

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

Инсудайв®

наименование лекарственного препарата

раствор для подкожного введения,
0,25/0,5/1 мг/доза

лекарственная форма, дозировка

ООО «ПСК Фарма», Россия

наименование производителя, страна

Изменение № 1

Дата внесения Изменения « 02 09 24 » 20 ____ г.

МИНЗДРАВ РОССИИ
020924
СОГЛАСОВАНО

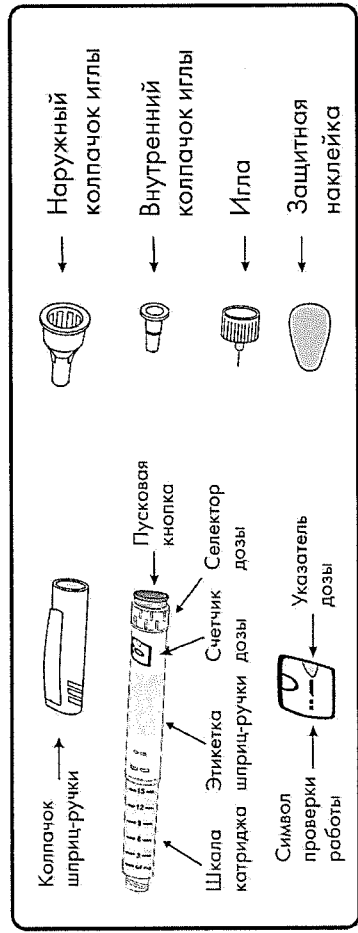
Старая редакция	Новая редакция
ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ: Инсудайв (в названии и далее по всему тексту инструкции)	ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ: Инсудайв® Аналогичное изменение торгового наименования вносится по всему тексту инструкции.

<p>Состав</p> <p>В 1 мл препарата содержится:</p> <p><i>действующее вещество:</i> семаглутид 1,34 мг;</p> <p><i>вспомогательные вещества:</i> динатрия гидрофосфат дигидрат, пропиленгликоль, фенол, хлористоводородная кислота (для коррекции рН), натрия гидроксид (для коррекции рН), вода для инъекций.</p> <p><i>Для шприц-ручки Инсудайв® 0,25 мг/доза или 0,5 мг/доза:</i></p> <p>В одной предварительно заполненной шприц-ручке объемом 1,5 мл содержится 2 мг семаглутида.</p> <p><i>Для шприц-ручки Инсудайв® 1 мг/доза:</i></p> <p>В одной предварительно заполненной шприц-ручке объемом 3 мл содержится 4 мг семаглутида.</p>	<p>Состав:</p> <p>В 1 мл препарата содержится:</p> <p><i>действующее вещество:</i> семаглутид 1,34 мг;</p> <p><i>вспомогательные вещества:</i> динатрия гидрофосфат дигидрат, пропиленгликоль, фенол, хлористоводородная кислота (для коррекции рН), натрия гидроксид (для коррекции рН), вода для инъекций.</p> <p><i>Для шприц-ручки Инсудайв® 0,25 мг/доза или 0,5 мг/доза:</i></p> <p>В одной предварительно заполненной шприц-ручке объемом 1,5 мл содержится 2 мг семаглутида.</p> <p><i>Для шприц-ручки Инсудайв® 0,25 мг/доза, 0,5 мг/доза или 1 мг/доза:</i></p> <p>В одной предварительно заполненной шприц-ручке объемом 3 мл содержится 4 мг семаглутида.</p>
<p>Форма выпуска</p> <p>Раствор для подкожного введения, 0,25/ 0,5 мг/доза; 1 мг/доза.</p> <p>1) Шприц-ручка Инсудайв 0,25 мг/доза или 0,5 мг/доза</p> <p>По 1,5 мл в картриджи из стекла I гидролитического класса, укупоренные бромбутиловыми стопперами с одной стороны и алюминийевыми колпачками с хлорбутиловым/полиизопреновыми дисками с другой стороны. Картридж встроен в мультидозовую одноразовую шприц-ручку для многократных инъекций. 1 шприц-ручка вместе с инструкцией по применению и 6 одноразовыми иглами в картонную</p>	<p>Форма выпуска</p> <p>Раствор для подкожного введения, 0,25/0,5/1 мг/доза.</p> <p><u>Шприц-ручка для введения доз 0,25 мг и 0,5 мг семаглутида:</u> по 1,5 мл в картриджи из стекла I гидролитического класса, укупоренные бромбутиловыми стопперами с одной стороны и алюминийевыми колпачками с хлорбутиловым/полиизопреновыми дисками с другой стороны. Картридж встроен в мультидозовую одноразовую шприц-ручку для многократных инъекций. 1 шприц-ручка вместе с инструкцией по применению и 6 одноразовыми иглами в картонную</p>

<p>иглами в картонную пачку. Картонная пачка может быть снабжена этикеткой контроля первого вскрытия.</p> <p>2) <u>Шприц-ручка Инсудаив 1 мг/доза</u></p> <p>По 3 мл в картриджи из стекла I гидролитического класса, укупоренные бромбутиловыми стопперами с одной стороны и алюминиевыми колпачками с хлорбутиловым/полиизопреновыми дисками с другой стороны. Картридж встроен в мультидозовую одноразовую шприц-ручку для многократных инъекций. 1 шприц-ручка вместе с инструкцией по применению и 4 одноразовыми иглами в картонную пачку. Картонная пачка может быть снабжена этикеткой контроля первого вскрытия.</p>	<p>пачку. Картонная пачка может быть снабжена этикеткой контроля первого вскрытия.</p> <p><u>Шприц-ручка для введения доз 0,25 мг, 0,5 мг и 1 мг семаглутида</u>: по 3 мл в картриджи из стекла I гидролитического класса, укупоренные бромбутиловыми стопперами с одной стороны и алюминиевыми колпачками с хлорбутиловым/полиизопреновыми дисками с другой стороны. Картридж встроен в мультидозовую одноразовую шприц-ручку для многократных инъекций. 1 шприц-ручка вместе с инструкцией по применению и 6 одноразовыми иглами в картонную пачку. Картонная пачка может быть снабжена этикеткой контроля первого вскрытия.</p>
<p>Производитель</p> <p>Российская Федерация</p> <p>ООО «ПСК Фарма»</p> <p>141983, Московская обл., г.о. Дубна, ул. Программистов, д. 5, стр. 1</p> <p>Телефон: 8 (499) 400 16 99; 8 (496) 218 19 19</p> <p>Электронная почта: office1@rusbiopharm.ru</p> <p>ООО «ПСК Фарма»</p> <p>141983, Московская область, г.о. Дубна, г. Дубна, ул. Программистов, д. 5, стр. 1</p> <p>Телефон: 8 (800) 234 16 99</p>	<p>Производитель</p> <p>Российская Федерация</p> <p>ООО «ПСК Фарма»</p> <p>141983, Московская обл., г.о. Дубна, г. Дубна, ул. Программистов, д. 5, стр. 1</p> <p>Телефон: 8 (499) 400 16 99; 8 (496) 218 19 19</p> <p>Электронная почта: office1@rusbiopharm.ru</p> <p>Организация, принимающая претензии потребителей</p> <p>ООО «ПСК Фарма»</p> <p>141983, Московская область, г.о. Дубна, г. Дубна, ул. Программистов, д. 5, стр. 1</p>

одноразовыми иглами НовоФайн® длиной до 8 мм. Иглы НовоФайн® Плюс включены в упаковку.

Предварительно заполненная шприц-ручка с препаратом Инсудайв и игла (пример)



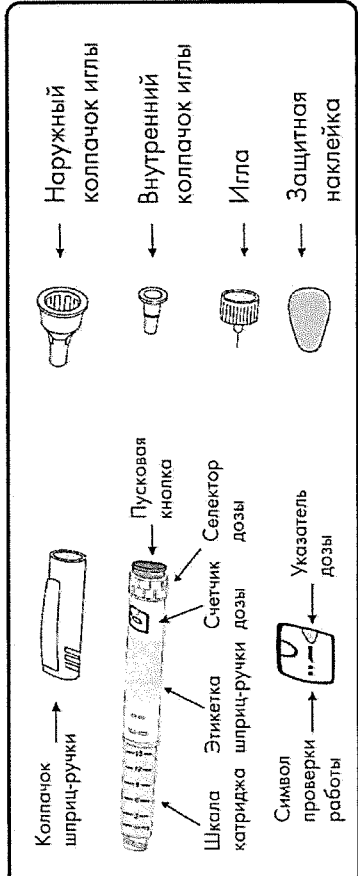
1. Подготовка шприц-ручки с новой иглой к использованию

- Проверьте название и цветовой код на этикетке шприц-ручки, чтобы убедиться, что в ней содержится препарат Инсудайв. Это особенно важно, если Вы применяете более одного инъекционного препарата. Применение неправильного препарата может нанести серьезный вред Вашему здоровью.

- Снимите колпачок со шприц-ручки (рис. 1).

0,25 мг или 0,5 мг. Шприц-ручка разработана для использования с одноразовыми иглами НовоФайн® длиной до 8 мм. Иглы НовоФайн® Плюс включены в упаковку.

Предварительно заполненная шприц-ручка с препаратом Инсудайв и игла (пример)



1. Подготовка шприц-ручки с новой иглой к использованию

- Проверьте название и цветовой код на этикетке шприц-ручки, чтобы убедиться, что в ней содержится препарат Инсудайв®. Это особенно важно, если Вы применяете более одного инъекционного препарата. Применение неправильного препарата может нанести серьезный вред Вашему здоровью.

- Снимите колпачок со шприц-ручки (рис. 1).

