**2024 年分类考试招生**

**口腔医学技术专业职业技能测试大纲**

# （适用于中职毕业生）

包括专业能力测试和技术技能测试，专业能力测试以教育部发布的《高等职业学校专业教学标准》的核心专业知识为基本依据，重点考察综合专业能力；技术技能测试以教育部发布的《高等职业学校口腔医学技术专业教学标准》的核心技术技能为基本依据，充分体现岗位技能、通用技术等内容。职业技能测试（满分 300 分）包括专业能力测试（满分 180 分）和技术技能测试（满分 120 分）。

**一、测试形式**

职业技能测试：采用合卷笔试方式测试（题型均为选择题，满分300 分）。

# 二、测试内容

**（一）专业能力（180 分）**

|  |  |
| --- | --- |
| **专业**  **知识** | **核心知识内容** |
| 可摘局部义齿修复工艺技术 | 1. 掌握可摘局部义齿适应症； 2. 掌握复制模型； 3. 掌握制作可摘局部义齿基托蜡型； 4. 掌握包埋铸造可摘局部义齿活动支架； 5. 掌握制作牙合堤和排人工牙； 6. 掌握义齿的包埋和热处理（充胶）； 7. 掌握调磨及抛光。 |
| 固定义齿修复工艺技术 | 1. 掌握固定义齿适应症； 2. 掌握印模制取和灌模； 3. 掌握固位体制作； 4. 掌握金属桥体制作； 5. 掌握连接体制作； 6. 掌握桥体非金属部分制作； |

|  |  |
| --- | --- |
| 全口义齿工艺技术 | 1. 掌握全口义齿适应症； 2. 掌握全口义齿的排牙； 3. 全口义齿的调改与打磨技术。 |

**（二）技术技能（120 分）**

|  |  |
| --- | --- |
| **专业技能** | **核心技能内容** |
| 设备使用 | 牙合架使用 |
| 印模和灌模材料的使用 |
| 铸造设备使用 |
| 烤瓷设备使用 |
| 义齿制作技术 | 可摘局部义齿基托蜡型制作 |
| 牙合堤制作和排人工牙 |
| 义齿的调改与打磨技术 |
| 固位体、金属桥体、连接体、桥体非金属部分制作 |

**三、参考资料**

本测试无指定参考教材，可参考高职教材《口腔修复工艺技术》、《可摘局部义齿修复工艺技术》、《固定义齿修复工艺技术》、《全口义齿工艺技术》。