

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

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

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၂ ရက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့ အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၀၁၈)



ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားသည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အထောက်အကူပစ္စည်းများ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပထမအသုတ် စတင်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၇
 ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးအတွက် လိုအပ်သည့်အထောက်အကူပစ္စည်းများဖြစ်သော KN95 Mask များ၊ PPE Medical Protective Clothing များ၊ Medical Cap များ၊ Goggles များကို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားကြောင်း သိရသည်။
 အဆိုပါ အထောက်အကူပစ္စည်းများအနက် အလေးချိန် ၂၀၆၆ ကီလိုဂရမ်ရှိ KN95 Mask ပုံ၊ ၂၅၀၊ အရေအတွက် သုံးသိန်းမှာ ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီ ၅ မိနစ်ခန့်တွင် China Southern Airline လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ပထမအသုတ်အဖြစ် ရောက်ရှိလာသည်။ (အပေါ်ပုံ)
 စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ *

အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ဒုတိယမြို့၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲစတင်ပေးပြီး ဗန်ကောက်၊ စင်ကာပူနှင့် မော်စကိုမြို့တို့ရှိ မြန်မာသံရုံးသုံးရုံးတွင် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲဆက်လက်ပေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
 ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွင် အာရပ်စော်ဘွား များပြည်ထောင်စု (United Arab Emirates-UAE) ၌ ရောက်ရှိနေသော မြန်မာနိုင်ငံသားများ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ ပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆော်ဒီအာရေဗျ နိုင်ငံ ရီယာဒ်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးမှ သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များနှင့် ဆက်သွယ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဒုတိယမြို့ရှိ Jumeirah Creekside ဟိုတယ်၌ ပြင်ပမဲရုံ သွားရောက်ဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက်နိုင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ဒုတိယမြို့ရှိ ပြင်ပမဲရုံ၌ မဲဆန္ဒရှင် မြန်မာနိုင်ငံသား ၂၅၀ ခန့် ယနေ့ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခဲ့ကြပြီး အောက်တို ဘာ ၁၈ ရက်တွင်လည်း မဲရုံဆက်လက် ဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။
 စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ ♦



ဗန်ကောက်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးသူများအား တွေ့ရစဉ်။

ဂုဏ်ပြုကြိုဆို
အမိရာပြည်ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်
 စာ - ၆၂၇

ခရီးသည်များကို ထိခိုက်စေသည့် သတင်းအချက်အလက် ပေါက်ကြားမှုဖြင့် ပြိတိန်လေကြောင်းလိုင်းကို ပေါင်သန်း ၂၀ ဒဏ်ငွေချမှတ်
 စာ - ၁၂

နယူးဇီလန်ရွေးကောက်ပွဲတွင် လက်ရှိဝန်ကြီးချုပ် ဂျက်ဆင်ဒါအာဒန် အနိုင်ရရှိ
 စာ - ၁၃

တိကျသော အချက်အလက်များဖြင့် သုတေသနပြုခြင်း

မြန်မာတို့သည် အားနာတတ်၏။ မြန်မာတို့သည် သူတစ်ထူး၏ အခက်အခဲကို ဂရုမစိုက်တတ်။ မြန်မာတို့သည် လက်ဖွာရက်ရော ကြ၏။ မြန်မာတို့သည် အလွန်ကပ်စေးနွဲ့၏။ မြန်မာတို့သည် သွေးဆူလွယ်၏။ မြန်မာတို့သည် ဖော်ရွေကာ သူတစ်ထူးကို အလွန် ဂရုမစိုက်ကြ၏။ မြန်မာတို့သည် အလွန်ယဉ်ကျေး၏ အစရှိသော ယေဘုယျသုံးသပ်ချက်များသည် မည်သို့သော စနစ်တကျ ဆန်းစစ် လေ့လာထားသည့် အချက်အလက် သုတေသနပြုမှုများပေါ်တွင် အခြေခံပြောဆိုခြင်းမဟုတ်။ လူတစ်ဦးချင်း၏ အတွေ့အကြုံနှင့် စိတ်ခံစားမှုပေါ်မူတည်ကာ ယေဘုယျပြုခြင်းဟု ဆိုရပါမည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူဦးရေသန်း ၅၀ ကျော်ရှိ၏။ ထိုသန်း ၅၀ ကျော်ရှိသည့် လူဦးရေတွင် မည်မျှမည်မျှသော အရေအတွက်က အထက်ဖော်ပြပါ အပြုအမူ စိတ်အနေအထားရှိသည် ဆိုခြင်းကို သုတေသနပြုခြင်း ပြောလို့ရမည်မဟုတ်ဟု ဆိုချင်ပါသည်။ မိမိတို့ တွေ့ဖူးသည့် အတွေ့အကြုံမျှပေါ် မူတည်ကာ အားလုံးသော မြန်မာ များကို ခြုံငုံပြောဆို၍ အဖြေမှန်ရမည် မဟုတ်ပါ။

ယင်းကိုပင် သုတေသန၏ အစဟု ဆိုရပါမည်။ မှန်ကန်သော သို့မဟုတ် အဖြစ်မှန်နှင့် နီးစပ်တိကျသော ကောက်ချက်များကို ဆွဲယူနိုင်ရန်အလို့ငှာ ထိုကိစ္စသို့ သုတေသနလိုအပ်ပါသည်။

ဆိုလိုသည်မှာ ယေဘုယျပြုမှုများက အခြေအနေမှန်ကို သိနိုင်လိမ့်မည်မဟုတ်ဘဲ သုတေသနစနစ်တစ်ခုခုက အခြေ အနေမှန်ကို သိနိုင်မည်။ ထိုသို့ အခြေအနေမှန်ကို သိနိုင်မှသာလျှင် မည်သို့သော ပြဿနာမျိုးကိုမဆို ဖြေရှင်းနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

နှစ်ကာလရှည်ကြာစွာ ယုံယွင်းသွားခဲ့သော၊ ပျက်စီးသွားသော သုတေသနဌာနများက စနစ်တကျဆန်းစစ်လေ့လာသည့် အလေ့ အထ အားနည်းမှုဖြစ်ခဲ့သည်။ သုတေသနပြုမှုသည် အရေးကြီး သည့်ဆိုခြင်းကို အလေးဂရုမပြုဖြစ်လာသည်ဟု ဆိုရပါမည်။ တက္ကသိုလ်များရှိ သုတေသနဌာနများ အားနည်းသွားသည်ကို လည်းကောင်း၊ သုတေသနစာတမ်းများ နည်းပါးသွားသည်ကို လည်းကောင်း ကြည့်ခြင်းဖြင့် ကာလကြာ ပညာရေးစနစ်တွင် သုတေသနလုပ်ငန်းများကို အားမပေးခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါမည်။ သုတေသနကို လွန်စွာအလေးထားသည့် ဆရာကြီးများ၏ အဆိုများ အရလည်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် သုတေသနအခန်းကဏ္ဍ ပျောက်ဆုံးခဲ့ရ သလောက်ရှိသည်ကို ဖော်ပြနေ၏။

သုတေသနအားနည်းသည့်အခါ အာဏာရှိသူတို့၏ ဆန္ဒနှင့် စိတ်အခြေအနေပေါ်တွင် မူတည်ကာ မူဝါဒချမှတ်ခြင်းနှင့် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့သာ ရှေ့တန်းရောက်လာခြင်းဖြင့် စီမံကိန်းမအောင်မြင်မှုတို့ကို ကြုံခဲ့ကြရသည့် နမူနာများနှင့် သင်ခန်း စာများကလည်း နိုင်ငံတွင်းတွင် များစွာရှိပါသည်။

ဆိုလိုသည်မှာ အရေးပါသော မူဝါဒများချမှတ်နိုင်ရန်အတွက် လုံလောက်သော သုတေသနနှင့် လေ့လာဆန်းစစ်မှုများလိုအပ်သည်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါဆိုပါစို့။ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံ တိုင်းက ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူ မည်မျှလောက်တွင် ပိုးတွေ့ရှိသည်ဟု အတည်ပြုသူ မည်မျှ၊ သေဆုံးသူမည်မျှ၊ ကုသပျောက်ကင်းသူ မည်မျှ စသည်ဖြင့် စာရင်းဇယားများကိုသိအောင် ကြိုးစားမှတ်တမ်း တင်ရ၏။ ထိုစာရင်းများကို ကြည့်ပါ။ ယင်းသို့ဖြင့် အခြေ အနေမှန်ကို သိရှိပြီး မည်မျှဆိုးရွားလာသည်၊ မည်မျှသက်သာလာ သည်၊ မည်သို့ ရှေ့ခရီးဆက်မည် အစရှိသည်ဖြင့် နည်းလမ်းရှာဖွေ၊ ကာကွယ်ကုသရေးကို ပြင်ဆင်ရ၏။

ကာကွယ်ဆေးဝါး သို့မဟုတ် ကုသဆေးဝါးတစ်ခုခု စမ်းသပ် တွေ့ရှိသည်ဆိုလျှင် မည်သို့သော အခြေအနေတွင် သုံးစွဲရသည်၊ မည်သည့်ရောဂါအခံရှိလျှင် သုံးစွဲရန်မသင့် အစရှိသည့် အခြေ အနေမှန်နှင့် နီးစပ်သော အဖြေကို ရရှိနိုင်ပါသည်။ ရံဖန်ရံခါတွင် အချို့သော သုတေသနလုပ်ငန်းတို့သည် အချိန်ယူသည့်သဘော ရှိရာ အကောင်အထည်ဖော်သူတို့က စိတ်မရှည်ဖြစ်တတ်၏။ သို့သော် လည်း ယနေ့ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးကဲ့သို့သော လက်ငင်း လိုအပ်နေ သော ဆေးများကိုပင် ထိုကိစ္စသို့ အချိန်ပေးကာ စမ်းသပ် စစ်ဆေးမှုများစွာ၊ သုတေသနပြုမှုများစွာကို မဖြစ်မနေ ပြုရပါမည်။ လူ့အသက်ပေါင်းများစွာနှင့် ပတ်သက်နေသည့် ဖြစ်သောကြောင့် အမှားအယွင်းနည်းနိုင်သမျှ နည်းအောင် ဆန်းစစ်ရန် လိုမည်သာ။

သုတေသနများ ပြုလုပ်ဆန်းစစ်ကာ နီးစပ်သော အဖြေရှာဖွေ နိုင်ပြီးဆိုမှသာ ပေါ်လစီချမှတ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရေးဆွဲခြင်း၊ လက်တွေ့အလုပ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ် နိုင်ပါမည်။ သုတေသနပြုခြင်း၊ ထိုတွေ့ရှိချက်များကို သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် တင်ပြအစီရင်ခံ ဆွေးနွေးခြင်း၊ လိုအပ်သလို ပြင်ဆင်ခြင်း၊ အဆင့်ဆင့် ညှိနှိုင်းခြင်းတို့ဖြင့် အသင့်လျော်ဆုံးသော မူဝါဒနှင့် စီမံမှုများကို ရေးဆွဲချမှတ်နိုင်ကာ လက်တွေ့အကောင် အထည်ဖော်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အချုပ်ဆိုရပါမူ၊ မှန်ကန်သော မူဝါဒနှင့် အကောင်အထည် ဖော်မှုတို့သည် စနစ်ကျသော သုတေသနကိုလည်း အားကိုးရပါ သည်။ သုတေသနလုပ်ငန်းတို့ကို အားပေးခြင်းဖြင့် အောင်မြင်သော စီမံကိန်းများဖြစ်ရေးအတွက် ထိရောက်သော အထောက်အကူဖြစ် မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါမည်။ ။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ COVID-19 ရောဂါကုသရန် သွေးရည်ကြည်အလှူရှင်များဖိတ်ခေါ်ခြင်း

- ❖ COVID-19 ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရပြီး ရောဂါပျောက်ကင်းသူများ၏ သွေးရည်ကြည်ထဲတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်(စ်)ပိုး (severe acute respiratory syndrome coronavirus 2- SARS-CoV-2) ကို ခုခံကာကွယ်နိုင်သော ပဋိပစ္စည်း (Antibody) များ ကျန်ရစ်သည့် ၎င်းတို့၏ သွေးရည်ကြည် (Convalescence Plasma) အား အသုံးပြု၍ COVID-19 ရောဂါ ပြင်းထန်သောလူနာများကို ကုသရာတွင် ရောဂါသက်သာ ပျောက်ကင်း ရန် အထောက်အကူပြုကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်(စ်)ပိုး (SARS-CoV-2) ကူးစက်ခံရပြီး (၂၈) ရက်တိတိ ပကတိ ပြန်လည်နေထိုင်ကောင်းလာသူများအနေနှင့် ၎င်းတို့၏ သွေးရည် ကြည်ကို လှူဒါန်းခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်ရောဂါ ပြင်းထန်စွာ ခံစားနေသော လူနာများ၏အသက်ကို ကယ်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- ❖ သွေးရည်ကြည်အလှူရှင်ထံမှ သွေးရည်ကြည်ထုတ်ယူရာတွင် ယခုအခါ သွေးရည်ကြည်ထုတ်စက် (Apheresis machine) ကို အသုံးပြု၍ သွေးရည်ကြည် (၄၀၀) စီစီမှ (၆၀၀)စီစီထိ ထုတ်ယူနိုင်၍ လူနာ(၂) ဦးမှ (၃)ဦးအတွက် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သွေးရည်ကြည်လှူဒါန်းရာ တွင် အလှူရှင်၏ သွေးနီဥများကို အလှူရှင်၏ ကိုယ်ခန္ဓာတွင်းသို့ စက်မှ တစ်ဆင့် ပြန်လည်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် သွေးရည်ကြည် အလှူရှင်မှာ သွေးအား လျော့နည်းသွားခြင်းမရှိပါ။
- ❖ ဤကဲ့သို့ သွေးရည်ကြည်လှူဒါန်းခြင်းကို (၂)ပတ်မှ (၄)ပတ် တစ်ကြိမ် (၃)ကြိမ်ထိ လှူဒါန်းနိုင်၍ သွေးရည်ကြည်လှူဒါန်းသူတစ်ဦးမှ တစ်ဦး ထက်မကသော ကိုဗစ်လူနာအသက်များကို ကယ်တင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- ❖ သွေးရည်ကြည်အလှူရှင်သည် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်(စ်)ပိုး (SARS-CoV-2) ကူးစက်ခံရပြီး (၂၈) ရက်ထက်မနည်း နေကောင်းနေသူ ဖြစ်ရပါမည်။ အသက်(၁၈)နှစ်မှ (၆၀)နှစ် ရှိရမည်။ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၂၀ (ကျား) နှင့် ပေါင် ၁၁၀ (မ) အနည်းဆုံးရှိရပါမည်။ ကျန်းမာနေကောင်းရမည်။ သာမန်သွေးလှူရှင်များ၏ ကျန်းမာရေးကို မထိခိုက်စေရန် ဆောင်ရွက် သော စည်းကမ်းများအတိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ သွေးရည် ကြည်မလှူဒါန်းမီ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ❖ အမျိုးသားသွေးဌာနမှ COVID-19 ရောဂါမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်သူများ၏ သွေးရည်ကြည် စုဆောင်းသည့်လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်နေပြီး ရန်ကုန်မြို့၊ ဦးပိစာရလမ်း၊ ဇီဝကလမ်းခွဲရှိ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် သွေးရည် ကြည် လှူဒါန်းနိုင်ရန် သီးသန့်အခန်း ဖွင့်လှစ်ထားပါသည်။ COVID-19 ရောဂါ ပြင်းထန်သောလူနာများ၏ အသက်ကို ကယ်တင်နိုင်ရန် စေတနာ ရှင် သွေးရည်ကြည်အလှူရှင်များကို ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
- ❖ သွေးရည်ကြည်လှူဒါန်းရန် အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်နှင့် Website တို့ကို ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

- ၀၉-၅၁၃၀၄၁၈
- ၀၉-၅၄၀၂၀၉၈
- ၀၉-၉၆၅၁၃၀၄၁၈
- www.donatebloodmyanmar.org

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ညီညွတ်ခြင်းဖြင့်သာ

- * ကမ္ဘာကြီးနှင့်အတူ၊ တို့ပြည်သူတွေ ရန်သူကိုပစ်၊ တိုက်ထုတ်ပစ်ဖို့ စစ်ခင်းနေရ၊ သည်ကာလတစ်ခု စိန်ခေါ်မှုကို၊ အန်တိုတိုက်ပွဲ ဝင်နေသည်။
- * ပြည်တွင်းစစ်မီး၊ ခရီးရှည်ကြီး၏ ရန်မီးလောင်မြိုက်၊ အမှောင်တိုက်မှ ရုန်းထွက်ကြရေး၊ ဆွေးနွေးအဖြေရှာ ဝေးရာမှနီး၊ နီးရာမှပေါင်း အကောင်းဘက်ဦးတည်၊ သွားနေပြီတည်း။

* ပြည်သူ့ဆန္ဒ၊ အဓိကဖြင့် မြန်မာ့ရွေးကောက်ပွဲ၊ သင်မဲပေးရန် တာဝန်တစ်ခု၊ ကျေပွန်မှုအတွက် သည်တစ်ရက်တော့ဖြင့်...၊ ဆက်ဆက်မဲရုံ၊ သွားကြအကုန်လုံး အခွင့်အရေးဆုံးရှုံးမခံကြနှင့်။

* တိုင်းပြည်ကနုနု၊ စိန်ခေါ်မှုအဖုံဖုံ ကြုံရသမျှ၊ ပြည်သူပေါင်းစု ညီညွတ်မှုသာ၊ အရာရာကို ဘာမဆို ကျော်ဖြတ်နိုင်မှာပါ။ ။

ဟင်္သာတမြင့်ငွေ



မိုးထစ်ချွန်းမည့် အခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇ မနက်ဖြန်နံနက်အထိ ခန့်မှန်းချက် မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်းနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းတို့တွင် နေရာကွက် ကျား၊ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့ တွင် နေရာကွက်ကျ၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ကယားပြည်နယ်တို့ တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းစွာ ပြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင် နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ ကွက်၍ မိုးကြိုးနိုင်ပါသည်။ ရွာရန် ရာနန်း ၈၀ ဖြစ်ပါသည်။ မိုး/လ

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်း University of New South Wales Virtual ASEAN Conference 2020 သို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇

“Inspiring the Present, Envisioning the Future” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပသည့် University of New South Wales Virtual ASEAN Conference 2020 ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်းက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် အနာဂတ်မျိုးဆက် သစ်များအတွက် အကောင်းဆုံး သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ ဗဟိုဌာနတစ်ခု အဖြစ် နယူးဆောက်ဝေးလံတက္ကသိုလ် (UNSW) ၏ ကျော်ကြားမှုကို အသိအမှတ်ပြုပြောကြားခဲ့ပြီး UNSW တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ပညာသင်ရောက်ရှိ နေသည့် ကျောင်းသားများကိုလည်း လေ့လာသင်ယူခဲ့သည့် အသိအမြင်နှင့် ကျွမ်းကျင်မှုများအား မြန်မာနိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်းဆုံး အသုံးပြုနိုင်ရန် အစိုးရနှင့်ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍများမှ ကြိုဆိုလျက် ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယနေ့သည် အပြည်ပြည်

ဆိုင်ရာ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုပျောက်ရေး နေ့နှင့် တိုက်ဆိုင်နေခြင်းကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်များ ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး စီးပွားရေးနှင့် နိုင်ငံရေးကဏ္ဍများတွင် အမျိုးသမီးများ ပိုမိုပါဝင်လာမှုတို့ကို ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများဖြစ်သော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ အကြားကုန်သွယ်ရာတွင် စည်းမျဉ်းအခြေခံသည့်ကုန်သွယ်မှုကို ထူထောင် ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မှု၊ နိုင်ငံများအတွင်း ဆင်းရဲ၊ ချမ်းသာကွာဟမှု မြင့်တက်လာခြင်းကို တစ်ကမ္ဘာလုံးက ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ သက်ရောက်မှုများပါ ထပ်ဆင့်ခံစားနေရသဖြင့် မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များအနေဖြင့်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်း University of New South Wales Virtual ASEAN Conference 2020 သို့ တက်ရောက်စဉ်။ သတင်းစဉ်

တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ၁၉၉၀ မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးသူဦးရေကို ထက်ဝက်လျော့ချ နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းကဏ္ဍများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ သက်ရောက်မှုများပါ ထပ်ဆင့်ခံစားနေရသဖြင့် ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်နိုင် ခဲ့ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ GDP ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း အထိ ကိုယ်စားပြုမည့် ဒေသတွင်း သာယာဝပြောမှုနှင့်လုံခြုံမှုကို မျှဝေ ခံစားနိုင်မည့် အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံ နှင့် ဩစတြေးလျ၊ တရုတ်၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယားနှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည့် ဒေသတွင်း ဘက်စုံစီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု (RCEP) သဘောတူစာချုပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုး နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုက ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို ပိုမိုတိုးမြှင့်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း အလေးထား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဒီမိုကရေစီရေးနှင့် သာယာဝပြောရေး အတွက် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ပူးပေါင်း ကူညီပေးခဲ့မှုအတွက် ဩစတြေးလျ ပြည်သူများကိုလည်း ကျေးဇူးတင် ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။ အဆိုပါညီလာခံကို သုံးရက်ကြာ ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ပဟိုက်မတ်သို့ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးသည့် Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ပဟိုက်မတ်သို့ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးသည့် Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်)၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာလီဆောင်ယာက လှူဒါန်းမှု နှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားရာတွင် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် ဆေးပစ္စည်း၊ ဓာတ်ခွဲပစ္စည်းကိရိယာ များကို ပံ့ပိုးပေးအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုနှစ် မေလတွင် ကိုရီးယားသမ္မတ နိုင်ငံမှ ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲပစ္စည်း များ ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်ထွေးက (၇၃) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးညီလာခံတွင် ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ Mr. Moon Jae-in ပြောကြားခဲ့သည့် အချက်များအပေါ် ထောက်ခံကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါ ကြောင်း။

ကိုဗစ်-၁၉ ကို ရင်ဆိုင်တိုက်ဖျက် ရာတွင် နိုင်ငံများအချင်းချင်း သတင်း အချက်အလက်နှင့် အတွေ့အကြုံများ ဝေမျှခြင်းသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ သည် မျှော်မှန်းထားသည် ထက်ကြီးမားသော ပြဿနာရပ်ကြီး

ဖြစ်ပြီး မိမိတို့အနေဖြင့် ရောဂါကူးစက် မှု ပထမလှိုင်းတွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော အတွေ့အကြုံများဖြင့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကိုရီးယားသမ္မတ နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွား နေစဉ်ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစွာဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံများကိုလည်း ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများထံ မျှဝေပေးခဲ့ပါ ကြောင်း။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ် ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရောဂါစစ်ဆေး နိုင်မှုအတိုင်းအတာသည် အရေးကြီး သဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးရန် Standard Q COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test Device များကို ထပ်မံ ပံ့ပိုးပေးအပ်ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကို ရင်ဆိုင်ရာတွင် အကျပ် အတည်းများ တွေ့ကြုံရသကဲ့သို့ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာ တိုးတက် မှုများအတွက်လည်း အခွင့်အလမ်း များ ဖြစ်လာနိုင်ပါကြောင်း၊ ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့သည်



နှစ်ပေါင်းများစွာ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ ပူးပေါင်း လက်တွဲဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ဆက်လက်၍လည်း ပူးပေါင်းလက်တွဲ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံအစိုးရ၊ ကိုရီးယားသမ္မတ နိုင်ငံအခြေစိုက် ကုမ္ပဏီများနှင့် လူမှု ရေးအဖွဲ့အစည်း စုစုပေါင်း ၂၂ ခုက မြန်မာနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၅ သန်းကျော် တန်ဖိုးရှိ ဆေးပစ္စည်း ကိရိယာများနှင့် ဓာတ်ခွဲပစ္စည်း ကိရိယာများကို လှူဒါန်းခဲ့ပါကြောင်း၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံအနေဖြင့် RT-PCR စက်များဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးရန် ဓာတ်ခွဲပစ္စည်းများနှင့် Standard Q COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test Device များ ပံ့ပိုးပေးအပ်ခဲ့သဖြင့် မိမိတို့ အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေး မှုများကို ပိုမိုပြုလုပ်လာနိုင်ခဲ့ပါ ကြောင်း။ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၏ ရင်းနှီး ချစ်ကြည်စွာပံ့ပိုးမှု မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး နှင့် သံရုံးအဖွဲ့ဝင်များ၏ စေတနာ ပြည့်ဝစွာ ချိတ်ဆက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးမှုများကြောင့် မိမိတို့ အနေဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ ပြတ်တောက်ခြင်းမရှိဘဲ ဆောင်ရွက် နိုင်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံမှ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ သတင်းအချက် အလက်နှင့် အတွေ့အကြုံများကို ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံနှင့် အပြန် အလှန်ဝေမျှသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေစဉ်

ကာလအတွင်း ယခုကဲ့သို့သော ပံ့ပိုးမှု များသည် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့၏ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုကို ပိုမိုမြှင့်တင်စေကာ ရေရှည် တွင် များစွာ အကျိုးရှိမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကိုရီးယားသမ္မတ နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးက Korea Inter-national Cooperation Agency (KOICA) မှ လှူဒါန်းသည့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ငါးသိန်းတန်ဖိုးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးသည့် Standard Q COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test Device ၉၅၀၀၀ ခုကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာ ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်းက လက်ခံယူပြီး (ဝဲပုံ) မှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

အခမ်းအနားသို့ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြလေးစိန်၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ သာထွန်းကျော်၊ KOICA Myanmar မှ Chief Representative Ms. Lee Youn-Soo နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော် ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက လယ်ဝေးမြို့ ပေါက်မြိုင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ရွှေကျောင်းဆောင်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယ၊ နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့ ပေါက်မြိုင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ပဓာနနာယက၊ အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တဇနိန္ဒာအမျိုးပြုသော ဆရာတော်ကြီး ငါးပါး ကြွရောက်တော်မူကြပြီး သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သူရဦးအောင်ကို၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြည့်ကြည့်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယ၊ နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့ ပေါက်မြိုင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ပဓာနနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဇနိန္ဒာထံမှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သူရဦးအောင်ကို အမျိုးပြုသော ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများက ငါးပါး သီလခံယူကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ (ယာဝုံ) ရေစက်သွန်းလောင်း အမျှပေးဝေသည်။

ယနေ့ နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းကိုးကျောင်း၊ သီလရှင်ကျောင်းလေးကျောင်း တို့တွင် သီတင်းသုံးတော်မူကြသော ရဟန်း၊ သာမဏေ ၅၀၂ ပါး၊ သီလရှင် ၅၁၇ ပါးတို့အား စုစုပေါင်း ဆွမ်းဆန်တော် ၁၄၅ အိတ် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားသည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး အထောက်အကူပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့်လေယာဉ် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာစဉ်။

*** ရှေ့ဖိုးမှ**
အထောက်အကူပစ္စည်းများအား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်နှင့် မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တို့မှတစ်ဆင့် အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်အထိအတွင်း အထူးလေယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေးအတွက် လိုအပ်သည့် အထောက်အကူပစ္စည်းများကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒရှင်များ၊ မဲရုံတာဝန်ကျဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ဖြန့်ဝေရန်ဝယ်ယူခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး အထောက်အကူပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့်လေယာဉ် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာရာ ပစ္စည်းများ သယ်ယူနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။
မိုး/လေ

စေတနာ့ဝန်ထမ်း မော်တော်ယာဉ်မောင်းနှင်ပေးသူများနှင့် ယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါကူညီ ဆောင်ရွက်နေသော စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား အသိပညာပေးခြင်း အစီအစဉ်ပြုလုပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
အမျိုးသားအဆင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း
ဦးဆောင်အဖွဲ့နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်
အသင်းတို့ပူးပေါင်း၍ နေပြည်တော်
ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/
ပြည်နယ်များရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်၌
ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေကြသော စေတနာ့
ဝန်ထမ်းများအနက် အရေးပေါ်
ကားများဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး
ရှိသူများ၊ ရောဂါပိုးရှိကြောင်း သံသယ
ရှိသူများ၊ ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် ဆက်စပ်
သူများအား သယ်ယူ/ ပို့ဆောင်ပေး
ခြင်းလုပ်ငန်းတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်
နေသော စေတနာ့ဝန်ထမ်း မော်တော်
ယာဉ်မောင်းနှင်သူများနှင့် ယာဉ်ပေါ်
တွင် လိုက်ပါကူညီဆောင်ရွက်နေ
သော စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား အသိ
ပညာပေး အစီအစဉ်ကို ယနေ့ မွန်းလွဲ
ပိုင်းတွင် Zoom Meeting ဖြင့် ပြုလုပ်
သည်။ (အပေါ်ယာပုံ)

ဦးစိုးအောင်က နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်
စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား လုပ်ငန်း
များ စနစ်တကျဆောင်ရွက်နိုင်ရန်
ရည်ရွယ်၍ အမျိုးသားအဆင့်
စေတနာ့ဝန်ထမ်းဦးဆောင်အဖွဲ့အား
ဖွဲ့စည်းကာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး၊
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်
ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အတွင်းရေး
မှူးအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်
ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်
အသင်း(MMA)နှင့်ပူးပေါင်း၍ စေတနာ့
ဝန်ထမ်းလက်စွဲစာအုပ်၊ စေတနာ့
ဝန်ထမ်း နည်းပြလက်စွဲစာအုပ်များ
အား ပြုစုဖြန့်ဝေခဲ့ပြီးလည်း ဖြစ်ပါ
ကြောင်း၊ ယခုတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါပိုးနှင့် ထိတွေ့နေရသည့်
အရေးပေါ် ယာဉ်မောင်းနှင်သူများနှင့်
ယာဉ်ပေါ်တွင်လိုက်ပါကူညီဆောင်ရွက်
နေသူများအား ရောဂါပိုးမပြန့်ပွားစေ
ရေးနှင့် ရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်း
များအား စနစ်တကျဝတ်ဆင်ရန်နှင့်
စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျ
စွန့်ပစ်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်



ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ အသိပညာပေး
ခြင်းအား စတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်
အမျိုးသားအဆင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း
ဦးဆောင်အဖွဲ့၊ အတွင်းရေးမှူးရုံးက
စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ စည်းရုံးစည်း
ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ အောက်တိုဘာ
၁၃ ရက်နေ့တွင် နေပြည်တော်
ကောင်စီ၊ ကယားပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်
နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့မှ စေတနာ့
ဝန်ထမ်း ၉၁ ဦးဖြင့် ပထမအကြိမ်

အသိပညာပေးခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး
ယနေ့ ဒုတိယအကြိမ် အသိပညာ
ပေးအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ခြင်း
ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အသိပညာပေးအစီ
အစဉ်တွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးပေးကြမည့်
မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်းမှ Prof.
Dr. မြသီတာ၊ Prof. Dr. မာမာကြည်၊
Dr. သောင်းလင်း နှင့် Dr. သာထက်
အောင်တို့ကိုလည်း ကျေးဇူးအထူး
တင်ပါကြောင်း။

အသိပညာပေး အစီအစဉ်က
တစ်ဆင့် လူနာတင်ယာဉ်ဖွဲ့စည်းပုံနှင့်
အသက်ရှူစက်များ အလုပ်လုပ်ပုံ၊
နာတာရှည်ရောဂါခံစားနေရသူများ
နှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ရမည့်
နည်းလမ်း၊ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ
စနစ်တကျဝတ်ဆင်သည့် နည်းလမ်း
နှင့် စွန့်ပစ်အမှိုက်များနှင့်ပတ်သက်၍
စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လူနာ
တင်ယာဉ်များတွင် ကိုယ်ဝန်ဆောင်

မိခင်များပါလာပါက ဆောင်ရွက်ရမည့်
အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပေးမည်
ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ အသိပညာပေး
အစီအစဉ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း
ဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ
စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်
ကြသည့်အတွက် အလွန်ပင် ဝမ်းသာ
ရပါကြောင်း၊ ယခုလိုအချိန်တွင်
စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ အနေဖြင့်
တက်တက်ကြွကြွ ဆောင်ရွက်ပေးနေ
ကြသည့်အတွက် တစ်ယောက်စီတိုင်း
ကို အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်ဟု
ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊ နောက်ထပ်
လည်း ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်
ပေးကြပါရန် ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ
ဆရာဝန်အသင်းမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ မြသီတာက
အသိပညာပေးအစီအစဉ် ပြုလုပ်ရ
ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြီး
သက်ဆိုင်ရာခေါင်းစဉ်အလိုက် တာဝန်
ရှိသူများက ဆက်လက်ဆွေးနွေးခဲ့
ကြသည်။
ထို့နောက် တက်ရောက်လာသော
စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက သိလိုသည်
များကို အပြန်အလှန်မေးမြန်းဖြေကြား
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

◆ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု

ထိုပြင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ
အတွက် ယနေ့ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲများ ဆက်လက်ပေးခဲ့ကြ
ရာ ဗန်ကောက်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၌ မဲဆန္ဒရှင် ၃၆၇ ဦး၊

စင်ကာပူမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၌ မဲဆန္ဒရှင် ၁၈၀၀ ခန့်နှင့်
မော်ကီမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၌ မဲဆန္ဒရှင်ရစ်ဦးတို့ ကြိုတင်
ဆန္ဒမဲများ ဆက်လက်ပေးခဲ့ကြသည်။ မြန်မာသံရုံးများ၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ လာရောက်ပေးသူ

များအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများမှ ချမှတ်ထားသော ကိုဗစ်
ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများအရ
စနစ်တကျစီစဉ်၍ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး မဲဆန္ဒရှင်များ
ကလည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့်အတိုင်း လိုက်နာကာ

စနစ်တကျ ဆန္ဒမဲများ ပေးခဲ့ကြသည်။
သို့ပါ၍ ယနေ့တွင် ပြင်ပမဲရုံတစ်ရုံနှင့် မြန်မာသံရုံး
သုံးရုံးတို့၌ မဲဆန္ဒရှင်စုစုပေါင်း ၂၄၂၅၅ ခန့်တို့ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ
များ လာရောက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဗန်ကောက်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးပြီးသူများအား တွေ့ရစဉ်။



ခူဘိုင်းမြို့ရှိ ပြင်ပမဲရုံ၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးနေသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို တွေ့ရစဉ်။



မော်ကီမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးမည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို တွေ့ရစဉ်။



စင်ကာပူမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးရန် လာရောက်သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို တွေ့ရစဉ်။

ဂုဏ်ပြုကြိုဆို အမိရာပြည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်



ဒေါက်တာအောင်မြင့်ဦး

မြန်မာ့ပညာရေး၏ မီးရှူးတန်ဆောင်ဖြစ်သော၊ မြန်မာပြည်သူပြည်သားအပေါင်း၏ နှလုံးသည်းပွတ်ဖြစ်သော၊ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်ပေါင်းစုံ၏ မိခင်ကြီးသဖွယ်ဖြစ်သော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် မွေးဖွားခဲ့ရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ တိတိ ပြည့်မြောက်ပြီ ဖြစ်ပါသည်။ သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားစွာဖြင့် အခက်အခဲပေါင်းများစွာကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားခဲ့ရသော၊ သားကောင်းရတနာ လှူချွန်လှူကောင်းများစွာကို မွေးဖွားပေးခဲ့သော၊ ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် မြန်မာ့ဂုဏ်ဆောင်တက္ကသိုလ်အဖြစ် ဝင့်ထည်စေခဲ့သော အမိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီး၏ သက်တမ်း ၁၀၀ ပြည့်မြောက်သည့် ရာပြည့်မွေးနေ့အခါသမယကို ကျွန်တော်တို့အားလုံး ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို စတင်တည်ထောင်စဉ်က အင်္ဂလန်နိုင်ငံ အောက်စဖို့နှင့် ကိန်းဘရစ် တက္ကသိုလ်တို့၏ စနစ်အတိုင်း ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်မတိုင်မီတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ ပညာရပ်နယ်ပယ် ကျယ်ပြန့်လာပြီး ကောလိပ်များ ပွားများလာခဲ့သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ယခုသန်ကောလိပ်၊ ရန်ကုန် ယူနီဗာစီတီကောလိပ်၊ ဆေးကောလိပ်၊ ဆရာအတတ်သင် ကောလိပ်တို့ ရှိလာသည်။ ၁၉၂၅ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးမြို့၌ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်သော ဥပစာ ကောလိပ်ကို တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ၁၉၃၈ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးမြို့၌ စိုက်ပျိုးရေးကောလိပ်ကို ထပ်မံဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါသည်။

အရှေ့တောင်အာရှ၏ အကောင်းဆုံးတက္ကသိုလ်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် အင်္ဂလန်နိုင်ငံတက္ကသိုလ်များ၏ စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း ဖွဲ့စည်းထားခြင်း၊ အရည်အသွေးမြင့်မားသောဆရာများက ပို့ချခြင်း၊ ကျောင်းသူကျောင်းသားများ ပညာလိုလားစိတ်ပြင်းထန်ခြင်း၊ ဘဏ္ဍာရေး အခြေအနေကောင်းမွန်ခြင်းတို့ကြောင့် ပညာဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ ကျောင်း၏ဥပဓိရုပ်မှာလည်း သာယာသော အင်းလျားကန်နေကပ်ခံ၊ ခွံညားသော ဘွဲ့နှင့်သဘင်အဆောက်အအုံ၊ သက်တမ်းရင့်သစ်ပုပ်ပင်၊ ဖြောင့်တန်းသော အမိပတ်လမ်း၊ စိမ်းလန်းကျယ်ဝန်းသော တက္ကသိုလ်နယ်မြေတို့ကြောင့် အရှေ့တောင်အာရှတွင် အလှပဆုံးသော တက္ကသိုလ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ၁၉၄၀-၅၀ ခုနှစ်များအတွင်းတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် အရှေ့တောင်အာရှ၏ အကောင်းဆုံးတက္ကသိုလ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး အာရှအဆင့်တွင်လည်း ထိပ်တန်းတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် အခြားအာရှနိုင်ငံများက အားကျအတုယူစရာ၊ လာရောက်ပညာဆည်းပူးရာ ကျောင်းတော်ကြီးဖြစ်ခဲ့သည်။

အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၊ ဝန်ကြီးချုပ်ဦးနု၊ အာဇာနည် ဦးရာဇော်၊ နန်းရင်းဝန် ဒေါက်တာဘမော်၊ ဥပဒေပညာရှင် ဒေါက်တာဘဟန်၊ ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဦးသန်း၊ မြန်မာ့အမျိုးသားစာဆိုကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဇော်ဂျီနှင့် မင်းသုဝဏ်၊ ပညာမင်းကြီး ဦးကောင်း၊ သမိုင်းပညာရှင် ဒေါက်တာသန်းထွန်း၊ မြန်မာစာပညာရှင် ဒေါက်တာလှဘေ စသည့် ကမ္ဘာ့ကလေးစားအသိအမှတ်ပြုရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များစွာကို အမိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က မွေးဖွားပေးခဲ့သည်။



အမိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမဆောင်ကြီး။ ဓာတ်ပုံ-ဇော်မင်းလတ်

အမိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ဖြစ်တည်ရာ သမိုင်းကြောင်းကို ပြန်ပြောင်းလေ့လာကြည့်မည်ဆိုလျှင် ကိုလိုနီခေတ်တွင် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီအထိ မြန်မာနိုင်ငံ၌ မြန်မာလူမျိုးတို့အတွက် ကိုယ်ပိုင်တက္ကသိုလ်ဟူ၍ မရှိသေးပါ။ ကာလကတ္တားတက္ကသိုလ်လက်အောက်ခံ ရန်ကုန်ကောလိပ်နှင့် အမေရိကန်ဘက်ပတ်သက်သော ဘက်ပတ်သက်ကောလိပ်တို့သာ ရှိခဲ့ပါသည်။ ဘက်ပတ်သက်ကောလိပ်ကို ၁၉၁၈ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန် ခရစ်ယာန် သာသနာပြုဆရာကြီး ဒေါက်တာဂျပ်ဆင်အား ဂုဏ်ပြု

သောအားဖြင့် ဂျပ်ဆင်ကောလိပ်(ဝါ) ယုဒသန်ကျောင်းတိုက်ဟု အမည်ပြောင်းလဲ ခေါ်ဝေါ်ခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်ရာ ၁၉၂၀ မတိုင်မီတွင် ရန်ကုန်ကောလိပ်နှင့် ဂျပ်ဆင်ကောလိပ်တို့သာ ရှိခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကာလကတ္တားတက္ကသိုလ်၏ ဩဇာအာဏာနှင့်ကြီးကြပ်မှုမှ ကင်းလွတ်သော သီးခြား တက္ကသိုလ်တစ်ရပ် ရန်ကုန်မြို့၌ တည်ထောင်ရန် ၁၈၉၂ ခုနှစ်ခန့်မှစ၍ မြန်မာခေါင်းဆောင်များ၊ သတင်းစာများ၊ ပညာရေးဆိုင်ရာတို့အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြန်မာပြည်သူလူထုတို့က တစိုက်မတ်မတ် တောင်းဆိုခဲ့ကြ

ပါသည်။ တောင်းဆိုမှုများ အရှိန်အဟုန်မြင့်မားလာရာ အာဏာပိုင်တို့မှာ မနေသာတော့ဘဲ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အက်ဥပဒေကြမ်းကို ၁၉၂၀ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်တွင် မြန်မာပြည် ဥပဒေကောင်စီက အတည်ပြုခဲ့ပြီး ၁၉၂၀ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၄ ရက်တွင် အိန္ဒိယဘုရင်ခံချုပ်က အတည်ပြုခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ အတည်ပြုချက်များအရ ၁၉၂၀ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ရန်ကုန်ကောလိပ် (တက္ကသိုလ်ကောလိပ်) နှင့် ဂျပ်ဆင်ကောလိပ်တို့ဖြင့် တည်ထောင်ပေါက်ဖွားလာခဲ့ပါသည်။

“အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၊ ဝန်ကြီးချုပ်ဦးနု၊ အာဇာနည် ဦးရာဇော်၊ နန်းရင်းဝန် ဒေါက်တာဘမော်၊ ဥပဒေပညာရှင် ဒေါက်တာဘဟန်၊ ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဦးသန်း၊ မြန်မာ့အမျိုးသားစာဆိုကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဇော်ဂျီနှင့် မင်းသုဝဏ်၊ ပညာမင်းကြီး ဦးကောင်း၊ သမိုင်းပညာရှင် ဒေါက်တာသန်းထွန်း၊ မြန်မာစာပညာရှင် ဒေါက်တာလှဘေ စသည့် ကမ္ဘာ့ကလေးစားအသိအမှတ်ပြုရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များစွာကို အမိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က မွေးဖွားပေးခဲ့”



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အမိပတ်လမ်း။ ဓာတ်ပုံ-ဇော်မင်းလတ်

စာမျက်နှာ ၇ သို့

စာမျက်နှာ ၆ မှ

ခုတီယကမ္ဘာစစ်မီးတောက်လောင်ချိန်တွင် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်ဥပဒေ ရပ်ဆိုင်းသွားခဲ့သည်။ စစ်ကြီးပြီးသွား ပြီးနောက် ၁၉၄၆ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံပညာရေးဌာန က ကြားဖြတ်ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တစ်ခု ဖွင့်လှစ်ကာ တက္ကသိုလ်နယ်မြေရှိ ဘီအိုစီကောလိပ်အဆောက်အအုံ နှင့် ပြည်ဆောင်၊ တကောင်းဆောင်အကြားဆောက်လုပ် ထားသော စာသင်ခန်းများတွင် တက္ကသိုလ်ပညာရပ် များ သင်ကြားပို့ချခဲ့သည်။ ၁၉၄၉ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် အက်ဥပဒေကို ပြန်လည်အသက်သွင်းပြီး ပြင်ဆင်လိုက်သဖြင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်သော အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ပြန်လည်ရောက်ရှိ ခဲ့သည်။ စစ်ပြီးခေတ်တွင် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခဲ့သော တက္ကသိုလ်၌ အပေါင်းပါကောလိပ်များကို ရုပ်သိမ်း၍ မဟာဌာန (Faculty) များဖြင့် အစားထိုးခဲ့သည်။

