

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

အလှူဒါနကို ဝမ်းမြောက်နိုင်၏

စေးနည်းဝန်တို့သူတို့သည် နတ်ပြည်သို့ မရောက်နိုင်ကြကုန်။ လူမိုက်တို့သည် အလှူဒါနကို မချီးမွမ်းကြကုန်။ ပညာရှိသည်သာ အလှူဒါနကို ဝမ်းမြောက်နိုင်၏။ ထိုဝမ်းမြောက်မှုကြောင့်သာလျှင် ထိုပညာရှိသည် တမလွန်ဘဝ၌ ချမ်းသာရ၏။

လောကဝင် (ဓမ္မပဒ-၁၇၇)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁၃ ရက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၅ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့

အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၃၀၆)

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

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်ရှိ မန္တလေး နည်းပညာ တက္ကသိုလ်၌ (ခုတင်-၁၀၀၀) ဆံ့ ရန်ကင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေး စင်တာ-မန္တလေး ဖွင့်လှစ်

ပြည်တွင်းသတင်း **စာ - ၅**

အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေ (၂၀၁၄) ခုနှစ် ဆိုင်ရာ သိသင့်သော အချက်များ

ဆောင်းပါး **စာ - ၆**

အောက်ဆီဂျင် အရည်မှ ဆေးရုံသုံးအောက်ဆီဂျင် ဓာတ်ငွေ့သို့ ထုတ်လုပ်ပေးမည့် အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံ တည်ဆောက်ပြီးစီး၊ တစ်နေ့လျှင် အောက်ဆီဂျင် လီတာ ၄၀ ဝင်အလုံး ၄၄၀ စတင်စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်

ပြည်တွင်းသတင်း **စာ - ၉**



မြဝတီကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ အောက်ဆီဂျင် တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးကို တွေ့ရစဉ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အများပြည်သူရုံးပိတ်ရက်များတွင်လည်း အဆက်မပြတ် တင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်း ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းခွင့်အတွက် သွင်းကုန်လိုင်စင် လျှောက်ထားခြင်းကို ယာယီ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုပေးခြင်းနှင့် နယ်စပ်ဒေသများမှ တင်သွင်းရာတွင် လွယ်ကူအဆင်ပြေစေရေးအတွက် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး စခန်းများ ရုံးပိတ်ရက်မရှိ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ရုံးပိတ်ရက်ကာလအတွင်း အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် အသိပေးကြေညာချက်များ၊ တာဝန်ရှိသူများ ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ လွယ်ကူမြန်ဆန်နိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ Oxygen Concentrator ၃၃၅၇ ခု၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းမှ Oxygen Concentrator ၂၂၁ ခု အပါအဝင် မူဆယ်၊

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ *

သောင်ရင်းမြစ်ရေ မြဝတီမြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ် အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄

ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ် ရေမှတ်အထက်သို့ ၁ ပေခွဲခန့်ကျော် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် တစ်ရက်အတွင်း နှစ်ပေခွဲခန့် ဆက်လက်တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြု နေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇေ

ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အဖျက်လုပ်ရပ်များ

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုလုပ်ငန်းသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးတွင် အရေးကြီးဆုံးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့်အလျောက် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် အလေးအနက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ကာကွယ်ဆေးများ အဆက်မပြတ် ရောက်ရှိလာစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိပြီးဖြစ်သည့် ကာကွယ်ဆေးများကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ထိုးနှံပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆေးမထိုးခင်နှင့် ဆေးထိုးပြီး လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်သည်များ၊ လိုက်နာရန် လိုအပ်သည်များနှင့် ဒုတိယအကြိမ်ထပ်မံထိုးနှံရမည့်ကာလတို့ကို တိကျစွာ သိရှိနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက မှာကြားထားသလို အနယ်နယ်အရပ်ရပ်ရှိ သက်ကြီး ဝါကြီးများ၊ ရဟန်းရှင်လူများအပါအဝင် ဦးစားပေးအပ်စု အလိုက် ထိုးနှံပေးနေသည့် မြင်ကွင်းများကို မီဒီယာများ၌လည်း တွေ့မြင်ကြရပါသည်။

သို့ရာတွင် အကြမ်းဖက်အဖျက်သမားတို့အဖို့မူ ဤမြင်ကွင်းများသည် ၎င်းတို့မမြင်လို၊ မတွေ့လိုသည့် မြင်ကွင်းများဖြစ်ပြီး နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးရမည့် ပစ်မှတ်များအဖြစ် သတ်မှတ်ကာ တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြရာ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ် (၁) ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြသည့် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးလုပ်ငန်းကို အကြမ်းဖက်သမားက လက်ပစ်ဗုံးနှစ်လုံးဖြင့် ပစ်ခတ်ဖောက်ခွဲခဲ့သည်။ ယင်းအကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနေသူလေးဦးနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းကူညီပေးနေသူ တစ်ဦးတို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြသည့်အနက် နှစ်ဦးမှာ စိုးရိမ်ရသည့် အခြေအနေရှိခဲ့သည်။

အလားတူ ဩဂုတ်လ ၃ ရက်နေ့တွင်လည်း ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ ဖယ်ခုံမြို့နယ် မြို့တော်ခန်းမတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေသည့်နေရာကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦးကျဆုံး၊ တစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး၊ ကာကွယ်ဆေး လာရောက်ထိုးနှံသူတစ်ဦးနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦးတို့ မိုင်းစထိမှန် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြသည်။ အကြမ်းဖက် အဖျက်သမားတို့က စဦးစားတွေးခေါ်မှု အသိဉာဏ်တို့ နိမ့်ကျစွာဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ တားဆီးကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြခြင်းက ၎င်းတို့၏ နိုင်ငံရေး ရည်မှန်းချက်အတွက် အများပြည်သူ၏အသက်ကို စတေးလိုက်ခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့၏ နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်ဆိုသည်မှာလည်း ပြည်သူ လူထုအတွင်း ထိတ်လန့်ချောက်ချားစေခြင်းနှင့် နိုင်ငံမတည်မငြိမ် ဖြစ်စေခြင်း သက်သက်သာဖြစ်သည်။

စင်စစ်ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါသည် နိုင်ငံရေးအရောင်အသွေး၊ လူမျိုးဘာသာ၊ ဆင်းရဲချမ်းသာ၊ ဆူကြွနိမ့်မြင့်မရွေး ရင်ဆိုင်နေကြရသည့် ရောဂါဖြစ်သည်။ ကပ်ရောဂါ၏ ရိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်း၊ ဆင်းရဲဒုက္ခအဝဝတို့ကို အခံစားရဆုံးသောသူတို့မှာ ဝင်ငွေနည်းပါးသည့် အောက်ခြေလူတန်းစားတို့ အခံစားကြရဆုံးဖြစ်သည်ကို ကိုဗစ်-၁၉ ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းများမှာကတည်းက တွေ့မြင်ခဲ့ကြရသည်။ ပိုမိုဆိုးရွားပြင်းထန်လာသည့် တတိယလှိုင်းတွင်မူ ဆိုးဖွယ်ရာမရှိ။ ထို့ကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးသည်သာ ၎င်းတို့အတွက် ကပ်ရောဂါဘေးအန္တရာယ်ဆိုးမှ လွတ်မြောက်ရေး မျှော်လင့်အားထားစရာဖြစ်သည်။ ကပ်ရောဂါကို နိုင်ငံရေးအောက်လုံးထိုးရန် အသုံးပြုကာ လူ့အသက်များဖြင့် အလျော်အစားလုပ်ရန် အကြံအစည်များကမူ ရက်စက်ယုတ်မာခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ဆေးမထိုးရေး ကောလာဟလမျိုးစုံ ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ သတင်းတု သတင်းမှား အချက်အလက်မှားများ ဖြန့်ခြင်းတို့မှသည် ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ်နေရာများကို ဖုံးခွဲတိုက်ခိုက်သည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များမှာ CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားတို့ကို မကောင်းသတင်းနာမည်ဆိုးဖြင့် ကမ္ဘာကျော်စေလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းသည် စီမံပြောင်း ဝိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲများကြောင့် ပိုမိုပြင်းထန်သလို အကြမ်းဖက်အဖျက်အမှောင့်များကလည်း ဝင်ရောက်နေသလိုဖြစ်သည်။ မည်မျှပင် ခက်ခဲကြမ်းတမ်းပင်ပန်းမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်ကြရစေကာမူ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ နားလည်စာနာမှု၊ စိတ်ဓာတ်စေတနာ၊ ကရုဏာတို့ဖြင့် တွဲလက်ညီညာ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျော်လွှားလွန်မြောက်နိုင်ကြမည်သာ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

ဒုတိယဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ် ၁၆၈ / ၂၀၂၁

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁၂ ရက်

(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၄ ရက်)

ဒုတိယဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ၏ ဒုတိယဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်-

- (၁) ဦးဌေးလှိုင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန
- (၂) ဦးဝင်းရှိန် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန
- (၃) ဒေါက်တာအေးထွန်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
- (၄) ဦးမျိုးလှိုင် အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဒွေး
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး

ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများသို့ ဆွမ်း ဆန်တော် ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄

တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနာ့ဌာနဝင် သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများတွင် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများလှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ရေဆင်းကန်ဦးကျောင်းတိုက်နှင့် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကန်လယ်ကျောင်းတိုက်၊ ဈေးကုန်းကျောင်းတိုက်၊ အုန်းတောကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း ကျိုင်းတုံမြို့ ဓမ္မောဒယစာသင်တိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ရေကြည်အိုင်ရပ်ကွက်ရှိ ရာကျော်ရေသိမ်ကျောင်းတိုက်နှင့် မော်ဘီမြို့နယ် ကံကလေးကျေးရွာရှိ ဓမ္မရေအေးကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

မန္တလေးမြို့ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် သောင်ကန်တိုက်တို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ဌာနဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်၍ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးကော်မတီသို့ တတိယအကြိမ် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၄

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးကော်မတီသို့ တတိယအကြိမ် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ မြို့တော်ခန်းမ ပထမထပ်ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ (၄) ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ အလှူရှင်များက ကိုဗစ်ရောဂါကုသရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးများနှင့် အလှူငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီနာယက မြို့တော်ဝန်ဦးဗိုလ်ဌေး၊ လုပ်ငန်းကော်မတီ နာယက ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးညီညီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးညွန့်ဖေနှင့် ကော်မတီဝင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာဇော်ဝင်း၊ ဒေါက်တာဌေးစန်းနှင့် ဦးအောင်နိုင်တို့က အသီးသီး လက်ခံယူကြပြီး (အပေါ်ယာပုံ) ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ကာ မြို့တော်ဝန်ဦးဗိုလ်ဌေးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။



ယနေ့ အလှူငွေပေးအပ်ပွဲတွင် အလှူရှင် ၅၁ ဦးက Google ၁၃ လက်၊ Oxygen Inhaler ၅ ခု၊ Test Kit ၁၀၀၀၊ Oximeter ၃၀၀၊ Medicine Box ၄၀၀၊ 84 Disinfectant (၀ ဒသမ ၅) တန်၊ Thermometer ၅၀၊ လီတာ ၄၀ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၁၃ လုံး၊ Flow Meter ၂၀၊ အောက်ဆီဂျင်ပိုက် ၅၀၊ Mask ၃၀၀၀၀၊ Paracetamol ဘူး ၃၀၊ Cevit ၃၇၅ ဘူး၊ ကြက်ဥ ၅၀၀ နှင့် ငွေသားကျပ် ၁၅၀၅၉၄၀၀ ကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆေးနှင့်ပစ္စည်းများ နေ့စဉ် စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄

အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးနှင့် ပစ္စည်းများအား လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ ရုံးပိတ်ရက်ရှည်ကာလအတွင်း နေ့စဉ် ရုံးပိတ်ရက်မရှိ လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၄ ရက်၌ ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်တွင် ကုမ္ပဏီ

၁၁၂ ခုမှ Flow meter ၂၇၃၅ ခု၊ Nasal Cannula ၁၂၀၊ Oxygen Inhaler ၁၁၄၀၊ Oxygen Mask ၂၆၃ ခု၊ Oxygen Regulator ၂၀၉၆၊ Oxygen Tube ၂၀၀၊ Oximeter ၃၈၀၀၇ ခု၊ Oxygen Concentrator ၃၃၃၇ ခု၊ Oxygen Machine ၂၀၊ Sprayer ၂၃ ခု၊ S/P for Oxygen Concentrator ၉ ခု၊ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ကုသရေးနှင့် အခြား ဆေးမျိုးစုံ ၁၈၆၁၂၉.၃၄ Kg ၊ နယ်စပ်(မူဆယ်၊ ချင်းရွှေဟော်၊ ကျိုင်းတုံ၊ ကော့သောင်း၊ မြဝတီ) တွင် ကုမ္ပဏီ ၄၀ မှ Oxygen Cylinder ၄၄၆၄ ခု၊ Liquid Oxygen ၁၅၃၁၅.၂၈ m³၊ Flow Meter ၁၈၃၀၊ Liquid Oxygen ၁၉.၃ တန်၊ Mask ၅၃၉၅၃ Kg၊ Oxygen Concentrator ၇၄၁ ခု၊ PPE ၃၅၁၆၈ ခု၊ Oxygen Regulator ၈၄၆၀၊ Oximeter ၉၆၀၊ Iron Bed ၁၀၀၀ တို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

တစ်နိုင်ငံလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်တချို့ကလည်း CDM လုပ်ထားတဲ့အတွက်ကြောင့် မလာကြဘူး၊ ကျွန်တော်လည်း အကြိမ်ကြိမ်အခါခါ ဖိတ်ခေါ်တယ်၊ ခင်ဗျားတို့ လာကြပါ။ ဒါလူမှုရေးကိစ္စဖြစ်တယ်၊ နိုင်ငံအရေးကိစ္စဖြစ်တယ်၊ အမျိုးသားရေး ကိစ္စဖြစ်တယ်၊ ကူညီ ရအောင်ပြောတယ်၊ တချို့လည်းလာကြတာရှိတယ်၊ တချို့လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် မလာနိုင်တာလည်းရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်ထပ်ပြီး မေတ္တာရပ်ခံပါတယ်.... ဒီဟာနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်အားလုံး တစ်နိုင်ငံလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြဖို့ ပြောလိုတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၃-၇-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် ရာထူးတိုးမြှင့်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ သင်တန်းဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄
ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ သိရှိလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည့် ရာထူး တိုးမြှင့်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ သင်တန်း ကို ဩဂုတ် ၂ ရက်တွင် စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန၌ Virtual စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)
သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင်၊ ပြည် ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဦးခင်မောင်ဝင်း၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ အထွေထွေ မန်နေဂျာများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီးမှ ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။



အလေးထားဆောင်ရွက် ရေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းက အရည်အသွေး ပြည့်ဝသည့် ဝန်ထမ်းများ ခန့်အပ်နိုင်ရေး၊ ရာထူး တိုးမြှင့်ခန့်အပ်နိုင်ရေး အတွက် ရည်ရွယ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာန အတွင်းရှိ အဆင့်မြင့်အရာရှိများ အနေဖြင့် ရာထူးတိုးမြှင့်ရေး ကိစ္စရပ်များကို နိုင်ငံဝန်ထမ်း ဥပဒေ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်း နည်းဥပဒေ များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အရည်အချင်းစိစစ် ဆောင် ရွက်နိုင်စေရေးအတွက် ယခု သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်း နည်း ဥပဒေပါ ရာထူးတိုးမြှင့်ရေးဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များကို သိရှိမှသာ မှန်ကန်စွာ မြင်သာမှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေး အကဲဖြတ် ပေးနိုင်မည်ဖြစ် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။



ဝန်ထမ်းများ၏ ရာထူး တိုးတက်ရေး ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဝန်ထမ်းများ နှစ်နာမှ မရှိစေရေး အလေးထားဆောင် ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်း ရေးရာကိစ္စရပ်များကို ကျောသား ရင်သားမခွဲခြားဘဲ ပွင့်လင်း မြင်သာမှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေး ရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ရာထူးတိုးမြှင့်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း စဉ်များ၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး အဆင့်နှင့် အောက် ဝန်ထမ်းများကို ရာထူးတိုးမြှင့်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဦးစီးအရာရှိ အဆင့်သို့ ရာထူးတိုးမြှင့်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာ သည့် သင်တန်းသားများ၏ မေးမြန်းမှုများကို အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်က ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးသည်။
တက်ရောက် အဆိုပါ သင်တန်းကို ဩဂုတ် ၂ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ သုံးရက် ကြာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ပြီး စက်မှု ဝန်ကြီးဌာနမှ အဆင့်မြင့်အရာ ထမ်း ၅၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

* ရှေ့ဖို့မှ
မြဝတီ၊ ချင်းရွှေဟော်၊ ကျိုင်းတုံ၊ ကော့သောင်း ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ အောက်ဆီဂျင် အရည် (Bowser) ယာဉ် သုံးစီးဖြင့် ၅၈ တန်၊ အောက်ဆီဂျင် အရည် (အိုးဖြင့်) ရှစ်တန်၊ အောက်ဆီဂျင် ဓာတ်ငွေ့ (အိုးဖြင့်) ကိုးတန်၊ အောက်ဆီဂျင် (အိုးခွဲ) ၄၇၅၁ ခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် (Oxygen Concentrator) ၄၃၂၆ ခု၊ PPE ၃၅၁၆၈ စုံနှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၅၅ တန် တင်သွင်းနိုင်ခဲ့သည်။ အထက်ပါပစ္စည်းများ ကို ကုမ္ပဏီ ၃၂ ခုမှ ယာဉ်စီးရေ ၅၅ စီးဖြင့် တင်သွင်း ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဩဂုတ်လအတွင်း ယာဉ်စီးရေ ၂၀၁ စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowser) ယာဉ်ဖြင့် ၁၉၁ တန်၊ အောက်ဆီဂျင်အရည် (အိုးဖြင့်) ၃၉ တန်၊ အောက်ဆီ ဂျင်ဓာတ်ငွေ့အိုးဖြင့် ၄၇ တန်၊ အောက်ဆီဂျင် (အိုးခွဲ) ၂၄၃၄၉ ခု၊ အောက်ဆီဂျင် (Generator) ငါးခု၊ အိမ်သုံး အောက်ဆီဂျင်စက် (Oxygen Concentrator) ၂၇၁၃၉ ခု၊ Test Kit ၁၃၅၉၄၂ ခု၊ PPE ၁၄၃၆၂၂ စုံ၊

လက်အိတ် ရှစ်တန်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၂၃၈ တန်၊ တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။
ဇူလိုင်လအတွင်း ယာဉ်စီးရေ ၇၄၉ စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowser) ယာဉ်ဖြင့် ၇၂၇ တန်၊ အောက်ဆီဂျင်အရည် (အိုးဖြင့်) ၅၆၇ တန်၊ အောက်ဆီ ဂျင်ဓာတ်ငွေ့ (အိုးဖြင့်) ၁၁၄ တန်၊ အောက်ဆီဂျင် (အိုးခွဲ) ၄၀၄၉၁ ခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင် စက် (Oxygen Concentrator) ၆၄၁၄၆ ခု၊ Oxygen Plant ရှစ်ခု၊ Oxygen Generator ၁၁ ခု၊ ဆေးရုံ သုံး အောက်ဆီဂျင်ဖြည့်စက် လေးခု၊ Test Kit ၃၂၂၈၇၈ ခု၊ နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၁၁၀၄ တန်၊ PPE ၁၈၂၉၇၅ စုံ တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေးပစ္စည်းများ တင်သွင်းရာတွင် လွယ်ကူ မြန်ဆန်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသလို အကူအညီလိုအပ်



ချင်းရွှေဟော်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ အောက်ဆီဂျင်များ တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်များကို တွေ့ရစဉ်။

ပါကလည်း သက်ဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ အတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရ တာဝန်ရှိသူများထံ တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နိုင်ရေး သည်။
သတင်းစဉ်

မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေမှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင် လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့

ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရှစ်ပေမှ ၁၁ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားကောင်းနေသည်။
မိုး/လေ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် အာဆီယံနှင့် ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများအကြား သီးခြားစီကျင်းပသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ၏ အစည်းအဝေးများနှင့် (၁၁) ကြိမ်မြောက် အရှေ့အာရှထိပ်သီးအစည်းအဝေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်သည် ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ကျင်းပသည့် အာဆီယံ-အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေး၊ အာဆီယံ-ဩစတြေးလျ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေး၊ အာဆီယံ-အိန္ဒိယ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးများနှင့် (၁၁) ကြိမ်မြောက် အရှေ့အာရှထိပ်သီး အစည်းအဝေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးသို့ နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။

အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး

အာဆီယံ-အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးကို လာအိုနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Saleumxay Kommasith နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Antony Blinken တို့က ပူးတွဲသဘာဝပတ်များအဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံ-အမေရိကန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကို ပြန်လည်သုံးသပ်ပြီး အနာဂတ်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအလားအလာများနှင့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာရေးရာကိစ္စရပ်များကို အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်က အာဆီယံ-အမေရိကန် ဆွေးနွေးဖက်ဆက်ဆံရေး စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်လျက်ရှိခြင်းကို ကျေနပ်အားရမှုရှိကြောင်းနှင့် လာမည့်နှစ်သည် အာဆီယံ-အမေရိကန်ဆွေးနွေးဖက်ဆက်ဆံရေး (၄၅) နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်ဖြစ်ရာ လာမည့်နှစ်များတွင် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ပိုမိုတိုးတက်လာစေရေး မျှော်လင့်ကြောင်း အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။ အမေရိကန်သည် အာဆီယံ၏ အရေးပါသည့် မိတ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး အာဆီယံ၏ ဗဟိုအချက်အချာကူညီမှုနှင့် အာဆီယံ၏ ဦးစီးဦးဆောင် ယန္တရားများတွင် တက်ကြွစွာပါဝင်မှုတို့တွင် အမေရိကန်၏ ပံ့ပိုးပေးခြင်းကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ အာဆီယံ-အမေရိကန် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးသည် တစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ မကျန်ရစ်စေဘဲ အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေပြီး လက်ဆုပ်လက်ကိုင်ပြုနိုင်သည့် ရလဒ်ကောင်းများ ရရှိရန် မျှော်မှန်းကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်ကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံ၏ ဆွေးနွေးမှုအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အာဆီယံ ပဏာမ ဆန်းစစ်လေ့လာရေးအဖွဲ့၏ အစီရင်ခံစာပါ အကြံပြုချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အာဆီယံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ကတိပြုထားခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုလို

ရခိုင်ပြည်နယ်မှ နေရပ်စွန့်ခွာသူများ ပြန်လည်လက်ခံရာတွင် မြန်မာနှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံတို့အကြား ချုပ်ဆိုထားသည့် သဘောတူညီချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နေရပ်စွန့်ခွာသူများ ပြန်လည်လက်ခံရေးလုပ်ငန်းစဉ် အောင်မြင်စေရန် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လိုအပ်ပါကြောင်းနှင့် အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံအား မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး တိုက်တွန်းအားပေးကြရန် ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

အာဆီယံ-ဩစတြေးလျ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် မလေးရှားနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Dato Seri Hisshamuddin Tun Hussein နှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Marise Payne တို့က ပူးတွဲသဘာဝပတ်များအဖြစ် ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုလျော့ပါးစေရေး၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်ပေါင်းစည်းဆက်သွယ်မှု (digital connectivity) မြှင့်တင်ရေးနှင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ မကျန်ရစ်စေဘဲ ဖွံ့ဖြိုးမှု ကွာဟချက်ကျဉ်းမြောင်းစေရေးအတွက် အာဆီယံပေါင်းစည်းရေး ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုမှု အစီအစဉ် (Initiative for ASEAN Integra-



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် အာဆီယံနှင့် ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများအကြား သီးခြားစီကျင်းပသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ၏ အစည်းအဝေးများနှင့် (၁၁) ကြိမ်မြောက် အရှေ့အာရှထိပ်သီး အစည်းအဝေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးသို့ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ပါဝင်တက်ရောက်စဉ်။

tion-IAI) ကို အပြည့်အဝဖော်ဆောင်ရေးသည် အရေးကြီးကြောင်းကို အလေးပေးပြောကြားခဲ့ပြီး ဒေသတွင်းဘက်စုံစီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသဘောတူစာချုပ် (RCEP) နှင့်စပ်လျဉ်း၍ RCEP အတည်ပြုခဲ့သည့် နိုင်ငံများကို ကြိုဆိုခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း RCEP သဘောတူညီချက် စာပိုဒ် ၂၀.၅ နှင့် ၂၀.၆ နှင့်အညီ အတည်ပြုပါဝင်ထားကြောင်း အစည်းအဝေးသို့ အသိပေးခဲ့သည်။

အဆိုပြုချက်ကို သဘောတူလက်ခံ

ယင်းနောက် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများသည် အာဆီယံနိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များ အစည်းအဝေး၏ တူညီဆန္ဒ (၅) ချက်အရ အာဆီယံ ဥက္ကဋ္ဌ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ် ခန့်အပ်ရေးကိစ္စကို သီးခြားတွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ဩဂုတ် ၂ ရက်တွင် ကျင်းပသည့် အာဆီယံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေး၌ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံက မူလအဆိုပြုထားသည့် အမည်စာရင်းများကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းလျက် အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံအနေဖြင့် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး (၂) H.E. Dato Erywan Pehin Yusof ကို အထူးကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ခန့်အပ်ရန် ပြောင်းလဲအဆိုပြုခဲ့သည်။ ယင်းကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံဘက်ကလည်း အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌ၏ အဆိုပြုချက်ကို သဘောတူလက်ခံကြောင်း ယနေ့အစည်းအဝေး၌ အတည်ပြုပြောကြားသည်။

အာဆီယံ-အိန္ဒိယ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးကို ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Mr. Don Pramudwini နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Mr. Subrahmanyam Jaishankar တို့က ပူးတွဲသဘာဝပတ်များအဖြစ် ဦးဆောင်ကျင်းပခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေး၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အာဆီယံ-အိန္ဒိယ ဆွေးနွေးဖက်ဆက်ဆံရေး ဆက်လက်တိုးမြှင့်လျက်ရှိခြင်းကို ကျေနပ်အားရကြောင်းနှင့် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အလားအလာရှိသည့် ကဏ္ဍများအပါအဝင် ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ဘုံအကျိုးစီးပွားများအတွက် မိတ်ဖက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်မြှင့်တင်သွားရန် မျှော်လင့်ကြောင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍတွင် CLMV နိုင်ငံများအတွက် ပညာရေးသည် အလွန်အရေးကြီးကြောင်းနှင့် CLMV နိုင်ငံများမှ ကျောင်းသားများအား အိန္ဒိယနိုင်ငံ နာလန်ဒါ တက္ကသိုလ်မှ ပညာသင်ဆုများ၊ CLMV နိုင်ငံများတွင် သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ သင်တန်းကျောင်းများ ထူထောင်ပေးခြင်းအတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ အာဆီယံ-အိန္ဒိယ ဆွေးနွေးဖက်ဆက်ဆံရေး နှစ် (၃၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်ဖြစ်သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အား မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးနှစ်အဖြစ် သတ်မှတ်သွားရန် မျှော်လင့်ကြောင်း၊ ဒေသအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ စတုတ္ထလှိုင်းဖြစ်ပေါ်လာမည့် အခြေအနေရှိသည့်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်

ရေးကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း အလေးပေးပြောကြားခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ကိုဗစ်-၁၉ အာဆီယံတုံ့ပြန်ရေး ရန်ပုံငွေသို့ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁ သန်း ထည့်ဝင်မှုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ COVID Shield ကာကွယ်ဆေးများ လှူဒါန်းခဲ့သည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့သည့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် အရှေ့အာရှထိပ်သီး အစည်းအဝေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် ဘရူနိုင်းဒါရူဆလမ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး (၂) H.E. Dato Erywan Pehin Yusof က သဘာဝပတ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ ဩစတြေးလျ၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယား၊ နယူးဇီလန်၊ ရုရှား၊ အမေရိကန်နိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

အစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများသည် အရှေ့အာရှထိပ်သီးအစည်းအဝေး၏ အနာဂတ်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အလားအလာများသုံးသပ်ခဲ့ကြပြီး ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာရေးရာကိစ္စရပ်များကို အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လွန်ခဲ့သည့် ၁၆ နှစ်တာကာလအတွင်း EAS ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးတက်ကောင်းမွန်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်ရသည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်ကြောင်းနှင့် EAS တွင် ပါဝင်သည့် နိုင်ငံများအနေဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်နိုင်ရေး အထူးသဖြင့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများကို မျှော်လင့်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

အာဆီယံ-ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် အင်ဒိုနီးရှား ဒုတိယနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Mahendra Siregar နှင့် ရုရှား ဒုတိယနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Igor Morgulov တို့မှ ပူးတွဲသဘာဝပတ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အစည်းအဝေး၌ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးချမ်းအေးက အာဆီယံ-ရုရှား ဆွေးနွေးဖက်ဆက်ဆံရေး ဆက်လက်တိုးမြှင့်လျက်ရှိသည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း၊ အာဆီယံ-ရုရှား အထိမ်းအမှတ် ထိပ်သီးအစည်းအဝေး ကျင်းပရန် ရုရှားနိုင်ငံ၏ အဆိုပြုမှုကို ထောက်ခံကြောင်းနှင့် အဆိုပါ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးသည် အာဆီယံ-ရုရှားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အရှိန်အဟုန်ကို ထပ်မံမြှင့်တင်နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးများသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အရာရှိကြီးများလည်း တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မိုးတစ်ကြိမ် နှစ်ကြိမ် ထစ်ချန်းရွာမည် နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄ နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ် နှစ်ကြိမ် ထစ်ချန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့နေရာကွက်ကျား၍ မိုးထစ်ချန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေ အားကောင်းနေမည်။ မိုး/လေ

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး (၂) H.E. Dato Erywan Pehin Yusof ကို ခန့်အပ်



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄ - အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ (၅၄) ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးကို ဩဂုတ် ၂ ရက်က ကျင်းပခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးတွင် ဧပြီ ၂၄ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် အာဆီယံနိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်ကြီးများ အစည်းအဝေး၏ တူညီဆန္ဒ(၅)ရပ်တွင် ဖော်ပြပါရှိသည့်

အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ အထူး ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး ခန့်အပ်ရေးကိစ္စ အား ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ က မူလအဆိုပြုထားသူ အထူးကိုယ်စား လှယ်များ၏ အမည်စာရင်းကို ပြန်လည် ရုပ်သိမ်းလျက်၊ အာဆီယံအလှည့်ကျ

ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၊ ဘရင် မင်းမြတ်၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ဘရူနိုင်း၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး (၂) ဖြစ်သူ H.E. Dato Erywan Pehin Yusof အား အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၏ အထူး ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ပြင်ဆင်အဆိုပြု ခဲ့သည်။

အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက် နေသော ဘရူနိုင်းနိုင်ငံက အဆိုပြုသည့် ဘရူနိုင်း၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး(၂)ဖြစ်သူ H.E. Dato Erywan Pehin Yusof အား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ် အဖြစ် သဘောတူလက်ခံကြောင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ သည့် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ

အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးအတည်ပြု ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးနည်းပညာတက္ကသိုလ်၌ (ခုတင်-၁၀၀၀) ဆံ့ ရန်ကင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးစင်တာ-မန္တလေး ဖွင့်လှစ်



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄ - ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာ များ လက်ခံကုသနိုင်ရေးအတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေး မြို့ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်ရှိ မန္တလေး နည်းပညာတက္ကသိုလ်၌ (ခုတင်- ၁၀၀၀) ဆံ့ ရန်ကင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးစင်တာ- မန္တလေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စတင် ဖွင့်လှစ်ရာ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကိုကိုဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ (ခုတင်-

၁၀၀၀) ဆံ့ ရန်ကင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးစင်တာ- မန္တလေး တာဝန်ခံဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သန်းမြင့်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၊ Volunteer များ တက်ရောက် ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများက (ခုတင်-၁၀၀၀)ဆံ့ ရန်ကင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေး စင်တာ-မန္တလေး ကမ္ဘာ့ ဆိုင်းဘုတ်ကို အမွေးနဲ့သာရည် များ ပတ်ဖျန်းပြီး ဖွင့်လှစ်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ဆေးရုံအတွင်းရှိ

လူနာများ စတင်လက်ခံကုသနိုင် ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိ မှု၊ CCTV CONTROL ROOM ဆောင်ရွက်ထားမှု၊ လူနာများ နှင့် အထောက်အကူပြုအဖွဲ့များ အားလုံးအတွက် လိုအပ်သည်များ ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်သည့် လူနာများအတွက် အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်းသွယ်တန်း ထားရှိမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု ခြင်း၊ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက် လက်ခံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄ - ပြည်ပမှ ဝင်ရောက်လာသည့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများကို စနစ်တကျလက်ခံနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့နေရပ်အသီးသီးသို့ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ရောက်ရှိနိုင်ရေး ပို့ဆောင်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးများတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က လမ်းညွှန်မှာကြား ခဲ့သည်။

လမ်းညွှန်မှာကြားချက်နှင့်အညီ ပြည်ပနိုင်ငံ များမှ ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် လက်ခံဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၃ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့ရှိ နယ်စပ်ဂိတ်မှ အမျိုးသား ၁၆၀ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၅၈ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၃၁၈ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ချင်းရွှေဟော်မြို့ရှိ နယ်စပ်ဂိတ်မှ အမျိုးသား ၁၃၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၂၅ ဦး တို့ကို လည်းကောင်း အသီးသီးလက်ခံခဲ့သည်။ ထိုသို့လက်ခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ဆေးရုံ

များမှ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက်ရမည့် အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများ ပြုလုပ်ပေး ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များမှ



စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ခရီးသည်တင်မော်တော် ယာဉ်များဖြင့် ၎င်းတို့နေရပ်အသီးသီးသို့ လိုက်လံ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူများ ကို သက်ဆိုင်ရာနေရာများတွင် သီးသန့်ထားရှိ၍

လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများနှင့် အုပ်ချုပ်မှု ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ အဆင်ပြေချောမွေ့အောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်နယ်မြို့ကြီးများသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး SINOPHARM ဆေးကို မြေပြင်အအေးလမ်းကြောင်းမော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄ - တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ရောက်ရှိနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး SINOPHARM ဆေးကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ဗဟိုကာကွယ်ဆေးသိုလှောင်ခန်းမှ ယနေ့မှန်းလွဲပိုင်းတွင် မြေပြင် ခရီးလမ်းကြောင်းဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ဆက်လက်

ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့သို့ ဆေးအလုံးရေ ၁၅၂၀၀ နှင့် ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံ မြို့သို့ ဆေးအလုံးရေ ၁၀၇၀၀ တို့ကို Cold Chain Delivery Logistics မော်တော်ယာဉ်ကြီးများဖြင့် ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးပေး သည်။

ထိုသို့ဖြန့်ဖြူးပေးသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများကို ဦးတည် အုပ်စု လူဦးရေဦးစားပေးအစီအစဉ်များနှင့်အညီ ပြည်သူများသို့ အမြန် ဆုံး ထိုးနှံပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းအတွက် သတ်မှတ်အအေးလမ်းကြောင်း စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်းဖြစ်သည်။ အလားတူ ဝေးလံခက်ခဲသော ဒေသများသို့ တပ်မတော်(လေ)ရှိ ပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်များနှင့် မြန်မာ့ လေကြောင်းတို့၏ အကူအညီများရယူကာ လေကြောင်းခရီးများဖြင့် ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ (၂၀၁၄) ခုနှစ် ဆိုင်ရာ သိသင့်သောအချက်များ

ဥပဒေပညာရှင်တစ်ဦး

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပါဝင်ရန်တိုက်တွန်းခြင်း၊ စည်းရုံးခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းနှင့် စုဆောင်းရန်ပြုလုပ်ခြင်းများအား အမြင့်ဆုံးထောင်ဒဏ် ခန့်မှန်းချက်နှင့်သည့် ပြစ်မှုများတွင် ထည့်သွင်း၍ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥပဒေအမှတ် (၂၁/၂၀၂၁) ဖြင့် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေတွင် ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်အခန်းပါ ပုဒ်မ (၅၂) ပုဒ်မခွဲ (က) အား ပြင်ဆင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မူလအကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေတွင် ပုဒ်မ (၅၂) တွင် မည်သူမဆို အောက်ပါပြုလုပ်မှုတစ်ခုခုကို ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို အနည်းဆုံးထောင်ဒဏ် သုံးနှစ်မှ အများဆုံးထောင်ဒဏ် ခန့်မှန်းအထိ ချမှတ်ရမည်အပြင် ငွေဒဏ်လည်းချမှတ်နိုင်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး ပုဒ်မ (၅၂) ပုဒ်မခွဲ (က) ၌ ပုဒ်မ (၃) ပါ အကြမ်းဖက်မှု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်များမှ ပုဒ်မခွဲ (ခ)၊ ပုဒ်မခွဲ (၁၆) မှ ပုဒ်မခွဲ (၁၈) အထိပါရှိသော ပြုလုပ်မှုများကို အကျုံးဝင်ကြောင်း ထည့်သွင်းထားသည်။ ယခုပြင်ဆင်လိုက်သည့် ဥပဒေတွင် ပုဒ်မ (၅၂) ပုဒ်မခွဲ (က) ပုဒ်မခွဲ (၃) ပါ အကြမ်းဖက်မှု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်များမှ ပုဒ်မခွဲ (ခ)၊ ပုဒ်မခွဲ (၁၆)၊ ပုဒ်မခွဲ (၁၇) အား ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ် လုပ်ဆောင်မှုများအဖြစ် ထပ်မံထည့်သွင်းပြဋ္ဌာန်းလိုက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် ပုဒ်မ ၅၂ (က) တွင် ပုဒ်မ (၃)၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ)၊ ပုဒ်မခွဲ (၁၆) မှ ပုဒ်မခွဲ (၁၈) အထိ အကျုံးဝင်မည်ဖြစ်သည်။ အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ)၊ ပုဒ်မခွဲ (၁၆) တွင် အကြမ်းဖက်အုပ်စုတစ်ခုခုတွင်ဖြစ်စေ၊ အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင်ဖြစ်စေ သူတစ်ဦးဦးအား ပါဝင်စေရန် တိုက်တွန်းမှု၊ စည်းရုံးသိမ်းသွင်းမှု၊ ဝါဒဖြန့်မှု၊ စုဆောင်းရန် ပြုလုပ်မှုများဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး ယခုပြင်ဆင်လိုက်သည့် ဥပဒေအရ အဆိုပါပြုလုပ်မှုများသည် ပုဒ်မ (၅၂) ပါ ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်များတွင် အကျုံးဝင်မည်ဖြစ်သည်။ အများပြည်သူသိမှတ်နိုင်စေရန်အတွက် ရှုပ်ထွေးသောဥပဒေအသုံးအနှုန်းများအား အရပ်သားစကားဖြင့်ဆိုသော် ယခုပြင်ဆင်လိုက်သော အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ)၊ ပုဒ်မခွဲ (၁၆) မှ ပုဒ်မခွဲ (၁၈) တို့မှာ အောက်ပါအတိုင်းပင် ဖြစ်သည်-

ဥပဒေအရအရေးယူခံရမည်

ပုဒ်မခွဲ (၁၆) အကြမ်းဖက်အုပ်စုတစ်ခုခုတွင်ဖြစ်စေ၊ အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်စေ “စည်းရုံးသိမ်းသွင်းခြင်း၊ တိုက်တွန်းခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ စုဆောင်းရန်ပြုလုပ်ခြင်း” စသည်တို့ အကျုံးဝင်လေသည်။ ထိုဥပဒေအရ ယခုအချိန် နိုင်ငံတော်မှ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းဟု ကြေညာထားသော "CRPH, NUG, PDF" များနှင့် အချို့သော "EAOs" များအကြောင်း ရေးသား၍သော်လည်းကောင်း၊ မီဒီယာတစ်ခု (ရုပ်သံ၊ ဂီတ၊ စာပေ၊ ကာတွန်း၊ ပန်းချီ စသည်ဖြင့်) ဖြင့် ထောက်ခံနေခြင်း၊ ပြောဆိုခြင်း စသည့်အပြုအမူများ၊ ထိုအကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများသို့ ဝင်ရောက်ရန်ဖြစ်စေ၊ စေခိုင်းခြင်းအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်သည်ဖြစ်စေ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်သည်။

