

Folheto informativo: informação para o paciente

Ozempic 0,5 mg solução para injeção em caneta pré-cheia semaglutida

Leia atentamente todo o folheto antes de começar a usar este medicamento, pois contém informações importantes para você.

- Guarde este folheto. Pode ser necessário lê-lo novamente.
- Ainda tem perguntas? Entre em contato com seu médico, farmacêutico ou enfermeiro.
- Não passe este medicamento para outras pessoas, pois foi prescrito apenas para você. Pode ser prejudicial para outras pessoas, mesmo que apresentem os mesmos sintomas que você.
- Se você tiver algum dos efeitos colaterais mencionados na seção 4, ou se tiver algum efeito colateral que não esteja mencionado neste folheto, entre em contato com seu médico, farmacêutico ou enfermeiro.

Conteúdo de este folheto

1. O que é Ozempic e para que é utilizado?
2. Quando não deve usar este medicamento ou deve ter cuidado especial?
3. Como usar este medicamento?
4. Possíveis efeitos colaterais
5. Como armazenar este medicamento?
6. Conteúdo da embalagem e outras informações

1. O que é Ozempic e para que é utilizado?

A substância ativa no Ozempic é semaglutida. Ajuda o seu corpo a reduzir o nível de açúcar no sangue, apenas quando o açúcar no sangue está alto, e pode ajudar a prevenir doenças cardíacas em pacientes com diabetes tipo 2. Também pode ajudar a retardar a deterioração da função renal em pacientes com diabetes tipo 2 de uma forma que vai além da simples redução do açúcar no sangue.

Ozempic é usado para o tratamento de adultos (com 18 anos ou mais) com diabetes tipo 2 quando dieta e exercício não são suficientes:

- como tratamento isolado – quando você não pode usar metformina (outro medicamento para diabetes) ou
- com outros medicamentos para diabetes – se eles não forem suficientes para regular seus níveis de açúcar no sangue. Estes podem ser medicamentos que você toma por via oral ou injeta, como insulina.

É importante que você continue com sua dieta e exercícios conforme orientado pelo seu médico, farmacêutico ou enfermeiro.

2. Quando não deve usar este medicamento ou deve ter cuidado extra?

Quando não deve usar este medicamento?

Você é alérgico a qualquer um dos componentes deste medicamento. Você pode encontrar esses componentes na seção 6.

Quando deve ter cuidado extra com este medicamento?

Consulte o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro antes de usar este medicamento.

Este medicamento não é o mesmo que insulina e você não deve usá-lo se:

• você tem diabetes tipo 1 – uma condição em que seu corpo não produz insulina
• você desenvolveu cetoacidose diabética – uma complicação do diabetes com alto nível de açúcar no sangue, dificuldade para respirar, confusão, sede excessiva, hálito com cheiro doce ou gosto doce ou metálico na boca.

Ozempic não é insulina e, portanto, não deve ser usado como substituto da insulina.

Se você souber que precisará passar por uma cirurgia em que será mantido sob anestesia (dormindo), informe ao seu médico que está usando Ozempic.

Efeitos no sistema digestivo

Durante o tratamento com este medicamento, você pode sentir náuseas, vômitos ou diarreia. Esses efeitos colaterais podem causar desidratação (perda de líquidos). É importante que você beba bastante para evitar a desidratação. Isso é especialmente importante se você tiver problemas renais. Consulte o seu médico se tiver dúvidas ou preocupações.

Dor abdominal grave e persistente que pode ser resultado de pancreatite aguda
Entre em contato imediatamente com seu médico se você tiver dor grave e persistente na região do estômago. Isso pode indicar pancreatite aguda (inflamação do pâncreas). Veja a seção 4 para os sinais de alerta de uma inflamação do pâncreas.

Baixo nível de açúcar no sangue (hipoglicemia)

Se você usar este medicamento junto com um derivado de sulfonilureia ou insulina, isso pode aumentar o risco de baixo nível de açúcar no sangue (hipoglicemia). Veja a seção 4 para os sinais de alerta de baixo nível de açúcar no sangue. Seu médico pode pedir para você monitorar seu nível de açúcar no sangue. Isso ajudará seu médico a decidir se a dose do derivado de sulfonilureia ou da insulina deve ser ajustada para reduzir o risco de baixo nível de açúcar no sangue.

Doença ocular diabética (retinopatia)

Se você tem uma doença ocular devido ao diabetes e usa insulina, este medicamento pode resultar em uma piora da sua visão, o que pode exigir tratamento. Informe seu médico se você tem uma doença ocular diabética ou se você experimentar problemas oculares durante o tratamento com este medicamento. Se você tem uma possível doença ocular diabética instável, o uso de Ozempic 2 mg não é recomendado.

Mudanças súbitas na sua visão

Se você de repente não conseguir ver ou ver menos durante o tratamento com este medicamento, entre em contato imediatamente com seu médico para aconselhamento. Isso

pode ser causado por um efeito colateral muito raro chamado neuropatia óptica isquêmica anterior não arterítica (NAION) (veja a seção 4: Efeitos colaterais graves). Seu médico pode encaminhá-lo para um exame ocular e talvez você precise parar o tratamento com este medicamento.

