

Принципы работы организаций по медицинско-технологической оценке

Введение

Медицинско-технологическая оценка (Health Technology Assessment, HTA) в разных странах может проводиться по-разному в зависимости от структуры и состояния системы здравоохранения. По мере появления все большего количества организаций, проводящих медицинско-технологическую оценку, Международной рабочей группой по продвижению медицинско-технологической оценки, которая является независимым объединением ученых в данной сфере, разработан перечень из пятнадцати ключевых принципов по их созданию и функционированию.¹ В указанных принципах заложены стандарты и элементы надлежащей практики для организаций по медицинско-технологической оценке, направленные на оптимизацию выполнения ими своей роли связующего звена между наукой и принятием стратегических решений.

Структура программ медицинско-технологической оценки

1. Цель и предназначение медицинско-технологической оценки должны быть четко сформулированными и соответствующими ее использованию
2. Медицинско-технологическая оценка должна быть объективной и прозрачной
3. Медицинско-технологическая оценка должна включать все релевантные технологии
4. Для определения приоритетов при проведении медицинско-

технологической оценки необходимо разработать четкую систему

Методы медицинско-технологической оценки

5. Медицинско-технологическая оценка должна содержать подходящие методы для оценки издержек и преимуществ
6. При проведении медицинско-технологической оценки необходимо учитывать большое количество доказательств и результатов
7. При проведении медицинско-технологической оценки необходимо в полной мере учитывать социологический ракурс
8. При медицинско-технологической оценке необходима четкая характеристика неопределенности, которая присуща результатам
9. При медицинско-технологической оценке необходимо учитывать и разрешать вопросы обобщаемости и применимости

Порядок проведения медицинско-технологической оценки

10. При проведении медицинско-технологической оценки необходимо активно задействовать группы из всех заинтересованных сторон (например, профессиональных организаций, объединений пациентов, производителей)
11. При организации медицинско-технологической оценки необходим активный поиск всех доступных данных
12. Внедрение результатов медицинско-технологической оценки необходимо контролировать

Использование проведения медицинско-технологической оценки для принятия решений

13. Медицинско-технологическая оценка должна быть своевременной
14. О результатах медицинско-технологической оценки необходимо сообщать разным лицам, ответственным за принятие решений, в соответствующей форме
15. Связь между результатами медицинско-технологической оценки и процессами принятия решений должна быть прозрачной и четко определенной

Исходя из указанных принципов, Международная группа по продвижению медицинско-технологической оценки разработала полезный инструмент: серию тематических вопросов, которые можно использовать для определения или создания типовой организации по медицинско-технологической оценке² (См. информационный бюллетень: Ключевые принципы и тематические вопросы для определения типовых организаций по медицинско-технологической оценке)

Справочная литература

1. Drummond, M., Schwartz, J.S., Jönsson, B. (2008). 'Key principles for the improved conduct of health technology assessments for resource allocation decisions.' *International Journal of Technology Assessment in Health Care*, 24(3), 244-258.
2. Drummond, M., Neumann, P., Jönsson, B., et al. (2012). 'Can We Reliably Benchmark Health Technology Assessment Organizations?' *International Journal of Technology Assessment in Health Care*, 28(2), 159-165.

Приложения

- Информационный бюллетень: Ключевые принципы и тематические вопросы для определения типовых организаций по медицинско-технологической оценке

Size: 102,822 bytes, Format: .docx

В этом информационно бюллетене содержится перечень ключевых принципов проведения медицинско-технологической оценки и соответствующих вопросов, разработанных Международной рабочей группой по продвижению медицинско-технологической оценки.

- Информационный бюллетень: Ключевые принципы и тематические вопросы для определения типовых организаций по медицинско-технологической оценке

Size: 102,822 bytes, Format: .docx

В этом информационно бюллетене содержится перечень ключевых принципов проведения медицинско-технологической оценки и соответствующих вопросов, разработанных Международной рабочей группой по продвижению медицинско-технологической оценки.