ပညာရတနာများ မွေးဖွားလာခဲ့

မဟာဌာနစနစ်တွင် ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံနှင့် ဥပဒေ မဟာဌာန (Faculty of Arts, Science, and Law)၊ ဆေးပညာမဟာ ဌာန (Faculty of Medicine)၊ အင်ဂျင်နီယာမဟာဌာန (Faculty of Engineering)၊ ပညာရေးမဟာဌာန (Faculty of Education)၊ သစ်တောပညာ မဟာဌာန (Faculty of Forestry) ဟူ၍ ဖြစ်လာခဲ့ပါသည်။ ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှင့် ပေါင်းစည်းထားသည့် မန္တလေး ဥပစာကောလိပ်ကို ပြန်လည်ဖွင့်ခဲ့ပြီး ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် ဒီဂရီအဆင့်အထိ သင်ကြားနိုင်သည့် မန္တလေးတက္ကသိုလ် ကောလိပ် (University College Mandalay, UCM) အဖြစ် တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ၁၉၅၈-၅၉ ခုနှစ်တွင် မန္တလေး တက္ကသိုလ်ကောလိပ်ကို မြန်မာပါလီမန်က မန္တလေး တက္ကသိုလ်အက်ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းပေးခဲ့ပြီး သီးခြား တက္ကသိုလ်အဖြစ် ရပ်တည်ခဲ့သည်။ ၁၉၅၃ ခုနှစ်တွင် မော်လမြိုင်ဥပစာကောလိပ်၊ ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် ကျောက်ဖြူ ဥပစာကောလိပ်၊ ၁၉၅၅ ခုနှစ်တွင် မကွေးဥပစာကောလိပ်၊ ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် ပုသိမ်ဥပစာကောလိပ်တို့ကို ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်နှင့် နီးနယ်တက္ကသိုလ်များအဖြစ် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ ပါသည်။ ဤသို့ဖြင့် အဓိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ မြန်မာနိုင်ငံ အနှံ့အပြားတွင် သားသမီး ပညာရတနာများ မွေးဖွားလာ ခဲ့ပါသည်။

၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင်မူ အဓိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် အလှည့်အပြောင်းများနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။ ထိုနှစ်တွင် တော်လှန်ရေးကောင်စီသည် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်အက်ဥပဒေကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီး ၁၉၆၄ ခုနှစ် တွင် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်ပညာရေး ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်တွင် အထူးပြု ဘာသာရပ်စနစ်ကို စတင်ကျင့်သုံးခဲ့သည်။ ထိုဥပဒေအရ ရန်ကုန် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ်အပါအဝင် တက္ကသိုလ် များကို စနစ်သစ်ဖြင့် ၁၉၆၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်တွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ရန်ကုန် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံတက္ကသိုလ်အဖြစ် အမည်ပြောင်းလဲကာ ၁၉၆၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂ ရက်တွင်ပြန်လည်ဖွင့်လှစ် ခဲ့ပါသည်။ ထိုစဉ်က ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော ရန်ကုန် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံတက္ကသိုလ်တွင် ဝိဇ္ဇာဌာန ၉ ခုနှင့် သိပ္ပံဌာန ၇ ခုတို့ ပါဝင်သည်။

ထိုကာလမှစတင်ကာ ရန်ကုန်ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ် ၏ အဆင့်အတန်းသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် တဖြည်းဖြည်း နိမ့်ပါးကျဆင်းလာခဲ့ရသည်။ ရန်ကုန်



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အတွင်းရှိ ပဲခူးဆောင်။

ဓာတ်ပုံ-ဇော်မင်းလတ်

“နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြု တက္ကသိုလ်ဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်များ၊ နိုင်ငံတကာအဆင့်မြင့်ပညာရေးအဖွဲ့အစည်း များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ”

ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ တက္ကသိုလ်အမည်မှ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အမည်သို့ ပြန်လည်ခေါ်ဝေါ်ခဲ့သော်လည်း ခေတ်စနစ် အမျိုးမျိုးကြားတွင် ခါးသီးသော အတွေ့အကြုံများစွာကို ဆိုးရွားစွာ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည်။ ၁၉၈၈ အရေးအခင်းနောက်ပိုင်းတွင် အဓိရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရင်ခွင်ကို မျိုးဆက်သစ်ဘွဲ့ကြို သားငယ်သမီးငယ်တို့ ဝင်ရောက်ခိုလှုံခွင့် မရခဲ့သည့်ကာလမှာ နှစ်ပေါင်း ရှည်ကြာစွာ ရှိခဲ့သည်။ အဓိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် နှစ်ပေါင်းအတန်ကြာ နီးထရိုင်သန်ခွင့် ပျောက်ဆုံးရခဲ့ပြီး လောကဓံတရား၏ အခက်အခဲများနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ ခဲ့ရပါသည်။

ပြန်လည်နိုးထခွင့်ရလာ

၁၉၉၄ ခုနှစ် စိန်ရတုအကြိုကာလတွင် အဓိရန်ကုန် တက္ကသိုလ်သည် အနည်းငယ် ပြန်လည်နိုးထခွင့်ရလာ ခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်ကောလိပ်အသီးသီးတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်နေကြသော ဆရာ ဆရာမများအတွက် ပါရဂူ သင်တန်းများကို ၁၉၉၄ ခုနှစ်မှစတင်ကာ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်တွင် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည်။ ၁၉၉၄-၉၅ ပညာ သင်နှစ်တွင် ရူပ၊ ဓာတု၊ သင်္ချာ ဘာသာရပ်များကို လည်းကောင်း၊ ၁၉၉၅-၉၆ ပညာသင်နှစ်တွင် မြန်မာစာ၊ ပထဝီဝင်၊ သတ္တဗေဒဘာသာရပ်များကို လည်းကောင်း၊ ၁၉၉၆-၉၇ ပညာသင်နှစ်တွင် သမိုင်း၊ ရုက္ခဗေဒ၊ ဘူမိ ဘာသာရပ်များကိုလည်းကောင်း ပါရဂူသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

မျက်မှောက်ကာလတွင် ပြောင်းလဲလာသော ဒီမိုကရေစီခေတ်စနစ်နှင့်အတူ အဓိရန်ကုန်တက္ကသိုလ် သည် အားသစ်အင်သစ်များဖြင့် ပြန်လည်နိုးထရင်သန် ခွင့်ရရှိလာခဲ့ပါသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် နှစ်ပေါင်း အတန်ကြာ ရပ်ဆိုင်းထားခဲ့သော ဘွဲ့ကြိုသင်တန်းများ ကို ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ပညာသင်နှစ်မှစတင်ကာ ထူးချွန် ကျောင်းသူကျောင်းသားများ ပြုစုပေးဆောင်ရေး အစီ အစဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့သည်။ ဘွဲ့ရပြီး ပညာ ဆက်လက်ဆည်းပူးလိုသူများအတွက် လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးမှုသင်တန်းများကို တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ် နိုင်ခဲ့ပါသည်။ စာတမ်းဖတ်ပွဲများ၊ ဟောပြောပွဲများ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ပန်းချီပြပွဲများ၊ အဆိုအကအနုပညာပွဲ များ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲများ၊ ဘာသာစကားပြိုင်ပွဲများ၊ သိပ္ပံပြပွဲများ၊ စာအုပ်ဈေးရောင်းပွဲများဖြင့် ပညာရပ် ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ခုအဖြစ် ပြန်လည်သက်ဝင်လှုပ်ရှား လာခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြု တက္ကသိုလ်ဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်များ၊ နိုင်ငံ တကာအဆင့်မြင့်ပညာရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ အမေရိကန်၊ ဂျပန်၊ အင်္ဂလန်၊ နော်ဝေ၊ ဟန်ဂေရီ၊ နယူးဇီလန်၊ ဗီယက်နမ်၊ ဩစတြေးလျ၊ ကိုရီးယား၊ ဂျပန်၊ စင်ကာပူ၊ တရုတ် စသည့်နိုင်ငံများ၏ တက္ကသိုလ်များ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချွန်လွှာများရေးထိုးပြီး ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ပညာ လာရောက်ဖြန့်ဝေပေးကြသော နိုင်ငံတကာမှ ပညာရှင် များ၊ ပညာလာရောက်ဆည်းပူးကြသော နိုင်ငံတကာမှ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများဖြင့် နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ် အဆင့်သို့ တဖြည်းဖြည်း တက်လှမ်းနေပြီဖြစ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ မြန်မာ နိုင်ငံ၏ဂုဏ်ဆောင် တက္ကသိုလ်ကြီးတစ်ခုအဖြစ် အဆင့် မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် ပထမအကြိမ်ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကျင်းပစဉ်က ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ ယခု နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် က အဆိုတင်သွင်းခဲ့ရာ ယင်းအဆိုကို မဲခွဲဆုံးဖြတ်ပြီး အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပြန်လည်မွမ်းမံခြင်း၊ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းတို့ကို နိုင်ငံတော် အဆင့် ခိုင်ခိုင်မာမာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မတီ များ၊ အဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းပြီး မဟာစီမံကိန်း (Master Plan) တစ်ခုကို ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ မဟာစီမံကိန်းကို

အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ပညာအရည်အသွေး မြှင့်တင်ရေးကော်မတီ (Software Committee)၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာဖြည့်ဆည်းရေးကော်မတီ (Hardware Committee)၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပဋိညာဉ်ရေးဆွဲရေး ကော်မတီ (University Charter Committee) များကို ထပ်မံဖွဲ့စည်းကာ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိနေပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိက အကျဆုံးနှင့် စံနမူနာပြုတက္ကသိုလ်တစ်ခုဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ ကိုယ်ပိုင်လွတ်လပ်စွာ စီမံခန့်ခွဲသည့် တက္ကသိုလ် (Autonomous University) ဖြစ်ရေးသည် အဓိကဦးတည်ချက်တစ်ရပ် ဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိ ဆောင်ရွက်နေသည့် မဟာစီမံကိန်းနှင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အတွက် ပေါ်ပေါက်လာတော့မည့် တက္ကသိုလ်ပဋိညာဉ် (University Charter) တို့အရ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် နောင်အခါ မဟာဌာနကြီးများပေါ်ပေါက်လာတော့မည် ဖြစ်ပါသည်။ ဖွဲ့စည်းပုံများပြောင်းလဲလိုက်သည့်အတွက် လက်ရှိစီမံခန့်ခွဲနေသည့်စနစ်မှ လွတ်လပ်စွာကိုယ်တိုင် စီမံခန့်ခွဲသည့်စနစ်သို့ ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်နိုင်တော့ မည် ဖြစ်ပါသည်။

အဓိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် မကြာမီရောက်ရှိ တော့မည့် ဒီဇင်ဘာလ(၁) ရက်နေ့တွင် သက်တမ်း နှစ် ၁၀၀ ပြည့်မြောက်တော့မည် ဖြစ်ပါသည်။ အဓိ တက္ကသိုလ် ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် နှစ် ၁၀၀ ကာလသည် ကြမ်းတမ်း ပင်ပန်းလှပါသည်။ အဓိတက္ကသိုလ်ကြီး၏ ပြုယုဂ်သင်္ကေတ တစ်ခုဖြစ်သည့် သစ်ပုပ်ပင်ကြီးသည် ကြမ်းတမ်းလှသော နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ကို ပြင်းထန်စွာ ခံခဲ့ရသော်လည်း မပြိုမလဲ ခိုင်ခိုင်မာမာတည်ကာ ရွက်သစ်ဝေသာ လာသကဲ့သို့ပင် အဓိရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ကြီးသည် လောကဓံမုန်တိုင်းများကို ကျော်လွှား လွန်မြောက်ပြီးနောက် သက်တမ်း နှစ် ၁၀၀ ပြည့်မြောက် သည့် ယခုအချိန်တွင်မူ အားသစ်အင်သစ်များဖြင့် ပြန်လည်နုပျို လန်းဆန်းလာခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံ့ ဂုဏ်ဆောင်အဓိတက္ကသိုလ်ကြီး နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ပြည့်မြောက်ပြီးနောက် နောင်နှစ်ပေါင်း ထောင်ချီတိုင် အောင် နုပျိုရှင်သန်နေစေရန်အတွက် မျိုးဆက်ဟောင်း ကျောင်းသူ ကျောင်းသားကြီးများ၊ မျိုးဆက်သစ်သားသမီး ရတနာ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများနှင့် မိဘပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးက ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြပါစို့ဟု နှိုးဆော်ရင်း အဓိရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ နှစ်(၁၀၀) ပြည့် ရာပြည့် သဘင်ကို ကြိုဆိုလိုက်ပြုလိုက်ရပါသည်။ ။



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အပန်းဖြေရိပ်သာအဆောက်အအုံ။

ဓာတ်ပုံ-ထင်ပေါင်း

ဘယ်သူ့ကိုမှ ချန်လှပ်မထား

ကျွန်မတို့ အခု ပြည်သူတွေ ကျန်းမာရေးအတွက် ဂရုစိုက်တဲ့နေရာမှာ ဘယ်သူ့ကိုမှ မချန်လှပ်ထားပါဘူး။ စောစောက ပြောသလိုပေါ့နော်။ အယုတ်အလတ်အမြတ် မခွဲခြားပါဘူး။ ဥပမာအားဖြင့်ဆိုရင် အကျဉ်းကျနေတဲ့ ပြည်သူတွေ၊ အချုပ်ခံနေရတဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့လိုအပ်ချက်တွေကိုလည်း ကျွန်မတို့ အများကြီးစဉ်းစားပါတယ်။ အကျဉ်းထောင်ထဲမှာလည်း ရောဂါမပြန့်ပွားအောင်၊ အချုပ်ခန်းတွေထဲမှာ ရောဂါမပြန့်ပွားအောင်လို့ တစ်ချိန်တည်းမှာပဲ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို ဦးထိပ်ထားပြီးတော့ တရားစီရင်မှုတွေကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအရ ဆက်လက်ပြီးတော့ ဖြစ်သွားအောင်လို့လည်း ကျွန်မတို့ စီစဉ်ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရမန်ပေးတဲ့နေရာမှာ၊ စီရင်ချက်ချတဲ့နေရာမှာ ဘယ်လိုအကောင်းဆုံးလုပ်မလဲ၊ တရားဥပဒေနဲ့လည်း ကိုက်ညီအောင်၊ နောက်ပြီးတော့ အကျဉ်းကျနေတဲ့၊ အချုပ်ခံနေရတဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးကိုလည်း ကာကွယ်နိုင်အောင်ဆိုပြီးတော့ အဘက်ဘက်ကနေ ကျွန်မတို့ကြည့်ပြီးတော့ ကြိုးစားပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ ဘယ်သူမှ အားငယ်စရာမလိုပါဘူး။ ငါကတော့ အရေးမပါဘူး။ ငါက အကျဉ်းကျနေတဲ့သူ၊ အချုပ်ကျနေတဲ့သူလို့ စဉ်းစားစရာမလိုပါဘူး။ အားလုံးကို တန်းတူညီတူ ဂရုစိုက်ပြီးတော့ အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် လုပ်ပေးပါမယ်။



(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်းမှကောက်နုတ်ချက်)

ကျော့ဖုံးမှ

အလားတူ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ ဌာန သင်္ဘောဆင်း၍ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်ရန် စောင့်ဆိုင်းနေကြသည့် မြန်မာ သင်္ဘောသား ၁၃၆ ဦးတို့အား Crew Change Supporting Myanmar နှင့် ဆိုးလ်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးတို့ ပူးပေါင်း စီစဉ်သည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်းလိုင်း ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင် ခဲ့ရာ ယနေ့ ည ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိ ကြသည်။

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေး စီစစ်ရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့် နေရာ/ သတ်မှတ်ဟိုတယ်များ၌ အသွားအလာ ကန့်သတ်မှုခန့်ခွဲရက် နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်မှု ခန့်ခွဲရက် နေထိုင်စေရေး တို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍ အလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့

ကြသည်။ ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာသင်္ဘော သားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည် ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့် အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေ ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံး များနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၁၇-၁၀-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၅၂၉၁၃၀၂	၅၃၉၆၂၈၇	၂၂၃၆၈၁
၂။	အိန္ဒိယ	၇၄၃၂၆၈၀	၆၅၂၄၅၉၅	၁၁၃၀၃၂
၃။	ဘရာဇီး	၅၂၀၁၅၇၀	၄၆၁၉၅၆၀	၁၅၃၂၂၉
၄။	ရုရှား	၁၃၈၄၂၃၅	၁၀၆၅၁၉၉	၂၄၀၀၂
၅။	စပိန်	၉၈၂၇၂၃	၆၈၆၁၀	၃၃၇၇၅
၆။	အာဂျင်တီးနား	၉၆၅၆၀၉	၇၇၈၅၀၁	၂၅၇၂၃
၇။	ကိုလံဘီယာ	၉၄၅၃၅၄	၈၃၇၀၀၁	၂၈၆၁၆
၈။	ပီရူး	၈၆၂၄၁၇	၇၆၉၀၇၇	၃၃၆၄၈
၉။	မက္ကဆီကို	၈၄၁၆၆၁	၆၁၂၂၁၆	၈၅၇၀၄
၁၀။	ပြင်သစ်	၈၃၄၇၇၀	၁၀၄၆၉၆	၃၃၃၀၃

ကျော့ဖုံးမှ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာဖြစ်ပွားမှု၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၁၇-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(၁၉,၇၃၆) ဦး	(၄၉၇,၈၀၃) ဦး
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၁,၃၈၇) ဦး	(၃၄,၈၇၅) ဦး
သေဆုံးဆင်းခွင့် ရရှိသူ	(၈၉၃) ဦး	(၁၆,၃၇၀) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၃၉) ဦး	(၈၃၈) ဦး

- Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် မြို့နယ် များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ စစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။
- ယနေ့ သေဆုံးသူ (၃၉) ဦး အနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၃၀) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
- ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာနေရာများမှ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိခဲ့သူ (၁,၆၇၉) ဦးအား ၎င်းတို့၏နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိ၍ ဆက်လက်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

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

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID - 19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေး အော်ပရေတာ လေးခု Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ COVID-19 Call Center (ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၁၉) အား ဖြေ ဖြေ ရက်မှစ၍ နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ် ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေ သနဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်များ အသင်းမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်းဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိပါသည်။ သတင်းစဉ်

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၃၅၇၇၆၂	၂၈၁၅၉၂	၁၂၄၃၁
ဖိလစ်ပိုင်	၃၅၄၃၃၈	၂၉၅၃၁၂	၆၆၀၃
စင်ကာပူ	၅၇၉၀၄	၅၇၇၈၄	၂၈
မြန်မာ	၃၄၈၇၅	၁၆၃၇၀	၈၃၈
မလေးရှား	၁၉၆၂၇	၁၂၅၆၁	၁၈၀
ထိုင်း	၃၆၇၉	၃၄၇၈	၅၉
ပီယက်နမ်	၁၁၂၆	၁၀၃၁	၃၅
ကမ္ဘောဒီးယား	၂၈၃	၂၈၀	၀
ဘရူနိုင်း	၁၄၇	၁၄၃	၃
လာအို	၂၃	၂၂	၀

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၇-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၅:၀၀)နာရီ

၁။ (၁၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများတွင် တွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၁၃၈) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁။	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	လှိုင်သာယာ	၆၂
		မင်္ဂလာဒုံ	၅၃
		သင်္ဃန်းကျွန်း	၅၂
		မြောက်ဥက္ကလာပ	၅၁
		အလုံ	၄၉
		ကြည့်မြင်တိုင်	၄၉
		ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)	၄၇
		အင်းစိန်	၄၆
		ဒလ	၃၃
		တောင်ဥက္ကလာပ	၃၃
		လမ်းမတော်	၂၈
		တွံတေး	၂၆
		ဗဟန်း	၂၆
		ဗိုလ်တထောင်	၂၅
		တာမွေ	၂၄
		ရွှေပြည်သာ	၂၁
		သန်လျင်	၁၉
		ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)	၁၇
		ရန်ကင်း	၁၇
		ပုဇွန်တောင်	၁၅
		စမ်းချောင်း	၁၅
		ဆိပ်ကမ်းစု	၁၅
		သာကေတ	၁၅
		မှော်ဘီ	၁၃
		ကျောက်တံတား	၁၃
		ကျောက်တန်း	၁၃
		လှိုင်	၁၃
		မရမ်းကုန်း	၁၂
		ကော့မှူး	၁၁
		လသာ	၁၁
		မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၁၁
		ကမာရွတ်	၁၀
		လှည်းကူး	၉
ထန်းတပင်	၉		
ပန်းဘဲတန်း	၇		
ခရမ်း	၆		
ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)	၅		

	ဒဂုံ	၄
	ဒေါပုံ	၃
	တိုက်ကြီး	၃
	ဒဂုံမြို့သစ် (အိမ်ကမ်း)	၂
	ကွမ်းခြံကုန်း	၁
သုံးခွ	၁	
စုစုပေါင်း		၁၉၅
၂။	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	
	ကျောက်တံခါး	၄၄
	လက်ပံတန်း	၂၆
	အုတ်တောင်း	၇
	တောင်ငူ	၅
	ထန်းတပင်	၃
မင်းလှ	၃	
ပဲခူး	၁	
စုစုပေါင်း		၈၉
၃။	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	
	မဟာအောင်မြေ	၂၅
	အမရပူရ	၉
	အောင်မြေသာစံ	၅
	မိတ္ထီလာ	၄
	ချမ်းမြသာစည်	၃
	မိုးကုတ်	၃
	ကျောက်ဆည်	၂
	မြစ်သား	၁
	ပြည်ကြီးတံခွန်	၁
သာစည်	၁	
စုစုပေါင်း		၅၄
၄။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	
	မအူပင်	၂၁
	ရေကြည်	၇
	ကျုံပျော်	၂
	ပုသိမ်	၁
ကျိုက်လတ်*	၁	
ကန်ကြီးထောင့်	၁	
စုစုပေါင်း		၃၃
၅။	ရခိုင်ပြည်နယ်	
	ကျောက်ဖြူ	၈
	မောင်တော	၆
	ကျောက်တော်	၃
	သံတွဲ	၂
	ရသေ့တောင်	၂
	ဘူးသီးတောင်	၁
မြောက်ဦး	၁	
စစ်တွေ	၁	
တောင်ကုတ်	၁	
စုစုပေါင်း		၂၅

၆။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး		
	ပွင့်ဖြူ	၆	
	ထီးလင်း	၄	
	မင်းဘူး	၁	
	မြို့သစ်	၁	
စလင်း	၁		
ဆင်ပေါင်	၁		
စုစုပေါင်း		၁၄	
၇။	ကရင်ပြည်နယ်		
	မြဝတီ	၇	
ဘားအံ	၁		
စုစုပေါင်း		၈	
၈။	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး		
	ကောလင်း	၂	
	ကလေး	၁	
မြင်းမူ	၁		
စုစုပေါင်း		၄	
၉။	မွန်ပြည်နယ်		
	ကျိုက်တို	၂	
	မော်လမြိုင်	၁	
သထုံ	၁		
စုစုပေါင်း		၄	
၁၀။	နေပြည်တော်		
	ပျဉ်းမနား	၂	
လယ်တေး	၁		
တပ်ကုန်း	၁		
စုစုပေါင်း		၄	
၁၁။	ရမ်းပြည်နယ်		
	နမ့်တူ	၁	
	ကလေး	၁	
ပင်းတလ	၁		
စုစုပေါင်း		၃	
၁၂။	ချင်းပြည်နယ်	တွန်းတံ	၂
စုစုပေါင်း		၂	
၁၃။	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	ထားဝယ်	၂
စုစုပေါင်း		၂	
၁၄။	ကချင်ပြည်နယ်	မိုးကောင်း	၁
စုစုပေါင်း		၁	
(၁၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း		(၁,၁၃၈) ဦး	

* ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူဖြစ်သဖြင့် အသွားအလာကန့်သတ် ထားခြင်းဖြစ်သည်။
 မှတ်ချက်။ (၁၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၁,၁၃၈) ဦးတွင် အနံ့မရရှိသူ (၃၄၃) ဦး ပါရှိ ပါသည်။
 ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန



ကြည့်မြင်တိုင် ဗဟိုစံပြုချေးကြီးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး စည်းကမ်းများ လိုက်နာစေရေး ဆောင်ရွက်နေမှု ဒုတိယမြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့ စစ်ဆေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၇

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ မြို့တော်ဝန် ဦးစိုးလွင်သည် ကော်မတီ ဝင် ဦးစိုးမြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်ရှိ ဗဟိုစံပြုချေးကြီးတွင် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ယင်းသို့ စစ်ဆေးရာတွင် ဒုတိယ မြို့တော်ဝန်က ဈေးသည်များ စည်းကမ်းတကျ ရောင်းချမှုရှိစေရေး၊ ဈေးအတွင်း လူစုလူဝေး မဖြစ်ပေါ်စေရန် အသံချဲ့စက်ဖြင့် အချိန်ပြည့် နှိုးဆော်စေရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန် ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ရောင်းချမှုရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာ နယ်နိမိတ်အတွင်းရှိ ဈေးများကို သိရသည်။

အာကာစိုး

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံများတွင် ကိုဗစ်လူနာများအတွက် အောက်ဆီဂျင် ပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိ

မကွေး အောက်တိုဘာ ၁၇

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၅ မြို့နယ်ရှိသည့်အနက် မြို့နယ် ၂၁ မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်ဦးတော့ရှိလာပြီ ဖြစ်သည့် အတွက် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံများတွင် အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းမှုများ ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၌ အောက်တိုဘာ ၉ ရက်တွင် ကိုဗစ်လူနာ ၆၀၊ အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် ကိုဗစ် လူနာ ၅၉ ဦးတို့ကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ယင်းသို့ စီစဉ်နေခြင်း ဖြစ်သည်။

“တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းက မြို့နယ်တွေမှာ လူနာ ငါးဦးကနေ ၁၀ ဦးလောက်ထိ သုံးနိုင်တဲ့ အောက်ဆီဂျင် ပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းမှုတွေ လုပ်နေပါတယ်။ တချို့မြို့နယ် တွေမှာ စေတနာရှင်အလှူရှင်တွေရဲ့ လှူဒါန်းမှုနဲ့ စတင် လုပ်ဆောင်နေတာလည်း ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ကတော့ ကုန်ကျနိုင်တဲ့အခြေအနေကို တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရထံ တင်ပြထားပါတယ်။ ထောက်ပံ့မှုတွေလည်း ရရှိမှာပါ” ဟု မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ ခင်မောင်သန်းက ပြောသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဆေးရုံကြီးတွင် လူနာ ၂၀ စာ High Dependency Unit' HDU တစ်ခန်းဖြစ်မြောက်ရေး အတွက် အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းနိုင်ရန် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကျော် ကုန်ကျမည်ဟု ခန့်မှန်းထားကာ အလှူရှင်များက ငွေကျပ်သိန်း ၄၀ မတည်လျှင်အားထား ကြောင်းနှင့် စေတနာရှင်များအနေဖြင့် ဖုန်း -၀၉၅၃၄၅၂၁ သို့ ဆက်သွယ်လျှောက်ဆိုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူပေါင်း ၁၇၄၄ ဦး ရှိခဲ့ပြီး အမြန် RDT ဖြင့် စစ်ဆေးပေးသူ ၉၀၀၀ ကျော် ရှိကြောင်း၊ NHL သို့ ထပ်မံ၍ ဓာတ်ခွဲခန်းမှ ၁၀၀၀ ကျော် ထပ်ပို့ရန်ရှိကြောင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဒေါက်တာသောင်းလှိုင် ထံမှ သိရသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပေါင် ၈၉ သန်းဖြင့် ဂျူဗင်တစ်အသင်းမှ ပြန်လည်ခေါ်ယူထားခြင်း ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် မန်ယူ အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစုံ စုစုပေါင်း ၁၆၁ ပွဲ ပါဝင်ကစား ထားကာ ၃၃ ရိုး သွင်းယူပေးထားနိုင်သဖြင့်ဖြစ်သည်။ အခြား ဆက်စပ်သတင်းတစ်ရပ်အနေဖြင့် စပိန်နာမည်ကြီး ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ဘာစီလိုနာအသင်းတို့သည် မန်ယူအသင်းမှ ဘရူနိုဖာနန်ဒက်စ်၏ အခြေအနေကို အနီးကပ်စောင့်ကြည့်လျက်ရှိနေကြောင်း သတင်းများ တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အောင်ဇော်

လုံးဝ၊ လုံးဝ၊ လုံးဝ ပေါ့လို့ မရပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ အနေအထားက ဒီအချိန်မှာ ပိုမိုအာရုံစိုက်ဖို့ လိုပါတယ်။

ပါမောက္ခဒေါက်တာဇော်ဝေစိုး

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁)၊ ဆေးတက္ကသိုလ် - ၁ (ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်ဝေစိုးနှင့် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ သတင်းအဖွဲ့က အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် ဆက်သွယ်မေးမြန်းထားသည်များကို ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်ဝေစိုး [ပါမောက္ခချုပ်၊ ဆေးတက္ကသိုလ် - ၁ (ရန်ကုန်)]

၁၆ - ၁၀ - ၂၀၂၀ ရက်နေ့ ကိုဗစ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး ရန်ကုန်ရဲ့ အနေအထားက တဖြည်းဖြည်း ကျဆင်းလာတာပေါ့နော်။ ဒါကအကြောင်းအမျိုးမျိုးရှိပါတယ်။ ဒီအပေါ်မှာ ဘာပဲဖြစ်ဖြစ် တစ်နေ့ကို ၂၀၀၀ တို့၊ ၁၅၀၀ တို့ ထွက်နေရာကနေ ဒီနေ့အတွက် ၈၉၈ ရှိပါတယ်။ ကိုဗစ်စင်တာကို ပြောင်းရွှေ့ကုသရမယ့် အနေအထားပါ။ ဒါကြောင့် ကိုဗစ်စင်တာအားလုံးမှာ လူနာတက်ရောက်ကုသနိုင်တဲ့ ခုတင်ပေါင်း ၁၀၀၂၉ ခုတင်ရှိတာဖြစ်တဲ့အတွက် ယခုအချိန်မှာ လူနာ ၇၀၀၀ ကျော်ပဲ ကုသရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကိုဗစ်စင်တာများမှာ နေရာအလွတ်တွေနဲ့ ပိုမိုကုသနိုင်တဲ့ အနေအထားတွေ ရှိပါတယ်။

ဒီကိုဗစ်စင်တာများကို ပြောပြရရင် ဝေဘာဂီ၊ တောင်ဥက္ကလာပ၊ ဖောင်ကြီး၊ လှိုင်စင်တာ၊ လှိုင်(မြတ်လေး)၊ ရိုးမ (၁) နဲ့ ရိုးမ (၂)၊ အောင်မြင့်မိုရ် စင်တာ၊ ရန်ကင်းပညာရေးကောလိပ်၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုတက္ကသိုလ်၊ သုဝဏ္ဏဓရာစင်တာ၊ Fortune Plaza၊ အရှေ့ပိုင်းဆေးရုံအနီးမှာ ဗိုလ်တထောင်စင်တာ ရှိပါတယ်။

ကျွန်တော် ပြည်သူလူထုကို အသိပေးချင်တာက အဲဒီစင်တာတွေဟာ တိုက်ရိုက်သွားရောက်ပြီးတော့ ကုသလို့ရတဲ့စင်တာတွေ မဟုတ်ပါဘူး။ သက်ဆိုင်ရာဆေးရုံကြီးတွေမှာ သွားရောက်ပြသပြီး အဲဒီဆေးရုံကြီးတွေကနေ တစ်ဆင့် ကိုဗစ်စင်ဆေးပြီး တွေ့ရှိတဲ့အခါကျမှသာ ပြောင်းရွှေ့ကုသရတဲ့ စင်တာများ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ကုသရေးစင်တာနဲ့ ကုသရေးဌာနပေါင်း ဝေဘာဂီတို့၊ တောင်ဥက္ကလာပတို့ အပါအဝင် ၁၅ ခု ရှိပါတယ်။

အဲဒီလို စင်တာတွေ ကုသရေးဌာနတွေကို သွားရောက်မကုသခင်၊ တကယ်လို့ ရောဂါလက္ခဏာတွေရှိတယ်၊ ပြသချင်တယ်ဆိုရင်တော့ ပြသလို့ ရတဲ့နေရာများက ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပဆေးရုံကြီး၊ အင်းစိန်ဆေးရုံကြီး၊ သာယာဝတီဆေးရုံကြီး၊ အရှေ့ပိုင်းဆေးရုံ၊ အနောက်ပိုင်းဆေးရုံ၊

သန်လျင်၊ လှိုင်သာယာတို့အပြင် မြို့နယ်ဆေးရုံတွေအားလုံးမှာ သွားရောက် ပြသလို့ ရပါတယ်။ ဒါကို ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ အသိပေးပါတယ်။

ဆေးရုံတွေ အကုန်လုံးမှာ ကျွန်တော်တို့ပစ္စည်း အပြည့်အစုံရှိပါတယ်။ အဲဒီဆေးရုံတွေမှာ သွားရောက်ပြသရင် အဲဒီကနေတစ်ဆင့် စစ်ဆေးမှုတွေ၊ ကုသမှုတွေ ပြုလုပ်ပေးနိုင်အောင်လည်း စီစဉ်ထားပါတယ်။ အဲဒီကနေ စစ်ဆေးပြီးတဲ့အခါကျမှသာလျှင် စောစောက စင်တာတွေကို ပို့ဆောင်ကုသခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ယခုအနေအထားအရ ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်သူများကို တွေ့ရှိရ ပါတယ်။ ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်သူတွေ၊ အတော်အသင့် ပြင်းထန်သူတွေ အရေအတွက်ဟာ များပြားလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရပါတယ်။ ဒါဟာ ရောဂါ လက္ခဏာ မပြင်းထန်သူတွေနဲ့ ရောဂါလက္ခဏာ မရှိတဲ့သူတွေကို စင်တာ တော်တော်များများမှာ ပို့ဆောင်ပြီး ကုသနိုင်ပေမယ့် ရောဂါလက္ခဏာ ပြင်းထန်သူနဲ့ အတော်အသင့် ပြင်းထန်သူတွေကို ဝေဘာဂီ၊ တောင်ဥက္ကလာပ၊ ဖောင်ကြီး၊ သုဝဏ္ဏတို့မှာ ကုသတာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမယ့် သက်ဆိုင်ရာဆေးရုံကြီးများမှာလည်း ကုသနိုင်အောင် စီစဉ် ဆောင်ရွက်ထားရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီရောဂါလက္ခဏာ ပြင်းထန်သူတွေနဲ့ အတော်အသင့် ပြင်းထန်သူတွေဟာ ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပ ဆေးရုံကြီး၊ အင်းစိန်ဆေးရုံကြီး၊ သာယာဝတီဆေးရုံကြီး၊ အနောက်ပိုင်း၊ သန်လျင်၊ လှိုင်သာယာနဲ့ မြို့နယ်ဆေးရုံတွေကို သွားရောက်ပြသပြီး ကုသလို့ ရပါတယ်။

ဒါအပြင် ယခုတွေ့ရှိချက်အရ ရောဂါလက္ခဏာရှိသူတွေဟာ ဆေးရုံကို ရောက်ရှိတာ တချို့နောက်ကျတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် အမြန်ဆုံး ရောဂါလက္ခဏာပေါ်လာတာနဲ့ အမြန်ဆုံးကုသမှုခံယူဖို့၊ ပြသဖို့ လိုအပ် ပါတယ်။ ဒါတွေအတွက်လည်း ကျွန်တော်တို့ နားလည်ပါတယ်။

ယခင်က အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဆေးရုံတွေမှာ ဆေးရုံရောက်ရောက် ချင်း အခက်အခဲတွေဖြစ်ခဲ့တာကို ယခုဆိုရင် ကြိုးစားပြီးတော့ ရောက်ရှိလာတဲ့ သူတွေအမြန်ဆုံး သက်သေသင့်သက်သာ နေရာထိုင်ခင်းရရှိရေးနဲ့ ကုသမှုခံယူ နိုင်ရေးကို ကြိုးစားပြီး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ပြည်သူလူထုအနေနဲ့ ရောဂါလက္ခဏာပေါ်လာတာနဲ့ သက်ဆိုင်ရာဆေးရုံ တွေကို အမြန်ဆုံးလာရောက်ကုသမှုခံယူဖို့ ဒီနေရာမှာ အသိပေးလိုပါတယ်။ အခြေခံရောဂါအခံရှိသူတွေအနေနဲ့ ကိုယ့်ရဲ့ အခြေခံရောဂါကို စဉ်ဆက်မပြတ် ကုသမှုခံယူနေဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဥပမာ - ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ ရင်ကျပ် ဒါတွေကို စဉ်ဆက်မပြတ် ကုသမှုခံယူနေဖို့ လိုပါတယ်။

ဒါအတွက်လည်း အထွေထွေရောဂါကုဆရာဝန်တွေကို ကုသမှုပေးနိုင်ဖို့ ယခုစီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အနေနဲ့ အထွေထွေရောဂါကု ဆရာဝန်တွေနဲ့ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းပြီး ဒီဟာတွေကို ပိုမိုပြီးဆောင်ရွက်နိုင်အောင် ယခုအခါမှာ အလေးပေးပြီး ဆွေးနွေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။

ဒါဟာ ပြည်သူလူထုအနေနဲ့ အနီးစပ်ဆုံး ဆရာဝန်တွေနဲ့ အမြန်ဆုံးတွေ့နိုင် တဲ့နည်းလမ်း ဖြစ်ပါတယ်။ အထွေထွေရောဂါကုဆရာဝန် (General Practitioner) တွေဟာ အရေးကြီးတဲ့ အခြေခံ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု (Primary Healthcare) တွေကို ဦးဆောင်နေတဲ့ ဆောင်ရွက်နေတဲ့သူတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဒီဆရာဝန်တွေဟာ ပြည်သူလူထုရဲ့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု မှာ အဓိကနေရာက ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ယခုအချိန်မှာ အရေးကြီးတဲ့ အခန်းကဏ္ဍတစ်ခုအနေနဲ့ သတ်မှတ်ပြီး ပါဝင်နိုင်အောင်၊ ဆောင်ရွက်နိုင်အောင် ဒါတွေကို အသေးစိတ် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အလားတူ ပုဂ္ဂလိက ဆေးရုံတွေရဲ့ အခန်းကဏ္ဍကိုလည်း မြှင့်တင်နိုင်အောင်၊ ပါဝင်နိုင်အောင် ကျွန်တော်တို့ ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ကျွန်တော်အနေနဲ့ အသိပေးလိုပါတယ်။

ဒါအပြင် ပြည်သူလူထုကို အထူးသဖြင့် အသိပေးလိုတာက လုံးဝ၊ လုံးဝ၊ လုံးဝ မပေါ့ပါနဲ့။ ဒီဟာကျွန်တော်တို့ဘက်က သေချာပေါက် ကျဆင်းလာပြီး အသာစီးရရှိလာပြီလို့ ပြောဖို့ခက်ပါသေးတယ်။ စောပါသေးတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်သူလူထုအနေနဲ့ Social Distancing၊ Mask တပ်ခြင်း၊ ကိုဗစ် - ၁၉ နဲ့ ပတ်သက်တာတွေကို စည်းကမ်းလိုက်နာခြင်းဟာ သိပ်ကိုအရေးကြီးပါတယ်။

ယခင်က ပြောကြားခဲ့သလိုပါပဲ။ အစားအစာအစာ၊ နေတာထိုင်တာ ကိုယ်လက်သန့်စင်တာကအစ အစစအရာရာ အိမ်မှာမိသားစုနဲ့ နေတာ ထိုင်တာ၊ အဖွဲ့အစည်းနဲ့ နေတာထိုင်တာကအစ အရေးကြီးပါတယ်။ လုံးဝ၊ လုံးဝ၊ လုံးဝ ပေါ့လို့ မရပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ အနေအထားက ဒီအချိန်မှာ ပိုမိုအာရုံစိုက်ဖို့ လိုပါတယ်။ ပိုမိုတင်းကျပ်ပြီး လိုက်နာဖို့ လိုပါတယ်။

ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ လိုအပ်ချက်အရ ဒီဟာ အပြောင်းအလဲနဲ့ ခုနက ကုန်စည်စီးဆင်းမှုတို့ အရောင်းအဝယ်တို့ ဒါတွေအတွက် ကျွန်တော်တို့ ပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုတွေ ဆောင်ရွက်နေတဲ့အချိန်မှာ တစ်ဖက်ကလည်း ပိုမိုစည်းကမ်း တင်းကျပ် လိုက်နာမှုတွေ လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်သူလူထု တစ်ဦးချင်း၊ တစ်ယောက်ချင်းစီအနေနဲ့ အခုပိုမိုအာရုံစိုက်ပြီးတော့ ဒီဟာကို မကူးစက် ရအောင် နေထိုင်ဖို့၊ သွားလာဖို့ လိုအပ်ကြောင်း ဒီနေရာမှာ အထူးအလေးအနက် ထားပြီး သတိပေးလိုပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ထက်လျှံ

- ◆ ယခုတွေ့ရှိချက်အရ ရောဂါလက္ခဏာရှိသူတွေဟာ ဆေးရုံကို ရောက်ရှိတာ တချို့နောက်ကျ တာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် အမြန်ဆုံးရောဂါလက္ခဏာပေါ်လာတာနဲ့ အမြန်ဆုံး ကုသမှုခံယူဖို့ ပြသဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါတွေအတွက်လည်း ကျွန်တော်တို့ နားလည်ပါတယ်။
- ◆ ယခင်က အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဆေးရုံတွေမှာ ဆေးရုံရောက်ရောက်ချင်း အခက် အခဲတွေဖြစ်ခဲ့တာကို ယခုဆိုရင် ကြိုးစားပြီးတော့ ရောက်ရှိလာတဲ့သူတွေ အမြန်ဆုံး သက်သေသင့်သက်သာ နေရာထိုင်ခင်းရရှိရေးနဲ့ ကုသမှုခံယူနိုင်ရေးကို ကြိုးစားပြီး စီစဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အချို့တွင် ခေတ်မီအိတ်ချိန်းစက်များ လဲလှယ်ပြီးဖြစ်၍ ဖုန်းနံပါတ်များ ပြောင်းလဲအသုံးပြုမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၇
မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း(MPT)က ပိုမိုကောင်းမွန် သည့် အရည်အသွေးနှင့် ခေတ်မီဝန်ဆောင်မှုများ ပေးနိုင် ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အချို့ရှိ အိတ်ချိန်း ရုံး(ဆက်သွယ်ရေးရုံးများ)တွင် ခေတ်မီအိတ်ချိန်းစက်များ ပြောင်းလဲတပ်ဆင်ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် အော်တိုတယ်လီဖုန်းနံပါတ်အသစ်များ ပြောင်းလဲအသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့ဆက်သွယ် ရေးလုပ်ငန်း(MPT)၏ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက် ထုတ်ပြန် ကြေညာချက်အရ သိရသည်။

နံပါတ်အဟောင်းမှ နံပါတ်အသစ်သို့ ပြောင်းလဲစဉ် ကာလအတွင်း မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း၏ ဝန်ဆောင် မှုကို အသုံးပြုနေကြသူများအနေဖြင့် ဆက်သွယ်မှု အဆင်ပြေစေရန် Call Forward ဝန်ဆောင်မှုအား ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလကုန်အထိ အခမဲ့ပေးအပ်ထားမည် ဖြစ်ကြောင်း သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် ပြောင်းလဲနေစဉ်ကာလ အတွင်း လက်ရှိနံပါတ်(သို့မဟုတ်)နံပါတ်အသစ်သို့ ခေါ်ဆို

နိုင်ကြောင်း သိရသည်။
ခေတ်မီအိတ်ချိန်းစက်များနှင့် ပြောင်းလဲတပ်ဆင် ပြီးသော ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရှိ ကန်ကြီးထောင့်၊ ဓနုဖြူ၊ ပန်းတနော်အိတ်ချိန်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ ပေါက်၊ သရက်အိတ်ချိန်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ တံတားဦး၊ အုန်းချော၊ မိုးမိတ်အိတ်ချိန်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ မော်လူး၊ ဒီပဲရင်း၊ ဝက်လက်၊ တန့်ဆည်၊ ဝန်းသိုအိတ်ချိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ဆိပ်ကြီးခနောင်တို အိတ်ချိန်း၊ မွန်ပြည်နယ်ရှိ မုတ္တမ၊ ကျိုက္ခမိ၊ ဇင်းကျိုက်အိတ်ချိန်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)ရှိ နောင်ချိုအိတ်ချိန်းတို့တွင် လက်ရှိအသုံးပြုနေသော အော်တိုတယ်လီဖုန်းနံပါတ် များအား ဂဏန်းခုနစ်လုံးပါသည့် အော်တိုတယ်လီ ဖုန်းနံပါတ်အသစ်များဖြင့် ပြောင်းလဲအသုံးပြုသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း (MPT) ၏ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက် ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်အရ သိရ သည်။

မောင်ယဉ်ဦး

ခန္တီးမြို့နယ်အတွင်း နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်သည့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ် ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည် ထောင်စုနယ်စပ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး ရန်ပုံ ငွေဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီး မြို့နယ် ခန္တီး-တိန်အင်း-လက်ပံသာ- မှန်ပင်-ကောင်းမွန်-ဖောင်ဆိုင်-ပုဇွန်- ရွာသစ်လမ်း (၄၀/၀)မိုင် ရှိသည့် အနက် (၅/၀)မိုင် မြေလမ်းဖောက်လုပ် ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေပြန်တံတား လေးစင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလမ်းအား နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာ



