

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ကြည်လင်သောစိတ်ဖြင့် ချမ်းသာစွာနေရ

တရားတည်းဟူသော အမြိုက်ရေကို သောက်ရသူ သည် အထူးသန့်ရှင်း ကြည်လင်သောစိတ်ဖြင့် ချမ်းသာစွာ နေရ၏။ ပညာရှိသည် အခါခပ်သိမ်း အရိယာသူတော်ကောင်းတို့ ဟောအပ်သော (ဗောဓိ ပက္ခိယ) တရား၌ မွေ့လျော်၏။

ပဏ္ဍိတဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၇၉)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၂ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်၊ သောကြာနေ့ အတွဲ (၆၁)၊ အမှတ်(၁၂၂)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

အကျပ်အတည်းကာလနှင့် အဂတိလိုက်စားမှု

ဆောင်းပါး စာ - ၆

ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ လှေခွင်းတောင် တန်ခိုးကြီး ဘုရားနှင့် ပေါင်းလောင်း မြစ်ကမ်းသို့ ဘုရားဖူးအပန်းဖြေ လာရောက်လည်ပတ်သူ များပြား

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၁၀

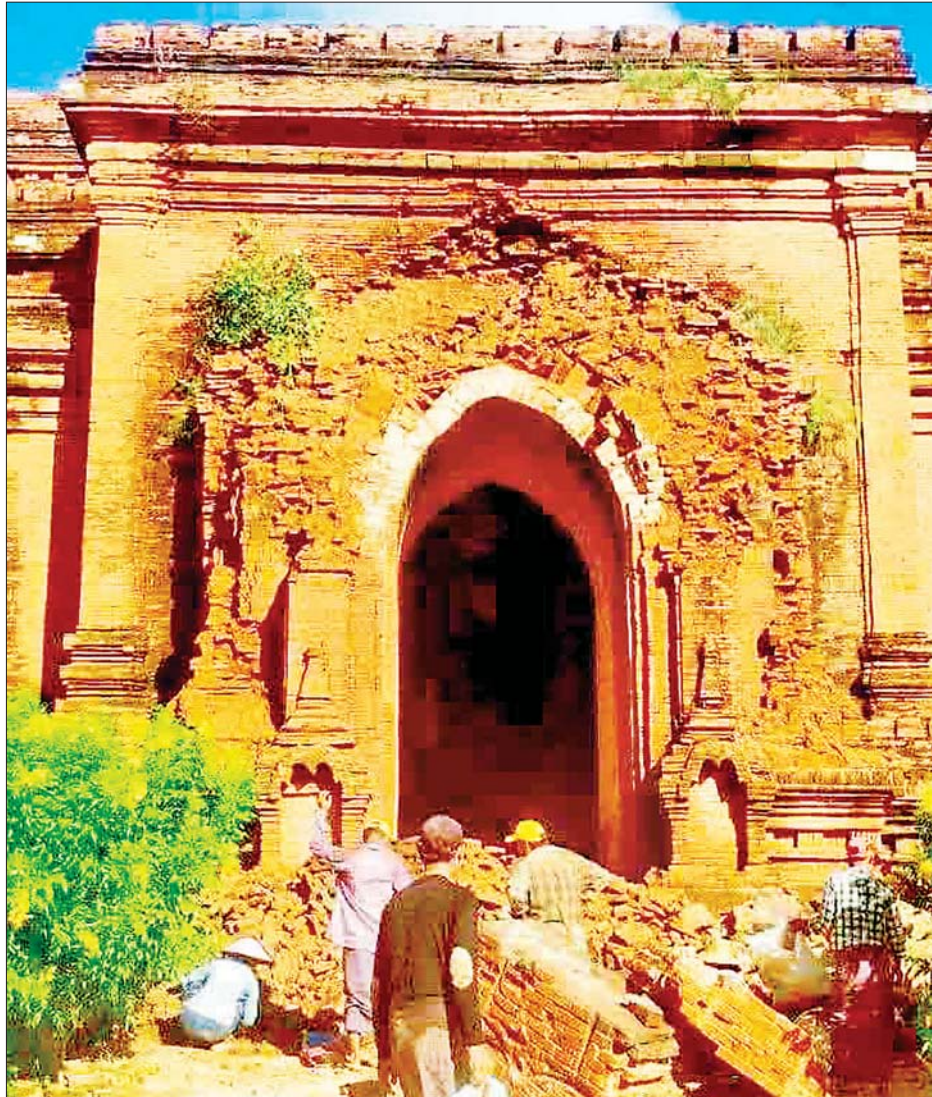
မြစ်မ်းရောင်စီမံကိန်းမှ ဂုဏ်ပြုထိုက်သော သူရဲကောင်းများ

ဆောင်းပါး စာ - ၁၁

အားကစားသမားများအတွက် ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပြီးမှု အခြေအနေများ

နိုင်ငံတကာရေးရာ စာ - ၁၄

မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် ရှေးဟောင်းဘုရားစေတီပုထိုးများနှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အုံများကို ရှေးမှုမပျက်ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မည်



ပုဂံ အောက်တိုဘာ ၂၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်တွင် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် ရှေးဟောင်းဘုရားစေတီပုထိုးအချို့နှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အုံအချို့ ထိခိုက်ပျက်စီးသွားခဲ့ရာ ရှေးမှုမပျက် အချိန်မီပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ရှေးဟောင်းဘုရားစေတီပုထိုးအချို့နှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အုံအချို့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆရာတော် ဦးပညာသာရ ဦးဆောင်သော ကုသိုလ်တော် ပုဂံဘုရားများသန့်ရှင်းရေးပရဟိတအဖွဲ့က စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ညောင်ဦးမြို့နယ်တွင် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် ဖွားစောကျေးရွာအနီးရှိ ဘုရားအမှတ် (၈၀၃) ပြသဒ်ကြီးဘုရား အနောက်ဘက်မှခံဦး အလျား ၁၂ ပေ ၊ အမြင့် ၁၅ ပေ ၊ ထုခြောက်ပေခန့် ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်း၊ ပုဂံမြို့ ရွှေတွင်းရပ်ကွက်ရှိ ဘုရားအမှတ် (၉၈၇) စေတနာကြီးဘုရား၏ မဟာရံတံတိုင်း အနောက်ဘက်အတွင်းပိုင်း အရှည် ၄၃ ပေ ၊ ခြောက်လက်မခန့်၊ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ *

မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် ပြိုကျခဲ့သည့် ပုဂံရှေးဟောင်းဘုရား၌ ကုသိုလ်တော် ပုဂံဘုရားများ သန့်ရှင်းရေးပရဟိတအဖွဲ့က စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။



KAN THAR YAR
INTERNATIONAL SPECIALIST HOSPITAL
 CARDIOLOGY, UROLOGY And O.G

နယူးကျောက်တံနှင့်သားဖွားဖိယပ်အထူးကုဆေးရုံကြီး
 "ကျန်းမာရေးအထက် အခြေစိုက်...အကောင်းဆုံးဆေးရုံ ကန်သာယာ"

Hot Line: 01 505284, 09 30511111, 09 30533333, 09 340125110
 Email: info.ktyhospital@gmail.com www.ktyhospital.com



မဟာဗျူဟာအားပြိုင်ရပ်ဝန်းမှ မြန်မာနိုင်ငံအရေး

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံတို့၏ ဆက်ဆံရေးအခြေအနေများ ဖြစ်ပေါ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က သီတင်းကျွတ်အခါသမယ ပြည်သူ့လူထုသို့ ပြောကြားသည့် မိန့်ခွန်းတွင် “ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလ ၂၄ ရက်နေ့က အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂျကာတာမှာပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးမှာ မှုအားဖြင့် ဘုံသဘောတူညီချက်(၅)ခု ရရှိခဲ့ပါတယ်။ အာဆီယံ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌရဲ့ အထူးကိုယ်စားလှယ်တာဝန်ပေးနိုင်ဖို့အတွက် အခက်အခဲအမျိုးမျိုးနဲ့ ဆွေးနွေးပြီးတဲ့နောက်ပိုင်းမှာ ဩဂုတ်လ ၄ ရက်နေ့က ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး(၂) Dato Erywan Pehin Yusof ကို ကျွန်တော်တို့ သဘောတူညီခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ သဘောတူညီချက်ကို မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေး ယဉ်ကျေးမှုနဲ့ အာဆီယံရဲ့ Charter များနဲ့အညီ ဆောင်ရွက်သွား မယ်လို့ ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်” ဟူ၍ ပြောကြားခဲ့သည်။

အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေး ဘုံသဘောတူညီချက်(၅)ခုတွင် ပထမအချက်မှာ “မြန်မာနိုင်ငံတွင် အကြမ်းဖက်မှုများ ချက်ချင်းရပ် ပြီး သက်ဆိုင်သူအားလုံး ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်” သဘောတူထားခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါသဘောတူညီချက် ထွက်ပေါ်လာပြီးနောက်တွင် အကြမ်းဖက်မှုအစည်းများဖြစ် သည့် CRPH, NUG တို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ EAO အချို့၏ ပါဝင်ပတ်သက် မှု အားပေးမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုများ ပိုမိုဆိုးရွားစွာ ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ မြန်မာပြည်တွင်း နိုင်ငံရေးအပေါ်တွင် မြန်မာပါဝင်သည့် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည့် အာဆီယံ၏ ရှုမြင်ပုံ၊ ချဉ်းကပ် ပုံတို့က ယခင်မရှိဖူးသေးသော၊ အစဉ်အလာကိုဖောက်ဖျက်ကျော် လွန်သော ပုံစံတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ရာ ယင်း၏နောက်ကွယ်တွင် တစ်စုံတစ်ရာ ဩဇာလွှမ်းမိုးမှုမရှိဟု ဆိုပါက ယုံကြည်နိုင်ဖွယ်မဟုတ် သည့် အနေအထားပင်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ မဲမသမာမှုဖြစ်စဉ်နှင့် နိုင်ငံတော်အာဏာကို အမေ့နည်း ဖြင့် ရယူရန် ကြိုးပမ်းသည့်ဖြစ်စဉ်တို့ကြောင့် တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို ဝင်ရောက်ထိန်းသိမ်းခဲ့ရသည့်အချိန်နှင့် မရှေး မနှောင်းမှာပင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ အစိုးရသစ်က မြန်မာ့ အရေးကို ၎င်းတို့အဖို့ ပထမဆုံးရင်ဆိုင်ရသော အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရ အစည်းအဝေးဖြစ် ရှုမြင်ခဲ့သည်။ သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်းဒင်လက်ထက်တွင် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကြာ၊ ဒေါ်လာဘီလီယံပေါင်းများစွာ အကုန်အကျခံကာ ကျားကန်ပေးထားခဲ့သည့် အဖန်တစ်ခုကို ၎င်းတို့တစ်ချိန်က အကြမ်းဖက်သမားများအဖြစ် ပုံဖော်ထားခဲ့သည့် တာလီဘန်တို့ လက်ထဲသို့ ဝကွက်၍ ပြန်လည်အပ်နှံကာ အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရအဖို့ ဆီသို့ ဦးလှည့်လာခဲ့သည်။ ယင်းရပ်ဝန်း၏ အချက်အချာဖြစ်သည့် အာဆီယံ နိုင်ငံများသည်လည်းကောင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံများအသင်းသည် လည်းကောင်း အင်အားကြီးတို့၏ မဟာဗျူဟာအားပြိုင်ရပ်ဝန်း ဖြစ်လာခြင်းက အာဆီယံကိုအခြေခံမှုများ၊ အစဉ်အလာများမှ သွေဖည်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေးတွင် ထာဝရရန်သူ၊ ထာဝရ မိတ်ဆွေဟူ၍မရှိ။ ထာဝရအကျိုးစီးပွားသာရှိသည်ဟူသည့် အဆို အမိန့်တွင် အမှန်တရားသည်ပင် အကျိုးစီးပွားနှင့်ယှဉ်ပါက ပစ်ပယ် အပ်သည်ဟူ၍ ဖြည့်စွက်ရဖွယ်ရှိသည်။

အာဆီယံအသင်းသည် ကမ္ဘာ့အခြားသောဒေသတွင်းနိုင်ငံများ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် လွန်စွာကွာခြားသည်။ အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံမှာ အုပ်ချုပ်မှုပုံစံအမျိုးမျိုး၊ အယူဝါဒအမျိုးမျိုးကွဲပြားခြားနားကြသလို ဘာသာစကားနှင့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုများ၊ ယဉ်ကျေးမှုများလည်း မတူညီကြ။ နိုင်ငံများ၏နောက်ခံဖြစ်သည့် နိုင်ငံခြားရေးနှင့် စီးပွား ရေးအဆင့်အတန်းများမှာလည်း မတူကွဲပြား၊ ကွာခြားကြသည်။ ယင်းသို့မတူကွဲပြားသည့် နိုင်ငံများအကြား ပေါင်းစည်းညီညွတ်မှု စိတ်ဓာတ်ကသာ အဓိကဖြစ်သည့်အလျောက် လက်တွေ့ဘဝနှင့် ကိုက်ညီအလုပ်ဖြစ်သည့် မူဝါဒများချမှတ်ကာ ယင်းမူဝါဒများနှင့်အညီ လိုက်လျှောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အင်အားကြီးတို့၏ ပယောဂကို အကြောင်းပြုကာ အာဆီယံ၏အခြေခံမှုများကို လျစ်လျူရှုခြင်းက အသင်းအဖွဲ့ကိုကိုယ်စားပြုသော နိုင်ငံအချို့၏ အကျိုးစီးပွားရှာဖွေမှု အဖြစ်သာ ရှုမြင်မိပါကြောင်း။

“မြူးမြူးကြွကြွ MRTV ည တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ”ကို မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၌ ပြသမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
“မြူးမြူးကြွကြွ MRTV ည တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ” ပွဲစဉ်(၄)ကို အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက် (သောကြာ နေ့) ၂၁ နာရီသတင်းအပြီးတွင် မြန်မာ့အသံ နှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၌ ထုတ်လွှင့်ပြသမည် ဖြစ်သည်။



ယင်းအစီအစဉ်ကို သားစိုးစိစဉ်ပြီး “ရွှေမြန်မာတေးဂီတအဖွဲ့”၏ တီးခတ်မှုနှင့် အတူ တေးသံရှင်များဖြစ်ကြသည့် အောင်မျိုးဝင်း၊ သိမ့်သိမ့်၊ ငြိမ်းသော်တာ၊ စာရီ၊ အောင်ကိုဇော်၊ အိဖြူနှင့် အေးသလင်းတို့က ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်သည်။

ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ တင်ဆက်မှုကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံထုတ်လွှင့်ပြသမည် သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်း ချုပ်၊ ကုသရေးဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ ရေကြောင်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ်လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် နယ်စပ်(ချင်းရွှေဟော်) ၌ ကုမ္ပဏီငါးခုတို့မှ Mask ၁၈၆၁၇ Kg၊ Disposable Cap ၁၃၆၀ Kg၊ Oxygen Plant ငါးခု၊ Syringe ၂၀၁၇၆ ခု၊ Face Shield ၆၀၀ Kg တို့အား ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သီပေါမြို့နယ် ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကမ်းမှခြံတောင်သူများကို အခြေခံစားကုန်နှင့် အဝတ်အထည်များလှူဒါန်း

သီပေါ အောက်တိုဘာ ၂၁
ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါမြို့နယ် လိမ္မော်၊ ကမ္မလာသီးနံများ ထွက်ရှိသည့် ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကမ်းတစ်လျှောက်ရှိ ခြံတောင်သူများ စားဝတ် နေရေးအဆင်ပြေစေရန် အမျိုးသမီးကွန်ရက်မှ ဦးဆောင်ပြီး အလှူရှင် များနှင့်အတူ ကျေးလက်ဒေသသို့ ကွင်းဆင်းကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆွက်လုံ၊ တာပုလဲ၊ ဟာလင့် စသည့်ကျေးရွာများမှ လိမ္မော်၊ ကမ္မလာခြံတောင်သူများကို ဆန်နှင့်ကုလားပဲပိဿာ ၃၀၀၊ ဆား ပိဿာ ၂၀၀၊ ငါးခြောက်ပိဿာ ၂၀၀ နှင့် ဆောင်းဝတ်အနွေးထည် ၃၀၀ တို့ကို မြို့နယ်အမျိုးသမီး ကွန်ရက်မှခေါင်းဆောင် ဒေါ်ခင်နင်းဆီနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ဒုဋ္ဌဝတီမြစ် ကြောင်းတစ်လျှောက် မော်တော်များနှင့် သွားရောက်ကူညီပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

စိုင်း(သီပေါ)



ခြံတောင်သူများအား ထောက်ပံ့ပေးအပ်မည့်ပစ္စည်းများကို တွေ့ရစဉ်။

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

(၂၁-၁၀-၂၀၂၁) ညနေ ၆ နာရီအချိန်အထိဈေးနှုန်း

No	Product Name	Pack Size	Price in Kyats (Retail)	Company Name
Antibiotics				
1	P.O.Cefixime	Box of 3x10's	3600	Aorta
2	P.O Amoxicillin+ Clavulanic Acid	Box of 1x6's	1800	Aorta
3	Injection - Levofloxacin 500 mg	1x1	3000	Yadanar
4	Injection - Ceftriazone 1G	1's	700	KCL
5	Injection - Cefoperazone and Sulbactam 1G	Vial	4900	Ready Medicine
6	Injection - Cefoperazone and Sulbactam 2G	Vial	9300	Ready Medicine
7	Injection - Meropenam	1g/Vial	10000	AA Medical
Anti-inflammatory				
8	P.O Dexamethasone	Box of 10x10's	1450	JDS
9	P.O Prednisolone	Box of 10x10	2000	Aorta
10	Injection- Dexamethasone	Vial	160	Aorta

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

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့် အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။
မိုး/လေ

စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များ အရှုံးပေါ်မူမရှိစေရေးအတွက်လည်း စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန်လို

မိမိတို့တာဝန်ယူသည့် ကာလအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများအား ထောက်ပံ့ကြေးပေးခြင်း၊ ချေးငွေများထုတ်ပေးခြင်းနှင့် အခြား လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များ အရှုံးပေါ်မူမရှိစေရေးအတွက်လည်း စီမံဆောင်ရွက် ပေးရန်လိုကြောင်း၊ သွင်းအားစုများအသုံးပြုခြင်းနှင့် မျိုးကောင်းများ အသုံးပြုပြီး ကောက်ကွက်ပြည့်အောင် စနစ်တကျစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့်၊ စပါးများအထွက်နှုန်းတိုးစေရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် တောင်သူများ ဝင်ငွေပိုမိုကောင်းမွန်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၇-၉-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၁) ၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ရေရှည်တည်တံ့မှုသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ်တွင် အဓိကမဏ္ဍိုင်တစ်ခုဖြစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀ (၁၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများ အဆင့် အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ (16th ASEAN Ministerial Meeting on Environment - 16th AMME and Related Meetings) ကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ဗီဒီယို ကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင် မောင်ရီနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြား ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် (၁၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပတ်ဝန်း ကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေး အလှည့်ကျ သဘာဝပတ် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြား သည့် ယင်းနောက် အာဆီယံ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီး များက နိုင်ငံအလိုက် ဆွေးနွေး ပြောကြားကြရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီက "One vision, One identity, One community" ဟူသော အာဆီယံ အသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ မျှော်မှန်း ချက်များနှင့်အတူ အောင်မြင်မှု သမိုင်းမှတ်တိုင်အနေဖြင့် ရေရှည် လက်တွဲဆောင်ရွက်မှုကို အထူး



ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းနှင့်အတူ ပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးမှု များ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများ သည် စိန်ခေါ်မှုဖြစ်ပြီး ရှင်သန် နေထိုင်မှုနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲမှုတို့ကို ထိခိုက်စေပါ ကြောင်း၊ အာဆီယံဒေသတွင်း ထူးခြားသော ဂေဟစနစ်များနှင့် လူနေမှုစနစ် မြင့်မားလာစေရန် အတွက် သစ်တောများ၊ ဒေသ မျိုးရင်းအပင်များနှင့် တိရစ္ဆာန် များ၊ သတ္တုတွင်းထွက်ပစ္စည်းများ၊ စိမ့်မြေများနှင့် အဏ္ဏဝါအရင်း အမြစ်များသည် မရှိမဖြစ်လို အပ်ပြီး အဆိုပါသဘာဝ သယံဇာတနှင့် ဂေဟစနစ်များ ယိုယွင်းပျက်စီးမှုကို ကာကွယ် တားဆီးရန် ဒေသတွင်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများသည် အရေးကြီး ပါကြောင်း၊ ဒေသတွင်း ရေရှည်

စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန်၊ သန့်ရှင်းစွာ စီမံခန့်ခွဲမှု အာဆီယံဟူသည့် အာဆီယံ မျှော်မှန်းချက်အား ရရှိစေရန် ဒေသတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု သည် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍ တစ်ရပ်ဖြစ်ပါကြောင်း။ အလေးထားဆောင်ရွက် ယခု အစည်းအဝေးသည် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအတွက် နယ်ပယ်သစ်များ ဖော်ထုတ်နိုင် မည့် မဟာဗျူဟာမြောက် ပလက်ဖောင်းတစ်ခုလည်း ဖြစ် ပါကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ရေရှည်တည်တံ့မှုသည် မြန်မာ နိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး အစီအစဉ်တွင် အဓိက မဏ္ဍိုင်တစ်ခုဖြစ်သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားပတ်ဝန်း ကျင်ရေးရာ မူဝါဒ၊ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒနှင့်



မဟာဗျူဟာ၊ အမျိုးသားအဆင့် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲဆိုင်ရာ မဟာ ဗျူဟာ လုပ်ငန်းစီမံချက်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု မဟာ ဗျူဟာများရေးဆွဲ၍ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ကို အထောက်အကူပြုသည့် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုများ မြှင့်တင်နိုင်ရန် အစီမံအစဉ်စီမံရေး ချဉ်းကပ် မှုသည် ဒေသတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ အလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းကို ရရှိနိုင် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အာဆီယံ ဒေသတွင်း၌ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပိုမို နီးကပ်စွာ အလေးထားဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေး

အစီအစဉ်အရ အာဆီယံပတ်ဝန်း ကျင်ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိ ကြီးများအဖွဲ့၏ အလှည့်ကျ သဘာပတ်အဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု မဟာ ဗျူဟာများရေးဆွဲ၍ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ကို အထောက်အကူပြုသည့် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုများ မြှင့်တင်နိုင်ရန် အစီမံအစဉ်စီမံရေး ချဉ်းကပ် မှုသည် ဒေသတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ အလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းကို ရရှိနိုင် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အာဆီယံ ဒေသတွင်း၌ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပိုမို နီးကပ်စွာ အလေးထားဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေး

စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ပူးတွဲကြေညာချက်၊ ဓာတုပစ္စည်း နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများစီမံခန့်ခွဲမှု ဆိုင်ရာ အာဆီယံပူးတွဲကြေညာ ချက်၊ အာဆီယံဇီဝ မျိုးစုံမျိုးကွဲ ဆိုင်ရာ ပူးတွဲကြေညာချက်၊ ပလတ်စတစ် ညစ်ညမ်းမှု တိုက်ဖျက်ရေး ဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်၊ အာဆီယံဒေသတွင်း ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အစီရင်ခံစာ တင်သွင်းခြင်းနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော စားသုံးမှုနှင့် ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ သဘောတူညီ ချက်တို့ကို အတည်ပြုခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။ မြို့ကြီးများဆုချီးမြှင့် ထိုနောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် (၅) ကြိမ်မြောက် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စဉ်ဆက် မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးသော မြို့ကြီးများဆု (Environmentally Sustainable Cities Award- ESC Award) ချီးမြှင့်ခြင်း အစီအစဉ်ကို တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အာဆီယံနိုင်ငံ အလိုက် ဆုချီးမြှင့်ခဲ့ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ "ညောင်ဦးမြို့"က အဆိုပါဆုကို ရရှိခဲ့သည်။ (၁၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများ အဆင့်အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ် အစည်းအဝေးများ၊ အာဆီယံ+၃ ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေးများ ကို အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပမည် ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

※ ရွှေဖုံးမှ
ထု ခြောက်လက်မခန့် အုတ်ချပ်များ ပွဲကျပျက်စီးခြင်း၊ တောင်ဘီကျေးရွာရှိ ဘုရားအမှတ် (၂၀၀၂)၏ အရှေ့ မြောက်ထောင့်တွင် အနည်းငယ်ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်း နှင့် ဘုရားအမှတ် (၁၆၀၅) ပုထိုးသားများ ဘုရား၏ အရှေ့မှန် အလျား လေးပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေ၊ ထု ခြောက် လက်မခန့် ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်း၊ မြင်းကပါကျေးရွာရှိ ဘုရားအမှတ် (၁၁၄၅) စိုးမင်းကြီးဘုရား၏ အထက် ပစ္စယံ အရှေ့ဘက်တွင် အလျား လေးပေခန့်၊ အမြင့်

တစ်ပေခန့်၊ ထု တစ်ပေခန့်နှင့် အရှေ့တောင်ဘက်တွင် အလျား နှစ်ပေခန့်၊ အမြင့်တစ်ပေ၊ ထု တစ်ပေခန့် ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်း၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံအမှတ် (၁၂၃) အုတ်ကျောင်းကြီး အမိုးပိုင်း သုံးပေပတ်လည် ခန့် ပျက်စီးခြင်းများ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ယခုအခါ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသား ပြတိုက် (ပုဂံဌာနခွဲ)မှ ရှေးဟောင်းဘုရားစေတီပုထိုး များနှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ထိခိုက် ပျက်စီးမှု ထပ်မံမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရှေးမူမပျက်

အချိန်မီပြန်လည်ပြုပြင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ သည့် ရှေးဟောင်းဘုရားစေတီပုထိုးများနှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကို ရှေးမူမပျက် အဆင်ပြေစွာ ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေးအတွက် ဆရာတော် ဦးပညာသာရ ဦးဆောင်သော ကုသိုလ် တော် ပုဂံဘုရားများ သန့်ရှင်းရေးပရဟိတအဖွဲ့၊ ညောင်ဦးမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးကျော်မင်းသူ

ဦးဆောင်သော သန္ဓေ၊ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပုဂံညောင်ဦးမြို့ပေါ်ရှိ လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များ နှင့် ဒေသခံပြည်သူများက အုတ်ကျိုးအပွဲများ ရှင်းလင်းခြင်း၊ အုတ်ကောင်းများကို ခွဲခြား၍ စနစ် တကျ ထားရှိခြင်း၊ ဘုရားဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာ လှပစေရေး အမှိုက်သရိုက်များ ကောက်ယူရှင်းလင်း ခြင်း၊ တံမြက်စည်းလှည်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို စုပေါင်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရံဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စီးပွားရေးတိုးတက်မှုနှုန်းကို (၃ ဒသမ ၈) ရာခိုင်နှုန်းရရှိရန် မျှော်လင့်ထား

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁

အာဆီယံ+၃ နိုင်ငံများ၏ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယအကြီးအကဲများ အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ဘရူနိုင်းဒါရူဆလမ်နိုင်ငံမှ Virtual စနစ်ဖြင့် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပရာ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းသည် နေပြည်တော်ရှိ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။ (ယာပုံ)

အစည်းအဝေး၏ နံနက်ပိုင်း Informal Session တွင် နိုင်ငံတကာငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (IMF) ၊ အာဆီယံ+၃ မက်ခရိုစီးပွားရေး သုတေသနရုံး (AMRO) နှင့် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (ADB) တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအခြေအနေနှင့် အာရှဒေသစီးပွားရေးအခြေအနေများကို ဖြည့်သုံးသပ် တင်ပြကြသည်။

သင့်လျော်သောမူဝါဒ ချမှတ်

ယင်းသို့ တင်ပြရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကြောင့် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးကို ဆက်လက်ထိခိုက်စေ လျက်ရှိကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက် ယာယီ ပြတ်တောက်ခြင်းများကြောင့် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်း မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် အစားအစာနှင့် လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာခြင်းက လည်း ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းကို မြင့်တက်စေလျက် ရှိကြောင်း၊ ယင်းအကျိုးဆက်များကြောင့် ပြည်သူ့ ကြွေးမြီနှင့် ပုဂ္ဂလိကကြွေးမြီများသည်လည်း သိသိသာသာ မြင့်တက်လာလျက်ရှိကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို နိုင်ငံအသီးသီးတွင် စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သော်လည်း ကပ်ရောဂါ သည် စီးပွားရေးပြန်လည်ဦးမော့လာရေး ကြိုးပမ်းမှု များကို တုံ့နေ့စေလျက်ရှိကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံနိုင်ခြင်းသည် စီးပွားရေးပြန်လည်ဦးမော့လာမှု အတွက် အဓိကအရေးပါလျက်ရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအပြင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်မှု၊ Cyber attacks နှင့် geopolitics များသည်လည်း စိန်ခေါ်မှုများအဖြစ်

ဆက်လက်တည်ရှိနေကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံ အလိုက်စီးပွားရေးပြန်လည်ဦးမော့လာရေးကြိုးပမ်းမှု များကို သင့်လျော်သောမူဝါဒ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ရည်မှန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင် မောင်ဝင်းက အခြားနိုင်ငံများကဲ့သို့ပင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးသည်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့ရ ပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ်၊ IMF, ADB နှင့် AMRO တို့၏ Macroeconomic Outlook Reports များတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုနှုန်းသည် သိသိသာသာ ကျဆင်းခဲ့သည်ကို ဖော်ပြထားပါ ကြောင်း၊ သို့ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စီးပွားရေးတိုးတက်မှုနှုန်းကို (၃ ဒသမ ၈) ရာခိုင်နှုန်းရရှိရန် မျှော်လင့်ထားပါ ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု နှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ဆောင်ရွက်ချက်များ အဖြစ် နိုင်ငံတွင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်း အစီအစဉ် ကို ဦးစားပေးအုပ်စုများအလိုက် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ယင်းသို့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အစီအစဉ် များကြောင့် ယခုနှစ်ကုန်တွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးခွင့် ရှိသူအားလုံး၏ ထက်ဝက် (၅၀ ရာခိုင်နှုန်း)ကို ထိုးနှံ ပေးနိုင်ရန် ရည်မှန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် COVID-19 Economic Relief Plan (CERP) ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလတွင် စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ Myanmar Economic Recovery Plan (MERP) ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်



ပြင်ဆင်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ CERP နှင့် MERP တို့တွင် Stimulus Package များအဖြစ် ဝင်ငွေနှုန်းပြည့်သူ များအတွက် ထောက်ပံ့မှုများ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး စနစ် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူ မှုများ၊ Quarantine Centres များသို့ ပံ့ပိုးမှုများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်မှုအများဆုံး ခံခဲ့ရသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသို့ အတိုးနှုန်း သက်သာသောချေးငွေများ ထုတ်ချေးမည့်အစီအစဉ် များ ပါဝင်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံသည် လက်ရှိတွင် အရေးပေါ်ကာလ ကို ဖြတ်သန်းလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအစိုးရအနေဖြင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်၊ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်တို့ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွား ရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေးကိုလည်း စီးပွားရေးဦးတည်ချက် တစ်ရပ်အဖြစ် ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ IMF မှတင်ပြသည့် မူဝါဒဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များ၊ AMRO မှ တင်ပြသည့် အဓိက ဆောင်ရွက်သင့်သည့် နည်းလမ်းများ၊ ADB မှ တင်ပြ

သည့် အာရှဒေသလယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးစနစ် အသွင် ပြောင်း ဆောင်ရွက်သင့်သည့် မူဝါဒများအတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါအကြံပြုမှုဝါဒနှင့် နည်းလမ်းများသည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ စီးပွားရေး ပြန်လည်ဦးမော့လာရေး ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်မှုများတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကျင်းပသည့် အစည်းအဝေး Formal Session တွင် အာဆီယံ+၃ နိုင်ငံများ၏ မူဝါဒရေးရာကိစ္စရပ်များနှင့် အကောင် အထည်ဖော်မှု၊ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်း စဉ်များကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြရာ မြန်မာနိုင်ငံမှ သက်ဆိုင်ရာ ခေါင်းစဉ်အလိုက် ပါဝင်ဆွေးနွေး ခဲ့သည်။

ယခုကျင်းပသည့် အာဆီယံ+၃ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယအကြီးအကဲများ အစည်းအဝေးမှ ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ချက်များကို အတည်ပြုနိုင်ရေး အတွက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် ကျင်းပမည့် အာဆီယံဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများနှင့် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ များ အစည်းအဝေးသို့ ဆက်လက်တင်ပြ ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ တတိယ(၁၀) ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒခန့်မှန်းချက်

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် လေဖိအား နည်းရပ်ဝန်း တစ်ကြိမ် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ် နိုင်သည်။

မိုးအခြေအနေနှင့် မိုးရွာရက်

မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ကယား ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲထက်ပိုနိုင်ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင် ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲခန့် မိုးထစ်ချုန်းရွာ နိုင်သည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အထက်ပိုင်း)၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ခြောက်ရက်မှ ရှစ်ရက်ခန့်နှင့် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အောက်ပိုင်း)၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် သုံးရက်မှ ငါးရက်ခန့် မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။

မြစ်ရေအခြေအနေ

ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကျီမြို့၊

ကသာမြို့နှင့် သပိတ်ကျင်းမြို့တို့တွင် သုံးပေမှ ငါးပေခန့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ မြင်းမူမြို့၊ ပခုက္ကူမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့နှင့် ချောက်မြို့တို့တွင် တစ်ပေမှ နှစ်ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး၊ မင်းဘူးမြို့၊ မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့၊ ပြည်မြို့၊ ဆိပ်သာမြို့၊ ဟင်္သာတ မြို့နှင့် ဇလွန်မြို့တို့တွင် တစ်ပေမှ လေးပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များ အောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့၊ ဟုမ္မလင်းမြို့၊ ဖောင်းပြင်မြို့၊ မော်လိုက်မြို့၊ ကလေးဝမြို့၊ မင်းကင်းမြို့၊ ကနီမြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် သုံးပေမှ ငါးပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်သည်။

