

ပျင်းရိသည်ဖြစ်၍ ဝီရိယမရှိဘဲ အနှစ်တစ်ရာပတ်လုံး အသက်ရှည်နေခြင်းထက် ဝီရိယကို မြဲမြံစွာ အားထုတ်သောသူ၏ တစ်ရက်မျှ အသက်ရှည်ခြင်း သည် မြတ်၏။

သဟဿဝင်(ဓမ္မပဒ-၁၁၂)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလဆန်း ၅ ရက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၁၃ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့

အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၂၈၃)

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။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

တရုတ်နိုင်ငံမှ လှူဒါန်းသည့် COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ၂ သန်း မကြာမီကာလအတွင်း ရောက်ရှိမည်

COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များအား မှန်မှန်ကန်ကန်လိုက်နာ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂

COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်လွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွန်း၊ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းဒွေး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်၊ ဦးဝင်းရှိန်၊ ဦးကိုကိုလှိုင်၊ ဒေါက်တာပွင့်ဆန်း၊

ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ *

နောက်ဆုံး၌ အများဆုံးနှစ်နာမည့်သူ

မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရရှိရန် တစ်နှစ်ခန့်သာ လိုတော့သည့် အချိန်၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းခေါင်းဆောင်သည့် အမျိုးသား ကြားဖြတ်အစိုးရက တိုင်းပြု ပြည်ပြု လွှတ်တော်ဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန် ပြင်ဆင်လျက် ရှိသလို ဆန့်ကျင်ဘက်တွင်လည်း သခင်စိုး ခေါင်းဆောင်သည့် အလံနီကွန်မြူနစ်ပါတီက လယ်သမားများကို မြှောက်ပင့်ပေးကာ ဆန့်လှပွဲများ ကျင်းပခြင်း၊ သီးစားခ မပေးရေး၊ မြေခွန်မပေးရေး၊ အမတ်တော်ကြီး ပြန်မဆပ်ရေးတို့ လှုံ့ဆော်ကာ အနှောင့်အယှက် ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် သခင်သန်းထွန်း ခေါင်းဆောင်သည့် အလံဖြူကွန်မြူနစ်ပါတီကလည်း မြေပေါ်နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခု အနေဖြင့် ၎င်း၏ဩဇာခံ တောင်သူလယ်သမားသမဂ္ဂများမှ တစ်ဆင့် သီးစားခမပေးရေးနှင့် မြေခွန်မပေးရေးတို့ကို တောင်သူ လယ်သမားများအား သွေးထိုးလှုံ့ဆော်လျက်ရှိကြသည်။

ကွန်မြူနစ်အဖြူ၊ အနီတို့၏လုပ်ရပ်များက အမျိုးသား ကြားဖြတ်အစိုးရ၏ နိုင်ငံအုပ်ချုပ်ရေးနှင့် စစ်ပြီးကာလ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိခိုက်စေသည့်အပြင် နိုင်ငံကို တစ်နှစ်အတွင်း လွတ်လပ်ရေးရရှိစေရန်ဆိုသည့် ရည်ရွယ်ချက် ကြီးကိုပါ နှောင့်နှေးစေနိုင်ခြင်းကြောင့် ယင်းလုပ်ရပ်များကို ရပ်တန့်က ရပ်ကြရန် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက သတိပေးခဲ့သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ ၁၉၄၇ ခုနှစ် မတ်လ ၂၁ ရက်နေ့ မြန်မာ့အသံမှ လွှင့်ခဲ့သည့် မိန့်ခွန်းတွင်-

“အခွန်ဘဏ္ဍာကို တိုင်းသူပြည်သားတို့က မပေးဘဲ ငြင်းဆန် ခြင်းသည် တိုင်းပြည်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးကို အစိတ်စိတ်အမြွှာမြွှာ ဖြစ်အောင် ဖြိုခွဲဖျက်ဆီးပစ်ခြင်းပင်ဖြစ်၍ ဤသို့ နိုင်ငံစီးပွားရေး ကြီး ပြိုကွဲသွားပါက နောက်ဆုံး၌ အများဆုံးအနစ်နာခံရမည့်သူ တို့မှာ တိုင်းသူပြည်သားလူထုပင် ဖြစ်သည်။ မည်သည့် တိုင်းပြည် မဆို တိုင်းသူပြည်သားတို့က တိုင်းချစ်၊ ပြည်ချစ်၊ မျိုးချစ် ပုဂ္ဂိုလ် ပီပီ ဤအခြေခံ ပြည်သူ့ဝတ္တရားဖြစ်သော အကောက်အခွန် ပေးဆောင်ရေးတာဝန်ကို ထမ်းရွက်ချင်စိတ်မရှိရင် ထိုတိုင်းပြည် သည် လွတ်လပ်ရေးမရနိုင်။ တည်တံ့သော ဘဏ္ဍာရေးတည်း ဟူသော ခိုင်လုံသည့် အုတ်မြစ်ပေါ်တွင် မတည်ဆောက်ဘဲ လည်း မည်သည့်လွတ်လပ်ရေးမျှ မြဲနိုင်မည်မဟုတ်ပေ” ဟူ၍ ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပင် မြေခွန်၊ အမတ်တော်ကြီးတို့ ပေးဆောင်ရန် အမှန်တကယ်ခက်ခဲနေသူများ၊ နှစ်နာနေသူများမှာ မည်သို့ဖြေလျှော့ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ကြောင်း လည်း ပြောကြားခဲ့ပြီး အခွန်မပေးစတမ်း ဇွတ်ငြင်းနေသူများ နှင့် အခွန်မထမ်းဆောင်ရေး၊ အမတ်တော်ကြီး ပြန်မဆပ်ရေး လှုံ့ဆော်နေသူများကို ကျပ်တည်းစွာ သတိပေးခဲ့သည်။

လွတ်လပ်ရေးရရှိရန် လက်တစ်ကမ်းမျှအလိုကာလ ထိုအချိန် က မြန်မာနိုင်ငံရေးတွင် ဗျူရိုကရက် လက်ယာနိုင်ငံရေးသမား ဟောင်းများ၊ လက်ဝဲကွန်မြူနစ်များသည် ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ကျိုး နှင့်ယှဉ်၍ နိုင်ငံအာဏာရယူရေး၊ နိုင်ငံရေး ရန်ငြိုးရန်စများ အတွက် ရန်တုံ့မှုရေးတို့ကို ရည်ရွယ်ကာ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ခေါင်းဆောင်သည့် အမျိုးသားကြားဖြတ်အစိုးရ၏ လုပ်ငန်းစဉ် များကို အနှောင့်အယှက်ပြု၊ ကပျက်ယပျက်လုပ်နေကြခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ ကိုယ်ကျိုးရာမှုအတွက် ပြည်သူကို စော်ကားကာ တိုင်းပြည်ကို ချောက်ထဲသို့ ဆွဲချနေသူများကို လျှောက်ပတ်စွာ ဆုံးမရမည်ဖြစ်သည်ဟု ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက သတိပေးခဲ့သည်။

အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့်တကွ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်များ အသက်ပေးသွားခဲ့ရသည့် နှစ်ပေါင်း ၇၄ နှစ်မြောက်ကျရောက်လာပြီဖြစ်သည့် ယခုနှစ်သည် နိုင်ငံတွင် အရေးပေါ်ကာလအခြေအနေတစ်ရပ်ကို ဖြတ်သန်းနေချိန် ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသူနိုင်ငံသား ပြည်သူလူထုတို့ကို ထိခိုက်နစ်နာ စေမည့် “ငြင်းဆန်ရေး” အမျိုးမျိုးတို့ကို ပြုလုပ်ရန် အဖျက်သမား တို့၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများကို သတိပြုဆင်ခြင်ကြရမည့် ကာလလည်းဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းခွင် မဝင်ရေး၊ ကျောင်းမတက် ရေး၊ အခွန်မဆောင်ရေး၊ လျှပ်စစ်မီတာခ မပေးဆောင်ရေး အပါ အဝင် ငြင်းဆန်မှုအားလုံးတို့ကို နောက်ဆုံး၌ အများဆုံးထိခိုက် ခံစားကြရမည့်သူများမှာ ပြည်သူများသာဖြစ်သည်ကို သတိမူ လျက် သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုအမျိုးမျိုးတို့ကို ဆင်ခြင်တုံတရား လက်ကိုင်ထားကာ ဖယ်ရှားနိုင်ကြပါစေကြောင်း။ ။

၁၃၈၃ (၂၀၂၁) ခုနှစ်၊ ဓမ္မစရိယစာမေးပွဲ အောင်စာရင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သော ၁၃၈၃ (၂၀၂၁) ခုနှစ်၊ ဓမ္မစရိယစာမေးပွဲတွင် သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရာ ဓမ္မစရိယ သုံးကျမ်းအောင် (ကျမ်းပြီး) (၅၉၇)ပါး၊ နှစ်ကျမ်းအောင် (၇၀၂) ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် (၁၄၄၂) ပါး၊ ပါဠိဂုဏ်ထူးအောင် (၁) ပါး၊ မြန်မာဂုဏ်ထူးအောင် (၆)ပါး၊ စုစုပေါင်း (၂၇၄၈)ပါး အောင်မြင်တော်မူကြပါသည်။

စုစုပေါင်း ဖြေဆိုသူ (၁၄၈၀၅)ပါးအနက် အောင်မြင်သူ (၂၇၄၈) ပါးဖြစ်၍ (၁၈. ၅)ရာခိုင်နှုန်း အောင်မြင်ကြပါသည်။
၁၃၈၃ (၂၀၂၁) ခုနှစ်၊ ဓမ္မစရိယစာမေးပွဲတွင် အောင်မြင်ကြသော သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များအနက် ဓမ္မစရိယ သုံးကျမ်းအောင် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် သီလရှင် ပထမ) ရရှိခဲ့ကြသော အထူးအောင်ပုဂ္ဂိုလ်များမှာ ဖော်ပြပါအတိုင်း ဖြစ်ကြပါသည်။

စဉ်	ဂုဏ်ထူး	ခုံအမှတ်	ဘွဲ့တော်	ကျောင်းတိုက်နှင့်တည်နေရာ
၁။	ပထမ (အဂ္ဂမဟာကျော်)	ဗခ-၁၂၄၄	ဦးကဝိန္ဒ ၉/မဟာမ(သ)၀၀၈၀၉၂	မတ္တရာသူဌေးကျောင်း မဟာဝိသုဒ္ဓါရုံတိုက်သစ် မဟာအောင်မြေ၊ မန္တလေး
၂။	ဒုတိယ	ကန-၁၆၇၂	ဦးပဏ္ဍိတ ၁၂/တမန(သ)၀၀၂၄၁၉	ကွင်းကျောင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက် အလုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်
၃။	တတိယ	ရ-၃၁၉	ဦးသဒ္ဓမ္မ ၁၂/အလန(သ)၀၀၁၀၃၇	သိမ်တော်လှပရိယတ္တိစာသင်တိုက် တောင်ငူမြို့
၄။	သီလရှင် ပထမ	ဆ-၇၆၁	မပါရမီ ၇/ပခန(သီ)၀၁၃၁၉	မဇ္ဈိမဂုဏ်ရည်စာသင်တိုက် ပဲခူးမြို့

၁၃၈၃ (၂၀၂၁)ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မစရိယစာမေးပွဲ အောင်စာရင်းကို နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ Website www.mahana.org.mm၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန Website www.mora.gov.mm၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာန Website www.dra.gov.mm တို့မှ ထုတ်ပြန် ကြေညာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိပါသည်။ သတင်းစဉ်

အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၉) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် (၇၄)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနားကို ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ အာဇာနည်မိမာန်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ရာ အခမ်းအနား ကျင်းပမည့် နံနက် ၀၄၀၀ နာရီအချိန်မှ အခမ်းအနားပြီးဆုံးချိန်အထိ အနောက်ရွှေဂုံတိုင်လမ်းအား ရေတာရှည်လမ်းဟောင်းမှ လည်းကောင်း၊ ဓမ္မစေတီလမ်းအား ဦးဝိစာရ-ဓမ္မစေတီလမ်းဆုံမှ လည်းကောင်း၊ ဓမ္မစေတီလမ်းအား အင်းယားလမ်းဆုံမှလည်းကောင်း၊ အာဇာနည်လမ်းအား အနောက်ရွှေဂုံတိုင်လမ်းနှင့် ဦးဝိစာရလမ်းဆုံ မှလည်းကောင်း၊ အာဇာနည်လမ်းအား ဦးထောင်ဘိုလမ်းနှင့် အာဇာနည်လမ်းဆုံမှ လည်းကောင်း၊ ဦးဝိစာရလမ်းအား ဦးဝိစာရ အပိုင်းမှ ဦးဝိစာရ-ဓမ္မစေတီလမ်းဆုံထိလည်းကောင်း၊ ရွှေတိဂုံဘုရား မြောက်ဘက်မုခ်(သွေးဆေးကန်)လမ်းတို့အား ခေတ္တပိတ်ထားမည် ဖြစ်ပြီး လမ်းပိတ်လမ်းလွှဲ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ အလံတင်အခမ်းအနား ကျင်းပမည့် ဝန်ကြီးများရုံးအား နံနက် ၀၄၀၀ အချိန်မှ အခမ်းအနားပြီးဆုံးချိန်အထိ သိမ်ဖြူလမ်း အား ဗိုလ်ချုပ်လမ်းဆုံမှလည်းကောင်း၊ အနော်ရထာလမ်းအား ဗိုလ်မြတ်ထွန်းလမ်းဆုံမှ လည်းကောင်း၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းအား ပန်းဆိုးတန်းလမ်းဆုံမှ လည်းကောင်း၊ ဗိုလ်အောင်ကျော်လမ်းအား ကုန်သည်လမ်းဆုံမှလည်းကောင်း လမ်းပိတ်ထားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယာဉ်မောင်းသူပြည်သူများအနေဖြင့် အခမ်းအနား ကျင်းပစဉ် လမ်းပိတ်လမ်းလွှဲ ဆောင်ရွက်နေသည့်အချိန်များ တွင် အခြားသင့်လျော်သောလမ်းများမှ မောင်းနှင်သွားလာကြပါရန် ကြိုတင်အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီက သတင်းမီဒီယာသမားများအတွက် Press Helmet များနှင့် မီဒီယာဥပဒေစာအုပ်များ လှူဒါန်း



ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၂
မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာ ကောင်စီက ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း ခရိုင် (ဗဟန်း) လူထုအခြေပြု ဌာနသို့ သတင်းသမားများအတွက် Press Helmet ၂၅ လုံးနှင့် သတင်းမီဒီယာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ စာအုပ်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်း မီဒီယာကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်း ရေးမှူး (၂)၊ သတင်းမီဒီယာ ကျင့်ဝတ်နှင့် သတင်းမီဒီယာဖွံ့ဖြိုး ရေးကော်မတီ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးအောင်ပြည့်စုံနှင့် သတင်း မီဒီယာကောင်စီဝင်များက ခရိုင် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်လှလှဌေးထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။
မောင်နိုင်

* ရွှေဖုံးမှ

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာ တွင် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအနေဖြင့် ဖြစ်ပွားသည့်အချိန်မှ ယနေ့အထိ ၁၉၂၂၃ ဦး ရှိပြီ ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၀ ဒသမ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံများထဲတွင် နံပါတ် ၅ နေရာသို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း၊ အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများတွင်လည်း ကူးစက်မှုနှုန်းများ မြင့်တက် လျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့်ရောဂါ ကူးစက်မှု အား ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် မြေပြင်တွင် လက်ရှိ ဖြစ်ပျက်နေမှုများကို အမှန်အတိုင်းသိရှိရန် လို ကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့်လည်း ရောဂါ ကူးစက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ သံသယရှိလာပါက မိမိတို့အိမ်တွင် ဆေးမြီးတိုဖြင့် ကျိတ်၍ကုသခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များ အလိုက် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ဒေသန္တရကျန်းမာရေး ဌာနများသို့ သွားရောက်အစစ်ဆေးခံရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ ဆေးရုံသို့ တိုက်ရိုက်ချက်ချင်းသွားရောက် ရန် မလိုအပ်သေးဘဲ သက်ဆိုင်ရာ ဒေသန္တရ ကျန်းမာ ရေးအရာရှိမှ စစ်ဆေးပြီးလိုအပ်ချက်ရှိပါက ဆေးရုံသို့ လွှဲပြောင်းပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသန္တရ ကျန်းမာ ရေးဌာနများ၏ စစ်ဆေးမှုများသည်လည်း ထိရောက် မှုရှိကြောင်း၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် သတင်းပို့ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ရောဂါကူးစက်မှုခံရသူများအနေဖြင့် သတ်မှတ်ထား သည့် ကျန်းမာရေးနှင့် လျော်ညီသည့်နေရာတစ်ခုတွင် သီးသန့်နေထိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အားလုံး ကျန်းမာရေးအသိပြု ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေမှန်များအား မှန်မှန် ကန်ကန် တိတိကျကျဖြင့်သိရှိမှသာ ဖွဲ့စည်းထားသည့် ကော်မတီများအနေဖြင့် အကျိုးရှိရှိ ထိထိရောက် ရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် နိုင်ငံ တော်၏ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကာကွယ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်မှုအပေါ် အထောက်အကူ ပေးသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ဖြစ်စဉ် များအား အမှန်အတိုင်း ပြည်သူများမှပြောရန်လိုပြီး စစ်ဆေးသည့် အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့်လည်း လိုအပ်သည်များအား စီမံဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း။

မသမာတုံ့နည်းနဲ့ လုပ်ဖို့ကြိုးစားနေ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များအပေါ် ပြည်သူလူထု အထိတ်တလန့် ဖြစ်စေရန် သတင်းမှားများ ဖော်ပြ နေမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားရာတွင် “နောက် တစ်ခါ Oxygen နဲ့ ပတ်သက်ပြီး လူတွေတော် တော်များများ ပြောကြားတယ်။ ဒီရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ Oxygen နဲ့ ပတ်သက်ပြီး။ တကယ်တော့ Oxygen က လက်ရှိအနေအထားမှာ လုံလုံလောက်လောက် ရှိပါတယ်။ လူတွေက ကြောက်လန့်ပြီးတော့ စိုးရိမ်

- ပြည်သူလူထုအနေဖြင့်လည်း ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ သံသယရှိလာပါက မိမိတို့အိမ်တွင် ဆေးမြီးတိုဖြင့် ကျိတ်၍ကုသခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်များအလိုက် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ဒေသန္တရကျန်းမာရေးဌာနများသို့ သွားရောက်အစစ်ဆေးခံရန်လို
- ဆေးရုံသို့ တိုက်ရိုက်ချက်ချင်းသွားရောက်ရန် မလိုအပ်သေးဘဲ သက်ဆိုင်ရာ ဒေသန္တရကျန်းမာရေးအရာရှိမှ စစ်ဆေးပြီးလိုအပ်ချက်ရှိပါက ဆေးရုံသို့ လွှဲပြောင်းပေးမည်ဖြစ်
- ဒေသန္တရ ကျန်းမာရေးဌာနများ၏ စစ်ဆေးမှုများသည်လည်း ထိရောက်မှုရှိ၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် သတင်းပို့ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လို

ပြီးတော့ အချို့ကလည်း ဝယ်ထားတာရှိတယ်။ အချို့ ကလည်း မသမာတုံ့နည်းနဲ့ လုပ်ဖို့ကြိုးစားနေတာ လည်း ရှိတယ်။ ဒီအပေါ်မှာ နိုင်ငံရေးအရ အမြတ် ထုတ်ဖို့ ဆောင်ရွက်လိုတဲ့လူတွေလည်း ရှိတယ်။ Oxygen အိုးတွေကို ဝယ်ပြီးတော့ ဖမ်းထိန်းတယ်။ Oxygen ပြတ်သွားပြီ။ အဲဒါမှာ Rumour တွေ ထွက် ကုန်တယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်ရက်နှစ်ရက်ကပဲ ပြင်ဦးလွင် မှာရှိတဲ့ Oxygen plant ပျက်သွားတယ် ဆိုပြီးတော့ ဖြစ်လာတယ်။ ကျွန်တော်က တာဝန်ရှိတဲ့သူတွေ မေးတဲ့အခါကျတော့ နေ့လယ် ၁၂ နာရီအထိ အကောင်းပါပဲတဲ့ ဘာမှမဖြစ်ပါဘူးလို့ပြောတယ်။ ကျွန်တော်မေးကြည့်တယ်။ အဲဒီစက်ရုံကို Check လုပ်ခိုင်းကြည့်တော့။ နောက်ဆုံးရတဲ့ Information ပေါ့။ အဲဒီအချိန်မှာထိ ဘာမှမဖြစ်ဘူးလို့ပြောတယ်။ ဆိုလိုတာကတော့။ Rumour တွေ ထုတ်ပြီးတော့မှ လူတွေ အထိတ်တလန့်ဖြစ်ပြီးတော့ လုပ်တာပေါ့။ လူတွေက ဘာလဲဆိုတော့ ပွဲလန့်တုန်း ဖျာခင်း တာ။ အနှောင့်အယှက်မျိုးစုံ ပေးကြတာ။ ဒါကို လည်း။ ပြည်သူလူထုကလည်း သတိရှိရှိနဲ့ ဆင်ခြင်ပြီး တော့ ဆောင်ရွက်ကြဖို့ ကျွန်တော် ပြောလိုပါတယ်။ နောက် Oxygen စက်ရုံနဲ့ ပတ်သက်ရင်လည်း ပြီးခဲ့တဲ့ အပတ်က သောကြာနေ့က ကျွန်တော်တို့ ဆွေးနွေးပြီး တွဲနောက်မှာ Oxygen plant တစ်ခုကို ကျွန်တော် တို့ကို လွှဲပြောင်းပေးဖို့အတွက် အလှူရှင်တစ်ယောက် ကနေပြီးတော့မှ ဆွေးနွေးလာတာရှိတယ်။ ကျွန်တော် လက်ခံလိုက်တယ်။ အခု ကျွန်တော်တို့ စလုပ်နေပြီ။ တစ်လအတွင်းမှာ ဒီစက်ရုံပြီးပါမယ်။ Production ပြီးတဲ့အထိကို လုပ်နိုင်အောင် ကြိုးစားနေပါတယ်။ လောလောဆယ် foundation တော့ပြီးသွားပြီ။ သို့သော်လည်းပဲ နောက်တစ်ဆင့် တက်ရမယ့် လုပ်ငန်းစဉ်ရှိတယ်။ အဲဒါ နှစ်ပတ် လောက်ကြာမယ်။ သူက Weightကလည်းများတယ်။ ပြီးရင် အဲဒါကို လာပြီး ဆင်မှာနဲ့ ပြုမှာနဲ့။ နောက် စက်ရုံပြန်ပြီးတော့ လည်ပတ်မယ်ဆို တစ်လလောက်

ဆိုရင် ဒီစက်ရုံကို ကျွန်တော်တို့ လည်နိုင်ပြီ။ သူသည် တစ်နေ့ကို အလုံးပေါင်း ၁၄၄၀ ထုတ်နိုင်မယ်။ ဒါ ရန်ကုန်မှာ ကျွန်တော်တို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပြောချင်တာကတော့။ ဒါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး စိုးရိမ်ပူပန် မှုတော့ သိပ်မဖြစ်စေဖို့ရယ်။ မလိုအပ်တဲ့ ကောလာဟလတွေ ဖြန့်ချိပြီးတော့ ဆောင်ရွက်တာ မျိုး မလုပ်ကြဖို့ရယ်။ ပြည်သူတွေကလည်း ဒါလေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးဖို့ကိုလည်း ကျွန်တော် ပြောလိုပါတယ်။ အဓိက ကတော့ ဒီအပေါ်မှာ နိုင်ငံ ရေးအရ အမြတ်ထုတ်ချင်တဲ့ လုပ်ရပ်တွေ မလုပ်ဖို့ လိုတယ်ဆိုတာလေးလည်း ကျွန်တော် ပြောလို ပါတယ်။ ဒါက လူမှုရေးကိစ္စပါ။ ကျန်းမာရေးကိစ္စ။ လူ့အသက်ကိစ္စ။ ဒါ နိုင်ငံရေးကိစ္စ မဟုတ်ဘူး။ ကျန်းမာရေးကိစ္စ။ လူ့ အသက်ကိစ္စ။ ဒီအပေါ်မှာ လာပြီးတော့မှ ဒုက္ခရောက်အောင် မလုပ်ဖို့လိုတယ်။ ဒါလုပ်တယ်ဆိုရင်တော့ တော်တော်ကို မိုက်မဲရာ ကျတဲ့လုပ်ရပ်ပဲလို့ ကျွန်တော်ပြောလိုတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

မကြာမီကာလအတွင်း ရောက်ရှိမည် ယင်းနောက် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသမှုများ ပိုမိုအောင်မြင်စေရန်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံမှ လှူဒါန်းသည့် COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ၂ သန်းသည်လည်း မကြာမီကာလ အတွင်း ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံ အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသို့ လှူဒါန်းခြင်းနှင့်ရောင်းချ ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်ကို သတင်းများအရ သိရှိရကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံကိုလည်း အိမ်နီးနားချင်း နိုင်ငံတစ်ခုအနေဖြင့် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမှုများရှိပြီး နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသများတွင် အထူးသဖြင့် ရှမ်းပြည် နယ် (မြောက်ပိုင်း)နှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများရှိကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များအား မှန်မှန်ကန်ကန် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ မဖြစ်မနေ လိုအပ်ချက်များရှိမှသာ အပြင်သို့ သွားလာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ကုန် ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများအား ဆက်လက်လည်ပတ် ရန် ခွင့်ပြုပေးထားပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းများ အနေဖြင့် လည်း COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက် ပြီး ညွှန်ကြားထားသည့် ညွှန်ကြားချက်များအား တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ကြိုတင် ကာကွယ်မှုများဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့်လည်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ၁၂၇၈ နေရာတွင် လူဦးရေ ၃၈၉၇၂ ဦး လက်ခံနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ထားရှိပြီး အရပ်ဘက်အနေဖြင့် ၁၄၅၃ နေရာတွင် လူဦးရေ ၇၀၄၅၅ ဦး လက်ခံနိုင်ရေး

ပြင်ဆင်ထား ရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု များအား စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နေရမည်ဖြစ်ပြီး အဓိကအားဖြင့် ပြည်သူလူထုအားပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများနှင့် တာဝန်ရှိအဖွဲ့အစည်းများက ထိထိ ရောက်ရောက် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဆိုပါက COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းအား အတတ်နိုင်ဆုံးအနေအထားတစ်ခုအထိ ထိန်းနိုင် မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊ COVID-19 ရောဂါသည် လုံးဝအရှင်းမပျောက်ကင်းနိုင်သည့် ရောဂါမျိုးဖြစ် သည်ဟု ယူဆရသည့်အတွက် ကာကွယ်ဆေးများ အမြဲမပြတ် လိုအပ်နေမည်ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံ အတွင်း ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး သက်ဆိုင် ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တပ်မတော်ဆေး သုတေသနတပ်ဖွဲ့များအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရန်နှင့် COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးသည် အမျိုးသားရေး ဖြစ်သဖြင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများမှပါ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက် နိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက်များစွာ အကျိုးရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများက COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများလိုအပ်ချက် ရှိမှု၊ အောက်ဆီဂျင်များအား မသမာသည့် ရည်ရွယ် ချက်များဖြင့် ဝယ်ယူစုဆောင်းခြင်းများကြောင့် အမှန်တကယ်လိုအပ်သည့် ပြည်သူများအတွက် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိမှု၊ လိုအပ်သည့် အောက်ဆီဂျင်များအား တပ်မတော်စက်ရုံအလုပ်ရုံ များ၊ ပုဂ္ဂလိက စက်ရုံများမှ နေ့စဉ်ထုတ်လုပ်၍ ဆေးရုံများသို့ နေ့စဉ် ဖြန့်ဝေပေးနေမှုနှင့် အောက်ဆီဂျင်များ လိုလောက်စွာရရှိရေး စီမံဆောင် ရွက်နေမှု၊ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများတွင် ကုသနိုင် ရေးခွင့်ပြုပေးမှု၊ COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ရောက်ရှိသည့်အချိန်တွင် ပြည်သူများ အမြန်ဆုံး ထိုးနှံနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ စီးပွားရေးနှင့် သက်ဆိုင်မှု မရှိသည့် ရောဂါကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ ပြည်ပမှတင်သွင်းမှုအပေါ် အကောက် အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပေးထားမှု၊ ဝေးလံခေါင်ဖျားသည့် ဒေသများအတွက် လိုအပ်သည့် အောက်ဆီဂျင်စက် များနှင့် COVID-19 ရောဂါ စစ်ဆေးသည့်စက်များ လိုလောက်စွာရရှိရေး ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေ များအား ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

စာမျက်နှာ ၄ သို့

“တကယ်တော့ Oxygen က လက်ရှိအနေအထားမှာ လုံလုံ လောက်လောက် ရှိပါတယ်။ လူတွေက ကြောက်လန့်ပြီးတော့ စိုးရိမ် ပြီးတော့ အချို့ကလည်း ဝယ်ထားတာရှိတယ်။ အချို့ကလည်း မသမာတုံ့နည်းနဲ့ လုပ်ဖို့ကြိုးစားနေတာလည်း ရှိတယ်။ ဒီအပေါ်မှာ နိုင်ငံရေးအရ အမြတ်ထုတ်ဖို့ ဆောင်ရွက်လိုတဲ့ လူတွေလည်း ရှိတယ်။ Oxygen အိုးတွေကို ဝယ်ပြီးတော့ ဖမ်းထိန်းတယ်”

စာမျက်နှာ ၃ မှ

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ပုဂ္ဂလိကစက်ရုံများမှ အောက်ဆီဂျင်များအား ထိုက်သင့်သည့်ဈေးဖြင့် ရရှိရန်လိုကြောင်း၊ COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ပစ္စည်းများအား ပြည်ပမှတင်သွင်းရာတွင် သတ်မှတ်အရည်အသွေးပြည့်မီစေရန်နှင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ထိုက်သင့်သည့်ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများက ကြပ်မတ်စစ်ဆေးရန်လိုကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ လိုအပ်လျက်ရှိသည့် ဝေးလံခေါင်ဖျားသည့်ဒေသများသို့ တပ်မတော်သားဆရာဝန်များ စေလွှတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြု စက်ပစ္စည်းများကိုလည်း တပ်မတော်လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ စိုးရိမ်စိတ်များဖြစ်ပေါ်စေရန်သတင်းမှားများဖြင့် လုပ်ဆောင်မှုများရှိသောကြောင့် ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးမှုများအား စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုကြောင်း ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးသည်။

တိတိကျကျ ဆောင်ရွက်

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ဒေသအလိုက် လိုအပ်ချက်များအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီသိရှိရန် လိုအပ်ပြီး ချက်ချင်းအရေးယူဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ တစ်နိုင်လုံးရှိအောက်ဆီဂျင်စက်ရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ အရပ်ဘက်ဆေးရုံများ၊ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများရှိ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်မှု အခြေအနေများအား သိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားရန်လိုအပ်ပြီး လိုအပ်ချက်များရှိသည့်နေရာများသို့ အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ လူနေမှုထူထပ်သည့် ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့များတွင် ကူးစက်မှုများအား မျက်ခြည်မပြတ် ကြည့်ရှု၍ အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ Community COVID Positive Centre များထားရှိခြင်းသည် အကျိုးရှိသည့် ဆောင်ရွက်ချက်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါနေရာများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြသည့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက်လည်း ကျွေးမွေးမှုလုပ်ငန်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်နိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် လျှို့ဝှက်လိုသည့် အလှူရှင်များထံမှ အလှူငွေများ၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ လက်ခံနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်ပ

