

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
**Myanma Alinn Daily**

## မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေညီဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံ ခိုဝံ့ဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။  
 ပဏ္ဍိတဝင် (ဓမ္မပဒ - ၇၈)

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၂ ရက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့ အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၀၆၂)

# လွတ်တော်အသီးသီး၏ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စာရင်းဇယားများနှင့် ရာခိုင်နှုန်းများကို ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်  
 ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်  
 ကြေညာချက်အမှတ် (၂၆၈ / ၂၀၂၀)  
 ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁ ရက်  
 (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၃၀ ရက်)  
 လွတ်တော်အသီးသီး၏ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ  
 စာရင်းဇယားများနှင့် ရာခိုင်နှုန်းများကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း

လွတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် ၃၁၅ နယ်၊ အမျိုးသားလွတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် ၁၆၁ နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးလွတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် (တိုင်းရင်းသားလူမျိုးမဲဆန္ဒနယ် ၂၉ ခုအပါအဝင်) ၆၄၁ နယ်တို့တွင် လွတ်တော်အလိုက် မဲဆန္ဒနယ်အသီးသီးအတွက် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသည့် လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၏ အမည်များကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။  
 ၂။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် လွတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ လွတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲနည်းဥပဒေ ၁၀၆ (ခ) အရ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီးသည့်နေ့မှ ၄၅ ရက်အတွင်း အစီရင်ခံစာ ထုတ်ပြန်ကြေညာရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး၌ တစ်ပြိုင်တည်း ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ ကျင်းပခဲ့သည့် ပြည်သူ့

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁



## အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
 နိုင်ငံတကာ ခရီးသည်တင် လေယာဉ်များ ပျံသန်းမှု ယာယီ ရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့ နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ဝါရှင်တန်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးနှင့် ဆိုးလ်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးတို့မှ ပူးပေါင်း စီစဉ်သည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်းလိုင်း (MAI) ကယ်ဆယ် ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ကိုရီးယားသမ္မတ နိုင်ငံ အင်ချွန်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှတစ်ဆင့် ပြန်လည် ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ ညနေ ၆ နာရီ တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ (အပေါ်ပုံ) အဆိုပါ ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ်တွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ ၆၁ ဦး၊ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

## မြကျွန်းညိုညိုမှာ ရင်ငွေခိုလှုံခဲ့သည့် အမှတ်တရလေးများ



## နှစ်ပေါင်းတစ်ရာ တက္ကသိုလ်နှင့် ရင်ထဲက မြန်မာစာ

ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာ ပြည့် အထိမ်းအမှတ် ဆောင်းပါး



## သမ္မတ နိဗ္ဗာန်ကုန်နှင့်သက်န်းတိုက်မိသားစုမှ ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သလွှာ

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကျောက်ဖြူခရိုင်၊ ရမ်းဗြဲမြို့နယ်၊ တိန်ပြင်စံပြကျေးရွာ၌ ဗဟုဇနဟိတကာရီ လိုဏ်ဂူနစ်ထပ် စေတီတော်မြတ်ကြီးကို ငွေကျပ်သိန်းပေါင်း နှစ်သောင်းခန့်အကုန်ကျခံ၍ လှူဒါန်းတည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ပြီးပါပြီ။ ဤကုသိုလ် အစွမ်းကြောင့် ကမ္ဘာသူကမ္ဘာ သားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများအားလုံးတို့သည်ကျန်းမာချမ်းသာပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလျက် ဤယနေ့ မှစ၍ COVID-19 ကမ္ဘာကပ်ရောဂါဘေးဆိုးကြီးမှ အလျင်အမြန်ပျောက်ကင်းနိုင်ကြပါစေ။

အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မမင်္ဂလာတေတရေဦးသန်းနိုင် + အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ကြည်ကြည်ဆွေ (သမ္မတနိဗ္ဗာန်ကုန်နှင့်သက်န်းတိုက်)

### မောင်တို့ရဲ့ တက္ကသိုလ်သင်ကျောင်း

ယနေ့သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စတင်တည်ထောင်သည်မှာ နှစ်တစ်ရာ ပြည့်သောနေ့ ဖြစ်ပေသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာ ပြည့်ပြီဟုသိသည့်အခါ မြန်မာနိုင်ငံသားတို့ကို လွှမ်းမော်သွားစေပါသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ကိုယ်တိုင်ကျောင်းတက်ခဲ့ဖူးသူများကလည်း အသီးသီးလွမ်းစရာတို့ကို ဖွဲ့နွဲ့ကြသည်။ လူချင်းတွေ့ကြုံ ဆုံကြုံဖို့ ခက်ခဲနေသည့် ယခုလို ကိုဗစ်ကာလတွင် နည်းပညာတို့၏ အကူအညီဖြင့် လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် တွေ့ကြုံသည်။ တယ်လီဖုန်း၊ ကွန်ပျူတာတို့ပေါ်ကတစ်ဆင့် တစ်ဦးချင်း နှစ်ဦးချင်းအစ၊ အစုအဖွဲ့အလိုက်ထိ ကျောင်းတက်ခဲ့သူ သူငယ်ချင်းများ၊ နီးစပ်ရင်းနှီးခဲ့သူများ၊ ဆရာဆရာမများလည်း ပါဝင်တွေ့ဆုံကြပါ။ စကားလက်ဆုံကျကြပါ။ ငယ်ဘဝကို သတိရတမ်းတကြပါ။ သတင်းစာထဲက ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အမှတ်တရ ဆောင်းပါးများဖတ်ရင်း၊ ရုပ်မြင်သံကြားပေါ်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာပြည့် ဂုဏ်ပြုသီချင်းများကို နားထောင်ကြရင်း လွမ်းကြရသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က မဟုတ်ဘဲ ဆေးတက္ကသိုလ်၊ စက်မှုတက္ကသိုလ် အစရှိသည့်အခြားသောတက္ကသိုလ်တို့မှာ ကျောင်းတက်ခဲ့ဖူးကြသူများလည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို လွမ်းစရာရှိနေသည်သာ။ ကိုယ်တိုင်တက္ကသိုလ်မရောက်ခဲ့ဖူးသော်လည်း သားသမီးများနှင့် ဆက်စပ်ရာ၊ မိမိ၏ မိသားစုဝင်များနှင့် ဆက်စပ်ရာ သို့မဟုတ် မိမိနှင့် ပတ်သက်ရာ ပတ်သက်ကြောင်းတို့ထဲက နီးစပ်ရာတို့ဖြင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က လွမ်းစရာအကြောင်းမျိုးစုံ လုံလုံလောက်လောက် ရှိနေကြသည်။ ဤနည်းတိုင်းတို့ဖြင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဟုသည့် အသံကို ကြားရသည်နှင့်ပင် လွမ်းမော်ဖို့လိုက်သွားရသူတို့က အများအပြားရှိနေသည်။ ထိုမျှမကသေး၊ နိုင်ငံ၏ သမိုင်းအချိုးအကွေ့များတွင် အထင်ကရဖြစ်သည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ လွမ်းရင်း ဂုဏ်တက်နေရသည်လေ။

လွမ်းလောက်စရာတွေ၊ ဂုဏ်ယူစရာတွေ ရှိနေသည့်အတွက် ဤမျှ လွမ်းနေကြရသည်။ ဂုဏ်ယူနေကြရသည်ဟု ဆိုရပါမည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ပညာရေးစနစ်တွင် လွမ်းစရာများစွာ ရှိသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ သမိုင်းဆိုသည်ကလည်း လွမ်းစရာ များလှလှလှလှ။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ခေတ်သစ်မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်းနှင့် ခွဲ၍မရ။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က ကိုနု၊ ကိုအောင်ဆန်း၊ ကိုသိန်းဖေ၊ ကိုကျော်ငြိမ်း၊ ကိုလှရွှေ၊ ကိုဗဟိန်း စသည့်အမျိုးသားလွတ်လပ်ရေး ဦးစီးဦးရွက်ပြုခဲ့သူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များကို မွေးထုတ်ခဲ့သည်။

သမိုင်းအစဉ်အလာအရ လွမ်းစရာအဖုံဖုံရှိသကဲ့သို့ ခေါက်တာထင်အောင်၊ ခေါက်တာလှမြင့်၊ ခေါက်တာလှဖေ၊ ဇော်ကျော်၊ မင်းသုဝဏ် အစရှိသည့်မြောက်မြားလှစွာသော ကမ္ဘာကျော်အောင် ထက်မြက်ထူးချွန်၊ ထင်ရှားခဲ့သည့် မြန်မာအကျော်ပညာရှင်တို့ကလည်း လွမ်းလောက်ပါသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ပန်းချီ၊ စာပေ၊ ကဗျာ၊ ဂီတ၊ သီချင်း၊ ရုပ်ရှင်အစစသော အနုပညာနယ်ပယ်အသီးသီးမှ အောင်မြင်ခဲ့၊ ပြောင်မြောက်ခဲ့သော အနုပညာပစ္စည်းတို့ကလည်း ဒုန့်ဒေ။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အတွင်းက အမိပတ်လမ်း၊ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၊ ပဲခူးဆောင်၊ အင်းလျားဆောင် အစရှိသော အဆောက်အအုံများ၊ အင်းလျားကန်၊ သစ်ပင်ပင်၊ ကုံကော်တော၊ စိန်ပန်း၊ ရေတမာ၊ တောင်ပိန္နဲ၊ ခူးရင်း အစစသောသစ်ပင်ကြီးငယ်တို့ကလည်း လွမ်းစရာ။ ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ သမိုင်း၊ စနစ် စသည်တို့သာမက မဟုတ်မခံသော မတရားမှုကို ငြိမ်ခံနေတတ်သောအမှန်တရားကို အသက်စွန့်ဖော်ထုတ်ရပ်တည်တတ်သော တော်လှန်ရေးစိတ်ဓာတ်တို့ကိုလည်း ဂုဏ်ယူလွမ်းမော်ဖွယ်မွှေးဖွားပေးခဲ့သည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဖြစ်ပါသည်။

၁၉၂၀ ကောလိပ်ကျောင်းသားကြီးများ၏ ပထမကျောင်းသားသပိတ်၊ ၁၉၃၆ ကျောင်းသားသမဂ္ဂခေါင်းဆောင်တို့၏ ဒုတိယကျောင်းသားသပိတ် စသည့်နယ်ချဲ့တော်လှန်ရေးမှသည် ၁၉၆၂ ဆဲဗင်းဇူလိုင်၊ ၁၉၇၄-၇၅-၇၆ ကာလ လှုပ်ရှားမှုများ၊ ၁၉၈၈ ပြည်သူ့ဒီမိုကရေစီအရေးတော်ပုံကြီး၏ မြစ်ဖျားခံရာ တံတားနီ အစရှိသည့် လှုပ်ရှားမှုများသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများ၏ အာဏာရှင်စနစ် ဆန့်ကျင်ရေးလှုပ်ရှားမှုများကလည်း လွမ်းစရာဂုဏ်ပြုစရာ။ နိုင်ငံစာဆို ဆရာကြီးသခင်ကိုယ်တော်မှိုင်း၏

“... နောင်သို့တက် အောင်တို့တပွဲတွေနဲ့ မောင်တို့ရဲ့ တက္ကသိုလ်သင်ကျောင်း” ဟူ၍ ဖော်ပြဆွန်းဆိုခဲ့သည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည်ကား နှစ်တစ်ရာပြည့်ခဲ့ပြီ။ လွမ်းမော်ရုံမျှမက ဂုဏ်ယူစရာတို့နှင့် ပြည့်လှမ်းနေသော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ပါတကား။ ။



### အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး (၁၆)ရက်တာလှုပ်ရှားမှု

### အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား

“အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှု ကာကွယ်တုံ့ပြန်ဖို့ သီးသန့်ရန်ပုံငွေထားရှိလို့ အချက်အလက်ကောက်ယူခွင့်”

“Orange the World: Fund, Respond, Prevent, Collect!”

### ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ပြည်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် ငါးထပ်လူနာဆောင်ဆောက်လုပ်မည့်နေရာ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ပဲခူး နိုဝင်ဘာ ၃၀  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်းသည် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာရန်နိုင်မောင်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြည်မြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် ငါးထပ်လူနာဆောင်ဆောက်လုပ်မည့် မြေနေရာအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုကြသည်။



တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့အား တိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ ရန်နိုင်မောင်၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ရဲအောင်ထွန်းနှင့် အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများက ပြည်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ၊ ကိုဗစ်လူနာများကို ကုသပေးနေမှု အခြေအနေများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဦးဆောင်သော အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများဆရာဝန်၊ သူနာပြု၊ ဆေးရုံဝန်ထမ်းများအားလုံး၏ ဆောင်ရွက်မှုများကို လေးစားစွာ ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရလက်ထက်

ပြည်ဆေးရုံကြီးအတွက် ၂၀၂၀ - ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တည်ဆောက်ခွင့်ရရှိထားသည့်ငါးထပ်လူနာဆောင် အဆောက်အအုံကို ဆေးရုံကြီးမြေနေရာအတွင်းသင့်တော်မည့်နေရာတွင် တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေး၊ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေးတို့အတွက် လိုအပ်သည်များကို ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးရန် ဖြစ်ပါကြောင်း စသည်ဖြင့် ပြောကြားပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အင်ဂျင်နီယာအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနနှင့်ဆောက်လုပ်ရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်ဆွေးနွေး

ရွှ်လိုအပ်သည်များကို ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကိုဗစ်လူနာများအတွက်လိုအပ်နေသော အောက်ဆီဂျင်စက်ဝယ်ယူနိုင်ရေး အလှူရှင်များနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး လိုအပ်သည်များကိုလည်း ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားခဲ့ကာ ပြည်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များအပြင် သာယာဝတီခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ပြည်ဆေးရုံကြီးသို့ လာရောက်ပြသကြသော လူနာများ၏ လူနာစောင့်

အချို့ကို ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။ ပြည်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးဝင်းအတွင်း ယခုနှစ်တွင် စတင်ဆောက်လုပ်မည့် ငါးထပ်လူနာဆောင်သည် အလျားပေ ၂၄၀၊ အနံ ၈၃ ပေကျယ်ဝန်းပြီး မြေညီထပ်တွင် အရေးပေါ်နှင့် ပြင်ပလူနာဌာန၊ ပထမထပ်တွင် ခွဲစိတ်ခန်းမကြီးများနှင့် အထူးကြပ်မတ်ကုသဌာန၊ ဒုတိယနှင့် တတိယထပ်တွင် လူနာဆောင်များနှင့် စတုတ္ထထပ်တွင် အစည်းအဝေးခန်းမအဖြစ် အသုံးပြုရန် လျာထားကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုး(ပဲခူး)

### လေးမျက်နှာမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုက စပါးဝယ်ယူရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

လေးမျက်နှာ နိုဝင်ဘာ ၃၀  
သမဝါယမကဏ္ဍက တောင်သူဦးကြီးများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခဲ့သည့် စပါးများအားရောင်းချရာတွင် အခက်အခဲမရှိစေရေးနှင့် သင့်တင့်မျှတသောဈေးနှုန်းများရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လေးမျက်နှာမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုက သီးနှံပေါ်ချိန်အစီ လေးမျက်နှာမြို့နယ် ပန်းတောကြီးကျေးရွာတွင် စပါးအဝယ်ခိုင်းများ ဖွင့်လှစ်၍ စပါးဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်အထိ ဆင်းသုခစပါး တင်းပေါင်းတစ်သောင်းကျော် စုစုပေါင်းငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၅၀ ဖိုး ဝယ်ယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

### ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှစ် ၁၀၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါးများစာအုပ် ထုတ်ဝေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီး၏ ကြီးမြတ်သည့် သမိုင်းကြောင်းများနှင့် ကြီးမားသည့် အစဉ်အလာများကို ပြည်သူများ ခံစားသိမြင်နိုင်စေရန်အတွက် စာပေပညာရှင်၊ ဝါသနာရှင်အသီးသီးက မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမုံသတင်းစာများတွင် ထုတ်ဖော်ရေးသားခဲ့ကြပါသည်။  
အဆိုပါ ဆောင်းပါးများကို တစ်စုတစ်စည်းတည်း စုစည်း၍ “ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်နှစ် ၁၀၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါးများ” စာအုပ်အဖြစ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်တွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက စီစဉ်ထုတ်ဝေမည်ဖြစ်ပါသည်။  
ဤစာအုပ်တွင် ရေးအစဉ်အဆက်မှ ယနေ့ထက်တိုင် အရေးပါနေဆဲ၊ တန်ဖိုးထား တမ်းတနေရဆဲ ဖြစ်သော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီး၏ သမိုင်း ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များ၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ကြည်နူးဖွယ်၊ လွမ်းဆွတ်ဖွယ်ဘဝဖြတ်သန်းမှုအတွေ့အကြုံများကို ရေးသားဖော်ပြထားသည့် ဆောင်းပါးပေါင်း ၆၂ ပုဒ်ကို စုစည်းဖော်ပြထားပါသည်။  
ယင်းစာအုပ်ကို စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း စာအုပ်ဆိုင်၊ အမြို့မြို့အနယ်နယ်ရှိ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးများနှင့် ထုတ်လုပ်ရေးဌာနခွဲ (၀၆၇-၃၄၁၂၃၇၀၊ ၀၁-၈၃၇၀၃၄၂၊ ၀၁-၈၂၀၂၃၆၆)များတွင် ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။  
သတင်းစဉ်

### စုပေါင်းလုပ်ကြံမှသာ အကျိုးရှိနိုင်မယ်

တစ်တိုင်းပြည်လုံး ကြီးပွားစေချင်ရင် လူအား၊ ငွေအား၊ ပစ္စည်းအားနဲ့ စုပေါင်းပြီး အင်တိုက်အားတိုက်လုပ်နိုင်မှ အကျိုးခံစားခွင့် ရှိကြမှာပဲ။ ဗမာကတစ်မျိုး၊ ကရင်ကတစ်ဖုံ၊ ရှမ်း၊ ကချင်၊ ချင်းတို့က တခြား၊ အကွဲကွဲအပြားပြား လုပ်နေကြရင် အကျိုးရှိမှာ မဟုတ်ဘူး။ စုပေါင်းလုပ်ကြံမှသာ အကျိုးရှိနိုင်မယ်။ လုပ်ကြည့်မှလည်း အကျိုးရှိကြောင်း သိနိုင်တယ်။

(ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ (၁၁-၂-၁၉၄၇) ရက်နေ့တွင် ပင်လုံမြို့၊ ဇော်ဘွားများ ထမင်းစားပွဲတွင် ပြောကြားသော မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)



ရွှေကြက်ယက်၊ ရွှေကြက်ကျဘုရား

ဓာတ်ပုံ - သန့်ဇော်ဦး

## စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ (၂၀၁၉) နှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၃၀  
စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့် ဥပဒေ (၂၀၁၉) နှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ (Overview of Copyright and Related Rights in Myanmar Webinar) ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက် ၂၀၂၀ ခုနှစ်တွင် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဖေမြင့် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့်ကျင်းပသည့် စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့် ဥပဒေ (၂၀၁၉) နှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။ သတင်းစဉ်



အမှာစကားပြောကြားဆွေးနွေးပွဲသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဖေမြင့်က ဗီဒီယိုမက်ဆေပေးပို့၍ အမှာစကားပြောကြားရာတွင် စာပေမူပိုင်ခွင့်နှင့် ပတ်သက်သည့် အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်နေသည်ကို အထူးပြောစရာ မလိုပါကြောင်း၊ ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပါဝင်သည့် ဦးဆောင်တက်ရောက်နေကြသည့် စာပေပညာရှင်များ ကိုယ်တိုင်လည်း အသိဖြစ်ပါကြောင်း၊ အလျဉ်းသင့်၍ ပြောကြားလိုသည်မှာ စာပေသမားများ၊ အဓိက စာပေမူပိုင်ခွင့်နှင့် ပတ်သက်သည့် စာပေဖန်တီးသူများ မိမိတို့ရပိုင်ခွင့်ရှိသည့် အခွင့်အရေးကို Copyright ဟု ပြောပါကြောင်း၊ Related Rights သည် ပိုမိုကျယ်ပြန့်ပါကြောင်း။

ထို့နောက် Related Rights ဟု ပြောသည့်အတိုင်း ဆက်ပြီး ဆင့်ပွားအနေဖြင့် ရုပ်ရှင်၊ e-books စသဖြင့် တို့တွင်လည်း ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွင့်အရေးများ ပြည့်ပြည့်ဝဝရရှိရန် ကိစ္စများနှင့် ပတ်သက်၍ ယနေ့ဆွေးနွေးကြမည်ဟု နားလည်ထားပါကြောင်း။  
စာပေဖန်တီးသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ဖန်တီးသည့် စာပေထဲတွင် အနုပညာထဲတွင် ဈာန်ဝင်ပြီး ဖန်တီးသည့်အလုပ်ကို လုပ်ကိုင်နေရပါက လုပ်နိုင်သော်လည်း မူပိုင်ခွင့် ကိစ္စများ၊ တရားရုံးကိစ္စများ၊ ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာများ၊ ငွေရေးကြေးရေးကိစ္စများတွင် မိမိတို့ အနုပညာသမား၊ စာပေသမားများသည် အာရုံစိုက်စားမူရပါကြောင်း၊ စိတ်မရှည်ပါကြောင်း သို့မဟုတ် ထိုအရာများကို ထဲထဲဝင်ဝင်နားလည်ရန် လေ့လာရန် အတော်ဝန်လေး

ကြသည်ဟု ထင်မြင်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စာပေသမား၊ အနုပညာသမားများတွင် နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများ များစွာရှိနေသည်ဟု မိမိစဉ်းစားပါကြောင်း။  
မူပိုင်ခွင့်ကိစ္စတွင် ယခင်က ဆိုလျှင် ပုံနှိပ်စာအုပ်စာတမ်းနှင့် ပတ်သက်သည့် မူပိုင်ခွင့် ကိစ္စသည်ပင် အတော်ရှုပ်ထွေးပါကြောင်း၊ ယခုခေါ်ဝေါ်ရုံတယ်မိမိယာ၊ အွန်လိုင်းမိမိယာ၊ အီလက်ထရောနစ်မိမိယာ ခေတ်ဖြစ်လာသည့်ခါ ပို၍ပင် ရှုပ်ထွေးပါကြောင်း၊ စာအုပ်၏ အသွင်သဏ္ဍာန်သည် အမျိုးမျိုးပြောင်းလဲလာသည့် ပိုင်ဆိုင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ အသေးစိတ်များ အတော်ရှုပ်ထွေးလာပါကြောင်း၊ ပြည်တွင်းတင်မက အခြားတိုင်းပြည်များ အထိပါ ဆက်စပ်လုပ်ကိုင်ရသည်များ ရှိပါကြောင်း။

ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက် ယနေ့စာပေ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီသည် ရုံးခန်းများဖွင့်လှစ်၍ လုပ်ငန်းစတင်နေပြီဟု နားလည်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ အဆင့်တွင် တတ်နိုင်သလောက် ပိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်နေသည်များရှိပါကြောင်း၊ ကော်မတီအနေဖြင့် မူလကတင် ကော်မတီဖြစ်မြောက်ရေး တာဝန်၊ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အသိပညာ ပြန့်ပွားရေးတာဝန်နှင့် ကြားကာလ တွင် ပြဿနာများ ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးရေးဆိုသည့် တာဝန် ၃ ရပ်ကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေ၊ မိမိတို့အနေဖြင့်လည်း တတ်နိုင်သလောက် ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်

ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။  
မူပိုင်ခွင့်အသိပညာပေး ဆက်လက်၍ စာပေမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဆရာချစ်ဦးညိုက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားခဲ့ပြီး မူပိုင်ခွင့်အသိပညာပေး Video Clip ကို ပြသခဲ့သည်။  
ထို့နောက် စာပေမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဆရာဦးသန်းမောင် (စစ်တွေ) က “စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ (၂၀၁၉)၏ သိမှတ်ဖွယ်ရာ မှတ်စုအကျဉ်းများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးပြီး စာပေမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သည့်

ဆရာဦးမြတ်ခိုင်၊ ဆရာဦးဇော်ထွဋ်နှင့် ဆရာမ ပုညခင်တို့နှင့်အတူ စာပေမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စကားပိုင်းကို ဆက်လက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။  
ပြန်လည်ဖြေကြား ထို့နောက် အွန်လိုင်းမှချိတ်ဆက် တက်ရောက်နားထောင်ကြသူများက ၎င်းတို့ သိလိုသော မေးခွန်းများကို မေးမြန်းကြရာ စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ဟောပြော ဆွေးနွေးသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားကြသည်။  
အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကို စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ (၂၀၁၉) အကြောင်း သိကောင်းစရာများနှင့် စာပေမူပိုင်ခွင့်နှင့် ဆက်သွယ်သော အခွင့်အရေးများအား ပြည်သူများ ကျယ်ပြန့်စွာ သိရှိနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

□ ရှေးဖွားမှ  
မက္ကဆီကိုမှ ၁၂ ဦး၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ၄၀၊ ပနားမားမှ ၇ ဦး မြန်မာနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၂၀ လိုက်ပါခဲ့ကြသည်။  
၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေး စစ်စစ်ရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့်နေရာ / သတ်မှတ်ဟိုတယ်များ၌ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက် နေထိုင်စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှု

ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။  
ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ

ဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရောက် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအတွက် ရည်ရွယ်လျက် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ချွန်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှတစ်ဆင့် ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ် (၈) ကြိမ်တိုင် ပျံသန်းပြီးဆွဲပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

သတင်းစဉ်

သတင်းစဉ်

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အရှေ့ခြမ်းတောင်ပေါ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲသော ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အရှေ့ဘက်ခြမ်း တောင်ပေါ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားကျေးရွာများဖြစ်သည့် ဘိုမကျေးရွာအုပ်စုသို့ သွားရောက်ပြီး ကျေးရွာတာဝန်ခံများနှင့်တွေ့ဆုံကာ တိုင်းရင်းသားများ၏ အခက်အခဲများနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းပြီး ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဒေသခံများနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဝင်းမြတ်အေးက နေပြည်တော်နှင့် အလှမ်းမဝေးလှသော်လည်း သွားလာ ရေးခက်ခဲမှုကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုနောက်ကျ နေသည့် ဒေသဖြစ်သောကြောင့် လိုအပ်မှုများကို သိရှိရန်နှင့် ကူညီ ထောက်ပံ့မှုပေးနိုင်ရန် လာရောက် ရခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် စစ်မှန်သော ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စု ပေါ်ထွန်းလာရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ သာတူ ညီမျှခံစားရရှိရေးကို ဥပဒေနှင့် အညီ ဖော်ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီစနစ် ထွန်းကားရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ယခုအချိန်သည် အကူးအပြောင်းကာလဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရ၏ ပထမဦးနှစ် သက်တမ်း တွင် ဒီမိုကရေစီအုတ်မြစ်ကို ချခဲ့ပြီး ဒီမိုကရေစီ ခိုင်မာတည်တံ့ရေးနှင့် စစ်မှန်သော ဒီမိုကရေစီဖော်ဆောင် ရေးကို ဆက်လက်ကြိုးပမ်းမည်ဖြစ် ပါကြောင်း။

လိုအပ်ချက်များဆွေးနွေး ယခု ကျေးရွာများကဲ့သို့ နောက်ကျကျန်ခဲ့သော ဒေသများတွင် ပိုမိုအားဖြည့်ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ လိုအပ်ချက်များကို အစိုးရအနေဖြင့် သိရှိအောင် ပြည်သူ့ ကိုယ်စား ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ် များက ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း။



ရေးကို ဦးတည်သည့် ၂၀၂၀ အလွန် ငြိမ်းချမ်းရေး ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို လည်း ချမှတ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက် နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ တိုင်းရင်းသားအများစု နေထိုင်သည့် ပြည်နယ်များတွင် ဥပဒေ အရသာတူညီမျှခံစားရရှိစေပြီး ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေး ညီလာခံ-(၂၁)ရာစု ပင်လုံအစည်း အဝေးကို အစိုးရ၊ တပ်မတော်၊ လွှတ်တော်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ အစည်းများပါဝင်ပြီး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှု များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘုံသဘောတူညီ ချက်အချို့ ရရှိခဲ့ပြီး ထာဝရငြိမ်းချမ်း ရေးကို ဦးတည်သည့် ၂၀၂၀ အလွန် ငြိမ်းချမ်းရေး ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို လည်း ချမှတ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက် နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ တိုင်းရင်းသားအများစု နေထိုင်သည့် ပြည်နယ်များတွင် ဥပဒေ အရသာတူညီမျှခံစားရရှိစေပြီး ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင် နေပြည်တော် ပတ်ဝန်းကျင်၌ ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွားများ လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ခရီးသွားဆွဲဆောင်မှုများနှင့် ခရီးစဉ်လမ်းကြောင်းများ ဖော်ထုတ်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀

ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်၊ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဦးမင်းသုနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ အလွန် ကာလ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ပတ်ဝန်းကျင်၌ ပြည်တွင်း ပြည်ပ

ခရီးသွားများ လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ခရီးသွားဆွဲဆောင်မှုများနှင့် ခရီးစဉ် လမ်းကြောင်းများ ဖော်ထုတ်နိုင်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းလေ့လာကြည့်ရှု ကြသည်။ (အောက်ပုံ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကရင်တိုင်းရင်းသား အများစုနေထိုင်သော ဝေသာလီကျေးရွာသို့ သွားရောက်၍ ရွာအနီးရှိ တိမ်ပင်လယ်နှင့် ကျေးရွာအတွင်း

တိုင်းရင်းသားများ၏ နေထိုင်မှု ဓလေ့စရိုက်များကို သွားရောက်လေ့လာပြီး ရွာတံခွန်ကျောင်းတိုက်ရှိ သံသာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသား အများစုနေထိုင်သော ပြဒါးချောင်း ကျေးရွာသို့ သွားရောက်ကာ ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဆရာတော်ထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ကျေးရွာ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ တိုင်းရင်းသားကျေးရွာ ၁၄ ရွာရှိသည့်အနက် ကျေးရွာ ၁၁ ရွာတွင် လူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်း (Community Based Tourism) အပါအဝင် ကျေးရွာအလိုက်သင့်လျော်သော ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖော်ဆောင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည်။



ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပအိုဝ်း၊ ကယန်းနှင့် ရှမ်းတိုင်းရင်းသားများ စုပေါင်းနေထိုင်သော မြသီတာကျေးရွာသို့ရောက်ရှိကြပြီး ၎င်းမှတစ်ဆင့် ရွာအနီးရှိ ခုနစ်ဆင့်ရေတံခွန်သို့ သွားရောက်ကာ ခရီးသည်များ အပန်းဖြေနိုင်ရေးနှင့် Trekking and Adventure Tourism အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ ပြဒါးချောင်းကျေးရွာနှင့် မြသီတာကျေးရွာ များရှိ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဓလေ့ထုံးစံများ၊ လူနေမှုဘဝပုံစံများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို အခြေခံ၍ ရပ်ရွာလူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်း (CBT) ဖော်ဆောင်ရန် နည်းလမ်းများ၊ ပအိုဝ်းဒေသရှိ အောင်မြင်ပြီးဖြစ်သော CBT လုပ်ငန်းများကို အခြေခံ၍ CBT လုပ်ငန်းစဉ်များရေးဆွဲရေးနှင့် သင်တန်း ပို့ချရေးကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြသည်။



# မြကျန်းညိုညိုမှာ ရင်ငွေခိုလှုံခဲ့သည့် အမှတ်တရလေးများ

## တင်မောင်အေး (ကန့်ဘလူ)

စာရေးသူသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ၁၉၆၆ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၈ ခုနှစ်အထိ နှစ်နှစ်ကြာ ပညာသင်ယူခွင့် ရရှိခဲ့ပါသည်။ သို့သော် စာရေးသူသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ပေးအပ်သည့် ဘွဲ့ကြို၊ ဘွဲ့လွန်ဘာသာရပ်များ (under-graduate and postgraduate degrees) ကို သင်ယူရန် တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းမျိုးတော့ မဟုတ်ပါ။

ဗြိတိသျှ ကိုလံဘိုစီမံကိန်း (British Colombo Plan) အရ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီးအတွင်း၌ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ဆေးဘက်ပညာသိပ္ပံ (Institute of Para-Medical Science) ၏ ပထမနှစ်နှင့် ဒုတိယနှစ်ကျောင်းသူ ကျောင်းသား ၁၂၀ ကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရှိ ဘာသာရပ်အသီးသီးမှ ဆရာ ဆရာမများက ဆေးဘက်ပညာသင်ရိုးအတိုင်း အင်္ဂလိပ်စာ၊ မြန်မာစာ၊ ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒ၊ သင်္ချာ၊ ရုက္ခဗေဒနှင့် သတ္တဗေဒဘာသာရပ်များကို သီးသန့် သင်ကြားပေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

နှစ်များတွင် ဆေးဘက်ပညာသိပ္ပံကျောင်း၌ စာရေးသူတို့သည် ဘာသာရပ်အားလုံးကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်သာ ဆက်လက် သင်ကြားရမည်ဖြစ်သောကြောင့် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်မှ နည်းပြဆရာ၊ ဆရာမများ၊ လက်ထောက် ကထိကနှင့် ကထိကများက မိမိတို့၏ ဘာသာရပ်အများစုကို အင်္ဂလိပ် ဘာသာဖြင့် စေတနာထားလျက် သင်ကြား လေ့ကျင့်ပေးခဲ့ကြသဖြင့် ကျေးဇူးတင် လေးစားမိပါသည်။ အထူးသဖြင့် စာရေးသူတို့ အကြောအဆစ်ပညာရပ် ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများအနေ ဖြင့် ရုက္ခဗေဒနှင့်

- ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ ပါတတ်သည်။
- အဓိပတိလမ်းမ ပါတတ်သည်။
- ကျောင်းသားသမဂ္ဂအဆောက်အအုံ ပါတတ်သည်။
- ဂျပ်ဆင်အဆောက်အအုံ ပါတတ် သည်။
- ဦးချစ်လက်ဖက်ရည်ဆိုင် ပါတတ် သည်။
- ကံကော်တော၊ ရေတမာတန်း၊ ပျဉ်း မပင်နှင့် စိန်ပန်းပင်များအကြောင်း ပါတတ်သည်။



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရာပြည့်အခမ်းအနားအတွက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမအား မီးအလှများ ဆင်ထားစဉ်။ ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)

ထိုစဉ်က ဆေးဘက်ပညာသိပ္ပံတွင် သင်ကြားပေးသည့်ပညာရပ်လေးမျိုးရှိသည်။ အကြောအဆစ် ပညာရပ် (Physiotherapy)၊ ဆေးဝါးဗေဒပညာရပ် (Pharmacy)၊ ဓာတ်မှန်ပညာရပ် (Radiography) နှင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပညာရပ် (Medical Technology) တို့ဖြစ်ကြသည်။ ယင်း ပညာရပ်တစ်ခုစီအတွက် တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းအောင် ကျောင်းသူ ကျောင်းသား များထဲမှ နှစ်စဉ် ၁၅ ယောက်စီ ရွေးချယ် လျက် သင်ကြားပေးထုတ်ပေးခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်သည့် ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများအတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသည့် တက္ကသိုလ်လမ်းညွှန်စာအုပ်တွင် ဆေးဘက် ပညာသိပ္ပံပညာကို ဆေးတက္ကသိုလ် (Institute of Medicine)၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ် (Institute of Dental Medicine) တို့နှင့်အတူ အထက်အောက် နေရာထားကာ ဖော်ပြပေးခဲ့ပါသည်။ ထိုအချိန်က အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်သင် တက္ကသိုလ်များကို University ဟု မခေါ်ဝေါ်ဘဲ Institute ဟုသာ ခေါ်ဝေါ် သုံးစွဲခဲ့သည်။ ရန်ကုန်စက်မှုတက္ကသိုလ်ကို (Rangoon Institute of Technology - RIT) ဟုခေါ် ခဲ့ပါသည်။

သတ္တဗေဒဘာသာရပ်များအား အင်္ဂလိပ်လို သင်ယူခွင့် ရရှိသောကြောင့် တတိယနှစ်မှာ ဆေးတက္ကသိုလ်-၁ (လိပ်ခုံး)၌ ခန္ဓာဗေဒ (Anatomy) နှင့် ဇီဝကမ္မဗေဒ (Physiology) ဘာသာရပ်များကို သင်ယူရာတွင် များစွာ အထောက်အကူဖြစ် ခဲ့ပါတော့သည်။ သို့ဖြစ်ရာ ဆေးဘက်ပညာသိပ္ပံ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ၏ ပထမနှစ်နှင့် ဒုတိယနှစ်သင်တန်းများကို ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်က နှစ်ကာလတစ်ခုအထိ တာဝန်ယူလျက် သင်ကြားပေးခဲ့ဖူးသည်မှာ ယခုအခါ ဆယ်စုနှစ် ငါးခုမက ကြာမြင့်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သောကြောင့် ယင်းကိုသတိပြုသိရှိမှတ်မိ သူများ အလွန်နည်းနေလောက်ပြီဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ပညာရေး သမိုင်းအတွက် ပိုမိုပြည့်စုံမှုရှိစေရန် ဆေးဘက်ပညာ သိပ္ပံကျောင်းသားတစ်ဦး၏ တစ်ခါတုန်းက ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အတွေ့ အကြုံလေးများကို ခံစားမျှဝေတင်ပြလိုသည့် ဆန္ဒဖြစ်မိပါသည်။

- အထီးကျန် ပင်သက်ရှည် သစ်ပင် ပင်ကြီးလည်း ပါတတ်သေးသည်။
- ၎င်းတို့အားလုံးသည်ကား ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်၏ အထင်ကရ ပြယုဂ်များဖြစ်ကြ လေသည်။
- နောက်ပြီး ပြောပြပြီးသော အဓိပတိ လမ်းမကြီးကို ဗဟိုပြုဆက်သွယ်ထားသည့် လမ်းများ၊ အကွက်ကျကျတည်ဆောက်ထား သော စာသင်ဆောင်ကြီးများ၊ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားတို့၏အဆောင်များ၊ ပါမောက္ခ တို့၏အိမ်များ၊ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၊ စိမ်းစိမ်း စိုစိုသစ်ပင်များနှင့် ထိုင်ခုံတန်းလေးများဖြင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် လှပသော တက္ကသိုလ်ပရိဝုဏ်တစ်ခု ဖြစ်ခဲ့သည်။
- ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ အဆောင်နေ အဆောင်စားဖြင့် ပညာသင်ယူခဲ့ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ စာရေးသူသည် များစွာ ဂုဏ်ယူမိသည်နှင့်အမျှ အမှတ်ရစရာများနှင့် လွမ်းမောစရာများလည်း ရင်မှာ ထွေးပိုက်ကာ တစ်ပုံတစ်ပင်ကြီး ရှိခဲ့ရပါသည်။
- တက္ကသိုလ်ကြီးအလယ် မျက်စိသူငယ် မြို့နယ်လေးတစ်ခုမှာလှည့်ပြီး ကြီးမား ကျယ်ဝန်းပြီး ခုံညားထည်ဝါလှသော အဆောက်အအုံများရှိသည့် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကြီးကို ပြန်းစားကြီးတွေ့မြင်ရ သောအခါ စာရေးသူ၏စိတ်တွင် သိမ်ငယ်စွာ ခံစားလိုက်မိသည်။ အဆောက်အအုံများစွာ၊



### ဆောင်းပါးရှင်၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း



အလုပ်လုပ်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၆ ဒီဇင်ဘာလ တွင် Head Physiotherapist (ဌာနမှူး) ရာထူးဖြင့် အနားယူ ခဲ့သည်။

- ဉာဏ်ရည်နိမ့် မသန်စွမ်းကလေး များ၏ မသန်စွမ်းမှုနှင့် လှုပ်ရှား သွားလာမှု အခက်အခဲများကို လေ့လာ သုတေသနပြုစုလျက် ကိုရီးယား၊ ဂျပန်၊ တောင်အာဖရိက နိုင်ငံနှင့် စင်ကာပူနိုင်ငံတို့တွင် စာတမ်းများ တင်သွင်းဖတ်ကြား ခဲ့သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ Asian Resource Centre မှချီးမြှင့်သည့် သုတေသနစာတမ်းဆု (Distinguished Achievement Award) ကို ၁၉၉၃ ခုနှစ်က ရရှိခဲ့သည်။
- အကြောအဆစ်ကုပညာရပ်ဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့ညီလာခံ (World Physiotherapy Congress) နှင့် ဉာဏ် ရည်နိမ့် မသန်စွမ်းမှုဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့ညီလာခံ (IASSID Congress) တို့ကို ဖင်လန်၊ ကနေဒါ၊ နယ်သာ လန်၊ ဆွစ်ဇာလန်၊ တရုတ်(တိုင်ပေ) နှင့် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်တက်ခဲ့သည်။
- အလုပ်မှအနားယူပြီးနောက် ယခု အခါ စင်ကာပူနိုင်ငံရှိ ခုတင် ၂၀၁၀ ဆွဲဆေးရုံကြီးတွင် Senior Physiotherapist အဖြစ် အချိန်ပိုင်းအလုပ် လုပ်လျက်ရှိသည်။
- ပညာအရည်အချင်းမှာ DPMS (Physiotherapy), Diploma in Russian, Cert. NDT (USA) ဖြစ်သည်။

- ၁၉၄၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၉ ရက်တွင် အဖ ဦးအေးမောင် (ရဲအရာရှိ-ငြိမ်း) အမိ ဒေါ်တင်မေတို့က ကန့်ဘလူမြို့၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ ကန့်ဘလူမြို့နှင့် ရွှေဘိုမြို့တို့တွင် ပညာသင် ကြားခဲ့ပြီး ၁၉၆၅ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်ခဲ့ သည်။ ၁၉၆၆ ခုနှစ်တွင် ဆေးဘက်ပညာသိပ္ပံ (Institute of Para-Medical Science) ၌ ပညာသင်ယူခဲ့ရာ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလတွင် DPMS (Physiotherapy) ဘွဲ့ရရှိခဲ့သည်။
- ၁၉၇၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၉ ခုနှစ်အထိ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မသန် စွမ်း လူနာများ ဆေးရုံ (သမိုင်း)၊ မော်လမြိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး နှင့် ကြည့်မြင်တိုင် အရိုးရောဂါ အထူးကုဆေးရုံတို့တွင် အကြော အဆစ်ကုပညာရှင် (Physiotherapist) အဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်ရင်း လုပ်သား ပြည်သူ့နေ့စဉ်၊ မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမုံသတင်းစာများ၊ သုတ စာစောင်များနှင့် မဂ္ဂဇင်းတို့၌ ဆေးပညာပေး ဆောင်းပါးများ အဆက်မပြတ် ရေးသားခဲ့သည်။
- ကျန်းမာရေးပညာပေးစာအုပ် (၅) အုပ်ကို ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ပထမဆုံးစာအုပ်ဖြစ် သော 'သိမှတ်ဖွယ်ရာ အကြော အဆစ်ရောဂါများ' စာအုပ်ဖြင့် ၁၉၈၆ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသား စာပေဆု (သိပ္ပံနှင့် အသုံးချ သိပ္ပံ ဘာသာရပ်)ကို ရရှိခဲ့၏။
- ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ် မေလတွင် စင်ကာပူ နိုင်ငံရှိ Movement for the Intellectually Disabled of Singapore တွင် အကြောအဆစ်ကု ပညာရှင် (Physiotherapist) အဖြစ် စတင်

စာသင်ခန်းများစွာ၊ လမ်းများစွာကို မသွား တတ်၊ မလာတတ်ဖြစ်ရသည်။ မျက်စိလည် ပြီး တောရောက်တောင်ရောက် ရောက်ခဲ့ သည် မှာလည်း အကြိမ်ကြိမ်။ စာသင်ခန်း ရှာမတွေ့ သဖြင့် ငိုရမလို၊ ရယ်ရမလိုဖြစ်ကာ သင်ခန်း စာအချို့ လွတ်သွားရသည်မှာလည်း မနည်း ခဲ့လှပေ။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရှိ စာသင်ခန်းများ သည် ကျောင်းသူ ကျောင်းသား ရာဂဏန်း ဆုံသည်အထိ ကျယ်ကျယ်ဝန်းဝန်းရှိသဖြင့် စာရေးသူတို့ ကျောင်းသူ ကျောင်းသား ၆၀ ဝင်ထိုင်ကြသည့်အခါ လူနည်းနည်းလေး ဖြစ်နေသောကြောင့် အခြားသော ကျောင်း သူ ကျောင်းသားများ၏ အမြင်တွင် ထူးခြားသလို ရှိနေခဲ့သည်။ စာရေးသူတို့အား အထူးအဆန်း သဖွယ်ကြည့် ကြည့်သွားတတ်ကြပါသည်။ ဘွဲ့လွန်တက်ကြသူများဟု ထင်ရအောင်

ကလည်း အသက်အရွယ်နှင့် လူပုံစံတွေက ထင်စရာ လုံးဝမရှိကြပေ။

ရွှေဘိုဆောင်

စာရေးသူတို့ ဆေးဘက်ပညာမှ ကျောင်းသားများ (၀-နှစ်၊ ၃နှစ်)သည် ရွှေဘို ဆောင်တွင် နေခဲ့ရသည်။ ပထမနှစ် ကျောင်းသူများက သီရိဆောင်တွင်နေပြီး ဒုတိယနှစ်ကျောင်းသူများက ရတနာဆောင် နှင့် အင်းလျားဆောင်တို့တွင် နေခဲ့ကြ ပါသည်။ ရွှေဘိုဆောင်၏ အဆောင်မှူးမှာ ဒေါက်တာ သန်းထိုက်ဖြစ်ပြီး ဟောကျွဲတာ မှာ မြန်မာစာဌာနမှ ဆရာဦးမြသိန်း (နောင်တွင် မြန်မာစာပါမောက္ခ-ငြိမ်း) ဖြစ်သည်။ ဆရာဦးမြသိန်းမှာ တက္ကသိုလ် တေးအဆိုတော် ကိုမြသိန်းဖြစ်နေပါပြီ။ ထိုအချိန်က အဆိုတော် ကိုမြသိန်း၏

