

美国确诊猴痘病例数位居全球之首

洛杉矶通报首例猴痘死亡病例

美国加利福尼亚州洛杉矶县卫生部门12日通报,该县出现首例猴痘病毒致死病例。

洛杉矶县公共卫生部门通报,该县一名居民感染猴痘病毒,经由尸检确定死亡原因。这名居民免疫功能低下,此前已住院接受治疗。通报没有公布这名患者的其他信息。

洛杉矶县公共卫生部门已与美国疾

病控制和预防中心就该病例共同展开工作。不过,截至12日,美国疾控中心尚未确认任何一例美国境内猴痘死亡病例。

得克萨斯州卫生部门8月30日报告一例与猴痘有关的死亡病例。死者生前免疫功能严重受损,但致其死亡原因是否为感染猴痘病毒仍在调查。

猴痘是一种病毒性人畜共患病,由感

染猴痘病毒引发,过去多发于西非和中非地区。今年5月以来,不少非洲以外国家和地区相继报告猴痘病例。世界卫生组织7月23日宣布,猴痘疫情构成“国际关注的突发公共卫生事件”。

自5月18日马萨诸塞州卫生部门报告今年美国首例猴痘确诊病例以来,猴痘病毒在全美范围内快速传播。美国疾控

中心网站发布的最新数据显示,美国已累计报告21985例人感染猴痘病例,确诊病例数位居全球之首。

加州已报告逾4300例猴痘病例,是美国国内猴痘病例数最多的州。

公共卫生专家指出,由于检测能力不足,美国国内实际猴痘病例数可能远高于官方统计数据。
新华社微特稿



美丽的努尔苏丹

这是9月9日在哈萨克斯坦努尔苏丹拍摄到的雕塑和远处的“可汗之帐”购物中心。哈萨克斯坦共和国首都为努尔苏丹。

新华社 发

叙利亚多地报告霍乱

世卫组织发警告

世界卫生组织官员13日说,叙利亚多地近来报告霍乱病例,为该国2009年后首次出现霍乱疫情。

联合国派驻叙利亚的驻地协调员兼人道主义协调员伊姆兰·里扎说,叙利亚14个省中已有至少5个省出现霍乱病例,“霍乱疫情传播到其他省的风险非常高”。

叙利亚卫生部12日报告两名确诊病例死亡。控制叙利亚东北部的

库尔德武装10日说当地出现3起死亡病例。

世卫组织东地中海地区紧急事务负责人理查德·布伦南说,这是叙利亚近年来首次出现霍乱疫情。

里扎说,叙利亚这次暴发霍乱的主要原因是:当地居民从幼发拉底河直接取水不经处理即饮用,以及用受污染的水灌溉庄稼造成食物污染。

十几年的内战给叙利亚基础设施

造成巨大破坏。据联合国儿童基金会统计,叙利亚三分之二自来水厂、半数抽水站和三分之一水塔受到损坏,近半人口没有安全洁净的饮用水源。

世卫组织呼吁国际社会提供更多援助,帮助叙利亚控制霍乱疫情。里扎说:“(霍乱疫情)暴发对叙利亚及整个地区构成严重威胁。我们必须采取快速且切实的行动阻止疫情蔓延和死亡发生。”
据新华社电

日本手足口病患者持续增加

达2019年以来新高

日本卫生机构最新发布的数据显示,日本手足口病患者连续三周增加,定点医疗机构收治的平均患者人数为2019年以来最高。

日本媒体13日援引国立感染症研究所的数据报道,根据对全国大约3000家儿科定点医疗机构8月29日至9月4日病例报告所作统计,平均每家医疗机构收治手足口病患者比前一周增加12.7%,达到3.74人,为

