

Департамент гинекологии
Медицинского университета в Люблине
Глава департамента: профессор Томаш Рехбергер
Польша, 20-954 Люблин, ул. Ярчевского 8
тел. +48/81 72 44 268, 72 44, 688, 72 44 686
фах +48/81 72 44 849

г. Люблин

25 октября 2012 года

**Клиническая оценка урологической ленты Dallop NM, производимой компанией TRICOMED
и используемой в лечении стрессового недержания мочи у женщин**

С 19 июня 2012 года по 2 октября я провёл 29 операций по методу TOT (Trans Obturator Tape), используя урологическую ленту DALLOP NM.

Во время операций не возникло никаких технических трудностей, связанных с имплантацией ленты через запираемые отверстия. Биомеханическая характеристика ленты является очень надёжной (лента не скручивается и правильно укладывается в **периуретральной зоне**). Ни у одной из оперированных пациенток во время послеоперационного периода не возникло осложнений в виде застоя мочи (за исключением двух пациенток, у которых, одновременно, произведена операционную коррекцию нарушений статики - у этих пациенток за два дня после операции был оставлен катетер Фолея). Остальные пациенты уже на второй день после процедуры были выписаны из клиники и чувствовали себя хорошо.

Спустя 4 недели, контрольные исследования показали, что имплантированная лента DALLOP NM производимая компанией TRICOMED хорошо инкорпорируется (ни у одной из пациенток не появилось послеоперационной эрозии в ранней стадии). Окончательная оценка клинической эффективности будет проведена 3 месяца спустя.

Подводя итоги, по моему мнению, операционные ленты DALLOP NM, производимые компанией TRICOMED, соответствуют критериям, которым должны соответствовать ленты из полипропилена для операционного лечения стрессового недержания мочи операционным методом TOT.