附件3

高校内设医疗机构传染病防控督导检查表

医疗机构名称：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **检查内容** | **检查结果** | **情况说明** |
| 1.对所有进入医院人员的体温进行监测 | 是□否□ |  |
| 2.医疗机构应设置预检分诊点。预检分诊点应设立在门诊醒目位置，标识明显、相对独立、通风良好、流程合理，具有消毒隔离条件。 | 是□否□ |  |
| 3.未设发热门诊的医疗机构，在明显位置设置发热病人就诊说明，提示发热患者去就近医疗机构发热门诊就诊。 | 是□否□ |  |
| 4.预检分诊点要备有发热病人用的口罩、体温表、手消毒液等物品。有预检分诊记录本，登记内容齐全（时间、病人姓名、性别、年龄、体温、流行病学史、联系电话等） | 是□否□ |  |
| 5.发热门诊标识明确，相对独立。设置隔离观察室要标志明显。 | 是□否□ |  |
| 6.发热门诊进行发热患者排查，对疑似或确诊患者立即采取隔离措施并及时报告。 | 是□否□ |  |
| 7．建立传染病疫情报告制度、预检、分诊制度、消毒隔离制度、医疗废物处置等制度及应急预案。未瞒报、缓报和谎报传染病疫情。门诊日志、传染病疫情登记、报告卡填写符合要求。 | 是□否□ |  |
| 8. 收治病例的医疗机构要采集病例的相关临床标本，尽快将标本送至当地指定的疾控机构或医疗机构或第三方检测机构实验室进行相关病原检测病原标本。病原标本在产生地点进行压力蒸汽灭菌或化学消毒处理后，按感染性废物收集处理，有记录。 | 是□否□ |  |
| 9.配备必要的个人防护用品和消毒用品。 | 是□否□ |  |
| 10.有被传染病病原体污染的场所、物品、污水进行消毒记录。医疗废物处置符合要求。 | 是□否□ |  |
| 11.开展消毒与灭菌效果监测 | 是□否□ |  |
| 12. 医院使用的消毒产品（手消毒剂等）在有效期内使用。索证情况：有消毒产品生产企业卫生许可证、产品有消毒产品卫生安全评价报告。 | 是□否□ |  |