

伊立替康联合奈达铂对比联合顺铂二线治疗复发或难治性小细胞肺癌的疗效及毒副作用回顾分析

Shufei YU, Yan WANG, Xingsheng HU, Hongyu WANG, Xuezhi HAO, Jianping XU, Junling LI, Xiangru ZHANG, Yuankai SHI

摘要

背景与目的 对初治进展或复发的小细胞肺癌，目前尚无标准的二线方案，本研究旨在比较伊立替康联合奈达铂或联合顺铂治疗敏感复发或难治性小细胞肺癌的疗效和安全性。**方法** 回顾了中国医学科学院肿瘤医院2009年4月-2012年4月诊治的1,140例小细胞肺癌患者，筛选二线接受伊立替康联合奈达铂（IN）或伊立替康联合顺铂（IC）方案化疗的患者进行分析。**结果** 入组的54例患者中，中位无进展生存时间（progression free survival, PFS）为4.9个月，中位总生存时间（overall survival, OS）为13.3个月，IC组的PFS为4.3个月，IN组的PFS为5.4个月（ $P=0.465$ ）。两组OS分别为13.3个月和14.3个月（ $P=0.704$ ）。对生存时间的Cox多因素分析显示：二线治疗前的PS评分（ $P=0.003$ ）、二线治疗前的转移部位个数（ $P=0.023$ ）、接受化疗的周期数（ $P=0.003$ ）是独立预后因素。整体的不良反应可耐受，IN组血液学毒性较重，IC组腹泻发生率较高，但均无统计学意义。**结论** 伊立替康联合铂类对于敏感复发和难治性小细胞肺癌有效且耐受性好的方案，伊立替康联合奈达铂在疗效及安全性方面都不劣于其联合顺铂。

DOI: 10.3779/j.issn.1009-3419.2013.09.06






关键词

肺肿瘤；伊立替康；铂类；复发


全文: [PDF](#) [HTML](#)




ARTICLE TOOLS

-  [索引源数据](#)
-  [如何引证项目](#)
-  [查找参考文献](#)
-  [审查政策](#)
-  [Email this article \(Login required\)](#)

RELATED ITEMS

 [Related studies Databases Web search](#)

 [Show all](#)

ABOUT THE AUTHORS

Shufei YU
100021 北京, 中国医学科学院肿瘤医院肿瘤内科
(通讯作者: 王燕, E-mail: wangyan@cSCO.org.cn)

Yan WANG
100021 北京, 中国医学科学院肿瘤医院肿瘤内科
(通讯作者: 王燕, E-mail: wangyan@cSCO.org.cn)

Xingsheng HU
100021 北京, 中国医学科学院肿瘤医院肿瘤内科
(通讯作者: 王燕, E-mail: wangyan@cSCO.org.cn)

Hongyu WANG
100021 北京, 中国医学科学院肿瘤医院肿瘤内科
(通讯作者: 王燕, E-mail: wangyan@cSCO.org.cn)

mail:
wangyan@cSCO.org.cn)

Xuezhi HAO
100021 北京, 中国医学
科学院肿瘤医院肿瘤内科
(通讯作者: 王燕, E-
mail:
wangyan@cSCO.org.cn)

Jianping XU
100021 北京, 中国医学
科学院肿瘤医院肿瘤内科
(通讯作者: 王燕, E-
mail:
wangyan@cSCO.org.cn)

Junling LI
100021 北京, 中国医学
科学院肿瘤医院肿瘤内科
(通讯作者: 王燕, E-
mail:
wangyan@cSCO.org.cn)

Xiangru ZHANG
100021 北京, 中国医学
科学院肿瘤医院肿瘤内科
(通讯作者: 王燕, E-
mail:
wangyan@cSCO.org.cn)

Yuankai SHI
100021 北京, 中国医学
科学院肿瘤医院肿瘤内科
(通讯作者: 王燕, E-
mail:
wangyan@cSCO.org.cn)