

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

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

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၁၃ ရက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့ အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၀၈၈)

ကယားပြည်နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအလွန် ခရီးသွားများ လေ့လာလည်ပတ်နိုင်ရန် ခရီးစဉ်ဒေသအသစ်နှစ်ခု ဖော်ဆောင်သွားမည်

လွိုင်ကော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

ကယားပြည်နယ် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွား ဧည့်သည်များ လာရောက်လည်ပတ်နိုင်ရန်အတွက် ကယားပြည်နယ်ဒေသဆိုင်ရာ ခရီးသွားကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ (DMO)အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း (ကယားဇန်)အဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအလွန် ခရီးသွားများ လေ့လာ လည်ပတ်နိုင်ရန် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ခရီးစဉ်ဒေသအသစ်အဖြစ် ရှားတောမြို့နယ်နှင့် ရွာသစ်မြို့တို့ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကယားပြည်နယ် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား

ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ပြည်နယ်တာဝန်ခံ ဦးလင်းဇော်ထွဋ်ထံမှ သိရသည်။

ရှားတောမြို့နယ်ရှိ ကယားလူမျိုး၏ ရိုးရာမပျက်ဝတ်စားဆင်ယင်မှုများနှင့် နေထိုင်မှုပုံစံများ၊ သဘာဝရေပူစမ်းချောင်း၊ အလောင်းမင်းတရားကြီး ဦးအောင်ဇေယျ တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့သော ဆုတောင်းပြည့်စေတီတော်နှင့် သံလွင်မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် သံလွင်မြစ်အလှကို ကြည့်ရှုလေ့လာ နိုင်ရေး စက်လှေစီးခရီးစဉ်တို့ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အလားတူ ရွာသစ်မြို့တွင်လည်း နှစ် ၁၀၀ ကျော် သက်တမ်းရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်းများနှင့် ဝိဟာရေတံခွန်တို့ကို စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ □



ကယားပြည်နယ်တွင် ခရီးသွားများ လေ့လာလည်ပတ်နိုင်ရန် ခရီးစဉ်ဒေသအသစ် ဖော်ဆောင်မည့် ရှားတောမြို့ ရှမ်းကို တွေ့ရစဉ်။



- ပါမောက္ခချုပ်
 - ဦးခင်မောင်တင့်
 - သို့မဟုတ်
 - စာရေးဆရာ
 - တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်
- စာ > ၆၊ ၇

- ပထမ မြန်မာ
 - သင်္ချာပါမောက္ခ
 - ဆရာကြီး
 - ဦးအောင်လှ
- စာ > ၈၊ ၉

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာပြည့် အထိမ်းအမှတ်ဆောင်းပါး

- မျိုးဆက်သစ်တို့ကို
 - ချစ်ပါ။
 - မနှစ်ပါနဲ့
- ဆောင်းပါး စာ > ၂၃

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် သင်္ဘောသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် အခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၂၅ ဦးအား မနီလာမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးမှ စီစဉ်သည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း (MNA) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

ထို့ပြင် စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံး ၍ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာသင်္ဘောသား ၁၁၂ ဦးအား စင်ကာပူရှိ မြန်မာသံရုံးမှ စီစဉ်သည့် တတိယအကြိမ်မြောက် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း (MNA) စင်းလုံးငှား ကယ်ဆယ်ရေး အထူးလေယာဉ် ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ ၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့

ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစိစစ် ရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့်နေရာ / သတ်မှတ်ဟိုတယ်များ၌ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက် နေထိုင်စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့က သက်ဆိုင်ရာအခန်း ကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ *

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒလ၊ တုံတေး၊ ကော့မူး၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်တို့ရှိ ပြည်သူများ ဒလမြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ဆေးယဉ်ပါး တီဘီရောဂါ ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးကုသနိုင်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒလ မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ဆေးယဉ်ပါး တီဘီရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ရှာဖွေစစ်ဆေးနိုင် မည့် Gene X-Perit စက်နှင့် လူနာများ အား ကုသပေးနိုင်သော ကုသရေး စင်တာကို ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်က ဒလ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ အခြေပြု၍ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ရာ ဒလ မြို့နယ်အပါအဝင် တုံတေးမြို့နယ်၊ ကော့မူးမြို့နယ်နှင့် ကွမ်းခြံကုန်း မြို့နယ်တို့ရှိ ပြည်သူများအား ဆေးယဉ်ပါး တီဘီရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ရှာဖွေ စစ်ဆေးကုသနိုင်မည့် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



အမျိုးသားတီဘီရောဂါတိုက်ဖျက် ရေးစီမံကိန်းဗဟို (ရန်ကုန်ရုံးခွဲ) တီဘီ စစ်ဆေးကုသရန်ကြီး ဒေါက်တာ ဇော်မြင့် က “Gene X-Perit စက် တပ်ဆင်ခြင်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အသိပေး စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ■

ဓမ္မနှင့် အဓမ္မတို့၏ လွန်ပွဲ

မကောင်းမှုပြုရမည်ကို ရှက်ခြင်း၊ မကောင်းမှုပြုရမည်ကို ကြောက်ခြင်း ဟူသည် လောကကို စောင့်ရှောက်ခြင်းမည်၏။ ကောင်းမှုပြုခြင်းနှင့် မကောင်းမှုပြုခြင်းဆိုသည်ကို ဓမ္မနှင့် အဓမ္မအနေဖြင့် ခွဲခြားသတ်မှတ်ကြ၏။

တရားမျှတမှု၊ တရားနှင့်အညီ ဖြစ်မှုတို့ကို ဓမ္မဟုတ်မှတ်ကာ မတရားမှု မမျှတမှု ကောက်ကျစ်စဉ်းလဲမှု၊ လိမ်လည်လှည့်ဖျားမှုနှင့် ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာပျက်ယွင်းမှုတို့ကို အဓမ္မဟုတ် ခေါ်၏။ လူတို့သည် ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာ ပျက်ယွင်းသည့်အခါ တရားမမှုကိုလည်းမသိ၊ မတရားမှုကိုလည်း မသိ။ ထို့ပြင်တဝ တရားမှု၊ မတရားမှုကို သိသည့် တိုင်အောင် ကျင့်ဝတ်သိက္ခာဟူသည် စောင့်ထိန်းရမည်ဟူ၍ သဘောမထားသည့်အခါ လောကကို ပျက်စီးစေတော့သည်။

ကျင့်ဝတ်သိက္ခာ ကင်းမဲ့သူတို့သည် ကောင်းမှုဆိုသည်ကိုလည်း မသိတော့၊ မကောင်းမှုဆိုသည်ကိုလည်း မသိတော့သည်မက ကောင်းမှု၊ မကောင်းမှုဆိုသည်ကိုပင် သိလိုစိတ်၊ နားလည်ချင်စိတ် မရှိ ဖြစ်တော့သည်။

အရေးပါသော နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များကြား သို့မဟုတ် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးအတွက် အရေးပါအရာရောက်ဆုံးဟု ဆိုရမည့် ပညာရှင်တို့ကြားတွင် ယင်းကဲ့သို့ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာ ကင်းမဲ့မှုများ ဖြစ်လာသည့်အခါ မတိုးတက် မဖွံ့ဖြိုးဆုံးသော တိုင်းပြည်၊ ဆင်းရဲနွမ်းပါးဆုံးသော တိုင်းပြည်အဖြစ် နေရာရခဲ့သည်ကို အနီးစပ်ဆုံး သမိုင်းကို လေ့လာသင်ခန်းစာယူနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်ဟူသည် နိုင်ငံအရေးကိစ္စမှန်သမျှကို အဆုံးအဖြတ်ပေးနေရသူဖြစ်၏။ ပညာရှင်များဟူသည် ဆိုင်ရာဆိုင်ရာကိစ္စမှန်သမျှအတွက် နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များ မှန်ကန်သော အဆုံးအဖြတ်များ ပေးနိုင်ရန်အတွက် အသင့်တော်ဆုံး၊ အထိရောက်ဆုံး အကြံဉာဏ်များကို ပေးရမည့်သူများ ဖြစ်ပေသည်။

ကျင့်ဝတ်သိက္ခာပျက်ပြားသူများသည် ဓမ္မကိုလည်းမသိ။ အဓမ္မကိုလည်းမသိ။ ဓမ္မကို လည်းကောင်း၊ အဓမ္မကို လည်းကောင်း မသိချင်။

ထို့ထက်ပိုဆိုးလာသည်မှာ ပညာရှင်တို့သည် မိမိတို့၏ကျင့်ဝတ် သိက္ခာပျက်ပြားမှုကိုပင် မကောင်းမှုဟူ၍ မသိကြ။ ကောင်းမှုမကောင်းမှုကို ကွဲကွဲပြားပြားနားမလည်နိုင်တော့သလို ဖြစ်လာခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ ကျင့်ဝတ်ပျက်ပြားခြင်းသည် မကောင်းမှုဖြစ်သည်ဟူ၍ သဘောမပေါက်။ မကောင်းမှုကို မကောင်းမှုဟူ၍ မမြင်ခြင်းသည် ကား အဆိုးဆုံးဖြစ်ပေမည်။ မကောင်းမှုကို မသိမမြင် နားမလည်ခြင်းသည် အဝိဇ္ဇာ။

ဤသို့ဖြင့် နိုင်ငံ၏ အရေးပါသောကိစ္စများကို အဆုံးအဖြတ် ပေးရမည့်သူများနှင့် ထိုအရေးကိစ္စများအတွက် အကြံဉာဏ်ကောင်းများပေးရမည့် ပညာရှင်များသည် ကောင်းမှု၊ မကောင်းမှုကို ခွဲခြားနိုင်စွမ်းမရှိသည့်အခါ အရာရာပျက်စီးဖို့ အကြောင်းပင်ဖြစ်ပေသည်။ အလွန်အမတ်အကျင့်သိက္ခာပျက်ပြားနေသူတို့သည် ကိုယ်ကျိုးစီးပွားအတွက်ဆိုလျှင် တရားမျှတမှုကိုလည်းကောင်း၊ သီလပျက်ယွင်းနေမှုတို့ကိုလည်းကောင်း မှန်မှန်ကန်ကန် နားမလည်နိုင်ဖြစ်နေတော့သည်။

ထိုရောအခါ နိုင်ငံကို အမှန်တကယ် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလိုသူတို့နှင့် ကျင့်ဝတ်သိက္ခာ ပျက်ယွင်းသူတို့ကြားတွင်ရှိသော ပဋိပက္ခတို့က ထင်ထင်ရှားရှား ပေါ်ပေါက်လာလေသည်။ ယင်းသည် အကျင့်ပျက်လူတန်းစားတစ်စုနှင့် ၎င်းတို့နှင့်သဘောထားမတူညီသော လူတန်းစားတစ်စုတို့၏ ပဋိပက္ခအသွင်ဆောင်နေတတ်၏။ လက်တွေ့ဘဝသည် ကား လူတစ်စုနှင့် လူတစ်စုတို့ကြားရှိ ပဋိပက္ခမဟုတ်ဘဲ ဓမ္မနှင့် အဓမ္မတို့၏ ပဋိပက္ခဖြစ်သည်ဟု ရှုမြင်ကြရန်လိုမိမည်။

လောကသဘာဝအရ ယာယီအားဖြင့် မတရားမှုပြုသူတို့သည် တွင်ကျယ်နေတတ်သလို ရှိတတ်သည်ဖြစ်သော်လည်း ရေရှည်တွင် အောင်မြင်ရိုးထုံးစံမရှိ။ နောက်ဆုံးတစ်နေ့တွင် ဓမ္မသည်သာ အနိုင်ရကြရစေမည် ဖြစ်သည်ဟု ယုံကြည်သည့်အလျောက် ကျင့်ဝတ်ကို စောင့်ထိန်းကြရန်၊ သီလကို မြဲမြံကြရန်၊ မကောင်းမှုကို မပြုမိကြရန်၊ မတရားမှုကို ရှောင်ကြဉ်ကြကာ ဓမ္မကို မြဲမြံလက်ကိုင်ထားကြရန် နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ ။

၂၀၂၁ ခုနှစ် (၇၃) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားအားလုံး “စုပေါင်းအင်အား”ဖြင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊
- (၂) လူမှုဆက်ဆံရေးတရားမျှတမှု၊ စီးပွားရေးတရားမျှတမှု၊ နိုင်ငံရေးတရားမျှတမှု၊ အဆင့်အတန်းညီမျှမှု၊ အခွင့်အလမ်းညီမျှမှု၊ တရားဥပဒေရေးရာညီမျှမှုတို့ကို နိုင်ငံသားအားလုံး တန်းတူရည်တူ ရရှိခံစားရေး၊
- (၃) စစ်မှန်သော ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုဖြစ်စေရေးအတွက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြင်ဆင်ရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး၊
- (၄) ပြည်ထောင်စုကြီး ထာဝရတည်တံ့ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်မွေးမြူ၍ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စု တည်ဆောက်ရေး၊
- (၅) နိုင်ငံဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်၍ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ကြုံတွေ့နေရသည့် စိန်ခေါ်မှုများကို အစိုးရ ပြည်သူလူထုအားလုံးပါဝင်ပြီး စုပေါင်းအားဖြင့် ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားရေး၊

အင်းစိန်မြို့နယ် ကြို့ကုန်းအိမ်ရာ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းပန္နက်တင်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
 ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့တို့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် အင်းစိန်မြို့နယ် ဗဟိုလမ်းရှိ ကြို့ကုန်းအိမ်ရာ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း ပန္နက်တင်ခြင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်က အဆိုပါအိမ်ရာစီမံကိန်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ပြုလုပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဖိုးမင်းသိန်း၊ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ထွန်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလင်းနိုင်မြင့်နှင့် အင်းစိန်မြို့နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနနှင့် Myanmar Thilawa SEZ Holding Public Co.Ltd တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာ မြို့ပြလိုအပ်ချက်ထဲတွင် နေရေးအတွက် အခက်အခဲဖြစ်နေသူများစုသည် ရန်ကုန်တွင်ဖြစ်ပြီး အိမ်ထောင်စုတစ်သိန်းကျော်ခန့်ရှိကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ပြည်သူများ၏ လူနေမှုဘဝ



ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် မြို့ပြပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် မြို့သစ်များ တိုးချဲ့တည်ဆောက်ရန် ဆောင်ရွက်နေသကဲ့သို့ မြို့ဟောင်းကိုလည်း ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော အိမ်ရာစီမံကိန်းများ တည်ဆောက်ရန်စဉ်းစားပါကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် Yangon Metropolitan Development Public Co.Ltd ကို ထူထောင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတကာအဆင့်အတန်းမီ အိမ်ရာများအဖြစ် ဖော်ဆောင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယင်းစီမံကိန်းများမှ ထပ်တိုးရရှိလာမည့်

အခန်းသစ်များကို နေရေးအခက်အခဲဖြစ်နေသူများအတွက် စဉ်းစားထားပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဖိုးမင်းသိန်းနှင့် Myanmar Thilawa SEZ Holding Public Co.Ltd တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြို့ကုန်းအိမ်ရာ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပုံစံငယ်ကို ရှင်းလင်းဆိုင်ရာများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြ

သည်။ ယင်းနောက် မင်္ဂလာအချိန်တွင် ဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သတ်မှတ်နေရာများတွင် ပန္နက်တင်ပေးကြသည်။ ထို့နောက် Myanmar Thilawa SEZ Holding Public Co.Ltd တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့အား ကြို့ကုန်းအိမ်ရာ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း တည်ဆောက်မည့်ပုံစံငယ်ကို ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပိုဆန်းကျော်ဦး (ပြန်/ဆက်))

ပြည်သူများသိရှိစေရန် ပန်ကြားချက်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၂ ရက်နေ့အထိ COVID-19 ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၆၅၄ ဦးရှိပြီး ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုအပေါ် ဆန်းစစ်ရာတွင် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း၌ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု များပြားခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိပြီး ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူအများစုမှာ အခြားအရပ်ဒေသမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်မောင်း/ ယာဉ်နောက်လိုက်များ ဖြစ်သော်လည်း ဒေသတွင်းကူးစက်မှုအချို့ ပါဝင်နေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
 - ၂။ သို့ဖြစ်ရာ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်အတွင်း၌ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ခရစ်စမတ်ကာလနှင့် နိုင်ငံတကာနှစ်သစ်ကူး ရုံးပိတ်ရက်ကာလများတွင် COVID-19 ရောဂါပိုးဒေသတွင်း ကူးစက်မှုဖြစ်ပွားစေရေးနှင့် ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ဟန့်တားနိုင်ရန်အတွက် အများပြည်သူသွားလာလည်ပတ်၍ လူစုလူဝေးဖြစ်ပေါ်နိုင်ဖွယ်ရှိသော အောက်ပါနေရာဒေသများတွင် အများပြည်သူ သွားလာဝင်ထွက်ခွင့်အား ယာယီပိတ်ထားမည် ဖြစ်ပါသည်-
 - (က) ပေါင်းလောင်းချောင်း အပန်းဖြေခန်း (ဧပျာသီရိမြို့နယ်)
 - (ခ) ပုစွန်ဆိတ်ရေတံခွန် (ပျဉ်းမနားမြို့နယ်)
 - (ဂ) ဖလောင်းရေတံခွန် (ပျဉ်းမနားမြို့နယ်)
 - (ဃ) အဝေရာဆည် အပန်းဖြေခန်း (ပျဉ်းမနားမြို့နယ်)
 - (င) မြသီတာရေတံခွန် (ပျဉ်းမနားမြို့နယ်)
 - (စ) ကိုးတစ်ရေပူစမ်း (ပျဉ်းမနားမြို့နယ်)
 - (ဆ) မင်္ဂလာကန်တော် (ဧပျာသီရိမြို့နယ်)
 - ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်အတွင်း COVID-19 ရောဂါပိုးကူးစက်မှုထိရောက်စွာ ကာကွယ်ဟန့်တားနိုင်ရန်အတွက် အများပြည်သူများမှ မလိုအပ်ဘဲ လူစုလူဝေးရှိရာနေရာ ဒေသများသို့ သွားလာခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော အမိန့်ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ နေထိုင်၍ COVID-19 ရောဂါပိုးကူးစက်မှုအား ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်လိုက်နာဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန် အသိပေးပန်ကြားအပ်ပါသည်။
- နေပြည်တော်ကောင်စီ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ

စုပေါင်းပြီး ထူထောင်ထားတဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီး

ပြည်ထောင်စုဆိုတဲ့ ဝေါဟာရဟာ အင်မတန်မှ လှပပါတယ်။ အင်မတန်မှ တင့်တယ်ပါတယ်။ ကျွန်ုပ်တို့ ဒီဝေါဟာရကို ချစ်ခင်မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားဖို့ အင်မတန်မှ အရေးကြီးပါတယ်။ ပြည်ထောင်စုဟာ စုပေါင်းပြီးတော့ ထူထောင်ထားတဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီးလို့ အဓိပ္ပာယ် ဖြစ်ပါတယ်။ စုပေါင်းပြီးတော့ ထူထောင်ထားတဲ့ နိုင်ငံဆိုတာဟာ စုပေါင်းပြီးတော့ ထူထောင်ထားတဲ့ တိုင်းပြည်ကြီးတစ်ခု ဆိုတာဟာ စုပေါင်းထူထောင်ထားခြင်းမရှိတဲ့ တိုင်းပြည်တွေနဲ့ မတူပါဘူး။ ကျွန်ုပ်တို့ မတူကွဲပြားမှုတွေကို အင်အား ဖြစ်အောင်လို့ စုစည်းပြီးမှ ပြည်ထောင်စုတစ်ခုကို ထူထောင်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

[နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၏ (၁၅-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ကယားပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနား၌ ပြောကြားသည့်နှုတ်ခွန်းဆက်စကားမှကောက်နုတ်ချက်]



မြန်မာ့ရိုးရာ ဦးရွှေရိုး ဒေါ်မိုးအက

ဓာတ်ပုံ - ဇော်မောင်မောင်ဦး (စန္ဒကူး)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်းရှိ ငါးတဲစုကျေးရွာ၊ မဲပေါက်ကျေးရွာနှင့် အထက်ပေါင်းလောင်းဆည်သို့ လူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ကောင်စီဝင်(၂) ဦးတင်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်းရှိ ငါးတဲစု ကျေးရွာ၊ မဲပေါက်ကျေးရွာနှင့် အထက်ပေါင်းလောင်းဆည် သို့ သွားရောက်ကာ လူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်း (Community Based Tourism-CBT) နှင့် သင့်တော်သည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအခြေအနေများ

ကို ကွင်းဆင်းလေ့လာကြည့်ရှုသည်။ (ဝဲအောက်ပုံ) ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်နှင့် အဖွဲ့သည် ငါးတဲစုကျေးရွာနှင့် မဲပေါက်ကျေးရွာများသို့ သွားရောက်ကာ အဆိုပါကျေးရွာများတွင် လူထုအခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်း (CBT) နှင့် သင့်တော်သည့် ခရီးသွား လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်မှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး ကျေးရွာအတွင်း နေထိုင်ကြသော ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများအား ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ တွေ့ဆုံသည်။

ပုံပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည်

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြို့ကြီးပြကြီးများ တွင်သာမက ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံများပါ အဓိကလုပ်ကိုင် နိုင်သည့် လူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်း (CBT) ကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် အဓိက လာရောက်ခြင်း ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ CBT လုပ်ငန်းကို ဖော်ဆောင်ခြင်းသည် ဒေသခံ များ၏ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများကိုရရှိစေပြီး ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးကိုလည်း များစွာအထောက်အကူပြုသည့်အတွက် ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ CBT ဖော်ဆောင်ရာ တွင် ဖော်ဆောင်မည့်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံအချို့ကို လက်ရှိ CBT လုပ်ငန်းတွင် အောင်မြင်ပြီးဖြစ်သည့် CBT ကျေးရွာများသို့ သွားရောက်လေ့လာစေခြင်း၊ ခရီးသွား ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သည့်သင်တန်းများ

ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခြင်းတို့ကို ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပံ့ပိုးကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် အထက်ပေါင်းလောင်းဆည်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာ ကြသည်။

မဲပေါက်ကျေးရွာသည် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်နှင့် ၂၄ မိုင်ခန့် အကွာအဝေးတွင် တည်ရှိပြီး ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် အထက် အမြင့်ပေ ၂၀၀၀ ကျော်တွင် တည်ရှိသည်။ ဒေသခံ များအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသည့် တောင်ယာ လုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြပြီး ဒေသခံတို့၏ ရိုးရာနေထိုင်မှု ပုံစံများ၊ တောတောင်သဘာဝရှုခင်းများကြောင့် လူထု အခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် သင့်တော် သည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်သည်။

CBT ခရီးစဉ်သစ်များ ဖော်ဆောင်

အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် လူထုအခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်း CBT သည် အောင်မြင်နေသည့် ခရီးသွား လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် သဘာဝတောတောင် ရေမြေရှုခင်းများ၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာနေထိုင်မှုပုံစံ များသည် CBT ဖော်ဆောင်ရန် အထူးသင့်တော်သည့် နိုင်ငံဖြစ်သောကြောင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် CBT ခရီးစဉ်သစ်များ ဖော်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ညအပူချိန်များ အနည်းငယ်တိုးနေမည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ သာယာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်း မည်။
မနက်ဖြန်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ညအပူချိန်များ အနည်းငယ်တိုး နေမည်။
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် မြောက်ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကပ္ပလီ ပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်း အမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ရေးမြို့၌ အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ပေးအပ်

ရေး ဒီဇင်ဘာ ၂၆
မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အေးဇံနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ရေးမြို့သို့ ရောက်ရှိပြီး အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ် များ ပေးအပ်ပွဲသို့ တက်ရောက် သည်။ (ယာပုံ)
အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာအေးဇံက ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အနေဖြင့် ယခင်က ငြိမ်းချမ်းမှု မရှိ ခဲ့သည့်အတွက် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းကို ကျေးရွာအရောက် လာရောက်ဆောင်ရွက် မပေးနိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားကို လျှောက်ထားရယူခွင့် မရရှိခဲ့ခြင်း



စသည်တို့ ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော် ယနေ့အချိန် အခါတွင် ငြိမ်းချမ်းရေး အသီးအပွင့်၊ အကျိုးကျေးဇူးများ ကြောင့် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ များ၏ လိုလားချက်များအရ ကျေးရွာ အရောက် အချိန်တိုအတွင်း လွယ်လင့် တကူ အလုပ်မပျက်ဘဲ ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ရေးမြို့နယ် ကျောက် မိချောင်းကျေးရွာအုပ်စု ဝယ်ပေါင် ကျေးရွာတွင် အိမ်ထောင်စုစာရင်း ၁၇၅၈ စောင်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြား ၂၂၀၄ ကတ်နှင့် မွန်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့မှ ဆန်အိတ် ၂၀၀၊ ဆီပိဿာ ၁၀၀၀ နှင့် ကျန်းမာရေး သုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ် သည်။
အဆိုပါဒေသတွင် အခြေချ နေထိုင်သည့် မှတ်ပုံတင်မရှိသေးသော ပြည်သူများအား NRC အဖွဲ့နှင့် ရေးမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဦးစီး မှူးရုံးတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားများကို

ရေးချောင်းများဒေသရှိ ပြည်ထဲရေး အမည်ပေါက်ကျေးရွာ ကိုးရွာနှင့် အမည်မပေါက်သေးသည့် ကျေးရွာ ၁၁ ရွာမှ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် အခမဲ့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး ကြောင်း သိရသည်။
ရေးမြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၏ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနှင့် အထွေထွေညီလာခံကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၏ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနှင့် အထွေထွေညီလာခံကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

ရှေးဦးစွာ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သန်းမြင့် Video ဖြင့် အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကို အားထား လုပ်ဆောင်ရသော နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ဆန်စပါးသည် တောင်သူလယ်သမား များအတွက် လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ များ ဖူလုံစွာ စားသုံးရန်အတွက် လည်းကောင်း၊ ပိုလျှံသည်များကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ရန်အတွက် လည်းကောင်း အရေးပါအဓိကကျသော လယ်ယာထွက်ကုန် သီးနှံတစ်မျိုး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လယ်ယာကဏ္ဍ ရေရရှိမှုနည်းတိုးတက်ရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးကာလ တွင် ရင်ဆိုင်နေရသည့် စိန်ခေါ်မှု များကို ကျော်လွှားနိုင်ရေးအတွက် ပေါ်ထွက်လာနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်း ကောင်းများကို အဓိကအရည်အသွေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လုပ်ကိုင်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ သီးနှံများ အထွက် နှုန်းနှင့် ထုတ်လုပ်မှုနှုန်း တိုးတက်ရေး၊ ထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်လျော့နည်း စေရေး၊ ဝယ်ယူ ကြိုတင်ခွဲ၊ သိုလှောင် ပြန်ဖြူးရောင်းချသည့် ထောက်ပံ့ ပို့ဆောင်ရေးစနစ်တိုးတက်ကောင်းမွန်