စာမျက်နှာ ၁၀ သို့





# နှစ်ပေါင်းတစ်ရာ တက္ကသိုလ်နှင့် ရင်ထဲကမြန်မာစာ

## သိရှိပြည့်စုံမေ (မြန်မာစာ)

နှစ်ပေါင်းတစ်ရာ ကြာမြောင်းသော်လည်း ကမ္ဘာတည်သရွေ့ ဘယ်ခါမမေ့ ..... (မောင်ပန်းမွှေး)

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီးပင် နှစ်တစ်ရာ ပြည့်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ ထိုနှစ်တစ်ရာ တက္ကသိုလ် (သို့မဟုတ်) ရန်ကုန် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံတက္ကသိုလ်မှာ ဘွဲ့ကြို လေးနှစ်၊ ဘွဲ့လွန် နှစ်နှစ်၊ မဟာဝိဇ္ဇာကျမ်းပြု သုံးနှစ်၊ ကျောင်းရက်ရှည် ပိတ်လိုက်သည့်ကာလ အလုပ်ဝင်၍ တစ်နှစ်ကျော်ခန့် နားခဲ့ရသည့် ကာလ အမှုတော်ထမ်းခဲ့သည့်ကာလ ၁၄ နှစ်ကျော်ခန့် အပါအဝင် စုစုပေါင်း ၂၆ နှစ်ခန့် ကျင်လည် ခဲ့ဖူးပါသည်။ ကံကြမ္မာမညီမျှလို့ နတ်ထွက်ခွဲခဲ့ရတာ ယခု ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ဆိုလျှင် တက္ကသိုလ်နှင့်ဝေးခဲ့ရတာ နှစ်ပေါင်း ၂၆ နှစ်တိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါသည်။

လေးကောင်ကို သတိမမေ့တော့ တော်တော်ရှားပေလိမ့် မည်။ ကျွန်မကတော့ တက္ကသိုလ်အမိပတ်လမ်းနှင့် ခြင်္သေ့ကြီး လေးကောင်ကို အမြဲအမှတ်ရပြီး အသည်းထဲမှာ တွဲပြီး မှတ်ထားခဲ့မိပါသည်။

ကျွန်မတို့ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လမှာ တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းကို ဖြေဆိုအောင်မြင်ပြီး တက္ကသိုလ်၊ ပထမနှစ်ကို စက်တင်ဘာလဆန်းမှာ တက်ခဲ့ရတာကို အမှတ်ရမိပါသည်။ အထက်တန်းကျောင်းမှာက ကျောင်းစဖွင့်ချိန်မှာ မေလ ဆန်းတွင်ဖြစ်ပြီး တက္ကသိုလ်တက်ရက်က စက်တင်ဘာ လဆန်းဖြစ်နေခဲ့သောကြောင့် အမှတ်တရဖြစ်နေမိခြင်း ပင်။ မိုးတွင်းဖြစ်လေတော့ တက္ကသိုလ်မြေမှာ စိန်ပန်းနီ၊ စိန်ပန်းပြာ၊ တရုတ်စကားပွင့်ဖြူတွေ မြိုင်မြိုင်ပွင့်နေကြ ပြီး ရေတမာပင်များနှင့် သစ်ပင်ကြီးများ၏ စိမ်းလန်းသော အလှတရားများ၊ မြက်ခင်းစိမ်းစိမ်းများက ကျွန်မတို့လို

ရောက်ကြသလို နှစ်ကြီးကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လည်း ဘွဲ့နှင်းသဘင်ပြင်ပတွင် အလှအယက် လာရောက် နှံ့ပျော်ကြပါသည်။ ကျောင်းသားများက Fresher Queen ကိုလာရုံကြသလို၊ ကျောင်းသူများက Fresher King ကြည့်ရန်လာကြသည်။ ဆွေမျိုးသားချင်း၊ အပေါင်း အသင်းထဲမှ တက္ကသိုလ်ရောက်လာကြသော သစ်လွင် မောင်မယ်များကို နှုတ်ဆက်ရန် လာကြသည်။ မေဂျာ ပေါင်းစုံမှ သစ်လွင်မောင်မယ်များကို တစ်နေရာတည်း တွေ့မြင်နိုင်သောကြောင့် လာကြသည်။ ဘာပဲပြောပြော တကယ်အမှတ်တရရှိခဲ့သော မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆို ပွဲနေ့ ဖြစ်ခဲ့တာတော့အမှန်ပါ။



ဆောင်းပါးရှင်၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

- အမည်ရင်း ဒေါ်ကြူကြူလှ
- အဖ ဦးမောင်မောင်လှ၊ အမိ ဒေါ်အုန်းလှ မှ ရန်ကုန်မြို့၌ မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။
- ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ဖြေဆိုအောင်မြင်ပြီး ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့၊ ၁၉၈၁ ခုနှစ်တွင် မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ တို့ကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ရယူခဲ့ပါသည်။
- ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ် စာစဉ်နည်းပြအဖြစ် အလုပ်ဝင်ခဲ့ပြီး ၁၉၈၁ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် (ကြည့်မြင်တိုင်နယ်မြေ) သို့ လည်းကောင်း၊ ၁၉၈၆ ခုနှစ်တွင် တောင်ကြီး ဒီဂရီကောလိပ်သို့လည်းကောင်း နည်းပြ အဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၈၉ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် (ကြည့်မြင်တိုင်နယ်မြေ) သို့ လက်ထောက် ကထိကအဖြစ် ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလတွင် အမှုထမ်း ခြင်းမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ပါသည်။



“ နှစ် ၅၀ မှာ တက္ကသိုလ်မြေမှာ ခြေချခဲ့တာ ၂၆ နှစ်ဆိုတော့ ဘဝရဲ့ အချိန်များများ တက္ကသိုလ်မြေမှာ ခြေချကျင်လည်ခဲ့ရ တာတော့ အမှန်ပါ။ ယခုတွေးလျှင် ယခုပြန်ခံစားမိတဲ့ တက္ကသိုလ် နေ့ရက်များအကြောင်း တမ်းတစာဖွဲ့ရမည်ဆိုလျှင် နိဂုံးသတ် လို့ပင် ရမည်မထင်မိပါ။ နှစ် ၅၀ ရွှေရတုနှစ်မှာ တက္ကသိုလ် ကျောင်းသူဖြစ်ခွင့်ရခဲ့တာ၊ စိန်ရတုတက္ကသိုလ်ကို ကျော်လို့ နှစ်တစ်ရာတက္ကသိုလ်သက်တမ်းကို မျှော်မှန်းတမ်းတနိုင်ခွင့် ရှိသေးတာကိုတော့ အထူးဝမ်းသာမိရပါသည် ”

တက္ကသိုလ်မှာ အနေကြာခဲ့တာမို့ အမိပတ်လမ်း၊ ဒဂုံလမ်း၊ ဂျပံဆင်လမ်း၊ သထုံလမ်း (ပိတောက်လမ်း)၊ ပုဂံလမ်း..... မလျှောက်ခဲ့ဖူးသည့်လမ်း မရှိခဲ့ဖူးပါ။ အမိ ပတ်လမ်းကို ခြင်္သေ့လေးကောင်စောင့်ရာမြေဟု တင်စား တာကြားဖူးပါသည်။ ဟုတ်ပါရဲ့။ တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်း ရဲ့အဝင် တံခါးဝမှာ ခြင်္သေ့နှစ်ကောင်ကို တွေ့ရသည်။ တည့်တည့်လျှောက်ဝင်သွားလျှင် ဟိုးထိပ်မှာ မားမား ရပ်ပြီး လှမ်းမျှော်ကြည့်နေတတ်သည့် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြီး ရဲ့ရှေ့မှာ ခြင်္သေ့နှစ်ကောင်၊ အင်းလျားကန်နှင့် အင်းလျား လမ်းကို ကျောခိုင်းပြီး မားမားရပ်နေသည့် ဘွဲ့နှင်း သဘင်ရှေ့က ခြင်္သေ့နှစ်ကောင်နှင့် ဝင်းတံခါးက ခြင်္သေ့ နှစ်ကောင်က အမိပတ်လမ်းမကြီးကို ဟိုဘက်ထိပါ ဒီဘက်ထိပိတ်လို့ စောင့်ရှောက်နေကြသည်။ ခြင်္သေ့ကြီး

တက္ကသိုလ်ရောက်စာ Fresher လေးများကို ဆွဲဆောင် လန်းဆန်းစေသည်ဟု မှတ်ယူမိပါသည်။

စက်တင်ဘာလဆန်း ပထမပတ်မှာပင် မောင်မယ် သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲကို ဘွဲ့နှင်းသဘင်မှာ ပြုလုပ်ပါသည်။ ပါမောက္ခချုပ်ဆရာကြီး ဆရာခ က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက် စကား၊ မော်ကွန်းထိန်းဆရာမကြီး ဒေါ်စိန်စိန်က တက္ကသိုလ် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းမှာကြား သောစကား၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခကြီးများက ကြိုဆိုဩဝါဒစကားများ ပြောကြသည်များကို နာကြား ရပါသည်။ ပထမနှစ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ က မိမိတို့ကို ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်သောပွဲမို့ ဂုဏ်ယူစွာ တက်ရောက်ကြသည်။ သေသပ်လှပစွာ ဝတ်စားဆင်ယင် လာကြသည်။ သစ်လွင်လေးများက ဂုဏ်ယူစွာ တက်

ကွန်မတီ ခေတ်ကာလတုန်းက ပထမနှစ် ဝိဇ္ဇာ ဘာသာရပ်များက ရာမညဆောင်မှာတက်ရပြီး သိပ္ပံ ဘာသာရပ်များက မန္တလေးဆောင်မှာ တက်ကြရပါသည်။ ပထမနှစ်မှာ အရောက်အပေါက်အများဆုံးက တောင်ငူ ဆောင်ပဲ ဖြစ်ပါသည်။ တောင်ငူဆောင်က ရာမညနှင့် ကပ်လျက်ရှိပြီးနောက် ကော်ရစ်ဒါလျှောက်လမ်းလည်း ရှိသည်။ Canteen က လည်း တောင်ငူဆောင်နှင့် မန္တလေး ဆောင်လျှောက်လမ်း၏ တောင်ငူဆောင် နောက် ပေါက်ဝ မှာရှိသည်။ မြန်မာစာဌာနလည်းရှိသောကြောင့် တောင်ငူ ဆောင်ကို မပျက်မကွက်ရောက်ကြသည်။ ပထမနှစ်၊ မအူ မလည် ကျောင်းသူလေးတွေမို့ ဘယ်မှ မသွားရဲ၊ မလည်ရဲ တာလည်းပါမည်။ ကျောင်းလခသွင်းရန် ငွေစာရင်းဌာန ရှိသော သိပ္ပံဆောင်ဘက် ရောက်သည်။ သိပ္ပံ Canteen ကို တစ်ခါတစ်ခါ ရောက်ဖူးအောင် သွားစားကြသည်။ RC ကို ပို့စကတ်ဝယ်ရန်၊ ပန်းချီပြိုင်ပွဲကြည့်ရန် ရောက်သည်။ ဖြတ်သွားတုန်း ဆိုင်းသံ၊ ပတ္တလားသံ ကြားလျှင် သွားချောင်းကြည့်သည်။ ဦးယမ်းဘီလူး အအေးဆိုင် သွားထိုင်သည်။ ပထမနှစ်မှာ အင်းလျားကန်ပေါင်သို့တောင် မရောက်ခဲ့ဖူးကြပါ။

ကျွန်မတို့ ပထမနှစ်မှာ တက္ကသိုလ်၏ နာမည်ကျော် ဦးချစ် လက်ဖက်ရည်ဆိုင်သည် ရာမညဆောင်နှင့် တောင်ငူ ဆောင်ထောင့်၊ ဒဂုံလမ်းလေးရဲ့ ပြည်လမ်းဘက်ထိပ် ကလေးမှာရှိပါသည်။ ငှက်ပျောတောပတ်လည် ကာထား သည်။ ရာမညဘက်မှာ တစ်လမ်း၊ တောင်ငူဆောင်ဘက်မှာ တစ်လမ်း ဦးချစ်ဆိုင်သို့ အဝင်အထွက် နှစ်လမ်းရှိခဲ့သည်။ ဦးချစ်ဆိုင်သို့လျှင် ငှက်ပျောတောနှင့် တောင်ပိန္နဲပင်ကြီး များကို ဖြတ်ဝင်ကြရပါသည်။ ဒုတိယနှစ်ကျောင်းသူဘဝမှာ ဦးချစ်ဆိုင်က လက်ဖက်ရည်သောက်ချင်လွန်းလို့ ဆရာ များ ကျောင်းသားများ အမြဲခိုင်းဖို့ ထိုင်နေတတ်သော ငှက်ပျောတောကို ဖြတ်မဝင်ရဲဘဲ ဒဂုံလမ်းဘက်ကနေ အုတ်ခုံလေးမှာထိုင်ရင်း ခြံစည်းရိုးကျော် လှမ်းမှာကာ သောက်ခဲ့ရသည့် အတွေ့အကြုံကလည်း အမြဲစွဲနေသည့် အမှတ်တရများစွာထဲက အမှတ်တရတစ်ခုပါပေ။ မဟာ ဝိဇ္ဇာတန်းတက်တော့ ဝါရင့်ကျောင်းသူပီပီ သူငယ်ချင်း များနှင့် ဦးချစ်ဆိုင်မှာ ချိန်းကြပြီး ဘယ်သူမှ ရောက်မလာ သေးလျှင်တောင် တစ်ယောက်တည်း ခပ်တည်တည် ထိုင်နေခဲ့ဖူးပြီဖြစ်သည်။

ကံကော်တောဆိုတာ ကျွန်မတို့တုန်းကမှ တကယ့် ကံကော်တောကြီးပါ။ ကံကော်ပွင့်ချိန်များမှာ ကံကော်တော က ကံကော်ရန်တွေက ရင်ကိုချမ်းမြေ့ ကြည့်နူးစေပါသည်။ ကံကော်တောနှင့် ခုံတန်းပြာလေးများသည် ကျွန်မတို့ တက္ကသိုလ် အိပ်မက်ဇာတ်လမ်းများထဲက အမိကဇာတ် ကောင်များဖြစ်ခဲ့ကြဖူးသည်။ ဘယ်ဆီက လွင့်ပျံလာမှန်း မသိသော ဥဥလေးများ၏ နွေဦးတေးသံများကလည်း တက္ကသိုလ်၏ အချစ်ဇာတ်လမ်း၊ လွမ်းဇာတ်လမ်းများ၏ နောက်ခံတေးသံများပင် ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။

ကျွန်မတို့ မြန်မာစာကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ အတွက်ကတော့ မြန်မာစာ ဒုတိယနှစ်ကနေ ဘွဲ့လွန်တန်း တွေအထိ တောင်ငူဆောင်မှာပင် တက်ရောက်သင်ကြား ခဲ့ကြရတာမို့တောင်ဆောင်သည် ကျွန်မတို့နှလုံးသည်းပွတ် ကဲ့သို့ မြတ်နိုးတွယ်တာခဲ့ရသလို တောင်ငူဆောင်ဝန်းကျင် သည်လည်း မွေ့လျော်ကျက်စားတွယ်တာခဲ့ရာ နေရာများ ပါပါ။ တောင်ငူဆောင်ရှေ့ပေါက်ကထွက်လျှင် ဒဂုံဆောင်၊ ရွှေဘိုဆောင်တွေ ဘေးကနေ ဂျပံဆင်သို့သွားရာ လမ်း ရှိသည်။ (အချို့က ချစ်သူလမ်းကြားဟု အမည်ပေးကြသည် ဟု သိရပါသည်။) ဂျပံဆင်ရောက်လျှင် ဂျပံဆင်မှ အမိပတ်

လမ်းသို့သွားရာလမ်း၊ RC ကိုဝင်ရန် လျှောက်လမ်းတွေ ရှိပါသည်။ တောင်ငူဆောင်ကနေ ဂျပံဆင်သို့ သွားလျှင် ဖြတ်သွားရသော ရွှေဘိုဆောင်နှင့် ဒဂုံဆောင်မှ ကျောင်းသားများက ကျောင်းသူများ ဖြတ်သွားလျှင် လှမ်းအော်စနောက် တတ်ကြမြဲပါ။ ငယ်နှစ်တုန်းက ဖြတ်သွားတုန်းလှမ်းအော် နောက်လျှင် ခြေလှမ်းများ မတတ် ကြောက်ရွံ့ခဲ့သော်လည်း ဝါရင့်ကျောင်းသူ ဖြစ်လာတော့ ဘယ်လိုပင် လှမ်းနောက် နောက် ကိုယ့်ကို နောက်တယ်လိုပင် မထင်မိဘဲ ကိုယ့်အတွေး၊ ကိုယ့် စိတ်ကူးဖြင့် အေးအေးဆေးဆေး ဖြတ်လျှောက်နိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်မတို့အတွက် တက္ကသိုလ်အထင်ကရ အမှတ် အသား သစ်ပုပ်ပင်ကြီးကတော့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ တိုင်းဆရာ ဆရာမတိုင်း၊ တက္ကသိုလ်ဝန်ထမ်းတိုင်း၏ဘဝ တန်ဆောင်တစ်ခုဟုပင် ရှုမြင်မိပါသည်။ ထီးထီးတည်း မားမားစွင့်စွင့်ရှိနေသော သစ်ပုပ်ပင်ကြီးကို မျှော်ငေး မော့ကြည့်ရသည့်အရသာက တစ်သက်စာပါ။ သစ်ပုပ်ပင် ကြီးကို မော့ကြည့်လိုက်ရတာကို ကိုယ့်ဘဝမှာ မျှော်လင့်တောင့်တသမျှတွေ ပြည့်သွားသလိုမျိုး ခံစား ခဲ့ရသည်။ ရောက်တိုင်းလည်း မော့ကြည့်မိသည်မှာ အကျင့်ပင် ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုအကျင့်ကလည်း ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကနေ ကြည့်မြင်တိုင်နယ်မြေသို့ ပြောင်းရွှေ့ အမှုထမ်းရတော့မှ







# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၇၉၆ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဘုရားကြီးမြို့တွင် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄၆ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၇၉၆ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဘုရားကြီးမြို့တွင် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄၆ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲခန့်တွင် ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ် ယပ်ခူကျေးရွာ အနီး၌ စိုင်းခင်လှ(ခ)ခင်လှ မောင်းနှင်ပြီး ထွန်းကျင်(ခ)ထွန်းစိန်နှင့် ခိုင်ကိုထွန်း(ခ)ခိုင်ကိုထွန်း သုံးဦး လိုက်ပါလာသည့် Mark - II ယာဉ်ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်-နေပြည်တော်အမြန်လမ်း ရန်ကုန်တိုးဂိတ်အနီး၌ ယာဉ်မောင်း ပန်းပန်းနှင့်အတူ Canta ယာဉ်ကိုယ်ထည် ကြမ်းခင်းအောက်တွင် အံ့ဂုတ်ပြုလုပ် ထည့်သွင်း သယ်ဆောင်လာသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၄၆၆၀၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ဆက်စပ်တရားခံများကို ဖော်ထုတ်ရာ ညနေ ၄ နာရီခွဲခန့်တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၃၀၀၀၀၀၀ လက်ခံယူမည့် မင်းမင်း(ခ)အောင်အောင်အား မော်တော်

ယာဉ်တစ်စီးနှင့်အတူ လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မွေးမြူရေးဇုန် ရွှေရင်အေးကျောင်း (၃)လမ်းပေါ်တွင် လည်းကောင်း၊ ဇေလအား အင်းစိန်မြို့နယ် မြို့သစ် (၈) ရပ်ကွက် လာဘ်မိုးဆွေ(၁)လမ်း အမှတ်(၃၆)တွင် လည်း ကောင်း၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၆၆၀၀၀၀ အား လက်ခံယူမည့် ကိုမျိုး(ခ) မျိုးသိုက်နှင့် ထွန်းထွန်းနိုင်(ခ) ထွန်းမောင်တို့ နှစ်ဦးအား မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနှင့်အတူ လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မွေးမြူရေးဇုန် ရွှေရင် အေးကျောင်း(၃)လမ်းပေါ်တွင် လည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ သဖြင့် ၎င်းတို့ကို ဥပဒေအရအမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် ပဲခူးမြို့နယ် ဘုရားကြီးမြို့ အထွက် ရွှေသံလွင် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် ဘုရားကြီးမြို့ဘက်မှ ဝေါမြို့ဘက်သို့ နေအောင် မောင်းနှင် လာသည့် အဖြူရောင် ၁၂ ဘီးမော်တော်ယာဉ်ကို ရှာဖွေရာ ကားခေါင်းနှင့် နောက်ဘော်ဒါကြားအတွင်းမှ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၉၇၅၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ယာဉ်မောင်းအား စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ ရဲဝင်းအောင်နှင့် ပြုံးဝေအောင် တို့မှာ ဆူဂူကီး မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဘုရားကြီးမြို့တွင် သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများ။

သယ်ဆောင်ရာတွင် ရှေ့ပြေးလမ်းပြယာဉ်အဖြစ် မောင်းနှင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး နေအောင်(၃၇ နှစ်)၊ ရဲဝင်းအောင် (၂၇ နှစ်)၊ သွားကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ဆက်လက်ဖော်ထုတ်ရာ အဆိုပါ ပြုံးဝေအောင်(၂၃ နှစ်) တို့ကို အမှုဖွင့်အရေးယူထားရှိ မော်တော်ယာဉ်ကို ကျိုက်ထိုမြို့နယ်စစ်တောင်းတံတားတွင် ကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

## မြန်အောင်မြို့နယ် ခုနစ်အိမ်တန်းကျေးရွာတွင် နေအိမ်ငါးလုံး မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား



မြန်အောင် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
မြန်အောင်မြို့နယ် သပြေကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ခုနစ်အိမ်တန်းကျေးရွာတွင် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ဒေါ်ရင်စန်း၏ နေအိမ်မီးဖိုမှ မီးသည် နေအိမ် ထရံအား ကူးစက်လောင်ခဲ့ရာမှ ဘေးနေအိမ်များသို့ ဆက်လက်လောင်ခဲ့ပြီး လူနေအိမ်ငါးလုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မီးလောင်ရာသို့ ကျေးရွာနေ ပြည်သူများ၊ သပြေကုန်းနယ်မြေမီးသတ် စခန်းမှ လက်ထောက်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဇေယျာ ဦးဆောင်သော မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရွှေကျင် နယ်မြေမီးသတ်စခန်းမှ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးသတ်ကားသုံးစီးနှင့် ရွှေကျင်/သပြေကုန်းနယ်မြေခံ ရဲစခန်းမှ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပိုင်းဝန်းငြိမ်းသတ်ခဲ့ရာ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ မိနစ် ၅၀ ခန့်တွင် ငြိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မီးပျော်ဆွာ အသုံးပြုသူ ဒေါ်ရင်စန်းအား ရွှေကျင်နယ်မြေရဲစခန်းက အရေးယူဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။  
ဝင်းဗိုလ် (မြန်အောင်)

## တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေး ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
မန္တလေး-မုဆယ် ပြည်ထောင်စု လမ်းမကြီးတစ်လျှောက်တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်က ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၂၅၅ စီး၊ သွင်းကုန် ၃၆၉ စီး၊ ရန်ကုန်-မြဝတီ လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် သွင်းကုန် ၁၂၂ စီး ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက် ရှိရာ ရေပူနှင့် မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်းများက တင်သွင်း၊ တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်သည်။ ယင်းကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေး စခန်းမှ တားဆီးမှု တစ်မှု၊ ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၀ ဒသမ ၂၀၈ သန်း တန်ဖိုးရှိ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိ သော အကောက်ခွန်မဲ့ ကုန်စည်ပစ္စည်း ဖြစ်သည့် Liop (150 ml x 50 Bottles) (16 Pkgs) ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ပင်လောင်း၊ ဟိုပုံး၊ ဖယ်ခုံနှင့် ဆီဆိုင်မြို့နယ်တို့၌ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၉၈ ဧကခန့် ပျက်ဆီး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
ရှမ်းပြည်နယ် ပင်လောင်းမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး ဝင်းနိုင် ဦးစီးသည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက် နံနက် ၇ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှ ညနေ ၃ နာရီခွဲအထိ ပင်လောင်းမြို့နယ် ထိမိကျေးရွာ၏ အနောက်ဘက် တစ်မိုင်ခန့်အကွာနှင့် တတောက် ကျေးရွာ၏ မြောက်ဘက် တစ်မိုင်ခွဲ ခန့်အကွာတို့၌ အမြင့် တစ်ပေခွဲခန့်ရှိ သီးပွင့်ဆဲ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၉၈ ဧက ၃၀ ခန့်ကို ပျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း။

အလားတူ နံနက် ၈ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီခွဲအထိ ဟိုပုံးမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး လှိုင်ထွေးဦးစီးပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဟိုပုံးမြို့နယ် ဒုံလဲတန်ကျေးရွာ၏ အနောက်မြောက်ဘက် ငါးဖာလုံခန့် အကွာ၌ အမြင့် သုံးပေခွဲခန့် သီးပွင့်ဆဲ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၂၆ ဧကခန့်ကို လည်း ကောင်း။  
ထို့အပြင် နံနက် ၈ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီ ၁၀ မိနစ်အထိ ဖယ်ခုံမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး လင်းနိုင် ဦးစီး ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဖယ်ခုံမြို့နယ် ကဟန့်ကျေးရွာ၏ မြောက်ဘက်

နှစ်မိုင်ခန့်အကွာ၌ အမြင့် နှစ်ပေခွဲခန့် သီးပွင့်ဆဲ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၃၅ ဧက ခန့်ကို ပျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း။  
အလားတူ နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ ဆီဆိုင်မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး သီဟန့် ဦးစီးပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဘန်းနောက်ကား ကျေးရွာ၏ အနောက်တောင်ဘက် လေးဖာလုံခန့်အကွာ၌ အမြင့် တစ်ပေ ခွဲခန့် သီးပွင့်ဆဲ ဘိန်းစိုက်ခင်း ခုနစ် ဧကခန့်ကို ပျက်ဆီးခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ဘိန်းစိုက်ခင်း ၉၈ ဧကခန့် ပျက်ဆီး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား



## ဆိပ်ဖြူ မြို့နယ်၌ အမျိုးသမီးတစ်ဦး အနော်ရထာတံတားပေါ်မှ ခုန်ချမှုဖြစ်ပွား

ဆိပ်ဖြူ နိုဝင်ဘာ ၃၀  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်တွင် ချောက်-ဆိပ်ဖြူ အနော်ရထာ တံတားပေါ်မှ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်က အမျိုးသမီးတစ်ဦး ခုန်ချမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချောက်ဆိပ်ဖြူ အနော်ရထာ တံတားအလယ် P-6 နှင့် P-7 ကြားတွင် ဆိုင်ကယ်ရပ်၍ တံတားပေါ်မှ အမျိုးသမီးတစ်ဦး ဧရာဝတီမြစ်ထဲသို့ ခုန်ချသွားကြောင်း ခရီးသွားပြည်သူတစ်ဦးက အနော်ရထာတံတားထိပ်ရံကင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သို့ သတင်းပေးချက်အရ မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၊ မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများထံ သတင်းပေးပို့ခဲ့ပြီး မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး၊ ဆိပ်ဖြူမြို့မ ရဲစခန်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ အခင်းဖြစ်ရာသို့ သွားရောက်ခဲ့ကာ မြို့နယ်မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဇော်လင်းနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ရေလုပ်သား များပူးပေါင်း၍ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ပိုင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးယာဉ်နှင့် ရေလုပ်သားလေ့များဖြင့် ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း လိုက်လံရှာဖွေခဲ့ရာ နံနက် ၁၀ နာရီ ၂၅ မိနစ်ခန့်တွင် ရေလည်ကျွန်းကျေးရွာ (ရွာဟောင်း) ထိပ်အနီး မြစ်အလယ်တွင် တံတားပေါ်မှခုန်ချခဲ့သူ ဆိပ်ဖြူမြို့နေ မအုသီဦးအောင် (၂၉ နှစ်) အား သေဆုံးလျက် ပြန်လည်တွေ့ရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ဆိပ်ဖြူမြို့မရဲစခန်းမှ မြို့မစခန်းမှူး ဒုတိယ ရဲမှူး သူရမင်းက အရေးယူဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။  
ကိုဇွဲ(အညာမြေ)

## စစ်ကိုင်းမြို့တွင် လင်မယားချင်း စကားများရာမှ လူသတ်မှုဖြစ်ပွား

စစ်ကိုင်း နိုဝင်ဘာ ၃၀  
စစ်ကိုင်းမြို့ ပန်းဘဲတန်းရပ်ကွက်တွင် လင်မယားချင်းစကားများရာမှ လူသတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့မရဲစခန်းက သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲခန့်က စစ်ကိုင်းမြို့ ပန်းဘဲတန်းရပ်ကွက်နေ ဦးထွန်းထွန်းဝင်း(ခ)ဦးတိုး (၅၁ နှစ်)နှင့် ၎င်း၏ဇနီးဖြစ်သူ မလှလှဝင်း (၄၈ နှစ်) တို့ စကားများပြီး ဇနီးဖြစ်သူ မလှလှဝင်းက ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးတိုးအား အိမ်သုံး ဟင်းလှီးခန်းဖြင့်ထိုးမည်ဟု ကြိမ်းဝါးပြီး မကြာခင် ဆူပူအော်ဟစ်နေသဖြင့် ဦးတိုးက သစ်သားတုတ်ဖြင့် ဦးခေါင်းအား ရိုက်နှက်ခဲ့ရာ မလှလှဝင်းတွင် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး အခင်းဖြစ်နေရာတွင် သေဆုံးသွားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ပန်းဘဲတန်းရပ်ကွက်နေ ဦးထွန်းထွန်းဝင်း (ခ)ဦးတိုးကို စစ်ကိုင်းမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်လှစ်၍ အရေးယူနိုင်ရန် စုံစမ်း စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်ဇေယျ

### ဘီလာရုစ်တွင် အစိုးရဆန့်ကျင်ဆန္ဒပြမှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်

မင့်စ် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသစ် ချမှတ်ပြီးသည့်နောက် ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ပေးမည်ဟု ဘီလာရုစ်သမ္မတ အလက်ဇန်းဒါး လူကာရှန်ကို က ကြေညာခဲ့သော်လည်း ဘီလာရုစ်နိုင်ငံတွင် အစိုးရဆန့်ကျင်ဆန္ဒပြမှုများ ဆက်လက်ပေါ်ပေါက်ဆဲ ဖြစ်သည်။

#### ဆန္ဒပြခဲ့ကြ

ဆန္ဒပြသူများကမူ ဧည့်သည်အဖြစ် ကပြလုပ်ခဲ့သည့် သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲတွင် သမ္မတ လူကာရှန်ကို မဲလိမ့်မူ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ခြောက်ကြိမ်မြောက်သမ္မတ သက်တမ်းကို ရယူခဲ့သည်ဟုဆိုကာ ချက်ချင်း ရာထူးမှနုတ်ထွက်ပေးရန် တောင်းဆိုခဲ့သည်။ နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်က နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ပြည်သူများလမ်းမပေါ်ထွက်ကာ ဆန္ဒပြခဲ့ကြသည်။

မြို့တော်မင်းတိုင်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆန္ဒပြ သူ လူပေါင်း ၃၅၀ ဖမ်းဆီးခဲ့သည်ဟု ဒေသတွင်းလူ့အခွင့် အရေးအဖွဲ့က ပြောသည်။ သမ္မတ၏ အာဏာကို ထိန်းချုပ် ရန်အတွက် လက်ရှိဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ပြင်ဆင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း သမ္မတ လူကာရှန်ကိုက နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက် တွင် ပြောကြားသည်။

#### အတိအကျပြောကြားခြင်း မရှိ

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပြင်ဆင်ပြီးနောက်တွင် သမ္မတ နေရာကိုဆက်လက်မယူတော့ဟု လူကာရှန်ကို က ပြော ကြားသည်။ သို့သော်လည်း မည်သည့်အချိန်တွင် ဖွဲ့စည်း ပုံအခြေခံဥပဒေကို မည်သို့ပြင်ဆင်မည်ကိုမူ လူကာရှန်ကို က အတိအကျပြောကြားခြင်း မရှိပေ။

အင်နီအိတ်ချ်ကေ



နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်က မင်းတိုင်မြို့တွင် ဆန္ဒပြနေကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

### ဂျပန် အိမ်ရှေ့မင်းသား၏ သမီးတော် မာကိုအတွက် မင်္ဂလာပွဲ ခွင့်ပြုပေး

တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၃၀

ဂျပန်အိမ်ရှေ့မင်းသား အာကီရှိနိုက ၎င်း၏သမီးအကြီးဆုံးဖြစ်သူ မာကို ၏ လက်ထပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယခင်က ရွှေ့ဆိုင်းထားရာမှ ယခုအခါ ခွင့်ပြုချက်ပေးလိုက်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မင်းသမီး မာကိုသည် ၎င်း၏ အတန်းဖော်နှင့် လက်ထပ်ရန် စီစဉ် ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းသတင်းကို နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်က အိမ်ရှေ့မင်းသား အာကီရှိနို အသက် ၅၅နှစ်မြောက် မွေးနေ့မတိုင်မီနေ့တွင် သတင်း ထောက်များကို ပြောကြားခြင်းဖြစ် သည်။



ဂျပန်အိမ်ရှေ့မင်းသား၏ သမီးတော် မာကိုနှင့် ကိုမူရိုကီ

မင်္ဂလာပွဲပြုလုပ်ရာတွင် နှစ်ဖက် စလုံးမှ သဘောတူခွင့်ပြုချက်အပေါ် တွင်သာအခြေခံပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေအရ ခွင့်ပြုပေးထားသည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ နှစ်ဖက်သောမိဘများကလည်း သား သမီးတို့၏ ဆန္ဒကို လေးစားသင့်သည် ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

မင်္ဂလာပွဲအတွက် ရက်သတ်မှတ် ချက်ကို အသစ်ပြင်ဆင်ကာ ဆုံးဖြတ် မည်ဟု ပြောသည်။

၂၀၁၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် မင်းသမီး မာကိုနှင့် ကိုမူရိုကီတို့ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် မင်္ဂလာပွဲကို ရွှေ့ဆိုင်း လိုက်ကြောင်း အိမ်တော်က မိသားစုအိမ်တော် အေဂျင်စီက ကြေညာခဲ့သည်။ ထို့နောက် မကြာမီ ကိုမူရိုကီ၏ မိခင်တွင် ငွေကြေး ပြဿနာရှိကြောင်း စီဒီယာများတွင် ဖော်ပြကြသည်။ ၂၀၁၈ခုနှစ် ဖေဖော် ဝါရီလတွင် မင်္ဂလာပွဲကို ရွှေ့ဆိုင်း လိုက်ကြောင်း အိမ်တော်က ကြေညာခဲ့သည်။

လက်ရှိစနစ်အရ ဂျပန် တော်ဝင် မိသားစုမှ မည်သည့် မင်းသမီးမဆို သာမန်အရပ်သားနှင့် လက်ထပ်ပါက တော်ဝင်မိသားစု အိမ်တော်မှ ထွက်ခွာ ရမည်ဖြစ်သည်။

အင်နီအိတ်ချ်ကေ

### အီရန်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက် ၉၅၀၀၀ နီးပါးရှိပြီး အီရတ်၌ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက် ၅၅၀၀၀ ကျော်ရှိ

ကိုဗစ် နိုဝင်ဘာ ၃၀

အီရန်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်၌ တစ်နိုင်ငံလုံး ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ခံရသူအရေအတွက် စုစုပေါင်း ၉၅၀၀၀ နီးပါးအထိရှိပြီး အီရတ်

နိုင်ငံတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၅၅၀၀၀ ကျော်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အရှေ့ အလယ်ပိုင်းဒေသတွင်

ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အဆိုးဆုံး ဖြစ်သည့် အီရန်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ထပ်မံကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ ၁၂၉၅၀ ရှိရာ တစ်နိုင်ငံ လုံး ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေ

အတွက်စုစုပေါင်း ၉၄၈၇၄၉ ဦးအထိ ဖြစ်လာခဲ့သည်။ရောဂါကြောင့်သေဆုံး သူ ၃၈၉ ဦး ထပ်မံထွက်ပေါ်လာပြီး နောက် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ သေဆုံးသူ အရေအတွက်စုစုပေါင်း ၄၇၈၇၄ ဦး အထိ ဖြစ်လာခဲ့သည်။

အီရတ်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၁၆၁၄ ဦး စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ တစ်နိုင်ငံလုံး ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်စုစုပေါင်း ၅၅၀၄၃၅ ဦး အထိရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြသည်။

အီရတ်နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၄ ဦးထပ်မံထွက် ပေါ်လာပြီးနောက် တစ်နိုင်ငံလုံးသေ ဆုံးသူအရေအတွက်စုစုပေါင်း ၁၂၂၄၄ ဦး အထိရောက်ရှိလာခဲ့ကာ ရောဂါ ပျောက်ကင်းသွားသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၄၈၀၉၀၃ ဦး ဖြစ်ကြောင်း သည်။

ဆင်ဟွာ



### ဂျပန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့အကြား စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ခရီးသွားလာမှုကိုပြန်လည်စတင်

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၃၀

ဂျပန်နိုင်ငံနှင့်တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် နှစ်နိုင်ငံကြား စီးပွားရေးအရ ခရီးသွား လာမှုကို နိုဝင်ဘာ ၃၀ရက်မှစတင်ကာ ပြန်လည်စတင်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စီးပွားရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို တိုးမြှင့်ရန်နှင့် ပြည်ပခွင့် ကန့်သတ်ချက်များကို ဖြေလျှော့ရန် ကြိုးပမ်းမှုတစ်ရပ်အဖြစ် ယခုလို လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကာလတိုနှင့်ကာလရှည်နေထိုင်ခွင့်အတွက် စီးပွားရေးသမားများ ခရီးသွားလာခွင့် ရပြီဖြစ်သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံသည် စင်ကာပူ၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့ကိုလည်း အလားတူခွင့် ပြုထားသည်။

တိုကျိုမြို့အနီး နာရီတာလေဆိပ်တွင် တရုတ်ခရီးသွားများ စုပြုံလာ မည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ အပတ်စဉ် တရုတ်နှင့်ဂျပန် အကြားပျံသန်းသည့် လေယာဉ်ခရီးစဉ် ၂၀ ခန့်ရှိသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံတွင် နေထိုင်ခွင့်ရရှိထားသည့် တရုတ်လူမျိုးများသည် အဖြူရောင်အကာအကွယ်ဝတ်စုံများဝတ်ဆင်ကာ လေဆိပ်သို့ရောက်ရှိလာသည်ကိုတွေ့မြင်ရသည်။ တရုတ်မှလာသည့်ခရီးသည် ထက်ဝက်ခန့်မှာ အလားတူအကာအကွယ်ဝတ်စုံများ ဝတ်ဆင်လာကြ သည်ဟု လေကြောင်းလိုင်းအာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

အင်နီအိတ်ချ်ကေ

### တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပွဲအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေး အစီအမံများချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန် ယန်းငွေ ၁၀၀ ဘီလီယံကုန်ကျမည်

တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၃၀

တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပွဲများ ကျင်းပရန်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေး အစီအမံများဆောင်ရွက်ရန် ကုန်ကျစရိတ်မှာ ယန်းငွေ ၁၀၀ ဘီလီယံ ကုန်ကျဖွယ်ရှိကြောင်း တိုကျိုအိုလံပစ်နှင့် မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲ ဖြစ်မြောက်ရေး စီစဉ်သူများနှင့် နီးကပ်သည့် သတင်းရင်းမြစ်များက ပြောကြားသည်။

အိုလံပစ်အားကစားပွဲ ကျင်းပရေးကော်မတီက အားကစားပွဲများကို ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရမှုကြောင့် ထပ်မံကုန်ကျမည့် အသုံးစရိတ်များကိုပါ ထည့်သွင်းခဲ့ ပြီး ယင်းအတွက်ကုန်ကျစရိတ်မှာ ၁၃၅၀၀ ဘီလီယံအထိ ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ သတင်းရင်းမြစ်များကပြောသည်။ အားကစားပွဲများကျင်းပမည့်နေရာ များ ၊ အလုပ်သမားခပေးအပ်ရန်နှင့် အခြားအရာများအတွက် ကန့်ထရိုက် စာချုပ်အသစ်ပြန်လည်ချုပ်ဆိုရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၅၀၀ ဘီလီယံ ကုန်ကျမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ဖြစ်ရာ အပိုဆောင်းကုန်ကျစရိတ်အားလုံးပေါင်းမှာ ၂၃၅၀၀ ဘီလီယံ ဒေါ်လာကျမည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်း ဖော်ပြသည်။ ကော်မတီအနေဖြင့် ယင်းကုန်ကျစရိတ်များကို မည်ကဲ့သို့မျှဝေကျခံကြမည်ကို ဗဟိုအစိုးရနှင့် တိုကျိုမြက်ထရိုပိုလီတန်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တို့နှင့် စကားပြောဆိုဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အင်နီအိတ်ချ်ကေ

## ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၄၃၁၆၃၀ ရှိ

မနီလာ နိုဝင်ဘာ ၃၀

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၇၇၃ ဦးရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ဖော်ပြမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်း စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်းမှာ ၄၃၁၆၃၀ အထိ ရောက်ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

နောက်ထပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန် လာသူ ၄၄ ဦးရှိလာကြောင်း ဖော်ပြမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၃၉၈၆၅၈ ဦးရှိလာသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ကြောင့် ထပ်မံသေဆုံး သူ ၁၉ ဦးရှိလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း သေဆုံးသူပေါင်းမှာ ၈၃၉၂ ဦးရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆက်လက်ဖော်ပြသည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခဲ့သူ ၂၀၇၆ ဦး ရှိကြောင်းဖော်ပြမှုသည် ၁၉ ရက်ဆက်တိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခဲ့သူ ၂၀၀၀ ထက်လျော့နည်းခဲ့သည့် စံချိန်ကို ကျော်လွန်သွားခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန က ထပ်မံဖော်ပြထားသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဖရန်စစ္စကို ဒုက္ခက လူဦးရေ ထူထပ်ခြင်းနှင့် အားလပ်ရက်များကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု အနည်းငယ် ပြန်လည်မြင့်တက်လာကြောင်း

ပြောသည်။

ခရစ္စမတ်ရာသီတွင် ပြည်သူများ အပြင်ထွက်ခြင်း၊ အခြားသူများနှင့် ရောနှောနေထိုင်မှု တိုးလာခြင်းကို တွေ့ရ ကြောင်း တစ်ခါတစ်ရံ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အနည်းဆုံး စံသတ်မှတ်ချက်များကို မေ့လျော့နေကြောင်း အွန်လိုင်း သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ဒုက္ခက ပြောကြားလိုက်သည်။

ထို့အပြင် ဒုက္ခက ယခုအားလပ်ရက်ရာသီတွင် ဖိလစ်ပိုင်ပြည်သူများအနေဖြင့် ခရီးသွားလာမှုများ၊ မိသား စုထံသွားရောက်လည်ပတ်ခြင်းများကို ရှောင်ကြဉ်ကြရန် တိုက်တွန်းထားသည်။

ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ ရိုဒရီဂို ဒုတိယတေးက မြို့တော် မနီလာနှင့် တခြားဒေသများတွင် အသွားအလာကန့်သတ် ပိတ်ဆို့မှုဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်အသစ်များကို နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်နေ့စောပိုင်းက ကြေညာခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ



ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးဌာနတစ်ခုတွင် ဆေးဝန်ထမ်းများက လူနာများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုနေစဉ်။



ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ဒါဆီရီဘီဂါဝမ်မြို့တော်ရှိ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံတစ်ခုကို ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းပတ်နေသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို တွေ့ရစဉ်။

### ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုမရှိသည်မှာ ၂၀၈ ရက်ရှိပြီဖြစ်

ဘန်ဒါဆီရီဘီဂါဝမ် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက် က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွား သတင်းဖော်ပြမှု မရှိသောကြောင့် ယခင်က ဖော်ပြခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခဲ့သူဦးရေ ၁၅၀ သာ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခင်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၁၄၅ ဦး ရှိခဲ့ကြောင်း ဘရူနိုင်းကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းထုတ်ပြန် ဖော်ပြချက်မှလွဲ၍ နောက်ထပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာသူ မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

အထိ နိုင်ငံရပ်ခြား ကူးစက်ခဲ့သူ စုစုပေါင်း ကိုးဦးရှိသည်။ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ပြည်တွင်းကူးစက်မှု သတင်းဖော်ပြ ချက်မရှိသည်မှာ ၂၀၈ ရက် ရှိပြီဖြစ် သည်။ အစိုးရထောက်ပံ့ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ စောင့်ကြည့်ရေးနေရာ များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယရှိလူနာ အဖြစ် အခြေအနေစောင့်ကြည့်ခံနေ ရသူပေါင်း ၅၄၁ ဦး ရှိသည်။ ဘရူနိုင်း နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သုံးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

