

# Acute myeloid leukemia – Homo sapiens (human)

## Monocyte

Q13541	0.07	-0.01	0.01	-0.07	-0.04	-0.02	-0.02	0.05	-0.05	1
Q07889	-0.13	0.04	0.01	0.17	-0.05	-0.03	0.03	0.06	1	-0.05
Q04206	-0.05	-0.02	-0.04	0.04	-0.04	0.03	0.05	1	0.06	0.05
Q02750	-0.05	-0.16	0.07	-0.1	0	0.06	1	0.05	0.03	-0.02
P62993	-0.1	0.04	0.1	0.05	0	1	0.06	0.03	-0.03	-0.02
P42336	-0.04	-0.1	-0.07	-0.03	1	0	0	-0.04	-0.05	-0.04
P20248	0.01	0.14	-0.01	1	-0.03	0.05	-0.1	0.04	0.17	-0.07
P10721	0.01	0.01	1	-0.01	-0.07	0.1	0.07	-0.04	0.01	0.01
P10398	0.1	1	0.01	0.14	-0.1	0.04	-0.16	-0.02	0.04	-0.01
P01116	1	0.1	0.01	0.01	-0.04	-0.1	-0.05	-0.05	-0.13	0.07

## Macrophage

-	0.2	0.06	-0.14	0.05	-0.08	0.15	-0.14	-0.02	-0.23	1
-	-0.28	-0.04	0.11	-0.01	0.02	-0.17	0.08	0.02	1	-0.23
-	-0.01	0	0.01	0.02	-0.01	0.01	0.05	1	0.02	-0.02
-	-0.02	-0.34	0.27	-0.2	0.05	0.11	1	0.05	0.08	-0.14
-	0.1	-0.03	0.05	-0.05	0	1	0.11	0.01	-0.17	0.15
-	-0.04	-0.02	0.08	-0.11	1	0	0.05	-0.01	0.02	-0.08
-	0	0.2	-0.18	1	-0.11	-0.05	-0.2	0.02	-0.01	0.05
-	-0.06	-0.23	1	-0.18	0.08	0.05	0.27	0.01	0.11	-0.14
-	0.07	1	-0.23	0.2	-0.02	-0.03	-0.34	0	-0.04	0.06
-	1	0.07	-0.06	0	-0.04	0.1	-0.02	-0.01	-0.28	0.2