

အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းအပေါ် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်ထံသို့ မလေးရှားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်၊ လူဇင်ဘတ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ ဇီးယား ဘက်တယ်လ်တို့က ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတိပြုလှူများပေးပို့

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းအပေါ် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်ထံ သို့ မလေးရှားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် တန်ဆာရီ မူယီဒင် မော့ဒ် ရာဆင်၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ စကော့လ် မော်ရီဆန်၊ လူဇင်ဘတ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ ဇီးယား ဘက်တယ်လ်တို့က ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတိပြုလှူများ ပေးပို့ခဲ့သည်။

အဆိုပါသတိပြုလှူအစုံမှာ-

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်ထံသို့ မလေးရှားနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် တန်ဆာရီ မူယီဒင် မော့ဒ် ရာဆင် ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတိပြုလှူ

မလေးရှားဝန်ကြီးချုပ်၏သတိပြုလှူတွင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မကြာသေးမီက ကျင်းပခဲ့သော အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ၌ အဆွေတော်ဦးဆောင်သော အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်ပါတီမှ အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့ခြင်းအပေါ် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊

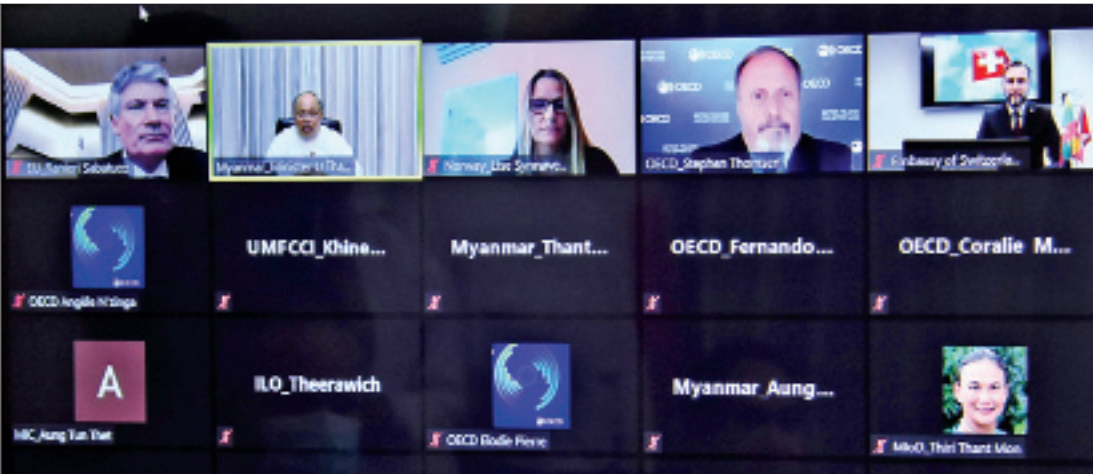
မြန်မာပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့မျှော်လင့်သည့် အနာဂတ်အား ဖော်ဆောင်နိုင်မည့် ဒီမိုကရေစီစနစ် လိုလား မှုအပေါ် အတိအလင်းထုတ်ဖော်ပြောဆိုခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အသစ်ပြန်လည်အုပ်စိုးလိုက်သည့် အခွင့်အာဏာသည် အဆွေတော်၏ ဦးဆောင်မှုအပေါ် ပြည်သူများ၏ ယုံကြည်ထောက်ခံမှုကို သက်သေပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊

ပြီးခဲ့သည့် (၅)နှစ်အတွင်း အဆွေတော်၏ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ရရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ အသစ်ခန့်အပ်လိုက်သည့် မြန်မာအစိုးရအနေဖြင့် စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ရေး၊ ပြည်သူများ၏ လိုလား ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောသော မြန်မာနိုင်ငံအဖြစ် ရောက်ရှိရေးတို့အား ဆက်လက် စွမ်းဆောင်နိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊

မလေးရှားနိုင်ငံသည် အာဆီယံအဖွဲ့၏မိတ်ဖက်နှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများဖြင့်တင်နိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများ၏ အကျိုးစီးပွားနှင့် သာယာပြောမှုအတွက် အတူတကွ စွမ်းဆောင်နိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်းစသည်ဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၃

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်း မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမူဝါဒ လေ့လာသုံးသပ်ချက် အစီရင်ခံစာ ထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် High-Level Event on Promoting Responsible Investment in Myanmar သို့ တက်ရောက်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်း မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမူဝါဒ လေ့လာသုံးသပ်ချက် အစီရင်ခံစာ ထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် High-Level Event on Promoting Responsible Investment in Myanmar အစီအစဉ်တွင် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်း သည် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် OECD တို့ပူးပေါင်း၍ နော်ဝေနိုင်ငံနှင့် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံအစိုးရတို့၏ အကူ အညီဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် မြန်မာ နိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမူဝါဒ လေ့လာ သုံးသပ်ချက် အစီရင်ခံစာ ထုတ်ပြန် ခြင်းနှင့် OECD၊ European Union၊ ILO၊ နော်ဝေနိုင်ငံ၊ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ တို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

မြောက်
ယနေ့
ဖတ်စရာ

ရွှေရောင်တောက်ခဲ့ ကောလိပ်ရက်များ
စာမျက်နှာ » ၆

အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း(၂၀၁၇-၂၀၂၁) အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုတင်ပြဆွေးနွေးခြင်း အစည်းအဝေးကျင်းပ
စာမျက်နှာ » ၁၁

(6) CONSECUTIVE YEARS
'BANK OF THE YEAR IN MYANMAR 2018'
Awarded by Financial Times (The Banker)

မြောက်

လူ့သမိုင်းမှတ်တမ်းဖြင့် တိုင်းကျိုးပြည်ပြု

သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးလာ သောကာလတွင် ဆိုရှယ်မီဒီယာများသည် ပြည်သူများအတွက် လက်လှမ်း တစ် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဗဟုသုတရှာဖွေမှုဝေနိုင်သော အကျိုးရှိသည့် ကြားခံပစ္စည်းဖြစ်လာသည်။ ယင်းအချိန်အခါတွင် ပုံနှိပ်မီဒီယာအပေါ် စိတ်ဝင်စားမှု လျော့ပါးလာသည်ဟုဆိုသော်လည်း မပစ်ပယ်နိုင်သေးသည့် အကျိုးရလဒ်ကောင်းများရှိနေသည်ကို သတိမူရမည်ဖြစ်သည်။

မည်သို့ပင် တိုးတက်သည်၊ မတိုးတက်သည်ဆိုသော်လည်း သူ့နေရာနှင့်သူ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များရှိနေသည့်ဖြစ်ရာ အားနည်းချက်များကို ကျော်လွှား၍ အားသာချက်များကို ယူရမည်ဖြစ်သည်။ မီဒီယာလောကတွင် သတင်းစာသည် အခြေခံကျဆုံးအရင်းအမြစ်ဖြစ်သည်။ ဆိုရှယ်မီဒီယာ သည် အကြောင်းအရာများကို ချက်ချင်းလက်ငင်းသိနိုင်သော်လည်း တိကျ ခိုင်မာမှုအားနည်းသည်။ ပုံနှိပ်မီဒီယာသည် အချိန်နောက်ကျမှသိရသော်လည်း တိကျခိုင်မာမှုအားကောင်းသည် စသည်ဖြင့် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များ သူ့နေရာနှင့်သူ ရှိနေသည်။

သတင်းစာဆိုသည်မှာ လူ့သမိုင်းကို မှတ်တမ်းတင်ရသော ပစ္စည်း တစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ယနေ့အကြောင်းအရာများသည် နောက်တစ်နေ့တွင် သမိုင်းဖြစ်၍ ဖတ်ရှုအပ်မည့်အရာဖြစ်သည်။ သတင်းစာဟူသည် အသိဉာဏ် ပွင့်လင်းမှုများစီးဆင်းရာ သန့်စင်ကြည်လင်သော မြစ်ကြီးပမာဟု ကမ္ဘာကျော်သမိုင်းပညာရှင် တို့က ယုံကြည်ကြသည်။ ဒီမိုကရေစီ နိုင်ငံကို တည်ဆောက်နေသောအခါ၌ နိုင်ငံကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲဆောင်ရွက် နေသောအချိန်၌ အကျိုးရှိမှန်ကန်သော အသိပညာဗဟုသုတများ စီးဆင်း နေသည့်သတင်းစာများကို ဖတ်ရှုရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က နိုဝင်ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံစာပြုရာ၌ “သမိုင်းဆိုတာ တကယ်လေ့လာတတ်ရင်၊ သမိုင်းကို သုံးသပ်တတ်ရင် ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံသမိုင်းတင်မဟုတ်ဘူး၊ ကမ္ဘာ့သမိုင်းပေါ့။ ပြောရမယ်ဆိုရင် လူသားတွေရဲ့သမိုင်းပေါ့။ လူသားတွေဆိုတာ ခေတ်အဆက်ဆက်၊ ခေတ်ပေါင်းများစွာ ဘယ်လိုစိန်ခေါ်မှုတွေကို ကျော်လွှား ခဲ့တယ်။ ယဉ်ကျေးမှုတွေက ဘယ်လိုပြောင်းလဲခဲ့တယ်။ အခုခေတ်မှာဆိုရင် အရင်ခေတ်တွေနဲ့ ဘယ်လိုကွာခြားတာတွေရှိသလဲ။ ဒါတွေကို အများကြီး သိနိုင်ပါတယ်။ သိခြင်းအားဖြင့်လည်း ကျွန်ုပ်တို့အနေနဲ့ အနာဂတ်ကို ဘယ်လို အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် တည်ဆောက်မလဲဆိုတဲ့ အကြံဉာဏ်တွေ၊ အတွေး အခေါ်တွေလည်း ရနိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့အနေနဲ့ တော်တော် သတင်းစာတွေကိုလည်း တတ်နိုင်သလောက်ဖတ်ပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

သတင်းစာသည် လူ့သမိုင်းကို မှတ်တမ်းတင်ရသော ပစ္စည်းဖြစ်သဖြင့် ထူးခြားသောအကြောင်းအရာတို့ကို သတင်းဆောင်းပါး၊ အထူးဆောင်းပါး အနေဖြင့် အရေးကြီးတိုင်း၊ အကြောင်းဆုံတိုင်း တင်ပြလေ့ရှိသည်။ နိုင်ငံများ ၏ မျက်မှောက်ကာလအဖြစ်အပျက် အခြေအနေများသာမက ပြည်တွင်းရှိ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေများကို မည်သည့်ဒေသ တွင် မည်သို့အကောင်အထည်ဖော်နေသည်၊ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်သည်၊ မည်သည့်အကျိုးရလဒ်များရှိသည်တို့ကို သတင်းစာများတွင် ဖတ်ရှုလေ့လာ နိုင်မည် ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးအခြေအနေများကို တိတိကျကျ မှန်မှန်ကန်ကန်သိရှိနိုင်ပြီး မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားနေ သော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုက်နာရန်အချက်အလက်များ စွာကို ရရှိနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

သတင်းစာသည် လူ့သမိုင်း၏မှတ်တမ်းသဖွယ်ဖြစ်သည်။ ခေတ်သမိုင်း၏ ကြေးမုံပြင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိမိနိုင်ငံအတွက် အကျိုးရှိမည့်သမိုင်း အချက်အလက်များသာမက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ နေ့စဉ်ဖြစ်ပျက်နေသော သမိုင်းအချက်အလက်များပါ သိရှိလိုအပ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ သမိုင်းကို သိမှသာလျှင် ထိုနိုင်ငံ၏အနာဂတ်လိုအပ်ချက်များကို ပို၍သဘောပေါက် နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် မိမိနိုင်ငံ၏ အရင်းအမြစ်နှင့်အင်အားများ၊ မိမိ နိုင်ငံ၏ အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များအား သတင်းစာမှ လူ့သမိုင်း မှတ်တမ်းများကို လေ့လာကြည့်ခြင်းအားဖြင့် များစွာသိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ တိုင်းပြည်စည်းလုံးမှု၊ ငြိမ်းချမ်းမှု၊ လုံခြုံအေးချမ်းမှု၊ တည်ဆောက်မှုများ ထူထောင်ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သတင်းစာများကို ဖတ်ရှုခြင်းအားဖြင့် သိစရာများ၊ မှတ်စရာများ၊ လုပ်စရာများ များစွာရှိသည်ကို သတိမမိကြပေလိမ့်မည်ဖြစ်ပြီး သတင်းစာများမှ အသိပညာဗဟုသုတများ၊ အသိစိတ်စာတတ်များ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပျံ့နှံ့ကာ မိမိအကျိုး၊ တိုင်းပြည်အကျိုး သယ်ပိုးထမ်းဆောင်ရေးအတွက် နေ့စဉ်အထောက်အကူပြုနေသည့်ဟု ရှုမြင်ပါကြောင်း။

ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ မြန်မာအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်မိုးထွန်း ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်ထံ ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅
ရက်တွင် နယူးယောက်မြို့၌ ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် မစ္စတာ အန်တိုနီရို နယူးယောက်မြို့၊ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ မြန်မာအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ် ဂူတာရက်စ်ထံ ပေးအပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
ဦးကျော်မိုးထွန်းသည် ၎င်း၏ခန့်အပ်လွှာကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၉ သတင်းစဉ်



အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး (၁၆)ရက်တာလှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား

“အမျိုးသမီးများအပေါ်အကြမ်းဖက်မှု ကာကွယ်တုံ့ပြန်ဖို့၊ သီးသန့်ရန်ပုံငွေထားရှိလို့ အချက်အလက်ကောက်ယူဖို့”

“Orange the World: Fund, Respond, Prevent, Collect!”

ညအပူချိန်များ လျော့နည်းနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင် ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် ညအပူချိန် များ အနည်းငယ် လျော့နည်းနိုင် ပါသည်။

မိုး/ဇလ

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရုပ်သံလိုင်း အချိန်ပြောင်းလဲထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရုပ်သံလိုင်း(NRC) တွင် ပါဝင်သည့် ရှမ်း၊ “ဝ”၊ ကချင်၊ ကယား၊ စကောကရင်၊ အနောက်ပိုင်းကရင်၊ အရှေ့ပိုင်းကရင်၊ ချင်း(လိုင်ဇိုး)၊ ချင်း(ချိုး)၊ မွန်၊ ရခိုင် ဘာသာအစီအစဉ်များ ထုတ်လွှင့်မှုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ နေ့စဉ် နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၁၁ နာရီအထိ ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိသည်။

ယခုအခါ ရုပ်သံလိုင်းပြောင်းလဲထုတ်လွှင့်မှုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မတ် ၃၁ ရက်အထိ “ဝ” ဘာသာအစီအစဉ်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ၈ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ ကချင်ဘာသာအစီအစဉ်ကို နံနက် ၈ နာရီမှ ၁၀ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ ကယားဘာသာအစီအစဉ်ကို နံနက် ၁၀ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ စကောကရင် ဘာသာအစီအစဉ်ကို

မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ မွန်းလွဲ ၁ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ အနောက်ပိုင်း ကရင်ဘာသာ အစီအစဉ်ကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီမှ ၂ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ အရှေ့ပိုင်းကရင်ဘာသာအစီအစဉ်ကို မွန်းလွဲ ၂ နာရီမှ ၃ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ ချင်း(လိုင်ဇိုး)ဘာသာအစီအစဉ်ကို မွန်းလွဲ ၃ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ ချင်း(ချိုး)ဘာသာအစီအစဉ်ကို ညနေ ၄ နာရီမှ ၅ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ မွန်ဘာသာအစီအစဉ်ကို ညနေ ၅ နာရီမှ ည ၇ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ဘာသာအစီအစဉ်ကို ည ၇ နာရီမှ ၉ နာရီအထိ လည်းကောင်း ၊ ရှမ်းဘာသာအစီအစဉ်ကို ည ၉ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ လည်းကောင်း ဘာသာအလိုက် အချိန်ပြောင်းလဲ ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၂၄-၁၁-၂၀၂၀)

ကုမ္ပဏီအမည်	အစွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရယ်ယာ စောင်စရ	ရယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၁၀,၀၀၀	၉,၉၀၀	၁၃၄	၁,၃၂၇,၀၀၀
MTSH	၃,၇၀၀	၃,၇၀၀	၇၉၈	၂,၉၅၂,၆၀၀

MCB	၈,၄၀၀	၈,၄၀၀	၂	၁၆,၈၀၀
FPB	၂၂,၀၀၀	၂၂,၀၀၀	၉၀	၁,၉၈၀,၀၀၀
TMH	၂,၇၅၀	၂,၇၅၀	၂၄၄	၆၇၁,၀၀၀
EFR	၃,၉၀၀	၃,၉၀၀	၃၇	၁၄၄,၃၀၀

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

ရွှေဈေး၊ စက်သုံးဆီဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

ရန်ကုန်(ရွှေဈေး) ၁၃၀၁၅၀၀	မန္တလေး(ရွှေဈေး) ၁၃၀၁၅၀၀	နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်
စက်သုံးဆီအမျိုးအစား	ရန်ကုန်	မန္တလေး	
(က) အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၃၀/၅၈၅ ကျပ်	၅၅၅/၆၀၀ ကျပ်	(က) အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ = ၁၃၁၂.၅
(ခ) ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၂၀/၅၇၅ ကျပ်	၅၅၅/၅၈၅ ကျပ်	(ခ) ဥရောပ တစ်ယူရို = ၁၅၅၈.၉
(ဂ) အောက်တိုန်း ၉၅	တစ်လီတာ ၆၂၅/၆၄၅ ကျပ်	၆၈၅/၇၁၀ ကျပ်	(ဂ) တရုတ် တစ်ယွမ် = ၁၉၉.၅၉
(ဃ) အောက်တိုန်း ၉၂	တစ်လီတာ ၄၉၅/၅၃၅ ကျပ်	၅၆၀/၅၇၅ ကျပ်	(ဃ) ထိုင်း တစ်ဘတ် = ၄၃.၂၄၅
ရန်ကုန် လက်ကားဈေး			(င) မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ် = ၃၂.၀၂
ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၄၈၅/၄၉၀ ကျပ်		(စ) အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး = ၁၇.၇၄၁
အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၄၉၅/၅၀၀ ကျပ်		(ဆ) ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ = ၉၆၆.၀၀
အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ	၄၇၀/၄၇၅ ကျပ်		(ဇ) စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ = ၉၇၇.၈၀
	(မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီအသင်း)		(ဈ) ဂျပန် တစ်ရာယန်း = ၁၂၅၈.၄
			(ည) တောင်ကိုရီးယား တစ်ရာဝမ် = ၁၁၈.၂၄

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မြောက်

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်စိုစိုအောင်၊
သတင်းထောက်မှူး	- ဦးမြင့်စိုး		- ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်ခင်စုစုလှိုင်၊
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးကျော်ဇေယျာမြင့်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊	ဓာတ်ပုံသတင်းထောက်	- ဦးအေးမင်းသူ၊ ဒေါ်မာမာစိုး
	ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	သုတေသန	- ဦးခင်မောင်ဝင်း
ဘာသာပြန်စာတည်းများ	- ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊ ဦးအောင်ကျော်ကျော်	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်သန္တာရွှေ၊ ဒေါ်ခင်ယုဆွေနှင့်အဖွဲ့
အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဦးကိုမင်း၊ ဒေါ်စန်းယုညို	စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဦးကျော်စွာလင်း၊ ဦးချစ်ဇေယျာထွန်းနှင့်အဖွဲ့
သတင်းထောက်များ	ဒေါ်နေဇာဇေထွန်း	အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစည်သူလွင်၊ ဦးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

★ ရှေးဦးမှ

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်ထံသို့ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ စကော့လ် မော်ဂန်ဆန်မှ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့လာခြင်း

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဦးဆောင်သည့် ပါတီက ပြန်လည်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသည့်အတွက် လှိုက်လှဲစွာဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲကို ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံက ပြည်သူများကို ချီးကျူးမိပါကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေးအတွက် အရေးကြီးသော မှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ဩစတြေးလျနိုင်ငံက ကူညီထောက်ပံ့ခွင့်ရသည့်အတွက် ကျေနပ်မိပါကြောင်း၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့သည် မိတ်ဖက်များအဖြစ် အချိန်ကြာမြင့်စွာ ရှိခဲ့ကြပါကြောင်းနှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအရေးကိစ္စဖြစ်ပေါ်ခဲ့စဉ် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၏ အားပေးနှစ်သိမ့်သည့် စကားများအတွက်လည်း ကျေးဇူးတင်ရှိသည်ကို ထပ်လောင်းပြောကြားလိုပါကြောင်း၊

ဩစတြေးလျနိုင်ငံက အဓိကအလေးထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းစဉ်၊ လူ့အခွင့်အရေးနှင့် ဒေသတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ပြန့်ပွားမှုတားဆီးရေးတို့တွင် မြန်မာအစိုးရ၊ အဆွေတော် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်

တို့နှင့် အတူလက်တွဲဆောင်ရွက်သွားရန် မျှော်လင့်ပါကြောင်း၊ အာဆီယံ-ဩစတြေးလျ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် မိမိကြေညာခဲ့သည့်အတိုင်းပင် ဩစတြေးလျနိုင်ငံသည် နေပြည်တော်တွင် ဆက်သွယ်ရေးရုံးဖွင့်လှစ်ကာ အဆိုပါကိစ္စရပ်များတွင် မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများကို ပိုမိုမြှင့်တင်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်ထံသို့ လူဇင်ဘတ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ ဇဗီးယား ဘက်တယ်လ် ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် စနစ်တကျ ပိုင်နိုင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့သော အဆွေတော်နှင့် အမျိုးသားဒီမိုကရေစီ အဖွဲ့ချုပ်ပါတီအတွက် လူဇင်ဘတ်အစိုးရကိုယ်စား မိမိမှ များစွာဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒီမိုကရေစီလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် လူမှု-စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းနေထိုင်သူအားလုံး ပါဝင်နိုင်ရေးအတွက် လူဇင်ဘတ်နိုင်ငံနှင့် ဥရောပသမဂ္ဂတို့အနေဖြင့် ဆက်လက်ပံ့ပိုးကူညီပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

လာမည့်နှစ်များအတွင်း မြန်မာ-လူဇင်ဘတ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများ ဆက်လက်ခိုင်မာလာကာ နိုင်ငံရေးနှင့် စီးပွားရေးဆက်ဆံဆောင်ရွက်မှုများသည်လည်း ပိုမိုခိုင်မြဲလာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

○ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးမှ

“High-Level Event on Promoting Responsible Investment in Myanmar” အစီအစဉ်သို့ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့် စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ပြီး အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

အမှာစကားပြောကြား

အဆိုပါ အစီအစဉ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဥရောပ သမဂ္ဂသံအမတ်ကြီး Mr. Ranieri Sabatucci မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆွစ်ဇာလန်သံရုံး ဒုတိယအကြီးအကဲနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာအကြီးအကဲ Mr. Giacomo Solaris နေဝင်နိုင်ငံသံရုံး ယာယီတာဝန်ခံ Ms. Lise

Nordgaard တို့က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် OECD နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမူဝါဒလေ့လာ သုံးသပ်ချက်ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ပထမအကြိမ် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးနောက် ခြောက်နှစ်တာကာလအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဝန်းကျင်တွင် သိသာထင်ရှားသည့် တိုးတက်မှုများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

ဒုတိယအကြိမ် OECD ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမူဝါဒလေ့လာသုံးသပ်ချက်သည် အစိုးရအား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဝန်း

ကျင်အသစ်အတွက် အခြေခံကောင်းများ၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် အလုပ်သမားဆိုင်ရာစံနှုန်းများကို ချမှတ်ရာတွင် များစွာအထောက်အကူပြုသည့်အပြင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် တာဝန်ယူမှုရှိသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဝန်းကျင်သစ်ကို ဖြစ်စေရန် ဘက်စုံမူဝါဒ လေ့လာသုံးသပ်ချက်များနှင့် အကြံပြုချက်များကို ပံ့ပိုးပေးသည်။

တက်ရောက်

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဆောင်အောင်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗရတ်ဆင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသန့်စင်လွင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ အရာရှိကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သို့ ဝန်ထမ်းများနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သတင်းမီဒီယာများမှ တာဝန်ရှိသူများ စုစုပေါင်း ၄၀၀ ခန့် တက်ရောက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်

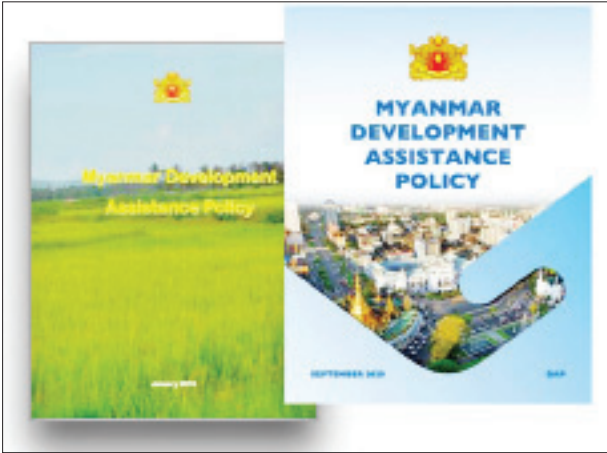
မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဆိုင်ရာမူဝါဒ-၂၀၂၀ (Development Assistance Policy DAP-2020) ပြင်ဆင်ထုတ်ဝေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဆိုင်ရာမူဝါဒကို ပြင်ဆင်ထုတ်ဝေခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၈ ခုနှစ် ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီများ အကျိုးရှိထိရောက်မှုရှိစေရေး စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဆိုင်ရာမူဝါဒကို ပထမဦးဆုံး မိတ်ဆက်ထုတ်ဝေခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ မူဝါဒသည် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်စေ၊ အပြည့်အဝဖြစ်စေ ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်များကို ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းစီမံခိုင်းရေးဆွဲခြင်း၊ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခြင်း၊ အတည်ပြုခြင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ခြင်း စသည့်အဆင့်များကို လွယ်ကူချောမွေ့စေရန် တိုးတက်ရေးလမ်းညွှန်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီများကို ရရှိအသုံးပြုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ လမ်းညွှန်ပေးသော ပြည့်စုံသည့် မူဝါဒဖြစ်ပါသည်။

ယခုထုတ်ဝေထုတ်ပြန်သည့် ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဆိုင်ရာမူဝါဒသည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပေးအပ်သည့် ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီးဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း ၂၀၁၈-၂၀၃၀ တို့အကြား ပိုမိုညီညွတ် ဟန်ချက်ညီသည့် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် လုပ်ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများက စီမံဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ ပိုမိုလွယ်ကူစေမည်ဖြစ်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီများ ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် မဟာဗျူဟာ



ကျကျသုံးသပ်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဆိုင်ရာမူဝါဒ- ၂၀၂၀ ကို ပြုစုရေးဆွဲထားပါသည်။

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီများ ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးသောင်းထွန်း၏ ဥပယျောဇဉ်ကောက်နုတ်ချက်အရ “ယခု မူဝါဒအသစ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီ ရယူဆောင်ရွက်ရေးအပေါ် နိုင်ငံ၏ မျှော်မှန်းချက်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီများကို

စီမံခန့်ခွဲရန်အတွက် လမ်းညွှန်ပြဿမယံ ဒေသတွင်းမူဝါဒများကို ပိုမိုရှင်းလင်းစွာ ဖော်ပြထားပါသည်။ ဒီမိုကရေစီအသစ်သည် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်းနဲ့ အခြားသော အရေးကြီးတဲ့ မဟာဗျူဟာကျတဲ့ မက်ခရိုစီးပွားရေးကို အစပြုရာမှာလည်း ချိတ်ဆက်ပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်”

ယခု ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဆိုင်ရာမူဝါဒကဲ့သို့ပင် ယခုအသစ်တည်းဖြတ်ထားသည့် ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဆိုင်ရာမူဝါဒကို ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း၊ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ တို့ပါဝင်သည့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အစိုးရဌာန အဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြံဉာဏ်များ၊ သဘောထားမှတ်ချက်များနှင့်အညီ ရေးသားပြုစုထားပါသည်။

ယခု ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီဆိုင်ရာမူဝါဒတွင် အသစ်ပြန်လည် ဖွဲ့စည်းထားသည့် မဟာဗျူဟာကျ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့များ (SCGs) ပါဝင်လာခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များကို ကောင်းမွန်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းခြင်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူများ အားလုံးပါဝင်သည့် ဆွေးနွေးခြင်းတို့အတွက် အခြေခံအုတ်မြစ် ပိုမိုခိုင်မာလာစေရန် မကြာမီထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်သည့် မြန်မာ့စီးပွားရေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးစီမံချက်ဖြန့်ဝေရေးတွင် ချိတ်ဆက်ပါဝင်ခြင်းတို့ကို မြင်တွေ့ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးလူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း ဗျာပုံရှိ ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးရေးနေရာများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဗျာပုံ နိုဝင်ဘာ ၂၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကဏ္ဍများအား စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီးလူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဗျာပုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြို့ဝင်၊ ထွက် စစ်ဆေးရေးနေရာသုံးခုအား လိုက်လံကြည့်ရှု၍ ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ခဲ့သည်။

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ ဗျာပုံခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအေးလွင်၊ ဗျာပုံမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသိန်းစိုး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိ

သူများသည် မြို့နယ်အတွင်းဆောင်ရွက်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးရေးနေရာသုံးခုသို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး စစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ခရီးသွားမှတ်တမ်း ရယူနေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး စစ်ဆေးရေးဂိတ်များတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် သက်ဆိုင်ရာဌာနဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ကိုယ်စား ထောက်ပံ့ငွေကျပ်ငါးသိန်းကို ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သပြေထွန်း



၂၀၂၀ လန်ချန်း-မဲခေါင် မီဒီယာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အွန်လိုင်းထိပ်သီးအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
၂၀၂၀ လန်ချန်း-မဲခေါင် မီဒီယာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အွန်လိုင်းထိပ်သီးအစည်းအဝေး (2020 Lancang - Mekong Cooperation Media Online Summit) ကို ယနေ့တွင် မဲခေါင်-လန်ချန်းဒေသနိုင်ငံများဖြစ်သည့် တရုတ်၊ မြန်မာ၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ထိုင်း၊ လာအိုနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့ ပူးပေါင်း၍ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်များအဖြစ် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင့်မောင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး အဖွဲ့ဝင်နှင့် ပြည်သူ့ရေးရာဌာနအကြီးအကဲ မစ္စတာ ဟွန်ကွင်းမင့်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

မဏ္ဍိုင်သုံးခုအပေါ်အခြေခံ

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် လန်ချန်း-မဲခေါင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် အဓိကအားဖြင့် မဏ္ဍိုင်သုံးခုအပေါ် အခြေခံပါကြောင်း၊ ပထမမဏ္ဍိုင်သည် နိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ဒုတိယမဏ္ဍိုင်သည် စီးပွားရေးနှင့် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ တတိယမဏ္ဍိုင်သည် လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ပြည်သူ့အချင်းချင်း ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုတို့ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့ မီဒီယာကဏ္ဍက တတိယမဏ္ဍိုင်ထဲတွင် ပါဝင်ပါကြောင်း။

လန်ချန်း-မဲခေါင်ဒေသနိုင်ငံများ၏ မီဒီယာဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများသည် အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဒေသ၏ အားသာချက်များအား ကမ္ဘာ့ကို ဖော်ထုတ်ပြသနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ လန်ချန်း-မဲခေါင်နိုင်ငံများအကြား ပြည်သူ့အချင်းချင်း ဆက်ဆံရေးအတွက် မီဒီယာက ပေါင်းကူးတံတားအဖြစ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ဒေသတွင်းကွန်ရက်များနှင့် ချိတ်ဆက်မိ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မီဒီယာမှတစ်ဆင့် လန်ချန်း-မဲခေါင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုစီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းအချက်အလက်များကို အမြဲထုတ်လွှင့်ဖော်ပြပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ဖော်ပြသည့်အတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့် ခေတ်မီနည်းစနစ်များကို သိနားလည်လာစေသကဲ့သို့ ဒေသတွင်း ကွန်ရက်များနှင့် ချိတ်ဆက်မိခြင်းဆိုသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေပါကြောင်း။

လန်ချန်း-မဲခေါင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု (၃)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်



အခမ်းအနားအဖြစ် ပန်းချီနှင့် ဓာတ်ပုံပြပွဲကိုလည်း ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ် ၂၆ ရက်က ကျင်းပခဲ့ပါကြောင်း၊ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ပန်းချီအနုပညာရှင်များ စုပေါင်းရေးဆွဲထားသည့် ၂၁ ပေ၊ ၇ ပေရှိ ပန်းချီကားတစ်ချပ်၊ ဓာတ်ပုံပြပွဲတွင် လန်ချန်း-မဲခေါင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကိုလည်း ဓာတ်ပုံပြခန်း ၁၃ ခုဖြင့် ပြသခဲ့ပြီး မဲခေါင်မြစ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် ဓာတ်ပုံများ၊ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ အချက်အလက်များနှင့် ဓာတ်ပုံများ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု နယ်ပယ် ငါးခုအလိုက် လှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို ခင်းကျင်းပြသခဲ့ပါကြောင်း။

ဒေသတွင်းမီဒီယာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမှ ဒေသတွင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ထိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုက လွန်စွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

မိသားစုဝင်နိုင်ငံဖြစ်

မဲခေါင်ဒေသခွဲအတွင်းရှိ နိုင်ငံများသည် မဲခေါင်မြစ်ကို မှီတည်၍ တစ်မြေတည်းနေ၊ တစ်ရေတည်းသောက်သည့် မိသားစုဝင်နိုင်ငံများ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လန်ချန်း-မဲခေါင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးသည် ဒေသတွင်းအတွက် မရှိမဖြစ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို လန်ချန်း-မဲခေါင်ဆိုပြီး “မြစ်” အမည်ကို ယူထားခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် နောင်အနာဂတ်

ကာလများစွာအထိ ထိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ စီးဆင်းပါစေ၊ ခိုင်မြဲပါစေ၊ ရှင်သန်ပါစေ၊ တိုးတက်ပါစေ၊ ယခုထက်မက အကျိုးပြုနိုင်ပါစေဟု ဆုတောင်းနှုတ်ခွန်းဆက်သပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင့်မောင် အပါအဝင် တရုတ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ထိုင်း၊ လာအိုနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ မီဒီယာဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက အမှာစကားပြောကြားကြသည်။

ယင်းနောက် “အရောင်အသွေးစုံလင်သော လန်ချန်း-မဲခေါင် - Colorful Lancang-Mekong” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဓာတ်ပုံပြပွဲတွင် ဆုရရှိသူများကို ဆုချီးမြှင့်သည်။

ဆက်လက်၍ “ကိုဗစ်-၁၉ တုံ့ပြန်ထိန်းချုပ်ရေးတွင် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ “စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ကုစားရာတွင် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပရာ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင်အပါအဝင် တရုတ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ထိုင်း၊ လာအိုနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ မီဒီယာဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများလည်း ပါဝင်တက်ရောက်ဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အထူးရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အထူးရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

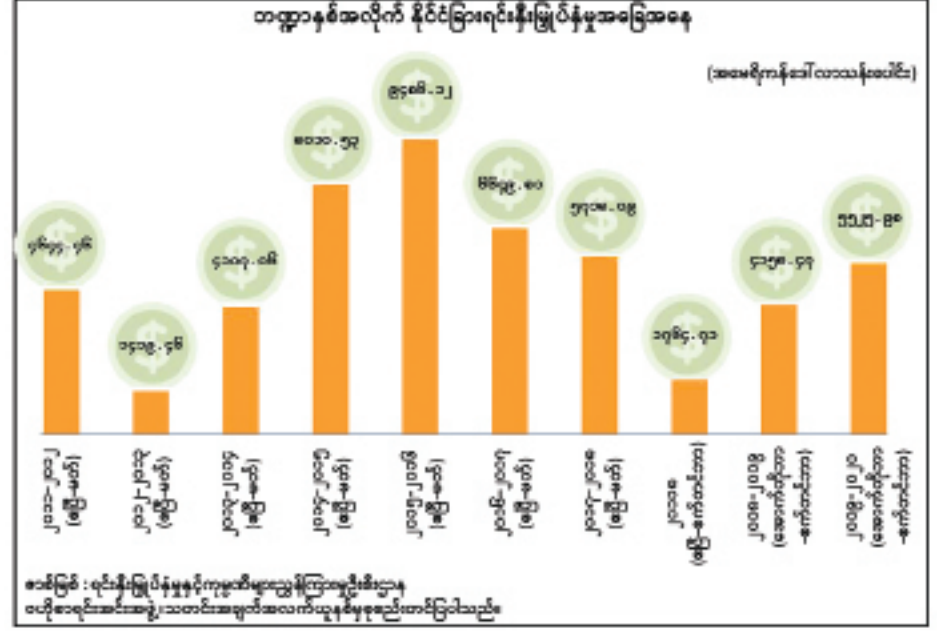
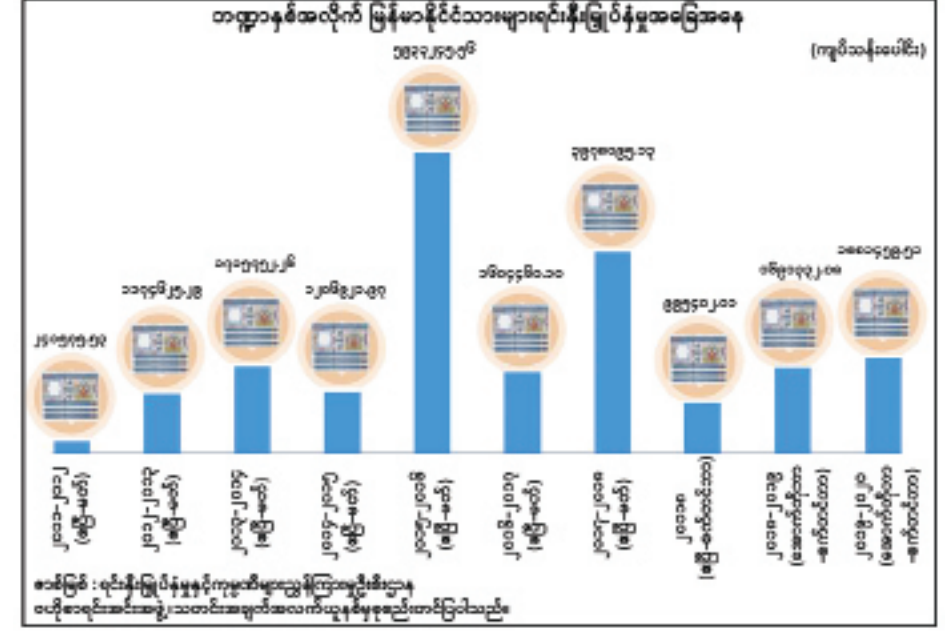
ပါဝင်တက်ရောက်