စေရေး၊ ထုတ်လုပ်မှု အရည်အသွေး တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ကြမ်းမှကုန်ချော အဖြစ် ထုတ်လုပ်ရောင်းချ စားသုံးနိုင် ရေးတို့သည် အလွန်အရေးကြီးပါ ကြောင်း၊ သို့မှသာပြည်တွင်းထုတ်လုပ် မှု အရည်အသွေးတိုးတက်လာခြင်း၊ သန့်ရှင်းလတ်ဆတ် ဈေးသက်သာစွာ စားသုံးနိုင်ခြင်းတို့အပြင် အရည် အသွေးအရ ဈေးနှုန်းအရ ကမ္ဘာ့ ဈေးကွက်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ရောင်းချနိုင် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေးအတွက် နိုင်ငံတကာ နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပြည်ပ နိုင်ငံများမှ နည်းပညာအကူအညီများ ရရှိရန်နှင့် ကုန်သွယ်မှုနှင့် နိုင်ငံခြား ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းများတွင် ပြည်ပရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများပိုမိုဝင်ရောက် လာစေရေးအတွက် အလေးထား ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း။

ဈေးကွက်တိုးချဲ့ရှာဖွေ ထိရောက် နိုင်ငံတကာ ကုန်စည် ပြပွဲများသို့ သွားရောက်ပြသခြင်း၊ ခေတ်မီအိုင်တီနည်းစနစ်ကို အသုံးပြု ချိန်ခြင်း၊ ပြည်ပ ကုန်စည်ပြပွဲ များကို အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ပြသ ဈေးကွက်ရှာဖွေခြင်း၊ ပုဂ္ဂလိက ကုန်သည်အသင်းအဖွဲ့များကလည်း



အင်တိုက်အားတိုက် ဈေးကွက်ရှာဖွေ ကြသကဲ့သို့ ကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံများ နှင့် ချိတ်ဆက်ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်း၍ ဈေးကွက်တိုးချဲ့ ရှာဖွေလျက်ရှိရာ ဆန်စပါးကဲ့သို့သော သမားရိုးကျ တင်ပို့နေသည့် လယ်ယာထွက်ကုန် သီးနှံများအပြင် သီးနှံပိုကုန်အမယ် သစ်များ၊ ဈေးကွက်အသစ်များရှိခြင်း အစရှိသည့် အောင်မြင်မှုများရလျက် ရှိပါကြောင်း။

ဆန်စပါးကဏ္ဍ ဦးစားပေး အမျိုးသားပို့ကုန် မဟာဗျူဟာ (NES) ၂၀၂၀-၂၀၂၅ တွင်လည်း ဆန်စပါးကဏ္ဍကို ဦးစားပေးအနေဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကုမ္ပဏီ ၄၃ ခုနှင့် ဆန်စက်ပေါင်း ၇၉ စက်ကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ တရားဝင် တင်ပို့နိုင် ရေးအတွက် GACC တွင် မှတ်ပုံတင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွား ချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရမှ တရုတ် နိုင်ငံ ဝယ်ယူမှုအား ခန့်မှန်းချိန် ၂၀၀ လျှော့ချခဲ့ပြီး ဘဏ်ကုန်တိုင်းဒဏ် ခံရသည့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့လည်း ဆန်တန်ချိန် ၂၀၀ လျှော့ချနိုင်ရန် ပူးပေါင်းစီစဉ်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ပြည်သူ များ ရိက္ခာပြတ်လပ်မှု မဖြစ်ပေါ် စေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အရန်ဆန်ဝယ်ယူခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၏ ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှု ပြည်သူများ သို့ သင့်တင့်မျှတသည့်ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့မှု၊ ဆန်နှင့် အခြေခံ စားကုန်များ လျှော့ချသည့် လုပ်ငန်း များတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့မှုများကို မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြု အပ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်

အနေဖြင့် နိုင်ငံအကျိုး၊ တောင်သူ လယ်သမားများအကျိုးကို ယခုထက် ပို၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်းနှင့် ဆန်စပါးကဏ္ဍနှင့် သက်ဆိုင်သော သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပညာပေးရေးလုပ်ငန်းများ၊ သတင်း အချက်အလက်နှင့် နည်းပညာ စုဆောင်း ပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဆန်စပါးအသင်းချုပ် အသင်းများ၊ တောင်သူလယ်သမားများနှင့် နီးနီး ကပ်ကပ်ပူးပေါင်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်စပါးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ စဉ်ဆက် မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

လုပ်ငန်းစဉ်များ ရှင်းလင်း အစည်းအဝေးတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်သူ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ

မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းဝင်းတို့က Video ဖြင့် အမှာစကားများပြောကြားခဲ့ကြ ပြီး အခမ်းအနား၏ သဘာပတိနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ် ဥက္ကဋ္ဌတို့က နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားခြင်း၊ တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များ ရှင်းလင်း တင်ပြခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အသင်းချုပ် နာယကကြီးများ၊ ဗဟိုအလုပ်အမှု ဆောင်များ၊ ဆန်စပါးဆိုင်ရာပညာရှင် များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးကုန်သည် များအသင်းမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စက်လုပ်ငန်းရှင် များအသင်းမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက အွန်လိုင်းမှ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

■ ရှေးဦးစွာ

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား များနှင့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Corona-virus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ များရှိ မြန်မာသံရုံးများ၊ သင်္ဘော ကုမ္ပဏီများ/ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်တွင် ဦးခေါင်းပိုင်းရောဂါ ခံစားနေရသော ကလေးငယ်အား ဒုတိယအကြိမ် ထောက်ပံ့ငွေများ သွားရောက်လှူဒါန်း

လှိုင်းဘွဲ့ ဒီဇင်ဘာ ၂၆

ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် မြလေးကျေးရွာအုပ်စု အလန်းကြီးကျေးရွာ ဦးကာတွန်းနေအိမ်ရှိ ဦးခေါင်းပိုင်းရောဂါ ခံစားနေရသည့် ကလေးငယ်အတွက် အလှူငွေများက လှူဒါန်းသော ထောက်ပံ့ငွေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သွားရောက်လှူဒါန်းပေးသည်။

အဆိုပါ ဦးခေါင်းပိုင်းရောဂါ ခံစားနေရသော ကလေးငယ် မောင်လာဖောင် ထွဋ်သည် မွေးဖွားပြီး (၃)လ(၄)လအရွယ်တွင် ဦးခေါင်းပိုင်းသည် တဖြည်းဖြည်း ကြီးမားလာပြီး ဦးခေါင်းကြီးဝေဒနာကို ခံစားနေရသည်။ ထို့ကြောင့် ကလေးငယ် အတွက် အလှူငွေများ လှူဒါန်းသော လှူဒါန်းငွေကျပ် ၆၀၅၀၀၀ ကို အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်လွင်နှင့်အဖွဲ့က ဒုတိယ အကြိမ် သွားရောက်လှူဒါန်းပေးခဲ့ပြီး ရန်ကုန်မြို့တွင် ဆေးကုသမှုခံယူရန် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် စစ်တောင်းတံတား ထိပ်သို့ သွားရောက်ပို့ဆောင်ကာ စစ်တောင်းတံတား၌ ရန်ကုန်မြို့ ဝေဠုကျော် ဖောင်ဒေးရှင်းသို့ လှူပြောင်း၍ ဆေးကုသမှုခံယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

■ ရှေးဦးစွာ

ဆွေးနွေးခဲ့ပါတယ်။ ဒီဘက်မှာ ဒလမြို့နယ်၊ တွံတေး မြို့နယ်၊ ကော့မှူးမြို့နယ်၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်မှာ ရှိတဲ့ ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာတွေကို စစ်ဆေးတဲ့အခါ အရင်တုန်းက အင်းစိန်ကို သွားပြီးစစ်ဆေးရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ Gene X-Per တစ် ခုရလာတဲ့အခါ ဒီမှာပဲ ဆေးယဉ်ပါးတီဘီ ရှိ၊ မရှိ တစ်ခါတည်း စစ်ဆေးနိုင်တယ်။ ဆေးယဉ်ပါးတီဘီကုသတဲ့ စင်တာပါအတူပင်ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်နေ့ကို အနိမ့်ဆုံး လူနာ ၁၅ ဦး ကနေ ၂၀ အထိ စစ်ဆေးပေးနိုင်မယ်။ ဒီဘက် လေးမြို့နယ်မှာရှိတဲ့ လူနာတွေအားလုံးက ရန်ကုန်၊ အင်းစိန်၊ လသာတို့ကို သွားစရာမလိုတော့ဘူး။ ဒလ ပြည်သူ့ဆေးရုံမှာပဲ စစ်ဆေးပြီး ကုသနိုင်တော့မယ့်

အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘက်မှာရှိတဲ့ ပြည်သူ တွေအတွက် အများကြီးအဆင်ပြေသွားမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ မြစ်ကူးချောင်းခြား သွားစရာမလိုတော့ဘူး။ ကားတွေနဲ့ လှိုင်သာယာဘက်ကနေ သွားစရာ မလိုတော့ဘူး။ အမျိုးသားတီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေး စီမံကိန်းဗဟိုရုံး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနရဲ့ စီမံခန့်ခွဲမှုနဲ့ ညွှန်ကြားချက်တွေနဲ့အညီ Gene X-Per စက်တွေကို တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်နိုင် ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

အဆိုပါ ဆေးယဉ်ပါးတီဘီရောဂါ ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးရှာဖွေနိုင်သည့် Gene X-Per စက်မှာ ဒေါ်လာ ၁၇၀၀၀ တန်ဖိုးရှိကြောင်း၊ တစ်နေ့လျှင် လူနာ ၁၂ ဦးခန့် ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပြီး နှစ်နာရီအတွင်း အဖြေကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ တီဘီရောဂါကြောင့် ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေးတို့တွင် များစွာအကျိုး သက်ရောက်မှုများ ခံစားရကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး နှင့်ပြည်နယ်အားလုံးထဲမှ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သည် တီဘီရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ လူဦးရေထူထပ်များပြားသော လှိုင်သာယာမြို့နယ် နှင့် အင်းစိန်မြို့နယ်တို့၌ တီဘီရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးတွေ့ရှိရကြောင်း သိရသည်။ တီဘီရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု စစ်တမ်းတွေ့ရှိချက်အရ တစ်နှစ်အတွင်း ဒလမြို့နယ်၌ လူဦးရေ ၁ သိန်းတွင် ၃၀၀ ကျော်ခန့် တီဘီရောဂါပိုးတွေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ - နိုင်လင်းကျော်(ဒလ)

နိုင်ငံခြားသားများအတွက် ကန့်သတ်ဧရိယာအတွင်း ပါဝင်နေသောကြောင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများပေးပို့ပေးရန် တင်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကယားပြည်နယ် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ပြည်နယ်တာဝန်ခံ ဦးလင်းဇော်ထွဋ်က ပြောကြားသည်။

□ ရှေးဦးစွာ

ခရီးသွားလည်ပတ်နိုင်ရန်အတွက် ခရီးစဉ်ဒေသသစ်တစ်ခုအဖြစ် ဖော်ထုတ် သွားမည်ဖြစ်သည်။ ခရီးစဉ်သစ်ဖော်ဆောင်မည့် ရှားတောမြို့နှင့် ရွာသစ်မြို့ တို့တွင် ပြည်တွင်းခရီးသွားများအတွက် လည်ပတ်ရန် အဆင်ပြေသော်လည်း

နိုင်ငံခြားသားများအတွက် ကန့်သတ်ဧရိယာအတွင်း ပါဝင်နေသောကြောင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများပေးပို့ပေးရန် တင်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကယားပြည်နယ် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ပြည်နယ်တာဝန်ခံ ဦးလင်းဇော်ထွဋ်က ပြောကြားသည်။

ကိုစိုင်း(လှိုင်ကော်)

ကျေးရွာချင်းဆက် ကွန်ကရစ်လမ်းနှင့် တံတားတည်ဆောက်ပေးခြင်းဖြင့် အဆိုပါကျွန်းပေါ်ရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၃၂ ရွာမှ ဒေသပြည်သူများ တစ်ရွာနှင့် တစ်ရွာ ရာသီမရွေးဆက်သွယ်သွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းမင်းစိုး(ပြန်/ဆက်)

ပြည်သူ့သင်တန်း အဓိက

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်း သနပ်ပင်မြို့နယ် ကွင်းလျားရှည်ကျေးရွာ ဒေသခံတောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ စားကျက်မြေအငြင်းပွားမှုနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးကိစ္စရပ်များအား ပေါင်းစပ်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေး

သနပ်ပင် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်းသည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက သနပ်ပင်မြို့နယ် ကွင်းလျားရှည်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကွင်းလျားရှည်ကျေးရွာ စားကျက်မြေအငြင်းပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံဖြေရှင်းပေးသည်။ (ယာပုံ)

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကွင်းလျားရှည်ကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဆရာတော်အား ဖူးမြော်ကန်တော့ပြီး လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ယင်းနောက် ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ စားကျက်မြေပေါ်တွင် ကျူးကျော် ဝင်ရောက်နေထိုင် အငြင်းပွားမှုပြဿနာများနှင့် ပတ်သက်၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးပြီး ဒေသခံပြည်သူများ၏ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်နေသည့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်စေရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ သောက်သုံးရေရရှိရေး စသည့် တင်ပြတောင်းဆိုချက်များကိုလည်း လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကုလားချောင်းကြီး တိုက်နယ်ဆေးရုံအတွက် ကျန်းမာရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးပေးသည်။ ယင်းနောက် သနပ်ပင်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ သွားရောက်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ ကုသပေးမှုအခြေအနေအားကြည့်ရှုရာ မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာစံကြည်က ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် သနပ်ပင်ဆေးရုံကြီးအတွက် ကျန်းမာရေးအထောက်အပံ့ပစ္စည်းများအား မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာစံကြည်ထံသို့ လည်းကောင်း၊ မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးနှင့် အရေးပေါ်ထိန်းချုပ်ရေးကော်မတီအတွက်



မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ် ငါးသိန်းကို လည်းကောင်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်မင်းထွန်းထံသို့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လှိုင်(သနပ်ပင်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်း J & M Steel Solution စက်ရုံတာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံ လမ်းသစ်အိမ်ရာ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်းသည် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သာကေတမြို့နယ်ရှိ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် JFE Corporation တို့ Joint Venture ကုမ္ပဏီအဖြစ် တည်ဆောက်ထားသော J & M Steel Solution စက်ရုံသို့ရောက်ရှိပြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကုမ္ပဏီ MD ၊ ဒါရိုက်တာများနှင့် Board of Director (BOD) အစည်းအဝေး ပြုလုပ်သည်။



အစည်းအဝေးတွင် ကုမ္ပဏီ၏ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Akeno Wataru က စက်ရုံစီမံခန့်ခွဲနေမှု (၂၀၁၉-၂၀၂၀) ဘဏ္ဍာနှစ် အစွဲအမြတ်စာရင်း၊ (၂၀၂၀-၂၀၂၁) ခုနှစ် သံမဏိသံပေါင်များ ထုတ်လုပ်တင်ပို့ ရောင်းချမည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီးက သံပေါင်ထုတ်လုပ်မှု ဒီဇိုင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အင်ဂျင်နီယာပိုင်းဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်ပေးကာ ယခုအခါ ဒေသတွင်း နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သော်

တာဝန်ရှိသူများသည် ရန်ကုန်မြို့ စီမံကိန်းအဖြစ် ၂၀၁၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်တွင် အပြီးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း။ စီမံကိန်းအကျယ်မှာ ၄ ဒသမ ၇၁၇ ဧကရှိပြီး ပါဝင်သောအဆောက်အအုံများမှာ (၁) လွှာလျှင် ၁၈ ခန်းပါ ၂၅ ထပ် တာဝါတစ်လုံး၊ ခြောက်ထပ် တိုက် Shop House ၂၈ လုံး၊ ရေကူးကန်၊ အားကစားခန်း၊ ကလေးကစားကွင်း၊ အထွေထွေသုံးအခန်းနှင့် ဓမ္မာရုံတို့ပါဝင်ပြီး Bus Interchange၊ Taxi Stand ၊ Hawker Center နှင့် ကားစာရုံ စီးဆုံ ကား Parking ပါရှိမည် ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ Shop House ၂၂ လုံးမှာ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ၁၈ ခန်းပါ ၂၅ ထပ် တာဝါ (A) မှာ ၂၅ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးနေကြောင်း သိရှိရပြီး မူလနေထိုင်သူများကို တည်ဆောက်ရေးကာလအတွင်း ယာယီပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ရန် ထောက်ပံ့ကြေးများ စီစဉ်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

လမ်းသစ်အိမ်ရာ စခန်းသည် ၁၉၅၇ ခုနှစ် ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီခေတ်တွင် တိုက် ၁၁ လုံး အခန်းပေါင်း ၂၆၄ ခန်းတည်ဆောက်ခဲ့ပြီး လမ်းသစ်ရိပ်သာဟု အမည်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ ယခုအခါ တိုက်ခန်းများအခြေအနေမှာ နှစ် ၆၀ ကျော် ကြာမြင့်ပြီဖြစ်၍ လူနေထိုင်ရန် မသင့်တော်တော့သဖြင့် အိမ်ရာစခန်း ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေး သတင်းစဉ်

သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာ ၁၀ ရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

မွန်ပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းအားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအစီအစဉ်ဖြင့် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၀ ရွာတွင် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းသည် ကျေးရွာနေ ပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ကျေးရွာ၏ ပကတိလိုအပ်ချက်များအား စီမံချက်ရေးဆွဲထားရှိပြီး ကျေးရွာ၏ လိုအပ်ချက်များဖြစ်သည့် လမ်း၊ လျှပ်စစ်စီးလင်းရေး၊ သောက်သုံးရေ ရရှိရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ စသည့်လုပ်ငန်းများအား ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ လူထု ထည့်ဝင်ငွေ၊ လွှတ်တော်ရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ စီမံကိန်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအစီအစဉ်ဖြင့် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်ရှိ စက်စ၊ လှာကမိုင်၊ ဖဲပဒေါ၊ ဝဲတော်၊ ဝင်းပတုတ်၊ အံခဲ၊ ထင်းရှူး၊ လင်မသာ၊ အောက်ငှက်ပျောတော၊ ပရန်ဒင်ကျေးရွာတို့တွင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်ဝေနှင်းထံမှ သိရသည်။

ဇော်ရှိန်း(ဓာတု)

ပါမောက္ခချုပ်ဦးခင်မောင်တင့် သို့မဟုတ် စာရေးဆရာတက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်

သိန်းထက်အောင်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီးကား သက်တမ်း နှစ်တစ်ရာပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီ။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် စာပေ၊ ပန်းချီ၊ ဝတ္ထု၊ ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး ပြိုင်ပွဲများအပြင် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ တက္ကသိုလ် အလွမ်းပြသီချင်း အပုဒ်ရေ တစ်ရာကို အပတ်စဉ်သောကြာနေ့တိုင်း ထုတ်လွှင့်ပေးခြင်းနှင့် နေ့စဉ်ထုတ်လွှင့်ပေးခဲ့သလို နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများကလည်း တက္ကသိုလ်အကြောင်း ဆောင်းပါးများကို နေ့စဉ်ဖော်ပြပေးခဲ့ရာ ယနေ့တိုင် ဖတ်ရှုနေရဆဲဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်တော်လည်း အများနည်းတူ အများကို အားကျ၍ တက္ကသိုလ်အကြောင်း အလွမ်းပြဆောင်းပါး တစ်ပုဒ်တလေ ရေးသားလိုခဲ့သော်လည်း ကျွန်တော်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်လက်အောက်ခံ ပုသိမ်ကောလိပ်တွင်သာ တက်ခဲ့ရသော ကျောင်းသားတစ်ဦး ဖြစ်သည့်အတွက် အမှတ်တရအလွမ်းပြ ရေးသားစရာအကြောင်းက ရှာမရခဲ့ပါ။ ၁၉၇၃ ခုနှစ်က ဓာတုဗေဒ အဓိကဘာသာရပ်ဖြင့် ဖြေဆိုအောင်မြင်ခဲ့ပြီး မဟာသိပ္ပံတက်ရောက်ခွင့် ရရှိခဲ့သဖြင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ဆက်လက် တက်ရောက်ခဲ့သော်လည်း မှတ်မှတ်ရရဖြစ်စရာ မကြုံတွေ့၊ မခံစားခဲ့ရပါ။ ထိုစဉ်က မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဓာတုဗေဒ အဓိကဘာသာရပ်လေးခုအပြင် ဘာသာခွဲများအတွက်ပါ တစ်ဘာသာလျှင် ပြဋ္ဌာန်းစာ

သော ကြင်ကြင်နာနာ ဆယ်ကမ္ဘာသီချင်း၏ “စိုးထိတ်မရွှင် မောင်မနှင်ဘဲ ပြန်သွားခဲ့ရော သူရေ” ဟူသော သီချင်းစာသားမှာ ကိုယ့်ကို များ ရည်ရွယ်လေသလားဟု ထင်မှတ်မှားပြီး ယနေ့တိုင် ကျွန်တော်၏ ရင်ထဲတွင် စူးရှစွာ တိုးဝင်ဆဲပင်ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော့်အနေဖြင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် အမှတ်တရဖြစ်စရာအကြောင်းအရာ နည်းပါးသော်လည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ကိုယ့်အမိတက္ကသိုလ်သဖွယ် စိတ်ထဲတွင် ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှုရှိနေသည့် အကြောင်းကို စဉ်းစားကြည့်သောအခါ တက္ကသိုလ်အကြောင်းကို လွမ်းမောဖွယ်ရာ တဖွဲ့တနွဲ့ ဖွဲ့ဆိုရေးသားကြသည့် တက္ကသိုလ်စာရေးဆရာတို့၏ တက္ကသိုလ်နောက်ခံ အချစ်ဇာတ်လမ်းများကြောင့်ပင် ဖြစ်ပါသည်။

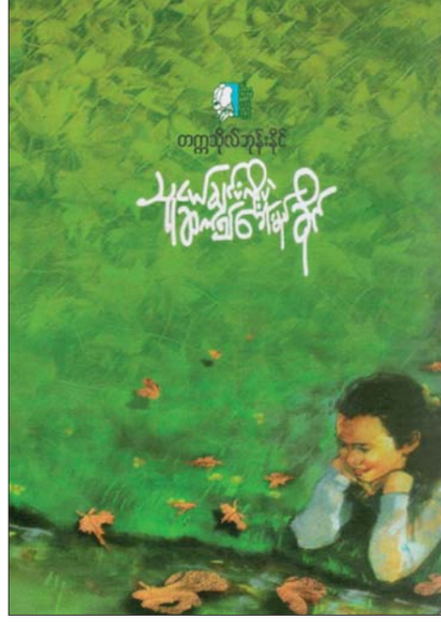
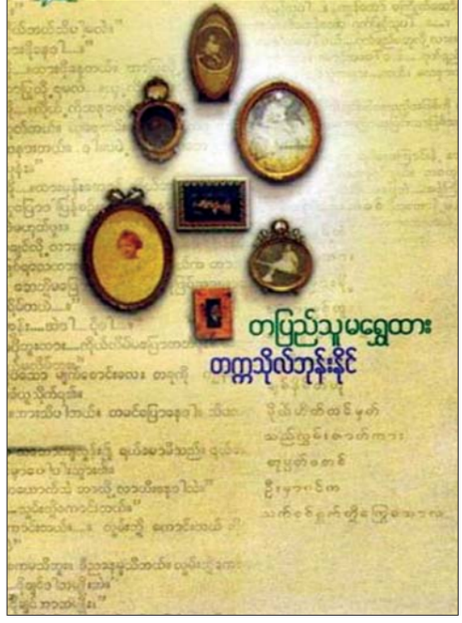
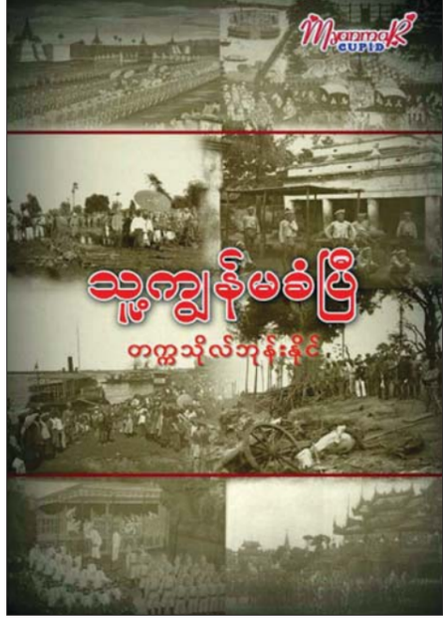
ခြင်း၊ လူသားတိုင်း မရောင်လွှဲနိုင်သည့် အချစ်နှင့်မကင်းကွာခြင်း၊ လူငယ်တို့၏ ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ သတ္တိနှင့်စိရိယတို့ကိုဖော်ပြပြီး အခက်အခဲများကို ကျော်လွှားစေနိုင်သည့် စိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံခြင်းနှင့် ဆေးပညာ၊ စိတ်ပညာ စသည့် ပညာဗဟုသုတကို တိုးပွားစေခြင်း စသည်တို့အပြင် စာအရေးအသားအဖွဲ့အနွဲ့ကောင်းခြင်း သည်လည်း အကြောင်းရင်းတစ်ရပ် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ဆရာကြီးသည် စိတ်ပညာဆိုင်ရာ၊ လူမှုဘဝဆိုင်ရာ၊ အချစ်ဒဿနဆိုင်ရာ ၎င်း၏ကိုယ်ပိုင်ခံယူချက် အတွေးအခေါ် စသည်တို့ကို ထည့်သွင်းရေးသားသဖြင့်လည်း ဆရာကြီး၏စာများသည် တစ်ရှိုက်မက်မက် စွဲမက်စရာများဖြစ်ရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ထိုခေတ်က လူငယ်အများစုသည် ဆရာကြီး၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းများပါ စာသားများကို မိမိတို့

မက်သဒစ်ကျောင်းများ၊ ဗုဒ္ဓဘာသာကျောင်းများ၊ အစိုးရကျောင်းများ စသည်တို့၌ ပညာသင်ကြားခဲ့ပြီး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ၁၉၄၈ ခုနှစ်၌ အောင်မြင်ခဲ့သည်။ ထိုနှစ်၌ပင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ဆရာအဖြစ် ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရင်း ၁၉၅၅ ခုနှစ်တွင် စိတ်ပညာဝိဇ္ဇာဂုဏ်ထူးဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့သည်။ ဆရာကြီးသည် ၁၉၅၉ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၁ ခုနှစ်အထိ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု နယူးယောက်မြို့ ကိုလံဘီယာတက္ကသိုလ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့သည်။ ဆရာကြီးသည် ၁၉၅၅ ခုနှစ်၌ မန္တလေး ယူနီဗာစီတီကောလိပ် စိတ်ပညာဌာနမှူး၊ ၁၉၆၂-၁၉၇၂ ခုနှစ်တွင် တောင်ကြီးကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ၁၉၇၂-၁၉၇၇ ခုနှစ်တွင်



စာရေးသူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

- အမည်ရင်း ဦးအောင်သိန်းညွန့်
- မိဘအမည် ဦးလှအောင်၊ ဒေါ်ခင်မြင့်မြင့်
- မွေးဖွားသည့်ခုနှစ် ၁၉၄၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၅ ရက်
- မွေးဖွားရာဒေသ မန္တလေးမြို့
- အလုပ်အကိုင်၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး (အငြိမ်းစား)၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
- မြို့နယ်ပေါင်း ၁၂ မြို့နယ်နှင့် ခရိုင် ၃ ခရိုင်တို့တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ စာပေရေးသားခြင်း၊ လွန်ခဲ့သည့် အနှစ် ၃၀ ကျော်ခန့်က သုတပဒေသာ စာစောင်တွင် ဘာသာပြန်ဆောင်းပါး ၅ ပုဒ်ခန့် ရေးသားခဲ့ပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ်မှစ၍ The VOICE Weekly Journal, The Yangon Time Journal, The POLITICS Journal, DEMOCRACY Today သတင်းစာတို့တွင် ဆောင်းပါးများရေးသားခဲ့သည်။
- ယခုအခါ The VOICE Daily သတင်းစာနှင့် WEEKLY HEADLINE Journal တို့တွင် အပတ်စဉ် ဆောင်းပါးများ ရေးသားလျက် ရှိပါသည်။



စာရေးဆရာ တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင် ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့သည့် နာမည်ကျော်ကြားဆုံး စာအုပ်အချို့။

အုပ်နှစ်အုပ်သာရှိကြောင်းနှင့် ထိုစာအုပ်များကို တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်တွင် ငှားရမ်းဖတ်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် စာအုပ်များငှားရမ်းဖတ်ရှုရန် စာကြည့်တိုက်သို့ သွားသောအခါတွင်လည်း နေ့စဉ်ပင် မိန်းကလေးကျောင်းသူများက အများစုဖြစ်နေပြီး ကျွန်တော်တို့ ယောက်ျားလေးများမှာ အနားသို့ပင် မကပ်နိုင်သဖြင့် လက်လျှော့ခဲ့ရပါသည်။ ထို့အပြင် စာသင်ချိန်မှာလည်း ညနေ ၅ နာရီမှ ည ၈ နာရီ၊ ၉ နာရီခန့်အထိ ဖြစ်သည့်အတွက် ဗဟန်းရုံကြီးတော်အိမ်တွင် နယ်မှလာရောက်နေထိုင်ပြီး ကျောင်းတက်ရသည့် ကျွန်တော့်အတွက် (အိမ်အပြန်မိုးချုပ်ခြင်းသည်) အဆင်မပြေလှပါ။ နောက်တစ်ချက်မှာ ကျွန်တော်၏ ဖခင်သည် အစိုးရဝန်ထမ်းတစ်ဦးဖြစ်ပြီး မကြာမီပင်စင်ယူတော့မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ကျွန်တော်၏ ကျောင်းဆက်တက်ရေးသည်လည်း မရေရာ မသေချာလှပါ။ ထိုထိုသော အကြောင်းများကြောင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ကျောင်းတက်ချင်လှသော ကျွန်တော်သည် ကျွန်တော်ချစ်သော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီးကို ဝမ်းနည်းကြေကွဲစွာဖြင့် ညမောင်မောင်တွင် ကျောခိုင်းထွက်ခွာခဲ့ရပါ တော့သည်။ အဆိုတော်ကြီး ဆရာဦးမြသိန်း သီဆိုခဲ့

တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင် တက္ကသိုလ်အကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်နောက်ခံ အချစ်ဇာတ်လမ်းများအကြောင်း ရေးသားကြသည့် စာရေးဆရာ အများအပြား ရှိပါသည်။ မိမိအမည်ရေတွင်လည်း ‘တက္ကသိုလ်’ ဟူသော ဝေါဟာရကို နာမပိသောသနသဖွယ် အထူးပြုကြသူများလည်း ရှိကြသည်။ ထိုသို့သော ပုဂ္ဂိုလ်များထဲတွင် တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်ဟူသော အမည်သည် အထူးထင်ရှားပြီး ထိုခေတ် ထိုအချိန်က ဆယ်ကျော်သက်အရွယ် အထက်တန်းကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့် လူလတ်ပိုင်းအရွယ်များ၏ အသံစွဲ အချစ်ဝတ္ထုများကို ရေးသားသူအဖြစ် အထူးထင်ရှား ကျော်ကြားခဲ့သူဖြစ်ပါသည်။ ထိုသူတို့မှာ ယခုအခါ အသက် ၅၀၊ ၆၀ နှင့် ၇၀ ကျော်အရွယ်များအထိ ရောက်ကုန်ကြပြီ ဖြစ်ပြီး ယနေ့တိုင် ဆရာကြီး၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းများကို မမေ့နိုင်သေးကြပါ။ ယခုအချိန်တွင်လည်း အချို့သော ဆယ်ကျော်သက်အရွယ်တို့မှာ ဆရာကြီး၏ ဝတ္ထုများကို နှစ်ခြိုက်စွဲလမ်းစွာ ဖတ်ရှုနေကြပြီး စာအုပ်များမှာလည်း အကြိမ်ကြိမ် ရိုက်နှိပ်နေရပါ သည်။ ထိုသို့ဖြစ်ရခြင်းမှာ ဆရာကြီး၏ ဝတ္ထုများသည် လူ့ဘဝအဖြစ်အပျက်များနှင့် မကင်းကွာ

၏ မှတ်စုစာအုပ်များတွင် ကူးယူထားကြပြီး ရည်းစားစာများ ရေးသားကြရာတွင် အများဆုံး ထည့်သွင်းရေးသားကြပါသည်။ ဆရာကြီး၏ နာမည်ကျော်ကြားဆုံး ဝတ္ထုတစ်ပုဒ်ဖြစ်သည့် “သူငယ်ချင်းလို့ပဲ ဆက်၍ ခေါ်မည်ခိုင်” ဝတ္ထုထဲတွင် ပါဝင်သည့် “ခိုင်နှင့် ကျွန်တော့်ဘဝမှာ... နှစ်လွှာပေါင်းမှ တစ်ရွက်ဖြစ်ရသည့် စွယ်တော်ရွက်ပမာသာ ဖြစ်ခဲ့ရပါ၏။ တစ်လွှာကြေပြီမင့် တစ်ရွက် မမည်လေတော့သော အထီးကျန် ဤဘဝဝယ်...” အစရှိသည့် စာသားများသည် ဆယ်ကျော်သက်အရွယ်များ၏ရင်ထဲအသည့် ထဲ နှလုံးသားထဲအထိ တိုးဝင်ခဲ့ပြီး ထိုအရွယ်တို့၏စာအုပ်များအကြား စွယ်တော်ရွက်များကနေရာယူကာ အချို့စွယ်တော်ပင်များတွင် အရွက်ပင် မကျန်တော့သည်အထိ ဖြစ်ခဲ့ရသည်ဟု ကြားသိခဲ့ရပါသည်။ ဆရာကြီး၏ ဝတ္ထုပုဒ်အကျဉ်း ဆရာကြီးကို ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလက ဖခင်ဦးထွန်းဖေ၊ မိခင်ဒေါ်ကြင်မေတို့က သန်လျင်မြို့၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ မွေးချင်း ငါးယောက်တွင် ဆရာကြီးမှာ ဒုတိယမြောက် ဖြစ်ပြီး ငယ်မည်မောင်ဖေသိန်းဟု ညွှန်ခေါ်ခဲ့ကာ အမည်ရင်းမှာ ဦးခင်မောင်တင့် ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးသည် သန်လျင်၊ တွံတေး၊ သုံးခွ၊ ထုံးဘို၊ ပေါင်းတည် စသည့်မြို့များတွင်

ပုသိမ်ကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ၁၉၇၇-၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် မော်လမြိုင်ဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၁၉၈၆ ခုနှစ်တွင် အဆင့်တိုးမြှင့်လိုက်သော မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်တွင် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကာ ၁၉၈၈ ခုနှစ်တွင် ပညာရေးတက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ်အဖြစ် ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ပညာရေးတက္ကသိုလ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေစဉ် ၁၉၈၈ ခုနှစ် အရေးတော်ပုံကာလနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရာ ဒီမိုကရေစီအရေးတော်ပုံဆိုမှုတွင် ပါဝင်ခဲ့သည်ဟုဆိုကာ နဝတအစိုးရက အငြိမ်းစားပေးခြင်းကို ခံခဲ့ရပါသည်။ ကျွန်တော်နှင့် ဆရာကြီး တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင် ကျွန်တော်တို့ ပုသိမ်ကောလိပ်သို့ စတင်တက်ရောက်စဉ် (၁၉၆၉-၁၉၇၀) က နှစ်နှစ်သာ တက်ရောက်ရသည့် ဥပစာကောလိပ် အဆင့်သာဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နှစ်နှစ်တက်ပြီးလျှင် တတိယနှစ်သို့ရောက်သောအခါ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သို့ ပြောင်းရွှေ့သင်ကြားရလိမ့်မည်ဟုသာ ပုံသေမှတ်ယူထားကြပါသည်။ သို့သော် ဘဝဆိုသည်မှာ ထင်သလို ဖြစ်မလာတတ်ဟူသော သဘောတရားအတိုင်း ကျွန်တော်တို့ရေက အတန်းသည်

ဒုတိယနှစ်ပြီးသောအခါ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သို့ ပြောင်းရွှေ့သင်ကြားခြင်းမပြုရဘဲ ပုသိမ်ကောလိပ်၌ပင် တတိယနှစ်နှင့် စတုတ္ထနှစ်ကို ဆက်လက်တက်ရောက်ခဲ့ရပါသည်။ ပုသိမ်ကောလိပ်ကိုလည်း ဒီဂရီကောလိပ်အဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်လိုက်ရာ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်သို့ ပြောင်းရွှေ့သင်ကြားချင်သည့် ကျွန်တော်တို့၏ အိမ်မက်မှာလည်း ပျက်ပြယ်ခဲ့ရပါတော့သည်။ သို့ရာတွင် ကျွန်တော်တို့၏ကျောင်းသို့ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးခင်မောင်တင့်ဆိုသူ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာမည့် အကြောင်း၊ ဦးခင်မောင်တင့်ဆိုသူမှာ နာမည်ကြီးစာရေးဆရာ တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်ဖြစ်သည့်အကြောင်း ကြားသိလိုက်ရရာ ရန်ကုန်သို့မပြောင်းရသည့် ကျွန်တော်တို့မှာ စိတ်ဖြေစရာတစ်ခု ဖြစ်ခဲ့ရပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် စာရေးဆရာ တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်ဆိုသူမှာ ကျွန်တော်တို့ အထက်တန်းကျောင်းသား ဘဝကပင် သူ့စာအုပ်များကို ဖတ်ရှုရာမှ စာမျက်နှာ ၇ သို့

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်ဆောင်းပါး

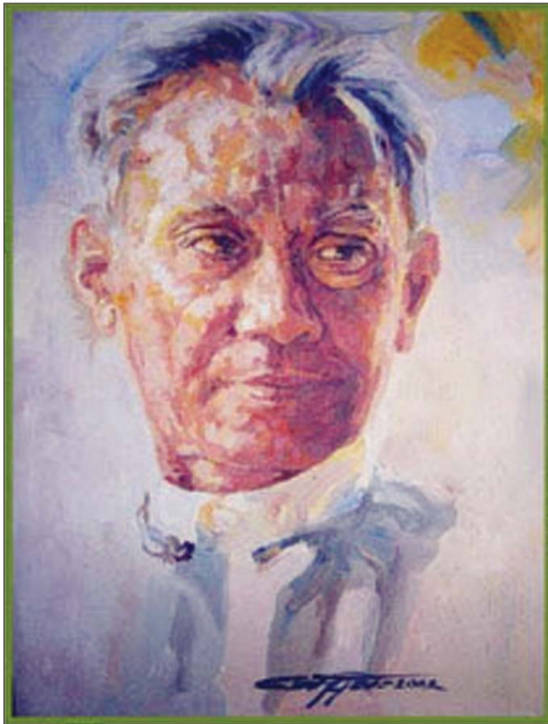
စာမျက်နှာ ၆ မှ

စွဲလမ်းနှစ်ခြိုက်ခဲ့ရသည့် စာရေးဆရာကြီး တစ်ဦးဖြစ်သည့်အတွက်ကြောင့်ပင် ဖြစ်ပါသည်။ သူ့စာအုပ်ထဲမှ စာတိုကောင်များ ဖြစ်သည့် ‘မောင်’ နှင့် ‘မောင်နှင်းငွေ’ တို့၏ နေရာတွင် အစားဝင်ကြည့်မိသည်မှာလည်း အကြိမ်များစွာ။

ဆရာကြီးကိုလည်း ကျွန်တော်တို့က သူ့ဝတ္ထုများထဲမှ စာတိုကောင်များလို ဖြူဖြူ သွယ်သွယ် ဖြစ်လိမ့်မည်ဟု ထင်မြင်ယူဆ ထားခဲ့သည်။ ဆရာကြီး၏အိမ်မှာ ကျွန်တော် တို့အဆောင်မှ ကျောင်းသို့ သွားရာလမ်းတွင်ရှိ သည့်အတွက် ဆရာကြီး၏ အိမ်ရှေ့သို့ ဖြတ် သွားတိုင်း မြင်ရလိုမြင်ရငြား စောင်းငြဲကြည့်ရှု ရသည်မှာလည်း အမောတကောင်ပင်။ တွေ့ မယ့်တွေ့တော့လည်း ဘာသာရပ်တစ်ခု၏ မောင်မယ်သစ်လွင် ကြိုဆိုပွဲတွင်ဖြစ် သည်။ တွေ့လိုက်ရသည့်အခါ ဆရာကြီးမှာ ကျွန်တော် ကြိုတင်တွေးမြင်ယူဆထားသလို ဖြူဖြူသွယ်သွယ် မဟုတ်ဘဲ အရပ်ခပ်ပျပ် ပျပ်၊ အသားညိုညို၊ အသံသြဇာကောင်း ကောင်းနှင့်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရသည်။ ထိုစဉ် က မောင်မယ်သစ်လွင် ကြိုဆိုပွဲများတွင် ဘာသာရပ်တိုင်းက ဆရာကြီးကို ဟောပြော ပေးရန် မေတ္တာရပ်ခံသည့်အတွက် ဆရာကြီး က လိုက်၍ ဟောပြောပေးခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးဟောပြောပေးသည့်အတွက် သက် ဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်မိသားစုဝင်များသာမက အခြားသော ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံမှ ကျောင်း သားကျောင်းသူများလျှောက်နားထောင်ကြ ရာ ခန်းမဘေးဝဲယာ စင်္ကြံလမ်းတွင်သာမက ပြင်ပသို့ပင် လှိုလှိုထွက်နေပါသည်။

ဆရာကြီးကား မိမိသင်ယူလေ့လာခဲ့ရာ စိတ်ပညာဘာသာရပ်ကိုသာမက ဘာသာ ပေါင်းစုံကို ထဲထဲဝင်ဝင် လေ့လာထားသူဖြစ် ကြောင်း သူ့မိန့်ခွန်းများ နားထောင်ရသည့် အခါ သိသာလှပါသည်။ ရူပဗေဒအကြောင်း ပြောမလား၊ ဓာတုဗေဒအကြောင်း ပြော မလား၊ ရုက္ခဗေဒအကြောင်း ပြောမလား၊ ဆရာကြီးက အကုန်ရပါသည်။ မြန်မာစာပေ အပါအဝင် ဗဟုသုတများစွာရှိသူဖြစ်ပြီး အဆို အပြောအဟော အထူးကောင်းမွန်သူတစ်ဦး ဖြစ်ပါသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ သီချင်းလေးတတ်ဟန် နှင့် ပြောသွား၊ ဟောသွားသည်မှာလည်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက တဝါးဝါးရယ် လိုက်ကြ၊ ငြိမ်ကျသွားလိုက်နှင့် တစ်ချိန်တည်း၊ တစ်ပြိုင်တည်းတွင် ရသမျိုးစုံကို ခံစားလိုက် ရသည့်နှယ် ဖြစ်ပါသည်။

မှတ်မှတ်ရရ ဟောပြောပွဲတစ်ခုတွင် ဆရာကြီးပြောသွားသည်ကို ပြန်လည် ဖောက်သည်ချချင်ပါသည်။ ဆရာကြီးက ယခုခေတ် ရည်းစားစာပေးသည့်အကြောင်း၊ ရည်းစားစကား ပြောသည့်အကြောင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြောရာတွင် “ကျွန်တော်တို့ ခေတ်ကတော့ ရည်းစားစကား ပြောရင်- ချစ်သမျှ...ကို မြင်းမိုရ်ရွှေတောင်လုံး



စာရေး ဆရာ တက္ကသိုလ် ဘုန်းနိုင်၏ ပုံတူ ပန်းချီကား။

သာပ- ဆိုပြီးတော့ ကိုယ့်အချစ်ကို မြင်းမိုရ် တောင်နဲ့ နှိုင်းယှဉ်ပြီး ဆိုကြတယ်လေ။ အခုခေတ်များဆိုရင်တော့ ‘ချစ်သမျှ’နဲ့ ‘ကို’ အကြား ဆွဲဆွဲငင်ငင်ဆိုတဲ့ ကာလအတွင်း မှာ ညားကြပြီး ကလေးတွေတောင် မွေးပြီး လောက်ပါပြီ။ အခုခေတ်က ခုံးပုံခေတ်၊ ဂြိုဟ်တုခေတ်ဆိုတော့ “နှင့်ကို ငါချစ်တယ်၊ နှင့်ငါ့ကို ချစ်မလား” လို့ ဆိုလိုက်တာနဲ့ ပွဲက အားလုံးပြီးသွားတာပဲ” ဟု ဆိုကာ ထိုခေတ်က နာမည်ကြီးခါစ မင်းမင်းလတ် အသံမျိုးနှင့် ဟန်ပါပါ အမူအရာနှင့် ဆိုလိုက် ရာ အားလုံးပွဲကျသွားပြီး လက်ခုပ်သံများ ညမစ်ဖြစ်သွားပါတော့သည်။

ကျွန်တော့်မှာ တတိယနှစ် တစ်နှစ်လုံး တွင် ဆရာကြီးဟောပြောသည့် ဟောပြော ပွဲများကို လိုက်လံနားထောင်နေသော်လည်း ဆရာကြီးနှင့် နီးနီးကပ်ကပ်တွေ့ဆုံခွင့်၊ စကားပြောဆုံခွင့် မရရှိခဲ့ပါ။ သို့သော် ကံကောင်းအကြောင်းလှခဲ့သဖြင့် နောက်ဆုံး နှစ်တွင် ဆရာကြီးနှင့် တွေ့ဆုံစကားပြောခွင့် ရရှိခဲ့ပါသည်။ ထိုနှစ်က ၁၉၇၃ ခုနှစ် ဖြစ်ပါ သည်။ ၁၉၇၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့ တွင် ကျရောက်သော (၂၆) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် Post Card ထုတ်ဝေရန်အတွက် ပြိုင်ပွဲတစ်ခုပြုလုပ်ရာ ကျွန်တော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ကျွန်တော် ရေးဆွဲသည့်ပုံမှာ ရွေးချယ်ခြင်းခံခဲ့ရပါသည်။ (ဆရာကြီးကိုယ်တိုင် ရွေးချယ်သည်ဟု သိရှိ ရပါသည်။) အဆိုပါ Post Card ကို ပုံနှိပ်ထုတ် ဝေရန်အတွက် စီစဉ်ကြသောအခါ Post Card ၏ ကျောဘက်တွင် ဆရာကြီး၏ ကဗျာတစ်ပုဒ် ထည့်သွင်းဖော်ပြရန် သဘောတူကြသဖြင့် ဆရာကြီးထံ သွားရောက်တင်ပြရန်အတွက်

ပုသိမ်ကောလိပ် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုကော်မတီက ကျွန်တော့် အား တာဝန်ပေးသည့်အတွက် ကျွန်တော်က ဆရာကြီးထံ သွားရောက်တင်ပြရာ ဆရာကြီး က အလွယ်တကူပင်လက်ခံပြီး ချက်ချင်းပင် အောက်ဖော်ပြပါကဗျာကို ရေးစပ်၍ ပြန်လည် ပေးလိုက်ပါသည်-

ရှေ့သို့တလီ
* ညီညွတ်၍ ဟိုတခါ၊ ကိုယ့်ကြိမ်မှာ ကိုယ်ပိုင်ခြင်း၊
* အသစ်တဖွဲ့စည်းပုံ၊ ပြည့်စုံအောင် သည် ယနေ့၊ ထပ်၍ ဖန်ဆင်းဟူ၍ ဖြစ်ပါသည်။

(ထိုစဉ်က ၁၉၇၄ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေမူကြမ်းကို အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းရန် အတွက် ဆောင်ရွက်နေသည့် အချိန်အခါဖြစ်၍ အချိန်ကိုက် အခါကိုက် ရေးဖွဲ့ပေးခြင်းဖြစ်ပါ သည်။)

ဆရာကြီးက ကဗျာတစ်ပုဒ်ကိုလက်တန်း ရေးဖွဲ့ပေးလိုက်သောအချိန်မှာ ခဏတာ အတွင်းဖြစ်သော်လည်း ဆရာကြီး၏ ဩဝါဒ ကိုခံယူရသည်ကား အချိန်တစ်နာရီခွဲခန့် ကြာမြင့်ပါသည်။ ထိုတစ်နာရီခွဲခန့်အချိန်သည် ကျွန်တော့်အတွက် ဆယ်မိနစ်၊ ဆယ့်ငါး မိနစ်ခန့်သာကြာသည်ဟု ထင်လိုက်ရပါသည်။ ဆရာကြီးက စကားပြောကောင်းလွန်း၍ ပြီးသွားမည်ကိုပင် စိုးရိမ်နေပါသည်။ ဆရာကြီးပြောသည့်စကားများထဲတွင် ဗုဒ္ဓ ဘာသာ အကြောင်းလည်းပါသည်။ ကွန်မြူနစ် စနစ်အကြောင်းလည်းပါသည်။ ဆန့်ကျင် ဘက် အကြောင်းအရာနှစ်ခုကို ထဲထဲဝင်ဝင် နှိုက်နှိုက်ချွတ်ချွတ်ပြောသွားသော ဆရာကြီး ကို ထိုအချိန်က အထင်ကြီးမိသည်လား၊ လေးစားမိသည်လား မပြောတတ်တော့ပါ။

ဒုတိယအကြိမ် တွေ့ဆုံဖြစ်သည်ကား ပို့စ်ကတ်များ ရိုက်နှိပ်ပြီးစီးသည့်အခါ ဆရာကြီး လိုရာသုံးရအောင် ဆရာကြီးထံ သွားရောက်ပေးအပ်စဉ်က ဖြစ်ပါသည်။ ထိုစဉ်က ညနေဘက်အချိန်အိမ်သို့သွားရောက် ပေးအပ်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်က ကျွန်တော့်လက်ရာ ပို့စ်ကတ်ကို လက်မှတ် ရေးထိုး၍ ဆရာကြီးအား လက်ဆောင်ပေးခဲ့ သလို ဆရာကြီးကလည်း သူ့ကဗျာပါသည့် အတွက် ပို့စ်ကတ်တစ်ခုကို သူ့ကိုယ်တိုင် လက်မှတ်ထိုး၍ ကျွန်တော့်ကို လက်ဆောင် ပြန်ပေးပါသည်။ (ထိုပို့စ်ကတ်မှာ ဝန်ထမ်း ဘဝပြောင်းရင်းရွှေရင်း ပျောက်ဆုံးသွား သဖြင့် ကျွန်တော့်မှာ အဖိုးတန်ရတနာ ပျောက်ဆုံးသည်ထက်ပို၍ နှမြောတသ ယူကျုံးမရ ဖြစ်ရပါသည်။)

ထိုညကလည်း ဆရာကြီး၏ ပြောစကား

များမှာ အချိန်တော်တော်ကြာသည်အထိ နားထဲက မထွက်ပါ။ အထူးသဖြင့် သူ့ဇာတ် ကောင်များအကြောင်း ဆရာကြီးကပြောပြပါ သည်။ ထိုအထဲမှ မှတ်မှတ်သားသား မှတ်သား စရာကောင်းသည့် အကြောင်းအရာ တစ်ခုမှာ “ညီမလေးရယ်စိုးရိမ်မိတယ်” ဝတ္ထုဇာတ် ကြောင်းဖြစ်ပြီး ဆရာကြီးက “ဆရာ ဒီဝတ္ထုကို ရေးပြီး သိပ်မကြိုက်တာနဲ့ ဒီအတိုင်းပစ်ထား မိတယ်။ အဲဒါကို ဆရာဇနီးက တွေ့သွားပြီး ဒီလောက်ကောင်းတဲ့ဝတ္ထုကို ရှင်ကဘာဖြစ်လို့ ပစ်ထားရတာလဲဆိုပြီး အဲဒီဝတ္ထုကို ထုတ်ခိုင်းပါတယ်။ ထုတ်လိုက်တဲ့အခါ အဲဒီ ဝတ္ထုက တော်တော်လေးအောင်မြင်သွားပါ တယ်။ လူတွေက ဆရာ့ကို တော်တယ်လို့ ပြောကြတယ်။ တကယ်တော့ ဆရာဇနီးက ဆရာ့ထက်ပိုတော်တာပါ” ဆိုသည့် ပြောဆို ချက်ပင် ဖြစ်ပါသည်။

တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်၏ ဝတ္ထုများ

ဆရာကြီး တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်သည် အချစ်ဝတ္ထု၊ ဘဝသရုပ်ဖော်ဝတ္ထု၊ မြန်မာ စာပေဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပညာဆိုင်ရာ စာပေ အမျိုးအစားများကို ရေးသားခဲ့သော်လည်း အစောပိုင်းကာလများတွင် ဆရာ့ကို အချစ် ဝတ္ထုရေးဆရာအဖြစ် လူသိများခဲ့ပါသည်။ ဆရာရေးသောဝတ္ထုများမှာအချစ်ဝတ္ထုဟုသာ အမည်တပ်သော်လည်း အမှန်တကယ်မှာ အချို့သော အချစ်ဝတ္ထုများကဲ့သို့ သာမန် ချစ်ကြိုက်ကွဲညား အသည်းကွဲဝတ္ထုများကဲ့သို့ မဟုတ်ဘဲ အချစ်၏ သဘောတရား၊ အချစ်၏ ဒဿန၊ ဘဝ၏သဘောတရား အတွေးအခေါ် များစွာပါဝင်ပြီး လူငယ်များအတွက် စိတ်ကူး ယဉ်သက်သက်မဟုတ်ဘဲ အားကျစရာ၊ အတု ယူစရာ၊ သင်ခန်းစာများ များစွာပါဝင်သော ဝတ္ထုများဖြစ်ပါသည်။

