

中国游泳队领队出面辟谣: 丹尼斯不再执教孙杨? 扯淡!

昨日有传闻说,澳大利亚泳协将禁止孙杨的外教丹尼斯指导中国选手。对此,中国游泳队领队许琦表示,此传闻不实,中国游泳队将加大与澳大利亚游泳协会的合作力度。丹尼斯将继续指导奥运冠军孙杨,这也是孙杨本人以及孙杨的粉丝最希望看到的结果。

传闻不靠谱 中国继续与澳泳协合作

中国游泳队系统赴澳大利亚取经从2007年开始,经过澳洲名帅的指导,北京奥运会上,张琳实现了中国男泳奥运奖牌零的突破。后来,中国选手分批次奔赴澳大利亚,孙杨、叶诗文、焦刘洋、赵菁这几位世界冠军都曾在澳训练。

伦敦奥运会上,中国游泳创造了5金2银3铜的历史最佳战绩,除了中国教练员多年来的努力,澳大利亚教练丹尼斯功不可没,他先后指导过张琳、孙杨、焦刘洋、叶诗文、赵菁、刘子歌等多位中国选手。而澳大利亚选手却以1金6银3铜创造了自1992年巴塞罗那奥运会以来的最差成绩。因此,有消息称,澳大利亚体育部成立了特别调查小组,严查游泳队在伦敦失利的原因,同时澳大利亚泳协还将禁止丹尼斯再执教中国运动员。

在全国锦标赛上接受采访时,孙杨还对此回应说,“是有这个情况,不过丹尼斯还是非常希望带我,我也非常希望跟着他训练。”孙杨表示,即便如此,他也不会选择其他游泳强国进行海外训练,他认为澳大利亚的训练

模式最适合自己,“澳大利亚给了我适合的训练方法,我希望一直保持这样的状态。”

令孙杨可以松口气的是,中国游泳队领队许琦作出了表态,他说:“澳泳协从来没有说禁止丹尼斯指导中国选手,丹尼斯本人也从来没有听说和表示过类似的话。我们正在积极总结和探索与丹尼斯的合作方式,争取为中国游泳队培养出更多的优秀选手,摸索出更为成功的训练手段。”

指教有功 中心将为两名帅发奖

接受采访时,许琦还透露,明年1月,中国游泳队将赴澳大利亚墨尔本,参加首届中国、澳大利亚、巴西三国游泳对抗赛。

作为游泳强国,美国经常与澳大利亚进行对抗赛。如果中澳巴对抗赛能够如期举行的话,将是中国第一次参加世界游泳“第二集团军”的比赛,对中国选手的连续作战能力、高强度对抗能力和实战经验有所增强。“目前,澳泳协给我们的邀请是要包括运动员和教练员在内的40人参加,中国将派出最优秀的选手参加这次比赛。以后每年都会在中澳巴三国轮流举行对抗赛。中国



孙杨和功勋外教丹尼斯

链接 全锦赛孙杨再度轻松夺冠

在昨天的全国锦标赛男子400米自由泳决赛中,伦敦奥运会冠军孙杨优势明显,最终以3分43秒97获得冠军,这也是他在本届全锦赛上获得的第二枚金牌。

游泳正在走向世界,”许琦说。

据悉,由于比赛密集,今年中国游泳队将不会再去澳大利亚进行海外训练。最近,孙杨、叶诗文、焦刘洋等奥运冠军在安徽黄山参加全国锦标赛,11月他们将参加在迪拜举行的亚洲锦标赛,接着是12月的土耳其世界短池锦标赛,但明年开始,中国游泳队将继续前往丹尼斯和另一位名帅肯·伍德的俱乐部训练,而那里也是中国游泳队在澳设

立的基地。

记者了解到,游泳中心官员还会亲赴澳大利亚,为丹尼斯以及肯·伍德两位功勋名帅颁发奖金,以奖励他们为中国游泳队做出的贡献。当然,这笔奖励并非额外奖金,而是写在双方的合同中的,主要是针对两位名帅完成了为中国游泳队培养出金牌运动员的任务指标的奖励。

本组撰稿
现代快报记者 韩飞周游

简讯

茅山湖将举行绿道骑行

为了迎接2014年南京青奥会,倡导低碳环保出游理念,由江苏句容茅山湖旅游度假区管委会主办的句容茅山湖绿道骑行活动将于9月27日举行。句容茅山湖旅游度假区位于南京东郊——句容市后白镇,度假区投入2300多万元,高标准打造出全省首条生态绿道(一期50公里)。据悉,本次活动将邀请全国各地约300名骑行爱好者相约茅山湖。

