

ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူး
အနည်းငယ်သောကောင်းမှုသည် ငါ့အား အကျိုးရောက် လိမ့်မည်မဟုတ်ဟု မထီမဲ့မြင် မအောက်မေ့ရာ။ မိုးရေ ပေါက်သည် ကျွန်ုပ်တို့လတ်သော် ရေအိုးသည် ပြည့်ဘိ သကဲ့သို့ ပညာရှိသည် အနည်းငယ်၊ အနည်းငယ်မျှသော ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူးဖန်များလတ်သော် ကောင်းမှု ဖြင့် ပြည့်၏။
ပါပဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၂)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်း များဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

လူတန်ဖိုး
ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၅၂ ဦး တွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၁ ဒသမ ၃၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိ
စာမျက်နှာ » ၂၄

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း အခြေအနေ
နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ယနေ့နံနက် ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာ ချက်များအရ ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော် အရှေ့တောင်ပိုင်း နှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိ သော အီကွေတာအနီး အိန္ဒိယ သမုဒ္ဒရာတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေ သော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေ သည်။
မိုး/ဇေ



ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံမံကို တွေ့ရစဉ်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နွေစပါးနှင့် အခြားသီးနှံစိုက်ကေ ၆၈၀၀၀ ကျော်အတွက် ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံမံမှ ရေပြည့်ဝစွာပေးဝေသွားမည်

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံမံမှ နွေစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ စိုက်ကေ ၆၈၀၀၀ ကျော်တို့အတွက် ဆည်တော်ကြီး ရေလှောင်တံမံမှ ရေပြည့်ဝစွာ သိုလှောင်ထားပြီးဖြစ်၍ တောင်သူများအတွက် ဖေဖော်ဝါရီလ ပထမပတ်မှစပြီး စိုက်ပျိုးရေပြည့်ဝစွာပေးဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မတ္တရာ မြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံမံအတွင်း ရေလှောင်ပမာဏမှာ ဧကပေ ၃၆၀၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး အသုံးပြုနိုင်သောရေပမာဏမှာ ဧကပေ ၃၃၀၀၀၀ ကျော် ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရေလက်ကျန်ပမာဏပေါ်မူတည်၍ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နွေစပါး ၆၇၄၆၉ ဧကနှင့် အခြားသီးနှံ ၁၁၆၂ ဧကလျာထားပြီး တောင်သူများစိုက်ပျိုးမည့် နွေသီးနှံများအတွက် ရေပြည့်ဝစွာပေးဝေသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ဆည်ရေသောက်ဧရိယာအတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်ကို ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မတ္တရာမြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီး အရာရှိ ဦးအောင်အောင်စိုးက ပြောသည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၅ သို့ *



ကျန်းမာ သက်ရှည်ဖို့ လမ်းလျှောက် ကြပါစို့
ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀



ရေခဲတောင်အလှနှင့် ဇီဝအဝန်းနယ်မြေမှ ခရီးသွားတို့ကို ဆွဲဆောင်ရာ ဖုန်ကန်ရာဇီ နှင့် ခါကာဘိုရာဇီ
ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၂၂

မြောက်

လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး နိုင်ငံတော်က ဦးစားပေး

လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီအစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၁)ကို ဒီဇင်ဘာလ ၁၄ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ရာ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက “လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ လူမှုစီးပွားအခက်အခဲများကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးရမည်ဆိုသည့် နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများကြားရှိ ကတိကဝတ်တစ်ခုအတွက် လက်တွေ့ဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာစီမံချက်ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်က အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံတော်၏မဟာဗျူဟာမြောက်အစီအစဉ်ဖြစ်သည့် “မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း (Myanmar Sustainable Development Plan - MSDP) တွင် ပါဝင်သည့် အဓိကလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အဓိကကျသော လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်းတွင် ပုဂံခေတ် ကျန်စစ်သားမင်းကြီး မော်ကွန်းရေးထိုးခဲ့သော ရွှေစည်းခုံဘုရားကျောက်စာဉ် “ငါ၏လက်ယာလက်ဖြင့် ဆန်စပါးရိက္ခာကို ပေးအံ့၊ ငါ၏လက်ဝဲလက်ဖြင့် ဝတ်စားတန်ဆာကို ပေးအံ့၊ အမိသည် သားငယ်အား ရင်ခွင်၌နှစ်သိမ့်သကဲ့သို့ ငါသည်လည်း တိုင်းသူပြည်သားတို့အား နှစ်သိမ့်ပါအံ့” ဆိုသည့် ပုဂံခေတ်မြန်မာ့လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် စာသားသည် ယနေ့ခေတ် မြန်မာ့လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၏ ရှေ့ပြေးကနဦးမူဝါဒဖြစ်သည်။ ရှေးခေတ်က မင်းကောင်းမင်းမြတ်များ တိုင်းသူပြည်သားများအပေါ် ရင်ဝယ်သားကဲ့သို့သဘောထားသကဲ့သို့ ယနေ့ခေတ်တွင်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရက တိုင်းသူပြည်သားများအပေါ် တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးသည့် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်နေသည်။

အဆိုပါမဟာဗျူဟာစီမံချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်နေသည်မှာ မကြာသေးသော်လည်း တိုးတက်မှုများရှိနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ လက်ရှိကာလတွင် ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်အတွက် နိုင်ငံတော်က လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီကို လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဦးဆောင်အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးသည် ပြည်သူများ၏လူမှုစီးပွားဘဝ၌ ဖြစ်ပေါ်နေသောအခက်အခဲများကို ကူညီဖြေရှင်းပေးရေးဖြစ်သည်။ ထင်သာမြင်သာအားဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း မမျှော်လင့်ဘဲကြုံတွေ့လာသော ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းပေးသည့် ငွေကြေးထောက်ပံ့ပေးရေးအစီအစဉ်များဖြစ်သည်။

လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ ငွေကြေးဖြစ်၍ ရေရှည်ရန်ပုံငွေရရှိရေးကို စိန်ခေါ်မှုဖြစ်လာနိုင်သည့်အတွက် “ရေရှည်ရန်ပုံငွေရရှိရေး မဟာဗျူဟာ” ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရန် လမ်းညွှန်ထားသည်။ ငွေကြေးထောက်ပံ့ရေးအစီအစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုအဖြစ် “လူမှုရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု သတင်းအချက်အလက်စနစ်” ကို တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး “Electronic Cash Transfer နည်းလမ်း” ကို အသုံးပြုပြီး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် စမ်းသပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟုသိရသည်။ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံတော်၏ဦးစားပေးလုပ်ငန်းဖြစ်၍ ပြည်သူလူထုအား တိုက်ရိုက်အကျိုးရှိစေရန် ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးနှင့် ရန်ပုံငွေရရှိရေးတွင် ဝန်ကြီးဌာနအကြား၊ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများအကြား ထိရောက်စွာပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်သွားရန် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က လမ်းညွှန်ထားသည်။

သို့ဖြစ်ရာ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများသည် အခက်အခဲဖြစ်နေသော ပြည်သူပြည်သားများအား ရင်ဝယ်သားကဲ့သို့ သဘောထားကာ ကူညီစောင့်ရှောက်ပေးသောလုပ်ငန်းဖြစ်ရာ ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မဟာဗျူဟာစီမံချက်ပါအတိုင်း လက်တွေ့ဆောင်ရွက်ခြင်းအောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးကဏ္ဍတွင် တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုများနှင့်အတူ စိန်ခေါ်မှုများလည်းရှိနေရာ အခက်အခဲများကို ပူးပေါင်းလက်တွဲကျော်လွှားပြီး ပြည်သူများ၏လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကပ်ဘေးများနှင့်ကြုံတွေ့လာရပါက သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ပြီး ပြုပြင်ပြောင်းလဲ ဝိုင်းဝန်းလက်တွဲ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်း နှစ်ဦးဒါနပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းဝန်ထမ်းဟောင်းများ အသင်းကြီး၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်ဦးအလှူပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ် တာမွေကြီး (က/ဂ) ရပ်ကွက် ၁၅၄ လမ်းရှိ မင်္ဂလာဇေယျ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီး၌ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

ယင်းအလှူပွဲတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ကွယ်လွန်သွားခဲ့သော အသင်းကြီး၏ ကန်တော့ခံဆရာသမား သုံးဦး၊ အသင်းအမှုဆောင် နှစ်ဦးနှင့် အသင်းသား ၂၇ ဦးတို့အတွက် ရည်စူးကာ သံဃာတော်များအား ဆွမ်းဆက်ကပ်ခြင်း၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်း အစုစုတို့ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းများ ပြုလုပ်ကာ ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြမည်ဖြစ်သည်။ ဆက်လက်၍ ပစ္စမအကြိမ်မြောက် ဆရာကန်တော့ပွဲနှင့် အသက် ၈၀

နှင့်အထက် သက်ကြီးအသင်းသားကြီးများ ကန်တော့ပွဲကို ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

အခမ်းအနားကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သဖြင့် ကွယ်လွန်သွားသူများ၏ မိသားစုဝင်များမှ တစ်ဦးလျှင် မိသားစုဝင်နှစ်ဦးစီဖြင့် ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ ပါဝင်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကုသိုလ်ပြုနိုင်ရန် စီစဉ်ထားရှိသည်။

ကန်တော့ပွဲများကို ကန်တော့ခံဆရာသမားများနှင့် သက်ကြီးအသင်းသားများထံသို့ အရောက်ပေးပို့နိုင်ရန် စီစဉ်ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းလိုပါက အတွင်းရေးမှူး ဦးဇော်ဝင်း ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၁၀၃၈၉ နှင့် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးအေးသန်း ဖုန်း-၀၉-၇၉၅၇၇၃၅၇၇ တို့ထံ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဇော်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှအဆင်ပြေချောမွေ့စွာတင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ရေကြောင်း နှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ နေသင့်နှေးကြန်ကြာမှုမရှိ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်း/လေဆိပ်များ၊ မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်နှင့် ချင်းရွှေဟော် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတို့မှ ကုမ္ပဏီသုံးခုမှ ယာဉ်စီးရေ ခြောက်စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်(အရည်) Bowser ယာဉ်တစ်စီး တန် ၂၀ နှင့် နှာခေါင်းစည်း ၃၆ တန်တို့ကို တင်သွင်းသည်။ အောက်ဆီဂျင်(အရည်) Bowser ယာဉ်တစ်စီးမှာ မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့



တင်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်းခွင့်ပြုပေးလျက် ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့်ဆက်စပ်သည့် အသိပေးကြေညာချက်များကိုလည်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန ဝက်ဘ်ဆိုက်ဖြစ်သည့် www.commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်ထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများအား နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နယ်စပ်(မြဝတီ၊ ချင်းရွှေဟော်)တွင် ကုမ္ပဏီခုနှစ်ခုတို့မှ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၅၀၀၊ Scalp Vein Set ၂၀၀၊ နှာခေါင်းစည်း ၅၄၈၄၉ ကီလိုဂရမ်၊ Infusion ၂၄၀၊ အောက်ဆီဂျင်အရည် ၁၅၃၃၈ ကုဗမီတာတို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

Table with 4 columns: Category, Item, Price, and Unit. Includes items like 'စာတည်းများချုပ်', 'စာတည်းများ', 'ဘာသာပြန်', 'စာတည်းများ' and their respective prices and units.

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်နှင့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ IDP စခန်းများ၊ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများနှင့် ပြန်လည်လက်ခံရေးစခန်းများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုပြီး နေရပ်စွန့်ခွာသူများကို တွေ့ဆုံထောက်ပံ့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်နှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၂) လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်တို့သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်သူရနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ပေါက်တောမြို့နယ် ကြိမ်နီပြင် IDP စခန်းသို့ ရောက်ရှိပြီး IDP စခန်းတာဝန်ခံနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များကို တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားကာ တင်ပြချက်များ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင် ပလက်ဝမြို့မှ မြို့မိ မြို့ဖများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းနေ ပြည်သူများအား တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

စစ်တွေမြို့ သက္ကယ်ပြင် IDP စခန်းနှင့် မင်းဂံရပ်ကွက် ဥဿလင်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတို့သို့ သွားရောက်၍ တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီရရှိရေး၊ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ပြန်လည်နေရာချထားရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်း

သော စစ်တွေမြို့နယ် ကုံကော်ကျွန်း-ဇော်မတက်-ချောင်းနွယ်လမ်းဆုံအထိ ကွန်ကရစ်လမ်း ၁ မိုင် ၁ ဖာလုံ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ပေ ၁၅၀ အရှည် ဇော်မတက်ချောင်းကူး တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် စစ်တွေမြို့ ရွှေစေတီဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်း RC သုံးထပ်ကျောင်းဆောင် ဆောက်လုပ်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍

တာဝန် ထမ်းဆောင် နေသော ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပြန်လည်လက်ခံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ စခန်းတာဝန်ခံက ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်တို့က လိုအပ်သည်များကို ရှင်းလင်းဖြည့်စွက် မှာကြားကာ ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်၍ ပြန်လည်လက်ခံရေး ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်အဖွဲ့သည် ငါးခုရေပြန်လည်လက်ခံရေးစခန်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ စခန်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြန်လည်လက်ခံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များကို ရှင်းလင်းမှာကြားကာ ဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့မှ ပလက်ဝမြို့သို့ ရောက်ရှိကြပြီး ကိမိခန်းမတွင် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိ/မြို့ဖများ၊ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများကို လိုက်လံစစ်ဆေးစစ်ဆေးပြီး အေးချမ်းမှုကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းကာ မူလနေရပ်အသီးသီးသို့ ပြန်လည်နေထိုင်ရေးနှင့်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်တို့ တောင်ပြုလက်ဝဲပြန်လည်လက်ခံရေးစခန်းတွင် e-ID လုပ်ငန်းအသုံးပြုမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

အပေါ် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် ကြိမ်နီပြင် IDP စခန်းအတွင်း နေထိုင်သူများကို ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံနေမှုနှင့် ဒေသန္တရဆေးပေးခန်း၊ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်းခွဲများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက်

ပြောကြားပြီး ဥဿလင်းကျောင်းထိုင် ဆရာတော် အား ဝတ္ထုငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ဆက်လက်၍ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခြောက်လဘဏ္ဍာရေးကာလ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ဆရာတော်အား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မောင်တောမြို့နယ် တောင်ပြုလက်ဝဲ ပြန်လည်လက်ခံရေးစခန်းသို့ ရောက်ရှိပြီး စခန်းတွင်

ထို့နောက် တက်ရောက်လာသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်က ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက တိုက်ပွဲရှောင်များနှင့် သဘာဝဘေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအတွက် ထောက်ပံ့မှုများ ပေးအပ်ကြသည်။ ယင်းနောက် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပလက်ဝမြို့ နယ်စပ်စပ်လျဉ်း၍ စခန်းတာဝန်ခံ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ရှင်းလင်းဖြည့်စွက် မှာကြားခဲ့ပြီး ဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ကာ ပြန်လည်လက်ခံရေးစခန်းကို

ထို့နောက် တက်ရောက်လာသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်က ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက တိုက်ပွဲရှောင်များနှင့် သဘာဝဘေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအတွက် ထောက်ပံ့မှုများ ပေးအပ်ကြသည်။ ယင်းနောက် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပလက်ဝမြို့ နယ်စပ်စပ်လျဉ်း၍ စခန်းတာဝန်ခံ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ရှင်းလင်းဖြည့်စွက် မှာကြားခဲ့ပြီး ဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ကာ ပြန်လည်လက်ခံရေးစခန်းကို

ဝန်ကြီးများနှင့် အဖွဲ့သည် မြောက်ဦးမြို့နယ် တိမ်ညိုကျေးရွာ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းသို့ ရောက်ရှိ၍ တိုက်ပွဲရှောင် စခန်းနေပြည်သူများ၊ မိသားစုဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက အမှာစကား ပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်းဝတ်စုံ ၄၀၀ နှင့် ကျောင်းသုံးဗလာစာအုပ် ၁၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းရှိ အိမ်ထောင်စု ၇၇၃ စု လူဦးရေ ၂၈၆၂ ဦးတို့အတွက် တစ်လစာ ဆန် ၈၉၄ အိတ်ကို လည်းကောင်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် မြောက်ဦးမြို့နယ် လက္ခာကျေးရွာတွင် ပြန်လည်နေထိုင်ကြသည့် ပြည်သူများအတွက် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကျေးရွာအဝင်လမ်း လေးဖာလုံကို မြေသားတာပေါင်တိုးချဲ့ခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကျေးရွာဘုန်းကြီးကျောင်း ၆၀x၄၈ ပေ RC နှစ်ထပ် ဆောက်လုပ်နေမှုနှင့် နေအိမ် ၃၂၃ လုံး ပြုပြင်ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေး၍ ကျေးရွာနေပြည်သူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံဆက်ဆံအားပေးစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ထန်းတပင်မြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ထန်းတပင် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ထန်းတပင်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် ခြောက်လဘတ်ဂျက်ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျေးရွာများသို့ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဘသိန်း၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးမြတ်ကျော်သူနှင့် ဝန်ထမ်းများက ပက်အင်းကလေးကျေးရွာတွင် ပြည်ထောင်စုတင်ဒါစနစ် ငွေကျပ်သန်း ၃၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကုန်ထုတ်မြေသားလမ်းအရှည် (၀/၃.၀၄)မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေနှင့် အမြင့် နှစ်ပေခန့်၊ ဒေါ်ချိုပျံကျေးရွာတွင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀၂ ဒသမ ၇၄၉ သန်းဖြင့် ကုန်ထုတ်မြေသား

ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဘသိန်း၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးမြတ်ကျော်သူနှင့် ဝန်ထမ်းများက ပက်အင်းကလေးကျေးရွာတွင် ပြည်ထောင်စုတင်ဒါစနစ် ငွေကျပ်သန်း ၃၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကုန်ထုတ်မြေသားလမ်းအရှည် (၀/၃.၀၄)မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေနှင့် အမြင့် နှစ်ပေခန့်၊ ဒေါ်ချိုပျံကျေးရွာတွင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀၂ ဒသမ ၇၄၉ သန်းဖြင့် ကုန်ထုတ်မြေသား

လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း အရှည်(၂/၄)မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေနှင့်အမြင့် နှစ်ပေခန့် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ရေဖြူကျေးရွာအုပ်စု အိုင်ကြီးကျေးရွာတွင်လည်း ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် ခြောက်လဘတ်ဂျက် ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၉၈ သန်းဖြင့် ရေပေးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် ကျေးရွာလူထုမှဆောင်ရွက်သည့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းများကိုလည်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ရေဖြူကျေးရွာအုပ်စု အိုင်ကြီးကျေးရွာတွင်လည်း ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် ခြောက်လဘတ်ဂျက် ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၉၈ သန်းဖြင့် ရေပေးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် ကျေးရွာလူထုမှဆောင်ရွက်သည့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းများကိုလည်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဇင်မင်းထိုက်(ထန်းတပင်)

ပြည်တွင်းရေးရာ

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေး ပညာရှင်အဆင့်နှင့် ဝါသနာရှင်အဆင့် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ “ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ လက်တွဲ ညီညာတိုက်ဖျက်ပါ” ပညာရှင် အဆင့်နှင့် “ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်ပေး” ဝါသနာရှင်အဆင့် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ သိမ်ဖြူလမ်းရှိ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တက်ရောက် အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲအကဲဖြတ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဓာတ်ပုံပညာရှင်များနှင့် ဆုရရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရန်၊

ပညာရှင်အဆင့်နှင့် ဝါသနာရှင်အဆင့်ဟူ၍ ယှဉ်ပြိုင်စေခဲ့ပါကြောင်း။

အဆိုပါ ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်နေမှုများ၊ အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတအသင်းအဖွဲ့များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံနေမှု စသည့် အကြောင်းအရာများကို ဖော်ညွှန်း ရိုက်ကူးထားသည့် ဓာတ်ပုံများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။

ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအကျိုးပြုနှင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြု ဖိတ်ခေါ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲများကို တစ်နှစ်လျှင်နှစ်ကြိမ်ဖြင့် နှစ်စဉ် ပုံမှန်ကျင်းပပြီး ဓာတ်ပုံပညာရှင်များ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရိုက်ကူး ယှဉ်ပြိုင်စေခဲ့ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ရိုက်ကူးယှဉ်ပြိုင်ကြသည့် ဓာတ်ပုံများကို ဖော်ကျူးပြသနိုင်မှုဖြင့်

စိတ်အားတက်ကြွမှုများ စိမ့်ဝင် ပျံ့နှံ့လာမည်ဟု ထင်မြင်မိပါကြောင်း။

အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် ကမ္ဘာ့ နိုင်ငံများတွင် ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်ရာ ပေါ့ဆ၍မရဘဲ ထပ်မံ ကူးစက်မှုမရှိစေရန် ရောဂါ ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အရှိန်အဟုန် မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်နေမှုကို အားလုံးသိရှိ မည်ဖြစ်ပြီး ကာကွယ်ကုသခြင်း ကဏ္ဍကို ကျေးလက်နေပြည်သူများနှင့် ရဟန်းသံဃာတော်များပါ မကျန်နိုင်တစ်ဝန်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုကို အလေးထားဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အသက် ၁၂ နှစ်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကိုလည်း ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးရာတွင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်ကို ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝ ထိုးနှံပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အစောပိုင်းကာလများဖြစ်သည့် ဇူလိုင်လ တွင် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးနှုန်း



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ပညာရှင်အဆင့်ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသူ ဦးစိုင်းထွန်းနေလှိုင်အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေး ပညာရှင်အဆင့်နှင့် ဝါသနာရှင်အဆင့် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ဆုရရှိသူများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ပြည်သူ့အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုမြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်နှင့် စနစ်တကျမှတ်တမ်းတင်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ယခုကဲ့သို့ “ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ လက်တွဲညီညာတိုက်ဖျက်ပါ” နှင့် “ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်ပေး” ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကို

ပြည်သူ့လူထုအတွင်း ကပ်ရောဂါ၏ဆိုးကျိုးများကို ပိုမိုသိမြင်လာပြီး ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်လုပ်ဆောင် လာကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရောဂါစိန်ခေါ်မှုများ မည်သို့ပင်ရှိရှိ၊ အခက်အခဲအတားအဆီးများကို ပြည်သူများအနေဖြင့် ဖြတ်သန်းကျော်လွှားနိုင်ကြမည်၊ တိုက်ဖျက်နိုင်ကြမည် ဆိုသည့်

မြင့်တက်ခဲ့ပြီး ယခုအချိန်၌ ရောဂါ ကူးစက်နှုန်း လျော့ကျလာသည်ကို တွေ့မြင်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဖော်ထုတ်ပြသပေးသွားမည့် နိုင်ငံအချို့တွင် သေဆုံးနှုန်းများလာသော ယခုလိုအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဖြစ်ပွားနှုန်းနှင့် သေဆုံးနှုန်း လျော့ကျလာခြင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရန် ပြည်သူ့အားလုံး

ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့သည့် အကျိုးကျေးဇူးကြောင့်ဖြစ်ပြီး ဆက်လက်၍ မိမိတို့အားလုံး ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီလိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ဤအချိန်တွင် ယခုကဲ့သို့ ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကျင်းပပေးခြင်းသည် လွန်စွာ ပင် သင့်လျော်သော ရည်ရွယ်ချက်

ပါရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများကို ဓာတ်ပုံပညာရှင်ကြီးများနှင့် အကဲဖြတ် အဖွဲ့ဝင်များက သတ်မှတ်ထားသော ရည်ရွယ်ချက်၊ စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ အကဲဖြတ်စိစစ်ပြီး ဆုရဓာတ်ပုံများအဖြစ် စနစ်တကျရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရဓာတ်ပုံများနှင့်

ပြိုင်ပွဲဝင်များ၏ ရိုက်ကူးပုံဖော်ထားသော ဓာတ်ပုံကောင်းများကို ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များတွင် လိုအပ်သလို ဖော်ထုတ်ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံပညာရှင်၊ ဝါသနာရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏လက်ရာ ဓာတ်ပုံများကို ပြည်သူများ ကြည့်ရှုခံစားနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့်လည်း တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ နိုင်ငံတော်အတွက် အကျိုးပြုသူများအဖြစ် ဂုဏ်ယူနိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဝိုင်းဝန်းပုံပိုးကူညီ ယနေ့ကျင်းပသော “ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ လက်တွဲညီညာ တိုက်ဖျက်ပါ” နှင့် “ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်ပေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့်ပြုလုပ်သည့် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲတွင် ဝိုင်းဝန်းကူညီ ပေးခဲ့ကြသည့် ဓာတ်ပုံ ပညာရှင်ကြီးများနှင့် အကဲဖြတ်အဖွဲ့ဝင်များ အားလုံးကို အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ နောင်ကျင်းပမည့်ပွဲများတွင်လည်း ယခုကဲ့သို့ ဝိုင်းဝန်းပုံပိုးကူညီပေးရန် မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်းနှင့် ဓာတ်ပုံပညာရှင်နှင့် ဝါသနာရှင်များအနေဖြင့် နောင်ဆက်လက်ကျင်းပမည့် ပြိုင်ပွဲများတွင်လည်း စာမျက်နှာ ၅ သို့ ၀

ပြည်သူလူထု၏ကျန်းမာရေး

ပြည်ပမှ ဆေးဝါးများတင်သွင်းမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူလူထု၏ကျန်းမာရေးအတွက် တင်သွင်းနေရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုလျော့ချနိုင်ရေး ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ရန်လိုအပ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်လျော်ညီသည့် နေထိုင်စားသောက်မှုများနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများရှိရန်လိုကြောင်း၊ အချို့သောပြည်သူများမှာ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်၍ ကျန်းမာရေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်ကုသခြင်းဖြင့် ငွေကုန်ကြေးကျများရှိသကဲ့သို့ အခြားအခက်အခဲများလည်း များစွာရှိကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်

၃-၁၂-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၃/၂၀၂၁)၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

လေးဆူဓာတ်ပုံရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး လုံးတော်ပြည့်လျှပ်စစ်မီး အဆင့်မြှင့်ထွန်းညှိပူဇော်ခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
လေးဆူဓာတ်ပုံ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး လုံးတော်ပြည့်လျှပ်စစ်မီး အဆင့်မြှင့်ထွန်းညှိပူဇော်ခြင်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် ရွှေတိဂုံစေတီတော်ရင်ပြင် မြောက်ဘက် ချမ်းသာကြီးတန်ဆောင်းအနီး အောင်မြေ၌ ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်

အခမ်းအနားသို့ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကိုကို၊ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးအောင်သန်းဦးနှင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးထွန်းအံ့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြည့်ကြည့်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကိုကိုနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်သန်းဦးတို့က ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး လုံးတော်ပြည့်လျှပ်စစ်မီး အဆင့်မြှင့်ထွန်းညှိပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကား ပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုးက ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား



လုံးတော်ပြည့်လျှပ်စစ်မီး အဆင့်မြှင့်ထွန်းညှိပူဇော်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုနှင့် ဦးအောင်သန်းဦး၊ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေးဆူဓာတ်ပုံ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး

လုံးတော်ပြည့် လျှပ်စစ်မီး အဆင့်မြှင့်ထွန်းညှိပူဇော်ထားရှိမှုကို ဖဲကြီးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လေးဆူဓာတ်ပုံ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား လျှပ်စစ်မီးအဆင့်မြှင့်ထွန်းညှိထားမှုကို လှည့်လည်ဖူးမြော်ကြည့်ကြည့်ကြသည်။

ယခင်က ရွှေတိဂုံစေတီတော်လုံးတော်ပြည့် မီးသုံးစွဲမှုပမာဏမှာ တစ်ရက်လျှင် ၁၃၅၉ Units

(Kwhr) သုံးစွဲလျက်ရှိရာမှ လုပ်ငန်းများပြီးဆုံးချိန်တွင် မီးသုံးစွဲမှုပမာဏ ၇၇၃ Units (Kwhr) သို့ လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်၍ ၅၅၆ Units (Kwhr) လျော့နည်းသွားသည့်အတွက် တစ်နှစ်လျှင် မီတာခ ကုန်ကျငွေကျပ် ၂၇၂ သိန်းကျော် သက်သာလာမည်ဖြစ်ပြီး စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ လုံးတော်ပြည့်အလင်းရောင်မှာလည်း ယခင်ကထက် သုံးဆပိုမိုကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်သည်။

ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး လုံးတော်ပြည့်လျှပ်စစ်မီး အဆင့်မြှင့်ထွန်းညှိပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်း တစ်ရပ်လုံးအား Lighting Specialist Co., Ltd (Krislite) ကုမ္ပဏီမှ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လုပ်ငန်းတစ်ရပ်လုံး ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးချိန်တွင် နောင်တော်ကြီးစေတီ လျှပ်စစ်မီးအလင်းရောင်မှာ မှေးမှိန်နေသဖြင့် ထွန်းညှိပူဇော်နိုင်ရန် မီးတိုင်လေးတိုင်ဖြင့် စိန်ဖူးတော်နှင့် ငှက်မြတ်နားတော်ကို High Power (35.7W) LED Flood Light လေးလုံး၊ ထီးတော်နှင့် ပန်းစွဲအထိ High Power (460 W) LED Flood Light လေးလုံး၊ ခေါင်းလောင်းအောက် အရံစေတီ ဖိနပ်တော်နှင့် ရင်ပြင်တော်တို့တွင် High Power (380W) LED Flood Light လေးလုံးတို့ကို တပ်ဆင်ခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းအားလုံး ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးအောင်မြင်ပြီဖြစ်၍ နတ်တော်လပြည့်နေ့ အခါသမယတွင် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဝ စာမျက်နှာ ၄ မှ ယခုထက် ပိုမိုအနှစ်သာရပြည့်ဝသော ဓာတ်ပုံများနှင့် နိုင်ငံအကျိုးပြု ဓာတ်ပုံများကို ရိုက်ကူးပုံဖော် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ကြပါရန် ဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထိခိုက်မှုကြီးမားခဲ့ ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုးက ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ တတိယ လှိုင်းကြောင့် ရန်ကုန်မြို့၌ ထိခိုက်မှု ကြီးမားခဲ့ပါကြောင်း၊ ယင်းအချိန်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ဆေးကုသ ရန်အတွက် ခုတင်တစ်လုံးရရှိရန်ပင် ခက်ခဲခဲ့ပါကြောင်း၊ သို့ရာတွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်သူများ အနေဖြင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး မေတ္တာ ထားကာ ဆေးဝါးနှင့် အထောက်အကူ ပစ္စည်းများ မျှဝေပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို မိမိတို့အနေဖြင့် အချိန်မီ ထိန်းချုပ် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။
ယခုဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါ မျိုးဗီဇသစ်သည် ကူးစက်မှု မြန်ဆန်သည့်အတွက် ပြည်သူများ အထူးဂရုစိုက်ရန် သတိပေးလိုပါ ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယ လှိုင်းကာလတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး၌ တည်ငြိမ်ရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်း သာယာရေးကို ဦးစွာဆောင်ရွက်ခဲ့ ရပါကြောင်း၊ သို့မှသာ ပြည်သူများ၏ စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် လူဦးရေ သိပ်သည်းမှု များပြားသည့်အတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးရသည့် ပမာဏ များပြားပါကြောင်း၊ အထူး သဖြင့် ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကာလ တွင် ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေး အတွက် စွန့်စားဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ပရဟိတသူရဲကောင်းများ၊ စေတနာရှင် ပြည်သူများ၏ လုပ်ဆောင်မှုများကို အသိအမှတ်ပြု မှတ်တမ်းတင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လမှ ဩဂုတ်လထိကာလသည် ကူးစက်မှု အများဆုံး ဖြစ်ခဲ့ပါကြောင်း။
ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးတွင်

လူဦးရေ ၇ ဒသမ ၈ သန်းခန့်ရှိပြီး ကုသရေးစင်တာ ၁၇ ခု ဖွင့်လှစ်ထားရှိ ပါကြောင်း၊ သံဃာတော်များနှင့် သီလရှင်များအား တပ်မတော် ဆေးတပ်ဖွဲ့၏ အကူအညီဖြင့် ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို အချိန်တိုအတွင်း ကာကွယ်ထိန်းချုပ် နိုင်ခဲ့သည့် အဓိကအကြောင်းရင်းများ မှာ ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းကူညီမှု မြင့်မားခဲ့ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးများ အချိန်မီ ထိုးနှံဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ ခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲဝင်ဆုရဓာတ်ပုံ များ ရွေးချယ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဆုရွေးချယ်စိစစ်ရေးဥက္ကဋ္ဌ ဒါရိုက်တာ ပန်းချိစိုးမိုးက ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများ အပေါ် စိစစ်အကဲဖြတ် ရွေးချယ်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ပညာရှင်အဆင့် ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊

တတိယဆုရရှိခဲ့သူများအား လည်း ကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုးက ဝါသနာရှင် အဆင့် ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆု ရရှိခဲ့သူများအား လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းတင်၊ ရန်ကုန် မြို့တော်ဝန် ဦးဗိုလ်ဌေး၊ တိုင်းဒေသ ကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးအောင်ဝင်း သိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေ ချုပ် ဦးဌေးအောင်တို့က အထူးဆုရရှိ သူများအားလည်းကောင်း ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။
ထို့နောက် ဆုရရှိသူများကိုယ်စား ဆုရရှိသူ ဦးစိုင်းထွန်းနေလှိုင်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် ဆုရရှိသူများသည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြ သည်။ သတင်းစဉ်

* ရှေ့ဖုံးမှ
“ရေလျှော်တံခွန်တော်တော် နေ့သီးနှံစိုက်ပျိုး မယ့် တောင်သူတွေအတွက်ကို ရေပြည့်ဝစွာပေးသွား မှာပါ။ စိုက်ပျိုးမယ့် တောင်သူတွေရဲ့ သီးနှံတွေ ရေအပြည့်အဝနဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီးတော့ အကျိုးစီးပွားတွေ ဖြစ်ထွန်းစေဖို့ ပေးဝေသွားမှာပါ။ ရေပြည့်ဝစွာ ပေးဝေ နိုင်ဖို့အတွက် ဆည်တော်ကြီးရေလျှော်တံခွန်မှာ စိုက်ပျိုးရေသိုလှောင်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါတယ်။ နေ့စပါး စိုက်တောင်သူတွေ ရေပြည့်ဝစွာနဲ့ စိုက်ပျိုးသွားနိုင် မှာပါ။ အခြားသီးနှံစိုက်ပျိုးတဲ့ ဧကအနေနဲ့က မတ္တရာ မြို့နယ်မှာပဲ စိုက်ပျိုးတာပါ” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။
ယခုကာလတွင် မန္တလေးခရိုင်နှင့်ပြင်ဦးလွင် ခရိုင်တို့ရှိ ရေသောက်ဧရိယာအတွင်း စိုက်ပျိုးမည့် နေ့စပါးစိုက်ဧကများမှာ မတ္တရာမြို့နယ်တွင် နေ့စပါး ၄၂၂၅ ဧက၊ ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် နေ့စပါး ၁၉၀၆၆ ဧက၊ အမရပူရမြို့နယ်တွင် ၆၁၇၈ ဧက စုစုပေါင်း နေ့စပါးစိုက်ဧက ၆၇၄၉၉ ဧကနှင့် အခြားသီးနှံ စိုက်ဧက ၁၁၆၂ ဧကတို့ကို စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် လျာထားပြီး အပြည့်အဝရေပေးဝေနိုင်ရန်အတွက် ဆည်တော်ကြီး ရေလျှော်တံခွန် ဆည်ရေကို သိုလှောင်ထားရှိပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

