

过江公交快多了,不过也挤多了

公交总公司表示将增加运力,并希望公交专用道再延伸一些

记者昨日从公交江北客运部获悉,自从月初增设了上大桥公交(大客车)专用道以后,过江公交车提速明显,客流也多了不少,151路等多条公交线路客流至少增加了20%。对此,公交部门负责人又喜又忧,喜的是,营收在增长,忧的是,车辆有点跟不上。

有了专用道,省时40%

自从1月1日起上大桥有了公交专用道,交管部门近期又加大了对专用道的管理,增设了电子警察,公交车上大桥的速度明显提高了。昨天,151路车队周队长告诉记者,从统计报表和司机反映的情况来看,公交专用道效益非常明显,车速提高,而且因为时间有了

保证,客流也至少增加了两成。原本151路早晚高峰单边至少得跑80分钟,现在有了专用道,早晚高峰单边只要45—50分钟就够了,相当于凭空增加了30%—40%的车辆。

“我们看到客流的变化,心里面是又喜又忧,喜的是客流在迅速增长,忧的是对车辆拥挤的投诉增加了。”周队长告诉记者,“早晨在桥北村站现场指挥时,发现原本桥

上北堡等车的客流都改到这里候车了,全指望151路和156路,尽管151路现在早高峰发车间隔只有3—4分钟,与主城大线路差不多了,可该站客流就增加了1倍以上,经常会有乘客挤不上车的现象,有时候151路出场3站就客满了。”

运力吃紧将很快得到缓解

南京公交总公司营运处负责人告诉记者,他们看着客流增长也着急,乘客对公交的要求越来越高,公交跟着加车都来不及,去年公交新增了300辆公交车,营运部门硬是顶住压力,将三分之一的新增公交都投在过江公交线和江北交通的上面,即便如此,还是感

觉车不够用。

他表示,近期开通的132区间、136区间等新线路都存在运力吃紧现象,不过很快就会得到缓解了。132区间开通时虽配备了12辆公交车,可司机都不足8名,现在刚刚培训出来的8名司机将充实到这条线路上去,加大线路的运力。而很快还会有10辆车再充实到公交线路上去,其中151路增加5辆,132路区间和136路区间总共也增加5辆公交车,通过这些举措,进一步缓解过江公交线的压力,改善乘车条件。

过江公交专用道期盼延伸

江北客运部负责人表示,上大

桥公交专用道开辟后,给公交过江带来了很大的方便,现在,大家都希望公交专用道能够进一步延伸。他表示,向北从红太阳装饰城到泰山新村广场这一段依旧很堵,需要开辟公交专用道给大厂等地居民过江进城提速,而向南从大桥南路至四平路广场卡得厉害,这一段也急需设立公交专用道,这样,过江公交线的速度、效率就能够得到进一步提升。此外,有关人士也提出希望加大江南上桥口的交通管理,汉江线、中六线以及金陵运河的汉六线经常在此占道等客,这也加大了回江北公交的拥堵程度,有时候江南公交发车后1小时都回不到江北始发站来。快报记者 鲍铭东

春运第一天的火车票今起全面发售

开了70个售票窗口,头一次

快报讯(记者 毛丽萍)春运第一天的票今起全面开售,为了应对即将到来的人潮,站前广场上的动车售票处对面搭建了30个临时售票窗口,今天将陆续投入使用。如果客流量大的话,这些窗口将24小时售票。记者获悉,搭建这么多的临时售票窗口还是第一次。

按照以往的规律,火车票代售点的预售期要比火车站早一天,昨

天下午3点前,就有很多市民守候在建宁路代售点,购买春运第一天即1月30日的票,可是工作人员却告诉他们不卖了。对此,售票处表示,他们昨天上午接到通知,明确要求只能卖到1月29日的车票。而火车站有关人士则告诉记者,从今天起,火车站、代售点预售期将全部统一。据介绍,从今天起,南京火车站、火车西站及市内各大代售点火车票预售期一律为11天(含当

天,从15:00起)。

昨天,记者在火车站看到,动车售票专窗对面出现一排简易板房,这是火车站搭建的临时售票处,有30个窗口,加上售票大厅内的30个售票窗口(除退票窗、改签窗口),动车的售票专窗10个,南京火车站就同时拥有了70个售票窗口。据了解,工作人员告诉记者,今天起,临时售票窗口将逐步开放,客流量大的话,将24小时开放售票。



昨晚,临时售票窗口的售票机还在紧张调试中 快报记者 顾炜 摄

中科灵芝孢子油 为肿瘤患者护航

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CO₂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!