တွင်ရောက်ရှိနေသည့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ယူနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဓိကအားဖြင့် အိမ်နီးနားချင်းနိုင်ငံများတွင် ရောက်ရှိနေသူများအား ပြန်လည်ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြန်လည်ရောက်ရှိသူများအား COVID-19 စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ တိတိကျကျ ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ဝေးလံသည့်နိုင်ငံများတွင်ရောက်ရှိနေသူများကိုလည်း ပြန်လည်ခေါ်ယူရန် လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသားများ မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်ခြင်းသည်သာ အကောင်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း။

အတားအဆီးမရှိ သွားလို့ရအောင်လုပ်

ထို့နောက် ညမထွက်ရ သတ်မှတ်ထားသည့် နယ်မြေဒေသများတွင် ကျန်းမာရေးကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး အချိန်မီ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ပြောကြားရာတွင် “နောက်တစ်ခုက စောစောက တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးဆွေးနွေးသွားတဲ့ ညမထွက်ရ မြို့တွေက အရေးပေါ်သွားလာမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တစ်ချက်ပါလာတာရှိတယ်။ အဲဒါလည်း မှန်တယ်။ ညမထွက်ရမြို့တွေကျတော့လည်း လုံခြုံရေးအဖွဲ့ အစည်းတွေက ဟိုတား ဒီတား တားမှာလည်း ကြောက်ရတယ်။ နောက်တစ်ခုကလည်း ဒီအပေါ်မှာ မဟုတ်ကဟုတ်က အမြတ်ထုတ်ပြီး မဟုတ်တာ လုပ်မှာလည်း ကြောက်ရတယ်။ နှစ်ဖက်ချိန်ရတာပေါ့။ အဲဒီတော့ ဒါကိုလည်း ကျွန်တော်တို့က အရေးပေါ် လူနာသွားလာရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ အတားအဆီးမရှိ သွားလို့ရအောင်လုပ်ရမယ်။ ဆေးရုံတွေ သွားနိုင်ဖို့အတွက်။ ဥပမာအားဖြင့်-သူသည် မြို့နယ်မှာပဲ သွားတာလည်းဖြစ်မယ်။ တခြားမြို့နယ်ကျော် သွားတာလည်း ရှိရင်ရှိမယ်။ အဲဒါကိုတော့ စိစစ်ပြီး တော့ တစ်ခါတည်းစိစစ်။ တစ်ခါတည်း ခွင့်ပြုဖို့ လိုမယ်။ ဖြတ်သန်းခွင့်ပေးဖို့လိုမယ်။ တချို့နေရာမှာလည်း Check လုပ်တာတော့ ရှိရင် ရှိမှာပေါ့။ Check လုပ်တာ နှစ်မိနစ်လောက်ရှိရင် ရှိမှာပေါ့။ စက္ကန့် ၃၀ လောက်ကြာရင် ကြာမှာပေါ့။ လူနာပြု၊ ဟုတ်ပြီ။ ဆရာဝန်ပါလား။ ဒါမှမဟုတ် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းပါလား။ ဟုတ်ပါတယ်ဆို ချက်ချင်းလွှတ်လိုက်ပေါ့။ ပြီးတာပါပဲ။ လုံခြုံရေး အဖွဲ့အစည်းအချင်းချင်း Contact ရှိဖို့လိုတယ်။ အဲဒီလိုလည်း လုပ်လို့ရရင်လည်း ညမထွက်ရဖြစ်လာတဲ့ ကိစ္စရပ်တွေမှာလည်း ကျော်လွှားလို့ရတယ်ဆိုတာလေး ကျွန်တော်ပြောလိုပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

အပြုသဘောနဲ့ရေး

ဆက်လက်ပြီး မီဒီယာများအနေဖြင့် အများပြည်သူအကျိုးရှိစေမည့် သတင်းများနှင့် မှန်မှန်ကန်ကန် ဖော်ပြရန်လိုအပ်သည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ “နောက်တစ်ခါတော့ မီဒီယာများကိစ္စပါ။

နိုင်ငံရေးအရပြောရင် တခြားကိစ္စနဲ့ ပြောရင် ပြောပေါ့။ ဒီ Covid နဲ့ ပတ်သက် ပြီးတော့။ ဒါ အများပြည်သူနဲ့ ဆိုင်တဲ့ကိစ္စဖြစ်တယ်။ အစိုးရ ထိခိုက်တဲ့ ကိစ္စမဟုတ်ဘူး။ အများပြည်သူ ထိခိုက်တဲ့ ကိစ္စဖြစ်တယ်။ မီဒီယာတွေကတော့ မှန်မှန်ကန်ကန်ရေးပေးဖို့။ ထုတ်ပြန်ဖို့လိုတယ်။ မီဒီယာတွေကနေပြီးတော့ ရေးသားတာလည်း မှန်မှန်ကန်ကန် ဖြစ်ဖို့လိုတယ်။ အပြုသဘောနဲ့ ရေးတာတော့ ကျွန်တော်တို့ ဘာမှလက်မခံနိုင် စရာ အကြောင်းမရှိပါဘူး။ သို့သော် အချို့က အဖျက်သဘောနဲ့ လုပ်တာတွေ ရေးတာတွေ တွေ့တယ်။ ဒါတော်တော်ကြီးကို ဒီရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ များလာတာတွေ့တယ်။

ဒါ ခုခုက ဆွေးနွေးတဲ့ထဲမှာ ပါတာပေါ့။ မီဒီယာတွေကတော့ တကယ်လည်း အဖျက်အမှောင်လုပ်ငန်းနဲ့။ နိုင်ငံရေးအရပြောရင် တခြားကိစ္စနဲ့ ပြောရင်ပြောပေါ့။ ဒီ Covid နဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့။ ဒါ အများပြည်သူနဲ့ ဆိုင်တဲ့ကိစ္စဖြစ်တယ်။ အစိုးရထိခိုက်တဲ့ ကိစ္စ မဟုတ်ဘူး။ အများပြည်သူထိခိုက်တဲ့ ကိစ္စဖြစ်တယ်။ မီဒီယာတွေကတော့ မှန်မှန်ကန်ကန်ရေးပေးဖို့။ ထုတ်ပြန်ဖို့လိုတယ်။ မီဒီယာတွေကနေပြီးတော့ ရေးသားတာလည်း မှန်မှန်ကန်ကန် ဖြစ်ဖို့လိုတယ်။ အပြုသဘောနဲ့ရေးတာတော့ ကျွန်တော်တို့ ဘာမှ လက်မခံနိုင်စရာ အကြောင်းမရှိပါဘူး။ သို့သော် အချို့က အဖျက်သဘောနဲ့ လုပ်တာတွေ ရေးတာတွေ တွေ့တယ်။ ဒါတော်တော်ကြီးကို ဒီရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ များလာတာတွေ့တယ်။ ဘယ်သူသေသေ၊ ငတေမာရင်ပြီးရောဆိုတဲ့ ဟာမျိုးပေါ့။ ဒီလိုမျိုးစိတ်နဲ့ လုပ်တာကတော့ တော်တော်လေးကို အင်မတန်ကို

တော်တော်ဆိုးရွားပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ လူမျိုးတွေက ဗုဒ္ဓဘာသာအများစု ကိုးကွယ်တဲ့သူတွေပါ။ ဘယ်ဘာသာမှလည်း လက်မခံဘူး ဒီဟာကို။ သူများ ဒုက္ခရောက်မယ့်ကိစ္စမျိုးကို ဘယ်ဘာသာမှလည်း လက်မခံဘူး။ အထူးသဖြင့် ကျွန်တော်တို့ ဗုဒ္ဓဘာသာ။ ဒါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပိုပြီး အလေးထားတဲ့နေရာ၊ နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ လူမှုရေးစိတ်ဓာတ်နဲ့ ပတ်သက်ရင်လည်း ကျွန်တော်တို့ မြန်မာလူမျိုးတွေဟာ ပိုပြီးတော့မှ အလှူအတန်းလည်း စိတ်ရှိကြတယ်။ volunteer စိတ်လည်း ရှိကြတယ်။ ဒီလိုနေရာမျိုးမှာ ဒီလို စိတ်ဓာတ်တွေကို ပျက်ပြားအောင်လုပ်တာမျိုးကတော့ ဒါမဖြစ်သင့်ဘူး။ အသိတရားနဲ့ရေး၊ သတိတရားနဲ့ရေး။ အားလုံးကနေ လုပ်ဖို့လိုမယ်လို့ ကျွန်တော်ပြောလိုပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

အားလုံးပိုင်းဝန်းပံ့ပိုးကူညီ

ယင်းနောက် မိမိတို့အနေဖြင့် လက်ဝယ်တွင်ရှိသည့် စွမ်းအားစုများအား COVID-19 ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ထိထိရောက်ရောက်အသုံးချ ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ အောက်ဆီဂျင်များ လုံလောက်စွာ ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးပစ္စည်းများ လုံလောက်စွာ ရရှိအောင် ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်းများအား မှန်မှန်ကန်ကန်နှင့် မြန်မြန်ဆန်ဆန် ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများအား မှန်မှန်ကန်ကန် ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံအတွက်အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများအနေဖြင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြဆောင်ရွက်ကြရန် လိုပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လိုအပ်ချက်များအား အားလုံးပိုင်းဝန်းပံ့ပိုး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုအပ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

“ပြည်ပတွင် ရောက်ရှိနေသည့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ယူနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ၊ အဓိကအားဖြင့် အိမ်နီးနားချင်းနိုင်ငံများတွင် ရောက်ရှိနေသူများအား ပြန်လည်ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်၊ ပြန်လည်ရောက်ရှိသူများအား COVID-19 စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ တိတိကျကျ ဆောင်ရွက်ရန်လို၊ ဝေးလံသည့်နိုင်ငံများတွင် ရောက်ရှိနေသူများကိုလည်း ပြန်လည်ခေါ်ယူရန်လို၊ မိမိတို့နိုင်ငံသားများ မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်ခြင်းသည်သာ အကောင်းဆုံးဖြစ်”

ဆန်စဉ်ရာ ကျည်ပွေ့မလိုက်နိုင်

မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့ဟာ တိုင်းပြည်အတွက် လုပ်ငန်းတွေ နေ့စဉ်နေ့တိုင်း လုပ်ကိုင်နေကြရတာမှာ အချိန်အားရတယ်မရှိဘူး။ တချို့ကိစ္စတွေဟာ တိုင်းပြည်မှာ ဖြစ်နေကြရတာက ဟိုကတစ်မျိုး ဒီကတစ်ဖုံဆိုတာလို ဖြစ်တော့ ဆန်စဉ်ရာ ကျည်ပွေ့မလိုက်နိုင်ဘူး။ ဒီတော့ မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့ တကယ့်အခက်အခဲတွေထဲမှာ အလုပ်လုပ်နေရတော့ တချို့နေရာမှာ မအောင်မြင်တာလေး တွေလည်း ရှိတယ်။ အောင်မြင်တာတွေလည်း ရှိတယ်။

(ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ ၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ မေလ ၃၀ ရက်နေ့ သတင်းစာဆရာများနှင့်ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သော မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ ဝန်ကြီးဌာန၏ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးအဖွဲ့၏ (၁/၂၀၂၁) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးအဖွဲ့၏ (၁/၂၀၂၁) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရုံးအမှတ်-၂၈ ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပ သည်။ (ယာပုံ)

အခမ်းအနားသို့ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်း ဝန်၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ တက်ရောက်ပြီး ဦးစီးဌာန၊ လုပ်ငန်းနှင့် သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်မှ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ပါမောက္ခချုပ် တို့က Online စနစ်ဖြင့်တက်ရောက်သည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ရုံး၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံ၊ လုပ်ငန်း ခွင်၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်၊ နေထိုင်ကြသည့် ဝန်ထမ်းများတွင် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရေးနှင့် ဌာနလုပ်ငန်း ယန္တရားလည်ပတ်မှု ထိခိုက်မှုမရှိစေရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ



ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော လမ်းညွှန်ချက်၊ ညွှန်ကြားချက်များအပေါ် အလေးထားပြီး တိကျစွာလိုက်နာရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအဆင့်၊ ဦးစီးဌာန၊ လုပ်ငန်း၊ သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်အဆင့်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အဆင့်အလိုက် ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးအဖွဲ့ များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသူများက ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဗဟိုကော်မတီ၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် ပတ်သက် ၍ တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ညွှန်ကြားချက် တစ်ချက်ချင်းအလိုက် အသေးစိတ်လိုက်နာရန်ကိစ္စများကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်ချက်များကို ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဆေးကုသရန်အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့်တိုက်နယ်ဆေးရုံများသို့ တပ်မတော်သားပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များနှင့် သူနာပြုများက သွားရောက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာ ခရိုင် သာစည်မြို့နယ်ဆေးရုံ၊ ဟံဇားတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ယင်းမာ ပင်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ညောင်ရမ်း တိုက်နယ် ဆေးရုံ၊ သပိတ်ကျင်း မြို့နယ် တကောင်းတိုက်နယ် ဆေးရုံ၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်

စဉ်ကိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ မတ္တရာ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ ပျော်ဘွယ် မြို့နယ် ယင်းတော်တိုက်နယ် ဆေးရုံ၊ ကုမဲတိုက်နယ်ဆေးရုံနှင့် ရွှေညောင်ဖူး တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ပင်းတလဲ တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ မြစ်သားမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်သာမြို့နယ် ဝဲလောင်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကျောက်ပန်းတောင်း မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် ညောင်ဦးခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့ရှိ ဝန်ထမ်းများ နှင့် လူနာရှင်များက အကူအညီ တောင်းခံမှုကြောင့် တပ်မတော်မှ ဆေးကုသရေး အဖွဲ့များကို စေလွှတ်၍ ရောဂါဝေဒနာခံစား နေရသည့် ဒေသခံပြည်သူများကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။

ယနေ့တွင် ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆိုင်ရာရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်း ရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း ရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ အထွေထွေ ရောဂါတို့နှင့်

ပုသိမ်ခရိုင်၊ ဟင်္သာတခရိုင်နှင့် မအူပင်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့များ၌ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်းများ ပေးဝေလှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂
အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ကန်ကြီးထောင်မြို့၊ ငပုတောမြို့၊ ဟင်္သာတခရိုင် မြန်အောင်မြို့၊ လေးမျက်နှာမြို့နှင့် မအူပင် ခရိုင် ဓနုဖြူမြို့များရှိ လူစည်ကားရာ ဘုရားစေတီများ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၌ ဒေသခံပြည်သူများကို အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ တပ်နယ်အသီးသီးမှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်း ၁၅၀၀၀ ကို ဒေသခံ ပြည်သူများ၏ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ ပေးဝေလှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



သတင်းစဉ်

မိုက်ခဲမကောင်း၊ မိုက်ခဲကြောင်း

မောင်ခိုင်မာ (အထက်မင်းလှ)

“ ကျွန်ခေတ်ဇူလိုင်လ တစ်ဆယ့်ကိုးရက်၊ ထိုစဉ်က ကြယ်ကိုးပွင့်ကြွေကျ ”

ရေနံသာ မောင်ကျော်ညွန့်

၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက်၊ စနေနေ့၊ နံနက် ၁၀ နာရီ ၃၇ မိနစ်တွင် မသမာလူတစ်စု၏ အကြံပက်စက်မှုကြောင့် အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့်တကွ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ ရေတိမ်နစ် ခဲ့ကြရသည်ဖြစ်၍ ယခုနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ်) တွင် (၇၄) နှစ် ပြည့်မြောက်ပြီ ဖြစ်ပါ သည်။

အတိတ်သမိုင်းကို ပြန်ကြည့်လျှင် ကိုယ့်ဘုရင်၊ ကိုယ့်အရှင်၊ ကိုယ့်ထီး၊ ကိုယ့်နန်း၊ ကိုယ့်ကြာငှား ဖြင့် အေးချမ်းစွာ နေထိုင်လာခဲ့ကြသော မြန်မာ တိုင်းရင်းသားတို့အား နယ်ချဲ့တို့က ကျူးကျော်စစ် သုံးကြိမ်ဖန်တီးပြီး နယ်ချဲ့အုပ်ချုပ်လေသည်။ ထိုသို့ ကျူးကျော်သိမ်းပိုက်ပြီးနောက် ကျွန် သက်ရှည် စေရန် သွေးခွဲအုပ်ချုပ်သည့်စနစ်ကို လှလှပပ ကျင့်သုံးခဲ့ကြပြန်သည်။ ဤနည်းစနစ်ဖြင့် မြန်မာ နိုင်ငံကို နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် ကျွန်ပြုအုပ်စိုးခဲ့ သည်။

ထို့ကြောင့်ပင် အမျိုးသား ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း က ၁၉၄၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၆ ရက် နေ့တွင် ညောင်ရွှေမြို့ လူထုအစည်း အဝေးပွဲကြီး၌ “တိုင်းပြည်တစ်ပြည်ကို အခြား တိုင်းပြည် တစ်ပြည်က သိမ်းပိုက်တယ်ဆိုတာ စေတနာရှိလို့ မဟုတ်ဘူး။ လိုချင်လို့ သိမ်းပိုက်ထား ခြင်းဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ ပြန်လက်မလွှတ်ချင်တော့ ဘူး” ဟု မှတ်ချက်ချခဲ့သည်။ ထို့အတူ နယ်ချဲ့ ဆန့်ကျင်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖေဖော် ဝါရီလ ၂၈ ရက်နေ့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ပြောကြား သော မိန့်ခွန်းတွင် “အင်္ဂလိပ်ထွက်သွား ပါဆိုရင် ဘယ်တော့မှ ထွက်မသွားဘူး။ ထွက်သွားအောင် လုပ်မှ ထွက်သွားမယ်” ဟူ၍လည်း ဗိုလ်ချုပ်က မြွက်ကြားခဲ့သေးသည်။

မိုက်ခဲမကောင်း၊ မိုက်ခဲကြောင်း

ဗိုလ်ချုပ်သည် လွတ်လပ်ရေးရရှိရန် နိုင်ငံရေး နည်းလမ်းအပြင် စစ်ရေးနည်းလမ်းလည်း လိုအပ် ကြောင်းသုံးသပ်မိသောအခါ ပြည်ပအဆက်အသွယ် ရှာပြီး ရဲဘော်သုံးကျိပ်တို့ ဂျပန်တွင် စစ်ပညာ သင်ယူခဲ့ကြသည်။ ဂျပန်အကူအညီဖြင့် နယ်ချဲ့ ဗြိတိသျှကို မောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော် ဂျပန် တို့က ရွှေရည်စိမ်လွတ်လပ်ရေးပေးပြီး ညှဉ်းပန်း နှိပ်စက်သဖြင့် ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်ကို တွန်းလှန် ခဲ့ရပြန်သည်။ ဂျပန်အပြေး၊ အင်္ဂလိပ်ပြန်ဝင်လာ သောအခါ မြန်မာနိုင်ငံအား ကျွန်သက်ရှည်စေရေး စီမံကိန်းဖြစ်သည့် “စက္ကူဖြူစီမံကိန်း”ဖြင့် အုပ်ချုပ် ခဲ့၏။ သို့သော် ဗိုလ်ချုပ်က တစ်နှစ်အတွင်း လွတ်လပ် ရေးရရှိရေးကို အားကြီးမာန်တက်စီစဉ် တောင်းဆိုဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

နယ်ချဲ့ဗြိတိသျှတို့က မြန်မာနိုင်ငံအား လုံးဝ လွတ်လပ်ရေးထက် ဒိုမီနီယံအဆင့်ပဲ ယူစေချင် သည်။ ပေးချင်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်က လက်မခံသော အခါ ဗြိတိသျှ မနုဿာယအဖွဲ့ဝင်အဖြစ်နေရန် ဈေးဆစ်သည်။ သို့သော် ၁၉၄၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ အဖွဲ့ချုပ်ကြီး၏ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ ညီလာခံက လုံးဝလွတ်လပ်ရေးကို တောင်းဆိုရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသည်။ ထိုအခါ “ပြည်တင်းမင်းမခံနိုင်”



ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ရွှေတိဂုံအလယ်ပစ္စယံ၌ လူထုအား မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

- ❖ နယ်ချဲ့တို့၏ ရည်မှန်းချက်ကို ဆန့်ကျင်နေသော ဗိုလ်ချုပ် အား နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းအရ အလိုတော်ရိမွေးပြီး ဟန့်ထားရန် စီစဉ်လုပ်ဆောင်လာခဲ့ကြသည်
- ❖ ပြည်တွင်းမှ အာဏာငမ်းဖမ်း အတ္တကြီးခဲ့သော ဗြိတိသျှ အလိုတော်ရိပုဂ္ဂိုလ်များက နယ်ချဲ့၏တီးလုံးနှင့် ဇာတ်ညွှန်း အတိုင်း မဆိုင်းမတွ ကပြခဲ့ကြလေသည်

ဟူသည့် ဆိုစကားနှင့်အညီ ဗိုလ်ချုပ်ကို လန်ဒန်သို့ ဖိတ်ခေါ်ကာ “အောင်ဆန်း-အက်တလီ” စာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုပေးခဲ့ရသည်။ ဤတွင် နယ်ချဲ့တို့၏ ရည်မှန်း ချက်ကို ဆန့်ကျင်နေသောဗိုလ်ချုပ်အား နိုင်ငံရေး နည်းလမ်းအရ အလိုတော်ရိမွေးပြီး ဟန့်ထားရန် စီစဉ်လုပ်ဆောင်လာခဲ့ကြသည်။

ပြည်တွင်းမှ အာဏာငမ်းဖမ်း အတ္တကြီးခဲ့သော ဗြိတိသျှအလိုတော်ရိပုဂ္ဂိုလ်များက နယ်ချဲ့၏ တီးလုံး နှင့် ဇာတ်ညွှန်းအတိုင်း မဆိုင်းမတွ ကပြခဲ့ကြလေ သည်။ ဤသည်ကို ဆရာဇော်ဂျီက ဆရာ၏ “အာဇာနည်နေ့ဆန္ဒ” ကဗျာတွင် “ဖျက်ဆီးကြိစ္စလှယ်၊ အန္တရာယ်တည့်၊ နယ်ချဲ့သွေးထိုး၊ ဒေါသအိုးသည်၊ တိုင်းကျိုးလိုလို၊ ဘာလိုလိုနှင့်၊ ကိုယ်ကျိုးထဲပိုက်၊ မှောင်ခိုတိုက်သည်၊ မိုက်ခဲမကောင်း၊ မိုက်ခဲကြောင်း” ဟု အသည်းနာနာနှင့် ရေးဖွဲ့ပြခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ သည် လွတ်လပ်ရေးရအံ့မူမှူး၊ ၁၉ ဇူလိုင် ၁၉၄၇ တွင် ဗိုလ်ချုပ်နှင့် အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများအား နယ်ချဲ့လက်ပါးစေ အလိုတော်ရိတို့က လုပ်ကြံခဲ့ကြ လေသည်။

ကုန်းဘောင်ခေတ်အလိုတော်ရိ

နယ်ချဲ့တို့၏ နယ်ချဲ့မဟာဗျူဟာတွင် အလို တော်ရိလက်ပါးစေမွေးကာ ဆောင်ရွက်ခြင်းက ဗိုလ်ချုပ်တို့ ကာလမှမဟုတ် ကုန်းဘောင်ခေတ် ကတည်းက ရှိနေခဲ့ကြောင်းကို ကနောင်မင်းသားကြီး လုပ်ကြံမှုက သက်သေခံနေပါသည်။

အိမ်ရှေ့ကိုယ်တော်ကြီး (ခေါ်) ကနောင်မင်းသား

ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံအား နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ပေါင် တန်းနိုင်စေ ရန် “နေပြည်တော်စက်မှုတော်လှန်ရေး” ကို နေ့မနား၊ ညမအား တီထွင်ကြိုးပမ်းခဲ့သည်။ ဤသည်ကို နယ်ချဲ့တို့က မနှစ်မြို့၊ စိုးရိမ်သည်။ သို့အတွက် အိမ်ရှေ့ကိုယ်တော်ကြီးအား ဖယ်ရှားရန် စီစဉ်ကြသည်။ ဤအစီအစဉ်အတွက် အိမ်ရှေ့ ကိုယ်တော်ကြီးအား အမြင်မကြည်ဖြစ်နေသည့် မင်းတုန်းမင်း၏ သားတော်မြင်ကွန်း၊ မြင်းခုံတိုင် တို့အား အသုံးချရန် စီစဉ်သည်။ အာဏာငမ်းဖမ်းနေ သော သူတို့က တိုင်းပြည်၏ နောင်ရေးကို ထည့်သွင်း စဉ်းစားခြင်းမရှိဘဲ နယ်ချဲ့၏ လက်ပါးစေတာဝန်ကို ကြည်ကြည်ဖြူဖြူ စိတ်လိုလက်ရယူခဲ့ကြသည်။ အမှန် တကယ်ဆိုလျှင် မြင်ကွန်းမင်းသားသည် မင်းတုန်းမင်း ၏ သားတော်ဖြစ်ပြီး ကနောင်မင်းသား၏ အကြီးဆုံး သမီးတော် “ဆားလင်းကြီးထိပ်ခေါင်တင်” ၏ ခင်ပွန်း ဖြစ်၍ ကနောင်မင်းသားကြီးသည် မြင်ကွန်းမင်းသား ၏ ဘထွေးတော်လည်းဖြစ်၊ ယောက္ခမလည်း ဖြစ်၏။ သို့သော် မိဘမျက်နှာ မထောက်၊ ငရဲမကြောက်ဘဲ၊ အာဏာငမ်းဖမ်း၊ အတ္တစိတ်မှန်ပြီး ကုန်းဘောင်ခေတ် ၏ အလိုတော်ရိဘဝကို ခံယူသွားခဲ့ခြင်း မဟုတ်ပါ လား။

၂-၈-၁၈၆၆ ရက်နေ့တွင် ညီနောင် နှစ်ပါးသည် ရန်ဖြစ်လေဟန်ဖြင့် မြင်ကွန်း မင်းသားက ဓားနှင့် နောက်မှလိုက်၊ မြင်းခုံ တိုင်မင်းသားက ရှေ့မှ ပြေးကာ၊ လွှတ်တော် ထဲပြေးဝင်လာကြသည်။ တကယ် ရန်ဖြစ် လာသည်ဟု မှတ်ထင်သော ကနောင်မင်းသားကြီး

ကို “ငဖြူသီး” က ဓားနှင့် ခုတ်လိုက်ရာ တံကောက်ကွေး ထိသွားသဖြင့် လဲအကျတွင် မြင်းခုံတိုင်က အိမ်ရှေ့ကိုယ်တော်ကြီး၏ လည်ပင်း ကို ခုတ်ပိုင်းလိုက်လေသည်။

သင်ခန်းစာယူစရာ

အထက်ဖော်ပြပါ လုပ်ကြံမှု (၂)ခုက သင်ခန်းစာ (၂)ခု ပေးခဲ့သည်ဟုဆိုချင် သည်။ ၎င်းတို့မှာ -

- (၁) နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများ၏ အကျိုး စီးပွား ပရဟိတထက်၊ မိမိ၏ အကျိုးစီးပွား အတ္တဟိတကိုသာ ဦးစားပေး ရှေ့တန်းတင်တတ်သည့် အလိုတော်ရိ သစ္စာဖောက်များသည် မည်သည့်ခေတ်ကာလ၊ မည်သည့် နိုင်ငံတွင် မဆိုရှိနေနိုင်သည်- ဟူသည့် အချက်နှင့်
- (၂) နယ်ချဲ့ဟူသည်မှာ ယင်းတို့၏ အကျိုး စီးပွားအတွက်အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့် မည်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်၊ မည်သည့်အင်အားစုကို မဆို သုတ်သင်ဖယ်ရှားရန် ဝန်လေးလိမ့် မည်မဟုတ်။ ဟူသည့်အချက်များ ဖြစ်သည်။

ဤနေရာတွင် ဆရာမကြီး ရွှေဘို မိမိကြီး၏ “ရာဇပလ္လင် ထိုင်ချင်တဲ့အတွက် တိုင်းတစ်ပါးသား လူမျိုးများကို အားကိုးခြင်းရဲ့ ရလဒ်တွေပါပဲ ---” ဟူသည့် “နန်းတွင်းသူခိုးနှင့် မိန်းမဆိုး” စာအုပ်ပါ မှတ်ချက်ကို သတိရမည်။

သူတို့ကတော့ အောင်ပြီတဲ့

ဖော်ပြပါလုပ်ကြံမှုကြီး (၂) ခုလုံးတွင် လုပ်ကြံသူတို့၏ အားရဝမ်းသာ ဟစ်ကြွေးကြသော စကားလုံးက အတူတူပင်ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရသည်။ ၁၉ ဇူလိုင်၊ ၁၉၄၇ တွင် ဗိုလ်ချုပ်နှင့် အာဇာနည် ခေါင်းဆောင်ကြီးများအား နယ်ချဲ့လက်ပါးစေ အလိုတော်ရိများက လုပ်ကြံလိုက်ကြသည်။ ထိုသို့ လုပ်ကြံပြီးနောက် ဦးစောက သူ၏အိမ်တွင် “အောင်ပြီ”ဟု ကြွေးကြော်ခဲ့သည်။

ထို့အတူ ကုန်းဘောင်ခေတ်အိမ်ရှေ့ကိုယ်တော် ကြီးအား လုပ်ကြံမှုတွင် မြင်းခုံတိုင်မင်းသားက အိမ်ရှေ့ကိုယ်တော်ကြီး၏ ဦးခေါင်းတော်အား ဓားဖြင့် တအားလှ၍ ခုတ်လိုက်ရာ အိမ်ရှေ့ ကိုယ်တော်ကြီးသည်နေရာမှာပင် ဦးခေါင်းတော် ပြတ်လွင့် သေဆုံးသွားခဲ့ရသည်။ ထိုအခါ မြင်းခုံ တိုင် မင်းသားက “အောင်တော်မူပြီ”ဟု အားရ ဝမ်းသာကြွေးဝါးခဲ့လေသည်။

ကောင်းစေချင်တဲ့ မှာစကား

ဗိုလ်ချုပ်၏ မှတ်သားလိုက်နာဖွယ်ရာ လေးနက် သောမိန့်ခွန်းများစွာထဲမှ အချို့ကို ကောက်နုတ် မှုလေလိုပါသည်။

- (၁) စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ “တိုင်းသူပြည်သား လူအများ ဟာ ဥမကွဲ၊ သိုက်မပျက်၊ တညီတညွတ်တည်း စည်းကမ်းတကျရှိဖို့ လိုတယ်။ မလိုတဲ့ သူတွေက ဘယ်လိုတိုက်တိုက်၊ ရှို့ရှို့၊ စစ် မိမိတို့အဓိက ပန်းတိုင်ကို မျက်ခြည်ပြတ် မခံဘဲ လမ်းမလွဲအောင် ကြိုးစားဖို့ လို တယ်...”ဟု ၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ အလံလွှင့်ဟောပြောချက်တွင် ထည့်သွင်းမိန့်မှာခဲ့သည်။
- (၂) နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့်ပတ်သက် ၍ “အစိုးရ အမှုထမ်း အရာထမ်းဆိုတာ အမှန်စင်စစ် တော့ ကိုယ့်ဝတ္တရား ကိုယ်ကျေပွန်အောင် ထမ်းဖို့ပဲ။ ဟိုလူကို ကြောက်သလိုလို၊ ဒီလူကို ကြောက်သလိုလို၊ ဟိုလူ မျက်နှာ ချိုသွေးချင် သလိုလို၊ ဒီလူကို မျက်နှာချို သွေးချင် သလိုလို၊ ဒီလိုလုပ်လို့ မရဘူး ---”