ပုဒ်မခွဲ (၁၆) အကြမ်းဖက်အုပ်စု ဖွဲ့စည်းရန်၊ အကြမ်းဖက်အုပ်စုတစ်ခုခုတွင် သိလျက်နှင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်၊ တာဝန်ပေး၍ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်စေရန် ပြုလုပ်မှုများ ဆိုသည်မှာ အထက်တွင် ဖော်ပြထားသော အဖွဲ့အစည်းများသည် နိုင်ငံတော်မှ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများဟုကြေညာပြီးဖြစ်ရာ ထိုအဖွဲ့များ၏ အဖျက်အမှောင့် လုပ်ငန်းများ၊ ဆူပူအကြမ်းဖက်မှုများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပါက ဥပဒေအရ အရေးယူခံရမည် ဖြစ်သည်။

ပုဒ်မခွဲ (၁၇) အကြမ်းဖက်သမားကိုဖြစ်စေ၊ အကြမ်းဖက်အုပ်စုတစ်ခုခု၏အဖွဲ့ဝင်ကိုဖြစ်စေ ဖမ်းဆီး၍ အရေးယူခြင်း မပြုနိုင်စေရန် (သို့မဟုတ်) လွတ်မြောက်စေရန်အလို့ငှာ ထိမ်ချန်ခြင်း (သို့မဟုတ်) သိလျက်နှင့် ခိုလှုံခွင့်ပေးခြင်း၊ ပုန်းအောင်းခွင့်ပေးခြင်း၊ ယာယီတည်းခိုနေထိုင်ခွင့်ပေးခြင်း (သို့မဟုတ်) ဝှက်ထားခြင်း ပြုလုပ်

မှုများဟု ဆိုထားသဖြင့် မြို့ရွာများအတွင်း အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းမှ လူများရှိနေသည်ကို သိပါလျက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များထံ အကြောင်းမကြားခြင်း၊ မိမိနေအိမ် (သို့မဟုတ်) အခြားသောနေရာတစ်ခုခုတွင် ဖွက်ပေးထားခြင်း၊ တည်းခိုစေခြင်း၊ အကြမ်းဖက်သမားများ လွတ်မြောက်စေရန်အတွက် ကူညီခြင်း၊ ပို့ဆောင်ပေးခြင်းများသည် ဥပဒေအရ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိမိအိမ်သို့ လာရောက်တည်းခိုသော ဧည့်သည်များအား သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက် (သို့မဟုတ်) ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးရုံးများတွင် စနစ်တကျ ဧည့်စာရင်းတိုင် ကြားရန်

သူ သို့မဟုတ် ထောက်ပံ့သူများသည် ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်လေသည်။ အစိုးရအနေဖြင့် ဘဏ်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသော ငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှုတစ်ခုခုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှုအား တားဆီးနိုင်သော ခြေရာခံနိုင်သော အာဏာရှိလေသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းတွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ၎င်းတို့ဘက်တော်သားများ၊ လော်ဘီများ၏ ဘဏ်စာရင်းများအား ပိတ်ပစ်ခြင်း၊ တားဆီးခြင်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့လေသည်။

ကြံရာပါများမဖြစ်စေရန် သတိပြုသင့်
ဘဏ်ငွေစာရင်းဖြစ်စေ၊ မိုဘိုင်းဘဏ်စာရင်းဖြစ်စေ ပိုင်ရှင်၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များဖြင့်သာလုပ်ရသဖြင့် ထိုအချက်အလက်

ဆိုရှယ်မီဒီယာတွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်း “Logos” များဖြင့် လူများစွာ ရှိလေရာ လူအများ မိုးခါးရေသောက်သဖြင့် သောက်မိပါသည်ဟု ဆင်ခြေဖြင့် ရှောင်သော်ရမည် မဟုတ်ပေ။ ဥပဒေသည် မသိလို့မှားမိပါသည်ဟု ဆင်ခြေတက်နိုင်သည့်အရာ မဟုတ်ပေ။ မှားမိပါက ဥပဒေစားစက်သည် အယုတ်အလတ်အမြတ် မရွေး ခုတ်ပိုင်းမည်သာဖြစ်လေရာ အများပြည်သူများအနေဖြင့် ဆွမ်းခံရင်းငှက်သင့်ဆိုသကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် ဆက်နွယ်မိပါက ပျက်စီးနိုင်ပါသည်။ ထိုသို့တစ်နွယ်ငင်တစ်စင်ပါ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူနှင့် ကြံရာပါများမဖြစ်စေရန် အထူးသတိပြုသင့်

လိုအပ်လေသည်။ လမ်းခရီးတွင်ဖြစ်စေ၊ အခြားသောအကြောင်းတစ်ခုခုဖြင့်ဖြစ်စေ မိမိမောင်းနှင်သော မော်တော်ယာဉ် (သို့မဟုတ်) အခြားသော သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်တွင် လိုက်ပါမည့်သူများ၏ အကြောင်းအား သိရန်လိုပေမည်။ သို့မဟုတ်ပါက မိမိ မသိလိုက်ချိန်မှာပင် အလိုလို အကြမ်းဖက်မှုကို အားပေးသူ ဖြစ်သွားနိုင်ပါသည်။

အိမ်ငှားတင်ရာတွင် အိမ်ရှင်များ အထူးသတိပြုရမည့်အချက်

ပုဒ်မခွဲ (၁၈) အကြမ်းဖက်သမားကိုဖြစ်စေ၊ အကြမ်းဖက်အုပ်စုတစ်ခုခု၏ အဖွဲ့ဝင်ကိုဖြစ်စေ အဆောက်အအုံနှင့် နေရာတစ်ခုခုကို အသုံးပြုခွင့်၊ စုဝေးခွင့်၊ အစည်းအဝေး ပြုလုပ်ခွင့်ပေးရန်၊ အကြမ်းဖက်မှုဆိုင်ရာ လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးရန် (သို့မဟုတ်) သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရန် ပြုလုပ်မှုများဆိုသည်မှာ အထက်တွင် ဖော်ပြထားသော ပုဒ်မခွဲ (၁၇) အား ဖြည့်စွက်ခြင်းဖြစ်ရာ အထူးသဖြင့် အိမ်ငှားတင်ရာတွင် အိမ်ရှင်များအနေဖြင့် အထူးသတိပြုရမည့်အချက် ဖြစ်သည်။

အထက်ပါပုဒ်မအချက်အလက်များအပြင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းဟု ကြေညာထားသော အဖွဲ့အစည်းများအား ငွေနှင့်အခြားသော ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးအား ထောက်ပံ့ခြင်းသည်လည်း အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေ ပုဒ်မ (၅၂) နှင့် ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ယခု “Social Media” တွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းမျိုးစုံမှ အကြောင်းအမျိုးမျိုးပြကာ အလှူခံနေခြင်းများရှိသကဲ့သို့ ပရဟိတအဖွဲ့အယောင်ဆောင်ကာ ကူညီထောက်ပံ့ပေးနေခြင်းများ ရှိလေသည်။ ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် အလှူငွေကောက်ခံသူ၊ ပေးပို့သူ၊ လှူသော

များအား အစိုးရအနေဖြင့် အချိန်မရွေးစစ်ဆေးနိုင်လေသည်။ ထိုသို့ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချိန်တွင် မည်သည့်နည်းဖြင့်မျှ ရှောင်နိုင်မည် မဟုတ်သဖြင့် စင်းစင်းကြီး မိကြမည်ဖြစ်သည်။ ဥပဒေပြင်ဆင်ချက်များ စတင် ပြုလုပ်သည်ဆိုကတည်းကပင် ထိုဥပဒေဖြင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ၎င်းတို့၏ထောက်ပံ့သူများအား အိမ်စောင့်အစိုးရမှ ဖိဖိစီးစီး စိစစ်ကာ အရေးယူတွေ့မည်ဟု သတိပေးလိုက်သည်ပင်ဖြစ်လေသည်။ ဆိုရှယ်မီဒီယာတွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်း “Logos” များဖြင့် လူများစွာရှိလေရာ လူအများ မိုးခါးရေသောက်သဖြင့် သောက်မိပါသည်ဟု ဆင်ခြေဖြင့် ရှောင်သော်ရမည် မဟုတ်ပေ။ ဥပဒေသည် မသိလို့မှားမိပါသည်ဟု ဆင်ခြေတက်နိုင်သည့်အရာ မဟုတ်ပေ။ မှားမိပါက ဥပဒေ စားစက်သည် အယုတ်အလတ်အမြတ် မရွေး ခုတ်ပိုင်းမည်သာဖြစ်လေရာ အများပြည်သူများအနေဖြင့် ဆွမ်းခံရင်းငှက်သင့် ဆိုသကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် ဆက်နွယ်မိပါက ပျက်စီးနိုင်ပါသည်။ ထိုသို့တစ်နွယ်ငင် တစ်စင်ပါ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူနှင့် ကြံရာပါများမဖြစ်စေရန် အထူးသတိပြုသင့်ကြောင်း ရေးသားဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ (၆၉) တွင် “တည်ဆဲဥပဒေ တစ်ရပ်ရပ်တွင် မည်သို့ပါရှိစေကာမူ အကြမ်းဖက်မှုများကို ဤဥပဒေဖြင့်သာ အရေးယူရမည်”ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဥပဒေလိုက်နာသည့် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ (၂၀၁၄) ခုနှစ်ကို လိုက်နာရန် လိုအပ်ပါကြောင်း တင်ပြပါသည်။ ။

ကျောဖုံးမှ

ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများမှ ပြည်သူများ၊ စုပေါင်းကတ်များ၊ ဈေးများမှ ဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများနှင့်အညီ ဆေးထိုးနှံပေးသည်။

“ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးထိုးတဲ့ ဩဂုတ် ၁ ရက်နေ့ကနေစပြီး ကျွန်တော်တို့ တပ်မတော်ဆေးအဖွဲ့နဲ့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဝန်ထမ်းတွေပေါင်းပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေတာပါ။ ကျွန်တော်က ကိုဗစ်ဆေးလာထိုးတဲ့ သက်ကြီးဘိုးဘွားတွေကို လက်ရှိရောဂါအခြေအနေ၊ သွေးပေါင်ချိန်၊ ဆီးချို၊ သွေးချို၊ သွေးတိုး ရှိ မရှိနဲ့ ဖြစ်ခဲ့ဖူးတဲ့ ရောဂါတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီးမေးမြန်းစစ်ဆေးပြီး ဆေးထိုးသင့်၊ မသင့် ခွဲခြားပေးပြီး ဆေးထိုးလို့ရတယ်ဆိုရင် ဆေးထိုးခွင့်လက်မှတ်ထုတ်ပေးပါတယ်။

“အများစုကတော့ လူကြီးတွေဖြစ်တဲ့အတွက် သွေးတိုးနေတာတွေများတယ်။ သွေးတိုးများတဲ့ အတွက် အရပ်အခေါ် သွေးကျဆေးတိုက်တယ်။ သွေးကျဆေးတိုက်ပြီး ၁၀ မိနစ်ခန့် နားခိုင်းတယ်။ သွေးပေါင်ချိန်ပြန်တိုင်းပြီး စိတ်ချရမှ ဆေးထိုးခွင့်ပေးတာပါ။ ဆီးချိုများနေရင်တော့ ဆေးမထိုးပေးပါဘူး။ ဆေးမတည့်တာတွေ၊ လက်ရှိသွေးကျဆေးသောက်နေတာတွေရှိရင်လည်း သေချာစစ်ဆေးစဉ်းစားပြီး ဆေးမထိုးသင့်ရင်တော့ ဆေးမထိုးပေးဘဲ ပြန်လွှတ်ပြီး ခွင့်ပြုပေးသင့်ရင်တော့ ဆေးထိုးခွင့်ပေးပါတယ်။

ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပြီးမှ ထိုးနှံပေး

“အခုထိုးပေးတဲ့ တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Sinopharm က နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပေးရမှာဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ကာကွယ်နိုင်စွမ်း၊ ခုခံနိုင်စွမ်း အတော်ကောင်းတယ်လို့သိရတယ်။ ဆေးထိုးပေးမယ့်ရက်က ဆေးမကုန်သရွေ့ တစ်ပတ်လုံးလည်း ဖြစ်သွားနိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်တာဝန်က ဆေးထိုးပေး သင့်၊ မသင့် ခွဲခြားပေးရတဲ့ အလုပ်ဖြစ်ပါတယ်။ အခုထိုးပေးနေတဲ့ ကာကွယ်ဆေးကို လာထိုးကြပါလို့ အကြံပြုလိုပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့လည်း ကျန်းမာရေးကို သေချာစစ်ဆေးပြီးမှ ထိုးပေးနေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အဖွဲ့မှာ သူနာပြုတွေအပါအဝင် ၁၁ ဦး ပါတယ်”ဟု လယ်ဝေးမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေသည့် တပ်မတော်ဆေးအဖွဲ့မှ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးပါရဂူ ဗိုလ်ကြီးတိုးဇော်ဦးက ပြောသည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ မြို့နယ်



နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးစဉ်။

ရုတ်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများကို ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ စတင်ထိုးနှံပေးနေခြင်းဖြစ်ပြီး ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ ပြည်စံအောင်အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၂၀) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်ရှိ မင်းကုန်းအခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၇) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁၈) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ပျဉ်းမနားမြို့ရှိ အမှတ်(၃)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် တပ်ကုန်းမြို့ရှိ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့တွင် အသက် ၆၅နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ဦးတည်အုပ်စုများအလိုက် လူဦးရေ နှစ်သောင်းခွဲခန့်အား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေခြင်းဖြစ်ပြီး ဆေးရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ ထပ်မံထိုးနှံ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

“ဆေးထိုးရမှာကို ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က ကြေညာပေးတယ်။ ကာကွယ်ဆေးဆိုတော့ ရောဂါကို အနည်းနဲ့အများ ကာကွယ်ပေးနိုင်မယ် ယုံကြည်ပြီး လာထိုးဖြစ်တာပါ။ အခုဆေးထိုးပြီးတာ နာကျင်မှုမရှိဘူး။ နောက်တစ်ကြိမ် ထပ်ထိုးရမယ့်နေ့ကို ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးက ကြေညာပေးမယ် ပြောတယ်။ အဘတို့ရွာက တော်တော်များများက ဆေးထိုးပြီးသွားပြီ။ အခုဆေးက တရုတ်နိုင်ငံက ထုတ်တဲ့ဆေးဆိုပြီး ရေဒီယိုနားထောင်တဲ့အတွက် သိထားပါတယ်။ အခုကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အကြောင်းကို

နှိုက်နှိုက်ချွတ်ချွတ်တော့မသိဘူး။ ကူးစက်မြန်ရောဂါလို့ပဲ သိထားတယ်။ ကိုဗစ်ဖြစ်ပြီး အသက်ဆုံးရှုံးနေတာတွေကို ရေဒီယိုတွေ၊ တီဗွီသတင်းတွေကနေတစ်ဆင့်ကြားသိရတယ်။ အဘတို့ပတ်ဝန်းကျင်မှာတော့ ကိုဗစ်ဖြစ်ပြီးအသက်ဆုံးရှုံးသူတွေ မရှိသေးဘူး။ အခုလို ငွေကြေးအများကြီး အကုန်အကျခံပြီး ကာကွယ်ဆေးတွေထိုးပေးတဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေကို ကျေးဇူးတင်တယ်”ဟု လယ်ဝေးမြို့နယ်ကန်စွန်းခင်းကျေးရွာမှအသက် ၇၂ နှစ်ရှိ ကာကွယ်ဆေးလာရောက်ထိုးနှံသူ ဦးမြသိန်းက ပြောသည်။

သိရှိထားရမည့်အချက်များ ကြော်ငြာထား
ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေသည့် နေရာများတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမည့်ပြည်သူများ သိရှိထားရမည့်အချက်များကို ကြော်ငြာသင်ပုန်းများဖြင့် ကြော်ငြာထားပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းမပြုမီ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက အပူချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးအတွင်းအောက်ဆီဂျင်ပါဝင်မှုမာဏတိုင်းတာပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပုံမှန်အနေအထားရှိမှသာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ဆေးလာရောက်ထိုးနှံသူ အသက် (၈၈) နှစ်ရှိ ဒေါ်တင်လှက “ကိုဗစ်ရောဂါကူးစက်မှာ ကြောက်လို့ ဆေးလာထိုးတာပါ။ တမလေးခေါ်လာပြီး ဆေးလာထိုးတာပါ။ အရင်ပထမအကြိမ်က ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးတာ သိတော့သိတယ်။ အခုလို ကြောက်စရာမကောင်းတော့ မထိုးဖြစ်ဘူး။ အခု တတိယလှိုင်းကူးစက်မှုက ပိုမြန်ပြီး သေဆုံးမှုများ

တော့လာထိုးတာပါ။ ဆေးထိုးထားရင်ရောဂါကူးစက်ရင်တောင် ခံနိုင်ရည်ရှိတယ်လို့ သိထားတယ်” ဟု ပြောသည်။

ဆေးထိုးစုရပ်များတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူများ နာရီဝက်နားနေနိုင်စေရန် နားနေခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားခြင်း၊ အနားယူနေစဉ်အချိန်အတွင်း ရုတ်တရက် ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းလာပါက လိုအပ်သည်များ ကုသပေးနိုင်ရန် အဆင့်သင့်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ အနားယူပြီးချိန်တွင်လည်း စနစ်တကျ အိမ်ပြန်နိုင်ရန်အတွက် ဝင်ထွက်လမ်းများ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးထားပြီး ဆေးလာရောက်ထိုးနှံသူများ၏ လုံခြုံရေးအတွက်လည်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည်ကို တွေ့ရသည်။

ယခုထိုးနှံပေးနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများသည် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ အသိအမှတ်ပြုထားသည့် အာနိသင်ထက်မြက်ပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရကာ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ဆေးများဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုကို လျော့ချရန်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို တားဆီးရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် နိုင်ငံစီးပွားရေးထိခိုက်မှုကို လျော့ချနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ထိုးနှံပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

သတင်း-ဟန်ကျိုင်း
ဓာတ်ပုံ-ကိုသန်း

ကျောဖုံးမှ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၄-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကိုဗစ်ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်းစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၅၈၉) ခု	(၅၅၀) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpertစက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၅၄) ခု	(၃၉) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၂၇) ခု	(၁၂၅) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၁၈) ခု	(၄၅) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၈၅) ခု	(၇၂) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၄၃၀) ခု	(၆၆၅) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၉,၃၇၁) ခု	(၂,၅၅၅) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၃,၄၇၄) ခု	(၄,၀၅၁) ဦး

** ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -
● နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျတပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
● ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦးအသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစိမ့်ချက်” အတိုင်း COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
● ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ရေးဖွင့်ထားသည့် အမှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပိတ်သိမ်းခြင်း၊ ရုပ်သိမ်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်သဖြင့် ဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ရန် အသိပေးကြေညာ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄

တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့သည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက် နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ၊ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် ဆူပူဆန္ဒပြခြင်းများ၊ ဆန့်ကျင်လှုပ်ရှားမှုများတွင် ပါဝင်ခဲ့မှုများကြောင့် အရေးယူခံရမည်ကို စိုးရိမ်ခဲ့ပြီး တိမ်းရှောင်နေကြကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ယခုအခါ ၎င်းတို့သည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် ယုံကြည်ခြင်း၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်း

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခြင်းဖြင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို လိုလားခြင်း များကြောင့် ပြန်လည်လာရောက်လိုသော်လည်း စိုးရိမ်ကြောင့်ကြ မှုရှိခြင်း၊ မည်ကဲ့သို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရမည်ကို မသိခြင်းများ ကြောင့် အခက်အခဲများဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း သိရှိရသည်။

ယခုကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု ပြည်သူ့ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက် အအုံများအား ဖျက်ဆီးမှု (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူ များမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်း

ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည်ဆိုပါက ၎င်းတို့အပေါ် ရေးဖွင့်ထားသည့် အမှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပိတ်သိမ်းခြင်း၊ ရုပ်သိမ်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်သဖြင့် အောက်တွင်ဖော်ပြထားသည့် ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ယုံကြည်စိတ်ချစွာဖြင့် ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ဆက်သွယ်ပါက မည်ကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ရမည်ကို လမ်းညွှန်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာမှ အမှုပိတ်သိမ်းခြင်း၊ ရုပ်သိမ်းခြင်းကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ် သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အပိုဒ် ၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ပြစ်မှုမျိုးများမှအပ မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် ပြန်လာလိုသူများသည် ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဖြစ်စေ၊ နီးစပ်ရာ ရဲစခန်း၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီများသို့ဖြစ်စေ ယုံကြည်စိတ်ချစွာဖြင့် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များသို့ ဆက်သွယ်တိုင်ကြားနိုင်သည့် ဖုန်းနံပါတ်များ၊ Viber ဖုန်းများနှင့် e-mail လိပ်စာများ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ဖုန်းနံပါတ်များ	e-mail လိပ်စာများ	မှတ်ချက်
၁	နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ	၀၆၇-၅၅၀၂၅၁ ၀၆၇-၅၅၀၂၅၂ ၀၆၇-၅၅၀၂၅၃ ၀၆၇-၅၅၀၂၅၄ ၀၆၇-၅၅၀၂၅၅ ၀၉-၄၂၅၅၃၃၃၄ (Viber-ဥက္ကဋ္ဌရသီရိခရိုင်) ၀၉-၄၅၀၈၄၀၈၈၈ (Viber-ဒက္ခိဏသီရိခရိုင်)	mpf-naypyitaw@e-moha.gov.mm	
၂	ကချင်ပြည်နယ်	၀၇၄-၂၅၆၆၇၁ ၀၇၄-၂၅၆၆၇၂ ၀၉-၇၉၄၆၁၁၃၅၁ (Viber-မြစ်ကြီးနားခရိုင်) ၀၉-၄၃၀၄၂၀၇၁ (Viber-ဗန်းမော်ခရိုင်) ၀၉-၄၀၃၇၃၃၁၆၃ (Viber-မိုးညှင်းခရိုင်) ၀၉-၂၅၀၃၄၄၂၁၉ (Viber-ပူတာအိုခရိုင်)	mpf-kachin@e-moha.gov.mm	
၃	ကယားပြည်နယ်	၀၈၃-၂၂၄၃၁၅ ၀၈၃-၂၂၄၃၁၆ ၀၉-၇၇၇၇၄၁၉၈၀ (Viber-လွိုင်ကော်ခရိုင်) ၀၉-၅၁၉၄၅၁ (Viber-ဘောလခဲခရိုင်)	mpf-kayar@e-moha.gov.mm	
၄	ကရင်ပြည်နယ်	၀၅၈-၂၀၂၁၀၉၆ ၀၅၈-၂၀၂၁၀၉၉ ၀၉-၄၅၇၇၇၇၀၇၄ (Viber-ဘားအံခရိုင်) ၀၉-၄၄၆၇၃၅၂၀၉ (Viber-ကော့ကရိတ်ခရိုင်) ၀၉-၅၁၃၂၅၁၁ (Viber-မြဝတီခရိုင်) ၀၉-၄၀၀၄၅၅၁၅၆ (Viber-ဖာပွန်ခရိုင်)	mpf-kayin@e-moha.gov.mm	
၅	ချင်းပြည်နယ်	၀၇၀-၂၀၂၂၁၁၁ ၀၇၀-၂၀၂၂၃၃၃ ၀၉-၅၃၁၁၆၉၃ (Viber-မင်းတပ်ခရိုင်) ၀၉-၇၉၆၄၃၆၁၃၃ (Viber-မတူပီခရိုင်) ၀၉-၂၃၀၀၈၁၇	mpf-chin@e-moha.gov.mm	
၆	စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး	၀၇၁-၂၀၂၆၂၅၃ ၀၇၁-၂၀၂၆၂၅၄ ၀၉-၄၂၀၇၃၆၈၂၇ (Viber-စစ်ကိုင်းခရိုင်) ၀၉-၂၅၈၄၆၆၆၆၆ (Viber-ရွှေဘိုခရိုင်) ၀၉-၆၇၅၆၈၅၁၅၆ (Viber-ကန့်ဘလူခရိုင်) ၀၉-၄၀၁၅၅၇၆၅၆ (Viber-မုံရွာခရိုင်)	mpf-sagaing@e-moha.gov.mm	
၇	တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး	၀၅၉-၂၀၂၄၀၂၉ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၀ ၀၉-၂၅၁၃၈၅၇၇ (Viber-ထားဝယ်ခရိုင်) ၀၉-၂၅၆၄၄၅၄၄၄ (Viber-မြိတ်ခရိုင်) ၀၉-၈၉၅၉၁၂၁၆၉ (Viber-ကော့သောင်းခရိုင်)	mpf-tanintharyi@e-moha.gov.mm	
၈	ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး	၀၅၂-၂၂၀၁၉၂၀ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၂၁ ၀၉-၄၀၀၅၄၀၁၄၀ (Viber-ပဲခူးခရိုင်) ၀၉-၂၅၀၁၃၂၆၅၆ (Viber-တောင်ငူခရိုင်) ၀၉-၄၄၃၃၃၅၅၂၀ (Viber-ပြည်ခရိုင်) ၀၉-၄၂၁၇၂၃၅၄၇ (Viber-သာယာဝတီခရိုင်)	mpf-bago@e-moha.gov.mm	
၉	မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး	၀၆၃-၂၀၂၈၈၅၅ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၅၆ ၀၉-၉၅၄၂၀၆၀၆၁ (Viber-မကွေးခရိုင်) ၀၉-၄၀၀၃၁၁၁၁၀ (Viber-မင်းဘူးခရိုင်) ၀၉-၇၉၄၄၄၄၅၅၈၀ (Viber-သရက်ခရိုင်) ၀၉-၂၅၇၀၈၀၀၉၈ (Viber-ပခုက္ကူခရိုင်) ၀၉-၄၅၁၅၀၆၀၂၆ (Viber-ဂန့်ဂေါခရိုင်)	mpf-magway@e-moha.gov.mm	

အောက်ဆီဂျင်အရည်မှ ဆေးရုံသုံးအောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့သို့ ထုတ်လုပ်ပေးမည့် အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံတည်ဆောက်ပြီးစီး၊ တစ်နေ့လျှင် အောက်ဆီဂျင် လီတာ ၄၀ ဝင်အလုံး ၄၄၀ စတင်စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄

ရန်ကုန်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) ၌ တည်ဆောက်နေသည့် အောက်ဆီဂျင် အရည်မှ ဆေးရုံသုံးအောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့သို့ ထုတ်လုပ်ပေးမည့် အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံပြီးစီး၍ ယနေ့တွင် အောက်ဆီဂျင် လီတာ ၄၀ ဝင် အလုံး ၄၄၀ စတင် စမ်းသပ် ထုတ်လုပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စက်ရုံသည် အောက်ဆီဂျင် အရည် တန် ၅၀ ဆဲ့ လှောင်ကန်မှ ဆေးရုံသုံးအောက်ဆီဂျင် ဓာတ်ငွေ့သို့ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည့် စက်ရုံဖြစ်ပြီး ဧကန်အား ၆၀ ခန့်ဖြင့် နေ့ညအဆိုင်ခွဲပြီး တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စက်ရုံအတွက် လိုအပ်သည့် အောက်ဆီဂျင်



အရည်များကို ဆေးဝန်ထမ်း ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ပြည်ပမှတင်သွင်းရယူသွားမည်ဖြစ်ရာ ပြည်ပမှ မှာယူတင်သွင်းထားသည့် အောက်ဆီဂျင် အရည်၂၅တန်သယ်ဆောင်လာသော မော်တော်ယာဉ်

သည် ဩဂုတ် ၃ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ တပ်မတော် ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) သို့ ရောက်ရှိပြီး ဖိအား မြင့် အောက်ဆီဂျင်ကန်အတွင်းသို့ ကျွမ်းကျင်သူ နည်းပညာရှင်များက ဖြည့်သွင်းပေးကြသည်။ ယင်း

အခြေအနေများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ အဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။

လက်ရှိတွင် အဆိုပါ စက်ရုံမှ တစ်နာရီလျှင် ဆေးရုံသုံးအောက်ဆီဂျင် ဓာတ်ငွေ့ လီတာ ၄၀ ဝင် အလုံး ၄၀ စတင်စမ်းသပ် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး နောက်ပိုင်းတွင် တစ်နာရီလျှင် လီတာ ၄၀ ဝင် အလုံး ၆၀၊ စက်စွမ်းအား ပြည့် စ နာရီလည်ပတ်၍ ၄ နာရီ နားစနစ်ဖြင့် တစ်နေ့ ၁၆ နာရီအတွက် ဆေးရုံသုံး အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ လီတာ ၄၀ ဝင် အလုံး ၉၆၀ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ၎င်းတို့ကို ဆေးရုံ များနှင့် ရောဂါကုသရေးစင်တာများသို့ ဆက်လက် ဖြန့်ဝေပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ် ချက်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူ ပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၈ မှ				
စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ဖုန်းနံပါတ်များ	e-mail လိပ်စာများ	မှတ်ချက်
၁၀	မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး	၀၂-၄၀၃၅၈၉၁ ၀၂-၄၀၃၅၈၉၂ ၀၂-၄၀၃၅၈၉၃ ၀၂-၄၀၃၅၈၉၄ ၀၂-၄၀၃၅၈၉၅ ၀၉-၉၆၉၉၅၆၄၇၂ (Viber-မန္တလေးခရိုင်) ၀၉-၄၂၀၇၆၀၂၄၆ (Viber-ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်) ၀၉-၂၆၄၆၂၈၃၁၃ (Viber-မြင်းခြံခရိုင်) ၀၉-၈၈၅၅၅၅၅၀၉၀ (Viber-မိတ္ထီလာခရိုင်) ၀၉-၅၂၁၅၇၇၇၇၉ (Viber-ရမည်းသင်းခရိုင်) ၀၉-၅၀၈၂၆၁၅ (Viber-ကျောက်ဆည်ခရိုင်) ၀၉-၂၅၀၁၁၁၈၃၈ (Viber-ညောင်ဦးခရိုင်)	mpf-mandalay@e-moha.gov.mm	၀၉-၄၃၁၃၇၇၂၉ (Viber-အနောက်ပိုင်းခရိုင်) ၀၉-၅၁၉၄၂၂၃ (Viber-တောင်ပိုင်းခရိုင်) ၀၉-၇၈၆၂၈၁၄၅၆ (Viber-မြောက်ပိုင်းခရိုင်)
၁၁	မွန်ပြည်နယ်	၀၅၇-၂၀၂၇၈၈၀ ၀၅၇-၂၀၂၇၈၈၄ ၀၉-၂၅၂၈၃၉၇၆၄ (Viber-မော်လမြိုင်ခရိုင်) ၀၉-၄၅၁၄၅၅၅၅၆ (Viber-သထုံခရိုင်)	mpf-mon@e-moha.gov.mm	၀၈၁-၂၀၂၂၄၁ ၀၈၁-၂၀၂၂၄၂ ၀၉-၄၅၉၇၁၆၁၅၅ (Viber-လားရှိုးခရိုင်) ၀၉-၄၅၀၅၄၀၀၃၄ (Viber-ကျောက်မဲခရိုင်) ၀၉-၂၆၀၁၉၉၄၃၄ (Viber-တောင်ကြီးခရိုင်) ၀၉-၄၂၀၀၂၇၀၇၆ (Viber-လင်းခေခရိုင်) ၀၉-၇၈၄၀၂၁၅၂၁ (Viber-လွိုင်လင်ခရိုင်) ၀၉-၅၁၂၇၈၈၂ (Viber-ကျိုင်းတုံခရိုင်) ၀၉-၅၀၆၈၁၈ (Viber-တာချီလိတ်ခရိုင်) ၀၉-၄၄၀၂၆၈၄၄၁ (Viber-မိုင်းဆက်ခရိုင်) ၀၉-၄၅၄၈၆၄၇၃၄ (Viber-မူဆယ်ခရိုင်)
၁၂	ရခိုင်ပြည်နယ်	၀၄၃-၂၀၂၄၅၅၇ ၀၄၃-၂၀၂၁၀၂၀ ၀၉-၄၂၁၀၀၄၂၁၈ (Viber-စစ်တွေခရိုင်) ၀၉-၇၈၉၉၇၈၃၇၃ (Viber-မြောက်ဦးခရိုင်) ၀၉-၄၀၂၅၄၇၂၄၄ (Viber-မောင်တောခရိုင်) ၀၉-၄၀၁၅၈၂၂၃၆ (Viber-ကျောက်ဖြူခရိုင်) ၀၉-၂၅၄၃၁၅၂၉၉ (Viber-သံတွဲခရိုင်)	mpf-rakhine@e-moha.gov.mm	၀၄၂-၂၀၂၃၁၀၃ ၀၄၂-၂၀၂၃၁၀၆ ၀၉-၄၃၀၄၆၄၄၃ (Viber-ပုသိမ်ခရိုင်) ၀၉-၂၅၉၀၄၂၃၃၀ (Viber-ဟင်္သာတခရိုင်) ၀၉-၄၅၄၄၆၆၆၆၇ (Viber-မြောင်းမြခရိုင်) ၀၉-၉၅၀၉၇၇၃၇၆ (Viber-လွတ္တာခရိုင်) ၀၉-၂၀၁၉၉၅၃ (Viber-မအူပင်ခရိုင်) ၀၉-၂၅၄၄၃၆၄၄၄ (Viber-ဖျာပုံခရိုင်)
၁၃	ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး	၀၁-၈၃၀၀၀၁၁ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၂ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၃ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၄ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၅ ၀၉-၄၂၁၁၂၈၉၅၁ (Viber-အရှေ့ပိုင်းခရိုင်)	mpf-yangon@e-moha.gov.mm	

လှိုင်း သုံးလှိုင်းရဲ့ ကွာခြားချက်

အောင်ရှင်း

မာယာများတဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ တတိယလှိုင်းကတော့ အမြင့်ဆုံးကာလကို ရင်ဆိုင်နေရတယ်ထင်ပါတယ်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးမှာလည်း ကူးစက်နှုန်းမြင့်ပြီး သေဆုံးနှုန်းမြင့်တက်လျက်ရှိပါတယ်။ စူလိုင်လလယ်ကစပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းသေဆုံးနှုန်း ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်ပြီး အင်ဒိုနီးရှားမှာ တစ်ရက်ပျမ်းမျှ ၁၃၀၀ လောက် သေဆုံးရတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒီလိုကူးစက်နှုန်းမြင့်တက်ပြီး သေဆုံးနှုန်းများရခြင်း အဓိကအကြောင်းရင်းကတော့ မျိုးကွဲဗီဇပြောင်း ရောဂါပိုးတွေကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေနဲ့ ဒေသတွင်းနိုင်ငံတွေမှာလည်း မျိုးကွဲဗီဇပြောင်းပိုးကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ခံစားနေရပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာတော့ မေလနောက်ဆုံးပတ် လောက်ကနေစပြီး တတိယလှိုင်းကို ခံစားခဲ့ရပါတယ်။ အားလုံးသိတဲ့အတိုင်းပဲ လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အခြေအနေက နိုင်ငံရေး မတည်ငြိမ်မှုတွေနဲ့ လက်ရှိအစိုးရကို ဆန့်ကျင်လိုသူတွေရဲ့ အဖျက်အမှောင့် လုပ်ရပ်တွေကို ကြုံတွေ့နေရတဲ့ ကာလလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုအချိန်မှာ မာယာများတဲ့ မျိုးရိုးဗီဇပြောင်း ကိုဗစ်ပိုးနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရလို့ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေကို ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းထက် ပိုမိုပြီး အားထုတ်လုပ်ကိုင်နေရတယ်လို့ ထင်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ တတိယလှိုင်းမှာ ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းနဲ့ မတူတဲ့အချက်ပေါင်းများစွာရှိပါတယ်။ အဓိကအချက်တွေကတော့ ရောဂါပိုးရဲ့ သဘောသဘာဝ၊ ပြည်သူတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးသတိလျော့နည်းနေမှု၊ အဖျက်အမှောင့်သမားတွေရဲ့အန္တရာယ်၊ ယခင်အစိုးရရဲ့ပျက်ကွက်မှုနဲ့ လက်ရှိအစိုးရရဲ့ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နေမှုတွေကို မြင်တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ရောဂါပိုးရဲ့သဘောသဘာဝနဲ့ တတိယလှိုင်း

ကျန်းမာရေးပညာရှင်တွေ အထပ်ထပ်အခါခါရှင်းပြနေလို့ အကျယ်တဝင့် ပြောစရာမလိုအောင် အားလုံးသိပြီးဖြစ်ပါတယ်။ သေချာတာတစ်ခုကတော့ ယခုဖြစ်နေတဲ့ မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းရောဂါပိုးဟာ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုတည်းမှာသာ ပြင်းထန်စွာကူးစက်နှုန်းမြင့်မားပြီး သေဆုံးနေတာ မဟုတ်ဘူးဆိုတဲ့ အချက်ပါပဲ။ ဒေသတွင်းနိုင်ငံတွေနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ရင် ကူးစက်နှုန်း၊ သေဆုံးနှုန်း အလွန်မြင့်မားတဲ့စာရင်းထဲမှာ မပါဝင်ဘူးဆိုတာကို ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်တွေအရ သိမြင်နိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် နိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ခဲ့တဲ့ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းနဲ့ ယှဉ်ရင်တော့ တတိယလှိုင်းဟာ အချိန်တိုအတွင်း ကူးစက်နှုန်းမြင့်မားပြီး သေဆုံးသူများခဲ့တာတော့ သေချာပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ရောဂါအခံရှိသူ၊ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးမထားသူတွေက အန္တရာယ်အရှိဆုံးဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ မာယာများတဲ့ ရောဂါပိုးရဲ့သဘောသဘာဝကြောင့် လက္ခဏာမပြဘဲ ပိုးရှိသူတွေရဲ့ ဖြန့်ဝေမှု ဆက်တိုက်ကူးစက်မှုနဲ့ မြင့်မားတဲ့မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလည်း ယခုလို အခြေအနေမျိုး ကြုံတွေ့နေရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ကျန်းမာရေးပညာရှင်တွေရဲ့ လတ်တလော လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ တတိယလှိုင်းစတင်ဖြစ်ပွားချိန်နဲ့ အချိန်တိုအတွင်းမှာ ကူးစက်နှုန်း၊ သေဆုံးနှုန်း မြင့်တက်ရတဲ့အကြောင်းရင်းတွေက-

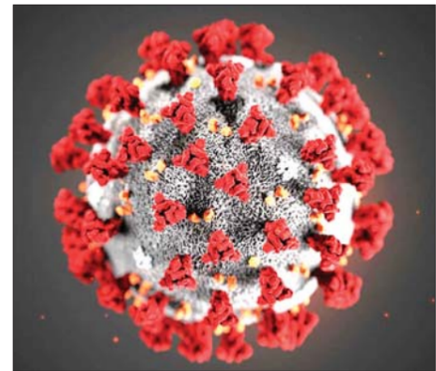
- ◆ ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းတွေမှာ စီစဉ်ထားရှိခဲ့တဲ့ ကိုဗစ်ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအစီအမံတွေနဲ့ အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ အားနည်းခြင်း၊
- ◆ ဒုတိယလှိုင်းကာလဖြစ်တဲ့ ဇန်နဝါရီ၊ ဖေဖော်ဝါရီ၊ မတ်လများအတွင်း အကာအကွယ်မဲ့ ပြည်သူအများစု ရာထောင်ချီ လူစုလူဝေးများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်း၊
- ◆ တတိယလှိုင်းရဲ့အစ မျိုးရိုးဗီဇကွဲပိုး စတင်ပျံ့နှံ့ချိန်မှာ ပြည်သူလူထုကျန်းမာရေးသတိ လျော့နည်းချိန်ဖြစ်နေတာနဲ့ CDM လှုပ်ရှားမှုကြောင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ အားနည်းနေခဲ့ခြင်း

စတာတွေကြောင့် တတိယလှိုင်း အရှိန်ရလာချိန်

မှာ ပြည်သူလူထုအခက်အခဲကြုံတွေ့နေရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

