

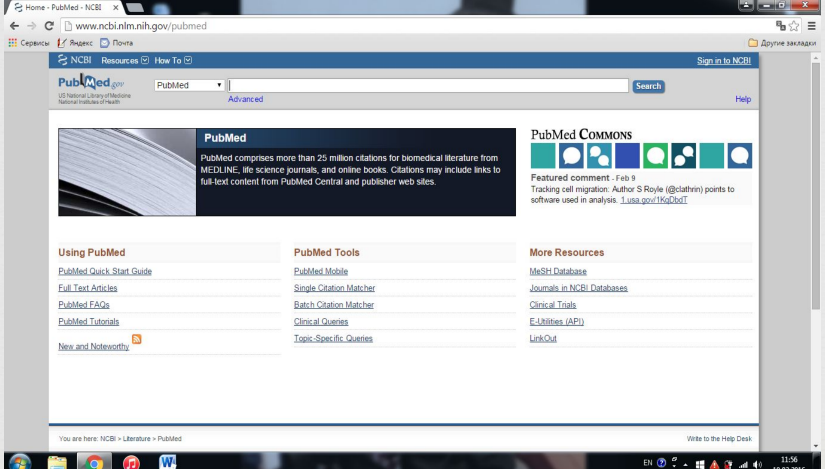
Мәселе

- □ Науқас 28 жаста. 24 жасынан бастап некеде тұрады. 2бойғы бедеулік себебінен дәрігер кеңесіне келді. Дәрігер сұрастыру барысында, науқас некесінің екінші жылында бірінші жүктілігінің 6-7 аптасында жасанды түсік жасатқандығы анықталды.
- □ Дәрігер науқастың жасанды түсік жасатуы бедеулікке алып келуі мүмкін бе? деген сұрақ қойды.

РІСО бойынша

- □ Р-28жастағы бедеулікке шалдыққан науқас әйел.
- □ І- Бақылау сынамалық зерттеу.
- □ C- 20-40жас аралығындағы жасанды түсік жасамаған сол жастағы әйел адамдардың продуктивті қабілеттілігін салыстыру.
- □ О- Жасанды түсікті сапалы жасау бедеулікке алып келмейді.

