

大西洋一邮轮 出现汉坦病毒感染

已有7个病例,3人死亡

这艘2019年建造的邮轮长近**108米**,宽近**18米**,最高航速**15节**。船上有**80个客舱**,最多可容纳**170名**乘客。船上通常配备约**60名**船员,若干导游及一名医生。

本次航程船上共**149人**,包括**88名**乘客和**61名**船员,来自**23个**不同国家。乘客中,**19人**来自英国、**17人**来自美国、**13人**来自西班牙、**8人**来自荷兰。

船上第一名死者是荷兰籍男性,**70岁**,死亡时间为**4月11日**,他的遗体24日在圣赫勒拿岛被送下船。他的妻子一同下船处理后事。当时尚无法确定其死因。

“泛海探险”公司说,这名男子**69岁**的妻子27日出现不适,后来也死亡。南非卫生发言人福斯特·莫哈莱说,这名女性在船上就已生病,被送往南非约翰内斯堡就医,在医院宣告不治。



“洪迪厄斯”号邮轮



世卫组织官员: 涉疫情邮轮 拟驶往西班牙海岛

世界卫生组织一名官员5日对媒体说,正与有关方面协调,拟引导涉汉坦病毒疫情的“洪迪厄斯”号邮轮驶往西班牙的加那利群岛,并进行医疗处置。

世界卫生组织4日发布的“洪迪厄斯”号邮轮汉坦病毒疫情相关通报显示,目前船上已出现7个病例,根据现有信息和以往对病毒的了解,公众面临的总体风险较低。

世卫组织4日发布的最新通报说,该机构2日接到“洪迪厄斯”号上有乘客发生严重急性呼吸道疾病并出现死亡病例的报告,截至4日已报告7个病例,包括2个经实验室确诊的汉坦病毒感染病例和5个疑似病例,其中3人死亡,1人病情危重,另外3人症状轻微。所有患者的发病时间介于4月6日至28日之间,症状表现为发热、胃肠道不适等,甚

至迅速发展为肺炎、急性呼吸窘迫综合征和休克。

另据世卫组织流行病和大流行病防范与预防部门代理主任玛丽亚·范克尔霍夫4日的视频通报,“洪迪厄斯”号目前停泊在佛得角附近海域。她表示,在采取消毒和其他防疫措施期间,乘客被要求待在各自舱房内,以降低感染风险。佛得角医疗人员一直在为船上乘客和船员提供支持。世卫组织正在与佛得角和荷兰政府以及邮轮运营方合作,将患者转移到荷兰救治。

“洪迪厄斯”号由总部位于荷兰的“泛海探险”公司运营,这家公司主营极

地探险邮轮业务。

世卫组织表示,目前有关部门正在进行详细调查,包括进一步的实验室检测和流行病学调查。在为乘客和船员提供医疗护理和支持的同时,病毒测序工作也在进行中。

世卫组织正在协调成员国和邮轮运营商,以便将两名出现症状的乘客进行医疗转运,并对船上其余乘客进行全面的公共卫生风险评估和防疫支持。

世卫组织表示,已按照《国际卫生条例》通知了各国联络点,并将发布疫情通报。

何为汉坦病毒

汉坦病毒属布尼亚病毒科。据美国疾病控制和预防中心官网介绍,汉坦病毒主要由啮齿动物传播,人类可能通过与老鼠等受感染啮齿动物的尿液、粪便和唾液接触,或通过吸入这类排泄物或分泌物形成的气溶胶感染。汉坦病毒也可以通过被啮齿动物咬伤或抓伤传播,但这种情况较为少见。感染不同类型的汉坦病毒后,可能引发汉坦病毒肺综合征和肾综合征出血热(又称“流行性出血热”)等,严重时可能导致死亡。

汉坦病毒在世界各地都有发现。世卫组织介绍说,汉坦病毒人际传播虽然罕见,但仍有可能发生,并可能导致严重的呼吸系统疾病,需要对患者进行密切监测、医疗支持和应急处置。

感染后有何症状?

汉坦病毒早期很难检测出来。美疾控中心表示,感染汉坦病毒的早期症状,如发烧、头痛、肌肉疼痛、恶心和疲劳等,很容易与流感混淆,因此在感染72小时内确诊非常困难,建议民众在就诊时告知接触啮齿动物的情况,根据诊疗需要通过血液检查确认。

在汉坦病毒引发的两种常见疾病中,汉坦病毒肺综合征主要出现在美洲。这是一种主要影响肺部的严重疾病,症状通常在接触受感染的啮齿动物后1至8周开始出现。患者开始发病时可能出现与许多其他呼吸道疾病相似的症状,导致初期难以确诊,随后则可能出现咳嗽和呼吸急促等症状。

汉坦病毒肺综合征致死率较高,出现呼吸道症状的患者中死亡率可达38%。但有医疗专家指出,汉坦病毒肺综合征病例并不多见。路透社援引加拿大政府的数据报道,全球范围内每年发生约200例汉坦病毒肺综合征。

肾综合征出血热是由汉坦病毒引起的另一种严重疾病,主要影响肾脏,常见于欧洲和亚洲。症状通常在接触受感染的啮齿动物后1至2周内出现,早期症状包括剧烈头痛、背痛、腹痛、发热或发冷、恶心、视力模糊等,其他症状可能包括脸部潮红、眼睛发炎或发红和出现皮疹。到发病后期,患者可能出现低血压和急性肾衰竭等。肾综合征出血热的严重程度取决于具体病毒类型,死亡率在低于1%到15%不等。

该如何预防和治疗?

据美疾控中心介绍,目前尚无针对汉坦病毒的专门疗法。患者应接受支持性护理,包括休息、补水和对症治疗。汉坦病毒肺综合征可能导致呼吸困难,患者可能需要插管等呼吸支持。肾综合征出血热可能破坏肾功能,当肾脏不能正常工作时,患者可能需要透析来清除血液中的毒素。

为了降低汉坦病毒感染风险,美疾控中心建议避免接触啮齿动物及其尿液和粪便。具体措施包括:应避免或尽量减少在家中、工作场所或露营地与啮齿动物接触;把家里或车库的洞和缝隙封上,防止啮齿动物进入;在家里和周围放置陷阱,以减少啮齿动物侵扰;清理食物残渣,以免吸引啮齿动物。

美疾控中心还建议宠物鼠的饲主在带新鼠回家前对其进行汉坦病毒检测,并确保宠物鼠远离野生鼠类。另外,不建议有5岁或以下儿童、孕妇或免疫系统较弱者的家庭饲养啮齿动物。

据新华社