အဖျက်အမှောင့်သမားတွေရဲ့ အန္တရာယ်

ဒါ့အပြင် နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်အရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရရဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားကို ပျက်ပြားစေလိုသူတွေက ကျန်းမာရေးလောက CDM လှုပ်ရှားမှုနဲ့အတူ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးမထိုးဖို့ လှုံ့ဆော်မှုတွေ၊ ကိုဗစ်ကာကွယ်ကုသရေးစင်တာတွေ ပိတ်သိမ်းမှုတွေလုပ်ခဲ့တဲ့ အကျိုးဆက်ကလည်း တတိယလှိုင်းကို အချိန်တိုအတွင်း အရှိန်



ကိုဗစ်အန္တရာယ်ဟာ နိုင်ငံရေးအရောင်အသွေးမရွေး၊ လူတန်းစားမရွေး ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရပေမယ့် အချို့သော အစိုးရဆန့်ကျင်ရေးလှုပ်ရှားသူတွေက အစိုးရကို တိုက်ခိုက်ဖို့ ကိုဗစ် ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေကို နိုင်ငံရေးအောက်လုံးထိုးပြီး နှောင့်ယှက်ခဲ့ကြတာ အံ့ဩဖွယ်ရာ မြင်တွေ့နေရပါတယ်။ ဘယ်လိုစိတ်ဓာတ်မျိုးနဲ့ ဒီလိုအောက်တန်းကျတဲ့ လုပ်ရပ်တွေကို လုပ်နေကြသလဲဆိုတာ နားမလည်နိုင်အောင် ဖြစ်ရပါတယ်။ လူသားမဆန် စာနာစိတ်ကင်းမဲ့တဲ့ အဖျက်သမားတွေရဲ့ ကိုဗစ်တတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားမှုကို နိုင်ငံရေးအမြတ်အဖြစ် အသုံးချနေတဲ့လုပ်ရပ်တွေဟာ မလုပ်သင့်တဲ့လုပ်ရပ်တွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

မြင့်တက်စေခဲ့တယ်လို့ သုံးသပ်ရပါတယ်။

ကိုဗစ်အန္တရာယ်ဟာ နိုင်ငံရေးအရောင်အသွေးမရွေး၊ လူတန်းစားမရွေး ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရပေမယ့် အချို့သော အစိုးရဆန့်ကျင်ရေးလှုပ်ရှားသူတွေက အစိုးရကိုတိုက်ခိုက်ဖို့ ကိုဗစ်ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေကို နိုင်ငံရေးအောက်လုံးထိုးပြီး နှောင့်ယှက်ခဲ့ကြတာ အံ့ဩဖွယ်ရာ မြင်တွေ့နေရပါတယ်။ ဘယ်လိုစိတ်ဓာတ်မျိုးနဲ့ ဒီလိုအောက်တန်းကျတဲ့လုပ်ရပ်တွေကို လုပ်နေကြသလဲဆိုတာ နားမလည်နိုင်အောင် ဖြစ်ရပါတယ်။ လူသားမဆန် စာနာစိတ်ကင်းမဲ့တဲ့ အဖျက်သမားတွေရဲ့ ကိုဗစ်တတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားမှုကို နိုင်ငံရေးအမြတ်အဖြစ် အသုံးချနေတဲ့လုပ်ရပ်တွေဟာ မလုပ်သင့်တဲ့လုပ်ရပ်တွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီလိုအချိန်၊ ဒီလိုကာလမှာ မလုပ်သင့်တဲ့လုပ်ရပ်တွေဖြစ်ပေါ်နေရတဲ့ အခြေခံအကြောင်းတရားက ယခင်အစိုးရ၊ တစ်နည်းအားဖြင့် NLD ပါတီရဲ့ အဆင်အခြင်မဲ့လုပ်ရပ်တွေကြောင့်လို့ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယလှိုင်း ပြင်းထန်နေတဲ့ကာလကြီးကို အသုံးချပြီး ရွေးကောက်ပွဲရအောင်ကျင်းပခဲ့သလို တစ်ပါတီတည်း အစိုးရဖွဲ့နိုင်ဖို့ မဖုံးနိုင် မဖိနိုင် မဲသမာမှုတွေ လုပ်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒီပြဿနာကို ဥပဒေကြောင်းအရ စားပွဲဝိုင်းပေါ်မှာ ငြိမ်းငြိမ်းချမ်းချမ်းဖြေရှင်းလိုရတဲ့ နည်းလမ်းတွေအားလုံးကို လျစ်လျူရှုပြီးပယ်ခဲ့တဲ့ NLD အစိုးရနဲ့ပါတီကြောင့် ဒီကနေ့ နိုင်ငံရေးမတည်မငြိမ်မှုတွေ ဖြစ်နေရတယ်လို့ နိုင်ငံရေးလေ့လာသူတွေက ထောက်ပြကြပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပြည်သူလူထုကို အတွေးအခေါ်အမှားတွေ၊ သတင်းအမှားတွေပေးပြီး အလုံးစုံပျက်သုဉ်းရေးလမ်းကြောင်းပေါ်ကို ဆွဲတင်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မည်သူ့အတွက်မှ အကျိုးမရှိနိုင်တဲ့ ကိစ္စရပ်တွေဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်ဒုတိယလှိုင်းကို ရွေးကောက်ပွဲအောင်နိုင်ရေးအတွက် အသုံးချခဲ့သလို တတိယလှိုင်းကိုလည်း NLD အာဏာပြန်လည်ရရှိရေးအတွက်

အသုံးချနေသလိုဖြစ်နေပါတယ်။ ပြည်သူ့မျက်နှာကိုတော့ ကြည့်ဖို့လိုပါတယ်။

ပညာရှင်များ၏အကြံပြုချက်

ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကို ရင်ဆိုင်ကြတဲ့နေရာမှာ ကျူးကျော်လာတဲ့ ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုးကို လူသားတွေအားလုံး ပူးပေါင်းတိုက်ထုတ်နေရတဲ့ ကမ္ဘာစစ်ပွဲကြီးတစ်ခုအဖြစ်မြင်ဖို့ ပညာရှင်တွေက အဆိုပြုပါတယ်။ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကို တိုက်ထုတ်တဲ့နေရာမှာ စစ်ပွဲတစ်ခုလို သဘောထားပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ ဆောင်ရွက်ကြဖို့ အချက် (၆) ချက်ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလလောက်ကတည်းက ကမ္ဘာ့ပညာရှင်တွေ ကြိုတင်သတိပေးနေခဲ့ကြပါတယ်။

ပညာရှင်တွေ အကြံပြုထားတဲ့အချက်တွေကတော့-

- (၁) Maintain essential capabilities- လိုအပ်တဲ့လုပ်နိုင်စွမ်းတွေ၊ စွမ်းဆောင်နိုင်ရည်တွေအားလုံးကို ထိန်းသိမ်းထားရှိရန်။
- (၂) Develop global and local surveillance networks- နိုင်ငံတကာနဲ့ ဒေသတွင်း ရောဂါစောင့်ကြည့်ရေး ကွန်ရက်တွေ ဖွဲ့စည်းကြရန်။
- (၃) Build and maintain a network of alliances- မိတ်ဖက်ကွန်ရက်တွေကို တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းထားရန်။
- (၄) Build emergency response capacity- အရေးပေါ်တုံ့ပြန်နိုင်တဲ့ စွမ်းရည်တွေ တည်ဆောက်ရန်။
- (၅) Forward-deployed personnel and weaponry- လိုအပ်တဲ့ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေ၊ အထောက်အကူပြုအဖွဲ့တွေနဲ့ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းတွေကို လိုအပ်တဲ့နေရာတွေမှာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေရာချထားရန်။

(၆) Invest in the defensive weapons of the future - ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်တဲ့ နေရာတွေမှာ ခုခံကာကွယ်ရေးလက်နက်တွေ တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သလို သဘောထားပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံကြဖို့ အကြံပြုခဲ့ပါတယ်။

ယခင် NLD အစိုးရရဲ့ပျက်ကွက်မှု

ဒီအချက်တွေကိုကြည့်မယ်ဆိုရင် ယခင် NLD အစိုးရအနေနဲ့ လိုအပ်တဲ့ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ အားလုံးကို ရောဂါစတင်ဖြစ်ပွားချိန်ကတည်းက မဟာဗျူဟာရေးဆွဲပြီး လုပ်ဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လုပ်ခဲ့လား၊ မလုပ်ခဲ့ဘူးလားဆိုတာ မြေပြင်အခြေအနေကို မှန်မှန်ကန်ကန် ရှုမြင်သုံးသပ်ကြသူတိုင်း သိနိုင်ပါတယ်။ ယခင် NLD အစိုးရအနေနဲ့ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကြီး ဖြစ်ပွားနေကတည်းက အထက်ပါအချက်တွေကို လျစ်လျူရှုပြီး မိမိတို့အစိုးရ နောက်တစ်ကြိမ် အာဏာပြန်လည်ရရှိရေးအတွက်သာ အာရုံစိုက်နေခဲ့ကြပါတယ်။ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုက NLD ပါတီအောင်နိုင်ရေးအတွက် အကျိုးရှိခဲ့တယ်လို့ ပါတီရဲ့ပြန်ကြားရေးတာဝန်ခံ မုံရွာ ဦးအောင်ရှင်ကိုယ်တိုင် အကုန်သိသတင်းဌာနနဲ့အင်တာဗျူးမှာ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့တာကို ကျွန်တော်တို့ပြည်သူတွေ အံ့ဩဖွယ်ကြားရမြင်တွေ့ရပါတယ်။

ယခင်အစိုးရကို ဦးဆောင်နေခဲ့သူ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်အနေနဲ့ ဆိုရယ်မိဒီယာနဲ့ အစိုးရမီဒီယာတွေပေါ်ကနေ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးတစ်ဖြစ်လဲ ကိုဗစ်ကာကွယ်ရေးအတွက်ဆိုပြီး လက်ဆေးပြနေပေမယ့်လည်း လက်တွေ့မှာ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ထိရောက်တဲ့ မဟာဗျူဟာတွေ၊ နည်းဗျူဟာတွေ ဘာတစ်ခုမှ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းမရှိတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ NLD အစိုးရလက်ထက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက ကိုဗစ်ရောဂါအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှုကို မြင်ရင်ဖျားသွားမယ်လို့ ပြည်သူ့ကိုပြောခဲ့ပေမယ့် လက်တွေ့မှာတော့ အလှူရှင်တချို့ ဝင်ကူနေကြတာကလွဲလို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှုက ဗလာနတ္ထိဖြစ်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒီလိုပြောလို့ ယခင် NLD အစိုးရကို အပြစ်ပုံချ ပြောဆိုလိုခြင်းမဟုတ်ဘဲ လက်တွေ့ဖြစ်ပေါ်နေရတဲ့အခြေအနေတွေရဲ့ အကြောင်းရင်းခံအချက်အနေနဲ့ ထောက်ပြရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ယခု အောက်ဆီဂျင်အရေးပေါ်လိုအပ်ချက်ကိုကြည့်မယ်ဆိုရင် ယခင် NLD အစိုးရရဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုပျက်ကွက်ခဲ့တာကို အထင်အရှားတွေ့မြင်နိုင်ပါတယ်။ အစိုးရတစ်ရပ်အနေနဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွားကတည်းက နောင်ဖြစ်လာနိုင်တဲ့ ကူးစက်နိုင်ခြေတွေကို ခန့်မှန်းတွက်ချက်ပြီး ပြည်သူတွေလိုအပ်လာနိုင်တဲ့ အောက်ဆီဂျင်ပမာဏကို ကြိုတင်တွက်ထုတ်ပြင်ဆင်ထားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့ စက်ရုံတွေတည်ဆောက်ဖို့၊ အရန်ထားရှိဖို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လိုအပ်လာနိုင်တဲ့ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း၊ Quarantine Center တွေကို လျာထားပြင်ဆင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ NLD အစိုးရ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားတဲ့ စီမံချက်နဲ့ ဆောင်ရွက်ချက်မျိုး တစ်ခုမှမရှိခဲ့တဲ့အပြင် သူတို့အာဏာစွန့်လွှတ်ချိန်မှာ CDM လှုံ့ဆော်ဆောင်ရွက်မှုတွေနဲ့အတူ ဆောင်ရွက်ပြင်ဆင်ထားတဲ့ ကိုဗစ်ကာကွယ်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံတွေ၊ အစီအမံတွေအားလုံးက ဆုံးခန်းတိုင် သွားခဲ့ရတာကို စိတ်မကောင်းဖွယ် မြင်တွေ့ရပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

အဓိကအချက်က ယခင် NLD အစိုးရအနေနဲ့ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကို နိုင်ငံရေးအရ လက်နက်တစ်ခု အဖြစ် အသုံးပြုသွားပေမယ့် ရေရှည်မျှော်မှန်းချက်နဲ့ လိုအပ်တဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေကို တစ်ခုမှ မဆောင်ရွက်ထားခဲ့ပါဘူး။ ပိုဆိုးတာက ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းအင်အားဖြည့်တင်းဖို့နဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဖို့ ပျက်ကွက်ခဲ့တာအပြင် ကိုဗစ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေဆဲ ကာလကြီးမှာတောင် ဆရာဝန်တွေနဲ့ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းတွေကို CDM အမည်ခံ အလုံးစုံပျက်သုဉ်း ရေး ဆောင်ရွက်ကြဖို့ ၎င်းတို့ရဲ့ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာတွေ၊ ဝန်ထမ်းစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေကို ဖောက်ဖျက် ပြီး အလုပ်မဆင်းကြဖို့ တိုက်တွန်းခဲ့တာပါ။

နောက်ထပ် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့ ကပ်ရောဂါလှိုင်းတွေ ကို တွန်းလှန်နိုင်အောင် အထက်မှာ ပညာရှင်တွေ ထောက်ပြခဲ့တဲ့ အရေးကြီးဆုံးအချက် ခြောက်ချက် ကို မဖြည့်ဆည်းခဲ့တဲ့အပြင် ရှိပြီးသား ဆောင်ရွက် ချက်တွေဟာလည်း ဖျက်ဆီးခံခဲ့ရသလို ဖြစ်ခဲ့ပါ တယ်။ ဆရာဝန်နဲ့ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေ ဆိုတာက စစ်ဖြစ်နေချိန်မှာတောင် ရန်သူ/မိတ်ဆွေ မခွဲခြားဘဲကုသပေးရတဲ့ အလှူခံရမှုနဲ့အညီ အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းအလုပ်ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေ အတိအကျရောက်မယ့်နည်းလမ်းကို NLD အစိုးရ အနေနဲ့ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ရွေးသွားသလားတောင် ထင်ရပါတယ်။ လက်ရှိနိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအစိုးရအနေနဲ့တော့ ရပ်ရွာတည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ဆောင်ရွက်နေရသလို ကိုဗစ်ရောဂါ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးကိုလည်း တစ်ပြိုင်နက်တည်း လုပ်ဆောင်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရ၏ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးမူ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရ အနေနဲ့ ယခင် NLD အစိုးရရဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုမရှိ ခဲ့ခြင်းတွေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း မလုံလောက်မှု တွေ၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနဲ့ လုံခြုံရေးအရ အဘက် ဘက်က စိန်ခေါ်မှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပေမယ့် တတိယလှိုင်းကို အချိန်တိုအတွင်း ထိန်းချုပ်နိုင် အောင်အတတ်နိုင်ဆုံး ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေတာ ကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဇူလိုင်လ တစ်လအတွင်းမှာတင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ကိုယ်တိုင် တက်ရောက်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး ငါးကြိမ်ကျင်းပခဲ့တာကို တွေ့ရပါ တယ်။ ဒီညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွေကို လေ့လာ ကြည့်တော့ မြေပြင်အခြေအနေအညီ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့မူဝါဒတွေကို အလျင်အမြန်ချမှတ်ဆောင် ရွက်နေရုံမက နိုင်ငံတကာနဲ့ လက်တွဲပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ဖို့ မူဝါဒထားရှိတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။

ဒီလိုမူဝါဒချမှတ်တဲ့နေရာမှာ လက်ရှိမြေပြင် အခြေအနေကို မှန်ကန်စွာသုံးသပ်ပြီး ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးအပိုင်းအတွက် လိုအပ်တဲ့ မြို့နယ်တွေ ကို Stay at Home ကြေညာခြင်း၊ ထုတ်ပြန်ချက် များ၊ အမိန့်များ အချိန်နဲ့ တစ်ပြေးညီထုတ်ပြန်ခြင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ကာကွယ်ဆေးတွေ ကြန့်ကြာနေမှု ကြောင့် တရုတ်နဲ့ ရှုရှားနိုင်ငံမှ ကာကွယ်ဆေးတွေ ချက်ချင်း ဝယ်ယူထိုးနှံပေးခြင်း၊ မီဒီယာတွေကနေ အမြဲမပြတ် ပညာပေးအစီအစဉ်တွေ၊ သတိပေးမှု တွေ ဆောင်ရွက်စေခြင်း၊ ဒေသအလိုက် Volunteer တွေအဖွဲ့အစည်းတွေကို အကူအညီတောင်းခံစေပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်စေခြင်းများကို တွေ့ရ ပါတယ်။

ထိန်းချုပ်ကုသရေးအပိုင်းအတွက် ကူးစက် နှုန်း မြင့်တက်နေတဲ့ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတွေမှာ ဆောင်ရွက် နေတဲ့အတိုင်း Quarantine စနစ်ပြောင်းလဲခြင်း၊

“အထူးသဖြင့် တတိယလှိုင်းမှာ လိုအပ်ချက် မြင့်မားနေတဲ့ အောက်ဆီဂျင်ကို လုံလုံလောက်လောက် ဖြန့်ပေးနိုင်ဖို့ ရှိပြီးသား စက်ရုံတွေ စွမ်းအားပြည့်လည်ပတ်နိုင်အောင် ပြင်ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့အပြင် စက်ရုံအသစ်တွေကိုလည်း တိုးချဲ့ တည်ဆောက် လျက်ရှိပါတယ်။ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အသီးသီးမှာ အောက်ဆီဂျင် (Liquid အပါအဝင်) ထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ စက်ရုံပေါင်း ၁၄၄ ရုံ ရှိပြီး ၂၄ နာရီအတွင်းမှာ Oxygen လီတာပေါင်း ၁၂၇၈၉၇၀ နဲ့ Liquid Oxygen တန်ပေါင်း ၅၈ တန် ထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ဇူလိုင်လအတွင်း စီမံဆောင်ရွက်ခဲ့တယ်လို့ သိရှိရပါတယ်”

Quarantine စင်တာ၊ Community COVID Positive Center နဲ့ ကုသရေးစင်တာတွေ ချက်ချင်း တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ မြေပြင်လိုအပ်ချက်နဲ့ အညီ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေ ပြန်လည်နေရာချထားခြင်း နဲ့ ကန့်သတ်စနစ်ဖြင့် ဝန်ထမ်းခန့်အပ်ရန် ဆောင်ရွက် ခြင်း၊ ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အတွက် လိုအပ်တဲ့ အထောက်အကူပြုပစ္စည်းနဲ့ ဆေးဝါးမှန်သမျှကို အလျင်အမြန် တင်သွင်းနိုင်အောင် မူဝါဒတွေ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ယခုလက်ရှိ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်အောင် ရှိပြီးသား စက်ရုံတွေကို စွမ်းအားပြည့်လည်ပတ်နိုင် အောင်၊ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းနဲ့ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ အရေးပေါ် တည်ဆောက်ခြင်း များ၊ ပြင်ပမှ Liquid Oxygen တင်သွင်းမှုတွေ အထူး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါဆေးရုံကြီး တွေမှာ အောက်ဆီဂျင် ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး ဆောင်ရွက်နေခြင်း၊ ဝေးလံခေါင်ဖျားဒေသတွေကို တပ်မတော်လေယာဉ်တွေသုံးပြီး အောက်ဆီဂျင်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး လိုအပ်ချက်တွေ အချိန်နဲ့ တစ်ပြေးညီ ပို့ဆောင်ပေးနေတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ တစ်နိုင် လုံးအတိုင်းအတာဆိုသော်လည်း လိုအပ်ဆန္ဒပြည့်ဝ ဖို့ဆိုတာကတော့ အနည်းငယ် ခက်ခဲတာကိုတော့ ကိုယ်ချင်းစာမိပါတယ်။ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ ပေါ်မူတည်ပြီး ချက်ချင်းတုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်နိုင်အောင် ပြည်နယ်နဲ့တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တွေက သက်ဆိုင်ရာ စစ်တိုင်းမှူးတွေနဲ့ လက်တွဲ ညီညီ ပူးပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်နေတာကိုလည်း အားရဖွယ် တွေ့ရှိရပါတယ်။

ယခင် NLD အစိုးရလက်ထက်မှာ ဖွင့်လှစ်ထား ခဲ့တဲ့ Quarantine Center နဲ့ ကုသရေးစင်တာတွေ အားလုံးနီးပါးက CDM ဆရာဝန်တွေနဲ့ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းတွေကြောင့် ရပ်ဆိုင်းသွားခဲ့ရပြီး ဖြစ်ပါ တယ်။ ယခု နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရလက်ထက်မှာတော့ ယခင်က အားနည်းခဲ့တဲ့ အထောက်အကူပြုပစ္စည်းတွေ၊ ဆေးကုသရေး စင်တာတွေ၊ ထိန်းချုပ်စောင့်ကြည့်ရေးစင်တာတွေ ကိုလည်း အချိန်တိုကာလအတွင်းမှာတင်ပဲ အမြောက်အမြားတိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ခဲ့တာကို တွေ့ရှိရပါ တယ်။ တပ်မတော်အနေနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ လက်ခံ ကုသဖို့ နေရာ ၁၂၇၈ ခုနဲ့ လူဦးရေ ၃၉၀၀၀ လက်ခံကုသနိုင်ဖို့ ပြင်ဆင်ထားရှိသလို အရပ်ဘက် အနေနဲ့လည်း ၁၄၅၃ နေရာမှာ လူဦးရေ ၇၁၅၀၀ လက်ခံနိုင်ဖို့ ပြင်ဆင်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ Community COVID Positive Center တွေကို လိုအပ်ချက်ရှိသလောက် တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေတာတွေကိုလည်း နေ့စဉ်မြင်တွေ့ ကြားသိနေရပါတယ်။

အထူးသဖြင့် တတိယလှိုင်းမှာ လိုအပ်ချက် မြင့်မားနေတဲ့အောက်ဆီဂျင်ကို လုံလုံလောက်လောက် ဖြန့်ပေးနိုင်ဖို့ ရှိပြီးသားစက်ရုံတွေ စွမ်းအားပြည့် လည်ပတ်နိုင်အောင် ပြင်ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ အပြင် စက်ရုံအသစ်တွေကိုလည်း တိုးချဲ့ တည်ဆောက်လျက် ရှိပါတယ်။ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အသီးသီးမှာ အောက်ဆီဂျင် (Liquid အပါအဝင်) ထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့စက်ရုံပေါင်း ၁၄၄ ရုံ ရှိပြီး ၂၄ နာရီအတွင်းမှာ Oxygen လီတာပေါင်း ၁၂၇၈၉၇၀ နဲ့ Liquid Oxygen တန်ပေါင်း ၅၈ တန် ထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ဇူလိုင်လအတွင်း စီမံ ဆောင်ရွက်ခဲ့တယ်လို့ သိရှိရပါတယ်။

အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်မှုမှာလည်း မူလတည်ဆောက်ပြီးစက်ရုံ ၁၁၉ ခု ရှိခဲ့ပေမယ့် CDM ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေကြောင့် ပြည်သူ ဆေးရုံတွေရှိ စက်ရုံတွေ ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘူး လို့ သိရပါတယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအစိုးရလက်ထက် တတိယလှိုင်း ဖြစ်ပေါ် ချိန် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်မြင့်မားလာလို့ ရပ်ဆိုင်းထားတဲ့စက်ရုံတွေ အမြန်ပြန်လည် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး လုပ်ဆောင်ခဲ့သလို ပြည်နယ်နဲ့ တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးမှာ စက်ရုံအသစ် ၂၅ ခု ထပ်မံဆောက်လုပ်ခဲ့တာ မြင်တွေ့နေရပါတယ်။ ဒီလို စက်ရုံအသစ်တိုးချဲ့မှုတွေ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတွေ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်မှုတွေ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံတွေက စက်ရုံတွေ စွမ်းအားပြည့် ထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်တာတွေအားလုံး ကို တပ်မတော်နဲ့ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းတွေ၊ ပုဂ္ဂလိက စေတနာရှင်ပြည်သူတွေက ပူးပေါင်း လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်သူတွေလိုအပ်နေတဲ့ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်ကို ပြည့်မီအောင် ပြည်ပမှ စက်ပစ္စည်း ဝယ်ယူတင်သွင်းမှုတွေလည်း ဌာနဆိုင်ရာလုပ်ထုံး လုပ်နည်းကန့်သတ်ချက်တွေကို ဖြေလျှော့ပြီး အလွယ်တကူယူတင်သွင်းလို့ရအောင် လုပ်ပေး ခဲ့ပါတယ်။ အောက်ဆီဂျင်နဲ့ပတ်သက်လို့ ပြည်ပမှ ပုဂ္ဂလိကတင်သွင်းမှုတွေကိုလည်း အချိန်နဲ့ တစ်ပြေးညီ ခွင့်ပြုပေးနေပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော် ဝါရီလကနေ ဇူလိုင်လကုန်အထိ အောက်ဆီဂျင် အိုးပေါင်း (ဆိုဒ်ဖို) ၃၂၀၇၂ လုံး၊ Liquid Oxygen ပေါင်း ၁၀၁၉၀ မက်ထရစ်တန်၊ Oxygen Concentrator ပေါင်း ၁၁၃၇၀၅ လုံး၊ Oxygen Plant ပေါင်း ၁၃ ခု၊ Oxygen Regulator ပေါင်း ၂၆၇၃၅ ခုနဲ့ Oxygen Generator ပေါင်း ၄၆ လုံး တင်သွင်း ခဲ့တယ်လို့ သတင်းတွေမှာ တွေ့ရသလို နေ့စဉ် တင်သွင်းမှုတွေ၊ အလှူရှင်တွေနဲ့ လှူဒါန်းမှုတွေက လည်း အားရစရာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်အတွက် အစိုးရက ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုတွေ တိုးမြှင့်ခဲ့ပြီး ပြည်ပ ကနေ တင်သွင်းခွင့်တွေ ကန့်သတ်ချက်မရှိ ခွင့်ပြု ပေးနေသလို တပ်မတော်နဲ့ စေတနာရှင်ပြည်သူတွေ က အောက်ဆီဂျင်နဲ့ ကုသရေးပစ္စည်းတွေကို သဒ္ဓါ တရားထက်သန်စွာ လှူဒါန်းပေးလျက်ရှိပါတယ်။

ဇူလိုင်လ ၁ ရက်နေ့ကနေ ဇူလိုင်လကုန်အထိ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးက တပ်မတော်သားတွေက တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံတွေ၊ တပ်မတော် ဆေးရုံတွေ၊ ကိုဗစ်စင်တာတွေ၊ ကျန်းမာရေး ဌာနတွေ၊ ပရဟိတအသင်းတွေကို အောက်ဆီ ဂျင်အိုး ၇၁၇၀၊ နှာခေါင်းစည်း ၃၇၄၀၃၂ ခု၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ (PPE) ဝတ်စုံ ၂၀၂၀ နဲ့ အခြားသောရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်း တွေ၊ ဆေးပစ္စည်းတွေ၊ စက်သုံးဆီတွေ၊ အာဟာရ ဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာတွေနဲ့ အလှူငွေတွေ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြတာကို တွေ့ရပါတယ်။ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အသီးသီးက စေတနာရှင် မိဘပြည်သူတွေကလည်း အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၂၄၃၀၊ အခြားရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းတွေ နဲ့ အလှူငွေတွေ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြတာကို ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူဖွယ် တွေ့မြင်ရပါတယ်။ ပြည်သူလူထုကြီးရဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုက အားရကျေနပ်ဖွယ် ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရအနေနဲ့ နိုင်ငံတကာ ကူညီမှုလျော့နည်းနေချိန်၊ ရောဂါပိုးရဲ့ သဘာဝ ကြောင့် ကူးစက်နှုန်း မြင့်တက်လာချိန်နဲ့ ယခင်အစိုးရရဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု အားနည်းချက် တွေအပေါ်မှာ အကောင်းဆုံး ဖြေရှင်းဆောင်ရွက် နေတာကိုလည်း ပြည်သူတစ်ယောက်အနေနဲ့ ကိုယ်ချင်းစာမိပါတယ်။

အနှစ်ချုပ်လိုက်ရင်တော့ ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယ လှိုင်းတွေမှာ ပြည်သူလူထုကျန်းမာရေးသတိ ရေချိန်မြင့်နေချိန်၊ အဖျက်အမှောင့်သမားတွေမရှိဘဲ ရောဂါပိုးရဲ့ သဘာဝသဘာဝအရ ကူးစက်နှုန်းမြင့် မွှားတဲ့အချိန်ဖြစ်ပါတယ်။ ယခုတတိယလှိုင်းမှာ တော့ ဒီအချက်တွေအားလုံး အနုတ်လက္ခဏာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့အပြင် ပထမနဲ့ဒုတိယလှိုင်းကာလ တွေကတည်းက NLD အစိုးရရဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်စီမံ ဆောင်ရွက်မှုပျက်ကွက်ခဲ့တာတွေကို လက်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရ လက်ထက်မှာ အရေးပေါ်ကုစားဖြေရှင်းနေရတယ် ဆိုတာကို ထင်ထင်ရှားရှား မြင်တွေ့နေရပါတယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရအနေနဲ့ တော့ ပြည်တွင်း/ ပြည်ပ နိုင်ငံရေးပယောဂတွေ၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်တွေနဲ့ စိန်ခေါ်မှုတွေ အမျိုးမျိုးကြုံတွေ့နေရတဲ့အချိန်မှာ ကိုဗစ်တတိယ လှိုင်းကို တွန်းလှန်ကျော်လွှားဖို့ အစွမ်းကုန်ကြိုးစား နေတယ်လို့ ပြည်သူတစ်ယောက်အနေနဲ့ ယုံကြည် ပါတယ်။ အနာဂတ်မှာ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့ ကိုဗစ် လှိုင်းတွေနဲ့ အခြားကပ်ရောဂါတွေကိုလည်း အထက်မှာ ဖော်ပြခဲ့သလို ကမ္ဘာ့ပညာရှင်တွေ အကြံပြုထားတဲ့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရမယ့် မူဝါဒ ခြောက်ချက်နဲ့အညီ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေ ကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်း ပေးလိုက်ရ ပါတယ်။

Ref: “The next pandemic could be even worse”, opinion by Jamie Metzl, Andrew Hessel and Hansa Bhargava. (<https://edition.cnn.com/2020/04/29/opinions/military-approach-coronavirus-opinion-metzl-hessel-bhargava/index.html>)

အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်၍ ဆက်စပ်ဌာနဆိုင်ရာများ/အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ရေးဆွဲထားရှိသည့် အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ(မူကြမ်း) အား အတည်ပြု ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ သဘောထားမှတ်ချက်များ အပေါ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် Online ဖြင့်ကျင်းပသည်။

အတည်ပြုချမှတ်ခဲ့

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်က အမျိုးသမီးအခွင့်အရေး မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အမျိုးသမီးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာ စီမံကိန်း (National Strategic Plan for the Advancement of Women-NSPAW) (၂၀၁၃-၂၀၂၂) ကို ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် အတည်ပြုချမှတ်ခဲ့ပါကြောင်း။



အဆိုပါ စီမံကိန်းအား CEDAW ၊ ဘေဂျင်း ကြေညာစာတမ်းနှင့် ဘေဂျင်းလုပ်ငန်း စီမံချက်တို့ကို အခြေခံ၍ လုပ်ငန်းဧရိယာ (၁၂) ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ CEDAW ကွန်ဗင်းရှင်းအပိုဒ် ၂ အရ အမျိုးသမီးများအား ခွဲခြားမှုဖြစ်စေမည့် တည်ဆဲ ဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းဥပဒေများ၊ ဓလေ့ထုံးစံများနှင့် အမူအကျင့်များကို ပြောင်းလဲရေးအတွက် ဥပဒေပြု ရေးအပါအဝင် သင့်လျော်သည့် နည်းလမ်းများနှင့်

ဆောင်ရွက်သွားရန် တာဝန်ရှိသည်နှင့်အညီ အမျိုးသမီးများကို အကြမ်းဖက်မှုမှ တားဆီး ကာကွယ်ရေးအတွက် ဥပဒေများ အတိအကျ ပြဋ္ဌာန်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျား၊ မ တန်းတူ ညီမျှရေးနှင့် စွမ်းပကား တိုးမြှင့်ရန်အတွက် အကြမ်း ဖက်မှုများကိုလည်း လျော့ချရန် လိုအပ်သလို အကြမ်းဖက်ခံရသည့် အမျိုးသမီးများအပေါ် ဥပဒေကြောင်းအရ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရန် လည်း မဖြစ်မနေ လိုအပ်လျက်ရှိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးအောင်ထွန်းခိုင်က ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က သက်ဆိုင်ရာဌာန/အဖွဲ့ အစည်းများမှပေးပို့လာသည့် သဘောထားမှတ်ချက် များအပေါ် ဆွေးနွေးမှုများ တင်ပြခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ခံမှ ပုဒ်မတစ်ခု ချင်းစီအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပေါ်နေသည့်ကာလအတွင်း ဒေသတွင်းစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄
အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း များ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည် များ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု ကြပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ဒေသတွင်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်မှ တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ်နိုင်နိုင်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက် ပိုင်း) အတွင်း ဒေသတွင်း စားနပ်ရိက္ခာ

ဖူလုံရေးအတွက် မွေးမြူရေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် ပုဂ္ဂလိကမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများဖြစ်သော ရိုးမရတနာ ဥစားကြက်မွေးမြူရေးခြံနှင့် ရွှေကောင်း ကင် အသားတိုးဝက်ခြံတို့သို့ လည်း ကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ညွှန်ဝင်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ အမှတ် (၁) နှင့် အမှတ် (၃) စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး စခန်းများသို့လည်းကောင်း သွားရောက် ကြည့်ရှု၍ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ် ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အမှတ်(၃)စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစခန်း ဝက်မွေးမြူရေးခြံ၌ DYL ဝက်များ မွေးမြူထားရှိမှုကို ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ညွှန်ဝင်းဆွေ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ် နိုင်နိုင်ဦး လားရှိုးမြို့ရှိ မွေးမြူရေးခြံများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အမှတ်(၁)စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစခန်း ငါးမွေးမြူရေးကန်၌ ငါးများ မွေးမြူထားရှိမှုကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးလှစိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ညွှန်ဝင်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

အာဖဂန်နစ္စတန်မြို့တော် ကဘူးလ်ရှိ ခေတ္တကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအိမ်အနီး ပြင်းထန်သောပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား၍ လေးဦးသေဆုံး

ကဘူးလ် ဩဂုတ် ၄
အာဖဂန်နစ္စတန်မြို့တော် ကဘူးလ်ရှိ ခေတ္တကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအိမ်အနီးတွင် ဩဂုတ် ၃ ရက် ညက ပြင်းထန်သော ပေါက်ကွဲမှုတစ်ခု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များနှင့် လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များ အကြား ပစ်ခတ်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

ကဘူးလ်မြို့လယ်ရှိ ခေတ္တကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဘစ်ဗီလာခန်မိုဟာမဒီအိမ်အနီးတွင် မော်တော် ယာဉ်တစ်စီး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားချိန်တွင် ခေတ္တကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီး အိမ်တွင်မရှိသည့်အတွက် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရခြင်း မရှိသော်လည်း အရပ်သားလေးဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ၁၀ ဦးထက်မနည်း ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးက အပြန် အလှန်ပစ်ခတ်မှုအတွင်း သေနတ်သမားလေးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ပြောသည်။ အဆိုပါ တိုက်ခိုက်မှု အတွက် မည်သူ့တွင် တာဝန်ရှိကြောင်း ဖော်ပြ ပြောဆိုခြင်း မရှိသေးချေ။

ခေတ္တကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးကိုဦးတည်တိုက်ခိုက် မှု လုပ်ဆောင်သည်ဟု သံသယဖြစ်ပွားလျက် ရှိကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားလိုက်ပြီး တိုက်ခိုက်မှုကို စုံစမ်းထောက်လှမ်းလျက်ရှိကြောင်း

သိရသည်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသည် ယခု လကုန်တွင် ၎င်း၏တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အာဖဂန်နစ္စတန် မှ အပြီးဆုတ်ခွာရန် စီစဉ်ထားသည်။

တာလီဘန်အကြမ်းဖက်အုပ်စုသည် အစိုးရအား ဆန့်ကျင်တိုက်ခိုက်မှုများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ လွန်ခဲ့သည့်လ နှောင်းပိုင်း တွင် တာဘီဘန်များသည် နိုင်ငံတစ်ဝက်ခန့်ကို ထိန်းချုပ်ထားခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်ညွှန်ကြားရုံ အဖွဲ့က ပြောသည်။ ယခုအခါတွင် အဓိကမြို့များ အနီးရှိ နေရာဒေသများကို ရယူရန် ခြိမ်းခြောက်လျက် ရှိကြောင်း အဆိုပါအဖွဲ့က ဆက်လက်ပြောကြား သည်။

ခေတ္တကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအိမ်အနီး ပေါက်ကွဲမှု ကြီး ဖြစ်ပွားခြင်းသည် နိုင်ငံအတွင်း ထိတ်လန့်ဖွယ် လှိုင်းဂယက်ကို ဖြစ်ပွားစေသည်။
အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရာတွင် ပျက်စီးသွားသော ကားတစ်စီးကို အာဖဂန်လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ကြည့်ရှု စစ်ဆေးနေစဉ်။

ဂူဟန်၌ မြို့နယ်လုံးကျွတ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးမှုများလုပ်ဆောင်

ဂူဟန် ဩဂုတ် ၄
တရုတ်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ဟူဘေး ပြည်နယ်မြို့တော် ဂူဟန်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးရေးစခန်းတွင် မြို့နယ်လုံးကျွတ် ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် တားဆီးရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးဌာန တွင် ကျင်းပသည့် သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲအရ သိရသည်။



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးမှုများ လုပ်ဆောင်နေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

တစ်ချိန်က ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်ခဲ့သော ဂူဟန် မြို့၌ ဩဂုတ် ၂ ရက်က ဒေသ တွင်း အစုလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို အတည်ပြု ခဲ့ပြီးနောက် ဂူဟန်စီးပွားရေးနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးဇုန် တွင် အလုပ်လုပ်နေသော ရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမား ခုနစ်ဦး တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည်။
ဩဂုတ် ၂ ရက်က ဒေသတွင်း

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ သုံးဦးရှိပြီး လက္ခဏာမပြ ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၄၆ဦးမှာ ဂူဟန်ကဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ် ကျန်းမာရေးကော်မရှင်က ဩဂုတ် ၃ ရက်က ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကျွဲကလီးယား အက်စစ် စစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ လှုပ်ရှား ဆောင်ရွက်မှုအားလုံးကို အဆိုပါ ပြည်နယ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အကြမ်းဖျင်း ၄၀၃၀၀၀ ကို နမူနာ များ ရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဒေသခံများ အနေဖြင့် အဆိုပါပြည်နယ်အတွင်း မှ မလိုအပ်ဘဲ ထွက်ခွာခြင်းမပြုရန် ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။
ဆင်ဟွာ

ထိုင်းနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် နှစ်သောင်းကျော်လွန်လာ

ဘန်ကောက် ဩဂုတ် ၄
ကူးစက်မြန်ပြင်းထန် ဒယ်လ်တာ သန္ဓေပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်နေချိန်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက်

ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် နှစ်သောင်း ကျော်လွန်ရှိလာခဲ့သည်။
ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များ က ဩဂုတ် ၄ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၀,၂၀၀ ရှိလာပြီး ၁၈၈ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

