



ВОССТАНОВЛЕНИЕ КИШЕЧНОЙ МИКРОФЛОРЫ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

Нарушение баланса кишечной микрофлоры сопровождается многие заболевания и происходит вследствие разных причин:

- прием антибиотиков,
- курение употребление и алкоголя,
- гормональная и лучевая терапия,
- прием химиопрепаратов,
- поступление в организм различных веществ из загрязненной внешней среды;
- перенесенная ротавирусная инфекция.



При нарушении кишечного биоценоза отмечаются диареи, запоры, колиты, синдром мальабсорбции, артериальная гипертензия, повышение уровня холестерина в крови. Дисбаланс кишечной микрофлоры может приводить к развитию заболеваний других органов и систем: мочекаменной и желчекаменной болезни, атопическому дерматиту, бронхиальной астме, патологии печени и даже злокачественным новообразованиям.

Хорошо известны различные способы коррекции нарушенного баланса: использование пищевых продуктов, обогащенных живыми микроорганизмами, содержащих пребиотики и продукты метаболизма бактерий; назначение лекарственных препаратов, содержащих пробиотики. К сожалению, такое лечение не только занимает длительное время, но и не всегда эффективно.

Специалисты нашего Центра для восстановления кишечной микрофлоры используют инновационный метод бактериотерапии.

БАКТЕРИОТЕРАПИЯ — ЭТО ПЕРЕСАДКА НОРМАЛЬНОЙ, ЗДОРОВОЙ, РАЗНООБРАЗНОЙ ПО СОСТАВУ КИШЕЧНОЙ МИКРОФЛОРЫ ПАЦИЕНТУ.

За счет вытеснения из кишечника больного патогенных микроорганизмов и замены их на полезные и безвредные бактерии происходит восстановление нормального баланса кишечной микрофлоры, улучшаются обменные процессы.



- ❖ **С 2015 года** в нашем Центре проводятся работы по изучению эффектов бактериотерапии и ее внедрению в практическое здравоохранение.
- ❖ **В 2016 году** в Центре создан банк — хранилище замороженного биоматериала для последующей пересадки. В этом же году разработаны показания и методики восстановления кишечной микрофлоры у пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника (болезнь Крона, поражения кишечника вследствие антибиотикотерапии, язвенный колит, клостридиальная инфекция).
- ❖ **В 2018 году** разработана и внедрена технология лиофилизации донорского биоматериала с последующим получением капсулированной формы.
- ❖ **К настоящему времени** расширены показания к применению бактериотерапии. Пролечено более 50 пациентов, в 98,8% случаев достигнут положительный эффект.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- ✓ хронические заболевания кишечника, в том числе неспецифический язвенный колит и синдром раздраженного кишечника;
- ✓ болезнь Крона;
- ✓ клостридиальная инфекция, когда бессильны современные антибиотики;
- ✓ антибиотико-ассоциированный колит;
- ✓ синдром «нарушенного кишечного всасывания»;
- ✓ целиакия (тяжелая форма);
- ✓ метаболический синдром, в том числе сахарный диабет II типа;
- ✓ атопический дерматит с поражением слизистой оболочки толстой кишки;
- ✓ гепатиты и циррозы печени различной этиологии;
- ✓ панкреатиты различной этиологии.

СПОСОБЫ ВВЕДЕНИЯ МИКРОБИОТИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА

Микробиоматериал вводят **с помощью эндоскопа** (метод фиброгастродуоденоскопии, ФГДС) либо путем **проглатывания капсул, содержащих лиофилизированный препарат** (метод перорального приема капсул). В 2018 году сотрудниками Центра была успешно внедрена технология лиофилизации донорского биоматериала с последующим получением капсулированной формы. Тем самым **процедура бактериотерапии стала максимально простой и удобной для пациента**. В нашей клинике используются оба метода – в зависимости от объективных показаний и предпочтений самого пациента.

ПРОГРАММЫ И СТОИМОСТЬ БАКТЕРИОТЕРАПИИ

Разработаны амбулаторные и стационарные программы восстановления кишечной микрофлоры с использованием бактериотерапии при болезни Крона, неспецифическом язвенном колите, синдроме раздраженного кишечника, клостридиальной инфекции. В зависимости от сложности случая и выбранного метода лечения стоимость полного курса составит от 42 160 руб. до 52 150 руб.



ПРОГРАММЫ И СТОИМОСТЬ БАКТЕРИОТЕРАПИИ

В программу входит анализ короткоцепочечных жирных кислот (КЦЖК), который позволяет дать объективную оценку эффективности проведенной бактериотерапии.

Код услуги	Наименование программы	Стоимость (руб.)
17,028	Амбулаторная программа восстановления кишечной микрофлоры при хронических заболеваниях кишечника (язвенный колит, синдром раздраженного кишечника) (методом фиброгастродуоденоскопии ФГДС)	47 160,00
17,029	Амбулаторная программа восстановления кишечной микрофлоры при хронических заболеваниях кишечника (язвенный колит, синдром раздраженного кишечника) (методом перорального приема капсул)	52 150,00
17,030	Стационарная программа восстановления кишечной микрофлоры при хронических заболеваниях кишечника (язвенный колит, синдром раздраженного кишечника) методом фиброгастродуоденоскопии ФГДС, без учета стоимости палаты	47 160,00
17,031	Стационарная программа восстановления кишечной микрофлоры при хронических заболеваниях кишечника (язвенный колит, синдром раздраженного кишечника) (методом перорального приема капсул), без учета стоимости палаты	52 150,00
17,032	Стационарная программа восстановления кишечной микрофлоры при болезни Крона (методом фиброгастродуоденоскопии ФГДС), без учета стоимости палаты	47 160,00
17,033	Стационарная программа восстановления кишечной микрофлоры при болезни Крона (методом перорального приема капсул), без учета стоимости палат	52 150,00
17,034	Амбулаторная программа восстановления кишечной микрофлоры при клостридиальной инфекции (методом фиброгастродуоденоскопии ФГДС)	42 160,00
17,035	Амбулаторная программа восстановления кишечной микрофлоры при клостридиальной инфекции (методом перорального приема капсул)	47 150,00
17,036	Стационарная программа восстановления кишечной микрофлоры при клостридиальной инфекции (методом фиброгастродуоденоскопии ФГДС), без учета стоимости палат	42 160,00
17,037	Стационарная программа восстановления кишечной микрофлоры при клостридиальной инфекции (методом перорального приема капсул), без учета стоимости палат	47 150,00

Уточнить стоимость конкретной программы можно по телефону.

Справки по телефону +7 495 594 4444