

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ မူဝါဒများနှင့်ဆန့်ကျင်သည့် အစီရင်ခံစာနှင့် ဆွေးနွေးမှုများကို မြန်မာနိုင်ငံကပယ်ချ

(၇၆) ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ၊ တတိယကော်မတီ၌ ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ အထူးအစီရင်ခံစာတင်သွင်းသူတို့၏ ထုံးစံအတိုင်း တစ်ဖက်သတ် အစီရင်ခံစာများအပေါ် အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးမှုများကို ၂၂-၁၀-၂၀၂၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ယင်းမတိုင်မီ ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်က မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ် ကျင်းပခဲ့သည်။

ယခုတင်သွင်းသည့် အစီရင်ခံစာများသည် ယခင်အစီရင်ခံစာများကို ပုံတူကူးချထားခြင်းသာဖြစ်၍ ထူးခြားနား ချဲ့ကားတန်ဆာဆင်ပြောစကားများဖြင့်သာ ထပ်နေပြီး၊ ဖြစ်ရပ်မှန် အချက်အလက်များ ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း တွေ့ရသည်။ အစီရင်ခံစာနှစ်ခုလုံးတွင် ဖော်ပြထားသည့် သေဆုံးမှုကိန်းဂဏန်းအများစုမှာ “နိုင်ငံရေးအကျဉ်းသားများ စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့ (AAPP)” ဟု ခေါ်သည့်အဖွဲ့မှ ရယူခြင်းဖြစ်ပြီး၊ ၎င်းတို့အဆိုအရ AAPP အား ယုံကြည်စိတ်ချရသည့် အရင်းအမြစ်ဟု ညွှန်းထားသည်။ သို့သော် AAPP အဖွဲ့၏ စာရင်းဆိုသည်ကပင် ထိခိုက်ခံစားရသူများ၏ အချက်အလက်များကို စိစစ်အတည်ပြုနိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် ယုံကြည်စိတ်ချရမှုမှာ မေးခွန်းထုတ်ဖွယ်ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ □

## မိတ္ထီလာလွင်ပြင်၌ လျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်းဖြင့် မိုးစပါး ဧက ၂၈၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးနိုင်

မိတ္ထီလာ အောက်တိုဘာ ၂၄

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်တွင် ဒေသဝမ်းစာဖူလုံရေးနှင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မိတ္ထီလာလွင်ပြင်လျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်းဖြင့် မိုးစပါးစိုက် ဧက ၂၈၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရေအရင်းအမြစ်)မှ သိရသည်။

ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်တွင် ဒေသဝမ်းစာဖူလုံရေးနှင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးတို့အတွက် မိတ္ထီလာလွင်ပြင်လျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်းဖြင့် မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံများကို စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ယခုနှစ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ဧက ၂၂၉၇ ဧကနှင့် အခြားသီးနှံ ၄၀၃ ဧက သတ်မှတ်လျာထားပြီး မိတ္ထီလာလွင်ပြင် လျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်း အမှတ်(၂) ရေတင်စခန်း(ကုန်းရွာ)၊ အမှတ်(၃)ရေတင်စခန်း (ခင်ကြီး)နှင့် Low Lift စသည့် ရေတင်စခန်းသုံးခုဖြင့် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်မှ စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၅ ❖



မိတ္ထီလာလွင်ပြင်၌ လျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်းဖြင့် မိုးစပါးများ စိုက်ပျိုးထားမှုကို တွေ့ရစဉ်။

<b>ယနေ့ ဖတ်စရာ</b>	<b>တိုင်းရန်ကုန်၏ မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် တစ်ပြေးညီတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာစေမည့် ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားများ</b>	<b>ကျိုတိုမြို့သို့ ခရီးသွားများ တဖြည်းဖြည်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာ</b>	<b>အီးယူအစည်းအဝေးကိုရောက်လာတဲ့ စွမ်းအင်လောင်စာဈေးနှုန်းနဲ့ ပိုလန်နဲ့ အီးယူကြား တရားရေးဆိုင်ရာ အငြင်းပွားမှု</b>	<b>မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားကြီး ဓာတ်လှေကားတာဝါဆောက်လုပ်မှု ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပြီးစီး</b>
ဆောင်းပါး စာ - ၁၀	နိုင်ငံတကာသတင်း စာ - ၁၃	နိုင်ငံတကာရေးရာ စာ - ၁၄	ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၂၃	

### ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန်ကာလ ပြည်တွင်းဧည့်သည်တို့ကို အားပြုရမည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅) ရပ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှနည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်ဟူသော လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်လည်း ပါဝင်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု စတင်ဖြစ်ပေါ်လာသည့်အချိန် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင်ရော မိမိတို့နိုင်ငံ၌ပါ ဦးစွာထိခိုက်ခံစားကြရသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းများက ထိခိုက်မှုပိုဝင်သည်။ ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုလုပ်ငန်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းကြောင့် ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှု အားကောင်းလာသည်နှင့်အမျှ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာလည်း တဖြည်းဖြည်း ကျဆင်းလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယမန်နှစ် မတ်လလယ်ကာလမှ စတင်၍ ပြည်ပနိုင်ငံအချို့ကို ပြည်ပဝင်ခွင့် ကန့်သတ်ခြင်းမှ စတင်ကာ နောက်ပိုင်းတွင် ပြည်တွင်းကူးစက်မှုများကြောင့် မြို့နယ်အချို့တွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်တားဆီးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ၏ ကူးစက်မှုသဘာဝအရ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေခြင်း၊ လူစုလူဝေးမပြုလုပ်ခြင်း အကန့်အသတ်များနှင့်အတူ ခရီးသွားလာမှုများလည်း လျော့နည်းကျဆင်းသွားခဲ့သည်။ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင် အများစုဖြစ်သော မြန်မာလူမျိုးတို့မှာ ဘုရားဖူးရန်ပင် အခွင့်အလမ်း မရှိတော့လောက်အောင် ကိုဗစ်-၁၉ ၏ ရိုက်ခတ်မှုဒဏ်ကို ခံစားကြရသည်။ အသွားအလာအကန့်အသတ်များကြောင့် ပြင်ပသွားလာနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ မိသားစုများ အိမ်မှာသာစုဝေးနေကြရသည့်အခါ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအရ ထိခိုက်မှု၊ မိသားစုဝင်များအကြား တင်းမာမှု၊ အိမ်တွင်း အကြမ်းဖက်မှုများ မြင့်တက်မှုတို့ ဖြစ်ပေါ်လာကြသည်။ ယင်းသို့ သော အခြေအနေမျိုးမှာ ကပ်ရောဂါကြောင့် ပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှု ပြုလုပ်ရသည့်နိုင်ငံတိုင်း တွေ့ကြုံကြရသည့် အခြေအနေပင် ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ ဒယ်လီတာကဲ့သို့သော မျိုးဗီဇပြောင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် အသစ်ကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို မျက်ခြည်မပျက် ဂရုပြုစောင့်ကြည့်နေရဆဲဖြစ်သည့်တိုင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးနိုင်မှုကြောင့် ရောဂါကူးစက်မှုကို အတိုင်းအတာတစ်ရပ် အထိ ထိန်းချုပ်လာနိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတိုင်းက မိမိတို့၏ အထိနာထားကြသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေကြသည်။ ယင်းအနက် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးလုပ်ကိုင်နိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြသည်။ မိမိတို့၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်သည့် ထိုင်းနိုင်ငံသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖြင့် ကမ္ဘာကျော်သည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အလျောက် ၎င်း၏ အဓိကဝင်ငွေရ လုပ်ငန်းကြီးကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လည်ပတ်နိုင်ရန် တာရှည်လျက်ရှိပြီ ဖြစ်သည်။ လာမည့် နိုဝင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ထိုင်းနိုင်ငံက ပြည်ပ နိုင်ငံနှင့် ဒေသပေါင်း ၆၄ ခုမှ လာရောက်မည့်ခရီးသည်များကို အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရန်မလိုဘဲ ဝင်ခွင့်ပြုသွားရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိသည်။ ထိုင်းသို့လာရောက်မည့် ခရီးသည်များမှာ ကာကွယ်ဆေးအပြည့်ထိုးနှံထားသူများ ဖြစ်ရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကင်းစင်ကြောင်း အထောက်အထားယူဆောင်လာရန်သာ လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်ခြင်းဖြင့် စတင်သွားမည်ဟု သိရသည်။ မကြာမီ ရာသီဥတု ခြေခင်းလက်ခင်း သာလာသည့်အခါတွင် ပုံမှန်အားဖြင့် ခရီးသွားရာသီဖြစ်ရာ ရုံးပိတ်ရက်၊ ကျောင်းပိတ်ရက်ကာလများအတွင်း ပြည်တွင်းခရီးသွားလာမှု များပြားလာမည်ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ပုံမှန်ထက် ငွေကြေးသုံးစွဲနိုင်မှု လျော့နည်းသွားနိုင်သည့် တိုင်အောင် မွန်းကျပ်မှုများ ဖြေလျော့သည့်အနေဖြင့် မိသားစုလိုက် ဘတ်ဂျက်အကန့်အသတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ စုပေါင်းခရီးသွားသည့် ပုံစံမျိုးဖြင့် လည်းကောင်း၊ အပန်းဖြေခရီး၊ ဘုရားဖူးခရီးများ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ရာ ခရီးသွားများဆွဲဆောင်ရာ ဒေသများအလိုက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများဖြင့် ပြည်တွင်းဧည့်သည်များကို ဖိတ်ခေါ်ကာ အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရယူနိုင်ကြပါစေကြောင်း။ ။

### တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ဆေး၊ ဆွမ်းပဒေသာပင်အလှူငွေများ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများလှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်နှင့် ယနေ့တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဘုတ်ပြင်းမြို့ရှိ ဂီရိနိမိတ်ကျောင်းတိုက်၊ တနင်္သာရီမြို့ရှိ ဒေသကြီး ကလေးမြို့ရှိ တောင်ဖီ

ချောင်းငယ်ကျောင်းတိုက်၊ မဟာသန္တိသုခဝန်ပါ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ် ဘန်းဘွေကုန်းကျေးရွာရှိ ဘန်းဘွေကုန်းကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့ရှိ တောင်ဖီလား တောရကျောင်းတိုက်တို့ နေ့ဆွမ်းများ၊ အလှူငွေများနှင့် ရှိ (အပေါ်ပုံ) ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ ခဲကြဲကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ၊ သတင်းစဉ်

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများအား ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ထုတ်ပေးရာတွင် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်၌ နယ်စပ်(မြဝတီ၊ ချင်းရွှေဟော်) တွင် ကုမ္ပဏီနှစ်ခုတို့မှ Syringe ၂၆၉၆၈ ခု၊ Fistula Needle Set ၂၀၀၊ Hemodialysis Blood Circuits ၈၄၀၊ Medical Adhesive Tape ၁၃၇၆၀၊ Mask ၂၉၆၀ Kg၊ Liquid Oxygen ၁၅၃၃၀ m³ တို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



### အင်္ဂပူမြို့နယ်အတွင်းရှိ EXIM Bank ချေးငွေရယူထားသော သမဝါယမအသင်းများသို့ စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုးများ ပေးအပ်

အင်္ဂပူ အောက်တိုဘာ ၂၄ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အင်္ဂပူမြို့နယ်အတွင်းရှိ EXIM Bank ချေးငွေရယူထားသော သမဝါယမအသင်း ၈၂ သင်းမှ အသင်းသားပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း စားဝတ်နေရေးနှင့်ကျန်းမာရေးကိစ္စများ အဆင်ပြေစေရန်အတွက် သမဝါယမကဏ္ဍမှ တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အသင်းသားပြည်သူ ၃၁၅၅ ဦးသို့ စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုး ငွေကျပ်သိန်း ၂၉၀ ကျော်ကို မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ အသင်းအမှုဆောင်များထံသို့ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့မှတစ်ဆင့် အသင်းသားပြည်သူများကို ဆက်လက်ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

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

(၂၄-၁၀-၂၀၂၁) ညနေ ၆ နာရီအချိန်အထိဈေးနှုန်း

No	Product Name	Pack Size	Price in Kyats (Retail)	Company Name
<b>Antibiotics</b>				
1	PO - Azithromycin 500 mg	5x3's	4000	Rammawaddy
2	P.O - Cefalexin 500 mg	Box of 10x10's	6100	Aorta
3	P.O - Levofloxacin 500 mg	Box of 10x10's	7000	Shwe Htay Min
4	P.O.Cefixime	Box of 3x10's	3600	Aorta
5	P.O Amoxicillin+ Clavulanic Acid	Box of 1x6's	1800	Aorta
6	Injection - Levofloxacin 500 mg	1x1	3000	Yadanar
7	Injection - Ceftriazone 1G	1's	700	KCL
8	Injection - Cefoperazone and Sulbactam 1G	Vial	4900	Ready Medicine
9	Injection - Cefoperazone and Sulbactam 2G	Vial	9300	Ready Medicine
10	Injection - Meropenam	1g/Vial	10000	AA Medical

အခြားဆေးဝါးများ၏ ဈေးနှုန်းများကို Website (www.mccp-md.org) နှင့် Facebook Page [https://www.facebook.com/32330252139\\_2189/posts/1720802588308835/?d=n](https://www.facebook.com/32330252139_2189/posts/1720802588308835/?d=n) တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

# ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို အမြန်ဆုံးတည်ဆောက်နိုင်

ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ကောင်းမွန်လာပြီး ပြည်သူများ၏ သတင်းပေးမှုများနှင့် ထဲထဲဝင်ဝင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် ဖမ်းဆီးရမိမှုများ များစွာပြုလုပ်လာနိုင်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှာ အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအားကောင်းသည့်ဒေသများတွင် သတင်းရရှိမှု ပိုမိုမြန်ဆန်ကာ ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို အမြန်ဆုံး တည်ဆောက်နိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၁၅-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး (၁၆/၂၀၂၀)၌ ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### □ ရှေ့ဖုံးမှ

ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်က တင်သွင်းသည့် အစီရင်ခံစာတွင် အဖြစ်အပျက်တစ်ခုချင်းစီအား မည်သည့်နေ့ရက်၊ အချိန်တွင် ဖြစ်ပွားသည်ကို ရှင်းလင်းသောချာစွာ ဖော်ပြထားခြင်းမရှိဘဲ သိမ်းကျုံးစွပ်စွဲချက်များကိုသာ အခြေခံထားသည်။ အထူးကိုယ်စားလှယ်က မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း သိသာသည့် ဆုတ်ယုတ်မှုများမှာ ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ရလဒ်အပေါ် တပ်မတော်၏ သဘောထားကွဲလွဲမှုကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ယခင် မဲမသမာမှုများကို ဖြေရှင်းပေးရန် တပ်မတော်၏ ကနဦး တောင်းဆိုချက်ကို NLD အစိုးရနှင့် ယခင်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဘက်က လုံးဝလျစ်လျူရှုခဲ့ခြင်းကြောင့် လက်ရှိနိုင်ငံရေးအခြေအနေသို့ ဆိုက်ရောက်နေသည်ဆိုသည့် အချက်ကိုမူ ချန်လှပ်ထားခဲ့သည်။ ထို့အပြင် အထူးကိုယ်စားလှယ်၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်များတွင် ဖော်ပြထားချက်များအရ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့များ၏ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်၊ လွှမ်းမိုးခြယ်လှယ်လိုသည့် ရည်ရွယ်ချက်မှာ ထင်ရှားသည်။ အစီရင်ခံစာတွင် အားလုံးမျှော်မှန်းသည့် ဒီမိုကရေစီ ရည်မှန်းချက်နှင့် အားလုံး၏ တူညီသောခံစားမှုများဟု ခေါင်းစဉ်တပ်၍ ယင်းခေါင်းစဉ်အောက်တွင် အဖွဲ့များအကြား ပိုမိုပူးပေါင်းမိစေရန် မသိမသာ အားပေးအားမြှောက်ပြုကာ အစိုးရနှင့် ပြည်သူများအကြား တင်းမာမှုများနှင့် ကြီးမားသည့် လက်နက်ကိုင် ဆူပူအုံကြွမှုများ ပိုမိုဖြစ်ပွားလာစေရန် ဦးတည်ရေးသားထားကြောင်း တွေ့ရသည်။ ယင်းကို သမာသမတ်ကျသော အားပေးမှုဟု မယူဆနိုင်သည့်အပြင် နိုင်ငံတွင်း စိတ်ဝမ်းကွဲပြားမှုနှင့် အကြမ်းဖက်လှုံ့ဆော်မှုများ ဖြစ်စေရန်သာ ဦးတည်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်၏ သမာသမတ်ကျမှုနှင့် ၎င်း၏ရပ်တည်မှုတို့မှာ မေးခွန်းထုတ်ဖွယ် ဖြစ်သည်။

ထို့နည်းတူပင် အထူးအစီရင်ခံစာတင်သွင်းသူ၏ အစီရင်ခံစာပါ အကြောင်းအရာအားလုံးနီးပါးမှာ မည်သူမည်ဝါမသိသူများ၏ စိတ်ဆင်းရဲဖွယ် နှုတ်ပြောများကို အမှမ်းတင်ထားပြီး၊ တိကျခိုင်လုံသည့် သဲလွန်စပင် မရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။ အစီရင်ခံစာအရ အထူးအစီရင်ခံစာ တင်သွင်းသူသည် လွယ်ကူမြန်ဆန်သော သုံးသပ်ချက်မျိုး ပေးလေ့ရှိကြောင်း တွေ့ရသဖြင့် ၎င်း၏လုပ်ရပ်သည် အန္တရာယ်ဖြစ်စေကြောင်း တွေ့ရသည်။ ဥပမာအားဖြင့် တပ်ပြေးအရာရှိဟောင်းတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်တစ်ခုတည်းဖြင့် တပ်မတော်၏ လုပ်ဆောင်ချက်များသည် လူသားမျိုးနွယ်အပေါ် ကျူးလွန်သည့်ပြစ်မှုများ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသည်ဟု အထူးအစီရင်ခံစာတင်သွင်းသူက မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုနှင့် မှန်ကန်ကြောင်း စိစစ်အတည်ပြုချက်တို့ မပါဝင်ဘဲ တပ်ပြေးတစ်ဦးတစ်ယောက်၏ နှုတ်ပြောတစ်စွန်းတစ်စ အပေါ် အခြေခံ၍ ယခုကဲ့သို့ တစ်ဖက်သတ်ဆန်သည့် သုံးသပ်ချက်ကို လွယ်လွယ်ကူကူပေးခြင်းအပေါ် မေးခွန်းထုတ်ဖွယ်ရာ ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် အထူးအစီရင်ခံစာတင်သွင်းသူသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာအစိုးရ၏ လှုံ့ဆော်မှုများ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းမှု အကျိုးဆက်ကြောင့် ဒယ်လီတာဗိုင်းရပ်စ်ထက် ပိုမိုပြင်းထန်စွာ ကူးစက်ပြီး ပိုမိုသေဆုံးနိုင်သည့် မျိုးကွဲအသစ်များ ဖြစ်ပွားလာနိုင်ခြေရှိသည်ဟု ပုံကြီးချဲ့ ကောက်ချက်ချခဲ့သည်။ ထိုသို့ မှန်ကန်မှုမရှိသည့်

□ ကောလာဟလများနှင့် မခိုင်လုံသော အချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ အစီရင်ခံစာနှစ်ခုလုံးတွင် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်အစိုးရကို စွပ်စွဲ ရှုတ်ချကာ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ အကြမ်းဖက်ကျူးလွန်မှုများအပေါ် လျှော့ပေါ့ရေးသားနေခြင်းမှာ သံသယဖြစ်ဖွယ်ရှိသည်။ အစီရင်ခံစာ နှစ်ခုလုံးတွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက စတင်ကျူးလွန်သည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များစွာရှိသည်ဟု အပေါ်ယံမျှသာ ဖော်ပြထားသော်လည်း အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ လုပ်ရပ်များကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရသည့် စာရင်းအမှန်ကို ဖုံးကွယ်ထားကြောင်း တွေ့ရသည်

ကောက်ချက်မျိုးကို မည်သည့် သိပ္ပံနည်းကျ လေ့လာမှုများအပေါ် အခြေခံထားသည်ဆိုသည်မှာ စိတ်ဝင်စားဖွယ် ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လလယ်တွင် ရက်တစ်ရက်အတွင်း ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း ၇,၀၈၃ ဦးရှိခဲ့ရာ ရောဂါပိုးစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း၏ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး ယင်းပမာဏမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားမှုကာလ အတွင်း ရောဂါကူးစက်မှု အမြင့်ဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ အနေဖြင့် ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ရောဂါကူးစက် ပြန့်ပွားမှုများကို ထိန်းချုပ်ရန် အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ၊ ယခုအခါ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းမှာ သိသိသာသာ လျော့ကျလာပြီး၊ လက်ရှိတွင် ၈ ရာခိုင်နှုန်းအောက်အထိ ကျဆင်းခဲ့သည်။

ကောလာဟလများနှင့် မခိုင်လုံသော အချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ အစီရင်ခံစာနှစ်ခုလုံးတွင် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်အစိုးရကို စွပ်စွဲ ရှုတ်ချကာ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ အကြမ်းဖက်ကျူးလွန်မှုများအပေါ် လျှော့ပေါ့ရေးသားနေခြင်းမှာ သံသယဖြစ်ဖွယ်ရှိသည်။ အစီရင်ခံစာ နှစ်ခုလုံးတွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက စတင်ကျူးလွန်သည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များစွာရှိသည်ဟု အပေါ်ယံမျှသာ ဖော်ပြထားသော်လည်း အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ လုပ်ရပ်များကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရသည့် စာရင်းအမှန်ကို ဖုံးကွယ်ထားကြောင်း တွေ့ရသည်။ ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလမှ အောက်တိုဘာလအထိအထိ အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်ပေါင်း ၉၈၆ ကြိမ်၊ ဗုံးခွဲ တိုက်ခိုက်မှု ၂၃၄၄ ကြိမ်၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှု ၃၁၂ ကြိမ်၊ စုစုပေါင်း ၃၆၄၂ ကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် အရပ်သားပြည်သူ ၁၁၅၅ ဦး သေဆုံးပြီး၊ ၇၆၅ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။ ထို့အပြင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် တပ်မတော်သား ၇၅ ဦး၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၉၃ ဦးနှင့် အစိုးရဝန်ထမ်း ၁၄ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၈၂ ဦး သေဆုံးကာ ၆၀၂ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။ စာသင်ကျောင်းနှင့် ပညာရေးအဆောက်အအုံ ၅၅၁ ခု မီးရှို့ ဗုံးခွဲခံခဲ့ရသည်။ ကားလမ်း၊ ရထားလမ်းများအား ဖျက်ဆီးခွဲမှု ၅၃၆ ကြိမ် ရှိခဲ့ပြီး၊ တံတား ၇၆ စင်းအား ဖျက်ဆီးခွဲသည်။ ထိုသို့ စစ်မက်ပြုရာတွင်

ပါဝင်ခြင်း၊ ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများကို အသုံးချကာ နိုင်ငံ၏ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များကို တိုက်ခိုက်ခြင်းသည် စစ်ရာဇဝတ်မှုကို ကျူးလွန်ခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့သော ဆိုးရွား ရက်စက်သည့် အကြမ်းဖက်မှုများကို အစီရင်ခံစာများတွင် လျှော့ပေါ့ ဖော်ပြထားပြီး၊ တရားဝင်အစိုးရကို စွပ်စွဲရှုတ်ချရန် ပူးပေါင်းကြံစည်ရာ ရောက်သည့် ဆောင်ရွက်မှုများသည် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ မူဝါဒများနှင့်လည်း ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်သစ္စာဖောက်ဖျက်မှုဖြင့် ရာထူးမှထုတ်ပယ်ခံရပြီး တရား ရင်ဆိုင်နေရသော ကျော်မိုးထွန်းက ယခုအပြန်အလှန်ဆွေးနွေးမှုများ အပါအဝင် ကုလသမဂ္ဂအစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိနေခြင်း သည်လည်း ဘက်လိုက်မှုမရှိခြင်း၊ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုမရှိခြင်း စသည့် ကုလသမဂ္ဂ၏ မူဝါဒများနှင့် တိုက်ရိုက်ဆန့်ကျင်လျက်ရှိပြီး၊ ယင်း၏ အကြိမ်ကြိမ် ပျက်ကွက်မှုကို ဖော်ပြနေသည်။ ထိုသို့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ အပေါ် နိုင်ငံရေးအရ ပစ်မှတ်ထားပြီး၊ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက် စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်ရန် လူ့အခွင့်အရေးကို ခုတုံးလုပ်အသုံးချနေမှု များကို မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လက်မခံကြောင်း ဖော်ပြသည်။

၎င်းတို့၏ လုပ်ဆောင်ချက်နှင့် အစီရင်ခံစာများသည် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှုကို ထိပါးပြီး၊ မြေပြင်အခြေအနေ များကို ထင်ဟပ်မှုမရှိသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ၏ ပါဝင်မှုကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြင့် ဖယ်ထုတ်ထားသောကြောင့် လည်းကောင်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် လူ့အခွင့်အရေး အထူးအစီရင်ခံစာတင်သွင်းသူ တို့၏ အစီရင်ခံစာများကို လက်မခံ ပယ်ချသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၄ ရက်

# ဘော်လီဘောအားကစားနည်းနှင့် နည်းစနစ်ပိုင်း ပြန်လည်မျှဝေပေးရန် ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် တိုက်တွန်း

ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၂၄  
ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ပြည်နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် ပြည်နယ် ဘော်လီဘောဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် ဘော်လီဘောနည်းပြနှင့် ဒိုင်သင်တန်း သင်တန်း ဆင်းပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် နံနက် ၈ နာရီက လှူကမ်း မိုးလုံလေလုံအားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပ ခဲ့သည်။

### ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီး သီးမှ ဘော်လီဘောနည်းပြနှင့် ဒိုင်သင်တန်းသား သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၂၅ ဦးကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ ၂၃ ရက်ထိ ငါးရက်တာကာလအတွင်း ဘော်လီ ဘော အားကစားနည်းနှင့် ပတ်သက်ဆက်သွယ်သည့် နည်းစနစ်ပိုင်း၊ နည်းပရိယာယ်ပိုင်းနှင့် နည်းဥပဒေ ပိုင်းတို့ကို သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင် ရာ နယ်ပယ်ဒေသများတွင် ပြန်လည်မျှဝေဖြန့်ဖြူး ပေးသွားကြဖို့ တိုက်တွန်းလိုကြောင်း မကြာမီကျင်းပ မည့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံ အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား/အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲတွင် မိမိတို့မြို့နယ်အသင်းများ အနေဖြင့် အရည်အသွေးအဆင့်အတန်း ပြည့်စီစဉ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စေရေး ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင် ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်း နည်းပြများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် သင်တန်း သား သင်တန်းသူများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ် များ ချီးမြှင့်ပေးခဲ့ပြီး တစ်ဦးချင်း ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ

အားပေးကာ အမှတ်တရ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကူးသည်။ (ယာဝုံ)

### တရားတော်များကို နာယူ

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် အရှေ့တောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဇော်မင်းအောင်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများသည် ဘားအံမြို့ မဲဘောင်ကျောင်းတိုက် လောကုတ္တရာ ပညာပါရမီကျောင်းတော်ကြီး၌ ဆင်ယင်ကျင်းပသည့် ဩဝါဒါစရိယနာယကဆရာတော်ကြီးများအား ကရင် ပြည်နယ် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်းမှ ဝါကျွတ် ကန်တော့သည့်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြပြီး ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြကာ ဇွဲကပင်တောင် ဆရာတော်ကြီးအမျိုးပြုသော နာယကဆရာတော် ကြီးများ ချီးမြှင့်တော်မူသည့် အန္တရာယ်ကင်းပရိတ် တရားတော်များကို နာယူကြည့်ပါကြသည်။

### နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်း

ယင်းနောက် နာယကဆရာတော်ကြီးများအား ပူဇော်ကန်တော့ကြပြီး ဆရာတော်ကြီးများမှ ဩဝါဒ ကထာများ ပြန်လည်မြှောက်ကြားကာ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယ တိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ကရင်ပြည်နယ် ဗုဒ္ဓကလျာဏယုဝအသင်း(YMBA) ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူးတို့က လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်း များနှင့် နဝကမ္မအလှူတော်ငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြပြီး နာယကဆရာတော်ကြီးများအား နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

### ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့



သည် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်ရှိ ဘားမဲတောင် သဘာဝဥယျာဉ်ဖော်ဆောင်နေမှုအား သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူး သူရမြင့်သူနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်း တင်ပြကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည် များ မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ် မြေလွတ်မြေလပ်နှင့်မြေရိုင်း များစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ(၂/၂၀၂၁)ကြိမ်မြောက် နှင့် ပြည်နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့၏ (၃/ ၂၀၂၁) ကြိမ်မြောက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ(၂)၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်နယ် မြေလွတ်မြေလပ် နှင့် မြေရိုင်းများစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ၊ ပြည်နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ၏ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်

ဝန်ကြီးချုပ်ဦးစောမြင့်ဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်မြေလွတ် မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ စီမံခန့်ခွဲ ရေးကော်မတီ၊ ပြည်နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှု အဖွဲ့များ၏ အတွင်းရေးမှူး ဦးမင်းမင်းက မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီများနှင့် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

### ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးအကြံပြု

ယင်းနောက် ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်နယ်ကော်မတီဝင်များ က ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးအကြံပြုကြပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

စောမျိုးမင်းသိန်း (ပြန်/ဆက်)

## ဒလမြို့နယ်၌ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀၀၂ ဦးအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးဖြစ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒလမြို့ နယ်၌ အခြေခံပညာကျောင်းများ တွင် ပညာသင်ယူလျက်ရှိသော အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် အလယ် တန်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်း များ၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေး ကျောင်းများအပါအဝင် ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်း ကျောင်းများနှင့် ကျောင်းပြင်ပ ပညာရေးကျောင်း များမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်မှစတင် ပြီး စာသင်ကျောင်းအခြေပြု၍ ဆေးထိုးစုရပ် လေးနေရာတို့တွင် အသီးသီး ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ ကျောင်းသား ကျောင်း သူ စုစုပေါင်း ၁၀၀၂ ဦးတို့အား ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ကျောင်း နှစ်ကျောင်း စုစုပေါင်း ၈၁ ကျောင်းရှိပြီး ကျောင်းပြင်ပ မူလတန်းပညာရေး စခန်းခြောက်ခု နှင့် ကျောင်းပြင်ပ အလယ်တန်း ပညာရေး စခန်းနှစ်ခု စုစုပေါင်း ကျောင်းပြင်ပ ပညာရေးကျောင်း ရှစ်စခန်းရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမည့် ကျောင်း သား ကျောင်းသူ စာရင်းရှိစုစုပေါင်း ၄၉၈၂ ဦးရှိပြီး အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်အထိ ကျောင်းသား ၄၆၇ ဦး၊ ကျောင်းသူ ၅၂၅ ဦး စုစုပေါင်း

ညွှန်ကြားမှုဖြင့် မြို့နယ်ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူများ၊ မြို့နယ်ပညာရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများမှ အုပ်ချုပ် ရေးမှူးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ကူညီဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ နိုင်လင်းကျော်(IPRD)

## စဉ်ကူးမြို့နယ် ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးအတွင်း ငါးသယ်ဇာတထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ပြင်ဦးလွင် အောက်တိုဘာ ၂၄  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးဇော် သန်းသည် စဉ်ကူးမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးနေလင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ စဉ်ကူးမြို့နယ် ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးအတွင်း တစ်လျှောက် တွင် ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးပိုင်းထိန်းသိမ်းရေး၊ ငါးသယ်ဇာတ ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဘက်ထရီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ မရှိစေရေးအတွက် ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခြင်း၊ ရေလုပ်သားများအား အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်းတို့ကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်က ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။  
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြစ်ကမ်းကြီးကျေးရွာနှင့် ကြက်တူရွေး ကျေးရွာများသို့သွားရောက်၍ ရေလုပ်သားများအား ငါးသယ်ဇာတ ထိန်းသိမ်းရေး အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ ပညာပေးလက်ကမ်း စာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပြီး အင်းဒေါင်းကျေးရွာရှိ ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးပိုင်းကြည့် ခရီးသွားဧည့်သည်များ တည်းခိုနိုင်သည့် ကျေးရွာလူထုအခြေပြု တည်းခိုဆောင်သို့သွားရောက်၍ သန့်ရှင်း သာယာလှပရေးနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



### မြစ်ကြီးနားခရိုင်ရှိ ကိုဗစ်စင်တာများအတွက် ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့

မြစ်ကြီးနား အောက်တိုဘာ ၂၄ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကချင်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားခရိုင်အတွင်းရှိ ကိုဗစ်စင်တာများသို့ အင်အားဖြည့် အစားအစာများနှင့် ကိုဗစ်ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ကိုဗစ်စင်တာများသို့ အင်အားဖြည့်အစားအစာများနှင့် ကိုဗစ်ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခြင်းကို ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး အောင်ကြည်လင်းနှင့် ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်ကြီးနားမြို့ ပညာရေးကောလိပ် (၄)ထပ်အဆောက်အအုံတွင် ဖွင့်လှစ်

