

## **Приложение 2**

### **Листовка за пациента**



**Mixtard 50 Penfill 100 IU/ml**

**Микстард 50 Пенфил 100 IU/ml**

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПАЦИЕНТА**



ИАЛ  
ОДОБРЕН ОI  
ДАТА 28.06.04г.

**Mixtard 50 Penfill**  
**Микстард 50 Пенфил**

Прочетете внимателно тази листовка преди да започнете да прилагате Вашия инсулин. Запазете листовката. Може да е необходимо да я прочетете отново.

В случай, че имате въпроси, моля, обърнете се към Вашия лекар, диабетна сестра или фармацевт. Този продукт Ви е предписан лично и не трябва да го преотстъпвате на други лица. Това може да им навреди, дори ако симптомите им са същите като Вашите.

**Mixtard 50 Penfill 100 IU/ml**  
**Микстард 50 Пенфил 100 IU/ml**

**Инжекционна суспенсия в патрон**

Insulin human (човешки инсулин), рекомбинантна ДНК.

Активното вещество е човешки инсулин, произведен чрез рекомбинантна биотехнология (50% разтворим инсулин и 50% изофан инсулин).

1 ml съдържа 100 IU (международни единици) човешки инсулин. 1 патрон съдържа 3 ml, еквивалентни на 300 IU.

Микстард съдържа също цинков хлорид, глицерол, метакрезол, фенол, динатриев фосфат дихидрат, натриев хидроксид, хлороводородна киселина, протамин сулфат и вода за инжекции.

Инжекционната суспенсия представлява мътна, бяла, водна суспенсия в опаковки от 1, 5 или 10 патрона от 3 ml (не всички опаковки се предлагат на пазара).

Притежател на разрешението за употреба и производител е Novo Nordisk A/S, Novo Allé, DK-2880 Bagsvaerd, Дания.

**1. Какво представлява Микстард и за какво се използва**

Микстард е човешки инсулин за лечение на диабет. Предлага се в патрон от 3 мл, наречен Пенфил, който се поставя в инжектиращо инсулиново устройство.

Микстард е смес от бързодействащ и дългодействащ инсулин. Това означава, че ще започне да понижава кръвната Ви захар около половин час след като го инжектирате и действието му ще продължи приблизително 24 часа.



## 2. Преди да приложите Микстард

**Не прилагайте Микстард, ако:**

- **Почувствате, че изпадате в хипогликемия** (симптоми на понижена кръвна захар). За повече информация вж. 4 *Специни състояния*.
- **Ако сте алергични (свръхчувствителни)** към този инсулинов продукт, метакрезол или някоя от съставките, посочени по-долу (вижте полето вляво долу). За симптомите на алергична реакция вж. 5 *Възможни нежелани лекарствени реакции*.

**Обърнете специално внимание при употреба на Микстард:**

- **Ако имате проблеми с бъбреците или черния дроб, или с надбъбречните, хипофизната или щитовидната жлези.**
- **Ако консумирате алкохол:** следете за симптоми на хипогликемия и никога не консумирайте алкохол на гладно.
- **При интензивни физически натоварвания** или когато искате да промените обичайната си диета.
- **Ако сте болни:** продължете да приемате Вашия инсулин.
- **При пътуване в чужбина:** преминаването през часови зони може да повлияе на инсулиновите Ви нужди и на времето на приемане на инсулина.
- **При бременност, планиране на бременност или кърмене:** моля, консултирайте се с Вашия лекар.
- **При шофиране или работа с инструменти или машини:** следете за симптоми на хипогликемия. Способността Ви да се концентрирате или реагирате ще е понижена по време на хипогликемия. Никога не шофирайте и не работете с машини, ако усетите симптоми на настъпваща хипогликемия. Обсъдете с Вашия лекар дали шофирането и работата с машини са уместни изобщо, в случай, че получавате чести хипогликемии или трудно разпознавате признаките им.

## Употреба на други лекарства

Много лекарствени продукти оказват влияние върху действието на глукозата във Вашия организъм и могат да повлият инсулиновата Ви доза. Тук са изброени по-важните лекарства, които могат да повлият на инсулиновото Ви лечение. Консултирайте се с Вашия лекар в случай на прием или промяна в приема на друго лекарство, дори и когато лекарско предписание не е необходимо.

**Инсулиновите Ви нужди могат да се променят, ако приемате:**



перорални хипогликемизиращи лекарствени продукти, моноаминооксидазни (МАО-) инхибитори, бета-блокери, инхибитори на ангиотензин конвертирация ензим (АСЕ-инхибитори), ацетилсалицилова киселина, тиазиди, глюкокортикоиди, тиреоидна хормонална терапия, бета-симпатикомиметици, растежен хормон, даназол, окtreотид и ланреотид.

### 3. Приложение на Микстард

Консултирайте се с Вашия лекар и диабетна сестра за инсулиновите Ви нужди. Следвайте внимателно препоръките им. Тази листовка съдържа общи упътвания.

Ако лекарят Ви е сменил типа или вида инсулин, който използвате, може да се наложи да коригира дозата Ви.

