

附件1

## 2018年度省医学科研基金立项项目一览表

项目编号	项目名称	项目承担单位	项目负责人	立项结果	立项经费 (万元)
A2018111	积雪草酸调控破骨细胞Smad7-TAK1-NF- $\kappa$ B信号防治骨质疏松的实验研究	广东医科大学	林思恩	立项资助	1
A2018225	LncRNA HULC在纳米银诱导肝细胞自噬过程中的作用	广东医科大学	刘林华	立项资助	1
A2018197	自噬在HQ致TK6细胞恶性转化过程中的作用及机制研究	广东医科大学	杨慧	立项资助	1
A2018094	临终关怀照护者真实体验的质性研究	广东医科大学	王丽萍	立项资助	1
A2018199	Kin17在乳腺癌发生中的作用及其分子机制	广东医科大学	王树文	立项资助	1
A2018186	医学图像的高保真可逆水印研究	广东医科大学	何文广	立项资助	1
A2018224	超声协助上层液相微萃取分子荧光法快速测定非酒精性饮料中塑化剂含量	广东医科大学	夏思琴	立项资助	1
A2018134	OGG1介导NF- $\kappa$ B通路在PM2.5诱导肺纤维化发病机制中的作用	广东医科大学附属医院	杨拉维	立项资助	1
A2018072	探讨修复自噬-溶酶体通路治疗环孢素A所致肾小管损伤的策略	广东医科大学附属医院	安宁	立项资助	1
A2018162	Annexin A1调控肺成纤维细胞活性及EMT参与慢阻肺气道重塑的机制研究	广东医科大学附属医院	赖天文	立项资助	1
A2018520	针对RNA聚合酶的抗甲型流感病毒药物细胞模型构建和抗病毒活性研究	广东医科大学	丁航	立项资助	0.5
A2018356	BLU基因对蛋白质翻译后修饰和核小体重塑的调控在鼻咽癌发生抑制中的作用研究	广东医科大学	张湘宁	立项资助	0.5
A2018434	去甲斑蝥素调节巨噬细胞抗结核免疫的作用及机制研究	广东医科大学	张俊爱	立项资助	0.5
A2018548	丹酚酸B通过调控AKT通路抑制细胞增殖防治宫颈癌	广东医科大学	李淑贤	立项资助	0.5
A2018417	人参花蕾总皂苷调控Wnt通路防治绝经后骨质疏松症	广东医科大学	张新乐	立项资助	0.5
A2018380	宫颈癌中IL-37调控Akt表达抑制肿瘤增殖的研究	广东医科大学	黎鹏	立项资助	0.5

Summary in English:

List of award of Medical Scientific Research Foundation of Guangdong Province of China.

The highlighted text: A2018356, Guangdong Medical University, Xiang-Ning Zhang

Public Seal of Guangdong Provincial Health Commission on above left.