

### ဝီရိယကို မြဲမြံစွာအားထုတ်

ပျင်းရိသည်ဖြစ်၍ ဝီရိယမရှိဘဲ အနှစ်တစ်ရာပတ်လုံး အသက်ရှည်နေရခြင်းထက် ဝီရိယကို မြဲမြံစွာ အားထုတ်သောသူ၏ တစ်ရက်မျှ အသက်ရှည်ရခြင်း သည် မြတ်၏။

သဟဿဝဂ်(ဓမ္မပဒ–၁၁၂)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၂ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၃၀၃)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့ စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေး ခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID–19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း များကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ် ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့ စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်း များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ (၆) လပြည့် နိုင်ငံတော်တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်း

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို ပယ်ဖျက်ပြီးတဲ့နောက် ကျွန်တော်တို့ ဆက်လက်လုပ်ဆောင် ရမှာကတော့ အရေးပေါ်ကာလ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနဲ့ အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းနဲ့ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲအသစ် ပြန်လည် ကျင်းပပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်

#### တိုင်းရင်းသားပြည်သူများခင်ဗျာ

ဒီနေ့ဟာဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နိုင်ငံတော်ရဲ့တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ခဲ့တာ (၆) လ ပြည့်မြောက်တဲ့နေ့ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတွေ အားလုံး ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဘေးမှ အမြန်ဆုံးကင်းဝေး ပြီး ကျန်းမာကြပါစေလို့ ဦးစွာဆုတောင်းမေတ္တာ ပို့သအပ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်–၁၉ ကပ်ရောဂါကို အစိုးရ၊ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမ ပြည်သူတွေ အားလုံးနဲ့ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းတွေအားလုံး လက်တွဲပြီး စုပေါင်းညီညွှတ်စွာ ရင်ဆိုင်ကြ ရပါမယ်။ ကျွန်တော့်ရဲ့မှုဝါဒကတော့ လူ့အသက် ထက် အရေးကြီးတာ မရှိပါဘူး။ အဓိက ကတော့ ကျန်းမာရေးပါ။ ကျန်းမာမှ အလုပ်လုပ်နိုင်မှာ၊ ကျန်းမာမှ ပညာသင်ကြားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ ဘာကန့်သတ်ချက်မှ မထားပါဘူး။ ရှိသမျှသော လူ့စွမ်းအား၊ ပစ္စည်း စွမ်းအား၊ ဉာဏစွမ်းအားတွေနဲ့ ကာကွယ်ကြ ပါမယ်။ ကျွန်တော်တို့ အောင်ကို အောင်မြင်ကြ ရပါမယ်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ အားလုံးရဲ့ စုပေါင်းညီညွတ်မှုနဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ ကပ်ရောဂါကို အောင်မြင်ရမယ်။ စစ်မှန်စည်းကမ်း ပြည့်ဝတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် တည်ဆောက်ရေး အောင်မြင်ရပါမယ်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ 🏶



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ (၆) လပြည့် နိုင်ငံတော်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မိန့်ခွန်း ပြောကြားစဉ်။

ကြဖို့လိုသည်။

မင်းအောင်လှိုင်၏ မိန့်ခွန်းတွင်

လူမှုကွန်ရက်မှ အဖျက်အမှောင့်

ပြည်သူလူထုကို ခြိမ်းခြောက်နေ

ကူးစက်မှုမြန်ဆန်ပြီး ပြင်းထန်လှသည့် ကိုဗစ်–၁၉ တတိယလှိုင်းမှာ

အမြင့်ဆုံးအခြေအနေဆီသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးပြီဟု ယုံကြည်ရသည်။

အမြင့်ဆုံးသို့ရောက်ပြီးလျှင် ပြန်လည်ကျဆင်းရတော့မည်။ ကျဆင်း

လာနေသည့် လက္ခဏာများကိုလည်း တွေ့မြင်နေရသည်။ သို့သော် ရောဂါကူးစက်မှုကွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်သည့်အခြေအနေကို

ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားနိုင်မှသာ သိသိသာသာ ပြန်လည်ကျဆင်း

သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကပ်ရောဂါကို ပေါ့ပေါ့ဆဆ လျှော့တွက်မိမည်ဆိုပါက

အချိန်မရွေး ပြန်လည်ထိုးတက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်ကို သတိချပ်

မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေမှုများလည်း ပါဝင်သည်။ ကိုဗစ်–၁၉

ကပ်ရောဂါကို နိုင်ငံရေးလက်နက်အဖြစ် အသုံးပြု၍ ပြည်သူလူထု

အတွင်း စိုးရိမ်မှုများ ကြီးထွားလာအောင်၊ နိုင်ငံရေးမတည်မငြိမ်ဖြစ်

အောင် မသမာသူတို့က လှုံ့ဆော်ဖန်တီးလျက်ရှိရာ ဖြစ်ပေါ်လာမည့်

အကျိုးဆက်မှာ ပြည်သူကိုသာ ထိခိုက်နစ်နာဆုံးရှုံးစေမည်ဖြစ်

သည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး

မြင့်တက်နေချိန်မှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း၊ လူထူထပ်တဲ့နေရာ

တွေ သွားရောက်တာကို တတ်နိုင်သမျှ ရောင်ကြဉ်ခြင်း၊ တစ်ဦးချင်း

ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်း၊ Maskနဲ့ Face Shield တွေ တပ်ဆင်ခြင်း၊

လက်ကို မကြာခဏဆေးကြောခြင်းတွေကို အရှိန်တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်

ရမယ့်အစား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်တဲ့ ထိန်းချုပ်

ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်တွေနဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ စည်းကမ်း

ချက်တွေကို မလိုက်နာကြဖို့၊ ကာကွယ်ဆေးမထိုးကြဖို့နဲ့ လူထုကြား

မှာ အမျိုးမျိုးသော စုဝေးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ် လာအောင် ဆင်ခြင်တုံကင်းမဲ့

စွာ၊ အကြံပက်စက်စွာ စည်းရုံးလှုံ့ဆော်နေမှုတွေက ပြည်သူလူထုရဲ့

အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို တိုက်ရိုက်ခြိမ်းခြောက်တာဖြစ်သလို

ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါကို လက်နက်သဖွယ်အသုံးပြုလာတဲ့၊ ဧဝအကြမ်း

ဖက်တဲ့ Bioterrorism သဘောတရားပင်ဖြစ်ပါတယ်''ဟု ထည့်သွင်း

ဖြေကြားခဲ့ရာ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် လူမှုကွန်ရက်ပေါ်မှ မမှန်မကန်

ရေးသားဖြန့်ဝေနေမှုများကို ဉာဏ်ရှေ့သွား စဉ်းစားဆင်ခြင်မှုဖြင့် ပယ်ရှားကြရမည်ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်ရောဂါဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ

ကို မလိုက်နာလျှင်၊ ကာကွယ်ဆေးမထိုးကြလျှင် ဦးစွာဘေးဒုက္ခ ခံစားရမည့်သူမှာ မိမိနှင့်တကွ မိမိနှင့်ဆက်စပ်နေသူများ၊ မိသားစုများ

ကိုဗစ်–၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး မျိုးဗီဧကွဲများပေါ်ထွက်လာသည့်

ကပ်ရောဂါ တတိယလှိုင်းက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများကို နောက်တစ်ကျော့

ပြင်းပြင်းထန်ထန်တိုက်ခိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်ရာ နိုင်ငံများစွာတို့ ခက်ခက်

ခဲခဲ ရင်ဆိုင်ရုန်းကန်ကြရသည်။ လတ်တလော မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရင်ဆိုင်

ကြုံတွေ့ရသည့် အခက်အခဲမျိုး၊ ပြဿနာမျိုးကို သူတို့လည်း

ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ကြရသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကိုဗစ်-

၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက်

ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ရှေ့လုပ်ငန်း

စဉ် (၅)ရပ်တွင် ထည့်သွင်းချမှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပြုဖွယ်ကိစ္စ

အားလုံးကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ကပ်ရောဂါစီမံခန့်ခွဲရေး

နှင့် ပတ်သက်သည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ကန့်သတ်မှုများကို

တတ်စွမ်းသမျှ ဖြေလျှော့ပေးထားပြီး လိုအပ်သည့်ပြင်ဆင်မှုများကို

လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သာဖြစ်သည်ဟူ၍လည်း နားလည်နိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

''တစ်ကျော့ပြန်ကူးစက်မှုတွေ

သတိပြုကြရမည့်အထဲတွင် လူမှုကွန်ရက်မှ အဖျက်အမှောင့်၊

### အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ

မြန်မာ့အလင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥပဒေအမှတ် ၂၁ / ၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

- ၁။ ဤဥပဒေကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကိုပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေဟု ခေါ် တွင်စေရမည်။
- အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂၊ ပုဒ်မခွဲ(က)အား အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည်–
  - ''(က) ပုဒ်မ ၃၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)၊ ပုဒ်မခွဲငယ် (၁၅) မှ ပုဒ်မခွဲငယ် (၁၈) အထိပါရှိသော ပြုလုပ်မှု၊"

ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်–

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး 5ర్రొక్టి နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

#### နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက် တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ပြည့်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချုန်း ရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့်အနီး တစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာ ကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ မိုးရွာရန် ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်သည်။ မိုး/ဧလ

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်

အများပြည်သူ ရုံးပိတ်ရက်များအဖြစ် သတ်မှတ်ကြေညာထားသော ၂–၈–၂၀၂၁ ရက်မှ ၈–၈–၂၀၂၁ ရက်အထိ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများအနေဖြင့် အလုပ်တာဝန်များ ရပ်ဆိုင်း

ပို့ကုန်သွင်းကုန်ရုံး(ရန်ကုန်)တို့မှ အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်လိုင်စင်လျှောက်ထားမှုများကို ရုံးချိန်အတွင်း ပုံမှန်အတိုင်း ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

### အသိပေးကြေညာချက်

ထားမည် မဟုတ်ဘဲ ပုံမှန်အတိုင်း ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး COVID –19 ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေးပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်းခွင့်ပြုပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါရက်များတွင်လည်း ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်) ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်းဌာနခွဲနှင့်

### ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများ အား လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ ရုံးပိတ် ရက်ရှည်ကာလအတွင်း နေ့စဉ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ၁–၈–၂၀၂၁ ရက်၌ ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ကုမ္ပဏီ ၁၁၅ ခုမှ Facial Stea– mer အခု ၁၀၀၀၊ Flow meter ၂၁၉ ခု၊ Nasal Cannula အခု

ရုံးပိတ်ရက်မရှိ လွယ်ကူချောမွေ့



၂၀၀၀၊ Non–Re–breathing Mask အခု ၂၀၀၀၊ Oximeter ၅၉၆၁၅ ခု၊ Oxygen Concentrator ၅၈၂၂ ခု၊ Oxygen Mask ၁၀၃၇ ခု၊

Oxygen Regulator ၂၈၄၅ ခု၊ PPE အခု ၄၀၊ S/P For Oxygen Concentrator ၁၁၂၀၊ Test Kit အခု ၁၅၀၀၀၊ Themometer

အခု ၃၀၀၀၊ နယ်စပ် (မူဆယ်၊ ချင်းရွှေဟော်၊ မြဝတီ)တွင် ကုမ္ပဏီ ၂၉ ခုမှ Disposable Face Mask ၄၁၈၃၂ ခု၊ Liquid Oxygen ၃၀၇၃၀.၅၄ m³၊ Vitamin C Tablets 100 Mg ၃၆၉၂ဝ၊ Oxygen Regulator ၄၆၀၀၊ Oxygen Concentrator ၇၈၁ ခု၊ Oxygen Face Mask JJooi PPE Gown အခု ၃၈၅၅၀၊ Flow Meter ၁၃၃၄ ခု၊ Oximeter ၈၀၀၀၊ Oxygen Cylinder Trolley புல Oxygen Cylinder ၃၀၉၈ ထုတ်ပေးကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းပါဝင်မှု အားကောင်းသည်နှင့်အမျှ ကပ်ရောဂါ တားဆီးထိန်းချုပ်မှုရလဒ်ကောင်းများ လက်တွေ့ကျကျ ရရှိလျက်ရှိသည်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လွှမ်းခြုံ လာနိုင်သည်နှင့်အမျှလည်း ကပ်ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု လျော့ကျသွား မည်သာဖြစ်ရာ မိမိကိုယ်ကိုယ်လည်း စောင့်ရှောက်၊ အများအကျိုးကို လည်း ရွက်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ကပ်ရောဂါဘေးမှ လျင်မြန်စွာ လွတ်ကင်း နိုင်ကြပါစေကြောင်း။

လှိုင်း အသင့်အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းအသင့်အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ မှ ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ခုနစ်ပေမှ ၁၀ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပို နေမည်။ မိုး/ဧလ

#### 🕸 ရှေ့ဖုံးမှ

ဒီလိုအောင်စိတ်ကို စည်းလုံး ညီညွတ်မှု၊ ယုံကြည်မှု၊ ကြိုးစားမှု၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယဆိုတာတွေနဲ့ မြှင့်တင် လိုက်ရင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံအတွက်၊ ပြည်သူ့ အတွက် မဖြစ်နိုင်တဲ့လုပ်ငန်း ဆိုတာမရှိဘူးလို့ ဦးစွာပြောကြားလိုပါတယ်။

ဒီနေ့မှာတော့ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ နိုင်ငံတော်နဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ အခြေခံနိုင်ငံရေး၊ လူမှုရေးနဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာဆောင် ရွက်ချက် အခြေအနေတွေကို ပြည်သူ့ထံတင်ပြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေနဲ့ နိုင်ငံ တော်တာဝန်ကို ရယူခဲ့ရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးစနစ်က စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ဆိုတာကို တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး အသိပဲဖြစ်ပါတယ်။ ၁၉၈၈ ခုနှစ် ကတည်းက ပြည်သူတွေလိုလားခဲ့တဲ့ ပါတီစုံဒီမို ကရေစီစနစ်ကို တပ်မတော်အစိုးရအနေနဲ့ အခြေခံ ကစပြီး တည်ဆောက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ပါတီစုံဒီမို ကရေစီစနစ်ကို ပြည်သူကရွေးချယ်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဆိုတော့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ကျင့်သုံး ရာမှာလည်း လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲက အဲဒီစနစ်ရဲ့ " အသက် " ပဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ ကျွန်တော်တို့လို ဒီမိုကရေစီ ပြန်လည် တည်ဆောက်စနိုင်ငံမှာဆို ပိုပြီးအရေးကြီးပါလိမ့် မယ်။ ပြီးရင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ၊ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်တွေအရ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲကသာ ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူလူထုရဲ့ရည်မှန်းချက်ကို အောင်မြင်စေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတစ်ခု၊ တိုင်းပြည်တစ်ခုကို တည်ဆောက်တဲ့အခါမှာ အုပ်ချုပ်ရေးမဏ္ဍိုင်၊ ဥပဒေ ပြုရေးမဏ္ဍိုင်၊ တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင် စတဲ့မဏ္ဍိုင် ကြီး ၃ ရပ်နဲ့ တည်ဆောက်ရပါတယ်။ ဒီမဏ္ဍိုင်ကြီး ၃ ရပ်ဟာလည်း တစ်ခုနဲ့ တစ်ခု ထိန်းညှိကြပ်မတ် ခြင်း (Check and Balance) ဆိုတဲ့ အလုပ်ကို ပီပြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မှ ပြည်သူလူထုပိုင်တဲ့ ဒီမိုကရေစီ (of the people)၊ ပြည်သူလူထုအတွက် ဒီမိုကရေစီ (for the people)၊ ပြည်သူလူထုက ရွေးချယ်တဲ့ ဒီမိုကရေစီ (by the people) ဆိုတာ ဖြစ်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလမှာ ကျင်းပ ခဲ့တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲမှာ အဲဒီတုန်းက အာဏာရအစိုးရ ဖြစ်တဲ့ NLD အစိုးရနဲ့ NLD ပါတီတို့ဟာ ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အဆင့်ဆင့်ဖွဲ့ စည်းခြင်း၊ မဲစာရင်း ကောက်ခြင်း၊ မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီများ ဖွဲ့ စည်းခြင်း၊ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲနေ့ ဆန္ဒမဲ ပေးခြင်း စတဲ့လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အဆင့်ဆင့်မှာ NLD ပါတီအနေနဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာကို အလွဲ သုံးစားပြုပြီး ဝင်ရောက်စွက်ဖက် မလျော်ဩဇာ သုံးပြီး မသမာမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းတွေ ပြုလုပ် ခဲ့ပါတယ်။ NLD ပါတီမဟုတ်တဲ့ အခြားနိုင်ငံရေးပါတီ တွေနဲ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတွေရဲ့ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးအပါအဝင် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုတွေအားလုံးကို အုပ်ချုပ်ရေး အာဏာ၊ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ရေးဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်နဲ့ တားမြစ်ချက်တွေ ကို အလွဲသုံးခြင်းဖြင့် ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲ အနိုင်ရရှိရေးကနေ နိုင်ငံတော် အာဏာကို မတရားရယူဖို့ ကြိုတင်ကြံစည် ဆောင် ရွက်တာတွေကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေနဲ့ နိုင်ငံတော်တာဝန် ကို ရယူခဲ့ရပြီးနောက်ပိုင်းမှာ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် ၅ ရပ် အနက် ပထမအချက်ဖြစ်တဲ့ **"ပြည်ထောင်စု** ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး

- လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်လာ
   စေဖို့ အခြေခံလိုအပ်ချက်ကတော့ တည်ငြိမ်အေးချမ်း
   ရေးနဲ့ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးပဲဖြစ်ပါတယ်
- တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးဆိုရာမှာ နိုင်ငံရေးအရ
   တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု၊ လုံခြုံရေးအရ တည်ငြိမ်
   အေးချမ်းမှု၊ စီးပွားရေးအရ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု
   တွေလိုအပ်မှာ ဖြစ်ပါတယ်
- တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးမှာလည်း တည်ဆဲဥဒေတွေကို လေးစားလိုက်နာပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ အလေ့ အထကောင်းတွေ ရရှိလာစေဖို့ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်

မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းအပါအဝင် လုပ်ဆောင် သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနဲ့ အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် " ဆိုတဲ့အချက်ကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေနဲ့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့က ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲနဲ့ စပ်လျဉ်းပြီး ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ ခဲ့တဲ့ မြို့နယ် ၃၁၅ မြို့နယ်ရဲ့ မဲစာရင်းတွေကို မြို့နယ်အလိုက် အသေးစိတ်စစ်ဆေးခဲ့ပါတယ်။ မြို့နယ်အသီးသီးမှာရှိတဲ့ မဲရုံတစ်ခုချင်းအလိုက် မဲပေးခဲ့မှု အခြေအနေတွေ၊ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်တွေကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ ဝင်တွေ၊ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အလိုက် ယခင်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲတွေ၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးတွေ၊ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးတွေ၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတွေ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရေးပါတီတွေက ကိုယ်စားလှယ် တွေနဲ့အတူ မြေပြင်ဖွင့်ဖောက် စစ်ဆေးခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများ၊ မဲရုံမျူး၊ မဲရုံအဖွဲ့ ဝင်များနဲ့ တွေ့ ဆုံမေးမြန်းစစ်ဆေး ခြင်းတွေ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။

ဒီလိုဆောင်ရွက်ခဲ့ရာမှာ မဲမသမာမှု စုစုပေါင်း ၁၁,၃၀၅,၃၉၀ (တစ်ဆယ့် တစ်သန်း သုံးသိန်း ကျော်) စစ်ဆေးတွေ့ ရှိခဲ့ပါတယ်။ တပ်မတော်အနေနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲမစတင်မီမှာရော၊ ရွေးကောက်ပွဲအပြီး နောက်ပိုင်းမှာပါ ရွေးကောက်ပွဲနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ လွတ်လပ်မှုနဲ့ တရားမျှတမှုမရှိတဲ့ အထောက် အထားတွေ၊ မဲမသမာမှုတွေရှိကြောင်း တရားဝင် ထုတ်ပြန်ပြောဆိုခဲ့ပါတယ်။ တွေ့ရှိချက်တွေကို စာရင်းဇယားတွေနဲ့ ခိုင်ခိုင်မာမာ ပြောဆိုခဲ့ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်ရဲ့ နိုင်ငံရေး ယဉ်ကျေးမှုဖြစ်တဲ့ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းအဖြေရှာဖို့အတွက် အစိုးရ၊ လွှတ်တော် နဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေကို တရားဝင်အသိပေးတာတွေ၊ ထုတ်ပြန်တာတွေ၊ သဘောထားတင်ပြတာတွေ ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ မအောင်မြင်ခဲ့ပါဘူး။ တကယ်လို့ ရိုးရိုးသားသား မှားယွင်းတယ်ဆိုရင် တရားဝင် ဖြေရှင်းလို့ရပါတယ်။ ဥပဒေနဲ့ အညီ ဆောင်ရွက် နိုင်ပါတယ်။ သက်သေပြနိုင်ပါတယ်။ ဘာမှ အကြမ်း ဖက်စရာ မရှိပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ အညီ ဥပဒေနဲ့ သွားနေတာပါ။ နောက်ဆုံးမှာ တစ်ဖက်က မဲမသမာမှုတွေကို ဖြေရှင်းဖို့မလုပ်ဘဲ မသမာမှုတွေ့ ရှိ တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လွှတ်တော်ကို အတင်းခေါ် ယူပြီး နိုင်ငံတော် အာဏာကို အဓမ္မနည်း

နဲ့ရယူဖို့ ဆောင်ရွက်လာတဲ့အတွက် အရေးပေါ် အခြေအနေကြေညာပြီး နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို အခြေခံဥပဒေနဲ့အညီ ထိန်းသိမ်းခဲ့ရပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်အရ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် တွေကို ပြည်သူက တိုက်ရိုက်ရွေးချယ်ပါတယ်။ ဒါက ဥပဒေပြုရေးမဏ္ဍိုင်။ ဒီလွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်တွေကပဲ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အကြီးအကဲဖြစ်တဲ့ သမ္မတကို ရွေးချယ်ရပါတယ်။ သမ္မတက အစိုးရ အဖွဲ့တွေကို ခန့်အပ်ပါတယ်။ ဒါကအုပ်ချုပ်ရေး မဏ္ဍိုင်။ ဒီသမ္မတကပဲ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီး ချုပ်နဲ့ တရားသူကြီးတွေကို ခန့်အပ်ပါတယ်။ ဒါက တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲဟာ မဏ္ဍိုင်ကြီး ၃ ရပ်လုံးအတွက် ရွေးကောက်ပွဲလို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။ မဲမသမာမှုတွေ နဲ့တက်လာတဲ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေ၊ အဲဒီ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တွေနဲ့ ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ ဥ္တပဒေပြုရေးမဏ္ဍိုင်က တိုက်ရိုက်သော်လည်း ကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍သော်လည်းကောင်း ရွေးချယ် လိုက်တဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးမဏ္ဍိုင်နဲ့ တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင် တို့ဟာ ပြည်သူကို ဘယ်လိုလုပ် ကိုယ်စားပြုမလဲ၊ ဘယ်လိုလုပ် ဒီမိုကရေစီစနစ်ရဲ့ အနှစ်သာရဖြစ်တဲ့ ထိန်းညှိကြပ်မတ်ခြင်း (Check and Balance) လုပ်ကြမလဲဆိုတာ သိသာထင်ရှားလှပါတယ်။ ဒီမို ကရေစီလို့အမည်တပ်ပြီး တစ်ပါတီ အာဏာရှင်စနစ်၊ လူတစ်ဦးတည်း အာဏာရှင်စနစ်ကို အသက်သွင်း နေတာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ အနေနဲ့ နိုင်ငံတော်နဲ့ ပြည်သူရဲ့ ရည်မုန်းချက် ဖြစ်တဲ့ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ဒီမိုကရေစီ စနစ်ပြန်လည်ပေါ်ပေါက်ရေး ဆောင်ရွက်နေခြင်းပဲ

ဒီလိုဆောင်ရွက်ရာမှာ မဲစာရင်းတွေ စစ်ဆေးပြီး တွေ့ရှိချက်တွေ၊ မြေပြင်စစ်ဆေး တွေ့ရှိချက် တွေနဲ့၊ သက်သေအထောက်အထားတွေကို ကျွန်တော်တို့ တစ်မြို့နယ်ချင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တစ်ခုချင်းအလိုက် အသေးစိတ်ထုတ်ပြန် ခဲ့ပါတယ်။ ဇူလိုင်လအတွင်းမှာ အပြီးသတ် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဇူလိုင်လ ၂၆ ရက်နေ့မှာတော့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့မှာ ကျင်းပခဲ့တဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဟာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ၊ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဥပဒေ၊ သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေတွေနဲ့ ညီညွတ်မှုမရှိတဲ့အပြင် လွတ်လပ် ပြီး တရားမျှတမှုမရှိတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်နေတာကို စစ်ဆေးတွေ့ ရှိရလို့ ရွေးကောက်ပွဲ ရလဒ်ကို ပယ်ဖျက်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အနေနဲ့ တည်ဆဲဥပဒေတွေနဲ့ အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီစနစ် ကျင့်သုံးရာမှာ လက်ကိုင်ထား လိုက်နာရမယ့် ဥပဒေအထက်မှာ မည်သူမှမရှိ (No Man above the Law) ဆိုတာကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို ပယ်ဖျက်ပြီးတဲ့နောက် ကျွန်တော်တို့ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်ရမှာကတော့ အရေးပေါ်ကာလ ပြဋ္ဌာန်း ချက်များနဲ့ အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းနဲ့ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲအသစ် ပြန်လည် ကျင်းပပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်ရာမှာ ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)၊ အခန်း(၁၁)၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ဥပဒေနဲ့ အညီ ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲမှာ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေး ကတ်ပြားမရှိသူ ၄,၈၆၉,၄၂၇ (လေးဆယ့်ရှစ်သိန်း) ကျော် မဲပေးခဲ့တာ တွေ့ရပါတယ်။ ရွေးကောက်ပွဲမှာ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူတိုင်း မိမိရဲ့ဆန္ဒအတိုင်း မဲပေးခွင့် ရရှိဖို့ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မှာဖြစ်လို့ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ် ရှိရမယ့်သူတိုင်း နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ရရှိနိုင်ဖို့ ကျွန်တော်တို့ ဦးစားပေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနဲ့ ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနရဲ့ အစီရင်ခံချက် အရ တစ်နေ့ကို ဦးရေ ၃၀၀ နှုန်းနဲ့ လုပ်ဆောင်နိုင်ရင် ၁၈ လခန့် ကြာမြင့်နိုင်ပါတယ်။ မြန်ဆန်နိုင်သမျှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ မြန်ဆန်အောင် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေမှာလည်း အရေးပေါ် ကာလ ဆိုတာ အကန့်အသတ်ရှိပါတယ်။ ပုဒ်မ ၄၂၁၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ) အရ အရေးပေါ်ကာလ ၁ နှစ်အတွင်းမှာ တာဝန် တွေကို ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိသေးရင် နောက်ထပ် ခြောက်လ နှစ်ကြိမ်သာ တိုးမြှင့်နိုင်ပါတယ်။ ဒီကာလအတွင်းမှာ ကျွန်တော် တို့အနေနဲ့ လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်တာ တွေကို ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်သွားရမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ပြီးရင် ဥပဒေအရ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ချိန် ၆ လ ပေးပြီး ဆောင်ရွက်ရပါမယ်။ ဒီကာလများကိုတွက်ကြည့်ရင် လုပ်ငန်းရပ်အားလုံး ဟာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် သြဂုတ်လအတွင်း ပြီးစီးရမယ် ဆိုတာပါပဲ။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရဲ့ ရေ့လုပ်ငန်းစဉ် ၅ ရပ်မှာ နောက်ဆုံး လုပ်ငန်းစဉ်က " လွတ်လပ်ပြီး တရားမှှုတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပပြီး အနိုင်ရသည့် ပါတီကို ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနဲ့ အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေးဆက်လက် **ဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပါတယ် "** ဒီလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် ကျွန်တော်တို့ဟာ လွှတ်လပ်တရားမျှတတဲ့ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ဖို့ အခြေအနေတွေ ဖန်တီးပေးရပါမယ်။ ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုတွေ ဆောင်ရွက်ကြရပါမယ်။ ပါတီစုံဒီမို ကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲကို မဖြစ်မနေ လုပ်မယ်ဆိုတာ ကတိပြုပါတယ်။ ပြည်သူတွေရဲ ဆန္ဒဖြစ်တဲ့ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ပါတီစုံဒီမို ကရေစီစနစ် ခိုင်မာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်လာစေဖို့ အခြေခံ လိုအပ်ချက်ကတော့ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနဲ့ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆိုရာမှာ နိုင်ငံရေးအရ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု၊ လုံခြုံရေးအရ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု၊ စီးပွားရေးအရ တည်ငြိမ် အေးချမ်းမှုတွေ လိုအပ်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေးမှာလည်း တည်ဆဲဥပဒေတွေကို လေးစားလိုက်နာပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ အလေ့ အထကောင်းတွေ *စာမျက်နှာ ၄ သို့* 

#### စာမျက်နှာ ၃ မှ

ရရှိလာစေဖို့ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ ၁၉၄၈ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေးရပြီးကတည်းက ပြည်တွင်းလက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခနဲ့အတူ ပေါက်ဖွားလာတဲ့ နိုင်ငံရေးအရ ကွဲပြားခြားနားမှုတွေ၊ အမြင်မတူညီမှုတွေ ရှိနေဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးအဖြေရှာ ခြင်း နည်းလမ်းတွေနဲ့ ဆောင်ရွက်ခဲ့လို့ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲနဲ့ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲတွေကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီး ကျွန်တော်တို့တိုင်းပြည် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်း ပေါ်ကို ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲမှာတော့ ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ မဲမသမာမှု တွေအပေါ်မှာ ဒီညှိနှိုင်းဆွေးနွေး အဖြေရှာခြင်း နည်းလမ်းဆိုတာ ပျောက်ဆုံးခဲ့ရပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့က စစ်မှန်တဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ဖော်ဆောင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော့် အနေနဲ့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးကို အာမခံပါတယ်။ အဓိက ကတော့ သတ်မှတ်ထားတဲ့ကာလအတွင်း ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ ပြင်ဆင်ရမယ့် လုပ်ငန်း အားလုံး အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြီးစီးရေးပဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ဥပဒေနဲ့အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ကြိုးစားခဲ့ပါတယ်။ NLD ပါတီဝင်အစွန်းရောက် တွေနဲ့ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်တွေ အနေနဲ့ ဥပဒေနဲ့အညီ သွားဖို့၊ မလုပ်ဆောင်ခဲ့ဘဲ အကြမ်းဖက်နည်းလမ်းကိုသာ ရွေးချယ်ခဲ့ပါတယ်။ မင်းမဲ့ စရိုက်တွေဖြစ်လာအောင်၊ လက်နက်ကိုင် ပုန်ကန်မှုတွေ ဖြစ်လာအောင် လှုံ့ဆော်ခဲ့ပါတယ်။ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ သူတို့ကို မထောက်ခံတဲ့ အမြင်မတူသူ အားလုံးကို **" ငါနဲ့ မတူ** င့ါရန်သူ " သဘောထားနဲ့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ တယ်။ ဒါတွေကို ပြန်လည်တည်ငြိမ်မှုရရှိအောင် ကျွန်တော်တို့အားလုံး ညီညီညွတ်ညွတ် စုပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရပါမယ်။ အစိုးရရဲ့အုပ်ချုပ်မှုယန္တရား ကစပြီး ပြည်သူလူထုရဲ့ နေ့စဉ်လူနေမှုဘဝ၊ လူမှု စီးပွားဘဝကို Social Bullying၊ ဖီဆန်ပုန်ကန်ရေး လှုပ်ရှားမှု (CDM) စတာတွေနဲ့ ယိုယွင်းပျက်စီး အောင် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေတာတွေ၊ အလုံးစုံ ပျက်သုဉ်းရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်နေတာတွေကို ကျွန်တော်တို့ စုပေါင်းအင်အားနဲ့ ဟန့်တား ကာကွယ်ရပါမယ်။ နိုင်ငံရေး၊ လူမှုရေးနဲ့ စီးပွားရေး နယ်ပယ်အသီးသီးမှာ မတည်မငြိမ်ဖြစ်အောင်၊ ပျက်စီးယိုယွင်းအောင် လုပ်ဆောင်နေတာ ဖြစ်ပါ တယ်။ အစိုးရပြုတ်ကျရေး၊ တပ်မတော်ပြိုကွဲရေး အတွက် ဦးတည်ပြီး လုပ်ဆောင်နေရုံသာမကဘဲ ကျွန်တော်တို့အားလုံး တန်ဖိုးထားရတဲ့ မြန်မာ တိုင်းရင်းသားအားလုံးရဲ့ ယဉ်ကျေးမှု၊ အစဉ်အလာနဲ့ အခြေအမြစ်ကစပြီး သမိုင်းကြောင်းတွေကိုပါ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ဖျက်ဆီးနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကို အထူးသတိရှိရှိ၊ အသိရှိရှိ မြင်တွေ့ နိုင်ဖို့လိုပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံဟာ ဗုဒ္ဓဘာသာ အဓိကကိုးကွယ် တဲ့နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ၅ နှစ်အတွင်းမှာ ဗုဒ္ဓ ဘာသာဝင်တွေအတွက် စိတ်အားညှိုးငယ်ဖွယ်ရာ များနဲ့ ကြုံတွေ့ခဲ့ရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ တာဝန် ယူပြီးချိန်ကစပြီး အခြေခံဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များနဲ့ အညီ သက်ဝင်ယုံကြည်မှု မပျက်စေရန် ကျွန်တော် အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ နိုင်ငံတော်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုလိုလားကြတဲ့ တိုင်းချစ်၊ ပြည်ချစ်၊ နိုင်ငံချစ်၊ ပြည်သူလူထုကိုချစ်တဲ့ ပြည်သူ တွေရဲ့ အင်အားသည်သာ အဓိကဖြစ်ပါတယ်။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးတဲ့နိုင်ငံတော်၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ နိုင်ငံတော်၊ မြန်မာရဲ့အနာဂတ်ကို မြန်မာတိုင်းရင်း သား ပြည်သူလူထုရဲ့ ဆန္ဒနဲ့အညီ တည်ဆောက်

"အခုလို ကူးစက်မှုနှုန်း မြင့်မားနေတဲ့ချိန်မှာ ပြည်သူတွေအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို အထိရောက်ဆုံးပေးနိုင်တဲ့ ပြည်သူ့ဆေးရုံတွေမှာ လူသားအရင်းအမြစ်ပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ဒီလိုဖြစ်အောင်လည်း မဲမသမာမှုကြောင့် ပြဿနာတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတဲ့ NLD အစွန်းရောက်တွေနဲ့ အဲဒီပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်တွေက ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေကို လှုံ့ဆော်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ဒီလိုကူးစက်မှုမြင့်တက်နေချိန်မှာ ရောဂါပိုးစစ်ဆေး အတည်ပြုရေးနဲ့ ကုသရေး တွေမှာ လူနာနဲ့ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းအင်အား အဆမတန်မညီမှုမှုက မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ကိုပစ် တတိယလှိုင်းရဲ့ ကြီးမားသည့် စိန်ခေါ်မှုပင်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုစိန်ခေါ်မှုတွေကြားက ကိုပစ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးမှာ ရှေ့တန်းကျကျ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေကြတဲ့ တာဝန်သိကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း (Volunteer) များ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနဲ့ အလှူရှင်များကို အထူးပင်ကျေးဇူးတင် အသိအမှတ်ပြုပါကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပဲ မသမာသူများရဲ့ လှုံ့ဆော်မှုများမှာ ဦးစီး ဦးဆောင်ပါဝင်ခဲ့သူများမဟုတ်ရင် ပုဒ်မ ၅၀၅ နဲ့ပတ်သက်လို့ ဖြေလျှော့ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အခုကိစ္စဟာ နိုင်ငံရေးကိစ္စ မဟုတ်ပါဘူး။ လူမှုရေးကိစ္စ၊ လူ့အသက်နဲ့ ဆိုင်တဲ့ ကိစ္စဖြစ်ပါတယ်"

နိုင်တဲ့ နိုင်ငံတော်ကို ရိုးသားတဲ့နိုင်ငံရေးနဲ့ ကျွန်တော် တို့ တည်ဆောက်ကြပါမယ်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ လူထုအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ကူညီဆောင်ရွက် ပေးကြဖို့ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ လေးလေးနက်နက် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခ ဖြေရှင်းနိုင်ဖို့ ကျွန်တော်တို့ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးမှုအရ တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA – Nation wide Cease fire Aggrement) ချုပ်ဆိုခဲ့ကြပြီးဖြစ်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ တောင်းဆိုမှုအပေါ်မှာ အဓိက အခြေခံဆွေးနွေးပြီး စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့တာပါ။ တပ်မတော်အနေနဲ့ ဒီစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးထားတဲ့အတိုင်း ခိုင်မာစွာရပ်တည် ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီနဲ့ ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုကို ငြိမ်းချမ်းစွာ တည်ထောင်သွားဖို့ ကျွန်တော် ပြောလိုပါတယ်။ **အကြမ်းဖက်အဖြစ်** ကြေညာထားတဲ့ အဖွဲ့အစည်းများမှအပ မည်သည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းမဆို တွေ့ဆုံဆွေးနွေးဖို့ ကျွန်တော်ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ အာဆီယံနဲ့ ဆက်ဆံဆောင်ရွက်တဲ့ အခြေအနေကိုပြောလိုပါတယ်။ ဧပြီလ ၂၄ ရက်နေ့ က ပြုလုပ်တဲ့ အာဆီယံထိပ်သီး အစည်းအဝေး ကျွန်တော် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး သဘောတူညီချက် ၅ ရပ် ချမှတ်ခွဲပါတယ်။ ဒီထဲက လုပ်သင့်လုပ်ထိုက် တာများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ အာဆီယံရဲ့ အထူးကိုယ်စားလှယ်အဖြစ်ထားရှိဖို့ မူလအဆိုပြု ထားတဲ့ ၃ ဦးအနက် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ ဒုနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဟောင်း Mr. Virasakdi Futrakul သဘောတူထားပြီးသားပါ။ သို့သော် အကြောင်း အမျိုးမျိုးနဲ့ အဆိုပြုမှုအသစ်တွေ ထပ်လာခဲ့လို့ ရှေ့မတိုးနိုင်ဘူး ဖြစ်နေတာပါ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အာဆီယံအထူးကိုယ်စားလှယ် မြန်မာနိုင်ငံ လာရောက်ပြီး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရေး အပါအဝင် အာဆီယံနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကို အာဆီယံ မှုဘောင်အတွင်းက ဆောင်ရွက်ဖို့ အသင့်ရှိကြောင်း မကြာမီရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ ပြောလိုပါတယ်။ ပြုလုပ်ပြီးခဲ့တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲ တွေ့ရှိချက်တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတကာ ကိုယ်စားလှယ်တွေကို မျက်မြင်ရှင်းပြဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများခင်ဗျာ

လက်ရှိအခြေအနေမှာ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ

အခြားကမ္ဘာ့နိုင်ငံ အများစုနည်းတူ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တတိယလှိုင်းကို ခံစားနေရပါတယ်။ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ပြည်သူလူထုနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး စွမ်းအားကုန် ကျွန်တော် တို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ယခုဖြစ်နေတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါက ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယ လှိုင်းနဲ့ မတူပါဘူး။ နေ့ စဉ်နေ့ တိုင်း ပိုးတွေ့ သူအရေ အတွက် မြင့်တက်လာသလို ပိုးတွေ့ ရှိသူဦးရေ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ သေဆုံးတဲ့ဦးရေလည်း ယခင်ကထက် မြင့်တက်လာပါတယ်။

ဒီလိုအချက်အလက်တွေကို ထောက်ပြပြီး သတင်းမီဒီယာတွေနဲ့ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ တွေမှာ ယနေ့ကြုံတွေ့နေရတဲ့ တတိယလှိုင်းနဲ့ ယခင်ဒုတိယလှိုင်းအခြေအနေတွေကို လွဲမှားစွာ ချိန်ထိုးနှိုင်းယှဉ်ပြီး ပြောဆိုရေးသားနေတာတွေကို တွေ့ရပါတယ်။ အမှန်တကယ်ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ရောဂါ ကူးစက်မှုအခြေအနေအရပ်ရပ်ကို ကူးစက်ရောဂါ ဗေဒရှုထောင့်က အရှိတရားနဲ့ အနီးစပ်ဆုံးဖြစ်အောင် သုံးသပ်ဖို့လိုပါတယ်။

ကိုဗစ်ရောဂါပိုးဟာ အစောပိုင်းမှာ အရှေ့တောင် အာရှနိုင်ငံတွေနဲ့ အာရှနိုင်ငံတွေမှာ ကူးစက်ရောဂါ ရှုထောင့်အရ ပြင်းထန်တဲ့ သက်ရောက်မှုမရှိခဲ့ဘဲ ပြင်သစ်၊ စပိန်၊ အီတလီကဲ့သို့ ဥရောပနိုင်ငံတွေနဲ့ အမေရိကန်၊ ဘရာဇီးကဲ့သို့ အမေရိကတိုက် တောင်ပိုင်းနဲ့ မြောက်ပိုင်းနိုင်ငံတွေမှာ ကိုဗစ်ဒဏ်ကို အလူးအလဲခံခဲ့ရပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ပထဝီအနေ အထားအရ ဝေးကွာလွန်းတဲ့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ အနေနဲ့တော့ ကိုဗစ်ပထမလှိုင်းရဲ့ အဖျားပင် မရိုက်ခတ်ခဲ့ဘူးလို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။

ဒုတိယလှိုင်းမှာ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံအနေနဲ့ အတိုင်းအတာ တစ်ခုအထိ ရုန်းကန်ခဲ့ရပါတယ်။ သို့သော် ဒုတိယလှိုင်းမှာဖြစ်ပွားတဲ့ မျိုးကွဲတွေက အခုဖြစ်ပွားနေတဲ့ မျိုးကွဲတွေလောက် ကူးစက်မှုနှုန်း မမြန်ဆန်တာ တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ယခု တတိယလှိုင်းမှာကတော့ မိမိတို့အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံတွေမှာ အကြီးအကျယ် ကူးစက်မှုနှုန်းမြင့်မား ခဲ့ပြီး ဒေသတွင်းနိုင်ငံတွေမှာဆိုရင် ကိုဗစ်–၁၉ တတိယလှိုင်းဒဏ် ပြင်းပြင်းထန်ထန် ခံစားနေရဆဲ ဖြစ်တာ တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဓိကအချက်တစ်ခု အနေနဲ့ ကတော့ ကူးစက်မြန် ဗီဧပြောင်းမျိုးကွဲ တွေပေါ် ထွက်လာခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုတွေ့ရှိမှု

အများဆုံးဖြစ်နေတဲ့ Delta မျိုးကွဲဟာဆိုရင် ကူးစက်မှုအားအနေနဲ့ ယခင်မျိုးကွဲတွေထက် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပိုမိုမြန်ဆန်လာတယ်လို့ သိရှိရပါ တယ်။ စတင်တွေ့ရှိခဲ့တဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါပိုးဟာ ပွားများနိုင်မှု (Reproduction number) R 0 ဂဏန်း အားဖြင့် ၂.၄ မှ ၂.၆ အတွင်းသာ ရှိပေမယ့် Alpha နှင့် Delta မျိုးကွဲသစ်တွေရဲ့ R 0 ဂဏန်းသည် ၄ မှ ၅ နှင့် ၅ မှ ၈ အသီးသီးရှိတယ်လို့ သိရှိရပါတယ်။ (ဆိုလိုတာကတော့ တကယ်လို့ R 0 ဂဏန်းက ၂ ဖြစ်တယ်ဆိုရင် ရောဂါပိုးရဲ့ ကူးစက်ပြန့်ပွားနှုန်း ဟာ လူ ၁ ဦးမှ ၂ ဦး၊ ၂ ဦးမှ ၄ ဦး၊ ၄ ဦးမှ ၈ ဦး၊ ၈ ဦးမှ ၁၆ ဦး စသဖြင့် R 0 ဂဏန်းအတိုင်း ဆတိုး ကူးစက်သွားတာ ဖြစ်ပါတယ်။) အခုတတိယ လှိုင်းမှာ မြန်မာနိုင်ငံမှာတွေ့ရှိရတဲ့ မျိုးကွဲတွေ ကတော့ အဓိကအားဖြင့် စိုးရိမ်ဖွယ်မျိုးကွဲအုပ်စု တွေလို့ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးဖွဲ့ကြီးက သတ်မှတ် ထားတဲ့ Alpha, Beta နှင့် Delta မျိုးကွဲတွေ ဖြစ်နေတာတွေ့ရပါတယ်။ အခုတတိယလှိုင်းမှာ ဖြစ်ပွားတဲ့ မျိုးကွဲသစ်တွေရဲ့ပွားများနိုင်မှု R 0 ကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် ဒုတိယလှိုင်းမှာ ဖြစ်ပွားတဲ့ မျိုးကွဲတွေထက် ဘယ်လောက်ထိ ပိုမိုကူးစက်နှုန်း မြန်မယ်ဆိုတာကို ခန့်မှန်းကြည့် နိုင်ပါတယ်။ အနည်းဆုံး R 0 ဂဏန်း ၄ ရှိတဲ့အတွက် ရောဂါပိုးရဲ့ ကူးစက်ပြန့်ပွားနှုန်းဟာ လူ ၁ ဦးမှ ၄ဦး၊ ၄ဦးမှ ၁၆ ဦး၊ ၁၆ ဦးမှ ၆၄ ဦး စသဖြင့် ကူးစက်သွားတာ ဖြစ်ပါတယ်။ R 0 ဂဏန်း ၈ ဆိုရင်တော့ ၁ ဦးမှ ၈ ဦး၊ ၈ ဦးမှ ၆၄ ဦး၊ ၆၄ ဦးမှ ၅၁၂ ဦး ဆတိုးကူးစဂ သွားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို အိမ်နီးချင်းနဲ့ ဒေသတွင်းနိုင်ငံတွေမှာ ကျယ်ပြန့်စွာ ဖြစ်ပွားနေ ခြင်းနဲ့ ဖြစ်ပွားနေတဲ့မျိုးကွဲတွေရဲ့ ကူးစက်မှုနှုန်း အလွန်မြန်ဆန်နေခြင်းတို့က ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယ လှိုင်းတွေနဲ့မတူညီဘဲ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံ အတွက် ကြီးမားတဲ့ စိန်ခေါ်မှု ဖြစ်ပေါ်စေပါတယ်။

အခုလို ကူးစက်မှုနှုန်း မြင့်မားနေတဲ့ချိန်မှာ ပြည်သူတွေအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို အထိရောက်ဆုံးပေးနိုင်တဲ့ ပြည်သူ့ဆေးရုံတွေမှာ လူသားအရင်းအမြစ်ပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါ တယ်။ ဒီလိုဖြစ်အောင်လည်း မဲမသမာမှုကြောင့် ပြဿနာတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတဲ့ NLD အစွန်းရောက် တွေနဲ့ *စာမျက်နှာ ၅ သို့* 