### အမေရိကန်တွင် ၂၇ ရက်ဆက်တိုက် နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၀၀၀၀၀ ကျော်ရှိ

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၃၀ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင် ၂၇ရက် ဆက်တိုက်နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၀၀၀၀၀ ကျော်ရှိလာကြောင်းနှင့် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၃၅၀၀၀ ရှိကြောင်း ဝါရှင်တန်ပြည်နယ် အစိုးရက ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၃ ဒသမ ၃၇ သန်းကျော်ရှိကြောင်း မှတ်တမ်းတင် ဖော်ပြမှုနှင့်အတူ နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက် ညအထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဆက်စပ်သေဆုံးသူဦးရေ ၂၆၆၈၀၀ ကျော် ရှိလာခဲ့ကြောင်း ဝါရှင်တန်ပြည်နယ် အစိုးရက ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွား ချိန်မှစကာ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာ သူပေါင်း ငါးသန်းကျော်ရှိလာကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ဆေးရုံတက်ရောက် ၍ ဆေးကုမှု ခံယူသူပေါင်းမှာ နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်အထိ ၉၃၀၀၀ ဖြင့် စံချိန်တင် ခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ကယ်လီဖိုးနီးယားရှိ အယ်လ်စနစ်ထရီဆေးဘက်ဆိုင်ရာဌာနတွင် ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများကို ကုသပေးနေသော သူနာပြုများနှင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ဆရာဝန်များကို တွေ့ရစဉ်။



ကနေဒါနိုင်ငံ အော့တဝါမြို့ရှိ ပိတ်ထားသည့် ဈေးဝယ်ကုန်တိုက်တစ်ခုအနီးမှ ဖြတ်သန်းသွားသော လမ်းသွားလမ်းလာများကို တွေ့ရစဉ်။

### ကနေဒါနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်ရန် နိုင်ငံတကာခရီးသွားမှု ကန့်သတ်ချက်များကို တိုးမြှင့်

အော့တဝါ နိုဝင်ဘာ ၃၀ ကနေဒါနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်းကို တားဆီးထိန်းချုပ်ရန် နိုင်ငံတကာခရီးသွား လာမှုဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များကို တိုးမြှင့် လိုက်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်က ကြေညာ လိုက်သည်။

ကန့်သတ်ချက်တိုးမြှင့် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်က ထုတ်ပြန်လိုက်သော ဖော်ပြချက်တွင် ကနေဒါပြည်သူလုံခြုံရေး နှင့်အရေးပေါ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးဝန်ကြီး ဘီလ်ဘလ်က ကနေဒါနိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက် မည့် အမေရိကန်နိုင်ငံသားများအပေါ် ခရီး

သွားလာမှုဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များကို ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် အထိ တိုးမြှင့်လိုက်ကြောင်း နှင့် တခြားနိုင်ငံများမှ ကနေဒါနိုင်ငံသို့ လာရောက်မည့် ခရီးသွားများအတွက် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်အထိ တိုးမြှင့်လိုက်ကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။

တားမြစ်ထား မလိုအပ်ဘဲ ကနေဒါနိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက် လာမည့် နိုင်ငံခြားသားများကို တားမြစ်ထား ပြီး အဆိုပါတားမြစ်ချက်တွင် နိုင်ငံသားများ ၏ မိသားစုဝင်များ၊ အရေးပါသည့် အလုပ် သမားများ၊ သူနာပြုများနှင့် နိုင်ငံတကာ

ကျောင်းသားများကိုမူ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထား ကြောင်း သိရသည်။ ကနေဒါအစိုးရသည် ကနေဒါနိုင်ငံသား များ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် ခရီးသွားလာခွင့် ကန့်သတ်ချက်များနှင့် တားမြစ်ချက်များကို အမြဲတမ်း ချင့်ချိန် ဆုံးဖြတ်မှု ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုလိုအပ်ခြင်း၊ မလိုအပ် ခြင်း သို့မဟုတ် အခြေခံကျန်းမာရေးဆောင် ရွက်ချက်များကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်း များကို ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီး က ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ

# ယနေ့ ကမ္ဘာကြီးကို ပိုပြီးခေတ်မီဆန်းသစ်အောင် အရှိန်အဟုန်နဲ့ ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စေတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉

## ထွန်းသစ်စ

၂၀ ရာစုရဲ့ ကမ္ဘာစုံ နှစ်ရှည်အလားအလာက အရှိန်အဟုန်ကောင်းကောင်းနဲ့ တိုးတက်ဖြစ်ပေါ်နေချိန်မှာ တစ်နှစ်ပတ်လုံးနီးနီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကလည်း ကျွန်တော်တို့နေထိုင်တဲ့ လူမှုဝန်းကျင်ရဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မြင်ကွင်းကို အပြောင်းအလဲတွေဖြစ်ပေါ်စေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နေထိုင်တဲ့ ဒစ်ဂျစ်တယ် ကမ္ဘာကြီးဟာ ပိုပြီး ဆန်းသစ်၊ ခေတ်မီ၊ အဆင့်မြင့်လာခြင်းနဲ့အတူ ကျွန်တော်တို့တွေရဲ့ နေထိုင်မှုပုံစံတွေနဲ့ စီးပွားရေးပုံစံတွေလည်း ပြောင်းလဲ ဖြစ်ပေါ်လာပါတယ်။ ဒီဂျစ်တယ်ကူးပြောင်းမှု ပိုမိုနက်ရှိုင်းကျယ်ပြန့်လာ

အီလက်ထရောနစ်ကုန်သွယ်မှုတွေ ပိုမိုလျင်မြန်စွာ ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးလာ တဲ့အတွက် အွန်လိုင်းပေါ်ပေါက်နေတဲ့ အဝေးမှ အလုပ်လုပ်တဲ့စနစ်တွေဟာ ဒစ်ဂျစ်တယ်ကမ္ဘာကြီးပေါ်ကို ပိုပြီးအားထားဖို့လိုလာရပါတယ်။ လျင်လျင် မြန်မြန် ပြောင်းလဲမှုလုပ်နိုင်ခြင်းက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူတွေအတွက် အကျိုးအမြတ် များတဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေ ဖန်တီးပေးနိုင်တယ်ဆိုတာကို အကောင်းဆုံးနမူနာ တွေအဖြစ် စွန်းစိဒီယိုဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီနဲ့ နက်ဖလစ်ကုမ္ပဏီတွေရဲ့ စတော့ဈေးတွေ မိုးထိမြင့်တက်လာကြခြင်းက သက်သေပြနေကြ ပါတယ်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးအနေဖြင့် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း သို့မဟုတ် လုံးဝ ဒစ်ဂျစ် တယ်ပုံစံပြောင်းလဲထားတဲ့ ထုတ်ကုန်နဲ့ဝန်ဆောင်မှု ပျမ်းမျှဝေစုဟာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လမှာ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရောက်ရှိလာပါတယ်။ ဒါဟာ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလထက် ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာတယ်လို့ ဆိုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဖိုက်ဂျီနည်းပညာတစ်ခုတည်းကပဲ နှစ်စဉ်အခွန်ဘဏ္ဍာငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆၁၉ ဘီလီယံကို ဖန်တီးပေးနိုင်မယ့် အလားအလာရှိနေတယ်။ ဖိုက်ဂျီနည်းပညာဟာ စီးပွားရေးပုံစံအမြောက်အမြားကို စွမ်းဆောင်ပေးနိုင် ပါတယ်။ လာမယ့်သုံးနှစ်အတွင်းမှာ ဖိုက်ဂျီကုန်ရက်နဲ့ ချိတ်ဆက်မယ့် ပစ္စည်းအရေအတွက်ဟာ တစ်ဘီလီယံကျော်ရှိလာချိန်မှာ ဖိုက်ဂျီပစ္စည်း အသုံးအဆောင် ထုတ်လုပ်မှု တစ်ဆင့်မြှင့်တင်မှုမှာ နှစ်စဉ်ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ်ဟာ ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇ ဒသမ ၅ ဘီလီယံမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၀ ဘီလီယံအထိရောက်ရှိလာနိုင် ပါတယ်။

မိုဘိုင်းအသုံးပြုငွေပေးချေမှုနဲ့ အီလက်ထရောနစ်ကုန်သွယ်မှု သိသိ သာသာတိုးတက်လာမှုနဲ့အတူ စီးပွားရေးနည်းပညာကမ္ဘာရဲ့ နှစ်စဉ် အခွန် ဘဏ္ဍာငွေဟာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၁၅၀ မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၅၀၀ အထိ မြင့်တက်လာမှာဖြစ်ပါ တယ်။ အွန်လိုင်းအသုံးပြု ရောင်းဝယ်မှုပိုင်းမှာ လက်လီရောင်းဝယ်မှုများဟာ သိသိသာသာတိုးတက်လာတာကိုတွေ့မြင်ရပါတယ်။ အလားတူ စားသောက် ဆိုင်လုပ်ငန်းနဲ့ ကုန်စိမ်းရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းနဲ့ နာမည်ကြီး ဖက်ရှင်ပစ္စည်း ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းတွေက ဝယ်ယူသုံးစွဲသူတွေကို အွန်လိုင်းအသုံးပြုဝယ်ယူ မှုတွေ လုပ်ဆောင်ချင်အောင် ကမ်းလှမ်းလာကြပါတယ်။

အမေရိကန်ဝယ်ယူသုံးစွဲသူတွေဟာ ဘလက်ဖရိုက်ဒေး ဈေးဝယ်နေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ကိုးဘီလီယံ အသုံးပြုခဲ့ပါတယ်။ ဝယ်ယူအသုံးပြုမှုဟာ တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် ၂၁ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းလောက် တိုးလာပါတယ်။ ဝယ်ယူ သုံးစွဲသူတွေဟာ ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေပေးချေမှုကို ပိုပြီး ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်လာကြ တဲ့အတွက် အများစုကတော့ ရှေးရိုးကြီးအတိုင်း ဝယ်ယူတဲ့စနစ်ကို ပြန်မသွား ချင်ကြတော့ပါဘူး။ ဒါ့အပြင် ဥရောပ၊ တရုတ်နဲ့ တခြားနေရာတွေရဲ့ ဗဟိုဘဏ်တွေဟာ ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေး တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုနိုင် ရေး တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။

**“ကိုဗစ်-၁၉ က ပြင်းထန်တဲ့သက်ရောက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်မှာ မှန်သော်လည်း တစ်ဖက်ကလည်း စီးပွားရေးနာလန် ပြန်လည်ထူလာအောင် လုပ်ဆောင်တဲ့နေရာမှာ ထုတ်ကုန်တွေကို ပိုပြီးခေတ်မီအောင်၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်ပြောင်းလဲမှု လုပ်ဆောင်နိုင်အောင် အခွင့်အလမ်းတစ်ရပ် ဖန်တီးပေးလိုက်တာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အလိုအလျောက်စက်ကိရိယာတပ်ဆင်မှုက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေတဲ့ စီးပွားရေးနယ်ပယ်မှာ ကုန်ကျစရိတ်သိပ်မများဘဲ ထုတ်ကုန်တွေကို ဆက်လက်ထုတ်လုပ်စေနိုင်”**



ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံတွေမှာ စက်ရုပ်တွေကို အသုံးပြုမှု ပိုမိုတွင်ကျယ်စေမည့် မြင်ကွင်းတစ်ခုကို သရုပ်ဖော်ထားစဉ်။

အလိုအလျောက်စက်ကိရိယာအသုံးပြုခြင်းက အဓိကအရေးပါလာ ကမ္ဘာ့ကုန်စည်စီးဆင်းမှု ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်လာတဲ့အခါမှာ ကိုဗစ်-၁၉ နဲ့ စတုတ္ထစက်မှုတော်လှန်ရေးက အလိုအလျောက် စက်ကိရိယာတွေနဲ့ စက်ရုပ် တွေကို ကြီးမားတဲ့အခန်းကဏ္ဍက ပါဝင်လာစေပါတယ်။

နည်းပညာ၊ ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာနဲ့ အီလက်ထရောနစ် နည်းပညာ တွေကို ထိန်းကျောင်းကစားနေသူတွေဟာ သူတို့ရဲ့ကုန်စည်စီးဆင်းမှုတွေကို မူလနိုင်ငံကို ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့အခြေချဖို့ လုပ်ဆောင်နေကြသလို ကားထုတ်လုပ်သူတွေကလည်း ကိုယ့်ရဲ့နိုင်ငံတွေမှာ ပြန်လည်တပ်ဆင် ထုတ်လုပ်ဖို့ လုပ်ဆောင်လာကြပါတယ်။

တချို့လုပ်ငန်းစုတွေဆိုရင်လည်း ကုန်သွယ်ရေးတင်းမာမှုတွေနဲ့ အခွန် စည်းကြပ်မှုတွေရဲ့ အဟန့်အတားအနှောင့်အယှက်တွေကြောင့် ပြုပြင်လွယ်၊ ပြောင်းလဲလွယ်အောင်နဲ့ ဒုပေနာပေခံနိုင်အောင် တရုတ်အပေါင်း တစ်မဟာ ဗျူဟာကို ချမှတ်ကျင့်သုံးခြင်း သို့မဟုတ် ပြည်တွင်းကုန်စည်စီးဆင်းမှုကို ပြန်လည်တည်ဆောက်နေကြပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအတွင်း အလုပ်အကိုင်သန်းချီ ဆုံးရှုံးခဲ့တဲ့နေရာမှာ စက်ရုပ်တွေနဲ့ အပြည့်အဝမဟုတ်ရင်တောင် တစ်စိတ်

တစ်ပိုင်း ပြန်လည်အစားထိုးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စက်ရုံတွေ၊ အလုပ်ရုံတွေမှာ လူမှုဝေးကွာနည်းလမ်းများ လိုက်နာကျင့်သုံးဖို့ လိုအပ်နေသေးမှုက စက်ကိရိယာတွေကို ပိုမိုအသုံးပြုဖို့ လိုအပ်ချက်ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါတယ်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ၂၀၁၉ ခုနှစ်အကုန်မှာ စက်ရုံအလုပ်ရုံတွေမှာ စက်မှုလုပ်ငန်း သုံး စက်ရုပ် ၂ ဒသမ ၇ သန်း တပ်ဆင်အသုံးပြုခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီပမာဏဟာ ၂၀၁၄ ခုနှစ်နဲ့ နှိုင်းယှဉ်လိုက်ရင် ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးလာတာဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ က ပြင်းထန်တဲ့သက်ရောက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်မှာ မှန်သော် လည်း တစ်ဖက်ကလည်း စီးပွားရေးနာလန်ပြန်လည်ထူလာအောင် လုပ်ဆောင် တဲ့နေရာမှာ ထုတ်ကုန်တွေကို ပိုပြီးခေတ်မီအောင်၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်ပြောင်းလဲမှု လုပ်ဆောင်နိုင်အောင် အခွင့်အလမ်းတစ်ရပ် ဖန်တီးပေးလိုက်တာပဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ အလိုအလျောက်စက်ကိရိယာတပ်ဆင်မှုက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေတဲ့ စီးပွားရေးနယ်ပယ်မှာ ကုန်ကျစရိတ်သိပ်မများဘဲ ထုတ်ကုန်တွေကိုဆက်လက် ထုတ်လုပ်စေနိုင်ပါတယ်။

ကြီးမားတဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကြီးတွေရှိတဲ့ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ ဥရောပသမဂ္ဂ၊ တရုတ်နဲ့ အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့လို နိုင်ငံကြီးတွေဟာ သူတို့ရဲ့ သက်ဆိုင်ရာ ရှုထောင့်ကတစ်ဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမှာ အားနည်းချက်တွေဖြစ်ပေါ်လာတာကို ခုခံနိုင်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကို တုံ့ပြန်တဲ့နေရာမှာ ကမ္ဘာ့ကုန်စည်စီးဆင်းမှုဟာ အရှိန်အဟုန်ကောင်းကောင်းနဲ့ ကြီးမားတဲ့ အရွေ့တစ်ခုကို ပြောင်းလဲလာနေ သလို ရေရှည်မှာ စက်ရုံအလုပ်ရုံတွေမှာ အလိုအလျောက်စက်ကိရိယာတွေ တပ်ဆင်ခြင်းက အကျိုးကျေးဇူးတွေ ရရှိစေနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ

# နိုင်ငံတကာသတင်းတိုထွာ

## ကယ်လီဖိုးနီးယားတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ဆေးရုံတက်ရောက်သူဦးရေ စံချိန်တင်

ကယ်လီဖိုးနီးယား နိုဝင်ဘာ ၃၀  
ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ဆေးရုံတက်ရသူဦးရေ ၇၄၅၅ ဦးရှိကြောင်း၊ ယင်းပမာဏသည် ဇူလိုင်လက မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သော အများဆုံးဆေးရုံတက် ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ ဦးရေထက်ပိုများကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်ကထုတ်ပြန်လိုက်သော အချက်အလက်များအရ သိရ သည်။

ကယ်လီဖိုးနီးယားတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်းမှာ ၁ ဒသမ ၂ သန်းကျော်လွန်နေကြောင်း ပျံ့နှံ့ဟောကွင်း တက္ကသိုလ်၏ စာရင်းများအရ သိရသည်။ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် နောက်ထပ် ၂၇ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်က ထပ်မံအတည်ပြုဖော်ပြမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ ၁၉၀၀၀ ရှိလာသည်။

ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်၏လူဦးရေအထူထပ်ဆုံး လော့စ်အိန်ဂျလစ်မြို့တွင် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်မှစကာ အသွား အလာကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်ခဲ့ပြီး ၎င်းမြို့၏ လူဦးရေ ၁၀ သန်းလုံး အိမ်တွင်း၌သာ နေထိုင်ရန် ကျန်းမာရေး အာဏာပိုင်များက တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ

## ဘိုကိုဟာရမ်စစ်သွေးကြွင်းဦး နိုင်ဂျီးရီးယား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ စီးနင်းမှုအတွင်း သေဆုံး

အဘူဂျာ နိုဝင်ဘာ ၃၀  
နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်း ဘော်နိုပြည်နယ်ရှိ အကြမ်းဖက်သမားများ ခိုအောင်းနေသော နေရာများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်စီးနင်းရာ ဘိုကိုဟာရမ်စစ်သွေးကြွ ငါးဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး အမြောက်အမြား ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ပြောကြား လိုက်သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် ဝင်ရောက်စီးနင်းခဲ့ကြောင်း စစ်ဘက်ဆိုင်ရာပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူ ဘိုနိုအိုနိုက ပြောကြားလိုက်သည်။ ထို့အပြင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဘိုကိုဟာရမ်အုပ်စုများရှိရာ နေရာများကို ဆက်လက်၍ နယ်မြေရှင်းလင်းမှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်ရောက်စီးနင်းမှုအတွင်း အကြမ်းဖက်သမားအမြောက်အမြား ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်ခဲ့သလို ဒဏ်ရာရရှိသူများ လည်းရှိကြောင်း၊ စစ်ဆင်ရေး၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ဘိုကိုဟာရမ်စစ်သွေးကြွလက်ကျန်အုပ်စုများကို မောင်းထုတ်နိုင်ရေး ဖြစ်ကြောင်း စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ဆင်ဟွာ

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

အင်္ဂါ၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၊ ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ၁၉၊ ၂၀၂၀

## ဆေးရုံတွေမှာ သေသေချာချာ စီစဉ်ပေးထား၊ ဘာမှ စိုးရိမ်စရာမလို



ကျွန်မထပ်ပြီး သတိပေးချင်တာကတော့ ရောဂါလက္ခဏာ ရှိတယ်ဆိုရင် ဆေးရုံကို မြန်မြန် သွားစေချင်တာပါ။ ဆေးရုံကို တက်ရမှာကြောက်လို့ မသွားကြဘူးဆိုပြီး အဲဒီလိုသတင်း တွေလည်း ကျွန်မတို့ကြားရတယ်။ အသေအပျောက်ရှိတဲ့အခါ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားတဲ့ သူတော်တော်များများဟာ ဆေးရုံတက်တာ နောက်ကျတာလို့ နားလည်ပါတယ်။ အဲဒီတော့ စောစောစီးစီးတက်ဖို့ အင်မတန်မှ အရေးကြီးပါတယ်။ စောစောစီးစီး ဆေးရုံတက်ရမှာ စိုးရိမ် ကြတယ်လို့လည်း ကျွန်မနားလည်ပါတယ်။ စိုးရိမ်ကြတယ်ဆိုတာဟာ စောစောပိုင်းကဆိုရင် ကျွန်မတို့က ကိုဗစ်အတွက် ပြင်ဆင်မှုတွေဟာ သိပ်ပြီးတော့ မလုံလောက်သေးတော့ မပီပြင် သေးဘူးပဲ ပြောရမှာပေါ့။ အဲဒီအချိန်ကာလတုန်းကဆိုရင် ဆေးရုံတက်ရတာဟာ အဆင်မပြေ ဘူးဆိုတဲ့ သတင်းတွေပြန့်တော့ တချို့က တက်ရမှာ ကြောက်တယ်လို့ ကြားပါတယ်။ အခုတော့ ဆေးရုံတွေမှာ သေသေချာချာ စီစဉ်ထားပါတယ်။ ဘာမှလည်း စိုးရိမ်စရာ မလိုပါဘူး။

(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၂၀-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## COVID -19 ရောဂါတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရာတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ပိုမိုအားဖြည့် ပါဝင်နိုင်ရေး အားပေးညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
COVID-19 ရောဂါ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက် ရာတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ပိုမို အားဖြည့်ပါဝင်နိုင်ရေး အားပေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခြင်းကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် Zoom Meeting ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)

ဆွေးနွေးပွဲသို့ အမျိုးသားအဆင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဦးဆောင်အဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးအောင်၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် လူငယ်ရေးရာ ကော်မတီဝင်များ တက်ရောက်ကြ သည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က အမျိုးသားအဆင့်စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဦးဆောင်အဖွဲ့ကို အတွင်းရေးမှူးရုံး အဖြစ် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူ



ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စေတနာ့ ဝန်ထမ်းများကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန် အသင်းတို့နှင့် ပူးပေါင်း၍ သင်တန်းများပေးခြင်း၊ မှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုခြင်း၊ ပံ့ပိုးကူညီခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခု အခါ COVID-19 ကပ်ရောဂါသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အပါအဝင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအချို့တွင် ပြန့်ပွားဆဲဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ကုသသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ တွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ လိုအပ် လျက်ရှိပါကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ

အခက်ခဲများကို ဆွေးနွေးပေးကြ စေလိုပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းတွင် Fever Clinic များ သည် ရောဂါဝေဒနာခံစားရသည့် ပြည်သူများ၏ လက်လှမ်းမီရာ နေရာ များတွင် တည်ရှိသည့်အတွက် ပြည်သူ များ၏ အားကိုးမှုများရှိပါကြောင်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ လိုအပ်မှုပိုများ လာသည်ဟု သိရှိရကြောင်း၊ Fever Clinic များကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက် နေကြသူများအနေဖြင့် လိုအပ်ချက် များကို ဆွေးနွေးပေးကြစေလိုပါ ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းရှိ Fever Clinic များ ကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသော ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမာမာကြည်က စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍ နှင့် လက်ရှိပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှု များ၊ လိုအပ်ချက်များကိုလည်းကောင်း၊ Fever Clinic များတွင် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်နေသော ဆရာဝန်များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက တွေ့ကြုံရ သော အခက်အခဲများနှင့် စေတနာ့ ဝန်ထမ်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို လည်းကောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ရန်ကုန်၊ စစ်ကိုင်း၊ ပဲခူး၊ မကွေး၊ မန္တလေး၊ ဧရာဝတီ စသည့် တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် မွန် များ၏ အားကိုးမှုများရှိပါကြောင်း၊ ပြည်နယ်တို့မှ လူငယ်ရေးရာကော်မတီ ဝင်များက စေတနာ့ဝန်ထမ်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များနှင့် တွေ့ကြုံရသော အခက်အခဲများကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြ ရာ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့က ပြန်လည်သုံးသပ် ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က ယနေ့ ဆွေးနွေးသည့် အချက် အလက်များကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၊ ဆက်စပ် ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပြီး လိုအပ်ချက်များ ကို ဆက်လက်တင်ပြ၍ မြေရှင်း ဖြည့်ဆည်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်

### COVID-19 Call Center ကို နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ထား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID - 19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေ တာ လေးခု Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ COVID-19 Call Center (ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၁၉) အား ဧပြီ ၈ ရက်မှ စ၍ နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ရန်ကုန် မြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်များအသင်းမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။

သတင်းစဉ်

### မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀  
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မုတ္တမကွေ့၊ မွန် - တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ အရှေ့ဘက်မှ လေပြင်း များတိုက်ခတ်ပြီး လှိုင်းအသင့်အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင် သည်။ အရှေ့ဘက်မှ လေပြင်းများတိုက်ခတ်စဉ် ရေပြင်/ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ မှ ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ ကျန်မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်း အမြင့်မှာ မုတ္တမကွေ့၊ မွန် - တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ခြောက်ပေ မှ ကိုးပေခန့်နှင့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် သုံးပေမှ ငါးပေခန့်ရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

# COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၀-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၄:၀၀)နာရီ

၁။ (၂၉-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် စာတံခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၅၀၉) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁။	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	မင်္ဂလာဒုံ	၆၈
		လှိုင်သာယာ	၆၈
		ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)	၅၈
		အင်းစိန်	၅၄
		ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)	၅၃
		မြောက်ဥက္ကလာပ	၅၂
		ရွှေပြည်သာ	၄၉
		သင်္ဃန်းကျွန်း	၄၄
		တာမွေ	၃၇
		အလုံ	၃၀
		ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)	၃၀
		တောင်ဥက္ကလာပ	၂၉
		ဒဂုံ	၂၉
		တွံတေး	၂၈
		လှိုင်	၂၅
		သန်လျင်	၂၄
		စမ်းချောင်း	၂၃
		ဒဂုံမြို့သစ် (ဆိပ်ကမ်း)	၂၃
		မှော်ဘီ	၁၈
		သာကေတ	၁၇
တိုက်ကြီး	၁၃		
ကျောက်တန်း	၁၃		
ဗဟန်း	၁၃		
ကြည့်မြင်တိုင်	၁၂		
ကမာရွတ်	၁၂		
မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၁၂		
ထန်းတပင်	၁၁		
ဒလ	၁၀		
မရမ်းကုန်း	၈		
ခရမ်း	၈		
လှည်းကူး	၇		
ဒေါပုံ	၆		
လသာ	၅		
သုံးခွ	၄		
ရန်ကင်း	၄		
ပုဇွန်တောင်	၄		
ကွမ်းခြံကုန်း	၄		
ဗိုလ်တထောင်	၃		
ကျောက်တံတား	၂		
ပန်းဘဲတန်း	၂		
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၉၁၂</b>

၂။	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	အောင်မြေသာစံ	၇၄		
		မဟာအောင်မြေ	၅၁		
		ချမ်းအေးသာစံ	၄၇		
		ချမ်းမြသာစည်	၄၃		
		အမရပူရ	၃၇		
		ပြည်ကြီးတံခွန်	၂၃		
		ပုသိမ်ကြီး	၆		
		မတ္တရာ	၆		
		စဉ့်ကိုင်	၄		
		တောင်သာ	၃		
		ပျော်ဘွယ်	၂		
		တံတားဦး	၂		
		မြင်းခြံ	၁		
စွားတိုင်းကြီး	၁				
စဉ့်ကူး	၁				
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၃၀၁</b>		
၃။	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	ပဲခူး	၄၆		
		တောင်ငူ	၁၁		
		လက်ပံတန်း	၁၀		
		မြူး	၈		
		ရွှေကျင်	၅		
		ကဝ	၄		
		ဝေါ	၄		
		ကျောက်တံခါး	၁		
		ပေါက်ခေါင်း	၁		
		ပြည်	၁		
		<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၉၁</b>
		၄။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	ညောင်တုန်း	၂၇
				ဒေးဒရ်	၂၃
ပုသိမ်	၈				
ကျိုက်လတ်	၅				
ဝါးခယ်မ	၅				
ဖျာပုံ	၃				
ဓနုမြူ	၂				
ကျောင်းကုန်း	၂				
မြောင်းမြ	၂				
ဘိုကလေး	၁				
ဟင်္သာတ	၁				
ကျွဲပျော်	၁				
မအူပင်	၁				
မော်လမြိုင်ကျွန်း	၁				
မြန်အောင်	၁				
ပန်းတနော်	၁				
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၈၄</b>		
၅။	ရှမ်းပြည်နယ်	ကလေး	၂၀		
		တာချီလိတ်	၁၀		
		ရွာငံ	၃		

၆။	ရခိုင်ပြည်နယ်	လာရှိုး	၁
		ကျောက်မဲ	၁
		မိုးဇော်	၁
		နောင်ချို	၁
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၃</b>
၇။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	ဘူးသီးတောင်	၇
		မိုး	၅
		စစ်တွေ	၄
		မြေပုံ	၂
		သံတွဲ	၂
		အမ်း	၁
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၂၁</b>
၈။	မွန်ပြည်နယ်	ပခုက္ကူ	၄
		ရေကြို	၃
		တောင်တွင်းကြီး	၂
		မွန်မြို့	၂
		အောင်လ	၂
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၁၅</b>
၉။	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	သထုံ	၇
		မော်လမြိုင်	၄
		သံဖြူဇရပ်	၁
		ကျိုက်တော်	၁
		ချောင်းဆုံ	၁
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၁၄</b>
၁၀။	ကချင်ပြည်နယ်	ကလေး	၇
		ကောလင်း	၃
		မုံရွာ	၁
		တမူး	၁
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၁၂</b>
၁၁။	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	ဖားကန့်	၅
		မြစ်ကြီးနား	၂
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၇</b>
၁၂။	နေပြည်တော်	မြိတ်	၇
		ဧယျာသီရိ	၃
		ဥက္ကလာပ	၁
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၁၁</b>
၁၃။	ချင်းပြည်နယ်	မင်းတပ်	၁
		မင်းတပ်	၁
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၂</b>
၁၄။	ကရင်ပြည်နယ်	မြဝတီ	၁
		မြဝတီ	၁
<b>စုစုပေါင်း</b>			<b>၂</b>
<b>(၂၉-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် စာတံခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁,၅၀၉) ဦး</b>			

မှတ်ချက်။ (၂၉-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သော စာတံခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၅၀၉)ဦးတွင် အနံ့မရရှိသူ (၃၇၈) ဦး ပါရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

## ကိုဗစ်ကာလတွင် ဆင်စခန်းများပိတ်ထားရသည့်အတွက် ဝန်ထမ်းများအား ဝင်ငွေရရှိစေရန် ဝါးလက်မှုပညာရပ်များ သင်ကြားပေး

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၃၀ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလအတွင်း ဆင်စခန်းများပိတ်ထားရသည့်အတွက် ဝန်ထမ်းများအား ဝင်ငွေရရှိစေရန် ဝါးလက်မှုပညာရပ်များသင်ကြားပေးနေကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းမှ ဝါးလက်ဆင်စခန်းနှင့် ဒီးဒုတ်ဆင်စခန်းတို့၏ ထိန်းသိမ်းရေးတာဝန်ခံ လက်ထောက်မန်နေဂျာ ဦးတင်ကျော်မိုးက ပြောသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလတစ်လျှောက် အဆိုပါ ဆင်စခန်းသို့ လာရောက်လည်ပတ်သည့် ပြင်ပဧည့်သည်များကို ဝင်ရောက်ခွင့်မပြုဘဲ ပိတ်ထားခဲ့ရကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆင်စခန်းများပိတ်ထားချိန်တွင် ဆင်စခန်းများဆင်ထိန်းများ အားလပ်ချိန်များ၌ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဝင်ငွေရရှိစေရန်အတွက် ဝါးလက်မှုပညာရပ်



များကို သင်ကြားပေးနေကြောင်း သိရသည်။

“ကိုဗစ်ကာလမှာ ဆင်စခန်းတွေပိတ်ထားရတဲ့အတွက် ဆင်စခန်းတွေနဲ့ ဆင်ထိန်းတွေကို ဝင်ငွေတစ်ခုရရှိစေဖို့ ရည်ရွယ်ပြီး ဝါးလက်မှုပညာတွေ သင်ကြားပေးနေတာပါ။ အခုလို အားနေတဲ့အချိန်မှာ ထိုင်နေမယ့်အစား ဝါးကုလားထိုင်လုပ်မယ်ဆိုရင် သူတို့အနေနဲ့ တစ်ခုကို ငွေကျပ် ၄၅၀၀ ကနေ ငွေကျပ် ၆၀၀၀ အထိ အသီးသီးရောင်းရပါတယ်။ သူတို့အတွက် တစ်ရက်ကိုဝင်ငွေ ငွေကျပ် ၅၀၀၀၊ ၆၀၀၀ လောက် ရရှိပါတယ်။ ကိုဗစ်ကာလဖြစ်နေတော့ စားဝတ်နေရေး အခက်အခဲ ဖြစ်နေပါတယ်။ ကိုဗစ်အလွန်မှာတော့ ဝါးကို အဆင့်မြင့်ထုတ်ကုန် ထုတ်လုပ်နိုင်အောင်

ပြင်ဆင်ထားပါတယ်။ အခုချိန်မှာလည်း ထိုက်သင့်သလောက်ဝင်ငွေရရှိနေပါပြီ”ဟု ၎င်းကရှင်းပြသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အဆိုပါ ဆင်စခန်းရှိ ဝန်ထမ်းများက ဝါးကို အခြေခံပြီးပြုလုပ်နေသည့် လက်မှုပစ္စည်းများမှာ ဝါးကုလားထိုင်၊ ဝါးယပ်တောင်၊ ဝါးစားပွဲ၊ ဝါးခွတင်၊ ကုလားထိုင် ဆက်တီအမြင့်များ ပြုလုပ်ပြီး ရောင်းချပေးနေကြောင်း၊ နောက်ပိုင်းကာလများတွင် ဝါးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကြိမ်လုပ်ငန်းရှင်အသင်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ပြီး အဆင့်မြင့် ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်မှုများ ရှိနေကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အတွက်လည်း ကုမ္ပဏီတစ်ခုမှ ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုပြုလုပ်နေသည့် ဝါးလက်မှုထုတ်ကုန်များကို ဆင်စခန်းရှိ ဝန်ထမ်းများသာမကဘဲ မန္တလေးမြို့ အနီးဝန်းကျင်ရှိ စိတ်ပါဝင်စားသူများအား ဝါးနှင့် ပတ်သက်သည့် ပညာရပ်များကို လာရောက်သင်ကြားနိုင်စေရန် ပြင်ဆင်လုပ်ကိုင်နေကြောင်းလည်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

ကျောပုံးမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ဝန်ထမ်းများနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဈေးရောင်း၊ ဈေးဝယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးနှိုးဆော်ခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းနှင့် မျက်နှာအကာများကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပြီး စနစ်တကျတပ်ဆင်စေခြင်း၊ မလိုအပ်ဘဲ နေအိမ်ပြင်ပ သွားလာခြင်း မပြုလုပ်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များ လိုက်နာရေးတို့အား အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထို့အပြင် သရက်မြို့တွင်းရှိ ဈေးများနှင့် လမ်းဆုံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမှစောင့်ရှောက်ပညာပေးနှိုးဆော်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဇော်ဝမ်းထွန်း(အောင်လံ)



### မျက်နှာနှင့် နှာခေါင်းစည်း မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ရေး လူထုလှုပ်ရှားမှုစီမံချက်

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ “နေအိမ်တွင်သာ နေထိုင်ရေးအစီအစဉ် (Stay at home)” တွင် အကျိုးဝင်သော မြို့နယ်များနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများသော မြို့နယ်များတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများသည် လူထုလှုပ်ရှားမှုအစည်းအဝေး၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပူးပေါင်း၍ “COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ခြင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြုမူပြောင်းလဲရေး ဆက်သွယ်ပညာပေး မျက်နှာနှင့် နှာခေါင်းစည်း မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ရေး လူထုလှုပ်ရှားမှု စီမံချက် (Mask and Face Shield Campaign)” ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါ လူထုလှုပ်ရှားမှုစီမံချက်တွင်

- ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)၊ မျက်နှာအကာ (Face shield) မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ရေးအတွက်

အသိပေးစည်းရုံး လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ပေးဝေခြင်းနှင့် တပ်ဆင်စေခြင်း၊

- လက်ကိုင်အသံချဲ့စက်များဖြင့် လှည့်လည်အသိပေး ပြောကြားခြင်းနှင့်
- ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ပေးဝေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု ကွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်ပြီး ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်မှသာ စီးပွားရေး၊ ပညာရေးနှင့် လူမှုရေးလုပ်ငန်းများကို ပုံမှန်အနေအထားအတိုင်း အမြန်ဆုံး ပြန်လည်လုပ်ကိုင်လာနိုင်မည် ဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင် လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော် ပန်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

### COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ဆက်လက်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ပြည်သူများအား နှိုးဆော်ခြင်း

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

- (က) တတ်နိုင်သမျှ မိမိတို့၏ နေအိမ်တွင်သာနေထိုင်ပြီး လူစုလူဝေးရှိရာနေရာများသို့ မလိုအပ်ဘဲ (လုံးဝ) မသွားကြပါရန်။
- (ခ) ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို လူစုလူဝေးရှိရာနေရာများသို့ သွားသည့်အခါတိုင်း မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ကြပါရန်။
- (ဂ) အခြားသူများနှင့် တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခာခာနေထိုင်ပါရန်။ ဖြစ်နိုင်ပါက အနည်းဆုံး (၆) ပေအကွာမှသာ နေထိုင်ပြောဆို ဆက်ဆံကြပါရန်။
- (ဃ) လက်ကို ရေနှင့်ဆပ်ပြာအသုံးပြု၍ စက္ကန့် (၂၀) ကြာအောင် စနစ်တကျ မကြာခဏဆေးကြောရန် (သို့မဟုတ်) လက်သန့်စင် ဆေးရည်နှင့်ဆေးကြောကြပါရန်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

❖ ကျော့ဖုံးမှ

o ပြည်သူ့ဆေးရုံများ	-	(၄၀၅) ဦး
o COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ (ရန်ကုန်မြို့)	-	(၈၄၀) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
• ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာ နေရာများမှ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၃၃၆) ဦးတွင်-		
o Hotel Quarantine	-	(၁၁၂) ဦး
o Facility Quarantine	-	(၃၀၇) ဦး
o Community Based Facility Quarantine	-	(၈၈၅) ဦး
o Anosmia Center	-	(၃၂) ဦး

ပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့အား နေအိမ်များတွင် အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

### ၃၀-၁၁-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုးကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၁၃၇၅၁၃၃၇	၈၁၀၈၃၈၃	၂၇၃၁၀၁
၂။	အိန္ဒိယ	၉၄၃၃၁၄၃	၈၈၄၇၆၀၀	၁၃၇၁၈၅
၃။	ဘရာဇီး	၆၃၁၄၇၄၀	၅၅၇၈၁၁၈	၁၇၂၈၄၈
၄။	ရုရှား	၂၂၉၅၅၅၄	၁၇၇၈၇၀၄	၃၉၈၉၅
၅။	ပြင်သစ်	၂၂၁၈၄၈၃	၁၆၁၄၂၇	၅၂၃၂၅
၆။	စပိန်	၁၆၄၆၁၉၂	စိစစ်ဆဲ	၄၄၆၆၈
၇။	ဗြိတိန်	၁၆၁၇၃၂၇	စိစစ်ဆဲ	၅၈၂၄၅
၈။	အီတလီ	၁၅၈၅၁၇၈	၇၃၄၅၀၃	၅၄၉၀၄
၉။	အာဂျင်တီးနား	၁၄၁၈၈၀၇	၁၂၄၉၈၄၃	၃၈၄၇၃
၁၀။	ကိုလံဘီယာ	၁၃၀၈၃၇၆	၁၂၀၄၄၅၂	၃၆၅၈၄

### အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၃၀-၁၁-၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုးကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၅၃၈၈၈၃	၄၅၀၅၁၈	၁၆၉၄၅
ဖိလစ်ပိုင်	၄၃၁၆၃၀	၃၉၈၆၅၈	၈၃၉၂
မြန်မာ	၉၀၇၁၃	၇၀၁၅၆	၁၉၄၁
မလေးရှား	၆၅၆၉၇	၅၄၇၅၉	၃၆၀
စင်ကာပူ	၅၈၂၁၈	၅၈၁၂၄	၂၉
ထိုင်း	၃၉၉၈	၃၈၀၃	၆၀
ဗီယက်နမ်	၁၃၄၆	၁၁၇၉	၃၅
ကမ္ဘောဒီးယား	၃၂၃	၃၀၁	၀
ဘရူနိုင်း	၁၅၀	၁၄၅	၃
လာအို	၃၉	၂၆	၀

## ကျော့သောင်းမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်မှုကာလအတွင်း တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ငါးခြောက်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ အဆင်ပြေ

ကျော့သောင်း နိုင်ငံဘာ ၃၀

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်မှုကာလအတွင်း ကျော့သောင်းမြို့တွင် ငါးခြောက်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ဒေသခံပြည်သူ မိသားစုများ စီးပွားရေး အထိုက်အလျောက် အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော့သောင်းမြို့နေ ဒေသခံအခြေခံလူတန်းစားထက်ဝက်ကျော်သည် ပင်လယ်ရေလုပ်ငန်းဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုသူ အများစုဖြစ်ကြပြီး ရောဂါထိန်းချုပ်မှုကာလအတွင်း ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလှေတချို့ ရပ်နားထားသော်လည်း မြို့နေပြည်သူများ နေ့စဉ်စားသုံးရန် လိုအပ်သည့် ပင်လယ်ငါးလိုအပ်ချက်ကို ကမ်းနီးငါးဖမ်းလှေငယ်များက လုပ်ကိုင်ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိသည်။

ကမ်းနီးငါးဖမ်းလုပ်ငန်းသည် ယခင်ကာလများက မြို့နေပြည်သူစားသုံးမှု လိုအပ်ချက်ထက် ပိုလျှံသဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ ငါးဈေးကွက်သို့တင်ပို့ရောင်းချမှုဖြင့် စီးပွားရေးအဆင်ပြေခဲ့ကြသော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထိုင်း-မြန်မာ နယ်စပ်ရေထွက်ကုန်များ တင်ပို့ရောင်းချခွင့် ရပ်နားထားရာ ကမ်းနီးငါးဖမ်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ စီးပွားရေး

အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်မှုများ ရှိသော်လည်း ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခွင့် မရသည့် ငါးများကို မြို့နေပြည်သူများ နေ့စဉ်စားသုံးမှုမှ ပိုလျှံငါးများကို အခြောက်လှန်းကာ ငါးခြောက်လုပ်ငန်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်ရောင်းဝယ်မှုကြောင့် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ အခြေခံလူတန်းစားများ ဝင်ငွေအထိုက်အလျောက် ရရှိနေသည်။

ကမ်းနီးငါးဖမ်းလှေများမှ ဖမ်းယူရရှိသည့် ပင်လယ်ငါးတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဒေသအခေါ် အရိုးစိမ်းငါးခြောက်တစ်ပိဿာလျှင် ပေါက်ဈေး ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ ကျော်ခန့်ရှိပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ဇလုံးငါးခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ အထိ ရောင်းချကြောင်း၊ ရောင်းချသူများ အနေဖြင့်လည်း ငါးအစုံရောင်းချရာတွင် ရက်ကြာပါက ပုပ်သိုးဆုံးရှုံးမှုများကြုံရပြီး ငါးခြောက်မှာ တာရှည်အထားခံရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဆုံးရှုံးမှုနည်းပါးကာ ငါးအစုံထက် ငါးခြောက်က ရက်ကြာစွာ ထားရှိနိုင်သဖြင့် အခြေခံလူတန်းစား မိသားစုများအတွက်လည်း ပိုမိုအဆင်ပြေကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စိုး(ကျော့သောင်း)



ညအပူချိန်များ အနည်းငယ် လျော့နည်းနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀

နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ အများအားဖြင့် ယနေ့ အများအားဖြင့် ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ညအပူချိန်များ အနည်းငယ် လျော့နည်းနိုင်သည်။

မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ညအပူချိန်များ အနည်းငယ် မိုး/လေ

# မိုင်းယောင်းမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

မိုင်းယောင်း နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ် လျှပ်စစ်၊ စွမ်းအင်နှင့် စက်မှုဝန်ကြီး ဦးစိုင်းရှန်တစ်လုံးက ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီထံသို့ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် အလှူငွေပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးညီညိုဝင်းက မြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်

ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာမင်းသိန်းက ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည့်အပြင် ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ပေါ့ဆ၍မရပါကြောင်း၊ ယခုကာလ၌ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ကာ တင်းကျပ်စွာ လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းထွန်းအောင်နှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးအိုက်ခမ်းလှိုင်တို့က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲလျက်ရှိသော အခြေအနေအရပ်ရပ်နှင့်ရရှိသော အရင်းအမြစ်များနှင့်ကိုက်ညီစွာ ကဏ္ဍအလိုက် ပြန်လည်လေ့လာသုံးသပ်ပြီး လက်တွေ့မြေပြင်အခြေအနေနှင့် ကိုက်ညီသော လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ဆွေးနွေးအကြံပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စိုင်းအောင်ဇော်လင်း



## မြစ်ကြီးနားမြို့တွင် အများပြည်သူအသုံးပြုနိုင်ရန် ရေကူးကန်ကြီး တည်ဆောက်မည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့တွင် အများပြည်သူ အသုံးပြုနိုင်ရန် ရေကူးကန်ကြီးတစ်ခုကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၉၀၀၀ ကျော် အကုန်အကျခံ တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

