

明年3月起新能源汽车也要年检

动力蓄电池安全充电检验和电气安全检验成必检项目

近日,国家标准《新能源汽车运行安全性能检验规程》(以下简称《规程》)发布,将于2025年3月1日正式实施,该标准将成为新能源汽车年检的检验标准。

《规程》不仅适用于纯电动汽车,也将适用插电式混合动力(包含增程式)汽车,预计会对全国2472万辆新能源车车主产生影响。

新规最大的变化是,动力蓄电池安全充电检验和电气安全检验成为必检项目,同时,还将对驱动电机、电控系统以及用电安全等安全特性进行检验。

公安部最新统计数据显示,截至2024年6月底,我国新能源汽车保有量已达2472万辆,占汽车总量的7.18%。在此背景下,为新能源汽车“量身定制”

体检方案,将有利于推动车辆隐患排查,防患于未然。

根据现行的汽车年检标准《机动车安全技术检验项目和方法》,对包含新能源汽车在内的载客汽车年检,主要检验内容包含了车辆外观、安全装置、底盘和制动等部分。对于传统燃油车,能够较为准确地判断是否能够

安全上路行驶;但对于新能源车辆,影响车辆安全核心的三电系统并未得到有效排查。

按照《规程》要求,新能源汽车的动力蓄电池安全充电检验和电气安全检验将成为必检项目。对于营运新能源汽车而言,充电和放电时动力电池的温度和电压都将成为检验项目。

据人民日报

感染李斯特菌 1岁娃反复高烧

这种致命菌可能藏在冰箱里 高温加热是杀灭李斯特菌唯一有效手段

早报9月26日讯 家里的冰箱是不是常被塞得满满当当?然而,食物进了冰箱并不代表就进了保险箱。1岁的妙妙(化名)吃了储存在冰箱里的自制酸奶,感染了李斯特菌,导致反复高烧腹泻。近日,青岛市市立医院东院儿科迅速识别并成功救治了这名患儿。

妙妙反复高烧腹泻4天,门诊输液2天没有效果,由于病情危重,被紧急送到青岛市市立医院东院儿科。刘秀琴主任了解患儿情况后立即安排住院治疗,并完成血培养、肺部影像、病原学及生化检查。很快,检验科发出了危急值报告,血涂片发现有革兰氏阳性杆菌。

对于孩子是不是吃了不洁食物的询问,患儿家属表示,“孩子年纪小,饮食特别注意,生病前虽然吃了一块西瓜,不过是刚刚买来的整瓜,没有隔夜,因此不应该是导致孩子患病的‘元凶’。”

入院次日,妙妙持续发热,体温飙升到40℃,精神萎靡。完善腰穿检查,脑脊液提示细菌性脑膜炎,血培养最终给出答案——李斯特菌败血症。刘秀琴主任立即根据药敏结果调整治疗方案,妙妙经历了3周的抗感染治疗、3次腰椎穿刺、3次血培养,最终痊愈出院。

但是,萦绕在医生和家属脑海中的疑问依然悬而未决:妙妙是怎样感染的李斯特菌?出院前家属回忆,妙妙于两周前一直在冷藏在冰箱里的自制酸

奶,只有这一食物保存在冰箱中。

刘秀琴主任表示,每年夏秋季,患儿出现呕吐、腹泻、腹痛等消化道症状最常见,常常合并发热,在家长的认知中最常见的原因是诸如病毒、轮状病毒及细菌感染引起的胃肠炎。对“李斯特菌”很多人闻所未闻,它是一种广泛存在于自然界中的菌株,主要以食物为传染媒介,是最致命的食源性病原菌之一,其病死率可达20%—50%。李斯特菌可在5℃低温下存活并缓慢生长,零下20℃下可存活1年。家用冰箱的冷藏温度通常在2℃—10℃之间,冷冻温度通常在零下4℃至零下24℃。李斯特菌进入冰箱后,不仅“毫发无伤”,反而因为没有竞争者,更能“茁壮成长”。