#### စာမျက်နှာ ၄ မှ

အဲဒီပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်တွေက လှုံ့ဆော်ခဲ့တာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေကို ဖြစ်ပါတယ်။ လူ့အဖွဲ့ အစည်းအတွင်း ဒီလိုကူးစက်မှု မြင့်တက်နေချိန်မှာ ရောဂါပိုးစစ်ဆေး အတည်ပြု ရေးနဲ့ ကုသရေးတွေမှာ လူနာနဲ့ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းအင်အား အဆမတန်မညီမျှမှုက မြန်မာ နိုင်ငံအတွက် ကိုဗစ်တတိယလှိုင်းရဲ့ ကြီးမားသည့် စိန်ခေါ်မှုပင်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုစိန်ခေါ်မှုတွေကြားက ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးမှာ ရေ့တန်းကျကျ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေကြတဲ့ တာဝန်သိ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း (Volunteer) များ၊ လူမှုအဖွဲ့ အစည်းများနဲ့ အလှူရှင် များကို အထူးပင်ကျေးဇူးတင် အသိအမှတ်ပြု ပါကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ တစ်ဆက်တည်း မှာပဲ မသမာသူများရဲ့ လှုံ့ဆော်မှုကြောင့် CDM မှာ ပါဝင်သွားကြတဲ့ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအနေနဲ့ ဆူပူလှုပ်ရှားမှုနဲ့ လှုံ့ဆော်မှုများမှာ ဦးစီးဦးဆောင် ပါဝင်ခဲ့သူများမဟုတ်ရင် ပုဒ်မ ၅၀၅ နဲ့ ပတ်သက်လို့ ဖြေလျှော့ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောခဲ့ပြီးဖြစ်ပါ တယ်။ အခုကိစ္စဟာ နိုင်ငံရေးကိစ္စ မဟုတ်ပါဘူး။ လူမှုရေးကိစ္စ၊ လူ့အသက်နဲ့ ဆိုင်တဲ့ကိစ္စ ဖြစ်ပါတယ်။

စိန်ခေါ်မှုတွေ ဘယ်လိုပဲရှိနေပါစေ ကျွန်တော့် အနေနဲ့ အခက်အခဲ အတားအဆီးအမျိုးမျိုးကြားက ပြည်သူလူထု ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရတဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ တတိယလှိုင်းကို ကျော်ဖြတ်နိုင်အောင် ကြိုးစား ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ယခုလို တတိယလှိုင်းစတင်တဲ့အခါ ရှေ့လှိုင်း တွေမှာ အတွေ့ အကြုံ ရှိထားတာက အားသာချက်ဟု ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အနည်းဆုံးတော့ ရောဂါပိုးရဲ့ ကူးစက်ပုံကို သိရှိထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသနည်းတွေကိုလည်း အကျွမ်းဝင်ထား ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ကိုလည်း ရာခိုင်နှုန်းတစ်ခုအထိ ဆောင်ရွက်ထား နိုင်တဲ့အတွက် ကူးစက်မှုအရှိန်ကို အလျောက် တန့်စေနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခုလို သဘာဝ ဘေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ အစိုးရယန္တရားက ဟိုယခင်ကလို ထိန်းချုပ်ကန့်သတ်မှုနဲ့ ဗဟိုချုပ်ကိုင် မှုတွေ မရှိတော့ဘဲ သက်ဆိုင်ရာဒေသအလိုက် အဆင့်ဆင့်သော အစိုးရဌာန အဖွဲ့ အစည်းအသီးသီး ကို လွတ်လပ်စွာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုထား တဲ့အတွက် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုတွေ မြန်ဆန် လာတာကိုလည်း တွေ့ရှိရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာ အားဖြင့် ယခင်က Mask ၅ သန်းကို သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်နဲ့ တိုင်းဒေသကြီးတွေကို ဖြန့်ဝေဖို့အတွက် အချိန်တော်တော်ကြာကြာ ယူခဲ့ရပေမယ့် ယခု ကျတော့ တပ်မတော်လေယာဉ်တွေကို အသုံးပြုပြီး Mask ၁၂ သန်းကို လစဉ် ချက်ချင်းဖြန့်ဝေနိုင်ခဲ့ ပါတယ်။ အခုလည်း လစဉ် ၁၂ သန်း ဖြန့်ဝေသွား ပါမယ်။ စီးပွားရေးနဲ့ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေနဲ့ လည်း ကိုဗစ်ကုသရေးမှာ လိုအပ်တဲ့ Oxygen Concentrator တွေ၊ Liquid Oxygen အပါအဝင် ဆေးနဲ့ ဆေးပစ္စည်းတွေ တင်သွင်းမှု

အတွက် FDA ထောက်ခံချက်နဲ့ သွင်းကုန်လိုင်စင် လျှောက်ထားဖို့ မလိုတဲ့အပြင် အခွန်တွေကို ဖြေလျှော့ခွင့်ပြုပေးထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ဖြတ်တောက်နိုင်ဖို့အတွက် ကန့်သတ် တားမြစ်မှု (community restriction) တွေ သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ရသလို တစ်ဖက်မှာလည်း ကိုဗစ်–၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ကာလရှည် နိုင်ငံ့ စီးပွားရေးနစ်နာခဲ့ရမှုတွေနဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့ လူမှု စီးပွားဘဝတွေ ပြန်လည်ဦးမော့လာအောင် ချိန်ဆ ပြီး လုပ်ဆောင်နေရတာလည်း ရှိနေပါတယ်။

စောစောစစ်၊ စောစောတွေ့၊ စောစောခွဲထုတ် နိုင်ခြင်းက ရောဂါ ကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ဖြတ်တောက် နိုင်ရေးအတွက်ရော၊ လူနာတွေအတွက်ပါ လုပ်ဆောင်ရမယ့် အချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ပိုးတွေ့ လူနာတွေကို သူတို့ရဲ့ ရောဂါလက္ခဏာတွေအရ သင့်တော်မယ့် ကိုဗစ်–၁၉ ကုသမှုစင်တာတွေကို လွှဲပြောင်းကုသမှုပေးနိုင်ဖို့ အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိပါတယ်။ ပြည်သူလူထု အနေနဲ့ လည်း ရောဂါကူးစက်ခံရမှု သံသယရှိတယ် ဆိုရင် နေအိမ်မှာ ဆေးမြီးတိုနဲ့ ကျိတ်ပြီးကုသခြင်း မပြုဘဲ နီးစပ်ရာ ဒေသန္တရကျန်းမာရေးဌာနတွေကို သွားရောက်စစ်ဆေးမှုခံယူပြီး အဲဒီနေရာတွေက တစ်ဆင့် သင့်တော်တဲ့ ကိုဗစ်ကုသမှုစင်တာ တွေကို ဆက်လက်လွှဲပြောင်းပေးမှာဖြစ်လို့ ပြည်သူ တွေအနေနဲ့ မှန်မှန်ကန်ကန် သတင်းပို့ဆောင်ရွက် သွားစေလိုပါတယ်။ တပ်မတော်အနေနဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ လူနာလက်ခံကုသဖို့နေရာ ၁၂၇၈ ခုမှာ လူဦးရေ ၃၉၀၀၀ ဦး လက်ခံကုသနိုင်ဖို့ ပြင်ဆင်ထားရှိသလို အရပ်ဘက်အနေနဲ့ လည်း ၁၄၅၃ နေရာမှာ လူဦးရေ ၇၁၅၀၀ ဦး လက်ခံနိုင်ဖို့ ပြင်ဆင်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါ တယ်။ community COVID positive Center တွေကို လိုအပ်ချက်ရှိသလောက် တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အောက်ဆီဂျင်ကတော့ ကိုဗစ်–၁၉ ကုသဖို့ အတွက် မရှိမဖြစ် အရေးကြီးပါတယ်။ အောက်ဆီဂျင် သုံးစွဲရာမှာလည်း ဆရာဝန်များရဲ့ ညွှန်ကြားချက်နဲ့ အညီသာ သုံးစွဲရပါမယ်။ ဒါကိုလည်း အချိန်မီ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ဖို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ တစ်နိုင်ငံလုံး မှာရှိတဲ့ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတွေ၊ တပ်မတော် အရပ်ဘက် ဆေးရုံတွေမှာရှိတဲ့ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတွေ၊ ပုဂ္ဂလိက အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံတွေမှာ အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်မှုကို စဉ်ဆက်မပြတ် monitor ပြုလုပ်ပြီး အမှန်တကယ် လိုအပ်နေတဲ့ ဆေးရုံ/ကုသမှုစင်တာတွေကို ဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်ဖို့ အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပါ တယ်။ အကန့်အသတ်ရှိလာသလို အသုံးများလာတဲ့ အနေအထားမှာ ထိထိရောက်ရောက်ဖြစ်အောင် စီမံခန့်ခွဲပေးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ထပ်မံပြီးတော့ အောက်ဆီဂျင်ကို အချိန်တိုအတွင်း များများနဲ့ အရည်အသွေးမီမီ ထုတ်လုပ်နိုင်ဖို့အတွက် liquid oxygen ထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။ liquid oxygen ကို ရန်ကုန်၊

- l ကူးစက်မှုကာကွယ်ရေးနဲ့ ပြန့်ပွားမှုနှုန်း လျော့ကျဗို့အတွက် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးတွေကို အကြိမ်ရေပြည့်အောင် စနစ်တကျ ထိုးနှံဗို့လည်း လိုအပ်ပါတယ်။
- ြ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ၂၇-၁-၂၀၂၁ မှ ၂၁-၇-၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ ပြည်နယ်နဲ့ တိုင်း ဒေသကြီးအားလုံးမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခဲ့တဲ့အခါမှာ လူဦးရေ ၁,၈၂၅,၆၄၂ ဦး (တစ်သန်း ရှစ်သိန်းကျော်) (ဦးတည်လူဦးရေရဲ့ ၆.၀၈%) ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ် ထိုးနှံပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်
- ဆက်လက်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတွေကို များများနဲ့မြန်မြန် ထိုးနှံ
  ပေးနိုင်အောင်လည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်

မန္တလေးစတဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ ဖြစ်ပွားမှု မြင့်မားနိုင်တဲ့ နေရာတွေမှာ အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး လုပ်ဆောင်လျက် ရှိပါတယ်။ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများနဲ့ နိုင်ငံပိုင်စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများမှာ တိုးချဲ့တပ်ဆင် လျက်ရှိရာ ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်းမှာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများရဲ့ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်တွေကို ပုဂ္ဂလိကစက်ရုံ များမှ ဝယ်ယူရခြင်းမရှိဘဲ ပြည့်ဝစွာ ဖြည့်ဆည်း ပေးသွားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကူးစက်မှု ကာကွယ်ရေးနဲ့ ပြန့်ပွားမှုနှုန်း လျော့ကျဖို့အတွက် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ကိုဗစ် ကာကွယ်ဆေးတွေကို အကြိမ်ရေပြည့်အောင် စနစ်တကျ ထိုးနှံဖို့လည်း လိုအပ်ပါတယ်။ မြန်မာ နိုင်ငံမှာ ၂၇–၁–၂၀၂၁ မှ ၂၁–၇–၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ ပြည်နယ်နဲ့ တိုင်းဒေသကြီးအားလုံးမှာ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးခဲ့တဲ့အခါမှာ လူဦးရေ ၁,၈၂၅,၆၄၂ ဦး (တစ်သန်း ရှစ်သိန်းကျော်) (ဦးတည်လူဦးရေရဲ့ ၆.၀၈%) ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီး ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတွေကို များများနဲ့မြန်မြန် ထိုးနှံပေး နိုင်အောင်လည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်။ အစိုးရအနေနဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေ ရရှိဖို့အတွက် ဆက်လက် ညှိနှိုင်းဝယ်ယူဖို့ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသလို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံက ဝယ်ယူ ထားတဲ့ ကာကွယ်ဆေးအရေအတွက် ၄ သန်းအနက် အခု ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်မှာ ၃ သန်း ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ဖြစ်သလို ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများ အမြန်ဆောင်ရွက် နေပါတယ်။ နောက်ထပ်ကာကွယ်ဆေး ၃ သန်းက လည်း ဩဂုတ်လအတွင်း ရောက်ရှိလာမှာဖြစ်လို့ ရရှိလာမယ့် ကာကွယ်ဆေးများကို ဦးတည်အုပ်စု တွေနဲ့ ဦးစားပေးအစီအစဉ်အလိုက် စနစ်တကျ ထိုးနှံပေးနိုင်ဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါ့အပြင် ရုရှားနိုင်ငံက ဝယ်ယူထားတဲ့ ကာကွယ်ဆေး ၂ သန်းဟာလည်း အသုတ်လိုက် ရောက်ရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ရရှိရန် ကျန်ရှိနေတဲ့ ကာကွယ်ဆေးများ ရရှိရေးအတွက်

လည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း ပြောလို ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြတဲ့ နိုင်ငံတွေ၊ အဖွဲ့ အစည်းတွေကိုလည်း အထူးကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း နဲ့ မိတ်ဆွေနိုင်ငံတွေ၊ အဖွဲ့ အစည်းတွေ အားလုံးကို ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြဖို့ မေတ္တာရပ်ခံ လိုပါတယ်။ မြန်မာပြည်တွင်းမှာပဲ ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်နိုင်ဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒီနှစ်ကုန်ပိုင်းမှာဆိုရင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာ အနေနဲ့ ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံမှု ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်မှန်းထားပါတယ်။ ကိုဗစ်–၁၉ ကူးစက်မှုဟာ ကမ္ဘာ့ဒေသအသီးသီးမှာ ကြီးမား ကျယ်ပြန့်စွာ ဖြစ်နေတဲ့အတွက် ကာကွယ်ရေးနဲ့ ကုသဆေးများ ရရှိရေးကိုလည်း နိုင်ငံတိုင်းက ကြိုးစားနေရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ မိမိမြို့နယ်၊ ဒေသအတွင်း အခုလိုကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းတွေ ဆောင်ရွက်နေချိန်မှာ ကျန်းမာရေး အသိရှိရှိနဲ့ သွားရောက်ထိုးနှံကြဖို့ အသိပေးလို ပါတယ်။

#### တိုင်းရင်းသားပြည်သူများခင်ဗျာ

ပြည်သူလူထုအတွင်း ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ်၊ ကုသရေးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ အလေးထားမှုနဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုတွေ လျော့နည်း လာခြင်းရဲ့ အဓိကအကြောင်းအရင်းတွေထဲမှာ လူမှုကွန်ရက်က တစ်ဆင့်မဟုတ်မမှန်တဲ့ အဖျက် အမှောင့်သတင်းတွေ ရေးသားဖြန့်ဝေခြင်းက လည်း တစ်ခုအပါအဝင် ဖြစ်ပါတယ်။ ဈေးကွက် အတွင်း ကျန်းမာရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းတွေ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာစေဖို့နဲ့ ပြည်သူလူထုကြား စိုးရိမ်မှုကြီးထွားစေဖို့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ လူမှုကွန်ရက် ပေါ်မှာ ရုံးစာအတုတွေ ရေးသားဖြန့်ချိနေသလို ဆေးရုံတွေက လူနာတွေကို လက်မခံဘဲ နှင်ထုတ် နေတယ်၊ အောက်ဆီဂျင်တွေကို ထပ်မံတင်သွင်း ခြင်းမပြုဖို့ အစိုးရကပိတ်ပင်လိုက်တယ်၊ အသစ် ရောက်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေကို ကမ္ဘာကအသိ အမှတ်မပြုဘူး၊ ထိုးရင် အသက်အန္တရာယ်ရှိ နိုင်တယ်စသဖြင့် မဟုတ်မမှန်တဲ့ သတင်းတွေကို ရေးသား ဖြန့်ဝေနေတာကို တွေ့ပါတယ်။ တစ်ကျော့ပြန် ကူးစက်မှုတွေ မြင့်တက်နေချိန်မှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း၊ လူထူထပ်တဲ့နေရာတွေ သွားရောက်တာကို တတ်နိုင်သမျှ ရောင်ကြဉ်ခြင်း၊ တစ်ဦးချင်း ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်း၊ Mask နဲ့ Face Shield တွေ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏ ဆေးကြောခြင်းတွေကို အရှိန်တိုးမြှင့် လုပ်ဆောင် ရမယ့်အစား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန် တဲ့ ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက် တွေနဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ စည်းကမ်းချက်တွေကို မလိုက်နာကြဖို့၊ ကာကွယ်ဆေးမထိုးကြဖို့နဲ့ လူထု စာမျက်နှာ ၆ သို့ ကြားမှာ

"ပြည်သူလူထုအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ်၊ ကုသရေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အလေးထားမှုနဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုတွေ လျော့နည်းလာခြင်းရဲ့ အဓိကအကြောင်းအရင်းတွေထဲမှာ လူမှုကွန်ရက်ကတစ်ဆင့် မဟုတ်မမှန်တဲ့ အပျက်အမှောင့်သတင်းတွေ ရေးသားဖြန့်ဝေခြင်းကလည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပါတယ်။ ဈေးကွက်အတွင်း ကျန်းမာရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းတွေ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာစေဖို့နဲ့ ပြည်သူလူထုကြား စိုးရိမ်မှုကြီးထွားစေဖို့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ လူမှုကွန်ရက်ပေါ်မှာ ရုံးစာအတုတွေ ရေးသားဖြန့်ချိနေသလို ဆေးရုံတွေက လူနာတွေကို လက်မခံဘဲ နှင်ထုတ်နေတယ်၊ အောက်ဆီဂျင်တွေကို ထပ်မံတင်သွင်းခြင်း မပြုဖို့ အစိုးရက ပိတ်ပင်လိုက်တယ်၊ အသစ်ရောက်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေကို ကမ္ဘာက အသိအမှတ်မပြုဘူး၊ ထိုးရင် အသက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်တယ်စသဖြင့် မဟုတ်မမှန်တဲ့ သတင်းတွေကို ရေးသားဖြန့်ဝေနေတာကို တွေ့ပါတယ်"

စာမျက်နှာ ၅ မှ

အမျိုးမျိုးသောစုဝေးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ် လာအောင် ဆင်ခြင်တုံကင်းမဲ့စွာ၊ အကြံပက်စက်စွာ စည်းရုံး လှုံ့ဆော်နေမှုတွေက ပြည်သူလူထုရဲ့ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို တိုက်ရိုက်ခြိမ်းခြောက်တာဖြစ် သလို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို လက်နက်သဖွယ် အသုံး ပြုလာတဲ့ ဇီဝအကြမ်းဖက်တဲ့ Bioterrorism သဘောတရားပင် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနည်းနဲ့ မိမိတို့ရဲ့ နိုင်ငံရေး လိုဘကိုဖြည့်ဆည်းခြင်းဟာ ဘာသာရေး အရဆိုရင်လည်း အင်မတန် အကျည်းတန်တဲ့ လုပ်ရပ်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးပြဿနာတွေ ကနေတစ်ဆင့် နိုင်ငံအတွင်း မတည်ငြိမ်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်အောင် လမ်းကြောင်းပေး လှုံ့ဆော်နေတာ ဖြစ်တဲ့အတွက် လူမှုကွန်ရက်ပေါ်က အဖျက်အမှောင့် လုပ်ရပ်တွေကို ထိန်းချုပ်ဖို့ဆိုတာကလည်း ကြီးမား တဲ့ စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့နောက်ပိုင်း နိုင်ငံအနံ့ ဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့ ဆူပူဆန္ဒပြမှုများဟာ သာမန်ဆန္ဒပြရာ ကတစ်ဆင့် မင်းမဲ့စရိုက်ဆန်စွာ အကြမ်းဖက် ဆန္ဒပြမှုကနေ လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်လာတဲ့ အထိ ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို အလစ်ချောင်းမြောင်းသတ်ဖြတ်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့ပါ တယ်။ ဘာလို့ ပြည်သူကို သတ်တာပါလဲ။ ဘာကြောင့် အေးချမ်းစွာနေတဲ့ ပြည်သူတွေကို တိုက်ခိုက်တာပါလဲ။ ဒါကို လက်ခံလို့မရပါဘူး။ အကြမ်းဖက်ဆူပူဆန္ဒပြမှုကို သူ့ဥပဒေနဲ့အညီ တုံ့ပြန်အရေးယူရတာ နိုင်ငံတကာ အတိုင်းပါပဲ။ သေစေလောက်တဲ့လက်နက်၊ မိုင်းများ အသုံးပြု တိုက်ခိုက်တာကိုလည်း ပြုလုပ်၍ မရအောင် အရေးယူဆောင်ရွက်ရမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ယခုအခါ အနည်းငယ်သော အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများမှ အပ နိုင်ငံတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်မှုရှိနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ EAo တွေအတွက် သတ်မှတ်ထားတဲ့နေရာများမှအပ ကျန်နေရာများ လုံးဝတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့နောက်ပိုင်း မြန်မာ နိုင်ငံအနံ့မှာ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိတဲ့ အမျိုးမျိုးသော စုဝေးမှုတွေက မြန်နှုန်းမြင့် ဗီဇကွဲကူးစက်မှုကို ပံ့ပိုးပေးနေသလို ဖြစ်နေပါတယ်။ အဲဒီလို လူအများ စုဝေးမှုဖြစ်ပေါ်စေဖို့အတွက်လည်း လူမှုကွန်ရက် ကတစ်ဆင့် နည်းလမ်းမျိုးစုံနဲ့ လှုံ့ဆော်မှုတွေ ဆောင်ရွက်နေတာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။ ကမ္ဘာ ကြီးဟာ ကပ်ရောဂါအမျိုးမျိုးကို ရေ့ယခင်ကပင် အောင်မြင်စွာ ဖြတ်ကျော်နိုင်ခဲ့ဖူးပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ပလိပ်ရောဂါ၊ ကျောက်ကြီးရောဂါ စတဲ့ ယခင်ဖြစ်ပွား ပြီးခဲ့တဲ့ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါအမျိုးမျိုးဟာ ယနေ့ခေတ် ဆေးပညာ တိုးတက်မှု အခြေအနေတွေမှာ ထိန်းချုပ်ရ လွယ်ကူပေမယ့် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါက အသက်ရူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါဖြစ်တဲ့ အတွက်အသက်ရှူတိုင်း၊ ရှူတိုင်း ကူးစက်နိုင်ခြေတွေ ရှိနေမှာဖြစ်ပါတယ်။ လူအများရဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှု မရှိဘူးဆိုရင် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ဖို့ဆိုတာ ခက်ခဲ မယ့် ရောဂါမျိုးဖြစ်တဲ့အတွက် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးဆဲ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံကြီးတွေမှာတောင် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါကို အသာစီးက ထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ်၊ ကုသနိုင်တာ မရှိ သေးတာကို တွေ့ ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးစနစ် အားကောင်းတဲ့ အမေရိကန်နိုင်ငံက ဆေးရုံတွေ မှာတောင် ခုတင်နေရာ မလောက်ငတာ၊ အသက် ရှူစက်နဲ့ လေသန့်စက် ပြတ်တောက်တာတွေ ဖြစ်ခဲ့လို့ နောက်ဆုံးမိမိနေအိမ်မှာပဲ ကိုယ့်နည်း ကိုယ့်ဟန်နဲ့ ကုသကြရတဲ့ အခြေအနေအထိ ရောက်ရှိခဲ့ကြပါတယ်။ အောက်ဆီဂျင်ပြဿနာ ဆိုတာကလည်း Outbreak ဖြစ်တဲ့ နိုင်ငံတိုင်း မလွှဲမရောင်သာ ကြုံတွေ့ရမယ့် အခက်အခဲဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်တဲ့ အိန္ဒိယနဲ့ အင်ဒိုနီးရှားတို့မှာလည်းပဲ အလူးအလဲရင်ဆိုင်နေ ကြရတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။

"စိုက်ပျိုးရေးအဓိကထားတဲ့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန် ဈေးကွက်ကလည်း သေချာဖို့လိုပါတယ်။ နယ်စပ်နဲ့ ပုံမှန် ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းများမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုး ကြောင့် ရောင်းမရတာများဖြစ်ပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနဲ့ နှစ်စဉ်နီးပါးကြုံကြရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ခေတ်မီသိုလှောင် ရေးစနစ်၊ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်လုပ်ရေးစနစ်များ ကြိုးစား လုပ်ဆောင်ရပါမယ်။ ဥပမာ ကြက်သွန်နီဈေးကွက်မှာ ကြက်သွန်နီ ရိုးရိုးပို့ကုန်အပြင် ကြက်သွန်မှုန့်၊ ကြက်သွန် ကြော်၊ ကြက်သွန်နှစ်များ ပြုလုပ်တာမျိုး ဆောင်ရွက်ရပါ မယ်။ တောင်သူတွေ စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်၊ မွေးမြူးရေး ထုတ်ကုန်များအတွက် အရှုံးမပေါ် ရလေအောင် ကြိုးစား ဆောင်ရွက်ရပါမယ်။ ကျွန်တော်တို့ Agro Base Industry စိုက်ပျိုးရေး အခြေခံစက်မှုလုပ်ငန်းကို သွားရပါမယ်"

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရဟာ ကိုဗစ်ရောဂါ ထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ်၊ ကုသရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး တတ်စွမ်းသမျှ ဆောင်ရွက် ဖို့ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်၅ ရပ်မှာ ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ကပ်ရောဂါ စီမံခန့်ခွဲရေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ကန့်သတ်မှုတွေကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတွေ၊ တတ်စွမ်းသမျှ ဖြေလျှော့ပေးထားပြီ ဖြစ်သလို လိုအပ်တဲ့ ပြင်ဆင်မှုတွေကိုလည်း ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။ ပြည်သူလူထုအတွင်း ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကွင်းဆက် ဖြတ်တောက်နိုင်ဖို့ အတွက် အများပြည်သူ ရုံးပိတ်ရက်တွေနဲ့ ကိုက်ညှိ ပြီးတော့ ဇူလိုင်လ ၁၇ ရက်မှ သြဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့ အထိ တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း ရုံးပိတ်ရက်ရှည်အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ဖြတ်တောက် နိုင်ဖို့ စီမံဆောင်ရွက်ခဲ့ရာမှာ နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက် အဖျက်သမားအချို့မှအပ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ် ဝိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့တာဟာ ကျွန်တော်တို့ပြည်သူ လူထုရဲ့ စွမ်းအား၊ ချီးကျူး ဖွယ်ကောင်းတဲ့ လုပ်ဆောင်ချက် ဖြစ်ပါတယ်။ <u>ဇူလိုင်လ ၂၃ ရက်နေ့ကစလို့ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းဟာ</u> ၄၀.၈၂ ရာခိုင်နှုန်းကနေ ၂၉ ရက်နေ့မှာ ၃၄.၇၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိကျဆင်းလာပါတယ်။ ဒါကို ဒီထက် ပိုကျဆင်းရေးဆောင်ရွက်ဖို့ လိုပါတယ်။ ရောဂါ ကွင်းဆက်ကို ထိထိရောက်ရောက် ဖြတ်တောက် နိုင်ဖို့ နောက်ထပ်တစ်ပတ် ထပ်မံပြီး ရုံးပိတ်ရက် ရှည်ကြေညာပါမယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်ရာမှာလည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းတွေ မထိခိုက်စေဖို့ ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။ ကျွန်တော် တို့ ပြည်သူလူထုနဲ့ အတူရှိနေမယ်။ ပြည်သူလူထုကို စွမ်းအားပြည့် ကာကွယ်ပေးမယ်။ အားလုံးလက်တွဲ ညီညီ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ဒီကပ်ရောဂါ ကို မြန်မာတွေ အောင်နိုင်ရမယ်လို့ လေးနက်စွာ ပြောကြားလိုပါတယ်။

#### တိုင်းရင်းသားပြည်သူများခင်ဗျာ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေနဲ့ နိုင်ငံတော်တာဝန်တွေ ထမ်းဆောင်ရာမှာ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် ၅ ရပ်၊ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်ချမှတ်ပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ကမ္ဘာမှာ လူဦးရေသန်း ၇၀၀၀ ခန့်ရှိပြီး စား၊ ရေ၊ ရိက္ခာလိုအပ်ချက်ဟာ မြင့်မားနေဆဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ အခုလို ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကာလမှာလည်း အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေကို လျှော့ချနိုင် ပေမယ့် စားသောက်ရေး ကိစ္စတွေကတော့ ရှိနေ၊ လိုအပ်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကို ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ အသုံးချနိုင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံဟာ စိုက်ပျိုး၊မွေးမြူရေးကို အခြေခံတဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း တွေကို လုပ်ကိုင်နေရတဲ့ ကျေးလက်နေပြည်သူ လူထု ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိတဲ့ နိုင်ငံပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါ့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရဲ့ အခြေခံ လိုအပ်ချက်တွေဖြစ်တဲ့ " မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်း " ဆိုတဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေရရှိဖို့၊ သဘာဝ မြေဩဇာ၊ ဓာတ်မြေဩဇာတို့ ပေါင်းစပ်ပြီး ကောင်းမွန်တဲ့ စိုက်ပျိုးမြေများ ဖော်ထုတ်ပေးတာတို့၊ စိုက်ပျိုးရေ ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးတာတို့၊ ကောင်းမွန်တဲ့ စိုက်နည်းစနစ်တွေ ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးတာတွေကို လုပ်ဆောင်ပေးလျက် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအနေနဲ့ ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံရဲ့ဒေသအများစုမှာ မွေးမြူလို့ ရတဲ့ ကြက်၊ ဝက်၊ ဆိတ်၊ နွား၊ ငါး စတဲ့ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းတွေကို အားပေးဆောင်ရွက်သွားရပါမယ်။ အရေးကြီးတာက စနစ်ကျနတဲ့ မွေးမြူရေးစနစ်ဖြစ်ဖို့ ပါပဲ။ မြစိမ်းရောင် အသားကဏ္ဍ မွေးမြူရေးကျေးရွာ ထူထောင်ခြင်း၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မွေးမြူရေး တိရစ္ဆာန်များ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ နိုင်ငံအတွင်းထွက်ရှိတဲ့ ကုန်ကြမ်းများကို အသုံးပြုပြီး မွေးမြူရေးအစာ လုံလောက်စွာ ထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်သွားရပါမယ်။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နေပေမယ့် လိုအပ်ချက်တွေ ရှိနေ ပါသေးတယ်။ ဥပမာဆိုရင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ ချည်မျှင်နဲ့ အထည်လုပ်ငန်းမှာ နှစ်စဉ်ပြည်ပက တင်သွင်းရတဲ့ ချည်မျှင်နဲ့ အထည် ဒေါ်လာ သန်း ၁ ထောင်ကျော်ဖိုးခန့် ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံမှာ ဝါစိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့ မြေ၊ ရေ၊ ရာသီဥတုတွေရှိပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဝတ်ရေးဟာလည်း လူတိုင်းအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ပြည်တွင်းမှာ ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အားပေးရေး၊ ချည်မျှင်နဲ့ အထည်လုပ်ငန်းများ အားပေးရပါမယ်။ မြစ်ရေ တင်စီမံကိန်းတွေ၊ ဆည်ရေသောက် စီမံကိန်းများ၊ ဝါစိုက်ပျိုးရေး တိုးချဲ့သွားရပါမယ်။ အလားတူ စားအုန်းဆီ တင်သွင်းနေရတာတွေ၊ ပစ္စည်း တင်သွင်းနေရတာတွေကို ပြည်တွင်းမှာပဲ ဖူလုံအောင်ပြုလုပ်ပြီး ဆောင်ရွက်သွားကြရပါမယ်။ တနင်္သာရီတိုင်းအောက်ပိုင်း မြိတ်၊ ဘုတ်ပြင်း၊ ကော့သောင်းဒေသတွေမှာ ဆီအုန်း အပြည့်အဝ

တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးရေး၊ နှမ်း၊ မြေပဲသာမက မှန်ညင်း၊ နေကြာ၊ ပန်းနမ်း စတဲ့ ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ကြရပါမယ်။ ရာသီ ဥတုနဲ့ မြေအခြေအနေကောင်းတဲ့ နေရာများမှာ နို့စားနွား မွေးမြူရေးများဆောင်ရွက်ပြီး နို့ထွက် ပစ္စည်း ပြည်တွင်းမှာ လုံလောက်ပြီး ပိုလျှံ အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါတယ်။ **"ပြည်တွင်းဖြစ်ကို** အားပေးပါ" ဆိုတဲ့ ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ပြည်တွင်းကုန် ထုတ်လုပ်မှုများ၊ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန် ပစ္စည်းများကို အားပေးကြဖို့ လိုပါတယ်။ ပြည်တွင်းမှာ အလုပ် အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ထုတ်ခြင်းဖြင့် အလုပ်အကိုင် အခက်အခဲကြောင့် ပြည်ပသို့ ထွက်ခွာ အလုပ်လုပ်နေရသူများအတွက် အလုပ်အကိုင်များ ရရှိစေနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စက်သုံးဆီများသုံးစွဲမှု လျှော့ချနိုင်ရေး၊ အခြား စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များ အသုံးပြုနိုင်ရေးတို့ကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံဟာ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေကို အဓိကထားလုပ်ကိုင် နေတဲ့ နိုင်ငံဖြစ်ပေမယ့် စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် တစ်ခုနဲ့ မွေးမြူရေးနဲ့ဆေးကုသရေး တက္ကသိုလ် တစ်ခုသာ ရှိပါတယ်။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း တွေကို နည်းစနစ်တကျ၊ ခေတ်မီအောင် ဆောင်ရွက် နိုင်ဖို့ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ လိုအပ် ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် တွေမှာရှိတဲ့ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးကျောင်းတွေကို သိပ္ပံ၊ ကောလိပ်အဆင့်တိုးမြှင့်ဖို့၊ ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်ပြီး အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်နဲ့ ကျွမ်းကျင်သူများပေါ်ထွက်လာရေး ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေကို ခေတ်မီစေဖို့၊ စက်မှုအခြေခံစနစ်ကို ပြောင်းလဲနိုင်ဖို့နဲ့ အခြားကဏ္ဍတွေမှာလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေဖို့ သိပ္ပံနဲ့နည်းပညာကဏ္ဍမှာလည်း မျက်ခြည်မပြတ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သိပ္ပံနဲ့ နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

စိုက်ပျိုးရေးအဓိကထားတဲ့အတွက် စိုက်ပျိုးရေး ထွက်ကုန် ဈေးကွက်ကလည်း သေချာဖို့ လိုပါတယ်။ နယ်စပ်နဲ့ ပုံမှန်ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းများမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရောင်းမရတာများ ဖြစ်ပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနဲ့ နှစ်စဉ်နီးပါးကြုံကြ ရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ခေတ်မီသိုလှောင်ရေးစနစ်၊ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်လုပ်ရေး စနစ်များ ကြိုးစား လုပ်ဆောင်ရပါမယ်။ဥပမာကြက်သွန်နီဈေးကွက်မှာ ကြက်သွန်နီ ရိုးရိုးပို့ကုန်အပြင် ကြက်သွန်မှုန့်၊ ကြက်သွန်ကြော်၊ကြက်သွန်နှစ်များ ပြုလုပ်တာမျိုး ဆောင်ရွက်ရပါမယ်။ တောင်သူတွေ စိုက်ပျိုးရေး ထုတ်ကုန်၊ မွေးမြူးရေးထုတ်ကုန်များအတွက် အရှုံး မပေါ်ရလေအောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရပါမယ်။ ကျွန်တော်တို့ Agro Base Industry စိုက်ပျိုးရေး အခြေခံစက်မှုလုပ်ငန်းကို သွားရပါမယ်။

၂၀၁၄ ခုနှစ် သန်းခေါင်စာရင်းနဲ့ ၂၀၁၉ ကြားဖြတ်သန်းခေါင်စာရင်းအရ အသက် ၅ နှစ်နဲ့ အထက် ၈.၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ဟာ ကျောင်းမနေဖူး တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အသက် ၂၅ နှစ်နဲ့ အထက် အရွယ်ရောက်ပြီး သူများထဲမှာ အလယ် တန်းအဆင့်နဲ့ ၎င်းအဆင့်အောက် ပညာသင်ကြား ခဲ့ရသူပေါင်း ၁၈.၂ သန်းရှိပါတယ်။ နိုင်ငံ့လူဦးရေရဲ့ ၃ ပုံ ၁ ပုံလောက် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာနိုင်ငံရဲ့ပညာ ရည်မြှင့်တင်ရေး၊ ပြည်သူလူထုရဲ့ ပညာရည်မြှင့်တင် ရေးကို ကျွန်တော်တို့ ကြိုးကြိုးစားစား လုပ်ကိုင် ရမှာဖြစ်ကြောင်း ပြနေပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့်ပညာ ရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ် သဖွယ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီကို ခိုင်မာစေဖို့၊ တိုင်းပြည်တိုးတက်စေဖို့ဆိုရင် ပညာ တတ်များစွာ ရှိဖို့လိုပါတယ်။ သိပ္ပံပညာရှင်၊ နည်းပညာ ပညာရှင်၊ ဥပဒေပညာရှင်၊ စီးပွားရေး ပညာရှင်များ၊ ဆေးပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေး စာမျက်နှာ ၇ သို့ ရပါမယ်။

#### စာမျက်နှာ ၆ မှ

ဒါ့ကြောင့် အဆင့်မြင့်ပညာရေးကို လက်တွေ့ကျကျ အားပေးကြဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။ ပညာရေးကို အားပေးဖို့လိုပါတယ်။ အခက်အခဲတွေကြားက ပညာရေးခါးဆက်မပြတ်ဖို့ ကျွန်တော်ကြိုးစားပြီး ကျောင်းတွေပြန် ဖွင့်ခဲ့ပါတယ်။ ယခု ကိုဗစ်–၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ခေတ္တပြန်ပိတ်ထားရပါတယ်။ ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ချိန်က ပညာရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ကြတဲ့ ဆရာ၊ ဆရာမ များ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မိဘပြည်သူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အားလုံးကို အထူး ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ ပညာ လူငယ်လူရွယ်များအားလုံး သင်ကြားနေသူ ကျောင်းပညာကိုသာ အာရုံစိုက်အလေးထား သင်ကြားလေ့လာကြဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့အခြေခံနဲ့ ပြည်သူအများစု လုပ်ကိုင်နေရတဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြစ်တဲ့ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ရမှာ လက်တွေ့ ကျကျ၊ အစုအဖွဲ့ အလိုက် အထောက်အကူပြုနိုင်ဖို့ အတွက် သမဝါယမနဲ့ ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီး ဌာနကို အသစ်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါတယ်။ ဒီဝန်ကြီးဌာန အနေနဲ့ ယခင်စနစ်ဟောင်း သမဝါယမစနစ်လို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှာမဟုတ်ဘဲ ပြည်သူလူထု အနေနဲ့ လုပ်ငန်းတူများ၊ အကျိုးတူများ ကိုယ်တိုင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်မယ့် ပြည်သူ့အခြေပြုစနစ်သာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဖွံ့ဖြိုးပြီးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများမှာ ပင်လျှင် ဒီစနစ်ကောင်း၊ သမဝါယမစနစ်ကို ကျင့်သုံး လျက်ရှိပါတယ်။ ယခုကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာလည်း စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းတွေကို ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမ ဖွဲ့ စည်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး အသင်းများ ထိရောက်မှုရှိပါတယ်။

ကိုဗစ်–၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကာလမှာ

"ကျန်းမာရေးဆိုရာမှာလည်း အားကစား၊ ကြံ့ခိုင်ရေးတို့နဲ့ ဆက်စပ်နေပါတယ်။ အားကစားမြှင့်တင်ခြင်းဟာ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို တက်စေပါတယ်။ ကာယစွမ်းပကားသာမက စိတ်ဓာတ်စွမ်းပကားပါ မြှင့်တင်ပေးတာပါ။ ကိုဗစ်ကြောင့် ကန့်သတ်မှုများရှိနေပေမယ့်လည်း အားကစားမြှင့်တင်ရေး မျက်ခြည်မပြတ်ကြည့်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပြည်နယ်နဲ့တိုင်းဒေသ အားလုံးမှာ အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံများ အဆင့်မီမီရှိရေး ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အားကစားမြှင့်တင်မယ်ဆို လူငယ်တွေရဲ့ အင်အားဟာ အဓိက ကျတဲ့အတွက် လူငယ်နဲ့ အားကစားကဏ္ဍကို အားပေးဆောင်ရွက်ပါမယ်"

တစ်ကမ္ဘာလုံး ကုန်ထုတ်လုပ်မှု၊ ဝန်ဆောင်မှု ကဏ္ဍတွေမှာ အခက်အခဲတွေ ရှိကြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံမှာလည်း ရှိနေပါတယ်။ အနိမ့်ဆုံးအဆင့်ကတော့ ပြည်သူတွေရဲ့ အခြေခံ စားသောက်ကုန် လုပ်ငန်းတွေ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှု၊ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင် မှုနဲ့ လူမှုဖူလုံရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေမှာတော့ လုံလောက်မှုရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွား မှာဖြစ်ပါတယ်။

ကျန်းမာရေးဆိုရာမှာလည်း အားကစား၊ ကြံ့ခိုင် ရေးတို့နဲ့ ဆက်စပ်နေပါတယ်။ အားကစားမြှင့်တင် ခြင်းဟာ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို တက်စေပါတယ်။ ကာယ စွမ်းပကားသာမက စိတ်ဓာတ်စွမ်းပကားပါ မြှင့်တင် ပေးတာပါ။ ကိုဗစ်ကြောင့် ကန့်သတ်မှုများ ရှိနေ ပေမယ့်လည်း အားကစားမြှင့်တင်ရေး မျက်ခြည် မပြတ်ကြည့်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပြည်နယ်နဲ့တိုင်းဒေသ အားလုံးမှာ အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံများ အဆင့်မိမိရှိရေး ဆောင်ရွက် နေပါတယ်။ အားကစားမြှင့်တင်မယ်ဆို လူငယ် တွေရဲ့ အင်အားဟာ အဓိကကျတဲ့အတွက် လူငယ်နဲ့ အားကစားကဏ္ဍာကို အားပေးဆောင်ရွက်ပါမယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေနဲ့ နိုင်ငံတော်ကို တာဝန်ယူခဲ့တာ (၆) လရှိပြီ ဖြစ်ပါ တယ်။ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် အမှတ် (၁) အရ လိုအပ်တဲ့ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်လို့ တာဝန်ရှိ သူများကို ဥပဒေနဲ့ အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် နေပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ကျန်ရှိနေတဲ့ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် များနဲ့ ဦးတည်ချက်များကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ဖို့အတွက် ပြည်ထောင်စု အဆင့်၊ ပြည်နယ်နဲ့ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် အုပ်ချုပ် ရေးပိုင်းဆိုင်ရာများ ပြင်ဆင်ဖွဲ့ စည်းဆောင်ရွက် သွားဖို့ရှိကြောင်း အသိပေးလိုပါတယ်။

#### တိုင်းရင်းသားပြည်သူများခင်ဗျာ

နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ ပြောကြားလိုတာကတော့–

(၁) နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေနဲ့ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်အတွက် အာမခံပြီး ဖြစ်ပါတယ်။အရေးပေါ် ကာလလုပ်ဆောင် ရမယ့် တာဝန်တွေ ပြီးဆုံးတဲ့အခါ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပါမယ်။ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရမှာတွေ များစွာ ရှိပါတယ်။ တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးနဲ့ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး လုပ်ငန်း တွေမှာ ဒီမိုကရေစီနဲ့ တိုင်းပြည်အေးချမ်း

သာယာရေးလိုလားတဲ့ မိဘပြည်သူ အားလုံးက ဝိုင်းဝန်းကူညီ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးကြပါ။

- (၂) ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါကို ပြည်သူ၊ အစိုးရနဲ့ အဖွဲ့အစည်းအားလုံး ပူးပေါင်း စွမ်းအားနဲ့ ရင်ဆိုင်ကြပါမယ်၊ ကျော်လွှား ကြပါမယ်။ ကျွန်တော်တို့ အခက်အခဲ တွေပဲရှိပါစေ အောင်မြင်နိုင်ရပါမယ်။ အောင်စိတ်သွင်းပြီး ကျော်လွှားကြပါစို့။
- (၃) ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အခြေခံစီးပွားလုပ်ငန်း တွေဖြစ်တဲ့ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးကဏ္ဍ တွေကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါ တယ်။ အနည်းဆုံးအဆင့် ကပ်ရောဂါ ဖြစ်နေတဲ့ အခုလိုကာလမှာ အခြေခံ လိုအပ်ချက်တွေ ဖူလုံမှုရှိအောင် ဆောင် ရွက်ပါမယ်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံး "အရေးကြီးပြီဖြစ်လို့ သွေးစည်းကြပါစို့" ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပြီး"စုပေါင်း ညီညာအောင်ကြောင်းဖြာ" ရပါမယ်။

တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာရွှင်လန်းကြပါစေ ခင်ဗျား။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

### တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော် ကြီးများ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများနှင့် အကျဉ်းထောင်များ၌ ပြစ်ဒဏ်ကျခံနေသည့် အကျဉ်း သား၊ အကျဉ်းသူများအား ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံ နိုင်ရေးအတွက် ဆေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်းများနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများကို ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ <u>ဖေယျာသီရိမြို့</u>နယ်၊ နယ်မြေ၊ ဥတ္တရသီရိ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ မြို့နယ်၊ ဧမ္ဗူသီရိမြို့နယ်၊ ဒက္ခိဏ သီရိမြို့နယ်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ်နှင့် လယ်ဝေး မြို့နယ်များအတွင်းရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး ဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်း များနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၃၃၈၀ နှင့် ကင်းသာအကျဉ်းစခန်းမှ အကျဉ်းသား ၃၅၈ ဦးတို့ကိုလည်း ကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင် ပိုင်း၊ တောင်ကြီးမြို့၊ ညောင်ရွှေ မြို့၊ ကလောမြို့၊ ရပ်စောက်မြို့၊ ဖယ်ခုံမြို့၊ ဟိုပုံးမြို့၊ ဆီဆိုင်မြို့၊ ပင်လောင်းမြို့၊ ပင်းတယမြို့နှင့် ရွာငံမြို့များရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား များနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၃၁၆၈

ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့၊ အရှေ့ပိုင်း မိုင်းဖြတ်မြို့၊ မိုင်းဆတ်မြို့၊ တာချီ လိတ်မြို့၊ မိုင်းတုံမြို့၊ မိုင်းခတ်မြို့၊ မိုင်းပျဉ်းမြို့၊ တုံတာမြို့၊ မိုင်းခုတ် မြို့၊ တာလေမြို့၊ မိုင်းယန်းမြို့၊ မိုင်းယောင်းမြို့၊ ပုံပါကျင်မြို့များရှိ စုစုပေါင်း ၄၈၆၁ ဦးကိုလည်း ကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင် မြို့၊ သထုံမြို့၊ ကျိုက်ထိုမြို့၊ ဘီးလင်းမြို့၊ သံဖြူဧရပ်မြို့နှင့် ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၊ လှိုင်းဘွဲမြို့၊ ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့၊ မြဝတီမြို့များရှိ အသက် (၆၅) နှစ် နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား များ၊ သံဃာတော်များနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၈၃၅၀ တို့ကိုလည်း ကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပုလောမြို့နယ်၊ ကျွန်းစုမြို့နယ်၊ လောင်းလုံးမြို့နယ်၊ ရေဖြူမြို့နယ်၊