ခဲ့သောကြောင့် အဆိုပါပမာဏ သည် ကိုဗစ်-၁၉ စတင်ဖြစ်ပွား ကတည်းက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုနှင့် သေဆုံးမှုတွင် စံချိန် တင် အမြင့်ဆုံးပမာဏဖြစ် ကြောင်း ပြောသည်။
ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များ က ဇူလိုင်လလယ်လောက် ကတည်းက ဘန်ကောက်နှင့် အနီးဝန်းကျင် ဒေသများသို့ ညဘက်ထွက်ခြင်း တားဆီးခြင်း အပါအဝင် တင်းကျပ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ချက်များကို ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ဦးနှောင်းနှင့် အခက်တွေ့လာကြောင်း ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ပြောသည်။
မြို့တော် ဘန်ကောက် တစ်ဝန်း ဆေးဘက်ဆိုင်ရာစနစ် လည်း ဝန်ပိုလျက်ရှိသည်။ အစိုးရ က ကိုဗစ်-၁၉ အပျော့စားကူးစက် ခံထားရသူများနှင့် လက္ခဏာမပြ ဘဲ ကူးစက်ခံထားရသူများအနေ ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ နာလန်ပြန်ထူလာရန် နေအိမ်၌ သာ နေထိုင်ကြရန် ပြောကြား ထားသည်။ သို့သော်လည်း တချို့ က လုံလောက်သော ဆေးဝါးနှင့် တခြားထောက်ပံ့မှုများ မရရှိ ကြောင်း မကျေမနပ်တိုင်တန်းမှု များပြုလုပ်ကြသည်။
အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ထိုင်းနိုင်ငံ၌ အရေးပေါ်အောက်ဆီဂျင်အကူအညီဖြင့် လူနာတစ်ဦး အား တင်ဆောင်လာသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

နိုင်ငံတကာသတင်းတို

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၄၂၆၂၅ ဦးရှိလာ

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ဩဂုတ် ၄ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၄၂၆၂၅ ဦး တိုးလာသောကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြု လူနာပေါင်း ၃၁၇၆၉၃၂ ဦးရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံး ထုတ်ပြန်လိုက်သော စာရင်းဇယားများအရ သိရ သည်။

ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ၅၆၂ ဦး ထပ်မံသေဆုံးသောကြောင့် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၂၅၅၇၇ ဦးအထိ ရှိလာ သည်။

နိုင်ငံအတွင်း လတ်တလော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသူ ၄၁၀၃၅၃ ဦးရှိသည်။ လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ လတ်တလောကူးစက်ဖြစ်ပွားသူအရေအတွက် ၅၃၉၅ ဦး တိုးလာ ခဲ့သည်။

ယခုအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာသူ ၃၀၉၃၃၀၂၂ ဦး ရှိသည်။
ဆင်ဟွာ

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူပေါင်း သုံးသန်းခွဲ ကျော်လွန်ရောက်ရှိ

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်နေ့အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၃၅၈၆၇ ဦး တိုးလာပြီးနောက် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၃၅၃၂၅၆၇ ဦးအထိရှိလာပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ၁၇၄၇ ဦး ထပ်မံ သေဆုံးမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ ၁၀၀၆၃၆ ဦး ရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဩဂုတ် ၄ ရက်က ထုတ်ပြန်ကြေညာ လိုက်သည်။

လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသူ ၃၄၂၅၁ ဦးရှိမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုမှ ကျန်းမာလာသူ ၂၉၀၇၉၂၀ ရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ဆက်လက်ဖော်ပြသည်။

ယခုအချိန်အထိ နိုင်ငံအတွင်း အနည်းဆုံး လူပေါင်း ၂၁ ဒသမ ဇလ သန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးဖြစ်ကာ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးသူပေါင်း ၄၈ ဒသမ ၄၈ သန်းအထိ ရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆက်လက်ထုတ်ပြန် ဖော်ပြသည်။
ဆင်ဟွာ

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ မြို့နယ်များ၌ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုမြင်ကွင်းများ



ကရင်ပြည်နယ် လိပ်သိုမြို့နယ်။ နွယ်နွယ်ခိုင်(ပြန်/ဆက်)



ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့။ သက်လွင်စိုး(ပြန်/ဆက်)



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့နယ်။ ကျော်မိုး(ပြန်/ဆက်)



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



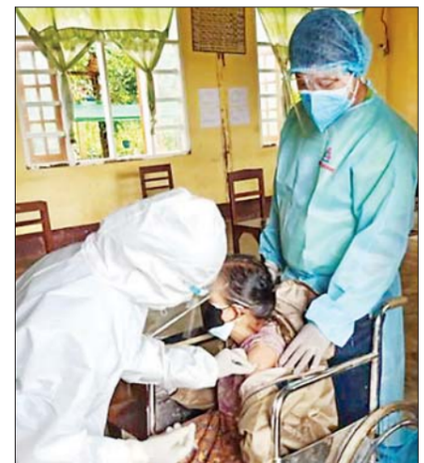
ကရင်ပြည်နယ် ဖြဝတီမြို့။ ထိန်လင်းအောင်



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်။ မင်းမင်းထွေး(ပျော်ဘွယ်)



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သောင်လေးပင်မြို့နယ် ပိန်းလှော်မြို့။ သိန်းညွန့်



ရှမ်းပြည်နယ် သောင်ရွှေမြို့နယ်။ စိုင်းအယ်ဘဲ



ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ကြိုခင်းမြို့နယ်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



ကချင်ပြည်နယ် ရှင်ဗွေယန်မြို့နယ်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

ကြာသပတေး၊ ဩဂုတ် ၅၊ ၂၀၂၁



ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ (ကိုဗစ်-၁၉) မိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို “ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ မိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ” ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း အားလုံးကိုယ်စီ မဖြစ်မနေ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေး/သတိပေး နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။ -

- (၁) အိမ်အပြင်ထွက်လျှင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(mask) ကို စနစ်တကျ တပ်ဆင်ထားပါ။ လူအများနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံရပါက မျက်နှာအကာ (Face Shield) ကို တွဲဖက်တပ်ဆင်ပါ။
- (၂) တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခွာခွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်ပါ။
- (၃) လူစုလူဝေးရှောင်ပါ။
- (၄) လက်ကို စက္ကန့် (၂၀)ကြာ မကြာခဏ စနစ်တကျဆေးကြောပါ။
- (၅) အလုပ်တံအခန်းများ၊ အယားကွန်းအခန်းများ၊ လေဝင်/လေထွက်မကောင်းသော အခန်းများ သို့ သွားရောက်ခြင်းမှ အတတ်နိုင်ဆုံး ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၆) အိမ်ပြင်သို့ ထွက်လေ့ရှိသူများအနေဖြင့် အိမ်ရှိ အသက်(၆၀)နှစ်အထက် အသက်အရွယ် ကြီးရင့်သူ၊ ဆီးချို/သွေးတိုး/နှလုံး စသည့် နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများနှင့် အနီးကပ် နေထိုင်ခြင်း၊ အတူစားသောက်ခြင်းတို့မှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၇) အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်၍ သီးသန့်ခြားနေထိုင်စေခြင်း (Quarantine) လုပ်ငန်းစဉ် များတွင် အပြည့်အဝ ပူးပေါင်းပါဝင်ပါ။
- (၈) ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)မတပ်ဆင်ထားသော ဈေးရောင်းသူများထံမှ ဈေးမဝယ်ပါနှင့်။
- (၉) တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အချင်းချင်း အသိပေး၊ သတိပေးပါ။
- (၁၀) ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပါ။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသော်လည်း ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက်လိုက်နာပါ။
- (၁၁) သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ထုတ်ပြန် ထားသော လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့်အညီ တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။
- (၁၂) ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ သံသယလက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်ပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းဆက်သွယ်၍ စောစီးစွာ ကုသမှုခံယူပါ။
- (၁၃) အပြင်ထွက်လျှင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(mask) ကို စနစ်တကျ မတပ်ဆင်ခြင်းနှင့် လူစု လူဝေးပြုလုပ်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၉-၇-၂၀၂၁)

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော အခြေအနေများမှလွှဲ၍ လူ(၅)ဦးအထက်စုဝေးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

Facility Quarantine

အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်၍ သီးသန့်ခြားနေထိုင်စေခြင်း (Quarantine) လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အပြည့်အဝပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်းဖြင့် ငရုပျိုစွာစိတ်ပူတိုက် ထိထက်စွာကုသပါ။

ပြင်းထန်သော ကိုဗစ်လက်လှုပ်စွမ်းအားတစ်ပြုလုပ်ပါ။ အိပ်ရေးဝင်အောင်အိပ်ပါ။ အာဟာရပြည့်ဝစွာစားသုံးပါ။

ကိုယ်ပိုင်ခြင်း၊ ငွေရင်းချိုးခြင်း၊ အသက်ရှူကြပ်ခြင်း၊ အားအင်တုန်ခါခြင်း၊ ဖုတ်တရက် အနံ့ အရသာဖျက်ဆီးခြင်း၊ လက္ခဏာများပေါ်ပေါက်လာပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းဆက်သွယ်၍ ငစမ်းစစ်မှုခံယူပါ။

၁၀ ကေလာဟလာသတင်းများကို လုံးဝပယ်ဖျက်ပါ။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားအင်တုန်ခါခြင်းနှင့် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ သတင်းများ / လမ်းညွှန်ချက်များကိုသာ ယုံကြည်လိုက်ပါ။



၄-၈ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၃၆၀၅၁၃၉	၂၉၅၅၆၅၈၆	၆၃၀၅၀၆
၂။	အိန္ဒိယ	၃၁၇၆၉၁၃၂	၃၀၉၃၃၀၂၂	၄၂၅၇၈၉
၃။	ဘရာဇီး	၁၉၉၈၆၀၇၃	၁၈၇၄၆၈၆၅	၅၅၈၅၉၇
၄။	ရုရှား	၆၃၅၆၇၈၄	၅၆၇၉၈၄၂	၁၆၁၇၁၅
၅။	ပြင်သစ်	၆၁၇၈၆၃၂	၅၇၁၇၇၃၁	၁၁၁၉၉၃
၆။	ဗြိတိန်	၅၉၂၈၅၀	၄၅၅၂၆၃၁	၁၂၉၈၈၁
၇။	တူရကီ	၅၇၉၅၆၆၅	၅၄၇၂၀၈၉	၅၁၆၄၅
၈။	အာဂျင်တီးနား	၄၉၆၁၈၈၀	၄၆၀၆၀၂၆	၁၀၆၄၄၇
၉။	ကိုလံဘီယာ	၄၈၀၇၉၇၉	၄၆၀၆၁၄၀	၁၂၁၄၈၄
၁၀။	စပိန်	၄၅၂၃၃၁၀	၃၇၅၂၂၅၅	၈၁၇၇၃

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၄ - ၈ - ၂၀၂၁

နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၃၅၃၂၅၆၇	၂၉၀၇၉၂၀	၁၀၀၆၃၆
ဖိလစ်ပိုင်	၁၆၁၉၈၂၄	၁၅၈၄၂၂	၂၈၂၃၁
မလေးရှား	၁၁၈၃၁၀၀	၉၆၂၇၃၃	၉၈၅၅
ထိုင်း	၆၇၂၃၈၅	၄၅၅၈၀၆	၅၅၀၃
မြန်မာ	၃၁၅၁၀၈	၂၂၅၈၄၉	၁၀၆၉၅
ဗီယက်နမ်	၁၇၄၄၆၁	၅၀၈၃၁	၂၀၇၁
ကမ္ဘောဒီးယား	၇၉၆၃၄	၇၂၈၀၃	၁၄၈၈
စင်ကာပူ	၆၅၄၁၀	၆၃၂၅၂	၃၈
လာအို	၇၃၀၅	၃၈၀၄	၇
ဘရူနိုင်း	၃၃၈	၂၈၀	၃

အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း(mask) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ။

တတ်နိုင်သမျှ မိမိအိမ်တွင်သာ နေပါ။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေးက အရေးကြီးပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံး အမျိုးသားရေးအသွင်နဲ့ တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်း ပါဝင်ထိုးနှံပေးဖို့ လိုပါတယ်

ဒေါက်တာ သန်းနိုင်စိုး

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်

ထက်လျှံ

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဩဂုတ် ၃ ရက် ည ၈ နာရီသတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့သည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်ကို ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အစီအစဉ်များ။ ။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ် - ၁၉ တတိယလှိုင်း ဖြစ်ပွားနေတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်ဝေရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ သန်းနိုင်စိုးနဲ့ တွေ့ဆုံမေးမြန်းသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက်ကစတင်ပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးတွေ ထိုးနှံပေးနေတဲ့ အစီအစဉ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြောပြပေးပါဦး။

ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုး။ ။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမယ့် အစီအစဉ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး သတင်းထုတ်ပြန်ချက်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက် ရက်စွဲနဲ့ ထုတ်ပြန်ထားတာရှိပါတယ်။ အဲဒီမှာ အဓိက ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ၂၀၁၉ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု၊ ကုသရေး ဗဟိုကော်မတီရဲ့ လမ်းညွှန်မှုနဲ့ ဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာ ရည်ရွယ်ချက် (၃) ခုရှိပါတယ်။

ဒီရည်ရွယ်ချက်တွေက (၁) ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းကို လျှော့ချရန်၊ (၂) ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို တားဆီးရန်နှင့် (၃) ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် နိုင်ငံစီးပွားရေးထိခိုက်မှုကို လျှော့ချနိုင်ရန် တို့ဖြစ်ပါတယ်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံတဲ့ လုပ်ငန်းတွေကို စတင်ပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၇ ရက်ကနေ ဇူလိုင်လ ၂၁ ရက်အထိ လူဦးရေ ၁ သန်း ၇ သန်းကို ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတဲ့အခါမှာ ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ရဲ့ လမ်းညွှန်မှုနဲ့ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်ရေးဆွဲထားပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု စီမံချက်ဆိုပြီး ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ရဲ့ စံချိန်စံညွှန်းတွေ၊ လမ်းညွှန်မှုတွေနဲ့အတူ ရေးဆွဲထားတဲ့ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစီမံချက်မှာ ဦးတည်အုပ်စုတွေကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်နဲ့ ထိုးနှံသွားမယ့်အပိုင်း ပါပါတယ်။ ဒီလိုကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံတဲ့အပိုင်းမှာ နံပါတ် (၁) က ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေ အများစုပါပါတယ်။ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အများစုကလည်း အဲဒီအချိန်က ထိုးနှံပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဒီတစ်ပတ် တရုတ်နိုင်ငံကနေ ရရှိထားတဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေကို ခုနက ဝန်ထမ်းတွေကို

ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားပါမယ်။ အားလုံးပေါင်း ဦးတည်အုပ်စု ၁၂ အုပ်စုရှိပါတယ်။

နံပါတ် (၁) အုပ်စုက အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် မိဘပြည်သူတွေကို ဦးစားပေးပြီး ထိုးနှံပေးသွားမှာပါ။ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်ဆိုတာက အားလုံးသိတဲ့အတိုင်း အသက်အရွယ်ကြီးရတာက တစ်ကြောင်း၊ ဒီအရွယ်ရောက်လာရင် သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ ဆီးချို ရောဂါအခံ တစ်ခုခုရှိနေတတ်တာက တစ်ကြောင်း၊ ဒီလိုမျိုးအခြေအနေမှာ ရောဂါပိုးဝင်ရင် တော်တော်ပြင်းပြင်းထန်ထန်ခံစားရပြီး အသက်အန္တရာယ်ခံစားရတဲ့ အုပ်စုပါ။ ဒါကြောင့် ဒီအုပ်စုကို ဦးစားပေးပြီး ထိုးနှံပေးခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

နံပါတ် (၂) အုပ်စုက ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ရှေ့တန်းကနေ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေတဲ့ ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးတဲ့ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေအပြင် ဒီတစ်ခေါက်မှာ ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေး

ရင် နောက် ဆက်တိုက်ကူးစက်သွားနိုင်ပါတယ်။ ဒါက အရေးကြီးတဲ့အုပ်စုဖြစ်တဲ့အတွက် ဦးစားပေး အုပ်စုထဲမှာ ပါပါတယ်။ နောက် ဘာသာပေါင်းစုံက သာသနာ့ဝန်ထမ်းတွေ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွေ၊ သီလရှင်စာသင်တိုက်တွေ ပါပါတယ်။ ဒီမှာလည်း စုစုပေါင်းစည်း နေထိုင်ရတယ်။ နောက်အခမ်းအနားတွေ၊ အလှူအတန်းတွေ ရှိတတ်တယ်။ ဒီလိုနေရာမျိုးတွေမှာလည်း ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်တွေကို ဦးစားပေး ထိုးနှံပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီး ကာကွယ်ဆေး မထိုးရသေးတဲ့ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတွေလည်း ဒီအုပ်စုထဲမှာ ပါပါတယ်။ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်ဝန်ထမ်းတွေ ပါပါတယ်။ ဘဏ်ဝန်ထမ်းဆိုတာ နိုင်ငံစီးပွားတိုးတက်ရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေ ဆောင်ရွက်ပေးနေတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေဖြစ်ပါတယ်။ အစိုးရယန္တရားလည်ပတ်ဖို့ စီးပွားရေးလည်ပတ်ဖို့အတွက် ဘဏ်ဝန်ထမ်းတွေက အရေးပါတဲ့ဝန်ထမ်းတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဘဏ်ရဲ့

နောက်တစ်ခုက ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းတွေဖြစ်တဲ့ ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း ဒါတွေကလည်း ကုန်စည်စီးဆင်းမှု လွယ်ကူစေရေးအတွက် အဓိက အရေးကြီးပါတယ်။ အားလုံးသိတဲ့အတိုင်း အောက်ဆီဂျင်တို့၊ Mask အပါအဝင် ရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းတွေ ဆိုရင် အဝေးပြေးကုန်တင် ယာဉ်မောင်းတွေကပဲ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးနေရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အရေးကြီးတဲ့အုပ်စုထဲမှာ ပါပါတယ်။ သူတို့တွေက တစ်မြို့နဲ့ တစ်မြို့ကို ကူးသန်းသွားလာတဲ့ အခါ သူတို့ဆီကနေပြီး ရောဂါက တစ်မြို့နဲ့ တစ်မြို့ကို ကူးနိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့တွေကလည်း အရေးကြီးတဲ့ အုပ်စုထဲမှာ ပါပါတယ်။

စူပါမားကတ်နဲ့ ဈေးတွေမှာရှိတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေကလည်း ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုမှာ အခရာ ကျတဲ့နေရာမှာ ရှိပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုရင် ဒီလိုနေရာတွေမှာ ကျွန်တော်တို့က စားဝတ်နေရေး အတွက် သွားရတယ်။ ဈေးဝယ်ရတယ် ဆိုတဲ့အခါ ဒီပုဂ္ဂိုလ်တွေဆီမှာ ရောဂါပိုးကာကွယ်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ရောဂါကာကွယ်တဲ့ ခုခံအားဓာတ်တွေ ရှိနေဖို့လိုပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီအုပ်စုတွေကို ဦးစားပေး ထိုးနှံပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ အားလုံး ဦးတည်အုပ်စုက ၁၂ အုပ်စုဖြစ်ပေမယ့် ကျန်တဲ့အုပ်စုတွေကိုလည်း ဆက်လက်ပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ထိုးနှံပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အဓိကဦးတည်အုပ်စုထဲမှာ ပါဝင်တဲ့သူတွေ အကုန်လုံးကို မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ မကျန်ရစေအောင် ကျွန်တော်တို့ ကြိုးပမ်းပြီး ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဗဟိုကော်မတီရဲ့ လမ်းညွှန်မှုလည်းရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတော်ရဲ့ လမ်းညွှန်မှုလည်း ရှိတယ်။ ဒီနှစ်အတွင်းမှာ ဦးတည်အုပ်စုအားလုံးရဲ့ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကနေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ထိုးနှံပေးသွားမှာဖြစ်ပြီး လာမယ့်နှစ်အတွင်းမှာ ဦးတည်အုပ်စု အားလုံးကို ရာနှုန်းပြည့်ထိုးနှံပေးနိုင်ဖို့အတွက် အဘက်ဘက်ကနေ ဆောင်ရွက်နေတဲ့အကြောင်းကို ဒီနေရာကနေ သတင်းပေးလိုပါတယ်။

ဒီနေရာမှာ ဦးတည်အုပ်စု ၁၂ အုပ်စုဆိုပေမယ့် တစ်အုပ်စုပြီးမှ နောက်ထပ်တစ်အုပ်စု ထိုးနှံပေးမယ့် သဘောမဟုတ်ပါဘူး။ နံပါတ် (၁)အနေနဲ့ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူတွေကို ဦးစားပေးထိုးနှံပေးတယ်ဆိုပေမယ့် ခုနက ဆေးထိုးစုရပ်တွေ ရရှိမှုအပေါ်မူတည်ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာတွေ၊ အချုပ်ထောင်တွေ၊ ဘဏ်တွေ ပါတဲ့အုပ်စုတွေကို တတ်နိုင်သမျှ တစ်ချိန်တည်း၊ တစ်ပြိုင်တည်း ထိုးနှံပေးဖို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမှာပါ။ အားလုံးအတွက် စီစဉ်ထားပါတယ်။ ဆေးများများနဲ့ မြန်မြန်ထိုးနှံဖို့အတွက် လိုအပ်ပါတယ်။ ဒီအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်ကို ဆက်လက်တင်ပြပေးပါမယ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတွေကို သံသယမရှိစေလိုပါဘူး။ ဒီဆေးတွေကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုမှာ ထိုးနှံပြီးဖြစ်ပါတယ်။ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံမှာလည်း အများကြီးထိုးနှံပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့ရဲ့ အရေးပေါ်အသုံးပြုရမယ့်စာရင်းအနေနဲ့ အသိအမှတ်ပြုထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကာကွယ်ဆေးကို ထိုးနှံမှုခံယူလိုက်ပါက အကျိုးရှိမယ့်ကိစ္စ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကလည်း မိမိကိုယ်ကို ကာကွယ်ခြင်း၊ မိမိ မိသားစုကို ကာကွယ်ခြင်းတွေအနေနဲ့ မိမိကိုယ်တိုင် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ တစ်တပ်တစ်အား ပါလိုက်တဲ့သဘောဖြစ်ပါတယ်။

ဝန်ထမ်းတွေ ပါပါတယ်။ ပြင်ပဆရာဝန်တွေ၊ ပြင်ပ အထူးကု ဆေးရုံ/ ဆေးခန်းတွေ၊ ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးကဏ္ဍမှာ ပါဝင်နေတဲ့ပုဂ္ဂိုလ်တွေက ဒီအုပ်စုမှာ ပါပါတယ်။

နံပါတ် (၃) အုပ်စုက အလွန်အရေးကြီးတဲ့ အုပ်စုပါ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ဆောင်ရွက်နေတဲ့ ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးတဲ့ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေပါ။ ဒီလိုမျိုး စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေက အလွန်အရေးကြီးပါတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါရဲ့ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုက အလွန်အရေးကြီးပြီး သူတို့ကိုယ်တိုင်ကလည်း ခုနက ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေနဲ့ နည်းတူ ဆရာဝန်၊ ဆရာမတွေနဲ့ အတူ လူနာတွေနဲ့ အနီးကပ် နေထိုင်ဆက်ဆံရတဲ့ အတွက်ကြောင့် ဦးစားပေးအုပ်စုထဲမှာ ထည့်သွင်းထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

နံပါတ် (၄) အုပ်စုက ဘိုးဘွားရိပ်သာများမှာရှိတဲ့ ဘိုးဘွားတွေဖြစ်ပါတယ်။ အဘိုးအဘွားဆိုတော့ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်တာကတစ်ကြောင်း၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာဆိုတဲ့အတွက် လူဦးရေစုစည်းစည်းနေထိုင်ရတဲ့အတွက် တစ်ဦးတစ်ယောက်ကို ရောဂါကူးစက်

သဘောက လူစုလူဝေးနဲ့ လုပ်ကိုင်ရတဲ့ သဘောရှိတဲ့ အတွက် သူတို့တွေကလည်း အရေးကြီးတဲ့အုပ်စု ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက ပုဂ္ဂလိကစက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ ဝန်ထမ်းတွေပါ။ ပုဂ္ဂလိကစက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံတွေက နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးကို မောင်းနှင်ပေးနေတဲ့ အဓိက အုပ်စုကြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ဒါတွေကိုလည်း ထိုးနှံပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်အုပ်စုက ဟိုတယ်၊ မိုတယ် တည်းခိုခန်းဝန်ထမ်းတွေ အုပ်စုဖြစ်ပါတယ်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းတွေက မီးခိုးထွက်တဲ့ စက်ရုံတွေပါ။ နိုင်ငံရဲ့စီးပွားရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းက အထောက်အကူပြုနိုင်တဲ့ နေရာတွေဖြစ်တဲ့အတွက် ကြောင့် ဒီနေရာက ပုဂ္ဂိုလ်တွေကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်အုပ်စုက အကျဉ်းထောင်တွေမှာရှိတဲ့ အကျဉ်းသားတွေနဲ့ အချုပ်သားတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကလည်း နေရာကျဉ်းကျဉ်းလေးထဲမှာ နေရတယ်။ စုစုနဲ့နေရတယ်။ ရောဂါဖြစ်ပွားရင် တစ်ဦးနဲ့ တစ်ဦးကူးစက်နိုင်ခြေများတဲ့နေရာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဲဒီလိုနေရာမျိုးကို ဦးစားပေး အုပ်စုထဲမှာ ထည့်သွင်းထားပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

လတ်တလောအနေနဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးမထိုးနှံပေးတဲ့ အုပ်စုတွေရှိပါတယ်။ ဒါတွေက နံပါတ် (၁) အုပ်စုအနေနဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီး သူတွေပါ။ ဥပမာ - Covishield ကာကွယ် ဆေးကိုနှစ်ခါထိုးထားတဲ့သူတွေအနေနဲ့ ဒီတစ်ခေါက် ထိုးမယ့်အထဲမှာ မပါပါဘူး။ ကိုဗစ်ရောဂါကာကွယ် ဆေး တစ်မျိုးမျိုးကို နှစ်ခါထိုးထားပြီးရင် ကာကွယ် ဆေးရဲ့ ကာကွယ်ပေးနိုင်မယ့် အတိုင်းအတာကို ရရှိပြီးသားဖြစ်တဲ့အတွက်ပါ။ နောက် နံပါတ် (၂) အုပ်စုအနေနဲ့ လက်ရှိကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ သံသယ လက္ခဏာရှိတဲ့သူတွေ၊ အများ ရောဂါရှိတဲ့သူတွေက လက်ရှိကို ကိုဗစ်ရောဂါ အရိုင်းပိုးနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရ တဲ့အချိန်ကာလဖြစ်တဲ့အတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပါက ထိုးနှံခံသူအတွက် အကျိုးမရှိပါဘူး။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့ သူတို့ကို ကာကွယ်ဆေး မထိုးနှံပေး ပါဘူး။

နံပါတ် (၃) အုပ်စုအနေနဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာတွေပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ (၆) လ အတွင်း ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာဖြစ်ခဲ့တယ်ဆိုရင် သူ့အနေနဲ့ ဒီရောဂါကို နိုင်အောင်တိုက်ခိုက်ပြီးတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်တဲ့အတွက် သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ဒီရောဂါ အတွက်ကို ပြန်လည်ပြီးသုံးပေးမယ့် ပဋိပစ္စည်း တွေထွက်ရှိနေပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် နောက်ထပ် (၆) လလောက်အထိ ရောဂါပိုးထပ်ဝင်နိုင်မယ့် အခွင့် အလမ်းကနည်းသွားပါတယ်။ ဒီတော့ (၆) လပြည့် တဲ့အခါ ပြန်ပြီးသတင်းပို့ပေးပါ။ ရောဂါ အတည် ပြုတဲ့ အချိန်ကစလို့ (၆) လပြည့်ပြီးရင် ဒီအုပ်စုတွေ ကို ကာကွယ်ဆေး ပြန်ထိုးပေးမယ့်အထဲမှာ ပါပါ တယ်။ လတ်တလောက ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်မှ မထိုးရသေးတဲ့သူတွေကို ဦးစားပေးပြီး ကာကွယ် ပေးဖို့လိုတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီ (၃) အုပ်စုထဲမှာ လက်ရှိရောဂါရှိတဲ့သူတွေ လည်း ဘာပဲဖြစ်ဖြစ် ခဏသည်းခံပေးပါ။ ရောဂါ ကို နိုင်အောင်တိုက်ပါ။ (၆) လပြည့်တဲ့အခါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရမယ့် စာရင်းထဲကို ပြန်ပါ သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာဖြစ်ပြီး (၆) လပြည့်သေးတဲ့သူတွေလည်း (၆) လပြည့် အောင် သည်းခံပြီးစောင့်ပေးပါ။ (၆) လပြည့်ရင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမယ့် အစီအစဉ်က အားလုံးသိရှိပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဇူလိုင်လအတွင်းမှာ ကာကွယ်ဆေး အရေအတွက် ၃ သန်းရောက်ရှိပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဩဂုတ်လအတွင်းမှာ နောက်ထပ် ၃ သန်း ထပ်မံရောက်ရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဇူလိုင်လနဲ့ ဩဂုတ်လအတွင်းမှာ လူဦးရေ ၃ သန်းထိုးနှံဖို့ ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီး ကာကွယ် ဆေးတွေက ရောက်ရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရောက်ရှိ တဲ့အခါမှာ ဆက်လက် သတင်းထုတ်ပြန်ပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ရောက်ရှိလာမယ့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးတွေကို သံသယမရှိစေလိုပါဘူး။ ဒီဆေးတွေ ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုမှာ ထိုးနှံပြီးဖြစ်ပါတယ်။ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှာလည်း အများကြီး ထိုးနှံပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ရဲ့ အရေးပေါ်အသုံးပြုရမယ့်စာရင်းအနေနဲ့ အသိ အမှတ်ပြုထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကာကွယ် ဆေးကို ထိုးနှံမှုခံယူလိုက်ပါက အကျိုးရှိမယ့်ကိစ္စ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကလည်း မိမိကိုယ်ကို ကာကွယ်ခြင်း၊ မိမိ မိသားစုကို ကာကွယ်ခြင်းတွေအနေနဲ့ မိမိ ကိုယ်တိုင် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းတွေမှာ တစ်တပ်တစ်အား ပါလိုက်တဲ့သဘောဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားတယ်ဆိုရင် မိမိခန္ဓာ ကိုယ်ထဲမှာပိုင်းရပ်စ်ပိုးကိုတိုက်ခိုက်မယ့် ပဋိပစ္စည်း တွေ ရှိနေပြီ ဖိုင်းရပ်စ်ကို တိုက်ခိုက်မယ့်နေရာမှာ လည်း မိမိခန္ဓာကိုယ်က တစ်ထောင့်တနေရာက ပါဝင်ပြီးသားဖြစ်ပါတယ်။ လူသားတစ်ယောက် အနေနဲ့ ဒီပိုင်းရပ်စ်ကို တိုက်ဖျက်တဲ့နေရာမှာ ကိုယ့်ခန္ဓာကိုယ်ကြီးကလည်း ပါဝင်ပြီးသားဖြစ်

ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့အားလုံးကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထား ရင် ဒီရောဂါကြီးကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်တဲ့ လုပ်ငန်း စဉ်မှာ ပါဝင်ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော် အမြဲတမ်း တင်ပြနေသလို Mask တပ်တယ်၊ လက်ဆေးတယ်၊ ခပ်ခွာခွာနေတယ်ဆိုတာက ရောဂါပိုးမဝင်အောင် လုပ်တာပါ။ တကယ်လို့ မတော်တဆ ရောဂါပိုးဝင် လာခဲ့ရင်လည်း ရောဂါပြင်းပြင်းထန်ထန် မဖြစ်ပွား ဖို့နဲ့ ဆက်လက်ပြီး ရောဂါကူးစက်မှုတွေ လျော့နည်း သွားဖို့အတွက်က ကာကွယ်ဆေးကို မဖြစ်မနေ ထိုးနှံထားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီလိုကာကွယ်ဆေးထိုးထားခြင်းဖြင့် ရရှိမယ့် အကျိုးကျေးဇူးတွေကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်ထဲမှာ ပါပါတယ်။ အဓိက ရောဂါ ကူးစက်မှုက လျော့နည်းသွားမယ်။ ဗိုင်းရပ်စ်ရဲ့

တဲ့ အချက်တွေဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ခုတင်ပြချင်တာက ကာကွယ်ဆေးထိုး ပြီးရင် ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေဖြစ်တဲ့ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်း Mask တပ်ခြင်း၊ လက်ဆေးခြင်း၊ ခပ်ခွာခွာနေခြင်း ဒါတွေကို ဆက်လက်သတိပြု လိုက်နာဖို့လိုပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးလိုက် တော့ ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ အထူးသဖြင့် သွေးထဲမှာ တော့ကာကွယ်နိုင်တဲ့ ပဋိပစ္စည်းတွေ အများကြီး ထွက်တယ်။ Mask တပ်၊ လက်ဆေး၊ ခပ်ခွာခွာ မနေလို့မတော်တဆ ပိုဝင်လာခဲ့ပြီဆိုရင် နှာခေါင်း၊ ပါးစပ်၊ မျက်စိထဲမှာရှိတဲ့ အချွေလွှာထဲမှာ သူ့ကို ခုခံနိုင်တဲ့ ပဋိပစ္စည်းက သွေးထဲမှာထက်စာရင် နည်းပါးနိုင်တယ်။

ဒီအခါမှာ ဝင်လာတဲ့ပိုးကလည်း မျိုးပြောင်း ထားတဲ့ ပိုးဆိုရင်တော့ ကျွန်တော်တို့ ခန္ဓာကိုယ်



ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် ဘိုးဘွားများအား ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ နိုင်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်) ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။

သဘောက နှာခေါင်း၊ ပါးစပ်၊ မျက်လုံးက ဝင်တယ်။ အဲဒီကနေတစ်ဆင့် ဆဲလ်ထဲကိုဝင်မယ်။ ဆဲလ်ထဲ ကနေ တစ်ဆင့် သွေးထဲကိုရောက်မယ်။ ခန္ဓာကိုယ် ဆဲလ်တွေထဲမှာ သူ့ပွားလို့ရသလောက် အများကြီးပွားမယ်။ ဒီလိုပွားလို့ရရင် ခန္ဓာကိုယ် ထဲကနေ ပြန်လည်တုံ့ပြန်ပြီး ရောဂါတွေဖြစ်ပါ တယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရင် သွေးထဲမှာ ပဋိပစ္စည်းအများစုက ရှိနေကြပါတယ်။ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံထားတဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ပဋိပစ္စည်း အများစုကရှိနေတဲ့အတွက် ဗိုင်းရပ်စ်ကို ဖမ်းလိုက်တယ်။ ဒီလိုဖမ်းလိုက်တဲ့အခါ ကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံထားသူရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာရှိတဲ့ ဗိုင်းရပ်စ် အကောင်အရေအတွက် လျော့သွားပါတယ်။ သူကနေပြီး ထပ်မံပွားလာမယ့် ဗိုင်းရပ်စ်အကောင် အရည်အတွက်လည်း လျော့သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုဖြစ်တဲ့အခါ သူ့ခန္ဓာကိုယ်က ထွက်လာတဲ့ပိုး အရေအတွက် လည်းနည်းပြီး တစ်ဖက်လူကိုလည်း ကူးစက်မှုနည်းစေတယ်။

သူ့ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ပွားနိုင်တဲ့ဗိုင်းရပ်စ် ပမာဏ လည်း လျော့သွားတဲ့အခါ ရောဂါပြင်းပြင်း ထန်ထန် ဖြစ်ပွားနိုင်တဲ့ အခွင့်အလမ်းကလည်း အတော် လျော့နည်းသွားတယ်။ ပြောရရင် အတော် အကျိုးရှိ ပါတယ်။ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးမှု၊ ရောဂါ နောက်ဆက်တွဲ ခံစားရမှုတွေကို သိသိသာသာ လျော့ကျစေပါတယ်။

ကူးစက်မှုကိုလည်း အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ လျော့စေတဲ့အတွက် ပြည်သူတွေကြားမှာ ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူနည်းသွားရင် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်၊ ဆေးရုံခွဲတင်ပြည့်နေတဲ့ကိစ္စတွေ၊ ဒါတွေ တဖြည်းဖြည်း လျော့နည်းမယ်။ ဆရာဝန်၊ ဆရာမ တွေလည်း လူနာနည်းပါးတဲ့အတွက် အရည်အသွေး ပြည့်ဝတဲ့ ကုသစောင့်ရှောက်မှုတွေကို ပိုမိုပေးအပ် လာနိုင်တဲ့အတွက် သေဆုံးမှုနှုန်းတွေ ကျဆင်းလာ နိုင်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးစနစ်ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်း က ကူညီပေးရာရောက်ပါတယ်။ ဒါတွေက အကျိုးရှိ

ထဲကိုဝင်ဖို့ ပိုပြီးလွယ်သွားတဲ့ သဘောရှိပါတယ်။ ဝင်လာတဲ့အခါ အဲဒီနားတစ်ဝိုက်မှာ ပွားနေနိုင် တယ်။ ကာကွယ်ဆေးမထိုးထားဘူးဆိုရင်တော့ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းထဲထိဝင်ပြီး ဗိုင်းရပ်စ်က အများ ကြီး ပွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ခုခံ အားစနစ်နဲ့တွေ့ဆုံတဲ့အခါ မလိုလားအပ်တဲ့ ရောဂါပြင်းပြင်းထန်ထန်စားရတာတွေ၊ အသက် သေဆုံးရတာတွေအထိ ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။

ဗိုင်းရပ်စ်က ဝင်လာပေမယ့် ကာကွယ်ပေးမယ့် ပဋိပစ္စည်း အများကြီးမရှိတဲ့နေရာမျိုးဖြစ်မယ် ဆိုရင် ဥပမာ - နှာခေါင်းဆိုင်ရင် အထဲမှာ Nasal Sinus ဆိုတဲ့ အခေါင်းရှိနေတယ်။ အဲဒီအထဲမှာ အမြှေးပါးရှိနေတော့ ဒီအမြှေးပါးမှာ ဗိုင်းရပ်စ်က ဝင်လွယ်တယ်။ မျိုးပြောင်းတဲ့ပိုးဆိုရင် ပိုပြီး ဝင်လွယ်တယ်။ ဒီနေရာမှာ ပိုးကဝင်ပြီး ပွားနေနိုင် တယ်။ ဒီလူက ကာကွယ်ဆေးထိုးထားပေမယ့် သူ့ဆီက နှာခေါင်း၊ အခေါင်း တို့ဖတ်ယူ လိုက်ရင် ပိုးတွေ့နိုင်တယ်။ Positive ဖြစ် သွားတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးထားတယ်။ ထိုးထားလျက်သားနဲ့ ပိုးဝင်တယ်။ ဒါကို Breakthrough Infection ဖြစ်တယ်လို့ခေါ်ပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးမထိုးထားရင်တော့ ခန္ဓာကိုယ် ထဲမှာ အများကြီးပွားသွားမယ်။ ရောဂါပြင်းပြင်း ထန်ထန် ဖြစ်သွားမယ်။ ဆေးထိုးထားတဲ့အခါမှာ တော့ နှာခေါင်းပါးစပ်ကဝင်ပြီး အဲဒီအနားမှာဘဲ ပွားနေတယ်။ သူ့လိုလူဆီက အသက်ရှူလိုက်တိုင်း၊ ချောင်းဆိုးနှာချေတိုင်း ပိုးကထွက်နိုင်တယ်။ ပမာဏနည်းတယ်ဆိုပေမယ့် တစ်ဖက်သားက Mask တပ်၊ လက်ဆေး၊ ခပ်ခွာခွာမနေရင် သူ့ဆီက ပိုးပြန့်သွားနိုင်တယ်။ Breakthrough Infection ဆိုပြီး နိုင်ငံတကာမှာလည်း တွေ့လာရတဲ့အနေ အထား ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကို အမေရိကန်နိုင်ငံ CDC က ဇူလိုင်လ ၂၇ ရက်မှာ ထုတ်ပြန်ထားတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးပေမယ့် အများပြည်သူနေရာ တွေက အဆောက်အအုံအခန်းတွင်းတွေ၊ ရုံးတွေ၊