မြစ်သာမြစ်ရေသည် ကလေးမြို့တွင် ဆယ့်နှစ်ပေခန့်၊ စစ်တောင်း မြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့နှင့် မဒေါက်မြို့တို့တွင် တစ်ပေမှ နှစ်ပေခန့်၊ ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် ပေဝက်ခန့်၊ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ဇောင်းတူမြို့နှင့် ပဲခူးမြို့တို့တွင် သုံးပေမှ ခုနစ်ပေခန့်၊ သံလွင်မြစ်ရေ သည် ဖားဆောင်းမြို့နှင့် ဘားအံမြို့တို့တွင် တစ်ပေမှ တစ်ပေခွဲခန့်၊ သောင်းရင်းမြစ်ရေသည် မြစ်ဝတီမြို့တွင် တစ်ပေခန့်၊ ကုလားတန် မြစ်ရေသည် ပလက်ဝမြို့တွင် တစ်ပေခွဲခန့်၊ ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် တစ်ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာ နိုင်ပြီး ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် သီပေါမြို့၊ ရွှေစာရနှင့် မြစ်ငယ်မြို့တို့တွင် တစ်ပေမှ နှစ်ပေခန့်၊ ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့၊ သာပေါင်း မြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ တစ်ပေခွဲခန့်၊ တိုးမြစ်ရေသည် မအူပင်မြို့တွင် ပေဝက်ခန့်၊ ကုလားတန်မြစ်ရေသည် ကျောက်တော် မြို့တွင် ပေဝက်ခန့်နှင့် လေးမြို့မြစ်ရေသည် မြောက်ဦးမြို့တွင် ပေဝက် ခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

ခင်ဦးမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး မထိုးနှံရသေးသူများအား ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည်

ခင်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၁ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခင်ဦးမြို့နယ် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများရှိ အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ်တစ်ခါမျှ မထိုးနှံရသေးသူများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ (မိခင်နှင့်ကလေး ကျန်းမာရေးဌာန)နှင့် ခင်ဦးမြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း တို့တွင် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် အသက် ၁၈ နှစ်အထက်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး တတိယအသုတ် (ပထမအကြိမ်) အဖြစ် လူဦးရေ သုံးထောင်စာ ရရှိခဲ့ကြောင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူ ၇၅၅ ဦးနှင့် အသက် ၁၂ နှစ်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံရန် လူဦးရေ ၉၆၀ စာ ရရှိရာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူ ၁၅၀ ထိုးနှံပြီးကြောင်း မြို့နယ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီထံမှ သိရသည်။ စိုးဝေအောင်(ခင်ဦး)

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်၊ ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော် အရှေ့မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

မိုး/ဇလ

ဂန့်ဂေါမြို့ ဒေဝမုနိစေတီတော် ရွှေထီးတော်တင်လှူ

ဂန့်ဂေါ အောက်တိုဘာ ၂၁
 ဂန့်ဂေါမြို့ မြောက်ကုန်းရပ်ကွက် ဘုရားကြီးမြောက်ကျောင်းတိုက် ပရိသတ်တို့ ဒေဝမုနိရန်အောင်မြင်စေတီတော် ထီးတော်နှင့်စိန်ဖူးတော်တင်လှူပူဇော်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် နံနက်က ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဘုရားကြီးမြောက်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တဝေပုလ္လ အမှူးပြုသည့် သံဃာတော်များ ကြွရောက်ကာ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးစော်လွင်ဦးနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများက ထီးတော်နှင့် စိန်ဖူးတော်များကို တင်လှူပူဇော်ကြသည်။

ထို့နောက် ညနေ ၆ နာရီတွင် အဆိုပါစေတီတော်၌ ဆီမီးပူဇော်ပွဲကျင်းပရာ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ စေတနာရှင်များတက်ရောက်၍ ဆီမီးတစ်ထောင်ဖြင့် ပူဇော်ကြသည်။ အဆိုပါစေတီရှိ ထီးတော်နှင့် စိန်ဖူးတော်မှာ ဧပြီ ၃၀ ရက် ညနေ ၄ နာရီက လေပြင်းတိုက်ခတ်သဖြင့် မြေခဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ဆွေကျော်



ကျောသောင်းမြို့ရှိ ပြည်တော်အေးစေတီတော်၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် စည်ကား

ကျောသောင်း အောက်တိုဘာ ၂၁
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျောသောင်းခရိုင် ကျောသောင်းမြို့ မြို့ကျက်သရေဆောင် ပြည်တော်အေးစေတီတော်၌ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ (အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့)တွင် ဘုရားဖူးလာရောက်ကြသည့် ပြည်သူများ အေးချမ်းစွာဘုရားဖူးကုသိုလ်ယူသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

ကျောသောင်းမြို့၏ အထင်ကရဘုရားတစ်ဆူဖြစ်သည့် ပြည်တော်အေးစေတီတော်ဘုရား ရင်ပြင်တော်တွင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊ ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများက ဆွမ်း၊ ရေချမ်း၊ ပန်း၊ ဆီမီး၊ နံ့သာတိုင်များ ထွန်းညှိပူဇော်ခြင်း၊ ဘုရားဝတ်ပြုဆုတောင်းသူများ၊ စားစရာမုန့်များ၊ ကလေးကစားစရာ၊ အဝတ်အထည်များ စသဖြင့် ဘုရားပွဲဈေးရောင်းဈေးဝယ်များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိပြီး ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့များက စေတီတော်ရင်ပြင်အတွင်းသို့ လာရောက်ကြသည့် ဘုရားဖူးလာပြည်သူများအား ပါးစပ်နှာခေါင်းစည်းများ ဝေငှပေးကာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဖူးမြော်ကြည့်ညှိနိုင်ရေး နှိုးဆော်အသိပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်စိုး(ကျောသောင်း)

မော်လမြိုင်၌ တန်ခိုးကြီးဘုရားပုထိုးစေတီများ ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိ

မော်လမြိုင် အောက်တိုဘာ ၂၁
 မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရား ပုထိုးစေတီများ၌ သီတင်းကျွတ်လပြည့် (အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့)တွင် ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဘုရားဖူးပြည်သူများစွာ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညှိလျက်ရှိသကဲ့သို့ ယနေ့တွင်လည်း ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် ဆက်လက်စည်ကားလျက်ရှိသည်။

မော်လမြိုင်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ သိသာစွာ လျော့နည်းကျဆင်းမှုရှိသော်လည်း ကူးစက်မှုနှုန်း ဟန့်တားထိန်းချုပ်နိုင်ရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ ပြည်သူများ စိတ်နှလုံးအေးချမ်းစွာဖြင့် ကုသိုလ်ယူနိုင်ကြစေရန် တန်ခိုးကြီးဘုရားပုထိုးစေတီများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ဖွင့်လှစ်ပေးထားပြီးဖြစ်ကာ ရဟန်းရှင်လှူပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် ဆွမ်း၊ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးများကပ်လှူပူဇော်၍ ကုသိုလ်ကောင်းမှု ဆောင်ရွက်မှုများရှိသကဲ့သို့ မြန်မာလူမျိုးတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့တစ်ခုဖြစ်သည့် အခါကြီးရက်ကြီး၊ နေ့ထူးနေ့မြတ်များတွင်လည်း ဘုရားဖူးပြည်သူများ၊ ခရီးသွားပြည်သူများ အာဟာရဒါန စတုဒိသာများဖြင့် မြို့နယ်အလိုက် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများ၌ ဧည့်ခံကျွေးမွေး ကုသိုလ်ယူကြသည်။

ဇော်ဖြူဝင်း(ပြန်/ဆက်)



မော်လမြိုင်မြို့ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများ၌ သီတင်းကျွတ်လပြည့် (အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့)တွင် ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဘုရားဖူးပြည်သူများအား တွေ့ရစဉ်။

သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့ ပုသိမ်မြို့တာဝတိံသာဘုရားဆင်းပွဲတော်ကျင်းပ

ပုသိမ် အောက်တိုဘာ ၂၁
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့တွင် တာဝတိံသာဘုရားဆင်းပွဲတော်ကို ယနေ့ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့ ညနေ ၆ နာရီက ကုသိုလ်ရုံဘုရားဝင်းအတွင်း ကျင်းပသည်။

ဤနေ့သည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့ အလေးအမြတ်ပြုရာ နေ့ထူးနေ့မြတ်ဖြစ်ပြီး မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် တာဝတိံသာနတ်ပြည်၌ မယ်တော်ဖြစ်ဖူးသော သန္တာသီတနတ်သားကို အကြောင်းပြု၍ အဘိဓမ္မာခုနစ်ကျမ်းကိုဟောကြားတော်မူပြီး တာဝတိံသာနတ်ပြည်မှ ပဝါရဏာပြု၍ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းခြံရံလျက် ပတ္တမြားစောင်းတန်းမှ သက်သာနဂိုရ်ပြည်သို့ ဆင်းသက်တော်မူသည့်နေ့ဖြစ်သည့်အတွက် မြတ်စွာဘုရားရှင်အား ရည်မှန်း၍ ဆီမီးများဖြင့် ပူဇော်ဆင်ယင် ကျင်းပခြင်း



ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကန့်သတ်ချက်များကြောင့် ဘုရားပွဲတော်ကို ခမ်းနားစွာ မကျင်းပနိုင်သော်လည်း နှစ်စဉ်ပြုမြဲအတိုင်း ဘုရားရှင်ကို ဆီမီး၊ ပန်း၊ ရေချမ်းများ ကပ်လှူပူဇော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကုသိုလ်ရုံဘုရားဝင်းအတွင်း တွင်ဘုရားဖူး ဆီမီးပူဇော်သူများကို စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်းများရှိပြီး စက်တော်ရာဘုရားတွင်လည်း ဆီမီးတစ်ထောင် ပူဇော်ခြင်းနှင့် မုန့်ဖက်ထုပ်များ ပေးဝေလှူဒါန်းခြင်းများကို ယနေ့ညတွင် အလှူရှင်အသီးသီးတို့က ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။ ထို့အပြင် ပုသိမ်မြို့ရှိ ရွှေမုဋ္ဌော မဟာစေတီတော်မြတ်နှင့် စက်တော်ရာဘုရား၊ ကုသိုလ်ရုံဘုရားဝင်းတို့တွင် ဆီမီးကပ်လှူပူဇော်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိနေကြသည်။

မြင့်ဟန်(ပြန်/ဆက်)

ကျိုက်လတ်မြို့ရှိ ဘုရားစေတီများ၌ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့တွင် ကုသိုလ်ဒါနပြုကြသူများဖြင့် စည်ကား

ကျိုက်လတ် အောက်တိုဘာ ၂၁
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ရှိ ဘုရားစေတီပုထိုးတို့တွင် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ည (အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့)တွင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုရားဖူးလာရောက်သူများက ဆီမီးရောင်စုံများ ထွန်းညှိပူဇော်ကုသိုလ်ယူ၊ ကောင်းမှုပြုသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့်ကျေးရွာများရှိ စေတီပုထိုးများနှင့် ကျောင်းကန်ဇရပ်များတွင် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းမှ စတင်ကာ ဘာသာရေးဝတ်အသင်းအဖွဲ့များ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများမှ ဘုရားဖူးလာရောက်ကြသူများသည် တရားဘာဝနာပွားများခြင်း၊ ဝတ်ရွတ်ပူဇော်ခြင်း၊ ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူပူဇော်ခြင်း၊ ဆရာတော်သံဃာတော်များအား ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း စသည့်ကုသိုလ်ပြုမှုများဖြင့် စည်းကားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

ထို့ပြင် ညပိုင်းတွင်လည်း အဆိုပါဘုရားများ၌ ဆီမီးပူဇော်ပွဲများ၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများရှိ ဘုရားစေတီ ပုထိုးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၊ နေအိမ်များတွင်လည်း ဝါလကင်းလွတ် သီတင်းကျွတ်ပွဲတော်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တာဝတိံသာမှကြွချီတော်မူသည့် မြတ်စွာဘုရားအား ရည်မှန်း၍ ဆီမီးနှင့် မီးရောင်စုံထွန်းညှိပူဇော်ကြသူများ၊ မိဘဘိုးဘွားများနှင့် ဆရာသမားများကို လိုက်လံကန်တော့ကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဌေးဌေးလှိုင်(ပြန်/ဆက်)

အကျပ်အတည်းကာလနှင့် အဂတိလိုက်စားမှု

စိမ်းလန်းမြေ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ လျင်မြန်စွာ ကူးစက်ပြန့်ပွားလာသည်မှာ မျိုးရိုးဗီဇ အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲလာမှုကြောင့် ကမ္ဘာနိုင်ငံအသီးသီးတွင် ကျန်းမာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေကြရသည်။ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုတွင် စံနမူနာပြုရသည့် အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် သေဆုံးမှုအမြင့်ဆုံး ဖြစ်နေသည်ကို တွေ့မြင်ရပြီး ကမ္ဘာနိုင်ငံအသီးသီးရှိ အစိုးရများအနေဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများ၏ ကျန်းမာရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရန် ဘက်စုံထောင့်စုံမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြသည်ကိုလည်း တွေ့မြင် ကြားသိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်သွားရန် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်တွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲလျက် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးတွင် အဓိကအရေးပါသော လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်သူများ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံကြရန် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဖွံ့ဖြိုးမှုအမြင်ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံကဲ့သို့သောနိုင်ငံများပင်လျှင် ကပ်ရောဂါ၏ရိုက်ခတ်မှုကို ကြိုတင်တွက်ဆစီမံမှုများ ပြုလုပ်ထားသော်လည်း ကပ်ရောဂါ၏ရိုက်ခတ်မှုမြင့်မားချိန်များတွင် အလူးအလဲခံကြရသည်ကို တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၄ ရက်နေ့အထိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း ၄၄၄၉၀၉၇ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၇၁၉၆၇၄ ဦးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။



“ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်း ဖြစ်ပေါ်လာမှုများသည် အဂတိလိုက်စားရန် အခွင့်အလမ်းများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ ထိုအကြောင်းအရာသည် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါတုံ့ပြန်မှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့်အပြင် အစိုးရနှင့် ပြည်သူများအကြား ယုံကြည်မှုကို ပျက်ပြားစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါတုံ့ပြန်မှုများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုဖြစ်ပေါ်စေရန် အရေးကြီးသည်”

ယုံကြည်မှုကို ပျက်ပြားစေနိုင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်း ဖြစ်ပေါ်လာမှုများသည် အဂတိလိုက်စားရန် အခွင့်အလမ်းများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ ထိုအကြောင်းအရာသည် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ တုံ့ပြန်မှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့်အပြင် အစိုးရနှင့် ပြည်သူများအကြား ယုံကြည်မှုကို ပျက်ပြားစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တုံ့ပြန်မှုများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုဖြစ်ပေါ်စေရန် အရေးကြီးသည်။ ထို့ကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု လုပ်ငန်းစဉ်များအား ပိုမိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည်။

ခြင်း၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်ရှိသူများက ယင်းအကျပ်အတည်းကို အခွင့်ကောင်းယူ၍ ပုဂ္ဂလိက အကျိုးစီးပွားအတွက် ဆုံးဖြတ်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် အဂတိလိုက်စားနိုင်ခြေ အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုများပြားလာနေသည်။ ထိုသို့သော အခြေအနေများတွင် ပုံမှန်ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေသည့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးမူဝါဒများဖြင့် လုံလောက်မှုမရှိတော့ဘဲ ဦးစားပေးသတ်မှတ်ချက်များ ကဏ္ဍအလိုက် ထည့်သွင်းရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ကြရမည်။

ကောင်းလာမည်ဖြစ်သည်။ ဤသို့ဖြင့် အပြန်အလှန် စောင့်ကြည့်ထိန်းကျောင်းသည့်စနစ် (watch and balance) အားကောင်းလာပြီး အကျပ်အတည်းများမှ အလွယ်တကူ ရုန်းထနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဒေသခံပြည်သူများသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုးများ၊ နှာခေါင်းစည်းများ၊ PPE ဝတ်စုံများ၊ လက်သန့်ဆေးရည်များ၊ မျက်နှာအကာများ၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာပုံးများ၊ ဆေးရုံသုံး လက်အိတ်များ၊ ခေါင်းစွပ်များ၊ ဆေးပစ္စည်း၊ စားသုံးဆီ၊ အာဟာရဖြည့်စားသောက် ဖွယ်ရာများ၊ အလှူငွေများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်လျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် တားဆီးကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနိုင်ရေးစီမံချက်ကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများ၏ အနီးကပ် ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အများပြည်သူ အကျိုးစီးပွားကိုရှေးရှု
ဆေးဝါးသုတေသန ထုတ်လုပ်မှု၊ ဝယ်ယူမှု၊ ဖြန့်ဖြူးမှုများတွင် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ တိကျစွာချမှတ်ကျင့်သုံးရန်လိုအပ်ပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်ရာတွင်လည်း အများပြည်သူ အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှုလုပ်ဆောင်ကြရပေမည်။ ၎င်းလုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ်တွင် အဖွဲ့အစည်းများ၏စောင့်ကြည့်ထိန်းကျောင်းမှုများ မပြတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပြီး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အများပြည်သူအား ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ချပြဆောင်ရွက်ရန် လွန်စွာအရေးကြီးပေသည်။ သို့မှသာ ပြည်သူများအနေဖြင့် သတင်းမှန်များသိရှိပြီး စဉ်းစားဆင်ခြင်တွေးခေါ်နိုင်စွမ်း မြင့်မားလာကာ စောင့်ကြည့်ထိန်းကျောင်းမှုများ အား

ကောင်းလာမည်ဖြစ်သည်။ ဤသို့ဖြင့် အပြန်အလှန် စောင့်ကြည့်ထိန်းကျောင်းသည့်စနစ် (watch and balance) အားကောင်းလာပြီး အကျပ်အတည်းများမှ အလွယ်တကူ ရုန်းထနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေး ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရရှိရေး ရန်ပုံငွေအား ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် စတင်ပွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်မှ ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀၅ ဒသမ ၇၇၅ ဘီလီယံနှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၅၀ မတည်၍ အလှူရှင်များ၏ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းမှုများဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ကိုဗစ်ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ

၂ ရက်နေ့အထိ ကာကွယ်ဆေး (၂) ကြိမ် အပြည့်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ ၃၈၇၉၅၆ ဦးနှင့် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ ၄၅၁၇၉၀ ရှိသည်။ ထိုသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အာဆီယံနိုင်ငံများ၊ မိတ်ဖက်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် တရုတ်၊ ဂျပန်၊ အိန္ဒိယစသည့် နိုင်ငံများနှင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ WHO နှင့် လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးများ၊ လူနာတင်ယာဉ်များနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ စသည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ရရှိခဲ့သည်။

အကျပ်အတည်းများကို ဖြစ်ပေါ်စေ
ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအကျပ်အတည်း ကာလအတွင်းတွင် သတင်းအမှားများအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြင့် လူမှုကွန်ရက်များတွင် ဖြန့်ဝေနေခြင်းသည်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ၏ ဖြစ်ရပ်မှန်များအကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများအကြား ယုံကြည်မှု ပျက်ပြားစေသည့်အပြင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးသူနှင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူသူ ပြည်သူများအကြား အခက်အခဲ အကျပ်အတည်းများကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါထက် သတင်းမှား ကပ်ရောဂါ (Infodemic) မှာ တွန်းလှန်တိုက်ဖျက်ရန် ပိုမိုခက်ခဲလျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်၍ အစိုးရသည် ပြည်သူများထံမှ ယုံကြည်မှုကို ရရှိရန်နှင့် ရရှိထားသော အပြန်အလှန် ယုံကြည်မှုများ ပျက်ပြားမသွားစေရန် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစွာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရန် အရေးကြီးသည်။

အဂတိလိုက်စားမှု ဖြစ်နိုင်ခြေများအနေဖြင့် လူနာများသည် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများကို အမြန်ဆုံးရရှိရန် လာဘ်ပေးလိုခြင်းများရှိနိုင်ပြီး ယင်းကြောင့် လာဘ်ပေးနိုင်သည့် လူနာများမှာ အချိန်မီ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုမရရှိသည့်အတွက် အသက်ဆုံးရှုံးခြင်းများ ရှိနိုင်သည်။ ယင်းသည် မျှတမှုကို ယိမ်းယိုင်စေပြီး အစိုးရဝန်ဆောင်မှုများအပေါ် ပြည်သူက ယုံကြည်မှုကင်းမဲ့သွားစေသည်။

အကျပ်အတည်း ကာလအတွင်း ပစ္စည်းပေးသွင်းမှုများတွင် အရည်အသွေးမပြည့်မီခြင်း၊ ဈေးအဆမတန် တင်သွင်းရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကွက်အတွင်း စံချိန်မမီသော ထုတ်ကုန်များ၊ ထုတ်ကုန်အတုများ ဝင်ရောက်မှုများပြားလာခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ ယခင်က Social Media ပေါ်တွင် နှာခေါင်းစည်းများ၊ အောက်ဆီဂျင်စက် ဈေးနှုန်းများ၊ Oximeter ကိရိယာ ဈေးနှုန်းများ အဆမတန် မြင့်မားကာ ဝယ်ယူ၍ပင်

စာမျက်နှာ ၇ သို့

ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလတွင် ဒေသတွင်းယဉ်ကျေးမှုနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ဦးမော့ရေးနည်းလမ်းများ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၀
 တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ယဉ်ကျေးမှုနှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနမှကြီးမှူး၍ လန်ချန်း-မဲခေါင် ခရီးသွားမြို့များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး မဟာမိတ်အဖွဲ့ (Lancang-Mekong Tourist Cities Cooperation Alliance) မူဘောင်ပိုမိုကောင်းမွန် ပြည့်စုံစေရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလတွင် ဒေသတွင်းယဉ်ကျေးမှုနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည် ဦးမော့ရေးနည်းလမ်းများ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရန် လန်ချန်း-မဲခေါင် ခရီးသွားမြို့များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး မဟာမိတ်အဖွဲ့ညီလာခံကို တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ ချုံကျင်းမြို့၌ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ ကျင်းပလျက်ရှိသည်။



ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေး လန်ချန်း-မဲခေါင် ခရီးသွားမြို့များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး မဟာမိတ်အဖွဲ့ညီလာခံသို့ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်စဉ်။

ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက် အဆိုပါ ညီလာခံ၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သော ယဉ်ကျေးမှုနှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လန်ချန်း-မဲခေါင် မြို့တော်ဝန်များဖိုရမ်ကို ယနေ့မနက်လွှဲပိုင်းတွင် ကျင်းပရာ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးသည် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ မောင်မောင် နိုင်၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများဖြစ်သည့် တရုတ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ဗီယက်နမ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံများမှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး များ၊ မြို့တော်ဝန်များနှင့်အတူ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ် ဖြင့် တက်ရောက်သည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရေးနှင့် လုံခြုံစိတ်ချရသည့်စနစ်များ ကျင့်သုံးနိုင်ရေး ဒေသ တွင်းမြို့များအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ ကြောင့် နိုင်ငံတိုင်းတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်းခဲ့ရပြီး ကမ္ဘာ့စီးပွားရေး ပညာရှင်များအနေ ဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် အနာဂတ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကို ချမှတ်နိုင်ခြင်းမရှိ သည့်အပြင် ကမ္ဘာ့ဘဏ်အနေဖြင့်လည်း အဖြစ် အပျက်များအပေါ် သုံးသပ်ရန်ခက်ခဲလျက်ရှိသည်

ကို တွေ့ရကြောင်း၊ မည်သို့ပင်ဆိုစေ မိမိတို့အနေဖြင့် ယခုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်အရ အခက်အခဲ များကို ကျော်လွှားနိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအနေဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ သည် ရေကြောင်းမှဖြစ်စေ၊ လေကြောင်းမှဖြစ်စေ နိုင်ငံတကာ၏ ဝင်ပေါက်မြို့ဖြစ်သဖြင့် ခရီးသွား လုပ်ငန်းအပါအဝင် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ လမ်းညွှန်မှုအရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရနှင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့

သည် ရန်ကုန်မြို့ကြီးအား သန့်ရှင်းသော၊ စိမ်းလန်း သော၊ တရားမျှတသော၊ ခေတ်မီနည်းပညာများဖြင့် ပြည်သူ့ရေးရာဝန်ဆောင်မှုများ ကောင်းမွန်သော မြို့ကြီးဖြစ်အောင် တည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း။

ခရီးသွားများလေ့လာရန် နေရာကောင်း ရန်ကုန်မြို့သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မြို့တော်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ စီးပွားရေး အချက်အချာနေရာဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကျော်ကြားထင်ရှားသည့် သမိုင်းဝင် ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကြီးသည် အမျိုးသားတစ်ရပ်လုံး ၏ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာဖြစ်သလို အမျိုးသားပြတိုက်၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းဈေး၊ ကိုလိုနီခေတ်အဆောက် အဦများ၊ မြို့လယ်ရှိ တရုတ်တန်း၊ နေ့စဉ် လူနေမှုဘဝ တွင် အလုပ်ရှုပ်နေကြသည့်ပြည်သူများ၊ အရောင် အသွေးစုံလင်သည့်လမ်းများ၊ ဈေးများကို အံ့ဩဖွယ် တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေး ကျောက်တိုင်၊ တရားရုံးချုပ်၊ မြို့တော်ခန်းမ၊ ဆူးလေစေတီတော် နေရာတို့သည် ခရီးသွားများလေ့လာရန် နေရာ ကောင်းများဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် စိမ်းလန်း မြေများစွာရှိသလို ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကြီးသည် အဓိကမြို့ပြရှုခင်းပုံရိပ်ကြီးလည်း ဖြစ်ကြောင်း၊ လန်ချန်း-မဲခေါင် ဒေသတွင်းကမ္ဘာ့ခရီးသွားများ ဆွဲဆောင်သည့်နေရာများစွာရှိရာ ဒေသတွင်းနိုင်ငံ များ၊ မြို့များအနေဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည် ဦးမော့လာစေရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား ကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ထည့်သွင်းပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် လာရောက်ကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။

ထန်းတပင်မြို့နယ်တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၅၂၉ ဦးအား ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီး

ထန်းတပင် အောက်တိုဘာ ၂၀ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင် ကြားနိုင်စေရေးအတွက် ရန်ကုန် ကြားနိုင်စေရေးအတွက် ရန်ကုန် မြောက်ပိုင်းခရိုင် ထန်းတပင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာ ကျောင်းများမှ အသက် ၁၂ နှစ် နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ရှိသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ကလေး ငယ်များအား ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ ကျောင်း သား ကျောင်းသူ ၃၅၂၉ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ကလေးငယ်များအား မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ငယ်များအား ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ ပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် ကျန်ရှိ နေသည့် အခြေခံပညာကျောင်း ခြောက်ကျောင်းတို့မှ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကိုလည်း ကာကွယ် ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဇင်မင်းထိုက်(ထန်းတပင်)

စာမျက်နှာ ၆ မှ မရနိုင်လောက်အောင် ပစ္စည်းများ ပြတ်လပ်လျက်ရှိသည်ကို မြင်နေ၊ ကြား နေကြရသည်။ ပြည်သူများ၏ အခက်အခဲ နှင့် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းရန်နှင့် အချို့သော ဝိသမလောဘသမားများ၏ ဆေးနှင့်ဆေး ပစ္စည်းများ၊ အောက်ဆီဂျင် အိုးများ ဈေးကစားလိုမှုဖြင့် သိုလှောင် သိမ်းဆည်းထားသည့်အတွက် ဈေး အဆမတန်တက်ခြင်းအား ကုစားနိုင်ရန် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ လမ်းညွှန်ချက်ဖြင့် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ၊ ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ၊ အောက်ဆီဂျင်နှင့် ဆက်စပ်သည့် ပစ္စည်းများကို နိုင်ငံခြားမှ တင်သွင်းရာ တွင် အခွန်နှုန်းထားများ လျှော့ချကောက် ခံခဲ့ပြီး မြန်မြန်ဆန်ဆန်ဖြင့် နိုင်ငံတွင်းသို့ ရောက်ရှိနိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်ပေးခဲ့



ခြင်းနှင့် ဆေးဝါးများ၏ ပေါက်ဈေးများ အား နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် နေ့စဉ် ဖော်ပြပေးလျက်ရှိခြင်းတို့ကြောင့် ယနေ့ အချိန်တွင် ဆေးဝါးနှင့် ပတ်သက်၍ အခက်အခဲမရှိ အဆင်ပြေနေပြီဖြစ်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အနေဖြင့် အခက်အခဲ အကျပ်အတည်းပေါ် အခွင့် ကောင်းယူ၍ ဈေးနှုန်းများ အဆမတန် တင်၍ ရောင်းချခြင်းမပြုသင့်ကြပါ။ ထိုသို့ အဆမတန်ဈေးနှုန်းတင်၍ရောင်းချ ခြင်းသည် ပြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု ကျိုးပျက်သည့် ဆန္ဒဂတိပင်ဖြစ်သည်။

အဂတိလိုက်စားမှု ဖြစ်နိုင်ခြေအန္တရာယ် ရှိမှု Corruption Risk များကို ဖယ်ရှား ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး က ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် စီးပွား ရေးအသိုက်အဝန်း တည်ထောင်ရန် အဂတိတရားကင်းသည့် ပြောင့်မတ် တည်ကြည်မှုရှိသော စီးပွားရေးအသိုက် အဝန်းကို ဖန်တီးခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်မှာ အစိုးရ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုတည်းသာလျှင် တာဝန် ရှိသည် မဟုတ်ပါ။ ဗိုတင်းနေထိုင်သည့် နိုင်ငံသားများက ကျရာကဏ္ဍတွင် ပြောင့်မတ်မှန်ကန်စွာ တာဝန်ထမ်း ဆောင်မှု၊ နိုင်ငံသားတာဝန်ကျေပွန်မှု အကျပ်အတည်းကာလကို ဖြတ်ကျော်နိုင် ရေး အစိုးရနှင့်ပြည်သူ အတူတူမျှ အတွေးတူစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု

တို့သည် လွန်စွာအရေးကြီးပါသည်။ ရည်ညွှန်းကိုးကားချက်များ - အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ် (Source: <https://www.transparency.org/news/feature/corruption-and-the-coronavirus>). ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားစဉ်ကာလ ဝင်ငွေနည်းတိုင်းပြည်များ နှစ်ဆ တိုး ရင်ဆိုင်နေရသည့် အဂတိ လိုက်စားမှုဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက် မှုများ (U4 Brief 2020: 6 by Sarah Steingriber, Monica Kirya, David Jackson and Sau' Mullard) (U4 ANTI-CORRUPTION Resource Center) - မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာမှ သတင်းအချက်အလက်များ။

သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့တွင် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူး၍ မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပွဲ ကျင်းပ

ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၂၁
မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၃ ခုနှစ်
သီတင်းကျွတ်လပြည့် (အဘိဓမ္မာ
အခါတော်နေ့)တွင် ကရင်ပြည်နယ်
အစိုးရအဖွဲ့ကကြီးမှူး၍ မီးပုံးပျံ
လွှတ်တင်ပွဲကို အောက်တိုဘာ
၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဘားအံမြို့
သီရိကွင်း၌ ကျင်းပသည်။



မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပွဲတွင် ကရင်
ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်
ဦးက မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့
ထုံးတမ်း ပွဲတော်တစ်ရပ်ကို
ပြည်နယ်သူ ပြည်နယ်သားများက
ကိုဗစ်- ၁၉ စည်းကမ်းချက်များ
နှင့်အညီ စုပေါင်းပါဝင် ဆင်နွှဲကြ
သည်ကို မြင်တွေ့ရသည့်အတွက်
ဝမ်းမြောက် ကြည်နူးမိပါကြောင်း၊
ယနေ့ကျင်းပသည့် မီးပုံးပျံ
လွှတ်တင်ပွဲပင်ပွဲသည် ဘာသာ
ရေးအရ ကုသိုလ်ယူပူဇော်ခြင်း၊
ပြည်နယ်အတွင်း အေးချမ်း
သာယာပြီး စုစည်းသောအားဖြင့်
ပွဲတော်ကို ပျော်ရွှင်စွာဆင်နွှဲခြင်း
နှင့်ပြည်နယ်၏တည်ငြိမ်အေးချမ်း
သာယာသည့်ပုံရိပ်ကို ထင်ဟပ်
ပြသခြင်းစသည့် အနှစ်သာရ
များဖြင့် ပြည့်ဝပါကြောင်း ပြော
ကြားသည်။

ထို့နောက် သီတင်းကျွတ်
လပြည့်နေ့အထိမ်းအမှတ် မီးပုံး
ပျံလွှတ်တင်ပွဲအဖြစ် ပြည်နယ်
ဝန်ကြီးချုပ်က အချက်ပေးမောင်း
တီးခတ်၍စတင်ပေးပြီး ပြည်နယ်
ဝန်ကြီးချုပ်၊ အရှေ့တောင်တိုင်း
စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး

ဗိုလ်မှူးချုပ် ဇော်မင်းအောင်၊
ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရား
သူကြီးချုပ် ဦးသိန်းကိုကိုနှင့်
ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီး
များက မီးပုံးပျံလွှတ်တင်မှုများ
ကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးခဲ့
ကြကာ(အပေါ်ပုံ) အမြင့် ပေ ၃၀

ခန့်နှင့် အချင်း ၁၅ ပေခန့်အရွယ်
ရို မီးပုံးပျံ ၁၁ လုံးကို ကရင်
တိုင်းရင်းသားရိုးရာအဝတ်အထည်
များ၊ လက်ကိုင်ပဝါနှင့် လက်ကိုင်
အိတ်များ၊ ရောင်စုံအလံများ
ချိတ်ဆွဲ၍ ကရင်ရိုးရာအကများ၊
အိုးစည်၊ ဗုံမောင်းများ၊ အတီး
အမှုတ် အကအခုန်များဖြင့်
အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ လွှတ်တင်
ခဲ့ကြသည်။

ရုတ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဘားအံမြို့
အဝင် သံလွင်တံတားအနီးရှိ
ထောင်ဝိတောင်ဘူမိ ရုပ်သွင်
ထူးခြားသည့်နယ်မြေ ၁၆၅ ဧက
အား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
ရာ ပြည်နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန
မှူး ဦးပြည့်စုံမျိုးက ကိုဗစ်အလွန်
ကာလတွင် ထောင်ဝိတောင်
ဘူမိရုပ်သွင် ထူးခြားနယ်မြေသို့
ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား
ဧည့်သည်များလာရောက်လေ့လာ
ကြည့်ရှုနိုင်ရေး၊ ကြိုးပိုင်း
နယ်နိမိတ်မှတ်တိုင်များစိုက်ထူ၍
ထုံးကျောက်တောင် ဂေဟစနစ်
များ ပေါ်လွင်စေရေးနှင့် သန့်ရှင်း
သာယာလှပရေး ဆောင်ရွက်နေမှု
များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ
ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်
သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း
သတင်းရရှိသည်။

ရုတ်ပြုဆုများချီးမြှင့်
မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပွဲအပြီးတွင်
ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ အရှေ့
တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယ
တိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်တရား
လွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့်
ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီး
များက မီးပုံးပျံလွှတ်တင်သည့်
အဖွဲ့များအား ဂုဏ်ပြုဆုများ
ချီးမြှင့်ကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး
စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

စွမ်းအင်သစ်နည်းပညာဆိုင်ရာ သုတေသနအတွေ့အကြုံများ နိုင်ငံတော်၏ စွမ်းအင်ကဏ္ဍတိုးတက်စေရန် ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည်

