



# Поликлиника ОАО «Газпром»

117997, г. Москва,  
ул. Наметкина, 16, стр. 4

Тел.: (095) 719-47-72  
Факс: (095) 719-83-22

14 мая 2004 г.

№ \_\_\_\_\_

## ОТЗЫВ

### О работе комплекса для восстановления функций тазового дна.

Прибор «Уропроктокор» был установлен в Поликлинике ОАО «Газпром» и работал в марте - апреле 2004 года (руководитель - зав. отделения гинекологии Осин Л.А., исполнитель - медсестра гинекологического отделения Елисеева Л.А.). Прибор предложен фирмой «Ин Витро» (Санкт-Петербург).

Показанием к применению прибора являются гинекологические заболевания - опущение стенок влагалища, недержание мочи стрессового, органического и смешанного характера, состояний, обусловленных перенесенной родовой травмой промежности, восстановление функций после операций по поводу реконструкции мышц тазового дна, лечения дисфункции сфинктера уретры, аноргазмии, вагинизма;

- проктологические заболевания - профилактика геморроя и лечения его начальных стадий, восстановление функций сфинктера после оперативной пластики и прочее;
- урологические заболевания - простатит в начальной стадии, начальная стадия аденомы предстательной железы совместно с фармакотерапией, постоперационное восстановление функций сфинктера уретры.

Медикаментозная терапия, включающая в себя  $\alpha$ -адреноблокаторы (при гиперрефлексии мочевого пузыря и ургентном недержании мочи) и парасимпатолитики (при нестабильности детрузора) часто является не достаточно эффективной, у части пациенток к сожалению, после окончания курса лечения, симптомы заболевания появляются вновь. Среди методов консервативной терапии ГАМП особое место занимает биологическая обратная связь, эффективность которой при императивных нарушениях мочеиспускания изучена недостаточно.

Важной сферой применения прибора является реабилитация пациентов с органическими формами патологии. Следует подчеркнуть, что прибор не действует на патологический фактор, приводящий к заболеванию. Однако он позволяет поддерживать функции на максимально возможном для данной патологии уровне.

Метод видеоконьютерного релаксационного аутоотренинга (ВКА) предлагает новый подход к терапии, основанный на рефлекторном преодолении патогенетического механизма заболевания. Роль прибора состоит в дополнении естественных афферентных каналов мозга искусственным информационным каналом обратной связи, на основе которого мозг способен построить новую систему рефлекторной регуляции. С помощью прибора создаются условия, при которых мозг получает детальную информацию о текущем состоянии нарушенной функции. Но получение этой информации происходит не в прямом виде, а путем ассоциации с мотивационно значимым стимулом (просмотр фильма или отсутствие возможности просмотра, звуковое поощрение или отсутствие его). Именно этот фактор является главным для инициации мозгом деятельности по формированию новых

рефлекторных связей, обеспечивающих поддержание оптимального функционирования систем организма.

Особо следует отметить, что лечение, реализуемое методом ВКА, является естественным для организма и, следовательно, является устойчивым и сохраняется годами.

Весьма обнадеживающие результаты продемонстрированы при работе с пациентками, страдающими недержанием мочи стрессового и смешанного характера, опущением стенок влагалища 1 и 2 степени.

Короткие повторяющиеся курсы лечения являются мощным средством профилактики этих заболеваний.

За короткий срок прибор помог пациенткам справиться с таким заболеванием, как ночное недержание мочи. Помог преодолеть негативные симптомы, дал надежду.

За этот период прошли полный курс лечения 15 пациенток по 15 процедур каждая.

Отсутствие противопоказаний, простота процедуры, высокая мотивация, поддерживаемая в ходе всего курса лечения, высокая результативность достигнутого результата, желание самих пациентов продолжать лечение являются неотъемлемыми чертами метода видеокomпьютерного аутотренинга и реализующего его прибора «Уропроктокор».

Наш собственный опыт применения данной технологии позволяет рекомендовать прибор «Уропроктокор» для широкого внедрения в клиническую практику на всех уровнях Поликлиники ОАО «Газпром».

**Заведующий гинекологическим  
Отделением Поликлиники  
ОАО «Газпром»**



**Л.А.Осин**