

Nota bene: лечим кашель с Амбробене

Осенью в аптеку часто обращаются с просьбой: «Дайте что-нибудь от кашля». Если со стороны пациента такая формулировка вполне оправданна, то для провизора абсолютно недопустимо предложить на выбор несколько препаратов с различным действием

Важной характеристикой кашля для оценки подхода к его терапии является продуктивность. При сухом навязчивом и изнуряющем кашле применяют препараты с противокашлевым компонентом. При продуктивном кашле с вязкой мокротой показаны отхаркивающие лекарственные средства. Как правило, это фитопрепараты, увеличивающие объем мокроты и усиливающие кашель путем стимуляции гастропульмонального рефлекса. Однако в силу своего действия они могут вызывать такие побочные эффекты, как тошнота, рвота, а также развитие синдрома «заболоченных бронхов»¹. Если же реологические свойства мокроты изменены и вязкость ее повышена, целесообразно применять муколитики. При этом следует отдавать предпочтение тем из них, которые, разжижая мокроту, не увеличивают ее объем в значительной степени. Ведь это, как и в случае с отхаркивающими препаратами, может привести к синдрому «заболоченных бронхов».

КАЖДЫЙ ПРОВИЗОР ДОЛЖЕН ЗНАТЬ...

Как известно, при развитии воспалительного процесса в дыхательных путях происходит нарушение синтеза сурфактанта, препятствующего «спадению» альвеол при дыхании. Его недостаток может вызвать нарушение дыхания. Сурфактант часто называют главным защитником легких. Поэтому, рекомендуя препарат от кашля, следует отдавать предпочтение тем средствам, которые влияют на синтез сурфактанта.

Также нужно учитывать, что в терапии инфекционно-воспалительных заболеваний дыхательных путей часто используют антибиотики. Поэтому важно, чтобы муколитик был совместим с ними.

АМБРОБЕНЕ СПЕШИТ НА ПОМОЩЬ

Всем описанным требованиям соответствует препарат Амбробене, который содержит амброксол. Важно, что, разжижая мокроту, он практически не увеличивает ее объем². Это минимизирует вероятность развития синдрома «заболоченных бронхов». Также Амбробене способствует выведению мокроты, увеличивает продукцию сурфактанта и совместим с антибиотиками³.

Разнообразие лекарственных форм Амбробене удовлетворит вкусы самых разных пациентов.

- Амбробене сироп 100 мл (амброксола гидрохлорид — 15 мг/5 мл). Не содержит сахара⁴, но имеет сладкий вкус и малиновый запах. Показан взрослым и детям с 2 лет. Можно рекомендовать для «вкусного лечения».
- Амбробене раствор 100 мл и 40 мл (амброксола гидрохлорид — 7,5 мг/1 мл). Высокое содержание действующего вещества в 1 мл позволяет снизить объем

принимаемой дозы, поэтому флакона хватает на более продолжительный период лечения. Не содержит ароматизаторов⁵. Без запаха. Показан взрослым и детям с 2 лет. Можно рекомендовать пациентам, предпочитающим принимать лекарства без запаха.

- Амбробене таблетки 30 мг. Рекомендованы взрослым и детям с 12 лет — по 1 таблетке 3 раза в день.
- Амбробене капсулы пролонгированного действия 75 мг. Рекомендованы взрослым и детям с 12 лет — по 1 капсуле 1 раз в сутки.

Проявите внимание к своему клиенту. Задав несколько дополнительных вопросов, вы сможете не только оказать квалифицированную помощь в выборе эффективного лекарственного средства, но и подобрать наиболее удобную для пациента лекарственную форму. Это повысит лояльность посетителя к вашей аптеке и укрепит ее имидж.

Внимание!

Амбробене обновляет упаковку!

С ноября 2012 года встречайте в новой упаковке формы Амбробене:

- раствор, 100 мл
- раствор, 40 мл
- таблетки, № 20

TEVA

Амбробене

Всім без кашлю краще!

