

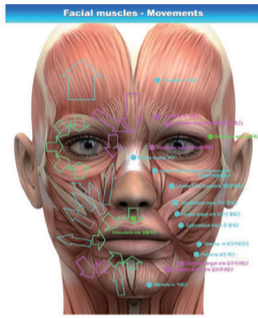
환자를 만족시켜야 한다.

보툴리눔 독신으로 효과를 보는 표정주름은 이마, 미간, 눈가, 콧등주름이고 코팔자주름은 아니다.

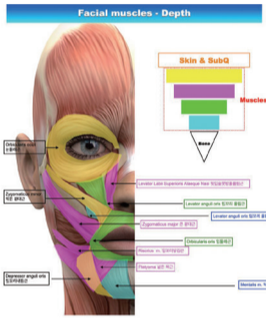
Anatomy for Botulinum Toxin



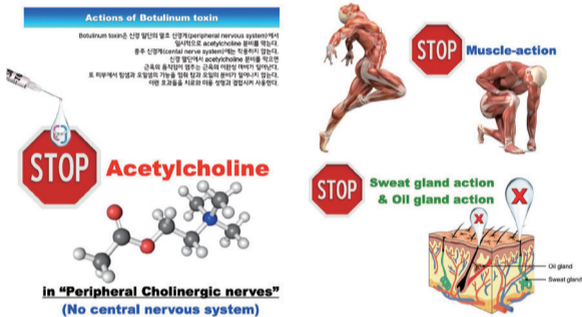
(그림9)



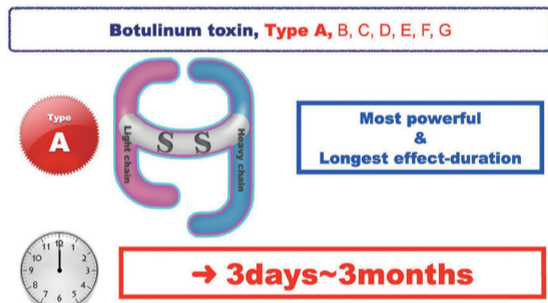
(그림10)



(그림11)



(그림12)



(그림13)



(그림14)



(그림15)

2-2 Dr. Young Botox technic(Standard mixing & injection rule)

with 1cc insulin syringe (그림 15~17)

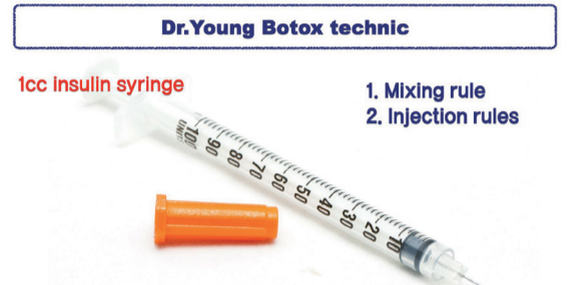
보툴리눔 독신의 임상용 동결건조 가루형태의 보툴리눔 독신 병에 적당량(?)의 식염수를 믹싱하고 적정량(?)을 원하는 얼굴 포인트(?)에 주사를 하면 끝난다.

기본적으로 보툴리눔 독신 주사기는 1cc insulin syringe로 두 가지를 사용한다. 일반용 31G 8mm와 사각턱 전용 29G 13mm. 1cc insulin syringe는 보통 큰 눈금 10개에 작은 눈금 50개로 표시되어 있다.

Standard mixing rule은 보툴리눔 독신의 주사에 자신감을 주는 첫 걸음이다. 보툴리눔 독신 가루 50B-unit에 식염수 1cc를 섞는 것이다. 보툴리눔 독신 가루는 식염수에 모두 녹고 부피변화는 없이 작은 눈금 50개가 있는 1cc insulin syringe로 옮기면 이곳에는 50B-unit이 녹아 있다. 그러면 “작은 눈금 1개 = 1B-unit” 이 된다. 이것을 기본으로 변화를 주면 쉽게 주사량을 계산할 수 있다.

Standard injection rule은 원하는 얼굴 포인트에 얼마의 B-unit을 주사하는가이다. 모든 포인트를 1cc insulin syringe의 작은 눈금 2칸이다. Standard mixing rule에 따르면 2B-unit이다. 얼굴의 모든

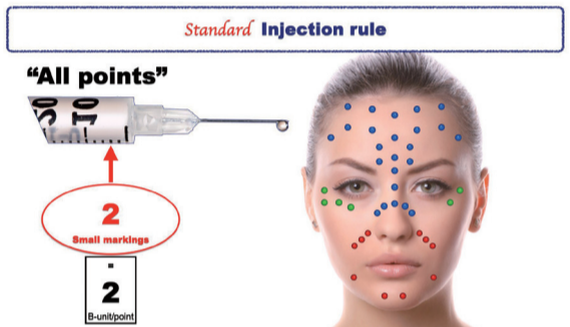
포인트들은 1cc insulin syringe의 작은 눈금 2칸에 최적화 되어 디자인 되어 있다.



(그림16)



(그림17)



(그림18)

2-3 보툴리눔 독신 주사방법 3가지(그림 18)

보툴리눔 독신을 얼굴표정근들과 저작근들에 주사하기 위해서는 기본적으로 피부면에 주사바늘을 45도에서 수직사이의 각도로 주사하면 된다.

보툴리눔 독신 주사방법은 3가지가 있다. 그것은 주사해야 하는 근육들이 입체적으로 존재하기 때문에 주사 깊이가 달라서 그렇다. 이마, 미간, 콧등 표정주름을 만드는 근육들에는 “Bone-touch 수직 주사법”, 눈가 표정주름을 만드는 근육은 “2~4mm 수직 주사법”, 저작근과 기타 표정근은 “수직 주사법”을 사용한다. <50면에 계속>