

# 安徽中医药大学第一附属医院院长杨文明： 我省治愈患者中 95%以上都有中药参与



安徽中医药大学第一附属医院杨文明院长(下称杨院长)和该院呼吸内科主任医师张念志(下称张主任)讲述了中药抗疫的“奇迹”故事。“在安徽省新冠肺炎治愈患者中,95%以上都有中药参与,说明中医在这次治疗过程中发挥了重大作用,中医药方案也纳入了全国诊疗方案,安徽中医药大学第一附属医院此次承担了合肥地区7家定点医院新冠肺炎中药汤剂的调剂、煎煮和配送任务”。 □ 王晓露/文 王恒/图



## 致敬安徽抗疫英雄 百医访谈

主办：安徽省红十字基金会  
安徽健康文化旅游产业促进会  
协办：市场星报 安徽画报 安徽科教频道



问：请问杨院长，这次治疗新冠肺炎的药方从哪里来？

杨院长：本次治疗新冠肺炎的药方来自两个部分，第一部分来自于国家中医药管理局的推荐药方“清肺排毒汤”，此药方在北方四省率先使用，成效明显。第二部分是我们的专家，特别是一线的中医药工作者，他们根据临床病人的实际情况，同时结合安徽省的地域特点，对国家推荐的药方进行了调整和优化，这样保证了个体化的精准治疗，也更适合每一个具体的病人。所以说这个处方来自两个部分，前一个处方是辨证的结果，它对所有的症型都可以适应，后一个处方是个体化的结果，针对每个人的具体情况进行治疗，更符合临床实际。

问：我们都知道中药光有药方是不够的，新冠肺炎患者所需中药的煎制和配送也是一个非常重要的环节，请问杨院长，这个煎药的过程到底是怎么样的呢？

杨院长：药师首先会对整个药方进行审核，审核过后会根据药物数量进行准确的称量，其次会对每味药材进行复查，保证药材和药方完全一致，核查正确后装袋，最后传递到智慧煎配中心进行煎配。

问：杨院长，智慧煎配中心的“智慧”二字主要体现在哪些方面？

杨院长：煎药配送主要有四个环节，第一是泡，第二是煮，也就是煎，第三是包，也就是包装，第四是配送。“智慧”主要表现在，一是处方送达智慧煎配中心后，病人可通过扫二维码进行全流程的监控，查询药品的制作、配送的进度，完全掌握动态情况；二是全流程的自动化，根据煎药要求的不同，电脑会进行不同的设置，保证在较短的时间内完成四个环节。从配方开始到全程结束，大约只需要3个小时，之后通过新冠肺炎定点医院定点配送专车进行配送，保证第一时间送到病人手中。

问：在这次新冠肺炎的救治中，中医药在缓解症状、加快患者康复等方面发挥了重要作用，张主任，这个作用具体体现

在哪几个方面？

张主任：第一，早期表现在预防方面，医院开发了几种预防新冠肺炎的制剂送给重点人群和一线抗疫人员使用；第二，能够快速改善患者症状，比如发热、干咳、乏力等，可以有效缩短患者的住院天数，减少患者由轻症向重症发展的概率；第三，在重症方面，除了改善主要症状和有关指标外，可以减少患者由重症向危重症发展，促进重症向轻症转变，降低死亡率；第四，许多进入恢复期的病人使用中医药后能促进健康，加速向正常状态转变。

问：据了解，中医护士们对辨证寒湿和肺脾肾虚的患者，采用了医院的协定方“夏至咳喘宁”，张主任，您能介绍一下这个方子有什么独特之处吗？具体的操作方法是怎样的吗？

张主任：这个药方对治疗咳嗽比较有效。此次疫情，援助武汉的医疗队员将这个药带到了武汉，尤其是在武汉方舱医院，医护人员给很多的新肺炎患者使用了此药，效果显著。

这个药是粉状的，在使用的时候，用姜汁将粉状调制成药丸状，后使用敷料敷在病人固定的穴位上，一般选取大椎、天突等穴位。这个药的操作方法比较简单，并且能有效改善咳嗽症状。