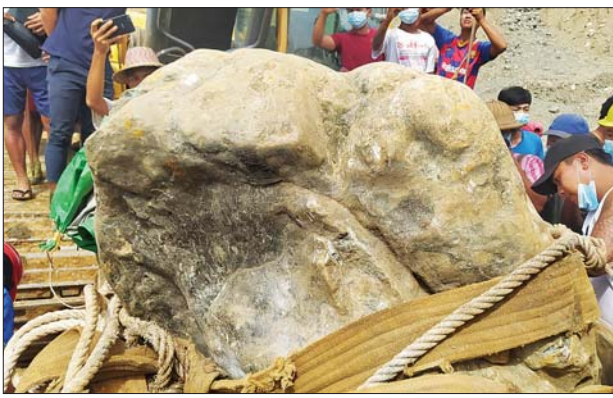
ရေးနှစ်မှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ကောင်းမွန်လာသောကြောင့် ကျေးရွာ အထိ မြေလမ်း(၁၅/၀)မိုင်ဆောင်ရွက် ပြီးခဲ့ပြီး ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေး နှစ်တွင်လည်း မြေလမ်း(၅/၀)မိုင် စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေး ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သီဟစည်သူ

ဖားကန့်၌ အရွယ်အစားကြီးမားသော ကျောက်စိမ်းရိုင်းတုံး တစ်ပတ်အတွင်း ဒုတိယအကြိမ် တွေ့ရှိသဖြင့် နိုင်ငံတော်ပိုင် သိမ်းဆည်း

ဖားကန့် အောက်တိုဘာ ၁၇
 ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ် ဆိပ်မူကျေးရွာအုပ်စု မမုံနှင့် ဖားပြင် ကျေးရွာကြား မက်လင်ချောင်မျော ချောင်း၌ တွေ့ရှိသည့် အရွယ်အစား ကြီးမားသည့် ကျောက်စိမ်းရိုင်းတုံးကို နိုင်ငံတော်ပိုင် သိမ်းဆည်းသွားရန် ပြင်ဆင်နေပြီး အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက် က ဝေခါမှော်မှ နိုင်ငံတော်ပိုင်သိမ်း ဆည်းရမိခဲ့သည့် ကျောက်စိမ်းရိုင်းတုံး တွေ့ရှိပြီးနောက် ငါးရက်မြောက်တွင် ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ဝေခါမှော်၌ တွေ့ရှိရသည့် ကျောက်စိမ်းရိုင်းတုံးသည် ကျောက် မျိုးမမှန်ကြောင်း ဝေဖန်မှုများ ရှိသော်လည်း ယခုနေရာတွင် တွေ့ သည့် ကျောက်စိမ်းရိုင်းတုံးမျိုးမှာ သက်တမ်းရှည်ကြောင်း ဒေသခံ ရေမဆေးကျောက် ရှာဖွေသူများက ပြောကြားသည်။
 ကျောက်စိမ်းရိုင်းတုံးကို ကနဦး စတွေ့သူ ရေမဆေးကျောက်ရှာသူ ကိုကျော်စိုးနိုင်က “ ကျွန်တော်တို့ လေးယောက်တူးရှာရာက စတွေ့ တာပါ။ စတွေ့တုန်းက ပိသာချိန် နှစ်ရာလောက်ပဲ။ ဖော်ရင်း ဖော်ရင်းနဲ့ အလုံးကြီးလာတာ” ဟု ပြောသည်။
 “ရေမဆေးကျောက် ခက်ခက်ခဲခဲ ရှာကြရတာ၊ ခုလိုခက်ခဲနေချိန်မှာ သူတို့ရသင့်တာလေး ပေးရင်တော့ ကောင်းတာပေါ့” ဟု ဖားပြင်ကျေးရွာ ရပ်မိ/ရပ်ဖ ဦးနှော်တောင်က ပြော သည်။ လက်ရှိ ကျောက်စိမ်းရိုင်းတုံး ကို ကျောက်စိမ်းတူးဖော်ရေးဌာန (လုံးခင်း)သို့ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သယ်ဆောင်သွားကြောင်း သိရသည်။



ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သည့် ကျောက်စိမ်းရိုင်းတုံးကြီးကို တွေ့ရစဉ်။



ဟင်္သာတခရိုင်ရဲမှူးထမ်းဟောင်းများအား ရိက္ခာလေးမျိုး ထောက်ပံ့

ဟင်္သာတ အောက်တိုဘာ ၁၇
 အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်အောင်သည် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတ ခရိုင်ရှိ ရဲမှူးထမ်းဟောင်းများအား ရိက္ခာလေးမျိုး ထောက်ပံ့ပေးအပ်မှုအခမ်းအနား ကို ဟင်္သာတမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ နယ်မြေခံတပ်မှ ဗိုလ်မှူးကြီး စိုးဝင်းအောင်၊ တိုင်းရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီး တင်ဇော်ထွန်း၊ ဟင်္သာတခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမျိုးအောင်နှင့် တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။
 အခမ်းအနားတွင် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးက ကိုဗစ် ကာလ ရဲမှူးထမ်းဟောင်းများ စားဝတ်နေရေးအဆင်ပြေစေရန်အတွက် ယခုကဲ့သို့ လာရောက်ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ရဲမှူးထမ်းဟောင်းများအား ရိက္ခာလေးမျိုးကို တစ်ဦးချင်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
 အေးထွန်း(ဟင်္သာတ)

ရေရှားပါးသောဒေသများအတွက် ကမ္ဘောဇဘဏ်က စက်ရေတွင်း အောင်မြင်စွာ တူးဖော်လှူဒါန်း

ဖလမ်း အောက်တိုဘာ ၁၇
 ချင်းပြည်နယ် နာရီနီမြို့တွင် ပထမ ကမ္ဘောဇဘဏ်သည် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ တွင်းကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က ထုတ် Heavy Duty DANDO အမှတ်(၁) ရေတွင်းတူးစက် ကြီးဖြင့် ၁၁ ရက်တွင် အနက် ၂၆၅ ပေ



အရောက်၌ ရေထွက်တစ်နာရီလျှင် ဂါလန် ၂၀၀၀ ရရှိတူးဖော် အောင်မြင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 အဆိုပါဒေသသည် ရေအလွန် ရှားပါးပြီး နွေရာသီတွင် သောက်သုံး ရေရှားပါးမှု ကြုံတွေ့ရလျက်ရှိသည်။ ယခုကဲ့သို့ ဒေသပြည်သူများအတွက် ရှားပါး အဖိုးထိုက်တန်သော ရေကောင်းရေသန့်များ ရရှိသဖြင့် အလွန်ပင် ဝမ်းသာကြည်နူးမိကြောင်း၊ ရေလှူဒါန်းသော ကမ္ဘောဇဘဏ်ကို အထူးကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း ဒေသခံ ချင်းတိုင်းရင်းသားတစ်ဦးက ပြော သည်။
 ယခုရေအောင်စက်ရေတွင်းသည် ကမ္ဘောဇဘဏ် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ပြည်သူများအတွက် တူးဖော်လှူဒါန်း လျက်ရှိသော စက်ရေတွင်းများအနက် ၂၈၂ တွင်းမြောက်ဖြစ်ပြီး ချင်းပြည်နယ် ရှိ အခြားရေရှားပါးသော ဒေသများ တွင် ဆက်လက် တူးဖော်လှူဒါန်းသွား ကိုကျော်

ပင်လည်ဘူး၊ ပုသိမ်ကြီးနှင့် ပင်လောင်းမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
 မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက် ညပိုင်းတွင် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်၊ ညောင်ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ငှောချယ် ကျေးရွာအနီးတွင် ထွန်းခင်မောင်နှင့်လှည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့် ရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ သူညီ ဒသမ ၂၂ ကီလိုကို လည်းကောင်း၊ ထိုအတူ ယင်းနေ့က ထွန်းခင်၏ နေအိမ်ကိုရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ သူညီ ဒသမ ၁၁ ကီလိုကို လည်းကောင်း၊ အလားတူ အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက် ညပိုင်းက မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ ကျောက်ချော ကျေးရွာ(၁၆) မိုင် စစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် အတာဦး(ခ) ချက်ဖောင်း မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်နှင့် အဆိုပါ မော်တော်ယာဉ်မှ ကြိုးဖြင့် ဆွဲလာသော နေမင်းထွန်း(ခ)ကန်ချား လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်တို့ အား စစ်ဆေးရန် ရပ်တန့်ခိုင်းစဉ် နေမင်းထွန်း(ခ)ကန်ချားမှာ ထွက်ပြေးသွားသဖြင့် ၎င်းယာဉ်နှစ်စီး ကို စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ ၉ ဒသမ ၄၆ ကီလို၊ ငွေကျပ် ၅၂၆၇၆ သိန်း တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ကွင်းဆက်အရ ပြင်ဦးလွင်မြို့ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၀)၊ မြတ်လေးလမ်း၊ မ-၈/၄၈ နေ စည်သူအောင်အား လည်းကောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၀)၊ မြတ်လေးလမ်း၊ မ-၈/၁၉ နေ သီလာဂီရီ(ခ)ရာကျူး(ခ)ကန်ချော အားလည်းကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက် တွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ ရပ်ကွက်ကြီး(၃)၊ ၆ လမ်းဆုံအနီး၌ ကျော်မိုးနိုင်(ခ) အငယ်လေး အားလည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
 ထို့အတူ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ပင်လောင်းမြို့နယ် နောင်တရားနယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ပင်လောင်းမြို့နယ် မွေးပြင် ကျေးရွာအုပ်စု ဝါးပြုံးကျေးရွာနေ တီးမောင်၏ နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးရွာသွပ်ဆေးပြား ၁၀၄၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူ ထားကြောင်း သိရသည်။
 ရဲပြန်ကြား

ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်ခဲ့ပြီး တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သည့် အဲဗာတန်နှင့်လီဗာပူး

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၅) ၏ အစောဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် အဲဗာတန်အသင်းနှင့် လီဗာပူး အသင်းတို့ စနေနေ့ ည ၆ နာရီက ဝတ်ဒီဆင်ပတ်ခိဉ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည်။
 အဲဗာတန်အသင်းသည် ယခုပွဲစဉ်ကို အသင်း၏ အဓိက ကစားသမားများ ဖြစ်သည့် ပစ်ဖိုဒ်၊ ဒင်နီ၊ မိုက်ကယ်ကီနီ၊ မီနာ၊ ဂျိမ်းစ်ရီဒရိုဂျက်စ်၊ အယ်လန်၊ ဒူကော်ရီ၊ ဂိုမက်စ်၊ ကားဗက်လီဝင်၊ ရစ်ချတ်လီဆန် တို့ဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့သည်။ လီဗာပူးအသင်းကလည်း အက်ဒရီယန်၊ မာတစ်၊ ဗန်ဒိုက်၊ ရော်ဘတ် ဆန်၊ အာနီ၊ ဟန်ဒါဆန်၊ အယ်ကန်တာရာ၊ ဖာဘင်ဟို၊ ဖာမီနို၊ ဆာလက်၊ မာနေး တို့ကို ပွဲထွက်ကာ အင်အားအတောင့်တင်းဆုံးပုံစံကို အသုံးပြုလာခဲ့သည်။
 လီဗာပူးအသင်းသည် ပွဲအစ သုံးမိနစ်တွင် ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့သည်။ ထိုဂိုးကို ရော်ဘတ်ဆန်၏ ဖန်တီးပေးမှုတစ်ဆင့် မာနေးက သွင်းယူနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း လီဗာပူးအသင်းသည် ပွဲကစားချိန် ၁၁ မိနစ်တွင်ပင် အားထားရသည့် ခံစစ်မှူး ဗန်ဒိုက်ဒဏ်ရာအနာတရရခဲ့၍ ဂိုးမက်စ်နှင့် လူစားလဲခဲ့ရသည်။ လီဗာပူးအသင်းလူစားလဲပြီး မကြာမီ အဲဗာတန်အသင်း ၏ ချေပဂိုးကို ခွင့်ပြုပေးခဲ့ရသည်။ ထိုချေပဂိုးကို ၁၉ မိနစ်တွင် ဂျိမ်းစ်ရီ ဒရိုဂျက်စ်၏ ဖန်တီးပေးမှုတစ်ဆင့် မိုက်ကယ်ကီနီက သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ပထမပိုင်းပွဲချိန်အတွင်း ဂိုးထပ်မံ သွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်းတွင် နှစ်သင်းစလုံး လူစားလဲမှုအချို့ ပြုလုပ်လာခဲ့သော်လည်း ဦးဆောင်ဂိုးကို လီဗာပူးအသင်းကသာ ရရှိခဲ့သည်။ ထိုဦးဆောင်ဂိုး ကို ပွဲကစား ချိန် ၇၂ မိနစ်တွင် ဆာလက်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ အဲဗာတန်အသင်းအတွက် ဒုတိယချေပဂိုးကို ပွဲကစားချိန် ၈၁ မိနစ်၌ ယခုနှစ်ရာသီတွင် မြေစွမ်းပြသထား သည့် ကားဗက်လီဝင်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ယခုပွဲတွင် တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော အဲဗာတန်တိုက်စစ်ကစားသမား လီဝင်သည် ပရီမီယာလိဂ် သမိုင်းတစ်လျှောက် အဖွင့်ငါးပွဲစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်သည့် စတုတ္ထမြောက် ကစားသမား ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။
 ဒုတိယပိုင်း ပွဲကစားချိန် ပြီးခါနီးတွင် အဲဗာတန်အသင်းမှ ရစ်ချတ်လီဆန် တိုက်ရိုက် အနီကတ်ဖြင့် ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသည်။ ဒုတိယပိုင်း ပွဲချိန်ပြီးခါနီး တွင် ဟန်ဒါဆန် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း VAR စနစ်ဖြင့် ပယ်ဖျက်ခဲ့၍ လီဗာပူးအသင်း နစ်နာခဲ့ရသည်။ အဲဗာတန်အသင်းသည် ယခုပွဲတွင် သရေကျ ခဲ့သောကြောင့် ပရီမီယာလိဂ်ငါးပွဲကစားပြီး ရမှတ် ၁၃ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေး ဇယားကို ဆက်လက်ဦးဆောင်ထားနိုင်ခဲ့ပြီး လီဗာပူးအသင်းက ငါးပွဲကစား ရမှတ် ၁၀ မှတ် ရရှိထားသည်။
 အခြားပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် ချယ်ဆီးနှင့် ဆောက်သမ်တန်ပွဲမှာလည်း ပွဲကောင်း တစ်ပွဲဖြစ်ခဲ့ပြီး အပြန်အလှန်သွင်းဂိုးများဖြင့် သုံးဂိုးစီ သရေဖြစ်ခဲ့သည်။
 အောင်ဇော်

အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်က ပေါင်မြို့ နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစု မိသားစုများ ပူးပေါင်း၍ ပေါင်မြို့နယ် ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးသို့ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအတွက် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများဝယ်ယူရန် အလှူငွေ ကျပ်နှစ်သိန်း ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။
 သတင်းစဉ်



ထစ်ချန်းမည့်အခြေအနေများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်
 နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
 မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းဒေသများ တွင် ထစ်ချန်းမည့် အခြေအနေ များ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေမည်။
 မိုး/လ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁ ဒသမ ၁ သန်းကျော်ပြီဖြစ်

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၁၇
 ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ အရေအတွက်မှာ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် ၁ ဒသမ ၁ သန်း ကျော်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း ဂျွန်ဟော့ကင်းတက္ကသိုလ် သိပ္ပံနှင့် အင်ဂျင်နီယာဌာန၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။
 ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးရှိ သေဆုံးသူအရေအတွက် စုစုပေါင်း ၁၀၀၃၆၄ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၃၉ သန်းကျော်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးနိုင်ငံမှာ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုဖြစ်ပြီး ရောဂါကူးစက် ခံရသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၇၉၉၇၉၆၉ ဦးဖြစ်ကာ သေဆုံးသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၂၀၇၉၈၇ ဦး ဖြစ်သည်။
 ဘရာဇီးနိုင်ငံမှာ အမေရိကန်ပြီးလျှင် ဒုတိယမြောက် သေဆုံးမှုအများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ တတိယမြောက် သေဆုံးမှုအများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၁၁၂၀၆၁ ဦးဖြစ်ကာ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၇ ဒသမ ၃ သန်း ကျော်အထိရှိကြောင်း သိရသည်။
 ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ အရေအတွက် ၃၃၀၀၀ ကျော်ရှိသည့် နိုင်ငံများတွင် မက္ကဆီကို၊ ဗြိတိန်၊ အီတလီ၊ စပိန်၊ ပီရူးနှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည်။ ဆင်ဟွာ



အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ဝါရှင်တန်ဒီစီ၌ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ထားသည့် အမေရိကန်ပြည်သူအချို့ကို တွေ့ရစဉ်။

ခရီးသည်များကို ထိခိုက်စေသည့် သတင်းအချက်အလက် ပေါက်ကြားမှုဖြင့် ဗြိတိန်လေကြောင်းလိုင်းကို ပေါင်သန်း ၂၀ ဒဏ်ငွေချမှတ်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၁၇
 လေယာဉ်စီးခရီးသည် ၄၀၀၀၀၀ ကျော်ကို ထိခိုက်နှစ်နာစေခဲ့သည့် သတင်းအချက်အလက် ပေါက်ကြားစေခဲ့မှုဖြင့် ဗြိတိန်လေကြောင်းလိုင်းကို သတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာ ကော်မရှင်နာရုံးက ပေါင်သန်း ၂၀ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၆ သန်း) ဒဏ်ငွေ ချမှတ်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။
 သတင်းအချက်အလက် ပေါက်ကြားမှုသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာနှင့် ခရက်ဒစ်ကတ် အချက်အလက်များကို ထိခိုက်စေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 သတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာ ကော်မရှင်နာရုံးက မူလတွင် ဒဏ်ကြေးကို ပေါင်ငွေ ၁၈၃ သန်း သတ်မှတ်ရန် ရည်ရွယ်ထားခဲ့သော်လည်း ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပွားရသည့် နောက်ဆက်တွဲ စီးပွားရေး ထိခိုက်မှုအကျိုးဆက်ကို ထည့်သွင်း စဉ်းစားသည့်အနေဖြင့် ပေါင်ငွေ

သန်း ၂၀ ဒဏ်ငွေ ချမှတ်လိုက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါ ဒဏ်ငွေချမှတ်မှုသည် သတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာ ကော်မရှင်နာရုံး၏ သက်တမ်း တစ်လျှောက် အကြီးဆုံးဖြစ်သော ချမှတ်မှုတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းအချက်အလက် လေကြောင်းလိုင်းစနစ်များကို ပေါက်ကြားမှုသည် ဖြီးခဲ့သည့် တစ်ပြိုင်နက် ခရီးသည်များအား သတိပေး နှိုးဆော်ခဲ့ကြောင်း ဗြိတိန်လေကြောင်းလိုင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။
 သည်ဂါးဒီးယန်း



ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၉၄၅၃၅၄ ဦးအထိ ရှိလာ

ဘိုဂိုတာ အောက်တိုဘာ ၁၇
 ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က ကိုဗစ်- ၁၉ အသစ် ထပ်မံစစ်ဆေး တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၈၃၇၂ ဦး တစ်နိုင်ငံလုံး ရောဂါကူးစက်ခံရသူ



ကိုလံဘီယာ၌ ပြည်သူများ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်သွားလာနေစဉ်။

အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၉၄၅၃၅၄ ဦးအထိ ရှိလာကြောင်း ကိုလံဘီယာ ကျန်းမာရေး အာဏာပိုင်များက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
 ကိုလံဘီယာ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၅၉ ဦး ထပ်တိုးလာပြီးနောက် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ သေဆုံးသူ အရေအတွက် စုစုပေါင်း ၂၈၆၁၆ ဦးအထိ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။
 တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ရောဂါကူးစက်ခံရပြီးနောက် ရောဂါပြန်လည်ပျောက်ကင်းသွားသူ ၈၃၇၀၁၁ ဦး ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြထားသည်။
 နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ဆက်လက် အရှိန်မြင့်နေဆဲဖြစ်ရာ ရောဂါကူးစက် ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် ကိုလံဘီယာအစိုးရက အသွားအလာ ကန့်သတ်မှု တင်းကြပ်ထားသည့် ကာလကို လာမည့်အောက်တိုဘာ လကုန်အထိ အချိန်ထပ်တိုးထားကြောင်း သိရသည်။
 ဆင်ဟွာ

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ၆၂ ဦးအထိ သေဆုံး

ဟန့်ရှင်း အောက်တိုဘာ ၁၇
 ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းဒေသများတွင် ဖြီးခဲ့သည့် ရက် အနည်းငယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် သေဆုံးသူ ၆၂ ဦးရှိခဲ့ပြီး ငါးဦးပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း ဗီယက်နမ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်တားဆီးရေးနှင့်ထိန်းချုပ်ရေး စီမံကွပ်ကဲမှု ဗဟိုကော်မတီက အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ဖော်ပြသည်။

ရေနစ်မြုပ်ပျက်စီး
 ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ကွမ်ထရိုင်ပြည်နယ်၊ သွာသိန်ပျီပြည်နယ်နှင့် ကွမ်နန်ပြည်နယ်တို့တွင် အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်မှစတင်ကာ သေဆုံးမှုများ ရှိခဲ့ကြောင်း ကော်မတီက ဖော်ပြသည်။ အဆိုပါဒေသများအတွင်း စပါးခင်းပေါင်း ၉၂၄ ဟက်တာနှင့် အခြားကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ခင်းပေါင်း ၂၃၂၉၀၀ ဟက်တာခန့် ရေနစ်မြုပ်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိရစ္ဆာန်များရေထဲမျောပါ
 ရေကြီးမှုအတွင်း ကျွဲ၊ နွားနှင့် မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ ၄၆၁၆၀၀ ကျော် ရေထဲမျောပါသွားကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ဗီယက်နမ်မြောက်ပိုင်းသို့ အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်က ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း နန်ကာကြောင့် မြောက်ပိုင်း ဟိုအာဘင်ပြည်နယ်တွင် လူနစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ဆင်ဟွာ

သင်္ဘောအခြေစိုက် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် ထူထောင်ရန် ဂျပန် အလေးပေးလျက်ရှိ

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၁၇
 ဂျပန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက Aegis Ashore အမည်ရှိ ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်အစား သင်္ဘောအခြေစိုက် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် ထားရှိရေး အလေးပေးလုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
 မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် စမ်းသပ်မှုများ အရှိန်မြင့် လုပ်ဆောင်လာနေမှုအပေါ် တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် ယင်းခုံးကျည်စနစ်ကို မြေပြင်အခြေစိုက် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်အဖြစ် ချထားရန်မူလက စီစဉ်ခဲ့သည်။
 သို့ရာတွင် အဆိုပါခုံးကျည်စနစ်ချထားရန် စီစဉ်ထားသည့် နေရာများ အနီးတွင် နေထိုင်သည့် ဒေသခံပြည်သူများက စိုးရိမ်ပူပန်ခဲ့ကြသည်။
 ယခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် ဂျပန်အစိုးရက ကုန်ကျစရိတ်ကြီးမြင့်မှုကို အကြောင်းပြုကာ မြေပြင်အခြေစိုက် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ချထားမည့် အစီအစဉ်ကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။
 ထိုသို့ ရုပ်သိမ်းလိုက်မှုနှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလနှောင်းပိုင်းတွင် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ချထားရေး အတွက် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသည့် အခြားနည်းလမ်းများကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
 သင်္ဘောအခြေစိုက် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်က ရွှေ့ပြောင်းနိုင်ပြီး ရေနံတူးစင်ကဲ့သို့ ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက် အဆောက်အအုံများထက် ပိုမို အကာအကွယ်ပေးနိုင်ကြောင်း အစိုးရအဖွဲ့အာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။
 အင်န်အိတ်ချ်ကော

အမေရိကန်ဆေးဝါးကုမ္ပဏီဖိုဏ်ဇာ နိုဝင်ဘာလနှောင်းပိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ခွင့်ပြုချက်ရရှိနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းနေ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၁၇

အမေရိကန် ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ ဖိုဏ်ဇာ (Pfizer) သည် နိုဝင်ဘာလနှောင်းပိုင်းတွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ သုံးစွဲခွင့်ရရှိရေးအတွက် အရေးပေါ်သုံးစွဲခွင့် ခွင့်ပြုချက်တောင်းခံသွားမည်ဟု ပြောသည်။

အဆိုပါကုမ္ပဏီသည် နောက်ဆုံးအဆင့်-၃ ကာကွယ်ဆေးစမ်းသပ်ချက်ကို လုပ်ဆောင်နေပြီး ဂျာမနီကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် ဘီယိုအက်တစ် (BioNTech) နှင့် တွဲဖက်ကာ ကာကွယ်ဆေးစမ်းသပ်မှုပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ဖိုဏ်ဇာကုမ္ပဏီသည် ၎င်းတို့ထုတ်လုပ်လိုက်သည့် ကာကွယ်ဆေးကို အများပြည်သူများတွင် အသုံးပြုခွင့် ရရှိရန် အဓိကအခြေအနေသုံးရပ်ကို ရှင်းလင်းနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ဟု ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အိမ်အိုင် ဖြစ်သူ အဲဘတ် ဘော်လာက အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ကာကွယ်ဆေးသည် လုံခြုံစိတ်ချရမှုရှိမည်ဖြစ်ပြီး အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိကာ အဆင့်မြင့်နည်းပညာနှင့်အညီ ထုတ်လုပ်မှုရှိရမည်ဟု ၎င်းကဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါကာကွယ်ဆေးမှာ အကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိမရှိကို အောက်တိုဘာလကုန်တွင် အဖြေသိရမည်ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာ တတိယပတ်တွင် လုံခြုံစိတ်ချမှုပေးစွမ်းသည် ဟူသော အချက်အလက်များရရှိဖွယ်ရှိသည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ထုတ်လုပ်ရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် ကာကွယ်ဆေးများအနက် ဖိုဏ်ဇာ၏ ကာကွယ်ဆေးမှာ ရှေ့တန်းမှ ပြေးလျက်ရှိသည်။ အမေရိကန်သမ္မတထရမ်က ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးမှာ နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီ ရရှိမည်ဟု ထပ်ခါထပ်ခါ ပြောလေ့ ရှိသော်လည်း ယခုအနေအထားအတိုင်းဆိုလျှင် ရရှိရန် မလွယ်ကူပေ။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



နယူးဇီလန်ရွေးကောက်ပွဲတွင် လက်ရှိဝန်ကြီးချုပ် ဂျက်ဆင်ဒါအာဒန် အနိုင်ရရှိ

ဝယ်လင်တန် အောက်တိုဘာ ၁၇

နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်က အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပခဲ့ပြီး ယခုအခါ မဲရုံးများကို ပိတ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးကောက်ပွဲမဲဆွယ်ကာလတွင် နယူးဇီလန်ဝန်ကြီးချုပ် ဂျက်ဆင်ဒါ အာဒန်၏အစိုးရအဖွဲ့သည် ကိုဗစ် -၁၉ ကို ကောင်းမွန်စွာကိုင်တွယ်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ယခုတစ်ကြိမ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဒုတိယအကျော့ အဖြစ် အနိုင်ရရှိရေး မျှော်လင့်ထားသည်။

စာသင်ကျောင်းများနှင့် လူထုစုဝေးခန်းမများတွင် မဲပေးခဲ့ကြသည်။ ဂျက်ဆင်ဒါအာဒန်၏ လေဘာပါတီနှင့် အတိုက်အခံတို့ ဦးဆောင်သည့် အမျိုးသားပါတီတို့အနက် မည်သည့်ပါတီကို ရွေးချယ်မည်ဆိုသည်ကို ဆုံးဖြတ်ကြခြင်းဖြစ် သည်။

မဲရုံးများကို ည ၇ နာရီတွင် ပိတ်သိမ်းခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက် တစ်ညလုံးတွင် မဲအရေအတွက် ၃ ဒသမ ၅ သန်းကို ရေတွက်ရမည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲကို မူလက စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ကျင်းပရန်

လျာထားသော်လည်း အော့ကလန် တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်မှု တွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် နေ့နှင့်နေ့ကြန့်ကြာခဲ့ရသည်။ ယခုအခါ ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။

နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၅ ဦးသာ ရှိသည်။ မဲအရေအတွက် သုံးပုံနှစ်ပုံ ရေတွက်ပြီးချိန်တွင် ဂျက်ဆင်ဒါ အာဒန်၏ ပါတီသည် ၄၉ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ပြိုင်ဘက် အမျိုးသားပါတီမှာ ၂၇ ရာခိုင်နှုန်း ရရှိခဲ့သည်။

အေအက်ဖ်ပီ



ဒေသခံများနှင့် နယူးဇီလန်ဝန်ကြီးချုပ် ဂျက်ဆင်ဒါအာဒန် တွေ့ဆုံစဉ်။

မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ဆွေးနွေးနိုင်ရေး မျှော်လင့်ချက်ရှိဟု အမေရိကန်အရာရှိပြော

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၁၇

လာမည့်နှစ် တိုကျိုအိုလံပစ်နှင့် မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပချိန်ခန့်တွင် ရပ်တန့်နေသည့် မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ဆွေးနွေးပွဲပြန်လည်စတင်နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြောင်း အမေရိကန်အမျိုးသားလုံခြုံရေးအကြံပေး ရောဘတ် အို ဘရိုင်ယန်က ပြောသည်။ ဆွေးနွေးပွဲပြန်လည်ပြုလုပ်နိုင်ရေးအတွက် အမေရိကန်သမ္မတ ထရမ်အစိုးရအဖွဲ့သည် မြောက်ကိုရီးယားအပေါ် တွန်းအားပေးသွားမည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် ရွေးကောက်ပွဲပြီးလျှင် မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု ပြန်လည်စတင်ရန် အခွင့်အရေးရလာမည်ဟုလည်း ယုံကြည်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

တိုကျိုအိုလံပစ်တွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲရန် မြောက်ကိုရီးယားတို့ စိတ်ဝင်စားလျက်ရှိကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။ အားကစားပွဲမစတင်မီ သို့မဟုတ် ပွဲကျင်းပပြီးချိန်ခန့်တွင် အမေရိကန်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားတို့ ဆွေးနွေးပွဲ စတင်နိုင်လောက်သည်ဟု ရောဘတ်က ၎င်း၏ယူဆချက်ကို ပြောသည်။ အီရန်နိုင်ငံနှင့် ပတ်သက်၍မူ အမေရိကန် သမ္မတ ထရမ်အစိုးရအဖွဲ့သည် အီရန်အရေး ဖိအားပေးမှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဟု ရောဘတ်က ပြောသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

ဂျပန်တန်ဖိုးနည်းလေကြောင်းလိုင်း ဇစ်ပဲအဲတိုကျို တိုကျို - ဆိုးလ် ခရီးစဉ်ပြေးဆွဲမှု စတင်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၁၇

ကိုဗစ် -၁၉ ကြောင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးမှ လေကြောင်းလိုင်းများ အကျပ်အတည်းတွေ့နေချိန် ဂျပန်နိုင်ငံ၏ တန်ဖိုးနည်း လေကြောင်းလိုင်းသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာခရီးသည်များ ဝန်ဆောင်မှုပေးရာတွင် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ကြုံတွေ့နေရ သည်။

ဇစ်ပဲအဲတိုကျို (Zipair Tokyo) လေကြောင်းလိုင်းသည် အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်မှစတင်ကာ ဂျပန်နိုင်ငံ နာရီတာ လေဆိပ်မှ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဆိုးလ်မြို့အနီးရှိ အင်ချွန်းလေဆိပ်သို့ တစ်ပတ်လျှင်နှစ်ခေါက် စတင်ပြေးဆွဲ လျက်ရှိသည်။ ကိုဗစ် -၁၉ ကြောင့် ထားရှိထားသည့် ကန့်သတ်ချက်များကို ယခုလအစောပိုင်းတွင် ဂျပန်နိုင်ငံက ဖယ်ရှားခဲ့ပြီးနောက် ယခုလို ပြေးဆွဲခွင့်ရခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။

အဆိုပါလေကြောင်းလိုင်းသည် မေလအတွင်းမှစတင်ကာ ခရီးသည်များ ပြန်လည်လက်ခံရန် သတ်မှတ်ခဲ့သော် လည်း ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်မှု ပြန်လည်များပြားလာခြင်းကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရသည်။ ယခုလို ပြေးဆွဲမှုစတင်ခွင့်ရသည့် အတွက် ဝမ်းသာမိကြောင်း လေကြောင်းလိုင်းမှ ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ နစ်ရှီဒါ ရင်ဂိုက ပြောသည်။ ကပ်ရောဂါကြောင့် လေကြောင်းဖြင့် ခရီးသွားလာမှုများ လျော့ကျလျက်ရှိသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

အာမေးနီးယားဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှုအတွင်း အဇာဘိုင်ဂျန်အရပ်သား ၁၂ ဦးသေဆုံးပြီး ၄၀ ဒဏ်ရာရ

ဘာကူ အောက်တိုဘာ ၁၇

အာမေးနီးယားတပ်ဖွဲ့သည် အဇာဘိုင်ဂျန်နိုင်ငံရှိ ဒုတိယ အကြီးဆုံးမြို့ဖြစ်သည့် ဂန်ဂျာမြို့သို့ ဒုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် အရပ်သား ၁၂ ဦးသေဆုံးပြီး ၄၀ ကျော် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု အဇာဘိုင်ဂျန် အာဏာပိုင်များက အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ပြောသည်။

အာမေးနီးယားပိုင်နယ်မြေအတွင်းမှ ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည် ပစ်လွှတ်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အဇာဘိုင်ဂျန် သမ္မတ၏ လက်ထောက်ဖြစ်သူ ဟစ်ခမ်ဟေဂျီယက်က ပြော သည်။ ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်သားများသည် အပျက်အစီး များအောက်တွင် ပိတ်မိနေသည့်လူများကို ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေးများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အဇာဘိုင်ဂျန်မှ ရှေ့နေချုပ်နှင့် အရေးပေါ်ကိစ္စရပ်

များဆိုင်ရာဝန်ကြီးတို့သည်လည်း အခင်းဖြစ်ပွားရာ နေရာတွင် ရောက်ရှိနေကြသည်။

အာမေးနီးယား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူ အာစရစ်ဟော့စ်ဟန်စ်ယန် ကမူ ယင်းတိုက်ခိုက် မှုကို ငြင်းဆိုထားသည်။ အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက်က လည်း အာမေးနီးယားနိုင်ငံသည် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို ချိုးဖောက်ကာ ဂန်ဂျာမြို့ကိုတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အတွက် အရပ်သားများစွာ သေကျေပျက်စီးရသည်ဟု အဇာဘိုင်ဂျန်တို့က စွပ်စွဲထားသည်။

ယင်းတိုက်ခိုက်မှုကိုလည်း အာမေးနီးယားကာကွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ငြင်းဆိုခဲ့ပြီး သတင်းအချက်အလက် အမှားသာ ဖြစ်သည်ဟု ဒေသတွင်းမီဒီယာများကို ပြော သည်။



အပျက်အစီးများကြား အသက်ရှင်သူများကို ရှာဖွေနေကြသည့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်သားများကို တွေ့ရစဉ်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည်ကူးစက်ခံရသူများ

ခြားစန့်နွေး

နယ်သာလန်နိုင်ငံက သက်ကြီးရွယ်အိုအမျိုးသမီးတစ်ဦးဟာ ကိုဗစ် - ၁၉ နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင် ကူးစက်ခံရပြီး သေဆုံးသွားတဲ့သူအဖြစ် လူသိများလာပါတယ်။

မေးခွန်းတွေထွက်ပေါ်လာ

သူ့သေဆုံးသွားတဲ့နောက်မှာတော့ ခန္ဓာကိုယ်ကာကွယ်ပေးတဲ့ ပဋိပစ္စည်းနဲ့ ကိုယ်ခံစွမ်းအားဟာ ဘယ်လောက်ကြာကြာခံသလဲဆိုတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး မေးခွန်းတွေ ထွက်ပေါ်လာတယ်လို့ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက ပြောပါတယ်။ အသက် ၈၉ နှစ်အရွယ် အမျိုးသမီးကြီးဟာ ရိုးတွင်းခြင်ဆီကင်ဆာလို့ခေါ်တဲ့ ရှားပါးတဲ့ ကင်ဆာအမျိုးအစားကိုခံစားနေရသူဖြစ်ပြီး သူ့ကုသမှုခံယူနေတဲ့ ကုထုံးကြောင့် သူ့ရဲ့ကိုယ်ခံစားစနစ်ဟာလည်း ထိန်းညှိနေရပါတယ်လို့ နယ်သာလန်နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ မတ်စတရက် တက္ကသိုလ်ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ စင်တာမှ သုတေသီတွေက စာတမ်းတစ်စောင်ရေးသားခဲ့ပါတယ်။

ချောင်းဆိုးဖျားနာ ပြန်ဖြစ်လာ

ဒါပေမယ့်လည်း သူ့ရဲ့သဘာဝကိုယ်ခံစားတုံ့ပြန်မှုဟာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကို တိုက်ထုတ်ဖို့ လုံလောက်မှုရှိတယ်။ နောက်ပြီးတော့ သူ့ကုသမှုခံယူနေတဲ့ ကုထုံးဟာလည်း အသက်အန္တရာယ်ကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်စွမ်းမရှိဘူးလို့ သုတေသီတွေက ပြောကြပါတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ နှစ်ခါ ကူးစက်ခံရပြီး သေဆုံးသွားတဲ့ အမျိုးသမီးကြီးဟာ ယခုနှစ်အစောပိုင်းက ပြင်းထန်ချောင်းဆိုးဖျားနာမှုကြောင့် ဆေးရုံတက်ခဲ့ရသူပါ။ နောက်ပိုင်းမှာတော့ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရတယ်လို့ အဖြေထွက်ပါတယ်။ အဲဒီနောက် ငါးရက်အကြာမှာတော့ ဆေးရုံကနေ ဆင်းခွင့်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ ပထမအကြိမ် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရပြီး ၅၉ ရက် အကြာ ကင်ဆာအတွက် ဓာတုကုထုံးခံယူပြီး နောက်နှစ်ရက်အကြာမှာတော့ အဆိုပါအမျိုးသမီးကြီးဟာ ချောင်းဆိုးဖျားနာ ပြန်ဖြစ်လာပြီး အသက်ရှူရခက်ခဲလာပါတယ်။

နောက်တစ်ကြိမ် ကူးစက်ခံရ

အဲဒီနောက်မှာတော့ သူ့မှာ ကိုဗစ် - ၁၉ နောက်ထပ်တစ်ကြိမ် ကူးစက်ခံစားရကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရပြီး လေးရက်မြောက်နေ့နဲ့ ခြောက်ရက်မြောက်နေ့မှာတော့ သူ့ရဲ့သွေးထဲမှာလည်း ခန္ဓာကိုယ်ကို ကာကွယ်ပေးတဲ့ ပဋိပစ္စည်း စမ်းသပ်မတွေ့ရှိခဲ့ပါဘူး။ ရှစ်ရက်မြောက်နေ့ ရောက်တဲ့အခါမှာတော့ သူ့ရဲ့ကျန်းမာရေးဟာ ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက်လာပါတယ်။ နှစ်ပတ်ကြာတဲ့အခါမှာတော့ အဆိုပါ အမျိုးသမီးကြီး သေဆုံးသွားခဲ့ပါတယ်။ သူ့ဟာ ကူးစက်မှုနှစ်ခုကြားမှာ ဆေးစစ်မှုမပြုလုပ်ခဲ့တဲ့အတွက် ကြားထဲမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ပျောက်ကင်းသွားပြီလို့ သုတေသီတွေက အတည်မပြုနိုင်ခဲ့ပါဘူး။ ဒါပေမယ့်လည်း အခြားသော အချက်တွေကိုပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစားကြည့်လိုက်တဲ့ အခါမှာ ကာလရှည်ကြာကူးစက်ခံနေရခြင်းဆိုတာထက် ပြန်လည်ကူးစက်ခံရတာက ပိုပြီးဖြစ်နိုင်တယ်လို့ သုံးသပ်ကြပါတယ်။

အမေရိကန်မှ နောက်တစ်ကြိမ်ကူးစက်ခံရသူ

ကိုဗစ် - ၁၉ နှစ်ကြိမ် ကူးစက်ခံရပြီးနောက် ပထမဆုံးသေဆုံးရတဲ့လူ ဖြစ်လာပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကမ္ဘာအနှံ့ ကိုဗစ် - ၁၉ နောက်တစ်ကြိမ် ပြန်ပြီးကူးစက်ခံရတဲ့အခြေအနေမျိုးတွေ ရှိပါတယ်။ မကြာသေးမီ အချိန်ကလည်း အမေရိကန်နိုင်ငံ နီဗာဒါ ပြည်နယ်က အသက် ၂၅ နှစ်အရွယ် ဒေသခံတစ်ဦးမှာလည်း ကိုဗစ် - ၁၉ ပြန်လည်ကူးစက်ခံရမှု ဖြစ်ပွားခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ သူ့ဟာ အမေရိကန်ရဲ့မှတ်တမ်းမှာ ပထမဆုံး ကိုဗစ် - ၁၉ ပြန်လည်ကူးစက်ခံရသူဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ဟာ ဧပြီလမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ပထမဆုံးအကြိမ် ကူးစက်ခံရပြီး ဇွန်လ အတွင်းမှာ ထပ်မံကူးစက်ခံရခြင်းဖြစ်တယ်လို့ Lancet ကူးစက်ရောဂါ ဆေးပညာဂျာနယ်က သုတေသီတွေက ပြောပါတယ်။ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ဝမ်းလျှောခြင်းအစရှိတဲ့



ကိုဗစ် - ၁၉ ဆေးစစ်နေကြသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို တွေ့ရစဉ်။

ရောဂါလက္ခဏာတွေကတော့ နှစ်ကြိမ်စလုံးမှာ အတူတူပဲ လို့ သိရပါတယ်။ သူ့မှာ မူလရောဂါအခံမရှိပေမယ့် ဒုတိယအကြိမ်ကူးစက်ခံရတဲ့အခါမှာ နယ်သာလန်က အမျိုးသမီးကြီးလိုပဲ ရောဂါပြင်းထန်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

မခန့်မှန်းနိုင်

နယ်သာလန်အမျိုးသမီးကြီးနဲ့မတူညီတဲ့အချက်ကတော့ ဒုတိယအကြိမ် ကူးစက်ခံရပြီးတဲ့နောက် သူ့မှာ ပဋိပစ္စည်းတွေ ရှိနေတာကို စမ်းသပ်တွေ့ရှိရတာပါပဲ။ ဒါပေမယ့်လည်း ကိုယ်ခံစွမ်းအားဟာ အဆိုပါ အမျိုးသားမှာ ဘယ်လောက်ကြာကြာ ရှိနေမှာလဲ၊ အမြဲတမ်းအတွက် ရှိနေမှာလားဆိုတာကိုတော့ သုတေသီတွေလည်း မခန့်မှန်းနိုင်ပါဘူး။

ဟောင်ကောင်မှ ပြန်လည်ကူးစက်ခံရသူ

နောက်တစ်ဦးကတော့ အသက် ၃၃ နှစ်အရွယ် ဟောင်ကောင်မှာနေထိုင်တဲ့ အမျိုးသားတစ်ဦးပဲဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအမျိုးသားကလည်း ကိုဗစ် - ၁၉ နှစ်ကြိမ် ကူးစက်ခံရသူဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ဟာ ပထမအကြိမ်ကူးစက်ခံရပြီးနောက် လေးလကျော်ကြာတဲ့အချိန်မှာ ပြန်လည်ကူးစက်ခံရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယအကြိမ်မှာတော့ မည်သည့်ရောဂါလက္ခဏာမှ မပြဘူးလို့ ဆိုပါတယ်။ တယ်လီဂရပ်ဖစ်ရဲ့ ဖော်ပြချက်မှာတော့ ကမ္ဘာအနှံ့ ကိုဗစ် - ၁၉ နောက်တစ်ကြိမ် ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၃ ဦးအထိ ရှိတယ်လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အရင်ကူးစက်မှု ဖြစ်စဉ်တွေမှာတော့ လူနာတွေဟာ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူတွေချည်းပါပဲ။

ယာယီဆေးရုံဖွင့်လှစ်

ပြီးခဲ့တဲ့ ရက်အနည်းငယ်အတွင်းမှာ အမေရိကန် သမ္မတ ထရမ်ဟာ ကိုဗစ် - ၁၉ အတွက် ကိုယ်ခံစွမ်းအား ရရှိသွားပြီလို့ ထပ်ခါထပ်ခါ ပြောခဲ့ပါတယ်။ သူ့ဆီကနေလည်း အခြားသူတွေဆီ မကူးစက်နိုင်တော့ဘူးလို့ ပြောပါတယ်။ အမေရိကန်တစ်လွှားနဲ့ ဥရောပမှာတော့ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုတွေထပ်မံများပြားလာပါတယ်။

အမေရိကန်မှာတော့ စက်တင်ဘာလ အစောပိုင်းမှာ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် လျော့ကျလာတာကို မြင်တွေ့ခဲ့ရပေမယ့် အခုဆိုရင်တော့နေ့စဉ်ကူးစက်မှုတွေဟာ ၅၀၀၀၀ ခန့် ရှိလာတာပါ။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ပြည်နယ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်တို့မှာလည်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်ဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ သီတင်းပတ်အတွင်းမှာပဲ ပြန်လည်တိုးမြင့်လာတယ်လို့ ဂျွန်စော့ကင်း တက္ကသိုလ်ရဲ့ အချက်အလက်တွေအရ သိရပါတယ်။ ဝစ္စကွန်ဆင်ပြည်နယ်မှာဆိုရင် ကိုဗစ် - ၁၉ လူနာတွေများပြားလာတာကြောင့် လူနာတွေကို ကုသပေးနိုင်ရေး ယာယီဆေးရုံသစ်တစ်ခုကို အခုသီတင်းပတ်အတွင်းမှာပဲ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရပါတယ်။

