**四、项目结题专家评估意见表：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专　家　评　估　意　见** | | | | | |
| 2020年 月 日，贵州省科技厅组织相关专家对贵阳医学院承担的“老年痴呆发病中Tau蛋白磷酸化对受体和信号转导的影响”（黔科合J字[2007]2087号）项目进行了结题验收。专家组认真审阅了有关资料，听取了项目组的工作汇报，经质询和讨论后，形成如下验收意见：   1. 项目提供的材料符合验收要求。 2. （此条阐述项目研究内容及得出的研究结论等）   该项目研究发现冈田酸（OA）和淀粉样肽（Aβ）引起老年性痴呆模型大鼠Tau过度磷酸化以及胆碱能受体水平降低，研究结果进一步阐明Tau蛋白过度磷酸化、氧自由基损伤、尼古丁受体表达变化和β-淀粉样蛋白相关关系，对揭示AD的发病机制具有重要意义。   1. 项目共发表核心期刊论文5篇。培养硕士研究生1人，博士研究生1人。   综上所述，该项目完成了合同规定的内容，经费使用基本合理，专家组一致建议通过验收。  **（下划线部分请替换成相应项目的内容，替换后取消下划线）**  专家组成员签字： | | | | | |
| 完成情况综合评分（√） | 优 | 良 | 中 | 差 | 年 　月　 日 |
|  |  |  |  |  |