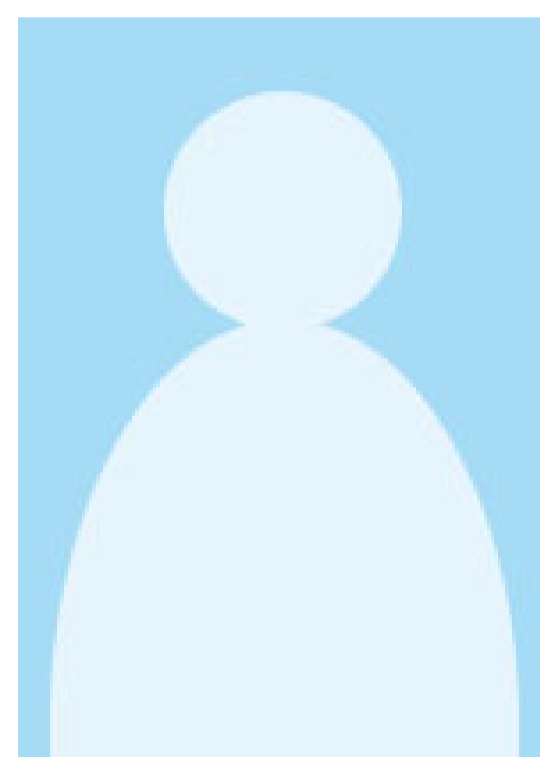




当前位置: 首页 > 院士队伍 > 院士名单

### 雅克·刚



雅克·刚  
院士百科

雅克·刚教授生于1927年，是法国科学院通讯院士、法国医学科学院院士、法国技术科学院院士。

1951年获医学博士学位。

雅克·刚教授至今已发表论文950余篇，出版了8本血液学专著。其主要贡献：1、在国际上阐明了血小板功能缺陷性疾病。1972年提出了血小板无力症的分类。2、在国际上首次阐述了人类血小板结构与功能的关系，发现了整合素类蛋白。3、在国际上首次阐述了类似血小板聚集和粘附的自身抗体，首次将单克隆抗体（AN51）用于识别巨大血小板综合征的杂合子和纯合子。4、在国际上首先报道了1例新的严重家族性易栓症，其原因是纤维蛋白原Aa链的C端554位氨基酸点突变导致血凝块结构异常，损伤了纤溶酶原诱导的纤溶，开创了血栓治疗的新策略。

2001年当选为中国工程院外籍院士。

【关闭窗口】