လူတန်ဖိုး

ဗညားကျန်းထော

ပရိသတ် လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း ငါးဆယ်တိတိက တပ်မတော်(ကြည်း)နဲ့ တပ်မတော်(လေ) တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့အသီးသီးမှာ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိ အဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်းခံခဲ့ရတဲ့ အရာရှိဗိုလ်လောင်းတွေဟာ ယခုအခါ အသက် ၇၀ ကျော်ကြပြီ။ အရာရှိသက်တမ်း ရွှေ့ရတုကာလ ရောက်တဲ့ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လ ၂၀ ရက်နေ့ကို ဂုဏ်ယူကျေနပ် ကြည့်နူး ကြည့်လို့ အမှတ်တရမဂ္ဂဇင်း ထုတ်ဝေမယ်ဆိုတော့ ရေးကြမယ့်ပရိသတ် က အသက် ၇၀ ဝန်းကျင်။

ဖတ်ကြမယ့်သူတွေကလည်း တတိယအရွယ်တွေပဲ များပေ မှာပေါ့။ သူငယ်ချင်းအချို့လည်း မရှိရှာတော့။

သားသမီးအရွယ် အသက် (၃၀-၅၀) လူလတ်ပိုင်းက ဖတ်ဖြစ်ပါ့ မလားမသိ။ သူတို့မှာ ရှင်သန်ရေး၊ ရပ်တည်ရေး၊ ရှေ့တိုးတက်ရေး၊ မိသားစုပြုစုပျိုးထောင်ရေးတွေနဲ့ တော်တော်ရုန်းကန်နေကြရတဲ့ အပိုင်းအခြားကာလ။ ယားရင်တောင် ထုံးတို့ထားပြီး အားတဲ့အချိန် လေးရလာမှ ကုတ်ရတယ်ဆိုတဲ့လူတွေ။ အလုပ်လုပ်ချိန်များပြီး စာဖတ်ချိန်ရဖို့တော့ မလွယ်လှပေဘူး။

မြေးတွေ မြစ်တွေအရွယ်ကတော့ ခေတ်မီ မီဒီယာလှိုင်းတွေက ဘာမဆိုမြင်နိုင်၊ ကြားနိုင်၊ ဆွဲဆောင်လွှမ်းမိုးနိုင်နေတော့ စာအုပ် ဆိုတာဟာ ရှေးဟောင်းပစ္စည်းလိုဖြစ်နေပြန်ပြီ။ စာဖတ်တဲ့အလေ့အထ လည်း နည်းလာကြတယ်လို့ ပြောနေကြတယ်လေ။

သူတို့တစ်တွေကတော့ အသက် (၃၀) အောက်လူငယ်လူရွယ်တွေ ပဲပေါ့။ ရုပ်ရည်လည်းအချောဆုံး၊ အရွယ်ရဲ့ကောင်းခြင်းနဲ့ ပြည့်စုံကြ သလို ဉာဏ်ရည်ညာဏ်သွေးလည်း အထက်မြက်ဆုံး၊ ကာယစွမ်းအား လည်း အကြံခိုင်၊ အသန်မာဆုံး၊ တကယ့်ကို အားကိုးရမယ့် အသက် အပိုင်းအခြား။

မိမိကလည်း လွန်ခဲ့တဲ့ အနှစ်သုံးဆယ်ကျော်ကာလ စာတွေ စရေးစဉ်ကတည်းက လူငယ်တွေကိုပဲ ဦးတည်ချက်ပစ်မှတ်ထားပြီး ရေးခဲ့မိတယ်။ စွဲစွဲမြဲမြဲနဲ့ ကျားကုတ်ကျားခဲကြိုးစားခဲ့ပါတယ်။ ကလေးစာပေရေးဖို့လည်း အားမထုတ်ခဲ့ဖူးဘူး။ လူကြီးစာပေရေးဖို့ ရာလည်း အားမသန်ဘူး။ အသက် (၂၀-၃၀) လူငယ်တွေအတွက် သက်သက်ကိုသာ စူးစူးစိုက်စိုက် လေ့လာဆည်းပူး ရေးသားခဲ့ပါတယ်။

ရေးတဲ့ Medium၊ Mean၊ Pattern နည်းနာအဆင့်ကလည်း တစ်မျိုးတစ်စားတည်းသာ။ စကားပြေဆောင်းပါး။

- ကဗျာလည်း မရေးဘူး။
- ဝတ္ထုတိုလည်း မရေးဘူး။
- ဝတ္ထုရှည်လည်း မရေးဘူး။

ပစ်မှတ်

ဒါဆိုရင် သုတစာပေ သက်သက်ပေါ့။ ဟုတ်လား။ ဒီလိုတော့ လည်း မဟုတ်ပါဘူးလေ။ ရသအနုပညာမပါဘဲ နှစ်ပေါင်း ၃၆ နှစ် ကြာအောင် စာအုပ် ၁၂၄ အုပ် (အချို့စာအုပ်က အကြိမ် ၂၀/၁၀ ကြိမ် ရိုက်ခဲ့ရ) အရောင်းရဆုံးရောင်းတမ်းဝင် ထင်ရှားအောင်မြင်တဲ့ စာအုပ်မျိုးတွေရှိခဲ့တာမို့ စာဖတ်ပရိသတ်ရဲ့ လက်ခံအားပေးမှု ဘယ်ရရှိနိုင်မှာလဲ။ အနုပညာရသပါလို့သာ စာဖတ်ပရိသတ်က ဝယ်ဖတ်ကြတာလေ။ စာရေးတယ်ဆိုတာ ကိုယ်ရေးချင်တာချည်း ရေးနေလို့ ပရိသတ်မရှိရင် တာရှည် ဘယ်လိုလုပ်ရတတ်နိုင်ပါ့မလဲ။ စာဖတ်ပရိသတ်က အသိအမှတ်ပြု တန်ဖိုးထားမှသာ စာရေးဆရာ နာမည်တပ်လို့ရတာလေ။ ကိုယ့်ဘာသာကိုယ် စာရေးဆရာလို့ ပြောချင်တိုင်းပြောလိုရတာတော့ မဟုတ်ပေဘူး။

စာဖတ်ပရိသတ်ရဲ့ တန်ဖိုးဖြတ်အကဲခတ်ရာမှာ ဒီစာရေးသူ ဟာဖြင့် စေတနာပါတယ်။ ခံစားချက် မျှဝေနိုင်ပေတယ်။ သူ့ရဲ့ ရေးသားပုံမှာလည်း စာပေအနုပညာ၊ စာပေအတတ်ပညာဆွဲဆောင်မှု ရှိတယ်။ ဖတ်ရတာနှစ်သက်စွဲမက်စရာ တစ်ခုခုတော့တွေ့မိတယ် ဆိုမှသာ ဆုံးအောင်ဖတ်ပေမှာပေါ့။

စာဖတ်သူကို လေးစားတယ်၊ တန်ဖိုးထားတယ်၊ စေတနာ ခွန်အားကြီးမားထက်သန်တယ်၊ ကောင်းစေချင်တဲ့ အကျိုးပြုစေတနာ ပါတယ်ဆိုတဲ့ စာမျိုးကိုသာ အမှတ်တရ စိတ်ထဲစွဲဝင်နိုင်တာ။ စေတနာက အတုလုပ်လို့မရဘူး။ ဟန်ဆောင်လို့မရဘူး။ စေတနာ ကောင်းက အဓိကပဲ။ ဖတ်သူပရိသတ်ဦးရေ အားပေးလောက်တဲ့ အရွယ်အပိုင်းအခြားဦးရေ နည်းပါးမယ့် ပစ်မှတ်ပရိသတ်အတွက် ဘာလို့ ရွေးချယ်စဉ်းစားပြီး ရေးသားနေတာလဲ။

အရေအတွက်ဟာ အရေးမကြီးဘူးလို့ မဆိုလိုပေမယ့် အရည် အသွေးအတွက်က ပိုပြီးအရေးကြီးတယ်လို့ ခံယူတဲ့အတွက် ရင်ထဲ အသည်းထဲက ထုတ်ဖော်လှစ်ဟာချင်တဲ့ အချက်အချို့ကို မျှဝေပါရစေ။ အသက် (၁၈) နှစ်ကျော်သူဆိုရင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး၊ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲမှာ ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိကြတယ်။ ဒါဟာ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အင်မတန်အခြေခံကျတဲ့ လူ့အခွင့်အရေးပါပဲ။

အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဟာ တကယ်ဆိုရင် ဒီမိုကရေစီရဲ့အသက် (ပါ)ကျောရိုးတစ်ခုဆိုတာ အကျယ်ပြောနေစရာမလိုအောင် ထင်ရှား လှပါတယ်။ နိုင်ငံတကာက ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးလာခဲ့ကြတဲ့ နိုင်ငံအားလုံးက ဒါကို သိမြင်နားလည်ကြပါတယ်။

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို မသမာတဲ့နည်းတွေ အသုံးပြုပြီး မဲစာရင်းတွေ မတော်မတရား လွှဲမားပြောင်းလဲအောင် လုပ်တာကို (လုံးဝမငြင်းနိုင်အောင်) လက်ဆုပ်လက်ကိုင် အထင်အရှား တွေ့ရှိထားရပြီဆိုမှတော့ ဒါတွေကို ကျူးလွန်ခဲ့သူတွေဟာ တရားဥပဒေ အရ စစ်ဆေး အပြစ်ပေးအရေးယူခြင်း ခံရပေမှာပဲ။

အခြေခံအသိ

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံ ရှိကြတယ်။ ဘာသာကိုးကွယ်ရာ မတူဘူး။ စာပေချင်းမတူဘူး။ ဘာသာစကားလည်း ကွဲပြားတယ်။ နေထိုင်ရာဒေသ၊ ချမ်းသာဆင်းရဲ၊ ပညာတတ်တာ မတတ်တာ၊ ကျား/မ စသဖြင့် ကွဲပြားချင်တာ ကွဲပြားပါစေ၊ အားလုံးပဲ ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိကြတယ်။

❖ **မိမိပခုံးပေါ်ကျရောက်လာတဲ့ ခေတ်သမိုင်းက ပေးအပ်လာတဲ့တာဝန်ကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်း မည်ရွေ့မည်မျှရှိသလဲ ဆိုတာဟာ ဒီလူတစ်ယောက်ရဲ့ တန်ဖိုးပါပဲ**

❖ **လူတစ်ယောက်ရဲ့တန်ဖိုးဟာ ချမ်းသာခြင်း၊ စည်းစိမ်ဥစ္စာ ပြည့်စုံခြင်း၊ ကျော်ကြားခြင်း၊ လူသိများခြင်း/ မများခြင်းတွေ မဟုတ်ဘူး။ သမိုင်းပေးတာဝန်ကိုသိပြီး (သေသေရှင်ရှင်) တာဝန်ကျေပွန်သူသာ တန်ဖိုးမြင့်မားတာဖြစ်**

အမျိုးသမီးတွေ မဲပေးခွင့်ရခဲ့တာ မကြာသေးဘူး။ ဒီမိုကရေစီ အမည်ခံပေမယ့် ခွဲခြားဆက်ဆံခံရတာ ဗြိတိန်ကော၊ အမေရိကန်ကော နှစ်ပေါင်းများစွာပဲ။

လူမည်းတွေ မဲပေးခွင့်ရတာလည်း မကြာသေးပါဘူး။ မဲပေးခွင့်ရဖို့ တိုက်ပွဲဝင်တောင်းဆိုခဲ့လို့ ဖိနှိပ်သတ်ဖြတ် ချေမှုန်းခံရတာတွေလည်း (ဗြိတိသျှကိုလိုနီ၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၊ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု နိုင်ငံတို့မှာ) ကမ္ဘာ့သမိုင်းမှာ ရာဇဝင်အရှည်ကြီး။ အမေရိကန်သမ္မတ အဆက်ဆက် တောက်လျှောက် လူဖြူချည်းရွေးခဲ့ကြတာ နှစ်ပေါင်း ၂၀၀ ကျော်လာပြီ။ ၄၆ ယောက်မြောက်မှာမှ လူမည်းသမ္မတ တစ်ယောက်တလေ စတင်ပေါ်ပေါက်ခွင့်ရတာလေ။ အဲသလိုခွဲခြား ဖိနှိပ်ခဲ့ကြတဲ့ ဒီမိုကရေစီအမည်ခံတွေနဲ့ နှိုင်းစာကြည့်ရင် ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံ သမ္မတအစဉ်အဆက်မှာ ရှမ်းလူမျိုး စပ်ရွှေသိုက်၊ ကရင် လူမျိုး မန်းဝင်းမောင်၊ မွန်လူမျိုး ဦးထင်ကျော်(စာရေးတဲ့အခါ ကလောင် အမည်တောင် မွန်အမည်)စသည်ဖြင့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး တန်းတူညီမျှ အခွင့်အရေးအပြည့်အဝရခဲ့ကြတဲ့ သမိုင်းကိုမြင်ရပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီ ဆိုတာ အမည်သာခံတာ၊ အနှစ်သာရ ကွဲပြားခြားနားတဲ့ အတုအယောင် ဟန်ဆောင်မှုတွေနဲ့ လည်သူစားစတမ်း မသမာမှု၊ မမျှတမှုတွေ ရှိခဲ့ပေ တယ်။ နိုင်ငံတကာဖြစ်ရပ်တွေကို လေ့လာသိမြင်ကြရပါမယ်။ သမိုင်းကို မသိခဲ့ရင် အ တယ်လို့ သမိုင်းပါမောက္ခ ဒေါက်တာသန်းထွန်းက ပြောကြားခဲ့ဖူးပါတယ်။ မ အ အောင်လို့ သမိုင်းကိုသိအောင် သင်ကြ ရတယ်။

လူ့အခွင့်အရေးဆိုတာ အရေးကြီးပါတယ်။ လူ့အခွင့်အရေးကို ကလေးသူငယ်ကော၊ အမျိုးသမီးတွေကော၊

မသန်စွမ်းသူတွေကော၊ ဝင်ငွေနိမ့်ကျ ဆင်းရဲနွမ်းပါးသူကော၊ သက်ကြီးရွယ်အိုကော၊ စာမတတ်ပေမတတ်တွေကော ခွဲခြားခံရ ခြင်းမရှိဘဲ တန်းတူညီမျှ အခွင့်အရေးရရှိအောင် ဆက်လက် လုပ်ဆောင်ကြရပါမယ်။ မှန်တယ်။

“လူလူချင်းအတူတူပါပဲ။ ကုလားလည်းလူပဲ၊ လာပါစေ၊ တရုတ် လည်းလူပဲ ဝင်ပါစေ။ ထိုင်းလည်းလူပဲ နေပါစေ”လို့ ခွင့်ပြုလက်ခံ စေချင်လို့တော့မရဘူးလေ။ အမည်ခံလှည့်စား၊ အမြတ်ထုတ်ခြင်းများ သတိထားရတယ်။ လူ့အင်အား၊ လက်နက်အင်အား၊ စီးပွား၊ ဓနအင်အား၊ ခေတ်မီနည်းပညာအင်အားသာလွန်တာ အကြောင်း ပြုပြီး မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိလူမျိုးအပေါ် မသင့်လျော်တဲ့ အနိုင်ကျင့် ဗိုလ်ကျ မှုမျိုး၊ ဒူးတင်ပေါင်တင် ကျူးကျော်ချင်တာမျိုးရှိလာရင်တော့ သည်းခံ၊ ခွင့်လွှတ်၊ အလျှော့ပေး၊ ငြိမ်ခံနေလို့မရ။

အန္တရာယ်ကိုကြိုသိ

- တရုတ်က လူဦးရေ သန်းပေါင်း ၁၄၀၀။
- ထိုင်းက လူဦးရေ သန်းပေါင်း ၇၀ နီးပါး။
- မြန်မာက လူဦးရေ ၅၄ သန်းပဲ ရှိပါတယ်။
- ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်က လူဦးရေ ၁၇၄ သန်း။
- အိန္ဒိယက လူဦးရေ သန်းပေါင်း ၁၃၀၀ ကျော်။

နှင်းပွင့်နှင်းခဲတွေပိုးလွှမ်းနေပြီး ပင်လယ်ပြင်ရေမျက်နှာပြင် အထက်ပေပေါင်း ၁၉၂၆ ပေမြင့်တဲ့ တောင်တန်းတောင်ကြောတွေ ပိုင်ဆိုင်သလို ကမ်းရိုးတန်းအရှည်မိုင် ၁၅၀၀ လောက် သယ်ဇာတ ကြွယ်ဝတဲ့ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းနဲ့ ရေနက်ဆိပ်ကမ်းတွေ ပိုင်ဆိုင်တဲ့ နိုင်ငံ။ သယ်ဇာတပေါကြွယ်ဝပြီး ရာသီဥတုလည်း သင့်တင့်မျှတ ပေမယ့် အသိဉာဏ်နဲ့ ဗဟုသုတအားနည်းကြလေတော့ လွတ်လပ် ရေးရခဲ့တာနှစ် ၇၀ ကျော်ကြာပေမယ့် တစ်တောတစ်ကြက်ဖွတ်ချင်။ သူတစ်လူ ငါတစ်မင်း စစ်ခင်းပြီး အာဏာယူချင်။ နိုင်ငံရေးပဋိပက္ခကို လက်နက်ကိုင်ဖြေရှင်းနည်းနဲ့ လုံးချာလည်လိုက်နေခဲ့တာ အဆင်း ရဲဆုံးနိုင်ငံအဆင့်မှ ကျရှုံးနိုင်ငံဘဝရောက်ရလေ အခြေအနေတောင် ဆိုက်လာရပြီ။

အမေရိကန်ကလည်း တရုတ်ရဲ့ အနောက်ဘက်ပိုးလမ်းမ ပင်လယ်ထွက်ပေါက်မရအောင် မြန်မာကို တစ်စစီ တစ်ပိုင်းစီဖြိုခွဲပြီး ဖျက်ဆီးဖို့ကြံစည်စီမံနေတယ်။ အတွင်းက သစ္စာဖောက် ဓားရိုးကမ်း တွေကလည်း ဖောက်ခွဲဖို့၊ လူသတ်ဖို့၊ ဖျက်ဆီး၊ မီးရှို့ တိုင်းပြည် ပြိုကွဲအောင် လုပ်ဖို့အဆင်သင့်။

မဟာအင်အားကြီး ကျလူ့အမေရိကန်နဲ့ တက်လူတရုတ် နောင်ဂျိန်ပလေးရာမှာ မြန်မာဟာ မြေစာပင်နေရာဖြစ်လာရတယ်။ ပြည်သူပြည်သားတွေ အသိဉာဏ်ရည်ပညာနဲ့ အမြော်အမြင် ဗဟုသုတရှိရင်တော့ နှစ်ဖက်ဆီက အမြတ်ထုတ်နိုင်အောင် ပထမဆုံး စည်းလုံးညီညွတ်ကြရမယ်။

ရုရှား၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ မဟာအင်အားကြီးနိုင်ငံတွေနဲ့ နှစ်ဦး နှစ်ဖက် အကျိုးစီးပွားကြီးမားစေမယ့် Win-Win နည်းလမ်းမျိုးနဲ့ ခုန်ပျံကျော်လွှား တိုးတက်မှုများရရှိနိုင်မယ့် (အကျပ်အတည်း အခက်အခဲကြားက) အခွင့်အရေးတွေကိုလည်း ဆွတ်ခူးတတ်ရ ပါမယ်။

မိမိတို့လူငယ်ဘဝမှာတော့ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး၊ တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် ပြည်ပ၊ ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင် ဆူပူထကြွ သူတွေကို ရှင်းလင်းချေမှုန်းခဲ့ကြပါတယ်။ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲ အောင်၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ကာကွယ် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ကြတာပဲ။

စာရေးဆရာ ဗန်းမော်တင်အောင် (၁၉၂၀-၁၉၇၈) ပြောခဲ့ ရေးခဲ့တဲ့ စကားတစ်ခွန်းကိုပဲ နားဝင်မှတ်ထားစေချင်ပါတယ်။ ဒါဟာ နိဂုံးလိုရင်စကားပါပဲ-

“မိမိပခုံးပေါ် ကျရောက်လာတဲ့ ခေတ်သမိုင်းက ပေးအပ်လာတဲ့ တာဝန်ကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်း မည်ရွေ့ မည်မျှ ရှိသလဲဆိုတာဟာ ဒီလူတစ်ယောက်ရဲ့ တန်ဖိုးပါပဲ”တဲ့။

ယနေ့တာဝန်

လူတစ်ယောက်ရဲ့တန်ဖိုးဟာ ချမ်းသာခြင်း၊ စည်းစိမ်ဥစ္စာ ပြည့်စုံခြင်း၊ ကျော်ကြားခြင်း၊ လူသိများခြင်း/ မများခြင်းတွေ မဟုတ်ဘူး။ သမိုင်းပေးတာဝန်ကို သိပြီး(သေသေရှင်ရှင်) တာဝန် ကျေပွန်သူသာ တန်ဖိုးမြင့်မားတာဖြစ်ပါတယ်။ ။

အသိပေးနိုးဆော်ကြေညာချက်

ရက်စွဲ ၁၉-၁၂-၂၀၂၁။
 ၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၌ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည့် NUG၊ CRPH နှင့် လက်ဝေခံ PDF အဖွဲ့များ၏ တရားမဝင် လက်နက်များ၊ ခဲယမ်းများ၊ မိုင်း၊ ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအပြင် လက်လုပ်သေနတ်၊ ယမ်း၊ မိုင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို လက်ဝယ် ကိုင်ဆောင် အကြမ်းဖက်မှုအပေါ်နှင့် နယ်စပ်ဒေသများနှင့် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းတချို့တို့မှလည်း နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး အမြတ်ထုတ်ရန်အလို့ငှာ ပြည်တွင်းသို့ နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပို့ဆောင်နေသည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်း၊ မိုင်း၊ ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိလျက်

ရှိသကဲ့သို့ နည်းမျိုးစုံဖြင့် လက်ဝယ်ကိုင်ဆောင်သူ အကြမ်းဖက်သမား များထံမှလည်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး/ သိမ်းဆည်းရမိလျက်ရှိပါသည်။
 ၂။ ၎င်းအပြင် တချို့သော အကြမ်းဖက်သမားများသည် နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ၏ မသိနားမလည်မှု၊ ရိုးသားမှုအပေါ် အခွင့်ကောင်း ယူလျက် မိမိတို့၏ တရားမဝင် လက်နက်၊ ခဲယမ်း၊ မိုင်း၊ ဆက်သွယ် ရေးပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအပြင် တားမြစ်ပစ္စည်းများ ကိုလည်း နည်းမျိုးစုံဖြင့် အသွင်အမျိုးမျိုးဖြင့် အပုံအသိမ်းဆည်းစေမှု များကိုလည်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိလျက်ရှိပါသည်။
 ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကြမ်းဖက်သူများနှင့် မသက်ဆိုင်သူများကို မလိုလားအပ်သော တရားဥပဒေရင်ဆိုင်မှုများ မရှိစေနိုင်ရေးအလို့ငှာ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၁ ရက် နောက်ဆုံးထား၍ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသား

များအားလုံးသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးနှင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် မိမိတို့ နေအိမ်၊ တိုက်ခန်းနှင့် နေရာအသီးသီးတွင် တရားမဝင် လက်နက်၊ ခဲယမ်း၊ မိုင်း၊ ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အပါအဝင် နိုင်ငံတော်မှ ဥပဒေအရ တားမြစ်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် မူးယစ် ဆေးဝါးများ လက်ဝယ်သို့ ရောက်ရှိသိမ်းဆည်းထားခြင်းများ ရှိကြ ပါက သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများ/ နီးစပ်ရာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံသို့ လာရောက်အပ်နှံကြပါရန်နှင့် သတ်မှတ် ရက်ကျော်လွန်ပြီးနောက် စစ်ဆေးတွေ့ရှိရပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် အညီ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။
 သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

၂၀၂၁ ခုနှစ် ပုလဲအတွဲများနှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများပြသရောင်းချပွဲ တတိယနေ့ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ကြည့်ရှုကြသည်။
 ၂၀၂၁ ခုနှစ် ပုလဲအတွဲများနှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများပြပွဲ (Mini Gems Emporium) တတိယနေ့ ကို ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် အညီ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။
 လေ့လာကြည့်ရှု နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များသည် မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမ အတွင်း ပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲ များနှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများ ကိုလည်းကောင်း၊ ခန်းမအပြင် ဘက်ရှိသတ်မှတ်နယ်မြေအလိုက် ခင်းကျင်း ပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို လည်း ကောင်း စိတ်ကြိုက်လေ့လာ



၂၀၂၁ ခုနှစ် ပုလဲအတွဲများနှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများပြပွဲ တတိယနေ့တွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များက ကျောက်စိမ်းအတွဲ များကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြစဉ်။



အတွဲပေါင်း ၁၁၀ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ကျောက်စိမ်း အတွဲအမှတ် (၁) မှ (၂၅၀)အထိ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချ ပေးခဲ့ရာ ရတနာကုန်သည်များ က ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြပြီး ဈေးနှုန်းတင်သွင်း လွှာများကို တင်ဒါပုံးများအတွင်း သို့ ထည့်သွင်းကြသည်။
 ထို့နောက် ကျောက်စိမ်းအတွဲ အမှတ်(၁)မှ (၂၅၀)အထိ တင်သွင်း ထားသည့် ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာ များကို တာဝန်ရှိသူများက မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ပိတ်သိမ်းပြီး ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးကာ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် ရောင်းချ

ရသည့်ကျောက်စိမ်းအတွဲများအား ကြေညာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ကြည့်ရှုအားပေး မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာ့ကျောက် မျက်ရတနာပြပွဲ ဗဟိုကော်မတီ နာယက သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းဦးနှင့် ပြပွဲဗဟို ကော်မတီဝင်များသည် မဏိ ရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ မြေညီ ထပ်၌ ပုလဲအတွဲများနှင့် ကျောက်စိမ်း အတွဲများအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချ

ပေးနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
 ပြပွဲတွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ပေါင်း ၇၈၀ ကို ခင်းကျင်းပြသပေး လျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် (၂၅၁) မှ (၅၀၀)အထိကို လည်းကောင်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ကျောက် စိမ်းအတွဲအမှတ် (၅၀၁) မှ (၇၈၀) အထိကိုလည်းကောင်း အိတ်ဖွင့် တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရတနာ ကုန်သည်များကို ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 သတင်း - ရဲနိုင်ဝင်း
 ဓာတ်ပုံ - ကိုကိုကျော်

ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲများနှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

မော်လမြိုင်မြို့ အတ္တရံမြစ်အတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်

မော်လမြိုင် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ငါးသယ်ဇာတပေါများရေး၊ ငါးမျိုးများ ပြန့်ပွားစေရေးအတွက် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ် ရွှေမြိုင်သီရိရပ်ကွက် မျှော်လင့်ကူးတို့ ဆိပ်၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် အတ္တရံမြစ်အတွင်းသို့ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပခဲ့သည်။
 မျိုးစိုက်ထည့်ပေးခဲ့ အခမ်းအနားသို့ မွန်ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်း၊ ဒုတိယပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်နိုင်ဝင်း၊ မော်လမြိုင်

ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြတ်ယု၊ အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်မြင့်၊ ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးလှမင်းဇော်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဦးစိုးဝင်း၊ ခရိုင်/မြို့နယ် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ များ၊ ရွှေမြိုင်သီရိရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး အတ္တရံမြစ်အတွင်းသို့ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးမြစ်ချင်း သားပေါက်ကောင်ရေ ၁၀၀၀၀၀ အား မျိုးစိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 သတင်းစဉ်



ပြည်တွင်းရေးရာ

နေပြည်တော်ရှိ လီဆူတိုင်းရင်းသားမိသားစုများ၏ ခရစ္စမတ်အကြို ဆုတောင်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
နေပြည်တော်အတွင်းရှိ လီဆူတိုင်းရင်းသားမိသားစုများ၏ ခရစ္စမတ်အကြို ဆုတောင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ညောင်ပင်ကြီးစုကျေးရွာရှိ လီဆူခရစ်ယာန်ရိပ်သာ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့် တက်ရောက်သည်။

စေလိုကြောင်း၊ မေတ္တာပေး၍ မေတ္တာပြန်ယူကြစေလိုကြောင်း၊ တိုင်းပြည်ငြိမ်းချမ်းမှုသာ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းပါစေ၊ မြန်မာပြည်ကြီး ငြိမ်းချမ်းပါစေ၊ လောကီသားအားလုံး မေတ္တာ၊ ကရုဏာထားနိုင်ပါစေဟု ခရစ္စမတ်နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လီဆူအသင်းတော် တိုင်းရင်းသားမိသားစုများအား သမ္မာကျမ်းစာအုပ်များ ခရစ္စမတ်လက်ဆောင်ပေးအပ်ပြီး လီဆူတိုင်းရင်းသားများကလည်း ခရစ္စမတ်လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် သင်းအုပ်ဆရာတော် ဆရာချာလူးက ကောင်းချီးပေးအပ်ကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၏ လယ်ယာကုန်ထုတ်လုပ်မှု ဖွံ့ဖြိုးရေးကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ နေပြည်တော်တပ်ကုန်းမြို့နယ် မယ်ဇေလီကျင်းကျေးရွာအနီးတွင် တည်ဆောက်ထားသည့် ဆင်သေရေလှောင်တံခံနှင့် ဒဟတ်ကုန်းကျေးရွာရှိ ရေလွှဲဆည်တို့၏ ဆည်ရေသိုလှောင်ထားရှိမှု၊ တံခံကြံ့ခိုင်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေနေမှုနှင့် မြို့ပြသုံး ရေပေးဝေမှုလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။



တောင်သူများကိုယ်တိုင် လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာများ ကျွမ်းကျင်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို တာဝန်ရှိသူများအား ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

အလားတူ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန၊ ယာသီးနံသုတေသနဌာနခွဲ၊ ပဲမျိုးစုံသီးနံသုတေသနဌာနခွဲ၊ ရောက်ရှိပြီး ပဲတီစိမ်းသီးနံသုတေသနလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ကမ္ဘာ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်သုတေသနဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှု လုပ်ငန်းများကို လည်းကောင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အပူပိုင်းဒေသသီးနှံများ သုတေ

သနဌာနနှင့် ပဲစင်းငုံမျိုးကွဲများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေနှင့် ပဲပုပ်သီးနံ သုတေသနလုပ်ငန်းများအတွက် ထိုင်းနိုင်ငံအထောက်အပံ့ (TICA) စီမံကိန်းအကူအညီဖြင့် ပဲပုပ်မျိုးများ သုတေသန ဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သော သုတေသနလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စရပ်များကို တာဝန်ရှိသူများအား ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မွန်လွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် အမှတ် (၂) ပျဉ်းမနား သကြားစက်ရုံနှင့် အမှတ် (၃) သကြားစက်ရုံများသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု သကြားစက်ရုံ

များ၏ စက်ကြံ့ခိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ကြံ့ရာသီ ကြံ့ကြိတ်ဝါးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ကြံ့ဝယ်ယူရေး လျာထားချက်ပြည့်မီရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆွေးနွေးမေးမြန်းခဲ့သည့်အခါတွင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် သနပွင့်ဆိပ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးစီးပွားအသိပညာပေး စင်တာတွင် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဒေသ၏ စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေများကို အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးမေးမြန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ် စော်ဘွားကြီးကုန်းရပ်ကွက် ရန်ကုန်-ပြည်လမ်းဘေးရှိ အမှတ်(၈) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပန်းခင်းစိစစ်ချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကွင်းဆင်းပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေး

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အင်းစိန်မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးညီညီစိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက အိမ်ထောင်စုစာရင်းရှိ၍ ကိုင်ဆောင်လက်မှတ် မရှိသူများကို ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် အထက်(၈)၌ အသက် ၁၀ နှစ်အထက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ပြုလုပ်သူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၁ ဦးနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား လဲလှယ်သူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၃ ဦးတို့ကို ကွင်းဆင်းပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ညာဏ်ဟိန်း



အများပြည်သူများအား အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်

ထန်းတပင် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေစဉ်ကာလအတွင်း ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ထန်းတပင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေ

ပြုစုဟိုဌာန ခန်းမ၌ Talk Show အစီအစဉ်များပြုလုပ်ကာ အများပြည်သူများအား အသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ

သည်။ အများပြည်သူများအား အွန်လိုင်းမှ တစ်ဆင့် အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း မသန်စွမ်းသူများဆိုင်ရာ အသိပညာပေး Talk Show အစီအစဉ်ကို ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်တွင် မြောက်ပိုင်းခရိုင် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လည်းကောင်း၊ ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းဆိုင်ရာများ Talk Show အစီအစဉ်ကို ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြောက်ပိုင်းခရိုင် လူမှုဝန်ထမ်း

ဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လည်းကောင်း၊ ကျင်းပခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဆွေးနွေး

အဆိုပါ Talk Show အစီအစဉ်များတွင် မြောက်ပိုင်းခရိုင် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း၊ ဒုတိယမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရဲလင်းနိုင်နှင့် မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (တာဝန်ပေး) ဒေါ်ဆုလှိုင်တို့က မသန်စွမ်းသူများ၏ အခြေအနေနှင့် ခွဲခြားဆက်ဆံမှုအခြေ

အနေများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၏စိန်ခေါ်မှုအခက်အခဲများနှင့် မသန်စွမ်းသူအခွင့်အရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ မသန်စွမ်းသူများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် ထောက်ပံ့ပေးနေမှုအခြေအနေများအကြောင်းနှင့် ကလေးသူငယ် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေများ၊ ကလေးသူငယ်များ၏အခွင့်အရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကာကွယ်ပေးနေမှုများနှင့် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး မိဘများ၏ အရေးပါအရာရောက်မှု အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)





ဝရဒါဌာဓာတုစေတီယ စွယ်တော်မြတ်စေတီတော်(ရန်ကုန်) သန့်ရှင်းရေး ကုသိုလ်ယူဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ဝရဒါဌာ ဓာတုစေတီယ စွယ်တော်မြတ်စေတီတော် (ရန်ကုန်)ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အပတ်စဉ်(တနင်္ဂနွေနေ့)တိုင်း သန့်ရှင်းရေး ကုသိုလ်ယူဆောင်ရွက်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ စွယ်တော်မြတ်စေတီတော်(ရန်ကုန်) ပရိဝုဏ်အတွင်း ဌာ ကျင်းပသည်။

