

## ЗМІСТ

## КАРДІОЛОГІЯ, РЕВМАТОЛОГІЯ

Фіксовані комбінації антигіпертензивних препаратів: спростування міфів .....	3
Тіара Тріо: місце фіксованих комбінацій у терапії метаболічного синдрому та АГ.....	13
Зачем врачу фармакокинетика и как получить ожидаемый эффект терапии? Н.В. Бездетко .....	14-15
Кардіологія. Дайджест.....	17
Азилсартан медоксомил – ефективний антигіпертензивний препарат с плейотропними свойствами: обзор доказательной базы С.Н. Кожухов .....	19-20
Профілактика та лікування посттравматичного остеоартрозу за допомогою препарату Сустамар (екстракт мартинії) .....	21
Урядова програма «Доступні ліки»: акцент на вітчизняні препарати для лікування серцево-судинних захворювань.....	23

## ГАСТРОЕНТЕРОЛОГІЯ, ГЕПАТОЛОГІЯ

Эзомепразол в кислотосупрессивной терапии гастроэзофагеальной рефлюксной болезни: быстрее, сильнее, доступнее Т.Л. Можина .....	8
Современные подходы к диагностике и лечению лямблиоза у детей Е.В. Савицкая .....	52-53
По итогам научно-практической конференции, 6-7 апреля, г. Одесса	
Еще раз о факторах риска развития патологии верхних отделов пищеварительного тракта и об оптимизации схем эрадикационной терапии в педиатрической практике О.Ю. Белоусова .....	54-56

## ЕНДОКРИНОЛОГІЯ

Применение растительного препарата Садифит в профилактике и лечении сахарного диабета .....	57
---	----

## ПУЛЬМОНОЛОГІЯ

Новейшие исследования подтверждают терапевтическую эффективность препарата Бронхипрет®.....	45
---	----

Аускультация легких – современная номенклатура дыхательных шумов С.В. Зайков, А.В. Катилев, Д.В. Дмитриев и др. ....	46-47
---	-------

## ІНФУЗІЙНА ТЕРАПІЯ

Безопасность медицинских изделий: соблюдая принцип «Не навреди» .....	49
---	----

## АНДРОЛОГІЯ І УРОЛОГІЯ

Современные подходы к лечению нейрогенной эректильной дисфункции А.Н. Шридхарани, У.О. Брант .....	41-42
---	-------

Неспецифічний цистит: сучасні принципи діагностики та лікування С.П. Пасечніков, М.В. Мітченко .....	50-51
---	-------

## ЛАБОРАТОРНА ДІАГНОСТИКА

Контроль основных параметров здоровья женщин в перименопаузе А.А. Мельник .....	67-68
--	-------

## ПОСТРЕЛИЗ



## В Украине стартовала социальная инициатива компании «Биофарма», направленная на решение проблемы гемофилии

Фармацевтическая компания «Биофарма» дала старт социальной программе «Нам не все равно. Мы вместе», направленной на улучшение качества жизни пациентов с гемофилией в Украине. Миссия компании «Биофарма» – дать возможность пациентам, страдающим гемофилией, избежать инвалидизации и жить активной, полноценной жизнью. Компания планирует в течение ближайших 5 лет обеспечить производство факторов свертывания крови в объеме, удовлетворяющем потребность пациентов всей страны.



На сегодняшний день в Украине на диспансерном учете состоит более 2500 пациентов, из которых более 400 – дети. Без своевременного и надлежащего лечения, психосоциальной поддержки пациентов и их семей этот диагноз приводит к тяжелой инвалидности и даже к преждевременной смерти. Сегодня во всем мире гемофилия уже не является приговором: при ранней диагностике и правильной заместительной терапии можно жить полноценной жизнью.

Главная цель проекта – объединить усилия государства, медицинского сообщества, общественных организаций и частного бизнеса для решения проблемы гемофилии в Украине, чтобы путем улучшения предоставления медицинской, социальной и психологической помощи повысить качество и продолжительность жизни больных гемофилией.

В пресс-конференции, состоявшейся 17 апреля по поводу старта социального проекта «Нам не все равно. Мы вместе» и приуроченной ко Всемирному дню гемофилии, приняли участие:

- заведующая отделением гематологии Киевского областного онкологического диспансера, глава Ассоциации гематологов Украины **Ирина Радомировна Гартовская**;
- директор Киевского городского научно-практического центра диагностики и лечения больных с патологией гемостаза **Евгений Валентинович Аверьянов**;
- президент фармацевтической компании «Биофарма» **Константин Алексеевич Ефименко**.



К.А. Ефименко в своем выступлении отметил, что потребление на душу населения фактора VIII свертывания крови – базового препарата для лечения гемофилии – в Украине значительно ниже, чем в развитых странах: 0,539 МЕ в сравнении с 3-4 МЕ на одного жителя страны. Это связано с ограниченными на сегодня возможностями

производства препарата и недостаточным государственным финансированием. Г-н Ефименко подчеркнул, что, являясь единственным в Украине производителем лекарств для лечения гемофилии, «Биофарма» ставит перед собой задачу позволить пациентам с гемофилией жить полноценной жизнью. Для реализации этой цели компания «Биофарма»:

- инвестирует более 40 млн долларов в строительство нового фракционатора и более 5 млн долларов в разработку новых препаратов и проведение клинических исследований;
- понимая растущую потребность в плазме, в течение ближайших 3 лет планирует построить и оборудовать по последнему слову техники 10 новых центров по забору плазмы крови;
- запускает социальный проект «Нам не все равно. Мы вместе», в рамках которого будут реализовываться программы, направленные на повышение качества диагностики и оказания помощи пациентам с гемофилией, а также на организацию реабилитации и специальных образовательных программ для пациентов и их семей.

В заключение своего выступления президент компании «Биофарма» передал Ассоциации гематологов Украины сертификаты на проведение лабораторной диагностики уровня дефицита факторов свертывания и 100 флаконов препарата концентрата VIII фактора свертывания крови для нужд пациентов Киевской области. Общая сумма первой адресной помощи, реализуемой в рамках проекта, составила 1 млн грн.