အစည်းအဝေးသို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာရဲတင့်ထွန်းနှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မဲခေါင်-လန်ချန်း စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဌာနခွဲအသီးသီးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် အရာထမ်းအမှုထမ်းများက Zoom Application အသုံးပြု၍ သက်ဆိုင်ရာဒေသအသီးသီးမှပါဝင်တက်ရောက်ကြပြီး အစည်းအဝေးတွင် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာရဲတင့်ထွန်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အထူးရန်ပုံငွေဖြင့် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင်

ပထမအသုတ် စီမံကိန်း ငါးခု၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခုနှစ်တွင် ဒုတိယအသုတ် စီမံကိန်း ငါးခုနှင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် တတိယအသုတ် စီမံကိန်း လေးခု ရရှိခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း စီမံကိန်း ၁၄ ခုကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စတုတ္ထအသုတ်တွင် နှစ်ရှည်သီးနှံဌာနခွဲက နှစ်ခုနှင့် ကော်ဖီရာသီဌာနခွဲက တစ်ခု စုစုပေါင်းစီမံကိန်းလုပ်ငန်းသုံးခု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရရှိထားကြောင်း၊ အဆိုပါစီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါများဖြစ်ပွားမှုကြောင့် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများ မဖြစ်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက် ဖြေရှင်းကျော်လွှားနိုင်မည့် နည်းလမ်းများ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးနိုင်ရန်နှင့် စီမံကိန်းကာလအတွင်း လုပ်ငန်းများ အချိန်မီစီမံရေးဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်နိုင်ရန် ယနေ့အစည်းအဝေးကို ကျင်းပရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



(၂၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများ ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄ (၂၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများကို နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ကျင်းပရာ အစည်းအဝေး ပထမနေ့ဖြစ်သည့် ယနေ့တွင် (၂၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေး၊ (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-တရုတ် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများနှင့် US-ASEAN Business Council (US-ABC) အစည်းအဝေးများကို ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်

အစည်းအဝေးများသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်မှ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ US-ASEAN Business Council မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်မောင် ဦးဆောင်၍ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ လမ်းပို့ဆောင်ရေး၊ မြန်မာ့မီးရထားတို့မှ ဌာနအကြီးအကဲများနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။

ပထမဦးစွာ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သည့် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံမှ ဦးဆောင်၍ (၂၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးကိုကျင်းပရာ အာဆီယံကာလ လမ်းပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (၂၀၁၆-၂၀၂၅) တွင်ပါဝင်သော လေကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ ကုန်းလမ်းနှင့် ပို့ဆောင်မှုလွယ်ကူချောမွေ့စေရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ၏ နိုင်ငံအလိုက်နှင့် ဒေသတွင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ၊ အာဆီယံ၏ တစ်ခုတည်းသော လေကြောင်း



ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်မှု၊ ရေကြောင်းဈေးကွက်ဖော်ဆောင်မှု စင်ကာပူ-ကုမ္ပဏီလီမိတက်လမ်းစီမံကိန်းနှင့် အာဆီယံအဝေးပြေးလမ်းကွန်ရက်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အာဆီယံပို့ဆောင်မှု လွယ်ကူချောမွေ့စေရေး သဘောတူညီချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုများ၊ အာဆီယံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံများဖြင့် ပို့ဆောင်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုများ၊ လက်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တုံ့ပြန်ရေးနှင့် ကပ်ရောဂါ အလွန်ကာလများအတွက် ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍမှ ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးသုံးသပ် အမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြသည်။

အမြင်ချင်းဖလှယ်

အစီအစဉ်အရ ကိုဗစ်-၁၉ တုံ့ပြန်ရေး ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံအလိုက် ဆွေးနွေးရာတွင်

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းနှင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် သေဆုံးမှုများကြောင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ရောဂါ တုံ့ပြန်ရေး စုစည်းညီညွတ်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် (၃၇) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီး အစည်းအဝေးတွင် ASEAN Comprehensive Recovery Framework (ACRF) အတည်ပြုခဲ့မှုနှင့် ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ နိုင်ငံအတွင်း ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများအပေါ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ စီးပွားရေးထိခိုက်မှု သက်သာစေရန်အတွက် COVID-19 Economic Relief Plan (CERP) နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းခရီးစဉ်များ၊ ရထားခရီးစဉ်များ ပြေးဆွဲနိုင်ရေးနှင့် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးဖြင့်

အရေးကြီး ကုန်စည်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်ပို့ဆောင်နိုင်ရေး၊ နိုင်ငံတွင်း ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ဒေသတွင်းဆောင်ရွက်သည့်အစည်းအဝေးကို ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး အာဆီယံပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများနှင့် အမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြသည်။

ထို့အပြင် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကွာလာလမ်ပူ ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ကာလဝက် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှု၊ လေယာဉ်အမှုထမ်းများကို ကျွမ်းကျင်မှု လက်မှတ်ထုတ်ပေးရာတွင် အပြန်အလှန်အသိအမှတ်ပြုရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အကောင်အထည်ဖော်ရေး အခြေပြစာချုပ်ငယ် အမှတ်(၂)၊ အာဆီယံလေကြောင်း လမ်းညွှန်ထိန်းသိမ်းကွပ်ကဲရေး ပင်မစီမံကိန်းရေးဆွဲပြီးစီးမှု၊ အာဆီယံလေကြောင်းကဏ္ဍကိုဗစ်-၁၉ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းလက်စွဲ ရေးဆွဲပြီးစီးမှု၊ အာဆီယံ ကုန်းလမ်းကွန်ရက်ချိတ်ဆက်မှုနှင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ကြေညာချက်၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ASEAN Road Safety Video တို့ကို ဆွေးနွေးအတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ကျင်းပမည်

မွန်းလုံပိုင်းတွင် (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-တရုတ် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးကို ကျင်းပခဲ့ပြီး အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့အကြား ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးသည်။ ညနေပိုင်းတွင် အာဆီယံပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများနှင့် US-ASEAN Business Council အစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်မှု ကွန်ရက်ပြတ်တောက်မှုရရှိစေရေးနှင့် ပိုမိုခိုင်မာစေရေးတို့အပေါ် ဆောင်ရွက်သည့်အစည်းအဝေးကို ဆွေးနွေးအမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြပြီး ပထမနေ့အစီအစဉ်များကို ရပ်နားခဲ့သည်။ နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် (၁၈)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ဂျပန် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးနှင့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ကိုရီးယား ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးအစည်းအဝေးများကို ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

သတ္တမအကြိမ် မြန်မာ-အိန္ဒိယ ကုန်သွယ်ရေးပူးတွဲကော်မတီအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄ သတ္တမအကြိမ်မြန်မာ-အိန္ဒိယ ကုန်သွယ်ရေးပူးတွဲကော်မတီ အစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလုံ ၁၂ နာရီခွဲတွင် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ညီလာခံခန်းမ၌ Virtual စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းမြင့်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ Ministry of Commerce and Industry, Railways, Consumer Affairs, Food and Public Distribution ဝန်ကြီး Mr. Piyush Goyal တို့က ပူးတွဲဥက္ကဋ္ဌများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အပြုသဘော ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းမြင့်က ယခုကဲ့သို့ မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေး ပူးတွဲကော်မတီအစည်းအဝေး ကျင်းပခြင်းအားဖြင့် မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်မှု ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး၊ အထည်အလိပ်၊ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေး၊ ဘဏ်လုပ်ငန်း စသည်ကဏ္ဍများ၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပိုမိုတိုးတက်လာလိမ့်မည်ဟု မိမိအနေဖြင့် ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် စီးပွားရေးအကျပ်အတည်းများ ကြုံတွေ့လျက်ရှိရာ မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံအကြား ယခုကဲ့သို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမှတစ်ဆင့် အခက်အခဲများကို အတူလက်တွဲ၍ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားသွားနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ အစည်းအဝေး၏ ရလဒ်များသည် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုကို ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနယ်ပယ်များကို ရှာဖွေရန်အတွက် ခိုင်မာသော အုတ်မြစ်ဖြစ်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရန်အတွက် ကုန်သွယ်ရေးနှင့် အခြားကဏ္ဍများတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် နီးကပ်စွာ အပြုသဘောဆောင်၍ ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး Mr. Piyush Goyal က နှစ်နိုင်ငံ ပင်လယ်ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး အရှိန်အဟုန် မြှင့်တင်ရန်အတွက် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် မြန်မာနှင့် အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုတိုးတက်စေရေးအတွက် MYANTRADE နှင့် India Trade Promotion Organization (ITPO) တို့အကြား နီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလျက်ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လမ်း/တံတား စီမံကိန်းများကို ဆက်လက်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် အိမ်နီးချင်းကောင်းပီသစွာဖြင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ အကူအညီအထောက်အပံ့များကို ဆက်လက်ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကုန်သွယ်မှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများတွင်သာမက အခြားကဏ္ဍများတွင်လည်း ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားခြင်းအားဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်မှုများ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဘဏ်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး

ထို့နောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းမင်းက ယခုအစည်းအဝေးမတိုင်မီ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် နှစ်နိုင်ငံ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် နှစ်ဖက်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့သော ကိစ္စရပ်များဖြစ်သည့် နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ တိုးတက်စေရေးအတွက် ပံ့ပိုးမှုအပေါ် အခြေခံ မြန်မာပို့ကုန်များ အိန္ဒိယဈေးကွက်သို့ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရေးနှင့် ကုန်သွယ်မှုလွယ်ကူချောမွေ့စေရေး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍအပါအဝင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ကုန်စည်ပြပွဲများ၊ စီးပွားရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ မြန်မာနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့အကြား နယ်နိမိတ်ကိစ္စရပ်များ ရှင်းလင်း



ပြီးသည့်နေရာများတွင် နယ်စပ်ဈေးများ ဖွင့်လှစ်သွားနိုင်ရေး၊ မြန်မာ့အထည်အလိပ်ကဏ္ဍ ဈေးကွက်ပိုမိုတိုးချဲ့နိုင်ရေးအတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ နည်းပညာအကူအညီများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေး၊ မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံကုန်စည်စီးဆင်းမှုလွယ်ကူလျင်မြန်စေရေးအတွက် ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ လမ်း/ တံတားစီမံကိန်းများအား အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အကူအညီဖြင့် အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ ဘဏ်များအကြား ပိုမိုနီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် ASEAN India Trade in Goods Agreement အား Review ပြုလုပ်နိုင်ရေးအပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်မှုတိုးတက်စေရန်အတွက် အလားအလာရှိသည့် နယ်ပယ်များတွင် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးကိစ္စရပ်များပေါ် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရရှိမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

မှကြားခဲ့ကြပြီး အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို အခြေခံ၍ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ကဏ္ဍစုံ၌ အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့်ကိစ္စရပ်များတွင် ယခုထက် ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှကြားသည်။

အဋ္ဌမအကြိမ် မြန်မာ-အိန္ဒိယ ကုန်သွယ်ရေးပူးတွဲကော်မတီအစည်းအဝေးကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့တွင် လာမည့်နှစ်အတွင်း နှစ်ဖက်အဆင့်မြှင့်တင်မှုအချိန်၌ ကျင်းပသွားရန်ညှိနှိုင်းခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးသို့ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံအမတ်ကြီး ဦးမိုးကျော်အောင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံအမတ်ကြီး Mr. Saurabh Kumar နှင့် နှစ်နိုင်ငံ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်



ရွှေရောင်တောက်ခဲ့ ကောလိပ်ရက်များ

ဟိန်းလတ်

လမ်းထိပ် ကွင်းကျောင်းစာသင်တိုက်မှ အရှုအာရုံစူးစူးစူးစူး ပေးရန် အချက်ပေး ကလေးတက်ခေါက်သံနှင့်အတူ နိုးလာသည်။ ခေါင်းရင်းက အိပ်ခန်းပြတင်းပေါက်ကို ဖွင့်လိုက်သောအခါ အရှေ့အရပ်အိမ်က တိမ်တိုက်ဖြူများ သည် ပုစွန်ဆီသွေးရောင် ပက်ဖျန်းခြင်းခံထားရ၏။ “မင်္ဂလာပါနေမင်းကြီး”ဟု စိတ်ထဲက နှုတ်ခွန်းဆက်လိုက် ကာ ရေချိုးခန်းသွား၍ မျက်နှာသစ်လိုက်သည်။ မျက်နှာ သစ်ရင်း တစ်ကိုယ်လုံး ပိုလန်းသွားအောင် ရေပါ ချိုးပစ် လိုက်သည်။

“ဒီကလေးနယ်၊ ဆောင်းတွင်း စောစောစီးစီးကြီး ရေထချိုးတယ်။ တော်ကြာ အအေးမိလိမ့်မယ်” ဟူသော ဆွမ်းထချက်ရင်း မြည်တွန်လိုက်သည့်အဘွား၏ ကရုဏာ သံ ပီတိကိုစားရင်း ရေကမန်းကတန်း ချိုးလိုက်သည်။ နာရီကြည့်လိုက်တော့ မနက်ခြောက်နာရီစွန်းစွန်းပင် ရှိသေးသည်။ တစ်သက်နှင့်တစ်ကိုယ် ကျောင်းသွားဖို့ စိတ်စောတာ ဒီနေ့လိုမျိုးတစ်ခါမှမရှိခဲ့။ ဘယ်ရှိပါ့မလဲ။ ဒီနေ့က တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား စဖြစ်မယ့်နေ့ကိုး။

မနက်ရှစ်နာရီတွင် လမ်းထိပ်ထွက်၍ အမှတ်(၃) ဘတ်စ်ကားဖြင့် ကြည့်မြင်တိုင်ဘူတာသို့ စီးသည်။ ကားခ ဆယ်ပြား။ ကြည့်မြင်တိုင်ဘူတာမှ အမှတ်(၁၆) ဒတ်ဆန်းကားဖြင့် မြေနီကုန်းသို့ စီး၏။ (၁၆)ကားတွေက အမြဲလူကျပ်နေ၏။ မည်သည့်အခါမှ ခုံနေရာမရတတ်။ ကျွန်တော်လည်း နောက်ဘက်မှပဲ တွယ်စီးခဲ့သည်။ မြေနီကုန်း ရတနာပုံရုပ်ရှင်ရုံရှေ့မှ လှည်းတန်းသို့ အမှတ် (၈)ကား သို့မဟုတ် (၉)ကားကို ကားခဆယ်ပြား ပေးစီး သည်။ လှည်းတန်းရောက်သည်နှင့် တက္ကသိုလ်အငွေ့ အသက်တွေ့ ရနံ့ တွေက လေထဲတွင် လွင့်ပါလာ၏။

ဣန္ဒြေသမ္ပတ္တိကြီးစွာဖြင့် ရပ်တည်နေသည့် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ မဟာကြီး

“ရန်ကုန် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ်” ဟူသော ဆိုင်းဘုတ်ကြီးဘေးတွင် ခြင်္သေ့ရုပ်ခံ ဝင်းတံခါးကြီးနှစ်ချပ် က ဖွင့်ကာကြိုဆိုနေ၏။ အတွင်းကို လှမ်းကြည့်လိုက် တော့ မဟာရာရောင် ဖဲကြိုးကြီး ဖြောင့်တန်းစွာ ခင်းထား သလို ခုံညားထည်ဝါလွန်းသည့် အိမ်ပတ်လမ်းကြီး၊ အိမ်ပတ် လမ်းကြီး၏ အဆုံးစွန်း ခပ်ဝေးဝေးမှာက ဣန္ဒြေသမ္ပတ္တိ ကြီးစွာဖြင့် ရပ်တည်နေသည့် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ မဟာကြီး။ အိမ်ပတ်လမ်းထဲသို့ ခြေတစ်လှမ်း စတင်လိုက် သည့်နှင့် တစ်ကိုယ်လုံး ကြက်သီးဖြန်းဖြန်းထ၊ ဖိန်းတိန်း ရှိန်းတိန်းကြီး ဖြစ်သွားသည်။

“ငါ ဒီနေ့ကစပြီး တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ဖြစ်ပြီပဲ” ထို့နောက် အိမ်ပတ်လမ်းထိပ် လက်ယာဘက်တွင် ရှိသော၊ ချုံနွယ်ပိတ်ပေါင်းထောင်းထောင်းထ ဖုံးအုပ် လျက်ရှိသော ကျောင်းသားအာဇာနည်ကျောက်တိုင်ကို



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမကြီး။ ဓာတ်ပုံ-မြင့်မောင်မောင်

ရပ်တန့် ဦးညွတ်လိုက်မိသည်။ ၁၉၆၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ သင်္ကေတဖြစ်သော သက်တမ်း ၂၀၀ ကျော် သစ်ပင်ပင်ကြီးကို ကြည့်ရသည်ကား တင့်မော ရှုမဝ ကဗျာဆန်လှဘိခြင်း။ ဖွေးဖွေးလှပကြွေကျနေသော ကံကော်ပန်းတို့၏ ရနံ့က နှာဝကို စတင်မြှူဆွယ်ကြိုဆို၏။ စိန်ပန်းတွေက ပင်ယံထက်တွင် ရဲရဲနီစွေး ပင်လုံးကျွတ် ပွင့်နေသည်။ အိမ်ပတ်လမ်းပေါ် ကြွေကျနေသည့် စိန်ပန်း များက ပတ္တမြားပန်းခင်းကြီးအလား။

“ကျောင်းဖွင့်ချိန် စိန်ပန်းတွေလည်း မြေမှာ ကြပြန် နေ” ဆိုသော သီချင်းတစ်ပိုင်းတစ်စက ခေါင်းထဲအလိုလို ရောက်လာ၏။ “ဒီအချိန်ကျောင်းတော်ကြီးရဲ့ အလယ်မှာ စိန်ပန်းတွေလည်း ပွင့်နေပြီကွာ” ကို တမ်းတမိ၏။ အဆို ကျော် ကိုသန်းလှိုင်၏ “ကံကော်မြိုင်တန်း” ၊ အဆိုကျော် ကိုမြသိန်း၏ “မြကျွန်းညိုညို ကွန်းခိုရာတက္ကသိုလ်” သံစဉ်တွေအတိုင်း အိမ်ပတ်လမ်းကို အားမာန်တက်ကြွ ခြေလှမ်းများဖြင့် လျှောက်လှမ်းခဲ့သည်။

ကျောင်းသားအာဇာနည်များကို သတိရမိ ကြီးမားခဲ့ထည့်နေသော တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်

ရွှေရောင်တောက် ဆရာသိန်းဖေမြင့်၏ “သပိတ်မှောက် ကျောင်းသား”၊ ဆရာကျော်အောင်၏ “သမဂ္ဂအလံတော် အောက်ဝယ်”၊ ဆရာနတ်နွယ်၏ “အပြာနဲ့ အဝါ”၊ ဆရာ အောင်ပြည့်၏ “ပြိုမှာလေလား မိုးရဲ့” စာအုပ်များထဲမှ ကျောင်းသားအာဇာနည်များကို သတိရမိပြီး ခေတ်တာဝန် ကျေမည့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားတစ်ဦးဖြစ်ရေးအတွက် အားမာန်တွေ တက်ကြွ၊ သန့်ဋ္ဌာန်တွေ ချမိသည်။ တစ်ချိန် တည်းမှာပင် ဆရာဇေန၏ “ကောလိပ်ကျောင်းသား” ဝတ္ထုထဲမှ ကိုသိန်းဖေ၏ ကောလိပ်ကျောင်းသားဘဝ ဗရုတ်ကျပ်တွေကို မြင်ယောင်ပြီး မိမိဘာသာမိမိ ပြုံးမိ၏။ မကြာခင်မှာပင် တက္ကသိုလ်အပန်းဖြေရိပ်သာနှင့် မျက်စောင်းထိုးမှ သိပ္ပံစာသင်ခန်းများဆီသို့ ရောက်လာ၏။

ကျွန်တော်တို့ ကျောင်းတက်စဉ်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ၏ အမည်က “ရန်ကုန်ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံတက္ကသိုလ်” ဟု အမည်သစ်ပြောင်းထား၏။ Rangoon Arts and Science University- RASU ။ ထို့ကြောင့် အတိုကောက် “ရာဇူး” ဟုပင် ခေါ်ကြ၏။ ကျွန်တော်က သိပ္ပံဘာသာတွဲ သတ္တဗေဒ အဓိက ဘာသာရပ်သင်ကျောင်းသားအဖြစ် ပညာသင်ယူ ရ၏။ တကယ်တော့ “သတ္တဗေဒ” (Zoology) ကို ကျွန်တော် ကျောင်းတက်တော့မှ ကြားဖူးခြင်းဖြစ်၏။ ဘယ်လိုဘာသာ ရပ်လဲ။ ဘာတွေသင်မလဲ လုံးဝမသိ။ တိရစ္ဆာန်အကြောင်း တော့ သင်ရမှာပဲ။ သို့သော် တိရစ္ဆာန်မွေးမြူတာတို့၊ ကုသ တာတို့နှင့်လည်းမဆိုင်။ ဤပညာရပ်များကို “တိရစ္ဆာန် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးတက္ကသိုလ်” (Institute of Veterinary Science) မှာက သီးခြားသင်မည်ဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်တို့က တိရစ္ဆာန်အကြောင်း စာသင်ကြရပြီး ဘွဲ့ရလျှင် ဘာလုပ်ရမည်ကို ကျွန်တော်မသိ။ ကျွန်တော် တို့ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းတက်သော ၁၉၆၄ ခုနှစ်အထိ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အမှတ်အနည်းအများနှင့် တက္ကသိုလ် ဝင်ခွင့် မသတ်မှတ်သေး။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းကို အမှတ် ဘယ်လောက်ရရ၊ အောင်မြင်သူတိုင်း တက္ကသိုလ် တက်ကြ။ တက္ကသိုလ်တွင် ဥပစာသိပ္ပံနှင့် ဥပစာဝိဇ္ဇာတန်း အမှတ်ကောင်းကောင်းရသူက ဆေးတက္ကသိုလ် သို့မဟုတ် စက်မှုတက္ကသိုလ် စသည်တို့ မိမိကြိုက်ရာ တက်ခွင့်ရှိ၏။ ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့က တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းတွင် ဂုဏ်ထူးရရေး၊ အမှတ်များများရရေးထက် စာမေးပွဲအောင် ရေးကိုသာ အဓိကထားခဲ့၏။

သို့သော် ကျွန်တော်တို့ တက္ကသိုလ်တက်ခွင့်ရ

သောနှစ် ၁၉၆၅ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ကို ILA(Intelligence Level Aggregate) ဖြင့် စစ်ဆေးကာ အမှတ်များသူများကို ဆေးတက္ကသိုလ်၊ စက်မှုတက္ကသိုလ် တက်ခွင့် ပေးလိုက်၏။ ကျွန်တော်က တက္ကသိုလ် ဝင်ခွင့်ကို ပထမဦးစားပေး စက်မှုတက္ကသိုလ်၊ ဒုတိယ ဦးစားပေး သစ်တောသိပ္ပံ၊ တတိယဦးစားပေး ဘူမိဗေဒ စသဖြင့် လျှောက်ထားခဲ့၏။ ထိုစဉ်က တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် အမည်များကို နိုင်ငံပိုင် “လုပ်သားပြည်သူ့နေ့စဉ်” သတင်းစာတွင် နေ့စဉ်ကြေညာ၏။

“သတ္တဗေဒ”ဟူသော စာရင်း၌ ကျွန်တော့်အမည်ကို ရှာတွေ့

ပထမနေ့ စက်မှုတက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်စာရင်း ကြေညာ တော့ ကျွန်တော့်အမည်မပါ။ ဒုတိယနေ့ သစ်တောသိပ္ပံတို့၊ ဘူမိဗေဒတို့ စာရင်းကြေညာတော့လည်း မိမိအမည် ရှာမတွေ့။ နောက်ဆုံးတစ်နေ့ကျမှ “သတ္တဗေဒ”ဟူသော စာရင်း၌ ကျွန်တော့်အမည်ကို ရှာတွေ့ရ၏။ ကျွန်တော် လုံးဝမလျှောက်သော ဘာသာရပ်၊ မသိသော ဘာသာရပ်။ ကျွန်တော်တို့ကိုသာ စာမေးပွဲမဖြေမီက အမှတ်ကောင်း ကောင်းရမှ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းတက္ကသိုလ် တက်ခွင့် ပေးမည်ဟု ကြိုတင်ကြေညာခဲ့လျှင် ကျွန်တော်တို့လည်း အပြိုင်အဆိုင် အမှတ်ကောင်းအောင် ကြိုးစားကြပေမည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ကျွန်တော်တို့က သူတို့ ချပေးရာ၊ ရွေးပေးရာ ဘာသာရပ်ကိုပင် စူးစိုက်သင်ယူကြရင်း တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားဘဝကို ပျော်ပျော်ကြီး ဖြတ်သန်း ခဲ့ကြ၏။

ကျွန်တော်က တက္ကသိုလ်မရောက်မီ ဆယ်တန်း ကျောင်းသားမှာပင် လုပ်သားပြည်သူ့နေ့စဉ်နှင့် သင့်ဘဝ မဂ္ဂဇင်းတို့တွင် ဆောင်းပါးဆယ်ပုဒ်ခန့် ရေးခဲ့ပြီးသူဖြစ်၍ အတန်းထဲမှ ဝါသနာတူတွေကို ရှာပေါင်း၏။ အထက် တန်းကျောင်းသားကတည်းက သိခဲ့သူ ကိုမြင့်ဆွေ (နောင်-အောင်ဇံ)၊ ကိုမြင့်မော်(နောင်-မောင်ညိုညို)၊ ကိုသိန်းဟန်(နောင်-မောင်သံဟိန်း)၊ မင်းညို (နောင် ဒေါက်တာ မင်းညို - နိုင်ငံရေးသုတေသီ)၊ ချစ်လွင် (နောင်-လင်းမော်လွင်)၊ ခင်ဝမ်း(အဆိုကျော်)၊ ပန်းချီဆရာ၊ စာရေးဆရာ)တို့နှင့် တွဲမိသည်။ ကျွန်တော်တို့ ခုနစ်ယောက်အကြောင်းကို ခင်ဝမ်းက “ရွှေရောင်တောက် ခဲ့ကောလိပ်ရက်များ” ဟုပင် သီချင်းရေးခဲ့၊ ဆိုခဲ့သေး သည်။

စာမျက်နှာ ၇ သို့

☛ တက္ကသိုလ်နှင့် အဆောင်မှာ သီချင်းဆိုတာကလည်း ခွဲမရ။ ကျွန်တော်တို့ အုပ်စုထဲမှ မင်းညွန့်က ဂစ်တာတီးကောင်း၏။ ခင်ဝမ်းက မယ်ဒလင်၊ တယော၊ စန္ဒရား အကုန်ကျမ်းသည်။ ထို့ကြောင့် သတ္တဗေဒကျောင်းသားများ နေထိုင်ကြ သော “ရွှေဘိုဆောင်”တွင် အားလပ်ချိန်တိုင်း ကျွန်တော်တို့ သီချင်းများ ဆိုကြ တီးကြ၏။

☛ အင်းလျား၊ မာလာ၊ သီရိ၊ ယုဝတီဆောင်များသို့ ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့ရောက်လျှင် အခန်းထဲမှ ပိတ်ထားသော မီးလေးတွေ ဖွင့်လာ၏။ ခန်းဆီးနောက်ကွယ်မှ အရိပ်မည်းလေးများ လှုပ်လာသည်။ သူတို့ နားထောင်ချင်သော သီချင်းတွေ တောင်းကြ၊ ဆိုကြ၊ လက်ဖက်၊ လိမ္မော်သီး၊ သကြားလုံးတွေ ပစ်ချပေး။ မေ့မရနိုင်သော အပျော်ညများ။



စာမျက်နှာ ၆ မှ

ကျွန်တော်တို့အုပ်စုက အမြဲပင် ၅၀ တွင် စုကြ၏။ သိပ္ပံစာသင်ခန်း S1၊ S2၊ S3 စာသင် ဖြစ်ရုံ၏။ ၅၀ က စာသင်ခန်း အပြင်ဘက်က မြောင်းပေါင်ဖြစ်သည်။ လူစုမိလျှင် စာသင်ခန်းဝင်ရင်ဝင်၊ အများအားဖြင့်လည်း ၅၀ ခွဲသာထိုင်၏။ ၅၀ ပြီးတော့ အချိန်ကုန်ခံတာက ဦးချစ်လက်ဖက်ရည်ဆိုင်။ တက္ကသိုလ်တွင် လက်ဖက်ရည်ဆိုင် ထိုင်တာကလည်း ဒုတိယတက္ကသိုလ်တက်ခြင်းပင် ဖြစ်၏။

ဦးချစ်လက်ဖက်ရည်ဆိုင်

ဦးချစ်လက်ဖက်ရည်ဆိုင်က တောင်ငူဆောင် မျက်စောင်းထိုးရုံ ငှက်ပျောတော့ကြားက တိုက်ပုလေးဖြစ်သည်။ ကျွန်တော် သိပ္ပံဘွဲ့အတွက် ငါးနှစ်၊ နောက်ထပ် ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာနှစ်ခုက လေးနှစ်၊ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်နယ်မြေတွင် ကိုးနှစ် ကျောင်းတက်ဖူးသည်။ ထို့နောက် ပညာရေးတက္ကသိုလ်ဝင်းထဲရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ပညာရေးသုတေသနအဖွဲ့တွင် ၂၆ နှစ်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စာကြည့်တိုက်ပညာဌာနတွင် ပြင်ပပညာရှင်အဖြစ် ခုနစ်နှစ် တာဝန်ယူခဲ့ရာ ဦးချစ်ဆိုင်တွင် ထိုင်ခဲ့သည့်နှစ်က ၄၂ နှစ် ရှိသည်။ ထိုအကြောင်းကို ၁၉၁-၂၀၀၇ နေ့က ကျင်းပသော ဦးချစ်ဆိုင် နှစ် ၅၀ ပြည့်ပွဲတွင် ကျွန်တော် မှတ်တမ်းရေးပြီး ဦးချစ်၏သားကြီး ကိုကျော်ကျော်ထံ ပေးခဲ့သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှင့် ဦးချစ်ဆိုင်ကား ခွဲမရ။ ဦးချစ်က ၁၉၅၆ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရကာ ကုက္ကိုပင်အောင်တွင် ထမင်းရောင်း၏။ ထို့နောက် တွန်းလှည်းလေးဖြင့် လက်ဖက်ရည်ရောင်း၏။ “လှည်းကလေး လက်ဖက်ရည်” “လက်ဖက်ရည်ဦးချစ်” အဖြစ် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားလောကတွင် နာမည်ကျော်လာသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အစိပတ် ခေါက်တာထင်အောင်၊ သမိုင်းပါမောက္ခ ဦးဘညွန့် (ချစ်ဒုက္ခဦးဘညွန့်)၊ ဥပဒေဌာန လက်ထောက်ကထိက ဦးကိုယု(စာရေးဆရာ မောင်ကိုယု)တို့က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဝင်း ဒဂုံလမ်းထိပ်ရှိ ရှေးတိုက်ဝါတစ်ထပ်သေးသေးတွင် ဦးချစ်ကို လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ဖွင့်ခွင့်ပြုခဲ့၏။

ဦးချစ်နှင့်ဇနီး ဒေါ်အုန်းတို့ မိသားစုက တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားတွေကို ချစ်သည်။ ညကြီးသန်းခေါင် စာကျက်အပြီး ကျောင်းသားများ ဆာလောင်၍ ဆိုင်သို့ လာလျှင် ဆိုင်ပိတ်ချိန်ဖြစ်သော်လည်း ထမင်းကြော်၊ ခေါက်ဆွဲကြော် ကြော်ပေး၏။ ကျောင်းသားများကို အစားအစာ အကြွေးရောင်း။ အကြွေးမပေးလည်း ပြန်မတောင်းတတ်။ အချိန်လွန် အဆောင်ပိတ်ချိန် မူးပြီး ပြန်လာသော ကျောင်းသားများကို သူ့အိပ်ရာတွင် ခေါ်သိပ်တတ်၏။

ဦးချစ်ဆိုင်တွင် နေနေညည ကျွန်တော်တို့ ထိုင်ရင်း မြန်မာစာဌာနမှ ဆရာကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးထွန်းမြင့်

(တက္ကသိုလ်မင်းမော်)၊ ဦးအောင်သင်း(အောင်သင်း)၊ ဦးဇော်မြင့်(ဇော်ဇော်အောင်)၊ ဦးဝင်းမွန်(တက္ကသိုလ်ဝင်းမွန်)၊ ဦးခင်အေး(မောင်ခင်မင်-မနုဖြူ) တို့၏ လက်ဖက်ရည်ပိုင်းမှာ လိုက်ထိုင်ရင်း စာပေယဉ်ကျေးမှုများ နာယူခဲ့ရသည်။ ဆရာတို့ထံ လာလည်ကြသော ဆရာတို့၏ မိတ်ဆွေ စာရေးဆရာ၊ အယ်ဒီတာအကျော် အမော်များနှင့်လည်း သိကျွမ်းခွင့်ရခဲ့သည်မှာ မဟာအမြတ်ကြီးပင်။

ဝက်ဝက်ကွဲ အားပေးကြ

တက္ကသိုလ်အပန်းဖြေရိပ်သာ အာရုံစီထဲတွင်ကား ကျွန်တော်တို့ ကြက်တောင်ရိုက်၊ စားပွဲတင်တင်းနှစ်ကစားကြသည်။ တက္ကသိုလ်အလိုက် ဘော်လီဘောပွဲ၊ ဘတ်စကက်ဘောပွဲများကို အားပေးကြ၏။ သူငယ်ချင်းချစ်လွင်တို့၊ ဆွေမြင့်တို့က Day Science ခေါ် “နေ့တက် သိပ္ပံကျောင်းသား” ဘောလုံးလက်ရွေးစင်များ ဖြစ်သဖြင့် တက္ကသိုလ် အားကစားကွင်းမှ သူတို့ကန်သောပွဲများကို လိုက်အားပေးကြသည်။ တက္ကသိုလ်လက်ရွေးစင်ဘောလုံးအသင်း အောင်ဆန်းကွင်းတွင် ကန်လျှင်ကား အုပ်စုလိုက် တပျော်တပါး သွားအားပေးကြသည်။ အထူးသဖြင့် ကြည်းတပ်အသင်းတို့၊ ရဲတပ်ဖွဲ့အသင်းတို့ကဲ့သို့ လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့အသင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်အသင်း ကန်သောပွဲများကား ပွဲကြီးပွဲကောင်း။ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားကျောင်းသူများက မိမိတို့အသင်းဘက်မှ ခိုးပတ်၊ အိုးစည်ပိုင်းများ၊ လေမှုတ်ကိရိယာများ မျိုးစုံ တီးပြီး အလံများ၊ ဆိုင်းဘုတ်များကိုကော ဝက်ဝက်ကွဲ အားပေးကြ၏။

တက္ကသိုလ်နှင့် အဆောင်မှာ သီချင်းဆိုတာကလည်း ခွဲမရ။ ကျွန်တော်တို့ အုပ်စုထဲမှ မင်းညွန့်က ဂစ်တာတီးကောင်း၏။ ခင်ဝမ်းက မယ်ဒလင်၊ တယော၊ စန္ဒရား အကုန်ကျွမ်းသည်။ ထို့ကြောင့် သတ္တဗေဒကျောင်းသားများ နေထိုင်ကြသော “ရွှေဘိုဆောင်” တွင် အားလပ်ချိန်တိုင်း ကျွန်တော်တို့ သီချင်းများ ဆိုကြ၊ တီးကြ၏။ ကျွန်တော်နှင့် ကိုမြင့်မော်(မောင်ညီညွတ်)တို့က အဆိုပိုင်းတွင် ပိုဝါသနာပါသဖြင့် အဆိုကျော် မာမာအေး၏ အဆိုသင်တန်း၊ မြန်မာ့အသံ ကိုကြည့်သောအခါ ဂီတသင်တန်းများ တက်၏။ ကျွန်တော်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အပန်းဖြေရိပ်သာထဲမှ အနုပညာသင်တန်းတွင် ပတ္တလားအတီးသင်၏။ ဤမျှဖြင့် အားမရ၍ ပန်တျာကျောင်းတွင် ညနေသင်တန်း သွားတက်သေး၏။

ကျွန်တော်က စာပေဂီတသမားများကို ချစ်ခင်ကြည်ညိုသဖြင့် သူတို့နှင့် တကူးတက လိုက်လံမိတ်ဖွဲ့ပေါင်းသင်း၏။ ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်း “ကိုစံမြင့်”နှင့် ပတ်သက်ပြီး သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်မှ “ထွန်းနောင်”နှင့် ခင်မင်သည်။ ထွန်းနောင်နှင့် လိုက်ပြီး ညဘက်အဆောင်တွေမှာ သီချင်းလိုက်ဆိုသည်။ စတီရီယိုခေတ်၏ ခေတ်ဦးအစပု ဆိုရမည့် “တက္ကသိုလ်