နည်းနည်းလေးပါ

အလားတူ ဥရောပမှာကူးစက်မှုတွေ တစ်ဖန်တိုးနေတဲ့အတွက် အသွားအလာကန့်သတ်မှုတွေ အသစ်ထပ်မံချမှတ်ခဲ့ရပါတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ပြန်လည်ကူးစက်မှုတွေကိုကြည့်ရင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးဟာ အပြည့်အဝ ကာကွယ်နိုင်စွမ်းရှိပါမလားလို့ ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ ဂရန်ဒန်ဝရန်က ပြောပါတယ်။ အခုဆိုရင် ကမ္ဘာအနှံ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်ဟာ သန်း ၄၀ ကျော်ရှိပါတယ်။ အဲဒီပမာဏနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ရင် ပြန်လည် ကူးစက်ခံရတဲ့အရေအတွက်ဆိုတာ မပြောပလောက်အောင်ကို နည်းနည်းလေးပါ။

နောက်တစ်ကြိမ် ကူးစက်ခံရဖို့ ဖြစ်နိုင်

ဒါကြောင့်လည်း ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်မယ့် လုပ်ငန်းစဉ်ကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမှာ မဟုတ်ပါဘူးလို့ သူကဆက်ပြောပါတယ်။ နယ်သာလန်နိုင်ငံက အမျိုးသမီးကြီး ကူးစက်ခံရတာကိုကြည့်မယ်ဆိုရင် ခန္ဓာကိုယ် ကာကွယ်ပေးတဲ့ ပဋိပစ္စည်းနဲ့ ကိုယ်ခံစွမ်းအား ဆုတ်ယုတ်လာတဲ့အခါမှာ နောက်တစ်ကြိမ်ကူးစက်ခံရဖို့ ဖြစ်လာနိုင်တယ်လို့ သုတေသီတွေက သုံးသပ်ကြပါတယ်။ ။

ကိုးကား - နယူးစ်ဝီဒီ ခေါက်စွန်း၊ စီအင်န်အင်န်

“အလားတူ ဥရောပမှာ ကူးစက်မှုတွေ တစ်ဖန်တိုးနေတဲ့အတွက် အသွားအလာကန့်သတ်မှုတွေ အသစ်ထပ်မံ ချမှတ်ခဲ့ရပါတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ပြန်လည်ကူးစက်မှုတွေကိုကြည့်ရင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးဟာ အပြည့်အဝ ကာကွယ်နိုင်စွမ်းရှိပါမလားလို့ ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ ဂရန်ဒန်ဝရန်က ပြောပါတယ်။ အခုဆိုရင် ကမ္ဘာအနှံ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်ဟာ သန်း ၄၀ ကျော်ရှိပါတယ်။ အဲဒီပမာဏနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ရင် ပြန်လည် ကူးစက်ခံရတဲ့ အရေအတွက် ဆိုတာ မပြောပလောက်အောင်ကို နည်းနည်းလေးပါ”

နိုင်ငံတကာသတင်းတို

ဖင်လန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် သီးခြားခွဲ နေထိုင်ရန် အီးယူအစည်းအဝေးမှ ထွက်ခွာ

ဟယ်လ်ဆင်ကီ အောက်တိုဘာ ၁၇

ဖင်လန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် ဆန်နာမာရင်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုအန္တရာယ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် အီးယူအစည်းအဝေးမှ ထွက်ခွာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း ၎င်းနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့သည့် ပါလီမန် အမတ်တစ်ဦးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရကြောင်း စမ်းသပ်တွေ့ရှိရပြီးနောက် ယခုလို သီးခြားခွဲနေရန် လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဝန်ကြီးချုပ် ဆန်နာမာရင်သည် ဥရောပကောင်စီအစည်းအဝေးမှ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် ထွက်ခွာပြီး အပြီးသတ်ဆွေးနွေးမှုအတွက် ဖင်လန်နိုင်ငံကိုယ်စား လုပ်ဆောင်ပေးရန် ဆွီဒင်ဝန်ကြီးချုပ် စတီဖန်လော့ဖ်ဗန်ကို တောင်းဆိုခဲ့သည်ဟု အစိုးရအဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အေအက်ဖ်ပီ

ပါရီမြို့အနီး ဓားဖြင့်တိုက်ခိုက်ခံရမှုကို အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်အဖြစ် သံသယရှိ

ပါရီ အောက်တိုဘာ ၁၇

ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပါရီမြို့ ဆင်ခြေဖုံးရပ်ကွက်တွင် ကျောင်းဆရာတစ်ဦး အသတ်ခံရမှုအတွက် သံသယရှိသူကို ရဲများက အသေပစ်ခတ်ဖမ်းဆီးခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ကျောင်းဆရာတစ်ဦး ဓားဖြင့် တိုက်ခိုက်ခံရမှုကို အကြမ်းဖက်မှုအဖြစ် သတ်မှတ်ကာ ရဲများက စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

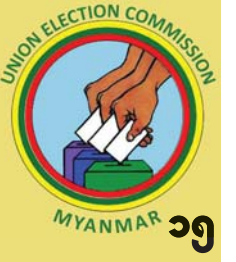
ကျောင်းနားတွင် ယောင်လည်လည်လုပ်နေသည့် အမျိုးသားတစ်ဦးရှိကြောင်း ဒေသခံရဲများက အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် သတင်းရခဲ့သည်။ ဓားဖြင့်တိုက်ခိုက်ခံရပြီးနောက် မြေပေါ်တွင် လဲကျနေသည့် အလောင်းကို ရဲများတွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ သံသယရှိသူမှာ ရဲများကို ပြန်လည်ခုခံခဲ့သည့်အတွက် ရဲများက ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဓားဖြင့်တိုက်ခိုက်ခံရသည့် ကျောင်းဆရာမှာ တမန်တော်မီဟာမက်၏ရုပ်ပုံကို ရုပ်ပြောင်ရေးဆွဲခဲ့သူဖြစ်သည်ဟု ဒေသတွင်းမီဒီယာများတွင် ဖော်ပြကြသည်။

အဆိုပါ ကျောင်းဆရာတိုက်ခိုက်ခံရခြင်းမှာ အစွန်းရောက်များ၏ တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပြီး ပြင်သစ်ပြည်သူများသည် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုကို တိုက်ဖျက်ရာတွင် အတူတူတည်သွားရန် ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်ချီရယ်မက်ခရူန်က ပြောသည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ



တနင်္ဂနွေ၊ အောက်တိုဘာ ၁၈၊ ၂၀၂၀

အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

- မဲစာရင်းတွင် မိမိအမည်ပါရှိမှသာ မဲပေးခွင့်ရရှိနိုင်မည်။
- ပြည့်စုံမှန်ကန်သော မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းရရှိရန်အတွက် အိမ်ထောင်စုတစ်ခုလျှင် အနည်းဆုံးတစ်ဦး မပျက်မကွက် လာရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်သွားကြရန်။
- မဲပေးခွင့်မဆုံးရှုံးစေရန် ဖြည့်စွက်ခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြရန်။

ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပရန်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များအရ မိမိမဲဆန္ဒနယ်သို့ ပြန်လည်ဆန္ဒ မဲပေးခြင်းမပြုနိုင်သည့် မဲဆန္ဒနယ်ပြင်ပရောက် မဲဆန္ဒရှင်များအတွက် ပုံစံ(၁၅)များ နောက်ဆုံးတင်သွင်းနိုင်သည့် သတ်မှတ်ရက် အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များအရ မိမိမဲဆန္ဒနယ်သို့ ပြန်လည်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း မပြုနိုင်သည့် မဲဆန္ဒနယ်ပြင်ပရောက် မဲဆန္ဒရှင်များ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်မဆုံးရှုံးစေရေးအတွက် မိမိတို့ရောက်ရှိနေသော မြို့နယ် ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ဆက်သွယ်၍ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြင့် ဆန္ဒမဲ ပေးနိုင်ရန် ပုံစံ (၁၅)များ ရယူလျှောက်ထားနိုင်ကြောင်းနှင့် အထူးကိစ္စတစ်ရပ် အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် အသိပေးကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ထိုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မဲဆန္ဒရှင်များ တင်သွင်းလာသည့် ပုံစံ(၁၅) များကို လက်ခံရရှိသည့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသည် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ e mail, Fax တို့ဖြင့် ပုံစံ(၁၅)များ ပေးပို့စိစစ် သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် ပုံစံ(၁၅)များကို သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/

ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းတွင် ပါဝင်ခြင်း ရှိ/ မရှိ တိုက်ဆိုင် စစ်ဆေးပြီးနောက် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်နှင့် စာအိတ်များကို လက်ရှိ မဲဆန္ဒရှင်ရောက်ရှိနေသည့် မြို့နယ်များသို့ ပေးပို့ခြင်း၊ မဲဆန္ဒရှင်များ ဆန္ဒပြုပြီး ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ပါ စာအိတ်များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများသို့ ပြန်လည်ပေးပို့ခြင်းတို့ကို ချောစာပို့ လမ်းကြောင်းဖြင့်သာ ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၃။ လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအခြေအနေကြောင့် ဒေသန္တရ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များ၊ နယ်မြေဒေသအခြေအနေ၊ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်မှုနှင့် ခရီးအကွာအဝေး စသည့်အခြေအနေများအရ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ လက်မှတ်နှင့် စာအိတ်များ ပေးပို့ခြင်းအတွက် ခန့်မှန်း ၇ ရက်ခန့်၊ ဆန္ဒပြုပြီး ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ပါ စာအိတ်များ ပြန်လည်ပေးပို့ခြင်းအတွက် ခန့်မှန်း

၇ ရက်ခန့် ကြာမြင့်နိုင်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲနေ့ ညနေ(၄)နာရီမတိုင်မီ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ ရောက်ရှိခြင်း မရှိပါက ပယ်မဲအဖြစ်သတ်မှတ်ရမည် ဖြစ်သဖြင့် နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်အပိုဒ် ၁ ပါ မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့ ရောက်ရှိ နေသော မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ပုံစံ(၁၅)တင်သွင်းခြင်းကို ၂၅-၁၀- ၂၀၂၀ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထားဆောင်ရွက်ကြပါရန်နှင့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ များအနေဖြင့်လည်း ဆန္ဒပြုပြီး ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ပါ စာအိတ်များကို ၁-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ မိမိမြို့နယ်မှ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး အချိန်မီရောက်ရှိနိုင်ရေး စီမံဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ထပ်မံအသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

ညီညွတ်သောဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (UDP) [ဖျက်သိမ်းပြီး] ကိုယ်စားပြု လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသိပေးကြေညာခြင်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
ညီညွတ်သောဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (UDP) သည် နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (က)၊ ပုဒ်မခွဲငယ် (၄) နှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၁၅၊ နည်းဥပဒေခွဲ (ခ)၊ (ဂ)၊ (စ) တို့ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ငြိစွန်းကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီ များ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ) နှင့်အညီ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်း ကိုယ်စားပြု၍ ပါတီကိုလည်း ဖျက်သိမ်းကြောင်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်ကြေညာပြီး ဖြစ်သည်။

သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်အသီးသီး

တွင် ညီညွတ်သော ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (UDP) ကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများသည် သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၀၊ ပုဒ်မခွဲ (စ) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့် ငြိစွန်းသဖြင့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံပိုင်ခွင့် ဆုံးရှုံးသွားသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင် စုံညီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၅၀/၂၀၂၀) ၏ ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ချက် အရ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း/

ဒေသ၊ ခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၃၆၊ နည်းဥပဒေခွဲ (ဂ)၊ (ဃ) တို့နှင့်အညီ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွင် သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်အသီးသီး၌ ယင်းပါတီကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် လောင်းအမည်များကို လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် လောင်းများ၏ အမည်စာရင်းမှပယ်ဖျက်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန် သက်ဆိုင်ရာ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အဆင့်ဆင့် အကြောင်းကြား ထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခြင်းကို ပယ်ဖျက်ပြီး နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ်မှ ဖျက်သိမ်းကြောင်းကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
ကြေညာချက်အမှတ်(၁၉၈/၂၀၂၀)
၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၁၇ ရက်)
နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခြင်းကို ပယ်ဖျက်ပြီး နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ်မှ ဖျက်သိမ်းကြောင်းကြေညာခြင်း

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်တွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော ညီညွတ်သော ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(UDP)သည် နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံ တင်ခြင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (က)၊ ပုဒ်မခွဲငယ် (၄)နှင့် နိုင်ငံရေးပါတီ များမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၁၅၊ နည်းဥပဒေခွဲ (ခ)၊ (ဂ)၊ (စ) တို့ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ငြိစွန်းကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့် အတွက် ၁၇-၁၀-၂၀၂၀ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသော ပြည်ထောင်စုရွေးကောက် ပွဲကော်မရှင် စုံညီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၅၀/၂၀၂၀)၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ)နှင့်အညီ ညီညွတ်သောဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (UDP)ကို နိုင်ငံရေးပါတီ အဖြစ် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမှ ပယ်ဖျက်၍ ပါတီကိုလည်း ဖျက်သိမ်းကြောင်း နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၂၇ အရ ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။

(လှသိန်း)
ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

သီပေါမြို့နယ်တွင် ကြိုတင်မဲထည့်မည့်မဲပုံးများအား လုံခြုံရေးကြိုးဖြင့် ချိပ်ပိတ်ပြသ

သီပေါ အောက်တိုဘာ ၁၇
ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သုံးသပ် ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် ကြိုတင်မဲလက်မှတ်ထည့်မည့် မဲပုံးများအား လုံခြုံရေးကြိုးဖြင့် ချိပ်ပိတ်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းသာလှိုင်က အမှာစကား

ပြောကြားပြီး အဖွဲ့ခွဲအတွင်းရေးမှူး ဦးစိုင်းမင်းလွင် က ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်နာ ရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပုံးများ အား လုံခြုံစွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားမည့် ကိစ္စရပ်များကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်ကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲဝင်များဖြစ်ကြသော ဒုတိယမြို့နယ် အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးပြည့်ဖြိုးထွန်း၊ မြို့နယ်ဥပဒေအရာရှိ ဒေါ်ခင်ဆွေသက်တို့က စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ဥပဒေပိုင်း ဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ကြကာ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပုံးများအား လွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၏ ရှေ့မှောက်တွင် လုံခြုံရေး ကြိုးများဖြင့် ချိပ်ပိတ်ခြင်း လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်ကို ပြသဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

သီပေါမြို့နယ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ပါတီပေါင်း ၄ ပါတီ၊ မဲဆန္ဒရှင် ပေါင်း ၁၃၅၆၃၅၅ ဦး ရှိပြီး မဲရပေါင်း ၁၁၁ ရှိ လျာထား ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ရာ မဲရမှူး၊ ဒုတိယမဲရမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်ပေါင်း ၁၇၂၄ ဦးကိုလည်း ဖွဲ့စည်းတာဝန် ပေးအပ်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စိုင်း(သီပေါ)

Stay at home အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်သော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ လုပ်ငန်းဌာနများရှိ အလုပ်သမား၊ ဝန်ထမ်းများအား လူမှုဖူလုံရေးထောက်ပံ့ငွေများ ဆက်လက်ခွင့်ပြုထုတ်ပေးလျက်ရှိ

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ ၁၃-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ လူမှုဖူလုံရေးထောက်ပံ့ငွေ ၄၀% ဆက်လက်ခွင့်ပြုထုတ်ပေးခဲ့သည့် စက်ရုံ/အလုပ်ရုံ/အလုပ်ဌာနများစာရင်း

စဉ်	အလုပ်ဌာန အမှတ်	စက်ရုံ/အလုပ်ရုံ/အလုပ်ဌာန အမည်	အလုပ်သမား ဦးရေ	ထောက်ပံ့ ငွေ(ကျပ်)
၃၆၅	13033.36.3.2.213	Pricewaterhouse Coopers Myanmar Co.,Ltd	၈၆	၁၀,၃၇၀,၀၀၀.၀၀
၃၆၆	13033.36.4.2.25	Capital Development Ltd	၁၈၅	၁၇,၁၇၉,၇၉၀.၀၀
၃၆၇	13033.36.4.2.29	BDO Consulting	၁၉	၂,၁၈၁,၁၈၄.၀၀
၃၆၈	13033.36.4.2.135	Melia Hotel	၃၄၃	၃,၁၆၈,၂၂၉.၇၅
၃၆၉	13033.36.4.2.151	IME Holdings Co.,Ltd	၁၂၆	၁၃,၀၁၂,၄၀၀.၀၀
၃၇၀	13033.36.4.2.152	K&A Business Solution	၁၆	၁,၈၇၇,၀၀၀.၀၀
၃၇၁	13033.36.4.2.165	မြဝတီခရီးသွားလုပ်ငန်း	၁၁	၁,၁၂၃,၂၀၀.၀၀
၃၇၂	13033.36.4.2.168	British Broadcasting Corporation	၁၂	၁,၄၄၀,၀၀၀.၀၀
၃၇၃	13033.36.4.2.187	L Partners Limited	၅၈	၄,၅၅၉,၀၀၀.၀၀
၃၇၄	13033.36.4.2.189	KBZ Stirling Coleman	၂၅	၂,၉၃၆,၀၀၀.၀၀
၃၇၅	13033.36.4.2.194	Eastern Foundation	၁၄	၁,၁၅၈,၀၀၀.၀၀
၃၇၆	13033.36.5.2.3	Fortress Land	၁၁	၁,၂၆၈,၀၀၀.၀၀
၃၇၇	13033.36.5.2.5	GEP (Myanmar)	၁၁	၁,၁၄၀,၀၀၀.၀၀
၃၇၈	13033.36.5.2.43	Funward Myanmar	၃၈	၄,၅၂၀,၀၀၀.၀၀
၃၇၉	13033.36.5.2.51	Greenhub Service	၂၁	၂,၈၀၀,၀၀၀.၀၀
၃၈၀	13033.36.5.2.60	ULTRA	၁၆	၁,၉၂၀,၀၀၀.၀၀
၃၈၁	13033.36.5.2.62	Roedel & Partner	၉	၁,၀၈၀,၀၀၀.၀၀
၃၈၂	13033.36.8.2.4	The Right Partner Consulting Group Co.,Ltd	၅	၅၈၀,၀၀၀.၀၀
၃၈၃	13033.36.5.2.91	ATAD Steel Structure	၁၆	၁,၉၂၀,၀၀၀.၀၀
၃၈၄	13033.36.5.2.114	ထိုင်းဆမ်ဆောင်းအီလက်ထရောနစ် (မြန်မာပြည်ရုံး)	၃၃	၃,၉၆၀,၀၀၀.၀၀
၃၈၅	13033.36.5.2.163	Thai Toko Engineering	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၃၈၆	13033.36.6.2.19	Sunray Interiors	၄	၄၈၀,၀၀၀.၀၀
၃၈၇	13033.36.6.2.26	Asia Excel Trading	၆၆	၅,၃၄၄,၀၀၀.၀၀
၃၈၈	13033.36.6.2.40	Peninsula Yangon	၅	၆၀၀,၀၀၀.၀၀
၃၈၉	13033.36.6.2.41	Top Mo Mo Group Co.,Ltd	၄၂	၃,၅၇၉,၂၀၀.၀၀
၃၉၀	13033.36.6.2.45	Myanmar Asia Pacific Mining Ltd	၆	၇၂၀,၀၀၀.၀၀
၃၉၁	13033.36.6.2.55	Thanlwin Legal Co.,Ltd	၁၈	၂,၁၄၀,၀၀၀.၀၀
၃၉၂	13033.36.6.2.58	Lofi Business	၇	၅၀၃,၂၀၀.၀၀
၃၉၃	13033.36.6.2.69	Kashiwabara Corporation	၁၅	၁,၈၀၀,၀၀၀.၀၀
၃၉၄	13033.36.6.2.101	Kandenko Co.,Ltd	၁၇	၂,၀၄၀,၀၀၀.၀၀
၃၉၅	13033.36.6.2.105	Italhai Engineering	၅	၆၀၀,၀၀၀.၀၀
၃၉၆	13033.36.6.2.110	Alibaba Amusement	၁၄	၁,၃၈၈,၀၀၀.၀၀
၃၉၇	13033.36.6.2.111	Happy Happy Amusement	၆	၅၃၆,၀၀၀.၀၀
၃၉၈	13033.36.6.2.120	MK Trading Co.,Ltd	၂၆	၂,၈၉၇,၀၀၀.၀၀
၃၉၉	13033.36.6.2.133	MK Co.,Ltd (Fashion)	၈၉	၄,၉၄၈,၀၀၀.၀၀
၄၀၀	13033.36.6.2.145	Tetra Pak Myanmar Ltd	၆	၇၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၀၁	13033.36.7.2.1	MAT Transportation Solution	၄	၄၈၀,၀၀၀.၀၀
၄၀၂	13033.36.7.2.7	Taihei Engineering Myanmar Co.,Ltd	၂	၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၄၀၃	13033.36.7.2.51	Mandalay Productions (Myanmar) Co.,Ltd	၅	၅၉၂,၀၀၀.၀၀
၄၀၄	13033.36.7.2.62	Digiboxes	၇	၈၀၀,၀၀၀.၀၀
၄၀၅	13033.36.7.2.94	Gc Marketing Solutions	၃	၃၆၀,၀၀၀.၀၀
၄၀၆	13033.36.7.2.98	AIA myanmar	၁၅၈	၁၆,၁၂၀,၆၆၄.၀၀
၄၀၇	13033.36.7.2.104	Fujinetsu Co.,Ltd(Myanmar Branch Office)	၁၁	၁,၃၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၀၈	13033.36.7.2.106	AA Interiors Myanmar Ltd	၅	၅၄၃,၂၀၀.၀၀
၄၀၉	13033.36.7.2.122	Tokai Myanmar Co.,Ltd	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၁၀	13041.33.2.2.1	Cycle & Carriage Automobile Myanmar	၁၅၅	၁၇,၈၆၀,၁၉၆.၀၀
၄၁၁	13041.33.5.2.19	Heritage Property Development Co.,Ltd	၁၀	၁,၁၆၀,၀၀၀.၀၀
၄၁၂	13041.33.5.2.28	Juki Singapore Pte Ltd	၉	၁,၀၈၀,၀၀၀.၀၀
၄၁၃	13041.33.6.2.21	Pandora Trading Co.,Ltd	၂၀	၁,၂၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၁၄	13041.33.6.2.29	Village Link	၁၀	၁,၂၀၀,၀၀၀.၀၀
၄၁၅	13041.33.6.2.72	Automobile Alliance Co., Ltd.	၃၉	၄,၄၃၉,၂၀၀.၀၀
၄၁၆	13041.33.7.2.8	Cycle & Carriage Automobile Alliance Co.,Ltd	၃၀	၃,၄၅၇,၂၀၀.၀၀
၄၁၇	13041.38.1.2.67	Good Brothers' Co.,Ltd	၁၆၀	၁၆,၁၇၃,၃၇၆.၄၀
၄၁၈	13041.38.1.2.341	Sakura Residence	၁၆၀	၁၇,၉၂၈,၀၀၀.၀၀
၄၁၉	13041.38.2.2.123	Capital Automotive Limited	၁၄၀	၁၅,၄၂၅,၅၇၃.၃၆
၄၂၀	13041.38.2.2.297	တောက်ပသောလမ်း	၄၄	၃,၈၇၂,၀၀၀.၀၀
၄၂၁	13041.38.2.2.354	Forval Myanmar Co.,Ltd	၁၃	၁,၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၂၂	13041.38.3.2.2	MC Elevator(Myanmar) Ltd	၁၀၅	၁၂,၃၂၁,၇၄၃.၆၃

၄၂၃	13041.38.3.2.4	ဦးညွန့်တင်လုပ်ဖော်ကိုင်ဘက်များ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီ	၁၄	၁,၆၈၀,၀၀၀.၀၀
၄၂၄	13041.38.3.2.137	Forever young Myanmar Group	၁၆	၁,၆၀၄,၀၀၀.၀၀
၄၂၅	13041.38.4.2.23	Pann Taing Thit Co., Ltd	၁၁၄	၉,၄၅၂,၄၀၀.၀၀
၄၂၆	13041.38.4.2.30	ASP	၅	၅၄၀,၀၀၀.၀၀
၄၂၇	13041.38.4.2.36	Haven Co.,Ltd	၄၂	၂,၅၃၇,၆၀၀.၀၀
၄၂၈	13041.38.4.2.74	TSI (Myanmar) Co.Ltd	၁၆	၁,၃၈၀,၀၀၀.၀၀
၄၂၉	13041.38.5.2.32	Marelli Engineering Yangon Co.,Ltd	၉၁	၁၀,၄၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၃၀	13041.38.5.2.57	Fairy Tales Intl Travel	၃	၂၀၀,၀၀၀.၀၀
၄၃၁	13041.38.5.2.76	Pristine Lotus Hotel Group Co.,Ltd	၁၀	၁,၀၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၃၂	13041.38.5.2.101	Activo Co., Ltd	၂၂၄	၂၁,၄၉၇,၀၄၀.၈၀
၄၃၃	13041.38.6.2.33	Fuji Xerox Asia Pacific	၆	၇၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၃၄	13041.38.6.2.37	My.Ace Co.Ltd	၉	၁,၀၁၆,၀၀၀.၀၀
၄၃၅	13041.38.6.2.39	New Yangon Development	၂၃	၂,၆၈၀,၀၀၀.၀၀
၄၃၆	13033.35.6.2.3	City Global Mark Services Co.,Ltd	၃၃	၂,၃၀၀,၈၀၀.၀၀
၄၃၇	13033.35.6.2.75	Vista Link Trading Co.,Ltd	၁၇	၁,၆၉၈,၀၀၀.၀၀
၄၃၈	13033.35.7.2.2	CNSC Myanmar Co., Ltd	၈	၈၆၄,၀၀၀.၀၀
၄၃၉	13033.35.7.2.24	Myo Thein Electronic Co.,Ltd	၁၀၉	၆,၆၂၅,၆၀၀.၀၀
၄၄၀	13033.36.1.2.589	Alibaba	၂၀	၁,၆၃၂,၀၀၀.၀၀
၄၄၁	13033.36.7.2.35	First Energy Services Co.,Ltd.	၁၉	၂,၁၃၀,၀၀၀.၀၀
၄၄၂	13033.36.7.2.146	ဒိုင်းမွန်းစတားကုမ္ပဏီလီမိတက်	၁၀	၉၉၆,၀၀၀.၀၀
၄၄၃	13037.39.4.2.4	TTCL Myanmar Engineering & Construction Company Limited	၄၃	၄,၉၃၈,၀၀၀.၀၀
၄၄၄	13037.39.6.2.24	Gandamar Shwe Pyi	၄၈	၅,၃၉၂,၀၀၀.၀၀
၄၄၅	13037.39.6.2.47	Best Solution Accountancy	၅	၆၀၀,၀၀၀.၀၀
၄၄၆	13037.39.6.2.48	Hotel Accord	၂၄	၁,၅၂၈,၀၀၀.၀၀
၄၄၇	13037.39.6.2.76	Ever Glory Company	၉၆	၁၀,၃၃၆,၀၀၀.၀၀
၄၄၈	13037.39.6.2.101	Vero Public Relations (Myanmar) Co.,Ltd.	၁၆	၁,၉၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၄၉	13037.39.7.2.9	Far East International Co.,Ltd	၁၀	၆၆၈,၀၀၀.၀၀
၄၅၀	13037.39.7.2.59	Myanmar Payroll & Outsourcing Co., Ltd	၁၉၃	၂၃,၁၆၀,၀၀၀.၀၀
၄၅၁	13037.39.7.2.113	Fulcrum Media Agency Company Limited	၄	၄၈၀,၀၀၀.၀၀
၄၅၂	13037.39.7.2.130	B360 Campny Limited	၂၃	၂,၄၉၆,၀၀၀.၀၀
၄၅၃	13041.33.1.2.20	Tip Top Star Family Co.,Ltd	၄၆	၃,၂၉၄,၄၀၀.၀၀
၄၅၄	13041.33.1.2.43	TRI SEA အထည်ချုပ်စက်ရုံ	၃၃၃	၁၇,၄၅၂,၈၀၀.၀၀
၄၅၅	13041.33.1.2.191	ဟန်စီနီသန့်ကုမ္ပဏီ	၅၅	၄,၄၄၀,၀၀၀.၀၀
၄၅၆	13041.33.1.2.645	မြင့်သုခဒီကုမ္ပဏီလီမိတက်	၂၅	၂,၇၆၀,၀၀၀.၀၀
၄၅၇	13041.33.1.2.726	Jewel Collection Manufacturing Co.,Ltd	၆၅	၅,၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၄၅၈	13041.33.2.2.105	Real Power Co.,Ltd	၂၃	၁,၄၅၂,၀၀၀.၀၀
၄၅၉	13041.33.2.2.109	Barons Group Of Companies	၁၆	၁,၇၅၆,၀၀၀.၀၀
၄၆၀	13041.33.2.2.111	နီနီ(ပုလဲမွေးမြူရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်)	၆	၃၈၀,၀၀၀.၀၀
၄၆၁	13041.33.2.2.121	LS Strategic Holding Limited	၁၆	၁,၂၉၁,၂၀၀.၀၀
၄၆၂	13041.33.2.2.132	၀မင်းတင်ဂိုရေရှင်း (ရုံးချုပ်)	၁၄၇	၁၁,၂၄၂,၈၀၀.၀၀
၄၆၃	13041.33.2.2.189	MJL&AKT Petroleum Company Limited	၇၈	၆,၇၂၁,၉၅၄.၀၀
၄၆၄	13041.33.3.2.1	Barons Machinery & Engineering Construction Co.,Ltd.	၁၇	၁,၈၃၆,၀၀၀.၀၀
၄၆၅	13041.33.3.2.10	Barons Machinery & Engineering Co., Ltd	၅	၆၀၀,၀၀၀.၀၀
၄၆၆	13041.33.3.2.11	Taikisha Myanmar Co.,Ltd	၁၄	၁,၆၈၀,၀၀၀.၀၀
၄၆၇	13041.33.3.2.123	International KLM Co.,Ltd	၁၄၉	၁၅,၂၄၂,၈၀၀.၀၀
၄၆၈	13041.33.4.2.105	International Relocation AGS Co.,Ltd	၂	၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၄၆၉	13041.33.4.2.205	Token Myanmar Co.,Ltd	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၄၇၀	13041.33.4.2.211	ဧရာဝတီမျိုးစေ့ကုမ္ပဏီလီမိတက်	၅၀	၅,၈၁၂,၀၀၀.၀၀
၄၇၁	13041.33.5.2.8	Rain Flower	၃၂	၂,၃၆၀,၀၀၀.၀၀
၄၇၂	13041.33.5.2.10	မြန်မာသီဟ	၄၀	၃,၅၄၀,၀၀၀.၀၀
၄၇၃	13041.33.5.2.27	Wyne Hotel	၄၈	၃,၁၅၈,၄၀၀.၀၀
၄၇၄	13041.33.5.2.33	Myanmar Fire Production	၃၆	၃,၀၈၀,၀၀၀.၀၀
၄၇၅	13041.33.5.2.48	ERM Myanmar Co.,Ltd	၁၂	၁,၄၄၀,၀၀၀.၀၀
၄၇၆	13041.33.5.2.60	JFE MREANTI Myanmar Co.,Ltd	၂၃၇	၂၄,၀၀၀,၀၀၀.၄၀
၄၇၇	13041.33.6.2.1	Royal KK Internatioal Company Limited	၁၀	၁,၁၈၄,၀၀၀.၀၀
၄၇၈	13041.33.6.2.4	FL Architecture Co.,Ltd	၃	၃၄၈,၀၀၀.၀၀
၄၇၉	13041.33.6.2.39	Pico Myanmar Co.,Ltd	၃၂	၂,၂၇၆,၀၀၀.၀၀
၄၈၀	13041.33.6.2.57	Yangon Convention Centre Limited	၁၂	၁,၂၆၃,၅၆၃.၆၄
၄၈၁	13041.33.6.2.63	Vow International Co.,Ltd	၈	၇၃၆,၈၀၀.၀၀
၄၈၂	13041.33.6.2.74	iMUKI Myanmar Co.,Ltd	၃၈	၂,၈၁၄,၇၂၀.၀၀
၄၈၃	13041.33.7.2.13	RJE Myanmar Ltd	၁၁၃	၁၂,၄၈၄,၀၀၀.၀၀
၄၈၄	13041.33.7.2.15	Valentis Services Limited	၁၅	၁,၇၇၂,၀၀၀.၀၀
၄၈၅	13041.33.7.2.16	Valentis Group Limited	၃၃	၃,၈၆၄,၀၀၀.၀၀
၄၈၆	13041.33.7.2.17	SHI Co.,Ltd	၄	၃၅၆,၀၀၀.၀၀
၄၈၇	13041.33.7.2.21	Marathon Myanmar Co.,Ltd	၄၀	၃,၃၄၇,၂၀၀.၀၀

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် (၁၀ / ၂၀၂၀)

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၁၆ ရက်

၁။ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအစည်းအဝေး (၁၀/၂၀၂၀) ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ချေးငွေလျှောက်ထားသည့် လုပ်ငန်းများ အနက် ပူးတွဲပါ လုပ်ငန်း (၁၂၀) ခုသို့ ခွင့်ပြုငွေ ပမာဏ ကျပ် (၂၀ ဒသမ ၁၂) ဘီလီယံကို ဒုတိယအကြိမ် COVID-19 Fund မှ ချေးငွေထုတ်ယူခွင့်ပြုလိုက်ပါသည်။

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

ဒုတိယအကြိမ် Covid-19 Fund မှ ဒုတိယအသုတ် ချေးငွေခွင့်ပြုပေးရန် စိစစ်အတည်ပြုသည့် ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းများစာရင်း

စဉ်	ကုမ္ပဏီ/ လုပ်ငန်း အမည်	လိပ်စာ
၇၇	Mya Pone TAung Company Limited	ကျောက်စစ်ပုံ၊ မြောက်ရွာ၊ မုံရွာမြို့
၇၈	ဦးအောင်ဆန်းမြင့် (ASMသောက်ရေသန့်နှင့် ရေခဲလုပ်ငန်း)	စေတီယုကျေးရွာ၊ ကျောက်ဖြူ- ရန်ကုန်ကားလမ်း၊ ကျောက်ဖြူမြို့
၇၉	စန်းသီရိ ဝါကြိတ်လုပ်ငန်း	သီရိရတနာလမ်း၊ ရွှေအိုး(၁)ရပ်၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့
၈၀	ဦးကျော်ကျော်ဦး ဟာလာဆန်စက်	ရပ်ကွက်(၁)၊ ကရင်ဝင်းစိန်ကျေးရွာ၊ ချောင်းဆုံမြို့
၈၁	မော်ကွန်း ဆန်စက်	ရေနီမြို့၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်၊ တောင်ငူခရိုင်
၈၂	ရွှေဆင်မင်း ဝါကြိတ်စက်	ပပ - ၅ - / ၅၉၊ ယောမင်းကြီးလမ်း၊ စက်မှု (၁)၊ ဈာန်ရပ်ကွက်
၈၃	ဒေါ်ခင်သန်း ဆန်စက်လုပ်ငန်း	ရပ်ကွက်(၂)၊ ပင်းဘော၊ မိုးကောင်းမြို့နယ်
၈၄	ဦးစောသာမောင် ဆန်စက်	အလယ်စုရပ်ကွက်၊ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့
၈၅	ရောင်ခြည်လင်း ဆန်စက်	ရွာသစ်ကုန်းရွာ၊ မြန်အောင်မြို့
၈၆	ဝင်းလှအောင် ဆန်စက်	ကျွန်း၊ ပေါင်မြို့နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်
၈၇	လင်းရောင်ခြည် (ငါးပုံ) ဆန်စက်	ဖက်သောင်ကျေးရွာ၊ ဖက်သောင်အုပ်စု၊ ဇလွန်မြို့နယ်
၈၈	ဦးဝင်းဗိုလ် ဝါကြိတ်လုပ်ငန်း	အလယ်လမ်း၊ ကန်ကြီးရပ်ကွက်၊ အောင်လံမြို့
၈၉	ဦးထွန်းဝေ ဝါစက်	ရွှေဘိုလမ်း၊ အုန်းတောရပ်ကွက်၊ စစ်ကိုင်းမြို့
၉၀	ဦးထွန်းမြ ဆန်စက်	အရှေ့တောင်ရပ်ကွက်၊ ရသေ့တောင်မြို့
၉၁	ဝင်းမေတ္တာ ဆန်စက်	ပဲခူးလမ်းမြောက်ပိုင်း၊ ဇေယျဝတီ
၉၂	ချင်းတွင်းရတနာ ဆန်စက်	အမှတ်(၂) ရပ်ကွက်၊ စိုင်းပြင်မြို့၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၊ ရွှေဘိုခရိုင်
၉၃	ဦးမိုးအောင် ဆန်စက်လုပ်ငန်း	ဇင်းကျိုက်ကျေးရွာ၊ ပေါင်မြို့နယ်
၉၄	နေလ ဝါကြိတ်စက်	ပပ -၁၆ / ၈ + ၉၊ ၆၁ လမ်း၊ ပြည်ကြီးတံခွန်၊ မန္တလေးမြို့၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
၉၅	ထွန်းလင်း ဆန်စက်	ကျောက်တန်းချေးကျေးရွာ၊ စစ်တွေမြို့နယ်
၉၆	အောင်မြင့် ဟာလာဆန်စက်	မကျီးပင်စုရွာ၊ ယင်းမာပင်မြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း
၉၇	ဦးသိန်းတန် (ဇနီး) ဒေါ်အေးအေးစန်း ဝါကြိတ်စက်၊ ဆီဆက်လုပ်ငန်း	အလယ်လမ်း၊ ကန်ကြီးရပ်ကွက်၊ အောင်လံမြို့၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး
၉၈	မင်းသီဟ (မြေပဲဆားလှော်)	စက်မှုဇုန်၊ မုံရွာမြို့
၉၉	ကိုညိုညို ဆီကြိတ်စက်လုပ်ငန်း	ချင်းစုရပ်ကွက်၊ စစ်ကိုင်းမြို့
၁၀၀	ရွှေဇင်းသား ငါးပုံဆန်စက်	ပင်ဇင်းကျေးရွာ၊ ဝက်လတ်မြို့နယ်
၁၀၁	မန်းရတနာ ဝါကြိတ်စက်	မင်းလမ်း၊ လမ်းမတော်ရပ်ကွက်၊ ပျော်ဘွယ်မြို့
၁၀၂	အောင်သပြေ ဆန်စက်	မဲကွင်းကျေးရွာ၊ အင်္ဂပူမြို့၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၁၀၃	ဦးသန့်ဇင် ဆန်စက်လုပ်ငန်း	စက်ကုန်းရပ်ကွက်၊ သောင်ပင်သာ၊ ဖြူးမြို့နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး
၁၀၄	နေလ ဆန်စက်လုပ်ငန်း	ညောင်ပင်သာကျေးရွာ၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်
၁၀၅	ထူးခြား ဆန်စက်	အမှတ် (၄)၊ ပန်းကုန်းကျေးရွာ၊ ပေါင်မြို့နယ်
၁၀၆	ဦးလှကြည် နေလှန်းဆားကြမ်း ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း	ငပုတောမြို့နယ်၊ သင်္ကန်းကုန်းတိုက်နယ်၊ ကညင်ငူရွာ
၁၀၇	ဦးအောင်မင်း ဆန်စက်	ပန်းကုန်းရွာ၊ ပေါင်မြို့နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်
၁၀၈	မဇ္ဈိယာဉ်မောင်း သင်တန်းကျောင်း	အမှတ်(H-59)၊ ခတ္တာ(၁)လမ်း၊ (၁၃)ရပ်ကွက်၊ ပုသိမ်မြို့
၁၀၉	ဦးဝင်းရွှေ (ဆန်စက်)	မြို့သစ်(၁)ရပ်ကွက်၊ ဝန်းသိုမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၁၁၀	ဒေါ်သင်းဝတ်ရည် ဆားကြမ်းထုတ်လုပ်ငန်း	ငပုတောမြို့နယ်၊ သက္ကယ်သောင်တိုက်နယ်
၁၁၁	ဇမ္ဗူကျော် ဆန်စက်လုပ်ငန်း	ကျောင်းရွာရပ်၊ အမှတ်(၁)၊ စကုမြို့၊ မကွေးမြို့
၁၁၂	ဗဟိုရုံစည် ဆန်စက်	ရွှေလှေကျေးရွာ၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်
၁၁၃	ဖိုးလမင်း ဂျီစက်/ပဲခွဲစက်လုပ်ငန်း	စက်မှုဇုန်၊ အကွက်အမှတ်(K-4)၊ စကားဝါလမ်း၊ မြင်းခြံမြို့
၁၁၄	ငွေလရောင် ဆန်စက်လုပ်ငန်း	ရှားတောကျေးရွာ၊ ရွှေဘိုမြို့နယ်
၁၁၅	ပြည့်စုံဟိန်း ဆန်စက်	ထူပါရုံ လမ်း၊ မြို့မ(၄)၊ ညောင်လေးပင်မြို့
၁၁၆	ဦးမြင့်ရွှေ (ဆန်စက်)	ရွှေဝန်းသီတာရပ်ကွက်၊ ဝန်းသိုမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၁၁၇	ဒေါ်မြင့်ခိုင် ဆန်းတက် ဆန်စက်	မိုးကောင်းရပ်၊ ပင်လည်ဘူးမြို့၊ ကသာခရိုင်
၁၁၈	ဆွေဗမာ ဆီစက်	အမှတ် (၂၄/၁)၊ မနောသုခလမ်း၊ ချမ်းမြေ့အောင်စည်ရပ်ကွက်
၁၁၉	All Time သောက်ရေသန့်စက်ရုံ	အမှတ်(၁၀)၊ ရွှေဘိုမြို့၊ အောင်မြေဦးလမ်း
၁၂၀	ကြယ်ငါးပွင့် ဆန်စက်	အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက်၊ ရေဦးမြို့
၁၂၁	ဦးသက်ဆွေ (မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း)	သိုက်တူးကုန်းရွာ၊ ဘွက်ရိုးအုပ်စု၊ ကြို့ပင်ကောက်မြို့၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး
၁၂၂	ဦးအောင်ဝေဦး- ဝက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	မြို့အမှတ်(၅၇)၊ မွေးမြူရေးရုံး၊ ဘုတ်ချောင်းရပ်ကွက်၊ မြိတ်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ မြိတ်မြို့
၁၂၃	ဦးသိန်းဌေး ကြက်/ငှက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	အကွက်အမှတ်(၁၃၃)၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

၂။ အဆိုပါ ချေးငွေထုတ်ယူခွင့်ရရှိသူများအား ဘဏ်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ စိစစ်၍ ချေးငွေထုတ်ပေးရာတွင် ဘဏ်တစ်ခုခု၌ တရားစွဲဆိုခံထားရသည့် လုပ်ငန်းဖြစ်ပါက ချေးငွေများ ထုတ်ပေးမည် မဟုတ်ပါကြောင်းနှင့် ကျန်ရှိသည့် လျှောက်လွှာများအား ချေးငွေများ ဆက်လက်ထုတ်ပေးနိုင်ရေး စိစစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

