

# 三十多记耳光加三十多脚 再逼她自抽嘴巴下跪道歉

这群高一女生对同学下手这么狠,只是因为看不惯



小玲就是在这个学校的宿舍被同学打的

## 女生被打后不敢告诉家人

小玲是南京玄武中等专业学校高一的学生。平时性格比较内向的她,从不跟同学发生矛盾,而且每天都是下午5点半左右按时到家。前天,小玲第一次提前10多分钟回家。虽然天气很冷,可小玲回家时却是满头大汗的,因为她是一路狂奔回来的。

回家后,小玲把自己关在了房间内,连灯都没打开。到了吃饭时间,叔叔来叫她,细心的叔叔发现,侄女红肿着小脸,眼泪在眼眶里直打转。

“她肯定是在外面受欺负了,可怎么问她,就是不开口,饭也不吃。”小玲的叔叔说,看到侄女情绪不对,他和妻子除了着急,再没有别的办法。

正当小玲的叔叔准备打电话

给学校老师时,门铃响了,来访的是小玲的同学小方和她的妈妈。“玲玲在家吧,小方最近情绪一直不好,我带她到你们家来玩玩。顺便也问问小玲,知不知道小方在学校出了什么事?”小方母亲的话音刚落,两个16岁的女孩子就抱在一起,大哭起来。

“叔叔,我明天不去学校了好吗,我没钱买香烟,我怕挨打。”问了半天,小玲终于开口讲话,“小静和几个同学看不惯我,她们在寝室里抽了我30多个耳光,还踢了我30多脚……”小玲已泣不成声。

## 说一句话,就抽一个嘴巴子

从小玲的哭诉中,家人了解到,小玲是前天中午12点30分左右被小静叫到4楼宿舍的。一进宿舍门,小玲就被小静和另外几个人拉到阳台上,小静就开始抽她嘴巴。“我问她

为什么打我,她说就是看我不爽。”小玲说,打她的还有另外一个同学,寝室里当时还有5名同学旁观。

最先动手的是小静,她打了小玲20多个耳光。打累了后,一个叫小亚的同学继续打了小玲10多个耳光。随后,两人又换了花样,改用脚踢,先后踢了小玲30多脚。“主要踢在我的小肚子上,开始她们打我,我都说话反抗的,可我说一句话,她们就打我一下,后来我都不敢讲话了。”

踢打完毕后,小静又提出了一個新办法折磨小玲。让她自己抽自己耳光,如果抽得不响,“轻一罚十”。小玲只好狠狠地打自己,连续打了4下后,小静嫌其中一下不响,亲自出马,补打了10个耳光。

## 挨打后又被索要“金南京”

几乎被打得头晕时,小玲哀求小静不要折磨她了。谁知,小静又有了新想法:“不挨打可以,那就向我们下跪道歉。”

小玲怎么也不同意下跪,却被小静和另一名同学强行摁在了地上。小玲不得已一一跪着向小静、小亚以及围观的5人鞠躬道歉。本以为事情可以结束了,结果小静又提出,她们动手辛苦,让小玲第二天买7包“金南京”给她们,第二天没见到香烟,第三天就变8包,拖一天就多加一包。

在小玲获得自由前,小静还没忘警告她,这事不许给家里人和学校老师说,不然就找社会上的人来剥光她衣服,然后卖到偏

远地方去。

就这样,小玲被折磨了3个多小时才重获自由。在遭受小静折磨时,小玲选择了用小刀划自己手腕抗议,左手手腕上到处是划痕。下午5点多放学后,小玲担心再遭到小静“惩罚”,一路狂奔回到了叔叔家。

而当晚到小玲家的小方,也在当天遭到小静等人的“惩罚”,买了3包“金南京”后,才算了结此事。

7名参与此事的女生在折磨小玲的3多小时中都旷课两节,学校老师也没追问。

小玲至今也不知道,为何小静会如此对待她。“很可能是前天早上老师批评了她,她心情不好,就拿我出气。”

## 学校认为家长夸大事实

小玲的父母在上海打工,平时她生活在叔叔家。前晚,小玲一夜未睡,总是不经意大喊。直到昨天下午,小玲也没吃一口饭,浑身发抖。

其叔叔得知此事后,昨天想带着小玲到学校找老师。小玲说什么也不肯出门,甚至看到校服都害怕,让叔叔把校服给扔掉。

南京玄武中等专业学校分管学社工作的戴老师介绍,小玲是高一学生,与其发生矛盾的小静是其同班同学,两人以前关系很好。前一段时间,小玲曾与小静发生口角,小玲骂了小静。不过,后来小玲向小静道歉,两人和好。

可近段时间,小静对小玲当时的道歉不接受了,于是便找了几个

她们是一群16岁左右的高一女生,因看不惯班上的女同学,抽了她30多个耳光,踹了30多脚。就这样,还觉得不过瘾,再罚她自抽4个耳光,耳光一次抽得不响,就再补10个,最后还得下跪道歉。惩罚结束,还让她第二天给每人买一包香烟,同时还警告她,不能告诉老师和家长,否则就把她卖到偏远的地方。

同学想要教训小玲。

戴老师强调,动手的主要是一位女生,另一位女生也推搡了小玲一下,其他5名女生只是看热闹。“并没造成严重后果,而学生家长说的这些情况肯定是夸大的。”

## 警方已经介入调查此事

“毕竟这也不是什么触犯法律的事情,只是在学校极个别学生身上发生的违纪行为,学校一定会处理好此事。”戴老师说,校方在得知情况后,已经请双方家人来学校商谈事件的处理方案。

