

# Morphine addiction – Homo sapiens (human)

## Monocyte

Q9HAV0	-0.07	-0.03	-0.04	-0.05	0.1	0.01	-0.05	-0.07	0.06	0.08	-0.03	1
Q13946	-0.03	0.02	0.01	-0.02	-0.04	-0.04	-0.06	-0.02	0.04	0.09	1	-0.03
Q08828	-0.04	0.08	0.03	-0.02	-0.11	-0.02	-0.06	0.03	0.08	1	0.09	0.08
P63218	0.01	-0.03	-0.09	-0.07	-0.02	-0.05	0	-0.01	1	0.08	0.04	0.06
P61952	-0.08	0	-0.12	-0.02	0.06	-0.12	0.03	1	-0.01	0.03	-0.02	-0.07
P54750	0.06	-0.07	-0.06	0.06	0	0.05	1	0.03	0	-0.06	-0.06	-0.05
P48549	0.1	-0.01	-0.03	0.05	0.03	1	0.05	-0.12	-0.05	-0.02	-0.04	0.01
P27815	-0.03	-0.03	0.04	0.21	1	0.03	0	0.06	-0.02	-0.11	-0.04	0.1
P24046	-0.17	0.1	0.05	1	0.21	0.05	0.06	-0.02	-0.07	-0.02	-0.02	-0.05
P05129	-0.11	0.04	1	0.05	0.04	-0.03	-0.06	-0.12	-0.09	0.03	0.01	-0.04
P04899	-0.12	1	0.04	0.1	-0.03	-0.01	-0.07	0	-0.03	0.08	0.02	-0.03
O95622	1	-0.12	-0.11	-0.17	-0.03	0.1	0.06	-0.08	0.01	-0.04	-0.03	0.07

## Macrophage

-	0.01	0.16	0.03	0.01	-0.01	0.08	-0.09	-0.13	0.05	-0.07	0.02	1
-	0.01	0.04	-0.01	0.03	-0.02	-0.04	-0.12	-0.09	0.03	0.03	1	0.02
-	-0.07	0	0.02	0.04	0.02	-0.07	0.01	0.06	0.07	1	0.03	-0.07
-	-0.06	0.06	0.01	-0.06	-0.05	0	-0.03	-0.06	1	0.07	0.03	0.05
-	0.01	-0.09	-0.07	-0.03	0.11	-0.09	0.12	1	-0.06	0.06	-0.09	-0.13
-	0.03	-0.08	-0.01	0	0.02	-0.04	1	0.12	-0.03	0.01	-0.12	-0.09
-	0.04	-0.04	0.01	0.05	-0.02	1	-0.04	-0.09	0	-0.07	-0.04	0.08
-	0.01	-0.04	-0.04	0.17	1	-0.02	0.02	0.11	-0.05	0.02	-0.02	-0.01
-	-0.03	0.1	0.02	1	0.17	0.05	0	-0.03	-0.06	0.04	0.03	0.01
-	0.07	0.01	1	0.02	-0.04	0.01	-0.01	-0.07	0.01	0.02	-0.01	0.03
-	0.01	1	0.01	0.1	-0.04	-0.04	-0.08	-0.09	0.06	0	0.04	0.16
-	1	0.01	0.07	-0.03	0.01	0.04	0.03	0.01	-0.06	-0.07	0.01	0.01