စာမျက်နှာ ၇ သို့

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

နိုင်ငံတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လျှပ်စစ်ဓါတ်အားလုံလောက်ရန်၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု ကောင်းမွန်ရန်၊ ဆက်သွယ်မှုစနစ်ကောင်းမွန်ရန် နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးစနစ် ကောင်းမွန်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းတို့ရှိရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ လူသားအရင်းအမြစ် ကောင်းရရှိရန်အတွက် ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးတို့ကို အားပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ထွက်ပေါ်လာ စေရန် အလွန်အရေးကြီးသည့် ပညာတတ်မြူးဆက်သစ်များ ပေါ်ထွက်လာစေရေး ပညာရေးကို အားပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၁၇-၅-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ရိုးမရိပ်သာနှင့် အောင်မြင်မြိုင်မြိုင်အိမ်ရာ ကိုဗစ်စင်တာများတွင် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၂
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှစိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင် ဦးဇော်ဝင်းတို့သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် ရိုးမရိပ်သာနှင့် ဒဂုံမြို့သစ်တောင်ပိုင်းမြို့နယ် အောင်မြင်မြိုင်မြိုင်အိမ်ရာတို့ရှိ ကိုဗစ်စင်တာများသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (အောက်ပုံ)



ရှေးဦးစွာ ဒဂုံဆိပ်ကမ်း မြို့နယ်ရှိ ရိုးမရိပ်သာသို့ ရောက်ရှိ ရာ အရှေ့ပိုင်းခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းနိုင်ကို က တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ် လမ်းညွှန်မှုဖြင့် စင်တာတွင် လူဦးရေ ၁၆၂၀ အတွက် အိပ်ရာ၊ ခြင်္သေ့၊ ခုတင်နှင့်တစ်ကိုယ်ရေ သုံးပစ္စည်းများ၊ လူနာများ ထားရှိ မည့် အခန်းများသို့ အောက်ဆီ ဂျင်ပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းတပ်ဆင် ပြီးစီးမှုများနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လည်း ကောင်း၊ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ကောင်း၊ စင်တာကုသရေးတာဝန်ခံ ဒေါက်တာ ဒေါ်ခင်သီတာစိုးက ပြင်ဆင်ပြီး အခန်းများတွင် လူဦးရေ ၁၂၄၇ ဦး ထားရှိပြီး ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနေ မှုများကိုလည်းကောင်း၊ ဒေါက်တာ ဦးကျော်စွာက အခန်းများတွင် လာမည့်သူများအတွက် ပြင်ဆင် ထားရှိရာ ၁၀၈၀ ထားရှိနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် လက်ရှိ ၃၇၉ ဦးထားရှိ ကုသဆောင်ရွက် ပေးနေမှုများကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဒဂုံမြို့သစ် တောင်ပိုင်းမြို့နယ် အောင်မြင်မြိုင် အိမ်ရာသို့ ရောက်ရှိရာ ကိုဗစ် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၂၈၀၀ ထားရှိ နိုင်ရန် အိပ်ရာ၊ ခြင်္သေ့၊ ခုတင်နှင့် တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်း များ၊ လူနာများ ထားရှိမည့် အခန်းများသို့ အောက်ဆီဂျင်ပိုက် လိုင်းသွယ်တန်း တပ်ဆင်နေမှု များကို ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းနိုင်ကိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်

ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက လူနာများ အတွက် အောက်ဆီဂျင် လိုအပ် ချက်များနှင့် စားသောက်ရေးကိစ္စ များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး ရန် လာရောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့ စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုးကြပ် ရေးအဖွဲ့၊ ကုသရေးအဖွဲ့များကဏ္ဍ အလိုက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် တိုင်းဒေသ ကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးမည့် အခြေ အနေများကို ပြောကြားပြီး ရိုးမ ရိပ်သာနှင့် အောင်မြင်မြိုင်စင်တာ များမှ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေ သူများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ များမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများကို အားပေးစကား ပြောကြားပြီး ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နေမှုများ ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏အစီအစဉ် ဖြင့် ကိုဗစ်ပိုးတွေ့လူနာများ အတွက် စင်တာများတွင် ပြင်ဆင် ထားရှိရာ လူနာ ၄၅၀၀ အထိ ထားရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် လူနာ ၃၀၀၀ ကျော် တက်ရောက် ကုသမှုခံယူနေကြောင်းနှင့် လိုအပ် လာပါက အသင့်အသုံးပြုနိုင်ရန် စင်တာများကို ဆက်လက်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် အောက်တိုဘာလမှ မေလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် မေလအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန် အခြေအနေအတိုင်း အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် အောက်တိုဘာလမှ မေလအထိ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန် အခြေအနေအတိုင်း အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါသည်။

သတင်းစဉ်

<p>စာမျက်နှာ ၆ မှ</p> <p>ဟူ၍လည်း၊ ၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ (၅) ရက်နေ့၊ ဖဆပလ ပြင်ဆင်မှုညီလာခံ၌ မိန့်ကြားခဲ့သည်။</p> <p>(၃) ဥပဒေနှင့် ပတ်သက်၍လည်း “ ----- ဥပဒေရေးရာကော်မတီ ဘယ်သူမဆို၊ သမ္မတ ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ တော်သားပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ဘယ်သူပဲ</p>	<p>ဖြစ်ဖြစ်၊ ဥပဒေစည်းမျဉ်းဖောက်ဖျက်လို ရှိရင် ဖောက်ဖျက်တဲ့အလျောက် အပြစ် ဒဏ်ခံရလိမ့်မယ်” ဟူ၍ ၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁၆ ရက်နေ့တွင် ဦးအောင်ဆန်း အမည်ဖြင့် တင်သွင်းသော ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ် ပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် ပတ်သက်သည့် လမ်းညွှန် ပြဋ္ဌာန်းချက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။</p>	<p>တာဝန်အောက်မှေသတိရ နေသည်ဆိုပါလျှင် အနစ်ချုပ်အားဖြင့် ဆိုရပါလျှင် ဗိုလ်ချုပ်နှင့် အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများအား ရင်ထဲ အသည်းထဲတွင် တာဝန်အောက်မှေ သတိရနေသည် ဆိုပါလျှင် အာဇာနည်ကြီးများ၏ စိတ်နေစိတ်ထား၊ သတ္တိဗျတ္တိနှင့် စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံမှု၊ ရိုးသား</p>	<p>ကြိုးစားမှုတို့ကို လေးစားအတုယူပြီး နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်နှင့် ဦးတည်ချက် (၉)ရပ်နှင့်အညီ တာဝန်ရှိခမ်းချမ်းသော ဒီမိုကရေစီ နှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ တွင် ကျရာကဏ္ဍမှ ပါဝင်ထမ်းဆောင်ကြပါစို့ဟု ဆန္ဒပြုတိုက်တွန်းလိုက်ရပေသည်။ ။</p>
---	--	---	--

ကိုဗစ် - ၁၉ နဲ့ တိုကျိုအိုလံပစ်

တက္ကသိုလ် မောင်ရှုပ

ဂျပန်နိုင်ငံမှာ တိုကျိုမြို့အပါအဝင် မြို့ကြီးအချို့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေ (State of Emergency) ကို စတင်အကြိမ်မြောက် ထုတ်ပြန်ကြေညာသွားမှာဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရက ဇူလိုင်လ ၈ ရက်နေ့က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဒီထုတ်ပြန်ကြေညာချက်ဟာ တတိယအကြိမ် အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာထားရှိမှုကို ပြီးခဲ့တဲ့ ဇူလိုင်လ ၂၀ ရက်နေ့က ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းပေးခဲ့ပြီး ၁၈ ရက်ပြည့်မြောက်တဲ့နေ့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုတွေ တိုကျိုမြို့တော်မှာ ပြန်လည်မြင့်တက်လာခဲ့တဲ့အတွက် တိုကျိုမြို့ကို စတင်အကြိမ်မြောက် အရေးပေါ်အခြေအနေ ပြန်လည်သတ်မှတ်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုသတ်မှတ်လိုက်တဲ့ အရေးပေါ်အခြေအနေဟာ ဇူလိုင်လ ၁၂ ရက်နေ့က စတင်အသက်ဝင်မှာဖြစ်ပြီး ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်နေ့အထိ အကျုံးဝင်မှာဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားတဲ့အတွက် ဇူလိုင်လ ၂၃ ရက်နေ့ကနေ ဩဂုတ်လ ၈ ရက်နေ့အထိ ကျင်းပပြုလုပ်မယ့် တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပွဲတော်ဟာ အရေးပေါ်အခြေ အနေအောက်မှာသာ ကျင်းပရတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဇူလိုင်လ ၈ ရက်နေ့က ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ဂျပန်အစိုးရ အဖွဲ့ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ် ရေးနဲ့ စီးပွားရေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ ဝန်ကြီး Yasutoshi Nishimura က တိုကျိုမြို့တော်နဲ့ အခြားမြို့အချို့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်းထား ပြန်လည်မြင့်တက်လာခဲ့ရာမှာ တိုကျိုမြို့တွင် တစ်ရက်တည်းကူးစက်မှုမှာ ၉၂၀ ကျော်အထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်း၊ ဒါကြောင့် တိုကျိုမြို့တော်ကို အရေးပေါ်အခြေအနေ ပြန်လည်ကြေညာခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာ ထားပြီး ပြန်လည်မရုပ်သိမ်းသေးတဲ့ အိဆာကာမြို့၊ အိုနိုနာဝါပြည်နယ်၊ တိုကျိုမြို့နဲ့ နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်နေတဲ့ ချိဘား၊ ကာနာဂါဝါနှင့် ဆိုက်တမ ခရိုင်တွေမှာလည်း အရေးပေါ်အခြေအနေတွေကို ဆက်လက်သက်တမ်းတိုးသွားမှာ ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုထိန်းချုပ်ရေး အခြေအနေတွေ သိသိ သာသာ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာတဲ့ အိုင်အိုချို ဖူကူအိုကာ၊ ဟော့ကိုင်းဒိုး၊ ဟယိုဂိုနှင့် ကျိုတိုခရိုင် တွေမှာတော့ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာ ထားရှိမှုကို ရုပ်သိမ်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုထပ်မံ ကြေညာလိုက်တဲ့ အရေးပေါ်အခြေအနေကို ရိုးရာ ဘွန်ပွဲတော် (Bon Festival) ကာလနဲ့ လာမယ့် နွေရာသီ အားလပ်ရက်တွေပါ အကျုံးဝင်သွားစေဖို့ ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်နေ့အထိ သတ်မှတ်ခဲ့တာဖြစ် ကြောင်း၊ ဒီလိုဆောင်ရွက်ခဲ့ရင် မြို့ကြီးတွေကနေ ကျေးလက်ခရိုင်တွေအထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုတွေ ပျံ့နှံ့သွားနိုင်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။



အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးတာဝန်ခံဝန်ကြီး Seiko Hashimoto တိုကျိုမြို့တွင် အိုလံပစ် မီးရှူးတိုင်သယ်ဆောင်ရေး စတင်သည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်စဉ်။

တယ်။ ဂျပန်ပြည်သူ့အချို့ကလည်း အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရင် နိုင်ငံတကာက အရေအတွက် သိန်းနဲ့ချီ တဲ့ အားကစားသမားတွေ၊ ကိုယ်စားလှယ်တွေ ဂျပန်နိုင်ငံကို လာရောက်တဲ့အခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုတွေ ပိုမိုများပြားလာနိုင်သလို အားကစား စခန်းတွေ၊ ပြိုင်ပွဲတွေကနေတစ်ဆင့် ကူးစက်မှုတွေ လည်း ပြန့်ပွားနိုင်တာကြောင့် စိတ်ပူပန်မှုတွေ ရှိနေပြီး အိုလံပစ်ပွဲတော်ဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ပိုး အကြီး အကျယ် ပြန့်ပွားရာဖြစ်စဉ်ကြီး (super spreader events) ဖြစ်သွားနိုင်ကြောင်းလည်း ထောက်ပြ ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် အိုလံပစ်ပွဲတော်ကို ထပ်မံ ရွှေ့ဆိုင်းဖို့ ဒါမှမဟုတ်ရင် လုံးဝမကျင်းပတော့ဖို့ အထိ ကန့်ကွက်မှုတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ အဆာဟိရင်ဘွန်း သတင်းဌာနက ကောက်ယူခဲ့တဲ့ စစ်တမ်းအရ ဂျပန်ပြည်သူလူထု ၈၃ ရာခိုင်နှုန်းက အိုလံပစ်ပွဲတော် ကျင်းပရေးကို မနှစ်မြို့ကြောင်း ပြသခဲ့ပါတယ်။ ဆန္ဒပြုသူ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းက အိုလံပစ် ပွဲတော်ကို ရွှေ့ဆိုင်းစေလိုပြီး ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းကတော့ လုံးဝမကျင်းပဖို့ လိုလားကြောင်း ဖြေကြားခဲ့ကြ

ပါတယ်။ တိုကျိုအိုလံပစ်ပွဲတော်ကို မူလက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အတွင်းမှာ ကျင်းပဖို့ စီစဉ်ထားခဲ့ပေမယ့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုတွေကြောင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ ရွှေ့ဆိုင်း ထားခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဆိုရင် တိုကျိုမြို့တော် ဟာ အရေးပေါ်အခြေအနေအောက်မှာ ရှိနေပေမယ့် တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပွဲတော်ဟာ နောက်ထပ် ရွှေ့ဆိုင်းဖို့ အခြေအနေမရှိတော့ဘူးလို့ ပြောနိုင် ပါတယ်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလမှာဆိုရင် ဆောင်းရာသီ အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲတွေကို တရုတ်နိုင်ငံက လက်ခံကျင်းပသွားဖို့လည်း ရှိနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲတွေကျင်းပ ရေးဟာ အိမ်ရှင်နိုင်ငံအစိုးရတစ်ခုတည်းရဲ့ ဆုံးဖြတ် ချက်နဲ့လည်း မပြီးစီးနိုင်ဘဲ နိုင်ငံတကာအိုလံပစ် ကော်မတီ (International Olympic Committee) လို ပြင်ပနိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ အခန်း ကဏ္ဍတွေလည်း ပါဝင်နေပါတယ်။ ဘာပဲဖြစ်ဖြစ် ဂျပန်အစိုးရအနေနဲ့ကတော့ အိုလံပစ်ပွဲတော်တွေ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြီးစီးသွားနိုင်ဖို့ မျှော်မှန်း ထားရှိတာကြောင့် အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲတွေကို အရေးပေါ်အခြေအနေ ကာလအောက်ကပဲ ကျင်းပ သွားရတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ကျင်းပရတာ ကြောင့် အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲအချို့ဟာ ပွဲကြည့်ပရိသတ်မရှိဘဲ တံခါးပိတ်ကျင်းပတဲ့ပွဲစဉ် (closed door events) တွေ ရှိလာမှာဖြစ်သလို တချို့အားကစားပြိုင်ပွဲတွေအတွက် တက်ရောက် နိုင်မယ့် ပွဲကြည့်ပရိသတ်ရဲ့ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း အထိသာ လက်ခံနိုင်မယ့်အနေအထားမှာ ရှိလာမှာဖြစ် ပါတယ်။

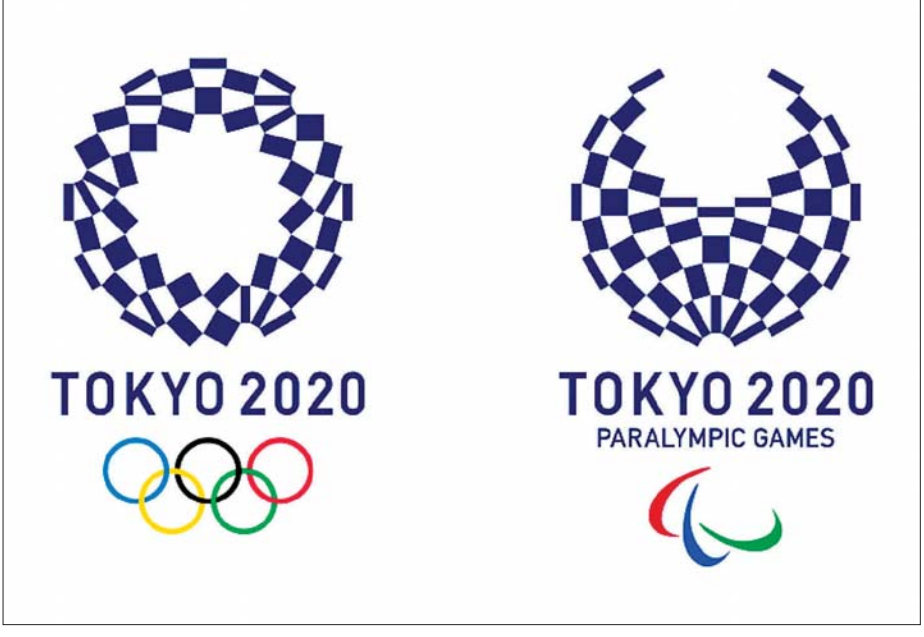
တကယ်ဆိုရင် ဂျပန်နိုင်ငံက ၂၀၂၀ တိုကျို အိုလံပစ်ပွဲတော်ကြီးကို လက်ခံကျင်းပဖို့ စတင် ကြိုးစားခဲ့စဉ်က အားကစားပြိုင်ပွဲတွေ လက်ခံ ကျင်းပရုံသာမက ရည်မှန်းချက်ထက် အများကြီး ပိုပါတယ်။ အဲဒီအချိန်တုန်းက ဝန်ကြီးချုပ် ရင်ဒိုအာဘေးရဲ့ အိုလံပစ်ကနေ ကမ္ဘာကိုချပြချင်တဲ့ အဓိကသတင်းစကားတွေကတော့ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ဧည့်ဝတ်ကျေပွန်မှု (hospitality) ကို ပြသဖို့နဲ့ ဂျပန် နိုင်ငံဟာ အခက်အခဲတွေကြားကနေ ပြန်လည်

နိုးထလာပြီ (Japan is back) ဆိုတာတွေပဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ဝန်ကြီးချုပ် ရင်ဒိုအာဘေး ရာထူးကနေ နုတ်ထွက်သွားပေမယ့် လက်ရှိဝန်ကြီးချုပ် ယိုရှိဟိဒေ ဆူဂဟာ တိုကျို အိုလံပစ်ပွဲတော်ကြီး အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ဖို့ ဆက်လက်ကြိုးပမ်းခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဂျပန်အစိုးရဟာ တိုကျိုအိုလံပစ်နဲ့ မသန်စွမ်း အားကစားပြိုင်ပွဲတွေ ကျင်းပဖို့အတွက် ဒေါ်လာ ၁၅ ဒသမ ၄ ဘီလီယံလောက်ကို ကျခံသုံးစွဲထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားမှု ကလည်း ဒေါ်လာ ၃ ဘီလီယံ လောက်ရှိပါတယ်။ ဂျပန်နိုင်ငံဟာ အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲကြီးကို ၁၉၆၄ ခုနှစ်ကလို့ အောင်မြင်စွာကျင်းပသွားနိုင်ဖို့ အတွက် အစိုးရအပိုင်းမှာရော၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍကပါ အရင်းအမြစ် ကြွယ်ဝတဲ့နိုင်ငံ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဂျပန်နိုင်ငံ လက်ရှိရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ နေရတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုအခြေအနေတွေဟာ အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေး/မကျင်းပရေးကိစ္စတွေ အတွက် အခြေခံအကျဆုံးပြဿနာ ဖြစ်နေပါတယ်။

နည်းလမ်းပေါင်းစုံနဲ့ အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်း

ဒါ့အပြင် ဂျပန်အစိုးရရဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံရေးကြိုးပမ်းမှုဟာလည်း နှောင့်နှေးမှုတွေ ရှိနေတယ်လို့ ဝေဖန်ခံနေရပါတယ်။ ဒါဟာလည်း ဂျပန်အစိုးရရဲ့ တင်းကျပ်တဲ့ ပြည်တွင်းလုပ်ထုံး လုပ်နည်းတွေကြောင့်ရယ်၊ နိုင်ငံတကာမှာစမ်းသပ် ပြီး အတည်ပြုထားတဲ့ Pfizer လို ဆေးမျိုးကိုတောင် ပြည်တွင်းမှာ စမ်းသပ်မှုတွေ ထပ်မံပြုလုပ်ပြီးမှ အတည်ပြုတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေ၊ ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်ရောင်းချတဲ့ ကုမ္ပဏီတွေနဲ့ ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးမှုတွေမှာ မပြီးပြတ်နိုင်တဲ့ အချက်တွေ ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဆိုရင် ဖေဖော်ဝါရီလ လလယ်ပိုင်းလောက်ကစပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုတွေ ချမှတ်ထားတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်နဲ့အညီ ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဇူလိုင်လ ၇ ရက်နေ့အထိ စာရင်းအရ ဂျပန်နိုင်ငံမှာ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးသူ အရေအတွက် က ၃၆ သန်းရှိပြီး ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီးသူအရေအတွက်က ၂၁ သန်းရှိနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဂျပန်အစိုးရအနေနဲ့ ဒီနှစ်ကုန်ပိုင်းခန့် မှာ ၁၂၆ သန်းအရေအတွက်ရှိတဲ့ ပြည်သူတွေ အကုန်လုံး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးဖို့ ဆောင်ရွက်သွားမယ်လို့ ပြောကြားထားသလို အိုလံပစ်အားကစားပွဲကြီးကိုလည်း လုံခြုံစိတ်ချစွာ ကျင်းပသွားနိုင်ရေးအတွက် ပြည်ပခွင့်စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများ ပိုမိုတင်းကျပ်ခြင်းအပါအဝင် နည်းလမ်းပေါင်းစုံနဲ့ အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားမှာဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ယိုရှိဟိဒေ ဆူဂဟာ ကတိပြုခဲ့ပါတယ်။

ဝန်ကြီးချုပ်ရဲ့ ကတိကဝတ်ပြုမှုအပေါ် အချို့ သော ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက လုပ်ငန်းရှင်ကြီးတွေက သံသယရှိနေတာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။ SoftBank ကုမ္ပဏီကြီးရဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်တဲ့ Masayoshi Son က သူ့ရဲ့ Twitter မှာ အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲ ကြီးကို မကျင်းပဖြစ်ရင် ဂျပန်အစိုးရအပေါ် ကြီးလေး တဲ့ ဒဏ်ကြေးတွေချမှတ်ဖို့ နိုင်ငံတကာ အိုလံပစ် ကော်မတီ (International Olympic Committee) ရဲ့ ခြိမ်းခြောက်မှုအပေါ် ဝေဖန် ရေးသားခဲ့ပါတယ်။ အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်လို့ နိုင်ငံပေါင်း ၂၀၀ ကျော်က အားကစားသမားနဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေ စုစုပေါင်း လူ ၁ သိန်းကျော် စာမျက်နှာ ၉ သို့



၂၀၂၀ တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲ အထိမ်းအမှတ်တံဆိပ်။

စာမျက်နှာ ၈ မှ

ဂျပန်နိုင်ငံကို ဝင်ရောက်လာပြီး ကူးစက်မှုနှုန်း မြန်ဆန်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးကွဲပိုင်းရပ်စ်တွေသာ ပျံ့နှံ့ခဲ့မယ်ဆိုရင် ဂျပန်နိုင်ငံဟာ အကြီးအကျယ် ဆုံးရှုံးမှုတွေကို ရင်ဆိုင်ရမှာဖြစ်တယ်လို့ ရေးသား ခဲ့ပါတယ်။ ဒီပြောဆိုမှုကို ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ အွန်လိုင်း ကနေ ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးကုမ္ပဏီကြီးဖြစ်တဲ့ Rakuten ရဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ Hiroshi Mikitani ကလည်း ထောက်ခံခဲ့ပြီး အိုလံပစ်ပွဲတွေ ကျင်းပသွားဖို့ ဂျပန် အစိုးရရဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ဝေဖန်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီအချက် တွေကိုကြည့်ရင် အိုလံပစ်ပွဲတော်ကျင်းပဖို့ ငွေကြေး အရ ပါဝင်အထောက်အကူပေးခဲ့ကြတဲ့ ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်ကြီးတွေကတောင် အိုလံပစ်ပွဲတွေ ရွှေ့ဆိုင်းရေးကို လိုလားကြတာ တွေ့မြင်နိုင်ပါတယ်။

နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ခွင့်တင်းကျပ်

ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် ဂျပန်အစိုးရအနေနဲ့ အားကစားပွဲတွေ ဆက်လက်ကျင်းပသွားဖို့ ဆုံးဖြတ် ပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ဘာတွေဖြစ်လာနိုင်မလဲဆိုတာ ကြိုတင်ခန့်မှန်းမှုတွေလည်း ထွက်ပေါ်လာပါတယ်။ အားကစားပြိုင်ပွဲတွေ ကျင်းပပြုလုပ်မယ့် မြို့တွေ အနက် တိုကျိုနဲ့ အိုဆာကာလိုမြို့ကြီးတွေမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုတွေဟာ လက်ရှိအချိန်မှာကို ဆက်လက်မြင့်တက်နေဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်နေ့တစ်ရက်တည်းမှာ တိုကျို မြို့တော်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူဦးရေ ၉၅၀ ရှိခဲ့ပြီး



တိုကျိုမြို့တွင် ကျင်းပမည့် အားကစားပြိုင်ပွဲများအတွက် အားကစားရုံကြီး။

အစိုးရက ပိတ်ပင်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်း က ပွဲကြည့်ပရိသတ်တွေကိုသာ အကန့်အသတ်နဲ့ ခွင့်ပြုသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဂျပန်တစ်နိုင်ငံလုံးမှာ

အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပမယ့်နေရာ ၄၂ နေရာအနက် ၃၃ နေရာမှာ ပွဲကြည့်ပရိသတ်တွေ ဝင်ရောက်ခွင့်ကို ပိတ်ပင်ခဲ့ပါတယ်။ ပွဲကြည့်ပရိသတ် ခွင့်ပြုမယ့်နေရာတွေမှာတောင် ပရိသတ်ဝင်ဆံ့ နိုင်မှုမာဏရဲ့ ထက်ဝက် သို့မဟုတ် ပရိသတ်ဦးရေ ၅၀၀၀ အထိ ကန့်သတ်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအချက်တွေကိုကြည့်ရင် ဂျပန်အစိုးရဟာ အိုလံပစ်ပွဲတော်ကြီး အောင်မြင်စွာ ကျင်းပသွားနိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်းစီစဉ်ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အနေအထားကို တွေ့မြင်နိုင်ပါတယ်။

အတွက် အတိုက်အခံ Constitutional Democratic Party of Japan အနေနဲ့ LDP ပါတီ လွှတ်တော် အတွင်းမှာ အမတ်နေရာအများစု မရရှိအောင် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မယ့် အနေအထားမှာ ရှိလာနိုင် ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲကြီး အောင်မြင်စွာ ကျင်းပသွားနိုင်ရေးနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု လုပ်ငန်းစဉ်တွေ အရှိန်မြှင့်နိုင်ရေးဟာ ဝန်ကြီးချုပ် ဆူဂါ ရဲ့ပုံရိပ်ကို မြှင့်တင်နိုင်ဖို့အတွက် အရေးကြီးတဲ့ အခန်းကဏ္ဍမှာ ရှိနေပါတယ်။



စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်မှု၊ အပြန်အလှန်နားလည်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု စသည့်အချက်များသည် အိုလံပစ် အားကစားပြိုင်ပွဲများ၏ အခြေခံအကျဆုံး စံနှုန်းများဖြစ်သည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးမှုလုပ်ငန်းစဉ် အရှိန်မြှင့် အိုလံပစ်ပွဲတော် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင် ခြင်းဟာ နိုင်ငံရေးနဲ့လည်း ဆက်နွှယ်နေပါတယ်။ လာမယ့်အောက်တိုဘာလမှာ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ အောက်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲတွေ ကျင်းပ ပြုလုပ်ဖို့ ရှိနေပါတယ်။ ဒီရွေးကောက်ပွဲမှာ လက်ရှိအာဏာရ လစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (Liberal Democratic Party-LDP) နဲ့ မဟာမိတ် ကိုမေတိုပါတီ (Komeito Party) တို့အနေနဲ့ အခက်အခဲတွေအများကြီး ရင်ဆိုင်ရဖို့ရှိပါတယ်။ လက်ရှိ ဝန်ကြီးချုပ် ယိုရှိဟိဒေ ဆူဂါ အနေနဲ့ လူထုထောက်ခံမှုနှုန်းထား ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းပဲ ရှိနေတဲ့

၄-နှစ် တစ်ကြိမ် ကျင်းပပြုလုပ်လေ့ရှိတဲ့ အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲကြီးတွေဟာ များပြားလှ တဲ့ အဓိပ္ပာယ်တွေကို ဖော်ဆောင်နေပါတယ်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးက အားကစားသမားတွေဟာ ကဏ္ဍအမျိုးမျိုးသော အားကစားပြိုင်ပွဲတွေမှာ အားကစားဆိုင်ရာ တန်ဖိုးတွေ၊ စံနှုန်းစံထားတွေ အပေါ် အခြေခံဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြရင်း အခက် အခဲတွေကို ကျော်လွှားနိုင်မှု၊ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး နားလည်မှု၊ သည်းခံခွင့်လွှတ်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တွေကို ဖော်ဆောင်မှုကနေတစ်ဆင့် ကမ္ဘာကြီးရဲ့ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးကို အထောက်အကူပြုနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အခု ကျင်းပမယ့် တိုကျိုအိုလံပစ်ဟာဆိုရင် သမိုင်းမှာ မကြုံစဖူး ကြီးမားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု အခက် အခဲကြားကနေ ကျင်းပပြုလုပ်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေကို ကြုံကြံ့ခံပြီး အောင်မြင်စွာကျင်းပသွားမယ် လို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တဲ့ ဂျပန်အစိုးရရဲ့ ပြတ်သားတဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်ကိုလည်း လေးစားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဂျပန်အစိုးရအနေနဲ့ အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲတွေ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်မယ်ဆိုရင် သူ့ရဲ့မူလ ရည်မှန်းချက်တွေဖြစ်တဲ့ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ဧည့်ဝတ် ကျော့ပွန်မှု၊ နိုင်ငံပြန်လည် နိုးထလာမှုအပြင် မိုင်းရပ်စ်ပိုးအပေါ် လူသားများရဲ့ အောင်မြင်မှု (Humanity's triumph over the virus) တစ်ရပ် အဖြစ် နိုင်ငံတကာကို ပြသနိုင်မှာဖြစ်တာကြောင့် မိတ်ဆွေ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ကြိုးပမ်းမှုတွေ အောင်မြင်မှု ရရှိပါစေကြောင်း အထူးဆုရွှေတောင်းလိုက်ပါ တယ်။

- အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲကြီးတွေဟာ များပြားလှတဲ့ အဓိပ္ပာယ်တွေ ကို ဖော်ဆောင်နေပါတယ်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးက အားကစားသမား တွေဟာ ကဏ္ဍအမျိုးမျိုးသော အားကစားပြိုင်ပွဲတွေမှာ အားကစား ဆိုင်ရာ တန်ဖိုးတွေ၊ စံနှုန်းစံထားတွေအပေါ် အခြေခံဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကြရင်း အခက်အခဲတွေကို ကျော်လွှားနိုင်မှု၊ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး နားလည်မှု၊ သည်းခံခွင့်လွှတ်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတွေကို ဖော်ဆောင် မှုကနေတစ်ဆင့် ကမ္ဘာကြီးရဲ့ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး ကို အထောက်အကူပြုနေ
- အခု ကျင်းပမယ့် တိုကျိုအိုလံပစ်ဟာဆိုရင် သမိုင်းမှာ မကြုံစဖူး ကြီးမားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု အခက်အခဲကြားကနေ ကျင်းပ ပြုလုပ်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေကို ကြုံကြံ့ခံပြီး အောင်မြင်စွာ ကျင်းပသွားမယ်လို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တဲ့ ဂျပန်အစိုးရရဲ့ ပြတ်သားတဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်ကိုလည်း လေးစားရမှာဖြစ်

ဂျပန်တစ်နိုင်ငံလုံးမှာ ၂၂၇၈ ဦး ရှိခဲ့ပါတယ်။ မြို့ကြီးတွေမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုတွေကို ကုသပေးဖို့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစင်တာ၊ ခုတင်အရေအတွက် စတဲ့အပိုင်းတွေမှာ ကန့်သတ် ချက်အချို့ရှိနေသလို အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ စတင်တွေ့ရှိ ခဲ့ပြီး ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုနှုန်း မြန်ဆန်တဲ့ ဒယ်လီတာ အမျိုးအစား မျိုးကွဲပိုင်းရပ်စ် (delta variant) ပိုမိုပြန့်ပွားလာမှာကိုလည်း စိုးရိမ်မှုတွေ ရှိနေပါ တယ်။ အခုဆိုရင် ဂျပန်နိုင်ငံဟာ ဒယ်လီတာအမျိုး အစား မျိုးကွဲပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုရှိနေတဲ့နိုင်ငံတွေက ဝင်ရောက်လာမယ့်သူတွေကို နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ခွင့်ကို အလွန်အမင်း တင်းကျပ်ထားရှိ ပါတယ်။

တစ်ဖက်မှာလည်း အားကစားပြိုင်ပွဲတွေကို ကျင်းပမယ့်နေရာမှာ မိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု အခြေ အနေအလိုက် ပွဲကြည့်ပရိသတ်တွေ ဝင်ရောက်ခွင့်ကို ပိတ်ပင်သွားဖို့လည်း ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါတယ်။ တိုကျို အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲမှာ အားကစားအမျိုး အစားပေါင်း ၃၃ မျိုးနဲ့ ပွဲစဉ်ပေါင်း ၃၀၀ ကျော် ကျင်းပသွားဖို့ ရှိပါတယ်။ အိုလံပစ်အားကစားပွဲ တွေကို ပြည်ပနိုင်ငံတွေကနေ လာရောက်ကြည့်ရှု ကြမယ့် နိုင်ငံခြားသားပရိသတ်တွေကို ဂျပန်

ရည်ညွှန်း
- Here is why Tokyo is hosting the Summer Olympics despite Covid-19 by Sheila A. Smith (Council on Foreign Relations)
- Japan's news resources (Japan Times, Japan News, Kyodo News)

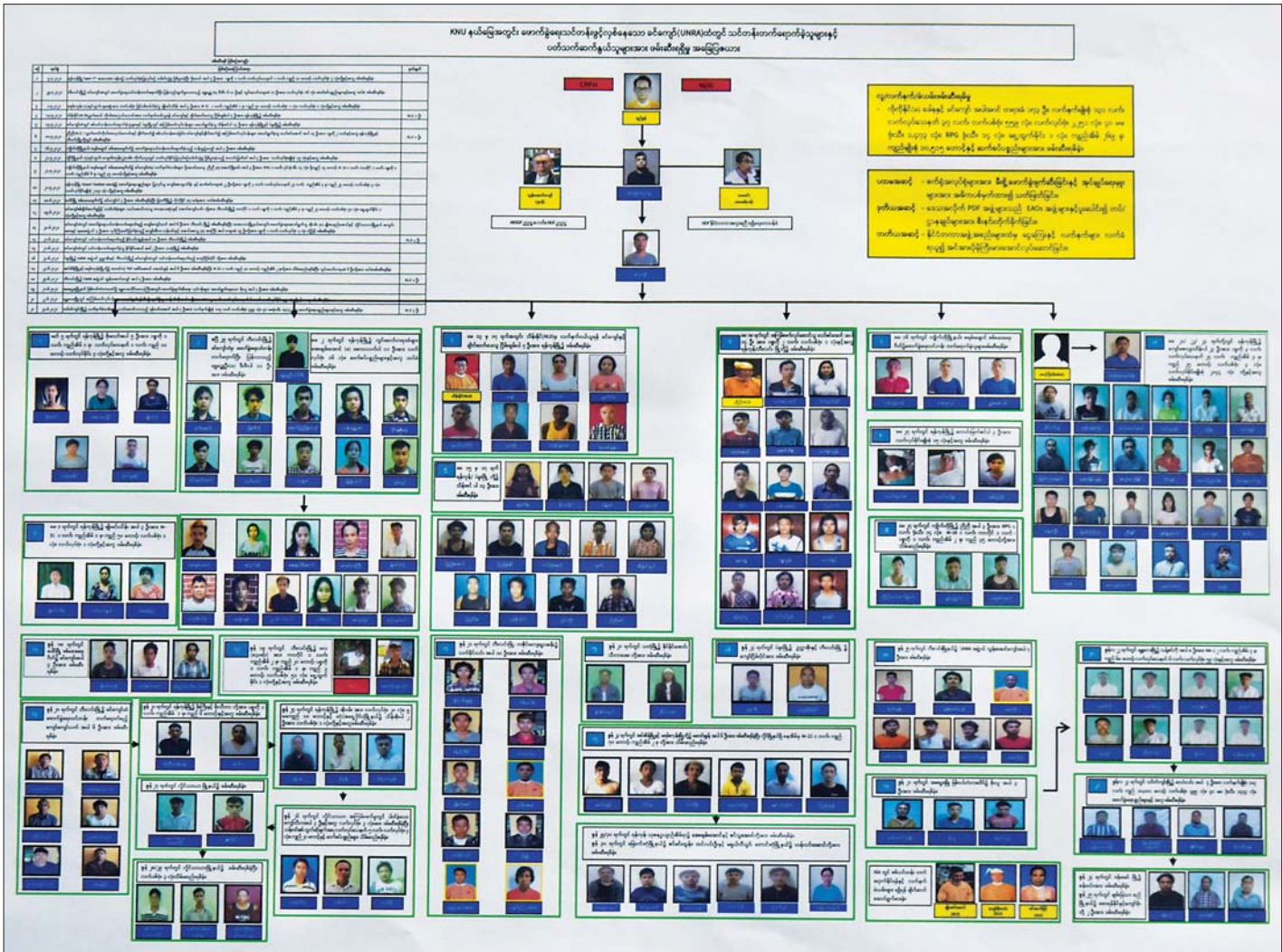
◆ကျောဖုံးမှ

ကာကွယ်ရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး သတ်မှတ်အကွာအဝေးအတိုင်း နေရာချထားပေးသည်။

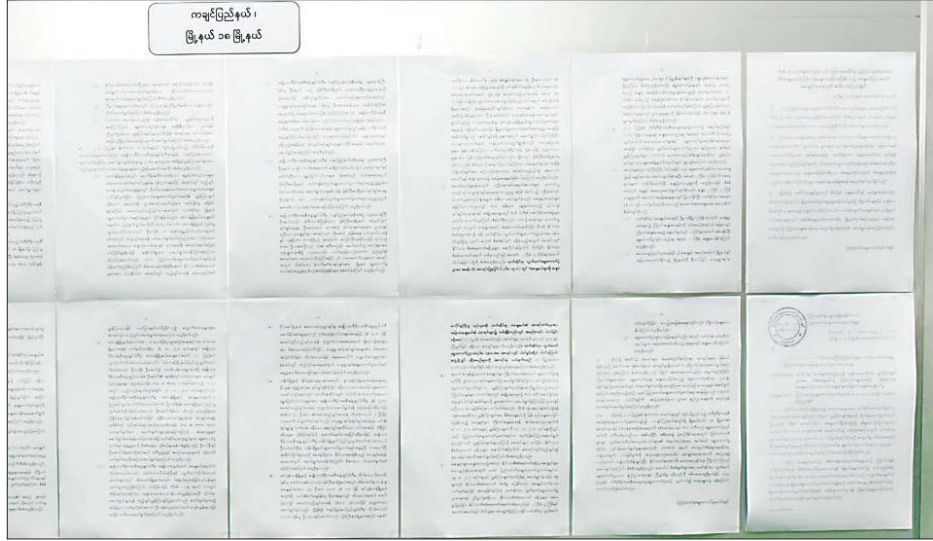
ရှင်းလင်း ပြောကြား

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ရှုရှားနိုင်ငံ ခရီးစဉ်အကြောင်း၊ COVID-19 ကပ်ရောဂါအခြေအနေနှင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ ပညာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကိစ္စရပ်များ၊ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ လုပ်ဆောင်မှုများနှင့် သတင်းအမှားများ၊ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများနှင့် ပတ်သက်ခဲ့သူများ၏ ထွက်ဆိုချက်များကို PowerPoint Presentation များ၊ Video ဖိုင်များဖြင့် အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ စိစစ်ထုတ်ပြန်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ၊ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ မြေပြင်ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးထုတ်ပြန်ပြီးစီးမှုအခြေအနေနှင့် တွေ့ရှိရသည့် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်မှုမရှိသော ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ PowerPoint Presentation များဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။



သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ အကြမ်းဖက် ဖောက်ခွဲရေးလုပ်ဆောင်သူများနှင့် ၎င်းတို့နှင့် ပတ်သက်ဆက်နွယ်သူများအား ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ပြသထားစဉ်။



သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ မဲစာရင်းများ စိစစ်တွေ့ရှိမှုနှင့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ် မြေပြင်စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ မှတ်တမ်းများ ပြသထားစဉ်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် သတင်းဌာနများမှ သတင်းထောက်များ၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များက ပြန်လည် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

ခင်းကျင်းပြသ

အဆိုပါ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် သတင်းမီဒီယာများ မှီငြမ်းကိုးကားနိုင်ရေးအတွက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ အကြမ်းဖက်မှုများတွင် ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရမိသူများနှင့် ဆက်နွယ်သူများ၏ အချက်အလက်များ၊ လက်ရှိပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ လုပ်ဆောင်ချက်များ၊ မဲစာရင်း လက်တွေ့စစ်ဆေး

ချက်များနှင့် သိရှိနိုင်ရန်လိုအပ်သည့် တွေ့ရှိချက်များကို ခင်းကျင်းပြသထားရှိရာ တက်ရောက်လာကြသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

သတင်းရယူ

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တပ်မတော် သတင်းမှန်ပြန်ကြားရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် ပြည်တွင်း သတင်းဌာနများ၊ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ၊ ပြည်တွင်းရုပ်မြင်သံကြား သတင်းဌာနများ၊ ပြည်တွင်းအခြေစိုက် ပြည်ပသတင်းဌာနမှ သတင်းထောက်များ လာရောက်သတင်းရယူခဲ့ကြကြောင်းနှင့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်မှု၊ မေးမြန်းဖြေကြားမှု အပြည့်အစုံကို ဆက်လက်ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မလိုင်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ် - ၁၉ အတည်ပြုလူနာ ၁၀၀ ကျော်ထားရှိနိုင်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်

မလိုင် ဇူလိုင် ၁၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာ ၁၀၀ ကျော်ထားရှိနိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့မှ သိရသည်။
မလိုင်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် အတည်ပြုလူနာထားရှိရန် မလုံလောက်ပါက အတည်ပြုလူနာ ၁၀၀ ကျော်ထားရှိနိုင်ရန် မလိုင်မြို့နယ် မှရိုးကျေးရွာရှိ မှရိုးတိုက်နယ်ဆေးရုံအား ဇူလိုင် ၁၂ ရက်တွင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်



မှရိုးတိုက်နယ်ဆေးရုံအား ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာများထားရှိရေး ပြင်ဆင်ထားမှုအား တာဝန်ရှိသူများ လာရောက် ကြည့်ရှုစဉ်။

ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ပြောသည်။ မလိုင်မြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ အရေးပေါ်ကာကွယ် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစင်တာ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ် ၁၈ ခုထားရှိထားကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။
အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးမင်းထက်က ယနေ့ အချိန်ထိ မလိုင်မြို့နယ် တွင် အတည်ပြုလူနာ ၅၁ ဦးရှိ နေပြီး တစ်ဦး သေဆုံးကာ ၁၃ ဦး ကျန်းမာရေး ကောင်းမွန်၍ ဆေးရုံ ဆင်းခွင့်ရပြီဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
ဘိုတို(မလိုင်)

မြိတ်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ

အသုံးပြုရန် အလှူငွေကျပ် ၄၆၄ သိန်း လှူဒါန်း
မြိတ် ဇူလိုင် ၁၂
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပြည်သူများက ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် အတွက် အလှူငွေများကို ဇူလိုင် ၁၂ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ကွန်စရစ်အင်း ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းတွင် ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။
ထို့နောက် မြိတ်ဒေသ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး အထောက်အကူပြုကော်မတီသို့ မြိတ်ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ပြည်သူစုစုပေါင်း၁၈ဦးက ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် အလှူငွေ စုစုပေါင်း ၄၆၄ ကျပ် ၄၆၄ သိန်းကို လှူဒါန်းပေးအပ်ခဲ့ကြရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွှန်ဇော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းများ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။
မြိတ်မြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ပိုးတွေ့ရှိသူများ များပြားလျက်ရှိနေပြီး ဇူလိုင် ၁၁ ရက်အထိ ပိုးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း ၂၁၁ ဦးရှိခဲ့၍ ပြည်သူ့ဆေးရုံ တွင် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသူ ၁၀၉ ဦးရှိနေပြီး သေဆုံးသူ ငါးဦးရှိခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ သိရသည်။
နိုင်ထူး (မြိတ် ပြန်/ဆက်)

မြဝတီနယ်စပ်မှတစ်ဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်တားဆီးရေးနှင့်ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးနှင့်ပစ္စည်းများကို ဖြေလျှော့မှုများဖြင့် တင်သွင်းခွင့်ပြု

မြဝတီ ဇူလိုင် ၁၂
မြဝတီနယ်စပ်မှတစ်ဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် တားဆီးရေးနှင့် ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးနှင့်ဆေး ပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုကို ဖြေလျှော့မှုများဖြင့် တင်သွင်းခွင့် ပြုပေးလျက်ရှိကြောင်း ကုန်သွယ် ရေးဦးစီးဌာန မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ သိရ သည်။

ထို့အပြင် လတ်တလော ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေး တွင် လိုအပ်လျက်ရှိသည့် Oxygen Concentra- tor များတင်သွင်းမှုအတွက် FDA ထောက်ခံ ချက်နှင့် သွင်းကုန်လိုစင် လျှောက်ထားရန် မလိုအပ်သည့်အပြင် အကောက်ခွန် သုံးရာခိုင်နှုန်း အတွက်လည်း လက်ငင်းပေးဆောင်ရန်မလိုဘဲ ကြိုတင်ထုတ်ယူနိုင်ရန် ဖြေလျှော့ခွင့်ပြုပေးနေ ကြောင်း မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန် တာဝန်ခံ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ဇော်မိုးက ပြောသည်။

မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန် တာဝန်ခံညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးအောင်ဇော်မိုးက “ကျွန်တော်တို့ စီးပွား ရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန အနေနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ကုသရေးဆေး



နဲ့ ဆေးပစ္စည်းကိရိယာတွေတင်သွင်းခွင့်ကို လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနဲ့အညီ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးတော့ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးတင် မဟုတ် ပါဘူး ပင်လယ်ရေကြောင်းကပါ အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

ဇူလိုင် ၁၁ ရက်က Facebook လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ကုသရေး ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ တင်သွင်းခွင့်ကို ရပ်ဆိုင်းသည်ဆိုသည့် စာတစ်စောင် ပျံ့နှံ့ခဲ့ပြီး အဆိုပါစာမှာ ရုံးစာအတုဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ကုသရေးဆေးနှင့် ဆေး ပစ္စည်းကိရိယာများအား အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ အချိန်ကြန့်ကြာမှုမရှိအောင် တင်သွင်းခွင့်ပြုပေး လျက်ရှိပြီး ဖြေလျှော့မှုများကိုလည်း အချိန်နှင့်တစ်

ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့်လည်း တရားဝင် ဝန်ကြီး ဌာနက ထုတ်ပြန်သည့် သတင်းများကိုသာ လက်ခံ အတည်ယူရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ရုံးစာအတု ထွက်ပေါ်လာသည်နှင့် ပတ်သက်ပြီး စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရုံးစာအတုဖြစ်ကြောင်း ချက်ချင်းထုတ်ပြန်ပေးပြီး ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်တာဝန်ခံ ညွှန်ကြားရေး မှူး ဦးအောင်ဇော်မိုး ဦးဆောင်ပြီး အကောက်ခွန် ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ခိုင်၊ မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးစောသန်းအောင်တို့က ဇူလိုင် ၁၁ရက် တွင် ကုန်သွယ်ရေးဇုန် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ သတင်းမီဒီယာများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ကုသရေးဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ တင်သွင်းနေ သည့် ကုမ္ပဏီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များအား ဖိတ်ခေါ်၍ ရှင်းလင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိန်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)



ဆုဖလားရယူပြီးနောက် အီတလီအသင်းသားများ အောင်ပွဲခံနေစဉ်။

○ ကျောပုံးမှ
အသင်းသည် ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် စပိန်အသင်းအား အနိုင်ရရှိခဲ့သည့် ကစားသမားစာရင်းကို အပြောင်းအလဲပြုလုပ်လာခြင်း မရှိဘဲ ဒွန်နာ ရမ်မာ၊ ဘိုနူချို၊ ချီလီနီ၊ ဂျော်ဂျင်ဟို၊ ဗာဂျက်တီ၊ အင်မိုဘီလီစသည့် ကစားသမားများဖြင့် အင်္ဂလန်အသင်းကို ရင်ဆိုင်လာခဲ့သည်။ နည်းပြ ဆောက်ဂိတ်၏ အင်္ဂလန်အသင်းက ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် ဒိန်းမတ် အသင်းအား အနိုင်ရရှိခဲ့သည့် ကစားသမားစာရင်းကို တစ်ဦးသာ အပြောင်းအလဲ ပြုလုပ်ပြီး ပစ်ဖို့ဒါ၊ မက်ဂျိုင်ယား၊ ဝေါလ်ကာ၊ လုခ်ရှော၊ ထရစ်ပီယာ၊ စတားလင်း၊ ကီနီးစသည့် ကစားသမားများဖြင့် အီတလီ အသင်းကို ရင်ဆိုင်လာခဲ့သည်။ အင်္ဂလန်အသင်းသည် ပွဲအစ နှစ်မိနစ် တွင် ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ထရစ်ပီယာ၏ ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် လုခ်ရှောက သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် အပြန်အလှန်ထိုး ဖောက် တိုက်စစ်ဆင်မှုများရှိခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန်အများစုကို အီတလီ အသင်းကသာ ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။ ပွဲချိန် ၆၇ မိနစ်တွင် အီတလီအသင်းက ချေပဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ဗာဂျက်တီ၏ ဖန်တီးပေး မှုမှတစ်ဆင့် ဘိုနူချိုက သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် နှစ်သင်းစလုံး လူစားလဲမှုများ ပြုလုပ်လာခဲ့သော်လည်း လိုပဲအပ်နေသည့် ဂိုးများကို သွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိသောကြောင့် အချိန်ပို ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရသည်။ အချိန်ပိုတွင်လည်း နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိသောကြောင့် ပယ်နယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ် ခံယူခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ပယ်နယ်တီ အဆုံးအဖြတ်တွင် အင်္ဂလန်အသင်းမှ

ဟယ်ရီကန်းနှင့် မက်ဂျိုင်ယားတို့သာ ဂိုးဝင်အောင် သွင်းယူနိုင်ပြီး အီတလီအသင်းမှ ဘာရာဒီ၊ ဘိုနူချို၊ ဘာနာဒက်စ်ချီတို့ ဂိုးဝင်အောင် သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အီတလီအသင်းက သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိကာ အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ယူရိုဖလားကို နှစ်ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပွဲအစတွင် ရရှိခဲ့သော လုခ်ရှော၏ ဂိုးသည် ဥရောပချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် တစ်မိနစ်နှင့် ၅၇ စက္ကန့်ဖြင့် အလျင်မြန်ဆုံးဂိုးသွင်းယူသူအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ အီတလီအသင်း မှ ဘိုနူချိုသည် ဥရောပချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် အသက် ၃၄ နှစ်နှင့် ၇၁ ရက်ဖြင့် အသက်အကြီးဆုံး ဂိုးသွင်းယူသူအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင် ခဲ့သည်။

ယူရို ၂၀၂၀ ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် ဒိန်းမတ်၊ အင်္ဂလန်၊ ဂျာမနီ၊ အီတလီ၊ နယ်သာလန် အပါအဝင် နိုင်ငံ (၁၁) နိုင်ငံက လက်ခံ ကျင်းပခဲ့သည်။ ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို အီတလီဂိုးသမား ဒွန်မာရမ်မာက ရရှိခဲ့ပြီး အကောင်းဆုံးလူငယ်ကစား သမားဆုကို စပိန်ကစားသမား ပီဒရိုက ရရှိခဲ့သည်။ ဂိုးသွင်းအများဆုံးဆု (ရွှေဖိနပ်) ဆုကို ပေါ်တူဂီတိုက်စစ်ကစားသမား စီရော်နယ်ဒိုက ရရှိခဲ့ သည်။ စီရော်နယ်ဒိုသည် ချတ်တိုက်စစ်ကစားသမား ရှစ်ချ်နှင့် သွင်းဂိုး ငါးဂိုးစီ တူညီနေသော်လည်း ဂိုးရရှိအောင် တစ်ကြိမ်ဖန်တီးပေးထား နိုင်သောကြောင့် အဆိုပါဆုကို ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အောင်ဇော်

Tokyo Olympic ပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာအားကစားသမားသုံးဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂
ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့တွင် ဇူလိုင် ၂၃ ရက်မှ ဩဂုတ် ၈ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် (၃၂) ကြိမ်မြောက် Tokyo Olympic ပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာ အားကစားသမားသုံးဦး ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါ အားကစားသမား သုံးဦးမှာ ကြက်တောင်အားကစား နည်းမှ သက်ထားသူဇာသည် လက်ရည်စစ်ပြိုင်ပွဲ အောင်မြင် ခဲ့သည့်အတွက် လည်းကောင်း၊ သေနတ်ပစ် အားကစားနည်းမှ ရဲထွန်းနောင်သည် လက်ရည်စစ်ပြိုင်ပွဲ မအောင်မြင်သော်လည်း ၂၀၁၆ ခုနှစ် Rio Olympic ပြိုင်ပွဲတွင် လက်ရည်စစ်ပွဲ အောင်မြင် ထားသူဖြစ်သည့်အတွက်လည်းကောင်း ယခုနှစ်တွင် Wild Card အစီအစဉ်အရ ဦးစားပေး ကစားသမားတစ်ဦးအနေဖြင့် ထပ်မံ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဂျူဒိုအားကစားနည်းမှ ၂၀၁၉ ခုနှစ် အကြိမ် (၃၀)မြောက် SEA GAMES ပြိုင်ပွဲတွင် ကြေးတံဆိပ်ရရှိခဲ့သည့် မခြူးမြတ်နိုးဝေသည်လည်း Wild Card ဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးလှိုင် ဦးဆောင်၍ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိ ရသည်။

သတင်းစဉ်

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဆက်လက်တည်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂
ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၁နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များ အရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်မြောက် ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ ကပ္ပလီပင်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ် အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေအားအသင့်အတင့်မှ အားကောင်းနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် မုတ်သုံလေ အားအနည်းငယ်မှ အားအသင့်အတင့် ရှိနေသည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ ဖြစ်ပွားနေပါ။ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင် တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံမိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီး နိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင်လေသည် တစ် နာရီလျှင် ၃၅မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ ကျန်မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် တွင် လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။

မိုး/လေ

ကပ်ရောဂါကူးစက်မှုများပြားနေသည့်အချိန် အားကစားပြိုင်ပွဲများကို ဖြိုဖျက် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပ

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၁၂
 ဖြိုဖျက်နိုင်ငံတွင် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်က ဘောလုံးကွင်း အတွင်း ယူရို ၂၀၂၀ ဗိုလ်လုပွဲကို ကွင်းအပြည့် ပရိသတ်များက အားပေးခဲ့ကြသည်။ ဒယ်လီတာ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု များပြားနေသည့် ကာလတွင် ယခုလို ဘောလုံးပွဲအားပေးခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။
 ဖြိုဖျက်တွင် နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ၃၅၀၀၀ ကျော်တွင် ရှိသည်။ ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကို လည်း ပရိသတ်အင်အား ၁၅၀၀၀ ဖြင့် ကျင်းပခွင့် ပေးခဲ့သည်။ ကွင်းအတွင်းသို့ မဝင်ရောက်မီ ကိုဗစ်-၁၉ ကင်းစင်ကြောင်း ဆေးစစ်ချက်ကို ပြသ ရသည်။

ပွဲကြည့်ပရိသတ်များသည် အဆောက်အအုံ အတွင်း ဝင်ရောက်သည့်အခါတွင်လည်း ပါးစပ် နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ကြရသည်။
 ပွဲကြည့်ပရိသတ်အများစုကမူ ရောဂါကူးစက်မှု ကို မစိုးရိမ်ကြောင်း၊ ပရိသတ်များမှာ ဆေးစစ်ချက် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကင်းစင်ကြောင်း ပြသရပြီး ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝ ထိုးပြီးသားဖြစ်သည့် အတွက် မစိုးရိမ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြသည်။
 အင်္ဂလန်နှင့် အီတလီအသင်းတို့ နောက်ဆုံးပွဲ စဉ်အတွင်း ပရိသတ်ပေါင်း ၆၀၀၀၀ ကျော် လာရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ယူရို ၂၀၂၀ ဗိုလ်လုပွဲတွင် အင်္ဂလန်ပွဲကြည့်ပရိသတ်များ အားပေးနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

အာဖရိကတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုပေါင်း ၅ ဒသမ ၉၂ သန်းအထိ ရှိလာ

အဒစ္စအဘာဘာ ဇူလိုင် ၁၂
 အာဖရိကတစ်လွှား ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုများမှာ ဇူလိုင် ၁၁ ရက် တွင် ၅၉၁၉၄၀၈ ဦးအထိ ရှိလာ သည်ဟု အာဖရိက ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး စင်တာက ပြောသည်။ အာဖရိက

ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ် ရေးစင်တာသည် အာဖရိကသမဂ္ဂ အတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှု အေဂျင်စီဖြစ်ပြီး ကပ်ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းမှာလည်း ၁၅၁၂၃၂ ဦးရှိသည်။ အာဖရိက တစ်တိုက်လုံးတွင်

ရောဂါ ကူးစက်ခံရပြီးနောက် ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ အရေ အတွက်မှာ ၅၁၅၅၄၅၂ ဦးအထိ ရှိလာသည်။
 တောင်အာဖရိက၊ မော်ရိုကို၊ တူနီးရှား၊ အီသီယိုးပီးယားနှင့် အီဂျစ်နိုင်ငံတို့သည် အာဖရိက

တိုက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ အဆိုးရွား ဆုံး ကူးစက်ခံနေရသည့် နိုင်ငံများ ဖြစ်သည်ဟု အာဖရိက ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး စင်တာက ပြောသည်။
 တောင်အာဖရိကသည် အာ ဖရိကတိုက်တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှု အများဆုံးဖြစ်ပြီး ကူးစက်မှုပေါင်း ၂၁၇၉၂၉၇ ဦးရှိ သည်။ မြောက်အာဖရိကနိုင်ငံဖြစ် သည့်မော်ရိုကိုတွင်မူ ကူးစက်မှု ပေါင်း ၅၄၁၄၀၅ ဦးရှိသည်။

တွက်ချက်မှုများအရ တောင် အာဖရိကနိုင်ငံမှာ ကူးစက်မှု အများဆုံးဖြစ်ပြီး အာဖရိက မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသတို့ မှာ ယင်းနောက်ကူးစက်မှုအများ ဆုံးများဖြစ်ကြသည်။ ဗဟို အာဖရိကမှာ ကူးစက်မှု အနည်း ဆုံးဟု သိရသည်။

ဆင်ဟွာ



ကိုဗစ်-၁၉ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပေးနေစဉ်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံက ဆီနိုဖမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးနှစ်သန်း လက်ခံရရှိ

ကိုလံဘို ဇူလိုင် ၁၂
 တရုတ်နိုင်ငံမှ ပေးပို့လိုက်သည့် ဆီနိုဖမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးနှစ်သန်းကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက် တွင် လက်ခံရရှိခဲ့သည်ဟု သီရိ လင်္ကာကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန က ကြေညာခဲ့သည်။

၎င်းတို့ထဲမှ နှစ်ကြိမ်ကာကွယ် လက်ရှိတွင် တတိယလှိုင်းနှင့် ဆေးထိုးပြီးသူမှာ တစ်သန်းခန့်ရှိ ကြုံတွေ့နေရပြီး ဒယ်လီတာ သည်။ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ကူးစက်မှု အန္တရာယ်ကိုပါ စိုးရိမ်ရ

ကြောင်း အာဏာပိုင်များက သတိပေးထားသည်။

ဆင်ဟွာ



ကိုလံဘိုမြို့သို့ ရောက်ရှိလာသော ကာကွယ်ဆေးများကို ဝန်ထမ်းများက သယ်ဆောင်နေကြစဉ်။

မတ်လအတွင်းမှစတင်ကာ ဆီနိုဖမ် ကာကွယ်ဆေးများ ရရှိမှုမှာ ယခုဆိုလျှင် ၇ ဒသမ ၁ သန်း ရရှိထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 သီရိလင်္ကာလေကြောင်းလိုင်း မှ လေယာဉ်နှစ်စင်းဖြင့် ကာကွယ် ဆေးများကို သယ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဇူလိုင် ၁၁ ရက် နံနက်အစောပိုင်း တွင် ဆေးများရရှိခဲ့သည်။ ယခု အချိန်အထိ ဆီနိုဖမ်ကာကွယ် ဆေးထိုးပြီးသူ သုံးသန်းရှိပြီဟု ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ စာရင်းဇယားများအရ သိရ သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် မိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် လူ ၇၀ နီးပါး သေဆုံး