ထွန်းနောင်”၏ “ရည်းစားလိုချင်တယ်” သီချင်း၊ “ချစ်လိုက်တာတုန့်”သီချင်း၊ “ထာဝရစိမ်းစိမ်းလေး” သီချင်းတွေကို မိန်းကလေးအဆောင်ပေါက်စေ လိုက်ဆိုပြီး ထွန်းနောင်တို့အဆောင်တွင် အိပ်ခဲရသောညတွေ မနည်း။ ထို့ပြင် ခင်ဝမ်း၏ မယ်ဒလင်လက်သံနှင့်အတူ ကိုမြတ်လေး၏ “မစ္စဝီစကို”၊ “ကပြားမလေးဂိုယာရမ်”၊ သန်းဖေလေး၏ “မလှပေမယ့် ချစ်တတ်သူ” သီချင်းတွေကို လိုက်ဟစ်သေးသည်။ သူငယ်ချင်း မြင့်သိန်း၊ အုန်းမြင့်တို့နှင့် ပတ်သက်ပြီး “ခိုင်ထူး”နှင့်ပါ ခင်မင်ခဲ့သည်။

ခန်းဆီးနောက်ကွယ်မှ အရိပ်မည်းလေးများ

အုန်းမြင့်က “ရီဇော်” အမည်ဖြင့် ခိုင်ထူးနှင့်တွဲ၍ “တေးမြှင့်က” စီးရီးကို ထုတ်သည်။ တေးရေးက သူငယ်ချင်း မောင်သစ်မင်းဖြစ်၍ သူတို့နှင့် ပိုတွဲမိ၏။ ခိုင်ထူး၏ ဖခင်က စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခ ဦးသာထို ဖြစ်၍ သူတို့အိမ်က ဒဂုံလမ်းထိပ်၊ ဦးချစ်ဆိုင်နောက်ဘက်ကပ်လျက်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ခိုင်ထူးလည်း ဦးချစ်ဆိုင်သို့ မိုးလင်းလျှင်ရောက်လာ၊ လူစုကွဲမှ ပြန်၏။ အင်းလျား၊ မာလာ၊ သီရိ၊ ယုဝတီဆောင်များသို့ ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့ ရောက်လျှင် အခန်းထဲမှ ပိတ်ထားသော မီးလေးတွေ ဖွင့်လာ၏။ ခန်းဆီးနောက်ကွယ်မှ အရိပ်မည်းလေးများ လှုပ်လာသည်။ သူတို့ နားထောင်ချင်သော သီချင်းတွေ တောင်းကြ၊ ဆိုကြ၊ လက်ဖက်၊ လိမ္မော်သီး၊ သကြားလုံးတွေ ပစ်ချပေး။ မေ့မရနိုင်သော အပျော်ညများ။ ဦးချစ်ဆိုင်၏ ထူးခြားချက်က ရသမြောက် သီချင်းကောင်းတွေ ရွေးဖွင့်ပေးခြင်းဖြစ်၏။ အထူးသဖြင့် ပြင်ပတွင် နာမည်မကျော်သေးသော အဆိုကျော် တော်တော်များများ၏ သီချင်းများကို ဦးချစ်ဆိုင်၌ဖွင့်၏။ မန္တလေးတွင် နာမည်ကျော်တာ နှစ်နှစ်၊ သုံးနှစ်ကြာမှ စိုင်းထီးဆိုင်ကို ရန်ကုန်က သိသွားသည်မှာ ဦးချစ်ဆိုင်တွင် စိုင်းထီးဆိုင် သီချင်း စဖွင့်၍ ဖြစ်၏။ ကိုင်ဇာ၊ ခင်ဝမ်း၊ စိုးလွင်လွင်၊ ခိုင်ထူး သီချင်းတွေ ပေါက်သွားသည်မှာ ဦးချစ်ဆိုင်တွင် စဖွင့်၍ ဖြစ်သည်။

မြန်မာစာဌာနကထိက ဦးဖိုးကျော်မြင့်သည် ကျွန်တော်တို့ကို မြန်မာစာသင်နေစဉ်ကာလတွင်ပင် ယာဉ်မတော်တဆဖြစ်၍ ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ ဆရာ ဦးဖိုးကျော်မြင့်၏ဇနီး ဒေါ်မာလေးက ကျွန်တော်တို့ကို စာဆက်သင်၏။ စာစီစာကုံး ရေးခိုင်းလျှင် ခင်ဝမ်း၊ မြင့်မော်၊ ကျွန်တော်တို့၏ စာစီစာကုံးတွေက တခြားသူများနှင့် မတူဘဲ ထူးခြားခွဲထွက်နေ၍ ဆရာမက အမြဲပင် အတန်းထဲတွင် ဖတ်ပြပြီး ချီးကျူးတတ်၏။ ကျွန်တော့်ကို အိမ်မှကားခ ပြားခြောက်ဆယ်နှင့် မုန့်ဖိုးတစ်ကျပ်သာ ပေး၍ ကျွန်တော်တို့က သုံး၍မလောက်။

ထိုအချိန်တွင် ဆရာဦးခင်မောင်လေး (မီဒီယာ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဟောင်း ဆရာကြီးဖိုးသောကြာ)က “မင်းစာအုပ်ရေးပါလား၊ ငါ ထုတ်ပေးမယ်” ပြောသဖြင့် သူ့ထံမှ ဘာသာပြန်စာအုပ်နှစ်အုပ်ရ၏။ တစ်အုပ်က



စာရေးသူ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိအကျဉ်း

- ❖ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ B.Sc, D.L.S, P.G.S.W ဘွဲ့များရခဲ့သည်။
- ❖ ဆောင်းပါးပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော်နှင့် လုံးချင်းစာအုပ် ၁၉၂ အုပ် ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့သည်။
- ❖ အမျိုးသားစာပေဆုကို ၂၀၀၂ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် နှစ်ကြိမ်ရခဲ့သည်။
- ❖ သုတစွယ်စုံစာပေဆု နှစ်ကြိမ်၊ ထွန်းဖောင်ဒေးရှင်း စာပေဆုနှင့် ဦးဝင်းထိန်စာပေဆုများ ရခဲ့သည်။
- ❖ မြန်မာနိုင်ငံပညာရေး သုတေသနအဖွဲ့တွင် သုတေသနအရာရှိ ၂၆ နှစ်၊ ပေါ်ပြူလာဂျာနယ် အယ်ဒီတာချုပ် ၁၈ နှစ်၊ စတီဒီအက်ဂျစ်သီ၏ အထွေထွေမန်နေဂျာ၊ မြန်မာစာရေးဆရာ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ နီပေါ၊ ဗီယက်နမ်၊ မလေးရှား၊ ထိုင်း၊ စင်ကာပူ နိုင်ငံများသို့ သွားခဲ့သည်။
- ❖ တက္ကသိုလ်ရာပြည့်မဂ္ဂဇင်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မြန်မာစာဌာန၏ DCWE တွင် ပြင်ပပညာရှင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိ၏။
- ❖ အခြားကလောင်အမည်များမှာ မောင်ဝင့်ထွန်း၊ ရတနာဆောင်းဦး၊ အယ်ဒီတာတစ်ဦးတို့ ဖြစ်သည်။

“ရောဂါပိုးက ပေးသောဆေး”။ စာအုပ်ပြီးတော့ စာမူပေးရာ ကျွန်တော် ခြေတုန်လက်တုန် ဖြစ်နေ၏။ စာမူခက ငွေငါးရာ။ စာရေးလျှင် ဤမျှရမည်ဟု ကျွန်တော် မမျှော်လင့်မိ။ မုန့်ဖိုး တစ်နေ့ တစ်ကျပ်သာရသော ကျွန်တော့်အတွက် ထိုစာမူခက ရက်ငါးရာစာ မုန့်ဖိုးဖြစ်၏။ သူငယ်ချင်းခုနစ်ယောက် အလျှပ်ပယ်ပိုင်းသုံးကြတာ သုံးလလောက် သုံးရ၏။ ထိုစဉ်က ဒီပေါက်တစ်ပွဲ ဆိတ်သားဟင်းနှင့် တစ်ကျပ်။ ကြက်သားနှင့် ငါးမတ် (တစ်ကျပ်နှစ်ဆယ့်ငါးပြား) ဦးချစ်ဆိုင်က ဆိတ်သားထမင်းကြော်က တစ်ပွဲ ငါးမူး (ပြားငါးဆယ်)၊ ဘီယာအပျော့ (Pale Ale) က နှစ်ကျပ် ပြားခုနစ်ဆယ်၊ အပြင်းစား (Strong Ale) က သုံးကျပ်။ ကျွန်တော်က နောက်ထပ် စာတစ်အုပ်ထပ်ရေးသည်။ “ခန္ဓာကိုယ်အတွက် အစိတ်အပိုင်းသစ်များ”။ စာမူခ ငါးရာရပြန်သည်။ နောက်ထပ် သုံးလပျော်ပျော်ကြီး သုံးကြ။ “ရွှေထောင့်ဂျာနယ်”တွင်လည်း ကျွန်တော်က ပြဇာတ်တွေ၊ ဆောင်းပါးတွေ ရေး၏။

စာရေးတယ်ဆိုတာ ကိုယ်ပြောချင်တာလည်း သူများကို ပြောရာ နာမည်လည်းရ ပိုက်ဆံပါရတာသိ၍ ထိုစဉ်ကစပြီး စာတွေဆက်တိုက်ရေးဖြစ်ပါသည်။ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရွှေရတနာနှစ်၌ ကျွန်တော်က “မနုဿသုံးလွှာ” ဆိုသော ကဗျာစာအုပ်ထုတ်၏။ ဆေးတက္ကသိုလ်မှ သူငယ်ချင်း “အောင်ထွန်းလင်း”နှင့် တွဲထုတ်ခြင်း ဖြစ်၏။ ကဗျာတွေကို ဘောင်ဒရီလမ်း (ယခု မွေစေတီလမ်း)၊ ဝိဇယရုပ်ရှင်ရုံဘေးရှိ “သီဟဗဟု” ပုံနှိပ်တိုက်တွင် ရိုက်သည်။ ပုံနှိပ်တိုက်မှာပင် ကဗျာတွေ ချရေးပြီး တိုက်ရိုက်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က စာပေစိစစ်ရေးတို့ ဘာတို့လည်း မရှိ၍ လွတ်လပ်လှသည်။ အုပ်ရေတစ်ထောင်ကို တစ်အုပ်တစ်ကျပ်ဖြင့် ရောင်း၏။

စာမျက်နှာ ၈ သို့ ❖



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အစိပတ်လမ်းပေါ်က တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကွန်းခိုရာ အပန်းဖြေခန်းမ(Recreation Centre)။ ဓာတ်ပုံ-မြင့်မောင်မောင်

ပြည်တွင်းရေးရာ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသိန်းဆွေ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမြှင့်တင်နိုင်ရေးနှင့် အထည်ချုပ်ကဏ္ဍ ကျွမ်းကျင်မှုမြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် EUROCHAM MYANMAR မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသိန်းဆွေသည် EUROCHAM MYANMAR, Garment Advocacy Group မှ Ms. Karina Ufert နှင့် Mr. Serkan Tanka တို့ ဦးဆောင် သည့်အဖွဲ့အား ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မြှင့်တင်နိုင်ရေးနှင့် အထည်ချုပ် ကဏ္ဍ ကျွမ်းကျင်မှုမြှင့်တင်နိုင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကိုဗစ်-၁၉ ကာလမတိုင်ခင်က EuroCham Myanmar နှင့်တွေ့ဆုံစဉ် အကြံပြုချက်များကို အလေးထားပြီး ဆောင်ရွက်ရန်ရှိသည်များကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သကဲ့သို့ သင်တန်းကျောင်းများ ဖွင့်လှစ် ခြင်းများ၊ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ အခြားဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဆက်သွယ် ပေါင်းစည်း၍ ဆောင်ရွက်ရမည့်အား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းပညာလေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန် Skill Development ဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်၊ အလယ်အလတ်အဆင့် စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှု၊ အခြား ပါဝင်သက်ဆိုင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုစသည့် ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ အကြံပြုချက်များရှိပါကြောင်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက် နေသကဲ့သို့ အခြားသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကသင်တန်းကျောင်းများနှင့် လည်း လိုအပ်သောနေရာများတွင် ပေါင်းစပ်ပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ကိစ္စများတွင် လိုအပ်ချက်များဖြည့်ဆည်းရန်နှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ များစွာ လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းနှင့် အလုပ်သမား သမဂ္ဂများပေါင်းစပ်ပြီး အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ကျွမ်းကျင်မှုများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။

အဆိုပါ လုပ်ငန်းများတွင် EuroCham Myanmar မှ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ အထောက်အကူပေးပေးစေလိုကြောင်း၊ ဒုတိယအချက်ဖြစ်သည့် အလယ်အလတ် အဆင့် စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုအနေဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနအပါအဝင် အခြား ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့်လည်း ဆက်သွယ်ပူးပေါင်း၍ ရေရှည်ဆောင်ရွက် သွားရမည့် လုပ်ငန်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ လက်ရှိအခြေအနေတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေ ဖြင့် CMP စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေပြီး FOB စနစ်ဖြင့် ရေရှည်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် အထည်ချုပ်ပညာရှင်များနှင့် ချည်မျှင်နှင့် အထည်အလိပ် အင်ဂျင် နီယာများအတွက် အဆင့်မြင့်ပညာရေးလိုအပ်ချက်အပေါ် စတင်၍ မူဝါဒများ ချမှတ်ပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနအပါအဝင် အခြား ဝန်ကြီးဌာနများ ဆက်သွယ်ပေါင်းစည်း၍ အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ EuroCham Myanmar အနေဖြင့်လည်း အဆိုပါဆောင်ရွက်



ချက်များတွင် အကြံပြုပေးစေလိုကြောင်း။
အကြံပြုချက် တတိယအချက်ဖြစ်သည့် အခြားပါဝင်သက်ဆိုင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကိစ္စတွင်လည်း လက်ရှိ အချို့ကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက် နေပြီး EuroCham Myanmar မှ အကြံပြုချက်များအပေါ်အခြေခံ၍ ဝန်ကြီးဌာန နှင့် အခြားဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးမိတ်ဖက်များနှင့် ပေါင်းစပ်၍ အခြားနိုင်ငံများ၏ အတွေ့အကြုံရယူပြီး ပါဝင်ပတ်သက်သူများ၊ အတွေ့အကြုံရှိ သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း ကိစ္စများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ EuroCham Myanmar အနေဖြင့် ကောင်းမွန်သည့်အကြံဉာဏ် များပံ့ပိုးပေးရန်နှင့် နီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း။

အလုပ်သမားရေးရာဆိုင်ရာ ဥပဒေများနှင့်ပတ်သက်၍ ILO အပါအဝင် ကျွမ်းကျင်သူများနှင့်ပေါင်းစပ်၍ လွှတ်တော်အသီးသီး၏ ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဥပဒေများကိုလည်း အခြေအနေအချိန်အခါနှင့် လျော်ညီ ပြီး နိုင်ငံတကာဥပဒေများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိစေရန် လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက် ပြင်ဆင်ရေးဆွဲလျက်ရှိပါကြောင်း၊ အလုပ်သမားသမဂ္ဂများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အလုပ် သမားများအား ၎င်းတို့၏ ရပိုင်ခွင့်ရှိသော အခွင့်အရေးနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိမှုတို့ကို ရှင်းလင်းသေချာစွာ သိရှိပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် အစီအစဉ်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

EuroCham လုပ်ငန်းအဖွဲ့နှင့် ပုံမှန်တွေ့ဆုံခြင်းများ ဆက်လက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ CMP စနစ်မှ FOB စနစ်သို့ပြောင်းလဲရေး အတွက် လိုအပ်သည့် မဟာဗျူဟာစီမံချက်များရေးဆွဲချမှတ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများက အချိန်ဇယားနှင့် အကောင်အထည်ဖော်သည့် တာဝန်ခွဲဝေ

သတ်မှတ်မှုတို့ပြုလုပ်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ပါဝင်တက်ရောက်လာ ကြသော အောင်မြင်သည့် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ပိုင်ရှင်များကလည်း အတွေ့အကြုံ များ ဖလှယ်ပေးရန်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနမှ တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် ဝန်ကြီးဌာနအားလုံးပါဝင်သည့် FOB စနစ် ပြောင်းလဲရန် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်ရေးဆွဲသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အထည်ချုပ် လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ UMFCCI နှင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ ပါဝင်သည့် ခိုင်မာသောစီမံချက် ရေးဆွဲဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ EuroCham Myanmar နှင့် ပူးပေါင်းပြီး ဝန်ကြီးဌာနဖွံ့ဖြိုးရေးမိတ်ဖက် ပုဂ္ဂလိက သင်တန်းကျောင်းများတွင် လုပ်သားများကျွမ်းကျင်မှုဖွံ့ဖြိုးရေး ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မကြာမီကာလတွင် ဝန်ကြီးဌာနမှ အထည်ချုပ်ကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း ကျောင်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေး မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ အထည်ချုပ်အသင်းအဖွဲ့များ မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကျွမ်းကျင်မှုအဆင့် သက်မွေးပညာလေ့ကျင့်ရေး ကိစ္စများဆွေးနွေးပြီး ဆက်လက်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် EuroCham Myanmar မှ ပေးပို့ထားသည့် အကြံပြုချက် များနှင့် ပတ်သက်၍ ဝန်ကြီးဌာနနှင့်အခြားဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများ ပူးပေါင်း၍ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် EuroCham Myanmar မှ Ms. Karina Ufert နှင့် Mr. Serkan Tanka တို့က မြန်မာနိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မြှင့်တင်နိုင်ရေးနှင့် အထည်ချုပ်ကဏ္ဍကျွမ်းကျင်မှု မြှင့်တင်နိုင်ရေးတို့အတွက် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ပိုင်းဝန်း အကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်

♦ စာမျက်နှာ ၇ မှ
ရွှေရတနာပွင့်တွင် တွေ့သမျှကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို အတင်းလိုက်ရောင်းရာ နှစ်ရက်အကြာတွင် ရောင်းကုန် ၏။ တစ်အုပ်ကို အရင်းက ပြားလေးဆယ်ပဲကျသည်။ တစ်ထောင်ကုန်တော့ အမြတ် ခြောက်ရာလောက် ရသည်။
ကျွန်တော်တို့ “သတ္တဗေဒ”မှာ ဘာသာရပ်အသစ် ဖြစ်သဖြင့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းစာအုပ် သီးသီးသန့်သန့်မရှိ။ ဆရာတွေက အင်္ဂလိပ်စာအုပ်တွေဖတ်ပြီး လက်တန်းသင် သည်။ စာမေးပွဲစစ်ခါနီးတော့ ဘာကျက်ရမယ်မှန်းမသိ၊ စာအုပ်ထဲမှာ မှတ်စု မည်မည်ရရမှရှိ။ နီးစပ်ရာ ဆရာ ဆရာမတွေကို အောက်ကျခံပြီး အသနားခံရသည်။ အောင်မှတ်လောက်တော့ပြောပါ ဆရာမရယ် ဘာညာ။ ဆရာ ဆရာမတွေက ပြောတာပဲ ကျက်၏။ နှစ်တိုင်း လွယ်လွယ်ကူကူပင် အောင်ကြ၏။ “စနစ်သစ်က လက်တွဲခေါ်တယ်”ဟုင် ဆိုရိုးရှိ၏။ “မူကြိုကျောင်းနှင့် ကောလိပ်ကျောင်း အောင်ချက်အလွန်ကောင်း” ဟု

ပြောစမှတ်ဖြစ်လာ၏။ သို့သော် ထိုသို့ အလွယ်လိုက်ခဲ့ သော ကျွန်တော်က စတုတ္ထနှစ်မှာ စာမေးပွဲကျ၏။ ထိုနှစ်က အတန်းထဲတွင် စာမေးပွဲကျသူ သုံးယောက်သာရှိရာ ထိုအထဲ၌ ကျွန်တော်အပါအဝင်။ နောက်တစ်နှစ် ထပ်တက် ရ၍ တက္ကသိုလ်အပျော် ဘဝကို ထပ်ရသည်။ စာလည်း ပိုရ လာ၏။ နောက်တစ်နေ့မှာ ဂုဏ်ထူး (Credit) အဆင့်ဖြင့် အောင်ပြီး မဟာသိပ္ပံတန်း တက်ခွင့်ရ၏။
ပညာတွေ တစ်ဝကြီး ဆည်းပူးခွင့်ရ
၁၉၇၅ ခုနှစ်တွင် စဖွင့်သော စာကြည့်တိုက်ပညာ ဘွဲ့လွန်သင်တန်းကိုတက်ရာ ဆရာဇော်ဂျီ၊ ဆရာတိုက်စိုး၊ ဆရာမင်းကျော်၊ ဆရာဦးသော်ကောင်းတို့ကဲ့သို့သော ပညာရှင်ကြီးများထံမှ ပညာတွေ တစ်ဝကြီး ဆည်းပူးခွင့်ရ ခဲ့၏။
ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှင့် ခွဲမရသည့်က အင်းလျားကန် ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို စတင်တည်ဆောက်စဉ် ကတည်းက စိန်ပန်း၊ ကံကော်အုပ်တွေဖြင့် စိမ်းစိုညှို့မိုင်း နေသော တောအုပ်ကြီးနှင့် လိုက်ဖက်ညီသော အင်းလျား

ကန်ကို တမင်တကာပင် တက္ကသိုလ်၏ ဖွားဖက်တော် ရွေးချယ်ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
တစ်နေ့တာအမောတွေကို ပြေလျော့စေ
ညနေဆည်းဆာတွင် အင်းလျားကန်ပေါင် မြေနှိလမ်း အတိုင်း ဒွယ် ဒွယ် လျှောက်လှမ်းလာကြသည့် “မိတ်ဆွေ အပေါင်းအသင်းမှ စိတ်အနေပြောင်းရင်း” ချစ်သွားကြသူ ချစ်သူစုံတွဲတို့၏ တွတ်ထိုးသံအပျော်တွေက အင်းလျားလမ်း ပေါ်ဖိတ်စဉ်ကျလာသည်။ မြသားကမ္ဘာလ အင်းလျားရေပြင် ကို လျှပ်တိုက်ပြေးလွှားလာသော လေခြည်နုအေးလေးတွေ က တစ်နေ့တာ အမောတွေကို ပြေလျော့စေ၏။ ကန်ပေါင် ထိပ်က ညောင်ညိုရိပ်အောက်က အကြော်စုံဆိုင်တွေမှ ခွေးခြေပုလေးများပေါ်တွင် ကျောင်းတော်သူ ကျောင်းတော် သားများအပြည့်။
တက္ကသိုလ်မှာ ပျော်ရွှင်ကြည်နူးရတာတွေ ရှိသော် လည်း ထိုစဉ်က အုပ်ချုပ်သူအစိုးရ၏ လက်အောက်တွင် ကျွန်တော်တို့ခေတ် ၁၉၆၀-၇၀ ပြည့်နှစ် ကျောင်းသားဘဝ ကား လုံးဝဥသည့် လွတ်လပ်ပွင့်လင်းမှုကားမရှိ။ ကျောင်းသား

အခွင့်အရေးတင်ပြရန် ကျောင်းသားသမဂ္ဂဖွဲ့စည်းခွင့်မပြု။ အမှန်တရားဘက်မှ စွန့်စားရပ်တည်မည့် ကျောင်းသား တစ်စုက လွတ်လပ်ရေးတိုက်ပွဲကို ရယူခဲ့သည့် နောင်တော်ကျောင်းသား ခေါင်းဆောင်ကြီးများ ဖောက်ခွဲ သောလမ်းကို ခြေရာနင်း လျှောက်လှမ်းခဲ့ကြ၏။ ကျွန်တော် တို့တက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့ရကြပြီး နိုင်ငံတဝန်ကို အသီးသီး ထမ်းဆောင်ကြ၏။ ကျွန်တော်တို့ အနှစ်နှစ် အလလ မျှော်မှန်းခဲ့သော မြင်ကွင်းကို ၂၀၁၈ခုနှစ် ရှစ်လေးလုံး အရေးတော်ပုံအခမ်းအနား ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ပရဝဏ် တွင် ကျင်းပသည့်နေ့ကျမှ ကြက်သီးဖြန်းဖြန်းထ မြင်ရ သည်။ အမိပတိလမ်းအစမှ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမအထိ လမ်းဘေးဝဲ၊ ယာဇာတ်တိုင်းတိုင်းတွင် ခွပ်ဒေါင်းအလံတွေ နီစွေးလွင့်ပျံလျက်။
အမိပတိလမ်းကြီးကား တည်ငြိမ်စွာ ခုံခုံကြီး လဲလျောင်းရင်း သူ့ကျောပေါ် နင်းလျှောက်လှမ်းလာ လတ္တံ့သော ပညာတတ်အလောင်းအလျာ နိုင်ငံသားကောင်း များကို ဆက်လက်ကြိုဆိုခွင့်လင့်လျက်



တောအုပ်သန့်သန့်လေးထဲမှာ

မမိုးမြေ

တက္ကသိုလ်တို့မည်သည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် လှပရန် လိုပါသလားဟု တွေးကြည့်လျှင် လိုအပ်ပါသည်ဟု ဖြေမိပါသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် အရှေ့တောင်အာရှ တွင် ပညာဖြင့်ကျော်ကြားခဲ့ပါသည်။ တက္ကသိုလ်၏ တည်နေရာအလှတရားဖြင့်လည်း ထင်ရှားခဲ့ပါသည်။ အလွန်လှပသော တက္ကသိုလ်အဖြစ် လက်ခံကြရပါသည်။ တက္ကသိုလ်မည်သည်မှာ အဆင့်မြင့်ပညာတို့ကို သင်ကြား ရာနေရာဒေသဖြစ်သည်။ ကလေးတန်းတွေလို အခန်း ကျဉ်းလေးထဲမှာ ဆရာသင်သမျှကို ကုန်းအော်၍ နေရမည် မဟုတ်ပါ။ ဆရာပို့ချသမျှကို အာရုံစိုက်မှုရှိရပါမည်။ ပို့ချမှုများကို ဦးနှောက်ကြည့်ကြည့်လင်လင်ဖြင့် လက်ခံ နိုင်ရန် အသင့်ရှိနေရပါမည်။ အတန်းချိန်များကုန်ဆုံးလျှင် ငြိမ်းအေးသာယာသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် တွင် ခေါင်းအေးအေးဖြင့် သင်ပြီးသမျှ စဉ်းစားတွေးဆကြရ ပါမည်။ ဆန်းစစ်ဝေဖန်ကြရပါမည်။ အတွေးသစ်၊ အမြင်သစ်၊ ပညာသစ်များကို ရှာဖွေကြရပါမည်။

ကံကော်တောဝန်းရံထားသော၊ ဥဩတေးသံတို့ကို ကြားရတတ်သော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်တွင် စာအုပ်များကို ရှာဖွေ၍ ဖတ်ရှုတတ်သည့်အလေ့အကျင့် ပြုရပါမည်။ မျှော်ကြည့်လိုက်တိုင်း အလှတရားဖြင့် ပြည့်ဝ သော ဝန်းကျင်ကိုခံစားရင်း စိတ်ကြည်လင်ရွှင်ပျစွာဖြင့် ပညာများကို ဆည်းပူးကြရပါမည်။ ပညာအသစ်ရှာသူ အတွက် ကြည့်နူးသာယာသော ပတ်ဝန်းကျင် လိုအပ်ပါ သည်။ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားဘဝနှင့် လိုက်ဖက်ပြီး ပညာရှာဖွေလိုစိတ်ဖြင့်မားလာစေမည့် ပတ်ဝန်းကျင် အခင်းအကျင်းလိုပါသည်။

ဟုခေါ်သည်။ ရိုးရိုးတောအုပ်လေးမဟုတ်ပါ။ တန်းစီ ညီညာသောအပင်တို့ပေါက်နေပြီး အောက်ခြေမှာ ချုံနွယ် ပိတ်ပေါင်းမရှိဘဲ ရှင်းသန့်နေသော တောအုပ်လေး၊ တောသန့်သန့်လေး ဖြစ်ပါသည်။

ပလေတိုကြီး၏ကျောင်း သို့မဟုတ် အဆင့်မြင့်ပညာ များသင်ကြားရာနေရာဟု အနက်ရှိသော အကေးဒီး(မ်) (Academe) ကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မြို့ကျွန်းညိုနှင့် ဆက်စပ် တင်ပြလိုပါသည်။ ပလေတို၊ အရစ္စတိုတယ်ကဲ့သို့ ဂရိပညာ ရှိကြီးများခေတ်က တောအုပ်သန့်သန့်လှလှလေးတွင် ဖီလော်ဆိုဖီ ခေါ် အတွေးအခေါ်များ ဆွေးနွေးကြ၊ ဟော ပြောကြ၊ နာယူကြသည်။ ဆရာနှင့် တပည့်တို့ စိတ်အေးချမ်း သာယာဖွယ်၊ နှလုံးမွေ့လျော်ဖွယ်ရှိသော တောအုပ် ကလေးသည် ပညာရှာဖွေရာ၊ ဆွေးနွေးရာဖြစ်ခဲ့သည်။ ကံကော်၊ ရေတမာ၊ စိန်ပန်း၊ ငှက်၊ ပိတောက်တို့ စီစီရီရီ ညီညီညာညာ ရှင်းရှင်းသန့်သန့် ပေါက်ရောက်နေသော၊ အင်းလျားရေပြင် ဝန်းရံစီးဆင်းနေသော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် တောအုပ်လေးသည် အဆင့်မြင့်ပညာသင်ယူဆည်းပူးရန် အဘယ်မျှ လိုက်ဖက်သည်ကို တွေးမိလာနိုင်ပြီဟု ထင်မိပါသည်။

လှလွန်းသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို စာဆိုတို့ ခံစားရာ မှ မြို့ကျွန်းညိုကဗျာတော ဖြစ်ခဲ့ရပါသည်။ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်၏ တည်နေရာ အခင်းအကျင်းက ပညာရှာသူတို့ ၏ စိတ်နှလုံးကို ကြည်လင်ရှင်းသန့်စေသည်။ ကြည့်နူးရွှင်ပျ စေသည်။ နှလုံးမွေ့လျော် ပျော်ရွှင်စွာဖြင့် ပညာအသစ်များ တီထွင်ရန် ကောင်းစွာ အထောက်အပံ့ပြုနေသည်ဟု ဆိုချင် ပါသည်။

သဗ္ဗညုတ ရွှေညောင်တော်ရှင် မြတ်ဗုဒ္ဓသည် တရား ရှာဖွေကျင့်ကြံတော်မူရာတွင် တောထွက်သည်ဆိုသော အကြောင်းနှင့်လည်း ဆက်စပ်နေပါသည်။ ဆရာကြီး တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်က “တောသန့်သန့်လေးများအကြောင်း ကို ကျွန်တော်တို့ မြန်မာများ ဗုဒ္ဓစာပေတွေမှာ မကြာခဏ



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အိမ်ပတ်လမ်းနှင့် ကံကော်တန်းတို့ကို ဤသို့တွေ့ရစဉ်။ ဓာတ်ပုံ-မြင့်မောင်မောင်

ဝေဠုဝန်သည် ဝါးတောဥယျာဉ်သန့်သန့်၌ ဆောက် ထားသော ကျောင်းတော်ကြီး ဖြစ်သည်။ ဆရာတော် ရဝေန္တယ် (အင်းမ)၏ တရားစခန်းသည် ဝါးပင်များတစ်ပင် နှင့်တစ်ပင် မိုးယုက်နေပြီး မြေနီလမ်းလေးနှင့် အလွန် နှလုံးမွေ့လျော်ဖွယ်ဖြစ်သည်။ တစ်ဝင်းလုံးစိမ်းပြီး မွှေးနေ အောင် သနပ်ခါးပင်များကို အပြည့်စိုက်ထားသည်။ ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်၏ ဝေဠုဝန်ကျောင်းတော်၏ အငွေ့အသက် ကို ခံစားရသလို ထင်မိပါသည်။ ဇေတဝန်၊ ဝေဠုဝန်မှ “ဝန်”သည် “ဝန်” ဆိုသော စကားမှလာသည်။ တောအုပ် ဟု အနက်ရသည်။ နိဂြောဓာရုံမှ “ရံ” သည် အာရာမောမှ ဆင်းသက်လာသည်။ နှလုံးမွေ့လျော်ဖွယ်ကောင်းသော တောဥယျာဉ်ဟု အဓိပ္ပာယ်ရှိသည်။ ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်သည် တောအုပ်သန့်သန့်လေး၌ တပည့်သားရဟန်းတို့ကို တရားဟောပြောဆွဲမတော်မူရာဖြစ်သည်။ ပလေတိုသည် လည်း တောအုပ်သန့်သန့်လေးတွင် သူ၏တပည့်များနှင့် အတွေးအခေါ် ပညာများဆွေးနွေးရာဖြစ်သည်။ ထိုအနက် များနှင့်ဆက်စပ်ကြည့်လျှင် မြို့ကျွန်းညိုညို၊ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်သည် ဆရာနှင့်တပည့်တို့ ပညာပေး၊ ပညာယူရာ နှလုံးမွေ့လျော်ပျော်ဖွယ်ရှိသော တောအုပ်လှလှလေး

ဖြစ်နေပါသည်။

ဆရာကြီးတက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်က “ဪ ပညာနယ် မြေဟူသည် တောသန့်သန့်သဘော အဓိပ္ပာယ်ရသည့်” “အာရာမော”၊ “ဝန်” တို့နှင့်အစဉ်ဆက်သွယ်နေပါတကား။ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို ကံကော်တော၊ မန္တလေး တက္ကသိုလ်ကို တမာတော၊ မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်ကို စုံမြိုင်တော၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(၂)ကို ပန်းစွယ်တော်တော ဟု ခေါ်နေကြသည်မှာ သင့်လျော်ပါပေ၏။ အစဉ်အလာ နှင့်ညီပါပေ၏။ ကျက်သရေမင်္ဂလာရှိပါပေ၏” ဟု ဆိုမိန့် ခဲ့ပါသည်။

အဆင့်မြင့်ပညာသင်ကြားရာ နေရာဒေသအခင်း အကျင်းသည် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်သင့်ပါသည်။ နေပူပူ ကွင်းခေါင်ခေါင်၌ ပညာသင်ယူရလျှင် ပညာပေးသူရော ယူသူပါ ဘဝအမောမဖြေနိုင်ပါ။ ပညာရေး၌ အာရုံစိုက် နိုင်မည် မဟုတ်ပါ။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ သမိုင်းတွင် နိုင်ငံအတွက် အသက်ပေးဆပ်သည်အထိ ထက်မြက် သော ကျောင်းသားများ ပေါ်ထွန်းခဲ့ခြင်းမှာ တက္ကသိုလ်၏ လှပသော နောက်ခံအခင်းအကျင်းသည်လည်း ပါဝင် နှလုံးမွေ့လျော်ပျော်ဖွယ်ရှိသော တောအုပ်လှလှလေး

တက္ကသိုလ်ဟု ဆိုလိုက်သည်နှင့် အရာဝတ္ထုတစ်ခုခုသည် ဂုဏ်ရည် မြင့်မားသွားတတ်ပါသည်။ ကံကော်၊ စိန်ပန်း၊ ပိတောက်တို့သည် နေရာအနှံ့ရှိကြသည်ပင်။ သို့ရာတွင် တက္ကသိုလ်မှ ကံကော်၊ စိန်ပန်း၊ ပိတောက်တို့ကိုသာ မြတ်နိုးကြသည်။ နှင်းကိုပင် တက္ကသိုလ်မှာ ဝေတဲ့နှင်း၊ လဝန်းကိုပင် တက္ကသိုလ်ကျောင်းက ငွေလဝန်းဟု ဂုဏ်တင်ကြသည်။ ပန်းမျိုးစုံဖွင့်၍ သာယာလှပသော နေရာ များစွာရှိသော်လည်း မြို့ကျွန်းညိုကိုသာ ကဗျာတောဟု တင်စား ကြသည်။ တက္ကသိုလ်သည် နောက်ခံဂုဏ်အရှိန်အဝါမြင့်သည့် အလျောက် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်မိသမျှအရာတိုင်းသည် အလိုလိုဂုဏ်တင့် သွားကြ။

လှလွန်းသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို စာဆိုတို့ ခံစားရာမှ မြို့ကျွန်းညို ကဗျာတော ဖြစ်ခဲ့ရပါသည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ တည်နေရာ အခင်းအကျင်းက ပညာရှာသူတို့၏စိတ်နှလုံးကို ကြည်လင်ရှင်းသန့် စေသည်။ ကြည့်နူးရွှင်ပျစေသည်။ နှလုံးမွေ့လျော်ပျော်ရွှင်စွာဖြင့် ပညာအသစ်များတီထွင်ရန် ကောင်းစွာအထောက်အပံ့ ပြုနေသည်ဟု ဆိုချင်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကို မြို့ကျွန်းညိုဟု ခေါ်ဝေါ်ကြပါသည်။ မြို့ကျွန်းညို၏ အလှဂုဏ်ကို ဖော်ကျူးနေပါသည်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပင် ဆရာကြီး တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်၏ အဆင့်မြင့်ပညာသင်ကြားပေးရာ တက္ကသိုလ်နှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်ကို သတိရမိပါသည်။

ဂရိပညာရှင်ပလေတိုက သူပညာပေးရာကျောင်းကို အကေးဒီး(မ်) (Academe) ဟု နာမည်ပေးခဲ့သည်။ အကေးဒီး(မ်) (Academy) ဆိုသောစကားသည် အထက်ဖော်ပြပါ ပလေတို၏ အကေးဒီး(မ်) (Academe) မှ ဆင်းသက်လာသည်။ အကေးဒီး(မ်)ကို ယခုအခါ၌ ကျောင်းဟု ဘာသာပြန်ကြ သည်။ အချို့က တက္ကသိုလ်ဟူသော အနက်ကို ယူကြသည်။ အကေးဒီး(မ်)သည် အဆင့်မြင့်သော ပညာများကို သင်ပေးရာ၊ သင်ယူရာဟု အဓိပ္ပာယ် ရလာခဲ့သည်။ ပလေတိုကြီးအမည်ပေးခဲ့သည့် အကေးဒီး(မ်) ဟူသောစကားမှာ မူလခေါ်မစကား အကေးဒီးမက်(စ်) (Akademos) မှ ဆင်းသက်လာသည်။ အကေးဒီးမက် (စ်)၏ အဓိပ္ပာယ်မှာ တောအုပ်ကလေး ဖြစ်သည်။ အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ဂရူးဗ် (Grove)

