

# Живи, кроха!

**Пензенские врачи совершили чудо, вернув к жизни восьмимесячную девочку, находившуюся в состоянии клинической смерти.**

Эта инфекция — одна из самых опасных для малышек первого года жизни. «Бактерия, вызывающая заболевание, — гемофильная палочка, или палочка Афанасьева-Пфейффера, — говорит **главный внештатный специалист по инфекционным заболеваниям Пензенской области Джамила Курмаева.** — Опасность в том, что гемофильная инфекция развивается очень стремительно, буквально молниеносно, и

чревата осложнениями, связанными с высокими рисками для здоровья и жизни пациента».

В Пензенской областной клинической больнице центр специализированных видов медицинской помощи восьмимесячная малышка поступила в октябре в крайне тяжёлом состоянии.

По словам специали-

стов, несмотря на все достижения современной медицины, эта инфекция до сих пор имеет достаточно высокий процент смертности. Главной задачей врачей было вывести ребёнка из критического состояния.

«Девочку сразу поместили в отделение реанимации, подключили к искусственной вентиляции лёгких, назначили комбинацию антибактериальную терапию, — продолжает доктор. — В отделении реанимационной интенсивной терапии она провела 20 дней, сейчас она уже переведена в отделение».

Для назначения соответствующей терапии врачи центра проводили телемедицинские консультации со специалистами Российского национального исследовательского медицинского университета имени Пирогова, Пензенской областной детской клинической больницы имени Н.Ф. Филатова и Пензенского института усовершенствования врачей.

В настоящее время малышка чувствует себя удовлетворительно.

**Наталья НЕБУЧИНОВА.**

Фото предоставлено Министерством здравоохранения Пензенской области.



## СПАСЕНИЕ

# День самых маленьких пациентов

## ПОДДЕРЖКА

**В Международный день недоношенных детей в перинатальный центр областной больницы имени Бурденко приехали с подарками мастерицы благотворительного клуба.**



Они вяжут наборы вещей для недоношенных детей. Клуб называется «28 петель», потому что столько набирают на спицы вязальщицы, чтобы начать работу над носочками для малышки размером с ладошку, весом менее 1 кг.

«Когда видишь детей, рождённых раньше срока, испытываешь одновременно умиление и огорчение, — говорит **заместитель министра — начальник управления медицинской помощи детям и службы родовспоможения Министерства здравоохранения Пензенской области Марина Воробьёва.** — К пятке малышка прикреплён датчик. На ручке, на ножке, в носике, на животике — датчики, трубки. В голове не укладывается, как можно

поставить катетер в такие венки, как вообще такого младенца можно брать в руки, не повредив ему что-нибудь».

Ежегодно в России рождается более 100 тысяч детей с глубокой недоношенностью.

«Наши волшебники в белых халатах ставят катетеры в венки-ниточки, по которым поступают вещества, позволяющие дозреть малышу в условиях кювета. А затем он переводится в отделение недоношенных, где одной из процедур выживания является выкладывание ребёнка на грудь мамы, и поверьте, его тепло и стук сердца очень помогают «торопыжке» быстрее набраться сил», — уточняет Марина Александровна.

По словам замминистра, пензенским медикам удалось достичь больших успехов в выживании маловесных и недоношенных детей.

«Выживаемость возросла в разы. У нас есть необходимое оборудование, квалифицированные кадры, которые постоянно совершенствуются в навыках оказания медицинской помощи недоношенным детям. Наши специалисты владеют техникой лечения ретинопатии недоношенных, различными методиками хирургических вмешательств. Благодаря всем этим усилиям детишки вырастают и становятся полноценными членами общества».

**Людмила СНЕГИНА.**

Фото предоставлено Министерством здравоохранения Пензенской области.

# Бесплатно к офтальмологу

## ВАШ ИНТЕРЕС — ОМС



**Принять пациентов бесплатно по полису ОМС офтальмолог может как в государственной, так и в частной медицинской организации, которая участвует в реализации программы госгарантий.**

К услугам пациентов, имеющих полис:

● профилактическое и диагностическое обследование;

● неотложная и скорая медицинская помощь при тяжёлых травмах и осложнённых офтальмологических заболеваниях;

● специализированная и высокотехнологичная медицинская помощь.

На приёме офтальмолог выполняет комплексную диагностику:

● сбор анамнеза, определение генетической предрасположенности к глазным патологиям;

● визуальный осмотр внешней оболочки глаза;

● пальпацию;

● осмотр глазного дна (офтальмоскопия) с помощью линзы;

● фокальное обследование передней стенки глазного яблока;

● оценку остроты зрения;

● измерения давления глазного яблока (тонометрия);

● обследование органов зрения в проходящем свете;

● тест поля зрения;

● оценку функциональности сетчатки.

Также можно пройти бесплатное оперативное лечение:

● комплексное хирургическое лечение глаукомы;

● катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии;

● сочетанной патологии глаза у взрослых и детей;

● реконструктивно-пластическое при травмах глаза, его придаточного аппарата, орбиты;

● хирургическое и (или) лучевое злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальное — доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях;

● хирургическое и/или лазерное фиброплазии у детей, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией;

● реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное при врождённых аномалиях (пороках развития) века, слёзного аппарата, глазницы, хрусталика, с применением комплексного офтальмологического обследования.

Офтальмолог принимает при наличии направления, выданного терапевтом. На приём нужно взять паспорт или свидетельство о рождении пациента и полис ОМС.

## В каждом возрасте - свои риски для глаз

Возраст	Высокий риск развития
Дети до 2 лет	Бактериальный конъюнктивит, глазные инфекции.
Дети старше 2 лет	Близорукость, дальнозоркость, астигматизм.
Подростки и молодежь до 20 лет	Аллергические заболевания глаз, воспаления (нередко из-за ношения цветных линз).
От 20 до 40 лет	Синдром сухого глаза (из-за перенапряжения), отслоение сетчатки.
От 40 до 50 лет	Пресбиопия (нарушение фокусировки), глаукома (повреждение зрительного нерва).
От 50 - 55 лет и старше	Катаракта (помутнение хрусталика), осложнения диабета.

По условиям программы государственных гарантий оказания медицинской помощи, срок ожидания очереди на бесплатный приём у офтальмолога не должен превышать двух недель после выдачи направления пациенту. Вре-

менные рамки касаются консультаций, проведения диагностических мероприятий. Сроки оказания оперативной помощи по полису ОМС определяются в индивидуальном порядке врачебной комиссией.

Вопросы по оказанию медицинской помощи и профилактике вы можете задать по телефону горячей линии Единого контакт-центра в сфере ОМС Пензенской области **8-800-100-80-44 (звонок бесплатный).**

Фото omspenza.ru.

**ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.**