၁၂၄	MC Shwe La Min Co., Ltd.	တိုးချဲ့ (၂) ရပ်ကွက်၊ မြစ်ခြေ၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်
၁၂၅	ဦးညောင်မြင့် ကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	စိုက်ပျိုးရွာ၊ တီလောကျေးရွာအုပ်စု၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ်
၁၂၆	ဦးကျော်ကျော်မင်းလွင် (မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း)	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၊ စိုင်းပြင်မြို့
၁၂၇	ဒေါ်ခင်မျိုးမွန် (ကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း)	ချောင်းစောက်ကျေးရွာ၊ တောင်ခြေအုပ်စု၊ ညောင်ရွှေမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်
၁၂၈	ဦးဇော်ဇော်ထွန်း (ထွန်း ကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း)	နွယ်ချို ၁ ရပ်ကွက်၊ တာပွန်လမ်း၊ ပေါင်းတည်မြို့
၁၂၉	ဦးစောနည်ကျော်လင်း (ကြက်၊ ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း)	တောင်ပို့ကိုးလုံးအင်း၊ တီလောအုပ်စု၊ ညောင်ရွှေမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်
၁၃၀	ဦးစိုးအောင် အသားစား/ဥစားကြက်မွေးမြူ ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း	ကွင်းအမှတ် ၈၅/က၊ သစ်ပုတ်ကုန်းကျေးရွာ၊ ပုသိမ်မြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၁၃၁	လမင်းစန္ဒာ ဆန်စက်	ရန်ကုန်-ပြည်လမ်း၊ စက်တိုင်ကုန်းရပ်ကွက်၊ ကြို့ပင်ကောက်မြို့၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး
၁၃၂	ဦးသန်းဦး ထွန်းရတနာဆန်စက် (၁၉၆)	တလှေတောင်ကျေးရွာ၊ ဟင်္သာတမြို့
၁၃၃	အောင်သီဟဇော် ဆန်စက်လုပ်ငန်း	ပုသိမ်-ရန်ကုန်လမ်း၊ ဒါးက၊ ကန်ကြီးထောင့်ရွာ
၁၃၄	လရောင်ခြည် ဆန်စက်	ကြပ်ကုန်းကျေးရွာ၊ ထန်းကုန်းအုပ်စု၊ ရွှေတောင်မြို့နယ်၊ ပြည်ခရိုင်
၁၃၅	ရတနာထွန်း ဆန်စက်	ရန်ကုန်-ပြည်လမ်း၊ ရွာသာကုန်းရွာ၊ နတ်တလင်းမြို့
၁၃၆	ကံ့ကော်ဦး ပဲကြာစိစက်	မင်းရွာကျေးရွာ၊ မုံရွာခရိုင်၊ မုံရွာမြို့နယ်
၁၃၇	သိန်းဘုရင် ကြာစိစက်	ကူတောပလ္လင်ကျေးရွာ၊ မုံရွာ
၁၃၈	အောင်ပြည့်ဖြိုး ကြာစိစက်	မင်းရွာကျေးရွာ၊ မုံရွာမြို့နယ်၊ မုံရွာခရိုင်
၁၃၉	Shwe Pyo Thinn Co., Ltd.	အမှတ် ၄၁၄/၃၊ ၆၃ လမ်း၊ ၃၂-၃၃ ကြား၊ မန္တလေးမြို့
၁၄၀	ဝေဖြိုးအောင် ဆန်စက်နှင့် ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း	အမှတ် (၃၆)၊ ကန်ကြီးလမ်း၊ မအူကုန်ရပ်ကွက်၊ လက်ပံတန်းမြို့
၁၄၁	ဆုပန်းစိုး ဆန်စက်	ကြို့ပင်ကောက်၊ စက်တိုင်ကုန်းရပ်ကွက်၊ ရန်ကုန်-ပြည်လမ်း
၁၄၂	အောင်မိတ်ဆွေ ဆန်ကြိတ်ခွဲစက်လုပ်ငန်း	မြို့သစ်တန်းလမ်း၊ ဆင်ဖြူဆွဲမြို့၊ သံကုန်းမြို့နယ်
၁၄၃	ဂရိတ် ပလတ်စတစ်နှင့် ကော်ဇူတီ လုပ်ငန်း (ဦးအောင်ကျော်သူ)	ရွှေမင်းဝဲရပ်ကွက်၊ စစ်ကိုင်းမြို့
၁၄၄	ဦးမျိုးတင် ကံထူး ဆန်စက်	မြင်းကဆိပ်ကျေးရွာ၊ ကန်ကြီးထောင့်မြို့၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၁၄၅	အောင်ငြိမ်းချမ်း ဆီစက်	လလဂု၊ ၅၁+၅၂+၅၉+၆၀၊ စက်မှုဇုန်(၂)၊ ပြည်ကြီးတံခွန်၊ မန္တလေးတိုင်း
၁၄၆	သိန်းသန်းကျော် ဆန်စက်	မင်းလှမြို့နယ်၊ ပေပင်တန်းရွာ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး
၁၄၇	အောင်သီရိ ဆန်စက်	နေဝကျွန်းကျေးရွာ၊ ပြည်-ပေါက်ခေါင်းလမ်း၊ ပြည်မြို့နယ်
၁၄၈	အင်ကြင်း ဆန်စက်	အမှတ်(၆၄၀)၊ သနပွင်လမ်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခွဲရုံရွှေ၊ ကမာနတ်ကျေးရွာ၊ ပဲခူးမြို့
၁၄၉	ဦးစိန်မောင်နေမင်း ဆားကြိတ်စက်	ကမ်းနားလမ်း၊ ရန်ကင်းတောင် (၁) ရပ်ကွက်၊ ပုသိမ်မြို့
၁၅၀	ရွှေတိုက် ဆန်စက်	ချောင်းနားကျေးရွာ၊ ဇီးကုန်းမြို့နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး
၁၅၁	ပြည့်ဖြိုးအောင် ဟာလာဆန်စက်	သံတက်ကျေးရွာ၊ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်
၁၅၂	မိဘမေတ္တာ ဆန်စက်	နေပူခဲကျေးရွာ၊ ကျောက်တော်မြို့နယ်
၁၅၃	အောင် ဆေးဝါးကျွမ်းကျင် သူနာပြု အကူသင်တန်းကျောင်း	အမှတ်(၇၀၅)၊ စကားဝါလမ်းမကြီး၊ ပုသိမ်မြို့
၁၅၄	ဦးကျော်သန်း နေလှန်းဆားကြမ်း ထုတ်လုပ်ရေး	ကုန်းတန်းကျေးရွာ၊ ငပုတောမြို့နယ်၊ ပုသိမ်မြို့
၁၅၅	ဦးစိုးဝင်း နေလ ငါးပိကြိတ်လုပ်ငန်း	(၁)ရပ်ကွက်၊ အရှေ့ဈေးကျေးရွာ၊ အမာမြို့၊ ဖျာပုံမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၁၅၆	ဦးမောင်မောင် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	မဲကွင်းကျေးရွာ၊ ထူးကြီးမြို့နယ်၊ အင်္ဂပူမြို့။
၁၅၇	ဦးဇော်ဝင်း ကမ်းနီးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	လောင်းလုံမြို့နယ်၊ သဘော့ဆိပ်
၁၅၈	သူရဦးသန်းရွှေ ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	ခမောက်စုကျေးရွာ၊ လေးမျက်နှာမြို့နယ်
၁၅၉	ဒေါ်ခင်နီဝင်း ဂျင်ခရုမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	ရေကန်တောင်ကျေးရွာ၊ ကျွန်းစုမြို့၊ မြိတ်ခရိုင်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး
၁၆၀	ဦးလင်းမြတ်ထိုက် ကမ်းဝေးငါးဖမ်း လုပ်ငန်း	မွန်ပြည်နယ်၊ ရေးမြို့နယ်၊ အသော်ကျေးရွာ
၁၆၁	ဦးအောင်မျိုးဝင်း ပင်လယ်ကမ်းဝေး ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	သီရိမြိုင်လမ်း၊ အောင်သုခရပ်ကွက်၊ ကျိုက္ခမိမြို့၊ သဲဖြူရေပျံမြို့နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်
၁၆၂	ရွှေလဝန်း ဝါကြိတ်စက်	ပပ/၇/၈၃၊ ၆၁ လမ်း၊ ယောမင်းကြီးနှင့် ဖိုးရာဇာကြား၊ စက်မှု (၁)
၁၆၃	STAR မုန့်ချိုးစုံလုပ်ငန်း	သုခ(၉)လမ်း၊ အောင်မင်္ဂလာရပ်၊ မြိတ်မြို့
၁၆၄	ဦးသောင်းနိုင် ကမ်းနီးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	လောင်းလုံးမြို့နယ်၊ သဘော့ဆိပ်ရွာ
၁၆၅	ဦးဇော်ဦး ကမ်းနီးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	ကျောက်ဆင်ကျေးရွာ၊ လောင်းလုံမြို့နယ်

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံအမ်စီအေက ကမ္ဘာ့လက်ဆေးခြင်းနေ့ ရက်သတ္တပတ် အထိမ်းအမှတ် ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၇
အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့လက်ဆေးခြင်းနေ့ ရက်သတ္တပတ် အထိမ်းအမှတ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် Stay at Home ကာလတွင် လက်ဆေးခြင်းကို ကျယ်ပြန့်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ လက်ဆေးခြင်း ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကို မြန်မာနိုင်ငံအမ်စီအေက ကြီးမှူးကျင်းပသည်။

အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆင့် ငွေကျပ် တစ်သိန်းကို မရီလေး၊ ဒုတိယဆင့် ငွေကျပ် ခုနစ်သောင်းကို ကိုမျိုးပိုင်၊ တတိယဆင့် ငွေကျပ် ငါးသောင်းကို ဦးစေဇွဲနှင့် ဦးစေဇွဲနှင့် People Choice Award အဖြစ် Like အများဆုံး ရရှိသူများအဖြစ် ကိုဇင်မင်းထက်နှင့် ကိုသူရကျော်ကျော်တို့က ငွေကျပ်သုံးသောင်းစီ ရရှိကြသည်။
ထို့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံအမ်စီအေသည် ဒလမြို့ပြစီမံကိန်းအဖြစ် Aus-

tralian Aid ၏ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် Habitat for Humanity Myanmar (HFHM) နှင့် ပူးပေါင်းလျက် ရပ်ရွာလူထု တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေး ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ တိုးတက်ရေးနှင့် အမှုအကျင့်များ ပြောင်းလဲစေရေးအတွက် ရေအိမ်များ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းသော ရေရရှိရေးတို့လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းက ရောဂါတီစင်တာတွင် အသုံးပြုမည့် ဒေါ်လာ နှစ်သန်းတန်ဖိုးရှိ ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ ဝယ်ယူရန် စာချုပ်ချုပ်ဆို

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၇
ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကိုဗစ်လူနာများအား ကုသပေးလျက်ရှိသည့် ရောဂါတီစင်တာတွင် အသုံးပြုမည့် ဒေါ်လာ နှစ်သန်းတန်ဖိုးရှိ ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ ဝယ်ယူရန် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့သည်။
ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းသည် ကိုဗစ်လူနာများအား ကုသပေးရန် ခုတင် ၁၀၀၀ နှင့် Test and Care ရောဂါတီစင်တာကို ဆရာဝန်၊ သူနာပြု၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း စုစုပေါင်း ၇၀၀ ကျော်ဖြင့် ကြီးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ကုသရေးအတွက် လိုအပ်သော ဆေးရုံသုံးခုတင် ၁၂၅၀၊ ICU/HDU ခုတင် ၂၀၀၊ ICU/HDU Monitor နှင့် Wireless Control System များ၊ ဆေးရုံအဆောက်

အဆုံအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်မည့် Tent များ၊ Liquid Oxygen Storage Tank (20 Tons) နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ PPE နှင့် N95 Mask များကို ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဒေါ်လာ နှစ်သန်းဖိုး ဝယ်ယူတင်သွင်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းကဲ့သို့ ဝယ်ယူရန် AYA Bank နှင့် မက်စီမြန်မာအုပ်စုတို့က အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်သန်းကို ရောဂါတီဖောင်ဒေးရှင်းသို့ ထပ်မံလျှော့ဒါန်းခဲ့ပြီး ဝယ်ယူတင်သွင်းပေးမည့် ကုမ္ပဏီများနှင့် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်က စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့သည်။ ကြိုတင် ဝယ်ယူထားသော အချို့ပစ္စည်းများမှာ တစ်ပတ်အတွင်း စတင်ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး ရက်သတ္တပတ်ကြာတွင် မှာယူထားသော ပစ္စည်းများအားလုံး ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ရဲရင့်ရှိုင်း
ဓာတ်ပုံ - ကိုမိုး



သတင်းအချက်အလက် ဝန်ပိုခြင်း ဆိုသည်မှာ

တိုက်ရိုက်လွှင့်

သတင်း

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ပျံ့ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်သော သတင်းများကို ဖတ်ရှုခြင်း၊ ကြည့်ရှုခြင်း၊ နားထောင်ခြင်းဖြင့် အချိန်မည်မျှကုန်ပါသနည်း။ သတင်းအချက်အလက်ဝန်ပိုခြင်းကို ခံစားနေရပါပြီလား။

သတင်းအချက်အလက် ဝန်ပိုခြင်း = သတင်းနှင်ခြင်း = သတင်းဆိပ်သင့်ခြင်း = သတင်းအချက်အလက်ကြောင့် စိတ်ပူပန်ကြောင့်ကြခြင်း

အောက်ပါအချိန်များတွင် သတင်းအချက်အလက် ဝန်ပိုခြင်း ဖြစ်ပွားသည်။

- မိမိသည် နေ့စဉ်သတင်းအချက်အလက်များနှင့် နေ့စဉ် လွန်ကဲစွာ ထိတွေ့မှုကြောင့် ကျရာမဲ့ခြင်း၊ စိတ်ပူပန်ကြောင့်ကြခြင်းများ ခံစားလာရသည့်အခါ။
- အရေးကိစ္စ တစ်စုံတစ်ရာနှင့် စပ်လျဉ်းပြီး သတင်းအချက်အလက်များ အလွန်အကျွံများပြားလာသောကြောင့် ကောင်းစွာနားလည်ရန် ခက်ခဲလာချိန်နှင့် ၎င်းနှင့်စပ်လျဉ်းသော ဆုံးဖြတ်ချက်ချရာခက်ခဲလာချိန်။

mil clicks
MEDIA AND INFORMATION LITERACY

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ စားဝတ်နေရေးကုစားပေးနိုင်ရန် ကျိုက်မရောမြို့နယ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေး

ကျိုက်မရော အောက်တိုဘာ ၁၇
မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရောမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေလျော့နည်းလာမှုနှင့် စားဝတ်နေရေး အခက်အခဲများကို ကုစားပေးနိုင်ရန်အတွက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်း မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ကြွခတ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ကျိုက်မရောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဦးကို ထံမှ သိရသည်။
ကြွခတ်ကုန်းကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် မိနီ ဘတ်ဂျက်က လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ်သိန်း

၃၀၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တတိယနှစ် စက်ဝန်းအဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မည့်သူ ၅၆ ဦး အတွက် ငွေကျပ် ၂၀၈ သိန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မည့်သူ ၄၈ ဦးအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်မည့်သူ ၁၆ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၄၇ သိန်း၊ စုစုပေါင်း အသင်းဝင် ၁၁၆ ဦးကို စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀၅ သိန်းကို ငွေကျပ် တစ်ရာလျှင် အတိုးနှုန်းပြား ၅၀ ဖြင့် အိမ်တိုင်ရာရောက် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ကျိုက်မရော မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးထံမှ သိရသည်။
ကျိုက်မရောမြို့နယ်အတွင်း မြစ်မီး ရှိုင်းလော (သတင်းစဉ်)

ရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ကျေးရွာ ၂၃ ရွာ၌ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာလအတွင်း ကြွခတ်ကုန်း ကျေးရွာအပြင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဝင်ကျေးရွာပေါင်း ၂၂ ရွာကို ထုတ်ချေး ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ချေးငွေများ ထုတ်ချေး ပေးရာတွင် လူစုလူဝေးမဖြစ်စေရန် ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန် ချက်နှင့်အညီ ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာခြင်း၊ ဆပ်ပြာဖြင့် လက်ဆေးခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်း များ တပ်ဆင်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်စေကာ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ကျိုက်မရောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးကုစားမှု အစီအစဉ်အရ မျိုးစေ့ထုတ် စိုက်ပျိုးထားသည့် မိုးစပါးစိုက်ကေများ ရိတ်သိမ်း

လွိုင်လင် အောက်တိုဘာ ၁၇
လွိုင်လင်ခရိုင် မိုင်းရှူးမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးကုစားမှု အစီအစဉ်အရ RS-CS မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ပျိုးထားသော DU-16 စပါးမျိုး စံကွက်ရိတ်သိမ်းခြင်းကို ပန်စွဲကျေးရွာအုပ်စု ပိန်းကန်းကျေးရွာတွင် အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က ခရိုင် မျိုးစေ့ထုတ်ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ အဖွဲ့၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲ ရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာမှ တောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည်။
အဆိုပါ မိုးစပါးစံကွက်ကို တောင်သူ ဦးစိုင်းဆွေခမ်း၏ လယ်ဧရိယာ ၄ ဒဿမ ၀၀ ဧကတွင် ခရိုင်ကြီးကြပ်မှုမျိုးစေ့ထုတ် ကော်မတီ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးမျိုးခိုင် နှင့် ကွင်းဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်

စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှ ဦးစိုးမျိုး၊ ဦးမောင်မောင်နေမိုးနှင့် ကွင်းဝန်ထမ်း များက စံကွက်ရိတ်သိမ်းမည့် လယ်ကွက်တွင် တစ်ဧကရှိ ကောက် ကွက်၊ အနံပါပင်ပွား၊ တစ်နံပါအောင်စေ၊ အစေ့ ၁၀၀၀ အလေးချိန် စသည့် စံနှုန်း တိုင်းတာခြင်း၊ ရိတ်သိမ်းခြေလေ့ထားသော စပါးများ၏ အထွက်နှုန်း တိုင်းတာခြင်းများကို ဆောင်ရွက်သည်။
အဆိုပါ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာတွင် တစ်ဧကလျှင် ၁၁၇ ဒဿမ ၂၀ တင်း (အစိုတင်း) ထွက်ရှိကြောင်း၊ မိုင်းရှူးမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ကေ ၁၈၁၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း၊ ကောင်း၊ သင့်၊ ညံ့အလိုက် တောင်သူများထံ စံကွက်ရိတ်သိမ်းပြီး ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း ကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူးဦးမျိုးခိုင်က ပြောကြားသည်။
မောင်ကျော်ကြီး

စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှ ဦးစိုးမျိုး၊ ဦးမောင်မောင်နေမိုးနှင့် ကွင်းဝန်ထမ်း များက စံကွက်ရိတ်သိမ်းမည့် လယ်ကွက်တွင် တစ်ဧကရှိ ကောက် ကွက်၊ အနံပါပင်ပွား၊ တစ်နံပါအောင်စေ၊ အစေ့ ၁၀၀၀ အလေးချိန် စသည့် စံနှုန်း တိုင်းတာခြင်း၊ ရိတ်သိမ်းခြေလေ့ထားသော စပါးများ၏ အထွက်နှုန်း တိုင်းတာခြင်းများကို ဆောင်ရွက်သည်။
အဆိုပါ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာတွင် တစ်ဧကလျှင် ၁၁၇ ဒဿမ ၂၀ တင်း (အစိုတင်း) ထွက်ရှိကြောင်း၊ မိုင်းရှူးမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ကေ ၁၈၁၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း၊ ကောင်း၊ သင့်၊ ညံ့အလိုက် တောင်သူများထံ စံကွက်ရိတ်သိမ်းပြီး ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း ကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူးဦးမျိုးခိုင်က ပြောကြားသည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး မင်းတပ်မြို့၌ ကျင်းပ

မင်းတပ် အောက်တိုဘာ ၁၇ မင်းတပ်ခရိုင်၏ ဒေသတွင်းခရီးသွား လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် မင်းတပ်ခရိုင် ခရီးစဉ်ဒေသ ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့က ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

များ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပြန်လည် တိုးမြှင့်လာနိုင်ရေးအတွက် ဒေသခံ ဧည့်လမ်းညွှန်အဖွဲ့၊ ဒေသ အစား အစာ ရောင်းချသည့်ဆိုင်များနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ ကြိုတင်ပြင် ဆင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။

ပျက်စီးမှု နည်းပါးစေရန်နှင့် တောင်လုပ်ငန်းပင်များ ထပ်မံ တိုးပွားလာစေရေးအတွက် စိုက်ခင်း များ ပြုလုပ်ထိန်းသိမ်းသင့်ကြောင်း အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။

ရန်ကုန်မြို့ အတွင်း မြို့နယ်များအားလုံးသို့ တောင်သူဈေးကားများ ပြန်လည်ရောင်းချမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ်များအားလုံးသို့ တောင်သူ ဈေးကားများဖြင့် နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၆ နာရီအထိ ပြန်လည်ပြေးဆွဲ လှည့်လည်ကာ ယခင်ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးမည်ဖြစ်သည်။

အခင်းတွေကို ပြန်လက်ခံယူပေးပြီး ဗဟန်းနဲ့ မြို့ထဲကို ပြန်လှည့်ရောင်း ပါတယ်။ မနက်ဖြန် ညနေမှာ တောင်ဒဂုံကနေ စမယ်။ ဒဂုံဆိပ်ကမ်း (အရှေ့)၊ လှိုင်သာယာတို့ မြို့နယ် အကုန် လမ်းကြောင်းတွေလည်း ကား သုံးစီးနဲ့ စီစဉ်နေပါတယ်။ နံနက်ပိုင်း ဘယ်မှာ ရောင်းမယ်၊ ညနေ ဘယ်မှာ ရောင်းမလဲဆိုတာ စည်ပင်နဲ့ ထွေအုပ် တို့နဲ့ ချိတ်ဆက်ပြီး အွန်လိုင်းက ကြေညာပေးမှာပါ။ အရင်ဈေးနှုန်းနဲ့ ပဲ ရောင်းမှာပါ။ အသင့်ဝယ်နိုင်အောင် ထုပ်ထားပေးပါမယ်။ ဝယ်တဲ့သူတွေ ကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ ကျန်းမာရေး စည်းကမ်းနဲ့အညီ ရောင်းချပေးမှာပါ” ဟု မြန်မာနိုင်ငံသစ်သီးဝလံ၊ ပန်းမန်

နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ် တင်ပို့ရောင်းချသူများ အသင်း၏ ဗဟိုအလုပ်မှုဆောင် ဦးမင်းဇော်က ပြောသည်။



Table with 2 columns: 'ရန်ကုန်' (Yangon) and 'နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ' (International Exchange Rates). It lists various items and their prices in Kyats.

Table with 5 columns: 'ကုမ္ပဏီအမည်' (Company Name), 'အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)' (Open Price (Kyats)), 'အပိတ်ဈေး (ကျပ်)' (Close Price (Kyats)), 'ရှယ်ယာစောင်ရေ' (Number of Shares), and 'ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)' (Share Value (Kyats)). It lists financial data for FMI, MTSH, MCB, FPB, TMH, and EFR.

MRTV SCHEDULE for Sunday, October 18, 2020. A grid showing program titles and times from 6:00 AM to 10:00 PM.

အကူအညီ တောင်းခံနိုင် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှု ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ အချိန် မရွေး ဆက်သွယ်သတင်းရယူ၊ အကူ အညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

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

မြန်မာ့အလင်း Digital News section containing contact information, social media links, and a QR code for digital news access.

ဂိုဏ်း
၇၄၈၈
၂၀၂၀

ဦးတင်ရှေ့... နိုင်ငံသားဖြစ်ပြီး အသက် (၈၅) နှစ်မပြည့်သေးဘဲ မလေးခွင့် မရှိဘူးဆိုတာတော့ သိရပါပြီ...

အဲဒီအပြင်... ဘယ်လိုလူ ထွေ သန္ဓေမလေး ပိုင်ခွင့်မရှိ ဘူးလဲဆိုတာ သိချင်လို့...

မှတ်ထား... သာသနာ့ ဝန် ထမ်း တွေ... ပြီးတော့...

ထောင်ဒဏ် ကျခံ နေရတဲ့သူ တွေ... စိတ်ပေါ့သွပ်နေသူ လို့ သက်ဆိုင်ရာက ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း ထားတာတို့... သတ်မှတ်ခြင်းခံ ရမယ့်... စိတ္တဇ တေးနာ ရှင်တွေကို ဆိုလို တာပေါ့နော်...

အဲ... ဟုတ်တယ်... ပြီးတော့... လူမွဲ အဖြစ် ဆုံးဖြတ်ကြေညာခံ ထားရခြင်း မှ လွတ်မြောက် ခွင့် မရသေးတာတွေ...

ဈေးချယ်တင်မြောက်ခြင်း ဆိုင် ရာ ဥပဒေအရ တားမြစ်ခြင်း ခံ ထားရသူတွေ... နောက်တစ်ချက် က... နိုင်ငံခြားသား (ဒုတိယဟုတ်) နိုင်ငံခြားသား အဖြစ်...

ခဲယူထားတဲ့သူတွေပေါ့ကွာ... ဒါ... အရေးတကြီး သတိထား ရမယ့်အချက်က... ဘာများ သတိထားရမှာလဲ ဦးတင်ရှေ့...

သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်တွေအတွက် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားတဲ့ စာရင်း ခြား ကိုယ်နာမည်မပါရင် သန္ဓေမလေး လို့မရဘူးတဲ့... အဲဒါ... မဲစာရင်း ကိုအရင်ပြေး ကြည့်ပြီးဗဟို...

ကလေး
ဆွေချစ်

တစ်နေ့တစ်နေ့ ဖြုတ်ဥပြီး ဘုံ့... ဘုံ့ဥပြီးဖြုတ်ဥနဲ့... ဥဆီတု အသံကြားလို့မ ငြားချေတော့ သူ့... ပါဦး...

အပြင်မုန့်တွေ မစားရတာဖြုတ် ငြိ... ရှာလို့ပဲ...

မေလျိုး... သား ထန်းသီး မုန့်စား ချင်တယ်... ဝယ် ရွေး နော်...

ဦး... ဒီနေ့လည်း ထမင်းစားရမှာဖြစ်တဲ့ ငါ့... နဲ့ ပါပဲ... နော်... ဒီနေ့ပေပါလို့...

မေးပါနဲ့ သားရယ်... အဲဒီဈေးသည်က... ပဲ... တကယ်တော့ နေရ တော့... လို့မစိတ်ရောဂါပို့ ရှိမရှိ မသိနိုင်ဘူးပေ...

သားစားချေရင် မေလျိုးလို့လည်း ပဲ... လုပ်ထားတဲ့ မုန့် လို့လဲစားနော်... အဲ...

ဟုတ်... မေလျိုး လုပ်ထားတဲ့ မုန့် တကယ်တော့... ပဲ...

ဤကဲ့သို့... ပဲ... ဥထုတ်တော့ မိလားနော်...

ဟင်... ဒါ... ဒါဆို သား ကြောင့်လား မေမေ... ဟုတ် လား...

ဟင်... မေမေ နေတယ်...

မေမေ နေကားများ လို့လား မေမေ...

မဟုတ်ပါဘူး သားရယ်...

ဟင်... ဒါ... ဒါဆို သား ကြောင့်လား မေမေ... ဟုတ် လား...

သား... သားနောင်ကို မေမေ ပြောစကားကို နားထောင်ပါ တော့မယ်မေမေ...

ကစားစရာတွေကိုလည်း ဖွဲ့ထား ဘဲကစားပြီး တာနဲ့ ပြန်သိမ်းပါတော့မယ်မေမေ

မေမေ မပိုပါ နဲ့တော့နော်... နော်...

မေမေ နေတာမဟုတ် ပါဘူး သားရယ်... ကြောက်သွန်နွာ ရင်း ဖွန်လို့ မျက်ရည်ကျ တာပါ...

သိမှတ်စရာအဖြာဖြာ (General Knowledge)

သစ်ပင်မျိုးစေ့လေးတွေရဲ့ ပေါက်ဖွားရာခရီးလမ်းကြောင်းတွေ

ကေ - ဂျူဝယ်လ်

မင်္ဂလာပါကလေးလေးတို့ရေ။ မမက အပတ်စဉ်ကလေးတို့ ဗဟုသုတရစေမယ့်အကြောင်းအရာလေးတွေကို ပြောပြပေးနေပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ အပင်တွေ ပေါက်ဖွားတဲ့ပုံစံတွေထဲက စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းတာတွေကို ဗဟုသုတအနေနဲ့ ပြောပြချင်ပါတယ်။

ကလေးတို့ကို အလွယ်ဆုံးပြောရရင် ကလေးတို့ဟာ မေမေဖိုက်ထဲကနေ လူသားလေးတွေအဖြစ် မွေးဖွားလာခဲ့ကြသလို သစ်ပင်လေးတွေဟာလည်း သူတို့ရဲ့ မူလအပင်ကနေ အဆင့်ဆင့်မျိုးပွားရှင်သန်လာခဲ့ကြတာပေါ့။ အချို့ သစ်ပင်တွေက အပွင့်ပွင့်တယ်။ အပွင့်ပွင့်တဲ့သစ်ပင်တွေရဲ့အပွင့်ဟာ နောက်ထပ် အလားတူ သစ်ပင်တစ်ပင် ပေါက်ဖွားဖို့အတွက် အဖိုဝတ်ဆံတွေ၊ အမဝတ်ဆံ တွေပါဝင်တယ်။ အဲဒီဝတ်ဆံအချင်းချင်း ပေါင်းဖက်ပြီးတော့ ဝတ်မှုန်ခံဆိုတဲ့ ပန်းပွင့်လေးတွေရဲ့ အလယ်ဗဟိုချက်မပေါ်မှာပေါင်းဖက်ပြီး မျိုးစေ့ကလေး အဖြစ် ထွက်ပေါ်လာတယ်။ အဲဒီမျိုးစေ့ကလေးကနေ အပင်လေးပေါက်ဖွား

လာခဲ့တာပေါ့။ ဒီလိုနည်းလမ်းက အတော်များများသိပြီးသား နည်းလမ်းလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အဖိုဝတ်မှုန်၊ အမဝတ်မှုန်တွေ ပန်းတစ်ပွင့်ထဲမှာပဲ ပါရှိပြီး အချင်းချင်းပြန်ပြီး ဝတ်မှုန်ကူးတာလည်းရှိသတဲ့။

ပျားကောင်ကလေးတွေက ပန်းပွင့်တစ်ပွင့်ကနေတစ်ပွင့် ချိုမြိန်တဲ့ ဝတ်ရည်တွေကို စုပ်ယူကြတယ်။ ကူးလူးပျံသန်းရင်းနဲ့ သူတို့ရဲ့ကိုယ်မှာပန်း ဝတ်မှုန်လေးတွေကပ်ပါသွားရင်း အခြားတစ်ပင်ကဝတ်မှုန်ခံပေါ်ကို ပန်းဝတ်မှုန် ကျရောက်တဲ့အခါ ပျားကနေ ဝတ်မှုန်ကူးခြင်းလို့ ခေါ်ကြပါတယ်။ အဲဒီလိုနည်း လမ်းကိုတော့ အင်းဆက်ပိုးမွှားကနေ ဝတ်မှုန်ကူးတာလို့ခေါ်ပြီး ဝတ်မှုန် ကူးမိတိုင်းမှာ မျိုးစေ့လေးတစ်စေ့ဖြစ်ထွန်းလာတာပေါ့။ အဲဒီလိုပဲ ငှက်ကလေး တွေက ပန်းပွင့်တွေပေါ် နားမိရာကနေ အခြားတစ်နေရာကို ပျံသန်းသွားရင်း သူတို့ကိုယ်ပေါ်မှာ ကပ်ပါသွားတဲ့ ဝတ်မှုန်လေးတွေကနေ အခြားမျိုးတူအပင် ပေါ်ကျမိရင်းနဲ့လည်း ဝတ်မှုန်ကူးရတယ်။ လေထဲမှာ မျိုးစေ့လေးတွေ လွင့်ပျံတဲ့ နည်းလမ်းနဲ့လည်း မျိုးဆက်ပွားနိုင်ပြီး ရေမှာပေါက်ရင်းနဲ့လည်း အပင်တွေမျိုး ဆက်ပွားနိုင်တဲ့အကြောင်းကို မမက ကလေးတို့ကို ပြောပြချင်တာပါ။

အပင်သစ်တွေ ပေါက်ဖွား

လဲပွင့်ကလေးတွေ လေထဲမှာ လွင့်ပျံနေတာကို ကလေးတို့မြင်ဖူးကြ လား။ အဖြူရောင်အမွှင်မွှေးပွသာလုံးကလေးလို ချစ်စရာကောင်းပြီး အလယ်မှာ အမည်းရောင်အစက်ကလေးပါတဲ့ အရာလေးပေါ့။ မမတို့ငယ်ငယ် ကတော့ လဲပွင့်ဘာလုံးလေးတွေလွင့်လာရင် လိုက်ပြီးလေနဲ့မှတ်ကစားခဲ့ဖူး တယ်။ မြက်ပင်လေးတွေ၊ လဲပွင့်ပင်နဲ့ မေပယ်ပင်တွေအပြင် သစ်မာပင် အချို့က မျိုးစေ့ကလေးတွေဟာ မျိုးပွားဖို့အတွက် လေထဲကနေ နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးနဲ့ အခြားတစ်နေရာကို ရောက်သွားပြီး အပင်သစ်ကလေးတွေ ပေါက်လာလေ့ရှိ တယ်။ အချို့အပင်တွေဆိုရင် မူရင်းအပင်ကနေ မိုင်ပေါင်းအတော်များများ အထိ လေနဲ့ပါသွားလေ့ရှိပြီး အပင်သစ်တွေ ပေါက်ဖွားကြတယ်။ လေကနေ မျိုးစေ့ဖြန့်ဖြူးတဲ့ အပင်တွေရဲ့ ဝတ်မှုန်လေးတွေက သိပ်ကိုပေါ့ပါးတာပဲတဲ့။ ဒါကြောင့်လည်း လေမှာပျံဝဲနိုင်တာပေါ့ ကလေးတို့ရယ်။

အချို့မျိုးစေ့ကလေးတွေဆိုရင် လေဟုန်စီးပြီးလိုက်သွားနိုင်ဖို့ အတောင် ကလေးတွေလိုမျိုးပါတယ်။ အချို့ကလည်း ခုနက လဲပွင့်မျိုးစေ့လေးလို ငှက်မွှေး သဏ္ဍာန်ပေါ့။ အင်သီး၊ သစ်စေးသီးနဲ့ ဆစ်ကမိုးသီးတွေမှာဆိုရင် အတောင်ပံ



လေးတွေပါတတ်တယ်။ အင်သီးမှာဆိုရင် အတောင်လေးနှစ်ဖက်ရှိပြီး မြေပြင် ပေါ်ကိုဆင်းလာရင် အတောင်နှစ်ဖက်က ချာချာလည်ပြီး လေထီးလိုဆင်းလာတတ် တယ်။ ကလေးတို့ကြားဖူးတဲ့ ဒန့်ဒလွန်မျိုးစေ့ လေးတွေမှာ စက္ကူလိုပဲပါးလွှာ တဲ့အလွှာလေးပါတယ်။ ပိတောက်ပင်ရဲ့ ပိတောက်သီးမှာဆိုရင်လည်း အမြိတ် လေးနဲ့တူတဲ့အမြွှေးပါးလေးပါးလို့ လေမှာပျံလွင့်ပြီး အပင်သစ်ကလေးတွေ ပေါက်ဖွားနိုင်တာပေါ့ကွယ်။

အချို့မျိုးစေ့လေးတွေကတော့ တိရစ္ဆာန်တွေရဲ့ကိုယ်မှာ ချိတ်တွယ်ပြီးပါ သွားကြတာလည်း ရှိတယ်။ မြက်ပင်ကလေးတွေမှာ မြက်သီးလေးတွေရှိတာ ကလေးတို့သတိထားမိလား။ မြက်သီးလေးတွေဟာ သူတို့မျိုးစေ့လေးတွေဖြစ် ပြီး နောက်တစ်နေရာမှာ မြက်ခင်းလေးတွေ ပေါက်ဖို့အတွက် မြက်သီးရဲ့ ဆူးလေးတွေက သူ့အနားကိုလာကပ်တဲ့ သတ္တဝါလေးတွေနဲ့အတူ နောက် တစ်နေရာကို လိုက်ပါသွားတာပဲဖြစ်ပါတယ်။

အစေ့ကနေ အပင်ပေါက်

ကျေးငှက်တွေက အသီးအနှံတွေကို စားသုံးကြတယ်။ အချို့အသီးအနှံတွေ ကို ကျေညက်အောင်မစားတဲ့အခါ အစေ့အတိုင်းပြန်ပြီး မစင်အနေနဲ့ စွန့်ပစ် ကြတယ်။ အဲဒီလိုကနေလည်း အစေ့ကနေ အပင်ပေါက်တာရှိပါတယ်။ ဥပမာ ပြောရရင် အရည်ရွှမ်းပြီး မျိုးစေ့အကာမှာတူ ဩဇာစေ့၊ မာလကာစေ့၊ ညောင်စေ့ နဲ့ ဆီးစေ့တို့ဟာ မစင်ထဲကနေ ပြန်စွန့်ပြီးရင်တောင် အပင်သစ်အဖြစ် ပြန်ထွက် နိုင်တဲ့ အမျိုးအစားတွေပေါ့။

အပင်လေးတစ်ပင် ပေါက်ဖွားရှင်သန်ဖို့အတွက် လုံလောက်တဲ့ နေရောင် ခြည် လိုအပ်တဲ့ရေနဲ့ လေတို့အပြင် မြေကြီးကလည်း အပင်လေးအမြစ်တွယ် ရှင်သန်နိုင်တဲ့ စွမ်းရည်ရှိတဲ့ မြေကြီးဖြစ်ဖို့လည်း လိုအပ်ပါတယ်။ ကဲ ကလေး တို့လည်း ကလေးတို့ပတ်ဝန်းကျင်က ဘယ်အပင်လေးတွေက ဘယ်လိုပုံစံနဲ့ ပျံ့နှံ့ပေါက်ရောက်လာသလဲ ဆိုတာကို လေ့လာကြည့်ရင်း ကျောင်းပိတ်ရက်တွေ ကို ကုန်ဆုံးလိုက်ကြရအောင်နော်။ ။



လောကဝတ် (Etiquette)

ချစ်ခင်မှုကိုပြတဲ့ လောကဝတ်ကလေးတွေ

မမမေ

ကလေးတို့အားလုံး ပျော်စရာကောင်းတဲ့ တနင်္ဂနွေနေ့လေးဖြစ်ပါစေလို့ မမက ဆုတောင်းပေးပါတယ်။ အားလုံးပဲ အိမ်ထဲမှာ ပျင်းနေမယ့်အစား သင်ယူစရာတွေကို ကြိုးစားသင်ယူကြပြီး လိမ္မာယဉ်ကျေးတဲ့ ကလေးတွေဖြစ်လာဖို့လို့ မမက ယုံကြည်ပါတယ်နော်။ ဒီတစ်ပတ်မှာ မမက ကလေးတို့ကို ယဉ်ကျေးပျူငှာပြီး ကလေးတို့ကနေ ချစ်ခင်မြတ်နိုးတယ် တဲ့ အထိမ်းအမှတ်နဲ့ လေးလေးစားစား ပြုလုပ်သင့်တဲ့ လောကဝတ်ကလေးတွေကို ပြောပြချင်ပါတယ်။

ကြားဖြတ်ပြောတဲ့အခါ အားနာပါ

လူကြီးတွေစကားပြောတဲ့အခါ ကလေးတွေက ဖြတ်မပြောရဘူးဆိုတာ မမတို့နိုင်ငံရဲ့ လောကဝတ်တစ်ခုဖြစ်သလို ကမ္ဘာပေါ်က နိုင်ငံတော်တော်များများမှာလည်း အဲဒီလိုပါပဲ။ ဒါပေမယ့် အချို့ကလေးလေးတွေက ဒါကမဖြစ်သင့်ဘူး။ ပြောစရာရှိရင် လူကြီးတွေစကားပြောရင်လည်း ဖြတ်ပြီးပြောရမှာပေါ့လို့ ဆိုကြသတဲ့။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် ကလေးတို့ စိတ်ထဲမှာ အားနာစိတ်ကလေးသာရှိထားမယ်ဆိုရင် အရေးကြီးလို့ လူကြီးတွေကို စကားပြောတဲ့အခါ “ခဏလေးစကား ပြောပါရစေ။ သမီး သို့မဟုတ် သားမှာ အရေးကြီးတဲ့ ကိစ္စလေးတစ်ခုရှိလို့ပါ” လို့ အရင်ခွင့်တောင်းပြီးမှ ပြောရမယ်နော်။

မျှဝေခြင်းနဲ့နေထိုင်

ကစားစရာတွေကို သူငယ်ချင်းတွေကိုရော အတူဆော့ကစားစေသလား။ ကလေးတို့ရဲ့ မုန့်တွေကို အခြားသူငယ်ချင်း ဒါမှမဟုတ် မောင်နှမတွေကို ခွဲဝေကျွေးဖူးသလား။ ဒါဆိုရင်တော့ ကလေးတို့ဟာ မျှဝေခြင်း၊ ကိုယ်ချင်းစာခြင်းတွေနဲ့ ပြည့်စုံတဲ့အတွက် ကလေးတို့ကို သူငယ်ချင်းတွေနဲ့ မောင်နှမတွေက ချစ်မြတ်နိုးမှာ အမှန်ပဲနော်။

အမူအရာဟန်တွေမများပါနဲ့

မကြိုက်တာကို မစားချင်တဲ့အခါ ခေါင်းကို မုန့်တိုင်းတိုက်သလို ရမ်းခါတာ၊ စိတ်ဆိုးတဲ့အခါ တစ်ကိုယ်လုံးကို တွန့်လိမ်နေပြီး အော်ဟစ်တာ၊ စကားပြောတဲ့အခါ ခေါင်းနဲ့ မြေလက်တွေ၊ ခန္ဓာကိုယ်တွေကို လှုပ်တာ၊ ငြိမ်ငြိမ် မနေတာမျိုးတွေ ကလေးတို့ မလုပ်ကြဘူးလို့ မမကတော့ ယုံကြည်ပါတယ်။ လိမ္မာတဲ့ကလေးတွေက အဲဒီလို

ဘယ်တော့မှမလုပ်ကြဘူးလေ။ ဆိုးတဲ့ကလေးတွေကတော့ အဲဒီလို အပြုအမူတွေလုပ်ပြီး လူကြီးတွေကို စိတ်ရှုပ်အောင် လုပ်တတ်ကြတာပေါ့။ ဒါကြောင့် လောကဝတ်တွေကိုနားလည်တဲ့ ကလေးတို့က မကောင်းတဲ့ အပြုအမူတွေကို ရှောင်ကြဉ်ကြပါနော်။

သူများဆီကငှားပြီးရင် ပြန်ပေးပါ

ကစားစရာ၊ စာရေးကိရိယာစတာတွေကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးနဲ့ ငှားရမ်းပြီးသွားတဲ့အခါ သေသေချာချာ ပြန်မပေးတဲ့ သူငယ်ချင်းမျိုး ကလေးတို့ဆီမှာရောရှိကြလား။ တစ်ခါတလေကျရင် ကလေးတို့ကစားစရာတွေကို သူငယ်ချင်းက ခဏငှားပြီး ဖျက်ဆီးပစ်တာမျိုးရော ကြုံဖူးကြသလား။ ဒါက မကောင်းတဲ့အကျင့်ပဲ ကလေးတို့ရေ။ သူများဆီက တစ်ခုခုငှားပြီးရင် အချိန်မဆိုင်းပဲ ပြန်ပေးရမယ်။ ပြီးရင် ကျေးဇူးတင်တဲ့အကြောင်းကို သေသေချာချာ ပြောပြရမယ်။ ဒီလိုသာဆိုရင် ကလေးတို့ကို အားလုံးက ချစ်ခင်ပြီး မှတ်မှတ်ရရရှိနေမှာ အသေအချာပဲပေါ့ ကွယ်။ ။



APPU SERIES

အပြစ်မမြင် ချစ်ခင်စည်းလုံးကြစို့

ဒေါက်တာမြင့်သန်း (ညောင်လေးပင်)

ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါကြီးတစ်ခုဖြစ်သော HIV/AIDS စတင်စဉ်က လူအများ သိပ်မသိကြ၊ မကြောက်ကြသေး။ ၁၉၈၂ ခုနှစ်ခန့်က ပြင်သစ်နိုင်ငံသို့ ရုပ်ရှင်ရိုက်ရန် ရောက်နေသော ကမ္ဘာကျော် အမေရိကန် ရုပ်ရှင်မင်းသား “ရော့ဒ်ဟတ်ဆန်”က HIV လူနာတစ်ယောက်အဖြစ် ကိုယ်ထင်ပြုလိုက်သည့်အခါမှ တစ်ကမ္ဘာလုံး အံ့ဩသွားကြသည်။ မင်းသားကြီးသည် အရပ်ခြောက်ပေကျော်ဖြင့် အလွန်ချောလှသူဖြစ်သော်လည်း ထိုစဉ်က အရိုးပေါ်အရေတင် တကယ့်လူနာကြီး တစ်ယောက်အဖြစ် မြင်တွေ့ရသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထိုအကြောင်းကြောင့်ပင် HIV ရောဂါကို လူသိများလာသလို ကြောက်လန့်လာကြသည်ဟုလည်း ဆိုကြသည်။

နောက်ထပ် ဟောလိဝုဒ်မင်းသားတစ်ယောက်မှာ နာမည်ကျော်မင်းသား “ရှာကီ”ဖြစ်ပြီး သူက သူ့ထံတွင် HIV ပိုးကူးစက်နေပြီဟု ဖွင့်ဟဝန်ခံလိုက်ခြင်း ဖြစ်သည်။ သူသည်လည်း အလွန်ချောသူတစ်ဦး ဖြစ်သော်လည်း ပိန်ပီနီရုံရုံ လူလုံးမလှ လူမမာကြီးတစ်ယောက်အဖြစ် တွေ့မြင်ကြရသည်။ ခက်သည်မှာ သူက မိမိမှာ ပိုးရှိသည်ဟု သိရပြီးမှပင် အမျိုးသမီး ၂၀၀ ကျော်တို့နှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုကြောင့် သူ့ထံမှ ရောဂါကူးစက်ခံရသူများ ရှိလာသည်။ ကူးစက်ခံရသူတစ်ယောက်ဖြစ်သော အယ်လီမော်လီကာဆိုသူက သူ့ကို တရားစွဲဆိုခဲ့သည်ဟုလည်း သိရသည်။ ရှာကီ၏ လုပ်ရပ်မှာ ရက်စက်တာဝန် မဲ့သောလုပ်ရပ်၊ လောကကြီးအပေါ်ကျူးလွန်ခဲ့သော ရာဇဝတ်မှုတစ်ခုဟုပင် ဆိုကြသည်။ ထိုစဉ်က အလားတူ တရားလက်လွှတ် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများလည်း ရှိခဲ့သည်။ ပိုးကူးစက်ခံရသူတစ်ဦးက သူ၏သွေးကို ဆေးထိုးပိုက်ဖြင့်စုပ်၍ ရုပ်ရှင်ရုံတစ်ခုအတွင်းဝင်ပြီး တွေ့ရာလူတို့ထံ ထိုးသွင်းခဲ့ သည့် ဖြစ်ရပ်ကိုလည်း မှတ်မိနေပါသည်။ ထိုသို့ တရားလက် လွှတ်ဆင်ခြင်မှု ကင်းမဲ့စွာ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကား လူမပီသသော အကျည်းတန်မှုများပင် ဖြစ်ပေသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကို လက်နက်အဖြစ်အသုံးပြုခြင်း

