

ရေနှင့်သန့်ရှင်းရေးဖြစ်ပွားမှုကိန်းဂဏန်းများသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းထားအခြေအနေများကို ဖော်ပြနေသောအချက်အလက်များဖြစ်



အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး ၂၀၀၅ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်မြင့်နှင့် ပညာရှင်များကို တွေ့ရစဉ်

မင်းနွယ်
ရန်ကုန်၊ မတ်-၈
 ရေနှင့်သန့်ရှင်းရေးဖြစ်ပွားမှု ကိန်းဂဏန်းများသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းထားအခြေအနေများကို ဖော်ပြနေသော အချက်အလက်များဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်မြင့်က မေဖော်ဝါရီလ ၂၆ရက်နေ့ သူနာပြုတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)ခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သော အငွေ့မအကြိမ် အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး လှုပ်ရှားမှုရက်သတ္တပတ်(၂၀၀၅) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားမိန့်ခွန်းတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ရေတွင်းရေကန်များ စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းခြင်း၊ လတ်ဆတ်သောအစားအစာများ စနစ်တကျစားသောက်ခြင်းတို့သည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ဆက်စပ်နေလေ့ရှိသောကြောင့် အများပြည်သူအနေဖြင့် ဂရုတစိုက်လိုက်နာကျင့်သုံးပါက နိုင်ငံတော်၏ ကျန်းမာရေး၊ လူထုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို များစွာ အထောက်အကူဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်မြင့်က ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၁၉၉၅ခုနှစ်မှစတင်၍ ကူးစက်ရောဂါ

ဖြစ်ပွားခြင်းမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန်နှင့် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းကို ထိရောက်စွာ နှိမ်နင်းနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးဌာနမှဝန်ထမ်းများ ဦးစီး၍ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးကို ဆောင်ရွက်ရန်လမ်းညွှန်ချက်များ ချမှတ်ထားခဲ့သော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ၏လူဦးရေ ၂၀ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် နောက်ချန်အုပ်စုများအဖြစ် ကျန်ရှိနေခြင်းကြောင့် ယခုအခါတွင် ပိုမိုအရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အဆင့်မြင့်ညွှန်ကြားချက်များထုတ်ပြန်၍ အရေးကြီးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် မူဝါဒချမှတ်ပေးလွှားဖို့ ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ ၁၉၉၈ခုနှစ်မှစတင်ကျင်းပခဲ့သောကြောင့် ယခုနှစ် ၂၀၀၅တွင် ရှစ်ကြိမ်မြောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် NGOအဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၂၀ကျော်မှ ကျန်းမာရေးပညာပေးပြခန်းများ ပူးပေါင်းပါဝင်ပြသထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

အများပြည်သူအနေဖြင့် ရေတွင်းရေကန်များ စနစ်တကျသုံးစွဲခြင်း၊ ရေကောင်းရေသန့်များသုံးစွဲခြင်း၊ လတ်ဆတ်သောအစားအစာများ ဂရုတစိုက်စားသုံးခြင်းဖြင့် ဝမ်းလျှောဝမ်းပျက်ရောဂါ၊ သန်ကောင်ရောဂါ၊ အသည်းရောင်အသားဝါရောဂါ၊ ပိုလီ ဝိုအကြောသေရောဂါ စသောရောဂါများဖြစ်ပွားခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်ပြီး ကျန်းမာရေးအခြေအနေများ တိုးတက်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။