



## Ключевые функции BMJ Best Practice включают:

- Алгоритмы лечения, содержащиеся в BMJ Best Practice, являются уникальными и недоступны нигде больше. Данное решение дает возможность быстро получить основанные на научных данных руководства по лечению пациентов, или групп пациентов.
- Процедурные видео охватывают общие клинические процедуры такие как, например, вентиляция легких маской с мешком, поясничная пункция и ЭКГ. Видео включает в себя список оборудования, осложнений, показаний, противопоказаний и последующего ухода.
- Тематики для постановки диагноза охватывают вопросы, касающиеся конкретных признаков, симптомов и результатов неправильного лечения. Это позволяет врачам сузить потенциальные причины до короткого списка рабочих диагнозов за считанные секунды.
- Тематики состояния пациентов предоставляют собой обзор теории и клинических аспектов, включая профилактику, диагностику, лечение и дополнительные данные – для получения всеобъемлющей информации о конкретных состояниях.
- Рекомендации по диагностике и лечению помогают четко отличить мнение от фактических данных и количественно оценить разницу в результатах, включая пользу и вред. Список научно обоснованных руководящих принципов BMJ Best Practice имеет международный охват и сгруппирован по географическим районам, типичным историям болезней пациентов и снабжен полным списком ссылок.
- Обзоры по тематикам связаны с описанием соответствующих состояний, чтобы обеспечить общий обзор по группе состояний, например, острый коронарный синдром. Они также действуют как навигационный центр со ссылками на связанные монографии описывающие состояния или оценки.
- Кохрановские клинические решения теперь связаны исключительно с BMJ Best Practice, чтобы обеспечить уверенное принятие решений в работе с пациентами, даже там, где есть клиническая неопределенность. Доказательства отображаются в удобном для пользователя формате Q&A, объединяя повествование, цифры и графику с ключевыми данными, включая количество, воздействие, сравнение, итоги и суммарную оценку.
- BMJ Best Practice содержит более 250 медицинских калькуляторов. Данные инструменты помогают диагностировать и лечить целый ряд состояний.
- Поиск на местном языке дает возможность пользователям осуществлять поиск информации на более чем 100 языках мира – больше чем любой другой инструмент или решение на рынке.
- Важные обновления гарантируют пользователям, то что у них есть самая последняя информация. Ключевые моменты суммируются, чтобы пользователи могли видеть, что изменилось, не переходя через подробные инструкции.

- При переключении языка, есть возможность выбора тематик на португальском, испанском и русском языках.

- Информационные листы для пациентов содержат краткие, простые для понимания сводки, и используются для того, чтобы успокоить пациентов и опекунов и помочь им принимать осознанные, общие решения вместе с медицинскими работниками. Аккредитованный «Информационным Стандартом», каждый лист может быть просмотрен на панели BMJ пациентом.

- Интегрированные формуляры лекарств обеспечивают быстрый доступ к подробной информации о дозировании, наличии, рецептурах, побочных эффектах и противопоказаниях. Например: • Британский национальный формуляр (BNF) • Британский национальный формуляр для детей (BNFC) • Мартиндейл • Информация о лекарствах AHFS.

- Инструментарий доказательной медицины (EBM) учит пользователей оценивать результаты исследований и показывает, насколько результаты испытаний могут быть обобщены в обычной клинической практике. Он включает в себя вклад ведущих ученых EBM и способствует совместному принятию решений между врачами и пациентами.

- Отслеживание активности CME/CPD на веб-сайте и приложении позволяет пользователям демонстрировать постоянный рост и получать персонализированные сертификаты для своего портфолио по обучению.

BMJ Best Practice является единственным универсальным вспомогательно-информационным инструментом для ухода и лечения пациентов, особенно полезным оно является для врачей новичков, многопрофильных команд, специалистов, работающих за пределами своей специальности и врачей общей практики. Оно уникально структурировано вокруг консультации пациентов с концентрацией на рекомендациях по оценке симптомов, порядке обследования и подходе к лечению. Построенный совместно с врачами, для использования врачами с целью лечения пациентов.

BMJ Best Practice является международной системой, не ориентированной исключительно на США или Великобританию, поскольку она может использоваться во всех странах мира, всей командой врачей сразу, а также медсестрами, фармацевтами и т. д. «Up to Date» берет плату за приложение включающего тип доступа - доступ "Anywhere License", которое, однако не работает в автономном режиме. BMJ предоставляет доступ ко всем функциям по одной цене, без необходимости платить больше за дополнительную функциональность. Это включает в себя и наше приложение, получившее награду, как лучшее приложение для практикующих медиков, которое может работать в автономном режиме, когда у пользователей нет доступа в интернет!