ထားသည့် ကိုဗစ်အတည်ပြုလူနာများ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးစင်တာ ဌာန မြစ်ကြီးနားခရိုင်အတွင်းရှိ ကိုဗစ်စင်တာများအတွက် စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၅၀၅၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ နှာခေါင်းစည်း ဘူး ၅၀၊ လက်သန့်ဆေးရည် ဘူး ၃၀၊ Hand Gel Spray ဘူး ၅၀၊ လက်အိတ် ငါးဘူး၊ ခေါက်ဆွဲခြောက် ငါးဖာ၊ ရေသန့် ၁၅ ကတ်နှင့် ကြက်ဥအလုံး ၃၉၀ ကို ပြည်နယ်ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာတင်နိုင်ထံ ထောက်ပံ့ပေးအပ် ကြသည်။ (ယာပုံ)

အလားတူ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ်ဒေသနှင့်တိုင်းရင်း သားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဗန်းမော်ခရိုင်နှင့် ပူတာအို ခရိုင်အတွင်းရှိ ကိုဗစ်စင်တာများအတွက်ကိုလည်း ထောက်ပံ့ပေးအပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



### ကာမိုင်းမြို့၌ တံတားချဉ်းကပ်ကားလမ်းပျက်ကျခဲ့သည့်နေရာအား ယာယီသံပေါင်ဘေလီတံတား ဆောက်လုပ်ပြီးစီး၍ ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာ

မိုးညှင်း အောက်တိုဘာ ၂၄ ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ် ကာမိုင်းမြို့၌ အထက်ဘက်မှ မိုးများ သည်းထန်စွာရွာသွန်းမှု ကြောင့် ပေ ၉၀၀ တံတားအစပ် အောက်ခြေကို ရေများတိုက်စား သွားသဖြင့် တံတားချဉ်းကပ် ကားလမ်း ပျက်ကျခဲ့သည့်နေရာ အား ယာယီသံပေါင်ဘေလီတံတား ဆောက်လုပ်ပြီးစီး၍ အောက်တို ဘာ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းမှ စတင်ကာ မော်တော်ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီခန့်တွင် ကာမိုင်း-လမ်း သွား ကားလမ်းမပေါ်ရှိ ပေ ၉၀၀ တံတားအစပ် အောက်ခြေကို ရေများ တိုက်စားသွားသဖြင့် တံတားချဉ်းကပ်ကားလမ်း အနံ ပေ ၂၀၊ အလျား ၁၀ ပေခန့် ပျက်ကျသွားခဲ့ရာ ဒေသခံပြည်သူ များနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများအား ဘာ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းမှ စတင်ကာ မော်တော်ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိကြောင်း ပိတ်ဆို့ထားရှိပြီး ခရီးသွားပြည်သူ

များအနေဖြင့် မိုးကောင်း-ပါဟုတ်- ကာမိုင်းလမ်းအတိုင်း သွားလာစေ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ပျက်ကျနေသော တံတားချဉ်းကပ် ကားလမ်းအပိုင်း ကို အမြန်ပြုပြင် ဆောင်ရွက်နိုင် ရန် ဖားကန့်မြို့နယ်လမ်းဦးစီး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မိုးကောင်း မြို့နယ် လမ်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူများနှင့် ကာမိုင်းမြို့မှ တာဝန် ရှိသူများပူးပေါင်း၍ ကြီးကြပ်ပြီး ယာယီသံပေါင် ဘေလီတံတား ပေ ၃၀ ခန့် အမြန်ဆောင်ရွက်သွား

နိုင်ရန် လိုအပ်သော ကျောက်တုံး ကျောက်ခဲများနှင့် ဆောက်လုပ်ရေး သုံးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင် ပြီး တံတား သံပေါင်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ် အတွင်း ချဉ်းကပ်ကားလမ်းဘက်မှ အလျား ၁၀ ပေခန့် ထပ်မံပြတ်ကျ ခဲ့သဖြင့် မူလလျာထားခဲ့မှုအပေါ် ပေ ၄၀ ဘေလီတံတား ထပ်မံ တည်ဆောက်သွားရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် ယာယီသံပေါင် ဘေလီတံတား တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ရာ၌ တံတားပိုင်ရိုက်ရန် လိုအပ်သောသစ်များနှင့် ကျောက် တုံး ကျောက်ခဲများကို ချဉ်းကပ် ကားလမ်း ပြတ်ကျသွားသော နေရာတွင် တံတားပိုင်ရိုက်ခြင်း၊ ကျောက်တုံး ကျောက်ခဲများ ဖြည့် သွင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ မော်တော် ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ)

ဖွဲ့သူရအောင် (ပြန်/ဆက်)



#### ❖ ရှေ့ဖိုးမှ

စတင်၍ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကုန်းရွာ၊ ညောင်အုပ်ဖီး၊ ညောင်ပင် သာ- ဆည်ရွာ၊ ခင်ကြီး၊ မြေတိုင်ကန်၊ ရေတွင်းကျေးရွာအုပ်စုများရှိ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံတောင်သူများက မိုးစပါးများ စိုက်ပျိုးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ မိတ္ထီလာလွင်ပြင် လျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်းဖြင့် မိုးစပါးများ စိုက်ပျိုးရာ ယနေ့အထိ မိုးစပါး ၂၈၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်သည့်အတွက် ယခုနှစ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ဧက သတ်မှတ်လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုး နိုင်ကြောင်း ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရေအရင်းအမြစ်)မှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးမျိုးမင်းထွန်းထံမှ သိရသည်။

သိန်းမြင့်ကျော်(မိတ္ထီလာ)

### မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တွင် ၆ ဒသမ ၆ ကေစီဓာတ်အားလိုင်းမှ ၁၁ ကေစီဓာတ်အားလိုင်းသို့ ပြောင်းလဲမည့်အခြေအနေကို တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ပိုင်းခရိုင် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် (၁၆)မိုင်ခွဲရှိ လက်ရှိအသုံးပြုနေသော ၆ ဒသမ ၆ ကေစီဓာတ်အားလိုင်းမှ ၁၁ ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်းအဖြစ်ပြောင်းလဲ၍ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး အတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက YESC ရုံးချုပ်နှင့် မြောက်ပိုင်းခရိုင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်ပြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် လျှပ်စစ်မန်နေဂျာရုံးမှာလည်း ၆ ဒသမ ၆ ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်းမှ ၁၁ ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်းအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားသည်များကို မြို့နယ်အထွေ ထွေမန်နေဂျာ(စီ/မ) ဦးတင်စိုးက လိုအပ်သည်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးမင်းသိန်း(မရမ်းကုန်း)

### ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေးရွာ ၂၂ ရွာတွင် မြစ်ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းချေးငွေများ ပြန်လည်ထုတ်ချေး

ပေါင်းတည် အောက်တိုဘာ ၂၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများကြောင့် ကျေးလက် နေ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝထိခိုက်မှုများကို ပြန်လည်တုံ့ပြန်ကုစားသည့်အနေဖြင့် တပိုင်တနိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း များ လုပ်ကိုင်လာနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်ရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ချေးငွေကျပ် ၈၄၀ ဒသမ ၀၂ သန်းကို ပေါင်းတည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၂၂ ရွာ၌ ပြန်လည်ထုတ်ချေး ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ထိုသို့ စီမံကိန်းချေးငွေများ ထုတ်ချေးပေးရာတွင် ချေးငွေ အမှန်တကယ်လိုအပ်သူများလက်ဝယ်သို့ မှန်မှန်ကန်ကန်ရောက်ရှိစေရေးအတွက် ပေါင်းတည် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး

ဌာန ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက နေ့စဉ် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များ နှင့်အညီ ချေးငွေများကို စနစ်တကျထုတ်ချေးပေးခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စီမံကိန်းချေးငွေများဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်သူ ၁၉၄၄ ဦးအား ချေးငွေကျပ် ၅၇၀ ဒသမ ၉၉ သန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ကိုင်သူ ၉၇၀ အား ချေးငွေကျပ် ၂၁၀ ဒသမ ၄၈ သန်း၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦးအား ၀ ဒသမ ၇၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ကိုင်သူ ၂၅၄ ဦးအား ၅၇ ဒသမ ၈ သန်း၊ စုစုပေါင်း စီမံကိန်း အသင်းဝင် ၃၁၇၇ ဦးအား ချေးငွေကျပ် ၈၄၀ ဒသမ ၀၂ သန်းကို ငွေကျပ် ၁၀၀ လျှင် အတိုးနှုန်း ပြား ၅၀ ဖြင့် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှ စတင်ထုတ်ချေး



ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ထုတ်ချေး ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင် လင်းက ပြောပြသည်။

ငြိမ်းသူ

# ခံဝံ့ မခံဝံ့

## ရဲဇာနည်

မြန်မာနိုင်ငံ၏လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေအနေများကို ယခင်ကဖတ်ခဲ့ဖူးသော စာအုပ်များပါ အကြောင်းအရာတို့နှင့် ချိန်ထိုးကြည့်ဖြစ်၏။ တစ်နည်းဆိုရသော် ပစ္စုပ္ပန်ကိုအတိတ်သို့ သယ်ဆောင်၍ တိုက်ဆိုင်ကြည့်မိခြင်းဖြစ်၏။ ဤသို့ကြည့်မိတိုင်းလည်း ယနေ့ အဖြစ်အပျက်များသည် ရှေ့သို့လားရာကို မမြင်ရဘဲ စာအုပ်ပါ အကြောင်းအရာများကဲ့သို့ပင် တစ်ပတ်ပြန်လည်နေသည်ကို တွေ့ရ၏။ ရှေ့မရောက်ဘဲ နောက်ပြန်ရောက်နေခြင်းသာ ဖြစ်၏။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးကို အဘက်ဘက်က တိုးတက်စေချင်လှပါသည်ဆိုသော နိုင်ငံသားတစ်ဦးအနေဖြင့် ဤအဖြစ်မျိုးများကို မြင်ရကြားရတိုင်း မချင့်မရဲဖြစ်ရရှာပေလိမ့်မည်။

ဆိုခဲ့သည့်အတိုင်း တစ်ပတ်လည် သည်ဆိုသော ညွှန်းမှတ်ကို ကြည့်လျှင် ယခင်က ကိုလိုနီဘဝမှ လွတ်မြောက်ခါစ နိုင်ငံရေး သက်တမ်းအစတွင် မည်သည့် ဝါဒလမ်းစဉ်ဖြင့် နိုင်ငံကိုတည်ဆောက် ကြမည်ကို ရွေးချယ်ကြရင်း ကိုယ် ယုံကြည်ရာ ဝါဒကို လက်ကိုင်ပြုကာ အားပြိုင်ခဲ့ကြရာက အကွဲကွဲအပြားပြား ဖြစ်ခဲ့ကြရသည့်ကာလကို တွေ့ရပါသည်။ သို့ရာတွင် နိုင်ငံရေး ဖြစ်စဉ်တစ်ခုသည် ထိုကာလ၏ သက်တမ်းနှစ် ၇၀ နှင့် ၅၀ အတွင်း ထိုညွှန်းမှတ်သို့ ပြန်လည် ရောက်ရှိနေသည်မှာ နိုင်ငံတစ်ခု၏ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွက် များစွာရင်နှာစရာ ကောင်းလှပါသည်။ ဤသို့တစ်ပတ်လည် တိုင်ပင်ဖြစ်စဉ်သည် နိုင်ငံတော်တည် ဆောက်ရေးအတွက် ကုန်လွန်ဖြတ်သန်း ခဲ့ရသည့် အချိန်ကာလအတွင်း ရင်းနှီး ပေးဆပ်ခဲ့ရသမျှတို့သည် အချိန်ကုန် လူပန်းအချည်းနှီးဖြစ်ရသည့် သဘော ကိုဆောင်နေပါသည်။

နှင့် လုပ်ရပ်တို့အရလည်းကောင်း ညွှန်းမှတ်ဘူတာသို့ တစ်ကျော့ပြန် ဇောက်ထိုး မောင်းနှင်နေကြသည်ကို တွေ့မြင်နေရခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။ အမေ ကျော် ခွေးတော်လှမ်းသည့် စိတ်ဖြင့် နိုင်ငံကို တည်ဆောက်၍ရပါမည်လား။ ပုဂ္ဂိုလ်ရေး ထင်ပေါ်ကျော်ကြားမှုက နိုင်ငံရေးအတွက် အားဖြစ်စေပါ့မလား။ မိမိနှင့် ဆန့်ကျင်ဘက် လူပုဂ္ဂိုလ်အဖွဲ့ အစည်းကို ဆဲရေးတိုင်းထွာ ပုတ်ခတ်ပြီး အပြုသဘောမပါအပျက်သဘောကိုသာ ရှေးရှုဆောင်ရွက်ခြင်းကို နိုင်ငံရေးဟု တင်စားချင်တာလား။ မေးစရာ မေးခွန်း ကား များလှပေသည်။

**မဲစာရင်း မှန်ကန်တိကျရေးသည် အသက် နိုင်ငံတော်သည် ပြည်သူ့ဆန္ဒအရ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်သို့ ပြောင်းလဲ ကျင့်သုံးလာခဲ့သည်မှာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ**

ဖြေရှင်းမှု တစ်စုံတစ်ရာပြုလုပ်ပေးခြင်း မရှိဘဲ တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့ လွှတ်တော်အစည်းအဝေး ခေါ်ယူ၍ နိုင်ငံတော်အာဏာကို မတရားရယူရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

အစိုးရသက်တမ်း လွှတ်တော် သက်တမ်းတစ်ခုအတွက် မိမိနှစ်သက်ရာ ပါတီနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်ကို ရွေးချယ် တင်မြှောက်ကြရာတွင် မိမိပေးပိုင်ခွင့် ရှိသည့် မဲတစ်ပြားကို အသည်းကြားက မဲတစ်ပြားဟုပင် မြတ်နိုးစွာတင်စား တတ်ကြပါသည်။ ဤသည်မှာ မဲပေး ပိုင်ခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးချင်းစီ၏ တူညီသော အခွင့်အရေးတစ်ရပ် ဖြစ်ပါသည်။ တစ်စုံတစ်ရာသော အကြောင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် မဲစာရင်းလွဲမှားမှု သည် ထိုတူညီအခွင့်အရေးကို ဖျက်ဆီး လိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဤသို့ဖြစ်ပေါ်

ကို အဖတ်ဆည်နိုင်သည့် ထွက်ပေါက် တစ်ခုဖြစ်သလို နိုင်ငံတော်၏ ဒီမိုကရေစီ ပုံရိပ်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် အခွင့် အရေး တစ်ရပ်လည်းဖြစ်ပါသည်။

သို့ရာတွင် NLD ပါတီအနေဖြင့် ထိုတင်ပြ တောင်းဆိုချက်များကို မစားသင့်သည့် အဆိပ်သီးမို့ စေတနာ နှင့် အချိန်မီဟန့်တားပေးသည့် သဘော ဟု မမြင်နိုင်ဘဲ စားတော့မည့်ဆဲဆဲ ထမင်းလုပ်ကို လာ၍ပုတ်ချသည် အထင် မျိုးနှင့် မည်သည့်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက် မှုမျှ ပြုလုပ်မပေးသည့်အပြင် တတိယ အကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်အစည်း အဝေးအမြန်ခေါ်ယူ၍ နိုင်ငံတော် အာဏာကို မတရားရယူရန် ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါသည်။

ထိုအခြေအနေများကြောင့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံ ဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) အရ

နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်အာဏာကို ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း ယခင် NLD အစိုးရတွင် ပါဝင်သည့် အကြီးအကဲများ ကိုယ်တိုင်လက်ရှိအစိုးရ ယန္တရား ရပ်တန့်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဝန်ထမ်း များအား CDM ပြုလုပ်ရန် တိုက်တွန်း မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြပြန်ပါသည်။ NLD ပါတီဝင်များအနေဖြင့်လည်း တပ်မတော် က အာဏာကို မတရားရယူသိမ်းပိုက် လိုက်သည့်အသွင် ပုံဖော်၍ မြို့ရွာ ရပ်ကွက်နေ ပြည်သူများအား သံပုံး တီးခြင်း၊ ဖယောင်းတိုင်ထွန်းခြင်း၊ တူညီ ဝတ်စုံများ ဝတ်ဆင်၍ လမ်းပေါ်ထွက် ဆန္ဒပြခြင်းများ လုပ်ဆောင်ကြရန် လှုံ့ဆော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်။

ထိုသို့လမ်းပေါ်ထွက် ဆန္ဒပြရာမှ CDM တွင် မပါဝင်သူများကို အကျပ်ကိုင် ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များကို တုတ်၊ ဓား၊ လက်နက်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း စသည့် ဆူပူ အကြမ်းဖက်မှုများကို လုပ်ဆောင်လာ ကြပါသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများအား ဒလန်ဟု စွပ်စွဲ၍ နှိပ်စက်ညှဉ်းပန်းသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အစိုးရ ဝန်ထမ်းများ၊ တပ်မတော်သားများနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား တိုက်ခိုက် သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ နိုင်ငံပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အဦများကို မီးရှို့ခြင်း၊ ရဲစခန်း/ ရဲကင်းများကို လူအင်အားသုံး၍ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခြင်း စသည့် မင်းမဲ့စရိုက်ဆန်သည့် အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်လာကြပါသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက် မှ အောက်တိုဘာလ ၁၀ ရက်နေ့ အထိ ဆူပူဆန္ဒပြဖြစ်စဉ်နှင့် အကြမ်း ဖက်မှု ဖြစ်စဉ်များတွင် သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကိန်းဂဏန်း များကို အကြောင်းအရာ အလိုက်ခွဲခြား ၍ ဖော်ပြလိုပါသည်။ ထိုကိန်းဂဏန်း များသည် အကြမ်းဖက်မှုကို ကျူးလွန် ရန် တိုက်တွန်းအားပေးသူများနှင့် ကိုယ်တိုင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သူများ၏ အကြမ်းဖက်မှု သက်သေခံမှတ်တမ်း များသာဖြစ်ပါသည်။ အထက်တွင်ဆိုခဲ့ သည့် သမိုင်းစက်ဝန်း တစ်ပတ်ပြန်လည် ရန် မည်သို့ဆောင်ရွက်နေကြသည်၊ မည်မျှ နောက်ပြန် လျှောက်နေကြသည် ကို မြင်သာစေရန် ဖော်ပြခြင်းသာ ဖြစ်ပါသည်။

### ○ NLD ပါတီအနေဖြင့် ထိုတင်ပြတောင်းဆိုချက်များကို မစားသင့်သည့် အဆိပ်သီးမို့ စေတနာနှင့် အချိန်မီဟန့်တားပေးသည့် သဘောဟု မမြင်နိုင်ဘဲ စားတော့မည့်ဆဲဆဲ ထမင်းလုပ်ကို လာ၍ပုတ်ချသည် အထင်မျိုးနှင့် မည်သည့်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုမျှ ပြုလုပ်မပေး သည့်အပြင် တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်အစည်းအဝေး အမြန်ခေါ်ယူ၍ နိုင်ငံတော်အာဏာကို မတရားရယူရန် ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါသည်

ဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) အရ အစိုးရ သက်တမ်း နှစ်ကြိမ်ကြာမြင့်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါ သည်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်တွင် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲဖြစ် ရေးသည် အသက်တမျှ အရေးကြီး သကဲ့သို့ ရွေးကောက်ပွဲအတွက်လည်း မဲစာရင်း မှန်ကန်တိကျရေးသည် အသက် ဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် တတိယအကြိမ် အစိုးရသက်တမ်းအတွက် ၂၀၂၀ ပြည့် နှစ်၊ နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်သည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံ ရေးပါတီ ၈၄ ပါတီ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ရာ မဲမသမာမှုဖြစ်နိုင်သည့် မဲစာရင်း ပေါင်း ၁၀ သန်း ၄ သိန်းကျော် တွေ့ရှိခဲ့ ပါသည်။

သို့ဖြစ်၍ နိုင်ငံရေးပါတီအသီးသီး က ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်သို့ ကန့်ကွက်လွှာ ၂၇၇ မှု ဖြေရှင်းပေးရန် တင်ပြခြင်း၊ တပ်မတော် အနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နှင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတထံသို့ မဲစာရင်းကွဲလွဲ ချက်များ ဖြေရှင်းပေးရန် အကြိမ်ကြိမ် တောင်းဆိုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ သည်။ သို့ရာတွင် NLD အစိုးရအနေဖြင့်

လာခြင်းအပေါ် တရားမျှတမှုကို လိုလား သော မဲဆန္ဒရှင်တိုင်းက ကျေနပ်မှုမရှိနိုင် သလို တာဝန်ရှိသူများ အပိုင်းကလည်း အမှန်တရားဘက်က ရပ်တည်ကာ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် တာဝန်ရှိ ပါသည်။

**အဆိပ်သီးမို့ပါ**

နိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံရေး သမိုင်း ကြောင်းသည် ရပ်တန့်မှုမရှိဘဲ စဉ်ဆက် မပြတ် လည်ပတ်နေမည်သာ ဖြစ်ပါ သည်။ ထိုလည်ပတ်မှု ဖြစ်စဉ်တွင် ဖြစ်ပေါ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သမျှတို့သည် သမိုင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းတင်ခံရမည် မလွဲ ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက် ပွဲ၏ကြီးမားသည့် မဲစာရင်းလွဲမှားမှုသည် မြန်မာ့နိုင်ငံရေး သမိုင်းတွင် ထင်ရှား သည့် အမည်းစက်အဖြစ် မှတ်တမ်းတင် သွားပြီဖြစ်ပါသည်။ တစ်ဖန် တရား မျှတမှုကို လိုလားသည့် နိုင်ငံရေးပါတီ များနှင့် တပ်မတော်၏ မဲစာရင်းကွာခြား ချက်များကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် တင်ပြတောင်းဆိုမှုများသည် ထိုစဉ်က အာဏာရ အစိုးရဖြစ်သည့် NLD ပါတီ နှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်တို့အတွက် နိုင်ငံရေးသိက္ခာ

နိုင်ငံတော်ကို အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြေညာပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှစတင်၍ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီကို ဖွဲ့စည်းကာ နိုင်ငံ့တာဝန်များကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံ တော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) တွင်ပါရှိသည့် အရေးပေါ်ကာလ ပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ပြန်လည် ကျင်းပ၍ အနိုင်ရပါတီအား ဒီမိုကရေစီစနစ်များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော် တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေးအတွက် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်၊ နိုင်ငံရေး စီးပွား ရေး လူမှုရေးဦးတည်ချက် (၉)ရပ် ချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

**မင်းမဲ့စရိုက်ဆန်လာ**

ထိုသို့ NLD ပါတီ၏ တရားမျှတမှု မရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲကို အခြေခံ လျက် နိုင်ငံတော်အာဏာကို မတရား ရယူရန် ဆောင်ရွက်ချက်များကြောင့် တပ်မတော်က ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ

**သေဆုံး/ဒဏ်ရာရရှိမှု**

ဖော်ပြပါကာလအတွင်း ဆူပူ အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အရပ်သား ၆၂၄ ဦး၊ အစိုးရဝန်ထမ်း ၁၉ ဦးသေဆုံးကာ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၉၃ ဦး နှင့် တပ်မတော်သား ၆၇ ဦး ကျဆုံးခဲ့ပါ သည်။ ဒဏ်ရာရရှိမှုအနေဖြင့် အရပ် သား ၇၁၆ ဦး၊ အစိုးရဝန်ထမ်း ၅၃ ဦး၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၅၅ ဦးနှင့် တပ်မတော် သား ၆၉၉ ဦးဖြစ်ပါသည်။ ထိုအရေအတွက် များတွင် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများအား **စာမျက်နှာ ၇ သို့**

# ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၌ အသက် ၅၅ နှစ်အထက်ရှိသူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

ကျောက်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် အသက် ၅၅ နှစ် အထက်ရှိသူများနှင့် ဦးစားပေးအုပ်စုတွင် ပါဝင်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး တတိယအသုတ် (ဒုတိယအကြိမ်) အဖြစ် ပြန်လည် ထိုးနှံပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ စန္ဒကူးခန်းမ တွင် သတ်မှတ်ပေးထားသည့် ဦးစားပေးအုပ်စု အလိုက် စတင်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံ ရာတွင် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း များက ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် လာရောက်ကြသည့် ပြည်သူများကို သတ်မှတ်နေရာများသို့ လိုက်ပါ ပို့ဆောင်ပေးခြင်း၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး

ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက စာရင်းမှတ်တမ်းရေးသွင်း ကောက်ယူခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကိုယ်အပူချိန် တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန် တိုင်းတာပေးခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက် ပေးပြီး ပုံမှန်အခြေအနေရှိသူများသာ ကာကွယ်ဆေး များကို ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၌ အဆိုပါကာကွယ်ဆေးကို ပထမအသုတ်အဖြစ် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့နှင့် ဒုတိယအသုတ်အဖြစ် ဩဂုတ်လ ၂၅ ရက်နေ့တို့တွင် စုစုပေါင်း ပြည်သူ ၄၉၈၅ ဦးအား ထိုးနှံပေးထားပြီး ဖြစ်ကာ တတိယအသုတ် ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် အသက် ၅၅ နှစ်အထက်ရှိသူများ၊ ရဟန်းသံဃာတော် များ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ နာတာရှည်နှင့် မကျန်းမာစွာ နေထိုင်သူများနှင့် ရွှေ့ပြောင်းလူအုပ်စုများ စသည့် ပြည်သူများကို သတ်မှတ်ဦးစားပေး အုပ်စုအလိုက်



ဒုတိယအကြိမ် ပထမနေ့အဖြစ် စတင်ထိုးနှံပေး ဌာနမှ သိရသည်။ လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီး တင်ထွန်းဦး ( ပြန်/ဆက်)



## မိုင်းရယ်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးဆက်လက်ထိုးနှံ

မိုင်းရယ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မိုင်းရယ်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီမှစတင်၍ မိုင်းရယ် မြို့ နမ့်ရယ်ခန်းမနှင့် မန်ပုံ ကျေးလက် ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ တို့တွင် အသက် (၁၈) နှစ်အထက် ရှိသူများအား ဒုတိယအသုတ် (ဒုတိယအကြိမ်) နှင့် တတိယ အသုတ် ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အသီးသီးထိုးနှံ

ပေးခဲ့သည်။ မိုင်းရယ်မြို့နယ်တွင် အသက် (၁၈) နှစ်အထက် ဒုတိယအသုတ် (ဒုတိယအကြိမ်) ထိုးနှံရမည့် ဦးတည်အုပ်စုအလိုက် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်မှုမှာ ၁၂၉ ဦး၊ တတိယအသုတ် (ပထမအကြိမ်) ထိုးနှံရမည့် ဦးတည်အုပ်စုများ အလိုက် ယနေ့ထိုးနှံနိုင်မှုမှာ ၁၂၀ ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆေးထိုးနှံ ရန် ကျန်ရှိသူများကို ဆက်လက် ထိုးနှံပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း

မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးဆေးရုံ၊ ကုသရေးကော်မတီမှ သိရသည်။ အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးများထိုးနှံရာသို့ မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမင်း အောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျန်းမာ ရေးဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စင်ထိုက်၊ ဟန်နီခင်(မိုင်းရယ်)

**စာမျက်နှာ ၆ မှ**

ဒလန်ဟုစွပ်စွဲ၍ သတ်ဖြတ်ခံရသူ ၄၇၆ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူ ၃၂၃ ဦး ပါဝင်ပါသည်။ ထိုလုပ်ရပ်များသည် ဒီမိုကရေစီစနစ် ၏ ဆန့်ကျင်ဘက်ဖြစ်သော ငါနှင့်မတူ ငါရန်သူဟူသည့် အာဏာတရား ဖုံးလွှမ်းကာ သူတစ်ပါး၏ အသက်ကို ရန်ရှာသည်အထိ မိုက်မဲရူးသွပ်မှုများသာ ဖြစ်ပါသည်။

**မီးရှို့/ဖျက်ဆီးမှု**

ထိုကာလအတွင်း မီးရှို့မှုနှင့် ဖျက်ဆီးမှုတို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်ပိုင် အဆောက်အအုံနှင့် ပစ္စည်းများ ဆုံးရှုံးမှု မှာ စာသင်ကျောင်း ၄၉ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ ၂၁ ရုံ၊ ရဲစခန်း/ရဲကင်း ၂၅၃ ခု၊ လမ်းတံတားအစင်း ၃၀၀၊ ဈေး ၉ ခု၊ ဘဏ် ၂၆ ခု၊ ဌာနဆိုင်ရာရုံး ၄၆၁ ရုံး နှင့် ပစ္စည်း ၈၅ ခု ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ပုဂ္ဂလိကပိုင် ဆုံးရှုံးမှုများအနေဖြင့် စက်ရုံ/အလုပ်ရုံ ၂၁ ခု၊ စူပါမားကက် ၉ ခု၊ ဘဏ် ၃၃ ခု၊ လူနေအိမ် ၂၉၈ လုံး၊ အဆောက်အအုံ ၉၁ လုံးနှင့် ပစ္စည်း ၅၅ ခု ဖြစ်ပါသည်။ ထိုဖျက်ဆီးမှုများ သည် နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာ ရေး၊ လုံခြုံရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေး၊ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး၊ ငွေကြေး ဆိုင်ရာ၊ အုပ်ချုပ်ရေး ကဏ္ဍများနှင့် ပြည်သူ့လူထု၏ စားဝတ်နေရေးကိုပါ ထိခိုက်ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ချက် ရှိရှိဖြင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများ ဖြစ်ကြောင်း ပေါ်လွင်ထင်ရှားနေပါ သည်။

ထိုမှတစ်ဖန် ယခင်အာဏာရ အစိုးရ နှင့် NLD ပါတီမှ ပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ကိုယ်စားပြု ကော်မတီ (CRPH) ကို ဖွဲ့စည်းကာ နိုင်ငံရေး လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ လူသိများသည့် အနုပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံရေး လှုပ်ရှား သူများ၊ ပညာရှင်များကို အသုံးချ၍ Social Media မှတစ်ဆင့် လူထုကို ဆူပူအုံကြွအောင် သွေးထိုးလှုံ့ဆော်ခြင်း၊ နှပ်ကြောင်းပေးခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လာပါသည်။ ထို့အပြင် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ နှင့်ဆက်သွယ်၍ ပြည်တွင်း၌ အကြမ်း ဖက် ဖောက်ခွဲရေး လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရန်နှင့် တည်ဆဲအစိုးရအား လက်နက်ကိုင် ပုန်ကန်ရန်တို့ကိုပါ ဆောင်ရွက်လာခဲ့ပါသည်။

**လွတ်မြောက်နယ်မြေတို့လား**

ဤနေရာတွင် အကြောင်းတိုက်ဆိုင် လာ၍ တောတွင်း စစ်သင်တန်းတို့၏ သဘောသဘာဝကို ဆက်စပ်တွေးခေါ် နိုင်ရန်ဖော်ပြပေးမည်။ အထက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ရန် တိုင်းရင်းသား လက်နက် ကိုင်နယ်မြေများသို့ သင်တန်းတက် ရောက်ရန် သွားရောက်ခဲ့သူများ ရှိပါ သည်။ ထိုသို့ သွားရောက်သူများက ထိုနယ်မြေများကို လွတ်မြောက်နယ်မြေ ဟု ဂုဏ်ယူခံကြွား တင်စားခေါ်နေကြ သည်ကို တွေ့ရပေသည်။ ထိုဝေါဟာရ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်မှာ အချိန်ကာလ အားဖြင့် ဆယ်စုနှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာမြင့်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ အနောက်အုပ်စု

**“ဆူပူအကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အရပ်သား ၆၂၄ ဦး၊ အစိုးရဝန်ထမ်း ၁၉ ဦး သေဆုံးကာ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၉၃ ဦးနှင့် တပ်မတော်သား ၆၇ ဦး ကျဆုံးခဲ့ပါသည်။ ဒဏ်ရာ ရရှိမှုအနေဖြင့် အရပ်သား ၇၁၆ ဦး၊ အစိုးရဝန်ထမ်း ၅၃ ဦး၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၅၅ ဦးနှင့် တပ်မတော်သား ၆၉ ဦး ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအရေအတွက် များတွင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား ဒလန်ဟုစွပ်စွဲ၍ သတ်ဖြတ်ခံရသူ ၄၇၆ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူ ၃၂၃ ဦး ပါဝင်ပါသည်။ ထိုလုပ်ရပ်များသည် ဒီမိုကရေစီစနစ်၏ ဆန့်ကျင်ဘက်ဖြစ်သော ငါနှင့်မတူ ငါရန်သူ ဟူသည့် အာဏာတရားဖုံးလွှမ်းကာ သူတစ်ပါး၏အသက်ကို ရန်ရှာသည်အထိ မိုက်မဲ ရူးသွပ်မှုများသာ ဖြစ်ပါသည်”**

