

Образовательная программа для пациентов

Ранибизумаб ПСК, раствор для внутриглазного введения, 10 мг/мл

Что из себя представляет препарат Ранибизумаб ПСК и для чего его применяют

Препарат Ранибизумаб ПСК содержит действующее вещество ранибизумаб, относящееся к средствам, препятствующим новообразованию сосудов, и применяется у взрослых старше 18 лет для лечения заболеваний:

<ul style="list-style-type: none"> • Неоваскулярная (влажная) форма возрастной макулярной дегенерации (нВМД) 	<p>Является одним из видов прогрессирующего заболевания глаз, вызывается ростом аномальных кровеносных сосудов за сетчаткой (светочувствительная ткань в задней части глаза), что приводит к развитию отека сетчатки, кровоизлияний в ней и повреждению желтого пятна – части сетчатки, которая контролирует центральное зрение (то, что человек видит прямо перед собой).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Снижение остроты зрения, связанное с диабетическим макулярным отеком (ДМО) 	<p>Является микрососудистым осложнением сахарного диабета. Развивающийся отек центральной зоны сетчатки глаза вызывает нарушение центрального зрения, что может привести к значимому снижению остроты зрения вплоть до развития слепоты.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Пролиферативная диабетическая ретинопатия (ПДР) 	<p>Является специфическим поздним осложнением сахарного диабета и одним из самых тяжелых состояний глаза человека, связанным с декомпенсацией сахарного диабета. Заболевание характеризуется формированием и разрастанием неполноценных патологических кровеносных сосудов на поверхности сетчатки и диске зрительного нерва. Сосуды, которые прорастают из сетчатки в стекловидное тело, провоцируют в нем кровоизлияния. Возможно развитие отслойки сетчатки.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Снижение остроты зрения, вызванное макулярным отеком (МО) вследствие окклюзии вен сетчатки (ОВС, центральной вены сетчатки или ее ветвей) 	<p>При окклюзии центральной вены сетчатки или ее ветви макулярный отек формируется по причине нарушения венозного оттока крови, в результате чего жидкость пропотевает через стенки сосудов, проникает в околососудистую область и накапливается в центральном отделе сетчатки.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Снижение остроты зрения, вызванное хориоидальной неоваскуляризацией (ХНВ) 	<p>Характеризуется образованием новых, несовершенных патологических кровеносных сосудов хориоидеи, из которых может просачиваться жидкость, вызывая отек сетчатки.</p>

Как работает Ранибизумаб ПСК, чего ожидать от лечения и как назначается Ранибизумаб ПСК?

Препарат Ранибизумаб ПСК содержит действующее вещество ранибизумаб, которое относится к средствам, препятствующим новообразованию сосудов. Механизм действия препаратов данного класса заключается в блокировке роста новых кровеносных сосудов и уменьшении способности жидкости проникать через стенки кровеносных сосудов. Ранибизумаб ПСК вводится путем интравитреальной (внутриглазной) инъекции. Это один из самых эффективных методов терапевтического воздействия в современной офтальмологической практике. Таким способом лекарственные препараты могут попадать непосредственно к цели своего влияния – сетчатке глаза для лечения различной тяжелой патологии глазного дна.

Возможные нежелательные реакции

Подобно всем лекарственным препаратам, препарат может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех. Перед применением препарата полностью прочитайте листок-вкладыш, вложенный в упаковку, поскольку в ней содержатся важные для Вас сведения.

Основные признаки и симптомы серьезных нежелательных реакций, включая повышение внутриглазного давления, внутриглазное воспаление, отслоение сетчатки и разрыв сетчатки и инфекционный эндофтальмит

Инфекционный эндофтальмит

- Инфекционный эндофтальмит является серьезным глазным заболеванием, часто вызванным внутриглазной инфекцией, и потенциально может привести к слепоте. Проявляется такими признаками, как боль в глазу или чувство дискомфорта в глазу, покраснение глаза, нечеткость или снижение зрения, чувство «инородного тела» в глазу или повышенная чувствительность к свету (светобоязнь).

Внутриглазное воспаление

- Внутриглазное воспаление может вызвать боль в глазу, покраснение глаза, нечеткость зрения, увеличение количества мелких частиц в поле зрения или повышенную чувствительность к свету (светобоязнь).

Отслоение сетчатки и разрыв сетчатки

- Предупреждающие признаки могут включать такие симптомы, как повышенный дискомфорт в глазах, вспышки света и нечеткость или снижение зрения.

Повышение внутриглазного давления

- Повышение внутриглазного давления (ВГД) в течение 60 минут после инъекции ранибизумаба является очень распространенным явлением. Также отмечались случаи устойчивого повышения ВГД. Они могут протекать бессимптомно или могут вызвать боль в глазах и снижение зрения.

➤ Важно, чтобы Вы отслеживали любые изменения в состоянии Ваших глаз и их общем самочувствии после инъекции ранибизумаба!

➤ Пожалуйста, немедленно свяжитесь со своей клиникой, если у Вас развиваются такие признаки, как боль в глазу или чувство дискомфорта в глазу, покраснение глаза, нечеткость или снижение зрения, чувство «инородного тела» в глазу или повышенная чувствительность к свету (светобоязнь).

Если Вы наблюдаете развитие нежелательных реакций у Вас или у Вашего ребенка, сообщите об этом лечащему врачу, фармацевту или другому медицинскому работнику.

О развитии нежелательных реакций Вы так же можете сообщить в компанию ООО «ПСК Фарма» по:

  - электронной почте pv@rusbiopharm.ru
  - телефону горячей линии по эффективности и безопасности (24 часа)
  8 (800) 234-16-99.

Сообщайте о развитии любой нежелательной реакции, даже если она не указана в инструкции по медицинскому применению препарата Ранибизумаб ПСК.

ООО «ПСК Фарма»
Адрес: 141983, Московская область,
г.о. Дубна, г. Дубна,
ул. Программистов, д. 5, стр. 1.
Тел.: 8 (800) 234 16 99.
E-mail: pv@rusbiopharm.ru.

