

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်း များ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်း များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ယခုအချိန်တွင် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းကို အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ခဲ့ ယခု ဩဂုတ်လတွင် တစ်ဝက်၊ ခေါက်ချိုးကျသည်အထိ ဆွဲချနိုင်ရေး ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားမည် အချို့မြို့များ၊ ဒေသများတွင် ပေါ့ပေါ့ဆဆ နေထိုင်သွားလာလှုပ်ရှားမှုများကို မလုပ်ကြစေလို



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ သတ္တမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉
 လက်ရှိအခြေအနေများအရ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုနှုန်း လျော့ကျသွားသော်လည်း ပေါ့ဆစွာဖြင့် နေထိုင်သွားလာလုပ်ဆောင်မှုများကို မလုပ်ဆောင်ကြစေလိုကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်ရရှိလာသည့် သင်ခန်းစာများ၊ အတွေ့အကြုံများကို မေ့လျော့မသွားကြစေလိုဘဲ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးနှင့်ပတ်သက်ပါက လိုအပ်သည်မှန်သမျှကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ သတ္တမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားစဉ် ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၆

မြန်မာ့

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စိန်ခေါ်မှုကို စုပေါင်းကျော်လွှား

လက်ရှိကာလတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အများစု၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုသည် ယခင်ထက်စာလျှင် ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အထိ ကျဆင်းလာသည်ကို တွေ့ရပြီး အချို့သောတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင်မူ ရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်း တန်းနေခြင်းမျိုးကို တွေ့ရှိနေရပါသည်။

ထို့ကြောင့် ယခုလက်ရှိ ရောဂါဖြစ်ပွားနေမှု၏ လျော့ကျနေခြင်းနှင့် တန်းနေခြင်း၏ အခြေအနေကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းပြီး ရောဂါကျဆင်းလာအောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ပိုမိုအားစိုက်ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။

ယခုအခါတွင် အောက်ဆီဂျင်ရရှိရေးကို နိုင်ငံတော်နှင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြို့နယ်များတွင် အောက်ဆီဂျင်များ ဖြန့်ခွဲရောက်ရှိလာရာ လိုအပ်ချက်များလျော့ကျလာသည်ကို ဝမ်းမြောက်ဖွယ်တွေ့ရှိရပါသည်။

အဆိုပါပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် ယခုကာလ ကူးစက်မှုမြန်ဆန်ပြင်းထန်သည့် မျိုးဗီဇပြောင်းရောဂါပိုးကြောင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများပြားနေချိန်တွင် မိမိအိမ်တွင် နေထိုင်သည့်အချိန်၌ပင် ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်းကို အချိန်ပြည့်တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုကြောခဏဆေးကြောခြင်း၊ သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်ခြင်း၊ လေဝင်လေထွက်ကောင်းအောင် ပြုလုပ်ခြင်း၊ အစာအာဟာရမျှတစွာစားသုံးခြင်း၊ အိပ်ရေးဝအောင် အိပ်စက်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် ပြည်သူများအနေဖြင့် ဆေးဝါးများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် မူလကပင် ဈေးနှုန်းမြင့်မားသည့် ထုတ်ကုန်ဆေးဝါးများကို အလွန်မြင့်မားသည့် ဈေးနှုန်းများပေးကာ ဝယ်ယူသုံးစွဲခြင်းမပြုဘဲ အရည်အသွေးတူ၍ ဈေးနှုန်းချိုသာကာ အလွယ်တကူဝယ်ယူရရှိနိုင်သည့် အလားတူဆေးဝါးများကို သုံးစွဲလာတတ်စေရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရာတွင် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်အတိုင်း သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက တိကျစွာလုပ်ကိုင်လျက်ရှိပြီး ကာကွယ်ဆေးများကိုလည်း လုံလောက်စွာဖြင့် အပိုင်းလိုက်ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး ရည်မှန်းလူဦးရေ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ထိုးနှံပေးနိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လာနိုင်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုမှာ အချို့ဒေသများတွင် ကျဆင်းလာပြီး အချို့ဒေသများတွင် တန်းနေသည့်သဘောရှိသည့် အလားအလာကောင်းများရရှိလာပြီဖြစ်ရာ ဆက်လက်၍ အရှိန်အဟုန်မပျက်ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းအားဖြင့် ကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုဗစ်-၁၉ စိန်ခေါ်မှုကို ကျော်လွှားနိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

။

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင် ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲ ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉ - မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင် ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင် ရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့က ယနေ့တွင် အသိပေးကြေညာထားသည်။

သီးသန့်ထပ်မံကြေညာသွားမည် - အဆိုပါစာတွင် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင် ရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီအသစ် ဖွဲ့စည်းရေးအတွက် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း အဆိုပြုလွှာများ တင်သွင်းနိုင်ရန် ဇူလိုင် ၁ ရက်က နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ဖိတ်ခေါ်ထားရှိခဲ့ပြီး အဆိုပြုလွှာများကို ဇူလိုင် ၃၀ ရက်အတွင်း ပြန်လည်တင်သွင်းရန်

သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း၊ ရွေးကောက်တင်မြောက်ခံမည့် ကောင်စီဝင်လောင်း အမည်စာရင်းအား သီးသန့်ထပ်မံ ကြေညာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြပါရှိသည်။

ကျင်းပသွားမည် - ထို့ပြင် သတင်းမီဒီယာနည်းဥပဒေများ ၉၊ နည်းဥပဒေခွဲ (က) (ခ)အရ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင် ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် သိမ်ဖြူလမ်း အမှတ် (၂၂၈) ရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ဗဟိုပုံနှိပ်စက်ရုံဝင်း ပထမထပ်စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်ဟု ဖော်ပြပါရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မတ္တရာမြို့နယ် စကျင်ကျေးရွာအနီး ရောဂါတီမြစ်အတွင်း ငါးမျိုးများ စိုက်ထည့်

မတ္တရာ ဩဂုတ် ၉ - ပေါက်ကောင်ရေ ၁၅၀၀၀၀ နှင့် ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ၉၇၇၇၇ ဦး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် ငါးခုံးမကြီး ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၅၀၀၀၀ စုစုပေါင်းငါးသားပေါက် တွင် ငါးသယ်ဇာတများ ရေရှည် ကောင်ရေ ၃၀၀၀၀ အား ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ မတ္တရာမြို့နယ်အထွေထွေ အတွင်းသို့ ရေနံ့သာငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး နှစ်လက်မအရွယ် ငါးမြစ်ချင်း ငါးသား ဦးချစ်ကို၊ မြို့နယ် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၉ - ၈ - ၂၀၂၁)

Table with 5 columns: Index Name, Change, Previous Close, Current Price, and Volume. Includes indices like FPB, TMH, FMI, MTSH, AMATA, MCB.

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

Table showing exchange rates for various countries like USA, UK, Japan, etc., with columns for currency type and rate.

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မြန်မာ့

Table with 2 columns: Category (e.g., စာတည်းများ၊ စာတည်းများ) and Content (e.g., ဦးစိုးစိုးနိုင်, ဦးဝင်းနိုင်).



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန် ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

»» စာမျက်နှာ ၃ မှ ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းကို ဖန်တီးပေးရမယ်။ ပြည်သူ့ ရော၊ အစိုးရရောလုပ်ရမယ့် သဘောရှိတာပေါ့။ ဒုတိယက ဘာလဲဆိုတော့ ကိုယ်ခံစွမ်းအားတွေ ကောင်းအောင်၊ တစ်ဦးချင်းရဲ့ ကိုယ်ခံစွမ်းအားတွေ ကောင်းအောင်၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်အောင် ကျွန်တော် တို့က လုပ်ရမယ်။ ဆိုလိုတာကတော့ ကျွန်တော်တို့က အားကစားတွေ ဘာတွေအားပေးရမယ်။ လူတွေ ကိုယ်ခံစွမ်းအားကောင်းအောင် ကျွန်တော်တို့က လုပ်ပေးရမယ်။ အဲဒါနဲ့ ဆက်စပ်တာက ဘာလဲ ဆိုတော့ စားနပ်ရိက္ခာတွေ ဖူလုံပေးပေးရမယ်။ တတိယအချက်က ဖူလုံပေးပေးရမယ်။ စားနေမှု လည်း သူက အားရှိမှာ။ အားရှိမှလည်း ကိုယ်ခံ စွမ်းအားဆိုတာလည်း ရှိမှာ။ အားမရှိဘဲနဲ့ ကိုယ်ခံ စွမ်းအား ဘယ်လိုမှ ကောင်းစရာမရှိဘူး။ ကြံ့ခိုင်ဖို့ ဆိုတာကလည်း လေ့ကျင့်မှုပေါ့။ လေ့ကျင့်မှုသာ ကိုယ်ခံစွမ်းအား ဆိုတာကလည်း ကောင်းလာမှာပေါ့။ ဒီလိုဖြစ်အောင် ကျွန်တော်တို့က လုပ်ရမယ်။ အဲဒီတော့ ကျွန်တော်တို့က စားနိုင်အောင် လုပ်ပေး ရမယ်။ စားနိုင်အောင် လုပ်ပေးဆိုတော့ စောစောက ကျွန်တော်ပြောသလို ကျွန်တော်တို့က စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကို အခြေခံတဲ့ တိုင်းပြည်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ အတွက် ကျွန်တော်တို့မှာ စားရေရိက္ခာမပေါ်စရာ မပြည့်စုံစရာ အကြောင်းမရှိဘူး။ ကျွန်တော်တို့ လုပ်ဖို့လိုတယ်။ ကျွန်တော်တို့က စားရေရိက္ခာ ပေါများအောင် လုပ်ပေးနိုင်မယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ ပေါပေါများများစားရမယ်ဆိုရင် လူတွေရဲ့ ကျန်းမာ ရေးမှာ များစွာအထောက်အကူ ရလာလိမ့်မယ်။ ဒါကိုမှ တစ်ခါ ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းနဲ့ ပေါင်းစပ် ပြီးတော့ လုပ်မယ်ဆိုရင် နောက်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး နဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးမယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ ဒီရောဂါနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ကာကွယ် ရေးမှာတော့ များစွာအကျိုးရှိမယ်ဆိုတာတော့ ကျွန်တော်တို့ ပြောလိုတယ်။ နောက်တစ်ခု အဲဒီလို လုပ်နိုင်ဖို့ဆိုတာက တစ်ဖက်ကလည်း ကာကွယ် ကုသဆေးတွေလည်း ပြည့်စုံအောင် ဆောင်ရွက် ပေးဖို့လိုပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးရယ်၊ ကုသဆေး ရယ်၊ ဒါအနာဂတ်မှာမလုပ်လို့မရပါဘူး။ အနာဂတ်မှာ ကာကွယ်ဆေးရော၊ ကုသဆေးရော ကျွန်တော်တို့ ထုတ်ကို ထုတ်ရမယ်။ ဒါပြည်တွင်းမှာ ကျွန်တော်တို့ မလုပ်လို့မရဘူး။ လူသန်းပေါင်း ၅၀ ကျော် လောက်ဟာကို တစ်ချိန်လုံး နိုင်ငံခြားက ဝယ်ဖို့ ဆိုတာကတော့ တိုင်းပြည်မွဲသွားလိမ့်မယ်။ အဲဒီတော့ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ ထုတ်လို့ရအောင် ကျွန်တော်တို့ ကြိုးစားရမယ်။ ကာကွယ်ဆေးရော၊ ကုသဆေးရော ကျွန်တော်တို့ ရအောင်လုပ်ကြမယ်။ နောက်တစ်ခုက ဘာလဲဆိုရင် အဲဒီထဲမှာ လူပြောများနေတာက တိုင်းရင်းဆေးပါ။ တိုင်းရင်းဆေးကလည်း အခု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနရယ်၊ နောက်တစ်ခါ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်မှာရှိတဲ့ ဆေး ဝန်ထမ်းညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးက ဆေးသုတေသန တပ်တွေရယ် ပေါင်းစပ်ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ဒါတွေ

သုတေသနလုပ်နေတာရှိတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးဦးစီး ဌာနရောပေါ့။ အဓိက ကတော့ တိုင်းရင်းဆေးကနေ ဦးစီးပြီး လုပ်ကြတာပေါ့။ ဒါကို ခေတ်သစ်နည်းပညာ တွေနဲ့ပေါင်းစပ်ပြီးတော့ တိုင်းရင်းဆေးတွေကို ကျွန်တော်တို့ ဖော်ထုတ်ဖို့လိုတယ်။ ပြည်နယ်တွေ မှာလည်း တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်တွေ ရှိပါတယ်။ ဆေးအကျော်အမော်တွေရှိကြတယ်။ ကရင်ပြည်နယ် မှာရှိတယ်။ ကချင်ပြည်နယ်မှာ ရှိတယ်။ ရှမ်းပြည်နယ် မှာရှိတယ်။ ပြည်နယ်တွေမှာလည်း ကျွန်တော်တို့ မပြောနိုင်တဲ့၊ မသိတဲ့ တိုင်းရင်းဆေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ပညာရှင်တွေရှိမှာပေါ့။ သူတို့နဲ့ ခေါ်ယူတွေ့ဆုံဆွေးနွေး ပြီးတော့မှ လက်တွေ့ကျတဲ့ဟာပေါ့။ ကျွန်တော်တို့ မှာတော့ တစ်ဖုံထည့်မယ်တို့၊ နှစ်ဖုံထည့်မယ်တို့၊ သေချာသိပ္ပံနည်းကျပေါ့။ သူ့ရဲ့ စကေးအတိုအကျ

ကာကွယ်ဆေးနဲ့ပတ်သက်လို့ရှိရင် မြန်မြန်ဖြန့်ဖို့လိုတယ်၊ ရောက်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေ မြန်မြန်ဖြန့်၊ ရောက်တာက ပြည်ပကလာတဲ့ အခါကျ မန္တလေးနဲ့ရန်ကုန်က၊ အဓိက ကတော့ ရန်ကုန်ပေါ့၊ ရန်ကုန် ကနေပြီးတော့ နောက်တစ်ခါမန္တလေးပေါ့၊ ဒါကတော့ ရှိတာပေါ့။ သို့သော်အဲဒီကနေပြီးတော့ သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး တွေကို မြန်မြန်ဖြန့်ဖို့လိုတယ်။ အဲဒီတော့ တစ်ရက်စောပြီးရောက်ရင် တစ်ရက် ကြိုထိုးနိုင်လို့ရှိရင် တစ်ရက်ပိုပြီး ကာကွယ်မှု ပိုလုပ်နိုင်တာပေါ့

နဲ့၊ တကယ့်ကို နည်းစနစ်ကျကျနဲ့ ဖော်ထုတ် ပြီးတော့မှ ဆောင်ရွက်မယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ကိုဗစ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ ကာကွယ်ကုသဆေးဟာ ပြည်တွင်းမှာပဲ လုပ်လို့ရမယ့် အနေအထားရှိတယ်။ ဒါကိုလည်း တိုင်းရင်းဆေးအပါအဝင် ကာကွယ်ဆေး၊ ကုသဆေးများကိုလည်း ပြည့်စုံအောင် ရေရှည် အတွက် ကြည့်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးကြဖို့ ကျွန်တော် ပြောလိုပါတယ်။ နောက် နံပါတ် ၅ အချက်ပေါ့။ အဲဒါ ဘာလဲဆိုတော့ ပြည်သူတွေကို ဝင်ငွေကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ပဲ။ ဝင်ငွေမရှိရင် ဘာမှလုပ်လို့မရဘူး။ အမြဲတမ်း၊ ထာဝရ ဝင်ငွေရနေရမယ်။ ကျွန်တော်တို့ တိုင်းပြည်မှာ အရင်အစိုးရတွေ လက်ထက် ကတည်းက ပြောတယ်။ ဆင်းရဲမှုနုန်းလျော့ချရေး ဆိုပြီးတော့ လုပ်နေတာရှိတယ်။ ရာနှုန်းပြည့် မအောင်မြင်သေးပါဘူး။ ခုထက်ထိ မအောင်မြင် သေးဘူး။ အခု ကိုဗစ်ဖြစ်တော့ ပိုဆိုးလာတယ်။ ပိုပြီးတော့ ဆင်းရဲမှုတွေ ပိုများလာတယ်။ အဲဒီတော့ ပြည်သူတွေရအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရမယ်။ ဝင်ငွေ ရဖို့ နည်းလမ်းကတော့ ဘာလဲဆိုတော့ စောစောက ပြောတဲ့ ရေခဲမြေခံရှိပြီးသား စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းကနေပြီးတော့ ဝင်ငွေရအောင်ရှာဖို့ပဲ။ အဲဒီတော့ ပြည်နယ်နဲ့တိုင်းအစိုးရများက ဦးဆောင် ပြီးတော့မှ ထိထိမိမိဆောင်ရွက်ပေးပါလို့ ပြောချင် ပါတယ်”ဟု ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တက်ရောက်လာကြ သူများက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့အတွင်း ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုနှင့် ကူးစက် ပြန့်ပွားမှုလျော့ကျလာသည့် အခြေအနေ၊ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေ၊ ရောဂါဖြစ်ပွား လာမှ ကုသခြင်းထက် မဖြစ်ပွားမီ ကြိုတင်ကာကွယ် ရေးအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည့် အခြေအနေ၊ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကျဆင်းလာသည် နှင့်အညီ ဖြေလျှော့မှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေ၊

စင်တာများအလိုက် ပြုစုရာသမ္မု ဆောင်ရွက်ပေးနေ သည့်အခြေအနေ၊ ပြည်ပမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လာသည့် နိုင်ငံသားများအား ရောဂါစစ်ဆေးခြင်းနှင့် ကူးစက်မှုထိန်းချုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ နိုင်ငံတကာမှ မှာယူထားသည့် ကာကွယ်ဆေးများရောက်ရှိမှု၊ ထိုးနှံရေးဆောင်ရွက် နေမှု၊ ထပ်မံရောက်ရှိလာမည့် ကာကွယ်ဆေးများနှင့် ဆက်လက်ထိုးနှံရေး ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေ အနေ။

ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးသို့ ကာကွယ်ဆေးများ ဖြန့်ခွဲပို့ဆောင်နေမှု၊ ရောက်ရှိမှု နှင့် ဆေးထိုးနှံရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ အာဆီယံအပါအဝင် နိုင်ငံတကာမှ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးရေး ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်နှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်ပမှ မှာယူတင်သွင်း နေမှု၊ ထပ်မံရောက်ရှိလာမည့်အခြေအနေ၊ ပြည်တွင်း ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးနေမှု အခြေအနေ၊ အောက်ဆီ ဂျင်ဝယ်ယူရောင်းချမှုများတွင် မှောင်ခိုဈေးကွက် ဖြစ်ပေါ်မှု မရှိစေရေးနှင့် ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်လာမှု

မရှိစေရေး ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ။ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်လျက်ရှိသူ များကို လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု အခြေအနေ၊ ကိုဗစ်ရောဂါနှင့် ဆက်စပ်ဆေးဝါးများ ဖြန့်ချိရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ ဆေးဝါးများတင်သွင်း နိုင်ရေးအတွက် ဖြေလျှော့ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ သည့်အခြေအနေ၊ ဆေးပစ္စည်းများ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချမှု နှင့်ပတ်သက်၍ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေ၊ ပြည်တွင်းရှိ နိုင်ငံပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် ဆေးဝါးစက်ရုံ များမှ နေ့စဉ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှု၊ နိုင်ငံအနှံ့သို့ ဖြန့်ဝေပေးနေမှုအခြေအနေ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ရောက်ရှိနေသည့် နိုင်ငံသားများအတွက် Relief Flight များ ပြေးဆွဲ၍ နိုင်ငံသားများအား ပြန်လည် ခေါ်ယူခွဲမှု၊ ဆေးပစ္စည်းများ သယ်ဆောင်ခွဲမှု အခြေ အနေ၊ ပြည်တွင်းရေးကြောင်း၊ လေကြောင်းနှင့် ရထားပို့ဆောင်ရေးခရီးစဉ်များ ပြေးဆွဲလျက်ရှိသည့် အခြေအနေ။

ရှင်းလင်းတင်ပြ တိုင်းရင်းဆေးမှတစ်ဆင့် ကာကွယ်ဆေးနှင့် ကုသဆေးများထုတ်လုပ်နိုင်ရေး တိုင်းရင်းဆေး သမားတော်များအဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း လိုအပ်လျက် ရှိသည့် ဒေသများတွင် ဝန်ထမ်းများခန့်အပ်ထားရှိမှု အခြေအနေ၊ ပြည်သူလူထုအား ရုပ်သံလိုင်းများ၊ သတင်းစာများ၊ မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးအစီအစဉ်များကို ထုတ်လွှင့်နေမှု၊ တိုင်းရင်းသားဘာသာများဖြင့် ထုတ်လွှင့်ပေးနေမှု အခြေအနေ၊ သတင်းမီဒီယာများ၏ မေးမြန်းချက်များ ကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြန်ကြားဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများတွင် ကုသရေး ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့်အခြေအနေနှင့် အောက်ဆီ ဂျင် ထုတ်လုပ်သုံးစွဲဖြန့်ဝေပေးနေမှု အခြေအနေ၊ ကုသရေးစင်တာများတွင် တပ်မတော်သား ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များဖြင့် တာဝန်ပေးအပ်ထားမှု အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဖြည့်စွက်မှာကြားရာတွင် ရောက်ရှိလာသည့် ဆေးဝါး များကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဖြန့်ဝေ၍ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ လျင်မြန်စွာထိုးနှံပေးသွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို ဦးစားပေးထိုးနှံနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ တိုင်းရင်းဆေးမှ ကာကွယ်ဆေးနှင့် ကုသဆေးများထုတ်လုပ်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆေးတပ်ဖွဲ့တို့မှ စနစ်တကျ သုတေသနပြု၍ ခိုင်မာတိကျစွာဖြင့် ထိထိရောက်ရောက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ပိုင်းဝန်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်ပမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မိမိတို့နိုင်ငံသား များအား စာမျက်နှာ ၅ သို့

ကိုဗစ်ရောဂါကိုသာမက အခြားရောဂါများကိုလည်း ကုသနေကြ

ဆေးရုံများသည် ကိုဗစ်ရောဂါကိုသာမက အခြားရောဂါများကိုလည်း ကုသနေကြကြောင်း၊ ကိုဗစ်ရောဂါသည် အရေးကြီးသည်ဖြစ်သော်လည်း အခြားရောဂါကုသပေးရမည့် ရောဂါများကုသရာတွင် လစ်ဟင်းမှုမရှိစေရေးအတွက်လည်း စဉ်းစားလုပ်ဆောင်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၃-၇-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

■ စာမျက်နှာ ၄ မှ

ရောဂါကူးစက်မှု ရှိ မရှိ စနစ်တကျစိစစ်၍ ရောဂါကူးစက်ခံရသူများအား ဆေးဝါးကုသမှုများကို ထိထိရောက်ရောက်ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ကူးစက်ခံရမှုမရှိသူများကိုလည်း လိုအပ်သည့်စောင့်ကြည့်မှုများပြုစီစဉ်ကာ သက်ဆိုင်ရာ နေရပ်အသီးသီးသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်ပေးနိုင်ရေး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် အစိုးရအဖွဲ့များက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုအပ်ကြောင်းဖြင့် ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

မြန်မြန်ဖြန့်၊ မြန်မြန်သုံး

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံနိုင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ “ကာကွယ်ဆေးနဲ့ပတ်သက်လို့ရှိရင် မြန်မြန်ဖြန့်ဖို့လိုတယ်၊ ရောက်တဲ့ကာကွယ်ဆေးတွေ မြန်မြန်ဖြန့်၊ ရောက်တာက ပြည်ပကလာတဲ့အခါကျ မန္တလေးနဲ့ရန်ကုန်က၊ အဓိကကတော့ ရန်ကုန်ပေါ့။ ရန်ကုန်ကနေပြီးတော့ နောက်တစ်ခါမန္တလေးပေါ့။ ဒါကတော့ ရှိတာပေါ့။ သို့သော် အဲဒီကနေပြီးတော့ သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးတွေကို မြန်မြန်ဖြန့်ဖို့ လိုတယ်။ အဲဒီတော့ တစ်ရက်စောပြီး ရောက်ရင် တစ်ရက်ကြိုထိုးနိုင်လို့ရှိရင် တစ်ရက်ပိုပြီး ကာကွယ်မှုပိုလုပ်နိုင်တာပေါ့။ စောစောပိုလုပ်နိုင်တယ်။ ဒါကာကွယ်ဆေးနဲ့ ပတ်သက်တာပေါ့။ ဒီလိုပဲ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းတွေ၊ ကျွန်တော် အဖွင့်မှာပြောလိုက်တဲ့ ဒေသမှာရှိတဲ့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုက ထွက်နေတဲ့ စားကုန်၊ သောက်ကုန် ပစ္စည်းတွေရှိတယ်။ ဒါတွေကိုလည်း မြန်မြန်ဖြန့်ဖို့လိုတယ်။ ထိထိရောက်ရောက် ဖြန့်နိုင်ဖို့လိုတယ်။ ဥပမာအားဖြင့်- ရှမ်းပြည်နယ်မှာ မန္တလေးဖြစ်ခဲ့ဖူးတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ခရမ်းချဉ်သီးတွေ၊ ကြက်သွန်ဖြူတွေ၊ နောက်တစ်ခါ ဂေါ်ဖီတွေ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေ အဲဒီလိုပဲဖြစ်လို့ ဆိုပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ ပြည်နယ်အစိုးရနဲ့

စစ်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နဲ့ပေါင်းပြီးတော့မှ သမဝါယမဒီလိုနဲ့ လုပ်ကြတာရှိတယ်။ အမြန်ဆုံးဖြန့်ကြပြန်ကြပေါ့။ ပုဂ္ဂလိကတွေကလဲဒီလိုပဲ ဝိုင်းကူကြနဲ့ ဒီလိုဖြစ်ကြတာရှိတယ်။ ဆိုလိုတာကတော့ လက်ဝယ်ပုံမနေဖို့လိုတယ်။ ငွေမြန်မြန် ပြန်ပေါ်လာဖို့လိုတယ်။ အလုပ်ဖြစ်ဖို့လိုတယ်။ အဲဒါနဲ့ပတ်သက်အချက်ပေါ့။ နံပါတ်နှစ် မြန်မြန်သုံးဖို့ပေါ့။ ဆေးတွေရောက်လာတယ်။ ကာကွယ်ဆေးတွေ ခင်ဗျားတို့လက်ထဲရောက်လာတယ်။ သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်နဲ့ တိုင်းဒေသ

နိုင်ရန်အတွက် အဆုံးအဖြတ်ပေးသည့် အဖွဲ့ဖြစ်ကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ရာခိုင်နှုန်းအများဆုံး ကျန်ရှိသည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများတွင် ကာကွယ်ဆေးများ အမြန်ဆုံးထိုးနှံနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ လက်ဝယ်ကျန်ရှိနေသည့် ကာကွယ်ဆေးများအား အမြန်ဆုံးထိုးနှံနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် စီမံဆောင်ရွက်ရန်လိုပြီး လိုအပ်ချက်များအား သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် နိုင်ငံတော်

လိုကြောင်း။

အလားတူ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများတွင်လည်း အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည့် NUG နှင့် PDF အဖွဲ့များအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးမှု၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို အနှောင့်အယှက်ပေးနေသည့်ဖြစ်စဉ်များရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံ၏ လုံခြုံရေးအရ စနစ်တကျ ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားရေးကို ထိခိုက်စေမှုကြောင့် ဆေးဝါးများနှင့်ပတ်သက်၍ စနစ်တကျ ထိထိရောက်ရောက် ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ကာကွယ်ကုသဆေးများအား ပြည်သူများ ဈေးနှုန်းမှန်ကန်စွာဖြင့် ဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း။

အားပေးဆောင်ရွက်နေရန်လို

ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ ပြတ်တောက်မှုမရှိစေရေးအားပေးဆောင်ရွက်နေရန်လိုကြောင်း၊ ကုန်ဈေးနှုန်းများ ကြီးမြင့်ခြင်းတွင် Supply နှင့် Demand မျှတမှု မရှိပါက ကုန်ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်ခြင်းသည် ယေဘုယျအားဖြင့် မှန်ကန်မှုရှိကြောင်း၊ လက်တွေ့ဆောင်ရွက်နေရသူများမှာ ပိုအရေးကြီးကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် Supply နှင့် Demand မျှတအောင်ဆောင်ရွက်နေရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်နေရန်လိုကြောင်း၊ “အူမတောင့်မှ သီလစောင့်မည်” ဆိုသည့်အတိုင်း အလုပ်အကိုင်များရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဝင်ငွေများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်မှုသည် အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာများဖူလုံအောင် ပြုလုပ်၍ ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်ရရှိပြီး ဝင်ငွေများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် အခြားကဏ္ဍများကိုလည်း အထောက်အကူပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

- ★ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများတွင်လည်း အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည့် NUG နှင့် PDF အဖွဲ့များအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးမှု၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို အနှောင့်အယှက်ပေးနေသည့်ဖြစ်စဉ်များရှိ
- ★ နိုင်ငံ၏ လုံခြုံရေးအရ စနစ်တကျထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ရမည်
- ★ နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားရေးကိုထိခိုက်စေမှုကြောင့် ဆေးဝါးများနှင့်ပတ်သက်၍ စနစ်တကျ ထိထိရောက်ရောက် ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်ရန်လို

ကြီးတွေ ရောက်ကြမယ်၊ ရောက်မယ်ဆိုရင် ဒီဆေးတွေ မြန်မြန်ထိုးနိုင်ဖို့လိုတယ်။ စောစောက ကျွန်တော် ပြောသလို တစ်ရက်စောရောက်ပြီးတော့ တစ်ရက်စောပြီးတော့ မြန်မြန်ထိုးနိုင်လေ တစ်ရက်ကြိုပြီး ကာကွယ်မှုပေးနိုင်တာ။ ရာနှုန်းပြည့် မဟုတ်တောင်မှ ဘာပဲပြောပြော အထိုက်အလျောက်တော့ အကာအကွယ်ဖြစ်မယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးထားလို့ရှိရင်။ ဒါကတော့ မြန်မြန်ဖြန့်ဖို့ရယ်။ မြန်မြန်သုံးဖို့ရယ်။ ဒီနှစ်ခုကတော့ ဒီကိုဗစ်ရောဂါနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ထိထိရောက်ရောက် လိုမယ်လို့ ပြောလိုပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မိမိတို့အဖွဲ့သည် အမြန်ဆုံးအဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းများအား ချက်ချင်းဆောင်ရွက်

စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြ၍ ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ကာကွယ်ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးများအား ရောင်းချကြရာတွင် အချို့ဆေးဆိုင်များမှာ အခက်အခဲအချို့ကြောင့် ဆိုင်များပိတ်ထားခြင်းဖြစ်သော်လည်း အချို့သော ဆေးဆိုင်များနှင့် ဆေးဆိုင်များသည် ပြည်သူများ အရေးတကြီးလိုအပ်ချိန်များတွင် မသမာသော ရည်ရွယ်ချက်များ၊ မတော်လောဘများဖြင့် ဆေးဝါးများနှင့် အောက်ဆီဂျင်များအား အဆမတန်ဈေးများတင်၍ ရောင်းချနေခြင်းများရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများအား တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် စိစစ်၍ ဥပဒေနှင့်အညီ စစ်ဆေးအရေးယူဆောင်ရွက်သွားရန်

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ စောင့်ထိန်းရမည့် ကျင့်ဝတ်များမှ သွေဖည်မှုများအား ရှုတ်ချခြင်း

နယူးယောက်မြို့၊ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာအမေရိကန်အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ရုံးမှ အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ် Ms. Linda Thomas- Greenfield က ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ထားသည့် အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်ဟောင်း ဦးကျော်မိုးထွန်းအားရည်ရွယ်၍ လုပ်ကြံရန် ကြံစည်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကျူးလွန်သူများကို ဖမ်းဆီးထားမှုဆိုင်ရာ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် တစ်ရပ်အား ၇-၈-၂၀၂၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ အမေရိကန်နိုင်ငံအတွင်း သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံက လက်ခံနေထိုင်ခွင့်ပြုထားသူများအကြား ဖြစ်ပွားသည့် ပြည်တွင်းဖြစ်စဉ်ဖြစ်သောကြောင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ဥပဒေကြောင်းအရသာ တရားစီရင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် မည်သို့မျှ သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိပါ။ ယခင် မြန်မာအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်မိုးထွန်းသည် နိုင်ငံတော်မှပေးအပ်သော အမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်ကို လိုက်နာမှုမရှိခြင်း၊ အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်/ သံအမတ်ကြီး၏ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်တို့ကို အလွှဲသုံးစားပြုခြင်း၊ တရားမဝင်နှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သည့်

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ကိုယ်စားပြုကော်မတီ (Committee Representing Pyidaungsu Hluttaw-CRPH) နှင့် အမျိုးသားညီညွတ်ရေးအစိုးရ (National Unity Government-NUG) တို့အား ကိုယ်စားပြုဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကြောင့် ၎င်းအား ၂၇-၂-၂၀၂၁ ရက်၊ နံနက်ပိုင်းမှအစပြု၍ နိုင်ငံဝန်ထမ်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအရ ဝန်ထမ်းအဖြစ်မှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီး၊ လက်ရှိတွင် နိုင်ငံတော်သစ္စာဖောက်မှုဖြင့် တရားစွဲဆိုထားသည်။ ဦးကျော်မိုးထွန်းအား မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်တွင်းတရားစီရင်ရေးဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းအား လွှဲပြောင်းပေးရန် မြန်မာနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ ၁၂-၇-၂၀၂၁ ရက်တွင် တောင်းဆိုထားပြီးဖြစ်သည်။ ဦးကျော်မိုးထွန်းအား အချုပ်အခြာအာဏာပိုင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးရန် တောင်းဆိုချက်ကို ယခုတိုင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းမရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ အမေရိကန်အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်၏

ပြောဆိုချက်များသည် မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် စွပ်စွဲပြစ်တင်သည့် သဘောထားဖြစ်ပြီး ဝီယင်နာကွန်ဗင်းရှင်းပါ သံတမန်တစ်ဦး လိုက်နာရမည့်အချက်များကို ချိုးဖောက်ကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် မြန်မာမှ ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်သည်။ ထို့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဥပဒေကြောင်းအရ အရေးယူရန်ရှိသည့် ဦးကျော်မိုးထွန်းအပေါ် ယခုကဲ့သို့ ရပ်တည်ထောက်ခံပေးနေခြင်းသည် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား စောင့်ထိန်းရမည့်ကျင့်ဝတ်ကို လိုက်နာရန် သွေဖည်ခြင်းဖြစ်၍ ယင်းလုပ်ရပ်များကို မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြင်းထန်စွာရှုတ်ချသည်။

ကုလသမဂ္ဂပဋိညာဉ်စာတမ်းပါ ပြဋ္ဌာန်းထားပြီးဖြစ်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းရေးကို အခြားတစ်နိုင်ငံမှ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှု မရှိဘဲ အပြန်အလှန်လေးစားမှုရှိရန်ဆိုသည့် ကုလသမဂ္ဂ ပဋိညာဉ်စာတမ်းပါ အခြေခံမူများကို လိုက်နာရန်လည်း တောင်းဆိုသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၉ ရက်

ခေါင်းဆောင်တို့၏ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်ချက်များ

နိဒါန်း

အစိုးရခေါင်းဆောင်သည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအကျိုးကို သယ်ပိုးရပါသည်။ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အကောင်အထည်ဖော်ရပါသည်။ စာရေးသူတို့ ကြံခဲ့သော အစိုးရခေါင်းဆောင်များမှာ ဦးနု၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး နေဝင်း (ဦးနေဝင်း)၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး စောမောင်၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သန်းရွှေ၊ ဦးသိန်းစိန်၊ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းအောင်လှိုင်တို့ ဖြစ်ကြသည်။ (မှတ်ချက်။ NLD အစိုးရလက်ထက်တွင် သမ္မတနတ်ယောက်မှာ ရုပ်ပြုသူဖြစ်၏။ အမှန်တကယ် အာဏာရယူသူအုပ်ချုပ်သူမှာ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်ဖြစ်၏။ ထို့ကြောင့် သူ့နာမည်ကို ထည့်ပေးထားခြင်း ဖြစ်သည်။ စင်စစ် သူသည် နိုင်ငံခေါင်းဆောင်၊ အစိုးရခေါင်းဆောင်မဟုတ်။ လူထုခေါင်းဆောင် မမည်။ NLD ပါတီ ခေါင်းဆောင်မျှသာ ဖြစ်သည်။)

လူ့သဘာဝမှာ အားနည်းချက်ကို မြင်လွယ်၍ အားသာချက်ကို မြင်ခဲ၏။ အဆိုးကို ဝေဖန်၍ အကောင်းကို ချီးမွမ်းရန် ဝန်လေးကြ၏။ ဤဆောင်းပါးတွင် အစိုးရခေါင်းဆောင် အဆက်ဆက်၏ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် ပြောစမှတ်ပြုရသော သမိုင်းဝင်ဆောင်ရွက်ချက်များကိုသာ ရွေးချယ်တင်ပြကြပြန်ပါသည်။

ဦးနု
လွတ်လပ်ရေးရပြီးသောအခါ ဦးနုသည် ဖဆပလအစိုးရ၏ ဝန်ကြီးချုပ်ဖြစ်လာသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး ဝန်ကြီးချုပ်ဖြစ်သည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီးစ အရှေ့ အနောက်အုပ်စု နှစ်ခုပေါ်ပေါက်အားဖြင့် ချိန် ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်က တရုတ်ကို သူ၏မဟာမိတ်နိုင်ငံများဖြစ်ကြသော ဂျပန်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ကိုရီးယား၊ ဗီယက်နမ်၊ ထိုင်းတို့ဖြင့် Containment Policy ကို အသုံးပြုကာ ဝိုင်းပတ်ထိန်းချုပ်ထား၏။ ထိုအထဲတွင် တရုတ်၏ အနောက်တောင်ပေါက် ဖြစ်သော မြန်မာမပါချေ။ မြန်မာ့ မြေပေါ်တွင် နိုင်ငံခြားတပ်စခန်းချခွင့် မပြုချေ။ အရှေ့တောင်အာရှစာချုပ်အဖွဲ့ (SEATO) မဝင်ချေ။ ဘက်မလိုက် ကြားနေဝါဒကို ကျင့်သုံးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ယနေ့တိုင် ကမ္ဘာတွင်ထင်ရှားသော “ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြမ်း ငါးချက်” ကို ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် တရုတ်သမ္မတ ချူအင်လိုင်းနှင့် ပူးတွဲကြေညာခဲ့သည်။ ပထမီနိုင်ငံရေးနှင့်ကိုက်ညီသော နိုင်ငံခြားရေးဝါဒကို ရွေးချယ်သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသည် မြေပုံမပျက် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ အကယ်၍ အနောက်ယိမ်းခဲသော် တရုတ်နှင့် နယ်နိမိတ်ထိစပ်နေသော ကိုရီးယားနှင့် ဗီယက်နမ်ကဲ့သို့ ကြားခံ (buffer) အထားခံရပြီး နှစ်ပိုင်းကွဲမည်မှာ သေချာ၏။
ဦးနုလက်ထက်တွင် သမိုင်းဝင် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာအား မဟာပါသာဏ လိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီး၌ ၁၇-၅-၁၉၅၄ မှ ၂၂-၅-၁၉၅၆ အထိ ကျင်းပခဲ့သည်။ ပိဋကတ်တော်များကို သံဃာတော်အများ စုပေါင်းညှိနှိုင်းရွတ်ဆိုကာ အပိုအလိုမရှိ သန့်စင်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံကို ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာ ရှေ့ဆောင်နိုင်ငံအဖြစ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ ယခုအခါ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်၊ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိ သာသနာပြုတက္ကသိုလ်များနှင့် နိုင်ငံအဝှမ်းရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်များတွင် “ဆဋ္ဌမူ”နှင့် ကိုက်ညီသော ကျမ်းများကိုသာ သင်ကြားပေးသောကြောင့် ဗုဒ္ဓ၏တရားအဆီအနှစ်များကို မြန်မာနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံတည်းမှာသာ သင်ယူလေ့လာနိုင်ကြသည်။
ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်း (ဦးနေဝင်း)
လွတ်လပ်ရေးရပြီး သုံးလနီးပါးအကြာ ၁၉၄၈ ခုနှစ် မတ်လတွင် ကွန်မြူနစ်ပါတီ တောခို၏။ တပ်ရင်းအချို့ သူပုန်နှင့်ပူးပေါင်းသွားသည်။

ထိုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ကေအင်ဒီအိုက သထုံကို သိမ်းပြီး ဖဆပလအစိုးရကို စတင်ပုန်ကန်သည်။ ကရင်တပ်ရင်းများ ပါသွားပြန်သည်။ ပြည်နှင့် တောင်ငူ စစ်ကြောင်းနှစ်ခုဆုံပြီး ရန်ကုန်ကို သိမ်းပိုက်ရန်မှာ ကေအင်ဒီအို၏ရည်မှန်းချက်ဖြစ်သည်။ သူ့နောက်မှာ လွတ်လပ်ရေးပေးလိုက်ရသည်ကို ကြိတ်မနိုင်ခဲမရ ဖြစ်နေသော ဗြိတိန်ရှိသည်။ ရန်ကုန်အစိုးရဟု ကမ္ဘာကလှောင်ပြောင်ကြသည်။ ရန်ကုန်ကျလျှင် ဖဆပလအစိုးရ ကွယ်ပျောက်သွားပြီး နိုင်ငံကြံ့ခိုင်သည် တစ်မျိုးတစ်ဖုံ ပြောင်းလဲသွားပေလိမ့်မည်။

သည့်အပြင် မြို့ရွာများကို ပြန်လည် သိမ်းပိုက်ကာ သောင်းကျန်းသူများကို အစွန်အဖျား တောတောင်ကြားသို့ မောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်း၏ အခြားနိုင်ငံကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ချက် နှစ်ခုမှာ အမေရိကန်၏စီမံထောက်ပံ့မှုဖြင့် မြန်မာ့မြေပေါ် ခြေကုတ်ယူ၍ တရုတ်နိုင်ငံကို ထိပါးမည့် တရုတ်ဖြူကုမ္ပဏီတပ်များ (KMT) ကို အပြီးအပိုင်မောင်းထုတ်နိုင်ခြင်းနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ထဲမှ နယ်မြေတောင်းဆိုသော မွတ်စလင် မူဂျာဟစ်သုပုန်များကို လက်စတုံးချေမှုန်းနိုင်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ထိုနှစ်ဖွဲ့၏နောက်တွင် ပြည်ပကျော

စွမ်းဆောင်ချက်များသည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဘဝဖြင့် လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းများ ဖြစ်သည်။
အကယ်၍ အာဏာမသိမ်းခဲ့သော် နိုင်ငံကြံ့ခိုင် မည်သို့ရှိအံ့နည်း။ စော်ဘွားများက ပြည်နယ်ခွဲထွက်မည်။ အနောက်အုပ်စုက အသိအမှတ်ပြုမည်။ အရှေ့တောင်အာရှစာချုပ်အဖွဲ့ (SEATO) ဝင်မည်။ အမေရိကန်ခေါင်းဆောင်သော ဆီးတီးတပ်ဖွဲ့များ ချက်ချင်းရောက်လာမည်။ အားလုံးလက်ဝါးရိုက်ပြီးသား။ ခွဲထွက်နိုင်သည် တရုတ်နှင့် နယ်နိမိတ်ထိစပ်နေရကား။ တရုတ်ကြီးက သူ့နယ်စပ်မှာ အန်ကယ်ဆစ် အရောက်ခံပုံမည်လား။

အကယ်၍ အာဏာမသိမ်းခဲ့သော် နိုင်ငံကြံ့ခိုင် မည်သို့ရှိအံ့နည်း။ စော်ဘွားများက ပြည်နယ်ခွဲထွက်မည်။ အနောက်အုပ်စုက အသိအမှတ်ပြုမည်။ အရှေ့တောင်အာရှစာချုပ်အဖွဲ့ (SEATO) ဝင်မည်။ အမေရိကန်ခေါင်းဆောင်သော ဆီးတီးတပ်ဖွဲ့များ ချက်ချင်းရောက်လာမည်။ အားလုံးလက်ဝါးရိုက်ပြီးသား။ ခွဲထွက်နိုင်သည် တရုတ်နှင့် နယ်နိမိတ်ထိစပ်နေရကား။ တရုတ်ကြီးက သူ့နယ်စပ်မှာ အန်ကယ်ဆစ် အရောက်ခံပုံမည်လား။ ကိုရီးယားနှင့် ဗီယက်နမ်က သင်ခန်းစာပေးနေသည်။ အချိန်မီအာဏာသိမ်းလိုက်သောကြောင့် ကိုရွှေမြန်မာတို့ နောင်တဆိုတာဖြစ်မလာသဖြင့် အာဏာသိမ်းမှု၏တန်ဖိုးကို မသိကြတော့ချေ

ထိုအချိန်က ဗိုလ်ချုပ်ကြီး နေဝင်းသည် ဖဆပလအစိုးရ၏ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖြစ်သည်။ လက်ကျန်တပ်ရင်းအနည်းငယ်ဖြင့် ဖြန့်ခွဲခံနေရသည်။ လဲဗီးတပ်များကို အရေးပေါ်ဖွဲ့စည်းရသည်။ လက်နက်တပ်ဆင်ရသည်။ အရေးကြီးသောစစ်မျက်နှာတွင် ရေတပ်သင်္ဘောပေါ်မှ ဘိုဖာအမြောက်ကို ကုန်းပေါ်တင်၍ ပစ်ကူးပေးခဲ့ရသည်။ တိုက်လေယာဉ်မရှိသောကြောင့် လေ့ကျင့်ရေးလေယာဉ်ပေါ်မှ လက်လုပ်ပုံးများကို လက်ဖြင့်ကိုင်ပြီး ကြံ့ချရသည်။ ရခိုင်စစ်မျက်နှာမှ တပ်ရင်းကို လေယာဉ်ဖြင့် ခေါ်၍ အင်းစိန်စစ်မျက်နှာသို့ အားဖြည့်ပေးရသည်။ မန္တလေးနှင့် ပြင်ဦးလွင်ဘက်မှ သူပုန်တပ်များ တောင်ငူစစ်ကြောင်းနှင့် မပေါင်းနိုင်အောင် အစိုးရတပ်ပေါင်းစုက သာစည်မှ ဟန့်စစ်ဆင်၍ အရေးပါသော ရထားလမ်းကို ဖြတ်တောက်ထားသည်။ နောက်ဆုံး ကေအင်ဒီအို ပင်မစစ်ကြောင်းနှစ်ခုကို ချေမှုန်း၍ အင်းစိန်စစ်မျက်နှာမှာ အသာစီးရခဲ့သည်။ ဤသို့ဖြင့် အစိုးရတပ်မတော်က အဆမတန်အင်အားများသော ရောင်စုံသောင်းကျန်းသူများ၏ စစ်ဗျူဟာကို ရိုက်ချိုး၍ ဖဆပလအစိုးရကို ရန်ကုန်အစိုးရအဖြစ်မှ ကယ်တင်နိုင်ခဲ့

ထောက်နောက်ခံများရှိသည်။ တပ်မတော်က တိုက်ထုတ်ချေမှုန်းလိုက်ပြီးနောက် ၎င်းနှစ်ဖွဲ့ ထပ်မံပေါ်မလာတော့ချေ။ ၁၉၅၉ ခုနှစ်က အာဏာစွန့်လွှတ်လိုက်ရသောကြောင့် မကျေနပ်သော စော်ဘွားတို့သည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၁၉၄၇) ၏ အားနည်းချက်ကို အခွင့်ကောင်းယူလျက် ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် ပထမအစိုးရထံ ဖက်ဒရယ်မူကိုတင်ကာ ပြည်နယ်ခွဲထွက်ရန် ကြိုးပမ်းလေသည်။ ပထမအစိုးရနှင့် အတိုက်အခံပါတီများက တစ်ဖက်၊ ခွဲထွက်လိုသော စော်ဘွားများက တစ်ဖက် အသံလွှင့်ရုံ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးညှိနှိုင်းကြသော်လည်း မပြေလည်ချေ။ အစိုးရလက်ဝယ်ရရှိထားသော အထောက်အထားအရ စော်ဘွားများသည် ဖက်ဒရယ်မူ မအောင်မြင်လည်း ခွဲထွက်မှာ သေချာနေ၏။ ထို့ကြောင့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်း ဦးဆောင်သော တပ်မတော်က အပြီးသတ်ဆွေးနွေးမည့် မတ်လ ၇ ရက်မတိုင်မီ အာဏာသိမ်း (coup) လိုက်ရ၏။ ခြေခွင့် (၄၇) ကို ဖျက်သိမ်း၍ ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ် ပြောင်းသွား၏။
ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်းသည် ယခုမှ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ဖြစ်လာသည်။ ရှေ့တွင် တင်ပြခဲ့သော နိုင်ငံကာကွယ်ရေး

အောင်ဇေယျ
ပါသေးသည်။ ၎င်းမှာ လူမျိုးခြား၊ ဘာသာခြားတို့၏ ဝါးမျိုမှုမှ အကာအကွယ်ပေးသော နိုင်ငံသားဥပဒေ (၁၉၈၂) ဖြစ်သည်။ ၎င်းဥပဒေက အနောက်တံခါးကို လုံခြုံစွာခတ်ပေးထားသော သော့ခလောကဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ ရေးဆွဲထားသော ဥပဒေတစ်ရပ်ကို နိုင်ငံတကာထုံးစံ မရှိစွာ ပိုင်းဝန်းအပြင် ခိုင်းကြရသည်အထိ ဤဥပဒေ၏ သက်ရောက်မှုမှာ အားကောင်းလှပေ၏။ ဦးနေဝင်း၏ အမြော်အမြင်ရှိမှုကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံကို အစွလာမိနိုင်ငံအဖြစ် အသွင်ပြောင်းလိုသော အစွလာမစ်နိုင်ငံများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (OIC) ပေါက်ကွဲသောလူဦးရေနှင့် နောင်အနှစ် ၃၀-၄၀ ကြာလျှင် ပင်လယ်ရေအောက် ရောက်သွားလိမ့်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားသော မြေအတွက် ရခိုင်မြောက်ပိုင်းကို လိုချင်နေသော ဘင်္ဂါလီတို့၏မူရင်းနိုင်ငံ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် OIC ၏အိတ်ကပ်ထဲမှ ကုလသမဂ္ဂ၊ OIC ၏ဩဇာခံ အာဏာလက်လွှတ်သွားသော NLD အစိုးရတို့ ယနေ့ထက်တိုင်အောင် အခက်တွေ့နေကြ၏။ သို့တိုင်အောင် မဲခိုးမှုကြောင့် အာဏာလက်လွှတ်သွားသော NLD အစိုးရက ၎င်းလက်ထက် ငါးနှစ်အတွင်းတွင် ၈၂ နိုင်ငံသားဥပဒေကို ရှောင်ကွင်းပြီး လမ်းဖောက်ရန် ကြိုးစားခဲ့ပါသေးသည်။ လမ်းမပေါက်ခင် ပြုတ်ကျသွားသဖြင့် “နစက” ကို ကျေးဇူးတင်ရပါ၏။
ဗိုလ်ချုပ်ကြီး စောမောင်
ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်းသည် ၁၉၆၂ ခုနှစ် အာဏာသိမ်းပြီးနောက် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း မျှော်မှန်းခဲ့သော ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ကို ရွေးချယ်ခဲ့သော်လည်း မအောင်မြင်ချေ။ ၁၉၈၈ အရေးအခင်းကို ကျောင်းသားအရေးမှ လူထုအရေးသို့ အသွင်ပြောင်းပေး၍ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်ကို ဆွဲတင်ပေးခဲ့သော အရှေ့ယူဂိုအုပ်စုနှင့် အရေးအခင်းအရှိန်ရလာမှ အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်နောက်ခံဖြင့် ယူဂိုနှင့် အပြိုင်လှုပ်ရှားလာသော အနောက်အုပ်စုတို့၏ အပြီးသတ် အာဏာအပြိုင်လှည့်ပွဲအဖြစ် ရှုမြင်သူ မရှိသလောက် ရှားပေ၏။
ထိုအချိန်က မြန်မာ့ရေပိုင်နက်ထဲသို့ အမေရိကန်ရေတပ်အုပ်စု ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ခဲ့၏။ အနောက်အုပ်စု ကျောထောက်နောက်ခံ ကေအင်ဒီယူက မဲသေတပ်စခန်းကို ရက်ရှည်ထိုးစစ်ကြီး ဆင်နွှဲ၏။ ဗကပက မိုင်းယန့်တပ်စခန်းကို မီးကုန်ယမ်းကုန်တိုက်စစ်ဖွင့်၏။ လေတပ်က လေကြောင်း ပစ်ကူးပေးရ၏။
စာမျက်နှာ ၇ သို့ ❖

• စာမျက်နှာ ၆ မှ

မြန်မာ့တပ်မတော်သည် မြို့ပေါ်ဆန္ဒပြ ဆူပူမှုများကို ထိန်းရသည့်အပြင် တင်ပြပါ စစ်မျက်နှာနှစ်ခုနှင့် အပြင်းအထန်ခံနေရသည်။ အကယ်၍ မြို့ပေါ်ကို မထိန်းနိုင်ဘဲ မဆလအစိုးရ ယန္တရား လုံးဝပျက်သွားလျှင်...၊ စစ်မျက်နှာနှစ်ခု ကျိုးပေါက်သွားလျှင်...၊ စစ်တပ်က စစ်တပ်အလုပ်ပဲ လုပ်နေလျှင်... နိုင်ငံ့ကြံ့ခိုင်မှုကား မတွေ့ပုံစရာပင်။ ဖြစ်မလာ၍ ဘာဖြစ်လိမ့်မည် ဟု တိတိကျကျ မပြောနိုင်သော်လည်း အမေရိကန်နှင့် တရုတ် အုပ်စုကြီးနှစ်ခု အကြားတွင် ကျွန်ုပ်တို့ကြားမှ မြေစာပင်ကဲ့သို့ မလှမပဖြစ်သွားမည် ကား မုချ။ ထို့ကြောင့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စောမောင် ခေါင်းဆောင်သော တပ်မတော်သည် မဆလအစိုးရထံမှ နိုင်ငံတော်အာဏာကို သိမ်းယူ (coup) လိုက်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၁၉၇၄) ကို ဖျက်သိမ်းကာ ပြည်သူ့ လိုလားသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်သို့ ဦးတည်ရွေးရွံခဲ့သည်။ ၁၈-၉-၈၈ ရက်နေ့ အာဏာသိမ်းပြီးနောက် နဝတ၏ ပထမဆုံးကြေညာချက် ၁/၈၈ ၏ စတုတ္ထအချက်တွင် “အထက်ပါလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးပါက ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပေးရေး” ဟု ပါရှိ၏။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သန်းရွှေ

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စောမောင် နောက်ဆက်ခံသော ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သန်းရွှေ လက်ထက်တွင် “အခြေခံအဆောက်အအုံ” နှင့် “နိုင်ငံရေးစနစ်ပြောင်းလဲမှု”ကို အချိန်ယူလုပ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သန်းရွှေသည် ကားလမ်း၊ ရထားလမ်း၊ တံတား (ဧရာဝတီမြစ်ကူးတံတားများ အပါအဝင်) တာတစ်ဆင့် ချောင်း၊ ရေအားလျှပ်စစ် အစရှိသည်တို့ကို နိုင်ငံအဝှမ်း တည်ဆောက်ပေးခဲ့သည်။ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် ဆေးရုံ၊ ဆေးပေးခန်းနှင့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ ဆောက်လုပ်ပေးခဲ့သည်။ နေပြည်တော်ကို အုပ်ချုပ်ရေးမြို့တော်အဖြစ် တည်ဆောက်ရာတွင် အနာဂတ်နိုင်ငံရေးစနစ်အတွက် လွှတ်တော်အဆောက်အအုံများကို တခမ်းတနားထည့်သွင်းဆောက်လုပ်ပေးခဲ့သည်။ သို့သော် ကို

တည်ဆောက်ရေးခေတ်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ နောက်အစိုးရအတွက် အမွေခံကောင်းများ ထားရစ်ခဲ့သည်။ ဤအခြေခံအဆောက်အအုံများကို တည်ဆောက်နေချိန်သည် အမေရိကန်၏ Sanction ရှိနေချိန်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် Sanction လုပ်ဖို့တောင်းဆိုသူက တောင်းဆိုချိန်ဖြစ်ကြောင်း သတိပြုရသည်။

သူ၏ သမိုင်းဝင်နိုင်ငံရေးစနစ်ပြောင်းလဲမှုမှာ ၁၉၉၀ ရွေးကောက်ပွဲလဒ်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ရေးဆွဲရန် မဖြစ်နိုင်သောအခါ အမျိုးသားညီလာခံဖြင့်

သော အားပြိုင်ပွတ်တိုက်မှုကြောင့် ထင်သလောက် ခရီးမပေါက်ခဲ့ချေ။ မည်သို့ဆိုစေ သူ့လက်ထက်တွင် နိုင်ငံရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ထူးခြားမှုနှစ်ခုကို တွေ့ရသည်။

ပထမတစ်ခုမှာ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် သူ့ပါတီကို လွှတ်တော်ထဲ ရောက်အောင် လမ်းဖွင့်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ကျားသေကို အသက်မသွင်းရန် ပါတီတွင်း ဆန့်ကျင်ဝေဖန်မှုကို လျစ်လျူရှု၍ မတူညီသည့်ကို အသာထားပြီး တူညီသည်များဖြင့် နိုင်ငံအကျိုးကို ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်

ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြည်ခိုင်ဖြိုးပါတီ အနိုင်မရသောကြောင့် သူသည် ငြိမ်းချမ်းရေးကိစ္စကို ဆက်မလုပ်နိုင်တော့ချေ။

ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်

ဒုတိယ လွှတ်တော်သက်တမ်းတွင် NLD အစိုးရတက်လာသည်။ ငါးနှစ်အတွင်း ဦးထင်ကျော်နှင့် ဦးဝင်းမြင့် သမ္မတနှစ်ဆက် ပြောင်းသည်။ သူတို့သည် ရုပ်ပြုမှုသာဖြစ်၏။ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က ခန့်အပ်သော ဒုတိယ သမ္မတနှစ်ဦး၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်က ခန့်အပ်သော

ဖျောက်ဖျက်ရေး၊ အမျိုးသားရေး နှိပ်ကွပ်ရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အမျိုးသား စရိုက်လက္ခဏာ ဖျက်ဆီးရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုပြိုကွဲရေး၊ တပ်မတော် ဖြိုခွဲရေးနှင့် နောက်ဆုံးအလုံးစုံ ပျက်သုဉ်းရေးကိုသာ တစ်စက်မတ်မတ် လုပ်ခဲ့လေ၏။ ဒါတွေရေးလျှင်မူ စာတစ်စောင် ပေတစ်ဖွဲ့ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ပွဲဦးထွက် လုပ်ကွက်ကပင် နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအတွက် အကောင်းဆုံးကယ်တင်မှု ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် CIA၊ MI-5၊ OIC နှင့် NLD တို့၏ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားများ ဆုံစည်းရာဆိုမှတ်မှ လက်မတင်ကလေး လွတ်မြောက်ခဲ့သည်ဟု ပြောနိုင်ပါသည်။

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) အခန်း (၁၁) အရ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သော နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပစီမံခန့်ခွဲမှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရာတွင် လည်းကောင်း ဥပဒေနှင့်အညီ အထူးသတိထား လုပ်ဆောင်နေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ အိမ်စောင့်အစိုးရသည် NLD အစိုးရ ထားရစ်ခဲ့သော ဘက်စုံအမွေဆိုးများကို သန့်စင်တည်မတ်ရင်း ပြည်တွင်းအင်အား၊ မဟာမိတ်အင်အားတို့ဖြင့် ပန်းတိုင်သို့ ချီတက်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

နိဂုံး
ဤဆောင်းပါးသည် အစိုးရ ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်တို့၏ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် သမိုင်းဝင်အကျိုးပြု ဆောင်ရွက်ချက်များကို ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းတင်သော ဆောင်းပါးဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဤဆောင်းပါးမှတစ်ဆင့် ခေါင်းဆောင်တို့၏ အရည်အချင်းနှင့် စေတနာကိုလည်းကောင်း၊ အမျိုးသား နိုင်ငံရေးသည် တပ်မတော်အတွက် လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည်ကိုလည်းကောင်း၊ ပထဝီတည်နေရာ၏ အရေးပါပုံကို လည်းကောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးရသည်မှ ယနေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံကို တစ်လျှောက်လုံး ခြေရွံ့လာသော နိုင်ငံများနှင့် အကြောင်းရင်းကို လည်းကောင်း သိရှိနိုင်လိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ပါသည်။ ။

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) အခန်း (၁၁) အရ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပစီမံခန့်ခွဲမှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရာတွင်လည်းကောင်း ဥပဒေနှင့်အညီ အထူးသတိထားလုပ်ဆောင်နေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ အိမ်စောင့်အစိုးရသည် NLD အစိုးရ ထားရစ်ခဲ့သော ဘက်စုံအမွေဆိုးများကို သန့်စင်တည်မတ်ရင်း ပြည်တွင်းအင်အား၊ မဟာမိတ်အင်အားတို့ဖြင့် ပန်းတိုင်သို့ ချီတက်လျက်ရှိကြောင်းတွေ့ရှိရ