Crianças e adolescentes até 18 anos

Este medicamento não é recomendado para crianças e adolescentes com menos de 18 anos, pois a segurança e eficácia nesta faixa etária ainda não foram estabelecidas.

Você está usando outros medicamentos?

Você está usando outros medicamentos além do Ozempic, usou recentemente ou pode usar em breve outros medicamentos? Informe seu médico ou farmacêutico. Isso também se aplica a medicamentos fitoterápicos ou outros medicamentos que você comprou sem receita.

Informe seu médico, farmacêutico ou enfermeiro especialmente se você estiver usando medicamentos que contenham uma das seguintes substâncias ativas:

Varfarina ou outros medicamentos semelhantes, tomados por via oral, que previnem a coagulação do sangue (anticoagulantes orais). Seu sangue pode precisar ser testado com mais frequência para verificar a rapidez com que seu sangue coagula.

Ou se você usa insulina. Seu médico lhe dirá como reduzir a dose de insulina e recomendará que você monitore seu açúcar no sangue com mais frequência para evitar hiperglicemia (alto nível de açúcar no sangue) e cetoacidose diabética (uma complicação do diabetes que ocorre quando o corpo não pode quebrar a glicose porque não há insulina suficiente).

Gravidez e amamentação

Você está grávida, acha que pode estar grávida, planeja engravidar ou está amamentando? Entre em contato com seu médico antes de usar este medicamento.

Este medicamento não deve ser usado durante a gravidez, pois não se sabe se é prejudicial para o bebê não nascido. Portanto, o uso de contracepção é recomendado durante o uso deste medicamento. Se você deseja engravidar, discuta com seu médico como o tratamento deve ser ajustado, pois você deve parar de usar este medicamento pelo menos 2 meses antes. Se você engravidar durante o uso deste medicamento, entre em contato imediatamente com seu médico, pois seu tratamento deve ser alterado.

Não use este medicamento se estiver amamentando, pois não se sabe se ele passa para o leite materno.

Aptidão para conduzir e utilizar máquinas

É improvável que o Ozempic afete a sua capacidade de conduzir e operar máquinas. Se usar este medicamento em combinação com uma sulfonilureia ou insulina, pode ter hipoglicemia (baixo nível de açúcar no sangue), o que pode reduzir a sua capacidade de concentração. Não conduza nem utilize máquinas se tiver sintomas de hipoglicemia. Consulte a seção 2 'Quando deve ter cuidado especial com este medicamento?' para informações sobre o risco aumentado de hipoglicemia e a seção 4 para os sinais de alerta de hipoglicemia. Contacte o seu médico para mais informações.

Ozempic contém sódio

Este medicamento contém menos de 1 mmol de sódio (23 mg) por dose, ou seja, é essencialmente 'isento de sódio'.

3. Como utilizar este medicamento?

Utilize este medicamento sempre exatamente como o seu médico lhe indicou. Tem dúvidas sobre a utilização correta? Contacte o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro.

Qual a quantidade deste medicamento que devo usar?

A dose inicial é de 0,25 mg uma vez por semana, durante quatro semanas.

Após quatro semanas, o seu médico aumentará a dose para 0,5 mg uma vez por semana.

Se o seu nível de açúcar no sangue não estiver suficientemente controlado com uma dose de 0,5 mg uma vez por semana, o seu médico pode aconselhá-lo a aumentar a dose para 1 mg uma vez por semana.

Se o seu nível de açúcar no sangue não estiver suficientemente controlado com uma dose de 1 mg uma vez por semana, o seu médico pode aconselhá-lo a aumentar a dose para 2 mg uma vez por semana.

Não altere a sua dose a menos que o seu médico lhe diga para o fazer.

Como é administrado este medicamento?

Ozempic é administrado como uma injeção subcutânea (injeção sob a pele). Injete o não em uma ader of spier.

Os melhores locais para injetar são na parte frontal das suas coxas, na parte frontal da sua cintura (abdômen) ou no seu braço superior.

Antes de usar a caneta pela primeira vez, peça ao seu médico ou enfermeiro para lhe mostrar como usar a caneta.

Instruções detalhadas de uso podem ser encontradas no verso deste folheto informativo.

Quando você deve usar este medicamento?

Use este medicamento uma vez por semana, se possível, sempre no mesmo dia da semana.

Você pode se injetar a qualquer momento do dia – independentemente das refeições.

Para ajudar a lembrar que você deve injetar este medicamento apenas uma vez por semana, recomenda-se anotar o dia da semana escolhido (por exemplo, uma quarta-feira) na caixa e, sempre que injetar este medicamento, escrever a data na caixa.

Se necessário, você pode mudar o dia da sua injeção semanal deste medicamento, desde que seja pelo menos 3 dias após sua última injeção deste medicamento. Após selecionar um novo dia de dosagem, a dosagem deve ser continuada uma vez por semana.

Você usou muito deste medicamento?

Entre em contato imediatamente com seu médico se você usou mais Ozempic do que deveria. Você pode ter efeitos colaterais, como náusea.

Esqueceu-se de usar este medicamento?

