



Сорбенты различных поколений: выбираем осознанно!

Бумажные снежинки на окнах, запах мандарин и продавцы елок с румяными от мороза щеками — новогодняя сказка приближается! А вместе с ней — и неизбежное похмелье, и частые отравления, переедания, которые массово приводят людей в аптеку, начиная со старта зимних корпоративов и до финиша встреч с многочисленными родственниками и друзьями. Еще одной частой причиной обращений в этот период является респираторно-вирусная инфекция. Также праздничные дни — время, когда многие хотят сбросить вес (перед Новым годом — чтобы втиснуться в платье / костюм, а после — с целью вернуться в прежнюю форму). И хотя состояния разные, все они требуют коррекции с помощью надежного энтеросорбента. На какие же критерии выбора стоит опираться провизору в каждом отдельном случае?



В качестве примера, возьмем два энтеросорбента производства ООО «Украинская фармацевтическая компания». Один из них, «Сорпектин», представляет собой энтеросорбент 1-го поколения, второй, «Максисорб» — новинка последнего, 4-го поколения. В чем же их сходства и отличия? И в целом, можно ли считать данные препараты конкурентами?

Ответ: конечно, можно! Ведь оба препарата преследуют одну цель — очистить организм от токсинов. Но если мы хотим, чтобы клиенты аптеки проявляли лояльность, то желательно обеспечить ему индивидуальный подход при выборе сорбента. А чтобы этого добиться, нужно четко понимать позиционирование каждого препарата. И уметь его представить посетителю.

Хорошо знакомый аптечному работнику «Сорпектин» — проверенный временем отечественный энтеросорбент на основе двух природных компонентов: активированного угля и пектина.

Главное, что нужно знать: бюджетный сорбент для нетяжелых случаев. Точки приложения: Похмелье, отравление и переедание, запоры (особенно у желающих похудеть).

Почему эффективен: Революционное сочетание «активированный уголь + пектин» обеспечивает двойную силу сорбента.



Активированный уголь — оптимальный вариант для очищения организма от токсинов. Причем, в составе комплекса «Сорпектин» всем известный сорбент — именно в виде порошка. Попадая в организм, твердая желатиновая капсула растворяется, и порошок активированного угля, как мощный пылесос, вытягивает все вредные вещества, которые встречается на своем пути. Благодаря способности связывать воду, активированный уголь — отличный помощник, когда нужно остановить диарею. В частности, на фоне отравления.

Пектин — природный полисахарид, который образует комплексы с токсическими веществами и радионуклидами, способствуя их выведению из организма. Пектины являются естественной основой клеточной мембраны клеток высших растений, ими богаты фрукты и овощи, особенно яблоки и красная смородина. Попадая в желудочно-кишечный тракт, пектин образует гели, которые, продвигаясь по кишечнику, захватывают токсичные вещества и защищают слизистые от раздражения. Благодаря этому организм быстрее и качественнее избавляется от последствий отравления. Кроме того, пектин обволакивает кишечную стенку, снижает всасывание тяжелых металлов и радионуклидов. Пектин обладает свойством улучшать перистальтику кишечника. Сорбционное действие пектина связано с тем, что он обладает свойствами гидрофильного коллоида. Не менее важно, что он сдвигает pH кишечника в кислую сторону, что обуславливает дополнительный антибактериальный эффект.



Выгоды для пациента от применения «Сорпектина» очевидны:

- Благодаря специальной структуре порошка активированного угля, а также его сочетанию с пектином, препарат действует быстрее.
- «Сорпектин» не травмирует стенки кишечника и защищает слизистые от раздражения.
- Природные компоненты обеспечивают высокий профиль безопасности препарата.
- Удобная схема применения в зависимости от степени интоксикации, «Сорпектин» применяется по 1-3 капсулы 3 раза в сутки.
- Возможность использовать средство в качестве профилактики — всего 2 капсулы перед щедрым застольем обеспечат хорошее самочувствие на следующий день.
- Демократичная цена.

В чем же отличия новинки — препарата «Максисорб»?

Главное, что нужно знать: доступный сорбент универсального характера.

Точки приложения: острые кишечные расстройства, ОРВИ и грипп, также это препарат выбора при диарейном синдроме.