မီဒီယာများက လေလှိုင်းတွင် တစ်သွင် သွင်သုံးခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံရေးနှင့် စစ်ရေး ဆိုင်ရာ ဝေါဟာရဖြစ်ပါသည်။ ထိုဝေါဟာရကို အလွယ်ကူဆုံး အဓိပ္ပာယ်ဖော်ရမည်ဆိုလျှင် အစိုးရ၏ တရားဥပဒေ သက်ရောက်မှုမရှိသည့် နယ်မြေဖြစ်ပါသည်။ တရားဥပဒေ သက်ရောက်မှု မရှိသည့်အတွက် ထိုနယ်မြေ အဝန်းအဝိုင်းအတွင်း ရောက်ရှိနေသည်ဆိုလျှင် ထိုနယ်မြေသို့ မရောက်မီ မိမိကျူးလွန်ခဲ့သမျှ ပြစ်မှု အားလုံး ဥပဒေအရ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရ ခြင်းမှ ကင်းလွတ်သွားသည့် သဘော သက်ရောက်စေပါသည်။ တစ်ဖန် ထိုနယ်မြေအတွင်းရှိနေစဉ် အတွင်း၌ လည်း နိုင်ငံတော်က ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် တည်ဆဲဥပဒေများကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်ပါကလည်း ပြဿနာမရှိဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ သို့ရာတွင် တရားဥပဒေဟူသည် လူသားနှင့် လူမှုဘဝလုံခြုံရေးအတွက် စည်းသဖွယ်ကာရန် ပေးထားသည့် အချင်းအရာဖြစ်ရာ တရားဥပဒေမရှိသော အရပ်သည် လူသားတစ်ဦးအတွက် လုံခြုံ မှုရှိပါမည်လား။ ထိုနေရာမျိုးတွင် လူမှု ဆက်ဆံရေးမှ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပြဿနာရပ်များကို မည်သည့်ဥပဒေဖြင့် ဖြေရှင်းကြပါသနည်း။ ထိုမေးခွန်း အတွက် အဖြေသည် အလွန်စိတ်ဝင်စား စရာ ကောင်းပါသည်။ တရားဥပဒေ သက်ရောက်မှုနှင့် ယှဉ်တွဲ၍ ကြည့်မည် ဆိုလျှင် ထိုကဲ့သို့သော နယ်မြေသည် လွတ်မြောက်နယ်မြေ၊ ပကတိအခြေ အနေမှန်အတိုင်း ကြည့်မည်ဆိုလျှင် လုံခြုံမှုကင်းမဲ့သော နယ်မြေသာ ဖြစ်ပါသည်။

အကြမ်းဖက် လုပ်ငန်းများအတွက် သင်တန်းများ စေလွှတ်တက်ရောက် ကြသည့်အချိန် ကာလ၏ များမကြာမီ တွင် ထိုလွတ်မြောက်နယ်မြေဆိုသော နေရာများမှ လူမဆန်စွာ သတ်ဖြတ်ခံရမှု မီဒီယိုဖိုင်များ၊ လိင်အကြမ်းဖက်မှု သတင်းများ လူမှုကွန်ရက်တွင် ပျံ့နှံ့ လာသည်ကို တွေ့ရပေသည်။ ထိုအကြောင်းအရာတို့ကို အမှန်ဟု တစ်ထစ်ချ မမှတ်ယူလိုသေးပါ။ သို့ရာ တွင် တစ်ချိန်က ဖတ်ဖြစ်ဖူးခဲ့သော ရဲဘော်ဘဏ်၊ ရဲဘော်မြ၊ ရဲဘော်စောလှ၊ ဗိုလ်မင်းဒင်နှင့် ဗိုလ်တင်ရှိန်တို့ ငါးဦး ရေးသားခဲ့ကြသည့် “သခင်သန်းထွန်း ၏ နောက်ဆုံးနေ့များ” စာအုပ်ပါ အကြောင်းအရာအချို့နှင့် ချိန်ထိုးစဉ်းစား မိပါသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

### ဘုတ်ပြင်းမြို့ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေသူများကို ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဘုတ်ပြင်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် စောသန်းလှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ၊ ဆေးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေး တိုးတက်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်း အားပေးစကားပြောကြားကာ စားသောက် ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံရှိ ကျန်းမာ ရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



### မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ မှာ ဘားအံမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၂၀ လက်မ၊ ရေးမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၀၁ လက်မ၊ ကော့ကရိတ်မြို့တွင် ၁ ဒသမ ၈၁ လက်မ၊ တံတားဦး မြို့နှင့် တောင်ငူမြို့တို့တွင် ၁ ဒသမ ၇၃ လက်မ၊ ပညောင်လေး ပင်မြို့တွင် ၁ ဒသမ ၅၄ လက်မ၊ စဉ့်ကိုင်မြို့တွင် ၁ ဒသမ ၄၈ လက်မ၊ ကျိုက်မရောမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၄၂ လက်မ၊ မိုင်းဆတ် မြို့တွင် ၁ ဒသမ ၃၈ လက်မနှင့် မုဒုံမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၃၄ လက်မ တို့ ဖြစ်ကြသည်။ မိုး/လေ

### ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက်လက်ခံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာ သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ် အသီးသီးတွင် လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)

ချင်းရွှေဟော်မြို့သို့ အမျိုးသား တစ်ဦး၊ အမျိုးသမီး တစ်ဦးကို လည်းကောင်း၊ ယနေ့တွင် ကရင် ပြည်နယ် မြဝတီမြို့သို့ အမျိုးသား ၂၆၂ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၂၃၇ ဦး စုစုပေါင်း ၄၉၉ ဦးကိုလည်းကောင်း လက်ခံခဲ့သည်။

ထိုသို့ လက်ခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိ သူများ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက်ရမည့် အထောက်

အထား စာရွက်စာတမ်းများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း တို့ကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပေး ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည် များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြ သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့များက စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးသည့် ခရီးသည်တင်မော်တော် ယာဉ်များဖြင့် ၎င်းတို့နေရပ် အသီးသီးသို့ လိုက်လံပို့ဆောင်ပေး ခဲ့ကြောင်းနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိ သူများကို သက်ဆိုင်ရာနေရာများ တွင် သီးသန့်ထားရှိ၍ လိုအပ် သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အဆင်ပြေ ချောမွေ့အောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့် စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများကို ကိုဗစ်စင်တာများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့် သူများထားရှိရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ နယ်မြေခံသတန်းကျောင်းများ၊ စစ်ကြောရေး နှင့် တည်းခိုရေးစခန်းများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ည ၇ နာရီအထိ နေပြည်တော် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ သီးသန့် စောင့်ကြည့်ရမည့်သူ အမျိုးသား ၉၃ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၆၀ စုစုပေါင်း ၁၅၃ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့ လူနာ အမျိုးသား နှစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီး နှစ်ဦး စုစုပေါင်း လေးဦးကို လည်းကောင်း လက်ခံထားရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

အဆိုပါ စောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့လူနာ များ၏ နေထိုင်စားသောက်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှအဆင်ပြေချောမွေ့စွာတင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုမရှိ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက်

အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် မြဝတီနှင့် ချင်းရွှေဟော် ကုန်သွယ် ရေးစခန်းနှစ်ခုတို့မှ တင်သွင်းရာ၌ ကုမ္ပဏီ ငါးခုမှ ယာဉ်စီးရေ ခုနစ်စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowser) ယာဉ် တစ်စီးဖြင့် တန် ၂၀ နှင့် နှာခေါင်း စည်း (Mask) ၅၇ တန် တင်သွင်းခဲ့ပြီး အောက်ဆီဂျင်



ချင်းရွှေဟော်နယ်စပ်ဂိတ်မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ကုသရေးပစ္စည်းများ တင်သွင်းလာစဉ်။

မြဝတီ နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေး စခန်းမှ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ကုသရေး ပစ္စည်းများ တင်သွင်း လာစဉ်။



အရည် (Bowser) ယာဉ် တစ်စီးမှာ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသ ရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေး တင်သွင်းခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးဝါး

နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ် သည့် အသိပေးကြေညာချက်များကိုလည်း အများ ပြည်သူ့သိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



# တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံနေမှုမြင်ကွင်း



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ဗန်းမောက်မြို့နယ် ပင်ဟင်းခါးအခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ခွဲ) ၌ ၁၂ နှစ်အထက်၊ ၁၈ နှစ်အောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ထိုးနှံပေးစဉ်။ လူ့အောင်(ကသာ)



ရခိုင်ပြည်နယ် ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်၌ အသက် (၅၅) နှစ်အထက်နှင့် ဦးတည်အုပ်စုအကျုံးဝင်သူများအား ဒုတိယအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်ရှိ ဆေးထိုးစုရပ်များ၌ ဆက်လက်ထိုးနှံပေးစဉ်။ လှကျော်( ပြန်/ဆက်)



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် ရွှေမြင်တင်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၉၆၅ ဦးအား အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ဆေးထိုးစုရပ်၌ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။ ပုသိမ်လှကြည်



မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်း(၃၃) ကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၄၃၅၄ ဦးအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် ဆေးထိုးစုရပ်များ၌ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ထိုးနှံပေးစဉ်။ ချောင်းဆုံ(ပြန်/ဆက်)



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ အသက်(၁၂)နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၀၂ ဦးအား အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ဆေးထိုးစုရပ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ကို ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ထိုးနှံပေးစဉ်။ ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)



ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် ကျောက်တလုံးကြီးမြို့၌ အသက် (၅၅) နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများ၊ သံဃာတော်များ၊ မသန်မစွမ်းသူများ၊ နာတာရှည်နှင့် မကူးစက်နိုင်သည့်ရောဂါရှိသူ ၈၈၀ အား ဒုတိယအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ကျောက်တလုံးကြီးမြို့(အ.ထ.က)၌ ပထမနေ့အဖြစ်ထိုးနှံပေးစဉ်။ မြဝင်း (ကျောက်တလုံးကြီး)



သထုံခရိုင် ပေါင်မြို့နယ်၌ အသက် (၁၂) နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၃၃၂၀ အား အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က အ.ထ.က(ဇင်းကျိုက်)၊ အ.ထ.က (မုတ္တမ)၊ အ.ထ.က (ရင်းငြိမ်) ကျောင်းတို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ထိုးနှံပေးစဉ်။ ဝဏ္ဏမောင် (ပြန်/ဆက်)

# တိုင်းရန်ကုန်၏ မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် တစ်ပြေးညီ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာစေမည့် ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားများ

## ရန်ကုန်ခင်၊ ဓာတ်ပုံ- ကျေးလက်မောင်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသည် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများနှင့် စက်မှုဇုန်များ ထွန်းကားရာ ကုန်စည်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး အချက်အချာကျသည့် တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်ပြီး အရှေ့ပိုင်း၊ အနောက်ပိုင်း၊ တောင်ပိုင်း၊ မြောက်ပိုင်းစသဖြင့် ခရိုင်လေးခုဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ လူဦးရေ၏ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းသည် မြို့ပြတွင်နေထိုင်ကြပြီး ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသတွင် နေထိုင်သူများ ဖြစ်ကြသည်။

ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တစ်ခုဟုဆိုရာ၌ ထိုဒေသအတွင်း မှီတင်း နေထိုင်ကြသည့် ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်မှုတို့သည် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် ကွာဟမှု မရှိတစ်ပြေးညီဘက်စုံတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးနေရန် လိုအပ် လှသည်။

### ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်သောလမ်းများ

ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာ ရေး၊ စီးပွားရေး စသည့် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဆောက်လုပ် ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုး ရေးဦးစီးဌာနကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၁ ရက်က စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ဖောက်လုပ်ခြင်း၊ တံတားများ အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်ခြင်းများကို နှစ်စဉ် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ၊ တိုင်းဒေသကြီး ရန်ပုံငွေတို့ ဖြင့်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကျေးလက်လမ်းများကို ခြောက်သွေ့ရာသီသာ သွားလာနိုင်သော လမ်းအဆင့်မှ ကွန်ကရစ်လမ်း၊ ကတ္တရာလမ်း၊ ကျောက်ခင်းလမ်းစသည့် ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်သောလမ်းများအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင် လျက်ရှိသည်။

### ၁၂ မြို့နယ်ပါဝင်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်များရှိ အချို့သော ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများသည် မြို့ပြနှင့် နီးသော်လည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် လိုအပ်ချက်များ ရှိနေသေးသည်ဖြစ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်း ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် “ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန်”ဟူသည့် မူဝါဒအတိုင်း အကောင်



ပေါက်ပင်-အေးရွာ ဆက်သွယ်သော ကွန်ကရစ်လမ်း။

## ❖ ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မဟာဗျူဟာ ရည်မှန်းချက်အဖြစ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကျေးရွာ များအားလုံး၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် နိုင်ငံတွင်းရှိ ကျေးလက် လူဦးရေ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်သည့် ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားများ အသုံးပြုနိုင်ရေးဆောင်ရွက် သွားရန် ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်

အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနတွင် ခရိုင်နှစ်ခုရှိပြီး တောင်ပိုင်းခရိုင်တွင် သန်လျင်၊ ကျောက်တန်း၊ ခရမ်း၊ သုံးခွ၊ တွံတေး၊

ကော့မှူး၊ ကွမ်းခြံကုန်း၊ ကိုကိုးကျွန်းတို့ ပါဝင်၍ မြောက်ပိုင်းခရိုင်တွင် တိုက်ကြီး၊ မော်ဘီ၊ လှည်းကူး၊ ထန်းတပင်တို့ ပါဝင်ပြီး စုစုပေါင်း မြို့နယ် ၁၂ မြို့နယ်ရှိသည်။ ယင်း ၁၂ မြို့နယ်တွင် ကျေးရွာ ၂၀၃၅ ရွာ ပါဝင်ပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် အတွက် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ လေးနှစ်တာကာလအတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်း ၅၁၆ မိုင် ၂ ဒသမ ၈၉ ဖာလုံ၊ ကတ္တရာလမ်း ၅ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ ကျောက်ချောလမ်း ၉၈ မိုင် ၃ ဒသမ ၆ ဖာလုံ၊ ဂဝံ/ မြေနီလမ်း ၃၈ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ မြေသားလမ်း ၂၈ မိုင်၊ ကွန်ကရစ်တံတား အစင်း ၂၅၀ နှင့် Box Culvert ၄၆၅ စင်းတို့ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

### ကျေးလက်လမ်းများ

ထို့ပြင် Pilot Project အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် သုံးခွမြို့နယ်အတွင်းရှိ ၁၂ မိုင် ၀ ဒသမ ၅ ဖာလုံ ရှည်လျားသည့် ဖရုံလမ်းခွဲ- အနန်းတောစွန်း-ပင်လယ်ချောင် ဆက်သွယ်ရေး လမ်းသည် အဆိုပါဒေသရှိ ကျေးရွာအုပ်စုငါးစု၊ ကျေးရွာပေါင်း ၂၀၊ အိမ်ခြေ ၂၃၂၂ အိမ်နှင့် လူဦးရေ

၉၅၉၈ဦး၊ စိုက်ပျိုးမြေ ၁၂၄၃၆ ဧကအတွက် များစွာ အကျိုးပြုလျက်ရှိသည်။

မြောက်ပိုင်းခရိုင် တိုက်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ၅ မိုင် ၄ ဖာလုံ ရှည်လျားသည့် ဥက္ကံ -ကျဲဘုတ် လမ်းသည် ကျေးရွာအုပ်စုငါးစု၊ ကျေးရွာ ၁၉ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၁၀၆၇ အိမ်၊ လူဦးရေ ၄၂၁၆ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ၁၆ မိုင်ရှည်လျားသည့် ဥက္ကံ- သကြားစက်- တဘူးလှ ဆည်လမ်းသည် ကျေးရွာ အုပ်စု ရှစ်စု၊ ကျေးရွာ ၂၀၊ အိမ်ခြေ ၁၇၀၅ အိမ်၊ လူဦးရေ ၈၉၀၇ ဦး၊ စိုက်ပျိုးမြေဧက ၂၅၀၀ ကို လည်းကောင်း အကျိုးပြုလျက်ရှိသည်။

### ၂၄ ရာခိုင်နှုန်းတိုးတက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျေးလက်လမ်း များအနေဖြင့် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်က လမ်းမိုင် စုစုပေါင်း ၁၉၄၉ မိုင် ရှိသည့်အနက် ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်သောလမ်း ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ခြောက် သွေ့ရာသီသွားလာနိုင်သောလမ်း ၆၇ ရာခိုင်နှုန်း ရှိခဲ့ရာမှ ယခု ၂၀၂၀ - ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရာသီ မရွေးသွားလာနိုင်သောလမ်းမှာ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးတက်လာခဲ့ပြီး ခြောက်သွေ့ရာသီ သွားလာနိုင် သောလမ်းမှာ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းသာ ကျန်ရှိတော့သည် ဖြစ်ရာ ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သော လမ်းသည် ၂၄ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

### မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်

ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်အဖြစ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကျေးရွာများအားလုံး၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် နိုင်ငံတွင်းရှိ ကျေးလက်လူဦးရေ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သည့်ကျေးလက် လမ်း၊ တံတားများ အသုံးပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွား ရန် ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဌာန၏ မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်ကို နှစ် အလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျေးရွာ ပေါင်း ၂၀၃၅ ရွာရှိသည့်အနက် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်သော ကျေးရွာ ၆၄၅ ရွာ၊ ခြောက်သွေ့ရာသီ သွားလာနိုင် သောကျေးရွာ ၁၃၉၀ ဖြစ်ပြီး အချိုးအားဖြင့် ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သောလမ်း ၃၂ ရာခိုင်နှုန်း ရှိခဲ့ရာမှ ယခု ၂၀၂၀ - ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရာသီ မရွေးသွားလာနိုင်သောရွာ ၁၀၈၈ ရွာဖြစ်လာခဲ့သည်။ ခြောက်သွေ့ရာသီတွင်သာ သွားလာနိုင်သောရွာ ၁၀၁၇ ရွာသာ ကျန်ရှိတော့ရာ အချိုးအားဖြင့် ရာသီ မရွေး သွားလာနိုင်သောလမ်း ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း အထိ တိုးတက်လာခဲ့သည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။

ကျေးလက်လမ်းတံတားများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမှုနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသည့် မြို့ပြနှင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ ပညာရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုစီးပွားဘဝများသည် ကွာဟမှုမရှိ တစ်ပြေးညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသား တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွမြို့နယ် လက်ပံကျိုး- အောင်သဒါန်းလမ်းပေါ်ရှိ ပေ ၁၄၀ သာရာဘုတ်တံတား။

## ဖောင်းပြင်မြို့နယ် ကျေးရွာခြောက်ရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်မည်

ဖောင်းပြင် အောက်တိုဘာ ၂၄

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဖောင်းပြင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနသည် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် ခြောက်လ ဘတ်ဂျက်အတွင်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းကို

ကျေးရွာခြောက်ရွာ၌ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။ မှန်ပင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဟော်ဇောင်းကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်သည့် စီမံကိန်း ရှင်းလင်းပွဲတွင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

မှူး ဦးသန်းဇော်ဝင်းက စီမံကိန်း၏သဘောသဘာဝ၊ ရည်ရွယ်ချက် မူဝါဒနှင့် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး ကျေးရွာကော်မတီရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဝင်များ တာဝန်ယူရမည့် လုပ်ငန်းများနှင့် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။

မွေးကြူဇင်

### မွန်ပြည်နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် တင်ဒါလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် မှာကြား

မော်လမြိုင် အောက်တိုဘာ ၂၄

မွန်ပြည်နယ်အတွင်း မြို့နယ်များအလိုက် သန့်ရှင်း သာယာလှပရေး၊ ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်ရေး၊ အမှိုက်များ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရေး၊ ဈေးများကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ညွှန်ကြား ချက်များနှင့်အညီ ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်လုံခြုံမှု ရှိစေရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် တင်ဒါ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ကြစေလို ကြောင်း ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်းထွန်းက ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် မှာကြားသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ တွေ့ဆုံပွဲကို မော်လမြိုင်မြို့ ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမတွင် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လအထိ ၆ လ



ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်နှင့် သာမန်ရငွေစာရင်း၊ ငွေလုံး ငွေရင်း အသုံးစရိတ်စာရင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ညွှန်ကြား ရေးမှူးနှင့် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အမှုဆောင်အရာရှိ များက ရှင်းလင်းတင်ပြကြကြောင်း သိရသည်။ မွန်ပြည်နယ်သည် ခရီးသွားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

သည်နှင့်အညီ ဒေသထွက်ရိုးရာဝတ်စုံများနှင့် အစား အသောက်များဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွား ပြည်သူများစွာ စိတ်ဝင်စားမှုရှိသည့်အပြင် တန်ခိုး ကြီးဘုရား၊ ပုထိုးစေတီများ၊ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် သာသနိက အဆောက်အအုံများစွာရှိသည့် ပြည်နယ် တစ်ခုဖြစ်သည်။

မွန်ပြည်နယ် ၁၀ မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် ပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြို့တွင်း ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်ရေး၊ အမှိုက်စွန့်ပစ်မှု စနစ်တကျရှိစေရေး၊ မြို့ပြနှင့် ကျေးလက် ဟန်ချက် ညီညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်စေရေးတို့အတွက် လမ်း၊ တံတားများ အသစ် တည်ဆောက်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို လည်း ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။ **ဇော်ဇော်(ပြန်/ဆက်)**

### တစ်ရက် လီတာ ၄၀ ဆံ့ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၁၂၀ ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် အောက်ဆီဂျင်စက် သရက်မြို့သို့ရောက်ရှိ

သရက် အောက်တိုဘာ ၂၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက် တို့ ပူးပေါင်းတည်ဆောက်သည့် ခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်းအတွင်း ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်

အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ရောက်ရှိသည်။ အဆိုပါအောက်ဆီဂျင်စက်မှာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ က ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်ပြီး သရက်

ခရိုင်အတွင်းရှိ သရက်၊ အောင်လံ၊ မင်းတုန်း၊ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်တို့ အတွက် အောက်ဆီဂျင်စက် ရရှိ ပြီး မင်းလှမြို့နယ်တွင် ဒေသခံ ပြည်သူများ စီစဉ်ဆောက်လုပ် နေမှုအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။

သရက်မြို့ရှိ အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံ စတင်လည်ပတ်ပါက တစ်နာရီလျှင် လီတာ ၄၀ ဆံ့ အောက်ဆီဂျင် အိုးငါးလုံး ထွက်ရှိ မည်ဖြစ်ပြီး တစ်ရက် အောက်ဆီ ဂျင်အိုး အလုံး ၁၂၀ ရရှိမည်ဖြစ် ကြောင်း ခရိုင်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ရွှေအောင် ထံမှ သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### ကျေးဇူး

အဆိုပါ ဆင်စီးစခန်းမှ ယခုကဲ့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ အခြေအနေကြောင့် အပန်းဖြေစခန်းများ ယာယီပိတ်ထားသည့်ကာလ ဖြစ်သော်လည်း စခန်း၏ ပထဝီမြေပြင်အနေအထားပေါ်မူတည်၍ စခန်းရှိဝန်ထမ်းများ ဖြင့် ဆင်စခန်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ရပါက လာရောက်လည်ပတ် သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဆင်စီးအပန်းဖြေနိုင်စေရန်အတွက် သဘာဝရှုခင်းအလှများကို ပြင်ဆင်ထားရှိကြောင်း၊ ဖွင့်လှစ်ခွင့်ရပါက ဝါးနက်ဆင်စခန်းမှ ခရီးရှည်၊ ခရီးတိုလမ်းကြောင်း ခရီးစဉ်များဖြင့် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး ဆင်စီးခမှာလည်း ယခင်မူလဈေးနှုန်း ဖြစ်သော ခရီးတိုတစ်ခုလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ နှင့် ခရီးရှည်တစ်ခု လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ ဝါးနက်ဆင်စခန်းက ဆင်စခန်းတွေ ပြန်ဖွင့်ချိန်မှာ ဧည့်သည်တွေအတွက် ဆင်စီးရင်း သဘာဝတောတောင်ရှုခင်းအလှတွေ နဲ့ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ဖို့ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုတဲ့အချိန်မှာ ဖွင့်လှစ် နိုင်ဖို့အတွက် အဆင့်သင့်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါတယ်။ လာရောက် လည်ပတ်သူတွေအတွက် ဧည့်ခံအဆောက်အအုံတွေ ပြင်ဆင်ထားပါ တယ်။ သစ်ပင်ပန်းမန်တွေနဲ့ စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေဖို့အတွက် ဦးစားပေးလုပ်ထားပါတယ်။ အပင်တွေကိုလည်း တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထား ပါတယ်။ ဆင်စားအတွက် ငှက်ပျောခင်းတွေလည်း တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထား ပါတယ်။ ဝါးနက်ဆင်စခန်းမှာ ဆင်အကောင်ရေ ရှစ်ကောင်ရှိပါတယ်။ ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုတာနဲ့ စတင်ပြီးဖွင့်လှစ်သွားမှာပါ” ဟု ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

အဆိုပါ ဆင်စခန်းသည် ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့်အတွက် ယာယီပိတ်ထားရသော်လည်း လက်ရှိအချိန်တွင် ဆင်ချစ်သူများမှ မွေးနေ့အလှူအဖြစ် အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ငွေလွှဲ၍ ဆင်စားကျွေးမွေး သူများရှိကြောင်း၊ ဆင်အစာအတွက် တစ်ကြိမ်ကျွေးမွေးပါက ငွေကျပ် ၃၀၀၀ မှ ၅၀၀၀ အထိ ကုန်ကျကြောင်း၊ ထို့အပြင် ဆင်အစာများ ဝယ်၍ လာရောက်ကျွေးမွေးသူများလည်းရှိကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

### ရမ်းမြဲအောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှ ဆေးရုံခြောက်ရုံအတွက် လိုအပ်သည့်အောက်ဆီဂျင်များ ထုတ်လုပ်

ရမ်းမြဲ အောက်တိုဘာ ၂၄

ရခိုင်ပြည်နယ် ရမ်းမြဲမြို့နယ်၌ အရပ်ဘက်ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းများ ဦးဆောင်၍ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်စက်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ မြို့နယ်တွင်းရှိ ဆေးရုံခြောက်ရုံအတွက် လိုအပ် သည့်အောက်ဆီဂျင်များကို ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်သည့်စက်သည် ကာလတန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၇၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျခဲ့ကြောင်းနှင့် တစ်နာရီလျှင် လီတာ ၄၀ အိုး လေးလုံးထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး တစ်နေ့လျှင် နာရီ ၂၀ မောင်းနှင်နိုင်သဖြင့် လီတာ ၄၀ အိုး ၈၀ ထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း အောက် ဆီဂျင်စက်ရုံဖြစ်မြောက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီများထံမှ သိရသည်။

ရမ်းမြဲမြို့နယ် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှအောက်ဆီဂျင်များ ထုတ်နိုင် ဖြစ်သည့်အတွက် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဆေးရုံတို့မှ အောက်ဆီဂျင်



လိုအပ်နေသော လူနာများအပြင် အခြားမြို့နယ်များမှ လူနာများ အတွက်လည်း အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အောင်နိုင် (ပြန်/ဆက်)

### ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၂၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဦးစီး ဌာနမှ မေ ၃ ရက်မှ ယနေ့အထိ ပန်းခင်းစိစစ်ချက် ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ၂၀၇၇ ဦးနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း ၅၅၇ စု ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးညွန့်ဝင်းထူး ထံက သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဇော်တင်၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဝန်ထမ်းများအဖွဲ့က ပန်းခင်းစိစစ်ချက်ဖြင့် မေ ၃ ရက်မှ စတင်ကာ အဖွဲ့များခွဲ၍ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာများအရောက် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်သည် ရပ်ကွက်(၄)ရပ်ကွက် အပါအဝင် ကျေးရွာအုပ်စု ၅၆ အုပ်စု၊ ကျေးရွာ ပေါင်း ၂၀၅ ရွာရှိပြီး အဆိုပါ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ

များရှိ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား မရရှိသေး သူများနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း ပြုလုပ် လိုသူများကို မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဦးစီးဌာနမှ ရုံးပိတ်ရက် မရှိ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပန်းခင်းစိစစ်ချက်ဖြင့် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြား အခမဲ့ပြုလုပ်ပေးခြင်းကို တစ်မြို့နယ်လုံး လူဦးရေ ၃၉၀၀ လျာထား ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ **ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)**

### တောင်သာမြို့ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံအတွက် မီးစက်လျှူဒါန်း

တောင်သာ အောက်တိုဘာ ၂၄

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့ရှိ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတွင် လိုအပ်နေသော မီးစက်လျှူဒါန်းပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်က အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံရှိ ဘိုးဘွားရိပ်သာဝင်း၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် တောင်သာမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဟန်သူရက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားပြီး မီးစက်အလှူရှင် မြင်းခြံ Somb Corp ကုမ္ပဏီက ငွေကျပ်သိန်း ၄၅၀ တန် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ထုတ် မီးစက်ကို ဒါရိုက်တာ ဦးရာဇာမျိုးသိန်းက လှူဒါန်းခြင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ လှူဒါန်းမှုအတွက် တောင်သာအောက်ဆီဂျင် စက်ရုံ ခုတ်ယူခွင့်က ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်သည်။ တောင်သာ မြို့အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှ တောင်သာမြို့နယ်အပြင် ပခုက္ကူ၊ ရေစကြို၊ မြိုင်၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်များအတွက် လိုအပ်သောအောက်ဆီဂျင်များ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။ **ဌေးမြင့်မောင်**

ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာဖတ်ပရိသတ်အပေါင်း မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံပါစေ။ ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ အရင်အပတ်ကဖော်ပြခဲ့တဲ့ ဝါကျမှာ မလိုအပ်ဘဲ စကားလုံးတွေ ထပ်ကာ မသုံးမိစေဖို့ နာမ်စား (Pronoun) တွေအကြောင်းဆက်ပြီးဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် Impersonal Pronouns (သဘာဝသဘောတရားပြန် သီးခြားအပိုဖော်ပြနာမ်စား) အသုံးပြုပုံ၊ Demonstrative Pronouns (ညွှန်ပြနာမ်စား) အသုံးပြုပုံတွေကို အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်များ၊ နမူနာဝါကျများနဲ့ ဖော်ပြပေးလိုက်ရုံသာမက ပိုမိုကျွမ်းကျင်သဘောပေါက်စေရန် လေ့ကျင့်ခန်းများနဲ့လည်း အားဖြည့်ပေးလိုက်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင်စကားပြောခန်းမှာလည်း “Shortest way to talk about intentions-3” ကို နမူနာဝါကျများ၊ စကားပြောခန်းများ၊ ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဝေဝေဆာဆာ ဖော်ပြပေးထားပါတယ်။ Vocabulary အခန်းမှာလည်း အဓိပ္ပာယ်ဆန့်ကျင်ဘက် စကားလုံးတွေကို မြန်မာလို အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ ဖတ်မှတ်လေ့လာခြင်းအားဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာ ဗဟုသုတများ တိုးပွားလာမယ်လို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာဖတ်ရှုကြဖို့ တိုက်တွန်းရင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာ၊ ချမ်းသာပြီး ဘေးဘယာတွေ ဝေးကွာကြပါစေ။

**GRAMMAR**  
*Basic to Intermediate*

(ယခင်အပတ်မှအဆက်)

Impersonal Pronouns (သဘာဝသဘောတရားပြန် သီးခြားအပိုဖော်ပြ နာမ်စား)

တချို့ နာမ်စား (Pronoun) များကို သဘာဝသဘောတရားတွေကို ရည်ညွှန်းဖော်ပြရာတွင် သုံးသည်။ ၎င်းတို့ကို Impersonal Pronoun ဟု ခေါ်သည်။ ဥပမာ။

- *It* rains.
- *It* is getting late.
- *It* was snowing.

နောက်တစ်ခါ Impersonal Pronoun ကို ဘယ်တစ်ဦးတစ်ယောက် သို့မဟုတ် ဘယ်အရာကိုမှ သီးခြားဖော်ပြညွှန်းဆိုခြင်း မရှိသည့်အခါတွင် သုံးသည်။ သို့မဟုတ် မတိကျမသေချာသည့် အကြောင်းအရာများကို ယေဘုယျ ဆန်ဆန်ပြောဆိုရာတွင် သီးခြားအပိုဖော်ပြသည့် နာမ်စားကဲ့သို့လည်း သုံးသည်။ ဥပမာ။

- *It* doesn't matter.
- *It's* a pity.
- *It* seems hard to believe.

Demonstrative Pronouns (ညွှန်ပြနာမ်စား)

ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဝတ္ထုပစ္စည်း သို့မဟုတ် မည်သူမည်ဝါဖြစ်ကြောင်းခွဲခြား ဖော်ပြရာတွင် အသုံးပြုသော နာမ်စားကို ညွှန်ပြနာမ်စား (Demonstrative Pronouns) ဟုခေါ်သည်။ This, That, These, Those, Such တို့သည် ညွှန်ပြ နာမ်စားများဖြစ်ကြသည်။ ဥပမာ-

- *This* is my pencil.
- *That* is my father's car.
- *These* are my books.
- *Those* are their houses.
- I have explained everything. *Such* is my opinion.