ကျောင်းတွေလို နေရာမျိုးတွေမှာ Mask ပြန်တပ်ပါ။ Breakthrough Infection တွေကို ကာကွယ်နိုင် ရန်ဖြစ်ပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံနိုင်မှုကို တဖြည်းဖြည်း တက်အောင် ကြိုးစားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကြား ထဲမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူဖြစ်ရင်လည်း ကိုယ့်ကိုယ်ကိုလည်း ပိုစိတ်ချရအောင် Mask တပ်၊ လက်ဆေး၊ ခပ်ခွာခွာနေခြင်းကို မစွန့်လွှတ် ကြပါနဲ့။ ပုံမှန်အားဖြင့် ဆေးတစ်ကြိမ်နဲ့တစ်ကြိမ်က တစ်လလောက်ခြားတယ်။ နောက်ဆုံးတစ်ကြိမ် အပြီး နှစ်ပတ်လောက်ကြာမှ ကိုယ်ခံအားအပြည့် အဝရတယ်။ ဒီအချိန်မှာလည်း ကိုဗစ် - ၁၉ စည်းကမ်းတွေကို ဆက်လက်လိုက်နာပေးကြဖို့ ပန်ကြားလိုပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး သတင်းတွေ လည်း အမျိုးမျိုးထွက်နေပါတယ်။ ဒါတွေကို မယုံ ကြပါနဲ့။ နိုင်ငံတကာမှာ အများကြီးထိုးနှံပြီးသား ဆေးတွေ၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က အသိအမှတ်ပြု ပြီး ဆေးတွေကို တင်သွင်းထိုးနှံတာဖြစ်တဲ့အတွက် စိတ်ချရပါတယ်။ ယုံယုံကြည်ကြည်နဲ့ ထိုးနှံကြဖို့ လိုပါတယ်။ ရေရှည်မှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ကို အကောင်း ဆုံးရင်ဆိုင်မယ့် နည်းလမ်းက ကာကွယ်ဆေးထိုး ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေးကို ဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် တွေ အများကြီးလိုပါတယ်။ မိမိတို့တတ်ပညာနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြဖို့ အငြိမ်းစားဆေး ပညာရှင်တွေဆိုရင် အသက် ၆၀ အထက်တွေ ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ အသက် ၆၀ အထက်ဖြစ်တယ်၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းလည်းဖြစ်တယ်ဆိုရင် သူတို့ကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခန္ဓာဗေဒ နားလည်တဲ့အခါ ကိုယ်ထိုးနှံလိုက်တဲ့ဆေးရဲ့ အအေးလမ်းကြောင်းမပျက်အောင် ဘယ်လို ထိန်းသိမ်းရတယ်၊ ဆေးကို အပ်နဲ့စုပ်တဲ့အခါ ဘယ်လို စုပ်ရတယ်၊ ဘယ်လိုထိုးရတယ်၊ ထိုးပြီးတဲ့ အခါ နာရီဝက်စောင့်ကြည့်တယ်။ ဒီလိုနေရာတွေမှာ ဆေးပညာတတ်ကျွမ်းထားတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေက၊ အငြိမ်းစားဖြစ်တဲ့အခါ တစ်သက်တာလုံးစာတွေ၊ လက်တွေ့အများကြီး ကျော်ဖြတ်လာခဲ့ပြီးဖြစ်လို့ ဆေးပညာလောကမှာ ကျွန်တော်တို့ လေးစားရတဲ့ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးတွေဖြစ်ပါတယ်။ အငြိမ်းစား သားဖွားဆရာမကြီးတွေဆိုရင်လည်း ဆေးကို ကောင်းကောင်းထိုးနှံနိုင်တယ်။ ကျွမ်းကျင်မှုရှိတယ်။ အဲဒီလို ပုဂ္ဂိုလ်မျိုးတွေက တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ကူညီလိုရပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက ပြင်ပဆရာဝန်တွေရှိတယ်။ ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း တွေမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြတဲ့ ဆေးပညာ ရှင်တွေ၊ တတ်ကျွမ်းတဲ့ပုဂ္ဂိုလ်တွေကလည်း တစ်ဖက် တစ်လမ်းက ကူညီပေးကြပါ။ ကူညီပေးဖို့ လည်းလိုပါတယ်။ နောက်ပြီး ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီး ဌာနရဲ့ ဆေးနဲ့ဆေးနီးနီးနီးနီးတက္ကသိုလ်တွေရှိပါ တယ်။ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ဆေးဝါးတက္ကသိုလ်၊ ဆေးတက္ကသိုလ်တွေမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေတဲ့ ဆရာဆရာမတွေ၊ တက် ရောက်နေတဲ့ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားတွေ၊ ဒုတိယ နှစ်အထက်ရောက်ပြီဆိုရင် ခန္ဓာဗေဒကို အတော် လေးနားလည်နေပါပြီ။ ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်သူတွေ လည်းဖြစ်တဲ့အတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ် တွေမှာ ကူညီပေးနိုင်တဲ့သူတွေ ဖြစ်တဲ့အတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ကူညီလိုရပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက သူနာပြုသားဖွားသင်တန်း ကျောင်းတွေ ရှိပါတယ်။ သူနာပြုတက္ကသိုလ် ၂ ခု၊ သူနာပြုသားဖွားသင်တန်းကျောင်း ၅၀ လောက် ရှိပါတယ်။ အဲဒီမှာတက်ရောက်နေတဲ့ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားတွေလည်း တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ကူညီပေးကြဖို့လိုပါတယ်။ အမျိုးသားရေးဖြစ်တဲ့ အတွက် အငြိမ်းစားတပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတွေ စာမျက်နှာ ၁၈ သို့

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ တိုင်းရင်း သားပြည်သူများနှင့် အကျဉ်း ထောင်များ၌ ပြစ်ဒဏ်ကျခံနေ သည့် အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ များကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံနိုင်ရေး အတွက် ဆေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော် လေယာဉ်များဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်းများနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ကို ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်နှင့် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဖြိုးသန့်တို့က ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ အတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ခုနစ်မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၅၉၂၆ ဦး တို့ကို လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း လေးမြို့ နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများနှင့် အကျဉ်းထောင်တွင် ပြစ်ဒဏ်ကျ ခံနေသည့် အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်း

သူ စုစုပေါင်း ၂၄၇၆ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း ကျောက်မဲမြို့ရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ စုစုပေါင်း ၇၆၉ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်းအတွင်း ရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ကိုးမြို့နယ်မှ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့ဇနယ် ဝင် သီလရှင်များ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား များနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၁၂၉ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်းအတွင်း မြို့နယ်ပေါင်း သုံးမြို့နယ်မှ သံဃာတော်များ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ပြည်သူ

စုစုပေါင်း ၁၀၈၆ ဦးကို လည်း ကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၆ မြို့နယ်တို့မှ အသက် ၆၅ နှစ် နှင့်အထက်သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၁၇၀၀ တို့ကို လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၀ မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ် နှင့်အထက်သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၅၀၈၈ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၆မြို့နယ်မှအသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား ဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊

ဒေသခံပြည်သူများနှင့် အကျဉ်း သား၊ အကျဉ်းသူ စုစုပေါင်း ၁၁၀၀ တို့ကို လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၂၆ မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာ တော်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် အကျဉ်းသူ စုစုပေါင်း ၈၁၅၂ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ပေါင်း ၁၈ မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၈၆၆၀ တို့ကို လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း

ကိုးမြို့နယ်မှ သံဃာတော်များ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၈၆၇၇ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခုရှိ မြို့နယ်များမှ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ၊ ၆၅ နှစ်နှင့် အထက်သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ စုစုပေါင်း ၅၅၈၃ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၈ မြို့နယ်မှ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား များ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၀၈၀၀ တို့ကို လည်းကောင်း တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းနှင့် အတူ ပူးပေါင်းကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြ သည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု များကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီး ချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန် ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍

အသိပေးနှိုးဆော်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယ လှိုင်းဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမှာ နေ့စဉ် မြင့်တက်လျက်ရှိသောကြောင့် ရောဂါကူးစက်မှု မခံရစေရေး အတွက် ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ အတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၌ တပ်မတော်သားများနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အပြင်ထွက်တိုင်း Mask တပ်ရန်၊ လူစုလူဝေးများ ရှောင်ရှားရန်နှင့် မပြုလုပ်ရန်၊ လက်ကို ဆပ်ပြာနှင့် မကြာခဏ ဆေးကြောခြင်း၊ လက်သန့် ဆေးရည်ဖြင့် လက်ကိုသန့်စင် ခြင်းများ ပြုလုပ်ကြရန်၊ မလိုအပ်ဘဲ အိမ်အပြင်သို့ သွားရောက်ခြင်း မပြုလုပ်ရန်၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ညွှန်ကြား ချက်များ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဗဟို ကော်မတီမှ အသိပေးပန်ကြား ချက်များကို တိကျစွာ လိုက်နာ ရန် အသိပေးနှိုးဆော်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၁၇ မှ
ကလည်း ဆေးပညာကို နားလည်တယ်။ ဆေး အကြောင်းကိုလည်းသိတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အကြောင်း ကိုလည်း နားလည်တယ်။ အပ်ကိုလည်း ကိုင်ဖူးတဲ့ သူတွေဖြစ်တယ်။ ဒီလိုပုဂ္ဂိုလ်မျိုးတွေက သူ့ရဲ့ ကျွမ်းကျင်မှုအလိုက် ကူညီပေးလို့ရပါတယ်။

အကြမ်းဖျင်းတင်ပြရရင် ကာကွယ်ဆေးထိုး စုရပ်တစ်ခုမှာ လူ ၁၀ ဦးလောက် လိုပါတယ်။ စစ်ချင်း ဝင်တဲ့နေရာမှာ Social Distancing ဖိ ပေအကွာရဖို့ လိုပါတယ်။ Mask တပ်လာရမယ်။ ခပ်ခွာခွာနေရမယ် ဒီလိုနေရာမျိုးမှာ ဆေးပညာ မတတ်ရင်တောင် စနစ်တကျတန်းစီဖို့ ကူညီပေးလို့ ရပါတယ်။ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖြစ်ပါဝင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုနေရာမျိုးတွေမှာ တစ်ယောက်၊ နှစ်ယောက်လောက်ရှိမယ်။

နောက်ပြီး ဆေးထိုးဖို့ မှတ်ပုံတင်တဲ့နေရာ၊ စာရင်းသွင်းတဲ့နေရာမှာလည်း နှစ်ယောက်လောက် လိုပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးမထိုးခင်မှာ အဖျားတိုင်း တာ၊ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းတာ၊ အောက်ဆီဂျင် တိုင်းတာ၊ ဆေးထိုးခါနီးမှာ ဘာရောဂါအခံတွေ ရှိသလဲဆိုတဲ့ ပုံစံဖြည့်တာ ဒီလိုနေရာမျိုးမှာ နှစ်ယောက်လောက်လိုတယ်။ ဆေးထိုးစားပွဲကို ရောက်ပြီဆိုရင် ဆေးထိုးပေးတဲ့ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းနှစ်ယောက်လောက်လိုပါတယ်။ ဆေးထိုး ပေးတဲ့နေရာမှာ နှစ်ယောက်၊ ဆေးထိုးပြီးရင် စာရင်းမှတ်ဖို့၊ ဆေးပုလင်းခွဲသိမ်းဖို့ တစ်ယောက်

လောက်လိုတယ်။ ဆေးထိုးပြီး မိနစ် ၃၀ စောင့်တဲ့ နေရာမှာလိုတယ်။ အားလုံးပေါင်းလိုက်ရင် ဆေးထိုး စုရပ်တစ်ခုမှာ ၇ ယောက်ကနေ ၁၀ ယောက် လောက်လိုပါတယ်။

ဒီလိုနေရာမျိုးတွေမှာ ကိုယ်တတ်နိုင်တဲ့ဘက် ကနေ ဝိုင်းဝန်းကူညီမယ်ဆိုရင် ကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်းက အချိန်တိုအတွင်းမှာ လူများများကို ထိုးနှံနိုင်မယ်။ ကာကွယ်ဆေးရဲ့ လွှမ်းခြုံနိုင်မှု ပိုကောင်းလာမယ်။ စနစ်တကျဖြစ်မယ်။ အောင်မြင် မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတော့ အားလုံးဝိုင်းဝန်းပြီး ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်ကြပါလို့ ဒီနေရာကနေ ပြောကြားလိုပါတယ်။

အစီအစဉ်များ ။ ။ ဆရာအနေနဲ့ ဖြည့်စွက်ပြော ကြားလိုတာရှိရင် ပြောကြား ပေးပါ။

ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုး ။ ။ အခု ကျွန်တော် တင်ပြ သွားတာက ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးမှာ အလွန် အရေးကြီးတဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေးလုပ်ငန်းပါ။ ကာကွယ်ဆေးလုပ်ငန်းတွေထဲမှာ မေ့ပစ်လိုက်လို့ မရတာက Mask တပ်၊ လက်ဆေး၊ ခပ်ခွာခွာနေခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ ပူးတွဲပြီး လုပ်ဆောင်ရ မှာဖြစ်ပါတယ်။ ခုနတင်ပြခဲ့သလိုပဲ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို နှစ်ကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံပြီးပြီဆိုရင် ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ကို နှိမ်နင်း နိုင်တဲ့ ပဋိပစ္စည်းတွေထွက်တဲ့အခါ ဒီရောဂါကို

ခန္ဓာကိုယ်က တိုက်ဖျက်ဖို့အတွက် အဆင်သင့်ဖြစ် နေတဲ့သူတစ်ယောက် ဖြစ်သွားပြီ။ ဒါကြောင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဖို့လိုပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက ကမ္ဘာပေါ်မှာ ချမ်းသာတဲ့၊ ဖွံ့ဖြိုးတဲ့နိုင်ငံတွေမှာ ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံမှုတွေ ကောင်းတယ်။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေမှာ ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံမှုက နည်းနေသေးတယ်။ ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံမှုကောင်းပြီဆိုပေမယ့်လည်း တစ်ဖက်က မျိုးပြောင်းတဲ့ဗိုင်းရပ်စ်တွေ ပြန်ဝင်လာတဲ့အခါ သူတို့အနေနဲ့လည်း ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို ပြန်လိုက်နာပါဆိုပြီး လမ်းညွှန်ချက်တွေ ထုတ်ပြန် ရပါတယ်။ ဒီသဘောတရားက အင်္ဂလိပ်ဆိုရိုးစကား တစ်ခုရှိပါတယ်။ ကူးစက်ရောဂါမှာလည်း အရေးကြီး ပါတယ်။ No-one is safe until everyone is safe ဆိုတဲ့စကားရှိပါတယ်။ အဲဒါက အကုန်လုံး လုံခြုံ စိတ်ချမှုမရသေးရင် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ လုံခြုံစိတ်ချမှုမရဘူး အထူးသဖြင့် ကူးစက်ရောဂါနဲ့ ပတ်သက်လို့ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံကြီးတွေမှာ ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှု အားကောင်းတယ်။ သူတို့ ထိုးနှံထားပြီးပြီဆိုသော် လည်း တစ်ဖက်က ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေမှာရှိတဲ့ လူအုပ်စုတွေထဲမှာ ဗိုင်းရပ်စ်က ကူးစက်မှုတွေ ဆက်တိုက်ဖြစ်နေရင် အဲဒီမှာ မျိုးဗီဇကပြောင်းသွား မယ်။ မျိုးပြောင်းတာက နောက်ဆုံးမှာ ဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံတွေကို ပြန်ဝင်မှာပဲ။ ကမ္ဘာကြီးက အခုအချိန်မှာ ရွာကြီးလိုဖြစ်နေတာ၊ ဝင်ရင် သူတို့ထိုးထားတဲ့

ကာကွယ်ဆေးတွေကလည်း ထင်သလောက် မကာကွယ်နိုင်တော့ဘူး ဖြစ်လာမယ်။ ဒီလိုဖြစ်နေ တော့ ကမ္ဘာမှာလည်း ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေကို ပိုပြီး ထိုးနှံပေးရမှာ ဖြစ်လာပါတယ်။

တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာရှိတဲ့ ဦးတည်လူအုပ်စုတွေကို အကုန်လုံးထိုးနှံပြီးပြီဆိုရင် ဒီရောဂါကို အမြစ်ဖြတ် နိုင်မလားဆိုတဲ့ မျှော်လင့်ချက်က အဲဒီအချိန်မှာ စဖြစ်လာတယ်။ ကမ္ဘာမှာလည်း ဒီလိုဖြစ်နေတဲ့ အချိန်၊ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း မိဘပြည်သူတိုင်း၊ ညီအစ်ကို မောင်နှမတိုင်းက ဒီကာကွယ်ဆေးကို ရထားမယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ အသိုက်အဝန်း၊ မြို့ရွာတွေအကုန်လုံးက ဒီရောဂါအတွက်ကို လုံခြုံ စိတ်ချမှု ရှိလာမယ်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့လည်း No-one is safe until everyone is safe အကုန်လုံး လုံခြုံမှ တို့တွေလည်း လုံခြုံမယ်။ ဒီလိုပဲ ကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံး က မျိုးပြောင်းတာတွေကို ကာကွယ်ပေးနိုင်မယ်၊ လုံခြုံမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံရေးက အရေးကြီးပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အားလုံးအမျိုးသားရေးအသွင်နဲ့ တစ်ဦးတစ်ယောက် ချင်း ပါဝင်ထိုးနှံပေးဖို့ လိုပါတယ်။ ထိုးနှံတဲ့ လုပ်ငန်း တွေကို ဝိုင်းဝန်းကူညီလိုက်မယ်။ မြန်မြန်ဆန်ဆန် ဦးတည်လူအုပ်စုတွေပြည့်သွားရင် လုံခြုံစိတ်ချမှု တွေ ရပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံး ဒီရောဂါ ကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့ ကာကွယ်ဆေးထိုးကြပါဖို့လို့ ဒီနေရာကနေ ထပ်မံတိုက်တွန်းလိုက်ရပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးတွေကလည်း ထင်သလောက် မကာကွယ်နိုင်တော့ဘူး ဖြစ်လာမယ်။ ဒီလိုဖြစ်နေ တော့ ကမ္ဘာမှာလည်း ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေကို ပိုပြီး ထိုးနှံပေးရမှာ ဖြစ်လာပါတယ်။

တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာရှိတဲ့ ဦးတည်လူအုပ်စုတွေကို အကုန်လုံးထိုးနှံပြီးပြီဆိုရင် ဒီရောဂါကို အမြစ်ဖြတ် နိုင်မလားဆိုတဲ့ မျှော်လင့်ချက်က အဲဒီအချိန်မှာ စဖြစ်လာတယ်။ ကမ္ဘာမှာလည်း ဒီလိုဖြစ်နေတဲ့ အချိန်၊ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း မိဘပြည်သူတိုင်း၊ ညီအစ်ကို မောင်နှမတိုင်းက ဒီကာကွယ်ဆေးကို ရထားမယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ အသိုက်အဝန်း၊ မြို့ရွာတွေအကုန်လုံးက ဒီရောဂါအတွက်ကို လုံခြုံ စိတ်ချမှု ရှိလာမယ်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့လည်း No-one is safe until everyone is safe အကုန်လုံး လုံခြုံမှ တို့တွေလည်း လုံခြုံမယ်။ ဒီလိုပဲ ကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံး က မျိုးပြောင်းတာတွေကို ကာကွယ်ပေးနိုင်မယ်၊ လုံခြုံမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံရေးက အရေးကြီးပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အားလုံးအမျိုးသားရေးအသွင်နဲ့ တစ်ဦးတစ်ယောက် ချင်း ပါဝင်ထိုးနှံပေးဖို့ လိုပါတယ်။ ထိုးနှံတဲ့ လုပ်ငန်း တွေကို ဝိုင်းဝန်းကူညီလိုက်မယ်။ မြန်မြန်ဆန်ဆန် ဦးတည်လူအုပ်စုတွေပြည့်သွားရင် လုံခြုံစိတ်ချမှု တွေ ရပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံး ဒီရောဂါ ကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့ ကာကွယ်ဆေးထိုးကြပါဖို့လို့ ဒီနေရာကနေ ထပ်မံတိုက်တွန်းလိုက်ရပါတယ်။



မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၅-၈-၂၀၂၁ ကြာသပတေးနေ့



Table with program listings for MRTV, including times and program names like 'မင်းဝေ', '၈နာရီ', '၉နာရီ', etc.



Table with program listings for mitv, including times and program names like '07:01 News', '07:27 A Visit to San-Taw-Shin Kyrie-Hti-Yo Pagoda', etc.



Table with program listings for MRTV MRC, including times and program names like '၈နာရီ', '၉နာရီ', '၁၀နာရီ', etc.



Table with program listings for MRTV PARLIAMENT, including times and program names like '၈နာရီ', '၉နာရီ', '၁၀နာရီ', etc.



Table with program listings for MRTV SPORTS, including times and program names like '၈နာရီ', '၉နာရီ', '၁၀နာရီ', etc.

QR code and social media links for MRTV, including website and Twitter/Tumblr handles.

သုတေသနပြုစစ်ဆေးမှု မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာပေးအစီအစဉ် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄ - သုတေသနပြုစစ်ဆေးမှု မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာပေးအစီအစဉ် (Family Quiz) ပွဲစဉ် (၂၆)ကို ဩဂုတ် ၆ ရက် ညနေပိုင်းတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်သည်။



ဝသန်မိုးရာသီ တေးသီချင်းများဖျော်ဖြေပွဲကို မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၌ ပြသမည်



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄ - ဝသန်မိုးရာသီ တေးသီချင်းများဖျော်ဖြေပွဲစဉ်(၁၀)ကို ဩဂုတ် ၆ ရက် သောကြာနေ့ ည ၈ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၌ ထုတ်လွှင့်ပြသမည် ဖြစ်သည်။

Table titled 'ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ' (Today's Market Prices) showing various commodity prices like rice, oil, and other goods.

Advertisement for Myanmar Digital News, featuring a QR code, website information, and contact details.

မြန်မြန်တင်ဒါခေါ်၊ မြန်မြန်တူး၊ မြန်မြန်ရှာ၊ မြန်မြန်ထုတ်

ကျော်ကျော်လှိုင် (SMART)

မြန်မာ့ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်မှ ထွက်ရှိသော သဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို အိမ်နီးချင်း ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ရောင်းချသည့်အပြင် မြန်မာနိုင်ငံ အတွက်လည်း လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရန် နှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက်လည်း ခွဲဝေသုံးစွဲပါသည်။

တိုတယ် (TOTAL) ရေနံကုမ္ပဏီက ရတနာဓာတ်ငွေ့မြေမှနေစဉ်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကုဗပေသန်းပေါင်း ၈၀၀ ခန့် ထုတ်လုပ်ပါသည်။ သန်း ၆၀၀ ခန့်ကို ထိုင်းသို့ တင်ပို့ရောင်းချပါသည်။ သန်း ၂၀၀ ခန့်ကို ၂၄ လက်မ ပိုက်လိုင်းဖြင့် ရန်ကုန်သို့ ပို့ဆောင်ပြီး လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်မှုအတွက် အများဆုံးသုံးပါသည်။ ပေါ်စကိုဒေဂူး (POSCO) ရေနံကုမ္ပဏီက ရွှေဓာတ်ငွေ့မြေမှ နေ့စဉ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ကုဗပေသန်းပေါင်း ၅၀၀ ခန့် ထုတ်လုပ်ပါသည်။ သန်း ၄၀၀ ခန့်ကို တရုတ်ပြည်သို့ တင်ပို့ရောင်းချပါသည်။ သန်း ၁၀၀ ခန့်ကို မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း လိုအပ်ချက်အတွက် သုံးစွဲပါသည်။

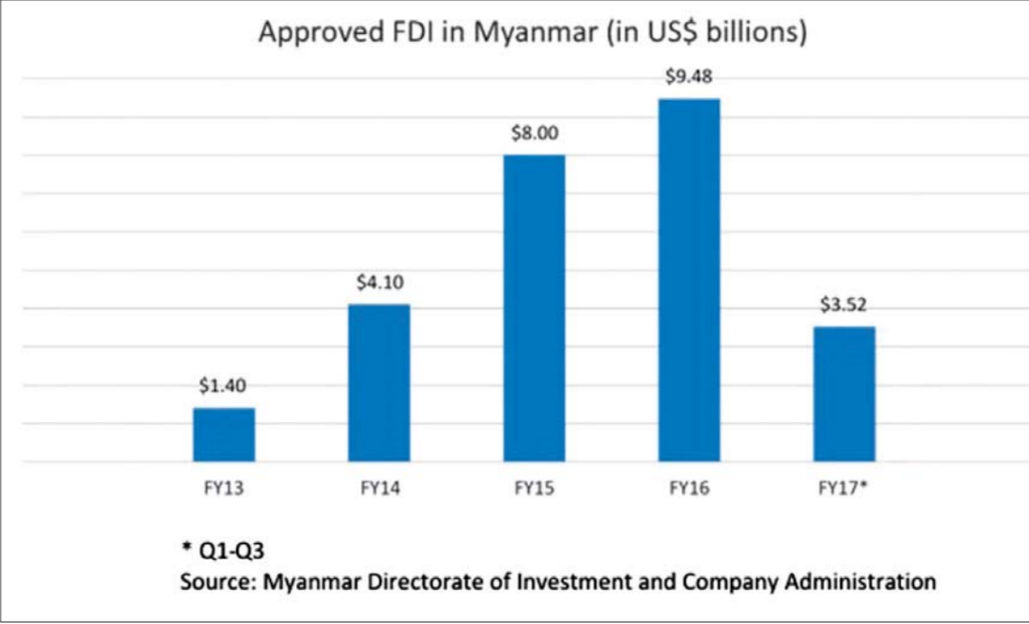
စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်

ပီတီတီအီးပီ (PTTEP) ရေနံကုမ္ပဏီက ဇေတီကဓာတ်ငွေ့မြေမှ နေ့စဉ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ကုဗပေသန်းပေါင်း ၃၈၀ ခန့် ထုတ်လုပ်ပါသည်။ သန်း ၃၀၀ ခန့်ကို ထိုင်းနိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချပါသည်။ သန်း ၈၀ ခန့်ကို မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း လိုအပ်ချက်အတွက် သုံးစွဲပါသည်။ တစ်ချိန်ကတစ်နေ့လျှင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ကုဗပေ သန်း ၄၀၀ ကျော်နှင့် ရေနံ (Condensate) စည် တစ်သောင်းကျော် ထွက်ခဲ့သော ရဲတံခွန်ရေခဲမြေသည် တစ်နေ့လျှင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ကုဗပေ ၁၅ သန်းသာ ထွက်ရှိတော့သဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားပါသည်။ ရဲတံခွန် ရေခဲမြေကို ပက်ထရိုနပ်စ် ချာလီဂါလီကုမ္ပဏီက ဦးစီး၍ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်ခြင်းကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်က စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အီးအိုင်တီအိုင် (EITI, Extractive Industries Transparency Initiative) အစီရင်ခံစာအရ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို တင်ပို့ရောင်းချရာမှရရှိသော နိုင်ငံခြားဝင်ငွေသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေစုစုပေါင်း၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။ ဂျီဒီပီ(GDP)၏ ၄ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရဝင်ငွေကို ၅ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း ပံ့ပိုးပါသည်။ အီးအိုင်တီအိုင်သည် သဘာဝသယံဇာတများကို ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့်အခါ ပွင့်လင်းမြင်သာမှု ရှိ မရှိကို စစ်ဆေးသည့်အဖွဲ့ကြီးဖြစ်ပါသည်။

ကတိကဝတ်ပြုခဲ့

၂၀၁၀-၂၀၁၅ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန်လက်ထက် ၂၀၁၂ ခုနှစ် ကုန်ပိုင်းတွင် အီးအိုင်တီအိုင်အဖွဲ့ကြီးနှင့်



“ယနေ့ ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးသည် တစ်စည်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀ ကျော်နေပြီး တက်ရိပ်ပြနေပါသည်။ ကိုဗစ်မဖြစ်မီက ရေနံတစ်စည်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀ ကျော်သာရှိပါသည်။ ကိုဗစ် တတိယလှိုင်းဖြစ်နေသော်လည်း ရေနံဈေး တက်နေသည်ကိုကြည့်လျှင် ကိုဗစ်ပြီးဆုံးချိန်တွင် ရေနံဈေးပိုတက်မည်ဟု ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းကြပါသည်။ ရေနံဈေးတက်သည်ကို အခွင့်ကောင်းယူပြီး မလေးရှားနိုင်ငံ ပက်ထရိုနပ်စ်ကုမ္ပဏီက ကမ်းလွန်လုပ်ကွက် ၁၃ ကွက်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်ဦးပိုင်းက တင်ဒါခေါ်ခဲ့ပါသည်”

ဆက်သွယ်ပြီး အဖွဲ့ဝင်ရန် ကတိကဝတ်ပြုခဲ့ပါသည်။ ကတိကဝတ်ပြုခဲ့သည့် အတိုင်း အီးအိုင်တီအိုင်အဖွဲ့ကြီး၏ လိုအပ်ချက်များကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၁၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဖြစ်လာပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် အီးအိုင်တီအိုင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်လာသဖြင့် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေထုတ်လုပ်မှုများသည် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုကို မှတ်ကျောက်တင်ပြီးသား ဖြစ်လာပါသည်။

သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို နိုင်ငံခြားသို့ ရောင်းချရာမှ နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေများစွာ ရှာပေးနိုင်သလို ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ လုပ်ကွက်များကို လုပ်နိုင်သည့် ကုမ္ပဏီများကို လုပ်ပိုင်ခွင့် ပေးခြင်းသည်လည်း နိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံခြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍကို များစွာ တိုးတက်စေပါသည်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန် လက်ထက်တွင် ကုန်းတွင်းလုပ်ကွက်များကို တင်ဒါခေါ်ယူခဲ့ပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် ကုန်းတွင်းလုပ်ကွက် ရှစ်ကွက်ကို နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီရှစ်ခုနှင့် ထုတ်လုပ်မှုကို ခွဲဝေခံစားသော စာချုပ်များကို ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ချုပ်ဆို နိုင်ခဲ့ပါသည်။

၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် ကုန်းတွင်းလုပ်ကွက်

များနှင့် ကမ်းလွန်ရေတိမ်ပိုင်းနှင့် ရေနံကို ပိုင်းလုပ်ကွက်များအတွက် တင်ဒါခေါ်ယူခဲ့ပြန်ပါသည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ကုန်းတွင်း လုပ်ကွက် ၁၁ ကွက်ကို နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီများဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုအပေါ် ခွဲဝေခံစားသော စာချုပ် ၁၁ ခုနှင့် ရေနံမြေဟောင်းသုံးခုကို ရေနံအထွက်တိုးစာချုပ်သုံးခု ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ကမ်းလွန်လုပ်ကွက် လေးခုကို နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီများဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုအပေါ် ခွဲဝေခံစားသော စာချုပ်လေးခုနှင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ကမ်းလွန်လုပ်ကွက် ၁၆ ခုကို နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီများဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုအပေါ် ခွဲဝေခံစားသော စာချုပ် ၁၆ ခုကို ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ပါသည်။

ဆုံးရှုံးခဲ့

အီးအိုင်တီအိုင် အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လုပ်ကွက်များကို ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း၊ အချိန်တိုအတွင်း စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခြင်း တို့ကြောင့် အကျိုးဆက်အဖြစ် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉ ဒသမ ၁ တီလီယံ ရရှိခဲ့ပါသည်။ (ကိုးကား။ ကမ္ဘာ့ဘဏ်မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက် ထုတ်ပြန်သော အစီရင်ခံစာ) ဤနိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏသည် ၂၀၁၀ မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ၁၀ နှစ်အတွင်း အများဆုံးရရှိသော

နှစ် ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အစိုးရသက်တမ်းအတွင်း ကုန်းတွင်းနှင့် ကမ်းလွန်လုပ်ကွက်များကို တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းမရှိခဲ့ပါ။ ငါးနှစ်အတွင်း အခွင့်အရေးများ ဆုံးရှုံးခဲ့သည်ကို တွေးဆနိုင်ပါသည်။

ယနေ့ ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးသည် တစ်စည်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀ ကျော်နေပြီး တက်ရိပ်ပြနေပါသည်။ ကိုဗစ်မဖြစ်မီက ရေနံတစ်စည်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀ ကျော်သာရှိပါသည်။ ကိုဗစ် တတိယလှိုင်းဖြစ်နေသော်လည်း ရေနံဈေးတက်နေသည်ကိုကြည့်လျှင် ကိုဗစ်ပြီးဆုံးချိန်တွင် ရေနံဈေးပိုတက်မည်ဟု ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းကြပါသည်။ ရေနံဈေးတက်သည်ကို အခွင့်ကောင်းယူပြီး မလေးရှားနိုင်ငံ ပက်ထရိုနပ်စ်ကုမ္ပဏီက ကမ်းလွန်လုပ်ကွက် ၁၃ ကွက်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်ဦးပိုင်းက တင်ဒါခေါ်ခဲ့ပါသည်။ နှစ်မကုန်မီ စာချုပ်များ ချုပ်ဆိုမည်ဟု ပက်ထရိုနပ်စ်က ကြေညာထားပါသည်။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံ၏ ကမ်းလွန်ရေတိမ်ပိုင်းနှင့် ရေနံပိုင်းတွင် မရှာဖွေရသည့် ဓာတ်ငွေ့သိုက်များစွာ ကျန်ရှိနေပါသေးသည်။ မြန်မြန်တင်ဒါခေါ်၊ မြန်မြန်တူး၊ မြန်မြန်ရှာ၊ မြန်မြန်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အရေးကြီးပါသည်။

ဓာတ်ငွေ့သိုက်တစ်ခုကို စတင်သည့်နေ့မှ စီးပွားဖြစ် ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်သည်အထိ ၉ နှစ်မှ ၁၀ နှစ် ကြာသည်ကို သတိပြုရန် လိုပါသည်။ ယနေ့တင်ဒါခေါ်ပြီး နောက်နှစ် စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်လျှင်ပင် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ရောက်မှ ဓာတ်ငွေ့ကို ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ပါမည်။

ဟောကိန်းထုတ်ထား

ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သိုက်များကို နောင်လာနောက်သားများအတွက် ချန်ခဲ့မည်ဆိုသည့် အယူအဆသည် မှားယွင်းသောအယူအဆ ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများကို ဓာတ်ငွေ့မှရသောငွေဖြင့် ပညာတတ်လူအဖွဲ့အစည်းဖြစ်အောင် ပြုစုပေးထောင်ခြင်းသာလျှင် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါမည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ကမ္ဘာကျော် Mckinsey ထုတ်ပြန်သော စာတမ်းအရ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သည် ၂၀၃၇ ခုနှစ်တွင် လိုအပ်ချက်အရ အမြင့်ဆုံးဖြစ်နိုင်ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် တဖြည်းဖြည်း ကမ္ဘာ့လိုအပ်ချက် လျော့ကျသွားမည်ဟု ဟောကိန်းထုတ်ထားပါသည်။

တခြားပြန်ပြည်မြဲ စွမ်းအင်များ ဈေးသက်သက်သာသာ ထုတ်နိုင်လာ၍ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ဤဟောကိန်းမှန်ခဲ့လျှင် ဓာတ်ငွေ့သိုက်များစွာရှိသော ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံသည် ၂၀၃၇ ခုနှစ်မတိုင်မီ ဓာတ်ငွေ့သိုက်များမှ ဓာတ်ငွေ့ကို စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်ရန် အလျင်အမြန် စီမံချက်များ ချမှတ်လုပ်ဆောင်ရပါမည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် -

- ကမ်းလွန်နှင့် ကုန်းတွင်းလုပ်ကွက်များကို တင်ဒါခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်ပါ။
- ကမ်းလွန်နှင့် ကုန်းတွင်းလုပ်ကွက်နှင့်ပတ်သက်သည့် အချက်အလက် (Data) များကို အွန်လိုင်းပေါ်မှ ကြည့်ရှုနိုင်ရန်ပြင်ဆင်ပါ။
- ၂၀၁၁ နှင့် ၂၀၁၃ က ခေါ်ယူခဲ့သော တင်ဒါမှ အားနည်းချက် အားသာချက်များကို ပြန်လည်စစ်ပါ။ ပြင်သင့်တာကို ပြင်ပါ။
- ၃၁ နှစ် ကြာမြင့်ပြီဖြစ်သော ထုတ်လုပ်မှုအပေါ် ခွဲဝေခံစားသည့် စာချုပ် (Production Sharing Contract) ကို ခေတ်နှင့်လျော်ညီအောင် ပြင်ဆင်ပါ။
- ဈေးကွက် ရှာဖွေရန်အတွက် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် အဖွဲ့ဖွဲ့ပါ။
- မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းကို ကော်ပိုရိတ်အသွင် ပြောင်းပါ။
- မြန်မြန်တင်ဒါခေါ်၊ မြန်မြန်တူး၊ မြန်မြန်ရှာ၊ မြန်မြန်ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် တိုင်းပြည်၏ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပြီး နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ တိုးအောင် ဆောင်ရွက်ကြပါစို့။

ဖယ်ခုံမြို့အတွင်း ရေပေးဝေရာတွင် အသုံးပြုသည့် 100 KVA Transformer ကို အကြမ်းဖက် အဖျက်အမှောင့် လုပ်ဆောင်သူများက လက်လုပ် အဝေးထိန်းမိုင်းဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄
နိုင်ငံတော်အတွင်း ဆူပူအကြမ်းဖက်သူ လူအုပ်စုများက နိုင်ငံတော်ပိုင်အဆောက်အအုံများ၊ အေးချမ်းစွာ နေထိုင်လိုသော ပြည်သူလူထုအချို့၏ နေအိမ်များ၊ အများပြည်သူသွားလာလှုပ်ရှားနေသော လမ်းမကြီးများပေါ်တွင် လက်လုပ်ဖုံးများ ပစ်ဖောက်ခြင်း၊ မိုင်းထောင်ထားခြင်းများ စသည့် အဖျက်အမှောင့် လုပ်ရပ်များကို ကျူးလွန်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ဖယ်ခုံမြို့ နန့်ဟူးရပ်ကွက် ဖယ်ခုံ-လှိုင်ကော် သွား ကားလမ်းဘေးရှိ ဖယ်ခုံမြို့အတွင်း ရေပေးဝေသည့်စက် ဝင်းအတွင်း ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါရေပေးဝေသည့် ရေစက်ဝင်းအတွင်း ရေပေးဝေသည့်စက်တွင်

အသုံးပြုသည့် 100 KVA Transformer ကို အကြမ်းဖက်သူများက လက်လုပ် Remote မိုင်း တစ်လုံးဖြင့် ဖောက်ခွဲခဲ့သဖြင့် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် 100KVA Transformer တစ်လုံး၊ ကြွေသီးကိုးလုံး၊ Transformer အထိုင်ပြုလုပ်ထားသည့် ၆ ပေ ပတ်လည် ကွန်ကရစ် အုတ်ခုံတစ်ခု၊ Power Meter တစ်လုံး၊ အရှည်ပေ ၁၀၀ ခန့်ရှိ 95 mm Cable ကြိုးတစ်ချောင်း၊ အရှည်ပေ ၁၆၀ ခန့်ရှိ 70 mm Cable ကြိုးတစ်ချောင်း၊ မိုးကြိုးလွှဲတစ်ခု၊ ရေပေးဝေသည့် စက်ခန်းအမိုးသွပ် ၁၄ ချပ်၊ သစ်သား တံခါးရွက် ၁၂ ရွက်တို့ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ယာပုံ)

အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ် ကျူးလွန်သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ နိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုံစမ်းဖော်ထုတ် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ကျောက်ကြီးမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသွားသူ မွေးဖွားခဲ့သည့် အမြွှာကလေးနှစ်ဦးအတွက် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

