## Vibrio cholerae infection – Homo sapiens (human)

-0.06

0.11 0.01

0.01 -0.04

0.02 -0.02

0.14 -0.08

0.02

0.01

-0.02 -0.05 -0.09

-0.05 -0.09 0.02

0.04

0.04

0.02

0.02

0.02

0.02

0.05

0.08

0

0.06

- -0.07

Q16864 - 0.04 0.14 -0.09

P63261 - 0.06 -0.15

P84077 - 0.04 0.09 -0.05 0.05

P38606 - 0.07 0.12 -0.02 0.05

P36543 - -0.05 0.1 -0.04

P21283 - -0.06 -0.08

P21281 - 0.01

P13667 -

P51787 - 0.06 -0.04 -0.05 -0.08 0.03

Q9UI12 - 0.02 -0.08 0.02 0.01 -0.02 -0.04 -0.09 0.01 -0.06

0.1

0

-0.08 0.1

0.01 -0.06 -0.05 0.07

Monocyte	M
----------	---

-0.05 0.11

0.15 0.06

-0.02

0.03 -0.05 0.08

0

0.06

0.05 -0.08 -0.09 0.05

0.12 -0.04 -0.15 0.09

0.06

0.02 0.01

0.08 0.06

-0.09 -0.05 0.15

-0.04 -0.02 -0.05

		_	-
Mα	cro	h	200

-0.03

0.06

0

-0.01

0.01

0.14

0.08

-0.08

1

0.06

-0.02

-0.04

-0.08

-0.26

-0.07

-0.07

-0.14

-0.08

-0.07

0.01

-0.04

0

0.04

-0.01

0.06

-0.14

0.08

-0.04

0.04

0.05

0.06

0.03

0.06

-0.07

0.14

0.08

0.07

-0.02

0.04

0.19

1

0.03

-0.01

-0.07

0.01

0.05

0.14

-0.02

0.06

0.19

0.06

0.04

-0.26

-0.01

0.02

-0.01 -0.06

0.11

-0.02

-0.02

0.04

-0.04

-0.04

0.06

0.02

-0.06

-0.01

0.14

0.07

-0.04

0.01

-0.02

-0.03

0.02

0.11

0.06

0.04

0.05

-0.08

0.02