

**\* Қазақстан Ғылым және білім министрлігі  
Қарағанды “Болашақ” Академиясы  
“Фармация” кафедрасы**

**Тақырыбы: Біздің елдегі дәлелді медицина  
орталықтары**

**Тексерген: Тукубаева Г. Н  
Орындаған: фм-13-2 тобының  
студенті Ахметова Ж. Г.**

**Қарағанды – 2016**

# **Жоспар:**

**Кіріспе**

**Негізгі бөлім**

- 1. ДМ орталықтары**
- 2. Кокрандық бірлестік дегеніміз не?**
- 3. Кокрандық бірлестік неге пайда болды?**
- 4. Кокрандық бірлестіктің басқалардан айырмашылығы**
- 5. Кокрандық кітапхана**

**Қорытынды**

**Қолданылған әдебиеттер**

Дәрігердің жұмысын жеңілдету, оның уақытын үнемдеу барысында жұмыс істейтін және медицинаның дамуына ат салысатын дәлелді медицинадағы мәліметтерді талдау орталықтары болып табылады. Дәрігер үшін берілетін мәліметтер өте көп. Сол мәліметтің көптігіне байланысты сапалы мәліметті таңдауға уақыты жоқ мамандар үшін құралған орталықтар жұмысы дәрігер үшін маңызды.

# **ДМ орталықтары**

**Қазіргі таңда дәлелді медицинадағы мәліметтердің қайнар көзі саны өсіп отыр, бірақ Кокрандық кітапхана бәрінен басты болып табылады. Кокрандық кітапханадан басқа 200-ден астам орталықтар бар. (1-кесте)**

## Мәліметтер базасы

## Интернеттегі адресі

ACP Journal Club

[www.acponline.org/journals/acpjc/jcmenu.htm](http://www.acponline.org/journals/acpjc/jcmenu.htm)

Best Evidence

[www.acponline.org/catalog/electronic/best\\_evidence.htm](http://www.acponline.org/catalog/electronic/best_evidence.htm)

Мәліметтер базасы  
Интернеттегі адресі

ACP Journal Club

[www.acponline.org/journals/acpjc/jcmenu.htm](http://www.acponline.org/journals/acpjc/jcmenu.htm)

Best Evidence [www.acponline.org/catalog/electronic/best\\_evidence.htm](http://www.acponline.org/catalog/electronic/best_evidence.htm)

[www.acponline.org/catalog/electronic/best\\_evidence.htm](http://www.acponline.org/catalog/electronic/best_evidence.htm)

Cochrane Library

[www.update\\_software.com/cochraine/cochraine-frame.html](http://www.update_software.com/cochraine/cochraine-frame.html)

PubMed [www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed)

UpToDate [www.UpToDate.com](http://www.UpToDate.com)

Internet Grateful Med [lgn.nlm.nih.gov](http://lgn.nlm.nih.gov)

[lgn.nlm.nih.gov](http://lgn.nlm.nih.gov)

MD consult [www.mdconsult.com](http://www.mdconsult.com)