ပြင်ဦးလွင် အောက်တိုဘာ ၂၁
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန
မှ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် 2021 East Asia Summit New Energy Forum ကို ရှန်ဟိုင်းမြို့တွင် ကျင်းပရာ
မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားလှယ်အနေဖြင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီး
ဌာန နည်းပညာတက္ကသိုလ်(ရတနာပုံဆိုင်ဘာစီးတီး) ခေတ္တပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာအောင်ဇေယျက
Online Zoom ဖြင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ယာပုံ)

ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင်
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အမေရိကန်
ပြည်ထောင်စု၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊
ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ဩစတြေးလျနေသဟာယနိုင်ငံ၊ နီပေါ
ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံ
နိုင်ငံများ စုစုပေါင်း နိုင်ငံပေါင်း ၁၈ နိုင်ငံမှ
Online, Offline တို့ဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
ဆွေးနွေးပွဲသို့တက်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံအသီးသီးမှ
အဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၅၀ ခန့်ရှိ အဆင့်မြင့်ပညာရှင်
များက ခေါင်းစဉ်ပေါင်း ၃၀ ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး
မြန်မာနိုင်ငံက R&D Commercialization of New
Energy Technologies Panel Discussion တွင်



အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင်
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အမေရိကန်
ပြည်ထောင်စု၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊
ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ဩစတြေးလျနေသဟာယနိုင်ငံ၊ နီပေါ
ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံ
နိုင်ငံများ စုစုပေါင်း နိုင်ငံပေါင်း ၁၈ နိုင်ငံမှ
Online, Offline တို့ဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
ဆွေးနွေးပွဲသို့တက်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံအသီးသီးမှ
အဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၅၀ ခန့်ရှိ အဆင့်မြင့်ပညာရှင်
များက ခေါင်းစဉ်ပေါင်း ၃၀ ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး
မြန်မာနိုင်ငံက R&D Commercialization of New
Energy Technologies Panel Discussion တွင်

ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင်
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အမေရိကန်
ပြည်ထောင်စု၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊
ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ဩစတြေးလျနေသဟာယနိုင်ငံ၊ နီပေါ
ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံ
နိုင်ငံများ စုစုပေါင်း နိုင်ငံပေါင်း ၁၈ နိုင်ငံမှ
Online, Offline တို့ဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
ဆွေးနွေးပွဲသို့တက်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံအသီးသီးမှ
အဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၅၀ ခန့်ရှိ အဆင့်မြင့်ပညာရှင်
များက ခေါင်းစဉ်ပေါင်း ၃၀ ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး
မြန်မာနိုင်ငံက R&D Commercialization of New
Energy Technologies Panel Discussion တွင်

တက်ရောက်လာသည့် အရှေ့အာရှနိုင်ငံများမှ
ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပညာရှင်များနှင့် စွမ်းအင်သစ်
နည်းပညာဆိုင်ရာ သုတေသနအတွေ့အကြုံများကို
နီးနှောဖလှယ်ခွင့်ရရှိပြီး သုတေသနအတွေးအမြင်

များ ပိုမိုကျယ်ပြန့်ကာ နိုင်ငံတော်၏ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ
တိုးတက်စေရန် လက်တွေ့ကျကျ ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည်
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

အင်းတော်မြို့နယ်တွင် အောက်ဆီဂျင်စက်မှ အောက်ဆီဂျင်များ စတင်ထုတ်လုပ်



အင်းတော် အောက်တိုဘာ ၂၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့တွင်
အောက်ဆီဂျင်ထုတ်စက်ကြီး ရောက်ရှိလာပြီး
အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ စတင်၍ အောက်ဆီဂျင်
များ စတင်ထုတ်လုပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစက်ကြီးရရှိရေးအတွက် အင်းတော်
မြို့နယ် ပြည်သူများ၏ ထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ဝယ်ယူ
ခဲ့ကြကာ ယခုအခါ အဆိုပါစက်ကြီး ရောက်ရှိလာ
ပြီး အောက်ဆီဂျင်များ ထုတ်လုပ်နေပြီဖြစ်သဖြင့်
အင်းတော်မြို့နယ် ပြည်သူများ ဝမ်းသာနေကြ
ကြောင်း သိရသည်။

ယခင်က ဆေးရုံတက်လူနာနှင့် လိုအပ်သော
အောက်ဆီဂျင်လိုလောက်မှုမရှိသဖြင့် အင်းတော်
မြို့မှ မိုင် ၄၀ ဝေးသော ထီးချိုင့်မြို့နယ်အတွင်းရှိ
နီကယ်စက်ရုံတွင် နေ့စဉ် သွားရောက်သယ်ယူသုံးစွဲ

နေရသည့် အခက်အခဲကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက်
ကော်မတီဖွဲ့ပြီးလိုအပ်သော အောက်ဆီဂျင်ထုတ်
စက်ဝယ်ယူရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသဖြင့် ယခုလို
အောင်မြင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းစက်၏တန်ဖိုးမှာ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်
နိုင်သည်အထိ ကုန်ကျငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ ကျော်
ကုန်ကြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုအခါ အဆိုပါစက်ကြီးမှ တစ်နာရီလျှင်
လီတာ ၄၀ အိုး လေးလုံးထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး တစ်ရက်
လျှင် လီတာ ၄၀ အိုး အလုံး ၈၀ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်
ဖြစ်သည်။ အင်းတော်မြို့နယ်အတွင်းရှိအောက်ဆီဂျင်
လိုအပ်သော လူနာများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ရောဂါ
ပိုးတွေ့လူနာများအတွက် လိုအပ်သည့်အချိန် အသင့်
အသုံးပြုနိုင်တော့မည်ဖြစ်သဖြင့် အင်းတော်မြို့နယ်
ပြည်သူများ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်နေကြောင်း
သိရသည်။

လူအောင်(ကသာ)

မုဒုံမြို့နယ် သမိုင်းဝင်ဆံတော်ရှင် ကန်ကြီးစေတီတော်၌ ဆီမီး ၁၀၀၀ ကပ်လှူထွန်းညှိပူဇော်



မုဒုံ အောက်တိုဘာ ၂၁

မုဒုံမြို့နယ် မုဒုံမြို့နယ်၌ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၃ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ ညနေ ၆ နာရီက သမိုင်းဝင်ဆံတော်ရှင် ကန်ကြီးစေတီတော်မြတ်အား ဆီမီး ၁၀၀၀ ကပ်လှူထွန်းညှိပူဇော်ပွဲကို အဆိုပါ စေတီရင်ပြင်၌ ကျင်းပသည်။ (ဝဲပုံ)

ရှေးဦးစွာ နမောတဿ သုံးကြိမ် ဘုရားရှိခိုးပြီး မြို့နယ်အတွင်း ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီး ၁၃ ပါးထံမှ သီလတော်မြတ်အား ခံယူဆောက်တည်ကာ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်ကြီးများနှင့်အတူ မုဒုံမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင့်ဇော်၊ ကန်ကြီးစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့သူ မြို့သားများက ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးများ ကပ်လှူပူဇော်သည်။

မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ပူဇော်

ဆက်လက်၍ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့သူမြို့သားများက ဆရာတော်ကြီးများအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး မြန်မာ့ရိုးရာစဉ်အလာအရ မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ပူဇော်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ အောင်မျိုးသူ (ပြန်/ဆက်)

မြစ်ကြီးနားမြို့၌ သီတင်းကျွတ်အခါသမယ ဘုရားစေတီပုထိုးများတွင် ကုသိုလ်ပြုသူများနှင့် ပန်းခြံတို့တွင် အပန်းဖြေလာသူများဖြင့် စည်ကား

မြစ်ကြီးနား အောက်တိုဘာ ၂၁ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့၌ သီတင်းကျွတ်လပြည့် (အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့) အပါအဝင် သီတင်းကျွတ် ရုံးပိတ်ရက်များတွင် ဘုရားစေတီပုထိုးများ၌ ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုသူများ၊ အပန်းဖြေပန်းခြံများတွင် ရောင်စုံမီးအလှူများထွန်းညှိ၍ လူအများဖြင့် အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်နှင့် ၂၀ ရက်တို့တွင် အေးချမ်းစွာ စည်ကားသိုက်မြိုက်လျက်ရှိသည်။ မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ သမိုင်းဝင် ဆုတောင်းပြည့် စေတီတော်၊ သကျမာရဇိန် အံတော်ရှင်စေတီ

တော်နှင့် ပဗ္ဗတီးရပ်ကွက်ရှိ အောင်ဇေရန်အောင်စေတီတော်တို့တွင် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ ဗုဒ္ဓဘာသာတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းများနှင့်အညီ ဆီမီးပူဇော်ခြင်း၊ ပန်း၊ ရေချမ်းကပ်လှူပူဇော်ခြင်းများကို ဒေသခံပြည်သူများ လာရောက် ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုကြပြီး အဆိုပါ စေတီပုထိုးများတွင် ပြည်နယ်/ခရိုင်/ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၊ မိခင်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့မှ ဆီမီး ၁၀၀၀ ဖြင့် ထွန်းညှိပူဇော်ကြသည်။

အလားတူ မြစ်ကြီးနားမြို့၌ အများပြည်သူအပန်းဖြေနေရာ တစ်ခုဖြစ်သည့် ဇေယျာပုံ ပြည်သူ့ရင်ပြင်တွင် ရောင်စုံ LED မီးများ အလှူဆောင်ရွက်ထားမှုကို အများပြည်သူများ ပျော်ရွှင်စွာ လာရောက်အပန်းဖြေလျက် ရှိရာ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ပျော်ရွှင်နိုင်ရေး မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ဝန်ထမ်းများက နှာခေါင်းစည်းများ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ လက်ဆေးဘေစင်များ ထားရှိပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



ပခုက္ကူမြို့ စနစ်သစ်ပုထိုးတိုက်ကျောင်း၌ ဆီမီး၊ ပန်းနှင့် ရေချမ်းပေါင်း ၃၀၀၀ ထွန်းညှိပူဇော်ဆက်ကပ်

ပခုက္ကူ အောက်တိုဘာ ၂၁ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့ စနစ်သစ် ပုထိုးတိုက်ကျောင်း၌ ဆီမီး၊ ပန်းနှင့် ရေချမ်းပေါင်း ၃၀၀၀ ထွန်းညှိပူဇော် ဆက်ကပ်ပွဲကို မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၃ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ (အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့) ညနေပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ဆီမီးပူဇော်ပွဲတွင် ပခုက္ကူ မြို့စာရေးဆရာမ စိမ်းမြမြ ဦးဆောင်မှုဖြင့် အများပြည်သူများ လှူဒါန်းထားသည့် ဆီမီး တစ်ထောင်၊ ပန်းတစ်ထောင်၊ ရေချမ်းတစ်ထောင်တို့ကို စနစ်သစ် ပုထိုးတိုက်ကျောင်း ဆရာတော်၊ ရဟန်း၊ သံဃာ၊ သီလရှင်များနှင့်

ကျောင်းဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများစုပေါင်း၍ ကျောင်းဝင်းအတွင်း “ငြိမ်းချမ်းပါစေ မြန်မာပြည်” စာတန်းဖန်တီးပုံဖော်ကာ ဆီမီးခုံများ၌ ထွန်းညှိပူဇော်ခြင်း၊ ပန်းနှင့်ရေချမ်းများအား ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းများဖြင့် သီတင်းကျွတ် မီးထွန်းပွဲတော် ကျင်းပကြသည်။

ကုသိုလ်ယူ အလားတူ ပခုက္ကူမြို့ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် သီဟိုဠ်ရှင် မြတ်စွာဘုရားကြီး ရင်ပြင်ပတ်ပတ်လည်တွင် ဆီမီး ၃၀၀၀ အား ထွန်းညှိပူဇော်ဆက်ကပ်ခြင်း၊ မြို့ပေါ်ရှိအထင်ကရ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင်ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများတွင် ဆီမီး၊ ပန်းနှင့် ရေချမ်း

ထွန်းညှိပူဇော် ဆက်ကပ် ကုသိုလ်ယူကြ

ကြောင်း သိရသည်။ ပခုက္ကူမြို့နေ ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် သီတင်းကျွတ်မီးထွန်းပွဲတော်နှင့်အတူ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း စာသင်တိုက်များနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌ မိသားစုများ၊ သူငယ်ချင်း မိတ်ဆွေ အပေါင်းအသင်းများ စုပေါင်းပြီး ဆွမ်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း၊ သက်ကြီး၊ ဘိုးဘွား၊ မိဘ၊ ဆရာသမား၊ ဆွေမျိုးများအား ရှိခိုးကန်တော့ခြင်းများဖြင့် ကုသိုလ်ကောင်းမှုများ ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။ ဆလောင်းကိုးကီး (ပြန်/ဆက်)



ကော့ကရိတ်မြို့ ဓမ္မသီရိကျောင်းတိုက်၌ ဆီမီး ၁၀၀၀ ထွန်းညှိပူဇော်

ကော့ကရိတ် အောက်တိုဘာ ၂၁ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၃ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့တွင် ကော့ကရိတ်မြို့ နန်းကော်တိုးကျေးရွာ ဓမ္မသီရိကျောင်းတိုက်ရှိ စေတီတော်အား ဆီမီး ၁၀၀၀ ထွန်းညှိပူဇော်ဆက်ကပ်ပွဲကို ယမန်နေ့ ညနေ ၆ နာရီက အဆိုပါ စေတီတော်ရင်ပြင်၌ ကျင်းပသည်။ ဆီမီးပူဇော်ပွဲတွင် ကော့ကရိတ်မြို့ ရပ်ကွက် / ကျေးရွာများမှ ပြည်သူများက စေတီတော်ရင်ပြင် ပတ်ပတ်လည်ရှိ ဆီမီးခွက်များ၌ ဆီမီး ၁၀၀၀ကို ထွန်းညှိပူဇော်ကြသည်။ “အရင်နှစ်တွေကဆို သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့မှာ ဆီမီးထွန်းညှိ

ပူဇော်ဆက်ကပ်ပွဲအပြင် ဆွမ်းတော်ကြီးတင်တာပါ လုပ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာတော့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကြောင့် ဆွမ်းတော်ကြီးတင်တာမရှိတော့ဘူး”ဟု အမှတ် (၂) ရပ်ကွက်နေ ဒေသခံတစ်ဦးက ပြောသည်။ အလားတူ ကော့ကရိတ်မြို့ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း စေတီတော်ရင်ပြင်များ၌ သက်ဆိုင်ရာ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ရပ်ကွက် / ကျေးရွာများရှိ ပြည်သူများက ဆီမီးလာရောက် ထွန်းညှိပူဇော်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စောအောင်မျိုးလွင် (ပြန် /ဆက်)

ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ လှေခွင်းတောင်တန်းခိုကြီးဘုရားနှင့် ပေါင်းလောင်းမြစ်ကမ်းသို့ ဘုရားဖူးအပန်းဖြေလာရောက်လည်ပတ်သူများပြား

ဇေယျာသီရိ အောက်တိုဘာ ၂၁

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ လှေခွင်းတောင်တန်းခိုကြီးဘုရားနှင့် ပေါင်းလောင်းမြစ်ကမ်းသို့ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့နှင့် လပြည့်ကျော် ၁ ရက်တို့တွင် ဘုရားဖူးအပန်းဖြေလာရောက်လည်ပတ်သူများ များပြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြင်းထန်စွာဖြစ်ပွားနေချိန်တွင် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ တန်းခိုကြီးဘုရားများနှင့် ပေါင်းလောင်းမြစ်ကမ်းရှိ စားသောက်ဆိုင်များ ယာယီပိတ်ထားခဲ့သော်လည်း ယခု ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု နည်းပါးလာမှုကြောင့် တန်းခိုကြီးဘုရားအား ဖူးမြော်ကြည့်ညှိခွင့်နှင့် မြစ်ကမ်းတစ်လျှောက် အပန်းဖြေလာရောက်ခွင့်များကို ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိရာ

“ဒီမြို့နယ်မှာဆိုလည်း လှေခွင်းတောင်ဘုရားက တန်းခိုအကြီးဆုံးလေး၊ မြစ်ကမ်းကလည်း အလွန်အေးချမ်းပြီး အပန်းဖြေစရာကောင်းတော့ လူတွေက ဒီမှာလာပြီး ဘုရားလည်းဖူး အပန်းလည်းဖြေလာရောက်ကြတာ။ ဒီမှာက အခုလို သီတင်းကျွတ်တင်မကဘူး သင်္ကြန်ရက်တွေမှာလည်း ဒီမှာအစည်ဆုံးပဲ ကိုဗစ်စဖြစ်ကတည်းက အများပြည်သူတွေလည်း ဒီလိုမလည်ပတ်ရတာကြာပြီလေ။ ခုလို လူစည်စည်



ကားကားနဲ့ မြင်ရတွေ့ရတော့ ဝမ်းသာမိတယ်။ ဒီမှာက လူပေါင်းစုံတယ်။ နယ်ပေါင်းစုံကလာလည်ကြတာ”ဟု ဒေသခံတစ်ဦးက ပြောသည်။

ဇေယျာသီရိမြို့နယ် အတွင်းရှိ လှေခွင်းတောင်တန်းခိုကြီးဘုရားနှင့် ပေါင်းလောင်းမြစ်ကမ်းသို့ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့နှင့် လပြည့်ကျော် ၁ ရက်တို့တွင်

ဘုရားဖူးအပန်းဖြေ လာရောက် မြစ်အတွင်း ရေကန်သေဆုံးမှု မရှိစေရေး အတွက် မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များနှင့် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေး

အဖွဲ့များ ပူးပေါင်း၍ စပိဘုတ်ဖြင့် မြစ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စောင့်ရှောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်းသို့ လာရောက်လည်ပတ်အပန်းဖြေသည့် ခရီးသွားပြည်သူ များပြား

ညောင်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် အနောက်ပိုင်းကျေးရွာအနီးဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် ပလင်းကမ်းသာယာ ဆင်စခန်းသို့ သီတင်းကျွတ် လပြည့်နေ့နှင့် လပြည့်ကျော် ၁ ရက်တို့တွင် အပန်းဖြေခရီး လာရောက်လည်ပတ်သူများနှင့် ဆင်များ လေ့လာလိုသူ ခရီးသွားပြည်သူများ လာကြောင်း ပလင်းကမ်းသာယာ ဆင်စခန်းမှ တာဝန်ရှိသူ ဒေါ်နိုင်နိုင်းဇရာထံမှ သိရသည်။



သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းက ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် ပလင်းကမ်းသာယာ ဆင်စခန်းသည် ညောင်ဦးမြို့နှင့် ငါးမိုင်ခန့်အကွာ၊ ညောင်ဦး-ပခုက္ကူ-မြင်းခြံ ကားလမ်းမကြီးဘေး ဧရာဝတီမြစ်

ကမ်းဘေးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး ပုဂံ-ညောင်ဦးရေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုဇုန်သို့ ဘုရားဖူးလာ ခရီးသွားပြည်သူများ ခရီးတစ်ထောက် လာရောက်အပန်းဖြေ နားနေရာတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ ပလင်းကမ်းသာယာဆင်စခန်း

ဝင်းအတွင်း ကလေးကစားကွင်း တွင် ကလေးစီးရဟတ်၊ ဆီးဆော၊ လျှောစီးနေရာ၊ ဒန်းတိုပါရီပြီး ကလေးဥယျာဉ်အဖြစ် ငယ်စဉ်ကတည်းက သစ်ပင်၊ ပန်းပင် သစ်တောတို့ကို မြတ်နိုးတတ်စေရန် ဥယျာဉ်ငယ် ပြုလုပ်ဖန်တီး

ပေးထားကြောင်း၊ ဆင်ပြတိုက်တွင်လည်း စုံလင်စွာပြသပေးထားပြီး ကမ္ဘာတွင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံတည်းသာ အိမ်မွေးဆင်အများစု ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း၊ အာဖရိကဆင်နှင့် အာရှဆင် ခွဲခြားပြသထားပြီး အာရှဆင်များ

သည် အာဖရိကဆင်များထက် ခွန်အားကြီးမားပုံ၊ အာရှဆင်(ခေါ်) မြန်မာ့ဆင်များ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းတွင် အရေးပါခဲ့ပုံ၊ သစ်တောဝန်ထမ်းများနှင့် မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းဝန်ထမ်းများ ဆင်များ စောင့်ရှောက်ပုံ၊ ဆင်စွယ်

အမျိုးမျိုးနှင့် ဆင်ဝန်ထမ်းအဆင့်ဆင့်နေအိမ်များကို ဆင်ပြတိုက်တွင်ပြသထားပုံနှင့် ဆင်စခန်းဝင်းဆင်များနေထိုင်ပုံ၊ ဆင်များသည် တစ်နေ့ သုံးချိန်ပိုင်းပါက နှစ်ချိန်သည် အစာစားချိန်ဖြစ်ကြောင်းတို့ကို ခရီးသွား၊ အပန်းဖြေလာ ဆင်လေ့လာလိုသူများ သိရှိလိုသည်များကို ဆင်စခန်းတာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းပြပေးကြောင်း၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့တွင် ဆင်များအတွက် ဆင်စာဘူဖေးကျွေးသူ များပြားခဲ့ပြီး ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းဘေးတွင် ဆင်စခန်းလာဆင်ချစ်သူများ အပန်းဖြေနားနေနိုင်ရန် ခြေတံရှည်တံများတွင် အပန်းဖြေသူများ ဖြင့်စည်းကားခဲ့ပြီး ဆင်စခန်းများ လာရောက်လေ့လာ လည်ပတ်ခြင်းဖြင့် မြန်မာ့ဆင်များကိုယ်တိုင် ထိန်းသိမ်းရန် အင်အားဖြစ်စေကြောင်းလည်း သိရသည်။
မောင်မောင်ထိန် (ကျောက်ပန်းတောင်း)

စစ်တွေကမ်းခြေနှင့် ပွိုင့်အပန်းဖြေစခန်း၌ သီတင်းကျွတ်ကာလရုံးပိတ်ရက်များတွင် လာရောက်လည်ပတ်သူများဖြင့် စည်ကား



စစ်တွေ အောက်တိုဘာ ၂၁

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေကမ်းခြေနှင့် ပွိုင့်အပန်းဖြေစခန်း၌ သီတင်းကျွတ်ကာလ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လာရောက်သည့် ခရီးသွားဧည့်သည်များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စစ်တွေကမ်းခြေပွိုင့်အပန်းဖြေစခန်းရဲ့ သာယာလှပပုံကို ပြည်တွင်းပြည်ပက ခရီးသွားများ စိတ်ဝင်စားကြပြီး တစ်ဆင့်စကား တစ်ဆင့်ကြား၍လည်းကောင်း၊ Facebook ပေါ်တွင်တွေ့ရှိ၍ လည်းကောင်း သီတင်းကျွတ်ကာလရုံးပိတ်ရက်များတွင် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ခရီးသွားဧည့်သည်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများ အများအပြား လာရောက်လည်ပတ်လျက်ရှိကြောင်း ဒေသခံခရီးသွားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေသူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

ထို့ပြင် ခရီးသွားမိဘပြည်သူများ အေးချမ်းစွာ အနားယူနိုင်ရေးနှင့် ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေးအတွက် ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
ဝင်းမင်းစိုး(ပြန်/ဆက်)

မြစ်မ်းရောင်စီမံကိန်းမှ ဂုဏ်ပြုထိုက်သော သူရဲကောင်းများ

ခန့်ဇော် (ကျေးလက်)

မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းက မြို့နယ်အဆင့်ဆင့် ကျေးလက်ဝန်ထမ်းများရဲ့ ကြီးကြပ်မှုနဲ့ မြစ်မ်းရောင် ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီရဲ့ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အိမ်ထောင်စုများ ဝင်ငွေတိုးပွားရေးကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းတွေကို ကျေးရွာကော်မတီနဲ့ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားတွေကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်ကြရတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဘာတွေအရေးကြီးလဲ

ဒီနေရာမှာ စီမံကိန်းအောင်မြင်ဖို့ ဘာတွေ အရေးကြီးလဲလို့ ပြန်လည်ဆန်းစစ်ကြည့်ရင် ကျေးရွာ ရွေးချယ်ခြင်းက စပါတယ်။ မလုပ်ချင်တဲ့ရွာ၊ မလုပ် နိုင်တဲ့ရွာ၊ ကြီးကြပ်ဖို့ခက်တဲ့ရွာရွေးမိရင် မြို့နယ်က ကျေးလက်ဝန်ထမ်းတွေ၊ စီမံကိန်းကော်မတီဝင်တွေ အခက်တွေ့ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် တကယ်လုပ်နိုင်၊ လုပ်ချင်တဲ့ရွာ ရွေးဖို့အရေးကြီးပါတယ်။ ဒုတိယ အရေးကြီးတာက ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနဲ့ အဖွဲ့ဝင်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ရွေးချယ်တုန်းက ကျေးရွာပြည်သူတွေကို နားလည်အောင်ရှင်းပြပြီး အမှန်တကယ် ဦးဆောင် ဦးရွက်ပြုလုပ်နိုင်သူတွေ၊ အများအကျိုးသယံဇာတ နိုင်သူတွေ၊ စီမံကိန်းအတွက် အချိန်ပေးနိုင်သူတွေကို ရွေးချယ်စေခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

စီမံကိန်းအောင်မြင်ရေးအတွက် စီမံကိန်းကို ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုမယ့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနဲ့ အဖွဲ့ဝင် တွေက တကယ့် Key Player များဖြစ်ပါတယ်။ ကော်မတီအနေနဲ့ လုပ်ကိုင်နိုင်မှုရှိပြီး ဦးဆောင်မှု ကောင်းရင် အသင်းသားတွေ စည်းကမ်းကောင်းပြီး တကယ်လုပ်တကယ်ဖြစ်၊ စီမံကိန်းလည်းပုံမှန် လည်ပတ်၊ ချေးချိန်တန်ချေး၊ အတိုးအရင်းဆပ်ချိန်တန် ဆပ်၊ မြို့နယ်က ဆင်းစစ်ချိန်၊ စာရင်းစစ်ဝင်ချိန် ဘာပြဿနာမှမရှိဘဲ သာမန်စာရင်းဇယား ထိန်းသိမ်းမှု အလွဲလေးတွေသာ တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် စီမံကိန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနဲ့ အဖွဲ့ဝင်တွေအနေနဲ့ ဒီစီမံကိန်းအောင်မြင်ဖို့ အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှာ ပါဝင် နေတဲ့ သူရဲကောင်းတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။

ကော်မတီရဲ့ တာဝန်ဝတ္တရား

ကော်မတီရဲ့ တာဝန်ဝတ္တရားတွေက စီမံကိန်းရဲ့ အနှစ်သာရကို ရွာသူ ရွာသားတွေ သိရှိသဘောပေါက် စေဖို့ ရှင်းပြခြင်း၊ ချေးငွေထုတ်ချေးဖို့ စည်းကမ်း ချက်တွေ ချမှတ်ခြင်း၊ ချေးငွေလျှောက်လွှာခေါ်ယူ စိစစ်ခြင်း၊ ချေးငွေထုတ်ချေးခြင်းနဲ့ ပြန်လည် ကောက်ခံခြင်း၊ ချေးငွေနှင့် လုပ်ငန်းတွေ အမှန် တကယ် ဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးကြပ်မတ် ခြင်း၊ စာရင်းဇယားတွေ ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းနဲ့ အစီရင်ခံခြင်းတို့ ဖြစ်ပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့သင်တန်း တွေကို မြို့နယ်အဆင့် ဝန်ထမ်းတွေက သင်ကြား ပေးပါတယ်။

တတိယအရေးကြီးတာက မြို့နယ်အဆင့် ကြီးကြပ်တဲ့ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနဲ့ စီမံကိန်း တာဝန်ယူ ထားတဲ့ ကျေးလက်ဦးစီးဝန်ထမ်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

ရွာရွေးချယ်မှု မှန်ကန်အောင် ကြီးကြပ်ခြင်း၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်းမှု မှန်ကန်အောင် ထိန်းကျောင်းပေး နိုင်ခြင်း၊ ကော်မတီအရည်အချင်းရှိအောင် သင်တန်း တွေပို့ချခြင်း၊ စီမံကိန်းကြီးကြပ်ခြင်း၊ ပြဿနာတွေ ရှိ/မရှိ ဖော်ထုတ်ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်း၊ အောက်ခြေ အိမ်ထောင်စုအလိုက် ထဲထဲဝင်ဝင် နားလည်သိရှိ အောင်လုပ်ပြီး ကြီးကြပ်သူဝန်ထမ်းငယ်တွေရဲ့ စေတနာ၊ အနစ်နာ၊ အပင်ပန်းခံမှုတွေက အလွန် အရေးပါပါတယ်။ ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ စီမံကိန်းအကြောင်း



ကျေးရွာထုတ်ကုန်လုပ်ငန်းတစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်။

❑ ကျေးရွာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့် ကြီးကြပ်သူ ဝန်ထမ်းတွေကို အဓိကသူရဲကောင်းတွေ အဖြစ် မှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုပါကြောင်းနှင့် ရုံးချုပ်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်း၊ ခရိုင်အဆင့် ကြီးကြပ်သူတွေရဲ့ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုကြီးကြပ်မှုဟာ အလွန်အရေးကြီး ကြောင်း ထပ်လောင်းမှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုလိုက် ပါတယ်။

တာက ဝန်ထမ်းတွေကို ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေပါတယ်။ ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်/ တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်မှူးတွေကလည်း လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနဲ့အညီဆုံး တတ်နိုင်သမျှကြိုးစား ဖြည့်ဆည်းပေးကြပေမယ့် ပြည့်စုံအောင် အလုပ် ကိုလုပ်ပြီး နောက်ဆဲမတင်းရတဲ့ ဝန်ထမ်းဘဝအခြေ အနေ မဟုတ်သေးပါဘူး။ ဒီလိုအခြေအနေမှာပဲ ဝန်ထမ်းတွေက စီမံကိန်းအောင်မြင်ဖို့ နေ့စဉ်၊ အပတ် စဉ်၊ လစဉ် ကွင်းဆင်းကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်နေကြ ပါတယ်။ ပြဿနာတွေကို ဖြေရှင်းကြပါတယ်။ ကော်မတီ/ ရွာသားတွေကို စည်းရုံးသင်ကြားပြသပြီး ဦးဆောင် ဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် မြို့နယ်အဆင့် ဝန်ထမ်းတွေက စီမံကိန်းရဲ့အဓိက သူရဲကောင်းများ ဖြစ်ကြပါတယ်။

မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြု

နောက်ဆုံးအရေးကြီးတာက M&E စနစ်ကောင်း ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်စဉ်သုံးသပ်ပွဲတွေလုပ်၊ ပြင်စရာ ရှိတာပြင်၊ ဆုပေးပွဲတွေလုပ်ပြီး ကြီးကြပ်သူတွေ/ ရွာတွေ Motivate ဖြစ်အောင်၊ စိတ်ဓာတ်တက်ကြွ အောင် လုပ်နေပါတယ်။ နှစ်စဉ်တွေ့ရှိရတဲ့ အခက် အခဲ စိန်ခေါ်မှုမျိုးစုံကိုအခြေခံပြီး မဖြစ်သင့်/ မဖြစ် ထိုက်တာတွေ၊ မဆုံးရှုံးသင့်တာ မဆုံးရှုံးရအောင် ပုံစံမျိုးစုံ၊ နည်းမျိုးစုံနဲ့ Motivate လုပ် အချိန်မီ ကာကွယ်တားဆီးပြုပြင်၊ ပုံမှန်ကွင်းဆင်း စစ်ဆေး တာတွေ စီမံကိန်းအောင်မြင်ရေးရဲ့ သော့ချက်ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါ့ကြောင့် မြစ်မ်းရောင်စီမံကိန်း အောင်မြင်ရေး အတွက် ကျေးရွာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနဲ့ အဖွဲ့ဝင်တွေ၊ မြို့နယ်အဆင့်ကြီးကြပ်သူ ဝန်ထမ်းတွေကို အဓိက သူရဲကောင်းတွေအဖြစ် မှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုပါ ကြောင်းနှင့် ရုံးချုပ်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်း၊ ခရိုင်အဆင့် ကြီးကြပ်သူတွေရဲ့ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုကြီးကြပ်မှု ဟာ အလွန်အရေးကြီးကြောင်း ထပ်လောင်းမှတ်တမ်း တင် ဂုဏ်ပြုလိုက်ပါတယ်။

နားလည်မှု၊ စီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းရည်၊ Communication Skill နဲ့ Monitor ကောင်းကောင်းလုပ်နိုင်ရင် စီမံကိန်းအောင်မြင်ပါတယ်။

စီမံကိန်းရွာတွေက ဝေးပါတယ်။ ဆိုင်ကယ် မပြည့်စုံလို့ ကိုယ်ပိုင်ဆိုင်ကယ်နဲ့ အသုံးပြုနေရတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေလည်း ရှိပါတယ်။ ဆီဖိုးရပေမယ့် ပြင်ဆင်စရိတ်မရကြပါ။ ဆိုင်ကယ်စီးရတာ သာမန် အမြင်မှာ လွယ်ပေမယ့် အမျိုးသမီးဝန်ထမ်းတွေမှာ သွားရတာ ၁၀ မိုင်နဲ့ အထက်ရွာတွေ၊ လမ်း မကောင်းတဲ့ရွာတွေကို သွားရတာ ခက်ခဲလှပါတယ်။ တောင်ပေါ်လမ်းတွေဆိုရင် ယောက်ျားလေးတွေပင် ခက်ခဲပါတယ်။ ရွာလည်းရောက် ပင်ပန်းနေပြီဖြစ်ပါ တယ်။ မြစ်ချောင်းပေါများတဲ့ မြို့နယ်တွေဆိုရင် စက်လှေနဲ့ သွားကြရပါတယ်။ ရုံးတက်နေစဉ် နေ့လယ်စာ အဆင်ပြေပေမယ့် ခရီးသွားရင် နေ့လယ် စာကိစ္စကလည်း စဉ်းစားစရာဖြစ်ပါတယ်။ လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနဲ့အညီ ခရီးစရိတ် အဆင်ပြေတာရှိသလို၊ အဆင်မပြေတာလည်း ဝန်ထမ်းတွေအားလုံး အသိပဲ

ဖြစ်ပါတယ်။ တတ်နိုင်သမျှ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှု ကား၊ ဆိုင်ကယ်၊ ဆီဖိုး၊ နေ့တွက်စရိတ်၊ လုံခြုံရေးက အစ စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

