

В больнице Бурденко начали применять лазерные технологии в лечении проктологических патологий

Category: Общество

14.11.2025



В дополнение к традиционной хирургии пришли малотравматичные лазерные технологии, которые кардинально меняют представление о лечении многих патологий. Это касается геморроидальной и пилонидальной болезни (копчиковая киста).

«Долгие годы эти диагнозы ассоциировались с долгими, болезненными операциями и не менее трудным восстановлением. Из-за этого страха люди месяцами, а то и годами, откладывали визит к врачу, терпели боль и дискомфорт, серьезно снижая

качество своей жизни, – объясняет заведующий колопроктологическим отделением Пензенской областной клинической больницы имени Н.Н. Бурденко Иван Малякин. – Однако, сегодня колопроктология сделала огромный шаг вперед».

В региональном минздраве рассказывают, что в дополнение к традиционной хирургии пришли малотравматичные лазерные технологии, которые кардинально меняют представление о лечении.

При лечении геморроя задача врача – лишить узлы кровенаполнением. Раньше это делали скальпелем или различными энергиями путем удаления этой ткани. Сейчас лечение возможно с помощью лазера без обширного повреждения.

«Через точечный прокол на коже в проекции геморроидального узла мы подводим тончайший световод и воздействуем лазерной энергией непосредственно на внутреннюю структуру узла, лишенную нервных окончаний, – поясняет Иван Васильевич. – Он не иссекается, а как бы «запаивается» изнутри и со временем самостоятельно замещается соединительной тканью. Вся процедура длится около 20-30 минут. В результате – нет обширных ран и швов, а значит – нет и сильной боли после вмешательства».

Кроме того, по словам специалиста, нет необходимости в глубоком наркозе – применяется щадящая седация. И самое главное для пациентов – это период восстановления, который сокращается до 1-2 дней, и человек сразу возвращается к нормальной жизни.

Точно такая же революция произошла и в лечении пилонидальной болезни – эпителиальной кисты копчика.

«Вместо травматичной операции с большой раной и неделями перевязок, мы с помощью лазера через минимальные проколы разрушаем и saniруем сам эпителиальный ход», – говорит врач.

Процедура занимает 15-20 минут, выполняется амбулаторно и пациент в тот же день может быть дома. Риск рецидива при этом – минимален.

«Я хочу донести до каждого, кто столкнулся с этими проблемами: сегодня нет необходимости терпеть боль и страх. Современная медицина предлагает эффективные, комфортные и безопасные решения. Ключевой шаг – это не откладывать, а обратиться к специалисту для точной диагностики. Вместе мы сможем подобрать метод, который поможет именно вам, вернув радость полноценной и здоровой жизни», – обращается врач-колопроктолог.

Для проведения выше указанных процедур врачи проводят тщательный отбор пациентов, в зависимости от степени и тяжести заболеваний. За месяц помощь оказывается порядка 10 больным.