Uterus-AdenoCA -	3.08	2.31	1.7	0.61	1.67	1.94	3.41	0.44	0.89	0.75	1.39	0.74	1.79	0.56		
Thy-AdenoCA -	0	0.01	1.61	0	0	0.03	0.05	0.06	0	0.18	0.09	0.05	0	0.01		
Stomach-AdenoCA -	2.14	1.88	1.05	2.46	1.61	2.96	1.77	1.02	0.97	1.4	0.98	1.41	1.36	1.15		
SoftTissue-Liposarc -	6.29	5.03	0.94	52.91	1.7	3.04	3.8	1.87	1.38	0.26	0.7	0.74	15.87	6.92		
SoftTissue-Leiomyo -	1.49	1.98	0.62	0.05	0.53	1.46	1.13	2.65	1.59	0.97	1.66	1.38	1.18	1.95		
Skin-Melanoma -	2.64	1.57	0.59	2.33	2.03	1.5	1.18	0.83	2.18	0.84	0.89	1.46	2.5	1.64		
Prost-AdenoCA -	0.17	0.79	1.1	0.06	0.26	0.11	1.36	3.94	0.62	3.78	1.08	0.63	0.48	1.37		
Panc-Endocrine -	0.04	0.05	0.8	0.01	0	0.18	0.16	0.44	0.44	0.17	1.19	0.48	0.03	0.02		
Panc-AdenoCA -	0.65	0.81	0.73	0.47	0.64	0.72	0.85	1.3	1.58	0.91	1.6	1.43	0.97	0.69		
Ovary-AdenoCA -	4.77	3.59	0.91	0.94	4.17	3.93	2.14	0.94	1.82	0.97	2.42	1.78	0.59	3.36	log10 (FDR)	
Myeloid-MDS/MPN -	0	0.02	1.63	0	0.01	0.05	0.04	0.1	0	0.12	0.13	0.03	0.02	0.02		
Myeloid-AML -	0	0.14	1.64	0.01	0	0.04	0.1	0	0	0.12	0.05	0.04	0.41	0		
Lymph-CLL -	0	0.01	1.35	0	0	0.02	0.04	0.09	0.01	0.92	0.19	0.11	0.01	0.02		40
Lymph–BNHL -	0.3	0.5	1.05	0.12	0.25	0.25	0.92	0.76	0.58	1.74	0.47	0.77	0.22	0.15		
Lung-SCC -	1.85	1.67	0.44	1.97	3.51	3.69	0.98	0.97	1.83	0.89	1.13	1.88	1.49	1.97		60
Lung-AdenoCA -	1.05	1.39	0.6	1.08	4.05	1.23	1.09	1.06	1.62	0.46	0.76	1.52	1.42	0.52		40
Liver-HCC -	0.71	0.57	1.08	0.23	0.5	0.17	1.18	0.61	0.92	0.97	1.1	0.93	0.9	0.61		20
Kidney-RCC -	0.08	0.11	1.18	0.01	0.05	0.07	0.18	0.22	0.36	0.24	0.46	0.65	0.1	0.08		0
Kidney-ChRCC -	0.14	0.08	0.87	0.16	0.03	0.15	0.1	0.12	0.63	0.02	0.79	0.32	0.13	0.13		-20
Head-SCC -	0.69	0.84	0.63	1.15	1.59	0.95	0.4	0.5	1.48	1.1	0.85	1.65	0.76	0.66		
Eso-AdenoCA -	1.57	2.37	0.79	1.47	2.74	3.45	2.39	1.83	1.65	1.54	1.15	2.65	2.51	2.1		
ColoRect-AdenoCA -	0.48	0.54	0.8	0.05	0.56	0.33	0.75	0.64	1.38	1.27	0.46	1.85	0.51	0.86		
CNS-PiloAstro -	0	0.02	1.64	0	0	0.02	0.1	0.01	0.01	0.08	0.01	0.22	0.02	0		
CNS-Oligo -	0	0.02	1.21	0.06	0.03	0.04	0.24	0.26	0.21	0.6	0.78	0.31	0.1	0.09		
CNS-Medullo -	0.11	0.1	1.1	0.15	0.13	0.02	0.12	0.05	0.61	0.17	0.33	0.53	0.1	0.04		
CNS-GBM -	0.39	0.37	1.14	1.47	0.15	0.19	1.14	1.72	0.66	1.01	1.19	0.79	0.82	0.86		
Cervix -	0.32	0.68	0.74	0.66	0.62	0.73	0.56	0.53	1.07	1.18	1.06	1.6	0.95	0.69		
Breast -	2.51	2.69	0.86	3.32	2.92	3.72	1.68	1.29	1.8	0.61	1.96	1.39	3.08	3.66		
Bone-Other -	0.08	0.11	1.28	0.09	0.11	0.07	0.27	1.33	0.03	0.6	0.82	0.29	0.08	0.28		
Bone-Osteosarc -	4.05	3.09	0.55	3.45	1.55	4.61	1.67	1.35	2.75	0.65	1.05	1.37	3.02	1.88		
Bladder-TCC -	1.33	1.46	0.5	2.27	4.57	1.26	0.96	1.07	1.95	1.26	0.55	1.88	1.12	0.28		
Biliary-AdenoCA -	1.34	0.68	0.78	0.51	0.87	0.64	0.61	1.51	0.99	1.05	1.8	0.85	1.08	0.14		
	CNS1	CNS2	CNS3	CNS4	CNS5	CNS6	CNS7	CNS8	CNS9	CNS10	CNS11	CNS12	CNS13	CNS14		