Se você esquecer de injetar uma dose e:

faz 5 dias ou menos que você deveria ter usado Ozempic, use-o assim que se lembrar. Em seguida, injete sua próxima dose como de costume no seu dia planejado.
faz mais de 5 dias que você deveria ter usado Ozempic, pule a dose esquecida. Em seguida, injete sua próxima dose como de costume no seu dia planejado. Não use uma dose dupla para compensar uma dose esquecida.

Se você parar de usar este medicamento

Não pare de usar este medicamento sem discutir com seu médico. Se você parar de usar, seu nível de açúcar no sangue pode aumentar.

Tem outras perguntas sobre o uso deste medicamento? Entre em contato com seu médico, farmacêutico ou enfermeiro.

4. Possíveis efeitos colaterais

Como qualquer medicamento, este medicamento pode ter efeitos colaterais, embora nem todos os utilizadores os apresentem.

Efeitos colaterais graves

Frequente (ocorre em menos de 1 em 10 utilizadores)

complicações de doença ocular diabética (retinopatia) – informe o seu médico se tiver problemas oculares, como alterações na visão, durante o tratamento com este medicamento.

Ocasionalmente (ocorre em menos de 1 em 100 utilizadores)

inflamação do pâncreas (pancreatite aguda), que pode causar dor intensa e persistente no abdómen e nas costas. Deve contactar imediatamente o seu médico se tiver estes sintomas.

Raramente (ocorre em menos de 1 em 1.000 utilizadores)

reações alérgicas graves (reações anafiláticas, angioedema). Procure ajuda médica imediatamente e informe o seu médico o mais rápido possível se tiver sintomas como dificuldade em respirar, inchaço do rosto, lábios, língua e/ou garganta com dificuldade para engolir e batimento cardíaco acelerado.

Muito raramente (ocorre em menos de 1 em 10.000 utilizadores)

uma condição médica do olho chamada neuropatia óptica isquêmica anterior não arterítica (NAION) que pode fazer com que você, sem dor, veja menos ou não veja nada com um dos olhos. Entre em contato com o seu médico imediatamente se notar que de repente não vê nada ou vê menos gradualmente (ver secção 2: 'Alterações súbitas na sua visão').

Desconhecido (não pode ser determinado com os dados disponíveis)

Obstrução intestinal. Uma forma grave de obstrução com sintomas como dor abdominal, inchaço, vômitos, etc.

Outros efeitos colaterais

Muito frequente (ocorre em mais de 1 em 10 utilizadores)
náusea – geralmente desaparece após algum tempo
diarreia – geralmente desaparece após algum tempo
baixa de açúcar no sangue (hipoglicemia), quando este medicamento é usado juntamente com medicamentos que contêm um derivado de sulfonilureia ou insulina

Frequente (ocorre em menos de 1 em 10 utilizadores)
vômito
baixa de açúcar no sangue (hipoglicemia), quando este medicamento é usado juntamente com medicamentos antidiabéticos orais diferentes dos derivados de sulfonilureia ou insulina

Os sinais de alerta de baixa de açúcar no sangue podem ocorrer de repente. Estes podem incluir: suor frio, pele fria e pálida, dor de cabeça, batimento cardíaco rápido, náusea ou fome intensa, alterações na visão, sensação de sonolência ou fraqueza, sensação de nervosismo, ansiedade ou confusão, dificuldade de concentração ou tremores.

O seu médico irá informá-lo sobre como tratar a baixa de açúcar no sangue e o que fazer se tiver estes sinais de alerta.

A baixa de açúcar no sangue é mais provável de ocorrer se você também estiver a usar um derivado de sulfonilureia ou insulina. O seu médico poderá reduzir a dose destes medicamentos antes de iniciar o uso deste medicamento.

distúrbio digestivo (indigestão)
estômago inflamado (gastrite) – os sintomas incluem dor de estômago, náusea ou vômito
refluxo ou azia – também conhecido como doença do refluxo gastroesofágico (DRGE)
dor abdominal
inchaço sensação no abdômen
constipação
arrotos
cálculos biliares
tontura
fadiga
perda de peso
menos apetite
formação de gases (flatulência)
aumento de enzimas pancreáticas (como lipase e amilase)
dor de cabeça.

Às vezes (ocorrem em menos de 1 em cada 100 usuários)
comida ou bebida tem um sabor diferente do normal
pulso rápido
reações no local da injeção – como hematomas, dor, irritação, coceira e erupção cutânea
reações alérgicas como erupção cutânea, coceira ou urticária
os alimentos permanecem mais tempo que o normal no estômago (esvaziamento gástrico retardado).

Relatar efeitos colaterais

Se você tiver efeitos colaterais, entre em contato com seu médico, farmacêutico ou enfermeiro. Isso também se aplica a possíveis efeitos colaterais que não estão listados neste folheto. Você também pode relatar efeitos colaterais diretamente via o sistema nacional de notificação conforme mencionado no apêndice V. Ao relatar efeitos colaterais, você pode nos ajudar a obter mais informações sobre a segurança deste medicamento.

5. Como armazenar este medicamento?

Mantenha fora da vista e do alcance das crianças.