တွေ့ကြရသည်။ မြတ်စွာဘုရားကိုယ်တော်တိုင်နှင့် အရှင် သာရိပုတ္တရာကဲ့သို့သော ရဟန္တာအရှင်မြတ်ကြီးတို့က တောသန့်သန့်လေးများကို ချီးမွမ်းနှစ်သက်ကြသည်။ ဤကဲ့သို့သောတောသန့်သန့်လေးများသည် နှလုံးမွေ့လျော် ပျော်ဖွယ်ရာရှိသည်” ဟု ဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

မင်္ဂလာသုတ်တွင် “ဧဝံမေသုတံ၊ ဧကံသမယံ၊ ဘဂဝါ သဝတ္ထိယံ၊ ဝိဟရတိ၊ ဇေတဝနေ၊ အနာထဝိဏ္ဏိကဿ အာရာမေ” ဟု ပါရှိသည်။ အနာထဝိဏ္ဏိကဿ မြတ်စွာဘုရားရှင်အတွက် ကျောင်းတော်နေရာရွေးရာတွင် နှလုံးမွေ့လျော်ဖွယ်နေရာကို စေတစေတစပ်စဉ်းစားပြီး ဇေတမင်းသား၏ ဥယျာဉ်ကို ဝယ်ယူခဲ့သည်။ ထိုနေရာ၌ “အာရာမေ” ဟူသော စကားပါသည်။ နှလုံးမွေ့လျော် ပျော်ဖွယ်ရာဖြစ်ခြင်းဟုအနက်ရသည်။ နှလုံးမွေ့လျော် ပျော်ဖွယ်ကောင်းသော တောဥယျာဉ် တောတောင်ရေမြေ ဥယျာဉ်တို့ ဝန်းရံထားသော ဗုဒ္ဓဘာသာကျောင်းတော်၊ ဘုရားရှင်နှင့် သံဃာတော်မြတ်တို့ သီတင်းသုံးရာ ဝိဟာရ ကျောင်းတိုက်ဟု အနက်များစွာရှိသည်။ ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်၏ ကျောင်းတော်များကို ဇေတဝန်၊ ဝေဠုဝန်၊ နိဂြောဓာရုံဟု ခေါ်တွင်သည်။



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်

အထူးစာတမ်း



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ရှိငြိမ်းကိုးကားရာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်။

ဓာတ်ပုံ-မြင့်မောင်မောင်

❖ စာမျက်နှာ ၉ မှ

တက္ကသိုလ်ဟု ဆိုလိုက်သည်နှင့် အရာဝတ္ထုတစ်ခုခုသည် ဂုဏ်ရည်မြင့်မားသွားတတ်ပါသည်။ ကံကော်၊ စိန်ပန်း၊ ပိတောက်တို့သည် နေရာအနှံ့ရှိကြသည်ပင်။ သို့ရာတွင် တက္ကသိုလ်မှ ကံကော်၊ စိန်ပန်း၊ ပိတောက်တို့ကိုသာ မြတ်နိုးကြသည်။ နှင်းကိုပင် တက္ကသိုလ်မှာ ဝေတွဲနှင်း၊ လဝန်းကိုပင် တက္ကသိုလ်ကျောင်းက ငွေလဝန်းဟု ဂုဏ်တင်ကြသည်။ ပန်းမျိုးစုံဖူးပွင့်၍ သာယာလှပသော နေရာများစွာရှိသော်လည်း မြကျွန်းညိုကိုသာ ကဗျာတောဟု တင်စားကြသည်။ တက္ကသိုလ်သည် နောက်ခံဂုဏ်အရှိန်အဝါမြင့်သည့်အလျောက် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်မိသမျှအရာတိုင်းသည် အလိုလိုဂုဏ်တင့်သွားကြသည်။

တက္ကသိုလ်ကျောင်းတော်သူ ကျောင်းတော်သားများကို မဆိုထားနှင့် စားသောက်ဆိုင်များပင် တက္ကသိုလ်အရှိန်ဖြင့် အလိုလိုထည်ထည်ပါဝါရှိလာတတ်သည်။ ကျွန်မတို့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရောက်စက တွေ့သမျှ

မြင်သမျှတန်းတန်းစွဲကြသည်။ မာလာကင်နံတင်းသည် သီရိဆောင်နှင့်လည်း နီးသည်။ ထိုကင်နံတင်းတွင် ဦးယမ်းဘီလူး၏ အအေးဆိုင်ရှိသည်။ ယမ်းဘီလူးဟု ဆိုလိုက်လျှင် မသိသူမရှိ။ ယမ်းဘီလူး၏ အအေးများ၌ ငြိခဲ့ကြသူချည်းဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ရေခဲသုပ်ကို ကြိုက်ကြသည်။ တက္ကသိုလ်ရောက်စနစ်တွင် ဟင်္သာတသူလေးယောက်တစ်ခန်းတည်းကျသည်။ မမငြိမ်း (ခေါ်) မခင်ငြိမ်းသည် စစ်အတွင်းက ကျောင်းနားနေခဲ့သူဖြစ်သည်။ ထိုစဉ်က ကျွန်မတို့ ၁၇ နှစ်ခန့်တွင် သူက ၃၅ နှစ်ရှိပေပြီ။ ယခု မမငြိမ်းသည် အသက် ၉၀ ကျော်ပေပြီ။ အဆောင်ကြေး ၅၇ ကျပ်ပေးရပြီး တစ်နေ့လျှင် ကော်ဖီ နှစ်ကြိမ်တိုက်သည်။ နံနက်စောစောနှင့် နေ့လယ်ခင်းဖြစ်သည်။

ယမ်းဘီလူး၏ ရေခဲသုပ်ကို တပ်မက်မိနေသော ကျွန်မနှင့် မကြည်သန်း (ပါမောက္ခ- ငြိမ်း) ဒသနီကဗေဒဌာနတို့သည် ဆောင်းနံနက်ချမ်းချမ်းစီးစီးတွင် အနွေးထည်ကိုယ်စီဝတ်၍ ရေခဲသုပ်သွားစားသည်။ မမငြိမ်းခမျာ

မထသေးသောသူများအတွက်ပါ ဓာတ်ဘူးကြီးနှင့် ကော်ဖီသွားယူလာသည်။ ရေခဲသုပ်သွားစားသော ကျွန်မတို့ကို “အံ့ပါရဲ့အေ၊ အံ့ပါရဲ့” ဟု တဗျစ်တောက်တောက် အပြစ်တင်သည်။ ဦးယမ်းဘီလူး၏ ရေခဲသုပ်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ဆယ်စုနှစ်များစွာ အောင်အောင်မြင်မြင် ဖြတ်သန်းနိုင်ခဲ့သည်။

တက္ကသိုလ်ကျောင်းတော်သူ ကျောင်းတော်သားများနှင့် ဆရာ ဆရာမများသည် အစွဲကြီးကြသည်။ လက်ဖက်ရည်ဆိုလျှင် ဦးချစ်မှကြိုက်ကြသည်။ ဦးချစ်လက်ဖက်ရည်သည် ဆိုင်မဖြစ်မီက တွန်းလှည်းဖြင့်ရောင်းသည်။ ထိုအချိန်ကို မိသူများက သူတို့သည် ထိုအချိန်ကတည်းက ဦးချစ်ဆိုင်၏ စီနီယာဖောက်သည်များဟု ဝင့်ဝင့်ကြားကြားဆိုသည်။ ကျွန်မတို့ ဒုတိယနှစ်ဂုဏ်ထူးတန်းသို့ရောက်သောအခါ သိပ္ပံမဟာဌာန၏ အပေါ်ထပ်တွင်ရှိသော မြန်မာစာဌာနသည် တောင်ငူဆောင်သို့ ပြောင်းရွှေ့လာသည်။ ကျွန်မတို့ ဆရာမဖြစ်စေချိန်မှစ၍ ရာထူးအဆင့်ဆင့်ပြောင်းသွားသော်လည်း တောင်ငူဆောင်နှင့် နီးသော ဦးချစ်ဆိုင်သို့ အသွားမပျက်ပါ။ နေ့စဉ်သွားရမည့်နေရာအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။ တိုက်အိုပုလေးတွင် လူတွေအမြဲပြည့်နေတတ်သည်။

ဦးချစ်ဆိုင်တွင် ချစ်သူနှင့်အတူ ရှိခဲ့ဖူးဟန်ဝတ္ထု ရေးသူက ရေးသည်။ ကဗျာဖွဲ့သူကဖွဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်နောက်ခံဝတ္ထုဆိုလျှင် ဦးချစ်မပါ၍ မရပါ။ စာရေးဆရာ ငြိမ်းကျော်သည် ချစ်သူနှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်က လက်ဖက်ရည်ခွက်ကို ရှေ့တိုးလိုက်၊ နောက်ဆုတ်လိုက်၊ နှုတ်ခမ်းတွင် တွေ့လိုက်၊ ပြန်ချထားလိုက်၊ အကြည့်ချင်းဆုံလိုက်၊ ရင်ခုန်လိုက်၊ နှုတ်ခမ်းတွေ လှုပ်ရွလာလိုက်၊ လက်ဖက်ရည်တစ်ခွက်သောက်လိုက်၊ သက်ပြင်းချလိုက်နှင့် သရုပ်ဖော်ရင်း “မြောက်ပြန်လေတွင် တင်သောကမ္မည်း”၊ “အပြာရောင်သစ်ခွပန်းရဲ့ သမိုင်းအစ”၊ “နုလုံးသားမြို့ဟောင်း တူးဖော်ချက်နောက်ဆုံးအစီရင်ခံစာ” တို့ကို ရေးခဲ့သည်။ ကျွန်မသည်လည်း ဦးချစ်ဆိုင်မှာ အပေါင်းအဖော်များနှင့် အချိန်မုန်ထိုင်ရင်း စာရေးဆရာဖြစ်လာခဲ့သည်။ ကျွန်မ၏ ဝတ္ထုများတွင်လည်း ဦးချစ်ဆိုင်ပါသည်။ နောက်ဆုံး တောင်ငူဆောင်ရှေ့မှာတွေ့သည့် စာကလေး ဗေဒင်ကလေးမနှင့် သူ့စာကလေးများပင်ပါသည်။

တောင်ငူဆောင်၏ ရှေ့နားသို့ ဦးချစ်ဆိုင်ရွှေ့လာသည်။ အရှည်ကြီးလက်ဖက်ရည်ဆိုင်ပေါ်လာပြန်သည်။ မဆူးမွေး၏ ခေါက်ဆွဲကြော်ဆိုင်လည်း ရှိလာသည်။ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်မှာထိုင်ပြီး စာအကြောင်းပေးအကြောင်း ဆွေးနွေးကြသည်။ ဝတ္ထုထဲမှာတော့ ချစ်သူချင်း ချစ်ကြသည်။ မုန်းကြသည်။ ကွဲကြသည်ဟု ပြန်ရေးသည်။ ဦးချစ်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ အရှိန်အဝါဖြင့် ခေတ်စားလှသည်။ ထင်ရှားလှသည်။ အအေးဆိုင်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ပဲဖြစ်ဖြစ် တက္ကသိုလ်ကျောင်းက ယမ်းဘီလူး၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းက ဦးချစ်ဖြစ်သောကြောင့်

အစားအစာများသည် ဂုဏ်အရည်အသွေးရှိရသည်။ ထူးခြားကောင်းမွန်ရသည်။ ဆိုင်ရှင်များသည် ဆက်ဆံရေး ရည်မှန်ရသည်။ ထိုနည်းဖြင့် မြကျွန်းညိုအရိပ်၌ ခဏကွန်းခိုသူတို့သည် ဘဝအမောပြေကြပါလိမ့်မည်။

မြကျွန်းညိုကဗျာတောတွင် တောအုပ်သန့်သန့်လေးရှိသည်။ နုလုံးမွေ့လျော်ပျော်ဖွယ်ရှိလှသည်။ ကံကော်မြိုင်တန်း၊ ပိတောက်လမ်း၊ ခရေလမ်း၊ ရေတမာတန်းတို့ ရှိကြသည်။ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်၊ အအေးဆိုင်၊ အကြော်ဆိုင်များလည်းရှိသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်၏ အလှတရားကိုခံစားရင်း စာပေပညာရပ်များကို စူးစူးစိုက်စိုက် လေ့လာကြမည်။ စာပေသစ် ပညာသစ်များကို ရှာဖွေကြမည်။ သုတေသနပြုကြမည်။ သုတေသန စာတမ်းများ ဖတ်ကြားကြမည်။ ပညာမွန်ဖြစ်အောင် ဆရာများက ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကာ တည့်မတ်ပေးကြမည်။ ပညာပြီးရင် ပညာကိုရှာကာ ပညာခေတ်ကို တည်ထောင်ကြမည်ဆိုလျှင် အမိတက္ကသိုလ်ကြီးသည် သားသမီးများအကျိုးခံစားရသည့် မိခင်ပမာပီတိဖြာ၍ အသက်ရှည် ကျန်းမာလန်းဖြာပါလိမ့်မည်။

ကျွန်မတို့ချစ်သော တောအုပ်လေး စစ်ရေးမက်ရေး ရန်သူဘေးမှ ကင်းဝေးပါစေ။ ငြိမ်းချမ်းသော နယ်မြေဖြစ်ပါစေ။ ။



စာရေးသူ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိ

- ❖ အမည်ရင်းမှာ ဒေါက်တာခင်သန်းဦး၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး(ငြိမ်း) မြန်မာစာဌာန၊ ပုသိမ်တက္ကသိုလ် ဖြစ်သည်။ ဇာတိမှာ ဟင်္သာတဖြစ်သည်။
- ❖ ၁၉၆၅ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ဝိဇ္ဇာဂုဏ်ထူးဘွဲ့ရသည်။ ၁၉၇၁ ခုနှစ်တွင် မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရသည်။ ၂၀၀၆ ခုနှစ် (အသက် ၆၂ နှစ်) တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပါရဂူဘွဲ့ကို “ဝတ္ထုရှည်သဘောတရား၊ ဝတ္ထုရှည်အတတ်ပညာ” ကျမ်းဖြင့် ရရှိခဲ့သည်။
- ❖ ၁၉၆၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၆ ခုနှစ်အထိ နှစ် ၄၀ တိတိ မြန်မာစာဌာနတွင် နည်းပြပါမောက္ခအထိ တာဝန်အဆင့်ဆင့် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ အငြိမ်းစားယူပြီး ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှစ၍ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ပါရဂူအကြိုတန်းကို အချိန်ပိုင်းပို့ချခဲ့သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ဖွင့်လှစ်ထားသော စာပေဖန်တီးမှုနှင့် တည်းဖြတ်မှု ဒီပလိုမာသင်တန်း၌လည်း ပို့ချနေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရှင်အဖွဲ့၌လည်း အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။
- ❖ ၁၉၆၃ ခုနှစ်မှစ၍ တိုင်းရင်းမေဂျာနယ်တွင် တက္ကသိုလ် မခင်သူအမည်ဖြင့် ဝတ္ထုတိုများ ရေးသားခဲ့သည်။ ၁၉၇၇ ခုနှစ်တွင် မမိုးမြေအမည်နှင့် လုံးချင်းဝတ္ထုမှာ “မလွမ်းချင်တော့ဘူးကွယ်” ဖြစ်သည်။ ဝတ္ထုရှည် အပုဒ် ၇၀ ကျော်နှင့် ဝတ္ထုတို အပုဒ် ၁၀၀ ကျော် ရေးသားခဲ့သည်။ အငြိမ်းစားယူပြီးနောက် စာပေသဘောတရားစာအုပ်များကို ရေးသားခဲ့သည်။

မြကျွန်းညိုကဗျာတောတွင် တောအုပ်သန့်သန့်လေးရှိသည်။ နုလုံးမွေ့လျော် ပျော်ဖွယ်ရှိလှသည်။ ကံကော်မြိုင်တန်း၊ ပိတောက်လမ်း၊ ခရေလမ်း၊ ရေတမာတန်းတို့ရှိကြသည်။ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်၊ အအေးဆိုင်၊ အကြော်ဆိုင်များလည်း ရှိသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်၏ အလှတရားကိုခံစားရင်း စာပေပညာရပ်များကို စူးစူးစိုက်စိုက် လေ့လာကြမည်။ စာပေသစ် ပညာသစ်များကို ရှာဖွေကြမည်။ သုတေသနပြုကြမည်။ သုတေသနစာတမ်းများ ဖတ်ကြားကြမည်။ ပညာမွန်ဖြစ်အောင် ဆရာများက ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကာ တည့်မတ်ပေးကြမည်။ ပညာပြီးရင် ပညာကိုရှာကာ ပညာခေတ်ကို တည်ထောင်ကြမည်ဆိုလျှင် အမိတက္ကသိုလ်ကြီးသည် သားသမီးများအကျိုးခံစားရသည့် မိခင်ပမာပီတိဖြာ၍ အသက်ရှည်ကျန်းမာလန်းဖြာပါလိမ့်မည်။

အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း(၂၀၁၇-၂၀၂၁) အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုတင်ပြဆွေးနွေးခြင်း အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၁၇-၂၀၂၁) အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုတင်ပြဆွေးနွေးခြင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုရရှိနိုင်ရေး အစည်းအဝေးတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက လူတိုင်း လက်လှမ်းမီလွှမ်းခြုံနိုင်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု (Universal Health Coverage)ကို ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှ ဝင်ငွေနည်းပါးသောနိုင်ငံများနှင့် ဝင်ငွေ အလယ်အလတ်ရှိသောနိုင်ငံများ (Low and Middle Income Countries) က ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မိမိတို့နိုင်ငံတွင်လည်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ နီးနယ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း။



Package of Health Services) များကို နိုင်ငံသားအားလုံး ငွေကုန်ကြေးကျနည်းပါးစွာဖြင့် ရရှိစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ အခက်အခဲများနှင့် အခြေအနေအကြောင်းကြောင်းကြောင့် အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်းပါ လုပ်ငန်းများအား အလုံးစုံပြီးမြောက်နိုင်ခြင်း မရှိသော်လည်း ဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များအရ လမ်းကြောင်းမှန်ပေါ်ရောက်ရှိနေပြီဟု ဆိုနိုင်ပါကြောင်း။

ယနေ့ အစည်းအဝေး၌ ဆွေးနွေးကြရာတွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၁၇-၂၀၂၁)ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာ၌ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေ၊ ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ရရှိမှု ရှိ/ မရှိ ကြုံတွေ့ရသော စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ကျော်လွှားဖြေရှင်းနိုင်မှုအခြေအနေ၊ ပြုပြင်မွမ်းမံရန်လိုအပ်မည့်အချက်များကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ ရှုမြင်သုံးသပ်ချက်များ၊ ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိနေမှုများကို တွေ့ရှိခဲ့ရသော အတွေ့အကြုံပေါ်မူတည်၍ မည်သည့်ပုံစံဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်သည်တို့ကို ဆွေးနွေးကြရာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထိုသို့ ဆွေးနွေးရာ၌ လက်ရှိတွင် အသုံးပြုနေသော လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် အောင်မြင်မှုအခြေအနေပြည့်စုံမှုကို ဝန်ကြီးဌာန (indicator/ parameter) များကို ထပ်မံတိုးချဲ့ရန် (သို့မဟုတ်) လျှော့ချရန်တို့ကိုလည်း စဉ်းစားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုအခါ အမျိုးသားကျန်းမာရေးမူဝါဒ (National Health Policy) ကို အသစ်ပြန်လည်ရေးဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းမှာ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပြီး ထပ်မံရေးဆွဲမည့် အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၂၁-၂၀၂၅) တွင် အဆိုပါမူဝါဒကို ဖြည့်စုံရေးဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆွေးနွေးကြရာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုမည်

ထို့ပြင် ဝန်ကြီးဌာန၏ ကျန်းမာရေးစီမံချက် (Health Program) ၄၀ ကျော်၏ လုပ်ငန်းများ၊ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေသည့် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ချိတ်ဆက်မှုများ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းရင်းသားကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်း (Ethnic Health Organization) များနှင့် ပြည်သူများ၏ အခန်းကဏ္ဍများလည်း ပါဝင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၁၇-၂၀၂၁) လုပ်ငန်းများကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်ရာတွင် ကျန်းမာရေးစနစ်ကောင်းတစ်ခု ထူထောင်ရန် ပြီးစီးမှုအတိုင်းအတာ၊ နိုင်ငံသားအားလုံးအတွက် အခြေခံကျသည့် မရှိမဖြစ် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ (Basic Essential Package of Health Services) ရရှိမှု အတိုင်းအတာတို့ကို ကိန်းဂဏန်းများဖြင့်သာမက ထိရောက်မှုအနေအထားဖြင့်ပါ တိုင်းတာဆန်းစစ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အလားတူ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုခံယူသူများ၏ အမြင်နှင့် ၎င်းစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကြောင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းနှင့် သေဆုံးမှုနှုန်း ကျဆင်းမှုအပေါ် သက်ရောက်မှုကိုလည်း ဆန်းစစ်သုံးသပ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ၂၀၁၆ မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း ကိုယ်တိုင်ကျသုံးစွဲရသော ကျန်းမာရေးအသုံးစရိတ် (out of pocket expenditure) သည် ၇၆ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရှိနေသဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့် လျှော့ချရန်အတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ လျှော့ချရန် ဆောင်ရွက်ရာ၌ နိုင်ငံတော်၏ ကျန်းမာရေးအသုံးစရိတ် (out of pocket expenditure) သည် ၇၆ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရှိနေသဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့် လျှော့ချရန်အတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ လျှော့ချရန် ဆောင်ရွက်ရာ၌ နိုင်ငံတော်၏ ကျန်းမာရေးအသုံးစရိတ် (out of pocket expenditure) သည် ၇၆ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရှိနေသဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့် လျှော့ချရန်အတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ လျှော့ချရန် ဆောင်ရွက်ရာ၌ နိုင်ငံတော်၏ ကျန်းမာရေးအသုံးစရိတ် (out of pocket expenditure) သည် ၇၆ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရှိနေသဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့် လျှော့ချရန်အတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ချက်ဖြစ်သည့် ဆေးကုသမှုစရိတ်ဆိုင်ရာ ငွေကြေးရေးအကာအကွယ်ပေးမှု (Financial Protection) ကို ရရှိရန်မှာ အမျိုးသားကျန်းမာရေးအာမခံ (National Health Insurance) စနစ်ကောင်းတစ်ခု ပေါ်ပေါက်လာရန် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတိုးတက်ရေး

ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အမျိုးသားကျန်းမာရေးအာမခံဥပဒေ (မူကြမ်း)ကိုလည်း အမျိုးသားလွှတ်တော်သို့ ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးအာမခံစနစ် ပေါ်ပေါက်လာရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုမြန်ဆန်စေရေးအတွက် အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့စည်းကာ လုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်စဉ်ကြောင့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍအပေါ်၌ ကာလတိုနှင့် ကာလရှည် အနုတ်လက္ခဏာဆောင်သော အကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိနေပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် အဆိုပါအကျိုးသက်ရောက်မှုများမှ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတိုးတက်ရေးအတွက် အခွင့်အလမ်းများရှာဖွေ၍ မဖြစ်မနေကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဤ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်စဉ်ကာလ၌လည်း ဝန်ကြီးဌာန၏ ကျန်းမာရေးစီမံချက် ၄၀ ကျော်၏ လုပ်ငန်းများကိုလည်း လစ်ဟာလျော့ဆင်းမှုမရှိစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊ ယခု ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဆွေးနွေးချက်များ၊ အကြံပြုချက်များနှင့် သုံးသပ်ချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှ အလေးအနက်ထားစဉ်းစားကာ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဆိုင်ရာ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအဖွဲ့မှ လက်ထောက်အတွင်းဝန် ဒေါက်တာသန့်စင်ထူးက အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၁၇-၂၀၂၁) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာတွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၁၇-၂၀၂၁)ကို နိုင်ငံသားများ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို လက်လှမ်းမီရရှိရေးနှင့် ဆေးကုသမှုအတွက် ငွေကြေးဒုက္ခရောက်မှုတို့ကို တတ်နိုင်သမျှ ကာကွယ်ရေးလိုအပ်သည့် အခြေခံများအတွက် ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ကနဦးဆန်းစစ်တွေ့ရှိမှုများအရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက လူတိုင်း လက်လှမ်းမီလွှမ်းခြုံနိုင်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဆိုင်ရာ အတိုင်းအတာများ နှစ်ဆခန့်အထိ မြင့်မားတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရမှု၊ ရောဂါသုံးခု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အောင်မြင်မှုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်နိုင်စွမ်း အဆင်သင့်ဖြစ်မှု (Supply Side Readiness for UHC) သည်လည်း ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားနေသော နေရာဒေသနှင့် ဝေးလံခေါင်သီဒေသများမှ လွဲ၍ ကျန်နေရာဒေသများတွင် တိုးတက်လာမှု၊ နိုင်ငံသားအားလုံးအတွက် အခြေခံကျသည့် မရှိမဖြစ် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ အားလုံးပါဝင်သော မြို့နယ်ကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (Inclusive Township Health Plan) များ ရေးဆွဲခဲ့မှု၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးအသုံးစရိတ်မှတ်တမ်း (National Health Account) (၂၀၁၆-၂၀၁၈) ကို ပြုစုထုတ်ဝေခဲ့မှု၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးအာမခံဥပဒေ (မူကြမ်း)ကို အမျိုးသားလွှတ်တော်တွင် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့မှု၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးအာမခံစနစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ

ကို ဗျူဟာမြောက်ဝယ်ယူခြင်း (strategic purchasing) အား ကနဦးဆန်းစစ်မှုများ ပြုလုပ်နေမှုအပါအဝင် လုပ်ငန်းများ စသည့် အခြေအနေများကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိနေသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်လုပ်ငန်းများကို တင်ပြသည်။

ဆွေးနွေးအကြံပြု

ထို့နောက် ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနနှင့် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်နှင့် အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်တို့မှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်များမှ ကာကွယ်ရေးနှင့် လူမှုရေးဆေးပညာဌာနများ၊ ကျန်းမာရေးစီမံချက်မန်နေဂျာများ၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ဌာနကော်မတီဝင်များလည်း တာဝန်ရှိသူများ၊ World Bank၊ ADB၊ CPl၊ USAID၊ FCDO UK နှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက ဆွေးနွေးအကြံပြုမှုများပြုလုပ်ခဲ့ရာတွင် ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များ လုပ်ပိုင်ခွင့်များ ပိုမိုပေးပို့နိုင်ရန် ကိစ္စရပ်များ၊ ကျေးရွာကျန်းမာရေးကော်မတီ/ လူထုအခြေပြု ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့များ၏ အခန်းကဏ္ဍ၊ လူထုအခြေပြု ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းမူဝါဒ (၂၀၂၀) ကို ရေးဆွဲနိုင်ခဲ့မှုနှင့် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းကိစ္စရပ်များ၊ လူထုအခြေပြု ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ သုတေသနများပြုလုပ်ထားရှိမှု၊ ပြည်သူ့လူထုအကြား လူတိုင်း လက်လှမ်းမီလွှမ်းခြုံနိုင်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု (UHC)နှင့်ပတ်သက်၍ ပိုမိုသိရှိနားလည်လာရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ အမြင်များ ပိုမိုသိရှိနိုင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများဆိုင်ရာ ရေရှည်စီမံကိန်းများ၊ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စရပ်များ၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒများနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ပဏာမကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် မကူးစက်တတ်သော ရောဂါများကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး ကိစ္စရပ်များ၊ မကူးစက်နိုင်သော ရောဂါများဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်နိုင်စွမ်း အဆင်သင့်ဖြစ်မှု ကနဦးဆန်းစစ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်၊ ကျန်းမာရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းရင်းသားကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုလူတိုင်း လက်လှမ်းမီလွှမ်းခြုံနိုင်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအထိမ်းအမှတ်နေ့ (UHC Day) ကျင်းပရန် အကြံပြုချက်များ၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၂၁-၂၀၂၅) ရေးဆွဲရာတွင် ထည့်သွင်းသင့်သည့်အချက်များ စသည်တို့ကို အသီးသီးဆွေးနွေးအကြံပြုခဲ့ကြသည်။

ထည့်သွင်းသင်ကြား

ထို့နောက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြလေးစိန်က အမျိုးသားကျန်းမာရေးအာမခံဥပဒေ ခိုင်မာစွာပေါ်ပေါက်လာရေးသည် အရေးကြီးသည့်အတွက် ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက လူတိုင်းလက်လှမ်းမီ လွှမ်းခြုံနိုင်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု (UHC) ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှ တက္ကသိုလ်အသီးသီးရှိ ဘွဲ့ကြိုနှင့် ဘွဲ့လွန်သင်တန်းများတွင် ပိုမိုထည့်သွင်းသင်ကြားဆွေးနွေးရန်တို့ကို မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယခုကဲ့သို့ ဆွေးနွေးအကြံပြုမှုများသည် အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၂၁-၂၀၂၅) ရေးဆွဲရန် များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူများ၏ အမြင်များကို ယခုထက် ပိုမိုသိရှိနိုင်ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဆွေးနွေးပွဲ (People Health Assembly) များ ပြုလုပ်သွားစေလိုပါကြောင်း။ ထိုသို့ ပြုလုပ်ရန်အတွက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုမှုများ ပေးအပ်စေလိုပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပြည်တွင်း အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ (INGOs and NGOs) များအနေဖြင့်လည်း မကူးစက်နိုင်သော ရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်း၊ ယခု အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၁၇-၂၀၂၁) ကာလအတွင်းတွင် ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများကို အတတ်နိုင်ဆုံး ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၂၁-၂၀၂၅) ကို ရေးဆွဲရာတွင် ဘက်ပေါင်းစုံပါဝင်စေရေး (all inclusive) အတွက်ပိုင်းဝန်အကြံပြုကာ ရေးဆွဲသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်

လာမည့်နှစ်အစောပိုင်းတွင် ပြည်သူ့ကိုးသန်းအား ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးမည်ဟု အီကွေဒေါသမ္မတ မိုရန်နို ပြောကြား

ကိုတို နိုဝင်ဘာ ၂၄
အီကွေဒေါနိုင်ငံ၌ လာမည့်နှစ်အစောပိုင်းတွင် ပြည်သူ့ ကိုးသန်းကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးမည်ဟု သမ္မတ လီနိုဗိုရန်နိုက ပြောကြားလိုက်သည်။

“ကျွန်တော်တို့တစ်ရက်မှာလူ ၃၀၀၀၀ ကို ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးနိုင်မှာပါ။ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးထိုးရာမှာ အချိန်ယူရမှာ ဖြစ်ပေမယ့် အမြန်ဆုံး လုပ်ဆောင်သွားမှာပါ” ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဟွမ်ကား လိုဗ်စ် ဖီဗယ်လီနှင့်အတူ ရေဒီယိုအစီအစဉ်တစ်ခုအတွင်း ၎င်းက ပြောသည်။ အီကွေဒေါနိုင်ငံက အလားအလာကောင်းသော ဗိုင်းရပ်စ် ကာကွယ်ဆေးများ ထုတ်လုပ်နေသည့် ဆေးဝါးကုမ္ပဏီအားလုံးနှင့် ချိတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။

“ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေးတွေရဲ့ အကျိုးရှိမှုနဲ့ ထိရောက်မှုကို အတည်ပြုပြီးလို့ အသုံးပြုလို့ရပြီဆိုရင် ကာကွယ်ဆေးတွေ အီကွေဒေါ နိုင်ငံကို ရောက်လာပါလိမ့်မယ်” ဟု မိုရန်နိုက ပြောသည်။ ပြည်သူ့ ကိုးသန်း သို့မဟုတ် နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းကို ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးရန် အီကွေဒေါနိုင်ငံက ၂၀၂၁ ခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် ကာကွယ် ဆေး အလုံးရေ ၁၈ သန်းခန့်ရရှိရန် စီစဉ်နေကြောင်း ကျန်းမာရေး အာဏာပိုင်များ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

အီကွေဒေါနိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာလ ၂၃ ရက်အထိ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်လူနာ ၁၈၅၉၄၄ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၁၃၂၂၅ ဦးရှိကြောင်း သိရ သည်။

ကိုးကား - ဆင်ပွား၊ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး



တရုတ်နိုင်ငံက လကမ္ဘာပေါ်သို့ မောင်းသူမဲ့ အာကာသယာဉ်တစ်စင်း ပထမဆုံးအကြိမ်လွှတ်တင်အောင်မြင်

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄
တရုတ်နိုင်ငံက မောင်းသူမဲ့ အာကာသယာဉ်တစ်စင်းအား လကမ္ဘာပေါ်သို့ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ယနေ့လွှတ်တင် အောင်မြင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အာကာသယာဉ်၏ အဓိကလုပ်ငန်းစဉ်မှာ လကမ္ဘာပေါ်တွင် ကျန်ရှိနေသော တရုတ်အာကာသယာဉ် များကို ပြန်လည်ယူဆောင်ရန်ဖြစ်သည်။

Chang'e 5 အမည်ရှိ အာကာသယာဉ်ကို ယနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၄ နာရီခွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံ ဟိုင်နန် ကျွန်းရှိ အာကာသယာဉ်လွှတ်တင်ရေးစခန်းမှ လွှတ်တင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လကမ္ဘာပေါ်သို့ အာကာသယာဉ်များ လွှတ်တင်ခြင်း သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အာကာသဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း စဉ်၏ အဓိကလုပ်ဆောင်ချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ သည် လွန်ခဲ့သောနှစ်က လကမ္ဘာ၏ ဝေးလံသောနေရာဘက် အခြမ်းသို့ မောင်းသူမဲ့ထောက်လှမ်းရေး အာကာသယာဉ် တစ်စင်းကို လွှတ်တင်နိုင်သည့် ပထမဆုံးသောနိုင်ငံ ဖြစ်လာခဲ့သည်။ လကမ္ဘာ၏ဝေးလံသောနေရာနှင့် ကမ္ဘာ



မြေပြင်ပေါ်ရှိ ထိန်းချုပ်ရေးစခန်းတို့အကြား ဆက်သွယ်ရေး ကို ထောက်လှမ်းရေးအာကာသယာဉ်များ သွားလာရန်မှ ခက်ခဲသည့်အတွက် လကမ္ဘာ၏ ဝေးလံသော ဘက်အခြမ်း မလွယ်ကူလှပေ။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် လကမ္ဘာ အကြောင်း ပိုမိုသိရှိစေရန် အာကာသယာဉ်များ အပြိုင် အဆိုင် လွှတ်တင်ကာ စူးစမ်းလေ့လာလျက်ရှိကြသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် the Artemis အစီအစဉ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါအစီအစဉ် တွင် အာကာသအတွင်း၌ စခန်းတစ်ခုတည်ဆောက်ပြီး လကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းကို အချိန်ပြည့် ကင်းလှည့် စောင့်ကြည့်နေမည်ဖြစ်သည့်အပြင် အာကာသယာဉ်များ များအား လကမ္ဘာပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ ပါဝင်သည်။ ယင်းအစီအစဉ်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံက ပူးပေါင်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီ တရုတ်နိုင်ငံသည် အာကာသ ဆိုင်ရာ ကာကွယ်ရေးနယ်ပယ်၌ အင်အားကြီးနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်လာရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။ အာကာသ ကာကွယ်ရေးစွမ်းပကား မြှင့်တင်ရာတွင် အမေရိကန်၊ တရုတ်နှင့် ရုရှားနိုင်ငံများ၏ ပြိုင်ဆိုင်မှုသည် ပြင်းထန်နိုင် ဖွယ်ရှိကြောင်း စောင့်ကြည့်လေ့လာသူများက ဆိုသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော
ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

အယ်လ်ဂျီးရီးယား၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၁၂၀ သေဆုံး

အယ်လ်ဂျီးရီးယား နိုဝင်ဘာ ၂၄
အယ်လ်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုစတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ချိန်မှ စ၍ လက်ရှိအချိန်အထိ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၉၀၀၀ ကျော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၁၂၀ သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း အယ်လ်ဂျီးရီးယား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

မြောက်အာဖရိကနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အယ်လ်ဂျီးရီးယား နိုင်ငံ၌ လက်ရှိအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းပေါင်း ၉၁၄၆ ဦးရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၁၂၀ သည် ယင်းရောဂါကြောင့် သေဆုံးခဲ့သည်ဟု အယ်လ်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၏ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဆိုင်ရာ ဆရာဝန်များအဖွဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီဂျာ မေးလ်ဖော်ရာက ပြောကြားသည်။

အယ်လ်ဂျီးရီးယားဆရာဝန်များသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုဒုတိယလှိုင်းနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာခြင်းနှင့်အတူ အစိုးရမှ ထုတ်ပြန်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လေးစားလိုက်နာကြရန်နှင့် မလိုအပ်ဘဲ အပြင်ထွက်ခြင်းများကို ရှောင်ရှား ကြရန် ပြည်သူများအား တိုက်တွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အယ်လ်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု စတင်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ထိုအချိန်မှစ၍ လက်ရှိ

အချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၇၆၀၀၀ နီးပါးရှိလာ ကာ ၎င်းတို့အနက် လူနာ ၂၀၀၀ ကျော်သည် အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးခဲ့သည်။ ယခုအခါ အယ်လ်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသည် အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အဆိုးဆုံးထိခိုက်သွားသည့် နိုင်ငံများအနက် တစ်နိုင်ငံ အပါအဝင်ဖြစ်လာကြောင်း တရားဝင်ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။

အယ်လ်ဂျီးရီးယားသမ္မတ အမ်ဒယ်လ်မက်ဂျစ်တက်ဘောင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရပြီးနောက် ယခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်ကတည်းက ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည်။ အစိုးရ သည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုထိန်းချုပ်ရန် ယခုလ အတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်မှု ပိုမိုတင်းကြပ်ထားသလို ညမထွက်ရ အမိန့်ကိုလည်း သက်တမ်းထပ်တိုးလိုက်သည်။

