

# Здоровье женщины



ISSN 1992-5921

№5 (141) '2019

ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ  
С ФЕВРАЛЯ 1998 ГОДА

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

**ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ:  
СИНДРОМ БАЛЛАНТАЙНА:  
ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ  
И КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ** 8

**II МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС  
«РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ:  
МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ  
ПОДХОД В НЕПРЕРЫВНОМ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ РАЗВИТИИ  
ВРАЧЕЙ»** 12

**МЕСТНЫЕ ЭСТРОГЕНЫ  
В ЛЕЧЕНИИ ВАГИНАЛЬНОЙ  
АТРОФИИ** 38

**МУЛЬТИМОДАЛЬНАЯ  
ПЕРИОПЕРАЦИОННАЯ  
АНАЛГЕЗИЯ ПРИ  
КЕСАРЕВОМ СЕЧЕНИИ** 49

**ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ  
МИОМЫ МАТКИ  
В ПОСТМЕНОПАУЗАЛЬНЫЙ  
ПЕРИОД** 54

**ТЕСТЫ БИОХИМИЧЕСКИХ  
МАРКЕРОВ ДЛЯ ПОМОЩИ  
В ДИАГНОСТИКЕ  
ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫХ РОДОВ У  
ЖЕНЩИН С НЕПОВРЕЖДЕННЫМИ  
ПЛОДОВЫМИ ОБОЛОЧКАМИ** 73

## ОЛІДЕТРИМ ВІТАМІН D<sub>3</sub> для дорослих!

**78,6%** жінок мають недостатній рівень вітаміну D<sup>1</sup>



**ОЛІДЕТРИМ Є ЕФЕКТИВНИМ І БЕЗПЕЧНИМ  
ПРЕПАРАТОМ У КОРЕКЦІЇ ДЕФІЦИТУ ВІТАМІНУ D<sup>2</sup>**

- ✓ Застосування холекальциферолу у щоденній дозі 4000 МО – **ОЛІДЕТРИМ** протягом 3 міс. прегравідарної підготовки дозволяє проводити корекцію балансу вітаміну D<sup>1</sup>
- ✓ Корекція нестачі вітаміну D у жінок з вітамін D-дефіцитними станами протягом I триместра гестації дозволяє знизити частоту ранніх і пізніх гестаційних ускладнень<sup>2</sup>
- ✓ Покращує показники повсякденної активності та якості життя в жінок у постменопаузальному періоді<sup>1</sup>



**polpharma**



9 771992 592002 >

1. Рівень вітаміну D<sub>3</sub> в крові є одним з факторів, що впливають на здоров'я жінки. Низький рівень вітаміну D<sub>3</sub> може призвести до остеопорозу, втому, депресії та інших проблем зі здоров'ям. Олідетрим є ефективним препаратом для корекції дефіциту вітаміну D<sub>3</sub>.  
2. Високі рівні вітаміну D<sub>3</sub> у крові жінки в першому триместрі вагітності пов'язані з меншою частотою ускладнень вагітності, таких як гестаційний діабет, гестаційна артеріальна гіпертензія та низький рівень кальцію в крові.  
Всі права захищені. © Polpharma, 2019. Виробник: Polpharma, Львів, Україна.