



альтамедика
МЕДИЧНИЙ ЦЕНТР

РАДИОХВИЛЬОВА КОАГУЛЯЦІЯ ЯК СУЧАСНИЙ МЕТОД ЛІКУВАННЯ ЕКТОПІЇ ШИЙКИ МАТКИ

Н.В. Загороднюк

МЦ «Альтамедика», м. Вінниця

АКТУАЛІЗАЦІЯ ПРОБЛЕМИ

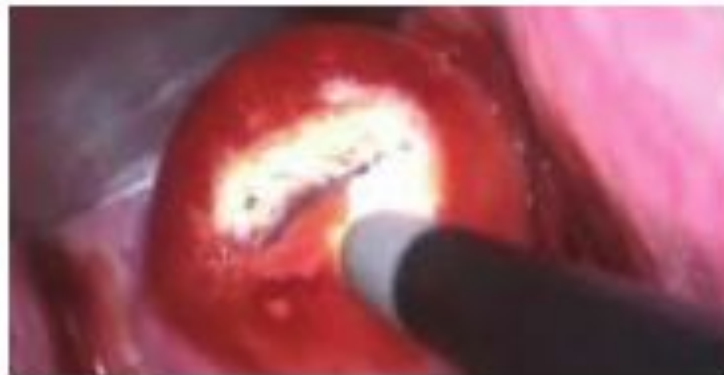
Патологічні процеси шийки матки посідають значне місце у структурі патології органів репродуктивної системи і виявляються у 15–20% жінок репродуктивного та у 5–9% жінок менопаузального віку Найбільш поширеним є ектопія шийки матки



Мал. 1. Ектопія шийки матки.

АКТУАЛІЗАЦІЯ ПРОБЛЕМИ

Радіохвильова коагуляція шийки матки є ефективним методом лікування патології шийки матки для жінок, які не народжували, крім того при даній маніпуляції відсутня кровотеча, мінімальне пошкодження глибоких шарів епітелію, що призводить до швидшого періоду загоєння



Мал. 2. Високочастотна радіохвильова коагуляція.



ДІЮЧА РЕЧОВИНА ПРЕПАРАТУ ДАЛМАКСІН — ТІОТРИЗОЛІН

Імуномодулююча дія

Ранозагоювальна дія

Протизапальна дія

Стимулює проліферацію лімфоцитів

ДИЗАЙН ДОСЛІДЖЕННЯ

Було проведено клініко-лабораторне обстеження 40 жінок від 29 до 35 років

1 група (18 жінок) після радіохвильової деструкції шийки матки отримували супозиторії метилурацил
10 днів

2 група (22 жінки) після радіохвильової деструкції шийки матки отримували “Далмаксін”
10 днів



ОСНОВНИМИ СКАРГАМИ ПАЦІЄНТОК ОБОХ ГРУП
БУЛИ:

