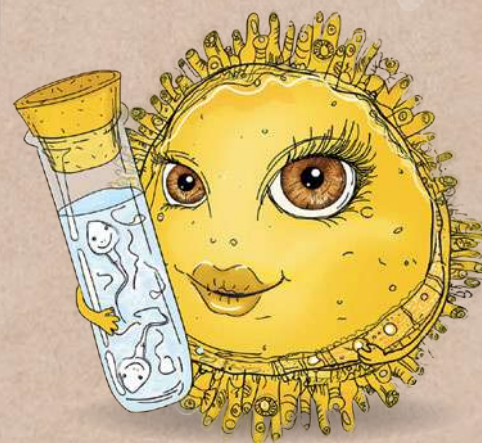


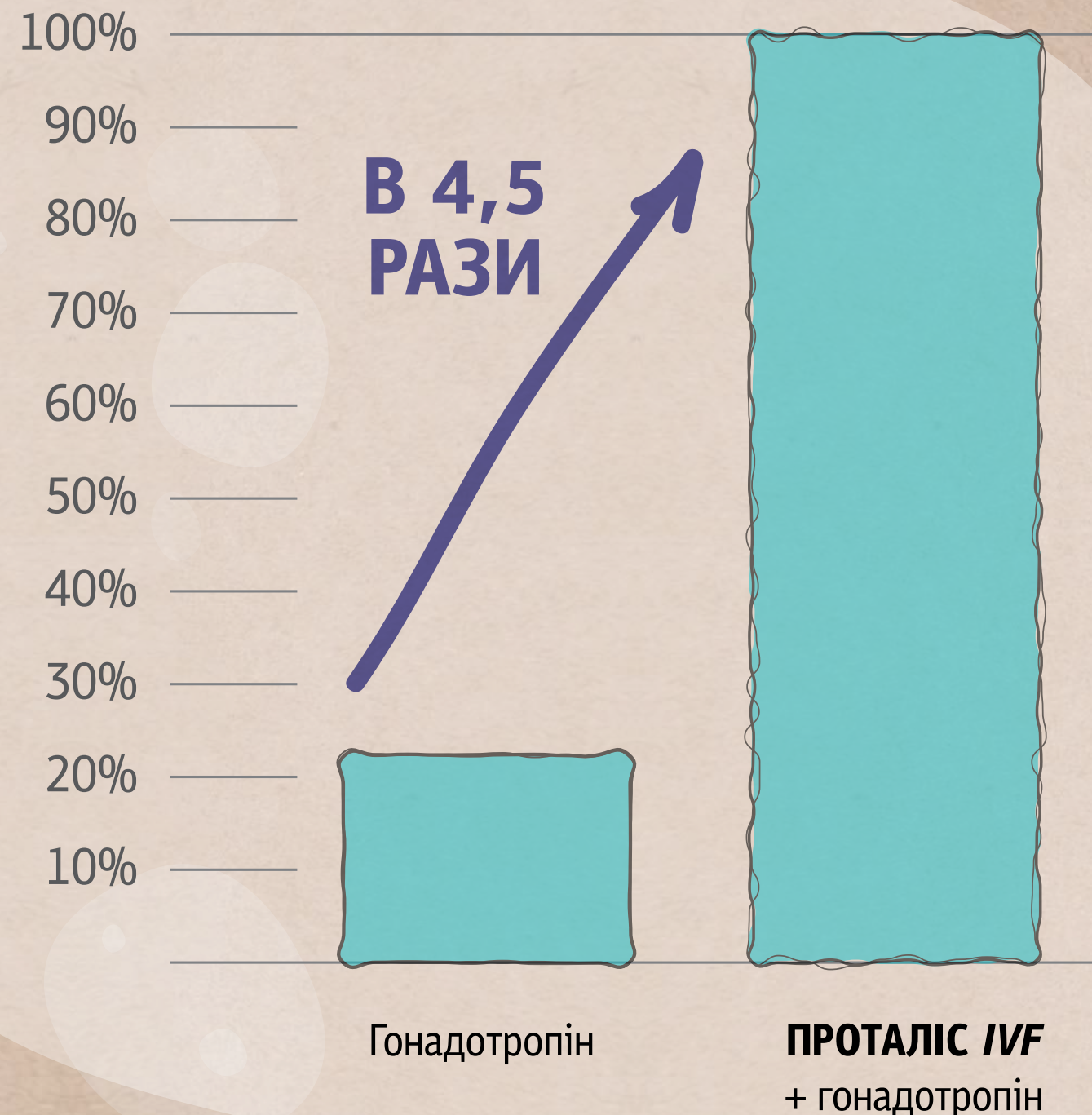
ПРОТАЛІС *IVF*

СПРИЯЄ ЗМЕНШЕННЮ ІНТЕНСИВНОСТІ
ОКСИДАТИВНОГО СТРЕСУ

В 4,5 РАЗИ



Кількість вільних тіольних груп білків
у фолікулярній рідині



На зменшення інтенсивності оксидативного стресу вказує збільшення на **77,8%** кількості вільних тіольних груп (SH-груп) фолікулярних білків під впливом **ПРОТАЛІС *IVF***.

