



以“心脏移植”为主题的第九期北方医药高峰论坛举行

作者：刘慧迪 摄影：刘慧迪 文章来源：本站原创 点击数：1150 更新时间：2014-6-18 15:54:05

6月17日，哈尔滨医科大学第九期“北方医药高峰论坛”在转化医学中心一楼会议室如期举行。本次论坛以“心脏移植”为主题，由哈尔滨医科大学附属第二医院的四位专家主讲。校长杨宝峰院士参加此次论坛，并作主旨讲话，同时，还邀请到老校长金连弘教授、医大二院张斌院长、医大一院刘宏宇副院长以及学校各领域资深专家40余位。论坛活动由药学院院长、基因组中心主任刘树林教授主持。

杨宝峰院士首先向与会人员简要地介绍了哈尔滨医科大学在心脏移植领域的进展以及目前所面临的问题。接下来，杨院士对我校心脏移植领域的专家提出几点希望：希望他们以哈医大为区域中心为广大患者服务；希望他们以治病救人为第一要务，处处体现哈医大精神；希望他们继续发挥优势学科地位，贯彻中央创新理念。最后，杨宝峰院士感谢夏求明教授、金连弘教授在推动我校心脏移植进展方面所做的贡献，希望各科研领域整合寻求更大的发展。

首位报告者是我国心胸外科专家，曾任哈医大二院胸心外科主任的夏求明教授。他于1992年成功地实施了哈医大首例心脏移植手术，目前仍保持亚洲心脏移植存活时间最长，生存质量最高的纪录。夏教授的报告题目为《我对器官移植的认知》。他首先以“扁鹊换心”为引子，指出人类自古就有希望起死回生的梦想，而从上世纪四十年代首例心脏移植开始这个梦想正逐渐成为现实。但在心脏移植的道路上，仍有许多难题亟待解决，例如：一心难求、配型不良和排斥反应等等。之后，夏教授向大家介绍了几位心脏移植手术成功的案例，并指出心脏移植的成功不只是手术本身，这个复杂的系统工程涉及到许多学科的全面配合，每一个环节都至关重要，如果不能高度协调统一，随时都会对移植造成影响而导致失败。最后，夏求明教授与大家分享心脏移植的社会价值，他指出器官移植是一个社会和医学专业的联合协作工作，加强医患沟通、延长患者生存时间、提高患者生活质量是大家今后工作的重点。

第二位报告人是哈尔滨医科大学附属第二医院心外科主任蒋树林教授。蒋教授分别从供体、受体、免疫排斥反应、供心保护以及费用等方面向与会人员介绍当前心脏移植的现状，并介绍我国在心脏移植方面的新政策以及在供、受体条件放宽之后，其团队所完成的心脏移植案例。最后，蒋教授向大家介绍了人工心脏、心室辅助血泵、3D打印心脏及免疫排斥药物研发等新技术在心脏移植领域的应用情况。

第三位报告人是哈尔滨医科大学二院超声科主任田家玮教授，其报告的题目为《超声心动图在心脏移植中的应用》。报告主要从四方面进行介绍：1、超声心动图对受体心脏的评估；2、超声心动图对术后的检测；3、超声对植入心脏的评估及血流动力学检测；4、应用超声监测植入心脏排斥反应。田教授的报告简明扼要，运用大量动态超声心动图案例配合讲解，使与会人员进一步了解超声心动图在心脏移植过程中的重要性。

最后一位报告人是哈医大二院心内科主任于波教授，其报告的题目为《心脏移植患者长期存活临床检测》。于波教授向大家分享了心内科对于提高心脏移植患者长期存活时间的经验，并介绍心内科在抗排斥反应、抗移植后血管病变等方面的工作。

论坛尾声，金连弘教授做了总结性发言，杨校长号召专家们进一步推进我校器官移植工作，加强基础与临床的合作，面向未来、注重创新、发挥特色，将新技术、新方法尽早应用于医学转化。

推荐

more >

- 中俄医科大学联盟在哈尔滨医... 07-01
- 学校举办于维汉院士杰出青年... 07-15
- 杨宝峰校长会见中俄医科大学... 07-15
- 我校李佩玲 王国年获第九届 “... 07-14
- 我校博导李仁科被聘为“黑龙... 07-11
- 国家卫生计生委马晓伟副主任... 07-11
- 孙东生副省长会见俄联邦卫生... 07-11
- 中俄医科大学联盟工作部署会... 07-10

热点

more >

- 中俄医科大学联盟在哈尔滨医... 07-01
- 学校举办于维汉院士杰出青年... 07-15
- 杨宝峰校长会见中俄医科大学... 07-15
- 关于对我校拟获2014年高等教... 07-14
- 我校李佩玲 王国年获第九届 “... 07-14
- 我校博导李仁科被聘为“黑龙... 07-11
- 国家卫生计生委马晓伟副主任... 07-11
- 孙东生副省长会见俄联邦卫生... 07-11




上左杨宝峰教授、上右金连弘教授
中左夏求明教授、中右刘树林教授
下左蒋树林教授、下中田家玮教授、下右于波教授

[收藏此页](#) [发表评论](#) [加入收藏](#) [告诉好友](#) [打印此文](#) [关闭窗口](#)

- 上一篇文章：生物信息张岩教授课题组开发哺乳动物印记基因整合信息资源平台
- 下一篇文章：李霞教授主持国家973计划项目子课题一项

文章录入：王晓云 责任编辑：王晓云

 网友评论：（ 只显示最新10条。评论内容只代表网友观点，与本站立场无关！ ）