

改治疗方案各 1 例)。观察组总有效率为 84.4%，对照组为 65.9%，观察组高于对照组 ($Z = 4.672, P = 0.035$)。见表 1。

表 1 2 组老年晚期 NSCLC 患者近期疗效比较 (例)

组别	例数	CR	PR	PD	SD	总有效率/%
观察组	45	17	21	2	5	84.4
对照组	44	13	16	4	11	65.9

&" & &

治疗前, 2 组患者 IgG、IgA、CD3⁺、CD4⁺及 CD8⁺水平比较差异无统计学意义 ($P > 0.05$)。与本组治疗前比较, 2 组治疗后上述免疫指标均升高 ($P < 0.05$); 观察组治疗后上述免疫指标显著高于对照组 ($P < 0.05$)。见表 2。

表 2 老年晚期 NSCLC 患者免疫功能指标治疗前后 2 组比较 ($\bar{x} \pm s$)

指标	时间	观察组 (45 例)	对照组 (44 例)	<i>t</i> 值	<i>P</i> 值
IgG/(g/L)	治疗前	7.35 ± 0.78	7.40 ± 0.81		
	治疗后	19.34 ± 1.57	12.34 ± 1.32	3.731	0.039
	<i>t</i> 值	7.902	6.778		
	<i>P</i> 值	0.001	0.001		
IgA/(g/L)	治疗前	1.14 ±			

参考文献：

- [1] WOOD S L, PERNEMALM M, CROSBIE P A, et al. Molecular histology of lung cancer : from targets to treatments[J]. Cancer Treat Rev, 2015,41(4) : 361-375.
- [2] SHI Y, SUN Y. Medical management of lung cancer : Experience in China[J]. Thoracic Cancer,2015,6(1) : 10-16.
- [3] 何佩珊,冯兴中,杨公博,等.养肺方治疗老年晚期非小细胞肺癌氩氦刀冷冻术后并发症的临床研究[J].世界中医药,2016,11(2) : 228-231, 235.
- [4] 毛彦彬,梁志会,张志辉,等.清肺散结丸与长春瑞滨和顺铂联用对晚期非小细胞肺癌的疗效观察[J].现代生物医学进展,2014,14(11) : 2118-2121.
- [5] 中国抗癌协会肺癌专业委员会.2010 中国肺癌临床指南[M].北京:人民卫生出版社,2010 : 31.
- [6] 郑筱萸.中药新药临床研究指导原则(试行)[M].北京:中国医药科技出版社,2002 : 216.
- [7] 鲍云华,李俭杰.介绍新的实体瘤治疗反应评价标准(RECIST)[J].中国肺癌杂志,2005,8(1) : 77-78.
- [8] ZHOU T, CHEN Y, LI L, et al. Non-extended cryoablation could be a new strategy in lung cancer management : An experiment on green fluorescent protein-labeled Lewis lung cancer-bearing mice[J]. Cryobiology,2015,71(1) : 40-46.
- [9] NIU L, CHEN J, YAO F, et al. Percutaneous cryoablation for stage IV lung cancer : a retrospective analysis[J]. Cryobiology,2013, 67(2) : 151-155.
- [10] ZHANG M, YIN T, LU Y, et al. The application of cytidyl guanosyl oligodeoxynucleotide can affect the antitumor immune response induced by a combined protocol of cryoablation and dendritic cells in Lewis lung cancer model[J]. Med Sci Monit,2016,19(22) : 1309-1317.
- [11] 于维霞,杨保林,张楠.中央型气道非小细胞肺癌临床病理特征与中医证候相关性研究[J].中国中医药信息杂志,2017,24(1) : 32-36.
- [12] 杨小兵,龙顺钦,邓宏,等.207 例晚期非小细胞肺癌中医证候分布特点[J].辽宁中医药大学学报,2013,15(3) : 188-190.
- [13] 陆群英,刘俊波,杨红伟,等.清肺散结汤配合化疗治疗晚期非小细胞肺癌 30 例临床疗效观察[J].中医临床研究,2016,8(24) : 130-133.

2017-05-09

2017-05-24