“ကျွန်တော်တို့ ပြည်နယ် ဂုဏ်ဆောင် ထူးချွန်တဲ့ ရေကူးကန်ကြီးအားကစားသမားတွေ ပေါ်ထွက်လာစေဖို့နဲ့ ပြည်သူ့လူထုအပန်းဖြေဖို့၊ အားကစားရပ်ဝန်းအဖြစ် ပြုလုပ်သွားဖို့ ရေကူးကန်ကို တည်ဆောက်မယ်။ ရေကူးအားကစားသမားတွေ

မွေးထုတ်ဖို့၊ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်မယ်။ နောက်ပိုင်းမှာ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် ရေကူးပြိုင်ပွဲကို ကချင်ပြည်နယ်က အိမ်ရှင်လုပ်ဖို့ရှိမယ်။ ပြည်နယ်မှာ က ပြည်သူတွေအပန်းဖြေဖို့နေရာ ရှားတယ်။ ရေကူးချင်တောင်မှ မိသားစု စိတ်ချလုံခြုံမှုပေးနိုင်တဲ့

နေရာ မရှိဘူး။ ရေကူးကန်ကြီး ပြီးသွားရင် ပြည်သူတွေကို သင့်တင့်တဲ့ ဈေးနှုန်းနဲ့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြည်နယ်အားကစားနဲ့ ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်သူက ပြောသည်။

အဆိုပါ ရေကူးကန်ကို မြစ်ကြီးနားမြို့ သီတာရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ၂၄ ဒဿမ ၆၆၂ ဧက ကျယ်ဝန်းသည့် ငြိမ်းချမ်းသာယာ ကားကြီးကွင်းဟောင်းတွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း အပြီး တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းရေကူးကန်တွင် ပြေးလမ်း ၁၀ လမ်း၊ ပွဲကြည့်စင်၊ ရေကူးကစားသမားများအတွက် အမျိုးသား အမျိုးသမီး အိပ်ဆောင်၊ အဝတ်လဲခန်း၊ ရေကူးဝတ်စုံငှားရမ်းခန်း၊ ရေချိုးခန်း၊ သန့်စင်ခန်းများ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာကာစိုး

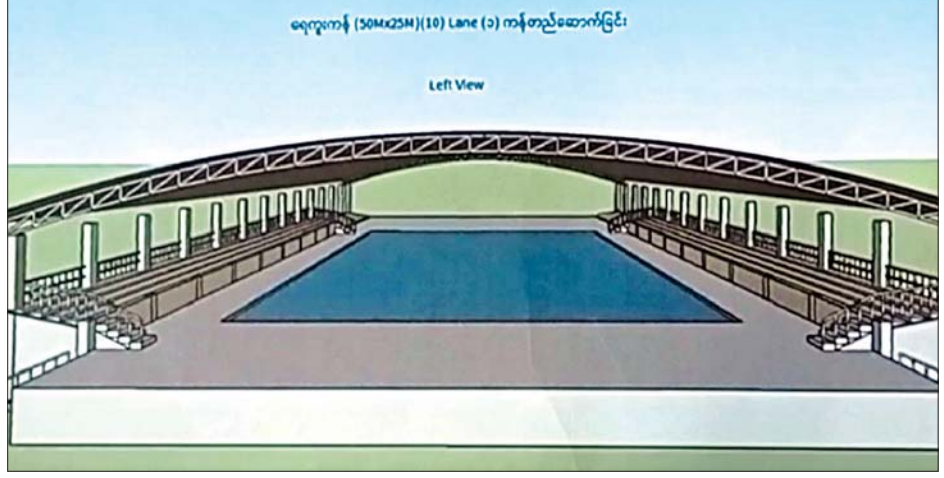
## သမဝါယမဥပဒေနှင့်ပတ်သက်၍ အွန်လိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ဂျာမနီနိုင်ငံ DGRV အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပူးပေါင်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သမဝါယမအခန်းကဏ္ဍ မြှင့်တင်နိုင်ရန်နှင့် အားဖြည့်ပေးနိုင်ရန် လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ လုပ်ငန်းစဉ်များအနက် သမဝါယမဥပဒေ (Co-operative Law) နှင့်ပတ်သက်၍ Online Seminar ကို နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်နှင့် ၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ နှစ်ရက်ကြာ ကျင်းပခဲ့သည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ သမဝါယမဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ DGRV အဖွဲ့အစည်းမှ ဥပဒေပညာရှင် Prof. Hagen Henry, Marc Andre Zach - Project Director, Ines Fesimann - Project Manager, Daw San Thida (ဘာသာပြန်သူ) , U Nan Htike - Project Advisor, U Hein Win Thu - Project Advisor, Daw Khin Su Su Hlaing - Finance and Admin Manager တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဂျာမနီနိုင်ငံ၏ သမဝါယမဥပဒေ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်း (ILO) မှ ထောက်ခံထားသော သမဝါယမများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမအဖွဲ့အစည်း (ICA) မှ သတ်မှတ်ထားသော သမဝါယမမူဝါဒများအား လေ့လာသုံးသပ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ သမဝါယမအသင်း ဥပဒေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြခြင်း၊ အသိအမြင်များ ဖလှယ်ခြင်း၊ မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



## မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သုံးမြို့နယ်ရှိ အာမခံအလုပ်သမားများအတွက် အကျိုးခံစားခွင့် ငွေကျပ်သန်း ၂၅၀ နီးပါး ထုတ်ပေး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း stay at home သတ်မှတ်ထားသည့် သုံးမြို့နယ်ရှိ လူမှုဖူလုံရေးခံစားခွင့် အကျိုးခံစားခွင့်ပံ့ပိုးထားသည့် အာမခံအလုပ်သမားများအတွက် အကျိုးခံစားခွင့် ခွင့်ပြုငွေကျပ်သန်း ၂၅၀ နီးပါး ထုတ်ပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးရုံးမှ သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလတွင် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (stay at home) အစီအစဉ်တွင်ပါဝင်သော မဟာအောင်မြေ၊ ချမ်းအေးသာစံနှင့် အမရပူရမြို့နယ်တို့ရှိ ယာယီပိတ်ထားရသည့် စက်ရုံအလုပ်ရုံအလုပ် ဌာနမှ အာမခံအလုပ်သမားများအား လူမှုဖူလုံရေးထောက်ပံ့မှုအဖြစ် လုပ်ခလစာ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းအကျိုးခံစားခွင့်ကို ထုတ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

stay at home သုံးမြို့နယ်အတွင်း လူမှုဖူလုံရေးအကျိုးခံစားခွင့်ပံ့ပိုးမှုမှတ်ပုံတင်ထားသည့် အလုပ်ငွာန ၁၉၈ ငွာနရှိကာ အာမခံအလုပ်သမား ၃၈၀၀ ကျော်ရှိသည်။ အမရပူရမြို့နယ် လူမှုဖူလုံရေးရုံးခွဲတွင် ၇၇ ငွာန၊ မန္တလေးရုံးခွဲ ၂ တွင် ၁၂၁ ငွာန စုစုပေါင်း ၁၉၈ ငွာနမှအလုပ်သမား ၃၈၆၆ ဦးအတွက် အကျိုးခံစားခွင့်ငွေကျပ် ၂၄၉၄၀၉၈၇၄ နှင့် ပြား ၈၀ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေး

ရုံး တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံအရာရှိဒေါ်လွင်လွင်မြင့်၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ထို့အပြင် အဆိုပါသုံးမြို့နယ်အတွင်း လူမှုဖူလုံရေးထောက်ပံ့မှုကူညီမှုအကျိုးခံစားခွင့် လျှောက်ထားသည့်ငွာနပေါင်း ၃၂၂ ငွာနရှိပြီး ၂၂၄ ငွာနမှာ ခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ကာ ခွင့်ပြုရန် ၉၈ ငွာနကျန်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ခွင့်ပြုပြီးအလုပ်ငွာန ၂၂၄ ငွာနတွင် ၁၉၈ ငွာနအား အကျိုးခံစားခွင့်ထုတ်ပေးပြီးဖြစ်၍ ကျန်ရှိသည့် ၂၆ ငွာနမှအလုပ်သမား ၃၀၀ ကျော်အတွက် အကျိုးခံစားခွင့်ကို ဆက်လက်ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံအရာရှိ ဒေါ်လွင်လွင်မြင့်က “လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့အနေနဲ့ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း အကျိုးခံစားခွင့်လျှောက်ထားဖို့ နောက်ဆုံးရက်သတ်မှတ်ထားတာ မရှိပါဘူး။ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် လူမှုဖူလုံရေးရုံးတွေကိုဖြစ်စေ၊ လူမှုဖူလုံရေးဝက်ဘ်ဆိုက်ဖြစ်တဲ့ ssbmyanmar.org နှင့် ssb.gov.mm တို့မှာဖြစ်စေ လျှောက်ထားနိုင်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးရုံးစာရင်းအရ stay at home သတ်မှတ်ထားသည့် သုံးမြို့နယ်အတွင်း ယာယီပိတ်ထားရသည့် အလုပ်ငွာနပေါင်း ၇၀၀ ကျော်ရှိကာ အကျိုးခံစားခွင့်အလုပ်သမား ဦးရေ နှစ်သောင်းကျော်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်သူရ

**အမုန်းစကားမပြောရ။**

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

အသက် ဥါဏ်စောင့် ဝံ့လား - အစား အသောက် အနေအထိုင် အသွား အလာ အပြော အဆို ဆင်ခြင်ကြ...။

"အသက် - ကိုဗစ်စောင့်" နော်...

**အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမသန်စွမ်းသူများနေ့**  
**INTERNATIONAL DAY OF PERSONS WITH DISABILITIES**



**“Building Back Better: toward a disability-inclusive, accessible and sustainable post COVID-19 World ”**  
**“ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် COVID -19 အလွန်ကမ္ဘာတည်ဆောက်ဖို့ မသန်စွမ်းသူများ လက်လှမ်းမီပါဝင်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့စေရန် ကြိုးစားစို့”**

နေပြည်တော် ၃.၁၂.၂၀၂၀

### သထုံမြို့နယ်အတွင်း မြေအောက်ရေတိုင်းတာမှု ဆောင်ရွက်

သထုံ နိုဝင်ဘာ ၃၀  
 မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများတွင် နွေရာသီရေရှားပါးမှု လျော့နည်းရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်နှင့်အညီ သထုံမြို့နယ်အတွင်း တွင်းတိမ်၊ တွင်းနက်များ တူးဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မြေအောက်ရေ ရှိ မရှိ တိုင်းတာမှုများကို ဇရစ်ချောင်း ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ဘိုးသိကြားကျေးရွာနှင့် လေသာကုန်းကျေးရွာတွင် လည်းကောင်း၊ ဇိုက္ကရ်ကျေးရွာအုပ်စုအောင်ကန်သာကျေးရွာအနီး ကထန်းကျွန်းတွင်

လည်းကောင်း တိုင်းတာဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် သထုံမြို့နယ်အတွင်း တွင်းတိမ်ကိုးခု၊ လက်တူးတွင်း တစ်ခု၊ အခြားရေပေးရေး လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြင့် ရေပေးရေးလုပ်ငန်းစုစုပေါင်း ၁၁ ခု တို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သထုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် မြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာများတွင် နှစ်စဉ် ရေပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကြောင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေများ ဖူလုံစွာရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ သီဟစည်သူ

### အမ်းမြို့နယ်၌ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး (ပြည်ထောင်စု) ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

အမ်း နိုဝင်ဘာ ၃၀  
 နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနသည် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် အမ်းမြို့နယ်အတွင်း နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး (ပြည်ထောင်စု) ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၁၉ ဒသမ ၉၁၁ သန်းဖြင့် အမ်းမြို့နယ် မအိမြို့အနီး စနဲအထက် စက်တော်ရာ- အောက်စက်တော်ရာ လမ်း(၉/၆)မိုင်ပေါ်တွင် ပေ ၆၀ ကွန်ကရစ်တံတားတစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အမ်းမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းစတင်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်း

စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးသွားပါက ဒေသခံများ သွားလာမှုလွယ်ကူစေမည့်အပြင် မြန်မာနိုင်ငံ အနှံ့အပြားမှ ဘုရားဖူးပြည်သူများ အနေဖြင့် အထက်စက်တော်ရာ၊ အောက်စက်တော်ရာသို့ ရာသီမရွေး သွားလာ ဖူးမြော်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဟန်လင်းနိုင်

**MRTV SCHEDULE Tuesday December 1 2020**

6:00 AM ရတနသုတ် ဝရိတ်တရားတော်	5:00 PM
7:00 AM BREAKFAST NEWS	6:30 PM ကိုဝင် ဝဇ္ဇ အကြောင်းသတင်းအချက်အလက်/အခြေအနေအထား
7:35 AM လှုပ်လှုပ်ရှားရှားလှုပ်လှုပ်အားကစား Physical Fitness Dance လှုပ်ရှားမှုပြိုင်ပွဲ သတ်မှတ်ကွက်ပွဲစဉ်(၂)	7:20 PM “ကြွေးမြော်ချီ၊ ကျေးဇူးပြုလှူ” ရွှေတိဂုံရေခူများ
10:00 AM သတင်းထုတ် သတင်း	7:30 PM 100 ‘၁၉၂၀ မှသည် ရာပြည့်နှစ်ဆီသို့’ လက်ပြုတစ်ဆင့်
12:30 AM ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ဝုဏ်ပြုအစီအစဉ်	8:00 PM ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
2:45 PM သာသနာ့ဝန်ထမ်းသင်တန်းပွဲကြီးအစီအစဉ် ဖွဲ့စည်းတင်ဆက်မှုများ	9:00 PM
3:00 PM Grade-11 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာသင်ခန်းစာများ (ပုဂံဒေသဘာသာရပ်)	11:10 PM ‘ပြော မှုဆွေ၊ ရာပြည့်နှစ်ဆီသို့’ (ရိုးရာအနုပညာအစီအစဉ်)

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

**အမြို့မြို့အနယ်နယ် ပျံ့နှံ့သည့် သတင်းစာ မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာတွင် ကြော်ငြာပါ**

**မြန်မာ့အလင်း**

- စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
- ခေတ္တစာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်
- သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ
- စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ မြတ်မွန်ထွေး၊
- ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်
- အကြီးတန်း သတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း
- အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ ဇာခြည်အေး၊ မိမိဖြိုး
- ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် - တင်စိုး
- သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
- စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
- စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
- အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
- ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
- ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

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

**ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ** ၃၀ - ၁၁ - ၂၀၂၀

မျှ	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ			
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၀၁၅၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၃၁၄ . ၃			
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၉၈၅၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို ကျပ် ၁၅၆၄ . ၇			
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၄၉၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၉၇၈ . ၇၀			
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၀၁၅၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင် ကျပ် ၁၇၅၄ . ၈			
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၉၈၅၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း ကျပ် ၁၂၅၈ . ၉			
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၄၉၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၉၆၅ . ၈၀			
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)	တရုတ် တစ်ယွမ် ကျပ် ၁၉၉ . ၇၆			
<b>စက်သုံးဆီ</b>	အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး ကျပ် ၁၇ . ၇၇၉			
စက်သုံးဆီ လက်လီဈေး(ရန်ကုန်) လက်လီဈေး(မန္တလေး)	ကိုရီးယား ၁၀၀ ဝမ် ကျပ် ၁၁၈ . ၇၁			
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၅၃၀/၅၈၅ ကျပ် ၅၆၅/၅၉၅ ကျပ်	မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၃၂၁ . ၆၄			
ပရီဗီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၅၄၀/၅၉၅ ကျပ် ၅၈၅/၆၁၀ ကျပ်	ထိုင်း တစ်ဘတ် ကျပ် ၄၃ . ၂၉၈			
အောက်တိုန်း ၉၂ ၅၀၅/၅၄၅ ကျပ် ၅၇၀/၅၈၅ ကျပ်	(ဗဟိုဘဏ်ပေါက်ဈေးဖြစ်ပါသည်)			
အောက်တိုန်း ၉၅ ၆၃၅/၆၅၅ ကျပ် ၇၀၀/၇၂၀ ကျပ်				
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)				
<b>စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်</b>				
<b>ကုမ္ပဏီအမည်</b>	<b>အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)</b>	<b>အပိတ်ဈေး (ကျပ်)</b>	<b>ရှယ်ယာစောင်ရေ</b>	<b>ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)</b>
FMI	၉၉၀၀	၉၉၀၀	၇၇၉	၇၇၁၂၀၀၀
MTSH	၃၇၅၀	၃၇၀၀	၈၈၈၄	၃၂၈၉၉၇၀၀
MCB	၈၄၀၀	၈၄၀၀	၁၀	၈၄၀၀
FPB	၂၂၀၀၀	၂၂၀၀၀	၉၀	၁၉၈၀၀၀၀
TMH	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂	၅၄၀၀
EFR	၃၉၀၀	၃၉၀၀	၄၁	၁၅၉၉၀၀

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၆၂၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ပြန်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၅၆။



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

# ကျွန်တော်နဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှစ် (၁၀၀) ပြည့်

## ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်ထွန်းသက်

အရင်နှစ်ပတ်လောက်က ကျွန်တော့်ဆီ ဖုန်းဝင်လာပါတယ်။ ကိုင်လိုက်တဲ့အခါ ရန်ကုန် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ မိမိသက်သွင် ဖြစ်နေတယ်။ သူက ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ် (၁၀၀)ပြည့်အထိမ်းအမှတ်နဲ့ အိုင်တီကဏ္ဍမှဦးစီးတဲ့ စကားပိုင်းမှာ သဘာပတိအဖြစ် တာဝန်ယူပြီး တစ်ဖက်ကလည်း မိန့်ခွန်းပြောဖို့ ပန်ကြားခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အခုလို နှစ် (၁၀၀)ပြည့်အခမ်းအနားမှာ ပါဝင်ခွင့်ရတာကို ကျေနပ်မိပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ကျွန်တော်က ကြည့်ကြည့်ဖြူဖြူ လက်ခံခဲ့တယ်။ ဆရာမကြီးပေးထားတဲ့ ခေါင်းစဉ်ကလည်း စိတ်ဝင်စားစရာ ကောင်းတဲ့ခေါင်းစဉ် “ပညာရေး ၄.၀ မှသည် စက်မှု ၄.၀”။

ကျွန်တော်နဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နဲ့ ပတ်သက်လာရင် ကျွန်တော်က သံယောဇဉ်ကြီးခဲ့တယ်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ဖြေပြီးချိန်မှာ ကိုယ့်ဘဝ ရည်မှန်းချက်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က ဘွဲ့ရဖို့။ ကျွန်တော် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရောက်တဲ့နှစ်က ၁၉၆၁ ခုနှစ်၊ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ် ၆၀ နီးပါး။ တက်ရတာက ဥပစာဝိဇ္ဇာအတန်း၊ တည်နေရာက ပုဂံလမ်းမှာရှိတဲ့ ဘီအိုစီ

ရိတဲ့။ အတန်းကြီးတွေတက်နေတဲ့ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကြီးကို သိပ်အထင်ကြီးခဲ့တယ်။ အခွင့်အရေးရတိုင်း တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်းကို ဖြတ်ပြီး ကျောင်းသားသမဂ္ဂ အဆောက်အအုံ အတွင်းမှာရှိတဲ့ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ကို သွားရတာက စွန့်စားခန်းတစ်ရပ်။ အဆောက်အအုံ အပေါ်ထပ်မှာတော့ တစ်ချိန်က ကျောင်းသား ခေါင်းဆောင်များဖြစ်တဲ့ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း တို့ ဦးနုတို့ ရုံးခန်းတွေကို ကြည့်ရတာလည်း

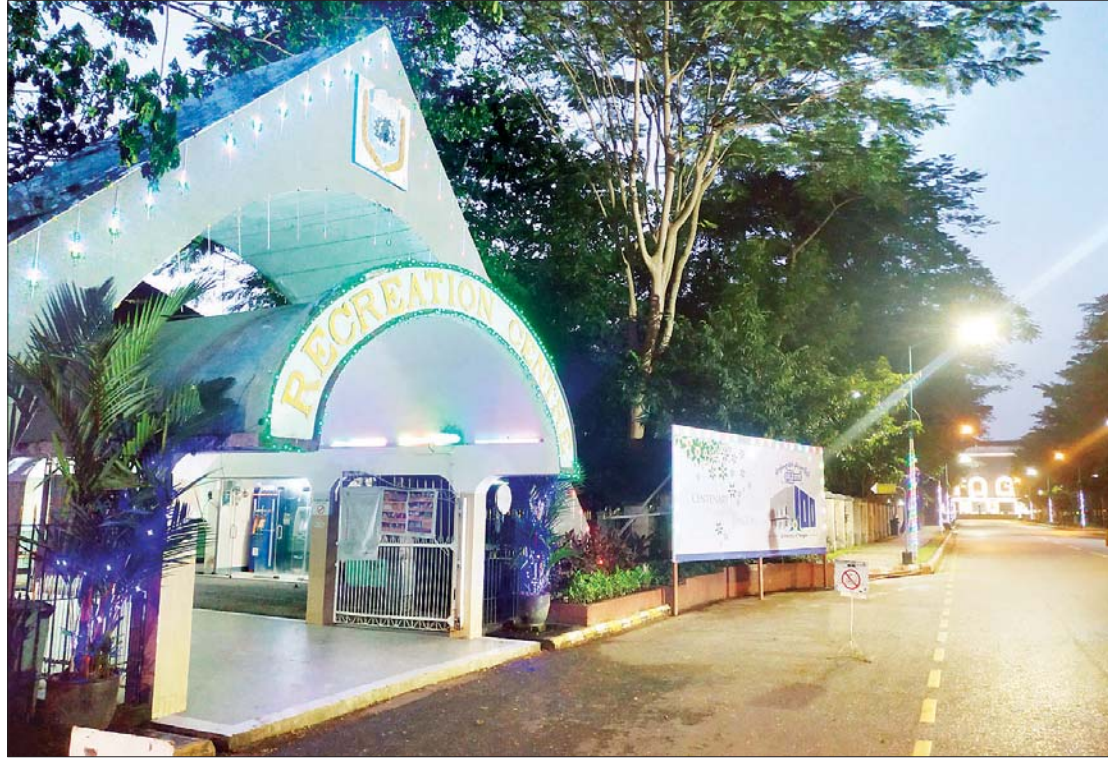
ပြီလို့ သူငယ်ချင်းလုပ်သူကပြောတော့ အံ့ဩမိ တယ်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပဲ ပြည်လမ်းမကြီး မှာ သံချပ်ကာကားတွေ တန်းစီပြီး ဖြတ်သွားတာကို လှမ်းမြင်လိုက်ရတယ်။ ဇူလိုင်လ ၇ ရက်နေ့ ညနေဘက်မှာ အိမ်မှာ မိဘတွေ၊ မောင်နှမတွေ အတူနေကြရင်း ပေါက်ကွဲသံ အကျယ်ကြီးကို ကြားလိုက်ရတယ်။ ကျွန်တော် တို့အိမ်က ဝင်ဒါမိယာလမ်း(ယခုသံလွင်လမ်း) ဖြစ်တာမို့ တက္ကသိုလ်က သိပ်မဝေးလှဘူး။