ယခု ကိုဗစ်-၁၉ ကာလတွင်လည်း ထိုသို့ ဖြစ်ပွားနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ပင်ဆယ်လ်ဗေးနီးယားပြည်နယ် မြို့လေးတစ်မြို့ရှိ ကုန်စုံဆိုင် တစ်ခုတွင် အသက် ၂၆ နှစ်အရွယ် အမျိုးသမီးတစ်ယောက်က ကုန်ပစ္စည်းများ အပေါ် ချောင်းဆိုးပြီး တံတွေးထွေးချသည်။ သူက သူ့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိနေပြီဟုလည်း ပြောပြခြင်း ခေါ်လာ ၃၅၀၀၀ တန် ကုန်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ် ဖျက်ဆီးလိုက်ရသည်။ သူမကိုလည်း ပုဒ်မမျိုးစုံဖြင့် တရားစွဲခဲ့သည်။ ပုဒ်မတစ်ခုက အကြမ်းဖက်ခြိမ်းခြောက်ခြင်း (terrorist threats) ဟု သိရသည်။ အမျိုးသားတစ်ဦးကလည်း ဆိုင်ဝန်ထမ်းတစ်ဦးအပေါ် ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လူမျိုးရေးအမုန်းစကားများပြောခြင်းနှင့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်နှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းမှားများပြောခြင်း စသည်တို့ဖြင့် အကြမ်းဖက်သဖြင့် အရေးယူခံရပြန် သည်။ ဒစ်စနေလန်းမှ စားသောက်ဆိုင်တစ်ဆိုင်တွင် အမျိုးသမီးကြီးတစ်ဦးက တစ်နှစ်သား ကလေးတစ်ယောက်၏ မျက်နှာအပေါ် ချောင်းဆိုးလိုက်သည်ကို CCTV တွင် တွေ့ရသဖြင့် အလျင်အမြန် ရှာဖွေ၍ အရေးယူခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ထိုသို့ ပြုလုပ်မှုများသည် ရဲဝန်ထမ်းများဘက် လှည့်လာသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ အလားတူပြည်နယ်၌ စုပေါင်းကတ်တစ်ခုအတွင်း အလစ်သုတ် နေသော အမျိုးသမီးတစ်ဦးကို ဖမ်းမိရာ သူက သူ့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ပိုးရှိကြောင်း ပြောပြီး ရဲများကို ခြိမ်းခြောက်သဖြင့် အရေးယူရသည်။ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်တွင် သတ်မှတ်မိုင်နှုန်းထက် ပိုမောင်းမူကြောင့် အရေးယူခံရသူတစ်ဦးက သူ့မှာ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ရှိနေသည်ဟုပြောပြီး သူ၏ နှာခေါင်းစည်းကို ချွတ်ပစ်ကာ ရဲအရာရှိ၏ မျက်နှာအပေါ် ချောင်းဆိုးပစ်သဖြင့် ထိုသူကို ကိုယ်ထိလက်ရောက် ကျူးလွန်မှု၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းအပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှုတို့ဖြင့် အရေးယူထားသည်။ နယူးဂျာဆီပြည်နယ်တွင်လည်း အိမ်တွင်းအကြမ်းဖက်မှုတစ်ခုကို သွား ရောက်စစ်ဆေးသော ရဲအရာရှိများအပေါ် တံတွေးထွေး၊ ချောင်းဆိုးသူ အမျိုးသား နှစ်ဦးကို အရေးယူရသည်။ အရက်မူးပြီး ကားမောင်းလာသော အမျိုးသမီး တစ်ဦးကမူ ရဲများလာမိမိစဉ် ရဲများအပေါ် တံတွေးထွေး ချောင်းဆိုးချသည်။ သူက အမှန်တကယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံနေရသူဖြစ်ရာ ရဲဝန်ထမ်း တစ်ဦး ပိုးကူးစက်ခံသွားရသည်ဟုလည်း သိရသည်။

ယနေ့အထိ ရဲဝန်ထမ်းပေါင်း ၃၀ ခန့် ထိုသို့ ကြုံကြရသည်ဟု သိရပြီး ယင်းဖြစ်ရပ်ကို “ကိုဗစ်-၁၉ ကို လက်နက်အဖြစ်အသုံးပြုခြင်း” (Weaponising COVID-19)ဟု ခေါ်ကြသလို ဇီဝစစ်ကားခြင်း(Bio-Assault) တစ်မျိုးဟုလည်း ဆိုကြသည်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို “ဇီဝဓာတ် (Biological agent)”တစ်ခုအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး ယခုကဲ့သို့ ပြုမူခြင်းများကို အကြမ်းဖက်မှုမြောက်သည်ဟု ဆိုကြောင်းလည်း သိရသည်။

နိုင်ငံကြီးတိုင်း စိတ်ထားမြင့်ကြသည်မဟုတ်ဘဲ ထိုသို့သောစိတ်ထားမျိုး ရှိတတ်သည်ဟုလည်း စိတ်ပညာရှင်တစ်ဦးက ဆိုသည်။ ယခု ကိုဗစ်ကာလတွင် စိတ်ဖိစီးမှု များနေခြင်းကလည်း ဆင်ခြင်တုံတရားကို မျက်ကွယ်ပြုစေနိုင်သည်။ ကပ်ရောဂါကြီးက ကာလကြာရှည်လာပြီ၊ မွန်းကျပ်လာပြီ၊ ဘယ်သူလူကောင်း လဲ၊ ဘယ်သူ ပိုးရှိနေသူလဲ မခွဲခြားနိုင်တော့။ လူမှုကွန်ရက်များမှာကလည်း မမှန်သတင်းများ၊ အကြောက်တရား၊ အမှန်တရားများ အားကောင်းနေကြခြင်း တို့က ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်လာသူများအတွက် ကြီးမားသော စိတ်ပိုင်း ဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများ ဖြစ်စေနိုင်သည်ဟုလည်း ဆိုသည်။

အမုန်းစကားများ၊ မုန်းတီးရေးများ

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်မှစ၍ အမုန်းစကားများ၊ ရန်လိုမှုများနှင့် လူမျိုးရေးခွဲခြားမှုများမှာလည်း တရုတ်လူမျိုးနှင့် အရှေ့အာရှ နွယ်ဖွားများအပေါ် ဖြစ်ပွားလာသည်။ တရုတ်ပြည်၌ ရောဂါအဖြစ်များဆဲ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းမှာပင် ကမ္ဘာနိုင်ငံအချို့တွင် ထိုဖြစ်ရပ်များ ဖြစ်ပွားလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တရုတ်လူမျိုးတို့ထံမှ စတင်လာသည့် ရောဂါအဖြစ် မြင်ကာ အပြစ်တင်ကြ၊ ရန်ပြုကြသည်။ ယူကေနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရှိ တရုတ်လူမျိုးအချို့သည် ထိုဖြစ်ရပ်မျိုးများ ကြုံတွေ့ကြရသည်။ အမေရိကန်

“ယခု ကိုဗစ်ကာလတွင် စိတ်ဖိစီးမှုများနေခြင်းကလည်း ဆင်ခြင်တုံတရားကို မျက်ကွယ်ပြုစေနိုင်သည်။ ကပ်ရောဂါကြီးက ကာလကြာရှည်လာပြီ၊ မွန်းကျပ်လာပြီ၊ ဘယ်သူလူကောင်းလဲ၊ ဘယ်သူ ပိုးရှိနေသူလဲ မခွဲခြားနိုင်တော့။ လူမှုကွန်ရက်များမှာကလည်း မမှန်သတင်းများ၊ အကြောက်တရား၊ အမှန်တရားများ အားကောင်းနေကြခြင်းတို့က ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်လာသူများအတွက် ကြီးမားသော စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများ ဖြစ်စေနိုင်သည်”

ပြည်ထောင်စု၏ သမ္မတကြီး ဒေါ်နယ်ထရပ် ကိုယ်တိုင်ကလည်း "Chinese Virus", "Kung Flu" စသည်ဖြင့် ပြောဆိုမှုများ ရှိလာခဲ့သည်။ ဥရောပတွင် ဦးဆုံး အပြင်းအထန် စတင်ဖြစ်ပွားသည်ဟု ယူဆရသော အီတလီနိုင်ငံ၌လည်း အလားတူဖြစ်ရပ်များ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

အာရှတိုက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ မတ်လ အစောပိုင်းက ဘာသာရေးအခမ်း အနားတစ်ခု၌ လူအများစုဝေးခဲ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး အပြစ်တင်မှုများ ဖြစ်ခဲ့ သည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပါရီမြို့တွင်လည်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားစဉ် ကာလအတွင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က လူနည်းစု လူမျိုးများအပေါ် အကြမ်းဖက်သည်ဆို ကာ မတည်ငြိမ်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ပါရီနိုင်ငံလယ်ကျေးရွာရှိ အာရှနိုင်ငံများ တွင်လည်း တောင်အာရှနိုင်ငံသားများနှင့် အရှေ့အာရှ နိုင်ငံသားများအပေါ် ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများ ရှိလာသည်။

တရုတ်နိုင်ငံတွင်လည်း တရုတ်လူမျိုးမဟုတ်သော နိုင်ငံခြားသားများအား နိုင်ငံခြားအမှုကြမ်းများ (foreign garbage)ဟု စွပ်စွဲကာ အပြစ်တင် မောင်းနှင် ထုတ်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ အာဖရိကနွယ်ဖွား လူမည်းများသည် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး ဖြန့်ဝေသူများဖြစ်သည်ဆိုသော မမှန်သတင်းများကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံမှ ၂၄ နာရီအတွင်း ထွက်ခွာကြရန် ဖိအားပေးခံရမှုများ တွေ့ကြုံရသလို ဇင်ဘာဘွဲ့နိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီးနှင့် သံအဖွဲ့ဝင်များ၊ နိုင်ငံခြား အစိုးရအဖွဲ့ဝင်အချို့တို့အား အပြန်အလှန် ဖိအားပေးခံရမှုများ ရှိလာခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ ကွမ်ကျိုး၌ ဒေသဆိုင်ရာ မက်ဒေါ်နယ်လ် စားသောက် ဆိုင်ကြီးကို ဒေါသထွက်နေသောလူထုကြီးက တားဆီးသဖြင့် ပိတ်သိမ်းခဲ့ရ သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြဿနာများအတွင်း ထိုသို့သော မလိုလားအပ်သည့် အမုန်းစကားများ၊ လူမျိုးရေး မုန်းတီးစေမှုများကြောင့် ပြဿနာများကို ပိုမို

ကြီးထွားစေသဖြင့် ထိရောက်စွာ ဟန့်တားရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံခြားပြန်

“ဘီလပ်” ဆိုသော စကားမှာ အတော်စိတ်ဝင်စားဖွယ် ကောင်းပါသည်။ ဟိန္ဒူဘာသာစကားဖြစ်သော Vi La Yat(Vilayat)မှလာသည့် စကားဖြစ်ပြီး Britain(England)ဟု အဓိပ္ပာယ်ရကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဗြိတိန် နိုင်ငံကို ဘီလပ်ဟု ခေါ်လေ့ရှိကြသည်။ ရှေးအခါက ဘီလပ်ပြန်ဆိုလျှင် အလွန် အထင်ကြီးစရာ ဖြစ်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံခြားဟူသည်ကလည်း ရောက်နိုင်ခဲ့လှသော နေရာဖြစ်ရာ နိုင်ငံခြားပြန်တို့သည် ထူးခြားသော၊ ကံထူးသော ပုဂ္ဂိုလ်များအဖြစ် လက်ခံလေ့ရှိခဲ့သည်။

ကမ္ဘာကြီး၏ ပွင့်လင်းထွန်းကားလာသော “ကမ္ဘာရွာကြီးခေတ်”တွင်မူ နိုင်ငံခြားဟူသည် လူအများစုတို့ ဝင်ထွက်သွားလာ နေထိုင်နိုင်သည့် အရပ် ဒေသများ ဖြစ်လာသည်။ အချိန်မရွေး သွားနိုင်လာသဖြင့် “နိုင်ငံခြားပြန်” ဟူသည် လူအများတို့အတွက် နားယဉ်၊ မျက်စိယဉ်သော အသုံးအနှုန်းတစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့သည်။

သို့သော် ယခု ကိုဗစ်-၁၉ ကာလတွင်မူ “ပြည်တော်ပြန်”ဟူသည့် အသုံး အနှုန်းက ခေတ်စားလာပြန်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားရာ တိုင်းပြည် များမှပြန်လာသူများတွင် ကူးစက်ရောဂါများ ပါလာနိုင်သဖြင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များအရ တာဝန်ရှိသူတို့က လိုအပ်သည်များကို ဆောင်ရွက်ကြရပါသည်။ ယင်းသည် ခွဲခြားဆက်ဆံခြင်း မဟုတ်ပါ။ ရောဂါကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး အတွက် အရေးကြီးသော ဆောင်ရွက်မှုတစ်ခုသာ ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းနှင့်ပတ် သက်၍ “ပြည်တော်ပြန်များ”ဆိုသည့်အပေါ် အများက နားလည်ခွင့်လွှတ်ကာ အစွမ်းကုန် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြသင့်သည်သာ ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသူတို့အပေါ် အပြစ်မမြင်မိရန် လိုအပ်ပါသည်။

ထို့အပြင် ရောဂါပိုး အတည်ပြုခံနေရသူများ၊ ထိစပ်သူများ၊ ဆေးကုသမှု ခံနေကြရသူများ၊ ဆေးကုသမှုပြီးဆုံး၍ ပြန်လာကြသူများ၊ ကူးစက်ခံနေရသူ များအား စွမ်းစွမ်းတစ် ပြုစုကုသပေးကြသည့် ဆေးဝန်ထမ်းများအားလုံး အပေါ်မှာလည်း နားလည်ကူညီပေးကြဖို့ အထူးလိုအပ်ပါသည်။ ထိုသူတို့အပေါ်

နွေးထွေးစွာ ဆက်ဆံကြိုဆိုသင့်ပါသည်။ ဆေးဝန်ထမ်းများဆိုလျှင် အသက်ကို ပဓာနမထားဘဲ စွန့်လွှတ်စွန့်စားနေကြသည့် သူရဲကောင်းများ ဖြစ်ကြသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး၌ ဖြစ်ပွားနေသော ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း လူတိုင်း မိမိတို့မိသားစု၊ ရပ်ရွာဒေသမှ စတင်ကာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးအထိ ချစ်ခင်စည်းလုံး နေကြဖို့ လိုပါသည်။ အချင်းချင်းအကြား သွေးခွဲ၊ ကွေးကွဲစေမှုများကို ဖယ်ရှား၍ နွေးထွေးစွာ ဆက်ဆံကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးမှုများ လိုပါသည်။ နားလည်မှုများဖြင့် စိတ်ချင်းတွဲပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည်မှာလည်း အထူးလိုအပ်မှုတစ်ခု ဖြစ် သည်။ ကမ္ဘာနိုင်ငံများအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမှသာ ကပ်ရောဂါကြီးကို အောင်မြင်စွာ တိုက်ထုတ်နိုင်မည်ဟု ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်က တိုက်တွန်းထားပါသေးသည်။

ယခုကဲ့သို့ ရောဂါကာကွယ်ဆေးနှင့် ကုသဆေးကို ထိထိရောက်ရောက် မတွေ့နိုင်၊ လက်တွေ့ မသုံးနိုင်သေးသည့် အခြေအနေတွင် ကမ္ဘာနိုင်ငံများကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အားနည်းကြလျှင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ပိုး၏ ကူးစက်မှုသည် ကမ္ဘာလူသားတို့၏ ၆၀ မှ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အထိ ကူးစက်သွားနိုင်သည်ဟုလည်း သိရသည်။ ထို့ကြောင့် ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း လူတစ်ဦးချင်းမှစ၍ လူအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုလုံး တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အပြစ်မမြင်ကြဘဲ ချစ်ခင်စည်းလုံးမှု ညီညွတ်မှု၊ နားလည်ခွင့်လွှတ်နိုင်မှုတို့ကို တည်ဆောက်ကြရန်နှင့် အမှန်တရား နှင့် ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများကို ဖယ်ရှားကြရန် အရေးကြီးလှပေသည်။ ။

ကိုးကား

- (၁) COVID-19 Pandemic, Weaponising COVID- 19 The Week Magazine(May 14)
- (၂) ကိုဗစ်ကာလအတွင်းချစ်ခြင်း(ဒေါက်တာအောင်ကြီး)

အိမ်တွင်းအကြမ်းဖက်မှု



အိမ်တွင်းအကြမ်းဖက်မှုကို တွေ့ကြုံခံစားရပါက မိမိယုံကြည်ရသူ တွေကို ဖွင့်ဟပြောဆိုပြီး အကူအညီရယူပါ။

လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန

Help Line ဖုန်း

၀၆၇-၄၀၄၂၂၂

၀၆၇-၄၀၄၉၉၉

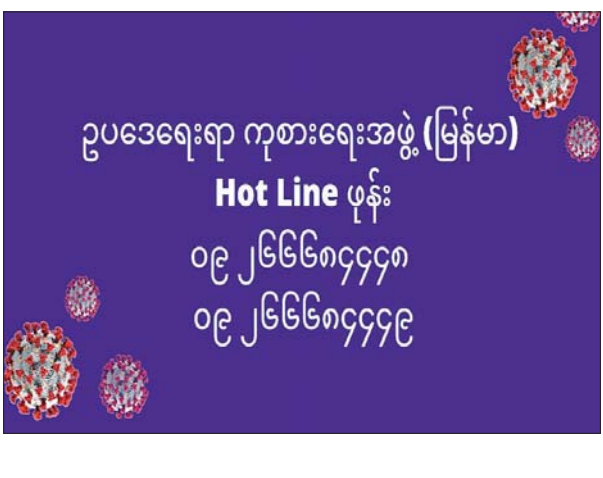


ဥပဒေရေးရာ ကုစားရေးအဖွဲ့ (မြန်မာ)

Hot Line ဖုန်း

၀၉ ၂၆၆၆၈၄၄၄

၀၉ ၂၆၆၆၈၄၄၄



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မသန်စွမ်းမဲဆန္ဒရှင်များ အပါအဝင် မဲဆန္ဒရှင်အားလုံး လွယ်ကူစွာမဲပေးနိုင်ရန် မဲရုံများ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

စစ်ကိုင်း အောက်တိုဘာ ၁၇
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မဲရုံများ လျာထား သတ်မှတ်ရာတွင် မသန်စွမ်း မဲဆန္ဒရှင်များ အပါ အဝင် မဲဆန္ဒရှင်အားလုံး လွယ်ကူစွာမဲပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"မသန်စွမ်း မဲဆန္ဒရှင်တွေဆိုတာ ရပ်ကွက် တိုင်းမှာ ရှိနေမှာပါ။ မဲရုံတွေကို လျာထား တည် ဆောက်တဲ့အခါမှာ မသန်စွမ်းမဲဆန္ဒရှင်တွေ အပါ အဝင် မဲဆန္ဒရှင်တွေအားလုံး လွယ်လွယ်ကူကူနဲ့ မဲရုံထဲမှာ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဆန္ဒမဲပေးလို့ရ အောင် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု တိုင်းဒေသကြီး ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အရာရှိ

ဦးအောင်မျိုးလွင်က ပြောသည်။

၂၀၂၀ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခုလုံး၌ မသန်စွမ်းမဲဆန္ဒရှင်ဦးရေ တစ်သောင်းခွဲကျော်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေနဲ့ လူဦးရေစာရင်း ကောက်ယူပြုစုတဲ့ စီမံချက်အရ မသန်စွမ်းမဲဆန္ဒရှင် စုစုပေါင်း ၁၅၀၇၇ ဦး ရှိပါတယ်။ ကိုယ်အင်္ဂါ မသန်စွမ်း မဲဆန္ဒရှင် ၈၂၀၆ ဦး၊ အမြင်အာရုံမသန်စွမ်း မဲဆန္ဒရှင် ၂၃၈၉ ဦး၊ အပြောနဲ့ အကြားအာရုံမသန်စွမ်း မဲဆန္ဒရှင် ၂၄၀၉ ဦးနဲ့ ဉာဏ်ရည်မသန်စွမ်း မဲဆန္ဒရှင် ၂၀၆၃ ဦး ရှိပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၁၅ ရွေးကောက်ပွဲ တုန်းကလည်း မဲရုံနဲ့ စစ်ကိုင်းမြို့မှာ အမြင်အာရုံ

မသန်စွမ်း မဲဆန္ဒရှင်တွေ အစုအဝေးနဲ့ရှိတဲ့ မျက် မမြင်ကျောင်းရှိရာ ရပ်ကွက်တွေက မဲရုံတွေကို စီမံ ဖွဲ့စည်းပေးပြီး သတ်မှတ်ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ မျက်မမြင် စာနဲ့ မဲပေးလို့ရအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။

ရွေးကောက်ပွဲအတွက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း မဲရုံပေါင်း ၄၀၃၈ ရှိ ဖွဲ့စည်းပေးပြီး လက်ရှိကာလသည် ကိုဗစ်ကာလဖြစ်သည့်အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်း ညွှန်ချက်များနှင့်အညီမဲရုံများ ထပ်မံတိုးချဲ့ရန်လည်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ဆောင် ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။ မျိုးဝင်းထွန်း(မုံရွာ)

ကလေးဝမြို့နယ်၌ မဲရုံလုံခြုံရေး အထူးရဲများနှင့် နည်းပြများအား Test Kit ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေး

ကလေးဝ အောက်တိုဘာ ၁၇
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးဝမြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကာလ မဲရုံလုံခြုံရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်မည့် အထူးရဲ သင်တန်းသားများနှင့် နည်းပြများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ/မရှိ Swab ယူ၍ Test Kit ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်က ပြုလုပ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းကို မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါက်တာဝတ်မှုထွန်းနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ငါးဦးတို့က ဆောင်ရွက်ပေးပြီး အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ လုံခြုံစိတ်ချစွာ ဆန္ဒမဲပေး နိုင်ရန် မဲရုံလုံခြုံရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်မည့် အထူးရဲသင်တန်းသား ၆၉ ဦးနှင့် နည်းပြ ကိုးဦးတို့အား စစ်ဆေးပေးခဲ့ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ မတွေ့ရ ကြောင်း မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးသက်လွင်ထံမှ သိရသည်။

သက်ဟန်(ကလေးဝ)



ကြိုခင်းမြို့နယ်၌ မဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များအား ခန့်အပ်လွှာများပေးအပ်

ကြိုခင်း အောက်တိုဘာ ၁၇
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကြိုခင်းမြို့နယ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံ အဖွဲ့ဝင်များအား ခန့်အပ်လွှာများကို အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်က ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ကြိုခင်းမြို့ အထက(၁)ကျောင်း အောင်ကျော် ခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည့် ခန့်အပ်လွှာများပေးအပ်ပွဲတွင် မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ ဦးမြင့် လွင်က မဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ၏ လုပ်ငန်းတာဝန် များ၊ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာအချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးထွန်းသန့်ဇင်မျိုးက ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မဲရုံမှူး၊ မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက် ကြရန်၊ ကျန်းမာရေးညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ကြရန် အမှာစကားပြောကြား သည်။

မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်သန္တာအောင်ကလည်း မဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သော ဆရာ ဆရာမ များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်မှပေးအပ်သော တာဝန် တစ်ရပ်ဖြစ်သည့်အတွက် စနစ်တကျဖြင့် အမှား

အယွင်းမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များ နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ပြီး နောက် မဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များအား ခန့်အပ်လွှာ များကို မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ ဦးထွန်း သန့်ဇင်မျိုးက ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ကြိုခင်းမြို့နယ်၌ မဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်အဖြစ်

တာဝန်ပေးထားသော ဆရာ ဆရာမများအတွက် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်သင်တန်းကို အောက်တိုဘာ ၁၉ မှ ၂၃ ရက်အထိ ဖွဲ့စည်းပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကြိုခင်းမြို့တွင် မဲရုံ ၉၄ ရှိကာ မဲရုံမှူးနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင် ၁၁၇၈ ဦးအား ခန့်အပ် တာဝန်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

မိုးမိုး(ပြန်/ဆက်)



ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ်၌ မဲဆန္ဒရှင်လက်မှတ်များ ရောက်ရှိလာသဖြင့် စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်

ဆွမ်ပရာဘွမ် အောက်တိုဘာ ၁၇
 ကချင်ပြည်နယ် ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ်၌ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲဆန္ဒရှင်လက်မှတ်များ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ရာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲရုံး၌ အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်က စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ မဲဆန္ဒရှင်လက်မှတ်များတွင် ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ်အတွက်ရရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင်လက်မှတ်အရေအတွက် ပြည့်စုံမှု ရှိ/မရှိ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ မှန်ကန်မှုရှိ/မရှိ၊ ပါတီတံဆိပ်(လိုဂို)များ မှန်ကန်မှုရှိ/မရှိ၊ မင်္ဂလာစာထိုးမှု ရှိ/မရှိ၊ စုတ်ပြမှု ရှိ/မရှိတို့ကို မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ အဖွဲ့ဝင်များက စစ်ဆေးကြခြင်းဖြစ်သည်။

ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ်၌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် လေးဦး၊ အမျိုးသား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ခြောက်ဦး၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ် (၁)၌ ငါးဦး၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)၌ ခြောက်ဦး၊ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ကြမည်ဖြစ်ပြီး ယခု စစ်ဆေးချက်များအရ ရရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင်လက်မှတ်များတွင် သက်ဆိုင်ရာ ပါတီတံဆိပ်များ မှန်ကန်သလို စုတ်ပြမှုနှင့် မင်္ဂလာစာထိုးမှုများလည်း မရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ မဲဆန္ဒရှင်လက်မှတ်များကို ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုံခြုံရေး ကော်မတီဝင်များက စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ပြည်သူများ အမှားအယွင်းမရှိ မဲပေးနိုင်ရေးအတွက် ကျေးရွာအရောက် ကွင်းဆင်းအသိပညာပေး

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၁၇
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး ဆန္ဒမဲ ပေးပိုင်ခွင့်ရှိသော ပြည်သူများအနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲ၌ မဲပေးရာတွင် အမှား အယွင်းမရှိ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးအတွက် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ယောစုကျေးရွာ ရောင်ခြည်

သစ် လူထုစာကြည့်တိုက်မှ ဦးသန်းထွန်းဦး ဦးဆောင်သော စေတနာ့ဝန်ထမ်း လူငယ်များအဖွဲ့က ကျေးရွာများသို့သွားရောက်၍ ပြည်သူများအား လက်တွေ့ သရုပ်ပြ အသိပညာပေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စေတနာ့ဝန်ထမ်း လူငယ်များအဖွဲ့အနေဖြင့် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်မှစတင်ကာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် သရက်အုပ်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာ ပေါင်း ၁၁ ရွာသို့ ကွင်းဆင်း၍ ရွေးကောက်ပွဲနေ့တွင် ပြည်သူများ မဲပေးရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး လမ်းညွှန်ချက်များအတိုင်း လိုက်နာရေးနှင့် ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် အမှားအယွင်းမရှိအောင် သတိပြုရမည့် အချက်များ၊ ဆန္ဒမဲထည့်ပြီးပါက မဲထည့်ပြီးကြောင်း ဘယ်ဘက်လက်သန်း မင်္ဂလာစာထိုးမှုများ၊ မဲရုံမှထွက်ခွာမီ စနစ်တကျ လက်ဆေးရန်နှင့် ကြိုတင်မဲနှင့် ပတ်သက်သည့် မဲပေးနည်းစနစ်များ စသည်တို့ကို စာတွေ့လက်တွေ့ သရုပ်ပြသင်ကြားပေးခြင်း အသိပညာပေးနေခြင်း ဖြစ်သည်။

စေတနာ့ဝန်ထမ်း လူငယ်များအဖွဲ့အနေဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးနည်း လက်တွေ့ သရုပ်ပြခြင်းကို သရက်အုပ်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများသာမက မြို့နယ် အတွင်းမှ ကျန်ရှိသည့် ကျေးရွာများတွင်လည်း ဆက်လက်ပြီး ကွင်းဆင်းပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင်(ပြန်/ဆက်)



ပြည်သူများအား မဲပေးပုံကို အိမ်အရောက် လက်တွေ့သရုပ်ပြနေစဉ်

မိုင်းကိုင်းမြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေ

မိုင်းကိုင်း အောက်တိုဘာ ၁၇
 ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း လွိုင်လင်ခရိုင် မိုင်းကိုင်း မြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၀ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူများ အား ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အသိပညာပေး လက်ကမ်း စာစောင်များကို မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲမှ တာဝန်ရှိသူများက အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က ဖြန့်ဝေပေးခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှ ထုတ် ဝေသော မဲပေးခြင်းဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ လက်ကမ်းစာစောင်နှင့် "ဒီမိုကရေစီ ရှင်သန်ဖို့ မသန်ပေမယ့် စွမ်းသူများအားလုံး မဲပေးကြဖို့"စသည့် လက်ကမ်းစာစောင်များနှင့်အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရေးအတွက် နှာခေါင်းစည်းများ ကို မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းလှဌေး၊ အတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်ဖြိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက

ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မိုင်းကိုင်းမြို့နယ်အတွင်း၌ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများကို အများပြည်သူ ကျယ်ပြန့်စွာ သိရှိနိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံသားတိုင်း ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် မဆုံးရှုံးစေရေးအတွက် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများမှတစ်ဆင့် အများပြည်သူထံသို့ အသိပညာပေးသည့် လက်ကမ်းစာစောင်များကို ဆက်လက်ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

နန်းလှိုင်လှိုင်ဦး(မိုင်းကိုင်း)

ထန်းတပင်မြို့နယ်၌ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ရှေ့တွင် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးမှုကို တပ်ဆင်ချိပ်ပိတ်

ထန်းတပင် အောက်တိုဘာ ၁၇
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ်အတွင်း အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အတွက် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးသည့် မဲလက်မှတ်များကို ထည့်သွင်းရန် အသုံးပြုမည့် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးမှုကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ရွေးချယ်ခံကြမည့် နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ ရှေ့မှောက်တွင် လုံခြုံရေးကြီးများဖြင့် တပ်ဆင်ချိပ်ပိတ်ခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးတင်က အမှာစကားပြောကြား ပြီးနောက် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိ ဒေါ်လှိုင်မျိုးထိုက်က ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးမှုကို လုံခြုံရေးကြီးတပ်ဆင် ချိပ်ပိတ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ ရှေ့မှောက်တွင် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များက ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးမှုကို ချိပ်ပိတ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ထန်းတပင်မြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲရုံပေါင်း ၁၁၉ ရှိ ထားရှိသွား မည်ဖြစ်ပြီး မြို့နယ်အတွင်း ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ အရေအတွက်မှာ ဒုတိယ အကြိမ် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း ကပ်ထားကြေညာမှုအရ ၁၂၈၈၁၃ ဦး ရှိကြောင်းနှင့် ပြည်ပ ကြိုတင်မဲအတွက် တောင်းဆိုသူဦးရေ ၁၉၅ ဦးနှင့် ပြည်တွင်း ကြိုတင်မဲ အတွက် တောင်းဆိုသူဦးရေ ၁၃၃ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ဇင်မင်းထိုက်(ပြန်/ဆက်)

ကျပ်သိန်း ၁၂၀ တန်ဖိုးရှိ ဆန် ၄၁၄ အိတ်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ပိဿာချိန် ၁၀၅၀၀ လှူဒါန်း

မကွေး အောက်တိုဘာ ၁၇ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ကာလအတွင်း ရိက္ခာအထောက်အပံ့ဖြစ် စေရန် လှူဒါန်းမှုအဖြစ် ဆန် ၂၀၇ အိတ်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ပိဿာချိန် ၁၀၅၀၀ ကို မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာက မကွေးမြို့နယ်ရှိ လိုအပ်သောနေရာများသို့ အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်နှင့် ၁၆ ရက်က လှူဒါန်းခဲ့သည်။

နေ့စဉ် ဆွမ်းလောင်းရုံအသင်းသို့ ၂၄ ပြည်ဝင် ဆန် ၆၅ အိတ်၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးသို့ ဆန် ၁၄၂ အိတ်နှင့်အတူ မကွေးမြို့နယ် ညောင်ပင် ကျေးရွာ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင် စာသင်တိုက်များ၊ ဖန်ခါးမြေ ဘိုးဘွားရိပ်သာ၊ ဝါဂွမ်းကျေးရွာနှင့် ရန်အောင်မြင် ဘုန်းတော်ကြီး သင်ပညာရေး ကျောင်း တို့အတွက် ဆန် ၂၀၇ အိတ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်ဒေသထွက် ဂေါ်ရခါးသီး၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖိထုပ်အစရှိသော ဟင်းသီးဟင်းရွက် ပိဿာချိန် ၁၀၅၀၀ ကို လှူဒါန်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်မှစ၍ လက်ရှိအချိန်အထိ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သော ကျန်းမာရေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ၊ စားနပ်ရိက္ခာများကို မြန်မာနိုင်ငံ အနှံ့အပြားရှိ ဆေးရုံ ဆေးခန်းများ၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်စာသင်တိုက်များ၊ ပရဟိတ အကျိုးဆောင်အဖွဲ့များနှင့် အခြားသော အဖွဲ့အစည်းများထံသို့ လှူဒါန်းခဲ့ရာ စုစုပေါင်းအနေဖြင့် ကျပ်သိန်း ၆၀၀၀ ဝိုင်းခန့် လှူဒါန်းခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သန်းနိုင်ဦး(၁၆)

ပဟန်းမြို့နယ်၌ အမဲ ဖျားနာကုဆေးခန်း ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပဟန်းမြို့နယ်ရှိ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန(ပဟန်း)၌ အမဲ ဖျားနာကုဆေးခန်း(Fever Clinic)ကို အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

ဆေးခန်းဖွင့်ပွဲတွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးထွန်းမြင့်က ဆေးခန်းကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော စံနှုန်းများနှင့်အညီ ဖွင့်လှစ်ပြီး ကူးစက်ရောဂါ မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် စနစ်တကျ ပြင်ဆင်ထားကြောင်း၊ ဆေးခန်းသို့ မည်သူမဆို အမဲ လာရောက်ပြသနိုင်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆေးခန်းဖွင့်ပွဲသို့ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးဘမျိုးသိန်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိန်ကြည်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။

ဆေးခန်းကို အပတ်စဉ် အင်္ဂါ၊ ကြာသပတေး၊ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ နေ့များတွင် နံနက် ၈ နာရီမှ နေ့လယ် ၁၂ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး မည်သူမဆို အမဲ လာရောက်ပြသကုသနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အာကာစိုး

မိတ္ထီလာမြို့ စည်ပင်သာယာရေးကြီးသို့ ဓာတ်အားပေးသည့် ထရန်စဖော်မာကို အဆင့်မြှင့်တင်

မိတ္ထီလာ အောက်တိုဘာ ၁၇ မိတ္ထီလာမြို့ စည်ပင်သာယာရေးကြီးအတွင်းရှိ ဈေးဆိုင်ခန်းများသို့ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသော ၁၁ ကေစီ/၁၀၀ ကေစီအေ ထရန်စဖော်မာကို ၁၁ ကေစီ/၂၀၀ ကေစီအေ ထရန်စဖော်မာအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ထရန်စဖော်မာကို မိတ္ထီလာမြို့နယ် စည်ပင်သာယာနှင့် ဈေးသူဈေးသားများ စုပေါင်း၍ ၂၀၀၈ ခုနှစ်က တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိ အချိန်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးနေသော မိတာ ၃၄၇ လုံးရှိသည်။ ဆက်လက်၍ ဈေးဆိုင်ခန်းများမှ မိတာအသစ် တပ်ဆင်လိုသူများ အဆင်ပြေစေရေးအတွက် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေး ကျပ် ၇၅ သိန်း ပံ့ပိုးပေးပြီး ဈေးသူဈေးသားများ စုပေါင်းထည့်ဝင်ငွေ ကျပ်သိန်း ၇၀၀ ကျော်ဖြင့် ၂၀၀ ကေစီအေ ထရန်စဖော်မာ အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုဆောင်ရွက်နေသော အဆင့်မြှင့်တင်မှု ပြီးစီးပါက ဈေးဆိုင်ခန်းများမှ လက်ရှိ မိတာတပ်ဆင်ထားရှိသူများအနေဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြည့်ဝစွာ ရရှိအသုံးပြုနိုင်မည်အပြင် မိတာအသစ်များပါ ထပ်မံတပ်ဆင်ပေးနိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း ဈေးအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘကိုးထံမှ သိရသည်။

သိန်းမြင့်ကျော်(မိတ္ထီလာ)

ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့တွင် အနာကြီးရောဂါကြောင့်

ကိုယ်အင်္ဂါချို့ယွင်းသူများအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

ဆင်ပေါင်ဝဲ အောက်တိုဘာ ၁၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်မှ အနာကြီးရောဂါကြောင့် ကိုယ်အင်္ဂါချို့ယွင်းနေသူများအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်က မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာမွန်စိုးရီက အနာကြီးရောဂါကြောင့် ကိုယ်အင်္ဂါချို့ယွင်းမှု အဆင့်-၂ ရှိသူများအား နိုင်ငံတော်က တစ်ဦးလျှင် ကျပ် ၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်မှ အနာကြီးရောဂါကြောင့် ကိုယ်အင်္ဂါချို့ယွင်းသူ ၁၅၀ ထံသို့ ထောက်ပံ့ငွေများကို မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်သည်။

အိဖြူမြေမောင်(ပြန်/ဆက်)

ကယားပြည်နယ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ၏ (၄/ ၂၀ ၂၀) အစည်းအဝေးပြုလုပ်

လွိုင်ကော် အောက်တိုဘာ ၁၇ ကယားပြည်နယ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ၏ (၄/၂၀၂၀)ကြိမ်မြောက် ကော်မတီအစည်းအဝေးကို အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးတွင် ကယားပြည်နယ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခေတ္တပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဘော်စံကိုက ပြည်နယ်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်က စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ရာ ယခုဆိုလျှင် သုံးနှစ်ကျော်ကာလ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ပြီး အတည်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးခဲ့သည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများမှာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ၁၁ ခု၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ၆ ခုနှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် သုံးခု ဖြစ်ကြောင်း၊ အတည်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးခဲ့သည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းများတွင် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား ဆက်စပ်လုပ်ငန်းက အများစု ဖြစ်နေသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း နှစ်ခုကို အတည်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးနိုင်ရန် ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ပြီး ယခင်အစည်းအဝေးမှ ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ၊ အတည်ပြုမိန့် ထုတ်ပေးထားသည့်

လုပ်ငန်းများ၏ လက်ရှိအခြေအနေများကို ပြန်လည် သုံးသပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေး (၃/၂၀၂၀) ဆုံးဖြတ်ချက်များမှ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကော်မတီအတွင်းရေးမှူးက ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအဖြစ် ဝင်းလင်းကုမ္ပဏီလီမိတက်က ကော်ဖီနှင့် အခြားသော နှစ်ရှည်သီးနှံပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းကို

အတည်ပြုမိန့် ထုတ်ပေးနိုင်ရန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအဖြစ် နှိုက်စံကယား ကုမ္ပဏီလီမိတက်က ဟိုတယ်တည်ဆောက်၍ ဝန်ဆောင်မှု ပေးခြင်း လုပ်ငန်းအတွက် အတည်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးနိုင်ရန် ကော်မတီအတွင်းရေးမှူးက တင်ပြခဲ့ကာ ခေတ္တပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အတည်ပြုမိန့်များကို ဝင်းလင်းကုမ္ပဏီလီမိတက်နှင့် နှိုက်စံကယားကုမ္ပဏီလီမိတက်တို့ထံ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

စိုးလွင်ဌေး(ပြန်/ဆက်)



ရိဒ်ရေကန်ကို ကြည့်ရှုနိုင်မည့် ရှုခင်းသာအသစ် ပြုလုပ်မည်

ရိဒ်ခါရီ အောက်တိုဘာ ၁၇ ချင်းပြည်နယ်၏ အမှတ်သင်္ကေတနှင့် အထင်ကရ နေရာဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် အထက် ၂၉၆၆ ပေရှိ တောင်ကုန်းပေါ်၌ သဘာဝအတိုင်း ထူးခြားစွာ တည်ရှိသည့် အသားနုလုံးပုံ ရိဒ်ရေကန်ကြီးကို ကြည့်ရှုနိုင်မည့် ရှုခင်းသာအသစ် (View Point)အသစ် ပြုလုပ်နိုင်ရန် မြေနေရာရှာဖွေ တိုင်းတာခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က

ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ရှုခင်းသာအသစ်အတွက် မြေနေရာရှာဖွေရာတွင် ရိဒ်ရေကန်ကြီး၏ အနောက်တောင်ဘက်ရှိ ကုန်းမြင့် မြေနေရာတစ်ခုကို တိုင်းတာမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အဆိုပါနေရာမှ ကြည့်ရှုလျှင် ရိဒ်ရေကန်ကြီးကို အသားနုလုံးပုံသဏ္ဍာန်အတိုင်း ထင်ရှားပေါ်လွင်စွာ မြင်ရသလို ရေကန်ဘေးပတ်လည်ရှိ စပါးစိုက်ခင်း လယ်ယာမြေများ၊ ရိဒ်ရေကန်အနီးရှိ

ရိဒ်ခါရီမြို့နှင့် ရိဒ်ပြည်ထောင်စုရိပ်သာ အဆောက်အအုံတို့ကိုလည်း ထင်ရှားစွာ မြင်တွေ့နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရိဒ်ရေကန် ရှုခင်းသာအသစ်ကို ချင်းပြည်နယ် ဒေသခရီးသွားလုပ်ငန်း ကော်မတီထံ ဘတ်ဂျက်တင်ပြတောင်းခံပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရိဒ်ရေကန် ရှုခင်းသာအဖြစ် လက်ရှိအသုံးပြုနေသောနေရာသည် ရိဒ်ခါရီအထက်ကျောင်းဝင်းအတွင်း တည်ရှိရာ ကျောင်းဖွင့်ချိန်နှင့် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲ ဖြေဆိုချိန်များတွင် ပြင်ပလူများ ဝင်ထွက်သွားလာရန် အဆင်မပြေခြင်းကြောင့် နေရာသစ်ကို ရှာဖွေရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မြေနေရာသစ် ရှာဖွေတိုင်းတာခြင်းကို ရိဒ်ခါရီမြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျင်လမ်းနှင့်အတူ မြို့စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၊ စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန၊ သစ်တောဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့ ပူးပေါင်း၍ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကွင်းဆင်းတွေ့ရှိမှုများကို သက်ဆိုင်ရာသို့ တင်ပြကာ View Point အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းကို အမြန်ဆုံး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လာလ်ပက်လောမ်



ရှုခင်းသာအသစ်ပြုလုပ်မည့်နေရာ၌ တိုင်းတာမှုများ လုပ်ဆောင်နေစဉ်။

လူနေမှုစနစ်ကျယ်ပြန့်လာသဖြင့် မုံရွာမြို့တွင် တစ်ရက်လျှင် အမှိုက် တန် ၂၀၀ နီးပါး ထွက်ရှိနေ

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၁၇ မုံရွာမြို့တွင် ယခင်က တစ်ရက်လျှင် အမှိုက် ၁၈၆ တန်ခန့်သာ ထွက်ရာမှလူနေမှုစနစ် ကျယ်ပြန့်လာသည့်အတွက် လက်ရှိတွင် တန် ၂၀၀ နီးပါး ထွက်ရှိနေကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စည်ပင်သာယာ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးထွန်းထွန်းထံမှ သိရသည်။

"အရင်က တစ်ရက်ကို အမှိုက် ၁၈၆ တန် ထွက်တယ်။ အခုဆို တန် ၂၀၀ နီးပါး နေ့စဉ် သိမ်းဆည်းနေပါတယ်။ အရင်က အမှိုက်ကို ဆားကျင်းနေရာမှာ စွန့်ပစ်ခဲ့ရာက လွန်ခဲ့တဲ့ တစ်နှစ်လောက်ကစပြီး မုံရွာမြို့နဲ့ ခုနစ်မိုင်လောက်ဝေးတဲ့ ၁၀ ဧကအကျယ် ကိုင်းတောအမှိုက်ကျင်းနေရာမှာ စွန့်ပစ်နေပါတယ်" ဟု အမှုဆောင်အရာရှိက ပြောသည်။