胡筱娟

中科灵芝孢子油组方 为肿瘤患者护航

★一种增强灵芝孢子油抗肿瘤疗效的中药组合物(中科灵芝孢子油+爱特组方)
ZL200410014120.3

★一种抑制肿瘤的中药复方制剂及其制备方法
ZL200410065736.3

★一种抑制肿瘤的复合真菌中药口服制剂及制备方法
ZL03112703.7

★一种灵芝三萜类成分的提取方法 ZL200910024957.9

★一种富含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 ZL 99 1 23952.0

★一种灵芝孢子多糖的提取方法 ZL 03 1 31837.1

★一种增强免疫力的保健食品及其制备工艺 ZL 2005 1 0095630.2

★一种灵芝孢子多糖的精制工艺 ZL 2006 1 0097229.7

★灵芝孢子粉片及制备工艺 ZL 2006 1 0040558.8

十项国家专利

喜迎双节

中科灵芝孢子油特大优惠

9月30日前
买20盒送4盒
买40盒送12盒

14年来在中科灵芝孢子油组方的陪伴下,百万肿瘤患者顺利的度过了手术、放疗、化疗等治疗阶段,成功的战胜了病魔,走向康复!

【适用阶段】

1. 放疗毒副反应严重、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



中科灵芝专卖 地址:南京市中央路131-1号 咨询热线:025-83223131

增强免疫是抑制肿瘤生长的关键

人们发现,有的肿瘤在未经任何治疗,或者治疗不是很彻底的情况下,也不再继续生长,最后全部消失,这就是肿瘤自然消退现象。自然消退现象,打破了肿瘤不可治愈的概念,给机体依靠自己力量去战胜肿瘤带来了希望。

肿瘤为什么会自然消退呢?肿瘤专家认为可能与下列因素有关:机体增强了对肿瘤

的免疫反应;肿瘤的营养供应被阻,生长受到抑制;基因突变率降低,原发灶的去除,转移病灶自然消退;生理或心理的积极因素调节了内分泌水平,提高了免疫力。

肿瘤专家同时发现,部分肿瘤患者在服用灵芝三萜类和抗基因突变类制剂后,肿瘤生长得到控制,瘤体逐渐萎缩。对此,法国科学院院士暨分子肿

瘤学家 Amu Therwath 认为,灵芝三萜能激活人体内肿瘤免疫防御系统,毒杀残存的肿瘤细胞,并增强体力和新陈代谢;美国著名灵芝研究专家丹尼尔教授则指出:灵芝三萜可调控肿瘤细胞生长及扩散的特定信号通道,抑制肿瘤细胞血管生成,阻断肿瘤营养供应。我国自主研发的中科灵芝孢子油和爱特(AT)就分属这两类制剂。

灵芝组方抑制肿瘤体现生物治疗

肿瘤基因存在和基因突变是肿瘤发生的前提和基础,而免疫系统监视功能的“弱势”可能是肿瘤发生的直接原因。因此,在肿瘤防治过程中,有效降低基因突变的发生和保护肿瘤免疫作用是十分必要的。

中科灵芝组方在肿瘤生物免疫治疗中就实现了基因与免疫并重。其中灵芝孢子油主要通过刺激体内具有细胞

毒活性的效应细胞和细胞因子,增强网状内皮的生物活性,杀伤肿瘤,并形成对G₀期和残活肿瘤细胞的单独或联合毒杀;爱特(AT)则是通过诱导效应增加肿瘤细胞中野生型P₅₃抗肿瘤基因的数量,对患者体内损伤基因的进行修复和取代,关闭肿瘤生长的动力,达到基因治疗的效果。二者搭配使用,保证了内源与外

部的双重效应,形成立体化肿瘤防治体系。由于运用了先进的分子提纯及优化组合技术,组方中各种抑瘤活性成分的作用得到了最大限度地发挥,产生了1+1≥2甚至多倍增长的药用效应,在临床应用中呈良好的量效关系,受到医学界和肿瘤患者的高度评价,从而成为肿瘤患者康复的首选。

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、白细胞下降、肝功能受损等副反应。

临床发现,在放化疗期间配合使用中科灵芝组方,毒副反应明显减轻。不少中晚期肿瘤患者放化疗时副反应严重,白细胞很低,治疗被停止,在服用组方后,白细胞恢复正常,顺利完成了放化疗。

专家建议患者在放化疗期间可选用中科灵芝组方,可以先用孢子油组方,等症状得到控制后改用孢子粉组方。统计资料显示,80%的肿瘤患者在放化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:放化疗毒副反应强烈;康复期患者;无法治疗的肿瘤患者;有肿瘤家族史的亚健康人群。	适用人群:放化疗期间;康复期患者;服用孢子油组方后症状得到控制的患者;有肿瘤家族史的亚健康人群。