

02.03.2023

ОНЛАЙН-ТЕЛЕМИСТ «ЛІКУЙМО ПНЕВМОНІЮ
ПРАВИЛЬНО: МУЛЬТИДИСЦИПЛІНАРНИЙ ПІДХІД
З ФОКУСОМ НА ПОКРАЩЕННЯ ПРОГНОЗУ»

РЕЗОЛЮЦІЯ

телемоста из цикла «Лечим пневмонию правильно: мультидисциплинарный подход с фокусом на улучшение прогноза»

2 марта 2023 года
г. Киев, Украина

Для участия в телемосте «Лечим пневмонию правильно: мультидисциплинарный подход с фокусом на улучшение прогноза» зарегистрировалось около 6000 специалистов системы здравоохранения.

В рамках мероприятия ведущие специалисты и практики в области инфекционных болезней, пульмонологии, терапии, кардиологии поделились своими экспертными мнениями и опытом ведения пациентов с негоспитальной пневмонией.

Особое внимание было уделено инфузионной терапии в лечении негоспитальной пневмонии. Негоспитальная пневмония (НП) – болезнь цивилизации, находящаяся под пристальным вниманием ученых всего мира. Разработаны протоколы и рекомендации по лечению НП, но заболеваемость и смертность остаются на достаточно высоком уровне.

Вниманию участников была предложена трансляция 5-ти докладов, в которых освещены следующие вопросы:

- От создания к международному признанию.
- Роль гликокаликса при поиске оптимальных инфузионных решений в пульмонологии.
- Как остановить пневмонию на амбулаторном этапе?
- Интоксикационный синдром при пневмонии. Клинический опыт врача инфекциониста.
- Какой инфузионный раствор предпочесть при лечении негоспитальной пневмонии?

Выводы и решения по результатам обсуждения:

1. В конце 80-х – начале 90-х годов фармацевтическая отрасль находилась в крайне ужасном состоянии: врачи Украины имели ограниченный перечень инфузионных препаратов. Такие препараты как натрия хлорид, раствор Рингера, глюкоза и новокаин производились в межбольничных аптеках без какого-либо биологического контроля. Перед учеными стояла задача РАЗРАБОТАТЬ КОМБИНИРОВАННЫЙ ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ГИПЕРОСМОЛЯРНЫЙ РАСТВОР: который был бы достаточно эффективным и решал широкий спектр клинических задач и был бы безопасным, побочные явления от его применения должны быть минимизированы. Так появился Реосорбилакт – это многокомпонентное средство, в сумме обеспечивающее полифункциональность. При этом появляется новое свойство препарата – гиперосмолярность как сумма осмолярностей всех компонентов.

2. Гликокаликс – это защитный слой внутренней поверхности легочных капилляров, содержащий гликопротеины и гликолипиды. Роль гликокаликса заключается в сохранении интегритета капилляров и уменьшении проникновения жидкости из крови в легочные альвеолы. В пульмонологии знание о гликокаликсе помогает в поиске оптимальных инфузионных решений для пациентов с пневмонией и другими заболеваниями легких, где происходит воспаление и повышение проницаемости капилляров. Регулируя дозу инфузии и выбирая оптимальный режим введения лекарства, можно достичь лучшего клинического эффекта и уменьшить риск развития осложнений.

3. Интоксикационный синдром при пневмонии – это симптоматическая картинка, характеризующаяся общими признаками отравления телом, вызванная бактериальной или вирусной инфекцией легких. Обычно интоксикационный синдром при пневмонии сопровождается:

- повышением температуры тела до 38-40 градусов Цельсия;
- общими слабостью, чувством усталости и сонливости;
- головной болью, мышечными и суставными болями;
- тошнотой, рвотой и диареей;
- иногда – судорогами и дезориентацией в пространстве и времени.

Интоксикационный синдром возникает в результате активной репликации патогенных микроорганизмов в легких, что приводит к образованию токсинов и других вредных веществ, попадающих в кровотоки.

4. В лечении негоспитальной пневмонии следует отдавать предпочтение КОМБИНИРОВАННЫМ ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНЫМ ГИПЕРОСМОЛЯРНЫМ РАСТВОРАМ.

Ведь они:

- Специально подобранные субстанции влияют на различные звенья патологического процесса, обеспечивающего комплексное фармакологическое действие.
- Рационально подобранные компоненты обеспечивают потенцирование терапевтического действия каждого из компонентов.
- Позволяют уменьшить дозу каждого компонента отдельно, по сравнению с их дозировкой в монокомпонентных препаратах.
- Уменьшают вероятность побочного действия на организм и вероятность последующих осложнений.

Директор Ситник М.М.
ТОВ «Бартейм прайс»

Номер провайдера 1208
Реєстраційний номер заходу БПР 5501057

