



### 体外膜肺氧合治疗甲型H1N1流感病毒感染所致急性呼吸窘迫综合征

李宏亮<sup>1\*</sup>, 李保顺<sup>2\*</sup>, 杜红艳<sup>1</sup>, 朱曦<sup>1△</sup>, 郭利民<sup>2△</sup>, 孙凌波<sup>3</sup>, 张喆<sup>3</sup>, 么改琦<sup>1</sup>

(1. 北京大学第三医院危重医学科, 北京100191; 2. 北京地坛医院危重症内科; 3. 北京大学第三医院心脏外科)

- [摘要](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章](#)

Download: [PDF \(618KB\)](#) | [HTML \(0KB\)](#) | Export: [BibTeX](#) or [EndNote \(RIS\)](#) | [Supporting Info](#)

#### 摘要

关键词: [流感A病毒](#) [H1N1亚型](#) [体外膜氧合作用](#) [呼吸窘迫综合征](#) [成人](#)

Abstract:

Keywords:

收稿日期: 2010-09-09;

通讯作者 朱曦

#### 引用本文:

李宏亮\*, 李保顺\*, 杜红艳, 等. 体外膜肺氧合治疗甲型H1N1流感病毒感染所致急性呼吸窘迫综合征[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, V42(6): 654-656

\$author.xingMing\_EN, \$author.xingMing\_EN, \$author.xingMing\_EN, et al .[J] Journal of Peking University(Health Sciences), 2010, V42(6): 654-656

#### 链接本文:

<http://xuebao.bjmu.edu.cn/CN/> 或 <http://xuebao.bjmu.edu.cn/CN/Y2010/V42/I6/654>

没有本文参考文献

[1] 王欣; 邓芙蓉; 吕海波; 吴少伟; 郭新彪. 北京市大气污染对成人呼吸系统症状发生的长期影响 [J]. 北京大学学报(医学版), 2011, 43(3): 356-359

[2] 何耀鑫; 高子芬; 陆敏△; 隋官杰; 冉光伟; 曹彬; 王辰; 陈洁; 赵希顺. 人感染甲型H1N1流感病毒重症死亡病例的病理学观察[J]. 北京大学学报(医学版), 2010, 42(2): 137-139

[3] 李百花; 张秋香; 董殿军; 林晓明. 番茄红素对急性肺损伤大鼠免疫细胞和炎性细胞因子的影响[J]. 北京大学学报(医学版), 2007, 39(1): 77-82

#### Service

- [把本文推荐给朋友](#)
- [加入我的书架](#)
- [加入引用管理器](#)
- [Email Alert](#)
- [RSS](#)

#### 作者相关文章

- [李宏亮\\*](#)
- [李保顺\\*](#)
- [杜红艳](#)
- [朱曦](#)
- [郭利民](#)
- [孙凌波](#)
- [张喆](#)
- [么改琦](#)