ထို့ပြင် အစိုးရသည် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့များ၌ အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ရပ်တန့်ရန်နှင့် အားကစားရုံများနှင့် ယဉ်ကျေးမှုစင်တာများကိုလည်း သီတင်းပတ်နှစ်ပတ်ကြာ ပိတ်ပင်ရန် အမိန့်ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။ အယ်လ်ဂျီးရီးယားအစိုးရသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု ထိန်းချုပ်ရန် ယခုနှစ်မတ်လကတည်းက လူစုလူဝေး အားလုံးကို တားမြစ်ထားသလို နယ်စပ်ဂိတ်များကိုလည်း ပိတ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

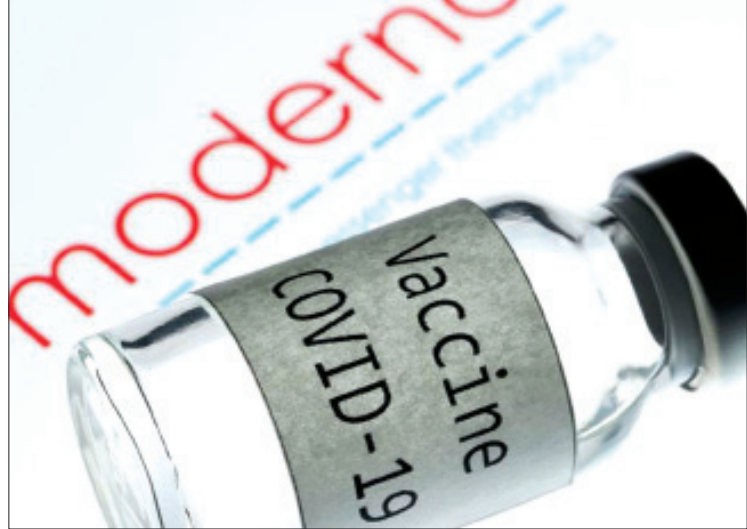
ကိုးကား - အေအက်ဖ်ပီ၊ ဘာသာပြန် - ဂျေတီ

အီးယူ၊ နေတိုးအဖွဲ့ အကြီးအကဲများနှင့် အမေရိကန် ရွေးကောက်ခံသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့ ဖုန်းဖြင့်ဆွေးနွေး

ဘရပ်ဆဲလ် နိုဝင်ဘာ ၂၄
အမေရိကန်ရွေးကောက်ခံသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် ကမ္ဘာ့ရေးရာကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း ဥရောပကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ချားလ်မိုက်ကယ်က ပြောကြားသည်။

ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် ဖုန်းဖြင့် ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း ချားလ်မိုက်ကယ်က ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ခုအတွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကပ်ရောဂါ၊ စီးပွားရေး ပြန်လည်နာလန်ထူရေးနှင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကဲ့သို့သော စိန်ခေါ်မှုများ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် အတူလက်တွဲ ရန် ဥရောပသမဂ္ဂက အဆင်သင့်ရှိကြောင်း၊ ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံက အတူလက်တွဲ ဆောင်ရွက်ပါက အကျိုးသက်ရောက်မှုများ ပိုမိုလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။ ဦးစား ပေးလုပ်ငန်းများ ဆွေးနွေးရန် ဥရောပကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် လာမည့်နှစ်တွင်ပြုလုပ်မည့် အထူးအစည်းအဝေးတစ်ရပ် တက်ရောက်ရန် ဂျိုးဘိုင်ဒင်အား မိုက်ကယ်က ဖိတ်ကြားခဲ့သည်။

နေတိုးအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးချုပ် ဂျွန်စတိုတန်ဘတ်ကလည်း ယမန်နေ့က ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် ဖုန်းပြောဆိုခဲ့ပြီး အတ္တလန္တိတ်ပြင်ကျော် မဟာမိတ်ပြုမှု၏ အရေးပါမှုကို နေတိုးနှင့် အမေရိကန် နိုင်ငံကြား စုပေါင်းလုံခြုံရေး၏ အတည်အမြဲ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ လာမည့်နှစ်တွင် နေတိုးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များနှင့် အစည်းအဝေးပြုလုပ်ရေး ပြင်ဆင်ရာတွင် ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် အနီးကပ် လက်တွဲ ဆောင်ရွက်ရန် မျှော်လင့်ပါကြောင်း စတိုတန်ဘတ်က ပြောသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ် မှုပြုလုပ်ရာတွင် ဝယ်လိုအားနှင့် ရောင်းလိုအား ညီညွတ်မှုတို့ရှိရန် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က တောင်းဆိုခဲ့ပြီး ကာကွယ်ရေးဘက်ဂျက် တိုးမြှင့်သုံးစွဲရန် နေတိုးအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကို ဖိအားပေး ခဲ့သည်။ ဂျိုးဘိုင်ဒင် သမ္မတအဖြစ် တာဝန်ယူလာပြီးနောက် ဆက်ဆံရေးတိုးတက်လာမည်ဟု ဥရောပနိုင်ငံများက မျှော်လင့်နေသည်။ ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော၊ ဘာသာပြန် - ကျော်ထိုက်စိုး



ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ သန်း ၁၆၀ ကို ဝယ်ယူရန် ဥရောပကော်မရှင်က သဘောတူ

ဘရပ်ဆဲလ် နိုဝင်ဘာ ၂၄
အမေရိကန် ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီဖြစ်သော Moderna ထံမှ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ သန်း ၁၆၀ ကို ဝယ်ယူရန် ဥရောပ ကော်မရှင်က သဘောတူညီခဲ့ကြောင်း ဥရောပကော်မရှင်အကြီးအကဲ ယူဆာလီယာ ဗွန်ဒါလီယန်က ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားသည်။

သို့ရာတွင် ကာကွယ်ဆေးဝါးဝယ်ယူရန်အတွက် ဥရောပကော်မရှင် အမှုဆောင် အစည်းအဝေးတွင် တရားဝင်အတည်ပြုချက် ရယူရန် လိုအပ်ကြောင်းလည်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

လက်တွေ့ ဆေးဝါးစမ်းသပ်မှုများအရ ကာကွယ်ဆေးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရာတွင် ထိရောက်မှုရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဆေးဝါးဆိုင်ရာ အတည်ပြုချက်ရရှိပါက ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်

နိုင်ငံများအနေဖြင့် တူညီသည့်ပမာဏဖြင့် ဝယ်ယူခွင့်ပြုသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆိုသည်။

Moderna က လွန်ခဲ့သောသီတင်းပတ်အတွင်း ၎င်းထုတ်လုပ်သော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးမှာ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ထိရောက်မှုရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဩဂုတ်လအတွင်းကလည်း Moderna မှ ထုတ်လုပ်သော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ သန်း ၈၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးရန် Moderna နှင့် ဥရောပသမဂ္ဂတို့အကြား ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ကိုးကား - အေအက်ဖ်ပီ
ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ရာသီဥတုအရေးကို ပထမဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်မည်ဟု ဂျိုးဘိုင်ဒင် ပြောကြား

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၄

အမေရိကန်ရွေးကောက်ခံသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းစဉ်များဆောင်ရွက်ရန် သမ္မတ၏အထူးကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဟောင်း ဂျွန်ကယ်ရီအား ခန့်အပ်ရန် အဆိုပြုထားကြောင်း သိရသည်။

ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် ဇန်နဝါရီလတွင် သမ္မတရာထူးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်တော့မည်ဖြစ်သည့်အတွက် အစိုးရသစ်တစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းရန် လက်ရှိအချိန်တွင် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

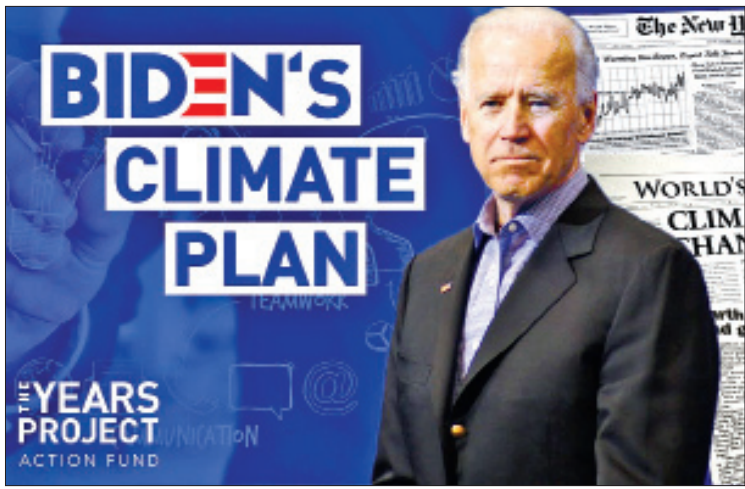
ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များကို ပထမဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြောကြားခဲ့သည်။ သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်၏ ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာမူဝါဒများကို ဂျွန်ကယ်ရီက ဆန့်ကျင်သူတစ်ဦးဖြစ်သည့်အတွက် ဂျွန်ကယ်ရီအား ရာသီဥတုဆိုင်ရာ သမ္မတ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးချယ်ခန့်အပ်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ဆိုသည်။

ဂျွန်ကယ်ရီသည် ရာသီဥတုအရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အထူးဂရုစိုက်ဆောင်ရွက်ရမည့် အမျိုးသားလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ပထမဆုံးအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်တွင် ရာသီဥတုအရေး အထူးအလေးပေးလုပ်ဆောင်ပေးမည့် အစိုးရသစ်တစ်ရပ် မကြာမီထွက်ပေါ်လာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းအနေဖြင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းရန် အမေရိကန်ကို လမ်းကြောင်းမှန်ပေါ်ရောက်ရှိရေးအတွက် တာဝန်ကျေပွန်စွာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျွန်ကယ်ရီက ၎င်း၏ တွစ်တာစာမျက်နှာတွင် ရေးသားခဲ့သည်။

ဂျွန်ကယ်ရီသည် အိုဘားမားအစိုးရလက်ထက်တွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ခဲ့ရုံသာမက ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ ပါရီသဘောတူညီချက်စာချုပ်တွင် အဓိကတက်ကြွလှုပ်ရှားသူတစ်ဦးအဖြစ် လူသိများခဲ့သည်။

သမ္မတရာထူးတာဝန်များကို စတင်ထမ်းရွက်ချိန်မှစပြီး အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုကို ပါရီသဘောတူညီချက်စာချုပ်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်ရန် ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြောကြားခဲ့သည်။ သမ္မတထရမ်အစိုးရလက်ထက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံအား ပါရီစာချုပ်မှ ယခုလအစောပိုင်း၌ တရားဝင်ရပ်သိမ်းခဲ့သည်။

အလားတူ အိုဘားမားအစိုးရလက်ထက်တွင် ဒုတိယနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ယူထမ်းရွက်ခဲ့သည့် အန်တိုနီဘလင်ကန်အား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဖြစ်ခန့်အပ်ရန် ဂျိုးဘိုင်ဒင်က အဆိုပြုထားကြောင်း သိရသည်။ ဘလင်ကန်သည် သမ္မတဟောင်း အိုဘားမား၏ ပထမသက်တမ်းတွင် ဒုတိယသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ အမျိုးသားလုံခြုံရေးအကြံပေးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး အိုဘားမား၏ ဒုတိယသက်တမ်းတွင် ဒုတိယနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ယူ



ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဂျိုးဘိုင်ဒင်က သူ၏အမျိုးသားလုံခြုံရေးအကြံပေးနေရာတွင် ဂျိတ်ခ်ဆူလီဗန်နှင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဆိုင်ရာ သမ္မတ၏ သံတမန်အဖြစ် လင်ဒါသောမက်စ်-ဂရင်းဖီးလ်အား ခန့်အပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချီကော့ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးတွေ့လူနာနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သည့် စပိန်ဘုရင် သီးခြားခွဲနေ

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူတစ်ဦးနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သည့် စပိန်ဘုရင် ဆဋ္ဌမမြောက် ဖိလစ်က သီးခြားခွဲနေလျက်ရှိကြောင်း ဘုရင်နန်းတော်က ပြောကြားသည်။

ဘုရင်နှင့် ထိတွေ့ခဲ့သည့်ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတွင် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး စမ်းသပ်တွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် အသက် ၅၂ နှစ်အရွယ် ဘုရင်ဆဋ္ဌမမြောက်ဖိလစ်က ၁၀ ရက်ကြာ တရားဝင်လှုပ်ရှားမှုများအားလုံး ဆိုင်းငံ့ခဲ့ကြောင်း ဘုရင်နန်းတော်က ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ခုတွင် ဖော်ပြထားသည်။ “ကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်းတွေနဲ့အညီ ယနေ့မှစ၍ ဘုရင် ဆဋ္ဌမမြောက် ဖိလစ်က ၁၀ ရက်ကြာ သီးခြားခွဲနေမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ထုတ်ပြန်ချက်က ဆိုသည်။

ဘုရင်မ လီတီဇီယာနှင့် သမီးတော်များဖြစ်သော လီယိုနော့နှင့် ဆိုဖီယာတို့က ပုံမှန်အတိုင်း လှုပ်ရှားမှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်မည်ဟု ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြသည်။ အတန်းဖော်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုတစ်ခု တွေ့ရှိမှုကြောင့် အသက် ၁၅ နှစ်အရွယ် အိမ်ရှေ့စံမင်းသမီး လီယိုနော့က စက်တင်ဘာလအတွင်း နှစ်ပတ်ကြာ သီးခြားခွဲနေခဲ့ရသည်။

ကိုဗစ်ကူးစက်မှုနှင့် ၁ ဒသမ ၅ သန်းကျော်နှင့် သေဆုံးသူ ၄၃၀၀၀ ကျော်ရှိသော စပိန်နိုင်ငံက ဗိုင်းရပ်စ်ဘေးအန္တရာယ်ဆုံး နိုင်ငံများတွင် ပါဝင်သည်။

ကိုးကား-အေအက်ဖ်ပီ၊ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

ဂျာမနီနိုင်ငံ၌ ဒီဇင်ဘာလလယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံမည်

ဘာလင် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်မှုများ အရှိန်ရလာစေရန် ကြိုးပမ်းမှုများကို အထောက်အကူပြုသည့်အနေဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးစင်တာများကို ဒီဇင်ဘာလလယ်ပိုင်းမှ စတင်ပြီး လုပ်ငန်းစတင်ဆောင်ရွက်စေမည် ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဂျင်းစပန်က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ယမန်နေ့က ပြောကြားသည်။

ယခုနှစ်အကုန်ပိုင်း (သို့မဟုတ်) လာမည့်နှစ်အစောပိုင်းတွင် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးသည့် အစီအစဉ်များကို အတည်ပြု ဆောင်ရွက်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးစင်တာများကို အသင့်အသုံးပြုနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျင်းစပန်က ပြောကြားသည်။

ဂျာမနီ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီဖြစ်သော ဘိုင်အိုအန်တက်ခ်နှင့် အမေရိကန်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီဖြစ်သော ဖိုက်ဇာတို့အနေဖြင့် ၎င်းတို့ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်သော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို အရေးပေါ်အခြေအနေများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် အမေရိကန်အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဌာနသို့ နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်က အတည်ပြုချက် တောင်းခံခဲ့သည်။

ဘိုင်အိုအန်တက်ခ်နှင့် ဖိုက်ဇာတို့က ဆေးဝါးစမ်းသပ်မှု အဆင့် ၃ တွင် တွေ့ရှိချက်

များအရ ၎င်းတို့၏ ဆေးဝါးသည် ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ထိရောက်မှုရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်ရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် အထူးအစီအစဉ် တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဂျာမနီအစိုးရသည် ရန်ပုံငွေ ယူရို သန်း ၅၅၀ ကို BioNTech, CureVac နှင့် IDT Biologika စသော ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီများအား ထောက်ပံ့မည့်အစီအစဉ်ကို ကြေညာခဲ့သည်။

“ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ရရှိမှုသာ ကပ်ရောဂါကို လွန်မြောက်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် တာဝန်ရှိသူတွေအနေနဲ့ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကို ပံ့ပိုးနိုင်ဖို့ နည်းလမ်းအများအပြားကို ဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု ဂျင်းစပန်က ပြောကြားသည်။ မိမိတို့အနေဖြင့် IDT Biologika မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အကုန်ပိုင်းတွင် ထုတ်လုပ်ရန်ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအလုံးစုံ ငါးသန်းကို ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ဝန်ကြီးချုပ် မာကယ်နှင့် ပြုလုပ်သော အစည်းအဝေးတွင် ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက အသွားအလာကန့်သတ်မှုများကို ဒီဇင်ဘာလအထိ တိုးမြှင့်ချမှတ်သွားရန် တောင်းဆိုခဲ့သည်။ ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၉၂၉၃၃ ဦး ရှိကြောင်း ရောဘတ်ကို့စ်အင်စတီကျုမှ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



ထိုင်းနိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ်မည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး လူသားများတွင် စမ်းသပ်

ဗန်ကောက် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ထိုင်းနိုင်ငံ အမျိုးသားဆေးဝါးအင်စတီကျုမှ ထုတ်လုပ်ရန်ဆောင်ရွက်နေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးနှစ်မျိုးမှာ တိရစ္ဆာန်များတွင် စမ်းသပ်ခဲ့ရာ ထိရောက်မှုရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ယခုအချိန်တွင် လူသားများ၌ စမ်းသပ်နေကြောင်း အဆိုပါအင်စတီကျုမှ ပြောကြားသည်။

ပြောကြားသည်။ mRNA ဆေးဝါးအား လူသားများတွင် အတည်ပြုကုသမည့် အချိန်ကာလသည် လာမည့်နှစ် ဧပြီလအတွင်း ဖြစ်နိုင်ကြောင်း ချူလာဆေးဝါးသုတေသနစင်တာမှ ပြောကြားသည်။ mRNA ဆေးဝါးအား လူ ၇၇ ဦးနှင့်

ကနဦးစမ်းသပ် ကုသသွားမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းအဆင့် စမ်းသပ်ကုသမှုအောင်မြင်ပါက လူ ၆၀၀ နှင့် ထပ်မံစမ်းသပ်ကုသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



စမ်းသပ်မှု အဆင့် (၂) ရောက်ရှိ ချူလာ ဆေးဝါးသုတေသနစင်တာမှ ထုတ်လုပ်မည့် mRNA ဆေးဝါးနှင့် BioNet-Asia မှ ထုတ်လုပ်မည့် မျိုးရိုးဗီဇဆိုင်ရာ နည်းပညာကို အခြေခံပြီးထုတ်လုပ်မည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများမှာ လူသားများနှင့် စမ်းသပ်ရာတွင် အဆင့်-၂ သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံအမျိုးသားဆေးဝါးအင်စတီကျုမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးဖြစ်သူ ဒေါက်တာနာကွန်ပရန်ဆီက

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ		
ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ	၅၉၆၈၃၂၈	ဦး
သေဆုံးသူ	၁၄၀၅၁၅၁	ဦး
ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ	၄၁၂၈၉၅၅	ဦး

ပြည်တွင်းရေးရာ

ပြည်ထောင်စုသဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်းများတွင်ပါဝင်သော လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်

ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်သည့်ကဏ္ဍများကို ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ပြည်ထောင်စုသဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်းများတွင် ပါဝင်သော လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကဏ္ဍများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနတွင် ကျင်းပသည်။



လိုအပ်သကဲ့သို့ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားများ အပါအဝင် ပြည်သူများအားလုံးက သိရှိထားရန်လည်း လိုအပ်ကြောင်း။ မိမိတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် နိုင်ငံရေးကဏ္ဍနှင့် လူမှုရေးကဏ္ဍများတွင် ပါဝင်သော အချို့သော အခြေခံမူအချက်အလက်များသည် မိမိတို့ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းများတွင် အကျိုးဝင်ပြီး တိုင်းရင်းသားများ အပါအဝင် ပြည်သူတစ်ဦးချင်း၏ အခွင့်အရေးများကို

ဖော်ဆောင်ရာတွင် သာတူညီမျှခံစားရရှိရေး ပိုမိုကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ ထပ်မံလုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိပါကြောင်း၊ သို့မှသာ နိုင်ငံတော်က ဦးတည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော တိုင်းရင်းသားအရေးနှင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး၊ စစ်မှန်သော ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စု ဖြစ်ထွန်းစေမည့်

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပေါ်ပေါက်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမည့် လုံခြုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ထိရောက်အောင်မြင်အောင် အထောက်အကူပြုနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များသည် ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သော်လည်း ယခုအချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ၏ စိန်ခေါ်မှုကို ရင်ဆိုင်ရဆဲဖြစ်ရာ လုပ်ငန်းများ နှောင့်နှေးမှုမရှိစေဘဲ လုပ်ငန်းစဉ် အကောင်အထည်ဖော်မှုတိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ထည့်သွင်းလျက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက ပြည်ထောင်စုသဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်းများပါ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသည့် အဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စများကို အသေးစိတ်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

(၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါး ပူးပေါင်းထိန်းချုပ်ရေးအစည်းအဝေး ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
(၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါး ပူးပေါင်းထိန်းချုပ်ရေး အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရုံးတွင် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်
အစည်းအဝေးသို့ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ရဲချုပ် ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်ဝင်းဦး၊ ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်ကြပြီး ထိုင်းနိုင်ငံမူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးအဖွဲ့ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် Mr.Wichai Chaimongkhon ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။



ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းလျာသည်ကို နိုင်ငံတကာ မူးယစ်ဆေးဝါး ဖမ်းဆီးရမိမှုဖြစ်စဉ်များတွင် တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်နှင့် အခြေအနေအမျိုးမျိုးကို အခွင့်ကောင်းရယူပြီး ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် ဆောင်ရွက်နေကြသည်ဟု သုံးသပ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် (၆၂)ကြိမ်မြောက် CND အစည်းအဝေးတွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော Political Declaration နှင့် Plan of Action အရ Target သတ်မှတ်ပေးခဲ့သည့် အချက်များအပေါ် ရလဒ်ကောင်းများနှင့် တိုးတက်အောင်မြင်မှုများ ပြသနိုင်ရန် အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ တားဆီးနှိမ်နင်းရေးကဏ္ဍတွင် အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့သော်လည်း အခြားကဏ္ဍများ၌ စိန်ခေါ်မှုများ ရှိနေဆဲဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာ-ထိုင်းနှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်းများတွင် မပါဝင်သည့် အခြားစာတုပစ္စည်း ပုံစံပြောင်း၍ P2P များ ထုတ်လုပ်တင်သွင်းလာမှုများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအသွင်ပြောင်းထုတ်လုပ်နိုင်သည့် စာတုပစ္စည်းများနှင့် ဆာတုပစ္စည်းများ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်များကို ဆက်လက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးစေလိုပါကြောင်း။

မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၊ ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများကို လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် အမြဲအသင့်ရှိနေပါကြောင်း၊ မြန်မာ-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံအကြား မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ အပြင် ထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်းများ အသွင်ပြောင်းပရိုကာဆာများ တားဆီးနှိမ်နင်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လိုသည့် အစီအစဉ်များနှင့် အကြံဉာဏ်ကောင်းများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ထိုင်းနိုင်ငံကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Mr.Wichai Chaimongkhon က နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ အစည်းအဝေးတွင်မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ Operation 1511 ဆောင်ရွက်မှုများ၊ (၂၁)ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေး

ဆုံးဖြတ်ချက်အပေါ် ပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်း၊ အနာဂတ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် ကိစ္စရပ်များ၊ ပရိုကာဆာ စာတုပစ္စည်းများ တရားမဝင် ဝင်ရောက်မှုမရှိစေရေး ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံဖြတ်ကျော် မူးယစ်ရိုက်ကူးမှုများ၊ မူးယစ်တရားခံပြေးများနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းဖလှယ်ခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ဘေးကင်းလုံခြုံသော မဲခေါင်စစ်ဆင်ရေးစီမံချက်အရ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် ကိစ္စရပ်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ စာတုပစ္စည်းများ လေ့လာဆန်းစစ်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် ကိစ္စရပ်များ၊ ရေရှည်အစားထိုး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ (၂၃) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကျင်းပသွားနိုင်မည့် နေ့ရက်၊ နေရာအတည်ပြုခြင်းနှင့် (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါးပူးပေါင်းထိန်းချုပ်ရေး အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သတင်းစဉ်

ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံရေးရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိ



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံရေးရာ ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Kim Gunn ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ည ၇ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိသည်။

ဧည့်သည်တော် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ လီဆန်ဟွာနှင့် သံရုံးတာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်



ကရင်ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီးသန်းဝင်း၊ ဒုတိယပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီးလင်းထွဋ်နှင့် အမှတ်(၂၂)လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲ တပ်ဖွဲ့ခွဲမှူး ယာယီဒုတိယ ရဲမှူးကြီးတင်ထွဋ်တို့ နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်က ဘားအံပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ (၆၅)ကြိမ်မြောက်အဖြစ် သွေးလျှော့ခန်းသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား အားပေးစကားပြောကြားစဉ်။ ရဲပြန်ကြား

ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်သည့် (၂၈)နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဖွဲ့စည်း တည်ထောင်သည့် (၂၈)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ် Virtual အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့် စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင် က ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနကို ၁၉၉၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်း တည်ထောင် ခဲ့သည့်အတွက် ယခု ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် (၂၈)နှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ (၂၈) နှစ်ပြည့်အခမ်းအနားကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကူးစက်မှုကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် ယခုကဲ့သို့ online မှ စီစဉ်ကျင်းပ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားဒေသများအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ တစ်ပြေးညီ ဖွံ့ဖြိုးရှင်သန်စေရေး၊ မတူကွဲပြားခြားနားသော တိုင်းရင်း သားလူမျိုးအသီးသီး၏ ရိုးရာဓလေ့ထုံးစံ ယဉ်ကျေးမှုများကို အခြေခံပြီး ဒေသခံပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ အသီးအပွင့် များကို ဒေသခံပြည်သူများ တိုက်ရိုက်ရရှိခံစားနိုင်ရေး အတွက် ရပ်ရွာလူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်း CBT ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။

Decentralization ကို ဦးတည်၍ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်ရေးဆွဲ ပြဋ္ဌာန်းကာ အမျိုးသားအဆင့်၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်နှင့် နေပြည်တော် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီအဆင့်ဆင့်ကို ဖွဲ့စည်းပြီး လုပ်ပိုင်ခွင့်များ ခွဲဝေလှေ့ပြောင်း စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း။

ယနေ့ခေတ်၌ တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုလာ သည့် သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာများကို အသုံး ပြု၍ Digital Marketing စနစ်ဖြင့် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည် များအတွက် တိကျမှန်ကန်သော သတင်းအချက်အလက်

များကို မြန်ဆန်စွာ ဖြန့်ချိပေးနိုင်ရေးနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တင်ဆောင်ရန် ခွဲပြီး Responsive Website, Tourism Web Portal များ ထူထောင်ကာ Online Tourism Promotion များကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှာ လုံးဝနီးပါး ရပ်တန့် သွားခဲ့သည့်အတွက် ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများ အစား ခရီးသွားလုပ်ငန်းအပေါ် ထိခိုက်မှုများကုစားပေးရန် Myanmar Tourism Rescue Plan ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်မှုခံစားရသည့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းများအတွက် ကုစားရေး အစီအစဉ်များအဖြစ် Cash for Training များပေးခြင်း၊ အတိုးနှုန်းသက်သာသော ချေးငွေများရရှိရေး ပံ့ပိုးပေးခြင်း၊ လိုင်စင်ကြေးများကို (၁)နှစ်ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုခြင်း၊ ဟိုတယ် ငှားရမ်းခများ ပေးသွင်းရန် ကာလရွှေ့ဆိုင်းပေးခြင်း၊ ကာလ သတ်မှတ်ချက်ဖြင့် ငှားရမ်းခနှုန်းထားများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း လျှော့ချပေးသွင်းခွင့်ပြုခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါ ကြောင်း။

ရပ်တန့်သွားသည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို ပြည်တွင်း ခရီးသွားနှင့် ပြန်လည်စတင်နိုင်ရန် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာန များနှင့် ပူးပေါင်း၍ Tourism National Guidelines for COVID-19 Safe Services Beta Version VI ထုတ်ပြန် ရန်နှင့် Guidelines နှင့်အညီ အစစ်ဆေးခံပြီး လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ရပ်တန့် သွားသည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်နာလန်ထူလာရန် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ တွင် မူလအခြေအနေ ပြန်ရောက်ရန် Myanmar Tourism Strategic Recovery Roadmap (2021-2025) ကို လည်း ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ပြန်လည် စတင်နိုင်ရန် ခရီးသွားများကို ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့်သူများ လည်း social distancing guidelines များကို လိုက်နာရန် အင်မတန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ခရီးစဉ်ဒေသများ ဘေးကင်းကင်းနှင့် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန်အတွက် ဟိုတယ် နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ရုံးခွဲတာဝန်ခံများက



အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည့် Destination Management Organization (DMO) များက အဓိက တာဝန်ယူရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်နှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမောင်မောင် ကျော်တို့က အမှာစကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဆုရဝန်ထမ်းများအား ဆုများ ပေးအပ် ချီးမြှင့်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်က အမျိုးသား ပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဗဟိုဌာန (NRPC) ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေးလုပ်ငန်းများ ကျော့ပွန်စွာဆောင်ရွက်ခဲ့သူ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဂုဏ်ပြု လက်မှတ်ရရှိသူ၊ ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲ ရေးဆိုင်ရာ ထူးချွန်ဆု (တတိယအဆင့်) ရရှိသူတို့ သုံးဦး၏ ကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးကို လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီး ဌာန နေပြည်တော်ရုံးချုပ်ရှိ အရာထမ်း ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင် ရည်ဆုရရှိသူ ၁၀ ဦးကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးကို လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်းတံဆိပ်ရရှိသူ ဝန်ထမ်း ၁၇ ဦးကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးကို လည်း ကောင်း၊ ဆုများနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ် သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်က နယ်ရုံးခွဲ များရှိ အရာထမ်းဝန်ထမ်း စွမ်းဆောင်ရည်ဆုရရှိသူ ၁၄ ဦး ကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးကို လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီး ဌာန ရုံးချုပ်နှင့် နယ်ရုံးအားလုံးရှိ အမှုထမ်းဝန်ထမ်း စွမ်းဆောင်ရည်ဆုရရှိသူ ၂၅ ဦးကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးကို လည်းကောင်း၊ ဗဟိုဝန်ထမ်းတာဝန်သို့လ် (အထက် မြန်မာပြည်၊ အောက်မြန်မာပြည်) သင်တန်းများတွင် သင်တန်းသားထူးချွန်ဆု ရရှိသူ ၁၀ ဦးကိုယ်စား ကိုယ်စား လှယ်တစ်ဦးကို လည်းကောင်း ဆုများနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမောင်မောင်ကျော်က ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲဝင် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူ သုံးဦးနှင့် နှစ်သိမ့်ဆု ရရှိသူ ၁၀ ဦးကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးကို လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေး ပွဲကို ထူးချွန်စွာအောင်မြင်သူများနှင့် အောင်မြင်ခဲ့ကြသူ ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင် ရှစ်ဦးကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး ကို လည်းကောင်း ဆုများနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာ စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တတိယအကြိမ်မြောက် တရုတ်-အာဆီယံ ကျန်းမာရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာဖိုရမ် ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
တတိယအကြိမ်မြောက် တရုတ်-အာဆီယံ ကျန်းမာရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာဖိုရမ်ကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီ တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ပွမ်ရှီးကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရဒေသ၊ နန်နင်းမြို့၌ ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း နေပြည်တော်ရှိ ရုံးအမှတ်(၄) ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံးမှ ဗီဒီယို ကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြား သည်။

ယင်းဖိုရမ်တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အမျိုးသား ကျန်းမာရေးကော်မရှင်၏ ဝန်ကြီးဖြစ်သူ ဒေါက်တာ မာရှောက်ဝေ၊ ပွမ်ရှီးကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၏ ဒုတိယ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မစ္စတာ ဟွမ်ကျင်းဟွာ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး မစ္စတာ Mr. Anutin Charnvirakul၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီး Dato Seri Setia Dr. Haji Mohd Isham bin Haiji Jaafari၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး မစ္စတာ Mam Bun Heng၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီး Lt. (Ret) ဒေါက်တာ Terawan Agus Putranto၊ လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီး Dr. Bounkong Syhavong၊ မလေးရှားနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး YB Dato' Sri Dr. Adham Bin Baba တို့က မိန့်ခွန်းပြောကြားကြသည်။



ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက အာဆီယံ အဖွဲ့နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအကြား ကျန်းမာရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ နည်းပညာနှင့် အတွေ့အကြုံ ဖလှယ်ခြင်းများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် ဒေသ တွင်း ကျန်းမာရေးလုံခြုံမှု (Health Security)အတွက် အရေးပါပုံများကို ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ပြီး တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံမှ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ ကူညီထောက်ပံ့ မှုများအတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသ

တွင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အထူးအလေးထား ပါကြောင်း၊ လတ်တလောဖြစ်ပွားနေသော ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံ ပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ဦးဆောင်သော Corona Virus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီမှ ဦးဆောင်၍ ပြည်သူ့လူထု ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုတိုးမြှင့်ခြင်းဖြင့် ဒေသ တွင်း ကျန်းမာရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်

မှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့်ရန် ဆန္ဒပြုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတနိုင်ငံ၊ ကျန်းမာရေး အတွင်းဝန် ဒေါက်တာ Francisco T. Duque III၊ စင်ကာပူ သမ္မတနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး မစ္စတာ Gan Kim Yong၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အမျိုးသားကျန်းမာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ Yu Xuejuni၊ အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ် မစ္စတာ Lim Jock Hoil၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာ ရေးအဖွဲ့ အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသကြီး၏ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ Takeshi Kasai တို့က မိန့်ခွန်းပြောကြားကြ သည်။

အဆိုပါဖိုရမ်သို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးများ၊ အတွင်းဝန် များ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသကြီး၏ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ သံတမန်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိ သူများ တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ယင်းဖိုရမ်ကို နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်နှင့် ၂၅ ရက်များတွင် Disease Prevention and Control၊ Dentistry၊ Traditional Medicine၊ Hospital Management Cooperation၊ Health Emergency Cooperation နှင့် Food Safety and Nutrition Health စသည့် ခေါင်းစဉ် ခြောက်ခုဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ဘာသာရပ် အလိုက် သက်ဆိုင်ရာ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းနှင့် တွင်းနက်စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

တောင်ကြီး နိုဝင်ဘာ ၂၄
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စိုက်ပျိုးရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရန်ပုံငွေ (IFAD) နှစ်ရှည် ချေးငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဆည်မြောင်း နှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရေအရင်းအမြစ်)သည် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ကျောက်တလုံးကြီးမြို့နယ်၊ ဆီဆိုင်မြို့နယ် နှင့် ဟိုပုံးမြို့နယ်တို့တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစီမံကိန်းသည် ကျေးလက်နေ တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးစီးပွားဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သောက်သုံးရေလုံလောက်စွာ ရရှိနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး ၆ လက်မတွင်းနက် ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ Submersible Pump တပ်ဆင်ခြင်း၊ ရေတင်စက်ရုံနှင့် အုတ်ရေလှောင်ကန်တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို တောင်ကြီးမြို့နယ် မိုင်းသော်(ရှေ့)အုပ်စုအတွင်းရှိ မန်ကျိုးပင် ကျေးရွာ၊ ရေဖြူကျန်းကျေးရွာ၊ ဟက်ကယ်ကျေးရွာတို့တွင် လည်းကောင်း၊ သံတံ အုပ်စုအတွင်းရှိ ပန်းစုံကျေးရွာ၊ သံသေကျေးရွာနှင့် သံလွန်းကျေးရွာတို့တွင်

လည်းကောင်း၊ ဟိုပုံးမြို့နယ် ပေါင်လင်းအုပ်စုအတွင်းရှိ ဟံလုံကျေးရွာ၊ လွယ်တန် ကျေးရွာတို့တွင်လည်းကောင်း၊ ကျန်းကျိုင်းအုပ်စုအတွင်းရှိ ကောင်ငင်းကျေးရွာ၊ ပိန္နဲကုန်းကျေးရွာ၊ နောင်ယာဆိုင်းကျေးရွာတို့တွင် လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ကျေးရွာ ၁၁ ရွာတွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများအား ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ်လတွင် စတင်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဩဂုတ်လတွင် ရာနှုန်းပြည့် ပြီးမြောက်ခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် စုစုပေါင်း လူဦးရေ ၈၆၆၅ ဦး အကျိုးခံစားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သီတာဦး(တောင်ကြီးကိုယ်ပွား)

ကျောပိုးမှ

- Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာ ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ
(၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(၂၁,၅၈၅) ဦး	(၁,၀၅၉,၀၃၅) ဦး
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၁,၇၃၁) ဦး	(၈၂,၂၃၆) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	(၁,၀၇၇) ဦး	(၆၀,၉၆၅) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၁၉) ဦး	(၁,၇၈၄) ဦး

