

内地女性现赴港打HPV疫苗热潮

专家提醒需认清机构资质防风险

临近春节假期,在赴港内地游客尤其是女性的“败家”清单上,除了化妆品、药品、钟表首饰、买保险等外,又多了一个新选择:去香港打HPV疫苗。

从上海专程来打第三针HPV疫苗的俞女士告诉记者,周围很多朋友都来香港打这个疫苗,从打第一针到现在已经半年,注射疫苗费用加上三次往返机票和住宿的花费,共近万元。

HPV又称人类乳头状瘤病毒,是致宫颈癌的元凶。据不完全统计,中国每年有逾13万新发宫颈癌患者,患者也趋向年轻化。由于目前该疫苗未在内地上市,跟俞女士一样专程从内地赴港打HPV疫苗的都市女性不在少数。

2006年11月,HPV疫苗获准在香港上市。上市初期,大众接受度并不高。香港药剂师学会的资料显示,自2006年11月至2014年,只有约8.85%的女性接种,其中还包括未必打足全套3针、非香港永久居民等情况。

为了全面预防HPV病毒感染发病及变异的可能性,2015年香港HPV疫苗补贴计划全面展开,原金额最高为3600港币/人,符合资格人士可以享受低至1400港元/人的补贴价格,补贴幅度超过60%。

大幅度的补贴加上明星代言及宣传,在令本土接种者数量大增的同时,也吸引了大批内地女性。由于香港公立医院不对内地人士开放,这一庞大的商机被多间私人诊所和中介机构瞄准。

位于香港尖沙咀一间大型私家诊疗机构的工作人员告诉记者,2012年以来主要是香港居民来注射HPV疫苗,这两年内地客户逐渐增多,已占到该机构HPV疫苗注射人数的70%以上。

记者在多个微信公众账号里看到了“春节团购去香港打HPV疫苗,直降1100元,铜锣湾、尖沙咀、中环多地可选”的广告,甚至在香港保险业相关媒体平台也见到他们推出赴港打疫苗的优惠广告,并提供预约服务。

业内人士认为,零售业和保险机构本身是不能提供疫苗接种服务的,但是通过推广疫苗注射,增加了内地人士来港意愿,保险经理人能获取与客户接触机会,且这部分女性也是其目标受众群体。零售业者更是能从内地人士多次赴港中直接获利。

记者了解到,内地人士疫苗接种价格为2400到3600港元不等,要分三次接种,其中前两针相隔一个月,第三针则是第一针之后半年。对于琳琅满目的中介机构和团购项目,又该如何选择?

香港卫生署在回应新华社记者查询时回应称,在香港目前要注射人类乳头状瘤病毒疫苗,均须医生处方。考虑接种的内地人士,可前往家庭医生、私家医生、医院或非政府机构的诊所接受服务。

根据香港媒体报道,针对团购HPV疫苗的组织,香港卫生署曾联同香港警方采取联合行动进行调查。医院药剂师学会表示,若疫苗来源不明,有可能是假货或水货,团购的消费者除了冒上性命风险,若机构突然倒闭,随时招致金钱损失。

香港医学会会董蔡坚则提醒,“内地人士选择注射机构时,要确保提供疫苗的地方为医疗机构,并由医护人员打针,医生只可以在自己诊所为病人打针,不可以去其他诸如美容中心打针,也不可以将疫苗转售给美容中心。也要确保医生是在诊所完成打针,而不能将疫苗带出诊所进行注射。”

记者还了解到,香港本地居民在预约或搜索家庭医生或私家诊所时,多数会登录“香港医生网”,该网站是收录了香港大多数注册西医,内地人士也可登陆该网站查询确认医生资质并进行预约。

有不少内地女性在相关论坛上发出质疑,“是否注射前不需妇科体检的医疗机构都不合规”。记者在走访多间私家诊所后了解到,在香港任何诊所都不会要求在打针前做妇科检查。只要没有以下任何一种情况就可以接种该疫苗:有身孕;吃鸡蛋或者面包过敏;哺乳期妇女;病重,有严重发烧者。