ဆရာကြီးသည် ၁၉၄၉ ခုနှစ်က ‘ဒွါဟ’ အမည်ရှိကဗျာဖြင့် ရှုမဝမဂ္ဂဇင်းမှစ၍ စာပေ နယ်သို့ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ဆရာကြီး ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့သော ဝတ္ထုများမှာ- ညီမလေးရယ် စိုးရိမ်မိတယ် (၁၉၅၈)၊ သူ့ကျွန် မခံပြီ (၁၉၅၉)၊ လွမ်း (၁၉၆၂)၊ မိုးညှပ်အိပ်မက်မြူ (၁၉၆၂)၊ ဤမြေမှာသည် (၁၉၆၃)၊ စိမ်းနေဦး မည့် ကျွန်တော့်မြေ (၁၉၆၃)၊ မောင့်ဘဝည အလားကွယ် (၁၉၆၃)၊ သူငယ်ချင်းလို့ပဲ ဆက် ၍ ခေါ်မည်ခိုင် (၁၉၆၄)၊ ချစ်သောဤကမ္ဘာ (၁၉၆၄)၊ လွမ်းတေးမဆုံးစေနှင့် စောသခင် (၁၉၆၅)၊ ကမ္ဘာကုန်ကျယ်သရွေ့ဝယ် (၁၉၆၆)၊ နေ့ကန္တာဦး (၁၉၆၈)၊ ဝသန်လေချိန်မှန်ကူး (၁၉၆၉)၊ တပြည်သူမရွေ့ထား (၁၉၇၁)၊ နှင်း ငွေတစ်ထောင့် မိုးတစ်မောင့် (၁၉၇၂)၊ ကိုယ့် အလှ ဘဝငွေလစင်း (၁၉၇၆)၊ စွန့်ခွာရသည့် နေ့ညများ (၁၉၈၀)၊ မိုးတွေရွာမှဖြင့်ကွယ် (၁၉၈၄)၊ တိမ်ညိုအလွင့် လအမြင့် (၁၉၉၀)၊ ချစ်သူအိမ် အမိုးဝယ်လပျောက်ခဲ့ခြင်း (၁၉၉၁)၊ မျက်ရည်လောကများ၏ ဟိုမှာဘက် (၁၉၉၂)၊ လေရူးသည် စာမတတ်ပါ (၁၉၉၅) စသည်တို့ ဖြစ်ပါသည်။

ထို့အပြင် ထင်ရှားသည့် မဂ္ဂဇင်းဝတ္ထုရှည် များမှာ နှင်းရွက်ကြွေစော (၁၉၅၈)၊ မုန်းရစ် လေဦး (၁၉၈၈)၊ ရေပင်လယ်နှင့် ငွေစင်ကြယ် (၁၉၅၈)၊ တန်ခူးလေနှင့် လျှောတော့သည် (၁၉၆၁)၊ ပိတောက်နှင့်ကြိုပါမည် မာရီယာ (၁၉၆၃)၊ ကရုဏာမိခင် (၁၉၆၃)တို့ ဖြစ်ကြ သည်။ ယင်းတို့ကိုလည်းစုစည်း၍ စာအုပ် အဖြစ် ထုတ်ဝေခဲ့ပါသည်။ ဆရာကြီးရေးသား ခဲ့သည့်စာအုပ်များအနက် သူ့ကျွန် မခံပြီကို ရှုရှားဘာသာဖြင့်လည်းကောင်း၊ စွန့်ခွာရ သည့် နေ့ညများကို တရုတ်ဘာသာဖြင့် လည်းကောင်း၊ သူငယ်ချင်းလို့ပဲဆက်၍ ခေါ်မည်ခိုင်ကို ဟင်ဒီဘာသာသို့ လည်း ကောင်း ပြန်ဆိုခဲ့ကြပြီး မိုးညှပ်အိပ်မက်မြူ စာအုပ်ကို ဂျပန်နိုင်ငံ အိုဆာကာတက္ကသိုလ်၊ မြန်မာစာဌာနတွင် ၁၉၇၂ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်း စာအုပ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ အချို့ဝတ္ထု များကို ကိုယ်တိုင်ဇာတ်ညွှန်းရေးသားခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး၏ “နှင်းငွေတစ်ထောင့် မိုးတစ်မောင့်” ဝတ္ထုသည် ၁၉၇၂ ခုနှစ်၌ အမျိုး သားစာပေဆု ရရှိခဲ့သည်။ ဆရာကြီး၏ဝတ္ထု များအနက် ဆယ်ပုဒ်ခန့်ကို ရုပ်ရှင်အဖြစ် ရိုက်ကူးခဲ့ပြီး ငါးပုဒ်ကို ဗီဒီယိုအဖြစ် ရိုက်ကူး ခဲ့သည်။ ထိုရုပ်ရှင်များအနက် ‘တပြည်သူ မရွေ့ထား၊ မိုးညှပ်အိပ်မက်မြူနှင့် သူ့ကျွန်မခံပြီ’ စသော ဇာတ်ကားတို့တွင် အကယ်ဒမီဆုများ ရရှိခဲ့သည်။

တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်၏ အခြားစာအုပ်များနှင့် သီချင်းများ

ဆရာကြီး တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်သည် အချစ်ဝတ္ထုများကိုသာမက စာပေသဘော တရားနှင့် အတွေးအမြင်ဆိုင်ရာ စာတမ်းနှင့် စာအုပ်များကိုလည်း ရေးသားခဲ့သည်။ ဆရာကြီးရေးသားခဲ့သော စာပေသဘော တရားစာအုပ်များမှာ ဘုန်းနိုင်အတွေး ဘုန်းနိုင်အမြင် (၁၉၇၇)၊ ဝတ္ထုရှည်ဟူသည် (ဝတ္ထုရှည်စာတမ်းများ၊ စာပေမီမာန်-၁၉၈၁)၊ ခပ်သိမ်း ကလျာ ရှုဖွယ်သဘာဝ (၁၉၉၄)၊ အမြင့်သို့အာရုံညွှန်တက်ခြင်း (၂၀၀၂) နှင့် လီရာနာ၊ ဂင်္ဂါ၊ ဧရာဝတီနှင့် ကဗျာ၏ သင်္ခါရ နှင့်နိယာမ စသည်တို့ဖြစ်ပြီး အတွေးအမြင် စာတမ်းများအဖြစ် ပညာရုံသဘော၊ ပန်ဒိုရာ ဆိုးပွင့်ပြီး ဟားပီးစ်တို့ ပျံသန်းချိန်နှင့် အိုင်ကျူ မည်မျှပုံ၍ ယုံရမည်နည်း စသည်တို့ဖြစ်ကြ သည်။ ဆရာကြီးသည် စာပေ၊ ဝတ္ထုနှင့် ကဗျာ ကိုသာမက သီချင်းများကိုလည်း ကိုယ်တိုင် ရေးသားခဲ့သည်။ အချို့ဇာတ်ဝင်သီချင်းများ မှာ ဆရာကြီးကိုယ်တိုင်ရေးသားခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ဆရာကြီး၏ သီချင်းများကို အများ ဆုံး သီဆိုပေးခဲ့သူမှာ ရေနံ့သာစိုးလှိုင်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာကုန်ကျယ်သရွေ့ဝယ် သီချင်းမှာ နာမည် ကြီးပါသည်။

ဆရာကြီး၏ အတွေးအခေါ်အချို့

ဆရာကြီး၏စာများတွင် အချစ်နှင့် ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ ဘဝနှင့်ပတ်သက် ၍လည်းကောင်း၊ စာပေနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း ကိုယ်ပိုင်အတွေးအခေါ် အယူအဆများကို ထည့်သွင်းရေးသားလေ့ ရှိပါသည်။ လူငယ်လူကြီး စာဖတ်ပရိသတ် များအနေဖြင့် အဆိုပါအယူအဆများကို မှတ်သားထားကြပြီး မိမိတို့ရေးသားသော စာများတွင် ဖြိုငြမ်းပြုဖော်ပြကြသည်ကိုလည်း တွေ့မြင်ရပါသည်။

အဆိုပါအတွေးအမြင်များအနက် အချို့ ကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြအပ်ပါသည်-

- သစ္စာ ငါစာဖတ်၍ မမြတ်တိုင်စေ မရှုံးစေသား၊ ပျင်းပြေနှစ်ချိုက် တွေးဖွယ်ထိုက်ရာ၊ တစ်ပိုဒ်တလေ တွေ့ငြားပေမူ၊ စာပေကျေးကျွန် ငါဝတ်ပွန်ပြီ၊ ငါအမွန်အမြတ် ငါအတတ်ဟု၊ စာဖတ်သူပေါ် ခေါင်းကိုကျော်၍ ငါသော်ဆရာ မလုပ်ပါတည်း.....
- ချစ်တာနဲ့ မခွဲရဘူးလို့ ဒီလူမူလောက ကြီးက သဘောကောင်း၊ မနောကောင်းစွာနဲ့ ဥပဒေတစ်ရပ် ချပေးထားတာမှမဟုတ်ပဲ။ ချစ်လျက်နဲ့ခွဲရတာဟာ မချစ်ပဲနဲ့ပေါင်းရတာ ထက် ဒီလောကကြီးမှာ ပိုများပါတယ်...။
- ဘဝတစ်တွေ့မှာ အစိုးမရလို့ ဖြစ်ပျက် ခဲ့ပေမယ့်၊ ဟောင်းနွမ်းပြီး အရာမရောက် တော့တဲ့ အကြောင်းတစ်ခုဟာ ပစ္စုပ္ပန်ရဲ့ ကောင်းကျိုးဆိုးကျိုးကို လာမပေးစေသင့် တော့ဘူး(ညီမလေးရယ် စိုးရိမ်မိတယ်)...
- အတိတ်ဆိုတာဟာ လွမ်းစရာကောင်း ပေမယ့် မပိုင်နိုင်တော့တဲ့တရား မဟုတ်လား (သူငယ်ချင်းလို့ပဲ ဆက်၍ခေါ်မည်ခိုင်)...
- ငါ့စိတ်ကို ငါမလှည့်စားပါဘူး...ပြီးတာ တွေ့ပြီးပြီ- အဲဒီအချက်ကို တည့်တည့်လက် ခံပြီး ဘဝမှာ တည့်တည့်နေရမယ် (လေရူး သည်စာမတတ်ပါ)...

“ဆရာရေးသော ဝတ္ထုများမှာ အချစ်ဝတ္ထုဟုသာ အမည် တပ်သော်လည်း အမှန်တကယ်မှာ အချို့သော အချစ် ဝတ္ထုများကဲ့သို့ သာမန်ချစ်ကြိုက်ကွဲညား အသည်းကွဲ ဝတ္ထုများကဲ့သို့မဟုတ်ဘဲ အချစ်၏ သဘောတရား၊ အချစ်၏ ဒဿန၊ ဘဝ၏သဘောတရား အတွေးအခေါ် များစွာပါဝင်ပြီး လူငယ်များအတွက် စိတ်ကူးယဉ် သက်သက်မဟုတ်ဘဲ အားကျစရာ၊ အတုယူစရာ၊ သင်ခန်းစာများ များစွာပါဝင်သော ဝတ္ထုများဖြစ်”

ပထမ မြန်မာသင်္ချာပါမောက္ခ ဆရာကြီး ဦးအောင်လှ

မြင့်မြင့်ခိုင်



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကြီး နှစ်တစ်ရာပြည့် အချိန်အခါသမယတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် သင်္ချာဌာန၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားသော ဆရာကြီးများအနက် မြန်မာလူမျိုးများထဲမှ ပထမဦးဆုံး သင်္ချာပါမောက္ခ တာဝန်ယူရသည့် ကျွန်ုပ်၏ ဆရာတစ်ဦးဖြစ်သော ဆရာကြီး ဦးအောင်လှကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ယခုစာစုကို ရေးသားဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ဆရာကြီး၏ဘဝဖြစ်စဉ်

ဆရာကြီးဦးအောင်လှကို အမိန့်တော်ရ ရှေ့နေကြီး ဦးဖိုးစစ်နှင့် ဒေါ်ငွေနှင်းတို့က ပဲခူးတိုင်းသာယာဝတီမြို့တွင် ၁၈၉၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁၈ ရက် စနေနေ့၌ မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။ သားယောက်ျားလေး ၁၀ ဦးအနက် သတ္တမမြောက် သားဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး၏ အဘိုးသည် နယ်ချဲ့ကို တော်လှန်သောမျိုးရိုးမှ ဆင်းသက်လာသူဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး၏အဘိုးမှ ဆင်းသက်လာသူဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ အဆင့်မြင့်ခေတ်ပညာများကို ဆရာကြီးကောင်းစွာ ဆည်းပူးခွင့်ရခဲ့သည်။

အသက် ၁၆ နှစ်မှ ၁၈ နှစ်အရွယ်အထိ သာယာဝတီမြို့ မြန်မာစာသင်ကျောင်းတွင် ပညာသင်ကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် အသက် ၁၄ နှစ်အထိ A.B.M. (American Baptist Mission) အလယ်တန်းကျောင်းတွင် ဆက်လက်ပညာသင်ယူသည်။ ထိုကျောင်းရှိ ဆရာ အများစုမှာ အမေရိကန်နိုင်ငံသားများ ဖြစ်ကြသည်။ ဆရာကြီးသည် သတ္တမတန်း၌ Scholarship ဆုရခဲ့ရာ သာယာဝတီခရိုင် တစ်ခုလုံးအတွက် တစ်ခုတည်းသော ပညာသင်ဆုဖြစ်သည်။ အထက်တန်းပညာကိုမူ ရန်ကုန် စိန့်ပေါလ် (St.Paul) ကျောင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့သင်ယူပြီး ၁၉၁၄ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကလကတ္တား (Calcutta) မက်ထရစ်စာမေးပွဲ (ဆယ်တန်းစာမေးပွဲ)ကို ရန်ကုန်မြို့မှ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုရာ ဂုဏ်ထူးများဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့သည်။

ထိုနှစ်တွင်ပင် ရန်ကုန်ကောလိပ်၌ ဆက်လက်ပညာသင်ကြားခဲ့ရာ ၁၉၁၈ ခုနှစ်တွင် သင်္ချာဂုဏ်ထူးတန်းစာမေးပွဲကို ပထမဆင့်မှ အောင်မြင်သဖြင့် ရန်ကုန်ကောလိပ်၌ ၁၉၁၈ ခုနှစ်မှ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ သင်္ချာလက်ထောက်ကထိက တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က သင်္ချာပါမောက္ခသည် အိုဝင် (L.G.Owen) ဖြစ်ပြီး ဆရာကြီးအိုဝင်၏ အကြံပြုချက်အရ ၁၉၂၀ တွင် အင်္ဂလန် (England) ရှိ ကင်းဘရစ်တက္ကသိုလ် (Cambridge University) ၌ ဆက်လက်ပညာသင်ရာ သင်္ချာမဟာဘွဲ့ ရရှိခဲ့သည့်အပြင် ဥပဒေပညာဘွဲ့လည်း ရရှိခဲ့သည်။

ဆရာကြီးသည် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ဆိုဗုန်း (Sorborne) တက္ကသိုလ်တွင်လည်းကောင်း၊



ဆရာကြီး ဦးအောင်လှ မြန်မာ-ဆိုဗီယက် ချစ်ကြည်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အခမ်းအနားတစ်ခုတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

“ဆရာကြီးသည် မြန်မာလူမျိုးထဲက ပထမဦးဆုံး သင်္ချာပါမောက္ခဖြစ်ခဲ့သူဖြစ်။ ထိုအချိန်က အတွင်းဝန် ဦးတင်ထွတ်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဒုတိယ အဓိပတိတစ်ဦးအနေဖြင့် တက္ကသိုလ်ဖွဲ့စည်းပုံတွင် မြန်မာမှုပြုရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန် ပြင်ဆင်နေချိန်ဖြစ်။ ထို့ကြောင့် ဝါရင့်အင်္ဂလိပ် လူမျိုး ဆရာကြီးအချို့ကိုကျော်၍ မြန်မာစစ်စစ်ဖြစ်သော ဆရာကြီး ဦးအောင်လှကို ခေါ်ယူလျက် ပါမောက္ခရာထူးသို့ တိုးမြှင့်ခန့်ထားလိုက်ခြင်းဖြစ်”

ဂျာမနီနိုင်ငံ၏ ထင်ရှားသောတက္ကသိုလ်အချို့တွင်လည်းကောင်း အချိန်အတန်ကြာ သင်္ချာပညာကို လေ့လာဆည်းပူးခဲ့ပြီး ၁၉၂၉ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသည်။ ထိုအခါ အမျိုးသားပညာရေးကောင်စီတွင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ်တွင်

မန္တလေးဥပစာကောလိပ်၌ တစ်နှစ်နီးပါး သင်္ချာကထိက တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီး ၁၉၃၁ မှ ၁၉၃၄ အထိ ရန်ကုန်မြို့ မြို့မအထက်တန်းကျောင်းတွင် ကျောင်းအုပ်အဖြစ် ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ထမ်းဆောင်သည်။ တစ်ဖန် ၁၉၃၄ မှ ၁၉၃၈ ခုနှစ်အချိန်အထိ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မော်ကွန်းထိန်းတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပြီး ၁၉၃၈ ခုနှစ်၌ မန္တလေးဥပစာကောလိပ် သင်္ချာကထိက တာဝန်ထမ်းဆောင်သည်။ ထို့နောက် ၁၉၃၉ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဆရာဘဝမှ ထွက်ကာ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးနှင့်စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးဝန်အဖြစ် ၁၉၄၁ ခုနှစ်အထိ တာဝန်ထမ်းဆောင်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာကြီးသည် လုပ်ငန်းမျိုးစုံမှ အတွေ့အကြုံပေါင်းများစွာကို ရရှိခဲ့ပေတော့သည်။

ဆရာကြီး၏မိသားစု

ဆရာကြီး၏ အိမ်ထောင်ဘက်မှာ ရုပ်ရှင်မင်းသမီးကြီး အေဝမ်းမေသန်း (ဒေါ်မေသန်း) ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးနှင့် ဒေါ်မေသန်းတို့ ၁၉၃၈ ခုနှစ်တွင် လက်ထပ်ခဲ့ကြသည်။ ဆရာကြီးတို့ ဇနီးမောင်နှံတွင် တူညီသော အနုပညာဝါသနာအခြေခံများရှိ၍ အိမ်ထောင်ရေးဘဝ သာယာဖြောင့်ဖြူးခဲ့ပြီး သားယောက်ျားလေး တစ်ဦးနှင့် သမီးမိန်းကလေးတစ်ဦး ထွန်းကားသည်။ သားကြီးဦးမြသန်းသည် အမျိုးသား

မှတ်တမ်းများ မော်ကွန်းတိုက် ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးဖြစ်ပြီး စန္ဒရားနှင့် ပတ္တလားတီးမှတ်မှုအပြင် အဆိုပညာလည်း တတ်မြောက်သည်။ သမီးငယ် ဒေါ်လှလှမြင့်သည် သီချင်းကြီးနှင့် ကာလပေါ် အဆိုတော် ခိုင်သန်းဇင်ဖြစ်သည်။ မိဘများ၏ ဂီတအမွေကို ဆက်ခံနိုင်သော သားသမီးများ ဖြစ်ကြသည်။ ဇနီး ဒေါ်မေသန်းသည် ၂၀၀၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၄ ရက်နေ့တွင် အသက် ၈၄ နှစ်အရွယ်၌ ကွယ်လွန်ပြီး သားကြီး ဦးမြသန်းသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ဆရာကြီး၏ ဝါသနာ

ဆရာကြီးသည် ငယ်စဉ်ကပင် ပြေးခုန်ပစ် အားကစားနည်းများ၊ ဘောလုံး၊ ဘတ်စကက်ဘော၊ ပင်ပေါင်ကစားနည်းများကို ကစားခဲ့သူဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် မြန်မာ့ခြင်းလုံးခတ်ကစားနည်းကို ဝါသနာပါ၍ ခြင်းခတ် ကစားလေ့ရှိခဲ့သည်။ လူကောင်းဖြစ်ရန် ကျန်းမာရမည်၊ အားကစားစိတ်ဓာတ်ရှိရမည် ဟူသော အချက်များကို ဟောပြောပွဲများတွင် ထည့်သွင်းဟောပြောလေ့ရှိသည်။

ဂီတနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ငယ်စဉ်ကပင် ဝါသနာပါခဲ့သူ တစ်ဦးဖြစ်သည်။ A.B.M. ကျောင်းနေစဉ် ကိုးနှစ်အရွယ်ခန့်မှစ၍ ပတ္တလားတီးခတ်မှုကို သင်ယူခဲ့သည်။ ၆ တန်း

ဂုတန်းရောက်သောအခါ ပလွေကိုလည်း မှတ်တတ်လာခဲ့သည်။ ဖခင်ဖြစ်သူ သုံးဆယ်သွားစဉ် ထိပေါက်ခဲ့၍ လက်ဆွဲဘာဂျာဝယ်ပေးပြီး တီးမှုတ်စေရာ ဆရာကြီးသည် ချက်ချင်း တီးမှုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ Mouth organ ဝယ်ပေးသည့်အခါ၌လည်း ကောင်းစွာတီးမှုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ဂီတအနုပညာကို ဝါသနာပါ၍ မြန်မာ့ဂီတဖြစ်သော ဆိုင်းပညာကိုလည်း ကြိုက်နှစ်သက်ခဲ့သည်။ ရုပ်သေးပညာကိုလည်း နှစ်ခြိုက်စိတ်ဝင်စားသည်။

ဆရာကြီးသည် စောင်းပညာကိုလည်း ဝါသနာပါသည့်အပြင် ကျွမ်းကျင်စွာ တီးခတ်တီထွင်နိုင်ခဲ့သည်။ သင်္ချာဘာသာရပ်ရှိ ဗက်တာသင်္ကေတများကို သုံးပြီး စောင်း၏ ဂီတသင်္ကေတများအဖြစ် ပြင်ဆင်ရေးသားခဲ့ရာ မြန်မာတေးဂီတအပုဒ် ၂၅၀ ကျော်ခန့် ရေးသားပြီးခဲ့ကြောင်း မှတ်တမ်းများ တွေ့ရှိရသည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံသို့ ပညာသင်သွားစဉ်ကလည်း ဆရာကြီးသည် မိမိနှင့်တစ်ပါတည်း စောင်းကောက်ကို ယူဆောင်သွားခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

ဆရာကြီးသည် ဂီတအနုပညာ သာမက ပန်းချီပညာရပ်ကိုလည်း ဝါသနာပါသည်။ ဘုန်းကြီးကျောင်းတွင် နေထိုင်သော ပန်းချီပညာရှင်များထံမှ ပန်းချီပညာကို သင်ယူခဲ့ပြီး ပန်းချီရုပ်ပုံများစွာ ရေးဆွဲခဲ့သည်။ တံဆိပ်ခေါင်း စုဆောင်းခြင်းကိုလည်း ဝါသနာအလျောက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ အပျော်တမ်း တံဆိပ်ခေါင်းစု အသင်းကြီး ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ တံဆိပ်ခေါင်းအသင်းချုပ် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း ၁၉၃၃ ခုနှစ်မှ ၁၉၅၂ ခုနှစ်အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ တံဆိပ်ခေါင်းဆိုင်ရာ F.R.P.S(London) တော်ဝင်ဘွဲ့ကို ၁၉၆၃ ခုနှစ်တွင် ရရှိခဲ့သည်။

ဆရာကြီး၏ အောင်မြင်မှု

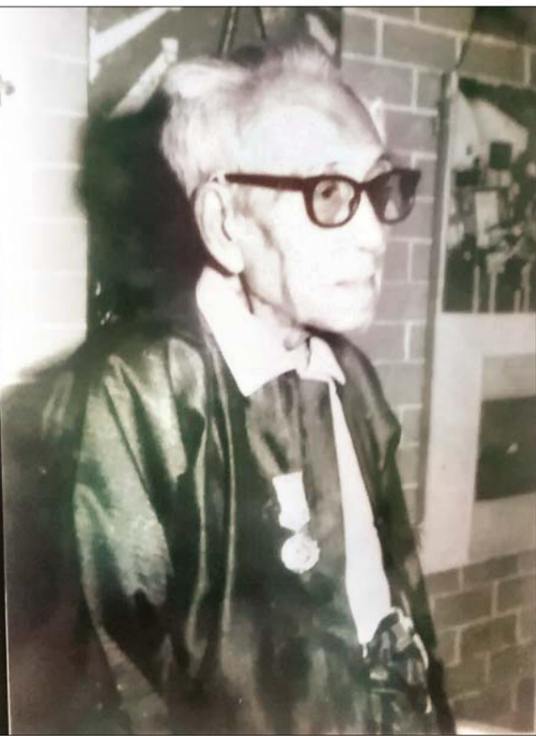
ဆရာကြီး၏ လုပ်ငန်းအောင်မြင်မှုရလဒ်အဖြစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် သင်္ချာဌာန၌ ပါမောက္ခ ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ဆရာကြီး ပါမောက္ခဖြစ်လာပုံကို မဖော်ပြမီ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ နောက်ခံသမိုင်းကို စွဲစွာဖော်ပြလိုပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကောလိပ်ပညာရေးကို ၁၈၈၁ ခုနှစ်တွင်မှ စတင်နိုင်ခဲ့သည်ဟု သမိုင်းအချို့က ဆိုပါသည်။ ထိုစဉ်က အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကလကတ္တား (ယခု Kolkata) တက္ကသိုလ်၏ လက်အောက်ခံ တက္ကသိုလ်များအဖြစ် ရန်ကုန်ကောလိပ်နှင့် ဂျပ်ဆင် (Judson) ကောလိပ်တို့ ဖွင့်လှစ်ထားရှိပါသည်။ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်နေ့တွင်မူ တက္ကသိုလ် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းလိုက်သဖြင့် ထိုအက်ဥပဒေအသစ်အရ ရန်ကုန်ကောလိပ်ကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်အဖြစ် တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်လိုက်သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စတင်မွေးဖွားချိန်တွင် သင်္ချာဘာသာရပ် ပါမောက္ခမှာ L.G.Owen (MA, Oxan) ဖြစ်ပြီး ကျန်ဆရာများမှာ နိုင်ငံခြားသားဆရာ ရှစ်ဦးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသားဆရာများအဖြစ် ၁၉၃၁ ခုနှစ်တွင် ကထိကဆရာကြီးဦးကာ၊ ၁၉၃၆ ခုနှစ်တွင် လက်ထောက်ကထိကဆရာကြီး ဦးဖိုးသုန်တို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြသည်။ ၁၉၃၉ ခုနှစ်တွင် ဆရာကြီးဦးနက်က လက်ထောက်ကထိကအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ဆရာကြီးဦးအောင်လှက ခေတ္တလက်ထောက်ကထိက



ဆရာကြီး ဦးအောင်လှနှင့် ဇနီး မိသားစု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်ဆောင်းပါး



မြန်မာလူမျိုး ထဲမှ ပထမဦးဆုံး သင်္ချာပညာရှင် ဖြစ်ခဲ့သူ ဆရာကြီး ဦးအောင်လှ။

စာမျက်နှာ ၈ မှ

အဖြစ်လည်းကောင်း တာဝန်ယူပြီး သင်္ချာဘာသာပညာရပ်ကို ၁၉၄၀-၁၉၄၁ ပညာသင်နှစ် ပြီးဆုံးခါနီးတွင် ပါမောက္ခဆရာကြီးအိုင်အိုင် အငြိမ်းစားယူသွားခဲ့သဖြင့် ဆရာလူးဝစ် (Mr.E.G.Lewis) သည် တာဝန်ခံပါမောက္ခ (acting professor) အဖြစ် ယာယီထမ်းဆောင်ရသည်။ ၁၉၄၁-၄၂ စာသင်နှစ် ရောက်သောအခါ ဆရာကြီး ဦးအောင်လှသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် သင်္ချာပညာရှင်ဖြစ်လာခဲ့သည်။