- ယနေ့ သေဆုံးသူ (၁၉) ဦးအနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၁၂) ဦးပါဝင်ပါသည်။
 - တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများမှ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၀၇၇) ဦးတွင်-
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံများ (၃၇၀) ဦး
 - COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ (ရန်ကုန်မြို့) (၇၀၇) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
 - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာ နေရာများမှ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၁၇၉) ဦးတွင်-
 - Hotel Quarantine (၂၀၁) ဦး
 - Facility Quarantine (၄၅) ဦး
 - Community Based Facility Quarantine (၈၁၂) ဦး
 - Anosmia Center (၁၂၁) ဦး
- ပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့အား နေအိမ်များတွင် အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိပါသည်။
- ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၁၂၇၈၀၉၃၈	၇၅၅၃၄၀၀	၂၆၃၇၉၉
၂။	အိန္ဒိယ	၉၁၇၉၄၂၅	၈၆၀၄၉၅၅	၁၃၄၂၇၃
၃။	ဘရာဇီး	၆၀၈၈၀၀၄	၅၄၄၅၀၉၅	၁၆၉၅၄၁
၄။	ပြင်သစ်	၂၁၄၄၆၆၀	၁၅၂၅၉၂	၄၉၂၃၂
၅။	ရုရှား	၂၁၃၈၅၈	၁၆၃၄၆၇၁	၃၇၀၃၁
၆။	စပိန်	၁၆၀၆၉၀၅	စိစစ်ဆဲ	၄၃၁၃၁
၇။	ဗြိတိန်	၁၅၂၇၄၉၅	စိစစ်ဆဲ	၅၅၂၃၀
၈။	အီတလီ	၁၄၃၁၇၉၅	၅၈၄၄၉၃	၅၀၄၅၃
၉။	အာဂျင်တီးနား	၁၃၇၄၆၃၁	၁၂၀၃၈၀၀	၃၇၁၂၂
၁၀။	ကိုလံဘီယာ	၁၂၅၄၉၇၉	၁၁၅၈၈၉၇	၃၅၄၇၉

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၅၀၆၃၀၂	၄၂၅၃၃၃	၁၆၀၁၁
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၄၂၁၇၂၂	၃၈၆၇၉၂	၈၁၈၅
၃။	မြန်မာ	၈၂၃၆	၆၀၉၆၅	၁၇၈၄
၄။	မလေးရှား	၅၈၈၄၇	၄၄၁၅၃	၃၄၁
၅။	စင်ကာပူ	၅၈၁၈၃	၅၈၀၇၁	၂၈
၆။	ထိုင်း	၃၉၂၂	၃၇၇၂	၆၀
၇။	ဗီယက်နမ်	၁၃၁၆	၁၁၅၃	၃၅
၈။	ကမ္ဘောဒီးယား	၃၀၆	၂၉၆	၀
၉။	ဘရူနိုင်း	၁၅၀	၁၄၅	၃
၁၀။	လာအို	၃၉	၂၄	၀

ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင်လေယာဉ်များ ပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ဆိုးလ်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးမှစီစဉ်သည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေကြောင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ချွန်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ ည ၇ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ အဆိုပါ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်တွင် အီတလီနိုင်ငံမှ နှစ်ဦး၊ ဂျာမနီ နိုင်ငံမှ လေးဦး၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ တစ်ဦး၊ ကနေဒါနိုင်ငံမှ နှစ်ဦး၊ နော်ဝေနိုင်ငံမှ ငါးဦး၊ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ ကိုးဦး၊ ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံမှ ၆၉ ဦး စုစုပေါင်း ၉၂ ဦး လိုက်ပါခဲ့ကြသည်။

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့်နေရာ / သတ်မှတ်

ဟိုတယ်များ၌ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက် နေထိုင်စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့က သက်ဆိုင်ရာအခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ ယနေ့အထိ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ် (၃၂) ကြိမ် ပျံသန်းပြေးဆွဲနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလအတွင်း ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး အမျိုးသားသွေးဌာန၌ လိုအပ်သော သွေးအမျိုးအစားများ ပြည့်စုံစွာ ရရှိနိုင်စေရေးအတွက် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် အမှတ်(၂) လုံခြုံရေး ရဲကွပ်ကဲမှုအဖွဲ့မှူးရုံးကွပ်ကဲရေးမှူး ယာယီရဲမှူးချုပ် ဝင်းမင်းသိန်း၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အမှတ်(၈) လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲမှ တပ်ဖွဲ့ခွဲမှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး မင်းဝင်းစိုး ဦးစီး၍ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက (၆၅) ကြိမ်မြောက်အဖြစ် သွေးလှူဒါန်းကြစဉ်။

တင်ဝင်းတင်

ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးအကြောင်းသိကောင်းစရာ အမေး/ အဖြေ အစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်ပြီး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လည်ပတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပြည်သူ့ကို ပညာပေးမှုဝေပေးမည့် “ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်” ကို နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်မှစ၍ အပတ်စဉ် ဗုဒ္ဓဟူးနှင့် ကြာသပတေးနေ့များတွင် ညနေ ၆ နာရီခွဲမှ ည ၇ နာရီအထိ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည် ဖြစ်သည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ညနေတွင် မြန်မာ့စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို နည်းပညာအသုံးပြုပြီး ဝန်ဆောင်မှုများ မြန်ဆန်လာအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဗဟုသုတမျှဝေပေးမည့် ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝေဖြိုးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်ပျူတာအသင်းချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာထွန်းသူရသက်တို့၏ ဆွေးနွေးချက်များကို ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကြေးကျန်တွေကို ဆပ်ချိန်ဆိုင်းငံ့ပေးဖို့ အစီအစဉ်တွေ စပြီးတော့ ဆောင်ရွက်နေ



နောက်တစ်ခုကတော့ အသေးစားငွေချေးကိစ္စတွေမှာ တချို့တွေက ပြဿနာတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတယ်ဆိုတာ ကျွန်မတို့ သိခဲ့ရပါတယ်။ အဲဒါက ဘယ်လိုလဲဆိုတော့ အသေးစားငွေချေးငွေ ချေးထားပြီးတော့ ပြန်ပေးရတာ၊ ပြန်ဆပ်ရတာပေါ့။ ပြန်ဆပ်ရတဲ့အခါကျတော့ အသေးစားငွေချေးတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေကလည်း သူတို့စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေ ရှိပါတယ်။ သူတို့ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေအရ အချိန်တန်ရင် ပြန်ပြီးတော့ တောင်းရပါတယ်။ တောင်းတဲ့အခါ ကိုဗစ်ကာလအတွင်းမှာ ပြန်ပြီးတော့ မပေးနိုင်တဲ့ပြည်သူတွေအတွက် စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်ရတယ်။ စိတ်ပူပန်ရတယ်။ ပေးစရာရှိလည်းမရှိဘူး။ ဒါတွေကို ကျွန်မတို့ ကြည့်လိုက်တဲ့အခါ ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ ငွေရေးကြေးရေးအခြေအနေအရ အရင်းအမြစ် အခြေအနေအရ တစ်တိုင်းပြည်လုံးကိုတော့ ဒီကိစ္စမှာ ကူညီလို့မရပေမယ့် ကိုဗစ်ရောဂါပြန့်ပွားမှု အများဆုံးဖြစ်ပြီး လူဦးရေလည်းများတဲ့ ပြည်နယ်တစ်ခုနဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနှစ်ခုကို ရွေးပြီးပါပြီ။ အဲဒါကတော့ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ရွေးပြီးတော့ အဲဒီက အသေးစားငွေချေးအဖွဲ့၊ အဖွဲ့အစည်းတွေကို ကျွန်မတို့ အစိုးရအဖွဲ့နဲ့ ညှိပြီးတော့ ပြန်ဆပ်ရမယ့် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ကြေးကျန်တွေကို ဆပ်ချိန်ဆိုင်းငံ့ပေးဖို့ အစီအစဉ်တွေ စပြီးတော့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ကြိုတုန်းပြောချင်တာကတော့ တချို့ပြည်သူတွေက ဒီလို အသေးစားငွေချေးအဖွဲ့အစည်းတွေရှိတဲ့အခါ တစ်နေရာတည်း မဟုတ်ဘူး။ နှစ်နေရာ၊ သုံးနေရာ၊ လေးနေရာ လိုက်ပြီးချေးတဲ့အခါ ကြေးဝန်တွေပိပြီး ပြဿနာတက်ပါတယ်။

(Coronavirus Disease 2019 COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က ၁၆-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၄:၀၀)နာရီ
၁။ (၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၂၅၉) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

Table with 4 columns: No., District, Total, and Positive cases. It lists COVID-19 statistics for various districts in Myanmar as of November 24, 2020.

Table with 4 columns: No., District, Total, and Positive cases. It continues the list of COVID-19 statistics for other districts in Myanmar.

Table with 4 columns: No., District, Total, and Positive cases. It lists COVID-19 statistics for specific districts in Myanmar.

* လှည်းကူးမြို့နယ်မှ (၁) ဦးနှင့် ဗဟန်းမြို့နယ်မှ (၁) ဦးတို့သည် ပြည်ပ နိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသဖြင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထား ရှိခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ မှတ်ချက်။ (၂၄-၁၁-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၁,၂၅၉)ဦးတွင် အနံ့မရရှိသူ (၂၅၅) ဦး ပါရှိ ပါသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကိုဗစ် - ၁၉ အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး / အဖြေ အစီအစဉ်ကို ပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အစီအစဉ်များ။ ။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ကူးစက်ပျံ့နှံ့နေတဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို ကာကွယ်ဖို့ ဆိုရင် အပြင်ထွက်ရင် Mask မဖြစ်မနေတပ်ခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏ ဆေးကြောခြင်း၊ လူစုလူဝေးရှိတဲ့ နေရာတွေကို ရှောင်ကြဉ်ဖို့ကလည်း အဓိက အရေးကြီးတဲ့ နည်းလမ်း တွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို ကာကွယ်ဖို့အတွက် ကာကွယ် ဆေးကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှာလည်း ရှာဖွေစမ်းသပ် နေကြပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးတွေကို မရရှိခင်မှာ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ မိမိတို့ရဲ့ ကျန်းမာရေးကို အထူး ဂရုပြုဖို့လည်း လိုအပ်ပါတယ်။

ပြည်သူတွေအနေနဲ့ မဖြစ်မနေ အပြင်ထွက်ရမယ် ဆိုရင်လည်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ထုတ်ပြန်ကြေညာထားတဲ့ လမ်းညွှန်ချက်တွေ၊ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းတွေကို အထူးဂရုပြုလိုက်နာဖို့ တိုက်တွန်း ချင်ပါတယ်။ အပတ်စဉ် တင်ဆက်ပေးနေတဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ သိကောင်းစရာ အမေး / အဖြေ အစီအစဉ်မှာ မိဘပြည်သူ တွေ သိရှိလိုတဲ့ မေးခွန်းတွေကို ကျန်းမာရေးနှင့် အား



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ်တွင် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာထင်အောင်စော၊ ဒေါက်တာသန်းထွန်းအောင်နှင့် ဒေါက်တာသန်းသန်းမြင့်တို့ ပါဝင်ဖြေကြားဆွေးနွေးစဉ်။

ရုံပါတယ်။ ဆေးဝါးတွေကို ဆရာဝန်တွေ၊ ဆေးရုံတွေက လိုအပ်တဲ့ သူတွေကို ပေးပါတယ်။

သို့သော် မလိုအပ်တဲ့သူတွေကိုလည်း ပေးစရာမလို ပါဘူး။ ရောဂါဖြစ်တဲ့သူတွေကို အဲဒီလောက်ကြီး ဆေးဝါး တွေ များများ ပြင်းပြင်းထန်ထန် ပေးစရာမလိုပါဘူး။ လူ ၁၀၀ မှာ ၈၀ လောက်က သိပ်ပြင်းထန်လေ့ မရှိပါဘူး။ ဆေးရုံတင်ပေးထားရခြင်း အကြောင်းရင်းသည် သူတို့ တွေကနေတစ်ဆင့် တခြားသူတွေဆီကို ရောဂါကူးစက်မှာ စိုးလို့သာလျှင် ဆေးရုံတင်ပေးထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့ တွေကနေတစ်ဆင့် ရောဂါကူးစက်နိုင်မှု မရှိတော့ဘူးဆိုတဲ့ အချိန်ကျရင် ဆေးရုံက ဆင်းပေးတာဖြစ်ပါတယ်။

ထပ်ပြီးကူးစက်မှာမဟုတ်

ဆေးရုံက ဆင်းပေးပြီးပြီ။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ညွှန်ကြားချက်နဲ့အညီ ထားပေးပြီးပြီ။ ဆေးရုံ ကဆင်းပြီး အိမ်မှာလည်း ခုနစ်ရက်နေပြီးပြီဆိုရင် ဒီလူတွေ ကနေပြီး တခြားသူတွေကို ထပ်ပြီးကူးစက်တော့မှာ မဟုတ် တော့ပါဘူး။ သူတို့ဆီမှာလည်း ရောဂါတွေ ပျောက်သွားပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက စိတ်ချရတဲ့အခြေအနေဆိုတာကို ဒီနေရာ မှာ ကျွန်တော် ထပ်လောင်းပြီး ပြောချင်ပါတယ်။

သို့သော်လည်း တချို့သော သူတွေဟာ ဆေးရုံက ဆင်းသော်လည်း သူတို့တွေ မောနေတာ၊ ချောင်းဆိုးနေတာ၊ ကိုယ်လက်ကိုက်ခဲနေတာတွေရှိကြတော့ စိုးရိမ်ပြီး စိတ်ပူပန်လို့ မေးကြတာရှိပါတယ်။ ဒီဟာနဲ့ပတ်သက်လို့ ကျွန်တော်တို့ အရင်တစ်ခေါက်၊ နှစ်ခေါက်မှာလည်း ဆွေးနွေးဖူးပါတယ်။

ဒါကို Long Covid လို့ခေါ်ကြပါတယ်။ Long Haul Covid လို့လည်း ခေါ်ကြပါတယ်။ ရေရှည်ထပ်ပြီး ဖြစ်ပွားသော ကိုဗစ်လို့လည်း ခေါ်ကြပါတယ်။ ဒါမှမဟုတ် ကိုဗစ်နောက်ဆက်တွဲ ရောဂါစုလို့လည်း ခေါ်ကြပါတယ်။ ပထမဦးဆုံး သိပ္ပံပညာရှင်တွေက ကိုဗစ်ကို စသိခါစတုန်း က ဒါသည် ရုတ်တရက်ဖြစ်ပွားသော ရောဂါတစ်ရပ်လို့ ယူဆခဲ့ကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော် နောင်တဖြည်းဖြည်း ကြာလာမှသာလျှင် ကိုဗစ်သည် တချို့သော သူတွေမှာ ရုတ်တရက်ဖြစ်ပွားပြီး ပျောက်သွားတဲ့သူတွေ ရှိသလို မပျောက်ဘဲနဲ့ နေမကောင်းဖြစ်ပြီး ကျန်ခဲ့နိုင်တဲ့သူတွေ ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဒါက တကယ်တော့လည်း လူနာတွေကတစ်ဆင့် ဆရာဝန်တွေက ပြန်သိရတာပါ။ ကိုဗစ်သည် ရောဂါပိုး အသစ်တစ်ခုဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ကျွန်တော်တို့သည် သူ့အကြောင်းကို အများကြီးမသိပါဘူး။ လူနာတွေ ဆေးရုံ က ဆင်းသွားပြီးမှ ဆင်းသွားတဲ့ လူနာတွေကို သုတေသန ပြုရင်းနဲ့မှ သူတို့ဆီက အချက်အလက်တွေကို ကောက်ခံရင်း မှ သိလာရတာဖြစ်ပါတယ်။

သုတေသနပြုတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေဟာဆိုရင် ယူကေနိုင်ငံ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံနဲ့ စပိန်နိုင်ငံတို့က ပုဂ္ဂိုလ်တွေက စုဆောင်းပြီး ပြုလုပ်ထားတဲ့ သုတေသနတွေအရဆိုရင် လူ ၁၀၀ ကိုဗစ် ဖြစ်ပြီး ဆင်းသွားတဲ့အနက် လူ ၁၀၀ ရဲ့ ၁၀ နဲ့ ၂၀ လောက် ကဆိုရင် တစ်လလောက်ကို နည်းနည်းနေမကောင်း ဖြစ်နေ နိုင်သေးတယ်။ လူ ၁၀၀ ရဲ့ တစ်ယောက် သို့မဟုတ် နှစ်ယောက်က သုံးလလောက်ဆိုရင် အနည်းအကျဉ်းသော ဝေဒနာတွေ ရှိနေနိုင်ပါသေးတယ်။ အဲဒီလိုဖြစ်တာတွေက ဘာတွေဖြစ်နိုင်သလဲဆိုရင် ကိုလက်မအိမ်သာဖြစ်ခြင်း၊ မောပန်းခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ ကျောအောင့်ခြင်း၊ ရင်တုန် ခြင်း စတာတွေကို ဖြစ်နိုင်တယ်။ တချို့ဆိုရင် ဦးနှောက် မကြည့်မလင်ဖြစ်တာတွေလည်း ရှိတတ်ပါတယ်။ အဲဒီ

လိုမျိုး ဖြစ်ကြတာတွေကို Long Covid သို့မဟုတ် ကိုဗစ် နာတာရှည်ဖြစ်တယ်လို့ ခေါ်ကြပါတယ်။

ဒီလိုဖြစ်တဲ့အခါမှာ ဖျားတဲ့သူက အတော်နည်းတယ်လို့ ပြောကြပါတယ်။ ဖျားတာလည်း နည်းနည်းပါးပါး ဖြစ်နိုင် တယ်လို့ ပြောကြပါတယ်။ ဘယ်လိုမျိုးလူတွေမှာ ပိုပြီး အဖြစ်များလဲဆိုရင် ဆေးရုံမှာ ရောဂါသိပ်ပြင်းပြင်း ထန်ထန်ဖြစ်တဲ့သူတွေသာ အဖြစ်များတာ မဟုတ်ပါဘူး။ ရောဂါသိပ် ပြင်းပြင်းထန်ထန် မဖြစ်တဲ့သူတွေမှာလည်း ဖြစ်နိုင်တာရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။ အဲဒီလိုမျိုး လူတွေသည် ဆေးရုံက ဆင်းသွားလို့ ရောဂါဝေဒနာခံစားနေရတုန်းဆိုရင် ဘာဆက်လုပ်သင့်သလဲဆိုတော့ ဆေးဝါးတွေ အများကြီး ဆက်သောက်နေစရာ မလိုပါဘူး။

ကိုယ်လက်ကိုက်ခဲရင် သောက်တဲ့ ပါရာစီတီမောလို ဆေးသောက်လို့ ရပါတယ်။ တခြားဟာ အနေနဲ့ဆိုရင် မိမိရဲ့ ကျန်းမာရေးကို မိမိဘာသာဂရုစိုက်ဖို့ပဲ လိုပါတယ်။ အဲဒီလို ဂရုစိုက်ဖို့ဆိုတဲ့ အထဲမှာ အိပ်ရေးဝဝ အိပ်တာတို့၊ အာဟာရ ပြည့်အောင် စားသောက်တာတို့၊ နားနားနေနေ နေတတ် တာတို့ဟာ အရေးကြီးတဲ့ အရာတွေဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ချိန် တည်းမှာ သိပ်ပြီးအပင်ပန်းမခံရဘူးလို့ ဆိုသော်လည်း ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု လုပ်ချင်တယ်ဆိုရင် တဖြည်းဖြည်း တစ်ဆင့်ချင်း လှုပ်သွားရမယ်လို့ ပြောပါတယ်။ ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ရဲ့ သဘာဝအရ လူတစ်ဦးသည် ကိုယ်ခံနိုင်ရုံလောက်ပဲ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ တိုးပြီးပြုလုပ်သွားရမယ်။ အများကြီး ပင်ပန်းသွားအောင် မလုပ်သင့်ဘူးလို့ ပြောကြပါတယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အများစုက ကောင်းသွားပါတယ်။ အများစုက ပျောက်သွား ကြပါတယ်။ စိုးရိမ်စရာမရှိပါဘူးလို့။

ပြန်လည်ဆေးစစ်မှုခံယူဖို့လို

တကယ်လို့ ရောဂါဝေဒနာ ဆက်လက်ပြီး ခံစားနေ ရတယ်လို့ထင်ရင် မိသားစုဆရာဝန်နဲ့ တိုင်ပင်သင့်ပါတယ်။ မိသားစုဆရာဝန်တွေအနေနဲ့က လိုအပ်တဲ့ဆေးကုသမှု တွေကို အကြံဉာဏ်ပေးသွားလို့ ရပါတယ်။ အဲဒီလိုမျိုး လူတွေထဲမှာ အနည်းဆုံးထဲက အနည်းစုဖြစ်တဲ့ လူ ၁၀၀ မှာ တစ်ယောက်လောက်က ထပ်မံပြီး ဆေးစစ်ဆေးမှုတွေ ခံယူဖို့ လိုကောင်း၊ လိုပါလိမ့်မယ်။ ဘာကြောင့်ဆိုတော့ ကိုဗစ်သည် နှလုံးကို နည်းနည်းထိခိုက်ထားတာလည်း ရှိနိုင်ပါတယ်။ အဆုတ်ကို ထိခိုက်ပြီး ဒဏ်ရာတစ်ခု ကျန်ခဲ့ တာလည်း ရှိနိုင်တဲ့အတွက်ကြောင့် အဲဒီလိုမျိုး ပုဂ္ဂိုလ်တွေ အနေနဲ့ ပြန်လည်ပြီး ဆေးစစ်မှုခံယူဖို့လိုပါတယ်။

သို့သော် ဒီအများစုမဟုတ်ပါဘူး။ ဒါသည် အနည်းစုသာ လျှင် ဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် လူအများက စိုးရိမ်စရာ မရှိ ပါဘူး။ ဒါနဲ့ ပြောင်းပြန်က ဘာလဲဆိုရင် လူငယ်တချို့တွေ က ငါတို့က ကိုဗစ်ဖြစ်မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ဖြစ်ရင်လည်း နည်းနည်းပဲ ဖြစ်မှာပါ။ စိတ်ပူစရာ မရှိပါဘူးလို့ထင်ရင် ဒီလို မဟုတ်ပါဘူးလို့ ကျွန်တော်က ဒီနေရာကနေ သတိပေး ချင်ပါတယ်။ ဒီလိုမျိုးသူများသည် အခန့်မသင့်ရင် သူတို့ လည်း နာတာရှည်ဖြစ်မယ်။ အလုပ်အကိုင်ပျက်တယ်။ အလုပ်က ခွင့်ယူတာမျိုးလည်း ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ သူတို့ မှာလည်း ဆုံးရှုံးမှု၊ နှစ်နာမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်တာကို ဒီနေရာမှာ သတိပေးလိုပါတယ်။

ကိုဗစ်ဖြစ်ပြီး ဆေးရုံကဆင်းပြီးတဲ့အခါ နောက်ဆက် တွဲ ခံစားနေရတဲ့သူတွေအနေနဲ့ စိုးရိမ်ကြတာက သူတို့ ဟာက မပျောက်တာလား။ ကိုဗစ် ဆက်ရှိနေမှာလား။ ဆေးပြန်စစ်ဖို့လိုသလားဆိုတဲ့ မေးခွန်းမျိုးတွေ မေးကြ ပါတယ်။ အဖြေက ဘာလဲဆိုရင် ကိုဗစ်ဆေးပြန်စစ်ဖို့

ထက်လျှံ၊ ဓာတ်ပုံ - ဇော်မင်းလတ်

မလိုပါဘူး။ ဆေးပြန်စစ်ရင် လောလောဆယ် တချို့သော ဆေးစစ်တဲ့နည်းစနစ်က PCR ဆိုတဲ့ စနစ်နဲ့ စစ်ပါတယ်။ PCR စနစ်သည် စစ်လိုက်လို့ရှိရင် Positive ဆက်ဖြစ် နေနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီလို Positive ဖြစ်နေခြင်း သည် ပိုးဆက်လက်အသက်ရှင်နေခြင်း မဟုတ်ပါဘူး။ ပိုးရဲ့မျိုးရိုးဗီဇ အနည်းငယ်ကျန်ရှိနေတာကို ပြသနေ ခြင်းဖြစ်တဲ့အတွက် ပိုးရဲ့မျိုးဗီဇ အနည်းငယ်ကျန်ရှိမှု နဲ့လည်း အဲဒီပုဂ္ဂိုလ်တွေသည် ဆေးရုံတစ်ခေါက် ပြန်တက်ရမယ်။ ဆေးပြန်ကုရမယ်။ ရောဂါမပျောက်ဘူး လို့ ဆိုလိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ် မဟုတ်ပါဘူး။

ဒါသည် ရောဂါပျောက်သွားပါပြီ။ ဆေးရုံတက်စရာ မလိုတော့ပါဘူး။ ပိုးဆက်ရှိနေသေးတဲ့အတွက်ကြောင့် ဒီလိုလက္ခဏာဖြစ်တာ မဟုတ်ဘူး။ ခန္ဓာကိုယ်ရဲ့ တုံ့ပြန်မှု ကြောင့် ဒီလက္ခဏာတွေ ဖြစ်တာပါ။ မိမိခန္ဓာကိုယ်က ပိုးလို့ယူဆပြီး ဆက်လက်တုံ့ပြန်တာ၊ ဆေးပညာသဘော တရားအရဆိုရင် Auto Immune Disorder လို့ ခေါ်ပါ တယ်။ ခပ်ဆင်ဆင်တူသော တုံ့ပြန်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်တာ ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ရှင်းပြရင်းမေးခွန်းတွေကို ဖြေကြားလိုက်ပါတယ်။

ဒေါက်တာသန်းသန်းမြင့်။ ။ ဆရာကြီးရဲ့ ဖြေကြားချက် တွေဟာ ပြည်သူလူထုတွေ

သိချင်နေကြတဲ့ အချက်အလက်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာကြီးရဲ့ ဖြေကြားချက်တွေကို အားလုံးလည်း သဘော ပေါက်နားလည်မယ်လို့ ယူဆပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီး ဆရာကြီး ဒေါက်တာသန်းထွန်းအောင်ကို ဖိတ်ခေါ်လိုပါ တယ်။ ဆရာကြီးကတော့ လက်ရှိ အခုအချိန်မှာတော့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသ ရေးဦးစီးဌာနမျိုး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။ ဆရာကြီးက ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ စပြီးဖြစ်ကတည်းက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းမှာ ထဲထဲဝင်ဝင်နဲ့ စီမံခန့်ခွဲရေး၊ ကုသရေးနဲ့ ကာကွယ်နှိမ် နှင်းမှုအပိုင်းတွေမှာ ဦးဆောင်ပြီး ဆောင်ရွက်နေသူ တစ်ယောက် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆရာကြီးအနေနဲ့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှာ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ အခြေ အနေကို တင်ပြဆွေးနွေးပေးပါလို့ ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။

ရာဇဝင်ကိုပြန်လည်ကြည့်ရ

ဒေါက်တာသန်းထွန်းအောင်။ ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ မစခင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမျိုး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အနေနဲ့ ၂၀၁၆ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိအောင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့တဲ့ ကူးစက်ရောဂါကုဆရာဝန်ကြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဘွဲ့ကလည်း Epidemiology ဖြစ်ပါတယ်။ တချို့ထင်တာက ကိုဗစ် - ၁၉ သည် ချက်ချင်းပဲ Zero အဖြစ်ကျသွားမယ်လို့ ထင်နေကြပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့ ရာဇဝင်ကိုလည်း ပြန်ကြည့်ရပါတယ်။

၁၉၁၈ ခုနှစ်မှာဖြစ်ခဲ့တဲ့ Spanish Flu လူပေါင်း သန်း ၄၀ လောက် သေဆုံးခဲ့ပြီး သုံးနှစ်ကြာ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရ ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေး ပေါ်မလာပါဘူး။ အဲဒါလည်း ဒီတုပ်ကွေး Virus ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပြီး ၁၉၅၇-၁၉၅၈ ခုနှစ်မှာ Asian Flu ဒီမှာလည်း နှစ်သန်းလောက် သေဆုံး ခဲ့ပါတယ်။ နောက်တစ်ခါ ၁၉၆၇-၁၉၆၈ မှာ Hong Kong Flu အဲဒီမှာလည်း တစ်သန်းလောက် ဆုံးခဲ့ပါတယ်။

သဘောက ကိုဗစ်သည်လည်း Coronavirus ဖြစ် တယ်။ သူလည်း ကူးစက်ပုံသည် Influenza နဲ့တူတယ်။ အဲဒီတော့ သူသည် Mode of transmission of Infection က တူတယ်။ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းက ကူးတာဖြစ်တဲ့ အတွက် ကာကွယ်ဆေးတွေပေါ်လာရင် ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှာ ကိုဗစ် - ၁၉ က ချက်ချင်း အကုန်ပျောက်သွားမယ်လို့ ထင်မှတ်မှာမှာ စိုးလို့ပါ။

Spanish Flu မှာဆိုရင်လည်း ၁၉၁၈ ခုနှစ်မှာ တွေ့တယ်။ ၁၉၁၉ ခုနှစ်မှာ Second Wave လာပါတယ်။ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်မှာ Third Wave ဆိုပြီး လာခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီလိုတွေရှိတဲ့အတွက် ကိုဗစ် - ၁၉ နဲ့ပတ်သက်ရင် လည်း ပြည်သူလူထုတွေအနေနဲ့ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းထားကို လျော့ချဖို့၊ အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် လုပ်ရပါမယ်။ ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူလူထု ထိခိုက်မှု အနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ သေဆုံးမှုနည်းအောင် ဆောင်ရွက် ဖို့ လိုပါတယ်။ ရေရှည်တိုက်ပွဲဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ သည် New Emerging Disease ဖြစ်ပါတယ်။

နိုဝင်ဘာ ၂၅၊ ၂၀၂၀

❖ စာမျက်နှာ ၁၈ မှ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးသည် နိုင်ငံခြားဝင်ပေါက် မရှိသော်လည်း ပင်လယ်ဝင်ပေါက်တော့ရှိပါတယ်။ သို့သော် ပင်လယ်ဝင်ပေါက်သည် အများကြီး မဝင်နိုင် တဲ့အတွက် အဓိကတော့ နယ်စပ်ဝင်ပေါက်တွေကို စပြီး လုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှာ နယ်စပ် ဝင်ပေါက်ခြောက်ခု ရှိပါတယ်။ မြောက်ဘက်မှာ စကတည်းက ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးရုံး လမ်းညွှန်ချက်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ကြီးကြပ်မှုတွေနဲ့ နယ်စပ်ဝင်ပေါက်တွေမှာ Surveillance Staff တွေကို တာဝန်ချထားပါတယ်။ ဒီမှာ Silent Carrier တွေလည်း ပါလာတယ်။ First Wave ဧပြီ၊ မေ လောက် မှာ ကျွန်တော်တို့ တိုင်းဒေသကြီးမှာ ကိုဗစ် Positive နှစ်ယောက် ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါကလည်း မလေးရှားပြန် နှစ်ဦးမှာ တွေ့ခဲ့တယ်။ သို့သော်လည်း ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ ဩဂုတ်လ တတိယအပတ်လောက်မှာ စပြီးဖြစ်တယ်။ ရန်ကုန်မှာ Second Wave စက်တင်ဘာလလောက်မှာ စတဲ့အခါ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးသည် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးနဲ့ နယ်နိမိတ်အတော်များများ ထိစပ်နေတဲ့ အတွက် ဝင်ပေါက်တွေလည်း အများကြီးရှိပါတယ်။

တရားမဝင် ဝင်ပေါက်တွေလည်း ရှိတယ်။ ကားလမ်း ဝင်ပေါက်၊ ရေလမ်း ဝင်ပေါက်တွေလည်း အများကြီး ရှိတော့ ကျွန်တော်တို့ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုပေးမယ့်လည်း အများပြည်သူတွေသည် ပြန်ချင်တဲ့အတွက် ရန်ကုန်နဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ်က ပြန်လာတဲ့အခါ ကျွန်တော်တို့ကို သတင်းမပေးပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့သည် ကွာရန်တင်း ထားသော်လည်း သတင်းမပေးတဲ့အတွက် ပျံ့နှံ့သွားခဲ့ပါ တယ်။ ဒီနေ့ နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်အထိဆိုရင် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးမှာ ကိုဗစ်လူနာပေါင်း ၂၃၂၄ ဦးရှိပါတယ်။ သေဆုံးသူ ရှစ်ဦးရှိပါတယ်။ မေးခွန်းတွေ မေးထားတာ ရှိပါတယ်။ ကွာရန်တင်းစင်တာတွေမှာ ဘယ်လောက် ဝင်ရသလဲဆိုတာ မေးထားပါတယ်။ သူတို့က ချင်းပြည်နယ်၊ ရန်ကုန်နဲ့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွေကို သွားချင်တယ်။ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အားလုံးက ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ပေးထားတဲ့ SOP ကိုလိုက်နာ ရပါတယ်။

လိုက်နာပေးစေချင်

အဲဒီတော့ ရောဂါဖြစ်ပွားနေတဲ့နေရာက သို့မဟုတ် Stay at Home မြို့နယ်က ပြန်လာရင် ၁၄ ရက် ကွာရန်တင်း ဝင်ရောက်ဖို့ လိုပါတယ်။ ပြီးရင်တော့ ခုနစ်ရက် Home Quarantine ဝင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ၁၄ ရက် ဝင်တုန်းမှာ လည်း Swab နှစ်ကြိမ်စစ်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သုံးရက် မြောက်နေ့နဲ့ ၁၄ ရက်မြောက်နေ့မှာ စစ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပိုးတွေ့ရင်တော့ ဆေးကုရမယ်။ ပိုးမတွေ့ရင်တော့ အိမ်ပြန် ကွာရန်တင်းဝင်ပြီးရင် လွတ်ကင်းသွားပြီဖြစ်ပါ တယ်။ အကယ်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှာ ကိုကိုးကျွန်း မြို့နယ်မပါ ကျန်မြို့နယ်တွေက Stay at Home၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှာ ပုသိမ်၊ ဖျာပုံသည် Stay at Home ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီကိုရောက်လာရင် Facility Quarantine အနေနဲ့ ခုနစ်ရက်၊ Home Quarantine အနေနဲ့ ခုနစ်ရက်နေရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ Standing Order ဖြစ်တဲ့အတွက် အများ ပြည်သူက လိုက်နာပေးစေချင်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲ ဆိုတော့ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ယုံကြည်သော်လည်း ပါလာ နိုင်တဲ့အတွက် Swab နှစ်ခါယူပြီးမှ သွားလာဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်မေးခွန်းတစ်ခုက ဆေးစစ်မှုဖြစ်ပါတယ်။ ကွာရန်တင်းဝင်ရင်တော့ အမြဲတမ်းစစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံခြား ကပ် ပြန်လာသည်ဖြစ်စေ၊ ပြည်တွင်းက ကူးစက်မှုရှိတဲ့ ဒေသကပ် ပြန်လာသည်ဖြစ်စေ ကျွန်တော်တို့ အမြဲတမ်း စစ်ဆေးပါတယ်။ မစစ်ဆေးဘဲ အများပြည်သူနေထိုင်တဲ့ ရပ်ကွက် ကျေးရွာထဲကို မလွှတ်ပါဘူး။ မေးထားတဲ့ မေးခွန်းတစ်ခုက ၁၄ ရက်ကြာပါပြီ လာမစစ်ဆေးသေး ဘူးဆိုတာဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံကျတော့ အမျိုးသား ကျန်းမာရေးစာတိုခွဲဌာနက Swab ပို့ဖို့ ရက်ချိန်းယူရတာ တွေ ရှိပါတယ်။ သူတို့မှာလည်း တစ်ရက်ကို ၁၀၀၀၀ နဲ့ ၅၀၀၀ စစ်နေရတာတွေ ရှိတယ်။ အဲဒီအခါမှာ Over Burden ဖြစ်တယ်။ Cases တွေ စစ်ဖို့ကျနပ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် NHL က ကန့်သတ်ပြီးလုပ်နေရတဲ့အတွက် မစစ်ဆေးသေးဘူးဆိုတာလည်း Booking မရသေးလို့ ဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။ အခုတော့ Rapid Antigen Test Kit တွေ ပေါ်လာပါတယ်။ မြန်မြန်စစ်ပေးပါတယ်။ နှစ်ကြိမ် Negative ဖြစ်ရင်တော့ ၁၄ ရက်ပြည့်ရင်၊ ခုနစ်ရက်ပြည့် ရင် လွတ်ပေးပါတယ်။ ကွာရန်တင်းစင်တာတွေမှာ အားလုံးက ကြာလည်းကြာလာပြီဆိုတော့ Contact ကြောင့်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ထိစပ်လို့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကူးစက်မှုရှိတဲ့ ဒေသကပ် ပြန်လာသည်ဖြစ်စေ ကွာရန်တင်းဝင်တဲ့အခါမှာ တချို့လည်း ငွေကြေးမပြည့်စုံတော့ အလှူရှင်တွေနဲ့

တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်ကော်မတီက ထောက်ပံ့တာတွေ ရပါတယ်။ ရေရှည်မှာ နည်းနည်းအခက်အခဲ ဖြစ်လာပါ တယ်။ တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းတွေ၊ စောင့်၊ ခြင်ထောင် ကအစ ပိုးရှိတဲ့လူသုံးသွားတဲ့ပစ္စည်းတွေကို နောက်လူတွေ က မသုံးလိုပါဘူး။

မန္တလေး၊ ရန်ကုန်နဲ့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွေက လူနာများတဲ့ တိုင်းဒေသကြီးတွေဖြစ်တဲ့အတွက် ကွာရန်တင်း ထားရတဲ့ စရိတ်တွေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းစရိတ်၊ Volunteer စရိတ်တွေ၊ နံနက်စာ၊ နေ့လယ်စာ၊ ညနေစာ ရေသန့်ကအစ ကျွေးရတဲ့အခါ ကုန်ကျစရိတ်တွေ များလာပါတယ်။ ဒါတွေ ကိုလည်း စဉ်းစားပေးဖို့လိုလာပါတယ်။

အရေးပေါ် ချက်ချင်းကုသ

နောက်တစ်ခု ဒီလူတွေမှာလည်း ရောဂါကို ချုပ်ထား တာဖြစ်ပါတယ်။ လူကို ချုပ်ထားတာ မဟုတ်ပါဘူး။ ဗိုက်နာ တာ၊ ကလေးမွေးချင်တာ တစ်ခုခုဆိုရင်လည်း ကျွန်တော် တို့က ဆေးရုံကို ပို့ပေးပါတယ်။ သူတို့ကို ကျွန်တော်တို့က ဆေးကုသခွင့် မပေးဘူးဆိုတာ မဟုတ်ပါဘူး။ မေးထားတဲ့ မေးခွန်းလေးပါ။ ဆေးကုသခွင့်ရသလားဆိုတော့ ရပါတယ်။ အချိန်ပြည့် ၂၄ နာရီ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတာဝန်ချထား ပါတယ်။ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေရှိပါတယ်။ Home Quarantine ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ Facility Quarantine ပဲဖြစ်ဖြစ် ကွာရန်တင်းထဲ မှာနေလို့ နေမကောင်းဖြစ်ခဲ့ရင် ကျွန်တော်တို့က အရေးပေါ် ချက်ချင်းကုသပေးပါတယ်။ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ သက်ဆိုင် ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်က ကွာရန်တင်းဝင်နိုင်ရင် ကြည့်ကြည့်ဖြူဖြူ လက်ခံစေချင်ပါတယ်။ မလိုက်နာဘဲ ထွက်သွားရင် ရောဂါပိုးတွေကို ဖြန့်သလိုဖြစ်တဲ့အတွက်