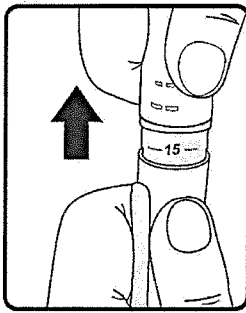


Рис. 1

• Убедитесь, что раствор в шприц-ручке прозрачный, бесцветный или со слегка коричневатым оттенком (рис. 2). Посмотрите в окошко шприц-ручки. Если раствор мутный, не бесцветный или не со слегка коричневатым оттенком, то не используйте шприц-ручку.

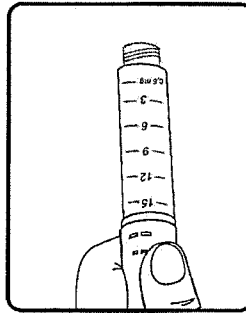


Рис. 2

• Возьмите новую иглу.
Проверьте защитную наклейку и наружный колпачок иглы на наличие повреждений, которые могут влиять на стерильность иглы. Если Вы заметили какие-либо повреждения, не используйте данную иглу.

• Удалите защитную наклейку (рис. 3).

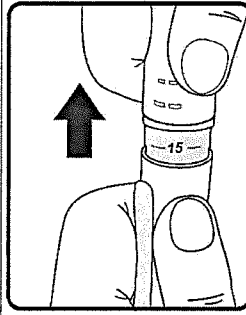


Рис. 1

• Убедитесь, что раствор в шприц-ручке прозрачный, бесцветный или со слегка коричневатым оттенком (рис. 2). Посмотрите в окошко шприц-ручки. Если раствор мутный, не бесцветный или не со слегка коричневатым оттенком, то не используйте шприц-ручку.

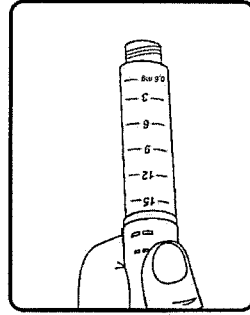


Рис. 2

• Возьмите новую иглу.
Проверьте защитную наклейку и наружный колпачок иглы на наличие повреждений, которые могут влиять на стерильность иглы. Если Вы заметили какие-либо повреждения, не используйте данную иглу.

• Удалите защитную наклейку (рис. 3).

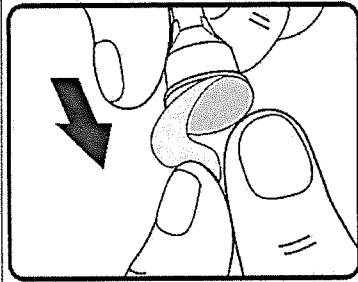


Рис. 3

- Наденьте иглу на шприц-ручку и поверните её, чтобы игла плотно держалась на шприц-ручке (рис. 4).

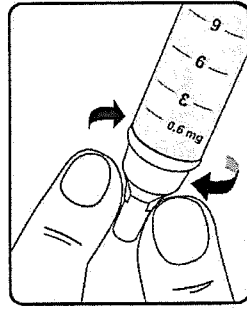


Рис. 4

- Снимите наружный колпачок иглы, но не выбрасывайте его (рис. 5). Он понадобится Вам после завершения инъекции, чтобы безопасно снять иглу со шприц-ручки.

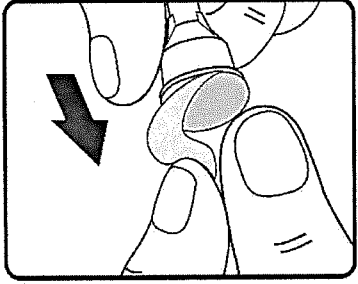


Рис. 3

- Наденьте иглу на шприц-ручку и поверните её, чтобы игла плотно держалась на шприц-ручке (рис. 4).

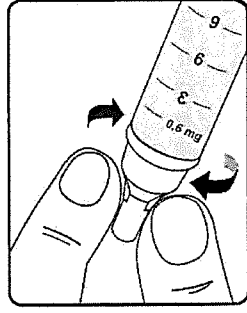


Рис. 4

- Снимите наружный колпачок иглы, но не выбрасывайте его (рис. 5). Он понадобится Вам после завершения инъекции, чтобы безопасно снять иглу со шприц-ручки.

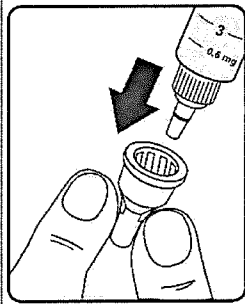


Рис. 5

- **Снимите и выбросьте внутренний колпачок иглы (рис. 6).**

Если Вы попытаетесь надеть внутренний колпачок обратно на иглу, Вы можете случайно уколоться иглой.

На конце иглы может появиться капля раствора. Это нормальное явление, однако, Вы всё равно должны проверить поступление препарата, если Вы используете новую шприц-ручку в первый раз (см. операцию 2 «Проверка поступления препарата»).

Не присоединяйте новую иглу до тех пор, пока Вы не будете готовы сделать инъекцию.

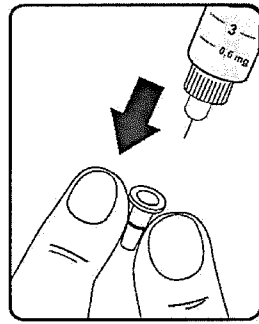


Рис. 6

- ⚠ **Всегда для каждой инъекции используйте новую иглу.**

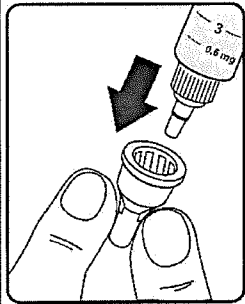


Рис. 5

- **Снимите и выбросьте внутренний колпачок иглы (рис. 6).** Если

Вы попытаетесь надеть внутренний колпачок обратно на иглу, Вы можете случайно уколоться иглой.

На конце иглы может появиться капля раствора. Это нормальное явление, однако, Вы всё равно должны проверить поступление препарата, если Вы используете новую шприц-ручку в первый раз (см. операцию 2 «Проверка поступления препарата»).

Не присоединяйте новую иглу до тех пор, пока Вы не будете готовы сделать инъекцию.

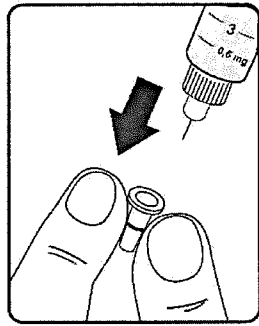


Рис. 6

- ⚠ **Всегда для каждой инъекции используйте новую иглу.**

Это может предотвратить закупорку иглы, загрязнение, инфицирование, и введение неправильной дозы препарата.

⚠ **Никогда не используйте иглу, если она погнута или повреждена**

2. Проверка поступления препарата

- **Перед первой инъекцией с помощью каждой новой шприц-ручки проверьте поступление препарата.** Если шприц-ручка уже находится в использовании, то перейдите к операции 3 «Установка дозы».

- Поворачивайте селектор дозы, пока **счётчик дозы не поравняется с символом проверки поступления препарата** (рис. 1).

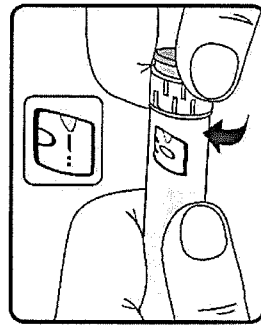


Рис. 1

- Держите шприц-ручку иглой вверх

Нажмите пусковую кнопку и удерживайте её в этом положении, пока счётчик дозы не возвратится к «0» (рис. 2). «0» должен стоять напротив указателя дозы.

Это может предотвратить закупорку иглы, загрязнение, инфицирование и введение неправильной дозы препарата.

⚠ **Никогда не используйте иглу, если она погнута или повреждена.**

2. Проверка поступления препарата

- **Перед первой инъекцией с помощью каждой новой шприц-ручки проверьте поступление препарата.** Если шприц-ручка уже находится в использовании, то перейдите к операции 3 «Установка дозы».

- Поворачивайте селектор дозы, пока счётчик дозы не поравняется с символом проверки поступления препарата (рис. 1).

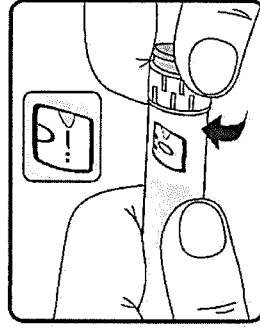


Рис. 1

- Держите шприц-ручку иглой вверх.

Нажмите пусковую кнопку и удерживайте её в этом положении, пока счётчик дозы не возвратится к «0» (рис. 2). «0» должен стоять напротив указателя дозы.

На конце иглы должна появиться капля раствора.

На конце иглы должна появиться капля (•••→) раз.

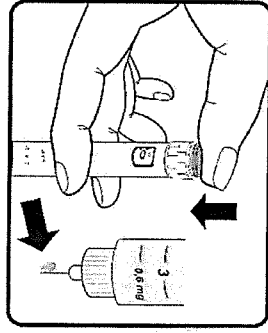


Рис. 2

На конце иглы может оставаться маленькая капля, но она не будет введена при инъекции. Если капля раствора на конце иглы не появилась, повторите операцию 2 «Проверка поступления препарата», но не более 6 раз. Если капля раствора так и не появилась, поменяйте иглу и повторите операцию 2 «Проверка поступления препарата» ещё раз. Если капля раствора так и не появилась, утилизируйте шприц-ручку и используйте новую.

⚠ Всегда перед использованием новой шприц-ручки в первый раз убедитесь в том, что на конце иглы появилась капля раствора. Это гарантирует поступление препарата.

Если капля раствора не появилась, препарат не будет введён, даже если счётчик дозы будет двигаться. Это может указывать на то, что игла закупорена или повреждена.

