передающимися половым путем, возможно воспаление: суставов, глаз, клапанов сердца.

(Из меурнала «Здоровье»)

# Медбюллетень

# x#10,015exx#10,015exx#10,015exx#10,015exx#10,015exx#10,015ex **KOPOHABUPYC**

ство вирусов, включающее на май гие страны, всего заболело 8273 вать на своих РНК сборки своих 2020 года 43 вида РНК- человека, 775 умерло (летальность белков рибосомами клетки, котосодержащих вирусов, объединён- 9,6 %). ных в два подсемейства, которые (включая человека), птиц и земно- респираторного водных. Название связано со стро- (MERS), первые случаи которого до 26-30 тысяч пар оснований, это ением вируса, шиповидные от- были зарегистрированы в 2012 означает, что коронавирусы обларостки которого напоминают сол- году. В 2015 году в Южной Корее дают крупнейшей несегментиронечную корону. Известно 7 коро- произошла вспышка ближнево- ванной РНК среди всех известных



можные механизмы передачи: воз- тканей эмбриона человека. душно-капельный. ленные у 80 % людей.

глотки при остром рините, позже клетки сливаются. пневмонии, или тяжёлого острого белков вируса. респираторного синдрома (ТОРС, РНК вируса имеет 5'- бает.

млекопитающих возбудителем ближневосточного ков самой клетки. синдрома человека, умерло 33.

> началась вспышка пневмонии, вы- леотидов и кодирует два репликазванная свежеобнаруженным ви- тивных полипротеина ppla и русом SARS-CoV-2. Вскоре она pplab, из которых в следующий распространилась на другие стра- проход репликации / трансляции

Строение и жизненный цикл

воздушно- 2019-nCoV использует S-белок вающих в цитоплазме клетки. фекально-оральный, на короне для прикрепления к своконтактный. Заболеваемость рас- ему рецептору — ангиотензинпре- вируса к рецептору клетки: сцепка тёт зимой и ранней весной. В вращающему ферменту 2 (ACE2), S-белка «короны» вируса и рецепструктуре ОРВИ госпитализиро- а также к сериновой протеазе тора ванных больных коронавирусная TMPRSS2, как и вирус SARS-CoV инфекция составляет в среднем 12 (атипичной пневмонии). Клетка %. О широкой распространённо- окутывает вирус своей мембра- ронавируса в цитоплазме инфицисти коронавирусов свидетельству- ной, и образовавшийся мембран- рованной клетки. Вокруг РНК виют специфичные антитела, выяв- ный пузырёк оказывается в цито- руса идёт построение капсида плазме клетки. Два упомянутых Коронавирус человека впервые белка-рецептора клетки трансфор- РНК вируса и необходимых его был выделен в 1965 году от боль- мируют S-белок вируса таким об- белков эта РНК, окутанная белком ных ОРВИ Д. Тиррелом из носо- разом, что мембраны вируса и N, приближается к сидящим на

выделили коронавирус из испраж- вирус с помощью внутриклеточ- В результате мембрана эндоплазнений при детском энтероколите. ных мембран создаёт мембранные матического ретикулума с находя-В последующее время коронави- пузырьки, к которым прикрепля- щимися в ней вирусными белками русы почти не привлекали внима- ются специальные белковые ком- охватывает эту РНК, формируя ние исследователей, пока в Китае плексы. В этих комплексах синте- вирион. Вирионы затем высвов 2002-2003 годах не была зафик- зируется копия геномной РНК ви- бождаются из инфицированной сирована вспышка атипичной руса и короткие мРНК для синтеза клетки через экзоцитоз. После вы-

SARS). Заболевание было вызвано метилированное начало и 3'вирусом SARS-CoV. В результате полиаденилированное окончание.

(лат. Coronaviridae) — семей- болезнь распространилась на дру- Это позволяет вирусу инициирорая не в состоянии определить, Вирус MERS-CoV является это РНК вируса или РНК для бел-

