

1分钟即可办理入院手续 50米范围内可完成急诊超声、检验…… 滨医附院被确定为省级创伤中心

滨州1月11日讯 近日,滨医附院顺利通过山东省创伤中心建设认证,被山东省卫健委确定为省级创伤中心。

2018年,滨医附院在山东省省级区域医疗中心、山东省紧急医学救援基地平台上优化整合,成立了创伤中心。创伤中心涵盖急诊科、骨科、普外科、神经外科、心脏大血管外科、胸外科等与创

伤救治相关的全部学科。为了提高创伤救治水平,各专科科室不断开展新技术。

目前,以急诊预检分诊为起点,1分钟即可办理入院手续;50米范围内可完成急诊超声、检验;100米范围内可完成急诊影像;200米范围可以到达DSA手术室、综合手术室、杂交手术室。并且,滨医附院还牵头成立

“黄河三角洲创伤骨科专科联盟”,与26家协作单位,共同开展创伤救治工作,并实现双向转诊。

经过近3年的发展,滨医附院创伤中心从硬件设施到创伤救治流程,都做了进一步的改进和优化,并组建了一支多学科协作、实力强劲的创伤救治队伍,成为黄河三角洲地区规模最大、诊疗能

力最强、学术水平最高的创伤中心。

今后,滨医附院将进一步完善创伤中心的各项制度、工作流程,不断完善发展创伤医疗救治及规范化诊疗服务体系,全力做好区域内创伤医疗领域的引领和服务带动作用。

大众日报淄博融媒体中心记者 彭翠翠 通讯员 张莹莹

邹平市行政审批服务局 打造“三化”帮办队伍 人员集中培训 强素质树形象

滨州1月11日讯 1月4日至7日,邹平市行政审批服务局组织帮办代办人员从纪律、业务、实训、礼仪、协作等5个维度开展集中培训,打造一支业务精通、工作高效、服务优良的“规范化、专业化、实战化”帮办代办队伍。

纪律先行,磨炼过硬作风。办公室工作人员带领大家学习考勤、请销假、保密等机关规章制度;大厅管理人员讲解了政务服务大厅管理规范、服务人员行为规范、政务服务专业术语、“店小二”服务意识等内容,绷紧思想之弦,筑牢服务宗旨意识。

夯实业务,增强服务本领。组织业务骨干分别从审批事项、办理流程、办理时限、许可程序等方面讲解了市场准入、社会事务、投资建设等3个领域行政审批业务。帮办代办骨干重点针对帮办渠道、内容、方式细致讲解了如何更好地开展帮办代办,服务企业群众。

岗位练兵,增强实战能力。理论“充电”后,帮办人员又穿上红马甲,走上帮办岗位,来到办事群众身边,真刀真枪地当起“店小二”,帮助来大厅办事的企业群众答疑解惑、办实事、解难题。

强化礼仪,文明规范服务。既要业务过硬,也要内外兼修。对此,专门聘请第三方礼仪培训机构,围绕站姿坐姿、仪表仪容、手势引导、微笑服务、文明用语等开展集中强化培训,以工作中的实际案例与培训人员进行现场互动交流,确保帮办员在政务服务第一舞台上展示出良好形象,更好地为民服务,为企业解忧。

团结协作,凝聚奋进力量。精心策划开展以“破冰行动”为主题的团建活动,通过简笔画、光盘拔河等项目拉近彼此距离、提升团队精神、凝聚工作合力,塑造一支团结协作、能打胜仗的战斗集体。

整个培训有理论、有实训,让大家对运用服务礼仪、提升服务质量有了更深的认识。他们纷纷表示要学以致用,以饱满的热情投身帮办代事业,为群众提供更加用心、贴心、暖心的政务服务。

大众日报淄博融媒体中心记者 潘理臻 通讯员 刘娜

通过推拿解除宝宝病痛 促进生长发育 增强免疫力 滨州市人民医院儿科病房有绝活

滨州1月11日讯 小儿推拿自古被称为“以手代针之神术”。滨州市人民医院儿科病房开展小儿推拿以来,已有20余人取得“国家级高级小儿推拿师证书”,诸多患儿受益,备受家长信赖与赞赏。

对于积食、便秘的宝宝,推拿1-2天可见效;呕吐、腹泻患儿,经推拿后呕吐及大便次数明显减少;咳嗽、肺炎的宝宝,药疗加推拿,病程逐步缩短;对高热不退的宝宝,推拿助力毛孔打开,解表散热。

“辩证施治,绝不会耽误孩子的病情。”儿科护士长巴合藏介绍,专业的推拿有影像、有化验结果,不盲目、更谨慎。

科学推拿除了解除宝宝病痛,还能促进生长发育,增强免疫力,好处多多。住院和院外的患

儿均可在滨州市人民医院儿科病房接受治疗,该院的网约小儿推拿服务也在筹备中。

大众日报淄博融媒体中心记者 彭翠翠 通讯员 赵岩

滨州市妇幼保健院发布健康提示 预防艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播



预防艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播工作是国家重大公共卫生项目,是国家关爱妇女儿童的重要举措,对降低孕产妇死亡率和5岁以下儿童死亡率,提高出生人口素质,促进妇女儿童健康有重大意义。

一、什么是艾滋病、梅毒、乙肝?