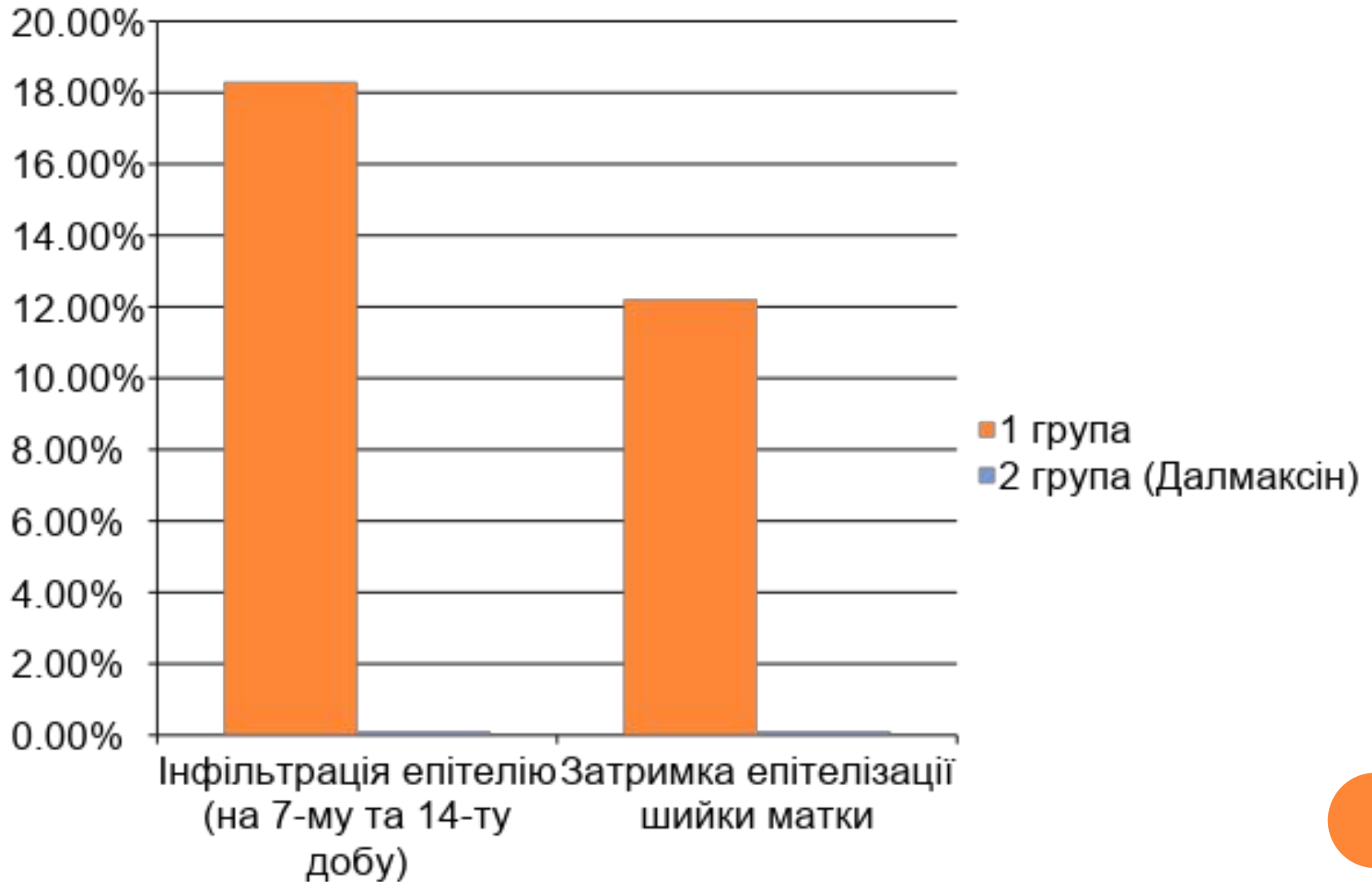


Виділення

Дискомфорт

Сухість і свербіж у
піхві

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕННЯ



У пацієнтів I групи процеси регенерації епітелію були пов'язані із затримкою епітелізації шийки матки та переходом зони трансформації,



Мал.3 Незавершена зона трансформації.

При проведенні відеокольпоскопії на 7-му добу після коагуляції у пацієток, яким були призначені супозиторії з тіотріазоліном, епітелій шийки матки був **рожевого кольору, без інфільтрації з інтенсивними ділянками регенерації**. Загоєння рани у них мало менш виражені сліди запалення, відзначалася трансформація епітелію шийки матки на 14-ту добу



Мал. 4. Шийка матки через 14 днів після СВЧ коагуляції у пацієтки 2 групи.



