**特种医学研究院关于调整2025年硕士研究生招生目录、考试大纲等信息的通知**

根据南通大学特种医学研究院研究生招生工作领导小组研究决定，对学院2025年部分硕士研究生招生考试初试自命题参考书目、复习考试范围、复试科目进行部分调整。

**修改后的复试科目为：生理学、生物化学与分子生物学、药理学、心理学基础四门科目任选一门。**

具体信息详见下表：

硕士研究生自命题考试科目参考书目一览表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **考试科目名称** | **参考书本** | **备注** |
| 生物学综合 | 《生物化学与分子生物学》，国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，周春燕、药立波主编，人民卫生出版社，第9版，2018年。《医学细胞生物学》国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，陈誉华、陈志南主编，人民卫生出版社， 2018年8月第6版 | 初试 |
| 生理学 | 《生理学》国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，王庭槐主编，人民卫生出版社，第9版，2018 | 复试 |
| 生物化学与分子生物学 | 《生物化学与分子生物学》，国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，周春燕、药立波主编，人民卫生出版社，第9版，2018年。 | 复试 |
| 药理学 | 《药理学》 国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，杨宝峰主编，人民卫生出版社，第9版，2018年。 | 复试 |
| 心理学基础 | 《心理学基础》，新编21世纪心理学系列教材，白学军编，中国人民大学出版社，第1版，2020年。 | 复试 |

表2.2025年南通大学硕士研究生入学考试复习大纲

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **科目名称** | **生物学综合** | **科目代码** | **729** |
| **考试范围及要点** |
| **《生物化学与分子生物学》考试范围**生物分子结构与功能，物质代谢及其调节，遗传信息的传递，医学分子生物学专题。**《**医学细胞生物学**》考试范围**细胞的概念与分子基础，细胞生物学研究方法，细胞膜与物质的穿膜运输，细胞的内膜系统与囊泡转运，线粒体与细胞的能量转换，细胞骨架与细胞的运动，细胞核，细胞内遗传信息的传递及调控，细胞连接与细胞黏附，细胞微环境及其与细胞的相互作用，细胞间信息传递，细胞分裂与细胞周期，细胞分化，细胞衰老与死亡，干细胞与组织的维持和再生。 |
| **试题结构：**  |
| 名词解释、简答题、问答题 |
| **参考书目名称** | **编者** | **出版单位** | **版次** | **年份** |
| 生物化学与分子生物学 | 周春燕、药立波 | 人民卫生出版社 | 第9版 | 2018年 |
| 医学细胞生物学 | 陈誉华、陈志南 | 人民卫生出版社 | 第6版 | 2018年 |

请广大考生知悉，后期上级部门若有政策调整，将最终以《南通大学2025年硕士研究生招生简章及专业目录》发布为准。