Если Вы не проверите поступление препарата перед первой инъекцией с помощью каждой новой шприц-ручки, Вы можете не ввести

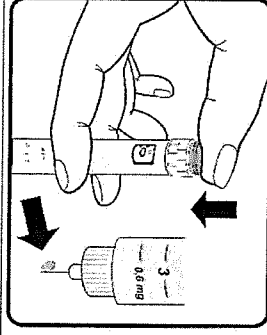


Рис. 2

На конце иглы может оставаться маленькая капля, но она не будет введена при инъекции. Если капля раствора на конце иглы не появилась, повторите операцию 2 «Проверка поступления препарата», но не более 6 раз. Если капля раствора так и не появилась, поменяйте иглу и повторите операцию 2 «Проверка поступления препарата» ещё раз. Если капля раствора так и не появилась, утилизируйте шприц-ручку и используйте новую.

⚠ Всегда перед использованием новой шприц-ручки в первый раз убедитесь в том, что на конце иглы появилась капля раствора. Это гарантирует поступление препарата.

Если капля раствора не появилась, препарат не будет введён, даже если счётчик дозы будет двигаться. Это может указывать на то, что игла закупорена или повреждена.

Если Вы не проверите поступление препарата перед первой инъекцией с помощью каждой новой шприц-ручки, Вы можете не ввести

вести необходимую дозу и ожидаемый эффект препарата Инсудайв не будет достигнут.

3. Установка дозы

- Поворачивайте селектор дозы до тех пор, пока он не покажет необходимую Вам дозу (0,25 мг или 0,5 мг) (рис. 1).

Если доза была выбрана неправильно, Вы можете поворачивать селектор дозы вперёд или назад, пока не будет установлена правильная доза.

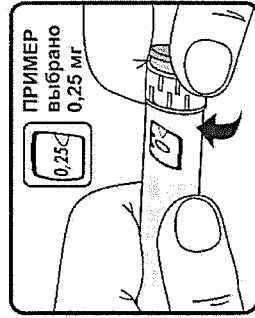


Рис. 1

Селектор дозы изменяет дозу. Только счётчик дозы и указатель дозы покажут количество мг препарата в выбранной Вами дозе.

При каждом повороте селектора дозы раздаются щелчки, звук щелчков зависит от того, в какую сторону вращается селектор дозы: вперёд, назад или если набранная доза превышает количество мг препарата, оставшихся в шприц-ручке. Не считайте щелчки шприц-ручки.

необходимую дозу и ожидаемый эффект препарата Инсудайв® не будет достигнут.

3. Установка дозы

- Поворачивайте селектор дозы до тех пор, пока он не покажет необходимую Вам дозу (0,25 мг или 0,5 мг) (рис. 1).

Если доза была выбрана неправильно, Вы можете поворачивать селектор дозы вперёд или назад, пока не будет установлена правильная доза.

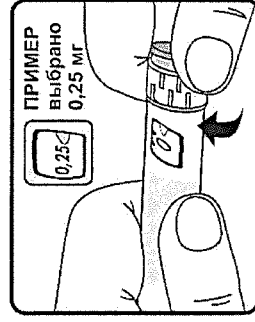


Рис. 1

Селектор дозы изменяет дозу. Только счётчик дозы и указатель дозы покажут количество мг препарата в выбранной Вами дозе.

При каждом повороте селектора дозы раздаются щелчки, звук щелчков зависит от того, в какую сторону вращается селектор дозы: вперёд, назад или если набранная доза превышает количество мг препарата, оставшихся в шприц-ручке. Не считайте щелчки шприц-ручки.

Δ Всегда перед каждой инъекцией проверяйте какое количество мг препарата Вы набрали по счётчику дозы и указателю дозы.

Не считайте шелчки шприц-ручки.

Выбранная доза должна находиться точно напротив указателя дозы такое положение гарантирует, что Вы получите правильную дозу препарата.

Сколько препарата осталось

- Чтобы определить, сколько препарата осталось, используйте счётчик дозы (рис. 2): Поворачивайте сектор дозы до остановки счётчика дозы.

Если он показывает «0,5», в шприц-ручке осталось не менее 0,5 мг препарата.

Если счётчик дозы остановился до того, как появилось «0,5», то это означает, что в шприц-ручке осталось недостаточное количество препарата, чтобы ввести полную дозу 0,5 мг.

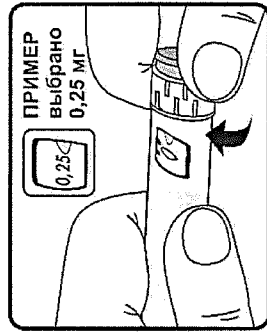


Рис. 2

Δ Всегда перед каждой инъекцией проверяйте, какое количество мг препарата Вы набрали по счётчику дозы и указателю дозы.

Выбранная доза должна находиться точно напротив указателя дозы, такое положение гарантирует, что Вы получите правильную дозу препарата.

Сколько препарата осталось

- Чтобы определить, сколько препарата осталось, используйте счётчик дозы (рис. 2): поворачивайте сектор дозы до остановки счётчика дозы.

Если он показывает «0,5», в шприц-ручке осталось не менее 0,5 мг препарата.

Если счётчик дозы остановился до того, как появилось «0,5», то это означает, что в шприц-ручке осталось недостаточное количество препарата, чтобы ввести полную дозу 0,5 мг.

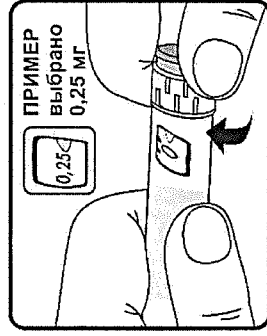


Рис. 2

⚠ Если в шприц-ручке осталось недостаточное количество препарата для введения полной дозы, не используйте шприц-ручку. Используйте новую шприц-ручку Инсудаив®.

4. Введение препарата

- Введите иглу под кожу, используя технику инъекций, рекомендованную врачом или медсестрой (рис. 1).
- Убедитесь, что счётчик дозы находится в поле Вашего зрения. Не дотрагивайтесь до счётчика дозы пальцами это может прервать инъекцию.

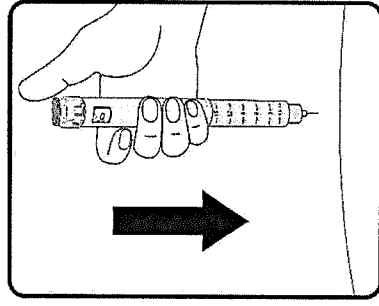


Рис. 1

- Нажмите пусковую кнопку до упора и удерживайте её в этом положении, пока счётчик дозы не покажет «0» (рис. 2). «0» должен находиться точно напротив указателя дозы. При этом Вы можете услышать или ощутить щелчок.

⚠ Если в шприц-ручке осталось недостаточное количество препарата для введения полной дозы, не используйте шприц-ручку. Используйте новую шприц-ручку Инсудаив®.

4. Введение препарата

- Введите иглу под кожу, используя технику инъекций, рекомендованную врачом или медсестрой (рис. 1).
- Убедитесь, что счётчик дозы находится в поле Вашего зрения. Не дотрагивайтесь до счётчика дозы пальцами – это может прервать инъекцию.

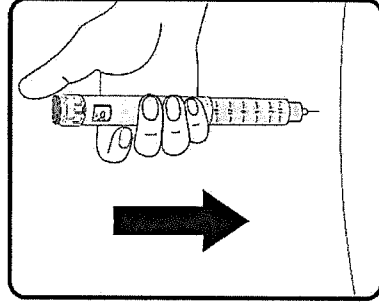


Рис. 1

- Нажмите пусковую кнопку до упора и удерживайте её в этом положении, пока счётчик дозы не покажет «0» (рис. 2). «0» должен находиться точно напротив указателя дозы. При этом Вы можете услышать или ощутить щелчок.

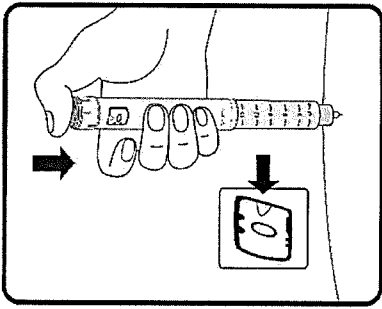


Рис. 2

- Удерживайте иглу под кожей после того, как счётчик дозы вернулся к «0», и медленно считайте до 6 (рис. 3). Это обеспечит введение полной дозы препарата.
- Если Вы извлечёте иглу из-под кожи раньше, Вы можете увидеть, как препарат вытекает из иглы. В этом случае будет введена неполная доза препарата.

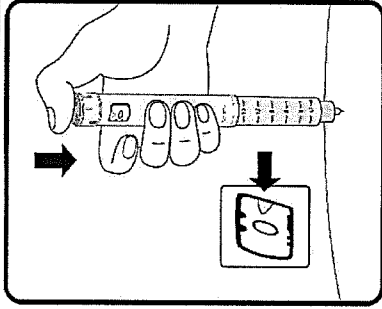


Рис. 2

- Удерживайте иглу под кожей после того, как счётчик дозы вернулся к «0», и медленно считайте до 6 (рис. 3). Это обеспечит введение полной дозы препарата.
- Если Вы извлечёте иглу из-под кожи раньше, Вы можете увидеть, как препарат вытекает из иглы. В этом случае будет введена неполная доза препарата.

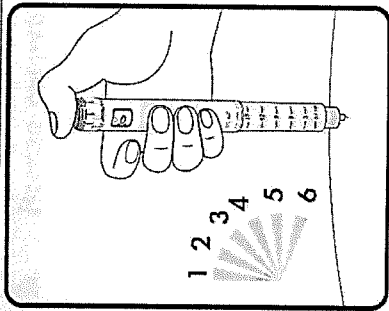


Рис. 3

- Извлеките иглу из-под кожи (рис. 4). Если в месте инъекции появилась кровь, слегка прижмите к месту укола ватный тампон. Не массируйте место укола.