ကျေးရွာ ၅၀ လောက်ကို နှစ်စဉ်တာဝန်ယူ ရွာအဆင့်၊ အိမ်ထောင်စုအဆင့် ကြီးကြပ်ရတာ၊ ချေးငွေစီမံကိန်းဖြစ်လို့ အကြွေးတောင်းရတာခက်တာ သဘာဝပါ။ “ကြွေးယူပြီးပြီး ကြွေးတောင်းမုန်း” ဆိုတဲ့စကားပုံလည်း ကြားဖူးကြမှာပါ။ ဝန်ထမ်း အင်အား ကန့်သတ်ချက်ရှိပြီး ကျေးရွာအရေအတွက် များတဲ့အတွက် လမ်း၊ ရေ၊ မီး၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံကိန်း (VDP) ၊ မြစ်မ်းရောင်အပါအဝင် ဝန်ထမ်း တစ်ဦးဟာ စီမံကိန်းမျိုးစုံအတွက် ကျေးရွာ ၅၀ လောက်ကို နှစ်စဉ်တာဝန်ယူ စီမံခန့်ခွဲကြီးကြပ်နေ ကြရတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ရတဲ့လစာနဲ့ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ မပြည့်စုံလို့ အိမ်ငှားခပေးနေရတာလည်း ရှိပါတယ်။ ဖုန်းနဲ့ အလုပ်လုပ်တဲ့ အင်တာနက်အသုံးပြုပြီး အလုပ်လုပ် တဲ့ခေတ်ကြီးမှာ ဖုန်းဘေလ် ထောက်ပံ့ပေးနိုင်



ကျေးလက်မီးလင်းရေးစီမံကိန်းတစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်။



ကျေးရွာမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်။



သီတင်းကျွတ်လပြည့် နန်းမြို့ဆုတောင်းပြည့်ဘုရား၌ ဆီမီး ၅၀၀၀ ကပ်လှူ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး နန်းမြို့ သီတင်းကျွတ်လပြည့် အဘိဓမ္မာ အတွင်းရှိ နန်းမြို့ဆုတောင်းပြည့် နေ့အဖြစ် အလယ်ပိုင်းတိုင်း ဘုရား၌ ပြုလုပ်သည်။

စစ်ဌာနချုပ်၏ ဆီမီး ၅၀၀၀ ဦးစွာ တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ် ကပ်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့် သီတင်း ကိုကိုးဦးနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ ကျွတ်မိးထွန်းပွဲတော်ကို အောက် မိသားစုများက ဆုတောင်းပြည့် တိုဘာ ၂၁ ရက် ညပိုင်းတွင် ဘုရားဝင်းအတွင်း၌ ဆီမီး ၅၀၀၀

ကိုကပ်လှူထွန်းညှိပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင် များက ဆီမီးပူဇော်နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှု၍ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား လိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပုဂံ - ညောင်ဦး ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဇုန်ရှိ အံ့ဖွယ်ကိုးစုံရွှေစည်းခုံ စွယ်တော်စေတီတော်ကြီးတွင် ဆီမီး ၂၀၀၀ ကပ်လှူပူဇော်

ညောင်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၁ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက် ယနေ့ ညနေ ၆ နာရီခွဲမှစတင်ပြီး ပုဂံ-ညောင်ဦး ရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုဇုန်ရှိ အံ့ဖွယ်ကိုးစုံရွှေစည်းခုံ စွယ်တော် စေတီတော်ကြီးတွင် ရွှေစည်းခုံဂေါပကအဖွဲ့နှင့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ် ဘုရားဖူးလာပြည့်သူများမှ ဆီမီး ၂၀၀၀ ကပ်လှူပူဇော်ခဲ့ကြောင်း ရွှေစည်းခုံ ဂေါပကအဖွဲ့ ရုံးအဖွဲ့မှူးထံမှ သိရသည်။

ထိုသို့ ရွှေစည်းခုံစွယ်တော်စေတီတော်ကြီးတွင် ဆီမီး ၂၀၀၀ ကပ်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့်အတူ မြန်မာ ပြည်အရပ်ရပ် ဘုရားဖူးလာ မိဘပြည်သူများက အလိုတော်ပြည့်ဘုရား၊ ဓမ္မရုံကြီးဘုရား၊ လောကနန္ဒာ စွယ်တော်မြတ်စေတီ၊ သဗ္ဗညုဘုရား၊ အာနန္ဒာဘုရား အစရှိသည့် တန်ခိုးကြီးဘုရားစေတီများတွင်လည်း ဆီမီးများ ပူဇော်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ပုဂံ-ညောင်ဦး ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဇုန်ရှိစေတီ၊ ပုထိုး၊ သာသနိက အဆောက်အအုံများကို နေ့စဉ် နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ဖူးမြော်ခွင့်ပြုပေးထားပြီး ရွှေစည်းခုံ စွယ်တော်စေတီအား သီတင်းကျွတ် ကာလ အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ ၂၁ ရက် နံနက် ၅ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ဖူးမြော်ကြည့်ညိနှင့် ပြုထားကြောင်းလည်း ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌထံမှ သိရ သည်။

မောင်မောင်ထိန်(ကျောက်ပန်းတောင်း)

ရပ်စောက်မြို့နယ်၌ သမဝါယမ အသင်းသားများအား စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုး ပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း အသင်းသားပြည်သူများ စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေစေရန်နှင့် ကျန်းမာရေးကိစ္စများ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီ ဖြည့်ဆည်းပေးရန်အတွက် ရှမ်းပြည်နယ် ရပ်စောက်မြို့နယ် အစိုးရ ဝန်ထမ်းပေါင်းစုံ ငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်းက အသင်းသားပြည်သူ ၁၁၇၄ ဦးအတွက် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်၏ စုဆောင်းငွေပေါ် အတိုးငွေကျပ် ၂၂၂ ဒသမ ၈ သိန်းအား သက်ဆိုင်ရာဌာနနှင့် ကျောင်း ကိုယ်စားလှယ်များသို့ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာအသင်းယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရထားသည့် ၂၀၂၃ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲကို တစ်ကျော့တည်း ပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၁ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအခြေအနေကြောင့် လာမည့်နှစ်တွင်ကျင်းပမည့် ၂၀၂၃ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲကို ကျင်းပမည့်ပုံစံပြောင်းလဲကာ တစ်ကျော့တည်းသာ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းခြေစစ်ပွဲကို ယခင်က အိမ်ကွင်း၊ အဝေးကွင်း နှစ်ကျော့ကျင်းပ ရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း တစ်ကျော့တည်းသာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကာ တစ်ပတ်အတွင်း အပြီးကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲကို ယခင်က ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီမှ စက်တင်ဘာအတွင်း ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း ကပ်ရောဂါအခြေအနေကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၈ ရက်မှ ၁၄ ရက်အတွင်း အပြီးကျင်းပရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတွင် အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲကို မြန်မာအသင်းအပါအဝင် ကာဂျစ္စတန်၊ ပါလက်စတိုင်း၊ အိန္ဒိယ၊ တာဂျစ် ကစ္စတန်၊ ထိုင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ဥဘက်ကစ္စတန်၊ ဘာရိန်၊ ဂျော်ဒန်၊ တာ့ခ်မင်နစ္စတန်၊ ကူဝိတ်၊ ဟောင်ကောင်၊ ယီမင်၊ မော်လဒိုက်၊ စင်ကာပူ၊

နီပေါ၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မွန်ဂိုလီးယား၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ အာဖဂန်နစ္စတန်၊ မလေးရှား၊ သီရိလင်္ကာနှင့် ကမ္ဘောဒီးယားအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်သည်။ တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲကို လေးသင်း ခြောက်အုပ်စုခွဲ၍ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စုတစ်စုစီမှ ထိပ်ဆုံးတစ်သင်းစီနှင့် ဒုတိယနေရာရ အသင်းများအနက် အကောင်းဆုံးငါးသင်း စုစုပေါင်း ၁၁ သင်း ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်မည်ဖြစ်သည်။ တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း အပါအဝင် အသင်းပေါင်း ၂၄ သင်း ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၃ အာရှဖလားပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် စုစုပေါင်း ၂၄ သင်း ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးအဆင့်ကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံ ကျင်းပမည့် တရုတ်အပါအဝင် ဒုတိယအဆင့် ခြေစစ်ပွဲအပြီးတွင် အုပ်စု ပထမနေရာရ ရစ်သင်းနှင့် အကောင်းဆုံး ဒုတိယနေရာရ လေးသင်း ဖြစ်သည့် ကာတာ၊ ဩစတြေးလျ၊ ဂျပန်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ အီရန်၊ ဆီးရီးယား၊ လက်ဘနွန်၊ အိုမန်၊ ဗီယက်နမ်၊ ယူအေအီး၊ အီရတ်၊ ဆော်ဒီ အာရေဗျအသင်းတို့မှာ တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲယှဉ်ပြိုင်စရာမလိုဘဲ နောက်ဆုံးအဆင့်သို့ တိုက်ရိုက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရထားသည်။ ရဲရင့်လွင်

ကျောပုံးမှ

ခြေအသာဖြင့် ကစားကာ ရိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်း သည် နှစ်ပွဲဆက် ပုံစံကောင်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ရိုးပြတ်အနိုင်ရလဒ်ကြောင့် ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ရန် နီးစပ်သွားပြီဖြစ်သည်။

မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် ပွဲအစ သုံးမိနစ်မှာပင် ဝင်းသီဂီထွန်း က အဖွင့်ဂိုးသွင်းယူခဲ့ပြီး တစ်ဖက်သတ်ဖိကစားနိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာ အသင်းအတွက် ဒုတိယဂိုးကို ၁၃ မိနစ်တွင် မြတ်နိုးခင်က သွင်းယူခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၃၇ မိနစ်တွင် တတိယဂိုးကို တိုက်စစ်မှူး ဝင်းသီဂီထွန်းကပင် သွင်းယူခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင်လည်း မြန်မာအသင်းကသာ ဆက်လက်ဖိကစားနိုင်ခဲ့ပြီး မိနစ် ၅၀ တွင် ခင်မိမိထွန်းနှင့် ၅၃ မိနစ်တွင် စန်းသော်သော်တို့က နှစ်ဂိုးဆက်ထပ်မံသွင်းယူခဲ့သည်။ ယင်းနောက် ပိုင်းတွင်လည်း မြန်မာအသင်းကသာ ဆက်လက်ဖိကစားခဲ့ပြီး အနိုင်ဂိုး များကို ၈၅ မိနစ်တွင် စန်းသော်သော်၊ ၈၉ မိနစ်တွင် ပွဲပုံပြည့်မောင်၊ ၉၀+၃ မိနစ်တွင် ဂျူလိုက်ကျော်တို့က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။

ယခုပွဲအပြီးတွင် မြန်မာအသင်းက ခြောက်မှတ်၊ လက်ဘနွန်နှင့် ယူအေအီးအသင်းက သုံးမှတ်စီရထားပြီး ဂူအမ်အသင်းမှာမူ နှစ်ပွဲဆက် ရှုံးနိမ့်ကာ အမှတ်မရသေးပေ။ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲ အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ယူအေအီးအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

ရဲရင့်လွင်

ကျောပုံးမှ

ပြုလုပ်လာနိုင်ခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်း၏ ပထမပိုင်း ကစားဟန်သည် အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည် ကျဆင်းခဲ့ပြီး မကြာခဏ အပျက်များနေခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၁၅ မိနစ်တွင် အတ္တလန္တာအသင်း ဦးဆောင်ဂိုး ရရှိခဲ့ပြီး ဇက်ပါကော်စတာ၏ ဖန်တီးမှုမှ ပါဆာလစ် က သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်းသည် ဦးဆောင် ဂိုး ခွင့်ပြုပေးလိုက်ရသော်လည်း ကစားအားတက် လာခြင်းမရှိဘဲ ပြိုင်ဘက်အတ္တလန္တာအသင်း၏ ဖိအားပေးမှုကိုသာ ခံခဲ့ရသည်။ မန်ယူအသင်းမှ ရက်ပို့ဒါ၊ ဖရက်၊ စီရော်နယ်ဒို တို့သည် ရရှိလာသည့် အပိုင်အခွင့်အရေးများကို အသုံးချနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ပေ။

ပွဲချိန် ၂၈ မိနစ်တွင် အတ္တလန္တာအသင်း ဒုတိယဂိုးရရှိ ခဲ့ပြီး ဒီမီရယ်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ပထမပိုင်းတွင် မန်ယူအသင်းကို အတ္တလန္တာအသင်း က နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်းတွင် မန်ယူအသင်း၏ ကစားပုံ ကျစ်လျစ်လာခဲ့ပြီး ရရှိလာသည့် အခွင့်အရေးများကို အသုံးချနိုင်ခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၅၃ မိနစ်တွင် မန်ယူအသင်း ချေပဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ဖာနန်ဒက်စ်၏ ဖန်တီးမှုမှ ရက်ပို့ဒါက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်းသည် ပွဲချိန် ၆၆ မိနစ်တွင် ကစားအားကျလာသည့် တွန်မီနေး၊ ရက်ပို့ဒါ တို့ကို အနားပေးကာ ပေါက်ဘာ၊ ကာဗာနီ တို့ကို ထည့်သွင်းအသုံးပြုခဲ့သည်။ ထို့နောက် မန်ယူ အသင်းသည် ပြိုင်ဘက်အတ္တလန္တာအသင်းအပေါ် သိသိသာသာ ဖိအားပေး ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သည်။

ပွဲချိန် ၇၅ မိနစ်တွင် မန်ယူအသင်း ဒုတိယချေပဂိုးကို ရရှိခဲ့ပြီး ဖာနန်ဒက်စ်၏ ဖန်တီးမှုမှပင် အသင်း ခေါင်းဆောင် မက်ရှိုင်းယားက သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ သည်။ တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီ သရေကျပြီးနောက် ပွဲမှာ အကြိတ်အနယ်ရှိလာခဲ့ပြီး ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာ ခဲ့သည်။

မန်ယူအသင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးကို ပွဲချိန် ၈၁ မိနစ်တွင် လုနီယာ၏ ဖန်တီးမှု စီရော်နယ်ဒိုက ချိန်သားကိုက်နေရာယူကာ အပိုင်ခေါင်းတိုက် သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် စီရော်နယ်ဒိုသည် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၃၇ ဂိုးအထိ ရှိလာ ပြီဖြစ်သည်။

အခြားသောပွဲစဉ်ရလဒ်များတွင် ဘာစီလိုနာက ဒိုင်နမိုကီဗ်ကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဆောလ်ဘတ်က



မန်ယူကစားသမား စီရော်နယ်ဒို အတ္တလန္တာအသင်းဘက်သို့ ဂိုးသွင်းနေစဉ်။

ဝုဖ်ဘတ်ကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုး၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်က ကို တစ်ဂိုး - ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး လိုင်လီနှင့် ဘင်ဖီကာကို လေးဂိုး - ဂိုးမရှိ၊ ဗီလာရီးရက် ဆီလီလာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးမရှိ သရေကျ ယန်းဘွိုင်းစ်ကို လေးဂိုး - တစ်ဂိုး၊ ချယ်ဆီးက ခဲ့သည်။

မယ်လ်ဗိုက်ကို လေးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဂျူဗင်တပ်စ်က ဇင်းနစ်

အောင်ဇော်

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးမှု တစ်ဘီလီယံကျော်လွန်ခဲ့ပြီး သမိုင်းမှတ်တိုင်စိုက်ထူ စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ချက်ကာလ ထပ်မံသက်တမ်းတိုးမြှင့်

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂၁

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးမှု အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က တစ်ဘီလီယံကျော်လွန်ခဲ့ပြီး သမိုင်းမှတ်တိုင်စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အမှတ်တရ အခမ်းအနား ကျင်းပခဲ့သည်။ ဝန်ကြီးချုပ် နာရိန်ဒရာမိုဒီသည် မြို့တော် နယူးဒေလီရှိ ဆေးရုံတစ်ခုသို့ သွားရောက် လည်ပတ်ခဲ့သည်။ ဝန်ကြီးချုပ်က နိုင်ငံကို ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ကြောင်းပြောကြားခဲ့ပြီး အဆိုပါရည်မှန်းချက်ကို ရောက်ရှိအောင်မြင်အောင်ကြိုးစားခဲ့သည့် ဆေးလောကကိုလည်း ချီးကျူးဂုဏ်ပြုလိုက်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် စတင်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ကာကွယ်ဆေးထိုးနိုင်သူ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းသည် ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးမှု ခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အသက် ၁၈ နှစ်ကျော်သည့် ပြည်သူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးမှု ပေးလျက်ရှိပြီး မကြာမီတွင် ကလေးများကို ထိုးနှံပေးနိုင်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၃၄ သန်းကျော်ရှိပြီး အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုပြီးလျှင် ဒုတိယမြောက် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဖြစ်သည်။ လူပေါင်း ၄၅၀၀၀ ကျော် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုများသည် အောက်တိုဘာလအစောပိုင်းမှစကာ တစ်နေ့လျှင် ၂၀၀၀၀ အောက်ကျဆင်းခဲ့သည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်မှုကာလကို နောက်ထပ် သီတင်းပတ်လေးပတ်အထိ သက်တမ်းထပ်မံ တိုးမြှင့်ထားသည်။ ကျန်းမာရေးစနစ်အပေါ်ဖိအား သက်ရောက်မှုကြီးထွားလာမည်ကို လျှော့ချသည့် အနေဖြင့် ယခုလို လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံ မြို့တော် စင်ကာပူတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများ လျင်မြန်စွာ ကူးစက်ဖြစ်ပွား



အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ ရမ်မန်ဟာလိုဟီယာ ဆေးရုံသို့ သွားရောက်လည်ပတ်နေသော အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရိန်ဒရာမိုဒီ။

လျက်ရှိရာ အင်္ဂါနေ့က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၄၀၀၀ နီးပါးအထိရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအမြင့်ဆုံးနေ့တစ်နေ့အဖြစ် စံချိန် တင်ခဲ့သည်။

သို့သော်လည်း စင်ကာပူသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများ မြင့်တက်နေသည့်တိုင် စီးပွားရေးပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မှုများကို သတိကြီးစွာ ထားပြီး လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ

တောင်ကိုရီးယားပြည်တွင်းလုပ် ခုံးကျည်စမ်းသပ်လွှတ်တင်မှု မအောင်မြင်

ဆိုးလ် အောက်တိုဘာ ၂၁

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ပထမ အကြိမ်ပြည်တွင်းဖြစ် ခုံးကျည် စမ်းသပ်မှု မအောင်မြင်မှုနှင့် အဆုံးသတ်ခဲ့ရသည်။ ခုံးကျည် စမ်းသပ်မှုကို နိုင်ငံ၏အာကာသ အစီအစဉ် ရှေ့တိုးလုပ်ဆောင် နိုင်မည့် အဓိကခြေလှမ်းတစ်ရပ် အနေဖြင့် တွေ့မြင်ရကြောင်း ကိုရီးယား အာကာသယာဉ် တည်ဆောက်မှုနည်းပညာ သုတေသန ဌာန၏ ထုတ်ပြန်ပြောကြားချက် အရ သိရသည်။



ပြည်တွင်းလုပ်ခုံးကျည် နူရီကို လွှတ်တင်လိုက်စဉ်။

နူရီဟုခေါ်သော အဆင့် သုံးဆင့်ရှိ အရည်လောင်စာ ခုံးကျည်ကို ဂိုဟန်စီရင်စူရီ နာရီ အာကာသစခန်းမှ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီတွင် လွှတ်တင်ခဲ့သည်။

ခုံးပျံ စတင်တက်သည့်အချိန် သည် ညင်သာသည်။ ၁၅ မိနစ် ကြာပြီးနောက် ခုံးပျံသည် ၎င်း၏ ခုံးပျံပုံတူပစ္စည်းကို အောင်မြင်စွာ

ဖြန့်ကြက်နိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း မိနစ် ၃၀ ကျော်စောင့်ကြည့် ပြီးနောက် တောင်ကိုရီးယား သမ္မတ မွန်ဂျေအင်းက နူရီခုံးပျံ သည် ပျံသန်းမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း စဉ်များကို အောင်မြင်ပြီးမြောက် ခဲ့သော်လည်း ပြိုဟပ်ပတ်လမ်းထဲ ထိုသို့ မအောင်မြင်ခြင်းသည်

နိုင်ငံ၏အာကာသအစီအစဉ်ကို နှောင့်နှေးစေသည်။ နူရီခုံးပျံကို ပြည်တွင်း နည်းပညာများသာ သုံးကာ တည်ဆောက်ထားကြောင်း သိရ သည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်သူပေါင်း ၄၂၇၇၈၃၄ ဦးအထိရောက်ရှိ

ဂျကာတာ အောက်တိုဘာ ၂၁

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံ ကူးစက်သူ တစ်နေ့တည်း ၆၃၃ ဦးတိုးလာမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၄၂၇၇၈၃၄ ဦးအထိ ရောက်ရှိ လာခဲ့သည်။

ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ၄၃ ဦး ထပ်မံသေဆုံးမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ သေဆုံးသူ ၁၄၃၂၀ အထိ ရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြသည်။ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပြီး ဆေးရုံမှ ဆင်းလာသူ ၁၃၇၂ ဦး ရှိလာသောကြောင့် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၄၀၇၉၂၀ အထိ ရှိလာသည်။

ယနေ့အချိန်အထိ လူပေါင်းအနည်းဆုံး ၆၅ ဒသမ ၁၇ သန်းကို ဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူပေါင်း ၁၁၀ ဒသမ ၄၀ သန်း ရှိကြောင်းနှင့် တတိယအကြိမ်အပိုဆောင်းကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးသူပေါင်း ၁ ဒသမ ၀၈ သန်းရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။

အစိုးရသည် ပြည်သူ ၂၀၈ ဒသမ ၂၆ သန်းကို ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးနိုင်ရန် ရည်မှန်းချက်ထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဆင်ဟွာ

အမေရိကန်တွင် အသက် ၅ နှစ်မှ ၁၁ နှစ်အရွယ်ကလေးများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန် အစီအစဉ်ကို စတင်လိုက်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်ကြေညာ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၁

အိမ်ဖြူတော်က အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် က အသက် ၅ နှစ်မှ ၁၁ နှစ်အရွယ် ကလေးများကို ကိုဗစ်-၁၉ ဖြန့်ကြက် ထိုးနှံပေးရန် အစီအစဉ်တစ်ခုကို စတင် လိုက်သော်လည်း အမေရိကန် အစား အသောက်နှင့် ဆေးဝါးစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ (အက်ဖ်ဒီအေ)က ကာကွယ်ဆေး သဘောတူညီချက်ကို ဆိုင်းငံ့ထား ကြောင်း သိရသည်။

အက်ဖ်ဒီအေ၏ လွတ်လပ်သော အကြံပေးကော်မတီ အစည်းအဝေးကို အောက်တိုဘာ ၂၆ တွင် လည်းကောင်း၊

အမေရိကန်ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာ(စီဒီစီ)၏ လွတ်လပ် သော အကြံပေးကော်မတီအစည်းအဝေး ကို နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်မှ ၃ ရက်အထိ လည်းကောင်း ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ရာ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က ဘိုင်ဒန် အစိုးရအဖွဲ့က အသက် ၅ နှစ်မှ ၁၁ နှစ် အရွယ်ကလေးများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို အတည်ပြုလိုက်သည် နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ကာကွယ်ဆေးများ ကို လျင်မြန်စွာ ဖြန့်ဝေသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း မိသားစု အားလုံး တန်းတူညီစွာ ကာကွယ်ဆေး

ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော် ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ အသက် ၅ နှစ်မှ ၁၁ နှစ်ကြားရှိ ကလေးများ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင် ထိုးနှံပေးနိုင်ရေးသည် အက်ဖ်ဒီအေ နှင့် စီဒီစီတို့၏ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ခွင့်ပြု ချိန်ပေါ်မူတည်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်က ပြောသည်။

စီဒီစီ၏ နောက်ဆုံးထောက်ခံချက် ထွက်လာပြီ ဆိုသည်နှင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကာကွယ်ဆေးများကို စတင်ထိုးပေး ရန် အဆင်သင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်က ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ



အိမ်ဖြူတော်မှ ထွက်ခွာလာသည့် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒန်ကိုတွေ့ရစဉ်။

အားကစားသမားများအတွက် ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးမှုအခြေအနေများ

နှင်းမိုးအိမ်

ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများကို ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ပြုလုပ်ပေးနေရာ အားကစားသမားများတွင်လည်း ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများ ပြုလုပ်နေကြပြီဖြစ်သည်။ ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်မှုများကြောင့် အားကစားပွဲကြီးများတွင် ကာလအတန်ကြာ ပရိသတ်မပါဘဲ ကျင်းပခဲ့ရသည်။

အတည်ပြုပြောကြား

အင်္ဂလန်ပရီမီယာလိဂ် အားကစားသမား ၆၈ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးအပြည့် ထိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။ ဘောလုံးကလပ် အသင်း ၂၀ မှ အပတ်စဉ် ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင် မှုနှုန်းကို စာရင်းကောက်ယူထားကြောင်း အင်္ဂလန် ပရီမီယာလိဂ်မှ ပြောသည်။ ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ် ဆေး အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ် ထိုးပြီးသူအရေအတွက် မှာ ၈၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ဟုလည်း ပရီမီယာလိဂ် မှ အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် တိုက်တွန်း

ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးပြီးသူမှာ ၆၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ဟု ကြေညာချက် ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။ ဘောလုံးကလပ်အသင်းကြီး ခုနစ်ခုတွင် အသင်းသား ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကာကွယ်ဆေး ထိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိန်မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြ ကြသည်။ ပရီမီယာလိဂ် အားကစားသမားများနှင့် အသင်းဝန်ထမ်းများ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံကြရန် လည်း ပရီမီယာလိဂ်မှ တိုက်တွန်းထားသည်။

ပြင်းပြင်းထန်ထန်ဝေဖန်

စက်တင်ဘာလအတွင်း အင်္ဂလန်ထိပ်တန်း အသင်းမှ အားကစားသမား ၃၀ မှ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်း အထိသာ ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးရသေး သည်ဟု ဒေးလီမေလ် သတင်းစာတွင် ဖော်ပြခဲ့ပြီး နောက်ကျန်းမာရေးအရ အန္တရာယ်များမှုကို လျော့ချ ရန် ပျက်ကွက်သည့် တစ်ကိုယ်ကောင်းဆန်သည့် အားကစားသမားများဟု ဂျာနယ်လစ်တစ်ဦးက ပြင်းပြင်းထန်ထန်ဝေဖန်ခဲ့သည်။ ကလပ်အသင်းများ အနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ အားကစားသမားများ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် အမိန့်ပေးသင့်သည်ဟု လည်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးလျှင်

ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်မဟုတ်
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ် တွင် ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်စလုံး မထိုးရသေး သည့် အားကစားသမားများ အဓိက အားကစား ပွဲကြီးများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခွင့်ပြုမည် မဟုတ်ဟု အမိန့်ထုတ်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ပြုလုပ်မည့် ဩစတြေးလျအိုးပင်း တင်းနစ်အားကစားပွဲပွဲ အပါအဝင် အခြားသော ပြိုင်ပွဲကြီးများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ကို ပိတ်ပင်



၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်အားကစားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

သွားမည်ဟု ကြေညာခဲ့သည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးရန် လိုအပ်

အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် ဒေသခံအေဘီစီ သတင်းဌာနနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဝန်ကြီး အဲလစ်ဟော့ခ် တို့ အင်တာဗျူးတွင် ပြည်နယ်မှ ထုတ်ပြန်ထားသည့်အမိန့်ကို အတည်ပြုခဲ့သည်။ အစိုးရက နယ်စပ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ဩစတြေးလျသို့ လာလည် မည့်သူများ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်ထိုးနှံရန် လိုအပ် သည်ဟု ၎င်းက ပြောကြားခဲ့သည်။ တင်းနစ် အားကစားသမားများအတွက်သာ ရည်ရွယ်၍ ယခုလို စည်းကမ်းထုတ်ပြန်ထားခြင်း မဟုတ်ဘဲ ဩစတြေးလျနိုင်ငံသို့ လာရောက်မည့်သူတိုင်း ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်ထိုးပြီးသားဖြစ်ရန် လိုအပ် သည်ဟု ပြောကြားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။

လူတိုင်းတွင်ကူးစက်နိုင်

မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်အတွက်မျှ ခြွင်းချက်

ပေးသွားမည်မဟုတ်ကြောင်းကိုလည်း ဗစ်တိုးရီး ယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒန်နီရယ် အန်ဒရူးက ပြောသည်။ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုမှာ တင်းနစ်ရိုက်ရာ တွင် မည်မျှတော်သည် မတော်သည်ကို ခွဲခြားမည် မဟုတ်ဘဲ လူတိုင်းတွင် ကူးစက်နိုင်ကြောင်း၊ ဂရန်း ဆလန်ဆု ဘယ်နှကြိမ်ပင် ရခဲ့ရဲ့ ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည်ကို ဂရုပြုရမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ မိမိကိုယ်တိုင် လုံခြုံစိတ်ချရ စေရေးနှင့် အခြားသူများ လုံခြုံစိတ်ချရစေရေး အတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးထားရန် လိုအပ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် က ပြောသည်။

ငြင်းဆိုထား

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် ညွှန်ကြားမှုကို ဆန့်ကျင် သည့်အထဲတွင် နာမည်ကြီးအားကစားသမားမှာ ဆားဘီးယားမှ ကမ္ဘာ့အဆင့်နံပါတ် ၁ တင်းနစ် အားကစားသမား နီလက်ဂျီကိုဗစ်ဖြစ်ပြီး ၎င်း ကာကွယ်ဆေးထိုးမှုအခြေအနေနှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားရန် ငြင်းဆိုထားသူလည်းဖြစ်သည်။ ၎င်း အနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးခြင်းရှိမရှိကို ဖော်ပြ သွားမည်မဟုတ်ဟုလည်း ၎င်းက ပြောသည်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့်ကိစ္စမှာ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးရာ ဖြစ်ပြီး လူသိရှင်ကြားပြောကြားရန် မလိုအပ်ဟု လည်း ၎င်းက ပြောသည်။

ဂရန်းဆလန်ပွဲနှင့် လွဲချော်မည့်ဟန်ရှိ

ဩစတြေးလျနိုင်ငံက တင်းနစ်အားကစား သမားများ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်ထိုးရန် လိုအပ်သည်ဟု ကြေညာထားရာ ဂျီကိုဗစ် အတွက် ဂရန်းဆလန်ပွဲနှင့် လွဲချော်မည့်ဟန်ရှိသည်။ ယခု လအတွင်း ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်သည် ပြည်တွင်းအားကစားသမားများအားလုံး အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် ပထမအကြိမ်ကာကွယ် ဆေးနှင့် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ဒုတိယအကြိမ်

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရမည်ဟု ကြေညာထားသည်။ မှတ်တိုင်စိုက်ထူနိုင်

ထိုစဉ် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုမှာ အရွယ်ရောက်ပြီး သူများတွင် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းထိုးနှံပေးပြီး မှတ်တိုင် စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ အသက် ၁၆ နှစ်နှင့်အထက် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် ဩစတြေးလျကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဂရက်ဟန် က ပြောသည်။ ယင်းအခြေအနေကို ကြည့်လျှင် ဩစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် စကော့မော်ရစ်ဆင် ချမှတ် ထားသည့် လမ်းပြမြေပုံအတိုင်း တစ်နိုင်လုံးအနှံ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများ ပြုလုပ်နိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

တတိယအကြိမ်ကာကွယ်ဆေး

ထိုးပေးနိုင်တော့မည်

ဩစတြေးလျတွင် အသက် ၁၆ နှစ်နှင့်အထက် ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်ထိုးပြီးသည့်ပမာဏမှာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်လွန်လာပြီဟု အတည်ပြုနိုင် ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးက ပြောသည်။ ယခု ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်သည့် အရေအတွက်မှာ အမှတ်တရဖြစ်နေရမည့် အရေအတွက်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဇူလိုင်လအတွင်း ဩစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် မော်ရစ်ဆင် ပြောကြားထားသည့်အတိုင်း တစ်နိုင်လုံးအနှံ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ တတိယ အကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်ရေးအတွက် လည်း အစပြုနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ သက်ကြီး ရွယ်အိုများကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်ဖြင့် တတိယ အကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု စတင်နိုင်တော့ မည်ဖြစ်သည်။

○ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုမှာ တင်းနစ်ရိုက်ရာတွင် မည်မျှတော်သည် မတော်သည်ကို ခွဲခြားမည်မဟုတ်ဘဲ လူတိုင်းတွင် ကူးစက်နိုင်ကြောင်း၊ ဂရန်းဆလန်ဆု ဘယ်နှကြိမ်ပင်ရခဲ့ရဲ့ ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်နိုင်ခြေ ရှိသည်ကို ဂရုပြုရမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ မိမိ ကိုယ်တိုင် လုံခြုံစိတ်ချရစေရေးနှင့် အခြားသူများ လုံခြုံစိတ်ချရစေရေး အတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးထားရန် လိုအပ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ကပြော

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

သောကြာ၊ အောက်တိုဘာ ၂၂၊ ၂၀၂၁

အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၆၈၃ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၂၁ ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၈၄၆၅ ဦးရှိ

(၂၁-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ထုထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွား အလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၂၀-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၁-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၁၃,၈၀၅) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာသစ် (၆၈၃) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အထိ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၄.၉၅) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၄,၆၈၇,၉၁၄) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း (၄၉၁,၅၈၄) ဦးရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၀၂၁) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၄၄၄,၇၄၀) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၂၁) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၈,၄၆၅) ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂၁-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၃၇၄)ခု	(၁၁)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၅၆)ခု	(၄)ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၅၂)ခု	(၄)ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၈၈)ခု	(၁၅)ဦး

ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၇၇၅)ခု	(၇)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅၉၂)ခု	(၄၂)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၁,၃၆၈)ခု	(၅၆၂)ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၃,၈၀၅)ခု	(၆၈၃)ဦး

- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ပြန်လည်မြင့်တက်လာမှုမရှိစေရန်နှင့် ရောဂါကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုဆက်လက်လျော့ကျလာစေရန်အတွက် ပြည်သူ့ထုထုအနေဖြင့် အောက်ပါအချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး ထိုသို့လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားစဉ်ကာလအတွင်း မိမိထံသို့ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရန်နှင့် မိမိမှတစ်ဆင့် အခြား သူများသို့ ဆက်လက်ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရန် နေ့စဉ်ဘဝတွင် ပြုမူနေထိုင်နိုင်သည့် New Normal အခြေအနေသို့ အမြန်ရောက်ရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
 - အတတ်နိုင်ဆုံး မိမိတို့၏ နေအိမ်များတွင်သာ နေထိုင်ခြင်းနှင့် လူစုလူဝေးကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊
 - နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်နှင့် လူအများစုဝေးရာသို့ သွားရောက်ရန်များရှိပါက ပါးစပ် နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊
 - လက်ကို မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊
 - တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်း၊
 - သံသယရောဂါလက္ခဏာ တစ်စုံတစ်ရာရှိပါက မိမိဘာသာ ကုသခြင်းမျိုး မဆောင်ရွက်ဘဲ နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့၍ လိုအပ်သည့် စစ်ဆေး ကုသမှုခံယူခြင်းနှင့် ရောဂါကူးစက်နိုင်သည့်ကာလအတွင်း မိမိနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့သူများအား ကျန်းမာရေးဌာနက စုံစမ်းရှာဖွေဖော်ထုတ်ရာတွင် သတင်းပေးပို့ခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
 - ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်စပ်ခဲ့သူများသည်လည်း ကျန်းမာရေး ဌာနသို့ သတင်းပေးပို့၍ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိ ပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၁-၁၀ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၄၆၀၉၂၉၁၃	၃၅၈၁၄၃၂၆	၇၅၁၈၁၅
၂။	အိန္ဒိယ	၃၄၁၃၈၆၉၀	၃၃၅၀၁၂၃၁	၄၅၃၀၀၅
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၆၈၀၄၈၉	၂၀၈၆၁၀၅၅	၆၀၄၃၀၃
၄။	ဗြိတိန်	၈၅၈၉၇၃၇	၇၀၂၈၇၁၁	၁၃၉၀၃၁
၅။	ရုရှား	၈၁၃၁၁၆၄	၇၀၉၁၆၀၇	၂၂၇၃၈၉
၆။	တူရကီ	၇၇၄၄၁၃၉	၇၁၇၂၄၆၀	၆၈၂၇၄
၇။	ပြင်သစ်	၇၁၀၂၀၇၉	၆၈၉၆၀၅၆	၁၁၇၃၇၆
၈။	အီရန်	၅၈၃၃၅၅၅	၅၃၇၅၄၇၅	၁၂၄၇၆၃
၉။	အာဂျင်တီးနား	၅၂၇၅၉၈၄	၆၁၄၁၂၈၈	၁၁၅၇၇၀
၁၀။	စပိန်	၄၉၉၃၂၉၅	၄၈၄၄၄၉၁	၈၇၀၈၂

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၁-၁၀ - ၂၀၂၁			
နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၃၇၈၃၄	၄၀၇၉၁၂၀	၁၄၃၁၂၀
ဖိလစ်ပိုင်	၂၇၄၀၁၁၁	၂၆၃၃၀၃၉	၄၁၂၃၇
မလေးရှား	၂၄၀၇၃၈၂	၂၂၉၇၂၈၉	၂၈၁၃၈
ထိုင်း	၁၈၂၁၅၇၉	၁၆၉၉၉၃၄	၁၈၅၅၉
ဗီယက်နမ်	၈၇၇၅၃၇	၇၉၈၁၂၄	၂၁၄၈၇
မြန်မာ	၄၉၁၅၈၄	၄၄၄၇၄၀	၁၈၄၆၅
စင်ကာပူ	၁၅၈၅၈၇	၁၃၀၂၈၆	၂၆၄
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၁၇၃၅၂	၁၁၂၀၅၆	၂၇၀၄
လာအို	၃၃၉၉၈	၂၆၉၆၄	၄၉
ဘရူနိုင်း	၁၁၅၄၂	၈၈၇၄	၇၉

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ဆေး၊ အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
တပ်မတော် (ကြည်း၊ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ် ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ မိုင်းပန်မြို့ရှိ မွေတော်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ သထုံမြို့ရှိ

ပုဗ္ဗာရုံကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် အုတ်ပုံဆိပ်ရပ်ကွက်ရှိ သာသနာ့ပိလကျောင်းတိုက်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ပြင်စာစံပြကျေးရွာရှိ ပြင်စာမစိုးရိမ်တိုက်သစ်တို့ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ နေ့ဆွမ်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



သထုံတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သထုံမြို့ ပုဗ္ဗာရုံကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းစဉ်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတို့၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ ဘာသာရေး ခေါင်းဆောင်များ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေး ဘာသာမရွေးအသက် ၅၅ နှစ်နှင့်အထက် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၊ ယာယီတိုက်ပွဲရှောင် စခန်းများ အတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်း အဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စသည့်ဦးတည်အုပ်စုများ သတ်မှတ်၍ တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း လုပ်ငန်းများကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ချင်းရွှေဟော်မြို့၊ ကျောက်မဲမြို့နှင့် သီပေါမြို့တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၀၀၉ ဦး၊ ရှမ်း



ပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ်နှင့် မိုင်းဆတ်မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၀၅၅ ဦး၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း၌ ဒေသခံပြည်သူ ၄၅၀၂ ဦး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၂၁၅၉ ဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၇၆၅၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၈၉၈၂ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခုရှိ တိုင်းဒေသခံပြည်သူ ၁၄၈၂၀၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် ထန်းတပင်

ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ်နှင့် မိုင်းဆတ်မြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၇၂ ဦး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် လေးမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၇၇၅ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၃၃၃၃ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခုရှိ တိုင်းဒေသခံပြည်သူ ၁၆၅၀၀ နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၂၉၀ တို့ကို တပ်မတော်ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။
ထို့အတူ ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်စဉ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုမရှိစေရေးနှင့် ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံမှုအလျင်အမြန်ရရှိစေရေးတို့အတွက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများကို ကိုဗစ်စင်တာများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများထားရှိရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများ၊ စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်းများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ည ၇ နာရီအထိ နေပြည်တော် စစ်ကြောရေးနှင့်တည်းခိုရေးစခန်း၌ သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူ အမျိုးသား ၄၈ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၄၇ ဦး စုစုပေါင်း ၉၅ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာ အမျိုးသား လေးဦးနှင့် အမျိုးသမီး ငါးဦး စုစုပေါင်း ကိုးဦးကို လည်းကောင်း လက်ခံထားရှိကြောင်း သိရှိရသည်။
အဆိုပါ စောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာများ၏ နေထိုင်စားသောက်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက်လက်ခံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်က ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ချင်းရွှေဟော်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား ခြောက်ဦး၊ အမျိုးသမီး နှစ်ဦး စုစုပေါင်း ရှစ်ဦးနှင့် လောက်ကိုင်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား သုံးဦး၊ အမျိုးသမီး တစ်ဦး စုစုပေါင်း လေးဦးတို့ကို လက်ခံခဲ့ကြသည်။
ထိုသို့လက်ခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက်ရမည့် အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များအား ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာတင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ နှောင့်နှေး ကြန့်ကြာမှုမရှိ

တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ချင်းရွှေဟော် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ တင်သွင်းရာ၌ ကုမ္ပဏီ တစ်ခုမှ ယာဉ်စီးရေ သုံးစီးဖြင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) (၁၈) တန် တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို ပြည်ပမှတင်သွင်းရာတွင် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုမရှိစေရေး



အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့် အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်းခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အသိပေးကြေညာချက် များကိုလည်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အသက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ ဆီစားသုံးမှုလျှော့ချဖို့

ကိုကျော်စွာ(ကျိုက်ပိ)

ဆီသည် လူတို့နေ့စဉ်စားသုံးသော အစားအစာများတွင် မပါမဖြစ်ပါဝင်မြဲဖြစ်သည်။ ဟင်းလျာများတွင်လည်း ဆီပါသည်။ အကြော်အလှော်နှင့် အသုပ်မျိုးစုံတွင်လည်း ဆီပါသည်။ နောက်ဆုံးနံနက်စာအဖြစ် ပဲပြုတ်ကို ဆီဆမ်း၍ စားကြသည်အထိပင်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာလူမျိုးများသည် ဆီကိုလက်ကြားယိုအောင် စားသုံးကြသူများဖြစ်ကြသည်။

ဆီအမျိုးအစား ခွဲခြားခြင်း
ဆီကို အင်္ဂလိပ်အမည်အားဖြင့် Oil (အိုင်လ်) ဟုခေါ်သည်။ ဆီကိုအမျိုးအစားအားဖြင့် နှစ်မျိုး ခွဲခြားထားပါသည်။ ပထမတစ်မျိုးမှာ လူတို့စားသုံး၍ ရသော ဆီဖြစ်ပြီး ဒုတိယတစ်မျိုးမှာ လူတို့စားသုံး၍ မရသောဆီဟူ၍ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ဆီကို ပြည့်ဝဆီများ (Saturated Fats)၊ မပြည့်ဝဆီများ (Unsaturated Fats) နှင့် အသွင်ပြောင်းဆီများ (Trans Fats) ဟူ၍လည်း ခွဲခြားထားသည်။

ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် လူတို့စားသုံးနိုင်သော အစေ့မှရသော ဆီများလည်း ရှိသည်။ ဥပမာ - နှမ်းဆီ (Sesame oil)၊ မြေပဲဆီ (Peanut oil)၊ နေကြာဆီ (Sunflower oil) နှင့် ပဲပိစပ်ဆီ (Soybean oil)၊ ပြောင်းဆီ (Corn oil) စသည်တို့ဖြစ်သည်။
ကိုယ်ခန္ဓာနှင့်အဆီဓာတ်
ဆီသည် လူတစ်ဦးအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ လူ့ခန္ဓာကိုယ်သည် စက်တစ်လုံးသဖွယ် လည်ပတ်လျက်

ကျော်လွန်ပါကလည်း နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ ဖြစ်တတ်သည့်အပြင် ရင်ဘတ်လည်း အောင့်တတ်သည်။ ထို့ပြင် ဦးနှောက်သွေးကြောပိတ်ကာလေဖြတ်နိုင်သည်။ အမျိုးသားများအနေဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း အဆီပမာဏမှာ ပုံမှန်အားဖြင့် ၁၈ နှစ်မှ ၃၉ နှစ်အတွင်း ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၄၀ နှစ်မှ ၅၉ နှစ်အတွင်း ၂၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၆၀ အထက်အနေဖြင့် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း အထိသာ ရှိသင့်ကြောင်း သိရသည်။

၁၀ ရာခိုင်နှုန်းအောက် လျှော့ပြီး စားသုံးရမည်ဟု သိရသည်။
မပြည့်ဝဆီများ
မပြည့်ဝဆီသည် ကျန်းမာရေးအထောက်အကူဖြစ်စေသော ဆီဟု သိရသည်။ ထို့ကြောင့် ဆီစားသုံးရာတွင် ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေသော မပြည့်ဝဆီများကို ရွေးချယ်စားသုံးသင့်သည်။ သံလွင်ဆီ၊ မြေပဲဆီ၊ ထောပတ်သီးဆီတို့တွင် မပြည့်ဝဆီများ ပိုမိုပါဝင်နေကြောင်း သိရသည်။ အထက်

ပါက နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါများအပြင် ကင်ဆာရောဂါအထိပင် ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ပြောင်းလဲဆီများမှာ များသောအားဖြင့် အကြော်ဆီများပင် ဖြစ်သည်။ အသွင်ပြောင်းဆီကိုမူ စွမ်းအင်အာဟာရစားသုံးမှု စုစုပေါင်း၏ ၁ ရာခိုင်နှုန်းအောက်လျှော့စားမည်ဖြစ်ပြီး တတ်နိုင်လျှင် လုံးဝမစားသုံးသင့်ပါ။

ပြန်လည် သန့်စင်ထားသောဆီဆိုသည်မှာ တချို့သော အသုံးပြုထားသည့်ဆီများကို ပုံးများတွင် ထည့်၍ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ထားသော ဆီများပင်ဖြစ်သည်။ ထိုဆီများကို စက်ရုံများက ပြန်လည်သန့်စင်၍ စားသုံးရန်မဟုတ်ဘဲ အခြားသောနေရာများတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုရန် ထုတ်လုပ်ထားသောဆီဖြစ်သည်။ သို့သော် ယနေ့ခေတ်တွင် လောဘသားများက ထိုဆီများကို မြေပဲဆီနဲ့၊ နေကြာဆီနဲ့၊ နှမ်းဆီနဲ့ စသည်ဖြင့် အနံ့ထည့်ကာ စားသုံးဆီအဖြစ် ဈေးကွက်အတွင်း ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိသည်ဟု သိရသည်။ ထိုဆီများကို စားသုံးမိပါက ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်စေနိုင်သည်။ သတိပြု ရှောင်ကြဉ်ရန်လိုသည်။

ဆီကြောင့်ဖြစ်သော ရောဂါများ

ဆီကိုပြည့်ဝဆီဖြစ်စေ၊ မပြည့်ဝဆီပင်ဖြစ်စေ စားသုံးမှု များပြားပါက ရောဂါဖြစ်စေသည်ကတော့ အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ စာရေးသူ၏ မိခင်ကြီးသည် နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါကို ခံစားခဲ့ရဖူးသည်။ စာရေးသူ၏ မိခင်သည် ယခင်ဆီကို အများအပြား စားသုံးတတ်သည်။ ဟင်းချက်လျှင် ဆီမြှုပ်အောင်ချက်လေ့ ရှိသည်။ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ ဖြစ်ပြီးနောက် ဆီစားသုံးမှုကို လျှော့လိုက်သည်။ ဤကား ကောင်းသောလက္ခဏာပင်ဖြစ်သည်။ မြန်မာလူမျိုးအများစုသည် ဆီအလွန်စားလေ့ရှိကြသည်။ ဟင်းချက်လျှင်လည်း ဆီပြန်ဟင်း၊ လက်ဖက်သုပ်ဖုတ်တောင် ဆီမြှုပ်အောင် ထည့်၍ စားတတ်ကြသူများဖြစ်သည်။

ဆီကို အများအပြား စားသုံးခြင်းဖြင့် အလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါနှင့် သွေးတိုးရောဂါအပြင် နောက်ဆုံး ကင်ဆာရောဂါအထိပင် ဖြစ်နိုင်သည်။ ထို့အပြင်လည်း ပြောင်းလဲဆီဖြစ်သည့် ကြော်ပြီးသားဆီများကိုလည်း စားသုံးခြင်းမပြုသင့်ပေ။ ဆီကို အများအပြား စားသုံးပါက အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါများ ဖြစ်နိုင်သည်။ အခန့်မသင့်ပါက အသက်ပင်ဆုံးရှုံးစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် အသက်ရှည်ကျန်းမာစေဖို့ဆိုလျှင် ဆီကိုလျှော့၍ စားသုံးကြပါလို့ တိုက်တွန်းလိုက်ပါသည်။ ။

❑ **အဆီဓာတ်များပြား၍ ကိုလက်စထရော ၂၀၀ မီလီဂရမ်ထက်ကျော်လွန်ပါကလည်း နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ ဖြစ်တတ်သည့်အပြင် ရင်ဘတ်လည်း အောင့်တတ်သည်။ ထို့ပြင် ဦးနှောက်သွေးကြောပိတ်ကာ လေဖြတ်နိုင်သည်။ အမျိုးသားများအနေဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း အဆီပမာဏမှာ ပုံမှန်အားဖြင့် ၁၈ နှစ်မှ ၃၉ နှစ်အတွင်း ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၄၀ နှစ်မှ ၅၉ နှစ်အတွင်း ၂၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၆၀ အထက်အနေဖြင့် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိသာ ရှိသင့်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုလက်စထရောသည် ဆီအတွင်း၌ပါဝင်သည်မဟုတ်ဘဲ နို့မျိုးစုံနှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဥမျိုးစုံစသည် အစားအစာများမှလည်း ရရှိနိုင်သည်။**

ရှိလေရာ ထိုသို့ခန္ဓာကိုယ်၏ လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို လုပ်ဆောင်လည်ပတ်နိုင်စေရန် အဆီဓာတ်သည် လိုအပ်သည်။ သို့သော်လူတစ်ဦးတွင် အဆီဓာတ်သည် လိုအပ်သည်ထက် များပြားလာပါကလည်း ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေသည်။ လူတစ်ဦးတွင် အဆီဓာတ် လျော့နည်းသွားပါက ကိုလက်စထရောပါ လျော့နည်းသွားသည်။ ထိုအခါ ကိုလက်စထရော၏ လုပ်ငန်းဆောင်တာများ ချို့ယွင်းလာကာ ကိုယ်အလေးချိန် ကျဆင်းလာခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်အားနည်းလာခြင်းနှင့် အရိုးအဆစ်များ နာကျင်လာတတ်သည်။ ကိုလက်စထရောဟူသည် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း လိုအပ်သော အဆီဓာတ်တစ်မျိုးဖြစ်သည်။

ကိုလက်စထရောသည် ဆီအတွင်း၌သာပါဝင်သည်မဟုတ်ဘဲ နို့မျိုးစုံနှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဥမျိုးစုံစသည့် အစားအစာများမှလည်း ရရှိနိုင်သည်။
ပြည့်ဝဆီများ
ပြည့်ဝဆီဆိုသည်မှာ ကာဗွန်အက်တမ်အားလုံးတွင် ဟိုက်ဒရိုဂျင်အက်တမ်များဖြင့် ပြည့်ဝစွာ တွဲဆက်ထားသော ဖက်တီးအက်စစ်မော်လီကျူးများပင်ဖြစ်သည်။ ပြည့်ဝဆီများသည် လူတို့၏ ခန္ဓာကိုယ်ကို အကျိုးပြုသည့် ကောင်းသော ကိုလက်စထရောများကို မြှင့်တင်စေသလို လူ့ခန္ဓာကိုယ်အား အကျိုးမပြုသည့်မကောင်းသော ကိုလက်စထရောများကိုလည်း မြှင့်တင်စေသည်။

ဖော်ပြပါ မပြည့်ဝဆီများသည် လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိ ကောင်းသော ကိုလက်စထရောကို မြှင့်တင်ပေးပြီး မကောင်းသော ကိုလက်စထရောများကို လျော့နည်းစေသည်။ ယင်းဆီများကို မိုနိုမပြည့်ဝဆီ (Monounsaturated fat) ဟုခေါ်သည်။
ထို့ပြင် နေကြာဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ ပဲပိစပ်ဆီနှင့် သစ်ကြားဆီ စသည့်မပြည့်ဝဆီများသည် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိ ကောင်းသော ကိုလက်စထရောနှင့် မကောင်းသော ကိုလက်စထရော နှစ်မျိုးစလုံးကို လျော့နည်းစေသည်ဟု သိရသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ ဆီများကို ပေါ်လီမပြည့်ဝဆီ (Polyunsaturated fat) ဟုခေါ်သည်။ မပြည့်ဝဆီကို စားသုံးရာတွင် စွမ်းအင်အာဟာရစားသုံးမှု စုစုပေါင်း၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းအောက် လျော့နည်း၍ စားရမည်ဟု သိရသည်။

ထို့အပြင် အဆီဓာတ် များပြား၍ ကိုလက်စထရော ၂၀၀ မီလီဂရမ်ထက်

အထက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သော ကိုလက်စထရော မြှင့်တက်လာပါက နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါနှင့် လေဖြတ်ခြင်းကိုပါ ဖြစ်စေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် မိမိစားသုံးမည့် ဆီများကို ပြည့်ဝဆီ ပါဝင်နှုန်း နည်းနိုင်သမျှ နည်းအောင်ဂရုပြု၍ စားသုံးရန် လိုအပ်သည်။ ပြည့်ဝဆီပါဝင်သော အစားအစာများမှာ နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ထောပတ်နှင့် အဆီများသော အသားတို့ဖြစ်သည်။ ပြည့်ဝဆီကို စားသုံးမည်ဆိုပါကလည်း စွမ်းအင်အာဟာရစားသုံးမှု စုစုပေါင်း၏

အထက်ဖော်ပြပါ မပြည့်ဝဆီများကို တာရှည် အပူပေးထားလိုက်ပါက ပြောင်းလဲဆီအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိသွားသည်။ မပြည့်ဝဆီများဖြစ်သော သံလွင်ဆီ၊ မြေပဲဆီနှင့် နေကြာဆီတို့သည် ကောင်းမွန်သောဆီများ ဖြစ်သော်လည်း တာရှည်စွာ အပူပေးလိုက်သောအခါ နောက်ပိုင်းတွင် မပြည့်ဝဆီမှ ပြောင်းလဲဆီအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိသွားသည်။ အဆိုပါ အသွင်ပြောင်းဆီများကို ရေရှည်စားသုံး

လူတို့စားသုံးမရသောဆီ
ဆီကိုအပင်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် တိရစ္ဆာန်တို့မှ ရရှိသော်လည်း လူတို့စားသုံး၍ မရသောဆီများလည်း ရှိပါသည်။ အပင်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မှ ရသောဆီတွင်လည်း ကြက်ဆူပင်ကဲ့သို့သော အပင်မှရသော ဆီသည် စားသုံး၍ မရဘဲ ဒီဇယ်၊ ဓာတ်ဆီနှင့် ရေနံဆီတို့ကဲ့သို့ လောင်စာဆီအဖြစ်သာ အသုံးပြု၍ရသည်။ လူတို့စားသုံး၍ မရသော်လည်း တချို့ဆီများကို အခြားသော နေရာများတွင် အသုံးပြုနိုင်သည်။ ယင်းတို့မှာ ကြက်ဆူဆီ၊ ဘီနီးစေဆီ၊ ကညင်ဆီတို့ဖြစ်သည်။ ကြက်ဆူဆီ (Physic nut oil) ကို ဇီဝလောင်စာဆီအဖြစ်အသုံးပြုပြီး ဘီနီးစေဆီကို (Poppy seed oil) ဆေးဝါး၊ အရောင်တင်ဆီနှင့် ဆပ်ပြာချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည်ဟု သိရသည်။ ကညင်ဆီ (Wood oil tree) သည် မီးထွန်းခြင်းနှင့် သစ်သားအရောင်တင်ဆီအဖြစ် အသုံးပြုကြသည်။

လူတို့စားသုံးနိုင်သောဆီ
လူတို့စားသုံး၍ရသော ဆီများအနေဖြင့် ယနေ့လူတို့စားသုံးလျက်ရှိသော မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီ အပါအဝင် အခြားစားသုံး၍ရသော ဆီအချို့ကို ဆိုလိုသည်။ ထို့အပြင် လူတို့စားသုံးနိုင်သော သစ်သီးများမှရသော ဆီများလည်းရှိသည်။ ဥပမာ-သံလွင်ဆီ (Olive oil)၊ စားအုန်းဆီ (Palm oil) တို့

“ဆီကို အများအပြားစားသုံးခြင်းဖြင့် အလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါနှင့် သွေးတိုးရောဂါအပြင် နောက်ဆုံးကင်ဆာရောဂါအထိပင် ဖြစ်နိုင်သည်။ ထို့အပြင်လည်း ပြောင်းလဲဆီဖြစ်သည့် ကြော်ပြီးသားဆီများကိုလည်း စားသုံးခြင်းမပြုသင့်ပေ။ ဆီကို အများအပြားစားသုံးပါက အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါများ ဖြစ်နိုင်သည်။ အခန့်မသင့်ပါက အသက်ပင်ဆုံးရှုံးစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် အသက်ရှည်ကျန်းမာစေဖို့ဆိုလျှင် ဆီကိုလျှော့၍ စားသုံးကြပါလို့ တိုက်တွန်းလိုက်ပါသည်”

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၌ အများပြည်သူများ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
မြန်မာတို့၏ ၁၂ လရာသီ ပွဲတော်များအနက် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည့် သီတင်းကျွတ်ပွဲတော်အခါသမယတွင် တာဝတိံသာနတ်ပြည်တွင် တစ်ဝါတွင်းလုံး အဘိဓမ္မာ တရားဟောကြားပြီး လူ့ပြည်သို့ ပြန်လည်ဆင်းသက်လာသည့် မြတ်စွာဘုရားအား ရည်မှန်း၍ ဆီမီးများထွန်းညှိပူဇော်ခြင်း၊ အဘိဓမ္မာအခါတော်သဘင်များဆင်နွှဲခြင်း၊ ဝါကျွတ်ပူဇော် ကန်တော့ခြင်းများအပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများ၌လည်း အများပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖူးမြော်ကြည်ညိုခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြသည်။

သီတင်းကျွတ်ပွဲတော် အခါသမယဖြစ်သည့် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့နှင့် ယနေ့တို့တွင်



နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး အပါအဝင် တန်ခိုးကြီး ဘုရားစေတီများ၌လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီး၊ ကုသိုလ်တော်ဘုရား၊ မန္တလေးတောင်တော်တို့၌လည်းကောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့ မဟာအံ့ထူးကံသာ ဆုတောင်းပြည့်ဘုရားကြီး၊ ကျောက်ဆည်မြို့ရှိ မဟာရွှေသိမ်တော်ဘုရား၊ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေအတွင်းရှိ ဘုရားများနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့ရှိ မြသလွန်ဘုရားများ၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ခေမာရဋ္ဌရုပ်တော်မူဘုရားကြီး၊ မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီးနှင့် စေတီပုထိုးများ၌လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်စစ်တွေမြို့ရှိ လောကနန္ဒာစေတီတော်မြတ်ကြီး၊ လက်ဝဲသလုံးတော်ဓာတ်စေတီနှင့် အတုလမာရဇိန် ပြည်လုံးချမ်းသာဘုရားတို့အပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်

ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရားစေတီပုထိုးများ၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ မိဘပြည်သူများက ကိုဗစ်-၁၉ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဖူးမြော်ကြည်ညိုခြင်း၊ ရွှေသင်္ကန်း၊ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးများ ကပ်လှူပူဇော် ကုသိုလ်ယူခဲ့ကြသည်။

ထို့အပြင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့ အမျိုးသားကန်တော်ကြီး ဥယျာဉ်နှင့် ပိတ်ချင်းမြောင် မဟာနန္ဒာလိုဏ်ဂူတော်ကြီး၊ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် ချောင်းသာကမ်းခြေနှင့် ငွေဆောင်ကမ်းခြေများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အပန်းဖြေဥယျာဉ်များ၊ ပန်းခြံများ၊ တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်များ၌လည်း လာရောက်အပန်းဖြေအနားယူနေသော ပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁ မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ စစ်တွေမြို့တွင် ၄ ဒသမ ၀၄ လက်မ၊ မောင်တောမြို့တွင် ၃ ဒသမ ၇၈ လက်မ၊ ဝှံမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၇၂ လက်မ၊ ကျိုက္ခမိမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၂၄ လက်မ၊ မော်ဘီ (စိုက်ပျိုးရေး မိုးလေဝသ) တွင် ၁ ဒသမ ၅၄ လက်မ၊ ကျောက်ဖြူမြို့နှင့် သံတွဲမြို့တို့တွင် ၁ ဒသမ ၅၀ လက်မစီနှင့် မြစ်ကြီးနားမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၃၀ လက်မတို့ဖြစ်ကြသည်။

မိုး/လေ

ကာတွန်းဆရာကြီး ဦးဘဂျမ်း၏ ခေတ်အမြင် ကာတွန်း

Cartoon 1: ယျှမင်္ဂလာပွဲမှာ သတို့သမီးကိုသာ လှည့်သားအပေါ်မှာထားအပ်တဲ့ မယားဝတ်ငါးပါးအကြောင်းကို ဗွန်သင် ကိုလိုပါတယ်။

Cartoon 2: သတို့သားအကို့ဆီရင်၊ မယားဝတ်ငါးပါးအကြောင်းကို ဗွန်သင် ဆုမ္မကီ၊ လိုမယ်မထင်ပါဘူး။

Cartoon 3: ကျွန်တော်ပေးမဲ့ ဆုမ္မအော့ဝါဒတွေ လှည့်ကျင်ဝတ်တွေ ဆိုတာဟာလဲ ယျအကုန် အလွတ်ရပြီးသားဖြစ်နေမှာပါဘဲ။

Cartoon 4: ကာကြောင်းလဲဆိုတော့ သတို့သားဟာ ကျွန်တော့်ဖောက်သယ်ဖြစ်နေပါပြီ၊ ယျကို ကျွန်တော်အလို လက်ထပ်ပေးရတာ၊ ဒါပါနဲ့ဆိုရင် ငါးခါနဲ့ ဖြစ်ပါလား။



အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် (သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်) က စမ်းချောင်းမြို့နယ် အတုလမိပတိမဟာမုနိ သကျကိုးထပ်ကြီး ဘုရားရင်ပြင်တော်၌ နံ့သာရေစင် ကုသိုလ်ရှင် အဖွဲ့က ဘုရားရှင်အား ရည်မှန်း၍ ဆီမီးအလင်းတိုင်များဖြင့် ထွန်းညှိပူဇော်ကြစဉ်။

ကိုကြီးတင်

အုတ်ဖိုမြို့နယ်၌ မိုးကြိုးဘေးကြောင့် သေဆုံးသူအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

အုတ်ဖို အောက်တိုဘာ ၂၁
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် အုတ်ဖိုမြို့နယ် အေးမြသာယာ ကျေးရွာအုပ်စု ရေတာကျေးရွာ၌ အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်က မိုးကြိုးဘေးဖြင့် သေဆုံးခဲ့သူ၏ မိသားစုအား ယမန်နေ့က လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်သည်။

ထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်ခြင်းကို အေးမြသာယာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးတွင် သာယာဝတီခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဝင်းဝင်းမာနှင့် ဝန်ထမ်းများက မိုးကြိုးဘေးကြောင့် သေဆုံးသူ၏ ဇနီးထံသို့ ထောက်ပံ့ငွေကျပ် သုံးသိန်းကို လက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အောင်သူ (အုတ်ဖို)

တတ်နိုင်သမျှ မိမိအိမ်တွင်သာ နေပါ

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၂-၁၀-၂၀၂၁ သောကြာနေ့



MRTV HD

- ၀၆:၀၀ ငမ္ဘာ့သုတေသနအဖွဲ့၏... ၀၇:၀၀ နံနက်သံသတင်း... ၀၇:၃၀ MRTV Travelogue... ၀၈:၃၀ မျှဝေအသံ... ၀၉:၀၀ မျက်မှောက်ရေအပြာ... ၁၀:၀၀ သတင်းထက်သတင်း... ၁၀:၃၀ လူမှုစီးပွား... ၁၁:၃၀ MRTV National News... ၁၅:၀၀ Grade-10... ၁၅:၃၀ ရုပ်မြင်သံကြား... ၂၁:၀၀

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

mitv

- ၀၇:၀၁ News ၀၇:၂၅ Global Partnership For Brighter Future: China Pavilion ၀၇:၃၂ Mingalar Su Taung (Kyawt Kay Khaing) ၀၇:၃၈ The Hills Of Phowintaung And Shwebataung ၀၈:၀၁ Dances of Myanmar: Myaung Zee (or) Hmong Traditional Dance Performed to the Song "Surviving Hardship" ၀၈:၀၆ Conflict & Solution Between Man & Elephant ၀၈:၂၅ Impressionist Myanmar Master Artist - U Lun Gywe ၀၈:၄၁ Swan Hein Cave ၀၉:၀၁ Myanmar's Entrepreneurs: Soe Moe Aung ၀၉:၁၃ Myanmar Childhood Games (Episode-2) ၀၉:၂၂ Myanmar Delicate Artistic Creations - Gem Stone Painting ၀၉:၄၀ Star Bean Production ၁၀:၀၁ Discovering Tribes: Pre Kayaw (Their Life and Customs) (Part-2)

MRTV MRC

- ကယား (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀) ကယားအသံ... ၀၈:၀၀ မှ ၀၉:၀၀) ရိုးရာအသံ... ၀၉:၀၀ မှ ၁၀:၀၀) သောင်းသား... ၁၀:၀၀ မှ ၁၁:၀၀) သွားဖိုး... ၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀) သီးချို... ၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀) ကချင်...

MRTV PARLIAMENT

- ၀၉:၀၀ အစိုးရအဖွဲ့ ၁၀:၀၀ ပြည်ထောင်စု... ၁၀:၃၀ ကော်မရှင်... ၁၁:၃၀ ဥပဒေအဖွဲ့... ၁၂:၀၀ ဥပဒေအဖွဲ့... ၁၂:၃၀ 'ငရဲအသံ'... ၁၃:၃၀ အစိုးရအဖွဲ့

MRTV Farmers' Channel MRTV Education Channel

နဝရတ်ကိုးသွယ်အငြိမ့် ဖျော်ဖြေပွဲကို မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၌ ပြသမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁ အများပြည်သူ ပျော်ရွှင်စေရန် အပန်းဖြေစေရန်နှင့် စိတ်ခွန်အား သစ်များ ရရှိနိုင်ရန်အတွက် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဖျော်ဖြေရေး အစီအစဉ်များကို တင်ဆက်လျက်ရှိရာ "နဝရတ် ကိုးသွယ် အငြိမ့်" ဖျော်ဖြေပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် စနေနေ့ ည ၈ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-HD Channel မှ ထုတ်လွှင့် ပြသမည်ဖြစ်သည်။



ယင်းဖျော်ဖြေမှုကို စိုင်းလူမော်နှင့်အဖွဲ့(ဆိုင်း)၏ တီးခတ်မှုနှင့်အတူ ခေါင်းဆောင်မင်းသမီး သိင်္ဂီအောင်၊ ရှေ့ထွက်မင်းသမီး အေးသဇင်မိုး၊ လူရွှင်တော်များ ဖြစ်သည်။ အစီအစဉ်အပြီးတွင် ဒုတိယ ဖြစ်ကြသည့် ပေါက်စီ၊ ညှပ်စီ ထိုသို့တင်ဆက်မှုကို အောက် အကြိမ် ထပ်မံထုတ်လွှင့်ပြသ မှုနှင့်အတူ ကောင်းဘိုင်းတို့ တိုဘာ ၂၇ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သိင်္ဂီအောင်၊ ရှေ့ထွက်မင်းသမီး က ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည့် မွန်းလွဲပိုင်း National News သတင်းစဉ်

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်း ရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁ နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၂၁ - ၁၀ - ၂၀၂၁

Table with exchange rates for various banks (FMI, MTSH, MCB, FPB, TMH, EFR, AHP) and gold prices. Includes sub-sections for 'ရက်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်' and 'ရက်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်'.