Não use este medicamento após a data de validade. Esta data está indicada no rótulo da caneta e na caixa de papelão após EXP. Está indicado um mês e um ano. O último dia desse mês é a data de validade.

Antes de usar:

Conservar no frigorífico (2°C–8°C). Não congelar. Mantenha longe do elemento refrigerante. Mantenha a tampa da caneta para protegê-la da luz.

Após o uso:

Ozempic 0,5 mg (caneta de 4 doses)

Se armazenar a caneta abaixo de 30°C ou no frigorífico (2°C–8°C) (não perto do elemento refrigerante), pode guardá-la por 6 semanas. Não congele o Ozempic. Se o medicamento tiver sido congelado, não deve ser utilizado.

Ozempic 0,5 mg (caneta de 8 doses)

Se armazenar a caneta abaixo de 30°C ou no frigorífico (2°C–8°C) (não perto do elemento refrigerante), pode guardá-la por 8 semanas. Não congele o Ozempic. Se o medicamento tiver sido congelado, não deve ser utilizado.

Guarde a caneta quando não estiver em uso com a tampa para protegê-la da luz.

Não use este medicamento se notar que a solução não está límpida e incolor ou quase incolor.

Não descarte medicamentos na pia ou no vaso sanitário e não os jogue no lixo. Pergunte ao seu farmacêutico o que fazer com medicamentos que não usa mais. Se descartar medicamentos corretamente, eles serão destruídos de forma responsável e não entrarão no meio ambiente.

6. Conteúdo da embalagem e outras informações

Quais são os ingredientes deste medicamento?

A substância ativa deste medicamento é o semaglutido.

1,5 ml: Um ml de solução injetável contém 1,34 mg de semaglutida. Uma caneta pré-cheia contém 2 mg de semaglutida em 1,5 ml de solução. Cada dose contém 0,5 mg de semaglutida em 0,37 ml.

3 ml: Um ml de solução injetável contém 0,68 mg de semaglutida. Uma caneta pré-cheia contém 2 mg de semaglutida em 3 ml de solução. Cada dose contém 0,5 mg de semaglutida em 0,74 ml.

3 ml: Um ml de solução injetável contém 1,34 mg de semaglutida. Uma caneta pré-cheia contém 4 mg de semaglutida em 3 ml de solução. Cada dose contém 0,5 mg de semaglutida em 0,37 ml.

Os outros componentes deste medicamento são: di-hidratado de fosfato dissódico, propilenoglicol, fenol, água para injetáveis, ácido clorídrico/hidróxido de sódio (para ajuste de pH). Veja também seção 2, 'Ozempic contém sódio'.

Como é o Ozempic e o que contém uma embalagem?

Ozempic é uma solução injetável clara e incolor ou quase incolor em uma caneta pré-cheia.

1,5 ml: Cada caneta pré-cheia contém 1,5 ml de solução, destinada a 4 doses de 0,5 mg.

3 ml: Cada caneta pré-cheia contém 3 ml de solução, destinada a 4 doses de 0,5 mg.

3 ml: Cada caneta pré-cheia contém 3 ml de solução, destinada a 8 doses de 0,5 mg.

Ozempic 0,5 mg solução injetável está disponível nos seguintes tamanhos de embalagem:

1 caneta e 4 agulhas descartáveis NovoFine Plus.

1 caneta e 8 agulhas descartáveis NovoFine Plus.

3 canetas e 12 agulhas descartáveis NovoFine Plus.

Nem todos os tamanhos de embalagem mencionados são comercializados.

Titular da autorização de introdução no mercado e fabricante

Novo Nordisk A/S

Novo Allé

DK-2880 Bagsværd

Dinamarca

Este folheto foi aprovado pela última vez em

Outras fontes de informação

Mais informações sobre este medicamento estão disponíveis no site da Agência Europeia de Medicamentos: <http://www.ema.europa.eu>.

Instruções de uso

Ozempic 0,5 mg solução injetável em uma caneta pré-cheia e fornece 4 doses de semaglutida

Instruções para o uso de Ozempic 0,5 mg solução injetável em uma caneta pré-cheia

Leia estas instruções atentamente antes de usar sua caneta pré-cheia Ozempic. Converse com seu médico, enfermeiro ou farmacêutico sobre como injetar Ozempic corretamente.

Comece verificando sua caneta para garantir que ela contém Ozempic 0,5 mg. Em seguida, veja as imagens abaixo para conhecer as diferentes partes da sua caneta e agulha.

Se você é cego ou tem baixa visão e não consegue ler a janela de leitura de dose na caneta, não use esta caneta sem ajuda. Peça ajuda a uma pessoa com boa visão e que saiba como usar a caneta pré-cheia Ozempic.

Sua caneta é uma caneta pré-cheia com botão de ajuste de dose giratório. A caneta contém 2 mg de semaglutida e você só pode selecionar doses de 0,5 mg. Uma caneta não utilizada contém quatro doses de 0,5 mg.

Use a tabela no interior da tampa da caixa para acompanhar quantas injeções você teve e quando as administrou.

Sua caneta é projetada para uso com agulhas descartáveis 30G, 31G e 32G com um comprimento máximo de 8 mm. Agulhas NovoFine Plus são fornecidas na embalagem.