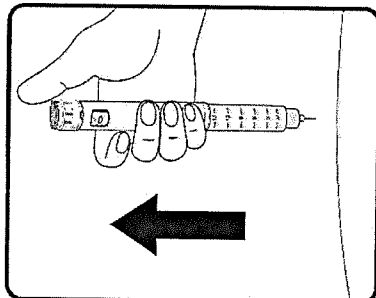


Рис. 4

После завершения инъекции Вы можете увидеть каплю раствора на конце иглы. Это нормально и не влияет на дозу препарата, которую Вы ввели.

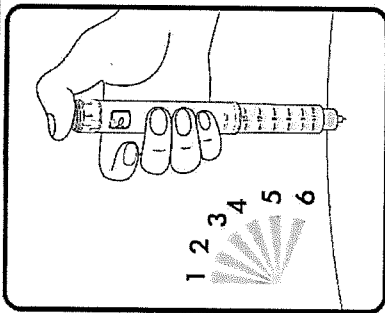


Рис. 3

- Извлеките иглу из-под кожи (рис. 4). Если в месте инъекции появилась кровь, слегка прижмите к месту укола ватный тампон. Не массируйте место укола.

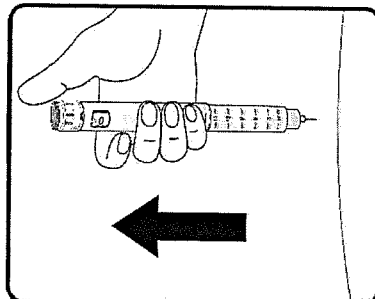


Рис. 4

После завершения инъекции Вы можете увидеть каплю раствора на конце иглы. Это нормально и не влияет на дозу препарата, которую Вы ввели.

<p>▲ Всегда сверяйтесь с показаниями счётчика дозы, чтобы знать, какое количество мг препарата Вы ввели. Удерживайте пусковую кнопку до тех пор, пока счётчик дозы не покажет «0».</p> <p>Как выявить закупорку или повреждение иглы</p> <ul style="list-style-type: none"> – Если после долгого нажатия на пусковую кнопку на счётчике дозы не появляется «0», это может означать закупорку или повреждение иглы. – В этом случае Вы не получили препарат, даже если счётчик дозы изменил положение с исходной дозы, которую Вы установили. 	<p>▲ Всегда сверяйтесь с показаниями счётчика дозы, чтобы знать, какое количество мг препарата Вы ввели. Удерживайте пусковую кнопку до тех пор, пока счётчик дозы не покажет «0».</p> <p>Как выявить закупорку или повреждение иглы</p> <ul style="list-style-type: none"> – Если после долгого нажатия на пусковую кнопку на счётчике дозы не появляется «0», это может означать закупорку или повреждение иглы. – В этом случае Вы не получили препарат, даже если счётчик дозы изменил положение с исходной дозы, которую Вы установили.
<p>Что делать с закупоренной иглой</p> <p>Замените иглу как описано в операции 5 «После завершения инъекции» и повторите все шаги, начиная с операции 1 «Подготовка шприц-ручки с новой иглой к использованию». Убедитесь, что установили полную необходимую Вам дозу. Никогда не дотрагивайтесь до счётчика дозы во время введения препарата. Это может прервать инъекцию.</p> <p>5. После завершения инъекции</p>	<p>Что делать с закупоренной иглой</p> <p>Замените иглу, как описано в операции 5 «После завершения инъекции» и повторите все шаги, начиная с операции 1 «Подготовка шприц-ручки с новой иглой к использованию». Убедитесь, что установили полную необходимую Вам дозу. Никогда не дотрагивайтесь до счётчика дозы во время введения препарата. Это может прервать инъекцию.</p> <p>5. После завершения инъекции</p>

- Положив наружный колпачок иглы на плоскую поверхность, введите **конец иглы внутрь колпачка**, не касаясь его или иглы (рис. 1).

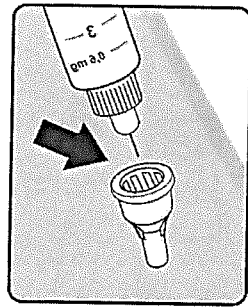


Рис. 1

- Когда игла войдёт в колпачок, **осторожно наденьте наружный колпачок на иглу** (рис. 2).
- **Отвинтите иглу** и выбросьте её, соблюдая меры предосторожности и местные требования по утилизации. Проконсультируйтесь с врачом, медсестрой или фармацевтом, как утилизировать острые медицинские отходы.

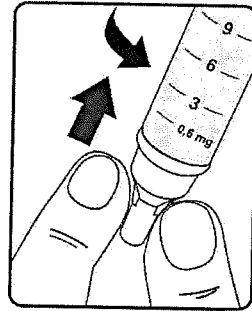


Рис. 2

- Положив наружный колпачок иглы на плоскую поверхность, введите **конец иглы внутрь колпачка**, не касаясь его или иглы (рис. 1).

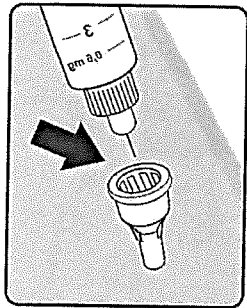


Рис. 1

- Когда игла войдёт в колпачок, **осторожно наденьте наружный колпачок на иглу** (рис. 2).
- **Отвинтите иглу** и выбросьте её, соблюдая меры предосторожности и местные требования по утилизации. Проконсультируйтесь с врачом, медсестрой или фармацевтом, как утилизировать острые медицинские отходы.

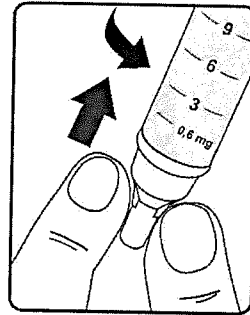


Рис. 2

- После каждого использования надевайте на шприц-ручку колпачок, чтобы защитить содержащийся в ней раствор от воздействия света (рис. 3).

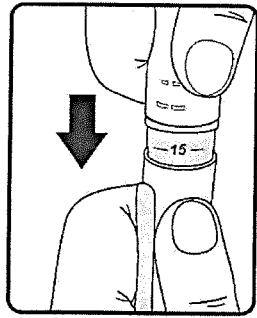


Рис. 3

Всегда после каждой инъекции выбрасывайте иглу, чтобы обеспечить комфортную инъекцию и избежать закупорки игл. Если игла закупорена, Вы не введёте себе препарат. Выбрасывайте пустую шприц-ручку с отсоединённой иглой в соответствии с рекомендациями, данными врачом, медсестрой, фармацевтом или в соответствии с местными требованиями.

- ⚠ **Никогда не пытайтесь надеть внутренний колпачок обратно на иглу.** Вы можете уколотесь.
- ⚠ **После каждой инъекции всегда сразу удаляйте иглу со шприц-ручки.**

Это может предотвратить закупорку игл, загрязнение, инфицирование, вытекание раствора и введение неправильной дозы препарата.

- После каждого использования надевайте на шприц-ручку колпачок, чтобы защитить содержащийся в ней раствор от воздействия света (рис. 3).

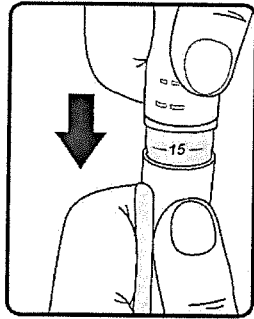


Рис. 3

Всегда после каждой инъекции выбрасывайте иглу, чтобы обеспечить комфортную инъекцию и избежать закупорки игл. Если игла закупорена, Вы не введёте себе препарат. Выбрасывайте пустую шприц-ручку с отсоединённой иглой в соответствии с рекомендациями, данными врачом, медсестрой, фармацевтом или в соответствии с местными требованиями.

- ⚠ **Никогда не пытайтесь надеть внутренний колпачок обратно на иглу.** Вы можете уколотесь.
- ⚠ **После каждой инъекции всегда сразу удаляйте иглу со шприц-ручки.**

Это может предотвратить закупорку игл, загрязнение, инфицирование, вытекание раствора и введение неправильной дозы препарата.

А Дополнительная важная информация

- Всегда храните шприц-ручку и иглы к ней в недоступном для всех, и в особенности для детей, месте.
- **Никогда не передавайте** свою шприц-ручку и иглы к ней другим лицам.
- Лица, осуществляющие уход за больным, **должны обращаться с использованными иглами с особой осторожностью**, чтобы предотвратить уколы иглой и перекрёстное инфицирование.

Уход за шприц-ручкой

Аккуратно обращайтесь со шприц-ручкой. Небрежное обращение или неправильное использование могут привести к введению неправильной дозы препарата. Если это произойдет, Вы не получите ожидаемого эффекта от применения препарата.

- **Не применяйте препарат Инсудайв, если он был заморожен.** В этом случае ожидаемый эффект от применения препарата не будет достигнут.
- **Не применяйте препарат Инсудайв, если он подвергся воздействию прямых солнечных лучей.** В этом случае ожидаемый эффект от применения препарата не будет достигнут.

А Дополнительная важная информация

- Всегда храните шприц-ручку и иглы к ней в недоступном для всех, и в особенности для детей, месте.
- Никогда не передавайте свою шприц-ручку и иглы к ней другим лицам.
- Лица, осуществляющие уход за больным, должны обращаться с использованными иглами с особой осторожностью, чтобы предотвратить уколы иглой и перекрёстное инфицирование.

Уход за шприц-ручкой

Аккуратно обращайтесь со шприц-ручкой. Небрежное обращение или неправильное использование могут привести к введению неправильной дозы препарата. Если это произойдет, Вы не получите ожидаемого эффекта от применения препарата.