မြန်မာ့အလင်း

- စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး ၀၉:၀၀ အစိုးရအဖွဲ့ ၀၉:၃၀ အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ ၀၉:၄၀ Sports News ၁၀:၃၀ Soccer View/ Weekly Sports Info ၁၁:၃၀ အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း ၁၂:၀၀ ပြန်လည်ပေးပြန်မည့်အဖွဲ့အစည်းများ ၁၂:၃၀ သောလုံးပွဲစဉ်များ ၂၀:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း

- စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့ စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ ဒီဇိုင်း အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့ ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃) ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇) mmalin.npt@gmail.com www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃ ရန်ကုန်မှူးခွဲ-အမှတ်(၅၃) နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁) ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဝဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ ၀၁-၅၄၄၃၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၉၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၅၆။



မလိုအပ်ဘဲ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အပိုဆောင်းမထိုးသင့်

ပေါက်ပေါက်

ကိုဗစ်တတ်ယလို့င်း ဖြစ်ပေါ်လာချိန်တွင် ပြည်သူများက ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် စိတ်အားထက်သန်လာကြသည်။ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးပြီးသူများကလည်း ဝီဇျိုးပြောင်း အန္တရာယ်ကိုကြောက်ရွံ့ နောက်တစ်ကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် သင့်၊ မသင့် ဝိရောဓိဖြစ်နေကြသည်။ တချို့ကလည်း မိမိသဘောဖြင့် နောက်ထပ်တစ်ကြိမ် ထိုးနှံနေကြသူများလည်း တွေ့ရသည်။ သို့ပါ၍ အပိုဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးသင့်၊ မထိုးသင့် ကွဲကွဲပြားပြား ရေးသားဖော်ပြပေးလိုပါသည်။

အပိုဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံသင့်သူများ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးနောက် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးအဖြစ် ထိုးနှံသောဆေးကို Booster Dose, Booster Shots ဟု ခေါ်ပါသည်။ အပိုဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံသင့်သူများမှာ -

- အကြောင်းကြောင်းကြောင့် ကိုယ်ခံအား အလွန်ကျဆင်းနေသူများနှင့် အသက် အလွန်ကြီးရင့်သူများမှာ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ် ထိုးပြီးသော်လည်း ကိုယ်ခံအား နည်းနေသည့်အတွက် ရောဂါကို ကာကွယ်နိုင်လောက်သည်အထိ ကိုယ်ခံအား ပြည့်စီရန် လိုအပ်နေပါသည်။ ထို့ကြောင့် ထိုသူများကို Booster Dose ထိုးပေးဖို့လိုပါသည်။
- ရောဂါတစ်ခုခုကြောင့် ကိုယ်ခံအား ကျဆင်းအောင် ဆေးသောက်သုံးနေရသူများ၊ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်း အစားထိုး လဲလှယ်ထားရသူများ၊ ကင်ဆာရောဂါဝေဒနာရှင်များ စသူတို့တွင် ကိုယ်ခံအားအပြည့်အဝရနေရန် လိုအပ်သဖြင့် တတိယအကြိမ် ထိုးနှံပေးဖို့လိုပါသည်။

အပိုဆောင်းကာကွယ်ဆေး မလိုအပ်သူများ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့်အခါ အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံဖို့လိုပါသည်။ ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ် ထိုးနှံပြီးချိန်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ခန္ဓာကိုယ်က ကိုယ်ခံအားစနစ် စတင်ထုတ်လုပ်ပါသည်။ ယင်းစနစ်က အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ကာကွယ်နိုင်ပြီး ကိုယ်ခံအားများလည်း တက်လာပါပြီ။ သို့သော် ဒုတိယတစ်ကြိမ် ထိုးလိုက်မှသာ ပထမအကြိမ်တက်လာသော ကိုယ်ခံအားများကို ပိုမိုအားကောင်းစေရန်၊ ခိုင်ခံ့စေရန်၊ ပမာဏများစေရန်၊ ကာကွယ်နိုင်မှု အာနိသင် ပိုမိုပြည့်စုံစေရန် လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပုံမှန်ကျန်းမာရေးအခြေအနေကောင်းသူများက ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးထားရုံဖြင့် လုံလောက်ပါသည်။ သို့သော် မလိုအပ်ဘဲ တတိယအကြိမ် Booster Dose ထိုးခြင်းက ပြည့်ပြီးသားရေးအိုးကို ထပ်ဖြည့်သည့်အနေအထား



ဖြစ်၍ အမှန်တကယ်လိုအပ်သူများအတွက် ငဲ့ညှာသင့်ပေသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ သတိပေးချက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအတွက် ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးပြီးသူများအနေဖြင့် Booster Dose (ခေါ်) နောက်တစ်ကြိမ်ထိုးနှံရန် လိုအပ်ခြင်း ရှိ၊ မရှိနှင့်ပတ်သက်၍ အမေရိကန်နိုင်ငံ အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနက အောက်ပါအတိုင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားကြောင်း တွေ့ရသည်။

- Booster Dose ကို အသက် ၆၅ နှစ် အထက် အသက်ကြီးသူများ၊ ပြင်းထန်စွာ ရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် အန္တရာယ်ရှိအခြေအနေတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူများကို ထိုးနှံပေးဖို့လိုအပ်ပြီး ၎င်းအုပ်စုတွင် မပါဝင်သူများကို ထပ်မံထိုးနှံရန် မလိုအပ်ကြောင်း၊
- ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းက ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှု၊ အသက်ဆုံးရှုံးမှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်မှု မဖြစ်အောင် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ရာ လက်ရှိကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံထားခြင်းက အဆိုပါ ရည်ရွယ်ချက်များကို ပြည့်စီပြီးသား ဖြစ်သည့်အတွက် Booster Dose ထပ်မံ

ထိုးနှံဖို့ ဆုံးဖြတ်ချက်ပေးရန် ယခုအချိန်သည် စောနေသေးကြောင်း၊

- ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး၏ အာနိသင်သည် အနည်းဆုံးခြောက်လ၊ ရှစ်လမှ တစ်နှစ်ကျော်အထိရှိနိုင်ပြီး လက်ရှိ ကာကွယ်ဆေးများ၏ အာနိသင်မှာ ကောင်းမွန်ကြောင်း၊
- ပြင်းထန်ဝေဒနာ ခံစားရသူများအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် ထိုးနှံသင့်ပြီး အကယ်၍မလိုအပ်ဘဲ အသက် ငယ်ရွယ်သူများကို ထပ်ဆောင်းဆေးထိုးနှံပေးခြင်းက တချို့မှာဆိုးကျိုးများ ဖြစ်စေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ထို့ပြင် လက်ရှိအခြေအနေတွင် အသက် ၁၆ နှစ် အထက်များကို တတိယအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် လုံလောက်သော အကြောင်းပြချက်မရှိသေးကြောင်း၊
- ခုခံအားဆိုင်ရာ ပညာရှင်များ၏ အထောက်အထား ဖော်ပြချက်အရ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းသည် Antibody (ခေါ်) ခန္ဓာကိုယ် သွေးတွင်းဖြစ်ပေါ်စေသည့် ရောဂါကာကွယ်သော ပဋိပစ္စည်းကို တိုးမြှင့်စေခြင်းဖြစ်ရာ ဆေးထိုးပြီးနောက် B Cell၊ T Cell ဟုခေါ်သည့် ကိုယ်ခံအားဆဲလ်များက ကိုယ်ခံအားစနစ်ကို ကြာမြင့်စွာ ကာကွယ်ပေးထားနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးပြီးသူများအနေဖြင့် တတိယအကြိမ်ထိုးနှံရန် မလိုအပ်ကြောင်း၊
- အထူးသဖြင့် အမျိုးသားများမှာ Pfizer ထိုးနှံပြီးနောက် နှလုံးရောင်ရမ်းနိုင်သော အန္တရာယ်ကိုတွေ့ရပြီး ကုသမှုရရှိပါက ပြန်လည်သက်သာသွားသည်ကို တွေ့ရသဖြင့်အသက် ၁၆ နှစ်အထက်လူအားလုံးကို တတိယအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန် လုံလောက်သော အကြံပြုချက်ကို မတွေ့ရသေးကြောင်း၊
- ကမ္ဘာပေါ်မှာ ပထမအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် ကျန်ရှိနေကြသူ များပြားနေသည့်အချိန်မှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူအများစုကို ထပ်မံထိုးနှံပေးခြင်းထက် လုံးဝမထိုးနှံရသေးသူနှင့် ဆေးပတ်လည်အောင် ဒုတိယအကြိမ်ထိုးရန်

ကျန်ရှိနေသူ များကိုသာ ထိုးနှံပေးခြင်းက ပိုမိုကောင်းမွန်ပါကြောင်းနှင့် လူသားအားလုံး ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ရရှိစေလိုပါကြောင်း၊

- အထက်ပါသုံးသပ်ချက်များအရ Booster Dose ထိုးနှံခြင်းက ထူးခြားသော ပြောင်းလဲမှု၊ ခြားနားချက်များဖြစ်မည် မဟုတ်ကြောင်း ဆိုထားပါသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ သတိပေးချက် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေး ပညာရှင်များ၊ ကိုယ်ခံအားစနစ်ဆိုင်ရာ ပညာရှင်များ၊ ဆေးပညာရှင်များ စသည်ဖြင့် ဘက်ပေါင်းစုံက ပညာရှင်များကလည်း Database အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် လက်ရှိ အနေအထားအရ Booster Dose ထိုးရန် မလိုအပ်ကြောင်း၊ နောက်တစ်ချက်မှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် ဦးတည်ရည်မှန်းချက် လူဦးရေ၏ လေးပုံ တစ်ပုံထက် နည်းနေသည့်အချိန်မှာ ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးပြီးသူများအနေဖြင့် Booster ထိုးဖို့ မလိုအပ်သေးကြောင်း၊ မဖြစ်မနေထိုးနှံသင့်သူများနှင့် ကူးစက်ခံရနိုင်ခြေ အခွင့်အလမ်းများသူများမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန် စီမံချက်များရှိနေသည့် အတွက် Booster Dose ထိုးရန် အချိန်ကောင်းမဟုတ်သေးကြောင်း အကြံပြုထားပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတိပေးချက်


စက်တင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် သေဆုံးမှုများကို လျော့နည်းစေရန် ရည်ရွယ်ခြင်း ဖြစ်သည့်အတွက် ဆေးလုံးဝမထိုးနှံရသေးသူများကို ထိုးနှံပေးဖို့က အရေးကြီးပါကြောင်း၊ သို့ပါ၍ ဘယ်လိုလူများကို Booster ထိုးရမလဲ စဉ်းစားဆုံးဖြတ်သည့်အခါ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအမြင်ဖြင့် အားလုံးကို ကာကွယ်နိုင်မှုရရှိစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး စဉ်းစားဆုံးဖြတ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိအခြေအနေအရ အသက်ကြီးသူများ၊ ပြင်းထန်သည့်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် အန္တရာယ်ရှိသောအခြေအနေများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများကိုသာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် ထိုးနှံသင့်ပြီး မလိုအပ်ဘဲ အသက်ငယ်ရွယ်သူများကို ထိုးနှံပေးခြင်းက ဆိုးကျိုးအချို့ကို ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း၊ အကယ်၍ အခွင့်အရေးရ၍ မိမိတို့ရုံး သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းဌာနတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသော အခါမှာလည်း ထပ်ထိုးနှံခြင်းမျိုး မလုပ်သင့်ဘဲ မိမိအတွက် ပိုလားမည့်ဆေးကို အမှန်တကယ် လိုအပ်နေသူများမှာ ထိုးနှံနိုင်ကြရန် ညှာတာစေလိုပါကြောင်း အကြံပေးထားသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသည့် အခြေအနေ


ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က စက်တင်ဘာလကုန်အထိ လူဦးရေ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ကာကွယ်မှုပေးနိုင်ရန် ညွှန်ကြားထားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ ၂၇-၁-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှ ၄-၁၀-၂၀၂၁ ရက်နေ့အထိ လူဦးရေစုစုပေါင်း ၈ ဒသမ ၆၈ သန်းအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် အပြည့်ထိုးနှံပြီးစီးသူ ၃ ဒသမ ၉၂ သန်း၊ အသက် ၁၈ နှစ်နှင့် အထက် လူဦးရေ၏ ၁၀ ဒသမ ၆၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း၊

□ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် အန္တရာယ်ရှိသောအခြေအနေများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများကိုသာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး တတိယအကြိမ် ထိုးနှံသင့်ပြီး မလိုအပ်ဘဲ အသက်ငယ်ရွယ်သူများကို ထိုးနှံပေးခြင်းက ဆိုးကျိုးအချို့ကို ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း၊ အကယ်၍ အခွင့်အရေးရ၍ မိမိတို့ရုံး သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းဌာနတွင် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသောအခါမှာလည်း ထပ်ထိုးနှံခြင်းမျိုး မလုပ်သင့်ဘဲ မိမိအတွက် ပိုလားမည့်ဆေးကို အမှန်တကယ် လိုအပ်နေသူများမှာ ထိုးနှံနိုင်ကြရန် ညှာတာစေလို


ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ


 ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
 ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန


- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေမှတ်လက်ပတ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား နိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါ အမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းပေးစေရမနေရဘဲ စောစီးစွာ သေဆုံးနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်သောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ခံဆေးလိပ်ငွေ့ကို ရှူရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင် ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေ့များနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေ့များကို ဖိအစိပ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရှိုက် ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ် ကြီးမားပါသည်။



- တစ်ဆင့်ခံဆေးလိပ်ငွေ့ကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေး မွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများ တွင် မွေးကင်းစကလေး ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နှာရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင် နေမကောင်းခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကြပ်ရောဂါခံစားရခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။



- ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရပ်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ်(၂၀)အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းပြန်တာ တွေ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။
- နောက်ထပ်(၁၂)နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေ့တွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှုလျော့ကျပြီး အောက်စီဂျင် ပမာဏ ပြန်တက်လာပါမယ်။
- နောက်ထပ်(၂)ပတ်ကနေ (၁၂)ပတ်အတွင်းမှာ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု ဝန်ဆောင်မှု အသက်ရှူလမ်းကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။
- ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင် ရေ (၂၂) ဆပိုများ ကြောင့် ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။



သစ်တောမှန်လျှင် အသုံးဝင်၊ အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ
ပထမအကြိမ် ထိုးနှံပြီးသူမှာလည်း ၄ ဒသမ ၇၆ သန်း ပါရှိ၍ စုစုပေါင်းအကြိမ်ရေ ၁၂ ဒသမ ၆ သန်း ထိုးနှံပြီးဖြစ်ကာ ရည်မှန်းကာကွယ်ဆေးအကြိမ် ရေ၏ ၁၇ ဒသမ ၀၈ ရာခိုင်နှုန်းအား ထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က သတ်မှတ်ထားသည့် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အညီ ဦးတည်အုပ်စုအလိုက် ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှုများ အပြည့်အဝရရှိစေရေးအတွက် မိမိတို့ရှိထားသည့် ကာကွယ်ဆေးများဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ပြည်တွင်း၌ ကာကွယ်ဆေးစုစုပေါင်း ၁၈ သန်းရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့မှ လှူဒါန်းထားသော ကာကွယ်ဆေးစုစုပေါင်း ငါးသန်းကျော် ရရှိထားကြောင်း၊ Sinovac ကာကွယ်ဆေး ခုနစ်သိန်းကျော်ရှိပြီး အောက်တိုဘာလ ၁၃ ရက်နေ့နှင့် ၁၄ ရက်နေ့တို့တွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ လှူဒါန်းသည့် ကာကွယ်ဆေး နှစ်သိန်း ထပ်မံရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလကုန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လွှမ်းခြုံနိုင်ရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည့် စာရင်းများအနေဖြင့် အောက်တိုဘာလတွင် အသက် ၅၀ နှင့်အထက်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ၄၅ နှစ်နှင့်အထက်၊ ဒီဇင်ဘာလတွင် အသက် ၄၀ နှင့်အထက်အထိ ထိုးနှံပေးရန် ရည်မှန်းထားပြီး မကြာမီ အခြေခံပညာကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်တော့မည် ဖြစ်ရာ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကလေးများကို

လည်း ထိုးနှံပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံပြီးပါက ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပေးသော QR Code ပါသည့် ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးမှတ်တမ်းကတ်ပြားများကို ကောင်းမွန်စွာ သိမ်းဆည်းထားပြီး ခရီးသွားလာသည့်အခါ သို့မဟုတ် လိုအပ်သောအခါ စိစစ်မှုများ ခံယူနိုင်ရန်အတွက် ယူဆောင်သွားကြရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက တိုက်တွန်းထားသည်။

Covishield တစ်ကြိမ် ထိုးပြီးသူများအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တိုက်တွန်းချက်

မေလနောက်ဆုံးပတ်နှင့် ဇွန်လပထမပတ်တို့တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံထုတ် Covishield လက်ကျန်ရှိမှု အပေါ်မူတည်၍ မထိုးနှံရသေးသူများကို ပထမအကြိမ် ထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော် ၎င်းပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးနောက် သုံးလခန့်အကြာ စက်တင်ဘာလလယ်အထိ အိန္ဒိယနိုင်ငံထုတ် Covishield သည် လောလောဆယ်အနေအထား၌ ထပ်မံရောက်ရှိလာနိုင်ဖွယ်မရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တစ်ကြိမ်ထိုးပြီးသူများ အနေဖြင့် Covishield ကို ဆက်မစောင့်တော့ဘဲ လက်ရှိ မြန်မာပြည်တွင် ထိုးနှံပေးနေသော Sinopharm ကာကွယ်ဆေးကို နှစ်ကြိမ်ပြန်ထိုးကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

ဆေးထိုးပြီးသော်လည်း မပေါ့ဆသင့်

ဆေးပတ်လည်ပြည့် နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူများကလည်း မိမိဆေးထိုးပြီးဖြစ်၍ ပေါ့ပေါ့ဆဆနေသင့်ပေ။ မျိုးကွဲစိစစ်မှုများကလည်း ဆေးထိုးနှံပြီးသူများကို ကိုဗစ်ရောဂါ ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။

သာယာဝတီခရိုင်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရန်ဆောင်ရွက်

သာယာဝတီ အောက်တိုဘာ ၂၁

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီ ခရိုင်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် အတူ ယနေ့တွင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့သည် လက်ပံတန်းမြို့နယ် မင်းလမ်းကျေးရွာ၌ စနစ်တကျ စံပြုကွက် ၁၀၀ ဧကတွင် ဆင်းသုခ မိုးစပါး စိုက်ပျိုးအောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းနေမှုကို ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကုန်ထုတ်

လမ်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး တွက်ချက်တင်ပြရန် တာဝန်ရှိသူ များအား မှာကြားကာ စပါးခွဲသုံး စပါးအခြောက်ခံစက်ဖြင့် စပါး အခြောက်ခံနေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ သာယာဝတီမြို့နယ် အင်းရွာစိုက်ပျိုးရေး သုတေသနစခန်း၌ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်နှင့် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးဆေးခါးကြီးပင် ပျိုးထောင်ထား ရှိမှုကို ကြည့်ရှုပြီး (အောက်ပုံ) ဒေသခံ ပြည်သူများအနေဖြင့် ဒေသမျိုးရင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက် များကို organic farm အဖြစ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ရန် မှာကြား

သည်။ ထို့နောက် သာယာဝတီ မြို့နယ် သုံးဆယ်မြို့ စိုက်ပျိုးရေး သိပ္ပံကျောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ် မည့် အစီအစဉ်များ၊ ကျောင်းတက် ရန် လာရောက်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး ရန်၊ ပြင်ပစိုက်ပျိုးရေး/မွေးမြူရေး လုပ်ငန်း အောင်မြင်နေသည့်နေရာ များသို့ လေ့လာရေးဆောင်ရွက် ပေးခြင်း၊ ခေတ်စနစ်နှင့် ကိုက်ညီ သည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနည်း စနစ်များ ဖြန့်ဖြူးသင်ကြားပေးရန် စသည်တို့ကို တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

တင်စိုး (ပဲခူး)



မြိတ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်ရော်ဘာလုပ်ငန်းများစတင်ချိန် ရာသီအဖွင့်တွင် ဈေးကောင်းရ

မြိတ် အောက်တိုဘာ ၂၁

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့၌ ယခုနှစ်ရော်ဘာလုပ်ငန်းများစတင်ချိန် ရာသီအဖွင့်တွင် ယခင်နှစ်ကထက် ပို၍ ရော်ဘာဈေးကောင်းရနေသောကြောင့် ရော်ဘာစိုက်ခြံရှင်တောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း မြိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရောင်းချသူများထံမှ သိရသည်။

“ဒီနှစ် ရော်ဘာဈေးကောင်းတော့ လုပ်ငန်းစတင်ချိန် ရာသီအဖွင့်မှာတင် ဈေးပိုကောင်းနေတယ်။ အခု လက်ရှိရော်ဘာဈေးရည်နဲ့ ရော်ဘာမိုင်းခံအပြား တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၇၀၀ ဈေးပေါက်နေတယ်။ မနှစ်က ရော်ဘာလုပ်ငန်း ရာသီအစနဲ့ ရာသီ နှောင်းပိုင်းတွေမှာပါ ဒီလောက်ဈေးမကောင်းဘူး။ အခု ရော်ဘာဈေးနှုန်းလောက်ဆို မဆိုးဘူး။ ကျွန်တော်တို့ ရော်ဘာထုတ်လုပ်ရောင်းချသူ ခြံရှင် တွေအတွက်ကတော့ ဈေးနှုန်းကောင်းရရှိဖို့ပဲ မျှော်လင့်နေရတာပါ။ ဒါမှလည်း အဆင်ပြေကြမှာပါ” ဟု သဘွတ်ကျေးရွာမှ ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ရောင်းချနေသူ ကိုချစ်ကိုကိုက ပြောသည်။

ယခုလက်ရှိတွင် ရော်ဘာမိုင်းခံအပြားအဆင့်(၃) တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၇၀၀ ၊ ရော်ဘာနေလှန်း အပြား တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၇၀၀၊ ရော်ဘာ အစေးရည် DRC ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းတစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၇၀၀၊ ရော်ဘာစေးရည်ခွက်လုံး၊ ခွက်ခဲ (အသန့်) DRC ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၇၀၀၊ ရော်ဘာစေးရည်ခွက်လုံး၊ ခွက်ခဲ DRC ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၇၅၀၊

ရော်ဘာအစေးခဲ၊ အစေးရည်ခဲ DRC ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၇၀၀ နှင့် ရော်ဘာဆွဲဖတ်၊ ခွက်ကပ်၊ ဂေါ်လီချေး(အခြောက်) တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၁၆၀၀ တို့ဖြင့် အစားစား ဈေးပေါက်နေပြီး ယခင်နှစ်က ရော်ဘာမိုင်းခံအဆင့်(၃) တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၀၀၀၊ ရော်ဘာအစေးရည် DRC ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၀၀၀၊ ခွက်လုံး၊ ခွက်ခဲအသန့် DRC ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၂၅၀၀၊ ခွက်ခဲ DRC ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၂၇၅၀၊ အစေးခဲ/အစေးရည်ခဲ DRC ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၂၆၅၀ နှင့် ဆွဲဖတ်၊ ခွက်ကပ်၊ ဂေါ်လီချေး(အခြောက်) တစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၁၃၀၀ သာရရှိသဖြင့် ယခု နှစ် ရော်ဘာဈေးနှုန်းက ပိုမိုကောင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်မြို့နယ်တွင် ရော်ဘာခြံပိုင်ရှင်များသည် ရော်ဘာလုပ်ငန်းများကို အများအားဖြင့် စက်တင်ဘာ လအစပိုင်းလောက်ကတည်းက လုပ်ငန်းစတင်ကြပြီး မလကုန်ပိုင်းလောက်အထိ ရော်ဘာအစေးခြစ် (အစေးလုံး)ခြင်း၊ အစေးခဲခြင်းတို့ကို လုပ်ကိုင်



ဆောင်ရွက်ကြကာ ရော်ဘာအစေးရည်များကို အစေးရည် သီးသန့်အဖြစ် ရောင်းချသူများနှင့် ရော်ဘာအပြား၊ ရော်ဘာအစေးခဲစသဖြင့် အမျိုးမျိုး ထုတ်လုပ်ရောင်းချကြပြီး မြိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရော်ဘာရောင်းဝယ်ရေးကုမ္ပဏီများနှင့် ပုလော မြို့နယ်တို့မှ ရော်ဘာအဝယ်ခိုင်များသို့ တင်ပို့ ရောင်းချကြကြောင်း ရော်ဘာထုတ်လုပ်ရောင်းချ သူခြံပိုင်ရှင်များထံမှ သိရသည်။

ကျေးရွာများမှာ စန္ဒဝတ်၊ ရွှေဒူး၊ သာရမဲ၊ မဇော၊ ခုံမော်၊ ဇဝင်ယံ၊ တုံဇောကြီး၊ တုံဇောငယ်၊ ပပြင်၊ အလယ်ချောင်း၊ ကျောက်ဖြူ၊ ဒွန်း၊ သမုတ်၊ လော့လော့၊ ကဘင်း၊ သဘွတ်၊ ဝန်မယ်၊ ပင်းအို၊ လက်ခတ်တောင်၊ ငါးအင်း၊ ပသွေး၊ ပတောက်၊ ပနံ၊ နန်းတော်ရာ၊ ဆလင်၊ တပ်တောင်၊ ပဆွတ်၊ မရမ်းပင် ချောင်းစသည့် ကျေးရွာများတွင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်မြို့နယ်အတွင်း၌ ရော်ဘာစိုက်ပျိုးသည့် မြင့်ဦး(မြိတ်)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးရေးကို တောင်သူများ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်လာ

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၂၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်တွင် ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းမှာ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး ဈေးကောင်းရရှိပါက သီးနှံဝင်ငွေ အကျိုးအမြတ် ကောင်းသဖြင့် ယခုနှစ်တွင် ငှက်ပျောသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို ဒေသခံ တောင်သူများ ပိုမိုတိုးချဲ့လုပ်ကိုင် လာကြကြောင်း ဒေသခံကျေးရွာမှ ငှက်ပျောစိုက်တောင်သူများထံမှ သိရသည်။

“ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ဟာ စိုက်ပျိုးရေး အဆင်ပြေတဲ့အတွက် ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို စီးပွားဖြစ် လုပ်ကိုင်ကြပါတယ်။ အများဆုံးစိုက်ပျိုးတဲ့ ငှက်ပျောကတော့ ဖီးကြမ်းဖြစ်ပါတယ်။ လူကြိုက်များပြီး ဈေးပိုရတဲ့ အတွက် တောင်သူတွေအများစုက အားထား စိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာ တောင်သူတွေက အခြား

ထယ်ရေးညက်ညက်ထွန်ယက်ပြီး စိုက်ပျိုးမည့်ကျင်းအတွင်း စပါးခွံ၊ မြေဆွေး၊ သစ်ရွက်ဆွေး၊ နွားချေး တို့ကို မြေသားနှင့် ရောနှော၍ ထည့်ပေးထားသင့်သည်။

ငှက်ပျော စိုက်ပျိုးပြီးချိန် ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်းရာတွင် လည်း ငှက်ပျောပင်၏အမြစ် ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် အထူးဂရုပြု ရှင်းလင်းသင့်သလို သီးခိုင်များ ထွက်လာသည့် အချိန်တွင်လည်း ငှက်ပျောခိုင် မထိခိုက်စေရန် ဝါးများဖြင့် ကျားကန်ထောက်ပေး ခြင်း၊ အသီးအရောင်လှပစေရန် အသီးခိုင်ကို ပလတ်စတစ်အိတ်ဖြင့် စွပ်ပေးခြင်း၊ ခြောက်သွေ့ ဆွေးမြည့်နေသော အရွက်များ နှင့် အပင်အစိတ်အပိုင်းများကို စနစ်တကျ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေး ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သင့် ကြောင်း သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)



ညောင်ဦးမြို့နယ်၌ စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးသော ကြက်တူရွေးပဲများ ဈေးကောင်းရနေ

ညောင်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် လက်ပံခြေပေါ်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ ကျေးရွာများ၊ သစ်ထောင့်ကျွန်းကျေးရွာများ၌ ကြက်တူရွေးပဲသီးများကို ယခုနှစ်ရော်ဘာသီတွင် စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ အပင်ဖြစ်ထွန်းကောင်းမွန် ပြီး အပွင့်ပွင့်နှုန်း၊ အသီးသီးနှုန်း ကောင်းမွန်ခြင်းကြောင့် ကြက်တူရွေး ပဲသီးတောင့်များ ဆွတ်ခူးရောင်းချချိန်တွင် တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ရောင်းချနေကြောင်း သိရသည်။

ကြက်တူရွေးပဲကို ဝါဆိုလ၊ ဝါခေါင်လတွင် စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး အစေ့ တိုက်ရိုက်မြေချ တိုင်ထောင်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ သုံးရက်ဖြင့် အပင်ပေါက်ကာ အပင်ပေါက်ပြီး တစ်လခန့်ကြာလျှင် အဖူးအပွင့် စတင် ဖူးပွင့်ပြီး အသီးသီးကြောင်း၊ ကြက်တူရွေးပဲသည် ရေကြိုက်သလို ညောင်ဦးမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးရွာသွန်းမှုများသဖြင့် အပင်များ ဖြစ်ထွန်း မှုအားကောင်းပြီး ပဲသီးတောင့်များလည်း အထွက်နှုန်းကောင်းကြောင်း၊ စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးမှု အဆင်ပြေသလို ဈေးနှုန်းမှာလည်း တောင်သူများ မျှော်လင့်နေသည့်ဈေးနှုန်းရခဲ့၍ စိုက်ရကျိုးနပ်သည့် ပဲဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသည့်ပဲများကို ကုန်စိမ်းပွဲရုံများက ချက်ချင်းဝယ်ယူကြသလို ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ တောင်သာ၊ ငါးရောက် မြို့များမှ ပဲသီးဝယ်ပွဲစားများကလည်း စိုက်ခင်းအထိ လာရောက်ဝယ်ယူ နေကြောင်း၊ တောင်သူများက ဈေးကွက်သို့ ကိုယ်တိုင်ရောင်းချခြင်း များလည်းရှိပြီး ကြက်တူရွေးပဲစိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် ဒေသခံတောင်သူများ ဝင်ငွေအဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



မောင်မောင်ထိန်(ကျောက်ပန်းတောင်း)

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၌ ဘုရားပန်းစိုက်ပျိုးရောင်းချသူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိ

ကျောက်ဆည် အောက်တိုဘာ ၂၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ် သံရွာကျေးရွာတွင် ဂန္ဓမာပန်းမျိုးဖြစ်သည့် ရွှေစိမ်းအနီ၊ ခိုင်ချူး၊ စံပယ်အဖြူ၊ စံပယ်အဝါ၊ ကျောက်စိမ်း၊ ရွှေဝါဝင်း စသည့် ဘုရားပန်း မျိုးစုံစိုက်ပျိုးရောင်းချသူများ အဆင်ပြေလျက် ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

အထိ ကျသင့်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီး လေးလ အကြာတွင် ပန်းများ စတင်ဖူးပွင့်ပြီး ရောင်းချ ရကြောင်း၊ ရောင်းချရာတွင် ပန်းခိုင် ၃၅ ခိုင်ပါ တစ်စည်းလျှင် ငွေကျပ် ၃၅၀၀ မှ ၅၀၀၀ အထိဈေးဖြင့် ရောင်းချရကြောင်း ပန်း စိုက်ပျိုးရောင်းချသူဦးတင်စိုးက ပြော သည်။

ဂန္ဓမာပန်းတစ်စက စိုက်ပျိုးမည်ဆိုပါက အပင်ရေခြောက်သောင်းခန့် စိုက်ပျိုးရပြီး ရေဖျန်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးပါက အပင်တစ်ပင် လုံး၏အရွက်များသည် အမြဲစိမ်းလန်းနေသော

ကြောင့် ရောင်းချရာတွင် လူကြိုက်များ ကြောင်းနှင့် ပန်းများ လှိုင်လှိုင်ပေါ်ပါက သံရွာကျေးရွာ၊ ဟံမြင့်မိုရ်ကျေးရွာ၊ ကုမဲ၊ မြစ်သာ၊ ကျောက်ဆည်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့ရှိ ပန်းအဝယ်ခိုင်များတွင် အလွယ်တကူ ရောင်းချနိုင်ပြီး ဂန္ဓမာပန်းသည် အရောင် အသွေးစုံသည့် ပန်းမျိုးဖြစ်သောကြောင့် စိုက်ပျိုးရောင်းချရာတွင် အဆင်ပြေကြောင်း ဟံမြင့်မိုရ်ကျေးရွာမှ ပန်းစိုက်တောင်သူ တစ်ဦးက ပြောသည်။

သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)

ပန်းစိုက်ရန်အတွက် ပျိုးပင်များကို ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် အနီးစခန်းကျေးရွာမှ ဝယ်ယူရပြီး ပျိုးပင်တစ်ပင်၏ တန်ဖိုးမှာ ပန်းအမျိုးအစားအလိုက် ၇ ကျပ်မှ ၁၂ ကျပ်

ဂေဟစနစ်ကို အထောက်အကူပြုသည့် မျောက်လွဲကျော်များကို ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြပါစို့

သတင်းဆောင်းပါး - ပိန်းဇလုပ်သိန်းညွန့်

မျောက်လွဲကျော်အများစုသည် အပူပိုင်းသစ်တောများရှိသည့် တောင်အရှေ့နှင့် အရှေ့တောင် အရှေ့ဒေသတို့တွင် နေထိုင်ကျက်စားကြသည်။ မျောက်ပုံမျိုးနွယ်တွင် အငယ်ဆုံးနှင့် လူသိအနည်းဆုံး ဖြစ်သော်လည်း လူနှင့်အတူဆုံးသော မျောက်ပုံမျိုးနွယ်မျောက်လွဲကျော်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့တွင် အမြီးမရှိချေ။ မျောက်လွဲကျော်များတွင် ဆိုင်အာမန်းမျိုးမှာ အကြီးဆုံးဖြစ်ပြီး အမြင့်မှာ နှစ်ပေခွဲမှ သုံးပေရှိသည်။ ကိုယ်အလေးချိန် ၁၂ ပေါင်ခန့်ရှိသည်။

ကမ္ဘာပေါ်၌ မျောက်လွဲကျော်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၀ ကျော်ရှိသည့်အနက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မျိုးစိတ် လေးမျိုးတွေ့ရသည်။ ၎င်းတို့မှာ- အနောက်ပိုင်း မျက်ခုံးဖြူ၊ အရှေ့ပိုင်းမျက်ခုံးဖြူ၊ စကိုင်းဂေဟစနစ်နှင့် မျောက်လွဲကျော်လက်ဖြူတို့ဖြစ်ကြသည်။ မိုးလေဝသအခြေအနေကို ခန့်မှန်းသည့် တိရစ္ဆာန် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မကွေး

များ ဖုံးအုပ်လျက်ရှိသည်။ အထီး၏ အရောင်သည် အမည်းရောင်ဖြစ်ကာ အမ၏အရောင်မှာ အဖြူရောင်၊ အဝါရောင် အနည်းငယ်သန်းနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ မြေပြင်ပေါ်၌ လျင်မြန်စွာမပြေးနိုင် မျောက်လွဲကျော်များသည် တစ်ချိန်လုံးသစ်ပင် ပေါ်၌သာ နေလေ့ရှိပြီး ရေဆာသည့်အချိန်တွင်

လေးဖက်ထောက်မသွားဘဲ မတ်တပ်ရပ်၍ သွားနိုင် သည်။ မျောက်လွဲကျော်များသည် မိသားစုအလိုက် နယ်နိမိတ်များ သတ်မှတ်ပြီး စုစုရုံးရုံးနေထိုင်တတ် ကြသည်။ သုံးနှစ်တစ်ကြိမ်ခန့်သာ သားပေါက်လေ့ရှိပြီး အရွယ်မရောက်သေးသည့် အကောင်ငယ်များသည် မိသားစုနှင့်အတူ ရှစ်နှစ်ခန့်နေထိုင်ကြကာ မိတ်ဖက်ရှာ၍ နယ်မြေသစ်ကို ရှာဖွေကြသည်။ ၎င်းတို့၏ ပျမ်းမျှသက်တမ်းမှာ သဘာဝအလျောက် အသက် ၂၀ မှ ၃၀ အထိ နေထိုင်တတ်ကြပြီး ဖမ်းဆီး ခံရသော မျောက်လွဲကျော်များမှာ ထိုမျှလောက် အသက်မရှည်ကြပေ။ မျောက်လွဲကျော်များသည် တောနက်များတွင်သာ နေထိုင်ကျက်စားလေ့ရှိပြီး သစ်ရွက်သစ်သီးများကို စားသုံးကြသည်။



