



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ

natjus

NOTA de INFORMAÇÃO DIACEREINA/TRAMADOL

PROCESSO: [REDACTED]

Solicitante: GABINETE DA DESA CELIA REGINA LIMA PINHEIRO

Nº processo / SIGADOC: [REDACTED]

1. RESUMO EXECUTIVO:

A presente nota, SEGUNDO DESPACHO DO SOLICITANTE foi solicitada pelo Sr. [REDACTED] integrante do Gabinete da Desa Celia Regina Lima Pinheiro acerca da substância TOXINA BOTULINICA A , onde se extrai o seguinte texto BOTOX IMPEDE EFICAZMENTE OS EFEITOS COLATERIAS LESIVOS A SAUDE DO PACIENTE, EM TORNO DE 80% A 90%, PROPORCIONANDO MELHOR QUALIDADE DE VIDA, CONFORME LAUDOS JUNTADOS E PESQUISA DO PHD CHARLES H ADIER, CONSTANTE NO SITE: nnneuropsiconews .

A substancia deverá ser usada em paciente portador de DISTONIA CERVICAL, codificada pelo CID 10 G24.2, e que foi prescrita pelo neurologista.

Não se encontra no SIGA-DOC receita, nem laudos médicos, nenhum dado outro de histórico e exame físico ou exames de imagem, que caracterizem atividades da vida diária, limitações, sequelas.

Não existem anexos sobre a intensidade da dor, e limitações do estilo de vida da paciente.

2. Sobre a DISTONIA CERVICAL:

A DISTONIA CERVICAL, é uma doença que causa posicionamento anormal, geralmente doloroso incontrollável e não desejada do pescoço. É uma condição relativamente incomum, atingindo uma parcela pequena da população que pode ser muito incapacitante e afetar a qualidade de vida do paciente. Na maior parte das vezes não se conhece a etiologia e não existe uma cura definitiva. Trata-se de uma doença de longo prazo, que necessita de tratamento prolongado.

2.1 Sobre a Toxina Botulinica A (BoNTA):

A BoNTA, é uma potente neurotoxina produzida pelo *Clostridium botulinum* que causa fraqueza muscular.

2.2 Tratamento Farmacológico:

Existe um PCDT publicado pelo MS, com a recomendação do uso.

2.3 Locais de distribuição do insumo:



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ



Município de Belém:

- Unidade de Referência Especializada Demétrio Medrado
Av. Doutor Freitas, 235 - Sacramento, Belém - PA, 66123-050
- Hospital Universitário Bettina Ferro de Souza
R. Augusto Corrêa, 01 - Guamá, Belém - PA, 66075-110
- URE Doca
Av. Visc. de Souza Franco, S/n - Reduto, Belém - PA, 66053-000
- Hospital Ophir Loyola
Av. Gov Magalhães Barata, 992 - São Brás, Belém - PA, 66060-281

Nos municípios do Estado do Pará, Alatamira, Marabá e Santarém através das regionais de saúde.

3. CONCLUSÃO/RECOMENDAÇÃO:

A Toxina é útil e usada como terapia de primeira linha para os pacientes portadores de distonia cervical.

A sociedade americana e europeia também recomendam o uso da Toxina.

Recomenda-se que o paciente procure os serviços citados acima ou a Secretaria de Saúde para ser alocado no processo de dispensação.

4. Referências Bibliográficas:

1. [Http://conitec.gov.br/images/Relatorios/2017/Relat%C3%B3rio_PCDT_Distonias_Focalis__252_2017.pdf](http://conitec.gov.br/images/Relatorios/2017/Relat%C3%B3rio_PCDT_Distonias_Focalis__252_2017.pdf) NT 117/2014 NATS HC UFMG
2. https://www.cochrane.org/CD003633/MOVIEMENT_treatment-botulinum-toxin-type-people-involuntary-posturing-head-or-cervical-dystonia
3. J Neural Transm (Vienna). 2013 Dec;120(12):1699-707. doi: 10.1007/s00702-013-1048-3. Epub 2013 Jun 19. A randomized, double-blind study of repeated incobotulinumtoxinA (Xeomin®) in cervical dystonia. Evidente VG1, Fernandez HH, LeDoux MS, Brashear A, Grafe S, Hanschmann A, Comella CL.
4. J Neurol Sci. 2015 Feb 15;349(1-2):84-93. doi: 10.1016/j.jns.2014.12.030. Epub 2014 Dec 27. Primary results from the cervical dystonia patient registry for observation of



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ



- onabotulinumtoxin efficacy (CD PROBE).Jankovic J1, Adler CH2, Charles D3, Comella C4, Stacy M5, Schwartz M6, Manack Adams A7, Brin MF8.
5. Parkinsonism Relat Disord. 2010 Jun;16(5):316-23. doi: 10.1016/j.parkreldis.2010.03.002. Epub 2010 Mar 31. Long-term efficacy and safety of botulinum toxin type A (Dysport) in cervical dystonia. Truong D1, Brodsky M, Lew M, Brashear A, Jankovic J, Molho E, Orlova O, Timerbaeva S; Global Dysport Cervical Dystonia Study Group.
 6. Eur J Neurol. 2011 Jan;18(1):5-18. doi: 10.1111/j.1468-1331.2010.03042.x. EFNS guidelines on diagnosis and treatment of primary dystonias. Albanese A1, Asmus F, Bhatia KP, Elia AE, Elibol B, Filippini G, Gasser T, Krauss JK, Nardocci N, Newton A, Valls-Solé J.
 7. Neurology. 2016 May 10;86(19):1818-26. doi: 10.1212/WNL.0000000000002560. Epub 2016 Apr 18. Practice guideline update summary: Botulinum neurotoxin for the treatment of blepharospasm, cervical dystonia, adult spasticity, and headache: Report of the Guideline Development Subcommittee of the American Academy of Neurology. Simpson DM1, Hallett M1, Ashman EJ1, Comella CL1, Green MW1, Gronseth GS1, Armstrong MJ1, Gloss D1, Potrebic S1, Jankovic J1, Karp BP1, Naumann M1, So YT1, Yablon SA1.
 5. Descritores

Botulinum Toxins, Type A/adverse effects
Botulinum Toxins, Type A/therapeutic use*
Deglutition Disorders/etiology
Humans
Muscle Weakness/etiology
Neuromuscular Agents/adverse effects
Neuromuscular Agents/therapeutic use*
Randomized Controlled Trials as Topic
Torticollis/drug therapy*