သရက်ချောင်းမြို့နယ်၊ ထားဝယ် မြို့နယ်၊ မြိတ်မြို့နယ်၊ တနင်္သာရီ မြို့နယ်၊ ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ်နှင့် ကော့သောင်းမြို့နယ်တို့ရှိအသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး ဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၃၇၈၀ တို့ကို လည်းကောင်း၊ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ တောင် ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ မင်္ဂလာ

တောင်ညွှန့်မြို့နယ်၊ သာကေတ မြို့နယ်နှင့် ဆိပ်ကြီးခနောင်တို မြို့နယ်များရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၂၀၀ တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ဧရာ ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင်၊ ဟင်္သာတခရိုင်၊ မအူပင်ခရိုင်၊ မြောင်းမြခရိုင်၊ လပွတ္တာခရိုင်နှင့် ဖျာပုံခရိုင်များရှိ အသက် ၆၅ နှစ် နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား များ၊ သံဃာတော်များနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၇၅၇၃ ဦးတို့ကိုလည်း ကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေ၊ အမ်း၊ ဘူးသီးတောင်၊ ရသေ့ တောင်၊ ကျောက်တော်၊ မြောက်ဦး၊ မင်းပြား၊ သံတွဲ၊ တောင်ကုတ်၊ ကျောက်ဖြူမြေပုံနှင့် ပုဏ္ဏားကျွန်း မြို့နယ်များအတွင်းရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၂၄၈၁ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်း

ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ၂၈ မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၃၈၆၇ ဦးတို့ကိုလည်း ကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့၊ ကေတုမတီမြို့၊ အုတ်တွင်းမြို့၊ ကညွတ်ကွင်းမြို့၊ ဝေါ်မြို့၊ပေါက်ခေါင်းမြို့၊ပန်းတောင်း မြို့၊ ဥသျှစ်ပင်မြို့၊ ဆင်တဲမြို့၊ သာယာဝတီမြို့၊ မင်းလှမြို့၊ **ဇီးကုန်းမြို့၊ မိုးညိုမြို့နှင့်** အုတ်ဖို မြို့များရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၃၅၀၀ တို့ကို လည်းကောင်း တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန် များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းနှင့် အတူ ပူးပေါင်းကာ ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေ

မှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီး ချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန် ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

### တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများ တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၄၈ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများ တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများအား တာဝန်မှအနားယူခွင့် ပြုလိုက်သည် –

(၁) ဦးမောင်မောင်လင်း

(၂) ဦးတင်အောင်

(၃) ဦးရဲမြင့်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၄၉ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြင်ဆင်ဖွဲ့ စည်းခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ ရုံးဝန်ကြီးဌာနအား အောက်ပါ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများအဖြစ် ပြင်ဆင်ဖွဲ့ စည်း လိုက်သည် –

- (၁) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁)
- (၂) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန(၂)

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
အမိန့်အမှတ် ၁၅၀ /၂၀၂၁
၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက်
(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနအား အောက်ပါ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ အဖြစ် ပြင်ဆင်ဖွဲ့ စည်းလိုက်သည် –

- (၁) အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန
- (၂) လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၅၁ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြင်ဆင်ဖွဲ့ စည်းခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအား အောက်ပါ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများအဖြစ် ပြင်ဆင်ဖွဲ့ စည်း လိုက်သည် –

- (၁) ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
- (၂) အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့် အမှတ် ၁၅၃ / ၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များ ပြင်ဆင်ဖွဲ့ စည်းခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များ၏ အုပ်ချုပ်ရေး ဆိုင်ရာများကို အကောင်ထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများကို ဖွဲ့ စည်းတာဝန်ပေးခဲ့ပါသည်။

၂။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ချမှတ်ထားသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်၊ ဦးတည်ချက် (၉)ရပ်တို့နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ပိုမို လွယ်ကူ၊ လျင်မြန်၊ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများကို "တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများကို "တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့" များအဖြစ် အောက်ပါအတိုင်း ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းလိုက်သည် –

(က) ဝန်ကြီးချုပ်၊

( ခ ) ဝန်ကြီး၊ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊

( ဂ ) ဝန်ကြီး၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊

(ဃ) ဝန်ကြီး၊ သယံဧာတရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊

( c ) ဝန်ကြီး၊ လူမှုရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊

( စ ) ဝန်ကြီး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊

(ဆ) ဝန်ကြီး၊ တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊

( @ ) ဥပဒေချုပ်၊

၃။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ဝန်ကြီး၊ စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ဋ္ဌာနကို ထည့်သွင်းဖွဲ့စည်းရမည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့၏ စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ(မြို့တော်ဝန်)များသည် စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးများဖြစ်သည်။ ၄။ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးမှူးသည် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ်

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၅၄ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါဝန်ကြီးဌာနများ၏ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေး လိုက်သည် -

(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်

ဦးချစ်နိုင်

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန (၂)

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမျူး

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပြောင်းရွှေ့ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၅၅ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပြောင်းရွှေ့ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းအား ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအဖြစ် ပြောင်းရွှေ့ခန့်အပ် တာဝန်ပေးပြီး ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးတာဝန်ကို ပူးတွဲထမ်းဆောင်စေလိုက်သည်။

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမျူး

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၅၆ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါဝန်ကြီးဌာနများ၏ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေး လိုက်သည် -

(၁) ဦးမြင့်ကြိုင်

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ( J) ဦးခင်ရီ

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၅၇ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါဝန်ကြီးဌာနများ၏ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေး လိုက်သည် –

(၁) ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း

ဦးမင်းသိန်းဇံ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမျူး

### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ် ၁၅၈ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက်

(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ

ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည်

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည် –

(၁) ဦးခက်ထိန်နန်

ကချင်ပြည်နယ် ဦးခင်မောင်ဦး(ခ)ဘူးရယ်

(၃) ဦးစောမြင့်ဦး (၄) ဦးငွန်ဆန်းအောင် ကယားပြည်နယ် ကရင်ပြည်နယ် ချင်းပြည်နယ်

(၅) ဦးမြတ်ကျော်

(၆) ဦးမြတ်ကို

(၇) ဦးမျိုးဆွေဝင်း

(၈) ဦးတင့်လွင်

(၉) ဦးမောင်ကို (၁၀) ဦးဇော်လင်းထွန်း

(၁၁) ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်း

(၁၂) ဦးလှစိုး

(၁၃) ဒေါက်တာကျော်ထွန်း

(၁၄) ဦးတင်မောင်ဝင်း

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မွန်ပြည်နယ်

ရခိုင်ပြည်နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ရှမ်းပြည်နယ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### စစ်ဘက်မှုလတာဝန် ပြန်လည်ထမ်းဆောင်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၅၉ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### စစ်ဘက်မှုလတာဝန် ပြန်လည်ထမ်းဆောင်စေခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၊ အဖွဲ့ဝင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်ဇေယျအား စစ်ဘက်မှုလတာဝန်များကို ပြန်လည် ထမ်းဆောင်စေလိုက်သည်။

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

အမိန့်ထုတ်ပြန်ချက်များ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၆၀ / ၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့် အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များ၏ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည် –

(၁) ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်လင်းအောင် ကချင်ပြည်နယ် ဗိုလ်မှူးကြီး မြင့်ဝေ ကယားပြည်နယ် ကရင်ပြည်နယ် ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမင်းနောင် (5) ဗိုလ်မျူးကြီး ဟန်ဝင်းအောင် ချင်းပြည်နယ် ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင်စိုး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (၅) တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး သက်စိုး (၆) ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး လှမျိုးရွှေ ဗိုလ်မျူးကြီး ကျော်ကျော်လင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (റെ) ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်ကျော်မင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး (၉) (၁၀) ဗိုလ်မှူးကြီး နေထွဋ်ဦး မွန်ပြည်နယ် (၁၁) ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်သူရ ရခိုင်ပြည်နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (၁၂) ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင့် (၁၃) ဗိုလ်မှူးကြီး လုဦး ရှမ်းပြည်နယ် (၁၄) ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်စွာလှိုင် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး

> အဓိန့်အရ အောင်လင်းဒွေး

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့် အမှတ် ၁၆၁ / ၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များ၏ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည် –

(၁) ဦးမျိုးဆွေ ကချင်ပြည်နယ် ဦးစိန်ဦး ကယားပြည်နယ် (J) ကရင်ပြည်နယ် ဦးစောခင်မောင်မြင့် (5) ဦးဟန်ကျင့်ဇမ်း ချင်းပြည်နယ် ဒေါ်ရီရီသန်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (၅) တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဦးမောင်ကြီး ဦးတင်ဦး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (റ) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဦးအောင်ချိန် ဦးသိန်းဌေး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး (၁၀) နိုင်လယိတမ(ခ) နိုင်ခင်မောင်ဇင် မွန်ပြည်နယ် (၁၁) ဦးစံရွှေမောင် ရခိုင်ပြည်နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (၁၂) ဦးအောင်သန်းဦး (၁၃) ဦးခွန်သိန်းမောင် ရမ်းပြည်နယ်

(၁၄) ဦးတင်အေး

အမိန့်အရ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၆၂ / ၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် သယံဧာတရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များ၏ သယံဧာတရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည် –

(၁) ဦးတိန့်ဆောင် ကချင်ပြည်နယ် ကယားပြည်နယ် ဦးစောဟူးဟူး ( J) (၃) ဦးဇော်ဝင်း ကရင်ပြည်နယ် (၄) ဦးကျော်ငြိမ်း ချင်းပြည်နယ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (၅) ဦးတင်သန်းဝင်း (၆) ဦးခင်မောင်မြင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး (၇) ဦးတင်သိန်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (၈) ဦးစိုင်းမြင့်အေး (၉) ဦးမျိုးအောင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး (၁၀) ဦးအောင်ကြည်သိန်း မွန်ပြည်နယ် (၁၁) ဦးသန်းထွန်း ရခိုင်ပြည်နယ် (၁၂) ဦးဇော်ဝင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (၁၃) ဦးစိုင်းလိတ် ရှမ်းပြည်နယ် (၁၄) ဦးအုန်းမြင့် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး အမိန့်အရ

> အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့် အမှတ် ၁၆၃ / ၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များ၏ လူမှုရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးများ အဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည် –

(၁) ဦးဝင်းရဲထွန်း ကချင်ပြည်နယ် ဦးထိန်ဝင်း ( J) ကယားပြည်နယ် ကရင်ပြည်နယ် ဦးစိုးလွင် (5) ဦးနေလင်း ချင်းပြည်နယ် (၅) ဦးအေးလှိုင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (၆) ဦးယဉ်ထွေး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး (၇) ဦးအောင်မင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (၈) ဦးစိုးပိုင်မြင့် (၉) ဦးယဉ်ထွေး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မွန်ပြည်နယ် (၁၀) ဦးတင်ချယ် ရခိုင်ပြည်နယ် (၁၁) ဦးအောင်မျိုး (၁၂) ဦးအောင်ဝင်းသိန်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (၁၃) ဦးအောင်မြင့် ရှမ်းပြည်နယ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး (၁၄) ဦးမောင်မောင်သန်း

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၆၅ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များ၏ တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည် –

(၁) ဦးကျော်မင်းခိုင် ကချင်ပြည်နယ် ဦးတင်လှ ဦးစန်းကို (5) ချင်းပြည်နယ် ဦးစိန်ထွန်းလှ ဦးစိုင်းနိုင်နိုင်ကျော် ဦးစောမာတင်လူသာ ဦးစောလင်းအောင် (െ) ဦးထွန်းခင် ဦးစိုင်းနွမ် (၉) (၁၀) ဦးခင်မောင်ဦး မွန်ပြည်နယ် ရခိုင်ပြည်နယ် (၁၁) ဦးတင်လှ (၁၂) ဦးစောဂျက်ကော့ထူး

(၁၃) ဦးအောင်ကြည်ဝင်း (၁၄) ဦးစောလင်းခယ်

ကယားပြည်နယ် ကရင်ပြည်နယ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ရှမ်းပြည်နယ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၆၄ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များ၏ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည် –

ရဲမှူးကြီး ဉာဏ်မြင့်ကျော် ကချင်ပြည်နယ် ရဲမှူးကြီး မျိုးဆွေ ကယားပြည်နယ် ကရင်ပြည်နယ် ရဲမှူးကြီး ခင်ဇော် (5) ရဲမှူးကြီး စိုးလွင်မိုး ချင်းပြည်နယ် (9) စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရဲမှူးကြီး ကျော်ထွန်း (၅) ရဲမှူးကြီး ခင်ကျော် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး (G) ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရဲမှူးကြီး ကျော်ထွဋ် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရဲမှူးကြီး သူရသွင်ကိုကို (റെ) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရဲမှူးချုပ် စိန်လွင် (၉) မွန်ပြည်နယ် (၁၀) ရဲမှူးကြီး သက်နိုင် ရခိုင်ပြည်နယ် (၁၁) ရဲမှူးကြီး သက်လွင် (၁၂) ရဲမှူးချုပ် မျိုးမင်းထိုက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (၁၃) ရဲမှူးချုပ် တင်ကိုကို ရှမ်းပြည်နယ်

(၁၄) ရဲမျူးကြီး တင်ဇော်ထွန်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမှူး

### ညောင်လေးပင်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး

ညောင်လေးပင် ဩဂုတ် ၁

ညောင်လေးပင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး များ၊ ပရဟိတလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများ၊ ကာကွယ် ဆေးမထိုးရသေးသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးခြင်းကို ဓူလှိုင် ၃၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီက ညောင်လေးပင်မြို့ စက်ရုံလမ်းရှိ အထက(ခွဲ) ညောင်လေးပင်၌ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။

ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ယခင် ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသော အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးများ၊ ပရဟိတတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ရဟန်းသံဃာ၊ သီလရှင်များအား ဦးစားပေး အစီအစဉ်အတိုင်း ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ ကိုဗစ်

ကာကွယ်ဆေးထိုးရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာစောကလျာ နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး ပရဟိတလုပ်ငန်းများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသူ ၅၄ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ တို့ကို ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေး ခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ညောင်လေးပင်၊ ပြွန်တန်ဆာ၊ မဒေါက်၊ ပိန်းဇလုပ် မြို့နယ်များတွင်လည်း ဇူလိုင် ၃၁ ရက်မှစ၍ သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးများ၊ ပရဟိတဝန်ထမ်းများ၊ ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများအား ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်း တစ်ပြိုင်တည်း ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နေလင်း(ညောင်လေးပင်)



### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများ ထားရှိရန်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်၊ ပြီးစီးသည့် စင်တာများတွင် စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့် စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများ ထားရှိရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးရှိ တပ်မတော် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများ၊ စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်းများ၌ ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ပြီးစီးသည့် နေရာများတွင် စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ သည်။ ထို့ပြင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အခြား ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့အစည်း များ၊ တာဝန်သိပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်း

သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်များ၌ Quarantine Center များကိုလည်း ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းသို့ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးနေမှုများကို ယနေ့တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အလှူငွေများပေးအပ်ကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ပြင်ဆင်လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်

ရှိရာ ယနေ့ည ၇ နာရီအထိ နေပြည်တော်စစ်ကြော ရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရ မည့်သူ အမျိုးသား ၁၁၁ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၉၄ ဦး စုစုပေါင်း ၂၀၅ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ဥတ္တရသီရိ မြို့နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့ လူနာ အမျိုးသား ခြောက်ဦး၊ အမျိုးသမီး ခုနစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၃ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေး စခန်း၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့လူနာ အမျိုးသား ၂၇၂ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၂၃၇ ဦး စုစုပေါင်း ၅၀၉ ဦး ကိုလည်းကောင်း၊ ရဲမွန်တပ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့ လူနာအမျိုးသား ၆၉ ဦး

နှင့် အမျိုးသမီး ၂၄ ဦး စုစုပေါင်း ၉၃ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်း၊ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း နှင့် တပ်နယ်အားကစားခန်းမတို့၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့ လူနာအမျိုးသား ၁၃ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၁ ဦး စုစုပေါင်း ၂၄ ဦးကိုလည်းကောင်း အသီးသီးလက်ခံ ထားရှိကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါ စောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြု ပိုးတွေ့ လူနာများ၏ နေထိုင်စားသောက် ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

### တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကိုဗစ်စင်တာများနှင့် ပရဟိတအဖွဲ့များသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုးများ၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ဖြန့်ဝေလှူဒါန်း



တိုးမြှင့်တပ်ဆင် လည်ပတ်လျက်ရှိပြီး တပ်မတော် အနေဖြင့်လည်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီး တွင် Oxygen Plant များကို တပ်ဆင်ထုတ်လုပ် ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ယနေ့တွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မန္တလေးမြို့ အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံကြီးရှိ Oxygen Plant ၌ အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဝေမှုများကို အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုဦးနှင့် တာဝန် ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

cathter အစုံ ၁၀၀၀ ၊ Medical Head အစုံ ၂၅၀၀ ၊ Medical ventilator ၂ စုံ၊ Medical monitor ၁ဝ စုံ၊ Injection pump ၂ စုံ၊ Electro-cardiograph (ECG) ၂ စုံ၊ Alcohol 18 kg ဆံ့ ၃၈ ပုံး၊ ပိုးသတ်ဆေး ၁၀ လီတာဆံ့ ပုံး၂၀ နှင့် တရုတ်တိုင်းရင်းဆေး (Lianhua Qingwen Jiaonang ) ဖာ ၁၆၀၀ တို့အား ပေးအပ် လူုဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဟန်နိုင်စိုးက လက်ခံရယူခဲ့သည်။ (အပေါ်ပုံ)

ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်များ မရှိစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ Oxygen Plant များကို

မိုးညိုမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ လီတာ ၄၀ ဆံ့ အောက်ဆီ ဂျင်အိုး ၂၅ လုံးကိုလည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သား များက ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့ အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အသီးသီး သွားရောက် လှူဒါန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြ သည်။

အလားတူ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်အတွက် စေတနာရှင် အလူူရှင်များက အထောက်အကူပစ္စည်းများ၊ အလှူငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့ ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးအတွက် ဇူလိုင် ၃၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မှုဆယ်မြို့ ရွှေနန်းတော် ကျောက်မျက်ရတနာ ပြခန်းဝင်းအတွင်း၌ တရုတ်ယဉ်ကျေးမှု သာရေး နာရေးအသင်း လူငယ်အဖွဲ့မှ ငွေကျပ် ၈၅၃ သိန်း ကျော်တန်ဖိုးရှိ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများနှင့် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်း များဖြစ်သည့် Oxygen Concentrator ၂ စုံ ၊ PPE အစုံ ၁၅၀၀၊ Mask ၂၅၀၀၀၊ N95 Mask ၂၄၀၀ ၊ Oxygen Cylinder အစုံ ဂုဝ ၊ Oxygen regulator အစုံ ၄၀၊ Oxygen Mask အစုံ ၁၅၀၊ Oxygen

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာ သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကှသရေးလုပ်ငန်းများ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်များကို တစ်ဖက် အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် တပ်မတော်နှင့် အလှူရှင်များက အောက်ဆီဂျင် အိုးများ၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော် ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကိုဗစ်စင်တာ များနှင့် လူမှုကူညီရေး အသင်းအဖွဲ့များသို့ ပေးပို့

လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး(ခုတင်–၃၀၀)သို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၅၀ ကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ရှိ အထွေထွေရောဂါကု ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ လီတာ ၄၀ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၉၀ ကို လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့နယ် ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးသို့ Oxygen Concentrator ၂ လုံးနှင့် Mask ၂၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး

### စစ်တောင်းမြစ်ရေ မဒေါက်မြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်ရှိနိုင်

မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများ သတိပြုနေထိုင်ရန်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ ယနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်း မြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိ နေပြီး အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း တစ်ပေခွဲခန့် ဆက်လက်တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မဒေါက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်း နေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်သည်။

မိုး/ဧလ

### ရွှေကျင်၊ ဘီးလင်း မြစ်ရေကြီးမှု အခြေအနေ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများ

သတိပြုနေထိုင်ရန်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီနာခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ရွှေကျင် မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် တစ်ပေခန့်တွင် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိ နိုင်သည်။

ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် အောက် တစ်ပေခန့်တွင် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်

သို့ဖြစ်ပါ၍ ရွှေကျင်မြို့နယ်နှင့် ဘီးလင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြု နေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်သည်။

မိုး/ဧလ

### တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်နယ်မြို့ကြီးများသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး SINOPHARM ဆေးကို မြေပြင်အအေးလမ်းကြောင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူး

ဦးစားပေး အစီအစဉ်များနှင့်အညီ ပြည်သူများ သို့ အမြန်ဆုံး ထိုးနှံပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းအတွက် သတ်မှတ်အအေးလမ်းကြောင်း စံချိန်စံညွှန်း များအတိုင်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖြန့်ဖြူး ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ အလားတူ ဝေးလံခက်ခဲ သော ဒေသများသို့ တပ်မတော်(လေ)ရှိ ပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်များ၊ လေကြောင်းတို့၏ အကူအညီများ ရယူကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူး ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကာကွယ်ဆေးအလုံးပေါင်း ၈၈၀၀၊ မော်လမြိုင် ကာကွယ်ဆေးအလုံးပေါင်း ၂၃၆၀၀၊ ပြည်မြို့အတွက် ကာကွယ်ဆေးအလုံးပေါင်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးသို့ ကာကွယ်ဆေးအလုံးပေါင်း ၅၅၂၀၀၊ မကွေး တိုင်းဒေသကြီးအတွက် ကာကွယ်ဆေးအလုံး ပေါင်း ၂၆၄၀၀ တို့ကို မြေပြင်ခရီး လမ်းကြောင်းမှ Cold Chain Delivery မော်တော်ယာဉ်ကြီးများဖြင့် ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ဖြန့်ဖြူးပေးသော ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးများကို ဦးတည်အုပ်စု လူဦးရေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ရောက်ရှိနေသည့် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး SINOPHARM ဆေးများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းရှိ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီဌာန၊ ဗဟိုကာကွယ်ဆေး သိုလှောင်ခန်း တိုးချဲ့ကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်း၌ ထားရှိရာ အဆိုပါဆေးပစ္စည်း များအား ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြေပြင်ခရီး

လမ်းကြောင်းဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များသို့ ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးပေးသည်။ ထိုသို့ဖြန့်ဖြူးပေးရာတွင် ဘားအံမြို့သို့

### မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်း၍ ရေကြီးရေလှုုံမှုဖြစ်ပွားသည့်နေရာများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ရောက်မှုကြောင့် စာသင်ကျောင်း နှင့် စာသင်ကျောင်းများအတွင်း တို့၌ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

သတင်းစဉ်

အလားတူ ဘားအံမြို့နယ် မီတာ ၇၀၀ ခန့်အကွာ မြေနိမ့်ပိုင်း ဖြစ်သည့် ဘားအံ– ကော့ကရိတ် သွား ကားလမ်းမကြီးပေါ်၌ ယနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီခန့်တွင် ရေကျော် ဝင်ရောက်မှုကြောင့် လမ်းပိတ်ဆို့မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် အဆိုပါနေရာသို့ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ များနှင့် ကျေးရွာမှ စေတနာ့ ဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်း၍ ခရီးသွား ပြည်သူများ သွားလာရေး အဆင်ပြေစေရန် လိုအပ်သည့် ကူညီမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

များနှင့် ရပ်ကွက်များအတွင်း တင်ကျန်ခဲ့သော ရွှံ့နွံများနှင့် အမှိုက်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာန ဂျိုင်းကျေးရွာ၏ သားများက ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်

ပူးပေါင်း၍ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်း၊

ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေး စခန်းများ

အတွင်း သောင်ရင်းမြစ် ရေဝင်

အရေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများက လိုအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ သွားရောက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ် အတွင်း ဇူလိုင် ၂၅ ရက်မှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး တောင်ကျရေများ ကျဆင်းလာမှု ကြောင့် အများပြည်သူ အသုံးပြု သော ကားလမ်းများနှင့် ကျေးရွာ အဝင်များတွင် ရေကျော်ဝင်ရောက် ရှိရာ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ



ဘားအံ–ကော့ကရိတ် လမ်းမ၌ ရေကျော်၍လမ်းပိတ်ဆို့မှုကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသူများအား တွေ့ရစဉ်။

## ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းဘဝ

#### ချစ်နိုင် (စိတ်ပညာ)

"အပေါ်ယံတွင် ဝတ်ဆင်ထားသော ဝတ်စုံကိုစွဲ၍ စစ်သား၊ အရပ်သား ခွဲခြားကြပါသည်။ အခေါ်အဝေါ်ပညတ်မျှသာ ဖြစ်ပါသည်။ စိတ်စေတနာမှန်ဖြင့် ပြည်သူကို အလုပ်အကျွေးပြုမည်။ ပြည်သူက ကျွေးမွေးသော အစာအာဟာရကိုမှီဝဲ၍ ပြည်သူ့ကျေးဇူးသစ္စာကို စောင့်သိရှိသေမည်ဆိုလျှင် စစ်သည်ကောင်းလည်း ပီသသည်။ ဝန်ထမ်းကောင်းလည်းမည်သည်။ ပြည်သူ့အစေခံ (Public Servant) ဆိုသော ဂုဏ်ထူးကို စေတနာမှန်လျှင် မြတ်နိုးအပ်သည်။"

လူသားတို့၏ အခြေခံအကျဆုံးနှင့် ရှေးဦးအစောဆုံးလုပ်ငန်းမှာ အသက်ရှင်ရပ်တည်ရေးအတွက် အစားအစာရှာဖွေရခြင်းအလုပ် ဖြစ်လေသည်။ လူတွေ အသီးအနှံအသားငါးကို ရှာဖွေစားသောက်ကြ ရာမှ အသိဉာဏ်ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့်အတူ ယဉ်ကျေးမှုတိုးတက်လာသောအခါ အသီးအနှံ၊ ဆန်စပါး၊ ပဲ၊ ပြောင်းတို့ကို ထွန်ယက်စိုက်ပျိုး၍ ထုတ်လုပ် တတ်လာလေသည်။ စိုက်ပျိုးရေးသည် လူ့သမိုင်းတွင် လူသားတို့ အသက်ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ရှေးဦးအကျဆုံးကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း ဖြစ်ပေတော့သည်။ နောက်တော့ ကျွဲ၊ နွား၊ မြင်း၊ ဆိတ်၊ ဝက်၊ ကြက် စသည်ဖြင့် လူသားတို့သည် တိရစ္ဆာန်အမျိုးမျိုးတို့ကို တောလိုက် ဖမ်းဆီးစားသောက်ရာမှ အိမ်မှာမွေးမြူတတ်ကာ လူနေမှုဘဝ ယဉ်ကျေးမှုမြင့်မားသည်နှင့်အမျှ မွေးမြူရေးကုန်ထုတ်လုပ်မှုသည် လည်း ပါဝင်လာလေသည်။ စက်မှု၊ လက်မှု တော်လှန်ရေးမပေါ် ပေါက်မီ အထိ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းတို့သည် လူသားတို့၏ စားဝတ်နေရေးအတွက် လုံလောက်ခဲ့သော်လည်း စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများ တဟုန်ထိုးတိုးတက် ခေတ်ပြောင်းလာသောအခါ အလုပ်သမားလူတန်းစားနှင့်အတူ၊ အဝတ်အထည်များ၊ စက်ရုံထွက်ကုန်များက ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှု ကို ဖြစ်ထွန်းစေလေသည်။

ပန်းခင်းကို မြင်းစိုင်းရင်းကြည့်သကဲ့သို့ လူ့သမိုင်းဖြစ်စဉ်ကြီးကို အကျဉ်းချုံး၍ ကြည့်လိုက်လျှင် စိုက်ပျိုးရေးခေတ် (တောင်သူ လယ်သမားအများစု)၊ စက်မှုထွန်းကားလာသောခေတ် (အလုပ် သမားများ၊ မြို့ပြစက်ရုံများမှ စုဝေးနေထိုင်လာရသည့် အလုပ်သမား ထုထည်နှင့်ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း)တို့ကို မိမိတို့ ဖြတ်သန်းလာခဲ့ကြသည်။ နည်းပညာခေတ်သို့ ရောက်ရှိနေကြပြီ။

မျက်မှောက်ခေတ်ရှိလုပ်ငန်းအရေအတွက်ထောင်ပေါင်းများစွာကို တူရာအုပ်စု ဂုဏ်တူစုပြုရပါလျှင် အခြေခံသဘော ဤသုံးခုကို တွေ့ရပါမည်–

- (၁) ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ (လယ်ယာ၊ စက်ရုံ)
- (၂) ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ (ရောင်းဝယ်)
- (၃) ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ (အမျိုးအစားများစွာ)

ဥပမာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ပညာရေးဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ (မူလတန်းပြမှ တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခများအထိ သင်ကြားရေး၊ စီမံရေး၊ ပညာရေးယန္တရားဝန်ထမ်းအားလုံးအကျုံးဝင်)၊ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင် မှုကဏ္ဍ (ကျေးလက်သားဖွားဆရာမမှ အထူးကုသမားတော် ပါမောက္ခဆရာဝန်ကြီးများအထိ၊ ကုသရေး၊ ကာကွယ်ရေး၊ သင်ကြား ရေး၊ သုတေသန၊ စီမံ စသည်များ) နိုင်ငံအနှံ့၊ နေရာအနှံ့၊ နိုင်ငံတကာ ပြန့် နှံ့စွာ ကျယ်ဝန်းကြပါသည်။ နည်းပညာများ ကျယ်ပြန့်စွာ အသုံးချလာပြီ။

လုပ်ငန်းအသီးသီးတွင် ပါဝင်ကြသူများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ဝန်ထမ်းနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းဝန်ထမ်းဟု ခွဲခြားနိုင်ပါသေးသည်။ ရုံးလုပ်ငန်းအတူတူတွင် ကွပ်ကဲစီမံမှုမတူကြပါ။ နိုင်ငံပိုင်လေယာဉ်၊ နိုင်ငံပိုင်သင်္ဘောပို့ဆောင်စီမံသူနှင့် ကုမ္ပဏီပိုင်၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင် ပို့ဆောင်စီမံသူ၊ ဝန်ထမ်းအချင်းချင်းကမူ ကွဲပြားကြပေသေးသည်။ ရေးကာလထက်ခေတ်နှင့်အညီ၊ လူမှုစီးပွားဘဝများနှင့်အညီ ကွာခြားမှုတွေ ရှိနေကြပေသည်။ ဤနေရာမှာတော့ ပြည်သူ့အတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးနေကြသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအတွက်သာ ရည်ရွယ်လျက် ဤဆောင်းပါးကို တင်ပြအပ်ပါသည်။ ဝန်ဆောင်မှု အပိုင်းသည် ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်းနယ်ပယ်တွင်လည်း ပါဝင်ကြသည်။ ကုန်သွယ်ခြင်းနယ်ပယ်တွင်လည်း ပါဝင်နေကြသည်။ စာဖတ်သူ သိနေမြင်နေပြီးသား အချင်းအရာများဖြစ်သဖြင့် အကျယ်မဖော်ပြတော့ အဆင့်မြင့်နည်းပညာခေတ်ရောက်ကြပြီဖြစ်သော်လည်း လူသားစွမ်းရည်သည် အဓိကနေရာမှာရှိမြဲ။ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများသည် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီမံခန့်ခွဲရေး၊ လုံခြုံရေး၊ ကာကွယ်ရေး၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ ပြန်ကြားရေး စသည်စသည် နိုင်ငံ့တာဝန် ထမ်းဆောင်နေကြလျက်ရှိရာ ဝန်ဆောင်မှုအပိုင်းမှာ ပါဝင်မှုများပါသည်။ ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ကုန်သွယ်ခြင်းများမှာလည်း ဆက်နွှယ်နေကြသည်မှန်ပါ၏။ အဓိကမှာ လူနှင့်သက်ဆိုင်၏။

နေရာဒေသ၊ ဘာသာရပ် နယ်ပယ်၊ လုပ်ငန်းဆောင်တာသဘာဝ မတူကြဘဲ ကွဲပြားကြပါသော်လည်း နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများသည် နိုင်ငံတော် ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ နိုင်ငံသားများအခွင့်အရေးနှင့်အတူ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအခွင့်အရေးများကိုလည်း ဥပဒေနှင့်အညီ ခံစားခွင့်ရှိနေ ကြပါသည်။ အခြေခံဥပဒေဖျက်သိမ်းရေး၊ စည်းကမ်းစည်းမျဉ်းဥပဒေ ချိုးဖောက်ရေးလှုပ်ရှားမှုပြုရေးဟူ၍ လှုံ့ဆော်အားပေးနေကြသော အဝေးထိန်းခလုတ်နှိပ်နေကြသည့် ဦးခေါင်းကိုင်ပုဂ္ဂိုလ်များသည် အမှန်စင်စစ် ပကတိမြေပြင်အခြေအနေနှင့် ကွာဝေးလှပါသည်။ နည်းပညာနှင့်အဆင့်မြင့်ပညာမှာ သာလွန်နေသော်လည်း စေတနာ အရာမှာ ဆီနှင့်ရေ။ သေသေချာချာတွေးပါ။

နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးသာမက၊ ဘယ်အရာဖြစ်ဖြစ်၊ ဖျက်ဖို့ သက်သက်သာရည်ရွယ်သဖြင့် တကယ်တော့လည်း ဘာမှမခက်ပါ။ မီးခြစ်တစ်ခုရှိလျှင် အိမ်တစ်လုံးကိုလည်းကောင်း၊ ကျောင်းတစ်ဆောင် ကိုသော်လည်းကောင်း ပြာဖြစ်အောင် ပြောင်းလဲနိုင်ပါသည်။ နာရီပိုင်း အတွင်း အချိန်မဆိုင်း ပြီးအောင်စွမ်းဆောင်နိုင်သည်ပင်။ လက်ဦးစွာ ကြိုးဆွဲခြင်းခံခဲ့ရသည့် နည်းပညာအရ နိမ့်ကျညံ့ဖျင်း နေသေးသော မိမိ၏ ဆွေမျိုးသားချင်းများနှင့် မိမိကိုယ်ကိုသာ အပြစ်တင်မိပါတော့၏။ ရှိစေ။ ပြီးခဲ့တာတွေ ပြီးပါစေပေါ့။

တကယ်တော့ ဝန်ထမ်းတစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့မှာ မလွယ်ကူလှပေ။ သတ်မှတ်ချက်တွေရှိသည်။ ကန့်သတ်ချက်တွေရှိသည်။ အကြောင်း ပေါင်းများစွာ ညီညွှတ်ခဲ့သဖြင့်သာ ဝန်ထမ်းအလုပ်တစ်နေရာ ရလာခဲ့ခြင်း မဟုတ်လား။

ဝန်ထမ်းတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဥပဒေအရ အောက်ပါ အခြေခံအခွင့်အရေးများကို ခံစားခွင့်ရှိလေသည် –

#### နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအခွင့်အရေး

- ၁။ အလုပ်တည်မြဲခွင့်၊
- ၂။ လုပ်ငန်းခွင်အာမခံချက်ရခွင့်၊
- ၃။ လုပ်အား၊ အတတ်ပညာ၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုနှင့် လျော်ညီသည့် လစာ၊ ထောက်ပံ့ကြေး၊
- ြ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဟူသည် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးကို အလုပ်အကျွေးပြုကြရသူများသာ ဖြစ်ပါသည်။ လူဦးရေအားလုံး၏ ၅ ရာခိုင်နှုန်းမှုသာ ရှိပါလိမ့်မည်။ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းသော တောင်သူလယ်သမား၊ အလုပ်သမား၊ ကုန်သည်ပွဲစား၊ လက်လုပ်လက်စား၊ ဈေးသည်အစရှိသော ဆင်းရဲချမ်းသာမခွဲ၊ တောင်ပေါ်မြေပြန့်မခွဲ၊ နေရာဒေသမခွဲ၊ လူမျိုးဘာသာမခွဲ၊ ဝန်ဆောင်မှုပေးနေကြရသူများ ဖြစ်ကြပါသည်။ တာဝန်ကို အလေးထားကြရသည်။
- စစ်သားမှာ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ မပိတ်ချေ။ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်မှာ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ နားရက်မဟုတ်ပေ။ ပြန်ကြားရေး ဝန်ထမ်းများသည် နေ့စဉ် ရေဒီယိုရုပ်မြင်သံကြားမှာ နာရီမိနစ်မဆိုထားနှင့် စက္ကန့် မလွဲရအောင် အချိန် တိတိကျကျ တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြရ၏။ သတင်းစာသမားသည် နားရက်မရှိ။ ညဉ့်နက်သည်အထိ၊ အရုဏ်တက်မှာ သတင်းစာဝေချိန်အထိ၊ အလုပ်မပြီးမချင်း မအိပ်နိုင်ပါချေ။ တာဝန်သည် တာဝန်။ ဘဝမှာ တာဝန်ကျေဖို့ အရေးအကြီးဆုံးပင်။

တံတားတစ်စင်းချိုးဖို့လည်း ဒိုင်းနမိုက်မိုင်းဗုံးကြီးကြီးတစ်လုံး ဖောက်ခွဲလိုက်လျှင် ပြိုကျပျက်စီးသွားမည်။ မိနစ်ပိုင်းမှာပဲ ပြီးပါ၏။ လွယ်ကူပါ၏။

ကျောင်းတစ်ဆောင် ဆောက်ပြစမ်းပါ။ တံတားတစ်စင်း တည်ဆောက်ပေးစမ်းပါဆိုလျှင်ကား ရက်ပိုင်း လပိုင်းနှင့် ပြီးမြောက်ဖို့ မှာ မလွယ်ပါ။

အပြုက ခက်သလောက် အဖျက်က လွယ်လှ၏။ ကာကွယ်ကြရန် ခက်သလောက် ထိုးဖောက်ရန် မခက်ခဲလှပါ။ လွယ်ရာကိုလိုက်ဖို့ရာ အားသန်လျှင်မှားမည်။

သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် မြန်မာပြည်သူများနှင့် မြန်မာ့ မြေပေါ်မှာ အချင်းချင်းမုန်းတီးသွေးကွဲပြီး တိုက်ခိုက်ဖြိုခွဲမီးလောင် တိုက်ထဲသွင်းချင်နေသူတို့၏စနက်ကို နိုင်ငံတကာ နိုင်ငံရေးမိုးလေဝသ ကို လုံးဝမသိမြင်ကြသူ လူငယ်အချို့က နားယောင်ခဲ့ကြလေသည်။ ခက်ခဲသော တည်ဆောက်ရေး၊ ပြုစုပျိုးထောင်ရေးတွေ စိတ်မဝင်စား။ လွယ်ကူသော ဖျက်ဆီးရေးတွေမှာလည်း ပါဝင်ရလျှင် သူရဲကောင်း တော်လှန်ရေးသမားဖြစ်မည် ထင်မိတတ်သည်။ လွဲလေစွ။ အဆင့်မြင့်

နည်းပညာလက်ကိုင်ဖုန်းပေါ်မှာ လိုရာဆွဲကာ မျက်လှည့်ပြသိမ်းသွင်း

လိုက်ရာ အသိမဲ့စွာ မှိုင်းမိလိုက်ပါခဲ့မိကြရာလေသည်။ မိမိ၏ ဆွေမျိုးသားချင်းတွေပါပဲ။ ရဲရဲနီစွာ အလုပ်ခွင်မှ စွန့်ခွာ

ထွက်သွားရက်လေသည်။ သူတို့မသိနားမလည်ခြင်းအား သူတို့ကို အပြစ်မတင်ရက်။ မိမိတို့က နားလည် နားဝင်အောင် စောစောစီးစီး အသိပညာမပေးနိုင်ခဲ့ဘဲ လူတွေကိုနွားဖားကြိုးထိုးသလို လိုရာဆွဲနိုင် သော နည်းပညာမြင့် အနောက်နိုင်ငံမဟာဗျူဟာ နိုင်ငံရေးသမားတွေ ခရီးစရိတ်နှင့် အခြားခံစားခွင့်။

- ၄။ ရာထူးတိုးမြှင့်ခွင့်၊ အငယ်တန်းစာရေးမှ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများထဲမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် စသည့်ရာထူးနေရာအဆင့်ထိ ရောက်ရှိခဲ့ကြသူများ လက်တွေ့အထောက်အထား၊ သက်သေသာကေ သက်ရှိထင်ရှားပြနိုင်ပါ၏။ မယုံလျှင် လောင်းကြေးထပ်ကြည့်စေလိုပါ၏။
- ၅။ ပညာလေ့လာဆည်းပူးခွင့်၊ အလုပ်ခွင်အတွင်းမှပင် နိုင်ငံခြားသို့ ပညာတော်သင် ရွေးချယ်စေလွှတ်ခံရသဖြင့် Ph.D ဒေါက်တာ၊ ပါရဂူဘွဲ့ ရခဲ့သူ များ ရေတွက်၍မကုန်နိုင်ပေ။
- ၆။ ခွင့်ခံစားခွင့်၊
- ဂု။ ထူးချွန်မှု၊ စွမ်းစွမ်းတမံကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုတို့အတွက် ချီးမြှင့်ခြင်းကို ခံစားခွင့်၊
- ၈။ ဆေးစစ်ခံယူမှုနှင့် ဆေးကုသမှုခံယူခွင့်၊ ကိုဗစ်(၁၉)ကပ်ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ဆေးကို ထိုးရာတွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ မကျန်စေရပေ။
- ၉။ အငြိမ်းစားယူခွင့်၊
- ၁၀။ တာဝန် ထမ်းဆောင်ခြင်းကို အကြောင်းပြု၍ ထိခိုက် ဒဏ်ရာရခြင်း၊ မသန်စွမ်းဖြစ်ခြင်းနှင့် သေဆုံးခြင်းတို့အတွက် အထူးပင်စင်ခံစားခွင့်၊

စာမျက်နှာ ၁၄ သို့

#### စာမျက်နှာ ၁၃ မှ

- ၁၁။ အမျိုးသမီးဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက တူညီသောအလုပ်အတွက် အမျိုးသားဝန်ထမ်းများနည်းတူ အကျိုးခံစားခွင့်အပြင် မီးဖွားခြင်းဆိုင်ရာအကျိုးခံစားခွင့် ကိုယ်ဝန်ရှိစဉ်ခွင့် ရသည်။ မွေးဖွားပြီးနောက် ခွင့်ရသည်။ ခွင့်တင်စရာမလို၊ မွေးစာရင်း ပြသခြင်းဖြင့် အလုပ်မှ နားခွင့်ရပါ၏။
- ၁၂။ ပါတီနိုင်ငံရေးနှင့်ကင်းရှင်းသော အသင်းအဖွဲ့များတွင် ပါဝင်ခွင့်၊
- ၁၃။ ဝန်ထမ်းရေးရာခံစားခွင့်၊ ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တင်ပြခွင့်၊ ရှင်းလင်းထုချေခွင့်နှင့် အယူခံခွင့်၊
- ၁၄။ ရာထူးအနွယ်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်၊
- ၁၅။ ကူးပြောင်းချိန်ခံစားခွင့်၊
- ၁၆။ ပြင်ပဝန်ထမ်းစည်းကမ်းချက်ဖြင့် လွှဲဆပြောင်းတာဝန် ထမ်းဆောင်ခွင့်၊
- ၁၇။ လုပ်သက်ဆုငွေနှင့် အငြိမ်းစားလစာခံစားခွင့်၊
- ၁၈။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ က အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ် သော အခြားခံစားခွင့်၊
- ၁၉။ တူညီသောအလုပ်အတွက် တူညီသည့်လစာ၊ ထောက်ပံ့ ကြေး၊ ခရီးစရိတ်နှင့် အခြားစရိတ်များကို သက်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ခံစားခွင့်၊
- ၂၀။ သီးခြားတာဝန်ပေးချက်အရ ဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်ငန်း တစ်ရပ်ရပ်အတွက် ချီးမြှင့်ငွေ သို့မဟုတ် အခကြေးငွေကို သက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ခံစား

ဤနေရာတွင် ဥပဒေပါအချက်များ အသေးစိတ်မဖော်ပြတော့ပါ။ စာဖတ်သူများ အပွေးမြင် အပင်သိကြပြီးဖြစ်၏။ အသွေးမြင် အသွင် သိကြပြီ။ တစ်ထွာပြလျှင် တစ်လံမြင်နိုင်သည်။ တကယ့်ပကတိ အခြေအနေ။

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဟူသည် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးကို အလုပ်အကျွေးပြု ကြရသူများသာ ဖြစ်ပါသည်။ လူဦးရေအားလုံး၏ ၅ ရာခိုင်နှုန်းမျှသာ ရှိပါလိမ့်မည်။ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းသော တောင်သူလယ်သမား၊ အလုပ် သမား၊ ကုန်သည်ပွဲစား၊ လက်လုပ်လက်စား၊ ဈေးသည်အစရှိသော

ဆင်းရဲချမ်းသာမခွဲ၊ တောင်ပေါ်မြေပြန့်မခွဲ၊ နေရာဒေသမခွဲ၊ လူမျိုးဘာသာမခွဲ ဝန်ဆောင်မှုပေးနေကြရသူများ ဖြစ်ကြပါသည်။ တာဝန်ကို အလေးထားကြရသည်။

စစ်သားမှာ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ မပိတ်ချေ။

ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်မှာ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ နားရက်မဟုတ်ပေ။

ပြန်ကြားရေးဝန်ထမ်းများသည် နေ့ စဉ် ရေဒီယိုရုပ်မြင်သံကြားမှာ နာရီမိနစ်မဆိုထားနှင့် စက္ကန့် မလွဲရအောင် အချိန်တိတိကျကျ တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြရ၏။ သတင်းစာသမားသည် နားရက်မရှိ။ ညဉ့်နက်သည်အထိ၊ အရှဏ်တက်မှာ သတင်းစာဝေချိန်အထိ၊ အလုပ် မပြီးမချင်း မအိပ်နိုင်ပါချေ။ တာဝန်သည်တာဝန်။ ဘဝမှာ တာဝန် ကျေဖို့ အရေးအကြီးဆုံးပင်။

#### တာဝန်များ

အောက်ပါတို့ကို နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဥပဒေအရ မိမိတို့က လိုက်နာရန် တာဝန်ရှိကြသည်–

- နိုင်ငံတော်၏ ကျေးဇူးသစ္စာကို စောင့်သိရှိသေခြင်း၊ Civil Disobedience Movement (CDM) လုပ်သူများသည် ပြည်သူ့အကျိုးအတွက် ဝန်ဆောင်ခြင်းမှ ပျက်ကွက်ခဲ့ကြ သဖြင့် သစ္စာမဲ့သူများ ဖြစ်ကြကြောင်း အပြစ်သိမြင်နေ လောက်ပြီ။ ပြည်သူများဘဝ ထိခိုက်နှစ်နာလှပါသည်။ ကြာလေလေ သိသာထင်ရှားလေလေပင်။
- ဖွဲ့ စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်တည်ဆဲဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်း ချက်များကို လိုက်နာခြင်း (မလိုက်နာခဲ့သော ထိုပုဂ္ဂိုလ် များသည် ပြည်သူ့ကောင်းကျိုးချမ်းသာကို တာဝန်မဲ့ လျစ်လျူပြုရာရောက်ကြောင်း ပို၍ပို၍ ပေါ်လွင်လာပေပြီ။)
- နိုင်ငံတော်နှင့်နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို အလေး ထား၍ ဆောင်ရွက်ခြင်း (ဤအချက်ကို ဆန့် ကျင်မှုကလည်း မိုက်မဲရက်စက်လှပါ၏)
- မိမိအားပေးအပ်ထားသော တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခြင်း။
- ပါတီနိုင်ငံရေးကင်းရှင်းခြင်း (မိမိကို လစာပေးထားသော ပြည်သူနှင့်နိုင်ငံတော်ကို ဆန့်ကျင်ကာ ပါတီအကျိုးအတွက် အလုပ်ခွင်မှ စွန့်ခွာထွက်ခဲ့ကြသူများ တရားမျှတပါ၏လား။