Коронавирусы имеют РНК оконавирусов, поражающих человека: сточного респираторного синдровирусов, то есть являются сложма, в ходе которой заболело 183 нейшими по структуре среди известных вирусов. Геном вируса В декабре 2019 года в Китае состоит из более чем 20 000 нукформируется копия РНК вируса, а также 8 отдельных мРНК-Геном представлен одноцепо- шаблонов для белков вирусов, кочечной (+)РНК. Нуклеокапсид торые бесконечно их генерируют. Коронавирусы вызывают забо- окружён белковой мембраной и Генерация белков М, S, НЕ и Е, левания млекопитающих (людей, липосодержащей внешней обо- попадающих в мембранную лилетучих мышей, кошек, собак, лочкой от которой отходят була- пидную оболочку вируса, происсвиней, крупного рогатого скота) вовидные шиповидные отростки, ходит на соответствующих мРНК и птиц. Источниками коронави- напоминающие корону, за что се- в эндоплазматическом ретикулуме русных инфекций могут быть мейство и получило своё назва- клетки; белок же N, который бубольной человек, животные. Воз- ние. Культивируют на культуре дет окружать геномную РНК вируса, синтезируется на мРНК, пла-

Момент прикрепления корона-

Жизненный цикл коронавируса Процесс окончания сборки ко-

После получения геномной эндоплазматическом ретикулуме в 1975 году Э. Каул и С. Кларк После проникновения в клетку белкам и взаимодействует с ними. хода вирионов из клетки она поги-

(Прод. в след. ном.);



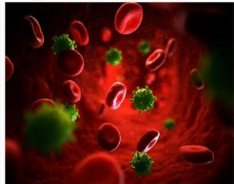






# СПИД -коркунучтуу дарт

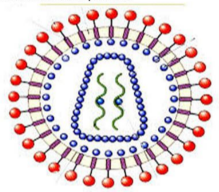
1988-жылдан тартып 1-декабрь бүткүл дүйнөлүк СПИДге каршы күн катары белгиленип келет. Мурда көбүнчө Европа мамлекеттери өзгөчө маани бе- луу ар кандай сөздөр айтылып келет. Бирок, 1926рип белгилеп келсе, азыр күнөстүү Азия мамлекет- жылы биринчи жолу адамга маймылдан жуккан дечокусунан ак кар, көк муз кетпеген Ала-Тоолуу ны 60 млн адамдан ашкан. Ал эми көз жумган адамөлкөбүздө бул өнөкөт, өлөрман оору кеңири ку- дардын саны 25 млн адамга жеткен. СПИД оорусу лачын жайганы көнүмүш иш болуп калгандай менен эң көп ооруган өлкө катары биринчи кезекте оорусуна каршы олуттуу деле күрөшкөнү көзгө эркектерге караганда аялдардын саны күч. Мисалы аксап турат.



ВИЧ деген эмне?

ВИЧ-аламдын иммун жетишсиздик вирусу (Вирус Иммунодефицита Человека), ал СПИД оорусуна алып келет. ВИЧти СПИД оорусу деп тушунуу туура эмес. ВИЧ - адамдын организминде пайда болгондон тартып, СПИДге өрчүп кетүү убагы алты айдан тартып, он беш жылга чейин созулушу мүмкүн. Ага чейин ал организмде билинбей жүрө берет. Ал эми СПИД - иммунитет жетишсиздик оорусунун синдрому болуп эсептелинет. Ал адам жугузуп алуу көркүнүчү бар? баласына гана таандык, коркунучтуу жаны жаралган СПИДди толугу менен алдын-алуучу вакцина жана кулуктун күч алышы себепчи болууда деп ойлойм. вирусун биротоло жок кылуучу активдүү, эффек- Биздин маалыматыбыз боюнча болжол менен Кыр-

Бул коркунучтуу илдеттин пайда болгону тууратери да кошулуп, бул датанын маанилүүлүгүн арт- ген аныктама эң көп тараган. Бүгүнкү күнү дүйнө тырууга чоң салым кошту. Ал тургай өзүбүздүн эле жүзү боюнча СПИД оорусуна чалдыккандардын сакөрүнөт. Саламаттыкты сактоо министрлиги СПИД Америка Кошмо Штаттары эсептелет. Бул өлкөдө "жарк" деп көрүнө калган жери жок. Жада калса бул Нью-Йорк шаарында бир жылдын ичинде 20 миң оору боюнча кеңири маалымат таратуу жагынан да наристе ВИЧ оорусу менен төрөлүшөт. Африка өлкөлөрү да АКШдан ашып кетпесе да, кем калышпайт. СПИД оорусуна каршы дары ушул кезге чейин жок деп так кесе айтылып келет. СПИДге чалдыккан адамдын айыгып кеткен учуру да дүйнөдө каттала элек. Бугунку күндө дүйнө окумуштуулары СПИДге каршы 40 вакцинаны сыноодон өткөзүү менен алек. Бирок, ал вакциналардын бири да жакшы жыйынтык берген жок.