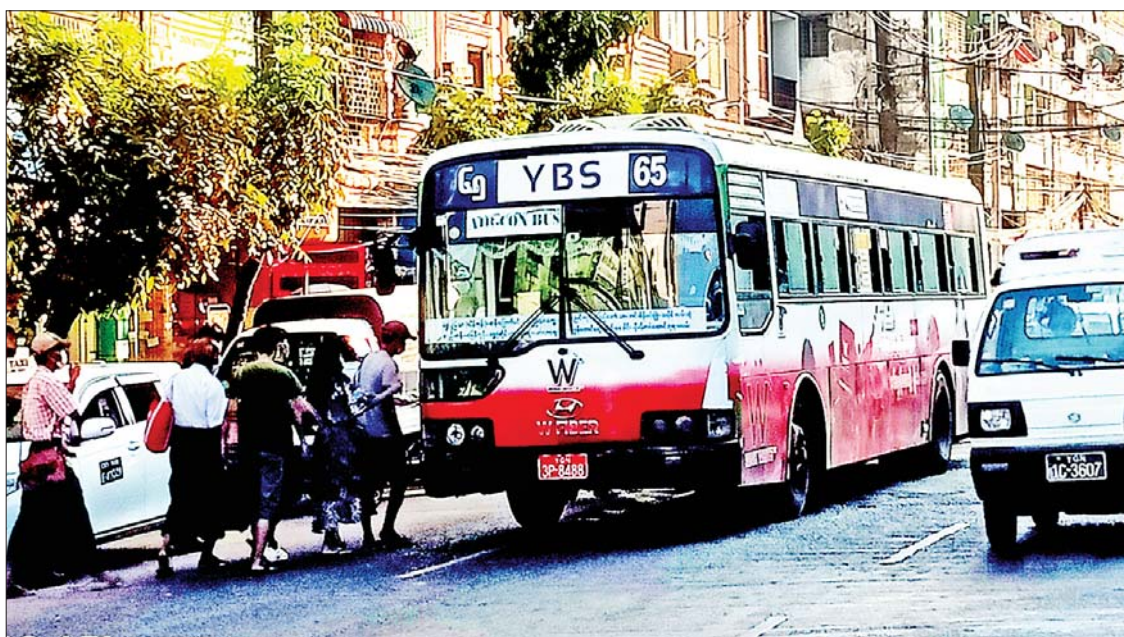
သန့်ရှင်းရေးကုသိုလ်ယူ ဆောင်ရွက်ပွဲတွင် ဝရဒါဌာဓာတုစေတီယ စွယ်တော်မြတ်စေတီတော် (ရန်ကုန်)ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဂါပကရုံးဝန်ထမ်း၊ ဆိုင်ခန်းများ၊ ဝေယျာဝစ္စအဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုစုပေါင်းအင်အား ၁၅၀ ဖြင့် စွယ်တော်မြတ်စေတီတော်အတွင်း သန့်ရှင်းရေး စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

YBS ခရီးသွားပြည်သူများ ငွေပေးချေကတ် တွင်ကျယ်စွာ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရေး YRTC မှ စတင်ဆောင်ရွက်ပေးမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
လူဦးရေထူထပ်များပြားပြီး စီးပွားရေး အချက်အချာကျသော ရန်ကုန်မြို့ကြီးတွင် နေ့စဉ် သိန်းနှင့်ချီ စီးနင်းလိုက်ပါလျက် ရှိသော YBS ခရီးသွားပြည်သူများ ပိုမိုအဆင်ပြေ နိုင်ရေးအတွက် ယခုအခါ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ(YRTC)မှ ဦးဆောင် ကာ အလွယ်တကူ ငွေပေးချေနိုင်သော YPS ကတ်စနစ်ကို တွင်ကျယ်စွာ ပြန်လည် အသုံးပြုနိုင်ရေး စတင်ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ကြောင်း YRTC ရုံးမှ သိရသည်။

“ရန်ကုန်မြို့တွင်း ခရီးသွားပြည်သူ တွေအနေနဲ့ လတ်တလော YBS ယာဉ်လိုင်း အချို့ရဲ့ ကားတွေကြောင့် စိတ်အနှောင့် အယှက်ဖြစ်နေရတာဆိုတာ ပြည်သူများ ရဲ့ တိုင်ကြားမှုတွေအရ ကျွန်တော်တို့ သိနေရပါတယ်။ တချို့က ငွေပေးတဲ့ အသုံး မပြုတော့ဘဲ လူကိုယ်တိုင်တောင်းတာ တွေ၊ တချို့ယာဉ်တွေက ယာဉ်ပို နောက်လိုက်တွေထားပြီး ပိုတောင်းတာ တွေ၊ အထူးသဖြင့် သတ်မှတ်နှုန်းထား ထက် နှစ်ဆတောင်းတာတွေ အခက်အခဲ မျိုးစုံပါပဲ။ ခရီးသွားပြည်သူတွေ ကြုံတွေ့ နေရတဲ့ အဲဒီအခက်အခဲမျိုးစုံ ကျော်လွှား နိုင်ဖို့ YRTC က ဦးဆောင်ပြီးတော့ ယခင် က အသုံးပြုခဲ့တဲ့ YPS ကတ် စနစ်တကျ တွင်ကျယ်စွာ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရေး



ရန်ကုန်မြို့တွင်း ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိသော YBS ယာဉ်လိုင်းများကို တွေ့ရစဉ်။

ကို စတင်အကောင်အထည်ဖော်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ လာမယ့်တစ်ပတ်အတွင်းမှာ စတင် အကောင်အထည်ဖော်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ(YRTC)မှ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလျန်ကျင့်မန်က ပြောကြားသည်။

ခြောက်သောင်းကျော် ရန်ကုန်မြို့တွင် YBS ခရီးသည်ယာဉ် လိုင်းမှ ယာဉ်များတွင် YPS ငွေပေးချေ ကတ် အသုံးပြုမှုကို ၂၀၁၉ နှစ်ဦးပိုင်းမှ စတင်ခဲ့ပြီး ငွေပေးချေကတ် စုစုပေါင်း ခြောက်သောင်းကျော်ကို ခရီးသွားပြည်သူ များ ဝယ်ယူအသုံးပြုကာ ယာဉ်အစီးရေ ၁၉၀၀ ကျော်တွင် အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ ယင်းအသုံးပြုမှု တွင်ကျယ်စပြုနေချိန်တွင် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အချိန်တန်ခွဲ၍ ယခုအခါ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဒုတိယ အကြော့ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ် မှုကော်မတီ(YRTC)က ဦးဆောင်ကာ စတင်ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်သည်။

စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် ရန်ကုန်မြို့တွင်း YBS ယာဉ်လိုင်း အချို့၏ ယာဉ်များမှာ သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များအား ကျော်လွန်

လုပ်ဆောင်နေခြင်းကြောင့် လတ်တလော တွင် ယာဉ်စီးရေ ၅၀၀ ကျော် နှစ်ချီ ပိတ်သိမ်းရပ်နားသည်အထိ အရေးယူ ထားပြီးဖြစ်သည်။ သို့သော် အချို့ယာဉ် များမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ(YRTC)မှ ချမှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာခြင်းမရှိဘဲ အမျိုးမျိုးအဖုံဖုံ ကျူးလွန်လျက်ရှိသည်။ လိုက်နာသည့် YBS ယာဉ်လိုင်းများရှိသကဲ့ သို့ မလိုက်နာသည့် ယာဉ်လိုင်းများကို လည်း YRTC အနေဖြင့် ဆင့်ကဲဆင့်ကဲ အကြိမ်ကြိမ်သတ်ပေးကာ လိုက်နာမှုရှိ တော့သဖြင့် ပြေးဆွဲမှုကို ရပ်နားသည် အထိ ပိတ်သိမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ ယင်းသို့ ပိတ်သိမ်းအရေးယူမှုတွင် အပိုယာဉ်နောက်လိုက်များ လိုက်ပါ၍ သတ်မှတ်နှုန်းထားထက် ပိုမိုတောင်းခံ နေမှုများမှာ အများဆုံးဖြစ်သဖြင့် ယခု ကဲ့သို့ YPS ငွေပေးချေကတ်ကို ပြန်လည် အသုံးပြုနိုင်ရေး စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အခမဲ့ ကတ်ထုတ်ပေးမှု
YRTC အနေဖြင့် တစ်ပတ်အတွင်း YPS ငွေပေးချေကတ်ကို တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀ သတ်မှတ်ထားကာ ကနဦးဝယ်ယူသူ များကို ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ဖြည့်သွင်းရုံဖြင့် ကတ်တန်ဖိုးကို တောင်းခံမည် မဟုတ်ဘဲ အခမဲ့ ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းသို့ အခမဲ့ ကတ်ထုတ်ပေးမှုကိုလည်း အချိန်ကာလတစ်ခုအထိ ခွင့်ပြုသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း - မြင့်မိုးရီ၊ ဓာတ်ပုံ - မင်းထက်

နမ္မတူတွင် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ ၂၂၀ အား ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေး

နမ္မတူ ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲခရိုင် နမ္မတူ မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ကော်မတီအနေဖြင့် ဦးတည်အုပ်စုများအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးလျက် ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ပန်ဟိုက်ရပ်ကွက်ရှိ မြို့တော်ခန်းမ၌ အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ ၂၂၀ အား ပထမအကြိမ် Sinopharm အမျိုးအစား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးများထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

အနီးကပ်ကြီးကြပ်
အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရာနေရာသို့ မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝင်းမင်းထွန်းက အနီးကပ်ကြီးကြပ်လျက် မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး

နှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ နှင့် လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များမှ စေတနာ့ ဝန်ထမ်းများက ဆေးထိုးရန်လာရောက်သည့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား ကိုယ်အပူချိန် တိုင်းတာပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ စာရင်းအချက်အလက်များ ကောက်ယူပေးခြင်းနှင့် လိုအပ်သည်များကို ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့သည်။

ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ
နမ္မတူမြို့နယ်တွင် ဦးတည်အုပ်စုများအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးလျက် ရှိရာ ယမန်နေ့ညနေပိုင်းအထိ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးသည့် ဒေသခံပြည်သူ ၅၅၃၉ ဦး၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၉၀၂ ဦး၊ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံ ပြီးသည့် ဒေသခံပြည်သူ ၆၇၁၆ ဦးနှင့် ကျောင်းသား



ကျောင်းသူ ၂၀၀ စုစုပေါင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီး ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးကော်မတီ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

ကျောင်းသူ ၁၃၃၅၇ ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉

လူမော်(ပြန်/ဆက်)

ကျန်းမာသက်ရှည်ဖို့ လမ်းလျှောက်ကြပါစို့

မောင်မောင်

ဒီဇင်ဘာလဆန်းကတည်းက နေပြည်တော်တွင် အတော်လေးအေးနေပြီဖြစ်သည်။ နံနက်စောစောတွင် လမ်းလျှောက်သူများ ပိုမိုများပြားလာသည်။ တချို့ဆိုလျှင် မိသားစုလိုက်လမ်းလျှောက်နေကြသည်။ လူကြီး၊ လူငယ်၊ လူလတ်အသက်အရွယ်ပေါင်းစုံကို တွေ့လာရသည်။ ပြေးနေသူများနှင့် စက်ဘီးစီးသူများကိုလည်း တွေ့ရသည်။ ပြည်သူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလတွင် ကျန်းမာရေး ပိုမိုလိုက်စားလာကြသည်။ ကျန်းမာရေးအသိ၊ ကျန်းမာရေးသတိရှိလာကြသည်မှာ ဝမ်းမြောက်ဖွယ်ရာပင်ဖြစ်သည်။



ပုံမှန်လမ်းလျှောက်သင့်
မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ်ဒီဇင်ဘာလရောက်မှသာ လူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှုအသွင်ဖြင့် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်လေ့ရှိကြသည်။ ထိုသို့လမ်းလျှောက်ရာတွင်လည်း တနင်္ဂနွေတစ်ရက်တည်းသာ လျှောက်သောကြောင့် တစ်လလုံးမှ လေးရက်လောက်သာ လမ်းလျှောက်ဖြစ်ပါသည်။ အမှန်တော့ ကျန်းမာရေးအတွက် နေ့၊ မိုး၊ ဆောင်းသုံးရာသီပတ်လုံး လမ်းလျှောက်သင့်ပါသည်။ မိုးရာသီတွင်သာ အခက်တွေ့နိုင်သော်လည်း ဆောင်းရာသီနှင့် နွေရာသီတွင် နေ့စဉ်လမ်းလျှောက်နိုင်ပါသည်။ မိုးရာသီတွင်လည်း နေ့စဉ်မိုးရွာသွန်းခြင်းမရှိသည့်နေ့များတွင် လမ်းလျှောက်နိုင်အောင် ကြိုးစားသင့်ပေသည်။

အကျိုးကျေးဇူးများစွာ
စင်စစ်အားဖြင့် လမ်းလျှောက်ခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကောင်းကျိုးများစွာရရှိနိုင်ပြီး အနည်းဆုံး စိတ်လက်ပေါ့ပါးခြင်း၊ ဦးနှောက်ကြည်လင်ခြင်း၊ ကယ်လိုရီများလောင်ကျွမ်းစေခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊ နှလုံးကျန်းမာရေးအားကောင်းခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်မှန်လာခြင်း၊ ကင်ဆာရောဂါကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ သွေးလည်ပတ်မှုမှန်လာခြင်း၊ သွေးတိုးလေငန်းရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊ အရိုးအဆစ်သန်မာလာခြင်း၊ ကြွက်သားများကြံ့ခိုင်သန်မာခြင်း၊ အစာခြေဖျက်နိုင်မှုစွမ်းအားမြင့်မားခြင်း၊ ကူးစက်ရောဂါပိုးခုခံကာကွယ်နိုင်စွမ်းမြင့်မားခြင်း၊ နာတာရှည်ရောဂါကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြံ့ခိုင်လာခြင်း၊ အရွယ်တင်နုပျိုခြင်း၊ စိတ်ဖိစီးမှုကို လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊ စိတ်ခံစားမှုစွမ်းရည်မြင့်မားခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်စွမ်းရည်မြင့်မားခြင်း၊ တီထွင်ဆန်းသစ်နိုင်မှုမြင့်တင်နိုင်ခြင်း၊ သွေးကြောထုံးရောဂါနှင့် အယ်လ်ဇိုင်းမားရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်မှု လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု မြင့်တင်နိုင်ခြင်း၊ လူမှုဆက်ဆံရေး အဆင်ပြေချောမွေ့လာစေခြင်း၊ နှစ်ခြိုက်စွာအိပ်စက်အနားယူနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်ပါသည်။

ထို့အပြင် လမ်းလျှောက်ခြင်းအပါအဝင် ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်းအားလုံးသည် ဦးနှောက်ကျန်းမာရေးအပြင် နှလုံးနှင့် အဆုတ်တို့ကို ကျန်းမာကြံ့ခိုင်လာစေသလို ဆီးချို၊ သွေးတိုးနှင့် နှလုံးရောဂါအပါအဝင် ကာလရှည်ကြာဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည့် နာတာရှည်ရောဂါများ၏ အန္တရာယ်ကိုလည်း လျှော့ချစေနိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။ အသက် (၁၈) နှစ်မှ (၃၅) နှစ်အကြား အရွယ်များသည် လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ ပြေးခြင်းနှင့် စက်ဘီးစီးခြင်းတို့ကို အခိုက်အတန့်မျှ လုပ်ဆောင်ပြီးချိန်တွင် ဦးနှောက်မှတ်ဉာဏ် ပိုမိုတိုးတက်လာလေ့ရှိကြောင်း သုတေသနပြုလုပ်ချက်များအရ သိရသည်။ နေ့စဉ်လမ်းလျှောက်ခြင်း သို့တည်းမဟုတ် စက်ဘီးစီးခြင်းသည် ကျွန်ုပ်တို့၏ ဦးနှောက်သက်တမ်းကို ၁၀ နှစ်အထိ ပိုမိုနုပျိုလာစေသည်ဟုဆိုသည်။ ထို့အပြင် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားလေ့ကျင့်ခန်းများ ပုံမှန်လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် သက်ကြီးရွယ်အိုများ၏မှတ်ဉာဏ်ကို အသက် (၂၀) အရွယ် လူငယ်များကဲ့သို့ပင် တိုးတက်လာစေကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားသည်။

ကျန်းမာရေးသည်သာလျှင်ပမာန်
ကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေသူတစ်ဦးသည် အရာရာကို စွမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ပညာရေး၊

လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး စသည့်နေ့စဉ်လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို အခက်အခဲမရှိ လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လူတိုင်းတွင် မွေးရာပါစွမ်းဆောင်ရည်များ ပါလာကြသည်။ သို့သော်ကျန်းမာနေမှသာလျှင် ထိုစွမ်းဆောင်ရည်များကို အပြည့်အဝ အသုံးချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူတိုင်းအတွက် ကျန်းမာရေးသည် ပထမ၊ ကျန်းမာရေးသည် ဒုတိယ၊ ကျန်းမာရေးသည် တတိယဖြစ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ငွေကုန်သက်သာသည့် အလွယ်ကူဆုံးလေ့ကျင့်ခန်းသည် ခပ်မြန်မြန်လမ်းလျှောက်ခြင်းနှင့် ပုံမှန်ပြေးခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းခြင်းသည် ငွေကုန်ကြေးကျမှုကို ဖြစ်စေရုံသာမက ပညာသင်ယူခွင့်၊ အလုပ်လုပ်ကိုင်ခွင့်၊ မိသားစုနှင့် ပျော်ရွှင်စွာနေထိုင်သွားလာခွင့် စသည့်အခွင့်အလမ်းအားလုံးကို လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးကြရသည်။ လူတစ်ဦးကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ရန်အတွက် အခြေခံအားဖြင့် ငါးမျိုးသာရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ လက်မှန်မှန်ဆေးကြောခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သောရေကို လုံလောက်စွာ သောက်သုံးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်စွာ စားသုံးခြင်း၊ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားပြုလုပ်ခြင်းနှင့် လုံလောက်စွာအိပ်စက်အနားယူခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ လူသားတိုင်းသည် ကျန်းမာစွာအသက်ရှင်ရပ်တည်လိုကြသည်။ ထို့ကြောင့်လမ်းလျှောက်ခြင်းအပါအဝင် ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုလေ့ကျင့်ခန်းတစ်ခုခုကို မပျက်မကွက်လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်သည်။

ကျန်းမာသက်ရှည်ဖို့လမ်းလျှောက်ကြပါစို့
မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ နေ့စဉ်ပုံမှန်လမ်းလျှောက်သွားမည်ဆိုလျှင် အကျိုးထူးကို လက်တွေ့ခံစားရမည်ဖြစ်သည်။ မကျန်းမာသူတစ်ဦးသည် လူသေတစ်ဦးနှင့် မခြားသည့်အပြင် မိသားစုများကိုပါ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေသည်။ ဆေးကုသစရိတ်ကုန်ကျသည့်အပြင် တိုင်းပြည်ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကိုပါ ထိခိုက်စေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် လူတစ်ဦးသည် မိမိချစ်သောမိသားစုများနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာနေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် နေ့စဉ်ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်းတစ်ခုခုကို မပျက်မကွက်လုပ်ဆောင်သင့်သည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများကို အနှစ်ချုပ်လိုက်လျှင် သက်ရှည်ကျန်းမာစိတ်ချမ်းသာစေပါသည်။ ထို့ကြောင့် နေ့၊ မိုး၊ ဆောင်း သုံးရာသီပတ်လုံး လမ်းလျှောက်နိုင်သည့်တိုင်အောင် သွေးလည်ပတ်မှုမှန်ကန်စေရေးအတွက် အအေးပိုသော ယခုလိုဆောင်းရာသီတွင်မူ မပျက်မကွက်လမ်းလျှောက်ရင်း ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စွာဖြင့် မိသားစုအကျိုးအပြင် တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးအကျိုးကိုပါ ဆတက်ထမ်းပိုး သယ်ပိုးထမ်းဆောင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

ကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေသူတစ်ဦးသည် အရာရာကို စွမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ပညာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး စသည့်နေ့စဉ်လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို အခက်အခဲမရှိ လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လူတိုင်းတွင် မွေးရာပါစွမ်းဆောင်ရည်များပါလာကြသည်။ သို့သော် ကျန်းမာနေမှသာလျှင် ထိုစွမ်းဆောင်ရည်များကို အပြည့်အဝ အသုံးချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူတိုင်းအတွက် ကျန်းမာရေးသည် ပထမ၊ ကျန်းမာရေးသည် ဒုတိယ၊ ကျန်းမာရေးသည် တတိယဖြစ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ငွေကုန်သက်သာသည့် အလွယ်ကူဆုံးလေ့ကျင့်ခန်းသည် ခပ်မြန်မြန်လမ်းလျှောက်ခြင်းနှင့် ပုံမှန်ပြေးခြင်းပင်ဖြစ်

ဟိုပုံးမြို့၌ ဒီဇင်ဘာအားကစားလ လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲ ကျင်းပ



ဟိုပုံး ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့တွင် ဒီဇင်ဘာအားကစားလ လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲကို အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှဦးဆောင်၍ ယနေ့နံနက် ၅ နာရီခွဲက ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ စည်းကမ်းချက်နှင့်အညီ ကျင်းပသည်။ လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲတွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်ရဲထွေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသ/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အားကစားဝါသနာရှင် လူငယ်မောင်မယ်များက ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသခန်းမမှ စတင်ထွက်ခွာပြီး ဟိုပုံး-လျှိုင်လင် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးအတိုင်း အလင်းပွင့်ဓာတ်ဆီဆိုင်အထိ ထိုမှစုရပ်ဖြစ်သည့် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသခန်းမသို့ တစ်ပတ် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ကြပြီး စုပေါင်းကိုယ်ကာယ သွေးပူလေ့ကျင့်ခန်း အတွဲ (၁-၂)တို့ကို ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။ ထက်ထက်(ဟိုပုံး)

သားဖြစ်သူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံထားရခြင်းကြောင့် ဂျော်ဒန်ဝန်ကြီးချုပ် နေအိမ်တွင် သီးသန့်ခွဲထားစောင့်ကြည့်မှုခံယူရမည်

အိမ်မန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ဂျော်ဒန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် ဘီရာခါဆော နက်၏သားတစ်ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရခြင်းကြောင့် ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်သည် နေအိမ်တွင် သီးသန့်ခွဲ ထားစောင့်ကြည့်မှုခံယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျော်ဒန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းအေဂျင်စီ ပီထရာက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

သီးသန့်ခွဲထားစောင့်ကြည့် ဂျော်ဒန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် ဘီရာ ခါဆောနက်သည် နေအိမ်တွင် ငါးရက် ကြာ သီးသန့်ခွဲထားစောင့်ကြည့်မှု ခံယူ မည်ဖြစ်ကြောင်း ယင်းကာလကုန်ဆုံး ချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှု

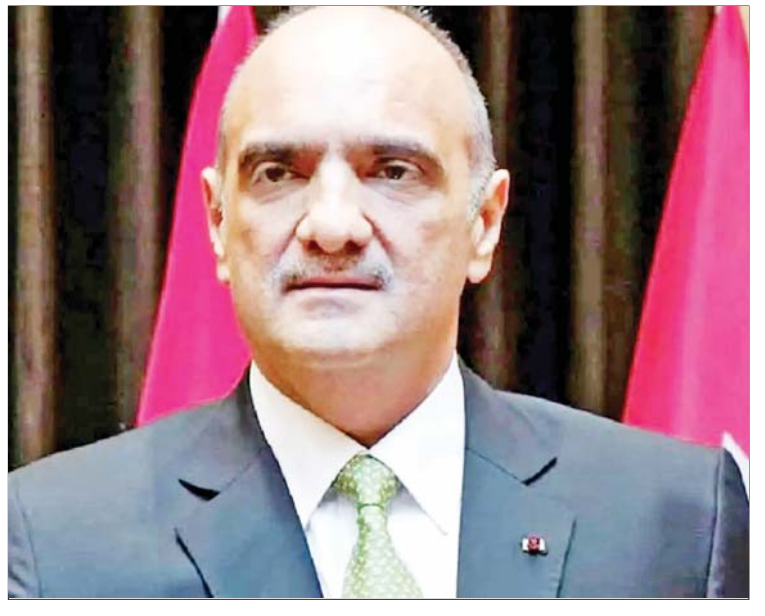
ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရခြင်းမရှိပါက ၎င်း၏လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ပြန်လည် ထမ်းဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် ၏အကြံပေး အဲဒဲလ်ဘီးလ်ဘီက ပြော ကြားသည်။

ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၉၂၀ နှင့် ယင်းရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ ၄၀ ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၁၀၃၃၄၆၉ ဦးရှိလာကြောင်းနှင့် ယင်းရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၂၁၉၁ ဦးရှိလာကြောင်း ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ အစိုးရက ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်တစ်ရပ် တွင် ပြောကြားသည်။

လက်ရှိတွင် ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိဆဲလူနာစုစုပေါင်း ၆၂၀၆၈ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံအသီးသီးမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၄၅၅၅ ဦးရှိကြောင်းကြောင့် ပြန်လည်ကျန်းမာလာ သူစုစုပေါင်း ၉၅၉၂၀ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ၌ လူဦးရေ ၄၂၆၆၈၇၆ ဦးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ်ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၃၈၅၄၅၇၄ ဦးသည် ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ တာဝါပြန် - အလင်းသစ်



မလေးရှားနိုင်ငံရှိ ဒေသအများအပြား၌ ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွား

ကွာလာလမ်ပူ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ မလေးရှားနိုင်ငံရှိဒေသအများအပြား၌ မိုးသည်းထန် စွာရွာသွန်းမှုများကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် ဒေသခံများအား ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် အစွမေး ဆာဘာရီယာကော့က ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်၌ ဆီလန်ဂေါပြည်နယ်မှ ဒေသခံ အများစုပင်သော လူပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကျော်သည် ကယ်ဆယ်ရေးစင်တာများ၌ ယနေ့ ခိုလှုံနေရကြောင်း သိရသည်။ မလေးရှားအစိုးရသည် အဆိုပါရေကြီးမှု များအတွင်း ပျက်စီးသွားသောလူနေအိမ်များနှင့် အိမ်ထောင်စုများအတွက် ကနဦးထောက်ပံ့ငွေအဖြစ် မလေးရှားရင်းဂစ် သန်း ၁၀၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် အစွမေးဆာဘာရီ ယာကော့က ပြောကြားသည်။ ကီလန်တန်ပြည်နယ် တွင်လည်း လက်ရှိအချိန်၌ ဒေသခံ ၃၆၀၀ ကျော်အား ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ၄၄ ခု၌ ကယ်ဆယ်ထားရှိ ကြောင်းနှင့် အဆိုပါပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြစ်များ၌ ရေလွှမ်းမိုးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ တီရန်ဂါနာပြည်နယ်တွင်လည်း လူပေါင်း ၂၆၀ အား ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၌ ကယ်ဆယ်ထား ရှိကြောင်း သိရသည်။

မလေးရှားအစိုးရသည် အဆိုပါသဘာဝဘေး ဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း များ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ နှင့် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီမှ တာဝန်ရှိသူများအား တာဝန် ပေးအပ်ထားကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်၌ အဆိုပါ ရေကြီးမှုဘေး ကယ်ဆယ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာဆောင်ရွက်နိုင် ရေးအတွက် လုံလောက်သော သတင်းအချက်အလက် များ ရရှိပြီးဖြစ်ကာ ၎င်းဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်သည့် အခြေအနေကို မျက်ခြည်မပြတ်စောင့်ကြည့်လျက် ရှိကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် အစွမေးဆာဘာရီယာကော့က ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ တာဝါပြန် - စိုးသူရ

ပေါ်တူဂီနိုင်ငံ၌ အသက်ငါးနှစ်မှ ၁၁ နှစ်အရွယ်များအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှု စတင်

လစ္စဘွန်း ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ပေါ်တူဂီနိုင်ငံ၌ အသက်ငါးနှစ်မှ ၁၁ နှစ်အရွယ် ကလေးငယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံပေးမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ ကြောင်း ပေါ်တူဂီကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်ရုံးက ပြောကြားသည်။

ကလေးငယ်စုစုပေါင်း ၄၁၂၀၀ ထိုးနှံပေး အဆိုပါ အသက်အရွယ်ရှိကလေးငယ်များအား ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံပေးသည့်နေ့မှာပင် ကလေးငယ်စုစုပေါင်း ၄၁၂၀၀ အား ထိုးနှံပေးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ပေါ်တူဂီနိုင်ငံအစိုးရ၏ ခန့်မှန်းချက်အရ ကလေးငယ်စုစုပေါင်း ၇၇၀၀၀ အားလုံး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ်

ထိုးနှံပေးမှုကို လာမည့်နှစ်ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်နှင့် မတ် ၁၃ ရက်အကြား ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပေါ်တူဂီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အိုမီခွန်ဗီဇပြောင်း မိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း ပေါ်တူဂီ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး မာတာတီမီဒိုက ထုတ်ဖော်ပြော ကြားသည်။

ပေါ်တူဂီနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၅၀၆၂ ဦးရှိကြောင်း နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးသူ ၁၂ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိကြောင်း ပေါ်တူဂီကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ တာဝါပြန် - အလင်းသစ်



ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ အင်အားပြင်းတိုင်ဖွန်းမှုတိုင်းကြောင့် သေဆုံးသူ ၉၀ ထက်မနည်းရှိလာ

မနီလာ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ယခုနှစ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက် တိုက်ခတ်ခဲ့သည့် မုန်တိုင်းများအနက် အင်အားအပြင်းထန်ဆုံး တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း တစ်ခု ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီးနောက် လက်ရှိအချိန်အထိ သေဆုံးသူ ၉၀ ထက် မနည်းရှိလာကြောင်း ယနေ့ထုတ်ပြန်သည့် တရားဝင်ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ "ရိုင်" အမည်ရှိ တိုင်ဖွန်း

မုန်တိုင်းဝင်ရောက်မှုကြောင့် လက်ရှိ အချိန်၌ ပြည်သူသုံးသိန်းကျော်တို့သည် ဘေးလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကြသည်။ ထို့အပြင် မုန်တိုင်းကြောင့် ဒေသအများ အပြားတွင် ဆက်သွယ်ရေးစနစ်နှင့် လျှပ်စစ် မီးပြတ်တောက်မှု၊ နေအိမ်အမိုးလန် ပျက်စီးမှုနှင့် ကွန်ကရစ်ခတ်တိုင် ပြုလဲမှု များ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် ဒင်နာဂတ်ကျွန်းစုတွင် လူ ၁၀ ဦး သေဆုံးကြောင်း ဒေသ

ဆိုင်ရာပြန်ကြားရေးအရာရှိ ဂျက်ဖရီး ခရစ်ဆော့စ်တို့က အေအက်ဖ်ပီသတင်း ဌာနသို့ ပြောကြားသည်။ လတ်တလော အချိန်တွင် တာဝန်ရှိသူများက မုန်တိုင်း ကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေအား သိရှိနိုင်ရန် တွက်ချက်လျက်ရှိသည့်အတွက် သေဆုံး သူဦးရေလည်း ထပ်တိုးလာဖွယ်ရှိသည်။

အဆိုပါမုန်တိုင်းသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က တစ်နာရီလျှင်ပြင်းအား ၁၉၅ ကီလိုမီတာနှုန်းဖြင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့

ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး မုန်တိုင်းဒဏ် ကြောင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများတွင် လူ ၁၀ ဦးပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်ပြီး ၁၃ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများတွင် လက်ရှိ အချိန်အထိ ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များ ပြတ်တောက်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ထောင်နှင့်ချီသော တပ်မတော်သား များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် မုန်တိုင်းဒဏ် အဆိုးရွားဆုံးထိခိုက်သည့် ဒေသများတွင် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး

လုပ်ငန်းများ အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့နှင့် ရေတပ်သင်္ဘောများသည် အစားအစာ၊ သောက်သုံးရေနှင့် ဆေးဝါးအကူအညီများ သယ်ဆောင်ပြီး လေဘေးသင့်ပြည်သူများ အား ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသည်။ အလားတူ မုန်တိုင်းကြောင့် ပိတ်ဆို့သွားသည့် ကား လမ်းများအား ရှင်းလင်းရန် စက်ယန္တရား ကြီးများကိုလည်း လေဘေးသင့်ဒေသ များသို့ ပို့ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အေအက်ဖ်ပီ တာဝါပြန် - ဂျေတီ

အစွရေးနိုင်ငံက အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုကို ကြိုတင်ကာကွယ်ရန် နိုင်ငံပေါင်း ၁၀ နိုင်ငံကျော်သို့ ခရီးသွားလာခြင်းကို တားမြစ်ပိတ်ပင်

ဂျေရုဆလင် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
အစွရေးနိုင်ငံသည် အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုကို ကြိုတင်ကာကွယ်ရန်အတွက် နိုင်ငံပေါင်း ၁၀ နိုင်ငံကျော်သို့ ခရီးသွားလာခြင်းကို တားမြစ်ပိတ်ပင်လိုက်ကြောင်း အစွရေးကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။
ယင်းသို့ ခရီးသွားလာခြင်းဆိုင်ရာ တားမြစ် ပိတ်ပင်ခြင်းသည် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် စတင် အသက်ဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ခရီးသွားလာခြင်း ပိတ်ပင်မည့် နိုင်ငံများစာရင်းတွင် အမေရိကန်၊ အီတလီ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံ၊ ဂျာမနီ၊ ဟန်ဂေရီ၊ မော်ရိုကို၊ ပေါ်တူဂီ၊ ကနေဒါ၊ ဆွစ်ဇာလန်နှင့် တူရကီနိုင်ငံ တို့လည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းနိုင်ငံများကို အစွရေးနိုင်ငံက ခရီးသွားလာခြင်းပိတ်ပင်ထားသည့် အနီရောင်အဆင့်နိုင်ငံများစာရင်းတွင် ထည့်သွင်းလာ ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစွရေးကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန က ပြောကြားသည်။
ခရီးသွားလာခြင်းပိတ်ပင်ထားသည့် အနီရောင် အဆင့်နိုင်ငံများစာရင်းတွင် အာဖရိကနိုင်ငံအများစု၊ ဥရောပနိုင်ငံ ရှစ်နိုင်ငံနှင့် အာရပ်စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စုတို့လည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါ ခရီးသွားလာခြင်း ပိတ်ပင်ခံထားရသည့် နိုင်ငံ များမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် အစွရေးနိုင်ငံသား များအားလုံးသည် အနည်းဆုံး ခုနစ်ရက်ကြာ သီးသန့် ခွဲထား စောင့်ကြည့်မှုခံယူရမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။
အစွရေးနိုင်ငံ၌ ယနေ့အထိ အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်း ပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၁၃၄ ဦးရှိသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းတို့အနက် ၈၆ ဦးသည် မကြာသေးမီကာလအတွင်းက ပြည်ပမှ ပြန်လည် ရောက်ရှိလာသူများဖြစ်ကြောင်း အစွရေးကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၀ ဒသမ ၂ သန်းကျော် ရှိလာ