မှန်ကန်ပါသလား)

ပြည်သူကို ရှိသေလေးစားစွာ ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း။ လိုက်နာရန်တာဝန်ပျက်ကွက်ခဲ့ကြသူများသည် ပြည်သူကို ရှိသေလေးစားစွာ ဝန်ဆောင်မှုပေးရန် တာဝန်ရှိခြင်းကို လျစ်လျူ ရှုမှုဖြစ်သည်။ ဆရာဝန်ဖြစ်စေ၊ ဆရာမဖြစ်စေ၊ ကျောင်းဆရာဖြစ်စေ၊ လူ့ကျင့်ဝတ်၊ လူ့ဝတ္တရားနှင့် မေတ္တာတရား ခေါင်းပါးလွန်းသဖြင့် လားရာမကောင်းနိုင်ကြောင်း သိမြင်ကာ သနားမိပါသည်။ များစွာ ရင်နာကြေကွဲရပါသည်။ ကျွန်တော်ကကော ဘာများတတ်နိုင်ပါဦး မည်နည်း။

CDM လုပ်သည်ဆိုပြီး အလုပ်ထွက်သွားခဲ့ကြသော ဝန်ထမ်း အချို့သည် သုံးလလောက်ကြာသောအခါ အနေကျပ်၊ အစားကျပ်၊ လူမလေး ခွေးမခန့်၊ လူရာမဝင်တော့သောဘဝသို့ ကျရောက်လာ သောအခါ အလုပ်ခွင်ထဲသို့ တောင်းပန်တိုးလျှိုးကာ ပြန်ဝင်လာ

အလုပ်ဖြစ်ရုံလောက်သာ မှေးလုပ်၏။ အထက်ကိုလည်း ကလန်ကဆန်။ အောက်ကိုလည်း ဟောက်လိုက်၊ မာန်လိုက်။ စိတ်ညစ်အောင် ဖိနှိပ်လိုက်။ ပညာပြလိုက်။

တာဝန်အပေါ်မလေးနက်လျှင် မည်သူမဆို ဝန်ထမ်းကောင်း မဖြစ်နိုင်ပါ။ အလုပ်ကို မချစ်လျှင် ထိုသူသည် စွမ်းရည်ကျဆင်းသည်။ သူ၏အလုပ်စွမ်းရည် သိသာစွာကျခဲ့ရှာပြီ။ သူသည် လက်ရှိထက် ပို၍မြင့်သောအဆင့်နှင့် မသင့်တော်သောဝန်ထမ်း ဖြစ်နေလေပြီ။

ဝန်ထမ်းကောင်းဖြစ်ရန် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်မှု လည်း လိုအပ်သည်။ အလုပ်အပေါ် မြတ်နိုးလေးစားမှု စိတ်ကောင်း စေတနာလည်းထားရန် လိုအပ်သည်။ **"အကယ်၍သာ သင်သည်** လုပ်သင့်တာထက် ပိုလုပ်မည်ဆိုလျှင် ရသင့်တာထက် ပိုရမည်ဆိုသော အချက်ကို ကျွန်တော်က ရဲရဲကြီးအာမခံပါသည်" ဟု ဧစ်၊ ဧစ်ဂလာ (Zig Ziglar) ဆိုသော ကမ္ဘာကျော် တက်ကျမ်းပြုစုသူဆရာတစ်ဦးက တိကျပြတ်သားစွာ ရေးထားဖူးပါသည်။ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းဘဝ တတ်ကျွမ်းမှုကော စေတနာထက်သန်မှုပါ ပြည့်ဝကာ အောင်မြင် တိုးတက်ကြပါစေ။

#### 🗖 ကျောဖုံးမှ

မှတ်ထားသည့် မြို့နယ်များအလိုက် စုရပ်နေရာ များဖြစ်သည့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း များ၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက်ရှိသူများ၊ ကိုဗစ် – ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသခြင်းလုပ်ငန်းများ တွင် ရေ့တန်းမှ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသော ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ကိုဗစ် – ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေ ဝန်ထမ်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကစက်ရုံ/ အလုပ်ရုံ ဝန်ထမ်းများ အား ကိုဗစ် – ၁၉ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများနှင့် အညီ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရာတွင် တပ်ကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း၌ လူဦးရေ ၆၇၀ ကို လည်းကောင်း၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း၌ လူဦးရေ ၄၄၂ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ဧေယျာသီရိမြို့နယ် ပြည်စံအောင်အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ လူဦးရေ ၄၀၀ ခန့်ကို လည်း ကောင်း၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၂၀) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ လူဦးရေ ၄၀၀ ခန့်ကို လည်း ကောင်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် မင်းကုန်းအခြေခံပညာ

အထက်တန်းကျောင်း၌ လူဦးရေ ၄၀၀ ခန့်ကို လည်း နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ သတ် ကောင်း၊ လယ်ဝေးမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ လူဦးရေ ၈၀၀ ခန့်ကို လည်း ကောင်း၊ ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၇) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ လူဦးရေ ၆၀၄ ဦးကို လည်း ကောင်း၊ ဒက္ခိဏသီရိ မြို့နယ် အမှတ်(၁၈) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ လူဦးရေ ၃၅၀ ခန့်ကို လည်းကောင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးကြသည်။

ကိုဗစ် – ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းမပြုမီ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာ ပေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေး သော ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသည့် စေတနာ့ အတွင်း အောက်ဆီဂျင်ပါဝင်မှုပမာဏ တိုင်းတာပေး ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပုံမှန်အနေအထားရှိမှ သာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည့်အပြင် ဆေးထိုးနှံ ပြီးသူများကိုလည်း ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များက နားနေခန်းများသို့ နာရီဝက် အနားယူနိုင်စေရန် ကူညီခေါ်ဆောင်ပေးခြင်း၊ အနားယူနေစဉ်အချိန်အတွင်း ရုတ်တရက် ကျန်းမာ ရေး ချို့ယွင်းလာပါကလည်း လိုအပ်သည်များ ကုသ ပေးနိုင်ရန် အဆင်သင့်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ အနားယူ ပြီးချိန်တွင်လည်း စနစ်တကျ ပြန်နိုင်စေရန်အထွက် လမ်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးထားခြင်းနှင့် ဆေး လာရောက်ထိုးနှံသူများ ကျန်းမာရေးအတွက်သာမက လုံခြုံရေးအတွက်လည်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရှိရသည်။



ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၂၀) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း၌ ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။

ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့် နေရာများတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန် ထားသည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမည့်ပြည်သူလူထု သိရှိထားရမည့် အချက်အလက်များကို ကာကွယ် ဆေး လာရောက်ထိုးနှံသူများ မြင်သာသည့် နေရာ များတွင် ချိတ်ဆွဲကြေညာထားသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိ

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကာလကို မိမိတို့ မြို့နယ်အလိုက် ကောက်ခံထားသည့် လူဦးရေစာရင်း များနှင့် ရရှိသည့် ဆေးခွဲတမ်းများအရ သတ်မှတ်ထား ခြင်း ဖြစ်သော်လည်း ကိုဗစ် – ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ခြင်းကို သြဂုတ် ၁ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ လျာထား

သတ်မှတ်ထားပြီး ဦးတည်အုပ်စုများနှင့် ဦးစားပေး အစီအစဉ်များအလိုက် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းကို မြန်မာ နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ် – ၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးမှုကို လျှော့ချရန်၊ ကိုဗစ် – ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို တားဆီးရန်နှင့် ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် နိုင်ငံ့စီးပွားရေးထိခိုက်မှုကို လျှော့ချနိုင်ရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ဟန်ရဲမင်းလော၊ ဓာတ်ပုံ – ကျော်ထိန်

## အသိပေးကြေညာချက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် Coronavirus Disease 2019 (COVID–19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဗဟိုကော်မတီ အသိပေးကြေညာချက် ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ၁–၈–၂၀၂၁ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာ အမှတ်၊ ၂၂၀/၂၀၂၁ ဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂ ရက်နေ့မှ ၈ ရက်နေ့အထိအား တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း အများ ပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ အဆိုပါ အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်ကာလအတွင်း ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကို ထိရောက်စွာ ဟန့်တားနိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါစည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ နေထိုင်၊ ဆောင်ရွက်ရန် ဖြစ်သည်–

- (က) မိမိတို့၏နေအိမ် သို့မဟုတ် အဆောင်များတွင်သာ နေထိုင်ရန်နှင့် တာဝန်နှင့်နာရေးမှအပ ခရီးသွားလာခြင်း လုံးဝမပြုလုပ်ရန်၊
- ( ခ ) မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်နှင့် ယင်း၏လက်အောက်ခံ အစိုးရဘဏ်၊ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များအား ယခင်ရုံးဖွင့်ရက် များအတိုင်း ဖွင့်လှစ်ရန်၊

- ( ဂ ) ကုန်ထုတ်စွမ်းအား မကျဆင်းစေရေးအတွက် အလုပ် သမားဝန်ကြီးဌာနနှင့်သက်ဆိုင်ရာ နေပြည်တော် ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့များ၏ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် စက်ရုံအလုပ်ရုံများအား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ရေး ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဖွင့်လှစ်ရန်၊
- (ဃ) သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့် အရေးကြီး ရုံးလုပ်ငန်းများ လစ်ဟင်းမှုမရှိစေရေး work from home နည်းလမ်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ အခြား သင့်လျော်သည့် နည်းလမ်းများဖြင့်လည်းကောင်း စီမံ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ( c ) မရှိမဖြစ် အခြေခံလိုအပ်ချက်များဖြစ်သော စက်သုံးဆီ၊ သောက်သုံးရေသန့်၊ သား၊ ငါးနှင့် အခြေခံစားသောက် ကုန်များ ရောင်းချသည့်ဆိုင်များသာ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချရန်၊
- ( စ ) ဆေးဝါးနှင့်ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ ရောင်းချသည့် ဆိုင်များ၊ ဆေးကုမ္ပဏီများ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချရန်၊
- (ဆ) စားသောက်ဆိုင်များအနေဖြင့် ပါဆယ်စနစ်(take away) ဖြင့်သာ ရောင်းချရန်၊
- ( ဈ ) မဖြစ်မနေ နေအိမ်မှ ထွက်ခွာသွားရောက်ရမည့် ကိစ္စရပ်

- များ ပေါ်ပေါက်ပါက ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်း (Mask) အပါအဝင် လိုအပ်သောရောဂါ ကာကွယ်ရေးအစီအမံများ မဖြစ်မနေ ဝတ်ဆင်ရန်၊
- (ည) မဖြစ်မနေ ခရီးသွားလာရမည့်ပုဂ္ဂိုလ်များ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေးအတွက် ကုန်းလမ်း၊ ရေလမ်း၊ လေကြောင်းလမ်းတို့နှင့်ပတ်သက်သော စက်တပ်ယာဉ် များ ပြေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သက်ဆိုင်ရာ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် ပြေးဆွဲသွားလာခွင့်ပြုရန်၊
- ( ဋ ) ကုန်စည်စီးဆင်းမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် ကုန်တင်ယာဉ်များသွားလာမှုစံသတ်မှတ်ချက် Standard Operating Procedure (SOP) အတိုင်း လိုက်နာဆောင် ရွက်ရန်၊
- ( ဌ ) ကုန်တင်ကုန်ချဆိပ်ကမ်းများကို ဆက်လက်ဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ( ဍ ) Coronavirus Disease 2019 (COVID–19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဗဟိုကော်မတီ နှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် COVID–19 ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များကို တိကျစွာ လိုက်နာရန်။
- ၃။ အထက်ပါစည်းကမ်းချက်များအား လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

### ဩဂုတ် ၁ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၃၄၈၀ တွေ့ရှိ

### ထပ်မံသေဆုံးသူ ၃၉၇ ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၉၇၃၁ ဦးရှိ

#### (၁–၈–၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၃၁–၇–၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီမှ (၁–၈–၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း(၁၀,၀၂၀)ခုအားစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ သစ်(၃,၄၈၀)ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း(၃,၁၆၉,၄၆၅)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်–၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၃၀၂,၆၆၅) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၃,၇၁၅) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၂၁၃,၂၂၇)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၃၉၇) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၉,၇၃၁) ဦး ရှိပါသည်။

#### ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၁–၈–၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(දඉ)	(၅၄) දුීඃ
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpertစက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၇၇) ခု	(၄၉) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၉၄) ခု	(၁၃၇) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၉၅) ခု	(၄၀) ဦး
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၇၀၀)	(၁၄) ခု	(၅) ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၃၁၃) ခု	(၇၆) ဦး

ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၄၄၂) ခု	(၁၀၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ ရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID–19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၆၈၈) ခု	(၇၉၀) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID–19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၇,၀၀၄) ခု	(၂,၂၂၈) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၀,၀၂၀) ခု	(၃,၄၈၀) ဦး

- \*\* ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် COVID–19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက်
  - နေအိမ်ပြင်ပသို့သွားရောက်ရန်ရှိပါကပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကိုမဖြစ်မနေ စနစ်တကျ
     တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုမကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းတို့ကို
     အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
  - ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် "ရုံးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်" နှင့် "တစ်ဦးကို တစ်ဦး အသိပေးခြင်း/သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်" အတိုင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
  - COVID–19 ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်း အချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာန၏ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ <u>www.mohs.gov.mm</u> တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင် ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

## "Stay at Home ကာလမှာ အဓိက အိပ်ရေးဝအောင် အိပ်မယ်၊ အစားအသောက် အားရှိအောင် စားမယ်၊ ရောဂါအခံရှိသူတွေအနေနဲ့ မိမိသောက်နေကျဆေးတွေကို မပြတ်အောင်သောက်ဖို့၊ ပြနေကျ ဆရာဝန်တွေကို ဆက်သွယ်တိုင်ပင်ပြသဖို့ ဆောင်ရွက်ဖို့လိုပါတယ်"

ကိုဗစ် – ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်

### ထက်လျှံ

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဇူလိုင် ၃၁ ရက် ည ၈ နာရီသတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့သည့် ကိုဗစ်– ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်ကို ပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အစီအစဉ်မှူး ။ ။ နိုင်ငံတစ်ဝန်းကိုဗစ် – ၁၉ တတိယလှိုင်း ဖြစ်ပွား

နေတာ နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးအသိ ပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုးနဲ့ တွေ့ဆုံမေးမြန်းသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

#### လက်ရှိ ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဆရာ့အနေနဲ့ သုံးသပ်ပြောကြားပေးပါဦး။

ခေါက်တာသန်းနိုင်စိုး ။ ။ လက်ရှိအနေအထား က ကိုဗစ် – ၁၉ ရောဂါရဲ့ တတိယလှိုင်းကို ခံစားနေရပါတယ်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလကုန် ဇွန်လဆန်းမှာ တစ်ဖက်နိုင်ငံ နဲ့ ဆက်စပ်လျက်ရှိတဲ့ ချင်းပြည်နယ် တွန်းမံမြို့နယ်

ဒီလို များပြားလာမှုကနေ လူဦးရေထူထပ်တဲ့ မြို့ကြီးတွေကို ရောက်ရှိတဲ့အခါမှာ ကျွန်တော်တို့ မြင်တွေ့ရတာတွေ ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ဗဟို ကော်မတီရဲ့ လမ်းညွှန်မှုနဲ့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန က ဆောင်ရွက်ဖွယ်ရှိတာတွေကို အမြန်ဆုံး ဆောင်ရွက်နေတာကို အားလုံးအမြင်ပဲဖြစ်ပါတယ်။

လက်ရှိရောက်နေတဲ့အခြေအနေကို ပြန်ကြည့် ရင် ပြီးခဲ့တဲ့ ၁၀ ရက်တာ ကာလအတွင်း စစ်ဆေး နိုင်တဲ့ ပမာဏက ၁၅၀၀၀၊ ၁၆၀၀၀ နဲ့ ၁၇၀၀၀ ဝန်းကျင်ကို နေ့စဉ်စစ်ဆေးနိုင်တယ်။ စစ်ဆေးနိုင် တဲ့အထဲမှာ ပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်းအနေနဲ့ ဇူလိုင်လ ၂၀ ရက်ကနေစပြီး ၃၆ ဒသမ ၈၃ ရာခိုင်နှုန်းကနေ ၂၉ ရက်အထိ ၃၄ ဒသမ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါတယ်။ ဖြစ်ပွားတဲ့လူဦးရေကလည်း ၄၀၀၀ နဲ့ ၅၀၀၀ ဝန်းကျင်တန်းလာပါတယ်။ ပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်းကလည်း နည်းနည်းလေး တန်းလာပါတယ်။ ဒါတွေက ကောင်းတဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ဖက်ကကြည့်ရင် ကူးစက်ရောဂါရဲ့ သဘောအရ ကူးစက်ရောဂါကိုဖော်ပြတဲ့ဂရပ်မျဉ်း (Epidemic Curve) မှာ ထောင်တက်သွားတဲ့အပိုင်း (Ascending Limb) အရင် ရှိတယ်။ ပြီးရင် နည်းနည်းလေး ပြန်တန်းလာတယ်။ ဒါကို (Pleatu Phase) ရောက်တယ်လို့ခေါ်ပါတယ်။ နောက် ပြန်ကျလာတဲ့အပိုင်း (Descending Limb) ရှိလာ တယ်။ အခုလက်ရှိမှာ ကျွန်တော်တို့က တက်လာတဲ့ အခါတုန်းကလည်း အရှိန်အဟုန်နဲ့ကို သိသိ သာသာတက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒုတိယလှိုင်းနဲ့ ယှဉ်ကြည့် ရင် အခုတတိယလှိုင်းမှာ တက်တဲ့နှုန်းက အလွန်သိသာပါတယ်။ ဒါပေမယ့် လက်ရှိအနေနဲ့ ရောဂါအခြေအနေက စပြီးတန်းလာတာကို တွေ့ရ



တာက တစ်ပတ်လောက်ရှိပါပြီ။ နိုင်ငံတော်အပိုင်း ကလည်း ရုံးပိတ်ရက်တွေ သတ်မှတ်ပေးထားပါ တယ်၊ မိဘပြည်သူတွေလည်း ကိုယ့်အိမ်ထဲမှာသာ နေတဲ့ Stay at Home နေထိုင်ပေးတာတွေလည်း ပါတယ်။ အဲဒီအခါ လူလူချင်း ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုတွေ နည်းပါးလာတာနဲ့ အမျှ ရောဂါကူးစက်မှုကျတယ် ဆိုတဲ့ ကူးစက်ရောဂါထိန်းချုပ်ရေး နိယာမ လည်းရှိတဲ့အခါ ကောင်းကျိုးစတင်ခံစားရလာတဲ့

ကျွန်တော်တို့က ဒီပေါ် မှာမူတည်ပြီးပြောရရင် ရောဂါအနေအထားက စပြီးတန်းလာတဲ့ အနေ အထားရှိတယ်ဆိုတာက ကောင်းတဲ့အချက်ပါ။ ဒါပေမယ့် ကျွန်တော်တို့ လျှော့လို့မရသေးပါဘူး။ ဒါကို စောင့်ကြည့်ပြီး ဆက်လက်သတိကြီးကြီး ထားပြီး ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေ၊ မိမိ အိမ်မှာ နေထိုင်ခြင်းတွေကို ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားရဦးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ဖက်က သွားလာမှုလျော့လာတဲ့ အခြေ အနေကို တင်ပြရရင် Google ကနေထုတ်တဲ့ ကိုဗစ် – ၁၉ ရောဂါ နဲ့ ပတ်သက်ပြီး လူအများ သွားလာလှုပ်ရှားမှုတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး Google ကနေ စစ်တမ်းကောက်ထားတာ ရှိပါတယ်။ ဒီမှာ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုလုံးအနေနဲ့ ဈေးဝယ်ထွက်တဲ့ အပိုင်းမှာ ၆၈ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျသွားတယ်။ စူပါမားကတ်နဲ့ ဆေးဆိုင်တွေကို သွားတဲ့အပိုင်းမှာ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျသွားတယ်။ အများပြည်သူ အနားယူတဲ့နေရာတွေကို သွားတဲ့အပိုင်းမှာ ၄၉ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျသွားတယ်။ အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကို အသုံးပြုတဲ့နှုန်းက ၆၄ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျသွားတယ်။ လုပ်ငန်း ခွင် ဝင်ရောက်မှုအနေနဲ့ တစ်နိုင်ငံလုံးမှာ ၇၁ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျသွားတယ်။ မိမိအိမ် ပတ်ဝန်းကျင်မှာ နေထိုင်တဲ့ ရာခိုင်နှုန်းက ၃၁ ရာခိုင်နှုန်း တက်လာပါတယ်။ ဒါက ကောင်းတဲ့

ရန်ကုန်အနေနဲ့ အပန်းဖြေနေရာတွေ၊ ဈေးဝယ် သွားတာတွေက ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ကျသွား တယ်။ စူပါမားကတ်နဲ့ ဆေးဆိုင်တွေကို သွားရောက် မှုအနေနဲ့ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ကျသွားတယ်။ အများပြည်သူအပန်းဖြေနေရာတွေကို သွားရောက် မှုအနေနဲ့ ၆၈ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ကျသွားတယ်။ အများပြည်သူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်လိုင်းတွေ အသုံးပြု မှုအနေနဲ့ ၆၃ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ကျသွားတယ်။ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ရောက်မှုအနေနဲ့ ၇၃ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျသွားတယ်။ အိမ်မှာနေထိုင်မှုအနေနဲ့ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းတက်လာပါတယ်။

ဒီကိန်းဂဏန်းတွေကို ကြည့်ခြင်းဖြင့် မိဘ ပြည်သူတွေက Stay at Home ကို လိုက်နာပေးကြတဲ့ သဘောရှိပါတယ်။ အဓိက ကူးစက်ရောဂါကို အခြေခံထိန်းချုပ်ခြင်းဖြစ်တဲ့ Stay at Home ကို ဒီလိုမျိုးနေနိုင်လေလေ ကျွန်တော်တို့အတွက် ကောင်းကျိုးရှိလေဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအပေါ်မှာမူတည် ပြီး လူတွေရဲ့ သွားလာလှုပ်ရှားမှုနဲ့ ရောဂါအတက် အကျကို ပြန်ချိန်ကြည့်တဲ့အခါ ကူးစက်ရောဂါက အရှိန်နဲ့တက်တဲ့အချိန်မှာ သွားလာလှုပ်ရှားမှုတွေ က တက်နေသေးတယ်ဆိုရင် ရောဂါအရှိန်က တော်တော်နဲ့ မကျလာပါဘူး။ ဒါပေမယ့် ကူးစက် ရောဂါ တက်နေတဲ့အချိန်၊ သွားလာလှုပ်ရှားမှု တွေကျသွားရင် ကူးစက်ရောဂါကလည်း သိပ်မကြာ ဘူး ကျသွားတတ်ပါတယ်။ ဒါက အခုလို ဂရပ်တွေ၊ ကိန်းဂဏန်းတွေကို လေ့လာခြင်းဖြင့် တွေ့ရပါ

Stay at Home ကို ဆက်ပြီးနေဖို့က မိမိအိမ် မှာ ကျန်းမာအောင်နေထိုင်ဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ Stay at Home ကာလမှာ အဓိက အိပ်ရေးဝအောင် အိပ်မယ်၊ အစားအသောက်အားရှိအောင် စားမယ်၊ ရောဂါအခံရှိသူတွေအနေနဲ့ မိမိသောက်နေကျ ဆေးတွေကို မပြတ်အောင်သောက်ဖို့၊ ပြနေကျ ဆရာဝန်တွေကို ဆက်သွယ်တိုင်ပင်ပြသဖို့ ဆောင်ရွက်ဖို့လိုပါတယ်။ ဆေးနဲ့ပတ်သက်လို့ ဆေးဆိုင်တွေကိုလည်း ဖွင့်ထားပါတယ်။ တစ်ဖက် က အစားအသောက်နဲ့ပတ်သက်ရင် ကြက်ဥမှ အားရှိတာ မဟုတ်ပါဘူး။ ကြက်ဥအစားထိုး စားသောက်နိုင်တဲ့ အစားအစာတွေကိုလည်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ တင်ပြထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေကိုလည်း စားဖို့လိုပါတယ်။ ကိုယ်ခံအားကောင်းမှ၊ အားရှိမှ ရောဂါကို တိုက် ဖျက်နိုင်မှာပါ။

နောက်တစ်ခုက စိတ်ကျန်းမာရေးလည်း လိုအပ်ပါတယ်။ စိတ်ကျန်းမာရေးအနေနဲ့ စိတ်ခွန် အားကောင်းမှ ရောဂါဒဏ်ကိုခံနိုင်မှာပါ။ Stay at Home ကာလတွေမှာ ဖြစ်နိုင်ရင် အိမ်မှာ နေထိုင် ပေမယ့် ကိုယ်နဲ့ရင်းနှီးတဲ့ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းတွေနဲ့ ဗီဒီယိုချက်လုပ်တာဖြစ်ဖြစ်၊ သတင်းမေးမြန်းတာ ဖြစ်ဖြစ် အပြန်အလှန် ပြောဆိုဆက်သွယ်တာ တွေက စိတ်ခွန်အားတက်စေတာတွေ ဖြစ်ပါ တယ်။ နောက်တစ်ခုက မိမိသက်ဆိုင်ရာ ဘာသာ တရားအလိုက် စိတ်ကိုတည်ငြိမ်အောင် လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရင် စိတ်ကျန်းမာရေးကို အထောက် အကူပြုတဲ့ကိစ္စတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

မဖြစ်မနေ အပြင်ထွက်ရတဲ့သူတွေအနေနဲ့ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို တိတိကျကျ လိုက်နာဖို့ လိုပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးရင် လည်း ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို ဆက်လက် လိုက်နာဖို့ လိုပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက အိမ်မှာ သံသယလူနာရှိတဲ့အခါ ပိုပြီးတော့ သူ့ကို သီးခြားထားနိုင်ဖို့ လိုပါတယ်။ အိမ်မှာ ရောဂါ အခံရှိတဲ့သူတွေ၊ အသက်အရွယ်ကြီး ရင့်တဲ့သူတွေရှိတယ်ဆိုရင် ဒီပုဂ္ဂိုလ်တွေနဲ့ ခပ်ခွာခွာ နေပါ။ ဖြစ်နိုင်ရင် တစ်အိမ်သားလုံး Mask တပ်ထား ခြင်းနဲ့ လေဝင်လေထွက်ကောင်းအောင် ပြတင်း တံခါးတွေကို ဖွင့်ထားပေးတာတို့ကို လုပ်ဆောင်ဖို့ လိုပါတယ်။ ဒီလိုလုပ်ဆောင်မှ ထိတွေ့ဆက်စပ်မှု တွေ၊ ရောဂါပိုးဝင်ရောက်နိုင်တဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေ လျော့ကျပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားမှုလှိုင်းကို ဖြတ်ကျော် နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံထဲကို ကိုဗစ်ရောဂါတတိယလှိုင်း စတင်ရောက်ရှိတယ်လို့ ယူဆရတဲ့နေရာဖြစ်တဲ့ ချင်းပြည်နယ် တွန်းဇံမြို့နယ် ကျီခါးမြို့မှာဆိုရင် ရောဂါကပြန်ကျနေပါပြီ။ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအနေနဲ့ တွန်းဧံမြို့နဲ့ ကျီခါးမြို့မှာဆိုရင် ပိုးတွေ့ ရှိသူအသစ်က သုညနီးပါးရှိတဲ့ အခြေအနေက နှစ်ပတ်နီးပါးရှိပြီ ဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရောဂါပိုး စတင်ဝင်ရောက်တဲ့နေရာတွေမှာ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု တွေ စတင်ပြီး ကျဆင်းလာနေပါပြီ။ ဒါ့အပြင် တစ်နိုင်ငံလုံး အနေနဲ့ လည်း ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေက စတင်ပြီး တန်းလာနေတာကိုတွေ့ရပါတယ်။ ဒီလို တန်းလာနေတယ်ဆိုရုံနဲ့တော့ ရောဂါထိန်းချုပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်ကို လျှော့ချလို့မရသေးတဲ့အနေအထား ဖြစ်ပါတယ်။ တန်းလာနေတာကနေ ရောဂါဖြစ်ပွား မှုက ပြန်ပြီးတက်နိုင်တဲ့ အနေအထားလည်း ရှိနိုင်ပါတယ်။ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုသိသိသာသာ ပြန်ကျ လာပြီဆိုမှ စိတ်အေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ချင်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းအပြင် အစပိုင်းမှာ ရောဂါဖြစ်ပွား မှု များတဲ့ ကလေးမြို့လို နေရာတွေမှာလည်း ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း တဖြည်းဖြည်း ပြန်ကျလာပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေက ကောင်းတဲ့အချက်

တစ်ဖက်မှာလည်း စိတ်ပူရတဲ့နေရာတွေ ကျန်ပါ သေးတယ်။ စိတ်ပူတဲ့နေရာတွေအနေနဲ့ကတော့ အခု တတိယလှိုင်းဝင်ရောက်လာတဲ့ လမ်းကြောင်း နေရာတွေနဲ့ မြို့ကြီးတွေမှာ ရောဂါကူးစက်မှုတွေ

စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်လာရင် ကုသရေးစင်တာတွေမှာ သွားရောက်ပြီး စနစ်တကျ ကုသမှုခံယူရပါမယ်။ ရောဂါအခံတွေဖြစ်တဲ့ ဆီးချို၊ ပန်းနာရင်ကျပ်၊ အသည်း၊ နှလုံးနဲ့ ကျောက်ကပ်ရောဂါတွေရှိခဲ့ရင် ဆိုးရွားတဲ့အခြေအနေဖြစ်နိုင်လို့ အထူး ကြပ်မတ်ကုသရပါမယ်။

### ခင်မိုးခက်၊ အောင်ဝင်းငြိမ်း(ပြန်/ဆက်)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာနေမိုးအား ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင် တွေ့ဆုံမေးမြန်းပါသည်။

မေး။ ကန့်ဘလူမြို့နယ်မှာ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေ အနေကို သိချင်ပါတယ်။

လက်ရှိ ဆောင်ရွက်နေတာကတော့ ကန့်ဘလူမြို့ရဲ့ မြို့အဝင်ဂိတ်နှစ်ခုမှာ မြို့တွင်းဝင်ရောက်လာသူများကို ကိုယ်အပူချိန် တိုင်းတာခြင်း၊ ဖျားနေရင် (သို့မဟုတ်) stay at home သတ်မှတ်ထားတဲ့ မြို့နယ်တွေက ပြန်လာ သူဆိုရင် RDT Test စစ်ဖို့ ကန့်ဘလူ ခုတင် ၁၀၀ ဆေးရုံရှိ ဓာတ်ခွဲခန်းနဲ့ ချိတ်ဆက်ပြီး RDT Test နဲ့ ရောဂါ ရှိမရှိ စစ်ဆေးပါတယ်။ သံသယရှိသူတွေ၊ stay at home ကလာတဲ့သူတွေ၊ လူနာနဲ့ထိတွေ့ ဆက်စပ်သူတွေကို CBFQ သွင်းပြီး သုံးရက်မြောက် နဲ့ ခုနစ်ရက်မြောက်မှာ RDT စစ်ဆေးပါတယ်။ အဲဒီက Positive ထွက်ရင်တော့ ကုသရေးစင်တာ တွေဖြစ်တဲ့ ခုတင် ၁၀၀ သံဃာဆောင်၊ တိုင်းရင်း ဆေးရုံ၊ အားကစားခန်းမ၊ အလေးမရုံ (၁)နဲ့ (၂)၊ GTI ကျောင်းသားအဆောင်တွေကို ပို့ပြီး ကုသမှုခံယူ စေပါတယ်။ Negative လူတွေကတော့ ခုတင် ၁၀၀ ဆေးရုံရှိ လေးခန်းတွဲလေးထပ်ဆောင်မှာ Quarantine ဆက်လက်ထားရှိပါတယ်။ နောက် သံသယလူနာတွေ၊ ပိုးရှိသူနဲ့ ထိတွေ့ဆက်စပ်မိသူ တွေ၊ Stay Home သတ်မှတ်မြို့နယ်က ပြန်လာ သူတွေကို နေ့ စဉ် RDT နဲ့ စစ်ဆေးပေးလျက်ရှိပါ တယ်။ပြီးတော့ လူထုကိုအသိပေးနှိုးဆော်တဲ့အနေနဲ့ အသံချဲ့စက်နဲ့ နှိုးဆော်အသိပေးတာကိုလည်း မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

အဖွဲ့တွေက ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်၊ Mask Campaign အနေနဲ့ ဌာနဆိုင်ရာတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ က ဈေးတွေမှာ အခါအားလျော်စွာ အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းတွေ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

#### မေး။ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ဖြစ်လာရင် ဘယ်လိုနေ ထိုင်စားသောက်သင့်ပါသလဲဆရာ။

ဖြေ။ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါဖြစ်လာရင် ကုသရေး စင်တာတွေမှာ သွားရောက်ပြီး စနစ်တကျ ကုသမှု ခံယူရပါမယ်။ ရောဂါအခံတွေဖြစ်တဲ့ ဆီးချို၊ ပန်းနာရင်ကျပ်၊ အသည်း၊ နှလုံးနဲ့ ကျောက်ကပ် ရောဂါ တွေရှိခဲ့ရင် ဆိုးရွားတဲ့အခြေအနေဖြစ်နိုင်လို့ အထူး ကြပ်မတ်ကုသရပါမယ်။ အစားအသောက် အနေနဲ့ ကတော့ အားရှိတဲ့ အစားအစာတွေ စားသောက်ပြီး အိပ်ရေးဝအောင်အိပ်၊ အားဆေး သောက် နေထိုင်သင့်ပါတယ်။ ရင်ကျပ်စေတဲ့ အစားအသောက်တွေကို ရှောင်ရှားသင့်ပါတယ်။ မေး။ ဘယ်လို ရောဂါလက္ခဏာမျိုးတွေ့ရင် စိုးရိမ်ရတဲ့ အခြေအနေလို့ ခေါ်ပါသလဲ။

ဖြေ။ ကိုဗစ်လူနာတစ်ဦးဟာ အခံရောဂါတွေဖြစ် တဲ့ ဆီးချို၊ နှလုံး၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ်၊ အဆုတ် နာတာရှည် ရောဂါတစ်မျိုးမျိုးရှိနေခဲ့ရင် ဆိုးရွားတဲ့အခြေအနေဖြစ်နိုင်လို့ အထူးကြပ်မတ် ကုသရပါမယ်။ အခံရောဂါမရှိဘဲလည်း ကိုဗစ် ကြောင့် ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်ပြီး အောက်ဆီဂျင်

၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအောက် ကျခဲ့ရင်လည်း စိုးရိမ်ရတဲ့

အခြေအနေမို့ အထူးဂရုစိုက်ကုသဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။



မေး။ လူနာတွေအတွက် အောက်ဆီဂျင် လိုအပ် ချက်ကို ဘယ်လိုစီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားပါ

သလဲ။

ဖြေ။ ကန့်ဘလူမှာ အောက်ဆီဂျင်ဖြည့်သွင်းဖို့ အောက်ဆီဂျင် Plant မရှိပါဘူး။ အောက်ဆီ ဂျင် ဖြည့်သွင်းဖို့ မန္တလေးနဲ့ မုံရွာမြို့တွေမှာ သွား ရောက်ဖြည့်တင်းရပါတယ်။ လူနာတွေအတွက် 02 concentrator လေးလုံးနဲ့ 02 Cylinder ၂၁ လုံးနဲ့ လည်ပတ်ပေးနေရပါတယ်။ ကန့်ဘလူ အောက်ဆီ ဂျင် ပရဟိတအသင်း၊ မြို့မိမြို့ဖအသင်းကနေပြီး တော့ 02 concentrator ခြောက်လုံး ဝယ်ယူဖို့ စီစဉ် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

မေး။ ပိုးတွေ့လူနာနဲ့ထိတွေ့သူတွေကို Quaran– tineဝင်ဖို့အတွက်စီစဉ်ထားရှိမှုအခြေအနေ ကိုလည်း သိချင်ပါတယ်။ ဖြေ။ ပိုးတွေ့လူနာနဲ့ ထိတွေ့သူများကို Quarantine ၁၀ ရက် ဝင်ရပါတယ်။ ၁၀ ရက်ပြည့်လို့ ပြန်သွားရင် အိမ်မှာ Home Quarantine ခုနစ်ရက် ဆက်ထားပါတယ်။

#### မေး။ ပိုးတွေ့လူနာတွေကို ဆေးရုံမှာ ဘယ်လို ဆောင်ရွက်ပေးပါသလဲ။

ဖြေ။ စိုးရိမ်ရတဲ့ ပိုးတွေ့လူနာတွေအတွက် တိုင်းရင်းဆေးရုံမှာထားပြီး ကြပ်မတ်ကုသ ပေးပါတယ်။ သာမန်ပိုးတွေ့လူနာတွေကတော့ ပိုးတွေ့ကုသစင်တာတွေမှာ ကုသပေးပါတယ်။

#### မေး။ လက်ရှိဆေးရုံတက်နေတဲ့ လူနာဦးရေနဲ့ ပြန်လည် ကျန်းမာလာမှုအခြေအနေ စာရင်းလေး သိချင်ပါတယ်။

ဖြေ။ လက်ရှိဆေးရုံတက်နေတဲ့လူဦးရေက ၂၉၁ ဦးရှိပြီး ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူကတော့ ၁၄၀ ရှိပါတယ်။ ကန့်ဘလူမှာ ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း ၄၄၁ ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါတယ်။

#### မေး။ ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့ ကျန်ရှိနေသေးတဲ့ သူများကို ထိုးနှံနိုင်ဖို့အတွက် ဘယ်လိုများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားပါသလဲ။

ဖြေ။ ဩဂုတ်လထဲမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး ရာမှာ ဦးစားပေးအနေနဲ့ အသက် ၆၅ နှစ် အထက်ရှိသူတွေကို ထိုးနှံပေးမှာဖြစ်တဲ့အတွက် စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ ညွှန်ကြားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ စာရင်းကောက်ယူရရှိပြီးရင် ကာကွယ်ဆေးများကို ထိုးနှံပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

#### စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

တော်တော်များများဖြစ်ပြီးပြီဆိုပေမယ့် ရောဂါ မဖြစ်သေးတဲ့နေရာတွေ ကျန်နေပါသေးတယ်။ ဥပမာ – ရခိုင်ပြည်နယ်လို နေရာမျိုးဆိုရင် ရောဂါ လမ်းကြောင်းနဲ့ လွတ်သွားပြီး မဖြစ်သေးဘဲ ကျန်နေပါတယ်။ ဒီလိုပဲကျန်ခဲ့တဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်နေရာတော်တော်များများမှာ ရောဂါ များများစားစားမဖြစ်သေးတဲ့ နေရာတွေရှိ ပါတယ်။ ဒီလို ရောဂါမဖြစ်သေးတဲ့နေရာ တွေကို ရောဂါက အချိန်မရွေးရောက်လာနိုင်တယ်၊ ဝင်လာနိုင်တယ်ဆိုပြီး သတိထားကာကွယ်ဖို့ လိုပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက ကျေးလက်ဒေသမှာ နေထိုင် ကြသူတွေအနေနဲ့ လည်း မိမိနေထိုင်ရာ ကျေးရွာ က မြို့ကြီးတွေနဲ့ မနီးဘူး၊ အဓိက ခရီးသွား လမ်းကြောင်းပေါ်မှာ မရှိဘူး၊ မြို့ကြီးတွေနဲ့ တိုက်ရိုက်အဆက်အဆံမရှိဘူးဆိုပေမယ့် မြို့ကြီး တွေကနေ ရွာကိုပြန်လာတဲ့သူတွေကို စနစ်တကျ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနဲ့ ကျန်းမာရေးဌာနကို သတင်းပို့ပြီး ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတွေကို အလေးထားပြုလုပ် သင့်တဲ့အချိန်အခါဖြစ်ပါတယ်။

ဒီအချိန်မှာ အဓိကရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ

က တန်းလာတဲ့အနေအထားဖြစ်ပေမယ့် ပေ့ါဆလို့ မရသေးပါဘူး။ အထူးသတိထား စောင့်ကြည့်ရပါ မယ်။ အဲဒီမှာ အထူး၊ အထူး သတိထားရမယ့်နေရာ တွေက ရောဂါမဖြစ်သေးတဲ့ နေရာတွေနဲ့ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု စပြီးတက်လာတဲ့နေရာတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု စပြီးတက်လာတဲ့နေရာတွေအနေနဲ့ နည်းပါးသေးတဲ့အချိန်မှာ ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ကာကွယ်ရေး၊ ကုသရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်း ခြေနိုင်လက်နိုင်အနေအထားမှာ အထူးသတိထားပြီး နိုင်နိုင်နင်းနင်း ကိုင်တွယ် ဆောင်ရွက်ဖို့လိုပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဲဒီနေရာ တွေမှာရှိတဲ့သူတွေအနေနဲ့ မပေ့ါဆကြပါနဲ့၊ ခုနကလို ကျေးလက်ဒေသမှာနေကြပေမယ့် ရောဂါကာကွယ် ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ပေ့ါပေ့ါဆဆမဆောင်ရွက် ကြပါနဲ့၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု များပြားရာဒေသက ပြန်လာတဲ့သူတွေကို သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးဌာန ဒေသအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ ညှိနှိုင်းကာ မြို့ကပြန်လာတဲ့သူဆီမှာ ရောဂါပိုး ပါမလာအောင် အထူးသတိထားပြီး ကာကွယ် ဆောင်ရွက်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ဖက်ကပြန်ကြည့်ရင် ရောဂါစဝင်ပြီးဖြစ်တဲ့ နေရာတွေမှာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အရှိန်ကျလာပြီ၊ တစ်နိုင်ငံလုံးအနေနဲ့ ရောဂါဖြစ်ပွား မှုအခြေအနေက တန်းလာပြီဖြစ်ပေမယ့် ပေ့ါလို့ မရသေးပါဘူး၊အထူးဆက်လက်သတိထားရပါမယ်။ ထပ်ပြီးပြောရရင် ဒီထဲမှာ ပိုပြီးအထူး၊ အထူး သတိထားရမယ့်နေရာတွေက အခုမှစတင်ပြီး ရောဂါ ဖြစ်ပွားတဲ့နေရာတွေနဲ့ တတိယလှိုင်းမှာ ရောဂါကူးစက်မှု လုံးဝမဖြစ်သေးတဲ့နေရာတွေပါ။ အဲဒီနေရာတွေက အထူးသတိထားပြီး ကာကွယ် ကြဖို့လိုပါတယ်။ အဓိက ရောဂါပိုး ကိုယ့်ဒေသကို မဝင်နိုင်အောင်၊ အခြေမချနိုင်အောင် အမြစ်မတွယ် အောင်လုပ်ဖို့လိုပါတယ်။

ရောဂါပိုး မဝင်နိုင်ဖို့ နည်းလမ်းအနေနဲ့ ကတော့ ဒီရောဂါပိုးဟာ မျက်စိ၊ နှာခေါင်းနဲ့ ပါးစပ် နေရာတွေ က ဝင်နိုင်တဲ့အတွက် နှာခေါင်းနဲ့ ပါးစပ်ကို Mask နဲ့ လုံခြုံအောင် ဖုံးအုပ်ထားမယ်၊ မျက်စိကို လိုအပ် လာရင် Face Shield နဲ့ ကာကွယ်မယ်။ ဒီလိုမျိုးနဲ့ ဝင်ပေါက်တွေကို ကာကွယ်ထားရင် ဗိုင်းရပ်စ်က လုံးဝဝင်စရာအကြောင်း မရှိပါဘူး။ လူတိုင်းလူတိုင်း အထူးသတိထားပြီး ကာကွယ်ပါ။ တတိယလှိုင်း လွန်မြောက်တော့မယ့်အခြေအနေကို မြင်လာနေရ ပေမယ့် အထူး၊ အထူးသတိထားပြီး ဂရုစိုက် ဆက်လက်ကာကွယ်ပေးကြဖို့ ဒီနေရာကနေ တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး ။ ။ ဆရာ့အနေနဲ့ ဖြည့်စွက် ပြောကြားလိုတာများရှိရင်

ပြောကြားပေးပါဦး။

**ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုး** ။ ။အဓိက ဒီနေရာမှာ ပြော ကြားလိုတဲ့ Key Message

က ပိုးက ထွက်ရင်လည်း နှာခေါင်း၊ ပါးစပ်က ထွက်တယ်။ ဝင်ရင်လည်း နှာခေါင်း၊ ပါးစပ်၊ မျက်လုံးကဝင်တဲ့အတွက် အဲဒီနေရာတွေကို အထူး သတိထားပြီး ကာကွယ်ပေးကြပါ။ နောက်တစ်ခုက ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနဲ့ ကွမ်းစားခြင်းကို ပြောကြား လိုပါတယ်။ ကျွန်တော့်အသိထဲမှာလည်း ရောဂါ ပိုးဝင်ပြီး ဆုံးရှုံးသွားတာ ရှိပါတယ်။ သူဆိုရင် ကွမ်းတော်တော်စားပါတယ်။ ဈေးရောင်းတဲ့သူ လည်း ဖြစ်တယ်၊ ကွမ်းစားတဲ့သူလည်းဖြစ်တဲ့ အတွက် Mask ကို မတပ်နိုင်ဘူး၊ အဲဒီအခါမှာ ရောဂါပိုးဝင်သွားပါတယ်။ ဒီလိုပါပဲ ဆေးလိပ် သောက်တယ်ဆိုရင် Mask ကို မတပ်နိုင်ဘူး။ ဆေးလိပ်သောက်တဲ့သူရဲ့ အဆုတ်ကလည်း တော်တော်ကြီးကို ဆေးလိပ်ကြောင့် ထိခိုက်ထား နိုင်တယ်၊ ဒီလိုအနေအထားမျိုးမှာ ပိုးဝင်ရင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုက ပိုပြီးပြင်းထန်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း၊ ကွမ်းစားခြင်းကို လုံးဝ ရှောင်ကြဉ်ကြပါလို့ ဒီနေရာကနေ တိုက်တွန်းလိုက် ရပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး ။ ။ ယခုလို ပြည့်ပြည့်စုံစုံ ဖြေကြားပေးတဲ့ အတွက်

ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

## ဆေးထိုးပြီးတော့ ဘာမှမဖြစ်ပါဘူး။ စိတ်ထဲမှာ လုံခြုံသလိုခံစားရတယ်။ ကာကွယ်ဆေး မထိုးနှံရသေးတဲ့ ပြည်သူတွေကို အခွင့်အရေးရရင် လာရောက်ထိုးနှံကြပါလို့ တိုက်တွန်းချင်ပါတယ်။







