

## ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОКОНЕЧНЫХ КОНДИЛОМ ПЕРИАНАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ

Маматкулов Ш.М., Мирзахмедов М.М., Косимов М.

*Ташкентская Медицинская Академия, Ташкент, Узбекистан*

Актуальность. Вирусом папилломы человека (ВПЧ) в настоящее время инфицировано 9-15 % населения (630 000 000 человек), при этом распространенность папилломавирусной инфекции в мире продолжает неуклонно расти - ежегодно в мире выявляется до 30 млн. новых случаев болезни.

Цель данного исследования. Оценить эффективность использования электроножа при хирургическом лечении остроконечных кондилом периаанальной области.

Материалы и методы: В данной работе представлены результаты обследования и лечения 45 больных остроконечными кондиломами периаанальной области, находившихся на лечении в базе РКБ№1 МЗРУз в отделении колопроктологии с 2017 по 2019 г.г. Средний возраст пациентов составил 28 лет. Мужчин было- 35(77,7%), женщин – 10(22,3%).

Результаты и их обсуждения: Оценка проводилась согласно следующим критериям:

Использование электроножа для иссечения остроконечных кондилом периаанальной области позволило достичь хороших результатов в 41 (91,1%) случаев. У 4 больных (8,8%) в ближайшие 3 месяца после операции отмечен рецидив заболевания. Рецидивные остроконечные кондиломы имели разрозненный характер, не образовывали большие конгломераты. Этим больным в амбулаторных условиях проводилось прижигание 33% раствором пергидроли. Результат хороший. У 1 больного в связи с возникновением рубцового процесса в периаанальной области, с последующей стриктурой анального канала произведена повторная операция, при которой произведено иссечение рубцовой ткани.

Принимая во внимание минимальную травматичность и минимизации риска рецидива заболевания при использовании электроножа у больных с остроконечными кондиломами, мы считаем данный способ наиболее приемлемым.

Таким образом, использование электрокоагулятора при остроконечных кондиломах периаанальной области является одним из наиболее приемлемым способом операции.

При лечении больных остроконечными кондиломами наряду с применением электроножа, необходимо назначение противовирусных препаратов и проведение противовоспалительной терапии дистальных отделов толстой кишки. При начальной стадии заболевания применение 33% раствора пергидроли для местной деструкции кондилом дает хороший эффект.