刘秀琴主任提醒,李斯特菌感染多

发生于夏秋两季,孕妇、新生儿、小婴儿、老人、肿瘤患者等免疫力低下的群体是李斯特菌的重点攻击对象。对于高风险人群,一旦出现持续发热、严重头痛等症状,应该及时就医,并告知医生近期的饮食史,以便及时诊断和治疗。预防李斯特菌感染的关键在于食品安全和个人卫生。提醒市民应定期清理冰箱,及时处理过期食物。此外,它有一个致命弱点——怕热,高温加热是杀灭李斯特菌的唯一有效手段。在食用冰箱中的剩饭菜前一定要进行充分加热处理,煮熟烧透这个简单的措施就能对付它。另外,李斯特菌常见于未经加工的食品中,生食这些食物会增加感染风险。(观海新闻/青岛早报记者 杨健 通讯员 谢小真)

“弹簧圈栓塞”一招止血

10岁男孩突发大咯血 市妇女儿童医院为患儿畅通“生命气道”

早报9月26日讯 近日,青岛市妇女儿童医院成功完成一例对严重咯血患儿的多学科协作介入封堵支气管动脉抢救,为患儿畅通“生命气道”,展现了医院在危急重症救治方面的强大实力和卓越的团队协同作战能力。

患儿小泽(化名)今年10岁,因突发大量咯血被紧急送至青岛市妇女儿童医院。当时小泽面色苍白,瘦小的身躯伴随着一阵阵剧烈咳嗽抽搐抖动,精神状态非常差。家长陪伴在侧,万分焦急。接诊后,医院立即安排检查,初步诊断为支气管动脉畸形病变引起的严重咯血,凝集的血块已堵塞右肺支气管,导致右肺大面积不张。

医院立即启动多学科协作机制,心血管介入、呼吸介入、心血管麻醉、影像

科、重症监护等多个科室的专家迅速集结,共同商讨治疗方案。经多学科讨论,专家团队决定:第一步,先由影像科为患儿进行详细的影像学检查,明确了出血位置和病变血管;第二步,在充分评估小泽的病情后,专家团队采用介入封堵术进行治疗。介入封堵术犹如在黑暗中寻找光明的灯塔,每一步操作都需要极度的精准和稳定。为预防术中有可能突发大出血,呼吸介入和心血管麻醉团队制定了详细的抢救计划,严阵以待。

手术在心血管麻醉科的严密监护下开始。心血管介入团队凭借丰富的临床经验,在先进的影像设备引导下,快速精准地找到了出血的血管,通过微小的穿刺,将细如发丝的微导管顺利送入异常扩张的支气管动脉中,在不影响正常血供的情况下,将数枚“弹簧圈”准确置入出血的病变动脉分支。经过不到一个小时的精细操作,成功封堵了出血源,整个过程干脆利索,效果也“立竿见影”,再次造影显示封堵血管无造影剂通过,封堵成功。

介入效果非常显著,第二天小泽咯血症状完全消失,家长终于松了一口气。术后,呼吸介入科又细心地利用纤维支气管镜为小泽清理了肺内积存的血块,既促进了肺的早日复张,又消除了二重感染的隐患。在医护人员的精心照料下,小泽慢慢恢复了健康,脸色也渐渐红润起来,自信的笑容再次绽放。

在这场没有硝烟的战斗中,青岛市妇女儿童医院多学科团队密切配合、协同作战,每一个科室都拿出了自己的“看家本领”,每一名医护人员都不遗余力地发挥专业优势,共同为患儿筑起了一道坚实的生命防线。医院将继续秉持多学科合作的理念,为每一位患儿提供最优质的医疗服务,守护每一个生命的健康成长。(观海新闻/青岛早报记者 杨健 通讯员 遇静)

仙鹤陵

环境 / 文化 / 服务

<http://www.xianheling.cn>



国有大型公墓通过 ISO9001:2000 国际质量管理体系认证

园区咨询导购电话: 0532-86591555

2024年维护管理费到期的顾客,请持购墓手续办理续费,详询: 86591666

仙鹤陵禁止携带火种、火源进入墓区,禁止烧香点烛、烧纸、燃放烟花爆竹