Atenção: Sua caneta pode ter um tamanho diferente da caneta mostrada na imagem. Estas instruções se aplicam a todas as canetas Ozempic 0,5 mg.

Importante informação

Preste atenção extra a estas observações, pois são importantes para o uso seguro da caneta.

1. Colocar uma nova agulha na sua caneta

Verifique o nome e o rótulo colorido da sua caneta para garantir que ela contém Ozempic 0,5 mg. Isso é especialmente importante se você usar mais de um tipo de medicamento injetável. O uso de um medicamento errado pode ser prejudicial à sua saúde.

Remova a tampa da caneta.

Verifique se a solução na caneta está clara e incolor. Olhe através da janela da caneta. Se a solução parecer turva ou colorida, não use a caneta.

Pegue uma nova agulha.

Verifique se a tampa de papel e a capa externa da agulha estão danificadas, pois isso pode afetar a esterilidade. Use uma nova agulha se houver qualquer dano visível.

Remova o papel de cobertura.

Certifique-se de fixar a agulha corretamente.

Pressione a agulha diretamente na caneta.

Gire para apertar.

Há uma capa e uma tampa na agulha. Você deve remover ambos. Se não remover ambos, não injetará a solução.

Retire a capa externa da agulha e guarde-a para uso posterior. Você precisará dela após a injeção para remover a agulha da caneta com segurança.

Remova a tampa interna da agulha e descarte-a. Se tentar recolocá-la, pode acidentalmente se espetar com a agulha.

Uma gota de solução pode aparecer na ponta da agulha. Isso é normal, mas você ainda deve verificar o fluxo ao usar uma nova caneta pela primeira vez. Veja o passo 2 'Verifique o fluxo em cada nova caneta'.

Somente fixe uma nova agulha na caneta quando estiver pronto para administrar a injeção.

Sempre use uma nova agulha para cada injeção.

Assim, podem ser evitadas agulhas entupidas, contaminação, infecção, vazamento vda solução e dosagem imprecisa. doseren worden voorkomen.

Nunca use uma agulha dobrada ou danificada.

2. Verifique o fluxo em cada nova caneta

Se a sua caneta já estiver em uso, vá para o passo 3 'Definir sua dose'. Verifique o fluxo apenas antes da sua primeira injeção com cada nova caneta. instellen'. Controleer de toevoer alleen voorafgaand aan uw eerste injectie met elke nieuwe pen.

Gire o botão de ajuste de dose até a marca de controle (* * =) diretamente após '0'. Verifique se a marca de controle está alinhada com a seta indicadora de dose.

Segure a caneta com a agulha voltada para cima.

Pressione o botão de administração e mantenha-o pressionado até que a janela de leitura de dose volte a '0'. O número '0' deve estar alinhado com a seta indicadora de dose. Agora deve aparecer uma gota de solução na ponta da agulha.

Pode ficar uma pequena gota na ponta da agulha, mas ela não será injetada.

Se não aparecer uma gota, repita o passo 2 'Verifique o fluxo em cada nova caneta' no máximo 6 vezes. Se ainda não aparecer uma gota, substitua a agulha e repita o passo 2 'Verifique o fluxo em cada nova caneta' mais uma vez.

Descarte a caneta e use uma nova se ainda assim não aparecer uma gota de solução.

Sempre verifique se aparece uma gota na ponta da agulha antes de usar uma nova caneta pela primeira vez. Assim, você tem certeza de que a solução está fluindo.

Se não aparecer uma gota, você não está injetando medicamento, mesmo que outro número apareça na janela de leitura de dose. Isso pode indicar uma agulha entupida ou danificada.

Se você não verificar o fornecimento antes de cada primeira injeção com uma nova caneta, pode não receber a dose prescrita e o efeito desejado do Ozempic pode não ocorrer

3. Configurar de sua dose

Gire o botão de ajuste de dose para definir 0,5 mg. Continue girando até que a janela de leitura de dose pare e indique 0,5 mg.

Apenas a janela de leitura de dose e a seta indicadora de dose mostram que 0,5 mg está definido. Você só pode definir 0,5 mg por dose. Se sua caneta contiver menos de 0,5 mg, a janela de leitura de dose para antes de mostrar 0,5.

O botão de ajuste de dose faz um som de clique diferente quando é girado para frente, para trás ou além de 0,5 mg. Não conte o número de cliques da caneta

O botão de ajuste de dose faz um som de clique diferente quando é girado para frente, para trás ou além de 0,5 mg. Não conte o número de cliques da caneta.

Antes de injetar este medicamento, use sempre a janela de leitura da dose e a seta indicadora de dose para to número de cliques da caneta.

Não conte Quanto de solução resta?

Para ver quanto de solução ainda resta, use a janela de leitura de dose: gire o botão de ajuste de dose até

que a janela de leitura de dose pare.

Para ver quanto da solução ainda resta, use a janela de leitura da dose: gire o botão de ajuste da dose até a janela de leitura da dose para.

Se 0,5 for exibido, então há pelo menos 0,5 mg na sua caneta.