В рамките на 30 минути от инжекцията се нахранете или приемете богата на въглехидрати закуска.

Препоръчително е редовно да измервате кръвната си захар.

#### Преди да приложите Микстард

- Проверете етикета, за да се уверите, че разполагате с точния вид инсулин.
- Винаги проверявайте патрона Пенфил, включително гumenoto бутало (запушалка). Не го използвайте, ако има видими повреди или частта от гumenoto бутало (запушалка), която може да се види, е по-голяма от бялата лента. Върнете го в аптеката.
- Дезинфекцирайте гumenата мембрана с медицински спирт.

#### Не прилагайте Микстард :

- В инсулинови инфузионни помпи
- Ако Пенфил или инсулиновото устройство, съдържащо Пенфил, е изпускано, повредено или смачкано, има риск от повреда и изтиchanе на инсулин.
- Ако е съхраняван неправилно или е замразяван (Вж. б *Как да съхранявате Микстард* ).
- Ако не е равномерно бял и мътен след размесване.

Не пълнете Микстард 50 Пенфил отново.

Патроните Пенфил са предназначени за употреба с инсулинови инжектиращи устройства на Ново Нордиск и игли НовоФайн.

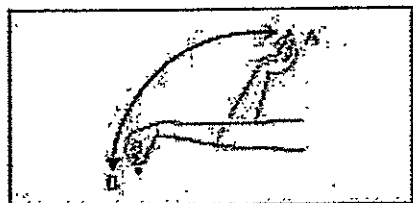
Ако Вие се лекувате с Микстард 50 Пенфил и друг инсулин Пенфил, трябва да използвате две различни инжектиращи устройства за всеки тип инсулин.



## Размесване на инсулина

Размесването е по-лесно, когато инсулинът е затоплен до стайна температура.

Преди да поставите патрон Пенфил в инжектиращо устройство за инсулин, трябва да го разклатите нагоре и надолу между позиции А и Б и обратно (виж илюстрацията), за да може стъкленото топче да се премести от единия край на патрона до другия най-малко 20 пъти. Повторете това движение поне 10 пъти преди всяка следваща инжекция. Движението винаги трябва да се повтаря докато течността стане равномерно бяла и мътна. Не отлагайте във времето довършването на останалите етапи на инжектирането.



**Уверете се, че в патрона има останали поне 12 единици инсулин, за да осигурите равномерно размесване. Ако има по-малко от 12 единици, използвайте нов патрон.**

## Как да прилагате този инсулин

Микстард е предназначен за подкожно инжектиране. Никога не инжектирайте инсулина във вена или мускул. Винаги променяйте инжекционното място, за да избегнете образуването на бучки (Вж. 5 *Възможни нежелани лекарствени реакции*). Най-подходящите места за инжектиране са: предната част на кръста (корема), седалището, предната част на бедрата или мишниците. Инсулинът ще действа по-бързо, ако се инжектира в областта на корема.

## Как да инжектирате този инсулин

- **Инжектирайте инсулина подкожно.** Използвайте инжекционната техника, препоръчана Ви от лекаря или диабетната сестра и описана в упътването към инжектиращото Ви устройство.
- **Задръжте иглата под кожата поне 6 секунди, за да сте сигурни, че цялата доза е инжектирана.**
- След всяка инжекция се уверете, че иглата е отстранена. В противен случай, инсулинът може да изтече при промяна на температурата и концентрацията му може да се промени.



## **4. Спешни състояния**

### **Ако получите хипогликемия**

Хипогликемия означава, че кръвната Ви захар е твърде ниска.

**Предупредителните признания на хипогликемията** могат да се появят внезапно и да включват: студена пот, хладна бледа кожа, главоболие, ускорен сърдечен пулс, гадене, силен глад, временни зрителни нарушения, съниливост, необичайна уморяемост и слабост, нервност или разтреперване, чувство на беспокойство, обърканост, трудно концентриране.

**Ако почувствате някой от тези признания:** приемете глюкозни таблетки или богата на въглехидрати закуска (сладки, бисквити, плодов сок) и направете почивка.

**Не приемайте инсулин,** ако почувствате наближаването на хипогликемия.

Носете със себе си глюкозни таблетки, сладки, бисквити или плодов сок, за всеки случай.

**Предупредете роднините, приятелите и колегите си,** че ако изпаднете в безсъзнание, те трябва да: Ви обърнат настани и незабавно да повикат медицинска помощ. Не трябва да Ви дават нищо за пие или ядене. Това би могло да Ви задуши.

- Ако тежката хипогликемия не се лекува, може да предизвика мозъчно увреждане (временно или трайно) и дори смърт.
- Ако имате хипогликемия, водеща до безсъзнание, или повтарящи се хипогликемии, консултирайте се с Вашия лекар. Количество или времето за инжектиране на инсулина, храненията или физическото натоварване, може да се наложи да бъдат коригирани.

