

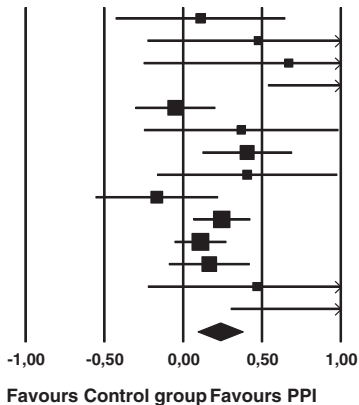
Depression

Study name

Statistics for each study

Std diff in means and 95% CI

	Std diff in means	Upper limit	Lower limit	Z-Value	p-Value
Abbott 2009	0,11	0,65	-0,43	0,40	0,69
Cheavens 2006	0,48	1,18	-0,23	1,33	0,18
Fava 1998	0,67	1,59	-0,25	1,43	0,15
Fava 2005	1,75	2,95	0,54	2,83	0,00
Gander 2012	-0,05	0,20	-0,30	-0,38	0,70
Grant 2009	0,37	0,99	-0,25	1,17	0,24
Hurley 2012	0,41	0,69	0,12	2,79	0,01
Lichter 1980 study 2	0,41	0,98	-0,17	1,39	0,16
Mitchell 2009	-0,17	0,22	-0,56	-0,84	0,40
Mongrain 2010-2012	0,25	0,43	0,06	2,65	0,01
Schueller 2012	0,11	0,28	-0,06	1,31	0,19
Seligman 2005	0,17	0,42	-0,09	1,27	0,21
Seligman 2006 study 1	0,47	1,16	-0,22	1,32	0,19
Seligman 2006 study 2	1,27	2,23	0,30	2,57	0,01
	0,23	0,38	0,09	3,21	0,00



Meta Analysis