

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ВЫПУСК О ПРОШЕДШИХ СОБЫТИЯХ В АНТИНАРКОТИЧЕСКОЙ СФЕРЕ (по материалам СМИ)

28.11 – 04.12.2016

№ 45

ПО ГОСУДАРСТВАМ-УЧАСТНИКАМ ЦАРИКЦ

КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА

KNEWS В КЫРГЫЗСТАНЕ ЛИКВИДИРОВАНА ГОССЛУЖБА ПО КОНТРОЛЮ НАРКОТИКОВ

Премьер-министр Сооронбай Жээнбеков подписал постановление о ликвидации Государственной службы по контролю наркотиков.

В документе поясняется, что Министерству здравоохранения передаются функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере законного оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, со штатом в количестве 8 единиц, с соответствующим бюджетным финансированием. Штат в количестве 255 единиц с соответствующим бюджетным финансированием передается Министерству внутренних дел, 68 сотрудников с соответствующим бюджетным финансированием переводятся в Государственную службу по борьбе с экономическими преступлениями.

Премьер-министр также постановил образовать комиссию для осуществления процедуры ликвидации.

Сотрудники ГСКН продолжают исполнять возложенные на них обязанности до завершения мероприятий по ликвидации, предусмотренных законодательством. Жилищное и социальное обеспечение сотрудников ГСКН, принятых на службу в МВД, осуществляется в соответствии с законодательством КР.

Ликвидационной комиссии в 2-месячный срок предстоит произвести необходимые мероприятия, решить вопрос о передаче уголовных дел и материалов, а также документации, имеющей грифы «Секретно» и «Совершенно секретно», находящихся в производстве ГСКН соответствующим уполномоченным государственным органам.

Ликвидация осуществляется в целях реформирования системы правоохранительных органов, в соответствии с указом президента «О мерах по реформированию системы правоохранительных органов Кыргызской Республики» от 18 июля 2016 года.

<http://knews.kg/2016/12/v-kyrgyzstane-likvidirovana-gossluzhba-po-kontrolyu-narkotikov/>

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

NEWSMES В КАЗАХСТАНЕ СТРЕМИТЕЛЬНО НАБИРАЕТ ПОПУЛЯРНОСТЬ НАРКОТИК В ВИДЕ КАПЕЛЬ

Казахстанская молодежь все чаще использует наркотик в виде капель для глаз.

Лекарство, которое в медицине применяют в офтальмологии и капают в глаза, молодежь приспособилась капать в нос и получать удовольствие. Самое страшное, говорят наркологи, что капли эти находятся в свободной продаже. Родители первых приверженцев капельного наслаждения уже бьют тревогу.

24-летний сын жительницы г. Алматы рассказал, что 4 года назад попробовал капли ради интереса. Потом втянулся. Они якобы успокаивают после нервной работы.

Вещество не имеет запаха, его трудно обнаружить в крови, а в удобном флаконе совсем незаметно.

«Этот препарат всегда был рецептурный. Бывают случаи, когда наркозависимые переплачивают, уговаривают, берут и находят его без рецептов. Никто никогда в нос его не закапывал. Наркозависимые, узнав об эффекте, начали закапывать это глазное лекарство в нос, и при этом, если небольшая доза, то держится несколько часов. Это токсический эффект. Если закапать в нос, в носовых пазухах у нас очень много, в слизистой носа, кровеносных сосудов. И напрямую всасывается и из крови попадает в головной мозг, поэтому идет быстрый и сильный токсический эффект», — поясняет нарколог Марс Беримбаев.

По словам специалистов, от нескольких капель в нос человек полностью теряет ощущение реальности и потом забывает все, что с ним происходило. Опасны капли не только привыканием, но и передозировкой. После нарушения психической реакции, припадков, тахикардии, возможны кома и летальный исход.
<http://newtimes.kz/obshchestvo/item/42882-v-kazakhstane-stremitelno-nabiraet-populyarnost-narkotik-v-vidе-kapel>

ПО ДРУГИМ СТРАНАМ

ИЗРАИЛЬ

Русский Еврей ПЕРВЫЙ В МИРЕ ИНГАЛЯТОР НА ОСНОВЕ МАРИХУАНЫ ВЫПУСТЯТ В ИЗРАИЛЕ

28 ноября израильская фармацевтическая компания Teva Pharmaceutical Industries Ltd. сообщила о подписании соглашения с израильской компанией Syqe Medical. Вместе они планируют вывести на рынок первый в мире ингалятор на основе марихуаны.

В соответствии с соглашением, Syqe Medical произведет ингалятор и картриджи с марихуаной, а Teva станет эксклюзивным дистрибьютором нового устройства в Израиле. Кроме того, обе компании обеспечат поддержку для пациентов и медицинского персонала: группа подготовленных медсестер будет давать консультации и всю необходимую информацию.

Согласно статистике, в 2016 году Израиль выдал около 26000 лицензий на употребления каннабиса в медицинских целях. Предполагается, что к 2018 году этот показатель вырастет вдвое.

До сих пор министерства здравоохранения в Израиле и за рубежом не могли предложить пациентам никакого медицинского способа употребления марихуаны, которое стало бы альтернативой курению. Теперь этим способом станет ингалятор Syqe. Он позволит пациентам вдыхать оптимальную дозировку марихуаны для облегчения боли.

Ингалятор Syqe будет предназначен для широкого круга пациентов с различными заболеваниями на основании показаний, утвержденных Министерством здравоохранения Израиля. Устройство уже год регулярно использует медицинский центр Рамбам в Хайфе. Он стал первым в мире медицинским учреждением, где марихуана используется наравне с обычными медицинскими препаратами.
<http://rusjev.net/2016/11/29/pervyy-v-mire-ingalyator-na-osnove-marihuany-vyipustyat-v-izraile/>

США

ВЕСТИ.МЕДИЦИНА **В США ПРОВЕДУТ КЛИНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ЭКСТАЗИ**

Для лечения пациентов с посттравматическим стрессовым расстройством могут разрешить применять экстази (метилендиоксиметамфетамин). Американское управление по контролю за продуктами питания и лекарствами (FDA) одобрило проведение третьей фазы клинических испытаний экстази. В ней примут участие 230 человек, которые пережили смерть близких, сексуальное насилие или участвовали в военных действиях. Нередко такие пациенты склонны к суицидам и испытывают постоянную тревогу.

В настоящее время для борьбы с посттравматическим стрессовым расстройством пациентам назначают психотерапию, а также нейролептические препараты. Лечение, однако, не всегда оказывается эффективным – многие лечатся подобным образом годами, не получая никакого облегчения.

В более ранних исследованиях было показано, что экстази действительно облегчило состояние пациентов. Через 2 месяца более 80% не испытывали каких-либо симптомов расстройства (в плацебо-группе этот показатель составил 25%). Улучшения сохранялись и спустя несколько лет после окончания лечения. Однако эти результаты были получены в эксперименте на небольшой выборке, состоящей всего из 20 человек.

Испытания начнутся в 2017 году, а об их результатах станет известно через 4 или 5 лет. В том случае, если такой подход окажется эффективным (применять экстази будут вместе с курсом психотерапии), то он может стать альтернативой всеми имеющимся методикам. <http://med.vesti.ru/novosti/issledovaniya-i-otkrytiya/v-ssha-provedut-klinicheskie-ispytaniya-ekstazi/>

Данная информация извлечена из открытых источников и предназначена только для компетентных органов государств-участников ЦАРИКЦ, государств-наблюдателей и других партнеров Центра