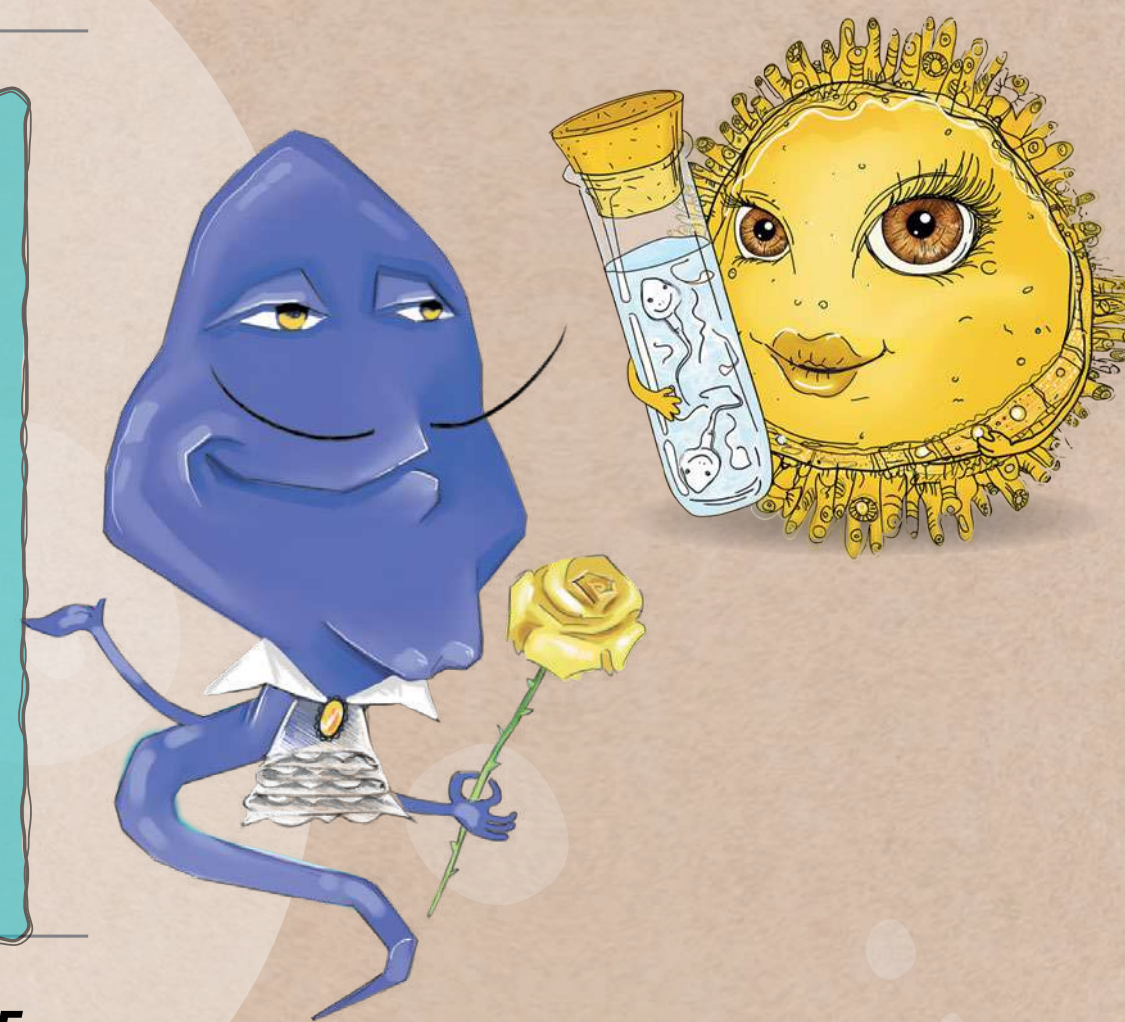
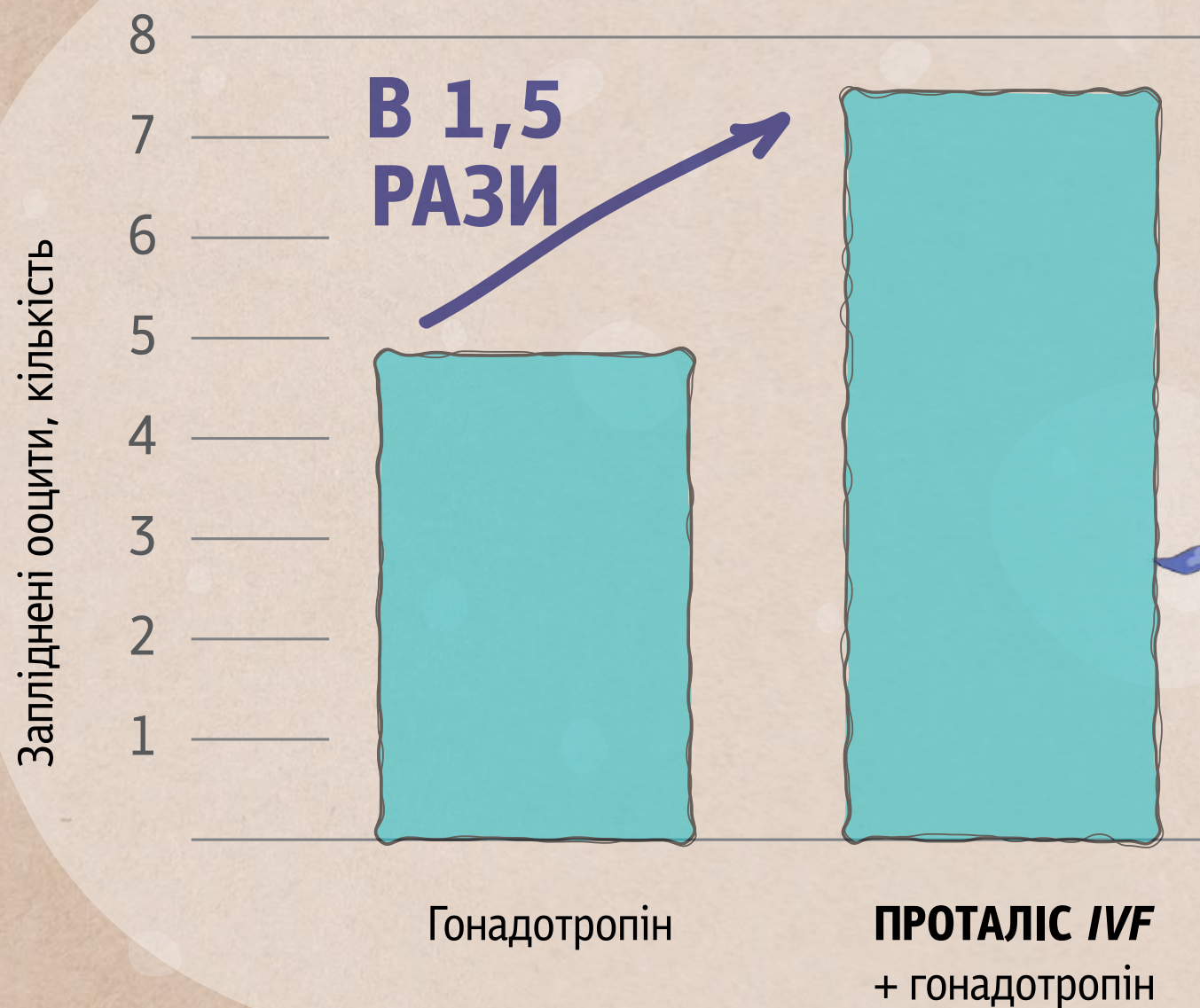
Це свідчить про високу окислювально-відновну здатність фолікулярного середовища, в якому дозрівала яйцеклітина.

*Відкрите мультицентрове дослідження «Оцінка лікування D-кіро-інозитолом на рівні оксидативного стресу», В.Де Лео, Італія, 2014



ПРОТАЛІС *IVF*

СПРИЯЄ ЗБІЛЬШЕННЮ КІЛЬКОСТІ ЗАПЛІДНЕНИХ
ООЦИТІВ ПРИ ДРТ **В 1,5 РАЗИ***



*Відкрите мультицентрове дослідження «Оцінка лікування D-кіро-інозитолом на рівні оксидативного стресу», В.Де Лео , Італія, 2014