

Але насправді є
оптимальні часові рамки



Оваріальний резерв яєчників чи
життєві плани – тут усі жінки різні.

Що для вас означає рівень АМГ?

Посилання

- 1 Nelson SM, et al. Hum. Reprod. Update 2013;19:67–83.
- 2 ASRM. Fertil Steril 2015;103:e9–e17.
- 3 Fleming R, et al. Reprod Bio Online 2015;31(4):486–96.
- 4 Nelson SM, et al. Fertil Steril 2011;95:736–74.
- 5 Kelsey TW, et al. PLoS One 2011;6:e22024.
- 6 CDC 2015 National Summary Report: ART. 2017

Надруковано

ТОВ Рош Україна
вул. Петра Сагайдачного, 33, 3-й поверх
04070 Київ

© 2020

Усі вказані торгові марки мають правовий захист.

www.roche.com

Для багатьох жінок рідко
існує оптимальний час для
народження дитини

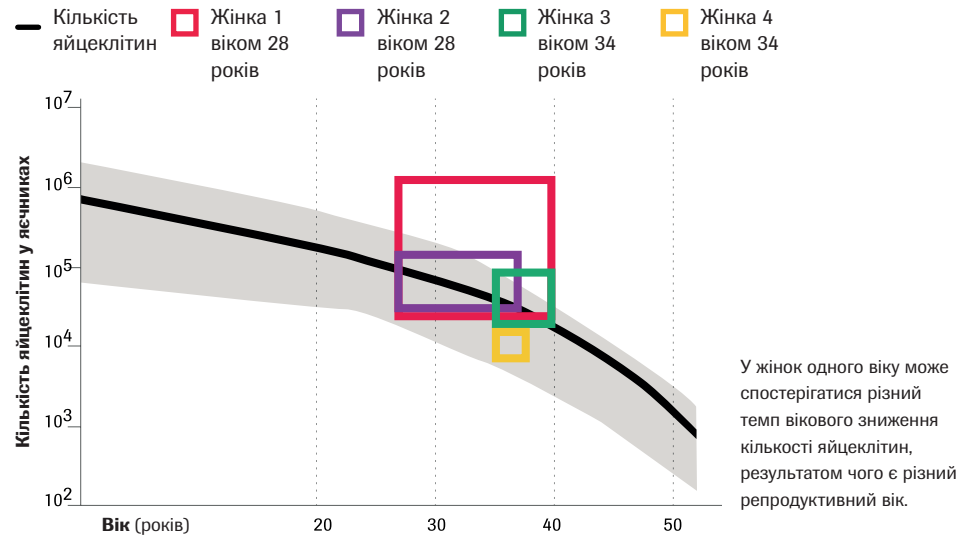


Поговоримо про майбутнє

Репродуктивний вік у кожної жінки різний. Хоча ми всі народжуємось з кінцевою кількістю яйцеклітин, кількість яйцеклітин кожної жінки зменшується протягом життя по-різному. Це означає, що у двох жінок одного віку може залишитися різна кількість яйцеклітин, і вони можуть по-різному впливати на фертильність.¹

Визначення кількості яйцеклітин – оваріального резерву – важлива частина фертильності.²

Оваріальний резерв може бути показником репродуктивного віку



Ваш оваріальний резерв можна визначити, перевіривши рівень **антимюлерового гормону (АМГ)**. АМГ – це гормон, який відіграє роль у розвитку яйцеклітин всередині яєчника. Він вимірюється за допомогою простого і точного аналізу крові. Отриманий рівень АМГ вказує на кількість яйцеклітин, які у вас є на момент тесту – ваш поточний оваріальний резерв.³

Визначення оваріального резерву яєчників – важливий крок у розумінні статусу вашої поточної фертильності

Але тест на АМГ – це не просто тест на фертильність. Це частина життєвого плану.

Визначення рівня АМГ може допомогти у прийнятті зважених рішень щодо майбутнього та планування материнства.

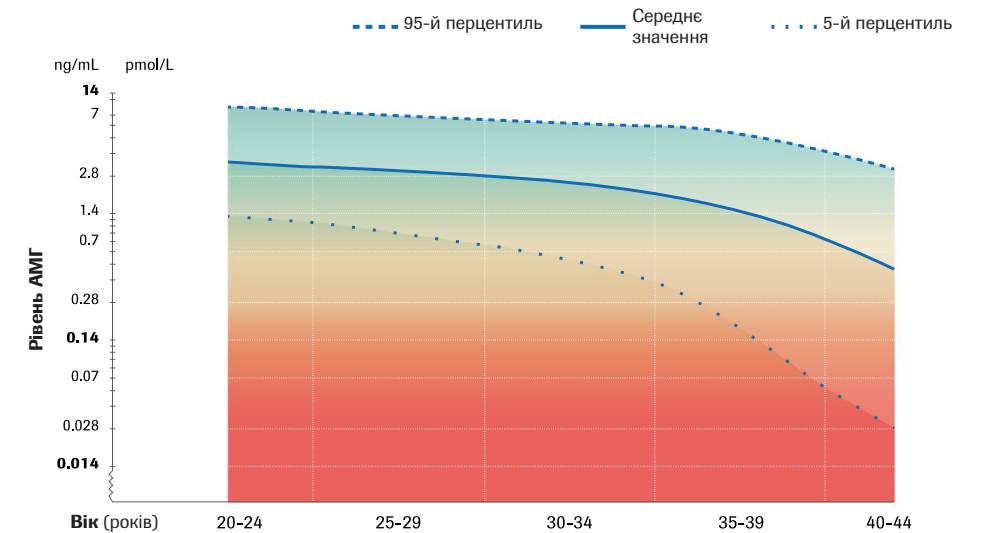


Поговоримо про АМГ

Рівень АМГ підвищується з 20 років і поступово знижується з 30 років до менопаузи.^{4,5} **Так само, як і кількість яйцеклітин, рівень АМГ та показник їх зниження залежить від здоров'я жінки.**^{4,5}

Як і слід було очікувати, шанси на природне зачаття є вищими, коли рівень АМГ є оптимальним.^{1,4,5} І хоча на здатність завагітніти можуть впливати як чоловічі, так і жіночі фактори, низький оваріальний резерв може вплинути майже на кожен третій випадок безпліддя.⁶

Алгоритм інтерпретації результатів АМГ



Наведений вище графік демонструє, як рівень АМГ знижується протягом життя жінки, подібно до зниження кількості її яйцеклітин. Ваш лікар зможе сказати ваш власний рівень на цьому графіку, яка кількість яйцеклітин у вас залишилися, і допоможе у ваших життєвих планах. Моніторинг рівня АМГ в динаміці може своєчасно та неінвазивно вказати на постійні зміни оваріального резерву, щоб ви могли планувати своє майбутнє.