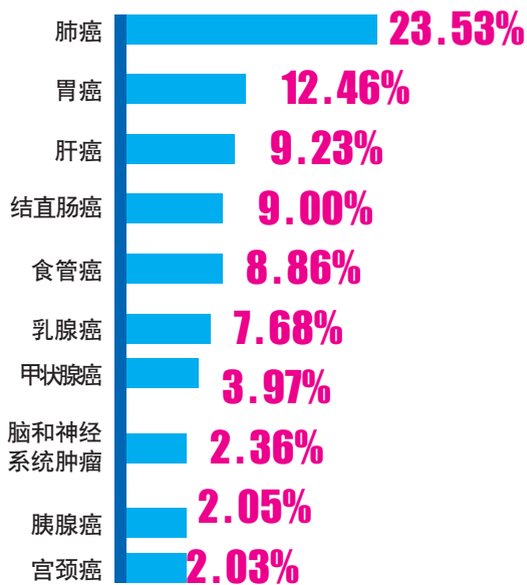


# 山东胃癌发病率比五年前降5%

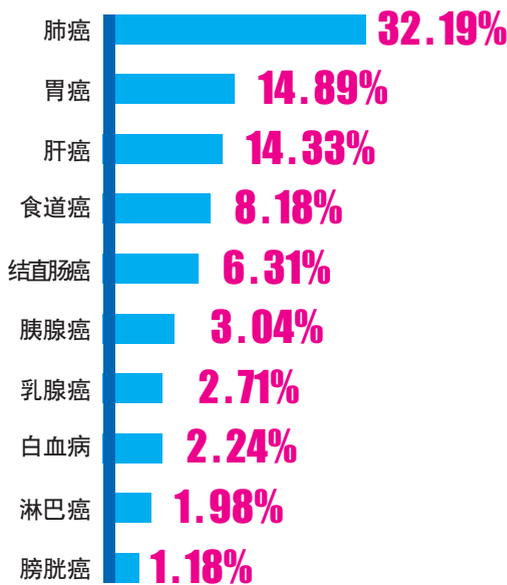
## 近三分之一的癌症死亡源于肺癌

癌症是威胁大众健康的最大杀手之一,这种疾病所带来的不仅是对生命的威胁,更是沉重的经济负担,还有整个患者家庭巨大的精神压力和痛苦。根据今年7月山东省卫计委发布的《山东省居民疾病与健康状况报告(2016年)》的数据,2016年山东省恶性肿瘤报告发病率为277.4/10万,近五年来发病率上升了15.4%。

2016年山东省恶性肿瘤不同病种发病顺位及构成



2016年山东省恶性肿瘤不同病种死亡顺位及构成



2016年山东省居民恶性肿瘤发病性别年龄分布(10万)

年龄组(岁)	男性	女性	合计
0-	6.82	4.50	5.74
1-	8.11	8.27	8.18
5-	6.01	5.01	5.55
10-	6.04	3.87	5.02
15-	10.43	9.03	9.77
20-	13.96	16.20	15.03
25-	20.41	34.18	27.12
30-	27.88	60.83	44.24
35-	49.22	106.42	77.55
40-	95.21	179.54	137.10
45-	169.86	241.45	205.38
50-	319.80	308.69	314.27
55-	556.33	396.36	476.73
60-	776.19	468.15	622.58
65-	1072.48	561.41	812.46
70-	1370.51	677.96	1010.72
75-	1729.60	862.78	1266.91
80-	1800.22	927.80	1302.52
85-	1606.30	930.74	1175.81
合计	312.85	241.00	277.40

本报记者 陈晓丽

### 主要恶性肿瘤的发病率男性高于女性

2016年山东省恶性肿瘤报告发病率为277.40/10万,比2011年(240.39/10万)上升15.40%,发病数居前十位的依次为肺癌、胃癌、肝癌、结直肠癌、食管癌、乳腺癌、甲状腺癌、脑和神经系统肿瘤、胰腺癌、宫颈癌,占恶性肿瘤发病总数的81.19%。恶性肿瘤粗死亡率为193.83/10万,居死亡前十位的依次为肺癌、胃癌、肝癌、食道癌、结直肠癌、胰腺癌、乳腺癌、白血病、淋巴瘤和膀胱癌,共占恶性肿瘤死亡总数的87.07%。

2016年男性恶性肿瘤发病率为312.85/10万,女性为241.00/10万,男性发病前五位的恶性肿瘤依次为肺癌、胃癌、肝癌、食管癌、结直肠癌,占男性恶性肿瘤总发病数的76.02%,女性发病前五位的恶性肿瘤为肺癌、乳腺癌、结直肠癌、胃癌、甲状腺癌,占女性总发病数的59.91%。主要恶性肿瘤的发病率男性均高于女性,随着年龄增加,肿瘤的发病率呈现上升趋势。

男性恶性肿瘤报告死亡率为250.61/10万,女性为136.06/10万。男性死亡前五位的恶性肿瘤依次为肺癌、胃癌、肝癌、食管癌、结直肠癌,占男性全部恶性肿瘤死亡的81.41%。女性死亡前五位的是肺癌、胃癌、肝癌、乳腺癌、结直肠癌,占女性全部恶性肿瘤死亡的68.56%。35岁以后各年龄组死亡率随年龄增加迅速上升,男性高于女性,且随着年龄增加性别差异逐渐变大。

