



出版单位:每周文摘报社

主管单位:福建日报社

主办单位:每周文摘报社

协办单位:福建省计划生育协会

## 华山附一医院开诊 福建再添一所国家区域医疗中心

目前,华山医院已选派了包括院士在内100余位行业顶尖专家入驻华山附一医院。附一医院也派遣了医院的精兵强将,神经外科、神经内科等科室主体医疗技术团队移师华山附一医院。

强强联手,是为了让长板更长,在华山医院引领下,从对标国家队到联合国队,乃至冲刺国家队。

这样一家有着高端医疗技术、强大名医阵容、充满现代化和人文品位的大型医院开诊啦!



### 在万众期待中开诊

5月1日,万众期待的国家区域医疗中心复旦大学附属华山医院福建医院、福建医科大学附属第一医院(滨海院区)在福州市滨海新区开诊。省委书记尹力、省长王宁出席开诊仪式,并实地察看了医院设施设备和医疗服务等情况。

省委常委、秘书长、副省长郑新聪出席,省委常委、福州市委书记林宝金,副省长李德金,复旦大学党委书记焦扬出席并致辞。中国科学院院士金力、中国工程院院士周良辅,上海市卫健部门和福州市主要负责人等出席开诊仪式。

仪式上,尤猛军市长代表福州市人民政府,郑重地把钥匙授予复旦大学附属华山医

院毛颖院长和福建医科大学附属第一医院康德智院长。

仪式结束后,嘉宾一行参观了门诊大厅、医技中庭沙盘、复合手术室等区域。

在门诊大厅,4层楼高的背景墙气势磅礴,上书“人民至上、生命至上”,代表着滨海院区为人民服务的初心和使命,也是对广大患者的承诺;

在3楼诊室,解说员为嘉宾们演示了刷脸看病和诊间结算等医院信息化建设设备,创新的就诊方式让参观者感慨数字化时代的便捷;

在参观的路线上,不时有“小火车”倒挂在天花板轨道上“飞檐走壁”,这是滨海院区的轨道物流,大大提高了运送标本的工作效率……

### 高端设备助力 诊断更精准

滨海院区的急救能力也是可圈可点。神经外科ICU设在大楼的顶层,与楼顶的直升机停机坪无缝对接。今后,通过“空中120”转运的急危重症患者,一降落就可以快速送进ICU,ICU里有大型高端设备,可用最便捷的路径完成紧急救治。

随着国家区域医疗中心的建立,今后滨海院区将会吸引更多周边地市乃至其他省份的患者来就诊,“空中120”将发挥更大作用。

除了直升机救援外,滨海院区还注重高端医疗设备的引入。一期建设配备有全省首台7.0T临床型核磁共振,福建省首台PET/MR、回旋加速器以

及三舱高压氧舱,神经外科手术导航系统、伽马刀、高端CT、高场强磁共振、PET/CT等高端设备,让诊断更精准。

未来,滨海院区将在华山医院的引领下,通过5~10年,建设成为集临床诊疗、教学实训、科技研发、疾病防控、健康管理为一体的现代化、高水平大型综合性国家区域医疗中心。

作为先行试点的首批国家区域医疗中心项目之一,该院开诊将带动我省医疗高水平高质量发展快速发展,让越来越多的患者不出福建,在“家门口”就能享有国家一流的专家资源和优质高端的医疗服务。

## 50余位沪闽顶级专家滨海“相会” 周良辅院士开出首张处方

开诊当天,华山附一医院集结了包括中国工程院院士、复旦大学附属华山医院神经外科主任周良辅教授在内的50余位国内一流专家,为广大市民带来有品质、有温度的义诊服务。

### 院士开出华山附一医院的首张处方

一大早,宽敞崭新的候诊区就坐满了等候的患者。

“4月23日一放号,没多久就被抢光了,还好我手快。”成功预约到周良辅教授的陈先生(化姓)兴奋地跟记者分享他的喜悦。

开诊仪式后,周良辅院士为70岁

后续治疗。”能在家门口得到院士细致入微的诊疗,林奶奶的家人满意地说。

### 约不到的顶尖专家,不妨来滨海“相会”

目前华山医院已选派100余位专家、学者,包括两院院士、长江学者、杰青、优青等前来华山附一医院。

除此之外,还派遣了医技专家和行政管理人员,实现管理平移、技术平移并落地提升。

在义诊现场,不少等待的患者都是专门从福州市区前来。“在附一医院茶亭院区经常挂不上号,今后可以来华山附一医院来看了。”患者刘先生高兴地说。

据悉,此次附一医院为打造国家区域医疗中心可谓倾尽全力,选派了600余名中、高级职称人员,与华山医院的专家们一同在滨海坐诊、手术、查房、教学等。

对应华山附一医院重点建设的三大学科群(神经医学、骨科与手外科学、感染医学),附一医院更是把科室主体医疗团队都迁移至滨海。

未来在茶亭院区约不到的顶尖专家,不妨来滨海“相会”。



的林奶奶开出了华山附一医院的首张处方(上图)。

六年前,林奶奶在一次体检时发现颈椎内长有肿瘤。

考虑到手术风险较大,且平时没有感觉不适,林奶奶决定先观察观察。然而近一年来,林奶奶发现颈部出现了酸痛感,晚上睡觉时十分明显。

难道肿瘤症状加重了?林奶奶通过网络抢到了周良辅院士的号。

“院士检查得特别详细,临走时,周院士还交代我们日后可以来找他进行