好消息,元月19—24日

中科灵芝孢子油 买20赠4 买40赠10

- 【适用阶段】
1. 放疗毒副作用严重,恶心呕吐、白细胞偏低等
 2. 手术、放疗后增强免疫力,防复发转移
 3. 无法手术、放疗,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

鼓楼医院肿瘤专家周末会诊

本周末(23—24日),肿瘤防治健康教育基地特邀鼓楼医院著名肿瘤专家金遵禹主任免费为我市肿瘤患者会诊。

众所周知,肿瘤治疗不复发、不转移,就意味着临床治愈,因此防复发转移是治愈肿瘤的关键之一。但对于何时开始防止复发转移,以往的治疗模式都认为是康复期的事。

实际情况是,在肿瘤治疗后期,人体的免疫力在经过手术、放疗的轮番轰炸后,降到了最低点。而免疫力对于减少

肿瘤患者复发和转移非常重要。对此,世界卫生组织建议将提高人体免疫力贯穿肿瘤治疗的始终,提高免疫,防止复发转移应该从肿瘤确诊开始。

特别是对于晚期患者,首先要做的不是切除肿瘤或缩小肿块,而应该是迅速提高免疫力,改善症状,延长生存时间,提高生活质量。等病人症状改善,病情稳定后,再酌情选择介入、放疗或化疗进行综合治疗。倘若病人身体不允许,通过服用现代中

药争取带瘤生存也是不错的选择。

本次会诊,专家将根据患者的体质特点及各种肿瘤的病期、病理特性,与家属共同制定方案,将各种有效治疗肿瘤的方法有选择的从不同角度进行综合对症治疗,避免患者病急乱投医,避免过度治疗,让患者在治疗中少走弯路。患者可凭有效病历免费会诊。

会诊报名热线:86686828 联系人:宋敏

灵芝孢子油抗肿瘤成分的分子式被确定

最近,相关科研单位对灵芝孢子油化学成分分子式结构进行分析,进一步用科学的数据确定其中有效抗肿瘤成分的结构和组成,共分离出23个峰,鉴定出21种化合物,占总峰面积的99.56%。本次实验分

离鉴定得到灵芝孢子油中主要成分为灵芝三萜和油酸,其中灵芝三萜为灵芝独有的主要抗肿瘤成分。

灵芝孢子的抗肿瘤机理一直是国内外科研究和学术热点,相关研究也取得长足进

步。《现代科学论灵芝》论述:灵芝孢子油富含三萜类化合物,是一种非细胞毒的天然药物,能直接抑制肿瘤细胞生长和整体性提高机体免疫功能。”

(周卫)

灵芝组方可减轻放疗副作用

放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、白细胞下降、肝功能受损等副作用。

临床发现,在放疗期间配合使用中科灵芝组方,毒副作用明显减轻。不少肿瘤患者放疗时副作用严重,白细胞很低,治疗被停止,在服用组方后,白细胞恢复正常,顺利完成了放疗。

专家建议患者在放疗期间可选用中科灵芝组方,可以先用孢子油组方,等症得到控制后改用孢子粉组方。统计资料显示,80%的肿瘤患者在放疗时服用中科灵芝组方。

中科灵芝抗肿瘤组方

孢子油+爱特(AT)组方	孢子粉+爱特(AT)组方
功能:抑制肿瘤、抗基因突变、增进治疗效果	功能:抗基因突变、抑制肿瘤、增进治疗效果
适用人群:放疗毒副作用强烈;肿瘤发生转移、复发的患者;无法治疗的肿瘤患者。	适用人群:放疗期间;康复期;服用孢子油组方3—6个月症状得到控制的患者。