聚焦主流 传播资讯

2023年9月22日 星期五 编辑 毛圆圆 美编 霍耀翠 编辑电话:(010)65369661 E-mail:jksb15@jksb.com.cn

我国首次报告 5例女性猴痘病例

健康时报记者 刘静怡

"出现女性感染者,意味着我国猴痘感染人群进尽。"南方医科大学的大工生学院生物安全研究是私产工生学院生物安全研究者,病例中的女性感染性性接触,因此通过异性性接触感染可能性大。总体以为性性接触方式传播风险、果痘通过性接触对普通人来说,性性因此,对普通人来说,性性因此,对普通人来说,性好为,感染的风险极低,在女

性群体中出现大范围传播的 可能性也极低。

据中疾控9月8日发布的检测情况显示,中国境内(不含港溴台)8月新增报告501例猴痘确诊病例,其中,首次报告5例女性病例。

根据流行病学调查分析,猴痘疫情呈现以下特点:一是 98.9%病例为男性,92.5%病例明确为男男性行为人群。二是病例中有5例女性,发病前21天内均有异性性接触史,异性伴侣

中3例为猴痘感染者、1例 近期有出疹史、1例无猴痘 相关症状。

北京佑安医院感染综合 科主任医师李侗曾提醒,明 尽量避免和健康状况其是醒 人发生密切接触,尤其是形 经出现发烧、疱疹的人 人身上有伤口时,人 当个人身上有伤口和去人创 。 等基场所,要覆盖的 。 此、无菌纱感染。此外, 。 免意外接触感好自我隔离。 。

人民日报健康客户端、健康时报

荣获2023年中国邮政发行百强

9月20日,在第十三届 中国数字出版博览会上,中 国邮政集团有限公司发布 "2023年度中国邮政发行百 强榜"。人民日报健康客户 端荣登"2023年度中国邮 政发行百强榜"数媒榜单, 《健康时报》荣登"2023年 度中国邮政发行百强榜"报 纸榜单。

该榜单根据邮政企业的 真实发行数据,数据来源可 靠,信息客观公正。在评定 过程中,综合考虑邮发报刊 的发行量、品牌影响力、媒 体融合发展的贡献度等指 标,按照综合得分情况分别 选出 43 种报纸、45 种期 刊、12 种数媒品牌,三项 共计100强。

人民日报健康客户端是 人民日报健康客户端是 人民日报社促进健康中国、 展医疗健康产业、完善 健康福祉的重要康康、 是日报社推动健康媒民已 发展的重要举措。 发展的重要举措。 发展的重要举措。 发展的重要举措。 发展的面景。 发展的一体。 2021年6月3 日,在由国家新闻出版到新 力的 2021年中国报业创新 发展大会上,人民日报健康客户端入选"2020年中国报业深度融合发展创新案例"。

健康时报由人民日报社主办,是目前国内医药卫生健康类媒体中公信力最强、权威性最高、受众量最大的健康专业全媒体品牌之一。《健康时报》创刊23年来,以做"中国人的健康顾问"为己任,权威专家、通俗科普,已成为中国家庭必备的健康读物。

自中国邮政评定发行百 强榜单以来,《健康时报》 连续七次荣登该榜单。

降糖药利拉鲁肽断货

健康时报记者 王振雅

"最近半个月,医院没有降糖药利拉鲁肽。"9月 15日,辽宁省辽阳市的一位糖友反馈,整个辽阳市的 医院都没有利拉鲁肽,糖尿病患者们四处求药。

利拉鲁肽是一款 GLP-1受体激动剂,属于注射类的降糖药,其原研企业为诺和诺德公司,于 2011 年在

中国获批上市,适用于控制成年人2型糖尿病血糖。 2014年,美国食品药品管理局批准该药新适应症为肥胖或超重患者治疗。目前,我国尚未批准原研药利拉鲁肽减肥适应症。

辽阳市医保局工作人员 告诉健康时报记者,医保局 与药品供货企业联系,现在 该药由于产能不足处于全国 断货情况,各医疗机构采用 限额配送。

诺和诺德9月18日书面 回复健康时报称,医疗需求 的不断快速增长导致利拉鲁 肽注射液可能在部分地区出 现阶段性的供应紧张,已经 在尽全力扩大产能,以尽快 满足患者的用药需求。

■简讯

阿尔茨海默病早期诊断显像剂获批

9月15日,先通医药欧韦宁氟[18F]贝他苯注射液获得国家药监局批准,用于测定阿尔茨海默病或阿尔茨海默病型轻度认知功能障碍患者脑内β-淀粉样蛋白(Aβ)沉积情况。这也是我国首款获批用于阿尔茨海默病诊断的Aβ-PET 显像剂。

视觉 VISION 健康

"健康中国摄影大赛"投稿作品展示 更多精彩请扫二维码进入专题







陕西西安市中医医院针灸推拿康复科主任安军明多年来带领团队每月开展义诊,曾被西安市未央区文明办授予"未央好人"。他擅长针灸治疗脑血管病后遗症、各种疼痛等。医院供图



鼻咽癌放疗后总是口干? 重庆市肿瘤医院中医肿瘤治疗中心王维团队研究发现,养阴祛邪中药联合针刺能有效缓解患者口干症状,防止肿瘤复发。图为王维(左)与患者交流。熊志翔报道



9月2日,一位新生儿感染水痘导致一系列并发症而病危,北京地坛医院历经5天抢救,18天救治和悉心护理后,9月20日,该患儿平安出院。图为该院医护人员照顾患儿。王 燕报道



广东省人民医院胰腺中心陈汝福教授团队使用新型"纳秒刀"技术(纳秒脉冲肿瘤消融系统),可为局部晚期胰腺癌患者提供新治法。图为陈汝福教授(左)与患者交流。黎伟航报道