问：在这次疫情中，安徽省亳州市的形势较为严峻，截止到3月24日，亳州市定点医院共收治106例确诊患者，在中医药的干预下，无一例转为重症，治愈率达到52%，当地还将华佗独创的保健气功“华佗五禽戏”引入病房，张主任，对此您有什么看法？

张主任：通过亳州的情况可以看到中医药在这次疫情防控中起到了比较重要的作用。“华佗五禽戏”是以模仿虎鹿熊猿鸟五种动物的动作和神态的一套导引术，有益于提高肺与心脏功能。亳州市将五禽戏引入病房，加速了病人的恢复，这个做法非常好，充分发挥了这套导引术的辅助作用。



## 新突破！

### 我国新冠病毒灭活疫苗获批进入临床试验

4月10日，工作人员在国药集团中国生物新冠疫苗生产基地展示新型冠状病毒灭活疫苗样品。

记者4月14日从国务院联防联控机制科研攻关组获悉，我国两款新冠病毒灭活疫苗获得国家药品监督管理局一二期合并的临床试验许可，相关临床试验同步启动。这是首批获得临床研究批件的新冠病毒灭活疫苗。

□ 新华社记者 张玉薇/摄

## 世卫组织：

### 尚无证据表明卡介苗对预防新冠肺炎有效

据新华社电(记者 沈忠浩) 世界卫生组织13日发布的每日疫情报告指出，迄今没有证据表明卡介苗可保护人们免受新冠病毒感染，因此目前不推荐通过接种卡介苗预防新冠肺炎。

1921年问世的卡介苗是目前被广泛接种的抗结核疫苗。近期有研究指出，为新生儿常规接种卡介苗的国家，报告的新冠病例相对较少。

世卫组织指出，这种研究中存在很多“混淆变量”，包括一个国家的人口年龄结构、新冠病毒检测率、疫情发展阶段等。



### 全球确诊病例数超过190万

据新华社电 美国约翰斯·霍普金斯大学的新冠疫情数据统计网站13日一度显示全球确诊病例数超过200万，但随后又将数字回调至约190万。

当地时间13日20时(北京时间14日8时)左右，约翰斯·霍普金斯大学相关网站数据显示，全球确诊病例达2019320例，死亡病例达119483例。但当地时间13日21时30分(北京时间14日9时30分)左右，全球确诊病例数据被回调为1918855例，死亡病例为119588例。

### 印度新冠确诊病例破万

据新华社电(记者 赵旭 张兴军) 印度卫生部14日发布的疫情数据显示，截至当天上午8时，印度新冠确诊病例累计达10363例，累计死亡339例，累计治愈1036例。

### 土耳其确诊病例超6万

据新华社电(记者 王峰) 据土耳其卫生部长科贾13日公布的最新数据，该国新增确诊病例4093例，累计确诊61049例。

### 意大利新冠死亡病例超过2万例

据新华社电(记者 陈占杰) 意大利民事保护部门负责人、新冠病毒应急委员会专员博雷利13日说，当天意大利累计新冠确诊病例159516例，死亡病例20465例，治愈病例35435例。

### 普京表示俄罗斯疫情形势恶化

据新华社电 俄罗斯总统普京13日主持召开俄抗击新冠病毒会议时说，俄境内新冠疫情形势每天都在变化，而且是在向坏的方向发展。根据俄罗斯防疫指挥部13日公布的最新数据，在过去24小时内，俄罗斯境内新增新冠确诊病例2558例，累计确诊病例增至18328例，死亡148例。

### 英国新冠死亡病例逾1.1万

据新华社电(记者 张家伟) 英国卫生部13日发布的新冠疫情数据显示，该国死亡病例数达到11329例，与前一天的官方数字相比增加717例；确诊病例数也攀升至88621例。