**Table of Demonstrative Pronoun**

Demonstrative Pronouns	နီး	ဝေး
နည်း	<b>This</b>	<b>That</b>
များ	<b>These</b>	<b>Those</b>

အနီးအနားတွင်ရှိသော အရာဝတ္ထုသို့မဟုတ် အရာဝတ္ထုများကို ညွှန်ပြ ပြောဆိုသည့်အခါတွင် “**this**” နှင့် “**these**” ကိုသုံးသည်။ အနီးမှာလည်းရှိတယ်။ အနည်းကိုလည်းဖော်ပြချင်ရင် “**this**” ကိုသုံးသည်။

**CONVERSATION**



**Shortest way to talk about intentions - 3**

ကိုယ်လုပ်ဖို့စဉ်းစားထားတာ၊ ကိုယ်လုပ်ဖို့ ရည်ရွယ်ထားတာ၊ ကိုယ်ဘာလုပ်မလဲဆိုပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်ချထားတာ တွေကို ဖော်ပြရာတွင် အခါမှာ ဘယ်လိုသုံးရမလဲ၊ ဘယ်လိုပြောရမလဲဆိုတဲ့ စကားပြောပုံစံတွေနဲ့ အသုံးအနှုန်း တွေကို ဒီတစ်ပတ်မှာ Shortest way to talk about intentions-3 ဆိုပြီး ဆက်လက်ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။



*I intend to ...*  
*I don't intend to ...*  
*I do not intend to ...*  
*I have every intention of ...*  
*I plan to ...*  
*I'm planning on ...*

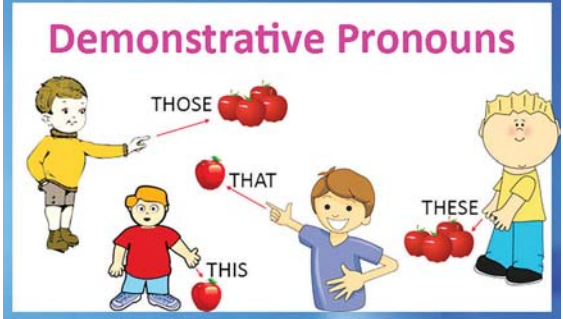
၁။ ကိုယ်ဘာလုပ်မလဲလို့ တိတိကျကျ ခိုင်ခိုင်မာမာ ပြောချင်ရင် **I intend to ...** ဆိုပြီး ပြောနိုင်ပါတယ်။ ဒီပုံစံကို ပုံမှန်အခြေအနေတွေမှာ သုံးတာ အတော်

အတွေ့ များပါတယ်။ ဥပမာ-

- **I intend to** buy a new car as soon as possible.
- **I intend to** report the matter to the police.
- **I intend to** complain about the leaking tap to the manager of the hotel.

**ဘာသာစကားရှုထောင့်**  
 ကိုယ်ဘာလုပ်မလဲလို့၊ ကိုယ်ဘာရည်ရွယ်ထားသလဲလို့ တိတိကျကျခိုင်ခိုင်မာမာပြောချင်ရင် သုံးတဲ့ **I intend to ...** ရဲ့အခြင်းပုံစံကတော့ **I don't intend to ...** သို့မဟုတ် **I do not intend to ...** ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အဓိပ္ပာယ်ကတော့ “ကိုယ်မရည်ရွယ်တော့ဘူး” ဆိုတာကို ပြောတဲ့ သဘောပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာ-

- **I don't intend to** ignore his rude behaviour.



အနီးမှာလည်းရှိတယ်။ အများကိုလည်းဖော်ပြချင်ရင် “**these**” ကိုသုံးသည်။ အဝေးတွင်ရှိသော အရာဝတ္ထု သို့မဟုတ် အရာဝတ္ထုများကို ညွှန်ပြရာသို့ သည့်အခါတွင် “**that**” နှင့် “**those**” ကိုသုံးသည်။ အဝေးမှာလည်းရှိတယ်။ အနည်းကိုလည်းဖော်ပြချင်ရင် “**that**” ကိုသုံးသည်။ အဝေးမှာလည်းရှိတယ်။ အများကိုလည်း ဖော်ပြချင်ရင် “**those**” ကို သုံးသည်။

ဖော်ပြပါ this, that, these, those, such တို့ကို နာမ်စားအနေဖြင့်သုံးသော် ၎င်းတို့၏နောက်တွင် နာမ် (noun) မထည့်ရပါ။

- **This racket** is mine; **that racket** is yours. (Adjective ကဲ့သို့ သုံးသည်)
- **This** is my racket; **that** is yours. (Pronoun ကဲ့သို့ သုံးသည်)

**Exercise (1) Choose the correct word. Then write out each sentence.**

1. (That, This) is my new dress I am wearing.
2. (Those, These) are my father's tools on the shelf up there.
3. (This, These) is the bus I usually take to school.
4. (That, This) is my mother on the other side of the road.
5. (These, Those) are my books over here.
6. (That, This) is my uncle sleeping upstairs.
7. Please help me. (Those, These) are heavy books.
8. (This, These) are your shirts over there.
9. (That, This) is the postman ringing the doorbell.
10. (These, Those) are your clothes hanging outside.

**Exercise (2) Fill in the blanks with the correct demonstrative pronouns.**

1. .... is my mother's vase in the attic.
2. .... is my aunt sitting beside me.
3. .... are Bob's keys in my hand.
4. .... is my Maths tutor downstairs.
5. .... are my shoes you are wearing.
6. .... is the house my uncle bought. Let's walk over to have a closer look.

7. .... are the cars that were stolen on the other side of the road.
8. .... are your presents over there.
9. .... is my mother's brooch I am wearing.
10. .... is Billy's stamp collection on the shelf. Can you reach it?

**ယခင်အပတ်လေ့ကျင့်ခန်းမှ အဖြေများ**

**Exercise (1) မှ အဖြေများ**

1. She, it, her
2. his, They, their, their
3. them
4. he, me
5. their, they
6. He, it
7. it
8. her
9. them
10. they

**Exercise (2) မှ အဖြေများ**

1. himself
2. himself
3. themselves
4. yourself
5. herself
6. ourselves
7. himself
8. herself
9. itself
10. themselves

**VOCABULARY (ANTONYMS)**

bad (ဆိုးသော)	≠	good (ကောင်းသော)
barren (မဖြစ်ထွန်းသော)	≠	fertile/fruitful (ဖြစ်ထွန်းသော)
beautiful (လှပသော)	≠	ugly (ရုပ်ဆိုးသော)
before (မတိုင်မီ)	≠	after (ပြီးနောက်)
begin (စတင်သည်)	≠	end/cease (ပြီးဆုံး၊ ရပ်စဲသည်)
better (ပိုကောင်းသော)	≠	worse (ပိုဆိုးသော)
big (ကြီးမားသော)	≠	small (သေးငယ်သော)
black (မည်းသော)	≠	white (ဖြူသော)
bless (ဆုမွန်ကောင်းတောင်းသည်)	≠	curse (ကျိန်စာတိုက်သည်)
blunt (ထုံသော၊ တုံးသော)	≠	sharp (ထက်သော၊ ချွန်သော)

(ဒီတစ်ပတ်တော့ ဒီလောက်ပါပဲ။ နောက်တစ်ပတ် တနင်္လာနေ့မှာ ပြန်လည်ဆုံတွေ့ကြပါစို့)

- **I do not intend to** put up with this appalling treatment any longer.

ဒီနေရာမှာ **I do not intend to** ကိုပိုပြီး လေးလေး နက်နက် ပြောတဲ့အခါမှာ သုံးပါတယ်။

၂။ ကိုယ်ဘာလုပ်မလဲဆိုတာကို တိတိကျကျ ခိုင်ခိုင်မာမာ ဖော်ပြရာသို့အခါမှာ သို့မဟုတ် ကိုယ်ဘာလုပ်မလဲဆိုပြီး ရည်ရွယ်ထားတာကို တိတိကျကျ ခိုင်ခိုင်မာမာ ဖော်ပြရာသို့အခါမှာ နောက်ထပ်သုံးနိုင်တဲ့ အသုံးတစ်မျိုးကတော့ **I have every intention of ...** ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအသုံးကတော့ **I intend to ...** အသုံးထက် ပိုပြီးလေးနက်ပါတယ်။ ဥပမာ-

- **I have every intention of** making an official complaint.
- **I have every intention of** carrying out my threat.
- **I have every intention of** finishing the task.

၃။ ပုံမှန်အခြေအနေမှာ ကိုယ်ဘာလုပ်ဖို့ ရည်ရွယ် ထားသလဲဆိုတာကို ဖော်ပြရာသို့အခါမှာ ထပ်မံ အသုံးပြုနိုင်တဲ့ ပုံစံတစ်မျိုးကတော့ **I plan to ...** ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ **I plan to ...** နေရာမှာ **I'm planning**

**on ...** ကိုလည်း သုံးနိုင်ပါတယ်။ ဆိုလိုတာကတော့ “ကျွန်တော် စီစဉ်ထားတယ်...” ဆိုတဲ့သဘောပါပဲ။ ဥပမာ-

- **I plan to** rent out my flat when I'm abroad.
- **I plan to** take some time out after university before getting a job.
- **I'm planning on** a long holiday next year.

**Conversation**  
**What are you going to do?**  
**Sue:** Have you any idea what your'e going to do when you leave university, Jane?  
**Jane:** **I intend to** join Drama College after university. Mum and Dad only agree that I could go if I did a degree first because acting's such an uncertain profession.  
**Jack:** I'm going to college as well, but **I have every intention of** taking a course in journalism.  
**Anne:** **I don't intend to** take a course in engineering. **I plan to** do journalism, but my father says I should try and get a trainee job on a paper rather than going to college. He's a journalist. **I'll** follow his advice. I think.

# ၂၀၆၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှု သုညအထိကျဆင်းရေး ဆော်ဒီအာရေဗျ ရည်မှန်း

ရီယာဒ် အောက်တိုဘာ ၂၄

၂၀၆၀ ပြည့်နှစ်သို့ရောက်လျှင် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုကို သုညအထိ လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် ရည်မှန်းထားကြောင်း ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံက ကြေညာခဲ့သည်။

ဆော်ဒီနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ရေနံ ထုတ်လုပ်သူနိုင်ငံများထဲမှ တစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်က ရီယာဒ်မြို့တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဖိုရမ်ကို ကျင်းပခဲ့ရာ အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် ယခုလို ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အခြားနိုင်ငံများမှ အစိုးရ အရာရှိများနှင့် လုပ်ငန်းများမှ အရာရှိများ တက်ရောက်ကြသည်။

မီဒီယံဖြင့် သတင်းစကားပါးရာတွင် ဆော်ဒီ အိမ်ရှေ့မင်းသားက ၂၀၆၀ ပြည့်နှစ်သို့ရောက်လျှင် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုကို သုညရောက်အောင် အထိရောက်အောင် ပြုလုပ်သွားရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ပြောသည်။

အမေရိကန်နှင့် အခြားသောနိုင်ငံများ ဦးဆောင်၍ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မီသိန်းထုတ်လွှတ်မှုကို အနည်းဆုံး ၃၁ ရာခိုင်နှုန်း လျှော့ချရန် အစီအစဉ်တွင်လည်း ဆော်ဒီနိုင်ငံက ပါဝင်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်။ မီသိန်းမှာ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထက် အဆ ၂၀ ကမ္ဘာကြီးကို ပိုမိုပူနွေးစေသည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောသည်။ ရေနံကိုမိုခိုသည့် စီးပွားရေးမှ ရုန်းထွက်နိုင်ရန်မှာ ဆော်ဒီနိုင်ငံအတွက် စိန်ခေါ်မှုကြီးဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။ တိုင်းပြည်၏ ဘဏ္ဍာအခွန်ငွေ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရေနံပေါ်တွင် မှီခိုနေရသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ဆော်ဒီနိုင်ငံရှိ ဟောဝီရာဒ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ရေးစက်ရုံကို အင်ဂျင်နီယာများနှင့် ဂျာနယ်လစ်များ လေ့လာနေကြစဉ်။

## ကျိုတိုမြို့သို့ ခရီးသွားများ တဖြည်းဖြည်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာ

ကျိုတို အောက်တိုဘာ ၂၄  
ဂျပန်နိုင်ငံတွင် နိုင်ငံတစ်လွှား ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ချက်များကို ဖယ်ရှားပေးနေပြီဖြစ်သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း ကျိုတိုခရိုင်တွင် စားသောက်ဆိုင်များနှင့် ယမကာဆိုင်များကို

ကန့်သတ်ချက်မရှိ ဖွင့်ခွင့်ပေးနေ ပြီဖြစ်သည်။ ခြောက်လတာကာလ အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ဆိုင်ဖွင့်ခွင့်ပေးသည့် အချိန်နှင့် အရက်ရောင်းချသည့် ပမာဏကို ကန့်သတ်ခြင်းမရှိဘဲ ရောင်းချခွင့် ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ယခု သီတင်းပတ်အတွင်း မိသားစုများနှင့် လေ့လာရေးခရီး ထွက်လာသည့် ကျောင်းသား အုပ်စုများသည် ကျိုတိုမြို့ ခရီး သွားများ လည်ပတ်ရာ အဓိက နေရာတစ်ခုဖြစ်သည့် အာရာရို ရာမာဒေသတွင် သွားလာလှုပ်ရှား

နေကြသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် မှုများ လျော့ကျလာကတည်းက ကျိုတိုသို့သွားရောက် လည်ပတ် ရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည်ဟု တိုကျို မြို့မှလာသော အမျိုးသမီးတစ်ဦး ကပြောသည်။

အစားအသောက် ကောင်း များကိုလည်း ကြိုက်နှစ်သက် သည်ဟု ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ အမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင် တွင်လည်း ခရီးသွားများကို တွေ့မြင်လာရသည်။

သို့သော်လည်း ခရီးသွားများ မှာ ယခင်ကလောက် ပိုက်ဆံ မသုံးဟု ပြောသည်။ ခရီးသွားများ များလာသော်လည်း ပစ္စည်း ရောင်းချမှုမှာ တိုးတက်လာခြင်း မရှိဟု အဆိုပါလုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက်သည့် အရာရှိတစ်ဦးက ပြောသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ



အမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်တစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်။

## ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၅၈၀၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

မနီလာ အောက်တိုဘာ ၂၄

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ နောက်ထပ် ကူးစက်ခံရသူ ၅၈၀၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ စုစုပေါင်းကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်မှာ ၂၇၅၁၆၆၇ ဦးအထိ ရှိလာသည်ဟု သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်ဆက်စပ်ပြီး သေဆုံးသူအရေအတွက်မှာလည်း ၆၅ ဦးတိုးလာရာသေဆုံးသူ စုစုပေါင်းမှာ ၄၁၅၈၅ ဦး ရှိလာသည်။ ပြီးခဲ့သည့် တစ်ပတ်တာအတွင်း မြို့တော်ဒေသတစ်ဝိုက်တွင် ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်မှာ ၁၀၀၀ အောက် လျော့နည်းသည်ဟု ကျန်းမာရေး လက်ထောက်အတွင်းဝန် မာရီယာ ရိုဆာရီယို ဗာဂျီရီက ပြောသည်။

ယင်းအခြေအနေကိုကြည့်လျှင် ကူးစက်မှုများ လျော့ကျလာသည့် လက္ခဏာရှိသည်ဟုလည်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ အကယ်၍ ကူးစက် မှုများ ဆက်လက်ကျဆင်းလာပါက ထိခိုက်နေသည့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ရှင်သန်လာစေရေးအတွက် နိုင်ငံဘာလအတွင်း အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုများကို ဖယ်ရှားပေးနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည် စက်တင်ဘာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် မှု များပြားခြင်းများနှင့် ကြုံတွေ့ရသည်။ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင်

ကူးစက်ခံရသူ ၂၆၃၀၃ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပြီးကူးစက်မှု အများဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် လူဦးရေသန်း ၁၁၀ နီးပါးရှိရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလမှစတင်ကာ ၂၁ သန်းကျော်ကို ဆေးစစ်မှုများ ပြုလုပ်ပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ဆင်ဟွာ



မနီလာမြို့တွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် စောင့်ဆိုင်းနေကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

## စင်ကာပူ လုပ်ငန်းခွင်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ကြေညာချက်ထုတ်

စင်ကာပူ အောက်တိုဘာ ၂၄

စင်ကာပူအစိုးရသည် လာမည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ စတင်ကာ လုပ်ငန်းခွင်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးထားရန် မရှိ မဖြစ်လိုအပ်သည်ဟု ကြေညာခဲ့သည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် ၈၄ ရာခိုင်နှုန်းမှာကိုဗစ်-၁၉ကာကွယ်ဆေးအပြည့်ထိုးပြီးသားဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း ဩဂုတ်လအတွင်း ကန့်သတ်ချက်များ ဖြေလျှော့ ပြီးသည့်နောက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ကူးစက်မှုများမှာ ပြန်လည်များပြား လာခဲ့သည်။ ယခုလအတွင်း နေ့စဉ်ကူးစက်မှုမှာ ၃၀၀၀ ထက် ကျော်လွန်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ကြေညာချက်ကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် ကြေညာ ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လုံခြုံစိတ်ချရစေရေးရည်ရွယ်ကာ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အစိုးရက ပြောသည်။ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းအသစ်အောက်တွင် ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသူများ သည် ၂၄ နာရီအတွင်း ဆေးစစ်ထားသည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ကင်းစင် ကြောင်းလက်မှတ် သို့မဟုတ် ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပေါင်း ၂၇၀ အတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာကြောင်း ပြသနိုင်မှ သာ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

စင်ကာပူနိုင်ငံသည် ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသူများ ဈေးဝယ် စင်တာအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခြင်းနှင့် စားသောက်ဆိုင်များတွင် ဆိုင်ထိုင်စားသောက်ခြင်းကိုကန့်သတ်ထားသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

## ကျူးဘားနိုင်ငံ၌ လေးလတာကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ နေ့စဉ်ကူးစက်မှုအနိမ့်ဆုံးဖြစ်

ဟာဗားနား အောက်တိုဘာ ၂၄

ကျူးဘားနိုင်ငံ၌ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၉၃ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ရာ လေးလတာ ကာလအတွင်း အနိမ့်ဆုံးနေ့စဉ်ကူးစက်မှုဟု ဖော်ပြကြသည်။

ယင်းနေ့တွင်ပင် ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ဆက်စပ်ပြီး ၁၄ ဦး ထပ်မံ သေဆုံးခဲ့ရာ သေဆုံးသူစုစုပေါင်းမှာ ၈၁၆၇ ဦး ရှိလာသည်။ ကျူးဘားနိုင်ငံတွင် လက်ရှိရောဂါဝေဒနာခံစားနေရသူဦးရေမှာ ၅၈၄၆ ဦးရှိရာ ယင်းပမာဏမှာလည်း လေးလတာအတွင်း အနိမ့်ဆုံးဟု သိရသည်။ ကျူးဘားနိုင်ငံတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ၆၂ ရာခိုင်နှုန်း တိုင်းပြည်လူဦးရေ၏ ၁၁ ဒသမ ၂ သန်းကို ကာကွယ် ဆေးအပြည့်ထိုးပြီးဖြစ်သည်။ ကျူးဘားနိုင်ငံထုတ် Abdala၊ Soberana O2 နှင့် Soberana Plus ကာကွယ်ဆေးတို့ကို ထိုးပေး ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆင်ဟွာ

# အီးယူအစည်းအဝေးကိုရောက်လာတဲ့ စွမ်းအင်လောင်စာဈေးနှုန်းနဲ့ ပိုလန်နဲ့အီးယူကြား တရားရေးဆိုင်ရာ အငြင်းပွားမှု

## လင်းဟန်သစ်

မကြာသေးမီက မြင့်တက်လာခဲ့တဲ့ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စွမ်းအင်လောင်စာဈေးနှုန်းတွေနဲ့ ပိုလန်နိုင်ငံရဲ့ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတွေဟာ ဘရပ်ဆဲလ်မှာ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ နှစ်ရက်ကြာ ဥရောပသမဂ္ဂ (အီးယူ) စည်းဝေးပွဲရဲ့ ထိပ်တန်းဆွေးနွေးစရာကိစ္စရပ်များ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။

### ကိုင်းတွယ်ဖြေရှင်းဖို့ ထောက်ခံဆွေးနွေး

အီးယူအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်တွေဟာ စွမ်းအင်လောင်စာဈေးနှုန်းတွေ မြင့်တက်လာတဲ့ အတွက် ချက်ချင်းဖြစ်ပေါ်လာမယ့် ရိုက်ခတ်မှုတွေကို ကိုင်းတွယ်ဖြေရှင်းဖို့ ဆောင်ရွက်ချက်အတော်များများကို ထောက်ခံဆွေးနွေးခဲ့ပြီး မတူညီတဲ့အမြင်တွေကြားမှာ ရေတို ရေရှည်ကာလတွေမှာ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားရမယ့် ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို တိုက်တွန်းခဲ့ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် အီးယူရဲ့ အဓိက လက်ရုံးကြီးတစ်ခုဖြစ်တဲ့ အီးယူကော်မရှင်အတွက်လည်း တရားစီရင်ရေး လွတ်လပ်မှုအပေါ် စိုးရိမ်မှုဟာလည်း ကြီးထွားလာနေပါတယ်။ ဒီလအစောပိုင်းမှာ ပိုလန်ဥပဒေများဟာ အီးယူဥပဒေများအပေါ် ကြီးစိုးလွှမ်းမိုးလာတာကို တွေ့ရပါတယ်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပဲ ပိုလန်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ တရားရုံးရဲ့ ဥပဒေကျင့်သုံးမှုပြီးနောက်မှာ စိုးရိမ်မှုတွေ ကြီးထွားလာတာဖြစ်ပါတယ်။

### လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခ ကြီးမြင့်လာခြင်းကို စိုးရိမ်

အီးယူအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်တွေဟာ မကြာသေးမီက ဓာတ်ငွေ့ဈေးနှုန်းတွေ၊ အိမ်သုံးနဲ့ စက်ရုံသုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခတွေ ကြီးမြင့်လာခြင်းရဲ့ သက်ရောက်မှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး စိုးရိမ်လာခဲ့ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဆောင်းရာသီဝင်ရောက်လာတာမယ့်အချိန်မှာ အခုလိုမျိုး မြင့်တက်လာတဲ့အတွက် စိုးရိမ်မှုတွေ ရှိလာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

လွန်ခဲ့တဲ့ သီတင်းပတ်ကလည်း ဥရောပကော်မရှင်က ရေတိုနဲ့ ရေလတ်ကာလမှာ စွမ်းအင်ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာတာကို လျှော့ချဖြတ်တောက်ဖို့ ဆောင်ရွက်ချက်တွေပဲ အစီအစဉ်တစ်ခုကို စတင်ခဲ့ပါတယ်။

### ရေတို၊ ရေလတ်ဆောင်ရွက်ချက်

ရေတိုကာလ ဆောင်ရွက်ချက်တွေမှာ မိသားစုဝင်တွေကို အရေးပေါ်ဝင်ငွေထောက်ပံ့မှု၊ ကုမ္ပဏီတွေအတွက် နိုင်ငံတော်အဆင့်ထောက်ပံ့မှု၊ သတ်မှတ်ထားတဲ့ လုပ်ငန်းအမျိုးအစားတွေကို ဝင်ငွေခွန်စည်းကြပ်မှုတွေ လျှော့ချသွားဖို့ ပါဝင်ပါတယ်။

ထို့အတူပဲ ရေလတ်ကာလ ဆောင်ရွက်ချက်တွေမှာ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်နဲ့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍမှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ ထောက်ပံ့လုပ်ဆောင်ဖို့၊ စွမ်းအင်သိုလှောင်ဖို့ သို့မဟုတ် အရန်ဓာတ်ငွေ့ဝယ်ယူဖို့နဲ့ လတ်တလောမှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ လျှပ်စစ်ဈေးကွက်ပုံစံတို့ကို အကဲဖြတ်ဖို့တို့ ပါဝင်ပါတယ်။

လောင်စာဈေးနှုန်း မြင့်တက်လာချိန်မှာ အသားတင်ဝင်ငွေ တစ်လကို ယူရို ၂၀၀၀ အောက် လျော့နည်းသွားအတွက် ယူရို ၁၀၀ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၁၆) အထူးငွေကြေးဖောင်းပွဲခွင့် (အထူးကုန်ဈေးနှုန်းကင်းလွတ်ခွင့်) ပြုကြောင်း ပြင်သစ်က မကြာသေးမီက ကြေညာလိုက်ပါတယ်။

### တိကျတဲ့လုပ်ဆောင်ချက်တွေ လုပ်ဆောင်ဖို့တိုက်တွန်း

သို့သော်လည်း အီးယူခေါင်းဆောင်တွေက



၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က ဘရပ်ဆဲလ်ရှိ ဥရောပကောင်စီအဆောက်အအုံ၌ ပိုလန်ဝန်ကြီးချုပ် Mateusz Morawiecki နှင့် ဥရောပကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ အာဆူလာဗွန် ဒါလီယန်တို့ကို တွေ့ရစဉ်။

● **အီးယူခေါင်းဆောင်တွေက စွမ်းအင်အကျပ်အတည်းကို ဖြေရှင်းတဲ့အပေါ် မတူညီတဲ့ အမြင်တွေရှိခဲ့ပါတယ်။ တချို့ကလည်း လတ်တလောအကျပ်အတည်းဟာ ခဏတာကိစ္စဖြစ်တယ်လို့ ယုံကြည်သလို တချို့ကလည်း အခုလို ဆုံးဖြတ်ချက်က စီးပွားရေးအပေါ် သက်ရောက်လာနိုင်မှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ခုသာခံသာဖြစ်ဖို့ တိကျတဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တွေ လုပ်ဆောင်ဖို့ တိုက်တွန်းထားပါတယ်။**

စွမ်းအင်အကျပ်အတည်းကို ဖြေရှင်းတဲ့အပေါ် မတူညီတဲ့ အမြင်တွေရှိခဲ့ပါတယ်။ တချို့ကလည်း လတ်တလောအကျပ်အတည်းဟာ ခဏတာကိစ္စဖြစ်တယ်လို့ ယုံကြည်သလို တချို့ကလည်း အခုလို ဆုံးဖြတ်ချက်က စီးပွားရေးအပေါ် သက်ရောက်လာနိုင်မှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ခုသာခံသာဖြစ်ဖို့ တိကျတဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တွေ လုပ်ဆောင်ဖို့ တိုက်တွန်းထားပါတယ်။

ဂျာမနီဝန်ကြီးချုပ် အင်ဂျလာမာကယ် နိုင်ငံရေးလောကက ထွက်ခွာသွားတဲ့ ဂျာမနီဝန်ကြီးချုပ် အင်ဂျလာမာကယ်က ဈေးကွက်တွေကို မပိတ်ဘဲ အဖြေတစ်ခုရဖို့ ကြိုးစားရာပေဖို့လိုတယ်လို့ သတင်းမီဒီယာကို ပြောခဲ့ပါတယ်။ စွမ်းအင်ဈေးနှုန်းတွေ မြင့်တက်လာတဲ့ ကိစ္စရပ်ဟာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို တိုက်ဖျက်တာနဲ့ မဆက်စပ်သင့်ဘူးလို့ ပြောလိုက်ပါတယ်။

### ဒတ်ချ်ဝန်ကြီးချုပ် မာ့ခ်ရယ်

ဒတ်ချ်ဝန်ကြီးချုပ် မာ့ခ်ရယ်က စွမ်းအင်ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာတာက ခဏတာကိစ္စဖြစ်တယ်လို့ ယုံကြည်ကြောင်း ပြောကြားလိုက်ပြီး ဥရောပကော်မရှင်ရဲ့ အစီအစဉ်က အီးယူရဲ့ ဥပဒေများကို မချိုးဖောက်ဘဲ စွမ်းအင် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်အောင် လုပ်နိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယုံကြည်ကြောင်း

ပြောပါတယ်။ စပိန်ဝန်ကြီးချုပ် ပီဒရို ဆန်ချက်စ် သို့သော်လည်း စပိန်ဝန်ကြီးချုပ် ပီဒရို ဆန်ချက်စ်က အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေကို ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို အားဖြည့်လုပ်ဆောင်ကြဖို့ တိုက်တွန်းပြောကြားလိုက်ပြီး ဒီအကျပ်အတည်းဟာ အီးယူရဲ့ ယှဉ်ပြိုင်အနိုင်ယူစိတ်ကို အနှောင့်အယှက်ပေးနိုင်တယ်လို့ သတိပေးခဲ့ပါတယ်။

### ရည်မှန်းချက်မပြောင်းဘဲ ဆက်လက်သွားမယ်

စွမ်းအင်ဈေးနှုန်းတွေ မြင့်တက်နေတဲ့ကြားက တချို့အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေက ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို နှေးကွေးစေချင်နေပါတယ်။ သို့သော်လည်း အီးယူခေါင်းဆောင်တွေက ရည်မှန်းချက်ကို မပြောင်းနိုင်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး စွမ်းအင်ပြောင်းလဲမှုတစ်ဆင့် ရာသီဥတု မူလသဘာဝအတိုင်းရောက်ရှိရေး ရည်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ ရှေ့တိုးလုပ်ဆောင်သွားမှာဖြစ်ရာ ရေတိုဘေးဒုက္ခတွေကို ထောက်ပံ့ဖို့ အီးယူအစီအစဉ်ကို အကောင်းဆုံးအသုံးပြုဖို့ကိုလည်း တိုက်တွန်းပြောကြားလိုက်သလို အီးယူကုမ္ပဏီတွေကိုလည်း ထောက်ပံ့ဖို့ ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။ ဘေးကင်းလုံခြုံတဲ့ထောက်ပံ့မှုတွေ လုပ်ဆောင်ဖို့တိုက်တွန်း

အီးယူခေါင်းဆောင်တွေဟာ ရာသီဥတု မူလသဘာဝအတိုင်းဖြစ်ဖို့ ပြောင်းလဲရာမှာ ပြည့်ပြည့်ဝဝ ထောက်ပံ့မှုတွေလုပ်ဆောင်ဖို့ တိုက်တွန်းလိုက်ပြီး ဥရောပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဘဏ်ကို စွမ်းအင်ကူးပြောင်းမှုမှာ ဘယ်လိုမျိုး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေအရှိန်အဟုန် မြှင့်လှုပ်ဆောင်ဖို့လိုကြောင်းကို စစ်ဆေးဖို့ တိုက်တွန်း ခဲ့ပါသေးတယ်။

နိုင်ငံတကာ စွမ်းအင်အေဂျင်စီ အမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဖာတစ်ဘိုင်ရိုက မကြာသေးမီက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဓာတ်ငွေ့ဈေးတွေ မြင့်တက်လာခြင်းဟာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးရဲ့ အကျိုးရလဒ်ဖြစ်တယ်လို့ ထောက်ပြပြောဆိုခဲ့ပါတယ်။ ဒါဟာ သန့်ရှင်းတဲ့ စွမ်းအင်ကူးပြောင်းမှုရဲ့ တာဝန်တွေကို ချမှတ်ဖော်ဆောင်တဲ့နေရာမှာ တိကျမှုမရှိဘဲ အထင်အမြင်မှားစေနိုင်တယ်လို့ သူကပြောပါတယ်။

### အီးယူနဲ့ ပိုလန်ကြား တရားရေးပဋိပက္ခ

အစည်းအဝေးမှာ အီးယူခေါင်းဆောင်တွေဟာ ပိုလန်ရဲ့ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး အီးယူနဲ့ ပိုလန်ကြား ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားနိုင်မှုကို စိုးရိမ်ပူပန်ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။

ပိုလန်ဝန်ကြီးချုပ် Mateusz Morawiecki က အဲဒီကိစ္စကို ကာကွယ်ပြောကြားခဲ့ပြီး ပိုလန်ဟာ အီးယူရဲ့ ဥပဒေတွေ၊ စည်းမျဉ်းတွေနဲ့ မူဝါဒတွေကို ဆက်လက်လိုက်နာသွားမယ်ဆိုပြီး ကတိပြုခဲ့ပါတယ်။

ဥရောပပါလီမန်က ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုကို မကြာသေးမီက ချမှတ်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီဆုံးဖြတ်ချက်မှာ စည်းမျဉ်း၊ သဘောတူညီချက်တွေကို ထိပါးချိုးဖောက်မှုဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတွေနဲ့ ပိုလန်ကို စုံစမ်းစစ်ဆေးဖို့ ဥရောပကော်မရှင်နဲ့ ဥရောပကောင်စီကို တိုက်တွန်းကြောင်း ပါဝင်ပါတယ်။ ပိုလန်ခုံသမားအဖွဲ့က ဥရောပရဲ့ သဘောတူညီချက်တွေဟာ ပိုလန်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနဲ့ သဟဇာတမဖြစ်ဘူးလို့ ပြောကြားလိုက်တာဟာ တရားမဝင်ဘဲ ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်လိုက်ခြင်းသာ ဖြစ်ကြောင်း အဲဒီဆုံးဖြတ်ချက်မှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။