Кандай себептерден улам ВИЧ-инфекциясы

Бизде көбүнчө ВИЧ-инфекциясы негизинен жугуштуу оорулардын бири. Акыркы жылдары бир баңгизат, оорулуу энеден наристеге берилүү жолдоканча мамлекеттерде СПИДге каршы вакциналарды, ру аркылуу таралууда. Бул оору азыркы мезгилдеги химиялык препораттарды, дарыларды табуу иштери өтө опурталдуу коркунучтуу дарт бойдон калууда тынымсыз жүрүүдө. Бир кыйла дары-дармектер Ага чалдыккандардын саны да биздин өлкөдө практика жүзүндө, дартты жугузуп алгандарды, 00- көбөйүп баратканы өкүнүчтүү. Аталган дарттын руларды дарылоодо колдонулууда. Бирок, азырынча жайылып жатышына учурдагы миграция жана сойтивдүү дары-дармектер дагы эле табыла элек. Де- гызстанда ийне сайынуучу баңгизат колдонуучулармек, СПИД адамдын өмүрүнө душман бойдон калу- га - 66, 7 пайыз, жыныстык жол менен - 25, энеден балага -2.1, ооруканада - 6.1, белгисиз жолдор менен - 0.08 пайыз

(Уландысы 5-бетте.)



чымындар таратат

(грипп, көк жөтөл, паротит, кызылча жана башка) баштайт. Ооруканага дарты такыр өтүшүп кеткенде козгогуч дем алуу органдарынын былжыр челинде же өнөкөт болуп калганда гана барат. Мен көп жыл жайгашып, ал жерде көбөйүп, аны сезгендирип бою хирургияда иштеп, андай келиндердин далайын ооруну чакырат. Оорунун козгогучу оорулуу көргөм. Бир жолу бир төрөй албай жаткан аялды же бактерия алып жүрүүчү сүйлөгөндө, алып келишти. Эмне болгонун териштирип отуруп, чүчкүргөндө, жөтөлгөндө шилекейдин, какырыктын жатындын шишиги — миома бар экенин аныктадык чачырандылары менен сыртка бөлүнүп абаны Эч кандай боюнда жок эле ошол шишикти бала деп булгайт. Кан инфекциясында (баш келте, кайталанма алышкан экен! Жок дегенде бирөө УЗИ жасатып келте, безгек, чума жана башка), тиешелүү койсочу... Албетте, эми ал балалуу болбойт. ташыгычтар (чиркей, бит, кене жана башка) Жаштарды оору-дарттан сактанууга ким үйрөтүп чакканда козгогуч канга, лимфага өтүп ооруну жатат дейсиз? Жыныстык ооруларга жеңил-желпи козгойт. Адамдын кан айлануу системасы туюк жүргөндөр эле чалдыкпайт да. Бирөө менен бир эле болгондуктан организмдеги козгогуч кан соргуч жолу коргонуусуз жыныстык байланыш эле жетет ташыгычтар аркылуу гана таралат. Ошондуктан бул үй-бүлөнө дарт келди дей бер. Анан калса азыр группадагы ооруларды трансмиссивдүү инфекциялар презервативдердин жаңы түрү пайда болду

менен тыгыз байланышта болгондо теридеги материянын вирустарды өткөрө турган тешикчелери жаралардан, көздүн, ооздун, жыныс органдарынын болот. Жыныстык оорулар жөнүндө көп имиштерди былжыр чели менен жугат (мисалы, күйдүргү, уккам. Мисалы, бир хлоргексидин деген антисептик кутурма, шарп, трахома, таз, чакалай жана башка). жөнүндө муундан муунга карай жөө жомок айтылып Негизинен жугуштуу ооруларды атайын жугуштуу келет. Биздин эркектер коргоосуз байланыштан оорулардын ооруканасында дарылайт. Айрым кийин тюбиктин учун заара чыгаруучу түтүкчөсүнө учурда врачтын сунушу боюнча үйдө дарыланат, такап, катуу кысып, бир-эки мүнөт чыдап туруп анан Кээде оорунун себептери ошондой өз убагында дааратканага барып койсо болду деп ойлошот. ачылбай (табылбай) өтүшүп кетсе, ооруканага кеч Андай айболиттерден физика мыйзамы кайда калат жеткирилсе, диагнозу туура эмес же кечигип коюлса, деп сурагым келет. Хлоргексидинди басып чачканда оорулуу тамактануу режимин бузса, туура инфекция жогору карай кетет да! Андан да бардык дарыланбаса жана башка түрдүү кабылдоолорго вирус жоголбойт — ал бир кудайдын айтканынан дуушар кылуусу мүмкүн. Оорулууну үйдө кароо болот. Күндүн ысышы менен ичеги-карын оорусу үчүн атайын эпидемиол. шарт түзүү керек көбөйүп, жаш балдар жабыркоодо Дагы бир Оорулууну жакшылап туура багуу, жеткиликтүү маанилүү нерсе — антибиотиктер. Дарыгер кагазга тамактануу, врачтын сунушун так аткаруу оорунун жөндөн жөн эле "жети күн ич" деп жазып бербейт тез сакайышына жардам берет.