### **Приложение на глюкагон**

Идването в съзнание може да се ускори с инжектиране на хормона глюкагон от обучено лице. Ако Ви е инжектиран глюкагон, веднага след идването Ви в съзнание е необходимо да Ви се даде глюкоза или закуска, съдържаща захар. Ако прилагането на глюкагон не Ви помогне, подлежите на болнично лечение. Свържете се с Вашия лекар или спешно отделение след инжектирането на глюкагон: трябва да откриете причината за хипогликемията, за да предотвратите появата на нова.

### **Причини за възникване на хипогликемия**

Получавате хипогликемия, когато кръвната Ви захар е твърде ниска. Това може да се случи:

- Ако инжектирате твърде много инсулин
- Ако се храните малко или пропуснете хранене
- При повишена физическа активност.



## **Ако кръвната Ви захар е твърде висока**

Кръвната Ви захар може да стане твърде висока (това се нарича хипергликемия).

**Предупредителните симптоми** се появяват постепенно. Те включват: често уриниране, жажда, загуба на апетит, гадене или повръщане, сънливост или отпадналост, зачервена суха кожа, сухота в устата и плодов (ацетонов) дъх.

**Ако почувствате някой от тези симптоми:** проверете нивото на кръвната си захар; проверете урината си за кетотела, ако можете; незабавно потърсете медицинска помощ.

Това може да са признания на много сериозно състояние, наречено диабетна кетоацидоза. Ако не се лекува, то може да доведе до диабетна кома и смърт.

### **Причини за възникване на хипергликемия**

- Пропуснат прием на инсулин
- Многократно приемане на по-ниска доза инсулин от необходимата
- Инфекция или висока температура
- Хранене, повече от обичайното
- Понижена физическа активност

## **5. Възможни нежелани лекарствени реакции**

Както всички лекарствени продукти, така и Микстард може да доведе до възможни нежелани лекарствени реакции. Микстард може да причини хипогликемия (ниска кръвна захар). Виж съветите в раздел 4 *Специни състояния*.

**Нежелани лекарствени реакции, докладвани нечесто (по-малко от 1 на 100)**

**Промени в мястото на инжектиране.** При твърде често инжектиране в една и съща област, могат да се образуват подкожни бучки на мястото на инжектиране. В допълнение, може да изпитате болка и посиняване на мястото на инжектиране. Предотвратете това като всеки път избирате различно място за инжектиране в същата зона.

**Признания на алергия.** В областта на инжекционното място може да се развият локални алергични реакции като зачервяване, подуване, сърбеж.



Te обикновено изчезват след няколко седмици употреба на инсулин. В случай, че не изчезнат, консултирайте се с Вашия лекар.

#### Потърсете незабавна медицинска помощ:

- Ако симптомите на алергия обхванат други части на тялото Ви, или
- Ако изведнъж се почувствате зле и започнете да се изпотявате; почувствате, че Ви се гади (повръщане); имате затруднено дишане; ускорен сърдечен пулс; световъртеж или чувство че ще припаднете.

Може да имате много рядка тежка алергична реакция към Микстард или някое от помощните вещества (наречена системна алергична реакция). Вж. също предупрежданията в *2 Преди да приложите Микстард*.

**Диабетна ретинопатия** (промени в очното дъно). Ако имате диабетна ретинопатия и стойностите на кръвната Ви захар се подобрят много бързо, ретинопатията Ви може да се влоши. Консултирайте се с лекаря Ви относно това.

**Оток на ставите.** При започване на инсулинова терапия, задържането на вода може да доведе до оток около глазените и други стави. Той бързо отзуучава.

**Болезнена невропатия** (болка свързана с нерв). Ако стойностите на кръвната Ви захар се подобрят много бързо, това може да доведе до парене, изтръпване или прорязваща болка. Това се нарича остра болкова невропатия и обикновено отшумява. Ако не отшуми консултирайте се с Вашия лекар.

**Нежелани лекарствени реакции докладвани много рядко (по-малко от 1 на 10 000)**

**Зрителни нарушения.** Когато започнете за пръв път лечение с инсулин, може да получите зрителни нарушения, но те обикновено изчезват.

Ако забележите други нежелани лекарствени реакции, включително неупоменати в тази листовка, уведомете Вашия лекар или фармацевт.

## 6. Как да съхранявате Микстард

Да се съхранява на място, недостъпно за деца.

**Микстард 50 Пенфил**, който не се използва, трябва да се съхранява в хладилник ( $2^{\circ}$  до  $8^{\circ}\text{C}$ ) в оригиналната опаковка. Да не се замразява.



**Микстард 50 Пенфил**, който се използва или предстои да бъде използван, не трябва да се съхранява в хладилник. Може да го носите със себе си и да го съхранявате при стайна температура (под 30°C) до 6 седмици.

Винаги съхранявайте патрона във външната опаковка, когато не го използвате, за да го предпазите от светлина.

Микстард не трябва да се излага на високи температури и слънчева светлина.

Никога не използвайте Микстард след изтичане срока на годност, изписан върху етикета и опаковката.

Последна редакция на листовката:

Mixtard®, Penfill® и NovoFine® са търговски марки, собственост на Novo Nordisk A/S, Дания

©2004

**Novo Nordisk A/S**  
2880 Bagsvaerd, Denmark

