

2018 年版全国肿瘤学术期刊核心影响因子排行榜

序号	期刊名称	核心影响因子	核心总被引频次	综合评价总分	基金论文比
1	Chinese Journal of Cancer Research	2.405	722	57.90	0.41
2	中国肿瘤	2.204	2624	72.80	0.49
3	中华肿瘤杂志	1.828	2180	62.10	0.39
4	中国肺癌杂志	1.553	1369	54.10	0.44
5	中国肿瘤临床	1.456	2222	66.70	0.47
6	中国癌症杂志	1.404	1486	58.90	0.51
7	中华肿瘤防治杂志	1.071	2327	53.20	0.49
8	Chinese Journal of Cancer	1.047	1074	43.90	0.41
9	实用肿瘤杂志	0.974	798	32.30	0.27
10	肿瘤代谢与营养电子杂志	0.794	135	19.30	0.59
11	临床肿瘤学杂志	0.774	1685	51.40	0.37
12	肿瘤药学	0.729	348	35.10	0.54
13	中华放射肿瘤学杂志	0.716	1226	29.60	0.44
14	肿瘤防治研究	0.715	1084	46.70	0.54
15	中国肿瘤生物治疗杂志	0.702	553	37.50	0.79
16	肿瘤预防与治疗	0.650	265	23.20	0.58
17	癌症进展	0.626	724	30.50	0.18
18	肿瘤学杂志	0.595	780	40.40	0.43
19	现代肿瘤医学	0.590	3276	57.80	0.55
20	Cancer Biology & Medicine	0.582	104	38.30	0.22
21	实用癌症杂志	0.560	1505	34.00	0.12
22	肿瘤	0.534	1079	43.20	0.57
23	中国小儿血液与肿瘤杂志	0.511	235	29.10	0.31
24	肿瘤研究与临床	0.463	605	26.30	0.41
25	癌变·畸变·突变	0.445	387	37.50	0.77
26	现代泌尿生殖肿瘤杂志	0.369	198	20.80	0.25
27	肿瘤影像学	0.364	235	28.90	0.29
28	实用肿瘤学杂志	0.282	265	32.00	0.35
29	国际肿瘤学杂志	0.260	403	34.70	0.48
30	Oncology and Translational Medicine	0.088	127	21.70	0.28

来源：2018 年版《中国科技期刊引证报告（核心版）》