### အတူတကွပြန်လည်ဆွေးနွေး

မာကယ်ကတော့ ဖြစ်နိုင်တဲ့အခွင့်အလမ်းတွေနဲ့ နည်းလမ်းတွေရှာပြီး အတူတကွပြန်လည်ဆွေးနွေးဖို့ ပြောကြားခဲ့သလို အဲဒီပဋိပက္ခကို ဖြေရှင်းဖို့ အီးယူအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေနဲ့ ပိုလန်နိုင်ငံကြား ပွင့်လင်းတဲ့ ဆွေးနွေးမှုတွေ လုပ်ဆောင်ဖို့လည်း တိုက်တွန်းခဲ့ပါတယ်။ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုမရှိဘဲ တရားရေးဆိုင်ရာ အငြင်းပွားမှုတွေဟာ ဥရောပတရားရုံးရှေ့မှာ ကျရောက်သွားတယ်ဆိုတာ ပြဿနာရဲ့ အကောင်းဆုံးအဖြေမဟုတ်သေးဘူးလို့လည်း ပြောပါတယ်။

ပိုလန် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေတရားရုံးက ချဲ့ကားဖော်ပြထားတဲ့ တရားရေးဆိုင်ရာ လွတ်လပ်မှုအပေါ် စိုးရိမ်ကြောင်း ဥရောပကော်မရှင်က ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ အာဆူလာ ဗွန်ဒါလီယန်က အဓိက မေးခွန်းကတော့ ပိုလန်နိုင်ငံရဲ့ တရားရေးလွတ်လပ်မှုဖြစ်တယ်လို့ အီးယူအစည်းအဝေးမှာ သတင်းထောက်တွေကို ပြောခဲ့ပါတယ်။ တရားရေးဆိုင်ရာ အငြင်းပွားမှုကို အကောင်းဆုံး ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းဖို့ ခေါင်းဆောင်အတော်များများက တိုက်တွန်းထားပါတယ်။ ကိုးကား- ဆင်ဟွာ

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

တနင်္လာ၊ အောက်တိုဘာ ၂၅၊ ၂၀၂၁

### ကျောဇွန်

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ (၂၃-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၄-၁၀-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာ စုစုပေါင်း (၁၄,၂၁၃)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၆၈၇) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၄.၈၃) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၄,၇၃၄,၈၁၄) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၄၉၄,၂၆၃) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၆၀၅) ဦးဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၄၅၆,၇၈၁) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၂၇) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၈,၅၃၈) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၂၃-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့ အထိ လူဦးရေ စုစုပေါင်း (၁,၂၃၈,၅၇၇)ဦးအား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၅,၇၀၁,၅၃၆) ဦးနှင့် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၆,၆၈၆,၀၃၇)ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၂၃-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေ စုစုပေါင်း (၁၈,၀၈၉,၁၀၉) ကြိမ် ထိုးနှံပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်မူအခြေအနေ (၂၄-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၄၅၇)ခု	(၃၀)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်မူအခြေအနေ	(၆၈)ခု	(၄)ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၅၃)ခု	(၁၂)ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၇၈)ခု	(၁)ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၂၄)ခု	(၅)ဦး
စစ်တွေမြို့၊ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၂)ခု	-
ပုဂံလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၀၄)ခု	(၂)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅၉၅)ခု	(၅၀)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၁,၉၁၂)ခု	(၅၈၃)ဦး

စုစုပေါင်း	(၁၄,၂၁၃)ခု	(၆၈၇)ဦး
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအခြေအနေ (၂၃-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့		
ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု		အရေအတွက်
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ		(၆,၆၈၆,၀၃၇) ဦး
ကာကွယ်ဆေး (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ		(၅,၇၀၁,၅၃၆) ဦး
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေနှင့် (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေစုစုပေါင်း		(၁၂,၃၈၇,၅၇၃) ဦး
စုစုပေါင်း ထိုးနှံပြီးသော ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပေါင်း (Vaccine Doses)		(၁၈,၀၈၉,၁၀၉) ကြိမ်

- သိတင်းကျွတ်ရုံးပိတ်ရက်ကာလအတွင်း ခရီးသွားလာသူများခြင်းနှင့် အချို့နေရာများတွင် လူစု လူဝေးများပြားခြင်းများရှိခဲ့ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ပြန်လည်မြင့်တက်လာမှု မရှိစေရန်နှင့် ရောဂါကူးစက် ဖြစ်ပွားမှု ဆက်လက်လျော့ကျလာစေရန်အတွက် ပြည်သူ့ လူထုအနေဖြင့် အောက်ပါအချက်များကို တိကျစွာ လိုက်နာကြရန် ဖြစ်ပါသည်။
  - အတတ်နိုင်ဆုံး မိမိတို့၏ နေအိမ်များတွင်သာ နေထိုင်ခြင်းနှင့် လူစုလူဝေးကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊
  - နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်နှင့် လူအများစုဝေးရာသို့ သွားရောက်ရန်များ ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊
  - လက်ကို မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊
  - တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခာခာနေထိုင်ခြင်း၊
  - အလှည့်ကျရရှိလာသည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို အကြိမ်ပြည့် မပျက်မကွက် ခံယူခြင်း၊
  - သံသယရောဂါလက္ခဏာ တစ်စုံတစ်ရာရှိပါက မိမိဘာသာ ကုသခြင်းမျိုး မဆောင်ရွက်ဘဲ နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့၍ မိမိနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ သူများအား ကျန်းမာရေးဌာနက စုံစမ်းရှာဖွေဖော်ထုတ်ရာတွင် သတင်းပေးပို့ခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊
  - ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်စပ်ခဲ့သူများသည်လည်း ကျန်းမာရေး ဌာနသို့ သတင်းပေးပို့၍ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရုံးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေး ခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများ အား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ [www.mohs.gov.mm](http://www.mohs.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

### ၂၄-၁၀ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၄၆၂၉၄၂၁၀	၃၆၀၃၃၈၈၆	၇၅၆၆၂၀၅
၂။	အိန္ဒိယ	၃၄၁၇၅၄၆၈	၃၃၃၄၈၆၀၅	၄၅၄၃၀၁
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၇၂၃၅၅၉	၂၀၈၉၅၈၈၆	၆၀၅၅၆၉
၄။	ဗြိတိန်	၈၇၃၄၉၃၄	၇၁၁၆၁၇၉	၁၃၉၄၆၁
၅။	ရုရှား	၈၂၄၁၆၄၃	၇၁၆၅၉၂၁	၂၃၀၆၀၀
၆။	တူရကီ	၇၈၂၇၀၁၃	၇၂၅၉၅၈၅	၆၈၉၁၇
၇။	ပြင်သစ်	၇၁၂၀၈၆၃	၆၉၀၉၅၉၆	၁၁၇၄၆၃
၈။	အီရန်	၅၈၆၀၈၄၄	၅၄၁၆၆၉၁	၁၂၂၂၃
၉။	အာဂျင်တီးနား	၅၂၇၉၈၁၈	၅၁၄၅၆၀၉	၁၁၅၈၂၃
၁၀။	စပိန်	၄၉၉၇၇၃၂	၄၈၄၈၄၃၂	၈၇၁၃၂

### အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၄-၁၀ - ၂၀၂၁			
နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၄၀၀၁၉	၄၀၈၂၄၅၄	၁၄၃၂၀၅
ဖိလစ်ပိုင်	၂၇၅၆၉၂	၂၆၅၄၁၇၃	၄၁၇၉၃
မလေးရှား	၂၄၂၆၀၅၀	၂၃၂၀၃၉၁	၂၈၃၅၄
ထိုင်း	၁၈၅၀၄၈၂	၁၇၃၀၇၂၇	၁၈၇၅၅
ဗီယက်နမ်	၈၈၈၉၄၀	၈၀၅၉၇၈	၂၁၆၇၃
မြန်မာ	၄၉၄၂၆၃	၄၅၆၇၈၁	၁၈၅၃၈
စင်ကာပူ	၁၆၉၂၆၁	၁၃၉၂၂၉	၃၀၀
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၁၇၇၇၂	၁၁၂၉၇၇	၂၇၃၄
လာအို	၃၅၆၃၃	၂၇၈၉၃	၅၂
ဘရူနိုင်း	၁၂၁၁၃	၉၆၀၈	၈၀

# ကျောင်းသားအရွယ်ကလေးငယ်တွေရဲ့ ပညာရေးကို ဦးစားပေးပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရေး ဆောင်ရွက်နေတဲ့ ကမ္ဘာပေါ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံက နောက်ကျဘူးဆိုတာ ပြောကြားလိုပါတယ်

ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုး

## ကလေးများတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများအကြောင်း သိကောင်းစရာ

ထက်လျှံ

ကလေးများတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများနှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုးကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်။

မေး ။ ။ ကလေးတွေမှာ အသုံးပြုနိုင်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးတွေ အကြောင်းကို ပြောကြားပေးပါဦး။  
ဖြေ ။ ။ 'ဒယ်လီတာ' ဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားကူးစက်စဉ်ကာလမှာ လူကြီးတွေမှာ ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံမှုအားကောင်းလာတာနဲ့အတူ ဗိုင်းရပ်စ်က ကလေးတွေဘက်ကို လှည့်လာတယ်။ နိုင်ငံတကာမှာလည်း ကလေးတွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ဖို့က အထူးအလေးထားပြီး ဆောင်ရွက်လာတာကို တွေ့ရပါတယ်။ အခုအချိန်ကာလ နိုင်ငံတကာမှာ ကျောင်းတွေ ပြန်ဖွင့်နေတဲ့ အချိန်ဖြစ်ပါတယ်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားစဉ်ကာလမှာ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံတော်တော်များများမှာ ကျောင်းတွေက ပိတ်ထားရတာဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါအန္တရာယ်ကင်းဝေးပြီး ကျောင်းတွေ စိတ်ချလက်ချဖွင့်နိုင်ဖို့ ကျောင်းသားအရွယ်ကလေးတွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်မှုက အရေးကြီးပါတယ်။ ဒီကိစ္စနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကလေးတွေကောင်းမွန်စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ဖို့၊ ကလေးတွေအကြား ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ အစုလိုက် အပြုံလိုက် ကူးစက်ခံရမှုနဲ့ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုအန္တရာယ်လျှော့ချနိုင်ဖို့နဲ့ နောက်ဆက်တွဲ ဖြစ်နိုင်တဲ့ ရောဂါတွေကနေ ကင်းဝေးဖို့ ကျောင်းသားအရွယ်ကလေးငယ်တွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုဖြစ်မယ့်အားဖြင့် နိုင်ငံတကာမှာ ဒီအရွယ်ကလေးတွေကို ကာကွယ်ဆေးတွေ ထိုးနှံပေးနေကြပါတယ်။

အစောဆုံးထိုးနှံပေးတဲ့ နိုင်ငံတွေအထဲမှာ တရုတ်နိုင်ငံနဲ့ ကျူးဘားနိုင်ငံ ပါပါတယ်။ ကျူးဘားနိုင်ငံဆိုရင် ဩဂုတ်လအတွင်းမှာ Soberana-02 ဆိုတဲ့ဆေးကို ကလေးအသက် ၂ နှစ်လောက်အထိ ကို စပြီးထိုးနှံပေးပါတယ်။ ဒီဆေးကို ကျူးဘားနိုင်ငံအနေနဲ့ အသုံးပြုဖို့ အသိအမှတ်ပြုထားပြီး သူ့နိုင်ငံမှာပဲ စတင်ထိုးနှံပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ 'ဒယ်လီတာ' ဗိုင်းရပ်စ် မျိုးကွဲကြောင့် ကျူးဘားနိုင်ငံရှိ ကလေးတွေကြားမှာ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေ မြင့်တက်လာတဲ့အတွက် ဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒီလိုပဲ ချီလီနိုင်ငံ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အယ်လ်ဆာဘေးဒိုးနိုင်ငံ၊ ယူအေအီးနိုင်ငံတွေမှာ ကလေးတွေကို စတင်ပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေပြီလို့ သိရှိရပါတယ်။ ချီလီနိုင်ငံမှာဆိုရင် အသက် ၆ နှစ်အထက် ကလေးတွေကို Sinovac ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးတာကို တွေ့ရပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံမှာဆိုရင် အသက် ၃ နှစ်ကနေ ၁၇ နှစ်အထိ

Sinovac ကာကွယ်ဆေးကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၅ ရက်အထိ အကြိမ်ရေ ၆၃ သန်း ထိုးနှံခဲ့ပြီးဖြစ်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ Sinovac ကာကွယ်ဆေးအနေနဲ့ အသက် ၃ နှစ်ကနေ ၁၇ နှစ်အထိ အသက်အုပ်စုအတွင်းမှာ ဘေးကင်းစိတ်ချစွာ အသုံးပြုနိုင်ခွင့်ကို တရုတ်နိုင်ငံက ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်းမှာ ခွင့်ပြုပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အယ်လ်ဆာဘေးဒိုးနိုင်ငံမှာ အသက် ၆ နှစ်အထက်ကနေစပြီး ထိုးနှံပေးနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ထိုင်း၊ မလေးရှား၊ စင်ကာပူ၊ လာအိုနှင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွေမှာ အသက် ၁၈ နှစ်အောက်ကလေးတွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ချီလီနိုင်ငံမှာ အသက် ၁၆ နှစ်၊ ၁၇ နှစ် အရွယ်လူငယ်တွေရဲ့ ၈၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၁၄ နှစ်၊ ၁၅ နှစ် ကလေးတွေရဲ့ ၈၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၃ နှစ် ကလေးတွေရဲ့ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်းကို Sinovac ကာကွယ်ဆေးထိုးထားပြီး ကလေး ၁ ဒသမ ၅ သန်းအထိ ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားမှာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှာ စက်တင်ဘာလ ၂၉ ရက်အထိ အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၇ နှစ်အရွယ် ကလေးနဲ့လူငယ်ဦးရေ ၁ ဒသမ ၇ သန်းခန့်နဲ့ အသက် ၆ နှစ်မှ ၁၂ နှစ်အထိ ကလေးဦးရေ ၁ ဒသမ ၇ သန်းခန့်ကို Sinovac ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးပြီးဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတကာမှာလည်း ချမ်းသာတဲ့ နိုင်ငံတွေအပါအဝင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေ အတော်များများမှာ အသက် ၁၈ နှစ်အောက်၊ ၁၂ နှစ်အထက်၊ အချို့ဆိုရင် ဒီထက်ပိုပြီး ငယ်တဲ့ အရွယ်တွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးတဲ့အစီအစဉ်တွေကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်နေတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံနဲ့ တစ်နိုင်ငံက သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရဲ့ အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန (FDA) လို ဆေးဝါးအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ ခွင့်ပြုချက်အပေါ် မူတည်ပြီး ထိုးနှံပေးတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အမျိုးမျိုးရှိနိုင်ပါတယ်။ အချို့ကျတော့ ကိုယ့်နိုင်ငံအတွင်းမှာ ထုတ်လုပ်တဲ့ကာကွယ်ဆေးကို ကိုယ့်နိုင်ငံအတွင်းမှာပဲ ထိုးနှံတာပဲ။ အချို့ကာကွယ်ဆေးတွေကျတော့ နိုင်ငံတကာမှာ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ထိုးနှံနိုင်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျူးဘားနိုင်ငံမှာတော့ Soberana-02 တို့၊ Abdala တို့ကို သူ့နိုင်ငံအတွင်းမှာပဲ သူ့နိုင်ငံရဲ့ ဆေးဝါးအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းရဲ့ ခွင့်ပြုချက်နဲ့ ထိုးနှံတာ ဖြစ်တယ်။ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနဲ့

ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတော်တော်များများမှာတော့ Sinovac လိုမျိုး Inactivated Virus ပါဝင်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးကို ထိုးကြတာဖြစ်ပါတယ်။ အနောက်နိုင်ငံတွေမှာ 'ဖိုက်ဇာ' ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေပါတယ်။ ဒီအချက်တွေကို ကြည့်ရင် နိုင်ငံတကာမှာ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် ကလေးတွေကို



ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံရေးကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်လာနေပြီး မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ အောက်တိုဘာလ ၁၂ ရက်ကစတင်ပြီး အသက် ၁၂ နှစ် ပြည့်ပြီးသူ အခြေခံပညာ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေကို နေပြည်တော်မှာ စတင်ထိုးနှံနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျောင်းသားအရွယ် ကလေးငယ်တွေရဲ့ ပညာရေးကို ဦးစားပေးပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးရေး ဆောင်ရွက်နေတဲ့ ကမ္ဘာပေါ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံက နောက်ကျဘူးဆိုတာ ပြောကြားလိုပါတယ်။

မေး ။ ။ ကလေးတွေမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံရင် ဘယ်လိုအကျိုးကျေးဇူးတွေ ရရှိမယ်ဆိုတာကို ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ။ ကလေးတွေမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံရင် လူကြီးတွေလိုပဲ အကျိုးကျေးဇူးတွေ ရပါတယ်။ နံပါတ် ၁ အကျိုးကျေးဇူးအနေနဲ့ ပြောရရင် ကလေးတွေမှာ ရောဂါပိုးဝင်ရောက်ကူးစက်မှုတွေကို အတိုင်း အတာတစ်ခုအထိ လျှော့ချနိုင်မယ်။ အစုလိုက် အပြုံလိုက် ဖြစ်ပွားမှုတွေကို ကာကွယ်ပေးနိုင်မယ်။ ရောဂါပြင်းထန်စွာ ဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်မှု၊ ရောဂါကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးမှုတွေကို လျှော့ချနိုင်မယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားပြီး ကလေးတွေမှာ Multisystem inflammatory syndrome in children (MIS-C) ဖြစ်ပွားတာ၊ ကိုဗစ်ရဲ့

နောက်ဆက်တွဲ ရေရှည်ဆိုးကျိုး Long Covid ဖြစ်ပွားနိုင်တာ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ နောက်ဆက်တွဲ ဦးနှောက်အာရုံကြောစနစ် ရောင်ရမ်းတာတွေကို လျှော့ချပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုမျိုး နောက်ဆက်တွဲရောဂါတွေကြောင့် သေဆုံးမှုတွေ ဖြစ်ပွားနိုင်တာကို လျှော့ချပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

နံပါတ် ၂ အကျိုးကျေးဇူးက ကလေးတွေကနေတစ်ဆင့် အခြားသူတွေကို ဆက်လက် ကူးစက်နိုင်တာကို ကာကွယ် လျှော့ချပေးနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ ကလေး

တွေက ကာကွယ်ဆေးထိုးထားလို့ ရောဂါ ကာကွယ်မှုတွေရထားရင် သူတို့ကနေ တစ်ဆင့် ဆက်လက်ကူးစက်နိုင်မှုက နည်းသွားမယ်။ မတော်တဆများ ကလေးက ရောဂါပိုးသယ်ဆောင်လာပြီး အသက်အရွယ်ကြီးတဲ့၊ ရောဂါအခံရှိတဲ့၊ ကာကွယ်ဆေးမထိုးထားရဘူးတဲ့ အတိုးအတွားကို ကူးစက်စေမယ်ဆိုရင် အဲဒီ အတိုးအတွားမှာ အသက်ဆုံးသည်အထိ အန္တရာယ် ရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေမျိုးတွေကို လည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကလေးတွေမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးထားရင် သူတို့အနေနဲ့ ရောဂါဖြစ်ပွားသေဆုံးမှုကို ကာကွယ်နိုင်တဲ့အပြင် အိမ်မှာရှိတဲ့ အသက်အရွယ် ကြီးသူတွေလည်း အကာအကွယ်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နံပါတ် ၃ အကျိုးကျေးဇူးက ကလေးတွေရဲ့ ကိုယ်ခံအားစနစ်က သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ် ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုနဲ့အတူ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြောင်းလဲနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအချိန်မှာ တစ်ဖက်က မျိုးဗီဇပြောင်းဗိုင်းရပ်စ်က ဝင်လာတဲ့အခါ ဖွံ့ဖြိုးနေတဲ့ ကလေးရဲ့ ခုခံအားစနစ်နဲ့တွေ့ပြီး ဒီဗိုင်းရပ်စ်အနေနဲ့ မျိုးပြောင်းတာတွေများ ဆက်ပြီး ဖြစ်နိုင်မလားဆိုတာကလည်း စိတ်ပူရပါတယ်။ ကလေးတွေကြားထဲမှာ ကူးစက်မှုတွေ လျော့ပါးသွားတာနဲ့အမျှ ဒီလို ဗိုင်းရပ်စ်မျိုးဗီဇ ဆက်လက်ပြောင်းလဲမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နိုင်တာကလည်း လျော့ကျသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နံပါတ် ၄ အကျိုးကျေးဇူးက လူကြီးတွေက ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှုရနေ

ပေမယ့် ကလေးတွေက ကျန်နေတဲ့ ကလေးတွေကြားမှာ ကူးစက်မှုတွေ မြင့်တက်လာနိုင်ပါတယ်။ ကလေးတွေကိုပါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးထားနိုင်ရင် အသက်အုပ်စုအားလုံးအတွက် ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှုတွေ မြင့်မားလာတာနဲ့အမျှ လူအုပ်စုအလိုက် ခုခံအားစနစ်တွေ အားကောင်းလာပြီး ရောဂါပိုးဝင်ရောက်ကူးစက်နိုင်မှု လျော့ကျမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေး ထိုးထားတဲ့အတွက် လူတိုင်းရဲ့ သွေးထဲမှာ ရောဂါကာကွယ်တဲ့ ပဋိပစ္စည်းတွေရှိလာတဲ့အခါ အဲဒီလို လူအုပ်စုတွေထဲမှာ ဗိုင်းရပ်စ်က အလွယ်တကူကူးစက်ဖို့ မလွယ်တော့ပါဘူး။ ဒါဆိုရင် ဒေသအလိုက် ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းတွေပါ သိသိသာသာ ကျဆင်းလာမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကြီးအတွက်လည်း အလွန်အကျိုးရှိပါတယ်။

နံပါတ် ၅ အရေးကြီးဆုံး အကျိုးကျေးဇူးက ပညာရေးဖြစ်ပါတယ်။ ကလေးတွေက ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် ပညာသင်ကြားရေးတွေ ရပ်တန့်နေရတယ်။ အနာဂတ်ကို ဦးဆောင်မယ့် ကလေးတွေက ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး ပညာတတ်ဖို့လိုတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုပညာတတ်ဖို့အတွက် ကျောင်းပညာရေးတွေ သင်ကြားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပညာသင်ကြားရေးမှာ ကလေးတွေကပါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုရရှိတဲ့အခါ သူတို့ ကြားမှာ ကူးစက်မှုနည်းမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျောင်းမှာ ကလေးတစ်ဦးက ကိုဗစ် - ၁၉ ပိုးတွေ့ပြီဆိုရင် သူ့ဆရာမက Contact ဖြစ်မယ်။ သူနဲ့ အနီးအနားထိုင်တဲ့ ကလေးတွေအကုန်လုံးကလည်း Contact ဖြစ်သွားမယ်။ ထိတွေ့တဲ့သူ (Close Contact) တွေ အကုန်လုံးကိုလည်း ပိုးရိုမရီ စစ်ဆေးပြီး ကွာရန်တင်းဝင်ရမယ့် သဘောမျိုး ဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။ ဒီတော့ ဒီအတန်းက ခေတ္တပိတ်လိုက်ရမယ့် သဘောမျိုးဖြစ်သွားပြီး ကလေးတွေရဲ့ ပညာရေးကို ထိခိုက်စေပါတယ်။ ဒီလို မထိခိုက်ရအောင် ကလေးတွေမှာ ရောဂါ ကာကွယ်တဲ့ ကိုယ်ခံအားတွေ ရနေမယ်ဆိုရင် စဉ်ဆက်မပြတ် ပညာသင်ကြားရေးကိုလည်း ကောင်းစွာအထောက်အကူ ပြုစေနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုတင်ပြခဲ့တဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေ ရှိတဲ့အတွက် ကလေးတွေမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတဲ့ အစီအစဉ်တွေကို နိုင်ငံတကာမှာလည်း အားပေးပြီး ဆောင်ရွက်နေကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး ။ ။ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် ကလေးတွေမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးရင် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးအနေနဲ့ ဘာတွေရှိနိုင်တယ်ဆိုတာကိုလည်း ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။  
စာမျက်နှာ ၁၇ သို့



# တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက် ထိုးနှံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များ၊ ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များအပါအဝင် လူမျိုးမရွေး ဘာသာမရွေး အသက်(၅၅)နှစ်အထက် ဒေသခံ ပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ် ရေးစခန်းများ၊ ယာယီတိုက်ပွဲရှောင် စခန်းများရှိ ပြည်သူများ၊ အသက်(၁၂)နှစ်အထက် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများစသည့် ဦးတည်အုပ်စုများ သတ်မှတ်၍ တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက် အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။



မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၄၃၄၆ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၂၄၉၆၃ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၃ နှစ်မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၁၄၇၆ ဦး၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး တန့်ဆည်မြို့နယ်နှင့် ဆားလင်းကြီး မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၆၈၅ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခရိုင်တို့၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၁၁၂၆၀၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့ နှင့် မိုးညိုမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၃၀၆၂ ဦးတို့ကို

တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့အတူ အခြေခံပညာကျောင်းများကို ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး၊ ကျောင်းများဖွင့်လှစ်စဉ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု မရှိစေရေးနှင့် ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှု အလျင်အမြန် ရက်မှ ယနေ့အထိ ကိုဗစ်ပိုးတွေ့ အတည်ပြုလူနာ ၈၇၅ ဦး ရှိပြီဖြစ် ကာ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်၍ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၈၂၂ ဦး၊ သေဆုံးသူ ၅၁ ဦးရှိပြီး ဆေးဝါး ကုသမှုခံယူနေဆဲ ပိုးတွေ့အတည် ပြုလူနာ နှစ်ဦးသာရှိတော့ ကြောင်း မြို့နယ်ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီ ထံမှ သိရသည်။

ရရှိစေရေးတို့အတွက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေး လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၆ မြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၇၂၄ ဦး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး ပလောက်မြို့နယ်နှင့် ကျွန်းစုမြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၇၇၃ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၁၅၉၈ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်လေးမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၁၄၄ ဦး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ်နှင့် တန့်ဆည်မြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၂၈၄ ဦးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခရိုင်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၁၂၅၃ ဦး တို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံ များမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင် ရာမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာ ယနေ့အထိ ၈၇၅ ဦး ရှိပြီး ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်၍ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၈၂၂ ဦးရှိ

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်တွင် ဒေသခံပြည်သူများ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကင်းဝေးစေရန် နှင့် ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုအား ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် နိုင်ရေးအတွက် နေ့စဉ်ခိုတိုင်း ရွှေ့လျားယာဉ်ဖြင့် နယ်လှည့် ကွင်းဆင်းပြီး ဒေသခံပြည်သူများ ကို RDT ( Test Kits ) ဖြင့် အခမဲ့

ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် မိုတိုင်း ရွှေ့လျားယာဉ်ဖြင့် ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာများအရောက် နည်လှည့် ကွင်းဆင်းပြီး RDT ( Test Kits ) ဖြင့် အခမဲ့ရောဂါရှာဖွေ စစ်ဆေး ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည့်အပြင် ကာကွယ် ဆေး မထိုးနှံရသေးသူများအား

ကာကွယ်ဆေး စနစ်တကျ ထိုးနှံ ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန မှ ထုတ်ပြန်ထားရှိသော ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆိုင်ရာနည်းလမ်းများအား အသိ ချဲ့စက်ယာဉ်ဖြင့် လိုက်လံအသိ ပေးနှိုးဆော်ခြင်းများကို အရှိန် အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဇွန် ၂၉

ရက်မှ ယနေ့အထိ ကိုဗစ်ပိုးတွေ့ အတည်ပြုလူနာ ၈၇၅ ဦး ရှိပြီဖြစ် ကာ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်၍ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၈၂၂ ဦး၊ သေဆုံးသူ ၅၁ ဦးရှိပြီး ဆေးဝါး ကုသမှုခံယူနေဆဲ ပိုးတွေ့အတည် ပြုလူနာ နှစ်ဦးသာရှိတော့ ကြောင်း မြို့နယ်ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီ ထံမှ သိရသည်။



စာမျက်နှာ ၁၆ မှ ဖြေ ။ ။ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုး အနေနဲ့ ကတော့ Sinovac ကာကွယ် ဆေးမှာ အလွန်နည်းတယ်လို့ ပြောရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နေပြည်တော်မှာ အောက်တို ဘာလ ၁၂ ရက်အထိ အသက် ၁၂ နှစ် အထက်ကလေးတွေ ၈၀၀၊ ၉၀၀ လောက် ထိုးနှံပေးပြီးပါပြီ။ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုး ဖြစ်ခဲ့တယ်ဆိုတာကို မတွေ့ရပါဘူး။ ဒီလိုပဲ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှာ အသက် ၃ နှစ်ကနေ ၁၇ နှစ် အထိ အကြိမ်ရေ ၃ သန်းထိုးနှံပြီးဖြစ်တဲ့အခါမှာ ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဖြစ်ပွားတဲ့အနေနဲ့ လူဦးရေ တစ်သန်းမှာ တစ်ယောက် လောက်ပဲ ဖြစ်ပွားတာရှိတယ်လို့ သိရ ပါတယ်။ ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုး အစီ အစဉ်မှာပါတဲ့ ဝက်သက်ကာကွယ်ဆေး ဆိုရင် လူဦးရေ တစ်သိန်းမှာ တစ်ယောက် လောက်က ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဖြစ်ပွား တတ်တဲ့ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုး adverse event following immuniza- tion (AEFI) တွေရှိတာဖြစ်လို့ Sinovac အနေနဲ့ အလွန်စိတ်ချရတဲ့ ကာကွယ်ဆေး ထဲမှာ ပါဝင်ပါတယ်။

ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးတစ်ခုခု ဖြစ်ပွားရင် ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ်တွေမှာ အရေး ပေါ်ဆေးအဖွဲ့တွေ ရှိပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့ ဆေးဝါးကုသမှုတွေကို ချက်ချင်းပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုထိုးပေးနေတဲ့ Sinovac ဆိုရင်လည်း အသက် ၃ နှစ်အောက် အထိကို ဆက်လက်ထိုးနှံပေးနိုင်ဖို့ သုတေသနတွေ ဆောင်ရွက်နေတာ တွေရှိ ပါတယ်။ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ချီလီ၊ ကင်ညာ၊ မလေးရှား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ တောင်အာဖရိကစတဲ့ နိုင်ငံတွေမှာ အသက် ၆ လကနေ ၁၇ နှစ်အထိ ကလေး ပေါင်း ၁၄၀၀၀ ကို သုတေသနပြုနေ ကြောင်း သိရှိရပါတယ်။ အဲဒီလိုငယ်ရွယ် တဲ့ အုပ်စုတွေကိုတောင်မှ သုတေသနပြု နေတဲ့အဆင့်ဆိုတော့ ဒီဆေးရဲ့ ဘေးထွက် ဆိုးကျိုးဆိုတာ အင်မတန်မှ နည်းတာဖြစ် ကြောင်း သိနိုင်ပါတယ်။ Sinovac ကာကွယ်ဆေးမှာ တွေ့နိုင်တဲ့ သာမန် နောက်ဆက်တွဲ လက္ခဏာလေးတွေ ကတော့- ခေါင်းမူးခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ် ခြင်း၊ ဖျိုခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ အရေပြား ယားယံခြင်း၊ အန်ပြင် ထွက်ခြင်း၊ အန် ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်း၊ ဖျားခြင်း၊ ရင်ဘတ် အောင့်ခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်သော်လည်း

များသောအားဖြင့် ၄၈ နာရီအတွင်း ပြန်ကောင်းသွားပါတယ်။ သတိပြုရမယ့် အချက်တစ်ခုက ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီး ပြင်းထန်တဲ့ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးတွေက ဖြစ်ပွားရင်လည်း ဆေးထိုးပြီး မိနစ် ၃၀ အတွင်းမှာပဲ ဖြစ်ပွားတာများပါတယ်။ နိုင်ငံတကာမှာ လေ့လာချက်တွေအရ ပထမ ၁၅ မိနစ်အတွင်းက ပိုပြီးဖြစ် တတ်ပါတယ်။ ဒီတော့ ဆေးထိုးပြီး နာရီ ဝက်စောင့်ဆိုင်းဖို့က အင်မတန်အရေးကြီး

● ကလေးတွေက ကာကွယ်ဆေးထိုးထားလို့ ရောဂါကာကွယ်မှုတွေရထားရင် သူတို့ကနေ တစ်ဆင့် ဆက်လက်ကူးစက်နိုင်မှုက နည်းသွားမယ်။ မတော်တဆများ ကလေးက ရောဂါပိုးသယ်ဆောင်လာပြီး အသက်အရွယ်ကြီးတဲ့၊ ရောဂါအခံရှိတဲ့၊ ကာကွယ်ဆေး မထိုးထားရသေးတဲ့ အဘိုးအဘွားကို ကူးစက်စေမယ်ဆိုရင် အဲဒီအဘိုးအဘွားမှာ အသက်သေဆုံးသည်အထိ အန္တရာယ်ရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေမျိုးတွေကို လည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကလေးတွေမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးထားရင် သူတို့အနေနဲ့ ရောဂါဖြစ်ပွားသေဆုံးမှုကို ကာကွယ်နိုင် တဲ့အပြင် အိမ်မှာရှိတဲ့ အသက်အရွယ်ကြီးသူတွေလည်း အကာအကွယ်ရမှာဖြစ်

ပါတယ်။ ဒါကြောင့် နာရီဝက်စောင့်ဆိုင်းဖို့ ပြောကြားတာဖြစ်ပြီး အမှန်တကယ် လည်း စောင့်ဆိုင်းဖို့ လိုအပ်ကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါတယ်။

မေး ။ ။ ဖြည့်စွက် ပြောကြားလိုတာ ရှိရင် ပြောကြားပေးပါ။

ဖြေ ။ ။ နိုင်ငံတကာမှာလည်း အသက် ၁၂ နှစ်အထက်အပြင် အသက် ၁၂ နှစ်အောက် ကလေးတွေကိုလည်း လက်လှမ်းမီ ထိုးနှံနိုင်သလောက်

### သီပေါ၌ မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီး ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲကျင်းပ

သီပေါ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါ မြို့နယ်တွင် (၁၂၅) ကြိမ်မြောက် မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီး ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲနှင့် မြို့နယ်လုံးကျွတ် သံဃာဒါန ဆွမ်းတော်ကြီး လောင်းလှူပွဲကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ရိုးရာအစဉ်အလာမပျက်သာ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီး ပဓာနနာယက ဆရာတော် အရှင်ပညာသီရိက



မိန့်ကြား၍ သိရသည်။ မဟာမြတ်မုနိ ဘုရားကြီး ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ကို ယနေ့နံနက် ၈ ဘုရားကြီးအရှေ့မှခန့် ကျင်းပရာ၊ မြို့နယ်သံဃာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တမိလိန္ဒ အရှင်သုမြတ်ထံမှ အနုမောဒနာ တရားတော်နှင့် ငါးပါးသီလခံယူ ကာ လှူဒါန်းမှုအစုအဝေးတွင် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြသည်။ (အပေါ်ပုံ) စိုင်း(သီပေါ)

### နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ပြည့်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီး တစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ပြည့်ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျ မိုးဆက်လက်ထစ်ချွန်းရွာမည်။ မိုး/ဇလ

### ကာတွန်းဆရာကြီး ဦးဘဂျမ်း၏ ခေတ်အမြင် ကာတွန်း

အနောက်နိုင်းငံမှာဆိုရင် လေကြောင်းရန်အတွက်ကျင်းတွေ ကာတွေတောင်တူးထားကြတယ် ဆိုတဲ့မျှ၊ ကျုပ်တို့တော့ တဦးဦးကို ကပ်ထားရင် ကောင်းမယ်ထင် တာကဲဗျ!

