



### ***29 сентября 2024 года – Всемирный день сердца***

Система кровообращения является одной из важных систем, регулирующих работу организма. Она отвечает за транспортировку кислорода и питательных веществ к клеткам, а также за выведение углекислого газа и других продуктов обмена. Заболевания сердечно-сосудистой системы, такие как гипертония, атеросклероз, инфаркт миокарда и инсульт, остаются одними из основных причин смертности. Многие из этих заболеваний можно предотвратить с помощью правильного образа жизни и регулярного медицинского наблюдения.

✓ Одним из самых важных аспектов профилактики является **сбалансированное питание**. Рекомендуется увеличить потребление овощей и фруктов, так как они богаты витаминами, минералами и антиоксидантами; сократить потребление насыщенных жиров и трансжиров (фаст-фуд, чипсы, попкорн, майонез), эти вещества могут способствовать образованию холестериновых бляшек в сосудах; выбирать цельнозерновые продукты (хлеб из обойной пшеничной или ржаной муки, цельнозерновые макаронные изделия, овсяные, ячменные, ржаные хлопья, каши и прочие блюда из неочищенных зёрен, муки и круп), они содержат больше клетчатки и полезных веществ, чем продукты из рафинированных зерен; уменьшить потребление соли (избыточное количество натрия может привести к повышению артериального давления).

✓ Регулярная **физическая активность** помогает укрепить сердечно-сосудистую систему. Рекомендуется заниматься аэробными упражнениями, такими как ходьба, бег, плавание или езда на велосипеде; стремиться к 150 минутам умеренной физической активности в неделю; включать силовые тренировки - они помогают укрепить мышцы и улучшить общий метаболизм.

✓ **Избыточный вес и ожирение** являются важным фактором риска сердечно-сосудистых заболеваний. Для контроля веса важно следить за калорийностью пищи, стараться избегать переедания и контролировать индекс массы тела.

✓ **Курение и злоупотребление алкоголем** значительно повышают риск сердечно-сосудистых заболеваний. Поэтому рекомендуется отказаться от этих вредных привычек.

✓ **Важно следить за состоянием своего здоровья.** Следует регулярно измерять артериальное давление - это поможет выявить гипертонию на ранних стадиях; проверять уровень холестерина и сахара в крови, так как эти показатели служат индикаторами риска развития сердечно-сосудистых заболеваний; консультируйтесь со специалистами, ведь систематические визиты к врачу помогут выявить проблемы на ранних стадиях.

✓ **Хронический стресс** может негативно сказаться на здоровье сердца. Для его управления рекомендуется практиковать релаксацию: йога, медитация и дыхательные упражнения; находить время для хобби и отдыха - это поможет отвлечься от повседневной рутины и улучшить общее самочувствие.

*Профилактика заболеваний системы кровообращения требует комплексного подхода и осознанного отношения к своему здоровью.*

**В рамках проведения Всемирного дня сердца 30 сентября 2024 года  
будет работать «прямая» телефонная линия с 14:00 до 15:00  
по телефону 9-92-19. На ваши вопросы ответит врач-кардиолог  
(заведующий) кардиологического отделения  
УЗ «Речицкая центральная районная больница»  
Васильева Светлана Павловна.**

*Отделение общественного здоровья  
ГУ «Речицкий зональный ЦГЭ»*