

Ғақырғылы. Калькулезді холецистит кезіндегі урсосан препаратының өт-тасын ерітудегі тиімділігі.

Орындаған: Нұрмағамбетова С.А
Тексерген: Кошмағанбетова Г.К

Сұрақ

45-60 жас аралығындағы әйел адамдарда калькулезді холецистит ауруын емдеуде холосас препаратына қарағанда урсосан препараты өт қабындағы тасты ерітуде тиімді ме?

● **Р** – 45-60 жас аралығындағы калькулезді холециститпен ауыратын әйел адамдар

● **І** – урсосан препараты

● **С** – холосас

● **О** - тиімді

- 1. 45-60 жас аралығындағы калькулезді холециститпен ауыратын 40 әйел адамдарды аламыз.
- 2. 2 топқа бөлеміз (20 адамнан әр топта) 3 ай бойы
 - 1-топқа урсосан препаратын
 - 2-топқа холосас препаратын береміз.
- 3. Препараттардың клиникалық тиімділігін бақылаймыз (анамнез жинау, диагностикалық әдіс, УДЗ)

Дизайн

Генеральная совокупность

- 45-60 жас аралығындағы калькулезді холецистит диагнозы бар әйел адамдар
- **Таңдау – қарапайым кездейсоқ**
- (Қалалық ауруханаға калькулезді холецистит диагнозымен шағымданып түскен 40 әйел адамды аламыз)

Этикалық аспектілер:

- Ғылыми маңыздылығы негізделген
- Тексеру жүргізу протоколы принцип бойынша құрылды (барлығы клиникалық аспектілерге сәйкес, препараттың тиімділігін түсіндіру, науқастың өзі қалауы бойынша)
- Науқастарға клиникалық протокол оқылып, өздері оқуға мүмкіндік берілді, ойлануға уақыт беріліп, зерттеу алдында келісім алынды.
- Тексеру комитетімен талқыланып, рұқсат алынды.

- Холецистэктомиядан кейін антибиотикті қабылдаудың маңызы жоқ.
- Remedium
- Холецистэктомия операциясынан кейін антибиотик қабылдаған топтағы пациенттермен антибиотик қабылдамаған пациенттер арасында инфекциялық асқынулардың жиілігі бірдей.
- Бұл ақпаратты Амьен Университетінің (Amiens University Medical center, Fmiens, France) медициналық орталығында доктор Жана-Марка-Регимбью (Jean-MarRegimbeau, MD, PhD) басшылық еткен француз зерттеушілері берген. Ғалымдардың зерттеуінің нәтижесі бойынша операцияға дейін және операциядан кейін антибиотик тағайындау инфекциялық асқынулардың алдын алуда маңызы жоқ.

Сұрақ

- Холецистэктомия жасалған пациенттерге антибиотик беру бермеген жағдаймен салыстырғанда операциядан кейінгі инфекциялардың алдын алу жиілігі қандай?

Р – холецистэктомия жасалған пациенттер

І - антибиотик беру

С – антибиотик бермеу

О – операциядан кейінгі инфекциялар

Т – 4 апта

Мақсаты

- **Холецистэктомиядан кейін антибиотик қабылдау операциядан кейінгі инфекциялардың алдын алудағы тиімділігін анықтау.**

Тапсырмалар

- 1. 17 Зерттеу орталығынан 414 холецистэктомия жасалған пациенттерді алған
- 2. Кездейсоқ әдіспен пациенттерді 2 топқа бөлген. 1-топқа операциядан кейін 5 күн антибиотик берген, 2-топқа антибиотик қабылдауды тоқтатқан.
- 3. Антибактериальды емнен кейін науқастарды 4 апта бойы бақылап, операциядан кейінгі инфекциялардың алдын алу жиілігін бағалап отырған.

Зерттеу дизайны

Экспериментальды

Бақыланатын Рандомизирленген Ашық

Таңдау

Қарапайым кездейсоқ

Нәтижесі

Операциядан кейін антибиотик қабылдау операциядан кейінгі инфекциялардың даму немесе алдын алу жиілігін азайтпады. 414 операцияның 66-сынан операциядан кейінгі инфекциялар анықталған. 35-і антибиотик қабылдамаған топтан, 31-і антибиотик қабылдаған топтан.