ဦးမြင့်ဆောင်



ဦးတင်စိုး



ဦးဧေထက်အောင်



ဒေါ်စန်းမြင့်



ဒေါ်သီတာဆွေ

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လတ်တလောဖြစ်ပွားမှုနှုန်း မြင့်မားနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကဏ္ဍပေါင်းစုံမှ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးများကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ မြို့နယ်များ၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ထိုးနံပေးလျက်ရှိသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဆေးထိုးနှံမှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို အနီးကပ်ကြီးကြပ်ပေးနေသည့် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ဆေးလာရောက်ထိုးနှံကြသည့် ပြည်သူများ၏ ပြောကြား ချက်များကို ပြည်သူများ သိရှိနိုင်စေရန် တွေ့ဆုံမေးမြန်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရ ပါသည်။

#### ဦးထက်အောင်ဖြိုး (ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး)

အခုက ပထမဦးစားပေးအနေနဲ့ ရပ်ကွက်နဲ့ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းမှာရှိတဲ့ အသက် ၆၅ နှစ်နဲ့အထက် သက်ကြီး ရွယ်အိုတွေကို ဦးစားပေးထိုးနှံပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယဦးစားပေးအနေနဲ့ ရဟန်း၊ သံဃာတွေကို ထိုးပေးပါတယ်။ ပြီးတော့ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးနေ တဲ့ အစိုးရကျန်းမာရေးဌာန၊ ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးဌာန ကိုယ်စားပြုသူတွေကို ထိုးနှံပေးပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့မြို့နယ် အတွက် ဆေးခွဲတမ်းအနေနဲ့ အလုံးရေ ၆၀၀ ရရှိပါတယ်။ အခုရရှိလာတဲ့ ဆေး အလုံးရေ ၆၀၀ ကို ပထမဦးစားပေး အနေနဲ့ စိစစ်ပြီးထိုးပေးနေတာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီနေ့ အတွက် ရပ်ကွက်နှစ်ရပ်ကွက် နဲ့ ကျေးရွာအုပ်စု ငါးအုပ်စုက ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံမယ့်သူတွေကို မနက် ၉ နာရီ၊ ၁၁ နာရီ နဲ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတို့မှာ သုံးသုတ် ခွဲပြီး ထိုးပေးပါတယ်။ သုံးသုတ်ခွဲရတာ ကတော့ ဆေးလာရောက်ထိုးကြတဲ့ သက်ကြီးရွယ်အိုတွေအတွက် လူအုပ်စု မဖြစ်အောင် Social Distancing အညီ ထိုးပေးရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနက ဝန်ထမ်းတွေက သက်ကြီးရွယ်အိုတွေရဲ့ အချက်အလက်တွေ မှန်ကန်မှု ရှိ မရှိစိစစ် ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေး ထိုး တဲ့နေရာမှာတော့ ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာနက သူနာပြုများနဲ့ တပ်မတော် ဆေးတပ်ဖွဲ့တို့က နှစ်ဖွဲ့ခွဲပြီး ထိုးပေးပါ

အသက် ၆၅ နှစ်နဲ့ အထက် သက်ကြီး ရွယ်အိုတွေ၊ ရဟန်း၊ သံဃာတော်တွေကို နံပါတ် ၁ ဦးစားပေးအနေနဲ့ ထိုးပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘိုးဘွားရိပ်သာက သက်ကြီး ရွယ်အိုတွေဆိုရင် ပြီးခဲ့တဲ့အသုတ် ကတည်းက အားလုံးထိုးနှံပေးပြီး ဖြစ်ပါ တယ်။ နောက်ထပ်ရရှိမယ့် ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေအပေါ် မူတည်ပြီး ဦးစားပေး အစီအစဉ်အတိုင်း ဆက်လက်ထိုးနှံပေး သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

#### ဦးမြင့်ဆောင် (လယ်ဝေးမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး)

ဒီနေ့ လယ်ဝေးမြို့နယ်က အသက် ၆၅ နှစ်နဲ့ အထက်ရှိသူတွေကို ကာကွယ် ဆေး စတင်ထိုးနှံပေးနေခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့မှာ လူဦးရေ ၈၀၀ ကို ထိုးနှံပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဩဂုတ် ၄ ရက်အထိ တစ်နေ့ လူဦးရေ ၈၀၀ နှုန်းနဲ့ လူဦးရေ ၃၂၀၀ ကို ထိုးနှံပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဆေးထိုးဖို့ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားမှု အနေနဲ့ ဝင်ပေါက်မှာ အပူချိန်တိုင်းပါတယ်။ နောက်ပြီး စာရင်းပေးသွင်းတဲ့နေရာ၊ ဆေးစစ်တဲ့နေရာနဲ့ ဆေးထိုးတဲ့နေရာ တွေကို ပြင်ဆင်ထားပါတယ်။ ဆေးထိုးပြီး တဲ့သူတွေကိုလည်း နားနေဖို့နေရာ သတ်မှတ်ပေးထားပါတယ်။ အရေးပေါ် ကုသဖို့အတွက်လည်း အခန်းတစ်ခန်း သီးခြားပြင်ဆင်ထားပါတယ်။

ဒါ့အပြင် မြို့နယ်ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန၊ ကြက်ခြေနီအသင်း၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါတယ်။ ကိုဗစ် – ၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုများပြားနေတဲ့အတွက် ပြည်သူတိုင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။

#### ဦးမြင့်ကြိုင် (ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ်)

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမယ်ဆိုတာ ကို ပထမဆုံးကြားသိရတော့ အတော် လေးဝမ်းသာမိတယ်။ ဘယ်နေ့ဆေးထိုးရ မလဲကို စောင့်မျှော်နေတာ ကြာနေပါပြီ။ အခု ဆေးထိုးပြီးတော့ စိတ်လုံခြုံသွား သလို ခံစားရတယ်။ ကျွန်တော့်လိုပဲ တခြား ဆေးမထိုးရသေးတဲ့သူတွေကို လည်း အမြန်ဆုံးဆေးထိုးစေချင်ပါတယ်။ ပြည်ပကမှာထားတဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေ လည်း အမြန်ဆုံးရောက်ရှိပါစေလို့ ဆုတောင်းပါတယ်။ ပြည်သူအပေါင်း ကပ်ရောဂါဘေးမှ ကင်းဝေးကြပါစေလို့ ထပ်မံဆုတောင်းပေးပါတယ်။

#### ကိုဇော်ဟိန်း

#### (ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ်၊ ဘောဂသိဒ္ဓိရပ်ကွက်)

ဆေးထိုးနှံပေးဖို့ တာဝန်ရှိသူတွေက စနစ်တကျပြင်ဆင်ထားတာကို တွေ့ရှိ ရပါတယ်။ ကပ်ရောဂါကြီး လျော့နည်း ပျောက်ကွယ်သွားရင်တော့ ခရီးတွေ သွားမယ်လို့ တွေးထားပါတယ်။ အသက် ၆၅ နှစ်နဲ့အထက် အဘိုးအဘွားတွေကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်အရ ဆေးထိုးနှံပေး တာတွေ့ရတော့ ဝမ်းသာမိပါတယ်။ တခြားကဏ္ဍအစုံကပြည်သူတွေကိုလည်း အမြန်ဆုံး ထိုးနှံပေးနိုင်မယ်လို့လည်း ယုံကြည်ပါတယ်။ ပြည်သူတိုင်း ဆေးထိုး ခွင့်ရတဲ့အချိန်မှာ တုံ့ဆိုင်းမနေဘဲ ဆေးလာရောက်ထိုးကြဖို့ အကြံပြုလို ပါတယ်။

### ဦးတင်စိုး

#### (ရေအိုးစဉ်ကျေးရွာအုပ်စု၊ လယ်ဝေး မြို့နယ်)

ဒီနေ့မှာ ရေအိုးစဉ်ကျေးရွာအုပ်စု ကနေ ကာကွယ်ဆေးတစ်ခါမှ မထိုးရ သေးတဲ့ ၂၇ ဦးနဲ့ အတူ ကာကွယ်ဆေး လာရောက်ထိုးနှံခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဆေး ထိုးနှံဖို့အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း တွေက သွေးတွင်းအောက်ဆီဂျင်နဲ့ သွေးပေါင်ချိန် တိုင်းပါတယ်။ သွေးပေါင် ချိန်မမှန်သေးတဲ့သူဆိုရင် ခဏစောင့်ခိုင်း ပြီး သွေးပေါင်ချိန် ပုံမှန်ရှိတဲ့သူတွေကိုတော့ ချက်ချင်းထိုးပေးပါတယ်။ ကာကွယ် ဆေးထိုးပြီးတဲ့အချိန်မှာလည်း တခြား ခံစားရတာမျိုး မရှိပါဘူး။ အခုလို ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုများပြားနေတဲ့

အချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့လို သက်ကြီး ရွယ်အိုတွေကို ပထမဦးစားပေးအနေနဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးတဲ့ အတွက် များစွာဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ ဖြစ်ရပါတယ်။

#### ဦးဇေထက်အောင် (ဇေယျာသီရိမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး)

အသက် ၆၅ နှစ်နဲ့ အထက် အဘိုး အဘွားတွေ၊ ရဟန်း၊ သံဃာတွေ ဦးစား ပေးအနေနဲ့ စတင်ပြီး ထိုးနှံပေးတာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီနေ့ကစပြီး သုံးရက်အတွင်း လူဦးရေ ၁၂၀၀ ကို ထိုးနှံပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆေးရရှိမှုအပေါ် မူတည် ပြီးတော့ ထပ်မံထိုးနှံပေးသွားမှာပါ။ ဒီနေ့မှာ လူဦးရေ ၄၀၀ ထိုးပေးဖို့ မှန်းထား ပါတယ်။ အသက် ၆၅ နှစ်နဲ့ အထက် အဘိုးအဘွားတွေဟာ အသက်အရွယ် အရရော၊ ကျန်းမာရေးအခြေအနေအရ ရော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနဲ့ ပတ်သက်လို့ ကူးစက်နိုင်ခြေများပြီး ထိခိုက်မှုအန္တရာယ် ပိုများနိုင်တာကြောင့် ဦးစားပေးထိုးနှံ ပေးတာပါ။ ဆေးရရှိမှုအပေါ် မှာ မူတည်ပြီး ဝန်ထမ်းတွေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းတွေ၊ အလုပ်သမား တွေ အကုန်လုံးကို လူတန်းစေ့ထိုးနှံ နိုင်အောင် စီစဉ်ထားပါတယ်။

ဒီနေ့မှာ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်တွေနဲ့ အညီ ထိုင်ခုံတွေကို ခြောက်ပေအကွာနဲ့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းတွေ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေကလည်း လူထူထပ် မှုမဖြစ်စေဖို့ ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးကြပါ တယ်။ အခုဖြစ်ပွားနေတဲ့ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကိုပြည်သူတွေ၊ ဌာနဆိုင်ရာတွေ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးမယ်ဆိုရင် အမြစ်ပြတ် တိုက်ထုတ်နိုင်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ဒေါ်စန်းမြင့်

#### (သစ်တောသုတေသန(ရေဆင်း)၊ ဖေယျာသီရိမြို့နယ်)

ဒီနေ့ ၆၅ နှစ်အထက် ပြည်သူတွေကို ဆေးထိုးပေးမယ်ဆိုလို့ လာရောက်ထိုးနှံ ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ အရင်တစ်ကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးတုန်းက မထိုး လိုက်ရဘူး။ ဆေးရဲ့ ကာကွယ်နိုင်စွမ်းကို သတင်းစာတွေထဲကနေ ကြေညာထား တော့ နားလည်တယ်။ အဲဒါကြောင့် ကာကွယ်ဆေးလာထိုးတာပါ။ ကျွန်မ တို့ရဲ့ရပ်ကွက်က လူကြီးတွေနဲ့ ဌာနက လူကြီးတွေက ဆော်သြလို့ကြားတာပါ။ ဆေးမထိုးခင်လည်း ကျန်းမာရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး စစ်ဆေးမှုတွေ လုပ်ပါတယ်။ အခု ဆေးထိုးပြီးတော့ ဘာမှမဖြစ်ပါ ဘူး။ စိတ်ထဲမှာ လုံခြုံသလိုခံစားရတယ်။ နိုင်ငံတော်က ကျွန်မတို့ကို ဂရုတစိုက်နဲ့ ထိုးနှံပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးလည်း တင်ပါတယ်။ ဝမ်းလည်းသာပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးမထိုးနှံရသေးတဲ့ ပြည်သူ တွေကိုလည်း အခွင့်အရေးရရင် လာရောက်ထိုးနှံကြပါလို့ တိုက်တွန်း

#### ခေါ်သီတာဆွေ (သစ်တောသုတေသနဌာန (ရေဆင်း)၊ ဖေယျာသီရိမြို့နယ်)

အသက် ၆၅ နှစ်နဲ့ အထက် ဆေးထိုး ခွင့်ရတယ်ဆိုပြီး အကြောင်းကြားလို့ အသက် ဂုဝ ကျော်နေပြီဖြစ်တဲ့ ကျွန်မရဲ့ မိဘနှစ်ပါးကို ဆေးလာထိုးတာပါ။ ဆေး မထိုးပေးခင် သွေးပေါင်းချိန်တိုင်းတယ်၊ အပူချိန်တိုင်းတယ်။ ရောဂါအခံ ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးပေးတာတွေကို တွေ့ရတယ်။ မိဘနှစ်ပါးကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခွင့်ရလို့ များစွာဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်ရပါတယ်။ အခုလို ရောဂါတွေဖြစ်ပွားနေချိန်မှာ ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးထားတဲ့သူတွေ က ကူးစက်ခဲ့တယ်ဆိုရင် ရောဂါပြင်းထန် မှုနည်းတယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမယ့်သူတွေ အနေနဲ့ မကြောက်ကြပါနဲ့ လို့ ပြောချင်ပါ တယ်။ ကျွန်မကိုယ်တိုင်လည်း ကာကွယ် ဆေးထိုးပြီးပါပြီ။ အမေဆိုရင် သွေးတိုး ရှိပါတယ်။ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အချကဲ အလက်တွေကို အကုန်စစ်ဆေးပြီးမှ ထိုးပေးတာပါ။ ထိုးပြီးသွားရင်လည်း မိနစ် ၃၀ စောင့်ကြည့်ပြီးမှ ပြန်လွှတ် တာပါ။ အဲဒါကြောင့် စိုးရိမ်စရာမရှိပါဘူး။ ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းအား ဖြင့် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါဖြစ်ရင်တောင်မှ ဆိုးဆိုးရွားရွားမဖြစ်အောင် ကာကွယ် ပေးနိုင်တဲ့အတွက် ကာကွယ်ဆေး မထိုးရသေးတဲ့ ပြည်သူတွေကို ကာကွယ် အခွင့်အရေးရရင် လာရောက်ထိုးနှံကြပါလို့ တိုက်တွန်းလို ပါတယ်။ **တွေ့ဆုံမေးမြန်း – ရဲမင်းဟန်** ဓာတ်ပုံ – ကျော်ထိန် **NRTV** 

**၁၈:၁၀** နံနက်ခင်းသတင်း

**၀၉း၄၀** ရတနာအလား

**၁၀ႏ၃၅** ပြည်သူနီတိ

🗝 သတင်းထဲကသတင်း

່ ທີ່:ວີເເດ

၂–၈–၂၀၂၁ တနင်္လာနေ့

တွန်းလှန်တိုက်ထုတ်ရမည့်

'နှလုံးသားငေါ်ဆောင်ရာ'

၂၀:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း၊နိုင်ငံတကာသတင်း

မိုးလေဝသအခြေအနေ

၂၁:00 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏

ပြည်သူ့အကျိုးပြုတစ်လတာ

ငဗျာ်ပြေမှုအစီအစဉ်

၂၂:00 နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ

(အပိုင်:-၁၃)

(၂၀၂၁ခုနှစ်၊ဇူလိုင်လ)(ဒုတိယပိုင်း)

່ ສີ່ບໍ່ເຜາປົດປະດາຄວາມຄົວໃນເຄື່ອ

အတွင်းရှိ

ပေးသည်။

ခရမ်းမြို့နယ်မှာ ''အသက်

စုစုပေါင်း တစ်သောင်းကျော်ရှိပြီး

ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး

ထိုးနှံဖို့ ကျန်ရှိနေတဲ့ အသက်

၆၅ နှစ်အထက် ဆရာတော်

သံဃာတော်တွေ၊ အဘိုးအဘွား

တွေ၊ဒေသခံပြည်သူတွေ၊ပုဂ္ဂလိက

အကြမ်းဖက်ဝါဒ

၁၉: ၂၀ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ

(အဝိုင်:-၃၅)

**၀န်း၀၀** မေတ္တသုတ်၊ရတနသုတ်၊ဗောဇျွင်္ဂသုတ် **၁၈ႏ၄၅** ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါဆိုးနဲ့အတူ

အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်

ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနစ်များ

MRTV National News סקיקב

**၁၅း00** Grade-11 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ

**၁၈:၁၅** အာဆီယံအမျိုးသမီးစွန့်ဦးတီထွင်

(အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ)

**၁၈:00** ပြည်တွင်းသတင်း

News

mitv

07:01

07:26

07:44

08:38 08:53

09:01

09:21

11:01

**MRTV** 

mun: (o6:00 y on:00)

oewwdg (ou:oo A o6:oo)

လက်ဖက်ထမင်းနှင့် အမဲသားထောင်း

ကရင်ရိုးရာဗိနဝ်လုပ်ငန်း

उप्तर्गामृश्रीमार्थर (०६:०० मे २०:००)

sied filmag (20:00 à 22:00)

ပားစည်မြေမှ ရောင်စုံအလှ(အပိုင်း-၁)

जुरः (र्ग्टर्हः) (२०:०० ५ २ ७:००)

တောင်စလပ်ဂျဲ့ရိုးဂူအလု (အပိုင်း-၂) बुरिः (बुीः) (၁၂:oo y ၁२:oo) ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုတဲ့ရောက်သီး

မွန်ဘာသာစကားပြောကြရအောင် (အပိုင်း–၁)

ပြုံးပဒေသာ(မောင်သာလှနင့်လည်လွန်းတဲ့ဘီး)

(००:१८ ५ ००:५८) देषु

dśc (30:00 A 20:00)

वृष्टः (२०:०० ५ २९:००)

o (56:00 À 12:00)

ပအိုဝ်းရိုးရာဝတ်စုံ

ကယားအမျိုးသားတို့၏အဲ့ဒိုပေါ်ပီအကအကြောင်း

သင်ခန်းစာများ ဂူပဗေဒဘာသာရစ်

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအကြောင်း

The Art of Making Glaze Ware

A Traditional Doctor

A Visit To Ye 11:22 Yoghurt Vendor

A Visit to Inn Ne Village

The Man and The Elephant (Part-I)

Sightseeing in Yangon: Inya Lake

Dances of Myanmar: Enn Traditional Dance

Myanmar Traditional Identity (EP-2) Myanar Chinthe (Myanmar Lion)

RTV

**0ဦး00** အဖွင့်၊အလံ

🕽 🗓 🗓 ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ

သတင်းများ **၁၀:၃၀** ဥပဒေဆိုင်ကုသိမှတ်ဖွယ်ကု

ကော်မရှင်၏ကြေသာချက်

သွေးနွေး၁န်း(အပိုင်း–၅)

၁၁:00 ဥပဒေရေးကုအပြာပြာတတ်လမ်းတို

ဆွေးနွေး၁န်း (အပိုင်း–၆)

**0ြီး ၃0** အငြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ

Weekly Sports Info

ວກະວວ Sports News

Soccer View/

തുട്ടേ ന്നാനാം നേനൽന

သူတို့အကြောင်း

င့်တင်စင်ဦးချွယ်ပွ

🕽 🕽 ဥပဒေဆိုင်ရာသိမှတ်ဖွယ်ရာ

RTV

Discovering Tribes: Taung Yoe (Their Life and Customs) Myanmar Cultural Heritage From Kyar Paing Village

Myanmar Masterclass: Artist Zay Yar Aye Chef Life: Ce'dric Davoine (French Chef)

**ວຖະວງ** This Week's Special Interest **ງວະço** ວານກຸຊິລໃຫ້ດຕາວນໍລິ

## ခရမ်းမြို့နယ်၌ အသက် ၆၅ နှစ်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကဝန်ထမ်းများ၊

စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဆီနိုဖမ်း စတင်ထိုးနှံပေး ခရမ်း ဩဂုတ် ၁

ဆေးရုံဝန်ထမ်းတွေ၊ သယ်ယူ ရန် ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် ခရမ်း ပို့ဆောင်ရေးဝန်ထမ်းတွေ၊ စည်ပင် မြို့နယ်တွင် ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ သာယာဝန်ထမ်းတွေ၊ ခွဲကစတင်ပြီး အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် လုပ်ငန်းများမှ ဝန်ထမ်းတွေကို သကျမာရဇိန် သွန်းဘုရားကြီးဝင်း ဒီနေ့ကစပြီး ဆေးထိုးအဖွဲ့ငါးဖွဲ့နဲ့ သာသနာ့ဗိမာန်၌ ရပ်ကွက် ကျေးရွာသတ်မှတ်ရက် အသက် ၆၅နှစ်အထက် သက်ကြီး တွေအလိုက် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ဘိုးဘွားများ၊ အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက ကာကွယ်ဆေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း များအား ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ် ဆေး ဆီနိုဖမ်းကို စတင်ထိုးနှံ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံမှ

ရရှိမှုအပေါ်မှုတည်၍ ဆက်လက်

ဘဏ် ဆီနိုဖမ်းကို ထိုးနှံပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်" ဟု မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့

ခရမ်းမြို့နယ်အနေဖြင့် ပထမ ၆၅နှစ်အထက် အဘိုး၊ အဘွား အကြိမ် လူဦးရေ ၄၈၃၃ ဦးအား ထိုးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခု ဒုတိယ အကြိမ်တွင်လူဦးရေ ၁၆၀၀ အား လတ်တလော ထိုးနှံပေးနိုင်မည် ပြည်သူလူထုများကိုလည်း ဆေး

ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ ယနေ့အထိ ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါပိုး ကူးစက်ခံရသူ ၇၁၂ ဦး၊ ဆေးရုံ ကိုမင်း(ခရမ်း)

ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းလုပ်ငန်း ဆင်းခွင့်ရသူ ၁၄၆ ဦး၊ ကုသမှုခံယူ ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိနေသော ကို ဩဂုတ် ၂၂ ရက်တွင် ဒုတိယ ဆဲလူနာ ၂၄၇ ဦး၊ သေဆုံးလူနာ အကြိမ်အဖြစ် ထပ်မံထိုးနှံပေး ပေါင်း ၆၇ ဦး ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း

- အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့

စာမျက်နှာဖွဲ့ စည်းမှုနှင့် – ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့

– သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

(၀၁၀၉၃)

(၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@ gmail.com

၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၄၆။

■ + F ■ MYANMAR

www.facebook.com/MYANMAALINNNEWS

**#iDigital News** 

နေပြည်တော်–စာတည်းမှူး ဝ၆၇–၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ဝ၆၇–၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ဝ၆၇–၃၆၁၄၃၊

ရန်ကုန်ရုံးခွဲ– အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချို(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊

စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ **ငွေစာရင်း** ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ **ကြော်ငြာ** ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁- ၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊

မည်ဖြစ်ကာ ခရမ်းမြို့နယ်အတွင်း သိရသည်။

			C	ပနေ့	ဈေးကွက်	ာ်ပေါက် <del>မေ</del>	ဈးများ		၁ – ၈ –	၂၀၂၁	
			ရွေ			နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ					
ရန်ကုန် ရန်ကုန်	၁၆ ပဲရည် <sub>ရော</sub> ၁၅ ပဲရည် ရော					အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ်	ა ანგე	. 0	
မန္တလေး	မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် <del>ရောင်းဈေး</del> တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၅၉၀၀၀၀ မန္တလေး ၁၅ ပဲရည် <del>ရောင်းဈေး</del> တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၄၉၆၅၀၀		ဥရောပ	တစ်ယူရို	ကျပ်	၁၉၃၆	٠ ٦				
မန္တလေး				စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ်	ရှိ ၁၂၀၉				
(အောင်သမာဓိမှ ရယူပါသည်) စက်သုံးဆီ						ထိုင်း	တစ်ဘတ်	ကျပ်		. იცი	
စက်သုံးဆ	8		ဘုး <b>ယ</b> ဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီ	ဈေး(မန္တလေး)	ဂျပန်	ယန်း ၁၀၀	വിറ്	် ၁၄၈၉	. ຄ	
	ာစ်လီတာ)	2000		၁၀၂၅	ကျပ်	မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်	ကျပ်	် ၃၈၉	. ാഭ	
	ဖော်(တစ်လီတာ)	၁၀၁၅		၁၀၃၀	ကျပ်	တရုတ်	တစ်ယွမ်	ကျပ်			
အောက်ဝ		၁၀၂၀	ကျပ်	၁၀၅၀	ကျပ်	အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး	ကျပ်		_	
အောက်ဝ	ကန်း ၉၅	၁၀၄၀		၁၁၃၀ ရီ စက်သုံး	ကျပ် ဆီအရောင်းဆိုင်)	3993	၁ <b>၁</b> ಀಀೣ[೮ಁ	-	ှ ၂၁ ဘဏ်ပေါက်ဖ		
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		ရန်ကုန်စတော့အိ	တ်ချိန်းဈေးကွက်	5	, , , ,		10	,
<u></u>	မွဏီအမည်	5	အဖွင့်ဈေး (ဂ			ဈး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်	ະຄຸ ຄຸ	ယ်ယာတ	နိုင္ဖိုး (က	გ)
(72	FMI		208 å 5 Al. (1)		0,000,000		¶&&SSOS	၁၀၇	J. J		
MTSH				റെറ		റാട്ട		-		ეემი გ <u>ე</u> ემი	
	MCB			გეიი ი		გ <u>ე</u> იი ი		၁၁၄၄	•	<u> </u>	0
FPR 10000			10000	0		20000000					

အောက်တန်း ၉၅	2000 120 2250	(7)0	**	J. 164.						
	(၃၆၀ ဒီဂရီ စက်သုံးဆီ	ာ်အရောင်းဆိုင်)	(0	ာဟိုဘဏ်ပေါက်ဈေးဖြစ်ပါသည်)						
	8									
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)						
FMI	၈၉၀၀	၈၉၀၀	၁၀၇	ცეე২იი						
MTSH	<b>2</b> ე00	<b>გ</b> ვეიი	၁၁၄၄	<u> </u>						
мсв	0	0	0	0						
FPB	J0000	၂၀၀၀၀	၅၀၀	0000000						
ТМН	၂၈၀၀	၂၇၀၀	Je	၇၈၄၀၀						
EFR	0	0	0	0						
AHP	5600	<b>ე</b> ციი	<b>ါ</b> င	၇၈၄၀၀						
ညီညီ – စုစည်းသည်										

အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ်

ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ်

မြန်မာ့အလင်း

– အောင်နိုင်ဦး စာတည်းမှူးချုပ် မြင့်စိုး ခေတ္တစာတည်းမှူး

- ခြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်

ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊

ဟိန်းထက်ဇော်

– နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ မီမီဖြိုး

- တင်စိုး ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့ သုတေသန

သတင်းထောက်မျူး – ခင်ရတနာ စာတည်းများ – ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိမ့်သိမ့်မိုး

ဘာသာပြန် စာတည်း

အကြီးတန်း \_\_ သတင်းထောက်များ

အငယ်တန်း

သတင်းထောက်များ

ကျိုင်းတုံမြို့သို့ အလည်တစ်ခေါက် 00:00 ပြန်လည်ခံစားမြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် waig (72:00 à 72:00) ဘောလုံးပွဲစဉ်များ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းဆီသို့ ၂၀:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း RIV





## မြန်မာပြည်ရဲ့ နိုင်ငံရေးမိုးသက်လေပြင်းများ

### • • • • • မန်းငြိမ်းမောင်

ရှေးသရောအခါ ပြည်မြန်မာဝယ် ဒီစကားလေးနဲ့ စလိုက်ချင်ပါတယ်။ မြန်မာပြည်ဟာ လွတ်လပ်ရေးနဲ့အတူ နိုင်ငံရေး မိုးသက်လေပြင်းတွေက တွဲပြီးပါလာတယ်။ လွတ်လပ်ရေးရခါစ ၁၉၄၈–၁၉၄၉ အချိန်ကဆိုရင် နိုင်ငံရေးမိုးသက်လေပြင်းတင်မကဘူး။ နိုင်ငံရေးမုန်တိုင်းတွေပါ ကြမ်းကြမ်းတမ်းတမ်း တိုက်ခတ် တာခံခဲ့ရတယ်။ နိုင်ငံရေးလေပြည်လေညင်းတွေကတော့ ခဏတစ်ဖြုတ်တာ တိုတောင်းတဲ့ကာလလေးတွေမှာပဲ တိုက်ခတ်ခြင်းကို ခံခဲ့ရတယ်။

စာရေးသူကိုယ်တိုင် နိုင်ငံရေးမိုးသက်လေပြင်း ထဲမှာ နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်ကြာ ဖြတ်သန်းလျှောက် လှမ်းခဲ့ရတဲ့ အတွေ့အကြုံအချို့ကို ပြန်လည်ပြီး တော့ မျှဝေချင်တဲ့ဆန္ဒတွေ ပေါ်လာပါတယ်။ အထူးသဖြင့်တော့ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ကစပြီးတော့ မြန်မာပြည်ရဲ့ နိုင်ငံရေးအချိုး အကွေ့တစ်ခုကို ရောက်ရှိလာတဲ့အချိန်မှာတော့ မြန်မာပြည်ရဲ့ နိုင်ငံရေးမိုးသက်လေပြင်းတွေဟာ ပိုမိုပြင်းထန်ကြမ်းတမ်းစွာ တိုက်ခတ်လာပြန်တယ်။

#### ကိုယ်တိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရ

ဒီဖြစ်စဉ်တွေ အပေါ်မှာကြည့်ပြီးတော့ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်က ကိုယ်တိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရ တဲ့အဖြစ်အပျက်တချို့ကို ပြန်ပြီးမြင်ယောင်လာ တယ်။ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်မှာ ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်းဦးနုဟာ တိုင်းရင်းသားဒေသ တွေကို ထွက်သွားပြီးတော့ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီပါတီ ကို တည်ထောင်ပြီး အာဏာပြန်ရရှိရေးအတွက် လက်နက်ကိုင်တိုက်ပွဲကို ဆင်နွှဲခဲ့ပါတယ်။ ဝန်ကြီး ချုပ်ဟောင်းဦးနုရဲ့ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီပါတီဟာ ခေါင်းဆောင်မှုအပိုင်းမှာ အတော်အားကောင်း

ဦးနုနဲ့ အတူ ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင်တွေဖြစ်ကြတဲ့ ဗိုလ်မှူးအောင်၊ ဗိုလ်လက်ျာ၊ ဗိုလ်စကြာ၊ ဗိုလ်ရန်နိုင်၊ ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင်လေးဦး၊ လေတပ်ဦးစီးချုပ်ဟောင်း တီကလစ်၊ လွတ်လပ် ရေးရခါစ တပ်မတော် ဒု –ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဟောင်း စောကြာဒိုး စတဲ့ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးတွေ ပါဝင်ခဲ့ ကြပါတယ်။ တိုင်းပြည်ကို နိုင်ငံရေးအရရော၊ စစ်ရေးအရရော ခေါင်းဆောင်ခဲ့တဲ့၊ အတွေ့အကြုံ ကြီးမားကြတဲ့ပုဂ္ဂိုလ်တွေ ပါဝင်ခဲ့ကြပါတယ်။

ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီပါတီဟာ နိုင်ငံရေးအရှိန် အဝါ အတော်လေးကြီးမားခဲ့ပါတယ်။ အင်အား လည်း တောင့်တင်းခဲ့ပါတယ်။ အနောက်နိုင်ငံက အကူအညီတွေလည်း အတော်ရခဲ့ပါတယ်။ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီပါတီကို အတိုကောက်(PDP) လို့ အခေါ်များပါတယ်။

PDP တပ်ဖွဲ့မှာ လက်နက်တပ်ဆင်မှုမှာ အတော့်ကိုခေတ်မီပါတယ်။ ဗီယက်နမ်စစ်ပွဲက အရှိန်ပြင်းနေတဲ့အချိန်ဖြစ်တဲ့အတွက် လက်နက် တွေဟာ အလွယ်တကူဝယ်ယူတပ်ဆင်လို့ရပါ တယ်။ တိုင်းရင်းသားတပ်ဖွဲ့ တွေမှာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ် လက်ကျန် ဘရင်းဂန်း၊ စတင်းဂန်း၊ ကာဘိုင်၊ အတွင်းမှာ ရိုင်ဖယ်တွေပဲ ကိုင်ဆောင်နေရတဲ့အချိန်မှာ PDP တိုင်းရင်းသားတွေနဲ့ အမျိုးသားရေးအခန်းတွေမှာ

ပြည်တွင်းကနေထွက်ခွာပြီးတော့ တိုင်းရင်းသားဒေသတွေမှာ အခြေပြုခဲ့ တဲ့ ဦးနုခေါင်းဆောင်တဲ့ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီပါတီ၊ ဦးမိုးသီးဇွန်၊ ဦးနိုင် အောင်၊ လက်ရှိ ဦးသံခဲခေါင်းဆောင်တဲ့ ABSDF အဗွဲ့ ဒီအဗွဲ့နှစ်ဗွဲ့နဲ့ ယခုလက်ရှိ မတရားအသင်း အကြမ်းဗက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားတဲ့ CRPH၊ NUG၊ PDF အဖွဲ့ကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ရင် ဒီအဖွဲ့မှာပါတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေဟာ တိုင်းသိပြည်သိ အရှိန်အဝါဩဇာရှိတဲ့ တစ်ယောက်မှ မပါပါဘူး။ ယခုလက်ရှိလုပ်ဆောင်မှုတွေကလည်း ပြည်သူ ကို ရန်သူလိုသဘောထားပြီးတော့ တိုက်ခိုက်သတ်ဖြတ်မှု၊ အကြမ်းဖက်မှု၊ ဗျက်ဆီးမှုတွေဟာ ရေရှည်မှာ ဘယ်လိုနည်းနဲ့မှ ရပ်တည်လို့မရနိုင်ပါ

တပ်ဖွဲ့တွေက M – 16 မောင်းပြန်ချေမှုန်းရေးရိုင်ဖယ်၊ HK – 33 မောင်းပြန်ချေမှုန်းရေးရိုင်ဖယ်၊ M – 79 ဂရင်းနှစ်လောင်ချာ၊ M – 72 တစ်လုံးထိုးတင့်ဖျက် လောင်ချာတွေ တပ်ဆင်ပြီးတော့ တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ပါ တယ်။ PDP ပါတီမှာ ဘဏ္ဍာရေးဘယ်လောက် ကြွယ်ဝလဲဆိုရင် ဦးနုရုပ်ပုံပါတဲ့ ရွှေဒင်္ဂါးပြားတွေ ရိုက်နှိပ်ပြီးတော့ ထုတ်ဝေခဲ့ပါတယ်။

ရှေ့တန်းက PDP တပ်မှူးတွေဟာ ဘေးလွယ် အိတ်ထဲမှာ ရွှေဒင်္ဂါးပြားထည့်ပြီးတော့ မော်မော် ကြွားကြွားနဲ့ သုံးစွဲခဲ့ပါတယ်။ တိုက်ပွဲဖြစ်လို့ရှိရင် PDP တပ်က တပ်သားတွေဟာ M- 16 တို့ HK - 33 တို့ မောင်းပြန်ရိုင်ဖယ်တွေကို အတွဲလိုက် ဖောခြင်း သောခြင်းပစ်ပြီးတော့ ကျည်ကုန်ရင် ကျည်ပေါက် ကိုဖြုတ်ပြီး လွှင့်ပစ်လိုက်တာပဲ။ အဲဒီလောက်ထိ မော်ကြွားခဲ့တာပါ။ နိုင်ငံရေးအရ တိုင်းရင်းသား တွေနဲ့ မဟာမိတ်ဖွဲ့နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ (တညလ) လို့ ခေါ်တဲ့ တပ်ပေါင်းစုကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဒီတပ်ပေါင်းစုမှာ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီပါတီ၊ KNU ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၊ MNSP မွန်ပြည်သစ်ပါတီ၊ ချင်းအမျိုးသားဦးစီးအဖွဲ့တို့ ပါဝင်ခဲ့ပါတယ်။ ဦးနုခေါင်းဆောင်တဲ့ ပါလီမန်ဒီမို ကရေစီပါတီဟာ နိုင်ငံရေးအရရော စစ်ရေးအရပါ အရှိန်အဝါရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လို့ အဖွဲ့အစည်း နိုင်ငံရေးအမြင်မတူမှုတွေရော

နိုင်ငံရေးဩဇာ၊ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဩဇာမရှိတဲ့လူတွေနဲ့ ပါဝင် ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ CRPH၊ NUG၊ PDF အဖွဲ့ဟာ အာဏာရယူ ရေးတစ်ခုတည်းကလွဲလို့ နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်လည်း မရှိ၊ နိုင်ငံရေးလမ်းစဉ်လည်းမရှိတဲ့ ဒီလိုအဖွဲ့မျိုးဟာ မကြာတော့တဲ့အချိန်မှာ ကျေပြုန်းပျက်စီးသွားမယ်ဆိုတာ မြေကြီးလက်ခတ်မလွှဲပါပဲ

သဘောထားကွဲလွဲမှုတွေကြောင့် ရေရှည်မှာ သွားလို့မရပါဘူး။

#### နွေးနွေးထွေးထွေးနဲ့ ကြိုဆို

နောက်ဆုံးမှာတော့ ဦးနုဟာ အဖွဲ့အစည်းကို စွန့်ခွာပြီးတော့ အိန္ဒိယကိုထွက်ခွာသွားခဲ့ပါတယ်။ နောက်ဆက်ခံတဲ့ ခေါင်းဆောင် တွေကလည်း တိုင်းရင်းသားတွေနဲ့ ပဋိပက္ခဖြစ် ပြီးတော့ အဖွဲ့ အစည်းဟာ အားနည်းလာပါတယ်။ နောက်ဆုံးမှာ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်းက လွတ်ငြိမ်း ချမ်းသာခွင့်ထုတ်ပြန်ပြီးတော့ စကားတစ်ခွန်းကို ပြောခဲ့ပါတယ်။ "ကိုယ့်အိမ်ပေါ်က စိတ်အခန့်မသင့် လို့ စိတ်ဆိုးပြီးဆင်းသွားတဲ့ ညီအစ်ကိုတွေကို ပြန်လည်ပြီးတော့ နွေးနွေးထွေးထွေးနဲ့ ကြိုဆိုကြရ မယ်" ဆိုတဲ့စကားကြောင့် ဦးနုနဲ့တကွ ရဲဘော် သုံးကျိပ်ဝင်တွေဟာ ပြန်လာခဲ့ကြပါတယ်။ မကြာပါ ဘူး။ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီပါတီဟာ တိုင်းရင်း သားတွေနဲ့ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခဖြစ်ပြီးတော့ ဧာတ်ခေါင်းကွဲပြီး ဧာတ်သိမ်းခဲ့ပါတယ်။

ဒုတိယဇာတ်လမ်းကတော့ ၁၉၈၈ ခုနှစ် အထွေထွေလူထုအုံကြွမှု ပြိုကွဲပြီးတော့ တိုင်းရင်း သားဒေသကို ကျောင်းသားလူငယ်တွေအပါအဝင် လူတန်းစားအလွှာအသီးသီးက အင်အားစုတွေ တိုင်းရင်းသားဒေသတွေကို တစ်သောင်းနီးပါး လောက် ရောက်ရှိခဲ့ပါတယ်။ ၈၈ ခုနှစ် လူထု အရေးတော်ပုံဟာ ကျောင်းသားလူငယ်တွေက ခေါင်းဆောင်ပြီးတော့ ရဟန်းသံဃာတော်တွေ၊ အလွှာစုံက လူထုလူတန်းစားတွေနဲ့ တပ်မတော် သားအချို့ပါ ပါဝင်ခဲ့ပါတယ်။ ပြည်သူတွေရဲ့ ထောက်ခံမှုကိုလည်း ကြီးမားစွာ ရရှိခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံရေးအရလည်း တိုင်းရင်းသားတွေနဲ့ မဟာမိတ် ဖွဲ့ နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ (မြန်မာပြည်ဒီမိုကရက်တစ် မဟာ မိတ်အဖွဲ့ချုပ်) ဆိုတဲ့အဖွဲ့ (၂၁)ဖွဲ့ပါတဲ့ တပ်ပေါင်းစု ကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီအဖွဲ့ကို DAB ဆိုပြီး တော့ လူသိများခဲ့ပါတယ်။

#### ထောက်ခံမှုအပြည့်အဝရရှိခဲ့

တိုင်းရင်းသားဒေသတွေကို ရောက်ရှိလာတဲ့

ကျောင်းသားလူငယ်တွေကို တိုင်းရင်းသား ခေါင်းဆောင်တွေက ကမကထပြုပြီး (မြန်မာ နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကျောင်းသားများဒီမိုကရက်တစ် ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ တပ်ဦး–ABSDF) ကို တိုင်းရင်းသားတွေရဲ့ နိုင်ငံရေးအရ၊ စစ်ရေးအရ ထောက်ခံမှုအပြည့်အဝရရှိခဲ့ပါတယ်။ ရုပ်ဝတ္ထုအရ စစ်လက်နက်တွေလည်း ပံ့ပိုးတပ်ဆင်ပေးခဲ့ပါ တယ်။ ABSDF ကျောင်းသားတပ်ဦးဟာ တိုင်းရင်း သားတွေနဲ့ လက်တွဲပြီးတော့ လက်နက်ကိုင်တိုက်ပွဲ ဝင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံရေးဩဧ၁၊ စစ်ရေးဩဧ၁ လည်း ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေ့ကာလမှာတော့ ကျောင်းသားတပ်ဦးဟာ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်ကာလတုန်းကလို အားကောင်းမောင်းသန် သိပ်မလှုပ်ရှားနိုင်တော့ပါဘူး။

ပြည်တွင်းကနေထွက်ခွာပြီးတော့ တိုင်းရင်း သားဒေသတွေမှာ အခြေပြုခဲ့တဲ့ ဦးနှခေါင်းဆောင် ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီပါတီ၊ ဦးမိုးသီးဇွန်၊ ဦးနိုင်အောင်၊ လက်ရှိ ဦးသံခဲခေါင်းဆောင်တဲ့ ABSDF အဖွဲ့ ဒီအဖွဲ့ နှစ်ဖွဲ့ နဲ့ ယခုလက်ရှိ မတရား အသင်း အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားတဲ့ CRPH၊ NUG၊ PDF အဖွဲ့ကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ရင် ဒီအဖွဲ့မှာပါတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေဟာ တိုင်းသိပြည်သိ အရှိန်အဝါဩဧာရှိတဲ့ပုဂ္ဂိုလ်တွေ တစ်ယောက်မှ မပါပါဘူး။ ယခုလက်ရှိလုပ်ဆောင်မှုတွေကလည်း ပြည်သူကို ရန်သူလိုသဘောထားပြီးတော့ တိုက် ခိုက်သတ်ဖြတ်မှု၊ အကြမ်းဖက်မှု၊ ဖျက်ဆီးမှုတွေဟာ ရေရှည်မှာ ဘယ်လိုနည်းနဲ့ မှ ရပ်တည်လို့မရနိုင်ပါ ဘူး။ တိုင်းရင်းသားတွေရဲ့အသိအမှတ်ပြုမှု၊ ထောက် ခံမှုလည်း အပြည့်အဝမရရှိပါဘူး။ အကျိုးစီးပွား အပေါ်မှာသာ ဟန်ဆောင်နေကြတာပါ။ အချိန်တန် ရင် ဒီအကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေဟာ နေစရာတောင် ရှိမှာမဟုတ်ပါဘူး။

#### ရေရှည်မှာ မရပ်တည်နိုင်ခဲ့

ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအရှိန်အဝါဩဇာရှိတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေက ဦးဆောင်ဖွဲ့ စည်းခဲ့တဲ့ အဖွဲ့ အစည်းတွေတောင် ရေရှည်မှာ မရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပါဘူး။ နိုင်ငံရေးဩဇာ၊ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဩဇာမရှိတဲ့လူတွေနဲ့ ပါဝင်ဖွဲ့ စည်းထား တဲ့ CRPH၊ NUG၊ PDF အဖွဲ့ဟာ အာဏာရယူရေး တစ်ခုတည်းကလွဲလို့ နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက် လည်းမရှိ၊ နိုင်ငံရေးလမ်းစဉ်လည်းမရှိတဲ့ ဒီလိုအဖွဲ့ မျိုးဟာ မကြာတော့တဲ့အချိန်မှာ ကျေပြုန်းပျက်စီး သွားမယ်ဆိုတာ မြေကြီးလက်ခတ်မလွဲပါပဲ။

စာရေးသူဟာ ဒီဆောင်းပါးကို ရေးရင်းနဲ့ အတိတ်ရဲ့သမိုင်းတစ်ပိုင်းတစ်စက ခေါင်းထဲကို ဝင်လာပါတယ်။ ဟိုး ...လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်းခြောက် ဆယ်ကျော် ကျွန်တော်တို့ကျောင်းသားလူငယ်ဘဝ က အလွန်ခေတ်စားခဲ့တဲ့ အဆိုတော်ကြီး မေလှမြိုင် ရဲ့ သီချင်းတစ်ပုဒ်ရဲ့ အပိုင်းအစလေးက ခေါင်းထဲ ကို ဝင်လာပါတယ်။

"မောင်လေး မောင်လေး ရောင်မပြေးနဲ့ ရောရာနောက်လိုက် အမြှောက်ကြိုက် ကလေး ရယ် လူမမည်မောင်လေးရယ် အစစ အထင်သေးလို့ မမရင်လေးလှပါတယ်"

ဒီသီချင်းလေးဟာ ဒီနေ့ခေတ် ကျွန်တော်တို့ မြေးအရွယ်လောက်ပဲရှိတဲ့ GZ ဆိုတဲ့လူငယ်လေး တွေကို ရည်ညွှန်းပြီးဆိုရင်လည်း မှန်ကန်ခေတ်မီ နေတုန်းပါပဲ။

