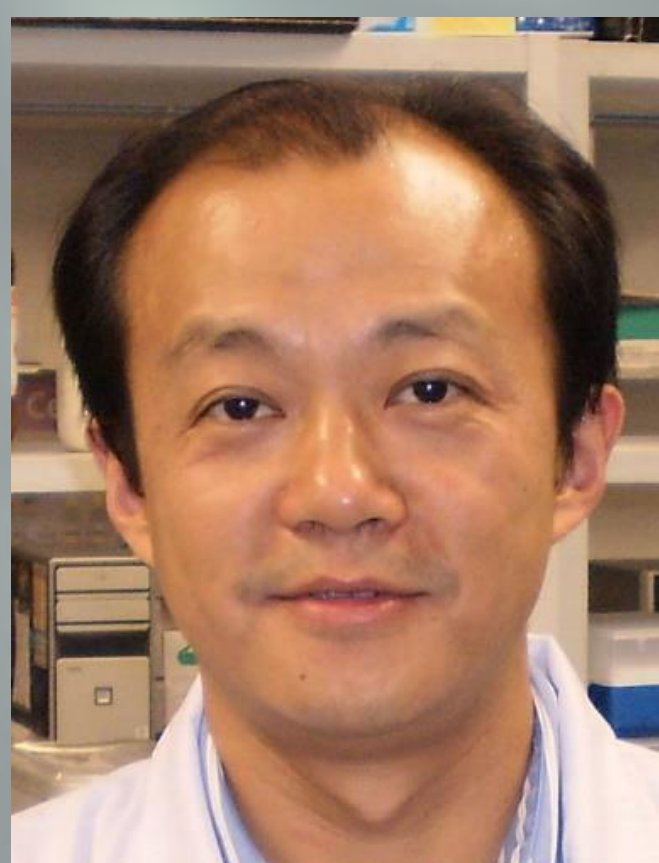




巴斯德讲坛-资深系列
Pasteur Colloquium-Senior

E3 ligase Nedd4l promotes antiviral innate immunity by catalyzing K29-linked ubiquitination of cysteines in TRAF3



Prof. Huazhang AN

第二军医大学（海军军医大学）转化医学中心肿瘤研究所

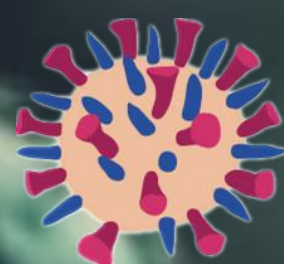
第二军医大学（海军军医大学）转化医学中心肿瘤研究所所长，教授，博士生导师，主要研究模式识别受体功能及其信号转导的调节机制，在Blood、Immunity、Nat Immunology、Nat Communications等杂志发表论文多篇，

A201, Life Science Research Building

15:00-16:30 PM

Nov. 14th, 2018

HOST : Prof. Hui XIAO



**CAS KEY LABORATORY OF MOLECULAR
 VIROLOGY & IMMUNOLOGY**
 中国科学院分子病毒与免疫重点实验室



中国科学院上海巴斯德研究所
**INSTITUT PASTEUR OF SHANGHAI
 CHINESE ACADEMY OF SCIENCES**



上海巴斯德健康研究基金会
SHANGHAI PASTEUR HEALTH RESEARCH FOUNDATION