附件2：

全区医疗机构安全生产检查表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分类 | 序号 | 检查内容 | 检查情况 | 备注 |
| 工作部署 | 1 | 习近平关于安全生产重要论述学习情况 |  |  |
| 2 | 安全生产法律法规学习宣传贯彻情况 |  |  |
| 3 | 研究部署安全生产工作情况 |  |  |
| 4 | 安全生产工作职责分工情况 |  |  |
| 5 | 领导带队开展安全生产自查自纠情况 |  |  |
| 6 | 安全生产隐患排查台账、闭环管理情况 |  |  |
| 7 | 安全生产突出问题整改落实情况 |  |  |
| 8 | 安全生产“三大行动”、“打非治违”、“防风险”等工作执行情况 |  |  |
| 9 | 干部职工安全事故警示教育活动情况 |  |  |
| 10 | 24小时领导带班制度执行情况 |  |  |
| 消防安全 | 11 | 违规改扩建，降低、压缩建筑物的防火功能行为 |  |  |
| 12 | 使用易燃材料进行房屋装修、搭建临时建筑、建室内隔离墙等消防设计未经审核、消防设施未经验收投入使用行为 |  |  |
| 13 | 消防设施设备维护保养不到位，存在损坏、不能正常运行，擅自关停消防设施，消防控制室人员无证上岗、操作不熟练等行为 |  |  |
| 14 | 消防应急预案制定不完善、演练不到位、人员培训不到位的问题 |  |  |
| 15 | 违规住人、违规从事生产经营活动、违规使用聚苯乙烯和聚氨酯泡沫塑料作为装修装饰材料的问题 |  |  |
| 16 | 消防设施缺失损坏、人员密集场所安全出口疏散通道堵塞锁闭、疏散通道、安全出口数量不足、占用、堵塞、封闭疏散通道、安全出口或其他妨碍安全疏散、埋压、圈站、遮挡消防栓或者占用防火间距的问题 |  |  |
| 17 | 电动自行车违规停放充电，占用、堵塞疏散通道、安全出口，电动自行车“进楼入户”、“人车同屋”、“飞线充电”的问题 |  |  |
| 18 | 消防监控室、消防泵房、报警阀室、防排烟设施、消防栓（消防水带）、消防电梯、灭火系统及器材、防火门、卷帘门、手动报警器、烟感探测器、应急照明及逃生疏散标识等设施设备运行情况，消防设施远程启动情况及厨房自动灭火装置配备情况 |  |  |
| 冬季取暖消防安全 | 19 | 重点排查使用炭（煤）火、电取暖器取暖行为 |  |  |
| 20 | 严禁违章使用取暖器具，严禁死拉乱接电气线路、超负荷用电、用铜（铁）线代替保险丝等不安全用电用气行为 |  |  |
| 21 | 加强干部职工安全取暖宣传教育，提高安全取暖意识 |  |  |
| 安全防范 | 22 | 落实人防、技防、物防“三防”情况 |  |  |
| 23 | 在人员密集场所车辆入口增设防撞锥情况 |  |  |
| 24 | 医疗机构人员密集场所的安全防范，重点关注门诊大厅、住院病区、食堂餐厅等人员密集场所的安全防范工作 |  |  |
| 25 | 医院警务室建设情况 |  |  |
| 危险化学品 | 26 | 单位成立危险化学品管理部门，职责明确。 |  |  |
| 27 | 制定危险化学品管理制度。 |  |  |
| 28 | 制定危险化学品应急预案。 |  |  |
| 29 | 定期组织危险化学品的意外事件演练并开展演练的效果评价。 |  |  |
| 30 | 实验室配置有合格的应急装备，包括防火、防腐衣、鞋、手套，防毒面具，砂子、中和剂，如石灰粉、碳酸氢钠等。 |  |  |
| 31 | 实验室有危化品名录，各种化学品技术指标明晰。 |  |  |
| 32 | 实验室有危化品存放柜或场所，危险化学品分类存放正确。 |  |  |
| 33 | 危化品存放场所具有24小时实时监控设施，监控录像保存半年以上。 |  |  |
| 34 | 实验室制定危化品的入库、出库、使用制度，有专人负责，实行双人双锁。 |  |  |
| 35 | 实验室危化品的使用记录清晰。 |  |  |
| 36 | 现场抽查使用入员对危化品防护装备的使用熟练情况。 |  |  |
| 37 | 现场查问工作人员对危化品溢洒的处理：如50m1盐酸溢洒到台面了该如何处理？500ml甲苯溢酒在地面了该如何处理等。 |  |  |
| 医疗废弃物 | 38 | 是否落实医疗废物收集储存制度。 |  |  |
| 39 | 是否设置医疗废物管理专职人员 |  |  |
| 40 | 医疗废弃物包装袋或容器是否符合医疗废物专用包装标准。 |  |  |
| 41 | 包装物或容器表面是否有警示标记和中文标签。 |  |  |
| 42 | 医疗废物管理专职人员是否每天对产生地点的医疗废物进行过称、登记。 |  |  |
| 43 | 登记内容是否包括来源、种类、重量、交接时间、最终去向、经办人等。 |  |  |
| 44 | 是否安装视频监控。 |  |  |
| 特种设备 | 45 | 锅炉房、电梯、变配电间、液氧站、氧气瓶、高压氧舱、压力消毒、二次供水等特种设备使用登记及检验情况 |  |  |
| 46 | 作业人员持证上岗情况 |  |  |
| 47 | 设备日常运行、检查维护及记录情况 |  |  |
| 48 | 单位管理制度建立和实施情况 |  |  |
| 49 | 事故应急预案编制和演练情况 |  |  |
| 50 | 管理责任制的落实情况 |  |  |
| 建筑施工 | 51 | 查看项目审批开工建设及施工资质，是否存在超资质范围承揽工程、违法分包转包工程行为 |  |  |
| 52 | 是否存在不按专项设计方案施工、无相应资质证书从事建筑施工活动等问题。 |  |  |
| 53 | 是否存在盲目赶工期、抢进度和冬季恶劣天气强行组织施工，特别是防火、防滑、防冻、防中毒窒息工作措施不到位的问题。 |  |  |
| 54 | 基建工地的防汛、防雷击、防垮塌、防水、防触电等工作情况 |  |  |
| 55 | 建筑施工工地各项防护设施设置情况 |  |  |
| 56 | 单位与施工单位签订的合同包含安全生产责任条款 |  |  |
| 57 | 制定科学合理的应急预案并定期开展演练等情况 |  |  |
| 交通安全 | 58 | 检查是否建立驾驶员安全教育培训制度和车辆行驶安全管理制度 |  |  |
| 59 | 是否制定突发紧急情况的应急预案 |  |  |
| 60 | 单位内交通标志是否健全，交通安全宣传是否到位 |  |  |
| 61 | 重点整治车辆管理制度不健全、不按规定检测检修、车辆超速超载 |  |  |
| 62 | 驾驶员无证驾驶、酒驾、醉驾、毒驾、疲劳驾驶 |  |  |
| 63 | 车辆安全防护措施不到位以及其他一切违反交通法规的行为 |  |  |

带队领导： 检查人： 医疗机构陪检人员：

检查时间：