



“全球老龄化背景下慢性非传染病的应对策略——流行病学证据及政策应对”研讨会在复旦大学召开

作者：黄铖 周晓燕 来源：公共卫生学院 发布时间：2016-11-14 中字体 ▼



10月31日下午，由复旦大学校公共卫生安全教育部重点实验室、上海市医学会卫生专科分会共同主办，上海市预防医学会流行病学分会协办的“全球老龄化背景下慢性非传染病的应对策略——流行病学证据及政策应对”研讨会（以下简称“研讨会”）在复旦大学枫林校区召开。来自国内外高校、上海市及各区卫计委、各级医疗机构、上海市及各区县疾病预防控制中心的专家、学者、上海市医学会卫生专科分会的委员们以及复旦大学公共卫生学院师生等共百余人参加研讨会。



研讨会邀请了来自瑞典于默奥大学、美国哥伦比亚大学、上海市疾病预防控制中心、上海市长宁区卫计委和复旦大学公共卫生学院的专家就当前人口老龄化趋势下的慢性非感染性疾病（以下简称“NCD”）的防治策略和老年人群健康生命质量等议题开展全面、深入的探讨和交流。复旦大学公共卫生学院院长陈文在研讨会开幕式上致辞。

瑞典于默奥大学教授Lars Weinehall和Nawi Ng在研讨会上分别作了题为“以人群为导向、以初级保健为基础的长期预防可真正降低人群慢性病死亡率？——瑞典经验及其25年研究结果”与“老年人群是否可以活得更久、更健康？来自中国及瑞典的证据”的主题报告。两位专家以全球NCD负担为背景，介绍了瑞典北部西博滕地区在政府承诺下，由公共卫生研究人员负责NCD干预顶层设计、初

推荐 收藏 打印 关闭

本周新闻排行

相关链接

级医疗机构主持社区干预行动的实施，在非政府组织和社区民众的支持和积极参与下，将该地区的心脑血管死亡率由全瑞典最高降低至全国平均水平以下，下降幅度达到了40%以上。



在学习瑞典的NCD干预经验的同时，研讨会介绍了上海市对慢性病的三级预防策略和行动经验。上海疾病预防控制中心所长施燕以及长宁区卫生和计划生育委员会副主任江萍分别就“结肠癌筛查——对结肠癌早期发现及治疗的影响”以及“疾病未至，防病先行——长宁区传统中医为基础的预防干预项目”作专题报告。来自美国哥伦比亚大学博士顾弋安和于默奥大学博士Jing Helmersson分别介绍阿尔茨海默症的营养流行病学研究进展与如何以快乐体验和生活满意指数（HEALS）为指标进行健康质量拟合。

复旦大学公共卫生学院教授徐飏、赵根明还在研讨会上分享了40-60岁妇女人群的健康需求及进一步开展慢性病病因学和干预研究的上海人群队列建设进展。

最后，上海市疾病预防控制中心主任吴凡在总结上海市慢性病防治实践经验的基础上，介绍了上海市如何“从数据到政策”、通过循证决策来开展慢性病防治工作，并阐述了上海市未来的慢性病防治工作方向和政策。

相关文章

已有0位网友发表了看法

[查看评论](#)

我也来说两句!

验证码: [发表评论](#)

[网站导航](#) - [投稿须知](#) - [投稿系统](#) - [新闻热线](#) - [投稿排行](#) - [联系我们](#)