- Не применяйте препарат Инсудайв®, если он был заморожен. В этом случае ожидаемый эффект от применения препарата не будет достигнут.
- Не применяйте препарат Инсудайв®, если он подвергся воздействию прямых солнечных лучей. В этом случае ожидаемый эффект от применения препарата не будет достигнут.

- **Предохраняйте шприц-ручку от попадания на неё пыли, загрязнений и жидкости.**
- **Не мойте шприц-ручку, не погружайте её в жидкость и не смазывайте её.** При необходимости шприц-ручку можно очищать влажной тканью, смоченной мягким моющим средством.
- **Нельзя ронять или ударять шприц-ручку о твёрдую поверхность.** Если Вы уронили шприц-ручку или сомневаетесь в её исправности, присоедините новую иглу и проверьте поступление препарата перед тем, как сделать инъекцию.
- **Не пытайтесь повторно заполнить шприц-ручку.** Пустую шприц-ручку необходимо выбросить.
- **Не пытайтесь самостоятельно починить шприц-ручку** или разобрать её на части.

Инструкция для пациентов по применению препарата Инсудайв, 1 мг/доза

Внимательно прочитайте данную инструкцию перед применением предварительно заполненной шприц-ручки Инсудайв.
Используйте шприц-ручку только после того, как Вы научитесь ею пользоваться под руководством врача или медсестры.

- **Предохраняйте шприц-ручку от попадания на неё пыли, загрязнений и жидкости.**
- **Не мойте шприц-ручку, не погружайте её в жидкость и не смазывайте её.** При необходимости шприц-ручку можно очищать влажной тканью, смоченной мягким моющим средством.

- **Нельзя ронять или ударять шприц-ручку о твёрдую поверхность.** Если Вы уронили шприц-ручку или сомневаетесь в её исправности, присоедините новую иглу и проверьте поступление препарата перед тем, как сделать инъекцию.
- **Не пытайтесь повторно заполнить шприц-ручку.** Пустую шприц-ручку необходимо выбросить.
- **Не пытайтесь самостоятельно починить шприц-ручку** или разобрать её на части.

Инструкция для пациентов по применению препарата Инсудайв®,

0,25 мг/доза, 0,5 мг/доза или 1 мг/доза

- **Внимательно прочитайте данную инструкцию перед применением** предварительно заполненной шприц-ручки Инсудайв®.

Начните с проверки шприц-ручки, чтобы убедиться, что в ней содержится препарат Инсудаив 1 мг/доза, затем посмотрите на представленные ниже иллюстрации, чтобы ознакомиться с различными частями шприц-ручки и иглы.

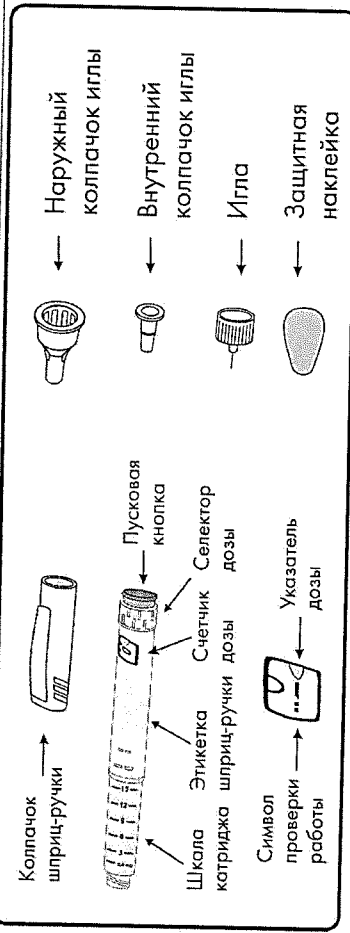
Если Вы слабовидящий или у Вас имеются серьезные проблемы со зрением, и Вы не можете различить цифры на счётчике дозы, не используйте шприц-ручку без посторонней помощи. Помочь Вам может человек с хорошим зрением, обученный использованию предварительно заполненной шприц-ручки с препаратом Инсудаив.

Данная шприц-ручка является предварительно заполненной шприц-ручкой. Она содержит 4 мг семаглутида и позволяет выбрать только дозу 1 мг. Шприц-ручка разработана для использования с одноразовыми иглами НовоФайн® длиной до 8 мм. Иглы НовоФайн® Плюс включены в упаковку.

Предварительно заполненная шприц-ручка с препаратом Инсудаив и игла (пример)

- Используйте шприц-ручку только после того, как Вы научитесь его пользоваться под руководством врача или медсестры.
- Начните с проверки шприц-ручки, чтобы убедиться, что в ней содержится препарат Инсудаив® 0,25/0,5/1 мг/доза, затем посмотрите на представленные ниже иллюстрации, чтобы ознакомиться с различными частями шприц-ручки и иглы.
- Если Вы слабовидящий или у Вас имеются серьезные проблемы со зрением, и Вы не можете различить цифры на счётчике дозы, не используйте шприц-ручку без посторонней помощи. Помочь Вам может человек с хорошим зрением, обученный использованию предварительно заполненной шприц-ручки с препаратом Инсудаив®.
- Данная шприц-ручка является предварительно заполненной шприц-ручкой. Она содержит 4 мг семаглутида и позволяет выбрать дозы 0,25 мг, 0,5 мг или 1 мг. Шприц-ручка разработана для использования с одноразовыми иглами НовоФайн® длиной до 8 мм. Иглы НовоФайн® Плюс включены в упаковку.

Предварительно заполненная шприц-ручка с препаратом Инсудаив® и игла (пример)



1. Подготовка шприц-ручки с новой иглой к использованию

- Проверьте название и цветовой код на этикетке шприц-ручки, чтобы убедиться, что в ней содержится препарат Инсудайв. Это особенно важно, если Вы применяете более одного инъекционного препарата. Применение неправильного препарата может нанести серьезный вред Вашему здоровью.

- Снимите колпачок со шприц-ручки (рис. 1).

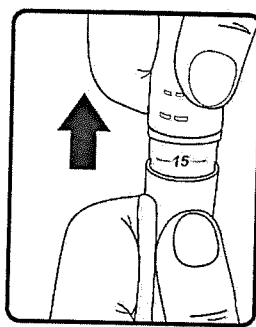
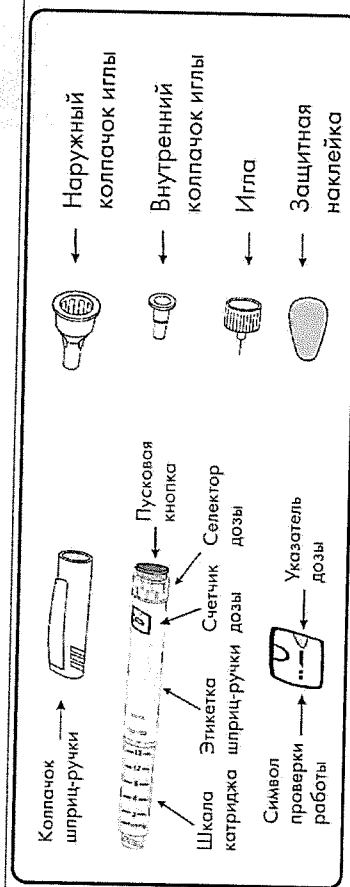


Рис. 1

- Убедитесь, что раствор в шприц-ручке прозрачный, бесцветный или со слегка коричневатым оттенком (рис. 2).



2. Подготовка шприц-ручки с новой иглой к использованию

- Проверьте название и цветовой код на этикетке шприц-ручки, чтобы убедиться, что в ней содержится препарат Инсудайв®. Это особенно важно, если Вы применяете более одного инъекционного препарата. Применение неправильного препарата может нанести серьезный вред Вашему здоровью.

- Снимите колпачок со шприц-ручки (рис. 1).

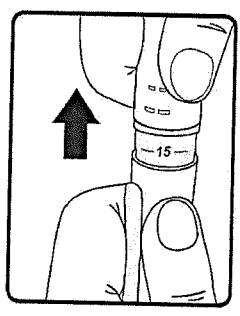


Рис. 1

- Убедитесь, что раствор в шприц-ручке прозрачный, бесцветный или со слегка коричневатым оттенком (рис. 2).

Посмотрите в окошко шприц-ручки. Если раствор мутный, не бесцветный или не со слегка коричневатым оттенком, то не используйте шприц-ручку.

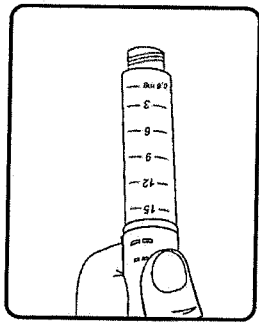


Рис. 2

- Возьмите новую иглу.

Проверьте защитную наклейку и наружный колпачок иглы на наличие повреждений, которые могут влиять на стерильность иглы. Если Вы заметили какие-либо повреждения, не используйте данную иглу.

- Удалите защитную наклейку (рис. 3).

Посмотрите в окошко шприц-ручки. Если раствор мутный, не бесцветный или не со слегка коричневатым оттенком, то не используйте шприц-ручку.

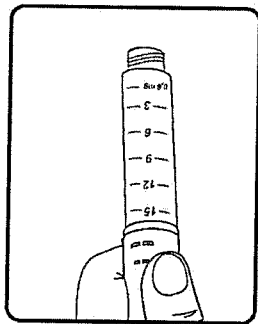


Рис. 2

- Возьмите новую иглу.

Проверьте защитную наклейку и наружный колпачок иглы на наличие повреждений, которые могут влиять на стерильность иглы. Если Вы заметили какие-либо повреждения, не используйте данную иглу.

- Удалите защитную наклейку (рис. 3).

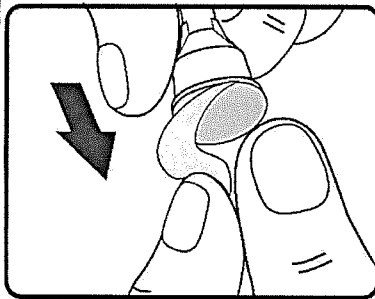


Рис. 3

- Наденьте иглу на шприц-ручку и поверните её, чтобы игла плотно держалась на шприц-ручке (рис. 4).