Se a janela de leitura da dose parar antes de indicar 0,5 mg, não há solução suficiente para uma dose completa de 0,5 mg.

Se não houver solução suficiente na sua caneta para uma dose completa, não use a caneta. Use uma nova caneta Ozempic.

4. Injetar sua dose

Insira a agulha na sua pele da maneira que seu médico ou enfermeiro lhe mostrou. Certifique-se de que pode ver a janela de leitura da dose. Não a cubra com os dedos. Isso pode a injeção ser interrompido.

Pressione o botão de administração e mantenha-o pressionado. Observe como a janela de leitura da dose volta para '0'. O número '0' deve estar alinhado com a seta indicadora de dose. Você ouve ou sente agora possivelmente um clique. Continue pressionando o botão de administração enquanto mantém a agulha na sua pele.

Conte lentamente até 6 enquanto mantém o botão de administração pressionado. Se a agulha for retirada da pele mais cedo, você pode ver um jato de solução saindo da ponta da agulha. Em que caso é não a dose completa injetada.

Retire a agulha da sua pele. Você pode então soltar o botão de administração. Se o local da injeção começar a sangrar, pressione suavemente.

Após a injeção, você pode ver uma gota de solução na ponta da agulha. Isso é normal e não afeta sua dose.

Sempre olhe para a janela de leitura da dose, para saber quantos mg você está injetando. Mantenha o botão de administração pressionado até que a janela de leitura da dose volte a '0'.

Como reconhecer uma agulha entupida ou danificada

- Se, após pressionar continuamente o botão de administração, a janela de leitura da dose não voltar a '0', você pode ter usado uma agulha entupida ou danificada.
- Nesse caso, você não recebeu o medicamento, mesmo que o número na janela de leitura da dose tenha mudado em relação à dose que você originalmente configurou.

Como lidar com uma agulha entupida

Substitua a agulha conforme descrito na etapa 5 'Após a sua injeção' e repita todos os passos a partir da etapa 1 'Colocar uma nova agulha na sua caneta'. Certifique-se de que ajusta a dose completa que necessita. Dose que você precisa.

Não toque na janela de leitura da dose durante a injeção. Isso pode interromper a injeção.

5. Após a sua injeção

Remova sempre a agulha após cada injeção e descarte-a para facilitar a injeção e evitar que a agulha fique entupida. Se a agulha estiver entupida, nenhum medicamento será injetado. Nenhum medicamento será injetado.

Coloque a tampa externa da agulha sobre uma superfície plana e insira a ponta da agulha nela, sem tocar na agulha ou na tampa com os dedos.

Quando a agulha estiver coberta, pressione cuidadosamente a tampa externa da agulha completamente sobre a agulha.

Desenrosque a agulha e descarte-a cuidadosamente conforme orientado pelo seu médico, enfermeiro, farmacêutico ou autoridades locais.

Recoloque a tampa da caneta após cada uso para proteger a solução da luz.

Se a caneta estiver vazia, descarte-a sem a agulha conforme as instruções do seu médico, enfermeiro, farmacêutico ou autoridades locais.

Nunca tente recolocar a tampa interna da agulha. Você pode se ferir com a agulha. Remova sempre imediatamente a agulha da sua caneta após cada injeção. Isso pode evitar agulhas entupidas, contaminação, infecção, vazamento da solução e dosagem imprecisa.

Manutenção da sua caneta

Trate sua caneta com o devido cuidado. Manuseio brusco ou uso incorreto pode causar dosagem imprecisa. Nesse caso, o efeito pretendido deste medicamento pode não ocorrer.

Não deixe a caneta em um carro ou em outro local onde esteja muito quente ou muito pode estar frio.

Não injete Ozempic que tenha sido congelado. Se o fizer, o efeito desejado de este medicamento pode não ocorrer.

Não injete Ozempic que tenha sido exposto à luz solar direta. Se o fizer, o efeito desejado de este medicamento pode não ocorrer.

Não exponha sua caneta a poeira, sujeira ou umidade.

Não lave, mergulhe ou lubrifique sua caneta. A caneta pode ser limpa com um detergente suave em um pano úmido. Agente em um pano úmido.

Não deixe a sua caneta cair ou bater contra uma superfície dura. Se deixar cair a caneta ou suspeitar de um problema, deve colocar uma nova agulha e verificar o fornecimento. Não tente recarregar sua caneta. Uma vez que a caneta esteja vazia, ela deve ser descartada. Ovoide.

Instruções de uso

Ozempic 0,5 mg solução injetável em caneta pré-cheia e fornece 8 doses

semaglutida
semaglutida

Leia estas instruções atentamente antes de usar sua caneta pré-cheia de Oz

empic.caneta pré-cheia empic usada.

Discuta com seu médico, enfermeiro ou farmacêutico como injetar Ozempic corretamente.njetar.

Comece verificando sua caneta para garantir que ela contém Ozempic 0,5 mg. Em seguida, veja as imagens abaixo para conhecer as diferentes partes dasua caneta e agulha.

Se você é cego ou tem baixa visão e não consegue ler a janela de leitura de dose na caneta, não use esta caneta sem ajuda. Peça ajuda a uma pessoa com boa visão e que saiba como usar a caneta pré-preenchida de Ozempic.