## ယုံကြည်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အိမ်နီးချင်း တပ်မတော်၏ ၉၄ နှစ်တာခရီး

#### မောင်မျိုးအောင် (ပန်းဧရာ)

လောကတွင် ရှင်သန်နေထိုင်လျက်ရှိသော လူသား များအတွက် အသက်ရှင်နေသမျှ ကာလပတ်လုံး အပေါင်းအသင်းသည် အလွန်အရေးကြီး၏။ လူဟူ၍ ဖြစ်တည်လာကတည်းက တစ်ဦးတစ်ယောက် တည်း ထီးတည်းရှင်သန်ရန်၊ ရပ်တည်နိုင်ရန်ကား ခက်ခဲကြမ်းတမ်းလှပေသည်။ သို့ဖြစ်၍ ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံရန် "ကောင်းတူ ဆိုးဖက်၊ သေဖော်ရှင်ဖက်၊ ဖေးမကူညီပေးတတ်သော အေးအတူပူအမျှ၊ **အပေါင်းအသင်း** " ဟူသည့် အပေါင်းအသင်းကောင်း တစ်ရပ်လည်း အထူးတလည်ပင် လိုအပ်လာပါ သည်။ ထိုအယူအဆသည် မြန်မာ့လူမှုဘဝနယ်ပယ် တွင်သာမက ကမ္ဘာ့လူမှုအသိုက်အဝန်းနယ်ပယ် တွင်ပါ မပြောင်းလဲနိုင်သော နိယာမတစ်ခုပင်ဖြစ် သကဲ့သို့ ဘိုးစဉ် ဘောင်ဆက်၊ မိစဉ်ဖဆက် ရင်းနှီး စွာဆက်ဆံပေါင်းသင်းလာခဲ့သော ခြံစည်းရိုးချင်း ဆက်၊ တံစက်မြိတ်ချင်းထိဖြစ်သည့် အိမ်နီးချင်း အတွက်လည်းလိုအပ်၏။ အိမ်နီးချင်းဟု ဆိုရာတွင် အိမ်တစ်အိမ် အိမ်နီးချင်းမှသည် ပိုင်နက်နယ်မြေ၊ ပြည်သူလူထု၊ အစိုးရ၊ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြုမှု စသော အင်္ဂါရပ်များ ပါဝင်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းများ အထိ ပါဝင်ပေသည်။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဟူသည် ရွေးချယ်၍မရစကောင်း ဖြစ်ထွန်းတည်တံ့လာသော ရေထု၊ မြေထုနှင့်လေထုချင်းနီးစပ်မှုမှသည် ပေါ် ထွက်လာရ၏။

် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ ၅ နိုင်ငံရှိ

ကျွန်တော်တို့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တော်တွင် ရေချင်း၊ မြေချင်း ထိတွေ့ ဆက်စပ်လျက် ရှိနေသော အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ ၅ နိုင်ငံရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံ နှင့် ၁၃၈၄ မိုင်၊ လာအိုနိုင်ငံ နှင့် ၁၄၆ မိုင်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ နှင့် ၁၃၈၄ မိုင်၊ လာအိုနိုင်ငံနှင့် ၁၄၆ မိုင်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ နှင့် ၁၃၀၄ မိုင်၊ ဘင်္ဂလားခေ့ရှ်နိုင်ငံနှင့် ၁၆၉ မိုင်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ၉၀၃ မိုင် စသည်တို့ဖြင့် ကုန်းမြေ နယ်နိမိတ်ထိစပ်လျက် ရှိသည်။ မြန်မာ့အိမ်နီးချင်း အဖြစ် တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ မိတ်ဝတ်မပျက် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာဖြင့် အိမ်နီးချင်းကောင်းပီသစွာ နေထိုင်လျက်ရှိသော နိုင်ငံများထဲတွင် မိမိတို့ နိုင်ငံ ၏မြောက်ဘက်နှင့် အရှေ့မြောက်ဘက် တစ်နံ တစ်လျားရှိ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံလည်း ပါဝင်ပေသည်။

မြန်မာနှင့်တရုတ်၊ တရုတ်နှင့်မြန်မာသည် မြေချင်းဆက်၊ တောင်ချင်းဆက်သည်သာမက ဥတုရာသီ၊ သဘာဝအလု၊ ရေမြေတောတောင်အလု တို့တွင်သာမက ယဉ်ကျေးမှုချင်းတူညီမှုရှိသကဲ့သို့ နှစ်နိုင်ငံသမိုင်းကြောင်းတွင်လည်း တူညီမှုများရှိခဲ့ သည်။ မြန်မာ-တရုတ်နှစ်နိုင်ငံ၏ ချစ်ကြည်ရေး ပြယုဂ်တစ်ခုဖြစ်သော သံလွင်မြစ်သည် တိဗက်ပြည် အရှေ့ဘက်ကအစပြု၍ တရုတ်နိုင်ငံ၏ပြည်နယ် နှစ်ခုအတွင်း ဖြတ်သန်းစီးဆင်းကာ မြန်မာပြည် အရေ့မြောက်ဘက် ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရဒေသမှတစ်ဆင့် ကယားပြည်နယ်၊ ကရင် ပြည်နယ်တို့ကိုဖြတ်သန်း၍ မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်မြို့အနီး မုတ္တမပင်လယ်ကွေ့မှတစ်ဆင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် (အက်ဒမန်ပင်လယ်) အတွင်း စီးဝင်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် လူမျိုး ကွဲ များပြားစွာတည်မှီမှု ပြုရသော မြစ်တစ်စင်း ဖြစ်ပြီး ဖြတ်သန်းစီးဆင်းရာ ခရီးစဉ်တစ်လျှောက် တွင်လည်း လူမျိုးများအလိုက် အမည်နာမကွဲ စုံဖြင့် အမည်ပေးခေါ်ဝေါ်ခြင်းခံရသော မြစ်ကြီးတစ်စင်း လည်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ-တရုတ် အမည်နာမ အရကွဲပြားသော်ငြား တစ်ရေတည်း သောက်ကြ သည်ဟု ညွှန်းဆိုနိုင်သည်။ ခွဲမရသောအိမ်နီးချင်း နီးစပ်မှုပင်ဖြစ်ပေသည်။ "လူမျိုးချင်းဆက်၊ မြေချင်း ဆက်၍၊ ရေဆက်တောင်ဆက်၊ မြစ်တွေဆက်ခဲ့၊ ဟိုဘက်ဥယျာဉ်၊ ဒီဘက်တွင်လည်း၊ ပန်းတွေပဲပေ့ါ့။ ဒေါက်တာဆွန်ယက်ဆင် ဦးစီး၍ တုန်မင်ဝှေ့ (ခေါ်) အမျိုးသားအသင်းအဖွဲ့ များဖွဲ့ စည်း၍ မန်ချူးတို့ကို တော်လှန်ခဲ့ပြီး ၁၉၁၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ တွင် တရုတ်သမ္မတနိုင်ငံ(Republic of China) ကို ထူထောင်နိုင်ခဲ့ကာ ၎င်းအချိန်မှစ၍ တရုတ်နိုင်ငံ၏ သက်ဦးဆံပိုင်ဘုရင်စနစ်သည် ချုပ်ငြိမ်းခဲ့၏။

၁၉၁၁ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားလှုပ်ရှားမှုအတွက် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် တုန်မင်ဝှေ့အသင်းများကို

ယူနန်ပြည်ဘက်မှ တရုတ်ဖြူတပ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကျူးကျော်ဝင်ရောက်လာခဲ့သည်။ တရုတ်ဖြူများ၏ကျူးကျော်မှုသည် နယ်ချဲ့စီမံကိန်းအထိပါဝင်နေပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာ အာဏာကိုပါ ချိုးဖောက်ရာရောက်နေသည့်အတွက် တရုတ်ဖြူ ကျူးကျော်ရေးသမားများကို မြန်မာ့တပ်မတော်က တွန်းလှန် တိုက်ထုတ်ခဲ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်အိမ်နီးချင်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံတို့၏ ကောင်းမွန်သောဆက်ဆံရေးကိုလည်း ပျက်ပြားစေရန် ကြံစည်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘက်မလိုက်နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုလည်း ချိုးဗျက်ရန် ကြံစည်ခဲ့သည်။ မြန်မာနှင့်တရုတ်သည် "ဘယ်သူတရား ပျက်ပျက်၊ ကိုယ်မပျက်စေနှင့် " ဟူသည့်အတိုင်း အိမ်နီးချင်းကောင်းပီသစွာ အစိုးရချင်း၊ ပြည်သူချင်း၊ တပ်မတော်ချင်း ရင်းရင်းနှီးနှီးရှိခဲ့ခြင်းဖြင့် ကူမင်တန်တို့အား လက်တွဲညီညီ နိုင်ငံအတွင်း မှ မောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။

မခွဲမြား၊ တစ်သားထဲလျှင်၊ ဥယျာဉ်တစ်ခု၊ ပမာပြု လောက်၊ ဂုဏ်မြောက်လှတဲ့တူညီမှု" စာသား အတိုင်းပင်ဖြစ်သည်။

သက်ဦးဆံပိုင်ဘုရင်စနစ်သည်ချုပ်ငြိမ်း

တရုတ်နိုင်ငံသည် လူ့သမိုင်းတွင် နိုင်ငံအဖြစ် စတင်ရပ်တည်နိုင်သော အစောဆုံး နိုင်ငံများတွင် အပါအဝင်ဖြစ်ပြီး လူတို့သမိုင်းကိုတစ်ခေတ်ဆန်း စေခဲ့သည့် စာရေးနည်း၊ စာရွက်ပုံနှိပ်ပညာ၊ မင်နှင့် ယမ်းတို့ကို တီထွင်ခဲ့သည်။ တရုတ်ရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုသမိုင်းသည် မြစ်ဝါမြစ်ဝှမ်းဒေသမှ စတင်၍ တရုတ်ပြည်မြောက်ပိုင်းတစ်ခွင်တွင် စတင်ပေါ်ထွန်းခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း ၆၀၀၀ ကျော်မျှ မင်းဆက်ပေါင်းမြောက်မြားစွာ စိုးစံခဲ့သည်။ ၁၉ ရာစု အစပိုင်းတွင် အနောက်နိုင်ငံမှ နယ်ချဲ့များ တရုတ်နိုင်ငံသို့ စတင်ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ဗြိတိသျှတို့ သည် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ဘိန်းများတင်သွင်းခဲ့ကာ နိုင်ငံ အား အင်အားချည့်နဲ့ လာစေခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ ဘိန်း တင်သွင်းမှုကြောင့် ၁၈၄၁ ခုနှစ်မှ ၁၈၄၂ ခုနှစ်အထိ ပထမဘိန်းစစ်ပွဲ၊ ၁၈၅၆ ခုနှစ်မှ ၁၈၆၀ ပြည့်နှစ်အထိ ဒုတိယဘိန်းစစ်ပွဲတို့ကို ဆင်နွှဲခဲ့ရပြီး ၎င်းဘိန်းစစ်ပွဲ များတွင် အရေးနိမ့်မှုမှသည် တရုတ်ဘုရင်၏ ဩဇာ သည်လည်း ကျဆင်းလာခဲ့ရသည်။ ၁၉၁၁ ခုနှစ်တွင် စုစည်းခဲ့ပြီးနောက် တရုတ်အမျိုးသားရေးပါတီ (Kuomintang) ကူမင်တန်ပါတီ(KMT) အဖြစ် ပြောင်းလဲဖွဲ့ စည်းခဲ့သည်။ အခြားတစ်ဖက်တွင် လည်း လီဝှာကျောက်၊ ချင်တူရှု၊ မော်စီတုန်းနှင့် လူရှောက်ချီ စသော ကွန်မြူနှစ်ခေါင်းဆောင် တို့ကဦးစီး၍ ၁၉၂၁ ခုနှစ်တွင် တရုတ်ကွန်မြူနှစ်ပါတီ (CCP)ကို ဖွဲ့ စည်းခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံရေးအင်အားစု ၂ ခု၏ ကာလရှည်ကြာစစ်ပွဲများသည် ၁၉၄၉ ခုနှစ်တွင် မော်စီတုန်း၏ဦးဆောင်မှုဖြင့် ကွန်မြူနှစ် တို့က အောင်ပွဲရရှိခဲ့သည့်အတွက် ၁၉၄၉ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံကို ထူထောင်ခဲ့ကြသည်။

ကူမင်တန်တို့အားမောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့

အမေရိကန်နှင့်အနောက်နိုင်ငံများ၏ထောက် ခံမှုဖြင့် ကူမင်တန်အစိုးရသည် ၁၉၃၁ ခုနှစ်အထိ တရုတ်နိုင်ငံ၏တရားဝင်အစိုးရအဖြစ် ကမ္ဘာ့ ကုလသမဂ္ဂတွင် နေရာရခဲ့သည်။ တရုတ်ပြည်မက ၁၉၇၁ ခုနှစ်တွင် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ ဝင်ဖြစ်လာသော အခါမှ ကူမင်တန် (ထိုင်ဝမ်)အစိုးရသည် ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့ ဝင်အဖြစ်မှ အလိုအလျောက် ပျက်ပြယ်သွားခဲ့ သည်။ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်ကာလအတွင်း တရုတ်ဖြူ ကူမင်တန်များသည် အမေရိကန်၏အကြံပေးမှုဖြင့် မြန်မာ့နိုင်ငံနယ်စပ်တွင်ခြေကုပ်ယူ၍ တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန်နယ်အတွင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ပြီး လွှတ် မြောက် နယ်မြေဖန်တီးရန်၊ ၎င်းမှတစ်ဆင့် တရုတ် ပြည်မကြီးအတွင်းအထိ တစ်စတစ်စတိုက်ခိုက် သိမ်းပိုက်ရန် စီစဉ်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ယူနန်ပြည်ဘက်မှ တရုတ်ဖြူတပ်များသည် မြန်မာ နိုင်ငံအတွင်း ကျူးကျော်ဝင်ရောက်လာခဲ့သည်။ တရုတ်ဖြူများ၏ ကျူးကျော်မူသည် နယ်ချဲ့စီမံကိန်း အထိပါဝင်နေပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏အချုပ်အခြာအာဏာ ကိုပါ ချိုးဖောက်ရာ ရောက်နေသည့်အတွက် တရုတ် ဖြူကျူးကျော်ရေးသမားများကို မြန်မာ့တပ်မတော် က တွန်းလှန်တိုက်ထုတ်ခဲ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ နှင့်အိမ်နီးချင်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့၏ ကောင်းမွန်သောဆက်ဆံရေးကိုလည်း ပျက်ပြားစေ ရန် ကြံစည်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘက်မလိုက်နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုလည်း ချိုးဖျက် ကြံစည်ခဲ့သည်။ မြန်မာနှင့်တရုတ်သည် "ဘယ်သူတရားပျက်ပျက်၊ ကိုယ်မပျက်စေနှင့် " ဟူသည့်အတိုင်း အိမ်နီးချင်းကောင်း ပီသစွာ အစိုးရချင်း၊ ပြည်သူချင်း၊ တပ်မတော်ချင်း ရင်းရင်း နှီးနှီးရှိခဲ့ခြင်းဖြင့် ကူမင်တန်တို့အား လက်တွဲညီညီ နိုင်ငံအတွင်းမှ မောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ညီညွတ် ခြင်း၊ အေးချမ်းခြင်း၊ တိုးတက်ခြင်းကို မလိုလား သူတို့က အစဉ်အမြဲ ပဋိပက္ခမျိုးစုံ ကြံစည်စိတ်ကူး ဆောင်ရွက်နေလျက်ရှိပေမည်။

#### တရုတ် ကွန်မြူနစ်ပါတီထူထောင်သည့် နှစ်(၁၀၀) ပြည့်

ကွန်မြူနစ်ပါတီထူထောင်သည့် နှစ် (၁၀၀) ပြည့် ဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံတစ်ခုလုံးအတွက် အရေးပါ သည့်နေ့ဖြစ်သကဲ့သို့ တရုတ်နိုင်ငံလူနေမှုအဖွဲ့ အစည်း တစ်ခုလုံး၏ အရေးပါသော သမိုင်းဝင် မှတ်တိုင်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ ထိုနှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ကာလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသည် နက်ရှိုင်းလှသော နိုင်ငံရေး၊ အတွေးအခေါ်၊ ဒဿန၊ စီးပွားရေးပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ပြီး တရုတ်ကွန်မြူနစ် ပါတီနှင့် တရုတ်ပြည်သူများသည် ဘက်စုံနည်းလမ်း စုံဖြင့် သာလွန်ကောင်းမွန်သော လူမှုအဖွဲ့အစည်း တည်ထောင်နိုင်ရေး ယုံကြည်မှုဖြင့် အပြင်းအထန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ စစ်ရေးအင်အား ကြီးနိုင်ငံအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ ညီညွတ်သောစွမ်းအား၊ ပြင်းထန်သည့်ယုံကြည်မှု တို့ကြောင့် ယနေ့တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ ဒုတိယအကြီးဆုံး စီးပွားရေးထုနှင့် အကြီးဆုံးပို့ကုန် နိုင်ငံ၊ သွင်းကုန်နိုင်ငံဖြစ်လာစေပါသည်။ အောင်မြင်မှုများသည် တရုတ်ပြည်သူတို့၏ မယိမ်း ယိုင်သောညီညွတ်မှု၊ တည်ကြည်သည့် ကြံ့ကြံ့ခံ နိုင်စွမ်းနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ပြည့်စုံ ကောင်းမွန်သော ဦးဆောင်မှုစွမ်းရည်တို့ကြောင့် ပင်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် မော်စီတုန်း၏ ခေါင်းဆောင်မှုအောက်၌ နိုင်ငံတကာ၏ များပြားလှ သော ဖိအားများအကြားတွင် နိုင်ငံအားပြန်လည် တည့်မတ်စေခဲ့သည့်အပြင် အင်အားတောင့်တင်း သော ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို တည်ဆောက်၍ တရုတ်၏ စွမ်းရည်ပြည့်ဝမှုကို ပြသနိုင်ခဲ့သည်။ အမျိုးသားခေါင်းဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သော တိန့်ရှောင် ဖိန်၏ ခေါင်းဆောင်မှုအောက်မှ တရုတ်နိုင်ငံအား

စာမျက်နှာ ၂၂ သို့

စာမျက်နှာ ၂၁ မှ

JJ

ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအသိုက်အဝန်းသို့ ရင်ကော့ ခေါင်းမော့၍ ပြန်လည်ဝင်ရောက်စေရေးပုံဖော်ပေး နိုင်ခဲ့သည်။ ကျန်ဇီမင်း၊ ဟူကျင်းတောင်း စသည့် နောင်မျိုးဆက်ခေါင်းဆောင်များသည်လည်း တိန့် ရှောင်ဖိန်၏လမ်းစဉ်အတိုင်း တစိုက်မတ်မတ် လျှောက်လှမ်း၍ တရုတ်ပြည်သူများ၏ လူနေမှု ဘဝအဆက်မပြတ်ကောင်းမွန်လာစေရေး အခြေခံ အုတ်မြစ်ကို ခိုင်ခိုင်မာမာချမှတ်ပေးခဲ့သည်။ လက်ရှိ သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်လက်ထက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ဘက်စုံ၊ ကဏ္ဍစုံ တိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ ကျေးလက်လူနေမှုဘဝအဆင့်အတန်း မြှင့်တင်ရေး စသည့်စိန်ခေါ်မှုအသစ်များ ပေါ်ထွက်လာခြင်း၊ စက်မှုထွန်းကားမှုကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ၊ ထိုင်ဝမ်ခွဲထွက် ရေးသမားများ အရေး၊ အမေရိကန်နိုင်ငံမှ စတင်ခဲ့ သော ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲ၊ ကိုဗစ်–၁၉ ကမ္ဘာ့ ကပ်ရောဂါ စသည့် ပဋိပက္ခမျိုးစုံ၊ ဖိအားပေးမှုမျိုးစုံ၊ အကျပ်အတည်းမျိုးစုံတို့ကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရ လျက်ရှိပါသည်။ သို့သော် နိုင်ငံအတွင်းရှိအမှုထမ်း များနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီခေါင်းဆောင်များ၏ တရုတ်ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ အတွေ့အကြုံ၊ တစ်ခဲနက်ထောက်ခံမှုတို့ဖြင့် ပြဿနာ၊ ပဋိပက္ခ မျိုးစုံကို အောင်မြင်စွာ ကျော်လွှားနေလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုသူနှင့် တစ်နိုင်ငံ လုံးမှ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပါဝင်သည့် စည်းလုံး ညီညွတ်စွာဆောင်ရွက်ခဲ့မှု စသည့်အကြောင်း အချက်များမှာ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအတွက် အတုယူ သင့်ပေသည်။

#### အင်အား ၅ သန်းခန့်ရှိ

ယနေ့ တရုတ်နိုင်ငံကြီးသည် နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်းတွင် ဆင်းရဲမှုမှ လွတ်မြောက်ပြီး ကမ္ဘာ့ အလယ်တွင် နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ စီးပွားရေးအင်အား တောင့်တင်း ခိုင်မာလာမှုသည် နိုင်ငံကိုဦးဆောင် ဦးရွက်ပြုခဲ့သော တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ အခန်း ကဏ္ဍသည် အဓိကကျသကဲ့သို့ တရုတ်ပြည်သူ့ လွှတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (People's Liberetion Army– PLA) သည်လည်း အခရာကျ လှပါသည်။ တရုတ်ပြည်သူ့ လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်သည် ၁၉၂၇ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁ ရက် တွင် စတင်ဖွဲ့ စည်းခဲ့သဖြင့် ယနေ့ဆိုလျှင် (၉၄) နှစ်မြောက်ပင်ရှိပေသည်။ တရုတ်တပ်မတော်သည် ၁၉၃၄ ခုနှစ်နှင့် ၁၉၃၅ ခုနှစ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ သမိုင်းဝင်ခရီးရှည် ချီတက်မှုအားဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အလုပ်သမားနှင့်တောင်သူလယ်သမားတပ်မတော် သို့မဟုတ် တရုတ်တပ်နီတော်ဟုခေါ်တွင်ခဲ့သည်။ ၁၉၃၇ ခုနှစ်တွင် တရုတ်တပ်နီတော်သည် ဂျပန် တို့၏ ကျူးကျော်မှုကို ကူမင်တန်တို့နှင့် ဒုတိယ အကြိမ်လက်တွဲ၍ ဆန့်ကျင်တိုက်ခိုက်ခဲ့ သည်။ ဂျပန်တို့ စစ်ရှုံးပြီးနောက် ပြည်တွင်းစစ်ကာလတွင် တရုတ်တပ်နီတော်အား ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်ဟု ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ၁၉၄၉ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်သည် အမျိုးသားတပ်မတော်ဖြစ်လာခဲ့ ပြီး အင်အား ၅ သန်းခန့်ရှိခဲ့သည်။ တပ်မတော် တရုတ်နိုင်ငံသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အရေးကြီးသောအိမ်နီးချင်း အင်အားကြီး နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း တရုတ် နိုင်ငံအတွက် ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အလေးထားရသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်သည်။ နှစ်နိုင်ငံ ဘက်စုံမဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး မိတ်ဖက်နိုင်ငံများဆက်ဆံရေးအဆင့်သို့ လျှောက်လှမ်းနေသည်နှင့် အမှု အမြင်ချင်းဖလှယ်ခွင့်၊ အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှု၊ ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှု အပြန်အလှန် နားလည်သိမြင်မှုတို့ကို ပိုမိုခိုင်မာစွာ တည်ဆောက်နိုင် မည်သာဖြစ်ပေသည်။

ခေတ်မီရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများကို ခေတ်အဆက် ဆက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်ဦးဆောင် သည့် အဖွဲ့ဝင် ဂု ဦးပါဝင်သော ဗဟိုစစ်ကော်မရှင် (The Central Military Commissions of CPC) သည် တရုတ်နိုင်ငံ စစ်ဘက်ဖွဲ့ စည်းပုံတွင် အမြင့်ဆုံး အဖွဲ့ အစည်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့ များအားလုံး ပေါင်းစည်းကွပ်ကဲခြင်း၊ စစ်ရေး မဟာဗျူဟာဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်ခြင်း၊ စစ် လက်နက်ပစ္စည်းများ တိုးတက်တီထွင်ထုတ်လုပ် မှုနှင့် တပ်ဆင်မှုတို့အား ကြီးကြပ်ခြင်း စသည်တို့ အပါအဝင် လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့ အားလုံးအပေါ် တွင် ဗဟိုကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုအဖြစ် ဆောင်ရွက်ရ သော အဖွဲ့ အစည်းဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် အမျိုးသားကာကွယ်ရေး မူဝါဒ(National Defense Policy) ချမှတ်ရာတွင် ခုခံကာကွယ်ရေး(Defensive)ကို အလေးပေးသော မူဝါဒကိုသာ ဦးစားပေးချမှတ်ဖော်ဆောင်နေလျက် ရှိသည်။ ထို့အပြင် နိုင်ငံတော်အချုပ်အခြာအာဏာ၊ လုံခြုံရေးနယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ခြင်း၊ အမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကျိုးစီးပွားနှင့် တရုတ်ပြည်သူတို့၏အကျိုးစီးပွား ကာကွယ်စောင့်ရောက်ခြင်းတို့ကိုလည်း အခြေခံ၍ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးမူဝါဒကိုချမှတ် ခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားကာကွယ်ရေး မူဝါဒချမှတ်မှုအားကြည့်ပါက တရုတ် တပ်မတော် အနေဖြင့် နိုင်ငံကာကွယ်စောင့်ရောက်ရေးအတွက် မည်မျှအထိအလေးပေးနေကြောင်း ထင်ရှားလှပါ သည်။ တပ်မတော်၏အင်အားနှင့် မူဝါဒခိုင်မာ တောင့်တင်းမှသာ နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းတည် တံ့နေမည်မှာ သံသယဖြစ်ဖွယ်မရှိသည့်အချက်ပင်

#### စဉ်ဆက်မပြတ်တည်ရှိနေမည်

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား တောင့်တင်းခိုင်မာမှုသည် အဓိက ကြလှ၏။ ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို တောင့်တင်းစေသည့် စစ်ရေးအင်အားကြီးမားမှုအတွက် စီးပွားရေး အင်အားကြီးမားမှုသည် အပြန်အလှန်သဖွယ် အမှီသဟဲဖြစ်၏။ ယနေ့မျက်မှောက်ခေတ်၌ ကမ္ဘာ့ ကုန်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်ရေးတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားလာခြင်းသည် ကမ္ဘာ့ဩဇာ အာဏာ၏ ချိန်ခွင်လျှာညီမျှရေးတွင် အခြေခံကျ သည့် ပြောင်းလဲမှုတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ညွှန်း လျက်ရှိပါသည်။ စီးပွားရေးအရင်းအမြစ်များသည် စီးပွားရေးအင်အားကြီး နိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ်သာမက ကာကွယ်ရေးအင်အားကြီး နိုင်ငံအဖြစ်လည်း ဖန်တီးပြောင်းလဲနိုင်စွမ်းရှိသည်ကို ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံ ဖြစ်သော ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံအဖို့ ယှဉ်တွဲလေ့လာ၍ အတုယူရပေမည်။ ကာကွယ်ရေးအင်အားကြီးထွား မူသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးတွင် အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် စဉ်ဆက်မပြတ် တည်ရှိနေမည်ဖြစ်ကြောင်းကိုလည်း သတိပြုသင့် လှပါသည်။

#### <u>အိမ်နီးချင်းပီသစွာအသိအမှတ်ပြု</u>

တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်၏

(၉၄)နှစ်မြောက် ခရီးတစ်လျှောက်တွင် မြန်မာ့ တပ်မတော်နှင့် အားကောင်းသောရင်းနှီးချစ်ကြည်မှု ရှိခဲ့သည်။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံပီသစွာ နှစ်နိုင်ငံနိုင်ငံ့ ခေါင်းဆောင်များ၊ တပ်မတော် ခေါင်းဆောင်များ မိတ်ဝတ်မပျက် ချစ်ကြည်သွားလာလျက် မိသားစု သဖွယ်ရှိခဲ့ကြသည်။ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှု၏ ထူးခြားသည့် ဝိသေသတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသည် ၁၉၈၈ ခုနှစ် တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကိုရယူပြီး နောက်ပိုင်းမှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအပေါ် အပြည့် အဝထောက်ခံကာ ရင်းနှီးချစ်ကြည်စွာ ဆက်ဆံခဲ့ သည်။ အစိုးရအဖွဲ့အချင်းချင်း ဆက်ဆံရေးမှာ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမိုနက်ရှိုင်းခိုင်မာလာခဲ့ သည့်အပြင် တပ်မတော်အချင်းချင်းဆက်ဆံရေး နှင့် အပြန်အလှန် ပူးပေါင်းမှုများသည်လည်း တိုးတက်လာခဲ့သည်။ အချို့သော အနောက်နိုင်ငံ

များက ကမ္ဘာ့မျက်နှာစာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရ

အပေါ် ထိုးနှက်တိုက်ခိုက်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ခဲ့မှုများကိုလည်း တရုတ်နိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် မယိမ်းမယိုင်သည့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို အခြေတည် ၍ မှန်ကန်သောရပ်တည်မှုမျိုးဖြင့် ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်တွင် တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်အရပ်ရပ်ကို ထိန်းသိမ်းရာတွင်လည်း ဒီမိုကရေစီစနစ် မယိမ်းယိုင် ရေးဆောင်ရွက်ချက်ဖြစ်ကြောင်း အိမ်နီးချင်းပီသစွာ အသိအမှတ်ပြုခဲ့သည်။ အချို့သော နိုင်ငံများ၏ နိုင်ငံရေးခြေထိုးလိုမှုကိုလည်း မြန်မာ့အရေးသည် ပြည်ပမှ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုများလာပါက ရှုပ်ထွေး ပွေလီနိုင်ကြောင်းကိုလည်း နိုင်ငံတကာသို့ ချပ်ခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အရေးကြီးသော အိမ်နီးချင်းအင်အားကြီး နိုင်ငံ တစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း တရုတ် နိုင်ငံအတွက် ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အလေးထား ရသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ နှစ်နိုင်ငံ ဘက်စုံ မဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး မိတ် ဖက်နိုင်ငံများဆက်ဆံရေးအဆင့်သို့ လျှောက်လှမ်း နေသည်နှင့်အမျှ အမြင်ချင်းဖလှယ်ခွင့်၊ အပြန်အလှန် ယုံကြည်မှု၊ ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှု အပြန်အလှန် နားလည်သိမြင်မှုတို့ကို ပိုမိုခိုင်မာစွာ တည်ဆောက် နိုင်မည်သာဖြစ်ပေသည်။

#### ညီရင်းအစ်ကိုဆက်ဆံရေး

လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးအတွက် ခိုင်မာသော ဆက်ဆံရေး၊ နွေးထွေးသော ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ ရရှိစေရန်အတွက် ယုံကြည်မှုသည် မဖြစ်မနေ ကျော်ဖြတ်ရမည့် အဆင့်တစ်ခုဖြစ်ပေသည်။ နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံနှင့် တစ်နိုင်ငံမဆိုထားနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခိုင်မြဲသော ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တည်ဆောက်နိုင်ရန်မှာ မလွယ်ကူပေ။ တစ်အူ ထုံ့ဆင်း ညီရင်းအစ်ကို မောင်ရင်းနှမနှင့် ဆွေမျိုးသား ချင်းတို့အတွက် မခက်ခဲသော်လည်း ဆွေမတော်၊ မျိုးမစပ်လူသားများနှင့် တည်ဆောက်ထားသည့် တပ်မတော် နှစ်ရပ်အတွက်မှာ ဆိုဖွယ်ရာမရှိတော့ပြီ။ သို့သော်လည်း နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်နှစ်ရပ်သည် မိသားစုပုံစံဆက်ဆံရေးကို တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ကြ ညီရင်းအစ်ကို ဆက်ဆံရေးသဖွယ် သဖြင့် နောင်ဆယ်စုနှစ်ပေါင်းများစွာ ပိုမိုတိုးတက်ခိုင်မြဲလာ ခဲ့စေမည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်ပေသည်။

#### (၉၄) နှစ်မြောက်ခရီး

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် တရုတ်ပြည်သူ့လွှတ် မြောက်ရေးတပ်မတော်၏ (၉၄) နှစ်မြောက် ခရီး တာကာလအတွင်း အရေအတွက်ကြီးမားသော အရည်အသွေးမြင့်မားသော တပ်မတော်ဖြစ်ရေး၊ လူအင်အားအဓိကထားခြင်းမှ **အသိပညာအဓိကထားရေးကို** ပြောင်းလဲတည် ဆောက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ကမ္ဘာ၌ အင်အားကြီးမားသည့် စွမ်းဆောင်မှုရှိသော တပ်မတော်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိ နေခဲ့ပြီ ဖြစ်ပေသည်။ မြန်မာနှင့်တရုတ်တပ်မတော် နှစ်ရပ်သည် မှန်ကန်သောရပ်တည်ချက်၊ ပြည့်ဝ သော သဘောထား၊ ခိုင်မာသောသန္နိဋ္ဌာန်စိတ်ဓာတ် ဖြင့် အပြုသဘောဆောင်သော ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှု များဖြင့်သာ အိမ်နီးချင်းကောင်းပီသစွာ ရပ်တည် နေလျက်ရှိပါသည်။ "ဘယ်သူခွဲခွဲ၊ ဒို့မကွဲဘဲ၊ လက်တွဲ ပူးပေါင်း၊ နှစ်သောင်းသိန်းချီ၊ ချစ်ကြည် မည်ဟု "စာသားအတိုင်း နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်နှစ်ရပ် ထာဝရချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တည်တံ့နေပေမည်ဟု ယုံကြည်ရင်း တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်၏ (၉၄)နှစ်မြောက် ကာလမှသည် နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာတည်တံ့ကာ ကမ္ဘာကြီး၏ ကောင်းကျိုးဟူသမျှတွေကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပါ စေကြောင်း ဆန္ဒပြုလိုက်ရပါတော့၏။

တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်၏ (၉၄) နှစ်မြောက် ခရီးတာကာလအတွင်း အရေအတွက်
 ကြီးမားသော တပ်မတော်မှ အရည်အသွေးမြင့်မားသော တပ်မတော်ဖြစ်ရေး၊ လူအင်အားအဓိကထား
 ခြင်းမှ အသိပညာအဓိကထားရေးကို ပြောင်းလဲတည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ကမ္ဘာ၌ အင်အားကြီးမားသည့်
 စွမ်းဆောင်မှုရှိသော တပ်မတော်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေခဲ့ပြီဖြစ်ပေသည်။

### 

### ဂျပန်နိုင်ငံမှ သိရီလင်္ကာနိုင်ငံသို့ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ ပေးပို့

တိုကျို ဩဂုတ် ၁

ဂျပန်နိုင်ငံမှ ပေးပို့လိုက်သည့် ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးပထမအသုတ်ကို သီရိလင်္ကာနိုင်ငံမှ လက်ခံရရှိခဲ့ ကြောင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူဘောင်အောက်မှတစ်ဆင့် ၎င်းကာကွယ်ဆေးများ ပေးပို့ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း အင်န်အိတ်ချ်ကေ သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံသည် ကိုဗက်အစီအစဉ်မှတစ်ဆင့် နိုင်ငံပေါင်း ၁၅ နိုင်ငံသို့ အက်စ်ထရာဇနီကာ ကိုဗစ်– ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ၁၁ သန်း ပေးပို့သွားရန် စီစဉ်ထား သည်။ ထိုထဲမှ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသို့ ကာကွယ်ဆေး ၁ ဒသမ ၅ သန်း ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ပထမဆုံးအသုတ်အဖြစ် ကာကွယ်ဆေးပေါင်း ခုနှစ်သိန်းကို သီရိလင်္ကာနိုင်ငံရှိ အကြီးဆုံး မြို့ဖြစ် သည့် ကိုလံဘိုမြို့သို့ ဩဂုတ် ၃၁ ရက်တွင် ပေးပို့ခဲ့ သည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ပါဗီသရာ ဝန်နီရာဝန်ချီ က ကာကွယ်ဆေးများ လက်ခံရရှိသည့်အတွက်ဂျပန် အစိုးရကို ကျေးဇူးတင်ကြောင်းပြောခဲ့သည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် မတ်လမတိုင်မီကလည်း အိမ်နီးချင်းအိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ပေးပို့သည့် အက်စ်ထရာ ဇနီကာ ကာကွယ်ဆေးများကို လက်ခံရရှိခဲ့သည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်–၁၉ ကူးစက်မှုများ များပြားလာပြီး အိန္ဒိယမှပေးပို့သည့် ဆေးများ ရပ်တန့်သွားသည့်အခါ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ အကူအညီ တောင်းခဲ့သည်။ နိုင်ငံအတွင်း ဒုတိယအကျော့ ကာကွယ်ဆေးအထိုးခံရန် စောင့်ဆိုင်းနေသူ ငါးသိန်း ကျော်ရှိသည်။ အင်န်အိတ်ခ်ုကေ



အက်စ်ထရာဇနီကာ ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ။

### နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ ကာကွယ်ဆေးအစုလိုက် ထိုးနှံ

အော့ကလန် သြဂုတ် ၁ နယူးဇီလန်နိုင်ငံ မန်နူကူမြို့နှင့် အော့ကလန်တောင်ပိုင်းတို့တွင် တစ်နေ့လျှင် လူဦးရေ ၅၀၀၀ ကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပေးရန် ရည်ရွယ်၍ အစုလိုက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု စတင်နေပြီ ဟု သိရသည်။

ယခုသီတင်းပတ် အစောပိုင်း မှစတင်ကာ လူဦးရေအများအပြား ကို ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးမှု စတင်ခဲ့သည်။ သုံးရက်အတွင်း လူပေါင်း ၁၆၀၀၀ ကို ကာကွယ် ဆေး ထိုးပေးရန် ရည်ရွယ်ထား သည်။ အချိန် တိုတိုအတွင်း လူဦးရေများများကို လုံခြုံစိတ်ချ စွာဖြင့်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင် ရေးအတွက် စီစဉ်ထားသည်ဟု လည်း အော့ကလန် ကျန်းမာရေး ဘုတ်အဖွဲ့က ပြောသည်။ ဇူလိုင် ၂၇ ရက်အထိ ကာကွယ်ဆေးအပြည့် ထိုးပြီးသူ အရေအတွက်မှာ ၆၉၉၄၆၉ ဦးရှိ သည်ဟု နယူးဇီလန်ကျန်းမာရေး ဌာနက ပြောသည်။

ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်ကာ

ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပေးမှုကို စတင်ခဲ့ပြီး အကြမ်းဖျင်း အားဖြင့် လူဦးရေ၏ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်း ကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပေးပြီး ဖြစ်သည်။

နယူးဇီလန်တွင် ကာကွယ်

ဆေး ထိုးပေးနိုင်မှု နှေးကွေးခြင်း နှင့် စီးပွားရေးပြန်လည် နာလန်ထူ နိုင်ရေးတို့အတွက်လည်း ဒေသခံ ကျွမ်းကျင်သူများက စိတ်ပူလျက်ရှိ သည်။

ဆင်ဟွာ



ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူရန် စောင့်ဆိုင်းနေကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

### တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် – ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၂၂၃၃၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

အင်ကာရာ ဩဂုတ် ၁

တူရကီနိုင်ငံ၌ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၂၂၃၃၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်မှာ ၅၇၂၇၀၄၅ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့သည်။

ကိုဗစ်–၁၉ နှင့် ဆက်စပ်ပြီး နောက်ထပ်သေဆုံးသူဦးရေမှာလည်း ဂု၉ ဦး တိုးလာရာ သေဆုံးသူစုစုပေါင်းမှာ ၅၁၃၃၂ ဦးအထိ ရှိလာ ခဲ့သည်။

ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးပြီးသည့် အရေအတွက်မှာ ၂၇ ဒသမ ၂၆ သန်းရှိသည်ဟု သိရသည်။

ဆင်ဟ

### အစ္စရေးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၂၄၈၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဂျေရုဆလင် ဩဂုတ် ၁

အစ္စရေးနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြောကြားချက်အရ အစ္စရေး နိုင်ငံတွင် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်က ကိုဗစ် – ၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၂၄၈၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ပြီး တိုင်းပြည်အတွင်း စုစုပေါင်း ကူးစက်ခံရသူ အရေ အတွက်မှာ ၈၇၃၈၂၇ ဦးရှိလာသည်ဟု သိရသည်။

သေဆုံးသူ နောက်ထပ် လေးဦးတိုးလာသည့်အတွက် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်းမှာလည်း ၆၄ဂ၃ ဦး ရှိလာသည်။ စိုးရိမ်ရသည့် အခြေအနေ ရှိသည့် လူနာအရေအတွက်မှာ ၁၆၈ ဦးမှ ၂၀၁ ဦးသို့ တိုးလာခဲ့သည်။ နိုင်ငံအတွင်းပထမအကျော့ ဖိုက်ဧာကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူ အရေ အတွက်မှာ ၅ ဒသမ ဂု၈ သန်းရှိပြီး လူဦးရေစုစုပေါင်း၏ ၆၂ ရာခိုင် နှုန်းရှိသည်။

နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူ အရေအတွက်မှာမူ ၅ ဒသမ ၃၇ သန်းရှိသည်။ အစ္စရေးနိုင်ငံသည် ဗြိတိန်၊ ဂျော်ဂျီယာ၊ ဆိုက်ပရပ်စ်နှင့် တူရကီနိုင်ငံများသို့ ခရီးသွားလာခွင့်ကို ပိတ်ပင်ထား သည်။

ယခင်ကလည်း အာဂျင်တီးနား၊ ဘရာဇီး၊ တောင်အာဖရိက၊ အိန္ဒိယ၊ မက္ကဆီကို၊ ရုရှား၊ ဘီလာရှစ်၊ ဥစဘက်ကစ္စတန်၊ စပိန်နိုင်ငံ တို့သို့ ခရီးသွားလာခွင့်ကို ပိတ်ပင်ထားပြီးဖြစ်သည်။ **ဆင်ဟွာ** 

### မနီလာမြို့ကို ဩဂုတ် ၆ ရက်မှစတင်ကာ အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုအောက်တွင် ထားရှိမည်

မနီလာ ဩဂုတ် ၁

ဖိလစ်ပိုင်အစိုးရသည် မနီလာမြို့ ကို လာမည့်သီတင်းပတ်မှ စတင်ကာ တင်းကျပ်သည့် အသွား အလာ ပိတ်ဆို့ကန့် သတ်မှု အောက်တွင် ထားရှိမည်ဟု သိရသည်။

ဗီဧပြောင်းဒယ်လ်တာ ကူး စက်မှု များပြားလာသည့်အတွက် ယခုလို ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဩဂုတ်လ ၆ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ အဆင့်လေး ကန့်သတ်ချက် အောက်တွင် မနီလာမြို့ကို ထားရှိ မည်ဟု အာဏာပိုင်များက ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

မနီလာမြို့ကို မတ်လအတွင်း မှစတင်ကာ တင်းကျပ်သည့် စည်းကမ်းများ အောက်တွင်ထား ရှိခဲ့သည်။

နေ့ စဉ်လိုအပ်သည့် ပစ္စည်း များ ဝယ်ယူရန်နှင့် ဈေးဝယ်ရန် အတွက်မှလွဲ၍ ပြည်သူများကို နေအိမ်ပြင်ပသို့ ထွက်ခွာခွင့် ပိတ်ပင်ထားသည်။ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် လူဦးရေ အနည်းဆုံးဖြင့်သာ လုပ်ကိုင်ရ မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ကြေညာချက်မှာ ပြည်သူများကို ထိခိုက်စေသော် လည်း ဒယ်လ်တာကူးစက်မှုကို ဖြတ်တောက်နိုင်ရေးအတွက် ယခု လို ပြုလုပ်ရခြင်းဖြစ်သည်ဟု ပြောသည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် မကြာ သေးမီရက်ပိုင်းအတွင်း ကူးစက် မှုများ များပြားလာခဲ့သည်။ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ကူးစက်ခံရသူ အရေ

အတွက်မှာ ၈၅၆၂ ဦးအထိ ရှိလာ

ဗီဧပြောင်း ဒယ်လ်တာ ကူးစက်မှုကြောင့်လည်း စိုးရိမ်မှု များ ပိုမို တိုးပွားလာခဲ့ရသည်။ **အင်န်အိတ်ချ်ကေ** 



မနီလာမြို့၌ သွားလာလှုပ်ရှားနေကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။



ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာဖတ်ပရိသတ်အပေါင်း မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံပါစေလို့ ဆန္ဒမွန်ကောင်းတောင်းလိုက်ပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာလဲ Singular နဲ့ Plural Nouns နာမ်အနည်းကိန်းနဲ့ အများကိန်းပုံစံ ပြောင်းလဲတာတွေကို အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်တွေ၊ နမူနာဝါကျတွေနဲ့ ဆက်လက်ရှင်းလင်း ဖော်ပြပေးထားပါတယ်။ ပြီးတော့လည်း ဗဟုသုတအလို့ငှာ လက်တင်နဲ့ ဂရိကဆင်းသက်လာတဲ့ စကားလုံးတွေကို အနည်းကိန်းနဲ့ အများကိန်း ပြောင်းလဲပုံတွေနဲ့ တကွ ဆက်လက်ဖော်ပြပေးသွားဦးမှာပါ။ ဒါ့အပြင် စကားပြောခန်းမှာလည်း "Shortest way to talk about dislikes" ကို နမူနာဝါကျများ၊ စကားပြောခန်းများ၊ ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဝေဝေဆာဆာ ဖော်ပြပေးထားပါတယ်။ Vocabulary အခန်းမှာလည်း နေ့စဉ်ဘဝမှာအသုံးများတဲ့ ကြိယာတွဲတွေကို ရှင်းလင်းချက်များ၊ နမူနာဝါကျများနဲ့ ဖော်ပြပေးထားပါတယ်။ ဖတ်မှတ်လေ့လာခြင်းအားဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဗဟုသုတများတိုးပွားလာမယ်လို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာဖတ်ရှူကြဖို့တိုက်တွန်းရင်း ကိုဗစ်–၁၉ ကာလမှာ ကျန်းမာရေးဂရုစိုက်ကြဖို့ နှိုးဆော်လိုက်ပါတယ်။

(ယခင်အပတ်မှအဆက်)

#### GRAMMAR

#### Basic to Pre-Intermediate

12. တချို့တွေ့နေကျမဟုတ်သော ပေါင်းစပ်နာမ် Compound Noun များကို အနည်းမှ အများပြောင်းရာတွင် ပင်မစကားလုံးနေရာကိုကြည့်၍ "s" ပေါင်းထည့်ပေးရမည်။ ဥပမ၁။

brother-in-law (ယောက်ဖ၊ ခဲအို၊ မတ်၊ မယားညီအစ်ကို) brothers-in-law (ယောက်ဖများ၊ ခဲအိုများ၊ မတ်များ၊

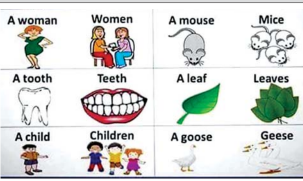
> မယားညီအစ်ကိုများ) (သမက်)

son-in-law (သမက်များ) sons-in-law

(မိန်းမအိမ်ဖော် (သို့) အစေခံ) maid-servant (မိန်းမအိမ်ဖော် (သို့) အစေခံများ) maid-servants

(ယောက်ျားအစေခံ) man-servant (ယောက်ျားအစေခံများ) man-servants (တံငါသည်) fisherman (တံငါသည်များ) fishermen (ကြွက်ထောင်ချောက်) mouse-trap (ကြွက်ထောင်ချောက်များ) mouse-traps

(မိထွေး) step-mother (မိထွေးများ) step-mothers step-father (ပထွေး) step-fathers (ပထွေးများ)



(ဖအေတူမအေကွဲ (သို့) မအေတူဖအေကွဲ ညီမ၊ step-sister

step-sisters (ဖအေတူ မအေကွဲ (သို့) မအေတူဖအေကွဲ

ညီမများ၊ နှမများ၊ အစ်မများ (လင်ပါ (သို့) မယားပါသမီး) step-daughter (လင်ပါ (သို့) မယားပါသမီး) step-daughters (လင်ပါ (သို့) မယားပါသား) step-son (လင်ပါ (သို့) မယားပါ သားများ) step-sons (လင်ပါ (သို့) မယားပါသား၊ သမီး) step-child

(လင်ပါ (သို့) မယားပါသား၊ သမီးများ) step-children mother-in-law (ധോന്മഴ) mothers-in-law (ယောက္ခမများ) (ယောက္ခထီးများ) father-in-law

(ယောက္ခထီးများ) fathers-in-law passer-by (လမ်းသွားလမ်းလာ) passers-by (ခါးပိုက်နှိုက်) pick-pocket

(လမ်းသွားလမ်းလာများ) (ခါးပိုက်နှိုက်များ) pick-pockets (လက်တင်ကုလားထိုင်) arm-chair

(လက်တင်ကုလားထိုင်များ) arm-chairs

13. တချို့ Noun များကို အမြဲတမ်းအများကိန်းပုံစံပဲ သုံးသည်။ ဥပမာ။

ကတ်ကြေး scissors မျက်မှန် spectacles pliers ပလာယာ ဘောင်းဘီရှည် trousers

သံနုတ်၊ ကြေးနုတ်၊ မွေးညှပ်၊ ဧ၁ဂန၁ pincers

tongs shears

စည်းရိုးညှပ်ကတ်ကြေး ဘောင်းဘီတို shorts အဝတ်အထည် clothes ဝက်သက် measles ကျောက်ရောဂါ small-pox draughts ကျားကစားစရာ billiards ဘိလိယက်ကစားစရာ

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

#### Vocabulary

1. dress up = ဝတ်ကောင်းစားလှ ဝတ်ဆင်သည်။

Thuzar dressed up for the presentation.