မော်စကို ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၇၉၆၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်း ကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၁၀ ၂၁၄၇၉၀ ရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြည့်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေးစင်တာ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။
ရုရှားနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၀၂၃ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၂၉၇၂၀၃ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။
ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၈၉၈၄၉၂ ဦးရှိ ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာ လာသဖြင့် ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၃၂၆၅၅ ဦး ရှိခြင်း ကြောင့် ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ စုစုပေါင်း ၈၉၈၄၉၂ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိတွင် ရုရှားနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိဆဲလူနာစုစုပေါင်း ၉၃၂၆၆၆ ဦး ရှိကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြည့်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေးစင်တာ၏ ပြောကြား ချက်အရ သိရသည်။
မြို့တော်မော်စကိုသည် ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှု အများဆုံးဒေသဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၀၁၃ ဦးရှိခြင်းကြောင့် မြို့တော် တစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၂၀၀၃၀၈၀ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၆၁၀၀ ရှိ

ဟနွိုင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၆၁၀၀ ထပ်မံတွေ့ရှိကြောင်း၊ ယင်းလူဦးရေအနက် ၁၆၀၉၃ ဦးသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၁၇ ဦးသည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများအနက်မှ ကူးစက်ခံရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ တစ်ရက်အတွင်း ကူးစက်ခံရသူများ အနက် မြို့တော်ဟနွိုင်းသည် ကူးစက်ခံရသူ

၁၄၀၅၅ ဦးဖြင့် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး ဟိုချိုမင်းစီးတီး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၀၀၄ ဦး၊ ကာမော ပြည်နယ်၌ ၁၃၄၅ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။
သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၂၉၅၆၆ ဦးရှိ လက်ရှိတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၅၄၀၄၈ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၂၉၅၆၆ ဦး ရှိကြောင်း ဗီယက်နမ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန က ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့ သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်

ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၁၀၇၉၉ ဦးရှိခြင်းကြောင့် ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာ လာသူပေါင်း ၁၀၀၇၉၆၂ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အစီအစဉ်အောက်တွင် ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၁၃၈ ဒသမ ၈ သန်းခန့် အသုံးပြုပြီးဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

အီတလီနိုင်ငံ၌ အိုမီခရွန်

ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၈၄ ဦးရှိလာ

ရောမ ဒီဇင်ဘာ ၁၉
အီတလီနိုင်ငံ၌ အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၅၅ ဦးအား ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ပြီး နောက် နိုင်ငံအတွင်း အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၈၄ ဦးအထိရှိလာ ကြောင်း အီတလီအမျိုးသားကျန်းမာရေး အင်စတီကျု၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။
၎င်းပိုင်းရပ်စ်ပိုး ထပ်မံကူးစက်ခံရသူများအနက် နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း လွန်ဘာဒီဒေသ ၌ ကူးစက်ခံရသူ ၃၃ ဦးနှင့် နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကန်ပါနီယာဒေသ၌ ကူးစက်ခံရသူ ၂၀ တို့ကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီး၌ အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်း ပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး လာမည့်ရက်များအတွင်း အီတလီနိုင်ငံ၌လည်း အဆိုပါ ပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ ဆက်လက်မြင့်တက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း အီတလီ အမျိုးသားကျန်းမာရေးအင်စတီကျုမှ အကြီးအကဲ ဆီဗီအိုဘရူ ဆာဖီယိုက ပြောကြားသည်။
အီတလီနိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သောသီတင်းပတ်များအတွင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု များနှင့် အဆိုပါရောဂါကြောင့်သေဆုံးမှုများ မြင့်တက်လာခဲ့သည်။
ကိုးကား - စီအင်န်အေ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



မလေးရှား နိုင်ငံသား တစ်ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှု ခံယူနေစဉ်။

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၁၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ကွာလာလမ်ပူ ဒီဇင်ဘာ ၁၉
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်း ပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၁၁ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံ အတွင်း အဆိုပါဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၃ ဦး ရှိလာကြောင်း သိရသည်။
ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများဖြစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၁၁ ဦးသည် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ လာသူများဖြစ်ပြီး ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ သုံးဦး၊ အမေရိကန် နိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ သုံးဦး၊ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ နှစ်ဦး၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ နှစ်ဦးနှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံမှ

ပြန်လာသူ တစ်ဦးတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှု များမြင့်တက်လာသည့်အတွက် နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်လာမည့် နေရာများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းများ တိုးမြှင့် ချမှတ်လျက်ရှိကြောင်း မလေးရှား ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များ က ပြောကြားသည်။
ထို့ပြင် မလေးရှားပြည်သူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် အပိုဆောင်းထိုးနှံမှုခံယူကြရန် လည်း မလေးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဂျမာလူဒင်က တိုက်တွန်း ထားကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - စီအင်န်အေ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်





ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ နေ့စဉ်အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၁၀၀၀၀ ကျော်ရှိလာ

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ လက်ရှိအချိန်တွင် နေ့စဉ် အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၁၀၀၀၀ ကျော်ရှိလာသောကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကာကွယ် တားဆီးရေး လုပ်ငန်းများအား အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ မဆောင်ရွက်ပါက နိုင်ငံအတွင်း အဆိုပါ ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုများ ထပ်မံမြင့်တက်လာ နိုင်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သတိပေး

ပြောကြားသည်။ ၁၀၀၅၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ ယမန်နေ့ တစ်ရက်တည်းတွင် အိုမီခရွန် ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၁၀၀၅၉ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိရကြောင်း ဗြိတိန်ကျန်းမာရေး အေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် လန်ဒန်မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ များ၏ ၈၃ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်း ဗီဇပြောင်း ကူးစက်ခံရသူများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်၌ နိုင်ငံအတွင်း အိုမီခရွန် ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေ မှာ စိုးရိမ်ဖွယ်အနေအထား ဖြစ်ကြောင်း လန်ဒန်မြို့တော်ဝန် ဆာဒက်ခန်းက ပြောကြား သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်ဆေးရုံ တက်ရောက်ကုသသူ အရေ အတွက် များပြားလာခြင်းကြောင့် နိုင်ငံ၏ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှု စနစ်အပေါ်တွင် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး များ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်းနှင့်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု စည်းမျဉ်းများကို ပိုမိုတင်းကျပ်စွာ တိုက်တွန်းခဲ့သည်။ ကျဆင်းရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ချမှတ်ရန် ဗြိတိန်အစိုးရ ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဆေးသိပ္ပံပညာ အကြံပေးအဖွဲ့က ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

Novavax ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအား အရေးပေါ်သုံးစွဲရန် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အတည်ပြု

ဂျီနီဗာ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ အမေရိကန်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် Novavax မှ ထုတ်လုပ်သည့် Novavax ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအား အရေးပေါ်သုံးစွဲရန် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က အတည်ပြုလိုက် ကြောင်း သိရသည်။ အစွမ်းထက်ထိရောက်မှုရှိ ၎င်းကာကွယ်ဆေးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက်

အစွမ်းထက်ထိရောက်မှုရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က လေ့လာ တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ယခုကဲ့သို့အရေး ပေါ်သုံးစွဲရန် အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Novavax ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအား သာမန်ရေခဲ သေတ္တာများ၌ သိုလှောင် သိမ်းဆည်းနိုင်သဖြင့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၌ သုံးစွဲရန် သင့်တော်ကြောင်း သိရသည်။

Novavax ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအား ကမ္ဘာ့ကျန်းမာ ရေးအဖွဲ့၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထောက်ပံ့ရေး အစီ အစဉ်ဖြစ်သည့် COVAX ၏ ပံ့ပိုး ကူညီမှုဖြင့် ထုတ်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာ ရေးအဖွဲ့၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထောက်ပံ့ရေး အစီအစဉ်ဖြစ်သည့် COVAX သည် ယခုနှစ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ နှစ်ဘီလီယံကို ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန် လျာထားခဲ့သော်လည်း ဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး လျှင်မြန်မှုများ ရပ်ဆိုင်းထားသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ သန်း ၇၀၀ ကိုသာ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် အပိုဆောင်းထိုးနှံမှုစတင်

ဒါကာ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံအစိုးရသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးတတိယအကြိမ်အပိုဆောင်း ထိုးနှံမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ မြို့တော်ဒါကာ၌ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အဆိုပါကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတတိယ အကြိမ် အပိုဆောင်းထိုးနှံမှုစတင်ခြင်း အခမ်းအနား သို့ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဇာဟစ် မာလီကေး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတတိယအကြိမ်အပိုဆောင်းထိုးနှံမှု တွင် သူနာပြုရန်စီစဉ်ကာကွယ်ပထမဆုံးစတင်ထိုးနှံ မှု ခံယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှေ့တန်းမှ ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုနေသူများ နှင့် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးတတိယအကြိမ်အပိုဆောင်း ထိုးနှံမှုတွင် ဦးစားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီး ဇာဟစ်မာလီကေးက ပြောကြားသည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများကို ထိန်းချုပ်ရန် နိုင်ငံ တစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အစီအစဉ်ကို ဇန်နဝါရီလတွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ
ပိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ ၂၇၄၆၄၄၂၇၀ ဦး
သေဆုံးသူ ၅၃၆၈၈၂၂ ဦး
ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၂၄၆၄၇၄၇၆၁ ဦး



အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၉ ဒသမ ၁၄ သန်းကျော်ရှိလာ

အဒမ်အဘာဘာ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ အာဖရိကတိုက်၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်ညနေပိုင်းအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၉၄၄၃၁၈၄ ဦးရှိလာကြောင်း အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ယနေ့တွင် ပြောကြားသည်။ အာဖရိကသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ကျန်းမာရေးအေဂျင်စီ များအား ကိုယ်စားပြုသည့် အာဖရိကရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာ၏ ပြောကြားချက်အရ အာဖရိကတိုက် တစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၂၂၅၈၉၀ ရှိပြီး ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူစုစုပေါင်း ၈၃၂၃၃၇၇ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ အာဖရိကတိုက်၌ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၊ မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၊ တူနီးရှားနိုင်ငံနှင့် အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံတို့သည် ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါကူးစက်ခံရမှုအများဆုံးနိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း အာဖရိက ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောကြားသည်။ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရ သူပေါင်း ၃ ဒသမ ၂ သန်းကျော်ရှိကြောင်းနှင့် မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၉၅၂၆၂၈ ဦးရှိကြောင်း အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောကြားသည်။ အာဖရိကတိုက်၌ အာဖရိကတောင်ပိုင်းဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုအများဆုံးဒေသဖြစ်ပြီး အာဖရိကမြောက် ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ဒုတိယအများဆုံးဒေသများဖြစ်ကာ အာဖရိကအလယ်ပိုင်းဒေသ သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှု အနည်းဆုံးဒေသဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

“ပြည်သူ့သို့ မေတ္တာရပ်ခံချက်”

၁။ ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်အရ လူတိုင်းမှာ လွတ်လပ်စွာပြောဆိုခွင့်၊ လုပ်ကိုင်ခွင့်၊ နေထိုင်ခွင့်ရှိကြပါသည်။ ထိုလွတ်လပ်မှုသည် သူတစ်ပါးအား မထိပါးစေရပါ။ မိမိနှင့် သဘောထားအယူအဆမတူသူကို လည်း ကွဲလွဲခွင့်ပေးရပါသည်။ မတားဆီးရ၊ မထိပါးရပါ။ သို့ရာတွင် ယခုအခါ ဒီမိုကရေစီ လူ့အခွင့်အရေးကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးပြကာ အခြားသူများအား အုပ်စုဖွဲ့အတင်းအကျပ်ပြုခြင်း၊ နှောင့်ယှက်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများအထိ ဥပဒေကို ချိုးဖောက်မှုအချို့ ရှိလာခဲ့ပါသည်။ စည်းကမ်းမရှိလျှင် ဒီမိုကရေစီ ပျက်စီးနိုင်ပါသည်။

၂။ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထု ဘေးကင်း

လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတို့ကို နှောင့်ယှက်၊ တားဆီး၊ ဖျက်ဆီးသော ကျူးလွန်မှုများကို ထိရောက် ဟန့်တားမည့် ဆောင်ရွက်ချက်များဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်ကြရပါမည်။

၃။ တရားမျှတခြင်း၊ လွတ်လပ်ခြင်း၊ တန်းတူညီမျှခြင်း၊ အေးချမ်းလုံခြုံခြင်းကို လိုလားကြသည့် ကျွန်ုပ်တို့ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်သူများကို လက်မခံကြရုံသာမက နိုင်ငံလူမျိုးအကျိုးအတွက် ပူးပေါင်းလက်တွဲကာ တားဆီးပယ်ရှားကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

မြိတ်၊ တန့်ယန်းနှင့် ရပ်စောက်မြို့နယ်တို့၌ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် မြိတ်မြို့နယ် မြိတ်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု မြိတ်တောင်ကျေးရွာအနီးတွင် ထက်နိုင်ဦးမောင်းနှင့်ပြီး နေမျိုး(ခ)နောင်ပိန် လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊

ထို့အတူ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီတွင် တန့်ယန်းမြို့နယ် တန့်ယန်း-ပန်ဆန်းသွားကားလမ်းရှိ တာကော်အက် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် မနန်းလိတ် မောင်းနှင့်လာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ဘိန်းစိမ်း ၁၀ ကီလိုနှင့်စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊

အလားတူ ယင်းနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ရပ်စောက်မြို့နယ် မားသဲကျေးရွာအုပ်စု မုံပြင်



ထွန်းလင်းအောင်၊ မင်းမော်တို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

(မြောက်)ကျေးရွာရှိ ထွန်းလင်းအောင်၏ နေအိမ် ပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေသို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အီကွေတာအနီး အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ တို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းသည် ဆက်လက် တည်ရှိနေသည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

မိုး/လေ

နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ် ရွာနိုင်သည်။

မိုး/လေ

လူငယ်များနှင့် စိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများအန္တရာယ်

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice)စတဲ့ စိတ်ကြွေးယစ်ဆေးပြားများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပျစ်သီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောကလက်နို့တို့ကို သို့မဟုတ် လူငယ်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတ်ပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးညှိ ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဦးနှောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

WY ဆေးပြားများ

ICE ဓမ္မိယုတ်ဆေးတစ်မျိုး

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါ့အပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေအရ ပြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။

မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိဝေသွင်ကြော့များပျက်စီးခြင်း

မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း

လူငယ်ဘဝအသစ်အဆန်းကို မြင်လျှင် စမ်းသပ်စူးစမ်းလိုစိတ်အား ရောင်းချသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံသုံး၍ ခြားယောင်းတတ်သည်ကို အထူးဂရုပြု၍ စိတ်ကြွေးယစ်ဆေးဝါးများအား လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၀-၀၂-၂၀၂၀ တနင်္လာနေ့

၀၆:၀၀	မေတ္တာသုတ၊ ရတနာသုတ၊ တေဇဝင်သုတ	၁၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၀၇:၀၀	အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်	၁၈:၃၀	၂၀၁၃ သီးရိမ်းအမှတ်တရအစီအစဉ် (ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား)
၀၈:၃၀	နံနက်သန်းသတင်း		(ယဉ်ကျေးမှုအကဲဖြတ်ပွဲ)
၀၉:၃၀	ရိုးပေါက်ကျွန်းစိုက်ခင်းများသိသို့	၁၉:၃၀	နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ
၀၉:၄၅	ငွေဖြူရေးအဖြာဖြာ		'အတိတ်ခါးခါးအချစ်ချိုချို' (အပိုင်း-၅)
၁၀:၀၀	သတင်းထိကသတင်း	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၁:၃၀	မြေလည်းပေါ်မြေတစ်မာဆံ		နိုင်ငံတကာသတင်း
၁၂:၃၀	MRTV National News		မိုးလေဝသအခြေအနေ
၁၃:၀၀	Grade-11 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ	၂၁:၀၀	သံစဉ်ပြောစတီဂီယိုတေးကဏ္ဍ
	သင်သန်းစာများ 'မြန်မာစာဘာသာရပ်'	၂၁:၃၀	နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ
၁၆:၃၀	အထေးထွက်သတင်းစာများ		'အထေးဆုံးသောနေ့စဉ်' (အပိုင်း-၆)
	ရုပ်မြင်သံကြားသင်သန်းစာ		'အထေးဆုံးသောနေ့စဉ်' (အပိုင်း-၆)
၁၇:၃၀	This Week's Special Interest	၂၂:၃၀	ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း
၁၇:၄၅	ကျန်းမာရေးအတွက်တိုင်းရင်းသေးပညာ		'ရုပ်'

သေကြာနေ့ ညပိုင်းတွင် ဖော်ပြချက်ပြုတ် (LIVE) ဖတ်ရှုပေးပျက်ပါသည်

MRTVonline www.mrtv.gov.mm
t.me/mrtvnews
twitter.com/mrtvwebportal

07:01	News
07:26	Global Partnership for Brighter Future: Venezuela Pavilion at Expo 2020 Dubai
07:33	The Art of Making Glaze Ware
07:51	Tobacco Pipe Making Business (Ywar Lut Village)
08:01	Myanmar Masterclass: Fantastic Art
08:07	The Crocodiles of Meinmahla Island
08:34	Myanmar Childhood Games (Episode-1)
08:44	Aye Aye Soe: Myanma Pioneer Female Bodybuilder
09:01	Ecotourism: Tamu And Hand Washing Lake
09:16	Myanmar's Traditions and Culture "A stir about of Rainbows"
09:41	Htan Taw Drums (Part-II) "Dobat"
10:01	Myanmar Puppeteers (Tha Nge Taw Dance)

၀၆:၀၀ မှ ၀၇:၀၀	တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ရိုးရာဇာတ်ပြုလုပ်ပွဲ	၀၇:၀၀ မှ ၀၇:၃၀	ရေချောတိုင်းတက်ပွဲ
၀၇:၀၀ မှ ၀၈:၀၀	တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ထန်းလျက်လုပ်ငန်း	၀၈:၀၀ မှ ၀၈:၃၀	ပင်လေးသို့ခရီးသွားခြင်း (အပိုင်း-၂)
၀၈:၀၀ မှ ၀၉:၀၀	အံ့သြဖွယ်ရာ ပဒိုဂျက်ပြပွဲ	၀၉:၀၀ မှ ၀၉:၃၀	ဝ (အပိုင်း-၂)
၀၉:၀၀ မှ ၀၉:၃၀	ချင်း (ရိုင်ဗိုး) (၀၉:၀၀ မှ ၀၉:၃၀)	၁၀:၃၀ မှ ၁၁:၃၀	ဝ (အပိုင်း-၂)
၀၉:၃၀ မှ ၁၀:၃၀	တောင်လေပျံရိုးကလေး (အပိုင်း-၁)	၁၁:၃၀ မှ ၁၂:၃၀	ကမ္ဘာ့ (အပိုင်း-၂)
၁၀:၃၀ မှ ၁၁:၃၀	ချင်း (ချိုး) (၁၀:၃၀ မှ ၁၁:၃၀)	၁၂:၃၀ မှ ၁၃:၃၀	ကမ္ဘာ့ (အပိုင်း-၂)
၁၁:၃၀ မှ ၁၂:၃၀	ဆောင်းရာသီရိုးကလေး (အပိုင်း-၁)	၁၃:၃၀ မှ ၁၄:၃၀	ကမ္ဘာ့ (အပိုင်း-၂)
၁၂:၃၀ မှ ၁၃:၃၀	ပွန် (အပိုင်း-၁)		

၀၉:၀၀	အပွင့်အလံ	၀၆:၀၀	အပွင့်
၀၉:၃၀	ဥပဒေရေးရာအဖြာဖြာဇာတ်လမ်းတို 'အရိပ်တကြည့်ကြည့်'	၀၆:၃၀	အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ
၁၀:၀၀	ပြည်ထောင်စုငွေကောက်ပွဲကော်မရှင် ဇာတ်ကြည့်ချက်သတင်းများ	၀၇:၀၀	Sports News
၁၀:၃၀	ဥပဒေဆိုင်ရာ သိမှတ်ဖွယ်ရာ ဆွေးနွေးခန်း (အပိုင်း-၃)	၀၇:၃၀	Soccer View/ Weekly Sports Info
၁၁:၃၀	နိုင်ငံတကာငွေကောက်ပွဲများ အကြောင်း (ထိုင်းနိုင်ငံ)	၀၈:၃၀	အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း
၁၂:၃၀	အထွေးအမြင် (အပိုင်း-၃)	၀၉:၀၀	ပြန်လည်ခံစား မြန်မာ့နေ့စဉ်နယ်လိင် ဘောလုံးပွဲစဉ်များ
		၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

MRTV Farmers' Channel MRTV Education Channel ကို နေ့စဉ် နံနက် (၆:၀၀) နာရီမှ ည (၁၀:၀၀) နာရီထိ နေ့စဉ် (၁၀:၀၀) နာရီမှ ည (၁၀:၀၀) နာရီထိ ထုတ်လွှင့် ပြသပေးလျက်ရှိပါသည်။

အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ နာသုံးနာ လက်ကိုင်ထား၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအပေါ် မိဘသဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် သင်ကြားရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုအား အသိအမှတ်ပြု သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဆရာ၊ ဆရာမများအပေါ် ရိုသေလေးစားမှုပြုရသည့် အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင်အဖြစ် ရှေးယခင်ကတည်းကပင် ယဉ်ကျေးမှု တစ်ရပ်သဖွယ် သတ်မှတ်ထားပြီး အခြားမည်သည့်နိုင်ငံတွင်မှ မတွေ့ရှိနိုင်သော အလေးအနက်ပြုမှုကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများသည်လည်း စေတနာကို အရင်းခံပြီး ဝါသနာနှင့်အတူ အနစ်နာခံကာ တပည့်များအပေါ် ရင်ဝယ် သားသဖွယ်သဘောထား၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်သိက္ခာပြည့်စုံစွာဖြင့် အတတ်ပညာ သင်ကြားပို့ချရုံသာမက “အတတ်လည်းသင်၊ ပဲ့ပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံမချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာ အပ်ပို့” ဟူသော ဆရာကျင့်ဝတ်ငါးသွယ်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နေ သူများ ဖြစ်ပါသည်။

COVID-19 ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရပ်နားထားရသည့် ကျောင်းများကို လက်ရှိအချိန်တွင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ကူးစက် ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာ သင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းများအား ဇွန် ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ တစ်ပြိုင် တည်း အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိပါသည်။ စာသင်ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေသည့်

ကာလနှင့် လက်ရှိသင်ကြားနေသည့်ကာလတွင် မိမိတစ်ပါတီ ကောင်းစားရေးကိုသာ ရှေးရှု၍ နိုင်ငံရေးအမြတ်ထုတ်လိုသူများ၊ နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက် NLD ပါတီဝင်များနှင့် ၎င်းတို့ကို ထောက်ခံ သူများ၊ NUG၊ CRPH နှင့် PDF စသည့်အဖွဲ့များသည် ပညာရေး ဝန်ထမ်းများအား CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ပါဝင်လာစေရန် Social Punishment ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်း များအပြင် ကလေးငယ်များပညာသင်ကြားရေးကို အခက်အခဲဖြစ် စေရန်ရည်ရွယ်၍ စာသင်ကျောင်းများကို မိုင်းများ၊ လက်လုပ်ဗုံး များဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများအပြင် ဆရာ၊ ဆရာမများကို စာပေသင်ကြားမှုမပြုနိုင်စေရန် ခြိမ်းခြောက် ခြင်း၊ နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများသာမက အချို့အသက်သေဆုံးသည်အထိ စိတ်မချမ်းမြေ့ဖွယ်ရာ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပြီး သေဆုံး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအနေဖြင့် မိသားစုများနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါသည်။

မကောင်းမှု၊ မတရားမှုတို့ကို ပြုလုပ်ရမည့်အပေါ် ရှက်ခြင်း၊ ကြောက်ခြင်းဟူသော ဟီရို၊ ဩတ္တပ္ပတရားတို့အပေါ်၌ သာမန်လူတို့ ထက်ပိုမိုသိရှိစောင့်ထိန်းတတ်သည့် ဆရာ၊ ဆရာမတို့အနေဖြင့် ထိုကဲ့သို့သော အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းများ၊ နှောင့်ယှက်မှုမျိုးစုံ

တို့ကြားမှ အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာဟူသည့် မွန်မြတ်လှသည့် ဂုဏ်ပုဒ်နှင့်အညီ ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်သည့် စိတ်ထားများဖြင့် နိုင်ငံအတွက် ပညာတတ် လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေး ရှေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို မလစ်ဟင်းရအောင် အားကြိုး မာန်တက် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် တာဝန် ထမ်းဆောင်နေကြသော ဆရာ၊ ဆရာမများကို နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် လှိုက်လှဲစွာ ချီးကျူးဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း တင်အပ်ပါသည်။

နိုင်ငံအနာဂတ် ရင်သွေးငယ်များ၏ စာပေပညာတတ်မြောက်ရေး၊ ပညာရည်မြင့်မားရေးအတွက် အခက်အခဲမျိုးစုံကြားမှ သင်ကြားရေး တာဝန်များကို ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဆရာ၊ ဆရာမများ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အထူး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိဘပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး၊ ကလေးငယ်များ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးတို့အတွက် လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိထားကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ပဲမျိုးစုံသီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စစ်ကိုင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၉

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော် သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မုံရွာမြို့နယ် ထနောင်းတောကျေးရွာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အထူးဇုန် စိုက်ခင်းသို့ ရောက်ရှိရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စားဖိုဆောင်သီးနှံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၃၁၈ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က စားဖိုဆောင်သီးနှံ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ သန့်ရှင်း လတ်ဆတ်မှုရှိစေရေး၊ ဈေးကွက်တွင် ဈေးကောင်း ရရှိစေရန် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးပြီး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

ဆက်လက်၍ ကျွဲရဲကျေးရွာ မုံရွာမြို့ပတ်လမ်း ဘေးတွင် စိုက်ပျိုးထားသော ဆီထွက်နေကြာ စံပြစိုက်ခင်းနှင့် ကျောက်စစ်ပုံကျေးရွာ ကြက်သွန်နီ စံပြစိုက်ခင်းများသို့ လည်းကောင်း၊ ခံတောကျေးရွာ ဆင်းပဒေသာ(၁၁)မြေပဲသီးနှံတက်စုံပိုးမွှားကာကွယ် နှိမ်နင်းနည်း (IPM) စံပြကွက်သို့ လည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒေသခံတောင်သူများအား နှာခေါင်းစည်းများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သော ပဲမျိုးစုံသီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးနှင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ကျောက်တံခါးမြို့နယ်၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကျေးရွာအရောက် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ကျောက်တံခါး ဒီဇင်ဘာ ၁၉

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ်၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးမှ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယမန်နေ့က ကင်းကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ဟာရီး

ကျေးရွာအုပ်စုတို့အတွင်းရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများအား မြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးမှ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် မှ ဝန်ထမ်းများက အဖွဲ့နှစ်ဖွဲ့ခွဲ၍ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ၃(က) ၄၅ ဦး ၊ ၆(က) ၉၃ ဦး စုစုပေါင်း ၁၃၈ ဦး ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့်ဆွေနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်သန်းလှိုင်တို့က ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ပြီး ပြည်သူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနှင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်း ပြုလုပ်ခြင်းအတွက် သိသင့်သိထိုက်သည့် အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းနှင့် ပန်းခင်းစီမံချက် ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သည့်အချက်များသိရှိစေရန် လက်ကမ်း စာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ကျောက်တံခါးမြို့နယ်တွင် ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ၇၀၈၃ ဦး ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ပြီး မေ ၃ ရက်မှစတင်ကာ ယနေ့အထိ အသက် ၁၆ နှစ်အထက် ပြည်သူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ၄၃၅၆ ဦး ဆောင်ရွက်ပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စန်းစန်း



ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မျိုးရိုးဗီဇပြောင်း အိုမီခရွန်ရောဂါပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးနှိုးဆော်

ဝါးခယ်မ ဒီဇင်ဘာ ၁၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မျိုးရိုး ဗီဇပြောင်း အိုမီခရွန်ရောဂါပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပညာများ ကို ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိစေရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ရန် အသိပညာပေး နှိုးဆော်ခြင်းများကို ဝါးခယ်မမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ရပ်ကွက်များအတွင်း ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက လှည့်လည်နှိုးဆော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူများအနေဖြင့် လူစုလူဝေး ရှောင်ခြင်း၊ မလိုအပ်ဘဲ မသွားလာခြင်း၊ ပြင်ပထွက်တိုင်း နှာခေါင်းစည်းတပ်ခြင်း၊ လက်ကိုစနစ်တကျ မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခြောက်ပေအကွာနေထိုင်ခြင်း စသော စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးသွားကြရန်နှင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကို ထိထိရောက်ရောက် ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး မဖြစ်မနေထိုးနှံကြ ရန် အသိပညာဖြင့် လိုက်လံနှိုးဆော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စောသန္တာဦး(ပြန်/ဆက်)

ပြည်တွင်းရေးရာ

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များ၊ ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များအပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက် ၄၀ အထက် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၊ ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများအတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊ အသက် ၁၂ နှစ်အထက် အခြေခံပညာအလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းအဆင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စသည့် ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်နှင့် ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၆ နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၆၆၉၆ ဦး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) အတွင်းရှိ မြို့နယ် လေးမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၃၁၈၀၊ မွန်ပြည်နယ်

နှင့် ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၃ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၀၉၄၅ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၂၇၅၀၀၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၇၉၉၅ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခုမှ ဒေသခံပြည်သူ ၉၂၁၀ နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နှင့် ထန်းတပင်မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၁၉၀ တို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိ ထိုအတူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) အတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၉၇၈ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀၀၂ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး



မွန်ပြည်နယ်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။

ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည်။ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအား ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရာတွင် အသုံးများသည့် ဆေးဝါးများ၏ ပေါက်ဈေးများ

(၁၉-၁၂-၂၀၂၁) ညနေ ၆ နာရီအချိန်ထိဈေးနှုန်း

No	Product Name	Pack Size	Price in Kyats (Retail)	Company Name
Supportive				
1	P.O Vitamin C	10X10's / Box	700	Pai Brother
2	P.O - Pantocid	10X10's / Box	7000	PL
3	P.O Omeprazole	10X10's / Box	1650	Shwe Htay Min
4	Injection Pantocid	1g/Vial	1500	Aorta
5	Injection Omeprazole	1g/Vial	1050	Aorta
Antibiotics				
6	PO - Azithromycin 500 mg	5x3's	4000	Rammawaddy
7	P.O - Cefalexin 500 mg	Box of 10x10's	6100	Aorta
8	P.O - Levofloxacin 500 mg	Box of 10x10's	7000	Shwe Htay Min
9	P.O.Cefixime	Box of 3x10's	3600	Aorta
10	P.O Amoxicillin+ Clavulanic Acid	Box of 1x6's	1800	Aorta

အခြားဆေးဝါးများ၏ ဈေးနှုန်းများကို Website (www.mccpmd.org) နှင့် Facebook Page <https://www.facebook.com/323302521392189/posts/1720802588308835/?d=n> တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

မိုင်းယုမြို့ရှိ ဈေးဆိုင်များ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးစည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ရောင်းချရေး စစ်ဆေး

မိုင်းယု ဒီဇင်ဘာ ၁၉

ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် နယ်စပ်ဒေသ မိုင်းယုမြို့ရှိ ကုန်စုံဆိုင်၊ ဈေးဆိုင်များနှင့် စားသောက်ဆိုင်များ

အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးစည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ရောင်းချမှုရှိစေရေးအတွက် ယမန်နေ့က မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့က လိုက်လံစစ်ဆေးခဲ့သည်။

စစ်ဆေးဆောင်ရွက် မိုင်းယုမြို့တွင် ဈေးဆိုင်များ ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်းနှင့် သွားလာမှုများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားမှု ရှိ မရှိကို တာဝန်ရှိသူများက စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လိုက်နာမှုမရှိပါက သတိပေးအရေးယူမှုများဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီထံမှ သိရသည်။



အားချာ

သင်ကြား၊ သင်ယူမှုပထမိန်စေ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးကြပါစို့

နေထိုင်မှုပုံစံအသစ်နှင့်အတူ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်များမှာ သင်ကြားသင်ယူမှုများ ပြန်လည်စတင်နိုင်ဖို့အတွက် ကျောင်းသား/သူများကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်မှုမှာ အလွန်အရေးကြီးပါသည်။

တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ် အသီးသီးမှာ ပညာသင်ယူကြမည့် ကျောင်းသား/သူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ စနစ်တကျထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရာ စုရပ်နေရာများတွင် အရေးပေါ်လိုအပ်မည့် ဆေးဝါးများနှင့် လူနာတင်ယာဉ်တို့ကို အသင့်စီစဉ်ထား ရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကာကွယ်ဆေး (၂) ကြိမ်ထိုးနှံပြီးပါက ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြား သင်ယူနိုင်မှာဖြစ်တဲ့အပြင် ပြည်သူလူထုအတွင်းမှာလည်း ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံမှုမြင့်မားလာပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကိုပိုမို တားဆီးကာကွယ်နိုင်မှာဖြစ်တဲ့အတွက်...

