



- 院长致辞
- 生科院简介
- 现任领导
- 学术委员会
- 人才队伍
- 联系我们

首页 | 机构概况 | 机构设置 | 新闻动态 | 科研成果 | 研究队伍 | 合作交流 | 人才教育 | 创新文化 | 党建 | 科学传播

❖ [首页](#) > [合作交流](#) > [交流动态](#)

法国巴斯德所高级研究员Richard Lo-Man到上海巴斯德所学术交流

2013-03-20 16:20:00 | 来源: | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

3月14日, 法国巴斯德所高级研究员Richard Lo-Man应邀到中科院上海巴斯德所开展学术交流, 为广大师生做题为“Regulatory B cells shape early life immune responses to pathogens and vaccines”的专题报告, 介绍其在新生儿免疫应答调节机制方面的最新研究进展。

Lo-Man研究员主要从事新生儿免疫调节与肿瘤疫苗等方向研究, 研究成果先后在Immunity, JEM, Cancer Res, Blood, J Immunol 等知名学术期刊上发表。报告中, 他主要从新生儿免疫调节的特征和新型疫苗研制等方面深入介绍了新生儿树突细胞的应答特征, B细胞在新生期的发育规律及其负调节功能和应用Dectin-1配体作为新型疫苗佐剂, 使我们对新生儿免疫调节有了新的认识, 明确了负调控机制对新生儿抗感染免疫和疫苗接种的影响, 以及如何避免激活负调控机制以开发新生儿疫苗。报告结束后, 参会科研人员还就相关学术问题与Lo-Man研究员进行了热烈的讨论。

该报告也是中科院分子病毒与免疫重点实验室第七期学术报告。(巴斯德所)

本新闻已有 人浏览



1999-2011 中国科学院上海生命科学研究院 版权所有

地址: 上海岳阳路320号 邮编: 200031 电话: 86-21-54920000 传真: 86-21-54920078
电子信箱: webmaster@sibs.ac.cn

