

山东省科技发展计划 项目任务书

项目编号: 2014GSF118178

项目名称: 可逆性永生化人肝细胞构建生物人工肝

项目主管部门(甲方): 省卫生厅

项目承担单位(乙方): 山东省立医院

项目协作单位:

项目负责人: 杨凤辉

联系电话: 15168889952

起止时间: 2015年1月至2017年12月

山东省科学技术厅

二〇一〇年制

项目编号	项目名称	项目类别	起止时间	承担单位	负责人	备注
201221013	纤维连接蛋白 EDN 片段调控肝纤维化血管再生的作用研究	科研	2013-2015	山东省立医院	朱俊 (内科)	山东省立医院
201221014	促甲状腺激素在老龄鼠胆固醇代谢酶的相关性研究	科研	2013-2015	山东省立医院	刘明 (内科)	山东省立医院
201221015	高分辨率 MRI 联合 HMGB1 在局部进展期直肠癌新辅助治疗 T 分期诊断及预后中的作用研究	科研	2013-2015	山东省立医院	山东省肿瘤医院	山东省立医院
201221016	微生物来源的抗氧化多糖 EPS 对高糖导致的心肌细胞损伤的保护作用研究	科研	2013-2015	山东省立医院	李敏 (内科)	山东省立医院
201221017	济南市卫生应急信息联动与预警系统的研究及应用	科研	2013-2014	山东省立医院	张鹏 (内科)	山东省立医院
201221018	TGF- β 1 在结直肠癌高侵袭和易耐药性中的作用机制研究	科研	2013-2016	山东省立医院	清昌 (内科)	山东省立医院
201221019	Cre-loxP 系统/SV40T 基因构建可逆性永生化的肝细胞系	科研	2013-2015	山东省立医院	孟迎 (内科)	山东省立医院
201221020	鼠 β -防御素 1 的真核和原核表达及其抗流感病毒作用的实验室研究	科研	2013-2015	山东省立医院	孙浩 (内科)	山东省立医院
201221021	LRP16 基因在系统性红斑狼疮患者中的表达及其临床意义	科研	2013-2015	山东省立医院	高华 (内科)	山东省立医院
201221022	尿液足细胞及其标记蛋白 podocalyxin 的检测与肾损伤情况相关性的研究	科研	2013-2015	山东省立医院	张健 (内科)	山东省立医院
201221023	SMAD4 在丙戊酸 (VPA) 抑制前列腺癌的侵袭力过程中的作用	科研	2013-2015	山东省立医院	夏元华 (内科)	山东省立医院
201221024	新农合省级定点医疗机构即时结报研究	科研	2013-2014	山东省立医院	孙晓芳 (内科)	山东省立医院
201221025	原发性闭角型青光眼家系致病基因的遗传学研究	科研	2012-2014	济南市第二人民医院		济南市卫生局

希思科-拜耳先灵青年肝癌研究基金中标通知函

山东省立医院的 孟凡迎 医师:

北京市希思科临床肿瘤学研究基金会与团体会员拜耳医药保健有限公司共同设立的希思科-拜耳先灵青年肝癌研究基金，属于非赢利性的社会公益基金，主要用于资助和鼓励 CSCO 会员开展原发性肝癌的靶向治疗领域的临床研究，促进继续教育学术交流和协作研究，推动我国临床肿瘤学事业的蓬勃发展。

在拜耳医药保健有限公司的积极合作和大力支持下，2012 年度希思科-拜耳先灵青年肝癌研究基金项目已经评出。贵单位的 孟凡迎 医师申报的研究课题：MicroRNA-221 在肝细胞肝癌发生发展中的代谢调控研究，通过基金学术委员会的认真讨论、严格审查，认为其科学先进，设计合理，可操作性强，决定予以立项并进行资助。

这是贵单位和 孟凡迎 医师的光荣，特此通告并表示热烈祝贺！

此致

敬礼！

北京市希思科临床肿瘤学研究基金会

二〇一二年十月十六日