

## နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် က

**Covid တားဆီးရေး၊ ကုသရေးဆေးတွေ မထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ကာလအတွင်း လိုအပ်ချက်တွေနဲ့အညီ လူနေမှုစနစ်တစ်ခုလုံး ပြောင်းလဲတာအထိမဟုတ်ဘဲ နေပုံထိုင်ပုံအပြောင်းအလဲအချို့တော့ လိုပါလိမ့်မယ် ဟု ရေးသားဖော်ပြ**

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က Covid တားဆီးရေး၊ ကုသရေး ဆေးတွေ မထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ကာလအတွင်း လိုအပ်ချက်တွေနဲ့အညီ လူနေမှုစနစ်တစ်ခုလုံး ပြောင်းလဲတာအထိမဟုတ်ဘဲ နေပုံထိုင်ပုံ အပြောင်းအလဲအချို့တော့ လိုပါလိမ့်မယ်ဟု ၎င်း၏ ဖေ့စ်ဘွတ်စာမျက်နှာမှ ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က "New Normal" ဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းက စဉ်းစားစရာ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ 'နေထိုင်မှု ပုံစံအသစ်' လို့ အဓိပ္ပာယ်ဖော်ရမလား၊ Covid ကြောင့် ကမ္ဘာကြီးက ပြန်မပြောင်းနိုင်တော့တဲ့အနေအထား ရောက်သွားလို့ ပုံစံအသစ်နဲ့ အားလုံးနေသွားကြရမဲ့သဘောလား၊ ဒီအချိန်မှာတော့ ဆုံးဖြတ်ဖို့ စောသေးပါကြောင်း။

မိမိတို့ကမ္ဘာလူသားတွေဟာ သမိုင်းတစ်လျှောက် ကပ်ရောဂါကြီးများနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပါကြောင်း၊ (၁၄) ရာစုနှစ် အတွင်း ရိုက်ခတ်သွားတဲ့ ပလိပ်ရောဂါကပ်ကြောင့် လူတွေသန်းရာနဲ့ချီတဲ့အထိ သေဆုံးခဲ့တယ်လို့ ခန့်မှန်းကြ ပါကြောင်း၊ အကျိုးဆက်အနေနဲ့ လူ့အသိုင်းအဝိုင်းအချို့မှာ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးပုံစံတွေ ပြောင်းလဲသွားခဲ့ပေမဲ့ လူသားတွေ နေထိုင်မှုပုံစံတွေ ပြောင်းသွားတယ်လို့တော့ မဆိုနိုင်ပါကြောင်း။

သတ္တန္တရကပ်ကြီးတွေဖြစ်တဲ့ ပထမ၊ ဒုတိယ ကမ္ဘာစစ်ကြီးများရဲ့ အကျိုးဆက်လို့ဆိုရမဲ့ နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေး ပုံစံအချို့ဟာဆိုရင် ယခုအဟောင်းတွေလိုတောင် ဖြစ်နေပြီဖြစ်ပါကြောင်း။

စက်မှုတော်လှန်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာတော်လှန်ရေးတွေကြောင့်လည်း မိမိတို့တွေရဲ့ နိစ္စဓူဝ ဘဝတွေ ပြောင်းလဲရပါကြောင်း၊ အခုလို မိမိ Facebook မှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်နေနိုင်တာကလည်း ဒီအပြောင်းအလဲကြောင့်ပဲ ဖြစ်ပါကြောင်း။

လူသားတွေဟာ အခြေအနေလိုအပ်ချက်နဲ့ညီအောင် နေနိုင်စွမ်းကို မှီပြီး ရှင်သန်ကြရပါကြောင်း၊ Covid တားဆီးရေး၊ ကုသရေးဆေးတွေ မထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ကာလအတွင်း လိုအပ်ချက်တွေနဲ့အညီ လူနေမှုစနစ်တစ်ခုလုံး ပြောင်းလဲတာ အထိမဟုတ်ဘဲ နေပုံထိုင်ပုံ အပြောင်းအလဲအချို့တော့ လိုပါလိမ့်မယ်ဟု ရေးသားထားသည်။

**“မိမိတို့ ကမ္ဘာလူသားတွေဟာ သမိုင်းတစ်လျှောက် ကပ်ရောဂါကြီးများနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရ၊ (၁၄) ရာစုနှစ် အတွင်း ရိုက်ခတ်သွားတဲ့ ပလိပ်ရောဂါကပ်ကြောင့် လူတွေ သန်းရာနဲ့ချီတဲ့အထိ သေဆုံးခဲ့တယ်လို့ ခန့်မှန်း ကြ၊ အကျိုးဆက်အနေနဲ့ လူ့အသိုင်းအဝိုင်းအချို့မှာ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးပုံစံတွေ ပြောင်းလဲသွားခဲ့ပေမဲ့ လူသားတွေ နေထိုင်မှုပုံစံတွေ ပြောင်းသွားတယ်လို့ တော့ မဆိုနိုင်”**

**မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးဗိသုကာ အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း**

အာဇာနည်နေ့အကြို ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး



**အွန်လိုင်းသင်ကြားရေးစနစ်တစ်ခုတည်း ဖြင့်သာ ပညာသင်မည်ဆိုပါက အမေရိကန်ရှိ နိုင်ငံတကာကျောင်းသား များကို ပြန်လွှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာ**

စာ > ၆

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ > ၁၃

# BEST BANK IN MYANMAR

Awarded by **World Finance** | Awarded by **Euromoney** | Awarded by **The FinanceAsia**

### အသစ်တိုးလာသည့် အထောက်အထားများနှင့် သတိထားကြရဦးမည့် ကိုဗစ်-၁၉

လေ့လာတွေ့ရှိချက်အသစ်များအရ ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးသည် လေမှတစ်ဆင့် ပျံ့လွင့်ကူးစက်နိုင်ခြေ များစွာရှိသည့် အထောက်အထားများ တွေ့ရှိလာရသည်ဟု ဆိုသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ယခင်က တွေ့ရှိချက်များတွင်လည်း လေထဲမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်းနှင့် အရာဝတ္ထုတစ်ခုခုကို ထိတွေ့ရာမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်းတို့ကို သိရှိထားကြပြီးဖြစ်သည်။ လေထဲမှတစ်ဆင့် ကူးစက်နိုင်ခြင်းကြောင့် လူစုလူဝေးကို ရှောင်ရန်၊ ပြင်ပသို့ သွားလာရာတွင် ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ရန်၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ၃ ပေမှ ၆ ပေအထိ ခပ်ခွာခွာ နေရန် တို့ကို သက်ဆိုင်ရာတို့က လမ်းညွှန်အကြံပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုး ကူးစက်ခံထားရသူ ထက်ဝက်ကျော် တို့မှာ မည်သည့်ရောဂါလက္ခဏာမှ မပြဘဲ သာမန်လူကောင်း တစ်ယောက်အနေဖြင့်သာ ရှိနေခြင်းနှင့် လေမှတစ်ဆင့် ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားနိုင်ခြင်းတို့က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်နိုင်ခြေအပေါ် စိုးရိမ်ပူပန်မှုတို့ကို တိုးစေသည်။ လေထုမှတစ်ဆင့် ကူးစက်သည် ဟုဆိုရာတွင် နှာခေါင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ စကားပြောဆိုခြင်းတို့မှ တစ်ဆင့် ပျံ့လွင့်ထွက်ပေါ်လာသည့် အမှုန်အမွှား (droplets) များတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ပိုးများ ပါရှိလာကာ ယင်းတို့ကို ရှူရှိုက်မိရာမှ ကူးစက်ခံရခြင်းဖြစ်သည်။ နောက်ပိုင်းတွေ့ရှိမှုများတွင်မူ အသက်ရှူထုတ်ရာမှလည်း ရောဂါပိုးပျံ့နှံ့သွားနိုင်သည်ဟု၍ ယူဆဖွယ်ရာ များကို တွေ့ရှိလာရခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုယ်မပူ ချောင်းမဆိုး၊ နှာမချေသော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံထားရသူတစ်ဦးက အသက်ရှူထုတ်လိုက်ရုံမျှဖြင့် ရောဂါပိုး ပျံ့နှံ့နိုင်သည့် အခြေအနေမျိုး ဖြစ်လာသည့်အခါတွင် လူတိုင်းလူတိုင်း လူစုလူဝေးကို ကျပ်ကျပ်ရှောင်ကြဉ်ဖို့လိုအပ်လာသည်။ မျက်နှာနှင့် မျက်နှာဖုံး၊ ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းတို့ မပြတ်တပ်ထားဖို့ လိုအပ်လာ သည်။ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေဖို့ကိုလည်း တိတိကျကျ လုပ်ဆောင်နိုင်မှ ရောဂါအန္တရာယ်ကင်းမည်။ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်၊ ကော်ဖီဆိုင်၊ စားသောက်ဆိုင်များမှာလည်း လက်ရှိညွှန်ကြားချက် များကို စားသုံးသူများရော၊ ဆိုင်ရှင် ဆိုင်ဝန်ထမ်းများအားလုံးက လေးလေးစားစား လိုက်နာကြရဦးမည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပေါ့လျော့ခဲ့ကြသည်များ၊ လျော့တွက်ခဲ့ကြသည်များ၊ မထိမဲ့မြင်ပြုခဲ့ကြသည်များ၏ ဆိုးကျိုးရလဒ်များကို လတ်တလော ကမ္ဘာ့စံနမူနာများမှာပင် တွေ့မြင်နိုင်သည်ဖြစ်ရာ မမေ့၊ မလျော့၊ မပေါ့ကြရန်ကိုသာ တိုက်တွန်းလိုသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် ချီးကျူးသံများ ထွက်ပေါ်လာသော်လည်း ပွဲကမပြီးသေးသလို တက်ထောင် အောင်ပွဲခံရမည့် အချိန်လည်း မရောက်သေး။ ကပ်ရောဂါ၏ ဒုတိယလှိုင်း ရိုက်ခတ်မှု အလားအလာ များကို သတိပြု စောင့်ကြည့်ကြရဦးမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိ အခြေ အနေတွင် ပြည်တွင်းကူးစက်မှု မရှိသလောက် နည်းနေပြီး ပြည်ပမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများတွင်သာ ပမာဏကြီးကြီးမားမား မဟုတ်ဘဲ ရောဂါအတည်ပြုကူးစက်လူနာများကို တွေ့ရှိနေရခြင်း ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ဆက်လက်ဝင်ရောက်လာနေခြင်း၊ နယ်စပ် ဒေသများတွင် နှစ်နိုင်ငံ နယ်နိမိတ်မျဉ်းကြောင်းများရှိ တရားမဝင် ဝင်ပေါက်များမှ ခိုးဝင်မှုများရှိနေခြင်းတို့ကြောင့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ဆက်လက်၍ တိတိကျကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ် နေသေးသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသဆေးနှင့် ကာကွယ်ဆေးတို့ ပေါ်ထွက် လာရန် အချိန်ကာလတစ်ရပ်ကို ဖြတ်သန်းကြရဦးမည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့နံပါတ်တစ်နိုင်ငံကြီးက ထုတ်လုပ်လိုက်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကုသဆေးက လူနာတစ်ဦးအတွက် ဆေးတစ်ပုံစာ တန်ဖိုးသည် မိမိတို့နိုင်ငံ ကျေးလက်သုံးထွက်တစ်စီးစာဖိုးခန့် ရှိနေသည့်အပြင် ရှင်းရှင်းပျောက်မည်ဟု၍လည်း အပြတ်မဆိုနိုင်ဟုဆိုသည်။ မဖြစ်ခင် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းကသာ အကောင်းဆုံးဖြစ်သည့်အလျောက် ကိုဗစ်-၁၉ မကူးစက် မပြန့်ပွားရေးအတွက် လူစုလူဝေးရှောင်၊ မျက်နှာဖုံးတပ်၊ လက်ဆေး၊ ခပ်ဝေးဝေးနေကြခြင်းကိုသာ တိတိကျကျ ကျင့်သုံးကြဖို့ နှိုးဆော်အပ်ပါကြောင်း။ ။

### တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ စာအောင် သာသနာ့အာဇာနည် အရှင်မြတ်များအား ချီးကျူးပူဇော်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉  
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသော (၇၂)ကြိမ် မြောက် တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲကြီးတွင် အောင်မြင်တော်မူကြသည့် သာသနာ့အာဇာနည် အရှင်မြတ်များအား အောင်လက်မှတ်၊ ဘွဲ့တံဆိပ်ဆက်ကပ်ပွဲနှင့် ချီးကျူးပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ၁၃၅ ခုနှစ်၊ ဒုတိယဝါဆိုလဆန်း ၁ ရက်၊ ဇူလိုင် ၂၀ ရက် (တနင်္လာနေ့)၊ နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သီရိမင်္ဂလာ ကမ္ဘာ့အေးကုန်းမြေ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမဟာပါသဏလိုဏ်ဂူ သိမ်တော်ကြီး၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲကြီးတွင် အောင်မြင်

တော်မူကြသည့် သာသနာ့အာဇာနည်အရှင်မြတ်များအား ဇူလိုင် ၁၉ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ ကမ္ဘာ့အေးကုန်းမြေ၊ ပုဗ္ဗဝိဒေဟ ကျောင်းဆောင်ရှိ စာမေးပွဲဌာနခွဲသို့ ဆက်သွယ်သတင်းပို့တော်မူကြပါရန် ပင့်လျှောက်လွှာများ ဆက်ကပ်ပြီးဖြစ်သည်။ ပင့်လျှောက်လွှာများ အချိန်မီရောက်ရှိပါကလည်း အဆိုပါနေ့ရက် အတိုင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ကမ္ဘာ့အေးကုန်းမြေ၊ ပုဗ္ဗဝိဒေဟကျောင်းဆောင်ရှိ စာမေးပွဲဌာနခွဲသို့ ဆက်သွယ်သတင်းပို့တော် မူကြပါရန် ပင့်လျှောက်ပါကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### ရန်ကုန်မြစ်အတွင်းရှိ ရေကြောင်းအချက်ပြစနစ်များ အဆင့်မြှင့်တင်မည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉  
ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း ရေကြောင်း သွားလာမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်နှင့် ဂျပန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအေဂျင်စီ (JICA) တို့ ပူးပေါင်း၍ ရေကြောင်းအချက်ပြစနစ်များအား အဆင့်မြှင့်တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ အဆိုပါစီမံကိန်းတွင် မီးပြတိုက် များ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ရေကြောင်း ပြုစေ့ယာများ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် မိုးလေဝသသမ္မုဒ္ဒရာဆိုင်ရာ လေ့လာ

ရေးအတွက် လိုအပ်သော ပစ္စည်း ကိရိယာ တပ်ဆင်ခြင်းများ ပါဝင်ပြီး မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် အရာရှိ များ၊ ဝန်ထမ်းများအတွက်လည်း ရေကြောင်း နည်းပညာဆိုင်ရာ သင်တန်းများ၊ ရေကြောင်းအချက်ပြ ဆိုင်ရာ လက်စွဲစာအုပ်များနှင့် စစ်ဆေး ပြုပြင်ခြင်းဆိုင်ရာ လက်စွဲစာအုပ်များ တိုးတက်လာစေရေး၊ ရေကြောင်း ဆိုင်ရာ ပုံစံမှတ်တမ်းနှင့် မိုးလေဝသ ဆိုင်ရာ လေ့လာခြင်းများအတွက် သင်တန်းများလည်း JICA အနေဖြင့် မိုးလေဝသသမ္မုဒ္ဒရာဆိုင်ရာ လေ့လာ

ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း ရေကြောင်း သွားလာမှု လမ်းညွှန်အထောက်အကူ ပစ္စည်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ပေးမည့် ယင်းစီမံကိန်းအား ဂျပန်အစိုးရ၏ အကူအညီ ယန်း ၁ ဒသမ ၃၉၉ ဘီလီယံ အသုံးပြုကာ အကောင် အထည်ဖော်မည်ဖြစ်ပြီး စီမံကိန်း ကာလမှာ နှစ်နှစ်ကြာမြင့်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ရန်ကုန် ဆိပ်ကမ်းသည် ရေကြောင်းကုန်စည်စီးဆင်းမှု ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးလာပြီး သွင်းကုန်ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်များပြားလာကာ မြန်မာနိုင်ငံ

၏ သွင်းကုန် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အား စီမံခန့်ခွဲပေးလျက်ရှိသည်။ ရေကြောင်းအချက်ပြ စနစ်များ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း စီမံကိန်းကို မကြာမီတင်မည်ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် မတ်လတွင် လိုအပ်သော လေ့လာ ဆန်းစစ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သော စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ တပ်ဆင်ခြင်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် စတင်တပ်ဆင်နိုင်ရန် ခန့်မှန်းထား ကြောင်း သိရသည်။ ထင်ပေါ်ဝင်း(ကမာရွတ်)

### မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်မှ တာဝန်ရှိသူများ အင်းစိန်ပဟိုအကျဉ်းထောင် စစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉  
လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုများ မရှိ စေရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်မှ တာဝန် ရှိသူများသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ အင်းစိန်ပဟို အကျဉ်းထောင်သို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ (ယာပုံ) ထိုသို့ ဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် ဇူလိုင် ၈ ရက်နှင့် ၉ ရက်တို့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်မှ အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်မြင့်နှင့် ဦးကျော်စိုးသည် အင်းစိန်အကျဉ်း ထောင်ရှိ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ အိပ်ဆောင်များ၊ ရိက္ခာပိုဒေါင်တွင် ပစ္စည်းများထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ တိုက်ခန်းများ၊ ဆေးရုံဆောင်များနှင့် စားဖိုကြီး၊ သောက်ရေနှင့် သုံးရေကန် များ၊ ထောင်ဝင်စာအခန်းများနှင့် လတ်တလော ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေ



အနေများကို ကော်မရှင်ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် ခြင်း ရှိ၊ မရှိ လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။ ထို့နောက် တစ်ဦးချင်းတွေ့ဆုံလို သူ အကျဉ်းသား/သူ၊ အချုပ်သား/သူ များနှင့် တွေ့ဆုံကာ လူ့အခွင့်အရေး

ချိုးဖောက်ခံရခြင်း ရှိ၊ မရှိ၊ ထောင် ဝင်စာ တွေ့ဆုံရာတွင် အခက်အခဲများ ရှိ၊ မရှိ၊ ရသင့်ရထိုက်သော အသုံး အဆောင်ပစ္စည်းများရရှိခြင်း ရှိ၊ မရှိ၊ အကျဉ်းထောင်အတွင်း အခြေခံ လူ့အခွင့်အရေးများရရှိမှု ရှိ၊ မရှိ တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ မေးမြန်းကာ မှတ်တမ်းယူမှုများပြုလုပ်ပြီး စစ်ဆေး တွေ့ရှိချက်များကို လိုအပ်သလို အရေးယူ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများသို့ အကြံပြုတိုက်တွန်းချက်များ ပေးပို့ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းနှင့်စာတိတ်-ဇော်ကြီး

#### အသိပေးကြော်ငြာခြင်း

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက်(ရန်ကုန်)နှင့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း နေအိမ် ပြတိုက် (နတ်မောက်)အား COVID-19 ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေခြင်းကြောင့် ခေတ္တပိတ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ပဟိုကော်မတီမှ ခွင့်ပြုချိန် တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် ၁၉-၇-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့်(၇၃)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ပြတိုက်(ရန်ကုန်)နှင့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနေအိမ်ပြတိုက်(နတ်မောက်) တို့အား (၁၆-၇-၂၀၂၀)နေ့တွင် <https://www.nationalmuseumyangon.gov.mm> Website တွင်လည်းကောင်း၊ <https://www.facebook/national-museumyangon/> တွင်လည်းကောင်း၊ <https://www.generalalungsan-museum.com> တွင်လည်းကောင်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ပါ ကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။  
ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန အမျိုးသားပြတိုက်(ရန်ကုန်)

#### သတိပေးနှိုးဆော်ချက်

၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၉) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် (၇၃)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့ အခမ်းအနားကို ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ အာဇာနည်မိမာန်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ရာ အခမ်းအနားကျင်းပမည့် နံနက် (၀၄:၀၀) အချိန်မှ အခမ်းအနားပြီးဆုံးသည်အထိ အနောက် ရွှေဂုံတိုင်လမ်းနှင့် လင့်လမ်းဆုံ၊ ဓမ္မစေတီလမ်းနှင့် အင်းလျားလမ်းဆုံ၊ ဓမ္မစေတီလမ်းနှင့် ဦးဝိစာရလမ်းဆုံ၊ အနောက်ရွှေဂုံတိုင်လမ်းနှင့် ဦးဝိစာရ လမ်းဆုံ လမ်းလွှဲစနစ် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး အာဇာနည်လမ်း၊ ရွှေတိဂုံ ဘုရား အရှေ့ဘက်မုခ်၊ ရွှေတိဂုံဘုရား အနောက်ဘက်မုခ်၊ ရွှေတိဂုံဘုရား တောင်ဘက်မုခ်(အာဇာနည်လမ်းထိပ်)၊ ရွှေတိဂုံဘုရား မြောက်ဘက်မုခ် (သွေးဆေးကန်)လမ်းတို့ကို ခေတ္တပိတ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြိုတင် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ



# တူပြိုင်ပြိုင် လုပ်ကိုင်ကြပါစို့

ကမ္ဘာ့ဇာတ်ခုံကြီးမှ ကမ္ဘာ့တေးသံလိုက်၍ ကနိုင်တဲ့ ဗမာပြည်ကြီးဖြစ်အောင် ဖန်တီးပြုပြင်ကြစို့။ ဗမာပြည်ကြီးကို လွတ်လပ်ပြီး တိုးတက်ထွန်းကားတဲ့ တိုင်းပြည်ဖြစ်အောင် ကြံဆောင်ကြိုးစားကြစို့။ ယခုလက်ဝယ်ရှိတဲ့ လုပ်ငန်းတာဝန်အလိုက် ကျွန်တော်တို့ အလုပ်လုပ်ကြစို့။ ကျွန်တော်တို့ အားလုံး စစ်သားရော၊ နိုင်ငံရေးသမားရော၊ စာရေးဆရာရော၊ သတင်းစာဆရာရော၊ ဗမာတစ်မျိုး သားလုံး ယခုပြောတဲ့အတိုင်း ခေတ်ပြောင်းအလုပ်ကို တူပြိုင်ပြိုင် လုပ်ကိုင်ကြပါစို့။

(၁၉၄၇ ခုနှစ် အိုးဝေမဂ္ဂဇင်းတွင် ပဲခူးကျောင်းဆောင်သား ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ အဘော်နှင့် အောင်မြင်ဆန်းသစ်သော အတွေးအခေါ်များမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## မစ္စတာ မာကာရိုမိ အဘီဆိုလာ အဒီချောင်ဘူ အား ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ ဘီနင်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပူးတွဲခန့်အပ်ရန် သဘောတူပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၀

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် မစ္စတာ မာကာရိုမိ အဘီဆိုလာ အဒီချောင်ဘူ အား တိုကျိုမြို့အခြေစိုက် ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ဘီနင်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပူးတွဲခန့်အပ်ရန် သဘောတူပြီး ဖြစ်သည်။

မစ္စတာ မာကာရိုမိ အဘီဆိုလာ အဒီချောင်ဘူ သည် ကုတ်ဒီဗွား နိုင်ငံ၊ အဘစ်ကျန်တက္ကသိုလ်မှ ၁၉၇၉ ခုနှစ်တွင် အသုံးချစီးပွားရေးပညာ ဘွဲ့နှင့် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်တွင် အသုံးချစီးပွားရေး ပညာမဟာဘွဲ့တို့ကို ရရှိခဲ့ သည်။ ၁၉၉၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၈ ခုနှစ်ထိ ဆီနီဂေါနိုင်ငံနှင့် တိုဂိုနိုင်ငံတို့ရှိ United Nations Capital Development Fund (UNCDF) ၌ ရာထူး တာဝန်အသီးသီးဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၊ ဂျီဟာနန်းနစ်ဘာဒ်မြို့ရှိ အာဖရိကတောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသဆိုင်ရာ UNCDF ၏ အကြီးအကဲအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံ၊ အဒီအာဘာဘာ မြို့ရှိ အာဖရိကတောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသဆိုင်ရာ UNCDF ၏ အကြီးအကဲအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ဆီနီဂေါနိုင်ငံ၊ ဒတ်ကာမြို့နှင့် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၊ ဂျီဟာနန်းနစ်ဘာဒ်မြို့တို့၌ အာဖရိကဒေသဆိုင်ရာ UNCDF အကြီးအကဲအဖြစ် လည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် အာဖရိကဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊ စိုက်ပျိုးရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုအတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရန်ပုံငွေနှင့် ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အစီအစဉ်အောက်ရှိ ငွေကြေးထည့်ဝင်ခြင်းနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုစီမံကိန်းများတွင် နိုင်ငံတကာကျွမ်းကျင်ပညာရှင်/ အကြံပေး အဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် မစ္စတာ မာကာရိုမိ အဘီဆိုလာ အဒီချောင်ဘူ သည် ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် အာရှနှင့် သမုဒ္ဒရာ ကျွန်းစုနိုင်ငံပေါင်း (၁၄) နိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘီနင်သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ် ခြင်း ခံရသည်။

၎င်းသည် အိမ်ထောင်သည်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သားသမီး ငါးဦး ရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီး တစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။

မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မုတ်သုံလေ အားအနည်းငယ်မှ အားအသင့်အတင့်ရှိမည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီ ပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားအနည်းငယ် မှ အားအသင့်အတင့် ရှိနေသည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ အသင့်အတင့် ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ် ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် (၁၃) ကြိမ်မြောက် မဲခေါင် - ဂျပန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ဆွေးနွေးစဉ်။ သတင်းစဉ်

## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည့် မဲခေါင်-ဂျပန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေး တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်သည် ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် (၁၃) ကြိမ်မြောက် မဲခေါင်-ဂျပန် နိုင်ငံ ခြားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးသို့ နေပြည်တော်မှ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ သည်။

ပါဝင်တက်ရောက်

အစည်းအဝေးတွင် ဂျပန်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Mr. Mote-gi Toshimitsu နှင့် ဗီယက်နမ်ဆိုင်ရာယ် လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Mr. Pham Binh Minh တို့က ပူးတွဲ သဘာပတိများအဖြစ် ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး မဲခေါင်-ဂျပန် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှု အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများလည်း ပါဝင် တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အဓိကဆွေးနွေး

အစည်းအဝေးတွင် ဝန်ကြီးများ က မဲခေါင်-ဂျပန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုအစီအစဉ်အောက်တွင် COVID-19 ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်

တုံ့ပြန်ရေးနှင့် လူတိုင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုရရှိစေရေး (Universal Health Coverage) ရည်မှန်းချက် ရရှိ စေရန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စ နှင့် COVID-19 အလွန်ကာလ မဲခေါင် ဒေသတွင်း၌ စီးပွားရေး ပြန်လည် တိုးတက် ကောင်းမွန်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် ကိစ္စရပ် များကို အဓိကဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော် တင်က မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ အနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက် ပြန့်ပွားမှုနည်းအောင် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ ကြကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လည်း ဤနှစ်ဦးပိုင်းမှစ၍ စောစီးစွာ စတင်စောင့်ကြည့်မှု “တစ်နိုင်ငံလုံး ပါဝင်သည့် ချည်းကပ်ပုံစံ” ဖြင့် ပြည်သူ လူထုနှင့် စေတနာရှင်များ၏ ပါဝင် ကူညီမှုကို ရယူဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှု တို့ကြောင့် ကပ်ရောဂါကို ယနေ့ထိ ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာ အစိုးရအနေဖြင့် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် လူမှု စီးပွား ထိခိုက်မှုများအပေါ် ကူညီပံ့ပိုး ပေးရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေး ထိခိုက်မှုကုသရေးစီမံချက်(CERP) ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း နှင့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ တိုက်ဖျက်

ရေးနှင့် မဲခေါင်ဒေသ စီးပွားရေး ပြန်လည်ကောင်းမွန်ရေးတို့အတွက် ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် မဲခေါင်ဒေသနိုင်ငံများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ်ကိစ္စ များအား ကာကွယ် ထိန်းချုပ် တုံ့ပြန် နိုင်ရန်အတွက် မဲခေါင်-ဂျပန် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်အောက်တွင် SDG Goal 3 ဖြစ်သည့် “လူတိုင်း ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှု ရရှိရေး (UHC)” ကိစ္စအား ဦးစားပေးလုပ်ငန်း တစ်ရပ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ကြရန် တောင်းပန်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ တွင်လည်း ၂၀၃၀ တွင်လည်း ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် UHC အောင်မြင်နိုင်ရေး ရည်မှန်းချက်ထည့်သွင်း၍ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဂျပန် နိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဂျပန်ယန်း (၂) ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ ဆေးဝါးကုသမှု ဆိုင်ရာပစ္စည်းနှင့် အသုံးအဆောင်များ ထောက်ပံ့ခြင်း၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေး ဓာတ်ခွဲခန်းအတွက် ဆေး၊ COVID-19 စစ်ဆေးရေးကိရိယာ၊ ဓာတ်ပြုပစ္စည်း

များနှင့် Avigan ဆေးဝါးများ ပေးအပ် ခြင်းတို့အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိ ကြောင်း ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

အတွေ့အကြုံကိုအသုံးချ

အစည်းအဝေး အပြီးတွင် “လူတိုင်း ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှု ရရှိနိုင်မှုအောင်မြင်ရေးနှင့် စီးပွားရေး ဆက်ဆံမှု ကျစ်လျစ်ခိုင်မာစေရေး အတွက် မဲခေါင်-ဂျပန် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှု” နှင့် ပတ်သက်သည့် ပူးတွဲ သဘာပတိ ကြေညာချက်တစ်ရပ်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ယင်းပူးတွဲကြေညာ ချက်အရ COVID-19 ကူးစက်ရောဂါ ဆိုင်ရာ အတွေ့အကြုံကို အသုံးချပြီး မဲခေါင်-ဂျပန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ သတင်းအချက်အလက် မျှဝေသွားရန်၊ ကူးစက်ရောဂါ ပြန့်ပွား ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ခြင်းဆိုင်ရာ သုတေ သနပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင် သွားရန်နှင့် အမျိုးသားကျန်းမာရေး စနစ် ခိုင်မာစေရေး တည်ဆောက် သွားရန်လည်း သဘောတူခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံ ခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ ကြသည်။

သတင်းစဉ်

တပ်မတော်သား ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦး အစားထိုးပြောင်းလဲ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ကြေညာချက်အမှတ် (၁၂၈ / ၂၀၂၀) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပထမဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၉ ရက်) တပ်မတော်သား ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦး အစားထိုးပြောင်းလဲခြင်း

၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဒုတိယအကြိမ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်က အမည်စာရင်း တင်သွင်းထားသော တပ်မတော်သား ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးကို အမည်စာရင်း ပြောင်းလဲလိုကြောင်း ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ နှင့်အညီ အကြောင်း ကြားချက်အရ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က စိစစ်ပြီး ၁၈. ၁. ၂၀၁၆ ရက်စွဲပါ ကော်မရှင်၏ ကြေညာချက်အမှတ် ( ၁ /၂၀၁၆ ) တွင် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ဖော်ပြပါ တပ်မတော်သား ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးအား ယှဉ်တွဲပါအတိုင်း အစားထိုးပြောင်းလဲ လိုက်သည် -

Table with 2 columns: Name and Position. Row 1: ကြည်း ၂၅၈၀၄ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးခိုင် (လှသိန်း) အစား ကြည်း ၃၀၅၆၃ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အေးရွှေ (လှသိန်း) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

တပ်မတော်သား အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦး အစားထိုးပြောင်းလဲ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ကြေညာချက်အမှတ် ( ၁၂၉ / ၂၀၂၀ ) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပထမဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် ( ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၉ ရက် ) တပ်မတော်သား အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦး အစားထိုးပြောင်းလဲခြင်း

၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဒုတိယအကြိမ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်က အမည်စာရင်း တင်သွင်းထားသော တပ်မတော်သား အမျိုးသား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦးကို အမည်စာရင်း ပြောင်းလဲလိုကြောင်း အမျိုးသားလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃ နှင့်အညီ အကြောင်း ကြားချက်အရ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က စိစစ်ပြီး ၁၄. ၁၁. ၂၀၁၆ ရက်စွဲပါ ကော်မရှင်၏ ကြေညာချက်အမှတ် (၂၇/၂၀၁၆) နှင့် ၁၅. ၁. ၂၀၁၆ ရက်စွဲပါ ကော်မရှင်၏ ကြေညာချက်အမှတ် (၅/၂၀၁၆) တို့တွင် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ဖော်ပြပါ တပ်မတော်သား အမျိုးသား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦးအား ယှဉ်တွဲပါအတိုင်း အစားထိုး ပြောင်းလဲလိုက်သည် -

Table with 2 columns: Name and Position. Row 1: (၁) ကြည်း ၃၈၀၅၁ ဗိုလ်မှူး ထက်လင်း အစား ကြည်း ၂၉၈၆၆ ဗိုလ်မှူး တင်နိုင်ဦး (လှသိန်း) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

တပ်မတော်သား တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် (၁၀) ဦး အစားထိုးပြောင်းလဲ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ကြေညာချက်အမှတ် ( ၁၃၀ / ၂၀၂၀ ) ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပထမဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၉ ရက်) တပ်မတော်သား တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် (၁၀) ဦး အစားထိုးပြောင်းလဲခြင်း

၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဒုတိယအကြိမ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်က အမည်စာရင်းတင်သွင်းထားသော တပ်မတော်သား တိုင်းဒေသ ကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် (၁၀) ဦး ကို အမည်စာရင်းပြောင်းလဲလိုကြောင်း တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ နှင့်အညီ အကြောင်းကြားချက်အရ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က စိစစ်ပြီး ၁၈.၁.၂၀၁၆ ရက်စွဲပါ ကော်မရှင်၏ ကြေညာချက်အမှတ် (၃/၂၀၁၆)၊ ၁၄.၁၁.၂၀၁၆ ရက်စွဲပါ ကော်မရှင်၏ ကြေညာချက်အမှတ် (၂၈/ ၂၀၁၆)၊ ၁၆.၅.၂၀၁၇ ရက်စွဲပါ ကော်မရှင်၏ ကြေညာချက်အမှတ် (၁၀/ ၂၀၁၇)၊ ၁၁.၂၀၁၈ ရက်စွဲပါ ကော်မရှင်၏ ကြေညာချက်အမှတ် (၁၆/၂၀၁၈) နှင့် ၁၅.၁.၂၀၁၉ ရက်စွဲပါ ကော်မရှင်၏ ကြေညာချက်အမှတ် (၆/ ၂၀၁၉) တို့တွင် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ဖော်ပြပါ တပ်မတော်သား တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် (၁၀)ဦး အား ယှဉ်တွဲပါအတိုင်း အစားထိုးပြောင်းလဲလိုက်သည် -

Table with 2 columns: Name and Position. Lists 10 candidates for regional and state-level representatives, including names like ကြည်း ၃၈၀၅၁, ဗိုလ်မှူး သက်လင်း, etc.

တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ နိုင်ငံရေးရာဌာန၊ ယူနန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရတို့အကြား အွန်လိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီဗဟိုကော်မတီ နိုင်ငံရေးရာဌာန၊ ယူနန်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး အစိုးရတို့အကြား အွန်လိုင်း ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ က ကျင်းပသည်။ (ယာဝု) ဆွေးနွေးပွဲပထမပိုင်း အစီအစဉ် တွင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က ပေးပို့သော သဝဏ်လွှာအား မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့် မောင်က ဖတ်ကြားရာ၌ ယနေ့ဆွေးနွေး ပွဲသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာ နိုင်ငံတော်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံအကြား နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးနှင့် ဆွေးနွေးပွဲပေါက်ဖော် ဆက်ဆံရေးကို အခြေခံပြီး ဆောင်ရွက်သည့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အစိုးရ လုပ်ငန်းဆောင်တာများ သွက်လက်မြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက် နိုင်ရေးအတွက် e-Government လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသကဲ့သို့ ကပ်ရောဂါကာလ စိန်ခေါ်မှုများ၊ အခက်အခဲများကို အခွင့်အလမ်းများအဖြစ် အသုံးပြုလျက် အစိုးရဌာနများ၏ ပြည်သူ့ရေးရာ ဝန်ဆောင်မှုများကို ဒစ်ဂျစ်တယ် ပလက်ဖောင်းသို့ ပြောင်းလဲ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ အလားတူ ရင်းနှီးမြုပ်နှံသူများ၊



စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြည်သူများ အနေဖြင့် e-commerce စနစ်ကို အချိန်မီ လက်လှမ်းမီအသုံးပြု ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိုလည်း အရှိန် အဟုန်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး နှင့်အတူ လူနေမှုဘဝများ ပုံမှန် လည်ပတ်နိုင်ရေးဟူသည့် ကပ်ရောဂါ နှင့်အတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်သည့် New Normal အနေအထားတွင် အီလက် ထရောနစ် နည်းပညာ၊ ဒစ်ဂျစ်တယ် ပလက်ဖောင်းတို့သည် အချိန်ကိုက် ပေါ်ပေါက်လာသည့် ထွက်ပေါက် တစ်ပေါက် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံ တော်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ တို့အကြား နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများကို e-commerce စနစ်ကို တိုးမြှင့် အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ အရှိန်မပျက် ဆက်လက်လည်ပတ် နိုင်မည်ဖြစ်သလို ကုန်ကျစရိတ်များကို ချွေတာလျော့ချနိုင်ခြင်း၊ ငွေကြေး ကိုင်တွယ် စီမံခန့်ခွဲရန် ပိုမိုလွယ်ကူ ခြင်း၊ ဈေးကွက်ပိုမိုရရှိလာနိုင်ခြင်း၊ အချိန်နှင့် လူအင်အားအသုံးပြုမှုများ တရားများ ရရှိလာနိုင်မည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ နှင့် ယူနန်ပြည်နယ်အစိုးရတို့အကြား ကျင်းပသည့် ယနေ့ ဆွေးနွေးပွဲသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးကာလအတွင်း နှစ်နိုင်ငံ အကြား ဒစ်ဂျစ်တယ်ခြေလှမ်းသစ် တစ်ရပ်ကို တက်လှမ်းနိုင်ကြပါစေ ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံစီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေး လုပ်ငန်းများအား e-commerce စနစ်ဖြင့် ပေါင်းစည်း မြှင့်တင် နိုင်ကြပါစေကြောင်း၊ ကပ်ရောဂါ၏ စိန်ခေါ်မှုကို အတူတကွ ကျော်လွှားပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများ ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာစေမည့် လုပ်ငန်းစဉ်အသစ်များကို ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ဖော်ဆောင်နိုင်ကြပါစေ ကြောင်း တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်ဟု ဖော်ပြပါရှိသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းမြင့်နှင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်မောင် တို့ကလည်းကောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ တရုတ်ကွန်မြူနစ် ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ နိုင်ငံတကာ ရေးရာဌာန (IDCPC) မှ ဝန်ကြီး Mr. Song Tao ၊ တရုတ်ကွန်မြူနစ် ပါတီ ဗဟိုကော်မတီမှ ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Guo Yezhou ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ

ချန်းဟိုင် တို့ကလည်းကောင်း အမှာ စကား ပြောကြားကြသည်။ ဆွေးနွေးပွဲကို နှစ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များ၏ သဘောတူညီ ချက်များ အကောင်အထည်ဖော်ရန်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ အခြေအနေ အောက် စွမ်းဆောင်မှု အတွေ့အကြုံ ဆွေးနွေးရန်၊ ဒေသနှစ်ရပ် လက်တွေ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ခိုင်မာစေရန်၊ နှစ်နိုင်ငံနှင့် ဒေသနှစ်ခုအကြား BRI နှင့် တရုတ်-မြန်မာ စီးပွားရေးစင်္ကြံ မူဘောင်အောက်မှ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံလူမှု ချစ်ကြည်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံလူမှု သတင်းစဉ်

# ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

### ကျော့ဖုံးမှ

အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံနိုင်ငံအသီးသီး၌ COVID-19 ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများ၊ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် အာဆီယံတစ်ဝှမ်းလုံး အခြေ ထိရောက်စွာ ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေ အနေများကို အမြင်ချင်းမလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။

အစီအစဉ်အရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် (၂၁) ကြိမ်မြောက်

အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေးကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် အလှည့်ကျအိမ်ရှင်အဖြစ် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံက ဦးဆောင်၍ Virtual Conferencing စနစ်ဖြင့် အစည်းအဝေးကျင်းပရန်နှင့် COVID-19 ကူးစက် ပြန့်ပွားမှု အခြေအနေများကြောင့် အကြိမ် (၃၀) မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံတစ်ဝှမ်း(ကြည်း)များ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ (AARM XXX) အား ကျင်းပခြင်းမပြုရန် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး သဘောတူ ဆုံးဖြတ်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် (၂၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေးနှင့် အကြိမ်(၃၀)မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံ တစ်ဝှမ်း(ကြည်း) များ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲကို အလှည့်ကျသည့် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ် လက်ခံကျင်းပရန် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း ပြီးနောက် ကျင်းပပြုလုပ်ရန် သဘောတူဆုံးဖြတ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကလည်း (၁၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်း

အဝေး(ACAMM XIV)နှင့် (၂၃) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံ တစ်ဝှမ်း(ကြည်း) များ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ (AARM XXIII) ကို အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ် အောင်မြင်စွာ လက်ခံ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် အလှည့်ကျ စနစ်အရ အိမ်ရှင်အဖြစ် ထပ်မံလက်ခံကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း တစ်ဝှမ်းကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၏ သတင်း ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ၊ စိန်ခေါ်မှုနှင့် အခက်အခဲများ၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးစားပေးအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆွေးနွေး

### နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ၊ စိန်ခေါ်မှုနှင့် အခက်အခဲများ၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးစားပေးအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆွေးနွေးခြင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် Video Conferencing ဖြင့် ပြုလုပ်သည်။ (ယာပုံ)