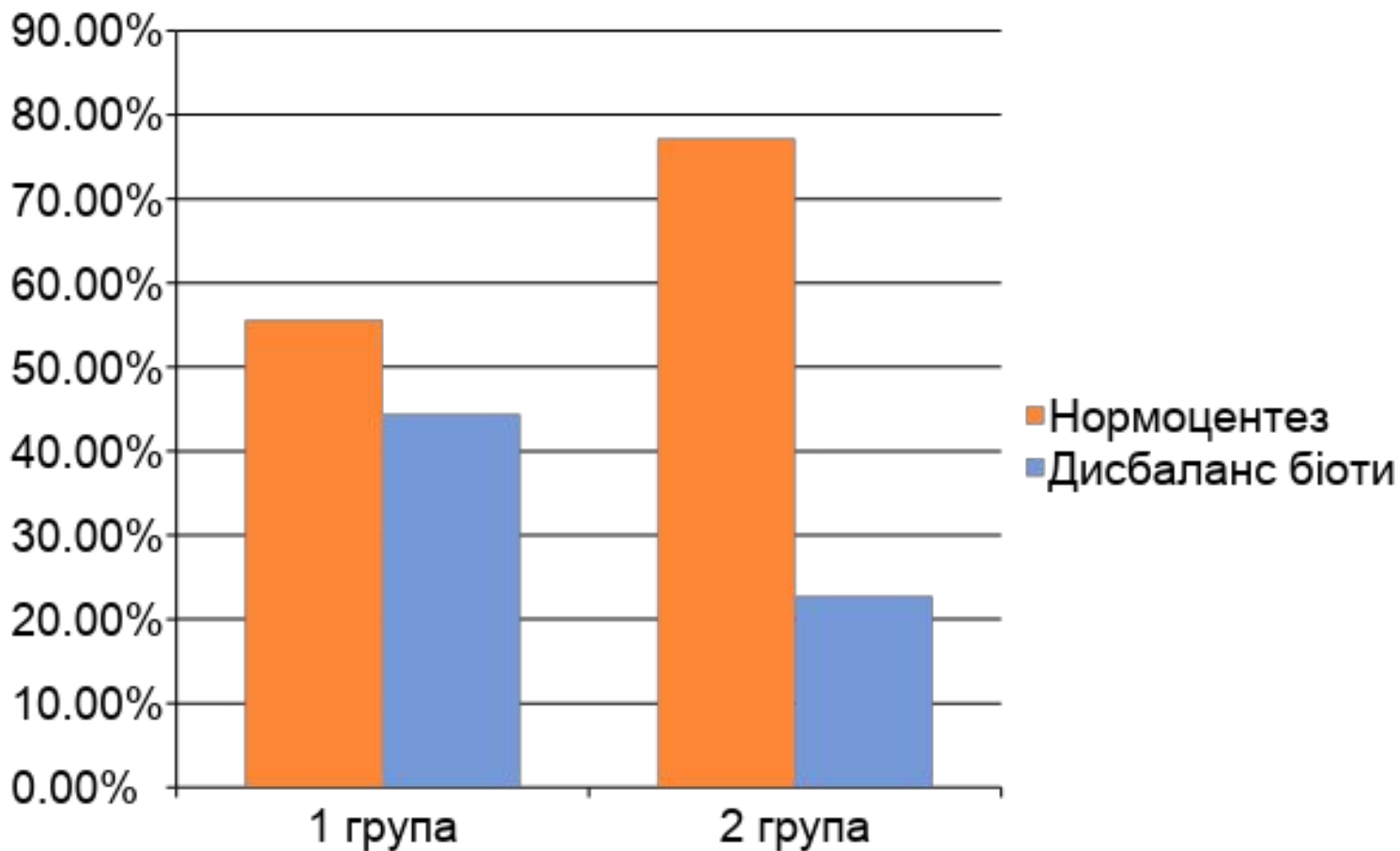
Мал. 5. Шийка матки через 30 днів після СВЧ коагуляції у пацієтки 2 групи.



