



## Новое в терапии атопического дерматита

Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США (FDA) одобрило моноклональное антитело Nemluvio (немолизумаб) для пациентов в возрасте от 12 лет и старше с умеренно-тяжелым атопическим дерматитом. Лекарство должно использоваться в сочетании с местными кортикостероидами и/или ингибиторами кальциневрина, когда состояние не контролируется надлежащим образом местными рецептурными препаратами.

Решение американского регулятора было подкреплено положительными результатами программы клинических исследований фазы III ARCADIA, в которой приняли участие 1728 пациентов. Результаты показали, что комбинированная терапия значительно улучшила очищение кожи по сравнению с плацебо.

Источник: <https://gxpnews.net/2024/12/fda-odobrilo-lp-ot-kompanii-galderma-dlya-lecheniya-atopicheskogo-dermatita/>

## Обновление регионального календаря профилактических прививок в г. Москве

В Москве в ближайшие годы запланировано поэтапное обновление регионального календаря профилактических прививок (РКПП), которое коснется как детей, так и взрослых. Изменения начнутся с вакцинации против ротавирусной инфекции, которая будет доступна для детей в возрасте от двух до 24 мес с начала 2025 г., как сообщила Татьяна Елагина, главный врач Центра медицинской профилактики Департамента здравоохранения Москвы, на круглом столе Всероссийского союза пациентов (ВСП) 25 декабря.

Также планируется вакцинация против менингококка для детей в возрасте от 9 мес до 6 лет и подростков с 13 до 17 лет, относящихся к группе риска. Дополнительно планируется увеличение охвата вакцинацией против вируса

папилломы человека (ВПЧ) среди девочек 9–13 лет до 70% (с текущих 41%), после чего начнется вакцинация мальчиков той же возрастной группы.

С 2025 г. беременные женщины будут получать вакцину против коклюша во II–III триместрах. На первом этапе планируется привить около 10 тыс. пациенток, а затем, при подтверждении безопасности препарата, охват может быть увеличен. Данные показывают, что эффективность иммунитета против коклюша снижается со временем, что делает ревакцинацию необходимой в возрасте 6–7 лет, 14 лет и каждые десять лет после последней ревакцинации.

Источник: <https://gxpnews.net/2024/12/moskva-obnovlyayet-kalendar-vakczinaczii/>

## FDA одобрило новый препарат от гемофилии

Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA) одобрило препарат Alhemo (концизумаб-mtci), предназначенный для уменьшения эпизодов кровотечения у взрослых и детей в возрасте от 12 лет и старше с гемофилией A или B. Вводить его необходимо один раз в день — подкожно.

Alhemo — гуманизированное моноклональное антитело, относящееся к классу ингибиторов пути тканевого фактора (tissue factor pathway inhibitor; TFPI), которое ингибирует комплекс «тканевой фактор – активированный фактор VII (FVIIa)», регулируя таким образом синтез тромбина и образования фибрина. Это позволяет производиться фактору Ха и, соответственно, тромбину даже в отсутствие факторов VIII и IX.

Одобрение FDA основывалось на результатах последнего исследования, показавшего, что Alhemo помогает снизить годовую частоту кровотечений на 86% по сравнению с отсутствием профилактики. В среднем годовая частота кровотечений у пациентов, принимавших препарат, составляла 1,7 против 11,8 у пациентов, не применявших средства профилактики. 64% пациентов, лечившихся Alhemo, не имели ни одного спонтанного и травматического кровотечения в течение первых 24 нед терапии по сравнению с 11% пациентов, которые в течение того же периода не получали профилактики.

Источник: <https://thepharma.media/news/36859-fda-sxvalilo-preparat-dlya-likuvannya-gemofiliyi-vid-novonordisk-26122024>