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို အဖုအထစ်ကြားမှ ပြီးစီးအောင် ရေးဆွဲအတည်ပြု၍ ပါတီစုံအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပကာ အနိုင်ရပါတီကို တပ်မတော်အစိုးရ (နယက) က အာဏာ လွှဲအပ်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံကို ဒီမိုကရေစီ လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ တင်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ စင်စစ် နဝတ၏ ၁/၈၈ နောက်ဆုံးအချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ပေးခြင်းဟု ဆိုနိုင်သည်။ အာရပ်နွေဦးကို အကောင်အထည်ဖော်သော နိုင်ငံများ ပြဿနာအဖွဲ့ဖြင့် အခက်ကြုံနေချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံရေးအကူအပြောင်းမှာ ချောမွေ့ညင်သာလှပေ၏။

ဦးသိန်းစိန်

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်၏ ပထမ အကြိမ် လွှတ်တော်သက်တမ်းတွင် ပြည်ခိုင်ဖြိုးအစိုးရအဖွဲ့ကို ခေါင်းဆောင်သူမှာ သမ္မတ ဦးသိန်းစိန်ဖြစ်သည်။ သူသည် ငါးနှစ်အတွင်း ပြောင်းလဲတိုးတက်မှု အတော်အတန်ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ဒီမိုကရေစီ လမ်းကြောင်းပေါ်တွင် အခြေတကျ ရွေ့လျားနိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော် မမျှော်လင့်

နိုင်လိမ့်မည်ဟု ရိုးသားစွာယုံကြည် ကမ်းလှမ်းခဲ့ပုံရသည်။ နောက်ရုထောင့် တစ်ခုမှာ လူ့အကြောင်းသိချင်လျှင် အာဏာပေးကြည့်ပါ ဟူသော အဆိုအတိုင်း မှတ်ကျောက်တင်ကြည့်ခြင်း ဖြစ်နိုင်သည်။ နိုင်ငံရေးစွန့်စားမှုတော့ ယူရသည်။ မှတ်ကျောက်တင်လိုက်သော အခါ ပါတီခေါင်းဆောင်အပါအဝင် NLD ရွှေတုံးကြီးသည် ဒုတိယလွှတ်တော် သက်တမ်းအတွင်းမှာပင် တဖြည်းဖြည်း ကြေးကွက်ကျားပေါ်လာပြီး ယခုအခါ သုံးစားမရသော ရွှေရည်စိမ်ကြီး ဖြစ်နေပေပြီ။

ဦးသိန်းစိန်၏ ငြိမ်းချမ်းရေး ဆောင်ရွက်ချက်မှာ ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၁ ရက်တွင် တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်များကို ဖိတ်ခေါ်ဆွေးနွေး၍ သဘောတူညီချက်များကို စုပေါင်းထားသည့် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၇ ရက်တွင် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ ရှစ်ဖွဲ့နှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၅

လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ဒုတိယ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌများထက် အဆင့်နိမ့်ပြီး သမ္မတကခန့်အပ်ရသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေတွင် မပါဝင်သော အတိုင်ပင်ခံရာထူးရှင် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က တရားဝင်ဝါစဉ်တွင် ဒုတိယနေရာမှ လည်းကောင်း၊ တရားမဝင်ဝါစဉ်တွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတအထက် (ပထမ+၁) နေရာမှလည်းကောင်း အခန့်သားနေရာ ယူကာ နိုင်ငံတော်ကို အုပ်ချုပ်လေ၏။

ဆောင်းပါးအစတွင် ဖော်ပြခဲ့သလို အမှားများ၊ အားနည်းချက်များကိုရှောင်၍ ကောင်းကွက်များကိုသာ ထုတ်ဖော် ရေးသားမည်ဖြစ်ရာ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၏ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် မှတ်မှတ်သားသား ပြောင်ပြောင်မြောက်မြောက်လုပ်ဆောင်ချက်မှာ တစ်ခုတလေ မျှပင် မရှိချေ။ ငါးနှစ်လုံးလုံး အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်၊ အီးယူ၊ OIC၊ ဘင်္ဂါလီနှင့် ဂျော့ဆို ရော့အတွက်သာ ထဲထဲဝင်ဝင် လုပ်ခဲ့ပါ၏။ ၂၀၁၆ အစိုးရဖွဲ့သည်မှ ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသည်အထိ ပါတီအောင်နိုင်ရေး၊ ဗုဒ္ဓဘာသာကို တန်းညှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ် စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများအား လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ ရုံးပိတ်ရက်ရှည်ကာလအတွင်း နေ့စဉ် ရုံးပိတ်ရက်မရှိ လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကုမ္ပဏီ ၇၅ ခုမှ Diclomед-100 ၁၀၀၀၀၊ Enoxaparin Sodium Injection ၈၀၀၀၊ Enoxaparin Sodium Injection IP 60 MG ၉၀၀၊ Flow Meter ၂၅၉၂ ခု၊ M- Noxa Exonaparin Sodium Injection ၁၁၂၅ ခု၊ Oximeter ၇၅၅၀၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၄၄၂ ခု၊ Oxygen Cylinder တစ်ခု၊ Oxygen Mask ၁၅၀၀၀၊ Oxygen Regulator ၄၃၅၅ ခု၊ Oxygen Reservoir ၅၀၀၀၊ Pegkine PPS 6 MG 0.6 ML Injection ၉၉၅ ခု၊ Oxygen

Cocentrator Spare Parts ၄၈၂ ခု၊ Sprayer ၂၀၂၀၀၀၊ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေးနှင့် အခြားဆေးမျိုးစုံ ၁၀၆၈၃၂ ဒသမ ၂၈၄ ကီလိုဂရမ်၊ နယ်စပ် (ကော့သောင်း၊ လွယ်ဂျယ်၊ မူဆယ်၊ ချင်းရွှေဟော်၊ မြဝတီ၊ တာချီလိတ်) တွင် ကုမ္ပဏီ ၄၈ ခုမှ Oxygen Cylinder ၇၀၂၄ ခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၈၅၀၊ နှာခေါင်းစည်း ၆၃၀၆၂ ခု၊ Liquid Oxygen ၃၀၆၉၀ ဒသမ ၉ ကုဗမီတာ၊ Flow Meter ၄၅၀၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၈၂၆၀၊ Oximeter ၁၁၀၀၊ Disposable Cap ၄၅၀၀ ကီလိုဂရမ်၊ Oxygen Plant တစ်ခု၊ Sodium Chloride Injection ၃၃၀၀၀၊ Disposable Syringe ၁၀၀၀၊ Liquid Oxygen ၂၁ ဒသမ ၁၄ တန်၊ Oxygen Mask ၂၅၀၀၀၊ Oxygen Regulator ၄၉၅၀ တို့အား ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်တွင်းရေးရာ

အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ မတ်ပဲနှင့်ပဲစင်းငုံ သတ်မှတ်တန်ချိန်ပြည့်မီအောင်တင်ပို့နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉
 ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုထိန်းချုပ်ရေး ကာလအတွင်း စားသုံးသူပြည်သူများ အခြေခံစားကုန်များကို သင့်တင့်မျှတသည့်ဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ရေး၊ ဈေးကွက်အတွင်း ပစ္စည်းပြတ်လပ်မှု မဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် ဈေးနှုန်းအဆမတန် မြင့်တင်ရောင်းချမှုမရှိစေရေးတို့အတွက် ဈေးကွက်အတွင်းရှိ ကုန်စည်များ၏ ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲမှုအခြေအနေများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာစောင့်ကြည့်လျက်ရှိပြီး ကုန်စည်စီးဆင်းမှု မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းက ပြောကြားသည်။

ပြောကြားခဲ့

ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Virtual Zoom Meeting စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည့် အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက် ဖူလုံအောင် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးနှင့် ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှုမရှိစေရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ထိုသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယနေ့အစည်းအဝေးကို တက်ရောက်လာကြသော သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ အသင်းအဖွဲ့လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက် ဖူလုံအောင်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးနှင့် ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှုမရှိစေရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်ဘက်မှ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရမည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ကူညီပံ့ပိုးပေးရမည့်ကိစ္စရပ်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း တင်ပြဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်နှင့် ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ရန်နောင်စိုးတို့က ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော်တို့မှ စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာမှတာဝန်ရှိသူများ၊ အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများက ဒေသအလိုက်၊ ကဏ္ဍအလိုက်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို တင်ပြဆွေးနွေးကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များအား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့သည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့အကြား



မတ်ပဲနှင့် ပဲစင်းငုံ ရောင်းဝယ်မှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်သွားအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ မတ်ပဲနှင့် ပဲစင်းငုံများ စနစ်တကျ တင်ပို့သွားနိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

မှာကြား

အစည်းအဝေးတွင် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းက မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့အကြား မတ်ပဲနှင့် ပဲစင်းငုံ ရောင်းဝယ်မှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်သွားကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရများအကြား လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု မိမိတို့အနေဖြင့် MoU အရ မတ်ပဲနှင့် ပဲစင်းငုံ တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု၊ ဈေးကွက်အခြေအနေနှင့် ပံတင်ပို့သူများ၏ အားသာချက်/ အားနည်းချက်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းဆွေးနွေးနိုင်ရေး၊ ပံတင်ပို့မှုအပေါ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ပူးတွဲကြီးကြပ်ရေးကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေး၊ G to G MoU အရ တင်ပို့သည့် မတ်ပဲနှင့် ပဲစင်းငုံတင်ပို့မှုအား အခြားတင်ပို့မှုများနှင့် ရောထွေးခြင်း မရှိစေဘဲ စနစ်တကျမှတ်သား၍ တင်ပို့သွားနိုင်ရေးနှင့် မတ်ပဲနှင့် ပဲစင်းငုံအား နှစ်စဉ်သတ်မှတ်တန်ချိန်ပြည့်မီအောင် တင်ပို့နိုင်ရေးတို့ကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိက ပို့ကုန်ဖြစ်သည့် ပဲမျိုးစုံအား စိုက်ဧက၊ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပို့လွှဲမှုတို့ကို ကြိုတင်ချိန်ဆ၍ ပြည်ပတင်ပို့မှုကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊

အိန္ဒိယဈေးကွက်အပြင် အခြားဈေးကွက်များကို ထိုးဖောက်ဝင်ရောက် နိုင်ရန်နှင့် ဈေးကွက်ခိုင်မာမှုရရှိစေရန် ပိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးပေးရန် မှာကြားသည်။

ဆွေးနွေးပြောကြား

ထို့နောက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦးက ပဲမျိုးစုံအတွက် အဓိကဈေးကွက် ဖြစ်သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် G to G MoU ရေးထိုးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် မြန်မာ့ပဲစိုက်တောင်သူများအတွက် ငါးနှစ်စာ ဈေးကွက်ခိုင်မာမှုရရှိစေကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် တောင်သူများ GAP စနစ်ဖြင့် လိုက်နာကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေးနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပံတင်ပို့မှုများအတွက် Phytosanitary Certificate (PC) များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ G to G MoU ဖြင့် ပံတင်ပို့သွားနိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ပဲမျိုးစုံနှင့်နှမ်းကုန်သည်များအသင်းမှ ကိုယ်စားလှယ်များက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ပိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ချင်းပြည်နယ်အတွင်း ဒေသဝမ်းစာစပါးဖူလုံရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉
 ချင်းပြည်နယ်အတွင်း ဒေသဝမ်းစာစပါး ဖူလုံရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ ဦးစီးဌာနများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးအတွက် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့်ဆွေးနွေးခဲ့ကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ချင်းပြည်နယ်၏ ပြည်နယ်အဆင့် လယ်ယာကဏ္ဍဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ပေးနိုင်ခဲ့

ချင်းပြည်နယ်အတွင်း ဝမ်းစာစပါး ဖူလုံရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး လုပ်ငန်းများ အဖြစ် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်နှင့် သွင်းအားစု ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ နည်းပညာပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကုန်းမြင့်လယ်ယာမြေဖော်ထုတ်ခြင်း၊ တောင်စောင်းစိုက်ပျိုးနည်းစနစ် (SALT) ကျင့်သုံးနိုင်ရေးဆောင်ရွက်

ပေးခြင်းနှင့် ဒေသရေမြေရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီပြီး တောင်သူအတွက် အကျိုးအမြတ် ရရှိစေမည့် သီးနှံပုံစံများ ချမှတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရွှေရင်အေး မျိုးသန့်မျိုးပွားမျိုးစေ့ (Registered Seed-RS) မှ စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့် မျိုးစေ့ (Certified Seed-CS) မျိုးစပါး ထုတ်လုပ်စိုက်ပျိုးခြင်းကို ဖလမ်းခရိုင်၊ ဟားခါးခရိုင်၊ မင်းတပ်ခရိုင် ခရိုင်သုံးခုရှိ မြို့နယ် ၈၃ ဧက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သဖြင့် ရွှေရင်အေးစပါး (CS) မျိုးသန့်မျိုးစေ့ တင်း ၆၃၂၀ ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ကျေးရွာ ၂၂ ရွာအတွက် မျိုးစပါးများ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်ရွက်သွားမည်

မွေးမြူရေးကဏ္ဍအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ဖြန့်ဖြူးရေးအဖြစ် ဒေသနွားနှင့်နွား နောက် ၂၇၅ ကောင်ကို ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး နွားမွေးမြူဖွံ့ဖြိုး လာရေးအတွက် ဒေသနွားမျိုးများကို မျိုးမြှင့်သားစပ်ပေးခြင်းနှင့် နွားနောက်မွေးမြူရေး

ဆိုင်ရာ သုတေသနများ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ တိရစ္ဆာန်အစာပင် စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် နေဗီယာမြက်နှင့် မွန်ပါးစားမြက် ၁၉ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးနှင့် မြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်၌ ၁၀ ဧက တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ချင်းပြည်နယ်တွင် မွေးမြူနိုင်သည့် ဆိတ်မျိုး များ ဆန်းစစ်ခြင်း၊ မျိုးပြန့်ခြင်း၊ မွေးမြူရေး နည်းစနစ်ပံ့ပိုးပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့်စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးများမှ ငါးများ တင်ပို့နေရပြီး ရေရှည်တွင် ဒေသအတွက် ငါးရိက္ခာဖူလုံ စေရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရမ်ထလုံစခန်းနှင့် ခိုင်ကမ်းစခန်းများမှ ငါးသားပေါက်ကောင် ရေ ၆၅၀၀၀ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး သဘာဝ မြစ်ချောင်းများ၊ ဆည်ကန်များအတွင်း ယနေ့ အထိ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၄၄၀၀၀ ကို လွှတ်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မကြာမီ မင်းတပ်တွင် ငါးသားပေါက်စခန်း တိုးချဲ့ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောပုံးမှ

ရုံးပိတ်ရက်ကာလအတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့်တင်ပို့သည့် ကွန်တိန်နာ ၁၂၅ လုံး၊ မက်ထရစ်တန် ၂၉၀၄ ဒသမ ၅၃၀၂ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆ ဒသမ ၄၆၆ သန်း၊ လေကြောင်းမှ မက်ထရစ် တန် ၁၀၄၂ ဒသမ ၄၀၆၆ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၀၅၆ သန်း၊ မြဝတီ၊ ကော့သောင်းနှင့် ထီးခီးနယ်စပ်ထွက်ပေါက်များမှ မက်ထရစ်တန် ၃၅၇၆ ဒသမ ၃၄၈၈ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၀၃၃ သန်းတန်ဖိုးရှိ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ပြည်ပတင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရေလုပ်ငန်းရှင်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော အခက်အခဲများအား ကူစားနိုင်ရေး၊ ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရေး၊ ပြည်ပပို့ကုန်တိုးမြှင့် တင်ပို့နိုင်ရေး၊ နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိရေး၊ ပြည်တွင်း ငါးရိက္ခာဖူလုံရေး၊ ရေလုပ်သားများ၏ အလုပ်အကိုင် လူမှုစီးပွားဘဝ လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ငါးဖမ်းရရာသီပိတ် မေ၊ ဇွန်၊ ဇူလိုင် သုံးလအနက် ဇူလိုင်လတွင် ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရေယာဉ် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ငါးဖမ်းဆီးခွင့်ပြုခဲ့ရာ ကမ်းဝေးငါးဖမ်း ရေယာဉ် ၈၉၉ စင်းကို ဇူလိုင်လ ၁၃ ရက်မှစပြီး ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း ထွက်ခွာနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။

ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၆ ရက် ကာလတွင် ပင်လယ်ကမ်းဝေး ငါးဖမ်း ရေယာဉ် စင်းရေ ၅၇၃ စင်းကို ငါးဖမ်းကွက်များသို့ ထွက်ခွာ ငါးဖမ်း လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စုစုပေါင်း ငါးဖမ်းရေယာဉ်စင်းရေ ၁၄၇၂ စင်း ပင်လယ်ပြင်တွင်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှု ဘာသာလှပစိမ်းမြမြ

အပြောနဲ့အလုပ်ညီဖို့လို

မျိုးငြိမ်းငယ်

လတ်တလောကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးတဲ့ နေရာတွေကို ဗုံးခွဲတိုက်ခိုက်တာ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး၊ ထိန်းချုပ်ရေးနဲ့ ကုသရေးဆိုင်ရာတွေကို အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်တာတွေကို ကြားနေရပါတယ်။

ဩဂုတ်လ ၃ ရက်နေ့က ဖယ်ခုံက ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနေတဲ့ မြို့တော်ခန်းမမှာ ဗုံးခွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့လို့ လုံခြုံရေးတာဝန်ယူနေတဲ့ ရဲဝန်ထမ်းနှစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး၊ ဆေးလာထိုးသူတစ်ဦးနဲ့ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း သိရပါတယ်။ ဩဂုတ်လ ၆ ရက်နေ့ကတော့ ကျိုက်ထိုမြို့နယ် သိမ်ဇရပ်မြို့က လိုရာဖြည့် ပရဟိတယာဉ်တစ်စီးဟာလည်း မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝတ်စုံတွေ ဝတ်ပြီး အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်တာတွေ ကြားရတော့ အံ့ဩမိတာအမှန်ပါပဲ။ ဒီလိုအကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်တွေကို ဘယ်လိုလူတွေကများ ဘယ်လို အတွေးအခေါ်နဲ့ လုပ်ကြသလဲလို့ စဉ်းစားမိပါတယ်။

ကိုယ်ချင်းစာတရားနဲ့ကြည့်ရင် မြင်ရအခုလို ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းရဲ့ဒဏ်ကို အားလုံးက ကြုံကြုံခံရင်ဆိုနေချိန်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းတွေ၊ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေ၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဖိစီးစီးလုပ်ဆောင်ဖို့ လိုအပ်နေတာ အားလုံးအသိဖြစ်ပါတယ်။ ရောဂါကူးစက်မှုတွေများပြားလာတာနဲ့အတူ ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့ တစ်ဦးချင်းက ကိုဗစ်စည်းကမ်းတွေ လိုက်နာကြဖို့၊ ကုသရေးမှာလည်း ထိရောက်ဖို့၊ ဝန်းရံဆောင်ရွက်နေကြတဲ့အချိန်လည်းဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ့်ပတ်ဝန်းကျင်မှာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူတွေရဲ့အပူတွေ၊ ကပ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူရဲ့မိသားစုဝင်တွေထဲက သောကမီးတွေကို ကိုယ်ချင်းစာတရားနဲ့ကြည့်ရင် မြင်ရပါလိမ့်မယ်။

ဒါ့အပြင် ရောဂါကူးစက်မှုရဲ့ နောက်ဆက်တွဲတွေဖြစ်တဲ့ စားဝတ်နေရေးတွေ၊ အလုပ်အကိုင်ကိစ္စတွေဆိုတဲ့ အကျိုးဆက်တွေကလည်း ရှိနေဆဲပါ။ ဒီလိုရိုက်ခတ်မှုပြင်းထန်တဲ့ ကူးစက်ရောဂါကို ကျော်လွှားဖို့ဆိုတာ တစ်ဦးကောင်း တစ်ယောက်ကောင်း၊ တစ်ဌာနကောင်း လုပ်ဆောင်လို့ မရနိုင်ပါဘူး။ အားလုံးလက်တွဲဆောင်ရွက်ကြရမယ့် လုပ်ငန်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ အခက်အခဲကာလမှာ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတွေ၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းတွေသာ မကပါဘူး။ ပရဟိတအဖွဲ့တွေ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေဟာ လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး ကုသရေးတွေ၊ ကာကွယ်ရေးတွေ၊ စားသောက်ရေးတွေကအစ နာရေးကူညီတာအဆုံး တတ်နိုင်တဲ့ဘက်က အရောင်အသွေးမခွဲခြားဘဲ ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးနေကြရပါတယ်။ အများနဲ့ဆိုင်တဲ့ ကျန်းမာရေးကိစ္စဖြစ်နေတာ၊ အချိန်ကာလကန့်သတ်ချက် မမျှော်မှန်းနိုင်တာ၊ နောက်ဆက်တွဲအကျိုးဆက်တွေ ရှိနေတာတွေကြောင့် နိုင်ငံရေးဆိုတဲ့ ရှုထောင့်တစ်ခုတည်းက ကြည့်လို့မရပါဘူး။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါဟာ နိုင်ငံရေးကိစ္စမဟုတ်ပါဘူး။ နောက်ပြီး ကိုဗစ်ကူးစက်မှုတွေဟာ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ၂၀၂၀ နှစ်ဆန်းပိုင်းကတည်းက ဖြစ်နေတဲ့ကိစ္စ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဘယ်အစိုးရလက်ထက်မှာ ကူးစက်မယ်၊ ဘယ်အစိုးရလက်ထက်မှာ မကူးစက်ဘူးဆိုပြီး သတ်မှတ်ထားတာ မရှိပါဘူး။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မပျောက်သရွေ့ကတော့ ဘယ်အစိုးရတက်တက်

ကူးစက်နေဦးမှာပါပဲ။ ကမ္ဘာမှာတောင် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံမျိုး ကွန်မြူနစ်နိုင်ငံမို့ဆိုပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုက ခွဲခြားမထားပါဘူး။ ဆိုလိုချင်တာက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုဟာ နိုင်ငံရေးတွေ၊ လူမျိုးတွေ၊ ဘာသာတွေ မခွဲခြားဘဲ ကူးစက်နေတာကို ဆိုချင်တာပါပဲ။ ဒီတော့ ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရာမှာ နိုင်ငံရေးအမြင်တွေ၊ လူမျိုးရေးအမြင်တွေ၊ ဘာသာရေးအမြင်တွေအစား လူသားအားလုံးအပေါ် ကျရောက်လာတဲ့ ကပ်ရောဂါအမြင်နဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမှ ဒီကပ်ဘေးကို ကျော်လွှားနိုင်ပါလိမ့်မယ်။

အသိတရားမဲ့တဲ့ လုပ်ရပ်တွေကို ကိုဗစ်-၁၉ ကို တွန်းလှန်ဖို့ နိုင်ငံရေးစနစ်မတူညီတဲ့ နိုင်ငံတွေတောင် လက်တွဲဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။ အားလုံးက ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေးကို အမျိုးသားရေးအသွင် ဆောင်ရွက်နေကြချိန်မှာ ပြည်သူလူထုနဲ့ တိုက်ရိုက်သက်ဆိုင်နေတဲ့

နိုင်ငံနဲ့ပြည်သူအကျိုး လက်တွေ့လိုလားရင် အပြောနဲ့အလုပ်ညီအောင် ဦးစွာ လုပ်ဆောင်ဖို့ လိုပါလိမ့်မယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေးဟာ နိုင်ငံရေးကိစ္စ မဟုတ်သလို ကျန်းမာရေးကိစ္စတစ်ခုတည်းလို့လည်း မဆိုနိုင်ပါဘူး။ နောက်ဆက်တွဲအကျိုးဆက်တွေ ရှိလာဦးမှာပါ။ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ အလုပ်အကိုင်၊ ဆင်းရဲမွဲတေမှု စတဲ့အကျိုးဆက်တွေကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းကြရဦးမှာပါ။ လူထုအပေါ် ရိုက်ခတ်လာမယ့် အဲဒီရေတို၊ ရေရှည်အကျိုးဆက်တွေကို ကိုယ့်နိုင်ငံရေးလိုဘတစ်ခုတည်းနဲ့ အများပြည်သူဆိုင်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေအပေါ် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်နေဦးမယ်ဆိုရင် အပြောနဲ့အလုပ် မညီသလို လူမမိသသော လူတွေရဲ့လုပ်ရပ်သာဖြစ်

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေအပေါ် ပြည်သူလူထုကို ကူညီနေတဲ့သူတွေအပေါ် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်နေတာကတော့ လူမဆန်တဲ့ လုပ်ရပ်တွေပါပဲ။ ဒီအကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုတွေဟာ နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်အတွက် မဟုတ်သလို ပြည်သူ့အကျိုး၊ နိုင်ငံ့အကျိုးအတွက်လည်း မဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံရေးအခြေပြုထားတဲ့ အကြမ်းဖက်သမားတွေရဲ့ လုပ်ရပ်၊ အသိတရားမဲ့တဲ့ လုပ်ရပ်တွေသာဖြစ်ပါတယ်။

အများပြည်သူအသက်နဲ့ အကျိုးစီးပွားအပေါ် တိုက်ရိုက်တိုက်ခိုက်လာတဲ့သူတွေဟာ မျက်စိတစ်ဆုံးကြည့်ဖို့ထက် မျက်တောင်မွှေးတစ်ဆုံးသာ ကြည့်တတ်သူတွေပဲ ဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။ တစ်ဦးနဲ့ တစ်ဦးအကြား၊ တစ်ဖွဲ့နဲ့တစ်ဖွဲ့အကြား အမြင်မတူတာတွေ၊ သဘောထား မတိုက်ဆိုင်တာတွေ၊ အယူအဆကွဲပြားတာတွေ ရှိနိုင်ပေမယ့် မျက်စိစုံမှိတ်ပြီး ကျားကျားမီးယပ် လုပ်လို့မရပါဘူး။ ကိုဗစ်-၁၉ ဟာ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကပ်ရောဂါဖြစ်တယ်။ ကိုယ်တိုင်အပါအဝင် ပြည်သူအားလုံးနဲ့ တိုက်ရိုက်သက်ဆိုင်နေတယ်ဆိုတာလောက်တော့ အသိရှိသင့်ပါတယ်။

နိုင်ငံရေးကိစ္စမှန်း၊ ကျန်းမာရေးကိစ္စမှန်းတောင် ခွဲခြားမသိမှတော့ နိုင်ငံကောင်းစားရေး၊ ပြည်သူလူထုကောင်းစားရေးဆိုတဲ့ အပြောနဲ့အလုပ်တွေကို ယုံကြည်ဖို့ ခက်ခဲလွန်းပါတယ်။ ဇွန်လ ကျောင်းတွေ ဖွင့်စဉ်ကလည်း ကျောင်းတွေ၊ ဆရာ ဆရာမတွေ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေကို အကြမ်းဖက်

တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြပြီးပါပြီ။ အခုလည်း ပြည်သူလူထုကျန်းမာရေးကို တိုက်ခိုက်နေကြပြန်ပါပြီ။ ဒီတော့ ဒီအကြမ်းဖက်မှုတွေကို ဘယ်သူတွေက ဦးဆောင်ပြီး ဘယ်သူတွေက အကောင်အထည်ဖော်နေတာလဲ။

လိုအပ်နေတာက လက်တွေ့ကျတဲ့လုပ်ငန်းတွေဖြစ် ကိုဗစ်-၁၉ ကို တွန်းလှန်ဖို့လိုအပ်နေတာက လက်တွေ့ကျတဲ့လုပ်ငန်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံကို မကြာခင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးတွေ စတင်ထိုးနှံပေးတော့မယ်လို့ NUG က ဇူလိုင် ၂၅ ရက်နေ့က ပြောပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးလေးသန်း ရောက်ရှိမယ်လို့လည်း ဆိုပြန်ပါတယ်။ ပြည်သူလူထုကျန်းမာရေးအတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးဖို့ တယ်လီကျန်းမာရေးစနစ်ကို စတင်မိတ်ဆက်မယ်လို့ ဇွန်လ ၁၈ ရက်နေ့က ကြေညာပြန်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်-၁၉

ဆေးမထိုးဖို့ တိုက်တွန်းတဲ့သူတွေ၊ ဦးဆောင်တဲ့သူတွေ၊ အကောင်အထည်ဖော်တဲ့သူတွေ မှန်ခဲ့သလား၊ မှားခဲ့သလား လက်ရှိအခြေအနေက သက်သေပြနေပါတယ်။ စတုတ္ထလှိုင်းကိုတောင် ကြုံတွေ့နေကြရ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းကို ရင်ဆိုင်နေချိန်မှာ အခြားနိုင်ငံတွေမှာ စတုတ္ထလှိုင်းကိုတောင် ကြုံတွေ့နေကြရတော့ ဒီကပ်ရောဂါကြီးကို တွန်းလှန်ဖို့ဆိုတာ စိတ်ကူးယဉ်ဆန်လို့ မရနိုင်ပါဘူး။ လူတိုင်းအသက်ရှင်ရပ်တည်ရေးအတွက် ကိုယ်စီအသိနဲ့ လုပ်ဆောင်ကြရမှာပါ။ အခုလို အခက်အခဲကာလမှာ အဆိုးဆုံးကတော့ ကိုယ်တိုင်လည်း မလုပ်ပေးနိုင်၊ အခြားသူလုပ်ပေးတာကိုလည်း ဖျက်လိုဖျက်ဆီးလုပ်နေတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အများပြည်သူကျန်းမာရေးကို မိမိတို့နိုင်ငံရေးအတွက် အသုံးချနေခြင်းဟာ အောက်တန်းကျတဲ့နိုင်ငံရေး၊ တစ်နပ်စားနိုင်ငံရေး အတွေးအခေါ်နဲ့ လုပ်ရပ်တွေဖြစ်လို့ ရပ်တန်းကရပ်ဖို့ လိုပါတယ်။

ဒီအချိန်က တကယ်အခက်အခဲဖြစ်နေတဲ့ လူထုရဲ့ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးနဲ့ လူမှုရေးတွေအတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ကူညီနိုင်ရင်ကူညီ၊ လက်တွဲနိုင်ရင် လက်တွဲကြရမယ့်အချိန်ပါ။ မကူညီနိုင်၊ လက်မတွဲနိုင်ရင်တောင် ဖျက်လိုဖျက်ဆီးမပြုသင့်ပါဘူး။ သဘောထား မနိမ့်ကျသင့်ပါဘူး။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြောတဲ့ နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းဆိုတာ ပရဟိတလုပ်ငန်း၊ လောကတ္တစရိယကျင့်တဲ့ လုပ်ငန်း၊ ဒါဟာ ဒွိဟိတ်ပုဂ္ဂိုလ်တွေ မလုပ်နိုင်တဲ့ လုပ်ငန်းဆိုတဲ့စကားနဲ့ ဖြောင့်ဖြောင့်ကြီးဆန့်ကျင်လို့ နေပါတယ်။