# кездешүүчү жыныстык оорулар.

"сүйүү ооруларын" көзгө илбей койсо эмне болорун өткөрбөйт. Ал эми уруктар катнаша турган болсо, сурадык. Кыргызстанда "уят болот" деп сөз кылууга клетка фаллопий түтүгүндө өрчүп отуруп, түтүк тыюу салынган нерселер өтө эле көп, мисалы, жарылып кетиши мүмкүн. жыныстык ооруларын кеп кылган уят. Мындан улам Мындай окуя шашылыш операция кылууга шарты аялдар "ооруп жатканын" эч качан күйөөсүнө жок тоолуу аймакта болгонун элестетиңиз. Аял жети айтпайт, дарыгерге да чуркап бара койбойт. Зика саатта эле кан кетип өлүп калбайбы. Кыскасы, бул вирусу эми жыныстык катнаш аркылуу да жугуп оюнчук эмес. Өз саламаттыгына кайдыгер баштады Гинекологго барышы керек болгон карагандын артында кандай коркунучтар бар экенин айылдык келинди элестетиниз. Ооруканадан аны бир азыр айтып берем. Трихомониаз. Бул дарт таанышы көрүп калсачы? Ал тиги аял эмне кылып Кыргызстанда аябай кеңири тараган. Аны менен аял таанышы көрүп калсачы? Ал тиги аял эмне кылып да, эркек да ооруйт. Болгондо да эркектер көбүрөөк жүргөнүн өзү эле жоромолдоп да, барып эле өз жабыркайт. Алгачкы белгилери — жагымсыз жыты башынан көчүрүп жазылган "баалуу маалыматты" бар суюктук бөлүнүп чыга баштайт. төкпөй-чачпай айылга бүт жайып жибербейби. Антип "аты чыккан" аял менен күйөөсү ажырашып

тынышы да мүмкүн. Ошон үчүн байкуш аял жакшы Дем алуу жолдорунун Жугуштуу ооруларында болуп кетермин деген үмүт менен өзү дарылана Жаркыраган этикеткаларында "өтө сезгич" же "өтө Тери Жугуштуу ооруларында козгогуч оорулуу жука" деп жазып коюшат. Бирок ошол жука да. Ооба, дарттын белгилери үч күндөн кийин өтүп Дарылабаса, эмне болот? Кыргызстанда көп кетиши мүмкүн, бирок инфекция организмде калды да. Бул эмнеге алып келет? Аялдар, мисалы, төрөбөй Биз доктор менен маектешип жатып, алгач андан калат: жатындын тутукчөлөрү жабышып, урукту

(Уландысы кийинки санда.)



# ЖУГУШТУУ ООРУЛАР

диагноздоо, дарылоо, алдын алуу ыкмаларын иштеп инфекциялык процесс аяктаганга чыгуучу медициналык дисциплина.

байланыштуу. Жугуштуу оорулар ошондой пайда башталат. болуу үчүн оору козгогуч (микроорганизмдер),

тамактануу, түрдүү операция, тамак-аштан, дары- абалы оңолуп, көңүлү ачыла баштайт. инфекцияга организмдин идиш-аяк жана башка буюмдар;

- жөтөлгөндө,
- ⇒ чүчкүргөндө;
- оорулуу менен тыгыз байланышта болгондо;
- чиркей, машаа) аркылуу таралат.