ပြည်သူလူထုအားလုံးဟာ Mask နဲ့ Face Shield တပ်ခြင်းဖြင့် ရောဂါကို ကောင်းကောင်းကာကွယ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာ Mask တပ်တာ တစ်ခုတည်း နဲ့တော့ အရဲမကိုးသင့်ပါဘူး။ အဲဒီတော့ Mask တပ်မယ်၊ Face Shield တပ်မယ်၊ ဖြစ်နိုင်ရင်တော့ အပြင်ထွက်တာကို လျှော့ချရမယ်။ လူစုလူဝေးတဲ့နေရာကို မသွား သင့်ဘူး။ သွားတဲ့အခါတိုင်း Mask နဲ့ Face Shield ကို တပ်ဆင်ပြီးသွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တတ်နိုင်သလောက် အိမ်မှာနေမယ်။ သွားရင်လည်း တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက် အနည်းဆုံး ၆ ပေအကွာကနေပြီး ပြောဆိုခြင်း၊ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်း ကို ဆောင်ရွက်သင့်ပါတယ်။

သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်/ မြို့နယ်/ ကျေးရွာ ကိုဗစ်ကော်မတီ တွေက တားမြစ်တာကို လိုက်နာစေချင်ပါတယ်။ ကုသရေး ပိုင်းအနေနဲ့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ၂၆ မြို့နယ်၊ ခရိုင် ဆေးရုံပေါင်း မြောက်ခု ရှိပါတယ်။ သို့သော်လည်း အခုလို လူနာများလာတဲ့အခါ အရေးပေါ်ဆေးရုံတွေ ရှာဖွေရပါ တယ်။ အခုဆိုရင် ခရိုင်အဆင့်မှာဆိုရင် အနည်းဆုံး Plan E လောက်အထိ ထားပါတယ်။ ပုသိမ်ဆေးရုံကြီးက Plan B ဆေးရုံ၊ Plan C ဆေးရုံ၊ Plan D၊ Plan E ဆိုပြီး လူနာ ဘယ်လောက်ထားမယ်။ ပြီးရင် Category သုံးမျိုးခွဲရပါ တယ်။ နံပါတ်တစ် Category 1 ဆိုတာကတော့ အနံ့ပျောက် ရှိပုံရှိတယ်။ ဘာလက္ခဏာမှမရှိဘူး။ လူက ပိုးတွေ့တာပဲ ရှိတယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့က သာမန်ဆေးရုံမှာ ထားပါ တယ်။ နောက်ပြီး Second Category, 2 ကျတော့ အနံ့ ပျောက်တယ်။ ချောင်းဆိုးနည်းနည်းရှိတယ်။ ဖျားတာ နည်းနည်းရှိတယ်။ Category 2 မှာ ထားပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက အထူးကြပ်မတ်ကုသရတော့မယ်။ အောက်ဆီဂျင်ပေးရတော့မယ်။ Ventilator တင်ရတော့ မယ်။ Antibiotic တွေ ထိုးရတော့မယ်ဆိုရင်တော့ ဆေးရုံ ကြီးတွေမှာ၊ သမားတော်ကြီးတွေ၊ မေ့ဆေးဆရာဝန်ကြီးတွေ၊ ကလေးအထူးကုဆရာဝန်တွေ စသဖြင့် ဆရာဝန်ကြီးတွေ စုံတဲ့ ဆေးရုံတွေမှာထားပြီး ကုသပေးပါတယ်။

သို့သော် ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ ကင်ဆာ၊ ရောဂါအခံ ရှိတဲ့သူတွေနဲ့ ခုခံအားကျတဲ့သူတွေ မလွယ်လျော်သော ရှစ်ဦး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှာ ကွယ်လွန်သွားခဲ့ပါတယ်။ ရောဂါအခံ ရှိပါတယ်။ အသက်ကြီးတာတွေလည်း ပါတယ်။ အဲဒီတော့ ရောဂါကာကွယ် ကုသဖို့အတွက် အားလုံးကတော့ အများပြည်သူကလည်း ကူညီဖို့လိုပါတယ်။ နိုင်ငံတော် အပိုင်းကပ် လုပ်လို့မရဘူး။ အလှူရှင်တွေနဲ့လည်း လုပ်ရ တာဖြစ်ပါတယ်။

ခရိုင်ဆေးရုံတွေမှာတော့ အလှူရှင်တွေလှူထားတဲ့ အောက်ဆီဂျင်တွေ၊ Oxygen Plant တွေ ဒါတွေနဲ့တော့ ကျွန်တော်တို့ ကုသပေးပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက ပြည်သူ ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းတွေကလည်း ဒီလိုပဲကုန်ကျစရိတ်တွေ ရှိပါတယ်။ မြန်မာပြည်သူပြည်သားတွေက အလှူအတန်း ရက်ရောက်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ကုသရေးမှာပဲ လှူလိုက် တယ်။ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းမှာကျတော့ မလှူကြ ဘူး။ အဲဒီတော့ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးက မဖြစ်လာဘူး။ ဆေးရုံအရောက်များအောင် လုပ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။

ဆေးရုံအရောက်များမှ ရောဂါအဖြစ်နည်းမယ်။ အဖြစ်နည်း အောင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းကိုလည်း လှူဒါန်းပေး ဖို့ ပြောကြားလိုပါတယ်။

ဒေါက်တာသန်းသန်းမြင့်။ ။ ဆရာကြီး ဒေါက်တာ သန်းထွန်းအောင်ကို ကျေးဇူး တင်ပါတယ်။ ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဆရာကြီးက Point of View အရလည်း ရှင်းလင်းတင်ပြသွားပါတယ်။ ထို့အတူ အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားတဲ့ နေရာတွေမှာ ရောက်နေကြတဲ့ ပြည်သူ လူထုတွေကို ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မယ့် အစီအစဉ်တွေ၊ နောက်ပြီး ရောဂါလက္ခဏာပြလို့ ဆေးရုံကို လာရောက်တဲ့ လူတွေအပေါ်မှာလည်း ကဏ္ဍအလိုက် ခွဲခြားပြီး ကုသမှုပေးနေတဲ့လုပ်ငန်းတွေကို ပြည်သူလူထု သိရှိအောင် တင်ပြပေးသွားတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိ ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ ကျွန်မကလည်း မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာနမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေတဲ့သူတစ်ယောက်ဖြစ်ပါ တယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရဲ့ လက်ရှိ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ၊ ပြည်သူ လူထုရဲ့ သိချင်တဲ့ မေးခွန်းနဲ့အပေါ်မှာ ကိုးကားပြီး ဖြေကြားပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေနဲ့ ကိုဗစ်ကာကွယ် နှိမ်နင်းရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေးကုသရေးအတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ချမှတ်ထားတဲ့ လမ်းညွှန် ချက်တွေနဲ့အညီ ဆောင်ရွက်နေသလို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ရဲ့ ကူညီထောက်ပံ့မှုတွေနဲ့လည်း ဆောင်ရွက်လျက်

ကျွန်မတို့အနေနဲ့ ပိုးတွေ့လူနာ ၄၀၀၀ ကျော်ကို ပြန်ဆန်း စစ်ကြည့်လိုက်တဲ့အခါ ရောဂါလက္ခဏာမပြဘဲ ပိုးတွေ့ သွားပြီး ဆေးရုံတက်နေတဲ့ လူက ၇၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါ တယ်။

ကိုဗစ် - ၁၉ အတွက် Face Shield တပ်ရုံ၊ Mask တပ်ရုံနဲ့ အပြည့်အဝ ကာကွယ်မှုပေးပါသလား။ ပေးရင် လည်း တကယ်ကာကွယ်မယ့် နည်းလမ်းတွေကို ပြောပြ ပေးပါဆိုတဲ့ မေးခွန်းကို ကျွန်မပြောပြရမယ်ဆိုရင် ကျွန်မ တို့တိုင်းရဲ့ ဆန်းစစ်ချက်အရ Asymptomatic လို့ခေါ်တဲ့ ရောဂါလက္ခဏာမပြတာက ၇၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိတယ်။ ထို့အတူပဲ အဲဒီရောဂါလက္ခဏာမပြတဲ့ အချိန်ကာလ အတွင်းမှာ ရောဂါပိုးဟာ Mask မတပ်ဘဲသာ နေခဲ့မယ် ဆိုရင် ကိုယ်က ရောဂါပိုးရှိရင်လည်း သူများကို ကူးသွား နိုင်သလို သူများက ရောဂါပိုးရှိခဲ့ရင်လည်း ကိုယ့်ကို ကူးသွားနိုင်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက အပြင်ထွက်တိုင်း Mask တပ်ပါဆိုတဲ့ လမ်းညွှန်ချက်ကို အတိအကျလိုက်နာကြပါဆိုပြီး ပြောထားခြင်းဖြစ်ပါ တယ်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ဒီရက်ပိုင်းမှာ ဆောင်ရွက်မယ့်လုပ်ငန်းရှိပါတယ်။ ဒါက လည်း ကူးစက်ရောဂါကို ဖြတ်တောက်ပေးနိုင်မယ့် Mask နဲ့ Face Shield Campaign ကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ လမ်းညွှန်မှုနဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် က မြို့နယ်အားလုံးမှာ ဒီတစ်ပတ်အတွင်းမှာ အားစိုက် ပြီး ဆောင်ရွက်ကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

လိုက်နာမှုအားနည်းလာ

ဆောင်ရွက်ရတဲ့အကြောင်းရင်းက Positive လူနာ တွေဟာ Asymptomatic ရောဂါလက္ခဏာ မပြကြဘူး။ မပြဘဲအခါ ပြည်သူလူထုတွေက စည်းကမ်းလိုက်နာမှု၊ ကျွန်မတို့ရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်တွေကို လိုက်နာမှုအားနည်း လာတာကို တွေ့ရတယ်။ အပြင်ထွက်ရင် Mask မတပ် ကြဘူး။ Mask တပ်ရင်လည်းစနစ်တကျတပ်တာ မရှိ တာကို တွေ့လာရပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ဒီမေးခွန်းအပေါ် မှာ မှီငြမ်းပြီးဖြေကြားရမယ်ဆိုရင် ပြည်သူလူထုအားလုံး ဟာ Mask နဲ့ Face Shield တပ်ခြင်းဖြင့် ရောဂါကို ကောင်းကောင်း ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ မှာ Mask တပ်တာ တစ်ခုတည်းနဲ့တော့ အရဲမကိုးသင့်ပါ ဘူး။ အဲဒီတော့ Mask တပ်မယ်၊ Face Shield တပ်မယ်၊ ဖြစ်နိုင်ရင်တော့ အပြင်ထွက်တာကို လျှော့ချရမယ်။ လူစုလူဝေးတဲ့နေရာကို မသွားသင့်ဘူး။ သွားတဲ့အခါ တိုင်း Mask နဲ့ Face Shield ကို တပ်ဆင်ပြီးသွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တတ်နိုင်သလောက် အိမ်မှာနေမယ်။ သွားရင်လည်း တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် အနည်းဆုံး ၆ ပေအကွာကနေပြီး ပြောဆိုခြင်း၊ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်း ကို ဆောင်ရွက်သင့်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဒီမေးခွန်းရဲ့ အဖြေအရဆိုရင်လည်း ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှာ အဓိကကျတဲ့ Mask နဲ့ Face Shield တပ်ခြင်းအားဖြင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းလို့ရပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ဒီရောဂါရဲ့ ဇာစ်မြစ်၊ ကူးစက်မှုကိုက အသက်ရှူလမ်း ကြောင်းကတစ်ဆင့် ကူးစက်တဲ့ရောဂါ ဖြစ်နေတာပါ။ စကားပြောမယ်၊ ချောင်းဆိုးမယ်၊ နှာခေါ့တာက ထွက်လာ တဲ့ အမှုန်အမွှားတွေကို ရှူမိတာ။ အဲဒီအမှုန်အမွှားကျ ရောက်တဲ့နေရာတွေကို လက်နဲ့ကိုင်မိရင် ရောဂါကူးစက် နိုင်တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန က လမ်းညွှန်မှုပေးထားတဲ့အတိုင်း အပြင်ထွက်ရင် Mask ကို သေချာတပ်ဆင်ကြပါ။ တတ်နိုင်သမျှ တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းဖြစ်တဲ့ လက်ဆေးခြင်းကိုလည်း အမြဲမပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးပါ။ လက်ဆေးနိုင်တဲ့ အခြေအနေမရှိရင်လည်း လက်ကို လက်သန့်ဆေးရည် နဲ့ အသုံးပြုပြီး တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကို ပိုမို ဆောင်ရွက်ပေးကြပါ။ တတ်နိုင်သမျှ အပြင်မထွက်ပါနဲ့။ ထွက်ရင်လည်း မိသားစုအနည်းဆုံး ထွက်ကြပါလို့ ဒီမေးခွန်းအပေါ်မှာ ပေါင်းစပ်ပြီး ဖြေကြားပေးလိုပါ တယ်။

အခုဆိုရင် ပြည်သူလူထုအားလုံးဟာ ကိုဗစ် - ၁၉ ရဲ့ ကြာရှည်လာတဲ့ အခြေအနေအပေါ်မှာမူတည်ပြီး ကျွန်မ တို့ သတ်မှတ်ထားတဲ့ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ လမ်းညွှန်ချက် တွေအပေါ်မှာ လိုက်နာမှု အားနည်းလာတဲ့အတွက် Campaign သဘောဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်သူလူထုအနေနဲ့ ကျွန်မတို့ရဲ့ လမ်းညွှန် ချက်တွေကို သေသေချာချာလိုက်နာခဲ့မယ်ဆိုရင်တော့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို မိမိကိုယ်မိမိ ကာကွယ်တာဖြစ်သလို အခြားသူတွေကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လမ်းညွှန်ချက်တွေကို လိုက်နာခြင်းအားဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါလို့ ပြောကြားလိုပါ တယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

COVID-19 Fund မှ ချေးငွေလျှောက်ထားသည့် လုပ်ငန်း ၆၉၈ ခုသို့ ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၇၆၈၅ ဘီလီယံ ဒုတိယအကြိမ် ချေးငွေထုတ်ယူခွင့်ပြု

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

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

၆၅၄	ဥဒေါင်းနေခြည် ကုမ္ပဏီလီမိတက်	အမှတ်(၄)၊ ပထမထပ်၊ အင်္ဂလိပ်လမ်း၊ စမ်းချောင်း၊ ရန်ကုန်
၆၅၅	ဦးကျော်ကျော်ထွန်း (ပင်လယ်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း)	ရွှေစင်ယော်ဟိန်းတံတား၊ လှိုင်မြစ်လမ်း၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၆၅၆	ဦးအောင်လွင်+ဒေါ်ခင်မာဝေ ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	အမှတ်(၁၁၇)၊ မင်္ဂလာလမ်း၊ ကြောင်ငယ်ရပ်၊ မြိတ်မြို့
၆၅၇	MAY YU MARINE PRODUCTS COMPANY LIMITED	အမှတ် (၅၂၅)၊ တ/၁ စက်မှုဇုန် (၁)၊ တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၆၅၈	ဒေါ်ခင်စံပယ် ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	A-5, ကုန်တိုက်အနောက်လမ်း၊ သာကေတရပ်ကွက်၊ မြိတ်မြို့နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်း
၆၅၉	Shwe Yee Hteik Htar Co., Ltd.	၁၄ လမ်း၊ ၈၆-၈၇ လမ်း၊ မန္တလေးမြို့၊ အမှတ် (၇၀)၊ ပြည်ကြီးရန်လုံရပ်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်
၆၆၀	ဦးသန်းဝင်း ရေထွက်ပစ္စည်း ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	ခါးပြတ်ကျေးရွာ၊ ဖျာပုံမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၆၆၁	ဦးသန်းဝင်းလှိုင် ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	အမှတ် ၁၀ (က)၊ ပဒေသာလမ်း၊ စော/တောင်ရပ်ကွက်၊ အလုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်
၆၆၂	အောင်မြင်သန်း ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	ကညင်ကိုင်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၆၆၃	ဦးခင်ထွန်း ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	အမှတ် (၁၆)၊ ရုံးကြီးလမ်း၊ (၃) လွှာ၊ ကြည့်မြင်တိုင်
၆၆၄	ဦးဝင်းအောင် ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	အမှတ် (၄၄)၊ မြစ်ငယ်ရပ်၊ ဖိုးသာအောင်ခြံလမ်း၊ မြိတ်မြို့
၆၆၅	ချမ်းသာကြီး ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	တိုးကျေးရွာ၊ ဒေးဒရီမြို့နယ်
၆၆၆	အားသစ် ငါးမွေးမြူရေးနှင့် ငါးသားပေါက်လုပ်ငန်း	နန်းဦးလှိုင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်
၆၆၇	ပင်လယ်ပြာ ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	အမှတ်(၃၃၂)၊ ဖျောသလန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ညောင်တုန်းမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၆၆၈	MYANMAR CHEMICAL MART COMPANY LIMITED	အမှတ်(၈၃)၊ ဧရာဝတီလမ်း၊ စက်မှုဇုန်(၅)၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၆၆၉	ဟိန်းခန ဆန်စက်လုပ်ငန်း	အမှတ် (၂)၊ အပြင်ချေးတောင်ပိုင်း၊ ရွှေဘိုမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၆၇၀	နန်းထိပ်ခေါင် ကုမ္ပဏီလီမိတက်	(၄၁-၄၂) လမ်းနှင့် (၆၂-၆၃) ကြား၊ နှင်းဆီလမ်းသွယ်၊ အမှတ် (Na 4/87)၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့
၆၇၁	တိုးလျှိုးဆန်စက်	ရေနံသာကျေးရွာ၊ မတ္တရာမြို့နယ်၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
၆၇၂	စိန်သစ်စက်မှု လက်မှု ပါးစပါး ခြေလှေထုတ် လုပ်ငန်း	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်၊ ထန်းကုန်းရွာ
၆၇၃	သာကိုး မာရီတိုင်း ကုမ္ပဏီလီမိတက်	အမှတ် (၁၂၄/၁၂၆)၊ ပထမထပ်၊ လမ်း (၅၀) အလယ်ဘလောက်၊ အမှတ် (၁) ရပ်ကွက်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

၆၇၄	Eadite Parla Company	F-21, Sabei Street, Chan Thar Shwe Pyi Housing, No.(10) Extension Ward, East Dagon Tsp, Yangon
၆၇၅	အေးချမ်းရိပ်သစ်ခွဲစက်နှင့် သစ်အချောထည်လုပ်ငန်း	အမှတ် (၂၇၅)၊ (၇) လမ်း၊ ရန်ကုန်စက်မှုဇုန်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၆၇၆	ဘဲလေး အထူးချုပ်ဖိနပ် လုပ်ငန်း	အမှတ် (၂၂၄)၊ ဝဇီရာ (၁) လမ်း၊ (၈) ရပ်ကွက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၆၇၇	Royal Alpha Co., Ltd.	အမှတ် (၁၈/၇)၊ ကမ္ဘောဇရိပ်သာလမ်း၊ ရွှေတောင်ကြား (၁) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၆၇၈	PEARL YADANA SOFTWARE SOLUTION COMPANY	အမှတ်(၆၇)၊ ပထမထပ် အလယ်ခန်း၊ အထက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၆၇၉	ရွှေမြင့်မိုး (ခ) ရွှေမြင့်သူ ဆားစက်	မြစန္ဒာရပ်ကွက်၊ မြောင်းမြမြို့
၆၈၀	ဦးမြင့်ဦး ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	အမှတ် ၄၇၊ ၁၁ လမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်
၆၈၁	ဦးမြင့်လွင် ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	အမှတ် (၃)၊ စံပယ်လမ်းသွယ် (၃) လမ်း၊ ဘိုးလမ်းအောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်
၆၈၂	ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်း ကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	အမှတ် (၃၆)၊ စည်ပင်လမ်း၊ ၁၉ ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံတောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်
၆၈၃	ရွှေအိမ်နှင့် သားများ	အမှတ် (၁၁၃)၊ နယ်မြေ (၁)၊ ဟိုမုန်ရပ်ကွက်၊ မုဆယ်မြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း
၆၈၄	Lotus Himiko Co., Ltd.	အမှတ်-D ၂၃၊ မေခလမ်း၊ မေခရိပ်သာ၊ သယ်ဇွန်ကျွန်းမြို့နယ်
၆၈၅	Brave Ocean Service Company Limited	အမှတ် (၅၀)၊ နှင်းဆီမြိုင်လမ်း၊ ၂၇ ရပ်ကွက်၊ မြောက်ဒဂုံ၊ ရန်ကုန်
၆၈၆	ဦးစိုးမင်းဝင်း ငါးမွေးမြူရေးအစာနှင့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	တွံတေးမြို့နယ်၊ သဝန်းတောကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျွဲသလင်းကျေးရွာ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၆၈၇	ဦးကျော်ဝင်း ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	သဝန်းတောကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျွဲသလင်းကျေးရွာ၊ တွံတေးမြို့နယ်
၆၈၈	သင်းပျံမွေး မွန်လုပ်ငန်း	ဗိုလ်ချုပ်လမ်းနှင့် ဖွားဘက်တော်လမ်းထောင့်၊ မုံရွာမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၆၈၉	ဦးနီလင်း ဂုံလျှော် ဘေထုတ်လုပ်ငန်း	ပတ္တောကျေးရွာ၊ မိုးညိုမြို့နယ်၊ သာယာဝတီခရိုင်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး
၆၉၀	Shwe Kyun Swel Trading Company Limited	အမှတ်(၁၂၃၉)၊ သီရိဇေယျာလမ်း (၅) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာမြို့
၆၉၁	Thu Htut Kaung Trading Company	အမှတ် ၉၀ (စီ)၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊ ဆရာစံရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၆၉၂	ထွဋ်မြတ်ကျော် ကုမ္ပဏီ	စိန်ပန်း-ဆင်တိုင်၊ အကွက် ၃၄၀၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေး
၆၉၃	ရွှေမြင့်ဘုရားသား အဆင့်မြင့်အချိုခြောက်	မနံင်ရွာ၊ ကွမ်ဟယ်ကျေးရွာ၊ နှစ်ဆန်မြို့၊ ကျောက်မဲခရိုင်
၆၉၄	ဦးဘသိန်း (ခ) ဦးသန်းနိုင် သမ္မတနိဗ္ဗာန်ကုန်နှင့် သက်န်းတိုက်	၁၁၈၊ ရေတာရှည်လမ်းဟောင်း၊ ရေတာရှည်ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်
၆၉၅	စိန်ရတနာ လက်ဖက်လုပ်ငန်း	4/19၊ ပတ္တမြားလမ်း၊ ကျောက်မဲမြို့
၆၉၆	နိုင်တော်ဝင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ	အမှတ် ၁၆၀၊ ၇ လွှာ၊ ဘုရင့်နောင်တောင်၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်
၆၉၇	Century Royal Nagaya Co., Ltd.	37 A၊ ပြည်လမ်း၊ ၇ မိုင်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်
၆၉၈	ဦးမင်းမင်းထွန်း (ဇိန်အိတ်ချုပ် လုပ်ငန်း)	ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ကွမ်းခြံရပ်ကွက်၊ တွံတေးမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

Covid-19 ငျာပါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးအတွက်
Stay Home သတ်မှတ်ထားသည့် ကာလအတွင်း ပြည်သူများ အားပြန်ကြည့်ရှုနိုင်စေရန်
 ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ မှ ၆-၁၂-၂၀၂၀ ထိ နှစ်ပတ်စာ အသုံးပြုနိုင်စေရန် ၁၀၀၀၀၀၀ (တစ်သန်း)အား ပမာပူတိုင်းအပလီကေးရှင်းက တတိယအကြိမ်အဖြစ် လျှော့နှိမ်ထားပါသည်။

နှစ်ပတ်စာ ကြည့်ရှုခွင့်
PROMO CODE 232020

MRTV SCHEDULE Wednesday 25 November 2020

6:00 AM	ရတနာသုတ် ဖရိုတ်တရားတော်	Grade-11 အသားရုပ်ဆွဲပုံဆွဲရေးနှင့် အသားရုပ်ဆွဲပုံဆွဲရေး (သင်္ချာအသားရုပ်)	3:00 PM
7:00 AM	BREAKFAST NEWS	ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ စစ်ကိုင်းပြည်နယ်သို့ မှီလျော်မှုပြုလုပ်ရန် စစ်ဆေးခြင်း (ထောအောင်မြို့ခရိုင်၊ ဘုတ်ယုတ်)	5:00 PM
7:35 AM	'လှုပ်လှုပ်လှလှ' လူထုအားကစား Physical Fitness Dance လှုပ်လှလှ ဖြည့်သူ သတ်မှတ်တက္ကသိုလ် (ဦးစဉ်-၂)	ပြည်တွင်းသတင်း	6:00 PM
8:35 AM	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း Covid-19 ငျာပါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး နှစ်ပတ်စာ ပြုလုပ်နိုင်ရေး အစီအစဉ်	အင်ဂျင်တယ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်း	6:30 PM
10:00 AM	သတင်းထဲက သတင်း	၃၀၀ တိုက်ရိုက်အချိန်မှတ်တမ်း အမှတ်တရများ	7:20 PM
10:30 AM	တက္ကသိုလ်ရပ်ကွက် 100 ရက်ပြည့်အထိ	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း	8:00 PM
11:30 AM	ရွှေယုန်လင် အာသိယအစီအစဉ်	၉:00 PM	

www.mrtv.gov.mm www.facebook.com/mrtvwebmediaportal



စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန

၂၀၁၉ စည်းကြပ်နှစ်အတွက် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် အများဆုံးထမ်းဆောင်သည့် လုပ်ငန်းရှင်(၅၀)ဦးစာရင်း (ပုဂ္ဂလိက-မြန်မာကုမ္ပဏီ)

စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၉ စည်းကြပ်နှစ် အတွက် အခွန်အများဆုံးထမ်းဆောင်သည့် အခွန်ထမ်းများရွေးချယ်ရာတွင် အခွန်အမျိုးအစားအလိုက် အခွန်အများဆုံးပေးဆောင်ခဲ့ခြင်း၊ ၂၀၁၉ စည်းကြပ်နှစ်အတွက် စည်းကြပ်တောင်းခံသည့်အခွန်ငွေ များကို စည်းကြပ်နှစ်အတွင်း အပြေအကျ ပေးဆောင်ခဲ့ခြင်း၊ အခွန်ဆိုင်ရာဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ နှင့် အညီ ကြိုတင်ခွန်များကို သတ်မှတ်ထားသည့်ကာလအတွင်း မပျက်မကွက်ပေးဆောင်ခဲ့ခြင်း၊ အခွန်ဆိုင်ရာဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်ကြေညာလွှာများကို သတ်မှတ်ထားသည့် အချိန်ကာလအတွင်း အချိန်မီတင်သွင်းခဲ့ခြင်း၊ ၂၀၁၉ စည်းကြပ်နှစ်အပေါ်အစီအစဉ် စီမံအဆက်ဆက် စည်းကြပ်တောင်းခံသည့် အခွန်ငွေများအားလုံးကို အခွန်ကြေးကျန်မရှိအပြေအကျပေးဆောင်ခဲ့ခြင်း စသည့်အချက်များနှင့် စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ရာ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် အများဆုံးထမ်းဆောင်သော (ပုဂ္ဂလိက- မြန်မာကုမ္ပဏီ) လုပ်ငန်းရှင် (၅၀)ဦး၏ စာရင်းအား ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ကုန်ကုန်သွယ် လုပ်ငန်းခွန် အများဆုံးထမ်းဆောင်သူ (မြန်မာကုမ္ပဏီ) / နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီ / ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ စာရင်းကို ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန Website ဖြစ်သည့် www.ird.gov.mm တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး အခွန်ထမ်းကြီးများဆိုင်ရာအခွန်ရုံး၊ အလယ် အလတ်အခွန်ထမ်းများဆိုင်ရာအခွန်ရုံး (၁၊ ၂၊ ၃၊ ၄၊ ၅) တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံးများ၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ အခွန်ဦးစီးဌာန မှူးရုံး၊ အခွန်ထမ်းဝန်ဆောင်မှုဗဟိုရုံးနှင့် အခွန်ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုရုံး (နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)များတွင် ကြေညာထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန

၂၀၁၉ စည်းကြပ်နှစ်အတွက် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် အများဆုံးထမ်းဆောင်သည့် လုပ်ငန်းရှင် (၅၀)ဦးစာရင်း (ပုဂ္ဂလိက- မြန်မာကုမ္ပဏီ)

စဉ်	အမည်	လိပ်စာ	ရုံး/ဌာန/တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ	လုပ်ငန်း အမျိုးအစား	မှတ်ချက်
၁	၂	၃	၄	၅	၆
ကျပ်သန်းပေါင်း ၄၀၀၀၀ အောက်					
၁	Denko Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၁၊ ကနေဒါမင်းသားကြီးလမ်း၊ ရွှေလင်ဗန်းစက်မှုဇုန်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
ကျပ်သန်းပေါင်း ၃၀၀၀၀ အောက်					
၂	Kyaw San Co.,Ltd	အမှတ်-၁၇/အေ၊ လယ်ယာ (၂) လမ်း၊ (၁၀/မြောက်) ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်။	LTO	Trading	
၃	PT Power Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၂၃၇/ဘီ၊ ရွှေခင်းသာလမ်း၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၄	Heyday Energy Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၃၂/အီ၊ (၃၂) ရိပ်သာလမ်း၊ (၆) မိုင်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၅	City Mart Holding Co.,Ltd	အမှတ်-၁/၁၁၊ ပဒုမ္မာကွင်း (အရှေ့ဘက်)၊ ဗားကရာလမ်း၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
ကျပ်သန်းပေါင်း ၂၀၀၀၀ အောက်					
၆	Shwe Byain Phyu Co.,Ltd	အမှတ်-၁၆၊ ရွှေတောင်ကြားလမ်း၊ (၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၇	Asia Energy Co.,Ltd	အမှတ်-၁၊ ပါရီအိမ်ရာ၊ ပါရီလမ်း၊ (၁၂) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၈	Pahtama Group Co.,Ltd	အမှတ်-၃၉/အေ၊ ရွှေပင်လုံအိမ်ရာ၊ ဘုရင့်နေောင်လမ်း၊ (၂၇) ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၉	Max Energy Co.,Ltd	အမှတ်-၁၂၃၊ အလံပြဘုရားလမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၁၀	Farmer Phoyarzar Co.,Ltd	အမှတ်-၁၈၇၊ ဗိုလ်မြတ်ထွန်းလမ်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
ကျပ်သန်းပေါင်း ၁၀၀၀၀ အောက်					
၁၁	Myat Myittar Mon (G&J) Co.,Ltd	အမှတ်-၃၂/အေ/ဒီ၊ ရိပ်သာလမ်း၊ (၆) မိုင်ခွဲ၊ (၁၁) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၁၂	Six Winner Brothers Co.,Ltd	အမှတ်-၉၊ သီရိမုန့် (၁၀) လမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၁၃	Aye Nyein Thar Co.,Ltd	အမှတ်-၅၁/စီ၊ တက္ကသိုလ်ရိပ်လမ်း၊ ရွှေတောင်ကြား (၁) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၁၄	Petrol Star Co.,Ltd	အမှတ်-၉၃/ဘီ၊ လှည်းတန်းလမ်း၊ (၈) ရပ်ကွက်၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၁၅	NCX Myanmar Co.,Ltd	အမှတ်-၃၃၂၊ ပြည်လမ်း၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၁၆	Regency Material Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၃၆၊ သိမ်ဖြူလမ်း၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၁၇	Eden Group Co.,Ltd	အမှတ်-၃၀/၃၁၊ ရွှေဝိတောက်ရိပ်မုန့်၊ ဘုရင့်နေောင်လမ်း၊ (၃) ရပ်ကွက်၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Construction	
၁၈	Benhur Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၁/၃၁၊ ပန်းတိုင်ဝန်ဦးရွှေဘင်လမ်း၊ လှိုင်သာယာစက်မှုဇုန်(၁)၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၁၉	Dagon Win Win Co.,Ltd	အမှတ်-၂၃/၈၊ အထက်ပန်းဆိုးတန်းလမ်း၊ အောင်ဆန်းကွင်းအရှေ့ဘက်ခြမ်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	MTO-1	Trading	
၂၀	Ayeyar Hinthar Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၅၃၁၊ အခန်းအမှတ်(၁၁၀၄၊ ၁၁၀၅၊ ၁၁၀၆)၊ ရဲတပ်စခန်းတာဝါအောက်ကြည့်မြင်တိုင်လမ်း၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၂၁	Unique Move Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၃၊ ရတနာမုန့် (၆) လမ်း၊ (၃) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	

၂၂	Anawar Hlwam Co.,Ltd	အမှတ်-၅၈၄၊ လှိုင်မြစ်လမ်း၊ (၁၀) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာစက်မှုဇုန်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၂၃	Myawaddy Trading Ltd	အမှတ်-၅၅/၆၀၊ ကမ်းနားလမ်း၊ ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၂၄	Dagon Beverages Co.,Ltd	အမှတ်-၅၅၅/ဘီ၊ အမှတ်(၄) လမ်း၊ မြေပြင်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	
၂၅	Europe & Asia Commercial Co.,Ltd	အမှတ်-၁၉၊ ၄၈ (၂-၁)၊ ဗဟိုလမ်းနှင့်လှိုင်လမ်းထောင့်၊ (၁၃) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	
၂၆	Diamond Dragon Co.,Ltd	အမှတ်- ၃၄၊ ရေတမာလမ်း၊ ဘုရင့်နေောင်ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	MTO-1	Trading	
၂၇	Myan Shwe Pyi Tractors Ltd	အမှတ်-၄၃၄၄၄၅၄၆၄၇၊ ကျွန်စစ်သားလမ်း၊ (၁၀၉) ရပ်ကွက်၊ စက်မှုဇုန်၊ ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၂၈	Loi Hein Co.,Ltd	အမှတ်-၁၁၇၊ ဝါးတန်းလမ်း၊ လမ်းမတောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	
၂၉	Shwe Than Lwin Media Co.,Ltd	တိုက်အမှတ်-၂၀၊ အမှတ် (၁၃၉) အေ၊ ၁၇၁ အေ၊ မေယုအိမ်ရာ၊ အောက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Services	
ကျပ်သန်းပေါင်း ၅၀၀၀ အောက်					
၃၀	Myanmar Economic Corporation	အလုံလမ်းနှင့်ကမ်းနားလမ်းထောင့်၊ အလုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	
၃၁	Min Dhama Co.,Ltd	အမှတ်-၁၀၃-၁၀၄၊ ဘုရင့်နေောင်လမ်း၊ စက်မှုဇုန် (၄)၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Construction	
၃၂	Gold Energy Co.,Ltd	အမှတ်-၇၄၊ လမ်းသစ်လမ်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Production	
၃၃	United Paints Group Co.,Ltd	အမှတ်-၂၃၇၊ ပြည်လမ်း၊ ရှင်စောပုရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	
၃၄	Mottama Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၁၁၄/၁၆၊ ပထမထပ်(ယာ)၊ (၄၆) လမ်း၊ (၁၀) ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၃၅	Ga Mone Pwint Co.,Ltd	အမှတ်-၂၄၅၊ ဗားကရာလမ်း၊ မြေကုန်းရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၃၆	Myanmar Distribution Group Co.,Ltd	အမှတ်-၁၆/အီ၊ အရှေ့မြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်း၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	
၃၇	Myo Naing-Nine Group of Co.,Ltd	တိုက်အမှတ်-၂၃၊ အခန်းအမှတ် (၁၂၂)၊ ကျောက်စိမ်း(၃)လမ်း၊ စော်ဘွားကြီးကုန်းရပ်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၃၈	Khine Khine Phyo International Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၃၅၀/၃၅၂၊ ပထမထပ်၊ အခန်းအမှတ်(၂)၊ အနော်ရထာလမ်း၊ (၁) ရပ်ကွက်၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၃၉	U Kyu Family Grains & Manufacturing Co.,Ltd	အမှတ်-၁၇/၁၉၊ လှည်းတန်းလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	
၄၀	Green Land International Ltd	အမှတ်-၉၊ ယောမင်းကြီးလမ်း၊ ယောမင်းကြီးရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	
ကျပ်သန်းပေါင်း ၄၀၀၀ အောက်					
၄၁	Resources Group Trading Co.,Ltd	အမှတ်-၁၀၊ မြမာလာလမ်း၊ သာကေတ စက်မှုဇုန်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၄၂	Gold Link Co.,Ltd	တိုက်အမှတ်-စီ၊ ဒုတိယထပ်၊ ပုလဲကုန်ခို၊ ဆရာစလမ်းနှင့်ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်းထောင့်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Services	
၄၃	Ever Sunny Industrial Co.,Ltd	အမှတ်-၈၉၊ မကွရာမင်းသားကြီးမောင်ပျိုးလမ်း၊ စက်မှုဇုန် (၂)၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	
၄၄	Shwe Myan Aung Co.,Ltd	အမှတ်-၇၈/အေ၊ အင်းယားလမ်း၊ (၁၀) ရပ်ကွက်၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၄၅	Danayarzar Co.,Ltd	အမှတ်-စီ/၃၃၊ ပြည်လမ်း၊ (၇) မိုင်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	MTO-1	Services	
၄၆	Yadanar Kaung Kin Gems & Jewellery Co.,Ltd	အမှတ်-၉၀/ဒီ၊ ကမ္ဘောဇလမ်း၊ ရွှေတောင်ကြား(၁) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၄၇	Shu San Industry Co.,Ltd	အမှတ်-၉၊ အောင်သိဒ္ဓိလမ်း၊ (၃) ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၄၈	Mr. Chain Co.,Ltd	AA-32 မိုင်းယု(၁၀၅) မိုင်း၊ မူဆယ်မြို့နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်။	ရုမ်း	Trading	
၄၉	Steel King Co.,Ltd	အမှတ်-၂၉၆/ဘီ၊ ရေတမာလမ်း၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Trading	
၅၀	Myanma Economic Holdings Public Co.,Ltd	အမှတ်-၁၈၉/၁၉၁၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်း၊ (၅) ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	LTO	Manufacturing	