ဆရာကြီးသည် မြန်မာလူမျိုးထဲမှ ပထမဦးဆုံး သင်္ချာပညာရှင်ဖြစ်ခဲ့သူ ဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်က အတွင်းဝန် ဦးတင်ထွတ်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဒုတိယအထိပတ်တစ်အနေဖြင့် တက္ကသိုလ် ဖွဲ့စည်းပုံတွင် မြန်မာမှုပြုရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန် ပြင်ဆင်နေချိန်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝါရင့်အင်္ဂလိပ်လူမျိုး ဆရာကြီးအချို့ကိုကျော်၍ မြန်မာစစ်စစ်ဖြစ်သော ဆရာကြီး ဦးအောင်လှကို ခေါ်ယူလျက် ပါမောက္ခရာထူးသို့ တိုးမြှင့်ခန့်ထားလိုက်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးသည် ပါမောက္ခရာထူးနှင့် ထိုက်တန်သော ပညာရပ် ဘွဲ့များနှင့်အတူ ပညာရည်ပြည့်ဝသူတစ်ဦးဖြစ်သည့်အတွက် ကြောင့်လည်း ထိုရာထူးကို ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဆရာကြီးသည် သင်္ချာပညာရှင်တာဝန်ကို ၁၉၅၈ ခုနှစ်အထိ အချိန်ပြည့်တာဝန် ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် အငြိမ်းစားယူခဲ့သည်။ အငြိမ်းစားယူပြီးနောက်တွင်လည်း အချိန်ပိုင်း တာဝန်ဖြင့် ဂုဏ်ထူးဆောင် ပါမောက္ခ

(Emeritus Professor) အဖြစ် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်သင်္ချာဌာနတွင် ပြန်လည်တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

ဆရာကြီး၏ လုပ်ဆောင်ချက်များ

ဆရာကြီး ပါမောက္ခတာဝန်ထမ်းဆောင်နေစဉ်ကာလတွင် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်မီး မြန်မာပြည်သို့ ကူးစက်လာမှုကြောင့် ၁၉၄၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရပ်ဆိုင်းခြင်း ဥပဒေကို အတည်ပြု ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာကြီးတို့မိသားစုလည်း ပြည်မြို့သို့ စစ်ဘေးရှောင်ခဲ့ကြသည်။ ထိုအချိန်တွင် ဂုဏ်ထူးတန်း နောက်ဆုံးနှစ် ကျောင်းသားများကို သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ် ပါမောက္ခရုံးရာသို့ သွားရောက်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုခွင့်ပေးလိုက်သဖြင့် ဆရာကြီး ဦးဘတုတ် အပါအဝင် ကျောင်းသား လေးဦးကို ပြည်မြို့တွင်ပင် စာမေးပွဲစစ်ဆေးပေးခဲ့သည်။

စစ်ပြီးချိန်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပြန်လည်ထူထောင်ရန် ကြားဖြတ်ကာလ အဖြစ် ၁၉၄၆ ခုနှစ်မှ ၁၉၄၈ ခုနှစ်အထိ သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ၁၉၄၆ ခုနှစ်မှစတင်၍ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်တွင် ပညာရေးမဟာဌာနများအဖြစ် ဆေးပညာမဟာဌာန၊ အင်ဂျင်နီယာပညာ မဟာဌာန၊ ပညာရေးမဟာဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး ပညာမဟာဌာန၊ ဥပဒေပညာမဟာဌာန၊ ဝိဇ္ဇာပညာ သိပ္ပံပညာမဟာဌာန၊ လူမှုရေးသိပ္ပံ မဟာဌာန၊ သစ်တောပညာ မဟာဌာနများကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ ဆရာကြီးလည်း သင်္ချာဘာသာရပ် ပါမောက္ခတာဝန် ဆက်လက်ထမ်းဆောင် သည်။

၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် အမေရိကန်နှင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံရှိ တက္ကသိုလ်ကြီးများ၌ အထက်

တန်း သင်္ချာဘာသာရပ်များနှင့် နက္ခတ္တဘာသာရပ်များကို လေ့လာဆည်းပူးခွင့်ရခဲ့ပြီး F.B.I.S. (London) နှင့် F.R.A.S.(London) တော်ဝင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့်ခြင်းခံရသည်။

ဆရာကြီးသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သင်္ချာ ပါမောက္ခတာဝန်ကို ၁၉၅၈ ခုနှစ်အထိ ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သင်္ချာဘာသာရပ်သင်ကြားရေး အထောက်အကူအဖြစ် Gray & Smith ရေးသားသော New Sequence Geomety စာအုပ်ကို မြန်မာဘာသာ ပြန်ဆိုခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မန္တလေးမစိုးရိမ်တိုက် ပထမကျော် ဆရာတော် ဦးဥဇာ၏ အကြံပြုချက်အရ လယ်တီဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ပဋ္ဌာန်းဒီပနီ ကျမ်းကိုလည်း ပါဠိဘာသာမှ အင်္ဂလိပ်ဘာသာသို့ ပြန်ဆိုရေးသားပေးခဲ့သည်။

ဆရာကြီးနှင့်ဆုံစည်းခြင်း

ဆရာကြီးနှင့် ကျွန်ုပ် ပထမဆုံး ဆုံစည်းခဲ့သောနှစ်မှာ ၁၉၆၁ ခုနှစ်ဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်က ကျွန်ုပ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သင်္ချာဌာနတွင် ပထမနှစ် သင်္ချာအထွေထွေ ဂုဏ်ထူးတန်း တက်ရောက်စဉ်ဖြစ်သည်။ အတန်းသစ်စတင် ရရှိသည့် အချိန်ဇယားအရ လာရောက်သင်ပြ ပို့ချမည့်ဆရာများသည် မည်သို့သော ဆရာများ ဖြစ်သည်ကို သိလို၊ တွေ့မြင်လိုစေဖြင့် စောင့်ဆိုင်းခဲ့ရချိန်များကို ပြန်လည်အမှတ်ရ လျက်ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့အတန်း၌ Astronomy ဘာသာရပ် သင်ကြားပို့ချမည့်နေ့တွင် အရပ်ထောင်ထောင်မောင်းမောင်းနှင့် ရင့်ကျက်သော ဥပမိရုပ်ရှိသည့် ဆရာကြီး ဦးအောင်လှ ရောက်ရှိလာပါသည်။ ဆရာကြီးသည် ကုတ်အင်္ကျီ ဘောင်းဘီရှည်နှင့် အနောက်တိုင်းဝတ်စုံကို ဝတ်ဆင်လာပါသည်။ စာသင်နှစ် တစ်လျှောက်လုံး ဆရာကြီးသည် ဝတ်စားဆင်ယင်ပုံ မပြောင်းလဲခဲ့ပါ။ အတန်း ချိန်တိုင်းတွင်လည်း အချိန်မုန်လာရောက်၍ သင်ခန်းစာများ ပို့ချသည်မှလွဲပြီး အခြား စကားများ ပြောလေ့မရှိဘဲ ကျောက်သင်ပုန်း အပြည့် နေရာလပ်မကျန် ဆရာကြီးရေးသားထားသော သင်ခန်းစာများကိုသာ ရှင်းလင်း ပြောပြလေ့ ရှိပါသည်။ ထိုအချိန်က ဆရာကြီးသည် အငြိမ်းစားယူပြီး၍ သင်္ချာဌာနတွင် အချိန်ပိုင်း လာရောက် သင်ပြပို့ချပေးနေခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ အပိုစကား ပြောလေ့မရှိ၊ ခပ်အေးအေးနေတတ်သော ဆရာကြီးနှင့် ကျွန်ုပ်မည် ချစ်ကြောက်ရုံသေရသော ဆရာ တပည့်ဆက်ဆံရေးဖြင့် တွေ့ဆုံသိကျွမ်းခဲ့ရ ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ် အထွေထွေဂုဏ်ထူးတန်းတက် ရောက်သည့် နှစ်နှစ်တာ ကာလအတွင်း ဆုံတွေ့ခဲ့ရသော ဆရာကြီးကို ဆရာကြီး ကွယ်လွန်ချိန် ၁၉၈၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက် နေ့အထိတိုင် ထပ်မံဆုံတွေ့ခွင့် မရတော့ပါ။ ဆရာကြီးထံမှ သင်္ချာပညာအမွေဆက်ခံ ခွင့်ရခဲ့သော ကျေးဇူးတရားကို နှလုံးသွင်း လျက် ဤဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းဆောင်းပါးဖြင့်

စာရေးသူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

အမည် - မြင့်မြင့်ခိုင်
မွေးနေ့-သက္ကရာဇ် - ၁၉၄၄ ဇူလိုင် ၂၇၊ ကြာသပတေးနေ့
မွေးရပ် - ဟင်္သာတမြို့၊ ယုံသလင်းရွာ
မိဘ - အဘ အာဇာနည် ခေါင်းဆောင်ကြီး ဝန်ကြီးမန်းဘခိုင်။



အမိဒေါ်ခင်နီ

- ယခင်အလုပ်အကိုင် - ပါမောက္ခ ဌာနမှူး၊ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
- ယခု အလုပ်အကိုင် - ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် သင်္ချာဘာသာရပ် ပါရဂူဘွဲ့သင်တန်း ဦးစီးကော်မတီဝင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်များ သင်္ချာဘာသာ သင်ကြားရေး အဖွဲ့ - အဖွဲ့ဝင်၊ အခြေခံပညာအဆင့် သင်္ချာ ဘာသာရပ်သင်ရိုးညွှန်းတမ်း ကော်မတီဝင်။
- ပညာအရည်အချင်း - B.Sc.(General Honors), M.Sc., D.A.C.(Diploma in Automatic Computing)
- အမှုထမ်းသက်မှတ်တမ်း - ၁၉၆၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်နေ့မှစ၍ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ပညာရေးတက္ကသိုလ် (ယခု ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ်)၊ ပုသိမ် ကောလိပ်(ယခု ပုသိမ်တက္ကသိုလ်)၊ ရန်ကုန်စက်မှု တက္ကသိုလ်၊ ပဲခူးဒီဂရီကောလိပ် (ယခုပဲခူးတက္ကသိုလ်)၊ အဝေးသင်တက္ကသိုလ်(ယခု ရန်ကုန်အဝေးသင် တက္ကသိုလ်) နှင့် ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်း တက္ကသိုလ်တို့တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ သည်။
- သင်ကြားရေးတာဝန် - တက္ကသိုလ် ပထမနှစ် သင်တန်းများမှစ၍ မဟာဘွဲ့ သင်တန်း များအထိ အတန်းစဉ် သင်္ချာဘာသာ သင်ပြခဲ့သည်။ မဟာဘွဲ့ ကျမ်းကြီးကြပ်သူတာဝန်နှင့် ပြင်ပစာစစ် အတွင်း စာစစ်တာဝန် များကိုလည်း ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။
- ရေးသားထုတ်ဝေမှု - တက္ကသိုလ်ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ် သုံးအုပ်နှင့် သင်္ချာဗဟုသုတဆိုင်ရာ စာတမ်းများ၊ ဆောင်းပါးများ ၃၀ ကျော် ပြုစုရေးသားခဲ့သည်။
- အငြိမ်းစားယူမှု - ဝန်ထမ်းမှတ်တမ်းအရ ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်နေ့တွင် သက်ပြည့် အငြိမ်းစားယူရန် အချိန်စေ့ရောက်ခဲ့သော်လည်း နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ နှစ်နှစ်တိုး၍ ဆက်လက်တာဝန် ပေးအပ်ခြင်းခံရသဖြင့် လစာပြည့်ခွင့် လေးလခံစားလျက် ၂၀၀၆ ခုနှစ် မေလ ၂၇ ရက်နေ့တွင် သက်ပြည့် အငြိမ်းစားယူခဲ့ ပါသည်။

ဆရာကြီးကို ရိုသေစွာ ဂါရဝပြုအပ် ပါသည်။
ကျမ်းကိုးစာရင်း
၁။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် သင်္ချာဌာန ရာပြည့် ခရီးမှတ်တမ်းများ (သင်္ချာဌာန)
၂။ စောင်းဆရာကြီး သင်္ချာပါမောက္ခ ဦးအောင်လှ၏ ဘဝနှင့် ဂီတ (မသဲဖြူထွန်း ဘွဲ့ယူစာတမ်း)
၃။ သင်္ချာပါမောက္ခ ဦးဘတုတ် ဖြတ်ကျော် ခဲ့သောဘဝခရီး (တက္ကသိုလ်မောင်သင်္ချာ)

၄။ မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းနှစ်ချုပ် ၁၉၈၄ (ကျေးဇူးတင်လွှာ စာရေးသူသိလိုသည်များကို ဖြေကြားပေး သော ဆရာကြီး ဦးကိုကိုလေး၊ ဆရာ ဦးကြည်ဝင်း၊ ဒေါ်ကြင်ကြင် (မမကြင်)၊ ဒေါ်မြင့်ညွှတ် (အမ Ruby) တို့နှင့်တကွ လိုအပ်သည့် စာရွက်စာတမ်းများ ရယူပေး သော ဒေါက်တာ ဒေါ်ဝင်းကြည်ကို အထူး ကျေးဇူးတင်ကြောင်း မှတ်တမ်းတင်အပ် ပါသည်။ ။)

စာမျက်နှာ ၇ မှ

- ပညာတတ်တစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့ထက် မိမိကိုယ်ကိုယ်လုပ်နိုင်ခြင်း၊ မိမိစိတ်သန္တာန် အတိုင်း အရှိကိုအရှိအတိုင်း မထောက်မညာ ကြည့်နိုင်ဖို့က သိပ်ခက်တယ် (ပညာရဲ့ သဘော)...။

- အချိန်က စိတ်ဝင်စားစရာကောင်း ပါတယ်...သူက သူ့နဲ့အတူ ရုပ်သိမ်းသယ်ယူ သွားတာတွေတော့ ရှိပါတယ်...အဲဒီအတွက် တော့ လွမ်းစရာပေါ့ကွာ... ဒါပေမယ့် သူ့ချိန် ထားရစ်ခဲ့တာတွေလည်းရှိတယ် (မျက်ရည် လောကများ၏ဟိုမှာဘက်)...။

- ဘယ်အပင်က ပန်းကိုမှ မခူးကြစေချင် ဘူး၊ ပန်းတွေအပင်တွေက လောကကို အလှ

ဆင်တယ်ကွယ်၊ လူဆိုတာ အလှတရားကို မဖျက်ဆီးရဘူး (လေရူးသည် စာမတတ် ပါ)...။

- လိုချင်သောအကျိုး၊ သည်အကျိုးကို ရရှိက လေ့ကျင့်ရမည်။ ခန္ဓာကိုယ်နှင့်ချည်း လေ့ကျင့်၍မရ။ စိတ်ကို ထိန်းချုပ်စေခိုင်းပြီး လေ့ကျင့်ရမည်။ သတိ၊ ပညာ၊ ဉာဏ်နှင့် လိုအပ်သော ကာယကံမှုအကျိုး။ သူတစ်ပါးကို မနှိုင်းချင်ပါ။ မတရားလည်း မလုပ်ချင်ပါ။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်သာ နိုင်လိုသည်။ ကာယကံ၊ ဝစီကံမှ အားလုံးအပေါ်မှာ သတိ၊ ပညာ တို့နှင့် နိုင်လိုသည် (လေရူးသည် စာမတတ် ပါ)...။

- အချစ်ဆိုတာဟာ သတ်ပစ်လို့မရဘူး။

မေ့ပစ်လို့လည်းမရဘူး၊ မရှိချင် ယောင်ဆောင် လှည့်စားထားလို့ပဲ ရတယ်...။

- သံယောဇဉ်ဆိုတာကို ဖြတ်ပါမယ်ဆိုမှ တိုးတိုးလာတယ်။ သံသရာကို ကြောက် မိအောင်ကြိုးစားပါမှ ဘဝဟာမကိမ္မိ ပိုပို ကောင်းလာတယ် (သူငယ်ချင်းလို့ပဲ ဆက်၍ ခေါ်မည်ခိုင်)...။

ဆရာကြီး၏ အတွေးအခေါ်၊ အရေး အသား၊ အနုအရွယ်များကား ရေးသားဖော်ပြရ လျှင် သီးခြားစာတစ်စောင်ပေတစ်ပွဲ ဖြစ်သွား နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ဤရွှေ့ကြွချုပ် ဖော်ပြ လိုက်ရပါသည်။ ဆရာကြီးသည် လူငယ်တို့ အတွက်၊ လူသားများအတွက် သူလိမ္မာ ကျွမ်းကျင်ရာ အနုပညာအလုပ်ဖြစ်သည့်

စာပေရေးသားခြင်းဖြင့် ကောင်းကျိုး ပြုရင်း ၂၀၀၂ ခုနှစ် မေလ ၂ ရက်နေ့က သန်လျင်မြို့ တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းရောက်ရှိသွား ပါပြီ။ ဆရာကြီးသည် လူပင်သေသော်လည်း နာမည်မသေသည့် လူစားများတွင် အပါအဝင် ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာကြီး၏ ကောင်းမွန်သောစိတ်ထား၊ လူသားအကျိုးပြုဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် ကောင်းရာမွန်ရာ ဘုံဘဝတွင် ရောက်ရှိနေ လိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ပါသည်။ ဆရာကြီး သည် ရောက်ရှိရာဘဝတွင် ထူးခြားကောင်းမွန် ၍ ရသမြောက်သော စာပေများကို ဖန်တီးရေးသားနေမည်ဟု မျှော်လင့်ပါ သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်တစ်ရာပြည့် အခါသမယတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ငယ်မွေးခြံပေါက်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် လက်အောက်ခံ ဒီဂရီကောလိပ်များတွင် ဌာနမှူး၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ပညာရေး တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်အဖြစ် အဆင့်ဆင့် တာဝန်ယူထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ဆရာကြီး ဦးခင်မောင်တင့် သို့မဟုတ် စာရေးဆရာကြီး တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်ကို ဤဆောင်းပါးဖြင့် ဂုဏ်ပြုလိုက်ရပါသည်...။ ။

ကိုးကား ဤဆောင်းပါးပါ ခုနှစ်၊ သက္ကရာဇ်များနှင့် ဆရာကြီးရေးသားခဲ့သော စာအုပ်များ စာရင်းကို Wikipedia မှ ရယူပါသည်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး



ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ပတ်သက်လို့ ...

ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ပတ်သက်လို့တော့ ကျွန်မတို့ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းနဲ့၊ နောက် Gavi ဆိုတဲ့ ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့ကြီး ပူးပေါင်းပြီးတော့ ကိုဗစ်အတွက်လုပ်ထားတဲ့ အစီအစဉ်ရှိပါတယ်။ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့အစီအစဉ်ပေါ့။ COVAX ဆိုတဲ့အစီအစဉ် အဲဒီဟာမှာ ကျွန်မတို့ကလည်း ပါဝင်ပါတယ်။ ၇ ရက်နေ့တုန်းကဆိုရင် ဒီဟာ အမှာစာလည်း ပို့ပြီးပါပြီ။ ဆေးတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ကာကွယ်ဆေးတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ အဲဒီဟာလည်း ရနိုင်မယ်လို့လည်း ကျွန်မတို့ သိရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မလုံလောက်တဲ့ဟာတွေကိုလည်း တခြားဘက်ကနေ ကျွန်မတို့ ဝယ်ပူမယ်။ ဒီ COVAX အစီအစဉ်နဲ့တော့ ကျွန်မတို့ လိုသလောက် အားလုံးတော့ရမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ဒါပေမယ့် ကျွန်မတို့နိုင်ငံတော်ကနေပြီးတော့ အားလုံးအတွက် လုံလောက်အောင်လို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ စီစဉ်တဲ့နေရာမှာဆိုရင်လည်း၊ အမျိုးသားအဆင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးတဲ့ အကြံပေးအဖွဲ့ဆိုတာလည်း ဝါရင့်ကျန်းမာရေးပညာရှင်ကြီးများနဲ့ ဖွဲ့စည်းထားပြီးပါပြီ။ ဘယ်လိုအစီအစဉ်တွေနဲ့ ကျွန်မတို့လုပ်မလဲ၊ ဆေးတွေကို ဘယ်လိုသိုလှောင်မလဲ၊ ဘယ်လို ဖြန့်ဖြူးမလဲ၊ ဘယ်လိုထိုးပေးမလဲဆိုတာ အဲဒီလိုအစီအစဉ်တွေလည်း ကျွန်မတို့ လုပ်ပြီးသား ဖြစ်ပါတယ်။

(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၇၃၄ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၆-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ
(၂၅-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၆-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ အတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၂၀,၁၄၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ **COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၇၃၄) ဦး တွေ့ရှိ**ရပါသည်။
ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်သိမ်းမှုအခြေအနေ (၂၆-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်)	(၂,၄၉၂) ခု	(၁၂၃) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်)	(၅၃၇) ခု	(၃၆) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)	(၅၇၄) ခု	(၁၉) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်)	(၃၆၈) ခု	(၃) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (တောင်ကြီး)	(၁၂၇) ခု	(၁) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မုဆယ်)	(၃၂၆) ခု	(၁) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၂၄) ခု	(၁၈) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၃၉) ခု	(၂၈) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်သိမ်းမှုအခြေအနေ	(၇၇) ခု	(၁၀) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၇၁၀) ခု	(၁၃၅) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၄,၂၆၉) ခု	(၃၆၀) ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၀,၁၄၃) ခု	(၇၃၄) ဦး

- Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။
- ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့သူများ၊ အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများနှင့် စောင့်ကြည့်လူနာများ၏ ဓာတ်ခွဲနမူနာများအား ရယူစစ်ဆေးလျက်ရှိရာတွင် COVID-19 နေ့စဉ် စမ်းသပ်တွေ့ရှိရမှုနှုန်းမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည် -

	၁၇-၁၂-၂၀	၁၈-၁၂-၂၀	၁၉-၁၂-၂၀	၂၀-၁၂-၂၀	၂၁-၁၂-၂၀	၂၂-၁၂-၂၀	၂၃-၁၂-၂၀	၂၄-၁၂-၂၀	၂၅-၁၂-၂၀	၂၆-၁၂-၂၀
ပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်း	၅.၁	၄.၆	၄.၄	၄.၆	၄.၀	၄.၁	၄.၀	၄.၃	၃.၉	၃.၆

မှတ်ချက်။ COVID-19 စမ်းသပ်တွေ့ရှိရမှုနှုန်းမှာ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်အရေအတွက်ပေါ်၌လည်း မူတည်နေပါသည်။ (၁၇-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၆-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ နေ့စဉ်စစ်ဆေးသော ဓာတ်ခွဲနမူနာ အရေအတွက်မှာ အနည်းဆုံး (၁၉,၅၄၃) ခုမှ အများဆုံး (၂၄,၅၀၁) ခု အထိ ဖြစ်ပြီး ပျမ်းမျှအရေအတွက်မှာ (၂၁,၉၅၈) ခု ဖြစ်ပါသည်။

* ပြည်သူ့ထုတ်ဝေရေးနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များကို ယခုထက် ပိုမိုတိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြမှသာလျှင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း ကျဆင်းလာပါမည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၂၆-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(၂၀,၁၄၃) ဦး	(၁,၇၃၃,၄၃၀) ဦး
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၇၃၄) ဦး	(၁၂၁,၂၈၀) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	(၁,၂၂၃) ဦး	(၁၀၂,၁၆၃) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၂၇) ဦး	(၂,၅၇၉) ဦး

- ယနေ့ **သေဆုံးသူ (၂၇) ဦး**မှာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံများမှ ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၂၂) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
 - တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများမှ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၂၂၃) ဦးတွင် -
 - o ပြည်သူ့ဆေးရုံများ - (၇၆၁) ဦး
 - o COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ (ရန်ကုန်မြို့) - (၄၆၂) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
 - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာ နေရာများမှ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ စုစုပေါင်း (၆၈၇) ဦးတွင် -
 - o Hotel Quarantine - (၁၅၀) ဦး
 - o Facility Quarantine - (၆၂) ဦး
 - o Community Based Facility Quarantine - (၄၁၉) ဦး
 - o Anosmia Center - (၅၆) ဦး
- ပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့အား နေအိမ်များတွင် အသွားအလာဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၆-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၄:၀၀)နာရီ

၁။ (၂၅-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၇၅၈) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁။	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	သင်္ဃန်းကျွန်း	၄၂
		မင်္ဂလာဒုံ	၂၁
		စမ်းချောင်း	၁၇
		လှိုင်	၁၃
		လှိုင်သာယာ	၉
		တိုက်ကြီး	၉
		ရွှေပြည်သာ	၉
		ကြည့်မြင်တိုင်	၉
		ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)	၈
		တောင်ငူဥက္ကလာပ	၈
		ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)	၆
		မြောက်ဥက္ကလာပ	၆
		မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၆
		မှော်ဘီ	၆
		ရန်ကင်း	၆
		လှည်းကူး	၆
		ဆိပ်ကြီးခနောင်တို	၆
		ကော့မှူး	၆
		ဒေါပုံ	၆
		အင်းစိန်	၅
		ကမာရွတ် *	၅
		ကျောက်တန်း	၄
		ဒဂုံဆိပ်ကမ်း	၄
		သုံးခွ	၄
		ပုဇွန်တောင်	၄
		မရမ်းကုန်း	၃
		သာကေတ	၃
		တာမွေ	၃
		သန်လျင်	၂
		ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)	၂
		လမ်းမတော်	၂
		ဒလ	၁
ဗဟန်း	၁		
လသာ	၁		
ဒဂုံ	၁		
ကျောက်တံတား	၁		
အလုံ	၁		
စုစုပေါင်း			၂၄၆
၂။	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	ချမ်းမြသာစည်	၂၉
		အောင်မြေသာစံ	၂၉
		မဟာအောင်မြေ	၂၈
		ပြည်ကြီးတံခွန်	၁၇
		အမရပူရ	၁၄

၃။	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	ချမ်းအေးသာစံ	၁၂
		မြင်းခြံ	၁၁
		စဉ့်ကိုင်	၁၁
		တောင်သာ	၉
		ပုသိမ်ကြီး	၈
		ကျောက်ဆည်	၅
		နွားထိုးကြီး	၄
		ငါးနန်းစွန်	၄
		ညောင်ဦး	၄
		ကျောက်ပန်းတောင်း	၃
		မြစ်သာ	၂
		မိတ္ထီလာ	၁
		မတ္တရာ	၁
		ပျော်ဘွယ်	၁
ပြင်ဦးလွင်	၁		
စုစုပေါင်း			၁၉၄
၄။	နေပြည်တော်	ပဲခူး	၅၆
		ဖြူး	၂၆
		ကဝ	၁၀
		ရွှေတောင်	၄
		ဒိုက်ဦး	၂
		အုတ်ဖို	၂
		ကျောက်ကြီး	၁
		လက်ပံတန်း	၁
		မိုးညို	၁
		ညောင်လေးပင်	၁
		အုတ်တွင်း	၁
		ပေါင်းတည်	၁
		တောင်ငူ	၁
		သနပ်ပင်	၁
ရေတာရှည် *	၁		
စုစုပေါင်း			၁၀၉
၅။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	ဧယျာသီရိ	၅၆
		ပျဉ်းမနား	၃
		ဧမ္မာသီရိ	၁
		လယ်ဝေး	၁
စုစုပေါင်း			၆၁
၆။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	လပွတ္တာ	၁၉
		ပုသိမ်	၁၁
		ဟင်္သာတ	၆
		ကျိုက်လတ်	၅
		မြောင်းမြ	၃
		ညောင်တုန်း	၂
		မြန်အောင်	၂
		မအူပင်	၂
		ကန်ကြီးထောင့်	၂
		ကျိုပျော်	၂
ဒေးဒရ်	၁		

