

<b>Trabajos</b>	<b>Numero de pacientes</b>	<b>Unidades de TB</b>	<b>Técnica</b>	<b>Resultados</b>
Binder y col (2000)(14).	77	25-100 UI	Puntos fijos:fronta, glabellar,temporal	Respuesta completa 50%
Mauskop- Basedo y col.(2000) (15.)	27	25-100 UI	Puntos fijos,algunos siguiendo dolor	Significativa respuesta 85%
Mauskop y col. (2000)-(16)	78	25-200 UI	Siguiendo el dolor	Respuesta parcial, o completa
Miller-Denny y col ( 2002)(17))	(pacientes cronicos,con fracaso tratamiento)	50-300 UI	Puntos fijos y combinados, siguiendo el dolor.	Respuesta buena:35% Muy buena 27% beneficios nominales 86%
Blumenfield y col (2002)(18)	271.(CCD, tensional episódica,migr añamixtas)	Dosis media: 63 UI	Siguiendo el dolor	25%< intensidad de dolor 56%<frecuencia de dolor
Mathew y col ((2002) (19)	112	50-100 UI	Combinación puntos fijos, combinados.	Significativa < frecuencia y MIDAS
Smuts- Barnard y col (2000)(20)	19	100 UI	Variable	Respuesta positiva 68 %
Eross – Dodick y col (2002) (21)	73	25-75 UI	Frontal.temporal.procerus corrugador. Algunos cervicales	<frecuencia de dolor: 61% < severidad de dolor 27% < discapacidad 50%

❖ **ENSAYOS DOBLE CIEGO. VS PLACEBO:**

Barrientos Chaná y col (2002) (22).	30	50 UI	Fijos: glabellar, frontal,temporal,procerus,trapecio, esplenio capitis	Significativa reducción en frecuencia de dolor (p<0.001)severidad de dolor (p<.02)y uso medicación en crisis
Silberstein y col ( 2000)(23)	123	25-75 UI	Glabellar,frontal, Temporal	<frecuencia de dolor 50%
Brin y col (2000) (24)	56	Desconocida	Frontal.temporal	>respuesta grupo TB
Ondo y col ( 2002) (25)	60	200 UI	Siguiendo el dolor	Significativa<dias con dolo grupo TB

CCD: Cefalea crónica diaria.

MIDAS: Cuestionario de discapacidad por migraña TB: toxina Botulínica