#### 9.2.3 合理采取措施应对突发公共卫生事件。（10分）

**1 得分自评**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评价内容 | 评价分值 | 自评得分 |
| 1 | 建筑设计时考虑突发公共卫生事件，具备临时隔断功能，通过简易改造、流线调整等措施能够达到污染区、过渡区、安全区分隔目的 | 5 |  |
| 2 | 设置免触摸门禁系统、检验检疫通道等，以备正常和应急状态下使用 | 5 |  |
| 合计 | | 10 | 0 |

**2 评价要点**

请简要说明项目设计如何合理采取措施应对突发公共卫生事件，提高应对突发公共卫生事件能力。

|  |
| --- |
|  |

**3 证明材料**

提交材料及要求：

1）应对突发公共卫生事件的专项论证报告；

2）免触摸门禁系统使用说明书。

实际提交材料：

|  |
| --- |
|  |