

## Botox (Botulinum Toxin) ஊசி

### நோயாளியின் தரவு

நோயாளியின் பெயர்.....வயது/பாலினம்.....  
நோயாளியின் அடையாளம்: .....தேதி.....  
மகன்/மகள்.....முகவரி.....  
தொலைபேசி.....

### மருத்துவம் நடைபெறும் இடம்

### நோய் அறிதல் & திட்டமிடப்பட்டுள்ள சிகிச்சை

நான் \_\_\_\_\_ என்னுடைய கண் மருத்துவரிடம் கலந்து பேசி என்னுடைய நோயைப் பற்றி அறிந்து கொண்டேன். இதற்குண்டான போட்டுலினம் ஊசியினை கண் மருத்துவம் மூலமாக போட்டுக்கொள்ளச் சம்மதிக்கிறேன்.

### சிகிச்சையின் விபரம்:

போட்டுலினம் மருந்து ஒரு ஊசியின் மூலமாக தோல் அல்லது தசையில் செலுத்தப்படும் போது, அடிப்படைத் தசைப் பலவீனம் சரியாகிறது. மாறுகண் நேராக்கப்படுகிறது. மேலும் அறுவை சிகிச்சைக்கு பதிலாகவும் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

இந்த மருத்துவ முறையின் குறிப்புகள், செயல்முறைகள், முடிவுகள், பக்க விளைவுகள் அனைத்தையும் எனக்குத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளன.

இந்த சிகிச்சைக்குப் பிறகு கண் வீக்கம், கண் சிவப்பு, கண் வலி, காய்ச்சல் போன்ற நோய்க்குறிகள், தற்காலிகத் தசைவலி, கண் இமை கீழ் இறங்குதல் (Droopy eye lids), இரட்டைப் பார்வை, வாய் மற்றும் கழுத்து பலவீனம், லேசான தலைவலி ஏற்படலாம் என்பதையும் அறிந்து கொண்டேன். என் சிகிச்சைக்குப் பிறகு வரும் வலி போன்ற அறிகுறிகள் சில நாட்கள் கழித்து சரியாகிவிடும் என்றும் அறிந்து கொண்டேன்.

இந்த சிகிச்சையின் முடிவுகள் பொதுவாக நல்ல முறையில் இருந்தாலும் என் விஷயத்தில் எதிர்பார்க்கப்படும் முடிவுகள் குறித்து எந்த உத்திரவாதமும் அளிக்க முடியாது என்பதும் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. ஊசி போட்ட பின் மூன்று அல்லது நான்கு நாட்களுக்கு பின்பே முன்னேற்றம் தெரியவரும். இதன் நல் விளைவுகள் பொதுவாக மூன்று மாதங்கள் வரை தான் நீடிக்கும். மூன்று மாதங்களில் இருந்து நல் விளைவு குறையத் தொடங்குவதால் மீண்டும் மீண்டும் ஊசிகள் தேவைப்படலாம்.

நான் இந்த சிகிச்சைக்கு பின் இரண்டு வாரங்களில் மறு ஆலோசனையைப் பெற வேண்டும். எனது மருத்துவப் பதிவுகளுக்காக சிகிச்சையின் போதும், அதன் முன்பும் பின்பும் புகைப்படங்கள் எடுக்கப்பட வேண்டியது அவசியம் என்பதையும் புரிந்து கொண்டேன்.

### போட்டுலினம் மருந்து பயன்படுத்த முடியாத சூழ்நிலைகள்:

- ❖ கருவுற்ற மற்றும் தாய்ப்பால் ஊட்டும் சமயத்தில் போட்டுலினம் ஊசி போடக்கூடாது. ஆல்புமின் ஒவ்வாமை, கிருமி தொற்று, தோல் நோய், தசைப் பலவீனம், ஈடன் லம்போர்ட் (Eaton Lambert) நோய், லூ கேஹரிக் (Lou Gehrig) நோய், மயாஸ்தீனியா கிரவீஸ் (Myasthenia Gravis) நோய் போன்ற பிரச்சனைகள் இருக்கும் போது போட்டுலினம் ஊசியினைப் போட முடியாது.
- ❖ போட்டுலினம் மருந்து மனிதனிடமிருந்து பெறப்பட்ட ஆல்புமின் கொண்டுள்ளது. எனவே மிக அரிதாக சில வைரஸ் கிருமி பரவுவதற்கான அபாயத்தையும் இந்த போட்டுலினம் சிகிச்சை கொண்டுள்ளது.
- ❖ எல்லா முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளை எடுத்த பின்பும் சில அரிதான சிக்கல்கள் சில சமயங்களில் ஏற்படலாம் என்பதையும் நான் புரிந்து கொண்டேன்.

மேலே குறிப்பிட்ட அத்தனையையும் நான் முழுமையாக புரிந்து கொண்டேன் என்றும் கேள்விகளுக்குப் பதில் பெறுவதற்கு போதுமான வாய்ப்பு எனக்கு கிடைத்தது என்றும் சான்றளிக்கிறேன்.

நோயாளி/ பெற்றோர்/ பாதுகாவலரின் கையொப்பம் / கட்டைவிரல் பதிவு: .  
பெயர்:..... உறவு. .... தேதி .....  
முகவரி:.....  
தொலைபேசி (அலு) ..... (வீடு) ..... (கைபேசி.).....

## மருத்துவரின் விளம்புதல்

நான் மேற்கொள்ளப் போகும் சிகிச்சை பற்றிய விவரங்களையும், விளைவுகளையும் தெளிவாக விளக்கியுள்ளேன். நோயாளிக்கு தங்களுடைய சந்தேகங்களைப் பற்றிக் கேள்விகளைக் கேட்க வாய்ப்பு அளித்து, அதற்குப் பதிலும் அளித்துள்ளேன்.

மருத்துவரின் கையெழுத்து .....

மருத்துவரின் பெயர் .....

தேதி .....

சாட்சி 1

கையொப்பம்: .....

பெயர்: .....

முகவரி: .....

தொலைபேசி .....

கைபேசி .....

சாட்சி 2

கையொப்பம்: .....

பெயர்: .....

முகவரி: .....

தொலைபேசி: .....

கைபேசி .....