ကျောက်ကြီး ဩဂုတ် ၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ကြီးမြို့နယ်၌ ဩဂုတ် ၄ ရက် ညနေပိုင်းက ဆေးရုံကူညီပံ့ပိုးရေးအဖွဲ့မှ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိ သေဆုံးသွားသူက မွေးဖွားခဲ့သော အမြွှာကလေးနှစ်ဦးအတွက် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်ကြီးမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ဩဂုတ် ၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ငစေတုတ်ကျေးရွာအုပ်စု ဗမာမျက်ရဲကျေးရွာနေသူ ကိုယ်ဝန်ဆောင်သည် နေမကောင်း၍ ဆေးရုံလာပြရာမှ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိပြီး အရေးပေါ်ကုသခန်းအတွင်း အောက်ဆီဂျင်ပေး၍ ကုသနေစဉ် ဩဂုတ် ၃ ရက် နံနက် ၆ နာရီတွင် ကလေးအမြွှာပွားမွေးဖွားပြီး

ဩဂုတ် ၄ ရက်နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် သေဆုံးသွားခဲ့သည်။ အဆိုပါ သေဆုံးသွားသူမွေးဖွားခဲ့သော အမြွှာကလေးနှစ်ဦးအား မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီမှ ထောက်ပံ့ငွေကျပ်တစ်သိန်း၊ ခရိုင် မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်းနှင့် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့မှ ထောက်ပံ့ငွေကျပ်ငါးသောင်း၊ မြို့နယ် မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းနှင့် အမျိုးသမီး ရေးရာအဖွဲ့မှ ထောက်ပံ့ငွေကျပ်ငါးသောင်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ်နှစ်သိန်းကို ကျောက်ကြီးမြို့နယ် ဆေးရုံ ကူညီပံ့ပိုးရေးအဖွဲ့မှတစ်ဆင့် ကလေးများ၏ ဦးလေး တော်စပ်သူအား ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ကိုသားကြီး(ကျောက်ကြီး)

သာကေတမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၁၁၆၈ ဒသမ ၂ သိန်းတန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးများဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင် သောပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဩဂုတ် ၃ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် သာကေတမြို့နယ် အမှတ်(၇) ရပ်ကွက်(အရှေ့) အောင်သပြေ ၁၀ လမ်းရှိ နောင်ရဲကို၏ နေအိမ် သို့ သတင်းအရ ဝင်ရောက်ရှာဖွေ စဉ် နေအိမ်ရှေ့၌ ပြည့်ဖြိုးအောင် ကို မသင်္ကာဖွယ်တွေ့ရှိ၍ စစ်ဆေး ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရှားသွပ်ဆေးပြား ၁၀၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိပြီး ၎င်း

နေအိမ်ကို ဆက်လက်ရှာဖွေရာ နောင်ရဲကိုနှင့်အတူ ဇင်မောင်မောင်၊ အောင်စည်သူတို့နှင့်အတူ ငွေကျပ် ၁၁၆၈ ဒသမ ၂ သိန်း တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရှားသွပ်ဆေးပြား ၈၃၆၀၀၊ အိုက်စစ် သုည ဒသမ ၁၈ ကီလိုတို့ကို ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိ ခဲ့သည်။

အလားတူ ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်း အဖွဲ့သည် တာချီလိတ်မြို့

ဝိန်းကျောက်ရပ်ကွက် ရေသန့် စက်ရုံလမ်းကြားတွင် နေဟာမိ မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်နှင့် ကျိုင်းစင်ချိုင်း (ခ) အိုက်ကျိုင်း မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ် နှစ်စီးကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေ ရာ အိုက်စစ် ၁၀ ကီလို သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကြွပြောင်းလဲစေ သော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေ အရ အရေးယူထားကြောင်း သိရ သည်။

ရဲပြန်ကြား



ကာတွန်းဆရာကြီး ဦးဘဂျမ်း၏ ခေတ်အမြင် ကာတွန်း

ကျယ်တို့နိုင်ငံခြားယဉ်ကျေးမှုတွေကို လိုက်ပြီး ငြိမ်းချမ်းစွာ အသုံးပြု နိုင်ပေးပါ။ သူတို့ဟာ နိုင်ငံရေးပညာအသေခံ အလွန် နံ့ဖျင်းနေတာကို နိုင်ငံတိုင်းမှာ တွေ့ခဲ့ရတာပဲ။

ကျယ်တို့ဆီမှာတော့ ကိုယ့်လူမျိုးကို ဘယ်လိုဆဲဆဲကိစ္စမရှိ၊ ကိုယ်ငြိမ်းချမ်းစွာ နိုင်ငံခြားသားကို ဆဲဆဲသာ၊ ဆတ်ဆတ်ခါ နှာငြုတ်ဖယ်မဟုတ်လား။

သူတို့ဆီမှာဆိုရင် အဆန်းပျံ၊ တခြားအမျိုး သားကို ဘယ်လိုဆဲဆဲ၊ နဲ့ဒီဒီဒီယောက်ရေး မဆိုက်ဘူး။ သူတို့အမျိုးသားကို ဆဲဆဲ ဆတ်ဆတ်ခါ နှာငြုတ်ဖယ်၊ ငိုစရာ မကောင်းလား - ဟဲ-ဟဲ-ဟဲ-ဟဲ

ကျယ်တို့

ဆရာကြီး ဦးညွန့်မောင် (မောင်မောင်ညွန့်-မန်းတက္ကသိုလ်)-(၁၉၂၉ - ၂၀၂၁) အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရှင်နှင့် ရှေးဟောင်းစာပေပညာရှင်

စာပေဗိမာန်



ဆရာကြီး ဦးညွန့်မောင်
(မောင်မောင်ညွန့်-မန်းတက္ကသိုလ်)

တို့ ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ စာမူဆု (၄)ဆု ရရှိခဲ့ပြီး ယင်းတို့မှာ မြန်မာတို့၏ အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ပစ္စည်းများဖြစ်ပြီး ပုဂံ(၁၉၉၈)၊ မန်ကျည်းစေ့ ကမ္ဘာ့ပန်းအကွေ့ (၁၉၉၉) ပါဠိနှင့် ပိဋကတ် စာပေသမိုင်းသစ် (၂၀၀၀)၊ ရှေးခေတ်မြန်မာစာပေ ဆိုင်ရာကျမ်းများ လေ့လာမှု (၂၀၀၇) စာမူတို့ဖြစ်ကြ သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် မြင်းခြံမြို့ ဆရာကြီးဦးဇော် တိမ်မြုပ်နေသော သူ့စာပေများစာမူဖြင့် ထွန်းဖောင် ဒေးရှင်း စာမူဆုရရှိခဲ့သည်။

၁၉၇၅ ခုနှစ်မှစ၍ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စာကြည့်တိုက်ပညာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာသင်တန်း တွင် လည်းကောင်း၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖွင့်လှစ်သော စာကြည့်တိုက်ပညာသင်တန်းတွင် လည်းကောင်း ပေ၊ ပုဂံပိုက်ဘာသာရပ်နှင့် ဗုဒ္ဓ ကျမ်းစာဘာသာရပ်များကို သင်ကြားပို့ချပေး ခဲ့သည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆု (ပညာရှင်) ကို ရရှိခဲ့သည်။

၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဒေါ်ခင်ဝင်းနှင့် လက်ထပ် ခဲ့ပြီး သားသမီးနှစ်ဦး ထွန်းကားခဲ့သည်။

ရှေးဟောင်းစာပေပညာရှင်၊ စာကြည့်တိုက် ပညာရှင် ဆရာကြီးဦးညွန့်မောင် (မောင်မောင်ညွန့်- မန်းတက္ကသိုလ်) သည် အမှတ် ၄၇၅၊ ဗဟိုလမ်း၊ ၃၅ ရပ်ကွက် ဒဂုံမြို့သစ်မြောက်ပိုင်းတွင် မိသားစု နှင့်နေထိုင်ရင်း ၂၈-၇-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ကွယ်လွန် ခဲ့သည်။ ဆရာကြီးကွယ်လွန်ခြင်းသည် မြန်မာ့ ရှေးဟောင်းစာပေများ၊ ပေစာ ပုဂံပိုက်စာများ ထိန်းသိမ်းဖော်ထုတ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် အဖိုးတန် ပညာရှင်တစ်ဦးဆုံးရှုံးခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ကိုးကားစာအုပ်စာရင်း
၁။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် အမျိုးသားစာပေဆု လက်ကမ်းစာအုပ်
၂။ Phyo Thiha Kyaw | Facebook

၂၀၁၉ ခုနှစ် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရှင် စာရေးဆရာ၊ စာကြည့်တိုက်ပညာရှင် ဆရာကြီးဦးညွန့်မောင် (မောင်မောင်ညွန့်- မန်းတက္ကသိုလ်) သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ပါသည်။ ကွယ်လွန်ချိန်တွင် ဆရာကြီးသည် အသက် ၉၂ နှစ်အရွယ်ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာကြီးသည် မိမိ ဘဝတစ်သက်တာလုံး သုတေသနပြုခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး စာကြည့်တိုက်ပညာရှင်အဖြစ်ဖြင့် မြန်မာစာပေ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် တိမ်မြုပ်နေသည့် မြန်မာ့အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ရှေးဟောင်းစာပေများကို သုတေသနပြု ရေးသားခဲ့သူဖြစ်သည်။

ဆရာကြီးကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတောင်သာ မြို့နယ်၊ နွားတဲရွာ၌ အဖ ဦးဖိုး၊ အမိ ဒေါ်ဂေါက်တို့မှ ၁၉၂၉ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၄ ရက်တွင် မွေးဖွားသည်။ ၁၉၄၇ ခုနှစ်မှ ၁၉၄၂ ခုနှစ်အထိ နွားတဲရွာ ဘုန်းကြီး ကျောင်း၊ ဇေယျာဝတီတက္ကသိုလ်ကျောင်း၊ တောင်သာ မြို့ အထက်တန်းကျောင်းများတွင် အလယ်တန်း အထိ ပညာသင်ကြားခဲ့သည်။ ကဗျာစာဆိုကြီး တင်မိုး၊ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ နာယကဥက္ကဋ္ဌ ဗန်းမော်ဆရာတော်ကြီးတို့နှင့် ကျောင်းနေဖက် လည်း ဖြစ်သည်။ သတ္တမတန်း အောင်မြင်ပြီးချိန် တွင် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ဘေးကြောင့် ကျောင်းများ ပိတ်သွားသည်။ ထို့ကြောင့် မင်္ဂလာဒုံကျောင်း ဆရာတော် ဦးနန္ဒဝံသထံတွင် ရှင်သာမဏေဝတ်ပြီး သဒ္ဒါ၊ သင်္ဂြိုဟ်၊ ပါတိမောက် စသောပိဋပိဋကတ် စာပေများကို သင်ယူခဲ့သည်။

၁၉၄၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၄၉ ခုနှစ်အတွင်း နွားတဲရွာ မှန်ကျောင်းတွင် သာမဏေဝတ်ဖြင့် လောကုတ္တရာ စာပေများ သင်ကြားခဲ့ပြီး အစိုးရပထမပြန်၊ အငယ် တန်းနှင့် အလတ်တန်းအောင်မြင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ရဟန်းဝတ်ဖြင့် မန္တလေးမိုးကောင်းတိုက်၊ ဘုရား ကြီးတိုက်၊ တောင်သမန်တိုက်နှင့် မြဝတီတိုက်များ၌

ပညာဆက်လက်သင်ကြားကာ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပထမကြိမ်၊ ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် အစိုးရဓမ္မာစရိယနှင့် ၁၉၅၉ ခုနှစ်တွင် သက္ကသိုလ်ပညာဓမ္မာစရိယဘွဲ့များ ရရှိ သည်။ ၁၉၆၆ ခုနှစ်တွင် ရဟန်းဝတ်ဖြင့် မန္တလေးမြို့၊ ပွဲကုန်းရပ် လှည့်ပို့အထက်တန်းကျောင်းမှ တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းအောင်မြင်သည်။ ထို့နောက် လူဝတ်လဲကာ မန္တလေးတက္ကသိုလ်တွင် ပညာသင်ကြားခဲ့ရာ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် မြန်မာစာအထူးပြုဖြင့် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရရှိခဲ့ သည်။

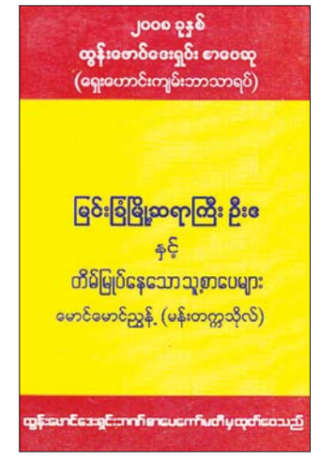
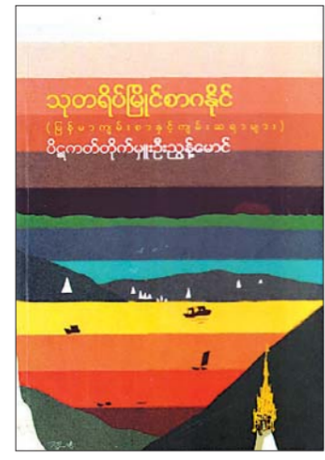
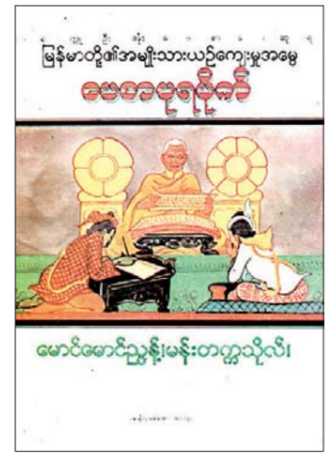
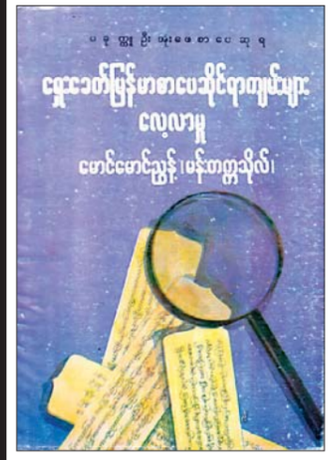
၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် စာပေများ စတင်ရေးသားရာ ၁၉၆၇ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၂၆ ရက်ထုတ် လုပ်သားပြည်သူ့ နေ့စဉ်သတင်းစာ၌ “အမှန်ဖြစ်စေချင်သောဖြင့် နှစ်မျိုး” ဆောင်းပါးကို စတင်ပုံနှိပ် ဖော်ပြခဲ့ရ သည်။

၁၉၆၉ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကမ္ဘာအေးဗုဒ္ဓ သာသနအဖွဲ့၊ တိပိဋက မြန်မာအဘိဓာန်ဌာန အဘိဓာန် စာပြုအဖြစ် စတင်အမှုထမ်းသည်။ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် တွင် ရန်ကုန်ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ်တွင် အချိန်ပိုင်း ဘွဲ့လွန်စာကြည့်တိုက် ဒီပလိုမာသင်တန်း တက် ရောက်လျက် စာကြည့်တိုက်မှူးကြီး ဦးသော်ကောင်း ၏ခေါ်ယူချက်ဖြင့် တက္ကသိုလ်များ ဗဟိုစာကြည့်တိုက် ၌ အလုပ်စတင်ဝင်ရောက်သည်။ ၁၉၇၅ ခုနှစ်တွင် ဘွဲ့လွန်စာကြည့်တိုက် ဒီပလိုမာရရှိသည်။ ရန်ကုန်မြို့ တက္ကသိုလ်များ ဗဟိုစာကြည့်တိုက်ပေ၊ ပုဂံပိုက်ဌာန စိတ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီး ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် စာကြည့်တိုက်မှူး (၂) ရာထူးမှ အငြိမ်းစားယူခဲ့သည်။ အငြိမ်းစားယူပြီးနောက် သမိုင်းသုတေသနဦးစီးဌာန ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်၊ ရွှေတိဂုံပိဋကတ်တိုက်အကြံပေး၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်နှင့် သုတပညာဌာန

အချိန်ပိုင်းကထိက၊ ပြင်ပစာစစ်တာဝန်များ ထမ်း ဆောင်ခဲ့ပါသည်။

တက္ကသိုလ်များ ဗဟိုစာကြည့်တိုက်ရှိ ပေ၊ ပုဂံ ပိုက်ဌာနစိတ်တွင် ဆရာကြီးတာဝန်ယူလုပ်ကိုင်စဉ် များစွာတိုးတက်ခဲ့သည်။ ဌာနစတင်ဖွင့်လှစ်သည့် ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၇၁ ခုနှစ် ကာလအတွင်း ပေစာ ၁၀၀၀ နီးပါးမျှသာ ရှိခဲ့သော်လည်း ဆရာကြီးတာဝန် ယူပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ပေ၊ ပုဂံပိုက် လက်ရေးစာများ ၁၆၀၀၀ ခန့်အထိ တိုးပွားလာခဲ့သည်။ ယင်း ပေ၊ ပုဂံပိုက်များကို ဆရာကြီးတစ်ဦးတည်း ကိုင်တွယ်ဖတ်ရှု ကာ တိုက်ပိုင်စာရင်းတင်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာကြီး ကို “မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပေ၊ ပုဂံပိုက်လက်ရေးစာ အများဆုံး ကိုင်တွယ်ဖတ်ရှုစာရင်းပြုစုသူ” ဟု ဆိုရ ပေမည်။

တက္ကသိုလ်ပညာပဒေသာ၊ မြန်မာ့သမိုင်း သုတေသနကျာနယ်နှင့် စာနယ်ဇင်းများတွင် စာတမ်း၊ ဆောင်းပါးများ ရေးသားခဲ့သည်။ ရွှေတိဂုံသမိုင်းပျို့၊ နန်းတွင်းရာမပြဇာတ်တော်ကြီး ၃ တွဲ၊ ကျီးသံ လေးထပ်ဆရာတော်၏ ဓမ္မဒေသနာတရားစာ၊ ဦးယံ ၏ ပိဋကတ်သုံးပုံခေါ် ပိဋကတ်သမိုင်းစာတမ်း၊ ရှင်ဝိနန္ဒာသာဓာ၏ သီလဝိသောဓနီကျမ်း၊ မြင်းခြံမြို့ ကိုးဆောင်တိုက် ဆရာတော်ဘုရားကြီး ဦးဝေပုလ္လ အရှင် ရေးသားတော်မူသော မေတ္တာစာအမျိုးမျိုးနှင့် အထွေထွေစာများ၊ မဟာသမ္မုတ္တ (သင်ပုန်းကြီး) အဋ္ဌကထာပါဠိအနက်နှင့် ကျမ်း ၆ တွဲများကို တည်း ဖြတ်ထုတ်ဝေခဲ့ပါသည်။ လုံးချင်းစာအုပ်များအဖြစ် သုတရိပ်မြုံစာရုံ၊ မြန်မာစာသင်ပုန်းကြီး အခြေပြ စုဋ္ဌကထာသင်မြန်မာပြန်၊ သုတရိပ်မြုံစာရုံ စာအုပ်



သံဖြူဇရပ်မြို့၌ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် ဝယ်ယူထားသည့်စက်ပစ္စည်းများ ရောက်ရှိ

သံဖြူဇရပ် ဩဂုတ် ၄ မွန်ပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုကော်မတီ၏ ညှိနှိုင်း ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအတွက် အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်ရန် ဇူလိုင်လအတွင်း ဆောင်ရွက်မှုစတင် ကြောင်း သိရသည်။

သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်အနေဖြင့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတည် ဆောက်ရေးအတွက် သံဖြူဇရပ်မြို့ ပရိယတ္တိသာသနာပိလမှန် ကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝိသုဒ္ဓမှ နာယကအဖြစ် အမှူးပြုပြီး တပ်နယ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်ကျော်ဦး၏စီစဉ်မှုဖြင့် ပြည်သူ များစုပေါင်းကာ အလှူငွေများထည့်ဝင်၍ အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်ရေးစက်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူရရှိရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ရာ တရုတ်ပြည်မှ မှာယူ၍ ချင်းရွှေဟော်နယ်စပ်

ကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှတစ်ဆင့် Oxygen Tank နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း များ တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးဖြင့် သံဖြူ ဇရပ်မြို့သို့ ဩဂုတ် ၃ ရက်က ရောက်ရှိသည်။

အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်မှု စက်ပစ္စည်းများကို အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံဖြစ်မြောက်ရေး နာယကဆရာတော်၊ တပ်နယ်မှူးနှင့် အရာရှိစစ်သည်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မိုးလွင်နှင့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီသူနာပြုအဖွဲ့ဝင်များမှ စက်ရုံဆောက်လုပ်မည့် တည်နေရာရှိရာသို့ နေရာချထားရေးကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေး သည်။

သံဖြူဇရပ်မြို့တွင် တည်ဆောက်တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်မည့် Liquid Oxygen Plant စက်ရုံအတွက် စက်တန်ဖိုးနှင့် သယ်ယူ ပို့ဆောင်ခအပါအဝင် စုစုပေါင်းကျပ်သိန်း ၁၃၀၀ ခန့် ကုန်ကျ မည်ဖြစ်ကာ၊ Oxygen Tank ၏ ဝင်ဆံ့မှုပမာဏ ၁၆ တန်၊



အောက်ဆီဂျင်ထုတ်ရှိမှု တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ အိုး ၂၀၀ ခန့် ထွက်ရှိမည်ဖြစ် ပြီး ယခု ဩဂုတ်လ တတိယပတ်မှစတင်ကာ အောက်ဆီဂျင်များ ထုတ်နိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ ဖြစ်မြောက် ရေးအဖွဲ့ဝင်၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးစိုးမင်းထံမှ သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုနှင့် ရေဘေးရှောင် ပြည်သူများအား ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

ကြာအင်းဆိပ်ကြီး ဩဂုတ် ၄ ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကော့ကရိတ်ခရိုင် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့သို့ ရောက်ရှိပြီး မြို့နယ်ခန့်မှန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုလျက်ရှိသည့် ပြည်သူများအား သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးစကားပြောကြားပြီး ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ကာ ကာကွယ်ဆေး လာရောက်ထိုးနှံလျက် ရှိသည့် ပြည်သူများအား အာဟာရဖြည့် ကြက်ဥများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ခုတင်(၅၀) ဆံ့ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ ကုသရေးစင်တာသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ငွေနှင့် စားသောက်ကုန်များ ပေးအပ်ကာ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုးလွင်၊ ပြည်နယ် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းနှင့် ပြည်နယ် ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများသည် အမှတ်(၆)ရပ်ကွက် ကျန်းမာရေးရေဘေးရှောင် စခန်းဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် ဆိုင်ကလုံးရယ်တာနှင့် မြို့နယ်မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း ရုံးသို့ သွားရောက်ကာ ရေဘေးရှောင်ပြည်သူများအား

ကြည့်ရှုအားပေးစကားပြောကြားပြီး အခြေခံ စားသောက်ကုန်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေး ဖွဲ့စည်းကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများသည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကျိုက်ခုံမြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အဆိုပါ သက်ကြီး ဘိုးဘွားများအား ကြက်ဥနှင့် အာဟာရဖြည့်စွက်စာများ ထောက်ပံ့ပေးသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် (၂၆)ခုတင်ဆံ့ တိုက်နယ်ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှု ခံယူနေသည့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် မြို့တိုက်နယ် ဆေးရုံတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် ကုသရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် ဆရာဝန်ကြီးနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံကာ အားပေးစကားပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေများနှင့် စားသောက်ကုန်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်ရှိ သန္နိဿုခေတ်တော်ကြီးကျောင်း ဆရာတော်ထံ၌ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က ဆရာတော်အား လှူဖွယ်ဝတ္ထုအစုစု ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးမင်းဦး

ရှမ်းပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းစဉ်း

တောင်ကြီး ဩဂုတ် ၄ ရှမ်းပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းစဉ်းအစည်းအဝေးကို ဩဂုတ် ၄ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက တောင်ကြီးမြို့ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။ (အောက်ပုံ)

ရှမ်းပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတ်ယလှိုင်းဖြစ်ပွားသည့် ကာလအတွင်း ရှမ်းပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း ၁၉၁၉၇ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ပြန်လည်ကင်းစင်လာသူ ၁၁၈၁၉ ဦး၊ သေဆုံးသူ ၅၅၄ ဦးရှိပြီး ကျန်ရှိသည့် ပိုးတွေ့ရှိသူ ၆၈၂၄ ဦး အား သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် ကုသရေးဆေးရုံ ၈၉ ခု၊ ကုသရေး စင်တာ ၂၄ ခု၊ Positive Center ၈၆ ခုနှင့် ကွာရတင်း စင်တာ ၂၇၆ ခုတွင် ၈၃၆၈ ဦးတို့ကို စောင့်ရှောက်ကုသ မှုပေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစင်တာများတွင် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်း ၂၄၁ ဦးနှင့် အရန်မီးသတ်၊ ကြက်ခြေနီ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့အသား ၂၄၁၈ ဦးတို့ဖြင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကာကွယ်ဆေးအလုံး စုစုပေါင်း ၄၃၄၀၀ ရောက်ရှိလာပြီး ဇူလိုင် ၃၀ ရက်မှ ဩဂုတ် ၃ ရက်အထိ ဦးစားပေးအုပ်စုများအလိုက် ဆေးထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့

အစီအစဉ်ဖြင့် မြို့နယ်များ၌ အောက်ဆီဂျင်စက်များ တပ်ဆင်ပေးလျက်ရှိပြီး ပုဂ္ဂလိကစက်ရုံ နှစ်ခုမှလည်း ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိ၍ ဒေသအတွင်း လိုအပ်ချက် ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်၍ အောက်ဆီဂျင်လုံလောက်မှု ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်နီလင်းအောင်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးသည့် နေရာများတွင် Social Distancing နှင့်အညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် လာရောက်ဆေးထိုးသည့် ပြည်သူများအတွက် လုံခြုံမှုရှိစေရန်ကိစ္စရပ်များ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ရှမ်းပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ရှမ်းပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး လှဦးက ဆွေးနွေးတင်ပြကာ အစည်းအဝေး တက်ရောက်သည့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပအိုဝ်း၊ ဓနုကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ ဦးစီးဥက္ကဋ္ဌ များက ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး ရှမ်းပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ကျော်ထွန်းက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)



မူဆယ်မြို့ စိန်ရတနာဟိုတယ်မိသားစုက လီတာ ၄၀ အောက်ဆီဂျင်ဘူးများနှင့် ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

မူဆယ် ဩဂုတ် ၄ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့ စိန်ရတနာဟိုတယ် မိသားစုမှ ကိုဗစ်-၁၉ (တတိယ လှိုင်း) ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရှမ်း/မြောက် အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် (လားရှိုး) မူဆယ်မြို့ရှိ ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ ယာဉ်ထိန်းတပ်ဖွဲ့၊ မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ် ရေးမှူးများ၊ ပရဟိတအသင်း အဖွဲ့များနှင့် ကြက်ခြေနီ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်ပြည်သူ့ ဆေးရုံနှင့် မြန်မာ့စီးပွားရေး ဘဏ်များသို့ လီတာ ၄၀ အောက်ဆီဂျင်ဘူးများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်သည့် ကျန်းမာရေး အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပသည်။



အဆိုပါ လှူဒါန်းပွဲကို မူဆယ် မြို့ စိန်ရတနာဟိုတယ် အစည်း အဝေးခန်းမဆောင်တွင် ဩဂုတ် ၄ ရက် ညနေပိုင်းက ကျင်းပရာ တက်ရောက်လာသည့် အဖွဲ့ အစည်း ၃၇ ဖွဲ့အား မူဆယ်မြို့ စိန်ရတနာ ဟိုတယ်ပိုင်ရှင် ဒေါ်စစ်စိန်နှင့် မိသားစုဝင်များက

ခုနစ်ကြိမ်မြောက် လှူဒါန်းမှုအဖြစ် တန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဝန်းကျင်ခန့်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးများ၊ ၄၀ လီတာ အောက်ဆီဂျင်ဘူးများ၊ PPE ဝတ်စုံများ၊ တရုတ်တိုင်းရင်း ဆေးဝါးများ၊ နှာခေါင်းစည်းများ၊ အလောင်းထည့်အိတ်၊ လက်အိတ် များနှင့် အခြားကျန်းမာရေးသုံး ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းပေးခဲ့သည်။ ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းပေးမှု အပေါ် အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်မှ ဗိုလ်မှူးကြီး အခြေအနေသည် ယခင်ထက် ဧယျာလင်းက ယခုလို ကိုဗစ် ကာလတွင် အောက်ဆီဂျင်အိုးများ အပါအဝင် လိုအပ်သည့် ကျန်းမာ ရေး အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို မူဆယ်မြို့ပေါ်ရှိ လူမှုရေးအသင်း

အဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အမှတ်တကယ် လိုအပ်နေသည့် အဖွဲ့အစည်းများကို လှူဒါန်း ပေးသည့် စိန်ရတနာဟိုတယ် မိသားစုကို ပြည်သူများကိုယ်စား အထူး ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူများ နှင့် ပူးပေါင်းပြီး ဒေသအကျိုး ဆောင်ရွက်ရသည့်အတွက်လည်း များစွာ ဝမ်းသာပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စိန်ရတနာ ဟိုတယ်ပိုင်ရှင် ဒေါ်စစ်စိန်က ယခုဖြစ်နေသည့် ကိုဗစ်ရောဂါ အခြေအနေသည် ယခင်ထက် ပိုဆိုးသည်ဟု သိရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း များမှာ ကိုယ်တိုင်မလုပ်နိုင် သော်လည်း မြေပြင်မှာ အမှန် တကယ်လုပ်နေသည့် ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များကို ဖြင့် ကျန်းမာရေးအသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများ တတ်နိုင်သလောက် ကူညီထောက်ပံ့ပေးခြင်း ဖြစ် ကြောင်း၊ ယခုနှင့်ဆိုရင် ခုနစ်ကြိမ် ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ငွေကြေး လည်း ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း၊ အဓိကအနေဖြင့် ကျန်းမာရေး အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ပိုများ ပါကြောင်း၊ လှူဒါန်းပေးရသည့် ရည်ရွယ်ချက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများသာမက တစ်ကမ္ဘာ လုံးမှာ ရှိကြသည့် လူသား အားလုံး ကိုဗစ်ရောဂါအန္တရာယ် ဆိုးကြီးမှ အမြန်ဆုံးလွတ်မြောက် စေရန် လှူဒါန်းပေးခြင်းဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

သန့်ဇင် (မူဆယ်)

လူနာတွေအနေနဲ့ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များပြားနေတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ စက်ရုံအနေနဲ့ နေ့မအား၊ ညမအား အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်

ယခုအချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး ပိုးတွေ့လူနာများအတွက် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များ ပြည့်မီစေရန် တပ်မတော်က ထောက်ပံ့လှူဒါန်းမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များကို ပိုမိုဖြည့်တင်းနိုင်ရန်အတွက် ရန်ကုန်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀)၌ တည်ဆောက်နေသည့် အောက်ဆီဂျင်အရည်မှ ဆေးရုံသုံးအောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့သို့ ထုတ်လုပ်ပေးမည့် အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံပြီးစီး၍ ယနေ့တွင် အောက်ဆီဂျင် လီတာ ၄၀ ၀၀ အလုံး ၄၄၀ စတင်စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်နေပြီဖြစ်ရာ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ၌ တာဝန်ထမ်း ဆောင်နေသည့် ဗိုလ်ကြီး လွင်မြတ်သူ(ဌာနမှူး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာအင်ဂျင်နီယာဌာန)အား စက်ရုံမှအောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ တွေ့ဆုံမေးမြန်းမှုကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အခု အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံကတော့ Liquid အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ လုပ်သားများအနေ နဲ့ အင်ဂျင်နီယာဌာနမှူး တစ်ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာ စစ်သည်တစ်ဦး၊ အထွေထွေစစ်သည် သုံးဦး၊ အရပ်သားဝန်ထမ်း ရှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၃ ဦးနဲ့ လည်ပတ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အောက်ဆီဂျင်အရည် ကို တန် ၅၀ Tank ထဲသို့ ကားနဲ့ဖြည့်သွင်းရပါတယ်။ ဖြည့်သွင်းရာမှာ Liquid Oxygen ဟာ အန္တရာယ်ရှိတဲ့အတွက် သုံးနာရီခန့်ကြာအောင် ဖြည့်သွင်းရပါတယ်။ Liquid Oxygen ကို အောက်ဆီဂျင်အငွေ့အဖြစ် ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူး ရာမှာ အောက်ဆီဂျင်လောင်ကန်ထဲက အရည် ကို မောင်းထည့်လိုက်ပါတယ်။ ထွက်ရှိလာတဲ့ အငွေ့တွေကို အောက်ဆီဂျင်အိုးထဲသို့ဖြည့်သွင်း တာဖြစ်ပါတယ်။



ဖိအားနိမ့်နည်းနဲ့ ပိုက်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ဖြည့်သွင်း ပေးခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ပိုက်လိုင်းကနေတစ်ဆင့် ရရှိလာတဲ့ အောက်ဆီဂျင်တွေကို Medical Regulator ကနေ ထိန်းညှိပေးပြီး လူနာတွေ ဂျူသွင်းသလောက်သာ ထုတ်သွင်းပေးသွားတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ စက်ရုံက အောက်ဆီဂျင်ကိုထုတ်လုပ်ရာမှာ လူနာတွေအတွက် သင့်တော်တဲ့ သန့်စင်မှုပမာဏ ၉၉ ဒဿမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း သန့်စင်တဲ့ အောက်ဆီဂျင်တွေကို ထုတ်လုပ် ပေးနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့က စက်ရုံ စမ်းသပ် မောင်းနှင်တာဖြစ်တဲ့အတွက် အိုး ၄၄၀ ကို

ဖြည့်တင်းပေးနိုင်ခဲ့ပြီး နောက်ရက်များမှာ ရည်မှန်းချက်ဖြစ်တဲ့ ရှစ်နာရီမောင်း လေးနာရီ နား နှစ်ဆိုင်းနဲ့အိုး ၉၆၀ ပြည့်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ထွက်ရှိလာတဲ့ အောက်ဆီဂျင်တွေကို တပ်မတော်ဆေးရုံတွေ၊ ကိုဗစ်-၁၉ လက်ခံကုသရေး စင်တာတွေကို ဦးစားပေး ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရည်မှန်းချက် ရာနှုန်းပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက် မယ်ဆိုရင် အောက်ဆီဂျင်အရည် တစ်နေ့ ငါးတန်ခန့် ကုန်ကျမှာဖြစ်ပြီး လိုအပ်တဲ့ အောက်ဆီဂျင်စစ်ဆေးမှုကိုတော့ ဆေးဝန်ထမ်း ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး အစီအစဉ်ဖြင့် ပြန်လည် ဖြည့်သွင်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိအချိန် မှာ တစ်ကမ္ဘာလုံး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယ လှိုင်းဖြစ်ပေါ်နေတဲ့အချိန် လူနာတွေအနေနဲ့ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များပြားနေတာကို ကျွန်တော်တို့ တွေ့ရှိရပါတယ်။ အဲဒီအတွက် ကျွန်တော်တို့ စက်ရုံအနေနဲ့ နေ့မအား၊ ည မအား အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေး နိုင်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ အခုလို အချိန်မှာ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဒီစက်ရုံမှာ တာဝန်ထမ်းခွင့်ရတဲ့အတွက် ဂုဏ်ယူမိပါတယ်။ သတင်းအဖွဲ့

အောက်ဆီဂျင်အိုးထဲသို့ ဖြည့်သွင်းရာမှာ လီတာ ၄၀ ရှိတဲ့ အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၂၀ ကို တစ်ပြိုင်တည်း ဖြည့်သွင်းနိုင်ပြီး မိနစ် ၃၀ ကြာမြင့်ပါတယ်။ အိုးနဲ့ဖြည့်သွင်းပေးတာက ပြင်ပဆေးရုံများအတွက် ဖိအားမြင့်နည်းနဲ့ ဖြည့်သွင်းပေးပြီး ခုတင်(၁၀၀၀)အတွက်

နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်၊ စခန်းများရှိ အကျဉ်းသား၊

အချုပ်သား ၆၂၆၀ အား ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ် ထိုးနှံပေးခဲ့

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄
နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်၊ စခန်း ၂၂ ခုရှိ အကျဉ်းသား အချုပ်သား ၆၂၆၀ အား ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ် ထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း အကျဉ်းဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ထိုသို့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရာတွင် အကျဉ်းဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံးများ ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်၊ စခန်းများတွင် ပြစ်ဒဏ်ကျခံလျက်ရှိသော အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများနှင့် အမှုရင်ဆိုင်လျက်ရှိသော အချုပ်သား အချုပ်သူများအား ပထမအကြိမ်အဖြစ် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၃ ရက် အထိ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင် ၁၃ ခုရှိ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ အချုပ်သား၊ အချုပ်သူ ၅၀၄၂ ဦးနှင့် စခန်း ကိုးခုရှိ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ ၁၂၁၈ ဦး စုစုပေါင်း ၆၂၆၀ တို့အား သက်ဆိုင်ရာဆေးတပ်ရင်း တပ်ဖွဲ့များမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်၊ စခန်းများမှ ဆရာဝန်၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် သက်ဆိုင်ရာပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများဖြင့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခဲ့ သည်။



အောင်မျိုး

နယ်သာလန်အသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် ဗန်ဟားလ်ကို တတိယအကြိမ်မြောက် ခန့်အပ်

နယ်သာလန်အသင်း နည်းပြသစ်အဖြစ် လူးဝစ် ဗန်ဟားလ်ကို တတိယအကြိမ်မြောက် ခန့်အပ်လိုက် ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ အသက် ၆၉ နှစ်အရွယ် ရှိပြီဖြစ်သည့် ဗန်ဟားလ်သည် နယ်သာလန်အသင်းအနေဖြင့် ယူရှိ ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် ၁၆ သင်းအဆင့်၌ ချက်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ပြီးနောက်ပိုင်း အသင်းမှ ထွက်ခွာသွားသည့် ဖရန့်ဒ်ဒီဘီးဝါး၏ နေရာကို အစားထိုးခန့်အပ်လိုက် ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဗန်ဟားလ်သည် နယ်သာလန်အသင်းကို ၂၀၀၀-၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ ၂၀၁၂-၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ် စုစုပေါင်း နှစ်ကြိမ်တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ဖူး သူဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အဆိုပါ နှစ်ကြိမ်တွင် နယ် သာလန်အသင်းကို ၄၄ ပွဲ နည်းပြခဲ့ပြီး ရှုံးပွဲ

လေးပွဲသာ ကြုံတွေ့ထားသည်။ ဗန်ဟားလ်သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် မန်ယူအသင်းက ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရပြီး နောက်ပိုင်း နည်းပြလောကနှင့် ဝေးကွာနေသူဖြစ် သည်။ နယ်သာလန်အသင်းသည် စက်တင်ဘာလတွင် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ သုံးပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားရန်ရှိသည်။ ဗန်ဟားလ်သည် နယ်သာလန်အသင်းကို ၂၀၁၄ ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲတွင် တတိယနေရာရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးထားနိုင်သည်။ ထို့နောက်တွင် ဗန်ဟားလ်သည် နယ်သာလန်အသင်းနှင့် လမ်းခွဲကာ

CLAIMS DAY NOTICE

MV-LOTUS LEADER VOY:NO(069)

Consignees of cargo carried by MV-LOTUS VOY:NO(069) are here by notified that the vessel will arrive on about 14-08-2021 and cargo will be discharged into the premises of Yangon port. Damaged cargo will be surveyed daily from (08:00)AM to (11:20)AM and (12:00) NOON to (04:00)PM to claims day now declared as the third day after final discharge of cargo from the vessel.

No claims against this vessel will be admitted after the Claims Day.