နယူးဒေလီ ဇူလိုင် ၁၂
 အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဥတ္တရာပရာဒေရှ် ရာဂျက်စံသန်နှင့် မက်ဒီရာပရာဒေရှ် တို့တွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းစဉ် မိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၇၀ နီးပါးရှိသည်ဟု အစိုးရအရာရှိ များက ဇူလိုင် ၁၂ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။
 ဥတ္တရာပရာဒေရှ်တွင် မိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေမှာ ၄၂ ဦးရှိပြီး မက်ဒီရာပရာဒေရှ်တွင် ခုနစ်ဦး သေဆုံးကာ ရာဂျက်စံ သန်တွင်မူ ၂၀ ထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့သည်ဟု မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြကြသည်။
 အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီကလည်း သေဆုံးသွားသူ များအတွက် ဝမ်းနည်းကြောင်းပြောကြားခဲ့ပြီး ရာဂျက်စံသန်နှင့် အချို့သောဒေသများတွင် မိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် လူအချို့သေဆုံးခဲ့ ရသည်ဟု ပြောသည်။
 ကျန်ရစ်ခဲ့သော မိသားစုများနှင့်အတူ ထပ်တူဝမ်းနည်းမိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ရာဂျက်စံသန် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ကလည်း သေဆုံးသွားသူများအတွက် နှစ်နာကြေးထောက်ပံ့ငွေကို ကျန်ရစ်သူမိသားစုများထံ ပေးအပ်သွားမည်ဟု ကြေညာခဲ့ သည်။

ဆင်ဟွာ

ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် ပြည်ပမှ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ခုနစ်ဦးတွေ့ရှိ

ဘမ်ဒါဆီရီဘီဂါဝန် ဇူလိုင် ၁၂
 ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် ဇူလိုင် ၁၁ ရက် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ခုနစ်ဦးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ရက်ပေါင်း ၁၂၀ အတွင်း ကူးစက်မှုအများဆုံး ဖြစ်ကာ ကူးစက်မှုစုစုပေါင်း ၂၇၅ ဦး ရှိလာသည်ဟု သိရသည်။
 ဘရူနိုင်းကျန်းမာရေးဌာန၏ ပြောကြားချက်အရ ကူးစက်ခံ လာရသူ ခုနစ်ဦးအနက် ငါးဦးမှာ ဇွန် ၂၇ ရက်တွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂျကာတာမှ ပြန်လာကြသူများဖြစ်သည်။
 ကျန်နှစ်ဦးမှာမူ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံကို ရောက်ရှိပြီးမှ ရောဂါ လက္ခဏာပြသမှုများဟု သိရသည်။ ကူးစက်ခံရသူများထဲမှ တစ်ဦးမှာ အခြားသူများနှင့်ထိတွေ့မှုရှိသည့်အတွက် ထိတွေ့ မိသူများကို ခြေရာခံလိုက်လျက်ရှိပြီး ကျန်လူများမှာမူ ထိတွေ့မှုမရှိဟု သိရ သည်။
 အသစ်တွေ့ရှိရသည့် ကူးစက်ခံရသူများကို အမျိုးသား သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရေးစင်တာတွင် ကုသမှုပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၄၀၄၂၇ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၈၉၁ ဦးတိုးလာ

ဂျကာတာ ဇူလိုင် ၁၂
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၄၀၄၂၇ ဦး ရှိကြောင်း ဖော်ပြမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၂၅၆၇၆၃၀ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ဖော်ပြလိုက်သည်။

ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ဆက်စပ်သေဆုံးသူ ၈၉၁ ဦး တိုးလာသောကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ ၆၇၃၅၅ ဦး ရှိလာခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ကောင်းမွန်လာပြီး ဆေးရုံမှဆင်းလာသူ ၃၄၇၅၄ ဦး တိုးလာမှုကြောင့်

စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကင်းစင်သွားသူ ၂၁၁၉၄၇၈ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်သည် နိုင်ငံ၏ပြည်နယ်ပေါင်း ၃၄ ခုသို့ ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည်။

အထူးသဖြင့် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီက ဂျကာတာ ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၄၆၁၉ ဦး၊ အနောက်ဂျာဗားတွင် ၇၉၄၂ ဦး၊ အလယ်ဂျာဗားတွင် ၂၉၂၈ ဦး၊ အရှေ့ဂျာဗားတွင် ၂၇၄၂ ဦးနှင့် ဘန်တန်းတွင် ၂၆၃၉ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် စောင့်ဆိုင်းနေသော အင်ဒိုနီးရှားပြည်သူများကို တွေ့ရစဉ်။



ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ စမ်းသပ်စစ်ဆေးရန် နှာခေါင်းတို့ဖတ်နမူနာ ရယူနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ငါးရက်ဆက်တိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ စံချိန်တင်

ဟနွိုင်း ဇူလိုင် ၁၂
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ ငါးရက်ဆက်တိုက် စံချိန်တင်ခဲ့ပြီး ဇူလိုင် ၁၂ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၃၈၃ ဦး ရှိသဖြင့် ဇူလိုင် ၁၁ ရက် စံချိန်ဖြစ်သည့် ၁၉၅၃ ဦးကို ကျော်လွန်ခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ဖော်ပြလိုက်သည်။

ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူများအနက် ၂၃၆၇ ဦးမှာ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ပြီး ၁၆ ဦးမှာ ပြည်ပကူးစက်မှု ဖြစ်သည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူပေါင်းမှာ ယခုအခါတွင် ၃၂၁၉၉ ဦးအထိ

ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

အစုလိုက် ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများ အနက် ၁၇၆၄ ဦးမှာ ဟိုချီမင်းတောင်ပိုင်း၊ ၁၂၈ ဦးမှာ ဘင်ဒေါင်း တောင်ပိုင်း၊ ၁၁၈ ဦးမှာ တီယန်ဂင်တောင်ပိုင်းတို့မှ အသီးသီးဖြစ်ကြသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၉၃၃၁ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ပြည်တွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ပေါင်း ၃၀၂၅၉ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ဖော်ပြသည်။

ဆင်ဟွာ

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၈၅၇၄ ဦးရှိပြီး ၁၀၂ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

ကွာလာလမ်ပူ ဇူလိုင် ၁၂
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၈၅၇၄ ဦးရှိလာမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွား သူပေါင်း ၈၄၄၈၇၀ ရှိလာခဲ့ ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန က သတင်းထုတ်ပြန် ဖော်ပြ လိုက်သည်။

ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၅၀၄၁ ဦး ရှိလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ ပေါင်းသည် ၇၄၇၃၃၈ ဦး သို့မဟုတ် ၈၈ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း ရှိသည်။

ကျန်ရှိနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၉၁၂၇၂ ဦး အနက် ၉၆၄ ဦးကို အထူးကြပ်မတ် ကုသဆောင်တွင် ဆေးကုသပေး လျက်ရှိပြီး ၄၅၂ ဦးမှာ အသက်ရှူ အထောက်အကူပြု ကိရိယာ လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

အသစ်ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွား သူများအနက် ၄၀ မှာ ပြည်ပ ကူးစက်မှုဖြစ်ပြီး ၈၅၃၄ ဦးမှာ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နော်ဟီရန် အဗ္ဗူလာက သတင်းစာရှင်းလင်း ပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ကြောင့် ၁၀၂ ဦး ထပ်မံသေဆုံးမှု နှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၆၂၆၀ ရှိလာပြီ



ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် စောင့်ဆိုင်းနေသော မလေးရှား ပြည်သူများကို တွေ့ရစဉ်။

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၃၄၇၃၂၇၅၃	၂၉၄၄၁၀၃	၆၂၂၈၄၅
၂။	အိန္ဒိယ	၃၀၈၇၄၃၇၆	၃၀၀၁၄၇၁၃	၄၀၈၇၉၂
၃။	ဘရာဇီး	၁၉၀၈၉၉၄၀	၁၇၅၈၈၃၁၂	၅၃၃၅၄၆
၄။	ပြင်သစ်	၅၈၁၂၆၃၉	၅၆၄၆၄၇၃	၁၁၁၃၂၅
၅။	ရုရှား	၅၈၀၈၄၇၃	၅၂၁၆၆၄၈	၁၄၃၇၁၂
၆။	တူရကီ	၅၄၈၁၅၅၅	၅၃၄၉၃၄၄	၅၀၂၂၉
၇။	ဗြိတိန်	၅၁၂၁၄၅	၄၃၅၈၅၅၄	၁၂၈၄၂၅
၈။	အာဂျင်တီးနား	၄၆၄၇၉၄၈	၄၂၈၂၉၀၄	၉၈၇၈၁
၉။	ကိုလံဘီယာ	၄၅၁၁၉၆၀	၄၂၅၄၅၅၈	၁၁၂၈၂၆
၁၀။	အီတလီ	၄၂၇၁၂၇၆	၄၁၀၂၄၂၀	၁၂၇၇၇၅

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်			
၁၂ - ၇ - ၂၀၂၁			
နိုင်ငံ	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၂၅၆၇၆၃၀	၂၁၁၉၄၇၈	၆၇၃၅၅
ဖိလစ်ပိုင်	၁၄၇၈၀၆၁	၁၄၀၂၉၁၈	၂၆၀၁၅
မလေးရှား	၈၄၄၈၇၀	၇၄၇၃၃၈	၆၂၆၀
ထိုင်း	၃၄၅၀၂၇	၂၅၁၆၅၈	၂၇၉၁
မြန်မာ	၁၉၇၂၂၇	၁၄၈၀၆၀	၃၉၂၇
စင်ကာပူ	၆၂၇၁၈	၆၂၄၁၄	၃၆
ကမ္ဘောဒီးယား	၆၁၈၇၀	၅၃၄၇၇	၉၅
ဗီယက်နမ်	၃၀၄၇၈	၉၂၇၅	၁၂၃
လာအို	၂၈၂၅	၂၁၇၄	၃
ဘရူနိုင်း	၂၇၇	၂၅၆	၃

ယူရိုဘောလုံးပွဲ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှတစ်ဆင့် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်မှုတစ်ကျော့ပြန် ဖြစ်လာမည်ကို စိုးရိမ်နေကြရ

ကေကေစိုး

ကိုဗစ် - ၁၉ ဗီဇပြောင်းဒယ်လ်တာကူးစက်မှုများကြောင့် ကမ္ဘာတစ်လွှားရှိ မြို့ကြီးများတွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှုများ ကိုဗစ် -၁၉ ကန့်သတ်ချက်ပြန်လည်တင်းကျပ်မှုများပြုလုပ်လာကြသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံအသီးသီးမှ အာဏာပိုင်များကလည်း လူစုလူဝေးပြုလုပ်ခြင်းမှရှောင်ရှားကြရန် သတိပေးထားကြသည်။ ဇူလိုင် ၁၁ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ယူရို ၂၀၂၀ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် ပရိသတ်အများအပြား လာရောက်ကြည့်ရှုသည့် အတွက် ကူးစက်မှုများလာမည့်အန္တရာယ်ကို ဗြိတိန်အာဏာပိုင်များက သတိပေးခဲ့ကြသည်။

ကန့်သတ်မှုပြန်လည်လုပ်ဆောင်

ကူးစက်မှုနှုန်း အလွန်လျင်မြန်သည့် ဒယ်လ်တာဗိုင်းရပ်စ်ကို ကြောက်ရွံ့သည့်အတွက် သတိပေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ဒယ်လ်တာဗိုင်းရပ်စ်သည် တစ်ကမ္ဘာလုံးအနှံ့ကူးစက်မှုများ ပျံ့နှံ့နေပြီ ဖြစ်သည်။ ကူးစက်မှုနှုန်းကို တိုက်ဖျက်ရန်အတွက် အချို့သောမြို့ကြီးများတွင် အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုများကို ပြန်လည်လုပ်ဆောင်နေကြပြီ ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ် -၁၉ ကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့ရသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ရှင်သန်အောင် ကြိုးစားရန် ပြင်ဆင်နေကြသည့်နိုင်ငံများအတွက် ဒယ်လ်တာဗိုင်းရပ်စ် အနှောင့်အယှက်အဟန့်အတားများ ကြုံလာရသည်။

အချက်ပြထား

ယူရိုဘောလုံးပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အတွက် ပရိသတ်အရေအတွက်ကို ၆၀၀၀၀ ကျော်အထိ ကြည့်ရှုခွင့်ပေးခဲ့သည်။ ကပ်ရောဂါစတင်သည့် အချိန်မှစတင်၍ ဗြိတိန်တွင် လူအများဆုံးစုဝေးခွင့်ပေးခဲ့သည့် ပွဲလည်းဖြစ်သည်။ ကွင်းအတွင်း လာရောက်ကြည့်ရှုကြသည့် ပရိသတ်များအပြင် အရက်ဆိုင်များတွင်ပါ ကြည့်ရှုကြသည့် ပရိသတ်များအတွက်ပါ အာဏာပိုင်များက စိုးရိမ်လျက်ရှိသည်။ ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်သည် အင်္ဂလန်တွင်ဖြေလျှော့ပေးရန် ကျန်ရှိနေသေးသည့် ကန့်သတ်ချက်များကို ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင် ဖြေလျှော့ပေးသွားရန် အချက်ပြထားသည်။

မကျေနပ်ကြ

သို့သော်လည်း ကူးစက်မြန်ဒယ်လ်တာကြောင့် ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ တစ်စတစ်စတိုးလာခဲ့သည်။ အရွယ်ရောက်ပြီးသူ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကာကွယ်ဆေးအနည်းဆုံးတစ်ကြိမ် ထိုးပြီးပြီဟု ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်၏ အစိုးရအဖွဲ့က ပြောသည်။ သို့သော်လည်း ဆေးရုံတက်ရမှုနှုန်းနှင့် သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ များပြားနေဆဲဖြစ်သည်။ အင်္ဂလန်တွင် ပိတ်ဆို့ကန့်သတ်ထားမှုများဖြေလျှော့ပေးရန်အတွက် သိပ္ပံပညာရှင်အများစုက မကျေနပ်ကြချေ။ လူမှုဝေးကွာအစဉ်များနှင့် ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်မှု ဖြေလျှော့ပေးခြင်းတို့ကို သိပ္ပံပညာရှင်အများစုက မလိုလားကြချေ။ ယူရို ၂၀၂၀ ဘောလုံးပွဲစဉ်များကြောင့် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်မှုများ တစ်ဖန်ပြန်ပြီး ပျံ့နှံ့လာမည်ကို စိုးရိမ်မိကြောင်း ကျန်းမာရေးကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက ပြောသည်။

ကူးစက်မှုများ ပြန်လည်တွေ့ရှိ

ယခုဆိုလျှင် ဗြိတိန်၌ ဒယ်လ်တာကူးစက်မှုမှာ ပျံ့နှံ့နေပြီဖြစ်သည်။ ယူရိုဘောလုံးပွဲစဉ်များ ကြည့်ရှုပြီးနောက် ဒိန်းမတ်၊ ဖင်လန်နှင့် စကော့တလန်တို့မှ ပွဲကြည့်ပရိသတ်များတွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်လာသည်ကို တွေ့မြင်လာရကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးအနှံ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ လေးသန်းရှိလာပြီး ကိုဗစ် -၁၉ ကပ်ရောဂါကို အကောင်းဆုံးရင်ဆိုင် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံများတွင်ပါ ကူးစက်မှုများ ပြန်လည်တွေ့ရှိလာရသည်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံသည် ကိုဗစ် -၁၉ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက်



ယူရိုဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပွဲကြည့်ပရိသတ်များကို တွေ့ရစဉ်။

အကောင်းဆုံးလုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံများထဲတွင် ပါဝင်သည်။ သို့သော်လည်း ယခုအခါ ကူးစက်မှုများ ပြန်လည်များပြားလာသည့်အတွက် ဆစ်ဒနီမြို့တွင် အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှု ချမှတ်ခဲ့ရသည်။

ဆိုးရွားလာနိုင်

ဆစ်ဒနီ၌ ဇူလိုင် ၁၁ ရက်တွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကြောင့် လူသေဆုံးမှုရှိခဲ့သည်။ ဩစတြေးလျရှိအကြီးဆုံးမြို့ဖြစ်သည့် ဆစ်ဒနီတွင် အခြေအနေများမှာ မျှော်မှန်းထားသည်ထက် ဆိုးရွားလာနိုင်ကြောင်း အာဏာပိုင်များက သတိပေးထားသည်။ အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှု တတိယသီတင်းပတ်ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသူများလည်း အများအပြားရှိနေသေးသည်။ ဩစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် စကော့မောရစ်ဆင်ကိုယ်တိုင်ကလည်း ပြည်သူများ အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုများကြောင့် စိတ်ပျက်နေပြီကို နားလည်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်းအခြေအနေများ ပိုဆိုးရွားလာနိုင်ကြောင်း နယူးဆော့ဝေးပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဂလက်ဒစ်ဘယ်ရီဂျီကလီယန်က ပြောသည်။

ပြန်လည်ချမှတ်

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည်လည်း ကိုဗစ် -၁၉ တိုက်ဖျက်ရေး

အတွက် စံပြုနိုင်တစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ယခုအခါ ကူးစက်မှုများ ပြန်လည်ဖြစ်ပေါ်လာသည့်အတွက် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်မှ စတင်ကာ တင်းကျပ်မှုများ ပြန်လည်လုပ်ဆောင်ခဲ့ရသည်။ ဆိုးလ်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ကူးစက်မှုများ ပြန်လည်များပြားလာသည့်အတွက် ယခုလိုလုပ်ဆောင်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင်လည်း ကူးစက်မှုများ ပြန်လည်များပြားလာသည်ကို တွေ့မြင်နေရသည်။ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်၊ အင်ဒိုနီးရှားနှင့်ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့တွင် ကူးစက်မှုများကြောင့် အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုများကို ပြန်လည်ချမှတ်နေရသည်။

လိုအပ်လျက်ရှိ

ကိုဗစ် -၁၉ ကို ကြိုကြိုခံရင်ဆိုင်နေရသည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့ မော်ဒါနာ ကိုဗစ်-၁၉ကာကွယ်ဆေး သုံးသန်းကို အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့ ပေးပို့ခဲ့သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် စတုတ္ထလူဦးရေအများဖြစ်သည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ် -၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၀၀၇ ဦးရှိခဲ့ပြီး နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရမှုပေါင်း ၃၆၀၀၀ ထိရှိခဲ့သည်။ ကူးစက်မှုမြန်ဆန်သည့် ဒယ်လ်တာပျံ့နှံ့မှုမှာ အာရှ၊ အာဖရိကနှင့် လက်တင်အမေရိကနိုင်ငံများကိုပါ ပျံ့နှံ့နေပြီဖြစ်သည်။ ဝင်ငွေနည်းသည့်နိုင်ငံများအတွက် ကာကွယ်ဆေးရရှိရန်မှာ အရေးပေါ် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

အဟန့်အတားများဖြစ်

ကာလရှည်ကြာ ကပ်ရောဂါနှင့် ရင်ဆိုင်ရမှုကြောင့် စီးပွားရေး ပြန်လည်ရှင်သန်ရေးအတွက် မျှော်လင့်ချက်မှာလည်း မှေးမှိန်ခဲ့ရသည်။ ဗီဇပြောင်းဒယ်လ်တာကူးစက်မှုကို စိုးရိမ်ရသည့်အပြင် အခြားသော ကိုဗစ် -၁၉ ဗီဇပြောင်းများကြောင့် စီးပွားရေးပြန်လည်နာလန်ထူရာတွင် အနှောင့်အယှက် အဟန့်အတားများဖြစ်လာမည်ကို စိုးရိမ်ရသည်ဟု အမေရိကန်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ။ ကိုးကား - အေအက်ပီ

“ယခုဆိုလျှင် ဗြိတိန်၌ ဒယ်လ်တာကူးစက်မှုမှာ ပျံ့နှံ့နေပြီဖြစ်သည်။ ယူရိုဘောလုံးပွဲစဉ်များ ကြည့်ရှုပြီးနောက် ဒိန်းမတ်၊ ဖင်လန်နှင့် စကော့တလန်တို့မှ ပွဲကြည့်ပရိသတ်များတွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်လာသည်ကို တွေ့မြင်လာရကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးအနှံ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ လေးသန်း ရှိလာပြီး ကိုဗစ် -၁၉ ကပ်ရောဂါကို အကောင်းဆုံးရင်ဆိုင် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံများတွင်ပါ ကူးစက်မှုများ ပြန်လည်တွေ့ရှိလာ”

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

အင်္ဂါ၊ ဇူလိုင် ၁၃၊ ၂၀၂၁

ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနနှင့်
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် (COVID - 19) ရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများ

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် (COVID-19)ရောဂါဖြစ်ပွားလျှင် ရောဂါပြင်းထန်သည့်လူနာ (၂၀%) ခန့်သည် ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူရန်လိုအပ်ပြီး အဆိုပါ (၂၀%)တွင် (၅%)ခန့်သည် အထူးကြပ်မတ်ကုသမှုခံယူရပြီး အသက်ဆုံးသည်အထိ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။

နောက်ဆက်တွဲ ရေရှည်ဆိုးကျိုးများအနေဖြင့် -

- နှလုံးကြွက်သားများထိခိုက်ပျက်စီးပြီး နှလုံးကောင်းစွာအလုပ်မလုပ်နိုင်တော့ခြင်းနှင့် အခြားနှလုံးရောဂါများ ခံစားလာရနိုင်ခြင်း၊
- အဆုတ်အတွင်းရှိ လေအိတ်ငယ်များကိုပျက်စီးစေပြီး အဆုတ်တွင် အာရုံစိုက်မှုများကျန်ခဲ့၍ နောက်ဆက်တွဲ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြင်း၊
- ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောရောဂါများဖြစ်သော လေဖြတ်ရောဂါ၊ အတက်ရောဂါ၊ ယာယီ အကြောသေရောဂါ(Guillain-Barre syndrome) များ ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ပါကင်စန်ရောဂါ

- (Parkinson) နှင့် အယ်ဒိုင်းမား (Alzheimer) ရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေမြင့်တက်ခြင်း၊
- ခန္ဓာကိုယ်ရှိ သွေးကြောများအတွင်း သွေးခဲခြင်းများဖြစ်ပေါ်၍ ဦးနှောက်သွေးခဲခြင်း၊ နှလုံးသွေးကြောများပိတ်ခြင်း၊ ခြေထောက်သွေးပြန်ကြောများပိတ်ခြင်း (Deep Vein Thrombosis) တို့အပြင် အသည်းနှင့်ကျောက်ကပ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊
- ရောဂါများပြန်လည်သက်သာလာသော်လည်း အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ကာလရှည်ကြာ ကုသမှုခံယူခဲ့ရသည့်အတွက် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာထိခိုက်ခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်း၊ စိုးရိမ်ပူပန်စိတ်များခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။
- သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများတွင် အလွန်အမင်းမောပန်းခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူရခက်ခဲခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ အဆစ်အမျက်များ နာကျင်ကိုက်ခဲခြင်း စသည့် ရောဂါလက္ခဏာများကို ပိုမိုပြင်းထန်စွာ ကာလရှည်ကြာ ခံစားရနိုင်ပါသည်။

နေ့စဉ်ဘဝမှာ ခပ် ခွာ ခွာ ငေ နေ ပါ...

COVID-19 ရောဂါရင်္ဂါရောင်ခြည်

ရက် (၅) ကြာသောအခါ...

ရက် (၃၀) ကြာပြီးနောက်...

ထိုက်နာရန်အချက်များ

- တတ်နိုင်သလောက် အိပ်ထဲမှာသာ နေပါ။
- တစ်ခြားသူများနှင့် ၂ပေ (၆၀) အကွာမှသာ ပြောဆိုဆက်ဆံပါ။
- စားသောက်ဆိုင်များနှင့် အလုပ်နေရာများတွင် စကားမိုင်းခွဲ၊ ပြောဆိုခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- လူစုလူဝေး လှုပ်ရှားခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစားလုပ်ပါ။
- အိပ်ရေးအောင် အိပ်ပါ။
- အာဟာရ ပြည့်ဝအောင် စားပါ။
- အပြင်သွားလျှင် နှာခေါင်းစည်း မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ပါ။
- ဈေးဝယ်မည့်သူကို တစ်ယောက်သာ သတ်မှတ်ပြီး ဈေးဝယ်ထွက်သည့် အကြိမ်အရေအတွက်ကို လျှော့ချပါ။

ထိုက် ချင်း ခွာ ငေ နေ ပယ် နှလုံးသားချင်းနီးကပ်ရန် COVID-19 ကာကွယ်ပယ်

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ (COVID-19) 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) အလုပ်တိုအခန်းများ၊ 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၍ သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်စေခြင်း (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 အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

(၉-၇-၂၀၂၁)

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကူးစက်မှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး တစ်ဦးချင်းမဖြစ်မနေ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များ

- (၁) အိမ်အပြင်ထွက်လျှင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (mask) ကို စနစ်တကျ တပ်ဆင်ထားပါ။
- (၂) တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခွာခွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်ပါ။
- (၃) လူစုလူဝေးရှောင်ပါ။
- (၄) လက်ကို စက္ကန့် (၂၀)ကြာ မကြာခဏ စနစ်တကျ ဆေးကြောပါ။
- (၅) လေဝင်လေထွက်မကောင်းသော အခန်းများသို့ သွားရောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။

ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ကြောင်း ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန
အမိန့်အမှတ် ၂၈၇/၂၀၂၁
၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလဆန်း ၄ ရက်
(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၂ ရက်)

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ)ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ (Coronavirus Disease 2019-COVID-19) ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် COVID-19 ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာများ တွေ့ရှိရမှုများပြားလာပြီး ပိုးတွေ့နှုန်းမြင့်တက် လျက်ရှိပါသဖြင့် အဆိုပါမြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများ အနေဖြင့် မိမိနေအိမ်တွင်နေထိုင်ရန် (Stay at Home) လိုအပ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ အောက်ဖော်ပြပါမြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည် -

(က) ကချင်ပြည်နယ်

- (၁) ဗန်းမော်မြို့နယ်၊
- (၂) မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်၊

(ခ) ကရင်ပြည်နယ်

- (၁) မြဝတီမြို့နယ်၊

(ဂ) စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

- (၁) စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၊
- (၂) မုံရွာမြို့နယ်၊

(ဃ) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

- (၁) မကွေးမြို့နယ်၊

(င) ရှမ်းပြည်နယ်

- (၁) သီပေါမြို့နယ်၊
- (၂) တာချီလိတ်မြို့နယ်၊
- (၃) မူဆယ်မြို့နယ်၊

(စ) ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး

- (၁) ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်၊
- (၂) ဟင်္သာတမြို့နယ်။

၃။ အဆိုပါမြို့နယ်များရှိ နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်သော ပြည်သူများသည် အောက်ပါစည်းကမ်း ချက်များကို လိုက်နာရမည် -

- (က) မိမိနေအိမ်တွင်သာ နေထိုင်ရန် -

(၁) အစိုးရဌာနများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်းများမပါ။

(၂) ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ဘဏ်နှင့် ငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများ၊ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် များ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် သား၊ ငါး၊ အအေးခန်း လုပ်ငန်းများ၊ ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာ ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးလုပ်ငန်း များ၊ ရေသန့်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေး လုပ်ငန်းများ၊ နေ့စဉ်တစ်ကိုယ်ရေသုံး ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်သည့်စက်ရုံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် ရန် သွားရောက်သူများနှင့် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက် ရသည့် လုပ်ငန်းများ၌ မဖြစ်မနေ တာဝန် ထမ်းဆောင်သူများမပါ။

(၃) Relief Flight များ၊ Cargo Flight များနှင့် အထူး စင်းလုံးငှားလေယာဉ် ခရီးစဉ်များအတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးရသည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သော လေကြောင်းလိုင်းများ/ အထွေထွေလေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ မြေပြင်ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများ၊ လေယာဉ်ဆီဖြည့်တင်းရေးလုပ်ငန်း၊ လေကြောင်းဖြင့် ကုန်စည်တင်သွင်း/တင်ပို့ခြင်း လုပ်ငန်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်စည်ပို့ဆောင် ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (Freight Forwarder) ကုမ္ပဏီများ၊ အကောက်ခွန် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သည့် ကုမ္ပဏီအေဂျင်စီများ၊ လေယာဉ်တင် အစားအသောက် ထုတ်လုပ်တင်ပို့ခြင်းလုပ်ငန်း၊ လေယာဉ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း မွမ်းမံခြင်းလုပ်ငန်းမှ ဝန်ထမ်းများမပါ။

(၄) ဆိပ်ကမ်းတွင် ကုန်တင်သင်္ဘောများအတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးရသည့် ပုဂ္ဂလိကဆိပ်ကမ်းများ၊ သင်္ဘောလိုင်း ဌာနကုန်ထုတ်လုပ်ရေးများ၊ အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်း (Freight Forwarder) ကုမ္ပဏီများ၊ အကောက်ခွန် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သည့် ကုမ္ပဏီအေဂျင်စီများ၊ ကုန်သေတ္တာတင် မော်တော် ယာဉ်လုပ်ငန်းများ၊ ဆိပ်ကမ်းပို့ကုန်/ သွင်းကုန် သယ်ဆောင်သည့် ကုန်တင်မော်တော်ယာဉ်၊ ရေယာဉ်လုပ်ငန်းများ၊ ကုန်းတွင်းကုန်သေတ္တာ စခန်းများ (Inland Container Depot) နှင့် ကုန်းတွင်းဆိပ်များ (Dry Port) မှ ဝန်ထမ်းများမပါ။

(၅) ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုပေးနေသော လုပ်ငန်း များဖြစ်သည့် စာပို့တိုက်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း၊ ကြိုးဖုန်းနှင့် မိုဘိုင်းဖုန်းတယ်လီဖုန်း ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း၊ အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုများ (ဆိုင်ဖွင့်လှစ်၍ တယ်လီဖုန်းရောင်းချခြင်း၊ ဒေတာ

ရောင်းချခြင်းများမပါ)၊ တာဝန်နှင့် ဖိုင်ဘာပြုပြင်ခြင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းမှ ဝန်ထမ်းများမပါ။

(ခ) ကုန်ကြမ်းယူ၊ ကုန်ချောပေးဆောင်ရွက်သော လက်ခစား လုပ်ငန်း(CMP)စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများတွင် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများ အနေဖြင့် လိုအပ်သော အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးရန်။

(ဂ) အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အိမ်မှနေ၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်။

(ဃ) မဖြစ်မနေ ဈေးဝယ်ထွက်ရန်အတွက် တစ်အိမ်လျှင်တစ်ဦး သာ သွားရောက်ရန်။

(င) ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းသွားရောက်ရန်ရှိပါက တစ်အိမ်လျှင် နှစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်။

(စ) နေအိမ်မှ ပြင်ပသို့ သွားလာလျှင် ပါးစပ်/နှာခေါင်းစည်း (Mask) တပ်ရန်။

(ဆ) တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန်သွားရောက်/ပြန်လာမည့်သူများကို ပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်များနှင့် ဖြတ်သန်းခွင့်ပြုထားသော ယာဉ်များကိုသာ ရပ်ကွက်ကျော်လွန် သွားလာခွင့်ပြုရန်။

(ဇ) ရပ်ကွက်အတွင်း ဈေးဝယ်ခြင်းအတွက် ယာဉ်မောင်းအပြင် ယာဉ်ပေါ်တွင် တစ်ဦး၊ ဆေးရုံဆေးခန်း သွားရောက်ခြင်း အတွက် ယာဉ်မောင်းအပြင် ယာဉ်ပေါ်တွင် နှစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်။