### ပြည်ပနိုင်ငံမှ ကူးစက်လာခဲ့

အစည်းအဝေး၌ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယနေ့အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူလူနာ ၃၀၈ ဦးရှိပြီး လူနာများ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သော ၂၄၇ ဦးသည် ရောဂါပိုးကင်းစင်သွားခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှု များကို ဆန်းစစ်ကြည့်ပါက ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ပြည်ပမှ ကူးစက်ဝင်ရောက်ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လတ်တလောကာလတွင် တွေ့ရှိရသော လူနာသစ်များမှာလည်း ပြည်ပနိုင်ငံမှ ကူးစက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း ၈၈၂၄၄ ဦးအား စစ်ဆေးခဲ့ရာ သံသယ/စောင့်ကြည့် လူနာများ၌ ၀ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားသူများ၌ ၀ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဓာတ်ခွဲအတတ်ပြုလူနာနှင့်ထိတွေ့ခဲ့သူများ၌ ၃ ရာခိုင်နှုန်း နှင့် စစ်ဆေးသူ စုစုပေါင်း၏ ၀ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းတွင်သာ ကိုဗစ်-၁၉ ပိုးတွေ့ရှိ ခဲ့ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်မှစ၍ အထူးကြပ်မတ်ကုသမှုခံယူ ခဲ့ရသူ ၁၉ ဦးရှိပြီး၊ အသက်ရှူအထောက်အကူပြုကိရိယာ အသုံးပြုခဲ့ရသော လူနာမှာ ၄၆ ဦးသာရှိပါကြောင်း၊ လူနာအားလုံး၏ ၅၈ ရာခိုင်နှုန်းသည် မည်သည့် ရောဂါလက္ခဏာမျှမပြသဘဲ ရောဂါပိုးရှိနေပါကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိတွင် ဆေးရုံ အသီးသီး၌ သီးခြားထားရှိ ကုသမှုခံယူနေသော လူနာများ၏ ကျန်းမာရေးအခြေ အနေမှာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး အထူးကြပ်မတ်ကုသမှုခံယူနေရသူ တစ်ဦးမျှ မရှိပါကြောင်း၊ အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာနေရာနှင့် လူအရေအတွက်မှာ အပတ်စဉ်နှင့်အမျှ နည်းပါးလာပြီး ယခုလက်ရှိတွင် အသွားအလာကန့်သတ် ထားရှိရာနေရာ (quarantine site) ၆၁၁၄ ခုနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ ၂၃၇၈၀ ရှိပါကြောင်း။

### စနစ်တကျ အားပြည့်ဆောင်ရွက်

သို့ရာတွင် ယခု လတ်တလောကာလတွင် ပြည်ပမှ ဝင်ရောက်မှုများအနေဖြင့် ကုန်းလမ်းကြောင်းများမှ တစ်နေ့လျှင်ပျမ်းမျှ ၁၂၀၀ ခန့် ဝင်ရောက်နေဆဲ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ နှီးနှယ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနတို့ လက်တွဲပူးပေါင်းကာ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ကို စနစ်တကျ အားပြည့်ဆောင်ရွက်ပါက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု ဒုတိယလှိုင်း ဖြစ်ပွားရန် အလားအလာနည်းပါးမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ လူမှုရေးဝန်ကြီးများက ဆက်လက်ဦးဆောင်၍ ပံ့ပိုး စေလိုပါကြောင်း၊ ယခုအခါ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် များအရ ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးသည် လေမှတစ်ဆင့် ပျံ့လွင့်ပြီး ကူးစက်နိုင်ခြေ များစွာရှိသည့် အထောက်အထားများ တွေ့ရှိလာရသဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ဤရောဂါ၏ ကူးစက်နိုင်စွမ်းကို ပိုမို၍အထူးသတိပြုကာ ရောဂါကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများကို ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လိုအပ်သလို ပြုပြင်ပေးမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ရန် သင့်လျော်ကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိရ၍ ဖွင့်လှစ် ခွင့်ပြုခဲ့သည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ညှိနှိုင်းပြီး ရှောင်တခင် ဝင်ရောက်၍ တိုက်ဆိုင် စစ်ဆေးမှုပုံစံများဖြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရန် မိမိအနေဖြင့် ညွှန်ကြားထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူများအား အသိပေးစာများဖြင့် ရောဂါကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများ အသိပညာပေးနှိုးဆော်မှုများ လုပ်ဆောင်မှု နည်းပါးလာသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် လူမှုရေးဝန်ကြီးများအနေဖြင့် ဤကိစ္စအား ပြန်လည်၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် ပံ့ပိုးပေးစေလိုပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး။



ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများအနေဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနမှ ပြုစုထုတ်ဝေထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးချက်များကို စုစည်းထားရှိ ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများသည် ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာကိစ္စများ၌ စွမ်းရည် မြင့်မားသူများ ဖြစ်စေရန်အတွက် ဝန်ကြီးဌာနမှ နေ့စဉ်ထုတ်ပြန်လျက်ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ဖြန့်ပွားမှုအခြေအနေနှင့် ဆန်းစစ်ချက် အကျဉ်းချုပ်တို့ကိုလည်း အမြဲတမ်းလေ့လာသုံးသပ်စေလိုပါကြောင်း၊ မိမိအနေ ဖြင့် အရေးကြီးသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို ဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်အီးမေးလ်မှ တစ်ဆင့် နေ့စဉ်နှိုင်းပါး ပေးပို့လျက်ရှိသဖြင့် အီးမေးလ်ကို အမြဲကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း။

### လစ်ဟာမှုများမရှိစေရေး

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံမှ ပညာရှင်များ၊ ပြည်သူများနှင့် ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၏ မှာကြားချက်များ နှင့် ပြည်သူများ၏ တင်ပြချက်များမှာ အရေးကြီးသဖြင့် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်သင့်သည့် ကိစ္စရပ်များကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန များအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးမှူး အသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ သူနာပြုနှင့်သားဖွားအသင်းတို့နှင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ကိစ္စများကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ရာတွင် စနစ်တကျ ချိန်သားကိုက် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန် ခွဲဝေဆောင်ရွက်မှုတို့သည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကဲ့သို့သော ကပ်ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရာတွင် မိမိတို့ အနေဖြင့် လစ်ဟာမှုများ မရှိစေရေး အတတ်နိုင်ဆုံးကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ယနေ့အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူး ၁၇ ဦး အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ဆန်းစစ်သုံးသပ် ချက်များ၊ ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်များနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ပွင့်လင်းစွာ

ဖြင့် တင်ပြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကရင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များမှ လူမှုရေးဝန်ကြီးများ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးတို့က သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ပံ့ပိုးပါဝင်ဆောင်ရွက် နေမှုများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

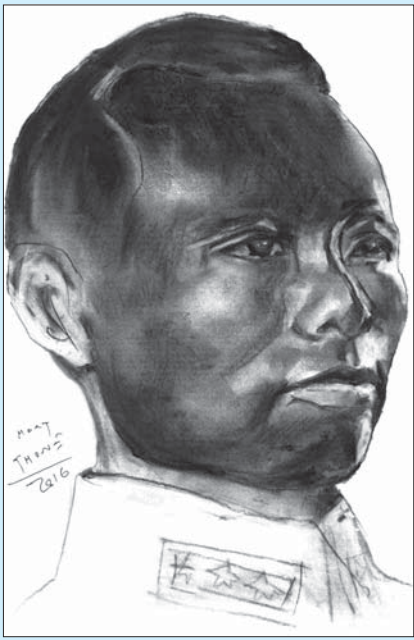
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် များအလိုက် တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ရာ အသွားအလာကန့်သတ်မှုလုပ်ငန်းစီမံခန့်ခွဲ မှု အခြေအနေ၊ သံသယ/ စောင့်ကြည့်လူနာများ၏ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ ပေးပို့ စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ၊ တောင်ကြီးမြို့နှင့် လားရှိုးမြို့ များတွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုထုတ်ဝေကာ ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ရန်၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ၊ အသွားအလာကန့်သတ်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက် နေသော စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ နည်းပါးလာမှု၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် အထွေထွေစရိတ်များလိုအပ်မှု၊ နယ်စပ် ဝင်ထွက်ပေါက်များတွင် ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအဖွဲ့များကို အမြဲတမ်းထားရှိသွားရန်၊ ယခုအခါ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများ နည်းပါးလာခြင်းကြောင့် ပြည်သူ့အများသည် ပျေဆမှု ရှိလာပြီး နှာခေါင်းနှင့်ပါးစပ်စည်း (mask) များ တပ်ဆင်မှုအားနည်းလာခြင်း အပါအဝင် ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို လိုက်နာမှုအားနည်းလာခြင်း ကိစ္စရပ်များ၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် တွေ့ရှိရသော အခက်အခဲများနှင့် လိုအပ်ချက်များအား ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ကြသည်။

### ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြလေးစိန်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ သာထွန်းကျော်နှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ စိုးဦးတို့က ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ယင်းနောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက အထွေထွေ ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် အကြံပြုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း(၁၉၁၅-၁၉၄၇)

မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးကို နောက်ဆုံး ဦးဆောင်အရ ယူပေးခဲ့သည့် လွတ်လပ်ရေးဗိုလ်ချုပ် အမျိုးသား ခေါင်းဆောင်ကြီးအဖြစ် မော်ကွန်းတိုင်းခံရသည်။ မြန်မာ့ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုတွင် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား များသမဂ္ဂ(တကသ) ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဗမာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကျောင်းသားများသမဂ္ဂ(ဗကသ) ဥက္ကဋ္ဌ၊ တို့ဗမာ အစည်းအရုံး အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ ဗမာ့ ထွက်ရပ်ဂိုဏ်း အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ ဂျပန် စစ်ပညာသင် ရဲဘော်သုံးကျိပ်ခေါင်းဆောင်၊ ဗမာ့ လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော်(ဘီအိုင်အေ)၊ ဗမာ့ ကာကွယ်ရေးတပ်မတော်(ဘီအီအေ) စစ်သေနာပတိ၊ စစ်ဝန်ကြီး၊ ဖက်ဆစ် ဂျပန်တော်လှန်ရေး စစ်ရေး ခေါင်းဆောင်၊ ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေး ပြည်သူ့ လွတ်လပ်ရေးအဖွဲ့ချုပ် (ဖဆပလ) ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဘုရင်ခံ၏ အလုပ်အမှုဆောင်ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(ကြားဖြတ် အစိုးရအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်)အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင် ခဲ့သည်။ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်အဖြစ် ပြည်မနှင့် တောင်တန်း တညီတညွတ်တည်း လွတ်လပ်ရေးယူ မည့် သမိုင်းဝင် “ပင်လုံစာချုပ်” မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေး ၏ အခြေခံအုတ်မြစ် “အောင်ဆန်း - အက်တလီ စာချုပ်” တို့ကို ဦးဆောင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အရှေ့တိုင်းသမိုင်း ပါမောက္ခ ဂျီ၊ အိပ်ချ်လူစ်က “မြန်မာ့သမိုင်းတွင် ကျန်စစ်သားနောက် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ် ရေးကို လက်နက်အင်အားမပါဘဲ ပထမဆုံး စွမ်းဆောင်ပေးခဲ့သူ”ဟု ဗိုလ်မှူးဘရင်၏ “မြန်မာ နိုင်ငံတော်သမိုင်း” (၁၉၄၈)အမှာည့် မှတ်တမ်းတင် ခဲ့သည်။ လွတ်လပ်ရေးအတွက် တစ်ခုတည်းသောစိတ် ဖြင့် ကိုယ်ကျိုးစွန့် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း စစ်ပြီးစ ခေတ်ပြိုင် စီနီယာနိုင်ငံရေးသမားတစ်ဦး၏ “ဂျပန် အဝင် လူသတ်မှုတစ်ခုကို ကိုယ်တိုင် ကျူးလွန်ခဲ့သူ”ဟု လူသိရှင်ကြား စွပ်စွဲခံရသည်။ ထိုစွပ်စွဲချက်ကို “ကျွန်ုပ်၏လိပ်ပြာကား လုံးဝသန့်ရှင်းလျက်ရှိသည်။ ကျွန်ုပ်၏ လိပ်ပြာတည်းဟူသော ကိုယ်စောင့်နတ် ရှေ့တွင် ကျွန်ုပ်သည် အမြဲအားဖြင့် စေတနာရှိစွာ တည်တည်မြဲမြဲရှိခဲ့သည်။ ကျွန်ုပ်တို့အား ပုတ်ခတ် စွပ်စွဲသူများသည် မိမိတို့၏လိပ်ပြာ ကိုယ်စောင့်နတ် တရားခံတွင် ရှေးဦးစွာ မိမိတို့ကိုယ်ကို မိမိတို့ အစစ် ဆေးခံပြီးမှ သူတစ်ပါးတို့အား စွပ်စွဲကြရန် အကြံပေး လိုသည်” ဟူသော ကိုယ်တိုင်ဖြေရှင်းချက်ကို ၁၉၄၆ ခု၊ ဧပြီလ ၁၂ ရက် သတင်းစုံဂျာနယ်၌ မှတ်တမ်းတင် ထားသည်။ ထိုသို့ လွတ်လပ်ရေးရအံ့ဆဲဆဲ ပန်းတိုင် အဝင် နိုင်ငံတော်ဝန် ထမ်းဆောင်နေစဉ် မသမာသူ အကြမ်းဖက် လူတစ်စု၏ လုပ်ကြံမှုကြောင့် ကျဆုံးခဲ့ ရသည်။ ဤကြေကွဲဖွယ် ဖြစ်ရပ်ကြီးကို တို့ဗမာ အစည်းအရုံးနာယက ဆရာကြီး သခင်ကိုယ်တော် မှိုင်းက... အာဇာနည် ဗိမာန် ပုထိုးကိုဖြင့် ပါရမီ အဓိဋ္ဌာန်တစ်မျိုးရယ်နှင့် ရှိခိုးကာ ဆရာကန်တော့ ချင်ပါရဲ့ ... ဟု ဖွဲ့ဆိုခဲ့ပါသည်။

မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးဗိုလ်ချုပ် အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း

၁၉၁၅ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၃ ရက် စနေနေ့တွင် မကွေးခရိုင်၊ နတ်မောက်မြို့၊ တောင်ရွာကြီး၌ မွေးဖွားသည်။ အဖ ရှေ့နေ ဦးဖာ၊ မိခင် ဒေါ်စုဖြစ်သည်။ မွေးချင်း ၉ ယောက်တွင် အငယ်ဆုံးဖြစ်ပြီး ဇာတာအမည် ထိန်းလင်းဖြစ်သည်။ အစ်ကိုဖြစ်သူ အောင်ဆန်း အမည်လိုက်ကာ “အောင်ဆန်း”ဟု တွင်သည်။ မိခင်ဘက်က အဘိုးမှာ မြို့လူလင်သူကြီး ဦးမင်းရောင်ဖြစ်သည်။ ပါတော်မူစဉ်က နတ်မောက်မြို့ လူလင်မှ “ရွှေလရောင်”အမည်ဖြင့် ဗြိတိသျှနယ်ချဲ့တို့ကို ခုခံခဲ့သူ မျိုးချစ်ခေါင်းဆောင်တစ်ဦး ဖြစ်သည်။

ပညာသင်ဆဲဝယ်စဉ်ဘဝ အသက် ၈ နှစ်တွင် နတ်မောက်မြို့ ဒီပဲခဲလကျောင်း တိုက် ဘကြီးဘုန်းကြီး ဦးသောဘိတ၏ မြန်မာစာသင် ကျောင်း၌ စတင်ပညာသင်ယူသည်။ ၁၃ နှစ်တွင် အစ်ကိုကြီး ဦးဘဝင်း (အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဦးဘဝင်း)ရှိရာ ရေနံချောင်းမြို့ အမျိုးသားကျောင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ပညာသင် သည်။ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် အစိုးရစစ် သတ္တမတန်းစာမေးပွဲတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး နဝမ၊ ဗုဒ္ဓဘာသာစာသင်ကျောင်းများနှင့် အမျိုးသားကျောင်းများ၌ ပထမရသည်။ ဦးရွှေခိုင်ချီးမြှင့် ခံရသည်။ အစိုးရ စကောလားရှစ် ပညာသင်ဆု တစ်လ ၁၀ ကျပ် သုံးနှစ်ဆက်တိုက်ရသည်။ ၁၉၂၅ ခုနှစ် ဆယ်တန်း စာမေးပွဲတွင် မြန်မာစာ၊ ပါဠိ ဂုဏ်ထူးနှစ်ဘာသာဖြင့် အောင်မြင်သည်။

၁၉၂၅-၂၆ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ ပညာ ဆက်လက်သင်ယူသည်။ ၁၉၂၇ ခုနှစ်တွင် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရသည်။ ၁၉၂၇-၂၈ ခုနှစ်တွင် ဥပဒေပညာဆက်လက် ဆည်းပူးသည်။ တက္ကသိုလ်ပညာသင်ယူနေစဉ် ၁၉၂၅-၂၆ ခုနှစ်တွင် တကသ အမှုဆောင်၊ ပြန်ကြားရေးတာဝန်ခံ၊ အိုးဝေမဂ္ဂဇင်း အယ်ဒီတာ၊ ၁၉၂၆-၂၇ ခုနှစ်တွင် တကသ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပဲခူးဆောင် သဟာယနှင့် စာဖတ်အသင်း ဥက္ကဋ္ဌ၊ ၁၉၂၇-၂၈ ခုနှစ်တွင် တကသ အရန်အလုပ်အမှုဆောင်၊ ဗကသ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ၁၉၂၈ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ အထိ တကသ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဗကသ ဥက္ကဋ္ဌ တာဝန်များထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

စာပေရေးသားမှုနှင့် လှုပ်ရှားမှုများ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဥပစာတန်း ပညာသင်နေစဉ် ၁၉၂၃ ခုနှစ် ဂန္ထလောကမဂ္ဂဇင်း ဘာသာပြန်ပြိုင်ပွဲ အမှတ် ၄၁ တွင် “ပဲခူးကဝေ” အမည်ဖြင့် ဘာသာပြန်ဆုရခဲ့သည်။ မူရင်းစာမှာ လန်ဒန်တက္ကသိုလ် နိုင်ငံရေးသိပ္ပံနှင့် ဘောဂ ဗေဒပညာရှင် ဟရီဂျေလက်စတီ၏ စာဖြစ်သည်။ ၁၉၂၅ ခုနှစ်၊ မေလနှင့် ဇူလိုင်လ ဂန္ထလောကမဂ္ဂဇင်း အင်္ဂလိပ်စာ ကဏ္ဍတွင် အမည်ရင်းဖြင့် ကျောင်းများ၌ တူညီဝတ်စုံ ဝတ်သင့်ကြောင်း ဆောင်းပါးရေးသားသည်။ ပန်းတနော် ဦးသန့်၏ ဂန္ထလောကမဂ္ဂဇင်း အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍပါ “ကျောင်းများတွင် ကျောင်းသားများ လွတ်လပ်စွာ ဝတ်စား ဆင်ယင်သင့်ကြောင်း” ဆောင်းပါးကို ပြန်လည်ဝေဖန် မြင်းဖြစ်သည်။ သူရိယမဂ္ဂဇင်းတွင်လည်း “အညာသားလေး” အမည်ဖြင့် “မင်းကြီး ဦးမင်းရောင်” ဆောင်းပါး ရေးသား ခဲ့သည်။

၁၉၂၆ ခုနှစ် အိုးဝေမဂ္ဂဇင်း အယ်ဒီတာအဖြစ် ဆောင်ရွက်နေစဉ် မဂ္ဂဇင်းပါ “Hell Hound at Large” (ငရဲခွေးကြီး လွတ်နေပြီ) ပေးစာရေးသူအမည်ကို ထုတ်ဖော် ပြောရန် ငြင်းဆန်သဖြင့် ကျောင်းထုတ်ခံရသည်။ သမဂ္ဂ ဥက္ကဋ္ဌ ကိုနုနှင့် အိုးဝေမဂ္ဂဇင်း အယ်ဒီတာ ကိုအောင်ဆန်း ကျောင်းထုတ်ခံရသည့်အတွက် ၁၉၂၆ ကျောင်းသား သပိတ် ပေါ်ပေါက်လာသည်။ သပိတ်တွင် သပိတ်မှောက် ကျောင်းသားများကောင်စီ ပြန်ကြားရေးတာဝန်ခံအဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့သည်။ သပိတ်မှောက်ပြီး ၁၉၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၈ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ ဂျူဗီလီဟော၌ ဗကသ တည်ထောင်ရာ တည်ထောင်သူတစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သည်။

၁၉၂၇ ခုနှစ်၊ မေလ ၉ ရက်မှ ၁၀ ရက်နေ့အထိ မန္တလေးမြို့ ဗဟိုအမျိုးသားအထက်တန်းကျောင်း၌ ဒုတိယ အကြိမ် ဗကသညီလာခံကျင်းပရာ သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည်။ အိန္ဒိယ ကွန်ဂရက်ပါတီခေါင်းဆောင် ဂျဝါဟာလာနေရူးနှင့်သမီးအင်ဒီရာတို့ညီလာခံတက်ရောက် ကြသည်။ ညီလာခံက ဗကသ ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်နှင့် တက္ကသိုလ် အက်ဥပဒေပြင်ဆင်ရေးကော်မတီ ဆော်ဩသူအဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့သည်။ ကော်မတီတွင် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဝတ်လုံတော်ရ ဦးကျော်မြင့်၊ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် အမ်အေရာရှစ်၊ သခင် သိန်းမောင်၊ နယူးဘားမား ဦးတင်မောင်တို့ ပါဝင်သည်။ “ဆော်ဩသူ အောင်ဆန်း” အမည်နှင့် “တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားများသမဂ္ဂအသင်းမှ ခန့်အပ်ထားသော တက္ကသိုလ် ပြင်ဆင်ရေးကော်မတီ၏ မှတ်တမ်း” Memorandum on the Report of the University Act Enquiry Committee ကို အင်္ဂလိပ် - မြန်မာ နှစ်ဘာသာဖြင့် ထုတ်ဝေခဲ့သည်။

