

Об'єкт винаходу: спосіб передопераційної терапії лейоміоми матки.

Галузь застосування: медицина, точніше, гінекологія.

Суть винаходу: пацієнтці, якій заплановано міомектомію, за три місяці до операції проводять передопераційну терапію, яка включає призначення перорального прийому препарату заліза в дозі 80 мг заліза на добу, засобу на основі УПА в дозі 5 мг на добу, починаючи з першого тижня менструального циклу впродовж трьох місяців. Додатково на той же термін призначають пероральний прийом засобу на основі індол-3-карбінолу та епігалокатехін-3-галату в дозі 200-400 мг (в залежності від тяжкості патології) на добу під час їди. При нетяжкій анемії призначають таблетований препарат заліза, наприклад, Тардиферон. В якості засобу на основі УПА обирають препарат з ряду: Есмія, Двелла, EllaOne. В якості засобу на основі індол-3-карбінолу й епігалокатехін-3-галату застосовують один з препаратів: Епігалін, Стелла, Індигал, Промісан чи Індинол + Епігалат Капсули.

Технічний результат: забезпечення нормалізації метаболічних процесів в репродуктивних органах жінок і молочних залозах, що дозволить порівняно з відомим найближчим аналогом знизити число пацієнток, які мають ускладнення від проведеної терапії, на 50 %, які мають рясну кровотечу - на 8 %, збільшити число пацієнток, у яких нормалізувалась товщина ендометрія на 24 %, зменшити обсяг міоми на 8 %.