၆။	ကချင်ပြည်နယ်	တိုက်လေး	၁		
		စုစုပေါင်း	၅၆		
		ဖားကန့်	၂၂		
		မြစ်ကြီးနား	၇		
၇။	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	ဗန်းမော်	၄		
		စုစုပေါင်း	၃၃		
		စစ်ကိုင်း	၁၁		
		ဝက်လက်	၅		
၈။	ရခိုင်ပြည်နယ်	မုံရွာ	၃		
		ချောင်းဦး	၂		
		ဟုမ္မလင်း	၂		
		ကလေး	၂		
		ကန့်ဘလူ	၂		
		ကောလင်း	၁		
		ခင်ဦး	၁		
		ထီးချိုင့်	၁		
		စုစုပေါင်း			၃၀
		၉။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	အမ်း	၄
စစ်တွေ	၂				
ကျောက်တော်	၁				
ပုဏ္ဏားကျွန်း	၁				
စုစုပေါင်း			၈		
၁၀။	ရှမ်းပြည်နယ်	ရေနံချောင်း	၃		
		cဖဲ	၂		
		ရေစကြို	၁		
		မကွေး	၁		
စုစုပေါင်း			၇		
၁၁။	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	တောင်ကြီး	၂		
		ကလေး	၁		
စုစုပေါင်း			၃		
၁၂။	ကရင်ပြည်နယ်	ရပ်ဇောက်	၁		
		စုစုပေါင်း	၃		
၁၃။	မွန်ပြည်နယ်	ဘားအံ	၁		
		သထုံ	၁		
စုစုပေါင်း			၂		
၁၄။	ကယားပြည်နယ်	လွိုင်ကော်	၁		
		စုစုပေါင်း	၁		

(၂၅-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၇၅၈) ဦး

* ကမာရွတ်မြို့နယ်မှ (၁) ဦးနှင့် ရေတာရှည်မြို့နယ်မှ (၁) ဦး တို့သည် ပြည်ပမှပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီး အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများ ဖြစ်ပါသည်။
 မှတ်ချက်။ (၂၅-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၇၅၈) ဦးတွင် အနံ့မရရှိသူ (၁၁၆) ဦး ပါရှိ ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

မဟာအောင်မြေမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဝင် အသက် ၆၀ နှင့်အထက် စာရေးဆရာ ဆရာမများအား အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ထောက်ပံ့



မန္တလေး၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၆
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ၇၅ လမ်း ၃၇ x ၃၈ လမ်း စင်္ကြာနယ်စဉ်ရပ်ရှိ မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းရုံးတွင် မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းမှ အသင်းဝင် အလှူရှင် စာရေးဆရာမ မဒါလေးက မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မြို့နယ်ရှိ အသက် ၆၀ နှင့်အထက် စာရေးဆရာ ဆရာမ ၄၀ အတွက် ဆန်၊ ဆား၊ ဝဲ၊ ငါးသေတ္တာနှင့် ခေါက်ဆွဲခြောက်များ ဂါရဝပြုလှူဒါန်းပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် က ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြင့်မြင့် သန်းနှင့် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်း (ပညာရေး) တို့က အမှာစကား ပြောကြားကြသည်။
 ထို့နောက် အလှူရှင် စာရေးဆရာမ မဒါလေးက မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ဂါရဝပြုလှူဒါန်းရသည့်ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသူများကို ဆန်၊ ဆား၊ ဝဲ၊ ငါးသေတ္တာနှင့် ခေါက်ဆွဲခြောက်များ ပေးအပ်သည်။ (ဝဲပုံ) ထို့နောက် မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းဝင် ဆရာမ မန္တလေး မောင်အောင်ခင်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ ခင်ခင်ဝင်း (ပညာရေး)



နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရွှေမြို့ရဲစခန်းမှ စခန်းမှူး ရဲအုပ် အောင်နိုင်ထူး ဦးစီးသော နယ်ထိန်းခေါင်းဆောင် ဒုတိယရဲအုပ် အောင်ဝင်းနိုင်နှင့် အဖွဲ့၊ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနမှ အဖွဲ့မှူးပေါင်းပြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်က ရွှေမြို့ကျေးရွာအတွင်းရှိ ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမဖြစ်ပွားစေရေး နှာခေါင်းစည်းများ ဝေငှခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။ မောင်မွှေး

တင်နက်ဆီပြည်နယ်၌ ဖြစ်ပွားသည့် ပေါက်ကွဲမှုကို စစ်ဆေးမှုများ ဆက်လက်ပြုလုပ်မည်

နက်ရှုမီး ဒီဇင်ဘာ ၂၆
တင်နက်ဆီပြည်နယ် နက်ရှုမီးမြို့တွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားပြီး လူသုံးဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။ ယင်းပေါက်ကွဲမှုကို ပြည်သူများက ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးကာ လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာပေါ်သို့ တင်ခဲ့ကြသည်။ ယခုအခါ အမေရိကန် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေး သမားများက ပေါက်ကွဲမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး သတင်းအချက်အလက်ရရှိရန် ပြည်သူများထံမှ အချက်အလက်များ တောင်းခံထားသည်ဟု သိရသည်။

ပြည်နယ်မြို့တော်ရှိ လူစည်ကားရာနေရာတွင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ အပျက်အစီးများ ပြန့်ကျဲ ကုန်ပြီး အဆောက်အအုံအများအပြား ပျက်စီးကာ မော်တော်ယာဉ်အချို့ စီးလောင်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ယင်းသို့ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လေဆိပ်မှ လေယာဉ်များ

ထွက်ခွာရန်လည်း အချိန်နှောင့်နှေးခဲ့ရသည်။ ယင်းပေါက်ကွဲမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဒေသခံရဲများနှင့် အက်ဖ်ဘီအိုင်တို့ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှု လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည် ဟုသိရသည်။ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားမီ အဆိုပါမော်တော်ယာဉ် ကို ငါးနာရီကြာ ရပ်နားထားကြောင်း သိရသည်။ ပေါက်ကွဲမှု မဖြစ်ပွားမီ မော်တော်ယာဉ်ပေါ်မှ သတိပေးအချက်ပြသ ကြားရကြောင်း ရဲများက ပြောသည်။

အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာတွင် လူခန္ဓာကိုယ်မှအသား စတွေ့ရှိရပြီး ပေါက်ကွဲမှုနှင့် ဆက်စပ်မှု ရှိမရှိ စစ်ဆေးဆဲ ဖြစ်သည်။ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရာနေရာမှာ စားသောက်ဆိုင် များနှင့် ဘားများဖြင့် စည်ကားသည့် ဈေးဝယ်အရိယာဖြစ်ပြီး ခရစ္စမတ်နေ့ အစောပိုင်းတွင် လမ်းသွားလမ်းလာ အနည်း ငယ်သာ ရှိခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အပျက်အစီးများကို တွေ့ရစဉ်။

တောင်အာဖရိကမှ ဝင်ရောက်လာသူများကို ဂျပန်က စည်းကမ်းတင်းကျပ်မှုများ ပြုလုပ်မည်

တိုကျို ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ဗီယက်နမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုကို တုံ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက် တောင် အာဖရိကမှ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက် လာမည့် ခရီးသွားများအား ဝင်ခွင့် တင်းကျပ်မှုများ ပြုလုပ်မည်ဟု ဂျပန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်မှစတင်ကာ အဆိုပါ စည်းကမ်းတင်းကျပ်မှု အသက်ဝင်ပြုဖြစ်သည်ဟု ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အရာရှိများက ပြောသည်။ တောင်အာဖရိကမှ ဝင်ရောက်လာသူများအား ဝင်ခွင့်ပေး ဦးမည်မဟုတ်ဟု အရာရှိများက ပြောသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံသားများနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်ခွင့်ရရှိထား သူများ နိုင်ငံအတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာပါက ၁၄ ရက် သီးခြား ထား စောင့်ကြည့်မှုခံယူရမည်ဟု ပြောသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် တောင် အာဖရိကမှ ပြန်လာသည့် ဂျပန် နိုင်ငံသားများကို တိုင်းပြည်အတွင်းမှ



ထွက်ခွာမလာမီ ဂျပန် နာရီအတွင်း အား အလားတူ စည်းကမ်းတင်းကျပ်မှု ကိုဗစ်-၁၉ ကင်းစင်ကြောင်း ဆေး လက်မှတ် တောင်းခံမည်ဖြစ်သည်။ တောင်အာဖရိကနှင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံ တို့မှ ပြန်လာသူများကို ၁၄ ရက် သီးခြားထား စောင့်ကြည့်နေစဉ် အတွင်း ဒုတိယအကြိမ် ဆေးစစ်မှု ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့အားလုံး မှာ ဟိုတယ်တွင် သီးခြားထား စောင့်ကြည့်မှုခံယူရမည်ဖြစ်သည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ

အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံနေ့အခမ်းအနား ချီတက်ပွဲအတွက် လာရောက် လေ့ကျင့်သည့် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၅၀တွင် ကိုဗစ်-၁၉ တွေ့

နယူးဒေလီ ဒီဇင်ဘာ ၂၆
အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံနေ့ချီတက်ပွဲအတွက် လေ့ကျင့်ရန် မြို့တော်နယူးဒေလီ သို့ လာရောက်ကြသော အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၅၀ တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံ ထားကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်က ဟင်ဒူသတင်းစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

၎င်းတို့ကို ဒေလီမြို့တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားကြောင်း သိရ သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ စမ်းသပ်တွေ့ရှိရသူအများစုမှာ ရောဂါလက္ခဏာမပြသု များဟုသိရသည်။ ချီတက်ပွဲကို လုံခြုံစိတ်ချစွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် တင်းကျပ်သည့် စည်းကမ်းများချမှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ နှစ်စဉ် နှစ်တိုင်း ထောင်နှင့်ချီသည့် အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် သမ္မတနိုင်ငံနေ့ အတွက် မြို့တော်သို့ လာရောက်လေ့ရှိသည်။ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် သမ္မတ နိုင်ငံနေ့ကို နယူးဒေလီတွင် ကျင်းပလေ့ရှိသည်။

ယင်းနေ့တွင် အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ၎င်းတို့၏ စွမ်းရည်များကို ပြသလေ့ရှိသည်။ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ယင်းနေ့ကို တက်ရောက်ရန်အတွက် နိုင်ငံခြားမှ ခေါင်းဆောင်များကိုလည်း ဖိတ်ကြားလေ့ရှိသည်။ ယခုနှစ်တွင် လည်း ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်ကို ဖိတ်ကြားရန် ပြင်ဆင်ထား သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေသော်လည်း ချီတက်ပွဲ ကျင်းပရန် ဆက်လက်ပြင်ဆင်ဆဲဖြစ်သည်။ ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်း တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၁၀၀၆၉၁၁၈ ဦးရှိသည်ဟု ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု ဒုတိယအများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။ ဆင်ပဟာ

ဗြိတိန်မှ အမေရိကန်သို့ လေကြောင်းဖြင့် ဝင်ရောက်လာမည့်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ဆေးစစ်ချက်ပြသရန် လိုအပ်တော့မည်

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ အမေရိကန်သို့ လေကြောင်းဖြင့် ဝင်ရောက်လာမည့် သူများမှာ ခရီးမထွက်ခွာမီ ဂျပန် နာရီ အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဆေးစစ်ချက် လက်မှတ်ကို ပြသရန်အတွက် အမိန့်

သစ်ကို လက်မှတ်ထိုးသွားနိုင်ရေး မျှော်လင့်ထားကြောင်း အမေရိကန် ရောဂါထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးစင်တာ က ပြောသည်။

အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုသို့ မထွက်ခွာမီ သုံးရက်အတွင်း ဆေးစစ် ထားသည့် လက်မှတ်လိုအပ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဆေးစစ်ချက်ကို လေကြောင်း လိုင်းသို့ ပြသရန် လိုအပ်ကြောင်း အမေရိကန် ရောဂါထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ် ရေးမှ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် ညပိုင်းတွင် ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

လေကြောင်းလိုင်းများအနေဖြင့် ခရီးသည်များအားလုံးထံမှ ဆေးစစ် လက်မှတ်ကို အတည်ပြုရမည်ဖြစ်ပြီး ဆေးစစ်ချက်ပြသရန် ပျက်ကွက်သူ အား လေကြောင်းလိုင်းဘက်မှ ခရီး သွားခွင့်အတွက် ငြင်းဆိုပိုင်ခွင့်ရှိသည် ဟု သိရသည်။ အဆိုပါ အမိန့်သစ်မှာ ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် စတင် အသက်ဝင်မည်ဖြစ်သည်။ ဗြိတိန်တွင် ဗီယက်နမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုများ တွေ့ရှိရသည်ဟု ကြေညာပြီးသည့် နောက်ပိုင်းတွင် ယခုကဲ့သို့ လုပ်ဆောင် မှု ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

ဆင်ပဟာ



ဗာဂျီးနီးယားပြည်နယ်ရှိ ရော်နယ်ရီဂင် ဝါရှင်တန်အမျိုးသားလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာသော ခရီးသွားများကို တွေ့ရစဉ်။

စပိန်နိုင်ငံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများရောက်ရှိ

မက်ဒရစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
စပိန်နိုင်ငံသို့ ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် Pfizer-BioNTech ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးများ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ရောက်ရှိလာကြောင်း တိုင်းပြည်အတွင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးမည့် အစီအစဉ် မစတင်မီ တစ်ရက်အလိုတွင် ရောက်ရှိ လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စပိန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ဂွါဒါလာဂျာရာမြို့ရှိ Pfizer ၏ ကုန်လှောင်ရုံသို့ ဆေးဝါးတင်ကားများ ရောက်ရှိလာသည်ဟု သိရသည်။ ရောက်ရှိလာသည့် ကာကွယ်ဆေးများကို ပြန်လည်ထုတ်ပိုးမှု ပြုလုပ်ပြီးနောက် စပိန်နိုင်ငံ၏ နယ်မြေ ၁၇ ခုသို့ ဖြန့်ဝေပေးမည်ဟု သိရသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် စပိန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးမှု အစီအစဉ် စတင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ စပိန်နိုင်ငံသည် လာမည့် ၁၂ ပတ် အတွင်း ဖိုက်ဇာကာကွယ်ဆေး ၄ ဒသမ ၅ သန်း ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်သူ ၂ ဒသမ ၃ သန်းအတွက် လုံလောက်မှုရှိမည်ဟု သိရသည်။

ကာကွယ်ဆေးကို သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အို စောင့်ရှောက်ရေးဂေဟာများမှ ဝန်ထမ်းများကို ဦးစားပေးထိုးနှံပေးမည် ဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ထိခိုက်လွယ်သည့်လူများ ကို ထိုးပေးမည်ဟု သိရသည်။ တိုင်းပြည်လူဦးရေ ၄၇ သန်းအနက် ၉၆ လ အရောက် လူဦးရေ ၁၅ သန်းနှင့် သန်း ၂၀ ကြား ကာကွယ်ဆေးထိုးပေး နိုင်ရေး အစိုးရက မျှော်လင့်ထားသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို မျှဝေကြရန် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်ပြောကြား

ဗဟိုကန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်က ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို မျှဝေကြရန် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများကို တိုက်တွန်းပြောကြားလိုက်ပြီး လူတိုင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် ကာကွယ်ဆေးများရရှိရန် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အရေးကြီးဆုံးဖြစ်ကြောင်း အလေးအနက်ထား ပြောကြားခဲ့သည်။

ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီးသည် ၎င်း၏ ခရစ္စမတ် ဆုတောင်းကို ဗဟိုကန်မှနေ၍ Virtual နည်းဖြင့် ကမ္ဘာကြီးသို့ ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ဆုတောင်းမေတ္တာ ပို့သရာတွင် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီးက လတ်တလောသမိုင်းတွင် ကပ်ရောဂါကြောင့် ဂေဟစနစ်အကျပ်အတည်း၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးမညီမျှမှုများ ဖြစ်ပွားနေကြောင်း၊ ယခုလိုအချိန်တွင် အခြားအချိန်များထက် ပိုပြီး မောင်ရင်းနှမ၊ ညီရင်းအစ်ကိုများကဲ့သို့ တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိအမှတ်ပြု စောင့်ရှောက်ခြင်းထက် အရေးကြီးသောအရာ မရှိတော့ပြီဟု ပြောကြားလိုက်သည်။

ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီးက ကြုံတွေ့နေရသော စိန်ခေါ်မှုများသည် အကန့်အသတ်မရှိကြောင်း၊ တံတိုင်းများဖြင့်လည်း တားဆီးရမရကြောင်း ပြောကြားလိုက်ပြီး မိမိတို့သည် တစ်လေတည်းစီး တစ်ခရီးတည်းသွားများဖြစ်ကြောင်း ထပ်လောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။

ထို့အပြင် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီးက ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ကလေးများ၊ အထူးသဖြင့်ဆီးရီးယားနိုင်ငံကဲ့သို့သော နိုင်ငံရှိ ကလေးများသည် လူသားချင်းစာနာ နားလည်ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်။

ဗြိတိန်မှ ပြန်လာသူ ငါးဦးတွင် ပီဇေးပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိ

တိုက်ရိုက် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

ဗြိတိန်မှပြန်လာသူငါးဦးတွင် ပီဇေးပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရသည်ကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ဂျပန်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားလိုက်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံရှိ လေဆိပ်နှစ်ခုတွင် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ငါးဦးကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း နိုရို ဟိဆာတာမူရာက သတင်းထောက်များအား ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ပြောကြားလိုက်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ကူးစက်ရောဂါဆိုင်ရာ အမျိုးသားအင်စတီကျုက ၎င်းတို့တွင် စမ်းသပ်တွေ့ရှိခဲ့သော ကိုဗစ်-၁၉ သည် ဗြိတိန်တွင် ပျံ့နှံ့ဖြစ်ပွားနေသော ပီဇေးပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပုံစံတူသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့သည်။ ဂျပန်ပြည်သူများ ပီဇေးပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ပိုး ကူးစက်ခြင်းသည် ပထမဆုံးအကြိမ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လွန်ခဲ့သော သောကြာနေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့များတွင် တိုက်ရိုက် ဟာနေဒါ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာသူနှစ်ဦးနှင့် တနင်္လာနေ့တွင် ကန်ဆိုင်လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာသူ သုံးဦးတို့တွင် ယင်းပီဇေးပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ပိုး စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

၎င်းတို့ ငါးဦးသည် အသက် ၁၀ နှစ်အောက်မှ အသက် ၆၀ ဝန်းကျင် အထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။ လေးဦးသည် ရောဂါလက္ခဏာမပြဘဲ တစ်ဦးသည် မောပန်းနေကြောင်း သိရသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်က ဂျပန်အစိုးရသည် ကူးစက်မှုပြင်းထန်သည့် ပီဇေးပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို တားဆီးတုံ့ပြန်ရန် ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ ဆိုက်ရောက်လာသူများကို ယာယီတားမြစ်ပိတ်ပင်လိုက်သည်။

လေဆိပ်သီးသန့် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်သည့်နေရာတွင် ပီဇေးပြောင်း



ဂျပန်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး နိုရို ဟိဆာတာမူရာကို တွေ့ရစဉ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကို တွေ့ရှိခဲ့သောကြောင့် ယင်းဦးရပ်စ်သည် ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်း မပျံ့နှံ့သေးဟု ယုံကြည်ကြောင်း ကူးစက်ရောဂါဆိုင်ရာအမျိုးသား အင်စတီကျု၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဝါကီတာတာကာဂျီက ပြောကြားလိုက်သည်။

အကယ်၍ ပီဇေးပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ သည် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် စတင် ပြန့်ပွားပါက ဂျပန်နိုင်ငံတွင် လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသော ကူးစက်ရောဂါမှာ ပိုမို ကျယ်ပြန့်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားလိုက်သည်။ အသွင်ပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ သစ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး လေ့လာခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာရန်လိုကြောင်း ၎င်းက တိုက်တွန်းပြောကြားထားသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၀၀၅၆၅ ဦးရှိလာ

ကွာလာလမ်ပူ ဒီဇင်ဘာ ၂၆

မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၂၄၇ ဦး ရှိကြောင်း အတည်ပြုဖော်ပြမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်းနိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၀၀၅၆၅ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားလိုက်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်လိုက်သော ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နော်ဟီရန်အဗ္ဗဒူလာက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု နှစ်ခုမှာ ပြည်ပကူးစက်မှုဖြစ်ပြီး ၁၂၄၇ ခုတွင် ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။

နောက်ထပ် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ သုံးဦး တိုးလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၄၄၉ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ဆေးရုံမှ ဆင်းသွားသူ နောက်ထပ် ၁၄၄၁ ဦး ရှိလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုမှ ပျောက်ကင်းသွားပြီး ဆေးရုံမှဆင်းသွားသူပေါင်း ၈၂၅၄၀ ရှိလာပြီဖြစ်ပြီး ယင်းပမာဏသည် ကိုဗစ်-၁၉ စုစုပေါင်းဖြစ်စဉ်၏ ၈၁ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

လတ်တလော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံနေရသူ ၁၈၅၇၆ ဦးရှိပြီး ၁၀၈ ဦးမှာ အထူး ကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ဆေးကုသမှု ခံယူလျက်ရှိကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနက် ၄၇ ဦးမှာ အသက်ရှူအထောက်အကူပြုကိရိယာဖြင့် အသက်ရှူနေရကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ပဟွာ

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း ကာကွယ်ဆေးတစ်သန်းကျော် ထိုးပေးခဲ့ပြီဖြစ်



အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု အာကင်ဆောပြည်နယ် ပိုင်းဘလက်ရှိ ဂျက်ဖာဆင်ဆေးရုံတွင် ဆေးဝန်ထမ်းတစ်ဦးအား ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးစဉ်။

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးတစ်သန်းကျော် ထိုးပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးဌာန (စီဒီစီ) က ပြောကြားလိုက်သည်။ ထို့အပြင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကာကွယ်ဆေး ၉ ဒသမ ၄၆ သန်းကျော် ဖြန့်ဝေပေးထားကြောင်း စီဒီစီက ပြောကြားလိုက်သည်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်း အစောပိုင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း အစီအစဉ်တွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းများကို ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် သင်ကြားရရှိသူ စောင့်ရှောက်ရေးဂေဟာ များတွင် နေထိုင်သူများကို ဦးစားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါအုပ်စုတွင် လူဦးရေ ၁၇ သန်းကျော်ရှိ ကြောင်း ပုဂ္ဂလိကသုတေသန အင်စတီကျုအဖွဲ့ တစ်ဖွဲ့က ပြောကြားလိုက်သည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းများကို အဆင့်လိုက်တိုးချဲ့ လုပ်ဆောင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း စီဒီစီက ပြောကြား လိုက်သည်။ နောက်တစ်ဆင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း အစီအစဉ်တွင် ရဲအရာရှိများ၊ မီးသတ်သမားများ၊ အသက် ၇၅ နှစ်နှင့် ယင်းအထက်သက်ကြီးပိုင်းများ၊ ဆရာ ဆရာမ များနှင့် ကုန်စုံဆိုင်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေသူများ ပါဝင် ကြောင်း သိရသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးမှု ခံယူခဲ့သော လူခြောက်ဦးတွင် ပြင်းထန်သည့် ဓာတ်မတည့်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ဆိုသည့် အစီရင်ခံစာများ ရရှိခဲ့သည်ဟု စီဒီစီက ပြောကြား

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

ဗီဇပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးစိတ်အသစ်ဆိုသည်မှာ

ကလျာမိုးမြင့်

ယခုရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ လူပြောများနေတဲ့ အကြောင်းအရာတစ်ခုကတော့ ဗီဇပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးစိတ်အသစ် အကြောင်းပါ။ ကိုဗစ်-၁၉ ဗီဇရုပ်ပုံပထမတစ်မျိုးနဲ့တင် အားလုံးက စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်နေရတဲ့အချိန် ဗြိတိန်မှာ စတင်တွေ့ရှိလိုက်ရတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးစိတ်အသစ်ဟာ တစ်ကမ္ဘာလုံးကို သတိပေးတပ်လှန့်လိုက်ပါတယ်။ ဗီဇပြောင်းဗီဇရုပ်ပုံအသစ်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး သိပ္ပံပညာရှင်တွေ စိတ်ဝင်တစားလေ့လာနေကြတဲ့အချက်ကတော့ ဗီဇရုပ်ပုံရဲ့မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုက ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ပိုပြီး တိုးလာစေနိုင်သလားဆိုတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဘယ်အချိန်က ထွက်ပေါ်လာသလဲ

ဗီဇပြောင်းသွားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးစိတ်အသစ် ပထမတစ်ကြိမ် ထွက်ပေါ်လာမှုကို ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလ အစောပိုင်းမှာလည်း တွေ့ရှိမှတ်တမ်းတင်ခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဗီဇရုပ်ပုံမျိုးစိတ်အသစ် ထွက်ပေါ်နေတယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်း အစိုးရကသိရှိခဲ့တာ ဘယ်လောက်ကြာပြီလဲ ဆိုတာနဲ့ပတ်သက်လို့ ထင်ကြေးအမျိုးမျိုးပေးနေကြသလို အစိုးရက ဒီထက်စောစော တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခဲ့ဖို့ သင့်တယ်ဆိုပြီးတော့လည်း ဝေဖန်ပြောဆိုမှုတွေ ထွက်ပေါ်နေပါတယ်။

အင်္ဂလန်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ရောဂါဗေဒပညာရှင် ဆူဆန်ဟော့ကင်းက ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်နေ့က သိပ္ပံသတင်းမီဒီယာစင်တာမှာ မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့မှုအတွင်း ဗီဇပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးစိတ်အသစ်ဟာ ဒီဇင်ဘာလမှာမှ အရေးကြီးတဲ့အဆင့်ကို ထင်ထင်ရှားရှား ရောက်ရှိလာတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