မော်တော်ယာဉ်ပိုင်ရှင်များအနေဖြင့် သင်္ဘောမှချွေးချိန်တွင် မိမိတို့၏ မော်တော်ယာဉ်ပစ္စည်းများကို ORIGINAL BILLS OF LADING များ ယူဆောင်လျက် လာရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရန် အသိပေးအပ်ပါသည်။

သင်္ဘောဆိုင်ကပ်မည့် အချိန်နှင့် တံတားနေရာတို့ကို အသေးစိတ် သိရှိလိုပါက အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင် ပါသည်။

- ၂၃၀၁၁၉၁၊ ၂၃၀၁၁၇၈ ကိုယ်စားလှယ်လုပ်ငန်းဌာန မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်

မြန်မာကလပ်ယှဉ်ပြိုင်ရမည့်

၂၀၂၁ အာရှကလပ် အမျိုးသမီးချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အရှေ့အာရှဇုန်ပွဲစဉ်များကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအပေါ်မူတည်၍ ပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၄
မြန်မာအမျိုးသမီးကလပ်အသင်းယှဉ်ပြိုင်ရမည့် ၂၀၂၁ အာရှ ကလပ်အမျိုးသမီးချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အရှေ့အာရှဇုန်ပွဲစဉ် များကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအပေါ် မူတည်၍ ပြုလုပ်မည် ဖြစ်သည်။

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ၂၀၂၁ အာရှကလပ် အမျိုး သမီး ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး ဂျပန်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ဩစတြေးလျနှင့် တရုတ်ကလပ် အသင်းလေးသင်း ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကာ ဂျပန်ကလပ် အသင်းက အမှတ်အများဆုံးဖြင့် ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည်။ ယခုနှစ်တွင်မူ ယင်းအသင်းများမပါဝင်ဘဲ ကျန်အသင်းများဖြင့် ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၁ အာရှကလပ်အမျိုးသမီးချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အနောက် အာရှဇုန်တွင် ဂျော်ဒန်၊ ဥဇဘက်ကစူတန်၊ အိန္ဒိယနှင့် အီရန် ကလပ်အသင်းများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်မှ ၁၂ ရက်အထိ ဂျော်ဒန်နိုင်ငံ၌ ပြုလုပ်သွား မည်ဖြစ်သည်။ အရှေ့အာရှဇုန်တွင် မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ် နှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ) ကလပ်အသင်းများ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ် သည်။ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် စတင် ကျင်းပမည့် အာရှချန်ပီယံလိဂ် အမျိုးသမီးကလပ်ပြိုင်ပွဲ အတွက် ရည်ရွယ်ကာ ယခုပြိုင်ပွဲကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲကို ပြည်တွင်းလိဂ်ချန်ပီယံအသင်းများဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ခွင့်ရပါကလည်းက လိဂ်ချန်ပီယံအသင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ရ မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲကို ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ရာသီ ကျင်းပပြီးနောက်ပိုင်း ကပ်ရောဂါကြောင့် ကျင်းပနိုင်ခြင်း မရှိတော့ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ရာသီနှင့် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ရာသီတွင် မြဝတီအသင်း၊ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ရာသီတွင် အား/ကာသိပွဲအသင်းတို့ ဗိုလ်စွဲခဲ့ပြီး အကယ်၍ ယခုနှစ်တွင် အာရှကလပ် အမျိုးသမီးချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲကျင်းပဖြစ်ပါက နောက်ဆုံးပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည့် အား/ကာသိပွဲ အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ရဖွယ်ရှိနေသည်။ ရဲရင့်လွင်

ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ခဲ့ပြီး အိုးထရက်ဖွဲ့ခံ၍ ပွဲပေါင်း ၁၀၃ ပွဲ တာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်ခဲ့သည်။ ၎င်းမန်ယူအသင်းတွင် နည်းပြ ခဲ့စဉ်အတွင်း အသင်းကို အက်ဖ်အေဖလားရရှိအောင် ကူညီပေးထားနိုင်သည်။ နယ်သာလန်အသင်းသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် နည်းပြ ဗန်ဟားလ် အသင်းမှ ထွက်ခွာပြီးနောက်ပိုင်း ဂူးလ်ဟစ်ဒ်ဒ်၊ ဒန်နီဘလင်း၊ အက်မိုကတ်၊ ကိုးမန်း တို့အပါအဝင် နည်းပြ ခုနစ်ဦးအထိ အပြောင်းအလဲ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အောင်ဇော်

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၀၀ သိန်း



မုစလိန္နုတိုင်

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

၂။ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး 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။	ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၀၀. ၂၀	၁ လုံး	-	၁ လုံး	၉။	မုစလိန္နုအိုင်(၁ ကန်)		
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၅၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၁	၁ ခု	-	၁ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ (၄၆ ပေx၃၄ ပေx၂၂. ၈ ပေ)	၁၄၉၈	၁ ခု
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈ ခု	-	၁ ခု	(ခ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှုလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၄။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁	၄၅၅ ခန်း	၁၂ ခန်း	၄၄၃ ခန်း	(ဂ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေx၂၃ ပေ)	၅၆၂	၁ စင်း
၅။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၈ တိုင်	၄၂ တိုင်	(ဃ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၆။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၄၆ ခု	၆၀၆ ခု	(င)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၇။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၁၃ တိုင်	၁၆၇ တိုင်	(စ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၈။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁. ၂	၉၀ တိုင်	၁၅ တိုင်	၇၅ တိုင်	(ဆ)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉. ၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄ တိုင်
						(ဇ)	ရေကန်ပတ်လည်မြေယာရှင်း	၅၁	၁ ခု
						၁၀။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
						၁၁။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ (၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်
						၁၂။	ချောင်းဖြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေx ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
						၁၃။	မဟာရံတံတိုင်း၏ မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း
						၁၄။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှုနှင့် Expansion Joint)	၄	၂၁၈. ၁၄ ခု

၃။ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထား ကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင် 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၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၁၆

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန

ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန

နည်းပြ/သရုပ်ပြရာထူးလျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

၁။ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန အောက်ရှိ ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ စစ်ကိုင်းနှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးအင်ဂျင်နီယာတက္ကသိုလ်၊ စစ်ကိုင်းတို့တွင် အောက်ပါဘာသာရပ်များအတွက် နည်းပြ/သရုပ်ပြ(လစာနှုန်း ၂၀၀၀၀ -၂၀၀၀၀၀)ရာထူးများ လစ်လပ်လျက်ရှိပါသဖြင့် လျှောက်ထားလျှောက်လွှာများသည် လျှောက်လွှာများကို နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန Website Page ဖြစ်သော www.moba.gov.mm တွင် ဖော်ပြထားသည့် လျှောက်လွှာပုံစံအား Download ရယူပြီး ၁၇-၉-၂၀၂၁ရက် နောက်ဆုံးထား၍ မိမိတာဝန်ခံလမ်းဆောင်လိုသော သက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်များသို့ Online မှ ပေးပို့လျှောက်ထားနိုင်ကြပါသည်။

Table with 2 columns: စဉ် (Order) and တက္ကသိုလ်/ဒီဂရီကောလိပ်များ (University/Degree). Rows include M.A., M.A(Hist.), M.A(L.R), M.A(Oriental Studies), B.E/M.E, and M.A(Myan).

၂။ လျှောက်ထားသူသည်- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ရမည်။ (ခ) အနိမ့်ဆုံးဟောသွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ (ဂ) ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ စစ်ကိုင်းတွင် မြန်မာ့လူတိုက်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် စာရိတ္တပညာဌာန အတွက် M.A(Myan), M.A(Hist.), M.A(L.R)သွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ (ဃ) ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်၊ ရန်ကင်းစစ်တိုင်း အင်ဂျင်နီယာဌာနများနှင့် အလုပ်ရုံဌာန အတွက် B.E/M.E သို့၊ ကွန်ပျူတာသိပ္ပံဌာနအတွက် M.C.Sc/M.I.Sc သို့နှင့် တိုင်းရင်းသားရေးရာဌာနအတွက် M.A(Oriental Studies) သို့ ရရှိရမည်။ (င) ၁-၈-၂၀၂၁ရက်တွင် အသက်(၃၀)ထက် မကျော်လွန်သူ၊ ပါရဂူသို့ရရှိပြီးသူဖြစ်ပါက အသက်(၃၅)နှစ်ထက် မကျော်လွန်သူဖြစ်ရမည်။ (စ) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ပြီး ကိုယ်လက်အင်္ဂါပြည့်စုံသန့်စွမ်းသူဖြစ်ရမည်။ (ဆ) လျှောက်ထားသည့် တက္ကသိုလ်/ဒီဂရီကောလိပ်တွင် အနည်းဆုံး (၅)နှစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။ ၃။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန website www.moba.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန

အကျဉ်းဦးစီးဌာန မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

ရိက္ခာဆန်ဝယ်ယူရေး(အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ အကျဉ်းဦးစီးဌာန၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး၊ ကွပ်ကဲမှုအောက်အကျဉ်းထောင်/စခန်းများမှ အကျဉ်းသားများအတွက် ၂၀၂၁ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလအထိ (အရန်တစ်လစာအပါအဝင်) လိုအပ်သောရိက္ခာဆန် ၁၅၃၀ အိတ်အား အကျဉ်းထောင်အရောက် မြန်မာ့ကုန်ပစ္စည်းဖြန့်ဖြူး ဝယ်ယူမည့်ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ပေးသွင်းရန် ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

တင်ဒါရောင်းချမည့်ရက်/နေရာ - ၁၆-၈-၂၀၂၁ရက်မှာ ၉-၂၀၂၁ ရက်အထိ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး အကျဉ်းဦးစီးဌာန

တင်ဒါဖွင့်ဖွင့်ရက်/အချိန်/နေရာ - ၁၄-၉-၂၀၂၁ရက် (အင်္ဂါနေ့) ၉:၀၀နာရီ တိုင်းဒေသကြီးရုံးတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး၊ မကွေးမြို့

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (၁)ရက် ၂၀၀၀/-နှုန်းဖြင့် ရောင်းချမည့်ဖြစ်ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

ရုံးဖုန်း-၀၆၃-၂၀၂၈၃၈၆၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၃၈၇(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အကျဉ်းဦးစီးဌာန) ရိက္ခာဆန်ဝယ်ယူရေးအဖွဲ့ အကျဉ်းဦးစီးဌာန၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန

ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန

ရုံးအမှတ် ၄၂၊ နေပြည်တော်

လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

၁။ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ သင်တန်းကျောင်းများတွင် လစ်လပ်လျက်ရှိသော အောက်ပါရာထူးနေရာများသို့ လျှောက်ထားလျှောက်လွှာများသည် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန website page ဖြစ်သော www.moba.gov.mm တွင် ဖော်ပြထားသည့် လျှောက်လွှာပုံစံအား Download ရယူပြီး ၁၇-၉-၂၀၂၁ရက် နောက်ဆုံးထား၍ computer.ett.2016@gmail.com သို့ Online မှ ပေးပို့လျှောက်ထားရန်ဖြစ်ပါသည်။

Table with 3 columns: စဉ် (Order), ရာထူး (Post), and လစာနှုန်း (Salary). Rows include (က) အငယ်တန်း အင်ဂျင်နီယာ-၃ and (ခ) အငယ်တန်းစာရေး ၁၈၀၀၀၀-၂၀၀၀၀၀.

၂။ လျှောက်ထားသူသည်- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ပြီး နေရာဒေသမရွေး သွားရောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။ (ခ) ၁-၈-၂၀၂၁ရက်တွင် အသက် ၁၈နှစ်ပြည့်ပြီး ၂၅ နှစ်ထက် မကျော်လွန်စေမ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သူဖြစ်ရမည်။ (ဂ) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ပြီး ကိုယ်လက်အင်္ဂါပြည့်စုံသန့်စွမ်းသူဖြစ်ရမည်။ (ဃ) အိမ်ထောင်မရှိသူ အမျိုး/လူမျိုးဖြစ်ရမည်။ (င) လျှောက်ထားသူသည် တာဝန်ကျရာဒေသတွင် အနည်းဆုံး (၅)နှစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်ရမည်။

၃။ ရာထူးအလိုက် ပညာအရည်အချင်းသတ်မှတ်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

- (က) အငယ်တန်းအင်ဂျင်နီယာ-၃ - BE (Civil, Mech, EP) သို့ ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ (ခ) အငယ်တန်းစာရေး - တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှ သွဲ့ ရရှိပြီးသူ ဖြစ်ရမည်။ (ကွန်ပျူတာကျွမ်းကျင်သူဖြစ်ပြီး လက်တွေ့စစ်ဆေးနိုင်ရမည်)

၄။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန Website www.moba.gov.mm နှင့် ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံရေးရာဌာနခွဲ ဖုန်း-၀၆၇၃-၄၀၉၅၈၁၅ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရှမ်းပြည်နယ်၊ တာချီလိတ်မြို့၊ ဆန်ဆိုင် (ခ)ရပ်ကွက်၊ မြတ်လေးလမ်းနေ ဦးစိုင်းလှ ၁၃/၀၁၀၀(နိုင်)၀၆၀၆၀၇နှင့်ညီမဖြစ်သူ ဒေါ်နန်းဆွတ်ခမ်း ၁၃/၀၁၀၀(နိုင်)၀၆၀၇၉၅ တို့၏ ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေများဖြစ်ကြသော ဦးစိုင်းလှနှင့် ဒေါ်နန်းဆွတ်ခမ်းတို့သည် ကွယ်လွန်သူများဖြစ်ကြသည့် ဦးစိုင်းမြ၊ ဒေါ်နန်းကွယ်တို့၏သား၊ သမီးများ ဖြစ်ကြပါသည်။ မိဘနှစ်ပါးကွယ်လွန်ပြီးနောက် ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးစိုင်းမြအမည် ပေါက်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားလျက်ရှိသော အောက်ဖော်ပြပါ မြေကွက်များနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရရပ်ကွက်ရရှိခဲ့ပါသည်။

၁။ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ အမှတ် (၃)၊ မြို့သစ်ရိုးလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်-၂၉၉၊ ၃၀၀၊ ၃၀၁၊ ၃၀၂၊ ၃၀၃၊ ၃၀၄၊ ၃၀၅၊ ၃၀၆၊ ၃၀၇၊ ၃၀၈၊ ၃၀၉၊ ၃၁၀၊ မြေအမျိုးအစား All ဧရိယာ (၀၃၃၁မဧက)နှင့် ၎င်းမြေပေါ်ရှိ ဆီပန်။

၂။ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ အမှတ် (၃)၊ မြို့သစ်ရိုးလမ်း၊ မြေပတ်လမ်းအကွက်အမှတ်-၂၇၊ ၂၇၃၊ မြေအမျိုးအစား All ဧရိယာ (၀၃၃၁မဧက)

၃။ နောင်ကန်အုပ်စု၊ ငါးကန်မြို့၊ လွယ်မွေလမ်း၊ ကျိုင်းတုံမြို့၊ (၀၃၃၁မ ၁၅ဧက)

၄။ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ လွိုင်မွေအုပ်စု၊ ဟိုလှလှရွာ၊ နွားခြံမြေ ဧက (၆၄၀)။ အဆိုပါမရွေ့မြေပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရရပ် အား ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ၏ အတိအလင်း(စာဖြင့်) သဘောတူညီမှုမရှိဘဲ၊ အမည် ပြောင်းခြင်း၊ လွှဲပြောင်းခြင်း၊ ပေးကမ်းခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း အပါအဝင် မည်သည့်လွှဲပြောင်းခြင်းကိုမူ မပြုလုပ်ရန်တားမြစ်ပါသည်။ လိုက်နာခြင်းမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်မေမေလှင့် ဒေါ်ခင်မျိုးလတ် လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၅၃၅၂) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၅၃၅၆) အခန်းအမှတ်-၁၊ အမှတ်-၄၈/၅၀၊ မြေညီထမ်း၊ (၃၆)လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၁၅၃၄၄

ဘုရား၊ ကျောင်း၊ တန်ဆောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယိကာမကြီး

ဒေါ်စန်းစန်း (ပုဂံ/ညောင်ဦး)

အသက် (၈၂)နှစ်

ရန်ကင်းမြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ယောမင်းကြီးလမ်း၊ ယောမင်းကြီးရပ်ကွက်၊ မြအမှတ် ၁၉၊ အခန်း (၃၃/၅၀)တွင်နေထိုင်သော ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး (ဦးကျော်ဇော)နှင့် (ဒေါ်ဖွားသန့်)တို့၏တစ်ဦး တည်းသောသမီး၊ ဦးဝင်းအောင်နိုင် (ပြည်နယ်/တိုင်းတရားသူကြီး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ တရားရုံးချုပ်- ငြိမ်း)၊ မြဝတီဘဏ်လီမိတက်၏ ဥပဒေအကျိုးဆောင်၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးရဲဝင်းနိုင်- ဒေါ်အေးအေးသွယ်၊ ဦးသတိုးနိုင်-ဒေါ်တင်ဇာလွင်၊ ဦးသန့်ဇော်လတ်-ဒေါ်ခင်ဝါဝါနိုင်၊ ဒေါ်ချယ်ရီနိုင် တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မဝင်မာလာသိမ့်၊ မသံသာဝင်းထက်၊ မောင်သူထက်စံတို့၏ချစ်လှစွာ သောအဘွား ဒေါ်စန်းစန်းသည် ၂၇-၇-၂၀၂၁ရက် (အင်္ဂါနေ့) ည ၇နာရီတွင် လူကြီးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၇-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ထိန်ပင်သူသန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးပါကြောင်း ရပ်နိုးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေးအကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

မြို့မကျောင်းသားကျောင်းသူဟောင်းအသင်း

(၁၃၈၃ ခုနှစ် ဝါဆိုလဆန်း ၂ ရက်) ၁၀-၇-၂၀၂၁ ရက် (စနေနေ့)တွင် ဒဂုံမြို့နယ်၊ အိမ်တော်ရာ စေတီဝန်း၊ ဒဂုံပရိယတ္တိစာသင်တိုက်တွင် သံဃာတော် (၁၀)ပါးအား COVID-19 စည်းကမ်းနှင့်အညီ ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်လှူပြီးစီးပါသည်။

(၁၃၈၃ ခုနှစ် နယုန်လပြည့်နေ့) ၂၄-၆-၂၀၂၁ရက် (ကြာသပတေးနေ့)တွင် COVID-19 စည်းကမ်း နှင့်အညီ မြို့မသက်ကြီး(၁၄၆)ဦးအား (၄၁)ကြိမ်မြောက် သက်ကြီးပူဇော်ကန်တော့ပွဲကို အမှုဆောင် များမှ အိမ်တိုင်ရာရောက် ကန်တော့ပြီးစီးပါကြောင်း မြို့မ မိသားစုများ သိစေအပ်ပါသည်။

သာဓု-သာဓု-သာဓု ခေါ်ဆိုနိုင်ကြပါစေ။

အမှုဆောင်အဖွဲ့

CLAIMS DAY NOTICE MV-LE MANS EXPRESS VOY:NO(23) Consignees of cargo carried by MV-LE MANS EXPRESS VOY:NO(23) are here by notified that the vessel will arrive on about 06-08-2021 and cargo will be discharged into the premises of Yangon port. Damaged cargo will be surveyed daily from (08:00)AM to (11:20)AM and (12:00)NOON to (04:00)PM to claims day now declared as the third day after final discharge of cargo from the vessel. No claims against this vessel will be admitted after the Claims Day. မော်တော်ယာဉ်ပိုင်ရှင်များအနေဖြင့် သင်္ဘောမှပျံ့နှံ့မှုရှိသည့် မိမိတို့၏ မော်တော်ယာဉ်ပစ္စည်းများကို ORIGINAL BILLS OF LADING များယူဆောင်လျက် လာရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရန် အသိပေးအပ်ပါသည်။ သင်္ဘောဆိုင်ကပ်မည့် အချိန်နှင့် တာဝန်ကျရာဒေသတွင် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ် မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။ - ၂၃၀၁၀၃၅၊ ၂၃၀၁၀၃၈ ကိုယ်စားလှယ်လုပ်ငန်းဌာန မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာထာပိုင်

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာန ၃တင်(၃၀၀)ဆံ့ သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီး၊ မန္တလေးမြို့၊ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း ၁။ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးမြို့၊ ၃တင်(၃၀၀)ဆံ့ သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီးတွင် တက်ရောက်ကုသမှုယူနေသည့် လူနာများ ဆေးကုသပေးရန် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် အောက်ဖော်ပြပါ တို့အား မြန်မာ့ကျပ်ငြေဖြင့် ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အစိုးရအသိအမှတ်ပြု ကုမ္ပဏီများထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများပေးသွင်းရန် ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။ (က) ဆေးဝါးများ(FDA အသိအမှတ်ပြု) (ခ) ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးပစ္စည်းများ (ဂ) ဓာတ်မှန်ဖလင်နှင့် ဆေးရုံဆေးရုံများ (ဃ) ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ Consumable ၂။ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံများ - ၆-၈-၂၀၂၁ရက် စတင်ရောင်းချမည့်ရက် တင်ဒါပိတ်မည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၂၇-၈-၂၀၂၁ရက်၊ ညနေ ၄:၀၀နာရီ ၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းချက်များနှင့် ပစ္စည်းများစာရင်း အသေးစိတ်ကို သိရှိလိုပါက နေ့စဉ်ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်တွင် စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ခုတင်(၃၀၀)ဆံ့ သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း-၀၂-၈၀၃၃၉

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်မှတ်ပုံ 9E/7363 Mitsubishi Canter FE72 CB-L/T(4x2)R ယာဉ်လက်လယ်ချိလှူအပ်မည့် Golden Delta Co.,Ltd အမှတ်(၁) ကနောင် မင်းသားကြီးလမ်း၊ ရွှေလင်းပန်းစက်မှုဇုန်- လှိုင်သာယာမြို့ (ကမ-၃)ဧကအကျယ်ရှိ မိတ္တူလှူပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန်ကွက် လိုပါက မိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ (၃၀)ရက်အတွင်း အောက် ဖော်ပြပါဖုန်းသို့ လူတိုက်တိုင် လာရောက်ကန်ကွက် နှိုးပါသည်။ ကညန၊ တိုင်းဒေသကြီးနန်း (ရွာသားကြီး) ရန်ကင်းမြို့

သွားကုသရေးအဖြစ်ကြေညာခြင်းနှင့် သားအမြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သရက်ခရိုင်၊ အောင်လမ်း၊ စက်ရုံရပ်ကွက်၊ ပြည်လမ်း(၁)လမ်းထိပ် အမှတ်(၈၄-၄၄)နေ (ဘ)ဦးတင်အောင်(ကွယ်လွန်)နှင့် (ခ)ဒေါ်သန်းဖြင့် ၈/မထန(နိုင်)၀၀၃၇၉၉ တို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးတင်အောင်(ကွယ်လွန်)နှင့် ဒေါ်သန်းဖြင့်တို့၏သားဖြစ်သူ ဦးအောင်နိုင် (ဘ)ဦးတင်အောင် ၈/မထန(နိုင်)၀၀၃၇၉၉ သည် မိခင်၏ဆီဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ မိခင်ဖြစ်သူအား ရန်သူသဖွယ်ပြောဆိုပြုမူပါသဖြင့် ၎င်းအား ယနေ့မှစ၍ သွားကုသရေးအဖြစ် ကြေညာ၍ သားအမြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်းနှင့် နောင်နောင်ငှင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝ အား တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ ဒေါ်သန်းဖြင့် ၈/မထန(နိုင်)၀၀၃၇၉၉ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဒေါ်မေမေနိုင်(LLB, D.I.L, D.B.L) အထက်တန်းရှေ့နေ စဉ်(၄၆၀၁၁)(၂၉-၅-၂၀၁၅) ၂-အေ-၀၆၇ မြေညီထမ်း မုဒိတာအိမ်ရာ (၂)၊ (၁၆/က)ရပ်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ် ဖုန်း-၀၉-၇၉၅၄၀၀၇၈၊ ၀၉-၉၆၄၀၅၀၅၀

စာ အုပ် စာ ပေ လူ့ မိတ် ဆွေ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်တင်ထွေး(ခ)ဒေါ်မချေ
စစ်တွေမြို့
အသက်(၈၄)နှစ်

ရန်ပုံငွေပြည်နယ်၊ စစ်တွေမြို့နယ် (ဦးမောင်ကျော်စံ-ဒေါ်ရွှေသော)တို့၏သမီး၊ (ဦးဘလှ)ရုပ်ရှင်လုပ်ငန်း၏ ချစ်လှစွာသောစနိုး၊ (ဦးစံရွှေမောင်-ဒေါ်အေးစိန်)၊ (ဦးစံကျော်ရွှေ)-ဒေါ်အောင်ကြွေး(မ/ဥက္ကလာပ)၊ ဦးဦးရွှေသာ-ဒေါ်ဌေးဌေးသာ(လားရှိုး) တို့၏ညီမ၊ ဦးသန်းထွန်း-ဒေါ်အေးခင်(ယုစနုဥယျာဉ်မြို့တော်)၊ ဦးအေးမောင်-ဒေါ်လှလှခင်(လေ GE မင်္ဂလာဒုံ)၊ ဦးကျော်သန်းမြင့်-ဒေါ်ခင်ခင်တင်(လားရှိုး)၊ ဦးစော်စော်အောင်(Indiana polis-U.S.A)-ဒေါ်မာမာဌေး၊ ဒေါ်မိုးမိုး(ပြည်)တို့၏ မွေးသမီးခင်၊ မြေး(၁၀)ယောက်၊ မြစ်(၁)ယောက်တို့၏ အဘောင်ရင် ဒေါ်တင်ထွေး(ခ)ဒေါ်မချေသည် ၂၀-၂၀၂၁ခုနှစ် ၅-၁၅နာရီတွင် ၉၆ပါးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေ ၄-၅နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေး ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးတင်မျိုးလွင်
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)
အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်း
အသက်(၈၃)နှစ်

ကျောက်ပန်းတောင်မြို့နယ်(ဦးဘလှ-ဒေါ်အေးစိန်)တို့၏သား၊ ရန်ကုန်မြို့နယ်(ဦးညွှန်သိန်း-ဒေါ်ခင်လှလှ)တို့၏ သားသမီး၊ ဒေါ်ခင်ခင်(ပ)မောကျ၊ ဌာနမှူး-ငြိမ်း၊ ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဦးဌေးအောင်-ဒေါ်ထွန်းခင်၊ ဦးပြည့်စုံ-ဒေါ်အေးမိုးဖြူ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် မျိုးထွန်းလွင်-ဒေါက်တာမိမိမြတ်၊ ဦးထက်လွင်စိုး-ဒေါ်အောင်မိမိ၊ ဦးကောင်းစံ-ဒေါ်သန်းသိမ့်ခင်တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ မြေးငါးယောက်တို့၏ အဘိုး ဦးတင်မျိုးလွင် (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း) အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်း)သည် ၃-၈-၂၀၂၁ခုနှစ် ၂၀-၂၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၄-၈-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးကျော်မြင့်
လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)
ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန
အသက်(၈၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျောက်မြောင်း၊ ဘယသုဒ္ဓိလမ်း၊ အမှတ်(၆၃)နေ (ဦးထွန်းဖေ-ဒေါ်မြခင်)တို့၏သားကြီး၊ ကညတ်ကွင်းမြို့နယ် (ဦးရွှေ-ဒေါ်ထွန်းမေ) တို့၏သားမက်၊ ဒေါ်ခင်မြသီ(ဒု/ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း) ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန)၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မစုစုထက်(ခ)ဌေးစင်ကာပူ၏ ဖခင်၊ ဒေါ်သိန်းအေး၊ (ဦးခင်မောင်-ဒေါ်ခင်လှ)၊ (ဦးမောင်စိုး)-ဒေါ်ခင်စိုး၊ (ဦးလှမြင့်)-ဒေါ်ခင်ထွန်းတို့၏ ချစ်လှစွာသော အစ်ကိုကြီးသည် ၃-၈-၂၀၂၁ခုနှစ် ၁၁-၀၈ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေ ၅နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးဝင်းကြည် (ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်-ငြိမ်း)
လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန
(ကြေးတိုင်နှင့်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန)
DSA (11)

ဦးဝင်းကြည်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း) ကြေးတိုင်နှင့်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန (လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန) သည် ၄-၈-၂၀၂၁ ခုနှစ် ညနေ ၅ နာရီ ၅ မိနစ်အချိန်တွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်ရှိသွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် စနိုး မိသားစု
ဌာနအရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် မိသားစုများ
(လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန)

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊
(No-217-222, Zaykabar (11)Street, Yagon Industrial Zone)K₂ Co., Ltd တွင် (Construction Accountant)ရာထူးဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော

ဒေါ်မြတ်လေးဝင်း (ဘ) ဦးကျော်ဝင်း ၁၂/လမန(နိုင်) ၁၃၂၁၂၀ သည် ကုမ္ပဏီသို့ (၂၉-၄-၂၀၁၉)ရက်မှ (၃-၇-၂၀၂၁)ရက်အထိ အလုပ်လုပ်ကိုင်ခဲ့ရာ ကုမ္ပဏီမှ ငွေ (၃၇၅၄၅၅၄)ကျပ်တိတိအား အကြိမ်ရေ (၃၂)ကြိမ်ခန့် မိမိကိုယ်ကျိုးအတွက် အလှူသုံးစားပြုလုပ်ထားကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရသဖြင့် ဒေါ်မြတ်လေးဝင်း (Construction Accountant) အား (၅-၇-၂၀၂၁) ရက်တွင် မင်္ဂလာဒုံမြို့မ ရဲစခန်းတွင် ပ-၁၆၈ ပုဒ်မ ၄၀၈ ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်ထားရှိပါကြောင်း အများသိရှိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဒေါ်မူမူအောင်(LLB)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၃၅၈၄၅)
အမှတ်(၇၃)၊ ဘိုခြံ(၃)လမ်း၊ ဘိုခြံရပ်ကွက်၊
မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊
ဖုန်း-၀၉-၄၃၁၉၀၀၈၂

ဒီဇိုင်းဆိုင်ရာ ကွယ်လွန်
သဘာဝ တောတွေ ထိန်းသိမ်းစို့

မန္တလေးမြို့နယ် (ဦးထွန်းတင်-ဒေါ်သိန်း)တို့၏သား၊ (ဒေါ်သန်းနွဲ့)၊ ဒေါ်ခင်ချိုထွန်း (ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း) ရသုံးမှန်းမြေစာရင်းဦးစီးဌာန)တို့၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးသန်းစော်-ဒေါ်ဆွေဆွေထွန်း၊ ဦးမင်းစော်-ဒေါ်ရွှေစင်ဦး၊ ဦးဝင်းစော်-ဒေါ်အေးအေးသန်း၊ ဒေါ်မေမျိုးစော်(ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန)၊ ဦးမိုးစော်ကို-ဒေါ်ဝတ်ရည်အောင်တို့၏ဖခင်၊ မြေး၊ ရှစ်ယောက်တို့၏အဘိုး၊ မြစ် လေးယောက်တို့၏အဘိုး၊ ဒုရဲမှူးကြီးမောင်ကို (ငြိမ်း)သည် ၃-၈-၂၀၂၁ခုနှစ် ညနေ ၃နာရီတွင် အမှတ် (၁)၊ ၃၆ ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်လမ်း၊ မြောက်ဒဂုံနယ်အိမ်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေသင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း
ဘဒ္ဒန္တ စန္ဒောဘာသ မဟာထေရ်
သာသနဓဇေဓမ္မာစရိယ၊ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ-LL.B
သက်တော်(၇၀)၊ သိက္ခာတော်(၅၀) ဝါ

မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ မောင်ခင်ရပ်ကွက်၊ မြစေတီစာသင်တိုက်၏ နာယကစာချ၊ တရားပြဆရာတော်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ပါရမီ ၃-ပိုင်း၊ မိုးကုတ်မဟာစန္ဒာရုံကျောင်းတိုက်၊ လှည်းကူးမြို့၊ ကံမိုးကုတ်ရိပ်သာကျောင်းတိုက်တို့၏ ဦးစီးပဓာနနာယကဆရာတော်၊ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ် မြန်မာစာပါမောက္ခ (ငြိမ်း) LL.B ဖြစ်တော်မူသော ဘဒ္ဒန္တစန္ဒောဘာသ (သာသနဓဇေဓမ္မာစရိယ၊ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ)မဟာထေရ်မြတ်သည် (၁၃၈၃ခုနှစ် ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁၂ရက်) ၄-၈-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၉:၀၅နာရီတွင် ပျံလွန်တော်မူပြီးဖြစ်၍ ယင်းနေ့ မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် မော်လမြိုင်မြို့၊ ပိန္နဲကုန်းသုသာန်၌ အန္တိမအဂ္ဂိဈာပနပူဇော်ပြီးစီးပါကြောင်း တပည့်သံဃာ၊ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
မြစေတီဂဏဝါစကအဖွဲ့
မြစေတီစာသင်တိုက်
မော်လမြိုင်မြို့

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
သီရိသုဓမ္မ မဏိဇောတရေ
ဦးသိန်းဌေး
Htay One Services Agent Co.,Ltd ၏မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ
အသက်(၆၇)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်နေ(ဦးလှိုင်မြင့်-ဒေါ်ခင်ခင်မြ)တို့၏သား၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ (၄၉)ရပ်ကွက်၊ မဟာဂန္ထာရုံလမ်း၊ အမှတ်(၃၇၉)နေ ဒေါ်ခင်ခင်အေး (Htay Service Agent Co.,Ltd ၏ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဗိုလ်မှူးဇော်ငြိမ်းထက် (အပတ်စဉ်-၄၈၊ ကာကုန်-နေပြည်တော်)-ဒေါ်ဇော်ဝင်းမာသိန်း၊ ဦးဇော်သူရသိန်း၊ ဒေါ်ဝါဝါအောင်တို့၏ဖခင်၊ မောင်ကောင်းခန့်ဇော်၊ မောင်ဘုန်းခန့်ဇော်တို့၏အဘိုးသည် ၂-၈-၂၀၂၁ခုနှစ် ၇:၅၅နာရီတွင် ကန်သာယာအထူးကုဆေးရုံ ၌ (၉၆) ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃-၈-၂၀၂၁ခုနှစ်တွင် ရေဝေးသုသာန်၌ ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ကျောင်း၊တံတားဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ကျင်ယု(ပုသိမ်)

ပုသိမ်မြို့၊ ဆရာဦးမိုးကျော်မြင့်-ဒေါ်အေးဆွေ(M.K)ဘိလိယက်ခုံ လုပ်ငန်းတို့၏ မိခင် ဒေါ်ကျင်ယုသည် ရန်ကုန်မြို့၌ ၃-၈-၂၀၂၁ခုနှစ် နံနက် ၁၀:၀၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါ သည်။
ဦးလှိုင်ဌေး
ဒဂုံမြို့သစ်တောင်ပိုင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး သူရစိန်ဝင်း (ငြိမ်း)
ကြည်း-၁၂၀၈၆ (DSA-13)
အထွေထွေမန်နေဂျာ(ငြိမ်း)(MADI, စက်မှု-၂)
အသက်(၇၁)နှစ်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကံမမြို့နယ်၊ ရေနံသာရွာနေ(ဦးထွန်းမောင်-ဒေါ်မကြီး)တို့၏သားကြီး၊ ဟင်္သာတမြို့နယ် (ဦးမြ မောင်-ဒေါ်ကျော်စိန်)တို့၏သားသမီး၊ ဦးခင်ဝင်း-ဒေါ်ခင်ဌေး၊ (ဦးအောင်ဝင်း)၊ ဦးအေးဝင်း-ဒေါ်အေးအေးသင်း၊ ဗိုလ်မှူးလှမြင့်(ငြိမ်း)- ဒေါ်ခင်မူဝင်း၊ (ဦးစိုးဝင်း)-ဒေါ်သွယ်စင်ထွန်း၊ ဦးဇော်ဝင်းတို့၏အစ်ကိုကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ သုဝဏ္ဏ(၂၄) ရပ်ကွက်၊ ပုလဲလမ်း၊ တိုက်(၁၀၈)၊ အခန်း(၁)နေ ဒေါ်လတ်လတ်၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်မြတ်သန္တာဝင်း၊ ဦးဇေယျာဝင်း-ဒေါ်ခင်မာသက်၊ ဦးဖြိုးသူဝင်း-ဒေါ်နီနီနွယ်၊ ဦးရဲသူဝင်းတို့၏ ဖခင်၊ မြေးသုံးယောက်တို့၏အဘိုးသည် ၃-၈-၂၀၂၁ခုနှစ် (အင်္ဂါနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၀၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒုရဲမှူးကြီး မောင်ကို(ငြိမ်း)
လ/၁၃၆၅
အသက် (၈၃)နှစ်

မန္တလေးမြို့နယ် (ဦးထွန်းတင်-ဒေါ်သိန်း)တို့၏သား၊ (ဒေါ်သန်းနွဲ့)၊ ဒေါ်ခင်ချိုထွန်း (ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း) ရသုံးမှန်းမြေစာရင်းဦးစီးဌာန)တို့၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးသန်းစော်-ဒေါ်ဆွေဆွေထွန်း၊ ဦးမင်းစော်-ဒေါ်ရွှေစင်ဦး၊ ဦးဝင်းစော်-ဒေါ်အေးအေးသန်း၊ ဒေါ်မေမျိုးစော်(ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန)၊ ဦးမိုးစော်ကို-ဒေါ်ဝတ်ရည်အောင်တို့၏ဖခင်၊ မြေး၊ ရှစ်ယောက်တို့၏အဘိုး၊ မြစ် လေးယောက်တို့၏အဘိုး၊ ဒုရဲမှူးကြီးမောင်ကို (ငြိမ်း)သည် ၃-၈-၂၀၂၁ခုနှစ် ညနေ ၃နာရီတွင် အမှတ် (၁)၊ ၃၆ ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်လမ်း၊ မြောက်ဒဂုံနယ်အိမ်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေသင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဆရာကြီး ဦးမြကွယ်လွန်သွား၍ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

အနန္တော အနန္တဂိုဏ်းဝင်ကျေးဇူးရှင်ဆရာကြီး ဦးမြ သည် (၁၀-၇-၂၀၂၁) စနေနေ့၊ ညနေ (၇:၄၀) မိနစ်အချိန်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါ၍ သားသမီးများဖြစ်ကြသော ဒေါက်တာ ဒေါ်ခင်မေမြ၊ ဒေါက်တာ ဒေါ်ဝင်းမြ၊ ဒေါက်တာ ဒေါ်စမ်းမြ၊ ဒေါက်တာ ဦးဝင်းဇော် တို့နှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ဆရာကြီး မြင့်မြတ်သော ဘုံဌာန၌ စံမြန်းနိုင်ပါစေ၊ တူမတူအောင်ပညာဒါနပေးလှူခဲ့ပါသော ကျေးဇူးရှင်ဆရာကြီးအား လက်စုံမိုး၍ ရှိမိုးကန်တော့ပါသည်။
သားတပည့်များ
အောင်သစ်၊ မျိုးညွှန်၊ လှကို၊ စိုးထွန်း၊ စိုးညွှန်၊ တင်ဝေ၊ စိုးညွှန်၊ ထွန်းကြည်၊ စိုးသိမ်၊ ခင်ထွန်း၊ စံတင်၊ လှစိုး၊ အောင်ဇော်မင်း၊ သန့်ဇော်ဝင်းဦး၊ ကျော်နိုင်ဦး၊ ထွန်းမြင့်၊ မေရီခင်၊ နန်းညွှန်နွယ်၊ သိန်းသိန်းညွှန်၊ သန်းသန်းမြတ်၊ ခင်စိုးဟန်၊ ခင်စိန်လှိုင်မြင့်၊ တင်မိုးဝေ၊ သန်းသန်းဌေး၊ ကျော်ဝင်းအောင်၊ ဇေယျာမင်း၊ စိုးယုကျော်၊ ခင်ဆွေဝင်း၊ သုဝဏ္ဏ။

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဇရပ်၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး
သရေစည်သူ ဦးသောင်းညွန့်(မိတ္ထီလာ)**

B.Sc, B.L,B.J.S, (Advocate) (Notripublic)

ဝန်ကြီး(ငြိမ်း)၊ အစိုးရအဖွဲ့ရုံး

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ဥပဒေအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်(ငြိမ်း)