1.艾滋病:艾滋病病毒的医学全名是人类免疫缺陷病毒(英文缩写为HIV),艾滋病病毒感染人体后,人就得了艾滋病(医学上称之为获得性免疫缺陷综合征,英文缩写AIDS)。人感染了艾滋病病毒后,经过7-10年的潜伏期,会进入

发病期,称为艾滋病病人。由于目前艾滋病还没有预防疫苗,也无法治愈,因而病死率非常高。但如果得到恰当治疗可以延长生命,而且艾滋病是可以预防的,应该采取积极的综合预防措施。

2.梅毒:是由梅毒螺旋体感染人体引起的一种系统性慢性传播疾病,可引起人体多系统多脏器的损害,产生多种多样的临床表现,导致组织破坏、功能失常,甚至危及生命。

3.乙肝:乙型肝炎病毒,简称乙肝,是一种由乙型肝炎病毒(HBV)感染机体后所引起的一种最为常见的传染性肝病,此病毒可通过血液、无防护性交、共用针头传播,也可由受到传染的母亲在分娩时传给新生儿。

二、艾滋病、梅毒、乙肝传播途径

1.艾滋病的传播途径:

- (1)性接触传播
- (2)血液传播、
- (3)母婴传播

宫内感染:感染艾滋病的孕妇,在妊娠期可通过不同的途径将病毒传播给胎儿。

产时感染:在分娩过程中,胎儿接触含艾滋病病毒的血液和阴道分泌物而被感染。

产后感染:产妇乳汁中含有艾滋病病毒,混合喂养感染的可能性更大。

2.梅毒的传播途径:

- (1)性接触传播
- (2)血源性传播

(3)胎盘传播:如果孕妇感染了梅毒,在怀孕期间可通过胎盘使胎儿感染梅毒。孕妇患有梅毒,未经及时发现和治疗,或治疗

不彻底,梅毒苍白螺旋体可通过胎盘的血液循环传染给胎儿,使胎儿感染梅毒。胎盘传播主要在孕妇早期梅毒时发生。

(4)产道传播:当胎儿经过感染有梅毒的产道时,产道部位的梅毒苍白螺旋体可传染给胎儿,导致新生儿感染梅毒而发病。

3.乙肝传播途径:

- (1)经血液传播
- (2)性接触传播

(3)母婴传播:指携带乙肝病毒的母亲在怀孕期、分娩期、哺乳期将乙肝病毒传播给婴儿的一种方式。表面抗原(HBsAg)阳性的母亲有40% - 50%的概率将乙肝病毒传播给婴儿,表面抗原(HBsAg)和e抗原(HBeAg)双阳性的母亲有90% - 100%的概率将乙肝病毒传播给婴儿。

滨州水利“十三五”完成投资219.84亿元 基本实现自来水“户户通”

滨州1月11日讯 1月8日,滨州市政府新闻办组织召开新闻发布会,滨州市水利局党组书记、局长李黎明,市水利局党组成员、副局长马玉明发布“十三五”时期水利改革发展成效,并现场回答记者提问。

“十三五”期间,市水利局持续实施重大水利工程建设,全面开启水利大投入、大建设、大治理、大保护的“新时期”,实现“三个历史性突破”、取得“四个新的成就”。完成投资219.84亿元,是“十二五”时期的1.88倍;2020年投资110亿元,创历史新高,水利投资实现历史性突破;实施241项重点水利工程,骨干河道全覆盖治理,南水北调全线通水,规模效益实现历史性突破;河湖长制全面建立,明显河湖问题基本清零,成功创建全国水生态文明城

市,生态文明建设实现历史性突破。

实施完成6条重点骨干河道治理380公里,5条中小河流治理68公里,除险加固大中型水闸29座,中小型水库6座,连续实施了19项灾后重点防洪减灾工程和49项省重点水利工程建设。通过工程实施,骨干河道基本治理一遍,病险水闸隐患基本消除,有效抵御了“摩羯”“利奇马”等多轮台风袭击,全市防洪减灾能力实现历史性跨越。

持续实施重大调水工程建设,构建三纵两横的骨干水网工程体系。南水北调配套工程全面完工,增加长江水引蓄能力1.5亿方。全面解决农村饮水安全问题,解决103.4万农村居民饮水安全问题,全市基本实现自来水“户户通”,全面解决8.4万贫困人口

饮水安全问题,位居全省前列,典型经验被水利部在全国推广。深入实施最严格水资源管理,全市6个县市区创建全国县域节水型社会,占行政区总数86%。

深入践行黄河流域生态保护和高质量发展,促进人水和谐、绿色发展。河长制湖长制全面建立并见效,落实河湖长3970位,涵盖全市555条河湖4900公里,创新构建“河长+警长”“河长+检察长”机制,重拳整治河湖问题4504处,明显河湖问题基本“清零”,编制151条河湖“一河一策”整治方案,完成457条河流4820公里划界,建成115公里“美丽示范河湖”,河湖环境极大改善。持续实施水生态修复,小开河灌区成功创建全国首个引黄灌区国家级湿地公园,压减地下水4200万方,完成水土流失治理195.37平

方公里,实施重盐碱区域生态修复,水生态环境持续改善。推进城区生态水利建设,完成北环河等城区河道治理,实施城区水系连通,创建全国水生态文明城市。

持续推进农田水利建设,清淤疏浚河道、渠道5456.69公里,改善灌溉面积193.6万亩,建设高效节水灌溉面积35.52万亩,实施大中型灌区续建配套与节水改造133.94公里。完成农业水价综合改革426.58万亩,形成了以公司化运营管理的“滨州模式”,被国家发改委等4部门列入全国《农业水价综合改革典型案例》。投资31.65亿元实施403万亩引黄灌区农业节水工程,实现农业用水精准计量,年均节水约5000万方。

大众日报淄博融媒体中心记者 刘萍