(ဈ) အဆိုပါမြို့နယ်များမှ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအဆင်ပြေချောမွေ့ စေရေးအတွက် ကုန်တင်ယာဉ်များသွားလာမှု စံသတ်မှတ် ချက် Standard Operating Procedure (SOP) အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

၄။ အပိုဒ် ၃ အပိုဒ်ခွဲ(ဃ)၊ (င)နှင့် (ဇ)တို့ပါ ကိစ္စရပ်များတွင် သတ်မှတ် ဦးရေထက် ပိုမိုရန်ရှိလျှင်ဖြစ်စေ၊ အခြားအရေးပေါ်ကိစ္စရပ်များအတွက် သွားလာရန်ရှိလျှင်ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ကျေးရွာစီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့သို့ သတင်းပို့၍ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့်သွားလာရန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာစီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့သည် တာဝန်ရှိသူ၊ တာဝန် ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်/ပြန်လာသူများမှအပ ရပ်ကွက်ပြင်ပမှ လည်းကောင်း၊ ရပ်ကွက်အတွင်းမှလည်းကောင်း ဝင်/ထွက်ခွင့်မပြုရန် ဖြစ်သည်။

၅။ ဤအမိန့်ကို လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများ အရ အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

၆။ ဤအမိန့်သည် ၁၃-၇-၂၀၂၁ ရက်၊ နံနက် ၀၄:၀၀ နာရီအချိန်မှ စတင်သက်ရောက်သည်။

ဒေါက်တာသက်နိုင်ဝင်း
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်နိုင်ရန် သီပေါ၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတည်ဆောက်နိုင်ရေး ငွေလှူ

သီပေါ ဇူလိုင် ၁၂ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင် ရေးအတွက် လိုအပ်လျက်ရှိသည့် အောက်ဆီ ဂျင်စက်ရုံတည်ဆောက်ရန်မြို့နယ်ကြက်ခြေနီ အသင်းနှင့် လူမှုကူညီရေး ကိုဗစ်-၁၉ ပရဟိတအသင်းများက ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

အဆိုပါအောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတည်ဆောက် ရေးအတွက် ဦးစိုင်းရွှေလှ (ရွှေနိုင်ငံမိသားစု) က ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ အမည်မဖော်လိုသူ

တစ်ဦးက ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ စက်သုံးဆီ ရောင်းဝယ်ရေး ဦးစောနိုင်-ဒေါ်မြင့်မြင့်သိန်း က ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းဇော်ဝင်းက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ပန်းတိမ်မြောက်ရပ်မှ ဦးမြင့်သူ- ဒေါ်နန်းစောရွှေ မိသားစုက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ သန့်သန့်လေး စက်သုံးဆီရောင်းဝယ်ရေး ဦးအေးဖုန်း-ဒေါ်စိုးစိုးသိန်းက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ဦးအောင်ဘ-ဒေါ်ရမ်းမေ မိသားစုက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ဒုဋ္ဌဝတီယာဉ်လိုင်းမှ ဦးဟုတ်ဟို- ဒေါ်လီလီ မိသားစုက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊

ဒုဋ္ဌဝတီ စားသောက်ဆိုင် ဦးဆန်းနီ မိသားစုက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ အနောက်ရပ်မှ ဒေါ်အေး အေးနှင့် မောင်နှမများက ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း စသည်တို့ကို တာဝန်ရှိသူများထံ လာရောက် လှူဒါန်းသည်။

အလှူငွေလှူဒါန်းလိုသူ စေတနာရှင် များ အနေဖြင့် မြို့နယ်ကြက်ခြေနီအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းဇော်ဝင်း (၀၉-၅၂၇၅၆၈) နှင့် မြတ်ဗွန်စေတနာ လူမှုကူညီရေးအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးခင်မောင်ဝင်း (၀၉-၄၀၃ ၇၁၁၃၀၆) တို့ထံသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။
စိုင်း(သီပေါ)



နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင် Quarantine Centre ဆောင်ရွက်မည့်နေရာများနှင့် Oxygen Plant တည်ဆောက်မည့်နေရာ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် မင်္ဂလာဗျူဟာ သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီးနှင့် လယ်ဝေးမြို့နယ် အားကစားကွင်းအတွင်း ယာယီ Quarantine Centre ဆောင်ရွက်မည့် နေရာများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)

ရှေးဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် မင်္ဂလာဗျူဟာ သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီးအတွင်းရှိ Quarantine Centre သို့ရောက်ရှိရာ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက အိပ်ဆောင်များ၊ ရေချိုးခန်းများနှင့် သန့်စင်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ဗိမာန်တော်ကြီးအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ အိပ်ဆောင်များအတွင်း စနစ်တကျခုတင်ထားရှိရေး၊ နှာခေါင်းစည်း (Mask) များ၊ လက်အိတ်များ၊ PPE ဝတ်စုံများနှင့် လက်သန့်ဆေးရည်များ လုံလောက်မှုရှိစေရေးနှင့် လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်နှင့်အဖွဲ့သည် လယ်ဝေး



မြို့နယ် အားကစားကွင်းအတွင်း Quarantine Centre ဆောင်ရွက်မည့်နေရာ၌ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံ ခုတင် (၃၀၀) အတွင်း Oxygen Plant

တည်ဆောက်နေသည့် နေရာသို့ ရောက်ရှိပြီး နေပြည်တော် လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နွယ်နီထွန်းက Oxygen Plant တည်ဆောက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အချိန်မီပြီးစီးရေးနှင့် Oxygen ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျရှိစေရေးတို့ကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ လိုအပ်နေ

ဘိုကလေး ဇူလိုင် ၁၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် ယနေ့အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ အတည်ပြု လူနာဦးရေ ၃၇ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်ရာ မြို့နယ်အတွင်း ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကြက်ခြေနီ စေတနာ့လုပ်အားရှင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ရန် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

ယခုလက်ရှိတွင် မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့မှ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို တပ်ဖွဲ့အင်အား ၃၀ ခန့်ဖြင့် မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပိုမိုထိရောက်သော ထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ခေါ်ယူခြင်းဖြစ်ပြီး စေတနာ့လုပ်အားရှင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်လိုသူများအနေဖြင့် မြို့နယ်ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ထံတွင် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

မိုးစက်(ဘိုကလေး)

မွန်ပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

မော်လမြိုင် ဇူလိုင် ၁၂

မွန်ပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ မွန်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်လင်း ထွန်းနှင့် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲက ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး

ကို ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့် စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် လက်ရှိ အနေအထားအရ ပိုးတွေ့ရှိ လူနာအရေအတွက် မြင့်တက်လာပြီဖြစ်သည့်အတွက် မွန်ပြည်နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ပိုးတွေ့ အတည်ပြုလူနာများ ထားရှိနိုင်ရန် မွန်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအနေဖြင့် အလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ တာဝန်ရှိသူများက

တစ်ဆင့် အထူးအလေးထား ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် စေလိုကြောင်း၊ ပြည်သူ့အသိပညာပေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ထိထိရောက်ရောက်ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်းနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများအလေးပေး ဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များက လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ မွန်ပြည်နယ်တွင် ပိုးတွေ့လူနာ



များထားရှိ ကုသပေးနိုင်ရန် အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံများ နေရာ ၃၂ နေရာကိုလည်း စီစဉ် မော်လမြိုင်မြို့တွင် Isolation တွင် နေရာစုစုပေါင်း ၂၂ နေရာ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

War- 1 ၊ Isolation Ward- 3 ဖြင့် လည်းကောင်း၊ Quarantine Centre ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအနေဖြင့်

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

☐ ကျောဖုံးမှ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၁၂-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၆၇၂) ခု	(၃၉၈) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၆၁) ခု	(၂၆) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁,၀၁၇) ခု	(၄၁၁) ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၇၅) ခု	(၃၅) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၄၂၈) ခု	(၁၁၀) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂,၂၅၉) ခု	(၁,၃၂၆) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈,၉၂၀) ခု	(၂,၇၀၈) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၄,၄၃၂) ခု	(၅,၀၁၄) ဦး

** ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -

- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏ ဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာ နေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
- ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကို တစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ် ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- COVID-19 ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်း အချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီး ဌာန၏ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင် ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကချင်ပြည်နယ် IDPs Camp ရှိ မိသားစုများအား စားသောက်မှုအဆင်ပြေစေရေး ဆန်အိတ်များ ထောက်ပံ့

မြစ်ကြီးနား ဇူလိုင် ၁၂
ကချင်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးခက်ထိန်နန်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု များပြားလာ သည့်အခါ IDPs စခန်းနေထိုင်သူများ နေထိုင်စားသောက်မှု အဆင်ပြေစေရေးအတွက် မြစ်ကြီးနား မြို့နယ်အတွင်းရှိ IDPs စခန်းများသို့ ဇူလိုင် ၁၁ ရက်က ဆန်အိတ်များ သွားရောက် ထောက်ပံ့ပေးသည်။



ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ်စီမံ အတွင်းရှိ IDPs စခန်း၌ မလိယန်၊ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ဦးခက်ထိန်နန်သည် အဖွဲ့ဝင် တာဝန်ရှိသူများ၊ စခန်းနေ ဦးတိန်ဆောင်နှင့်အတူ မြစ်ကြီး နားမြို့ လယ်ကုန်းရပ်ကွက်၊ မီးအုန်းနှစ်ခြင်း ခရစ်ယာန်ဝင်း ဥက္ကဋ္ဌက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွား မှုများပြားလာသည်နှင့်အမျှ IDPs စခန်းနေထိုင်သူများ၏ နေထိုင် စားသောက်မှု အဆင်ပြေစေရေး ယခုလို လာရောက်ထောက်ပံ့ပေး ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိသားစု များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာစခန်း

များအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူး စက်ပြန့်ပွားမှု မရှိစေရေး ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်သည့် အခက်အခဲများကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး စီမံ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် IDPs စခန်းများ မှ တာဝန်ခံများနှင့် မိသားစုများက နေထိုင်စားသောက်ရေးနှင့် စခန်း များ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးသုံး ပစ္စည်း လိုအပ်ချက်များနှင့် တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများ ကို တင်ပြကြရာ ပြည်နယ်စီမံအုပ် ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ် ချက်များ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိ နှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး စခန်းနေ မိသားစုများအတွက် ဆန်အိတ်

၄၅ အိတ်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ စီမံပေါ်လ် RC စခန်း၌ နှစ်ခြင်း IDPs၊ RC စခန်းနှင့် ပဗ္ဗတီး နယ်မြေ(၁) IDPs စခန်းတို့မှ စခန်းတာဝန်ခံများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားစဉ် ကာလအတွင်း လိုအပ်ချက်များ နှင့် ပတ်သက်၍ မေးမြန်းဆွေးနွေး ကာ စခန်းများနေ မိသားစုများ နေထိုင်စားသောက်မှု အဆင်ပြေ စေရေးအတွက် အခြေခံစား သောက်ကုန်များထောက်ပံ့ပေးနိုင် ရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ် သက်၍ စခန်းများအတွင်း အသိ ပညာပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး စီမံ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆန်အိတ် ၃၉ ပေးကာ ဆန်အိတ် ၁၆ အိတ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများကို ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ကြသည်။
အလားတူ ဂျာဗိုင်ကောင်း (ပြန်/ဆက်)

ရန်ကင်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ရုံးဝန်ထမ်းများအား စားနပ်ရိက္ခာနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ရန်ကင်း ဇူလိုင် ၁၂
ရန်ကင်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ရုံး မြို့နယ် ရုံးဝန်ထမ်းများအား စားနပ်ရိက္ခာနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က ရန်ကင်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ရုံး အစည်းဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အဆိုပါ ပေးအပ်ပွဲတွင် မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းမင်းလတ်က ကိုဗစ်ကာလ တွင် ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် စိတ်ခွန်အားဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်း ဖြစ် ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းအားလုံး စိတ် ပျော်ရွှင်စွာဖြင့် အလုပ်တာဝန်များ

ကို ထမ်းဆောင်နိုင်စေရန် တတ် နိုင်သမျှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်ဖြစ်ပွားမှု တိုးနေသည့်အတွက် ဝန်ထမ်း များ ကျန်းမာရေးကို အထူးဂရု စိုက်ရန်၊ အလေးထားမှာကြား သည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ဝန်ထမ်းတစ်ဦး ချင်းစီကို စားနပ်ရိက္ခာနှင့် ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်း၊ လက်သန့် ဆေးရည်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ပြီး ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ် ကာကွယ်ရေးအတွက် အထူး အလေးထားကြရန် မှာကြား ကြောင်း သိရသည်။
လှလှထွေး (ပြန်/ဆက်)



သရက်မြို့ရှိ ယာယီပျံကျဈေးနှင့် အသားငါးဈေးတို့ကို ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ အသိပညာပေးစစ်ဆေးခြင်း ဆောင်ရွက်

သရက် ဇူလိုင် ၁၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် မြို့မဈေးတွင် ဖွင့်လှစ်ရောင်းချ လျက်ရှိသော အသားငါးဈေးနှင့် ဗိုလ်ချုပ်အားကစားကွင်းအတွင်း ဖွင့်လှစ်ထားသော ယာယီပျံကျဈေးတို့တွင် ဈေးဆိုင်များ စနစ်တကျ ရောင်းချခြင်း ရှိ/ မရှိနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက် ခြင်း ရှိ/ မရှိတို့ကို အသိပညာပေးခြင်း၊ လှည့်လည်စစ်ဆေးခြင်းများ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြုလုပ်သည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဈေးဆိုင်များ သတ်မှတ်နေရာတွင်သာ စနစ်တကျ ရောင်းချရေး၊ အသားငါးနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆိုင်များ ပူးတွဲရောင်းချခြင်း မရှိစေရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင် ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးညွှန်ကြားချက်များကို အလေးထားလိုက်နာ၍ မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် စည်းကမ်းချက် များနှင့်အညီ ရောင်းချရန် အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။
သရက်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးကူးစက်သူပေါင်းမှာ ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်မှ ဇူလိုင် ၁၁ ရက်အတွင်း ၂၀၅ ဦးအထိ ရှိလာသဖြင့် လူစုလူဝေး မဖြစ်ပေါ်စေရေး မြို့မဈေးကြီးကို ရက်သတ္တ တစ်ပတ်ပိတ်ထားသော်

လည်း မြို့နယ်အတွင်း ပြည်သူများ အဆင်ပြေစေရန် ဗိုလ်ချုပ်အားကစား ကွင်းရှိ ယာယီပျံကျဈေးနှင့် မြို့မဈေးရှိ အသားငါးဈေးတို့ကို ပုံမှန် ဖွင့်လှစ်ထားမည်ဖြစ်၍ ဈေးရောင်းချသူများအနေဖြင့် မြို့နယ်စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့က ညွှန်ကြားထားသည့် စည်းကမ်းနှင့်အညီ ရောင်းချ စေရန် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များက လှည့်လည်အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
ဇော်ဝမ်းထွန်း(အောင်လံ)



လှိုင်ဘွဲ့မြို့နယ် မြိုင်ကြီးငူအထူးဒေသတွင်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ပိုးသတ်ဆေးပျန်း လှိုင်ဘွဲ့ ဇူလိုင် ၁၂

ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်ဘွဲ့မြို့နယ် မြိုင်ကြီးငူအထူးဒေသတွင် နေထိုင် သော ပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ကလိုရင်းဆေးရည်(ပိုးသတ်ဆေး)များ ပတ်ဖျန်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက်က မြိုင်ကြီးငူအထူးဒေသအတွင်း၌ ပြုလုပ်သည်။
ထိုသို့ ပြုလုပ်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြိုင်ကြီးငူအထူး ဒေသအတွင်း မြိုင်ကြီးငူဈေး၊ ဈေးဆိုင်များ၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ကန့်သတ်ခံရထားသည့် လမ်းများ၊ တိုက်နယ် ဆေးရုံ၊ အသွားအလာကန့်သတ်ထားသည့်နေရာများ၊ အများသွားလာ သည့် နေရာများကို ကလိုရင်းဆေးရည်(ပိုးသတ်ဆေး)များ လိုက်လံ ပတ်ဖျန်းဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပန်းတောင်းမြို့နယ် ရေလှေကျေးရွာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီလုပ်ငန်း အစည်းအဝေး ကျင်းပ

ပန်းတောင်း ဇူလိုင် ၁၂
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ် ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီလုပ်ငန်း အစည်းအဝေးကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက်က ရေလှေကျေးရွာ ဘုန်းကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် သူရက ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်လူနာ ၁၁၇ ဦး၊ သေဆုံးသူ လေးဦး၊ ဆေးရုံတက်သူ ၈၈ ဦး၊ Facilities Quarantine Centre တွင် ၂၂၆ ဦး ရှိပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမိမိကစ ကာကွယ်ပါ။ အသိပျက်ဖြင့် တစ်နေ့သုံးကြိမ် ပြည်သူများထံသို့ လိုက်လံကြေညာပေးရန်၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိ နေအိမ်တွင်သာ နေထိုင်ရေးနှင့် မဖြစ်မနေပြင်ပသို့ ထွက်ခွာရမည်ဆိုပါက နှာခေါင်းစည်း၊ မျက်နှာအကာနှင့် လက်အိတ်များ ဝတ်ဆင်ပြီးမှ သွားလာစေရန်၊ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်သွားလာခြင်း မရှိသူများအား ဒဏ်ငွေရိုက်ရန်၊ ဒုတိယအကြိမ်ပျက်ကွက်ပါက ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်ရန်၊ ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီးခေါက်တာသန်းထိုက်စိုးက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြောင်း သိရသည်။
ထို့နောက် တတ်ရောက်လာသောကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည်များကို အပြန်အလှန် ဆွေးနွေး ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



စာပေသုံးဝေါဟာရ (၁)

မောင်ခင်မင်(မနုဖြူ)

“ဘာ၊ သမီးသူငယ်ချင်းတွေက ဘာဆီ လိုက်ပို့ပြောလို့ ခေါ်လာတာပါ”

“ဪ... လာကြ လာကြ။ သမီးသူငယ်ချင်း တွေဆိုတော့ ဘာက ကြိုဆိုပါတယ်ကွယ်။ သားနဲ့ သမီးက ဘယ်မှာ အလုပ်လုပ်နေကြတာလဲ”

“ကျွန်တော်က ဂျာနယ်တိုက်မှာ လုပ်ပါတယ်။ စာကလေး ပေကလေး မတောက်တခေါက် ရေးပါ တယ် ဆရာကြီး”

“သမီးက မြန်မာစာဆရာမပါ။ စာရေးတာလဲ ဝါသနာပါပါတယ် ဆရာကြီး။ အခုတော့ သူ့လို မတောက်တခေါက်ပါပဲ”

“ကဲ... ဟုတ်ပါပြီ။ ဒီတော့ သမီးတို့ နှစ်ယောက် စလုံးမြန်မာစာပေသမားတွေပေါ့။ ဝမ်းသာပါတယ် ကွယ်။ သမီးတို့ ဘာနဲ့ ဘာဆွေးနွေးချင်ကြတာ ပါလိမ့်”

“ဒီလိုပါ ဆရာကြီး။ ကျွန်တော်တို့ စာပေတွေ ဖတ်တဲ့အခါ စာပေမှာသုံးတဲ့ ပညာရပ်ဝေါဟာရ အမျိုးမျိုးတွေ ရပါတယ်။ ကဗျာတို့၊ ဝတ္ထုတို့လေ့လာ ရင် ကာရန်တို့၊ ဇာတ်ဆောင်တို့ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရမျိုး တွေ တွေ့ရတာမျိုးပါ”

“ဟုတ်ပါပြီ။ ဆက်ပြောပါအုံး”

“အဲဒီ ဝေါဟာရတွေကို ဖွင့်ဆိုတဲ့ စာပေ ဝေါဟာရအဘိဓာန်တွေ အင်္ဂလိပ်လိုတော့ အများ ကြီးတွေပါတယ်။ မြန်မာလိုရေးထားတာ သိပ်မရှိ ဘူးထင်ပါတယ်။ အဲဒီလို ဝေါဟာရတွေကို ခြေခြေ မြစ်မြစ်သိချင်ပါတယ် ဆရာကြီး။ ဘယ်စာအုပ် တွေ လေ့လာရမယ်ဆိုတာ ကျွန်တော်တို့ကို လမ်းညွှန်ပေးဖို့ ဆရာကြီးကို တောင်းပန်ပါရစေ။ သူနဲ့ စကားစပ်မိရင် အဲဒီအကြောင်းပြောမိကြ လို့ အခုဆရာကြီးဆီ ရောက်လာကြတာပါ”

“ဟုတ်ပါတယ် ဘာ၊ သူတို့က သမီးနဲ့ဘာနဲ့ ရင်းနှီးတာသိလို့ သမီးကို အကူအညီတောင်းတာနဲ့ ခေါ်လာတာပါ”

“ဟုတ်ပါပြီ ဟုတ်ပါပြီ။ သမီးက အကျိုးဆောင် ပုဂ္ဂိုလ်ပေါ့။ ခုနသားပြောသလို စာပေသုံးဝေါဟာရ တွေက ခြေခြေမြစ်မြစ်သိဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဝေါဟာရတွေရဲ့ အဓိပ္ပာယ်ကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း သိလေလေ၊ စာပေလေ့လာရာ မှာ အထောက်အကူပြုလေပေပါကွယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ ဆရာကြီး”

“ဒီတော့ သားတို့သမီးတို့လဲ လေ့လာထားတာ တွေရှိမှာပါ။ အဲဒီအပေါ်မူတည်ပြီး နဂိုသိထားတာ ထက် ပိုပြီး သိစရာတွေရှိရင် ရှင်းရှင်းလင်းလင်း သိရအောင် ပြောကြဆိုကြတာပေါ့ကွယ်”

“သိပ်ကောင်းပါတယ် ဆရာကြီး”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ ဘာ”

“ကဲ... ဒီတော့ ခုသားတို့ သမီးတို့ ပြောတဲ့ကိစ္စ ကို လွှမ်းခြုံထားတဲ့ ဝေါဟာရတစ်ခုက စပြီးပြောကြ ရအောင်။ ‘စာပေ’ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရလေ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“‘စာပေ’လိုပဲပေါ့ သမီးတို့ရဲ့။ ရှေးက ဆေးဆရာ တွေက ဆေးတွေကို ဝါးဘူးထဲမှာ ထည့်လေ့ရှိကြ တယ်။ ဖန်ပုလင်းတွေ ဘာတွေ မပေါ်သေးဘူးလေ။ ဆေးနဲ့ဝါးဟာ နီးစပ်တာမို့ ‘ဆေးဝါး’ လို့ခေါ်တာ။ ‘စာပေ’ လဲ အဲဒီလိုပေါ့”

“စာရေးသူတစ်ယောက်ဟာ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ သူမြင်ရ ကြားရကြုံတွေ့ရတဲ့ အတွေ့အကြုံကို မူတည်ပြီး သူ့စိတ်ထဲမှာ ပေါ်ပေါက်လာတဲ့ ခံစားမှုတွေကြောင့် စိတ်ကူးဉာဏ်တွေ နိုးကြားလာပြီးတော့ ဝတ္ထုတစ်ပုဒ်၊ ကဗျာတစ်ပုဒ်ရေးလိုက်တယ်။ အဲဒီစာကို ဖတ်ရတဲ့အခါ စာဖတ်သူရဲ့ စိတ်ထဲမှာ နှစ်သက်စရာ အရသာပေါ်လာ တယ်။ အဲဒီလို စာမျိုးကို စာပေလို့ခေါ်တယ်လို့ ဖွင့်ဆို ကြတယ်”

“ကဲ ... ပြောကြည့်ရအောင်။ ‘စာပေ’ ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရကို ဘယ်လိုနားလည်ကြသလဲ”

“ဆရာကြီး၊ စာပေဆိုတာ ‘စာ’နဲ့ ‘ပေ’နဲ့ ပေါင်းစပ် ထားတဲ့ဝေါဟာရပါ။ ပေရွက်ပေါ်မှာရေးရလို့ ‘စာပေ’ လို့ ခေါ်တယ်လို့ မှတ်သားဖူးပါတယ်”

“စာပေဆိုတဲ့ ဝေါဟာရဖြစ်ပေါ်လာပုံက သမီး ပြောသလို ‘စာ’နဲ့ ‘ပေ’နဲ့ ပေါင်းပြီး ဖြစ်လာတာပဲ။ ရှေးက မြန်မာနိုင်ငံမှာ စက္ကူမပေါ်သေးတော့ ပေရွက် ပေါ်မှာကညစ်နဲ့ စာရေးရတယ်မဟုတ်လား။ ဒါကြောင့် ‘စာ’နဲ့ ‘ပေ’ က ဆက်စပ်နေတာပေါ့ကွယ်”

“ဆရာကြီး စာနဲ့ ပေတဲ့ပြီး ‘စာကြီးပေကြီး’၊ ‘စာကောင်းပေကောင်း’ဆိုတဲ့ အသုံးတွေလဲ ရှိတာ သမီးတို့ မှတ်သားဖူးပါတယ်”

“ဟုတ်တယ်။ ‘စာကောင်းပေမွန်’တို့၊ ‘စာတိုပေစ’ တို့ ဆိုတဲ့ အသုံးတွေလဲရှိတာပေါ့။ အဲဒီလို နီးစပ်တဲ့ စကားချင်းတွေသုံးတာမျိုး ရှိတယ်လေ။ ‘ဆေးဝါး’ ဆိုတာမျိုးပေါ့”

“ဘာဖြစ်လို့ ‘ဆေးဝါး’လို့ခေါ်တာလဲ ဆရာကြီး”

“စဉ်းစားကြည့်ကြလေ”

“ဝါးစားရတဲ့ ဆေးမို့ ဆေးဝါးခေါ်တာထင်တယ်”

“ဟယ်၊ နင်ကလဲ- အဲဒီလို ဟုတ်မယ်မထင်ပါဘူး။ ဆေးရည်ဆိုရင် ဝါးစားလို့ ဘယ်ရမလဲ”

“ဒါဆိုရင်တော့ မစဉ်းစားတတ်တော့ပါဘူးဟယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ဝေါဟာရအနေနဲ့ကတော့ ဟုတ်ပါပြီ။ ‘စာပေ’ ဆိုတဲ့ အဲဒီဝေါဟာရရဲ့ အဓိပ္ပာယ်ကို ဘယ်လိုနားလည် ကြသလဲ”

“စာပေဆိုတာ ဖတ်ချင်စဖွယ်ကောင်းအောင် ရေးတဲ့စာမျိုးလို့ ထင်ပါတယ် ဆရာကြီး”

“စိတ်ကူးနဲ့ ဖန်တီးပြီးရေးတဲ့စာကို စာပေလို့ ခေါ်တယ်လို့ မှတ်ဖူးပါတယ် ဆရာကြီး”

“ဘာ၊ စာဖတ်တဲ့သူရဲ့ စိတ်ထဲမှာ အရသာရှိ အောင် ရေးထားတဲ့စာကို စာပေလို့ ခေါ်တယ်လို့ မှတ်ဖူးပါတယ်”

“ဟုတ်ပါပြီ။ ဟုတ်ပါပြီ။ အခုပြောတာတွေဟာ မမှားပါဘူး။ စာပေဆိုတာ စာရေးသူက စိတ်ကူးနဲ့ ဖန်တီးပြီး ဖတ်ချင်စဖွယ်ဖြစ်အောင်၊ အရသာပေါ် အောင် ရေးထားတဲ့စာမျိုးပဲလို့ ဖွင့်ဆိုနိုင်တာပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ဒီနေရာမှာ စိတ်ကူးနဲ့ ဖန်တီးတယ်ဆိုတာကို ကွဲကွဲပြားပြား ရှိဖို့လိုတယ်။ အမှန်တကယ်ဖြစ်တဲ့ အဖြစ်အပျက်တစ်ခုကို ပြန်ရေးပြတာဟာ စိတ်ကူးနဲ့ ဖန်တီးတာမဟုတ်ဘူးနော်။ သတင်းစာဂျာနယ်တွေ ထဲက သတင်းတွေဟာ အဖြစ်မှန်တွေကို ရေးပြတာ ဆိုတော့ စိတ်ကူးနဲ့ ဖန်တီးတာမဟုတ်လို့ စာပေ မဟုတ်ဘူးပေါ့။ အဲ-ဝတ္ထုတစ်ပုဒ်ကိုရေးရင် စိတ်ကူး

နဲ့ ဖန်တီးရေးရတယ် မဟုတ်လား။ အဲဒီမှာ ဘာပါ သလဲဆိုတော့ စာရေးသူတစ်ယောက်ဟာ ပတ်ဝန်း ကျင်မှာ သူမြင်ရ ကြားရကြုံတွေ့ရတဲ့ အတွေ့အကြုံ ကိုမူတည်ပြီး သူ့စိတ်ထဲမှာ ပေါ်ပေါက်လာတဲ့ ခံစားမှုတွေကြောင့် စိတ်ကူးဉာဏ်တွေ နိုးကြား လာပြီးတော့ ဝတ္ထုတစ်ပုဒ်၊ ကဗျာတစ်ပုဒ် ရေးလိုက် တယ်။ အဲဒီစာကို ဖတ်ရတဲ့အခါ စာဖတ်သူရဲ့ စိတ်ထဲမှာ နှစ်သက်စရာ အရသာပေါ်လာတယ်။ အဲဒီလို စာမျိုးကို စာပေလို့ခေါ်တယ်လို့ ဖွင့်ဆို ကြတယ်”

“ဆရာကြီး ဒါဆိုရင် စာပေမှာ ခံစားမှုတို့ စိတ်ကူးဉာဏ်တို့ အရေးကြီးတာပေါ့နော်”

“ဟုတ်တာပေါ့။ အဖြစ်အပျက်တစ်ခုကို သတင်းစာဆရာက တွေ့မြင်မှတ်သားပြီး ပြန်ရေး တာမျိုးကတော့ စာရေးသူရဲ့ စိတ်ကူးဉာဏ်မပါဘူး လေ။ အဲဒီလိုစာမျိုးကတော့ သတင်းတို့ အသိပေး တဲ့ ဆောင်းပါးတို့ ဖြစ်မှာပေါ့။ အဲဒီစာမျိုးကို ဖတ်ရင်စာဖတ်သူက သိစရာမှတ်စရာ ဗဟုသုတ အချက်အလက်တွေရတာပေါ့။ ဝတ္ထုတို့၊ ကဗျာတို့ ဖတ်လို့စိတ်ထဲမှာဖြစ်လာတဲ့ နှစ်သက်စရာ ခံစားမှု မျိုးတော့မဟုတ်ဘူးပေါ့ကွယ်။ ဒီတော့ အဲဒီစာမျိုး ကို စာပေလို့ မခေါ်နိုင်ဘူးပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“စိတ်ကူးဉာဏ်နဲ့ ခံစားမှုပါတဲ့ စာမျိုးကို ‘စာပေ’ လို့ သတ်မှတ်ကြတယ်။ အင်္ဂလိပ်ဝေါဟာရ နဲ့ဆိုရင် imaginative Literature လို့ခေါ်တယ်။ creative Literature လို့လဲ ခေါ်တယ်”

“သမီးတို့ သင်ဖူးပါတယ် ဆရာကြီး”