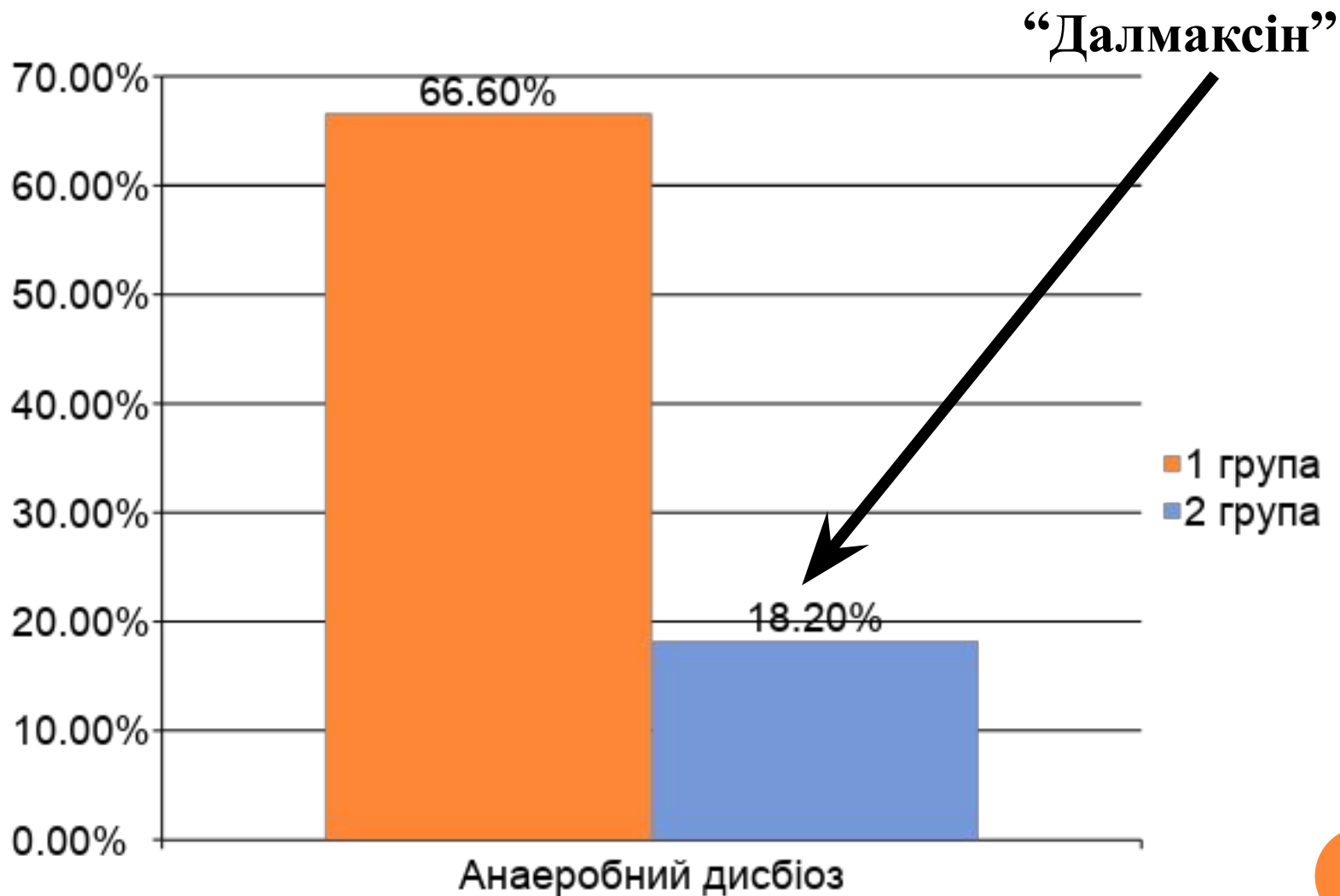
Мал. 6 Шийка матки через 2 місяця після лікування у пацієтки 2 групи.



Стан до радіохвильової коагуляції



На 7-му добу після деструкції шийки матки



ВИСНОВКИ

1. Місцеве вагінальне застосування препарату Далмаксін, що містить 200 мг тіотріазоліну, **сприяє активації процесів репарації і регенерації, призводить швидкого і повноцінного загоєння деструктивних ділянок епітелію шийки матки та дозволяє істотно знизити кількість запальних ускладнень і скоротити терміни регенерації.**
2. Препарат Далмаксін не викликає алергічних реакцій.
3. Патогенетична спрямованість місцевого застосування супозиторіїв Далмаксін дозволяє **рекомендувати даний препарат для рутинного застосування при радіохвильовій коагуляції шийки матки.**

