



**Кабинет биоуправления
для профилактики и лечения
сексологических, урологических
и проктологических
заболеваний**



Назначение

- профилактика и лечение широкого круга проктологических и урологических заболеваний у взрослых и детей;
- восстановление функций мышц тазового дна;
- предупреждение и коррекция широкого круга сексологических расстройств.

БОС-терапия - это современный, высокоэффективный немедикаментозный метод, при котором используется сочетанное воздействие методов миотренинга (электромиографического биоуправления), направленное на нормализацию тонуса мышц тазового дна и восстановление реципрокных взаимоотношений между сфинктерным аппаратом, мочевым пузырем и прямой кишкой.

Показания

- сексуальные дисфункции и конгестивные заболевания добавочных половых желез у мужчин (хронические простатиты, везикулиты) в комплексном лечении;
- сексуальные дисфункции у женщин (снижение оргазма, аноргазмия, вагинизм);
- профилактика недержания мочи у женщин в послеродовом периоде после патологических и травматических родов;
- различные виды недержания мочи у взрослых и детей, в т. ч. энурез;
- лечение опущения органов малого таза;
- лечение недержания кала и запоров у детей и взрослых.

Курс сеансов БОС рекомендован женщинам, перенесшим патологические роды, для предупреждения:

- опущения органов малого таза;

- развития симптомов недержания мочи;
- расстройства сексуальной жизни.

Для здоровых людей:

- профилактика широкого круга сексологических, урологических и проктологических заболеваний, связанных с расстройствами мышц тазового дна;
- повышение качества сексуальной жизни.

Основные методики, применяемые в кабинете

Тренировка мышц тазового дна и овладение навыком их напряжения/расслабления с минимализацией сокращения мышц-антагонистов (мышцы брюшной стенки, приводящие мышцы бедра, ягодичные мышцы).

Эта методика позволяет:

- существенно улучшить венозный отток из органов малого таза;
- эффективно задействовать механизмы саморегуляции вегетативной, дыхательной и сердечно-сосудистой систем;
- овладеть приемами общей нервно-мышечной релаксации.

В результате тренировок пациент сможет повысить качество восстановления функций мышц тазового дна.

Для достижения положительного эффекта в комплексном использовании методик достаточно проведения курса, состоящего из 20-25 БОС-сеансов по 15-30 минут.

Преимущества и возможности аппаратуры и методик кабинета:

- патогенетически обоснованная альтернатива хирургическому и фармакологическому восстановлению функций тазового дна (терапия «первой линии»);
- максимальная индивидуальная и социальная реабилитация с четырехлетнего возраста и до глубокой старости.

Эффективность кабинета

1. В сексологии:

- повышение качества интимной жизни за счет восстановления или приобретения женщиной чувства оргазма;
- избавления от симптомов вагинизма;
- восстановление эректильной функции у мужчин.

2. В урологии:

- сокращение в 3-4 раза числа эпизодов недержания мочи;
- уменьшение симптоматики конгестивных заболеваний;
- избавление от энуреза.



3. В проктологии:

- избавление от симптомов недержания кала или запоров у детей и взрослых.

Отличный результат в 50-75% случаев! Сохранение положительного клинического результата в течение 6-9 и более месяцев.

4. Профилактический эффект:

- предупреждение у практически здоровых женщин:
 - ▲ опущения стенок влагалища;
 - ▲ ургентного или стрессового недержания мочи.
- снижение у практически здоровых мужчин риска:
 - ▲ нарушений функций предстательной железы, везикул;
 - ▲ ослабления эрекции;
 - ▲ возникновения эпизодов недержания мочи.

Наименование	Описание	Стоимость, руб.
«Колибри BeFit PRO» 	Комплекс беспроводного мониторинга электрофизиологических сигналов «Колибри», версия «BeFit PRO» для лечения и профилактики проктологических, урологических и гинекологических заболеваний.	555 000
Электромиостимулятор «BeFit» 	Беспроводной миостимулятор с готовыми протоколами для урологической практики и возможностью выбора параметров стимуляции (сила тока, частота, длительность импульса) вручную.	30 000

Телевизор – 1 шт. 	40" (101,6 см) Телевизор LED с креплением VESA.	27 000
Ноутбук – 1 шт. 	Ноутбук, 15.6", процессор Intel core: i3 -i5, 2.1ГГц, ОП: 8-16 ГБ, ЖД: 250 ГБ SSD, Windows 10.	60 000
Кабель HDMI – 1 шт. 	Кабель для подключения между ноутбуком и телевизором.	2 000
Крепление VESA – 1 шт. 	Кронштейн для крепления телевизора 50"(Газлифт).	10 000
Наушники беспроводные – 1 шт. 	Bluetooth наушники, черный [накладные, 20 Гц - 20000 Гц, 32Ω, проводной, Bluetooth 5.0].	5 000
Мебель	Стеллаж, рабочее место специалиста (стол, кресло, тумба), кушетка, инструментальный столик.	60 000
Обучение специалистов	Затраты на обучение специалистов на лицензированном или аккредитованном курсе (2 чел.).	40 000

ИТОГО: 789 000 руб.

Кабинет БОС (аппаратура, программы, методики, обучение, сервис)
— результат научного сотрудничества специалистов **ФЦДПО «СПБИМИ»** и компании
НМФ «Нейротех».