Почему эффективен: Диоксид кремния высшей пробы обеспечивает максимальную площадь активной поверхности, а это основной критерий эффективности энтеросорбента. Активные частицы препарата «Максисорб» в 20 000 раз меньше частиц активированного угля. Благодаря этому гидратированные частицы «Максисорба» могут «облепить» любую бактерию и не давать ей развиваться! То есть, инфекционный процесс не будет прогрессировать. Важно, что к препарату не формируется резистентность.



Таким же образом Максисорб связывает в просвете кишечника и вредные вещества с большой молекулярной массой (бактериальные токсины, аллергены, продукты гниения и брожения и пр.). Поэтому «Максисорб» уменьшает вялость, ломоту в мышцах и суставах (интоксикацию) при гриппе и простуде, ускоряет выздоровление. Также препарат очищает организм от разнообразных «шлаков» при заболеваниях печени, почек, аллергических реакциях. Помогает быстро устранить вздутие живота, тошноту, рвоту, понос при острых кишечных расстройствах. Диоксид кремния в составе сорбента «Максисорб» действует только в кишечнике, не всасывается в кровь. Препарат не выводит воду, витамины, аминокислоты из организма.

Выгоды для пациента от применения препарата «Максисорб»:

- Максимально «сильный» сорбент с большой сорбционной площадью.
- Порошок сверхвысокодисперсного диоксида кремния обеспечивает «захват» токсинов и болезнетворных бактерий и вирусов любого размера.
- Оказывает быстрый эффект.
- Высокая безопасность, можно принимать длительно.
- Оптимальный выбор для выведения токсинов на фоне ОРВИ, гриппа, простуды.
- Форма выпуска — порошок для оральной суспензии, благодаря чему сорбент сможет принять даже тот человек, которому тяжело проглотить капсулу (частая проблема у людей с отравлением).
- Препарат применяют в виде водной суспензии — внутрь за 1 час до еды или приёма лекарственных средств. Суспензия получится равномерной, без поверхностной пленки, которая у многих подобных препаратов крайне неприятная на вкус. Для приготовления суспензии «Максисорб» не нужно никаких мерных стаканчиков, ложечек — одним словом, «просто добавь воды».
- Препарат представлен в индивидуальных флаконах — малом и большом. Это дает потребителю выбор, а также существенно облегчает дозирование у детей (1 мл суспензии на 1 кг массы по 3 раза в день). Несложно дозировать и взрослым: 2 г (разовая доза в нетяжелых случаях — это содержимое одного малого флакона), 12 г (максимальная суточная доза для тяжелых случаев — это содержимое большого флакона).
- Доступная цена.



Итак, если в аптеку пришел человек с симптомами похмелья (тремор, головная боль, тошнота), отравления (диарея, тошнота, повышение температуры тела), переедания (вздутие живота, метеоризм, тяжесть в желудке, запор, диарея), уверенно рекомендуем «Сорпектин».

Возражения в стиле: «Нет, дайте мне лучше активированный уголь» можно легко преодолеть, если объяснить: «Это он и есть. Но благодаря сочетанию активированного угля с пектином работает намного быстрее. К тому же, пектин не раздражает слизистые и поможет избавиться от токсинов бережно, что очень важно в вашем состоянии».

Когда к нам обратился посетитель с симптомами ОРВИ (лихорадка, ринит, кашель, боль в горле и пр.), аллергическими реакциями, диарейным синдромом, стоит порекомендовать ему «Максисорб».

На просьбу дать другой, «проверенный» бренд — отвечаем аргументами: «На самом деле, у всех сорбентов в основном одни и те же действующие вещества. Но «Максисорб» — сорбент последнего поколения, и способен «захватывать» даже вирусы и бактерии! Это один из самых сильных и быстродействующих препаратов, в вашем случае я посоветовала бы именно его. Тем более что цена вполне приемлемая».

Советуйте уверенно, рассказывайте об особенностях сорбента, чтобы посетитель даже не сомневался: в этой аптеке ему рекомендуют только самое лучшее!

«Сорпектин» и «Максисорб» — качественная энтеросорбция для всей семьи!