အိမ်-အကြောက်ပိုလှသဗျာ၊ ကါအရေလဲ၊ ကျုပ်တို့တော့ မကြောက်လို့ကဲ၊ သတ္တိရှိရင် လါပါစေ၊ ကယ်ကန်မှ မကပ်ဘူးဗျ!

ဒီကနေ့ဒေ့တို့လာရင် မနုဏ်ဖုန်-ဒေ့တို့လှေယာယုံပျံတွေကို ဇွန်းတို့၊ ဒယ်အိုးတို့၊ ငယ်ကံမတို့ လှုပ်ပစ်လို့ကံမယ် သိလား

တိုက်ခိုက်နေတဲ့အထဲမှာတောင် အကြောက်ဆံ့ကို အတင်းဝင်လုပ်ပြီး နောင်ရေအိုး လှုပ်လာတဲ့လှေတွေကို ကြောက်မလဲဗျ၊ ကယ်လို့ကို ကပ်ရအုံးမှာလဲ-ဟဲ-ဟဲ-ဟဲ-ဟဲ

### ပန်းမြေတစ်ရိုးမှာလ

- \* ပန်းတို့ပွင့်စေ  
ပန်းမြေတစ်ရိုး၊ စိုက်ကာပျိုးကြ  
ချစ်ကြီးသွယ်ထုံး ပန်းမျိုးစုံ။
- \* ပန်းတို့ဝေစေ  
ပန်းမြေတစ်ကြော၊ ပန်းလှတောဝယ်  
မက်မောဖွယ်တည် ပန်းဂုဏ်ရည်။
- \* ပန်းတို့မွေးစေ  
ပန်းမြေသန့်ရှင်း၊ ပန်းသတင်းလည်း  
လေညင်းဆောင်ယူ အောင်လံထူ။
- \* ပန်းတို့တည်စေ  
ပန်းမြေအေးချမ်း၊ ပန်းခင်းလမ်းဝယ်  
ပန်းမျိုးတစ်ရာ၊ ပွားစည်းရာတည်  
စဉ်လာမရိုင်း၊ ပန်းသမိုင်းလည်း  
နက်ရှိုင်းတော်ဝင် ကမ္ဘာလည်းတင်။
- \* ဪ... ပန်းမြေတစ်ရိုး  
အားကြီးမာန်တက်၊ လုပ်အားသွက်ချိန်  
မျိုးဆက်ကူးထုံ၊ ပန်းမျိုးစုံသို့  
ဝတ်မှုန်နဲ့သာ၊ သယ်ယူကာဖြင့်  
လိပ်ပြာနှင့်ပျား၊ ပန်းငှက်များလည်း  
မျိုးပွားချစ်ခင်၊ ပန်းမြေပြင်ဝယ်  
သံစဉ်ငြိမ့်ညောင်း၊ အေးရိပ်လောင်းသည်  
စမ်းချောင်းလေးလည်း စီးသံလွင်။ ။

ဖိုလေးလုံးသောင်းကိုကို

### ကျောက်ဖြူမြို့တွင် ဒေသထွက် ငါးတံခွန်ခြောက်များ ရောင်းအားကောင်း

မြောက်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၄ ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်ငါးတံခွန်ခြောက်များမှာ ဝယ်ယူသူများပြားလျက်ရှိပြီး ရောင်းအားကောင်းလာကြောင်း ငါးခြောက်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နေသူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။ “ဒီငါးတွေကို ငါးဖမ်းသင်္ဘောတွေဆိကတစ်ဆင့် ဝယ်ရပါတယ်။ အခုအချိန်မှာ အရောင်းအဝယ်လိုက်တာက ငါးတံခွန်ခြောက် တစ်မျိုးပဲ အဝယ်လိုက်တာရှိတယ်။ ကျန်ငါးတွေဖြစ်တဲ့ ငါးမြေနိုင်တို့၊ ငါးကျောက်စိမ်းတို့က အဝယ်မလိုက်ဘူး၊ သင်္ဘောကဝယ်ယူတုန်းက ငါးတံခွန်ခြောက် တစ်ပိဿာကို ကျပ်လေးထောင်ငါးရာနဲ့ ဝယ်ရပြီးတော့ ပြန်ရောင်းတဲ့ အခါမှာ ကျပ်ငါးထောင်နဲ့ ရောင်းချရပါတယ်။ ဈေးကွက်တွေအနေနဲ့ ကတော့ ကျောက်ဖြူမြို့က ဈေးတွေအပြင် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း မြို့နယ်တွေဖြစ်တဲ့ မြောက်ဦး၊ ကျောက်တော်၊ မင်းပြား၊ အမ်း၊ တပ်တောင်၊ ရမ်းဗြဲ စတဲ့မြို့တွေကိုဖြန့်ပါတယ်။ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်တို့လို မြို့ကြီးတွေနဲ့ ပြည်ပကို ဖြန့်ဖို့ဆိုတာကတော့ ကိုယ့်မှာ အဆက်အသွယ်မရှိသေးတော့ မဖြန့်ဖြစ်သေးပါဘူး။ ငါးတံခွန်ခြောက်ရှိ တဲ့နေ့ဆိုရင် ရောင်းရကောင်းပြီးတော့ ဒီငါးတံခွန်ခြောက်ကုန်နေတဲ့ နေ့ဆိုရင် ရောင်းရတာ မရှိသလောက်နည်းပါတယ်”ဟု ငါးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေသည့် ဦးခင်ဇော်က ပြောသည်။ အဆိုပါ ငါးတံခွန်မှာ ပင်လယ်ငါးတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ရခိုင်ဒေသအခေါ် ငါးသရဲခြောက်ဟုလည်း ခေါ်သည်။ ၎င်းငါးတံခွန်ငါးကို ငါးပိရည်ကျိုဖြူ လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသလို ငါးတံခွန်ခြောက်ကို ချက်စားခြင်း၊ ကြော်စားခြင်း၊ မီးကင်၍ ဆီဆမ်းသုပ်စားခြင်းဖြင့် မြိန်ရှက်သော ဟင်းလျာအဖြစ် အသုံးဝင်သည့်အပြင် ကောက်ညှင်းပေါင်း၊ ဆီထမင်းပူထိုဖြင့် မြန်မာ့ ရိုးရာ နံနက်စာစားသောက်ရာတွင်လည်း တွဲဖက်စားသုံးလေ့ရှိကြသည်။ တင်ထွန်းဦး(ပြန်/ဆက်)

တတ်နိုင်သမျှ မိမိအိမ်တွင်သာ နေပါ

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၅-၁၀-၂၀၂၁ တနင်္လာနေ့



Table with program schedules for MRTV, including times and program names like 'မေတ္တာသက်ရောက်စေရန်' and 'သွေးကျန်းစေရန်'.

သောကြာနေ့ ညဦးစွာ တေးဂီတပျော်ဖြေပွဲ (LIVE) ထုတ်ဖော်ပေးလျက်ရှိပါသည်

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



Table with program schedules for mitv, including times and program names like '07:01 News' and '07:26 Global Partnership for Brighter Future'.



Table with program schedules for MRTV MRC, including times and program names like 'ကမ္ဘာ့ (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)' and 'မွန် (၁၁:၀၀ မှ ၁၃:၀၀)'.



Table with program schedules for MRTV PARLIAMENT, including times and program names like '၀၉:၀၀ အဖွင့်အစ' and '၀၆:၀၀ အဖွင့်'.



MRTV Farmers' Channel MRTV Education Channel မြန်မာ့ (၀၆:၀၀) နာရီမှ (၀၈:၀၀) နာရီအထိ

မောင်တောမြို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ အသက် ၁၂နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၉၇၉ ဦးအား ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံ

မောင်တော အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်နေ့တွင် မောင်တောမြို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ အသက် ၁၂နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပထမအကြိမ် အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီက သတ်မှတ် စုရပ်နေရာများတွင် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသည်။



မောင်တောမြို့နယ်အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုရပ် ၅၃ နေရာ တွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရမည့် အသက် ၁၂နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်း သား ကျောင်းသူ ၃၉၇၉ဦးရှိပြီး ပထမအကြိမ်အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိ အသက် ၁၂နှစ်နှင့်အထက် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပြီးသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၉၇၉ဦးအား ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ သက်လွင်စိုး ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းမပြုမီ ပညာရေးဝန်ထမ်းများက စာရင်းများ မှတ်ယူခြင်း၊ မြို့နယ်ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာနုကေသီစံ ဦးဆောင်ကြီးကြပ်ပြီး ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက လာရောက်ထိုးနှံသည့် အခြေခံပညာကျောင်းများရှိ အသက် ၁၂နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား နှာခေါင်း စည်းများ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ ကိုယ်အပူချိန် တိုင်းတာခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန် တိုင်းတာပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကာ ပုံမှန်အခြေအနေရှိမှသာ စနစ်တကျ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးပြီး ထိုးနှံပြီးသည့်သူများကို မိနစ် ၃၀ ခန့် အနားယူစေကာ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံနေမှုများအား ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာ ဆရာမကြီး များ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ရပ်ကွက်ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ဝဠမြို့နယ်တွင် ဒုတိယအကြိမ် ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ပြန်လည်ထိုးနှံပေးမည်

၀၅ အောက်တိုဘာ ၂၄ ဝဠမြို့နယ်အတွင်း စုရပ်သုံးခု၌ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၇ ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ်အဖြစ် ထိုးနှံပြီးသူများအား အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်မှ စတင်ကာ နေ့ရက်များအလိုက် သက်ဆိုင်ရာစုရပ်များတွင် ကာကွယ်ဆေးများ (ဒုတိယအကြိမ်) ပြန်လည်ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရွှေရည်ဝင်းကျော်

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၂၄ - ၁၀ - ၂၀၂၁

Table showing market prices for various commodities like rice, oil, and other goods, including columns for item names and prices.

ညီညီ - စုစည်းသည်

မြန်မာ့အလင်း

Table with news headlines and categories, including 'စာတည်းမှူးချုပ်' and 'ခေတ္တစာတည်းမှူး'.

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

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

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကင်းရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်း(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၅၄၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ပြန်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၄၅၆။



# အဆင်သင့်ရဲ့ဟိုမှာဘက်

ထမင်းလေးစားရဖို့ လယ်ထွန်ရတယ်။ ပျိုးထောင်ရတယ်။ ပျိုးနုတ်ရတယ်။ ကောက်စိုက်ရတယ်။ ပေါင်းသင်ရတယ်။ ရေသွင်းရတယ်။ မြေဆီကျွေးရတယ်။ စာခြောက်ရတယ်။ စပါးရိတ်ရတယ်။ စပါးပုတ်ရတယ်။ ဆန်ဖွပ်ရတယ်။ ထမင်းချက်ရတယ်။ အဆင့်တွေအများကြီး။ အဝတ်လေးတစ်ထည်ရဖို့ ယာထွန်ရတယ်။ ဝါစိုက်ရတယ်။ သားခွဲရတယ်။ ပေါင်းသင်ရတယ်။ ဝါကောက်ရတယ်။ အစေ့ထုတ်ရတယ်။ ဗိုင်းငင်ရတယ်။ ချည်စာချရတယ်။ ဆေးဆိုးရတယ်။ ရက်ကန်းရက်ရတယ်။ ချုပ်ရတယ်။ အဆင့်တွေကအများကြီး။ နေစရာအိမ်ကလေးတစ်လုံးရဖို့ သစ်ခတ်ရတယ်။ ဝါးခတ်ရတယ်။ သက်ငယ်ပျစ်ရတယ်။ ထန်းရွက်ချိုင့်ရတယ်။ အရပ်ကူပါ လူဝိုင်းပါ ခေါ်ရတယ်။ တိုင်းရထွာရတယ်။ တူးရတယ်။ ထူရတယ်။ မတ်ရတယ်။ မိုးရတယ်။ ကာရတယ်။ ချည်ရတယ်။ တုပ်ရတယ်။ အဆင့်တွေအများကြီး။

### အရာရာအဆင်သင့်

စားစရာလား၊ အသင့်စားအစားအစာတွေ အများကြီး။ ဝတ်စရာလား၊ အသင့်ချုပ်ပြီး။ နေစရာလား၊ ငွေသာရှိရင် အသင့်ဆောက်ပြီး။ ကိုယ့်အသုံးအဆောင်တစ်ခုခု၊ ကိုယ့်အစားအစာတစ်ခုခုအတွက် ကိုယ်ကိုယ်တိုင် ဖန်တီးပြုလုပ်နေရတာကို ဒီဘက်ခေတ်က သိပ်စိတ်မရှည်ကြတော့ဘူး။ ဘယ်နေရာမှာ အဆင်သင့်ရနိုင်မလဲ။ ဒါကိုပဲ စဉ်းစားကြတော့တယ်။ ဝယ်လိုအားဆိုတာရှိလာမှတော့ ရောင်းလိုအားဆိုတာလည်း ရှိလာရတော့တာပဲ။ ဒါက ဈေးကွက်ရဲ့ မွေတာတစ်ခု။ ဝယ်သူက အသင့်စားလိုရတဲ့ဟာ၊ အသင့်ဝတ်လိုရတဲ့ဟာ၊ အသင့်နေလိုရတဲ့ဟာကို လိုအပ်လာပြီဆိုတော့ ရောင်းသူတွေကလည်း ဝယ်သူအကြိုက် လိုက်ရတော့တာပေါ့။ မိတ်ဟောင်းမိတ်သစ်တွေအတွက် ရောင်းသူဘက်က အဆင်သင့်ရနေတယ်။

အသင့်ဖျော်ကော်ဖီ၊ အသင့်ချုပ်ပြီးလှုံ့ချည်၊ အသင့်၊ အသင့်၊ အသင့်၊ နေရာတော်တော်များများမှာ အသင့်ဆိုတာတွေကိုပဲ လူကြိုက်များလာတယ်။ အစားအသောက်၊ အဝတ်အဆင်တွေမှာ တင်မက ကျန်တဲ့နေရာတွေမှာလည်း အသင့်ဆိုတာတွေ များလာတယ်။ ကားတစ်စီး စီးနိုင်ဖို့ တင်သွင်းခွင့်လျှောက်ရတာတွေ၊ အခွန်အကောက်ဆောင်ရတာတွေ၊ ယာဉ်လိုစင်လျှောက်ရတာတွေ၊ ဘာတွေညာတွေကို စိတ်ရှုပ်ပဲပြီး လုပ်နေစရာ မလိုတော့ဘူး။ သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီက ဝယ်သူအမည်ပေါက် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ အသင့်ဖြစ်နေပြီးသား။ ဖုန်းဆင်းကတ်တစ်ခု ရဖို့အတွက် လျှောက်လွှာတင်ရတာတွေ၊ စာချုပ်လက်မှတ်ထိုးရတာတွေ မလိုတော့ဘူး။ ဝယ်ပြီးမှ အလွယ်တကူ မှတ်ပုံတင်လိုက်ရုံပဲ။

အခြေအနေ၊ အချိန်အခါရဲ့ တောင်းဆိုမှုအရ အရာတော်တော်များများကို အလွယ်တကူ အဆင်သင့်အနေအထားအထိဖြစ်အောင် ဖန်တီးပေးထားလိုက်ကြတယ်။ ဒါမှ ရောင်းသူဝယ်သူအသံတူပြီး အပေးအယူ မျှတော့မှာပေါ့။ ဝယ်သူတွေလည်း အဆင်ပြေ ပြောရင်းသူတွေလည်း အကျိုးရှိ၊ မျှခြေဖြစ်ပါပေါ့လေ။

အသင့်စား၊ အသင့်ဝတ်၊ အသင့်နေ၊ အသင့်၊ အသင့်ဆိုတာတွေက သာမန်စားဝတ်နေရေးဆိုတဲ့ အကန့်အသတ်မရှိယာရဲ့ နယ်နိမိတ်ကို တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ချဲ့ထွင်လာကြတယ်။ ပညာသင်မှာလား၊ အိမ်ကနေထိုင်ပြီး လှမ်းသင်လိုရတဲ့အထိ အဆင်သင့်ပြင်ဆင်ပေးလာကြတယ်။ ကိုယ်က ပညာပို့ချပေးမှာလား၊ ဒါလည်း အိမ်ကနေ လုပ်လိုရတာပဲ။ အကြံဉာဏ်တွေ လိုနေပြီလား၊ အကြံပေးမယ့်သူတွေက အဆင်သင့်။

အခြေတကျဖြစ်နေတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေက ဆောင်ရွက်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေကိုကြည့်ရင် လုပ်ငန်းစဉ်တွေ များရင်များမယ်။ ဒါပေမယ့် ကြည့်လိုက်တာနဲ့ ရိုးရိုးရှင်းရှင်းနဲ့ လွယ်လွယ်ကူကူ သဘောပေါက်အောင် ဆောင်ရွက်လေ့ရှိကြတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ပထမဆုံး ဘယ်ပုံစံကိုဖြည့်၊ ပြီးရင် ဘယ်အချက်အလက်အတွက် ဘယ်သူ့ဆီက အထောက်အထားကိုယူ၊ အွန်လိုင်းနဲ့ပို့ရင်ဘယ်လို၊ စာတိုက်ကဆိုရင် ဘယ်နည်း၊ စာအိတ်ကို ဘယ်လိုပိတ်၊ ချိတ်ကိုဘယ်လိုနှိပ် ဆိုတာမျိုးက အစ၊ ဘယ်အဆင့်မှာ အခက်အခဲကြုံနေရင် ဘယ်သူ့ဆီကို ဆက်သွယ်ဖို့ဆိုတာတွေအဆုံး လိုအပ်မယ်ထင်တာမှန်သမျှ အကုန်လုံး ညွှန်ကြားပေးထားတယ်။ ဒီလုပ်ငန်းစဉ်အကြောင်း အရင်ကမကြားဖူးတဲ့သူတောင်မှ လိုက်လုပ်ရတာ လုပ်ငန်းစဉ်တွေ များပေမယ့် ရိုးရှင်းလွယ်ကူတယ်လို့ ခံစားရစေတယ်။ ကြာလေလွယ်လေဖြစ်လာတယ်။ ဒီလိုလွယ်အောင် သက်ဆိုင်ရာက အဆင်သင့် ဖန်တီးပေးထားတဲ့သဘော။

လုပ်ငန်းခွင်တော်တော်များများမှာလည်း ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုချဖို့ ကြုံလာတဲ့အခါ တာဝန်ရှိသူက ဆုံးဖြတ်ပိုင်ခွင့်ရှိသူဆီကို ကျိုးကြောင်းဆီလျော်တဲ့တင်ပြမှုတွေ လုပ်ကြရတယ်။ လိုအပ်တဲ့ အထောက်အထား၊ စာရွက်စာတမ်း အချက်အလက်စုံအောင် ထည့်ပေးကြရတယ်။ အချက်အလက်စုံရုံတင်မက ပါနေတဲ့ အချက်အလက်တွေကို ဘယ်ဟာက ဘယ်မှာပါဆိုပြီး အညွှန်းအလံနဲ့တကွ သေသေချာချာ ဖော်ပြပေးလေ့ရှိကြတယ်။ ဖြစ်ကြောင်းကုန်စင်က ဘယ်လို၊ ဒီကိစ္စနဲ့ပတ်သက်လို့ မူဝါဒက ဘယ်ပုံ၊ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်က ဘယ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်က ဘယ်ကဲ့သို့ဆိုတာတွေ စုံနိုင်သမျှဖို့ပေါ့။ စုံရုံတင်မက ရုတ်တရက်ရှာရတာလည်းလွယ်အောင် ဖန်တီးထားသေးတယ်။

ဒါတင်မကသေးဘူး၊ ဒီကိစ္စနဲ့ပတ်သက်လို့ ခွင့်ပြုတာ၊ ငြင်းပယ်တာ ဒါမှမဟုတ် ဒီလိုဒီလိုဆောင်ရွက်သင့်ပါတယ်။ ဒါတွေဒါတွေထဲက ရွေးချယ်နိုင်ပါတယ်ဆိုပြီး လျှာထားချက် တင်ပေးကြရတယ်။ ဒီလိုလုပ်နိုင်မှလည်း တာဝန်ကျတယ်ဆိုတဲ့သဘော။ ဒါမှလည်း အလုပ်သိပ်များတဲ့သူတွေက အဆင်ပြေမှာ။ ကဏ္ဍခွဲအလိုက် တာဝန်ယူထားသူတွေက တာဝန်ခံထားတဲ့သဘော။

### အဆင်သင့်ရဲ့ အားနည်းချက်တွေ

အသင့်ဖျော်ကော်ဖီမစ်ကျတော့ ကော်ဖီမှုန့်နဲ့ သကြားနဲ့ နို့ဆီနဲ့ ကိုယ့်အချိုးအစားနဲ့ကိုယ် ဖျော်သောက်ရသလောက် လျှာမတိုးတော့ဘူး။ ပေါ့နေသလိုလို၊ ဟိုဟာပဲ လိုနေသလိုလို၊ ဒီဟာပဲ လိုနေသလိုလိုနဲ့။ အသင့်စား အစားအစာတချို့ကလည်း ကိုယ့်ဘာသာချက်ပြုတ်စား

**❖ အသင့်ပေးပို့လာတဲ့ လျာထားဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုကို အတည်ပြုပေးရာမှာလည်း စဉ်းစားစရာတွေ ရှိနေပါတယ်။ အားသာချက်တွေ၊ အားနည်းချက်တွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာစရာ ရှိနေပါတယ်။ အားသာချက်ကတော့ အဆုံးအဖြတ်ပေးရမယ့်သူအတွက် အကြောင်းအရာနဲ့တကွ သုံးသပ်ချက်တွေ၊ အကြံပြုချက်တွေ အဆင်သင့်ရနေလို့ အချိန်တိုအတွင်းမှာ ဆုံးဖြတ်ချက်တွေ အလွယ်တကူချနိုင်တာပါပဲ။ အားနည်းချက်ကတော့ အဆင်သင့်ပေးပို့လာတဲ့ လျာထားဆုံးဖြတ်ချက်တွေက အဆိုပြုသူရဲ့ အရည်အချင်းနဲ့ ကိုယ်ကျင့်တရားအပေါ်မှာ အဓိကမှီတည်နေတဲ့အချက်ပါ**

ရတာနဲ့မတူဘဲ ကိုယ့်အကြိုက်နဲ့ သိပ်မကိုက်တဲ့အခါတွေ များများလာတယ်။ တာရှည်ခံအောင်ထည့်ရတဲ့ ဆေးဝါးတွေ၊ ဓာတ်ငွေ့တွေရဲ့ အန္တရာယ်ကရှိသေး။ ထုတ်လုပ်ရောင်းချသူကိုလည်း အပြစ်ဆိုလို့ မရ၊ သူက လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး စားလိုအဆင်ပြေအောင် ကြားချပြီး ဖန်တီးပေးထားတာကိုး။

ဆိုင်ပေါ်က အသင့်ချုပ်ပြီးသားအင်္ကျီတစ်ထည်ကို ဝတ်ရတာက ချိုင်းကကျပ်နေသလိုလို၊ ခါးက တိုနေသလိုလို၊ လက်ကပွနေသလိုလိုနဲ့ ကိုယ့်ဘာသာအစပဲ။ ကိုယ့်ဘာသာဆိုသွား၊ လိုချင်တဲ့ပုံစံပြောပြီး ချုပ်တဲ့ အပ်ထည်လို အံဝင်ခွင်ကျမဖြစ်ဘူး။ သူကလည်း တစ်ယောက်ချင်းစီရဲ့ ကိုယ်တိုင်းနဲ့ တိုင်းချုပ်နိုင်တာမှ မဟုတ်တာ။ ပျမ်းမျှအရွယ်အစားကိုယူပြီး အသေး၊ အလတ်၊ အကြီး၊ အရွယ်လွန်ဆိုတာမျိုးလောက်ပဲ ခွဲချုပ်ထားရတာ။ အသင့်ဆောက်ထားပြီးသားအိမ်ကို ဝင်နေရတော့ ဟိုနားကကျည်းလွန်းနေသလိုလို၊ ဒီနေရာက မှောင်လွန်းနေသလိုလို၊ သုံးထားတဲ့အသားတွေကို စိတ်တိုင်းမကျသလိုလို၊ အခန်းဖွဲ့စည်းပုံကို ပြန်ပြင်ချင်သလိုလိုနဲ့။

အသင့်ဖျော်၊ အသင့်ချုပ်ဆိုတာတွေမှာ အားသာချက်တွေရှိသလို အားနည်းချက်တွေလည်း မကင်းကြပါဘူး။ အစားတစ်လက်အတွက်၊ အဝတ်တစ်ထည်အတွက် ဦးနှောက်ခြောက်ခံနေဖို့မလို၊ အချိန်ကုန်ခံနေဖို့မလို အသင့်ဝယ်လိုက်ရုံပဲ။ လူတိုင်းက ကိုယ်လိုတာကို ကိုယ်တိုင် ဖန်တီးနေရတာ မဟုတ်ဘဲ ကိုယ်အားသန်ရာ အလုပ်တစ်ခုခုကို အာရုံနှစ်ပြီး အလုပ်လုပ်နိုင်တဲ့အတွက် ကဏ္ဍတစ်ခုချင်းစီမှာ ပိုတိုးတက်လာနိုင်တဲ့ အလားအလာလည်း ရှိပါတယ်။ တစ်ဖက်မှာလည်း ထုတ်ကုန်တွေက တစ်ယောက်ချင်းစီရဲ့ လိုအပ်ချက်တွေကို အခြေခံပြီး အတိအကျထုတ်လုပ်ထားတာမဟုတ်တဲ့အတွက် တစ်ယောက်ချင်းစီရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေလိုအားချက်တွေနဲ့တော့ အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်ချင်မှ ဖြစ်နိုင်မှာပါ။

### စဉ်းစားစရာတွေ

အသင့်ပေးပို့လာတဲ့ လျာထားဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုကို အတည်ပြုပေးရာမှာလည်း စဉ်းစားစရာတွေ ရှိနေပါတယ်။ အားသာချက်တွေ၊ အားနည်းချက်တွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာစရာ ရှိနေပါတယ်။ အားသာချက်ကတော့ အဆုံးအဖြတ်ပေးရမယ့်သူအတွက် အကြောင်းအရာနဲ့တကွ သုံးသပ်ချက်တွေ၊ အကြံပြုချက်တွေ အဆင်သင့်ရနေလို့ အချိန်တိုအတွင်းမှာ ဆုံးဖြတ်ချက်တွေ အလွယ်တကူ ချနိုင်တာပါပဲ။ အားနည်းချက်ကတော့ အဆင်သင့်ပေးပို့လာတဲ့ လျာထားဆုံးဖြတ်ချက်တွေက အဆိုပြုသူရဲ့ အရည်အချင်းနဲ့ ကိုယ်ကျင့်တရားအပေါ်မှာ အဓိကမှီတည်နေတဲ့အချက်ပါ။

## သိုက်စိုးထွန်း(နတ်ရွာ)

အသင့်စား အစားအသောက်တစ်ခုကို ဖွင့်ဖောက်စားသုံးမှု မပြုခင်မှာ ဒါဘာအစားအစာလဲ၊ ပါဝင်ပစ္စည်းတွေက ဘာတွေလဲ၊ အချိုးအစားက ဘယ်လိုလဲ၊ နည်းလမ်းကဘယ်လိုလဲ၊ ထုတ်လုပ်သူက ဘယ်သူလဲ၊ ဘယ်နေ့ကထုတ်သလဲ၊ ဘယ်နေ့မှာ သက်တမ်းကုန်မလဲ၊ ဘယ်လိုစားရမှာလဲဆိုတာတွေ သေချာဖတ်ကြည့်ဖို့လိုမှာပါ။ အဝတ်အထည်မှာလည်း ဘယ်ကုမ္ပဏီက ထုတ်ထားသလဲ၊ ဘာတံဆိပ်လဲ၊ ဘာနဲ့ရက်လုပ်ထားသလဲ၊ အရွယ်အစားက ဘယ်လိုလဲဆိုတာတွေကို ကြည့်ဖို့လိုမှာပါ။

ထုတ်လုပ်သူကို ကြည့်လိုက်တာနဲ့၊ တံဆိပ်ကိုကြည့်လိုက်တာနဲ့ ဒီကုန်ပစ္စည်းတစ်ခုကို စိတ်ချလက်ချသုံးစွဲနိုင်ပြီဆိုတာကို အလိုလိုလက်ခံထားကြတဲ့ တံဆိပ်တွေရှိကြတယ်။ ကျွမ်းကျင်မှုရှိတယ်၊ စေတနာရှိတယ်၊ အမြတ်တွေ အလွန်အကျွတ်မထားဘူး၊ ရိုးဂုဏ်ရှိတယ်။ ဒီလိုဂုဏ်သတင်းရှိတဲ့ အဖွဲ့အစည်းက လူပုဂ္ဂိုလ်က ထုတ်လုပ်တဲ့ပစ္စည်းတိုင်းက ဝယ်ယူအားပေးသူတွေရဲ့ ယုံကြည်စိတ်ချမှုကို အမြဲရနေတာပါပဲ။ တချို့ကျတော့ ပြောင်းပြန်။ ဒီဆိုင်က ရောင်းတဲ့ပစ္စည်းဆိုတာနဲ့ နှာခေါင်းရှုံ့သွားကြပြီး ဒီကုမ္ပဏီက ထုတ်တဲ့ အထည်ဆိုတာနဲ့ လက်တွန့်သွားကြပြီ။ ဒီအင်ဂျင်နီယာဆောက်တဲ့ အဆောက်အအုံဆိုတာနဲ့ သိပ်စိတ်မချတော့ဘူး။

### ယုံကြည်မှုတစ်ခုရဖို့

ယုံကြည်စိတ်ချမှုတစ်ခုရဖို့ဆိုတာက တစ်ရက်တစ်နံနက်တည်း ကြိုးစားလို့ဖြစ်တာမျိုးမဟုတ်။ ရေရှည်တည်ဆောက်ယူကြရတာ။ ရထားတဲ့ယုံကြည်မှုလေး ပျက်စီးစေချင်ရင်ကတော့ လွယ်ပါတယ်။ အချိန်တစ်ခဏလေးပဲ လိုတာပါ။

