



● 重点关注

山西省秋汛百万人受灾 白衣天使冲在一线

医师报讯

(融媒体记者 陈惠 张玉辉)连日来,山西受有气象记录以来最强秋汛的影响,多处受灾严重、多家医疗机构不同程度受灾……灾情就是命令,白衣天使冲在防病治病第一线。

10月12日,《医师报》记者第一时间联系当地医院,了解到,他们正一手抓汛期安全生产,一手抓常规医疗工作。



连线

山西省汾阳医院党委书记郭任维

郭任维告诉记者,10月2日以来,连日暴雨,恰逢十一长假,医院领导班子冒雨带领后勤人员全院排查,及时抢修漏水地段,到工作日时几处漏水和塌陷的地方已经在抢修中,所幸影响不大,未影响正常工作。

据郭任维介绍,医院积极组织医务人员随时准备投入到周边县市的自救工作中,并采取了一系列举措:院内加强培训,全员学习洪涝灾害后传染病

防控知识;制作科普节目宣传灾后健康知识两期;储备大量涝灾及新冠疫情防疫防控的物资;与周边受灾县市积极联络,建立灾后救援应急队伍,截至目前已与周边六个县市取得联络,12日下午第一支救援队伍应孝义市疾控中心之邀,前往受灾较严重的孝义市大孝堡乡10个村庄指导灾后消杀工作。“只要有需要,我们随时准备出发提供救援服务!”

10月12日,山西省人民政府办公室召开新闻发布会,发布了山西省全省受灾情况:全省11个市76个县(市、区)175.71万人受灾,因灾死亡15人,失踪3人,紧急转移安置12.01万人,农作物受灾面积357.69万亩,倒塌房屋1.95万间,严重损坏1.82万间,直接经济损失50.29亿元。

相关链接



连线

山西医科大学第二医院血液科主任医师杨林花

杨林花告诉记者,暴雨过后,被安置在安置点的民众应注意防寒防潮防疫情。她强调,由于灾害来得突然,老百姓转移急,大部分患者未将平时的日常用药带上,医务人员应予及时关注和补给。“部分有心脏病、高血压等基础疾病的老年人,在这种极端情况下,如果遇到突发急危重症患者,基层医务工作者要及时求助于上级医院,进行转移。”

杨林花表示,大灾以后要注意大疫,现已步入秋季,且大同一带已出现霜冻,要注意防范寒冷季节的传染病,特别是呼吸道疾病。“相关部门监督管理部门也要严格把关,重视老百姓的食品安全,避免因疫情后,出现食品安全隐患和问题。”

“由于农作物损失惨重,希望有关部门能考虑加强对老百姓的心理疏导,如果有需要,我们医务人员义不容辞随时上!”杨林花说。

● 简讯

新时代的“赤脚医生”

医师报讯 (融媒体记者 王建生)一场特大暴雨,三天“317个西湖”倒进郑州,一次突发疫情,让中原重镇几乎封城近一个月……在郑州全社会团结一心,全力投入抗击特大洪涝灾害和新冠疫情的战斗中,有一支绿色的志愿者队伍,成为中原古都一道靓丽的风景,被称为新时代的“赤脚医生”。

近日,郑州市惠济区长兴路街道办事处专门制作荣誉证书致谢,称赞他们“在新冠肺炎疫情防控及新冠疫苗接种工作中积极参与志愿服务,



关联阅读全文



青岛市市立医院

国内首例经导管消融治疗术后复发库欣综合征

医师报讯 (通讯员 刘璐)10月11日,青岛市市立医院微创介入治疗中心完成了国内首例经导管消融治疗术后复发库欣综合征。

患者20年前被确诊为非促肾上腺皮质激素依赖性皮质醇增多症,右侧肾上腺肿瘤,曾接受右侧肾上腺切除术,术后症状改善,皮质醇水平下降。近半年浮肿再次出现,血压也明显升高,经多家医院会诊结果均为:不宜再次手术。

为实现治疗效果,同

时保障患者正常分泌功能,青岛市市立医院微创介入治疗中心贾楠主任决定对手术后复发的右侧肾上腺采用经导管消融方式治疗,即将微导管超选择性插入肾上腺增生组织的供血血管,经微导管注射栓塞剂,使供血血管闭塞,增生组织发生缺血坏死后,增生组织的异常分泌功能降低,分泌的糖皮质激素明显减少,达到治疗目的。

手术顺利完成,术后患者皮质醇水平下降,血压控制平稳,浮肿消退。

● 图片新闻

“健康中国 合理用药—999健康守护计划”常州开讲



10月9日,由《医师报》主办、中国儿童少年基金会公益支持的“健康中国合理用药—999健康守护计划公益讲座”,在江苏常州举行。该项目旨在促进“以治病为中心”向“以人民健康为中心”转变,有效提升健康素养,在全社会加快形成更健康的生活方式,不断提升人民群众的健康获得感、幸福感和生活质量。

活动现场,中国工程院院士樊代明以《消化胃肠疾病那些事儿》为题,以其深入浅出的讲解、妙趣横生的比拟为大家送上了一道健康知识的盛宴。

● 医师报·理事会

天津市第四中心医院

重症医学科医师揭秘少女昏迷真相

地医院,给予通便治疗后腹胀有所减轻,未进一步诊治。女孩逐渐出现精神萎靡、反应迟钝,直至意识障碍,呼之不应。

到达急诊科时女孩血压已经明显低于正常,四肢厥冷,陷入休克状态,收至ICU一病区抢救治疗。

天津市第四中心医院ICU一病区冉宇主任介绍,患者昏迷、休克、呼吸深快,呼吸有酮味,应是糖尿病急症——糖尿病酮症酸中毒,高渗高血糖综合征。

追问病史,女孩平常学业繁忙,压力比较大,常常把碳酸饮料当水喝,前期有多饮、多尿、烦渴的症状。赶紧进行深静脉置管,建立液路,补液,监测血糖,上胰岛素泵,监测尿常规、动脉血气分析及注意维持电解质酸碱平衡。

一系列检查结果印证了冉宇的诊断。通过正确的诊断与治疗,女孩各项指标逐渐恢复正常,意识逐渐转清,目前已脱离生

命危险。

女孩终于抢救过来了,但后续还需要胰岛素治疗,还需防治糖尿病的相关并发症。“女孩的父母及亲人并没有糖尿病的家族史,因此,根本没有想到孩子竟然会得糖尿病!”冉宇提醒:一定要关注孩子的饮食习惯,避免大量饮用碳酸饮料,不要养育出“小糖人”。另外孩子的心理状态方面也不容忽视,建议适当运动减压,保证身心健康。