### 肺癌死亡率仍居恶性肿瘤死亡率之首

2016年山东省30个肿瘤登记点共报告肺癌20146例,报告发病率为65.27/10万,比2011年(58.28/10万)上升11.99%。其中,男性13331例,报告发病率为85.24/10万,女性6815例,报告发病率为44.76/10万。

2016年山东省死因监测系统

共报告肺癌死亡12607例,粗死亡率为62.4/10万,32.19%的癌症死亡为肺癌所致。其中男性8496例,报告死亡率为83.38/10万,女性4111例,报告死亡率为41.05/10万。40岁以后男性死亡率随着年龄的增长明显上升,80岁年龄组死亡率略有下降,各年龄死亡率男性高于女性。

2016年共报告胃癌10672例,报告发病率为34.58/10万,比2011年(36.41/10万)下降5.03%。其中男性7761例,报告发病率为49.62/10万,女性2911例,报告发病率为19.12/10万。发病率随着年龄的增长而升高。

2016年报告胃癌死亡5831例,粗死亡率为28.86/10万,14.89%的癌症死亡为胃癌所致。男性居民胃癌死亡4148例,报告死亡率为40.71/10万,女性1683例,报告死亡率为16.81/10万。40岁以后死亡率随着年龄的增长明显增加,80岁年龄组达到最高,85岁及以上年龄组死亡率略有下降,各年龄死亡率男性高于女性。

### 20岁以前男女均无肝癌死亡报告

2016年共报告肝癌7906例,报告发病率为25.61/10万,比2011年(26.08/10万)下降1.80%。其中男性5848例,报告发病率为37.39/10万,女性2058例,报告发病率为13.52/10万。发病率随着年龄的增长而升高。

2016年报告肝癌死亡5610例,粗死亡率为27.77/10万,14.33%的癌症死亡为肝癌所致。其中,男性死亡4121例,报告死亡率为40.44/10万,女性1489例,报告死亡率为14.87/10万。20岁以前男女均无死亡报告,20岁以后死亡率随着年龄的增长而升高,80岁年龄组达到最高。

### 40岁后食管癌死亡率随年龄上升

2016年共报告食管癌7587例,报告发病率为24.58/10万,比2011年(25.90/10万)下降5.10%。其中,男性5628例,报告发病率为

35.98/10万,女性1959例,报告发病率为12.87/10万。发病率随着年龄的增长而升高。

2016年共报告食管癌死亡3204例,粗死亡率为15.86/10万,8.18%的癌症死亡为食管癌所致。其中男性2561例,报告死亡率为25.13/10万,女性643例,报告死亡率为6.42/10万。40岁以前各年龄组死亡率较低,40岁以后死亡率随着年龄的增长而升高,80岁年龄组达到最高,且各年龄死亡率男性高于女性。

### 结直肠癌近五年来发病率上升了34%

2016年共报告结直肠癌7710例,报告发病率为24.98/10万,比2011年(18.64/10万)上升34.01%。其中,男性结直肠癌报告发病4593例,报告发病率为29.37/10万,女性3117例,报告发病率为20.47/10万。发病率随着年龄的增长而升高。

2016年共报告结直肠癌死亡2472例,粗死亡率为12.24/10万,6.31%的癌症死亡为结直肠癌所致。其中男性1463例,报告死亡率为14.36/10万,女性1009例,报告死亡率为10.08/10万。40岁以后死亡率随着年龄的增长而升高,并随着年龄增长差距逐渐变大。

### 45-60岁为乳腺癌发病高峰

2016年共报告乳腺癌6578例,报告发病率为21.31/10万,比2011年(16.74/10万)上升27.30%。其中,男性居民乳腺癌报告发病75例,报告发病率为0.48/10万,女性6503例,报告发病率为42.71/10万。发病率在45-60岁达到高峰,随后下降。

2016年共报告乳腺癌死亡1063例,粗死亡率为5.26/10万,2.71%的癌症死亡为乳腺癌所致。其中男性居民乳腺癌死亡15例,报告死亡率为0.15/10万,女性1048例,报告死亡率为10.47/10万。乳腺癌为女性死亡主要恶性肿瘤之一,40岁以后死亡率迅速上升。

2016年山东省居民恶性肿瘤死亡性别年龄分布

年龄组(岁)	男性		女性		合计	
	报告死亡数	死亡率(/10万)	报告死亡数	死亡率(/10万)	报告死亡数	死亡率(/10万)
0-	5	3.48	1	0.78	6	2.21
1-	7	1.44	10	2.37	17	1.87
5-	6	1.06	6	1.23	12	1.14
10-	8	1.60	1	0.22	9	0.95
15-	23	4.68	12	2.61	35	3.68
20-	28	6.55	15	3.70	43	5.16
25-	58	6.78	60	7.48	118	7.12
30-	108	14.30	90	12.24	198	13.28
35-	166	24.71	151	23.16	317	23.95
40-	442	57.66	294	39.31	736	48.60
45-	936	97.80	597	63.12	1533	80.56
50-	1879	200.40	916	97.28	2795	148.73
55-	2488	403.05	1044	167.50	3532	284.71
60-	3789	527.11	1697	232.45	5486	378.64
65-	3924	778.53	1813	343.21	5737	555.76
70-	3618	1125.16	1677	489.41	5295	797.19
75-	3602	1593.40	1878	751.53	5480	1151.39
80-	2843	1863.22	1823	925.04	4666	1334.45
85-	1605	1725.40	1539	942.67	3144	1226.78
合计	25535	250.61	13624	136.06	39159	193.83