## **Что делает BMJ уникальным продуктом?**

- BMJ это всемирно известный бренд
- Развитие продукта всегда ориентировано на пользователя
- Позиционирование продукта – инструмент для врачей общей практики/начинающих врачей/студентов
- Контент- международный
- Высоко структурированная главная страница сайта, дифференциальная диагностика, многоуровневый продукт
- Наличие алгоритмов лечения – отдельные варианты лечения более чем 12,500 пациентов, а также их групп и подгрупп
- Партнерство с BNF, Martindale, AHFS и Cochrane
- Видео медицинских процедур
- Перевод – наличие международного инструмента РОС
- Приложение, получившее не одну награду, высокорейтинговое приложение, работающее как – онлайн, так и без подключения интернета по стандартной подписке.

Содержание BMJ Best Practice точно подходит для целевой аудитории и охватывает более 90% наиболее часто встречающихся состояний как в условиях первичной, так и вторичной помощи.

Для сравнения: «UpToDate» содержит направления медицины на уровне, который отвечает потребностям конкретного узкого специалиста. У BMJ Best Practice есть контент, которого нет у других - алгоритмы лечения, процедурные видео, международный контент, переведенный контент, CCA, и развитие нашего контента в значительной степени направляется нашими клиентами и пользователями.

## Best Practice / UpToDate

10 самых распространенных заболеваний, которые ищут врачи	Охват ВР	Тематики ВР	Тематики UTD	Соотношение ВР/UTD
Астма	95%	6	56	11%
Пневмония	64%	14	74	19%
Хроническая обструктивная болезнь легких	88%	3	25	12%
Диабет	97%	15	75	20%
Инсульт	97%	3	35	9%
Гипертония	94%	9	72	13%
Менингит	100%	4	38	11%
Мерцательная аритмия	88%	7	70	10%
Рак груди	94%	3	52	6%
Сердечная недостаточность	84%	4	44	9%
<i>Пневмония (у взрослых)</i>	<i>86%</i>	<i>14</i>	<i>56</i>	<i>25%</i>
<b>В среднем</b>	<b>92%</b>	<b>64</b>	<b>597</b>	<b>11%</b>

«Up To Date» содержит гораздо больше тем, но их темы намного короче и разбивают содержание на мелкие части - эпидемиология, диагностика, лечение и группы пациентов - таким образом делая его практически бесполезным для клинических целей. «UpToDate» также содержит очень много дублированной информации.

В Best Practice все содержание представлено совокупно, чтобы соответствовать нормальному рабочему процессу врачей, лечащих пациентов. Наш анализ топ-10 самых популярных состояний пациентов (болезней) показывает, что ВР охватывает подавляющее большинство информации имеющейся в «Up To Date»;

## **Контент ВР:**

- Авторство и рецензирование за международной группой экспертов в своей области
- Тысячи инструкций и советов из национальных и международных государственных ресурсов, от профессиональных медицинских организаций и специализированных медицинских сообществ
- Более 400 информационных листов для пациентов, аккредитованных «Information Standard» и рецензируемых разделом для пациентов BMJ

BMJ Best Practice это единственный инструмент CDS, который:

- Поддерживает все три компонента EBM: наилучшие доказательства, клинический опыт, ценности и предпочтения пациента
- Обладает уникальными визуальными напоминаниями, встроенные функции поиска доказательств и сводные инструкции для быстрого доступа к важным новым исследованиям и обновлениям данных инструкций
- Дает возможность изучить уникальный расширенный пласт систематических обзоров благодаря партнерству с Cochrane Clinical Answers, предоставляя пользователям уверенность и контекст для принятия решений, там, где существует неопределенность.

## **Опросы наших пользователей показали:**

- 96% пользователей подтвердили, что BMJ Best Practice помог им повысить качество лечения и ухода за пациентами;
- 73% пользователей смогли предоставить своим пациентам основанную на научных доказательствах информацию по их лечению;
- 64% пользователей подтвердили, что применение BMJ Best Practice сэкономило им много;
- 78% пользователей сказали, что ВР изменил их клиническую практику в лучшую сторону.