= အပြည့်ဖြည့်သည်။ Bruce filled his wine glass up. Or Bruce filled up his wine glass.

3. find out = ရှာဖွေသည်။

Let me know when you find out the answer.

4. clean up = သန့်ရှင်းသည်။ John cleaned the living room up. Or John cleaned up the living

= ဖျက်သိမ်းသည်။ 5. call off

We called the pary off. Or We called off the party.

### CONVERSATION

Shortest way to talk about dislikes

I'm not (very) fond of ...

I'm not (very) keen on ...

...doesn't appeal to me

I'm not mad about ...

I dislike ...

I don't (much) like ...

I hate ... I detest ...

I loathe ...

တစ်ယောက်ယောက်၊ တစ်ခုခုကို အကြောင်းပြောရင်၊ သဘောမကျတဲ့အကြောင်းပြောရင်

I dislike ...

I dislike James and I wish I didn't have to work with him.

#### ဘာသာစကားရှုထောင့်

ဆိုရင်တော့ <mark>dislike</mark> ကို thoroughly နဲ့ တွဲပြီးပြောရပါတယ်။

I thoroughly dislike convenience food. I eat a lot of fresh food and vegetables.

နောက်တစ်မျိုးကိုယ်မကြိုက်တဲ့အကြောင်းပြောရင်

I don't like ...

I don't like driving.

ဘာသာစကားရှုထောင့်

တစ်ယောက်ယောက်၊ တစ်ခုခုကို သိပ် မကြိုက်တော့ဘူး ဆိုရင် I don't like ကို very much, really နဲ့ much တို့နဲ့ တွဲပြီးပြောရပါတယ်။ ဥပမာ။

I don't like swimming very much, but I do it because it's good exercise./ I don't really like golf, but I play with my friends sometimes./ I don't much like Sue.

Apart from anything else, she's so conceited. ဒီတစ်ခါကိုယ်မကြိုက်တဲ့အကြောင်းပြောရင် l hate ကို သုံးနိုင်

I hate this kind of junk food. I'm going to get some food.

ဘာသာစကားရှုထောင့်

တစ်ယောက်ယောက်တစ်ခုခုကို အရမ်းမကြိုက်ရင်တော့ I hate ကို really, absolutely တို့နဲ့တွဲသုံးပြီးပြောရပါတယ်။

I really hate Mark for what he did to my mother. I absolutely hate this flat. I'm going to find somewhere

else as soon as possible.

ကိုယ်မကြိုက်တဲ့အကြောင်းကို နောက်ပုံစံတစ်မျိုးပြောချင်ရင် တော့ l detest နဲ့ သုံးပါတယ်။

I detest this wet weather. I'm longing for some sunshine. ဘာသာစကားရထောင်

တစ်ယောက်ယောက်၊ တစ်ခုခုကို သိပ်မကြိုက်တော့ဘူး တစ်ခါတစ်ရံမှာ detest ကို really သို့မဟုတ် absolutely



I really detest mushroom soup, but Mary had made it specially for me and I felt that I had to eat it.

I absolutely detest this kind of music. နောက်တစ်ခါ ကိုယ်မကြိုက်တဲ့အကြောင်းပြောရင် I loathe ကိုသုံးပါတယ်။

I loathe that colour. I would never wear it. ဘာသာစကားရှုထောင့်

တစ်ခုခုတစ်ယောက်ယောက်ကို သိပ်မကြိုက်တဲ့ အကြောင်း ပြောရင် I loathe ကို really သို့မဟုတ် absolutely နဲ့ တွဲသုံး ပါတယ်။ ဥပမာ။

I absolutely loathe beer. Can I have a glass of wine, please?

I really loathe my stepmother. She's very unkind to me when my father's not there.

l can't stand ကိုလည်း တစ်ခုခု တစ်ယောက်ယောက်ကို ကိုယ်လုံးဝမကြိုက်တဲ့အခါသုံးပါတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာ တကယ့်ကို လုံးဝမကြိုက်တဲ့အခါ really ကို ပေါင်းထည့်ပြီး နိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ။

I can't stand this kind of comedy show.

I really can't stand Mary's new boyfriend.

တစ်ယောက်ယောက်တစ်ခုခုကို ကိုယ်သဘောမကျတဲ့အခါ l'm not fond of ကိုလည်း သုံးပါတယ်။

I'm not fond of the country. I just come here to visit my parents.

#### ဘာသာစကားရှုထောင့်

တစ်ယောက်ယောက်တစ်ခုခုကို ကိုယ်လုံးဝသဘောမကျ ရင်တော့ I'm not fond of ကို Adverbs တွေဖြစ်တဲ့ very, particularly သို့မဟုတ် especially နဲ့ တွဲသုံးပြီး ပြောနိုင် ပါတယ်။ ဥပမာ။

I'm not very fond of swimming, but it's good exercise. I'm not particularly fond of him, but I've invited him

because he's Sue's latest boyfriend.

နောက်တစ်ခါ တစ်ခုခုတစ်ယောက်ယောက်ကို ကိုယ်သဘော မကျရင် l'm not keen on နဲ့ သုံးပါတယ်။

I'm not keen on pantomime, although I take my grandchildren to one every Christmas.

ဘာသာစကားရှုထောင့်

တစ်ခုခုတစ်ယောက်ယောက်အပေါ် လုံးဝသဘောမကျ ရင်တော့ I'm not keen on ကို Adverbs တွေဖြစ်တဲ့ very, particularly နဲ့ especially တို့ကို တွဲသုံးနိုင်ပါတယ်။

I'm not very keen on historical novels. I'm reading this one because I've got nothing else to read.

I'm not especially keen on Arthur, but I'll go to the concert with you.

l'm not mad about ကို သုံးပြီးတော့လည်း ကိုယ်သဘော မကျတဲ့အကြောင်းပြောလို့ရပါသေးတယ်။ ဒီပြောဟန် ကိုတော့ အရပ်သုံးနဲ့ ဗန်းစကားလိုမျိုးလည်း သုံးပါတယ်။ I'm not mad about seafood, but I'll come to the fish restaurant with you.

#### Choosing a dress

Meg and I are going to choose my bridesmaid's dress today. I can wear something that suits me. Meg is mad about pale lemon, but I look insipid in it and I thoroughly dislike it. I can't stand pale blue either.

It sounds as though you and Meg might find it difficult to agree.

I wouldn't be surprised, but I'm paying for my own dress and I don't see why I should have to wear a colour I loathe. I would detest the dress and never wear it again. That would be a waste of money. I dislike doing that.

ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်ပြီး အကြံပြုဆွေးနွေးလိုပါက ဆရာဦးတင်လင်းအောင် ဖုန်း–၀၉–၄၄၄၆၆၂၇၆၄ သို့ ဆက်သွယ်အကြံပြုဆွေးနွေးနိုင်ပါသည်။

## ကိုဗစ်–၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ လေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ တင်သွင်းခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ နိုင်ငံတော်အတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများအတွက် အရေး လိုအပ်လျက်ရှိသည့် အောက်ဆီဂျင်အရည်၊ အောက်ဆီ ဂျင်ဓာတ်ငွေ့၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီ ဂျင်စက်နှင့် ဆေးဝါးနှင့်ဆက်စပ် ပစ္စည်းများ ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရန် အများပြည်သူ ရုံးပိတ်ရက်များ အဖြစ် သတ်မှတ်ကြေညာထား

သည့် ဩဂုတ်၂ ရက်မှ ၈ ရက် အထိ ရုံးပိတ်ရက်များတွင်လည်း နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ အနေဖြင့် အလုပ်တာဝန်များ ရပ်ဆိုင်းထားမည်မဟုတ်ဘဲ ပုံမှန် အတိုင်း ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်–၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်ကုသ ရေးပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုများကို လည်း သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့်

ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့် အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်းခွင့်ပြု ပေးမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ရက်များ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်) ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်း ပို့ကုန်သွင်းကုန်ရုံး ဌာနခွဲနှင့် (ရန်ကုန်)တို့မှ အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ပို့ကုန်သွင်းကုန်လိုင်စင် လျှောက် ထားမှုများကိုလည်း ရုံးချိန်အတွင်း ပုံမှန်အတိုင်း ခွင့်ပြုဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စီးပွား ရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ဩဂုတ် ၁ ရက် နေ့စွဲဖြင့် အသိပေးကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ Concentrator ၅၈၂၂ ခု၊ Test Kit ၁၅၀၀၀ အပါအဝင် မူဆယ်၊ မြဝတီ၊ ချင်းရွှေဟော်ကုန်သွယ် ရေးစခန်းများမှ အောက်ဆီဂျင် အရည် (Bowser) ယာဉ်ငါးစီးဖြင့်



အိမ်သုံး

(Oxygen

ဖြစ်ပွားမှုစတင်မြင့်တက်လာသည့် **ူ**လိုင် ၁၂ ရက်မှ ဩဂုတ် ၁ ရက် အထိ ယာဉ်စီးရေ ၇၈၅ စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowser) ယာဉ်ဖြင့် ၈၂၂ တန်၊ အောက်ဆီ ဂျင်အရည်(အိုးဖြင့်) ၅၇၅ တန်၊ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ (အိုးဖြင့်) ၁၁၄ တန်၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင် စက် (Oxygen Concentrator) ၇၅၄၅၂ ခု၊ Test Kit ၃၃၇၈၇၈ ခု၊ နှာခေါင်းစည်း(Mask) ၁၁၄၅ တန်၊

Oxygen Plant ရှစ်ခု၊ Oxygen Generator ၁၁ ခု၊ ဆေးရုံသုံး အောက်ဆီဂျင်ဖြည့်စက် လေးခု တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

စီးပွားရေးနှင့် ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အနေ ဖြင့် ကိုဗစ် – ၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများ တင်သွင်းရာတွင် လွယ်ကူမြန်ဆန် စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာန များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသလို အကူအညီလိုအပ်ပါက လည်း သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များထံ တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နိုင် ရေးအတွက် ဌာနများအလိုက် ဆက်သွယ် မေးမြန်းနိုင်သည့် တာဝန်ခံ (Contact Person)များ နှင့် အသိပေးကြေညာချက်များ ကိုလည်း ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် Commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြည်သူလူထုကို ပစ်မှတ်ထား၍ အကြမ်း ဖက်ဗုံးဖောက်ခွဲသူကို ဖမ်းဆီးရမိရေး လုံခြုံရေး

တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အပူတပြင်းရှာဖွေဖော်ထုတ်လျက် ရှိကြောင်းနှင့် ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း မသင်္ကာ

ဖွယ် အကြမ်းဖက်သမား၏ သတင်းရရှိပါက အချိန်

နှင့်တစ်ပြေးညီ သက်ဆိုင်ရာသို့ သတင်းပေးပို့ကူညီ

ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံနှိုးဆော်ထားကြောင်း သတင်း

သတင်းစဉ်

### မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေသူများကို လက်ပစ်ဗုံးဇောက်ခွဲ၍ အကြမ်းဇက် ဒဏ်ရာရရှိသူများအား လိုအပ်သည့် ဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ နိုင်ငံတော်မှ ပြည်သူလူထုအတွင်း ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင် ရေးအတွက် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အရေးအကြီးဆုံး ဖြစ်သည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းကို နိုင်ငံအဝန်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုကဲ့သို့ ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်ကို ကာကွယ် စောင့်ရောက်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအပေါ် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များဖြစ်သည့် NUG၊ CRPH နှင့် ၎င်းတို့ကို ထောက်ခံသည့် အစွန်းရောက်များက ဆန်ကောလောက်ပင် ဇောက်မနက်သည့် အကြံအစည် ဖြင့် ပြည်သူလူထုကို ပစ်မှတ်ထား၍ အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်

ရေးမှူးရုံး၌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ နှင့် တာဝန်ရှိသူများပူးပေါင်း၍ ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နေစဉ် ယနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီ ခန့်တွင် အနီရောင်ဝတ်စုံဝတ်ဆင်ထားသည့် အကြမ်း ဖက်သူတစ်ဦးက လက်ပစ်ဗုံးနှစ်လုံးဖြင့် လာရောက် ပစ်ခတ်ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အကြမ်းဖက်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံနေသူများအနက် ဦးဉာဏ်လှိုင်(ဘ) ဦးမြဒင်၊ ဦးနန်းဝင်း(ဘ)ဦးသိန်းဆွေတို့တွင် ဗုံးစ ထိမှန်(မစိုးရိမ်ရ) ဒဏ်ရာများနှင့် ဦးသိန်းလွင်(ဘ) ဦးချစ်ဆွေတွင် ဗုံးစထိမှန် (စိုးရိမ်ရ) ဒဏ်ရာများ အသီးသီးရရှိခဲ့ပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေးလုပ်ငန်း များတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် ကူညီဆောင်ရွက် ပေးနေသူ ဒေါ်သီရိသော်သော်(ဘ)ဦးနန်းဝင်း၌ လည်း (စိုးရိမ်ရ) ဒဏ်ရာများ အသီးသီးရရှိခဲ့သဖြင့် တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ပို့ဆောင်၍ ဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

၉၅ တန်၊ အောက်ဆီဂျင်အရည်

Concentrator) ၆၃၀၆

နှာခေါင်းစည်း (Mask) တန် ၄၀

တင်သွင်းနိုင်ခဲ့သည်။ အထက်ပါ

ပစ္စည်းများကို ကုမ္ပဏီ ၂၃ ခုမှ

ယာဉ်စီးရေ ၃၆ စီးဖြင့် တင်သွင်း

လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖြင့် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကူးစက်

တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာ

(အိုးဖြင့်) ခုနစ်တန်၊

အောက်ဆီဂျင်စက်





### မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကုန်တင်ယာဉ်ရပ်နားစခန်းတွင် ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၂၈ ဘီလီယံကျော်တန်ဗိုးရှိ ဘိန်းဗြူများ ဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရ မြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကုန်တင် ယာဉ်ရပ်နားစခန်းတွင် ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၂၈ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

စစ်ဆေးဖော်ထုတ် တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ

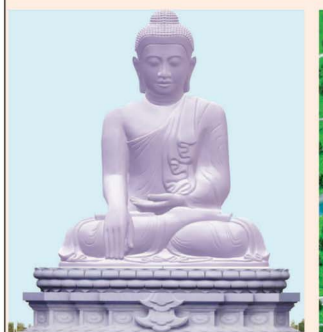
တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်း ၅ နာရီခွဲခန့်တွင် သတင်းအရ အမရပူရမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာ ကုန်တင်ယာဉ်ရပ်နား စခန်းတွင် ဘိန်းဖြူများ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း ရန်နိုင်ဦး(၂၅နှစ်) မောင်းနှင်ပြီး ကျော်သက် (၂၆နှစ်) လိုက်ပါလာ သည့် Nissan Canter အမျိုး ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါး အစား ခြောက်ဘီးကွန်တိန်နာ စောင့်ကြည့်နေစဉ် ယာဉ်ကို

ဆိုင်ကယ်ဖြင့် ရှေ့ပြေးလိုက်ပါလာ သည့် သက်မောင်မောင်ချမ်း(ခ) ကျော်ရဲအောင်(၃၈နှစ်)နှင့် မန္တလေး မည့်သူ ဝင်းမင်းသန့် (ခ)ဂျပန်ကြီး (၂၈နှစ်)တို့ ရောက်ရှိလာသဖြင့် ၎င်းတို့ကိုထိန်းသိမ်းပြီး ကွန်တိန် နာ မော်တော်ယာဉ်ကို ဖွင့်ဖောက် စစ်ဆေးရာ ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ်၂ ဒသမ၂၈ ဘီလီယံကျော်

တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၃၈ ဒသမ ၀၆ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ လက်ခံ ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိ ပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ များအား ဆက်လက်စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရ

သတင်းစဉ်

## ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူခါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း





၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။ ၂။ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

							11 0		
	စဉ် လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး	လှူဒါန်းနိုင်သည့်	လှူဒါန်းပြီး	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား		လှူဒါန်းနိုင်သည့်
		(ကျပ်သိန်း)	အရေအတွက်	အရေအတွက်	အရေအတွက်	611	မုစလိန္ဒအိုင်(၁ ကန်)	(ကျပ်သိန်း)	အရေအတွက်
	၁။ ဓမ္မာရုံ(၂၁၃×၉၀×၄၆)ပေ	၈၇၃၀. ၂၁	၁ လုံး	*	၁ လုံး	17	(က) အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ (၄၆ ပေ×၃၄ ပေ×၂၂- ၈ ပေ)	၁၄၉၈	၁ ခု
	၂။ ရေပန်းအကြီး(အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	9970	၁ ခု	14	၁ ခု		( ခ ) အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှုလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ) ( ဂ ) အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေ×၃၂ ပေ )	გეგ <sup>ც</sup> ე6ე	၁ ခု ၁ စင်း
	၃။ ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈ခု	-	၁၈ခု		(ဃ) ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ× ၂၃၄ ပေ)	26/9	၁ ကန်
	၄။ မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	po	9၅၅ ခန်း	၁၂ ခန်း	ဒုန္ ဒုန		( c ) ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း ( စ ) ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	500e 650	၁ ခု ၁ ခု
	၅။ မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၈ တိုင်	9၂ တိုင်		(ဆ) ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉. ၅ သိန်း)	505	၇၄ တိုင်
	၆။ မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း	5	၆၅၂ ခု	<b>Ģ</b> € ą	၆୦၆ ခု	100	( ဇ) ရေကန်ပတ်လည်မြေယာရှုခင်း ရင်ပြင်တော်ပင်မတံတား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂ ၅၁	၁ခု ၉ခန်း
	(စကျင်မြန်မာမှုပါ)					2011	မဟာရံတံတိုင်း၏ မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	ST	၂၀၀ ခန်း
	၇။ လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	00	၁၈၀ တိုင်	၁၃ တိုင်	၁၆၇ တိုင်	၁၂။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှုနှင့် Expansion Joint)	9	၂၁၈. ၁၄ ခု
	၈။ Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	o. J	၉၀ တိုင်	၁၅ တိုင်	<b>ඉ</b> ඉදිරි	၁၃။	ချောင်းဖြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ× ၁၇၆ ပေ) High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ (၁)တိုင်)	०၉२ 9 <u></u> 9	၈၂ ခု ၉ တိုင်

၃။ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်း ထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

(က) ဒုတိယဗိုလ်မှုနာကြီးအောင်ကျော်ဇော

၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅

(ခ) ဒေါ် အေးအေးကြည် ဝ၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ဝ၉-၂၅၅၈၂၅၂၁၆

#### အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းထားသည့် အလှူရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများစာရင်း

#### ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ အလှူရှင်စာရင်း

၉၁	f 4 144 D-10 D12	ရန်ကုန်မြို့	20000000	ලුණ	ဦးကိုကိုအေး	ရန်ကုန်မြို့	აეციიიიიი	@9JII	နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချပ်နှင့်	နေပြည်တော်	0000000
	အားရည်စူး၍ ဇနီးဒေါ် ဝင်းဝင်းနု၊ သား/သမီး ဒုတိယဗိုလ်မှုဧကြီးခင်ဇော်ဟိန်း+			(Messrs Gold One Co.,Ltd.)				ကွပ်ကဲမှုအောက်တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့ များရှိ အရာရှိ/အ	ආခံ/အကြပ်/		
	ဇနီးဒေါ် ဆုသစ်သစ်ထွန်း၊ ဗိုလ်ကြီးမြင့်မောင်မောင်၊ မြေး မမေဘုန်းမြင့်၊				(ဂန္ဓကုဋ္ရိတိုက်အ	ဆောက်အဦ၊ ပ	န်းချီ၊ ဆိုလာလှူဒါန်း)		စစ်သည်မိသားစုများ	C 68	
	မအေးချမ်းဘုန်းမြင့် မိသားစု			6761	000 0 00 000 00 0 0 0	ပြင်ဦးလွင်	20000	66611	ဗိုလ်မှူးမိုးသူ+ဒေါ် ခိုင်ဝါဝါလင်း	ලිනිළි.	90000
	(ဂန္ဓကုဋိတိုက်အဆောက်အဦ၊	ပန်းချီ၊ ဆိုလာပထ	ာမအကြိမ်လျှဒါန်း)		ဦးနေဝင်းအောင်(အင်းဝဘဏ်)	မော်လမြိုင်	2000	PGGII	(ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်) ကွယ်လွန်သူမိဘဦးချစ်စိန်+ဒေါ် တင်လှ	G-SB.	160000
၉၁	၇။ ဦးအောင်တင်အေး	မိတ္ထီလာ	00000		ဦးသူရကျော်+ဒေါ် ဆွေဇင်မြင့်	မန္တလေးမြို့	2000	644"	နှင့် အစ်ကိုကြီးဖြစ်သူ ဦးတင်ဝမ်းတို့အားရည်စူးအမှ	ပြည်မြို့ stors၍	900000
၉၁	2 202 8	ရန်ကုန်မြို့	20000		အရာခံဗိုလ်ဝင်းမြင့်(ငြိမ်း)	ပဲခူးမြို့			ဦးမျိုးမြင့်+ဒေါ် သန်းဆင့်မိသားစု	[]	
60		ပြင်ဦးလွင်မြို့	90000	NI FOR STATE OF			20000		(ကြွေပြား-၁ကျင်းနှင့် ကွန်က	စ်စလက်မထုခင်းခြင်	း ၁ကျင်းလျှဒါန်း)
	+ဒေါ်နန်းစုမွန်ထွေးမိသားစု(တပ်မတော်နည်းပညာတ		9		ဦးကျော်စိုး	နေပြည်တော်	000000	69011	ဗိုလ်ကြီးတင်အေး(ငြိမ်း)OTS+	မန္တလေးမြို့	200000
81	၁။ အမှတ်(၂)သံမဏိစက်ရုံ(မြောင်းတကာ)	ရန်ကုန်မြို့	200000	65011	ဦးစိန်ထွန်း+ဒေါ် ဝင်းရီမိသားစု	မန္တလေး	J0000		ဇနီးဒေါ် လန်းရင်နှင့်သမီးများ		
65	မှဝန်ထမ်းများ	11 1100		66011	မောင်ကျော်ဇင်ရဲထွန်းအားရည်စူး၍	ရန်ကုန်မြို့	J00000	୧୨၆୩	ကွယ်လွန်သူမိခင်ကြီးဒေါ် သန်းတင်	နေပြည်တော်	0000000
01	] ၂၈ ဦးခင်မောင်နှင့်မောင်တင်လှိုင်အား	ရန်ကုန်မြို့	29000		ဦးရဲထွန်း+ဒေါ် ညွှန့်ညွှန့်ကြည် မိသားစုကောင်းမှု				(သဲအင်းယောဂိ)(၆)နှစ်ပြည့်အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်	c cm	
63	ရည်စူး၍ ဒေါ် သန်းကြည်မိသားစု	71(10)	43	၉၃၆။		မင်္ဂလာဒုံ	200000	66511	ဦးမြင့်သိန်း+ဒေါ် မြင့်မြင့်ခင်မိသားစု ဒေါ် တင်ရီ	ရန်ကုန်မြို့	00000
0.1		မြိုင်ကလေး	970000		(ချုပ်လုပ်မှု-၁၀)တာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများ			62611	ဦးတင်ရှိန်+ဒေါ် ရွှေခိုင်	ရနံကုန်မြို့ တောင်ကြီးမြို့	2000000
	2 2 22 2 2	ရန်ကုန်မြို့	90000	655m	ဦးခင်မောင်ဝင်း+ဒေါ်မြမြစိုး	ရန်ကုန်မြို့	0000000	C7C"	(သမီးကြီး)မမြင့်မြင့်ရှိန်၊ မမိုးစန္ဒာရှိန်(သား)မောင်ပေ	သိမင်းရှိန် မိသားစုကေ	
€J	0.000.00.000.000.000.000.000.000.000.000.0000	ရန်ကုန်မြို့	10000		(မြေး)မသုန္ဒရီဆုလာဘ်ခိုင်			၉၅୦॥	ဦးကျှော်စန်းဦး	နေပြည်တော်	200000
@J	၂။ ဒေါ်မြတ်ခိုင်နှင်းသူမော်၊ ဒေါ် အေးအေးသိန်းဇော်	ရန်ကုန်မြို့	60000	၉၃၈။	ဦးသိန်းသန်း	ရန်ကုန်မြို့	260000	၉၅၁။	(ဦးမြင့်လှိုင်)+ဒေါ် စန်းမြင့်မြင့်၊	ရန်ကုန်မြို့	J00000
67	ြ။ ဦးညိုဝင်း+ဒေါ် ခင်ဌေး စစ်မှုထမ်း(ငြိမ်း)	မင်္ဂလာဒံ့	00000	65611	ဦးစိန်ဝင်း+ဒေါ် အေးစောမိသားစု	ရန်ကုန်မြို့	200000		(ဦးမိုးမင်းလှိုင်)+ဒေါ် ဥမ္မာလှိုင်(သမီး)သွန်းရတီလှိုင်		
67		90003	00000		နှစ်ဖက်သောမိဘများအားအမျှူထား၍	ရန်ကုန်မြို့	90000	6071	ဦးသန်းရွှေ	နေပြည်တော်	J00000
200	စံပြလေးထောင့်ကန် စစ်မှုထမ်းဟောင်း	S00.		67	ဦးသန်းထွန်းဦး+ဒေါ် ခင်စန်းယဉ် မိသားတစ်စုကောင်		J	62511	ဒေါ် ခင်မေသန်း နှင့် မြို့ နှင့်နှင့် နှင့် နှင့်	တောင်ငူမြို့	000000
€7	၇။ ဓမ္မဝိဟာရကျောင်း ်	ပဲခူးမြို့	2000000	၉၄၁။	ဦးသန်းဝင်း	CD	100000	6341	ကွယ်လွန်သူဦးအောင်ခိုင်အားရည်စူး၍ ဇနီးဒေါ် ဌေးဌေးနှင့်သားသမီးမြေးတစ်စုကောင်းမှု	ညောင်ဦး	200000
	ဆရာတော်မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တသာသန	C C ( C	0 0 101	69011	S.mbioc.	ବେହାମ୍ପା (ଜନ	3		(မဟာရံတံတိုင်းစိန်တောင်စကျင်က	ာနက်ပန်း စကျင်မြန်မ	ကမပါသူသေးပါန်း)
	(မြန်မာမှုဝ	တစ်ဖက်လှခြဲစည်း	နိုး-၁ခန်း လှူဒါန်း)			(elo	ပွဲပြား-၁ကျင်းလှူဒါန်း)		(ansalosofored ansage when	40004. 00000000	- H-10 6-240-44)

### ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန

**အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ** (၂၉)ကြိမ်မြောက် ကျပ်၁၀၀၀တန်ထီပေါက်စဉ် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ (၁) ရက်နေ့ အခမဲ့ထုတ်ဝေသည်

### အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁၀၀၀)ဆု

မရောင်းရ ထီလက်မှတ်များမှ ပေါ် ထွက်လာသောဆုမဲ စုစုပေါင်းတန်ဖိုး(ဘဏ္ဍာသိမ်းကျပ်သိန်း ၂၅၀၀ မှ အပါ ဃ – ၅၇၄၁၅၀ အဝင်)အားပြန်လည်အစားထိုးဖွင့်လှစ်ပေးသည့် ကျပ် သိန်း(၁၀၀၀)ဆု (၁)ဆု

### အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၅၀၀၀)ဆု

#### ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၅၀၀)ဆုများ **୭** - ၉၇၃၂၀၃

မရောင်းရ ထီလက်မှတ်များမှ ပေါ်ထွက်လာသောဆုမဲ စုစုပေါင်းတန်ဖိုး (ဘဏ္ဍာသိမ်း ကျပ်သိန်း ၂၅၀၀ မှ အပါ အဝင်) အား ပြန်လည် အစားထိုးဖွင့်လှစ်ပေးသည့် ကျပ် သိန်း(၅၀၀)ဆု( ၁ )ဆု

ဆ – ၉၃၇၅၇၁

#### ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၂၀၀)ဆုများ

- 911978

- ၆၀၇၆၆၇

### ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၁၀၀)ဆုများ

င – ၂၅၀၇၀၈

e - ၃၈၄၁၇၂

င - ၇၆၃၁၇၁

#### ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၅၀)ဆုများ

က – ၁၁၄၇၅၁

ခ – ၈၁၃၀၃၆

#### ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၂၀)ဆုများ

ဂ - ၁၇၅၂၇၁

 $\Sigma$  – ၂၄၅၅၇၇

ခ – ၃၅၁၈၈၅

e – ၄၈၆၄၈၄

ဃ – ၈၃၂၇၆၀

#### ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ

ဆ – ၂၂၄၆၂၅ ခ – ၆၇၉၀၄၄ ည – ၉၆၈၄၂၈

မရောင်းရ ထီလက်မှတ်များမှ ပေါ် ထွက်လာသောဆုမဲ စုစုပေါင်းတန်ဖိုး (ဘဏ္ဍာသိမ်း ကျပ်သိန်း ၂၅၀၀ မှ အပါ အဝင်) အား ပြန်လည်အစားထိုး ဖွင့်လှစ်ပေးသည့် ကျပ်(၁၀)သိန်း ( ၁ )ဆု

a - 5eJ220

### <u> ೯೦೯೦ ಖಾರು ೧೯೩೩೦೦</u>

ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ o - 50005

**୩** - ୭၂୧୧୧ ဆ – ၉၃၁၆၅

အက္ခရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၅)လုံး အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၃)သိန်း

#### ကျပ်(၂)သိန်းဆု

ന - ၁၂၈၀

အက္ခရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၄)လုံး အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၂)သိန်း

#### <u>ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ</u>

୭ - ୬୭୧  $n - \eta G G$ 

အက္ခရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၃)လုံး အစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၁)သိန်း

#### <u>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာကျပ်(၅)သောင်းဆုများ</u>

မရောင်းရ ထီလက်မှတ်များမှ ပေါ်ထွက်လာသောဆုမဲ စုစုပေါင်းတန်ဖိုး(ဘဏ္ဍာသိမ်း ကျပ်သိန်း ၂၅၀၀ မှ အပါအဝင်)အား ပြန်လည် အစားထိုးဖွင့်လှစ်ပေးသည့် ကျပ်ငါးသောင်း ( ၂ )ယူနစ်

ည – ၁၄  $\infty$  - 90အက္ခရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၂)လုံးအစဉ်လိုက်တူ ကျပ်(၅)သောင်း

### ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေကျပ်သိန်း(၂၅ဝဝ)မှ ချီးမြှင့်သောဆုမဲများ

### ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ

၂၀၆၃၈၁

၅၃၁၂၅၅

– ၆၂၇၈၅၅

- စ၁၃၂၂၃

### <u>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ</u>

റ – ടൈ

က – ၈၉၆၁

အက္ခရာနှင့်ရေ့ဂဏန်း(၄)လုံးအစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၂)သိန်း

### ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ

က – ၁၆၃

အက္ခရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၃)လုံးအစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၁)သိန်း

#### ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ

င – ၇၄၆၂၁

အက္ခရာနှင့်ရေ့ဂဏန်း(၅)လုံးအစဉ်လိုက်တူ – ကျပ်(၃)သိန်း

- ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ(၁)ရက်နေ့တွင်ကျင်းပသည့် အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲတွင် (၂၉) ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန်အတွက် ဆုမဲ( ၄၅၅၃ )ဆု ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပါသည်။
- ၂၀၂၁ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ(၁)ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်မည့် အကြိမ်(၃၀)မြောက်ကျပ်(၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေ သိန်းဆုဖွင့်ပွဲအတွက် ဖြန့်ဝေရောင်းချပေးမည့် အက္ခရာများမှာ (က) အက္ခရာ မှ (ည) အက္ခရာထိ အက္ခရာ (၁၀)လုံး ဖြစ်ပါသည်။
- (၂၉)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် ဆုမဲများအနက် ကျပ် (၁၀)သိန်းနှင့်အထက်ဆုမဲများအား ထီဆုငွေ ထုတ်ပေးခြင်းကို (၂-၈-၂၀၂၁ )ရက်နေ့မှ စတင်၍ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်ဆုမဲများအား ထီဆုငွေ ထုတ်ပေးခြင်းကို ( ၉–၈–၂၀၂၁ )ရက်နေ့မှစ၍ လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ဆုငွေများကို ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မှုရင်း/မိတ္တူ၊ အိမ်ထောင်စု စာရင်း မူရင်း/မိတ္တူ၊ (၆)လအတွင်းရိုက်ကူးထားသည့် လိုင်စင်ဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ တင်ပြရန် လိုအပ် ပါသည်။

အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ

အောင်ဘာလေသိန်းထီပေါက်စဉ်အား <u>www.ird.gov.mm</u> တွင် ကြည့်ရှုထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။

### ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြစ်ပြီး ရာသီမရွေး ကူးစက်ကျရောက်ဖြစ်ပွား တတ်သဖြင့် မိမိတို့ ကြက်/ ဘဲ/ငုံးခြံများ တွင် အဆိုပါ ရောဂါကူးစက်ကျရောက် ခြင်းမရှိစေရေးအတွက် မွေးမြူရေးခြံများ ၏ ဇီဝလုံခြုံမှုကို စနစ်တကျမြှင့်တင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေး ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် အတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက် နိုင်ပါရန် အသိပေးရှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

(က) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငုံးမွေးမြူရေးခြံ များ၏ ဇီဝလုံခြုံမှုကို အထူး ဂရုပြု ဆောင်ရွက်ရန်၊

(ခ) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငုံးမွေးမြူရေးခြံများ နှင့် ကြက်၊ ဘဲ၊ ငုံးအရှင်ဈေး များတွင် စနစ်တကျ ပိုးသ ဆေးဖျန်းခြင်း ပုံမှန်ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်ရန်၊

(ဂ) အခြားခြံများမှ အသုံးအဆော ပစ္စည်းများ ၄ားရမ်းသုံးစွဲခြင် မပြုရန်နှင့် လူနှင့် ယာဉ်အဝင်, အထွက် ထိန်းချုပ်ရန်၊

(ဃ) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငုံးမွေးမြူရေးခြံများ အတွင်း အပူချိန်၊ စိုထိုင်းဆ လေဝင်/ လေထွက် ကောင် မွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊

(c) မွေးမြူရေးခြံအတွင်းသို့ ဝင် ရောက်ပါက နှာခေါင်းစည်း လက်အိတ် စသည့် အက အကွယ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျ ဝတ်ဆင်ရန်၊

(စ) ကြက်၊ ငှက်များကိုကိုင်တွယ် ပြီးတိုင်းနှင့် ကြက်၊ ဘဲ၊ ငုံး မွေး မြူရေး ခြံများမှ ထွက်သည့် အခါတိုင်း ဆပ်ပြာဖြင့် လက် ဆေးခြင်းနှင့် တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်းမျာ ဆောင်ရွက်ရန်၊

(ဆ) အသားနှင့် ဥတို့ကို သေချာစွာ ကျက်အောင်ချက်ပြုတ်ပြီးမှ စားသုံးရန်၊

(e) ကြက်၊ ငှက်များ ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ ရုတ်တရက်သေဆုံးပါက နီးစပ် ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ထံသို့ ချက်ချင် သတင်းပို့ရန်၊

(ဈ) ရောဂါကြိုတင် ကာကွယ်ရေ နှင့် ရောဂါစူးစမ်းရှာဖွေခြင် လုပ်ငန်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ရန်၊ မွေးမြူရေးနှင့်

စိုက်ပျိုးရေး

မွေးမြူရေးနှင့်

ဆည်မြောင်း

ဝန်ကြီးဌာန

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ အသက်(၆၁)နှစ်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ်၊ စံပယ်အိမ်ရာ နေ ဦးဝင်းထွန်း၏ ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်မေသန်းနွဲ့သည် ၁–၈–၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉:၂၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ခုတင်(၁၀၀၀ ဆေးရုံကြီးတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရုံး၊ ရန်ကုန်မြို့မှ ဦးဉာဏ်ထွန်း [ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)]အသက်(၅၃) နှစ်သည် ၃၁-၇-၂၀၂၁ ရက်(စနေနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါ

> ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

#### ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အကျဉ်းဦးစီးဌာန၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ရိက္ခာဆန်ဝယ်ယူရန် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ် ယူခြင်း

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမျူးရုံ ကွပ်ကဲမှုအောက် အကျဉ်းထောင်/အလုပ်စခန်းများရှိ အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူ၊ အချုပ်သား/အချုပ်သူ နှင့်လုပ်အားရှင်များအတွက် ၂၀၂၁ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ရက်မှ ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီ ၃၀ ရက်အထိ (အရံ တစ်လစာပါ) ကျွေးမွေးရန်လိုအပ်သော ရိက္ခာဆန်(ငစိန်/ဧည့်မထ ၂၅%ဆန်)(၇၂၆၅) အိတ်ကို သက်ဆိုင်ရာ အကျဉ်းထောင်/အလုပ်စခန်းများသို့ အရောက် မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံသားတိုင်းရင်းသာ လုပ်ငန်းရှင်များထံမှ အိတ်ဖွင့် တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်-

တင်ဒါပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များ - ၂–၈–၂၀၂၁ရက် စတင်ရောင်းချမည့်ရက်

တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက်/အချိန် တင်ဒါဖွင့်မည့်နေရာနှင့်တင်ဒါ ပုံစံရောင်းချမည့်နေရာ

နောက်ဆုံးတင်ဒါတင်သွင်းရမည့်ရက် – ၂–၉–၂၀၂၁ရက် နံနက် ၁၀နာရီ – ၇–၉–၂၀၂၁ရက် နံနက် ၁၁နာရီ - တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမျူးရုံး၊ အကျဉ်းဦးစီးဌာန၊ တနင်္သာရီ

တိုင်းဒေသကြီး၊ ထားဝယ်မြို့

၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများကို တစ်စောင်လျှင်ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀/ နှုန်းဖြင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး၊ အကျဉ်းဦးစီးဌာန၊ ထားဝယ် မြို့တွင် ဝယ်ယူနိုင်ပြီး အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဖုန်း–၀၅၉–၂၀၂၃၅၄၁ ၀၅၉–၂၀၂၁၀၁၆တို့သို့ စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ရိက္ခာဆန်ဝယ်ယူရေးအဖွဲ့

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာန ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ၂၀၂၀–၂၀၂၁ဘဏ္ဍာရေးနှစ် စတုတ္ထ(၃)လပတ်အတွက် ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ခုတင်–၃၀၀ ဆံ့ဆေးရုံကြီး၌ တက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသော လူနာများအား ကုသပေးရန် လိုအပ် သော အောက်ဖော်ပြပါ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများအား ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အစိုးရ အသိအမှတ်ပြုကုမ္ပဏီများမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

(က) ဆေးဝါးများ( FDA အသိအမှတ်ပြု) (ခ) ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးဆေးပစ္စည်းများ (ဂ) ဓာတ်မှန်ဖလင်များ

(ဃ) ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ(Comsumables) ၂။ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံများ စတင်ရောင်းချမည့်ရက်

၂-၈-၂၀၂၁ရက် (တနင်္လာနေ့) – တင်ဒါပိတ်မည့်ရက်နှင့်အချိန် – ၁–၉–၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) n။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ဆေးပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍အသေးစိတ်အချက် . အလက်များသိရှိလိုပါက ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ဆေးရုံအုပ်ကြီးရုံးခန်းသို့ ရုံးချိန်အတွင်း လာရောက်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့ ဆက်သွယ်ရန်-ဖုန်း-ဝ၈၅-၂၀၂၃၃၅၁၊ ဝ၈၅-၂၀၂၂၅၂၅၊ ဝ၈၅-၂၀၂၂၇၂၀

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၃၇)၊ အဓိပတိလမ်း နှင့် မေတ္တာလမ်းဒေါင့်၊ မြေကွက်အမှတ်( ၁၂ဝ )၊ အကျယ်အဝန်း(၄ဝပေ× ၆ဝပေ)ရှိ နှစ်(၆ဝ)ဂရန်မြေနှင့်အိမ် အကျိုးစံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကိုဂရန်အမည်ပေါက်ပိုင်ရှင် ဦးညီညီ (၁၂/ လမန(နိုင်)၁၁၁၂၅၂)ထဲမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေကဝယ်ယူရန်အတွက် စရဲငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကိန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထဲသို့ တရားဝင်ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်းလာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စ ကိုဥပဒေ နှင့်အညီဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဦးဖော်မျိုးနိုင် လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ

LL.B, D.B.L, D.I.L, ာရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်–၈၈၅၂) Hein Htet San Law Firm

LL.B, D.B.L, အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်–၄၅၆၅၃)

ဖုန်း - ၀၉၅၅၀၆၁၄၆ ၊ ၀၉၂၅၀၂၉၀၇၈၁ အမှတ်(၁၅) ၊ ပထမထပ်၊ သံသုမာလမ်း ၊ (၁၄)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မှခ်ဦး၊ လျှပ်စစ်မီး ဒါယကာကြီး ဦးမြင့်ထူး အသက်(၇၂)နှစ်

ပုလဲမြင့်ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်

သန်လျင်မြို့နေ (ဦးအေးမောင်-ဒေါ်တင်ညွှန့်)တို့၏သား၊ (ဦးကျော်လှ-ဒေါ်စော်ကျင်)တို့၏သားသမက်၊ (ဦးမြင့်ဦး)–ဒေါ်ခင်အေးရီ၏ညီမောင်၊ ဒေါ်သီသီ တင်၊ ဦးအောင်သွင်–ဒေါ်သန်းသန်းနှ၊ (ဦးကြည်လွင်)–ဒေါ်အေးအေးခိုင်၊ ဦးထွန်း ကျော်အောင်–ဒေါ်သီသီလွင်၊ ဦးလှမျိုးဦး–(ဒေါ်ကြည်ကြည်ခိုင်)၊ ဦးအောင်နိုင် လင်း–ဒေါ်ရွှေစင်တို့၏အစ်ကိုကြီး၊ ဦးကြည်မင်း (P.A.G Co.,Ltd)–ဒေါ်ဇာနည် ကိုကို(D.I.S Technology Co.,Ltd)၊ ကိုမျိုးမြင့်ဝင်း–မမင်းမင်းသက်၊ ကိုလှိုင်ဝင်း ထူး–မနှင်းဝေမြင့်၊ ကိုထက်ကောင်း–မဆိုမြိတ်ဝင်း(ခေတ္တ–ဂျပန်)တို့၏ ချစ်လှစွာ သော ဖခင်ကြီး၊ မြေး ခုနစ်ယောက်တို့၏အဘိုး၊ သန်လျင်မြို့၊ မြို့သစ်အနောက် ရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာလမ်း၊ အမှတ် (၁၀)နေ ဒေါ်အမာကြည်(ခ) ဒေါ်အမာချို၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း ဦးမြင့်ထူး အသက်(၇၂)နှစ်သည် ၁–၈–၂၀၂၁ ရက် နံနက် **ှ**း၅၃ နာရီတွင် အထက်ပါနေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ နံနက် ၁၁နာရီတွင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မုခ်ဦး၊ လျှပ်စစ်မီး ဒါယကာကြီး

ဦးမြင့်ထူး အသက် (၇၂) နှစ် ပုလဲမြင့် ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်

ဦးကြည်မင်း (P.A.G Co.,Ltd)–ဒေါ် ဧာနည်ကိုကို (D.I.S Technology Co.,Ltd) တို့၏ ဖခင်ကြီးဦးမြင့်ထူး (ပုလဲမြင့်ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်) သည် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူ ထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ **ကောင်းရာသုဂတိရောက်ပါစေ။** P.A.G Co.,Ltd ဝန်ထမ်းမိသားရ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မုခ်ဦး၊ လျှပ်စစ်မီး ဒါယကာကြီး ဦးမြင့်ထူး အသက် (၇၂) နှစ်

ပုလဲမြင့် ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင် ဦးကြည်မင်း (P.A.G Co.,Ltd)– ဒေါ် ေနည်ကိုကို (D.I.S Technology Co.,Ltd) တို့၏ ဖခင်ကြီးဦးမြင့်ထူး (ပုလဲမြင့်ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်)သည် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ကောင်းရာသုဂတိရောက်ပါစေ။ DIS Technology Co.,Ltd ဝန်ထမ်းမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မှခ်ဦး၊ လျှပ်စစ်မီး ဒါယကာကြီး ဦးမြင့်ထူး

အသက် (၇၂) နှစ် ပုလဲမြင့် ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်

ဦးကြည်မင်း (P.A.G Co.,Ltd)– ဒေါ်ဇာနည်ကိုကို (D.I.S Technology Co.,Ltd) တို့၏ ဖခင်ကြီးဦးမြင့်ထူး (ပုလဲမြင့်ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်)သည် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ကောင်းရာသုဂတိရောက် ပါစေ။

P.A.G စက်ရုံဝန်ထမ်းမိသားစု

#### ဒေါ်လွင်လွင်စိန်(ခ)နယ်လီ အသက်(၅၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်နေ (ဦးခင်စိန်)–ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး (ဦးထွဋ်တင်)–ဒေါ်မြင့်မြင့်ဌေးတို့၏သမီး၊ (ဦးဘချို–ဒေါ်အေးကြည်)တို့၏ ချွေးမ၊ ဦးခင်မောင်ညို(ခ)ဦးညိုကြီး၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးဝေဖြိုး-ဒေါ်စုလှိုင်ဘွား၊ မအင်ကြင်းမွှေး၊ မောင်ဥက္ကာမျိုး(Final Part:1 UM1)တို့၏ မွေးသမိခင်ကျေးဇူးရှင်၊ (ဦးကိုကိုစိန်)၊ ဒေါ်သီတာစိန်တို့၏ညီမ၊ ဒေါ်ဘရဏီ ဖြိုး၊ ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဖြိုးတို့၏အစ်မ၊ တူ၊ တူမ(၅)ယောက်တို့၏ အဒေါ်၊ မောင်ထူးပြည့်ဝန်း၊ မောင်ဖြိုးပြည့်ဝန်းတို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘွား ဒေါ်လွင်လွင်စိနိ (ခ)နယ်လီသည် ၃၁–၇–၂၀၂၁ရက်(စနေနေ့)ညနေ ၃:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါ ကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အသိပေ အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း အထွေထွေမန်နေဂျာ(ငြိမ်း) မြန်မာ့နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ် အသက် (၈၉)နှစ်