1.Оору козгогуч микроорганизмдер (вирус, кабылдоосуна алып келет. Айрым учурда туура эмес бактерия, мите козу карындар) пайда кылып, соо дарылоодо, антибиотиктин куюу интервалын кишиге оорулуудан жана бактерия алып чаташтырганда организмдеги козгогуч акырындык жүрүүчүлөрдөн жугуучу оорулар; 2. Жугуштуу менен дарыга көнүп, туруктуу боло баштайт. оорулардын пайда болуу себептерин, өнүгүү Мындай козгогуч оорунун агымын узартат. механизмин, белгилерин изилдөөчү жана аларды Жугуштуу оорулар ошондой жуккандан тартып инкубациялык (жашыруун), белги берүүчү мезгил, Ал бактериология, вирусология, иммунология, белги күчөгөн, кайтуу жана айыгуу мезгилдеринен эпидемиология жана башка менен тыгыз өтөт. Жугуштуу оорулар көбүнчө капысынан катуу

Адам чыйрыгып, калтырайт, денеси ысып, баш кабыл алгыч (адам, жаныбар) жана оорулуудан соо катуу ооруйт. Алсызданып, дене бою салмактанат, адамга инфекцияны таратуучу фактор болушу керек. көңүлү айнып, кусат. Оорунун башталышында аны Түрдүү микроорганизмдердин оору пайда кылуу аныктоо кыйын. Кээде оорулуунун денеси анча жөндөмдүүлүгү анын вируленттүүлүгүнө, чыгарган ысыбайт. Оору кийинки, башкача айтканда күчөгөн уусунун (токсин) күчүнө, организмге кирген мезгилине өткөндө ошол дартка мүнөздүү белгилердин баары ачык көрүнүп, оорунун анык Кишинин Жугуштуу ооруларга туруктуулугу диагнозу аныкталат. Ал эми оорунун аяктоо жашына, чымырлыгына, тамактануусуна, жашоо ша мезгилине өткөндө белгилери акырындап жоголуп, ртына жана башка байланыштуу. Жугуштуу оорулуунун абалы жакшырат. Андан кийин оорунун ооорунун жугушуна, өтүшүнө микроорганизмдин айыгуу мезгили башталат. Айыга баштаганда туруктуулугу, кан жоготуу, түрдүү түйшүк, кош дарттын негизги белгилери жоголот: температура бойлуулук жана башка фактор зор мааниге ээ. акырындап 1—3 күндүн ичинде же кескин түрдө 1 Чарчоо, витамин, белок жетишсиздиги, туура эмес — 2 саатта төмөндөйт, кадимки абалга келет. Жалпы

дармектен, химиялык заттардан уулануу жана башка Айыгуу мезгили түрдүү жугуштуу ооруларда туруктуулугун түрдүүчө (оорунун түрүнө, агымына, организмдин төмөндөтүп, ооруга шарт түзөт. Мисалы, Жугуштуу өзгөчөлүгүнө жана дарылоонун натыйжа-луулугуна оорулар ошондой жаш балдарда (иммунитетсиз жараша) өтөт. Айрым дартта (келте, сарык) бул кезде) жана улгайган адамдарда кезигет. Оору мезгил бир нече жумага, ал эми кээ биринде 2—3 козгогуч айлана-чөйрөдө түрдүү жолдор менен күн эле созулат. Айыгуу мезгилинде оорулуу адам тарайт. Мисалы, ичеги-карын жугуштуу оорулары алсыз болгону менен тамакка табити ачылып өзүн (ич келте, дизентерия жана башка) суу, тамак-аш, жакшы сезет. Бирок клиникалык жактан айыккандай: көрүнгөнү менен организмдеги өзгөрүштөр ордуна: ⇒ аба аркылуу таралуучу жана ошондой (грипп, келиш үчүн дагы бир топко созулат. Кээ бир учурда кызылча, дифтерия жана башка) адам ошондой кабылдап кетиши мүмкүн. Адам ооруп айыккандан кийин туруктуу иммунитет (ооруну кабыл албоочулук) пайда болот. Жана ошондой: ⇒ тери жугуштуу оорулары (мите козу карын) инфекциянын таралуу жолуна, козгогучтун организмде жайгашкан ордуна жараша ичеги-карын, ⇒ баш келте, кайталанма келте, кене жана чиркей дем алуу жолунун, кан жана тери аркылуу таралуучу энцефалити кан соргуч курт-кумурскалар (бит, оорулар болуп бөлүнөт. Ичегикарын Жугуштуу ооруларында (дизентерия, ич келте, холера, Кээде организмге 2—3 түрлүү козгогуч жугушу ботулизм жана башка) оору козгогуч оорулуу жана мүмкүн. Мындай убакта аралашкан инфекция пайда бактерия алып жүрүүчүдөн алардын заңы, болот же мурунку оорунун үстүнө экинчиси, кусундусу, заарасы менен сыртка чыгып, булганган үчүнчүсү кошулат. Мисалы, кызылчанын үстүнө тамак-аш, суу аркылуу соо адам-дын ичеги грипп жукса же түрдүү кокктор кошулса карынына түшөт. Анда көбөйүп, уу бөлүп чыгарып, (стафилококк, пневмококк) биринчи оорунун тийиштүү ооруга чалдыктырат. Жайында ооруну



болгону аныкталган. Буга чалдыккандардын көпчүлүк бөлүгү же болбосо 73 пайызга жакынын 20-39 жаштагы адамдар түзөт.