而对于年龄限制,香港注册西医陈念德告诉记者,不同地区、不同机构对适合接种HPV疫苗的年龄都不一致,没有性生活时注射的效果最好,但有性生活了也可以打,尤其是尚未感染HPV的人效果更好。即使已经感染了,也能预防其他几种HPV的感染,所以接种HPV疫苗前不需先检测是否已经感染HPV。

由于打针周期较长,有内地女性希望能够将疫苗带回内地注射。陈念德对此表示,HPV疫苗对运送和保存等有严格要求,专业机构在运输疫苗时,每个环节都需严密控制,个人保存药物很难做到这几点,易导致疫苗变质。

香港卫生署还同时强调,由于疫苗并不能预防其他高风险类型的人类乳头状瘤病毒的感染,而且它不能清除已受感染女士的病毒,因此,女性即使接种了疫苗,仍须定期接受子宫颈细胞检验。

记者 张晶



寨卡病毒在美洲“爆炸式”传播

已有23个国家和地区报告寨卡病例,预计该病毒或将感染300万至400万人

新华社日内瓦1月28日电(记者张忻)当前美洲寨卡病毒蔓延引发多方关注,世界卫生组织28日在日内瓦宣布组建寨卡病毒紧急委员会。世卫官员当日指出,寨卡病毒正在美洲进行“爆炸式”传播,预计该病毒可能在美洲感染300万至400万人。

正在日内瓦举行的第138届世卫组织执行委员会会议28日就寨卡疫情召开通报会。世卫组织总干事陈冯富珍在会上表示,寨卡病毒最早于1947年在乌干达寨卡森林的恒河猴身上分离,从历史上来看该病毒多分布在非洲、亚洲狭窄的赤道区域。数十年来,这种由伊蚊传播的病毒主要感染猴子,偶尔也会感染人类,但症状比较温和。

寨卡病毒的传播媒介主要是热带地区的埃及伊蚊,与传播登革热、基孔肯雅热和黄热病的蚊虫相同。2007年,寨卡病毒首次跨越地理分布范围传播至太平洋岛国密克罗尼西亚联邦。2013年至2014年,其他太平洋岛国先

国家卫计委:
我国存在寨卡
病例输入风险
疫情传播扩散可能性低

据新华社北京1月29日电(记者胡浩)对于多个国家相继发生寨卡病毒感染病例的情况,国家卫计委29日表示高度重视疫情防控,我国大陆尚未发现病例。中国疾病预防控制中心组织专家研判认为,目前我国正处于冬春季,蚊媒密度较低,疫情传播扩散的可能性低。

中国疾病预防控制中心组织专家研判认为,我国存在病例输入风险;目前我国正处于冬春季,蚊媒密度较低,即使出现输入病例,疫情传播扩散的可能性也低。

国家卫计委表示,将从多方面做好疫情防控:一是保持与世界卫生组织等国际组织沟通,密切关注其他国家或地区疫情情况。二是积极开展风险评估工作,组织中国疾病预防控制中心专家,及时研判疫情输入风险。三是加强部门协作,向有关部门通报中国疾病预防控制中心风险评估结果,加强部门间信息沟通。四是参考借鉴其他国家或地区疫情防控和病例诊治进展,组织专家制定疫情防控、疾控诊疗等方案。五是研制检测试剂,加强重点地区病例监测和防控。六是加强医务人员培训和健康教育工作。