WWW.pubmed.com сайтының бас беті











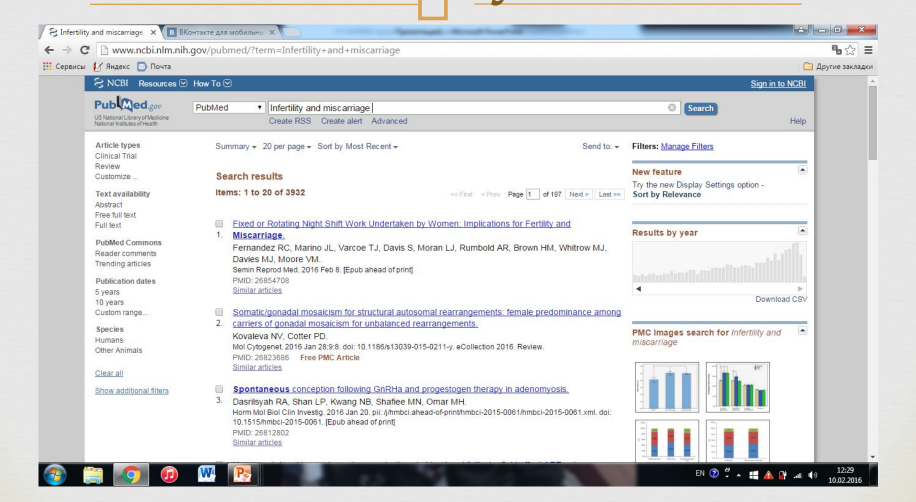




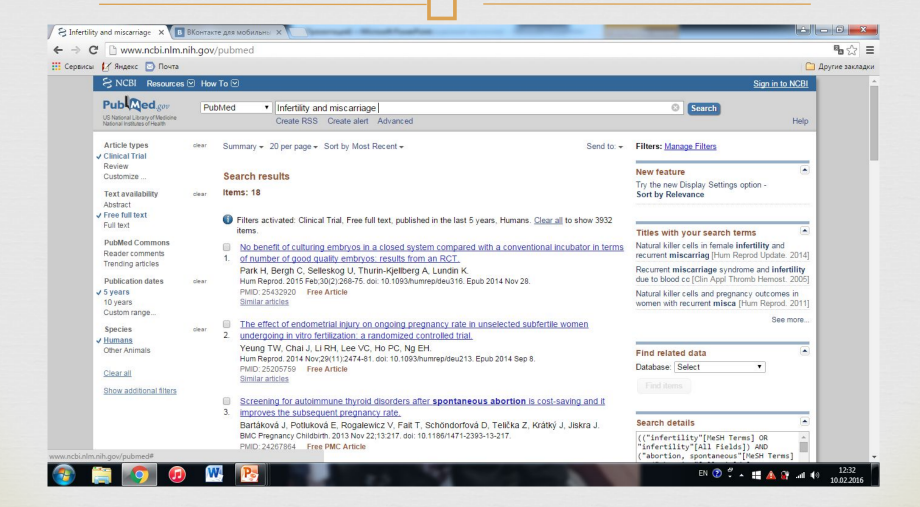
Кілттік сөздер

□ Бедеулік \ түсік
□ Infertility \ miscarriage

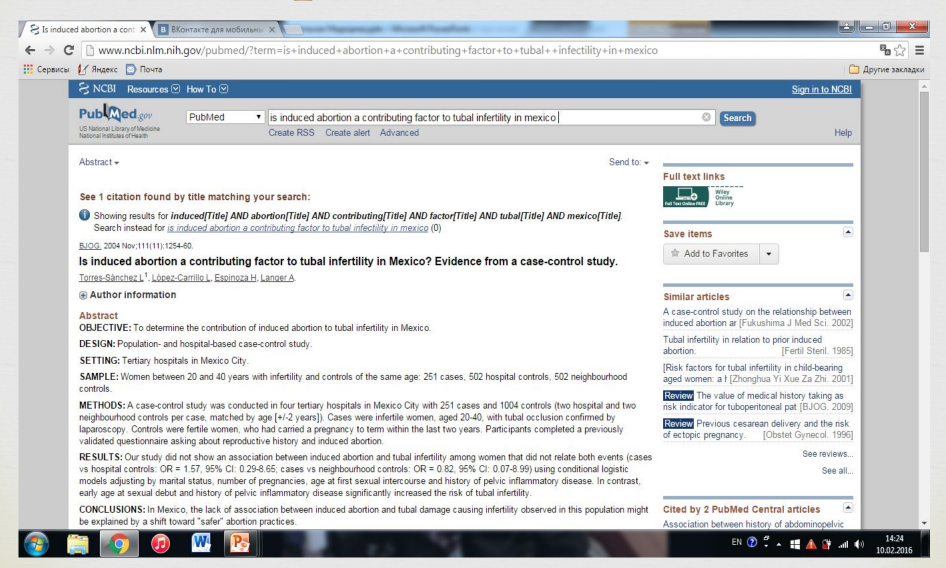
Тақырып бойынша



Тақырып бойынша іздеу



Тақырыпты ашамыз



Зерттеу жүргізілген орын:

- ☐ Institute Nacional de Salud Publica, Cuernavaca, Mexico.
- □ Авторлары: Torres Sanchez L, Lopez Carrillo L,
 Espinoza H, Langer A.
- □ Жарияланған уақыты: 2004 Nov; 111(11): 1254 60.
- 🛮 Әдісі: Бақылау сынамалық зерттеу
- □ Мақсаты: Жасанды түсіктің бедеулікке алып келу ықтималдығын анықтау.

OBJECTIVE:

To determine the contribution of induced abortion to tubal infertility in Mexico.

METHODS:

A case-control study was conducted in four tertiary hospitals in Mexico City with 251 cases and 1004 controls (two hospital and two neighbourhood controls per case, matched by age [+/-2 years]). Cases were infertile women, aged 20-40, with tubal occlusion confirmed by laparoscopy. Controls were fertile women, who had carried a pregnancy to term within the last two years. Participants completed a previously validated questionnaire asking about reproductive history and induced abortion.

RESULTS:

Our study did not show an association between induced abortion and tubal infertility among women that did not relate both events (cases vs hospital controls: OR = 1.57, 95% CI: 0.29-8.65; cases vs neighbourhood controls: OR = 0.82, 95% CI: 0.07-8.99) using conditional logistic models adjusting by marital status, number of pregnancies, age at first sexual intercourse and history of pelvic inflammatory disease. In contrast, early age at sexual debut and history of pelvic inflammatory disease significantly increased the risk of tubal infertility.

CONCLUSIONS:

In Mexico, the lack of association between induced abortion and tubal damage causing infertility observed in this population might be explained by a shift toward "safer" abortion practices.

Қорытынды:

□ Зерттеу нәтижелеріне сүйене отырып, әйелдерге жасанды түсік жасаған кезде бедеуліктің факторын төмендету үшін сапалы, қауіпсіз, арнайы мамандандырылған болуын қамтамасыз ету.