# 四川太极大药房连锁有限公司文件

# SICHUAN TAIJI PHARMACY CHAIN LTD.

川太药连字[2017]5号

签发人: 蒋 炜

## 关于加强 2017年"春节"安全工作的通知

#### 各部门、门店:

春节即将来临,为做好公司在节日放假期间的安全工作,切实预防火灾、爆炸、工伤、盗抢等安全事故,维护各药店在放假期间的经营秩序,确保公司人财物的安全,现将有关春节期间的安全工作通知如下:

## 一、节前安全工作布置

- 1、各级部门(含片区、门店)负责人要严格落实"一岗双责",在节前召开涉及节日安全工作会议或例会,布置安排好节日相关安全工作。
- 2、各部门、药店负责人要组织人员在节前开展一次安全隐患自查工作, 发现有隐患的,要立即整改,主要内容有:
  - (1)消防设施器材确保完好可用。(2)监控、联网报警确保正常运行。
- (3) 电气线路、插座、开关有无裸露、接触不良、松动或超负荷等情况。
- (4)消火栓和配电盘下严禁堆放货物,严禁有阻挡、遮挡灭火器材行为。
- (5)煎药机等经营器具是否严格按照操作流程。(6)落实贵细药材"五双管理"情况。(7)经营场所、办公区门窗锁防盗设施情况、办公电器、电源、空调等的使用安全,是否做到人走前断电。
  - 3、信息部在节前要做好系统设备的维护保养,确保设备正常运行。
  - 4、保卫部门在节前安排监控维保单位、各安防公司派人对药店安防设

备进行一次检测,确保联网报警设备正常运行。

- 5、车队要加强交通运输安全,抓好车辆检查和保养,杜绝车辆"带病" 上路,禁止疲劳驾驶、酒后驾驶、超载、超速等违法行为。
- 6、财务部门要安排好在放假期间对不能存对公账户药店的营业款现金 问题,确保营业款现金安全。
- 7、营运部在1月23日前将节日期间歇业药店名称及时间报保卫部, 以便协调安防公司加强夜间巡逻检查。同时要安排好歇业药店的值班人员, 便于联网公司报警台紧急情况下通知联系人。
- 8、请各片区主管于1月23日12:00时前将"片区2017年春节节前安全自查情况",报保卫部备案(电子版)。
- 9、安全检查组由公司主要领导或分管领导带队,组织保卫部人员于1月23-24日对公司各部门、各门店工作落实情况进行检查。

#### 二、放假期间安全工作安排

- 1、各门店要切实做好对经营场所的防火、防盗抢和防爆预防工作,保护好商品安全,抓好每日安全巡查,要对下班前的防火、防盗列为重点检查,并做到人走前断电,确保不留一丝安全隐患。
- 2、营业款现金(指:前一天下午存银行以后的营业款到今日下午存银行前的营业款现金)在每天下午(14:00-16:00时,银行下班前)必须存进银行,并做好登记。存款金额超过一万元的,应两人同时前往;夜间存放在保险柜的备用金不得超过一千元(旗舰店除外)。

经营期间,收银台钱箱内大额现金量按规定及时转存,收银员离开收银台时钱箱须上锁,其夜间钱箱内不得存放现金。营业款在存银行以后,如再发生大额交易现金超过一万元的,必须安排员工在店上值守,或存入自助银行,并上报片区主管、公司保卫部值班室备案。

3、各药店要严格执行贵细药材的"五双管理"规定和贵重成药交接班制度,贵细药材在夜间必须存放于保险柜(库)内。

各药店柜台内的盒装和散装虫草、2 千元以上的盒装野山参在春节放假期间(白天)要控制摆放数量,夜间必须存放在保险柜内保管。

- 4、保险柜钥匙、密码要确定专人分开保管,钥匙不得随意放在店上。 店门钥匙、安防遥控器要专人保管。联网布防后,确因特殊情况需要进入 店内的,必须经店长同意后方可撤防,违者按 500 元/次处罚。
- 5、节日上下班、或外出旅行的的员工,应加强自我保护意识,遇突发事故要及时报警(110、112、120、119),保护好现场,报告公司。

### 三、每日值班安全信息报送规定

凡在节日期间安全信息有漏报、不报平安的门店、片区扣考核分值 1分,迟报的扣 0.5分。对漏报、不报平安的门店店长、片区主管按 50 元、100元/次罚款;保卫部值班员有漏报、不报平安的按 200元/次罚款。迟报的按 5-10元/次罚款。

- 1. 药店每日报片区主管时间: 14:00-15:00 时;
- 2. 片区主管报保卫部值班员时间: 15:00-16:00 时;
- 3. 公司保卫部报重庆太极实业保卫部: 16:00-17:00 时。

#### 四、突发事件的处置要求

在放假期间发生重大安全事故的,责任人要立即报警,必须在10分钟 内向公司第一负责人报告,然后按程序报告保卫部门及相关部门负责人, 并立即启动应急预案,按照公司《处置突发事件预案》要求处置。



主题词:加强 春节 安全 工作 通知

四川太极大药房连锁有限公司

2017年1月23日印发

拟稿: 彭健 核对: 彭健

(共印2份)