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငမဲမြို့နယ် ပန်းဘဲရွာအနီး တောအတွင်း၌ အနောက်ပိုင်းမျက်ခုံးဖြူ မျောက်လွဲကျော် အမတစ်ကောင် သားပေါက် နေထိုင်ကျက်စားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ် သစ်တောရှိ အရှေ့ပိုင်းမျောက်လွဲကျော် မျက်ခုံးဖြူ။

တိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးတို့တွင် အနောက်ပိုင်းမျက်ခုံးဖြူကို တွေ့ရ ပြီး ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ် နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် အရှေ့ပိုင်းမျက်ခုံးဖြူကို တွေ့ရသည်။ ထို့ပြင် ကရင်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် မျောက်လွဲကျော်လက်ဖြူများ ကိုတွေ့ရှိရကာ စကိုင်းဂေဟစနစ် မျောက်လွဲကျော်များ ကို ကချင်ပြည်နယ်၌ တွေ့ရှိရသည်။ ဒေသအချို့ တွင် မိုးလေဝသအခြေအနေကို ခန့်မှန်းသည့် တိရစ္ဆာန်များအဖြစ် မျောက်လွဲကျော်များအား အသိအမှတ် ပြုကြသည်။ မျောက်လွဲကျော်တို့သည် နောက်ခြေနှစ်ချောင်း ဖြင့် လူကဲ့သို့ မတ်မတ်ရပ်နိုင်ပြီး ခါးမကုန်းဘဲ လမ်းလျှောက်နိုင်သည်။ ၎င်းတို့၏ ထူးခြားချက်မှာ မည်းမှောင်နေသော မျက်နှာတစ်ဝိုက်တွင် အမွှေးဖြူ လေးများ ရစ်သိုင်းလျက်ရှိပြီး ခြေနှင့်လက်ထိပ်များ ပေါ်တွင် အဖြူ (သို့မဟုတ်) အဝါဖျော့ရောင် အမွှေး

❖ မျောက်လွဲကျော်များအား ထိန်းသိမ်းခြင်းသည် သဘာဝသစ်တောများနှင့် ဂေဟစနစ်အား အထောက်အကူပြုသဖြင့် ၎င်းတို့အား လူသားတို့က မြန်မာ့မြေပေါ်တွင်သာမက ကမ္ဘာ့မြေပေါ်မှပါ ပပျောက်မသွားအောင် ဝိုင်းဝန်း ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးကြပါ

အောက်သို့ ဆင်းလာတတ်ကြသည်။ လက်တံရှည်ပြီး တုတ်ခိုင် သန်မာသည်။ သစ်ကိုင်းတစ်ကိုင်းကို လက်တစ်ဖက်ဖြင့် မြဲမြံစွာဆုပ်ကိုင်ပြီး ပေ ၂၀ မှ ပေ ၄၀ အကွာအဝေးအထိ အခြားသစ်ကိုင်း တစ်ကိုင်းကို လွဲ၍ကျန်လက်တစ်ဖက်ဖြင့် ကူးသွား နိုင်ကာ အမြင့်ပေ ၅၀ ကျော်မြင့်သော သစ်ကိုင်းပေါ်၌ မတ်မတ်ရပ်၍ ပြေးလွှားနိုင်ပြီး မြေပြင်ပေါ်၌ လျင်မြန်စွာမပြေးနိုင်ကြပေ။ အခြားမျောက်များကဲ့သို့

မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မည့် အန္တရာယ် မျက်မှောက်ပစ္စုပ္ပန်ကွာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ မျောက်လွဲကျော်မျိုးစိတ်များသည် မျိုးသုဉ်းပျောက် ကွယ်မည့် အန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်နေကြရသည်။ အကြောင်းမှာ နေထိုင်ရာသစ်တောများ နည်းပါး လာခြင်း၊ သစ်တောအရည်အသွေး ကျဆင်းလာခြင်း၊ သစ်တောအစိတ်အပိုင်း ကွဲပြားလာခြင်းနှင့် အမဲ လိုက်သတ်ဖြတ်ခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ မျောက်လွဲကျော်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ သစ်တောဦးစီး ဌာနမှ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့် ရှောက်လိုသော ဆန္ဒတူ၊ စေတနာတူ၊ ဝါသနာတူသူ များ စုပေါင်းဖွဲ့စည်းထားသော အသင်းအဖွဲ့တို့က ကချင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေး တိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ဒေသခံပြည်သူ များ၊ ဒေသခံအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အင်းတော်ကြီးဘေးမဲ့တော၊ ထမံသီဘေးမဲ့တော၊ ရခိုင်ရိုးမဆင်ဘေးမဲ့တော၊ ဖုန်ကန်ရာဇီဘေးမဲ့တော၊ ဟူးကောင်းချိုင့်ဝှမ်းဘေးမဲ့ တော၊ မဟာမြိုင်အဆိုပြုဘေးမဲ့တော၊ မန်းအဆိုပြု ဘေးမဲ့တော၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးတို့ရှိ သစ်တောအချို့မှာ မျောက်လွဲကျော် များအား အဓိကတွေ့ရှိရသည့် နေရာဖြစ်သဖြင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် မျောက်လွဲကျော်များအား ထိန်းသိမ်း ခြင်းသည် သဘာဝသစ်တောများနှင့် ဂေဟစနစ်အား အထောက်အကူပြုသဖြင့် ၎င်းတို့အား လူသားတို့က မြန်မာ့မြေပေါ်တွင်သာမက ကမ္ဘာ့မြေပေါ်မှပါ ပပျောက်မသွားအောင်ဝိုင်းဝန်းကာကွယ် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ပေးကြပါရန် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တို ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မျောက်လွဲကျော်များနေ့ကို လုဏ်ပြုတင်ပြလိုက် ရပါသည်။ ။

မိတ္ထီလာမြို့နယ်၌ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်စေရေး သစ်ပင်ပေါင်း ခြောက်သောင်းကျော် စိုက်ပျိုးထားရှိ

မိတ္ထီလာ အောက်တိုဘာ ၂၀ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၌ အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေ ရန်နှင့် ရာသီဥတုမျှတကောင်းမွန် လာစေရန် သစ်ပင်ပေါင်း ခြောက် သောင်းကျော် စိုက်ပျိုးနေပြီဖြစ် ကြောင်း အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်း စိုပြည်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ် အတွင်း ရာသီဥတုမျှတကောင်း မွန်လာခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကို အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်နှင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏

အခြေခံသစ်တော ထွက်ပစ္စည်း များ ဖြည့်ဆည်းပေးရန်အတွက် နှစ်စဉ် သစ်တောများ ထူထောင် လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ မိတ္ထီလာမြို့နယ် အတွင်း ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် မိုးရာသီတွင် ဖလံကျင်းသစ်တော ကြီးပိုင်း၊ ကုန်းတန်းသစ်တော ကြီးပိုင်း၊ အခြားစိုက်ခင်း ၂၅ ဧက နှင့် တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ခင်းတို့ တွင် ပီတောက်၊ ယူကလစ်၊ မြန်မာကုက္ကို၊ ဒဟတ်၊ မြင်ဝါ၊ ရင်းမာ၊ ဖျောက်ဆိပ်၊ တမာ၊ ရှား စသည့် သစ်ပင်ပေါင်း ခြောက် သောင်းကျော်ကို စိုက်ပျိုးထားရှိ ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းသို့ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ဖလံကျင်း သစ်တောကြီးပိုင်းနှင့် ကုန်းတန်း သစ်တောကြီးပိုင်း တို့တွင် သစ်ပင်ပေါင်း ၂၇၀၀၀၊ အခြားစိုက်ခင်း ၂၅ ဧကတွင် သစ်ပင်ပေါင်း ၃၀၂၅၀ နှင့် တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ခင်း (အထူး စိမ်းအပင်ကြီး) ၅၀၀၀ တို့ကို စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း အပူပိုင်း ဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။ သိန်းမြင့်ကျော် (မိတ္ထီလာ)



ကသာမြို့၌ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံ

ကသာ အောက်တိုဘာ ၂၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအလယ် တန်းကျောင်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအား ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို ကသာမြို့အထက(၁)ကျောင်း၌ အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှစ၍ ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိသည်။

ကသာမြို့နယ်အတွင်း ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများရှိ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း၊ အထက်တန်းကျောင်းများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီး သင်ပညာရေးကျောင်းများမှ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရာတွင် ကသာခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းကျော်ကျော်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထက်ဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကသာခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ ဆေးရုံအုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် ပေးကာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသူများအတွက် လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ကသာမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် ကျောင်းဖွင့်လှစ်သည့် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ၁၀ ကျောင်း၊ အထက်တန်းကျောင်းခွဲ ၁၂ ကျောင်း၊ အလယ်တန်းကျောင်း ၁၅ ကျောင်းနှင့် အလယ်တန်းကျောင်း ခွဲ ၁၄ ကျောင်း၊ မူလတန်းလွန်ကျောင်း ၁၉ ကျောင်းနှင့် ဘုန်းတော် ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်း နှစ်ကျောင်းတို့တွင် တက်ရောက်ပညာ သင်ယူမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူပေါင်း ၃၅၀၀ ကျော်အား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီမှ သိရသည်။

လူအောင်(ကသာ)

ပေါင်မြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၆၅၈ ဦးအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးစီး

ပေါင် အောက်တိုဘာ ၂၁
မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ်တွင် အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အား ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို အထက (ပေါင်)ကျောင်း သိရသည်။

ကာကွယ်ဆေးများကို မြို့နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သူနာပြု ဆရာ ဆရာမများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ထိုးနှံပေး လျက်ရှိပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိုက်ထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ ကြီးကြပ်မှု ဖြင့် မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်း များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေး များများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ သည်။

ပေါင်မြို့နယ်အတွင်း၌ အထက်တန်း ကျောင်း ၂၄ ကျောင်း၊ အလယ်တန်းကျောင်း ၃၇ ကျောင်းမှ အထက်တန်းအဆင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၆၂၂ ဦးနှင့် အလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၅၃၄ ဦးတို့အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝဏ္ဏမောင်(ပြန်/ဆက်)



ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ဆေးရုံ၌ အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်းများ သွယ်တန်းတပ်ဆင်ပြီးစီး

ကျောင်းကုန်း အောက်တိုဘာ ၂၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် လူနာခွဲတန်းများအထိ အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်းများ သွယ်တန်းရန် အတွက် မြို့နယ်အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံဖြစ်မြောက်ရေး အလှူရှင်များက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယမန်နေ့က အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်းများကို လူနာခွဲတန်းများအထိ သွယ်တန်းပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ကုသနေသော လူနာများ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ အောက်ဆီဂျင်ရှူ၍ ကုသမှုခံယူနိုင်စေရန်အတွက် အောက်ဆီဂျင်ထွက်ပေါက်ခေါင်း ၂၆ ပေါက်နှင့် ပိုက်လိုင်းများ၊ အောက်ဆီဂျင်ဝင်ပေါက်ခေါင်းပေါင်း ၁၆ ခေါင်းတို့ကို သွယ်တန်း

တပ်ဆင်ခြင်းဖြစ်သည်။ အောက်ဆီဂျင်ထွက်ပေါက်များကို အမျိုးသမီး နှင့် ကလေးလူနာဆောင် (ကိုဗစ်ဆောင်)တွင် ၁၆ ပေါက်၊ အရေးပေါ်ဌာန တွင် နှစ်ပေါက်၊ အသည်းအသန်လူနာခန်းတွင် သုံးပေါက်၊ ခွဲစိတ်ခန်းတွင် သုံးပေါက်နှင့် သားဖွားခန်းတွင် နှစ်ပေါက် စုစုပေါင်း ၂၆ ပေါက် တပ်ဆင် ထားခြင်းဖြစ်ကာ အလှူငွေကျပ် ၂၂၇ သိန်း လှူဒါန်းမှုဖြင့် တပ်ဆင် ပြီးစီးခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီးထံမှ သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်ရှူနေရသူ လူနာ အရေအတွက်မှာ ကျောင်းကုန်းပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ နှစ်ဦးနှင့် ဒေါင့်ကြီး တိုက်နယ်ဆေးရုံ၌ တစ်ဦး စုစုပေါင်း သုံးဦးသာရှိကြောင်း ကျန်းမာရေး ဌာနမှ သိရသည်။

ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကာကွယ်ဆေးဖြင့် ဂွမ်းခြုံ အပ်သော အနာဂတ်ပန်းခင်းများ ဆီချို

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ဖို့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးကြပါစို့

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအား ဒေသတွင်းနိုင်ငံများဖြစ်သော တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ တို့တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ဖြစ်ပေါ်သည်။


အသက် ၁၂ နှစ် နှင့် အထက်



တနင်္သာရီမြို့နယ် မောတောင်မြို့ အထက(ခွဲ) ကျောင်း၌ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများကို မောတောင်တိုက်နယ် ဆေးရုံ တာဝန်ခံ ဒေါက်တာသီဟအောင် ကြီးကြပ် ၍ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်က ထိုးနှံပေးနေစဉ်။ (အထက(ခွဲ)မောတောင်မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၅ ဦး၊ အမှတ်(၃)ရွာ မူလတန်းလွန် ကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၄ ဦးနှင့် အမှတ်(၉)ရွာ မူလတန်းလွန်ကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၇ ဦးတို့အား ထိုးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အထက(ခွဲ)မောတောင်ကျောင်း ဆေးထိုးအုပ်စုတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် စာရင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၉၈ ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။)

နန်းသာရီ-ထိန်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာန



ကျောင်းသား/သူများ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရမည့် သင်ကြားသင်ယူရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် ပညာသင်ယူမှုအခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရေးအတွက် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးများအားလုံး ကျောင်းသို့ မပျက်မကွက်လာရောက်ရန်၊
- ကျောင်းသို့ရောက်ရှိချိန်တွင် ကျောင်းအုပ်ကြီးက ချမှတ်ထားသည့် စည်းကမ်း များအား တိတိကျကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- သင်ကြားသင်ယူမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ် ဆရာများနှင့် ကျောင်းသား များ အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- သင်ကြားသင်ယူမှု အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ အသုံးပြု၍ လက်တွေ့ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စိတ်ပါဝင်စားစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- စာသင်ခန်းတွင်း တတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်းနှင့် အခန်းဆုံးစစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မပျက်မကွက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ကျောင်းနှင့်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေး လုပ်ငန်းများတွင် ဆရာများ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ကျောင်းတွင်းအားကစားလှုပ်ရှားမှုများ၊ စာပေဟောပြောပွဲများ၊ နေ့ထူး နေ့မြတ်ဆိုင်ရာ အခမ်းအနားများနှင့် ကျောင်းတွင်းဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များတွင် တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- လိုအပ်ချက်များရှိပါက ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ဆရာများသို့ တင်ပြ၍ အကူအညီတောင်းခံရန်။

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

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

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

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

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

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

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

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

မြောက်ဦးမြို့လုံးကျွတ် ဆွမ်းဆန်တော်လောင်းလှူပွဲ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပ

မြောက်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၁
ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးမြို့နယ်တွင် ခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များမှ ပြည်သူများ စုပေါင်း၍ မြို့လုံးကျွတ် ဆွမ်းဆန်တော်လောင်းလှူပွဲကို သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့က မင်္ဂလာမာရ်အောင် ဘုရားရှေ့၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသည်။
စုပေါင်းဆွမ်းဆန်စိမ်း လောင်းလှူပွဲတွင် မင်္ဂလာမာရ်အောင် ဓမ္မရုံအတွင်း၌ ဧည့်ပရိသတ်များက ဆရာတော်သံဃာတော်များထံမှ သီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကောင်းမြတ်နိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးစိုးသက်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များမှ စေတနာရှင် ပြည်သူများက သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ဖယောင်းတိုင်၊ အမွှေးနံ့သာတိုင်၊ ကော်ဖီထုပ်၊ ဆပ်ပြာခဲ၊ မာမီးခေါက်ဆွဲထုပ်များနှင့် ငါးသေတ္တာဘူးများ စုပေါင်းလောင်းလှူကြသည်။
ခင်မောင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)



ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ကွင်းဆင်းပြုလုပ်

ဟိုင်းကြီးကျွန်း အောက်တိုဘာ ၂၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပတောမြို့နယ် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ သက္ကယ်သောင်ကျေးရွာအုပ်စုတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်းများက ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် ကိုင်ဆောင်သင့်သောကတ်တစ်မျိုးမျိုး ထုတ်ပေးရေး လုပ်ငန်းများကို အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
သက္ကယ်သောင်ကျေးရွာ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ပြုလုပ်ပေးခြင်းကို ကျန်းမာရေးညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၁၀ နှစ်နှင့်အထက် နိုင်ငံသားကတ် အမျိုးသား ကိုးဦး၊ အမျိုးသမီး လေးဦးကိုလည်းကောင်း၊ ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် နိုင်ငံသားကတ်ကိုင်ဆောင်မှု အမျိုးသား ၉၆ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၉၉ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ၁၀ နှစ်မှ ၁၈ နှစ်ပြည့် လဲလှယ်မှုတွင် အမျိုးသား ၂၇ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၃၈ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ပျောက်ဆုံး၊ ပျက်စီးထုတ်ပေးခြင်းတွင် အမျိုးသား ၁၀၀၊ အမျိုးသမီး ၁၀၇ ဦး ကိုလည်းကောင်း ပြုလုပ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဖြိုးဝေအောင် (ငါးသရောက်) နွေးနွေးအောင်ကြွယ် (ဟိုင်းကြီးကျွန်း)

ငါးသရောက်မြို့၌ မိုးရွာသွန်းမှုကောင်းမွန်၍ မြေပဲအထွက်နှုန်းကောင်း

ငါးသရောက် အောက်တိုဘာ ၂၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးသရောက်မြို့တွင် ယခုနှစ်မိုးရွာသွန်းမှုကောင်းမွန်သဖြင့် တောင်သူများ အားထားစိုက်ပျိုးသည့် ပင်ထောင်မြေပဲခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး သီးနှံအထွက်နှုန်းကောင်းသလို ဈေးကောင်းလည်းရရှိသည့်အတွက် တောင်သူများ အဆင်ပြေကြောင်း ဆည်ကျေးရွာရှိ မြေပဲစိုက်တောင်သူများထံမှ သိရသည်။
ငါးသရောက်မြို့နှင့် အနီးဝန်းကျင်ကျေးရွာများတွင် ပင်ထောင်ပဲ(ခေါ်) သုံးလမြေပဲကို အားထားစိုက်ပျိုးကြပြီး အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်မှ စတင်နှုတ်သိမ်းလျက်ရှိရာ မြေပဲတစ်တင်းကျစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူတစ်ဦးလျှင် အနည်း

ဆုံး မြေပဲ တင်း ၃၀ မှ ၄၅/၅၀ အထိ ထွက်ရှိကြောင်းနှင့် မြေပဲဈေးနှုန်းမှာလည်း တစ်ပိဿာလျှင် ကျေးရွာပေါက်ဈေး ငွေကျပ် ၁၅၀၀ မှ ၃၀၀၀ အထိ၊ မြေပဲဆန်ဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ မှ ၃၀၀၀ အထိရရှိကြောင်း၊ ရောင်းချရာတွင်လည်း ဝယ်/ရောင်းပြုလုပ်ကြသည့် နယ်လှည့် မြေပဲပွဲစားများက အိမ်တိုင်ရာရောက် လာရောက်ဝယ်ယူလျက်ရှိ၍ လမ်းစရိတ် အကုန်သက်သာပြီး ယခုနှစ် မြေပဲစိုက်တောင်သူတိုင်း အဆင်ပြေကြောင်း ဒေသခံတောင်သူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၁၄ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂ ဒသမ ၇၆ သန်း ဖမ်းဆီးရမိ



ရန်ပြေအေး ကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၁၄ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂ ဒသမ ၇၆ သန်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

စစ်ဆေးဖော်ထုတ်

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် စွယ်တော်ကားဝင်း ရှိ Nissan Diesel ၁၀ ဘီးမော်တော်ယာဉ်ကို သတင်း အရရှာဖွေရာ ယာဉ်မောင်း ရန်ပြေအေး (၄၄)နှစ်နှင့် အတူ ယာဉ်ပေါ်ရှိ ခရမ်းချဉ်သီးသေတ္တာများအတွင်း

သိုလှောင်သယ်ဆောင်လာသည့် ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၁၄ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂ ဒသမ ၇၆ သန်း သိမ်းဆည်းရမိ ခဲ့ပြီး စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများကို ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ သယ်ဆောင်ပြီး ၎င်းမှတစ်ဆင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးသို့ ဆက်လက်သယ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းအား ဥပဒေအရအရေးယူထား ရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက် စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၌ ဓားဦးချွန်ကိုင်ဆောင်၍ မူးယစ်ရမ်းကားနေသူအား အရေးယူထား

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၌ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်က ဓားဦးချွန်ကိုင်ဆောင်၍ မူးယစ်ရမ်းကားနေသူအား အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် ည ၇ နာရီက ဝေဘာဂီ နယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နယ်မြေ အတွင်း လှည့်ကင်းဆောင်ရွက်နေစဉ် ဝေဘာဂီ(၃) ရပ်ကွက်နေ ဌေးဝင်း (ခ)ကိုဌေးသည် (၄)ရပ်ကွက် သစ္စာပန်းလမ်းပေါ်တွင် အရိုးအသွား နှစ်ပေခန့်ရှိ ငှက်ကြီးတောင်စားဖြင့် မူးယစ်ရမ်းကားနေသည်ကို တွေ့ရှိ ရသဖြင့် ၎င်းအား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရဲပြန်ကြား

မိုးမိတ်မြို့နယ်၌ အမျိုးသား ငါးဦးအား မြန်မာ့သတ္တုတွင်းဥပဒေဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်မြို့နယ်၌ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်က တရားမဝင် ရွှေသတ္တုတူးဖော်နေသူ အမျိုးသား ငါးဦးအား မြန်မာ့သတ္တုတွင်းဥပဒေဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် ညနေ ၅ နာရီက လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် တရားမဝင် ရွှေသတ္တု တူးဖော်လုပ်ကိုင်နေကြောင်း သတင်းအရ မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျောက်မော ကျေးရွာအနီး မိုးမိတ်-တွင်းငယ်သွား ကားလမ်းတောင်ဘက်ခြမ်းရှိ ချောင်းရိုးတစ်လျှောက်တွင် သွားရောက်ရှာဖွေရာ တရားမဝင် ရွှေ သတ္တုတူးဖော်လုပ်ကိုင်နေသူ ကျောက်မောကျေးရွာနေ သိန်းဝင်းပါ ငါးဦးအား ရွှေသတ္တုတူးဖော်ရာတွင်အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ နှင့်အတူ တွေ့ရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား မြန်မာ့သတ္တုတွင်းဥပဒေဖြင့် အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရဲပြန်ကြား

စက်တင်ဘာလအတွင်း ပြည်နယ်နှင့်

တိုင်းဒေသကြီးများအတွင်း မီးလောင်မှု ၉၃ ကြိမ်ဖြစ်ပွား

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၁
၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်း ဒေသကြီးများအတွင်း၌ မီးလောင်မှု ၉၃ ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဖြစ်ပွားရာတွင် မီးဖိုမီး ကိုးကြိမ်၊ ပေါဆိမီး ၁၀ ကြိမ်၊ အလိုအလျောက် မီး သုံးကြိမ်၊ လျှပ်စစ်မီး ၂၁ ကြိမ်၊ မသမာသူရှို့မီး ၃၅ ကြိမ်၊ သောင်းကျန်းသူရှို့မီး ၁၅ ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ခန့်မှန်းခြေဆုံးရှုံးမှု တန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ် ၇၁၁၅၈၁၄၀၀ ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်ဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

မျိုးမင်းသူရ

မိုးညှင်း၊ အရာတော်နှင့် ရမည်းသင်းမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၁
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်း ရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင် သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် မိုးညှင်းမြို့နယ် နန်းမားမြို့ နန်းခမ်းကျေးရွာနေ မန္တ ဇာ နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေ ရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၈၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ထိုနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် အရာတော် မြို့နယ် ဝါးတန်းကျေးရွာအုပ်စု ဝါးတန်းကျေးရွာအနီးတွင် မသိင်္ဂီ (ခ)သိင်္ဂီ မောင်းနှင်ပြီး မဖြူဝင်း လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေး ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၉၀၅ ပြားကိုလည်းကောင်း။

အလားတူ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရမည်းသင်းမြို့ သီလဝ(၂) ရပ်ကွက် ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၈၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ ထိုက် မောင်းနှင်ပြီး မစန်းစန်းဦး သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်

လိုက်ပါလာသည့် မော်တော် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကြွေးပြောင်းလဲစေ သော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေ အရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား



သိင်္ဂီနှင့် မဖြူဝင်းတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေး သွပ်ဆေး ပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ နေအိမ်ခြောက်လုံး ဘေးလွတ်ရာသို့ရွှေ့ပြောင်း

ဝါးခယ်မ အောက်တိုဘာ ၂၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မမြို့နယ် အထက်ပေကုန်းကျေးရွာတွင် အောက်တို ဘာ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ရွှေလောင်း မြစ်ရေတိုက်စားမှုကြောင့် မြစ်ကမ်းပါးပြို ကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် မြစ်ကမ်းပါးအနီးရှိ နေအိမ်ခြောက်လုံး ယာယီရွှေ့ပြောင်းခဲ့ ရသည်။



စုဝင် အမျိုးသား ရှစ်ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၄ ဦး တို့အား ရွှေလောင်းနယ်မြေရဲစခန်းမှ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး နှင့် ရွာသားများက ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့သည်။

အထက်ပေကုန်း ကျေးရွာအုပ်စုတွင် အထက်ပေကုန်းကျေးရွာ တစ်ရွာတည်း ရှိပြီး အိမ်ခြေ ၅၇၈ လုံး၊ အိမ်ထောင်စု ၅၈၂ စု၊ လူဦးရေ အမျိုးသား ၁၂၄၁ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၂၇၈ ဦးတို့ နေထိုင်ကြောင်းနှင့် ယင်းကျေး ရွာအုပ်စုသည် ရွှေလောင်းမြစ်ကမ်းပါးအနီး တွင် တည်ရှိသောကြောင့် အလားတူ မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျမှုများ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်ဆက်)

ဂွမြို့နယ်၌ တရားမဝင်သစ်ခွဲသားများ ပိုင်ရှင်မဲ့သိမ်းဆည်းရမိ

၈ အောက်တိုဘာ ၂၁
ရခိုင်ပြည်နယ် ဂွမြို့နယ် ခေါင်ချောင်းကျေးရွာအုပ်စု ချင်းစုကျေးရွာ ငွေးချောင်းလမ်းပေါက်အနီးတွင် ယမန်နေ့ညနေပိုင်းက တရားမဝင် တောင်သရက် ခွဲသားများ စုပုံထားကြောင်း သတင်းရရှိသဖြင့် ၈ မြို့မရဲစခန်းမှ ဒုရဲအုပ် ကျော်မင်းသိန်းနှင့်အဖွဲ့က သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါနေရာ၌ တရား မဝင် သစ်ခွဲသားများ ပိုင်ရှင်မဲ့ သိမ်းဆည်းရမိသည်။

မြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ တောအုပ်ကြီး ဦးနိုင်ဝင်းနှင့်အဖွဲ့သည် ၎င်းတို့၏ ဘိနယ်ဖြစ်သော တောင်ညိုကြီးပြင်ကာကွယ်တော၊ အကွက်အမှတ် (၁၅၀)အတွင်း နယ်မြေရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ် ချင်းစုကျေးရွာ ငွေးချောင်းလမ်း ပေါက်အနီးတွင် တောင်သရက်ခွဲသား အချောင်း ၄၀ (၅ ဒသမ ၄၈၄၀) တန်၊ ကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၅၈၀၀၀ ကို ပိုင်ရှင်မဲ့ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ရာ မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းကာ ပိုင်ရှင်မဲ့သစ်ခွဲသားများအား ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ် ကုန်းပြင် ကျေးရွာအုပ်စု မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းပိုင် မာလာကွင်း သစ်ဆိပ်သို့ သယ်ယူသိမ်းဆည်းထားရှိကြောင်း မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။

ရွှေရည်ဝင်းကျော်

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ (၅) ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်တထောင်အိမ်ရာစခန်း၊ ၅၁ လမ်း၊ တိုက်အမှတ်(B)၊ အခန်းအမှတ်-(၄၁၇) ရှိ တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ် အားလုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်ဘေဘီအုန်း (၁၂/ပတထ(နိုင်) ၀၁၈၇၆၈)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေ ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ စာရွက် စာတမ်း အထောက်အထား မူရင်းများဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက် အတွင်းလာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက် ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ဦးခင်မောင်ဦး
LL.B, D.B.L., D.L.L.,
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၅၅၂)
Hein Htet San Law Firm
အမှတ်(၁၅)၊ ပထမထပ်၊ သံသုဇာလမ်း(ရတနာလမ်းဆုံ)၊ (၁၄)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်။
ဒေါ်လင်းလင်းထက်
LL.B,
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၈၃၃၈)
၀၉ ၅၅၀၆၁၄၆၊ ၀၉ ၄၅ ၅၅၀၆၁၄၆

ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါသည် မိုင်းရစ်ပိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်ပြီး ရာသီမရွေး ကူးစက်ကျရောက်ခြင်းဖြစ်ပြီး တတ်သဖြင့် မိမိတို့ ကြက်၊ ဘဲ/ငှက်များတွင် အဆိုပါ ရောဂါကူးစက်ကျရောက်ခြင်းမရှိစေရေးအတွက် မွေးမြူရေးမြို့များ၏ စီစဉ်မြို့မှုကို စနစ်တကျဖြင့်တင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်း ရပ်ကွက်အမှတ် (၅၀/၅၁)၊ နေကြာ(၄)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၂၄၂)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀၀၀ X ၆၀၀၀) ရှိ ဗိုလ်ကြီးတင်အေး (YKN-007335) အမည်ပေါက် ပါမစ် မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ် အားလုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်မိုးစွမ်းဖြူ (၁၂/ပတထ(နိုင်) ၀၃၃၃၁၃) ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေ ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ နိုင်ငံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား မူရင်းများဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက် ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ဦးအောင်ကျော်လှိုင် LL.B,
အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၃၆၈၈)
Ph.09421746974 အမှတ်(၅၁၅)၊ ဗိုလ်သန်လမ်း၊ (၄၄)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန (အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း) တင်ဒါအမှတ်၊ ၀၁/ရအ(ပစတ)/ သယ်ယူ(တင်ဒါ)/၂၀၂၁-၂၀၂၂

၁။ ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန၊ သွေးရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းအတွက်လိုအပ်သော ဒီဇယ်ဆီများစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်အရောက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းအား D.P.(at Site)မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် လိုပါသည်။
၂။ တင်ဒါနောက်ဆုံးတင်သွင်းရမည့်ရက်/အချိန် - ၁၂-၁၁-၂၀၂၁ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီ
၃။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို (၁၈-၁၀-၂၀၂၁) ရက်မှစတင်၍ ပစ္စည်းဖြည့်တင်းရေးဌာနခွဲရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန၊ (၃)ထပ်ဆောင် ရုံးအမှတ်(၂၇)၊ နေပြည်တော်သို့ လာရောက်စုံစမ်းယူနိုင်ပါသည်။ တင်ဒါလက်ခံရေးနှစ်စစ်ရေးကော်မတီ ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၂၇)၊ နေပြည်တော် ဖုန်း-၀၆၇-၈၁၄၉၀၂၊ ၈၁၄၉၀၃

ပိုင်ဆိုင်မှုအခြေအနေအထား
လိုင်သာယာအနောက်ပိုင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမကြီး ဘေး၊ ဝဇ္ဇရာအေးမြေဧကစတင်အတွင်း၊ ဝဇ္ဇရာပုသိမ် မအူပင်လမ်း (၄၀၀၀ x ၆၀၀၀) နှစ်(၆၀)ဝက်ရန်ဖြေ။
သိန်း (၂၉၀၀)၊ (ညှိနှိုင်းဈေး)
ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း - ၀၉-၅၀၀၀၆၇၃၊ ၀၉-၅၀၀၅၅၆၇

လမ်းမတန်း မြေကွက်အမြန်ရောင်းမည်
ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ပုလဲလမ်းမကြီး၊ (၂၀၀၀ x ၆၀၀၀) နှစ် (၆၀)ဝက်ရန်ဖြေ၊ ထောင်ကွက်မြေပိုင်ပါသည်။ လက်ရှိအမှာအဖွဲ့၊
သိန်း (၁၄၅၀)၊ (ညှိနှိုင်းဈေး) တက်အကောင်ဖြင့်ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။
ဦးရာလူရမည်။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း - ၀၉-၅၀၀၀၆၇၃၊ ၀၉-၅၀၀၅၅၆၇

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်း ရပ်ကွက်အမှတ် (၃၉/B)၊ ဗိုလ်ဆွန်ပတ်လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၄၂၆)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀၀၀ X ၆၀၀၀) (၀.၀၅၅)ဧကရှိ ဒေါ်နန်းစံဟောင်း(ခ)စံဟူမီ (၁၃/ တကန(နိုင်) ၀၀၄၀၄၀) အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)မြေငှားဂရုန် မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံအပေါ်အင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို အမည်ပေါက်ဖြစ်သူ ဒေါ်နန်းစံဟောင်း(ခ)စံဟူမီ ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေ ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ နိုင်ငံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား မူရင်းများဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ် ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ဦးအောင်ကျော်လှိုင် LL.B,
အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၃၆၈၈)
Ph.09421746974 အမှတ်(၅၁၅)၊ ဗိုလ်သန်လမ်း၊ (၄၄)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်းကြေညာခြင်း
ကျွန်တော် ဦးကျော်ဝင်း (၇/ပတန(နိုင်)၀၈၃၂၁)နှင့် ကျွန်မ ဒေါ်အေးအေးမြ (၇/ပတန(နိုင်)၀၈၃၂၁) တို့၏သား ဖောင်မိုးမောင်မောင်ကျော်(၇/ပတန(နိုင်) ၀၈၄၆၄) သည် မိဘနှင့်ညီအစ်ကိုများအပေါ် စိတ်ဆင်းရဲအရက်ကွဲဖြစ် အောင် ခွင့်မလွှတ်နိုင်သည့်ကိစ္စရပ်များကို ပြုလုပ်သဖြင့် ဤကြေညာခြင်းကြောင့် အောင် မိုးမောင် သားအဖြစ်မှအမွေပြတ် စွန့်လွှတ်လိုက်ကြောင်းနှင့် နောက်ဆုံး တွင်လည်း ငင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝအား လုံးဝ(လုံးဝ)တာဝန်ယူ မည်မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးကျော်ဝင်း-ဒေါ်အေးအေးမြ

