Hypothesis Matrices with Weights - BMI Magnitude

- 0.40

- 0.35

- 0.30

- 0.25

- 0.20

- 0.15

- 0.10

- 0.05

- 0.00

$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		f1	f3	f2	f1.5	equal1	m1.5	m2	m3	m1
0.5 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	1.0 -				0.11	0.03				
0.25 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.75 -		0.00	0.01	0.19	0.08	0.00	0.00	0.00	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.5 -		0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	orrelation 0 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
-0.75 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	-0.5 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	-0.75 -	-0.75 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-1.0 -			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	