“တစ်ချိန်က အဲဒီဝေါဟာရတွေကို အမျိုးမျိုး ဘာသာပြန်ဖူးကြတယ်။ ‘စိတ်ကူးစာပေ’ တဲ့၊ ‘ဖန်တီးမှု စာပေ’တဲ့၊ ‘ဖန်တီးဆန်းသစ်မှုစာပေ’တဲ့။ ‘အနုစာပေ’ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရပဲတော်တော်တွင်ကျယ် ခဲ့တယ်”

“ပါမောက္ခ ဦးမောင်ပြုရတဲ့ ‘အနုစာပေ ကောက်နုတ်ချက်’ ဆိုတဲ့ စာအုပ်ကို ဖတ်ဖူးပါတယ် ဘာ”

“ဟုတ်တယ်။ ဆရာကြီးက ‘အနုပညာ’ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရမှာ သုံးတဲ့ ‘အနု’ ကိုယူပြီး ‘အနုစာပေ’ လို့ ခေါ်တာပေါ့ကွယ်။ နူးညံ့သိမ်မွေ့တဲ့သဘော၊ အနုအယဉ်သဘောကို ဆိုလိုတာပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“အခုအသုံးတွင်နေတဲ့ ဝေါဟာရကတော့ ‘ရသ စာပေ’ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရပဲလေ။ သားတို့သမီးတို့နဲ့ ရင်းနှီးပြီးသားပါ။ စာဖတ်သူရဲ့စိတ်ထဲမှာ ရသလို့ ပါဠိလိုခေါ်တဲ့ နှစ်သက်စရာအရသာကို ခံစားရစေ တဲ့ စာမျိုးဖြစ်လို့ ရသစာပေလို့ ခေါ်တာပါ။ အခု ကွယ်လွန်သွားပြီဖြစ်တဲ့ ဆရာဇော်ဂျီက စသုံးပြီး အသုံးတွင်ကျယ်လာတဲ့ ဝေါဟာရပေါ့ကွယ်။ ဒီတော့ ချုပ်လိုက်ရင် ‘စာပေ’ဆိုတာ ‘ရသစာပေ’ ကို ခေါ်တာလို့ နားလည်နိုင်တာပေါ့။ ကဲ... ဆက်ကြသေးတာပေါ့။”

တောင်တွင်းကြီး၌ အခြေခံငါးမွေးမြူရေးနှင့် ဆေးထိုးသားဖောက်နည်းသင်တန်းဖွင့်

တောင်တွင်းကြီး ဇူလိုင် ၁၂

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ဒေသတွင်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံစေရေး၊ ငါးမွေးတောင်သူများစနစ်တကျ အထွက်တိုး ငါးမွေးမြူလာစေရေး၊ ကောင်းမွန်သော ရေနေသတ္တဝါ မွေးမြူရေးကျင့်စဉ် (GAQP) အတိုင်း လိုက်နာကျင့်သုံးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ငါးမျိုးစိတ်များ ထုတ်လုပ်မွေးမြူနိုင်ရေးတို့အတွက် အခြေခံငါးမွေးမြူရေးနှင့် ဆေးထိုးသားဖောက်နည်းသင်တန်းကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက်က အဆိုပါငါးလုပ်ငန်းစခန်း၌ ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန တိုင်း

ဒေသကြီး ဦးစီးဌာနမှူး (ညွှန်ကြားရေးမှူး) ဦးမြင့်ရွှေက အမှာစကား ပြောကြားပြီး တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ များမှ သင်တန်းသား ၃၀ တက်ရောက်သင်ကြားကြရာ သင်တန်း၌ အခြေခံငါးမွေးမြူနည်း ကျေးလက်ဒေသတစ်ပိုင်တစ်နိုင် ငါးမွေးမြူ နည်းစနစ်၊ ရေကြိုငါးဆေးထိုးသားဖောက်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကောင်းမွန် သောရေနေသတ္တဝါ၊ မွေးမြူရေးကျင့်စဉ်သင်ခန်းစာများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဖွင့်လှစ်ပို့ချသင်ကြားပေး ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



အောက်ဆီဂျင်စက်(Oxygen Concentrator) အသုံးပြုခြင်း

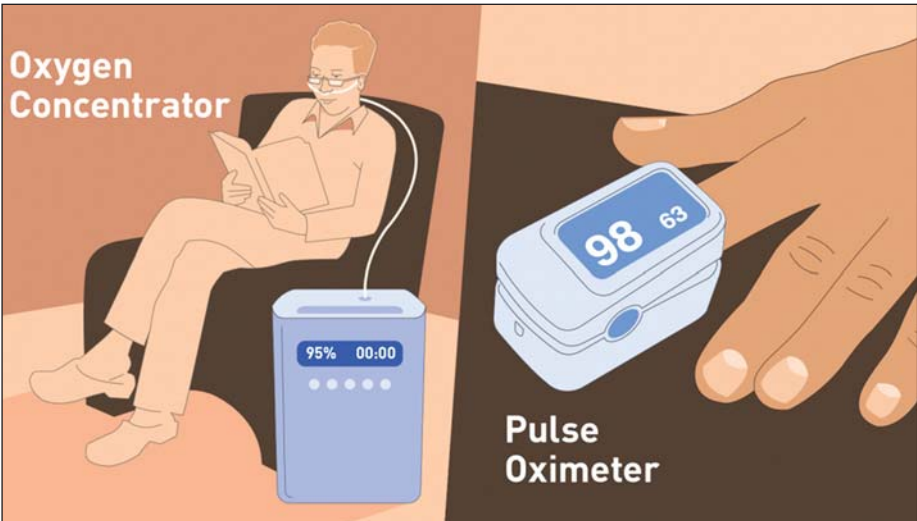
ဒေါက်တာမြင့်သန်း(ညောင်လေးပင်)

အောက်ဆီဂျင်စက်ကို လူနှင့် သက်ရှိသတ္တဝါများ အသက်ရှင်သန်ရေးအတွက် မဖြစ်မနေလိုအပ်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိသင့်သည့် အောက်ဆီဂျင်ပမာဏထက် ကျဆင်းသွားပါက လူ့အသက်အန္တရာယ် ထိခိုက်နိုင်ပါသည်။ ရင်ကျပ်ပန်းနာရောဂါ၊ အဆုတ်ကင်ဆာ၊ နာတာရှည်အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများ၊ နှလုံးရောဂါများ စသည်တို့တွင် အောက်ဆီဂျင်ပမာဏ ကျဆင်းသွားတတ်သည်။ အထူးသဖြင့် ယခုအခါ ကြုံတွေ့နေရသော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ကပ်ရောဂါကြောင့် အောက်ဆီဂျင် သိသာစွာကျဆင်းတတ်သည်ကို တွေ့နိုင်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးတို့သည် အဆုတ် ထဲရှိ လေအိတ်ကလေးများကို ပြင်းထန်စွာဖျက်ဆီးပစ်ရာ ခန္ဓာကိုယ်အတွက် အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် မရရှိတော့ဘဲ ကျဆင်းသွားခြင်းဖြစ်သည်။ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် ကျဆင်းသည်ကို အချိန်မီသိရှိပါက ပြင်ပမှ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ဖြည့်တင်းခြင်းဖြင့် အသက်ဇီဝကို ထိန်းထားနိုင်ပြီး အခြားလိုအပ်သည်များကို အလျင်အမြန် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပြင်ပမှ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ကို အမြန် ဖြည့်တင်းပေးရန်အတွက် အောက်ဆီဂျင်ဆလင်ဒါအိုးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ကို ရှူရှိုက်စေခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ အောက်ဆီဂျင် ကွန်စင်ထရေတာ Oxygen Concentrator ခေါ် အောက်ဆီဂျင်စက်ဖြင့် Liquid oxygen အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့အရည် ရှူစေခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

ဆလင်ဒါအိုးဖြင့်ရှူရာတွင် အိုးထဲရှိ ဓာတ်ငွေ့ကုန်သည်နှင့် အမြန်လဲလှယ်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ အောက်ဆီဂျင်အရည် ဆိုသည်က အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ကို အပူချိန်(-183 degree Centegrate သို့မဟုတ် 297 degree Fahrenheit)အထိ အေးအောင် ပြောင်းလဲခြင်းဖြင့် အရည်ပုံစံဖြစ်နေစေခြင်းဖြစ်သည်။ ဓာတ်ငွေ့အရည် တစ်လီတာတွင် ဓာတ်ငွေ့ ၈၆၀ လီတာ ပါဝင်ပါသည်။ အသုံးပြုလိုပါက အပူချိန်ကို ပြောင်းလဲခြင်းဖြင့် အငွေ့ဖြစ်စေကာ သုံးစွဲရသည်။ အသုံးများသည်မှာ အောက်ဆီဂျင်ကွန်စင်ထရေတာစက်ဖြစ်ပြီး လေထဲရှိ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ကို စစ်ယူ၍ မိမိထံပေးပို့ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အချိန်များစွာ တစ်ဆက်တည်း ၉ နာရီခန့်အထိ အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ အောက်ဆီဂျင်အိုး လဲလှယ်ရန် မလိုအပ်ပါ။

သို့သော် ထိုစက်ကို စနစ်တကျသုံးရန် လိုအပ်ပါသည်။ စနစ်တကျ မသုံးတတ်ပါက အောက်ဆီဂျင်



အဆိပ်သင့်ခြင်း(oxygen toxicity)အပါအဝင် အခြားပြဿနာများ ဖြစ်သွားနိုင်ပါသည်။ လူ့ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လေထုထဲတွင် အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် ၂၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိနေရာ လိုအပ်သည်ထက်ပိုများသော အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်များက အဆုတ်များကို ပျက်စီးစေတတ်ပါသည်။ လိုအပ်သည့်အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် မရပါကလည်း hypoxia ခေါ် အောက်ဆီဂျင် လျော့နည်းမှုကြောင့် ဦးနှောက်၊ နှလုံးနှင့် အခြားအင်္ဂါများလျင်မြန်စွာပျက်စီး အသက်ဆုံးနိုင်ပါသည်။ ထိုစက်သည် လေထဲရှိ အောက်ဆီဂျင်ကိုသာ စစ်ယူပြီး နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်ကို စစ်ထုတ်ပစ်ပါသည်။

သွေးအတွင်းရှိ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်

လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွက် သွေးအတွင်း အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် ပမာဏသည် ပုံမှန်အားဖြင့် 75-100 millimetres(mm Hg)ရှိရသည်။ ထို blood oxygen level သည် 60 mm Hg ထက် လျော့နည်းသွားပါက oxygen supplementation ခေါ် ဓာတ်ငွေ့ပေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။

အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် ကျဆင်းသွားပါက မျက်နှာ၊ နှုတ်ခမ်းနှင့် လက်သည်း၊ ခြေသည်းများ ပြာနမ်းလာခြင်း၊ အသက်ရှူခက်ခဲလာခြင်း၊ ချောင်းဆိုးလာခြင်း၊ ဂဏာမငြိမ်ဖြစ် နေထိုင်ရခက်လာခြင်း၊ ရင်ဘတ်ထဲမှာ တင်းကျပ်လာခြင်း၊ နာကျင်လာခြင်း၊ ရင်တုန်လာခြင်း၊ သွေးခုန်နှုန်းမြန်လာခြင်းစသည်တို့ ဖြစ်လာတတ်ပါသည်။ အချို့မှာမူ မည်သည့်ခံစားရမှုမှ မပြဘဲ သွေးထဲမှာသာ ကျဆင်းနေသည်ကို တွေ့ရတတ်သည်လည်း ရှိပါသည်။

သွေးအတွင်း အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် ကျဆင်းမှုများကို ရင်ကျပ်ပန်းနာ၊ နှလုံးရောဂါ၊ နာတာရှည်အဆုတ်နှင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါများ၊ ကင်ဆာရောဂါများ၊ အဆိပ်သင့်မှုများ၊ ဦးခေါင်းထိခိုက်ခံရမှုများ၊ အကြီးစားခွဲစိတ်မှု ခံရမှုများ၊ ပြင်းထန်သော ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါ ပျက်စီးမှုများနှင့် အထူးသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးက အဆုတ်လေပြန်လေးများကို ဖျက်ဆီးလိုက်၍ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်မဝင်တော့ဘဲ ကျဆင်းသွားခြင်း စသည့် အခြေအနေများတွင် တွေ့ရလေ့ရှိပါသည်။

သွေးအတွင်းရှိ အောက်ဆီဂျင်ပမာဏကို Pulse oximeter ဖြင့် တိုင်းတာနိုင်ပါသည်။ ထိုပမာဏ po2 သည် အနည်းဆုံး ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ရှိရမည်ဖြစ်ပြီး အများဆုံး ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့်အထက် မရှိသင့်ပါ။

သွေးအတွင်း အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် လိုအပ်သည်ထက် ပိုများသွားသည်လည်း ရှိတတ်ကာ ယင်းကို အောက်ဆီဂျင်အဆိပ်သင့်ခြင်း (oxygen toxicity) ဟု ခေါ်ပါသည်။ ထိုသို့ဖြစ်ပါက ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ချောင်းယားခြင်း၊ အသက်ရှူခက်ခဲလာခြင်း၊ ရင်ဘတ်အောင့်လာခြင်း၊ မျက်နှာနှင့် လက်များတွင် muscle twitching ခေါ် ကြွက်သားများ တွန့်လိမ်အကြောဆွဲလာခြင်း၊ မူးဝေလာခြင်း၊ မျက်စိကြည့်မကောင်းဖြစ်လာခြင်း၊ ပျို့အန်လာခြင်း စသည်တို့ ဖြစ်လာတတ်ပါသည်။ (အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ပေးခါစတွင်လည်း ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိတ်ရှုပ်ထွေးခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း စသည်တို့ကို ခံစားရတတ်ကြောင်း သိရသည်။)

အောက်ဆီဂျင်စက်အသုံးပြုခြင်းနှင့် သတိပြုစရာများ

အောက်ဆီဂျင်စက်ကို အသုံးပြုပါက စက်အနီးတစ်ပေမှ နှစ်ပေအတွင်း ရှင်းလင်းနေရပါမည်။ စက်ကို ပိတ်ဆို့ဟန့်တားစေမည့် မည်သည့်အရာမျှ မရှိစေရပါ။ စက်ရှိ humidification bottle ရေငွေ့ပုလင်းကို စနစ်တကျ တပ်ဆင်ရပါမည်။ Oxygen flow rate အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ စီးဆင်းမှုသည် သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ရှိနေရပါမည်။ 2-3 Litres per minute ထက် များပါက လိုအပ်သလို ချိန်ညှိရပါမည်။ ထို့ကြောင့် ကျွမ်းကျင်သူတို့နှင့်သာ စတင် တပ်ဆင် ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။ Humidification bottle, oxygen adaptor တို့ကို စနစ်တကျ တပ်ဆင်ရပါမည်။

Inlet filter ခေါ် လေအဝင်စစ်ကို အမြဲစစ်ဆေးသန့်ရှင်းနေစေရပါမည်။ ရက်သတ္တတစ်ပတ်လျှင် တစ်ကြိမ် ဆေးကြောသန့်စင်ပြီး မသုံးမီ ခြောက်သွေ့နေစေရပါမည်။ စက်ကို မသုံးမီ ၁၅ မိနစ်မှ ၂၀ မိနစ်ခန့် ဖွင့်ထားပေးသင့်သည်။ လေလည်ပတ်မှု မှန်နေစေရန် ဖြစ်သည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြင့် လည်ပတ်ရသည့်အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြတ်လပ်မှု မရှိစေရန် သတိပြုရပါမည်။ စက် အလုပ်လုပ်နေပါက လေဝင်သည့်အသံကို ကြားနေရပါလိမ့်မည်။ လေထိန်းခလုတ်(Litre control knob)သည် litres per minute or levels of 1, 2, 3 စသည်ဖြင့် ရှိနေရမည်ဖြစ်သဖြင့် ကျွမ်းကျင်သူတို့ကို စစ်ဆေးစေသင့်ပါသည်။ လေပိုက် လိမ်နေခြင်း၊ ခေါက်နေခြင်း မရှိစေရပါ။ Nasal cannula နှာခေါင်းလေပိုက်ကို သုံးပါက လေဝင်ကောင်းစေဖို့ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ရပါမည်။



အောက်ဆီဂျင်စက်

လေဝင်လေထွက်ကောင်းရာတွင် ထားရပါမည်။ ဆေးလိပ်မသောက်ရပါ။ အမိုးတစ်ခုတည်းအောက် ဆေးလိပ်မသောက်ရပါ။ အနီးတွင် မီးလောင်လွယ်သောပစ္စည်းများ၊ ခြင်ဆေးခွေ၊ မီးဖို စသည်များ လုံးဝမထားရပါ။ စက်အနီးတွင် ကလေးငယ်များ၊ အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်များ မရှိနေစေသင့်ပါ။ သူနာပြု၊ မိသားစုဝင် စသည့် နားလည်သူတစ်ဦးဦး အနီးတွင် အမြဲရှိနေသင့်ပါသည်။

အရေးကြီးသည်မှာ မိမိသဘောနှင့် စက်ကို အတိုးအလျှော့လုပ်ခြင်း၊ စက်ကို ကလိခြင်းများ



သွေးအတွင်းအောက်ဆီဂျင်ပမာဏတိုင်းတာမှု

◆ သွေးအတွင်း အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် လိုအပ်သည်ထက် ပိုများသွားသည်လည်း ရှိပါသည်။ ယင်းကို အောက်ဆီဂျင်အဆိပ်သင့်ခြင်း(oxygen toxicity)ဟု ခေါ်ပါသည်။ ထိုသို့ဖြစ်ပါက ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ချောင်းယားခြင်း၊ အသက်ရှူခက်ခဲလာခြင်း၊ ရင်ဘတ်အောင့်လာခြင်း၊ မျက်နှာနှင့် လက်များတွင် muscle twitching ခေါ် ကြွက်သားများ တွန့်လိမ် အကြောဆွဲလာခြင်း၊ မူးဝေလာခြင်း၊ မျက်စိ ကြည့်မကောင်းဖြစ်လာခြင်း၊ ပျို့အန်လာခြင်း စသည်တို့ ဖြစ်လာတတ်ပါသည်။ (အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ ပေးခါစတွင်လည်း ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိတ်ရှုပ်ထွေးခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း စသည်တို့ကို ခံစားရတတ်ကြောင်း သိရသည်။)

ကိုဗစ်ကို ခုတုံးလုပ်၍ စီးပွားမရှာစေလို

အောင်နီ

ကျွန်တော်တို့ ရပ်ကွက်က လူတန်းစား အလွှာစုံတို့ တိုးချဲ့ရပ်ကွက်တစ်ခု။ တိုက်နဲ့ ခြံနဲ့နေတဲ့သူရှိသလို တစ်နေ့လုပ် တစ်နေ့စား အလုပ်သမားတွေလည်းရှိတယ်။ ဘဝစုံတဲ့ မြို့တစ်ခုက ရပ်ကွက်တစ်ခုသာ။ ကျွန်တော်ဆိုချင်တာက ဘဝတစ်ခုစီရဲ့ ဇာတ်လမ်းတစ်ခုစီမှာ လှုပ်ရှားကြရင်း မောပန်းတဲ့ ညည်းတွားသံတွေ ခုတလော ကျယ်လောင်လာတဲ့အတွက် တင်ပြလိုရင်းဖြစ်ပါတယ်။

“ကိုဗစ်နဲ့ အလုပ်မဖြစ်ဘူး”
“ကိုဗစ်ကြောင့်”

ကိုဗစ်ကြောင့် စီးပွားရေးက အရင်လို တာမသွားတာကတော့ လူအများစုပါ။ ကိုဗစ်ကို ခုတုံးလုပ်ပြီး တစ်မူးသာချင်တဲ့ သူတွေကြောင့် တခြားသူတွေ ပိုခက်ခဲရ တဲ့ အခြေအနေတွေကိုလည်း ရပ်ထဲရွာ ထဲ ကြားနေရပါတယ်။ ကျွန်တော်နဲ့ အနီး ဆုံး ဇာတ်လမ်းကတော့ ကျွန်တော့် အိမ်နီးနားချင်း မထွေးတို့ ဇာတ်လမ်းပါ။ မထွေးရဲ့ Mask ဇာတ်လမ်းလို့ ခေါင်းစဉ် တပ်ရမလို့။ ကလေးပလုံစီနဲ့ မထွေးတို့ မိသားစုဟာ မိသားစုကြီးတစ်ခု။ ပန်းရောင်းပြီး အသက်မွေးတဲ့ မထွေးတို့ မိသားစုဟာ ပြေလည်တယ်လို့ မဆိုသာ။ ကိုဗစ်ကာလဆိုပေမယ့် စားဝတ်နေရေး အတွက် အပြင်ထွက်ပြီး တစ်နေ့တာ လက်လှုပ်၊ ခြေလှုပ်မှ ပါးစပ်လှုပ်နိုင်မည်မို့ မထွေးတို့လည်း Mask တပ် ထွက်ကြရ သည်။ သို့သော် တပ်ပုံက တစ်မျိုး။ တစ်အိမ်လုံး တစ်နေ့ တစ်ယောက်တစ်ခု စီသာ။



ငွေကျပ် ၃၀၀၀ အထိ ဈေးတက်သွား ကျွန်တော်မေးကြည့်တဲ့အခါ “မတပ် မဖြစ်လို့သာ တပ်ရတာ။ Mask က ဈေး တက်နေပြီလေ။ အိမ်က လူပေါက်စေ့ အပြင်ထွက်တိုင်း တပ်လိုက်၊ ပစ်လိုက်နဲ့ ဆို တစ်လ လေးဘူး၊ ငါးဘူး အသာလေး၊ စားဖို့ရှာရတာအပြင် Mask ဖိုးပါ ရှာရရင် သေမှာပေါ့” လို့ မထွေးက ဆိုပါတယ်။ တပ်တော့ တပ်ပေမယ့် အပြင်က ပြန်လာရင် မစွန့်ပစ်ဘဲ အိမ်ထဲသယ်၊ ကိစ္စရှိသေးရင် ထပ်ပြီး တပ်နဲ့ Mask ချွေတာရေးလမ်းစဉ်ကို စာနာမိပါတယ်။ ဟုတ်တော့လည်း ဟုတ်ပေသားပဲ။ Mask တစ်ဘူးကို ငွေကျပ် ၃၀၀၀ အထိ ဈေး တက်သွားတာ ရက်ပိုင်းအတွင်းပင်။ “အစ်မရယ် အဲဒါဆိုလည်း လှူတာ

ကျတော့ ဘာလို့မယူလဲ” မေးမိတော့ မထွေးအဖြေကြောင့် ဝမ်းသာဝမ်းနည်း ဖြစ်ရပါတယ်။ “ဒီကာလမှာ မယူပါဘူး၊ ကိုယ့်ထက်လိုတဲ့သူတွေ အပိုကြီး၊ ကိုယ် ယူရင် သူတို့ဖို့ နည်းသွားလိမ့်မယ်” ဟူသော အဖြေ။ မထွေးမိသားစုမှာ လိုအပ်တဲ့ ကွက်လပ်တွေ အများကြီးဖြစ် ပေမယ့် ပိုလိုအပ်မယ့်သူတွေအတွက် စာနာပေးတဲ့ မထွေးကို လေးစားမိပါ တယ်။ ကျွန်တော့် အိမ်နီးနားချင်းကို တတ်နိုင်သမျှ အစွမ်းကုန် ကူညီဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်ပါတယ်။ “အစ်မရဲ့ Mask ချွေတာရေး လမ်းစဉ်က ရောဂါကူးနိုင်တယ်” လို့ ကျွန်တော်သတိပေးတော့လည်း လက်ခံ ပါတယ်။ “ကျေးဇူးပါ ငါ့မောင်ရယ်၊ အိမ် ထဲ မသယ်တော့ဘူး၊ ထပ်လည်း မသုံး တော့ဘူး၊ ကျန်းမာရေးနှင့်အညီ သုံး

မယ်” ဟု မထွေးဆိုတော့ ဝမ်းသာမိပါ တယ်။ သူ့အတွက် ဝမ်းသာမိသလို ဆေးဝါးတွေကို ဈေးတင်၊ Mask ကို ဈေး တင်၊ စားသောက်ကုန်ကို ဈေးတင်နဲ့ အမြတ်အစွန်းတစ်ခုသာ ကြည့်သူတွေ အတွက် ဝမ်းနည်းမိပါတယ်။
ကူညီပေးစေလို
ကပ်ရောဂါကာလမှာ Mask တွေ လှူကြ၊ ဆေးတွေလှူကြ၊ စားသောက် စရာလှူကြ၊ ပိုက်ဆံလှူကြနဲ့ တတ်နိုင် သူကတတ်နိုင်သလောက် လှူနေကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အမြတ်အစွန်းကို မကြည့် ဘဲ လှူတဲ့သူတွေ အဆင်ပြေဖို့ စားသုံးတဲ့ သူတွေ အဆင်ပြေဖို့ စာနာလုပ်ကိုင်တဲ့သူ တွေလည်း အများကြီးပါ။ ဒီလိုမဟုတ်ဘဲ ကိုယ့်ဖို့ တစ်ဖို့တည်းကိုပဲ ကြည့်တတ်သူ

တွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ ဒီလို ကပ်ရောဂါ ကာလမှာ ကိုယ်ဖို့ တစ်ဖို့တည်း၊ အမြတ် အစွန်းရဖို့ တစ်ခုတည်း မကြည့်ဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပိုခက်ခဲတဲ့ ဘဝတွေအတွက် အမြတ် ကြီးစားရဖို့ မမျှော်ဘဲ “မလှူနိုင်ဈေး ရောင်း” ဆိုသလို တတ်အားသမျှ ကူညီပေးစေလိုပါတယ်။
အောင်မြင်သူဆိုတာ လူသားအချင်း ချင်း စိတ်ဝင်စားသူ၊ လူ့အဖွဲ့အစည်း အကျိုးအတွက် တစ်ထောင့်တစ်နေရာက ပါဝင်ပေးသူဖြစ်တယ်လို့ စိတ်ပညာရှင် ဘဲလ်ဖရက် ဒက်ဒလာ ပြောဆိုထားတာ ကို ဖတ်ဖူးပါတယ်။ ဒီသဘောတရားက ကျွန်တော်တို့ ဗုဒ္ဓဘာသာမှာ ရှိပြီးသား၊ လူသိများပြီးသားဖြစ်တဲ့ မြတ်ဗုဒ္ဓရဲ့ အဆုံးအမတစ်ခုပါ။ မြတ်ဗုဒ္ဓက
အတ္တနာ ဟိ ကတံ ပါပံ၊ အတ္တဇံ အတ္တသမ္ဘာဝံ။
အဘိမတ္တတိ ဒုဗ္ဗေခံ၊ ဝဇီရံဝသ္မမယံ မဏိ။ လို့ ဟောကြားထားပါတယ်။
အဓိပ္ပာယ်ရင်းကတော့ ကျောက်မှ ဖြစ်တဲ့ ဝဇီရစ်နံဟာ ဖြစ်ပေါ်ရာဖြစ်တဲ့ ကျောက်သားကိုစားပြီး အပိုင်းပိုင်းပြု သလို မိမိကိုယ်တိုင်ပြုလုပ်ထားတဲ့ မကောင်းမှုကံဟာ ဖြစ်ပေါ်ရာဖြစ်တဲ့ မိမိ ကို နှိပ်စက်ဖျက်ဆီးတယ်လို့ ဟောကြား ထားတာကို ဖတ်မှတ်သိရှိရပါတယ်။ သူတစ်ပါးအပေါ်ကို မတရားဖြစ်စေတာ ဟာမကောင်းတဲ့ကံကိုဖြစ်စေတဲ့အတွက် ဒီကံအတိုင်း အကျိုးပြန်ပေးတတ်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် မကောင်းတဲ့ကံတွေ မပြုမိအောင် မြတ်ဗုဒ္ဓက ကောင်းမှုတစ်ခု နေ့စဉ်ပြုဖို့ အဆုံးအမပြုထားတာလည်း ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တိုင်း သိပြီးသားပါ။

ပိုပြီး သတိပြုသင့်
ကိုယ့်ရဲ့ ဘဝမှာ နေ့စဉ် လူတစ်ဦး တစ်ယောက်ဖြစ်စေ၊ အများစုအပေါ်ဖြစ် စေ အားပေးတာ၊ ကူညီတာ၊ စာနာနှစ် သိမ့်တာ ဒါတွေဟာလည်း သူတစ်ပါး အကျိုး ရှေးရှေးပေးတာဖြစ်လို့ ကောင်းမှု တွေပါပဲ။ မကူညီနိုင်တောင် သူများဒုက္ခ ရောက်အောင် မလုပ်ဖို့ကတော့ အရေး ကြီးဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ့်စီးပွားပြည့်စုံ ဖို့ ကြိုးစားတာမှန်ပေမယ့် သူတစ်ပါး အခက်အခဲဖြစ်သွားရင် မကောင်းတော့ တာကို သတိပြုကြရမှာဖြစ်ပြီးတော့ ဒီလို အခက်အခဲများတဲ့ ကပ်ရောဂါ ကာလမှာ ပိုပြီး သတိပြုသင့်ပါတယ်။
လက်ရှိအစိုးရအနေနဲ့ ကိုဗစ် ကာလက ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်း တွေ၊ ဆေးဝါးတွေနဲ့ စားသုံးကုန်ပစ္စည်း

တွေကို ဈေးမြင့်မရောင်းဖို့ ကြေညာထား ပြီးသားပါ။ တကယ်လို့ ဈေးနှုန်းမြင့်တင် ရောင်းချတာ၊ ဖြန့်ဖြူးတာ သို့မဟုတ် ဈေးကစားဖို့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ သို့လှောင် တာတွေ ဆောင်ရွက်နေတာကို စိစစ် တွေ့ရှိရရင် အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူခံ ရမှာပါ။
ကပ်ရောဂါကာလ အများပြည်သူ အကျိုးမရှိစေမယ့် သတင်းအမှားတွေ ဖြန့်ဝေနေတာကိုလည်း သတိပြုဆင်ခြင် သင့်ပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာလက ရှေး၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးနဲ့ ဆေး ကိရိယာပစ္စည်းတွေဖြစ်တဲ့ နှာခေါင်း စည်း၊ လက်အိတ်၊ PPE အောက်ဆီဂျင် ဘူး၊ အောက်ဆီဂျင်စက်တွေကို တင်သွင်းခွင့် ရပ်ဆိုင်းတယ်ဆိုတဲ့ ပြည်သူတွေ အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေမယ့် သတင်းမှားတွေကိုလည်း အခွင့်အရေး သမားတွေက တမင်ဖြန့်ဝေလျက်ရှိ ပါတယ်။

