



**Dr. Ferrer Pardo**  
Cirurgia Plástica

**Dr. Vicente Ferrer Pardo Jiménez**  
Cirurgião Plástico

*Formado pela Faculdade de Medicina da USP - RP - CRM 63.872  
Membro Titular da Sociedade Brasileira de Cirurgia Plástica  
Membro Titular da International Society of Aesthetic Surgery  
Membro da Soc. dos Cirurgiões Plásticos Latinos - USA e Canadá  
Membro da Federação Ibero Latino Americana de Cirurgia Plástica  
Membro da Inter. Conf. for Plastic Reconstructive Aesthetic Surgery*

## **TERMO DE CONSENTIMENTO LIVRE E ESCLARECIDO DO PACIENTE**

**Área tratada:** \_\_\_\_\_.

Eu, \_\_\_\_\_, inscrito no CPF sob o nº \_\_\_\_\_, declaro, para os devidos fins, que estou de acordo em me submeter ao procedimento de **TOXINA BOTULÍNICA**, a ser realizado em \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_, pelo Dr. \_\_\_\_\_, inscrito no CRM sob o nº \_\_\_\_\_, e os demais profissionais de sua equipe, que estão vinculados à minha assistência.

Declaro, ainda, que todo o procedimento me foi previa e devidamente explicado, quando tive a oportunidade de esclarecer minhas dúvidas, tendo recebido, oralmente e por escrito, todas as instruções a serem seguidas antes, durante e após o tratamento.

### **1. Do procedimento e seu objetivo:**

**1.1.** Trata-se de procedimento minimamente invasivo, que tem a finalidade de **amenizar** sulcos e/ou linhas de expressão (causadas pela ação muscular), na região frontal (testa), na glabella (entre as sobrancelhas) e também na região periorbital ("pés de galinha"), hiperidrose (sudorese excessiva de regiões como axilas, palmas das mãos, plantas dos pés) e tratamento de simetrização de face pós-paralisia facial, além de outras possibilidades, através de injeções subcutâneas/intradérmicas de toxina botulínica.

**1.2.** A injeção de toxina botulínica provocará uma paralisia ou uma atenuação da contração neuromuscular do local tratado, bloqueando a transmissão de estímulos dos neurônios para os músculos, impedindo, parcial ou totalmente, a contração muscular, causando, assim, uma melhora nas rugas.

**1.3.** Os efeitos da toxina ocorrem alguns dias após a sua injeção e seu efeito pode durar, em média, 04 a 08 meses, podendo tal período ser maior ou menor, variando de paciente para paciente.

**1.4.** A aplicação da toxina não elimina todas as rugas, mas **atenua** as linhas de expressão.

### **2. Dos riscos e complicações inerentes ao procedimento:**

**2.1.** Estou ciente de que, apesar de todos os cuidados dispensados pelo profissional, como ocorre em qualquer procedimento, sempre haverá riscos e a possibilidade de complicações, tais como:

- **Dor:** Poderá ocorrer dor temporária na região, variando de intensidade de paciente para paciente. Também poderá ocorrer dor de cabeça e dor na face;
- **Alterações na sensibilidade:** Poderá haver alterações de sensibilidade nas áreas da injeção ou ao redor, por um período indeterminado de tempo e que é variável de paciente para paciente;
- **Processo infeccioso:** Poderá ocorrer na área tratada ou em áreas distantes, decorrentes de uma queda da imunidade e de contaminação por germes existentes na própria pele do paciente, e que podem necessitar de tratamento com antibióticos, curativos, drenagens cirúrgicas e, muito raramente, internação hospitalar;
- **Prurido:** Poderá ocorrer coceira na região da aplicação, bem como ao seu redor, acompanhada de vermelhidão;
- **Hematoma:** Poderá ocorrer sangramento e formação de hematomas nas áreas de aplicação;
- **Manchas:** Poderá haver manchas, equimoses (manchas roxas), descoloração ou pigmentação na pele da área da injeção que, eventualmente, permanecerão por semanas, menos frequentemente, por meses e, raramente, serão permanentes;
- **Inchaço:** Poderá haver inchaço na região da aplicação que, eventualmente, pode permanecer por dias, semanas e, menos frequentemente, por meses;