Sua caneta é uma caneta pré-preenchida com botão de ajuste de dose giratório. A caneta contém 4 mg de semaglutida e você só pode selecionar doses de 0,5 mg. Uma caneta não utilizadacontém oito doses de 0,5 mg.

Após as doses pretendidas serem injetadas, ainda restará solução na caneta. A caneta deve ser descartada.

Use a tabela no interior da tampa da caixa para acompanhar quantas injeções você teve e quando você administrou as injeções.

Sua caneta é projetada para uso com agulhas descartáveis de 30G, 31G e 32G com comprimento máximo de 8 mm. Agulhas NovoFine Plus são fornecidas na embalagem.

Informação importante

Preste atenção extra a estas observações, pois são importantes para o uso seguro da caneta.

1. Colocar uma nova agulha na sua caneta

Verifique o nome e o rótulo colorido da sua caneta para garantir que ela contém Ozempic 0,5 mg. Isso é especialmente importante se você usar mais de um tipo de medicamento injetável. O uso de um medicamento errado pode serprejudicial à sua saúde.

Remova a tampa da caneta.

Verifique se a solução na caneta está clara e incolor. Olhe através da janela da caneta. Se a solução parecer turva ou colorida, você não deve usar a caneta.

Tome uma nova agulha.

Verifique se a tampa de papel e a capa externa da agulha estão danificadas, pois isso pode afetar a esterilidade. Use uma nova agulha se houveralgum dano visível.

Remova a tampa de papel placa de cobertura.

fixa a agulha corretamente. Pressione a agulha diretamente na caneta.

Gire para

apertar. Há uma capa e uma tampa na agulha. Você deve remover ambos. Se não remover ambos, então não injetará a solução.

Há uma tampa de agulha e uma capa de agulha na agulha. Você deve remover ambas. Se você não remover ambas, então não injete solução.

Remova a capa externa da agulha e guarde-a para uso posterior. Você precisará dela após a injeção para remover a agulha da caneta com segurança.

Remova a tampa interna da agulha e descarte-a. Se tentar recolocá-la, você pode acidentalmente se picar com a agulha.

Uma gota de solução pode aparecer na ponta da agulha. Isso é normal, mas você ainda deve verificar o fluxo ao usar uma nova caneta pela primeira vez. Veja o passo 2 'Verifique o fluxo em cada nova caneta'.

Apenas fixe uma nova agulha na caneta quando estiver pronto para administrar a injeção.

Sempre use uma nova agulha para cada injeção.

Isso pode prevenir agulhas entupidas, contaminação, infecção, vazamento da solução e dosagem imprecisa.

Nunca use uma agulha torta ou danificada.

2. Verifique o fluxo em cada nova caneta

Se sua caneta já estiver em uso, vá para o passo 3 'Ajuste sua dose'. Verifique o fluxo apenas antes da sua primeira injeção com cada nova caneta.

Gire o botão de ajuste de dose até a linha de controle () logo após o '0'. Verifique se a linha de controle está alinhada com a seta indicadora de dose.

Segure a caneta com a agulha voltada para cima.

Pressione o botão de administração e mantenha-o pressionado até que a janela de leitura de dose volte a '0'. O número '0' deve estar alinhado com a seta indicadora de dose. Agora deve aparecer uma gota de solução na ponta da agulha.

Pode ficar uma pequena gota na ponta da agulha, mas ela não será injetada.

Se não aparecer uma gota, repita o passo 2 'Verifique o fluxo em cada nova caneta' até 6 vezes. Se ainda não aparecer uma gota, substitua a agulha e repita o passo 2 'Verifique o fluxo em cada nova caneta' até 6 vezes.

Descarte a caneta e use uma nova se ainda assim não aparecer uma gota de solução.

Sempre verifique se aparece uma gota na ponta da agulha antes de usar uma nova caneta pela primeira vez. Assim, você tem certeza de que a solução está fluindo.

Se não aparecer uma gota, você não está injetando medicamento, mesmo que outro número apareça na janela de leitura da dose. Isso pode indicar uma agulha entupida ou danificada.

Se você não verificar o fornecimento antes de cada primeira injeção com uma nova caneta, pode não receber a dose prescrita e o efeito desejado do Ozempic pode não ocorrer.

3. Configuração da sua dose

Gire o botão de ajuste de dose para definir 0,5 mg. Continue girando até que a janela de leitura da dose pare e indique 0,5 mg.

Apenas a janela de leitura da dose e a seta indicadora de dose indicam que 0,5 mg foi definido.

Você só pode definir 0,5 mg por dose. Se sua caneta contiver menos de 0,5 mg, a janela de leitura da dose para antes de mostrar 0,5.

O botão de ajuste de dose faz um som de clique diferente quando é girado para frente, para trás ou além de 0,5 mg. Não conte o número de cliques da caneta.

Antes de injetar este medicamento, sempre use a janela de leitura da dose e a seta indicadora de dose para ver que 0,5 mg está definido.

Não conte o número de cliques da caneta.

Somente doses de 0,5 mg podem ser definidas com o botão de ajuste de dose. 0,5 mg deve estar exatamente alinhado com a seta indicadora de dose para garantir que você receba a dose correta.

