E-RAGE signaling pathway in diabetic complications – Homo sapiens (hum

1 -0.03

1 -0.02-0.02 0.06

1 0.03 0.01 -0.08 0.06

0 -0.01-0.04 0.07 0.01

0.1 0.03 0.07 0.04 0.04 -0.07

Monocyte

Q16539 - -0.02 0.1 -0.07 0.04 -0.09 0.04 -0.04 0.01 0.06 0.06 0.03 -0.03 1

P42224 - 0.05 -0.1 0 0.02 -0.03 -0.02 1 0.02 -0.06 -0.06 0.03 0.05 -0.04

P29400 - 0.04 0.05 -0.01 0.04 -0.01 1 -0.02 -0.05 0.03 -0.14 0.1 -0.02 0.04

P08253 - 0 0.05 0.03 -0.04 1 -0.01-0.03 0.05 0 -0.06 0.03 -0.02-0.09

0 0.03 -0.01 0

1 -0.04 0.04 0.02 -0.08-0.06 0.21 0.05 -0.03 0.04

0 0.04 0.05 -0.03-0.07-0.02 0.02 0.06 -0.02

1 -0.02-0.05 0.05 0.05 -0.1 -0.04-0.03 <mark>0.1</mark> -0.05-0.01 <mark>0.1</mark>

Q05655 - 0.06 -0.01 0.04 -0.03-0.02-0.02 0.05 0.07 -0.08-0.02 0

Q04206 - 0.02 -0.05 0.04 0.05 0.03 0.1 0.03 -0.04 0.01 -0.02 1

Q02156 - -0.02 0.1 0.07 0.21 -0.06-0.14-0.06-0.01 0.03

P60953 - -0.07-0.03 0.03 -0.06 0 0.03 -0.06 0

P42336 - -0.03-0.04 0.1 -0.08 0.05 -0.05 0.02

0.07 -0.06 0

P02462 - 0 -0.05 0

P01583 - -0.06-0.02 1

P01116 - 0.07

P01019 -

-0.05 -0.02 -0.07 0.01 0.06 0.06 0.05 -0.03

0.01 -0.01 0.04 0.04

0.04 -0.08 -0.07 -0.06 0

0.01 0.05 -0.05 0.02 0.01 -0.05 -0.04 0.02 0.01 -0.03

-0.04 -0.05 0.03 -0.04 0.07 0.05 0 -0.05 0.04

0.07 0.03 -0.05 -0.1 -0.11 0.02 -0.01 -0.05

-0.01 0.02 0.14 0.19 0.01 -0.02 0.02

-0.02 -0.04 -0.1 -0.08 -0.01 -0.02 0.02

-0.03

-0.04 0.05

0.04 -0.04 0.06

0.16 0.04 -0.13 0.06

0.08 0.16 -0.01 0.04 0.01

1 0.04 0.05 -0.06 0.01 0.03 -0.07

Macrophage					
0.04	0.02	-0.03	0.02		

acrophage					
04	0.02	-0.03	0.02		

-0.01 0.02 0.01 0.02

0.07

- -0.04 -0.04 0.01 0.02 -0.05 -0.08 0.04

-0.01 -0.06 0.08

- 0.03 -0.02 0.02 -0.01 0.03 0.04

-0.05

-0.06 0.01

- -0.04 -0.01

- -0.02

Macr	opl	nag

Macrophag					
0.04	0.02	-0.03	0.02		

/la	cro	pha	ge
0.04	0.02	-0.03	0.02

Macropha	l

M	a	cr	O	oł	าล

-	
Macro	phag

•	
Macropha	g