法国新西兰旅行者
现寨卡病毒感染症状

新华社北京1月29日电 寨卡病毒正在南美洲和加勒比部分地区蔓延。法国、新西兰两国日前均报告,有旅行者回国后出现相关症状。两国卫生部门提醒本国公民暂缓前往疫区。

法国卫生部28日发表的新闻公报说,据法国卫生监督所统计,本月以来,已有5名曾赴寨卡热疫区并感染病毒的旅行者回到法国本土。

新西兰卫生部29日确认,多名曾在海外旅行的新西兰居民出现与寨卡病毒感染相关的症状。卫生部为此发布旅行警告,呼吁民众特别是已怀孕或计划怀孕的女性暂缓前往太平洋岛国汤加和萨摩亚。

毒的疫苗、针对性疗法和快速检测方法这4方面原因,世卫组织对寨卡疫情的快速发展表示“严重关切”。

根据《国际卫生条例》规定,陈冯富珍当日决定组建寨卡病毒紧急委员会。该紧急委员会将于2月1日在日内瓦举行会议,商讨当前寨卡病毒流行是否够构成“国际关注的突发公共卫生事件”。

世卫组织美洲区官员西尔万·阿尔迪吉耶里当天在记者会上表示,鉴于同样由伊蚊传播的登革热在美洲流行并每年感染超过200万人,预计寨卡病毒

或在美洲感染300万至400万人,其中多数感染者可能没有症状。

阿尔迪吉耶里说:“绝大多数病例不会出现很多临床症状,75%的感染病例不会出现明显症状,或症状未严重到需要就医。”他指出,美洲居民缺少对寨卡病毒的免疫抵抗力、从美国南部到阿根廷北部广泛的蚊媒分布,直接导致寨卡疫情在美洲快速蔓延。

针对寨卡病毒是否会扩散至亚洲的可能,世卫组织当日表态说,截至目前尚未收到亚洲发现寨卡病毒的官方报告。

考虑到寨卡病毒与小头症之间可能存在的关系,蚊媒广泛分布导致病毒进一步国际扩散的潜力、新感染地区人群免疫力的缺乏以及尚未针对寨卡病



1月28日,在尼加拉瓜首都马那瓜,孩子们在工作人员灭蚊时捂住口鼻。

新华社/路透



1月28日,在巴西累西腓,苏埃莉·玛丽亚(未在画面中)抱着患小头症的女儿米莱娜。

新华社/路透



1月28日,在危地马拉首都危地马拉城,一名医生为一名疑似感染寨卡病毒的孕妇抽血。

新华社/路透



1月26日,在巴西累西腓,孩子们看着工作人员喷洒杀虫剂。

新华社/路透



1月28日,在哥斯达黎加首都圣何塞,一名卫生部门员工对当地居民房屋进行灭蚊消毒。

新华社/路透

寨卡病毒离我们有多远?

权威组织和专家表示,寨卡不是埃博拉那样的致死病毒,公众无需恐慌

权威解读

西非埃博拉的阴云尚未彻底散尽,寨卡病毒又在拉美和加勒比地区敲响警钟。这种可能影响孕妇并导致新生儿畸形的病毒到底有多严重,是否会像埃博拉病毒那样肆虐全球,甚至威胁中国?权威组织和专家表示,寨卡不是埃博拉那样的致死病毒,公众无需恐慌,但需要借鉴埃博拉防治的经验教训,迅速开展相关疫苗及治疗方法的研究。

寨卡病毒威胁多大?

对孕妇或计划怀孕的女性最危险

世卫组织发言人林德梅尔介绍说,寨卡病毒通过伊蚊叮咬传播,这种蚊子还会传播登革热、基孔肯雅热病和黄热病;但相对于其他疾病,寨卡病毒感染的症状相对温和。

美国白宫27日也强调说,埃博拉是一种致死性疾病,而寨卡病毒对孕妇或计划怀孕的女性最危险,对没有怀孕的健康成年人“基本上是一种轻度、非致死版本的登革热”,其常见症状包括轻度发热、红疹与结膜炎等。

英国牛津大学下设的非盈利机构“全球健康网络”已建立专门的寨卡病毒信息交流网站。该网络总监、牛津大学教授特鲁迪·朗表示,寨卡病毒与埃博拉病毒有很大区别,主要因为目前没有证

据表明寨卡病毒会在人与人之间传播,寨卡病毒不会因为接触而传染。

根据世界卫生组织的统计数据,寨卡病毒目前出现在21个南美洲、10个亚洲、非洲和太平洋国家和地区,巴西是受病毒影响最严重的国家。

“推迟怀孕”是否科学?

