

# 蚊虫叮咬诱发多种疾病

医生提醒:防蚊最好使用蚊帐,慎用蚊香、杀虫剂

夏季到来,蚊虫也多了起来,防蚊灭蚊成了每个家庭日常生活的一部分。枣庄市张女士的女儿就因被蚊子叮咬而引发了丘疹性荨麻疹。疾病预防部门工作人员和医生表示,蚊虫叮咬会传播病毒,更会引发过敏等症状,市民,尤其是婴幼儿,一定要做好防蚊灭蚊工作,避免疾病发生。

## 蚊虫叮咬易导致幼儿皮肤性疾病

随着时间的推移,天气越来越热,蚊虫的数量也越来越多,灭蚊行动几乎成了市民睡觉前的必备工作。近日,记者走访发现,被蚊虫叮咬而引发过敏等疾病的人有很多。

市民刘女士告诉记者,每到夏天,她们家都要进行灭蚊大战。灭蚊成了每天晚上睡觉前的必备运动,蚊帐、电蚊香、盘式蚊香、杀虫喷雾剂……各式各样的灭蚊工具他们家都有。

“蚊子太讨厌了,晚上一直在你耳边‘嗡嗡’叫。被蚊子叮到后还会起疙瘩,痒得难受,有时候打蚊子还会弄得墙壁、蚊帐上点点血迹,真是令人头疼了。”刘女士说。

12日上午10点左右,家住东郊花园的张女士告诉记者,她1岁大的女儿前几天被蚊子叮到了手臂,现在被叮出来的包不但没有消退,反而引发了过

敏,被咬的皮肤周围起了很多大红疙瘩。到医院检查后,医生告诉她,孩子因为被蚊子叮咬,而引发了丘疹性荨麻疹。

就此,记者来到了枣庄市妇幼保健院,皮肤科的张医生告诉记者,每当夏季到来,蚊虫较多的时候,由于蚊虫叮咬引发的幼儿皮肤性疾病就会增多。

张医生告诉记者,幼儿被蚊虫叮咬后,引发的疾病主要是虫咬皮炎和丘疹性荨麻疹,主要症状表现为皮肤瘙痒,皮肤局部红肿,严重者会引发皮肤感染,幼儿发热等。

张医生告诉记者:“幼儿抵抗力比较差,皮肤也比较嫩,被蚊虫叮咬后,有些幼儿会出现过敏等症状。但是否会过敏,过敏程度等是根据幼儿的体质和皮肤的易过敏程度而定,因此家长需要注意保护好幼儿,尽量避免蚊虫叮咬的情况出现。”



↑枣庄市妇幼保健院内挤满了前来看病的人。  
见习记者 李淼 摄

## 记者 帮您问

### 1 蚊虫叮咬危害有多大

记者从枣庄市疾病防控部门了解到,蚊虫叮咬的危害很大。

以蚊子为例,蚊子的唾液中有一种具有舒张血管和抗凝血作用的物质,它使血液更容易汇流到被叮咬处。被蚊子叮咬后,被叮咬者的皮肤常会出现起包和发痒症状。

被蚊子叮咬以后,人们体内的免

疫系统会释出一种称为组织胺的蛋白质,用以对抗外来物质,而这个免疫反应引发了叮咬部位的过敏反应。当血液流向叮咬处以加速组织复原时,组织胺会造成叮咬处周围组织的肿胀,此种过敏反应的强度因人而异,有的人被蚊子咬后的过敏反应比较严重。

### 2 打死吸过血的蚊子不会感染病毒

“我知道被蚊子叮到可能引发病毒感染,但是如果打死一只吸完血的蚊子,弄了一手血,那会不会传播病毒?到底该不该用手打死吸过血的蚊子?”市民张先生存在这样的疑问。

就此记者咨询了枣庄市疾病预防

部门,工作人员告诉记者:“蚊虫通过血液传播病毒。如果手上没有伤口,打死吸过血的蚊子是不会导致病毒传播的,除非蚊虫体内的血恰巧与身体上的伤口接触到了一起,这样才有可能导致病毒传播。”

### 3 什么灭蚊方式最安全

夏季防蚊灭蚊工作十分重要,但是一定要慎用灭蚊工具。

记者了解到,虽然目前市场上的灭蚊工具多种多样,但并不是每个家庭都适合用这些灭蚊工具。

使用蚊帐是最安全的防蚊方法,而蚊香、杀虫喷雾剂等都含有化学成分,对于一些体质较差的人群来说,这些灭蚊工具也有可能成为导致疾病突发的凶手。

幼儿防蚊更加重要。妇幼保健院的张医生告诉记者,幼儿防蚊最好的方法就是使用蚊帐,家长一定要慎用蚊香、杀虫剂等,这些灭蚊药物在杀灭蚊虫的

同时也会给幼儿带来一定的危害。有可能导致咳嗽、过敏性哮喘等呼吸系统疾病以及急性荨麻疹等疾病,严重者可能导致休克。

在此,医生提醒广大市民,防蚊灭蚊的最好方式就是保持居住环境干净整洁,尽量少去草地、树林等蚊虫聚集的地方。如果被蚊虫叮咬后出现皮肤过敏症状,病情轻微者可以先服用些家庭常备的抗过敏性药物进行治疗,情况严重者一定要及时到医院就诊,以免造成严重的后果。

本报见习记者 李淼