အများကောင်းကျိုး ဖော်ဆောင်ရာမှာ ပါးစပ်က ကောင်းတာတွေ ပြောနေရုံ၊ ကြေညာချက်တွေ ထုတ်နေရုံနဲ့ မရနိုင်ပါဘူး။ အပြောနဲ့ အလုပ်ညီဖို့ လိုပါတယ်။ အပြောနဲ့ လက်တွေ့ ထပ်တူမကျသရွေ့တော့ အများယုံကြည်မှုရဖို့ ဆိုတာထက် ကြာလေ ယုံကြည်မှုကင်းလေ ဖြစ်လာပါလိမ့်မယ်။ အခုဆို ကောင်းကျိုးပြုတာထက် ဖျက်လိုဖျက်ဆီးနဲ့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်နေတာဟာ အပြောတခြား အလုပ်တခြား ဖြစ်နေတယ်ဆိုတာ သက်သေထူနေသလိုပါပဲ။ သာမန်ပြည်သူတွေတောင် အချင်းချင်းရိုင်းပင်းကူညီနေကြ၊ လက်တွဲရင်ဆိုင်နေကြရတဲ့အချိန်မှာ အများပြည်သူကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေတဲ့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်သူတွေနဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေကို ဝိုင်းဝန်းဖယ်ရှားကြဖို့ လိုပါလိမ့်မယ်။

နိုင်ငံနဲ့ပြည်သူအကျိုး လက်တွေ့လိုလားရင် အပြောနဲ့အလုပ် ညီအောင် ဦးစွာလုပ်ဆောင်ဖို့ လိုပါလိမ့်မယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေးဟာ နိုင်ငံရေးကိစ္စ မဟုတ်သလို ကျန်းမာရေးကိစ္စ တစ်ခုတည်းလို့လည်း မဆိုနိုင်ပါဘူး။ နောက်ဆက်တွဲအကျိုးဆက်တွေ ရှိလာဦးမှာပါ။ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ အလုပ်အကိုင်၊ ဆင်းရဲမွဲတေမှု စတဲ့ အကျိုးဆက်တွေကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းကြရဦးမှာပါ။ လူထုအပေါ် ရိုက်ခတ်လာမယ့် အဲဒီရေတို၊ ရေရှည်အကျိုးဆက်တွေကို မျက်ကွယ်ပြုပြီး ကိုယ့်နိုင်ငံရေးလိုဘတစ်ခုတည်းနဲ့ အများပြည်သူဆိုင်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေအပေါ် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်နေဦးမယ်ဆိုရင် အပြောနဲ့ အလုပ် မညီသလို လူမမိသသော လူတွေရဲ့လုပ်ရပ်သာ ဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။

ပြည်တွင်းရေးရာ



မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် စာသင်တိုက်ကြီးများသို့ အလှူတော်ငွေနှင့် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

မော်လမြိုင် ဩဂုတ် ၉

မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစော်လင်းထွန်းနှင့်တာဝန် ရှိသူများသည် ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီက မော်လမြိုင်မြို့ မြစေတီစာသင်တိုက် ဆရာတော်ကြီး အား ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး သင်္ကန်းနှင့် အလှူတော် ငွေများကို လည်းကောင်း၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာနမှ ဆန် ၆၅ အိတ်၊ ဆီ ၆၅ ပိဿာ၊ ပဲပိဿာ ၁၄၀ တို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် မော်လမြိုင်မြို့ ကော့လှာ စာသင်တိုက်တွင် ဆန် ၁၅ အိတ်၊ ဆီ ၁၀ ပိဿာ၊ ပဲ ၁၀ ပိဿာ ကိုလည်းကောင်း၊ ကျိုက်မရောမြို့နယ် ထားဝယ်ကျောင်းတိုက်သို့ ဆန် ခုနစ်အိတ်၊ ဆီ ၁၀ ပိဿာ၊ ပဲ ၁၅ ပိဿာနှင့် သင်္ကန်း၊ အလှူတော်ငွေများကိုလည်းကောင်း၊ နယ်စပ်ရေးရာ

ဝန်ကြီးဌာနမှ လှူဒါန်းပေးသော ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ပဲများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းနှင့် စာသင်တိုက်ကြီးများရှိသံဃာတော်များ၊ စာသင်သားများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာလ အတွင်း ဆွမ်း ဝေယျာဝစ္စအခက်အခဲမရှိစေရေး အတွက် ငွေကျပ် ၁၁၇၀၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဆန် ၃၂၉ အိတ်၊ ဆီ ၂၇၅ ပိဿာနှင့် ပဲ ၅၅၅ ပိဿာတို့အား မော်လမြိုင်မြို့၊ သထုံမြို့နှင့် ကျိုက်မရောမြို့တို့ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် စာသင်တိုက်ကြီး ကိုးတိုက်တို့အား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကရင်ပြည်နယ်၌ ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးရာသီအတွင်း ပျိုးပင် ၃၂၆၈၉၀ လျာထား

ဘားအံ ဩဂုတ် ၉

ကရင်ပြည်နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ပြုလုပ်သော ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနားကို ဩဂုတ် ၇ ရက် နံနက် ၈ နာရီက စက်မှုဇုန်လျှိုပိတ် ဆည်အမှတ်(၃)၌ ကျင်းပသည်။

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး၊ ပြည်နယ် တရားသူကြီးချုပ် ဦးသိန်းကိုကိုနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ပြီး သင်္ကန်း၊ ပိတောက်၊ ပျဉ်းကတိုး၊ မဟော်ဂနီ၊ ပျဉ်းမ၊ မန်ဂျန်ရှား၊ ဗာဒံ စုစုပေါင်းပျိုးပင် ၂၁၂ ပင်တို့ကို စိုက်ပျိုးပေးခဲ့သည်။ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးရာသီအတွင်း ပျိုးပင် ၃၂၆၈၉၀ လျာထားရာ စုစုပေါင်းပျိုးပင် ၃၁၇၇၂၂ ပင် စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးရေးများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဘားအံမြို့ ငါးသားပေါက်စခန်းသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူးက ဘားအံငါးသားပေါက် စခန်းနှင့် ကျုံးငါးသားပေါက် စခန်းများ၌ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နှစ်လက်မ အရွယ် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၂ သိန်း လျာထား

ပြီး ကန် ၃၀ တွင် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၄၃၀၀၀၀ မျိုးစိုက်ထည့်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ကျန်ရှိသော ၅၆၀၀၀၀ကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည့်မီစေရန် မျိုးစိုက်ထည့် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်ချက်များ ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး ငါးသားပေါက် ကန်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဒေါက်တာအောင်မြင်၏ ပုဂ္ဂလိက ငါးမွေးမြူရေးကန် နှင့် ဘဲ၊ နွား၊ ဆိတ်၊ မွေးမြူရေးခြံတို့ကို သွားရောက် ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဘားအံမြို့ ဇာသပြင်ကျေးရွာ ထူပါရာမကျောင်းတိုက် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံလျက်ရှိ သည့် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ ပြည်သူများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးစကား ပြောကြားပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိ သော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ အထောက်အကူပြု အဖွဲ့များအား ထောက်ပံ့ငွေနှင့် အာဟာရဖြည့်စွက်စာ များပေးအပ်ခဲ့ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ ကြသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာပါက လျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်

မကွေး ဩဂုတ် ၉

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင်သည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါကာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကြီးအုံကြီးဝရေလှောင်တံခံသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေး သည်။

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးသန်းထွန်းက ဆည်အတွင်း လက်ရှိ ရေဝင် ရောက်မှုအခြေအနေ၊ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်မှုအခြေ

အနေနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွား ပါက ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက် နိုင်မှု အခြေအနေများကို ရှင်း လင်းတင်ပြမှုအပေါ် ရေဘေး အန္တရာယ် မဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် ဖြစ်ပေါ်လာပါက ဆောင်ရွက်သင့် သည့်များကို လျင်မြန်စွာ ဆောင် ရွက်နိုင်စေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ထားရှိရန် မှာကြားသည်။

ကြီးအုံကြီးဝတံခံသည် အထက် ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးရွာသွန်းမှု ကြောင့် တံခံအတွင်း မိုးရေဝင် ရောက်မှုများရှိခဲ့ရာ ယင်းနေ့ နံနက် ၆ နာရီ တိုင်းထွာချက်အရ

တံခံရေပြည့်မှတ်ဖြစ်သည့် ပေ ၃၄၀ အထက် သည့် ဒေသမှ ပေ ခန့် ရေကျော်ကျမှုရှိသဖြင့် ပြည်သူ များအတွက် စိုးရိမ်စရာအခြေ အနေမရှိကြောင်း၊ သဘာဝဘေး အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေးစီမံ ချက်အရ အရေးပေါ်အခြေအနေ သတ်မှတ်၍ တံခံအတွင်း မိုးရေ ဝင်ရောက်မှု အခြေအနေကို ပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရန် အစီမံ ရောင်းအလံစိုက်ထူ၍ အသိပေး နှိုးဆော်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

မောင်ညီညာ(မကွေး)



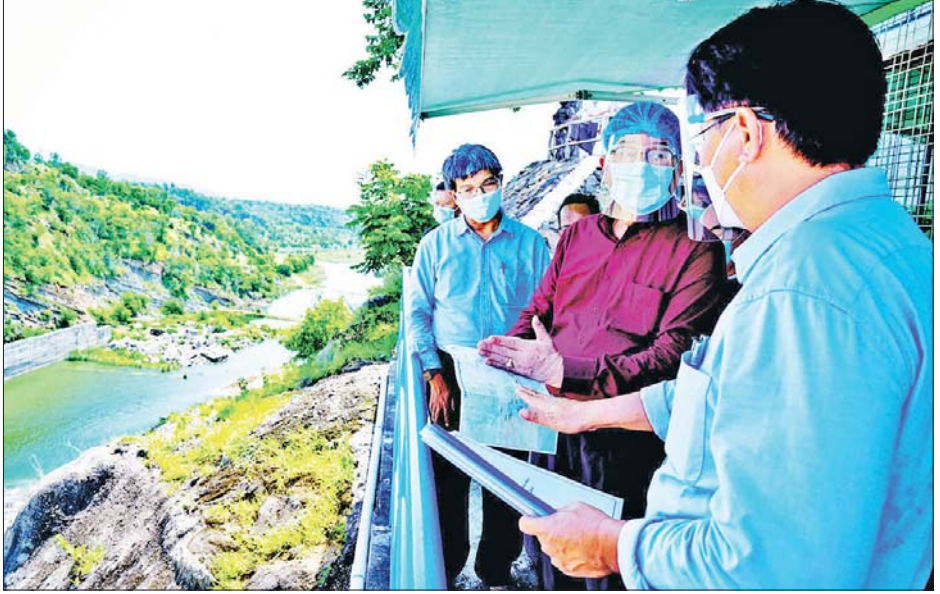
ပုသိမ်မြို့၌ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်ရေးစက် တပ်ဆင်ပြီးစီးပါက ၂၄ နာရီအတွင်း လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အိုး ၂၅၀ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်

ပုသိမ် ဩဂုတ် ၉

ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးတင်မောင်ဝင်းသည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် အတူ ယမန်နေ့ညနေ ၅ နာရီက ပုသိမ်မြို့ ခုတင်(၅၀၀)အထွေထွေ ရောဂါကုဆေးရုံကြီးတွင် ထားရှိ အသုံးပြုရန် မှာယူထားသော အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်ရေး

စက် ရောက်ရှိလာရာ နေရာချ ထားပြင်ဆင်နေမှုကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင်ထုတ် လုပ်ရေးစက်အား တပ်ဆင်ပြီးစီး ပါက ၂၄ နာရီအတွင်း လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အိုး ၂၅၀ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ် သည်။

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် စက်အား လွှဲပြောင်း တင်ဆောင် သယ်ယူနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး အောက်ဆီ ဂျင် အမြန်ဆုံးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုတွတ်(ပြန်/ဆက်)



ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း အရေးပေါ်ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအား ကြည့်ရှု

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉

ရခိုင်ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့အနေဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကိစ္စရပ်များဖြစ်ပေါ်လာပါက အရေးပေါ်ကူညီ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် ယာယီခိုလှုံနိုင်ရန် မုန့်တိုင်းဒဏ်ခံ အဆောက်အအုံများ၊ ရေယာဉ်၊ မော်တော်ယာဉ်၊

ဖိုက်ဘာလှေများနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ထောက်ပံ့ ရေးပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်စုဖွဲ့ထားရှိ သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ထားရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်းနှင့် အနောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦး

တို့က စစ်တွေမြို့နယ် သဲချောင်းကျေးရွာနှင့် ပလ္လင်ပြင်ကျေးရွာတို့ရှိ မုန့်တိုင်းဒဏ်ခံအဆောက် အအုံများနှင့် ဘောလုံးကျွန်းရွာ အခြေခံပညာမူလ တန်းလွန်ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ဘက်စုံသုံး အဆောက်အအုံများအားလည်းကောင်း၊ ရခိုင် ပြည်နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး

ဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီး ဌာနတို့ရှိ ဂိုဒေါင်များတွင် အသင့်သိုလှောင်ထား ရှိသော ဖိုက်ဘာလှေများ၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းမျိုးစုံ တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၆၃၁၅၁ ဦးရှိလာ



ရီယိုဒီဂျနေရိုး၊ ဩဂုတ် ၉
ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးသူ ၃၉၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးသူပေါင်း ၅၆၃၁၅၁ ဦး ရှိလာကြောင်း ဘရာဇီးကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၃၈၉၃ ဦးရှိခြင်းကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၀၁၆၅၆၇၂ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ဘရာဇီးနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးမှုတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနက်

အမေရိကန်နိုင်ငံပြီးလျှင် ဒုတိယအများဆုံးဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့၏ နောက်တွင် တတိယအများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ဩဂုတ် ၇ ရက်အထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်အောက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအနည်းဆုံးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူ ၁၅၂ ဒသမ ၁ သန်းကျော်ရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူ ၄၅ ဒသမ ၃ သန်းကျော်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၁၄၆၃ ဦးရှိ

ဒါကာ၊ ဩဂုတ် ၉
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၁၄၆၃ ဦးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၄၅ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၃၆၅၁၅၈ ဦးရှိလာကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၂၈၉၇ ဦး ရှိလာကြောင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၁၄၄၁၂ ဦးရှိခြင်းကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၁၂၁၉၈၅၉ ဦးရှိလာကြောင်း

သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းသည် ၁ ဒသမ ၆၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူနှုန်းသည် ၈၉ ဒသမ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် အမြင့်ဆုံးသည် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်ဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၆၂၃၀ ရှိကြောင်းနှင့် နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုအမြင့်ဆုံးသည် ဩဂုတ် ၅ ရက်ဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးသူ ၂၆၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၆ ဒသမ ၄၆ သန်းကျော်ရှိလာ

မော်စကို၊ ဩဂုတ် ၉
ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၁၆၀ ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၆၄၆၉၉၁၀ ရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြည့်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ယနေ့ ပြောကြားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၇၆၉ ဦးထပ်မံ တိုးလာခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၆၅၆၅၀ ရှိလာကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၁၄၄၇၄ ဦး ထပ်မံ တိုးလာခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်

ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၅၇၆၉၉၈၁ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

မြို့တော်မော်စကိုသည် ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုအများဆုံးဒေသဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၁၅၀ ရှိခြင်းကြောင့် မြို့တော်တစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၅၂၉၃၅၀ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်မှစတင်ကာ လက်ရှိအချိန်အထိ ပြည်သူ ၁၆၉ သန်းကျော်အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုရှိ မရှိ စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၀၇၀၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဂျကာတာ၊ ဩဂုတ် ၉
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သော တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၀၇၀၉ ဦး တွေ့ရှိခဲ့သောကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၆၈၆၇၄၀ နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၄၇၅ ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၀၈၅၇၁ ဦးရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ ပြောကြားသည်။

အလားတူ နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဆေးရုံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် တက်ရောက်ကုသနေသူပေါင်း ၄၄၉၅၉ ဦး ဆင်းသွားခဲ့သဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်သက်သာလာသူပေါင်း ၃၁၂၉၆၁၀ ဦးရှိလာကြောင်း အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား

သည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်းမှ ကာကွယ်ရန်အတွက် အသွားအလာကန့်သတ်မှုများကို လက်ရှိအချိန်တွင် ချမှတ်ထားပြီး အချို့ဒေသများတွင် ကူးစက်ပြန့်ပွားနေသော ဒယ်လီတာဗီဇပြောင်း မိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုထိန်းချုပ်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူ ၅၀ ဒသမ ၆၃ သန်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်စလုံး ထိုးနှံပြီးသူ ၂၄ ဒသမ ၂၁ သန်းရှိကြောင်း သိရသည်။ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် လူပေါင်း ၂၀၈ ဒသမ ၂ သန်းကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၂ ဒသမ ၂ သန်းကျော်အသုံးပြုပြီးဖြစ်

ဝယ်လင်တန် ဩဂုတ် ၉
နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်ဆေးပထမအကြိမ်ထိုးနှံမှုတွင်
အသုံးပြုခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၁ ဒသမ ၃၈
သန်းနှင့် ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံမှုတွင်
အသုံးပြုခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၈၂၀၀၀၀ အပါ
အဝင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၂ ဒသမ ၂
သန်းကျော် အသုံးပြုပြီးဖြစ်ကြောင်း
နယူးဇီလန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက

ဩဂုတ် ၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ ဩဂုတ် ၈ ရက်
တစ်ရက်တည်းမှာပင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၂၀၂၀၉ လုံး
အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း နယူးဇီလန်ကျန်းမာ
ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စာရင်းအင်းများက
ဖော်ပြထားသည်။
နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင်
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူနှစ်ဦးသာ
ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် အစုလိုက်
အပြုံလိုက် ကူးစက်ခံရမှုမရှိကြောင်း
နယူးဇီလန်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက

ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်
ခံရသူ နှစ်ဦးသည် အီရတ်နိုင်ငံမှ ပြန်လာ
သူများဖြစ်ကြောင်း နယူးဇီလန်ကျန်းမာ
ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။
နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၀ ဦး
ရှိပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၂၅၃၄ ဦးရှိ
ကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၈၉၀၀ ထပ်မံတွေ့ရှိ

မနီလာ ဩဂုတ် ၉
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ
၈၉၀၀ ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၆၆၇၇၁၄ ဦး ရှိလာ
ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့
ပြောကြားသည်။
အလားတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ခြောက်ဦး
ထပ်မံသေဆုံးသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်
သေဆုံးသူပေါင်း ၂၉၁၂၈ ဦးရှိလာကြောင်း အဆိုပါ
ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။ လူဦးရေသန်း ၁၁၀
နီးပါးရှိသော ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ လူပေါင်း ၁၆ သန်း
ကျော်အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီးဖြစ်
သည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု
များပြားနေသဖြင့် အဆိုပါရောဂါဖြင့် ဆေးရုံ
တက်ရောက်ကုသသူအရေအတွက် များပြားလာ
ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ
တစ်ဦးဖြစ်သည့် မာရီယာရီဆာရီယို ဗာဂျီရီက
ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ
အရေအတွက် မြင့်တက်လာခြင်းသည် နိုင်ငံ၏
ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်ကို ကျဆင်းစေ
ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်
ခံရသူအရေအတွက်သည် ဆက်လက်မြင့်တက်လာ
နိုင်သည်ဟုခန့်မှန်းကြောင်း ၎င်းက အွန်လိုင်းမှ
တစ်ဆင့် ကျင်းပသော အစည်းအဝေး၌ ပြောကြား
သည်။
နိုင်ငံအတွင်းရှိ အသက် ၃၀ မှ ၃၉ နှစ် အရွယ်
ရှိသူများမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုအများဆုံး
အုပ်စုဖြစ်ပြီး အသက် ၈၀ နှင့်အထက်ရှိ လူများမှာ
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုအနည်းဆုံးအုပ်စုဖြစ်
ကြောင်း ၎င်းကပြောကြားသည်။
နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွား
သောအချိန်မှစတင်၍ ကျန်းမာရေးလုပ်သား ၂၂၀၀၀
ခန့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရပြီး ကျန်းမာရေး
လုပ်သား အနည်းဆုံး ၁၀၂ ဦး သေဆုံးခဲ့သည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

တရုတ်နိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ်သော Sinopharm ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသို့ ထပ်မံရောက်ရှိ

ကိုလံဘို ဩဂုတ် ၉
တရုတ်နိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ်သော Sinopharm ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါကာကွယ်ဆေးများသည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ
ဘန်ဒါရာနီကေ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့
ယမန်နေ့က ထပ်မံရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း သီရိလင်္ကာ
နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
တတိယလှိုင်းကူးစက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး ပြီးခဲ့သော
၁၀ ရက်အတွင်း လူပေါင်း ၅၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့
သဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံး
သူပေါင်း ၅၀၁၇ ဦးရှိလာသည်။ နိုင်ငံအတွင်း
Sinopharm ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး
၈ ဒသမ ၇ သန်းကျော်ကို ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရာတွင် အသုံးပြုခဲ့ပြီး

ယင်းကာကွယ်ဆေး ၁ ဒသမ ၉ သန်းကျော်ကို
ဒုတိယအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး
ထိုးနှံရာတွင် အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး
ဌာနက ပြောကြားသည်။
Sputnik V၊ Pfizer၊ AstraZeneca နှင့်
Moderna ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ
ကိုလည်း နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်
ဆေးထိုးနှံရာတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံ
အတွင်းရှိ အသက် ၃၀ ကျော်အရွယ် နိုင်ငံသားများ
အား စက်တင်ဘာလတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပေးနိုင်ရန် အစိုးရက
ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ သမ္မတ
ရာဂျာပက်ဆာက ပြောကြားသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

လစ်ဗျားရှိ ကလေးငယ်များအား ကာကွယ်ဆေးရောက်ရှိရေးနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် ဥရောပသမဂ္ဂက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆ ဘီလီယံကျော် ခွဲဝေပေးခဲ့

ထရီပိုလီ ဩဂုတ် ၉
ဥရောပသမဂ္ဂ(အီးယူ)သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းနှင့်ဆိုင်သော ဆေးဘက်
ဆိုင်ရာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများစီမံခန့်ခွဲမှုအပါအဝင်
လစ်ဗျားနိုင်ငံရှိ ကလေးငယ်များအား ကာကွယ်
ဆေးရောက်ရှိရေးနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍအတွက်
အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆ ဘီလီယံကျော်အား
ခွဲဝေပေးခဲ့ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ ကလေးများရန်ပုံငွေ
အဖွဲ့(ယူနီဆက်မ်)က ဩဂုတ် ၈ ရက် ထုတ်ပြန်
ချက်တစ်ရပ်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။
လစ်ဗျားနိုင်ငံရှိ ကလေးငယ်များအား အကာ
အကွယ်ပေးရေးနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍတို့တွင်
လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်

ဆောင်ရွက်မှုများကို လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက်
ဥရောပသမဂ္ဂ(အီးယူ) လူသားချင်း စာနာထောက်
ထားမှု အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့က အမေရိကန်
ဒေါ်လာ ၁၆၅၈၇၄ ဒသမ ၉၁ ဒေါ်လာ ခွဲဝေပေး
ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်တွင်
ဖော်ပြထားသည်။
အဆိုပါငွေကြေးသည် အသက် ၄၆ နှစ်မှ ကိုးနှစ်
အကြား ကလေးငယ် ၁၂၀၀၀ အတွက် အကျိုး
သက်ရောက်မှုရှိလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ
ကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင်
ဖော်ပြပါရှိသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၅၀၀၀ ကျော်ရှိ

နယူးဒေလီ ဩဂုတ် ၉
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၅၄၉၉ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံ
တစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း
၃၃၉၆၉၉၅၄ ဦးရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေး
ဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးအချက်အလက်များအရ သိရ
သည်။
ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၄၇ ဦးထပ်မံ
တွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးသူ

စုစုပေါင်း ၄၂၈၃၀၉ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့
ရှိဆဲလူနာစုစုပေါင်း ၄၀၂၈၈၈ ဦးရှိကြောင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့်
တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာ
သဖြင့် ဆေးရုံများမှဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၃၉၆၈၆ ဦးရှိခြင်းကြောင့်
စုစုပေါင်း ၃၁၁၃၉၄၅၇ ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိလာ
ကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား
သည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



အီရန်နိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄၀၈၀၈ ဦးရှိ

တီဟီရန် ဩဂုတ် ၉
အီရန်နိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄၀၈၀၈ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၈၈ ဦးရှိကြောင်း အီရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ယင်းကူးစက်ခံရသူနှင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်တို့သည် အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလနောက်ပိုင်း နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှင့် သေဆုံးမှုအမြင့်ဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၁၉၉၅၃၇ ဦးရှိလာကြောင်း နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၉၄၆၀၃ ဦးရှိလာကြောင်း အီရန်ကျန်းမာရေးနှင့်

ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။
အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ပေါင်း ၃၅၆၅၅၅၅ ဦးရှိကြောင်းနှင့် အထူးကြပ်မတ် ကုသဆောင်များ၌ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသူ ၅၀၈၀၁ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။
အီရန်နိုင်ငံ၌ ယနေ့အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူ ၁၃၀၀၂၂၄၅ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်စလုံးထိုးနှံပြီးသူ ၃၁၄၆၁၃၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



မလေးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၇၂၃၆ ဦးရှိ

ကွာလာလမ်ပူ ဩဂုတ် ၉
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၇၂၃၆ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၁၂၇၉၇၇၆ ဦးရှိလာကြောင်း မလေးရှား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် ပြောကြား သည်။
အဆိုပါကူးစက်ခံရသူ ၁၇၂၃၆ ဦးအနက် ၁၇၂၀၇ ဦးသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ် ကြောင်းနှင့် ၂၉ ဦးသည် ပြည်ပမှ ပြန်လာသူများ အနက်မှ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း မလေးရှား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နော်ဟစ်ရှမ်အဗ္ဗူဒူလာက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ တစ်ရပ်တွင် ပြောကြားသည်။
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၁၂ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၀၉၆၁

ဦးရှိလာကြောင်းလည်း သိရသည်။ ထို့ပြင် မလေးရှား နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာ လာသဖြင့် ဆေးရုံများမှဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၁၅၁၈၇ ဦး ထပ်တိုးလာခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၁၀၄၁၅၈၅ ဦး ရှိလာကြောင်းနှင့် အဆိုပါ ကျန်းမာလာသူပေါင်း သည် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ သူပေါင်း၏ ၈၁ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိတွင် မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိဆဲလူနာပေါင်း ၂၂၇၂၃၀ ရှိကြောင်း၊ ယင်းတို့အနက် ၁၀၉၅ ဦးသည် အထူးကြပ်မတ် ကုသဆောင်များ၌ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူလျက်ရှိ ကြောင်းနှင့် ၅၇၉ ဦးသည် အသက်ရှူအထောက် အကူပြုကိရိယာများ လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



အစ္စရေးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၅၉၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဂျေရုဆလမ် ဩဂုတ် ၉
အစ္စရေးနိုင်ငံ၌ ယမန်နေ့က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၅၉၄ ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၈၉၉၉၂၀ ရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ပြောကြား သည်။

အလားတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၆၅၄၁ ဦးရှိ ကြောင်း အဆိုပါ ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၈၆၃၂၆၈ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီး သူ ၅ ဒသမ ၈၁ သန်း နီးပါးရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူပေါင်း ၅ ဒသမ ၃၉ သန်းကျော်ရှိကာ တတိယအကြိမ် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးသူပေါင်း ၄၆၄၈၀၀ ရှိသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် -စိုးသူရ



တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၂၆၉၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

အန်ကာရာ ဩဂုတ် ၉
တူရကီနိုင်ငံ၌ ယမန်နေ့က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၂၆၉၉ ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိရသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ သူပေါင်း ၅၉၁၈၅၄၀ ရှိလာကြောင်း တူရကီကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက

ပြောကြားသည်။
အလားတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ပေါင်း ၅၂၁၉၆ ဦးရှိလာသည်။
နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးမှုပေါင်း ၂၃၉၆၃၇ ကြိမ်ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ တူရကီနိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ်သော Sinovac ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို တူရကီနိုင်ငံ၌ အရေးပေါ်သုံးစွဲရန် ခွင့်ပြုပြီးနောက် ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည်။ တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးပထမအကြိမ် ထိုးနှံပြီးသူ ၄၁ ဒသမ ၇၇ သန်းကျော်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေး ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူ ၂၈ ဒသမ ၈၇ သန်းကျော်ရှိပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၇၆ ဒသမ ၁၉ သန်းကျော် အသုံးပြုခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် တူရကီနိုင်ငံ၌ တတိယအကြိမ်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုလည်း ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် -စိုးသူရ



ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ

ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ ၂၀၃၆၁၄၂၀၈ ဦး

သေဆုံးသူ ၄၃၁၂၂၄ ဦး

ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၈၂၉၂၆၁၇၆ ဦး

ကောလင်းမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးရေးဂိတ်နှင့် နမ့်ခမ်းမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသူများအား အစွန်းရောက်အကြမ်းဖက်သမားများက လက်ပစ်ဗုံးများ၊ ဗုံးပစ်လောင်ချာများဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉
အစွန်းရောက် အကြမ်းဖက် သမားများသည် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုနှင့် ကပ် ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေမှုကို မျက်ကွယ်ပြု၍ ရောဂါထိန်းချုပ် နိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် နေရာများကို ဦးတည် တိုက်ခိုက်မှုများ ရက်စက် ယုတ်မာစွာ ပြုလုပ်လာသည်ကို တွေ့ရသည်။

ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ထိုသို့ အကြမ်းဖက်မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ကောလင်းမြို့အဝင်၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ် ရေးအတွက် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ် နံနက် ၉ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် အဆိုပါဂိတ်အနီးမှ အစွန်း ရောက် အကြမ်းဖက်သမားများ ကြိုတင် ထောင်ထားသည့် Remote မိုင်းနှစ်လုံး ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် တစ်ချိန် တည်းမှာပင် အစွန်းရောက် အကြမ်းဖက်သမား လေးဦး (စီစစ်ဆဲ) တို့က စစ်ဆေးရေး ဂိတ်၏ အနောက်ဘက် ကိုက် ၁၅၀ ခန့်အကွာမှ ၄၀ မမ ဗုံးပစ်လောင်ချာဖြင့် ချောင်း မြောင်း ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ခဲ့သည်။