### 1. INFORMAÇÕES GENÉRICAS

A toxina botulínica é uma toxina obtida da bactéria denominada *Clostridium botulinicum*. No produto a ser aplicado, a bactéria encontra-se atenuada. Estas aplicações injetáveis vêm sendo usadas, há vários anos, em crianças e adultos, com a finalidade de resolver problemas de espasmo muscular, tanto na face quanto em outras regiões do corpo. Também vem sendo utilizada na área da Odontologia. O modo de ação se dá por meio de um “enfraquecimento” muscular. Basicamente, pode-se dizer que a toxina bloqueia quimicamente a “placa motora” do músculo, impedindo que ocorra a contração muscular.

**2. INDICAÇÕES:** Em Cirurgia Plástica, esta técnica tem sido mais usada para amenizar rugas dinâmicas ou de expressão (causadas pela ação muscular) na *região frontal* (testa), na *glabella* (entre sobrancelhas) e também na região *periorbital* (pés-de-galinha), hiperidrose e tratamento de simetrização de face pós-paralisia facial, além de outras possibilidades.

**3. MODO DE AÇÃO:** A aplicação injetável da *toxina botulínica* enfraquece o músculo tratado, impedindo a sua contração e prevenindo o franzimento da pele, dos “pés de galinha” e de outras linhas de expressão que sejam ocasionadas pela ação muscular.

**4. MODO DE APLICAÇÃO:** Por via injetável, utilizando-se uma agulha muito fina, que é introduzida diretamente no músculo a ser tratado. Não há necessidade de anestesia e o resultado (enfraquecimento muscular) começa a ser observado entre 24 horas a 5 dias após a injeção. Em algumas regiões, o resultado só é visto após 20 dias.

**5. RESULTADOS:** Em geral, os resultados são muito bons. Porém, como este resultado depende da resposta orgânica de cada paciente, existe a possibilidade de ser necessária uma adequação de dose ou, mesmo, que o produto não venha a surtir o efeito desejado, e isto poderá ocorrer quando o organismo já tiver produzido, anteriormente, anticorpos anti-toxina botulínica.

Nestes casos, não haverá devolução do pagamento efetuado pela aplicação do produto, pois este resultado negativo não se deveu à falha técnica e, sim, a uma resistência individual orgânica do(a) paciente ao produto injetado, a qual não é possível de ser prevista previamente.

**6. EFEITOS COLATERAIS:** Têm sido mínimos. Ocasionalmente pode ocorrer um discreto edema (inchaço) e/ou equimose (mancha roxa) na área tratada. Raramente, o músculo adjacente pode ficar enfraquecido (por uma, ou por várias semanas após a injeção). Qualquer dúvida ou reação diversa, contatar, imediatamente, com seu(sua) cirurgião(ã).

**7. DURAÇÃO DO EFEITO:** Por se tratar de ação química, este tratamento não é definitivo, pois o produto perde o seu efeito após 4 a 8 meses, o que também varia de pessoa a pessoa. Após este período, nova aplicação poderá ser planejada se o(a) paciente assim o desejar. Esta nova aplicação deverá ser feita, igualmente, sob novo contrato.

## DO CONSENTIMENTO:

De posse de todas as informações necessárias, EU, ....., declaro que li e entendi as informações acima, e que antes de optar pelo uso do produto, tive oportunidade suficiente para discutir e questionar sobre ele. Assim, dou meu consentimento, livre e esclarecido, para que o(a) Dr.(a) ..... e sua equipe, realizem em mim o ato de aplicação injetável de *toxina botulínica*, acima mencionado, bem como os cuidados e tratamentos médicos necessários, dele decorrentes.

Observações: .....

.....

Local: ..... Data: .....

.....  
Assinatura

RG:..... CPF .....

Testemunha 1. .... CPF ou RG: .....  
(nome)

Testemunha 2. .... CPF ou RG .....  
(nome)