မုံရွာမြို့၌ ရပ်ကွက် ၃၁ ခုရှိရာ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ရပ်ကွက် ၂၈ ခုရှိ အိမ်၊ ဆေးရုံဆေးခန်း၊ ဈေးများမှ အမှိုက်များနှင့် စီးပွားရေးအမှိုက်များကို သိမ်းဆည်းစွန့်ပစ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ရပ်ကွက်များတွင် ခေါင်းလောင်းတီးစနစ်ဖြင့် အမှိုက်သိမ်းပေးပြီး လမ်းဘေးတွင် ၆၆၀ လီတာ အမှိုက်ပုံးကြီးများ ချပေးကာ ဟိုက်ဒြောလစ်ကားကြီး နှစ်စီးဖြင့် လှည့်လည်သိမ်းဆည်းနေသလို လီတာ ၆၀၀၀ ဆဲ့သံကန်ကြီးများချ၍ သံကန်ဆွဲကားများ အသုံးပြုပြီး လည်း အမှိုက်များရှင်းပေးနေကြောင်း သိရသည်။

"နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီတွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ပြီး အမှိုက်ကနေ စွမ်းအင်ထုတ်ဖို့အထိ လုပ်နေတာရှိတယ်။ ပလတ်စတစ်ကနေ လောင်စာတောင့်လုပ်ဖို့လည်း ရှိတယ်။ အမှိုက်လျှော့ချအောင် စည်းရုံးပညာပေးတာတွေလည်း လုပ်နေတယ်။ အမှိုက်ကို ခွဲခြားပြီး ပြန်လည်သုံးတာ၊ သေချာစွန့်ပစ်တာတွေ လုပ်တတ်အောင်လည်း ပညာပေးနေပါတယ်"ဟု အမှုဆောင်အရာရှိက ဆက်ပြောသည်။

နေရာအသီးသီးမှ သိမ်းလာသော အမှိုက်များကို

အမှိုက်တစ်ဆင့်ခံရွှေ့ပြောင်းရန် ပြုလုပ်ထားသည့် ဒေါက်မြို့ရပ်ကွက် ၇၂ နံပါတ်နံပါတ် ၆၆၀ လီတာ အမှိုက်ပုံးများသိမ်းသည့် ကားနှစ်စီးဖြင့်လည်းကောင်း၊ လီတာ ၆၀၀၀ သံကန်ကြီးများမှ သိမ်းဆည်းခဲ့သည့် အမှိုက်များကိုလီတာ ၁၈၀၀၀ ဆဲ့ကွန်တိန်နာကားကြီး တစ်စီးနှင့် လေးတန်ဆဲ့ ခြောက်ဘီးကားကြီး လေးစီးဖြင့်လည်းကောင်း ကဲ့ယူ၍ အမှိုက်ကျင်းသို့ စနစ်တကျ သွားရောက်စွန့်ပစ်ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးဝင်းထွန်း(မုံရွာ)



မုံရွာမြို့၌ လက်ရှိအသုံးပြုနေသော လီတာ ၆၀၀၀ ဆဲ့ သံကန်ကြီးများ။

ကိုလိုနီခေတ်ဦး ကျောက်မျက်နှင့် ရွှေတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများ (အပိုင်း-၁)

သိပ္ပံစာရေးဆရာကိုကိုအောင်

မိုးကုတ်ဒေသရှိ ပတ္တမြားတွင်းများ

ဗြိတိသျှတို့က အထက်မြန်မာနိုင်ငံကို သိမ်းပိုက်လိုက်ပြီးသည့်အခါ နိုင်ငံခြားသား အရင်းရှင်ကြီးများ အနေဖြင့် အပြိုင်အဆိုင်အလုအယက် လုပ်ကိုင်လိုကြသည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုမှာ မိုးကုတ်ဒေသရှိ ပတ္တမြားတွင်းများကို တူးဖော်လုပ်ကိုင်ရေးပင်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် နယ်မြေဒေသ မအေးချမ်းသဖြင့် ပတ္တမြားတွင်းများ တူးဖော်ရေးကို ၁၈၈၆ ခုနှစ် ကုန်သည်အထိ မလုပ်ကိုင်နိုင်သေးဘဲ ရှိနေခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို စတင် အခြေချလိုကြပြီဖြစ်သော အရင်းရှင်ကြီးများနှင့် ကုမ္ပဏီများသည် အထက်မြန်မာနိုင်ငံကို ငြိမ်ဝပ်ပိပြားအောင် မစွမ်းဆောင်နိုင်သေးသော ဗြိတိသျှအစိုးရကို မကျေနပ်ဖြစ်ကာ အိန္ဒိယတိုင်းစားကြီးများမှတစ်ဆင့် အမျိုးမျိုး ဝေဖန်ပြစ်တင် ရေးသားခဲ့ကြသည်။

မိုးကုတ်ပတ္တမြားမြေဒေသကို ကာနယ်စတီးဝပ် ခေါင်းဆောင်သော ဗြိတိသျှတပ်များက ၁၈၈၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလကျမှသာ တက်ရောက်သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ သို့ရာတွင် မြေလှမ်းသွက်သော စီးပွားရေးသမားတချို့မှာ ထိုအချိန်မတိုင်မီကတည်းကပင် ပတ္တမြားတွင်းများကို တူးဖော်ခွင့်လိုက်စင် ရရှိခဲ့ကြသည်။ ပထမဆုံး တူးဖော်ခွင့်ရသူမှာ အင်္ဂလိပ်လူမျိုး Mr. Streeter ဖြစ်ပြီး Captain Aubrey Paton ၏အကူအညီဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀ အငှားခွန်ပေးကာ ပတ္တမြားတွင်းများကို တူးဖော်ခွင့်လိုက်စင် ရရှိသွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ထိုကိစ္စကိုမကျေနပ်ကြသော စီးပွားရေးသမားများနှင့် အရင်းရှင်ကြီးများက ၁၈၈၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၅ ရက်ထုတ် အိန္ဒိယစတိတ်စ်မင်း သတင်းစာတွင် Rubies and Robbery ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆောင်းပါး ရှည်ကြီးရေးသားကာ ကန့်ကွက်ခဲ့ကြသည်။

မစ္စတာစတီတာအနေဖြင့် ပတ္တမြားတွင်းများကို တူးဖော်လုပ်ကိုင်ခွင့်မပေးပေ။ ၁၈၈၇ ခုနှစ်တွင် အစိုးရက ဝီလင်ဒါအဘူဇောသ်ကုမ္ပဏီသို့ ပတ္တမြားတွင်းများကို ပေါင်စတာလင် ၁၄၀၀၀ ခန့်ဖြင့် သုံးနှစ်အတွက် အငှားချထားလိုက်သည်။ ယင်းကိစ္စကိုလည်း ကျန်အရင်းရှင်ကြီးများနှင့် ကုမ္ပဏီများက မကျေနပ်ကြသဖြင့် ဘီလပ်ပီလီမန်တွင် မေးခွန်းများမေးကြသည် အထိ ဆူပူကန့်ကွက်မှုများ ရှိခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က အရည်အသွေးမီ ၂၁ ရတီရှိ မြန်မာ့ပတ္တမြားတစ်လုံးမှာ ပေါင်စတာလင် ၁၀၀၀၀ တန်ကြေးရှိပြီး သာမန်ဖြစ်လျှင် ပေါင် ၁၀၀၀ ခန့်နှင့် ညှို့လျှင်ပင် ပေါင် ၅၀ မျှမျှရှိခဲ့သည်။

ထိုနောက်ပိုင်းတွင် မိုးကုတ်ကျွန်းပတ္တမြားမြေကို အင်္ဂလိပ်ကုမ္ပဏီဖြစ်သော The Burma Ruby Mines Ltd. တစ်ခုတည်းက ၁၉၂၂ ခုနှစ်အထိ လက်ဝါးကြီးအုပ်ချုပ်ကိုင်လုပ်ဆောင်ခွင့် ရရှိသွားခဲ့သည်။ ဘားမားရှုတ်မိုင်း လီမိတက်သည် ပတ္တမြားတွင်းများကို အနောက်နိုင်ငံနည်းစနစ်များဖြင့် တူးဖော်ရန်အတွက် တွင်းတူးစက်နှင့် ဖြန့်ဆေးစက်များကို တင်သွင်းတပ်ဆင်ပြီး ၁၈၈၉ ခုနှစ်တွင် စတင်တူးဖော်လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။ ၁၈၈၉ ခုနှစ်တွင်ရရှိခဲ့သော တူးဖော်ခွင့်လိုက်စင်နှင့် အငှားစာချုပ်မှာ ၁၈၉၆ ခုနှစ်တွင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးသွားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၁၈၉၆ ခုနှစ်မှစ၍ အငှားစာချုပ်နှင့် တူးဖော်ခွင့်လိုက်စင်ကို ၁၄ နှစ်တာအတွက် တစ်နှစ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၁၅၀၀၀ နှင့် အမြတ်ဝေစုစာစုပေးရန် သတ်မှတ်လျက် ဆက်လက်ရရှိသွားခဲ့သည်။ ဤသို့ဖြင့် ကုမ္ပဏီသည် ၁၉၂၂ ခုနှစ်အထိ တစ်ဦးတည်း လက်ဝါးကြီးအုပ် ချုပ်ကိုင်ကာ လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

မိုးကုတ်ကျွန်းပင် ကသဲနှင့် မိုးကောင်းနန်းရာ ဆိပ်ရှိ ပတ္တမြားတွင်းများကို တူးဖော်လုပ်ကိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားများမှာ ရှေးကတည်း လွတ်လပ်စွာတူးဖော်ခွင့်မရကြတော့ပေ။ ရှုတ်မိုင်းလီမိတက်ထံမှ တွင်းရာမြေတွက်ကို တစ်လလျှင် ငွေကျပ် ၂၀ ပေး၍ ငှားရမ်းလုပ်ကိုင် ကြရသည်။ ထိုသို့ငှားယူရာ၌လည်း မိမိစိတ်ကြိုက်မြေတွက်ကိုမရဘဲ ကုမ္ပဏီကချပေးသော နေရာကိုသာ ရရှိကြသည်။ ပတ္တမြားတွင်းရာများကို ထိုကဲ့သို့တစ်ဆင့် အငှားချသည့်အတွက် ကုမ္ပဏီက ၁၈၉၉ ခုနှစ်တွင် အငှားချထားခငွေကျပ် ၂၇၂၉၇၁ ရရှိခဲ့ပြီး ၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် အငှားချထားခငွေကျပ် ၂၅၀၀၂၀ ရရှိခဲ့သည်။ အလားတူပင် မိုးကောင်းနန်းရာဆိပ်မှလည်း ၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်အတွက် အငှားချထားခငွေကျပ် ၁၇၅၀ ရရှိခဲ့သည်။

စက်များဖြင့် တူးဖော်ခဲ့

ကုမ္ပဏီသည် အနောက်နိုင်ငံနည်းစနစ်ကိုသုံးပြီး စက်များဖြင့် တူးဖော်ခဲ့သဖြင့် အထွက်နှုန်းကောင်းကာ ၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်က ပတ္တမြားငွေကျပ် ၁၄၅၉၈၀၈ ဖိုး၊ ၁၉၀၁ ခုနှစ်တွင် ငွေကျပ် ၁၅၆၇၁၄၈ ဖိုး တူးဖော်ရရှိသောကြောင့် အစုရှယ်ယာရှင်များသို့ အမြတ် ၁၇ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုနှစ်အတွင်း ကသာစီရင်စုရှိ တွင်းများမှလည်း ပတ္တမြားအလုံးသေး အနည်းငယ်ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၀၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင်လည်း ချောင်းဆုံ၌တွင်းသစ် တစ်ခုကို စတင်တူးဖော်ပြီး ထိုတွင်းအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်တစ်ခုကို တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ မိုးကုတ်တွင်းများမှ တူးဖော်ရရှိသော ဖြန့်ဆေးစက် (Two-Pan Washing Machine) တစ်ခုကိုပါ ထပ်မံတပ်ဆင်ခဲ့သဖြင့် လုပ်ငန်းနှစ်ဆ ပိုမိုထွက်ကျယ်ခဲ့သည်။ ဖြန့်ဆေးစက်များမှာ ထိုအချိန်ကအာဖရိကစိန်တွင်းများ၌ သုံးသောစက်များနှင့် အလားတူဖြစ်သည်။ မိုးကုတ်မြို့ တလုပ်တန်းရပ်ကွက်တွင် ၁၉၀၂ ခုနှစ်၌တူးဖော်ခဲ့သောတွင်းမှာ ထိုအချိန်က ကုမ္ပဏီ၏ ပဉ္စမမြောက်တွင်း ဖြစ်သည်။

ဘားမားရှုတ်မိုင်းလီမိတက်၏ ရုံးချုပ်ကို Suffolk House, Laurence Pountney Hill, London E.C. ၅ ဖွင့်လှစ်

“မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဧရာဝတီမြစ်ညာဒေသ၊ ရွှေလီမြစ်ဝှမ်းဒေသနှင့် ချင်းတွင်းမြစ်ညာဒေသတို့၌ ရွှေထွက်သည်။ မြန်မာဘုရင်များလက်ထက်တွင် ထိုဒေသရှိ တိုင်းရင်းသားများသည် မြစ်ရေပြင်အောက်မှ ရွှေကိုလည်းကောင်း၊ ရွှေမှုန့်များပါသော မြေကိုလည်းကောင်း သမားရိုးကျနည်းဖြင့် ကျင်ယူကြ”

ထားသည်။ ၁၉၁၀-၁၉၁၁ ခုနှစ်ဝန်းကျင်က ဒါရိုက်တာလူကြီးများမှာ Sir Carl Meyer၊ Robert English၊ Major A.L. Patton-Bethume နှင့် Colonel Charles Bill တို့ဖြစ်ကြပြီး ထိုစဉ်က ကုမ္ပဏီ၏မတည်ရင်းနှီးငွေမှာ ပေါင်စတာလင် ၈၀၀၀၀ ဖြစ်သည်။

မိုးကုတ်ကျွန်းပင် ကသဲဒေသ၊ မိုးကောင်းနန်းရာဆိပ်နှင့် ကသာစီရင်စုအတွင်းရှိ ကျောက်မျက်ရတနာတွင်းများမှ ပတ္တမြား၊ နီလာ၊ ကြောင့်၊ ကျောက်နီ၊ စီးစသောအဖိုးတန်ကျောက်မျက်ရတနာများ ထွက်ရှိသည်။ အလားတူပင် ချင်းတွင်းမြစ်ဖျား၊ ဥရချောင်းဖျားနှင့် မိုးကောင်းဒေသတို့မှလည်း ကျောက်စိမ်း၊ ပယင်းစသောရတနာများ ထွက်ရှိသည်။ ကျောက်မျက်ရတနာများ တူးဖော်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အစိုးရကထုတ်ပြန်ထားသော Burma Ruby Mines Regulation ကို လိုက်နာလုပ်ကိုင်ကြရသည်။ ထိုစည်းမျဉ်းဥပဒေအရ ဘားမားရှုတ်မိုင်း လီမိတက်က ကျောက်မျက်ရတနာများ တူးဖော်လိုလျှင် ထိုမြေပေါ်ရှိ တိုက်တာအဆောက်အအုံများကို ပြောင်းရွှေ့ဖယ်ရှားစေနိုင်သော အခွင့်ရှိသည်။ တိုင်းရင်းသားများကမူ ကုမ္ပဏီက မလုပ်လိုသောနေရာ သို့တည်းမဟုတ် ခွင့်ပြုထားသည့် နေရာများ၌သာ အခွန်အခပေး၍ တူးဖော်ကြရသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် ပတ္တမြားနှင့်တကွ အဖိုးတန်ကျောက်မျက်ရတနာများ တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းမှာ ခေတ်မီနည်းစနစ်များနှင့် စက်များကိုအသုံးပြု၍ တူးဖော်သော ဗြိတိသျှအရင်းရှင်များပိုင် ဘားမားရှုတ်မိုင်းလီမိတက်၏ လက်တွင်း၌သာ ရှိခဲ့သည်။

ရွှေထွက်သည့်ဒေသများ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဧရာဝတီမြစ်ညာဒေသ၊ ရွှေလီမြစ်ဝှမ်းဒေသနှင့် ချင်းတွင်းမြစ်ညာဒေသတို့၌ ရွှေထွက်သည်။ မြန်မာဘုရင်များလက်ထက်တွင် ထိုဒေသရှိတိုင်းရင်းသားများသည် မြစ်ရေပြင်အောက်မှ ရွှေကိုလည်းကောင်း၊ ရွှေမှုန့်များပါသော မြေကိုလည်းကောင်း သမားရိုးကျနည်းဖြင့် ကျင်ယူကြသည်။ နှစ်စဉ်အခွန်တော်ကို ဘုရင့်ထံ ရွှေဖြင့် ဆက်သကြရသောကြောင့် ထိုနယ်မြေဒေသများကို ရွှေခွန်ဆက်ကျေးရွာနယ်မြေများဟုခေါ်တွင်လျက် ရွှေခွန်များကို ကြီးစိုးအုပ်ချုပ်ခဲ့ကြသည်။ အောက်မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ရွှေကျင်၊ ဘီးလင်းဒေသတစ်ဝိုက်နှင့် သံလွင်စီရင်စု မဲပိုင်းချောင်းတို့တွင် ရွှေကျင်ယူခဲ့ကြသည်။ ဗြိတိသျှတို့စိုးမိုးမှုအောက်သို့ ရောက်ရှိသွားသောအခါ ရွှေတူးဖော်ကျင်ယူရေးလုပ်ငန်းကို အရင်းရှင်ကုမ္ပဏီများက ခေတ်မီစက်ကိရိယာများကို အသုံးပြုကာ မူပိုင်လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည်။

ကသာစီရင်စုရှိ ကျောက်ပါးစပ်ရွှေတွင်းကို Kyauk-pazat Gold Mining Co. က ပြိုင်ဘက်မထားဘဲ ချုပ်ကိုင်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ Cyanide Process ကို အသုံးပြုသဖြင့် ရွှေအထွက်ကောင်းသည်။ ၁၈၉၉ ခုနှစ်တွင် ၁၂၃၃ အောင်စ၊ တန်ဖိုးအားဖြင့် ငွေကျပ် ၆၅၆၆၈ ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၀၁-၁၉၀၂ ခုနှစ်တွင်မူ ရွှေ ၁၉၈၄ အောင်စ၊ တန်ဖိုးအားဖြင့် ငွေကျပ် ၁၄၄၀၀ ရရှိခဲ့သည်။ Legyin Prospecting Syndicate ကလည်း အစိုးရထံမှ လိုင်စင်ခံယူ၍ ခေတ်မီနည်းများဖြင့် ရှာဖွေတူးဖော်ရန်အတွက် ၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်က ကျွမ်းကျင်သူ သတ္တုတွင်းအင်ဂျင်နီယာတစ်ဦးကို ခေါ်ယူ၍ ကြီးကြပ်လုပ်ဆောင်စေခဲ့သည်။ ထိုနှစ်က လိုင်စင်ခံယူသူအသစ်သုံးဦး တိုးလာခဲ့သည်။

မြစ်ကြီးနားအထက်ပိုင်းရှိ ဧရာဝတီမြစ်ဆုံတစ်ဝိုက်သည် ထိုစဉ်က ရွှေတူးဖော်ရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အလွန်နာမည်ကြီးခဲ့သည်။ မြစ်ကြီးနားအထက် ဧရာဝတီမြစ်ဆုံမှ တာဝန်မြစ်ဝအထိ မိုင် ၁၂၀ ခန့်ရှိသော ဧရာဝတီမြစ်ကြောတစ်လျှောက် သဲသောင့်ခုံများနှင့် မြစ်အောက်ကြမ်းပြင်မှ ရွှေတူးဖော်ကျင်ယူခွင့်လိုက်စင်ကို Messrs Terndrup and Moore တို့က ရရှိခဲ့သည်။ လိုင်စင်အတွက် တစ်နှစ်လျှင် အဖိုးရသင့်ငွေကျပ် ၅၀၀ နှင့် တူးဖော်ရရှိသော ရွှေတန်ဖိုးအပေါ် ၅ ရာခိုင်နှုန်းကို အခွန်တော်အဖြစ် ပေးဆောင်ခဲ့ကြ

ရသည်။ လိုင်စင်ရသူများက ဩစတြေးလျတိုက်တွင် ရွှေတူးရာ၌အသုံးပြုသော Floating Steam Dredger သောင့်တူးသင်္ဘောကို အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ ထိုရေနေ့ငွေသုံး Dredger သင်္ဘောသည် မြစ်ကြမ်းပြင်မှမြေများ၊ သဲများကို တူးဖော်ယူပြီး သင်္ဘောပေါ်၌ပင် မြေများကိုရေခေး၍ ရွှေကိုကျင်ယူနိုင်သော ခေတ်မီစက်တပ်ဆင်ထားသည့် သင်္ဘောဖြစ်သည်။

ဧရာဝတီမြစ်ညာတွင် ရွှေတူးဖော်ခွင့်ရရှိထားသော Messrs Terndrup and Moore တို့သည် ၁၉၀၄ ခုနှစ်တွင် လိုင်စင်ကို Burma Gold Dredging Co., Ltd. ထံသို့လွှဲပြောင်းပေးလိုက်ကြသည်။ ထိုကုမ္ပဏီက နောက်ထပ် Dredger နှစ်စင်းထပ်မံတည်ဆောက်ပြီး လုပ်ငန်းကိုတိုးချဲ့ လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၀၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်လိုက်သော Burma Gold Dredging Co., Ltd. သည် ပေါင်စတာလင် ၁၂၀၀၀၀ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ရုံးဖွင့်ကာ ရွှေတူးဖော်ခြင်းကို လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ၁၉၁၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလမှစ၍ ၂၄ နှစ်တာကာလအတွက် ရွှေတူးဖော်ကျင်ယူခွင့် လိုင်စင်ကို အိန္ဒိယအစိုးရထံမှ ရရှိခဲ့သည်။ နှစ်စဉ်မြေငှားခငွေကျပ် ၅၀၀ နှင့် တူးဖော်ရရှိသော ရွှေတန်ဖိုးပေါ်မှ ၂ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းကို အခွန်တော်အဖြစ် ပေးဆောင်ခဲ့ရသည်။

ကုမ္ပဏီက ရွှေတူးဖော်ခွင့်ရရှိထားသော နယ်မြေမှာ ဧရာဝတီမြစ်ဆုံမှ တောင်ဘက် ဆင်ဘိုရွာအထက်နားအထိ ၂၅ မိုင်ရှိသော ဧရာဝတီမြစ်ကြော၊ မေခနှင့် မလိခတို့ဆုံရာမှ မေခတစ်လျှောက် မြစ်ဖျားသို့ ၂၅ မိုင်အထိနှင့် မလိခမြစ်ကြော တစ်လျှောက် ၅ မိုင်တို့ ဖြစ်ကြသည်။ ဘားမားရိုးလ်ကုမ္ပဏီလီမိတက်တွင် ၁၉၁၀- ၁၉၁၁ ခုနှစ်က ဒါရိုက်တာလူကြီး ရှစ်ဦးရှိခဲ့ပြီး G.S. Smith၊ B.P. Lentaigme၊ O'de Glenville တို့နှင့်အတူ မူလလုပ်ငန်းပိုင်ရှင် Captain J. Terndrup နှင့် W.R. Moore တို့လည်း ပါဝင်ခဲ့သည်။ မြစ်ကြမ်းပြင်မှ မြေနှင့် သဲများကို Dredger များဖြင့် တူးယူကာ ရွှေကျင်ယူသော လုပ်ငန်းမှာ အောင်မြင်သောကြောင့် ကုမ္ပဏီကိုပိုမိုစွမ်းအားကောင်းသော စက်များကို ထပ်မံတည်ဆောက်ကာ ၁၉၀၆-၁၉၀၇ ခုနှစ်တွင် Dredger သုံးစင်း၊ ၁၉၀၈-၁၉၀၉ ခုနှစ်တွင် Dredger လေးစင်း၊ ၁၉၀၉-၁၉၁၀ တွင် Dredger ငါးစင်းဖြင့် တူးချဲ့လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ဧရာဝတီမြစ်ဆုံမှ အထက်ဘက်သို့တိုး၍ ရှာဖွေတူးဖော်နိုင်ရန်လည်း လိုင်စင်အသစ်များ ထပ်မံခံယူခဲ့သည်။

အောက်မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရွှေကျင်၊ ဘီးလင်းဒေသတစ်ဝိုက်နှင့် သံလွင်စီရင်စု မဲပိုင်းချောင်းတစ်လျှောက်

တွင်လည်း ခေတ်မီစက်များဖြင့် ရွှေကျင်ယူသော ကုမ္ပဏီနှစ်ခု ရှိခဲ့သည်။ Mewaing Gold(No.1) Ltd . သည် ခေတ်မီ တူးဖော်စက် Dredger ဖြင့် ရွှေတူး၍ကျင်ယူရန် ၁၉၀၉ ခုနှစ်အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က တည်ထောင်ခဲ့သော ကုမ္ပဏီဖြစ်ပြီး မဲပိုင်းချောင်းတစ်လျှောက် ဧက ၅၀၀ ကျော်တွင် တူးဖော်ခွင့်ရရှိထားသည်။ မတည်ရင်းနှီးငွေ ပေါင်စတာလင် ၅၁၀၀၀ မြှုပ်နှံ၍ Mowre & Co. အား အုပ်ချုပ်မှု ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်စေကာ ကုမ္ပဏီရုံးကို အမှတ် ၈-၁၂ စပတ်လမ်း ရန်ကုန်မြို့၌ ဖွင့်လှစ်ထားခဲ့သည်။ ဒါရိုက်တာလူကြီးများမှာ အခြားသော အရင်းရှင်လုပ်ငန်းကြီးများနှင့် ကုမ္ပဏီများတွင်လည်း ဒါရိုက်တာလူကြီးများအဖြစ် ပါဝင်နေသော S.A. Mowre၊ G.S. Cliffored၊ E.Higinbotham နှင့် N.Samwell တို့ပင် ဖြစ်ကြသည်။

ရွှေကျင်ဘီးလင်းဒေသတွင် ရွှေကျင်ယူရန်အတွက် လက်ဝါးကြီးအုပ်ထားသော ကုမ္ပဏီမှာ The Pongloun Exploration and Development Syndicate Ltd. ဖြစ်သည်။ ၁၉၁၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် မတည်ရင်းနှီးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀ ဖြင့် တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ဒါရိုက်တာလူကြီးများမှာ G.Blackstock၊ Lim Chin Tsong၊ O'de Glenville၊ A.Forbes နှင့် N.Samwell တို့ ဖြစ်ကြသည်။

အောက်မြန်မာနိုင်ငံရှိ ရွှေတူးရွှေကျင်သော ကုမ္ပဏီများသည် အထက်မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကုမ္ပဏီများလောက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှု မရှိခဲ့ကြပေ။ ထိုကဲ့သို့ အထက်နှင့် အောက်မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရွှေတူးဖော်ကျင်ယူရေးလုပ်ငန်းကို အရင်းရှင်ကုမ္ပဏီများကလက်ဝါးကြီးအုပ်ကာ ခေတ်မီစက်များဖြင့် လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသဖြင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများအဖို့ ရှေးအစဉ်အဆက်ကပင် လုပ်ကိုင်ရှာဖွေစားသောက်ရသော ရိုးရာလုပ်ငန်းတစ်ခု ဆုံးရှုံးနှစ်နာခဲ့ရလေသည်။ အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှု တစ်ခုအနေဖြင့်မူ ရေနံတူးဖော်ချက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများမှာကဲ့သို့ပင် ကျောက်မျက်ရတနာများ တူးဖော်ရေးနှင့် ရွှေတူးဖော်ကျင်ယူရေးလုပ်ငန်းတို့တွင်လည်း ၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်လွန်ကာလမှစ၍ စက်မှုခေတ် စတင်ပေါ်ထွန်းသည်ဟု ဆိုနိုင်ပေသည်။

အဖိုးတန် သတ္တုများလည်းရှိ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေနံ၊ ကျောက်သံပတ္တမြားနှင့် ရွှေတို့အပြင် ခဲ၊ ခဲမဖြူ၊ ငွေ၊ သွပ်၊ ဝူလ်ဖရမ်၊ ကြေးနီ စသော အဖိုးတန်သတ္တုများလည်း ရှိကြသည်။ ထိုတွင်းထွက်သယံဇာတပစ္စည်းများ တည်ရှိရာနေရာများကို သတ္တုရိုင်းသိုက်နှင့် သတ္တုမဟုတ်သော သယံဇာတသိုက်ဟူ၍ နှစ်မျိုး ခွဲခြားနိုင်သည်။ သတ္တုရိုင်းသိုက်မှ တူးဖော်ရရှိသော ခဲ၊ ငွေ၊ သွပ်၊ ကြေးနီသတ္တုရိုင်းများကို ကျိုခြင်း၊ ချက်ခြင်း နည်းလမ်းများဖြင့် ငွေစင်၊ ခဲစင်၊ ကြေးနီ၊ သွပ်စသော သတ္တုခြစ်စင်များကို ထုတ်ယူနိုင်သည်။ သတ္တုမဟုတ်သော တွင်းထွက်များမှာ ရွှံ့အမျိုးမျိုး၊ ကိုက်ဆွဲ၊ မြေဖယောင်း၊ စကျင်ကျောက်၊ ထုံးကျောက်၊ ကျောက်မီးသွေး စသည်တို့ဖြစ်ကြသည်။ တွင်းထွက်သယံဇာတပစ္စည်းအားလုံးနီးပါးကို စက်မှုလုပ်ငန်းများ၌ စက်မှုကုန်ကြမ်းအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်သည်။ မြန်မာပြည်တွင် တွင်းထွက်စက်မှုကုန်ကြမ်းများ အများအပြားရှိခဲ့သော်လည်း ဗြိတိသျှတို့စိုးမိုးမှုအောက်သို့ ရောက်ရှိသွားသော အခါ ထိုသယံဇာတပစ္စည်းသိုက်များမှာ ဗြိတိသျှအစိုးရပိုင် ဖြစ်သွားတော့သည်။

ဗြိတိသျှအစိုးရသည် သတ္တုတူးဖော်ရေးကို နိုင်ငံခြားသား အရင်းရှင်ကုမ္ပဏီများအားလည်းကောင်း၊ တိုင်းရင်းသားများအားလည်းကောင်း လိုင်စင်ခံယူ၍ လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုခဲ့သည်။ တိုင်းရင်းသားများက အလွန်ရှေးကျသော နည်းလမ်းများဖြင့်ပင် ရှေးရိုးစဉ်လာအတိုင်း လူအားစိုက်ထုတ်ခြင်းဖြင့်သာ တူးဖော်ကြသဖြင့် သတ္တု အထွက်နည်းပြီး ပင်ပန်းသလောက်အကျိုးမခံစားကြရပေ။ ထို့ကြောင့် တူးဖော်လုပ်ကိုင်ခြင်း မပြုရသေးသော နယ်မြေများနှင့် မပြုနိုင်သေးသော နယ်မြေများလည်း အများအပြား ကျန်ရှိနေခဲ့သည်။ နိုင်ငံခြားသား အရင်းရှင်ကြီးများကမူ ကျွမ်းကျင်မှုအတတ်ပညာ၊ နည်းပညာနှင့် ခေတ်မီစက်ကြီး၊ စက်ငယ်များ ငွေပင်ငွေငွင်း မတည်မြဲပုံနှုန်းမှုအပိုင်း များ၌ တိုင်းရင်းသားများက မယှဉ်နိုင်အောင် သာလွန်နေသဖြင့် နယ်မြေအရပ်ရပ်ရှိ သတ္တုတွင်းများမှာ ထိုအရင်းရှင်ကြီးများ၏ လက်ဝါးကြီးအုပ်ချုပ်ကိုင်မှုအောက်သို့ ရောက်ရှိသွားရသည်။ တိုင်းရင်းသားများ၏ လုပ်ငန်းငယ်များကိုလည်း အရင်းရှင်ကြီးများက ဝါးမျိုလိုက်ကြတော့သည်။ ။

မြန်မာစာနှင့် ပါဠိ(၉)

မောင်ခင်မင် (ခေမုဒြ)



“ဆရာပြောပြမှ မြန်မာစာမှာ အသတ်စာလုံးတွေ တော်တော်များတာ သတိထားမိပါတယ်ဆရာ”

“အေး၊ ပုံမှန်ကတော့ အသတ်ရှစ်ပါး၊ အသတ်ဆယ်ပါးလို့ပဲ ပြောကြတာမို့ ဒီအသတ်တွေနဲ့ လုံလောက်ပြီလို့ ထင်စရာပေါ့။ ဒါပေမဲ့ အခုမင်းသိတဲ့အတိုင်း ပါဠိမွေးစားစကားလုံးတွေမှာ အသတ်တွေအများကြီးပဲလေ”

“ဟုတ်ပါတယ် ဆရာ”

“အဲဒီအသတ်တွေ များနေတာကို ပညာရှင်ကြီးတစ်ဦးက ချို့ဖို့ကြိုးစားခဲ့သေးတယ်ကွဲ့”

“ဟင်... ဟုတ်လားဆရာ။ ကျွန်တော်အဲဒီအကြောင်း မသိပါဘူး”

“ညောင်ရမ်းခေတ်မှာ ထင်ရှားတဲ့ရှင်ဥက္ကံသမာလာဆိုတဲ့ဆရာတော်ကြီးပါ။ ဆရာတော်ကြီးပြုစုတဲ့ ‘ဝဏ္ဏဗောဓန သတ်အင်း’ ဆိုတဲ့ကျမ်းကြီးဟာ မြန်မာရေးထုံးသတ်ပုံနဲ့ ပတ်သက်ပြီးကိုးကားစရာကျမ်းကြီးပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံတွေကို ဇယားအင်းဖော်ကာချပြီး ပြထားတာမျိုး ‘သတ်အင်း’ လို့ခေါ်တာပေါ့။ အဲဒီမှာ ဆရာတော်က တို့ပြောခဲ့တဲ့ ပါဠိအသတ်တွေ အားလုံးကို ‘ငသတ်၊ တသတ်၊ နသတ်၊ ဝသတ်’ စတဲ့ အသတ်တွေနဲ့ ပြောင်းပြီး ချို့ရေးနိုင်တဲ့အကြောင်း သာဓကတွေပြထားတယ်လေ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“သာဓကပြရရင် ‘စေတသိက’ ဆိုတဲ့ပါဠိကလာတဲ့ ‘စေတသိက’ ကို ကသတ်နဲ့မရေးဘဲ ‘ကကို’ တပြု ဆိုပြီး ‘စေတသိတ်’ လို့ တသတ်နဲ့ရေးနိုင်ကြောင်း သာဓကပြတာမျိုးလေ။ အဲဒီလိုပဲ သက္ကတ ‘ပြာသာဒ’ ကလာတဲ့ ‘ပြာသာဒ်’ ကို ‘ပြာသာတ်’ လို့ တသတ်နဲ့ ရေးတယ်။ ‘သုည’ ကလာတဲ့ ‘သုည’ ဖျင်းကို ‘သုန်ဖျင်း’ လို့ နသတ်နဲ့ရေးတယ်။ ‘ဖလိက’ ကလာတဲ့ ‘ဖလိ’ ကို ‘ဖန်’ လို့ နသတ်နဲ့ရေးတယ်။ ‘မဏ္ဍလ’ ကလာတဲ့ ‘မဏ္ဍိုင်’ ကို လသတ်နဲ့မရေးဘဲ ငသတ်နဲ့ရေးတယ်။ ဝိနယဓရ ကလာတဲ့ ‘ဝိနည်းမိရ်’ ကို ရသတ်နဲ့မရေးဘဲ ‘ဝိနည်းမိဝ်’ လို့ ဝသတ်နဲ့ရေးတယ်။ အခုတော့ ဝသတ်တောင် မသုံးတော့ဘူးလေ။ ဒါက သိသာရုံနမူနာပြတာပါ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ဒါပေမဲ့ ရှင်ဥက္ကံသမာလာရဲ့ ကြိုးပမ်းချက်ကို နောက်ခေတ်ပညာရှင်တွေက လိုက်နာပုံမရဘူး။ မင်းကြည့်ပါလား။ ပါဠိအသတ်တွေက ခုခေတ်အထိ တည်တံ့နေတာလေ”

“ဟုတ်ပါတယ် ဆရာ”

“ရှင်ဥက္ကံသမာလာဟာ ပါဠိအသတ်တွေကို မြန်မာအသတ်အဖြစ် ပြောင်းလဲဖို့ကြိုးပမ်းခဲ့တယ်ဆိုတဲ့ အချက်ကတော့ မှတ်သားသင့်တဲ့အချက်ပါပဲကွယ်”

“ဆက်ပြောရရင် ပညာရှင်တွေဟာ ပါဠိဘာသာစကားကို အပတ်တကုတ်လေ့လာပြီး ပါဠိသဒ္ဒါကျမ်းတွေ ပြုစုနိုင်တဲ့အထိ ထူးချွန်ကြတယ်။ အဲ...ပါဠိဘာသာကို လေ့လာရင်း မြန်မာဘာသာစကားကို တစေ့တစောင်း အာရုံပြုမိတဲ့အတွက် မြန်မာစကားရဲ့မျက်မြင်လက္ခဏာတွေကို စူးစမ်းကြည့်တာမျိုးတွေလဲ ရှိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ပါဠိဋ္ဌာဓာအရှိန်အဝါက သိပ်လွှမ်းမိုးနေတာကို တွေ့ရတယ်ကွဲ့”

“ပြောပြပါ ဆရာ”

“ကုန်းဘောင်ခေတ်မှာ အင်မတန်ထင်ရှားတဲ့ တောင်တွင်းဆရာတော်ခင်ကြီးဖျော်ကို ကြားဖူးမှာပေါ့။ မသိတာမရှိလို့ မ-တစ်လုံးကြော့ ‘မကာရ လောပ’ လို့ ဝိသေသပြုရတယ်။ အဲဒီဆရာတော်က ‘သဒ္ဒဗျူဟာကျမ်း’ ဆိုတဲ့ ကျမ်းကို ပြုစုခဲ့တယ်”

“ကျွန်တော်တို့ ကျောင်းမှာတုန်းက သင်ဖူးပါတယ် ဆရာ”

“ဟုတ်တယ်။ မြန်မာစာအဓိက အတန်းမှာ ပြဋ္ဌာန်းဖူးတယ်။ သဒ္ဒါနည်းအခြေခံတွေကို ပြတဲ့ကျမ်းပေါ့။ ဗျည်း၊ သရ၊ ဌာန၊ ကရိုဏ်း၊ ပယတ်၊ ပြီးတော့ ဗျူဟာဗျူဟာဆိုင်ရာ အသံထွက်ပုံဆယ်ပါးအကြောင်းတွေပါတယ်။ ပဓာနအားဖြင့်တော့ ပါဠိဘာသာစကားအကြောင်းပြောတာပဲ။ ပါဠိနဲ့ဆက်စပ်ပြီး မြန်မာဘာသာမှာရှိတဲ့ အဲဒီအင်္ဂါလက္ခဏာတွေ အကြောင်းလဲ ပြောထားတယ်။ မြန်မာအက္ခရာ ဗျည်းသရတွေ၊ ဌာနကရိုဏ်း ပယတ်တွေ ပြီးတော့ မြန်မာစကား သံရွတ်ဆိုပုံတွေ စသည်ဖြင့်ပေါ့။ မြန်မာစကားအကြောင်း လေ့လာတဲ့အပိုင်းတွေပါပေမဲ့ ပါဠိဘာသာလေ့လာတဲ့ ပုံစံအတိုင်း ဖော်ပြထားတာမို့ မြန်မာသဒ္ဒါစစ်စစ်တွေ မဟုတ်ဘူးပေါ့ကွယ်”

“ဪ... ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“တောင်တွင်းဆရာတော်က ‘မြန်မာသဒ္ဒါဟောမှတ်စု’ဆိုတဲ့ ကျမ်းတစ်ကျမ်းလဲ ပြုစုသေးတယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“အဲဒီကျမ်းမှာ ‘သဒ္ဒါ’ ဆိုတာ ‘စကားလုံးဝေါဟာရ’ ဆိုတဲ့အဓိပ္ပာယ်ပါ။ ဆရာတော်က အဲဒီအဓိပ္ပာယ်နဲ့ သုံးထားတာပါ။

“ဟုတ်လား ဆရာ။ ကျွန်တော်က သဒ္ဒါဆိုတာ သဒ္ဒါနည်း သဒ္ဒါစနစ်ဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ပဲလို့ ထင်နေတာ”

“ပါဠိစကားမှာ ‘သဒ္ဒါ’ ဆိုတာ စကား၊ ဝေါဟာရဆိုတဲ့ အနက်လဲရတယ်။ ဆရာတော်ရဲ့ စာအုပ်မှာကြည့်လေ။ ‘ကြာသဒ္ဒါသည် ကြာပင်အနက်၊ မြင့်မြဲဟူသော အနက်များကို ဟော သည်’ လို့ ရေးထားတာ၊ ဒီမှာကြည့်လေ။ မင်း ဘယ်လို နားလည်သလဲ”

“ဆရာပြောသလိုပဲ ကြာသဒ္ဒါဆိုတာ ကြာဆိုတဲ့စကားလုံးဝေါဟာရကို ဆိုလိုတယ်ဆိုတာ နားလည်သွားပါပြီဆရာ”

“ကြာ”လို့ပဲ ‘ကြယ်’ သဒ္ဒါ၊ သပြေပင်သဒ္ဒါ စသည်ဖြင့် စကားလုံးတွေကို ‘သဒ္ဒါ’လို့ ခေါ်ထားတယ်။ ‘သည’၊ ‘၏’၊ ‘ဖြင့်’ ဆိုတဲ့စကားလုံးတွေ

ကို ပါဠိသဒ္ဒါပုံစံအတိုင်း ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာထားတာမို့ ပါဠိဋ္ဌာဓာအများကြီးပါတဲ့ ကျမ်းတစ်ကျမ်းပါပဲ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ။ ပါဠိဋ္ဌာဓာက မြန်မာစကားကို ဘယ်လောက်လွှမ်းမိုးတယ်ဆိုတာ ဒီသာဓကတွေက ထင်ရှားနေပါတယ် ဆရာ”

“ဆရာတော်ကြီးတွေ ပါဠိဘာသာစကားကို ဘယ်လောက်အကျွမ်းတဝင်ရှိသလဲဆိုရင် မြန်မာဝေါဟာရတွေကို ရှင်းပြတဲ့ကျမ်းကိုတောင် မြန်မာလို မရေးဘဲ ပါဠိလိုရေးတယ်ကွဲ့”

“ခင်ဗျာ၊ ဘယ်လိုရေးတာလဲ ဆရာ”

“ကုန်းဘောင်ခေတ်မှာ မောင်းထောင်ဆရာတော်က ပေါရာဏလို့ခေါ်တဲ့ ရှေးဝေါဟာရတွေကို ဖွင့်ဆိုရာမှာ ‘ပေါရာဏကထာပါဠိ’ ဆိုပြီး ပေါရာဏတွေကို ပါဠိလိုရှင်းပြတယ်။ ပြီးတော့မှ နိဿယပြန်တယ်”

“ဟုတ်လား ဆရာ”

“နမူနာပြပါမယ်။ ပေါရာဏကထာပါဠိထဲက ဒီဂါထာလေး ဖတ်ကြည့်စမ်းပါ”

“လက်မွန်မဆွတ်ရှေးဦးစွာ။ ဆောတလျင်စာပိရောင်းတခင်။ လျင်သုပဖြန်းတောစမြန်မြန်တိ။ တောက်တပိုစေဝ ခုံတမင်’ ဟာ...မြန်မာစကားလုံးတွေကို ပါဠိလို ရှင်းထားတာပါကလား ဆရာ”

“ဟုတ်တယ်လေ။ ကဲ...အဲဒီဂါထာကို နိဿယပြန်ထားတာတာလဲ ဖတ်ပါအုံး”

“လက်မွန်မဆွတ်၊ လက်မွန်မဆွဟူသည် ကား၊ ရှေးဦးစွာ၊ ရှေးဦးစွာဆိုသောစကားတည်း။ တစ်နည်းကား လက်မွန်မဆွတ် ဣဒ်ပဒ္ဒယံ၊ လက်မွန်မဆွဟူသော မဆွဟူသော ပုဒ်နှစ်ခုအပေါင်းတည်း။ ရှေးဦးစွာ၊ ရှေးဦးစွာ ဟုဆိုသော စကားတည်း”

“ကဲ...ဒီလောက်ဆိုရင် ရေးပုံက ဘယ်လောက် ပါဠိဆန်တယ်ဆိုတာ သဘောပေါက်လောက်ပါပြီ။ တကယ်က ‘လက်မွန်မဆွ’ ဆိုတာ မြန်မာစကားတည်း။ အဲဒါကို လက်မွန်မဆွဟူသည့်ကားလို့ ပါဠိလိုရေးချင်တော့ ‘လက်မွန်မဆွတ်’ လို့ ‘မဆွ’ ကို ပါဠိစကားလို ဝိဘတ်သွယ်ပြီး ‘မဆွတ်’ လို့ လုပ်ထားတာလေ”