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ
(တရားမကျင့်ထုံး ကိုခဉာဏ်အမိန့် - ၅၊ နည်းဥပဒေ- ၂၀)
ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တရားမရုံးတော်
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၈၄

ဦးမြင့်သောင်း(ငြင်း၏အထွေထွေ နှင့် ဦးမောင်မောင် ကိုယ်စားလှယ်စာရသူ ဒေါ်ကရေစီထွန်း) တရားလို တရားဖြင့် မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ဆ)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၈၈-၂၀) နေ ဦးမောင်မောင် (ယခုနေရပ်လိပ်စာ မသိ) သိစေရမည်။
သင့်အပေါ် တရားလိုက ဦးမြင့်သောင်း(ငြင်း၏အထွေထွေကိုယ်စားလှယ်စာ ရသူ ဒေါ်ကရေစီထွန်း)က မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (စ)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၁၀၁-၁၃)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၆)၊ ဓမ္မယာ ၀ ၁၅၀ စာရ စကရို မြေကွက်အား ဥပဒေနှင့် အညီ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပေးစေလို့မူ လျှောက်ထားစွဲဆိုချက်ရှိသည့်ဖြစ်၍ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ငြင်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပြောဆိုနိုင်သူ သင်တို့၏ ကိုယ်စားလှယ်ရုံးတော်အဖွဲ့အစည်းမှ ရှေ့နေဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ငြင်း အမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ ငြင်းရှေ့နေနှင့်ပါစေ၍ ဖြစ်စေ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် (၁၃၈၃ ခုနှစ်) တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၆ ရက်)မွန်မဟုတ်သည့် ၁၀ နာရီတွင် အထက်က အမည်ရေးသားပါရှိသူ တရားလိုစွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်း ရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ငြင်းအပြင် သင်သိစေရမည့်အထက်ကဆိုသည့်ရက်တွင် သင်မလာရောက် ဖျက်ကွက်ခံလျှင် သင့်ဖျက်ကွယ်ရာတွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ငြင်းအပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေတင်ပြအပ်ပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်း အစရှိသည့်တို့ကို သင့်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်ထဲ ထည့်အပ် ပို့လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေတာဝန်သွင်းလိုလျှင် အမှုဆိုင်မီလေးရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆိုင်ရက်ရှိ၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။
(သယံဇာတအိမ်) မြို့နယ်တရားသူကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တရားရုံး

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန တံတားအထူးအဖွဲ့(၄)၊ မန္တလေးမြို့နှင့် တံတားအထူးအဖွဲ့(၁၂)၊ ရွှေညောင်မြို့
တံတားအထူးအဖွဲ့(၄)၊ မန္တလေးမြို့နှင့် တံတားအထူးအဖွဲ့(၁၂)၊ ရွှေညောင်မြို့ အမှတ်စဉ်(၁/ ၂၀၂၁-၂၀၂၂) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာန၊ တံတားအထူးအဖွဲ့(၄)၊ မန္တလေးမြို့နှင့် တံတားအထူးအဖွဲ့(၁၂)၊ ရွှေညောင်မြို့ တို့မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မတ်လ (၆)လ တရားရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေနှင့် ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေ တို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း/အရှေ့ပိုင်း)အတွင်းရှိ တံတားလုပ်ငန်း များအတွက် လိုအပ်သော တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ လုပ်ငန်းခွင် အရောက်ဝယ်ယူခြင်း၊ စက်/ယာဉ်ယန္တရားများငှားရမ်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းတို့ကို (မြန်မာ့ကျပ်ငွေ)ဖြင့် ဝယ်ယူခြင်း၊ ငှားရမ်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်လိုပါ သဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ပေးသွင်းနိုင်ရန် စိတ်ဝင်စားအပ်ပါသည်။

၁။ တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်နေရာ - ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ တံတားအထူးအဖွဲ့(၄)၊ မန္တလေးမြို့နှင့် တံတားအထူးအဖွဲ့(၁၂)၊ ရွှေညောင်မြို့။
၂။ တင်ဒါပုံစံစတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၂၈-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (ရုံးချိန်းအတွင်း)
၃။ တင်ဒါပုံစံပိတ်မည့်ရက်/အချိန် - ၁၁-၁၁-၂၀၂၁ ရက် (၁၆:၀၀)နာရီ
၄။ တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက်/အချိန် - ၁၆-၁၁-၂၀၂၁ ရက် (၀၉:၃၀)နာရီ
၅။ တင်ဒါဖွင့်မည့်နေရာ - ပြည်နယ်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လမ်းဦးစီး ဌာန၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ တောင်ကြီးမြို့။

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ စည်းကမ်းချက်များနှင့် သတင်းအချက်အလက်များကို အသေး စိတ်သိရှိလိုပါက တံတားအထူးအဖွဲ့(၄)၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၇၈၁၃၀၀၄၀၉၊ ၀၉-၅၁၇၆၉၂၃၊ ၀၉-၄၄၃၃၃၀၇၃၁ နှင့် တံတားအထူးအဖွဲ့(၁၂)၊ ရွှေညောင်မြို့၊ ဖုန်း-၀၈၁-၄၄၄၅၊ ၀၉-၄၂၀၇၈၁၁၆၊ ၀၉-၂၆၇၄၂၆၇၀ တို့သို့ မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပြီး လျှောက်လွှာပုံစံများကို ရုံးချိန်းအတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါစိစစ်ရေးချမှတ်ရေးကော်မတီ

စက်မှုလုပ်ငန်းမြေကွက်နှင့် အဆောက်အအုံ အမြန်ရောင်းမည်
အသေးစားအလတ်စား၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ ခေါင်း၊ လူနေရန် အလွန်ကောင်း၊ လိုင်သာယာအနောက်ပိုင်းမြို့နယ်၊ ဝဇ္ဇရာ(၅)၊ ဂန္ဓဝင် လမ်းနှင့်ရွှေဝါ(၃)လမ်းထောင့် ပေ(၆၀)ပတ်လည်၊ နှစ်(၆၀)ဝက်ရန်၊ နှစ် ထပ်အာစီ၊ အာစီအိမ်အားလုံးကြော်ပြားကပ်ပြီး (၄၄၀)ပေ(၆၀)မီတာပါ။ အတိစိရောင်းမည်။ အထူးသက်သာသော ဈေးနှုန်းဖြင့် အမြန်ရောင်းမည်။ ဦးရာလူရမည်။ စိတ်ဝင်စားသူများ အမြန်ဆက်သွယ်ပါ။

စုံစမ်းရန်ဖုန်း - ၀၉-၅၀၀၀၆၇၃၊ ၀၉-၅၀၀၅၅၆၇

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ၃၅လမ်း၊ ၈၅၈၆လမ်းကြားရှိ မြန်မာ့မီးရထားပိုင် အခန်းပေး/အခန်းယူ အ ဆောက်အအုံဖြစ်သည့် တိုက်အမှတ်(၂၂)၊ အခန်း(၄) မြေညီထပ်+တိုးချဲ့ဆောင်တိုက်ခန်းအား ဦးသင်္ဂေါလီ (မြတ်သိရီလှိုင် ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်)ထံမှ ဦးစိုး သိန်း ၉/မနတ(နိုင်)၀၉၈၀၇၅ အမည်ဖြင့် ဝယ်ယူထားပါသည်။ ယခုအခါ ဦးစိုးသိန်း ၉/မနတ(နိုင်)၀၉၈၀၇၅သည် ကွယ်လွန်ပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် အဆိုပါ တိုက်ခန်းအား သမီးဖြစ်သူ ကျွန်မဒေါ်နန်းအိအိစိုး ၉/မဟမ(နိုင်)၀၀၀၄၄၂ နှင့် မြန်မာ့မီးရထားတို့ အမည်ပြောင်း စာချုပ်ချုပ်ဆိုသည့်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့် ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာခြင်းပါသည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း တိုက်ခန်းလိုသော စာရွက်စာတမ်းမူရင်းများနှင့်တကွ မြန်မာ့မီးရထား မန်နေဂျာ(စီးပွားရေး/တိုင်း)၊ တိုင်း အမှတ်(၃)၊ မန္တလေးရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်နန်းအိအိစိုး ၉/မဟမ(နိုင်)၀၀၀၄၄၂

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ၃၅လမ်း၊ ၈၅၈၆လမ်းကြားရှိ မြန်မာ့မီးရထားပိုင် အခန်းပေး/အခန်းယူ အဆောက်အအုံဖြစ်သည့် တိုက်အမှတ် (၂၃)၊ အခန်း (၄)၊ မြေညီထပ်+တိုးချဲ့ဆောင်တိုက်ခန်းအား ဦးသင်္ဂေါလီ (မြတ်သိရီလှိုင် ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်)ထံမှ ဒေါ်ခင်မြင့် ၁၃/မနတ(စဉ်)၀၀၀၀၆၁ အမည်ဖြင့် ဝယ်ယူထားပြီး ဒေါ်ခင်မြင့်မှ ကျွန်မ ဒေါ်တွမ်းရင်မေ ၁၃/လကန(နိုင်)၀၀၀၂၅အား General Power လွှဲအပ်ထားပါသည်။ ယခုအခါ အဆိုပါတိုက်ခန်းအား ကျွန်မ ဒေါ်တွမ်းရင်မေ ၁၃/လကန(နိုင်)၀၀၀၂၅နှင့် မြန်မာ့မီးရထားတို့အမည်ပြောင်း စာချုပ်ချုပ် မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာခြင်းပါ သည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း တိုက်ခန်းလိုသောစာရွက်စာတမ်းမူရင်းများနှင့်တကွ မြန်မာ့မီးရထား၊ မန်နေဂျာ(စီးပွားရေး/တိုင်း)၊ တိုင်း အမှတ် (၃)၊ မန္တလေး ရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာ အပ်ပါသည်။

ဒေါ်တွမ်းရင်မေ ၁၃/လကန(နိုင်)၀၀၀၂၅

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း
ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း၊ လားရှိုးမြို့နယ်၊ ဒေါ်ခင်မြင့် ၁၃/လကန(နိုင်) ၁၃၅၃၇၂၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါ အတိုင်း အကြောင်းကြား သိစေအပ်ပါသည်-

ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ၏ သမီးဖြစ်သူ မအေးမြတ်သူ ၁၃/လကန(နိုင်)၁၅၈၃၅၃ သည် မိခင်၏ဆီဆိုဆုံးမအား နားမထောင်ဘဲ ငြင်း၏သဘောဆန္ဒအလျောက် နေအိမ်မှထွက်ခွာသွားပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့် လွှတ်ပါကြောင်းနှင့် နောက်ဆုံး ငြင်းနှင့်ပတ်သက်သောကိစ္စအမျိုးမျိုး အား တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်ခံပါ။)
ဒေါ်ခင်မြင့်၏လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်နန်းရေဝလှိုင် (LL.B)
အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၈၅၅၉) ဖုန်း-၀၉-၄၀၆၅၆၇၃၁၊ ၀၉-၅၇၁၄၈၀၈၀၈

- (က) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်၊ မွေးမြူရေးမြေ များ၏ စီစဉ်မြို့မှုကို အထူး ဂရုပြု ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (ခ) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်၊ မွေးမြူရေးမြေ များနှင့် ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်အရင်မြေ များတွင် စနစ်တကျ ပုံသေ ဆေးဖျန်းခြင်း ပုံမှန်ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (ဂ) အခြားမြေများမှ အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများ ငှားရမ်းသုံးစွဲခြင်း မပြုရန်နှင့် လူနှင့် ယာဉ်အဝင်/ အထွက် ထိန်းချုပ်ရန်။
 - (ဃ) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်၊ မွေးမြူရေးမြေ များ အတွင်း အချိန်၊ စိုထိုင်းဆ၊ လေဝင်/ လေထွက် ကောင်း မွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (င) မွေးမြူရေးမြေအတွင်းသို့ ဝင် ရောက်ပါက နာခေါင်းစည်း၊ လက်အိတ် စသည် အကာ အကွယ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျ ဝတ်ဆင်ရန်။
 - (စ) ကြက်၊ ငှက်များကို ကိုယ်တွယ် ပြီးတိုင်းနှင့် ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက် မွေး မြူရေး မြေများမှ ထွက်သည့် အခါတိုင်း ဆပ်ပြာဖြင့် လက် ဆေးခြင်းနှင့် တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (ဆ) အသားနှင့် ဥတို့ကို သေချာစွာ ကျက်အောင်ချက်ပြုတ်ပြီးမှ စားသုံးရန်။
 - (ဇ) ကြက်၊ ငှက်များ ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ ရုတ်တရက်သေဆုံးပါက နီးစပ် ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ထံသို့ ချက်ချင်း သတင်းပို့ရန်။
 - (ဈ) ရောဂါကြိုတင် ကာကွယ်ရေး နှင့် ရောဂါစစ်ဆေးရာမြေခြင်း လုပ်ငန်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ရန်။
- မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန

ကွန်ဒိုမီနီယံတိုက်ခန်း အမြန်ရောင်းမည်
စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ဝတီလမ်းနှင့် ရှမ်းလမ်းအနီး iGREEN Construction Co.,Ltd. မှဆောက်လုပ်သည့် ဝိဇ္ဇာတိလမ်း (ပေ ၂၅၅၅၀) (၁၂၅၀ စတုရန်းပေ) Level-3 (ကွန်ဒိုမီနီယံ စာတ်လှေကားပါ) ပါတေးခင်းထားပြီး Master bedroom (၂)ခန်း၊ နိုးနိုး(၁)ခန်း၊ ဧည့်ခန်း၊ ဘုရားခန်း၊ ထမင်းစားခန်း၊ မီးဖိုခန်းပါ အေးအေးကွန်းတပ်ဆင်ပြီး လက်ရှိအငှားရှိ၊ ဈေးနှုန်း သိန်း (၁၄၅၀)၊ (ညှိနှိုင်းဈေး) ဦးရာလူရမည်။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း - ၀၉-၅၀၀၀၆၇၃

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရေတွင်းကုန်း ရပ်ကွက်၊ ၁၁၈ လမ်း၊ အမှတ်(၃၁) မြေညီထပ်၊ တိုက်ရှေ့မှ မျက်နှာမူလျှင်(၁)တက်၊ အကျယ်အဝန်း(၁၂၅' x ၄၅')ရှိ တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်း၏အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို ဦးစိန်ထွန်းမှ ရောင်းချ ပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု အဆိုပြုသောကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေမှ အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာ ခြင်းပါသည့်နေ့မှ (၇) ရက်အတွင်း နိုင်ငံသောစာချုပ်စာတမ်း အထောက် အထားများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း နှင့် ယင်းနေ့ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ် ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်နန်းနန္ဒာသိန်း (LL.B)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၃၇၇၄၁)
အမှတ်(၉၇)၊ (၃+၄)လွှာ၊ ၁၀၀လမ်း၊ ဇုံ၊ မြေရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

သတိပေးနှိုးဆော်ချက်
နေပြည်တော်တွင် မော်တော်ဆိုင်ကယ်စီးနင်းသူများသည် ဆိုင်ကယ် စီးဦးထုပ်ကို မေးသိုင်းကြိုးတပ်၍ စီးနင်းကြရန်နှင့် နှစ်ဦးထက်ပိုမို စီးနင်းခြင်း မပြုကြရန်၊ ထို့အပြင် လိုင်စင်မဲ့ဆိုင်ကယ်များ စီးနင်းခြင်း မပြုကြရန် နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ လိုက်နာခြင်းမရှိပါက တည်ဆဲ ဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

နေပြည်တော်ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ

သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့
မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာဖို့

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



မောဟ(၂၀၃x၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၀၀ သိန်း



မုဝလိန္ဒတိုင်

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

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

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	မောဟ(၂၀၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၀၀	၂၀	-	၂၀	၁၅။	မုဝလိန္ဒတိုင်(၁ ကန်)	၂၅၂၆	၁၂
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၅၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁၂	-	၁၂	(က) အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စတုဂံမြန်မာမှုလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၂၅၂၆	၁၂	
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈	-	၁၈	(ခ) အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေx၃၂ ပေ)	၅၆၂	၁၀	
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ(၁)တိုင်)	၄၉၄	၉	၁	၈	(ဂ) ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁၀	
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀	၄	၁၉၆	(ဃ) ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁၂	
၆။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ လေခန်း	၃၁	၄၅၅	၁၄	၄၄၁	(င) ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁၂	
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စတုဂံမြန်မာမှုပါ)	၁၅	၅၀	၁၂	၃၈	(စ) ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄	
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀	၂၉	၁၅၁	၁၆။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇	၆၅၂	၅၁	၆၀၁	၁၇။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေx ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား တစ်ကျင်း	၄.၇	၂၁၁၉	၅၃	၆				
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှုနှင့် Expansion Joint)	၄.၁	၂၁၈.၁၄	၁၀	၂၀၈.၁၄				
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထု ခင်းကျင်း	၃.၆	၅၉၁၀.၆၆	၉	၅၉၀၁.၆၆				
၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်း	၂	၁၇၃၆.၀၈	၃၅	၁၇၀၁.၀၈				
၁၄။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀	၂၆	၆၄				

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

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

ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက်(၉၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်နေ(ဦးထွန်းဝင်း-ဒေါ်ကြင်မြိုင်)တို့၏သမီး၊ (ဦးဘတင်-ဒေါ်ခင်တင်)တို့၏သမီးချော့မ၊ (ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးခင်ဦး(ရေ) ငြိမ်း)၏ဇနီး၊ ဦးဝင်းရီနှင့်(ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ စီမံ/ဘဏ္ဍာ)-ဒေါ်စုညွန့်ဦး၊ ဒေါ်ယုညွန့်ဦး၊ ဒေါ်ယုညွန့်ဦး၊ ဦးစော်ညွန့်ဦး-ဒေါ်လှလှစိုး၊ ဦးကျော်ညွန့်ဦး-ဒေါ်ဆွေဆွေသန်းတို့၏မိခင်၊ ထူးထူးရှိန်ဦး-စန္ဒာ၊ ထက်ထက်ရှိန်ဦး၊ အောင်စေရီဦး၊ မင်းခန့်အောင်၊ အေးဆုမြတ်ဖြိုး၊ ဘုန်းထက်မင်းတို့၏ အဘွား၊ မြစ်နက်ယောက်၏ ဘွားဘွားကြီးဖြစ်သူ ဒေါ်ညွန့်ရီသည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (ကြာသပတေးနေ့)နံနက် ၉:၁၀ နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သောရုပ်ကလာပ်ကို ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (ကြာသပတေးနေ့)ညနေ ၃ နာရီတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ယာဉ် ဒါယကာမကြီး

ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက်(၉၃)နှစ်

စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရီနှင့် ဒေါ်စုညွန့်ဦးတို့၏ ကျေးဇူးရှင်မိခင်ကြီးသည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက်(ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉:၁၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစု နှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မြန်မာ့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဘဏ်
ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်
အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက် (၉၃)နှစ်

စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးဝင်းရီနှင့် ဒေါ်စုညွန့်ဦးတို့၏မိခင်ကြီးဖြစ်သူ ဒေါ်ညွန့်ရီသည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉:၁၀နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း ဝန်ထမ်းမိသားစုများ
မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက်(၉၃)နှစ်

စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးဝင်းရီနှင့် ဒေါ်စုညွန့်ဦးတို့၏မိခင် ဒေါ်ညွန့်ရီ သည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉:၁၀နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းဝန်ထမ်းမိသားစုများ
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန

ဒေါ်တင်ရီ အသက် (၈၈)နှစ်

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်ကျောင်း၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်နှင့် ၃၂ လမ်းကြား၊ အိမ်အမှတ် ၄၇/၁၂ (ရွှေအရိပ်နေ) ဒေါ်ခင်ဆွေဦး အလယ်တန်းပြဆရာမ (ငြိမ်း)၊ ဒေါက်တာကျော်ထွန်း (ရမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်)-ဇနီး၊ ဒေါက်တာ ခင်ခင်ထူး (ပါမောက္ခဌာနမှူး၊ ငြိမ်း)သမီးဌာန၊ မုံရွာတက္ကသိုလ်၊ ဒေါ်တင်တင်ဝေ အလယ်တန်း ပြဆရာမ (ငြိမ်း)၊ ဒေါ်နွယ်နွယ်အုန်း၊ ဦးချစ်ကိုကို (ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ လယ်ယာမြေစီမံ ခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန၊ ရခိုင်ပြည်နယ်)-ဇနီး၊ ဒေါ်သော်သော်စင်တို့၏ မိခင်၊ မောင်အောင်ကောင်းမြတ်၊ မောင်ဘုန်းမြတ်ဟိန်းတို့၏ အဘွားဒေါ်တင်ရီသည် ၂၀-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၅ နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်း ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် အေးရိပ်ငြိမ်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ် မည်ဖြစ်ကြောင်း ရပ်ဝေးရုပ်နိုးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟအပေါင်းတို့အား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက်(၉၃)နှစ်

စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရီနှင့် ဒေါ်စုညွန့်ဦး တို့၏မိခင် ဒေါ်ညွန့်ရီသည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (ကြာသပတေး နေ့) နံနက် ၉:၁၀နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် အရာထမ်း/အမှုထမ်းမိသားစုများ
စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက်(၉၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်နေ (ဦးထွန်းဝင်း-ဒေါ်ကြင်မြိုင်)တို့၏သမီး၊ (ဦးဘတင်- ဒေါ်ခင်တင်)တို့၏သမီးချော့မ၊ (ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးခင်ဦး(ရေ)ငြိမ်း)၏ ဇနီး၊ ဦးဝင်းရီနှင့်(ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ စီမံ/ဘဏ္ဍာ)-ဒေါ်စုညွန့်ဦး၊ ဒေါ်ယုညွန့်ဦး၊ ဒေါ်ယုညွန့်ဦး၊ ဦးစော်ညွန့်ဦး-ဒေါ်လှလှစိုး၊ ဦးကျော်ညွန့်ဦး-ဒေါ်ဆွေဆွေသန်း တို့၏မိခင်၊ ထူးထူးရှိန်ဦး-စန္ဒာ၊ ထက်ထက်ရှိန်ဦး၊ အောင်စေရီဦး၊ မင်းခန့်အောင်၊ အေးဆုမြတ်ဖြိုး၊ ဘုန်းထက်မင်းတို့၏ အဘွား၊ မြစ်နက်ယောက်၏ ဘွားဘွားကြီး ဖြစ်သူ ဒေါ်ညွန့်ရီသည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက်(ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉:၁၀ နာရီ တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဝန်ထမ်းများ
ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက် (၉၃)နှစ်

ရီသေလေးစားရပါသော စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရီနှင့် ဒေါ်စုညွန့်ဦးတို့၏ မိခင်ကြီး ဒေါ်ညွန့်ရီသည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉:၁၀ နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်း ကွယ်လွန် ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ
ငွေတိုက်ဦးစီးဌာန၊ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက် (၉၃)နှစ်

စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရီနှင့် ဒေါ်စုညွန့်ဦးတို့၏မိခင်ကြီးဖြစ်သူ ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက် (၉၃)နှစ်သည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉:၁၀နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါသည်။

ငွေချေးသက်သေခံလက်မှတ်လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မရှင်ရုံး
ဝန်ထမ်းမိသားစု

ဒေါ်သိန်းမြင့်(ဟိုတယ်/ခရီး)(ငြိမ်း) အသက်(၈၇)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်နေ (ဦးဖိုးဂေါင်-ဒေါ်သန်း ရွှေ)တို့၏သမီးငယ်၊ (ဦးမြဟန်-ဒေါ်သန်းမြင့်)၊ (ဦးမြူး)-ဒေါ်စောရင်၊ (ဦးအုန်းသင်း)-ဒေါ်ကြည်အောင်၊ (ဦးဝင်းမောင်)-ဒေါ်နင်းကြွယ်၊ (ဦးအောင် သန်း)-ဒေါ်ငွေညွန့်တို့၏ညီမငယ်၊ ဒေါ်အေးကျော်စိမ်း၊ ဦးအောင်မိုးကျော်- ဒေါ်နင်းအေး(Shwe Mi Industrial Co.,Ltd)တို့၏ချစ်လှစွာသောမွေးသမီးခင် မောင်သူတ အောင်(အထက-၂ ဗဟန်း)၏အဘွား၊ ဦးသောင်းနိုင်(ကုန်သွယ်/ ဦးစီး-ငြိမ်း)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဒေါ်သိန်းမြင့်(ဟိုတယ်/ခရီး-ငြိမ်း)သည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၁၁:၂၅နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါ သဖြင့် ၂၃-၁၀-၂၀၂၁ရက် မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့ဆေးရုံကြီး အအေးတိုက်မှ ထွက်ခွာ၍ ရေဝေးသုသာန်၌ မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် သင်္ဂြိုဟ် ပါမည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်ခင်ဝင်းကြည်(ခ)ဖိလီမီနာအောင် သူနာပြုဆရာမ(ငြိမ်း) ဗဟိုအမျိုးသမီးဆေးရုံ အသက် (၈၅)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အလုံမြို့နယ်၊ ဂဠုန်ရပ်ကွက်၊ အမှတ် (၈၂)၊ စက်တင်လမ်း မြေညီထပ်နေ (ဦးပုတ-ဒေါ်နော်ရှူး စတီးနား)တို့၏သမီး၊ (ဦးစောမိုးဇော်)၏ဇနီး၊ ဦးကျော်စေတီ-ဒေါ်နော်လှလှမိုးဦးစောမိုးမြင့်မိုး-ဒေါ်နန်းစိန်လှလှ-ဒေါ်နော်အေးအေးမိုး၊ ဦးစောကျော်စမ်းမိုးဦးစောမင်းနိုင်မိုး-ဒေါ်မြတ်သန္တာကျော်တို့၏မိခင်၊ မောင်စောဟိန်း ထက်၊ မဆုနှင်းလှ၊ မောင်စောသူတာ၊ မောင်စွင် ထည်ဝါ၊ မကျမမြာ၊ မလီလီခက်ပန်တို့၏ အဘွားသည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ည ၇:၂၀နာရီတွင် ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော် သွားပါသောကြောင့် ၂၂-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (သောကြာနေ့) နေ့လည်ချိန်တွင် ရေဝေး ခရစ်ယာန် သုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရုပ်နိုးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက် ဟအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက် (၉၃)နှစ်

စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရီနှင့် ဒေါ်စုညွန့်ဦးတို့၏မိခင်ဖြစ်သူ ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက် (၉၃)နှစ်သည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉:၁၀နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဒေါက်တာဝင်းစော် - ဒေါက်တာ နန္ဒာမွန်
ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ် နှင့်
ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံးမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက် (၉၃)နှစ်

ဦးဝင်းရီနှင့်(ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန)- ဒေါ်စုညွန့်ဦးတို့၏မိခင် ဒေါ်ညွန့်ရီသည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ရက် (ကြာသပတေး နေ့) နံနက် ၉:၁၀နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် အရာထမ်းအမှုထမ်းများ
မြန်မာ့နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ်

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်ညွန့်ရီ အသက်(၉၃)နှစ်

စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရီနှင့် ဒေါ်စုညွန့်ဦးတို့၏မိခင် ဒေါ်ညွန့်ရီသည် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉:၁၀နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး နှင့်အရာထမ်း/အမှုထမ်းမိသားစုများ
မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း

ဒေါ်ခင်စန်းမြင့်(ခ)မွှေးမာ အသက်(၆၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂၅)၊ အခန်း (၅၀၁)၊ ယုဇန Business Tower၊ ဓမ္မဇေတီလမ်းနေ (ဦးလင်စောရီ-ဒေါ်ညွန့်မွှေး)တို့၏ ချစ်လှစွာသော သမီးကြီး၊ ဦးမောင်မောင်၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးတိုင်းကျော်၏ ချစ်လှစွာသောညီမ၊ ဒေါ်မြမြသန်း (စိုးမိုးကာ)၊ ဦးအေးကို- ဒေါ်ခင်ဝင်းရွှေ(စိုးမိုးကာ)၊ ဦးစိန်မောင်-ဒေါ်မိုးသူဇာအောင်တို့၏ချစ်လှစွာသောအစ်မ၊ သမီးကြီး မဇာခြည်နွေး၊ သားကြီး ကိုအောင်ဝင်းထွဋ်-မမိမိကျော်ဝင်း(ဝသန့်မိုးကာ)၊ သားလတ် ကိုအောင်မျိုး ထွဋ်(ခ)အောင်-မမြသီရိလှိုင်(ခ)ငုတ်ရိုး(Media Storm Co.,Ltd.)၊ သားငယ် ကိုအောင်မင်းထွဋ် တို့၏ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မခင်ကိုကိုဆု၏ချစ်လှစွာသောအဒေါ် မြေး Ethan Chen, Ryan Chen, William Chen, Charlotte Chan တို့၏ချစ်လှစွာသောအဘွားသည် ၂၀-၁၀-၂၀၂၁ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၆:၃၀ နာရီတွင် အာယုဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၁၀-၂၀၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂:၀၀ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ကောင်းမွန်စွာ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရုပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သက်ဟအပေါင်းတို့အား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါ သည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၁၁) ရပ်ကွက်၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်(၁၁)၊ (၁)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၃၅/က)၊ အကျယ်အဝန်း(၂၀၆၀ x ၆၀၆)မီတာ ဒေါ်ခင်ညွန့်(AA-၀၇၆၈၃၄)အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ဂရန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိ သား/သမီးများဖြစ်သော (၁) ဦးမြဝင်း (၁၂/၂၀၂၀ တ (နိုင်) ၀၃၆၄၀၄)၊ (၂) ဒေါ်ရီရီစွန် (၁၂/၂၀၂၀ တ (နိုင်) ၀၃၃၃၀၄)၊ (၃) ဒေါ်ကြည်ကြည်စိန် (၁၃/ပတယ (နိုင်) ၀၀၈၉၃၉)၊ (၄) ဦးဝင်းနိုင် (၁၂/၂၀၂၀ တ (နိုင်) ၀၀၆၃၆၆)တို့ ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန် ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ဦးခင်မောင်ဦး
LL.B, D.B.L, D.I.L.,
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၈၅၂)
Hein Htet San Law Firm
ဦးစော်ထွန်းအောင်
LL.B, D.B.L, D.M.L.,
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၂၀၃၅)
၀၉ ၅၅၀၆၁၄၆၊ ၀၉ ၇၆၄၉၂၀၀၃
အမှတ်(၁၅)၊ ပထမထပ်၊ သံသုမာလမ်း(ရတနာလမ်းဆုံ)၊ (၁၄) ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

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

၂။ စီးပွားရေး

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

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

- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန် များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက် ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန် ထက်မြက်ရေး၊

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

- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

ကျိုက္ခမီရေလယ်ဆံတော်ရှင်မြတ်ဘုရားကြီး၌ ဘုရားဖူး ကုသိုလ်ပြုသူများဖြင့် စည်ကား

သံဖြူဇရပ် အောက်တိုဘာ ၂၁ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်ခရိုင် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် ကျိုက္ခမီ ရေလယ်ဆံတော်ရှင်မြတ်ဘုရား တွင် သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်အထိ ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဘုရားဖူးပြည်သူများနှင့် ကုသိုလ် ကောင်းမှုပြုသူများဖြင့် စည်ကား လျက်ရှိသည်။ (ယာပုံ)

အဆိုပါ ဘုရားဖူးလာပြည်သူ များအား ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ စနစ်တကျ ဖူးမြော်ကြရန် Hand Speaker များနှင့် နှိုးဆော်လျက် ရှိပြီး မြို့နယ်လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဘုရား ဖူးပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာ စွာ ဖူးမြော်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ် သည့်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သီတာဝင်း (ပြန်/ဆက်)



ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်
ည ၈ နာရီ
ထုတ်ပြန်ချက်အရ
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု
လူနာသစ် ၆၈၃ ဦး
တွေ့ရှိ စာမျက်နှာ - ၁၅

မလိုအပ်ဘဲ
ကိုဗစ်-၁၉
ကာကွယ်ဆေး
အပိုဆောင်းမထိုးသင့် စာမျက်နှာ - ၂၀

ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ် (၃) တွင် စီရော်နယ်ဒို၏ ဂိုးကြောင့် မန်ယူအသင်း အတ္တလန္တာကို အနိုင်ရရှိခဲ့

ယူအီးအက်ဖ်အေ ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုပွဲစဉ် (၃) မှ ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် မန်ယူအသင်းနှင့် စီးရီးအေကလပ် အတ္တလန္တာအသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အိုးထရက်ဖွဲ့ခွင်း၌ အကြိတ် အနယ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မန်ယူအသင်းက သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ရက်ဖွဲ့ဒါ၊ မက်ဂျိုင် ယား၊ စီရော်နယ်ဒိုတို့က သွင်းယူပေးပြီး အတ္တလန္တာအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပါဆာလစ်၊ ဒီမီရယ်တို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

မန်ယူအသင်းသည် ယခုအနိုင်ပွဲကြောင့် ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စု (F) တွင် သုံးပွဲကစား နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ်ခြောက်မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေး ဇယားကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ပြိုင်ဘက်အတ္တလန္တာအသင်းက ယခု ပွဲစဉ်ရှုံးနိမ့်မှုကြောင့် သုံးပွဲကစား တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် လေးမှတ်ဖြင့် ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နေသည်။

ပွဲစသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် အတ္တလန္တာအသင်းသည် မန်ယူအသင်း ကို ဖိအားပေးထိန်းချုပ်ကစားရန် ကြိုးစားလာခဲ့ပြီး ဂိုးကန်သွင်းမှုများ

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ ◯

အာရှလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း ခြေစွမ်းပြပြီး နှစ်ပွဲဆက် ဂိုးပြတ်နိုင်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၁ ၂၀၂၂ အာရှလား အမျိုးသမီး ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု (D) ဒုတိယနေ့ ကို အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က ကာဂျစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ဆက်လက် ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်းနှင့် လက်ဘနွန်အသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ သည်။ ဒုတိယနေ့တွင် မြန်မာ အသင်းက ဂူအမ်အသင်းကို ရှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ လက်ဘနွန်အသင်း က ယူအေအီးအသင်းကို တစ်ဂိုး- ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ဂူအမ်အသင်းထက် အသင်း လိုက်ရော တစ်ဦးချင်းကစားပုံပါ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်သည့် မြန်မာအသင်းသည် ပွဲချိန်ပြည့်

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၅ ◻



မြန်မာနှင့် ဂူအမ်အသင်း ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။ ဓာတ်ပုံ- MFF