အသက်(၉၁)နှစ်

မိတ္ထီလာမြို့နေ (ကုန်သည်ကြီး ဦးစော-ဒေါ်ထွန်းမေ) တို့၏သားထွေး၊ ပဲခူးမြို့နေ [ဆရာကြီး ဦးသာဒင်(နိုင်ငံတော်ကောင်စီဝင်-ငြိမ်း)-ဆရာမကြီးဒေါ်လေးတင့်]တို့၏သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဒေါ်ခင်ဌေးရီ(ခ)ဒေါ်နီနီ၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒေါ်ဇာနီညွန့်၊ ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်စိုး(ငြိမ်း)-ဒေါ်မော်မော်ညွန့်၊ ဦးထူးအောင်ညွန့်၊ ဒေါ်နိုင်မမ တို့၏ချစ်လှစွာသောဖခင်ကြီး၊ မစုသက်၏ ချစ်လှစွာသော အဘိုးသည် ၃-၈-၂၀၂၁ရက် ည ၁၀:၃၀နာရီတွင် တစ်ဘဝ တစ်ခန္ဓာချုပ်ငြိမ်းသွားပြီဖြစ်ပါ၍ ကွယ်လွန်သူ၏ ဆန္ဒအရ ရေဝေးသုသာန်၌ ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဦးသန်းတင့်

အသက်(၇၉)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ ဈေးပိုင်းရပ်ကွက်နေ (ဦးဟန်စိန်-ဒေါ်ညွန့်ရီ)တို့၏ သား၊ (ဒေါ်သန်းတင်)၏ ခင်ပွန်း၊ ရန်ကုန်မြို့နေ Dr.ဝင်းမြင့် -အဂ္ဂမဟာ သီရိသုဓမ္မသိင်္ဂီ ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဦး(မြတ်မေတ္တာမွန်ကုမ္ပဏီလီမိတက်)၊ Dr.စစ်ခင်- ဒေါ်အေးအေးတင့်၊ ဦးစိန်ဌေး-ဒေါ်ချိုချိုတင့်၊ ဒေါ်မော်မော်တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ Dr. ဝေယံဖြိုးပြည့်ဝင်း-မဩမြတ်ခင်၊ကိုထွဋ်ခိုင်ဝင်း(BE)-Dr.အေးငြိမ်းသူ၊Dr.ထက်ခိုင်ဝင်း၊ ကိုသန်းထိုက်ဝင်း (BE)၊ Dr.ဇွဲဝင့်နိုင်၊ Dr.အောင်မြတ်မင်း၊ မရွှေရည်ဝင်းလဲ့(Final Part-2) တို့၏ အဘိုးသည် ၄-၈-၂၀၂၁ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်-၄၄၊ လောကနတ် အိမ်ရာ၊ လှိုင်မြို့နယ် တွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၄-၈-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ များအား အသိပေးအကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးမောင်မောင်
အသက်(၉၀)နှစ်

မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်း နာယက ဦးမောင်မောင်
သည် ၄-၈-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၀၀:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်
သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါ
သည်။
ဥက္ကဋ္ဌနှင့်ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ
မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
သတင်းစာဆရာကြီး
ဦးစိန်ထွန်းအောင်(ဥက္ကဋ္ဌ)
အသက် (၈၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၁)ရပ်ကွက်နေ ဥက္ကဋ္ဌမြို့ (ဦးဖေ-
ဒေါ်စောခင်)တို့၏သား၊ ဟင်္သာတမြို့နယ် (ဦးထွန်း-ဒေါ်မြခင်)တို့၏သားသမက်၊
ဒေါ်တင်ဦး အထက်တန်းကျောင်း(ဦးမိုး)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဦးမြင့်ဆွေ-
ဒေါ်မျိုးအောင်၊ ဦးညွန့်ထွန်းအောင်(ဒုဌာနမှူး) ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး
ကော်မတီ-ဦးမိုး-ဒေါ်မြတို့သား (ဒုရုံးမှူးကြီးကျော်စိန်)-ဒေါ်သီတာအောင်(အလယ်
တန်းပြ-ဦးမိုး၊ အထက-၄၊ အင်းစိန်)၊ ဦးမျိုးသန့်-ဒေါ်ခိုင်သခင်အောင်တို့၏ဖခင်၊
မလွင်
လွင်အောင်၊ ကိုတောစာဖြင့်-မထူးတင့်စေ၊ မောင်ရဲမြတ်အောင်-မဖြိုးလှသူ၊ မောင်လူ
ပီတိအောင်တို့၏အဘိုး၊ မြစ်တစ်ယောက်တို့၏ဘိုးဘိုးကြီး၊ ဦးစိန်ထွန်းအောင် (ကြေးမုံ
သတင်းစာ အယ်ဒီတာ-ဦးမိုး၊ မြန်မာ့စာသင်းစဉ် ပြည်တွင်းအမှုဆောင်အယ်ဒီတာ-
ဦးမိုး)၊ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းစာဆရာအသင်း/ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာများ သက်ကြီး
ကန်တော့ခံဆရာကြီးသည် ၃-၈-၂၀၂၁ရက် ည ၉နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါ၍ ၄-၈-
၂၀၂၁ ရက်တွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုး
မိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်အမာတင်ကြည်
အသက်(၇၁)နှစ်

(ဦးဘသန်း-ဒေါ်ကင်း)တို့၏သမီး၊ [ရဲမှူးကြီးအုန်းမြင့်(
ငြိမ်း)]၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးဝင်းစန်းလွင်-ဒေါ်အိ အိမိုး၊
ဦးအောင်မြတ်မိုး-ဒေါ်မေသဇင်မွန်၊ ဦးစိုင်းပြည့်သူ-
ဒေါ်လှလှမိုး၊ ဦးလင်းထက်မိုး-ဒေါ်ချယ်ရီသိန်းတို့၏မိခင်၊
မြေး(၉)ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၄-၈-၂၀၂၁ရက်
(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၇နာရီတွင် ဗဟန်းမြို့နယ်၊ သာသနာ့
ရိပ်သာလမ်း၊ အမှတ်(၁၅)A နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွား
ပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေ ၃ နာရီတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး
ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများ
အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး သူရစိန်ဝင်း(ငြိမ်း)
အသက် (၇၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့နေ ဒေါ်ကြင်မြိုင်(ခ)ဒေါ်လတ်လတ်၏ ချစ်လှစွာ
သောခင်ပွန်း၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး သူရစိန်ဝင်း(ငြိမ်း) အသက် (၇၁)
နှစ်သည် ၃-၈-၂၀၂၁ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါ
သဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ (ဆရာ
မြင့်မြတ်ရာဘုံဘဝသို့ရောက်ပါစေ။)
ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆၄)
သီဟတပ်ခွဲသူငယ်ချင်းမိသားစုများ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်အမာ
အသက်(၆၅)နှစ်

ဒုတိယရဲမှူးကြီး စိန်မြ(ငြိမ်း)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ (ထိန်ရမင်း)၊ အိမ်နဲ့၊
ထိန်မြတ်လင်းတို့ရဲ့ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ သွေးသားရင်းတမျှ အထူးချစ်ခင်
လေးစား ရပါသော ဒေါ်အမာ အသက်(၆၅)နှစ်သည် ၂-၈-၂၀၂၁ရက်(တနင်္လာ
နေ့) နံနက် ၁၂:၁၅ နာရီ တွင်ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် မိသားစု
နှင့်ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ပြုသမျှကုသိုလ်
အစုစုကြောင့် မြင့်မြတ်ရာဘုံဘဝသို့ရောက်ရှိပါ စေကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာ
ပို့ပါသည်။
ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးကြည်စိန်(ငြိမ်း) ဒေါ်အေးအေးမြင့်

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

မြောက်ဥက္ကလာပအထွေထွေရောဂါကုနှင့် သင်ကြားရေး
ဆေးရုံကြီး၊ အရှေ့ပြားဆေးကုသဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်
ခဲ့သော ဒေါက်တာသိမ်စောစောဝေ လက်ထောက်ဆရာဝန်
(အရှေ့ပြား)သည် ၁-၈-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၆:၁၀ နာရီတွင်
ကွယ်လွန်သွားသည့်အတွက် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်း
ကြေကွဲရပါကြောင်းနှင့် ကောင်းရာသုဂတိလားရောက်ပါစေ
ကြောင်း ဆုမွန်တောင်းအပ်ပါသည်။
ဆေးရုံအုပ်ကြီးနှင့် ဆေးရုံဝန်ထမ်းများ
မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးလှရွှေ(တောင်စွန်း)
ရွှေလှည်းယာဉ်၊ B ရုံသိမ်ကြီးဈေး
အသက်(၁၀၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ တောင်လုံးပြန်ရပ်ကွက်၊
သော်တာလမ်း၊ အမှတ်(၁၂) နေ (ဦးဖိုးတာ-ဒေါ်အေးရင်)တို့၏သားထွေး၊
(ဦးသာအောင်-ဒေါ်ဖြူ)တို့၏သားသမက်၊ (ဒေါ်တင်ညွန့်)၏ခင်ပွန်း၊ (ဦးစံသွင်)၊
(ဒေါ်ပွင့်)၊ (ဦးဖိုးရင်)၊ (ဒေါ်ငွေ ညွန့်)၊ (ဒေါ်ဖွားမေ)၊ (ဒေါ်ငွေစိန်)၊ (ဦးလှမောင်)၊
(ဒေါ်အေးကြွယ်)၊ (ဒေါ်မြမြ)၊ (ဒေါ်အေးမယ်)တို့၏ညီ/မောင်၊ (ဦးလှမောင်)-
ဒေါ်တင်ရီ တို့၏အစ်ကို၊ (ဦးစိန်သန့်)-ဒေါ်ခင်ခင်၊ ဦးစိန်ဝင်း-(ဒေါ်မြင့်မြင့်ကြည်)၊
ဦးလှငွေ-ဒေါ်ထားမြင့်၊ ဒေါ်ခင်ဝင်းကြည်၊ (ဦးသန်းလှိုင်)-ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်၊
ဦးတင်မောင်ဝင်း-ဒေါ်မြင့်နုသွင်၊ ဒေါ်ဝင်းမာ၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်အေးတို့၏ ဖခင်၊
ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်း၊ (ဦးအောင်သိန်း)-ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ဝင်း၊ ဦးကြည်ဝင်း-ဒေါ်မြင့်မြင့်သော်
တို့၏ဘကြီး၊ မြေးခြောက်ယောက်၊ မြစ်ခြောက်ယောက်တို့၏ဘိုးဘိုးကြီးသည်
၂-၈-၂၀၂၁ရက်(တနင်္လာနေ့) နံနက် ၉နာရီတွင် လူကြီးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်
သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်သို့ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါ
ကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအားအသိ ပေးအကြောင်းကြား
အပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ရဟန်း၊သိမ်၊ ကျောင်း၊ လမ်း၊ တံတား၊ရေကန်
ဒါယကာကြီး ဦးမင်းစံ
နာယက(ပေါ်ပြူလာပလတ်စတစ်လုပ်ငန်းစု)
Hotel POPULAR Myanmar, Summit Plastic
အသက်(၉၂)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးကျင်ဦး(Chairman- POPULAR Group)-ဒေါ်စောစောလှိုင်(Vice
Chairman- POPULAR Group)တို့၏ချစ်လှစွာသောဖခင်ကြီး ဘုရား၊ ရဟန်း၊သိမ်၊
ကျောင်း၊ လမ်း၊ တံတား၊ရေကန်ဒါယကာကြီး ဦးမင်းစံ အသက်(၉၂)နှစ်သည်
၁၈-၇-၂၀၂၁ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) ည ၇:၃၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၌ (၉၆)ပါးရောဂါဖြင့်
ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း သိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း
ကြေကွဲရပါသည်။
ဒေါ်ပုံသို့လောင်းရုံ
POPULAR GROUP

ဦးမြင့်သိန်းထွန်း
အထွေထွေမန်နေဂျာ(ငြိမ်း)
စီမံရေးရာနှင့်ဥပဒေရေးရာဌာနကြီး၊ မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း
အသက်(၆၂)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၈)ရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာလမ်း၊
အမှတ်(၄၃)နေ (ဦးထွန်းရင်-ဒေါ်စိုးရီ)တို့၏သား၊ ဦးခင်မောင်ဆွေ-ဒေါ်ငွေ
ငွေရွှေ ဒေါ်ခင်ဝင်းမာ၊ ဒေါ်သီတာထွန်း၊ ဦးဝင်းမော်ထွန်း၊ ဦးမျိုးအောင်-
ဒေါ်ခင်ရွှေဦးတို့၏ညီ/မောင်၊ ဦးကျော်လှဦး-ဒေါ်ညွန့်ညွန့်ကြည်၊ ဒေါ်တင်
တင်ဆွေ၊ ဒေါ်နီလာဦး၊ ဒေါ်ဝင်းနီထွန်း၊ ဒေါ်သန်းသန်းနီတို့၏အစ်ကို၊ တူ၊
တူမ (၉)ယောက်တို့၏ဦးလေး၊ မြေးနှစ်ယောက်တို့၏ချစ်လှစွာသော ဘိုးဘိုး
သည် ၄-၈-၂၀၂၁ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ည ၇နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်း
ကိုဗစ်စင်တာတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါ
ကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးနေ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်
ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ကျောင်းဒါယကာကြီး
ဦးကျင်စိန်(ကျောက်ဖြူ)
စာရင်းကိုင်(၁)ငြိမ်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
အသက်(၈၂)နှစ်

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကျောက်ဖြူမြို့နေ (ဦးအင်-ဒေါ်လှလှ)တို့၏သားကြီး၊ ရမ်းဗြ
မြို့နယ်၊ လေးတောင်တိုက်နယ်၊ ရွာဟောင်းရွာနေ (ဦးဘိုးလှိုင်-ဒေါ်အေးစိန်)တို့၏
သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့ဗဟန်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂၃)၊ ဥသယဟားလမ်း၊ ကျိုက္ကဆံ
ရပ်ကွက်နေ (ဒေါ်လှရင်)၏ခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာခင်လှမွန်(ပါမောက္ခ) ဌာနမှူး၊ ကုန်
ထုတ်စာတပဒေဌာန၊ ဒဂုံတက္ကသိုလ်၊ ဦးသန်းဝင်းငွေ(ခေတ္တဂျာနယ်)-ဒေါ်ခင်ခင်မြို့၊
မလှမြတ်မွန်၊ မြသက်မွန်၊ မြတ်ဆုမွန် customer service officer (NSL)တို့၏ဖခင်
ဦးကျင်စိန်သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့)ညနေ ၅:၄၆ နာရီတွင် နေအိမ်၌
ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၆-၇-၂၀၂၁ရက်(တနင်္လာနေ့)တွင် ရေဝေးသုသာန်၌
ဂူသွင်း
သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး
အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးကောင်းထွဋ် (U Kaung Htut)
Country Director of Myanmar
Master Card Company
အသက် (၄၀)

(ဦးဘတင်-ဒေါ်ခင်မေ)၊ (ဦးရဲဝင်း)-ဒေါ်ကျော်ကျော်ခင် (USA)
တို့၏မြေး၊ ဒေါ်စန္ဒာခင် (USA)၊ ဦးမျိုးတင် တို့၏သားငယ်၊ ဦးထက်လင်း (Japan) -
ဒေါ်မြရတနာကျော်တို့၏ညီ၊ ဦးဝင်း
မောင်မောင်-ဒေါ်သီရီခင် (USA)၊ ဒေါ်နီလာခင်၊ ဒေါက်တာ
သွယ်သွယ်ဝင်း၊ (ဦးကိုကိုအောင်ကြီး)၊ ဒေါ်ခင်ဝင်းတင့်၊ ဒေါ်ခင်ငွေ
တင့်၊ ဒေါ်ရီရီတင့်တို့၏တူညီ ၂-၈-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၅:၃၀ နာရီ
တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရုပ်ကလာပ်အား USA သို့ ပို့ဆောင်
ကာ နာရေကိုစွဲစိစဉ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ
များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးမောင်မောင်(ဖျာပုံ)
(ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက၊ မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်း)
အသက်(၉၀)နှစ်

မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ၂၀၁၀ခုနှစ်မှ ၂၀၁၆ ခုနှစ်အထိ
ကျွန်တော်တို့နှင့်အတူတကွ
လက်တွဲဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဦးမောင်မောင်(ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက၊ မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်း)သည်
၄-၈-၂၀၂၁ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၀၀:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့်
မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ဦးရဲထွဋ်(ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး-ငြိမ်း)-ဒေါ်ခင်စန္ဒာထွန်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ရင်(ခ)ချောင်ညက်ရင်
အသက်(၈၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လသာမြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ အမှတ် ၃၇(က)၊ လမ်း(၂၀)၊ အောက်လမ်းနေ
ဦးကြိုင်(ခ)တန်ခိန်ချန်၏ဇနီး၊ (ဦးချောင်ပစ်ချောင်-ဒေါ်အချူ)တို့၏သမီး၊ (ဦးတန်ယုစွမ်း-ဒေါ်ချောင်
ရွှေလှိုင်)တို့၏ချွေးမ၊ Lina Saw-Danny Saw၊ ဦးမြင့်သိန်း-ဒေါ်မိမိလင်း၊ ဦးသန်းအောင်-
ဒေါ်မိမိဟန်၊ ဦးကျော်အောင်-ဒေါ်မိုးမိုး၊ ဒေါ်နှင်းနှင်းလှ-ဦးသောင်းဝင်းတို့၏ မွေးသမိခင်ကျေးဇူးရှင်၊
မြေး ၉ယောက်တို့၏အဘွား ဒေါ်ရင်(ခ)ချောင်ညက်ရင်သည် ၃-၈-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၉နာရီတွင်
၉၆ပါးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်ဂူသွင်း
သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးသိန်းဟန်
ဌာနမှူး(ငြိမ်း) မင်္ဂလာဒုံလေယာဉ်ဆီဌာန၊ M.P.P.E
အသက်(၇၇)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ဈေးကြီးအရှေ့ရပ်ကွက်၊ အုန်းပင်လမ်း၊
အမှတ်(၇၉)နေ (ဦးမောင်ကို-ဒေါ်မြသိန်း)(ကျောက်ဆည် မင်းစုနှင့် ငါးမြေကုန်း)
တို့၏သား၊ (ဦးစိန်ပို-ဒေါ်စုစု)တို့၏ သားသမက်၊ (ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ယဉ်)M.P.P.E ၏
ခင်ပွန်း၊ (ကိုရဲဝင်းထွန်း)၊ ကိုရဲလင်းထွန်း၊ တေးရေးမြင့်မိုးအောင်-မကေခိုင်စု၊
(ဒေါက်တာရဲသူသူ)တို့၏ ဖခင်သည် ၃-၈-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၄:၁၅နာရီတွင်
ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၄-၈-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၁၀:၄၅ နာရီတွင် ထိန်ပင်
အအေးတိုက်မှ ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း
ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်တင်မေ
အသက်(၈၅)နှစ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်၊ ဂျိုးတောင်ကျေးရွာ၊ မော်ခါးနေ
(ဦးသာထွန်း-ဒေါ်သိန်းတင်)တို့၏သမီး၊ ဦးခင်မောင်တာ လက်ထောက်
ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ စက်မှု(၁)(ငြိမ်း)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးမြင့်စိုး-ဒေါ်ဝင်း
ဝင်းမာ၊ ဦးအောင်ကြီး(ဦးစီးအရာရှိ ၈.၈.၈ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)၊
ဦးအောင်လေး-ဒေါ်မိမိခိုင်၊ ဗိုလ်မှူးကျော်ဌာနဝင်း(ငြိမ်း)-ဒေါ်ထွေးထွေးမာ၊
ဒုဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ထွေး(ငြိမ်း)-ဒေါက်တာဝင်းဝင်းမြင့်(အထွေထွေအထူးကု
သမားတော်ကြီး ဘားအံဆေးရုံကြီး)တို့၏ချစ်လှစွာသော မိခင်ကြီး ၊ မြေး(၈)
ယောက်၊ မြစ်(၂)ယောက်တို့၏ ဘွားဘွားကြီးဒေါ်တင်မေသည် ၂-၈-၂၀၂၁
ရက် မွန်းလွဲ ၂:၂၀ နာရီတွင် မန္တလေးမြို့၌ ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း
ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး သူရစိန်ဝင်း
အသက်(၇၁)နှစ်

စတာ(၁၃)မှ ကြည်း-၁၂၀၆၆ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးသူရစိန်ဝင်း(ငြိမ်း)သည်
၃-၈-၂၀၂၁ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်
အတူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
စတာ(၁၃)ရောင်းရင်းများ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊သိမ်၊ ကျောင်းဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ရင်နု(ခ)ဒေါ်စိန်ပွား
အသက်(၇၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးရဲဝင်းဦး(MD)-ဒေါ်ခင်ခင်သိန်း(Director)
Bagan Royal Star Construction Co.,Ltdတို့၏မိခင်ကြီး
ဒေါ်ရင်နု(ခ)ဒေါ်စိန်ပွားသည် ၂-၈-၂၀၂၁ရက် (တနင်္လာနေ့)
ညနေ ၄:၁၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့်
မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
Bagan Royal Star Construction Co.,Ltd
ဝန်ထမ်းမိသားစု

ဖခင်အမည်မှန်
မနေ့ခင်းမီ ၁၂/ကမန (နိုင်)
၁၃၃၈၉၉၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ
ဦးကြီး(ခ) မောင်မောင်လေး
၁၂/ လမန (နိုင်)၁၃၅၇၃ ဖြစ်ပါ
သည်။

ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်
၄-၈-၂၀၂၁ရက်နေ့ထုတ် ဤ
သတင်းစာ၏ စာမျက်နှာ (၃၀) ဦးညီညီ
ကျော် (၅၉)နှစ် နာရေးကြောင့်ပြာ
တွင် မောင်သော်ထွန်းအောင်ကျော်
အစား မောင်သော်ထွန်းအောင်ကျော်
(4th Engineer) ဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။

ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ပုသိမ်မြို့၊ အမှတ် (၁၃)ရပ်ကွက်၊
အကွက်အမှတ် (၅၂)၊ ကင်မလင်းကျွန်းက
ွင်း(စက်မှုဇုန်) မြေကွက်အမှတ် (A-၂၈၈)၊
ဧရိယာ ၀.၁၁၁၅၅၅၅၅၅၅၅၅၅၅ ဧကကျော်
လှအမည်ဖြင့် မြေပေးစိန် ထုတ်ပေးပါရန်
လျှောက် ထားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍
ဤသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ
စ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း ကန်ကွက်ရရှိနိုင်ပါက
ပုသိမ်မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး
ဌာနမှူးသို့ အကျိုးအကြောင်းဖော်ပြ၍ လာ
ရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြေညာ
အပ်ပါ သည်။
မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
ပုသိမ်မြို့နယ်

သစ်ပင်
နည်းလာ
တို့ကမ္ဘာ
လွန်စွာ
ပူအေး
ဥတုဘေး

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဇရပ်၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး
သရေစည်သူ ဦးသောင်းညွန့် (မိတ္ထီလာ)
B.Sc,B.L,B.J.S(Advocate and Notary Public)
ဝန်ကြီး(ငြိမ်း)၊ အစိုးရအဖွဲ့ရုံး
နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ဥပဒေအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်(ငြိမ်း)
အသက်(၉၁)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ မြသီတာအိမ်ရာ၊
 ခြံအမှတ်(၅၄)(၁/A)နေ ခေါ်ခင်ဌေးရီ(ခ) ခေါ်နီနီ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဦးသောင်းညွန့်သည်
 ၃-၈-၂၀၂၁ရက် (အင်္ဂါနေ့) ည ၁၀နာရီ ၃၀မိနစ်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့်
 ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယကာကြီး
ဦးသောင်း(ခ)ဦးသောင်းရွှေ
(အောင်လံမြို့-အင်းကြီးကျေးရွာ)
သောင်းစက်မှုလက်မှု၊ သောင်းတွင်ခုံထုတ်လုပ်ရေးဝယ်ရေး
အသက် (၈၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဗိုလ်စိန်မုန့်ရပ်ကွက်၊ အနောက်မြင်းပြင်ကွင်းလမ်း၊
 အမှတ် (၆၅)၊ အမှတ် (၂၀/၂၁)၊ အင်းတော်လမ်း၊ (၆၄)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဒဂုံစက်မှုဇုန်
 (၂)နေ ခေါ်ခင်စန်းလှိုင်(ခ)ခေါ်ကောသီ၏ခင်ပွန်း၊ မစန်းစန်းတင့် (Myat Swe Mon
 Overseas Employment Agency) မဥပဒေ (သောင်းစက်မှုလက်မှု) ကိုသောင်း
 ဟန်စိုး (Myat Swe Mon Co.,Ltd.) ကိုသိန်းညွန့်စိုး (ခေတ္တ-Japan)တို့၏ဖခင်၊
 မောင်ကောင်းခန့်လှ (ခေတ္တ-Switzerland) မမေဇာသောင်းတို့၏အဘိုးသည် ၂-၈-
 ၂၀၂၁ရက် (တနင်္လာနေ့) ညနေ ၄နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃-၈-၂၀၂၁ရက်
 (အင်္ဂါနေ့) နံနက်တွင် ကျီစုသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး
 အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 (အဘက်ဘက်မှပိုင်းဝန်းကူညီကြသော ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂါအား အထူးကျေးဇူး
 တင်ပါသည်) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးမောင်မောင်(ဖျာပုံ)
(ဂုဏ်ထူးဆောင် နာယက)
မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်း)
အသက်(၉၀) နှစ်

မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်
 ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်အတူ ပူးပေါင်းလက်တွဲဆောင်ရွက်ခဲ့
 သော ဦးမောင်မောင်သည် ၄-၈-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သွား
 ကြောင်း သိရှိရသည့်အတွက် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ
 ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း
 နှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ
 ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

ဘုရား၊ ကျောင်း၊ ရေကန် ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်မြနု
အသက်(၉၆)နှစ်

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ မာန်အောင်မြို့နေ (ဦးဘအောင်)(ကျောင်းဆရာ-
 ငြိမ်း)၏ဇနီး၊ (ဒေါ်မြမေ)၊ ဦးမြမောင်၊ ဦးခင်မောင်လှ- ဒေါ်ကြည်ကြည်၊
 ဒေါက်တာမြင့်လွင်-ဒေါ်မြရီ၊ ရဲမှူးချုပ်မြဝင်း-ဒေါ်ဌေးအေးမူ၊ ဦးအောင်
 သန်း-ဒေါ်ခင်မြစိုးတို့၏မိခင်၊ မြေးဝဝယောက်၊ မြစ်တစ်ယောက်တို့၏
 ချစ်လှစွာသောအဘွား ဒေါ်မြနုသည် ၄-၈-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက်
 ၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၅-၈-၂၀၂၁ရက် (ကြာသပတေးနေ့)
 မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် မာန်အောင်မြို့မသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း
 ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂါဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြား
 အပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်လှမြင့်(ခ)ဒေါ်ချိုမွှေး
(ရင်း ထားဝယ်)
အသက် (၇၂)နှစ်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ သရက်ချောင်းမြို့နယ်၊ ရင်ရွာနေ
 (ဦးဖိုးအောင်-ဒေါ်ကုန်ကျင်)တို့၏သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊
 သရက်မြိုင်ရိပ်သာ၊ တိုက် (၃)၊ အခန်း (၆)နေ ဦးကျော်ရီ၏ ချစ်လှစွာ
 သောဇနီး၊ ဒုတိယရဲမှူးကျော်သူရ (မိုင်းဆတ်ခရိုင်ရုံး)၊ ဦးမျိုးမြင့်-ဒေါ်ယု
 ယုချို၊ မမြသဖြူတို့၏ကျေးဇူးရှင်မိခင် ဒေါ်လှမြင့်(ခ)ဒေါ်ချိုမွှေးသည် ၂-၈-
 ၂၀၂၁ရက် နံနက် ၁၁:၄၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့ပြီး ယင်းနေ့ ညနေ
 ၃:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေး
 ရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးသားချင်းများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
သတင်းစာဆရာကြီး
ဦးစိန်ထွန်းအောင်(ဥက္ကံ)
အသက် (၈၈)နှစ်

သုဇယ့်ချင်း ဉာဏ်ထွန်းအောင်(ဒုဌာနမှူး ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာ
 ရေးကော်မတီ-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်ကြီး ဦးစိန်ထွန်းအောင်သည် ၃-၈-
 ၂၀၂၁ရက် ည ၉နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့်
 ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 တေဇ (၃) သုဇယ့်ချင်းများနှင့် မိသားစုများ

ဒေါ်တင်တင်ဥ
အသက် (၇၂)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၅)ရပ်ကွက်၊ တကောင်း (၄)
 လမ်း (၅၅)၊ အမှတ် (၇၀)၊ လေးလွှာ(တယ်)နေ (ဦးကုန်းကုန်း)
 (တပ်စာရင်းကိုင်-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးကျော်စိုးဦး-မသင်းသင်း
 လှိုင်၊ ကိုရဲခေါင်-မစုနန္ဒာလှိုင်၊ ကိုပြည့်မြိုး-မနင်းတင်ရည်နှင့် မမေ
 စွန်စိုးတို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မြေးသုံးယောက်တို့၏အဘွားသည် ၂-၈-
 ၂၀၂၁ရက် ညနေ ၃နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂါဟ
 များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးသောင်းတင်
စာရေးဆရာ(ရွှေမြိတ်သောင်းတင်)
အသက် (၈၇)နှစ်

မြို့တံမြို့၊ ကံများရပ်နေ (ဦးစံမင်း-ဒေါ်ပေါရင်)တို့၏သားကြီး၊ ချောက်
 မြို့နယ်နေ ဦးထင်ကျော်-ဒေါ်သိန်း၏အစ်ကို၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်
 မြို့နယ်၊ ရွာမအရှေ့ရပ်ကွက်၊ စပယ်ရုံလမ်း၊ အမှတ် (၁၀၅)နေ ဒေါ်လှလှ
 ၏ခင်ပွန်း၊ ဦးတင်ဇော်ဦး၊ ဒေါ်တင်မိုးသူ၊ ဦးလင်းထွန်းတို့၏ဖခင် ဦးသောင်း
 တင်(ရွှေမြိတ်သောင်းတင်)သည် ၄-၈-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၁၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်
 သွားပြီးဖြစ်ပါ၍ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေး
 ရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးမောင်မောင်(ဖျာပုံ)
B.A.,B.L.,D.M.A
ညွှန်ကြားရေးမှူး(အငြိမ်းစား) အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန
ဂုဏ်ထူးဆောင် နာယက -ဇီဝိတဒါန သံဃာ့ဆေးရုံကြီး(ရန်ကုန်)
ဂုဏ်ထူးဆောင် နာယက-မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်း
အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်- မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း
အသက်(၉၀)နှစ်

ဖျာပုံမြို့နေ (ဦးကျော်-ဒေါ်ကျော်)တို့၏ဒုတိယသား၊ ဒေးဒ်မြို့နေ (ဦးစိန်-ဒေါ်မြညွန့်)တို့၏သားသမက်၊ (ဦးကို
 ကိုကြီး-ဒေါ်စမ်းတင်)၏ညီ၊ (ဦးတင်ရွှေ)-ဒေါ်မြသွင်၏အစ်ကို၊ ဒေါ်လှတင်(လယ်-စိုက်-ရှင်း) (ဥက္ကဋ္ဌ၊ သီလရှင်ဆေးကုသ
 ဆောင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၊ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီး)၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဦးအောင်မျိုး
 တင်-ဒေါက်တာခင်မြင့်ဝေ၊ ဒေါ်ခင်မမအောင်၊ (ဦးစိုးမြင့်အောင်)-ဒေါ်ခင်မျိုးအေး၊ ဦးအောင်စိုးတင်-ဒေါ်သူဇာနိုင်၊ ဒေါ်တင်
 မမအောင်၊ ဒေါ်မိုးမိုးအောင်တို့၏ချစ်လှစွာ သောဖခင်၊ မမိုးပြည့်ခင်၊ မသုခခင်တို့၏အဘိုးသည် ၄-၈-၂၀၂၁ရက် နံနက်
 ၀၀:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကွယ်လွန်သူ၏ ဆန္ဒအရ ယင်းနေ့နံနက် ၁၁နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်
 သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးဌေးအောင်တင့်
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး
ဆည်/ရေဦးစီးဌာန
တည်ဆောက်ရေး(၂)ပြည်မြို့
အသက်(၅၀)

ရန်ကုန်မြို့နေ ဒေါက်တာဦးသိန်းတင်-ဒေါ်စိန်တီ(ခ)ဒေါ်ခင်သန်းဝင်း
 တို့၏သား၊ ဦးကျော်မြင့်(ဒေါ်ကြည်မြင့်)တို့၏သားသမက်၊ ဦးဝင်းတင်-
 ဒေါ်ချိုမာလှိုင်တို့၏ညီ၊ ဦးဝင်းကျော်အောင်-ဒေါ်ခင်စန်းတင်တို့၏ဖခင်၊ ဦးမင်း
 ထွေးတင်-ဒေါ်စိန်စိန်စောတို့၏အစ်ကို၊ ဒေါ်ဝါဝါလှိုင်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊
 မောင်လင်းဘုန်းမြတ်၏ဖခင် ဦးဌေးအောင်တင်(ဒု-ညွှန်မှူး၊ ဆည်/ရေဦးစီးဌာန၊
 တည်ဆောက်ရေး-၂) ပြည်မြို့သည် ၃-၈-၂၀၂၁ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၄နာရီ
 တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီး
 ရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂါဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးသိန်းထွန်း
B.A(Eco)
အသက်(၇၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့အမှတ်(၁၆)၊ သုံးလွှာစင်္ကြာလမ်း၊ ကျောက်မြောင်း
 နေ (ဦးသိန်းမောင်-ဒေါ်ခီ)တို့၏ သား၊ (ဦးစိန်လွင်-ဒေါ်တင်ရီ)
 တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်ခင်ဆွေလွင်၏ခင်ပွန်း၊ ဦးစော်ရဲလွင်(2nd
 Mate)- ဒေါ်ရတနာစုတို့၏ ဖခင်၊ မြေးနှစ်ယောက်တို့၏အဘိုး၊
 ဒေါက်တာမြတ်သောင်းထွန်း-ဒေါ် Berit ထွန်း၊ (ဒေါက်တာ ဦးမြင့်
 သောင်း)-ဒေါက်တာဝင်းဝင်းချို၊ (ဦးကြည်စိုး)-ဒေါ်စန်းမြင့်၊
 (ဒေါက်တာကြည်ယဉ်သောင်းညွန့်)တို့၏ ညီ/မောင်၊ (ဦးလင်း
 သောင်း)-ဒေါ်သီတာမြင့်၊ (ဒေါက်တာဦးတင်အောင်မြင့်) -ဒေါ်အေး
 အေးသောင်း၊ ဦးမြင့်အောင်-ဒေါ်မြမြဝင်း၊ ဦးကျော်ဝင်း-ဒေါ်တင်မာ
 သိန်းတို့၏ အစ်ကိုသည် ၂-၈-၂၀၂၁ ရက် ည ၁၁:၄၀ နာရီတွင်
 ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃-၈-၂၀၂၁ ရက်တွင် ဖောင်ကြီးသုသာန်၌
 သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးမောင်မောင်
အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်၊ ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ် (UMFCCI)
နာယက၊ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံ
အသက် (၉၀)နှစ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်
 (UMFCCI)၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်၊ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံ၏ နာယကကြီး ဦးမောင်မောင် အသက်(၉၀)
 နှစ်၊ ဒေါ်လှတင်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ သားသမီးခြောက်ယောက်တို့၏ဖခင်သည် ၄-၈-၂၀၂၁
 ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ
 ထပ်တူထပ်မျှဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ
 ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ် (UMFCCI)

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးဌေးအောင်တင့်
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ တည်ဆောက်ရေး(၂)ပြည်မြို့
အသက်(၅၀)

ဦးဌေးအောင်တင့်(ဒု-ညွှန်မှူး၊ တည်ဆောက်ရေး-၂) ပြည်မြို့သည်
 ၃-၈-၂၀၂၁ရက်(အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၄နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိ
 ရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်းနှင့် ကောင်းရာ
 သုဂတိဘုံရောက်ပါစေကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့အပ်ပါသည်။
 ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ
 ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
 တည်ဆောက်ရေး(၂)ပြည်မြို့

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးသိန်းထွန်း
B.A(Eco)
အသက်(၇၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၁၆)၊ သုံးလွှာ၊ စင်္ကြာလမ်း၊ ကျောက်
 မြောင်းနေ (ဦးသိန်းမောင်-ဒေါ်ခီ)တို့၏ သား၊ (ဦးစိန်လွင်-
 ဒေါ်တင်ရီ)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်ခင်ဆွေလွင်၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးစော်
 ရဲလွင်(2nd Mate)- ဒေါ်ရတနာစုတို့၏ဖခင်၊ မြေးနှစ်ယောက်
 တို့၏အဘိုး၊ ဦးအောင်မင်း (ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ သစ်တောဦးစီးဌာန၊
 ရခိုင်ပြည်နယ်)-ဒေါက်တာ ဒေါ်မာလာမျိုးညွန့် (ဒုတိယညွှန်ကြား
 ရေးမှူးချုပ်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန)၊
 ဦးတင်မျိုးကျော် - ဒေါ်စောစန္ဒာမြင့် (Golden View Hotel-
 ညောင်ဦး)၊ ဦးသီဟမျိုးညွန့်၊ ဒေါ်လင်းလင်းထွန်း၊ (ဦးဝင်းထွန်း
 သောင်း)၊ ဦးမျိုးမင်းဦး-ဒေါ်သံမဏ္ဍမြင့် (Bagan Myanmar)၊
 ဦးနေထွန်းသောင်း-ဒေါ်ခိုင်စောကို (N.T.T Travel)၊ ဒေါက်တာ
 ဝင့်ထူးအောင်-ဒေါ်သီရိထက်ကို၊ ဦးရဲမာန်-ဒေါ်တင်အေးခိုင်၊
 ကိုလင်းထက်၊ ဒေါက်တာကျော်ကျော်မျိုးညွန့်-ဒေါက်တာကေခိုင်
 ဝင်း၊ မမွန်ရည်တို့၏ ဦးလေးသည် ၂-၈-၂၀၂၁ရက် ည ၁၁:၄၀
 နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃-၈-၂၀၂၁ ရက်တွင် ဖောင်ကြီး
 သုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူ တု/တူမများ

သင့် သွေး ဖြင့် အ သက် ကယ် ပါ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန
တည်ဆောက်ရေး(၂)ရုံး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်မြို့မှ
ဦးဌေးအောင်တင့်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) အသက်(၅၀)
သည် ၃-၈-၂၀၂၁ရက်(အင်္ဂါနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း
သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်း
ကြေကွဲရပါသည်။
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစုများ
ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

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

၂။ စီးပွားရေး

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

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံ ယနေ့တွင် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက်နှင့် ဦးတည်အုပ်စုများရှိ ပြည်သူများကို ထိုးနှံပေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၄

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းများ၌ စုရပ်နေရာများ၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်ပြည်သူများနှင့် ဦးတည်အုပ်စုများရှိ ပြည်သူများကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်များအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိပါသည်။

ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှစတင်ကာ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေမြို့နယ်များရှိ စုရပ်နေရာများဖြစ်သော အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက်ရှိသူများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသခြင်း လုပ်ငန်းများတွင် ရှေ့တန်းမှ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသော ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာများရှိ ဘိုးဘွားများ၊ သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ပုဂ္ဂလိကတော်၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ဟိုတယ်၊ မိုတယ်၊ တည်းခိုခန်းများမှ ဝန်ထမ်းများ၊

စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ □



နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၌ ဒေသခံတစ်ဦးကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးစဉ်။

ဩဂုတ် ၄ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၄၀၅၁ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၃၂၂ ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၀၆၉၅ ဦးရှိ

(၄-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၃-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၄-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း(၁၃,၄၇၄)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၄,၀၅၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၃,၂၀၉,၅၉၀) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၃၁၅,၁၁၈) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ(၄,၉၆၂)ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၂၂၅,၈၄၉) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၃၂၂) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၀,၆၉၅) ဦး ရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ ◆

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက် လက်ခံလျက်ရှိ **ပြည်တွင်းသတင်း ၈ - ၅**

လှိုင်း သုံးလှိုင်းရဲ့ ကွာခြားချက် **ဆောင်းပါး ၈ - ၁၀**

ဖယ်ခုံမြို့အတွင်း ရေပေးဝေရာတွင် အသုံးပြုသည့် 100 KVA Transformer ကို အကြမ်းဖက် အဖျက်အမှောင့် လုပ်ဆောင်သူများက လက်လုပ် အဝေးထိန်းမိုင်းဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး **ပြည်တွင်းသတင်း ၈ - ၂၁**