

PAROXETINE

VARIABLE		>=50%	<50%	
DEP MOOD	>=20%	8,08	1,11	9,19
	<20%	5,85	8,96	14,81
COL SUM			10,06	24
ANX	>=20%	4,56	0	4,56
	<20%	13,68	5,76	19,44
COL SUM		18,24	5,76	24
MOT RET	>=20%	4,8	4,32	9,12
	<20%	7,2	7,68	14,88
COL SUM		12	12	24
HOST	>=20%	6,52	1,18	7,7
	<20%	7,65	8,65	16,3
COL SUM		14,17	9,83	24
ANX AGIT	>=20%	3,28	1,27	4,54
	<20%	6,65	12,8	19,46
COL SUM		9,93	14,07	24
DM-R	>=20%	8,64	2,1	10,74
	<20%	4,86	8,4	13,26
COL SUM		13,5	10,5	24
HAM TOT	>=20%	8,86	1,02	9,88
	<20%	4,98	9,14	14,12
COL SUM		13,85	10,15	24

DMI

		>=50%	<50%	
DEP MOOD	>=20%	13,57	0	13,57
	<20%	8,32	4,11	12,43
COL SUM		21,89	4,11	26
ANX	>=20%	12,35	2,38	14,73
	<20%	10,1	1,17	11,27
COL SUM		22,45	3,55	26
MOT RET	>=20%	16,47	0	16,47
	<20%	5,2	4,33	9,53
COL SUM		21,67	4,33	26
HOST	>=20%	9,65	2,89	12,53
	<20%	8,55	4,91	13,47
COL SUM		18,2	7,8	26
ANX AGIT	>=20%	8,97	4,29	13,26
	<20%	4,03	8,71	12,74
COL SUM		13	13	26
DM-R	>=20%	14,78	0	14,78
	<20%	7,28	3,94	11,22
COL SUM		22,06	3,94	26
HAM TOT	>=20%	14,26	1,86	16,12
	<20%	8,02	1,86	9,88
COL SUM		22,29	3,71	26