2019年以来最高。

全国47个一级行政区中,10个行政区定点医疗机构收治的平均患者人数超过警戒值,即5.0人。其中,山形县情况最为严重,为17.52人;东京都为5.58人。

手足口病是由多种肠道病毒引起的传染病,5岁及以下儿童是高发易感人群。患者手、足、口腔等部位出现小疱疹或小溃疡,表现为嘴疼、

厌食、低热。这种疾病主要经胃肠道,即粪口途径传播,也可经呼吸道,即飞沫、咳嗽、打喷嚏等传播,或接触患者口鼻分泌物、皮肤或黏膜疱疹液及被污染的手及物品等传播。

手足口病没有特效药,保护易感人群的最好方式是接种疫苗,此外还要做到勤洗手、吃熟食、喝净水、加强锻炼、开窗通风、少去人群密集场所等。
新华社微特稿

新研究有助早发现帕金森病

以色列海法大学近日发布公报说,该校研究人员参与的一个国际团队发现,不同类型的帕金森病患者存在类似的神经受损情况,这一发现有助于帕金森病的提早发现与治疗。

帕金森病是一种神经系统变性疾病,主要病理改变为大脑黑质区域多巴胺能神经元的变性死亡,症

状包括震颤、肌肉僵直、运动迟缓等,目前尚无根治方法。

这项已发表在《自然合作期刊·帕金森病》杂志上的新研究介绍,大部分帕金森病患者为散发型病例,仅约15%的患者有家族遗传病史。但目前研究大多针对遗传因素引起的帕金森病,由于缺少动物模型,散

发型帕金森病研究相对滞后。对此,研究人员决定采取将成熟细胞“重编程”的方法,更全面地研究帕金森病的神经机制。

研究人员表示,这项研究有助于发现潜在的帕金森病,进而提早采取干预措施,减缓疾病进展。
据新华社电

鲁托

宣誓就任肯尼亚总统

新华社内罗毕9月13日电(记者黎华玲)肯尼亚当选总统威廉·萨莫伊·鲁托13日在首都内罗毕宣誓就职,正式成为肯尼亚独立以来第五任总统。

在就职典礼上,鲁托与肯尼亚第四任总统肯雅塔进行了权力交接。鲁托宣誓遵守肯尼亚宪法,捍卫肯尼亚领土主权完整,维护肯尼亚人民尊严。

现年55岁的鲁托2008年开始担任肯尼亚农业部长,2010年出任高等教育部长,2013年起担任副总统。

今年8月9日,肯尼亚举行总统选举。8月15日,肯尼亚独立选举和边界委员会主席瓦富拉·切布卡蒂宣布,鲁托在总统选举中获得超过717万张选票,有效得票率为50.49%,以微弱优势击败反对派元老奥廷加,赢得选举。肯尼亚最高法院本月5日确认了选举结果。

据了解,来自坦桑尼亚、索马里、马拉维、布隆迪等20个非洲国家的领导人出席了鲁托的就职典礼。

印度

一电动摩托展示室起火 致8人死亡

印度警方13日通报,南部城市塞康德拉巴德一个电动摩托车展示室12日晚发生火灾,导致至少8人死亡,11人受伤。

警方通报,这个电动摩托车展示室位于一家酒店的地下室,起火时大约有20多辆电动摩托车在室内。通报时火势已经得到控制,起火原因仍在调查中。

警方信息显示,大部分死伤者为此家四层酒店的住户,其中一层和二层住户最多。警方目前只知道起火点是电动摩托车展示厅,但不清楚起火的是电动摩托车还是其他物品。

印度近年来大力推行骑电动摩托车和电动自行车出行。不过,印度近年来发生多起电动摩托车起火事件,大多数原因都是电池等部件故障。
新华社微特稿

澳大利亚

老人遭家养袋鼠袭击 不治身亡

澳大利亚一名77岁男子日前在家中被他养的一只袋鼠袭击,重伤后不治身亡。澳大利亚媒体说,上一次发生袋鼠袭人致死事件据信是在86年前。

据澳大利亚广播公司新闻部13日报道,老人77岁,名叫彼得·伊兹,在西澳大利亚州经营一座羊驼农场,在行凶袋鼠很小时就开始养它。那只袋鼠已经3岁。

亲戚11日发现伊兹在家中受重伤,随即报警。由于袋鼠阻拦医务人员靠近伊兹施救,警方开枪将袋鼠打死。伊兹最终不治身亡,死在家中。

西澳大利亚州警方发言人说,据信伊兹“当天早些时候遭袋鼠袭击”。

研究袋鼠行为的专家格雷姆·库尔森说,袋鼠袭人事件并不稀奇,但“致命情况非常罕见”。

澳大利亚媒体说,上一次发生袋鼠袭人致死事件据信是在1936年。当时,一名38岁男子被一只大袋鼠攻击,颌骨骨折,头部大面积受伤,最后死在院中。

野生动物护理员米歇尔·琼斯说,不能把袋鼠当宠物养,它们小的时候可爱,但是长大后变成“野生动物”。眼下正值袋鼠繁殖季节,年轻雄性袋鼠在荷尔蒙作用下会变得尤其好斗。

库尔森说,袋鼠块头大,有尖利的指甲、牙齿等很多“武器”。而且,袋鼠和人都能直立,雄性袋鼠可能会把站立的人当成竞争对手而发起攻击。
新华社微特稿