“双方家长商谈后,学校也会视事件造成的影响对打人的学生进行处分,不排除开除的可能。”戴老师说,“学生出现任何小问题,我都会找他们谈话,但是他们这个年龄段的学生之间出现一些小矛盾是很正常的,作为校方,只能通过一些事情去引导他们,不让他们今后到社会上出现更大的问题。”

昨天下午,小玲的叔叔报了警。目前,警方已经介入调查此事。(文中人物为化名)

快报记者 李绍富 文/摄

**邮政储蓄银行南京市分行**

**无抵押贷款**

对象:个体工商户、农户、私营企业主(经营贷款)

贷款限额:上限10万元

贷款特点:门槛低、放款快、无抵押

商务贷款:注册资本上限100万元

贷款热线:84727580 84707926

# 中科灵芝孢子油 为肿瘤患者护航11年

**五大核心技术**

- ★ 灵芝孢子常温物理破壁技术 确保灵芝孢子中成分有效且易吸收。超临界 CO<sub>2</sub>萃取灵芝孢子油技术
- ★ 浓缩灵芝主要抑瘤功效成分灵芝三萜类脂质物质,灵芝抗肿瘤制剂进入孢子油时代。
- ★ 灵芝孢子油优选暨灵芝三萜测定技术 锁定灵芝孢子高效成分。
- ★ 灵芝孢子油指纹图谱技术 确保孢子油中三萜类化合物质量的稳定可控,并鉴别真伪和是否掺杂。
- ★ 灵芝孢子油全成分分析技术 对灵芝孢子油全成分化学分子式结构进行分析,确定其中有效抗肿瘤成分的结构和组成。

## 十项国家专利

### 中科灵芝在抗肿瘤领域获10项国家专利

- ★ 一种灵芝孢子的抗癌制剂制备方法 ZL200410014761.9
- ★ 一种抑制肿瘤的中药复方制剂及其制备方法 ZL200410065736.3
- ★ 一种增强灵芝孢子油抗肿瘤疗效的中药组合物 ZL200410014120.3
- ★ 一种抑制肿瘤的复合真菌中药口服制剂及制备方法 ZL03112703.7
- ★ 一种富含三萜类的灵芝孢子油类制剂加工方法 ZL200610086075.1
- ★ 一种灵芝孢子的超临界加工方法 ZL99123952.0
- ★ 一种灵芝孢子多糖的提取方法 ZL03131837.1
- ★ 一种抗辐射的中药口服制剂及制备方法 ZL200410066035.1
- ★ 灵芝孢子多糖分子量及其分布的测定方法 ZL200510095627.0
- ★ 灵芝孢子粉片及其制备工艺 ZL200610040558.8

11年来百万肿瘤患者在中科灵芝孢子油的陪伴下,顺利度过了手术、放疗、化疗等治疗阶段,成功的战胜了病魔,走向康复!

为庆祝中科灵芝畅销11周年,中科灵芝抗肿瘤系列举办特大优惠活动(即日起至12月20日)

**中科灵芝孢子油  
买20赠6 买40赠16**

1、放化疗毒副反应严重,恶心呕吐、白细胞偏低等  
2、手术、放化疗后增强免疫力,防复发转移  
3、无法手术、放化疗,争取带瘤生存,提高生活质量

中科灵芝专卖 电话:025-83223131 地址:南京市中央路131号

# 肿瘤医院高级专家 免费会诊

刚确诊的患者是先手术还是先化疗?放化疗到底需要做几个疗程?什么治疗方案最有效?患者化疗副反应剧烈怎么办?出院后如何度过5年康复期?不能手术、化疗的患者如何创造治疗机

会?怎样实现带瘤生存?如何减轻肿瘤疼痛?如何提高患者生活质量?患者饮食要注意什么?为了帮助病人解答以上疑问,剖析治疗难点,本周末(19-20日),南京癌协肿瘤防治健教中心将邀请全

国著名肿瘤专家长航总医院肿瘤科主任任洁、肿瘤医院化疗专家邬娃主任等权威专家开展综合会诊,患者可凭有效病历免费会诊。

会诊热线:86686828,  
联系人:宋敏。

## 灵芝三萜可抑制肿瘤

最近,美国著名灵芝研究专家、印第安那大学医学院医学系副教授丹尼尔发表了他的最新研究——灵芝三萜抗肿瘤的机理:肿瘤细胞能诱导血管生成,而灵芝三萜对于肿瘤细胞生长及扩散的特定信号通道有着调

控的作用,从而抑制肿瘤细胞血管生成,阻止肿瘤细胞的生长,进而抑制肿瘤细胞的转移。

据悉,灵芝三萜是目前为止发现的灵芝100多种有效单一成分的总称,主要蕴藏在灵芝子实体和孢子中。

而20多年一直致力于灵芝抗肿瘤研究的中科院灵芝科研小组,运用国际领先的灵芝三萜萃取与浓缩核心技术,研制出高度提纯和富集了灵芝三萜的中科灵芝孢子油,在临床中,其抑肿瘤功效得到了高度评价。 马奇

## 灵芝组方可减轻放化疗副反应

放化疗是肿瘤临床治疗的基本手段,临床应用十分广泛。但由于缺乏选择性和针对性,杀灭肿瘤细胞的同时也会杀死人体正常细胞,会出现恶心呕吐、脱发、白细胞很低,治疗被停止,在服用组方后,白细胞恢复正常,顺利完成了放化疗。

## 中科灵芝抗肿瘤组方

### 孢子油+爱特(AT)组方

功能:抑制肿瘤、抗基因突变、增进治疗效果

### 孢子粉+爱特(AT)组方

功能:抗基因突变、抑制肿瘤、增进治疗效果

适用人群:放化疗毒副反应强烈;肿瘤发生转移、复发的患者;无法治疗的患者。

适用人群:放化疗期间;康复期;服用孢子油组方3-6个月后症状得到控制的患者。