

Знакомься с неженатыми мужчинами

Смотри анкеты свободных мужчин ищущих серьезных отношений и любви. Заходи!

Узнать больше

navsegda.net

Яндекс.Директ 18+

ГЛАС / Коронавирус / Во всем мире разрабатывается 155 лекарств и 79 вакцин от COVID-19

Во всем мире разрабатывается 155 лекарств и 79 вакцин от COVID-19

20 апреля 2020

0

...



20 Апреля – ГЛАС. Австрийский институт оценки технологий здравоохранения собрал данные о том, сколько в настоящее время в мире разрабатывается лекарств и вакцин для борьбы с коронавирусом

Репет
немец
язык
по ск

KEY.S

Как р
денеж
мышл

BIGM

Учить английский онлайн бесплатно

ПОДРОБНЕЕ

IQENGLISH.RU

Венский институт АНТА, который специализируется на поддержке научных решений в секторе здравоохранения, сообщил о том, что сейчас разрабатывается 155 лекарств и 79 вакцин для борьбы с COVID-19. Для подготовки своего обзора институт тесно сотрудничал с европейскими коллегами.

Большинство из 155 препаратов, разрабатываемых против коронавируса, уже были одобрены для других (вирусных) инфекций и поэтому требуют специальных доказательств для одобрения именно против COVID-19. Из 79 кандидатов на вакцины ни одна еще не вышла за пределы стадии разработки.

В целом, отчет АНТА может стать чрезвычайно ценной помощью для принятия правильных решений в то время, когда системы здравоохранения вынуждены выбирать наиболее подходящий препарат или вакцину против COVID-19 из широко представленного спектра.



Актуальная информация по ситуации с коронавирусом в России и мире доступна на портале стопкоронавирус.рф. Телефон «горячей линии»: 8 (800) 2000-112

Ранее ГЛАС сообщал о том, что [в Воронежской области от коронавируса излечились беременная женщина и ребенок](#).

Знакомства с незамужними

Одинокие женщины ищут серьезных отношений. Регистрируйся и найди пару!

[ПОДРОБНЕЕ](#) LOVEETO.RU

#коронавирус #Австрия #Вена #вакцина #Лекарство

Автор: Гречишкин Алексей

Мы в **Яндекс** Новости

Мы в **ВКонтакте**

Рассказать друзьям:



Комментировать 0 0

Яндекс

Он. сы го |

500 лог ме

×