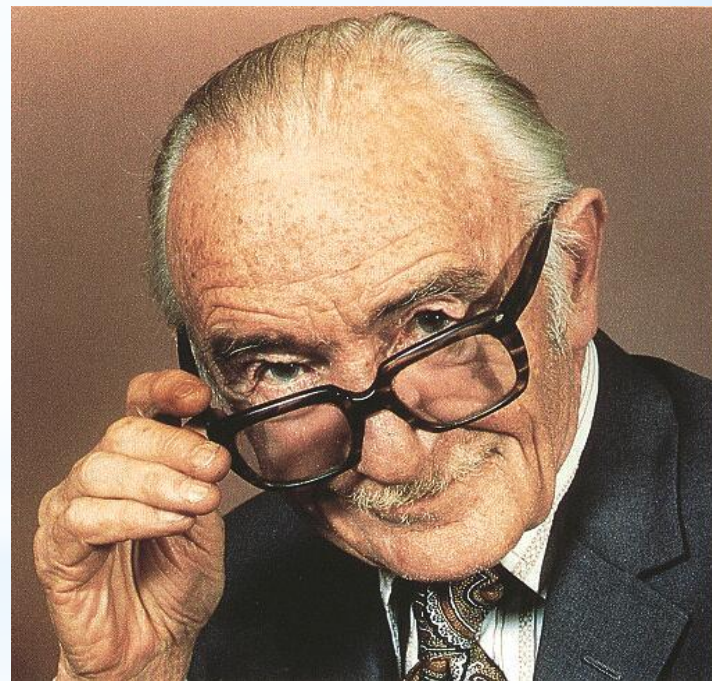
Cochrane Library	<a href="http://www.update_software.com/cochraine/cochraine-frame.html">www.update_software.com/cochraine/cochraine-frame.html</a>
PubMed	<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed">www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed</a>
UpToDate	<a href="http://www.UpToDate.com">www.UpToDate.com</a>
Internet Greatful Med	lgm. nlm.nih.gov
MD consult	<a href="http://www.mdconsult.com">www.mdconsult.com</a>





Сондай орталықтардың бірін ашқан *Арчи Кокран*.

**“Безусловно, огромной критики заслуживает медицина за то, что мы не организовали критического обобщения ... всех рандомизированных контролируемых испытаний с периодическим обновлением этих наших обобщений”**



**\* Кокрандық бірлестік дегеніміз не?**

***Кокрандық бірлестік - зерттеушілердің халықаралық бірлестігі, онда өткізілген рандомизациялық зерттеулер нәтижелері салыстырылып, қортынды жасалынады. Кокрандық бірлестік деп аталу себебі: осы бірлестіктің негізін қалаған Арчи Кокран ағылшын эпидемиологының атына негізделіп айтылған. 1992ж негізі салынған, бірақ қазіргі уақытқа дейін 15 халықаралық орталықтары бар. 1999 ж бастап ресейлік филиалдар да ашылды.***



## Бұл бірлестік неге пайда болды?

Қазіргі заманауи медицина өте көп қаражатты қажет етеді. Сонымен қатар қиын клиникалық эксперимент жүргізуге қаражаты қалған жоқ. Оған қоса медициналық ақпараттың көптігіне байланысты оны оқитын уақыттың да тапшылығы бар: жылына жер бетінде 2 млн. медициналық статиялар мен 2 мыңға жуық медициналық журналдар шығады екен. Не істеу керек? Әрине ақпаратты фильтрациялау қажет. Осыдан Кокрандық бірлестік ашылды. Кокрандық бірлестіктің өнімін кокрандық кітапханалардан таба аламыз.

## \* Кокрандық бірлестіктің басқалардан айырмашылығы

1. онда ақпарат рандомизацияланған зерттеулерден өткізілген мәліметтерден жинақталып алынған.
2. тақырыптар бойынша топтастырылған
3. қамтылған (жүйелік шолу немесе мета-анализ күйінде)

## \* Кокрандық кітапхана

Мұнда жинақталған, терілген, топтастырылған мәліметтер жинаға болады. Кокрандық кітапхана 4 бөлімге бөлінеді:

1. Жүйелік шолу мәліметтер базасы

2. Емдеудің эффективті рефераттар базасы

3. Клиникалық зерттеулерді басқаратын регистр

4. Медициналық зерттеулер методологиясын қарау базасы

Электронды каталог арқылы мәліметтерді қарау, іздеу орталығы болып табылады. 2008ж программалық жабдықталуы жүргізілді. 2009ж ақпараттар жинау жұмыстары жүргізіледі.

## **\*Қорытынды**

**Дәлелді медицинаға  
негізделген орталықтардың  
медицинадағы рөлі маңызды.  
Ол бірлестіктердегі  
жүргізілген сараптаулар  
нәтижелері мамандар үшін  
ауадай қажет.**