ထိုကဲ့သို့ Remote မိုင်းဖောက် ခဲ့ကာ ဗုံးပစ်လောင်ချာဖြင့် ချောင်းမြောင်း ပစ်ခတ်မှုကြောင့် အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးတွင် နောက် ကျောပေါက်ဒဏ်ရာ၊ နားရွက် ယမ်းစထိမှန်ဒဏ်ရာများ (စိုးရိမ်ရ) နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်သုံးဦးနှင့် စည်ပင် သာယာ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးတို့၏ ဦးခေါင်း၊ နဖူး၊ မျက်ခုံး၊ ပေါင်၊ ခြေထောက်နှင့် တင်ပါးဆုံတို့တွင် မိုင်းစထိမှန် ဒဏ်ရာများရရှိ ခဲ့သဖြင့် ဆေးဝါးကုသမှုခံယူ နိုင်ရေး ကောလင်းမြို့ ပြည်သူ့ ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင် ဆေးကုသစဉ် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် တစ်ဦးကျဆုံးသွားခဲ့သည်။

အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) နမ့်ခမ်းမြို့ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် ကျားဖြူခန်းမ ၌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ လူမှု ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်း၍ ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နေစဉ် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် အကြမ်းဖက်သူ နှစ်ဦးက မော်တော်ဆိုင်ကယ် တစ်စီးဖြင့် လာရောက်၍ လက်လှုပ်မိုင်း တစ်လုံးဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ် ထွက်ပြေးသွားခဲ့ရာ ပေါက်ကွဲမှု ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု မရှိဘဲ ကွန်ကရစ်အခင်း ငါးလက်မ

ပတ်လည်ခန့် ပေါက်ပြပျက်စီးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ရှာဖွေဖော်ထုတ်လျက်ရှိ အထက်ပါ ဖြစ်စဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ အကြမ်းဖက် ဗုံးဖောက်ခွဲသူများအား ဖမ်းဆီး ရမိရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ရှာဖွေဖော်ထုတ်လျက် ရှိကြောင်းနှင့် ပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း မသင်္ကာဖွယ် အကြမ်းဖက်သမား၏ သတင်း ရရှိပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သက်ဆိုင်ရာသို့ သတင်းပေးပို့ ကူညီကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံ နှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

ရေကြည်-ကျုံပျော်ကားလမ်းမပေါ်၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား၍ နှစ်ဦးသေဆုံး

ရေကြည် ဩဂုတ် ၉
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ် ကျားချောင်ကျေးရွာအုပ်စုအနီး ရေကြည်- ကျုံပျော်ကားလမ်းမပေါ်၌ ယမန်နေ့နံနက် ၁၁ နှစ်ဝှက် ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားရာ နှစ်ဦး သေဆုံးကြောင်း သိရသည်။

အမှတ် (၄၀/၁) နှင့် (၄၀/၂)ကြားတွင် တစ်ဖက်ယာဉ်ကြောဘက်သို့ ရောက်ရှိ သွားပြီး မျက်နှာချင်းဆိုင် ကျုံပျော်မြို့မှ ရေကြည်မြို့သို့ ဦးဝင်းရွှေမောင်းနှင့်ပြီး ခေါ်အေးအေးခိုင်၊ ခေါ်ယဉ်ယဉ်စန်း၊ မောင်သီ ပာဖြိုး၊ မောင်စိုးဝေယံ၊ မဇူဇင်ဖြိုးတို့ လိုက်ပါ လာသော ဘေးတွဲဆိုင်ကယ်အား ဝင်ရောက် တိုက်မိခဲ့သည်။ ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် ဘေးတွဲ ဆိုင်ကယ်ပေါ်ပါ ခေါ်အေးအေးခိုင်၊ ခေါ်ယဉ်ယဉ်စန်းတို့မှာ အခင်းဖြစ်ပွားစဉ် အောင်သူဟန် (ပြန်/ဆက်)

ရရှိသော ဒဏ်ရာများကြောင့် ကျုံပျော် ပြည်သူ့ဆေးရုံအရောက်တွင် သေဆုံးခဲ့ပြီး ယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသူများလည်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ အဆိုပါ ယာဉ်တိုက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ယာဉ်မောင်းလုပ်မင်းထွန်းအား ဥပဒေအရ အမှု ဖွင့် အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉
တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီး ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့် မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်းစစ်ဆေး ရေးစခန်းတို့အား ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၇

ရက်တွင် မန္တလေး-မူဆယ် ပြည်ထောင်စု လမ်းမကြီး တစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၁၃၁ စီး၊ သွင်းကုန် ၂၄ စီး၊ ရန်ကုန်-မြဝတီ လမ်းမကြီး တစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် သွင်းကုန် ၁၆၈ စီး ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးစခန်းများ က တင်သွင်း/တင်ပို့သော ကုန် ပစ္စည်းများအား စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၇ ရက်တွင် မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်းက တားဆီးမှုနှစ်ခု (ခန့်) မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၆၅ သန်း)

တန်ဖိုးရှိ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်း အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသော Bed Sheet (အိပ်ရာခင်း) (70 U) နှင့် Easy Chair (204 U) အား သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မှူးယစ်ကိုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၀-၈-၂၀၂၁ အင်္ဂါနေ့

၀၆:၀၀ မေတ္တာသုတ၊ ဂုဏ်သုတ၊ ဗောဓိသုတ၊ အန္တဂုဏ်သုတ၊ ဗဟိစရသုတ၊ ဟိရုဏသုတ	၁၈:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း
၀၇:၀၀ နံနက်ခင်းသတင်း	၁၈:၂၅ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်
၀၈:၃၅ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက် ဖျားအကြောင်းသိကောင်းစရာ	၁၉:၂၀ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'ဒုံလုံးသားခေါင်ဆောင်ရာ'
၁၀:၀၀ သတင်းထဲကသတင်း	(အပိုင်း-၄၁)
၁၁:၄၀ ပြည်သူ့ဇာတ် 'အဖေ'	၂၀:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
၁၃:၀၀ အတေးအပြင် (အပိုင်း-၄)	မိုးလေဝသအခြေအနေ
၁၃:၃၀ MRTV National News	၂၁:၂၀ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'အိမ်ထောင်ရေးညွတ်ချက်ပျား'
၁၅:၀၀ Grade-11 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာများ ရှုစေဒဘာသာရပ်	(အပိုင်း-၁၀)
၁၆:၃၅ ဒေသတစ်လွှားစိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာများ	
၁၇:၀၅ ဒေသတစ်ခုထုတ်ကုန်တစ်မျိုး	

mitv

- 07:01** News
- 07:27** Ma Lay Lat Khat Than (Mya Thinn Chal)
- 07:33** Traditional Thatch Roof - Thet Nge
- 07:47** Safari World
- 08:01** Myanmar's Beauty and Nature "Beach"
- 08:27** Ecotourism: Naga Tradition Customs
- 08:46** Gemstone Sculptor
- 09:01** Aye Aye Soe: Myanma Pioneer Female Bodybuilder
- 09:14** The Recycle Art: Tyre
- 09:30** Dances of Myanmar "Muun Traditional Dance"
- 09:35** Star Bean Production
- 09:54** Orphanage
- 10:52** Yangon Markets: Nyaung Pin Lay Market
- 11:19** Beach Food Delivery

MRTV MRC

မကူး (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)
သေးစိတ်စစ်တမ်းပင်

ဝဏ္ဏကရင် (၀၈:၀၀ မှ ၀၉:၀၀)
ကရင်ပြုမိနူးဖွယ်ရာများ နေ့ထိုင်ရာ တောင်တန်းဒေသ

အနောက်ပိုင်းကရင် (၀၉:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)
ကရင်တိုင်းဒေသဆိုင်ရာ ဂေါ်ရီနီဂျီ (အပိုင်း-၃)

အရှေ့ပိုင်းကရင် (၁၀:၀၀ မှ ၁၁:၀၀)
ချိုတီးမွှေးတို့ကောက်ညှင်းကျည်တောက်

ချင်း (ရိုင်း) (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)
သင်မယ်၊ ကုန်းမယ်၊ ဒွိုချင်းစာ (အပိုင်း-၃၄)

ချင်း (ချိုင်း) (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀)
ရှင်သန်နေသောဘဝများ

ဖွန် (၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀)
နော်ဘူသောဆူတောင်တောင်

ကရင် (၁၄:၀၀ မှ ၁၅:၀၀)
ရခိုင်ဘာသာစကား ပြောပြရအောင် (အပိုင်း-၄)

ရှမ်း (၁၅:၀၀ မှ ၁၆:၀၀)
ရှမ်းပုဂ္ဂိုလ်ချုပ်ရှင်

ဝ (၁၆:၀၀ မှ ၁၇:၀၀)
ဝက်သားချင်ပြုလုပ်နည်း

ကျင် (၁၇:၀၀ မှ ၁၈:၀၀)
ကျင်ရိုးကုသထုတ်ပေးနည်း

MRTV SPORTS

၀၆:၀၀ အဖွင့်

၀၆:၃၀ အခြေခံအားကစားနှင့်စနစ်များ

၀၇:၀၀ Sports News

၀၇:၃၀ Soccer View/
Weekly Sports Info

၀၇:၄၅ အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း

၀၈:၀၀ မြန်မာ့အသံ ရုပ်မြင်သံကြား နယူးဗောလုံးတိုက်စဉ်များ

၂၀:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း

MRTV Farmers' Channel
ည(၁၀:၀၀)နာရီညို Education Channel
ဝနေ့ တနင်္ဂနွေနေ့ မြန်မာ့အသံရုပ်မြင်သံကြားမှ အပ နံနက် ၆:၀၀ မှ ည ၁၀:၀၀ နာရီ ညို ထုတ်လွှင့်ပြသယူမည်

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

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကျင့်ဝတ်များ

လင်းလက်

အဓိကတာဝန်

မြန်မာနိုင်ငံ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ကာ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အညီ သန့်ရှင်းသော အစိုးရနှင့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်လာစေရေးတို့ကို အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပါသည်။ ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ကို ပုံဖော်ရာတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးသည် လွန်စွာအရေးပါသကဲ့သို့ အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ကျင့်ဝတ်ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ လူတစ်ဦးချင်းစီအနေဖြင့် ကျင့်ဝတ်လိုက်နာစေထိန်းနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ပဓာနကျသည့်လုပ်ငန်းစဉ်များအဖြစ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လာပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ကော်မရှင်အနေဖြင့်လည်း အများပြည်သူဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍတွင် ဂုဏ်သိက္ခာနှင့် တာဝန်ယူနိုင်မှု မြင့်မားတိုးတက်လာစေရန်အတွက် ကျင့်ဝတ်လိုက်နာစောင့်ထိန်းသောဝန်းကျင်ကောင်းမွန်း ဖန်တီးပုံဖော်နိုင်ရေးနည်းလမ်းအသွယ်သွယ်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

လက်ကိုင်ထားသောကျင့်ဝတ်များ

ကော်မရှင်အနေဖြင့် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်ကစပြီး သန့်ရှင်းသော အစိုးရနှင့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ဖြစ်ထွန်းလာစေရန်နှင့် အများပြည်သူဘဝ သာယာဝပြောလာစေရန်တို့ကို ရည်ရွယ်၍ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ခြင်း၊ စုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့် အများပြည်သူအပေါ် အသိပညာပေးခြင်းဆိုင်ရာ နည်းလမ်းသုံးသွယ်ဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် လွန်စွာအရေးကြီးပြီး ဝန်ထမ်းများ၏ အရည်အချင်းရှိမှု၊ ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု၊ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာရှိမှုနှင့် မှန်ကန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုတို့သည်လည်း အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ကော်မရှင်အနေဖြင့် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု၊ လွတ်လပ်စွာ ရပ်တည်နိုင်မှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ မျှတမှု၊ အားလုံးပါဝင် နိုင်မှုစသည့် အခြေခံမူဒီမိုကရေစီဘဝ၏ အခြေခံကျင့်ဝတ်ကို နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ၂၀၁၈ ခုနှစ် မေလ ၃ ရက်နေ့တွင် ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။

ကော်မရှင်ရုံးဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် အခြားသောအဖွဲ့အစည်းများမှ ဝန်ထမ်းများထက် ထူးခြားမှုမှာ နိုင်ငံဝန်ထမ်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ ကျင့်ဝတ်၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများအပြင် ရှင်းလင်းတိကျသော စည်းမျဉ်းများပါဝင်သည့် ကော်မရှင်ကျင့်ဝတ်ကိုပါ လိုက်နာစောင့်ထိန်းကြရခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာ ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု စံနှုန်းတစ်ခုအနေဖြင့် ဝန်ထမ်းများအချင်းချင်းကြား လက်ဆောင်ပေးခြင်း အလေ့အထများသည် အမှန်တကယ် အကျိုးစီးပွားပဋိပက္ခများကို သာမက အကျိုးစီးပွားပဋိပက္ခရှိသည့်ဟု ထင်မြင်ယူဆခံရနိုင်သည့် အတွက် အထက်အရာရှိအဆင့်ဆင့်လက်အောက်ဝန်ထမ်းများထံမှ လက်ဆောင်လက်ခံခြင်း မပြုရပါ။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကို ဆောင်ရွက်နေသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကော်မရှင်ရုံးဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှုကို ဖြစ်စေသည့် အသေးအဖွဲ့ကိစ္စရပ်များကိုပါ အလေးထားစောင့်ထိန်းသည့်သဘောပင်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် မိမိ၏ဆုံးဖြတ်ချက်၊ ပြုမူပြောဆိုလုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်ချက်အားလုံးကို ကျင့်ဝတ်ပါ တာဝန်သိမှု၊ တာဝန်ယူမှု စံနှုန်းများနှင့်အညီ တာဝန်ယူ၊ တာဝန်ခံခြင်းဖြင့် ကော်မရှင်၏ပုံရိပ်ကို မြှင့်တင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အထူးသဖြင့် ကျင့်ဝတ်ပါ မျှတမှုစံနှုန်းများနှင့်အညီ ဆုံးဖြတ်ချက်များချမှတ်ရာတွင် မျှတမှုရှိခြင်း၊ အရည်အချင်းရှိခြင်း၊ ဘက်လိုက်မှုကင်းခြင်းနှင့် အပြန်အလှန်လေးစားခြင်းတို့ကို အခြေခံကာ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူအကျိုးဖြစ်ထွန်းမည့် သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကျင့်ဝတ်နှင့်ခေါင်းဆောင်မှု

အဖွဲ့အစည်းများ၏ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များကို အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ခေါင်းဆောင်မှု၏ အခန်းကဏ္ဍသည် လွန်စွာအရေးကြီးလှပါသည်။ ခေါင်းဆောင်များ

အနေဖြင့် ကိုယ်တိုင် ကျင့်ဝတ်လိုက်နာစောင့်ထိန်းသင့်သကဲ့သို့ မိမိတာဝန်ယူသည့် အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ကျင့်ဝတ်ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး၊ ဝန်ထမ်းများကျင့်ဝတ်နှင့်အညီ ပြုမူပြောဆိုနေထိုင်ရေးတို့ကိုလည်း အလေးပေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ကြရပါမည်။ ကျင့်ဝတ်နှင့်အညီသော ခေါင်းဆောင်မှု၏အကျိုးဆက်အနေဖြင့် အဖွဲ့အစည်း၏ဂုဏ်သိက္ခာတိုးတက်မှုကို ရရှိနိုင်သကဲ့သို့ ဝန်ထမ်းများ၏ရပ်တည်မှုသည်လည်း ကျင့်ဝတ်စောင့်ထိန်းလိုက်နာမှု အလေ့အထဆီသို့ ဦးတည်ကာ အဖွဲ့အစည်း၏ပုံရိပ်ကိုလည်း မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာ စံတန်ဖိုးများ

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများသည် တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဓိကကျသည့်အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိသဖြင့် တာဝန်ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်မှု၊ ရိုးဖြောင့်မှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု၊ သာတူညီမျှမှု၊ တန်းတူညီမျှမှု၊ ဘက်လိုက်ခြင်းကင်းမှု စသည့်ကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာစံတန်ဖိုးများ

ပြည်သူနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ

ကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၇၂ (ခ) အရ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် အခြေခံမာသော လုပ်ငန်းဆိုင်ရာကျင့်ဝတ်များ၊ သင့်လျော်သော ထိန်းချုပ်မှုနည်းလမ်းများကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ၂၀၁၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၉ ရက်တွင် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ကျင့်ဝတ်များ ရေးဆွဲနိုင်ရေးနှင့် အဂတိလိုက်စားမှု ထိန်းချုပ်နိုင်မည့်နည်းလမ်းများ ချမှတ်နိုင်ရန်အတွက် အခြေခံအချက် ရှစ်ချက်ပါဝင်သည့် **အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၁၄/၂၀၁၈** ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။

ထို့အပြင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်နှင့် ပူးပေါင်း၍ အဂတိလိုက်စားမှု အသွင်အမျိုးမျိုးကို ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ တာဝန်သိမှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ သိက္ခာရှိမှု၊ တရားမျှတမှုနှင့် ဒီမိုကရေစီနည်းလမ်းများ ကိုင်စွဲ၍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုက်ဖျက်နိုင်ရေးနှင့် အသင်းချုပ်အသင်းဝင်အားလုံး

အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ အသေးစားအဂတိလိုက်စားမှုများ လျော့နည်းကျဆင်းလာစေရေးနှင့် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ပြည့်စုံကောင်းမွန်လာစေရေးဖြစ်ပါသည်။ ဌာနတွင်းဝန်ထမ်းများ၏ ကျင့်ဝတ်ဖောက်ဖျက်မှု၊ အဂတိလိုက်စားမှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရုံသာမက ၎င်းတို့နှင့်လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝအရ ဆက်စပ်လုပ်ကိုင်ရသော ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရန်အတွက် ကျင့်ဝတ်ရေးဆွဲထားခြင်း ရှိ/မရှိ စိစစ်ရန်နှင့် ကျင့်ဝတ်ရေးဆွဲထားခြင်းမရှိသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသော ကိစ္စရပ်များ၌ ရောထွေးလက်ခံဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုရေး အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ကို တန်ဖိုးထားစောင့်ထိန်းတတ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့မှ နိုင်ငံဝန်ထမ်းကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာ စံတန်ဖိုးများကို အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၄၃/၂၀၂၁ ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံဝန်ထမ်းကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာ စံတန်ဖိုးများတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပြည်သူ့ပုဂ္ဂိုလ်သို့ ဝန်ထမ်းများအဖြစ်ရပ်တည်၍ ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ တာဝန်ယူမှုနှင့် တာဝန်ခံမှု၊ ဘက်လိုက်မှုကင်းခြင်း၊ အဂတိကင်းရှင်းခြင်းနှင့် တရားမျှတစွာ ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့် ကျင့်ဝတ်စံတန်ဖိုးများကို အဓိကလက်ကိုင်ထားတတ်စေရန် ရည်ရွယ်လမ်းညွှန်ထားပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး

နိုင်ငံဝန်ထမ်းကျင့်ဝတ်နှင့်စံတန်ဖိုးများပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ကျင့်ဝတ်စောင့်ထိန်းသော၊ အဂတိတရားကင်းရှင်းသော နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ ဖြစ်လာစေရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထု၏လိုအပ်ချက်များကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီဝန်ဆောင်မှုပေးရာတွင် ကျင့်ဝတ်စံတန်ဖိုးများကို လိုက်နာကာ အဂတိတရားကင်းရှင်းစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်လျက် မြန်မာနိုင်ငံ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်း၍ ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လမှစတင်ကာ ရှေ့ပြေးစီမံကိန်းအဖြစ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ၁၄ ခုတွင်သာ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များကို စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လထိ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်း ၃၃ ခုတို့ တွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များကို ဖွဲ့စည်းပြီးဖြစ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ အသေးစားအဂတိလိုက်စားမှုများ လျော့နည်းကျဆင်းလာစေရေးနှင့် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ပြည့်စုံကောင်းမွန်လာစေရေး ဖြစ်ပါသည်။ ဌာနတွင်းဝန်ထမ်းများ၏ ကျင့်ဝတ်ဖောက်ဖျက်မှု၊ အဂတိလိုက်စားမှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရုံသာမက ၎င်းတို့နှင့် လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝအရ ဆက်စပ်လုပ်ကိုင်ရသော ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရန်အတွက် ကျင့်ဝတ်ရေးဆွဲထားခြင်း ရှိ/မရှိ စိစစ်ရန်နှင့် ကျင့်ဝတ်ရေးဆွဲထားခြင်းမရှိသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်းသော ကိစ္စရပ်များ၌ ရောထွေးလက်ခံဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုရေး အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အတွက် ကျင့်ဝတ်များ ပြုစုရေးဆွဲနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ “အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဆိုင်ရာ ကြေညာချက်” တစ်ရပ်ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြပါသည်။ အလားတူ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးကဏ္ဍတာဝန်ယူမှုရှိရေး အထောက်အကူပြုဌာန (Myanmar Centre for Responsible Business) တို့နှင့် ပူးပေါင်း၍ “မြန်မာကုမ္ပဏီများအတွက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ကျင့်ဝတ်ဖြောင့်မှန်ရေး၊ ဂုဏ်သိက္ခာဆိုင်ရာလက်စွဲစာအုပ်” ကိုလည်း ပြုစုခဲ့ပါသည်။

ကျင့်ဝတ်အခြေခံသင်္ချာနှစ်

ဤကော်မရှင်အနေဖြင့် နိုင်ငံတကာစံနှုန်းများအရ ကျင့်ဝတ်နှင့်ညီသော ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုကို အခြေခံသင်္ချာနှစ်နှင့် အလေးထားသော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သဖြင့် မှန်ကန်သောကျင့်ဝတ်များ ရေးဆွဲ၍ ကျင့်ဝတ်သိရှိလိုက်နာစောင့်ထိန်းမှု အလေ့အကျင့် ကောင်းများပေါ်ထွန်းလာစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်လည်း ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျင့်ဝတ်နှင့်အညီ သမာဓိမတ်ကျစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကို ဦးတည်၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် အဂတိလိုက်စားမှု မပြန့်ပွားရေးနှင့် ကျင့်ဝတ်ဖောက်ဖျက်မှုအလေ့အထများကို အများပြည်သူနှင့် လက်တွဲတားဆီးဆောင်ရွက်ရန် လိုပါသည်။ ကော်မရှင်ကျင့်ဝတ်နှင့်အညီလည်း ဘက်လိုက်မှုကင်းသည့်ကျင့်ဝတ်စံနှုန်းများ လက်ကိုင်ထားကာ ပြည်သူတို့နှင့်အတူလက်တွဲ၍ “အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာရေး” ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ရည်ညွှန်းကိုးကားသည့် စာအုပ်/စာစောင်များစာရင်း

- Annual Reports of Anti-Corruption Commission
- ကော်မရှင် ကျင့်ဝတ်
- နိုင်ငံဝန်ထမ်းကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာ စံတန်ဖိုးများ
- မြန်မာကုမ္ပဏီများအတွက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကျင့်ဝတ်ဖြောင့်မှန်ရေး၊ ဂုဏ်သိက္ခာဆိုင်ရာ လက်စွဲစာအုပ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ

အများပြည်သူရုံးပိတ်ရက်များတွင်လည်း လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ အဆက်မပြတ်တင်သွင်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉
နိုင်ငံတော်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ
အတွက် အရေးကြီး လိုအပ်လျက်ရှိသည့်
အောက်ဆီဂျင်အရည်၊ အောက်ဆီဂျင်
ဓာတ်ငွေ့၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက်၊
ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြတ်လပ်
မှုမရှိစေရန် အများပြည်သူ ရုံးပိတ်ရက်များ
တွင် လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်
ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ စဉ်ဆက်မပြတ်
တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် စီးပွားရေးနှင့်
ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ
ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

တင်သွင်းနိုင်ခဲ့

ယနေ့တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်
ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ Oxygen Concentrator
၄၂၂ ခုနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း
မှ Oxygen Concentrator ၁၉၉ ခု
အပါအဝင် မူဆယ်၊ လွယ်ဂျယ်၊
ချင်းရွှေဟော်၊ မြဝတီ၊ တာချီလိတ်၊
ကော့သောင်းကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ
အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowser) ယာဉ်
သုံးစီးဖြင့် ၅၉ တန်၊ အောက်ဆီဂျင်အရည်
(အိုးဖြင့်) တန် ၂၀၊ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့
(အိုးဖြင့်) နှစ်တန်၊ အောက်ဆီဂျင် (အိုးခွံ)
၅၄၂၂ ခု၊ Oxygen Plant တစ်ခု၊

အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၅၃၄၁ ခု၊
တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ
၂၄၃၆၀ နှင့် နှာခေါင်းစည်း ၈၉ တန်
တင်သွင်းနိုင်ခဲ့သည်။ အထက်ပါ
ပစ္စည်းများကို ကုမ္ပဏီ ၂၉ ခုမှ ယာဉ်စီး
ရေ ၅၇ စီးဖြင့် တင်သွင်းလာခြင်းဖြစ်
သည်။

ဩဂုတ်လအတွင်း ယာဉ်စီးရေ
၅၃၈ စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်အရည်
(Bowser) ယာဉ်ဖြင့် ၅၁၆ တန်၊ အောက်ဆီ
ဂျင်အရည် (အိုးဖြင့်) ၁၀၉ တန်၊ အောက်ဆီ
ဂျင် ဓာတ်ငွေ့အိုးဖြင့် ၆၅ တန်၊ အောက်ဆီ
ဂျင် (အိုးခွံ) ၆၂၂၂ ခု၊ Oxygen Plant
ခုနစ်ခု၊ အောက်ဆီဂျင် (Generator)
ကိုးခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၅၁၂၇၅
ခု၊ Test Kit ၁၄၁၆၂၃ ခု၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံး
ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၃၀၅၂၉၅ ခု၊ လက်အိတ်
တန် ၄၀ နှင့် နှာခေါင်းစည်း ၇၆ တန်
တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ဧူလိုလအတွင်း ယာဉ်စီးရေ ၇၄၉
စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowser)
ယာဉ်ဖြင့် ၇၂၇ တန်၊ အောက်ဆီဂျင်
အရည် (အိုးဖြင့်) ၅၆၇ တန်၊ အောက်ဆီဂျင်
ဓာတ်ငွေ့ (အိုးဖြင့်) ၁၁၄ တန်၊ အောက်ဆီ
ဂျင် (အိုးခွံ) ၄၀၄၉၁ ခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီ
ဂျင်စက် ၆၉၁၄၆ ခု၊ Oxygen Plant ရှစ်ခု၊



ချင်းရွှေဟော်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ တင်သွင်းလာစဉ်။

Oxygen Generator ၁၁ ခု၊ ဆေးရုံသုံး
အောက်ဆီ ဂျင်ဖြည့်စက် လေးခု၊ Test
Kit ၃၂၂၈၇၈ ခု၊ နှာခေါင်းစည်း ၁၁၀၄
တန်၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေး

ဝတ်စုံ ၁၈၂၉၇၅ စုံ တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီး
ဖြစ်သည်။

လွယ်ကူမြန်ဆန်နိုင်ရေး

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်
ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး
အတွက် ကုသရေးဆိုင်ရာဆေးဝါးနှင့်
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်ပမှတင်သွင်းခွင့်
အတွက် သွင်းကုန်လိုစင်လျှောက်ထား
ခြင်းမှ ယာယီကင်းလွတ်ခွင့်ပြုပေးခြင်း၊
နယ်စပ်ဒေသများမှ တင်သွင်းရာတွင်
လွယ်ကူအဆင်ပြေစေရေးအတွက် နယ်စပ်
ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ ရုံးပိတ်ရက်မရှိ
ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာ
ဌာနများမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် အသိပေး
ကြေညာချက်များ၊ တာဝန်ရှိသူများ
ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ

လွယ်ကူမြန်ဆန်နိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်
ကုသရေးပစ္စည်းများ တင်သွင်းရာ
တွင် လွယ်ကူမြန်ဆန်စေရေးအတွက်
သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသလို အကူအညီ
လိုအပ်ပါကလည်း သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ
သူများထံ တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နိုင်ရေး
အတွက် ဌာနများအလိုက် ဆက်သွယ်
မေးမြန်းနိုင်သည့် တာဝန်ခံ (Contact
Person) များနှင့် အသိပေးကြေညာချက်
များကိုလည်း ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်
သည့် Commerce.gov.mm တွင်
ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်
ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မူဆယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ အောက်ဆီဂျင်အိုးများ တင်သွင်းလာသည့် ယာဉ်ကို တွေ့ရစဉ်။



ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသားများ မြဝတီအမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ၂၀၂၂ ခု ခုနှစ် ဆက်လက်ဝင်ရောက်

မြဝတီ ဩဂုတ် ၉
ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ရောက်ရှိနေပြီး နေရပ်ပြန်လိုသည့်
မြန်မာနိုင်ငံသားများအား မြဝတီမြို့၊ မြန်မာ-ထိုင်း
အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ပြန်လည်
ကြိုဆို လက်ခံခြင်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁ ရက်
နေ့မှစတင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်
၂၀၂၂ ခုနှစ် ဆက်လက်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာ
သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား မြဝတီခရိုင် ဒုတိယ
ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ချမ်းငြိမ်းနှင့် တာဝန်ရှိ
သူများက ကြိုဆိုအားပေးကြပြီး သက်ဆိုင်ရာ ဌာန
ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကိုဗစ်-
၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာများအား အသိပညာပေးခြင်း၊
ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ၏ အချက်အလက်
များ ကောက်ယူခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဌာနမှ ကိုဗစ်-၁၉



ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့်
သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့
ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေး
သည်။

ထိုသို့ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူများမှ မြဝတီခရိုင်
နှင့် ကော့ကရိတ်ခရိုင်မှ နေရပ်ပြန်များအား ကိုဗစ်-
၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ ချက်ခြင်းစစ်ဆေးပေးမည်ဖြစ်ကာ
ရောဂါပိုးရှိသူများအား မြဝတီမြို့၊ မဲကနယ်ကိုဗစ်

စင်တာတွင် ကုသမှုခံယူစေမည်ဖြစ်ပြီး ရောဂါပိုးမရှိ
သူများအား ကျောက်လုံးကြီး ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်
စခန်းတွင် ၁၀ ရက် ကန့်သတ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။

အခြားသက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်
များမှ နေရပ်ပြန်များအား သီးသန့်ယာဉ်များဖြင့်
သက်ဆိုင်ရာနေရပ်များသို့ ပို့ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး
ရောဂါစစ်ဆေးခြင်းနှင့် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ခြင်း
တို့အား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်
အစီအစဉ်များဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ
များအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အသီးသီးမှ
အမျိုးသား ၁၂၀၊ အမျိုးသမီး ၈၂ ဦး စုစုပေါင်း ၂၀၂
ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိန်လင်းအောင်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုလျော့ပါးသက်သာစေရေး စနစ်တကျ ကွာရန်တင်း(Quarantine) ဝင်ရောက်ပေး

