

# 河南版“小汤山医院”接收首例患者

2月16日中午12时许,郑州岐伯山医院(郑州市第一人民医院传染病医院)接收了首例患者。这名患者是由河南省省立医院转院到此的一名高度疑似新冠肺炎患者。

患者刘先生45岁,许昌市禹州人。2月8日因干咳、发热,自行到河南省省立医院发热门诊就诊,其间体温曾高达39.3摄氏度,目前其肺部影像学检查为疑似新冠肺炎。

2月16日中午12时许,记者在河南省省立医院看到,患者刘先生在医生的护送下全副武装走出医院,坐上了转院的救护车。临上车前,他特意回身向医务人员用手势致敬:他先是握拳,寓意“加油”,然后伸出右手大拇指,为医务人员“点赞”。

据悉,郑州市一院、郑州市二院、郑州市三院、郑州市中心医院、郑州市七院、郑州市九



患者刘先生上车前,特意回身向医务人员伸出大拇指“点赞”。

院、郑州市妇幼保健院、郑州市中医院、郑州市骨科医院等医疗机构的226名医护人员,于2月13日正式入驻河南版“小汤山医院”郑州岐伯山医院。2月15日下午,所有医护人员进行了全流程的接诊演练。 据河南日报



医生来了。



重症监护室。



手术室。



CT室。

## 延伸阅读

### 河南版“小汤山”为何叫“岐伯山”

2月13日,医护人员开始进驻河南版“小汤山医院”。与此同时,医院的名称也揭开面纱。根据记者实地探访发现,“郑州岐伯山医院”的医院牌子已经挂出。

为何起名“岐伯山”?岐伯山又在哪儿?

岐伯山位于郑州新密市苟堂镇南部,据传是黄帝召集天下名医开展医药研究的基地,研创《黄帝内经》的圣地。岐伯,是中国上古时期著名的医学家,道家名人,精于医术脉理,名震一时,后世尊称为“华夏中医始祖”。由于年代过于久远,关于他的籍贯说法不一。

宋《路史》载:“古有岐伯,原居岐山之下。黄帝至岐见岐伯,引载而归,访于治道。”

我国医学宝库中现存成书最早的一部医学典籍《黄帝内经》,便是以黄帝和岐伯问答为主要形式,以黄帝和岐伯之名所著。它创立了中国古代的医学理论,成为中医学经典著作之一。

因《黄帝内经》为黄帝和岐伯所作,又称“岐黄家言”,中医又被称为岐黄之术,从事中医的业者被称为“岐黄传人”。

可以说,岐伯山与郑州有着很深的历史渊源,在郑州港区建成的河南版“小汤山医院”,最终以“岐伯山”来命名也就不难理解了。

记者还了解到,最开始施工时,郑州岐伯山医院叫郑州市新型冠状病毒隔离病房,之后又叫郑州市第一人民医院传染病病区。从2月2日开始,它再次改名为郑州市第一人民医院传染病医院。 晚综

## 新闻1+1

### AI辅诊助手:20秒出诊断结果

郑州岐伯山医院是在郑州市第一人民医院港区医院原址上,改造扩建的新型冠状病毒感染的肺炎患者定点救治医院,分为确诊病房、接诊观察、医技综合、生活保障四大功能区。

郑州市一院信息科科长卜晖说,院方与阿里云通力合作,在不到一周的时间里完成了高标准、高质量的医院信息系统建设,包含重症、电子病历、传染病管理等信息系统,以及基于5G技术的移动医护、智能配送机器人、远程会诊系统等,基于物联网的智能体温监测系统,基于AI技术的达摩院新冠肺炎AI辅诊平台等。

这一整套智能化系统中,最

引人注目的是新冠肺炎AI辅诊助手,它可以帮助医生快速进行疑似病例诊断。郑州岐伯山医院是河南地区首个引入CT影像AI诊断和新冠肺炎AI辅助诊断算法的定点医院。这套算法名为“新冠病毒肺炎AI辅诊算法”,是基于国家卫生健康委员会公布的第五版诊疗方案、多个权威团队发表的关于新型冠状病毒肺炎患者临床特征的论文,结合医疗大数据知识图谱构建出来的一个智能识别模型。该算法已集成在郑州岐伯山医院的CT影像系统以及电子病历系统中,在CT影像数据出来之后20秒内就可以得到AI针对CT影像的判断结果。 据大河客户端

## 新闻背景

### 确诊第1例时 河南已做好超1000例防控准备

2月14日晚,河南省委常委、常务副省长黄强接受央视《新闻1+1》节目连线采访。

黄强表示,河南在1月21日确诊第1例病例、4名疑似病例的时候,就把问题考虑得比较复杂,想得更严峻,估计会超过1000例。虽然压力很大,但是河南已经做好了充分准备。

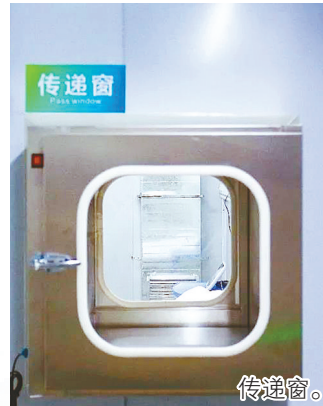
白岩松说:“您刚才讲的一个细节非常重要,1月21日仅仅

确诊了1例病例就做好了预判,是基于什么?”黄强说:“基于三点:第一,河南是人口大省;第二,紧邻湖北;第三,打工人员多、在校师生多,又是国家交通枢纽。省委省政府想,把情况考虑得再复杂一点,树立‘底线思维’,所以做好了充分的准备。”

白岩松问:“郑州岐伯山医院是政策储备,还是一种实际需求?”黄强说:“郑州周边还有一些条件较差的地区,如果能力不够,其病人将在郑州集中诊治,省会的条件更好一些。” 据央视



建设中的郑州岐伯山医院。



传递窗。