



工作亮点

1. 【第27期Science Café顺利举行】

12月27日下午，第27期science café沙龙在浦东国际人才港顺利举行。本期Science Café特邀中国交响乐团发展基金会理事长陈光宪先生和复旦大学药学院邵黎明教授两位嘉宾，从新药研发及音乐疗法两方面与大家分享抑郁症的治疗进展。

根据WHO 2018年报告披露，全球超3亿抑郁症患者遭受病痛折磨，每年近80万人因抑郁症而自杀，抑郁症已成为了严重威胁人类健康的病种之一，特别是对青少年的影响。为了应对这一日益严重的威胁和临床治疗的迫切需求，全球科学家长期以来致力于研究抑郁症的新机制、新靶点，以期开发出起效快、药效好、毒性低的抑郁症治疗药物。

音乐疗法起源于第二次世界大战后，起初该疗法是用于战后士兵的创伤后应激障碍，后逐渐应用到其他疾病领域，近年来音乐疗法应用于治疗抑郁症并取得了疗效，2017年国际组织Cochrance发表的综述文章，再次证实音乐疗法在临床上取得的疗效。

更多精彩内容中心将整理后在上海市药物研发协同创新中心微信公众号发布，欢迎关注！

2. 【完成猎药人风采专栏沈敬山教授采访】

中心创办的猎药人风采专栏第十三期采访了中国科学院上海药物研究所沈敬山教授。精彩采访实录将通过官方网站、公众号发布，欢迎关注！

2. 【第十一期吃茶啦!在中心如期举行】

12月26日下午，第十一期吃茶啦在中心如期举行十余名老师陆续来到中心，品茶叙旧。

3. 【Science Café分享| 抑郁症治疗—药物创新与音乐】

根据WHO 数据显示，全球2.64亿抑郁症患者遭受病痛折磨，每年近80万人因抑郁症而自杀，抑郁症已成为了严重威胁人类健康的病种之一。为了应对这一日益严重的威胁和临床治疗的迫切需求，全球科学家长期以来致力于研究抑郁症的新机制、新靶点，以期开发出起效快、药效好、毒性低的抑郁症治疗药物。近期抗抑郁症有哪些新的治疗手段？抗抑郁症药物研发有哪些新进展？

12月27日，复旦大学上海市药物研发协同创新中心举办了第27期 science café活动，本期Science Café特邀中国交响乐团发展基金会理事长陈光宪先生和复旦大学药学院邵黎明教授两位嘉宾，从新药研发及音乐疗法两方面与大家分享抑郁症的治疗进展。

抑郁症是情感病态变化疾病，本世纪将成为人类面临的第一大疾病

据WHO数据显示（数据源于The Lancet），截止2017年，全球已超过**2.64亿**抑郁症患者【1】，每年超过80万人因此而自杀。中国患抑郁症人群占6.9%，人数约为9000万人【2】。抑郁症患者中，女性患病率是男性的2倍，男性中75-80%的人群有自杀倾向，抑郁症严重威胁着人类的生活。WHO曾预测，抑郁症将成为本世纪人类面临的第一大疾病。

抑郁症的治疗率低与抑郁症分类不明确和医生识别率低有关

扫描右侧二维码阅读全部内容



每月纪事

1. 【中心发布药品政策法规动态汇编11月刊】

中心发布11月份国家各大部委发布的与药品相关的政策法规动态汇编。快来扫码看全文！



下月预告

◆ 11月新药研发咨询开放日将在7日（周二）13:00-16:00举行，欢迎各位老师前来咨询！