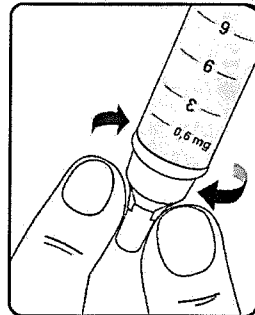


Рис. 4

- Снимите наружный колпачок иглы, но не выбрасывайте его (рис. 5). Он понадобится Вам после завершения инъекции, чтобы безопасно снять иглу со шприц-ручки.

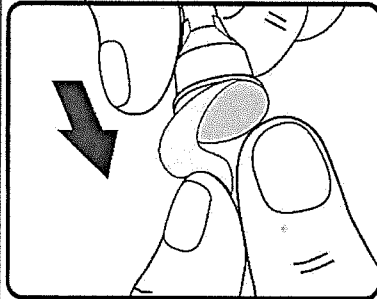


Рис. 3

- Наденьте иглу на шприц-ручку и поверните её, чтобы игла плотно держалась на шприц-ручке (рис. 4).

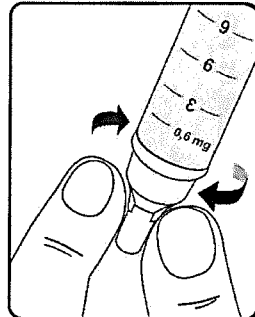


Рис. 4

- Снимите наружный колпачок иглы, но не выбрасывайте его (рис. 5). Он понадобится Вам после завершения инъекции, чтобы безопасно снять иглу со шприц-ручки.

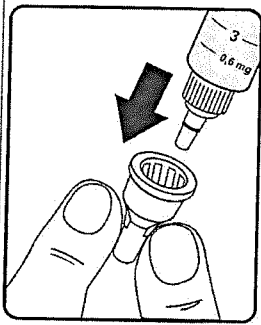


Рис. 5

- **Снимите и выбросьте внутренний колпачок иглы (рис. 6).** Если Вы попытаетесь надеть внутренний колпачок обратно на иглу, Вы можете случайно уколоться иглой.

На конце иглы может появиться капля раствора. Это нормальное явление, однако, Вы всё равно должны проверить поступление препарата, если Вы используете новую шприц-ручку в первый раз (см. операцию 2 «Проверка поступления препарата»).

Не присоединяйте новую иглу до тех пор, пока Вы не будете готовы сделать инъекцию.

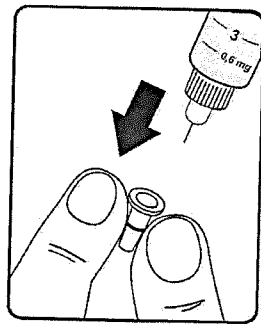


Рис. 6

△ Всегда для каждой инъекции используйте новую иглу.

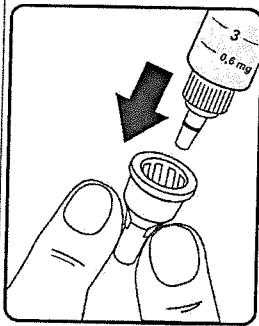


Рис. 5

- **Снимите и выбросьте внутренний колпачок иглы (рис. 6).** Если Вы попытаетесь надеть внутренний колпачок обратно на иглу, Вы можете случайно уколоться иглой.

На конце иглы может появиться капля раствора. Это нормальное явление, однако, Вы всё равно должны проверить поступление препарата, если Вы используете новую шприц-ручку в первый раз (см. операцию 2 «Проверка поступления препарата»).

Не присоединяйте новую иглу до тех пор, пока Вы не будете готовы сделать инъекцию.

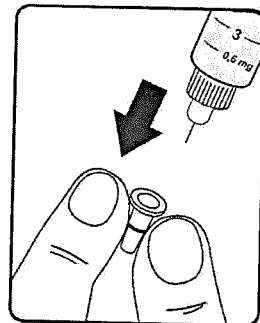


Рис. 6

△ Всегда для каждой инъекции используйте новую иглу.

Это может предотвратить закупорку иглы, загрязнение, инфицирование и введение неправильной дозы препарата.

⚠ **Никогда не используйте иглу, если она погнута или повреждена**

2. Проверка поступления препарата

- **Перед первой инъекцией с помощью каждой новой шприц-ручки проверьте поступление препарата.** Если шприц-ручка уже находится в использовании, то перейдите к операции 3 «Установка дозы».

- **Поворачивайте селектор дозы, пока счётчик дозы не поравняется с символом проверки поступления препарата (рис. 1).**

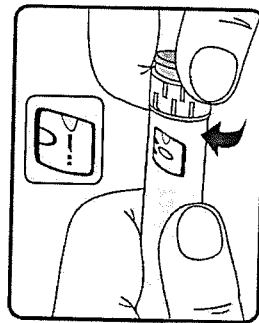


Рис. 1

- **Держите шприц-ручку иглой вверх**

Нажмите пусковую кнопку и удерживайте её в этом положении, пока счётчик дозы не возвратится к «0» (рис. 2). «0» должен стоять напротив указателя дозы.

Это может предотвратить закупорку иглы, загрязнение, инфицирование и введение неправильной дозы препарата.

⚠ **Никогда не используйте иглу, если она погнута или повреждена.**

2. Проверка поступления препарата

- **Перед первой инъекцией с помощью каждой новой шприц-ручки проверьте поступление препарата.** Если шприц-ручка уже находится в использовании, то перейдите к операции 3 «Установка дозы».

- **Поворачивайте селектор дозы, пока счётчик дозы не поравняется с символом проверки поступления препарата (рис. 1).**

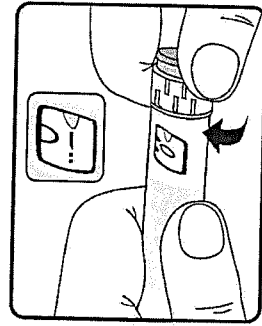


Рис. 1

- **Держите шприц-ручку иглой вверх.**

Нажмите пусковую кнопку и удерживайте её в этом положении, пока счётчик дозы не возвратится к «0» (рис. 2). «0» должен стоять напротив указателя дозы.

На конце иглы должна появиться капля (•••)а.

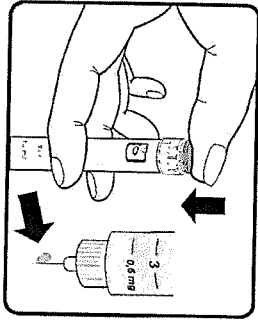


Рис. 2

На конце иглы может оставаться маленькая капля, но она не будет введена при инъекции. Если капля раствора на конце иглы не появилась, повторите операцию 2 «Проверка поступления препарата», но не более 6 раз. Если капля раствора так и не появилась, поменяйте иглу и повторите операцию 2 «Проверка поступления препарата» ещё раз. Если капля раствора так и не появилась, утилизируйте шприц-ручку и используйте новую.

⚠ Всегда перед использованием новой шприц-ручки в первый раз убедитесь в том, что на конце иглы появилась капля раствора. Это гарантирует поступление препарата.

Если капля раствора не появилась, препарат не будет введён, даже если счётчик дозы будет двигаться. Это может указывать на то, что игла закупорена или повреждена.

Если Вы не проверите поступление препарата перед первой инъекцией с помощью каждой новой шприц-ручки, Вы можете не

На конце иглы должна появиться капля раствора.

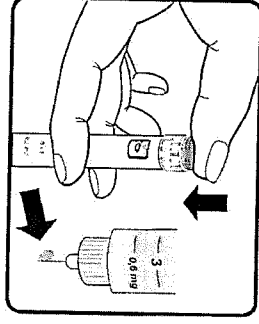


Рис. 2

На конце иглы может оставаться маленькая капля, но она не будет введена при инъекции. Если капля раствора на конце иглы не появилась, повторите операцию 2 «Проверка поступления препарата», но не более 6 раз. Если капля раствора так и не появилась, поменяйте иглу и повторите операцию 2 «Проверка поступления препарата» ещё раз. Если капля раствора так и не появилась, утилизируйте шприц-ручку и используйте новую.

⚠ Всегда перед использованием новой шприц-ручки в первый раз убедитесь в том, что на конце иглы появилась капля раствора. Это гарантирует поступление препарата.

Если капля раствора не появилась, препарат не будет введён, даже если счётчик дозы будет двигаться. Это может указывать на то, что игла закупорена или повреждена.

Если Вы не проверите поступление препарата перед первой инъекцией с помощью каждой новой шприц-ручки, Вы можете не ввести

вести необходимую дозу и ожидаемый эффект препарата Инсудайв не будет достигнут.

3. Установка дозы

- Поверните селектор дозы, чтобы выбрать дозу 1 мг (рис. А). Продолжайте поворачивать до тех пор, пока счётчик дозы не остановится и не покажет «1».

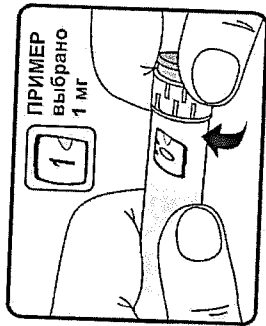


Рис. 1

Только счётчик дозы и указатель дозы покажут, что был выбран 1 мг. При каждом повороте селектора дозы раздаются щелчки, звук щелчков зависит от того, в какую сторону вращается селектор дозы: вперёд, назад или если Вы пытаетесь набрать дозу больше 1 мг. Не считайте щелчки шприц-ручки.

- ⚠ **Всегда перед каждой инъекцией по счётчику дозы и указателю дозы проверяйте, что был набран 1 мг.**
- Не считайте щелчки шприц-ручки.