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဖုလ်ပြုသောအားဖြင့် တက္ကသိုလ်ပွဲ တေးသီချင်းအပန်း(၁၀၀) ကိုအပတ်စဉ်သောကြာနေ့တိုင်း MRTV ၆၂ ည ၈နာရီပတ်စပီးတွင် ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိရာ (၂၅-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပွဲစဉ် (၇) အဖြစ် ဝဋ္ဋကားဇယားပေး ပြန်ဟူတေးဂီတအဖွဲ့၊ EVENING STAR တေးဂီတအဖွဲ့ တို့နှင့် နိုင်ငံကျော်တေးသီချင်းများ၏သီချင်းပြိုင်ပွဲများဖြင့် တိုက်ပိုက် ပိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားပါမည်။ MRTV FACEBOOK PAGE မှလည်း Live Stream ထုတ်လွှင့်ပါမည်။

တင်္ဂါလေး ပိုးသေကြာ ရဲထိုက်
ခပ်ပိုးဝင်း သုတအောင်
သီတာသိပ္ပံ ခင်ပိုးသန်းချို

ပြန်ဟူသီချင်းတန်
ဖုလ်ပြုသော သီချင်းအောင်
တလီနိုင် သုထက်လှိုင်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ဖုလ်ပြည့်သဘင်
အထိမ်းအမှတ် ဖုလ်ပြုချော်ငြေပွဲ




ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန
၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက်
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အစိုးရ နည်းပညာကောလိပ်များ၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများ၊ အစိုးရနည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်းများ၊ သင်တန်းဌာနများနှင့် သင်တန်းကျောင်းများအတွက် လိုအပ်သောသင်ကြားရေးသုံး သင်ထောက်ကူစက်ပစ္စည်းများ၊ ရုံးသုံးစက် ကိရိယာများနှင့် ရုံးသုံးပရိဘောဂများအား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါကြောင်း ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

၂။ Open Tender ပုံစံများကို (၂၅-၁၁-၂၀၂၀)ရက်မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း အစိုးရ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (အင်းစိန်)၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(မန္တလေး)၊ အစိုးရစက်မှု လက်မှုသိပ္ပံ(နေပြည်တော်)တို့တွင် တစ်စုံလျှင် ကျပ်(၁၀၀၀၀/-)နှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူ နိုင်ပြီး (၂၄-၁၂-၂၀၂၀)ရက်၊ ညနေ(၄:၀၀)နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ Tender ပုံစံဝယ်ယူခဲ့သော ကျောင်းသို့တင်ဒါများတင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အဆိုပါသင်ကြားရေးသုံး သင်ထောက်ကူစက်ပစ္စည်းများ၊ ရုံးသုံးစက်ကိရိယာ များနှင့် ရုံးသုံးပရိဘောဂများအား သက်ဆိုင်ရာဌာနနှင့် ကျောင်းများအရောက် ပေးပို့တပ်ဆင်ပေးနိုင်ရမည်။

၄။ Open Tender ပုံစံ၊ စည်းကမ်းချက်များနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ရုံးချိန်အတွင်း ဖုန်း-၀၆၇၃-၄၄၀၂၀၂/၀၆၇၃-၄၄၀၂၀၂/၀၆၇၃-၄၄၀၂၀၂/၀၆၇၃-၄၄၀၂၀၂ website ဖြစ်သော www.dvvet.govmm တို့တွင် ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန

ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်၏ ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်ရန် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်၌ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံး စရိတ်ခွင့်ပြုချက်ပါ အောက်ပါပစ္စည်းများကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ရာ စိတ်ပါဝင်စားသော မြန်မာနိုင်ငံသား လုပ်ငန်းရှင်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်ပါသည်-

(၁) Laboratory Equipment			
1. Appratus for Physic Department	၆မျိုး	၁မျိုး	၅၀ခုစီ
2. Appratus for Zoology Department	၆မျိုး	၁မျိုး	၁၀ခုစီ
		၁မျိုး	၂၇ခု
3. Glassware for Chemistry Department	၁၅မျိုး	တစ်မျိုးစီ၏	အရေအတွက်ကို
			လာရောက်စုံစမ်း
			နိုင်ပါသည်။
4. Appratus for Chemistry Department	၁မျိုး		၅၀ခု
		၁မျိုး	၁၀၀ခု
		၂မျိုး	၁မျိုး ၂ခုစီ
		၁၁မျိုး	၁မျိုး ၁ခုစီ
5. Appratus for Geology Department	၁မျိုး		၂၀ခု
		၁မျိုး	၁ခု
(၂) Machinery and Equipment	၁၀မျိုး		
(၃) Office Equipment	၄မျိုး	တစ်မျိုးစီ၏	အရေအတွက်ကို
			လာရောက်စုံစမ်း
			နိုင်ပါသည်။
(၄) Furniture	၆မျိုး		

တင်ဒါလုပ်ငန်းအစီအစဉ်
စတင်ရောင်းချမည့်ရက်/အချိန် - ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ရုံးချိန်အတွင်း
တင်ဒါမိတ်မည့်ရက်/အချိန် - ၂၄-၁၂-၂၀၂၀ရက်(ကြာသပတေးနေ့)၊ ညနေ ၄:၀၀နာရီ

တင်ဒါပုံစံ ဝယ်/တင်ရမည့်နေရာ - ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်၊ ဘဏ္ဍာဌာန၊ ပင်မဆောင် မြေညီထပ်

၂။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်၏ ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၄၀၀၄၃၁၄၆၀၊ ၀၉-၄၀၀၄၄၀၀၉၉ နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ လူမှုရေးဝန်ကြီးရုံး(ဖုန်း- ၀၆၇၃-၂၈၁၃၁)တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ် မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလုပ်ငန်းရေးနှင့်စီစဉ်ရေးကော်မတီ၊ ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်

သည်းခြေအိတ် ကျောက်တည်ခြင်း
ရောင်ရမ်းခြင်း များအတွက်



သည်းခြေကျောက်ပျော်သေး FAME

ရန်ကုန်မြို့တွင်း အိမ်အရောက် ပို့ပေးနေပါပြီ။

၀၉-၇၅ ၂၇၂ ၁၉၀၈, ၀၉ ၇၅ ၂၇၃ ၁၉၀၈
၀၉-၉၅ ၄၂၆ ၁၉၀၈, ၀၉ ၉၅ ၄၂၇ ၁၉၀၈

တိုင်းရင်းဆေးခန်းမှတ်ပုံတင်အမှတ် - TMR 010682 (0822)

လုပ်ငန်းအပေါ် နှောင့်ယှက်ခြင်းမပြုရေး
အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေများဖြစ်သော ၁။ ဦးရဲနိုင် [၁/၂/၀၇၀၀(နိုင်)၀၄၅၆၄၅]၊ ၂။ ဦးဝင်းနိုင် [၁/၂/၀၇၀၀(နိုင်) ၀၄၅၆၄၅]၊ ၃။ ဦးသန်းနိုင် [၁/၂/၀၇၀၀(နိုင်)၀၄၅၆၄၅] အမှတ် (၃)၊ ပထမထပ်၊ ဘိုကလေးဈေးလမ်း၊ (၆)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ နေသူတို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း သတိပေးကြေညာအပ်ပါသည်-

ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေ (၃)ဦး၏ ဖခင် အနော်ရထာအောင် (ခ) ဦးအောင် [၁/၂/၀၇၀၀ (နိုင်)၀၄၅၆၄၅] ဖြစ်ပြီး စန်း(၃)ဦးနှင့် သားသမီး (၁၀)ဦးရှိပါသည်။ (၂၀-၉-၂၀၂၀)ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသည်။ ဖခင်ဖြစ်သူ ကွယ်လွန်ခြင်းမပြုမီ ကျန်ခဲ့သော ပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်၍ မည်သို့မည်ပုံခွဲဝေယူရန်အတွက် အဖွဲ့ လာဘ်ဘာသာလေ့ထုံးတမ်းနှင့်အညီ တစ်တမ်းစာ ရေးသားခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ သေတမ်းစာထဲတွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လိုင်သာယာအရေးပိုင်မြို့နယ်၊ လိုင်သာယာစက်မှုဇုန် အမှတ် (၇) ရတနာသီရိလမ်း၊ အမှတ်(၁၀၄)တွင် တည်ရှိသည့် ရေထွက်ပစ္စည်းလုပ်ငန်းအတွက် ထားရှိသော အအေးခန်းစက်ရုံကို မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကိုင်ပေးအပ်ခြင်း၊ ရောင်းချ ရန် ခွင့်ပြုခြင်း တစ်စုံတစ်ရာ ပေးအပ်ခြင်းမရှိဘဲ လုပ်ကိုင်စားသောက်ရန်ကိုသာ ခွင့်ပြုထားသည်ဟု ကျွန်ုပ်တို့ထံ ညွှန်ကြားလာပါသည်။

(၁၉-၁၁-၂၀၂၀) ရက် ည (၇) နာရီကျော်ခန့် အချိန်တွင် မလိုမုန်းထားသူများက မမှန်သတင်းပေးမှုအရ စက်ရုံသို့ နယ်မြေခံရတပ်ဖွဲ့နှင့် သက်ဆိုင်ရာ လူကြီးများ ရောက်ရှိလာကာ စက်ရုံတစ်ခုလုံးကို ဥပဒေနှင့်မညီသော ပစ္စည်းများဖြင့် မရိုအသေးစိတ် ရှာဖွေခြင်း၊ စက်ရုံရှိလူများကို တစ်ဦးချင်းစီစစ်ခြင်းတို့အား တစ်နာရီခန့်အကြာ စစ်ဆေးခဲ့ သော်လည်း ဥပဒေနှင့် ဆန့်ကျင်သည့် ပစ္စည်းတစ်စုံတစ်ရာ လှူပို့လိုက်တို့ကို မတွေ့ရှိရဘဲ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားကြပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေများသည် အထက်ဖော်ပြပါ ရေထွက်ပစ္စည်းအအေး ခန်းစက်ရုံကို ဖခင်ကြီး သက်ရှိထင်ရှားရှိသည့်အချိန်မှစ၍ ကောင်းမွန်စွာ လုပ်ကိုင်ခဲ့ပြီး မိသားစုအကျိုးစီးပွား ထိခိုက်အောင် မလိုမုန်းထားသူများက မှန်ကန်ခြင်းမရှိသည့် သတင်းများကို ပေးအပ်ခြင်းအား မည်သူမဆို ရပ်တန့်ပါရန် သတိပေးအပ်ပါသည်။ နောက်ဆောင် မမှန်သတင်းပေးတိုင်ကြားခြင်းများနှင့် ပစ္စည်းနှင့် လှူပို့လိုက်ပေါ် အကျိုးစီးပွားထိခိုက်အောင် ဆောင်ရွက်သူမည်သူကိုမဆို ပြည်ထောင်စုဥပဒေမူကြမ်းမာ နိုင်ငံတော်၏ တည်ဆဲဥပဒေများအရ ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု သတိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ဒေါ်ခင်နီတာလွင် ဦးညိုလင်းဖေ ဒေါ်ဖြူနုနုစိုးစိုး
(စဉ်-၁၂၀၁) (စဉ်-၃၅၃၆) (စဉ်-၅၀၆၆၅)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အထက်တန်းရှေ့နေများ
အမှတ်(၂၀၃)၊ ပထမထပ်၊ မဟာဓမ္မလမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့

ယနေ့ခေတ်တွင် အဖြစ်များလာသော
သည်းခြေကျောက်တည်ရောဂါကို နည်းမှန်လမ်းမှန်ဖြင့်
ကာကွယ်၊ ကုသနိုင်ရန် နည်းလမ်းများနှင့် မှန်ကန်သော
နေထိုင်စားသောက်မှုပုံစံများကို အသေးစိတ်
ရေးသားဖော်ပြထားပါသည်။

သည်းခြေကျောက်တည်ရောဂါ
(ပဉ္စမအကြိမ်)
ဒေါက်တာခင်ဖောင်လွင် (FAME)



ကျန်းမာသူတစ်ဦးအဖြစ် အားလုံးကို ရန်ကုန်မြို့တွင်း အိမ်အရောက် ပို့ပေးနေပါပြီ။
၀၉-၇၅ ၂၇၂ ၁၉၀၈, ၀၉ ၇၅ ၂၇၃ ၁၉၀၈, ၀၉-၉၅ ၄၂၆ ၁၉၀၈, ၀၉ ၉၅ ၄၂၇ ၁၉၀၈

သစ် တော မှန် လျှင် အ သုံး ဝင် အ စဉ် ထာ ဝ ရ ထိန်း သိမ်း ကြ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး

ဒေါ်ခင်မျိုးဦး

အသက်(၇၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အောင်မင်းခေါင်ဘုရားလမ်း၊ အမှတ်(၂/၆)အေ ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်တင် (လယ်/ဆည်ဝန်ကြီး-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၅:၄၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြာကြာလှ

ဒေါ်လှတင်(တွဲတေး)

အသက်(၉၆)နှစ်

အလယ်တန်းပြဆရာမ၊ အထက်(၃)ဗိုလ်တထောင်၊

အထက်(၁)ကြည့်မြင်တိုင်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တွဲတေးမြို့နယ်၊ (ဦးစိန်အုပ်-ဒေါ်စိန်)တို့၏သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ သီတာလမ်း၊ အမှတ်(၅၀)နေ (ဦးတင်အောင်) ၏ဇနီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်၊ ရွှေတောင်တန်းလမ်း၊ အမှတ်(၄၂)နေ (ဦးအောင်ထွန်း-ဒေါ်အေးမြင့်စိန်)၊ ဦးမင်းအောင် (အထွေထွေ မန်နေဂျာ၊ အမှတ်(၁)သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်း)-ဒေါ်အေးအေးမော်၊ ဒေါ်ဝင်းဝင်းကြည် တို့၏မိခင်၊ မြေး(၅)ယောက်တို့၏အဘွား ဒေါ်လှတင်သည် ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ရက် ည ၁၀:၄၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၁၁-၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၁၅:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးနေ ဆွေမျိုး မိတ်သဟာအပေါင်းအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး

ဒေါ်ကျင်လှိုင်

အသက်(၈၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ (၁၀)ရပ်ကွက်၊ (၄၄)၊ အင်းယားလမ်း နေ (ဦးစောပွင့်တိတိ)၊ (၁)ဦးလှညွန့်၏ ဇနီး၊ (ဒေါ်ခင်တာနော်မာစော)၊ ဒေါ်ရင် ရင်မြ-ဦးသန်းလွင်တို့၏ ညီမ/အစ်မ၊ ဦးကျော်ကျော်-ဒေါ်ဝင်းဝင်းဌေး၊ (ဦးအောင် မြတ်)-ဒေါ်တင်တင်သိန်း၊ ဒေါ်မူမူသိန်း (အလုပ်ရုံမှူး၊ -ငြိမ်း)တို့၏ မွေးသမိခင်ကြီး၊ ဒေါ်ခင်သန္တာအောင်-ဦးကျော်သီဟ၊ ဒေါ်ဝတ်ရည်ကျော်-ဦးခိုင်ဌေး၊ ဦးထွန်း ထွန်းနိုင်-ဒေါ်နန္ဒာအေး၊ မောင်ပြည့်မြိုးအောင်၊ မောင်သော်တာအောင်တို့၏ အဘွား၊ မြစ်သုံးယောက်တို့၏ အဘွားအား တူ/တူမ ၁၄ ယောက်တို့၏အဒေါ်သည် ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) ည ၉:၃၀ နာရီတွင် နေအိမ်၌ လူကြီးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၁၁-၂၀ ရက် ညနေ ၃:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန် သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးနေ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာ များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၉-၁၁-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၈ နာရီမှ မွန်းတည့် ၂ နာရီအထိ အထက်ပါ နေအိမ်သို့ ရက်လည်ခွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြရာရက်ပါရန် မိတ်ကြားအပ်ပါ သည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်ခြင်း

နော်ရီးနာဇင်း(ဖီးဘူး) (၈၆)နှစ်

မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း(ငြိမ်း)

ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ တောင်သူကုန်းရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၁၉၈၀)၊ နိဗ္ဗာန် လမ်း၊ သွယ်(၁)နေ (Rev.ခဲဇင်း-နေဘီ)တို့၏သမီးကြီး၊ (နော်ရီးနာဇင်း/စောဆာဆီဇင်း) နော်လှပေးဇင်း၊ (စောဘွယ်နော်)တို့၏ အစ်မကြီး၊ ဦးစောကျော်အုံး၏ဇနီး၊ နော်အယ် လမ်းနာ-စောဆန်းနီအိုင်၊ (စောဆန်း)၊-နော်မြင့်မေခင်၊ စောဇော်တန်အုံး-နော်ဗေစော၊ နော်အယ်နီအုံး-စောပေါလ်၊ စောဘာမု-နော်ပဝင်းတို့၏ မိခင်၊ မြေး(၁၂)ယောက်၊ မြစ်(၅)ယောက်တို့၏ အဘွားသည် ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ရက်၊ ည ၈:၀၅နာရီတွင် ခရစ်တော် ၌ အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ရက်၊ နံနက် ၁၀နာရီတွင် နံ့သာကုန်းကရင်နှစ်ခြင်း အသင်းတော်၌ ဝတ်ပြုကြီးကွယ်ပြီး ရေဝေးရေစိယာန်ဂိုဏ်းပေါင်းစုံဥယျာဉ်တော်၌ ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်တင်အောင်

စက်မှု(၁)သားရေပစ္စည်းစက်ရုံ(ငြိမ်း)

အသက်(၇၄)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ သစ်တန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ကြီးပွားရေးအိမ်ရာ တိုက်(၁၁)၊ အခန်း(၂၃)နေ ဒေါ်စန်းစန်းမြင့် ဆ/ဦးအထူး အဖွဲ့(၄)နှင့်ဦးခင်မောင်စိုး-ဒေါ်စန်းစန်းတင်တို့၏မိခင်၊ ကိုတောလှိုင်-မချောသိတာအေး၊ ကိုကိုင်း-မသဲသဲရီလွင်၊ မောင်ညီညီမင်းလွင် -မတင့်တင့် ထွန်း တို့၏အဘွား၊ မြစ်သုံးယောက်တို့၏အဘွားသည် ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ရက် (တနင်္လာနေ့)မွန်းလွဲ ၂:၅၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါ သဖြင့် ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဦးခင်မောင်လေး

လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)

အလုပ်သမားရေးရာဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန

အသက်(၆၄)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်နေ ဒေါ်ချိုချိုဌေး၏ခင်ပွန်း၊ မနှင့်သစ္စာဦးဦးစီးအရာရှိ-စမ်းချောင်းမြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲရုံး)တို့၏ဖခင် ဦးခင်မောင်လေးသည် ၂၀-၁၁-၂၀၂၀ရက် ည ၁၀:၄၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဖာပြည်တွင်းကုန်တင်ကုန်ချကော်မတီရုံး ဝန်ထမ်းဟောင်းများကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအဖွဲ့

ဒေါ်ကြည်ညွန့် (စာသပြင်/မော်လမြိုင်)

အသက်(၉၈)နှစ်

ဆက်သွယ်ရေးအရာရှိ

(တံဆိပ်ခေါင်းနှင့် စာသေဌာန ရန်ကုန်မြို့)

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ အလယ်ရွှေဂုံတိုင် အေးချမ်း သာယာလမ်း၊ အမှတ်(၇၄)(C-2)နှင့် မော်လမြိုင်မြို့နေ (ဆရာကြီး ဦးသိန်းမောင်-ဆရာမဒေါ်အောင်)တို့၏သမီး၊ (ဆရာမဒေါ်မြသိန်း) ၏ညီမ၊ ဦးခင်မောင်အေး(ရေမျိုး-ငြိမ်း)-(ဒေါ်ကြည်ကြည်စိန်)၊ ဦးအောင်ကြယ် (ဒု-ညွန့်မှူး၊ ကုန်သွယ်ရေး)-ဒေါ်သိန်းသိန်းဝင်း တို့၏ အစ်မ၊ ကိုဟန်မျိုးကြွယ်(ခ)ကုန်ဗလိုင်၊ မစုစုအောင်(ခ) ချောစု-ကိုနေလင်းဖြိုးတို့၏ ကြီးတော် ဒေါ်ကြည်ညွန့်သည် ၂၂- ၁၁-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၁:၁၅ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ ရက်တွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီး ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်ကျင်လျနီ(ခ)ဝမ်ကင်လျနီ

အသက်(၉၂)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ (၉၆/D)၊ ရွှေပြည်အေးလမ်းနှင့် လမ်းသစ်လမ်းထောင့် နေ (ဦးသောင်းတင်)၏ ဇနီး၊ (ဦးဘမောင်)၊ ဦးစံဟိုး-ဒေါ်စန်းစန်းရီ၊ ဦးတင်ထွန်း-ဒေါ်အေးအေး (ဦးသောင်းတင်ပုံရုံ)၊ ဦးစိုးမြင့်-ဒေါ်အုံးရီ၊ (ဦးနိုင်ထွန်းဦး)-ဒေါ်မြမြအေး (ထွန်းရောင်ခြည်ကုမ္ပဏီလီမိတက်)၊ ဦးခင်စိန်-ဒေါ်ကြာကြာတို့၏ မိခင်၊ မြေး ၁၀ ယောက်တို့၏ အဘွား၊ မြစ်ခနစ်ယောက်တို့၏အဘွား ဒေါ်ကျင်လျနီ(ခ)ဝမ်ကင်လျနီသည် ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၄:၃၀နာရီတွင် အထက်ပါနေအိမ်၌ ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သောရုပ်ကလာပ်အား ၂၅-၁၁-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၉:၃၀ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။)

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးကျော်မြင့် (ခ) Wilson Lee

အသက်(၈၄)နှစ်

(ဦးဟိန်-ဒေါ်ရွှေကုန်း)တို့၏ သားကြီး၊ (ဦးပိန်းရင်-ဒေါ်ရွှေ ဖောင်)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်ထွေးမြင့်(ခ)Cindy Lee ၏ ချစ်လှစွာ သောခင်ပွန်း၊ ဦးကျော်မင်းဦး(ခ)Lewis Lee - ဒေါ်ဝေဝေစန်း(ခ) Daisy Lee ဒေါက်တာကျော်တင်လတ်-ဒေါက်တာမူယာညွန့်၊ ဦးလှမြင့်သိန်း-ဒေါ်ချိုချိုငြိမ်း၊ ဒေါ်ဝင်းသီတာ(ခ)Loreene Lee တို့၏ ချစ်လှစွာသောကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ Stephanie Lee, Michelle Lee စွမ်းပြည့်ကျော်လတ်(ခ)Daniel၊ ကောင်းပြည့်ကျော် လတ်(ခ)Richi Aylin Lee, Alton Lee, Aydan Lee, Andrew Chang, Anthony Chang တို့၏ ချစ်လှစွာသောဘိုးဘိုးကြီးသည် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ ကိုလိုရာဒိုပြည်နယ်၊ ဒန်စာမြို့၊ စိန်အန် သော်နီ (St.Anthony)ဆေးရုံကြီး၌ ၂၁-၁၁-၂၀၂၀ ရက် ဒေသ စံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၁:၂၈ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်ရှိသွား ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီး ဆွေမျိုး မိတ်ဆွေများအား ဝမ်းနည်းစွာဖြင့် အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

အင်းဝညောင်ရမ်း မိသားစုကြီး၏

အကြီးအမှူးနာယက

ဦးစိန်ဝင်း(ခ)ဦးဇေယျမင်းထင်

အသက်(၆၉)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်၊ ရန်ရှင်း လမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၃၆၀)၊ အခန်း(၄)နေ (ဦးကျော်အေး-ဒေါ်လှရီ) တို့၏ သားကြီး၊ (ဦးဇေယျ-ဒေါ်ယဉ်ယဉ်နွဲ့)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်စန္ဒီရွှေစင်၏ ခင်ပွန်း၊ မောင်အောင်မြတ်ဘုန်းပြည့် B.E.(E.P)၊ မောင်ဟိန်းစာနည်ထက်(ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်၊ နောက်ဆုံးနှစ်) တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်၊ ဒေါ်ယဉ်ယဉ်နွဲ့ ဒေါ်ခင်သစ်လွင်-ဦးလှဌေး၊ ဒေါ်လှလှထွေးတို့၏ ချစ်လှစွာသော အစ်ကိုကြီး၊ တူမ(၃) ယောက်၊ မြေး(၁)ယောက်တို့၏ ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့)၊ ညနေ(၄:၂၀)နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာများအား အသိပေးအကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

မိသားစုနှင့်ထပ်တူအထူးဝမ်းနည်းပါကြောင်း

ဗိုလ်ကြီးမြသိန်း(ငြိမ်း)

တပ်မတော်(လေ)လက်ပံတန်း

နိုင်ငံဂုဏ်ဆောင်မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အလေးမသမားဟောင်း အရှေ့တောင်အာရှ အာရှနှင့်အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲများအထိ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး အရှေ့တောင်အာရှနှင့် အာရှအလေးမပြိုင်ပွဲများတွင် ရွှေတံဆိပ်ဆုများရယူပေးခဲ့သော တပ်မတော်(လေ)မှဗိုလ်ကြီးမြသိန်း (ငြိမ်း) အသက်(၈၆)နှစ်သည် ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ရက် နံနက်(၁)နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရှိရသည့်အတွက် မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်း နည်းပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံအလေးမအဖွဲ့ချုပ်

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး

ဒေါ်ခင်မျိုးဦး

အသက် (၇၃) နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ဝင်ဒါမိယာရပ်ကွက်၊ အောင်မင်းခေါင်လမ်းနေ (ဦးကိုဦး - ဒေါ်ခင်ယု) တို့၏ သမီး၊ (ဦးမောင်ရွှေ - ဒေါ်မပျော့) တို့၏ သမီးချွေးမ၊ ဗိုလ်ချုပ်ညွန့်တင်(ငြိမ်း)(လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး)၏ ဇနီး၊ ဒေါက်တာကျော်မျိုးညွန့် - ဒေါက်တာရွှေယဉ်မင်းဦး၊ ဒေါက်တာသထက်ဦး- ဒေါက်တာသူသူအိဟန်တို့၏ ကျေးဇူးရှင် မွေးသမိခင်၊ မြေး (၄) ယောက်တို့၏ အဘွားဖြစ်သူ ဒေါ်ခင်မျိုးဦးသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၅:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်ပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်ညွန့်ညွန့်ရီနီ

အသက်(၈၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ တိုက်လေးလုံးတန်း၊ (၆)ရပ်ကွက်၊ တိုက် (၂၃၉)၊ အခန်း(၁၄)နေ (ဦးထွန်းရီနီ-ဒေါ်လှဝင်း)တို့၏ သမီး၊ ဦးအောင်ထင်၏ ဇနီး၊ (ဦးကျော်စိုး)၊ ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ဖြိုး(ငြိမ်း)၊ ဦးထွန်းအောင်ကျော်၊ ဒေါ်မြတ်သန်း၊ (မသိဂီ)တို့၏ မိခင်၊ မြေးခြောက်ယောက်၊ မြစ်သုံးယောက် တို့၏ အဘွားသည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၁၁:၃၀ နာရီတွင် ရန်ကုန် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေး ဆွေမျိုးမိတ်သဟာအပေါင်းအား အသိပေးအကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

မြင်ကွန်းဒေါက်တာထိပ်တင်လှ

(ခ) Kathaleen Gywe

သက်တော်(၈၅)နှစ်

မန္တလေးရတနာပုံမြို့တည်နန်းတည်မင်း ပဉ္စမသင်္ဂါယနာတင်ဘဝရှင်မင်းတုန်းမင်းတရား ကြီးနှင့် တောင်ရွှေရေမိဖုရားတို့၏မြစ်တော်၊ မြင်ကွန်းမြို့စား မြင်ကွန်းမင်းသားနှင့် ခင်လေး ဖုရားတို့၏မြေးတော်၊ ဦးစိုးကြွယ်-မြင်ကွန်းထိပ်ခေါင်တင်မလေး(ခ)Renee Myngoon တို့၏သမီးတော်၊ ဒေါ်ကြာကြာလှ-Mr.Barry Fyfe ဦးအောင်မင်းနိုင်-နိုင်ကျော်တေးသံရှင် ဒေါ်နီ နီဝင်းရွှေ၊ ဒေါ်ခင်ခင်လှတို့၏မိခင်၊ မ Zoe Rose Fyfe, မValerie Naing, မောင် JR Slone တို့၏ဖွား ဖုရားသည် ၁၆-၁၁-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) ည ၁၁:၀၀ နာရီတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ လော့စအိန်ဂျယ်လိစ် မြို့ရှိ ဆေးရုံတွင် လူကြီးရောဂါဖြင့် ကံကုန်တော်မူသွားပါကြောင်း ဆွေမျိုးအပေါင်းအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အနိစ္စ

အကောက်ခွန်ဝန်ထမ်းဟောင်းများ အသင်း

ဦးဌေးအောင်

အသက်(၈၉)နှစ်

ကာ/ရီ (ငြိမ်း) အကောက်ခွန် တောလုံးသမားဟောင်း

ရာသက်ပန်အသင်းဝင် အမှတ် (၅၈) ဦးဌေးအောင်သည် ၂၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါ သဖြင့် ယင်းနေ့ညနေ ၄ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ် ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသင်းသူ/အသင်း သားများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါ သည်။ အမှုဆောင်အဖွဲ့

ဦးမောင်မောင်အေး

အသက်(၇၆)နှစ်

လက်ထောက်ကထိက(ငြိမ်း) ဗဟိုသမဝါယမကောလိပ် (ဖောင်ကြီး)

ဒိုက်ဦးမြို့၊ ကုန်သည်လမ်းနေ (ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးအုန်းဖေ-ဒေါ်စောရီ) တို့၏ သားကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပေါက်တပင်ကျေးရွာနေ (ဦးမောင်ကြီး-ဒေါ်ညွန့်)တို့၏သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်း၏ခင်ပွန်း၊ ဦးကျော် ဖြိုးမင်း-ဒေါ်အိတ်ခိုင်(Thiri & AA Marketing Company Limited)၊ ဦးဝေ ရန်လင်း-ဒေါ်မြမြမြမြကုန်(Insight Creative & Marketing Company Limited)၊ ဦးသီဟနိုင်-ဒေါ်စန္ဒာဝင်း (Insight Creative & Marketing Company Limited) တို့၏ မွေးသမင်ကျေးဇူးရှင် မြေးလေးယောက်တို့၏ ဘိုးဘိုးသည် ၂၃-၁၁-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့)တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ရေဝေးသုသာန်သို့ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အသိပေး အပ်ပါသည်။

ဦးကျော်ကျော်ဌေး (2/E)

(Uniteam Marine Limited)

အသက်(၆၅)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၂၄)၊ ကန်တော်လေး၊ (၈၈)လမ်းနေ (ဦးခင် မောင်ဌေး-ဒေါ်ခင်သန်းနွယ်)တို့၏ သား၊ (ဦးစိန်မောင်-ဒေါ်တင်ရွှေ)တို့၏ သားသမက်၊ ဦးစိုင်းအောင်တင်-(ဒေါ်မချိုဌေး)၊ ဦးကိုကိုလေး-ဒေါ်နှင်းမာဌေး တို့၏ မောင်၊ ဦးကျော်စော်ဌေး-ဒေါ်နွဲ့နွဲ့မွန်တို့၏ အစ်ကိုကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၃၄)၊ ရေကျော်၊ ဝတ်ကျောင်းလမ်းနေ ဒေါ်လှလှထွေး၏ ချစ်လှစွာ သောခင်ပွန်း၊ မောင်ရဲရင်ကျော်ဌေး-မမေသုဇာတို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မောင်ကျော်ဘုန်းခန့်၊ ဝိုင်းဝိုင်းတို့၏ ချစ်လှစွာသော ဘိုးဘိုးကြီး၊ တူ/တူမ ၁၀ ယောက်တို့၏ ဦးလေးသည် ၂၁-၁၁-၂၀၂၀ (စနေနေ့)ညနေ ၅:၂၀ နာရီ တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

သင့်

သွေးဖြင့်

အသက်

ကယ်ပါ

နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၁၇၃၁ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း
(၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ အတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း (၂၁,၅၅၅) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁,၇၃၁) ဦး တွေ့ရှိ ရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ
(၂၄-၁၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှုစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်း (ရန်ကင်း)	(၂,၀၂၅) ခု	(၃၄၄) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရန်ကင်း)	(၅၈၃) ခု	(၅၅) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်း (မန္တလေး)	(၇၀၆) ခု	(၆၈) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်း (မော်လမြိုင်)	(၄၂၀) ခု	(၆၆) ဦး

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်း (မုဆယ်)	(၃၀၉) ခု	(၄) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်း (တောင်ကြီး)	(၂၁၀) ခု	-
ရန်ကင်းမြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၄၅၅) ခု	(၃၀) ဦး
ရန်ကင်းမြို့ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၆) ခု	(၂) ဦး
စစ်တွေမြို့ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၈) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် Gene Xpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၂၀၁) ခု	(၄၂) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၁၈၁) ခု	(၃၀၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၅,၄၅၅) ခု	(၈၀၉) ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၁,၅၅၅) ခု	(၁,၇၃၁) ဦး

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ သို့

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ ဝန်ထမ်းသုံးနှင့် ဝန်ထမ်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက အလှူငွေနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် ဝန်ထမ်းသုံးနှင့် ဝန်ထမ်း စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များက အလှူငွေ နှစ်သောင်းစည်း များ၊ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာများနှင့် လက်သန့် ဆေးရည်ဘူးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေ ၃ နာရီက ရန်ကင်းမြို့ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာဌာန အခမ်းအနား ဌာန(ရုံးချုပ်) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ် သည်။



ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြား ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် ဝန်ထမ်းသုံးနှင့် ဝန်ထမ်း စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များက အလှူငွေ နှစ်သောင်းစည်း များ၊ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာများနှင့် လက်သန့် ဆေးရည်ဘူးများ ပေးအပ် လှူဒါန်းပြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်းက ကျေးဇူးတင် စကားပြောကြားသည်။

ရက်စွဲပြုတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ် ထိုနောက် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဇော်သန်းထွန်းက မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် ဝန်ထမ်းသုံးနှင့် ဝန်ထမ်း စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များက အလှူငွေ နှစ်သောင်းစည်းများ၊ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာများ နှင့် လက်သန့်ဆေးရည်ဘူးများ ပေးအပ် လှူဒါန်းပြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဇော်သန်းထွန်းက ရက်စွဲပြုတ်တမ်း လွှာများ ပေးအပ်သည်။

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက အလှူငွေ၊ လက်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်း အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီး ဌာနသို့ မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် ဝန်ထမ်းသုံးနှင့် ဝန်ထမ်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက အမေရိကန်

ဒေါ်လာ ၁၅၀၀ နှင့်ညီမျှသော နှစ်သောင်းစည်း ၁၅၉၆၀၀၊ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာ ၉၀၊ လက်သန့်ဆေးရည် ၄၈၆ ဘူးနှင့် ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်း-မင်းသစ်(MNA) ဓာတ်ပုံ-ရဲထွဋ်

ကျေးဇူး ယနေ့ ဖတ်စရာ

တရုတ်နိုင်ငံက လက်ကမ္ဘာပေါ်သို့ မောင်းသွင်းမှု အကာသယာဉ် တစ်စင်း ပထမဆုံးအကြိမ် လွှတ်တင်အောင်မြင် စာမျက်နှာ » ၁၂

ရာသီဥတုအရေးကို ပထမ ဦးစားပေး လုပ်ငန်းစဉ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်မည်ဟု ဂျိုးဘိုင်ဒင် ပြောကြား စာမျက်နှာ » ၁၃

ကိုဗစ်-၁၉ အကြောင်း သိကောင်းစရာ အမေး/အဖြေ အစီအစဉ် စာမျက်နှာ » ၁၈

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

ဟူးခါး	-၀၁	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
ဟိုဟို	၅	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
မိုင်းယန်း	၇	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
ရမ်းကလေး	၇	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
ပူတာအို	၈	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
နမ့်စန်	၈	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
ပင်လောင်း	၈	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
မင်းတပ်	၈	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
တီးတိန်	၈	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
ပြင်ဦးလွင်	၈	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်

မော်လမြိုင်မြို့နယ်၌ မျက်နှာအကာအကွယ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ရေး လူထုလှုပ်ရှားမှု ဆောင်ရွက်



မော်လမြိုင် နိုဝင်ဘာ ၂၄ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ် နိုင်ရေးအတွက် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် နှာခေါင်းစည်းနှင့် မျက်နှာအကာအကွယ်ဝတ်ဆင်ရေး လူထုလှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီမှစတင်၍ လူစည်ကားရာနေရာများ၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အခမဲ့ဖြန့်ဝေ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝေလင်းထွန်း ဦးဆောင်၍ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်အဖွဲ့အစည်းပေါင်းစုံတို့က လူစည်ကားရာနေရာ များဖြစ်သည့် ဈေးနှင့် လမ်းဆုံလမ်းခွကနေရာများတွင် နှာခေါင်းစည်းများ၊ မျက်နှာ အကာအကွယ်များကို ပြည်သူများအား အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့သည်။

ပြုလုပ်သွားမည် အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး နှာခေါင်းစည်းနှင့် မျက်နှာအကာအကွယ်ဝတ်ဆင်ရေး လူထုလှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ခြင်းကို မွန်ပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင်လည်း နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ပြုလုပ်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)