### СПИДдин алгачкы белгилери кан-

\*プロスプビスメクロスプビスメクロスプビスメクロスプビスメクロスプ

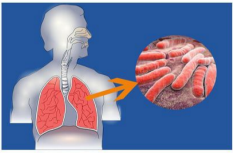
Ар бир адам кандайдыр бир белгилерден улам ВИЧке чалдыкканын аныктай албайт Бимедицинада

талган. Алар салмактын дароо азайып кетиши, кур- шаарда жана областардын белгилүү бир аймактагак жөтөлдүн пайда болушу, температуранын жогорында гана болгондуктан, алыскы мектептердеги рулашы, белгисиз бир себептерден улам уйку суроо, окуучулар, жаш улан-кыздар мындай маалыматтан ич өтүү, мурунда жана ооздо кызыл, күрөң тактар- кур жалак калууда. Ошондуктан, ВИЧ СПИД дарты дын пайда болуусу, депрессия, стресс сыяктуу оору- менен күрөшүүнү бир гана медициналык кызматлар болушу мүмкүн. Бирок, мындай белгилерди керлер эле эмес, жалпы коомчулук, жергиликтүү байкаган соң дароо ВИЧ-инфекциясы бар экен деген жетекчилер, жаштар бардыгыбыз колго алышыбыз түшүнүк болбош керек. ВИЧти мындай белгилерден керек. "Жабыла көтөргөн жүк жеңил" демекчи, тышкары анализ аркылуу лабораториялык те- баарыбыз чогуу аракет кылсак, ошондо белгилүү стирлееден соң гана аныктоого болот.



Алдын алуу жолдору.

СПИДди алдын алуу боюнча иш-чараларды рок, ошентсе дагы уюштуруп келген өкмөттүк эмес, коомдук уюмдардын саны бүгүнкү күндө Кыргызстанда 100гө жа-СПИДдин ар кан- кын. Бул коомдук уюмдар ВИЧ СПИДке каршы ар дай белгилери анык- кандай багытта иш алып барышат. Алар көбүнчөсү бир натыйжа чыгарына ишеним артсак болот.



Туберкулез - бул кыргызча айтканда, кургак учук атрия деп аталат.

Туберкулёз (лат. алганда tuberculum дөмпөк) — Mycobacterium tuberculosis complex (M. да кеч стадияларында кан аралаш какырык менен tuberculosis жана башка жакын тутумдагы коштолот. Узак мөөнөттүк субфебрилдик температүрлөрдүн) тобундагы ар кандай түрдөгү микробак- тура, лихорадка, алсыздык, түнкү тердөө, аппетиттериялар же башкача айтканда Кох таякчалары тара- тин төмөндөшү жана анын натыйжасында бир кыйла бынан козголуучу, адамдардын жана жаныбарлар- арыктоо. дын дүйнө жүзүндө кеңири таралган инфекциялык Туберкулез - дүйнө жүзүндө өлүмдөрдүн негизги оорусу. Туберкулёз демейде өпкөнү жабыркатат, 10 себепкерлеринин бири. Азыркы убакта планетасейрек учурда башка органдарды жана системаларды нын жашоочуларынын болжолдуу үчтөн бир бөлүгү да жабыркатат. Mycobacterium tuberculosis аба- туберкулездун тамчы түрүндө оорулуу адам сүйлөшкөндө,

жөтөлгөндө жана чүчкүргөндө жугат. Көпчүлүк учурларда, микробактерияларды жугузуп алгандан кийин, оору тышкы белгилери (симптомдору) жок, жабык түрдө уланат (жүрөт). Бирок, болжолдуу турдө алганда, жабык түрдөгү инфекциянын ондон бир учурунда оору акыр-аягында ачык формага

Туберкулез социалдык мааниге ээ кооптуу оору. 20-кылымга чейин туберкулез иш жузүндө такыр айыкпай турган оору болуп эсептелчү. Азыркы учурда, бул ооруну баштапкы стадияларында аныктоого жана дарылоого мүмкүнчүлүк берүүчү комплекстик программа иштелип чыккан.