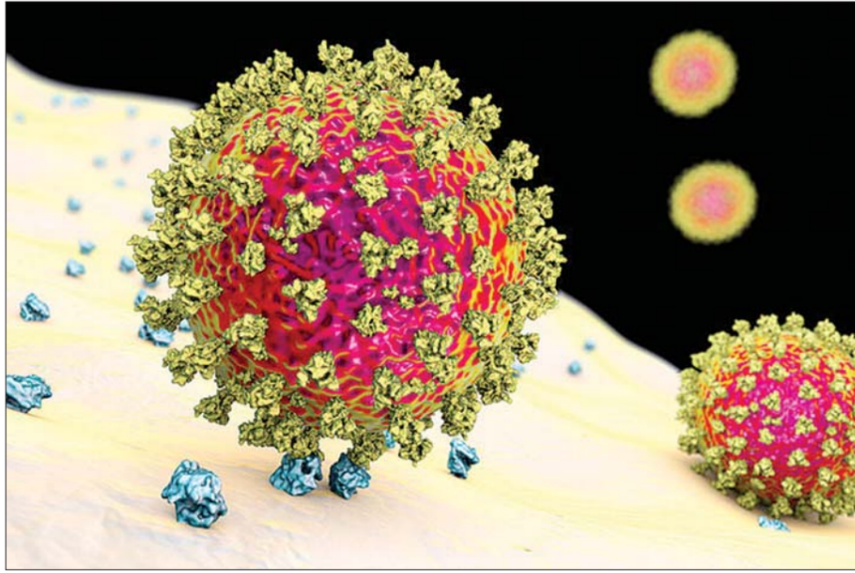
အချိန်တိုင်း သန္ဓေပြောင်းလဲနေ

ကိုဗစ်-၁၉ ဗီဇရုပ်ပုံဟာ အချိန်နဲ့အမျှ သန္ဓေပြောင်းလဲနေတာဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ မတ်လတုန်းကဆိုရင် အဓိကမျိုးစိတ် ရှစ်ခုအထိရှိခဲ့ပြီး ရှစ်ခုလုံးကွဲပြားတယ်လို့ ၎င်းကပြောပါတယ်။ ဗီဇရုပ်ပုံသန္ဓေပြောင်းလဲမှုတွေကို စောင့်ကြည့်တဲ့နေရာမှာ ဗီဇရုပ်ပုံရဲ့ မျိုးဗီဇအစဉ်အဆက် ဇယားကို ဘယ်လိုဖန်တီးမလဲဆိုတာနဲ့ ဗီဇရုပ်ပုံမျိုးစိတ် အသစ်ကူးစက်ပွားများမှုတွေကို ဘယ်လိုနောက်ကြောင်း လိုက်မလဲဆိုတာ အဓိကကျတယ်လို့ ဆူဆန်ဟော့ကင်းက ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ဗြိတိန်တစ်နိုင်ငံလုံးအထိ ပျံ့နှံ့နေပြီလား

ဗီဇပြောင်းသွားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးစိတ်အသစ်ဟာ အင်္ဂလန်အရှေ့ပိုင်းနဲ့ အရှေ့တောင်ပိုင်းတွေမှာ စုဝေးနေပြီး ဝေလပြည်နယ်တောင်ပိုင်းနဲ့ ကမ်းတစ်လျှောက်မှာ သိသိသာသာ ထွက်ပေါ်လာခဲ့သလို ဗြိတိန်ရဲ့ နေရာတိုင်းမှာ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုတွေရှိနေတယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဗီဇရုပ်ပုံတိုင်းစုံအတိုင်း ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုဟာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် သတိထားသိရှိမိပြီဆိုတဲ့အချိန်မှာ ဗီဇပြောင်းဗီဇရုပ်ပုံအသစ်ဟာ ဩစတြေးလျ၊ ဒိန်းမတ်၊ အီတလီ၊ အိုင်စလန်၊ နယ်သာလန်အပါအဝင် ဗြိတိန်ပြင်ပက နိုင်ငံ



“ဗြိတိန်မှာ ပြီးခဲ့တဲ့ နိုဝင်ဘာလက တစ်နိုင်ငံလုံး အဝင်အထွက်ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ထားတဲ့ အတောအတွင်းမှာ ဗီဇပြောင်းဗီဇရုပ်ပုံနဲ့ ဗီဇပြောင်းလဲမှု မရှိတဲ့ဗီဇရုပ်ပုံနှစ်မျိုးစလုံးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကလေးငယ်တွေဆီ ဗီဇရုပ်ပုံကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုအခြေအနေကို လေ့လာခဲ့တဲ့အခါ ယေဘုယျကျတဲ့ ပြောင်းလဲမှုကို တွေ့ရတယ်လို့ ၎င်းက ဆိုပါတယ်။”

အချို့မှာ ကူးစက်ပွားများနေပြီဖြစ်ပါတယ်။

ဗီဇရုပ်ပုံအသစ်က ဗြိတိန်မှာ စတင်ထွက်ပေါ်ခဲ့တယ် ဆိုတာ အတော်လေးဖြစ်နိုင်ခြေရှိပါတယ်။ ထို့အတူပဲ တခြားနိုင်ငံတွေမှာ ရှိနေမယ်ဆိုတာလည်း သေချာတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ပြီးခဲ့တဲ့သုံးလအကြာက ဥရောပနိုင်ငံတွေအကြားမှာ ကူးသန်းသွားလာမှုတွေရှိနေခဲ့လို့ဖြစ်တယ်လို့ ဟောကင်းက မှတ်ချက်ချခဲ့ပါတယ်။

ပီပီအီး ဝတ်စုံဖြင့် ကာကွယ်နိုင်သလား

ဒီမေးခွန်းဟာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေ အလွန်အမင်းသိချင်နေကြတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပေမယ့် အစိုးရက

လတ်တလောမှာ ပီပီအီးဝတ်စုံရဲ့ ထိရောက်မှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကွဲပြားခြားနားတဲ့ ဖော်ပြချက်မျိုး ထုတ်ပြန်ခြင်း မရှိသေးပါဘူး။

ဗြိတိန်ဆရာဝန်များအသင်းက အင်္ဂလန်ကျန်းမာရေးနဲ့ လူမှုစောင့်ရှောက်ရေး အတွင်းဝန် မတ်ဟန်းကော့ဆီ ရေးသားခဲ့တဲ့ပေးစာထဲမှာ ဗီဇပြောင်းကိုဗစ်-၁၉ မျိုးဗီဇအသစ်ရဲ့ ကူးစက်နိုင်စွမ်းတိုးလာမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပီပီအီးဝတ်စုံအသစ်နဲ့သက်ဆိုင်တဲ့ လမ်းညွှန်ချက် မရှိသေးတဲ့အပေါ် ၎င်းတို့ရဲ့စိုးရိမ်ပူပန်မှုတွေကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ဖို့ ဆိုထားပါတယ်။

လူနာတွေကို ထိတွေ့နေရတဲ့ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေကို ကာကွယ်ဆေး ဦးစားပေးထိုးနှံဖို့၊ တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာမူဝါဒအဖြစ် သတ်မှတ်ဖို့နဲ့ လက်ရှိအသုံးပြုနေတဲ့ ပီပီအီးအကာအကွယ်ဝတ်စုံနဲ့ပတ်သက်တဲ့လမ်းညွှန်ချက်ဆိုင်ရာ သုံးသပ်မှုမရှိဘူးဆိုရင်တော့ လာမယ့် ဆောင်းရာသီကာလမှာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွေ ဖျားနာသေဆုံးမှုတွေနဲ့ လူအင်အား မလုံလောက်မှုတွေ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိတယ်လို့ ဗြိတိန်ဆရာဝန်များအသင်းရဲ့ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ထောက်ပြခဲ့ပါတယ်။

ကလေးငယ်တွေအပေါ် ဗီဇရုပ်ပုံမျိုးစိတ်အသစ်ရဲ့ အန္တရာယ်

ဗီဇပြောင်းလဲမှုမရှိတဲ့ ဗီဇရုပ်ပုံတွေနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ရင် ဗီဇပြောင်းဗီဇရုပ်ပုံမျိုးစိတ်အစားတွေက ကလေးငယ်တွေအတွက် ပိုပြီးအန္တရာယ်ရှိတယ်လို့ ဆေးသုတေသနကောင်စီရဲ့ တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါလေ့လာမှုစင်တာမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး နီလ် ဖာဂွန်က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှာ ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ဗြိတိန်မှာ ပြီးခဲ့တဲ့ နိုဝင်ဘာလက တစ်နိုင်ငံလုံး အဝင်အထွက်ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့ထားတဲ့ အတောအတွင်းမှာ ဗီဇပြောင်းဗီဇရုပ်ပုံနဲ့ ဗီဇပြောင်းလဲမှုမရှိတဲ့ ဗီဇရုပ်ပုံနှစ်မျိုးစလုံးနဲ့ပတ်သက်ပြီး ကလေးငယ်တွေဆီ ဗီဇရုပ်ပုံကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုအခြေအနေကို လေ့လာခဲ့တဲ့အခါ ယေဘုယျကျတဲ့ ပြောင်းလဲမှုကို တွေ့ရတယ်လို့ ၎င်းကဆိုပါတယ်။ အသွားအလာကန့်သတ်ထားတဲ့ ကာလအတွင်းမှာ စာသင်ကျောင်းတွေကို ဆက်လက်ဖွင့်ထားခဲ့တယ်။ ဒီအချိန်မှာ အသက် ၁၅ နှစ်အောက် ကလေးငယ်တွေမှာ ဗီဇပြောင်းလဲမှုမရှိတဲ့ ဗီဇရုပ်ပုံထက် ဗီဇပြောင်းဗီဇရုပ်ပုံကူးစက်ပွားများမှုဟာ သိသိသာသာမဟုတ်ပေမယ့် ပိုပြီး အဖြစ်များတာကို တွေ့ရတယ်လို့ ဖော်ပြပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီဗီဇရုပ်ပုံက ကလေးငယ်တွေကို အဓိကတိုက်ခိုက်နေတဲ့ ဗီဇရုပ်ပုံလို့တော့ မဆိုလိုပါဘူး။

ကာကွယ်ဆေးအပေါ် သက်ရောက်နိုင်သလား

ကိုဗစ်-၁၉ နဲ့ပတ်သက်ပြီး လေ့လာနေတဲ့ သိပ္ပံသတင်းမီဒီယာစင်တာက ကျွမ်းကျင်သူတွေရဲ့ သုံးသပ်ချက်အရ ဗီဇပြောင်းသွားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ဗီဇရုပ်ပုံမျိုးစိတ်အသစ်ဟာ ကာကွယ်ဆေးတွေရဲ့ အာနိသင်ထက်မြက်မှုကို ထူးထူးခြားခြား ခံနိုင်ရည်စွမ်းမြင့်မားနေတာမျိုးတော့ ဖြစ်ပုံမပေါ်ဘူးလို့ သိရပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းဟာ လူ့ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ပဋိဇီဝပစ္စည်းတွေရဲ့ တုံ့ပြန်မှုတွေကို ထိက်သင့်သလောက် ထုတ်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိထွက်ပေါ်နေတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးစိတ်အသစ်မှာရှိတဲ့ သန္ဓေပြောင်းလဲမှုအချို့ဟာ ပဋိဇီဝပစ္စည်းတွေရှိတဲ့ နေရာအချို့မှာ ထိခိုက်မှုဖြစ်စေနိုင်တယ်လို့ ခန့်မှန်းရပေမယ့် ပဋိဇီဝပစ္စည်းတွေအားလုံး အပေါ်မှာတော့ သက်ရောက်နိုင်ပုံမပေါ်ဘူးလို့ ကျွမ်းကျင်သူတွေက သုံးသပ်ခဲ့ပါတယ်။

ကိုးကား-သည်ဂါးဒီးယန်း

နိုင်ငံတကာသတင်းတို

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၁၃၂ ဦးထပ်တိုး

ဆိုးလ် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူ ၁၁၃၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ၁၀၀၀ အထက်တွင် ရောက်ရှိနေသည်မှာ နှစ်ရက်ဆက်တိုက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က ဆိုးလ်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် အစုလိုက်ကူးစက်မှု ဖြစ်ပေါ်ပြီးနောက် နေ့စဉ်ကူးစက်မှုမှာ ၁၀၀ အထက်တွင် ၄၉ ရက်တိုင်တိုင် ရှိနေခဲ့သည်။

နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူများထဲတွင် ၄၇၅ ဦးမှာ ဆိုးလ်မြို့ဒေသခံများဖြစ်ပြီး ၂၅၀ မှာမူ ဂရောင်းဂီပြည်နယ်မှဖြစ်ကြသည်။ နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ကူးစက်လာသူ ၂၈ ဦး တွေ့ရှိရသည်။ ဇန်နဝါရီ ၃ ရက်မှစတင်ကာ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ လူပေါင်း ၃ သမ ရှိ သန်းကို ကိုဗစ် -၁၉ ရှိ မရှိ ဆေးစစ်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ဆင်ပွာ

ယီမင်နိုင်ငံရှိ ဟူသီတို့ သိမ်းပိုက်ထားသည့်နေရာကို ဆော်ဒီမဟာမိတ်များက တိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်

ဆာနာ ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ယီမင်အစိုးရကို ထောက်ခံသော ဆော်ဒီအာရေဗျ ဦးဆောင်သည့် မဟာမိတ်များသည် ယီမင်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း မာရစ်ဘ်ပြည်နယ်ရှိ ဟူသီသူပုန်များ ထိန်းချုပ်ထားရာနေရာကို လေကြောင်းမှတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ဟူသီတို့ ထိန်းချုပ်ထားသည့် ရုပ်သံလိုင်းမှ ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဤဘယ်မူရတ်ခရိုင်နှင့် ဂျီဘတ်ခရိုင်တို့ကို ပစ်မှတ်ထားကာ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် ညပိုင်းက လေကြောင်းမှ ပစ်ခတ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ရုပ်သံတွင် ဖော်ပြခဲ့ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုမူ ဖော်ပြခြင်း မရှိပေ။

ယင်းကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး ယီမင်အစိုးရထံမှ မည်သည့်မှတ်ချက်မျှ မသိရပေ။ ဆော်ဒီဦးဆောင်သည့် မဟာမိတ်များသည် မကြာခဏဆိုသလို ဟူသီများ ထိန်းချုပ်ထားရာနေရာကို ပစ်မှတ်ထား၍ တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်လေ့ရှိသည်။ ယီမင်နိုင်ငံသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ဟူသီသူပုန်များက နိုင်ငံတော်ပိုင်ကို ထိန်းချုပ်ကာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာက အသိအမှတ်ပြုထားသည့် ယီမင်သမ္မတ မန်ဆောဟာဒီကို ဖြိုတော်ဆာနာမှ ထွက်ပြေးအောင် ပြုလုပ်ပြီးနောက် နိုင်ငံမှာ ပြည်တွင်းစစ်အတွင်း ကျရောက်ခဲ့ရသည်။

ဆင်ပွာ

ကျော့ဖုံးမှ

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဆိပ်ကြီး/ခနောင်တိုမြို့နယ်၊ တွံတေးမြို့နယ်နှင့် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်များအတွင်းမှ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊

ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေသေးသော ပူးတွဲပါ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများကို ချန်လှပ်၍ ကျန်ရှိသော ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများမှ နေထိုင်သူ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၂၇-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့၊ ၀၈၀၀ နာရီအချိန်မှစ၍ မိမိနေအိမ်တွင် နေထိုင်

ရန် Stay at Home အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ခြင်းမှ ပယ်ဖျက်လိုက်သည်။

ဒေါက်တာမြင့်ထွေး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဆိပ်ကြီး/ခနောင်တိုမြို့နယ်၊ တွံတေးမြို့နယ်နှင့် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်တို့အတွင်း Stay at Home ဆက်လက်ထားရှိမည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများစာရင်း

(ရက်စွဲ အချိန်။ ၂၇-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့၊ ၀၈၀၀ နာရီ)

Table with 3 columns: စဉ် (Order), မြို့နယ် (Township), ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု (Village/Tract). Includes entries for ဆိပ်ကြီး/ခနောင်တိုမြို့နယ် and တွံတေးမြို့နယ်.

Table with 3 columns: (၅) ကုလားတန်းကျေးရွာအုပ်စု, (၆) ခရမ်းဝကျေးရွာအုပ်စု, (၇) စမ်းရွာကျေးရွာအုပ်စု, (၈) တမံကြီးကျေးရွာအုပ်စု, (၉) တမာတကောကျေးရွာအုပ်စု, (၁၀) တလှဏ္ဍာန်ကျေးရွာအုပ်စု, (၁၁) ထော်သိုကျေးရွာအုပ်စု, (၁၂) ဘုရားကြီးကျေးရွာအုပ်စု, (၁၃) မင်းအလယ်ကျေးရွာအုပ်စု, (၁၄) မင်းပိုင်းရပ်ကွက်, (၁၅) ရွှေဆံတော်ရပ်ကွက်, (၁၆) သဝန်းတောကျေးရွာအုပ်စု, (၁၇) အလယ်ချောင်းကျေးရွာအုပ်စု

Table with 3 columns: (၁၈) အုံးပင်စုရပ်ကွက်, (၁၉) စံပြရပ်ကွက်, (၂၀) ကန်မလာကျေးရွာအုပ်စု, (၂၁) ငှက်ကြီးဒေါင်ကျေးရွာအုပ်စု, (၂၂) တော်ခရမ်းလေးကျေးရွာအုပ်စု, (၂၃) တော်ပြာကျေးရွာအုပ်စု, (၂၄) တော်လန်းကျေးရွာအုပ်စု, (၂၅) ပီလခတ်ကျေးရွာအုပ်စု, (၂၆) မရမ်းကျေးရွာအုပ်စု, (၂၇) မှော်ဘီကျေးရွာအုပ်စု, (၂၈) ရေတိမ်ကျေးရွာအုပ်စု, (၂၉) လက်ခုပ်ကျေးရွာအုပ်စု

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမိန့်အမှတ် ၁၅၆/၂၀၂၀ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမိန့်အမှတ် ၁၅၆/၂၀၂၀ ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၁၂ ရက် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၆ ရက်)

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ)ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။ ၁။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ (Coronavirus Disease 2019 COVID-19) ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက်

ရှိရာ ၂၅-၉-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ် ၁၁၀/၂၀၂၀ ဖြင့် မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မော်လမြိုင်မြို့နယ်နှင့် ဘီးလင်းမြို့နယ်တို့တွင် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အသီးသီးမှ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိနေအိမ်တွင်နေထိုင်ရန် Stay at Home အမိန့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။ ၂။ သို့ရာတွင် မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မော်လမြိုင်မြို့နယ်နှင့် ဘီးလင်းမြို့နယ်တို့တွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေး စည်းကမ်းချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာသဖြင့် လွန်ခဲ့သော ၁၄ ရက်အတွင်း COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ထပ်မံတွေ့ရှိရမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများမှာလည်း တစ်ဦးမှတစ်ဦးသို့ အစုလိုက်ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ Stay at Home အစီအစဉ် ဆောင်ရွက်စဉ်ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးအသိပညာ မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ အဖွဲ့အစည်းများဖြင့် ပြည်သူများက အလေးထား

ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် ထိတွေ့ဆက်စပ်ခဲ့သူအားလုံးကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ ဓာတ်ခွဲမူနာရယူ စစ်ဆေးရာတွင်လည်း လွန်ခဲ့သော ၁၄ ရက်အတွင်း ထပ်မံတွေ့ရှိရမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ကျန်းမာရေးဌာနမှဝန်ထမ်းများ၊ နီးနယ်သည့်ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူလူထုက ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တက်တက်ကြွကြွ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းများကြောင့် ပိုးတွေ့လူနာများ လျော့နည်းလာကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မော်လမြိုင်မြို့နယ်နှင့် ဘီးလင်းမြို့နယ်အတွင်း နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ၂၇-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့၊ ၀၈၀၀ နာရီအချိန်မှစ၍ မိမိနေအိမ်တွင် နေထိုင်ရန် Stay at Home အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ခြင်းမှ ပယ်ဖျက်လိုက်သည်။

ဒေါက်တာမြင့်ထွေး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမိန့်အမှတ် ၁၅၇/၂၀၂၀ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမိန့်အမှတ် ၁၅၇/၂၀၂၀ ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၁၂ ရက် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၆ ရက်)

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ)ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။ ၁။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ (Coronavirus Disease 2019 COVID-19) ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ၂၅-၉-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ် ၁၁၀/၂၀၂၀ ဖြင့် မန္တလေး

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်နှင့် အမရပူရမြို့နယ်တို့တွင် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အသီးသီးမှ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိနေအိမ်တွင် နေထိုင်ရန် Stay at Home အမိန့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။ ၂။ သို့ရာတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရမြို့နယ်၌ နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးစည်းကမ်းချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာသဖြင့် လွန်ခဲ့သော ၁၄ ရက်အတွင်း COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ထပ်မံတွေ့ရှိရမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများမှာလည်း တစ်ဦးမှတစ်ဦးသို့ အစုလိုက်ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ Stay at Home အစီအစဉ် ဆောင်ရွက်စဉ်ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးအသိပညာ မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများမှ အဖွဲ့အစည်းများဖြင့် ပြည်သူများက အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် ထိတွေ့ဆက်စပ်ခဲ့သူအားလုံးကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍

ဓာတ်ခွဲမူနာ ရယူစစ်ဆေးရာတွင်လည်း လွန်ခဲ့သော ၁၄ ရက်အတွင်း ထပ်မံတွေ့ရှိရမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ကျန်းမာရေးဌာနမှဝန်ထမ်းများ၊ နီးနယ်သည့်ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူလူထုက ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တက်တက်ကြွကြွ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းများကြောင့် ပိုးတွေ့လူနာများ လျော့နည်းလာကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အမရပူရမြို့နယ်အတွင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေသေးသော ပူးတွဲပါ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများကို ချန်လှပ်၍ ကျန်ရှိသော ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများမှ နေထိုင်သူပြည်သူများအနေဖြင့် ၂၇-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့၊ ၀၈၀၀ နာရီအချိန်မှစ၍ မိမိနေအိမ်တွင် နေထိုင်ရန် Stay at Home အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ခြင်းမှ ပယ်ဖျက်လိုက်သည်။

ဒေါက်တာမြင့်ထွေး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရမြို့နယ်အတွင်း Stay at home ဆက်လက်ထားရှိမည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများစာရင်း

(ရက်စွဲ အချိန်။ ၂၇-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့၊ ၀၈၀၀ နာရီ)

Table with 3 columns: စဉ် (Order), မြို့နယ် (Township), ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ (Village/Tract). Includes entries for အမရပူရမြို့နယ်.

Table with 3 columns: (၆) လေးစုရပ်ကွက်, (၇) အိုးတော်ရပ်ကွက်, (၈) ဆင်စွယ်ပွတ်ရပ်ကွက်, (၉) မြစ်ငယ်ရပ်ကွက်, (၁၀) ရှမ်းကလေးကျွန်းကျေးရွာ, (၁၁) ယဉ်တော်ကျေးရွာ, (၁၂) ဟင်္သာကျေးရွာ, (၁၃) ပန်းဘဲ(မြောက်)ကျေးရွာ

Table with 3 columns: (၁၄) ပန်းဘဲ(တောင်)ကျေးရွာ, (၁၅) အရှေ့လက်သမားကျေးရွာ, (၁၆) တပ်ကြီးကျေးရွာ, (၁၇) ဘုန်းတော်နိုင်ငံကျေးရွာ, (၁၈) မြင်တော်ကျေးရွာ, (၁၉) ချောင်းပွကျေးရွာ, (၂၀) ပရပတ်ကျေးရွာ

စာမျက်နှာ ၁၆ သို့

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမိန့်အမှတ် ၁၆၁/၂၀၂၀ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန
အမိန့်အမှတ် ၁၆၁/၂၀၂၀
၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၁၂ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၆ ရက်)

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ)ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကိုကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် လတ်တလောအသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ (Coronavirus Disease 2019 - COVID-19) ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာဦးရေ အချိန်တိုကာလအတွင်း တိုးတက်များပြားလာသဖြင့် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးမှ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိ နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရန် (Stay at Home) လိုအပ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အောက်ပါမြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်-

- (က) အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊
- (ခ) ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊
- (ဂ) ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊
- (ဃ) ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်။

၃။ အဆိုပါမြို့နယ် ၄ မြို့နယ်ရှိ နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်သော ပြည်သူများသည် အောက်ပါစည်းကမ်းချက် များကို လိုက်နာရမည်-

- (က) မိမိနေအိမ်တွင်သာနေထိုင်ရန် -
- (ခ) အစိုးရဌာနများအနေဖြင့် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသား အဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ ၁၄-၉-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂၃၅၄/၂၆၄/COVID-19/ကော်မတီ(၂၀၂၀) ဖြင့် နိုင်ငံ့ ဝန်ထမ်းများအား (၂)ပတ်ရုံးတက် (၂)ပတ် အိမ်မှနေ၍ ရုံးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်စေရေး အကြောင်းကြားချက် အတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်။

(၂) ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ဘဏ်နှင့် ငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် သား၊ ငါး၊ အအေးခန်းလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာ ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရေသန့်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချရေးလုပ်ငန်းများ၊ နေ့စဉ်တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်း ထုတ်လုပ်သည့်စက်ရုံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်သူများနှင့် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်ငန်းများ၌ မဖြစ်မနေ တာဝန်ထမ်းဆောင်သူများ မပါ။

(၃) ကုန်တင်သင်္ဘောများအတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးရသည့် ပုဂ္ဂလိကဆိပ်ကမ်းများ၊ သင်္ဘောလှိုင်းဌာနေကိုယ်စားလှယ် ရုံးများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (Freight Forwarder) ကုမ္ပဏီများ၊ အကောက်ခွန်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် ကုမ္ပဏီ အေဂျင်စီများ၊ ကုန်သေတ္တာတင် မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်း များ၊ ဆိပ်ကမ်း ပို့ကုန်/သွင်းကုန် သယ်ဆောင်သည့် ကုန်တင်မော်တော်ယာဉ်၊ ရေယာဉ်လုပ်ငန်းများ၊ ကုန်းတွင်း ကုန်သေတ္တာစခန်းများ (Inland Container Depot) နှင့် ကုန်းတွင်းဆိပ်ကမ်း (Dry Port) မှ ဝန်ထမ်းများမပါ။

(၄) ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရသော လုပ်ငန်းများ ဖြစ်သည့် စာပို့တိုက်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း၊ ကြိုးဖုန်းနှင့် မိုဘိုင်းတယ်ဖုန်း ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း၊ အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုများ၊ တာဝါနှင့် ဖိုင်ဘာဖြူပြင်ခြင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းမှ ဝန်ထမ်းများမပါ။ (ဆိုင်းဖွင့်လှစ်၍ တယ်လီဖုန်းရောင်းချခြင်း၊ ဒေတာရောင်းချခြင်းများ ခွင့်မပြု။)

(၅) ကုန်ကြမ်းယူ၊ ကုန်ချောပေးဆောင်ရွက်သော လက်ခစားလုပ်ငန်း (CMP) စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့်သူများ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခွင့်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၊ လုပ်ငန်းခွင်များနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွင် များသို့ လမ်းညွှန်ချက်နှင့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၊ လုပ်ငန်းခွင်များ၊ အလုပ်ဌာနများတွင် အထူးဂရုပြုလိုက်နာရမည့် အချက်များနှင့်

အညီ ဆောင်ရွက်ထားခြင်း ရှိ/မရှိအား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏အစီအစဉ်ဖြင့် စစ်ဆေးပြီး တွေ့ရှိချက်အပေါ် မူတည်၍ ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ခွင့် ပြု/မပြုအား တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့မှ ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊