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUGi CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများ

သည် EAO များတည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUGi ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက် တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာ လိုသည့်ဆန္ဒများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အအုံများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူ များမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ် ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သော ကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများ မှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည် ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက် နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင် အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အအုံများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM)လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရ ဖြစ်စေ၊ အခြား နည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်

အားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဖလား ရိုးရာလှေလှော်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်နှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

ဘားအံ ဒီဇင်ဘာ ၁၉
၂၀၂၁ ခုနှစ် ကရင်ပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယ ပညာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဖလား ရိုးရာလှေလှော်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက် နံနက် ၈ နာရီက ဘားအံမြို့၊ ဇွဲကပင်ခန်းမရှေ့ ကန်သာယာ၌ ကျင်းပရာ အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး(၅)တက်လှော်ပြိုင်ပွဲ၊ (၃)တက်လှော်ပြိုင်ပွဲ နှင့် တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များကို ကရင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး၊ ပြည်နယ်တရား လွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ် ဦးသိန်းကိုကို၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်အားပေး ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။



ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များအဖြစ် အမျိုးသား/အမျိုးသမီး ပွဲစဉ်ပေါင်း ခြောက်ပွဲကို ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြပြီး ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်များအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဌေးက ရေပြင်သက်ကယ်အဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုဆုများကို လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်အားကစားနှင့်ကာယပညာ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးစိုးနိုင်က ပြိုင်ပွဲတွင် ပံ့ပိုး ကူညီပေးသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုများကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးသိန်းကိုကိုတို့က အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသား တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးသုံးယောက် တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသားသုံးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲနှင့် အမျိုးသမီး ငါးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသား ငါးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတို့တွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ ဆုရရှိကြသော အသင်းများအား ဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်ကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက အမျိုးသား ငါးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသော မြို့မတိုက်နယ် လှေလှော်အသင်းအား ငွေသားဆုနှင့် တံခွန်စိုက်ဆုဖလားတို့ကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအပြီးတွင် ဆုရလှေလှော်အသင်းများနှင့် အမှတ်တရ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံများ

ရိုက်ကူးခဲ့ကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိ သူများသည် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် ကျော်ဇေယျလမ်း (ဆေးရုံအနောက်)အား ၂၄ ပေ အကျယ် အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အရှည် ၂၄၄၀၊ အကျယ် ခြောက်ပေ၊ ၃ ခြောက် လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်တိုးချဲ့ နိုင်ရေး သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါလုပ်ငန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။
ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ကန်သာယာပတ်လမ်း Decking ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း (၇၀ ပေ x ၃၅ ပေ)ကိုလည်းကောင်း၊ ဘားအံမြို့ အမှတ်(၉)ရပ်ကွက် ဇွဲကပင်ကုန်း(၃)လမ်း အရှည် ၉၄၈ ပေ၊ အကျယ် ၁၆ ပေ၊ ၃ ခြောက်လက်မ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို လည်းကောင်း၊ ဘားအံမြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်ရှိ ကန်သာယာ လူကူး တံတား အရှည် ၂၄၀၀၊ အကျယ် ခြောက်ပေ တည်ဆောက်မည့်နေရာကိုလည်းကောင်း သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)



ညောင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဒေသခံပြည်သူများအား အသိပညာပေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်

ညောင်ဦး ဒီဇင်ဘာ ၁၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးစေရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် ပန်းခင်းစီမံချက်လုပ်ငန်းကို သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက် နံနက် ၇ နာရီခွဲက လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး၏အစီအစဉ်ဖြင့် ရောက်ရှိလာသည့် ပန်းခင်းစီမံချက် အသိပညာပေး LED မော်တော်ယာဉ်အဖွဲ့က ညောင်ဦးမြို့နှင့် ပုဂံမြို့ရှိ လူစည်ကားရာနေရာများသို့ လှည့်လည်၍ အသိပညာ ပေးခြင်းနှင့် ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ပြည်တွင်းရေးရာ

မန်းရွှေစက်တော်ဘုရား ဓာတ်လှေကားတာဝါဆောက်လုပ်မှု ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပြီးစီး

မင်းဘူး ဒီဇင်ဘာ ၁၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး (၈၈) မြို့နယ်ရှိ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားကြီးတွင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ဓာတ်လှေကားတာဝါ ဆောက်လုပ်နေမှု လုပ်ငန်းများမှာ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော် တည်ဆောက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဓာတ်လှေကားဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ Project မန်နေဂျာ ဦးသန်းလွင်ထံမှ သိရသည်။

ဓာတ်လှေကားတာဝါ Lift Tower နှင့် Walk Way Bridge တည်ဆောက်ရေး Phase-1 အပိုင်းအနေဖြင့် ယခုလက်ရှိ ဓာတ်လှေကားအပေါ်ပိုင်း အမိုးအတွက် ကွန်ကရစ်လောင်းရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း၊ ဓာတ်လှေကားလျှောက်လမ်း တတိယ အပိုင်းအတွက် ကွန်ကရစ်လောင်းပြီး ဖြစ်ခြင်းကြောင့် လျှောက်လမ်းတိုင်ထူပြီး အမိုးရန်ပြင်ဆင်နေကြောင်း၊ ဓာတ်လှေကား နောက်ဆုံးအပိုင်းအနေဖြင့် လျှောက်လမ်းကြမ်းခင်းအတွက် တာယာစိုခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ယနေ့အထိ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း

ကျော် ပြီးစီးနေပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ အကုန်တွင် အပြီးတည်ဆောက်သွားမည် ဖြစ်သည်။

မန်းရွှေစက်တော်ဘုရား ဓာတ်လှေကား တာဝါကို Phase-1 အဖြစ် နှစ်ကျိပ်ရှစ်ဆူ စေတီတော်အနီးမှ ကိုးခန်းကြီးဘုရား အထိ (အလျားပေ ၂၀၀ x အမြင့် ၁၁၉ ပေ x အကျယ် ၁၂ ပေ) ရှိပြီး ဘုရားကြီး ဘဏ္ဍာငွေမှ ခွင့်ပြုငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၁၆၀၀၀ ခန့်ဖြင့် တည်ဆောက်ခြင်း ဖြစ်ပြီး ဓာတ်လှေကားအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ပြီးစီးပါက Phase-2 အဖြစ် AGT ကုမ္ပဏီက စပိန်နိုင်ငံထုတ် Orona ဓာတ်လှေကားအမျိုးအစား Lift Tower နှစ်စင်းကို ခွင့်ပြုငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၂၃၀၀ ခန့်ဖြင့် အတက်နှင့်အဆင်းဟူ၍ တပ်ဆင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဓာတ်လှေ ကားတစ်စင်းလျှင် လူ ၂၀ နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်း လူ ၄၀ လိုက်ပါစီးနင်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်လှေကားပြီးစီးသွားပါက သက်ကြီး

ဘိုးဘွားများ၊ ကလေးသူငယ်များနှင့် မသန်စွမ်းသူများအပြင် ဘုရားဖူးပြည်သူ များအနေဖြင့် အလွယ်တကူတက်ရောက် တော်ဘုရား ဂေါပက အဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။ မောင်မောင် (မင်းဘူး)



ဒက္ခိဏာခရိုင်၌ ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှုလေ့ကျင့်ခန်း(အေရိုဗစ်)သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ဒက္ခိဏာခရိုင် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် ဒက္ခိဏာခရိုင် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း ဖွင့်လှစ်သည့် ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှုလေ့ကျင့်ခန်း (အေရိုဗစ်) သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒက္ခိဏာခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဒက္ခိဏာခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒက္ခိဏာ ခရိုင် အားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးနိုင်က ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှုလေ့ကျင့်ခန်း (အေရိုဗစ်) သင်တန်းဆင်းပွဲ လက်မှတ်များကို ပေးအပ်ရာ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများကိုယ်စား သင်တန်းသူတစ်ဦးက လက်ခံရယူသည်။

ထို့နောက် ဒက္ခိဏာခရိုင် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ရီရီလွင်က ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှုလေ့ကျင့် ခန်း (အေရိုဗစ်) သင်တန်းနည်းပြ ဆရာများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်ရာ သင်တန်း နည်းပြဆရာမများဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်မိုးသီတာနှင့် ဒေါ်အင်ကြင်းဖူးတို့က အသီးသီးလက်ခံရယူကြသည်။

ထို့နောက် သင်တန်းသူငါးဦးက သင်ခန်းစာ ပြန်လည်ဆန်းစစ် သရုပ်ပြခြင်းကိုလည်းကောင်း၊

ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအလယ် တန်းကျောင်း သမီးငယ်လေးများနှင့် နည်းပြများက Physical Fitness Dance အကနှင့် ကိုယ်ကာယ ကြံ့ခိုင်မှုလေ့ကျင့်ခန်း (အေရိုဗစ်) အဆင်မြင့်အက များဖြင့်လည်းကောင်း သရုပ်ဖော်ကပြ ဖျော်ဖြေကြ သည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်အားကစားနှင့် ကာယ ပညာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးမြင့်စိုးက နည်းပြဆရာအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုဆုငွေ ကျပ်တစ်သိန်းချီးမြှင့်ရာ ဒက္ခိဏာခရိုင် အမျိုးသမီး ရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ရီရီလွင်ကလည်းကောင်း၊ နည်းပြဆရာနှစ်ဦးအတွက် တစ်ဦးလျှင် ဂုဏ်ပြုဆုငွေ ကျပ် ၅၀၀၀၀ စီ ချီးမြှင့်ရာ သင်တန်းနည်းပြ ဆရာမများဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်မိုးသီတာနှင့် ဒေါ်အင်ကြင်းဖူးတို့က အသီးသီးလက်ခံရယူကြသည်။

အဆိုပါ ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှုလေ့ကျင့်ခန်း (အေရိုဗစ်) သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၅၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းဝင်း (ခရိုင်ပြန်/ဆက်)

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားပြုလုပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်

ကျောက်ဆည် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ပြည်သူများ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေရန်နှင့် ကိုယ်ခံအား ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ခရိုင်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန တွင် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်တင်တင်ထွေးက ပြည်သူများအနေနှင့် ကိုယ်လက် လှုပ်ရှား အားကစားပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်

ကိုယ်ခံအားကောင်းစေရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရခြင်း ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အားကစားလုပ်ဆောင်သူများအနေ ဖြင့် လေ့ကျင့်ခန်းများလုပ်ဆောင်ရာတွင် နည်းစနစ် မှန်ကန်စွာဖြင့် ပြုလုပ်မှသာ ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်သန်မာ လာပြီး ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သော လူသားတစ်ဦး ဖြစ်ကာ ကူးစက်ရောဂါများ တွန်းလှန်ကာကွယ်မှာ ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်သူများ ကိုယ်ကာယလေ့ကျင့်မှု များ ပြုလုပ်ရာတွင် နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေးအတွက် Myanmar Fitness Dance အကဖြင့် သရုပ်ပြ ကပြခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)

မော်လမြိုင်တွင် ပြည်သူများ ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှုရှိရေး ဒီဇင်ဘာလူထုအားကစားလေ့ကျင့်ခန်း စုပေါင်းဆောင်ရွက်

မော်လမြိုင် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ပြည်သူများ ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှု ရှိရေးအတွက် ဒီဇင်ဘာ လူထု အားကစားလအဖြစ် စုပေါင်း လေ့ကျင့်ခန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၆ နာရီက မွန် ပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာနမှ မော်လမြိုင်မြို့ စစ်ကဲကုန်းရပ် ကမ်းနားလမ်း ရေပေါ်ညဈေးနေရာတွင် ကျင်းပ သည်။

အဆိုပါ ကိုယ်ကာယလေ့ကျင့် ခန်းလှုပ်ရှားမှုကို အားကစားနှင့်

ကာယပညာသိပ္ပံ (မော်လမြိုင်) မှ သင်တန်းနည်းပြများက ပါဝင် ဆင်နွှဲသူများအတွက်ကျန်းမာရေး အထောက်အကူပြုစေရန်နှင့် စိတ်ပါဝင်စားစွာ လိုက်ပါကစား နိုင်ရန် သရုပ်ပြပေးရာတွင် ပါဝင် ကစားသူများသည် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများနှင့်အညီ တပျော် တပါးစုပေါင်းပါဝင် ဆင်နွှဲကြ သည်။

ထို့အတူ ပြည်သူများ ကိုယ်

ဇော်ဖြူဝင်း (ပြန်/ဆက်)



ကုန်းမြင့်လယ်ယာမြေများအား Solar Pump ရေတင်စနစ်ဖြင့် ရေပေးဝေနေမှုနှင့် မိုးနှောင်းချည်မျှင်ရှည်ဝါ ကောက်သိမ်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ပြည် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ပြည်မြို့ Mingalar Garden Hotel ၌ ကျင်းပသည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ခရီးသွား လုပ်ငန်း မြှင့်တင်ရေးနှင့် သရေခေတ္တရာမြို့ အပျော်တန်း စက်ဘီးစီးပွဲတော် ကျင်းပရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

သည်။ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ထိုနေ့က တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ပေါက်ခေါင်းမြို့ အမှတ်(၅) ရပ်ကွက် ဖန်ခါးပင်ကျေးရွာရှိ တောင်နဝင်း ရေသောက်စနစ် (PK-1) မြောင်းအဖျားပိုင်း ကုန်းမြင့်လယ်ယာမြေဧက ၇၀ အား Solar Pump ရေတင်စနစ် ဖြင့် ရေပေးဝေခြင်းလုပ်ငန်းနှင့်

ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် အ.ထ.က သို့ သွားရောက်ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ရရှိရေးနှင့် အားကစားပြုလုပ်ရန် ဘောလုံး များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့သည်။ ယင်းနေ့က တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကျေးလက် လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဖောက် လုပ်ခဲ့သော အရှည် ၄ မိုင် ၅ ဖာလုံ

ရှိ ပန်ပင်-ညောင်ပင်လှ-သစ်ချို ပင်-သပြေပင်အင်း-ကံစု-ကြောင် လျှာကုန်း-အင်းဝင်း ကျေးရွာချင်း ဆက် မြေသားလမ်းအား ကြည့်ရှု ခဲ့သည်။

ကြည့်ရှုအားပေး ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပြည် မြို့နယ် သစ်ချိုပင်အုပ်စု ကံစု ကျေးရွာ မိုးနှောင်းချည်မျှင်ရှည်ဝါ ကောက်သိမ်းပွဲသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က တောင်သူများ အထွက်နှုန်းပိုမိုကောင်းမွန်သော ဝါမျိုးများအား တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး သွားကြရန်နှင့် တစ်နှစ်သုံးသီး စိုက်ပျိုးရန်မှာကြားခဲ့ပြီး ဝက်ထီး ကန် တိုက်နယ်ကျွန်းမာရေးဌာန တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဝက်ထီးကန်မြို့ရှိ ဝေယံတိုင်းရင်း ကြက်သားပေါက် ဖြန့်ချိရေးနှင့် သားဖောက်စက် အရောင်းလုပ်ငန်းသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုပြီး တိုက်နယ်ဆေးရုံသို့ ရောက်ရှိကာ ဆေးရုံအတွက် ငွေကျပ်ငါးသိန်း ထောက်ပံ့ပေး အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုး(ပဲခူး)

ရေနီမြို့၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ရေတာရှည် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ်၌ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ရေတာရှည်မြို့နယ် ရေနီမြို့ရှိ ရွှေစေတီဘုန်းကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ရေတာရှည် မြို့နယ်ရုံးမှ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ အခမဲ့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေး အဆိုပါ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဦးဥက္ကာသန်းက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဥက္ကာသန်းက ပန်းခင်းစီမံချက်ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်ကိုင်ဆောင်သူ လိုက်နာသတ်ပြုရမည့်အချက်များကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ရုံးဝန်ထမ်းများက ရေနီမြို့ပေါ်ရပ်ကွက် လေးရပ်ကွက်ရှိ ပန်းခင်းစီမံချက်အရ ပြုလုပ်ပေးရမည့်သူ ၁၈၉ ဦးကို အခမဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



နည်းပညာတက္ကသိုလ်(ပခုက္ကူ) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပခုက္ကူ ဒီဇင်ဘာ ၁၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးစိုးပိုင်မြင့်သည် ပခုက္ကူ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းလှိုင်၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပခုက္ကူခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထိန်လင်း သိန်း၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် မျိုးထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများလိုက်ပါ လျက် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက နည်းပညာတက္ကသိုလ်(ပခုက္ကူ) ကျောင်းဝင်းအတွင်း တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများ လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် နည်းပညာတက္ကသိုလ်

(ပခုက္ကူ) ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ မိုးလုံလေလုံအားကစားရုံခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဖူးဆယ် ဘောလုံးကွင်းတည်ဆောက်ခြင်း၊ ၁၆၀ ဆံ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ အိပ်ဆောင် RC နှစ်ထပ် အဆောက် အအုံ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် လေးခန်းတွဲ လေးထပ် အရာရှိ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအခြေ အနေတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးရာ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ပခုက္ကူ) တာဝန်ခံပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမြင့်မြင့်နိုင်နှင့်တာဝန်ယူ တည်ဆောက်သည့် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက တည်ဆောက်

ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး မှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းအသေးစိတ်အချက်အလက် များ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးက တည်ဆောက်ရေးလုပ် ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အမြန်တည်ဆောက်ပြီးစီးရေးနှင့် လုပ်ငန်းစံချိန်စံညွှန်း အရည် အသွေးများနှင့် ကိုက်ညီအောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ရေးလမ်းညွှန်မှာကြားပြီး လိုအပ် သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ဆလောင်းကိုကိုး

ဆရာကြီး ကာတွန်းမောင်စိန်၏ ကာတွန်းလက်ရာများကို မူရင်းအတိုင်း ဖော်ပြပါသည်။ စာတည်း



ပုံပြင်

ဝမ်းထဲက မြေ

နောက် တစ်နေ့တွင် ဘေးဒကမင်းကြီးသည် မှတ်သားဖွယ်စကားထူးကိုကြားလို သဖြင့် လုလင်ကို ခေါ်စေပြန်သည်။

လုလင်ရောက်လာသောအခါ ဘုရင်က...
“အမောင်၊ မှတ်သားဖွယ်စကားထူးတစ်ရပ်ကို ထပ်မံပြောပါဦးလော့။ တစ်ခုတည်းသော စကားထူးကို ဆိုတတ်ရုံမျှဖြင့် ပညာရှိမည်သေး။ ပညာရှိတို့ မည်သည့် စကားထူးမျိုးကို ဆိုတတ်သည် မဟုတ်လော့” ဟူ၍ မိန့်တော်မူလေသည်။

ထိုသို့မိန့်တော်မူပြီးလျှင်လုလင်အား ဆုလာဘ် ပေးရန် ငွေအသပြာ တစ်ထောင်ကိုလည်း အသင့်ပြင် ထားစေလေသည်။

ထိုအခါလုလင်က ဘုရင်ကိုရိုသေစွာလျှောက်ထား သည်မှာ... “အရှင်မင်းမြတ်၊ ‘စိတ်နှစ်လိုသော်၊ တောင်ပို၌ လက်ယှက်က၏’ဟူသော စကားကို ကြားဖူးပါသလော့”

“ငါ မကြားဖူးပါ၊ အမောင် ပြောပြပါလော့”

“အရှင်မင်းမြတ်၊ အရှင်ဘေးလောင်းတော် မဟာသမ္မတမင်း လက်ထက်ဝယ် ပြည်ငယ်အသီးသီး ၌ မင်းငယ်အသီးသီးတို့ ရှိကြပါသည်။ ထိုမင်းငယ် တို့တွင် ရမ္မဝတီပြည်ကိုအုပ်စိုးသော သုန္ဒရီမင်းသည် မိုးဦးကာလ တစ်နေ့ဝယ် ရေအိုင်ငယ်တစ်ခုအနီးမှ ဖြတ်သန်းသွားပါသည်။ ထိုစဉ်ရေငတ်သဖြင့် ရေအိုင် မှ ရေကိုသောက်ပါသည်။ မင်းကြီးသည် ရေကို လက်ခုပ်ဖြင့်ခပ်၍ သောက်သည်ကို အားမရသဖြင့် ဝပ်လျက်သောက်ပါသည်။ ထိုအခါ အလွန်သေးငယ် သော မြေပေါက်စတစ်ကောင်သည် မင်းကြီးခံတွင်း ထဲသို့ ဝင်သွားပါသည်။ ထိုမြေငယ်သည် မသေ မပျောက်ဘဲ ဝမ်းထဲ၌ခိုအောင်းနေကာ မင်းကြီး စားသမျှ အစာတို့ကို စား၍နေပါသည်။ ကာလ အတန်ကြာသော် မြေငယ်သည် ကြီးမားလာပါသည်။

ထိုအတူ မင်းကြီး၏ ဝမ်းထဲကလည်း အဆမတန် ကြီးမားလာပါသည်။

မင်းကြီးသည်အထူးထူးသော ဆေးသမားတို့ကို ခေါ်၍ အမျိုးမျိုးသောဆေးတို့ဖြင့် ကုသစေပါသည်။ သို့ရာတွင် အနာရောဂါမှာ မပျောက်နိုင်ပါ။ မှူးမတ် ပြည်သူတို့သည် ကြီးမားလှသော မင်းကြီး၏ ဝမ်းကို ကြည့်ကာ “ဝမ်းကြီးမင်း”ဟူ၍ ကွယ်ရာတွင် ခေါ်ကြ ပါသည်။ ပြက်ရယ်သမူ ပြုကြပါသည်။

ထိုမျှမက... “ဤမျှအသွင်ဆိုးသူကို မင်းမြောက် ထား၍မသင့်။ တိုင်းပြည်မှနှင်ထုတ်ကာ အခြားသူ တစ်ဦးဦးကို မင်းမြောက်သင့်သည်”ဟူ၍လည်း ဆွေးနွေးတိုင်ပင်လာကြသည်။

ထိုအကြောင်းကို သုန္ဒရီမင်းကြီး ကြားသိသော်... “မှူးမတ်ပြည်သူတို့ ငါ့အားနှင်ထုတ်သော် အလွန် ရှက်ဖွယ်ရာဖြစ်တော့မည်။ သူတို့ မနှင်မီကပင် တောနက်ရာသို့ဝင်၍နေသော် သင့်ပေမည်။ သူတစ်ပါး နှင်ထုတ်ခြင်းကို ခံရသည်ထက် မိမိဘာသာထွက်သွား ကာ တောတွင်း၌နေလျက် သေရခြင်းက မြတ်သေး သည်”ဟူ၍ ကြံစည်တွေးတောမိပါသည်။

သို့ဖြင့်မိဖုရားအား အကျိုးအကြောင်းပြောလျက် ညအခါ နန်းတော်မှ ထွက်ခွာသွားပါသည်။

မိဖုရားသည် ဉာဏ်ပညာလည်းရှိ၍ စိတ်ထား မွန်မြတ်သူလည်း ဖြစ်သည့်အပြင် မိန်းမကောင်း အင်္ကျီနှင့်လည်း ပြည့်စုံသူဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့်... “မင်းကြီးသည် ငါနှင့် ဆိုးတူ ကောင်းဖက် ပေါင်းဖက်ကြသူ ဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ ဒုက္ခရောက်နေစဉ် မင်းကြီးကိုစွန့်ထား၍ မသင့်၊ ငါ လိုက်၍ပြုစု မိန်းမကောင်းအင်္ကျီနှင့် ညီပေမည်” ဟူ၍ စဉ်းစားဆင်ခြင်ကာ မင်းကြီးသွားရာနေရာသို့ လိုက်ပါသွားပါသည်။

နံနက်လင်းသော် မိဖုရားလိုက်လာကြောင်း

မင်းယုဝေ

မင်းကြီး သိရသဖြင့်...
“သင် မိဖုရား ဘာကြောင့် လိုက်လာပါသနည်း” ဟူ၍ မေးပါသည်။

မိဖုရားကလည်း... “အကျွန်ုပ်သည် အရှင်မင်းကြီး အား ကောင်းတူဆိုးဖက် အသက်ထက်ဆုံး လုပ်ကျွေး ရန် လိုက်လာပါသည်”ဟု ပြန်ပြောပါသည်။

မင်းကြီးသည် မိဖုရား ဆင်းရဲမည်စိုး၍ မလိုက် ရန် အကြိမ်ကြိမ် တားမြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် မိဖုရား က လက်မခံပါ။ မင်းကြီးနှင့်အတူ လိုက်ပါခဲ့ပါသည်။ သို့ဖြင့် မင်းမိဖုရားနှစ်ပါးတို့သည် ဆက်လက်ထွက်ခွာ လာကြရာ လူမနီးသော တောနက်ကြီးအဝသို့ ရောက်လာပါသည်။ ထိုအချိန်တွင် မင်းကြီးမှာ ဝမ်းဗိုက်ကြီးလွန်းနေသဖြင့် ခရီးသွားရာတွင် လွန်စွာ မောဟိုက်ပင်ပန်းနေရှာပါသည်။

ထို့ကြောင့်... “မိဖုရားကြီး၊ သည်သစ်ရိပ်အောက် တွင် ခိုနားပါရစေ”ဟု ဆို၍ သစ်ပင်တစ်ပင်အောက်သို့ ဝင်၍နားပါသည်။ မိုးချုပ်သောအခါ မင်းကြီးသည် မိဖုရားဘေး၌ လဲလျောင်းကာ စက်တော်ခေါ်ပါသည်။

ထိုအခိုက်တွင် မင်းကြီး၏ ဝမ်းတွင်း၌ရှိသော မြေကြီးသည် မင်းကြီး၏ ပါးစပ်မှ ခေါင်းပြု၍ ထွက်ပြေးသော်

“ငါသည် ယခင်အခါက မြို့ရွာတွင်နေရသဖြင့် မင်းကြီး၏ ဝမ်းမှအပြင်သို့ထွက်၍ ကျက်စားခွင့်မရခဲ့ ပါ။ လူအများရိုက်သတ်မည်ကိုစိုး၍ မထွက်ဘဲနေရ သည်။ ယခုမူ တောနက်ရာသို့ရောက်ပြီ။ မင်းကြီး ခံတွင်းမှ ခဏထွက်၍ ကျက်စားတော့အံ့”ဟူ၍ ကြုံးဝါးပါသည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

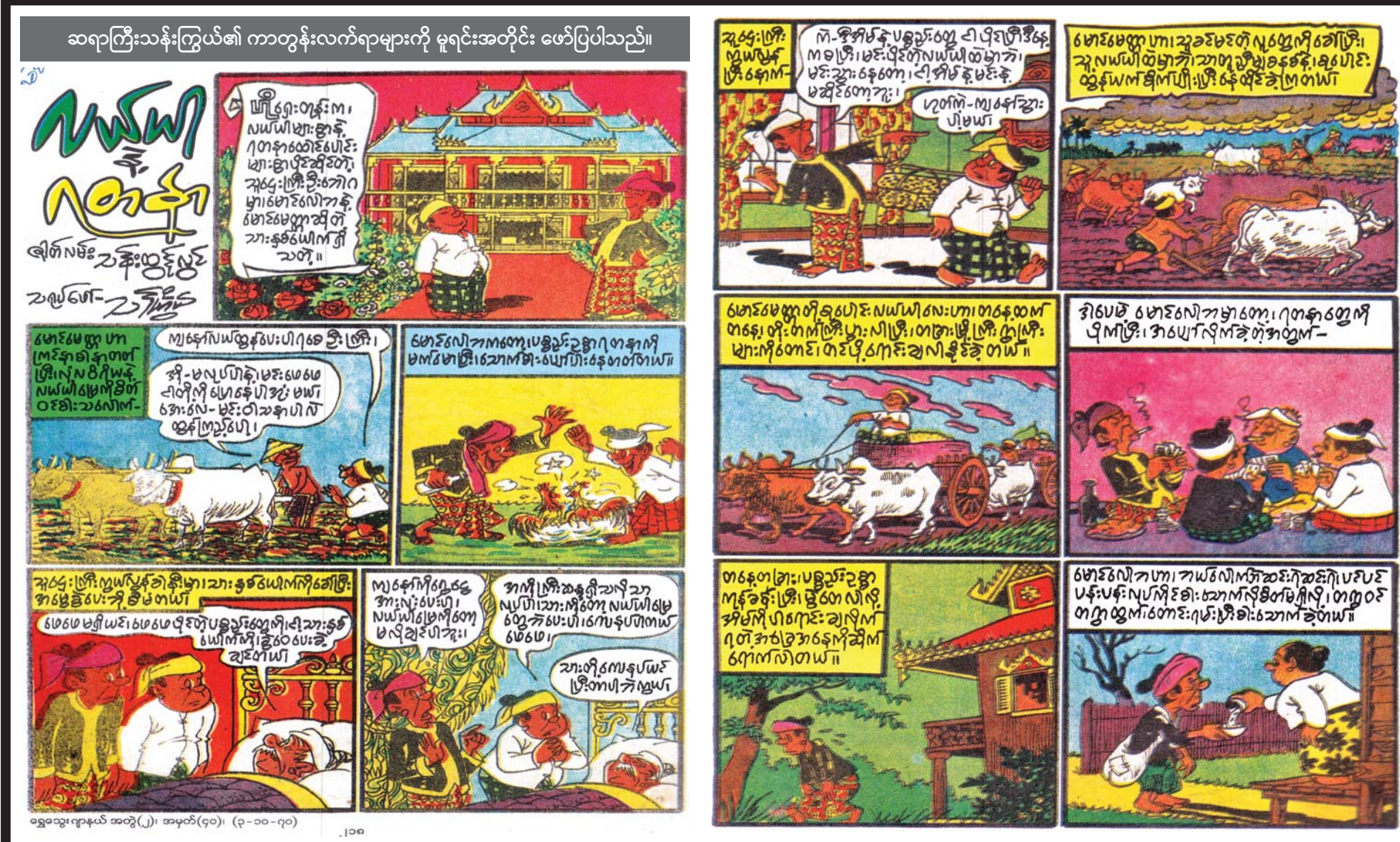
ဆရာကြီး မင်းယုဝေ၏ လက်ရွေးစင်ပုံပြင် ပေါင်းချုပ် စာအုပ်မှ ပုံပြင်ကို စာရေးသူမိသားစု၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြပါသည်။

ကဗျာ

ဤတစ်နေ့

တစ်နေ့ထွက်၍
ဝင်းလက်ကြည်လျှမ်း၊ ငွေခြည်တန်းသို့
သစ်ဆန်းရောင်ထွေ၊ ရွှန်းရွှန်းဝေလျက်။
ရွှေသစ် ငွေစစ်၊ ပုလဲနှစ်သို့
ပွင့်သစ်စပန်း၊ စိမ်းစိုလန်း၍
ကြိုင်လျှမ်းမှုန်ခြွေ၊ ရွှန်းရွှန်းဝေလျက်။
သာရကာငှက်၊ တေးချိုမြွက်၍
ခွန်းဆက်ပျူငှာ၊ ဆန်းသစ်စွာဖြင့်
ခါခါမေးမြေ၊ ရွှန်းရွှန်းဝေလျက်။
တစ်နေ့ခန်းသော်
မိုန်သန်းရောင်ဝါ၊ ဖျော့တော့စွာဖြင့်
အာကာမိုးဝ၊ မိုင်းမှုန်ပျူ၍
ကင်းပရောင်ငွေ၊ နွမ်းနွမ်းခွေခွေ။
ပွင့်ချပ်ဝတ်မှုန်၊ ကွေးကွေးငုံ၍
ပျံထုံမမွှေး၊ ကြိုင်နံ့ဝေးသည်
မှုန်မွှေးရောင်ရွှေ၊ နွမ်းနွမ်းခွေခွေ။
အားအင်ကုန်ခန်း၊ မောဟိုက်ပန်း၍
သိုက်နန်းပင်ညို၊ အိပ်တန်းခိုလျက်
ခွန်းချိုမကြွေး၊ တေးသံဝေးသည်
ငှက်ကျေးမောင်မေ၊ နွမ်းနွမ်းခွေခွေ။ ။
ငွေတာရီ

ဆရာမ ငွေတာရီ၏ ငွေတာရီကဗျာပေါင်းချုပ်မှ ကဗျာကို စာရေးသူမိသားစု၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြပါသည်။



လူမှု ဘဝ

ဆယ်ကျော်သက်များနှင့် နည်းပညာ

မောင်မောင်မြင့်သိန်း (စက်မှုတက္ကသိုလ်)

ဆယ်ကျော်သက်များသည် အင်တာနက်၊ စမတ်ဖုန်းများ၊ တက်ဘလက်များ (Tablets) နှင့် အင်တာနက်ကို တစ်ချက်နှိပ်ရုံဖြင့် ဝင်ရောက်အသုံးပြုနိုင်မည့် အခွင့်အရေးကိုပေးဆောင်သည့် အခြားကိရိယာများ အပါအဝင် နည်းပညာအသစ်များကို အဓိက အသုံးပြုသူများဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှ ဆယ်ကျော်သက်များသည် ဤနည်းပညာအသစ်များကို ၎င်းတို့၏ နေ့စဉ်ဘဝတွင် အများအပြား ပေါင်းစပ်ထားကြသည်။ ၎င်းတို့ အသုံးပြုသည့် နည်းပညာသည် အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် အန္တရာယ်များ နှစ်မျိုးလုံးရှိသည်။ ဤအန္တရာယ်များသည် ဆိုးရွားသော အကျိုးဆက်များ ဖြစ်လာနိုင်သည်။ ဆယ်ကျော်သက် နည်းပညာ၏ အန္တရာယ်များနှင့် အကျိုးဆက်များကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရန် ရန်ရှိသော အဖြေတစ်ခုလည်း ရှိသည်။

အကျိုးကျေးဇူးများ
ပညာရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို လျင်မြန်စွာ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်မှု၊ ချိတ်ဆက်နေထိုင်နိုင်မှု၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှ ဝင်ငွေအလုပ်အကိုင်ရှာဖွေရေး၊ အွန်လိုင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ထူထောင်ခြင်းနှင့် အကြံဉာဏ်များနှင့် အတွေ့အကြုံများကို ဖလှယ်ရန် လွယ်ကူခြင်းသည် နည်းပညာ၏ ကျေးဇူးအချို့ဖြစ်သည်။

ပညာရေးနှင့် သင်ယူမှုနယ်ပယ်တွင် အင်တာနက်သည် ဆယ်ကျော်သက် အားလုံးအတွက် ထူးခြားပြီး တန်ဖိုးရှိသော သတင်းအရင်းအမြစ်ကို ကိုယ်စားပြုသည်။ ဆယ်ကျော်သက်များသည် သူတို့၏ သိချင်စိတ်ကို လှုံ့ဆော်ပေးကာ Google သို့မဟုတ် Yahoo စွယ်စုံကျမ်းများ၊ Wikipedia နှင့် Youtube ကဲ့သို့သော သုတေသနအရင်းအမြစ်များမှ အကူအညီ ရယူကြပြီး ၎င်းတို့အတွက် တင်ဆက်မှုများ သို့မဟုတ် စာရွက်စာတမ်းများကို ပြင်ဆင်ရန်အတွက် ဗီဒီယိုဖိုင်

များကို သိမ်းဆည်းထားကြသည်။ အင်တာနက်ကို အလယ်အလတ် အသုံးပြုမှုသည် အသုံးမပြုခြင်း သို့မဟုတ် အလွန်အကျွံ အသုံးပြုခြင်းထက်စာလျှင် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ပညာရေးဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုကို သက်သေပြသည့်အချက်ဖြစ်သည်။

အင်တာနက်သည် တန်ဖိုးရှိသော လူမှုဆက်ဆံရေးနည်းလမ်း တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ ဆယ်ကျော်သက်များသည် ဒေသတွင်း၌သာမက နယ်နိမိတ်ကျော်လွန်၍ စိတ်ကူးစိတ်သန်းများ ဖလှယ်ရန်အတွက် သူငယ်ချင်းများနှင့် အဆက်အသွယ်ရှိရန်၊ သဘောထားတူသူများနှင့် အပြန်အလှန်ဆက်ဆံရန် လူမှုကွန်ရက်များ၏ အစိတ်အပိုင်းဖြစ်လာသည်။ ထို့ပြင် နည်းပညာသည် ဆယ်ကျော်သက်များအတွက် ငွေရှာရန် နည်းလမ်းသစ်များကို ဖွင့်ပေးသည်။ အွန်လိုင်း စီးပွားရေးများ ပြုလုပ်နိုင်သည်။