ကိုဇေ

လတ်တလောမှာဆိုရင် မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးကူးစက်မှုတွေ မြင့်တက်လာတာနဲ့အမျှ နိုင်ငံအနှံ့ဖွင့်လှစ်ထားတဲ့ Quarantine Centre တွေမှာလည်း အလုပ်များနေကြတာကို တွေ့ရသလို Home Quarantine၊ Hotel Quarantine စသဖြင့် ဝင်ကြတာလည်း တွေ့ရပါတယ်။ ကွာရန်တင်း(Quarantine)ဝင်ခြင်း ဆိုသည်မှာ မိမိမှတစ်ဆင့်တခြားသူများသို့ ရောဂါကူးစက်မှုမရှိအောင် တတ်နိုင်သမျှ တခြားသူများနဲ့ ထိတွေ့ပြောဆိုဆက်ဆံမှုမပြုဘဲ သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်ခြင်းကိုဆိုလိုပါတယ်။

ကွာရန်တင်း(Quarantine)ဝင်ခြင်း၏ အရေးပါပုံ ဒီလိုမျိုး ရောဂါပြန့်ပွားမှု အထွတ်အထိပ်ကို ရောက်ရှိနေတဲ့အချိန်မှာ ကွာရန်တင်း (Quarantine) ဝင်ခြင်းနဲ့ Quarantine Centre များရဲ့ အခန်းကဏ္ဍဟာ အရေးပါလာပါတယ်။ အထူးသဖြင့် သိပ်သည်းတဲ့ လူနေမှုစနစ်ရှိတဲ့ ရန်ကုန်လို မြို့ကြီးတွေအပြင် နယ်မြို့လေးတွေမှာလည်း အိမ်နီးချင်း အချင်းချင်းဖြစ်စေ၊ မိတ်ဆွေချင်းဖြစ်စေ၊ သီးခြားနေထိုင်ကြခြင်းထက် တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး တရားတန်းတွေ ဆုံ၊ စုဝေးတတ်တဲ့ လူမှုယဉ်ကျေးမှုရှိတဲ့ အတွက်ကြောင့် အခုလို ရောဂါပြန့်ပွားမှုမြင့်တက်နေတဲ့အချိန်မှာ လူတစ်ဦးကနေ အခြားလူတစ်ဦးကို ကူးစက်ခြင်း မရှိစေဖို့နဲ့ ရောဂါပိုး မပြန့်ပွားသေးတဲ့ အရပ်ဒေသတွေကို ပြန့်ပွားခြင်းမရှိအောင် ကာကွယ်ဖို့အတွက် ကွာရန်တင်း(Quarantine) ဝင်ခြင်းဟာ မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမယ့်ကိစ္စတစ်ခု ဖြစ်လာပါတယ်။



ဖြစ်စေ မဖြစ်မနေ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှသာ ရောဂါကူးစက်မှုကင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ဘယ်လိုလူတွေ ကွာရန်တင်း(Quarantine)ဝင်ရမလဲ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံထားရသူနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်ဆံခဲ့သူများ (လွန်ခဲ့သော သုံးလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရဖူးသူများ မပါဝင်ပါ)အနေဖြင့် ကွာရန်တင်း(Quarantine) ဝင်ရောက်ရန် လိုအပ်ပါတယ်။

- ❖ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိသူနှင့် အကွာအဝေး ၆ ပေအတွင်း ၁၅ မိနစ်နှင့်အထက် နေထိုင်မိခြင်း၊
- ❖ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံထားရသူကို နေအိမ်တွင် ပြုစုစောင့်ရှောက်ခဲ့ခြင်း၊
- ❖ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိသူနှင့် ခန္ဓာကိုယ်ချင်း

တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခြင်း၊ (ဖက်ခြင်း (သို့မဟုတ်) နမ်းခြင်း)

❖ အစားအသောက်အတူတူ စားခြင်းတို့ကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

နေအိမ်ကွာရန်တင်း(Quarantine) ဝင်သူများ သိထားသင့်သည့် အချက်များ

အထက်မှာပြောခဲ့တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိသူနဲ့ ထိစပ်မှုရှိပြီဆိုတာနဲ့ ဆေးစစ်ချက် အဖြေမရသေးသည့်အထိ သီးခြားခွဲနေထိုင်သင့်ပါတယ်။ နေအိမ်တွင် ကွာရန်တင်း(Quarantine)ဝင်မယ်ဆိုရင် အချိန်ကာလအားဖြင့် ၁၄ ရက်နှင့်အထက် ကြာအောင် နေထိုင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့အသုံးအဆောင်တွေ၊ ဆေးဝါးတွေကို ပြင်ဆင်ထားဖို့လိုပါတယ်။ အတူနေ အိမ်သားတွေနဲ့ သီးခြားခွဲနေရပါမယ်။ အိမ်မွေး တိရစ္ဆာန်တွေရှိရင်လည်း သီးခြားခွဲနေရပါမယ်။ အိမ်သားတွေနဲ့ ပစ္စည်းတစ်ခုတည်းကို အတူတူ သုံးတာမျိုး မလုပ်သင့်သလို အကိုင်အတွယ်များတဲ့ ပစ္စည်းတွေကိုလည်း မကြာခဏသန့်ရှင်းရေးလုပ်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ကိုလည်း မကြာခဏ ဆေးကြောပေးဖို့ လိုပါတယ်။ ဧည့်သည်လုံးဝ လက်မခံပါနဲ့။ အစားအသောက်ကိုလည်း အာဟာရ အမျိုးမျိုး စုံလင်အောင် စားသောက်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

ဒီလို နေအိမ်တွင် သီးသန့်ခွဲနေထိုင်နေစဉ် အတွင်းမှာ မိမိရဲ့ ရောဂါလက္ခဏာအခြေအနေတွေကို စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်နေဖို့လည်း လိုပြန်ပါတယ်။ ဥပမာ- ချောင်းပိုးဆိုးလာပြီလား၊ အသက်ရှူတွေ ကျပ်လာပြီလား၊ အဖျားပိုကြီးလာပြီ

လား စသဖြင့်တွေကို စောင့်ကြည့်နေရပါမယ်။ ဒါကြောင့်မို့လို့ ကျန်းမာရေးအခြေအနေကို စောင့်ကြည့်ပေးမယ့် ဆရာဝန် (သို့မဟုတ်) ဆေးပညာရှင်တစ်ဦးဦးရှိနေရင် အကောင်းဆုံး ဖြစ်တဲ့အတွက် နေအိမ်မှာ သီးသန့်ကွာရန်တင်း(Quarantine) ဝင်ခြင်းထက် Quarantine စင်တာတွေမှာဝင်နိုင်ရင်ပိုကောင်းပါတယ်။

Facility Quarantine စင်တာများတွင် ဝင်ရောက်သူများအနေဖြင့် သိထားသင့်သည့် အချက်များ

ကွာရန်တင်း(Quarantine)စင်တာတွေမှာ ကွာရန်တင်း(Quarantine) ဝင်သူများအနေနဲ့ မိမိအတွက်သတ်မှတ်ထားတဲ့ နေရာ/အခန်းမှာသာ နေရပါမယ်။ အခြားခန်းတွေကို သွားရောက်လည်ပတ်တာ၊ စုဝေးစားသောက်တာ၊ စုဝေးတွေ့ဆုံစကားပြောတာတွေကို ရှောင်ကြဉ်ရပါမယ်။ Quarantine ဝင်နေသူ တစ်ဦးဟာ ရောဂါလက္ခဏာ မပြသည့်တိုင် ရောဂါပိုးသယ်ဆောင်သူတစ်ဦး ဖြစ်နိုင်တဲ့အတွက် မလွှဲရှောင်နိုင်တဲ့ အခြေအနေအရ အခြားလူတွေနဲ့ဆက်ဆံတဲ့အခါမှာ ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်း (Mask) တပ်ဆင်ပြီး အနည်းဆုံး (၆) ပေအကွာမှာ နေသင့်ပါတယ်။ လက်ကိုလည်း ဆပ်ပြာနဲ့ဖြစ်စေ၊ အယ်(လ်)ကိုဟော ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်တဲ့ လက်သန့်ဆေးနဲ့ဖြစ်စေ မကြာခဏ စနစ်တကျဆေးသင့်ပါတယ်။ အများသုံးပစ္စည်းတွေ မကိုင်တွယ်မိနဲ့ ကိုင်တွယ်ပြီးတိုင်း၊ အိမ်သာအသုံးပြုပြီးတိုင်း၊ အစာမစားမီနဲ့ စားပြီးတိုင်း၊ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးပြီးသည့်အခါတိုင်း၊ နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မကိုင်မိနဲ့ ကိုင်ပြီးတိုင်း လက်ကို စနစ်တကျ ဆေးကြောရပါမယ်။ အသုံးပြုပြီးတဲ့ ပါးစပ် နှာခေါင်းစည်း (Mask)၊ တစ်ရှူး၊ ရေသန့်ဘူးစတဲ့ တစ်ခါသုံးပစ္စည်းတွေကိုလည်း အမှိုက်ပုံးထဲမှာ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရမှာဖြစ်ပြီး စည်းကမ်းမဲ့ တံတွေးထွေးတာ၊ အမှိုက်ပစ်တာမျိုးကို ရှောင်ကြဉ်ရပါမယ်။

ကွာရန်တင်း(Quarantine) ကာလ ၁၄ ရက် ပြည့်အောင် သတ်မှတ်စည်းကမ်းများနှင့်အညီ နေထိုင်ပြီး ရောဂါလက္ခဏာတွေ မပြဘူးဆိုရင်တော့ ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်သွားလာနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ ရောဂါပိုး ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုတွေကို ထိရောက်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျ ကွာရန်တင်း (Quarantine) ဝင်ပေးဖို့လိုမှာ ဖြစ်ပါကြောင်း နှိုးဆော်အပ်ပါတယ်။ ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် ထိတွေ့မှုများကို အခြားသူများနှင့် ထပ်မံ ထိစပ်မှုမရှိစေရန်အတွက် ကွာရန်တင်း(Quarantine) ဝင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရပါတယ်။ ကူးစက်ခံရသူတွင် ဖျားနာခြင်းမဖြစ်ပေါ်မီ (သို့မဟုတ်) ရောဂါလက္ခဏာမပြဘဲ ကူးစက်ခံနေရလျှင် ကွာရန်တင်း (Quarantine) ဝင်ရောက်ထားခြင်းကြောင့် ထပ်မံကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ပါတယ်။

တွံတေးတူးမြောင်းအတွင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ဆယ်သိန်း မျိုးစိုက်ထည့်

တွံတေး ဩဂုတ် ၉ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှကြီးမှူး၍ သဘာဝမြစ်ချောင်းအင်းအိုင် ဆည်တစ်ခုခုများအတွင်း ငါးသယ်ဇာတများ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးပွားလာစေရေးနှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ငါးရိက္ခာကို ပိုမိုဖမ်းယူစားသုံးနိုင်ရေးတို့အတွက် ဩဂုတ် ၈ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေးမြို့နယ် တွံတေးတူးမြောင်းအတွင်းသို့ လေးထောင့်ကန် ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ၂ လက်မအရွယ် ငါးခိုးမကြီးငါးသားပေါက် ကောင်ရေ ငါးသိန်းနှင့် လှော်ကားငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ နှစ်လက်မ

အရွယ် ငါးမြစ်ချင်းငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ငါးသိန်း စုစုပေါင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၀ သိန်းအား မျိုးစိုက်ထည့်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ တွံတေး မြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးတင်မောင်ထွဋ်၊ လှော်ကား ငါးလုပ်ငန်းစခန်းတာဝန်ခံ ဦးရဲထွန်းနိုင်၊ လေးထောင့်ကန် ငါးလုပ်ငန်းစခန်းတာဝန်ခံ ဒေါ်သင်းသင်းခိုင်နှင့်ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး တွံတေးတူးမြောင်းအတွင်းသို့ ငါးမျိုးများ စိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ပြည်တွင်းရေးရာ

ဩဂုတ် ၉ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၃၆၁၁ ဦးတွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၉-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၈-၈-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီမှ (၉-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၂,၀၉၁)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၃,၆၁၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၃,၂၆၉,၇၈၀) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၃၃၃,၁၂၇) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ(၅,၉၀၂)ဦးဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၂၄၉,၆၃၃)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၂၃၈) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၂,၀၁၄) ဦး ရှိပါသည်။

- ** ပြည်သူ့ထုတ်ပြန်ချက်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -
- တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်း၌သာ နေထိုင်ခြင်း၊ နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုကြောခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်း၊ မိမိတို့ နေအိမ်တွင် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် အသက် အရွယ်ကြီးရင့်သူ၊ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး စသည့် နာတာရှည်ရောဂါတစ်ခုခု ခံစားနေရသူရှိပါက ထိုသူအား ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းကို တပ်ဆင်ထားစေခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကို တစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။

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

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၉-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၂၁) ခု	(၁၉၈) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpertစက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၃၈) ခု	(၂၁) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၆၄၀) ခု	(၁၃၇) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၂၅) ခု	(၄၃) ဦး
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၇၀၀)	(၁၅) ခု	(၁) ဦး
ပုဂံလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၆၃၇) ခု	(၅၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၃၈၉) ခု	(၆၀၄) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈,၈၂၆) ခု	(၂,၅၅၅) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၂,၀၉၁) ခု	(၃,၆၁၁) ဦး

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၃၆၅၄၃၉၂၄	၂၉၈၅၉၀၇၃	၆၃၃၁၂၀
၂။	အိန္ဒိယ	၃၃၉၇၆၇၈၅	၃၁၁၄၀၂၄၆	၄၂၈၅၀၄
၃။	ဘရာဇီး	၂၀၁၆၅၆၇၂	၁၈၉၀၇၂၄၃	၅၆၃၄၇၀
၄။	ရုရှား	၆၄၆၉၉၃၀	၅၇၆၉၉၈၁	၁၆၅၆၅၀
၅။	ပြင်သစ်	၆၃၀၅၁၅၈	၅၇၅၉၆၆၁	၁၁၂၂၀
၆။	ဗြိတိန်	၆၀၆၉၃၆၂	၄၆၄၂၁၉၈	၁၃၀၃၂၀
၇။	တူရကီ	၅၉၁၈၅၄၀	၅၅၀၄၃၅၅	၅၂၁၉၆
၈။	အာဂျင်တီးနား	၅၀၁၈၈၉၅	၄၆၆၉၇၆၁	၁၀၇၄၅၉
၉။	ကိုလံဘီယာ	၄၈၃၈၉၈၄	၄၆၄၉၄၅၃	၁၂၄၅၈
၁၀။	စပိန်	၄၅၈၈၁၃၂	၃၇၈၄၅၄၄	၈၂၀၆၆

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၃၆၈၆၇၄၀	၃၁၂၉၆၆၁	၁၀၈၅၇၁
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၆၆၇၇၇၄	၁၅၆၀၁၀၆	၂၉၁၂၈
၃။	မလေးရှား	၁၂၇၉၇၇၆	၁၀၄၁၅၈၅	၁၀၉၆၁
၄။	ထိုင်း	၇၇၆၁၀၈	၅၅၅၃၃၄	၆၃၅၃
၅။	မြန်မာ	၃၃၃၁၂၇	၂၄၉၆၃၃	၁၂၀၁၄
၆။	ဗီယက်နမ်	၂၁၅၅၆၀	၇၁၄၉၇	၃၃၉၇
၇။	ကမ္ဘောဒီးယား	၈၂၃၉၉	၇၆၁၅၅	၁၅၈၅
၈။	စင်ကာပူ	၆၅၈၃၆	၆၃၈၅၈	၄၂
၉။	လာအို	၈၅၆၁	၄၀၉၂	၈
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၃၆၄	၂၉၄	၃

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်သူ့အသိပေးပန်ကြားချက်

ပြည်သူတို့အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှသာ လုပ်ငန်းများအချိန်တိုအတွင်း အောင်မြင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အောက်ဖော်ပြပါအချက်များကို အားလုံးကိုယ်စီလိုက်နာကြပါရန် အသိပေး ပန်ကြားအပ်ပါသည်-

- ၁။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်း၌သာ နေထိုင်ပါ။
- ၂။ အိမ်တွင် ဧည့်သည်လက်ခံခြင်း လုံးဝမပြုပါနှင့်၊ မိမိကိုယ်တိုင်လည်း ဧည့်သည်အဖြစ်သွားရောက်ခြင်း လုံးဝမပြုပါနှင့်။
- ၃။ အိမ်တွင် အသက်(၆၅)နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ (သို့မဟုတ်) ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး...စသည့် နာတာရှည်ရောဂါတစ်ခုခု ခံစားနေရသူရှိပါက ထိုသူအား ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို တပ်ဆင်ထားစေပါ။ လေဝင်လေထွက်ကောင်းသည့်နေရာတွင် နေစေပါ။
- ၄။ မဖြစ်မနေအပြင်ထွက်ရပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ပါ။ လက်ကို စနစ်တကျဆေးကြောပါ။ အခြားသူများနှင့် (၆)ပေအကွာ ခပ်ခွာခွာနေပါ။ လေဝင်လေထွက် မကောင်းသောအခန်းများသို့ သွားရောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ၅။ လူစုလူဝေး လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ၆။ ဖြစ်နိုင်ပါက တစ်ပတ်လျှင်တစ်ကြိမ်ခန့်သာ ဈေးဝယ်ယူပါ။ ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း စနစ်တကျ တပ်ဆင်ထားခြင်းမရှိသော ဈေးရောင်းသူများထံမှ ဈေးဝယ်ပါနှင့်။
- ၇။ အပြင်ထွက်ရာမှ အိမ်ပြန်ရောက်သောအခါတွင် အိမ်သို့ရောက်ပိုးများ သယ်ဆောင်လာခြင်း မရှိစေရန် သတိပြုပါ။ အသုံးပြုပြီးသော ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask)နှင့် တစ်ခါသုံးပစ္စည်း များကို အိမ်အပြင်တွင် စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါ။ အဝတ်အစားမလဲမီ/ ကိုယ်လက်ဆွဲစင်ခြင်းမပြုမီ အိမ်သားများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ၈။ အလှည့်ကျရရှိသော ကာကွယ်ဆေးသည် မိမိအတွက်အကောင်းဆုံးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းကို အကြိမ်ပြည့်ခံယူပါ။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသော်လည်း ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်း များကို ဆက်လက်လိုက်နာပါ။
- ၉။ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် တတ်နိုင်သည့်တက်မှ လူအင်အား၊ ငွေကြေး၊ ပစ္စည်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုပညာရပ်များဖြင့် စနစ်တကျ ပါဝင်ပူးပေါင်းပံ့ပိုးပေးကြပါရန် ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန (၂ - ၈ - ၂၀၂၁)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ မိမိကစ၍ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာဖို့

အများပြည်သူ အလုပ်ပိတ်ရက်ကို ဖြတ်သန်းကြရာဝယ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်ရန် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း အများပြည်သူ အလုပ်ပိတ်ရက်များကို နိုင်ငံတော်က သုံးကြိမ်တိုင်သတ်မှတ်ပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ကျန်ရှိသည့် အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်များတွင် အတတ်နိုင်ဆုံး မိမိတို့နေအိမ်များ၊ အဆောင်များတွင်သာ နေထိုင်ခြင်းအားဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို လျော့ကျစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ဆက်လက်ဟန့်တားထိန်းချုပ်ရန် ပုဂ္ဂလိကကျောင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများအပါအဝင် အခြေခံပညာကျောင်းများ အားလုံးကိုလည်း ဩဂုတ်လ ၁၅ ရက်နေ့အထိ ဆက်လက်ပိတ်ထားပြီးဖြစ်သည်။

လက်ရှိအခြေအနေတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အများစု၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုသည် ယခင်ကထက်စာလျှင် ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အထိ ကျဆင်းလာပြီး အချို့တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတန်ဖိုးခြင်းကို တွေ့ရှိနေကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်ကို သတင်းမီဒီယာများတွင် ဖတ်ရှုရသည်။

လက်တွေ့တွင် အတော်ခက်ခဲ

တကယ်တော့ ရက်ပေါင်းကြာရှည်စွာ အပြင်မထွက်ဘဲ မိမိနေအိမ် သို့မဟုတ် အဆောင်မှာနေဖို့ ဆိုသည်မှာ လက်တွေ့တွင် အတော်ခက်ခဲသည့်ကိစ္စဖြစ်သည်။ နဂိုကအပြင်ထွက် အလုပ်လုပ်ရသူ၊ လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝအရ လှည့်လည်သွားလာရသူများအဖို့ အိမ်မှာ ငြိမ်ငြိမ်လေးနေဖို့ဆိုသည်မှာ ကြီးစွာသော ဒုက္ခတစ်ခုလို ခံစားရတတ်သည်။

အိမ်မှာ မနေတတ်သူများအတွက် အကောင်းဆုံး အကြံပြုလိုသည်ကတော့ ရတောင့်ရဲခဲ အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်ကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုကြစေလိုသည်။ လူတိုင်းလူတိုင်းတွင် တစ်ချိန်က မအားလပ်၍ အလုပ်အကြွေးတင်နေသည့် အိမ်တွင်းအလုပ်များရှိတတ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် နေအိမ်သန့်ရှင်းရန်၊ ပရိဘောဂများ ပိုမိုအဆင်ပြေစွာ နေရာ

ပြုပြင်ချထားရန်၊ ရုံးအလုပ်၊ ကုမ္ပဏီအလုပ်ကြွေးများ အိမ်တွင် ယူဆောင်လုပ်ကိုင်ရန်၊ နေအိမ်ခြံဝင်းရှင်းလင်းရန်၊ သစ်ပင်စိုက်ရာသီဖြစ်၍ စားပင်သီးပင် အရိပ်ရပင်များ စိုက်ပျိုးရန် ယခုအချိန်သည် အကောင်းဆုံးအချိန်ဟု မှတ်ယူသင့်သည်။

အားလပ်ရက် ရက်ရှည်ရသဖြင့် ပန်းချီဝါသနာပါသူများ ပန်းချီဆွဲ၍၊ စာရေးဝါသနာပါသူများ စာပေရေးသား၍၊ ဓာတ်ပုံဝါသနာရှင်များ မိမိရိုက်ကူးထားသည့် ဓာတ်ပုံများအား စုစည်း Save လုပ်ခြင်း၊ Photoshop ဖြင့် ပြုပြင်ခြင်းများပြုလုပ်၍ အချိန်ကို ကုန်လွန်စေနိုင်သည်။ အမျိုးသမီးများ အနေဖြင့် ဇာထိုး၊ ပန်းထိုး၊ စက်ချုပ်၊ လက်ချုပ်စသည့် လက်မှုပညာရပ်များ ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် အချိန်ကို

မိမိ၏ 3 Skill၊ 4 Skill များကို မြှင့်တင်နိုင်သည့် အချိန်လည်းဖြစ်သည်။ ၎င်းအပြင် ကွန်ပျူတာကျွမ်းကျင်သူ မိဘများ၊ အစ်ကိုအစ်မများက သားငယ်သမီးငယ်များ၊ ညီငယ်ညီမငယ်များကို ကွန်ပျူတာပညာရပ်များ မျှဝေပေးနိုင်သော အချိန်လည်း ဖြစ်သည်။ တစ်ကိုယ်ရေလေ့ကျင့်နိုင်သော အားကစားလေ့ကျင့်မှုများ၊ မိသားစုကစားနိုင်သော အားကစားနည်းများကိုလည်း ကစားသင့်သော အချိန်ဖြစ်သည်။

အပြင်မထွက်မိရန်လို

မလိုအပ်ဘဲ အပြင်မထွက်မိရန်တော့ လိုပါသည်။ အထူးသဖြင့် Stay at Home သတ်မှတ်ထားသည့် မြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သူများအနေဖြင့်

ယခုအခါ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသူများအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူရန် အကောင်းဆုံးအချိန်ဖြစ်သည်။ မအားလို့ မထိုးရသေးတာဟု ဆင်ခြေပေးရမည့်အချိန်လည်းမဟုတ်၊ ထိရောက်မှု၊ စိတ်ချရမှု၊ အရည်အသွေးကောင်းမွန်မှုတို့အတွက် WHO အတည်ပြုချက် ရရှိပြီးသော ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးနေခြင်းလည်းဖြစ်၍ မဖြစ်မနေ သွားရောက်ထိုးနှံသင့်သည့် အချိန်ဖြစ်

ကုန်လွန်စေနိုင်သည်။

ယခုလို အားလပ်ရက်ရှည်ကာလသည် စာဖတ်ရန်အကောင်းဆုံးကာလဖြစ်သလို စာရေးရန်လည်း အချိန်ရသည့်ကာလဖြစ်သည်။ ဘာသာစကားလေ့လာလိုသူများအနေဖြင့်လည်း မိမိသင်ကြားလိုသည့် ဘာသာစကားကို ဆိုရှယ်မီဒီယာပေါ်မှ သင်ယူလေ့လာနိုင်သည့်အချိန် ဖြစ်သည်။ Facebook၊ Twitter၊ You Tube တို့မှလည်း ဘဝအတွက် အသုံးဝင်အကျိုးရှိမည့် ဗဟုသုတများ ရှာဖွေရန် အချိန်ကောင်းဖြစ်သည်။ အင်္ဂလိပ်စာလေ့လာလိုသူများအတွက်လည်း Online မှတစ်ဆင့်

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း တိတိကျကျလိုက်နာရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသဖြင့် ကာကွယ်ဆေး မထိုးရသေးသူများအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူရန် အကောင်းဆုံးအချိန်ဖြစ်သည်။ မအားလို့ မထိုးရသေးတာဟု ဆင်ခြေပေးရမည့်အချိန်လည်း မဟုတ်၊ ထိရောက်မှု၊ စိတ်ချရမှု၊ အရည်အသွေးကောင်းမွန်မှုတို့အတွက် WHO အတည်ပြုချက်ရရှိပြီးသော ကာကွယ်ဆေး

သွင်လန်း

များ ထိုးနှံပေးနေခြင်းလည်းဖြစ်၍ မဖြစ်မနေ သွားရောက်ထိုးနှံသင့်သည့် အချိန်ဖြစ်သည်။

နေအိမ်၊ အဆောင်တွင် နေထိုင်စဉ် MRTV၊ မြဝတီ စသည့် TV Channel များကို ကြည့်ရှုခြင်းအားဖြင့် မြန်မာ့သတင်း၊ ကမ္ဘာ့သတင်းများကို အမှန်အတိုင်း သိရှိနိုင်သလို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်များကိုလည်း တိကျစွာ သိရှိနိုင်ပါသည်။ မြန်မာ့အသံရေဒီယို၊ သဇင် FM နှင့် FM ရေဒီယိုများမှ ထုတ်လွှင့်ပေးနေသော ပြန်ကြားရေး၊ အသိပညာပေးရေး၊ ဖျော်ဖြေရေး အစီအစဉ်များနှင့် သပြေရေဒီယိုမှ ထုတ်လွှင့်နေသော သတင်းမှန်ပြန်ကြားမှုအစီအစဉ်များကို ကြည့်ရှုနားဆင်ခြင်းဖြင့် အချိန်ကိုအကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ကြသည်။

အထောက်အကူပြု

တစ်နေ့ကုန်တစ်နေ့ခန်း နေအိမ်မှာနေထိုင်ရစဉ် အိမ်၏ လေဝင်ပေါက်များကို အမြဲဖွင့်ထားသင့်သည်။ အိပ်ရေးဝဝအိပ်သင့်သလို အာဟာရပြည့်ဝသော အစားအစာများကို ဝဝလင်လင် စားသင့်သည်။ ရေကိုလည်း ရေသောက်မနည်းအောင် ဂရုစိုက်သောက်သင့်သည်။ အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းနှင့် ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်ရေး လေ့ကျင့်ခန်းတစ်ခုခုကို အချိန်ပေး၍ လုပ်ဆောင်သင့်သည်။ အသက်ရှူသွင်းရှူထုတ်ရင်း တရားမှတ်သည့် ရှုမှတ်နည်းသည်လည်း အောက်ဆီဂျင် အလုံအလောက် ရှူသွင်းနိုင်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုသည်။

ဝိပဿနာရှုပွားရန်၊ ဂုဏ်တော်ရွတ်ဖတ်ရန်၊ ပဋ္ဌာန်းစသည်များ ရွတ်ဖတ်ပွားများရန် အကောင်းဆုံးအချိန်ဖြစ်သည်။ စားလိုက်၊ အိပ်လိုက် လှုပ်ရှားမှုနည်းသည့် အမူအကျင့်များ မစွဲလန်းမိအောင် မိမိတို့၏ Lifestyle များကို သတိထားထိန်းသိမ်းကြရင်း အများပြည်သူ အလုပ်ပိတ်ရက်ကာလကို အကျိုးရှိရှိ ဖြတ်သန်းနိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်သွားမည်

ညောင်တုန်း ဩဂုတ် ၉ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့လူနာများနှင့် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်နေသောလူနာများအား အမြန်ဆုံးကုသပေးနိုင်ရေး၊ အောက်ဆီဂျင် ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေးတို့အတွက် We Love Nyaungdon လူမှုပရဟိတအဖွဲ့က အများပြည်သူ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းငွေများဖြင့် ဩဂုတ်လဆန်းပိုင်းမှ စတင်ကာ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ အမြန်တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ယခုတည်ဆောက်မည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှာ တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်ဘူး ၄၀ ထုတ်လုပ်ဖြည့်သွင်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံသည် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၇၅၀ ခန့် ကုန်ကျမည်ဖြစ်ပြီး စက်ရုံတစ်ခုလုံးပြီးစီးနိုင်ရေးအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၁၃၀၀ ကုန်ကျနိုင်ကြောင်းနှင့် လာမည့် စက်တင်ဘာလအတွင်း စတင်လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက်လုပ်ငန်းများ အမြန်

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း We love Nyaungdon လူမှုပရဟိတအဖွဲ့မှ အကျိုးဆောင် ကိုညာဏ်မြင့်ရှိန်က ပြောသည်။ စက်ရုံတည်ဆောက်ရန်အတွက် ဩဂုတ်လ လဆန်းပိုင်းမှစတင်ကာ မြတောင်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် မြတောင်ကျောင်းတိုက်အတွင်းစက်ရုံအဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ရန်အတွက် နာရေးကူညီမှုအသင်း၊ ပီတီပရဟိတအဖွဲ့နှင့် We Love Nyaungdon လူမှုပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍

ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက ဧည့်သည်လမ်းပိုင်းမှစတင်ကာ နိုင်ငံခြားမှ အောက်ဆီဂျင်စက်အား မှာယူထားပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံအား စတင်တည်ဆောက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံအတွက် အလှူငွေများ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုပါက We Love Nyaungdon လူမှုပရဟိတအဖွဲ့ဆရာတော် ဦးသုမန် (ရွှေဟင်္သာတောကျောင်းတိုက်) သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ထွန်းကျော်(ညောင်တုန်း)

သီပေါမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး

သီပေါ ဩဂုတ် ၉ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက မြို့တော်ခန်းမတွင် စတင်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားမည်

သီပေါမြို့နယ်၌ ဩဂုတ် ၈ ရက်အထိ မြို့ပေါ်စုရပ်တွင် ဆေးအလုံးပေါင်း ၂၆၀ ကို လူဦးရေ ၅၂၀ အား ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီး ကာကွယ်ဆေးမထိုးနှံရသေးသည့် သူများကို ဦးစားပေးအဆင့်အလိုက် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့်နေရာများသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များကြီးကြပ်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပူးပေါင်းပါဝင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းကို သီပေါမြို့နယ်အတွင်း ဧူလိုင် ၃၀ ရက်မှ ဩဂုတ် ၃ ရက်အထိ(ပထမအသုတ်)ဆေး အလုံးရေ ၅၅၀ ကို လူဦးရေ ၁၅၀၀ အား စုရပ်လေးနေရာခွဲ၍ ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီး ယခု(ဒုတိယအသုတ်)ကာကွယ်ဆေး ၁၁၈၅ လုံးကို လူဦးရေ ၂၃၇၀ အား စုရပ်လေးနေရာတွင် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ။

ခင်လေး(ပြန်/ဆက်)

ပြည်တွင်းရေးရာ

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပါက လျင်မြန်စွာ ရှာဖွေကယ်ဆယ်တုံ့ပြန်နိုင်ရေး လေ့ကျင့်

မြင်းမူ ဩဂုတ် ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြင်းမူမြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တစ်စုံတစ်ရာကျရောက်လာပါက ပြည်သူတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို လျင်မြန်စွာတုံ့ပြန်ရှာဖွေကယ်ဆယ်နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ရေပြင်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး စုဖွဲ့လေ့ကျင့်ခြင်းကို ဩဂုတ် ၇ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်စခန်းနှင့် ရေပျော်မြစ်အတွင်း ပြုလုပ်သည်။

သောကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှုကို ကယ်ဆယ်တုံ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက် ကယ်ဆယ်ရေးအသုံးပြု ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖိုင်ဘာလှေကိုအသုံးပြုကာ ရေပျော်မြစ်အတွင်း လက်တွေ့လေ့ကျင့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးဦးချမ်းငြိမ်းအောင်ထံမှသိရသည်။

မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အခြားမိတ်ဖက်ဌာနဖြစ်သည့် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့နှင့် ပူးပေါင်းကာ မြို့နယ်အတွင်းဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် သဘာဝဘေးဖြစ်စဉ်များကို ပြည်သူများထံသို့ အချိန်မီအသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းအပြင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပွားလာပါက လျင်မြန်စွာရှာဖွေကယ်ဆယ်နိုင်ရေးအတွက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသုံးခေတ်မီပစ္စည်းများဖြင့် လေ့ကျင့်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အောင်စိုးဖေ(မြင်းမူ)



လာအိုနိုင်ငံမှ လွှဲပြောင်းလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၂၇၆ ဦးအား နွေးထွေးစွာကြိုဆို

တာချီလိတ် ဩဂုတ် ၉ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ် မိုင်းဖုန်း(က)ကျေးရွာရှိ ဝမ်ပုံဆိပ်ကမ်း၌ လာအိုနိုင်ငံမှ လွှဲပြောင်းလာသည့် အခက်အခဲများနှင့် ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားနေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၂၇၆ ဦးကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီက တာချီလိတ်မြို့နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုလက်ခံခဲ့ကြသည်။

ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစင်တာများတွင်ထားရှိကာ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးမတွေ့ရှိသည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူများအား တာချီလိတ်အခြေချ စစ်ဗျူဟာမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးမင်းမင်းထွန်း၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်နိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအထောက်အကူပြုအဖွဲ့ဝင်များက သက်ဆိုင်ရာနေရပ်အသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနိုင်ရေးအတွက် အခမဲ့ မော်တော်ယာဉ်များစီစဉ်ပေးခြင်း၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းများ၊ ထောက်ပံ့ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပေးခြင်းနှင့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူများကို အားပေးစကားများပြောကြားခဲ့ကာ လိုအပ်သည်များကူညီဆောင်ရွက်ပေးပြီးနေရပ်များသို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယာဆေး(ပြန်/ဆက်)



ပရဟိတအသင်းများနှင့် လူမှုကူညီရေးအသင်းများအား အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက်အလုံး ၁၅၀ လှူဒါန်း

မန္တလေး ဩဂုတ် ၉ မန္တလေး ယူနန်ဗုဒ္ဓဘာသာ ဘုရားကျောင်းမှ ပရဟိတအသင်းများ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်းများအား အလုံး ၁၅၀ လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ တစ်လုံးလျှင် ၄၅ ကျပ် ၉၆၀၀၀၀ နံနက် ၁၀ နာရီက အဆိုပါကျောင်းအိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၁၅၀ ခု ကျင်းပသည်။



ထို့နောက် ယူနန်ဘုရားကျောင်းမှ တာဝန်ရှိသူများက ပရဟိတအသင်းများ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်းများမှ တာဝန်ရှိသူများထံ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ရာ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

အလုံး ၄၅၀ လှူဒါန်း မန္တလေး ယူနန်ဗုဒ္ဓဘာသာ ဘုရားကျောင်းအနေဖြင့် အထက်မြန်မာပြည်ရှိဆေးရုံများ၊ ပရဟိတအသင်းများနှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းများကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက်က အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် အလုံး ၄၅၀ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိပ်ထားနိုင်

လွိုင်ကော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်များ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများသို့ ထောက်ပံ့လှူဒါန်း

လွိုင်ကော် ဩဂုတ် ၉ ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလအတွင်း လွိုင်ကော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်များ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းကွမ်းကိစ္စနှင့် ကျန်းမာရေးကိစ္စများအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ပဲ၊ ကြက်ဥများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ အကာအကွယ်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းခြင်းကို ယမန်နေ့ ညနေ ၃ နာရီက အဆိုပါစာသင်တိုက်များ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများသို့ သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် ကယားပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီးဦးထိန်ဝင်းက လွိုင်ကော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ၁၃ ကျောင်းမှ သံဃာတော် ၈၄၁ ပါးတို့အား ဆွမ်းကွမ်း အဆင်ပြေစေရေးအတွက် ဆန် ၁၂၁ အိတ်၊ ဆီ ၄၆ ပိဿာပုံး၊ ပဲ ၃၆၃ ပိဿာ၊ ကြက်ဥ ၂၅၁၇ လုံး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်း ၈၄၁ ဘူး၊ လက်သန့်ဆေးရည် ၈၇ ဘူး၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာ ကာဘော်လစ် ၈၇ ခဲတို့ကိုလည်းကောင်း၊ သီလရှင်စာသင်တိုက်သုံးကျောင်းမှ သီလရှင်အပါး ၁၁၀ တို့အား ဆွမ်းကွမ်း အဆင်ပြေစေရေးအတွက် ဆန် ၁၅ အိတ်၊ ဆီ ၄၆ ပိဿာ၊ ပဲ ၄၅ ပိဿာ၊ ကြက်ဥ အလုံး ၃၃၀၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်း ၁၁၀၊ လက်သန့်ဆေးရည် ၁၁ ဘူး၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာ(ကာဘော်လစ်) ၁၁ ခဲတို့ကိုလည်းကောင်း လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ယင်းနေ့လှူဒါန်းမှုအနေဖြင့် ကယားပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့မှ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်များ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများရှိ သံဃာတော်နှင့် သီလရှင်စုစုပေါင်း ၉၅၁ ပါးတို့အား ဆန် ၁၃၆ အိတ်၊ ဆီ ၄၆ ပိဿာပုံး ၃၂ ပုံး၊ ပဲ ၄၀၈ ပိဿာ၊ ကြက်ဥ ၂၈၄၇ လုံး၊ နှာခေါင်းစည်း ၉၅၁ ဘူး၊ လက်သန့်ဆေးရည် ၉၈ ဘူး၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာ (ကာဘော်လစ်) ၉၈ ခဲတို့ကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့များထံ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်

သထုံ ဩဂုတ် ၉ မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လူမှုကူညီရေးအသင်းများအား မွန်ပြည်နယ် ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပွဲကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇင်

မောင်မောင်က အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက လူမှုကူညီရေး အဖွဲ့ခန့်ခွဲမှုထံ တစ်ကိုယ်ရေ ကာကွယ်ရေးသုံးဝတ်စုံ ၂၀၀၊ လက်သန့်ဆေးရည် ဘူး ၇၀ နှင့် မျက်နှာအကာအကွယ် အခ ၃၅၀ တို့အား ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ဘားအံမြို့ ဇေယျမြိုင်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက၊ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တနန္ဒိယ မဟာထေရ်မြတ်ကြီး ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉

ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံမြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ ဇေယျမြိုင်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာန နာယက၊ နိုင်ငံတော် ဩဝါဒါစရိယဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တနန္ဒိယ (အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ)၊ မဟာထေရ်မြတ်

ကြီးသည် သက်တော်(၉၃)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၇၃)ဝါအရ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လဆန်း(၂)ရက်၊ (၉-၈-၂၀၂၁) တနင်္လာနေ့၊ နံနက်(၀၁:၃၀)နာရီအချိန်တွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက် ဇေယျမြိုင်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယကဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တနန္ဒိယ (အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ)၏ ထေရ်ပုတ္တိအကျဉ်း

ဖွားမြင်တော်မူခြင်း

ဆရာတော်လောင်းလျာသည် ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံမြို့နယ်၊ လှာကမြိုင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ထားဝယ် အံရွာတွင် ခမည်းတော် ဦးဘမောင်၊ မယ်တော် ဒေါ်ရွှေကဲငွေတို့မှ ၁၂၅၁-ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် (၉) ရက်၊ စနေနေ့တွင် ဖွားမြင်တော်မူသော သားရတနာဖြစ်ပါသည်။

ရှင်ရဟန်းပြုတော်မူခြင်း

ဆရာတော်လောင်းလျာသည် ၁၃၀၄-ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း(၁၄)ရက်နေ့တွင် ဘားအံမြို့နယ်၊ ဈေးမသွယ်ရွာကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသ ကိုဥပဇ္ဈာယ်ပြု၍ မိဘနှစ်ပါးတို့၏ ပစ္စယာနဂ္ဂဟကို ခံယူလျက် ရှင်သာမဏေအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိတော် မူခဲ့ပါသည်။ ၁၃၁၁-ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း(၁၄) ရက်နေ့တွင် ဘားအံမြို့နယ်၊ ဈေးမသွယ်ရွာကျောင်း ခဏ္ဍသိမ်၌ ခလောက်နိဗ္ဗာ၊ အုန်းတပင်ကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တတေဇိန္ဒကို ဥပဇ္ဈာယ်ပြု၍ မိဘ နှစ်ပါးတို့၏ ပစ္စယာနဂ္ဂဟကိုခံယူကာ မြင့်မြတ်

သော ရဟန်းအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိတော်မူခဲ့ပါသည်။

ပရိယတ္တိစာပေသင်ယူ ဆည်းပူးတော်မူခြင်း

ဆရာတော်သည် ဘားအံမြို့၊ ဓမ္မပိယကျောင်း တိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသုဇောတ၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ နတ်မော်ကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝိဇယ၊ စာချ ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တကေသရ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ခြောက်ထပ်ကြီး ဘုရားကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တအာဒိစ္စရံသီ၊ မန္တလေးမြို့၊ ရွှေရေးဆောင်တိုက်၊ ရန်ကုန်ကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝဇီရာဗုဒ္ဓိ စသော ဆရာတော်တို့ ထံမှ ပရိယတ္တိစာပေများကို သင်ယူဆည်းပူးတော်မူခဲ့ ပါသည်။

သာသနာရေးအားပေး ဆောင်ရွက်တော်မူခြင်း

ဆရာတော်သည် သံဃာ့အဖွဲ့အစည်းအဆင့်ဆင့် တွင် ကရင်ပြည်နယ် သံဃာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော် ဆောင်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်း၊ စာပေများရေးသားပြုစုတော် မူခဲ့ခြင်း၊ သာသနိကအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက် ပြုပြင် မွမ်းမံခဲ့ခြင်း၊ ပရဟိတလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ခဲ့ခြင်းနှင့် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ စသော သာသနာ့ တာဝန်များကို ဆောင်ရွက်တော်မူခဲ့ပါသည်။

ဘွဲ့တံဆိပ်တော်အလှူခံ ရရှိတော်မူခြင်း

ဤသို့လျှင် ဗုဒ္ဓသာသနာအကျိုးကို ထက်သန် သောဝီရိယဖြင့် သယ်ပိုးဆောင်ရွက်တော်မူခဲ့သော သာသနဓုရာဝဟဂုဏ်၊ ပိဋကတ္တယဆေကဂုဏ်၊ လဇ္ဇီပေသလသိက္ခာကာမဂုဏ်၊ ရတ္တညူမဟာ နာယကဂုဏ်၊ ပရဟိတာဝဟဂုဏ်၊ သာသနဟိတရေ ဂုဏ်၊ ခမာ၊ ဇာဂရိယဂုဏ် စသည်တို့နှင့် ပြည့်စုံတော် မူခြင်းတို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဆရာတော်ကြီး အား ၁၃၅၃ ခုနှစ်တွင် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ ၁၃၆၅ ခုနှစ် တွင် အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် မြတ်တို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ပါသည်။

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း

ဆရာတော်ကြီးသည် သာသနာတော်အကျိုးကို သယ်ပိုးဆောင်ရွက်တော်မူရင်း သက်တော်(၉၃)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၇၃)ဝါအရ ၁၃၈၃-ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လဆန်း (၂)ရက်၊ (၉-၈-၂၀၂၁) တနင်္လာနေ့၊ နံနက် (၀၁:၃၀)



နာရီအချိန်တွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းစဉ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးထိုးအပ်များ မြစ်ကြီးနားမြို့နှင့် ဗန်းမော်မြို့များသို့ တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာ များနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများကို တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာ ရေးဌာနများနှင့် ကိုဗစ်စင်တာများတွင် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်သား ဆရာဝန်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယင်းလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ရန်ကုန်မြို့ မင်းဓမ္မ လမ်းရှိ တိုးချဲ့ကာကွယ်ဆေး သိုလှောင်ခန်းတွင် ထားရှိ သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး Sinopharm များနှင့် ဆေးထိုးအပ်များကို သတ်မှတ်အအေး လမ်းကြောင်း စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် တပ်မတော်လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်တို့ဖြင့် မြစ်ကြီးနားမြို့နှင့် ဗန်းမော်မြို့များသို့ပို့ဆောင် ပေးသည်။

ထိုသို့ပို့ဆောင်ပေးရာတွင် မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ၁၂ ပုံ (အလုံးရေ ၃၇၀၀)နှင့် ဆေးထိုးအပ် ၁၀၆၀၀ တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ဗန်းမော်မြို့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး သုံးပုံ (အလုံးရေ ၁၀၀၀)နှင့် ဆေးထိုးအပ် ၂၀၀၀ တို့ကိုလည်းကောင်း အသီးသီးပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရာ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြသည်။

ထိုသို့ ပြန်ဖြူးပေးသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကိုဦးတည်အုပ်စု၊ လူဦးရေဦးစားပေး အစီအစဉ်များနှင့်အညီ ပြည်သူများသို့ အမြန်ဆုံး ထိုးနှံပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဝေးလံခက်ခဲသောဒေသများသို့ တပ်မတော်(လေ)ရှိ ပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်များနှင့် မြန်မာ့လေကြောင်း တို့၏ အကူအညီများရယူကာ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ထားဝယ်မြို့နယ်ရှိ ကိုဗစ်စင်တာသို့ ဆေးဝါးနှင့် အာဟာရဖြည့်အစားအစာများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်း

ထားဝယ် ဩဂုတ် ၉

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ် ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်၌ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ကိုဗစ်စင်တာ၌ တက်ရောက်ကုသနေသည့် လူနာများအတွက် ဆေးဝါးများ၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ များ၊ နှာခေါင်းစည်းဘူးများ၊ ဓာတ်ဆားထုပ်များ၊

ကြက်ဥများ၊ ရေသန့်ဘူးများကို နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ် ရေးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရန်လင်းအောင်နှင့်အဖွဲ့ ဝင်များက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ကိုဗစ်စင်တာ မှ တာဝန်ရှိသူများထံ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ငွေကြယ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျ လက်ဆေးစို့

ငြင်းခုံခြင်း၏အပြစ်

ပီမိုးနင်း

ထင်မြင်ချက်တစ်ခုခုနှင့်ပတ်သက်၍ သူမုန်သည်၊ ငါမှန်သည် ငြင်းခုံခြင်းသည် မခံချင်သောစိတ်ကို ပြု၏။ မခံချင်သောစိတ်ကို မည်သူမျှ မနှစ်လိုပေ။ သို့ဖြစ်လေရာ ငြင်းခုံခြင်းကို သူငယ်ချင်းနှစ်ယောက် အပျော်ငြင်းခြင်းမှတစ်ပါး ရှောင်ကြဉ်ရမည်။ “စီးပွား စပ်ငြား၊ စကားငြင်းဆို၊ သူမယားနှင့် နှစ်ကိုယ်တည်း သာ၊ မနေရာ၊ မေတ္တာပျက်ကြောင်းပင်” ဟူသော စကားရှိလေသည်။

မိမိ၏အကျိုးစီးပွားကို မထိခိုက်လောက်သော အရေးများ၌ လျော့၍ပေးခြင်းသည် အကောင်းဆုံး။ အသေးအဖွဲ့တို့ကို လျော့၍ပေးခြင်းဖြင့် အကြီး အကျယ် အကျိုးခံစားရနိုင်လေသည်။

အခါများစွာ သဘောကွဲလွဲလျှင် ကိစ္စကိုဆိုင်း၍ ထားပြီး ဖြေဖျော်မှု မိမိလိုရာသို့ရောက်အောင် ကြံရ မည်။ ဤနည်းဖြင့် တစ်ဖက်သားမှာ စဉ်းစားရန် အချိန်ရ၍ မိမိကိုယ်တိုင်မှာလည်း နောက်ဆုံး၌ အနိုင်ရရန်နည်းလမ်းများ ပေါ်နိုင်လေသည်။

တစ်ဖက်သား၏နှုတ်မှ ဟုတ်ကဲ့၊ အင်းဟူသော စကားတစ်လုံးကို အစဉ်ရလျှင် နောက်ကို မဟုတ် ဘူးဟု ငြင်းသောစကား လွယ်ကူစွာထွက်လာ တတ်ပေ။ (ဤအကြောင်းကို ရှေ့၌ ဖော်ပြပါလိမ့် မည်)

မိမိက ဆိတ်ဆိတ်နေသောတစ်ဖက်သားကို အစွမ်းကုန်ပြောဖို့ရန် အားပေးရမည်။ သဘောချင်း ပင် မတူသော်လည်း တစ်ဖက်သား၏သဘော အလိုလိုနားလည်ကြောင်း သိသာစေရမည်။

တစ်ဖက်သား ကန့်ကွက်သောအချက်ကို ၎င်းထက်သောအရာအောင် မိမိက ထပ်လောင်းပြောပြ နိုင်ရမည်။ ထိုအခါ ငါဆိုလိုတဲ့အချက်ကို သူသိပြီး ပါကလားဟူသောအမြင်ကို တစ်ဖက်သားရလိမ့် မည်။ တစ်ဖက်သားအား ၎င်း၏အမှားကို ဝန်ခံခြင်း မပြုစေဘဲ မိမိဘက်ပါစေရမည်။

မိမိသိကြောင်း၊ နားလည်ကြောင်း ပြောသော အနေနှင့် အကြောင်းတစ်ခုကို မပြောရ။ ကျုပ်ဖြင့် သည်လိုယူရလျှင် ဟုတ်မလားလို့ တွေးတောတာပဲ။ ခင်ဗျား ဘယ်နှယ်သဘောရသလဲ။ ဟုတ်မယ်ထင် သလားဟူသောစကားမျိုးကိုသုံးလျှင် အရောင်း အဝယ် အလုပ်အကိုင်၌ သာလွန်၍ အောင်မြင်နိုင် လေသည်။

မိမိသဘောမကျသော အချက်တစ်ခုခုကို တစ်ယောက်ယောက်က သဘောပါအောင်ပြော လျှင် သဘောမကျကြောင်းကို ဆိတ်ငြိမ်စွာနေခြင်း ဖြင့်ပြနိုင်၏။ ထိုအခါ တစ်ဖက်သား လက်လျှော့လိမ့် မည်။ ပြီးသောမျက်နှာနှင့်လည်း သဘောမကျ ကြောင်း ပြနိုင်လေသည်။ ငယ်သားများက တစ်စုံ တစ်ရာတိုင်တန်းသည့်အခါ ၎င်းတို့ကို ကူညီလိုသော စိတ်နှင့်အားပေးလျက် နားထောင်ရမည်။

လူတစ်ယောက် ဒေါသဖြစ်၍ ဆူပူပြောဆိုနေ လျှင် ဆိတ်ငြိမ်စွာသတိနှင့် နားထောင်နေပါက အလိုလိုအေးသွားလိမ့်မည်။ အေးရုံမက နားထောင် သူအပေါ်၌ ကြင်နာစိတ်ပေါ်၍လာလိမ့်မည်။ အလွန် ရိုင်းစိုင်းသူများကို မဆိုလို။ ရိုင်းသူကိုမူ ရိုင်းသူနှင့် တော်သောအပြစ်ကို ပေးရမည်။ မဟုတ်မခံသော စိတ်ကိုလူချစ်၏။ စော်ကားသောစိတ်ကို လူမုန်း၏။ လူစော်ကားတစ်ယောက်ကို နှိမ်လျှင် သူရဲကောင်း ဖြစ်၏။

မခံနိုင်သောအနေဖြင့် တစ်စုံတစ်ရာနှင့် ပတ်သက်၍ ဆူပူပြောဆိုသူတို့မှာ တကယ်နစ်နာ ချက်မရှိ။ မခံချင်သောစိတ်မာန်ကြောင့် ဖြစ်တတ် လေရာ အေးအေးနေလျှင် စိတ်ပြေတတ်လေသည်။ မထိခိုက်ခြင်းမပြုဘဲ ဝမ်းနည်းပုံကိုသာ ပြရမည်။ ခုခံ

ငြင်းဆန်လျှင် ၎င်းတို့မှာသာ၍ ဆိုးတတ်၏။ အကျိုးမဲ့ အဘယ်အတွက် ရန်ဖြစ်သင့်ပါသနည်း။

ဘာလို့ခံနေသလဲဟူသော စကားသည် အများ သုံးစကားဖြစ်၏။ သို့အတွက် အမှားဆုံးဖြစ်လေ သည်။ ကုန်ရောင်းသူများသည် ဝယ်မည့်သူသဘော မကျသောအချက်များကိုသိပြီး သဘောမကျသော အချက်ကို ဝယ်မည့်သူ ပြောပြသည်ထက် ပိုမိုထင်ရှား အောင်ပြောပြပြီးမှ အခြားကောင်းသောအချက်ဖြင့် ဖာရမည်။ ထေးရမည်။

အသေးအဖွဲ့ အရေးမကြီးသော အရာကလေး များ၌ လျော့၍ပေးခြင်းသည် အကြီးအကျယ်တို့ကို ရစေနိုင်၏။ ကြော်ငြာဒီဇိုင်းဆရာတစ်ယောက်သည် လွန်စွာအပြစ်ရှာတတ်သော ကြော်ငြာရှင် တစ်ယောက်အတွက် ကြော်ငြာရုပ်ပုံတစ်ခုကိုရေးရာ ၌ မြင်လွယ်သောအမှား၊ ထုတ်ပစ်လျှင်လည်း အရေး မကြီးသောအမှားတစ်ခုကို တမင်ထည့်၍ရေး၏။

ဖလက်ချားသည် ရုစဘက်ထံ ပထမသွားရာ၌ ရာထူးကို နေ့ချင်းညချင်း ရနိုင်ကြောင်းသိ၏။ သို့သော်လည်း အခါမဟုတ်သဖြင့် ရသော်လည်း ရုစဘက်စိတ်ကောင်း စေတနာကောင်းနှင့်ပေးသော ရာထူးဖြစ်မည်မဟုတ်။ သဘောကျလောက်သော ရာထူးဖြစ်ချင်မှဖြစ်မည်ကိုသိ၏။ သို့အတွက် ထိုအခါ၌ လျော့၍ပေးခဲ့သောကြောင့် မင်နစ်စတား အဖြစ်နှင့် တစ်နှစ်အတွင်း ကျူးဘားကို သွားရလေ သည်။

အသက်အာမခံ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ယောက် သည် လူတစ်ယောက်ထံသွားရာ ၎င်းလူက ယနေ့ အသက်အာမခံကိုယ်စားလှယ်ပေါင်း ၁၀ ယောက် ရှိပြီဟုပြောရာ ကိုယ်စားလှယ်က ဒီလိုဖြင့် ကျွန်တော် စကားပြောဖို့လာတာ မဟုတ်ပါဘူး။ နောက်မှ အေးအေးပဲဟု ပြောပြီးပြန်ခဲ့၏။ ထိုအခါ အိမ်ရှင်က ခင်ဗျားတစ်ယောက်တော့ မပြောဘဲနဲ့ သိတဲ့လူပါပဲဟု

အရာများကို အဟုတ်တကယ် စိတ်ဝင်စားလျက် နားထောင်ရလေသည်။ သူတစ်ပါးမခံချင်အောင် ဘယ်အခါမျှမပြုရ။ တစ်ဦးတစ်ယောက်၏စိတ်ကို နာကျင်စေသောစကားကို အဘယ်သောအခါမျှ မပြောရပေ။ ကျန်းမာရေးကို ဂရုစိုက်၍ ကျန်းမာ အောင်နေမှ ထိုသံလိုက်စိတ်ဓာတ်ကို ရနိုင်လေ သည်။ သံလိုက်ဓာတ်ရှိသူသည် ရဲရင့်၍ မိမိကိုယ်ကို ကိုးစားယုံကြည်သူဖြစ်ရာ ကျန်းမာဖို့ အထူးလိုလေ သည်။

မိမိ၏သန္တာန်၌ လူပရိသတ် လေးစားဂရုပြုရ သော အဋ္ဌေအသက်အရှိန်အဝါ (Personality) ရှိသည်ဟု အမြဲယုံကြည်၍ထားရမည်။

ပရိသတ်ရှေ့၌ ပြောဆိုရာ၌ ငါ့ကိုအထင်သေး လိမ့်မည်။ ငါပြောသောစကားကို ဂရုစိုက်မှာမဟုတ် ဟူသော စိတ်မျိုးကင်းစေရမည်။ ငါပြောလျှင် ပွဲကျ ရမည်။ ငါ့ကိုဂရုစိုက်၍ နားထောင်ရမည်ဟူသော အစွဲတစ်ခု ပိုင်နိုင်စွာရှိစေရမည်။ ဒေါမာန်ရှိမှ စကားမှာ အသက်ဝင်၏။ ပုဂ္ဂိုလ်၏ အရှိန်အဝါလည်း ပေါ်ထွက်နိုင်လေသည်။

ကျွန်ုပ်အား အစည်းအဝေးတစ်ခု၌ မိတ်ဆွေ တစ်ယောက်က ဆရာတစ်နေ့က သတင်းစာထဲမှာ ရေးလိုက်တဲ့ အလုံးတွေပါအောင် ပြောစမ်းပါဟု ပြောသဖြင့် ပါအောင်ကြိုးစား၍ ပြောစမ်းရာ ပရိသတ်မှာ ဆိတ်ငြိမ်လျက် တုတ်တုတ်မျှ မလှုပ် ဘဲအိပ်ငိုက်၍ နေကြလေသည်။ ထိုမျှလောက်မှ အသားမပါသော ပြောဟောသူတို့၏စကားများကို လက်ခုပ်လက်ဝါး တဖြောင်းဖြောင်းနှင့် နားထောင် ကြလေသည်။ ဤကဲ့သို့ဖြစ်ခြင်းကား အခြားကြောင့် မဟုတ်၊ ငါပြောရင် ပွဲကျမှာမဟုတ်ပါဘူးဟု ယုံကြည်ကာ အေးအေး မရဲတရဲပြောခြင်းကြောင့် ဖြစ်လေသည်။

မိမိကိုယ်ကို အထင်မကြီးသေးသမျှ သံလိုက် ဓာတ်မရနိုင်။ မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်ရမည်။ အကဲ့ရဲ့ ခံရာကို ကြောက်သောစိတ်သည် သံလိုက်ဓာတ်ကို အဘယ်မှာရနိုင်ပါမည်နည်း။

စာရေးကောင်းသူများ အပြောမပါသည်မှာ အခြားကြောင့်မဟုတ်။ အနှစ်အသားပါမှ ရေးလေ့ရှိ သလို အနှစ်အသားပါမှ ပြောချင်၏။ အသားမပါဘဲ ဒေါမာန်နှင့်ပြောရာကို ရှက်တတ်၏။ အသားပါပါ ပြောဖို့မှာလည်း မလွယ်သော အလုပ်ဖြစ်လေသည်။ ထိုအခါ မိမိပြောလိုသော အချက်ကောင်း အလုံး ကောင်းတွေကို ပြောရာ၌ မှေ့ကုန်လိမ့်မလား။ ပါမှ ပါပျံ့မလားဟူသော ကြောင့်ကြသောစိတ်ကလည်း အနှောင့်အယှက်ကြီးဖြစ်၍ နေလေသည်။ သူလို ငါလို သာမန်စကားကို ပြောဖို့ရန်မှာ မခက်ပေ။ ထိုစကားမျိုးကိုလည်း မပြောချင်။ ဤစိတ်သည် လွန်စွာမှားယွင်းသောစိတ် ဖြစ်၏။ အများကြိုက် သောစကားများကား လေးနက်သောစကားများ မဟုတ်။ ဒေါပါသောစကား၊ အသက်ပါသောစကား များကို ပိုမို၍ စိတ်ဝင်စားကြလေသည်။

မိမိကိုယ်ကို အထင်သေးသောစိတ်သည် ရုပ် အသွင်အမူအရာမှာ ပေါ်၍နေရာ လူအများ သိမြင် နိုင်လေသည်။ သိမြင်သူတို့မှာ အဘယ်နည်းဖြင့် အထင်ကြီးပါမည်နည်း။ အကဲ့ရဲ့ခံရာ ကြောက် သောစိတ်ကို အထူးသဖြင့် ကွယ်ကာရမည်။

