

М.Оспанов атындағы Батыс Қазақстан мемлекеттік
медицина университеті

СТУДЕНТТІҢ ӨЗІНДІК ЖҰМЫСЫ

МАМАНДЫҒЫ: ҚОҒАМДЫҚ ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ

КАФЕДРА: ДӘЛЕЛДІ МЕДИЦИНА БӨЛІМІ

**ТАҚЫРЫБЫ: МЕДИЦИНАЛЫҚ ТЕХНОЛОГИЯНЫ БАҒАЛАУ. ЕНГІЗУ
ҚОРЫТЫНДЫСЫ**

ОРЫНДАҒАН: МҰХАНБЕДИЯРОВА АРДАҚ

ТОБЫ: 403

**ТЕКСЕРГЕН: МАННАПОВА АҚЖУНИС
ИМАНКУЛОВНА**

Жоспар



- **I.Кіріспе**

- **II.Негізгі бөлім**

Медициналық технологияны бағалау. Мақсаты.

МТБ құрылымы

Енгізу қорытындысы

- **III.Қорытынды**

- **IV.Пайдаланған әдебиет**

Медициналық технология



- Медициналық технология – ауруларды профилактикалаудың, диагностикалаудың, емдеудің және медициналық оңалтудың әдісі немесе құралы; медициналық технологияларды бағалау (бұдан әрі – МТБ) – бұл клиникалық практикада медициналық технологияның қолданылуы туралы ғылыми-негізделген шешімді қабылдау үшін оның медициналық-экономикалық, әлеуметтік, этикалық аспектілерінің пәнаралық талдауы;



ОЦЕНКА МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

Рекомендации – 2013 год

Под общей редакцией
член-корр. РАМН,
Белюсова Юрия Борисовича

Медициналы технологияны бағалау

**МТБ ТЕХНОЛОГИЯЛАРДЫ ДЕНСАУЛЫҚ
САҚТАУДА ҚОЛДАНУДЫҢ ДЕНСАУЛЫҚҚА ӘСЕРІ
МЕН ЖАЛПЫ НӘТИЖЕЛЕРІН ЗЕРТТЕУГЕ
НЕГІЗДЕЛГЕН. ЕУРОПАНЫҢ КӨПТЕГЕН ЕЛДЕРІ
ОНЫҢ ҚАУІПСІЗ ЖӘНЕ НӘТИЖЕЛІ МЕДИЦИНАЛЫҚ
ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУДІ ҚАМТАМАСЫЗ ЕТУДЕГІ
МҮМКІНДІКТЕРІН МОЙЫНДАП, ОҒАН ДЕГЕН
ҚЫЗЫҒУШЫЛЫҚ ӨСУДЕ. МТБ ЖҮЙЕЛІ ҮДЕРІС
ЖӘНЕ ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУДАҒЫ ШЕШІМ
ҚАБЫЛДАУ ИНСТИТУТЫ РЕТІНДЕ ӨТКЕН
ҒАСЫРДЫҢ 80-ЖЫЛДАРЫ ЕУРОПАДА
БАСТАЛЫП, КЕЙІН КАНАДА, АҚШ, АВСТРАЛИЯ,
АЗИЯ ЖӘНЕ ТАҒЫ БАСҚА ЕЛДЕРГЕ ТАРАЛДЫ.
МТБ ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНДА
ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУДА ШЕШІМ ҚАБЫЛДАУ ҮШІН**

ЖҮЙЕЛІ ҮДЕРІС РЕТІНДЕ 2000 ЖІЛДЫҢ ҚАЗАҚСТАН



МТБ мақсаты



- МТБ мақсаты - медициналық технологияларға қатысты мәселелерді ескере отырып, шешім қабылдау үдерісі мен денсаулық сақтау саясатын қалыптастыруға көмектесу. МТБ - жүйелі, ашық, әділетті және тұрақты негізде медициналық технологияларды қолданумен байланысты медициналық, әлеуметтік, экономикалық және этикалық мәселелер жөніндегі ақпаратты жалпылайтын пәнаралақ үдеріс. МТБ науқастардың қажеттіліктерін ескеріп, денсаулық сақтауда қаржыны барынша тиімді қолдануға бағытталған қауіпсіз, нәтижелі саясат құруға септігін тигізеді. Денсаулық сақтау саясатымен тығыз байланыста болуына қарамастан, МТБ зерттеу нәтижелері мен ғылыми әдіске негізделуі тиіс.



Еңгізу қорытындысы



Проблемы для проведения и внедрения результатов оценки медицинских технологий

- Время-, ресурсоемкость
- Наличие обученного персонала
- Ограниченный доступ к научным ресурсам в сети Интернет и на CD
- Отсутствие понимание необходимости поддержки принятия решений среди лиц, принимающих решения
- Низкая степень понимания экономических оценок, исследований различного дизайна среди лиц, принимающих решения

СТРУКТУРА ГОСТ ОМТ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ
3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СТАНДАРТИЗАЦИИ ОЦЕНКИ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ
4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
5. ПОРЯДОК ОЦЕНКИ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ
 - 5.1 ФОРМИРОВАНИЕ ОРГАНА ПО ОЦЕНКЕ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ
 - 5.2 РАБОЧАЯ ГРУППА ПО ОЦЕНКЕ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ
 - 5.3 ДЕКЛАРАЦИЯ КОНФЛИКТА ИНТЕРЕСОВ
 - 5.4 ВЫБОР МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОЦЕНКИ

МТБ құрылымы



- Жалпы ережелер
- Нормативтік сілтемелер
- Стандарттаудың мәндеттері мен мақсаттары, МТБ.
- Жалпы ережелер
- Медициналық технологиялық бағалаудың тәртібі.
- Қалыптастыру жөніндегі органның медициналық технологияларды бағалау
- медициналық технологияларды бағалау бойынша жұмыс тобы
- мүдделер қақтығысының декларациясы
- медициналық технологияларды бағалау үшін

Қорытынды



- МТБ белгілі бір тәсілді қолданудың ең тиімді жолын, оның жалпы көмек көрсету саласындағы дұрыс орнын анықтау және пайдасы тиер науқастарды айқындауға көмектеседі. Сонымен қатар, МТБ жоғары мамандандырылған көмек технологияларының тізімін, республикалық дәрілік формуляр жасау үшін, денсаулық сақтауда инновациялық технологияларды қолдану мақсатында жүзеге асырылады. Медициналық технологияларды бағалаудың негізгі мақсаты шешім қабылдаушы тұлғаларды денсаулық сақтаудың барлық деңгейінде ресурстарды тиімді бөлу жөніндегі қолжетімді, ғылыми негізі бар ақпаратпен қамтамасыз ету болып есептеледі. Оны технологияның пайда болған күнінен бастап, өзінің заманына сай болмай қалған кезіне дейін үнемі бірге жүріп отыратын үздіксіз үдеріс ретінде қарастыруға болады.

Пайдаланылған әдебиет



- Интернет желісі