အန္တရာယ်များ
နည်းပညာတွင် အရာရာတိုင်း အကောင်းနှင့် အဆိုးရှိသည်။ နည်းပညာ၏ အပြုသဘောဆောင်သော ရှုထောင့်များအပြင် ထည့်သွင်းစဉ်းစားသင့်သော အန္တရာယ်များစွာရှိသည်။ အန္တရာယ်များတွင် ဆိုက်ဘာအနိုင်ကျင့်မှု၊ အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စေသော ဂိမ်းများ၊ ကျန်းမာရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါး သို့မဟုတ် လိင်နယ်ပယ်တွင် သတင်းအချက်အလက်များကို ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ မမှန်မကန်သော အချက်အလက် အသုံးပြုမှုနှင့် အခြားအရာများ ပါဝင်သည်။

ဆယ်ကျော်သက်များကို သူတို့၏ သက်တူရွယ်တူများ သို့မဟုတ် သူတို့ထက် အသက်ကြီးသော အပျိုသင်စရွယ်အချို့က အွန်လိုင်းပစ်မှတ်အဖြစ် သတ်မှတ်ကြသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ဆယ်ကျော်သက်များသည် ရိုင်းစိုင်းသော မှတ်ချက်များ သို့မဟုတ် ခြိမ်းခြောက်မှုများနှင့် ပုံမှန်ရင်ဆိုင်နေကြရသည်။

၎င်းသည် ဆယ်ကျော်သက်များကို ဆိုးရွားသော စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာများကို ဖြစ်စေနိုင်သည်။ နောက်တစ်ချက်မှာ အကြမ်းဖက်ဖြစ်စေသော ဂိမ်းများကို မကြာခဏ အသုံးပြုခြင်းမှ ထွက်ပေါ်လာသော အပြုအမူဆိုင်ရာ ပြဿနာဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဆယ်ကျော်သက်များသည် ဝက်ဘ် (Web) ပေါ်ရှိ သတင်းရင်းမြစ်ကို တူးဖော်ခြင်းမပြုဘဲ သူတို့ ရှာဖွေတွေ့ရှိသည့် အချက်အလက်များကို ဆုပ်ကိုင်ကာ သတင်းမှားများကို ကမ္ဘာအနှံ့အပြားတွင် ဖြန့်ကြက်ထားကြသည်။ နည်းပညာသည် သင့်ဆယ်ကျော်သက်များကို ဆိုးရွားစွာ ခြိမ်းခြောက်နေသည်။ ဆယ်ကျော်သက် အများစုသည် Facebook နှင့် My Space ကဲ့သို့သော လူမှုကွန်ရက်များ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ဖြစ်လာကြပြီး အကျိုးဆက်များကို မစဉ်းစားဘဲ ထိရလွယ်ပြီး ပုဂ္ဂလိကဆန်သော သတင်းအချက်အလက်များကို မျှဝေကြသည်။ နိုင်ငံရပ်ခြားမှ လာသောပုံများ၊ ဆဲရေးတိုင်းထွာသော စကားများ၊ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ အချက်များ ဖလှယ်မှုသည် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်နှင့် လူထုအချက်အလက်အကြား ကွဲပြားခြားနားမှုကို သိမြင်ရန် သူတို့၏ မစွမ်းဆောင်နိုင်မှုကို ပိုမိုပြသလာသည်။ ၎င်းသည် နောက်ဆုံးတွင် ဆယ်ကျော်သက်အရွယ်များ၌ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော အန္တရာယ်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ရင်ဆိုင်ရန် ဦးတည်လာနိုင်သည်။ ယင်းတို့တွင် လိင်ကိစ္စများ၊ လိမ်လည်လှည့်ဖြားခြင်း၊ ချစ်သူရည်းစားဂိမ်းများ၊ ကာမရဂဝစိတ် ဖြစ်စေရန် ရေးသားပြသသော ဝက်ဘ်ဆိုက်များသို့ ထိတွေ့မှုနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်ပတ်သက်သော အချက်အလက်များ စသည်တို့ ပါဝင်သည်။

အကျိုးဆက်များ
ဆယ်ကျော်သက်များသည် သူတို့၏ နှလုံးသားနှင့် လက်များသို့ သူတို့၏ နည်းပညာကို နီးကပ်စွာ

ထားလိုကြသည်။ အသေးစားကိရိယာများ အလွန်အကျွံ အသုံးပြုမှုသည် နည်းပညာပေါ်တွင် အလွန်အမင်း ဝါသနာထုံပြီး စွဲနေအောင် သူတို့အား ပြုလုပ်ပေးရုံမျှသာမက ဆိုးရွားသော ကျန်းမာရေးနှင့် ဆက်နွယ်သည့် ပြဿနာများကို ဖြစ်စေသည်။

နည်းပညာကို အလွန်အမင်း စွဲနေမှုသည် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆွေးနွေးရသော အကြောင်းအရာ တစ်ခုဖြစ်သည်။ အမှန်စင်စစ် အလွန်ငယ်သော အရွယ်တွင် ဆယ်ကျော်သက်များစွာသည် နည်းပညာကို အလွန်အမင်း သုံးစွဲသော အပြုအမူများ ရှိကြပြီး ယင်းသည် အပြင်ပိုင်းနှင့် ဆက်နွယ်သော ပြဿနာများကို ရရှိစေနိုင်သည်။ ယင်းပြဿနာများတွင် အိပ်ရေးမဝခြင်း၊ လည်ပင်းနာကျင်ခြင်း၊ အကြားအာရုံအားနည်းခြင်း၊ နှလုံးသွေးကြောများနှင့်ပတ်သက်သော ရောဂါများနှင့် စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။

ဖြေရှင်းနည်းများ
အန္တရာယ်များကို ရှောင်ရှားရန်နှင့် ဆယ်ကျော်သက်များအပေါ် နည်းပညာ၏ အကျိုးဆက်ကို တားဆီးရန် အကောင်းဆုံးအဖြေမှာ မိဘများ၏ ပွင့်လင်းပြီး အပြန်အလှန် ဆက်သွယ်မှုရှိသော ကြီးကြပ်မှုဖြစ်သည်။ မိဘများအနေဖြင့် သူတို့၏ ဆယ်ကျော်သက်များ နည်းပညာအသုံးပြုမှုပေါ်တွင် တက်ကြွပြီး စိတ်ဝင်စားမှုရှိသင့်သည်။ ဆယ်ကျော်သက်များသည် နည်းပညာ၏ သားကောင်ဖြစ်လာသောအခါ သင့်အနေဖြင့် ဆယ်ကျော်သက်ကို ကူညီရန် Parental Control apps မှ အကူအညီ ရယူနိုင်သည်။
[Ref: Teen Technology by Janice Heddon]



ငါးကြော်ကို သမီးကြိုက်တယ်

မိခင်။ ငါးကြော်တွေက ကြောင်ကျွေးဖို့လေသမီးရဲ့။
သမီး။ သမီးကြောင်ကို မကြည့်ရဲဘူး၊ ကြောင် သိပ်ကြောက်တယ် မေမေ။

မိခင်။ ဒါဆို ငါးကြော်တွေ နှမြောစရာသမီးရယ်။
သမီး။ ငါးကြော်ကိုတော့ သမီးသိပ်ကြိုက်တယ် မေမေ။

တိရစ္ဆာန်ငါးမျိုး

ဆရာ။ တောနေတိရစ္ဆာန်ငါးမျိုးကို ပြောပြပါ ဇော်ဇော်အောင်။
ဇော်ဇော်အောင်။ မျောက်နှစ်ကောင်နဲ့ ကျားသုံးကောင်ပါဆရာ။

တော်တော်မောနေပြီပေါ့

ဘိုဘို။ မင်းတို့ မိသားစုထဲမှာ အားကစားသမားရှိလား။
မောင်တိုး။ ရှိတာပေါ့ကွ၊ ငါ့အစ်ကိုက ရေကူးနေတာ ငါးနှစ်တောင်ကျော် သွားပြီ။

ဘိုဘို။ ဟင်... ဒါဆိုရင် သူတော်တော်မောနေရော့မယ်နော်။

ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်က မှားနေလား

ဆရာ။ မင်းစာမေးပွဲဖြေတုန်းက ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ထဲက ကူးချလို့ အမှတ်လျှော့မယ်။
တပည့်။ ခင်ဗျား၊ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်က မှားနေလို့လားဆရာ။

ရေခဲတောင်အလှနှင့် ဇီဝအဝန်းနယ်မြေမှ ခရီးသွားတို့ကိုဆွဲဆောင်ရာ ဖုန်ကန်ရာဇီနှင့် ခါကာဘိုရာဇီ

မြန်မာနိုင်ငံသည် ကုန်းတွင်းပိုင်းနှင့် ပင်လယ်ပြင်တို့ ဆက်စပ်တည်ရှိသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး တောင်ပေါ်၊ မြေပြန့်နှင့် ကမ်းရိုးတန်းတို့ကို ပိုင်ဆိုင်ထားသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ အာဆီယံနိုင်ငံတို့တွင် ထိုသို့ပထဝီ ဖွဲ့စည်းပုံတည်ရှိသော နိုင်ငံအချို့လည်းရှိသည်။ သို့ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် နိုင်ငံ၏မြောက်ပိုင်းတွင် ရေခဲများ ဖုံးလွှမ်းသောဒေသကို ပိုင်ဆိုင်ထားသောကြောင့် ရေခဲတောင်များတည်ရှိရာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် အာဆီယံနိုင်ငံတို့အလယ်တွင် ဂုဏ်တင့်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် တောင်ဘက်နှင့် အနောက်ဘက်တွင် ပင်လယ်ပြင် တည်ရှိပြီး မြောက်ဘက်စွန်းတွင် ရေခဲဖုံးလွှမ်းသည့်နိုင်ငံ ဖြစ်သောကြောင့် ရေသယံဇာတတည်ရှိမှုနှင့် ဇီဝ၊ ရုက္ခပေါများမှုသည် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများကြား၌ ထူးခြားဂုဏ်ယူဖွယ် နိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်လျက် ရှိသည်။



ခါကာဘိုရာဇီရေခဲတောင်အလှကို အမျိုးသားဥယျာဉ်မှ တွေ့ရစဉ်။ ဓာတ်ပုံ - ငြိမ်းချမ်း

မိုးရာသီတွင် မိုးတိမ်တောင်နှင့် မြို့တို့ အုပ်ဆိုင်ရစ်သိုင်းမှုကြောင့် ကွဲကွဲပြားပြား မြင်တွေ့ရမှုမရှိဘဲ သဘာဝအလှတို့ ပုန်းလျှို့တတ်သော ခါကာဘိုရာဇီရေခဲတောင်၊ ခါကာဘိုရာဇီ အမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် ဖုန်ကန်ရာဇီ ဘေးမဲ့တောတို့သည် ပွင့်လင်းရာသီသို့ ဝင်ရောက်လာချိန်တွင် မူလပိုင်ဆိုင်ထားသော သဘာဝအလှတို့ကို လှစ်ဟပြသလေ့ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်နှင့် အာဆီယံအမွေအနှစ်တို့ စုဝေးရာနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ဘေးမဲ့တောများနှင့် သဘာဝဥယျာဉ်၊ အမျိုးသားဥယျာဉ်တို့ တည်ရှိရာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံလည်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဘေးမဲ့တောများနှင့် အမျိုးသားဥယျာဉ်တို့သည် နိုင်ငံအတွက် တန်ဖိုးဖြတ်၍ မရသော ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ရှင်သန်လျက်ရှိရာ သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား လုပ်ငန်းကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေသည်။ အထူးသဖြင့် ရေခဲတောင်များ ဖုံးလွှမ်းရာ ဖုန်ကန်ရာဇီသဘာဝဘေးမဲ့တောနှင့် ခါကာဘိုရာဇီ အမျိုးသားဥယျာဉ်တို့သည် နိုင်ငံ၏ ဂုဏ်ရောင်ကို ထွန်းလင်းစေလျက် ရှိသည်။

ဖုန်ကန်ရာဇီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော
ရေခဲတောင်များ၏ ရင်သက်ရှုမောဖွယ်ရာ သဘာဝအလှနှင့် ထင်းရှူးတောများသည် ဖုန်ကန်ရာဇီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တောသို့ လာရောက်လည်ပတ်ရန် ဆွဲဆောင်လျက်ရှိသည်။ မြစ်မီးရောင်သစ်တောများ တသွင်သွင်စီးဆင်းလျက်ရှိသည့် တောင်ကျချောင်းအတွင်း အပန်းဖြေလှေစီးခြင်း၊ အုပ်စုလိုက် တောင်တက်ခြင်းနှင့် အပြာရောင်ကောင်းကင်ကြီးကို နောက်ခံပြုလျက် သဘာဝပန်းချီကားကြီးကို ပြသထားသည့်ပမာ စိတ်လက်ပေါ့ပါးအေးချမ်းမှုကို ခံစားရမည့် ခါကာဘိုရာဇီရေခဲတောင်ကြီး၏အလှကို ဖုန်ကန်ရာဇီဘေးမဲ့တောကို လာရောက်လည်ပတ်ကြသည့် ခရီးသွားတို့ကို မျှဝေပေးလျက်ရှိသည်။ ဖုန်ကန်ရာဇီဘေးမဲ့တောသည် ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် ပူတာအိုမြို့နယ်တွင် တည်ရှိသည်။ ဖုန်ကန်ရာဇီဘေးမဲ့တောသည် ၁၀၄၄ စတုရန်းမိုင်ကျယ်ဝန်းပြီး ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် သစ်တောရေးရာဝန်ကြီးဌာနက တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တောအဖြစ် စတင်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်၍ သစ်တောဦးစီးဌာနအောက်ရှိ သဘာဝဝန်းကျင်နှင့် သားငှက်တိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးဌာနက ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခဲ့သည်။ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများအနေဖြင့် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး

နှင့် မြစ်ကြီးနားမှ ပူတာအိုမြို့အထိ လေကြောင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့်ဖြစ်စေ လာရောက်လည်ပတ်နိုင်ပြီး ဘေးမဲ့တောအတွင်းသို့ ခြေကျင်ခရီးဖြင့် သွားရောက်နိုင်လျက် ယခုကဲ့သို့ ပွင့်လင်းရာသီ၌ ဆိုင်ကယ်ဖြင့် လည်ပတ်နိုင်သည်။ အဆိုပါ ဘေးမဲ့တောတွင် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို လေ့လာသုတေသနပြုလုပ်နိုင်ပြီး လူထုအခြေပြု သတင်းအချက်အလက် အရင်းအမြစ်ဌာနကို ဝါဆန်ဒမ်းကျေးရွာတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာတောင်တန်းဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့ (CIMOD)နှင့် ပူးပေါင်းတည်ထောင်ထားသည်။ အရင်းအမြစ်ဌာနသည် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများ မြှင့်တင်ရန်နှင့် တောင်တန်းဒေသရှိ ဒေသခံပြည်သူများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် တည်ထောင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

သစ်တောဦးစီးဌာန သဘာဝဝန်းကျင်နှင့် သားငှက်တိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးဌာနသည် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဘေးမဲ့တောအတွင်း ကင်မရာထောင်ချောက်တပ်ဆင်ခြင်း၊ မျောက်လွှဲကျော် သုတေသနလုပ်ငန်း၊ အပင်နှင့် ရှားပါးတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ သုတေသနပြုလုပ်ငန်း၊ ကင်းလှည့်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ သုတေသနလုပ်ငန်းနှင့် ပြည်သူ့

သစ္စာ (MNA)

လျော့ပိုင်းမြေခိုမိတ်တော၊ တောင်ပေါ်သမပိုင်းစွတ်စိုတော၊ တောင်လေတောနှင့် တောင်ပေါ်ထင်းရှူးတောတို့ဖြင့် ထာဝစဉ်စိမ်းစိုလျက်ရှိသည်။ အပင်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၅၃၃ မျိုး၊ မှတ်တမ်းတင်ထားပြီး သစ်အမျိုးအစားတွင် စံကားဝါ၊ ထင်းရှူး၊ မင်းဘော၊ သစ်အယ်၊ ဝက်သစ်ချ၊ တောင်လေပင်၊ ကြေးလံ၊ အုံတုံတို့လည်းကောင်း၊ ဝါးအမျိုးအစားတွင် ဝါးပိုး၊ တင်းဝါး၊ ဝါးပိုးမျက်ဆံကျယ်၊ ဝါးနက်၊ တစ်ပင်တိုင်ဝါး၊ ဝါးနွယ်ကုတ်တို့လည်းကောင်း၊ ကြိမ်အမျိုးအစားတွင် ကြက်ဥကြိမ်၊ ရေကြိမ်၊ ယမထကြိမ်၊ တောင်ကြိမ်တို့လည်းကောင်း၊ ဆေးဖက်ဝင်အပင်များတွင် မချစ်ဂူ၊ ရှား၊ ဆာချီနှင့် ရှိပတီးတို့လည်းကောင်း၊ သစ်ခွမျိုးစိတ်တို့တွင် ရှားပါးသစ်ခွဖြစ်သော သစ်ခွနက်အပါအဝင် သစ်ခွမျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၀၀ ကျော်ကိုလည်းကောင်း၊ အသီးသီးမှတ်တမ်းတင်ထားသည်။ ထင်းရှူးပြာနှင့် သစ်ရာမွှေးပင်သည် ဖုန်ကန်ရာဇီဘေးမဲ့တောတွင် ရှင်သန်ပေါက်ရောက်လျက်ရှိသည်။ ဟိမဝန္တာအရှေ့ဖျားဒေသ၏ မျိုးစိတ်များဖြစ်သော သားမင်း၊ ပန်ဒါနီ၊ တောင်ဆိတ်နီနှင့် နို့တိုက်သတ္တဝါမျိုးစိတ် ၃၆ မျိုးနှင့် ငှက်မျိုးစိတ် ၃၇၀၊ လိပ်ပြာမျိုးစိတ်ပေါင်း ၃၆၀၊ တွားသွားသတ္တဝါနှင့် ကုန်းနေရေနေသတ္တဝါ ၈၂ မျိုးတို့ နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် သားမင်း၊ ပန်ဒါနီ၊ ကြောင်သလင်း၊ အရှေ့ခြမ်းမျောက်လွှဲကျော်၊ ဂဟစိတ်ဝမ်းစိုက်ဖြူနှင့် ကြိုးကြာခေါင်းမတို့သည် ဖုန်ကန်ရာဇီဘေးမဲ့တော၏ မျိုးစိတ်များအဖြစ် နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိသည်။

ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ်
ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ်တွင် ဆေးဖက်ဝင်နှင့် ရှားပါးသစ်ပင်များ၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် မျိုးစိတ်သစ်များကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားဥယျာဉ်ဝန်းကျင်တွင်ရှိသော ရင်သက်ရှုမောဖွယ်ရှုခင်းများနှင့် ရေခဲတောင်ဝါသနာရှင်တို့အား စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်အတွေ့အကြုံတို့ကို ပေးစွမ်းလျက် ရှိသည်။ ခါကာဘိုရာဇီတောင်သည် ဟိမဝန္တာတောင်တန်းနှင့် တစ်ဆက်တည်းတွင်တည်ရှိပြီး ရေခဲတောင်တန်းတို့၏ သဘာဝအလှကို အနီးကပ်တွေ့မြင်ခံစားရသော အမျိုးသားဥယျာဉ်ကြီး ဖြစ်သည်။

၁၉၉၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ခါကာဘိုရာဇီ သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားဥယျာဉ်အဖြစ် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၂၃ သို့ ❖

ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားများအနေဖြင့် ဆောင်းရာသီတွင် ဆီးနှင်းဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသည့် တောင်ပေါ်သဘာဝရှုခင်းများ၊ တောင်ပေါ်ထင်းရှူးတောများနှင့် တောင်လေပင်ပန်းများပွင့်ရာ တောင်တန်းအလှကို ကြည့်ရှုခံစားနိုင်သည်။ တောင်တက်ဝါသနာရှင်များနှင့် စွန့်စားသွားလာလိုသော ခရီးသွားများအနေဖြင့် ဆီးနှင်းဖုံးတောင်ထိပ်သို့ ခြေကျင်တောင်တက်ခရီးရှည် တက်ရောက်ခြင်းဖြင့် ဘဝတွင် စွန့်စားမှုနှင့် အတွေ့အကြုံထူးများကို မှတ်တိုင်တစ်ခု စိုက်ထူနိုင်လျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် ဖုန်ကန်ရာဇီဒေသတွင် ချောင်းကမ်းစပ်တစ်လျှောက် ရေခဲနေသောအလှကို ကြည့်ရှုခံစားလျက် စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်ဖောင်စီး၍ ဘေးမဲ့တော၏ပတ်ဝန်းကျင်အလှကို ကြည့်ရှုခံစားနိုင်

ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားများအနေဖြင့် ဆောင်းရာသီတွင် ဆီးနှင်းဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသည့် တောင်ပေါ်သဘာဝရှုခင်းများ၊ တောင်ပေါ်ထင်းရှူးတောများနှင့် တောင်လေပင်ပန်းများ ပွင့်ရာတောင်တန်းအလှကို ကြည့်ရှုခံစားနိုင်သည်။ တောင်တက်ဝါသနာရှင်များနှင့် စွန့်စားသွားလာလိုသော ခရီးသွားများအနေဖြင့် ဆီးနှင်းဖုံးတောင်ထိပ်သို့ ခြေကျင်တောင်တက် ခရီးရှည် တက်ရောက်ခြင်းဖြင့် ဘဝတွင် စွန့်စားမှုနှင့် အတွေ့အကြုံထူးများကို မှတ်တိုင်တစ်ခု စိုက်ထူနိုင်လျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် ဖုန်ကန်ရာဇီဒေသတွင် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို လေ့လာမှတ်တမ်းတင်နိုင်သည့်အပြင် ချောင်းကမ်းစပ်တစ်လျှောက် ရေခဲနေသောအလှကို ကြည့်ရှုခံစားလျက် စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်ဖောင်စီး၍ ဘေးမဲ့တော၏ပတ်ဝန်းကျင်အလှကို ကြည့်ရှုခံစားနိုင်သည်။

မြိတ်မြို့နယ် မဇောကျေးရွာအုပ်စုရှိ ကျေးရွာ ၁၄ ရွာ ၂၄ နာရီ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိ

မြိတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့၏ ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေးအတွက် ၁၁ ကေဗီဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ထရန်စဖော်မာများ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် မြိတ်မြို့နယ် မဇောကျေးရွာအုပ်စုရှိ ကျေးရွာ ၁၄ ရွာတွင် ၂၄ နာရီ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိပြီး ကျေးရွာပြည်သူများမှ မြို့ပြနှင့်တန်းတူ လျှပ်စစ်မီး အသုံးပြုနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းမှ သိရသည်။



ဝန်ကြီး ဦးစောမာတင်လူသာက အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြိတ်မြို့နယ် လျှပ်စစ် အင်ဂျင်နီယာ ဦးမျိုးနိုင်ဝင်းက မဇောကျေးရွာအုပ်စု အတွင်းရှိ ကျေးရွာများ မီးလင်းရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို ရှင်းလင်း တင်ပြပြီး ကျေးရွာပြည်သူလူထု ကိုယ်စား ဦးစောထွန်းဂယ်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည် ပြောကြားခဲ့သည်။

ကျေးရွာများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေးနှင့် ကျေးရွာပြည်သူများ ၂၄ နာရီ လျှပ်စစ်မီးသုံးစွဲနိုင်ရေး အတွက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့၏ ရန်ပုံငွေများဖြင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ မဇော ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၄ ရွာတွင် ၁၁ ကေဗီဓာတ်အား လိုင်း ၁၀ ဒဿမ ၈ မိုင်၊ ဗို့ ၄၀၀ ဓာတ်အားလိုင်း ၁၀ ဒဿမ ၃ မိုင် နှင့် ထရန်စဖော်မာ ၁၂ လုံးကို

မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူး ရေးလုပ်ငန်းမှ တည်ဆောက်/ တပ်ဆင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကျေးရွာ ပြည်သူများအတွက် အိမ်သုံးမီတာ ၁၁၁၈ လုံးကို တပ်ဆင်ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်၍ ကျေးရွာ ပြည်သူများက လျှပ်စစ်မီးကို မြို့ပြနှင့်တန်းတူ ၂၄ နာရီ လျှပ်စစ်မီး သုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်ထူး(ပြန်/ဆက်)

ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် ငါးသယ်ဓာတ်ထိန်းသိမ်းရေး ဟောပြောပွဲနှင့် အသိပညာပေးဆိုင်ဘုတ် စိုက်ထူ

ဟုမ္မလင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ကက်သာကျေးရွာတွင် ငါးသယ် ဇာတထိန်းသိမ်းရေးနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေမှု ဟောပြောပွဲအခမ်း အနားကို အဆိုပါကျေးရွာ၌ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပခဲ့သည်။
အဆိုပါ ပညာပေးဟောပြောပွဲတွင် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်လှိုင်က ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်နေသည့် ငါးသယ်ဇာတထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ တားမြစ်ထားသော တရားမဝင် ငါးဖမ်းဆီးခြင်းများဖြစ်သည့် ဘက်ထရီရောဂါတိုက်ငါးဖမ်းဆီးခြင်း၊ အဆိပ်ချ ငါးဖမ်းဆီးခြင်းများ မပြုလုပ်ရန်တို့နှင့်ပတ်သက်၍ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နေသူများနှင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများအား ရှင်းလင်း ဟောပြောခဲ့သည်။ ဟောပြောပွဲသို့ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသား ၁၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ချင်းတွင်းမြစ်ကမ်းဘေးတွင် ငါးသယ်ဇာတထိန်းသိမ်း ရေး အသိပညာပေးဆိုင်ဘုတ်အား ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများနှင့်အတူ စိုက်ထူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



❖ စာမျက်နှာ ၂၂ မှ

၂၀၀၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ် (ASEAN Heritage Park) အဖြစ် သတ်မှတ် ခဲ့သည်။ ခါကာဘိုရာဇီ အမျိုးသားဥယျာဉ် ကြီးသည် ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအို ခရိုင် နောင်မွန်မြို့နယ် ပန်နန်းဒင်မြို့ မြောက်လတ္တီကျု ၂၇ ဒီဂရီ ၃၀ မိနစ်နှင့် ၂၈ ဒီဂရီ ၃၀ မိနစ်ကြား၊ အရှေ့ လောင်ဂျီကျု ၉၇ ဒီဂရီ ၁၅ မိနစ်နှင့် ၉၈ ဒီဂရီ ၁၅ မိနစ်ကြားတွင် တည်ရှိပြီး အမျိုးသားဥယျာဉ်သည် ၁၄၇၂ စတုရန်း မိုင် (မိုင် ၉၄၂၀၈၀) ကျယ်ဝန်းသည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့မှ ပူတာအို မြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် တိုက်ရိုက် လည်ပတ်နိုင်ပြီး မြစ်ကြီးနားမြို့မှ ပူတာအိုမြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့်သာ သွားလာနိုင်သည်။ ပျံသန်းချိန် ၄၅ မိနစ် ကြာမြင့်ပြီး ယခုလိုပွင့်လင်းရာသီတွင် မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ရှစ်ရက်ခရီးဖြင့် သွားလာနိုင်သည်။ ကုန်းလမ်းခရီးတွင် ၂၁၈ မိုင်ကွာဝေး၍ ပွင့်လင်းရာသီ အတွင်းသာ သွားလာနိုင်ပြီး ပူတာအို မြို့မှ နောင်မွန်မြို့အထိ ဆိုင်ကယ်ဖြင့် သွားလာနိုင်သည်။ ပွင့်လင်းရာသီတွင် မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် နောင်မွန်မြို့နယ် ရှိန်ဆာခူဘိုအထိ သွားလာနိုင်၍ ဥယျာဉ်နယ်နိမိတ် အစဖြစ်သော ပန်နန်းဒင်မြို့သို့ ဆိုင်ကယ်ဖြင့် သွားလာနိုင်ပြီး အမျိုးသားဥယျာဉ် အတွင်းသို့ ခြေကျင်ခရီးဖြင့် သွားလာ နိုင်သည်။

အတွင်းတည်ရှိပြီး တစ်နှစ်ပတ်လုံး ရေခဲဖုံးလွှမ်းလေ့ရှိသည်။ ဟိမဝန္တာ အရှေ့ဖျားနှင့် ဆက်စပ်တည်ရှိသည့် တောင်စဉ်တောင်တန်းများ၊ လျှိုမြောင် ချိုင့်ဝှမ်းများ၊ ရေတံခွန်များနှင့် ရေစီးမြန် သော ကျောက်ချောင်းများတည်ရှိ၍ တစ်နှစ်ပတ်လုံး မိုးရွာသွန်းလေ့ရှိသော ကြောင့် နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှရေချိန် ၁၅၆ လက်မခန့် ရရှိလေ့ရှိသည်။ အမြင့်ဆုံး ပျမ်းမျှအပူချိန်မှာ ၂၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် ခန့်ရှိတတ်ပြီး အနိမ့်ဆုံးပျမ်းမျှအပူ ချိန်သည် သုည ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ခန့် ရှိသည်။ ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသား ဥယျာဉ်ကြီးသည် ဘူမိဂူပူထူးခြားသော နေရာဖြစ်ပြီး အမြင့်ပေ ၁၀၀၀၀ ကျော် မြင့်သော ဆီးနှင်းများဖုံးလွှမ်းနေသည့် တောင်စဉ်တောင်တန်းများ၊ လျှိုမြောင် တောင်ကြားများနှင့် ရေတံခွန်များ တည်ရှိသောကြောင့် တန်ဖိုးဖြတ်၍ မရသော သဘာဝအလှများစုဝေးရာ နေရာလည်း ဖြစ်သည်။ တောင်ပေါ် ထင်းရှူးတောများနှင့် တောင်ဇလပ်ပင် များပေါက်ရောက်လျက်ရှိရာ ဆေးဖက်ဝင် အပင်များ ရှင်သန်ပေါက်ရောက်လျက် ရှိကာ တောင်ပေါ်ရေတိမ်ဒေသဖြစ်သော ကြောင့် ရေထွက်စမ်းများစွာ တည်ရှိရာ ဒေသလည်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအတွက် အကျိုးရှိစေသော သုတေသနနယ်မြေ တစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိလျက်ရှိရာ ဟိမဝန္တာ အရှေ့ဖျားဒေသရင်း ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ စုဝေးရာ ဇီဝအဝန်းနယ်မြေတစ်ခုအဖြစ် နိုင်ငံအတွက် ဂုဏ်တင့်လျက်ရှိသည်။

ပေါက်ရောက်လျက်ရှိပြီး ဝါးနက်၊ ဝါးပိုး၊ ဂျဝါး၊ တပင်တိုင်ဝါး၊ ရွှေဝါး၊ ဝါးနွယ်ကုတ်၊ ဝါးပါးနှင့် ဝါးမျိုးစိတ် ၁၃ မျိုး ပေါက်ရောက် လျက်ရှိသည်။ ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ အဖြစ် မချစ်ဥ၊ ဂုရား၊ အဆိပ်ဥ၊ ခန်းတောက်မြစ်နှင့် အပင်မျိုးစိတ် ၂၂ မျိုး ကိုလည်းကောင်း၊ ဒေသရင်းရှားပါး မျိုးစိတ်ဖြစ်သော မြေပေါက်သစ်ခွနက် အပါအဝင် သစ်ခွမျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၂၀ ရှင်သန် ပေါက်ရောက်လျက်ရှိသည်။ ဥယျာဉ်ကြီးအတွင်း နို့တိုက်သတ္တဝါများ ဖြစ်သော ပန်ဒါနီ၊ တောင်ဆိတ်နီ၊ သားမင်း၊ ကတိုးဂျိုး၊ ဟိမဝန္တာဝက်ဝံ၊ တောဆိပ်၊ ရေခဲတောင်ဆိတ်၊ မျောက် မြီးရှည်၊ အာသံမျောက်အပါအဝင် နို့တိုက် သတ္တဝါ ၄၂ မျိုးတို့လည်းကောင်း၊ ဇာမဏီ ၄၇၅၊ စလေတာမိုနာရစ်၊ ဟိမဝန္တာမိုနာရစ် အပါအဝင် ၄၇၀ မျိုးစိတ်ပေါင်း ၃၇၀ တို့လည်းကောင်း၊ ရှားပါးလိပ်ပြာ မျိုးများဖြစ်သော Golden Birdwing, Kaiser, Apollo စသည့်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၃၆၅ မျိုးတို့လည်းကောင်း၊ ကုန်းနေ ရေနေသတ္တဝါများဖြစ်သည့် ဖားမျိုးစိတ် ၄၃ မျိုး၊ မြေမျိုးစိတ် ၃၂ မျိုး၊ လိပ်မျိုးစိတ် သုံးမျိုး၊ ပုတ်သင်မျိုးစိတ် ခြောက်မျိုးတို့ လည်းကောင်း၊ ပိတုန်းမျိုးစိတ်များ ဖြစ်သော အအေးပိုင်းတောင်ပေါ်ဒေသ အခွံမာပိတုန်းမျိုးစိတ် ၄၉ မျိုးတို့ရှင်သန် ကျက်စားလျက်ရှိသည်။

ယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးတမ်းစဉ်လာလူနေမှု ဘဝပုံရိပ်တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ခရီးစဉ် တစ်လျှောက်ရှိ သဘာဝသစ်တောများ၊ ရေစီးသန်သောချောင်းများနှင့် ရေတံခွန် ရှုခင်းအလှတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ဥယျာဉ် အတွင်း ကျက်စားနေထိုင်လျက်ရှိသည့် သားငှက်တိရစ္ဆာန်တို့ကိုလည်းကောင်း အံ့ဩဖွယ် အတွေးသစ်အမြင်သစ်များဖြင့် မြို့ပြပုံရိပ်တို့နှင့် ခံစားမှုမတူသော အတွေ့ အကြုံထူးများကို ပေးစွမ်းလျက်ရှိသည်။ ခါကာဘိုရာဇီ အမျိုးသားဥယျာဉ် ကြီးတွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု နယူးယောက်ရက္ခဗေဒဥယျာဉ် NYBG မှ Dr.Kate Armstrong နှင့် အပင်လေ့လာ ရေးသုတေသနလုပ်ငန်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ စစ်ဆောင်ပနား အပူပိုင်း ရက္ခဗေဒဥယျာဉ်(XTBG)မှ Dr.Ruichang Quan နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ စာရင်း ကောက်ယူခြင်းနှင့် သဘာဝပေါက်ရောက် ပင်များလေ့လာသော သုတေသနလုပ်ငန်း များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သော လုပ်ငန်း၊ သားငှက်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (WCS)နှင့် ပူးပေါင်း၍ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်း လုပ်ငန်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ဟိမဝန္တာအရှေ့ဖျားနှင့် ဆက်စပ်နေသော မြန်မာနိုင်ငံမြောက်ဘက်စွန်း ဆီးနှင်း ဖုံးလွှမ်းရာ ဒေသတွင်ရှိသော ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်၊ ဧရာဝတီမြစ်ဖျားဒေသနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်း များ အကောင်အထည်ဖော်ရန်နှင့် မှတ်တမ်းမတင်ရသေးသော ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများကို မှတ်တမ်းတင်ဖော်ထုတ် ရန်၊ သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်း