သခင်အမည်ခံယူ ၁၉၂၇-၂၈ ခုနှစ် ဥပဒေတန်းတက်စဉ် နယူးဘားမား အင်္ဂလိပ်သတင်းစာ၌ အချိန်ပိုင်း အယ်ဒီတာအဖြစ် သတင်း စာခေါင်းကြီးများ ရေးသားသည်။ ၁၉၂၈ ခုနှစ် နေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက် ဧပြီ ၂၄ နှင့် ၂၅ တွင် ပုသိမ်မြို့၌ ကျင်းပ သော တတိယအကြိမ် ဗကသညီလာခံကို တက်ရောက် သည်။ ဩဂုတ်လ ပထမနှစ်တွင် ကျောင်းပိတ်ရက်တွင် ဥပဒေတန်းကို စွန့်၍ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ထွက်ခဲ့သည်။ စက်တင်ဘာလတွင် “တိုင်းပြည်အကျိုး ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တက္ကသိုလ်မှ ထွက်ခဲ့ကြောင်း” သတင်း စာများ၌ ကြေညာခဲ့သည်။ အောက်တိုဘာလတွင် ကိုနု နှင့်အတူ တို့ဗမာအစည်းအရုံးဝင်၍ သခင်အမည်ခံယူသည်။ သခင်ကိုယ်တော်မှိုင်း၏ အမိန့်ဖြင့် တို့ဗမာအစည်းအရုံး ဌာနချုပ်အလုပ်အမှုဆောင်၊ ဝါဒဖြန့်ချိရေးတာဝန်ခံ ဖြစ်လာ သည်။

“၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၉ ရက်နေ့တွင် တိုင်းပြည်ပြု လွတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ စတင် ကျင်းပသည်။ ရန်ကုန် မြို့မ (လမ်းမတော်) မဲဆန္ဒနယ်မြေမှ ပြိုင်ဘက်မရှိ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသည်။ တစ်နိုင်ငံလုံး ၂၅၅ နေရာအနက် ဖဆပလအဖွဲ့ချုပ်က ၂၄၈ နေရာ (၉၅ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း) အနိုင်ရသည်။ ၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁၀ ရက်မှ ၁၈ ရက်နေ့အထိ ပထမအကြိမ် တိုင်းပြည်ပြု လွတ်တော်ညီလာခံကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံရေး ဆွဲရာတွင် ပါဝင်ရမည့် အခြေခံမူများကို ကိုယ်တိုင် တင်သွင်းခဲ့”

၇ ရက်မှ ၁၀ ရက်နေ့အထိ မော်လမြိုင်တွင် ကျင်းပသော စတုတ္ထအကြိမ် ဗမာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ တို့ဗမာအစည်းအရုံး ညီလာခံတွင် အခမ်းအနားများအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည်။ ညီလာခံက ဌာနချုပ်အလုပ်အမှုဆောင်၊ အထွေထွေအတွင်း ရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ပေးအပ်သည်။ မှတ်တမ်းတင်သူ သခင်အောင်ဆန်း အမည်ဖြင့် “မော်လမြိုင်ညီလာခံ သဘင် မှတ်တမ်း”ကို တို့ဗမာအစည်းအရုံးက ထုတ်ဝေသည်။ ညီလာခံအပြီး ဇွန်လတွင် ဌာနချုပ်အလုပ်အမှုဆောင် များနှင့် ညှိနှိုင်း၍ “တို့ဗမာဝါဒနှင့် စည်းမျဉ်း”ကို ပြန်လည် ရေးဆွဲသည်။ ဇူလိုင်လတွင် တို့ဗမာအစည်းအရုံး နိုင်ငံ ခြားဆက်သွယ်ရေးတာဝန်ခံအဖြစ် ပူးတွဲဆောင်ရွက်သည်။

၁၉၂၉ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ မြေနီကုန်း၊ မြေနုလမ်း၊ အမှတ် ၁၄ ကိုဗဟိုနန်း နေအိမ်၌ သခင်လှဖေ (ဗိုလ်လကျား)၊ ကိုဗဟိုနန်း၊ ရဲဘော်နတ်(ဂ်)၊ သခင်စိုးတို့နှင့်အတူ “ဗမာပြည်ကွန်မြူနစ်ပါတီ”ကို လျှို့ဝှက်ဖွဲ့စည်းပြီး အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့သည်။ ၁၉၂၉ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၁ ရက် နေ့တွင် ဗမာ့ထွက်ရပ်ဂိုဏ်း အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် မြေအောက်တော်လှန်ရေးအဖွဲ့ (နောင် ပြည်သူ့အရေးတော်ပုံပါတီ)၏ နိုင်ငံခြားဆက်သွယ် ရေး တာဝန်ခံအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည်။

ကျောင်းသားကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်လာ ၁၉၄၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ ၁၂ ရက်နေ့တွင် အိန္ဒိယ ကွန်ဂရက်ပါတီ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ သခင်တင်မောင် (ပန်းတနော်)၊ သခင်သန်းထွန်း၊ သခင်ခင်အောင်၊ သခင် အုန်းဖေ (ဝါးခယ်မ)၊ သခင်အုန်းမြင့်တို့ ပါဝင်သော

မခံဘဲ တိမ်းရှောင်နေစဉ် တို့ဗမာအစည်းအရုံး အလုပ် အမှုဆောင်အဖွဲ့၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ နိုင်ငံခြား အကူ အညီ ရှာရန် သခင်လှမြိုင်(ဗိုလ်ရန်အောင်)နှင့်အတူ ဩဂုတ်လ ၈ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းမှ တရုတ် နိုင်ငံ အချွန်သို့ နော်ဝေပိုင် ဟိုင်လီသင်္ဘောဖြင့် လျှို့ဝှက် ထွက်ခွာခဲ့သည်။ ဩဂုတ်လ ၁၄ ရက်နေ့တွင် အချွန်သို့ ရောက်သည်။ အချွန်တွင် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီနှင့် အဆက်အသွယ်မရဘဲ သောင်တင်နေသည်။ ထိုစဉ် တို့ဗမာအစည်းအရုံးနှင့် ဗမာ့ထွက်ရပ်ဂိုဏ်း အလုပ် အမှုဆောင် ဒေါက်တာ သိန်းမောင်၏ ကြိုးပမ်းမှုဖြင့် တိုင်ပင် ဂျပန် စစ်ဌာနချုပ်နှင့် အဆက်အသွယ်ရသည်။ နိုဝင်ဘာလ ၁၂ ရက်နေ့တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့သို့ ရောက်သည်။ ဂျပန်စစ်အာဏာပိုင်များထံ “လွတ်လပ် သော မြန်မာပြည် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးစီမံကိန်း”ကို ရေးဆွဲတင်ပြသည်။

၁၉၄၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် မြန်မာ နိုင်ငံကို ရေကြောင်းမှ လျှို့ဝှက် ပြန်လာသည်။ မတ်လ ၃ ရက်တွင် ပုသိမ်မှတစ်ဆင့် ရန်ကုန်ရောက်သည်။ မြေအောက် တော်လှန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် သခင်မြ၊ သခင်ချစ်တို့နှင့် ဆွေးနွေးပြီး ရဲဘော်သုံးကျိပ် ပထမ အသုတ်အဖြစ် ကျောင်းသားခေါင်းဆောင် ကိုထွန်းရှိန် (ဗိုလ်ရန်နိုင်)၊ တို့ဗမာအစည်းအရုံးမှ သခင်လှဖေ (ဗိုလ်လကျား)၊ သခင်အေးမောင်(ဗိုလ်မိုး)၊ သခင်ဗဂျမ်း (ဗိုလ်လရောင်)တို့နှင့်အတူ မတ်လ ၁၁ ရက်နေ့တွင် ရေကြောင်းမှ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ လျှို့ဝှက်ထွက်ခွာခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၇ သို့



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ အစိုးရနည်းပညာကော်လီမံ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ၊ အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းအုပ်ကြီးများနှင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ အစိုးရနည်းပညာ ကော်လီမံ၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ၊ အစိုးရနည်းပညာ အထက်တန်း ကျောင်းနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်း ကျောင်းများ၏ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ နှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ် လေ့ကျင့်ပေးရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် ၂၁ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပသည်။



အစည်းအဝေးတွင် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မျိုးသိမ်းကြီးက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် ကျင်းပ သည့် ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ဆောက်လုပ်ရေး ကဏ္ဍအပေါ် သက်ရောက်မှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ Video Conferencing ဖြင့် ဆွေးနွေးခြင်းအစီအစဉ်တွင် နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က “အသက် မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာကျောင်းများကို မိမိအနေဖြင့် အားပေးလိုပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းပညာကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ကဏ္ဍတစ်ခု ဖြစ်သွားစေလိုပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာကြီးရှိ အတိုးတက်ဆုံး နိုင်ငံ တချို့တွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာသည် တက္ကသိုလ်ပညာနှင့် တန်းတူအဆင့်ရှိပါကြောင်း၊ ပြည်သူ များသည် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာကျောင်းထွက် ဆိုသည်မှာ

တက္ကသိုလ်ဘွဲ့ရများနှင့် တန်းတူ အသိပညာရှင်များ၊ အတတ်ပညာရှင် များနှင့် တန်းတူသတ်မှတ်ထားခြင်း ရှိပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများရှိရန် များစွာ လိုအပ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ပြည်သူ များ၏ အလုပ်အကိုင်အရည်အချင်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုကို မြှင့်တင်ပေးသည့် ပုံစံမျိုးဖြင့် လုပ်စေချင်ပါကြောင်း”ဟု လမ်းညွှန်ပေးခဲ့ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း များတွင် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်သူများစွာ အမှန်တကယ် လိုအပ်လျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း များနှင့် လုပ်အားခလစာများသည် ကျွမ်းကျင်မှုအပေါ် မူတည်နေပါ ကြောင်း၊ လူငယ်လူရွယ်များကို လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်နှင့်အညီ ကျွမ်းကျင် သူများ ဖြစ်လာအောင် လေ့ကျင့်ပေးရ မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီး

ဌာနအနေဖြင့် နည်းပညာကဏ္ဍ ဆိုင်ရာ သက်မွေးသင်တန်းများကို အစိုးရနည်းပညာကော်လီမံ၊ အစိုးရ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံနှင့် အစိုးရ နည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းများ တွင် ဒီပလိုမာအဆင့်နှင့် အောင် လက်မှတ်အဆင့် သင်တန်းများဖြင့် စနစ်တကျလေ့ကျင့်ပေးလျက် ရှိပါ ကြောင်း၊ သက်မွေးပညာသင်တန်း ကျောင်းများဖြစ်သည့် စင်ကာပူ- မြန်မာသက်မွေးပညာ သင်တန်း ကျောင်း၊ ညောင်ရွှေသက်မွေးပညာ သင်တန်းကျောင်း၊ အစိုးရနည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်း(လှိုင်သာယာ) တို့မှ ဟိုတယ်ဝန်ဆောင်မှုဆိုင်ရာ သင်တန်းများ၊ အထည်ချုပ် သင်တန်း များ၊ အစားအစာနှင့် ဖျော်ရည်ပြုလုပ် ခြင်း သင်တန်းများကို ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်များ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ လေ့ကျင့်ပေးထုတ်လျက် ရှိပါကြောင်း။

သို့ရာတွင် လုပ်ငန်းခွင်တွင် ကျွမ်းကျင်သူလိုအပ်ချက် မြင့်မားနေ၍ လိုအပ်ချက်ပြည့်စီစေရေး ကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်းများကို ပိုမိုဖွင့်လှစ်လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ လူငယ်လူရွယ်များ ကျွမ်းကျင်မှု တစ်ခုခုကိုရရှိပြီး လုပ်ငန်းခွင်တွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင်နိုင်မှု ပြည့်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ပိုမိုအထောက်အကူပြုမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ယခု ကိုဗစ်-၁၉ ကာလတွင် အစိုးရနည်းပညာကော်လီမံ၊ အစိုးရ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ၊ အစိုးရနည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်းများနှင့် သက်မွေး ပညာသင်တန်းကျောင်းများ ယာယီ ပိတ်ထားရသည့် အခြေအနေတွင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ နည်းပြများ၏ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် အရည်အသွေးမြှင့်မား စေရေးသင်တန်းများကို Online စနစ် သော်လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျောင်းအလိုက် ကျန်းမာရေးနှင့်

ရိုမည့်သင်တန်းများ၊ ပေါင်းကူး၍ တစ်သက်တာသင်ယူနိုင်သော အခွင့် အလမ်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နည်းပညာနှင့်သက်မွေးဆိုင်ရာ ပညာ ရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဥပဒေ(မူကြမ်း) အား အမြန်ပြုစုရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ TVET Report များအား စုစည်း လေ့လာသုံးသပ်၍ ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များအား အစီအစဉ်ချမှတ်၍ ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန အောက်ရှိ ကျောင်းများအားလုံးတွင် Website, email ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ် ချိန်တွင်ဆောင်ရွက်မည့် ပညာရေး ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ တားဆီးရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များအား တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းအုပ် ကြီးများက ဆောင်ရွက်နေသည့် ကာလတို၊ ကာလရှည် စီမံကိန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များအပေါ် ပြန်လည်ဆွေးနွေး၍ လိုအပ်သည်များ ကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီးအစီအစဉ်ဆိုင်ရာသိရှိရန်အချက်များ "၂၀၂၀-၂၀၂၁ ပညာသင်နှစ်"			
ကျောင်းအုပ်ကြီးအစီအစဉ်အမှတ်များ		ကျောင်းအမှတ်.....	
စဉ်	အတန်း	ကျောင်းအုပ်ကြီးအမှတ်	မှတ်ချက်
၁။	ဒဿမတန်း (Grade-10) သင်ရိုးသစ်	ရရှိသည့်အရေအတွက် (သက်ဆိုင်ရာကျောင်း များမှပြည့်စွက်ရန်)	STEAMS-1 (၈၀၅၈)ကျပ် (၉၁)ပြား STEAMS-2 (၈၀၄၉)ကျပ် (၄၄)ပြား STAMS-1 (၈၀၇၇)ကျပ်(၈၇)ပြား STAMS-2 (၈၀၄၀)ကျပ် (၉၂)ပြား
၂။	ဒဿမတန်း (Grade-11) သင်ရိုးယဟောင်း	( ) နဲ့	တွဲ(၁) (၆၀၁၁)ကျပ် တွဲ(၂)(၄၅၈၂)ကျပ်(၈၀)ပြား တွဲ(၇)(၄၅၄၀)ကျပ်(၆၀)ပြား

## ဖရူဆိုမြို့နယ် မိုဆိုကျေးရွာ၌ လယ်ယာမြေအဆင့်မြှင့်တင် ပြုပြင်ခြင်းကြောင့် သီးနှံအထွက်တိုးလျက်ရှိ

ဖရူဆို ဇူလိုင် ၉ ကယားပြည်နယ် ဖရူဆိုမြို့နယ် မိုဆိုကျေးရွာရှိ မိုဆိုစိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေ လုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းအနေဖြင့် သမဝါယမလယ်ယာမြေအဆင့်မြှင့်တင် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အသင်းသား တောင်သူများ၏ လယ်ယာမြေများအား ဒုတိယတန်းစား လယ်ယာမြေအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် သီးနှံအထွက်နှုန်းပိုမိုတိုးတက်သဖြင့် အသင်း သားတောင်သူများ ဝင်ငွေတိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေး ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ရှစ်ဦး တွေ့ရှိ

ပန်းတနော် ဇူလိုင် ၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွားသည့် ကလေးငယ်ရှစ်ဦး တွေ့ရှိထား၍ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာအေးမင်းသန်းက “မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာတွေမှာ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်တာတွေ ကြားသိရင် သွားရောက်ပြီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေလုပ်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေး အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့တွေက ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး လုပ်ငန်းတွေ လုပ်ဆောင်ကြပါတယ်။ ရာသီအလိုက်ဖြစ်တဲ့ ရောဂါဖြစ်လို့ မိုးဦးမကျခင်ကတည်းက ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးကြည့်တာ၊ လက်ကမ်း စာစောင်တွေ ဖြန့်ဝေပေးတာနဲ့ ဖုံး၊ သွန်း၊ လဲ၊ စစ် စသည့်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း တွေ လုပ်ပြီးသားပါ။ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေကို ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာတွေမှာ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးတဲ့ အချိန်တွေမှာ ကျန်းမာရေးနဲ့ ပတ်သက်တာတွေ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနဲ့ နည်းလမ်းတွေကို အသိပညာပေး ပြောကြားဖို့ မှာကြားထားပါတယ်”ဟု ပြောကြားသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်အတွင်း သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားသူ ကလေး ငယ် ရှစ်ဦးတွေ့ရှိထားပြီး အချို့မှာ နီးစပ်ရာ မအူပင်၊ ဟင်္သာတဆေးရုံများတွင် သွားရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေကြောင်း သိရသည်။ ပြည်မြို့ကျော်(ပန်းတနော်)

## ချင်းပြည်နယ် ခိုင်ကမ်းမြို့၌ အခြေခံငါးမွေးမြူရေးနှင့် ငါးဆေးထိုးသားဖောက်ခြင်း ပညာပေးသင်တန်းဖွင့်လှစ်

ခိုင်ကမ်း ဇူလိုင် ၉ ဖလမ်းခရိုင် တီးတိန်မြို့နယ် ခိုင်ကမ်း မြို့ ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်းစခန်း (ခိုင်ကမ်း)တွင် ပြည်နယ်အတွင်း ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင် ဖွံ့ဖြိုးလာစေရေးနှင့် ဒေသအတွင်း ငါးစားသုံးမှုလုံခြုံစေရေး အထောက် အကူပြုနိုင်ရန်အတွက် အခြေခံ ငါးမွေးမြူရေးသင်တန်းကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီက ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်း စခန်း(ခိုင်ကမ်း)၌ သင်တန်းဖွင့်လှစ် ခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင် ခိုင်ကမ်း ငါးလုပ်ငန်းစခန်းတာဝန်ခံ ဦးအောင် မျိုးဦးက ငါးဆေးထိုးသားဖောက်ခြင်း အမျိုးမျိုး၊ အခြေခံငါးမွေးမြူခြင်းနှင့် ငါးများ မွေးမြူထုတ်လုပ်နည်းပညာ များကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြား ပို့ချခဲ့ပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၁၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်







# MRTV နှင့် SFCG တို့ ပူးပေါင်းပြီး ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲများ ထုတ်လွှင့်နိုင်ရန် အဆင့်မြင့် ဇာတ်ညွှန်းရေးသားနည်း သင်တန်းဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉  
တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အကကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပြီး ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ဖော်ညွှန်းသည့် တိုင်းရင်းသား ရိုးရာအကပွဲတော်ကို အခြေခံသည့် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ရိုက်ကူးနိုင်ရန်အတွက် ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ သင်တန်းများ အနက် အဆင့်မြင့်ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားနည်း သင်တန်းကို ဇူလိုင် ၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ ပြည်လမ်း ကမာရွတ်မြို့နယ် (၈) ရပ်ကွက် အမှတ်(၄၅၇/အေ)ရှိ SFCG ရုံး၌ ကျင်းပသည်။ (ယာယီ)  
အဆိုပါ သင်တန်းတွင် Yangon Film School မှ ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒေါက်တာ အောင်မင်းက ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားနည်းစနစ်ကို မြန်မာ့ရုပ်မြင် သံကြားမှ ဝန်ထမ်း ခြောက်ဦးတို့အား

တစ်လခွဲကြာ စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြား ပို့ချပေးမည်ဖြစ်သည်။  
မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV)နှင့် Search for Common Ground (SFCG) တို့ ပူးပေါင်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ လူမျိုးစု အသီးသီး၏ယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံတို့ ကွဲပြားခြားနားမှုကို နားလည် သဘောပေါက်လက်ခံကာ ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှု တိုးမြှင့်တည်ဆောက်နိုင်ရေး အတွက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်ရာ ၎င်းရုပ်သံစီးရီးများကို ဒါရိုက်တာ ကြည်ဖြူလျှင် က ဦးဆောင်ရိုက်ကူး မည်ဖြစ်ပြီး ဝါရင့်ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒေါက်တာအောင်မင်းက ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားနည်းကို အနီးကပ်သင်ကြား ပို့ချပေးမည် ဖြစ်သည်။  
SFCG သည် ဘာသာရေးနှင့် နိုင်ငံရေးအဖွဲ့အစည်း မဟုတ်သော၊ ဘက်လိုက်ခြင်းကင်းသော၊ အစိုးရ

