



# 检测新冠病毒核酸不再出县

## 商河两家新冠病毒核酸检测实验室将投入使用

本报6月3日讯(通讯员 吴如明 徐迎春) 目前,实验室快速检测核酸是诊断新冠肺炎病人最有效的手段之一。为适应常态化疫情防控和大规模开展新冠病毒核酸检测的需求,商河县卫生健康局积极争取政策支持,紧急启动县疾控中心、县中医院2处PCR(基因扩增)实验室改造提升工程,将具备新冠病毒核酸检测能力,检测新冠病毒核酸将不再出县。

5月26日,济南市卫生科技交流服务中心、济南市疾控中心实验室备案审核专家组一行7人分别对商河县两家医疗卫生机构PCR实验室进行了生物安全备案现场审核。

在县疾控中心、市卫生科技交流中心、市疾控中心实验室备案审核专家组通过听取汇报、实地核查、现场提问等方式对实验室人员配备、设备配置、环境安全、检测流

程等方面进行了审核。专家组对该中心PCR实验室生物安全工作给予了高度评价,一致认为县疾控中心PCR实验室具备核酸检测能力,同时也指出了存在的不足,并提出了整改建议。目前,商河县疾控中心正在进行新冠病毒盲样检测,待盲样考核通过后即可正式启动新冠病毒核酸检测工作。

在县中医院,市卫生科技交流服务

中心专家组就该院PCR实验室布局、人员管理、规章制度等方面进行了现场核查,并提出了具体整改意见和建议。根据医疗机构实验室生物安全备案管理有关规定,县中医院PCR实验室经过省临床检验中心现场审核验收后即可正式投入使用。

目前,2家实验室内部改造、仪器设备配置及人员培训考核等工作已基本完成,预计近期可全部投入使用。



商河县人民医院  
SHANGHE PEOPLE'S HOSPITAL



## 远离烟草和电子烟

### 商河县人民医院开展无烟日宣传



商河县人民医院开展“世界无烟日”宣传活动。

本报6月3日讯(通讯员 魏玮)

2020年5月31日是第33个世界无烟日。今年的主题是“保护青少年远离传统烟草产品和电子烟”。5月30日上午,商河县人民医院开展世界无烟日活动。

近几年青少年吸烟率上升,在社交平台上,吸电子烟似乎成为了年轻人新的社交方式,电子烟会产生传统卷烟没有的危害物质。因此,避免青少年接触和使用香烟,电子烟刻不容缓。为让广大群众特别是青少年知晓世界无烟日,了解吸烟的危害以及控烟禁烟的重要

性,医院利用宣传展架、电子大屏幕、微信公众号等形式,滚动播放宣传标语,图文并茂宣传烟草对人体、家人和环境所造成的危害,对科学戒烟等健康常识进行了科普宣教,倡议吸烟人士尽早到医院戒烟门诊接受戒烟干预,争取早日成功戒烟。

活动现场,青年志愿者免费为群众发放宣传手册和提供健康咨询服务,并积极宣传控烟禁烟常识,现场发放宣传手册150余份,解答群众问题50余人次,取得了良好的社会效果。

## 癌症中心暨肿瘤多学科协作(MDT)正式启动

本报6月3日讯(通讯员 魏玮)

为改善就诊流程,改进传统就医模式,提升商河县人民医院肿瘤(包括住院及门诊)的综合诊疗水平,使肿瘤患者能及时得到准确的诊断、有效的治疗。5月25日,商河县人民医院癌症中心暨肿瘤多学科协作(MDT)正式启动。

启动会上,商河县人民医院医务科主任穆敏、肿瘤科主任魏可芸为大家宣讲和讲解肿瘤多学科协作(MDT)管理制度与工作流程,并就运行期间出现的问题和下一步工作计划向大家做了汇报。随后,商河县人民医院院长张明对肿瘤多学科协作工作进行了安排和部署。

张明谈到,目前医院已经具备全院会诊的基础条件,要认真组织实施制定

的《商河县人民医院肿瘤多学科协作(MDT)管理制度与工作流程》,进一步提高医院肿瘤等疑难复杂疾病的规范化诊疗水平,保障医疗质量和安全,促进涉及肿瘤专业协同协调发展,提升恶性肿瘤综合诊疗水平,希望各位协作组专家通力合作,让广大肿瘤患者享受到MDT带来的益处。

据了解,商河县人民医院此次召开成立肿瘤多学科诊疗模式小组(MDT)启动会,以实际行动将实践该模式提上日程,力求实现多学科联合治疗,避免单一学科的局限性。形成多学科一站式治疗,解决疑难病例的诊疗,同时促进学科间的合作和交流,使各学科间对彼此技术的更新发展有所了解,增强小组成员的专业知识和专业技能。



商河县中医医院  
SHANGHE T. C. M HOSPITAL  
承古法 承厚德 为医

## 争分夺秒与死神赛跑

### 商河中医院紧急溶栓成功挽救脑梗患者



晋先生向医生表示感谢。

本报6月3日讯(通讯员 刘美森)

“谢谢你们,我没有想到好得这么快,再次感谢咱医院的医生护士们,你们辛苦了!”商河县中医医院内二科脑梗患者晋先生抑制不住内心的喜悦之情。

5月28日早上7点左右,晋先生在家中突发口角歪斜、不能言语、左侧肢体不能活动等症状,被紧急送往商河县中医医院内二科救治,被快速确诊为脑梗死急性发作。

抢救争分夺秒!对于脑梗患者来说,多延误一分钟,就意味着患者的生命将多一分威胁,很可能造成难以挽回的后果。经过仔细的检查 and 问诊,值班医生张希坤当机立断,迅速带领医护

团队启动应急预案,决定为患者进行静脉溶栓治疗。

经过医护团队的密切配合,30分钟后血管再通,患者言语含糊、左侧肢体无力的症状完全消失,能够自行抓握。短短的两个小时,晋先生转危为安。

据商河县中医医院内二科主任吴宝平介绍,溶栓治疗是急性脑梗最有效的治疗措施,可大幅度降低致残率和致死率。溶栓具有严格的“时间窗”,脑梗发病4—5小时内是最佳溶栓时间,因此对于该病的快速诊断、溶栓操作的熟练程度以及医护间的密切配合等至关重要。同时提醒广大患者及家属,发现病症要及时就医,以免延误最佳救治时机。

## 3500余考生将陆续体检 商河县启动“送检到校”模式

本报6月3日讯(通讯员 徐迎春 刘美森)

6月1日商河县2020年高考体检工作在商河一中拉开帷幕。结合新冠疫情防控工作要求,经全面研判、客观论证,商河县改变过去集中在医院体检的传统模式,以“送检到校”新模式启动2020年高考体检工作。全县共计3500余名考生将在学校完成体检。

作为全县高考体检定点医院,商河县中医医院精心组织,周密安排,共抽调30余名经验丰富、责任心强、技术精湛的医护人员组建高考体检团队,采取“送检到校”+“无纸化体检”的新模式,按班级、错峰有序进行体检工作。

体检工作场所实行封闭管理,在人口处设置体温检测点和疑似情况留置观察点,考生及工作人员全程佩戴口罩。体检医生将每项查体数据直接录入智能体检系统。此举极大降低了学生外出流动给防疫工作带来的风险,保障了学生的身心健康,同时降低了传统体检由人工书写带来的错误率、漏检率和替检现象的发生,更缩短了体检时间,给考生留出更多的时间学习,冲刺高考。

据了解,本次高考体检将持续11天左右,预计6月11日可完成全部体检任务。体检内容包含内科、外科、眼科、耳鼻喉科、口腔科、检验、放射等项目。