

● Quanto tempo dura o tratamento das linhas glabellares com a toxina botulínica?

O tempo médio até ao início da resposta é de 2 a 3 dias após o tratamento. O efeito das injeções é sempre temporário. Normalmente dura cerca de 4 meses e por vezes mais. O tratamento seguinte depende da duração do efeito em cada doente individual. É importante que o tratamento não seja repetido com intervalos inferiores a 3 meses.

● Quais são os riscos e os efeitos secundários da toxina botulínica?

Deverá informar o seu médico se sentir algum efeito secundário.

Os efeitos secundários observados após tratamento com toxina botulínica A nesta indicação resultam principalmente de reacções no local da injeção, como por exemplo dor, desconforto, picadas ou nódoa negra (hematoma).

Também é possível que possa sentir dor de cabeça. Mais raramente, o efeito da toxina botulínica pode alastrar-se a músculos não desejados em torno das linhas de franzimento, resultando no descaimento não desejado e transitório da pálpebra superior, vista cansada, pálpebra inchada, olhos a chorar (lacrimajantes), olhos secos e contracção dos músculos à volta dos olhos.

Em casos raros pode ocorrer perturbação da vista, vista enevoada ou dupla ou perturbação do movimento ocular. Tonturas, comichão ou erupção da pele e reacções alérgicas são efeitos pouco frequentes.

Linhas glabellares
Tratamento com Azzalure®

**Respostas
a algumas
das suas
perguntas**

● O que provoca as rugas?

Sempre que se ri, franze o sobrolho, quando se concentra ou pisca os olhos, os seus músculos faciais contraem, provocando a formação de rugas e de linhas. À medida que envelhece, a sua pele perde elasticidade e essas linhas podem acentuar-se, ficando permanentemente gravadas no seu rosto. As linhas de franzimento entre as sobrancelhas podem ficar bastante visíveis, fazendo-o parecer zangado e preocupado, mesmo quando não está.

● Quais são os tipos de tratamento possíveis para as rugas faciais?

As rugas faciais vincadas podem ser corrigidas com cirurgia, injectando materiais de enchimento ou medicamentos, como por exemplo a toxina botulínica A, ou através de uma combinação destes vários métodos. A escolha do método certo para si depende da localização, do tipo e da intensidade das rugas.

● Em que consiste o tratamento com toxina botulínica?

A toxina botulínica A é uma proteína produzida naturalmente por bactérias. São injectadas doses muito pequenas desta substância logo por baixo da pele, nos músculos que são tratados para reduzir as rugas. A toxina botulínica bloqueia especificamente o impulso nervoso, conduzindo ao relaxamento destes músculos responsáveis pela contracção excessiva que causa as rugas. Outras funções nervosas – tais como a sensibilidade ao toque da pele - não são afectadas.

O tratamento consiste em 5 injeções acima e entre as sobrancelhas. A intervenção causa um desconforto mínimo, podendo o doente retomar as suas actividades normais pouco tempo depois do tratamento.

Normalmente estes efeitos secundários ocorrem durante a primeira semana após as injeções, são passageiros e de gravidade ligeira a moderada.

O risco de efeitos secundários potencialmente perigosos é muito reduzido mas pode aumentar em doentes com dificuldade em engolir, com alguns problemas neuromusculares, problemas pulmonares ou que estejam a tomar medicamentos que aumentem os efeitos da toxina botulínica. É importante que informe o seu médico assistente se sofre ou se já sofreu de alguma doença e se está a tomar algum medicamento.

Os efeitos secundários a seguir descritos são particularmente importantes, pelo que deverá procurar ajuda médica urgente, se detectar algum deles:

- se tiver dificuldades em respirar, engolir ou falar;
- se o seu rosto inchar ou se a pele ficar vermelha, com altos e comichão. Se tal acontecer, significa que pode estar a desenvolver uma reacção alérgica ao Azzalure®.



Se consultar médicos de outras especialidades, por motivos diferentes, deverá informá-los acerca do tratamento com toxina botulínica.

O folheto informativo que está no interior da embalagem do medicamento contém mais informações sobre os possíveis efeitos secundários. Se tiver alguma dúvida, ou preocupação que queira ver esclarecida, fale com o seu médico.

● O que devo fazer se achar que desenvolvi algum efeito secundário?

Se sentir alguma dificuldade em engolir, falar, respirar, ou se sentir fraqueza muscular excessiva a seguir a uma injeção de toxina botulínica, consulte imediatamente um médico. Se o médico que está a acompanhar o tratamento não estiver disponível, procure outra ajuda médica urgente. Poderá necessitar de cuidados especiais para prevenir complicações posteriores.

Se acha que está a desenvolver outro tipo de efeito secundário, diferente daqueles que necessitam de ajuda médica urgente, como dificuldade em falar, respirar ou uma reacção alérgica e que surge a seguir ao tratamento com toxina botulínica A, deverá falar rapidamente com o médico que acompanha o tratamento.

**Para mais informações
contacte o seu médico.**