附件3

**PDSA汇报书格式**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目：**提高（降低）\*\*\*\*效率（发生率） | **编号：\*\*\***-\*\*\*-PDSA-0000-年月 | **部门：**科室名称 |
| **人员：\*\*\*，\*\*\*，\*\*，\*\*** | **启动日期：\*\*\*\***年\*\*月 | **地点：\*\*\*\*** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **存在问题** | 简述拟改善或解决的问题，并说明问题存在可能发生的后果 | | | | | | | | | | | | | |
| **改进依据** | 国家标准，部门规章、规范，行业指南等 | | | | | | | | | | | | | |
| **监测指标** | 明确监测指标名称及其计算公式，举例如下：  1.\*\*\*留置时间；2即刻\*\*恢复率×100% | | | | | | | | | | | | | |
| **指标定义** | 明确指标定义中必要的限制条件、统计频率等内容，举例如下：  统计术后导管留置时间，不足24小时计1天；导管拔除后\*\*恢复率 | | | | | | | | | | | | | |
| **目标值** | 明确项目实施末期望达到的目标，举例如下：  \*\*\*\*年\*\*\*季/\*\*月手术后：1导管留置时间：\*\*天；2即刻\*\*恢复率：\*\*% | | | | | | | | | | | | | |
| **现况数值** | 了解项目实施初监测指标的水平，举例如下：  \*\*\*\*年\*\*\*季/\*\*月手术后：1导管留置时间：\*\*天；2即刻\*\*恢复率：\*\*% | | | | | | | | | | | | | |
| **预期延伸效益** | 如SOP\*个，预期发表论文\*篇，学术交流发言\*次 | | | | | | | | | | | | | |
| **原因分析（鱼骨图/关联图/树图）** | | | | | | | **真因验证（排列图）**  导管留置时间长的原因分析 | | | | | | | |
| **PLAN** | Why | What | | How | | How often | | | When | | Where | | Who | |
| 问题存在的真因之一 | 解决真因后目标之一 | | 如何解决？ | | 频率如何？ | | | 何时实施？ | | 何地 | | 负责人及主要参与者 | |
| 问题存在的真因之二 | 解决真因后目标之二 | | 如何解决？ | | 频率如何？ | | | 何时实施？ | | 何地 | | 负责人及主要参与者 | |
| \*\*\* | \*\*\* | | \*\*\* | | \*\*\* | | | \*\*\* | | \*\*\* | | \*\*\* | |
| **DO** | 实施过程文字描述及图片等 | | | | | | | | | | | | | |
| **STUDY** | 以数据和图表显示，加以文字阐述，图表举例如下：  f9767e4cc8e5c4adda987acaec1cf5a | | | | | | | | | | | | | |
| **ACTION** | 实施过程小结、SOP、制度、成果介绍等 | | | | | | | | | | | | | |
| **改进后**  **监测数据** | 时间 | | 年季/月 | | 年季/月 | | | 年季/月 | | 年季/月 | | 年季/月 | | 年季/月 |
| 手术后导管留置时间 | | \*\*\* | | \*\*\* | | | \*\*\* | | \*\*\* | | \*\*\* | | \*\*\* |
| 即刻\*\*恢复率% | | \*\*\* | | \*\*\* | | | \*\*\* | | \*\*\* | | \*\*\* | | \*\*\* |

注：汇报书格式可根据不同类别步骤适当调整