အသင့်ထုပ်ပိုးထားတဲ့ပစ္စည်းတစ်ခုကို မသုံးစွဲခင်မှာ တံဆိပ်တို့၊ ကုမ္ပဏီတို့၊ စာညွှန်းတို့ သေချာကြည့်ဖို့လိုသလို အဆိုပြုချက်တွေ ရောက်လာချိန်မှာလည်း ဒီအဆိုပြုချက်ရဲ့ လာရာလမ်းကြောင်းကို ပြန်ကြည့်ဖို့လိုမှာပါ။ အဆင်သင့်ပြင်ဆင်ထားတဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက် တစ်ခုဆိုပေမယ့် အလွယ်တကူ အတည်မပြုလိုက်သင့်သေးပါဘူး။ ဒါဘယ်ကလာသလဲ၊ ဘယ်သူကစပြီး အဆိုပြုတာလဲ၊ ဘယ်သူတွေ ဆီကနေ အဆင့်ဆင့်ဖြတ်သန်းလာသလဲ၊ ယုံကြည်စိတ်ချရဲ့လား၊ ရိုးသားရဲ့လား၊ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားတွေနဲ့ တွဲလေ့ရှိသူလား၊ စေတနာထားရဲ့လား၊ ဝတ်ကျေတန်းကျေလုပ်တတ်သူလား၊ အရေးအကြီးဆုံးအချက်ဖြစ်တဲ့ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအပေါ်မှာ ထဲထဲဝင်ဝင် သိရှိနားလည်ရဲ့လား ဆိုတာတွေကို အသေအချာ ပြန်ကြည့်ရဦးမှာပါ။

ကုန်ပစ္စည်းတွေမှာ အမှတ်တံဆိပ်ကအရေးကြီးသလို လုပ်ငန်းခွင်မှာလည်း အကောင်အထည်ဖော်တဲ့ပုဂ္ဂိုလ်က အရေးကြီးပါတယ်။ ကိုယ့်လုပ်ရပ်တွေကို ကိုယ်တိုင်တံဆိပ်တွေပါပဲ။ ဒီတံဆိပ်ကိုမြင်လိုက်တာနဲ့ စိတ်ချလက်ချ သုံးလိုရသလို နာမည်တစ်ခု၊ လက်မှတ်တစ်ခုကို တွေ့လိုက်တာနဲ့ ဒါဟာ အပြန်အလှန်စစ်ဆေးဖို့မလိုတော့လောက်အောင် စိတ်ချရပြီးသားဆိုတဲ့ အခြေအနေမျိုးအထိ လှမ်းနိုင်ရင်တော့ အကောင်းဆုံးပါပဲ။

တံဆိပ်တစ်ခုကို ဈေးကွက်ကလက်ခံနိုင်ဖို့ ထိုးဖောက်ရတာ ခက်ခဲသလို အပြိုင်အဆိုင်တံဆိပ်တွေကြားမှာ ရေရှည်ရပ်တည်နေနိုင်ဖို့အတွက်ကလည်း သူ့စံချိန်စံညွှန်းတွေကို အမြဲထိန်းထားနိုင်မှဖြစ်မှာပါ။ ဒါမှလည်း ဒီတံဆိပ်ပါတဲ့ အဆင်သင့်ပစ္စည်းတွေကို ယုံယုံကြည်ကြည်သုံးနိုင်မှာပါ။ ဒီလိုပါပဲ။ လုပ်ငန်းခွင်မှာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ လူ့အသိုင်းအဝိုင်းမှာပဲဖြစ်ဖြစ် နာမည်တစ်ခုကို ထိန်းထားနိုင်ဖို့က ကိုယ့်အပြုအမူ၊ ကိုယ့်လုပ်ရပ်တွေကို အမြဲတမ်း စံချိန်အတိုင်း ထိန်းထားနိုင်မှဖြစ်မှာပါ။ တစ်နေရာရာမှာ ဖောက်လိုက်တာနဲ့ တည်ဆောက်ခဲ့သမျှလေးတွေ အလွယ်တကူ ပြိုလဲသွားနိုင်ပါတယ်။

အဆင်သင့်အစားအစာ၊ အသင့်ချုပ်ပြီး အဝတ်အထည်၊ အသင့်သုံး ကုန်ပစ္စည်း၊ အသင့်ပြင်ဆင်ထားတဲ့ အဆိုပြုချက်တစ်ခု၊ စိတ်ချလက်ချ သုံးသင့်၊ မသုံးသင့် ချိန်ဆစရာတွေ များနေဦးမှာပါ။

အဆင်သင့်ရဲ့ ဟိုမှာဘက်မှာ ချင်ချိန်စရာတွေကတော့ ရှိနေဦးမှာပါပဲလေ။ ။

# ကာကွယ်ဆေးဖြင့် ညွှမ်းခြုံအပ်သော အာရှတိုက်ပန်းခင်းများ ဆီချို

## ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ဖို့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးကြပါစို့

အသက် ၁၂ နှစ်နှင့် အထက်

အခြေခံပညာ အထက်တန်းနှင့် အထက်တန်း



မိသားစုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ရောဂါကူးစက်ခြင်း များမှုကို တားဆီးရန်

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ တိုင်းနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနေပြီဖြစ်ပါသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာန



ကျောင်းအုပ်ကြီးများ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရမည့်

- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးနှင့် ပတ်သက်၍ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်
- ၁။ ကျောင်းသား/သူ၊ ဆရာ/မ၊ ရုံးဝန်ထမ်းများအတွက် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) များ လိုအပ်ပါက ပံ့ပိုးနိုင်ရေး စီစဉ်ထားရှိရန်။
- ၂။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာ၊ ရေ၊ ဆပ်ပြာ၊ လက်သန့်ဆေးရည်၊ အမှိုက်ပုံး၊ ပိုးသတ်သန့်စင်ဆေးရည်၊ PPE ဝတ်စုံ၊ လက်အိတ် စသည့်ပစ္စည်းများ လုံလောက်အောင် စုဆောင်းထားရန်နှင့် အရေးပေါ်ဆေးသေတ္တာများ အဆင်သင့်ပြင်ဆင်ထားရန်။
- ၃။ ကျောင်းမလာမီ၊ ကျောင်းချိန်အတွင်း၊ ကျောင်းဆင်းချိန် လိုက်နာရန် နှိုးဆော်ချက်များ ကျောင်းဝင်းအဝင်ဝဌ် ချိတ်ဆွဲထားရန်။
- ၄။ ကျောင်းဝင်းအတွင်း ရေနှင့် မိလ္လာစနစ် ကောင်းမွန်စေရေး စီစဉ်ထားရှိရန်။
- ၅။ စာသင်ဆောင်၊ ကျောင်းဝင်းသန့်ရှင်းရေးကို သောကြာနေ့တိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်။
- ၆။ စာသင်ခန်းအတွင်း စာသင်ခုံများ (၄) ပေကွာ ထားရှိရန်၊ သန့်စင်ခန်းသွားလမ်းများနှင့် ကျောင်းဝင်းအဝင်လမ်းများ၌ (၄) ပေကွာ အမှတ်အသားများ စီစဉ်ထားရှိရန်။
- ၇။ ကျောင်းဝင်းအဝင်ဝ၊ စာသင်ခန်းရှေ့များနှင့် သန့်စင်ခန်းများ၌ လက်ဆေးရန် ဘေစင်များတွင် ဆပ်ပြာနှင့် ရေပြည့်စုံစွာ စီစဉ်ထားရှိရန်။
- ၈။ ကျောင်းမုန့်ဈေးဆိုင်များတွင် ပလတ်စတစ်အကာ(သို့) မှန်အကာထားရှိစေပြီး သန့်ရှင်းစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- ၉။ အမှိုက်ကန်ထားရှိခြင်း(သို့မဟုတ်) အမှိုက်သိမ်းစနစ်ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရန်။
- ၁၀။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ ဆန်းစစ်ပုံစံ(Readiness Assessment Checklist Version-4) လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ကျောင်းနှင့် စာသင်ခန်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရန်နှင့် လမ်းညွှန်ချက်များအား အလေးထားလိုက်နာစေရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- ၁၁။ ကျောင်း၏ဘက်စုံတိုးတက်ရေး၊ ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် မူဝါဒ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ရပ်ရွာလူထု၊ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ၁၂။ အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်များကို မြင်သာသောနေရာတွင် ချိတ်ဆွဲထားရန်။
- ၁၃။ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များနှင့် လိုအပ်ချက်များရှိပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အထက်အဆင့်ဆင့်သို့ တင်ပြရန်။

### စစ်တွေမြို့နှင့် သံတွဲမြို့များသို့ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူရောက်ရှိ

စစ်တွေ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ စစ်တွေမြို့နှင့် သံတွဲမြို့များသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်က တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူရောက်ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်မြို့ မင်းဓမ္မလမ်းရှိ တိုးချဲ့ကာကွယ်ဆေး သိုလှောင်ခန်းတွင်ထားရှိသည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး Sinopharm များကို စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးသို့ တပ်မတော်လေယာဉ်

များဖြင့် Cold Chain Delivery Logistics မော်တော်ယာဉ်ကြီးများဖြင့် ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ဆေးများကို ဦးတည်အုပ်စုလူဦးရေ ဦးစားပေးအစီအစဉ်များနှင့်အညီ ပြည်သူများသို့ အမြန်ဆုံးထိုးနှံပေးနိုင်ရေး

အတွက် ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် သံတွဲမြို့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး Sinopharm အလုံးရေ ၁၄၇၄၃ လုံးနှင့် စစ်တွေမြို့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး Sinopharm အလုံးရေ ၂၁၈၅၁ လုံး၊ ချင်းပြည်နယ် ပလက်ဝမြို့နယ်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး Sinopharm အလုံးရေ ၁၀၀၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်အချောင်း ၅၀၀၀ တို့ကို တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူလာရာ မြို့နယ်အလိုက် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူပြီး ပြည်နယ်အတွင်း အခြားမြို့နယ်အသီးသီးသို့ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)



### ဝက်လက်မြို့၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ဝက်လက် အောက်တိုဘာ ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝက်လက်မြို့နယ် အမှတ် (၁) ရပ်ကွက်တွင် တည်ဆောက်ထားသော အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို ယမန်နေ့က ကျင်းပရာ စက်ရုံတည်ဆောက်ရေးကော်မတီဝင်များက အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ လည်ပတ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးကျော်ထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံကို ဩဂုတ် ၆ ရက်က စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် စတင်လည်ပတ်နိုင်၍ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို ယမန်နေ့ကကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ရုံတည်ဆောက်ရာတွင် ငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော် ကုန်ကျခဲ့ပြီး မြို့ပေါ်နေဒေသပြည်သူများနှင့် အခြားမြို့များတွင် နေထိုင်ကြသော ဝက်လက်မြို့နယ်သူ၊ မြို့နယ်သားများကလည်း ပူးပေါင်းပါဝင် လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှ တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဆွဲအိုး အလုံး ၄၀ နှုန်း ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လီတာ ၄၀ ဆွဲအိုး တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၊ လီတာ ၃၀ ဆွဲအိုး တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀ ၊ လီတာ ၂၀ ဆွဲအိုး တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ဖြင့် ရောင်းချကာ အောက်ဆီဂျင်အိုးရောင်း၍ ရရှိလာသော ငွေများကို စက်ရုံအတွက် လိုအပ်သောပစ္စည်းများ ထပ်မံဝယ်ယူရန်နှင့် စက်ရုံလည်ပတ်ရာတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသောဝန်ထမ်းများကို လစာပေးရန်အတွက် အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

### အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအတွက် စားသောက်ကုန်များထောက်ပံ့

ဟိုပုံး အောက်တိုဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့ပေါ် ခြောက်ရပ်ကွက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရာ ယင်းကာလအတွင်း အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအဆင်ပြေစေရန်အတွက် စားသောက်

ကုန်များဖြစ်သော ဆန်၊ ဆီနှင့် ကြက်ဥများကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်၊ ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်က အိမ်တိုင်ရာရောက် လိုက်လံထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

စိုးစိုးလှိုင်(ဝက်လက်)



မြို့မဈေးမှ ဈေးသူဈေးသားများအား ရောဂါပိုး ရှိ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပေးစဉ်။

### ကျေးသောင်းမြို့၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါပိုးကူးစက်မှုနှုန်း သိသာစွာကျဆင်းလာ

ကျေးသောင်း အောက်တိုဘာ ၂၄ တနင်္လာရက်နေ့သောကြား ကျေးသောင်းမြို့တွင် ခရီးသွားမည့်သူများ၊ ခရီးမှ ပြန်လာသူများနှင့် မြို့ခံများအသုံးပြုပေးသည့် ဆက်စပ်ထိတွေ့သူများနှင့် ဈေးသူဈေးသားများကို ကျန်းမာရေးဌာနက ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါပိုးစစ်ဆေးမှုများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ တတိယ အကျော့ ကူးစက်ဖြစ်ပေါ်မှုအစဉ်တွင် ကျေးသောင်း မြို့နယ်အတွင်း ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူနှင့် သေဆုံးသူများ နေ့စဉ်များပြားခဲ့သော်လည်း ယခုရက်ပိုင်း အတွင်း ပိုးတွေ့ရှိမှုနှင့် သေဆုံးမှုဖြစ်စဉ်များ သိသာစွာ ကျဆင်းလာနေကြောင်း သိရသည်။

အထူးသဖြင့် ရောဂါကူးစက်မှုမှာ လူသူများပြားရာ ဈေးများတွင် အများဆုံးဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသဖြင့် ရောဂါဆက်လက်ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု လက်ရှိ အခြေအနေများကို သိရှိနိုင်ရန် ခရိုင်ကျန်းမာရေးဌာနက မြို့၏ လူသူအသွားအလာများပြားရာ အထက်ကရ ဈေးကြီးများဖြစ်သည့် မြို့မဈေးမှ ဈေးသူဈေးသား ၁၅၀၊ ၁၇၅ နေရာစီ ဈေးသူဈေးသား ၄၇ ဦး၊

စုစုပေါင်း ၁၉၇ ဦးကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်က ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါပိုး ကူးစက်မှု ရှိ မရှိ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးပေးရာ စစ်ဆေးခံသူ ၁၉၇ ဦးလုံး ရောဂါပိုး မတွေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျေးသောင်းမြို့အနေဖြင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံလုပ်သားများ၊ ဈေးသည်များနှင့် လူငယ်လူရွယ်များ၊ အခြေခံပညာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အပါအဝင် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး ကာကွယ်ဆေးမထိုးနိုင်သေးသည့် ပြည်သူအားလုံး မည်သူ့ကိုမဆို အခမဲ့ ဆက်လက် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပြီး ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေး စည်းကမ်းချက်များကို တိကျစွာ ဆက်လက်လိုက်နာ ပူးပေါင်းပါဝင်ပေးကြရန် ဒေသ တာဝန်ရှိအဖွဲ့အစည်းများက မြို့အနှံ့ စဉ်ဆက်မပြတ် နှိုးဆော် အသိပေးမှုများပြောဆိုလည်း ယခုကဲ့သို့ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်း ကျဆင်းလာခြင်းဖြစ်သည်။

ကျော်စိုး (ကျေးသောင်း)

**ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ**

- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ မြေပုတ်လက်ပုတ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ ဖျက်စီးကျယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား နိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါ အမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းစေ့မနေ ရဘဲ စောစီးစွာ သေဆုံးနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်မသောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆဲဆေးလိပ်ခွေကို ရှူရှိုက်ရ ခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင် ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ဓာတ်များနှင့် ဆေးလိပ် သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေ့များကို ဖိအစိမ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရှိုက် ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူတူပင် အန္တရာယ် ရှိကြောင်း သိရပါသည်။
- တစ်ဆင့်ဆဲဆေးလိပ်ခွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးကို အပြင် ကိုယ်ဝန်ဆောင်အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ မွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများ တွင် မွေးကင်းစကလေး ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင်က နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိ ရိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကြပ်ရောဂါစားရခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရပ်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ် (၂၀) အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းပြန်တော့ တွေ့သွေးမိုင်းချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။

နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ဓာတ်တွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှုလျော့ကျပြီး အောက်စီဂျင် ပမာဏ ပြန်တက်လာပါမယ်။

နောက်ထပ် (၂) ပတ်ကနေ (၁၂) ပတ်အတွင်းမှာ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု ဝန်ဆောင်မှုလမ်းကြောင်း ပြန်တက်လာပါမယ်။

ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင် ချေ (၂၂) ဆိုများ ကြောင့် ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

**သစ်တောမှန်လျှင် အသုံးဝင်၊ အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ**

### ကနန်းဒေသစိတ် နန်းဇားကျေးရွာတွင် ကနန်းလူပျိုအပျိုများ ဝါကျွတ်အလှူပွဲကျင်းပ

ဗန်းမောက် အောက်တိုဘာ ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဗန်းမောက်မြို့နယ် ကနန်းဒေသစိတ် နန်းဇား ကျေးရွာတွင် ကနန်းလူပျိုအပျိုများ၏ ဝါကျွတ်အလှူပွဲကို ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက ပြုလုပ်သည်။

ကနန်းလူပျိုများ၏ ရိုးရာဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာဖြစ်သော လူပျိုအပျိုများ၏ ဝါကျွတ်အလှူပွဲတွင် လူပျိုအပျိုများ၏ ထည့်ဝင် လှူဒါန်းငွေများဖြင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ အသုံးပြုသော ဝတ္ထုပစ္စည်း များကို ပဒေသာပင်များသီးပြီး ဆန်၊ ဆီ၊ လက်ဖက်၊ ပေါက်ပေါက်ဆုပ်၊ ရိုးရာမုန့်ဖက်ထုပ်၊ နှမ်းပျစ်နှင့် ငှက်ပျောသီးစသည့် နဝကမ္မများကို နန်းဇားဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသို့ ကနန်းရုံးရာ ဗျောနှင့် ဒိုးပတ်ပိုင်း

အတီးအမှုတ်များ၊ နောက်ပိုးအက၊ ဘီလူးအက၊ ဝက်ဝံအကနှင့် မျောက်အကစသည့် အကအခုန်များဖြင့် ဖျော်ဖြေ၍ စိတ်နှင်းလှည့်လည် ပို့ဆောင်ကာ ဝါကျွတ်အလှူပွဲ ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ကနန်းရိုးရာ လူပျိုအပျို ဝါကျွတ်အလှူပွဲကို နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၃ ရက်နေ့တွင် ကနန်းဒေသစိတ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၂၃ ရွာ၌ တစ်ပြိုင်တည်းကျင်းပလေ့ရှိပြီး ကနန်းဒေသစိတ် သည် ဗန်းမောက်မြို့နှင့် မိုင် ၆၀ ဝေးကွာ၍ ကျေးရွာအုပ်စု ခုနစ်အုပ်စု၊ ကျေးရွာပေါင်း ၂၃ ရွာရှိကြောင်း၊ လူဦးရေ ၁၅၀၀၀ ခန့်ရှိပြီး ဗုဒ္ဓဘာသာ ကိုသာ သက်ဝင်ယုံကြည်ကိုးကွယ်သည့် ဒေသစိတ်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

လှိုင်ဘွား(ဗန်းမောက်)

### ကံမမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်ပြီးစီး၍ စတင်လည်ပတ်

ကံမ အောက်တိုဘာ ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကံမမြို့နယ် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ လူနာများနှင့် အရေးပေါ်လူနာ များအတွက် အောက်ဆီဂျင် လုံလောက်စွာရရှိစေရန် တည် ဆောက်ခဲ့သည့် အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံကို ယမန်နေ့က စတင် လည်ပတ်ပြီး အောက်ဆီဂျင်များ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစက်ရုံ တည်ဆောက်

ရာတွင် အလျား ပေ ၃၀ နှင့် အနံ ၂၄ ပေ ရှိသည့် အဆောက်အအုံ တည်ဆောက်မှုအတွက် တိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ငွေကျပ် ၁၀၀ သိန်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ သည်။

ကျပ်သိန်း ၈၀၀ ခန့် တန်ဖိုး ရှိသည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံကို အလှူရှင် စေတနာရှင်များ၏ လှူဒါန်း ထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု အခါ အဆိုပါအောက်ဆီဂျင် စက်ရုံမှ တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၈၀ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ရာ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုနှင့် အရေးပေါ် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်မှု ကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖြည့် ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဇေယျဝင်း (ကံမ)



### ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ် ကျေးရွာငါးရွာတွင် ကျေးလက်ရေပေးရေးလုပ်ငန်းများပြီးစီး

ဆွမ်ပရာဘွမ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ကချင်ပြည်နယ် ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိစေရန် ကျေးလက်ရေပေးရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ကျေးရွာငါးရွာတွင် ပြည်နယ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ မြစ်မံရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ကျေးလက်ရေပေး ရေးလုပ်ငန်းများ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။

ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများအဖြစ် ဖုန်ကျန်းကျေးရွာ၌ ပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း အရှည် ၃ ဖာလုံကို ငွေကျပ်ခုနစ်သန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ချါကရန်းယန်ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်း အရှည် ၃ ဖာလုံကို ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဆူယန်ကျေးရွာ၌ ပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း တစ်မိုင်ကို ငွေကျပ် ရှစ်သန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ အင်ဆိုင်းယန်ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေ သွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်း နှစ်မိုင်ကို ငွေကျပ် ၁၉ သန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ မိုင်ထောင်ကျေးရွာ၌ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း တစ်မိုင်ကို ငွေကျပ် ၁၄ ဒသမ ၂၅ သန်းဖြင့်လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခြင်း ဖြစ်သည်။

လက်ရှိ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် မိနီဘတ်ဂျက်ကာလတွင်လည်း ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အင်တားဂလူနှင့် ခင်ဒူကောင်ကျေးရွာ တို့တွင် ပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း အရှည် ၄ ဖာလုံစီကို ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၀၂၅ သန်းနှုန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဒရူးခကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ၁ မိုင် ၃ ဖာလုံကို ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၉၅၄ သန်းဖြင့်လည်းကောင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဦးသန့်ဇင်ဦးထံမှ သိရသည်။

မင်းမြင့်မိုရ်(ကျေးလက်)

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

□ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာ တစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားကြီး ဓာတ်လှေကားတာဝါဆောက်လုပ်မှု ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပြီးစီး

မင်းဘူး အောက်တိုဘာ ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး (စကု)မြို့နယ်ရှိ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားကြီးတွင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ဓာတ်လှေကားတာဝါ ဆောက်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ၏ ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းကျော် တည်ဆောက်ပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ယူဆောင်လုပ်နေသည့် တင်ဒါအောင်မြင်သော ကုမ္ပဏီမှ ပရောဂျက်မန်နေဂျာ ဦးသန်းလွင်ထံမှ သိရသည်။



အဆိုပါ ဓာတ်လှေကား တည်ဆောက်နေမှုများနှင့် ရွှေစက်တော် မန်းချောင်းဆင်စခန်းတို့ကို တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီးဦးစိုးပိုင်မြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ခံများက လုပ်ငန်း အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

Level အထက် Lift Wall အတွက် သံစင်နှင့် ပုံစံရိုက်ကွန်ကရစ် လောင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ Walk Way Bridge လျှောက်လမ်းအတွက် Portion(1) ကွန်ကရစ် လောင်းပြီးဖြစ်ကာ Portion(2) အတွက် ကွန်ကရစ် လောင်းရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း၊ လုပ်ငန်းကာလမှာ ၂၉-၆-၂၀၂၁ ရက်မှ ၉-၁-၂၀၂၂ ရက်အထိ ဖြစ်ကာ လက်ရှိတွင် ၆၉ ရာခိုင်နှုန်း

ကျော် ဆောက်လုပ်ပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်လှေကား တစ်စင်းလျှင် လူ ၂၀ နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်း လူ ၄၀ လိုက်ပါစီးနင်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပရောဂျက်မန်နေဂျာက ပြောသည်။ မန်းရွှေစက်တော် ဘုရား ဓာတ်လှေကားတာဝါကို နှစ်ကျပ် ရှစ်ဆူစေတီတော်အနီးမှ ကိုးခန်းကြီးဘုရားအထိ(အလျားပေ ၂၀၀ x အမြင့် ၁၁၉ ပေ x အကျယ် ၁၂ ပေ)

အတက်နှင့် အဆင်းဟူ၍ Lift Tower နှစ်စင်းကို ဘုရားရန်ပုံငွေမှ ခွင့်ပြုငွေကျပ်သိန်း ၁၆၀၀၀ ခန့်ဖြင့် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဘုရားပွဲတော်ချိန် မတိုင်မီ အပြီးတည်ဆောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။

မောင်မောင် (မင်းဘူး)

## မောင်တောမြို့၌ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ဦးတည်အုပ်စုတွင် ပါဝင်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဆက်လက် ထိုးနှံပေး

မောင်တော အောက်တိုဘာ ၂၄ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့၌ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ဦးတည်အုပ်စုတွင်ပါဝင်သူများအား ဒုတိယအသုတ် (ဒုတိယအကြိမ်) ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် သတ်မှတ်နေရာများ၌ ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းမပြုမီ ဆေးထိုးမည့်သူများအား အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနက စာရင်းများ မှတ်ယူခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကိုယ်ပူချိန်တိုင်းတာခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေး၍ ပုံမှန်အခြေအနေရှိမှသာ စနစ်တကျ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးပြီး ထိုးနှံပြီးသူများကို မိနစ် ၃၀ ခန့် အနားယူစေပြီးမှ ပြန်လွှတ်ကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုတွင် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ဦးစားပေးအုပ်စုတွင် ပါဝင်သူများအား ဒုတိယအသုတ် (ဒုတိယအကြိမ်) ကာကွယ်ဆေးများကို အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှ စတင်ထိုးနှံပေးခဲ့ရာ ၂၃ ရက်အထိ စုစုပေါင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးသူ ၈၉၁ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



သစ်ပင်စိုက်မှ အရိပ်ရ၏။ ရိပ်ခိုနားနေ အပန်းပြေ၏။

# ရွာငံမြို့နယ်၌ ကော်ဖီစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသင်တန်းဆင်း

ရွာငံ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ရွာငံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် သမဝါယမဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် ကော်ဖီစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ရေး သင်တန်းဆင်းပွဲကို မြိုင်ကျေးရွာ အုပ်စု မြိုင်ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ယမန်နေ့က ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးသိန်းမြတ်ထိုက်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးကျော်မျိုးသန့်က သင်တန်းဖွင့်သည့် ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း



ပြောကြားကာ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်နှင့် သင်တန်းထူးချွန်ဆုများ ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ သင်တန်းတွင် သင်တန်းဆရာများအဖြစ် ရွာငံမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း

ထုတ်လုပ်နည်းသင်ခန်းစာများကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၃၀ တက်ရောက်ကာ သင်တန်းကာလ ၁၅ ရက်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးလက်နေ ကော်ဖီစိုက်တောင်သူများ ကော်ဖီစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးချရာတွင် နည်းစနစ်တကျ ဆောင်ရွက်တတ်

စေရန်၊ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ဒေသထွက်ကော်ဖီများ တိုးမြှင့် ထုတ်လုပ်လာနိုင်စေရန် ပြည်တွင်းဈေးကွက် သာမက ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချပြီး နိုင်ငံခြားဝင်ငွေများ ရရှိလာစေရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ငြိမ်းသူ

# မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ခရမ်းချဉ်(အင်းသီး)များ ယခင်နှစ်ထက် ဈေးပိုရနေ

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၄ မန္တလေးမြို့ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ သီရိမာလာကုန်စိမ်းလက်ကားဈေးသို့ ယခုအချိန်တွင် ညောင်ရွှေဒေသမှ ဝင်ရောက်နေသည့် ခရမ်းချဉ်(အင်းသီး)များ ဈေးကောင်းရရှိနေပြီး ယခင်နှစ်ဈေးနှုန်းထက် ပိုမိုမြင့်တက်နေကြောင်း အဆိုပါ ဈေးအတွင်းရှိ ခရမ်းချဉ်သီး ပွဲရုံများထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ခရမ်းချဉ်(အင်းသီး)များသည် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ ညောင်ရွှေ အင်းလေးဒေသတို့မှ ထွက်ရှိပြီး မန္တလေးမြို့ သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးသို့ တစ်ရက်လျှင် ၂၂ ဘီးယာဉ် ခန့်စီးမှ ရှစ်စီးအထိ ပုံမှန်ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဈေးနှုန်းများမှာလည်း ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလက ၁၈ ပိဿာဝင် သေတ္တာတစ်လုံးလျှင် အမြင့်ဆုံးငွေကျပ် ၆၀၀၀ မှ

၇၀၀၀ သာ ရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုလက်ရှိအချိန်တွင် ၁၈ ပိဿာဝင် သေတ္တာတစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀ မှ ၁၈၀၀၀ အထိ ရရှိနေကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ အောင်ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောသည်။

“လက်ရှိမှာတော့ ခရမ်းချဉ်သီး အဓိကစိုက်ပျိုးတဲ့ အင်းလေးဒေသဘက်က ခရမ်းချဉ်သီးတွေ ဈေးကွက်ကို အများဆုံး ရောက်ရှိ

လာတာပါ။ ခရမ်းချဉ်သီးဈေးနှုန်းက ပြီးခဲ့တဲ့လကနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ရင် သောင်းဂဏန်းနီးပါးလောက် မြင့်တက်သွားပါတယ်။ ဈေးတက်တာက လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု အခက်အခဲကြောင့်လည်းပါတယ်။ အဝင်နည်းပြီး ပစ္စည်းပြတ်လပ်နေမှုကြောင့်လည်းပါတယ်။ မြေပြန့်သီးတွေမရှိတော့ ဈေးတက်သွားတာပါ။ ခရမ်းချဉ်သီးအပြင် ကျန်တဲ့ကုန်စိမ်းသီးနဲ့တွေ့ဖြစ်တဲ့ ပန်းမုန့်လား၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ဗိုလ်စားပဲ၊ အာလူးနဲ့ ကြက်သွန်တွေကလည်း ဈေးကောင်းရရှိနေပါတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

ယခု အောက်တိုဘာလကုန်ပါက မြေပြန့်ဒေသမှထွက်ရှိလာမည့် ခရမ်းချဉ်သီးများ ဝင်ရောက်လာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ကုန်သွင်းမှုများအားလုံး ဈေးကောင်းများ ရရှိနေသဖြင့် ယခုနှစ်တွင် စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

# ကြက်မောက်တောင်ဆည်ရေဖြင့် မိုးစပါးလျှာထားချက်ထက် ကျော်လွန်စိုက်ပျိုးနိုင်

ကျောက်ပန်းတောင်း အောက်တိုဘာ ၂၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်း ကြက်မောက်တောင်ဆည်ရေသောက်ဒေသများတွင် မိုးစပါးများကို လျှာထားချက်ထက် ကျော်လွန်စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်းနှင့်စိုက်ပျိုးထားပြီး သော မိုးစပါးများမှာလည်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရန် ၁၆၄၅၅ ဧက လျှာထားရာ ၁၆၄၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး ကိုးဧက ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးသမျှ စပါးခင်းများလည်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်ခင်အေးအေးမော်က ပြောသည်။

“ကြက်မောက်တောင် ဆည်ရေသောက်ဒေသမှာ ဒီနှစ် မိုးစပါးကို လျှာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သလို စိုက်ပျိုးသမျှလည်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပါတယ်။ ကျွန်ုပ်တို့ဆီမှာ အထွက်ကောင်းမျိုးဖြစ်တဲ့ မနောသုခ စပါးကိုပဲ အားထားစိုက်ပျိုးကြတာပါ။ မန္တလေးတော့ ပေါ်ဦးပေါ်ဖျားစပါး ဈေးက တစ်တင်းကို ငွေကျပ် ၆၀၀၀ ကနေ ၆၅၀၀ ရရှိပြီး နောက်ပိုင်းမှာ စပါးဈေးတက်လာတော့ တစ်တင်းကို ငွေကျပ် ၈၀၀၀ ကနေ ၉၀၀၀ အထိ ရရှိကြတယ်လို့ ကြားရပါတယ်။ ဒီနှစ်လည်း အဲဒီဈေးလောက်ပဲ ဖြစ်မယ်ထင်ပါတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးများကို ဇူလိုင်လဆန်းပိုင်းတွင် စတင်စိုက်ပျိုးပြီး နိုဝင်ဘာနေ့ကဆုံးပတ်တွင် စတင်ရိတ်သိမ်းလေ့ရှိကာ မြို့နယ်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးရွာသွန်းမှုမှန်ကန်ပြီး ဆည်အတွင်း ရေဝင်ရောက်မှုလည်း ကောင်းမွန်သဖြင့် မိုးစပါးများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းသလို နွေစပါးကိုပါ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းအောင် ရေပေးဝေနိုင်မည့်အခြေအနေရှိကြောင်း သိရသည်။

နေအောင်(ပြန်ဆက်)

