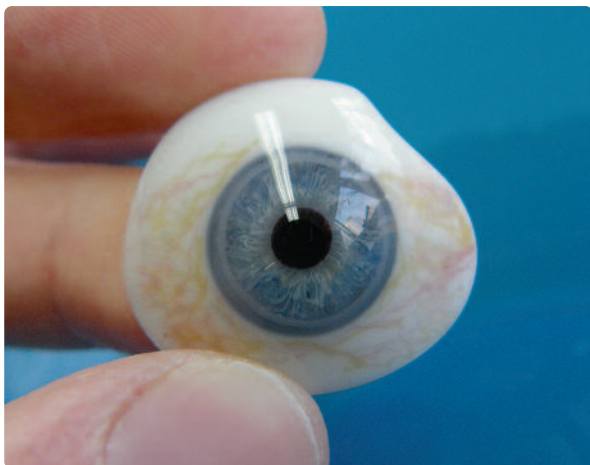




русский

KUNSTAUGEN-INSTITUT

 **Leipold**
GmbH



Правила обращения с искусственным глазом из стекла

I Уважаемый пациент!

Искусственный глаз из стекла, отличаясь высокой достоверностью имитации, не привлекает внимания, эстетичен и обеспечит вам уверенность в себе. Однако следует помнить, что залогом комфортного ношения глазного протеза является правильное обращение и уход. Это совсем несложно, если соблюдать изложенные ниже правила. Поэтому просим вас внимательно с ними ознакомиться. С любыми вопросами обращайтесь к нашим специалистам. Мы будем рады вам помочь.

I Свойства искусственного глаза

Глазной протез изготовлен индивидуально и подогнан к вашей глазной впадине. В качестве материала использованы сорта стекла, специально предназначенные для производства искусственных глаз. Поверхность протеза отличается высокой стойкостью к агрессивному воздействию слезной жидкости и оптимально переносится слизистой оболочкой. Удобство пользования протезом гарантирует вам оптимальную свободу движений на работе, а также во время досуга и занятий спортом. Так, заниматься плаванием¹ можно,

¹Исключение: Подводное плавание. При необходимости проконсультируйтесь с специалистом по глазным протезам.

не снимая протеза. Учтите однако, что из-за наличия в воде загрязнений и хлора рекомендуется носить плавательные очки. Кроме того, вернувшись домой, следует промыть протез и глазную впадину.

I Чистка и уход

Протез необходимо тщательно мыть один раз в день. Для этого следует пользоваться только чистой теплой водой². Мыть протез в горячей или холодной воде ни в коем случае не следует, поскольку резкие перепады температур могут сократить долговечность материала. Не следует чистить протез едкими жидкостями и твердыми предметами. Если искусственный глаз не удастся отмыть сразу, можно замочить его минут на 10. Для замачивания подходят бактерицидные, спиртосодержащие средства. После замачивания не забудьте хорошенько промыть протез чистой водой. Если вы не носите искусственный глаз, его следует хранить в сухом закрытом футляре.

Учтите, что искусственный глаз ни в коем случае **не следует** хранить в воде!



Вопрос о возможности ношения искусственного глаза днем и ночью следует в каждом конкретном случае обсудить со специалистом по глазным протезам.

²В странах, где водопроводная вода не пригодна для питья, следует использовать негазированную питьевую воду. Это может оказаться необходимым в некоторых европейских средиземноморских странах.

! Не чистите искусственный глаз в ванной!

Глазной протез из стекла отличается высокой прочностью и не является легкобьющимся. Тем не менее, как и любое изделие из стекла, его можно разбить. Поэтому протез не следует вынимать или чистить в ванной. При падении искусственного глаза в раковину или на кафельный пол он почти всегда повреждается. Повреждение невозможно предотвратить, положив в раковину полотенце или налив воду. Рекомендуется воспользоваться пластмассовым сосудом с теплой водой в помещении с полом не из кафеля, а в идеальном случае — с ковром.

! Установка искусственного глаза

Перед тем, как вставлять искусственный глаз, следует обязательно вымыть руки. Протез рекомендуется увлажнить.

! Учтите, что у большинства протезов короткая часть обращена к носу (см. рисунок внизу справа). Однако это не всегда так, поскольку во многих случаях форма протеза отличается от стандартной.

При установке протеза следует сначала ввести его под приподнятое верхнее веко и удерживать в этом положении. Если теперь слегка оттянуть вниз нижнее веко, искусственный глаз проскользнет за него в свое окончательное положение. При необходимости рекомендуется скорректировать посадку протеза легким нажатием пальца, чтобы

выпустить оставшийся в глазной впадине воздух. При необходимости специалист по глазным протезам сообщит вам об ином порядке установки протеза.

! Вынимание искусственного глаза

Прежде чем вынимать протез, следует вымыть руки и позаботиться о мягкой подкладке, чтобы не повредить искусственный глаз, если он упадет. Проще всего вынуть протез при помощи присоски для снятия контактных линз. Прикрепите присоску в центре протеза и оттяните другой рукой нижнее веко вниз. Теперь вы можете вытащить искусственный глаз, потянув присоску вперед. Протез можно вытащить и пальцами. Для этого оттяните нижнее веко вниз, чтобы обнажился нижний край протеза. Затем поместите кончик указательного пальца под нижний край протеза и, положив средний палец на искусственный глаз, извлеките его вниз из глазной впадины.

! Учтите, что когда вы трете или протираете глаз, делать это следует в направлении носа. В противном случае можно повернуть протез или выдавить его наружу.



Типичная форма протеза


I Срок службы искусственного глаза

Вследствие агрессивного воздействия слезной жидкости глазные протезы подвержены естественному износу. Интенсивность износа зависит и от других факторов, например влияния окружающей среды, геометрии глазной впадины, интенсивности слезоотделения и т. д.

Поэтому раз в год искусственный глаз следует менять. Повышенная загрязненность окружающей среды, например пылью, или контакт с химическими веществами может существенно сократить срок службы протеза.

Исключением является ношение глазного протеза после операции, когда его носят всего около **3 месяцев**, поскольку геометрия глазной впадины в процессе заживления меняется.

Изношенный искусственный глаз вызывает неприятные ощущения в глазной впадине. Ставшая шершавой поверхность протеза может вызвать сильное раздражение глазной впадины. Первым признаком необходимости замены протеза является повышенное слезоотделение. Глазная впадина краснеет, а в дальнейшем не исключено появление вязкотекучих желтоватых выделений.



Регулярный осмотр глазной впадины окулистом и ежегодная замена протеза квалифицированным специалистом исключают возникновение проблем при ношении искусственного глаза.

У маленьких детей вследствие роста искусственный глаз следует заменять гораздо чаще. При необходимости проконсультируйтесь со специалистом по глазным протезам.

I Несколько заключительных рекомендаций

- Следует заранее договориться о визите для заказа глазного протеза.
- Отремонтировать поврежденный протез невозможно. В это случае специалист по глазным протезам должен изготовить новый глаз.
- Если искусственный глаз разбился, соберите по возможности все осколки и принесите их с собой, придя заказать новый протез.
- Для оптимальной подгонки протеза необходимо ваше личное присутствие. Если это невозможно, обязательно свяжитесь с нами.
- Искусственный глаз индивидуально подогнан к вашей глазной впадине. Если после визита к нам, у вас возникнут трудности с ношением протеза, незамедлительно свяжитесь с нами.



Kunstaugen-Institut Leipold GmbH

Steeler Straße 180

45138 Essen

Германия

Тел.: +49-201-272121

Факс: +49-201-278698

www.kunstauge.info