ဦးမြဦး၊ အထွေထွေမန်နေဂျာ(ငြိမ်း) မြန်မာ့နိုင်ငံခြား ကုန်သွယ်မှုဘဏ် အသက်(၈၉)နှစ်သည် ၃၀-၇-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစု နှင့်ထပ်တူထပ်မျှ အထူး ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ မြန်မာ့နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ်

ရွှေတိဂုံရေကြည်တော်ဝတ်အသင်းကြီး၏ နာယက ညောင်တုန်းမြို့နယ်အသင်း ရန်ကုန်၏ နာယက ညောင်တုန်းမြို့ သုဓမ္မာပရိယတ္တိစာပြန်ပွဲ အသင်းကြီး၏ ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာကြီး ဦးငွေတင် အထက(၂)ငြိမ်း) အသက်(၈၇)နှစ်

ညောင်တုန်းမြို့၊ ၁၈ လမ်းနေ ဆရာမကြီး ဒေါ်အမာကြည်(ညောင်တုန်းဆေးရုံ ငြိမ်း)၏ခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာအောင်ကျော် ဦး(ပြည်–ခုတင် ၅၀၀ ဆေးရုံ)–ဒေါ်စောဥမ္မာ ာင်(ရန်ကုန်မျက်စိဆေးရုံကြီး)၊ ဦးအောင်ဖုန်းဦး-ဒေါ်စောကလျာတင်၊ ဦးမျိုးမင်း ဒေါ်စောစန္ဒာတင်၊ ဦးဇော်ထွန်း–ဒေါ်စောနန္ဒာတင် တို့၏ဖခင်၊ မြေးခုနစ်ယောက်၊ မြစ် တစ်ယောက်တို့၏ ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၃၁–၇–၂၀၂၁ရက် မွန်းလွဲ ညောင်တုန်းမြို့ နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ငြိမ်းချမ်းမြေ သုသာနိ၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသား

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မုခ်ဦး၊ လျှပ်စစ်မီး ဒါယကာကြီး ဦးမြင့်ထူး အသက် (၇၂) နှစ် ပုလဲမြင့်ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်

ဦးကြည်မင်း (P.A.G Co.,Ltd)– ဒေါ်ဇာနည်ကိုကို (D.I.S Technology Co.,Ltd) တို့၏ ဖခင်ကြီးဦးမြင့်ထူး (ပုလဲမြင့်ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်)သည် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ာမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ကောင်းရာသုဂတိရောက်ပါစေ။

တော်ဝင်မြင့်မိုရ် Co.,Ltd ဝန်ထမ်းမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မုခ်ဦး၊ လျှပ်စစ်မီး ဒါယကာကြီး ဦးမြင့်ထူး အသက် (၇၂) နှစ် ပုလဲမြင့် ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်

ဦးကြည်မင်း (P.A.G Co.,Ltd)– ဒေါ် ေနည်ကိုကို (D.I.S Technology Co.,Ltd) တို့၏ ဖခင်ကြီးဦးမြင့်ထူး (ပုလဲမြင့်ဆေးလိပ်ခုံ၊ သန်လျင်) သည် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူ ထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ကောင်းရာသုဂတိရောက်ပါစေ။ တော်ဝင်ထွန်းပုံနှိပ်တိုက်ဝန်ထမ်းမိသားစု



### ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးစစ်လှိုင် အသက် (၈၇)နှစ်

ဒေါ်ကျင်မြ)တို့၏သား၊ (ဦး စိန်ဆိုင်း–ဒေါ်သန်းရွှေ)၊ (ဦးကိုကို)–ဒေါ်အုန်းကျင် တို့၏မောင်၊ ဒေါ်မြသိန်း(ဒေါ်နီ)၊ ဦးမင်းလွင်–ဒေါ်မီမီတို့၏အစ်ကို၊ ဒေါ်မြကျင်၏ခင်ပွန်း၊ ဦးမျိုးအောင်(အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်–နေပြည်တော် စည်ပင်)–ဒေါ်ဝင်းမင်းသန်း၊ (ဦးစိုးအောင်)၊ဦးသင်းအောင်၊ ဒေါ်စန္ဒာဝင်းတို့၏ ဖခင်၊ မြေးသုံးယောက်တို့၏ အဘိုး၊ ဘုရား၊ ရဟန်း၊သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးစစ်လှိုင် အသက်(၈၇)နှစ်သည် ၁–၈–၂၀၂၁ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၊:၅၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

#### အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးလှမော်

သူငယ်ချင်း ကျော်သက်မော်–ဒေါ်ဖြူဖြူသန်းလှိုင်၏ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးလှမော် (မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ–ငြိမ်း–ကော့သောင်းမြို့)သည် ၃၁–၇–၂၀၂၁ ရက် ညနေ ၆:၄၇နာရီတွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။ စစ်တက္ကသိုလ် အပတ်စဉ်(၃၂)မှ သူငယ်ချင်း မိသားစုများ

#### ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဝါ(မော်လမြိုင်) အမှတ် ၁၊ အမှတ် ၈၊ ရွှေနတ်တောင်နှင့် ကျိုက်မရော အ.ထ.က ကျောင်းတို့မှ ဆရာမကြီး အသက် (၈၄)နှစ်

အမှတ် ၃၀၈၊ အောက်လမ်းမကြီး၊ စစ်ကဲကုန်းရပ်၊ မော်လမြိုင်မြို့နေ(ဦးနှစ် ဒေါ်ခင်ဟုန်)တို့၏သမီးကြီး၊ ဦးအောင်မြိုင်–(ဒေါ်မေမြ)တို့၏ညီမ၊ (ဒေါ်ခိုင်ခိုင်သွယ်)၊ (ဦးအောင်ခင်စိုး)–ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်းနှင့်ဒေါ်ခိုင်ခိုင်နွယ်(MD, BEST INDUSTRIAL Co.,Ltd,၊ တွဲဘက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည် များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်၊ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး မြန်မာနိုင်ငံအထည်ချုပ်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း)တို့၏ချစ်လှစွာသောအစ်မကြီး တူ၊ တူမ ၁၂ယောက်တို့၏ကြီးခေါ်၊ မြေး ၁၂ယောက်နှင့်မြစ် ၂ယောက် တို့၏အဖွား ဖြစ်သူ ဒေါ် ခိုင်ခိုင်ဝါသည် ၂၈-၇-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၄:၃၀အချိန်တွင် ကွယ်လွန် သွားပါ၍ ၂၉–၇–၂၀၂၁ရက် နံနက် ၁၀:၀၀အချိန်တွင် ပိန္နဲကုန်းသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများ အားလုံးကို အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးကြသူများအားလုံး ကိုလည်း ကျန်ရစ်သူမိသားစုမှ အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

#### ဒေါ်သော်တာရွှေ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး အသက် (၆၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ပုစ္စန်တောင်မြို့နယ်၊ မြောင်းကြီးလမ်း၊ အမှတ် ၅၁နေ[ အငြိမ်းစား အတွင်းဝန် နှင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်မင်းကြီး ဦးဘရွေ( တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ၊ နို့တြိပ္ပဗ္ဗလစ်)–ဒေါ်ခင်ညိမ်းမြင့်ပြတို့စာသမီး၊ (ဦးတို့ထွေး–ဒေါ်လှ)တို့၏သမီးချွေးမှု ဦးအုန်း မြင့်ဦး(ဥပဒေအရာရှိ၊ ငြိမ်း)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ မယမင်းသော်(ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံး)၊ မအဉ္జလီဦး(Finance Manager–ခေတ္တ–စင်ကာပူ)–မောင်ရဲ မင်းအောင်( Senior Project Engineers ခေတ္တ-စင်ကာပူ)၊ မောင်ညိမ်းမြင့်ရွှေ(KMD) Group of Companies (Service Department)တို့၏မွေးသမိခင် ကျေးဇူးရှင်သည် ၃၁-ဂ-၂၀၂၁ ရက် (စနေနေ့) နံနက် ဂုနာရီတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး အထူး ကြပ်မတ်ကုသဆောင်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေပိုင်းတွင် ထိန်ပင် သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း။ ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၆-၈-၂၀၂၁ရက် (သောကြာနေ့) နိနက်ပိုင်းတွင် ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြရောက်ပါရနိ ရဝိနီးရပ်ဝေးမှ မိတ်ဆွေအပေါင်းအား အသိပေးအဝိပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

#### ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးသက်လွင်(ခ)ဦးရွှေရိုး အသက် (၆၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွှန့်မြို့နယ်၊ ဖဆပလရပ်ကွက်၊ တိုက်ဟောင်း(၁)၊ အခန်း ၂၀နေ (ဦးကျော်အေး–ဒေါ်သန်းကြည်) တို့၏သား၊ (ဒေါ်စန်းစန်းချို)၏မောင်၊ ဗိုလ်မှူးစိုးညွှန့် (ငြိမ်း) (ရေကြောင်းတက္ကသိုလ်/ကုန်သွယ်ရေကြောင်းကောလိပ်-ငြိမ်း)၊ ဒေါ်အေးအေးဝ(လယ်ပြ–အထက–၁၊ ဒဂုံ၊ ငြိမ်း)တို့၏ညီ၊ ဦးကျော်စိုး၊ ဒေါ်မီးမီး၊ ဒေါ်ဌေးဌေးဦး(မူ/လယ်ပြ– အမက–၃၊ မူ/ လွန် ဗဟန်း–ြိမ်း)တို့၏ အစ်ကို၊ ကိုသက်ပိုင်ဦး(ခေတ္တ–ဂျာမဏီ) ၏ဖခင်၊ မသက်သက်နွယ်၊ ကိုဇော်ထွန်းအောင်၊ ကိုအောင်စိုးဝင်း၊ မသူဧ၁လင်း၊ ကိုကျော်ဧေယျာညွှန့် (3<sup>rd</sup> Mate)၊ ကိုအောင်ဧေယျာ ညွှန့် (ETO)၊ကိုသော်ဖေယျာညွှန့် ( $3^{rd}$  Eng)၊ ကိုသင်မွန်စိုး၊ ကိုသန့် ဇင်ဝင်းထွန်းတို့၏ ဦးလေး ဦးသက်လွင်သည် ၃၁-၅-၂၀၂၁ ရက် (စနေနေ့) ၅:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါ၍ ယင်းနေ့တွင်ပင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရိပ်သာရပ်ကွက်၊ ရုံးဟောင်းလမ်းနေ (ဦးစိန်ကွန်-

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

### ဦးစစ်လှိုင် အသက် (၇၅)နှစ် အသက်(၈၇)နှစ်

နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျို င်-ဒေါ်ဝင်းမင်းသန်းတို့၏ဖခင်၊ ဒေါ်မြကျင်၏ ခင်ပွန်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ် ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးစစ်လှိုင် အသက်(၈၅)နှစ် သည် ၁-၈-၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနေ့) နံနက် ၂:၅၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ သပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

\_\_\_\_ မြို့တော်ဝန်၊ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင် ့ဗေဘမှ, မေးက ၁၁၁၂ ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင် သာယာရေးကော်မတီမှ ဝန်ထမ်းများ

#### ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးစစ်လှိုင် အသက်(၈၇)နှစ်

နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ အတွင်းဝန်၊ ဦးမျိုးအောင်၏ဖခင် ဦးစစ်လှိုင်သည် ၁–၈–၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၂:၅၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ဌာနကြီးမှူး ဦးစိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ချိုချိုထွေးမိသားစု

> ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးထွန်းမင်း ဦးစီးအရာရှိ(ငြိမ်း)၊ သမဝါယမဦးစီးဌာန စိန်ဂျွန်းကျောင်းသားဟောင်း(၁၉၆၄) ဗလစ/ လူငယ်သိုင်းပင်မ(၁၉၆၁)

> > အသက် (၇၇)နှစ်

(ဦးကျင်မှုန်–ဒေါ်လှစိန်)တို့၏သား၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင် မြို့နယ်၊ သီတာရပ်ကွက်၊သိန္နီလမ်း၊ တိုက် ၁၇၊ ငါးလွှာနေ ဒေါ်ခင်မြိုင် ၏ခင်ပွန်း၊ စိုင်းအောင်မျိုးမင်း–နန်းကင်ဖောင်း(Evelyn)၊စိုင်းဝေယံလင် လင်း–မနုဝေဖြိုး၊ မမိုးသိင်္ဂီပပထွန်းတို့၏ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ Chasle ဘိုဘိုမင်း၊ Royce ဧာနည်မင်းတို့၏ အဘိုးသည် ၂၈–၇–၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၀၅:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ထိန်ပင် သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

#### ဦးခင်ဦး အသက်(၆၀)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ (၄)ရပ် ကွက်၊ လှည်းတန်းလမ်း၊ အမှတ်(၅၅)နေ (ဦးတင်ဝင်း)– ဒေါ်သန်းသန်းအေးတို့၏သား၊ ဒေါ်လှလှဌေး(ခ)ဒေါ်ကန် ညောင်း၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ Hong Kong မြို့နေ ဒေါ်ခင်မြင့်–ဦးချန်ဖေလင်းတို့၏ အစ်ကို၊ ကိုစည်သူထွန်း၊ မသင်းရည်မွန်စုတို့၏ဖခင်သည် ၃၁–၇–၂၀၂၁ ရက် (စနေ နေ့)နံနက် ၁၂ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

#### ရန်ကုန်မြို့၊ ၃၃လမ်း၊ အမှတ် ၁၈၄(က/၁)နေ အငြိမ်းစားထောင်ပိုင်ကြီး(ဦးမျိုးမြင့်–ဒေါ်မေရီ)၊ (ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဦးဘပု အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ာညာရေး-ဒေါ်ခင်ခင်လေး)တို့၏သမီးချွေးမ၊ ဦးအောင်တင်(မန်/ဂျာ)(ငြိမ်း)ခွဲစိပ်/ ကိရိယာ–ကုန်သွယ်ရေး–ဆေး)၏ချစ်လှစွာသေ ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဇနီး၊ ဒေါ်မိုးမိုးအောင် Manulife (Singapore)Pte.,Ltd၊ ဦးအောင်သူရ – Elizabeth Yao(Sydney)၊ ဒေါ်ဖြိုးဖြိုးအောင်–ဒေါက်တ ဆွေလတ်(Tosmanic)၊ ဒေါ်စိုးစိုးအောင်(USA)တို့၏ ကျေးဇူးရှင်မွေးသမိခင်၊ မနှင်းအေးယဉ်(S.Staff)Tan–Tock. Seng Hospita (စင်ကာပူ)၊ မောင်အာကာမျိုး(စင်ကာပူ)၊ Leon Latt (3.M.B, UTAS)၊ Trinity Latt(Yr.12)၊ Kimberley Latt(Yr.10)တို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘွားသည် ၃၁–၇–၂၀၂၁ရက်(စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၃၀နာရီတွင်ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ရပ်နီးရပ်ဝေး မိတ်ဆွေအပေါင်းအား ဝမ်းနည်းစွာဖြင့် အသိပေးအပ်ပါသည်၊

#### ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်ခြင်း ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ(ခ)Agnes Myo Myint B.A, B.Ed

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးကျော်သာ

ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန(အငြိမ်းစား) "ရခိုင်ရိုးမ" တိုင်းရင်းဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ရေး

အသက်(၈၇)နှစ် စစ်တွေမြို့နေ (ဦးချစ်ထွန်းဦး–ဒေါ်ဝင်းခိုင်)တို့၏သား၊ (ဦးမောင်ကျော်ခိုင်–ဒေါ်စိန်ပွင့်ခိုင်)တို့၏သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ သူဝဏ္ဏ၊ (၂၉)ရပ်ကွက်၊ ပေါ်ဆန်းမွေးလမ်း၊ တိုက် (၂၄/၂)နေ ဒေါ်ကျော့စီန်လှ၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွဲနိ (ဒေါ်မြလှ ဦး)၊ (ဦးစိန်ထွန်း–ဒေါ်မဲစိန်)၊ (ဦးဆောင်ချစ်စံ–ဒေါ်မနှင်းခိုင်)၊ (ဦးမောင်ကား–ဒေါ်မသာဖြူ)၊ (ဒေါ်စိုးသိန်းဖြူ)တို့၏ မောင်

'ဦးအေးမောင်) ၏အစ်ကို၊ ဦးအောင်သန်းဦး ("ရခိုင်ရိုးမ" သွားရောဂါပျောက်ဆေး၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး)၊ ဦးမြတ်သိန်း(CT

Cornival USA)–ဒေါ်လှမြတ်သန္တာ၊ ဒေါ်ခင်ခင်ချို(မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်)တို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မစုမြတ်နိုးဦးတို့ဖ အဘိုးရှင်သည် ၃၁–η–၂၀၂၁ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၃:၁၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂:၅၃နာရီတွင်

ရေဝေးသုသာနှဲ၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအားအသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်ခြင်း ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ(ခ)Agnes Myo Myint

အထက(၂)စမ်းချောင်း၊ အထက(၂) ဗဟန်း၊ အထက(၁)မြောက်ဥက္ကလာ၊ အလက(၂) ပန်းဘဲတန်း

အသက်(၈၁)နှစ်

အထက(၂)စမ်းချောင်း၊ အထက(၂) ဗဟန်း၊ အထက(၁)မြောက်ဥက္ကလာ၊ အလက(၂) ပန်းဘဲတန်း အသက်(၈၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ၃၃လမ်း၊ အမှတ် ၁၈၄(က/၁)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ၊ ဦးအောင်မြင့် (မန်/ဂျာ-ငြိမ်း) သစ်လုပ်ငန်း/တောင်ငူ ခေါ်ရီတာ(ငြိမ်း)–TTC/တောင်ငူ၊ (ဦးကျော်တင့်)၊ (ဦးထင်အောင်–ဒေါ်ညွန့်ရီ)၊ ဦးတင်အောင်စိုး–(ဒေါ်မမကြီး)၊ ဦးသိန်းထွန်း(ဂျာကြီး ငြိမ်း၊ MPPE, MOGE)–ဒေါ်သန်းသန်းထွေး(Concrete Decor Myanmar Company Ltd)တို့၏ချစ်လှစွာသော အစ်မကြီး၊ ဒေါ်စ းမတင့်– ဦးအောင်ဝင်း(Sydney)၏ ချစ်ယောက်မသည် ၃၁–၇–၂၀၂၁ရက်(စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၃၀နာရီတွင်ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော် မွားပါသဖြင့် ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဓိတ်ဆွေအပေါင်းအား ဝမ်းနည်းစွာဖြင့် အသိပေးအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားဖ

### ဦးမောင်မြ

Chief Engineer(CDC-3399) ရေကျော် Methodist ကျောင်းသားဟောင်း အသက်(၇၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ (၁၄)ရပ်ကွက်၊ ကျောက်ကုန်း၊ ကျောင်းလမ်း၊ အမှတ်(၅) နေ[ဦးထွန်းအောင်(ခ)ဦးဟင်ဝှာ–ဒေါ် ဥ]တို့၏သား၊ (ဦးစိုးဟန်–ဒေါ်စိန်မေ)တို့၏သား သမက်၊ (ဒေါ်မြမြဟန်)၏ ခင်႘န်း၊ ဦးမြတ်သူကောင်း–ဒေါ်ဝေမာမာဦး၊ ဦးဇာနည်အောင် ဒေါ်အေးခိုင်ခိုင်လတ်တို့၏ဖခင်၊ မောင်သန့်သော်ကောင်း၊ မအိန္ဒြာအောင်၊ မောင်လင်း သစ်မြတ်ကောင်း၊ မအိမ့်ဖူး႘င့်အောင် တို့၏အဘိုးသည် ၃၁–၇–၂၀၂၁ရက် (စနေနေ့) နြံနက် ၉နာရီတွင် နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါ ကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

#### အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဗိုလ်မူးဇော်ငွေး(ငြိမ်း)သူရဲကောင်းမှတ်တမ်းဝင် သီဟ(၆၇) အသက်(၆၇)နှစ်

ဒေါ် ချိုချိုသိန်း၏ခင်ပွန်း၊ ဇင်ဖြိုးဖြိုးထက်–သန့် ဇင်ထွန်း၊ ဖူးပွင့်ပွင့်မေမောင်၊ ခိုင်ရဝေထွန်းတို့၏ဖခင် ဗိုလ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆ဂု) သီဟတစ်ခွဲမှု ဗိုလ်မှူး ု ေစင်ငွေး(ငြိမ်း) သူရဲကောင်းမှတ်တမ်းဝင်သည် ၃၁-ဂ-၂၀၂၁ရက်၂နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရပါသဖြင့် မိသားနှင့်ထပ်တူ အထူးဝန်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ စိုက်ကောင်းရှိ ဘာသာတရားကိုင်းရှိုင်းပြီး အလှူရေစက်လက်နှင့် မကွာသူ ဖြစ်သည့် အတွက် ကောင်းရာ သုဂတိ ဘုံဘဝသို့ ရောက်ပါစေ သူငယ်ချင်း။ သီဟ (၆၇)မှ သူငယ်ချင်း မိသားစုများ

### ဒေါက်တာသန်းတင့်အောင် အသက်(၆၄)နှစ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့၊ ရုံးကြီးရပ်၊ စာရေးတန်းလမ်း၊ အမှတ်(၁၁/၃၂ နေ အငြိမ်းစား ရေနံဝန် (ဦးဘသန်း– ဒေါ်ခင်ထွေး)တို့၏သားငယ်၊ တရားလွှတ်တေ ရှေ့နေ ဦးအောင်ကြွယ်–ဒေါ်သန်းသန်းလှတို့၏ညီ၊ မန္တလေးမြို့နေ ဦးမန်းတင့်မေး (ပါမောက္ခဌာနမှူး-ငြိမ်း)–ဒေါ်ဝင်းဝင်းသန်းတို့၏မောင်၊ မန္တလေးမြို့နေ (ဦးကျော်သန်း ထွန်း)(ဒုတိယဦးစီးမှူး-ငြိမ်း)-ဒေါ်အေးလှိုင်တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်မာလာဦးဧ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မောင်ဇေဖြိုး(မုဒိတာဆေးဆိုင်)၊ မထူးအိခိုင်(ပထမ ပုဂ္ဂလိက ဘဏ်)၊ ဒေါက်တာငြိမ်းအေးစုတို့၏ဖခင်၊ မဆုမြတ်သီ(စိုက်ပျိုးရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဦ စီးဌာန)၊ မမေပြုံးမော်(ဦးစီးအရာရှိ၊ ပြည်တွင်းအခွန်)၊ မအိမ့်ဖူးမော်(ဆောက်လုပ်ရေ ဝန်ကြီးဌာန)တို့၏ မိဘအရင်းနှင့်မခြား စောင့်ရှောက်မှုပေးခဲ့သော ဦးလေးသည် ၃၁ ၇–၂၀၂၁ရက်တွင် မုံရွာမြို့ နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေ ၅နာရီ တွင် မုံရွာတောင် ဆားကျင်းသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသ

သစ်ပင်

နည်းလာ

တို့ကမ္ဘာ

လွန်စွာ

ပူအေး

ဥတုဘေး

### အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

90

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ လမ်း၊ တံတား၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး ဦးမင်းစံ

နာယက(ပေါ်ပြူလာပလတ်စတစ်လုပ်ငန်းစု) Hotel POPULAR Myanmar, Summit Plastic

အသက်(၉၂)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးကျင်ဦး(Chairman–POPULAR Group)–ဒေါ်ချောစုလွင် Vice Chairman–POPULAR Group)တို့၏ချစ်လှစွာသောဖခင်ကြီး ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ လမ်း၊ တံတား၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး ဦးမင်းစံ အသက်(၉၂)နှစ်သည် ၁၈–၇–၂၀၂၁ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)ည ဂူ:၃၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ၉၆ ပါးသော ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ာမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

POPULAR ရုံးခွဲ(စော်ဘွားကြီးကုန်း)

### သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

#### ဘုရား၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရဟန်းမယ်တော်ကြီး ဒေါမြင့်မြင့်ရီ အသက်(၈၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ အမှတ်(၈၄) အောင်စည်းခုံဘုရားလမ်း ကျောင်းကြီးရပ်ကွက်၊ သင်္ဃန်းကျွန်းကျေးရွာနေ (ဦးထွန်းလှိုင်-ခေါ်နှင်း ငွေ)၏သမီး၊ (ဦးကံသိန်း)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးတင့်ဇော်–ဒေါ်မြင့်မြင့် သိန်း၊ ဦးပဉ္စင်းအရှင်ကုမာရ၊ (ဦးတင့်မင်းခေါင်)–ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး ဒေါ်မြင့်မြင့်ထွေး(ဩဇီ)၊ ဦးထွန်းမြင့်–ဒေါ်ကေသီသိန်း၊ ဦးကျော်ကျော်သိန်း ချစ်လှစွာသောမိခင်ကြီး၊ (မောင်ရဲမင်းခေါင်)–နော်သက်ဖြူစင်၊ နိုရိကျန်(ခ)ဖြိုးပပသိန်း၊ မသက်ထက်မွန်းတင်၊ မောင်ဟိန်းထက်အောင်၊ နောင် ဩရသိန်းတို့၏ချစ်လှစွာသောအဘွား၊ နော်သေတာသက်မင်းခေါင် တို့၏ချစ်လှစွာသော ဘွားဘွားကြီးသည် ၃၁-၇-၂၀၂၁ ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၁၀:၄၅ နာရီတွင် အထက်ပါ နေအိမ်၌ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေ ၃:၀၀ နာရီတွင် ရွှေပြည်သာ ကျူချောင်းသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီး ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်း အား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

#### ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း ဘဒ္ဒန္တသောမ

(အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ သိရီပဝရ ဓမ္မာစရိယ) သက်တော်(၈၂)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၆၂)ဝါ

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်တွေမြို့၊ ရွာကြီးတောင်ရပ်ကွက်၊ ဦးဥတ္တမလမ်း မဏိရတနာ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီး၏အာဒိကမ္မိက ဦးစီးပဓာန နာယက သံဃရာဇာ ပဝါရဏာ နိကာယ၏ ဒုတိယဂိုဏ်းချုပ်၊ သာသနဓဇ သိရီပဝရဓမ္မာစရိယ၊ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစက ပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌ ဂုရု၊ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့ဝင်(အနားယူ)ဖြစ်တော်မူသော ဘဒ္ဒန္တသောမ မထေရ်မြတ်သည် ာရားရဟန္တာများသော်မှ ရှောင်လွှဲ၍မရသော သင်္ခါရသဘောတရားအရ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ဂုရက်)၊ ၃၀–၇–၂၀၂၁ရက်(သောကြာနေ့ မွန်းလွဲ ၂:၄၃ နာရီတွင်ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် ကာလ ဒေသ၏ အခြေအနေအရ ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဥတုဇရုပ်ကလာပ်တော်ကို ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁၁ ရက်) ၃–၈–၂၀၂၁ ရက်(အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၉နာရီတွင် ကြာကလာပ်တင်ပွဲ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး (၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ာါခေါင်လဆန်း ၈ ရက်) ၁၅–၈–၂၀၂၁ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် အာဂျိတ<u>ွ</u>ော် ကုန်း၌ အန္တိမအဂ္ဂိဈာပနသာခုကိဋန ပူဇာသဘင်ဆင်ယင်ကျင်းပမည်ဖြစ် ကြောင်း တပည့် သံဃာ၊ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမအပေါင်းတို့အား အကြောင် ကြား သိစေအပ်ပါသည်။ တပည့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ

မဏိရတနာကျောင်းတိုက်၊ စစ်တွေမြို့

ဒေါ်စံသာဖြူ(စစ်တွေ) အသက်(၈၄)နှစ်

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်တွေမြို့၊ လမ်းမတော်တောင်ရပ်ကွက်၊ လမ်းမကြီး နေ (ဦးထွန်းမောင်–ဒေါ်အောင်ကြွဖြူ)တို့၏သမီး၊ စစ်တွေမြို့၊ ရွှေပြာ တောင်ရပ်ကွက်နေ (ဦးသာပန်းဖြူ–ဒေါ်မနု)တို့၏ချွေးမ၊ ရန်ကုန်တိုင် ဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ၁၃၃ ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၈၈)၊ ရာမည လမ်းနေ ဒေါ်ဖြူဖြူအောင်၊ ဦးအောင်ကျော်သာ–ဒေါ်မသိန်းဟန်၊ ဦးမောင် အေးကျော်–ဒေါ်သာသာအောင်၊ ဦးအောင်ချမ်းသာ–ဒေါ်ခင်သန်းဝင်း ဒေါ်ညိုညိုအောင်၊ ဒေါ်ရီရီအောင်တို့၏အမိ၊ မြေး(၆)ယောက်တို့၏ စဘောင်ရှင်၊ (ဦးအောင်ကျော်စိန်)၏ဇနီး ဒေါ်စံသာဖြူသည် ၃၁–၇–၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၄:၃၀ နာရီတွင် နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ ၁၁:၃၀ နာရီတွင် ကျီစုသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးပါကြောင် ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြာ

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

#### ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး ဒေါ်အုန်းသန်း ရွှေမောင်းစာအုပ်ဆိုင် ဟင်္သာတမြို့ အသက်(၈၀)

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟင်္သာတမြို့၊ အမှတ်(၅)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းနေ ဦးသာဒိုး အာင်၏ဇနီး၊ (ဦးရွှေမောင်း–ဒေါ်မြကြည်)တို့၏သမီး (ဦးအုန်းကျော်)–ဒေါ်စန်းနွဲ (ရွှေမောင်း၊ အုတ်၊ သဲ၊ ကျောက်) မြောက်ဥက္ကလာပမြို့တို့၏ညီမ၊ ဒေါ် နုဝါဝါ၊ ဒေါ်ငုဝါဝါ၊ ဦးဘုန်းမြတ်ထက်–ဒေါ်အိအိချောတို့၏မိခင်၊ မောင်ဟန်ထူးဇံ၏ အဘွာ ဖြစ်သူ ဒေါ်အုန်းသန်း(ရွှေမောင်းစာအုပ်ဆိုင်)သည် ၃၀-၇-၂၀၂၁ရက် (သောကြာနေ့) ည ၉:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃၁-၇-၂၀၂၁ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအ အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

#### ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဗိုလ်ကြီးစိန်အောင်(ငြိမ်း) ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း၊ အမှတ်စဉ်(၇၂) အသက်(၆၇)နှစ်

မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ ကြာအင်းစံပြကျေးရွာနေ ဒေါ်ခင်ဌေး ကြည်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မအေးမြတ်မွန်၊ မောင်ဇော်ထွဋ်တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ ဗိုလ်ကြီးစိန်အောင်(ငြိမ်း)(ကသ–၃၆)သည် ၃၁–၇ ၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၅:၃၀ နာရီတွင် ကလေးမြို့၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(ဂျ၂)မှ သူငယ်ချင်းမိသားစုများ

နှင့်

ချစ်ခင်တဲ့

ကိုစိုး

### ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ကြည်း/၆၇၇၉

ဗိုလ်မှူးထွန်းစိန် (ငြိမ်း)

ဌာနမှူး(ငြိမ်း)၊ စစ်ဆေးရေးဌာန၊

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အသက်(၉၄)နှစ်

ဆောက်လုပ်ရေး၊ အိမ်ရာနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးရေး ဘဏ်မှ Chief Executive Offficer ဒေါ်မြင့်မြင့်မူ၏ ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးထွန်းစိန်သည် ၃၁–၇–၂၀၂၁ရက်(စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၀၃နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူထပ်တူဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။

> ဆောက်လုပ်ရေး၊ အိမ်ရာနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံပွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်

### ဒေါက်တာမြင့်ဦး(ဂျီပီ)

#### Adjunct Professor of Tuft University U.S.A

#### အသက်(၆၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၇၀)၊ ပိတောက်ပင်လမ်း၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်နေ (ဦးထွန်းခင်– ဒေါ်သန်းညွှန့်) တို့၏သား၊ (ဦးကြည်)–ဒေါ်ခင်လှလှတို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်ပြုံးပြုံးကြည် (SATငြိမ်း၊ အထက(၂)အလုံ)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ကိုအောင်နိုင်ဝင်း(C.H.C)–မပွင့်ဦးမွန် (Indonesian International School Yangon )၊ ကိုဖေၥ်လင်းနိုင်(Future Genesis Co., Ltd)-ဒေါက်တာအိမွန်ဦး(ကထိက၊ ခန္ဓာဗေဒဌာန၊ ဆေးတက္ကသိုလ်တောင်ကြီး)တို့၏ မွေးသဖခင် ကျေးဇူးရှင်၊ မရွှေရုပ်လွှာ၊ မောင်ရွှေဥက္ကာမောင်၊ မဧဝရတ်လင်းတို့၏ ချစ်လှစွာသော အဘိုးသည် ၃၀–၇–၂၀၂၁ရက်(သောကြာနေ့) နံနက် ၇:၄၅ နာရီတွင် ရန်ကုန်အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံသစ်ကြီး (NYGH)၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

#### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း

မကွေးမြို့၊ ရွာသစ်ပွဲကြိုရပ်ကွက်၊ ကွင် မှတ်(၁၀–A/ရွာသစ်အနောက်)၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၆)၊ ဧရိယာ ဝ.၁၇၆ ဧကရှိ မြေ ကွက်ကို ဦးစိန်တင်အမည်ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်မှု မကွေးခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာန (ကော်လိတ္တော်အရာရှိ)ထံ မြေငှားဂရန် အသစ် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့် ကွက်လိုသူရှိပါက ခိုင်လုံသည့်စာရွက်စာတမ် ာက်အထားဖြင့် မကွေးခရိုင် အထွေ ထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးတွင် လည်း ကောင်း၊ မကွေးမြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနတွင် လည်းကောင် ဤသတင်းစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာ

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

သစ်တော

သစ်ပင်

လူမျိုး

သစ်ပင်ကို

နှစ်စဉ်စိုက်

ရွှေတိုက်

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါက်တာဒေါ်ငွေးဌေး အသက်(၆၇)နှစ်

ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုဌာနမှ အာရတော်ဝင်ဆေးရုံ၊ ဒေါက်တာ ဒေါ်ဌေးဌေး(အထွေထွေမန်နေဂျာ)သည် ၃၀–၇-၂၀၂၁ရက် မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။

> အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာအဖွဲ့ နှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစု အာရှတော်ဝင်ဆေးရုံ



#### **ဓမ္မစကြာဦးသုမန** (ဦးသန်းဦး) သက်တော် (၉၀) ဝါတော် (၂၀)

#### စာရင်းစစ် (မြန်မာ့လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးလုပ်ငန်း)

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးမြို့နယ်၊ မြင်ကွန်းတိုက်နယ်ကျေးရွာနေ (ဦးကျော်ဖိုး–ဒေါ်မယ်ရှင်)တို့၏သားကြီး ဦးကြည်ယုံ(ညွှန်ကြားရေးမှူး–ငြိမ်း) အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန–(ဒေါ်ကြူကြူ)၏ အစ်ကိုဦးသုမနသည် ရန်ကုန် အိမ်အမှတ်(၁၁၀၃) နေအိမ်၌ ၁–၈–၂၀၂၁ရက် မွန်းလွဲ ၂:၀၀နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံ ပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေတွင် ကျီစုသုဿန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ် ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ် ကျန်ရစ်သူမိသားစု

#### ဦးမင်းအေးလွင် ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) အောင်ဆန်း(၁၁) အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အသက် (၆၆)နှစ်

မွန်ပြည်နယ်၊ ချောင်းဆုံမြို့နေ(ဦးပန်းရီ–ဒေါ်မြစိန်)တို့၏သားလတ်၊ သထုံမြို့ နေ (ဦးမြသိန်း)–ဒေါ်တင်မြင့်(ရွှေနဂါး စက်ဘီးဆိုင်)တို့၏သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ညောင်တုန်းလမ်းနေ ဒေါ်တင်တင်မြ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မမိလွင်နန္ဒာသင်း၊ မမိဇင်ဆွေပြုံး၊ မမိမေသူလွင်တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီးသည် ၂၈-၇–၂၀၂၁ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)နံနက် ၅:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ တွင်ပင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှဆွေမျိုး

#### အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ အသက် (၆၁)နှစ်

မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲရေးဌာနကြီးမှ ရဲရေးချုပ် ရဲမှူးချုပ်ဝင်းထွန်း ၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်မေသန်းနွဲ့သည် ၁–၈–၂၀၂၁ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉:၂၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

> ဦးမြင့်သန်း– ဒေါ်မိမိအုန်း မိသားစု ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

#### အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ အသက် (၆၁)နှစ်

မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲရေးဌာနကြီးမှ ရဲရေးချုပ် ရဲမှူးချုပ်ဝင်းထွန်း ၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်မေသန်းနွဲ့သည် ၁–၈–၂၀၂၁ ရက် (တနင်္ဂနွေ နေ့) နံနက် ၉:၂၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

> ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဝန်ထမ်းများ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

### အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ (ချစ်နွဲ့) အသက်(၆၁)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်မှ ရဲမှူးချုပ်ဝင်းထွန်း(ရဲရေးချုပ်)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ သဲစု၊ ဂဲဂဲ၊ ဆုမွန်တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင် ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ (ချစ်နွဲ့) သည် ၁–၈–၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉:၂၀နာရီတွင် နေပြည်တော် (ခုတင်–၁၀၀၀)ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွား ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ အထူး ဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။

က န ရ ခွဲ မှ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ

### အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ အသက်(၆၁)နှစ်

မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲရေးဌာနကြီးမှ ရဲရေးချုပ် ရဲမှူးချုပ်ဝင်းထွန်း၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်မေသန်းနွဲ သည် ၁–၈–၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉:၂၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစု နှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ရဲထောက်ချုပ်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်/စာရေးဝန်ထမ်းမိသားစုများ ရဲထောက်ပံ့ရေးဌာနကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်

### ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲရေးဌာနကြီးမှ ရဲရေးချုပ် ရဲမှူးချုပ်ဝင်းထွန်း၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်မေသန်းနွဲ့သည် ၁–၈–၂၀၂၁ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉:၂၀နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမိသားစု

#### အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ အသက်(၆၁)နှစ်

မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲရေးဌာနကြီးမှ ရဲရေးချုပ် ရဲမှူးချုပ် ဝင်းထွန်း၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်မေသန်းနွဲ့သည် ၁–၈–၂၀၂၁ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉:၂၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ရဲမှူးချုပ် မြင့်တိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်စန်းစန်းလှ

#### ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ အသက်(၆၁)နှစ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲရေးဌာနကြီးမှ ရဲရေးချုပ် ရဲမှူးချုပ် ဝင်းထွန်း၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်မေသန်းနွဲ့သည် ၁–၈–၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉:၂၀နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ာမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

\_\_\_ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်ဇနီး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မိသားစုဝင်များ၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန

#### ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ပါမောက္ခ ဒေါက်တာစံရွှေ (ရှေးဟောင်းသုတေသန ပညာဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်) အသက်(၅၈)နှစ်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ရှေးဟောင်းသုတေသန ပညာဌာနမှ ပါမောက္ခ, ္ဌာနမှူး ဒေါက်တာစံရွှေသည် ၁–၈–၂၀၂၁ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် သားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ဒေါက်တာစံရွှေကောင်းရာ သုဂတိရောက်ရှိပါစေကြောင်း ဆုတောင် မေတ္တာပို့သပါသည်။ ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးနှင့် ဆရာ ဆရာမများ ရေးဟောင်းသုတေသနပညာဌာန မန္တလေးတက္ကသိုလ်

#### ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ စံရွှေ ရေးဟောင်းသုတေသနပညာဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်) အသက် (၅၈)နှစ်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ရေးဟောင်းသုတေသနပညာဌာနမှ ပါမောက္ခ/ ဌာနမှူး ဒေါက်တာစံရွှေသည် ၁–၈–၂၀၂၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွား ပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲမိပါသည်။ ဆရာကြီး ဒေါက်တာစံရွှေ ကောင်းရာသုဂတိရောက်ရှိပါစေကြောင်း ဆုတောင်း မေတ္တာ ပို့သအပ်ပါသည်။ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ ရေးဟောင်းသုတေသနပညာဌာန ဒဂုံတက္ကသိုလ်

#### အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဓမ္မာရုံ၊ ကျောင်း၊ လမ်း ဒါယကာကြီး ဦးစောလွင်(BA,History) အသက်(၄၈)နှစ်

(ဦးမောင်လှိုင်)(တိုင်းတရားသူကြီး–ငြိမ်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း)–ခေါ်သန့်သန့် lphaင်(လ/ထ ာထိက–ငြိမ်း၊ ရန်ကင်းပညာရေးကောလိပ်)တို့၏ ချစ်လှစွာသောသားငယ်၊ ဒေ ါက်တာတင်ထွန်း(ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီး ဌာန)-ဒေါ်သန္တာအေးတို့၏ ညီ/မောင် ဦးစောလွင်သည် ၃၀-၅-၂၀၂၁ရက် (သောကြာနေ့) နံနက် ၆:၄၅နာရီတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ အထူးကြပ်မတ် ကုသဆောင်၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပည: ဘက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်မှ ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ပါမောက္ခချုပ်၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဌေးဌေးတ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများနှင့်ဆရာ/ဆရာမများ

ဝန်ထမ်းများ တက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်

# အသက်(၆၁)နှစ်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ်၊ စံပယ်အိမ်ရာနေ ဦးဝင်းထွန်း၏ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်မေသန်းနွဲ့သည် ၁–၈–၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေ နေ့) နံနက် ၉:၂၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်(ခုတင်–၁၀၀၀)ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဒေါ်မေသန်းနွဲ့

အသက်(၆၁)နှစ်

ရဲချုပ်နှင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့

### ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ အသက်(၆၁)နှစ်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ်၊ စံပယ်အိမ်ရာနေ | ဦးဝင်းထွန်း၏ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ သည် ၁–၈–၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေ နေ့) နံနက် ၉:၂၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်(ခုတင်–၁၀၀၀)ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်း နည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဒုတိယရဲချုပ်(၁)နှင့်ဇနီး

### ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မေသန်းနွဲ့

အသက်(၆၁)နှစ်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ်၊ စံပယ်အိမ်ရာနေ | |ဦးဝင်းထွန်း၏ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်မေသန်းနွဲ့ သည် ၁–၈–၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေ နေ့) နံနက် ၉:၂၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်(ခုတင်–၁၀၀၀)ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဒုတိယရဲချုပ်(၂)နှင့်ဇနီး

### ဗိုလ်မှူးကြီးသက်နိုင်ဦး **OTS-85** အသက်(၅၅)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးလှရွှေ)–ဒေါ်စန်းရီတို့၏သားကြီး၊ မန္တလေးမြို့နေ (ဦးထွန်းကြည်-ဒေါ်တင်တင်ဝင်း)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်မဉ္ဇူသင်း၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မနွယ်ဦးမွန် (B.Sc,Physics)၊ မောင်ကျော်ဝင်းသန့် (Third Year Zoology၊ မန္တလာဒီကရီကောလိပ်) တို့၏ဖခင်သည် ၃၁–၅–၂၀၂၁ရက်(စနေနေ့) ည ၉:၂၀နာရီတွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင်–၇၀၀)၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁–၈–၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေ နေ့) မွန်းလွဲ ၁၂:၄၅နာရီတွင် စစ်အခမ်းအနားဖြင့်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေး မှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

### သတိပေးနှိုးဆော်ချက်

နေပြည်တော်တွင် မော်တော်ဆိုင်ကယ်စီးနှင်းသူများသည် ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်ကို မေးသိုင်းကြိုးတပ်၍ စီးနင်းကြရန်နှင့် နှစ်ဦးထက်ပိုမို စီးနင်းခြင်း မပြုကြရန်၊ ထို့အပြင် လိုင်စင်မဲ့ဆိုင်ကယ်များ စီးနင်းခြင်းမပြုကြရန် နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ လိုက်နာခြင်းမရှိပါက တည်ဆဲဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

နေပြည်တော်ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ



### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

#### နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမှုဝါဒကိုကျင့်သုံး ပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး "မှု"ကို ဆက်လက် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊

#### စီးပွားရေး

(က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကို လည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန် များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက် ဖော်ဆောင်ရေး၊

#### လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန် ထက်မြက်ရေး၊
- ( ခ ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစား လိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်ရေး၊
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၁၅၂ /၂၀၂၁ ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ ပြင်ဆင်ဖွဲ့ စည်းခြင်း

- နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များပါဝင်သည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၊ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ၁၉–၂–၂၀၂၁ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၉/၂၀၂၁ ဖြင့် ဖွဲ့ စည်းခဲ့ပါသည် –
  - (က) ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊
  - ( ခ ) ဒုတိယဥ္ပက္တဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊
  - ( ဂ ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊
  - (ဃ) ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်၊

(c) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအုပ်ချုပ်မှုရုံး။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ချမှတ်ထားသည့် ရေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်၊ ဦးတည်ချက် (၉)ရပ်တို့နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ပိုမို လွယ်ကူ၊ လျင်မြန်၊ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီကို **"ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်** အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့" အဖြစ် အောက်ပါအတိုင်း ပြင်ဆင်ဖွဲ့ စည်းလိုက်သည် –

- (က) နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊
- ( ခ ) ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊
- ( ဂ ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုရေ့နေချုပ်၊
- ( c ) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ ရုံး။ အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမျူး



## နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ဦးတည်အုပ်စုများနှင့် ဦးစားပေးအစီအစဉ်များအလိုက် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံပေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ကိုဗစ် – ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်များ

အလိုက် စုရပ်နေရာများခွဲ၍ ဦးတည်အုပ်စုများနှင့် ဦးစားပေးအစီအစဉ်များအလိုက် ကာကွယ်ဆေးထိုး ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ 🗆

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသနိုင်ရေးအတွက် အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက် တိုးမြှင့်သတ်မှတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၂၂၀ /၂၀၂၁) ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်)

#### ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသနိုင်ရေးအတွက် အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက် တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ခြင်း

အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်အတွင်း သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာ နေထိုင်ခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်–၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်ရန် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း အများပြည်သူ အလုပ်ပိတ်ရက်များကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နှစ်ကြိမ် သတ်မှတ် ပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကို ဆက်လက်ထိန်းချုပ်ပြီး ပုံမှန်အခြေအနေသို့ အမြန်ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂ ရက်နေ့မှ ၈ ရက်နေ့အထိအား (ထူးခြားသည့်အခြေအနေအရ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်နှင့် ယင်း၏လက်အောက်ခံ အစိုးရဘဏ်၊ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များမှအပ) တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်အဖြစ် လွှဲပြောင်း နိုင်သည့် စာချုပ်စာတမ်းများ အက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၅ အရ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ကြေညာလိုက်သည်။

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အတွင်းရေးမျူး