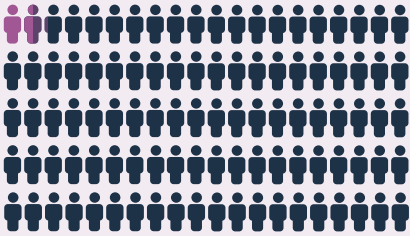


重新审视成人流感疫苗接种



研究概述：中国



2004年-2014年间

疫苗接种比例

平均约为

1.5-2.2%



2007年-2013年间，
流感相关死亡中

65+

人群平均约占

81%

2013年，
北京市提供免费疫苗，
但60岁以上的居民中只有

38.8%

接种了流感疫苗



- 中国疾病预防控制中心 (CDC) 建议65岁以上人群和慢性病患者接种流感疫苗
- 部分地区为60岁以上的人群提供免费疫苗

政府对流感免疫的宣传和教育

中华人民共和国国家卫生健康委员会

2019年8月，中华人民共和国国家卫生健康委员会印发了一份官方指南：“老年失能预防核心信息”。该文件是中国第一个承认将流感疫苗接种作为一种失能预防策略的官方文件。

七招预防流感

- 一 勤洗手
- 二 定期开窗通风
- 三 在流感流行季到来前主动接种流感疫苗
- 四 流感季，老年人与慢性病患者尽量避免去人群聚集场所
- 五 咳嗽或打喷嚏时，用纸巾、毛巾等遮住口鼻；咳嗽或打喷嚏后洗手，尽量避免触摸眼、鼻或口
- 六 家庭成员患流感，要尽量避免相互接触
- 七 家带带患儿就诊时，应做好患儿及自身的防护（佩戴口罩）

2019年春季，中华人民共和国国家卫生健康委员会举行了新闻发布会，汇报了流感的预防和控制工作。会后确定了预防流感的七项注意事项，并通过报纸和互联网进行了宣传。

中国疾病预防控制中心



中国疾控中心通过网站和新闻稿，为流感疫苗的公众传播做出了贡献。

Health Nutrition and Population Statistics | DataBank. [n.d.]. Retrieved 16 August 2019, from <https://databank.worldbank.org/source/health-nutrition-and-population-statistics>.

China's Ageing Population Becoming More Of A Problem. [n.d.]. Retrieved 3 September 2019, from <https://www.forbes.com/sites/kenraposa/2017/02/21/chinas-ageing-population-becoming-more-of-a-problem/#78019b9f140f>.

Population Estimates and Projections | DataBank. [n.d.]. Retrieved 29 August 2019, from <https://databank.worldbank.org/source/population-estimates-and-projections>.

Noncommunicable Diseases Country Profiles 2018 | WHO. [n.d.]. Retrieved 26 August 2019, from <http://www.who.int/nmh/countries/en/>.

Wu, S., Wei, Z., Greene, C.M., et al. Mortality burden from seasonal influenza and 2009 H1N1 pandemic influenza in Beijing, China, 2007-2013. *Influenza Other Respi Viruses*. 2018; 12: 88-97. <https://doi.org/10.1111/irv.12515>

Yang, S., Atkins, K.E., Feng, L., et al. Seasonal influenza vaccination in China: Landscape of diverse regional reimbursement policy, and budget impact analysis. *Vaccine*. 2016;34(47):5724-5735. [doi:10.1016/j.vaccine.2016.10.013](https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2016.10.013)

Fang, R., et al. 北京市老年家庭结构对某免费接种流感疫苗的影响. *中华预防医学杂志* 49卷第12期(2015年12月). Retrieved 3 September 2019, from <http://www.pubhealth.org.cn/doc/doi/2015/12/0253-9624-49-12-002a.pdf>

Wang, Q., Yue, N., Zheng, M., et al. Influenza vaccination coverage of population and the factors influencing influenza vaccination in mainland China: A meta-analysis. *Vaccine*. 2018;36(48):7262-7269. [doi:10.1016/j.vaccine.2018.10.045](https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2018.10.045)

北京流感疫苗开始接种 四价苗亮相 | 新华网. [n.d.]. Retrieved 4 September 2019, from http://www.xinhuanet.com/politics/2018-10/23/c_11233597569.htm.

Wu, S., Yang, P., Li, H., Ma, C., Zhang, Y., Wang, Q. Influenza vaccination coverage rates among adults before and after the 2009 influenza pandemic and the reasons for non-vaccination in Beijing, China: a cross-sectional study. *BMC Public Health*. 2013;13:636. Published 2013 Jul 8. [doi:10.1186/1471-2458-13-636](https://doi.org/10.1186/1471-2458-13-636)

国家卫生健康委办公厅关于印发老年失能预防核心信息的通知. [n.d.]. Retrieved 30 August 2019, from <http://www.nhc.gov.cn/fxcw/47788/201908/81fc0e446484cfa345b9284d272e05.shtml>.

注意防流感，健康过暑假_滚动新闻 | 中国政府网. [n.d.]. Retrieved 4 September 2019, from http://www.gov.cn/xinwen/2019-01/26/content_5361308.htm.

中国疾病预防控制中心. [n.d.]. Retrieved 5 September 2019, from http://www.chinacdc.cn/jkzt/crb/hi/hogm/zstd/200510/r20051031_24115.html.

中国疾病预防控制中心. [n.d.]. Retrieved 5 September 2019, from http://www.chinacdc.cn/jkzt/crb/hi/hogm/zstd/201610/r20161025_134979.html.

中国疾病预防控制中心. [n.d.]. Retrieved 5 September 2019, from http://www.chinacdc.cn/gwxx/201908/r20190821_204896.html.

中国疾病预防控制中心. [n.d.]. Retrieved 5 September 2019, from http://www.chinacdc.cn/mtbd_8067/201810/r20181030_196735.html.

中国疾病预防控制中心. [n.d.]. Retrieved 5 September 2019, from http://www.chinacdc.cn/gwxx/201802/r20180220_158628.html.