မဟုတ်သော နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း ဖြစ်ပြီး ၁၉၈၂ ခုနှစ်တွင် စတင် တည်ထောင်ခဲ့ကြောင်း၊ SFCG ၏ ရုံးချုပ်မှာ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝါရှင်တန် ဒီစီတွင် တည်ရှိပြီး ဥရောပအခြေစိုက် ရုံးမှာ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ ဘရပ်စ်ဆဲလ် မြို့တွင် တည်ရှိကြောင်း၊ SFCG သည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစ၍ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၊ မြန်မာ့အသံဒေသစီမံ နှင့်ပူးပေါင်း၍ “တွေးကြ ခေါ်ကြ ပြောင်းလဲကြ” အစီအစဉ် (၁၂) ပိုင်း ထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီး မြန်မာ့အသံမှ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်မှ ဧပြီ ၈ ရက်အထိ ထုတ်လွှင့်ခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာ့အသံဒေသစီမံနှင့် ပူးပေါင်း၍ “လူငယ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး” အစီ အစဉ် (၁၂) ပိုင်းကိုလည်း ၂၀၁၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက် မှစ၍ ထုတ်လွှင့်ခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာ့ ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် ပူးပေါင်းပြီး ၂၀၁၈



ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်မှ တစ်ထောက်” မူးယစ်ဆေးဝါးပညာပေး သိရသည်။ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်အထိ “အပ်ဖျား ဇာတ်လမ်းကို ထုတ်လွှင့်ခဲ့ကြောင်း သတင်းစဉ်

# YBS ခရီးသည်များ အဆင်ပြေစေမည့် ငွေပေးချေကတ် YPS Card ကို ဇူလိုင် ၂၁ ရက်တွင် စတင်ဖော်ဆောင်မည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ် ကွပ်ကဲမှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (YRTA) ဦးဆောင်မှုဖြင့် ရန်ကုန်မြို့တွင်း နေ့စဉ်ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှုပေးလျက် ရှိသော YBS ယာဉ်လိုင်းများ၌ လာမည့် ဇူလိုင် ၂၁ ရက်တွင် ခရီးသွားပြည်သူများ အဆင်ပြေစေမည့် ငွေပေးချေကတ် YPS Card ကို စတင်အကောင်အထည်ဖော် အသုံးပြု တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ယမန်နေ့ နံနက်က YRTA ရုံးချုပ်၌ ကျင်းပသော အစည်းအဝေးမှ သိရသည်။ (အောက်ပုံ)

“ အခုလုပ်ဆောင်မယ့် ငွေပေးချေကတ် YPS Card ဟာ တကယ်တော့ ခေတ်နဲ့ လျော်ညီရတင်မဟုတ်ပါဘူး။ YBS ပေါ်လို့ကပါစီးနင်းမယ့် ခရီးသည်တွေ ကြုံတွေ့နေ ရတဲ့ အကြေစနစ် အခက်အခဲကနေလည်း အမှန်တကယ် လွတ်မြောက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု အဆိုပါ YPS Card ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် Asia Starmar Co., Ltd မှ ဒေါ်ရီရီခင် (Chief marketing Officer) က မီဒီယာများအား ပြောကြားသည်။  
အဆိုပါ ငွေပေးချေကတ် YPS Card ကို ခရီးသွား

ပြည်သူများအတွင်း ကတ်များရောင်းချမှုနှင့် ငွေဖြည့် နိုင်မည့် ဝန်ဆောင်မှုများကို ဇူလိုင် ၁၆ ရက်တွင် စတင် လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်မြို့တွင် မည်သည့် G & G ဆိုင်များတွင်မဆို ကတ်များကို ဝယ်ယူနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ငွေပေးချေကတ် တစ်ကတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀ ဖြင့် ဝယ်ယူရမည်ဖြစ်ပြီး ငွေဖြည့်သွင်းရာတွင် အနည်းဆုံး ငွေကျပ် ၁၀၀၀ မှ အများဆုံး ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ အထိ ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ကနဦး ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ဖြည့်မည်ဆိုပါက YPS Card တစ်ကတ်အခမဲ့ ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ကတ်များ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ပျက်စီးခဲ့လျှင် Service Center သုံးခုကို ဆူးလေ၊ သမိုင်းနှင့် တာမွေတို့တွင် လောလောဆယ် ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
YPS Card များကို ကနဦးစတင်မှုအနေဖြင့် ဗန္ဓုလ ကုမ္ပဏီမှ ယာဉ်လိုင်း ၁၂၊ ၁၄၊ ၂၅၊ ၃၀-၁၊ ၃၀-၂၊ ၃၈ နှင့် ၅၅ စုစုပေါင်းခြောက်လိုင်းမှ အစီးရေ ၂၄၄ စီးနှင့် YBPC ကုမ္ပဏီမှ ယာဉ်လိုင်း ၄၃၊ ၆၂၊ ၇၂၊ ၈၇-၀၁၊ ၈၇-၀၂၊ ၈၈၊ ၈၉-၀၁၊ ၈၉-၀၂၊ ၉၆-၀၁၊ ၉၆-၀၂ ယာဉ်လိုင်း ခုနစ်လိုင်းမှ ကားအစီးရေ ၃၆၃ စီး စုစုပေါင်း ယာဉ်အစီးရေ ၆၀၀ နီးပါးကို စတင်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။  
YPS ကတ်ကို အသုံးပြုရာတွင် ကားအရှေ့တံခါး၌ တပ်ဆင်ထားသော Bus Validator စက်တွင် ကတ်ကို ထိရမည်ဖြစ်ပြီး ပြန်ဆင်းရာတွင်လည်း အနောက်တံခါး၌ တပ်ဆင်ထားသော Bus Validator စက်ကို ထိမိ ထိပေးရမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ထိရာတွင် ကတ်မှာခရီးစဉ်

တစ်ခုလုံး၏ ကျသင့်နှုန်းထားကို ဖြတ်တောက်သွားမည် ဖြစ်သည်။ အကယ်၍ ဘတ်စ်ကားမှ ပြန်ဆင်းရာတွင် Bus Validator ၌ YPS ကတ်ကို ထိရန်မေ့လျော့ခဲ့လျှင် (သို့မဟုတ်) ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် နောက်ခရီးစဉ်အစ၌ Bus Validator နှင့် YPS ကတ်ထိသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ယခင် ခရီးစဉ်တစ်ခုလုံး ကျသင့်နှုန်းထားများကို အလိုအလျောက် ဖြတ်တောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။  
“ ခေတ်နဲ့ လျော်ညီတဲ့ ဒီငွေပေးချေကတ် (YPS Card) ကို ပြောင်းလဲအသုံးပြုရင် အရင်ငွေပေးချေကတ် လုံးဝ မဖြုတ်သွားမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ လောလောဆယ်တော့ တပ်ဆင်ထားဦးမှာပါ။ ဒီစနစ်ရဲ့ အားသာချက်က ငွေကိုဆောင်ရွက်နေလည်း လွတ်ကင်းသွားပြီး အကြေ အခက်အခဲဖြစ်နေကြတဲ့ ခရီးသည်တွေအတွက်လည်း အတော်လေးကို အဆင်ပြေသွားမှာပါ” ဟု YRTA မှ တွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး ဦးလှအောင်က မီဒီယာတွေဆုံပွဲတွင် ပြောသည်။  
YPS Card (Yangon Payment Service) လုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော်မည့် Asia Starmar Co., Ltd သည် ပြီးခဲ့သော ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့သို့ တင်ဒါဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ အောင်မြင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် Master Agreement ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၌ပင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်စိန်လွင် (မြန်မာ့အလင်း) ဓာတ်ပုံ - မင်းထက်

## အောင်လအန်ဆန်၏ မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲကို အောက်တိုဘာလတွင် ကျင်းပဖွယ်ရှိ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉  
ONE Championship ၏ ဝိတ်တန်း နှစ်ခုချန်ပီယံ မြန်မာ MMA ကစား သမား အောင်လအန်ဆန်၏ မစ်ဒယ် ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲကို အောက်တိုဘာလတွင် ကျင်းပဖွယ် ရှိနေသည်။  
အောင်လအန်ဆန်သည် မစ်ဒယ် ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲ အဖြစ် ပြိုင်ဘက်ဟောင်း ရှုရှား နိုင်ငံသား ဗစ်တာလီဘတ်ဒက်ရှိနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ယခင်က ဧပြီ ၁၀ ရက်တွင် ကျင်းပရန် စီစဉ်ထား သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းထားခြင်းဖြစ်ပြီး မေလတွင် ကျင်းပရန် ပြောင်းလဲစီစဉ်သော်လည်း ရောဂါအခြေအနေတည်ငြိမ်မှုမရှိသော ကြောင့် ထပ်မံရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ONE Championship သည်

ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက ယခုနှစ်အတွင်း ကျင်းပမည်ပြင်ပွဲများကို ထုတ်ပြန် ခဲ့ရာ အောင်လအန်ဆန်၏ မစ်ဒယ် ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲ ပါဝင်သည့် ONE Infinity-1 ပြိုင်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် ဂျပန် နိုင်ငံ၌ ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားခြင်း ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လအနည်းငယ်ကြာ ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သော်လည်း ONE Championship သည် ဇူလိုင် ၃၁ ရက် တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ပြိုင်ပွဲစတင်ကျင်းပ မည်ဖြစ်ပြီး ပရိသတ်မပါဘဲ ကျင်းပ သည် လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ခံစားနေရသော်လည်း ပြိုင်ပွဲအမီ ပြန်လည် လေ့ကျင့်နိုင်ဖွယ်ရှိနေပြီး ကျန်းမာရေးအခြေအနေတိုးတက်မှု ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်လအန်ဆန်နှင့် ဘတ်ဒက်ရှိ သည် သုံးကြိမ်မြောက် တွေ့ဆုံခြင်း ဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့် နှစ်ကြိမ်တွင် တစ်ကြိမ်စီ အနိုင်ရခဲ့သည်။ အောင်လ အန်ဆန်သည် ပထမအကြိမ် တွေ့ဆုံ ရာတွင် ပြင်ဆင်မှုအချိန် နည်းပါးခဲ့၍ ဘတ်ဒက်ရှိကို အရေးနိမ့်ခဲ့သော်လည်း ခြောက်လအကြာ၌ ပြန်လည်စိန်ခေါ် ရာတွင် အမှတ်ဖြင့် ပြန်လည်အနိုင် ယူပြီး မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဆုကို ရယူနိုင်ခဲ့သည်။ အောင်လ အန်ဆန်သည် မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံဆုကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး ယင်းနောက်ပိုင်း ချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲ သုံးပွဲ ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ဂျပန်နိုင်ငံသား ဟဆဲဂါဝါကို နှစ်ပွဲ၊ လက်ဘနွန် နိုင်ငံသား ကရာကီကို တစ်ပွဲ အနိုင်ရခဲ့သည်။

မုတ်သုံလေ	ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉
အားအနည်းငယ်မှ	ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလား
အားအသင့်အတင့်ရှိနေ	ပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားအနည်းငယ်မှ အားအသင့်အတင့် ရှိနေသည်။

အလုပ်လမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့

"COVID-19 ကာလမှာ အမျိုးသမီးများနှင့် မိန်းကလေးငယ်များ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် အခွင့်အရေးများကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပါ"

"Putting the brakes on COVID-19: how to safeguard the health and rights of women and girls now"

၂၀၂၀ ခြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၀) ရက်



# စပိန်နှင့် ဆားဘီးယားနိုင်ငံတို့မှ ခရီးသွားများ စကော့တလန်သို့ သွားရောက်မည်ဆိုပါက ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုဝင်ရမည်



စကော့တလန်ပထမဝန်ကြီး နီကိုလက်စ်စတာဂျန်

အိဒင်ဘတ် ဇူလိုင် ၉  
 ဗြိတိန်အစိုးရက ကန့်သတ်ချက်များကို အစောပိုင်းက ဖြေလျှော့ပေးခဲ့သော်လည်း စပိန်နှင့် ဆားဘီးယားနိုင်ငံတို့မှ ခရီးသွားများသည် စကော့တလန်သို့ သွားရောက်မည်ဆိုပါက မိမိကိုယ်တိုင် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှု လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း အိဒင်ဘတ်အစိုးရက ပြောကြားလိုက်သည်။

စပိန်နှင့် အိဗီးရီးယားနိုင်ငံများအပါအဝင်နှင့် နယ်မြေဒေသပေါင်း ၅၉ ခုမှ လန်ဒန်သို့ လာရောက်မည့် ခရီးသွားများအတွက် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုကို ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုလိုက်ကြောင်း လန်ဒန်က လွန်ခဲ့သောသီတင်းပတ်က ကြေညာလိုက်သည်။ သို့သော်လည်း အဆိုပါ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုလိုက်သည့် စာရင်းတွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုစုပေါင်းဝင်ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော်လည်း စကော့တလန်က ဆုံးဖြတ်ချက်ချသည့်လုပ်ငန်းစဉ်အတွင်း ဆွေးနွေးတိုင်ပင်မှု မပြုလုပ်ခဲ့ဟုဆိုကာ ဗြိတိန်ကို ပြစ်တင်လိုက်သည်။ ဗြိတိန်အစိုးရ၏ ကြေညာချက်များကို လန်ဒန်က လိုက်နာရမည်ဖြစ်သလို စကော့တလန်၊ ဝေးလ်နှင့် မြောက်အိုင်ယာလန်

တို့သည် ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင် ၎င်းတို့၏ ကျန်းမာရေး လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ဆောင်ရွက်ချက်များကို ချမှတ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

စကော့တလန်ပထမဝန်ကြီး နီကိုလက်စ်စတာဂျန်က စပိန်နိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်းသည် လုံခြုံစိတ်ချရသည့် ခရီးသွားမှုမျိုး ပြုလုပ်လောက်သည်အထိ လျော့နည်းလာခြင်း မရှိသေးကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။

“စကော့တလန်သားတွေ စပိန်ကိုခရီးသွားရတာ ဘယ်လောက် အထိ နှစ်ခြိုက်မှုရှိသလဲဆိုတဲ့အကြောင်း၊ စပိန်ခရီးသွားတွေကို ကြိုဆိုရတာ ဘယ်လောက်ပျော်စရာကောင်းလဲဆိုတာ မိမိတို့သိတယ်” ဟု ၎င်းက သတင်းထောက်များကို ပြောကြားလိုက်သည်။ ယင်းကန့်သတ်ချက်များကို မကြာမီ လျော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ဆားဘီးယားနိုင်ငံ၏မြို့တော် ဘဲလ်ဂရီတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု မြင့်တက်လာပြီးနောက် ညမထွက်ရအမိန့် ထုတ်ပြန်လိုက်သည့်အပေါ် ဆန္ဒပြမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

အေအက်ပီပီ

## ဟောင်ကောင်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၃၄ဦးရှိ

ဟောင်ကောင် ဇူလိုင် ၉  
 ဟောင်ကောင်၌ ဇူလိုင် ၉ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၄၂ ဦးရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် ၃၄ ဦးမှာ ဒေသခံပြည်သူအချင်းအချင်း ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဟောင်ကောင် ကျန်းမာရေး ကာကွယ်ရေးစင်တာက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဟောင်ကောင်၌ စုစုပေါင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်သည် ယခုအခါ ၁၃၆၅ ဦးအထိ တိုးလာခဲ့သည်။ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၄၂ ဦးအနက် ၂၃ ဦးမှာ ဘိုးဘွားစောင့်ရှောက်ရေးဂေဟာ၌ အစုလိုက်ရောဂါကူးစက်ခံရမှုများနှင့် ဆက်စပ်ကာ ကူးစက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကိုးဦးမှာ ယခင် ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများထံမှ ကူးစက်ခံရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နောက်ထပ်နှစ်ဦးမှာ မည်သည့်နေရာမှ ကူးစက်ခံခဲ့ရကြောင်း မသိရှိရသေးပေ။ ကျန်လူများအားလုံးမှာ ပြည်ပမှ ရောဂါကူးစက်ခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ဟောင်ကောင်၌ စားသောက်ဆိုင်များတွင် လက်ခံနိုင်သည့်ပမာဏ၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ ထိုင်စားခွင့်ပြုထားသည်။

ဆင်ဟွာ

## ယူနိုက်တက်လေကြောင်းလိုင်းက ဝန်ထမ်းအင်အား ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း လျှော့ချမည်

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၉  
 ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကျရောက်မှု၏ နောက်ဆက်တွဲဖြစ်သည့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုကြောင့် ယူနိုက်တက်လေကြောင်းလိုင်းက လုပ်ငန်းခွင်ရှိ လုပ်သားအင်အား ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်သွားလာမှုများ လျော့ကျခဲ့ပြီး အရှုံးပေါ်လျက်ရှိရာ လေကြောင်းလိုင်းအနေဖြင့် ထိုသို့ အင်အားလျှော့ချရန် စီစဉ်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ယူနိုက်တက်လေကြောင်းလိုင်းက ၎င်း၏ဝန်ထမ်းများသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ဝန်ထမ်းအင်အားလျှော့ချမည့် အစီအစဉ်အရ လေယာဉ်မှူး ၃၆၀၀၀ ကျော်နှင့် အခြားဝန်ထမ်းများ အလုပ်အကိုင်ဆုံးရှုံးရလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယူနိုက်တက်က ပြောကြားခဲ့သည်။ လုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သည့် လုပ်သားအင်အားပမာဏကို လေကြောင်းလိုင်းက ကောင်းမွန်စွာဆုံးဖြတ်ရမည့်အခြေအနေ ရောက်ရှိနေကြောင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအင်အား လျှော့ချမှုကို မလုပ်ဆောင်လိုသော်လည်း ရွေးချယ်စရာမရှိကြောင်း လေကြောင်းလိုင်းက ဝန်ထမ်းများသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူနိုက်တက်လေကြောင်းလိုင်းသည် ဝန်ထမ်းအင်အား လျှော့ချမည့် အစီအစဉ်ကို လာမည့်အောက်တိုဘာ ၁ ရက်

သို့မဟုတ် နောက်ပိုင်းတွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ဖက်ဒရယ်လစာပေးချေမှုအထောက်အကူပြုအစီအစဉ် အရ အမေရိကန်လေကြောင်းလိုင်းများကို စက်တင်ဘာလ ကုန်အထိ လုပ်ငန်းလျှော့ချခြင်းမပြုရန် တားမြစ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



## နီပေါနိုင်ငံ၌ ရေလွှမ်းမှုကြောင့် နှစ်ဦးသေဆုံးပြီး ၁၈ ဦး ပျောက်ဆုံးနေ

ခတ္တမန္တူ ဇူလိုင် ၉  
 နီပေါနိုင်ငံ ဆင်ဒူပလာချောက်ခရိုင် တွင် ဇူလိုင် ၈ ရက်ညပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေလွှမ်းမှု

ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ လူနှစ်ဦးသေဆုံးပြီး ၁၈ ဦး ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း ဒေသအစိုးရနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ရေလွှမ်းမှုနှင့် မြေပြိုမှုများကြောင့် နီပေါနိုင်ငံ တရုတ်နိုင်ငံအကြား တာတိုပန်ဇန်နီမူ နယ်စပ်ကို ဆက်သွယ်ထားရာ လမ်းတစ်လျှောက် ထိခိုက်

ပျက်စီးခဲ့သည်။ သေဆုံးသူနှစ်ဦး၏ အလောင်းကို ဇူလိုင် ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ဆင်ဒူပလာချောက်ခရိုင် ဒေသအစိုးရအဖွဲ့ရုံးမှ ခရိုင်အရာရှိချုပ် အူမက်ရှီကူးမား ဒါကယ်က ပြောသည်။

မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် အနီးအနားရှိ မြစ်ချောင်းများ ရေလျှံခဲ့ကာ ဘာဟာဘီစီ စည်ပင်အုပ်ချုပ်ရေးနယ်မြေရှိ နေအိမ် ၁၁ လုံး ရေနှင့်အတူ မျောပါသွားခဲ့ပြီး သေဆုံးသူနှစ်ဦးနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိသူသုံးဦးရှိကြောင်း အူမက်ရှီကူးမားက ပြောသည်။

နီပေါနိုင်ငံမြို့တော် ခတ္တမန္တူနှင့် တရုတ်နယ်စပ်ကို ဆက်သွယ်ထားသည့် အဝေးပြေးလမ်းမကြီးပေါ်ရှိ နေရာဒုနစ်ဆတ်မနည်း ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း အဝေးပြေးလမ်းမကြီး ပျက်စီးမှုကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်ကူးသန်းရောင်းဝယ်မှု ရက်အတန်ကြာအောင် ထိခိုက်လိမ့်မည် ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ

### အီရန်နှင့် ဆီးရီးယား စစ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေး သဘောတူစာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး

တီဟီရန် ဇူလိုင် ၉

အီရန်နှင့် ဆီးရီးယားနိုင်ငံတို့သည် စစ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေး သဘောတူညီမှုတစ်ရပ်ကို ဇူလိုင် ၉ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း ဖားစ်သတင်းအေဂျင်စီက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အီရန်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် မိုဟာမက်ဘက်ကရီနှင့် ဆီးရီးယားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အလီအဗ္ဗဒူလာ အေယွပ်တို့က ဆီးရီးယားမြို့တော် ဒမတ်စကတ်၌ နှစ်နိုင်ငံစစ်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရေး သဘောတူစာချုပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သဘောတူစာချုပ်ပါ အစိတ်အပိုင်းတစ်ရပ်အနေဖြင့် ဆီးရီးယားနိုင်ငံ၏ လေကြောင်းကာကွယ်ရေးစနစ် ပိုမိုအားကောင်းလာစေရန် အီရန်က ကူညီဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် မိုဟာမက်ဘက်ကရီ၏ ပြောဆိုချက်ကို ကိုးကားလျက် အဆိုပါသတင်းအေဂျင်စီက ဖော်ပြသည်။