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏ အကျိုးစီးပွားကို အထောက်အကူပြု နိုင်ရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်ကောင်း တို့ဖြင့် အမျိုးသားဥယျာဉ်ကြီးကို ဖော်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များစွာ ပိုင်ဆိုင် ထားသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အပြင် သဘာဝဘေးမဲ့တောများ၊ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်နှင့် အာဆီယံအမွေ အနှစ် စာရင်းဝင်ဒေသများကို ပိုင်ဆိုင် ထားသောကြောင့် အခြေခံခရီးသွား လုပ်ငန်းကို အထောက်အကူပြုလျက် ရှိသည်။ ကီလိုမီတာ ၂၂၃၀ ရှည်လျား သော မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတွင်ရှိသည့် အခြေခံခရီးသွားဒေသများ၊ မြေပြန့် ဒေသ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်ဒေသ များနှင့် တောင်ပေါ်ဒေသ သဘာဝ အလှတို့နှင့်မတူသော မြန်မာပြည် မြောက်ဖျားက ဆီးနှင်းဖုံးလွှမ်း လျက် ရေခဲတောင်တို့တည်ရှိရာ ခါကာဘိုရာဇီ အမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲတို့ ကျက်စားနေထိုင် လျက်ရှိသည့် ဖုန်ကန်ရာဇီတောရိုင်း တိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တောတို့သည် နိုင်ငံ အတွက် တန်ဖိုးဖြတ်၍မရသော ဇီဝ အဝန်းနယ်မြေများ ဖြစ်သည်။ ဆန်းကြယ်လှပ အံ့ဩဖွယ်သဘာဝအလှ တို့ စုဝေးရာနေရာဖြစ်သည့် ထိုဒေသ သည် အပန်းဖြေခရီးသွားနှင့် ဗဟုသုတ ရှာမှီးလိုသူတို့အတွက် နေရာကောင်း တစ်ခုဖြစ်ပြီး ယခုလို ပွင့်လင်းရာသီသို့ ဝင်ရောက်လာချိန်တွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားတို့အား လက်ကမ်း ကြိုဆိုနေသည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၅၂ ဦးတွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၁ ဒသမ ၃၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း
(၁၉-၁၂-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာစည်းကမ်းများကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၁၈-၁၂-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၉-၁၂-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၁၁,၄၇၆) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၅၂) ဦးတွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁ ဒသမ ၃၂) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၅,၈၉၇,၈၇၀) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၅၂၈,၂၅၃) ဦးရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၂၉၂) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၅၀၅,၃၃၅) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၇) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၉,၂၂၀) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၁၈-၁၂-၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ လူဦးရေစုစုပေါင်း (၁၉,၈၀၃,၀၂၄) ဦးအား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၁၃,၇၄၅,၄၇၇) ဦးနှင့် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၆,၀၅၇,၅၄၇) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၁၈-၁၂-၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ရေ စုစုပေါင်း (၃၃,၅၄၈,၅၀၁) ကြိမ် ထိုးနှံပြီးဖြစ်ပါသည်။

- ကိုဗစ်-၁၉ ဗီပြောင်းမျိုးကွဲ Omicron (အိုမီခရွန်) ရောဂါပိုးသည် (၁၉-၁၂-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ (၁၇:၀၀) နာရီအချိန်အထိ နိုင်ငံပေါင်း (၉၅) နိုင်ငံတို့တွင် ပျံ့နှံ့လျက်ရှိကာ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၄၅,၇၁၄) ဦးရှိပြီး အာဖရိကနိုင်ငံများ၊ ဥရောပနိုင်ငံများ၊ အမေရိကန်၊ ကနေဒါ၊ ဂျပန်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ဟောင်ကောင်၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ အစရှိသည်တို့တွင် အတည်ပြုတွေ့ရှိရပြီးဖြစ်သည့်အပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများဖြစ်သော အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများဖြစ်သော သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၊ နီပေါနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့တွင်လည်း ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများတွေ့ရှိကြောင်း သိရှိရပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ဗီပြောင်းမျိုးကွဲ Omicron (အိုမီခရွန်) နှင့်ပတ်သက်၍ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများကို မျက်ခြည်မပြတ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိကာ မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ကူးစက်မှု မရှိစေရန် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အားသွန်ခွန်စိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ၍ ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့်လည်း အဆိုပါရောဂါပိုးနှင့်ပတ်သက်၍ အလွန်အမင်းစိုးရိမ်ကြောင့်ကြခြင်းမပြုဘဲ တစ်ဦးချင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အခြေခံစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကိုလိုက်နာခြင်း၊ သံသယရောဂါလက္ခဏာရှိသူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း၊ အလှည့်ကျရရှိလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက် အကြိမ်ပြည့်ခံယူခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ကျန်ရှိသူများကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ဆက်သွယ်ပို့ဆောင်ပေးခြင်း စသည်တို့ကို မမေ့မလျော့သတိပြု၍ ဆောင်ရွက်ကြပါရန်နှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ဗီပြောင်းမျိုးကွဲများ ဝင်ရောက်ကူးစက်မလာစေရေး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းများကို ကျရာကဏ္ဍမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် အသိပေးတိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ
(၁၉-၁၂-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၃၅၈)ခု	(၁၃)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၈၆)ခု	-
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၃၇)ခု	-
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၄၂)ခု	(၁)ဦး
စစ်တွေမြို့၊ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၂၀)ခု	(၁)ဦး
ပုဂံလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၁၆၈)ခု	(၄)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅၂၆)ခု	(၁၀)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၉,၀၃၉)ခု	(၁၂၃)ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၁,၄၇၆)ခု	(၁၅၂)ဦး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုအခြေအနေ(၁၈-၁၂-၂၀၂၁) ရက်နေ့

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု	အရေအတွက်
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၆,၀၅၇,၅၄၇) ဦး
ကာကွယ်ဆေး (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၁၃,၇၄၅,၄၇၇) ဦး
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေနှင့် (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေစုစုပေါင်း	(၁၉,၈၀၃,၀၂၄) ဦး
စုစုပေါင်း ထိုးနှံပြီးသော ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပေါင်း (Vaccine Doses)	(၃၃,၅၄၈,၅၀၁) ကြိမ်

• ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၅၁၆၉၆၂၀၅	၄၀၅၁၅၁၄၅	၈၂၇၂၀၆
၂။	အိန္ဒိယ	၃၄၇၄၀၂၇၅	၃၄၇၈၉၄၀	၄၇၇၄၂၂
၃။	ဘရာဇီး	၂၂၂၁၂၃၄၃	၂၁၄၁၄၃၁၈	၆၁၇၇၈၄
၄။	ဗြိတိန်	၁၁၂၇၉၄၂၈	၉၇၄၁၈၅၄	၁၄၇၁၇၃
၅။	ရုရှား	၁၀၂၁၄၇၉၀	၈၉၈၄၉၂၁	၂၉၇၂၀၃
၆။	တူရကီ	၉၁၅၄၂၀၉	၈၇၆၂၇၄၂	၈၀၂၄၄
၇။	ပြင်သစ်	၈၅၇၇၃၇၆	၇၄၉၈၆၃၀	၁၂၁၄၁၈
၈။	ဂျာမနီ	၆၈၀၂၇၆၃	၅၇၂၄၁၀၀	၁၀၈၉၂၇
၉။	အီရန်	၆၁၇၀၉၇၉	၆၀၀၄၂၇၇	၁၃၁၀၈၃
၁၀။	စပိန်	၅၄၅၅၅၂၇	၄၉၆၈၂၈၇	၈၈၇၀၈

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၆၀၅၄၄	၄၁၁၁၆၁၉	၁၄၄၀၀၂
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၂၈၃၇၅၇၇	၂၇၇၇၀၀၉	၅၀၇၃၉
၃။	မလေးရှား	၂၇၁၅၈၄၇	၂၆၃၀၆၈၀	၃၁၀၇၃
၄။	ထိုင်း	၂၁၉၁၅၈	၂၁၂၈၃၅၈	၂၁၃၇၅
၅။	ဗီယက်နမ်	၁၅၄၀၄၇၈	၁၁၀၇၉၆၂	၂၉၅၆၆
၆။	မြန်မာ	၅၂၈၂၅၃	၅၀၅၃၉၅	၁၉၂၂၀
၇။	စင်ကာပူ	၂၇၅၆၅၅	၂၇၀၈၅၄	၈၁၀
၈။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၂၀၄၁၆	၁၁၆၇၉၂	၃၀၀၅
၉။	လာအို	၉၈၅၇၂	၈၅၅၈၅	၂၇၃
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၁၅၄၀၂	၁၅၀၉၈	၉၈

ကြေးမုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များ စာပေရသစုံ ခံစားဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် အခန်းဆက်အတ္ထုပ္ပတ္တိကဏ္ဍကို ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ စာရေးဆရာ မောင်သိန်းဆိုင်၏ ရေနဲ့သာခင်ခင်ကြီး အခန်းဆက်အတ္ထုပ္ပတ္တိကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့အထိ ဖော်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၁၇-၁၂-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှအဆက် လေသံမျှသာ ဖြစ်သည်။ အလွန်အမင်း တိုးညှင်းသည်။ ပါးစပ်အနီးသို့ နားကိုတိုးကပ်၍ နားထောင်ရသည်။ ထိုအခါ ရေတောင်းနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေကို ဝှမ်းစဖြင့် ပါးစပ်အတွင်း အစက်ချပေးသည်။

အတန်ကြာလျှင် လူမမာ၏ မျက်စိ ပွင့်လာသည်။ ဒေါ်စောမင်းသည် သမီးဖြစ်သူအား စူးစူးစိုက်စိုက် ကြည့်သည်။ ကွဲပြားခြားခြား မြင်ရုံပင်ပေါ့။ အားစိုက်၍ ကြည့်သည်။ နောက်တော့ နှုတ်ခမ်းများ လှုပ်လာပြန်ပြီး တစ်စုံတစ်ခုကို ပြောပြနိုင်သည်။ အသံကား ထွက်မလာ။ သို့ပေမဲ့ ဒေါ်စောမင်း ဘာပြောသည်ကိုတော့ သိကြသည်။ ဒေါ်စောမင်းသည် မြေးဖြစ်သူအား တမ်းတနေခြင်းတည်း။ ခင်ခင်ကြီးအမည်ကို ရွတ်ဆိုနေခြင်းတည်း။ စင်စစ်သည် အမည်ကိုခေါ်ရသည်မှာ အကြိမ်ပေါင်းများ လှပြီဖြစ်သည်။ သည်အမည်ကို တမ်းတရသည်မှာ ကြာမြင့်လှပြီ။

ဒေါ်မြလေး ဘာမျှမပြောနိုင်။ မျက်ရည်သာ တွေတွေကျရသည်။ ဒေါ်မြလေးအနေနှင့်လည်းကောင်း၊ ဒေါ်စောမင်းအနေနှင့်လည်းကောင်း၊ မိမိတို့ဘဝ၌ သည်အဖြစ်မျိုးများ ဖြစ်လာလိမ့်မည်ဟု စိုးစဉ်း၍ ထင်ခဲ့ကြသည် မဟုတ်ပေ။ ဘဝကြံ့မာသည် သည်အထိဆို ဆိုးရွားရွား ဖန်တီးလာလေမည်ဟု မတွေးတတ်ခဲ့။ အပူမရလိုသူများထံ အပူသည် အလိုလို ရောက်လာခဲ့သည်တကား။

ဒေါ်မြလေးကိုယ်တိုင်လည်း သူ၏မိခင်နယ်ပင် သမီး ဖြစ်သူကို တမ်းတခဲ့ရသည်။ တမ်းတနေရသည်။ သမီးဖြစ်သူ၏ အမည်ကို စိတ်မှလည်းကောင်း၊ နှုတ်မလည်းကောင်း၊ ရေရွတ်ခေါ်ဆိုခဲ့ရသော အကြိမ်အရေအတွက် များလှပြီ။ တမ်းတမ်းတတ ခေါ်ရသည်လည်း ရှိသည်။ ကြေကြေကွဲကွဲ ခေါ်ရသည်လည်း ရှိသည်။

အကယ်၍ ခင်ခင်ကြီး အိမ်မှထွက်ခွာရလေသောအခါ သတိမေ့လျက် လဲကျခဲ့ခြင်းမရှိလေလျှင် သည်အဖြစ်မျိုး ကြုံရမည်မထင်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ တားမိမည်ပင်။ သို့မဟုတ်ပါကလည်း အရာအားလုံးကို စွန့်လွှတ်လျက် သမီးဖြစ်သူနှင့် အတူ လိုက်ပါကောင်း လိုက်ပါမိမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းညက အဖြစ်မှာ ဒေါ်မြလေးအဖို့ ဘဝတစ်သက်တာတွင် ရင်အနာရဆုံးဖြစ်သည်။ စိတ်အနောက်ကျရဆုံး ဖြစ်သည်။ ပြန်တေးမိလျှင်ပင် ရင်ထဲ အသည်းထဲက နာကျင်လာသည်။

သူ သတိရ၍ ကြည့်လိုက်သောအခါတွင် သမီးဖြစ်သူ မရှိတော့။ သည်အတွင်း မိခင်ဖြစ်သူဒေါ်စောမင်း ရောက်လာသည်။ အဖြစ်အပျက် အလုံးစုံကို



သိသွားသည်။ ရှူးရှူးရှဲရှဲနှင့် ဒေါသတကြီးဖြစ်နေသော ဦးအောင်ခန့်ကြောင့် ရုတ်တရက်ဘာလုပ်ရမည် မသိတတ်ခဲ့။ နောက်တော့ ထွန်းခင်ကို လွှတ်ကာ ဦးအောင်ခန့်မသိစေဘဲ ရှာဖွေစေသည်။ တစ်မြို့လုံး အနှံ့အပြားရှာ၍ မတွေ့ရဆိုသောအခါ သောကရောက်ကြရသည်။ နောက်တစ်နေ့ နံနက်တွင် ဦးအောင်ခန့်မှအပ တစ်အိမ်သားလုံး ခင်ခင်ကြီးကို အရှာထွက်ကြသည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ ယခုတိုင်အောင် သူတို့အဖို့ ခင်ခင်ကြီးမှာ ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်သည်။

အစကတော့ သားအမိနှစ်ယောက် တိုးတိုးတိတ်တိတ်ကျိတ်ကျိတ်ရှာသည်။ နောက်တော့ ဂရုမစိုက်နိုင်တော့ဘဲ ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ရှာသည်။ မတွေ့ကြ။ သတင်းအစအနကိုလည်း မရ။

ဒေါ်စောမင်းသည် ဦးအောင်ခန့်ကို ရင်ဆိုင်သည်။ ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဆူပူကြိမ်းမောင်းသည်။ တစ်ယောက်နှင့်တစ်ယောက် ကတောက်ကဆ ဖြစ်ရသေးသည်။ ဒေါ်စောမင်းသည် ဦးအောင်ခန့်နှင့်ပတ်သက်၍ တစ်သက်လုံး ချုပ်တည်းခဲ့ရသမျှကို အောချလိုက်သည်။ စည်းစိမ်ဥစ္စာ ပြန်ဖြစ်လာရသည်မှာ သူ၏ သက်စွန့်ဆံ့များ စွန့်စားမှုကြောင့် ဖြစ်သည်ကစတင်စကားဆိုသည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ဒေါ်စောမင်းသည် မြေးဖြစ်သူအပေါ်မှာ ခွင့်လွှတ်သည်။ မရက်စက်နိုင်၊ လျစ်လျူမရှုနိုင်။ အိမ်သို့ပြန်ခေါ်မည်ဟု ဆိုသည်။ သည်တွင် ဦးအောင်ခန့်က ခါးခါးသီးသီးငြင်းသည်။ သည်သို့ဆိုလျှင် သူပါ အိမ်တွင်မနေဟု အကျပ်ကိုင်သည်။ လေးငါးဆယ်ရက်အထိ သည်ပြဿနာ မပြေ။ ခင်ခင်ကြီးအား ရှာဖွေစုံစမ်း၍မရသောကြောင့် သည်မျှနှင့်ပင် ပြီးစီးနေခဲ့သည်။ သည်ကစ၍ ဒေါ်စောမင်း အိမ်ရာထဲ လဲခဲ့သည်။

ယခုတော့လည်း ဦးအောင်ခန့် ကိုယ်၌ပင် ဒေါ်စောမင်းအပေါ် နားလည်လာခဲ့ပုံရသည်။ မြေးဖြစ်သူအပေါ်

အဘယ်မျှ သံယောဇဉ်ကြီးကြောင်း သိခဲ့ပုံရသည်။ ဒေါ်စောမင်းက မိမိမသေခင် မြေးဖြစ်သူ၏ မျက်နှာကလေးကို မြင်ချင်ပါသည်ဟု ဆိုသည်။ မြေးဖြစ်သူ၏ မျက်နှာကို မြင်ရလျှင်ပင် သေပျော်ပါပြီဆိုသည်။ ဦးအောင်ခန့်၏ မျက်နှာအနေအထားမှာ ထိုစကားကို ကြားရစဉ်က အတော်ချည်း သိမ်မွေ့နူးညံ့လာခဲ့လေသည်။ စိတ်ပြောင်းသွားကြောင်း ထင်ရှားသည်။

အကယ်၍ ယခုအခါ ခင်ခင်ကြီးအား ရှာဖွေတွေ့ရှိသည်ဆိုပါက အိမ်ပေါ်သို့ပြန်တက်ရန်သူကိုယ်တိုင် မငြင်းပယ်ပါဆိုလာသည်။ ခင်ခင်ကြီးအား သူ့ကိုယ်တိုင်က စုံစမ်းရှာဖွေစေသည်။

ဒေါ်မြလေးအနေနှင့် အခါက စိုးရိမ်ချက်တစ်ခုသာရှိသည်။ သူ၏ မိခင်သည် မြေးဖြစ်သူရောက်အလာကို စောင့်မနေနိုင်မည် အချက်ဖြစ်သည်။ ဤသည်ကလွဲ၍ သူ့တွင် အခြားမျှော်လင့်ချက်မရှိ။ မျှော်လင့်ချက်ထားရှိဖို့ကိုလည်း သတိမရတော့နိုင်။ စိတ်အာရုံမှာ ဝေဝါး၍နေသည်။ တန်ခိုးတော်ရှင်တစ်ယောက်ပမာ မိမိဖြစ်စေချင်ရာကို ဖန်တီးနိုင်ခွင့်သာ ဒေါ်မြလေးတောင့်တမိတော့သည်။ အကယ်၍ သူသာ တန်ခိုးတော်ရှင်တစ်ယောက်ဆိုပါလျှင် အခြေအနေကိုယခင် အတိုင်းပြန်ဖြစ်အောင် ဖန်တီးချင်သည်။ သို့မဟုတ် လျှင်မူ သမီးဖြစ်သူကို ရေမြေတောတောင်အနှံ့ရှာဖွေကာ အိမ်သို့ ပြန်လာအောင် စိတ်ညှို့ ခေါ်ယူလိုက်ချင်သည်။

ဒေါ်မြလေးတို့သည် ရံခါတွင် ခင်ခင်ကြီး လူ့လောက၌ အသက်ထင်ရှားရှိပါသေးလေစဟူသော အတွေးမျိုး ဝင်တတ်သည်။ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းများ ခုန်ချသွားလေပြီလား တွေးမိသေးသည်။ သို့ပေမဲ့ ထိုအဖြစ်မျိုး မဖြစ်နိုင်ဟု စိတ်က အလိုလိုခိုင်ခိုင်မာမာ ထင်နေပြန်သည်။ ဧရာဝတီမြစ်ရိုးမှာ အလောင်းပေါ်သည်။ ဆိုခြင်းကိုလည်း မကြားခဲ့ရ။ တစ်နေရာရာတွင် တစ်စုံတစ်ခု ဖြစ်သည်ဟူ၍လည်း သတင်းမရ။ ထို့ကြောင့် အသက်ထင်ရှားရှိသည်ဟုပင် ထင်နေသည်။

ဝိုင်းအတွင်းသို့ မော်တော်ကား ဝင်လာသံ ကြားရသည်။ အိမ်က ကားအသံပင် ဖြစ်သည်။ ကိုထွန်းခင်သည် သည်ရက်အတွင်း မအားရ၊ မနားရ ဟိုသွားသည်လာ ပြုရသည်မှာလည်း သူသာပင်။ အလုပ်ဟူသမျှ သိမ်းကျူးလုပ်ရသည်မှာလည်း သူသာပင်။ သည် အထဲ တစ်နေရာရာမှာ သတင်းသန့်သန့်ကြားရပြီဆိုပါက သူပြေးရသေးသည်။

သည်ကနေ့ကိုထွန်းခင်အိမ်မှစောစောကတည်းက ပျောက်သွားသည်။ အတော်ချည်း မိုးချုပ်မှ ပြန်ရောက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

အခါတိုင်းကဆိုလျှင်တော့ ဒေါ်မြလေးသည် ကိုထွန်းခင် ပြန်အလာကိုစောင့်လျက် သတင်းထူးမထူးမေးတတ်သည်။ သတင်းက တစ်ကြိမ်တစ်ခါမျှ မထူးခဲ့လေသဖြင့် ယခုတော့လည်း ဒေါ်မြလေးမေးဖော်မရတော့ပေ။

ကိုထွန်းခင်သည် စာကြည့်ခန်းသို့ တန်းတန်းမတ်မတ် ဝင်လာခဲ့သည်။ ပက်လက်ကုလားထိုင်ဖြင့် ကိုင်ကာ စာတစ်အုပ်ဖတ်နေသော ဦးအောင်ခန့် ရှေ့မှာ ရပ်လိုက်သည်။ ဦးအောင်ခန့်သည် ကိုထွန်းခင်အား မျက်မှန်ပေါ်မှ ကျော်၍ ကြည့်လိုက်လေသည်။

“ဘယ်နှယ့်လဲထွန်းခင်”

ဦးအောင်ခန့်သည် ကိုထွန်းခင်ထံမှအပြေကို မျှော်ကား မျှော်လင့်သည်။ သို့ရာတွင် ယင်းအမူအရာမျိုး မပေါ်လွင်စေ သောသဘောဖြင့် စိတ်မပါဟန်ဆောင်ကာ မေးလိုက်သည်။

“ကျွန်တော် ခင်ခင်ကြီးကို အသေအချာတွေ့ခဲ့ပြီ ခင်ဗျ”

“ဟေ”

မည်သို့ဆိုစေ ကြားလိုက်ရသောသတင်းစကားအတွက် ဦးအောင်ခန့်၏ ကိုယ်မှာ ဆတ်ခနဲတုန်လှုပ်သွားရသည့် အမှန်ပင်။ ကိုယ်မှာ ပက်လက်လှန်နေသော အနေအထားမှ ဆန့်ဆန့်မတ်မတ်ဖြစ်သွားရသည်။ ဦးအောင်ခန့်၏ မျက်လုံးများမှာ အရောင်တောက်လာသည်။

ခင်ခင်ကြီးနှင့်ပတ်သက်၍ အစစအရာရာ လက်လျှော့လိုက်ရတော့မလို ရှိနေစဉ်တွင် ကိုထွန်းခင်သည် ခင်ခင်ကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမှာ ရောက်နေသည်ဟူသော သတင်းအစအနကိုရသည်။ သတင်းကိုပေးခဲ့သူမှာ ဘီအိုစီတုတ်တံ့ဇွန်ဌာနတွင် အလုပ်လုပ်နေသော အလုပ်သမားဖြစ်သည်။ ကိုခင်မောင်ဆိုသူဖြစ်သည်။ ကိုခင်မောင်သည် ကိုထွန်းခင်နှင့် ယခင်ကတည်းက သိဟောင်း ကျွမ်းပောင်းဖြစ်သည်။ မတွေ့ကြသည်မှာကြာပြီ။ တလောကတွေ့ကြတော့ ကိုထွန်းခင်က ရေနဲ့သာခင်ခင်မှ အခြေအနေကို အမှတ်မထင် စကားစပ်၍ ပြောပြမိသည်။ ကိုခင်မောင်သည် ရေနဲ့သာခင်ခင်ကြီးနှင့် နီးစပ်သူမဟုတ်။ အခြေအနေကို သိရလေတော့လည်း သူ့ကိုယ်တိုင် စိတ်မကောင်းနိုင်အောင် ရှိရသည်။ ကိုထွန်းခင်အနေနှင့် ခင်ခင်ကြီးအား အပူတပြင်း ရှာဖွေနေကြောင်း သူသိသွားသည်။ သည်တွင် သူသည် ခင်ခင်ကြီး၏ အကြောင်းကို ပြောပြသင့်၊ မပြောသင့် အတန်တန် စဉ်းစားသည်။ အဆုံးတွင်မူ သူသည် ပြောပြမည်ဆိုကာ ကိုထွန်းခင်အား နောက်တစ်နေ့သို့ ချိန်းဆိုလိုက်သည်။ ထိုညကလည်း သူ့အကြိမ်ကြိမ် စဉ်းစားသေးသည်။ အဆုံးတွင်မူ ပြောပြရန်ဆုံးဖြတ်လိုက်လေသည်။ သို့တိုင်အောင် သူ့ကိုယ်တိုင် ခင်ခင်ကြီး ဘယ်နေရာတွင်ရှိသည်မသိ။ မဝင်းရီတစ်ယောက် ကျောက်ပန်းတောင်းမှာ တလောက သွားနေခဲ့သည်။ ကျောက်ပန်းတောင်းမှာ ကိုညိုထွန်းနှင့် အဆက်ရှိသည် စသည်တို့ကို ဆက်စပ်တွေးကာ ကျောက်ပန်းတောင်းမှာရှိမည်ဟု ညွှန်ရခြင်း ဖြစ်သည်။

ကိုခင်မောင်ကား ခင်ခင်ကြီးအား နဲ့သာချောင်းမှ ဆယ်ယူရာတွင် ကိုညိုထွန်းနှင့်အတူ ပါဝင်သူပေတည်း။

ကြုံကြုံတိုက်ဆိုင်ချင်၍ပဲ ထင်သည်။ သည်ကနေ့ မဝင်းရီတို့ ကျောက်ပန်းတောင်းသို့သွားမည်ဆိုသော သတင်းကို ကြားရသည်။ သတင်းကို ကိုခင်မောင်က ကိုထွန်းခင်အား ပေးသည်။ ကိုထွန်းခင်သည် မဝင်းရီတို့နေကုန်ရာ နောက်ယောင်ခံခဲ့သည်။ မဝင်းရီသည် ရေနံချောင်းမှ ဂွေးချိုအထိ ဘီအိုစီမှ ကားကြိုကိုစီးသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ဆရာမောင်သိန်းဆိုင်၏ “ရေနဲ့သာ ခင်ခင်ကြီး” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏ မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

ခင်ခင်ကြီးနှင့်ပတ်သက်၍ အစစအရာရာ လက်လျှော့လိုက်ရတော့မလို ရှိနေစဉ်တွင် ကိုထွန်းခင်သည် ခင်ခင်ကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမှာ ရောက်နေသည်ဟူသော သတင်းအစအနကိုရသည်။ သတင်းပေးခဲ့သူမှာ ဘီအိုစီတွင် အလုပ်လုပ်နေသော အလုပ်သမား ကိုခင်မောင်ဆိုသူဖြစ်သည်။ ကိုခင်မောင်သည် ကိုထွန်းခင်နှင့် ယခင်ကတည်းက သိဟောင်းကျွမ်းပောင်းဖြစ်သည်။ ကိုခင်မောင်ကား ခင်ခင်ကြီးအား နဲ့သာချောင်းမှ ဆယ်ယူရာတွင် ကိုညိုထွန်းနှင့်အတူ ပါဝင် . . .

အုတ်တွင်းမြို့နယ်ရှိ သက်တော် ၇၅ နှစ်အထက်နှင့် ဝါတော် ၅၅ ဝါအထက် သက်တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီးများအား ဆဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် မဟာထေရပူဇော်နှင့် ဩဝါဒခံယူပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ်ရှိ သက်တော် ၇၅ နှစ်အထက်နှင့် ဝါတော် ၅၅ ဝါအထက် သက်တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီးများအား ဆဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် မဟာထေရပူဇော်နှင့် ဩဝါဒခံယူပွဲကို အုတ်တွင်းမြို့နယ်ရှိ ဗောဓိကုန်းကျောင်းတိုက်၌ ကျင်းပရာ သက်တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီး ၁၇ ပါး၊ အုတ်တွင်းမြို့နယ် သံဃာ့ဝန်ဆောင် သံဃာတော် ၉၄ ပါးနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် ၄၁ ပါး ကြွရောက်တော်မူကြပြီး အုတ်တွင်းတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

သံဃာတော်များနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက မေတ္တာသုတ်ပရိတ်နှင့် ဗောဇ္ဈင်္ဂသုတ်ပရိတ်တော်များ ရွတ်ဆို၍ ပူဇော်ကန်တော့ကြပြီး ညောင်ခြေထောက်ကျေးရွာအုပ်စု ပစ္စိမာရုံကျောင်းတိုက်ရှိ သက်တော်ရှည်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကောသလ္လထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြသည်။

နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း
ထို့နောက် အုတ်တွင်းမြို့နယ် သံဃာနာယက အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဗောဓိကုန်းကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝဿရဒက ပူဇော်ပွဲကျင်းပရခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ လျှောက်ထားပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက သက်တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီးများနှင့် သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။
ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသူများက အုတ်တွင်းမြို့နယ် လက်စွပ်ကျကျောင်းတိုက်



နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဘဒ္ဒန္တဥက္ကောဒယ က နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရ
ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာယူကြပြီး သံဃာတော် သည်။
များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူပူဇော် များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူပူဇော်

သတင်းစဉ်



၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲများ ပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ အားကစားလ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တောင်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့၌ ပြုလုပ် စစ်သည်၊ မိသားစုများက သတင်းစဉ်

(၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၁၂ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းထားသည့် (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ (အရှေ့တောင် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ)ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၁၂ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ပြန်လည်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
ယင်းပြိုင်ပွဲကို ပုံမှန်အရ ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်အထိ ကျင်းပရမည်ဖြစ်သော်လည်း ကပ်ရောဂါကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရခြင်းဖြစ်ပြီး လာမည့်နှစ် မေလတွင် ပြန်လည်ကျင်းပရန် ဆုံးဖြတ် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို လာမည့်နှစ်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့သော်လည်း ထည့်သွင်း ကျင်းပမည့် အားကစားနည်းများ ပြောင်းလဲခြင်း မရှိဘဲ ယခင်သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း အားကစား နည်း ၄၀ ထည့်သွင်းကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အိမ်ရှင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အားကစားနည်း ၄၀ မှ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား ၅၂၆ မျိုး ထည့်သွင်းကျင်းပမည် ဖြစ်ပြီး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို မေ ၁၂ ရက်၊ ပိတ်ပွဲ အခမ်းအနားကို မေ ၂၃ ရက်တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကာ အားကစားနည်းအချို့ကိုမူ ဖွင့်ပွဲရက်မတိုင်မီ ပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်သည်။ (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ

ကိုညီလေး

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊
Email Address - accm@accm.gov.mm
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

❖ ကျောပိုးမှ

သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှု ဦးစီးဌာနနှင့် ပညာရှင်များနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးဝန်ထမ်းအင်အား ၂၇၀ ဖြင့် သုတေသနတီထွင်မှုများ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပင်မမောင်းနှင့်အားဖြင့် သုတေသနပို့ပြီးရေးလုပ်ငန်းများ၊ အီလက်ထရောနစ်နှင့် ဓာတုနည်းပညာလုပ်ငန်းများ၊ ဓာတ်ခွဲတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင် Solar Roof Top လုပ်ငန်းများ၊ လူသုံးကုန်နှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းလုပ်ငန်းများ၊ ဈေးကွက်ဝင်ထုတ်ကုန်စသည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများအပြင် မြို့တော်စည်ပင်၏ စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို စီးပွားဖြစ် ဇီဝမြေဩဇာများထုတ်လုပ်သွားရန်လည်း အစီအစဉ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့ ပူးပေါင်းပြီး ဇီဝမြေဩဇာထုတ်လုပ်မှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးဦးစီးဌာနအတွင်းရှိ ၃၃ မြို့နယ်က နေ့စဉ်ထွက်ရှိသော အမှိုက်တန်ချိန် ၂၅၀၀ ခန့်ကို နောက်ဆုံးစွန့်ပစ်အမှိုက်ပုံများဖြစ်သည့် လှိုင်သာယာ၊ ထိန်ပင်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ထားဝယ်ချောင်း၊ ဒလ၊ ကျုံချောင်း၊ လှော်ကား၊ ဆိပ်ကြီးခနောင်တို့ စသည့် စွန့်ပစ်မြေနေရာ ဧရိယာအလိုက် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယခုလက်ရှိ လှိုင်သာယာ၊ ထိန်ပင်အမှိုက်ပုံသည် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ စတင်၍ မြေဧက၅၀၅၀ ပေါ်တွင် နေ့စဉ်အမှိုက်တန်ချိန် ၁၂၀၀ ကျော်ကို စွန့်ပစ်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တန်ချိန် ၂၅၀၀ အထိ ရောက်ရှိလာ၍ အမှိုက်စွန့်ပစ်ရန် နေရာအကျပ်အတည်း ဧက ၂၅၀ အထိ ကျယ်ဝန်းလာသည်။

လက်ရှိတွင် စွန့်ပစ်မြေဧရိယာဧက ၅၀ ခန့်သာ ကျန်တော့၍ ယခုကဲ့သို့ စီစဉ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ထားဝယ်ချောင်းစွန့်ပစ်အမှိုက်ပုံသည် မြေ ၁၄၇ ဧကပေါ်တွင် ၂၀၀၄ ခုနှစ်က စတင်၍ အမှိုက်တန်ချိန် ၁၂၀၀ ကျော် နေ့စဉ်စွန့်ပစ်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ မြေဧရိယာ ၂၇ ဧကသာ ကျန်ရှိသဖြင့် အမှိုက်ဧရိယာတိုးပွားမလာစေရန်နှင့် မြေနေရာများပါးမှု အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် မြို့တော်စည်ပင်သည် သဘာဝမြေဩဇာအိမ်တိုက် (EM Bokashi) ထုတ်လုပ်ပြီး မြို့တော်စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသည် မီးဖိုချောင်ထွက် အမှိုက်ဖို၊ အမှိုက်ခြောက်များနှင့် စက်ရုံအလုပ်ရုံများမှ စွန့်ပစ်သော သစ်တုံး၊ သစ်ခဲ၊ ပလတ်စတစ်၊ သတ္တုနှင့် သံတုံး၊ သံစ စသည့်အမှိုက်များကိုလည်း ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှစတင်၍ ခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန် ပြည်သူများကို အသိပညာပေးလေ့ကျင့်ပေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ ခွဲခြားစွန့်ပစ်အမှိုက်များကိုလည်း မီးရှို့ကာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည်။

သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြို့တော်စည်ပင်တို့ ယခုကဲ့သို့ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်မည့် ဇီဝမြေဩဇာလုပ်ငန်း အောင်မြင်စေရန် ပြည်သူများက အမှိုက်များ ခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန် အထူးလိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ - စောသိန်းဝင်း

○ ပရိမိယာလိင်မှ

ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက် ညပိုင်းမှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမယ့် ပရိမိယာလိင်ပွဲစဉ်အားလုံးထဲမှာ အဆင်မပြေဘဲ အသင်းနဲ့ လိဒ်ယူနိုင်တယ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်သာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး ကျန်ပွဲစဉ်တွေဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ပျက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အိအိချန်မှာ အဆင်မပြေဘဲ အသင်းဟာ လိဒ်ယူနိုင်တယ်အသင်းကို အနိုင်ကစားပြီး ပရိမိယာလိင်ပွဲစဉ်အားလုံးထဲမှာ နိုင်ပွဲရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထားနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဆင်မပြေဘဲ အသင်းဟာ အဗာတန်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် ဆောက်သမ်တန်အသင်းကို သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဝက်စဟမ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ အချီလီယူနိုင်တယ်အသင်းကို လေးဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။
အခုပွဲစဉ်မှာ အဆင်မပြေဘဲ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတွေကို ပွဲကစားချိန် ၁၆ မိနစ်နဲ့ ၂၈ မိနစ်တို့မှာ မာတီနယ်လီက နှစ်ဂိုး၊ ၄၂ မိနစ်မှာ ဆာကာနဲ့ ၈၄ မိနစ်မှာ စမစ်ရီးတို့က တစ်ဂိုးစီ သွင်းယူပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပြီး လိဒ်ယူနိုင်တယ်အသင်းအတွက် ချေပဂိုးတစ်ဂိုးကိုတော့ ပွဲကစားချိန် ၇၅ မိနစ်မှာ ရာဖင်ဟာက ပင်နယ်တီကနေတစ်ဆင့် သွင်းယူပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

နည်းပြအတီတာရဲ့ အဆင်မပြေဘဲ အသင်းဟာ အခုပွဲစဉ်မှာ လိဒ်ယူနိုင်တယ်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ရမှတ် ၂၂ မှတ်နဲ့ ပရိမိယာလိင်အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၄)နေရာမှာ ရပ်တည်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်ပြီး လိဒ်ယူနိုင်တယ်အသင်းကတော့ အဆင်မပြေဘဲ အသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် ပွဲစဉ် ၁၈ ကစားပြီးချိန်မှာ ရမှတ် ၁၆ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၁၆)နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ **ဌေးကြယ်**

မြန်မာပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များ တရုတ်နိုင်ငံ အကောက်ခွန်အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (GACC) တွင် မှတ်ပုံတင်နိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

တရုတ်နိုင်ငံ အကောက်ခွန်အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှုအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (The General Administration of Customs of China - GACC) မှ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အမိန့်ကြေညာချက်အမှတ် (၂၄၈)၊ (၂၄၉) တို့အရ တရုတ်နိုင်ငံ သည် GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော လုပ်ငန်းရှင်များမှ စားသောက်ကုန်များကိုသာ (၁-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှစတင်၍ တရားဝင်တင်သွင်းခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။
တရုတ်နိုင်ငံသို့ စားသောက်ကုန်၊ လယ်ယာထွက်ကုန်နှင့် မွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များ တင်ပို့လျက်ရှိသော/တင်ပို့လိုသော မြန်မာနိုင်ငံမှ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ လုပ်ငန်းရှင်တရားဝင်(GACC) တွင်လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်ခြင်းကို ကုန်သည်အသင်းအဖွဲ့များမှတစ်ဆင့် လည်းကောင်း၊ ကုမ္ပဏီများမှ တိုက်ရိုက်လည်းကောင်း ကုန်စည်အုပ်စုအလိုက် ဆက်သွယ်လျှောက်ထားမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ(Competent Authority) များမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။
အဆိုပါ လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်ခြင်းကို တရုတ်နိုင်ငံအကောက်ခွန်အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (GACC) တွင် (၃-၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ မှတ်ပုံတင်ကြရမည်ဖြစ်သောကြောင့် မှတ်ပုံတင်ရန်ကျန်ရှိသော ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် အချိန်မီမှတ်ပုံတင်နိုင်ရေးအတွက် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် အောက်ဖော်ပြပါဇယားအတိုင်း သက်ဆိုင်ရာ (Competent Authority) များသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
ပူးတွဲ (၁)
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်သော ကုန်စည်အမျိုးအစား ၅၂ မျိုး စာရင်းအား အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက <https://mitc.myantrade.gov.mm> တွင် ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

တာရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ အစားအသောက်တင်ပို့သည့်လုပ်ငန်းများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် ထောက်ခံချက်ပေးနိုင်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့

မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ အစားအသောက်အမျိုးအစားအုပ်စုအလိုက် တင်ပို့မည့်လုပ်ငန်းရှင်များ တရုတ်နိုင်ငံမှ မှတ်ပုံတင်နိုင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကုန်စည်အုပ်စုအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ထောက်ခံပေးမည့် ဌာနအမည်စာရင်းနှင့် Contact Person အမည်စာရင်း

စဉ်	ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစား	ထောက်ခံချက်ပေးမည့် ဌာန	ဆက်သွယ်ရမည့် ပုဂ္ဂိုလ်	ဖုန်းနံပါတ်	E-mail
		e.g Food and Drug Administration			
၁	Edible Oil	အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုး ညွန့်ကြားရေးမှူး	095161891	gurugyi@gmail.com
၂	Oilseeds	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၃	Stuffed Pastry Products	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၄	Edible grains	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၅	Grains milling industrial products and Malt	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၆	Fresh and dehydrated vegetables	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၇	Dried beans	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၈	Plant spices	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၉	Nuts and seeds	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၁၀	Dried Fruits	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၁၁	Unroasted coffee and cocoa bean	စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဝင်းသန်း (ဦးစီးအရာရှိ)	09794399321	winthan95@gmail.com
၁၂	Special Dietary Foods (Excluding milk-based infant formula)	အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုး ညွန့်ကြားရေးမှူး	095161891	gurugyi@gmail.com
၁၃	Functional foods	အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုး ညွန့်ကြားရေးမှူး	095161891	gurugyi@gmail.com
၁၄	Bee Products	မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဦးမောင်တင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး	09794894144 092174326	komgtint1971@gmail.com
၁၅	Aquatic Products including Edible and Farmed Products	ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဦးညွန့်ဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာစုမျိုးသွယ် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး	09781187927 095081624	nyuntwin34@gmail.com smyothwe@gmail.com
၁၆	Animal Products and Animal Feed	မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာနှင်းလွဲစိုး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး	09-797711961	nilarhninlesoe@gmail.com
၁၇	Livestock Animals	မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒေါက်တာဌေးဇော်ဦး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး	09-2045304	drhtayzawoo@gmail.com
၁၈	တာရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ အစားအသောက်တင်ပို့သည့်လုပ်ငန်းမှ မှတ်ပုံတင်မည့်ကိစ္စနှင့် ထောက်ခံချက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (အတွင်းရေးမှူး)	မြန်မာကုန်သွယ်မှုနှင့် တင်ပို့ရေးအဖွဲ့၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	ဒေါ်နှင်းစန္ဒာ ညွှန်ကြားရေးမှူး	067-3-408605 0943034935 067-3-408618	hninsandar05@gmail.com myantrade.domestic@gmail.com

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့မီးရထား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

၁။ အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းကို မြန်မာ့မီးရထား ပို့ဆောင်ရေးဌာန... ၂။ တင်ဒါပုံစံများကို အောက်ဖော်ပြပါဌာနတွင် (၂၀.၁၂.၂၀၂၁)ရက်နေ့မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း...

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရွှေပေါက်ကံမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်-(၂၂)၊ မြစ်ကြီးနားလမ်းသွယ်၊ မြေကွက်အမှတ်-(၅၀၄)၊ (၆၀' x ၈၀') အကျယ်အဝန်းရှိ...

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း (အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ ၂၀၂၁ - ၂၀၂၂ (Mini) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း (Deposit Work) ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ အဝင် အမှတ်(၂)လမ်းမကြီးလမ်းတိုင်းဆုံရာတွင် လမ်းနှင့်မလွတ်ကင်းသည့်ဓာတ်အားလိုင်း...

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း မြင်းစာတောင့် (၂၃၅)တန် အဝယ်တင်ဒါ

၁။ ဝယ်ယူမည့်ပစ္စည်းအမည်နှင့် အရေအတွက်- ပစ္စည်းအမည် မြင်းစာတောင့် အရေအတွက် ၂၃၅ တန်... ၂။ တင်ဒါဖွင့်ပိတ်ရက် - (၁၃-၁၂-၂၀၂၁)မှ (၁၃-၁-၂၀၂၂)...

သက်ဆိုင်သူများကန့်ကွက်နိုင်ရန် အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၄/၆၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်- အဆင့်မြင့်၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၇၆၃+...

ရောင်းချရန်ကြေညာခြင်း တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် - ၂၊ နည်းဥပဒေ-၆၆ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံးတော်

၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ တရားမဓာတ်မှုအမှတ်-၁၄၀ မြန်မာ့ရှေ့ဆောင်တစ်လီမိတက် (၄င်းကိုယ်စား သိမ်ဖြူတစ်ခွဲ) နှင့် ဒေါ်ထိုက်ထိုက်မြို့ တာဝန်ခံ ဒေါ်သန်းသန်းရှိန်) } နှင့် { ဒေါ်ထိုက်ထိုက်မြို့ တရားရုံး

သစ်တောနဲ့ သစ်ပင်ချစ်ခင်တဲ့ လူမျိုး သစ်ပင်ကို နှစ်စဉ် ချိတ်ဆွဲ

"အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း" ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ပေါက်ကုန်းရပ်ကွက်၊ အပိုင်(၄)၊ မဉ္ဇူသကလမ်း၊ အမှတ်(၉၄)နေ အိမ်အမှတ်(၉၄)မြို့(၁၂/မကန(နိုင်)၁၇၄၄၀၇) ကိုင်ဆောင်သူ၏...

လွှဲအပ်ပေးခြင်း အကျဉ်းချုပ် အကျဉ်းချုပ် အကျဉ်းချုပ် အကျဉ်းချုပ် အကျဉ်းချုပ် အကျဉ်းချုပ် အကျဉ်းချုပ် အကျဉ်းချုပ် အကျဉ်းချုပ် အကျဉ်းချုပ်

Lucky Family Enterprise Co.,Ltd သို့ ဖော်တော်ယာဉ်များ အမြန်ဆုံးလာရောက်အပ်နှံပါရန် ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာဒုံဥယျာဉ်မြို့တော်၊ ခရေရိုပ်သာလမ်း၊ အမှတ်(၁၃၈) နေ Lucky Family Enterprise Co.,Ltd (ကိုယ်စား)(MD) ဒေါ်သန်းသန်းနိုင်၏...

ပစ္စည်းစာရင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၅၀) လူနေရပ်ကွက်အမှတ်-အနောက်ရွှေဂုံတိုင်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၈/အေ)၊ ဧရိယာ(၀.၀၅၃)ဧကရှိ နှစ်(၆၀)ဂရန်မြေကွက်နှင့် မြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်...

၁။ ပစ္စည်းစာရင်းတွင် ဖော်ပြထားသော အချက်အလက်များမှ တရားနိုင်က တရားရုံးသို့ တင်ပြချက်အရ သိရသမျှဖြစ်သည်။ မှားယွင်းခြင်း၊ ကြွင်းကျန်ခြင်း တစ်ခုခုပေါ်ပေါက်ပါက တရားရုံးက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည်။... ၂။ လေလံတင်ရောင်းချသည့်နည်းစနစ်ကို ရောင်းချသူအရာရှိက သတ်မှတ်သည့်အတိုင်း ရောင်းချမည်ဖြစ်သည်။... ၃။ ဈေးနှုန်းအမြင့်ဆုံးဝယ်ယူသူအား လေလံဆွဲဝယ်ယူသူအဖြစ် သတ်မှတ်မည်။ သို့သော် အမြင့်ဆုံးပေးသည့်ဈေးနှုန်းမှာ ရောင်းချသည့် ပစ္စည်းအတွက် လက်ခံရန်မသင့်ကြောင်း ရောင်းချသူအရာရှိက ထင်မြင်လျှင် လက်ခံခံဘဲ ငြင်းပယ်ပိုင်ခွင့်ရှိသည်။... ၄။ လေလံတင်ရောင်းချပြီး မရွေးမပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းအတွက် လေလံဆွဲဝယ်သူက ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ ၂၅ကျပ်ကို လေလံဆွဲဝယ်ယူပြီးသည့်နေ့ တစ်ပြိုင်နက် နေ့ချင်းပေးသွင်းရမည်။ ထိုသို့ပေးသွင်းခြင်းမပြုလျှင် တစ်ဖန် ပြန်လည်လေလံတင် ရောင်းချလိမ့်မည်။... ၅။ လေလံဆွဲဝယ်ယူသူများသည် ရောင်းချသည့် အရာရှိက သတ်မှတ်ထားသည့်စပေါ်ငွေကို တင်သွင်းမှသာ လေလံဆွဲ ဝယ်ယူခွင့်ရှိရမည်။... ၆။ လေလံဆွဲဝယ်ယူရရှိသူသည် ၂၅ရက်အတွင်း နေ့ချင်းပေးသွင်းပြီးနောက် ကျန်ငွေများကို လေလံတင်ရောင်းချသည့်နေ့ကို ပယ်၍ ၁၅ ရက်မြောက်နေ့ ရုံးဆင်းချိန်မှစ၍ စီမံခန့်ခွဲရမည်။ ၁၅ ရက်မြောက်သည့်နေ့သည် ရုံးပိတ်ရက်ဖြစ်လျှင် ပထမရုံးဖွင့်သည့်နေ့တွင် အပြေအကျောပေးသွင်းရမည်။... ၇။ လေလံကျန်ငွေများကို အထက်ပါနေ့ရက်များကို ပေးဆောင်ရန် ပျက်ကွက်ပါက ပစ္စည်းကို တစ်ဖန်လေလံတင်ရောင်းချလိမ့်မည်။ ပေးသွင်းထားသည့် လေလံငွေများကို ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခြင်းခံရမည်။... ၈။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၅ ရက်တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ လေလံတင်ရောင်းချရန် ကြော်ငြာစာထုတ်ပေးလိုက်သည်။ (စော်မင်းထွဋ်) တွဲဖက်ခရိုင်တရားသူကြီး(၃) ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး

မိဘမေတ္တာ ဒဂုံမြို့သစ်တောင်ခြေ၊ အရှေ့ရိုး၊ တောင်ပိုင်း၊ မြောက်ပိုင်း၊ ရွှေပေါက်ကံမြို့နယ်ရှိ မြေကွက်များ ဈေးကောင်းပေးမည်လို့သည်။ PH : 09 - 40 70 80 736 09 - 45 40 50 540

ပန်းနုဝေ (အဆင့်မြင့်)ဖိနပ်များ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားအား အသိပေးကြေညာခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ သင်း(၂)ရပ်ကွက်၊ အောင်သိပ္ပံလမ်း၊ အမှတ် - ၃၁၈ နေ ဦးအောင်ထက်ကိုကို (၁၂/မကန(နိုင်)၁၆၆၇၀၆) သည် အောက်တွင် ဖော်ပြထားသော ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည် အမှတ်အသား၏ မူပိုင်ရှင်ဖြစ်ပါသည်။... ၅။ အထက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားဖြင့် လူကြီး/လူငယ်၊ ကလေး၊ ကျား/မ မရွေးအတွက် ဆိုင်ခွင့်၊ အရောင်းခွင့်၊ ဒီဇိုင်းဖွံ့ဖြိုးမှု အမျိုးမျိုးတို့အား ရန်ကုန်မြို့အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တစ်ဝန်းလုံးတွင် မြန်မြန်ရောင်းချ အသုံးပြုပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပန်းနုဝေ (အဆင့်မြင့်)ဖိနပ်များ အမည်ကုန်အမှတ်တံဆိပ်တစ်ခုလုံးကို မြစ်ဝေ၊ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းကို မြစ်ဝေ၊ အတူအပြုလုပ်ခြင်း၊ သံတူကြောင်းကွဲ၊ ပုံတူပုံမှား၊ ထင်ပေါက်ထင်ပေါက်ပုံ၊ ဆင်တူပုံများ၊ မှီခြင်းပုံများ၊ မှီခြင်းပုံများ၊ အမည်တူသားပုံစံတူအသုံးပြုခြင်းများကို ဆင်တူခြင်း၊ သိပ်တူခြင်း၊ မိမိတို့လုပ်ငန်းအကျိုးစီးပွား ထိခိုက်နှိမ်နင်းမှု၊ ကုန်ကျမှုများအတွက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အတွင်းရှိ မည်သည့်တရားရုံးတွင်မဆို ဥပဒေနှင့်အညီတရားစွဲဆို အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းအများသိစေရန်အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ပေးခြင်း အကျဉ်းချုပ် ဒေါ်မြင့်သုလင် (ခ) ဒေါ်မြင့်မြတ်မျိုး (LL.B)(D.B.L)(D.I.L) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် ၁၁၃၂၀/၂၀၁၆) အမှတ်(၁၆၈)၊ အောင်ဇေယျာလမ်း၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ဖုန်း - ၀၉-၄၄၅၆၃၇၀၄

Table with 10 columns: No., Name, Address, Phone, etc. containing various business listings and contact information.

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဗိုလ်မှူးမောင်ပီ(ငြိမ်း)
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်/ရုံးအဖွဲ့မှူး(ငြိမ်း) လူမှု/ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

အသက်(၇၄)နှစ်

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော ဗိုလ်မှူးမောင်ပီ (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်/ရုံးအဖွဲ့မှူး(ငြိမ်း))သည် ၁၆-၁၂-၂၀၂၂ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ထမ်းမိသားစု

ဦးညွှန်ထွန်း
မြို့နယ်မှူး၊ လဝက(ငြိမ်း)
အသက်(၉၅)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၄/၃)ရပ်ကွက်၊ တတိုးမိုးလမ်း၊ အမှတ်(၈၅/၂)နေ (ဦးစိုးလှ-ဒေါ်သိန်းခင်)တို့၏သား၊ (ဒေါ်မြသိန်းခင်)၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်ခင်မြထွန်း၊ (ဦးရဲထွန်း)၊ ဒေါ်ခင်စန်းထွန်း၊ (ဒေါ်ခင်လှထွန်း)၊ ဦးရန်လင်းအောင်(ညွှန်မှု)၊ နာလာ၊ ထားဝယ်မြို့-ဒေါ်ခင်သန်းထွန်း(စုမျိုး-ငြိမ်း) ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်၊ ဒေါ်ခင်သက်လွင်ထွန်းတို့၏ဖခင်၊ မောင်ကျော်ဇေယျာလင်း(ဒုနစ်-IT)၊ မထူးထူးလှိုင်(အမေအိမ် အထက်တန်းကျောင်း) တို့၏အဘိုး၊ ဦးညွှန်ထွန်းသည် ၁၉-၁၂-၂၀၂၂(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၁၂-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၁၁နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးဆွေမျိုးမိတ်ဆွေ အပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း
ဘဒ္ဒန္တဝေဠာ

သက်တော်(၇၅)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၅၅)ဝါ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မော်ဘီမြို့၊ အမှတ်(၁)ရမ်းကုန်းရပ်ကွက်၊ ရမ်းကုန်းတော်ကြီးမိုးကုတ်ဝိပဿနာဓမ္မစိုလှမ်းသာကြီး၏ ဦးစီးပဓါန နာယက ဆရာတော်ကြီး ဘဒ္ဒန္တဝေဠာ အရှင်သုမြတ်သည် (၁၇-၁၂-၂၀၂၂)သောကြာနေ့ ည(၉:၄၅)နာရီအချိန်တွင် ပင်လုံအထွေထွေဆေးရုံကြီး၌ (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ဘဝနတ်ထံ ပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သော ဥတုလဂါကာလတော်အား (၂၁-၁၂-၂၀၂၂) အင်္ဂါနေ့ မွန်းလွဲ(၁:၀၀)နာရီတွင် အိန္ဒိယအင်္ဂါရာပုန သာမက နိဂုဏ်ပူတကျင်းပမည်ဖြစ်ပါ၍ ဆရာတော်ကြီး၏တပည့် ဒါယကာ/ဒါယိကာမ အပေါင်းတို့ကို အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

အိန္ဒိယအင်္ဂါရာပုနသာမကနိဂုဏ်ပူတကျင်းပအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့

ကမ္ဘာ့ အပူချိန် လျှော့ချဖို့ အိုဇုန်း လွှာ ကာကွယ် မှုနဲ့ အတူ ဆက်လက် ဆောင်ရွက် စို့

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

သူငယ်ချင်း ဗိုလ်ကြီးနိုင်ဦး (အငြိမ်းစား) (ကသ-၁၄၇-CAPITAL)၏ မိခင် ဒေါ်ညိုအေး အသက်(၈၂)နှစ်သည် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကန့်ဘလူမြို့ (၂)ရပ်ကွက် နေအိမ်တွင် ၁၉-၁၂-၂၀၂၂ ရက်က ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

သူရ(၉၈)ကျောင်းဆင်းသူငယ်ချင်းများ

ဒေါ်ခင်လေး(ပန်းတောင်း)
အသက်(၈၆)နှစ်

ပဲခူးတိုင်း(အနောက်ခြမ်း)၊ ပန်းတောင်းမြို့(ဦးဘိုးထွန်း-ဒေါ်မယ်ခင်)တို့၏ သမီး၊ နေပြည်တော်၊ ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဦးသောင်းစိန်(ပန်းတောင်း)၏ဇနီး၊ ဦးပြည်မြီးဝေ-ဒေါ်ဝင်းမင်းသောင်းတို့၏ကျေးဇူးရှင် မိခင်ကြီး၊ မောင်အေးဇော်စိုး၊ မောင်မင်းသွင်ဖြိုးတို့၏ အဘွားသည် ၁၇-၁၂-၂၀၂၂ (သောကြာနေ့) ည ၁၁:၅၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၁၉-၁၂-၂၀၂၂ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော် ကျေးဇူးတော်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးသန်းအေး
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း) စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

အသက်(၇၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၇၂) A/၁၆) Good Morning အိမ်ရာ၊ ဦးဘကျော်လမ်း၊ တာမွေမြို့နယ်နေ (ဦးရွှေသွေး-ဒေါ်အေးကျင်)တို့၏ သား၊ (ဦးကြည်ဝင်း-ဒေါ်စုခင်)တို့၏ သားသမီး၊ (ဒေါ်မြင့်မြင့်မာ)၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး(ဆွေ-စင်ကာပူ)၊ ဦးလှလှ-ဒေါ်သက်မွန်အေး(ဆွေ-စင်ကာပူ)၊ (ဦးနေလှိုင်အေး)-ဒေါ်ကေစင်(ဆွေ-စင်ကာပူ)တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်၊ ဒေါ်ကျင်အိမ်(ဦးမောင်မောင်တင်)တို့၏ ချစ်လှစွာသော မောင်၊ မောင်ဇွဲဟိန်းထက်(Dexter)၊ မောင်ဇွဲညိုသန့်(Ethan)တို့၏ ချစ်လှစွာသော အဘိုး၊ ဦးသန်းအေးသည် ၁၇-၁၂-၂၀၂၂ (သောကြာနေ့) စင်ကာပူ စံတော်ချိန် နံနက် ၅:၃၀ နာရီတွင် စင်ကာပူနိုင်ငံ Mount Elizabeth ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၉-၁၂-၂၀၂၂ ရက် စင်ကာပူစံတော်ချိန် နံနက် ၉:၅၅ နာရီတွင် စင်ကာပူနိုင်ငံ Mandai Crematorium Hall-1 ၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေး ရပ်နီးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သဟာအပေါင်းအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်း၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်မြသန်းရီ(တောင်တွင်းကြီး)
အထက်တန်းပြ (ငြိမ်း)
အ.ထ.က(၂)စမ်းချောင်း
အသက်(၈၄)နှစ်

တောင်တွင်းကြီးမြို့၊ ရွှေအိုး(၂)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းနေ (ဦးကျော်ညွန့်-ဒေါ်မှတ်သာ)တို့၏ သမီး၊ (ဦးဘိုးရင်-ဒေါ်တင်မေ)တို့၏ သမီးချေးမ၊ ဦးကျော်ရင်(ဒေါ်သန်းကြည်)တို့၏ညီမ၊ (ဦးသန်းစိန်)၏ချစ်လှစွာသော ဇနီး၊ ကိုကိုလတ်-မသိင်္ဂီသန်း၊ (မောင်ကျော်လှိုင်ထွန်း)၊ မနှင်းလှိုင်သန်းတို့၏ ချစ်လှစွာသော မွေးသမိခင်ကြီး၊ မစုဆုလာဘ်၏ ချစ်လှစွာသော အဘွား ဒေါ်မြသန်းရီသည် ၁၇-၁၂-၂၀၂၂ (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၄၅ နာရီတွင် ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၈-၁၂-၂၀၂၂ (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂:၀၅ နာရီတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးကျော်စွာဝင်း
လက်ဝဲတန်းမြို့
အသက်(၄၈)နှစ်

ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ပြည်လမ်း၊ အမှတ်(၆၄၃)၊ အခန်းအမှတ်(၂)၊ ဗဟိုဘဏ်အိမ်ရာ၊ ငါးမိုင်ခွဲနေ (ဦးလှဝင်း-ဒေါ်ခင်ညွန့်သိန်း)တို့၏သား၊ ဒေါက်တာကံရွေး-ဒေါ်စိုးစိုးဝင်း၊ (အ.ထ.က-၈၊ အင်းစိန်)၊ ဦးနိုင်ဝင်း (ဒု-ညွန့်ချုပ်၊ အကျဉ်းဦးစီးဌာန) - ဒေါ်ခင်စုစု၊ ဦးကောင်းစံ- ဒေါ်မေခိုင်ဝင်း (ဒု-ညွန့်ချုပ်၊ ဗဟိုဘဏ်)၊ ဒေါ်မိုးမိုးဝင်း(မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်-၅)၊ ဒု-ဗိုလ်မှူးကြီးမျိုးဝင်း(တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်)-ဒေါ်တင်တင်နွဲ့၊ (ဦးကြည်မြင့်-ဒေါ်ခင်ပပဝင်း)တို့၏ညီ/မောင်ဦးကျော်စွာဝင်းသည် ၁၉-၁၂-၂၀၂၂ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉:၁၅နာရီတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၁၂-၂၀၂၂ (အင်္ဂါနေ့)မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှ ကားများ၊ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်)၊ ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၅-၁၂-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၁နာရီထိ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးမည်ဖြစ်ပါ၍ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ကြွရောက်ပေးပါရန် မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လ (၁၆)ရက် ကြေးမုံသတင်းစာ၊ စာမျက်နှာ(၃၀)တွင်
ဒေါ်ခင်ညွန့်ခင်အောင်၊ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဒေါ်ဝင်းဝင်းသန်း (LLB)၊ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၉၁၇/၁၃)နှင့် ဒေါ်မြိုးအိအိစော (LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၆၈၁၃/၂၀)တို့၏
ကြေညာခြင်း၊ **ဦးခင်မောင်လှ(၂၁)၊ ၂၁လလန(နိုင်)၊ ၁၉၆၀၀၁)နှင့်**
အများသံစေရန် ကြေညာခြင်း၊ **ဒေါ်ခင်စုစု(နိုင်)၊ ၁၉၆၀၀၁)နှင့်**
ပြန်လည်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ဒါရိုဂါရပ်ကွက်၊ လမ်းမတော်လမ်းနှင့် စုပေါင်းလမ်းတော်ငါး၊ အမှတ်(၂)၊ ကွင်းအမှတ်(၉)၊ ဒါရိုဂါရပ်ကွက်၊ ဦးပိုင်အမှတ်- ၀၂၂၊ ဇရိုယာ(၀.၀၈၅)ဧကရှိမြေအား ဦးခင်မောင်လှ အမည်ဖြင့် ရန်ကုန်တော်ဝင်ဆိုင် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြေငှားစာချုပ်အမှတ်-၁၁၀/V/၂၀၁၈-၁၉၊ (၁၀)နှစ်စာရန်ဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့ ဦးခင်မောင်လှထံ ထုတ်ပေးထားသောမြေဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့ (၆၂) ဝပ် RC တိုက်အား ကန်ထရိုက်ပေးဆောင်လုပ်ထားပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာနမှ ဦးခင်မောင်လှ အမည်ဖြင့် (BCC)သက်သေခံလက်မှတ်ထုတ်ထားပေးသော တိုက်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ မြေ၊ တိုက်ခန်းများနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့ ဦးခင်မောင်လှမှ စီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်၊ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်းနှင့် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့မှ လင်း၏ညီအစ်ကို မောင်နုမများအား မေတ္တာဖြင့် တိုက်ခန်း(၁)ခန်းစီပေးအပ်ပြီး ကွယ်လွန်သွားသော မောင်နုမများ၏ ကိုယ်တာ တိုက်ခန်းများကို ရောင်းချပြီး ကျန်သက်ရှိထင်ရှားရှိသည့် မောင်နုမများအား ညီတူညီမျှ ခွဲဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသံစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်တင်တင်လှ(LLB)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
အမှတ်(၂)၊ စုပေါင်းလမ်းနှင့်လမ်းမတော်လမ်းတော်ငါး (စဉ်-၁၁၇၇၀)
ဒါရိုဂါရပ်ကွက်၊ သန်လျင်မြို့။
Ph:09-43073426

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

စည်သူဒေါက်တာဗိုလ်ကလေးတင့်အောင်
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်) နာယကကြီး
အသက်(၁၀၀)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)၏ နာယကကြီး စည်သူဒေါက်တာဗိုလ်ကလေးတင့်အောင်သည် ၁၆-၁၂-၂၀၂၂ (ကြာသပတေးနေ့) ည ၁၁ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

အမှုဆောင်အဖွဲ့
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)

လျှပ်စစ်ခတ်အားကို ချွေတာနိုင်သည့် နည်းလမ်းများ

- ရေပူသုံး ဘို့ရှင်လား၊ ရေနေ့စက်တို့ကို အသုံးပြုမည့်အချိန်မှ ဖွင့်ပါ။
- သုံးပြီးက ဝေလုပ်ပိတ်ထားပါ။

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

စည်သူဒေါက်တာဗိုလ်ကလေးတင့်အောင်
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်အသင်း(ကျိုက်လတ်-ဌာနေ) နာယကကြီး
အသက်(၁၀၀)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်အသင်း(ကျိုက်လတ်-ဌာနေ)၏ နာယကကြီး စည်သူဒေါက်တာဗိုလ်ကလေးတင့်အောင်သည် ၁၆-၁၂-၂၀၂၂ (ကြာသပတေးနေ့) ည ၁၁ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

အမှုဆောင်အဖွဲ့
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်အသင်း(ကျိုက်လတ်-ဌာနေ)

လျှပ်စစ်ကို ချွေတာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် ဖိတာများများ ကျသင့်ခြင်းမှ ရှောင်ရှားပါ။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူ တစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မျိုးရိုးဗီဇပြောင်း ရောဂါပိုးစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်အရ တွေ့ရှိရမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

နေပြည်တော်

(၁၉-၁၂-၂၀၂၁) ရက်နေ့

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းတိုက်ရောဂါအခြေပြင် တပ်မတော်ဆေးသုတေသနတပ်နှင့်ပူးပေါင်း၍ “ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမျိုးရိုးဗီဇပြောင်း ရောဂါပိုးစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်း” ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်အရ နယ်စပ်ဒေသဝင်/ထွက်ဂိတ်များမှ တစ်ဆင့်လည်းကောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ် (Relief Flight) ဖြင့်လည်းကောင်း ပြည်ပနိုင်ငံများဖြစ်သည့် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊

ယူအေအီးနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံနှင့် မလေးရှားနိုင်ငံတို့မှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများအနက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူများထဲမှ ဓာတ်ခွဲခန်းမှ (၃၆)ခုအား ရယူ၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေး ဓာတ်ခွဲခန်းတိုက်ရောဂါအခြေပြင် SARS-CoV-2 Variant Omicron Real Time PCR Testing နည်းဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့ရာ SARS-CoV-2 Variant Omicron (အိုမီခရွန်) မတွေ့ရှိရကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန



ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ထားဝယ်ချောင် အမှိုက်ပုံကို ဝေဟင်မှ ဖြစ်တွေ့ရစဉ်။

စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို စီးပွားဖြစ် ဇီဝမြေဩဇာများ ထုတ်လုပ်ရန် စီစဉ်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၉

ရန်ကုန်မြို့က နေ့စဉ်စွန့်ပစ်သော အမှိုက်တန်ချိန် ၂၅၀၀ ခန့်ကို ထိန်းသိမ်းမှုကုန်ကျစရိတ်သက်သာစေရန်နှင့် စွန့်ပစ်မြေနေရာကျယ်ဝန်းလာမှုကို လျှော့ချနိုင်ရန် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့ ပူးပေါင်းပြီး စီးပွားဖြစ် ဇီဝမြေဩဇာ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ရန်ကင်းမြို့နယ်သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက်တွင် သုတေသနဆောင်ရွက်မှုရင်းလင်းပွဲ၌ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၂၇ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

ပရီမီယာလိဂ် သုံးပွဲဆက်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည့် အာဆင်နယ် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် ၄ နေရာသို့ တက်လှမ်းခွင့်ရရှိ



အာဆင်နယ်အသင်းဟာ ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်(၁၈)အဖြစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်ညပိုင်းက လီဒ်ယူနိုက်တက်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ လေးဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

တက်လှမ်းခွင့်ရရှိ အဲဒီလို အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဟာ အာဆင်နယ်အသင်းအတွက် ပရီမီယာလိဂ် နောက်ဆုံးသုံးပွဲဆက်တိုက် အနိုင်ရရှိခဲ့တဲ့ မှတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ်ကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိမှာ ပရီမီယာလိဂ် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့် ၄ နေရာကို တက်လှမ်းခွင့် ရရှိထားပြီလည်းဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၇ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

ကျေးဇူး ယနေ့ ဖတ်စရာ

အသိပေးနှိုးဆော်ကြေညာချက် စာမျက်နှာ » ၇

YBS ခရီးသွားပြည်သူများ ငွေပေးချေကတ် တွင်ကျယ်စွာ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရေး YRTC မှ စတင်ဆောင်ရွက်ပေးမည် စာမျက်နှာ » ၉

ပြိတ်နီနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ် အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၁၀၀၀၀ ကျော်ရှိလာ စာမျက်နှာ » ၁၃

(၃၁)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၁၂ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ကျင်းပမည် စာမျက်နှာ » ၂၆