

လမ်းဘေးတွင် ရောင်းချသည့် အသားကင် များတွင် အန္တရာယ်ရှိ ရောဂါပိုးတွေ့



ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းဘေး တွင် ရောင်းချ နေသော အသား ကင်များ အတွင်း လူကို အန္တရာယ် ဖြစ်စေသည့် ရောဂါပိုး တစ်မျိုးအား တွေ့ရှိ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ E-Coli (Escherichia Coli) ခေါ် ဘက်တီးရီးယား မျိုးကို လသာမြို့နယ် အတွင်း၊ လမ်းဘေး ပလက်ဖောင်း ၌ ရောင်းချသော အသား ကင်များ အတွင်း ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာန(အောက်မြန်မာပြည်) က တွေ့ရှိ ခဲ့ကြောင်း The Voice ဂျာနယ်တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။ ယင်း E-Coli သည် အူမကြီး ရောင်ရမ်းခြင်း၊ သွေးဝမ်းသွားခြင်း၊ ကျောက်ကပ် ပျက်စီးခြင်း ကြောင့်

ဆီးထဲတွင် သွေးပါခြင်း စသည် တို့ကို ဖြစ်ပေါ် နိုင်စေ သလို အသက် အန္တရာယ် ဖြစ်စေ နိုင်လောက်အောင် ပြင်းထန် ဆိုးရွားစေ တတ်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင် ဒေါက်တာ သိဂီဝင်းမြတ် က The Voice သို့ ပြောကြား ခဲ့သည်။

Verotoxic အဆိပ် ထုတ်ပေးသော ယင်း ဘက်တီးရီးယား သည် အစား အသောက် နှင့် ရေတို့မှ တဆင့် ကူးစက် တတ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဘက်တီးရီးယား သည် သာမန် အားဖြင့် အူနံရံ တွင် တွယ်ကပ် နေထိုင်ပြီး လူကို အကျိုးပြုသည့် အခြေအနေမျိုးဖြင့် ရပ်တည်နေကြောင်း၊ သို့သော်လည်း သွေးနီဥများကို ပျက်စီးစေသည့် Verotoxic အဆိပ်များကိုလည်း ထုတ်ပေး တတ်ကြောင်း သိရသည်။ အသားကင် အပြင် အသားကို သေချာ ကျက်အောင် ချက်ပြုတ်ခြင်း မရှိ ပါကလည်း E-Coli ကူးစက် နိုင်ကြောင်း၊ အသား အပြင် မကျက် သေးသည့် နွားနို့ နှင့် ဟင်းသီး ဟင်းရွက် များ၌လည်း အလားတူ ဘက်တီးရီးယားများ ပျံ့နှံ့ ပေါက်ဖွား နိုင်သဖြင့် အစား အသောက် များကို သေချာစွာ ချက်ပြုတ်မှ သာ ရောဂါ ကူးစက် မှုကို ကာကွယ် နိုင်ကြောင်း ဒေါက်တာ သိဂီဝင်းမြတ် က ဆိုသည်။

ယခု E-Coli သည် ကမ္ဘာနှင့်တစ်ပုဒ် အစားအသောက်မှ လူကိုအန္တရာယ်ဖြစ်အောင် ကူးစက်တတ်သည့် ရောဂါပိုးအဖြစ် သတ်မှတ်လာခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာတိုးပွားအောင် ပညာပေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်းလည်း ဒေါက်တာသိဂီဝင်းမြတ်က ပြောကြားကြောင်း The Voice Weekly ဂျာနယ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။