စစ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေး သဘောတူညီချက်သည် အမေရိကန်ထံမှ ကျရောက်လာမည့် ဖိအားပေးမှုများကို ရင်ဆိုင်ရာတွင် အီရန်နှင့် ဆီးရီးယား၏ အတူတကွ ပူးပေါင်းလက်တွဲဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ဆုံးဖြတ်ချက်များ ပိုမိုချနိုင်စေလိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း ဒေသတွင်း၌ အမေရိကန်၏ တည်ရှိမှုကို ဒေသရှိပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံများက ကြိုဆိုလက်ခံမှုမရှိကြောင်း မိုဟာမက်ဘက်ကရီက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ



နီပေါနိုင်ငံ၌ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် မြစ်ရေမြင့်တက်လာမှုကို တွေ့ရစဉ်။

### အွန်လိုင်းသင်ကြားရေးစနစ်တစ်ခုတည်းဖြင့်သာ ပညာသင်မည်ဆိုပါက အမေရိကန်ရှိ နိုင်ငံတကာကျောင်းသားများကို ပြန်လွှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်းကြေညာ

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၉  
 အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ ပညာသင်နေကြသည့် နိုင်ငံတကာကျောင်းသားများအနေဖြင့် အကယ်၍ ၎င်းတို့၏ တက္ကသိုလ်များ၌ အတန်းချိန်များကို အွန်လိုင်းသင်ကြားရေးစနစ်သို့ ပြောင်းလဲလိုက်မည် ဆိုပါက အမေရိကန်မှ ထွက်ခွာရမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် အကောက်ခွန်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးဌာနက ဇူလိုင် ၉ ရက်တွင် ကြေညာလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကြေညာချက်သည် တက္ကသိုလ်များ တက်ရောက်ရန်နှင့် လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်များ တွင်ပါဝင်ရန် အမေရိကန်သို့လာရောက်ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ကျောင်းသားထောင်ပေါင်း များစွာအပေါ် သက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆက် တွဲအခြေအနေကြောင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းရှိ တက္ကသိုလ်များတွင် စာသင်ခန်း အတွင်းသင်ကြားမှုမှ အွန်လိုင်းဖြင့် သင်ကြားရေး သို့ ကူးပြောင်းရန် စတင်ဆုံးဖြတ်လျက်ရှိသည်။

သာကေအားဖြင့် ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်၌ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအားလုံးကို အွန်လိုင်းသို့

ကူးပြောင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံတကာ ကျောင်းသားများအတွက်မှာမူ အွန်လိုင်းသင်ကြားရေးသို့ ကူးပြောင်းခြင်းက အမေရိကန်မှ ထွက်ခွာသွားရန် တံခါးဖွင့်လိုက် သကဲ့သို့ ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံ တကာမှ ကျောင်းသားများအတွက် စီစဉ် လျှောက်ထားရန် လိုအပ်သည့်စည်းကမ်းချက် များကို အစဉ်အမြဲတမ်းကျပ်ထားပြီး အမေရိကန် သို့လာရောက်ကာ သင်ခန်းစာများကို အွန်လိုင်း စနစ်တစ်ခုတည်းဖြင့် သင်ယူခြင်းကို တားမြစ် ထားကြောင်း သိရသည်။

အေအက်ဖ်ပီ



ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဩဂုတ်လက ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်းရှိ Widener စာကြည့်တိုက်အနီးတွင် ကျောင်းသားများ သွားလာနေစဉ်။

### ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်ရေး ပြိုင်ပွဲဝင်ရစ်ဦး အပြိုင်အဆိုင်ကြိုးစားမည်

ဂျီနီဗာ ဇူလိုင် ၉  
 နောင်လာမည့် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဖြစ်ရေးအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင် ရှစ်ဦး အပြိုင်အဆိုင်ကြိုးစားနေကြောင်း နိုင်ငံတကာ သတင်းတစ်ရပ်တွင် ဇူလိုင် ၉ ရက်က ဖော်ပြလိုက်သည်။

အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံပေါင်း ၁၆၄ နိုင်ငံပါဝင်သော ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ကို ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ရောဘတ်တိုအီဗီဒိုက ဦးဆောင်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းသည် ရာထူးသက်တမ်းမပြည့်မီ တစ်နှစ်ကြိုတင်၍ လာမည့် ဩဂုတ်လတွင် ရာထူးမှ အနားယူမည်ဖြစ်သည်။

ဇူလိုင် ၈ ရက်က အဆိုပါရာထူးနေရာကို နောက်ဆုံးလျှောက်ထားသူ ရှစ်ဦး စာရင်းတွင် တောင်ကိုရီးယား၊ နိုင်ဂျီးရီးယား၊ မက္ကဆီကို၊ ဗြိတိန်၊ အီဂျစ်၊ မော်လ်ဒိုဗား၊ ကင်ညာနှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတို့မှဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းတို့ထဲမှတစ်ဦးဖြစ်သည့် တောင်ကိုရီးယား ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ယိုမြောင်ဟီသည် တောင်ကိုရီးယားသို့ပို့သော ဂျပန်နိုင်ငံ၏ အဆင့်မြင့်နည်းပညာ ပို့ကုန်များ၏ တင်းကျပ်မှုအပေါ် ပြင်းထန်စွာ ဝေဖန်နေသူဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သောလက ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ကို အဆိုပါကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး တိုင်ချက်ဖွင့်ခဲ့သည်။ ယိုက ၎င်းအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့အကြီးအကဲ ဖြစ်လာခဲ့ပါက တစ်ဦးချင်း အငြင်းပွားမှုများအပေါ် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မဟုတ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့အကြီးအကဲ ရာထူးသည် သီးသန့်နိုင်ငံတစ်ခုတည်းအတွက် မဟုတ်ကြောင်း ၎င်းက ဖြည့်စွက်ပြောကြားသည်။

ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သူ ရှစ်ဦးတို့သည် လာမည့်သီတင်းပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တွင် ကျင်းပမည့် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ အစည်းအဝေးသို့ ၎င်းတို့၏ အမြင်များကို တင်ပြရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သို့သော်လည်း နောက်ထပ် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ် ရေးအဖွဲ့အကြီးအကဲကို ယခင်ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့အကြီးအကဲ ရာထူးမှ အနားမယူမီ ရွေးချယ်ရန် ရှိ မရှိ ရှင်းရှင်းလင်းလင်း မသိရသေးပေ။

အင်နီအိတ်ချ်ကေ



ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ရောဘတ်တိုအီဗီဒို

### ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူအရေအတွက် ၁၂ သန်းကျော်လာ

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၉  
 ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူအရေအတွက်သည် ၁၂ သန်း ကျော်လာပြီး ဇူလိုင် ၈ ရက် ညပိုင်းတွင် ၁၂၀၂၀၀၀ အထိ ရှိလာကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ ဂျွန်ဟော့ကင်းတက္ကသိုလ် သိပ္ပံနှင့် အင်ဂျင်နီယာဌာနက ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။

ကမ္ဘာအနှံ့တွင် လူပေါင်း ၅၄၈၉၄၄ ဦးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဂျွန်ဟော့ကင်းတက္ကသိုလ်၏ ထုတ်ပြန်ကြေညာ ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံး ခံစားခဲ့ရ သောနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၃၀၅၄၉၅၅ ဦးရှိကြောင်း သိရ သည်။ အလားတူ သေဆုံးသူဦးရေမှာလည်း ၁၃၂၂၉၉ ဦးရှိပြီး ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးနိုင်ငံ စာရင်းအဖြစ် ထိပ်ဆုံးတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၂၅၀၀၀၀ ကျော်ရှိသော နိုင်ငံများစာရင်းတွင် ဘရာဇီး၊ အိန္ဒိယ၊ ရုရှား၊ ပီရူး၊ ချီလီ၊ ဗြိတိန်၊ မက္ကဆီကိုနှင့် စပိန်နိုင်ငံတို့ ပါဝင် ကြောင်း ဂျွန်ဟော့ကင်းတက္ကသိုလ်၏ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

### ဂီဖုနှင့် နာဂါနီခရိုင်များတွင် သတိထားနေကြရန် တာဝန်ရှိသူများတိုက်တွန်း

တိုကျို ဇူလိုင် ၉  
 ဂျပန်နိုင်ငံအနောက်တောင်ပိုင်း ကျူးဂျူးဒေသတွင် ရေကြီးမှုများ ဖြစ်စေခဲ့သည့် မိုးသည်းထန်မှုသည် နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသအထိ ပျံ့နှံ့လာ ကြောင်း နိုင်ငံတကာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

မြစ်ရေများ ဆက်လက်မြင့်တက်နေ

ဂျပန်မိုးလေဝသအေဂျင်စီက ဂီဖုနှင့် နာဂါနီခရိုင်များတွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ သည့် မိုးသည်းထန်မှုဆိုင်ရာ အရေးပေါ်သတိပေးချက်ကို သတိပေးချက် အဖြစ် လျှော့ချကြေညာခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ဒေသတွင်းရှိ မြစ်ရေများ ဆက်လက်မြင့်တက်နေသေးသည့်အတွက် ဆက်ပြီးသတိထားနေထိုင်ကြရန် ဒေသခံများကို တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

အဆိုပါဒေသများတွင် ဆယ်စုနှစ်အတော်များများအတွင်း မကြုံဖူး မိုးသည်းထန်မှုများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

ထို့အပြင် ဂီဖုခရိုင် ဂဲရိမြို့ရှိ ဟီဒါမြစ်ရေလျှံခဲ့ပြီး ရေကြီးခဲ့သောကြောင့် လူနေရပ်ကွက်များ ရေမြုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပျောက်ဆုံးနေသူများကို ဆက်လက်ရှာဖွေ

အဆိုပါခရိုင်များတွင် အရေးပေါ် ပြောင်းရွှေ့ရေး ညွှန်ကြားချက်များ၊ အကြံပြုချက်များကို ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ ထို့အတူ နာဂါနီ ခရိုင်တွင်လည်း မြစ်ရေများလျှံတက်လာသောကြောင့် အဆိုပါဒေသရှိ ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာသို့ တိမ်းရှောင်ကြရန် တိုက်တွန်းထားကြောင်း သိရသည်။ ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများက ပျောက်ဆုံးနေသူများကို ဆက်လက်ရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အင်နီအိတ်ချ်ကေ

### အီးယူအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ပြသရမည့်အချိန်ဖြစ်ကြောင်း မာကယ်ပြော

ဘရပ်ဆဲလ် ဇူလိုင် ၉  
 ဂျာမနီဝန်ကြီးချုပ် အင်ဂျလာမာကယ် က အီးယူအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအား စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ပြသရမည့် အချိန်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးအစီအစဉ်ကို အတည်ပြုရန် ကွဲပြားခြားနားမှုများ ကို ကျော်လွှားရန်လိုကြောင်း ဇူလိုင် ၈ ရက်က တိုက်တွန်းပြောကြားလိုက် သည်။

အီးယူအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ၂၇ နိုင်ငံမှ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များသည် လာမည့် သီတင်းပတ်တွင် ဘရပ်ဆဲလ်၌ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် စီးပွားရေးထိခိုက်မှု ကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် ယူရို ၇၅၀ ဘီလီယံ အတည်ပြုရေးကို ဦးစား ပေး ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော်လည်း ခြီးခြံချွေတာ သောအုပ်စုဟု နာမည်ပေးထားသော လေးနိုင်ငံအုပ်စုသည် ရန်ပုံငွေ ထည့်ဝင်မှုအပေါ် စဉ်းစားရမည့် အနေအထားရှိကြောင်း သိရသည်။

မိမိတို့သည် အတိုင်းထက်အလွန် စည်းလုံးညီညွတ်မှု လိုအပ်ကြောင်း၊ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံး အဆင်သင့် ဖြစ်နေမည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ဂျာမနီနိုင်ငံသည် အဆိုပါ အခက်အခဲကို ကျော်လွှားရန် အဆင်သင့်ဖြစ်နေကြောင်း၊ ဂျာမနီ နိုင်ငံအနေဖြင့် အီးယူအလှည့်ကျ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ခြောက်လတာဝန် ထမ်းဆောင်သည့် အထိမ်းအမှတ် အနေဖြင့် အီးယူလီမန်နို သို့ မာကယ် က ပြောကြားလိုက်သည်။

လာမည့် သီတင်းပတ် အီးယူ အစည်းအဝေးတွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံခေါင်း ဆောင်များအနေဖြင့် လူပုဂ္ဂိုလ်ချင်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုကို ပထမဆုံး အကြိမ် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် တကယ့်အခက် အခဲကို ကျော်လွှားနိုင်ရန် တွန်းတွန်း တိုက်တိုက်ဆွေးနွေးရမည်ဖြစ်သည်။

နယ်သာလန်၊ ဩစတြီးယား၊ ဒိန်းမတ်နှင့် ဆွီဒင်နိုင်ငံများက ထောက်ပံ့ပေးခြင်းထက် စာလျှင် ချေးငွေပေးခြင်းသည် ကယ်ဆယ်ရေး အတွက် အစီအစဉ်ကောင်း ဖြစ်နိုင်

ကြောင်းပြောသည်။ သို့သော်လည်း အချို့နိုင်ငံများက အီးယူကော်မရှင်က ရေးဆွဲထားသော အဆိုပါအစီအစဉ်ကို သဘောထားကွဲ လွဲကြသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုတွင် ရှေ့တန်းမှ ဘယ်သောအခါမှ မပါဝင် သော အီးယူအရှေ့ပိုင်းကို ရန်ပုံငွေ ခွဲဝေချထားမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး သဘောထားကွဲလွဲကြသည်။

မိမိတို့၏ အများသဘောတူ

အေအက်ဖ်ပီ



ဂျာမနီဝန်ကြီးချုပ် အင်ဂျလာမာကယ်

နိုင်ငံတကာ သတင်းတိုထွာ

ဂျပန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်သော ဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပွား

တိုကျို ဇူလိုင် ၉ - မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းစေနိုင်သည့် လေဖိအားလမ်းကြောင်းသည် ဂျပန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသောကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံ၏ နေရာအနှံ့အပြားတွင် မိုးအကြီးအကျယ်ရွာသွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တိုက်လေယာဉ်သစ်တစ်မျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်ဆွေးနွေးမှုများ ဂျပန်အစိုးရဖြင့်လုပ်ဆောင်

တိုကျို ဇူလိုင် ၉ - ဂျပန်နိုင်ငံ၏ တိုက်လေယာဉ်သစ်များ ထုတ်လုပ်ထုတ်လုပ်မှုတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် နည်းလမ်းများနှင့်ပတ်သက်ပြီး အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်၊ ကာကွယ်ရေးအရာရှိများကြား ဆွေးနွေးမှုများ အရှိန်မြှင့်တင်လုပ်ဆောင်ရန် ဂျပန်ကာကွယ်ရေးအရာရှိများက စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။

ပိုင်းရပ်စ်ကို လျှော့တွက်ခဲ့တဲ့ ဘရာဇီးသမ္မတ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုနဲ့အတူ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က နုတ်ထွက်တော့မယ့်အမေရိကန်

ထွန်းသတ်စ

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအန္တရာယ်ကို လအတော်ကြာ လျှော့တွက်မိခဲ့တဲ့ ဘရာဇီးသမ္မတ ဂျာဘော်ဆိုနာရီတစ်ယောက် အခုတော့ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံလိုက်ရပါပြီ။ တစ်ချိန်တည်းမှာပဲ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုဟာ ကိုဗစ်-၁၉ အသစ်ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု စံချိန်တင်ဖြင့်တက်လာသော်လည်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ နုတ်ထွက်တော့မှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုတွေ ပြန်လုပ်မယ် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအတော်များများမှာ စီးပွားရေးတွေပြန်လည် စတင်နိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်းနေတာကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ အသစ်ထပ်မံကူးစက်မခံရအောင် ဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။



ဘရာဇီးသမ္မတ သတင်းထောက်များ၏ မေးမြန်းမှုများကိုဖြေကြားနေစဉ်။

လူစုလူဝေးမှု ကူးစက်မှုတွေဟာ မြို့တော်မှာ နေ့စဉ် ၁၀၀ ကျော်လာတဲ့အတွက် မဲလဲဘုန်းမှာရှိတဲ့ သန်းပေါင်းများစွာသော လူတွေဟာ သီတင်းပတ်ခြောက်ပတ်လောက်ကြာမယ့် ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုတွေကို ဇူလိုင် ၉ ရက်မှာ ပြန်လည်စတင်ဖို့ ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။

ပြင်းထန်တဲ့လက္ခဏာကို မခံစားရသေး ဘရာဇီးသမ္မတ ဂျာဘော်ဆိုနာရီက အခုအချိန်အထိ သူ့အနေနဲ့ ရောဂါပြင်းထန်တဲ့လက္ခဏာကို မခံစားရသေးဘဲ ပေါ့ပါးတဲ့ လက္ခဏာကိုသာ ခံစားနေရသေးကြောင်းနှင့် လုံးဝနေကောင်းနေကြောင်း ဇူလိုင် ၈ ရက်က ပြုလုပ်တဲ့ ရုပ်မြင်သံကြားတွေ့ဆုံမေးမြန်းခန်းတစ်ခုမှာ ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းဖယ်ရှားပြီး ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၆၆၀၀၀ ကျော်ရှိလာမှုနဲ့အတူ ကမ္ဘာ့ဒုတိယအဆိုးဆုံး ကိုဗစ်-၁၉ ဒဏ်ခံနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်လာသော်လည်း လက်ယာစွန်းခေါင်းဆောင်ဖြစ်တဲ့ ဘရာဇီးသမ္မတ ဂျာဘော်ဆိုနာရီဟာ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦးခပ်ခွာနေထိုင်ရေး လမ်းညွှန်ချက်တွေအပါအဝင် ဝိုင်းရပ်စ်ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို တစ်သမတ်တည်း မပြောင်းလဲဘဲ လျစ်လျူရှုခဲ့ပါတယ်။

အမေရိကန် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ နုတ်ထွက်တော့မယ့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ဝါရှင်တန်မှာရှိတဲ့ အဆင့်မြင့် အရာရှိတစ်ဦးက အမေရိကန်ဟာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၆ ရက်မှာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက နုတ်ထွက်တော့မယ့်အဆိုပြီး ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်တိုနီယို ဂူတာရက်စ်ကို အသိပေးခဲ့တယ်လို့ ပြောပါတယ်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်ဟာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးရဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအပေါ် တုံ့ပြန်မှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဝေဖန်မှုတွေ ပြုလုပ်ထားပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါနဲ့ပတ်သက်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံအပေါ် အလေးပေးပြီး လူ့မူလုံခြုံရေး ကူးစက်နိုင်တဲ့ အစောပိုင်း လက္ခဏာတွေကို လျစ်လျူရှုခဲ့တယ်လို့ အမေရိကန်က စွပ်စွဲထားပါတယ်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုဟာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးကို နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၄၀၀ လောက် ထည့်ဝင်နေပြီး ရန်ပုံငွေအများဆုံးထည့်ဝင်နေတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်ပါတယ်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အခုဆိုရင် လူပေါင်း ၁၃၀၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ပါပြီ။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် အခုအချိန်အထိ ဘယ်ကမ္ဘာ့နိုင်ငံကမှ လိုက်လို့ မမီတဲ့ သေဆုံးမှုအမြင့်ဆုံးနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်နေပါတယ်။ ဇူလိုင် ၇ ရက်မှာ အမေရိကန်နိုင်ငံရဲ့ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ အသစ်ထပ်မံကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်ဟာ ၆၀၀၀၀ ကျော်ရှိလာခဲ့

“ဘရာဇီးနိုင်ငံဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၆၆၀၀၀ ကျော်ရှိလာမှုနဲ့အတူ ကမ္ဘာ့ဒုတိယအဆိုးဆုံး ကိုဗစ်-၁၉ ဒဏ်ခံ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်လာသော်လည်း လက်ယာစွန်းခေါင်းဆောင်ဖြစ်တဲ့ ဘရာဇီးသမ္မတ ဂျာဘော်ဆိုနာရီဟာ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ရေး လမ်းညွှန်ချက်တွေအပါအဝင် ပိုင်းရပ်စ် ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို တစ်သမတ်တည်း မပြောင်းလဲဘဲ လျစ်လျူရှုခဲ့ပါတယ်။ လက်တင်အမေရိကနဲ့ ကရစ်ဘီယန်တို့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုအများဆုံးဖြစ်နေတာကတော့ ဘရာဇီးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး အခုဆိုရင် ကူးစက်ခံရသူဦးရေဟာ ၁ ဒသမ ၇ သန်း ကျော်လွန်လာပြီဖြစ်တယ်လို့ အေအက်ပီပီရဲ့ စာရင်းတွေအရ သိရပါတယ်။”

