



# 中国抗癫痫协会

CHINA ASSOCIATION AGAINST EPILEPSY

## 关于公布 2019-2020 年度“CAAE 癫痫科研基金-UCB 基金” 评审结果的通知

我协会共收到 2019-2020 年度“CAAE 癫痫科研基金-UCB 基金”合格的项目申请书 43 份，经协会科研基金委员会专家评审，共评选出 11 个项目予以资助，现公布。结果如下：



编号	研究类型	项目名称	起止年月	申请人	项目执行单位	资助金额(万)
2020005A	应用研究	经颅直流电刺激调节Lennox-Gastaut综合征脑网络信息传输特征的研究	2020-01至2021-12	林一聪	首都医科大学宣武医院	7
2020006B	基础研究	CLCN4基因突变通过影响微抑制性突触后电流导致癫痫发生的分子机制研究	2020-04至2022-04	何娜	广州医科大学附属第二医院	7
2020020A	应用研究	基于深度学习算法海马磁共振分割体积测量在癫痫患者认知功能障碍早期诊断中的应用研究	2020-01至2022-12	康慧聪	华中科技大学同济医学院附属同济医院	5
2020001A	应用研究	结节性硬化症患者父母TSC1/TSC2基因突变嵌合体研究	2020-01至2022-06	倪坤	武汉儿童医院	5
2020013B	基础研究	新疆不同民族癫痫患者卡马西平所致SJS/TEN与HLA-B基因多态性的关联性研究	2020-01至2021-01	韩登峰	新疆医科大学第一附属医院	5
2020014B	基础研究	青海地区藏汉民族UGT1A6基因多态性对癫痫患者丙戊酸钠药物动力学的影响	2020-05至2023-05	李沛	青海省人民医院	5
2020010A	应用研究	拉考沙胺作为首选添加治疗在儿童和青少年局灶性癫痫(伴或不伴继发性全面性发作)的疗效和安全性评价:多中心真实世界研究	2020-01至2021-12	俞丹	四川大学华西第二医院	3
2020016A	应用研究	自身免疫性抗体检测在新发和慢性癫痫中的病因学诊断价值	2020-02至2021-01	邓艳春	空军军医大学第一附属医院	3
2020011B	基础研究	TRPA1在慢性脱髓鞘伴癫痫发作中的作用及分子机制研究	2020-03至2022-03	吴月娟	广西壮族自治区人民医院	3
2020004B	基础研究	panx1在颞叶癫痫中的作用及机制研究	2020-01至2021-12	冯红选	苏州市立医院	3
2020009B	基础研究	CB2R在小鼠癫痫持续状态后神经元焦亡过程中作用机制的研究	2020-01至2020-12	吴琼	中国医科大学附属盛京医院	3