“နားလည်ပါပြီ ဆရာ”

“ရှင်ဥက္ကံသမာလာရဲ့ ကြိုးပမ်းချက်ကို နောက်ခေတ်ပညာရှင်တွေက လိုက်နာပုံ မရဘူး။ မင်းကြည့်ပါလား။ ပါဠိအသတ်တွေက ခုခေတ်အထိ တည်တံ့နေတာလေ”

“ရှင်ဥက္ကံသမာလာဟာ ပါဠိအသတ်တွေကို မြန်မာအသတ်အဖြစ် ပြောင်းလဲဖို့ကြိုးပမ်းခဲ့တယ်ဆိုတဲ့ အချက်ကတော့ မှတ်သားသင့်တဲ့အချက်ပါပဲကွယ်”

ကိုလဲ သဒ္ဒါလို့ပဲ ခေါ်တယ်လေ။ အဲဒီစကားလုံးတွေ ဘယ်လိုသုံးထားတယ်ဆိုတာကို မြန်မာပျို့ကဗျာလင်္ကာအထောက်အထားတွေနဲ့ ပြထားတာပါ”

“ပြီးတော့ ပထမကျော်အောင်စံထားဆရာတော်ရဲ့ မြန်မာသဒ္ဒါလဲရှိတယ်။ ဒီကျမ်းကို ကဝိလက္ခဏာခေါ် သဒ္ဒါပရမတ်အဆုံးအဖြတ်ကျမ်းလို့ခေါ်တယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ဒီကျမ်းမှာ ကြိယာ၊ ကြိယာဝိသေသန၊ ကာရက၊ လက္ခဏာ၊ သမ္ပန်စတဲ့ ပါဠိသဒ္ဒါ ၁၄ ပါးကို အခြေခံပြီး မြန်မာဝေါဟာရတွေကို စိစစ်ပြထားတယ်။ မြန်မာပျို့ကဗျာသာဓကတွေလဲ ပေးထားတယ်။ ဒါပေမဲ့ သဒ္ဒဗျူဟာကျမ်းလို့ပဲ မြန်မာသဒ္ဒါ

“ပြီးတော့ကြည့်အုံး။ ‘ရှေးဦးစွာ၊ ရှေးဦးစွာဆိုသောစကားတည်း’ တဲ့ ‘ရှေးဦးစွာ’ ကို ဘာဖြစ်လို့ နှစ်ခါထပ်သုံးတယ်ထင်သလဲ”

“မသိပါဘူး ဆရာ”

“နိဿယ ပုံစံရေးတာလေကွာ။ ပထမ ‘ရှေးဦးစွာ’ က အရင်းခံစကား၊ ဒုတိယ ‘ရှေးဦးစွာ’ က ရှေ့ကစကားကို မြန်မာလို နိဿယပြန်တဲ့ပုံစံနဲ့ ရေးတာလေ။ ‘ဗုဒ္ဓေါ၊ မြတ်စွာဘုရားသည်’ ဆိုတာမျိုးပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ‘ရှေးဦးစွာ’ က ပါဠိမဟုတ်ဘဲ မြန်မာစကားဖြစ်နေတော့ အဲဒါကို နိဿယပြန်တော့လဲ ‘ရှေးဦးစွာ’ လို့ပဲ ပြန်ရတာလေ။ ဒါကြောင့် နှစ်ကြိမ် ထပ်နေတာပေါ့။ ပါဠိနိဿယဟန်ကို လိုက်ပြီး မြန်မာစကားကိုလဲ မြန်မာလိုနိဿယပြန်တဲ့ပုံစံ ပေါ့ကွယ်။ ကဲ...နားကြအုံးစို့”။ ။

နိုင်ငံတကာအနုပညာ သတင်းပဒေသာ

ဝေဖန်မှုများရှိသော်လည်း Emily in Paris မှာ ပါရီမြို့၏ အလှတရားကို ထင်ဟပ်စေဟု ပါရီမြို့သားများပြော

အခုလတ်တလော ရေပန်းစားနေပြီး Netflix က ပြသနေတဲ့ ဟာသစီးရီးကတော့ Emily in Paris ဆိုတဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲပါပဲ။ ပရိသတ်တွေကြားမှာ ရေပန်းစားနေပေမယ့် ပြင်သစ်ပရိသတ်တချို့ကတော့ ဒီဇာတ်လမ်းတွဲကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဝေဖန်နေကြပါတယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းတွဲဟာ ခေတ်မီတော့တဲ့ အဖန်တပြောတော့တဲ့ အကြောင်းအရာတွေဆိုပြီး ပြင်သစ် ကြည့်ရှုသူတချို့ ဝေဖန်နေကြပါတယ်။ ဘာသာစကားလေ့လာရေးဝန်ဆောင်မှု ဝက်ဘ်ဆိုက်ဖြစ်တဲ့ ဘတ်ဘယ်က ပါရီမြို့နဲ့ မြို့သားတွေအကြောင်း ရိုက်ကူးထားတဲ့ ရုပ်ရှင်တွေ၊ ဇာတ်လမ်းတွေမှာ ဘယ်ရုပ်ရှင်ဘယ်ဇာတ်လမ်းတွဲက မြို့သားတွေရဲ့စရိုက်ကို အနီးစပ်ဆုံးတူအောင် နဲ့ ပါရီမြို့ရဲ့ အလှတရားကို ဖော်ကျူးနိုင်ဆုံးလဲဆိုတာ လူပေါင်း ၃၈၀၀၀ စစ်တမ်းကောက်ယူကြည့်ခဲ့ပါတယ်။ မြေကြားသူတွေက ရုပ်ရှင်နဲ့ဇာတ်လမ်းတွဲ ငါးခုကို ရွေးထုတ်ပေးခဲ့ပါတယ်။

Emily in Paris ဇာတ်လမ်းတွဲကို အကောင်းမမြင်ကြတဲ့ ပရိသတ်တွေ ရှိပေမယ့် ဘတ်ဘယ်ရဲ့ စစ်တမ်းအရတော့ Emily in Paris ဟာ ပြင်သစ်ပရိသတ်တွေ သဘောကျတဲ့ရုပ်ရှင်နဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲငါးခုမှာ တတိယနေရာကနေ ရပ်တည်နေတယ်လို့ သိရပါတယ်။

စကိုင်းနယူးစ်



Emily in Paris မှ ဇာတ်ဝင်ခန်းတစ်ခန်းကို တွေ့ရစဉ်။

လီဗာပူးတွင် အဆင့် ၃ ကိုပစ် - ၁၉ ကန့်သတ်ချက် ထုတ်ပြန်ထားသော်လည်း Batman ရုပ်ရှင် ရိုက်ကူးဆဲဖြစ်

ဗြိတိန်မှာ ကိုပစ်-၁၉ ကူးစက်မှု များပြားလာတဲ့အတွက် လီဗာပူးမြို့မှာ ကိုပစ်-၁၉ ကန့်သတ်ချက်တွေကို အဆင့် ၃ အထိ တိုးမြှင့်ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ ကန့်သတ်ချက်တွေ တိုးမြှင့်ထုတ်ပြန်ထားပေမယ့် Batman ရုပ်ရှင်အတွက် လီဗာပူးမြို့အတွင်းမှာ ရိုက်ကူးခြင်းပြင်ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်နေတဲ့အတွက် ဒေသခံတွေအတွက် အံ့အားသင့်စရာ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ Batman ရုပ်ရှင်ထဲက ဂိုသမ်မြို့အတွက် ပြင်ဆင်မှုတွေ လုပ်ဆောင်နေကြပါတယ်။

အဓိကသရုပ်ဆောင်ဖြစ်တဲ့ ရောဘတ်ပတ်တင်ဆန်နဲ့ ကောလင်းဖာရ် တို့ကိုလည်း အတူဓာတ်ပုံရိုက်နေတာ တွေ့ရပါတယ်။ ၂၀၂၀ အစပိုင်းမှာတော့ ရိုက်ကူးရေးကို ဂလက်စ်ဂိုးမှာ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလအတွင်း ကိုပစ်-၁၉ ကြောင့် ခေတ္တရပ်နားခဲ့ရပါတယ်။

အဓိကမင်းသား ရောဘတ်ပတ်တင်ဆန်ကိုယ်တိုင် ကိုပစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရတယ်လို့ သတင်းတွေ ထွက်ပေါ်ခဲ့ပေမယ့် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီကတော့ အတည်မပြုခဲ့ပါဘူး။ လီဗာပူးမှာ ကန့်သတ်ချက်အဆင့် ၃ ထုတ်ပြန်ထားတာကြောင့် ဘီယာဆိုင်တွေ၊ စားသောက်ဆိုင်တွေ၊ ဘားတွေနဲ့ အများပြည်သူ အပန်းဖြေနေရာတွေအားလုံးပိတ်ထားပါတယ်။ ပုံမှန်လူမှုဘဝအတိုင်းမဟုတ်တဲ့ အခြေအနေမှာ Batman ဇာတ်ကားကို ရိုက်ဖို့ဖြစ်ပျံ့မလားဆိုပြီး မေးခွန်းတွေ ထွက်ပေါ်နေပါတယ်။ လီဗာပူးမှာ ထုတ်ပြန်ထားတဲ့ ကန့်သတ်ချက်တွေကြောင့် ရိုက်ကူးရေးကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်မှာ မဟုတ်ဘူးဆိုပြီး ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက စကိုင်းနယူးစ်ကို ပြောပါတယ်။

စကိုင်းနယူးစ်



The Batman ရုပ်ရှင် ရိုက်ကူးရေးပြုလုပ်နေသည့်ကို တွေ့ရစဉ်။



ထုတ်လုပ်သည့်ရက်စွဲအမှတ် ၈/၂၀၁၇ တထာလ/တိုး(၇၃) တိုင်းရင်းသားစီမံကိန်းအဖွဲ့(အဖွဲ့) - TMR 004815(0320) / (အဖွဲ့)TMR 000394(0320)

RE GD.
သယံဇာတနှင့်အထွက်ထွက်အစားအစာများအား မြှုပ်နှံမှုနှင့် အစားအသုံးပြုမှုများကို ထိန်းချုပ်ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန
မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားစီမံကိန်းအဖွဲ့(အဖွဲ့) နှင့် အစားအသုံးပြုမှုဦးစီးဌာန
မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားစီမံကိန်းအဖွဲ့(အဖွဲ့) နှင့် အစားအသုံးပြုမှုဦးစီးဌာန

များနာကိုကဲဘဲ တပ်ကွေးပျောက်လို့ နာမည်ကျော်
ဆေးရွေးစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအကျိုးမျှော်
မိန့်ဘယက ငန်းနီကျော်
အမျိုးသမီးများသွေးသားနှင့်ပတ်သက်၍ ကိုက်ညီစွာဖြည့်ဆည်းပေးသည့် သွေးသားရရှိရန် လှပစေပါသည်။



အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က ပျဉ်းမနားမြို့၊ လယ်တီစံကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ထံ နေပြည်တော် ယာဉ်ထိန်းရတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူးကြီး စိုးမြင့်ဦးနှင့် ယာဉ်ထိန်းရတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြစဉ်။

ဒဂုံဆိပ်ကမ်းရှိ ကိုဗစ်ကုသရေးစင်တာတွင် အားပြည့်ကူညီရန် ကယားပြည်နယ်မှ သူနာပြု ၂၁ ဦး ထွက်ခွာ

လွိုင်ကော် အောက်တိုဘာ ၁၇
 ကယားပြည်နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သူနာပြုဆရာမကြီး ဒေါ်နော်ဝေထူး ဦးဆောင်သည့် သူနာပြု ၂၁ ဦးသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံဆိပ်ကမ်းရှိ ကိုဗစ်အတည်ပြု လူနာများ ထားရှိသည့် ဒဂုံဆိပ်ကမ်း ကိုဗစ် ကုသရေးစင်တာတွင် သွားရောက်အားဖြည့်ကူညီဆောင်ရွက်ရန် ယမန်နေ့က ကယားပြည်နယ်မှ ထွက်ခွာသွားသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ကိုဗစ်ကုသရေးစင်တာများသို့ သွားရောက်အားဖြည့် ကူညီဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကယားပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာဌေးလွင်က “အဓိကကတော့ ကိုဗစ်ဆေးရုံတွေကို တာဝန်ယူပြီး ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအတွက် သွားတာ ၂၁ ဦးပါ။ အဲဒီ ၂၁ ဦးထဲမှာ သူနာပြု အသစ်က ၁၄ ဦးပါပါတယ်။ ကျန်တဲ့ ခြောက်ဦးက အဟောင်းတွေပါ။ အသစ်ဆိုတာက ပြီးခဲ့တဲ့လက လုပ်ငန်းကိုစတင် တာဝန်ထမ်းဆောင်တဲ့ သူနာပြုတွေပေါ့။ အဲဒီက ၁၄ ဦး၊ နောက် ခြောက်ဦးကတော့ လွိုင်ကော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးက သူနာပြု ဆရာမကြီး ဒေါ်နော်ဝေထူး ဦးဆောင်တဲ့ ကျန်တဲ့ အဟောင်းခြောက်ဦးနဲ့အတူ ရန်ကုန်ဒဂုံဆိပ်ကမ်း မှာရှိတဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါကုသရေးဆေးရုံကို သွားရောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားနှစ်ဦးပါပြီးတော့ အမျိုးသမီး သူနာပြု ၁၈ ဦး ဖြစ်ပါတယ်။ ဖားဆောင်း မြို့နယ် ဆေးရုံက အရေးပေါ်ကြပ်မတ်ခန်းမှာ သွားရောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ဖို့ သူနာပြုတစ်ဦးပါပါတယ်။

သူကတော့ အရေးပေါ် ကြပ်မတ်ဆောင်မှာ အထူး သင်တန်းတက်ထားတဲ့သူဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့်မို့ ICU မှာ သွားရောက်တာဝန် ထမ်းဆောင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

ဦးဆောင်သွားမည့် လွိုင်ကော်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးမှ သူနာပြုဆရာမကြီး ဒေါ်နော်ဝေထူးက “ကျွန်မတို့ သူနာပြုတွေက သင်တန်းလည်း သုံးနှစ်တက်လာခဲ့တယ်။ လက်တွေ့ လုပ်ငန်းခွင်ထဲမှာလည်း လုပ်လာခဲ့တယ်။ အဲဒီတော့ ဘာမှအားငယ်စရာလည်း မလိုဘူး။ တခြား ပရဟိတသမားတွေဆိုရင်လည်း သင်တန်းတွေ မတက်ခဲ့ပေမယ့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းဝင်လုပ်ကြတာတွေလည်း ရှိကြတယ်။ ကျန်မတို့ သူနာပြုတွေက သုံးနှစ်လည်း သင်တန်းတက်ခဲ့တော့ စိမ်းမနေတော့ဘူးပေါ့။ သူတို့ကို စိတ်ဓာတ်မြှင့်တင်ပေးရတယ်။ ဘာပဲဖြစ်ဖြစ် ကျန်းမာရေး သူနာပြုရဲ့ စိတ်ဓာတ်တွေပေါ့။ လူနာတွေကို ကူညီဖို့ ရန်ကုန်ကို တခြားနည်းနဲ့ မကူညီနိုင်ပေမယ့်လည်း ကိုယ့်ရဲ့ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ်လေးနဲ့ပေါ့။ အုတ်တစ်ချပ် သံတစ်ပွင့် ဖြစ်အောင်ပေါ့။ ကျန်မတို့ ဝိုင်းဝန်းကူညီဖို့ အဲဒီလို စိတ်ဓာတ်လေးတွေ ရှိကြပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

ကယားပြည်နယ်အနေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်ကုသရေးစင်တာများတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအနေနဲ့ သွားရောက်ခဲ့သည်မှာ တတိယအကြိမ်မြောက်ဖြစ်ပြီး ဦးရေအားဖြင့် ၆၇ ဦး စေလွှတ်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုစိုင်း (လွိုင်ကော်)

နန်းယွန်းမြို့နယ်၌ ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သော ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလမ်းများဆောင်ရွက်မှု ရှာနန်းပြည်ပြီးစီး

နန်းယွန်း အောက်တိုဘာ ၁၇
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသရှိ နန်းယွန်း-ပန်ဆောင်လမ်း (၁၂/၀ မိုင်မှ ၁၅/၀ မိုင်အထိ) ကျောက်ချောလမ်း ၃/၀ မိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရေပြန်တံတားနှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ရှာနန်းပြည်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း နန်းယွန်းမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ သိရသည်။

အဆိုပါ နန်းယွန်း-ပန်ဆောင် ကျောက်ချောလမ်း ၃/၀ မိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရေပြန်တံတားနှစ်စင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို စတုတ္ထအကြိမ် အိန္ဒိယနိုင်ငံထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉၅ ဒသမ ၃၆၀ ၂ သန်းဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်မှုကို မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းကျော်နိုင်၊ နန်းယွန်းမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဘိုဘိုကျော်နှင့် မြို့နယ်အရည်အသွေးစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ရှာနန်းပြည် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသဖြင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုနှင့်အတူ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

မွေးကြူစင်

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါဖွင့်ရက် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခြင်း
 အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ရောဂါကူးစက်မှုသည် ဒုတိယ လှိုင်းထပ်မံဖြစ်ပွားနေပါသဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနမှ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ပိုမိုထိရောက်စွာထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီး(ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်မပါ)မှ ပြည်သူများ အား မိမိနေအိမ်တွင်သာနေထိုင်ရန် (Stay at Home) အမိန့်ထုတ်ပြန်ခဲ့သဖြင့် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ရေနံဓာတ်ဓာတ်လုပ်ငန်းမှ နေ့စဉ်ထုတ်တင်စားစာများတွင် ခေါ်ယူထားသော (၂၀-၀၀-၂၀၂၀)ရက်၊ (၂၇-၀၀-၂၀၂၀)ရက်နှင့် (၃-၁၀-၂၀၂၀)ရက်များတွင် ဖွင့်မည့် အမှတ်(၄) ဓာတ်မြေဓာတ်စက်ရုံ(မြောင်းတကာ)မှ ယူနိုယားတင်ဒါများအစား (၁၇-၁၁-၂၀၂၀)ရက်၊ (၂၄-၁၁-၂၀၂၀)ရက်နှင့် (၁-၁၂-၂၀၂၀)ရက်များတွင် တင်ဒါပြောင်းလဲဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြန်မာ့ရေနံဓာတ်ဓာတ်လုပ်ငန်း လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း (အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)
 ၁။ ရွှေပြည်သာမြို့၊ ကျောက်တိုင်စက်ရုံဝိုင်းအတွင်း မလွတ်ကင်းသော ၃၃ ကေစီ လျှောက် အာ အာ Ab ဓာတ်အားလှိုင်းများ ပြောင်းရွှေ့တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ၃၃ ကေစီ ဝါးတရား-ရွှေပြည်သာ ဓာတ်အားလှိုင်းဆွဲသားခြင်းတို့အတွက် ပစ္စည်းများအား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်။
 ၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အချက်အလက်များကို ဌာနမှတ်တမ်းမှတ်တမ်းအတိုင်း ၁၉-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှစတင်ဝယ်ယူ၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လျှောက်ထားရမည်။
 ၃။ တင်ဒါပိတ်ရက်မှာ ၁၉-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ၁၄ : ၀၀ နာရီ ဖြစ်ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ဖုန်း-၀၁-၂၂၀၈၅၅၅ ၀၁-၂၂၀၈၁၆ သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။ တင်ဒါကော်မတီ

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း တင်ဒါအမှတ်စဉ် [၁/လင/ (၂၀၂၀-၂၀၂၀)]
 ၁။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လမ်းဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု/တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် လမ်း-တံတား တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများအား တဏှာရေးနှစ်အတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် တိုင်းရင်းသားပုဂ္ဂလိက ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များသို့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပေးသွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
 ၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများကို လမ်းဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ရုံးတွင် အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ဝယ်ယူတင်သွင်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

(က) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာ စတင်ရောင်းချမည့်ရက်/အချိန်	- ၂၁-၁၀-၂၀၂၀ (ရုံးချိန်အတွင်း)
(ခ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာ ရောင်းချမည့်နေ့ရက်	- ၂၀-၁၁-၂၀၂၀၊ ညနေ ၁၆:၀၀ နာရီ
(ဂ) တင်ဒါအမတ်ကြေး(PO) တင်သွင်းရမည့်ရက်/အချိန်	- ၂၃-၁၁-၂၀၂၀၊ ညနေ ၁၆:၀၀ နာရီထိ
(ဃ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာ တင်သွင်းရမည့်နေ့ရက်	- ထပ်မံကြေညာပါမည်။
(င) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါဖွင့်လှစ်မည့် နေ့ရက်	- ထပ်မံကြေညာပါမည်။

၃။ Coronavirus Disease 2019 (Covid-19) ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မဖြစ်ပွားစေရန် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှထုတ်ပြန်ထားသော ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ခြင်း အစီအစဉ်အား ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။
 ၄။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက လမ်းဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ ဖုန်း-၀၇၁-၂၃၇၆၄ သို့ ဆက်သွယ်၍လည်းကောင်း၊ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍ သော်လည်းကောင်း မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း (ကတ္တရာ၊ ဘိလပ်မြေ၊ သံချောင်း)
 ၁။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စု/တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့်လမ်း၊ တံတား၊ လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သောလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ (ကတ္တရာ၊ ဘိလပ်မြေ၊ သံချောင်း၊ ရွယ်စုံ)အား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ တင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
 ၂။ (က) ကတ္တရာ/ဘိလပ်မြေ/သံချောင်း တင်ဒါလျှောက်လွှာ စတင်ရောင်းချမည့် ရက်/အချိန်/နေရာ - ၂၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက် (ရုံးချိန်အတွင်း) မြို့၊ အိုးဘိုရပ်ကွက်(၆)လမ်းထိပ် မကွေးခရိုင်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနရုံး၊ - ၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် - ၁၆ : ၃၀ နာရီ
 (ခ) ကတ္တရာ/ဘိလပ်မြေ/သံချောင်း တင်ဒါလျှောက်လွှာ ဝိတ်မည့်ရက်/အချိန် - ၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက် - ၁၆ : ၃၀ နာရီ
 (ဂ) ကတ္တရာ/ဘိလပ်မြေ/သံချောင်း တင်ဒါအတွက် ကုမ္ပဏီ Profile နှင့်ဈေးနှုန်းအဆိုပြုလွှာ နောက်ဆုံးတင်သွင်းရမည့်ရက်/အချိန် - ၁၈-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ၉ : ၃၀ နာရီ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ အစည်းအဝေးခန်းမ၊ မြို့နယ်စုပေါင်းရုံး၊ မကွေးမြို့
 (ဃ) ကတ္တရာ/ဘိလပ်မြေ/သံချောင်း တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်မည့် နေ့ရက်/အချိန်/နေရာ - ၁၈-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ၉ : ၃၀ နာရီ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ အစည်းအဝေးခန်းမ၊ မြို့နယ်စုပေါင်းရုံး၊ မကွေးမြို့

၃။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံ စည်းကမ်းချက်များနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ရုံးဖုန်း-၀၆၃-၂၂၀၈၅၅၀၁၊ ၀၉-၇၆၆၆၆၉၀၃၁၁ တွင် ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါအမှတ် [၁/၀၈/(၂၀၂၀-၂၀၂၀)]
 ၁။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လမ်းဦးစီးဌာန ခရိုင်/လမ်းအထူးအဖွဲ့များတွင် ၂၀၂၀-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု/တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် လမ်း-တံတား တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သည့် ကတ္တရာ၊ ဘိလပ်မြေနှင့် သံချောင်း(ရွယ်စုံ)တို့အား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါ၍ စိတ်ပါဝင်စားသောလုပ်ငန်းရှင်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
 ၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများကို လမ်းဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ရုံးတွင် အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ဝယ်ယူတင်သွင်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

(က) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာ စတင်ရောင်းချမည့်ရက်/အချိန်	- ၂၆-၁၀-၂၀၂၀၊ (ရုံးချိန်အတွင်း)
(ခ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာ ဝိတ်မည့်ရက်/အချိန်	- ၁၆-၁၁-၂၀၂၀၊ ညနေ ၁၅ : ၀၀ နာရီ
(ဂ) တင်ဒါအမတ်ကြေး(PO) တင်သွင်းရမည့်ရက်/အချိန်	- ၁၇-၁၁-၂၀၂၀၊ ညနေ ၁၆:၀၀ နာရီထိ
(ဃ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာ တင်သွင်းရမည့်နေ့ရက်	- စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ မြို့ပြဌာန
(င) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါဖွင့်လှစ်ရက်/အချိန်	- ထပ်မံကြေညာပါမည်။

၃။ Coronavirus Disease 2019 (Covid-19) ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မဖြစ်ပွားစေရန် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ခြင်း အစီအစဉ်အား ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။
 ၄။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက လမ်းဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ ဖုန်း-၀၇၁-၂၃၇၆၄ သို့ ဆက်သွယ်၍လည်းကောင်း၊ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍ သော်လည်းကောင်း မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့် -၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) မြဝတီမြို့နယ်တရားရုံးတော်၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၄၀

ခေါ်ဆိုစင်သင်း နှင့် ဦးဘုန်းဆွေ
 ၂။ ဦးနေလင်းအောင် တရားပြိုင်များ

မြဝတီမြို့၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းရှိ (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိ) တရားပြိုင်များဖြစ်ကြသော ၁။ ဦးဘုန်းဆွေနှင့် ၂။ ဦးနေလင်းအောင်တို့(၂)ဦး သီစေရမည်။

သင့်အပေါ်တွင် တရားလို ခေါ်ဆိုစင်သင်းက မြဝတီမြို့၊ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်၊ တိုးချဲ့ကွက်သစ်၊ အကွက်အမှတ်(၅၃-အေ)၊ ကွင်းအမည် မြို့သစ်(ခ)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (က/၆)၊ မြေဧရိယာ (၄၀၀၀၀၀၀) အကျယ်အဝန်းရှိသည့် မြေကွက်ကို မြေကွက် အရောင်းအဝယ်မှတ်ပုံတင်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပေးစေလိုမှု လျှောက်ထားစွဲဆိုချက်ရှိသည့် ဖြစ်၍ သင့်တို့ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သင့်တို့၏ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်စေ အခွင့်ရရှိနေခြင်းစေ၊ အမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူတစ်ဦး၊ ၎င်းရှေ့နေနှင့်ပါ၍ ဖြစ်စေ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် (၁၃၅၂ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၂ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် အထက်ပါတရားလို၏စွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့နယ်တရားရုံးသို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် သင့်တို့ သီစေရမည့်မှာ သင့်တို့သည် အထက်ကဆိုခဲ့သည့်ရက်တွင် ရုံးသို့လာရောက်ရန် ပျက်ကွက်ပါက သင့်တို့ကွယ်ရာတွင် ငြင်းချက်များကိုထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် သင့်တို့ကထုချေတင်ပြလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများကို သင့်တို့နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင့်တို့၏ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် အပ်နှံ၍ပို့ပေးလိုက်ရမည်။ သင့်တို့က ချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုဆိုင်စီလေရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(စောသိန်းကုဋေအောင်) တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး မြဝတီမြို့နယ်တရားရုံး

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့် -၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) မြဝတီမြို့နယ်တရားရုံးတော်၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၄၀

ခေါ်ဆိုစင်သင်း နှင့် ဦးမောင်ဘို တရားပြိုင်

မြဝတီမြို့၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းရှိ (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိ) တရားပြိုင် ဦးမောင်ဘို သီစေရမည်။

သင့်အပေါ်တွင် တရားလို ခေါ်ဆိုစင်သင်းက မြဝတီမြို့၊ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်၊ တိုးချဲ့ကွက်သစ်၊ အကွက်အမှတ်(၅၃-အေ)၊ ကွင်းအမည် မြို့သစ်(ခ)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (က/၆)၊ မြေဧရိယာ (၄၀၀၀၀၀၀) အကျယ်အဝန်းရှိသည့် မြေကွက်ကို မြေကွက် အရောင်းအဝယ်မှတ်ပုံတင်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပေးစေလိုမှု လျှောက်ထားစွဲဆိုချက်ရှိသည့် ဖြစ်၍ သင့်တို့ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သင့်တို့၏ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်စေ အခွင့်ရရှိနေခြင်းစေ၊ အမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူတစ်ဦး၊ ၎င်းရှေ့နေနှင့်ပါစေ၍ ဖြစ်စေ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် (၁၃၅၂ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၂ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် အထက်ပါတရားလို၏စွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့နယ်တရားရုံးသို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် သင့်သီစေရမည့်မှာ သင့်သည် အထက်ကဆိုခဲ့သည့်ရက်တွင် ရုံးသို့လာရောက်ရန် ပျက်ကွက်ပါက သင့်ကွယ်ရာတွင် ငြင်းချက်များကိုထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် သင့်ကထုချေတင်ပြလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများကို သင့်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင့်တို့၏ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် အပ်နှံ၍ ပို့ပေးလိုက်ရမည်။ သင့်က ချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုဆိုင်စီလေရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(စောသိန်းကုဋေအောင်) တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး မြဝတီမြို့နယ်တရားရုံး

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် တိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရန်ငွေအစီအစဉ်ဖြင့် ပဲခူးမြို့၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာနဝင်းအတွင်းရှိ မြေအသုံးချရေး မျိုးစေ့၊ သီးနှံကာကွယ်ရေး ဓာတ်ခွဲခန်း(၃)ခုအတွက် လိုအပ်လျက် ရှိသော ဓာတ်ခွဲခန်းသုံး ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူတင်သွင်း တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းအား ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၂)တည်ဆောက်ရေး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း (တင်ဒါအမှတ်-၁/၂၀၂၀-၂၀၂၁)

၁။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ခန္တီးခရိုင်၊ ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်ရှိ နှစ်ပင်ချောင်း အသေးစား ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ဘိုလပ်မြေ၊ မြစ်သားခွဲကျောက်(အရွယ်ခံ)များအား လုပ်ငန်းခွင်အရောက် ဝယ်ယူလိုပါသည်။

ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ အဆောက်အအုံ ဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၂) အဆောက်အအုံအထူးအဖွဲ့ (၆/၇) (အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း) တင်ဒါအမှတ်စဉ်(၂)

၁။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆောက်အအုံဦးစီးဌာန၊ တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၂) အဆောက်အအုံအထူးအဖွဲ့ (၆)နှင့် (၇)တို့မှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် လိုအပ်နေသော စံချိန်စံညွှန်းမီအရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို မြန်မာ့ဓန(ကွပ်)ဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် ပစ္စည်းပေးသွင်းလိုသူများ တင်ဒါပေးသွင်းနိုင်ပါကြောင်း ဖိတ်ခေါ်ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

ခေါင်းဆောင် ၁၂/တကန(နိုင်) ၁၁၂၂၉နှင့် အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ် (၃)ရပ်ကွက်၊ စက်မှုဇုန်(၇)၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်း၊ အမှတ်(၄၃)နေ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ခေါင်းဆောင် ဦးအောင်ကျော်စွာ ခေါင်းဆောင်သော ၁၂/တကန(နိုင်) ၁၁၂၂၉နှင့် အများသိစေရန်မှာ လူကြီးမင်းထံမှ (၂၃-၄-၂၀၁၅)ရက်စွဲပါ မြေမြေအရောင်းအဝယ်ကတ်စာချုပ် ဖြင့် ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံမြို့နယ်၊ အိန္ဒိယကျေးရွာအုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ်(၁၁၇၀)၊ ကွင်းအမည် တောကွင်း(၂)၊ ဦးပိုင် (၁၉)နှင့် (N/၁၄)မြေဧရိယာစုစုပေါင်း (၇၁၁မ.၀၀)စတုဂံ မြေကွက်နှင့်မြေပေါ်ရှိအိမ်၊ အိမ်သုံးစီးတာ၊ သီးပင်စားပင်အိမ်အဝင် အကူအညီခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ရောက်ရရှိပေးပေးသည့် အချက်အလက်များကို ကန့်သတ်ချက်နှင့်အညီ အများသိစေရန် ကြေညာချက်ကို (၁၁-၇-၂၀၂၀)ရက်ထုတ် ကြေညာချက်ဖြင့် အများသိစေရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အသိပေးကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့၊ သယ်ယူကုန်ဖြန့်ဖြူးရေး၊ ဝေပရပ်ကွက်၊ သီရိဇေယျာလမ်း၊ အမှတ်(၃၉)နေ၊ ခေါင်းဆောင် (၁၂/သယက(နိုင်) ၁၁၃၃၃)သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် စာချုပ်အမှတ် ၄/၁၆၅၁၊ (၁၂-၉-၂၀၁၆) ဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၏ ပိုင်ဆိုင်မှုအဖြစ် အသုံးပြုရန် မှတ်ပုံတင်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၅)၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်-ကံဘဲ၊ မြေကွက်အမှတ် ၉၊ ဧရိယာ (၀.၃၁၁မ.၀၃)ဧက၊ မြေအမျိုးအစား နှစ်(၆၀) ဂရုမြေနှင့် ယင်းမြေပေါ်ရှိ အမှတ်(၁၇)၊ ဘောက်ထော်ဘူတာရုံလမ်း၊ (၁၆)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့ဟု ခေါ်တွင်သော မြေနှင့်အိမ်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား မြို့မြေစာရင်း၏ အမည်ပေါက်ပိုင်ရှင် ဦးတင်မောင်အေး ၁၂/၈၈တ(နိုင်) ၀၉၄၀၉၄၄ မိမိတစ်ဦးတည်းပိုင်ဆိုင်၍ လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံပြောဆိုသဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့က ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါ၍ အကျိုးသက်ဆိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား မူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့သို့ ခုနှစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်အရေးခိုင်နိုင်ပါသည်။

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာန၊ တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၂)၊ တံတားအထူးအဖွဲ့ (၆) ဖြစ်ပြီးတော်မူ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ခေပြည်တော်၊ လယ်ဝေမြို့နယ်၊ သမန်းလှ-ညောင်ပင်သာ လမ်းပေါ်ရှိ မြစ်စိမ်းရောင် မေတ္တာပေါင်းကွက်တား တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သော ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ လုပ်ငန်းခွင်အရောက် ဝယ်ယူရန်နှင့် သယ်ယူရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံသား လုပ်ငန်းရှင်များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ် (မြန်မာကျပ်ငွေ)ဖြင့် ဆောင်ရွက်လိုပါ၍ တင်ဒါပေးသွင်းလိုသူများ တင်ဒါပေးသွင်းနိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အသိပေးကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့၊ ယင်းကုန်ဖြန့်ဖြူးရေး (၂) ရပ်ကွက်၊ အထက်ပတ်လမ်း၊ ပုဆိုးတင်အိမ်(၁)အမှတ်အစား (၀၆၆) ရုက္ခာနေ၊ ခေါင်းဆောင် (၁၂/ပထာ(နိုင်) ၀၃၂၄၅၀) သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် စာချုပ်အမှတ် ၄/၁၆၅၁၊ (၂၀-၂-၂၀၁၇) ဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၏ ပိုင်ဆိုင်မှုအဖြစ် အသုံးပြုရန် မှတ်ပုံတင်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

Online Shopping, Delivery Service စသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အသိပေးကြေညာချက်... (Includes Fashion Forum logo)

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အသိပေးကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဧရာဝတီတောင်ပိုင်းမြို့နယ်၊ စက်မှုဇုန်အမှတ် (၂)၊ (၆၃) ရပ်ကွက်၊ စက်မှုလမ်း၊ အမှတ် (၂၉၄၃/၂၉၄၄) နေ၊ ဦးအောင်မင်းထွန်း (၁၂/သယက(နိုင်) ၁၄၄၉၀၀) နှင့် ဦးဟန်လင်းထွန်း (၁၂/သယက(နိုင်) ၁၄၄၉၀၁) တို့သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် စာချုပ်အမှတ် ၄/၆၄၅၈၊ (၁၆-၆-၂၀၁၇) ဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၏ ပိုင်ဆိုင်မှုအဖြစ် အသုံးပြုရန် မှတ်ပုံတင်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အသိပေးကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဧရာဝတီတောင်ပိုင်းမြို့နယ်၊ စက်မှုဇုန်အမှတ် (၂)၊ (၆၃) ရပ်ကွက်၊ စက်မှုလမ်း၊ အမှတ် (၂၉၄၃/၂၉၄၄) နေ၊ ဦးအောင်မင်းထွန်း (၁၂/သယက(နိုင်) ၁၄၄၉၀၀) နှင့် ဦးဟန်လင်းထွန်း (၁၂/သယက(နိုင်) ၁၄၄၉၀၁) တို့သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် စာချုပ်အမှတ် ၄/၆၄၅၈၊ (၁၆-၆-၂၀၁၇) ဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၏ ပိုင်ဆိုင်မှုအဖြစ် အသုံးပြုရန် မှတ်ပုံတင်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (က) ရပ်ကွက်၊ အထက်အမှတ် (၀-၈)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၄)၊ (၆) x (၆) လမ်းကြား၊ ဝေသာလီ x သာယာဝတီလမ်းကြားရှိ ဂရုမြေကွက်အမည်ပေါက်သို့ ခေါ်ယူခြင်း... (Includes Mawlaikya logo)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကရာဇ်မြို့နယ် (ဃ)ရပ်ကွက်၊ ဝေပရပ်အိမ်ရာ၊ တိုက်အမှတ် (၉)၊ အခန်းအမှတ် (၂)၊ ကိုမူလအမည်ပေါက် ခေါ်ထားထားအေး ၁၂/မရက(နိုင်) ၀၈၀၄၇၀ ထံမှ စာချုပ်စာတမ်းများဖြင့် ဝယ်ယူထားသူ ဦးခင်မောင်ဇော်ဦး ၁၂/ဥက္ကတ(နိုင်) ၀၀၆၇၀၉ အမည်ခံ၍ ပြောင်းလဲခွင့်ပြုပါရန် လျှောက်ထားလာခြင်းအား ကန့်ကွက်ရန်ပါမက ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ ၁၄ ရက်အတွင်း အထောက်အထားပြည့်စုံစွာဖြင့် တင်ပြကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

သစ်တော

အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဌာနခွဲ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန

နှင့်

သစ်ပင်

ချစ်ခင်တဲ့

လူမျိုး

သစ်ပင်ကို

နှစ်စဉ်စိုက်

ရွှေတိုက်

ကိုစိုး

ငါတို့မျိုးစုမျိုးကွဲတွေ ကြွယ်စေဖို့ သဘာဝတောတွေ ထိန်းသိမ်းစို့

အများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း မုံရွာမြို့၊ စက်မှုဇုန်ရပ်ကွက်နေ ဦးရွှေတိုး ၅/မရန(နိုင်) ၁၃၃၅၉၄ သည် (၁၉၆၈-၁၉၆၉) မှစပြီး ရွှေဘို၊ ဝမ်းဘဲ၊ ရွှေသီဟ၊ ဂျိုးဖြူ၊ ရွှေနဂါး အမည်ဖြင့် အထူးစပယ်ရှယ်ခေါက်ဆွဲ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ကို စတင်ထုတ်လုပ်ရောင်းချခဲ့ပါသည်။

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း နေပြည်တော်၊ ပျဉ်းမနားမြို့၊ ရွှေချီရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းနှင့်ရွှေချီ(၄)လမ်းထောင့် ၊ အမှတ်(၁၁/၃၀)နေ ဦးကျော်ဝင်း (ဘ)ဦးပုည ၉/ပမန(ဧည) ၀၀၀၀၉၆၄ အမှတ်(၁)အတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

နှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက် ကိုစိုး အမှတ်(၁၁/၃၀)ဗိုလ်ချုပ်လမ်းနှင့်(၄)လမ်းထောင့်၊ ပျဉ်းမနားမြို့

COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၃၈၇ ဦး တွေ့ရှိ

(၁၇-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၁၆-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီမှ (၁၇-၁၀-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၉,၇၃၆) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၁,၃၈၇)ဦး တွေ့ရှိ ရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ (၁၇-၁၀ -၂၀၂၀) ရက်နေ့ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ဦးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်)	(၂,၂၉၉) ခု	(၄၆၈) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)	(၂၀၁) ခု	(၄၆) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)	(၁,၁၆၅) ခု	(၇၂) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်)	(၁၈၈) ခု	(၆၉) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (တောင်ကြီး)	(၁၂၅) ခု	-

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၇၄) ခု	(၅၃) ဦး
နေပြည်တော် အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၁၃) ခု	(၃) ဦး
စစ်တွေမြို့၊ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၁၅) ခု	-
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် Gene Xpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅၇) ခု	(၃) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၇၉) ခု	(၂၉၃) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၄,၁၂၀) ခု	(၃၈၀) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၉,၇၃၆) ခု	(၁,၃၈၇) ဦး

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ ❖

မြန်မာ့လူ့ဘောင်သစ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီနှင့် မြန်မာအမျိုးသားကွန်ဂရက်ပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုတို့မှ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်လွှင့်သွားမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
မြန်မာ့လူ့ဘောင်သစ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီနှင့် မြန်မာအမျိုးသားကွန်ဂရက်ပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက် ည ၇ နာရီတွင် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV)၊ လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်း၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် MRTV Facebook Page တို့မှ ဒုတိယအကြိမ်ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
သတင်းစဉ်



မလေးရှားနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ တွေ့ရစဉ်။

ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာသင်္ဘောသားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၇
နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင်လေယာဉ်များပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် မလေးရှားနိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာသင်္ဘောသား ၄၀ နှင့် ထိန်းသိမ်းရေးစခန်း၌ ပြစ်ဒဏ်ကျခံပြီးသူ မြန်မာနိုင်ငံသား ၄၀ အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၇၅ ဦးအား ကွာလလမ်ပူမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးမှ စီစဉ်သည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်းလိုင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။
စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ ❖

လုံးဝ၊ လုံးဝ၊ လုံးဝ ပေါ့လို့ မရပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ အနေအထားက ဒီအချိန်မှာ ပိုမိုအာရုံစိုက်ဖို့ လိုပါတယ်။

စာ-၁၀

အမေရိကန်ဆေးဝါးကုမ္ပဏီဖိုက်ဇာက နိုဝင်ဘာလနှောင်းပိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ခွင့်ပြုချက်ရရှိနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းနေ

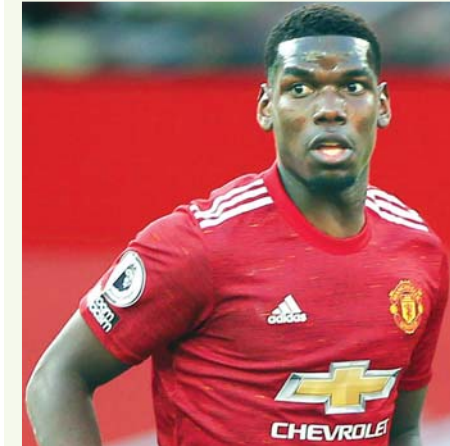
စာ-၁၁

ကိုဗစ် - ၁၉ ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည်ကူးစက်ခံရသူများ

စာ-၁၄

ကွင်းလယ်ကစားသမား ပေါက်ဘာကို မန်ယူအသင်း တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုး

မန်ချက်စတာယူနိုက်တက်အသင်းသည် စာချုပ်ပါအချက်အလက်များအရ ကွင်းလယ်ကစားသမား ပေါက်ဘာကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးလိုက်ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ထို့ကြောင့် မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် အဆိုပါကစားသမားကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ ဆုံးထုတ်ဖို့တွင် ထိန်းထားနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။



ပြင်သစ်အသင်းနှင့်အတူ ကမ္ဘာ့ဖလားကို ဆွတ်ခူးရရှိထားသည့် အသက် ၂၇ နှစ်အရွယ်ရှိ ပေါက်ဘာ၏ မန်ယူအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းသည် ယခုနှစ်ကုန်တွင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးတော့မည်ဖြစ်သည့်အတွက် စာချုပ်တွင် ပါရှိသည့် တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးခွင့်ကို မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် သက်တမ်းတိုးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ပေါက်ဘာသည် ယခုနှစ်တွင် စပါးအသင်းကို ခြောက်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သောပွဲစဉ်အပါအဝင် ကစားပြီးခဲ့သည့် ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် သုံးပွဲစလုံးကို ပါဝင်ကစားထားသူဖြစ်သည်။

၎င်းသည် နိုင်ငံတကာပွဲစဉ်များ ကစားနေစဉ်အတွင်း စပိန်နာမည်ကြီး ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းတွင် ပြောင်းရွှေ့ကစားလိုသည်မှာ ၎င်း၏ အိပ်မက်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသူဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း ထိုအကြောင်းအရာနှင့် စပ်လျဉ်းပြီး နည်းပြဆိုးလ်ရှားက “ပေါက်ဘာဟာ ကျွန်တော်တို့ ကစားသမားတစ်ယောက်ပါ။ သူဟာ နောက်ထပ်နှစ်နှစ်လောက် စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၄ ❑