необходимую дозу и ожидаемый эффект препарата Инсудайв® не будет достигнут.

3. Установка дозы

- Поверните селектор дозы, чтобы выбрать дозу 0,25 мг, 0,5 мг или 1 мг (рис. 1). Продолжайте поворачивать до тех пор, пока счётчик дозы не остановится и не покажет «0,25», «0,5» или «1».

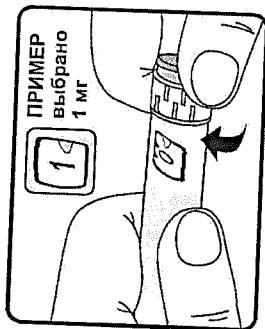


Рис. 1

Только счётчик дозы и указатель дозы покажут, что была выбрана нужная Вам доза.

При каждом повороте селектора дозы раздаются щелчки, звук щелчков зависит от того, в какую сторону вращается селектор дозы: вперёд, назад или если Вы пытаетесь набрать дозу больше 1 мг. Не считайте щелчки шприц-ручки.

- ⚠ **Всегда перед каждой инъекцией по счётчику дозы и указателю дозы проверяйте, что была набрана нужная доза.**

Доза 1 мг должна находиться точно напротив указателя дозы такое положение гарантирует, что Вы получите правильную дозу препарата.

Сколько препарата осталось

- **Чтобы определить, сколько препарата осталось, используйте счётчик дозы (рис. 2):** Поворачивайте селектор дозы до остановки счётчика дозы.

Если он показывает «1», в шприц-ручке осталось не менее 1 мг препарата.

Если счётчик дозы остановился до того, как появилась цифра «1», то это означает, что в шприц-ручке осталось недостаточное количество препарата, чтобы ввести полную дозу 1 мг.

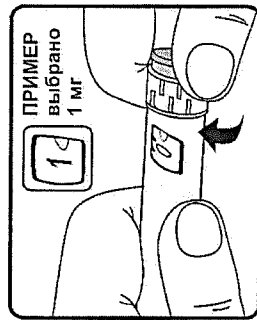


Рис. 2

- ⚠ Если в шприц-ручке осталось недостаточное количество препарата для введения полной дозы, не используйте шприц-ручку. Используйте новую шприц-ручку Инсудайв®.

Выбранная доза (0,25 мг, 0,5 мг или 1 мг) должна находиться точно напротив указателя дозы, такое положение гарантирует, что Вы получите правильную дозу препарата.

Сколько препарата осталось

- **Чтобы определить, сколько препарата осталось, используйте счётчик дозы (рис. 2):** Поворачивайте селектор дозы до остановки счётчика дозы.

Если он показывает «1», в шприц-ручке осталось не менее 1 мг препарата.

Если счётчик дозы остановился до того, как появилась цифра «1», то это означает, что в шприц-ручке осталось недостаточное количество препарата, чтобы ввести полную дозу 1 мг.

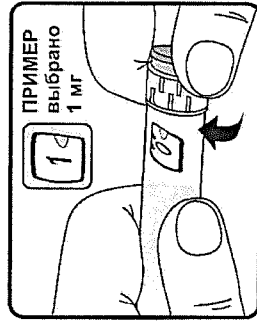


Рис. 2

- ⚠ Если в шприц-ручке осталось недостаточное количество препарата для введения полной дозы, не используйте шприц-ручку. Используйте новую шприц-ручку Инсудайв®.

4. Введение препарата

- Введите иглу под кожу, используя технику инъекций, рекомендованную врачом или медсестрой (рис. 1).
- Убедитесь, что счётчик дозы находится в поле Вашего зрения. Не допрагивайтесь до счётчика дозы пальцами это может прервать инъекцию.

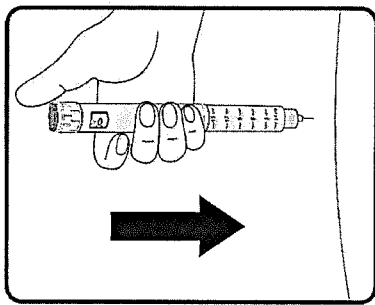


Рис. 1

- Нажмите пусковую кнопку до упора и удерживайте её в этом положении, пока счётчик дозы не покажет «0» (рис. 2). «0» должен находиться точно напротив указателя дозы. При этом Вы можете услышать или ощутить щелчок.

4. Введение препарата

- Введите иглу под кожу, используя технику инъекций, рекомендованную врачом или медсестрой (рис. 1).
- Убедитесь, что счётчик дозы находится в поле Вашего зрения. Не допрагивайтесь до счётчика дозы пальцами, это может прервать инъекцию.

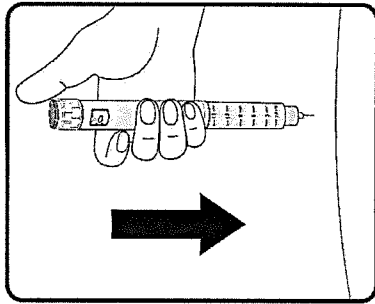


Рис. 1

- Нажмите пусковую кнопку до упора и удерживайте её в этом положении, пока счётчик дозы не покажет «0» (рис. 2). «0» должен находиться точно напротив указателя дозы. При этом Вы можете услышать или ощутить щелчок.

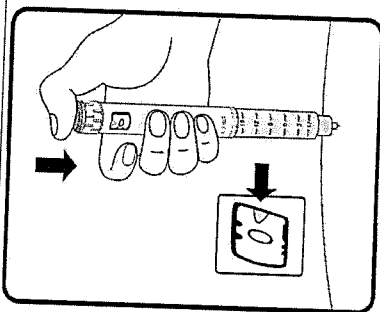


Рис. 2

- Удерживайте иглу под кожей после того, как счётчик дозы вернулся к «0», и **медленно считайте до 6** (рис. 3). Это обеспечит введение полной дозы препарата.
- Если Вы извлечёте иглу из-под кожи раньше, Вы можете увидеть, как препарат вытекает из иглы. В этом случае будет введена неполная доза препарата.

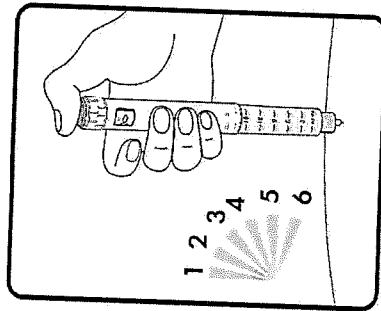


Рис. 3

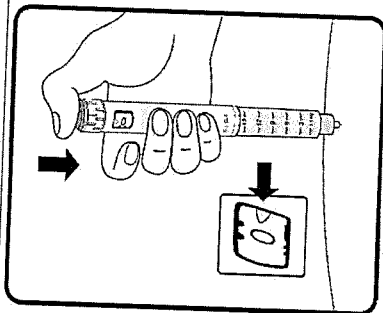


Рис. 2

- Удерживайте иглу под кожей после того, как счётчик дозы вернулся к «0», и **медленно считайте до 6** (рис. 3). Это обеспечит введение полной дозы препарата.
- Если Вы извлечёте иглу из-под кожи раньше, Вы можете увидеть, как препарат вытекает из иглы. В этом случае будет введена неполная доза препарата.

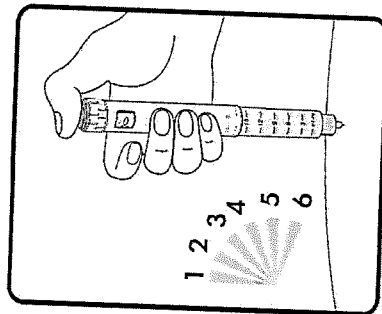


Рис. 3

- **Извлеките иглу из-под кожи** (рис. 4). Если в месте инъекции появилась кровь, слегка прижмите к месту укола ватный тампон. Не массируйте место укола.

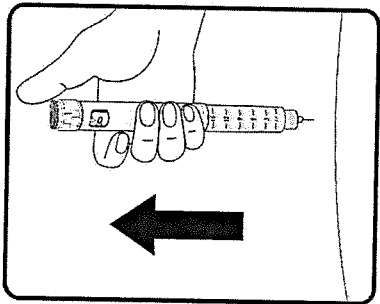


Рис. 4

После завершения инъекции Вы можете увидеть каплю раствора на конце иглы. Это нормально и не влияет на дозу препарата, которую Вы ввели.

- ⚠ **Всегда сверяйтесь с показаниями счётчика дозы, чтобы знать, какое количество мг препарата Вы ввели.** Удерживайте пусковую кнопку до тех пор, пока счётчик дозы не покажет «0».

Как выявить закупорку или повреждение иглы

- Если после долгого нажатия на пусковую кнопку на счётчике дозы не появляется «0», это может означать закупорку или повреждение иглы.

- **Извлеките иглу из-под кожи** (рис. 4). Если в месте инъекции появилась кровь, слегка прижмите к месту укола ватный тампон. Не массируйте место укола.

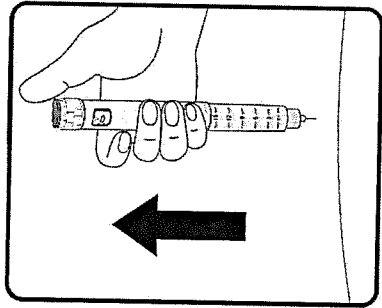


Рис. 4

После завершения инъекции Вы можете увидеть каплю раствора на конце иглы. Это нормально и не влияет на дозу препарата, которую Вы ввели.

- ⚠ **Всегда сверяйтесь с показаниями счётчика дозы, чтобы знать, какое количество мг препарата Вы ввели.** Удерживайте пусковую кнопку до тех пор, пока счётчик дозы не покажет «0».