# မချမ်းဘော့မြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

မချမ်းဘော့ အောက်တိုဘာ ၂၄ ကချင်ပြည်နယ် မချမ်းဘော့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် မီဒီဘတ်ဂျက်ကာလအတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ဆင်လွမ်းဒမ်း(၁)၊ ရှိန်ကိုင်ယာန်ကျေးရွာနှစ်ရွာ တစ်ယူနစ်အတွက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က အဆိုပါဦးစီးဌာနရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ပူတာအိုခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးအောင်ဇော်လင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ် စသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများ လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးချဲ့လုပ်ကိုင်ပြီး လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ မတည်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရန်ပုံငွေများ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ကျေးရွာကော်မတီဝင်များက ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ကို ဆင်လွမ်းဒမ်း(၁)၊ ရှိန်ကိုင်ယာန်ကျေးရွာနှစ်ရွာမှ စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

မင်းမြင့်မိုးရ(ကျေးလက်)

# လားရှိုးမြို့နယ်၌ မိုးရာသီ ယာစပါးသုတေသနကွင်း သရုပ်ပြပွဲကျင်းပ

လားရှိုး အောက်တိုဘာ ၂၄ လားရှိုးခရိုင် လားရှိုးမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီ ယာစပါးသုတေသနနှင့် ခေါင်ဖိပန် ဒေသယာစပါး မျိုးသန့်ထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက နောင်မွန်စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနခြံ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲတွင် ဒုပြည်နယ် ဦးစီးမှူးက အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး ခြံတာဝန်ခံက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော သုတေသနလုပ်ငန်းများ အကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ခြံတာဝန်ခံက ဒေသယာစပါးမျိုးများ မျိုးသန့်ထိန်းသိမ်းခြင်းသုတေသနနှင့် အလားအလာကောင်းသော ယာစပါးမျိုးများ သရုပ်ပြစိုက်ပျိုး

ခြင်း သုတေသနမှ မျိုးများအကြောင်း တောင်သူများနှင့်အတူ ရွေးချယ်၍ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး နောင်မွန် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနခြံမှ တာဝန်ခံ ဦးမြင့်ဟန်နှင့် ဝန်ထမ်းများက တောင်သူများ သိလိုသည့် အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ကွင်းသရုပ်ပြပွဲသို့ လားရှိုးမြို့နယ်မှ ဒုပြည်နယ် ဦးစီးမှူး ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ကျောက်မဲသိန်းနီ၊ ကွတ်ခိုင်မြို့နယ်တို့မှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ မျိုးစေ့တာဝန်ခံနှင့် ခြံတာဝန်ခံများ၊ အကျိုးဆောင် တောင်သူများ စုစုပေါင်း ၄၀ ကျော် တက်ရောက်ခဲ့သည်။

မောင်ကျော်ကြီး





### မြို့နယ်အချို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် ည ၇ နာရီ က ဘားအံမြို့နယ် ဘားအံ-အိန္ဒြာသွားကားလမ်း နောင်လုံ ကျေးရွာအနီးတွင် စိုးသိန်း(ခ) အိစမိုင် မောင်းနှင်ပြီး စောမောင် (ခ)အိုစမန် လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာ ရှာဖွေရရှိသည့် ဆေးပြား ၂၂ ရက် ည ၈ နာရီခွဲတွင် မူးယစ်

ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မြိတ်မြို့နောက်လယ်ရပ်ကွက် (၇)လမ်းတွင် အာကာဇော်(ခ) မတ်ဟီရာ မောင်းနှင်၍ အောင်ခန့်ဇော်(ခ) အူမာန်ဖာလု လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာ ရှာဖွေရရှိသည့် ဆေးပြား ၁၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ကွင်းဆက်အရ ည ၉ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့က မြိတ်တောင်ရပ်ကွက် ကမ်းသာယာလမ်းနေ အောင်မျိုးသက်(ခ)ချီးကိုထံမှ စိတ်ကြွေးသွပ်

ဆေးပြား ၃၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း။ ထို့အတူ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် ညနေ ၅ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ်(၃) ရပ်ကွက် ပတ္တမြားလမ်းတွင် မသင်္ကာဖွယ် တွေ့ရှိသူ ကျော်စိုးအား စစ်ဆေးရာ ရှာဖွေရရှိသည့် ဆေးပြား ၁၀ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ငင်းနေထိုင်သည့် အမှတ်(၃) ရပ်ကွက် ခိုင်ရွှေပါလမ်းရှိ တိုက်အမှတ်(၃၇) အခန်းအမှတ်(၃/ဘီ)

သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ငြိမ်းချမ်းအောင်အား တွေ့ရှိရပြီး ဘိန်းဖြူ သုည ဒသမ ၀၆ ကီလို၊ စိတ်ကြွ ရှားသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀ နှင့် အိုက်စ သုည ဒသမ ၁၅ ကီလိုတို့ကို လည်းကောင်း၊ အလားတူ ယင်းနေ့ မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ပင်လောင်းမြို့နယ် ထိန်ပင်ကျေးရွာအုပ်စု လိန်းလီ ကျေးရွာရှိ လိန်းလီကြိုးတံတား အနီးတွင် ထွန်းငွေ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာ ရှာဖွေရရှိသည့် ဆေးပြား ၃၉၆၀ ကို လည်းကောင်း၊ ထိုပြင် ညနေပိုင်းတွင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အဆိုပါနေရာ၌ သန်းဇော်ဦး(ခ)သန်းထိုက် အောင်(ခ)အိဗရာဟင် မောင်းနှင်၍ မျိုးမင်းသန်း လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာ ရှာဖွေရရှိသည့် ဆေးပြား ၁၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ငင်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါး နှင့် စိတ်ကြွေးဝါးလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။



ထွန်းငွေ၊ သန်းဇော်ဦး(ခ) သန်းထိုက်အောင်(ခ) အိဗရာဟင်နှင့် မျိုးမင်းသန်းတို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

#### ကျောပုံးမှ

ခင်မာလာထွန်း၊ စန်းသော်သော်၊ မြတ်နိုးခင်၊ ဝင်းသိင်္ဂီထွန်းတို့ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ပွဲအစ လေးမိနစ်မှာပင် အဖွင့်ဂိုး ရခဲ့ပြီး ခင်မိမိထွန်းက သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းနောက်ပိုင်းတွင် လည်း မြန်မာအသင်းက ပွဲကိုထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ယူအေအီးအသင်း မှာမူ တန်ပြန်တိုက်စစ်ဖြင့် အဓိကကစားခဲ့သည်။ ၂၂ မိနစ်တွင် မြန်မာအသင်း ဒုတိယဂိုးရခဲ့ပြီး ထောင့်ကန်ဘောမှတစ်ဆင့် နောက်ခံလူ ချစ်ချစ်က သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပထမပိုင်းအပြီးတွင် နှစ်ဂိုးအသာဖြင့် ဦးဆောင်နေသည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် မြန်မာအသင်းက ကစားသမားများ အပြောင်းအလဲပြုလုပ်ကာ တိုက်စစ်မြှင့်ခဲ့သော်လည်း ပထမပိုင်းကဲ့သို့ ဂိုးဖန်တီးနိုင်မှုပြုလုပ်နိုင်ခြင်းမရှိသည့်အပြင် ယူအေအီးခံစစ်

ကလည်း အမှားမရှိသောကြောင့် ပထမပိုင်းသွင်းဂိုးများဖြင့်သာ အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယူအေအီးအသင်းသည် တန်ပြန်တိုက်စစ်ဖြင့် ကစားခဲ့ပြီး ဂိုးရနိုင်သည့်အခွင့်အရေးအချို့ ပြန်ရခဲ့သော်လည်း အသုံးမချနိုင်၍ ချေပဂိုးပင်မရဘဲ အရေးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အရဖလားအမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် ၂၀၀၃၊ ၂၀၀၆၊ ၂၀၁၀ နှင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တို့တွင် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ဖူးပြီး ငါးကြိမ်မြောက်အဖြစ် ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ယခုခြေစစ်ပွဲအုပ်စုများတွင် လက်ဘနွန်အသင်းကို လေးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဂူအမ်အသင်းကို ရှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ယူအေအီးအသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိတို့ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

### ဝက်စ်ဟမ်း၊ လက်စတာအသင်းတို့ အနိုင်ရရှိခဲ့သည့် ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၉)

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၉) မှ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနှင့် စပါးအသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် ညပိုင်းက ဝက်စ်ဟမ်းအိမ်ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဝက်စ်ဟမ်းက တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ဒေးဗစ်မိုယက်စ်၏ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းသည် ယခုပွဲစဉ်တွင် အားထားရသည့် ကစားသမားအများစုဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့သလို စပါးအသင်းကလည်း အဓိက ကစားသမားအများစုဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့သည်။ နှစ်သင်းကြား ရမှတ်ကွာဟမှု အနည်းငယ်သာရှိသည့်အတွက် ပွဲမှာအကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်ခဲ့သည်။ စပါးအသင်းသည် အိမ်ရှင်ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကို ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း ရရှိလာသည့် အခွင့်အရေးများကို အသင်းကစားသမားများက ဂိုးအဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ပေ။ ယခုနှစ်ရာသီတွင် အဝေးကွင်းထက် အိမ်ကွင်းစွမ်းဆောင်ရည် ကျဆင်းတတ်သော ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းသည် ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် ကစားပုံကောင်းမွန်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ဘက်ကစားသမားများ၏ ထိုးဖောက်မှုများကို ဟန့်တားရင်းထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ပွဲချိန် မိနစ် ၇၀ ကျော်သည်အထိ တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ချေ။ ပွဲချိန် ၇၂ မိနစ်တွင် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်း အဖွင့်ဂိုးစတင်ရရှိခဲ့ပြီး ခရက်စ်ဝဲလ်၏ ဖန်တီးမှုမှ အန်တိုနီယိုက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ခရက်စ်ဝဲလ်သည် ပြီးခဲ့သည့် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းက ဂျန်ဒ်အသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့သော ပွဲစဉ်တွင်လည်း အသင်းအတွက် ဂိုးဖန်တီးမှုနှစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ယင်းနောက်တွင် အိမ်ရှင် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းသည် ပြိုင်ဘက်စပါးအသင်းအပေါ် ဖိအားပေးထိန်းချုပ် ကစားလာနိုင်ခဲ့သည်။ စပါးအသင်းသည် ကစားကွက်အပြောင်းအလဲအဖြစ် ဘရိုင်ယန်ဂီလ်၊ ဆဲလ်ဆိုတို့ကို ထည့်သွင်းအသုံးပြုလာသော်လည်း လိုအပ်နေသည့် ချေပဂိုးကို သွင်းယူနိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိဘဲ တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းသည် ယခုပွဲစဉ်ကို အနိုင်ရရှိခဲ့သောကြောင့် ပြိုင်ပွဲစုံ သုံးပွဲဆက် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၉) အပြီးတွင် ၁၇ မှတ်အထိ ရရှိထားသည်။ ပြိုင်ဘက်စပါးအသင်းက ပြိုင်ပွဲစုံ နောက်ဆုံးနှစ်ပွဲဆက်ရှုံးနိမ့်မှုနှင့်အတူ ပရီမီယာလိဂ်တွင် ၁၅ မှတ်သာ ရရှိထားသေးသည်။ အခြားသောပွဲစဉ်တွင် ဘရန်ဖိုဒ်အသင်းနှင့် လက်စတာအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး လက်စတာအသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ဘရန်ဖိုဒ်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ဘရန်ဖိုဒ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ဂျော်ဂင်ဆန်က သွင်းယူပေးပြီး လက်စတာအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို တိုင်လီမန်စ်နှင့် မက်ဒီဆင်တို့က သွင်းယူပေးသည်။

### စီးရီးအေ ပွဲစဉ် (၉) တွင် ဘိုလော့ဂ်နာအသင်းကို အေစီမီလန်အသင်း ဂိုးပြတ်အနိုင်ရ

အီတလီစီးရီးအေပွဲစဉ် (၉) အဖြစ် ဘိုလော့ဂ်နာအသင်းနှင့် အေစီမီလန်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဘိုလော့ဂ်နာအိမ်ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အေစီမီလန်အသင်းက လေးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် ဒဏ်ရာမှ သက်သာလာသည့် တိုက်စစ်မှူး အီဗရာဟီမိုဗစ်သည် ယခုနှစ်ရာသီ အေစီမီလန်အသင်းအတွက် ပထမဆုံးပွဲထွက် ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ကစားခွင့်ရရှိသည်။ ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် အလှည့်အပြောင်းများစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အေစီမီလန်တိုက်စစ်မှူး အီဗရာဟီမိုဗစ်ကို ယုံဂိုးကိုယ် သွင်းယူမိခဲ့သလို ဘိုလော့ဂ်နာအသင်းမှ ဆော်မာ

အိုရီနှင့် ဆိုရီယာနိုတို့ တိုက်ရိုက် အနီကတ်ပြ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသည်။ ပွဲချိန်အများစုကို အေစီမီလန်အသင်းက ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဘိုလော့ဂ်နာအသင်း၏ ဂိုးရရှိနိုင်လောက်သည့် အခွင့်အရေးများကို ဂိုးသမား တာတာယူဆာနူက လက်စွမ်းပြကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည်။ ဦးဆောင်ဂိုးကို အေစီမီလန်အသင်းက ရရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၆ မိနစ်တွင် အီဗရာဟီမိုဗစ်၏ ဖန်တီးမှုမှ လီယိုက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ပွဲချိန် မိနစ် ၂၀ တွင် ဘိုလော့ဂ်နာအသင်းမှ ဆော်မာ အိုရီ အနီကတ်ပြ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသည်။ ထို့နောက် ပွဲချိန် ၃၅ မိနစ်တွင် အေစီမီလန်အသင်းက ဒုတိယဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ကယ်လာဘရီ

ယာက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းပြန်လည်စတင်ပြီး မကြာမီတွင် အီဗရာဟီမိုဗစ်ကို ယုံဂိုးကိုယ် သွင်းယူမိသလို ဖြစ်ခဲ့၍ ဘိုလော့ဂ်နာအသင်း

ချေပဂိုးရရှိခဲ့သည်။ ပထမချေပဂိုး ရရှိပြီးနောက် မကြာမီတွင် ဘိုလော့ဂ်နာအသင်း ဒုတိယချေပဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ဘာရီးက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ပွဲချိန်

၅၈ မိနစ်တွင် ဆိုရီယာနို အနီကတ်ပြ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသည့် အတွက် ဘိုလော့ဂ်နာအသင်း အထိနာခဲ့ရသည်။ ယင်းနောက် အေစီမီလန်



အေစီမီလန်ကစားသမားများ အောင်ပွဲခံနေစဉ်။

အသင်းက အသာစီးရယူကာ ပွဲချိန် ၈၄ မိနစ်တွင် အသင်းအတွက် တတိယဂိုးကို ဘင်နာဆာက သွင်းယူပေးပြီး စတုတ္ထဂိုးကို ပွဲချိန်ပြီးခါနီးတွင် အီဗရာဟီမိုဗစ်က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ အီဗရာဟီမိုဗစ်သည် စီးရီးအေ ပြိုင်ပွဲ၌ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီတွင် တော့တီပြီးနောက် အသက် ၄၀ အရွယ်တွင် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် ကစားသမားဖြစ်လာခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ငင်းသည် ကစားသမားဘဝတစ်လျှောက် ဒုတိယအကြိမ် ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူမိခဲ့သည်။ အေစီမီလန်အသင်းသည် စီးရီးအေပွဲစဉ် (၉) အပြီးတွင် နာဂိုလီအသင်းထက် တစ်ပွဲပိုကစားကာ ရမှတ် ၂၅ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

အောင်ဇော်

**လက်ပံတန်းမြို့နယ်တွင် အထက်တန်း၊ အလယ်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ငှက်ရုံ ဦးအား ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ် ထိုးနှံပြီးပြန်**

လက်ပံတန်း အောက်တိုဘာ ၂၄

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် လက်ပံတန်းမြို့နယ်ရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ငှက်ရုံ ဦးအား ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဆေးထိုးစုရပ်များတွင် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ပံတန်း မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို အထကကျောင်း ၁၂ ကျောင်း၊ အထက-ခွဲ ရှစ်ကျောင်း၊ အလက ၁၀ ကျောင်း၊ အလက-ခွဲ လေးကျောင်း၊ မူလွန် ၁၂ ကျောင်း၊ စုစုပေါင်း ငှက်ရုံ ဦးအား အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် အခြေခံပညာ အလယ်တန်း အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ငှက်ရုံ ဦးအား ဆေးထိုးစုရပ် ၁၀ ခုဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အောင်မြင်စွာထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

၁။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လမ်းမပေးအဖွဲ့မှ ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ လမ်းအထူးအဖွဲ့(၆)နှင့် မူဆယ်ခရိုင်တို့မှ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လအထိ) ပထမ(၆)လအတွင်း ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်မည့် လမ်း/တံတားလုပ်ငန်းများအား လုပ်ငန်းတင်ဒါ စနစ်ဖြင့် လုပ်ငန်းအပ်နှံဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံသားတိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များအား တင်ဒါတင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

- ၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါအမှတ်စဉ် - (၂/၂၀၂၁-၂၀၂၂)
- (က) တင်ဒါလျှောက်လွှာ ရောင်းချမည့်ရက် - ၁၁-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (ကြာသပတေးနေ့)မှ ၂၄-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)အထိ ၀၉:၃၀ နာရီမှ ၁၆:၃၀ နာရီအထိ (ရုံးချိန်အတွင်း)
- (ခ) Pre-Bid Meeting ကျင်းပမည့်ရက်/အချိန် - ၂၃-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (အင်္ဂါနေ့) ၁၀:၀၀ နာရီ
- (ဂ) တင်ဒါလျှောက်လွှာ တင်သွင်းရမည့်ရက် - ၂၅-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (ကြာသပတေးနေ့) (ရုံးချိန်အတွင်း)
- (ဃ) တင်ဒါဖွင့်ပွဲကျင်းပမည့် ရက်/အချိန် - ၂၆-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (သောကြာနေ့) ၁၀:၀၀ နာရီ
- (င) တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ် မည့်နေရာ - လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး လမ်းမပေးအဖွဲ့မှ မူဆယ်ခရိုင် မူဆယ်မြို့

၃။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား သိရှိလိုပါက လမ်းမပေးအဖွဲ့မှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ လမ်းမပေးအဖွဲ့(၆)၊ လမ်းမပေးအဖွဲ့-၀၈၂-၂၀၂၁၂၆၀၂၊ ၀၉-၄၅၀၅၅၅၅၆ နှင့် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ မူဆယ်ခရိုင်၊ မူဆယ်မြို့၊ ဖုန်း-၀၈၂-၅၀၅၅၀၅၊ ၀၉-၄၅၀၅၅၅၅၅၀ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စိစစ်ရေးကော်မတီ

**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

၁။ ၂၀၂၁ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ခုနှစ် မတ်လအထိ (၆)လ ဘတ်ဂျက်အတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ ငွေလုံးငွေရှင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် အထူးစိုစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (ကလေး၊ တမူး၊ ခန္တီ၊ ဟုမ္မလင်း၊ တန့်ဆည်၊ ရွှေဘို၊ ကန့်ဘလူကသာ၊ မော်လိုက်၊ ကောလင်း) ရုံးတို့တွင် CCTV(၁၀)စုံ တပ်ဆင်ခြင်း(မုံရွာတိုင်းရုံး၊ ခန္တီ၊ တမူး၊ ရွှေဘို၊ တန့်ဆည်) ရုံးတို့အတွက် Laptop (Dell i5 11 Gen) (၁၀)လုံးဝယ်ယူခြင်းနှင့် မုံရွာတိုင်းရုံးတွင် မိတ္တူကူးစက်(၆)လုံး ဝယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံသား လုပ်ငန်းရှင်ကုမ္ပဏီများထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

- ၂။ တင်ဒါပုံစံစတင်ရောင်းချမည့် - ၁-၁၁-၂၀၂၁ရက်
- ရက်/အချိန် - (တနင်္လာနေ့)၊ ၁၀:၀၀နာရီ
- ၃။ တင်ဒါပိတ်မည့် - ၃၀-၁၁-၂၀၂၁ရက်
- ရက်/အချိန် - (အင်္ဂါနေ့)၊ ၁၆:၀၀နာရီ
- ၄။ တင်ဒါရောင်းချမည့်နေရာ - အထူးစိုစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရုံး၊ မြို့သစ်ရပ်၊ မုံရွာမြို့။
- ၅။ တင်ဒါလျှောက်လွှာ - လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးရုံး၊ တင်သွင်းရန်နေရာ - တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ မုံရွာမြို့။
- ၆။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အထူးစိုစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရုံး၊ မြို့သစ်ရပ်ကွက်၊ မုံရွာမြို့တွင် ရုံးချိန်အတွင်းဝယ်ယူနိုင်ပြီး လာရောက် စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့၊ ဖုန်း-၀၇၁-၂၀၂၂၆၅၇

**တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်း**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်အနည်းငယ်ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်အလယ်ပိုင်းတွင် တိမ်ထူထပ်နေကာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

မိုး/ဇလ

**ရေပူနှင့် မရမ်းချောင်အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းများတွင် တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးစခန်းများက တရားမဝင်ကုန်စည်များ၊ တားဆီးထိန်းချုပ် တင်သွင်း/တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများအား ရေးအတွက် ရေပူနှင့်မရမ်းချောင် အမြဲတမ်း စစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စစ်ဆေးရေးစခန်းတို့အား ဌာနဆိုင်ရာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် မန္တလေး-မူဆယ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး တစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၂၃၈ စီး၊ သွင်းကုန် ၁၆၈ စီး၊ ရန်ကုန်-မြဝတီ လမ်းမကြီး တစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ်သွင်းကုန် ၂၄၅ စီး ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက် ရှိသည်။ သတင်းစဉ်

**ပြည်ကြီးမဏ္ဍိုင်အငြိမ်**

၃၀-၁၀-၂၀၂၁ (ဇန်နဝါရီ) ၂၅ (၉) နာရီ

၀င်းဆောင်မင်းသမီး သက်ရွှေဝင်း

ရေတွက်ပင်းသမီး နန်းချယ်ရီ

On MRTV

မင်း-မင်းကော်လင်းနှင့်အဖွဲ့

**Myanmar Digital News**

နောက်ဆုံးရပြည်တွင်းနှင့်နိုင်ငံတကာ သတင်းတွေကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံ၊ The Global New Light of Myanmar နေ့စဉ်ထုတ် သတင်းစာ (၃)စောင်ကို အွန်လိုင်းကနေ အလွယ်တကူ ဖတ်ရှုနိုင်ပြီး

www.mdn.gov.mm

Website, App Store, Google Play

Myanmar Digital News နဲ့ နေ့စဉ်သတင်းတွေ ရယူဖတ်ရှုလိုက်ပါ...

Myanmar Digital News

၁။ အွန်လိုင်းကနေ အမြို့မြို့အနယ်နယ်က သတင်းတွေကို မှန်မှန်နဲ့ မြန်မြန် ဖတ်ရှုချင်သလား။ မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံနဲ့ The Global New Light of Myanmar သတင်းစာတွေကို Online ပေါ်မှာပဲ ဖတ်ချင်သလား၊ Download ဆွဲပြီး Offline နဲ့ပဲ ဖတ်ချင်သလား။

၂။ Myanmar Digital News အမည်နဲ့ Mobile Application ကို Android, IOS တို့နဲ့လည်း အလွယ်တကူ ရယူဖတ်ရှုနိုင်ပါပြီ။

၃။ အင်္ဂလိပ်ဘာသာနဲ့ ဖတ်ရှုချင်သူတွေအတွက်လည်း English Version နဲ့ ဖတ်ရှုနိုင်ပါပြီ။

၄။ လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ ဖတ်ရှုချင်သူတွေအတွက် Myanmar Digital News မှာ အခုပဲ ဝင်ရောက်ဖတ်ရှုလိုက်ပါ။

၅။ မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံနဲ့ The Global New Light of Myanmar သတင်းစာတွေကို ရက်စွဲအလိုက် ရှာဖွေဖတ်ရှုနိုင်ပါပြီ။

**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

၁။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊လမ်းမပေးအဖွဲ့မှရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)ကိုဏ္ဍ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ လောကီကိုဏ္ဍ မြို့ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လအထိ) ပထမ(၆)လအတွင်း ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်မည့် လမ်း/တံတားလုပ်ငန်းများအား လုပ်ငန်းတင်ဒါ စနစ်ဖြင့် လုပ်ငန်းအပ်နှံဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များအား တင်ဒါတင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

- ၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါအမှတ်စဉ် - (၂/၂၀၂၁-၂၀၂၂)
- (က) တင်ဒါလျှောက်လွှာ ရောင်းချမည့်ရက် - ၁၁-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (ကြာသပတေးနေ့)မှ ၂၄-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)အထိ ၀၉:၃၀ နာရီမှ ၁၆:၃၀ နာရီအထိ (ရုံးချိန်အတွင်း)
- (ခ) Pre-Bid Meeting ကျင်းပမည့်ရက်/အချိန် - ၂၄-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ၁၀:၀၀ နာရီ
- (ဂ) တင်ဒါလျှောက်လွှာ တင်သွင်းရမည့်ရက် - ၂၅-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (ကြာသပတေးနေ့) (ရုံးချိန်အတွင်း)
- (ဃ) တင်ဒါဖွင့်ပွဲကျင်းပမည့် ရက်/အချိန် - ၂၆-၁၁-၂၀၂၁ ရက်၊ (သောကြာနေ့) ၁၀:၀၀ နာရီ
- (င) တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ် မည့်နေရာ - လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး လမ်းမပေးအဖွဲ့မှ ကိုယ့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရဒေသ၊ လောကီကိုဏ္ဍမြို့။

၃။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား သိရှိလိုပါက လမ်းမပေးအဖွဲ့မှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ ကိုဏ္ဍကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ လောကီကိုဏ္ဍမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၅၀၅၅၅၅၀ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စိစစ်ရေးကော်မတီ

**မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ပခုက္ကူမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း ၁၃၈၃ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၅ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်

၁။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ပခုက္ကူမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (မိန့်တတ်ကျက်)တွင် ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါတင်ဆောင် ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် စိတ်ပါဝင်စားသူလုပ်ငန်းရှင်များ တင်ဒါတင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်	အတိုင်းအတာ	Lot No
၁။	အမှတ်(၃)စက်ရေတွင်း 50KW Transformer တပ်ဆင်ခြင်း	၁ ခု	Lot 1

၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာဝယ်ယူတင်သွင်းရမည့်အစီအစဉ်မှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။

တင်ဒါလျှောက်လွှာ - ၂၆-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (အင်္ဂါနေ့)

စတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၂၅-၁၁-၂၀၂၁ ရက် (ကြာသပတေးနေ့)

တင်ဒါအချိန်အကျိတ် - ပခုက္ကူမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး

တင်ဒါဖွင့်ပွဲကျင်းပမည့်ရက် - ၁-၁၂-၂၀၂၁ ရက်

၃။ တင်ဒါလျှောက်လွှာနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို ပခုက္ကူမြို့နယ် စည်ပင်သာယာ ရေးအဖွဲ့ရုံးတွင် ၂၆-၁၀-၂၀၂၁ရက်မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း လာရောက်ဝယ်ယူ တင်သွင်း နိုင်ပါသည်။ တင်ဒါဖွင့်ပွဲကျင်းပမည့်ရက်အား ထပ်မံကြေညာပါမည်။ အသေးစိတ် အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက ဖုန်း-၀၆၂-၂၂၀၉၁၊ ၀၆၂-၂၂၀၉၂၊ ၀၆၂-၂၂၀၆၂ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါကော်မတီ

လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိ မြန်မာ့အလင်းအဖွဲ့မှ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိ မည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ဂမ္မိဂမ္မိတစ်လျှောက်နှင့် ဂမ္မိလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



မောရ(၂၀၃၂၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၃၀ သိန်း



မုစလိန္နတိုင်

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

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

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	မောရ(၂၀၃၂၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၃၀. ၂၀	၁ လုံး	-	၁ လုံး	၁၅။	မုစလိန္နတိုင်(၁ ကန်)		
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၅၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁ ခု	-	၁ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှုလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈ ခု	-	၁၈ ခု	(ခ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေx၃၂ ပေ)	၅၆၂	၁ စင်း
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ(၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ဂ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း	၄ ခန်း	၁၉၆ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၆။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁	၄၅၅ ခန်း	၁၄ ခန်း	၄၄၁ ခန်း	(င)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၁၂ တိုင်	၃၈ တိုင်	(စ)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄ တိုင်
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၂၉ တိုင်	၁၅၁ တိုင်	၁၆။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၅၁ ခု	၆၀၁ ခု	၁၇။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေx ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား တစ်ကျင်း	၄. ၇	၂၁၁၉. ၅၃ ကျင်း	၆ ကျင်း	၂၁၁၃. ၅၃ ကျင်း				
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှုနှင့် Expansion Joint)	၄. ၁	၂၁၈. ၁၄ ကျင်း	၁၀ ကျင်း	၂၀၈. ၁၄ ကျင်း				
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထု ခင်းကျင်း	၃. ၆	၅၉၁၀. ၆၆ ကျင်း	၉ ကျင်း	၅၉၀၁. ၆၆ ကျင်း				
၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်း	၂	၁၇၃၆. ၀၈ ကျင်း	၃၅ ကျင်း	၁၇၀၁. ၀၈ ကျင်း				
၁၄။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁. ၂	၉၀ တိုင်	၂၆ တိုင်	၆၄ တိုင်				

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၇၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆









# ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊

## ၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊

## ၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊

- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊

- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

### အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် ၂၅ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၆၈၇ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၂၇ ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၈၅၃၈ ဦးရှိ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို စနစ်တကျလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ □



### ဝါးနက်ဆင်စီးအပန်းဖြေစခန်း၌ ခရီးသွားများအား ဆွဲဆောင်နိုင်စေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိ

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၄  
အပန်းဖြေစခန်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုသည့် ကာလတွင် မန္တလေးမြို့နှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ကြား ရွှေရေလှောင်တံခွန် သွား ကားလမ်းဘေးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ဝါးနက်ဆင်စီး အပန်းဖြေစခန်းမှ ခရီးသွားများအား ဆွဲဆောင်နိုင်စေရန် သဘာဝတောတောင် ရှုခင်းအလှများဖြင့် အပန်းဖြေနိုင်စေရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းမှ ဝါးနက်ဆင်စခန်းနှင့် ဒီးဒုတ်ဆင်စခန်းတို့၏ ထိန်းသိမ်းရေး တာဝန်ခံ လက်ထောက်မန်နေဂျာ ဦးတိုးအောင်က ပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၅ ❖

### ယနေ့ သ တင်း အ ညွှန်း

တစ်ရက် လီတာ ၄၀ ဆံ့ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၁၂၀ ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် အောက်ဆီဂျင်စက်သရက်မြို့သို့ ရောက်ရှိ

စာ - ၁၁

### ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာ

စာ - ၁၂

### မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်း ယူအေအီးကို အနိုင်ယူပြီး ၂၀၂၂ အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်



မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းနှင့် ယူအေအီးတို့ ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။ ဓာတ်ပုံ-MFF

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄  
၂၀၂၂ အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု (D) နောက်ဆုံးနေ့ကို ကာဂျစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ယနေ့ ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းက ယူအေအီးအသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ယူပြီး ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့သည်။  
မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် ယူအေအီးအသင်းကို ထပ်မံအနိုင်ရခဲ့သဖြင့် အုပ်စုပွဲများတွင် ရာနှုန်းပြည့်အနိုင်ရလဒ်နှင့်အတူ ရမှတ်ကိုးမှတ်၊ ပေးဂိုးမရှိဘဲ အာရှခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အာရှဖလား အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် ငါးကြိမ်မြောက် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့ပြီး ၂၀၁၄ ပြိုင်ပွဲနောက်ပိုင်း တစ်ကျော့ပြန်ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့သည်။  
မြန်မာအသင်းသည် မေဇင်နွယ် (ဂိုး)၊ အေးအေးမိုး၊ ချစ်ချစ်၊ ခင်မျိုးဝင်း၊ ဖြူဖြူဝင်း၊ သင်းသင်းယု၊ ခင်မိုမိုထွန်း၊ စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ ○

### အင်အားပြင်းမြေလျင်တစ်ခု လှုပ်ကြောင်း တိုင်းထွာရရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄  
အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီ ၄၁ မိနစ်၊ ၃၄ စက္ကန့်တွင် ကျိုင်းတုံ မြေလျင်စခန်းမှ အရှေ့-အရှေ့မြောက်ဘက် ၁၄၃၄ မိုင်ခန့် ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံပြည်ပ (Taiwan) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၄.၄၇ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၁၂၁.၈၄ ဒီဂရီ၊ အနက် ၅၄ ကီလိုမီတာကို ဗဟိုပြု၍ အင်အား ရစ်(ချ်)တာစကေး ၆.၂ အဆင့်ရှိ အင်အားပြင်းထန်သော မြေလျင်တစ်ခု လှုပ်ရှားသွားကြောင်း တိုင်းထွာရရှိသည်။  
မိုး/ဇလ