အဖြစ် ပြောင်းလဲခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လူမှု ရေးသိပုံ မဟာဌာနအား စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် အဖြစ် ပြောင်းလဲခဲ့တယ်။ အလွန်မြတ်နိုးစရာကောင်းတဲ့နေရာ ကျွန်တော့်ရဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က လိုချင် လှတဲ့ ဘွဲ့နဲ့ပတ်သက်ပြီး ထားရှိတဲ့အိပ်မက် ပျောက်ကွယ်သွားခဲ့တာဖြစ်တယ်။ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ဟာ အလွန်မြတ်နိုးစရာကောင်းတဲ့ နေရာတစ်ခု ဖြစ်တယ်။ တည်ဆောက်ပုံက လည်း ခမ်းနားပြေပြစ်လှတယ်။ အထင်ရှားဆုံး ကတော့ ဘွဲ့နှင်းသင်္ဘော ခန်းမကြီးဖြစ်တယ်။ ရေညှိတွေတက်နေပြီး ဆေးရောင်တွေ ပျက် နေပေမယ့် ကျက်သရေရှိလှတာ။ ခန်းမကြီး အရှေ့က သစ်ပင်ပင်ကြီးဟာလည်း ထင်ရှား လှတဲ့ အမှတ်အသား။ တက္ကသိုလ်စာကြည့် တိုက်နဲ့ ဂျပ်ဆင်ဘုရားရှိခိုးကျောင်းကြီးဟာ လည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရဲ့ ထင်ရှားတဲ့ အမှတ် အသားတွေ။ ကျောင်းသားတွေအတွက် ဖွင့် လှစ်တဲ့ အပန်းဖြေရိပ်သာဟာလည်း အလွန် ခေတ်မီပြီး ခမ်းနားလှတာ။ စာသင်ဆောင် တွေနဲ့ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားဆောင် တွေကို ချိတ်ဆက်ပေးထားတဲ့ စကြိုတွေ ဟာလည်း အလွန်လှပတင့်တယ်လှပါ တယ်။



**ဆောင်းပါးရှင်၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း**

- ဂုဏ်ထူးဆောင်ပါမောက္ခ၊ ရန်ကုန် စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်
- ဂုဏ်ထူးဆောင် ပါမောက္ခ၊ ဗြိတိသျှ ကိုလိုနီဘာသာတက္ကသိုလ် ကနေဒါ နိုင်ငံ။
- အဖွဲ့ဝင်၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင်။
- အဖွဲ့ဝင်၊ မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှု ကော်မရှင်။
- အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်ကြီးများနှင့် စက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အိမ်ပတ်လမ်းနှင့် တက္ကသိုလ် အပန်းဖြေရိပ်သာ။ ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး (မြန်မာ့အလင်း)

ကောလိပ်။ ဘီအိုစီက ဗြိတိသျှရေနေကုမ္ပဏီက ကမကထပြုပြီး တည်ထောင်ထားတဲ့ အင်ဂျင် နီယာကျောင်း။ နောက်ပိုင်းမှာ ဥပစာ ဝိဇ္ဇာ နှစ်နှစ်သင်တန်းတွေ ဖွင့်ထားတာ။ ပုဂံလမ်းနဲ့ တစ်ဖက်ခြမ်းမှာတော့ လိပ်နဲ့လို့ခေါ်တဲ့ ဥပစာ သိပ္ပံသင်တန်း။ လိပ်နဲ့မှာတော့ အင်ဂျင် နီယာ၊ ဆရာဝန် ဖြစ်ချင်တဲ့သူတွေ တက်ကြ ရတာ။ နောက်ဖေးပေါက်နဲ့ဆိုရင် ဝင်းတစ်ခြံပဲ ခြားတာ။ တစ်ခါတစ်ရံ နည်းပြသင်တန်းတွေ ကို လိပ်နဲ့မှာရှိတဲ့ သင်တန်းခန်းမတွေမှာ သွားတက်ရတယ်။ ဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံဆိုပြီး ခွဲခြား ထားပေမယ့် အနေနီးကြတယ်။ ကျွန်တော်က တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းကို ရန်ကုန်မြို့ အင်္ဂလိပ်မက်သဒစ်အထက်တန်း ကျောင်းက အောင်ခဲ့တာ။ အတန်းဖော်တွေ အများစုက သိပ္ပံဘာသာဘွဲ့ ယူကြတယ်။ ဆရာဝန်တွေ၊ အင်ဂျင်နီယာတွေ ဖြစ်ဖို့။ အနည်းစုကတော့ ဝိဇ္ဇာဘာသာဘွဲ့ယူကြတာမို့ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ရင်းနှီးတယ်။ စည်းလုံးတယ်။ ပထမနှစ်မှာသင်ရတဲ့ ဘာသာ တွေကိုလည်း အခက်ခဲမရှိ တက်ခဲ့ရတယ်။ ကျွန်တော်ယူတဲ့ ဘာသာတဲ့က ဘောဂဗေဒ၊ သင်္ချာနဲ့ တက္ကဗေဒ (Logic)။ ဥပစာဝိဇ္ဇာနှစ်နှစ် ပြီးတဲ့အခါ ဝါဏီဇူ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ယူဖို့ ဆန္ဒရှိခဲ့တာ ဖြစ်တယ်။ ကျွန်တော်တို့ အတန်းငယ် ကျောင်းသား တွေဟာ တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်းတစ်ဖက်မှာ

သိပ်ကျေနပ်မိတာ။ ဒီတုန်းက ကျောင်းသား နိုင်ငံရေးကလည်း အရှိန်အဟုန်နဲ့ တပ်ဦး ကျောင်းသားတွေကတော့ လက်ဝဲအယူ ရှိကြ သူတွေ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူအများစုရဲ့ ထောက်ခံအားပေးမှု ရခဲ့တာဖြစ်တယ်။ တက္ကသိုလ်မှာ အခုလို ကျောင်းသား သမဂ္ဂတွေ နိုင်ငံရေးလုပ်နေတာဟာ အစဉ် အလာကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းတာ ဖြစ်ပါ တယ်။ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအောင်။ ကိုလိုနီ ခေတ် ပညာရေးစနစ်ကို ကန့်ကွက်ဆန္ဒပြခဲ့သူ တွေဟာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားတွေပဲ ဖြစ် ပါတယ်။ တက်ကြတဲ့ လူငယ်တွေ နိုင်ငံရေး စိတ်ဝင်စားတာကို အသိအမှတ်ပြုရမှာဖြစ် တယ်။ ကျွန်တော်မှတ်မိတဲ့ အချက်တစ်ခုက တော့ ကျောင်းသားသမဂ္ဂ ခန်းမမှာ လုပ်တဲ့ စကားရည်လှပဲ့တွေ။ တစ်ဖက်နဲ့တစ်ဖက်အနိုင် ယူပြီး ငြင်းကြဲခဲ့ကြ။ ပွဲပြီးချိန်မှာလည်း တစ်ဦးနဲ့ တစ်ဦး အခင်မင်မပျက်ဘဲ ဆက်ပြီး ထိတွေ့ ဆက်ဆံနိုင်ကြတာ သတိပြုမိတယ်။ ကျွန်တော် ဟာ နိုင်ငံရေးကို စိတ်ဝင်စားတယ်။ ဒါပေမယ့် လှုပ်ရှားမှုတွေမှာ မပါဝင်ခဲ့ဘူး။ အားပေးတဲ့ ပရိသတ်အနေနဲ့။ ၁၉၆၂ ခုနှစ် ဒုတိယနှစ်ရောက်ချိန် မတ်လ ၂ ရက်နေ့ကို ခုထိမှတ်မိနေမိတယ်။ ကျွန်တော် တို့က လိပ်နဲ့မှာ မနက်စောစော ကျောင်း တက်နေကြတာ။ တပ်မတော်က အာဏာသိမ်း

နောက်တစ်နေ့မှ ကျောင်းသားသမဂ္ဂ အဆောက်အအုံကို ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးလိုက် တာလို့ ကြားသိရတယ်။ အခုလို နိုင်ငံရေး မတည်ငြိမ်မှုတို့ကြောင့် တက္ကသိုလ်တွေကို ပိတ်ခဲ့တယ်။ ဥပစာဝိဇ္ဇာ ဒုတိယနှစ်စာမေးပွဲ အောင်မြင်ပြီး တတိယနှစ် တက်တဲ့အခါ တော်လှန်ရေးကောင်စီရဲ့ ပညာရေးပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှာ ရှိခဲ့တဲ့ မဟာဌာနတွေကို သီးခြားတက္ကသိုလ်

ကျွန်တော် စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်က ဘွဲ့ကို ၁၉၆၅ ခုနှစ်မှာရပြီး ၁၉၆၆ ခုနှစ်မှာ နည်းပြဆရာဖြစ်ခဲ့တယ်။ ဝါဏီဇူဗေဒဌာနမှာ တာဝန်ယူစဉ် မနက်အစောကြီး အိမ်ပတ်လမ်း ကတစ်ဆင့် အလုပ်တက်ကြတာမို့ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်နဲ့ အမြဲ အဆက်အသွယ်မပြတ် ခဲ့ဘူး။ အပန်းဖြေရိပ်သာမှာ ကြက်တောင် လည်း ရိုက်ဖြစ်တယ်။ တက္ကသိုလ်များ စာကြည့် တိုက်မှာလည်း အချိန်တွေ ကုန်ခဲ့တာဖြစ်တယ်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရဲ့ နှစ်(၁၀၀)ပြည့်ခဲ့ပြီ။ အမှန်တော့ နှစ် (၁၀၀) တည်ရှိတဲ့ တက္ကသိုလ်ဟာ အာရှတိုက်မှာ ရှားပါးလှပါတယ်။ ဒေသတွင်းမှာ ထင်ရှားခဲ့တဲ့ အပြင် တစ်ချိန်က နိုင်ငံခြားက ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ လာတက်ခဲ့တဲ့ တက္ကသိုလ် ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ပုံစံအမျိုးမျိုးနဲ့ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ကြီးကို ပုံဖော်ဖို့ ကြိုးစားခဲ့ပေမယ့် မအောင်မြင်ခဲ့တာ တွေ့ရပါတယ်။ နှစ်(၁၀၀)

ပြည့်တဲ့နှစ်နဲ့ နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးပြုပြင်ပြောင်း လဲမှုတွေဖြစ်ခဲ့ပြီး ဒီမိုကရေစီ အုပ်ချုပ်မှုစနစ် တိုက်ဆိုင်မှုဟာလည်း အံ့ဩစရာကိစ္စတစ်ရပ် ဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်(၁၀၀)ပြည့် အခမ်းအနား ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် အခမ်း အနားများကို ပုံစံအမျိုးမျိုးနဲ့ ကျင်းပနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဝေဆာလှပါတယ်။ ဒါကြောင့် လည်း အခုလို ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ မိမိ သက်သွင်က ဟောပြောပွဲမှာ ပါဝင်ဖို့ ကမ်းလှမ်း လာခဲ့တာမို့ ကျေနပ်ပီတိ ဖြစ်မိတယ်။ တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ကျွန်တော်ချစ်တဲ့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ် (၁၀၀) ပြည့် အခမ်း အနားမှာ အခုလို ပါဝင်လှုပ်ရှားခွင့်ရတာကို လည်း ကြည်နူးမိတာဖြစ်ပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၂၀ သို့

“ပညာရေးခရီးကို တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်ပြီး တက္ကသိုလ်မှာ လေးနှစ် ဘွဲ့ရသည်အထိ ပညာသင်၊ ဘွဲ့ရပြီးချိန်မှာ အလုပ်ခွင်ထဲ တန်းဝင်။ တစ်သက်လုံး ပညာသင်စရာမလိုတော့ဘူးဆိုတဲ့ အတွေးတွေဟာ ခေတ်နဲ့ မဆီလျော်တော့ပါဘူး။ မျက်မှောက်ခေတ်ကာလ မှာ အလုပ်လုပ်ရင်းပညာသင်၊ ပညာသင်ရင်းအလုပ်လုပ် ဆိုတဲ့ ပုံစံအသစ်ကို လက်ခံထားရမှာဖြစ်တယ်”









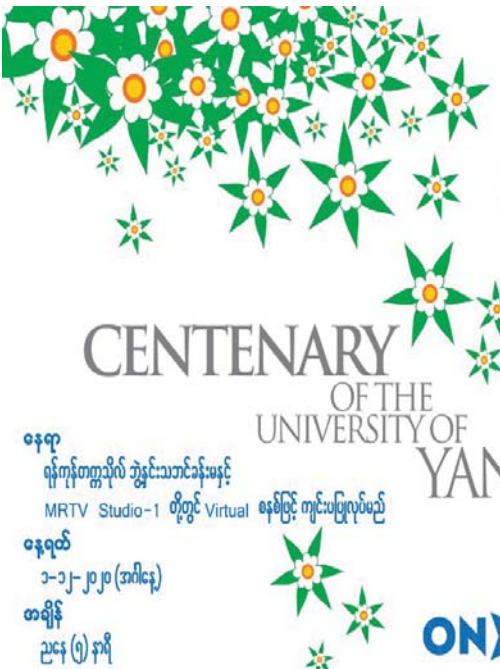












ရန်ကင်းတက္ကသိုလ် နှစ် (၁၀၀) ပြည့် ဂုဏ်ပြုသဘင် အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား (Virtual Celebration)

CENTENARY OF THE UNIVERSITY OF YANGON

နေရာ

ရန်ကင်းတက္ကသိုလ် ဘွဲ့ပေးသင်တန်းနှင့် MRTV Studio-1 တို့တွင် Virtual

နေ့ရက်

၁-၁၂-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့)

ထိန်း

၂၁:၄၅ (၅)နာရီ

အမတ်မြတ်စွာ

အမတ်မြတ်စွာ

အမတ်မြတ်စွာ

အမတ်မြတ်စွာ

အမတ်မြတ်စွာ



University of Yangon

- စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း

ကိုင်ကောလ ပြည်သူ့ထုတ်ဝေရေး ကော်မရှင်းပေးမှု အကျိုးကျေးဇူးများအကြောင်း

ကလေးနာမည်ပေး ဆရာကြီး ရာဇာဇော်ဝင်း (LL.B.) (WIPO, DL-101 Switzerland)

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း

ဒီကရီကိုအတည်ပြုရန် အမိန့်မထုတ်သင့်ကြောင်း

အောက်လုပ်ငန်းရုံးကြီး ဖွဲ့စည်းရာတွင် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်

ရခိုင်ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန စစ်တွေမြို့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

စာအုပ်စာပေ လှူမိတ်ဆွေ

စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မကွေး) ရုံးသုံးစက်ကိရိယာနှင့် ရုံးသုံးပရိဘောဂများဝယ်ယူရန်

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့် -၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) မန္တလေးခရိုင်တရားရုံးတော်





# COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၂၂၇ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၃၀-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၂၉-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၃၀-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမှုနာ ဖုစုပေါင်း (၁၅,၉၃၅) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၁,၂၂၇) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ (၃၀-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှုနာ ဖုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်)	(၁,၄၆၀) ခု	(၁၂၇) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်)	(၄၉၄) ခု	(၆၄) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)	(၅၂၁) ခု	(၆၃) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မုဆယ်)	(၃၁၂) ခု	-
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၉၇) ခု	(၂၆) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၃၂) ခု	(၂၁) ဦး
စစ်တွေမြို့၊ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၃၁) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် Gene Xpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၂၂) ခု	(၃၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၇၈၀) ခု	(၂၁၄) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၁,၅၆၆) ခု	(၆၈၀) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၅,၉၃၅) ခု	(၁,၂၂၇) ဦး

• Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၃၀-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှုနာ ဖုစုပေါင်း	(၁၅,၉၃၅) ဦး	(၁,၁၆၃,၇၇၆) ဦး
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ဖုစုပေါင်း	(၁,၂၂၇) ဦး	(၉၀,၇၁၃) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	(၁,၂၄၆) ဦး	(၇၀,၁၅၆) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၂၃) ဦး	(၁,၉၄၁) ဦး

• ယနေ့ သေဆုံးသူ (၂၃) ဦးမှာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများနှင့် တပ်မတော် ဆေးရုံများမှဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၂၀) ဦး ပါဝင်ပါသည်။  
• တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများမှ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ ဖုစုပေါင်း (၁,၂၄၆) ဦးတွင် -

စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ❖

## မုန်တိုင်းငယ် မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့်အခြေအနေမရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃၀

ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့တောင်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော မုန်တိုင်းငယ်သည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ထရီကိုမာလီမြို့၏ အရှေ့-အရှေ့တောင်ဘက် ရေမိုင် ၃၇၀ ခန့်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကန်ညာကူမာရီ မြို့၏ အရှေ့ဘက် ရေမိုင် ၅၈၅ မိုင်ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြု နေသည်။

မုန်တိုင်းငယ်၏ လက်ရှိအခြေအနေမှာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည် ရွေ့လျားမည့် အခြေအနေမရှိပါ။ အခြေအနေအဆင့်မှာ သတ်မှတ်သည်။ အဆိုပါမုန်တိုင်းငယ်သည် ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် မြောက်လတ္တီကျု ၇ ဒီဂရီ ၃၀ မှ ၃ ဒီဂရီ ၄၀ အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၈၇ ဒီဂရီ ၄၀ မှ ၃ ဒီဂရီ ၅၀ အရှေ့ တွင် ဗဟိုချက်လေဖိအား ၁၀၀၂ ဟက်တိုပါစကယ်နှင့် အမြင့်ဆုံး လေတိုက်နှုန်း မှာ တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ နှုန်း ဖြစ်သည်။

အဆိုပါမုန်တိုင်းငယ်သည် နောက် ၂ နာရီအတွင်း အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပြီး အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက် သို့ရွေ့လျားကာ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

မိုး/ဇေ

## သရက်မြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရန် နှာခေါင်းစည်းနှင့် မျက်နှာအကာတပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်



သရက်မြို့၌ နေအိမ်ပြင်ပသွားလာသူများအား နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရန် အသိပညာပေးပြီး နှာခေါင်းစည်းများ ဝေငှပေးစဉ်။

သရက် နိုဝင်ဘာ ၃၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့ရှိ မင်းတုန်းလမ်း ပြည်တော်အေး ရပ်ကွက် အနောက်ဈေးကလေးတွင် ဈေးရောင်း၊ ဈေးဝယ်များ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု ကာကွယ် ရေး စည်းကမ်းများကို သိရှိအလေး ထား လိုက်နာစေရန်နှင့် မိမိကိုယ်ကို ကာကွယ်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီက နှာခေါင်းစည်းနှင့် မျက်နှာအကာတပ်ဆင်ရေး အသိ ပညာပေးလှုပ်ရှားမှု ပြုလုပ်သည်။

ထိုသို့ နှာခေါင်းစည်းနှင့် မျက်နှာ အကာတပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှုပြုလုပ် ရာတွင် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၊ ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၊ ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၆ □

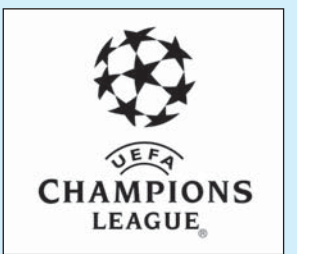
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၇၉၆ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဘုရားကြီးမြို့တွင် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄၆ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

စာ - ၁၁

## ယူအီးအက်ဖ်အေ ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုအဆင့် ပွဲစဉ် (၅) ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်

ယခုအပတ်တွင် ယူအီးအက်ဖ်အေ ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုအဆင့် ပွဲစဉ် (၅) ပွဲစဉ် များကို ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၁၂ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် ခရစ်စ်နိုဒါနှင့် ရင်းနက်စ်၊ အစ္စတန်ဘူလ်နှင့် လိုက်ပဲစ် အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်ပြီး နံနက် ၂ နာရီခွဲတွင် ဆီဗီလာနှင့် ချယ်ဆီး၊ ဒေါ့ဗ်ဗားရှ်စ်နှင့် လာဇီယို၊ ကလပ်ဘရက်နှင့် ဇင်းနစ်၊ ဂျူဗင်တပ်စ်နှင့် ဒိုင်နမိုကို့စ်၊ ဖာရင်ဗားရှ်စ်နှင့် ဘာစီလိုနာ၊ မန်ယူနှင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတို့ ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင် ကစားမည်ဖြစ်သည်။

ပရိသတ်အကြိုက်တွေ့စေမည့်ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဆီဗီလာနှင့် ချယ်ဆီး၊ ဒေါ့ဗ်ဗားရှ်စ်နှင့် လာဇီယို၊ မန်ယူနှင့် ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းတို့ ရှိနေသည်။ ဆီဗီလာနှင့် ချယ်ဆီးအသင်းတို့သည် ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုအဆင့် အုပ်စု (E) တွင် ခရစ်စ်နိုဒါ၊ ရင်းနက်စ်အသင်းတို့နှင့်အတူကျရောက်နေ၍ ချန်ပီယံလိဂ် လေးပွဲကစားပြီး ချန်တိုင် သုံးပွဲစီအနိုင်ရရှိထားကာ တစ်ပွဲစီ သရေကျထားသည်။ အဆိုပါ အုပ်စု၏ အမှတ်ပေးဇယားကို ချယ်ဆီးအသင်းက ဆီဗီလာအသင်းနှင့် ရမှတ် ၁၀ မှတ်ချင်းတူ ကိုးကွာခြားချက်အသာဖြင့် ဦးဆောင်နေသည်။ ဆီဗီလာနှင့် ချယ်ဆီးအသင်းတို့ ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုအဆင့် ပထမအကျော့တွေ့ဆုံ စဉ်က ကိုးမရှိသရေကျထားသည်။ ဆီဗီလာအသင်းသည် လာလီဂါ တွင် ခြေစွမ်းပြသထားနိုင်သည့် အသင်းဖြစ်ပြီး လာလီဂါ ကိုးပွဲကစား ပြီးချိန်တွင် ရမှတ် ၁၆ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၅) နေရာ တွင် ရပ်တည်နေသည့်အသင်း ဖြစ် သည်။ ထို့အပြင် နောက်ဆုံးယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့သည့် ငါးပွဲတွင် ငါးပွဲလုံး နိုင်ပွဲရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထား နိုင်သည်။ ၎င်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည့် ချယ်ဆီးအသင်းကလည်း ပရီမီယာ



လိဂ်တွင် ၁၀ ပွဲကစား၍ ရမှတ် ၁၉ မှတ်အထိ စုဆောင်းထားနိုင်ကာ အဆင့်(၃)နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် အသင်းဖြစ်သည်။ ချယ်ဆီးအသင်း၏ နောက်ဆုံးငါးပွဲကိုကြည့်လျှင် လေးပွဲ စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၅ ○