Туберкулез боюнча медицинанын тармагы фтизи-

Өпкөнүн туберкулезунун демейдеги белгилери какырык менен коштолгон узак жөтөл. Айрым учур-









# ЮРИЛИЧЕСКАЯ РУБРИКА

KKKYOONKKYYOONKKYYOONKKYYOONKK

вы спросили - мы ответили

### РАЗВОД БЕЗ УЧАСТИЯ МУЖА

Здравствуйте! 2 года назад вышла замуж, потом муж начал меня избивать, хочу разве- стись, муж не дает подлинник свидетель- ства о браке, не могу подать на развод, что делать и как долго Вы уверены, что эти документы - именно доверенэто займет времени? У нас совместный ребенок ности, вряд ли бы нотариус удостоверял доверенкоторому 5 месяцев.

Вы можете через суд обязать чтобы ваш муж ни развелась сама с собой... скорее всего это у предоставил оригинал свидетельства о браке, либо если у вас есть копия свидетельства, то можете в органах ЗАГСа получить дубликат, а затем подавать на его присутствия, если в данных документах отсутразвод и на алименты.

### **КАК РАЗВЕСТИСЬ БЕЗ УЧАСТИЯ МУЖА?**

Если нет общего имущества и детей?

При взаимном согласии на расторжение брака супругов, не имеющих общих несовершеннолетних детей и при отсутствии имущественных и иных претензий друг к другу, расторжение брака производится в органах записи актов гражданского состояния.

Но если один из супругов, несмотря на отсутствие у него возражений, уклоняется от расторжения брака в органе записи актов гражданского состояния (отказывается подать за- явление, не желает явиться для государственной регистрации расторжения брака и другое), то расторжение брака производится Ребенок со мной же останется? И я хочу чтобы у в судебном порядке.

### МОЖНО ПОДАТЬ НА РАЗВОД ПО НОТАРИ-АЛЬНОЙ ДОВЕРЕННОСТИ НА РАСТОРЖЕ-**НИЮ БРАКА БЕЗ УЧАСТИЯ МУЖА?**

У меня к Вам такой вопрос, хочу развестись с мужем, так как он не уделяет должного вни- мания на своих детей и семью, практически всегда сидел на моей шее.

В 2014 году он дважды написал мне доверенность на расторжению брака без его участия и нотариально заверял, теперь с этими доку- мен*тами могу ли я подать в суд на расторжение бра-* ральный образ жизни. Что касается того, чтобы дать ка?

на контрактной основе, потом в лицее на кон- не от мужа. Только при этом Вы сможете не давать трактном основе, следующая тоже в лицее на ребенку фамилию мужа.

бюджетной основе и самой младшей 2 года.

Подавайте в суд на расторжение брака и взыскание алиментов на содержание детей.

По поводу имеющихся у Вас доверенностей ность от супруга на супругу, чтобы она от его име-

Вас заявления/или ходатайство о согласии на расторжение брака и рассмотрении судебного дела без ствует срок, то они действуют до отмены. В этих документах нотариус должен был засвидетельствовать его подпись.

### СМОГУ ЛИ Я ПОДАТЬ НА РАЗВОД БЕЗ МУЖА? ЕЩЁ НЕ РОЖДЁН-**НЫЙ РЕБЁНОК КЕМ ОСТАНЕТ-**СЯ ПОСЛЕ РАЗВОДА?

Мы с мужем поженились восемь месяцев назад, и сейчас хотим развестись, Я уже жи- ву со своими родителями, Я беременна и малышу семь месяцев, Он говорит что после рождения ребенка заберет его у меня а я не хочу отдавать ему ребенка,

он говорит что у меня ребенка отберет.

Я могу сама подавать на развод заявление? ребенка была моя фамилия, я осталась на своей девичий фамилии, Если мы до рождения ребенка Разведемся по закону?

Во первых, Вы можете подать на развод хоть сейчас. Только я не понял Ваши слова, которые гласят: «я беременна, ребенку семь месяцев». Если ребенок еще не родился, то Вы, по всей вероятности, не сможете закончить судебные дела до рождения ребенка. После рождения ребенка, вместе с заявлением о разводе, можете просить суд определить его место жительства вместе с Вами. Грудничкам, суд оставляет вместе с матерью. Если только Вы не ведете аморебенку только свою фамилию, Вам будет необходи-У нас 4 совместных детей, старшая на 1 курсе мо в ЗАГСе доказать, что зачали и родили ребенка





# ЮРИПИЧЕСКАЯ РУБРИКА вы спросили - мы ответили



### С КЕМ ДОЛЖЕН ЖИТЬ РЕБЕНОК ПОСЛЕ РАЗВОДА?

Не могли бы мне по пунктам написать с чего начать. Дело в том, что отец (в том числе и бывшая свекровь) ребенка не держат его насильно. Но это из-за того, что я пока не говорила ему, что хочу забрать сына к себе. Я более чем уверена, стоит ему услышать о том, что я забираю сына, он агрессивно начнет противиться. Поэтому я для начала хочу вооружиться знаниями о своих правах по этому поводу. Я, как мать ребенка, раз- лу, за волосы тоскает, душит, все время грозитьве не имею АБСОЛЮТНОГО права, чтобы сын до ся убить ребенка) и такое состояние тогда, когда совершеннолетия проживал со мною?

Согласно требованиям ст. 66 Семейного ко- декса как отце, он имеет те же права на ребенка.

Вопрос о том, с кем будет проживать ребенок при разводе, может быть решен только судом. При этом хотят забрать ребенка дедушка с бабушкой со учитывается наличие постоянной рабо- ты, места жительства, возможность создать все условия для ри этого ребенка к себе бабушка с дедушкой ср нормального воспитания ребенка. Родитель, которо- стороны отща? Т.к они живут в Бишкеке. му отказано в том, чтобы ребе- нок проживал вместе с ним, обязан содержать ре- бенка — добровольное содержание или алимен- ты. При этом, родитель, оставшийся без ребенка имеет гарантированные законом права для свида- ния с ребенком, а родитель, ( туда же входят органы по защите детей). с которым проживает ребенок обязан предоставлять ребенка для обще- ния с другим родителем. В случае, если кто-то препятствует общению ребенка с тельских прав за жестокое обращение с детьми, в родителем, ко- торый проживает отдельно, вторая том числе осуществляют физическое или психичесторона имеет полное право в судебном порядке ское насилие над ними, покушаются на их половую обязать другую сторону предоставлять свидания и неприкосновенность. не препятство- вать общению. Аналогичные права Семейный ко- декс предоставляет и бабушке или акт обследования жилищно — бытовых усло- вий дедушке этого ребенка.

Для вынесения гарантированного решения суда о бенка с Вами. том, чтобы ребенок остался с Вами, Вам нужно доказать и представить суду, что Вы имеете хорошие относящийся району в котором Вы хотите опредежилищные условия, получаете достойную заработ- лить место жительство ребенка. ную плату и т.д.

Необходимо также отметить, что ребенок должен проживать с одним из родителей. В случае, если ребенок будет проживать с бабушкой или дедушкой и не остается на попечении у родителя, с кем он остался после развода, то другая сторо- на может претендовать на то, чтобы ребенка за- брать для дальнейшего совместного проживания с ним.

### C KAKOTO BO3PACTA PEBEHOK CAM РЕШАЕТ С КЕМ ИЗ РОДИТЕЛЕЙ ЕМУ ЖИТЬ?

Мать не однократно избивает ребенка (лопатой по спине, железной цепью по всему теона в агрессии. Нам надо отсудить у нее ребенка!

Что для этого надо сделать? Последние побои Кыргызской Республики родители имеют равные мы сняли на суд мед экспертизу. Ре- бенку сейчас права и несут равные обязанности в отно- шении полных 11 лет. С какого возрас- та можно ребенсвоих детей (родительские права). Таким образом, ку права выбора с кем жить из родителей? Так абсолютного права на то, чтобы ребенок оставался как отец с матерыю разведены, у отца другая седо совершеннолетия с Вами, Вы не имеете, так как мья и живет он в России, но исправно платит за этого ребенка элементы.

> Отец не прочь забрать ребенка себе, а так- же стороны отца. Имеют ли права забрать у мате-

> Вам нужно будет обратиться в суд с исковым заявление о лишении родительских прав и опре- делением места жительства ребенка. В данном деле будут участвовать прокуратура и органы соц. защиты

> Согласно статье 74 Семейного кодекса Кыр- гызской Республики, родители могу быть лишены роди-

> Для подачи искового заявление вам нужно бу- дет если вы хотите определить место житель- ство ре-

Данный акт делается органами по защите де- тей

Т.К.ИРЫСБЕКОВ. юрист проекта ОО «Улукман Дарыгер».