စိတ်၌ အဘယ်မျှပင် မပျော်မရွှင်စေကာမူ ပျော်ရွှင်သူကဲ့သို့ နေရမည်။ ပျော့ခွေ၍ မနေရ၊ မတ်ထောင်၍ နေရမည်။ အထက်ဖော်ပြသော စိတ် ကောင်းစိတ်မြတ်များနှင့် လျော်ညီစွာတွေးကြံ ရမည်။ မကောင်းကို မတွေးရပေ။

စာမျက်နှာ ၂၃ သို့

**လောက၌ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း
အကူအညီကင်းမဲ့၍ အကြီးအကျယ်မအောင်မြင်နိုင်။
အကူအညီရဖို့ရာ သံလိုက်ဓာတ်ရှိသူမှာ
အကူအညီပိုမို၍ ရလွယ်လေသည်။
ပျာယာခြင်း မရှိစေရ။
အရာရာ၌ ခံ့ညားတည်ကြည်ရမည်။ လေးနက်ရမည်။
သို့သော်လည်း လေးဟန်နှင့်ပေါ့သူ၊ ပြည့်ဟန်နှင့်
ပိန်သူတွေလည်း ရှိကြလေသည်။ ထိုသူမျိုးကိုတွေ့သောအခါ
ဘယ်အချက်မှာ လို၍နေသည်ကို သိအောင်ရှာရမည်။**

ကြော်ငြာရှင်က ထိုအရာကို ထုတ်ပစ်ဖို့ ချက်ချင်းပြော ၏။ ဒီဇိုင်းဆရာက မငြင်းဘဲ ရှေ့တွင် ပြင်လိုက်၏။ ထို့နောက် အပြစ်ကို ထပ်၍မရှာဘဲ လက်ခံလိုက်လေ သည်။ ထိုအသေးအဖွဲ့ကိုမျှ အပြစ်မဆိုရလျှင် အခြား အရေးကြီးသောအချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အပြစ် ဆိုမှာ စိုးရလေသည်။

ကာနယ်ရုစဘက် သမ္မတဖြစ်သောအခါ ၎င်း၏ လက်အောက်ငယ်သား ဖလက်ချားသည် အခြား တပည့်များ ရာထူးတွေ ရကုန်ပြီဟုသိသဖြင့် ပိုက်ဟောက်အိမ်တော်ကို သွား၏။ ရုစဘက်သည် မတ်တတ်ရပ်လျက် ပြီးသောမျက်နှာနှင့် ဖလက်ချား ကို ကြည့်၍နေပြီး ဖလက်ချား၏ပခုံးကို လာ၍ ဖက်ကာရယ်မောလျက် ဘာကိုလိုချင်သလဲဟု မေး၏။ သို့သော်လည်း ရုစဘက်၏ရယ်မောခြင်းမှာ မချမ်းသာသောစိတ်ကို ဖုံးဖိသောရယ်မောခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဖလက်ချားသိသဖြင့် အခါမဟုတ်သေး သည်ကို စဉ်းစားမိလျက် ဘာမှမလိုချင်ပါဘူးဟု ပြောလေ၏။

အလကား စကား - အလကား စကား၊ မင်း တစ်ယောက်ပဲ ကျန်တော့တယ်။ တခြားသူတွေတော့ ရာထူးရသူလည်း ရကုန်ကြပြီ။ ထောင်ထဲဝင်သူတွေ လည်း ဝင်ကုန်ကြပြီဟု ရုစဘက်က ပြောလေ၏။

ဖလက်ချား ထွက်၍လာ၏။ စပိန်စကားကို ကြိုတင်၍သင်၏။ နောက်တစ်နှစ်ကြာသောအခါ ကျူးဘားခေါ် စပိန်နယ်၌ သံအမတ်အဖြစ်ကို ရရှိလေ ၏။

ပြောလိုက်လေ၏။ နောက်တနင်္ဂနွေတစ်ပတ်လောက် ကြာ၍သွားသောအခါ ၎င်းကို ဖမ်းမိလေသည်။

မိမိအလိုကို သူ့အလိုဖြစ်အောင်လုပ်၍ ဖြစ်မြောက်စေရမည်။ လူအများသည် အရှုံးပေးလို သောစိတ်မရှိကြပေ။ မိမိကအရေးနိမ့်၍ သူ့အလိုသို့ ပါရခြင်းထက် မိမိတို့သဘောအတိုင်း ပါရခြင်းကို ပိုမိုလိုလားကြ၏။ သို့ဖြစ်လေရာ မိမိအလိုသို့ သူ့သဘောတိုင်း လိုက်ပါရအောင် ပရိယာယ်ဉာဏ်ကို သုံးရလေသည်။

သံလိုက်ဓာတ်စီရင်နည်း

သံလိုက်ဓာတ်ဆိုသည်မှာ တွေ့ကြုံသမျှသော လူများ၏ ချစ်ခင်လေးစားခံယူခြင်းကို ဖြစ်စေ သော စိတ်ပင်ဖြစ်လေသည်။ ထိုစိတ်ဓာတ်မျိုးရှိသူ တို့မှာ ရွှင်ပျိုခြင်း၊ ကြင်နာခြင်း၊ ဖော်ရွေခြင်း၊ မျှော်လင့် ခြင်း၊ လောက၌အကောင်းကို မြင်တတ်ခြင်း၊ အပြစ် ကိုမရှာ အကျိုးကိုရှာခြင်း၊ အခါနေရာ အခြေအနေနှင့် လျော်ညီစွာကျင့်တတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ချင်းစာခြင်းစသည့် ကောင်းမြတ်သောစိတ်များ ရှိရလေသည်။

ထို့အပြင် ဝင့်ဝါခြင်း၊ ပလွှားခြင်းကင်းပြီး စိတ်သဘောတည်ကြည်ငြိမ်သက်ခြင်း၊ ယဉ်ကျေး ဖွယ်ရာခြင်းများလည်း ရှိဖို့လိုလေသည်။

သံလိုက်ဓာတ်စိတ်ရှိသူသည် ကြားရသူများ၏ စိတ်ကို နှစ်သိမ့်စေသော အကြောင်းအရာများကို သာပြော၍ သာမယာသော အကြောင်းအရာများကို မပြောရပေ။ သတင်းစကား၊ အဖျင်းစကားကို မပြော ကောင်းပေ။ အခြားသူများပြောသော အကြောင်း

မော်ဒန်ကဗျာများစွာ ဖန်တီးခဲ့သူ ကဗျာဆရာ အောင်ချိုမိုး ကွယ်လွန် (၁၉၄၈-၂၀၂၁)

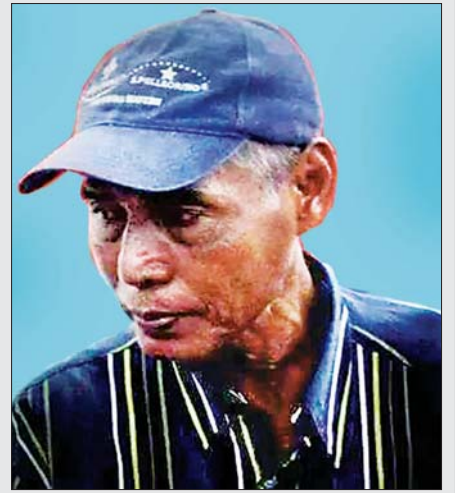
မော်ဒန်ကဗျာများစွာဖန်တီးခဲ့သူ ကဗျာဆရာ အောင်ချိုမိုးကို ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့ ကျောက်မြောင်း၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ ကဗျာဆရာ အောင်ချိုမိုး၏ နာမည်အရင်းမှာ ဦးကျော်သန်း ဖြစ်သည်။

ကဗျာဆရာ အောင်ချိုမိုးသည် သုခမိန်လှိုင်၊ မောင်ချောနွယ်၊ ဖော်ဝေး အပါအဝင် အခြားသော ကဗျာဆရာများနှင့်အတူ ခေတ်ပေါ်မြန်မာကဗျာအရွှေ့ကို ဦးဆောင်ခဲ့သူတစ်ဦး ဖြစ်သည်။ ခေတ်ပေါ်ကဗျာများရှင်သန်ရေး ကြိုးစားနေသူများတွင် ထင်ရှားသော ကဗျာဆရာတစ်ဦးလည်း ဖြစ်ခဲ့သည်။ အောင်ချိုမိုး မောင်ချောနွယ်၊ ဖော်ဝေးတို့ သုံးဦးရေးသားခဲ့သော သစ်ရွက်အသေများပေါ်က

ရက်စက်သော ဂီတမှာ အထူးထင်ရှားသော ကဗျာစာအုပ်ဖြစ်သည်။ ကဗျာဆရာ အောင်ချိုမိုး၏ ထင်ရှားသော ကဗျာအချို့မှာ ခင်ခင်ပျိုရေစောင့်ခဲ့တယ်၊ အသည်းစွဲ ကဗျာဆရာ စသည်တို့ဖြစ်ကြသည်။

ကဗျာဆရာ အောင်ချိုမိုးသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၉ ရက် ၂၀ နာရီ ၁၂ မိနစ်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ ကွယ်လွန်ချိန်တွင် အသက် ၇၃ နှစ်ရှိပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကြေးမုံ
ဓာတ်ပုံ - Ko Aung Kyi Soe



တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ထေရ်ကြီး ဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများအပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး ဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများနှင့် အကျဉ်းထောင်များ၌ ပြစ်ဒဏ် ကျခံနေသည့် အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနိုင်ရေးအတွက် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်လေယာဉ် များဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်းများနှင့် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများကို ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ မိုင်းယန်းမြို့နယ်နှင့် မိုင်းဆတ်မြို့နယ်များအတွင်းရှိ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ နှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၃၄၈၅ ဦးကို လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၃ မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် ခြောက်မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်



သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၃၃၉၇ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၃ မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုစုပေါင်း ၃၆၇၈ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၂၆ မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံ

ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၀၁၁၄ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ပေါင်း ၁၁ မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၄၀၉၇ ဦးကို လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်မြို့နယ်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်နှင့် ပုလဲမြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၀၁၀ ကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင်ခုနစ်ခုရှိ မြို့နယ်များမှ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၈၇၇၅ ဦးကို လည်းကောင်း တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံပေး

ကျောင်းကုန်း ဩဂုတ် ၉
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် မြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံး မြတ်ပညာခန်းမ၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ပညာရေးဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ် ထိုးနှံပေးနေရာသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးဝင်း နှင့် အဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူးနေဝင်းနေောင်တို့က ကြည့်ရှုအားပေး ခဲ့သည်။ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသော ပညာရေးဝန်ထမ်း ၃၀၀ ခန့် အား ယနေ့ ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံထိုးနှံပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်တွင် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ရဟန်းနှင့် သီလရှင်များ၊ ဘဏ်ဝန်ထမ်း များ၊ ပုဂ္ဂလိကဆေးခန်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ပိုင် ဈေးသည်များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား အထက(၁)၊ အထက(၂)၊ အထက(ဒေါင့်ကြီး)၊ အထက(ချောင်ကြီး)နှင့် ဝက်ချောင်းကျေးရွာ ဇေယျသုခဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း စသည့် စုစုပေါင်းနေရာ၌ နေ့စဉ်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပြီး ယနေ့အထိ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူပေါင်း ၄၀၇၇ ဦး ထိုးနှံပြီးစီး သွားပြီဖြစ်ကာ ကာကွယ်ဆေးရရှိမှုအပေါ်မူတည်ပြီး ဆက်လက် ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)

☐ စာမျက်နှာ ၂၂ မှ
စိတ်ညစ်စရာတို့ကို မတွေးရ။ စိတ်အားတက်စရာ တို့ကိုသာ တွေးရမည်။

ပေါ့ပေါ့ဆဆ မပြောချင်ပြောချင်အမူအရာနှင့် မပြောရ။ နားထောင်သူတို့သည် ငါ့ထက်သာသူ တွေ၊ ငါ့စကားများသည် အရာရောက်မည်မဟုတ် ဟူသော စိတ်မျိုးနှင့် မပြောရပေ။ အနေအထိုင်မှာ ချိန်သားကျရမည်။ အပြောအဆိုမှာ အချိုးအစား ကျရမည်။

အပိုဖြစ်သော ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားခြင်းများ ကင်းစေရမည်။ ဘတ်စ်ကားတစ်စင်း၌ မိန်းမပျို တစ်ယောက်ကို တွေ့ဖူး၏။ ၎င်းမှာ လည်ပင်းရော၊ မျက်လုံး၊ ပါးစပ်၊ လက်၊ ခြေများရော အနေအထား အမျိုးမျိုးပြောင်းခြင်း၊ ပင့်သက်ရှုခြင်းစသည့်

အပိုအလုပ်များကို ဆူးလေဘုရားမှ မော်တင်အထိ လုပ်၍သွား၏။ ၎င်းနှင့် မျက်စောင်းထိုးနေရာ၌လည်း တရုတ်ကပြားတစ်ယောက်သည် ၎င်းကဲ့သို့ လုပ်၍ နေ၏။ ၎င်းတို့နှစ်ယောက်စလုံးမှာ ရုပ်ရည်ရော၊ အဝတ်အစားရော သားနား၏။ သို့သော်လည်း တစ်ယောက်ကိုတစ်ယောက် ကြည့်ပုံမှာ ချစ်ခင်ပုံ မရကြပေ။

အခြားသူများ၏ မျက်နှာကို ကြည့်ရသောအခါ၌ လည်း ၎င်းတို့နှစ်ဦးစလုံးကို သဘောကျဟန် မရှိကြ ပေ။ စာရေးသူကိုယ်တိုင်လည်း သဘောမကျခဲ့ပေ။ သံလိုက်ဓာတ်ရှိသူတို့၏ နေထိုင်ပြောဆိုပုံ၊ မျက်နှာ ထားပုံကို မှတ်သားရမည်။ မေတ္တာစိတ်ကိုလည်း အမြဲထားရမည်။

စကားပြောရာ၌ ခွဲညားသောအသံရှိစေရမည်။

မိမိပြောသောစကား၌ မိမိ၏စိတ်ကို ထားရမည်။ မှတ်သားစရာ စကားပေးကောင်းများကို ဖတ်ရ မည်။ အတွေးအခေါ်မှာ လော့ဂျစ်နည်း ကျနိုင်သမျှ ကျစေရမည်။ လော့ဂျစ်ကျမ်းကို မသိလျှင် လော့ဂျစ် ဉာဏ်ရှိသူတို့၏စာများ၊ ဆင်ခြေဆင်လက်ပါသော စာများ၊ သတင်းစာခေါင်းကြီးများ၊ အမှုစီရင်ချက်များ ကို ဖတ်ရမည်။

လောက၌ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း အကူ အညီကင်းမဲ့၍ အကြီးအကျယ်မအောင်မြင်နိုင်။ အကူ အညီရဖို့ရာ သံလိုက်ဓာတ်ရှိသူမှာ အကူအညီပိုမို၍ ရလွယ်လေသည်။ ပျာယာခြင်း မရှိစေရ။ အရာရာ၌ ခွဲညားတည်ကြည်ရမည်။ လေးနက်ရမည်။ သို့သော် လည်း လေးဟန်နှင့်ပေါ့သူ၊ ပြည့်ဟန်နှင့် ပိန်သူတွေ လည်း ရှိကြလေသည်။ ထိုသူမျိုးကိုတွေ့သောအခါ

ဘယ်အချက်မှာ လို၍နေသည်ကို သိအောင်ရှာ ရမည်။

လူတစ်ယောက်ကို တွေ့ဖူး၏။ အသွင်အားဖြင့် များစွာခွဲညားတည်ငြိမ်၏။ စကားပြောမှ အနှစ်မရှိ၊ အပူစားဖြစ်ကြောင်း သိရလေသည်။ အကြောင်းမူ ကား ထိုသူသည် မိမိကောင်းစွာမတတ်သော အင်္ဂလိပ်စကားကို စတိုင်နှင့် ပြော၍နေလေ သည်။

လူမှာ အရာရာတတ်ကျွမ်းရမည်ဟု မဆိုလို။ မိမိမနိုင်သောဇာတ်ကို မကကောင်းပေ။

ဘယ်အခါ၌ ဘယ်စကားပြောမည်ဟူသော အချက်ကို သိဖို့လို၏။ နှုတ်ဆက်ရာ၌ စိတ်ရော ကိုယ်ပါ ပါစေရမည်။

ကုမုဒြာ တေးဂီတအဖွဲ့

ဝဏ္ဏန်း ပိုးကုသီ တေးသီချင်းများ ဖျော်ဖြေပြပွဲ

ပိုးအောင် (ကောင်းကင်ငြာ) ရဲထိုက်
 ဝိုင်းလမ်းအောင် ဘုန်းသစ် သက်မျိုးခင်
 နေခြည် နန်းစန္ဒီ ခင်လပြည့်ဝန်း တို့မ

ON MRTV ၁၃ - ၈ - ၂၀၂၁ (သောကြာနေ့) ၊ ၂ (၉) နာရီ

ဆရာကြီး ကာတွန်းမောင်စိန်၏ ကာတွန်းလက်ရာများကို မူရင်းအတိုင်း ဖော်ပြပါသည်။

စာတည်း

ပင်မှည့် သဘောသီး အဝစ်ရမယ်

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

နေပြည်တော်၊ ပျဉ်းမနားမြို့၊ ရွှေချိုရပ်ကွက်၊ (၈)လမ်း၊ အိမ်အမှတ်(၇/၃)တွင် နေထိုင်သူ ဒေါ်သဲစုလှိုင်(ဘ)ဦးဇော်မင်းအောင်၊ ၉/ပမန(နိုင်)၁၅၈၉၃၄ နှင့် ဒေါ်လှိုင်စပယ်အောင်(ဘ)ဦးဇော်မင်းအောင်၊ ၉/ပမန(နိုင်)၁၈၃၆၂၅ တို့၏လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်သဲစုလှိုင်နှင့် ဒေါ်လှိုင်စပယ်အောင်တို့၏ဖခင် ဦးဇော်မင်းအောင်၊ ၉/ပမန(နိုင်)၀၅၅၀၇၉ သည် (၂၄-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ပါသည်။ ဖခင် ဦးဇော်မင်းအောင်မှ ၎င်းနှင့် ခင်မင်ရင်းနှီးသော မိတ်ဆွေများထံ ပေးအပ်ကူညီထားသည့် ငွေသားများ၊ ဘဏ်အသီးသီးတွင် အပ်နှံထားသည့်ငွေသားများနှင့်တကွ အိမ်တွင်းပစ္စည်းများအားလုံးတို့သည် ဖခင်ကွယ်လွန်သည့်အခါ သမီးများဖြစ်သည့် ဒေါ်သဲစုလှိုင်နှင့် ဒေါ်လှိုင်စပယ်အောင်တို့ကသာ အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ပါသည်။ ကွယ်လွန်သူ ဖခင် ဦးဇော်မင်းအောင်တွင် ဒေါ်သဲစုလှိုင်နှင့် ဒေါ်လှိုင်စပယ်အောင်တို့မှလွဲ၍ အခြားသော အမွေစားအမွေခံ ဇနီး/သားသမီး လုံးဝမရှိပါ။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဖခင်ဦးဇော်မင်းအောင် (ကွယ်လွန်) ပိုင်ဆိုင်သည့် ရွှေပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများနှင့် မရွှေမပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းအရပ်ရပ်တို့အား ဒေါ်သဲစုလှိုင်နှင့် ဒေါ်လှိုင်စပယ်အောင်တို့က ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင်အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်သည့် အပြင် ဦးဇော်မင်းအောင် မကွယ်လွန်မီအချိန်က လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီနှင့် အစိုးရရုံးဌာနအသီးသီးတွင် ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းကိစ္စရပ်များ အပါအဝင် ကျန်သီးခြားပြင်ပလုပ်ငန်းကိစ္စအရပ်ရပ်များကိုလည်း သမီးများဖြစ်သည့် ဒေါ်သဲစုလှိုင်နှင့် ဒေါ်လှိုင်စပယ်အောင်တို့ကသာ ဆက်လက်လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
 ဒေါ်မေသူမြင့် LLB , LL.M.,
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်- ၁၀၆၆၉/၂၀၁၆)
 အိမ်အမှတ် (၁၄/၆၂၈)၊ (၄)လမ်း၊ ပေါင်းလောင်း(၁)ရပ်ကွက်၊ ပျဉ်းမနားမြို့၊
 ဖုန်း- ၀၉ ၄၃၁၀ ၉၀၆၁

○ ၂၀၂၃ ဆီးဂိမ်းမှ
 ယင်း sports complex တွင် ပရိသတ် ၇၅၀၀၀ ဆုံ ဘောလုံးကွင်းအပါအဝင် အားကစားရုံများ၊ ရေကူးကန်၊ လေ့ကျင့်ရေးရုံနှင့်ကွင်းများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ ပရိသတ် ၇၅၀၀၀ ဆုံ Morodok techo national ဘောလုံးကွင်းမှာ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများရှိ ဘောလုံးကွင်းများအနက် ပရိသတ်အများဆုံးကြည့်ရှုနိုင်မည့် ကွင်းများတွင် ပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။

ရွှေဆိုင်ထား
 ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံက ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၁၉၆၃ ခုနှစ်တွင် အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့် ရခဲ့သော်လည်း ပြည်တွင်းနိုင်ငံရေးအခြေ

အနေကြောင့် ပြိုင်ပွဲမကျင်းပနိုင်ဘဲ ဖျက်သိမ်းခဲ့ရသည်။ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၅ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ကပ်ရောဂါကြောင့် ဗီယက်နမ်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို လာမည့်နှစ်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းထားသော်လည်း ၂၀၂၃ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလတွင်သာ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ထည့်သွင်းကျင်းပမည့်အားကစားနည်းများကို လာမည့်နှစ်တွင် ထုတ်ပြန်ဖွယ်ရှိပြီး အားကစားနည်း ၃၀ မှ ၄၀ အကြား ပါဝင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်း - ကိုညီလေး
 ဓာတ်ပုံ - khmertimeskh.com

□ ဘာစီလိုနာမှ
 ဒဏ်ရာပြဿနာတွေ ကြုံတွေ့နေရတာကြောင့် ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘောလုံးရာသီကလည်း ပွဲစဉ်စုစုပေါင်း ၁၂ ပွဲသာ ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး သွင်းဂိုးလေးဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

တိုက်စစ်မှူး အဂူရီဟာ အသင်းဖော် တိုက်စစ်မှူးမက်ဆီနဲ့ တွဲဖက်ကာ ယခုနှစ်ရဲ့ ကိုပါအမေရိကဖလားကို အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံလက်ရွေးစင်အသင်းအတွက် ရယူပေးနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ရီးယဲလ်ဆိုဒီအိဒ်အသင်းနဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမယ့် စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ်မတိုင်မီ ခြောက်ရက်အလိုမှာ တိုက်စစ်မှူး အဂူရီဟာ ခြေသလုံး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့တာဖြစ်ပြီး ရရှိထားတဲ့ဒဏ်ရာကြောင့် အောက်တိုဘာလကုန်ပိုင်းအထိ ဘာစီလိုနာအသင်းနဲ့အတူ ပွဲထွက်ကစားနိုင်မယ့်အခြေအနေမရှိသေးဘူးလို့ ဘာစီလိုနာအသင်းက ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ဧွေကြယ်

တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အများပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးမှုခံယူနိုင်

တာချီလိတ် ဩဂုတ် ၉ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့တွင် ပြည်သူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးမှုခံယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အများပြည်သူများအနေဖြင့် နေမကောင်းလျှင်ဖြစ်စေ၊ ချောင်းဆိုးလျှင် ဖြစ်စေ၊ အနံ့အရသာ မရလျှင် ဖြစ်စေ၊ မိမိကိုယ်ကို သံသယရှိလျှင်ဖြစ်စေ မကာဟိုခမ်းရပ်ကွက်ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံဟောင်းနေရာ၌ နံနက် ၉ နာရီတွင် တနင်္လာ၊ ဗုဒ္ဓဟူး၊

သောကြာနေ့တို့တွင် လည်းကောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူနှင့်ထိတွေ့သူကွင်းဆက်စစ်ဆေးခြင်းကို အင်္ဂါ၊ ကြာသပတေး၊ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ တို့တွင်လည်းကောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ မရှိ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အများပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါများနှင့်ပတ်သက်၍ အကူအညီလိုအပ်ပါက တာချီလိတ်မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ

ဦးတင်ဦးကျော်(၀၉-၂၅၈၅၂၅၅)၊ ခရိုင်ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းနိုင် (၀၉-၅၁၅၃၄၈၆)နှင့် ပရဟိတအဖွဲ့များဖြစ်သည့် မေတ္တာရှင်လူမှုကူညီရေးအသင်း (၀၉-၂၅၀၉၅၀၃၇၇)၊ အလင်းရောင်လူမှုကူညီရေးအသင်း (၀၉-၂၆၃၇၃၄၅၀)၊ တာချီလိတ်နားရေးကူညီမှုအသင်း(၀၉-၄၄၂၇၄၇၀၇၇)၊ ၀၉-၂၅၇၂၆၃၃၃၄) တို့သို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၃၀ သိန်း



မုစလိန္နအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဒသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက် ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှု ဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၀	၁ လုံး	-	၁ လုံး	၉။	မုစလိန္နအိုင်(၁ ကန်)		
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁ ခု	-	၁ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ (၄၆ ပေx၃၄ ပေx၂၂.၈ ပေ)	၁၄၉၈	၁ ခု
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈ ခု	-	၁ ခု	(ခ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမူလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၄။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၀	၄၅၅ ခန်း	၁၂ ခန်း	၄၄၃ ခန်း	(ဂ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေx၃၂ ပေ)	၅၆၂	၁ စင်း
၅။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမူပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၈ တိုင်	၄၂ တိုင်	(ဃ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၀၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၆။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမူပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၄၆ ခု	၆၀၆ ခု	(င)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၇။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၁၃ တိုင်	၁၆၇ တိုင်	(စ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၈။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀ တိုင်	၁၅ တိုင်	၇၅ တိုင်	(ဆ)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄ တိုင်
						(ဇ)	ရေကန်ပတ်လည်မြေယာရှင်း	၅၁	၁ ခု
						၁၀။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
						၁၁။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ (၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်
						၁၂။	ချောင်းဖြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေx ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
						၁၃။	မဟာရံတံတိုင်း၏ မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း
						၁၄။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမူနှင့် Expansion Joint)	၄	၂၀၈.၁၄ ခု

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၇၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၈၂၅၂၀၆

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

မြေးမိုး ယနေ့ ဖတ်စရာ

- အပြောနဲ့ အလုပ် ညီဖိုလို စာမျက်နှာ » ၉

- ကောလင်းမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးရေးဂိတ်နှင့် နမ့်ခမ်းမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေသူများအား အစွန်းရောက်အကြမ်းဖက် သမားများက လက်ပစ်ဗုံးများ၊ ပုံးပစ်လောင်ချာများဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် စာမျက်နှာ » ၁၄

- အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကျင့်ဝတ်များ စာမျက်နှာ » ၁၅

- ဆရာကြီး ပီမိုးနင်း၏ ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၂၂

၂၀၂၃ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအတွက် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ပြင်ဆင်လျက်ရှိ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၉
 ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၃၂)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပခွင့်ရထားသည့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ရာနှုန်းပြည့်နီးပါးပြီးစီး
 ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသည် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် ပထမဆုံးအကြိမ် လက်ခံကျင်းပခွင့်ရရှိခြင်းဖြစ်ပြီး အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ခြင်းအပါအဝင် အခြားပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသည် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကျင်းပနိုင်ရန်အတွက် Morodok techo national sports complex အား တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ရာနှုန်းပြည့်နီးပါးပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၄ သို့ ၀



ရုံးပိတ်ရက်ရှည်ကာလအတွင်း ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်း ပြည်ပတင်ပို့မှု အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉
 အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်အတွင်း သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်နှင့်အညီ လိုက်နာနေထိုင်ခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ ကူးစက်မှုကင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်ရန် တစ်ဆက်တစ်စပ် တည်း အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်များကို ဇူလိုင် ၁၇ ရက်မှ ဩဂုတ် ၁၅ ရက်အထိ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ပေးခဲ့ရာ ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနက အဆိုပါရက်ရှည် ရုံးပိတ်ရက်ကာလများအတွင်း ပင်လယ်ပြင် ငါးဖမ်းဆီးခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ပြည်ပသို့ ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်းတင်ပို့မှုလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆက်လက် လုပ်ငန်းလည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ရုံးလုပ်ငန်းကိစ္စရပ်များကို ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၅ သို့ ✦



ဘာစီလိုနာတိုက်စစ်မှူး အဂူရို ခြေသလုံးဒဏ်ရာကြောင့် သီတင်းပတ် ၁၀ ပတ်ကြာ အနားယူရမည်

ဘာစီလိုနာအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဆာဂျိုယိုအဂူရိုဟာ ဘယ်ဘက်ခြေသလုံးဒဏ်ရာရရှိထားတာကြောင့် အသင်းနဲ့ အတူ ပွဲထွက်ကစားနိုင်ဦးမှာ မဟုတ်ဘဲ သီတင်းပတ် ၁၀ ပတ်ကြာ အနားယူရမှာဖြစ်တယ်လို့ ဘာစီလိုနာအသင်း က ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

အသက် ၃၃ နှစ်အရွယ်ရှိ အဂူရိုတီးနားတိုက်စစ်မှူး အဂူရိုဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ ဇွန်လအတွင်းက ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် မန်စီးစီးအသင်းကနေ စပိန်လာလီဂါကလပ် ဘာစီလိုနာ အသင်းဆီ နှစ်နှစ်သက်တမ်းရှိစာချုပ်တစ်ရပ် ချုပ်ဆိုကာ ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့သူ ဖြစ်ပါတယ်။

တိုက်စစ်မှူး အဂူရိုဟာ မန်စီးစီးအသင်းနဲ့အတူ ၁၀ နှစ်ကြာလက်တွဲခဲ့ပြီး ပွဲပေါင်း ၃၉၀ ပါဝင်ကစားပေးခဲ့ ရာမှာ သွင်းဂိုးစုစုပေါင်း ၂၆၀ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့တာ ကြောင့် မန်စီးစီးအသင်းရဲ့ ထိပ်တန်းဂိုးသွင်းရှင် အဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သူ ဖြစ်ပါတယ်။

တိုက်စစ်မှူးအဂူရိုဟာ မန်စီးစီးအသင်းနဲ့အတူ ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကြာ ဖြတ်သန်းခဲ့ရာ နောက်ပိုင်းနှစ် တွေမှာ စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၄ သို့ □