病毒或致新生儿小头症

世卫组织表示,目前最危险的是寨卡病毒和新生儿小头症之间的联系,但目前只能确定两者之间的间接联系。在疫情最为严重的巴西,去年10月以来报告了4180例疑似小头症患者,其中49名患者死亡,而实验室中仅确诊8例小头症患者或其母亲同时感染了寨卡病毒。

目前,哥伦比亚、牙买加和萨尔瓦多都建议本国女性推迟怀孕计划,萨尔瓦多政府甚至建议女性2018年前都不要怀孕。

美国乔治敦大学高级研究员丹尼尔·卢西表示,目前还很难预测寨卡病毒将来的走势,但这种病毒可能在美洲与加勒比地区更为广泛地传播。

对包括中国在内的亚洲国家而言,寨卡病毒并不陌生,它在东南亚一些国家已经存在了好几年。

1月19日,中国台湾报告了一例寨卡病毒感染者,这名男子来自泰国,而不是拉美。为此,台湾卫生机构发布了针对东南亚6个国家的寨卡病毒旅行警告,以及针对南美洲和中美洲更高级别的旅行警告。

世卫组织介绍说,考虑到蚊子生存和繁殖环境的扩张,同时受城市化与全球化影响,寨卡病毒有潜力成为主要的都市流行病。

牛津大学教授特鲁迪·朗表示,寨卡疫情是一次重要的新发疫情,有必要将此前应对埃博拉疫情获取的经验运用到寨卡病毒的处理上,有必要将相关研究嵌入全球对新兴疫情的反应措施中,从而控制疫情给公共健康带来的冲击。(新华社北京1月28日电)

·小档案·

寨卡(zika)

与埃博拉病毒一样,寨卡病毒由蚊子叮咬传播,被认为会干扰胎儿神经系统发育,导致胎儿流产、新生儿小头畸形甚至死亡。约75%至80%的被感染者会出现发烧、头痛、关节痛及皮疹等症状,而皮疹是最显著特征。症状通常不到一周即可消失。这种病毒源于非洲,2014年首次在巴西被发现。眼下,医学界并没有针对寨卡病毒的疫苗和有效疗法。

这种病毒虽对普通人群威胁不大,但对孕妇威胁极大,被认为是导致巴西近期新生儿小头症激增的主要诱因。

亚洲有危险吗?

寨卡病毒有潜力成为主要的都市流行病

乔治敦大学的卢西表示,目前还很难预测寨卡病毒将来的走势,但这种病毒可能在美洲与加勒比地区更为广泛地传播。

对包括中国在内的亚洲国家而言,寨卡病毒并不陌生,它在东南亚一些国家已经存在了好几年。

1月19日,中国台湾报告了一例寨卡病毒感染者,这名男子来自泰国,而不是拉美。为此,台湾卫生机构发布了针对东南亚6个国家的寨卡病毒旅行警告,以及针对南美洲和中美洲更高级别的旅行警告。

世卫组织介绍说,考虑到蚊子生存和繁殖环境的扩张,同时受城市化与全球化影响,寨卡病毒有潜力成为主要的都市流行病。

牛津大学教授特鲁迪·朗表示,寨卡疫情是一次重要的新发疫情,有必要将此前应对埃博拉疫情获取的经验运用到寨卡病毒的处理上,有必要将相关研究嵌入全球对新兴疫情的反应措施中,从而控制疫情给公共健康带来的冲击。(新华社北京1月28日电)