ချက်ချင်းထုတ်ယူနိုင်
အမှန်မှာတော့ ကိုဗစ်ရောဂါ ကုသရေးအတွက် လိုအပ်နေတဲ့ Oxygen Concentrator တင်သွင်းမှု တွေကို FDA ထောက်ခံချက်နဲ့ သွင်းကုန် လိုင်စင်လျှောက်ထားဖို့ မလိုအပ်တော့ ဘဲ တင်သွင်းနိုင်အောင် ဖြေလျှော့လိုက် ပါပြီ။ တင်သွင်းလို့ ရောက်ရှိလာရင် လည်း အကောက်ခွန် သုံးရာခိုင်နှုန်း အတွက် လက်ငင်းပေးဆောင်ဖို့ မလိုဘဲ ပစ္စည်းကို ကြိုတင်ချက်ချင်းထုတ်ယူနိုင် တယ်လို့ သိရပါတယ်။
ဒါကြောင့် ကပ်ရောဂါအမြန်ဆုံး ကင်းစင်သွားဖို့ တတ်နိုင်သူက တတ်နိုင် သလို ငွေအား၊ လူအား၊ ပစ္စည်းအား ပါဝင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုပဲ နိုင်ငံသား တိုင်းကလည်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ညွှန်ကြား ချက်တွေကို လိုက်နာဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။
တူညီစွာ တွန်းလှန်ကာကွယ်မှ ကင်းလွတ်မယ့် ကပ်ရောဂါပါ။ အခုလို စိတ်တူညီမျှစွာနဲ့ ကပ်ရောဂါကို ကာကွယ်တွန်းလှန်နေချိန်မှာ လိုအပ် နေတဲ့ ဆေးဝါးနဲ့ ဆေးကိရိယာပစ္စည်း တွေဖြစ်တဲ့ နှာခေါင်းစည်း၊ လက်အိတ်၊ PPE အောက်ဆီဂျင်ဘူး၊ အောက်ဆီဂျင် စက် စတာတွေကို ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အတွက် သုံးနိုင်ဖို့ ဈေးနှုန်းမြင့်တက် မနေဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ အဓိက ကတော့ ဖြစ်ပွားနေဆဲ ကပ်ရောဂါကို အကြောင်းပြုပြီး ကိုယ့်ဖို့သာ အကျိုးရှိ အများဖို့ အကျိုးမရှိစေမယ့် စီးပွား ရှာနည်းကို ရှောင်ရှားကြစေလိုတဲ့ အတွက် ပြည်သူထဲက ပြည်သူတစ်ဦး အနေနဲ့ ရေးသားတင်ပြလိုက်ရ ပါတယ်။ ။

※ ပြည်သူတွေ အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေမယ့် သတင်းမှားတွေကိုလည်း အခွင့်အရေး သမားတွေက တမင်ဖြန့်ဝေလျက်ရှိပါတယ်။ အမှန်မှာတော့ ကိုဗစ်ရောဂါ ကုသ ရေးအတွက် လိုအပ်နေတဲ့ Oxygen Concentrator တင်သွင်းမှုတွေကို FDA ထောက်ခံချက်နဲ့ သွင်းကုန်လိုင်စင်လျှောက်ထားဖို့ မလိုအပ်တော့ဘဲ တင်သွင်း နိုင်အောင် ဖြေလျှော့လိုက်ပါပြီ။ တင်သွင်းလို့ ရောက်ရှိလာရင်လည်း အကောက်ခွန် သုံးရာခိုင်နှုန်းအတွက် လက်ငင်းပေးဆောင်ဖို့မလိုဘဲ ပစ္စည်းကို ကြိုတင်ချက်ချင်း ထုတ်ယူနိုင်တယ်လို့ သိရ

တွံတေး၌ ငါးသယံဇာတရေရှည်တည်တံ့တိုးတက်စေရေး ငါးမျိုးစိုက်ထည့်

တွံတေး ဇူလိုင် ၁၂
 ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန တွံတေး
 ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ငါးသယံဇာတ
 ရေရှည်တည်တံ့တိုးတက်စေရေး
 အတွက် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်မည့် စီမံ
 ချက်တို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်
 ရှိပြီး ငါးသယံဇာတများ ရေရှည်
 စဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး
 နှင့် ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်
 အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် ဝင်ငွေရရှိ
 စေရန်၊ ငါးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ
 ရေရှည်တည်တံ့ ပြန့်ပွားစေရန်၊
 ငါးရိက္ခာများ ရေရှည်စားသုံးနိုင်
 ရန် ရည်ရွယ်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ
 ကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက
 တွံတေးမြို့နယ်တံခွန်တိုင်ကျေးရွာ
 အုပ်စုရှိ ရွှေကုသစီမံချောင်းသဘာဝ
 ရေပြင်သို့ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း
 အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း



က ကျင်းပသည်။
 အခမ်းအနားသို့ ငါးလုပ်ငန်း
 ဦးစီးဌာန အောက်မြန်မာပြည်
 တာဝန်ခံ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး
 ဒေါ်သင်းသင်းဦး၊ ရန်ကုန်
 တောင်ပိုင်းခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး
 ဌာနမှူး ဦးအေးနိုင်၊ တွံတေး
 မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့
 ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မြင့်၊ ငါးလုပ်ငန်း
 ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူးနှင့်
 ဝန်ထမ်း များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်
 ရွာသူ ရွာသားများ တက်ရောက်
 ကြပြီး နှစ်လက်မအရွယ် ငါးခုံးမ
 ကြီးကောင်ရေ ၄၅၀၀၀၊ ရွှေဝါ
 ငါးကြင်းကောင်ရေ ၅၀၀၀၀ တို့ကို
 ငါးသယံဇာတ မပြန့်ပွားတိုး
 ငါးရိက္ခာဖူလုံစေ ရေး၊ ငါးစားသုံးမှု
 မြှင့်တင်ရေးအတွက် စိုက်
 ထည့်ပေးပြီး အဆိုပါ ငါးသား
 ပေါက်များကို တွံတေးငါးလုပ်ငန်း
 စခန်းမှ သားဖောက်ထုတ်လုပ်
 ပေးကြောင်း သိရသည်။
 မြို့နယ်
 (ပြန်/ ဆက်)

လပွတ္တာမြို့နယ် ရှမ်းစုကျေးရွာ တစ်ချောင်း သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်

လပွတ္တာ ဇူလိုင် ၁၂
 လပွတ္တာခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ သဘာဝ
 မြစ်ချောင်း၊ ဆည်တံခွန်များတွင် ငါးရိက္ခာများ ပိုမိုဖမ်းယူစားသုံးနိုင်ရေး
 နှင့် ငါးသယံဇာတများ ပွားများလာစေရေးအတွက် လပွတ္တာမြို့နယ်
 ရှမ်းစုကျေးရွာ တစ်ချောင်းသဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ ငါးမျိုးစိုက်
 ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက်က အဆိုပါ တစ်ချောင်း၌
 ကျင်းပသည်။
 အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မျိုး
 ညွှန်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်နှင့်
 မြို့နယ်ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်
 များ၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်း
 ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝါဝါသိန်းနှင့် မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူးများနှင့် ဝန်ထမ်း
 များ၊ ပသွယ်စခန်းတာဝန်ခံ ဒေါ်သင်းပပထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊
 ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုများ တက်ရောက်၍ ပသွယ်ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ
 သားပေါက်ထုတ်လုပ်သော နှစ်လက်မအရွယ် ငါးမြစ်ချင်းကောင်ရေ
 ၅၀၀၀၊ ငါးခုံးမကြီးကောင်ရေ ၅၀၀၀၊ ရွှေဝါငါးကြင်းငါးကောင်ရေ
 ၂၅၀၀၀ တို့ကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်
 ထားသော ကိုဗစ်စည်းကမ်းနှင့်အညီ မျိုးစိုက်ထည့်ဆောင်ရွက်ကြောင်း
 သိရသည်။
 သတင်းစဉ်

ညောင်ဦးမြို့၌ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ပျိုးပင်ပေါင်း ၃၂၀ စိုက်ပျိုး

ညောင်ဦး ဇူလိုင် ၁၂
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦး
 မြို့နယ်၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်
 စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှင့် သဘာဝ
 ဘေးအန္တရာယ်ဒဏ်ခံရခြင်းများမှ
 ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန်၊ သယံ
 ဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်
 ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန

ညောင်ဦးမြို့နယ် သစ်တောဦးစီး
 ဌာနမှ ဦးဆောင်ကာ ဇူလိုင် ၁၂
 ရက်က ညောင်ဦးမြို့နယ်အနောက်
 ပုလင်းကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာ
 မူလတန်း ကျောင်းဝင်းအတွင်း
 မိုးရာသီသစ်ပင်မျိုးစုံ ၃၂၀ စိုက်ပျိုး
 ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာန
 လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး
 ဦးဝင်းနိုင်(၅) ထံမှ သိရသည်။
 အဆိုပါ စိုက်ပျိုးပွဲတွင်
 ညောင်ဦးခရိုင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်မှု
 အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတိုးလွင်၊ ဒုတိယ
 ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးခိုင်ဝင်း၊
 ညောင်ဦးခရိုင်၊ (ယာယီ) ဒုတိယ
 ရဲမှူးကြီး မြအောင်၊ ညောင်ဦး
 မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့
 ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနန်းတင့်နှင့် ဝန်ထမ်း
 များ၊ ညောင်ဦးမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့
 စခန်းမှ ဒုတိယရဲမှူး ဝင်းဆန်း၊
 သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဦးဝင်းနိုင်
 (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး)
 နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဆရာ ဆရာမ
 များက အရိပ်ရသစ်ပင် မယ်ဇယ်
 ပင် ၄၀၊ တမာပင် ၈၀၊ မန်ကျည်း
 ပင် ၈၀၊ ကုက္ကိုပင် ၄၀၊ ဖျောက်ဆိပ်
 ပင် ၄၀ တို့ကို စိုက်ပျိုးကြောင်း



တောင်သူများအား Home garden စိုက်ပျိုးရန် နတ်မောက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့

နတ်မောက် ဇူလိုင် ၁၂
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ
 တောင်သူများအား Home garden စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မျိုးစေ့များ
 ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိသည်။
 ထိုသို့ထောက်ပံ့ပေးရာတွင် မြို့မရပ်ကွက်၊ တမာပင်ရပ်ကွက်၊
 အင်းကုန်းကျေးရွာ၊ ဘုန်းတော်ပြည်ကျေးရွာ၊ န-ကျားထူးကျေးရွာ၊
 တောင်ထောင့်ကျေးရွာ၊ ပ-လကွာပွင့်ကျေးရွာ၊ ပ-ရွေးချိုကျေးရွာ၊
 ရွှေပန်းတောကျေးရွာ၊ အလယ်ရွာ၊ ညောင်ကျွန်းကျေးရွာ၊ တဲကြီးကျေးရွာ၊
 ဝါးရုံကျွန်းကျေးရွာ၊ လင်းကတိုးကျေးရွာများရှိ တောင်သူ ၅၃ ဦးတို့ကို
 ဘူး၊ သွား၊ ရုံးပတီ၊ ချည်ပေါင်း၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ ပဲတိုင်ထောင်၊ ကျောက်ဖရုံ၊
 ခရမ်း၊ ငရုတ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ပြောင်းချိုနှင့် ကန်စွန်းမျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေး
 သည်။
 နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများ သန့်ရှင်း
 လတ်ဆတ်၍ အာဟာရပြည့်ဝသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို အလွယ်
 တကူ စားသုံးနိုင်ပြီး အိမ်သုံးစရိတ်လျော့ချနိုင်ရုံသာမက တစ်ဖက်
 တစ်လမ်း မှ ဝင်ငွေရရှိစေရေး Home garden စိုက်ခင်းများအတွက်
 မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး
 ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။ သင်းသင်းမြတ် (နတ်မောက်)

စာမျက်နှာ ၂၃ မှ
 မလုပ်ရန်ဖြစ်သည်။ လိုအပ်ပါက ဆရာဝန်၊ စက်
 ကျွမ်းကျင်သူတို့ကို အသိပေးပါ။
သတိပြုရန်
 အောက်ဆီဂျင်စက်သုံးခြင်းကြောင့် အောက်ပါ
 အချက်များ ဖြစ်တတ်သည်ကို သတိပြုပါ။
 (၁) အရေပြား ခြောက်သွေ့ယားယံခြင်းနှင့် နှာ
 ခေါင်း ခြောက်သွေ့ခြင်း။ (ထို့ကြောင့် AYR Saline
 Nasal Mist, AYR Nasal Gel စသည်တို့ သုံးနိုင်
 သည်။ ရေသောက်ပေးသင့်ပါသည်။)
 (၂) မီးလောင်လွယ်ပါသည်။ အထူးသတိပြုပါ။
 (၃) အောက်ဆီဂျင်အဆိပ်သင့်ခြင်း ဖြစ်တတ်ပါ
 သည်။
 ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းဟု ခေါ်ရမည့် ယခု
 ကာလတွင် ဖြစ်ပွားမှု၊ ကူးစက်မှု များပြားလှသည်။
 အထူးသဖြင့် Delta variant B.1.617.2 ခေါ် ဝီဇ
 ပြောင်းပိုးက အင်အား ပိုပြင်းနေပါသည်။ ထို့ပြင်
 Delta Plus or Delta -AY.1 variant ဆိုသည်က
 ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးမျက်နှာပြင်ရှိ အတက်လေးများ(spikes)
 ၏ ပရိုတင်း K417N mutation ဝီဇပြောင်းလဲပြီး

ပိုးတစ်မျိုး ဖြစ်လာပြန်သည်ဟု သိရသည်။ ကမ္ဘာ
 ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး(WHO)၏ လေ့လာချက်အရ
 Delta variant တို့သည် Alpha variant ထက်
 ကူးစက်နိုင်မှု ၅၅ ရာခိုင်နှုန်း ပိုများနိုင်သည်ဟု သိရ
 သည်။
 Alpha variant သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို
 စတင်ဖြစ်ပွားစေသည့် ဂူဟန်မြို့မှ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးထက်
 ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုကူးစက်နိုင်သည်ဟုလည်း ဆို
 သည်။ ထို Delta ပိုးသည် အထူးဂရုပြုရမည့်ပိုး ဖြစ်
 သည်။ ယခုသုံးနေသော ကာကွယ်ဆေးတို့သည်
 ပိုးများကို ခုခံနိုင်စွမ်း ရှိနေသည်။ ကာကွယ်ဆေး
 အပြည့်ထိုးထားပြီးသူတို့တွင် ကာကွယ်နိုင်အား
 ကောင်းသည်ဟုလည်း WHO ကဆိုကြောင်း သိရ
 သည်။
 မည်သို့ဆိုစေ ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည်
 ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းလောက်အောင် ကမ္ဘာ
 တစ်ဝန်း ကပ်ရောဂါကြီးတစ်ခုအဖြစ် တွေ့မြင်နေရ
 ပေပြီ။ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် လူသားအားလုံး
 လက်တွဲဆောင်ရွက်ကြဖို့ ဖြစ်သည်။
 ဆေးပစ္စည်းဆိုင်များတွင် လူအများတိုးဝှေ့ပြီး



အောက်ဆီဂျင်အိုးများ၊ စက်များကို ဝယ်ယူနေကြ
 သည်ကို တွေ့မြင်နေရပေသည်။ စနစ်တကျသုံးဖို့
 သတိထားသုံးကြဖို့၊ စိုးရိမ်စိတ်မများကြဖို့ လိုအပ်
 ပေသည်။ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် သတိမှတ်
 ထားသည့် လက်ဆေးခြင်း၊ မက်စ်နှစ်ထပ်တပ်ခြင်း၊
 တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ခြောက်ပေခြား၍နေခြင်း၊ တတ်
 နိုင်သမျှ အိမ်မှာနေခြင်း၊ လူစုလူဝေးမလုပ်ခြင်းနှင့်
 ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေးအတွက် ကိုယ်ချင်းစာ
 စိတ်များဖြင့် လူအချင်းချင်း ကူညီဆောင်ရွက်ကြ
 ဖို့သာ ဖြစ်ပေသည်။ ။
 ကိုးကား
 (၁) Indian Express. 09 July 2021.
 (၂) The American Thoracic Society. Oxygen
 Therapy. April 2016.
 (၃) Kevin T. Collopy, BA, FP-C, et. al. EMS
 World. Oxygen Toxicity. January 2012.

Invitation to Bid Vehicle Rental Service



The Danish Refugee Council (DRC) has received funding from various donor for the implementation and humanitarian aid in Rakhine State.

DRC is seeking new vendor and requests you to submit price Bid for:

ITB-MM-STW-2021-01: Rent of 21 vehicles for Mrauk Oo, Maungdaw and Sittwe DRC Offices in Rakhine state

Routes in clude: Sittwe Base-Sittwe to Kanzert(Kiss contact),Sittwe to Kauk Taw area and Sittwe to Mrauk Oo area.

Route include:Mrauk Oo Base-Mrauk Oo to Kanzart (kiss contact),Mrauk Oo to Kyauk Taw area and Mrauk Oo to Sittwe area.

Route include:Maungdaw Base-All Maungdaw field areas including Ah Ngu Naw(Rathidaung) and Buthidaung.

ITB Issuing date: 13th July 2021

Meeting for Pre-bidding for Maung Daw(10:00hrs), Mrauk Oo(14:00hrs)On 28th July 2021 and for Sittwe at 14:00hrs on 27th July 2021.

ITB Closing date:16:00Hrs, 2nd August 2021

For more information onn how to obtain the full tender package, places contact:

The Bidder can obtain the Tender package by both e-mail from the above named persons or in person from DRC Sittwe Office while observing covid-19 prevention measures.

Tender submission should be by two envelope(one for technical and one financial)and need to be enclosed in a bigger envelope.

Tender submission by email is only acceptable to the address of: tender.mmr@drc.ngo.submissions to any other email address would render the bid disqualified.

Su Myat Aung Ph:09254167824

Maung Oo Kyaw Ph:09421761310

စန္ဒရား ငေါ်မင်းဦး တေးဂီတအဖွဲ့

စိုးအောင် (ကောင်းကင်ပြ) စန်းလွင် (ဒီရပ်တီ) ရဲထိုက်

နေဂင်အောင် ပန်းအိဖြူ ဒီအိချန်

ယဉ်လေထွန်း ဒီအိလှိုင် ဆွေဆွေမြင့် မေ့ချစ်သက်

အမည်ပြောင်း

ကချင်ပြည်နယ်၊ တနင်္သာရီမြို့၊ အထက(၁) Grade-10 အခန်း(A) မှ မောင်မောင်သော်ဝင်ထက်အား မောင်အောင်သော်ဟု ပြောင်းလဲ ခေါ်ဆိုပါရန်။

ပုလဲမြို့သစ်မြေကွက်ရောင်းမည်

ပုလဲမြို့သစ်မြေကွက် အခြေအခင်း

ပုလဲမြို့သစ်မြေကွက် အခြေအခင်း

ပုလဲမြို့သစ်မြေကွက် အခြေအခင်း

၀၉၄၃၀၂၁၀၀၁

ယာဉ်ပုံစံစာချုပ်စာချုပ်စာချုပ်

ယာဉ်အမှတ် 71W/94123, Honda -100 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးအောင်ကြည် ၈/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ်

ယာဉ်အမှတ် ၈/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ်

ယာဉ်အမှတ် ၉/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ်

ယာဉ်အမှတ် ၁၀/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ်

ကလေးအဖွဲ့အစည်း ဆရာကြီး ရာဇာဇော်ဝင်း

(LL.B.)(WIPO,DL-101Switzerland)

တရားရုံးစာတင်စာတင်စာတင်

၀၉-၅၂၅၂၅၂၅ ဝှာ၀းစာချုပ်

သမီးအဖြစ်မှအမွေပြုစွန့်လွှတ်ခြင်းကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းခြင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သရက်မြို့၊ မြေဧက ၁.၀၀၀၀၀၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သရက်မြို့၊ မြေဧက ၁.၀၀၀၀၀၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သရက်မြို့၊ မြေဧက ၁.၀၀၀၀၀၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သရက်မြို့၊ မြေဧက ၁.၀၀၀၀၀၀

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

တောင်ကြီးမြို့၊ ရေအေးကင်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်နှင့် အမည်(၇/တီရက္ခဒီမေးမြူရေးရပ်)၊ ဦးဝိုင်အမှတ်(၁၃/၉)၊ မြေကွက်အမှတ်(80/85)၊ စတုရန်းပေ ၀.၃၀၀၀၀၀

တောင်ကြီးမြို့၊ ရေအေးကင်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၈၀/၈၅)၊ စတုရန်းပေ ၀.၃၀၀၀၀၀

တောင်ကြီးမြို့၊ ရေအေးကင်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၈၀/၈၅)၊ စတုရန်းပေ ၀.၃၀၀၀၀၀

တောင်ကြီးမြို့၊ ရေအေးကင်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၈၀/၈၅)၊ စတုရန်းပေ ၀.၃၀၀၀၀၀

အာဆီယံကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့်ဆင်းရဲမွဲလျော့ရေး ခေါင်းဆောင်မှု အဖွဲ့အစည်း

အာဆီယံကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့်ဆင်းရဲမွဲလျော့ရေး ခေါင်းဆောင်မှု အဖွဲ့အစည်း

အာဆီယံကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့်ဆင်းရဲမွဲလျော့ရေး ခေါင်းဆောင်မှု အဖွဲ့အစည်း

အာဆီယံကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့်ဆင်းရဲမွဲလျော့ရေး ခေါင်းဆောင်မှု အဖွဲ့အစည်း

အများသိစေရန် ကြေငြာခြင်း

တောင်ကြီးမြို့၊ ရေအေးကင်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်နှင့် အမည်(၇/တီရက္ခဒီမေးမြူရေးရပ်)၊ ဦးဝိုင်အမှတ်(၁၃/၉)၊ မြေကွက်အမှတ်(80/85)၊ စတုရန်းပေ ၀.၃၀၀၀၀၀

တောင်ကြီးမြို့၊ ရေအေးကင်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၈၀/၈၅)၊ စတုရန်းပေ ၀.၃၀၀၀၀၀

တောင်ကြီးမြို့၊ ရေအေးကင်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၈၀/၈၅)၊ စတုရန်းပေ ၀.၃၀၀၀၀၀

တောင်ကြီးမြို့၊ ရေအေးကင်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၈၀/၈၅)၊ စတုရန်းပေ ၀.၃၀၀၀၀၀

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးနှင့် မြေတူးဖော်ရေး ဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စာရင်းအင်းဝန်ကြီးဌာန

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးနှင့် မြေတူးဖော်ရေး ဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စာရင်းအင်းဝန်ကြီးဌာန

သင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ မြန်မာ့အလင်း ကြော်ငြာစနစ်

သင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ မြန်မာ့အလင်း ကြော်ငြာစနစ်

သင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ မြန်မာ့အလင်း ကြော်ငြာစနစ်

သင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ မြန်မာ့အလင်း ကြော်ငြာစနစ်

လေလံကြော်ငြာ

၁။ တရားရုံးချုပ်၊ သစ်တောရေဝန်ကြီးရုံး၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်ကင်းမြို့

၂။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သစ်တောရေဝန်ကြီးရုံး၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်ကင်းမြို့

၃။ အထူးစစ်တပ်ရုံး၊ သစ်တောရေဝန်ကြီးရုံး၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်ကင်းမြို့

အယူခံဆိုင်ရန် ချိန်းဆိုသည့်နေ့ရက်ကို အယူခံတရားပြင်သို့ အကြောင်းကြားစာ

(တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၄၀၊ နည်းဥပဒေ-၁၄) ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်

၂၀၂၀ပြည့်နှစ် တရားမအယူခံမှုအမှတ်-၅၅၀

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးနှင့် မြေတူးဖော်ရေး ဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စာရင်းအင်းဝန်ကြီးဌာန

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးနှင့် မြေတူးဖော်ရေး ဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စာရင်းအင်းဝန်ကြီးဌာန

နှစ်ဦးသဘောတူကွာရှင်းပြတ်စဲပြီးစီးခြင်း

မောင်မောင်အောင် (အမည်ပြောင်း) ၇/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ် နှင့် ကျွန်ုပ်၏ အမည်ပြောင်း ၈/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ်

မောင်မောင်အောင် (အမည်ပြောင်း) ၇/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ် နှင့် ကျွန်ုပ်၏ အမည်ပြောင်း ၈/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ်

မောင်မောင်အောင် (အမည်ပြောင်း) ၇/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ် နှင့် ကျွန်ုပ်၏ အမည်ပြောင်း ၈/၀၅/၂၀၂၀ ဝှာ၀းစာချုပ်

အယူခံဆိုင်ရန် ချိန်းဆိုသည့်နေ့ရက်ကို အယူခံတရားပြင်သို့ အကြောင်းကြားစာ

(တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၄၀၊ နည်းဥပဒေ-၁၄) ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်

၂၀၂၀ပြည့်နှစ် တရားမအယူခံမှုအမှတ်-၅၅၀

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးနှင့် မြေတူးဖော်ရေး ဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စာရင်းအင်းဝန်ကြီးဌာန

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးနှင့် မြေတူးဖော်ရေး ဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စာရင်းအင်းဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



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

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး 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။	သုဗ္ဗမ္မာဇရပ်(၅၄x၃၀x၃၂)ပေ	၅၅၆.၉၂	၆ လုံး	၆ လုံး	-	၂၀။	ဓမ္မာရုံ(၂၁၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၀	၁ လုံး
၂။	သုဗ္ဗမ္မာဇရပ်(မီး(၁)လုံး)	၄၀	၆ လုံး	၆ လုံး	-	၂၁။	မုစလိန္နအိုင်(၁ ကန်)		
၃။	မော်ကွန်းတိုက်(၇၂x၃၀x၃၂)ပေ	၈၈၃.၉၀	၁ လုံး	၁ လုံး	-	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ (၄၆ ပေx၃၄ ပေx၂၂.၈ ပေ)	၁၄၉၈	၁ ခု
၄။	ဂေါပကရုံး(၄၈x၂၄x၂၉)ပေ	၄၂၃.၂၀	၁ လုံး	၁ လုံး	-	(ခ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမူလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၅။	ဂေါပကရုံး(မီး/ရေ (၁)လုံး)	၁၁၀	၁ လုံး	၁ လုံး	-	(ဂ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေx၃၂ ပေ)	၅၆၂	၁ စင်း
၆။	အဝင်မုခ်ဦး(၁၀၀x၄၀x၇)ပေ	၈၂၀	၁ ခု	၁ ခု	-	(ဃ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၇။	အဝင်မုခ်ဦးငယ်(၇၄x၄၀x၅)ပေ	၆၇၆	၃ ခု	၃ ခု	-	(င)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၈။	အရှေ့၊ အနောက်နှင့်တောင်ဘက်မုခ်လှေကား (စကျင်မြန်မာမူပါ)	၄၉၀	၃ စင်း	၃ စင်း	-	(စ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၉။	မြောက်ဘက်မုခ်လှေကား(စကျင်မြန်မာမူပါ) (၆၀ ပေ x ၄၀ ပေ)	၁၉၀၄	၁ စင်း	၁ စင်း	-	(ဆ)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄ တိုင်
၁၀။	တံခွန်တိုင်လုံးပတ် (၃)ပေ၊ အမြင့်(၄၅)ပေ	၄၁၉.၀၈	၁ တိုင်	၁ တိုင်	-	(ဇ)	ရေကန်ပတ်လည်မြေယာရှုခင်း	၅၁	၁ ခု
၁၁။	ခေါင်းလောင်းထိပ်(၅ ပေ x ၇ ပေ)	၉၀	၁ လုံး	၁ လုံး	-	၂၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ) (၁ ခု)	၄၃၂၀	
၁၂။	ဂန္ဓကုဋ်တိုက်(၅၄x၂၇x၁၈)ပေ (မြန်မာမူစကျင်ကျောက်ဖြင့်တည်ဆောက်ခြင်း)	၁၂၅၀	၂၄ လုံး	၁၉ လုံး	၅ လုံး	(က)	ရေပန်းအကြီးတည်ဆောက်ခြင်း	၇၄၀	၁ ခု
၁၃။	ဂန္ဓကုဋ်တိုက်ရှိ ဇာတ်နိပါတ်တော် စကျင် ကျောက်ထွင်းပန်းချီ (၁၀x၆)ပေ ထုလုပ်ခြင်း	၃၀၀	၂၄ ချပ်	၁၉ ချပ်	၅ ချပ်	(ခ)	စကျင်ဆင်ရုပ်(အမြင့် ၅ ပေ)(၁ ရုပ်လျှင် ၁၉၈ သိန်း)	၁၇၈၂	၉ ရုပ်
၁၄။	ဂန္ဓကုဋ်တိုက် ဆိုလာ(၁)လုံး	၄၈	၂၄ လုံး	၁၉ လုံး	၅ လုံး	(ဂ)	စကျင်မြန်မာမူလုပ်ငန်း	၁၀၉၉	၁ ခု
၁၅။	မြန်မာမူတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁	၄၅၅ ခန်း	၈ ခန်း	၄၄၇ ခန်း	(ဃ)	ရေပန်းနှင့်မော်တာပန်များတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း	၇၀၀	၁ ခု
၁၆။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမူပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၇ တိုင်	၄၃ တိုင်	၂၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ) (၁၈ ခု ၁ ခုလျှင်)	၈၀၅	
၁၇။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမူပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၁၆ ခု	၆၃၆ ခု	(က)	ရေပန်းအသေးတည်ဆောက်ခြင်း	၂၇၉	၁ ခု
၁၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၁၁ တိုင်	၁၆၉ တိုင်	(ခ)	စကျင်မြန်မာမူလုပ်ငန်း	၂၂၆	၁ ခု
၁၉။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀ တိုင်	၉ တိုင်	၈၁ တိုင်	(ဂ)	ရေပန်းနှင့်မော်တာပန်များတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း	၃၀၀	၁ ခု
						၂၄။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
						၂၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏ မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ x ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း
						၂၆။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမူနှင့် Expansion Joint)	၄	၂၀၈.၁၄ ခု
						၂၇။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
						၂၈။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ (၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထား ကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင် လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာ ကျင့်သုံးရေး၊

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ တစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

COVID - 19 ရောဂါ

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု

လူနာသစ် ၅၀၁၄ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၈၉ ဦး ရှိသဖြင့်

ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၃၉၂၇ ဦးရှိ

(၁၂-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၁၁-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၂-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၁၄,၄၃၂) ခုအား စစ်ဆေးပြီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၅,၀၁၄) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၂,၈၈၁,၂၄၆) ခု အား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၉၇,၂၂၇) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၇၀၂) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၁၄၈,၀၆၀) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ COVID-19 ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၈၉) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၃,၉၂၇) ဦး ရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ □

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့က သတင်းမီဒီယာများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ (၇/၂၀၂၁) ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏ (၇/၂၀၂၁) ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပပြုလုပ်ပြီး နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦး၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စားလှယ်များက သတင်းမီဒီယာများ၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများကို ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမစတင်မီ တက်ရောက်လာကြသူများအား COVID-19 ရောဂါ ကြိုတင်စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁ ◆



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏ (၇/၂၀၂၁)ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ကျင်းပစဉ်။

အင်္ဂလန်ကို ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ဖြင့် အနိုင်ယူကာ ယူဂို ၂၀၂၀လား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် အီတလီ

ယူဂို ၂၀၂၀ ချန်ပီယံဖြစ်ပြီး ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် အီတလီအသင်းနှင့် အင်္ဂလန်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို ဇူလိုင် ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အင်္ဂလန်နိုင်ငံရှိ ဝင်ဘလေတွင်း၌ အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အီတလီအသင်းက ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ယူဂိုလားအား ၁၉၆၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် သာမန်ပွဲချိန်အတွင်း တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီသာရေကျနေ၍ အချိန်ပိုဆက်လက်ကစားခဲ့ရသည်။ အချိန်ပိုတွင်လည်း နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိသောကြောင့် ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ပွဲယူခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် နည်းပြမန်စီနီ၏ အီတလီစာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ○

ယနေ့ မာတီကာ

ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင်နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း ကြေညာ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၆

ကိုဗစ်ကို ခုတုံးလုပ်၍ စီးပွားမရှာစေလို

ဆောင်းပါး စာ ၂၄