Как выявить закупорку или повреждение иглы

- Если после долгого нажатия на пусковую кнопку на счётчике дозы не появляется «0», это может означать закупорку или повреждение иглы.

— В этом случае Вы не получили препарат, даже если счётчик дозы изменил положение с исходной дозы, которую Вы установили.

Что делать с закупоренной иглой

Замените иглу как описано в операции 5 «После завершения инъекции» и повторите все шаги, начиная с операции 1 «Подготовка шприц-ручки с новой иглой к использованию». Убедитесь, что установили полную необходимую Вам дозу. **Никогда не дотрагивайтесь до счётчика дозы во время введения препарата.** Это может прервать инъекцию.

5. После завершения инъекции

- Положив наружный колпачок иглы на плоскую поверхность, введите конец иглы **внутрь колпачка**, не касаясь его или иглы (рис. 1).

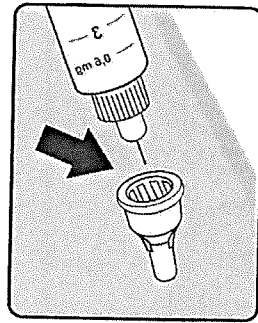


Рис. 1

— В этом случае Вы не получили препарат, даже если счётчик дозы изменил положение с исходной дозы, которую Вы установили.

Что делать с закупоренной иглой

Замените иглу, как описано в операции 5 «После завершения инъекции» и повторите все шаги, начиная с операции 1 «Подготовка шприц-ручки с новой иглой к использованию». Убедитесь, что установили полную необходимую Вам дозу. **Никогда не дотрагивайтесь до счётчика дозы во время введения препарата.** Это может прервать инъекцию.

5. После завершения инъекции

- Положив наружный колпачок иглы на плоскую поверхность, введите конец иглы **внутрь колпачка**, не касаясь его или иглы (рис. 1).

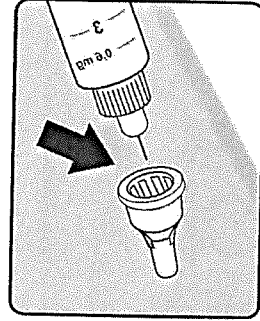


Рис. 1

- Когда игла войдёт в колпачок, **осторожно наденьте наружный колпачок на иглу** (рис. 2).

- **Отвинтите иглу** и выбросьте её, соблюдая меры предосторожности и местные требования по утилизации. Проконсультируйтесь с врачом, медсестрой или фармацевтом, как утилизировать острые медицинские отходы.

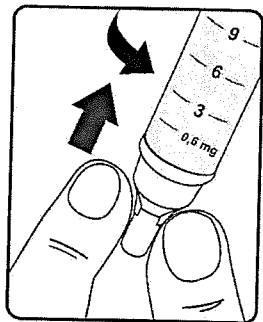


Рис. 2

- После каждого использования **надевайте на шприц-ручку колпачок**, чтобы защитить содержащийся в ней раствор от воздействия света (рис. 3).

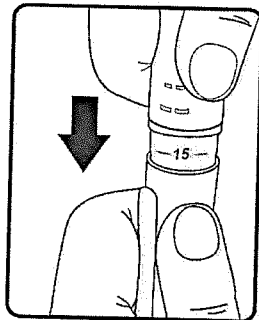


Рис. 3

- Когда игла войдёт в колпачок, **осторожно наденьте наружный колпачок на иглу** (рис. 2).

- **Отвинтите иглу** и выбросьте её, соблюдая меры предосторожности и местные требования по утилизации. Проконсультируйтесь с врачом, медсестрой или фармацевтом, как утилизировать острые медицинские отходы.

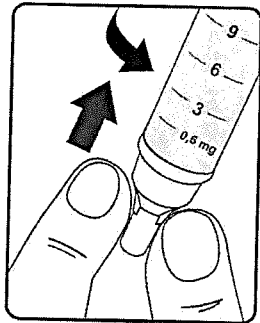


Рис. 2

- После каждого использования **надевайте на шприц-ручку колпачок**, чтобы защитить содержащийся в ней раствор от воздействия света (рис. 3).

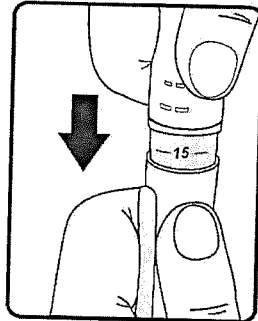


Рис. 3

Всегда после каждой инъекции выбрасывайте иглу, чтобы обеспечить комфортную инъекцию и избежать закупорки игл. Если игла закупорена, Вы не введёте себе препарат. Выбрасывайте пустую шприц-ручку с отсоединённой иглой в соответствии с рекомендациями, данными врачом, медсестрой, фармацевтом или в соответствии с местными требованиями.

⚠ **Никогда не пытайтесь надеть внутренний колпачок обратно на иглу.** Вы можете уколотся.

⚠ **После каждой инъекции всегда сразу удаляйте иглу со шприц-ручки.**

Это может предотвратить закупорку игл, загрязнение, инфицирование, вытекание раствора и введение неправильной дозы препарата.

⚠ **Дополнительная важная информация**

- Всегда храните шприц-ручку и иглы к ней в недоступном для всех, и в особенности для детей, месте.
- **Никогда не передавайте** свою шприц-ручку и иглы к ней другим лицам.
- Лица, осуществляющие уход за больным, должны обращаться с **использованными иглами с особой осторожностью**, чтобы — предотвратить уколы иглой и перекрёстное инфицирование.

Всегда после каждой инъекции выбрасывайте иглу, чтобы обеспечить комфортную инъекцию и избежать закупорки игл. Если игла закупорена, Вы не введёте себе препарат. Выбрасывайте пустую шприц-ручку с отсоединённой иглой в соответствии с рекомендациями, данными врачом, медсестрой, фармацевтом или в соответствии с местными требованиями.

⚠ **Никогда не пытайтесь надеть внутренний колпачок обратно на иглу.** Вы можете уколотся.

⚠ **После каждой инъекции всегда сразу удаляйте иглу со шприц-ручки.**

Это может предотвратить закупорку игл, загрязнение, инфицирование, вытекание раствора и введение неправильной дозы препарата.

⚠ **Дополнительная важная информация**

- Всегда храните шприц-ручку и иглы к ней в недоступном для всех, и в особенности для детей, месте.
- Никогда не передавайте свою шприц-ручку и иглы к ней другим лицам.
- Лица, осуществляющие уход за больным, должны обращаться с **использованными иглами с особой осторожностью**, чтобы предотвратить уколы иглой и перекрёстное инфицирование.

Уход за шприц-ручкой	Уход за шприц-ручкой
<p>Аккуратно обращайтесь со шприц-ручкой. Небрежное обращение или неправильное использование могут привести к введению неправильной дозы препарата. Если это произойдет, Вы не получите ожидаемого эффекта от применения препарата.</p>	<p>Аккуратно обращайтесь со шприц-ручкой. Небрежное обращение или неправильное использование могут привести к введению неправильной дозы препарата. Если это произойдет, Вы не получите ожидаемого эффекта от применения препарата.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Не применяйте препарат Инсудайв, если он был заморожен. В этом случае ожидаемый эффект от применения препарата не будет достигнут. 	<ul style="list-style-type: none"> • Не применяйте препарат Инсудайв®, если он был заморожен. В этом случае ожидаемый эффект от применения препарата не будет достигнут.
<ul style="list-style-type: none"> • Не применяйте препарат Инсудайв, если он подвергся воздействию прямых солнечных лучей. В этом случае ожидаемый эффект от применения препарата не будет достигнут. 	<ul style="list-style-type: none"> • Не применяйте препарат Инсудайв®, если он подвергся воздействию прямых солнечных лучей. В этом случае ожидаемый эффект от применения препарата не будет достигнут.
<ul style="list-style-type: none"> • Предохраняйте шприц-ручку от попадания на неё пыли, загрязнений и жидкости. 	<ul style="list-style-type: none"> • Предохраняйте шприц-ручку от попадания на неё пыли, загрязнений и жидкости.
<ul style="list-style-type: none"> • Не мойте шприц-ручку, не погружайте её в жидкость и не смазывайте её. При необходимости шприц-ручку можно очищать влажной тканью, смоченной мягким моющим средством. 	<ul style="list-style-type: none"> • Не мойте шприц-ручку, не погружайте её в жидкость и не смазывайте её. При необходимости шприц-ручку можно очищать влажной тканью, смоченной мягким моющим средством.
<ul style="list-style-type: none"> • Нельзя ронять или ударять шприц-ручку о твёрдую поверхность. Если Вы уронили шприц-ручку или сомневаетесь в её исправности, присоедините новую иглу и 	<ul style="list-style-type: none"> • Нельзя ронять или ударять шприц-ручку о твёрдую поверхность. Если Вы уронили шприц-ручку или сомневаетесь в её

<p>проверьте поступление препарата перед тем, как сделать инъекцию.</p> <ul style="list-style-type: none">• Не пытайтесь повторно заполнить шприц-ручку. Пустую шприц-ручку необходимо выбросить.• Не пытайтесь самостоятельно починить шприц-ручку или разобрать её на части.	<p>исправности, присоедините новую иглу и проверьте поступление препарата перед тем, как сделать инъекцию.</p> <ul style="list-style-type: none">• Не пытайтесь повторно заполнить шприц-ручку. Пустую шприц-ручку необходимо выбросить. <p>Не пытайтесь самостоятельно починить шприц-ручку или разобрать её на части.</p>
---	--

Менеджер по регистрации лекарственных средств
ООО «ПСК Фарма»

А.А. Колотович
Колотович А.А.



Прошито и пронумеровано и
скреплено печатью 37 листа(ов).
Менеджер по регистрации ЛС
ООО «ПСК Фарма»
Колтович Анастасия Андреевна


«21» августа 2014 года