တယ်လို့ ဂျွန်ဟော့ကင်းတက္ကသိုလ်ရဲ့ စာရင်းအချက်အလက်တွေအရ သိရပါတယ်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရဲ့ တချို့ဒေသမှာရှိတဲ့ ဆေးရုံတွေဟာ ဝန်ပိုနေတဲ့အခြေအနေတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတယ်လို့ အရာရှိတွေက ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။ ထိပ်တန်းကူးစက်မှုဆိုင်ရာ ရောဂါပညာရှင် အန်တိုနီဖော့စီက အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ပထမလှိုင်းကပင်မှာတင် ဒူးဆစ်လောက်အထိ ဒုက္ခတွေကြုံတွေ့နေရတယ်လို့ ပြောပါတယ်။ သိမ်းကျုံးဝယ်ယူနေကြ သို့သော်လည်း အဆိုပါမှတ်ချက်စကားနဲ့ပတ်သက်ပြီး အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က အမေရိကန်ဟာ ကောင်းတဲ့နေရာမှာ ရောက်နေကြောင်းနှင့် ဖော့စီနဲ့ သဘောထားချင်းမတူဘူးလို့ ပြောခဲ့ပါတယ်။ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တွေကတော့ ကိုဗစ်-၁၉ ကို အကောင်းဆုံးနားလည်နိုင်ဖို့ ကြိုးစားနေကြပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးကတော့ ဝိုင်းရပ်စ်ဟာ လေမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်တယ်ဆိုတဲ့ လေ့လာစူးစမ်းမှုအသစ်တွေကို လမ်းဖွင့်ကြိုဆို လျက်ရှိပါတယ်။ ဖြစ်နိုင်တဲ့အယူအဆကို လက်ခံအသိအမှတ်ပြုနိုင်ဖို့ သိပ္ပံပညာရှင်တွေဟာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးအတွက် စည်းရုံးရေး (လော်ဘီ) လုပ်ပေးခဲ့ပါတယ်။ မဲလဲဘုန်းမှာ အကြောက်လွန်စွာပြုဝယ်ယူခြင်းတွေကို ဇူလိုင် ၈ ရက်က လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြပါတယ်။ ထပ်မံပြုလုပ်မယ့် ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုအသစ်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်တဲ့အနေနဲ့ ဈေးဝယ်သူ

တွေဟာ သိမ်းကျုံးဝယ်ယူနေကြပါတယ်။ ထပ်မံပြုလုပ်မယ့် ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုမှာတော့ ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ်ကို နိုင်ငံရဲ့ တခြားနေရာတွေနဲ့ အဆက်အသွယ်ဖြစ်တောက်မယ့် အစီအစဉ်လည်း ပါဝင်နေပါတယ်။ တကယ်ကိုရင်ဆိုင်နေရတယ် ဩစတြေးလျနိုင်ငံရဲ့ အကြီးဆုံးဈေးဝယ်ကုန်တိုက် လုပ်ငန်းစုရဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ဈေးဝယ်သူတွေ သိမ်းကျုံးဝယ်ယူနေတဲ့အတွက် ပါစတာ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နဲ့ သကြားဝယ်ယူမှုတွေကို ကန့်သတ်ထားတယ်လို့ ပြောပါတယ်။ “ဒါက ဘယ်သူမှ ဖြစ်ချင်တဲ့အခြေအနေ မဟုတ်ဘူးလေ။ သို့သော်လည်း ကျွန်တော်တို့ တကယ်ကို ရင်ဆိုင်နေရတယ်” လို့ ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒန်နီရယ်အန်ဒရူးစ်က ပြောပါတယ်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်းများစွာမှာ နေ့စဉ်လူမှုဘဝမှာ ခပ်ခွာခွာနေဖို့ ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းတွေ တပ်ဖို့၊ တင်းကျပ်လိုက်၊ လျှော့ချလိုက် အမျိုးမျိုးပြောင်းလဲနေရတဲ့ ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်မှုတွေ အလိုက် သင့်ဖြစ်အောင် ချိန်ညှိဖို့ ကြိုးစားနေရင်းနဲ့ ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်တွေကလည်း ဒီအခြေအနေကို အမြန်ဆုံးအနိုင်ယူဖို့ စိတ်ရောကိုယ်ပါနှစ်ခြို ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။ တော်ဝင်လူ့အဖွဲ့အစည်းသိပ္ပံပညာရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗန်ကီရာမာရစ်နန်က ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းတွေ တပ်ဆင်ကြမယ်ဆိုရင် အချင်းချင်း ကာကွယ်ကြတာပဲဖြစ်ပြီး မိမိကိုယ်တိုင် ကာကွယ်ခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ ဝိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကိုလည်း လျှော့ချရာရောက်တယ်လို့လည်း ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။ ။ ကိုးကား - အေအက်ပီပီ

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

သောကြာ၊ ဇူလိုင် ၁၀၊ ၂၀၂၀

၁၅



## မဖြစ်သင့်သည်များ မဖြစ်အောင် ကာကွယ်သည့် ခြေလှမ်းများကို လှမ်းရ

ပြည်သူများ၏ လုံခြုံမှု၊ လိုအပ်ချက်များကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရန်အတွက် မဖြစ်သင့်သည်များ မဖြစ်အောင် ယခုချိန်မှစပြီး ကာကွယ်သည့်ခြေလှမ်းများကိုလည်း လှမ်းရပါကြောင်း၊ ပြဿနာဖြစ်ပြီးမှ ကုသခြင်းထက် ကာကွယ်သည်က ပိုကောင်းပါကြောင်း၊ ပုံမှန်ဝင်ငွေ မရှိသည့်အတွက် ဝင်ငွေပြတ်သွားပြီး ဒုက္ခရောက်သည့်အခါမှ ကူညီခြင်းထက် ဝင်ငွေ မပြတ်အောင် မည်သို့နည်းလမ်းများ ချမှတ်ရမည်ကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များဘက်က ဝိုင်းပြီး စဉ်းစားပေးစေလိုပါကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၃-၇-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် COVID-19 နှင့် ဆောက်လုပ်ရေးကဏ္ဍအပေါ် သက်ရောက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောက်လုပ်ရေးကဏ္ဍတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများနှင့် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသတင်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှောင်တခင်စစ်ဆေးမည့် ညွှန်ကြားချက်ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှောင်တခင်စစ်ဆေးမည့် ညွှန်ကြားချက် ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပထမဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၉ ရက်)

၁။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကပ်ရောဂါအဖြစ် ထုတ်ပြန်ထားသော Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ရောဂါအား ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနများကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ သတ်မှတ်ချက်၊ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များသည် သက်ဆိုင်ရာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာန

များကို ၂၀-၄-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှစ၍ စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ပြီး သတ်မှတ်ချက်နှင့်ကိုက်ညီသည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနများကို ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။  
၂။ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနများအား ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ သတ်မှတ်ချက်၊ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ စစ်ဆေးခဲ့ရာ စစ်ဆေးရန်ကျန်ရှိသည့် အလုပ်ဌာနများအနေဖြင့်လည်း လုပ်သားလူအင်အားနည်းပါးသည့် ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းများ၊ အသေးစားတစ်ပိုင်တစ်နိုင်လုပ်ငန်းများနှင့် အိမ်တွင်းမူလုပ်ငန်းများဖြစ်၍ ကျန်ရှိသည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနများအား နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် မြို့နယ်အဆင့်ဖွဲ့စည်းထားသော Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လက်အောက်ခံဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများပါဝင်သည့် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ငယ်များဖြင့် ရှောင်တခင်စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ငယ်များဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်

များနှင့်အညီ ၁၆-၅-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှစ၍ ဆက်လက်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။  
၃။ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ သတ်မှတ်ချက်၊ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ စဉ်ဆက်မပြတ် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး လိုက်နာမှု ရှိ၊ မရှိကို နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် မြို့နယ် အဆင့်ဖွဲ့စည်းထားသော Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လက်အောက်ခံဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများပါဝင်သည့် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ငယ်များဖြင့် ရှောင်တခင်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့သို့ အလှူငွေများ လာရောက်လှူဒါန်း

မန္တလေး ဇူလိုင် ၉  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် နေရာများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် အလှူငွေများဖြစ်ကြသည့် Primus Advanced Technologies Co., Ltd မှ အလှူငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ အလှူငွေကျပ် သိန်း ၃၀ ကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံးသို့ ဇူလိုင် ၈ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီက လာရောက်လှူဒါန်းခဲ့ရာ တိုင်းဒေသကြီး လျှပ်စစ်၊ စွမ်းအင်နှင့် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီး ဦးစာနည်

အောင်က လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည့် နေရာများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် စေတနာအလှူရှင် ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများနှင့် ကုမ္ပဏီများ၊ လူမှုအသင်းအဖွဲ့အစည်းများက အလှူငွေများ၊ ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား အစရှိသည့် ပစ္စည်းများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးသို့ လာရောက်လှူဒါန်းလျက်



ရှိကြောင်း သိရသည်။  
မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

### COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ဆက်လက်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ပြည်သူများအားနှိုးဆော်ခြင်း

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုအား ဆက်လက်ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ရန်အတွက် အနည်းဆုံး အောက်ပါအချက် (၄) ချက်ကို ကိုယ်တိုင်မဖြစ်မနေ လိုက်နာကျင့်သုံး ရုံသာမက မိမိ၏မိသားစုဝင်များနှင့် အခြားသူများပါ လိုက်နာကျင့်သုံးစေရန် တိုက်တွန်းပေးပါ။

- (က) တတ်နိုင်သမျှ မိမိတို့၏ နေအိမ်တွင်သာ နေထိုင်ပြီး လူစုလူဝေးရှိရာ နေရာများသို့ မလိုအပ်ဘဲ (လုံးဝ) မသွားကြပါရန်။
- (ခ) ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို လူစုလူဝေးရှိရာ နေရာများသို့ သွားသည့်အခါတိုင်း မဖြစ်မနေ တပ်ဆင်ကြပါရန်။
- (ဂ) အခြားသူများနှင့် တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခာခာနေထိုင်ပါရန်။ ဖြစ်နိုင်ပါက အနည်းဆုံး (၆) ပေအကွာမှသာ နေထိုင်ပြောဆို ဆက်ဆံကြပါရန်။
- (ဃ) လက်ကို ရေနှင့်ဆပ်ပြာအသုံးပြု၍ စက္ကန့် (၂၀) ကြာအောင် စနစ်တကျ မကြာခဏ ဆေးကြောရန် (သို့မဟုတ်) လက်သန့်စင်ဆေးရည်နှင့် ဆေးကြောကြပါရန်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

# COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

၁။ (၈-၇-၂၀၂၀)ရက်နေ့အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန(ရန်ကုန်) (NHL) မှ ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးခဲ့သော ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၈၅)ခုတွင်-

- COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ (၉-၇-၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၃၁၈) ဦး ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၈-၇-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင်-

- အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL)မှ (ပထမအသုတ်နှင့် ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၉၄၀)ခု၊
- ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၈၄)ခု၊
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(မန္တလေး) (PHL-Mdy)မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၀၆)ခု၊
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(မော်လမြိုင်) ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၈၈)ခု၊
- ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် - ၁၀၀၀)မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၆၀)ခု၊

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ		
	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၁) ဦး	(၃၁၈) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၀) ဦး	(၂၅၀) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်(၈:၀၀) နာရီ	
(၈-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(ရန်ကုန်) (NHL)မှ ထပ်မံဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၂၈၅) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်) (positive)	(၁) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက်ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ (၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်(၈:၀၀)နာရီ								
လူနာ အမှတ်စဉ်	အသက်	ကျား/မ	နေထိုင်ခဲ့သည့် လိပ်စာ	COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြု လူနာများနှင့် ထိတွေ့မှု	ပြည်ပသို့ ခရီးသွားရာစဉ် ရှိ/မရှိ	ယခု ဆေးကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသည့် / ခံယူမေပည့် ဆေးရုံ	COVID-19 ဓာတ်ခွဲအဖြေ	မှတ်ချက်
318	၆ နှစ်	ကျား	တွန်းတံမြို့နယ် ချင်းပြည်နယ်	မရှိ	ရှိ (အိန္ဒိယနိုင်ငံ)	ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တီးတိန်မြို့	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ (တွန်းတံမြို့နယ်)

# COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

- ၁။ (၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
  - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(ရန်ကုန်)(NHL)မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမှု(၅၆၃)ခု၊
  - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၈၃) ခု၊
  - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၆၇) ခုနှင့်
  - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၆၃) ခု စုစုပေါင်း (၁,၂၇၆) ခုအား ယနေ့၊ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -

COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ (၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၃၁၉) ဦး ရှိပါသည်။

၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲခွဲမှုများတွင် (၂) ကြိမ်ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ (၄)ဦး (Case-210, 224, 277, 278) တွေ့ရှိရသဖြင့် စုစုပေါင်း (၂၅၄) ဦးရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် (၂၃၇) ဦး

အား ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိပါသည်။

၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၆)ဦး ရှိပါသည်။

၅။ (၈-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၉-၇-၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၄၁) ဦး ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ	
(၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၅၆၃) ခု
(၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၁၈၃) ခု
(၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၂၆၇) ခု
(၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၂၆၃) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၁) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ		
	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၁) ဦး	(၃၁၉) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၄) ဦး	(၂၅၄) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး

(၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများတွင် COVID-19 လူနာတွေ့ရှိမှု ည (၈:၀၀) နာရီ								
လူနာ အမှတ်စဉ်	အသက်	ကျား/မ	နေထိုင်လိပ်စာ	COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြု လူနာများနှင့် ထိတွေ့မှု	ပြည်ပသို့ ခရီးသွားရာစဉ် ရှိ/မရှိ	ဆေးကုသမှု ခံယူမေပည့် ဆေးရုံ	COVID-19 ဓာတ်ခွဲအဖြေ	မှတ်ချက်
319	၂၇ နှစ်	ကျား	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်	မရှိ	ရှိ (ဖိလစ်ပိုင်)	တောင်ငူတက္ကသိုလ် အထူးကုဆေးရုံကြီး	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထား ရှိသူ (မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်)



### ခြောက်နှစ်အရွယ် ကလေးတစ်ဦးအပါအဝင် ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ နှစ်ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၃၁၉ ဦး ရှိပြီ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉  
ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ နှစ်ဦးထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၃၁၉ ဦး ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထပ်တိုးလူနာ နှစ်ဦးမှာ ချင်းပြည်နယ် တွန်းဇံမြို့နယ်မှ ခြောက်နှစ်အရွယ် ကလေးတစ်ဦး အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တန့်ဆည်မြို့နယ်မှ တစ်ဦး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၃၁၉ ဦးအနက် သေဆုံးသူ ခြောက်ဦး၊ နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိတော့သူ ၂၅၄ ဦး၊ ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သူ ၂၃၇ ဦးနှင့် ဇူလိုင် ၈ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ ဇူလိုင် ၉ ရက်မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအတွင်း စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် ၄၁ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ယနေ့ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အခြေအနေ			
ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း		
၈၈၂၃၄	၃၁၉		
ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ		
၂၅၄	၆		
စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၆၂၃၃			
ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၂၃၇ ဦး ( အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိ )			
* ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှင့် သေဆုံးသူ စာရင်းဖော်ပြမှု			
စဉ်	ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	ပိုးတွေ့ရှိသူ	သေဆုံးသူ
၁	ရန်ကုန်	၂၄၆	၅
၂	ရခိုင်	၁၂	
၃	ချင်း	၁၁	
၄	စစ်ကိုင်း	၉	
၅	ပဲခူး	၉	၁
၆	မွန်	၆	
၇	ရှမ်း(တောင်)	၄	
၈	မန္တလေး	၃	
၉	ရှမ်း(ရှေ့)	၃	
၁၀	ရှမ်း(မြောက်)	၃	
၁၁	မကွေး	၃	
၁၂	ကရင်	၃	
၁၃	နေပြည်တော်	၂	
၁၄	ဧရာဝတီ	၂	
၁၅	ကချင်	၂	
၁၆	တနင်္သာရီ	၁	
<b>စုစုပေါင်း</b>		<b>၃၁၉</b>	<b>၆</b>
* ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။			
ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန			
၉-၇-၂၀၂၀ ရက်၊ ည (၈) နာရီ			

### ၉-၇-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၃၁၅၉၆၇၁	၁၃၉၃၂၅၆	၁၃၄၈၈၈
၂။	ဘရာဇီး	၁၇၁၉၆၆၆၀	၁၁၅၂၄၆၇	၆၈၀၈၉
၃။	အိန္ဒိယ	၇၇၁၈၆၆	၄၇၈၁၂၄	၂၁၁၇၄
၄။	ရုရှား	၇၀၇၃၀၁	၄၈၁၃၁၆	၁၀၈၄၃
၅။	ပီရူး	၃၁၂၉၁၁	၂၀၄၇၄၈	၁၁၁၃၃
၆။	ချိုလီ	၃၀၃၀၈၃	၂၇၁၇၀၃	၆၅၇၃
၇။	စပိန်	၂၉၉၅၉၃	စိစစ်ဆဲ	၂၈၃၉၆
၈။	ဗြိတိန်	၂၈၆၉၇၉	စိစစ်ဆဲ	၄၄၅၁၇
၉။	မက္ကဆီကို	၂၇၅၀၀၃	၁၆၇၇၉၅	၃၂၇၉၆
၁၀။	အီရန်	၂၅၀၄၅၈	၂၁၂၁၇၆	၁၂၃၀၅

### အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၉-၇-၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၇၀၇၃၆	၃၂၆၅၁	၃၄၁၇
ဖိလစ်ပိုင်	၅၁၇၅၄	၁၂၈၁၃	၁၃၁၄
စင်ကာပူ	၄၅၄၂၃	၄၁၃၂၃	၂၆
မလေးရှား	၈၆၈၃	၈၄၉၉	၁၂
ထိုင်း	၃၂၀၂	၃၀၈၅	၅၈
ဗီယက်နမ်	၃၆၉	၃၄၇	၀
မြန်မာ	၃၁၉	၂၅၄	၆
ဘရူနိုင်း	၁၄၁	၁၃၈	၃
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၄၁	၁၃၁	၀
လာအို	၁၉	၁၉	၀

### မြဝတီတံတားအမှတ်(၂)မှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သား ၇၈၃ ဦး ဆက်လက်ဝင်ရောက်

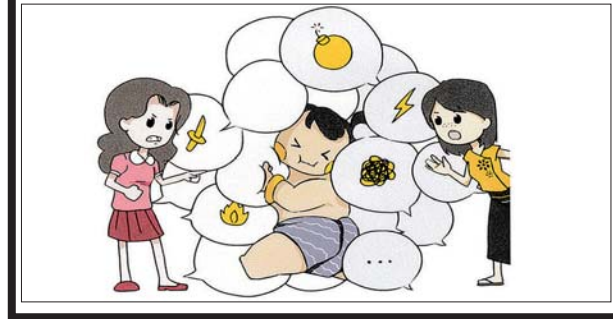
မြဝတီ ဇူလိုင် ၉  
ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သား ၇၈၃ ဦးသည် မြဝတီအမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ယနေ့ ဆက်လက် ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ များအား ကရင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးသန့်ဇင်အောင်၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတေဇာအောင်၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဖြိုးဇော် ကိုကိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆို ခဲ့ပြီး ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုနှင့် အခြား သောလိုအပ်ချက်များကို ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်/ မြို့နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ယနေ့ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူများမှာ



တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ အမျိုးသား ၄၆၆ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၃၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၇၈၃ ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။  
မြန်မာပြည်ဝင်ရောက်လာသူများ အနေဖြင့် မေ ၁ ရက်မှ မေ ၃ ရက် အထိ ၁၁၆၈၀ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ၂၅၃၃၈ ဦး ဝင်ရောက်ခဲ့သည်။ ထို့အတူ ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ဇူလိုင် ၉ ရက်အထိ ၇၅၁၄ ဦး ဆက်လက်ဝင်ရောက်ခဲ့ရာ ယနေ့ အထိ မြဝတီတံတားအမှတ်(၂) မှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ စုစုပေါင်း ၄၄၅၃၂ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိန်းသိမ်းရေး(ပြန်/ဆက်)

### အမုန်းစကားမပြောရ။

တစ်ပါးသူ၏ လူမျိုး၊ နိုင်ငံ၊ ဘာသာရေး၊ ဒေသ၊ ကျား/မ လိင်ကွဲပြားမှု၊ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ ခံယူမှု၊ မသန်စွမ်းသူများနှင့် နာတာရှည်ရောဂါဖြင့် ကျန်းမာရေးချို့တဲ့နေသူများကို အကြောင်းမဲ့ဖြစ်စေ၊ ထိခိုက်နာကျင်စေလိုသောကြောင့်ဖြစ်စေ တိုက်ရိုက်တိုက်ခိုက်သော အမုန်းစကားများကို Facebook မှ ပယ်ဖျက်ပါသည်။





### “သမိုင်းအစဉ်အလာအရ မြန်မာအမျိုးသမီးတို့၏ အခွင့်အရေးများ” စာအုပ် ပြန်ချိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်က ၂၀၁၅ ခုနှစ်အတွက် ပခုက္ကူအစိုးရတည်ထောင်သော ပခုက္ကူစာပေဆု သုတေသနစာပေ ဒုတိယဆုရရှိသည့် ထွန်းထွန်း(အဏ္ဏဝါဇီဝ)၏ “သမိုင်းအစဉ်အလာအရ မြန်မာအမျိုးသမီးတို့၏ အခွင့်အရေးများ” စာအုပ်ကို ဖြန့်ချိရောင်းချလျက်ရှိသည်။

