复旦大学2022年硕士研究生招生考试自命题科目考试大纲

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 科目代码 | 352  | 科目名称 | 口腔综合 |
| 一、主要考试内容范围 |
| 口腔综合考试是为招收口腔医学专业的硕士研究生而设置具有选拔性质的全国统一入学考试科目，其目的是科学、公平、有效地测试考生是否具有备继续攻读硕士学位所需要的基础医学和有关学科的基础知识和基础技能，评价的标准是高等学校医学专业优秀本科毕业生能达到良好或优秀的水平，以利于择优选拔，确保硕士研究生的招生质量。口腔综合考试范围为：口腔组织病理学，牙体解剖生理学，牙体牙髓病学，牙周病学，口腔修复学及口腔颌面外科学。要求考生系统掌握上述医学学科中的基本理论、基本知识和基本技能，能够运用所学的基本理论、基本知识和基本技能综合分析、判断和解决有关理论问题和实际问题。 |
| 二、试卷结构（一）试卷满分为300分，考试时间为180分钟。（二）试卷内容结构如下：口腔组织病理学 10%牙体解剖生理学 10%牙体牙髓病学 20%牙周病学 20%口腔修复学 20%口腔颌面外科学 20%（三）试卷题型结构 选择题 名词解释简答题 问答题注明：如果试卷结构有所变化，不再另行通知。 |
| 三、参考书目  |
| 作者 | 书名 | 出版社 | 出版时间 | 版次 | 备注 |
| 高岩 | 口腔组织病理 | 人民卫生出版社 | 2020.07 | 第8版 |  |
| 何三纲 | 口腔解剖生理学 | 人民卫生出版社 | 2020.08 | 第8版 |  |
| 周学东 | 牙体牙髓病学 | 人民卫生出版社 | 2020.07 | 第5版 |  |
| 孟焕新 | 牙周病学 | 人民卫生出版社 | 2020.08 | 第5版 |  |
| 赵铱民 | 口腔修复学 | 人民卫生出版社 | 2020.08 | 第8版 |  |
| 张志愿 | 口腔颌面外科学 | 人民卫生出版社 | 2020.09 | 第8版 |  |
|  |  |  |  |  |  |