Quanto de solução resta?

Para ver quanto da solução ainda resta, use a janela de leitura da dose: gire o botão de ajuste da dose até que a janela de leitura da dose pare.

Se 0,5 for exibido, então ainda há pelo menos 0,5 mg na sua caneta.

Se a janela de leitura da dose parar antes de indicar 0,5 mg, não há solução suficiente para uma dose completa de 0,5 mg.

Se não houver solução suficiente na sua caneta para uma dose completa, não use a caneta. Use uma nova caneta Ozempic.

4. Sua dose injetar

Insira a agulha na sua pele da maneira que seu médico ou enfermeiro lhe mostrou. Certifique-se de que você pode ver a janela de leitura da dose. Não a cubra com seus dedos. Isso pode a injeção ser interrompido.

Pressione o botão de administração e mantenha-o pressionado. Observe como a janela de leitura da dose volta para '0'. O número '0' deve estar alinhado com a seta indicadora de dose. Você ouvirá ou sentirá agora possivelmente um clique. Continue pressionando o botão de administração enquanto mantém a agulha na sua pele.

Conte lentamente até 6 enquanto mantém o botão de administração pressionado.

Se a agulha for retirada da pele mais cedo, você poderá ver um jato de solução saindo da ponta da agulha. Em que caso é não a dose completa injetada.

Retire a agulha da sua pele. Você pode então soltar o botão de administração. Se o local da injeção começar a sangrar, pressione suavemente.

Após a injeção, você pode ver uma gota de solução na ponta da agulha. Isso é normal e não afeta sua dose.

Sempre olhe para a janela de leitura da dose, para saber quantos mg você está injetando. Mantenha o botão de administração pressionado até que a janela de leitura da dose volte a '0'.

Como reconhecer uma agulha entupida ou danificada

- Se, após pressionar continuamente o botão de administração, a janela de leitura da dose não voltar a '0', você pode ter usado uma agulha entupida ou danificada.
- Nesse caso, você não recebeu nenhum medicamento, mesmo que o número na janela de leitura da dose tenha mudado em relação à dose que você originalmente configurou.

Como agir em caso de agulha entupida Substitua a agulha conforme descrito na etapa 5 'Após sua injeção' e repita todas as etapas a partir da etapa 1 'Colocar uma nova agulha na sua caneta'. Certifique-se de ajustar a dose completa que você precisa. dose que você precisa.

Não toque na janela de leitura da dose durante a injeção. Isso pode interromper a injeção.

5. Após sua injeção

Sempre remova a agulha após cada injeção e descarte-a para facilitar a injeção e evitar que a agulha fique entupida. Se a agulha estiver entupida, nenhum medicamento será injetado. nenhum medicamento será injetado.

Coloque a tampa externa da agulha em uma superfície plana e insira a ponta da agulha nela, sem tocar na agulha ou na tampa com os dedos.

Quando a agulha estiver coberta, pressione cuidadosamente a tampa externa da agulha completamente.

Desaperte a agulha e descarte-a cuidadosamente conforme orientado pelo seu médico, enfermeiro, farmacêutico ou autoridades locais.

Recoloque a tampa da caneta após cada uso, para proteger a solução da luz.

Se a caneta estiver vazia, descarte-a sem a agulha conforme as instruções do seu médico, enfermeiro, farmacêutico ou autoridades locais.

Nunca tente recolocar a tampa interna da agulha. Você pode se ferir com a agulha. Sempre remova imediatamente a agulha da sua caneta após cada injeção. Isso pode evitar agulhas entupidas, contaminação, infecção, vazamento da solução e dosagem imprecisa.

Outras importantes informações

Mantenha sua caneta e agulhas sempre fora da vista e do alcance de outras pessoas, especialmente de crianças.

Nunca compartilhe sua caneta ou suas agulhas com outras pessoas.

Os cuidadores devem ter muito cuidado ao manusear agulhas usadas para evitar acidentes com perfuração e contaminação cruzada.

Manutenção da sua caneta

Trate sua caneta com o devido cuidado. Manuseio brusco ou uso incorreto pode causar dosagem imprecisa. Nesse caso, o efeito pretendido deste medicamento pode não ocorrer.

Não deixe a caneta em um carro ou em outro local onde possa estar muito quente ou muito frio.

Não injete Ozempic que tenha sido congelado. Se o fizer, o efeito pretendido de este medicamento pode não ocorrer.

Não injete Ozempic que tenha sido exposto à luz solar direta. Se o fizer, o efeito pretendido de este medicamento pode não ocorrer.

Não exponha sua caneta a poeira, sujeira ou umidade.

Não lave, mergulhe ou lubrifique sua caneta. A caneta pode ser limpa com um detergente suave em um pano úmido.

Não deixe a sua caneta cair ou bater contra uma superfície dura. Se deixar cair a caneta ou suspeitar de um problema, deve colocar uma nova agulha e verificar o fornecimento controlado antes de injetar.

Não tente recarregar sua caneta. Uma vez que a caneta esteja vazia, deve ser descartada.

Não tente consertar ou desmontar sua caneta.