ယင်းစာအုပ်တွင် ပုဂံခေတ်မှသည် ယနေ့ခေတ်သို့တိုင် ခေတ်အဆက်ဆက် မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း မြန်မာအမျိုးသမီးများအနေဖြင့် အမျိုးဘာသာသာသနာ စောင့်ထိန်းမှုသမိုင်း၊ လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းမှုသမိုင်း၊ စာပေဂီတ ယဉ်ကျေးမှု အနုပညာ ရပ်ဝန်းများတွင် တက်တက်ကြွကြွ



ပါဝင်လှုပ်ရှားခဲ့သည့် သမိုင်းများအပြင် မြန်မာအမျိုးသမီးများ၏ ခေတ်ဘာသာသာသနာ စောင့်ထိန်းမှုသမိုင်း၊ လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းမှုသမိုင်း၊ စာပေဂီတ ယဉ်ကျေးမှု အနုပညာ ရပ်ဝန်းများတွင် တက်တက်ကြွကြွ

အဆိုပါစာအုပ်ကို ရောင်းချေးငွေကျပ် ၁၀၀၀ ဖြင့် အမှတ် ၅၂၉-၅၃၁ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၃၈၁၄၄၈၊ အမှတ်(၁၁-၅၅) သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း ၀၆၇-၃၄၁၄-၆၈၁၊ ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား မန္တလေးမြို့ရှိ စာပေဗိမာန် စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း ၀၂-၄၀၃၀၈၆ နှင့် အမြို့မြို့ရှိ စာပေဗိမာန် ကိုယ်စားလှယ်များထံတွင် ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း နှင့် လက်ကားမှာယူလိုပါက အမှတ် ၅၂၉-၅၃၁ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်အရောင်းဌာန ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၃၈၁၄၄၈ တို့သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### ရဲတင့်၏ “မိဒီယာနိုင်ငံရေး” စာအုပ်ပြန်ချိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉  
ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်စာအုပ် အသင်းက ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဘာသာပြန်စာစဉ် စာရေးဆရာ “ရဲတင့်” ရေးသားသည့် “မိဒီယာနိုင်ငံရေး” စာအုပ်ကို စာအုပ်အသင်း၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လအသင်းပေး စာအုပ်အဖြစ် စာအုပ်အသင်းဝင်များသို့ ဖြန့်ချိလျက်ရှိသည်။ ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာအုပ်အသင်းဝင်များသည် အမှတ်

(၅၂၉/၅၃၁) ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်း တွင် လာရောက်ထုတ်ယူနိုင်ပြီး ကျန်အသင်းဝင်များသို့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ရုံးများ မှတစ်ဆင့်လည်းကောင်း၊ စာတိုက်မှတစ်ဆင့်လည်းကောင်း ပေးပို့လျက်ရှိသည်။

စာပေဗိမာန်အသင်းဝင်လိုပါက အတွင်းရေးမှူး စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်းအမှတ်(၅၂၉/၅၃၁) ကုန်သည်လမ်း ရန်ကုန်မြို့ ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၃၈၁၄၄၈ တို့သို့ လိပ်မူ၍ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### ရွှေသွေးဂျာနယ်ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်ရုံးက အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ရွှေသွေးဂျာနယ်ကို ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိသည်။

ဇူလိုင် ၁၁ ရက် (စနေနေ့)တွင် ထုတ်ဝေမည့် ရွှေသွေးဂျာနယ်တွင် သုတစာပေအားနည်းချက်ကို ထုတ်ဖော်၍ ပြုမူပြောဆိုခြင်း မပြုလုပ်မီစေရန် သတိထားရမည်ဖြစ်ကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ထားသည့် “အမှန်းစကား မဆိုကြေး” မျက်နှာဖုံးကာတွန်း၊ ရွှေသွေးပရိသတ်များ အသိပညာဗဟုသုတ

တိုးပွားစေရန် လိုက်နာကျင့်သုံးအပ်သော မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာနိတိများအကြောင်းကို တင်ဆက်ထားသည့် ဆရာမမြတ်လေးမြင့်၏ “တုံ့ပြန်သော မေတ္တာစကားလှ” သုတဆောင်းပါး၊ ကိုကိုသည် ညီညီအား ဆံပင်ညှပ်ဆိုင် ပို့ပေးခြင်းကြောင့်ကို ဟာသဖြစ်ဖွယ် ရေးဖွဲ့ထားသည့် “ကိုကို ညီညီ” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ အစားအစာများ စားသုံးရာတွင် ဓာတ်မတည့်သော အစားအစာများကို တွဲဖက်မစားမိစေရန် အထူးသတိပြုဆောင်ရွက်ပုံအကြောင်းကို ပညာပေးရေးဖွဲ့ထားသည့် “အစားမတော် တစ်



လုပ်” ဝတ္ထုကဏ္ဍအပါအဝင် ရွှေသွေးအင်္ဂလိပ်စကားပိုင်း၊ ကျန်းမာရေးအသိပေးချက်ကဏ္ဍ၊ ဉာဏ်စမ်းကဏ္ဍ၊ ကဗျာစုံလင်စွာဖြင့် ဖတ်စရာမှတ်စရာများ ပါရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

**MRTV**

**SCHEDULE** Friday July 10 2020

<p>6:00 AM ရတနသုတ် ပရိတ်တရားတော်</p>	<p>ပြည်တွင်းသတင်း 6:00 PM</p>
<p>7:00 AM BREAKFAST NEWS</p>	<p>ရွယ်သားဒေါ်ခေါင်ရာ (အပိုင်း-၆၀) 7:20 PM</p>
<p>10:00 AM သတင်းထဲက သတင်း</p>	<p>ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း 8:00 PM</p>
<p>10:30 AM ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရှေးတော်တော်ပွဲအစီအစဉ်</p>	<p>၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရှေးတော်တော်ပွဲအစီအစဉ် 8:35 PM</p>
<p>1:30 PM မေတ္တာခေါက်ဆွဲ (အပိုင်း-၁၉)</p>	<p>ပြည်သူ့အကျိုးပြု မှတ်တမ်း 8:40 PM</p>
<p>3:25 PM မြန်မာတတ်လမ်းတို 'ပုံထောက်တင်မောင်ဆွေ' (အပိုင်း-၀၂) 'ယခင်ကုဋေ' (စာအုပ်အပိုင်း)</p>	<p>ပြန်ဟုဂျင် ရာပြည့် ပုဂံပြုအိအရာ 8:55 PM</p>
<p>5:30 PM ဂျယ် ကဏ္ဍ</p>	<p>ပြန်ဟုဂျင် 'သုဇာန်တန်းပတ်တ' လွင်လွင်၊ ထွန်းထွန်း 9:15 PM</p>

www.mrtv.gov.mm www.facebook.com/mrtvwebmediaportal

#### အကူအညီ တောင်းခံနိုင်

ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ အချိန်မရွေး ဆက်သွယ်သတင်းရယူ၊ အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

## မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး

ခေတ္တစာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်

သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ

စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ

ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်

အကြီးတန်း သတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ မြတ်မွန်ထွေး၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း

အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ ဇာခြည်အေး

ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် - တင်စိုး

သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့

စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့

စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့

အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)

ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com  
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

### ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၉ - ၇ - ၂၀၂၀

ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ			
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းချေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၃၂၅၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၃၆၆ . ၇		
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ချေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၂၉၅၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို	ကျပ် ၁၅၄၂ . ၅		
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၁၆၀၀၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၉၇၉ . ၄၀		
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းချေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၃၂၀၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင်	ကျပ် ၁၇၁၂ . ၅		
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ချေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၂၉၀၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း	ကျပ် ၁၂၇၀ . ၈		
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၁၅၉၅၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၉၄၉ . ၀၀		
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)					
စက်သုံးဆီ					
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)			
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၃၀/၅၆၀ ကျပ်	၅၆၅/၅၈၀ ကျပ်			
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၄၀/၅၇၅ ကျပ်	၅၈၀/၅၉၅ ကျပ်			
အောက်တိုန်း ၉၂	၄၈၀/၅၁၀ ကျပ်	၅၅၀/၅၆၀ ကျပ်			
အောက်တိုန်း ၉၅	၆၁၀/၆၂၅ ကျပ်	၆၇၀/၆၉၀ ကျပ်			
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)					
စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်					
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	
FMI	၁၀၅၀၀	၁၀၅၀၀	၇၀၀	၇၃၅၀၀၀၀	
MTSH	၃၈၅၀	၃၈၀၀	၃၆၈	၁၄၁၀၈၀၀	
MCB	၈၁၀၀	၈၁၀၀	၂၅	၂၀၂၅၀၀	
FPB	၂၂၀၀၀	၂၃၀၀၀	၃၄၀၆	၇၅၉၆၉၀၀၀	
TMH	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၅၀၀	၁၃၇၅၀၀၀	
EFR	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၁၁၀	၂၉၇၀၀၀	

**MYANMAR Digital News**  
Presented by NPE  
www.mdn.gov.mm

















### ကုန်အမှတ်တံဆိပ်နှင့် လမ်းညွှန်ဆေးအရောင်ကုတ်နံပါတ်များ သတိပေးကြေညာချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရှင်စောပုရပ်ကွက်၊ ပြည်လမ်း၊ အမှတ် (၂၃၇) ရှိ United Paints Group Co.,Ltd. က အောက်ဖော်ပြပါ UNILAC GLOSS ENAMEL ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ကို မှတ်ပုံတင်သွင်းခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။



အထက်ပါကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်အသားဖြင့် UNILAC GLOSS ENAMEL သင်္ဘောဆေး(ဆီဆေး)ကို လွန်ခဲ့သော (၂၃)နှစ်ကျော်ခန့်ကပင် ရန်ကုန်မြို့နှင့်တကွ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိ ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမှတ်အသားကို အသုံးပြု၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ရာတွင် အဆိုပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အား အရွယ်အစားအမျိုးမျိုး၊ အရောင်အမျိုးမျိုး တို့ဖြင့် ဖန်တီးပြုလုပ်ပြီး သင်္ဘောဆေး(ဆီဆေး) ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများပေါ်တွင်ဖိနှိပ်၍၊ ကပ်နှိပ်၍၊ ရိုက်နှိပ်၍၊ အသားတံဆိပ်လုပ်၍ မိမိတို့ကုမ္ပဏီ၏ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အဖြစ် သုံးစွဲလျက်ရှိပါသည်။ UNILAC GLOSS ENAMEL ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် အရောင်အမျိုးမျိုးဖန်တီးပြုလုပ်၍ အရောင်များနှင့် လိုက်လျောညီထွေသည့် ကုတ်နံပါတ်များကို အောက်ပါအတိုင်းသတ်မှတ်အသုံးပြုထားပါသည်။

**uniLac gloss enamel**

MARI GOLD LA-1201	TANGERINE LA-1702	OXIDE YELLOW LA-1200	GOLDEN HONEY LA-1255	HACE LA-1502*	APRICOT WHITE LA-1205	ROSE WHITE LA-1206	BUTTER LA-1204	LEMON YELLOW LA-1001*	FAST YELLOW LA-1202
ROSE WOOD LA-1703	COCOA BROWN LA-1501	VERMILLION LA-1701	PERMANENT LA-1700*	CARRINE LA-1500	MARINE BLUE LA-1603	ROYAL BLUE LA-1602	ENSIGN LA-1601	BLUE BIRD LA-1600	GENTLE GREEN LA-1409
ZIRCON BLUE LA-1404	BRIGHT JADE LA-1407	COOL GREEN LA-1408	BOARD GREEN LA-1409	OPAL GREEN LA-1406	HONEY DEW LA-1405	LIME GREEN LA-1403*	SPRING GREEN LA-1402	APPLE GREEN LA-1401	OLIVE GREEN LA-1400
ASH FORCE LA-1440	HARBLE LA-1904	WHISPER LA-1903*	PEARL GREY LA-1902	DOVE GREY LA-1901	<b>uniLac HAMMER TONE ENAMEL</b>		<b>uniLac GATE PAINT ENAMEL</b>		
BOARD BLACK LA-1900	BRIGHT WHITE LA-1001	ALSO AVAILABLE IN WHITE LA-1000, ALUMINIUM LA-1800, BLACK LA-1999			YELLOW LA-1820	LIGHT GREEN LA-1840	LIGHT BLUE LA-1860	DARK GREY LA-30240	BLACK LA-30290
<b>UNIPRIME</b>		<b>RED OXIDE PRIMER</b>			<b>RED LEAD PRIMER</b>			<b>STONE VARNISH</b>	
RED OXIDE PRIMER R-101		RED LEAD PRIMER R-105			RED LA-1870	SILVER LA-1880	BLACK LA-1890	UPG UNILAC GLOSS ENAMEL	

ပုံနှိပ်ဖော်ပြမှုအရောင်များသည် ဆေးပုံးပေါ်တွင်အရောင်များနှင့် တူညီမှုမရှိနိုင်ပါသည်။  
The Colours in this guide are as close to the actual Unilac Gloss Enamel Paint Colours as modern printing technique allow.

ထိုလမ်းညွှန်ဆေးအရောင် ကုတ်နံပါတ်တို့ကို UNILAC ဆေးအရောင်များနှင့်ယှဉ်တွဲ၍ ယခင်နှစ်များစွာကတည်းကပင် ယနေ့ထိတိုင် UPG ကုမ္ပဏီနှင့် သုံးစွဲသူများအကြား မှတ်သားခေါ်ဝေါ်သုံးစွဲလျက်ရှိပါသည်။ ယခုအခါ မသမာသူအချို့က အထက်ပါ UNILAC GLOSS ENAMEL နာမည်ကောင်းသတင်းကို အမှီပြုလျက် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၊ ဒီဇိုင်းပုံစံ၊ အရောင်များနှင့် အရောင်ကုတ်နံပါတ်များအား ဆင်တူယိုမှားတူပူအသုံးပြု၍ United Paints Group Co.,Ltd.မှ တရားဝင်ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့် ကုန်ပစ္စည်းများအတိုင်း ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း တွေ့မြင်ကြားသိရပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ဖော်ပြပါ UNILAC GLOSS ENAMEL ကုန်အမှတ်တံဆိပ်နှင့် လမ်းညွှန်ဆေးအရောင်ကုတ်နံပါတ်များကို တစ်ခုလုံးဖြစ်စေ၊ တစ်စိတ်တစ်ဒေသဖြစ်စေ တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍သော်လည်းကောင်း ဆင်တူယိုမှား၊ ထင်ယောင်ထင်မှားတူပူပြုလုပ်သုံးစွဲ၍ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိရောင်းချခြင်း၊ မပြုလုပ်ကြပါရန် နှင့်လိုက်နာခြင်းမရှိပါက ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

#### လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ

ဦးမြင့်ကြိုင် B.A (Law), LL.B., Diploma in English. တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် - ၂၀၅၆ / ၂၆.၁၁.၁၉၈၁) ဖုန်း- 09 89 8444577	ဒေါ်စုမွန်သန်း LL.B. အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ် - ၄၇၈၅၄ / ၃၁.၈.၂၀၁၆) ဖုန်း- 09 45100 6856
---	---

အမှတ် (A-8/202)၊ ရွှေကမ္ဘာအိမ်ရာ၊ မင်းဓမ္မလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။









# အာဆီယံ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ Virtual Conference အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉  
အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ၏ Virtual Conference အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များနှင့်အတူ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ပါဝင်တက်ရောက်၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် (၂၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး (21<sup>st</sup> ASEAN Chiefs of Army Multilateral Meeting- ACAMM XXI) နှင့် အကြိမ် (၃၀) မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံတပ်မတော်(ကြည်း)များ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ (30<sup>th</sup> ASEAN Armies Rifle Meet- AARM XXX) များ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြသည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ ၀



ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း အာဆီယံကြည်းတပ်ဦးစီးချုပ်များ၏ Virtual Conference အစည်းအဝေးသို့ ပါဝင်တက်ရောက်စဉ်။

## ထိုင်ဝမ်(တရုတ်-တိုင်ပေ)၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉  
ပြည်ပမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရေးအတွက် အစီအမံများကို ဆက်လက်ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပျံသန်းပြေးဆွဲသည့် လေကြောင်း ခရီးစဉ်များ ယာယီရပ်ဆိုင်းမှုကြောင့် ထိုင်ဝမ် (တရုတ်-တိုင်ပေ) တွင် ရောက်ရှိနေပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်ရန်အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၅၅ ဦးအား China Airline Cargo လေယာဉ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရာ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ယင်းမြန်မာနိုင်ငံသားများ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးနှင့် ၂၁ ရက်တာ အသွားအလာကန့်သတ်ရေးထိုင်ရောက်ရှိ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များ ပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ပြည်ပ

နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ပိတ်မိ၍ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံး/ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနတို့နှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း၍ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အချိန်ထိ မြန်မာနိုင်ငံသားဦးရေ စုစုပေါင်း ၇၁၄၂ ဦးအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

**COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း**

(၉-၇-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

စာမျက်နှာ - ၁၆

## ထိုင်းနိုင်ငံမှ နေရပ်ပြန် မြန်မာလုပ်သားများအား နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်

ကျိုင်းတုံ ဇူလိုင် ၉  
ထိုင်းနိုင်ငံမှ ထပ်မံဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာလုပ်သား ၂၂၂ ဦးသည် ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း ကျိုင်းတုံမြို့ ပညာရေးကောလိပ်ရှေ့ ကျိုင်းတုံ-တောင်ကြီး ကားလမ်းသို့ ဇူလိုင် ၉ ရက် နံနက် ၂ နာရီခွဲက ရောက်ရှိခဲ့ရာ တာဝန်ရှိသူများက မူလနေရပ်အဆင်ပြေစွာပို့ဆောင်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးကာ တောင်ကြီးမြို့သို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံမှ နေရပ်ပြန် မြန်မာလုပ်သားများသည် တာချီလိတ်မြို့ မြန်မာ-ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးတံတား အမှတ် (၂) ဂိတ်မှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ကျိုင်းတုံမြို့သို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမိုးဆန်းထွန်း၊ ကျိုင်းတုံခရိုင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေးနှင့် ရန်ပုံငွေရှာဖွေရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ထမင်းထုပ်၊ ရေသန့်ဘူးများ ဝေငှပေးသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအနက် မိုင်းလားမြို့နယ်မှ ရှစ်ဦး၊ မိုင်းယန်းမြို့နယ်မှ တစ်ဦးတို့ကို ၎င်းတို့နေရပ်အသီးသီးသို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးကာ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်မှ ၂၉ ဦးအား အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှု ဆက်လက်ထားရှိရန် တာဝန်ရှိသူများက စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပြီး ကျန် ၁၇၄ ဦးကို ၎င်းတို့ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ပို့ဆောင်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးကာ တောင်ကြီးမြို့သို့ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဇင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

## ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှုတွင် လီဗာပူးအတွက် မှတ်တိုင်သစ်တစ်ရပ် ဆာလာ စိုက်ထူနိုင်ခဲ့



ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၃၄)အဖြစ် ဇူလိုင် ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက လီဗာပူးအသင်းက ဘရိတ်တန်အသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သော ပွဲစဉ်တွင် ဆာလာသည် ပွဲကစားချိန် ၆ မိနစ်နှင့် ၇၆ မိနစ်တို့တွင် နှစ်ဂိုးသွင်းယူပြီး တစ်ဂိုး ဖန်တီးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပရီမီယာလိဂ်တွင် လီဗာပူးအသင်းအတွက် ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှု ၁၀၀ (သွင်းဂိုး ၇၃ ဂိုး၊ ဂိုးရရှိအောင် ဖန်တီးပေးနိုင်မှု ၂၇ ကြိမ်) တွင် စတုတ္ထမြောက်လီဗာပူးကစားသမားအဖြစ် မှတ်တိုင်သစ်တစ်ရပ် စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လီဗာပူးအသင်းအတွက် ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှုအများဆုံးအဖြစ် စတီဗင်ဂျရက်က ၂၂၂ ကြိမ်ဖြင့် ဦးဆောင်နေပြီး ၎င်းနောက်တွင် ရော်ဘီဖော့ဒ်လာက ၁၅၈ ကြိမ်နှင့် မိုက်ကယ်အိုဝင်က ၁၄၈ ကြိမ်ဖြင့် တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်

နေကြောင်း သိရသည်။ လီဗာပူးအသင်းပရိသတ်များသည် ရော်ဘီဖော့ဒ်လာနှင့် အိုဝင်တို့၏ ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှု စံချိန်မှတ်တမ်းကို ဆာလာအနေဖြင့် ကျော်ဖြတ်နိုင်လိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်နေကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၂၈ နှစ်အရွယ်ရှိ ဆာလာသည် ပရီမီယာလိဂ်ချန်ပီယံ လီဗာပူးအသင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုထားသူဖြစ်ပြီး လီဗာပူးအသင်းအတွက် ပရီမီယာလိဂ်တွင် ၁၀၄ ပွဲ ပါဝင်ကစားထားကာ ၇၃ ဂိုး သွင်းယူပေးထားနိုင်ပြီး ၂၇ ကြိမ် ဂိုးရရှိအောင် ဖန်တီးပေးထားနိုင်သောကြောင့် အဆိုပါ မှတ်တမ်းကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆာလာသည် လီဗာပူးအသင်းသို့ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ရိုးမားအသင်းမှ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာသူဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ●