中牟播报/城事

6月24日至29日,中牟县突降大雨, 据气象部门统计,这次降水过程,从6 月23日13时到6月25日8时,中牟 县城总降雨量是70.6毫米,从24日 晚上20点到25日早上8点,县城降 雨量达到37.7毫米。县城的集中降 雨,给道路交通带来不便。 中牟播报 李淑娟 通讯员 胡云峰 张玉明 文/图





中牟民警冒雨执勤助人

为雨中"浇"警点个赞吧

帮助群众解决临时困难20余次

6月25日早上7点30分,县 城已经造成多处积水,建设路与 青年路交叉口积水达30厘米左 右,车辆通行如同在大海中冲 浪。此时,高峰岗执勤的民警已 经走上了工作岗位,他们不顾脚 下的雨水已经漫过了脚脖,不顾 身上的衣服已经被雨水淋透,有 的干脆挽起裤腿,脱下鞋子,光 着脚丫在水中执勤。

8点,建设路与青年路交叉

口造成临时拥堵,正在周边执勤 的民警李中卫、唐会东、王志川、 衡志敏赶来支援。他们到达现 场,认真疏导交通,当看到一辆三 轮车在水中熄火,李卫忠马上指 示其他两位民警前往帮助推车, 三轮车推出来了,司机对着帮助 推车的交警是连声感谢。据不 完全统计,仅25日早上,不仅保 证了中招的正常执勤,而且还帮 助群众解决临时困难20余次。

冒雨整治占道经营、车辆乱停乱放

前一阶段,交警大队对官 渡大街东段进行了综合整治, 然而近几天小商小贩占道经 营,购物车辆乱停乱放现象有 所抬头,时而发生交通拥堵。 为根治这一现象,巩固治理成 果,交警大队每天都安排警力 对该路段进行治理,常抓不懈, 确保马路市场不再反弹。

6月29日上午,交警大队 出动10余名警力,冒雨对官

渡大街东段的马路市场再次 进行整治。

在整治过程中,尽管天空 淅淅沥沥下着小雨,但民警们 始终坚持文明、理性、平和的执 法态度,对占道经营的商贩、车 主进行不厌其烦的劝导教育, 告知占道经营、机动车乱停乱 放的危害性,引导摊主、车主遵 章守法,在指定位置从事经营 活动和停放机动车辆。

虽然雨水打湿了警帽、溅 湿了裤腿、浸透了鞋袜,但是他 们全然不顾,始终在雨中践行 着自己的使命和承诺,他们雨 中执勤的情景感动着每一位路 人,就连往日和交警曾经有过 敌对情绪的商贩也深有感触, 向交警伸出了大拇指,他们说 交警冒雨在这里执勤,也不是 为了他自己,我们要是不守规 矩就太不近人情了。

夏季,警惕"虫媒"传染病

中牟县人民医院感染性疾病科 副主任霍建民

夏季是个多事之秋,各种危害人体健康的虫类异常活跃, 人们除防暑养生外,还应特别注意搞好环境卫生,对各种 害虫进行消杀和防护,减少"虫媒"传染性疾病的发生。

何为"虫媒"?

虫媒指能直接或间接传播 疾病,危害、威胁人类健康的害

虫媒不仅可以直接通过叮 咬和污染食物等,影响或危害 人类的正常生活,更可以通过 多种途径传播一系列的重要传 染病,如:流行性乙型脑炎、鼠 疫、流行性出血热、钩端螺旋体 病、疟疾、登革热、地方性斑疹 伤寒、丝虫病、痢疾、伤寒等。 常见的虫媒有蚊子、苍蝇、蟑 螂、臭虫、虱子、跳蚤、蚂蚁等, 此外还包括蠓、蚋、虻、白蛉 等。其中以鼠类、蚊子、苍蝇、 蟑螂对人类危害最为严重且最 为常见,习惯上称之为"四害"。





整建民 主治医师安操性疾病科副主任

常见且对人类危害比较严重的"虫媒"防范要点

蚊子

蚊子,容易在温暖潮湿的 环境中孳生,可传播登革热、疟 疾、黄热病、丝虫病、日本脑炎 (流行性乙脑)等80多种疾病。 在蚊子类,尤以被人们俗称为 "花蚊子"的白纹伊蚊较为凶 猛、嗜血成性,生长区域广泛, 能传播"登革热、乙脑"等疾 病。每年4月,白纹伊蚊就开始 繁殖活动,其密度随着气温上 升而增加,在雨季之后会达到 高峰,我区尤以白纹伊蚊种属 为主,应作为重点防控对象。

到野外活动,需穿浅色长 袖上衣和长裤,涂抹驱蚊水。 室内可点蚊香、使用蚊帐、纱窗 防蚊等。雨季前后应注意倾倒 房前屋后瓶瓶罐罐中的积水。 家庭水养植物最好换成沙养, 或者在水中放几尾小鱼,以免 孑孓孳生。

苍蝇

防范要点

苍蝇是人们熟悉而又厌恶 的昆虫,喜在人或畜的粪尿、 痰、呕吐物以及尸体等处爬行 觅食,极容易附着大量的病原 体,又常在人体、食物、餐饮器 具上停留,而且边吃、边吐、边 拉,是人类疾病病原体的主要 机械性传播者。蝇类能携带传

传播疾病主要有:痢疾、伤寒、 霍乱、肺结核、沙眼、眼结膜炎、 皮肤病等。

防范要点

灭蝇的方法有多种,最彻 底的方法是做好环境卫生,铲 除苍蝇孳生地;最有效的方法 消灭成蝇,可用蝇拍击打,或用 粘蝇纸,也可用高效低毒的杀 虫剂喷雾;防蝇可使用纱窗、纱 门、纱罩、风幕等防蝇设施。夏 季在使用电风扇时,在电风扇 叶片上加几滴风油精,也能有 效防制苍蝇。

蟑螂

蟑螂是一种常见的害虫, 携带多种致病细菌、寄生虫、真 菌和病毒,可传播鼠疫、痢疾、 霍乱、炭疽、结核病、蛔虫、甲肝 等多种传染病。它白天藏在阴 暗的地方,晚上四处乱爬。它 不但常在厕所、垃圾堆、粪便上 活动,还到碗橱、锅台、饭碗、菜 盘里寻找食物。被蟑螂污染的 食物会使人类患上严重的肠胃 炎、食物中毒或痢疾。

防范要点

根据蟑螂的特性,可以采 取堵、扫、杀、防等办法来消 缝隙堵上,防止蟑螂进入。扫: 保持室内干燥、清洁,房间、碗

时清理,另外,室内不要有漏水 的地方。杀:用开水直接浇灌 各处的缝洞和角落,烫杀隐藏 在其中的蟑螂。可将粘蟑纸板 放在蟑螂经常活动的地方来粘 捕蟑螂。在屋内无人的情况下 也可使用喷洒化学杀虫剂、投 放毒饵、撒药粉等方法来消灭 蟑螂。防:不留剩饭剩菜, 或把 剩饭剩菜扣好。碗橱、衣柜要 严密关闭, 防止蟑螂污染食物 和碗筷等。

鼠类

人类视老鼠为"害虫之 首",是因为它可传播几十种细 菌、病毒,在我国主要有鼠疫、 钩端螺旋体病、流行性出血热、 班疹伤寒等,老鼠繁殖能力强 大且牙齿锐利,能咬断电缆引 起短路造成火灾,对建筑、家 具、家用电器、衣物、书籍、文物 等的危害都是经常性的,老鼠 不要将皮肤过度外露。平时, 咬伤儿童、老人也屡有所闻。

防范要点

1.断绝鼠粮,剩饭剩菜要密 封、加盖保存;及时清除垃圾。 2.加强环境治理,地面清洁卫 生,门窗无洞无缝,室内管道与 墙联通地孔洞一律封死。排水 的裂缝,地板及窗户,把所有的 猫。4.利用鼠夹、粘鼠板:可放 递细菌、原虫、病毒有100多种, 橱、厕所经常打扫干净, 垃圾及 边上。5.投放鼠药:室内每15 媒传染病危害我们的健康。

平方米投放毒饵1至2堆,每堆 15至20克左右;室外沿墙脚投 放,每隔5至10米投放1堆,注 意放隔板以防水防潮;毒饵采 用饱和投放法,随少随添,保留 时间不少于15天;在投药3天 后,检查死鼠,作深埋处理。 不过,若用鼠药灭鼠需依照说 明书进行,以免误毒孩子或家 中宠物。虽说,"老鼠过街人人 喊打"。但也只有打鼠有道,才 能保障人类自身的生命安全。

蜱虫

蜱虫是一个名副其实的丛 林杀手。一到夏季,蜱虫便开 始活跃,可引发发热、血小板综 合征、莱姆病、立克次体病、森 林脑炎等疾病。

防范要点

野外工作者以及游客在劳 作、游玩时,最好穿长袖衣物, 扎紧裤脚、袖口、领口,便可以 有效地将这位"不速之客"拒之 千里之外。如果在野外受到蜱 虫叮咬,要及时就诊,以免错过 治疗良机。

生活中要养成良好的卫生 习惯,注意保持环境卫生整洁, 灭。堵:仔细检查下水道,墙上 沟有防鼠铁栅、地漏加盖。3.养 清除虫媒生物孳生场所,做好 防蝇、防鼠、防蚊、防蜱等工作, 置在墙边、箱子边、管道上、梁 切断"乙脑、疟疾、登革热"等虫上和壁架或其他鼠通道的物体 媒传染病的传播途径,避免虫