## **VEGF** signaling pathway – Homo sapiens (human) Macrophage

-0.15

-0.2

-0.05

-0.12 0.03

-0.07 -0.12

0.06 -0.08

0.05 -0.09

0.03 0.06

-0.02 -0.08 -0.13

0.04

0.02

0.04

0.02

**-** -0.02

- -0.04

-0.06

0.06

-0.08

-0.1

-0.03

-0.04

0.05

0.13

0.1

0.04

0.1

-0.04

1

-0.08

0.04

0.07

0.05

-0.01

-0.01

-0.03

-0.01

-0.04

0.06

-0.18

-0.01

0.02

0.16

0.18

0

-0.01

0.1

-0.06

-0.1

0.05

0.01

0.05

0.08

0

-0.03

0.04

-0.04

-0.21 -0.21

-0.06

0.11

0.33

0.05

0.16

-0.01

0.13

-0.02

-0.05

0.06

0.33

1

0.08

0.18

-0.01

0.1

-0.1

-0.04

-0.02

0.11

0.06

0.01

0.05

0.05

0.02

0.08

-0.02

-0.06

-0.05

0.05

-0.01

0.07

-0.04

0.04

0.08

-0.04

-0.21

-0.21

-0.1

-0.18

0.04

-0.03

0.02

Q16644 - 0.03

Q16539 - 0.1

Q02750 - -0.05 0.01

P60953 - -0.03 0.06

| IV | Ю | n | O | C) | / |
|----|---|---|---|----|---|
|    |   |   |   |    |   |

/te

0.05

0.08

P42336 - -0.04 0.01 -0.03 0.04

P15153 - -0.07 -0.02 0.13

P05129 - 0.11 -0.03

P04792 - -0.13

P01116 -

0.1

0.12

-0.03 -0.02 0.01

-0.13 0.11 -0.07 -0.04 -0.03 -0.05

-0.08 -0.03

0.01

Q9UP65 - 0.06 -0.09 -0.05 -0.08 -0.12 -0.2 -0.13 0.03 -0.15

0.01

0.13 -0.03 0.01

0.06 -0.02

0.16

0

0.04 0.12 -0.03

0.06 0.01

-0.08

-0.08 -0.12

0.16 0.06

0.01

0.1

0.08

-0.07 0.04