## Chagas disease - Homo sapiens (human)

Monocyte

Q9Y2C9 - 0.13 0.29-0.12 0.090.06 0.05-0.13 0 -0.090.06-0.16 0.030.03 0.13 0.02 Q16539 -0.060.1 -0.070.030.030.11-0.010.01-0.070.03-0.030.03-0.020.05 0.02 Q14790 = 0.040.15 - 0.090.070.060.06 - 0.090.01 + 0.120.06 - 0.040.150.13 1 0.050.13Q08828 - 0.07 -0.1-0.070.030.08-0.110.06-0.050.020.01 0.08 0.12 1 -0.130.020.03

Q04206 - 0.08 0.02-0.150.11-0.060.080.09-0.040.01-0.040.01 1 0.12-0.150.03-0.03

P67775 --0.03-0.220.08 0.04 0.07-0.030.08 0.1 0.06 0.01 1 0.01 0.08-0.040.03-0.16 P63151 --0.070.05-0.05-0.120.07 0.01-0.020.03 0.01 1 0.01-0.040.01 0.06 0.03 0.06

P62714 --0.020.080.02 0.1 0.020.020.01 0.09 1 0.01 0.06-0.010.020.120.070.09 P42336 -0.09 0 0 0.05-0.030.11-0.03 1 0.09 0.03 0.1-0.040.050.010.01 0 P30153 -0.040.150.02 0 -0.040.09 1 -0.030.01-0.020.080.090.06-0.090.01-0.13

P27797 -- 0.020.04 0 -0.170.01 1 -0.090.11 0.02 0.01-0.030.080.110.06 0.11 0.05 P04899 --0.130.010.030.06 1 -0.010.040.030.020.070.07-0.060.08-0.060.030.06

P02745 - 0.09 - 0.1 0.09 1 -0.060.17 0 0.05 0.1 -0.120.04 0.11 -0.03 0.07 0.03 0.09 P01024 = 0.05-0.18 1 0.09-0.03 0 -0.02 0 0.02-0.050.08-0.15-0.07-0.09-0.07-0.12 060603 **-** 0.07 **1** -0.18-0.1-0.010.04-0.15 0 -0.080.05-0.220.02-0.1 0.15 0.1 0.29

1 0.07 0.05 0.09-0.13 0.02 0.04 0.09 0.02 0.07 0.03 0.08 0.07 0.04 - 0.06 0.13

- 0.1 0.28 0.04 -0.03-0.06-0.12 0.01 -0.01-0.09 0.18 0.01 -0.02 0.03 0.23 -0.09 1 -0.06-0.12-0.06 0.03 0 0.02 0.03 0.01 0.06 -0.06 0.07 0.05 0.04 -0.11 **-** 0.07 0.35 0.07 -0.1 -0.19-0.06-0.09 0 -0.11 0.24 0.1 -0.1 -0.01 1 -0.11 0.23

Macrophage

-0.11 0.09 0.01 0 -0.15 0.06 -0.04 0.04 0.01 0.06 0.02 **-**-0.03 0 -0.09-0.02 0.07 0.01 -0.04-0.01 0.07 -0.06 0.03

**-** 0.01 0.01 0.01 -0.08-0.09-0.11 0.04 0.01 -0.01 0.03 **-** 0.07 0.19 0.08 -0.07-0.16-0.12-0.03 0.01

**-** -0.09-0.05-0.17-0.08 **0.11** 

-0.05-0.07-0.11 0.02

- 0.06 -0.05 0.01

-0.03-0.06 0.05 0.03 0.12 0.02

1 -0.11 0.01 0.01 -0.01-0.04 0 0.01 -0.01

0.02 -0.08-0.02 0.05 0.07 -0.07-0.08-0.02 0.01 -0.1 0.03 -0.03

0.01 -0.11-0.17 0.06 -0.06 0.02 0.08 0.01 -0.09 0.09 0.07 -0.06 0.04

-0.09-0.05-0.07-0.05-0.16-0.03-0.07 <mark>0.19 | 0.01 | 0 | -0.11 | 0.35 | -0.12 | 0.28</mark>

0.1 0.02 0.06 -0.05-0.09 0.03 0 -0.01 0.07 0.01 -0.03 0 0.07 -0.06 0.1

0 -0.01 0.07 0.04 -0.11 0.06 -0.09

0.03 0.06 0.1 0.07 0.01 0.03 -0.06 0.01 0.24 -0.06 0.18

-0.01 0.04 0.03 0.02 -0.1 0.05 -0.02

**-** 0.03 -0.16 0.06 -0.02 0.02 -0.03 **1** 0.02 -0.05-0.03 0.04 -0.04 0.06 -0.09 0.03 0.01

1 -0.03 0.12 0.04 -0.12-0.11 0.01 -0.15-0.06 0.02 -0.12 0.11 0.02 0.03 0.06 -0.16-0.09 0.07 0 -0.19 0 -0.06