- (ဂ) အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အိမ်မှနေ၍ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဃ) မဖြစ်မနေဈေးဝယ်ရန်အတွက် တစ်အိမ်လျှင် တစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်၊
- (င) ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း သွားရောက်ရန်ရှိပါက တစ်အိမ်လျှင် နှစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်၊
- (စ) နေအိမ်မှ ပြင်ပသို့ သွားလာလျှင် ပါးစပ်/ နှာခေါင်းစည်း (mask) တပ်ရန်၊
- (ဆ) တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်/ ပြန်လာမည့်သူများကို ပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်များနှင့် ဖြတ်သန်းခွင့်ပြုထားသော ယာဉ် များကိုသာ ရပ်ကွက်ကျော်လွန် သွားလာခွင့်ပြုရန်၊
- (ဇ) ရပ်ကွက်အတွင်း ဈေးဝယ်ခြင်းအတွက် ယာဉ်မောင်းအပြင် ယာဉ်ပေါ်တွင် တစ်ဦး၊ ဆေးရုံ ဆေးခန်းသွားရောက်ခြင်းအတွက် ယာဉ်မောင်းအပြင် ယာဉ်ပေါ်တွင် နှစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်၊
- (ဈ) ကုန်စည်စီးဆင်းမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် ကုန်တင် ယာဉ်များသွားလာမှု စံသတ်မှတ်ချက် Standard Operating Procedure (SOP) အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

၄။ အပိုဒ် ၃ အပိုဒ်ခွဲ(ဃ)၊ (င) နှင့် (ဇ) တို့ပါ ကိစ္စရပ်များတွင် သတ်မှတ် ဦးရေထက် ပိုမိုရန်ရှိလျှင်ဖြစ်စေ၊ အခြား အရေးပေါ်ကိစ္စရပ်များအတွက် သွားလာရန်ရှိလျှင်ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့သို့ သတင်း ပို့၍ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် သွားလာရန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ သည် တာဝန်ရှိသူ၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်/ပြန်လာသူများမှအပ ရပ်ကွက်ပြင်ပမှ လည်းကောင်း၊ ရပ်ကွက်အတွင်းမှလည်းကောင်း ဝင်/ထွက်ခွင့် မပြုရန် ဖြစ်သည်။

၅။ ဤအမိန့်ကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေး ယူ ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်သည်။

၆။ ဤအမိန့်သည် ၂၇ - ၁၂ - ၂၀၂၀ ရက်၊ ၀၈၀၀ နာရီအချိန်မှစ၍ စတင် သက်ရောက်သည်။

ဒေါက်တာမြင့်ထွေး
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

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

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID - 19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာလေးခု၊ Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ COVID-19 Call Center (ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၀၉) အား ဧပြီ ၈ ရက်မှစ၍ နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်များအသင်းမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။
သတင်းစဉ်

၂၆-၁၂-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၁၉၂၀၁၆၆	၁၁၂၅၇၇၁	၃၃၈၂၆၃
၂။	အိန္ဒိယ	၁၀၁၆၉၈၁၈	၉၇၄၀၀၈	၁၄၇၃၇၉
၃။	ဘရာဇီး	၇၄၄၈၅၆၀	၆၄၅၉၃၃၅	၁၉၀၅၁၅
၄။	ရုရှား	၃၀၂၁၉၆၄	၂၄၂၆၄၃၉	၅၄၂၂၆
၅။	ပြင်သစ်	၂၅၄၇၇၇၁	၁၈၉၄၄၅	၆၂၄၂၇
၆။	ဗြိတိန်	၂၂၂၁၃၁၂	စိစစ်ဆဲ	၇၀၁၉၅
၇။	တူရကီ	၂၁၁၈၂၅၅	၁၉၇၀၈၀၃	၁၉၃၇၁
၈။	အိတလီ	၂၀၂၈၃၅၄	၁၃၇၇၁၀၉	၇၃၃၅၉
၉။	စပိန်	၁၈၆၉၆၁၀	စိစစ်ဆဲ	၄၉၈၂၄
၁၀။	ဂျာမနီ	၁၆၃၂၇၃၇	၁၂၀၆၂၀၀	၂၉၉၆၈

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၆-၁၂-၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၇၀၆၈၃၇	၅၇၆၆၉၃	၂၀၉၉၄
ဖိလစ်ပိုင်	၄၆၉၀၀၅	၄၃၁၀၅၅	၉၀၆၇
မြန်မာ	၁၂၂၈၀	၁၀၂၁၆၃	၂၅၇၉
မလေးရှား	၁၀၃၉၀၀	၈၃၄၁၄	၄၅၁
စင်ကာပူ	၅၈၅၁၉	၅၈၃၂၂	၂၉
ထိုင်း	၆၀၂၀	၄၁၅၂	၆၀
စီယက်နမ်	၁၄၃၉	၁၃၀၃	၃၅
ကမ္ဘောဒီးယား	၃၆၃	၃၅၅	၀
ဘရူနိုင်း	၁၅၂	၁၄၉	၃
လာအို	၄၁	၃၇	၀

မန္တလာသီရိအားကစားကွင်းရှိ Multi Purpose Stadium တွင် အနံ့ပျောက်သူများထားရှိနိုင်ရန် ဧရာဝတီဖောင်ဒေးရှင်းက ပံ့ပိုးကူညီ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ဧရာဝတီဖောင်ဒေးရှင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံထားရသူများအား ကုသပေးလျက်ရှိသည့် ဧရာဝတီ စင်တာ (မန္တလေး) တွင် ထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားသော Test & Care ဌာန RDT ဖြင့် ပထမအကြိမ် စစ်ဆေးရာ တွင် Negative အဖြေထွက်ရှိသော အနံ့ပျောက်သူများကို ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံစစ်ဆေးမိ မန္တလေးမြို့ မန္တလာ သီရိအားကစားကွင်းရှိ Multi Purpose Stadium (ယာပုံ) တွင် အဆင်ပြေစွာ နေထိုင်နိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည်။



Care ဌာန ရောဂါကူးစက်ခံထားရခြင်း ရှိသူများကို ကျန်းမာရေးနှင့် ရှိမရှိ စစ်ဆေးပေးလျက်ရှိရာ ပိုးတွေ့ အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှု ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဆေးရုံ (သို့) ကုသရေးစင်တာများသို့ ပို့ဆောင်ပေး

ဧရာဝတီ ဖောင်ဒေးရှင်းသည် မန္တလေးခရိုင်အတွင်းမှ အနံ့ပျောက်သူ များကို ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်မှ စတင်၍ ဧရာဝတီစင်တာ (မန္တလေး) Test &

လျက်ရှိပြီး ပထမအကြိမ် ဆေးစစ်ရာ တွင် ပိုးမတွေ့ရှိ အဖြေထွက်ရှိသူများ ကို ၄၈ နာရီအတွင်း ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည်စစ်ဆေးမှုမခံယူမီ အဆင် ပြေစွာ နေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် ယခု ကဲ့သို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း ဖြစ် သည်။ အဆိုပါ Multi Purpose Sta- dium တွင် စုစုပေါင်း ခုတင် ၁၀၀ ပါရှိ ပြီး ဧရာဝတီဖောင်ဒေးရှင်းက နေထိုင် စားသောက်ရေးကို တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။
ဧရာဝတီ ဖောင်ဒေးရှင်းသည် ကိုဗစ်ကုသရေး ဧရာဝတီစင်တာ (မန္တလေး) တွင် ရောဂါပိုးကူးစက်ခံ ထားရသူများအား ကုသပေးရန် အတွက် ခေတ်မီစက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ပေးထားသလို ICU / HDU တွင် ကုသခံရမည့်လူနာများအတွက် ခေတ်မီကုသရေး ပစ္စည်းများ၊ ကျောက်ကပ်ဆေးသည့် စက်များ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများလည်း ထည့်သွင်း တပ်ဆင်ပေးထားသည့်အပြင် ရောဂါ ပိုးရှိ မရှိ စစ်ဆေးပေးနိုင်မည့် Test

and Care စင်တာလည်း ထည့်သွင်း ဆောက်လုပ်ထားသည်။
ဧရာဝတီ စင်တာ (မန္တလေး) တွင် ရောဂါကုသမှုများနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ကာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ရောဂါ ကုသမှုခံယူမည့် လူနာများ၏ နေစဉ် အစားအသောက်များကို ဧရာဝတီ ဖောင်ဒေးရှင်းက တာဝန်ယူဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။ ဧရာဝတီဖောင် ဒေးရှင်းသည် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် အတူ လက်တွဲ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ခံထားရသူများအား ကုသပေးရန် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးဧရာဝတီ စင်တာများကို ရန်ကုန်မြို့တွင် ခုတင် ၁၀၀၀ ဆုံး၊ မန္တလေးမြို့တွင် ၃၇၅ ခုတင်ဆုံးအဖြစ် ဆောက်လုပ်ပေး ထားသည်။
ရဲရင့်ရှိုင်း ဓာတ်ပုံ - ကိုဦး

JICA က အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာနထံ Real Time PCL Kit များ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသော ပြည်သူများအား ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေး နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဂျပန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးအေဂျင်စီ (JICA)က မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားကျန်းမာရေး ဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန(NHL)ထံ ငွေကျပ် ၄၁၅ သန်း တန်ဖိုးရှိ Real Time PCL Kit များ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။ (အောက်ပုံ)
“ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဒုတိယလှိုင်းရိုက်ခတ်မှုအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံဟာ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံတွေထဲမှာ အထိ ခိုက်ခံရဆုံးနိုင်ငံ ငါးနိုင်ငံစာရင်းမှာ ပါဝင်နေပြီး မြန်မာ အစိုးရအနေနဲ့လည်း ဒီကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေး အတွက် အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေတယ် ဆိုတာ ကျွန်တော်တို့အားလုံး မျက်မြင်ပါပဲ။ ကျွန်တော်တို့ JICA အနေနဲ့လည်း မြန်မာအစိုးရရဲ့ ကပ်ရောဂါတိုက်ဖျက် ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ ပါဝင်ကူညီလျက်ရှိပါတယ်” ဟု JICA မြန်မာရုံးမှ Chief Representative ဖြစ်သူ Mr. SaKakura Noriji က ပြောသည်။
JICA အနေဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီနှင့် ဇွန်လတို့ အတွင်း Probe, Primer and Testing Kit တို့သာမက ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်း ဝန်ထမ်းများ၊

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် PPE, Medical Face Mask, Nitrile Exam လက်အိတ်များ၊ Infrared Ther- mometer တို့ကိုလည်း ထောက်ပံ့ပေးကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာနှင့် ဒီဇင်ဘာလများ တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန၊ တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်း များတွင် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်နိုင်ရေးအတွက် ငွေကျပ် ၈၃၆ သန်း တန်ဖိုးရှိ Viral nucleic acid isolation kits၊ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇၈၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ Cobas SARS-CoV-2 Reagents ဓာတ်ခွဲပစ္စည်းများကိုလည်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။
JICA မှ ကူးစက်ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်း ဝန်ဆောင်မှုများဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် Dr. Shinsuke Miyano သည် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ဌာနရှိ ပညာရှင်များနှင့်ပူးပေါင်း၍ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးမည့်ဓာတ်ခွဲမှုနမူနာများ အား ထိရောက်စွာစီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန်အတွက် ဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုများတွင် အားဖြည့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ထင်ပေါင်း

နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့နယ် သာဝတ္ထိနယ်မြေရဲစခန်းမှ စခန်းမှူး ရဲအုပ် ညိုညိုထွန်း ဦးဆောင်သည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့များ၊ ရပ်/ ကျေး အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ ပါဝင် သောအဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် က နေပြည်တော်အဝင်ဂိတ်ဖြစ် သည့် ရန်ကုန်-မန္တလေး ကားလမ်း ဟောင်းသာဝတ္ထိမောင်းတံတိုင်းတွင် နေပြည်တော်သို့မော်တော်ယာဉ်များ ဖြင့် ဝင်ရောက်လာသည့် ခရီးသွား ပြည်သူများအား ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကင်းစင်ကြောင်း ထောက်ခံ ချက် ပါရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် အများပြည်သူများ လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။
မင်းမင်းလတ်(ရူပဗေဒ)



နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ရွှေတွင်းကုန်းမြို့မရဲစခန်းမှ စခန်း မှူး ဒုတိယရဲမှူး အောင်ဇော်ထွန်း ဦးစီးသော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ရက်က ဇေယျာသီရိ မြို့နယ် ပြည်စံအောင်ဈေးရေ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် တားဆီး ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူများအား ပါးစပ်နာခေါင်း စည်းများ ပေးဝေစဉ်။
ဇော်ဘိ

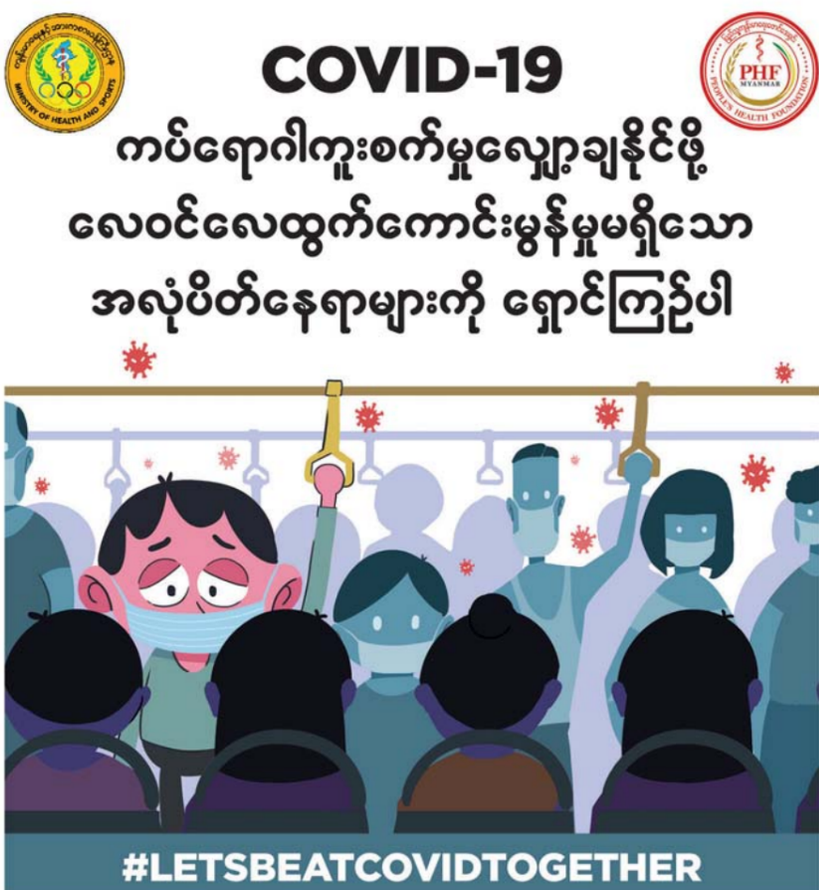


တောင်ကြီးမြို့၌ ထိုင်းနိုင်ငံ နယ်စပ်ဝင်ပေါက်များမှ မိမိဒေသအတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ ၂၈ ဦးကို လက်ခံ၍ သက်ဆိုင်ရာဒေသအသီးသီးသို့ ပို့ဆောင်

တောင်ကြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း တောင်ကြီးမြို့၌ ထိုင်းနိုင်ငံဘက်မှ နေရပ်ပြန် မြန်မာနိုင်ငံသား ၂၈ ဦးကို တာချီလိတ်မြို့ ချစ်ကြည်ရေးတံတား အမှတ်(၂)မှ လွှဲပြောင်းပေးအပ် လာသဖြင့် လွှဲပြောင်းပေးအပ်မှု စနစ်တကျ လွှဲပြောင်း လက်ခံဆောင်ရွက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာဒေသ အသီးသီးသို့ ပြန်ပို့ဆောင်ခြင်းကို ယမန်နေ့က TBC ကားကြီးကွင်း၌ ဆောင်ရွက်သည်။
အဆိုပါနေရပ်ပြန်ပြည်သူများကို တောင်ကြီးမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးကော်မတီ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊

မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စေတနာ့ ဝန်ထမ်းများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ယာဉ်ထိန်းရဲများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် မော်တော် ယာဉ်လိုင်း အသင်းဝင်များက ပါးစပ်နာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဝေပေးခြင်း၊ ကိုယ်အမူချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ လက်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး မော်တော်ယာဉ်များ ဖြင့် စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးကြကြောင်း သိရ သည်။
စိုင်းသန်းကျော် (တောင်ကြီး)





COVID-19
ကပ်ရောဂါကူးစက်မှုလျော့ချနိုင်ဖို့
လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်မှုမရှိသော
အလုပ်ဝတ်နေရာများကို ရှောင်ကြဉ်ပါ

#LETSBEATCOVIDTOGETHER

COVID-19 ကပ်ရောဂါကူးစက်မှုကို လျော့ချနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ရန် ရှောင်ရန်တွေက ဘာတွေလဲ? ရှောင်ကြဉ်သင့်တဲ့အရာတစ်ခုကတော့ လူအများအပြားရှိပြီး လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်မှုမရှိတဲ့ "အလုပ်ဝတ်နေရာများ" ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုနေရာတွေက COVID-19 ဝိုင်းရပ်စ်ပိုးတွေ အကြွက်ပါပဲ။ လေအေးပေးစက် အသုံးပြုထားတဲ့ အလုပ်ဝတ်နေရာတွေမှာ ဝိုင်းရပ်စ်ပိုးတွေဟာ အချိန်ကြာမြင့်အောင် လွင့်ပျော့နေနိုင်ပါတယ်။ ကောင်းမွန်တဲ့ လေဝင်လေထွက်စနစ်မရှိတဲ့ အလုပ်ဝတ်အခန်းတွေဟာ ဝေးဝေးရှောင်ရမယ့်အရာပါပဲ။ ဒါကြောင့် တတ်နိုင်သလောက် အိမ်မှာပဲနေပြီး အိမ်ထဲမှာလည်း လေဝင်လေထွက်ကောင်းအောင် ပြုလုပ်ထားသင့်ပါတယ်။ လူကြပ်တဲ့အချိန်တွေမှာလဲ ဘတ်စ်ကားအသုံးပြုမှုကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။

MRTV SCHEDULE Sunday December 27 2020

6:00 AM ရတနသုတ် ပရိတ်တရားတော်	5:40 PM ထူးခြားစုံလင် အာဂျင်တီနားအစဉ်
7:00 AM BREAKFAST NEWS	ပြည်တွင်းသတင်း 6:00 PM
7:35 AM 'လုပ်ကိုင်ရာများ လူထုအားကစား Physical Fitness Dance လုပ်ကိုင်မှု ပြိုင်ပွဲ သတ်မှတ်တက်' (ပွဲစဉ်-၅)	သုတဝင်ပြာ သီရိဝေတာ 6:10 PM
9:30 AM SUNDAY TALK	GTI (၁၂၅) နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုတေးအစီအစဉ် 7:20 PM
9:45 AM	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း 8:00 PM
12:35 PM This Week's Special Interest	ရန်ကင်းတက္ကသိုလ်ကုမ္ပဏီအထိမ်းအမှတ် တက္ကသိုလ်ဂုဏ်ပြုတေးသီချင်းများ MRTV မှဂုဏ်ပြုတင်ဆက်မှု 9:00 PM
1:00 PM 'ဘုံပြတ်ဘမောင်' တေးသီချင်းပွဲစဉ်၊ ကျော်စွန်း ဝမ်းသာထွန်း	ပြန်ဟန်ပီပီစာအုပ် 'အချစ်နှင့်အနားတိုက်တွင် ယနေ့ ရာသီဥတုသာယာမည်' 10:00 PM

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

နောင်မွန်နှင့် ပန်နန်းဒင်မြို့ ကားလမ်းပေါ်ရှိ ထာပရီချောင်းကူးသစ်သားတံတားသစ် ဆောက်လုပ်ပြီးစီး

ပန်နန်းဒင် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ကချင်ပြည်နယ် နောင်မွန်မြို့နယ်နှင့် ပန်နန်းဒင်မြို့နယ် ဆက်သွယ်ထားသော ကားလမ်းပေါ်ရှိ ထာပရီချောင်းကူး သစ်သားတံတားမှာ စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်ညတွင် မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် တောင်ကျချောင်းရေ များ မြင့်တက်လာကာ မျောပါပျက်စီးသွားသည်။ ထိုမျောပါပျက်စီးသွားသည့် သစ်သားတံတားကို ဦးနော်ဒီးနှင့် အဖွဲ့က နိုဝင်ဘာလ လဆန်းပိုင်းက စတင် ဆောက်လုပ်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနန်းပြည့် ဆောက်လုပ်ပြီး စီးခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ပျဉ်ခင်းသစ်သားတံတားမှာ အရှည် ၅၀၀ အကျယ် ၁၄ ပေရှိသော ပျဉ်ခင်းသစ်သားတံတား အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ယခုအခါ ယာဉ်ကြီး၊ ယာဉ်ငယ်များ ပုံမှန်အတိုင်း ဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ပန်နန်းဒင်မြို့ လမ်းဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာ ဦးဇော်ရာ ဆင်ရမ်းထံမှ သိရသည်။ နော်ယော်ဘော်(ပြန်/ဆက်)

အမြို့မြို့အနယ်နယ် ပျံ့နှံ့သည့် သတင်းစာ မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာတွင် ကြော်ငြာပါ

မြန်မာ့အလင်း

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

mmalin.npt@gmail.com
 www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ ၂၆- ၁၂ - ၂၀၂၀

မျှ	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၂၃၅၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၃၃၂ . ၉
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၁၉၅၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို ကျပ် ၁၆၂၄ . ၁
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၄၅၆၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၉၉၉ . ၄၀
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၂၃၅၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင် ကျပ် ၁၇၈၉ . ၁
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၁၉၅၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း ကျပ် ၁၂၅၈ . ၅
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၄၅၆၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၀၀၈ . ၃
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)	တရုတ် တစ်ယွမ် ကျပ် ၂၀၃ . ၈၉
စက်သုံးဆီ	အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး ကျပ် ၁၈ . ၀၇၁
စက်သုံးဆီ လက်လီဈေး(ရန်ကုန်) လက်လီဈေး(မန္တလေး)	ကိုရီးယား ၁၀၀ ဝမ် ကျပ် ၁၂၀ . ၄၅
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၆၁၀/၆၅၅ ကျပ် ၆၅၅/၆၆၅ ကျပ်	မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၃၂၇ . ၉၄
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၆၂၀/၆၇၀ ကျပ် ၆၇၀/၆၈၀ ကျပ်	ထိုင်း တစ်ဘတ် ကျပ် ၄၄ . ၁၈၇
အောက်တိုန်း ၉၂ ၅၈၅/၆၁၅ ကျပ် ၆၅၀/၆၅၅ ကျပ်	(ဗဟိုဘဏ်ပေါက်ဈေးဖြစ်ပါသည်)
အောက်တိုန်း ၉၅ ၇၀၀/၇၃၀ ကျပ် ၇၇၅/၇၉၀ ကျပ်	
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)	

စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်

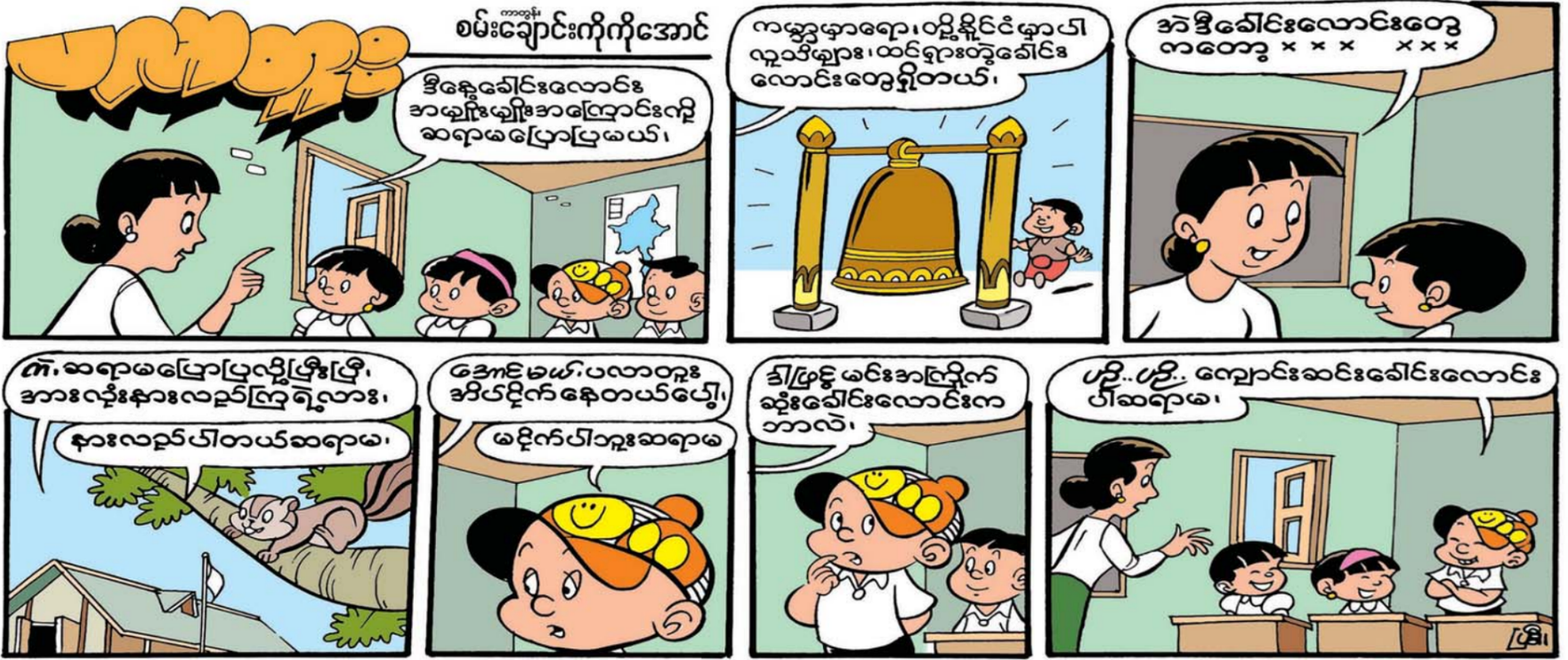
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၉၈၀၀	၉၈၀၀	၂၄၅၀	၂၃၉၃၈၄၀၀
MTSH	၃၇၀၀	၃၇၅၀	၁၃၅၈	၅၀၇၉၅၀၀
MCB	၈၃၀၀	၀	၀	၀
FPB	၂၂၅၀၀	၂၂၅၀၀	၉၃၁	၂၀၉၄၇၅၀၀
TMH	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၁၈၉	၅၁၉၇၅၀
EFR	၃၈၀၀	၃၆၅၀	၃၃	၁၂၁၂၀၀

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကင်းရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁- ၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ပြန်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၅၆။



MYANMAR Digital News
Presented by NPE
www.mdn.gov.mm

အစ် အစ် ကတ္တန်းအောင်



သိမှတ်စရာအဖြာဖြာ (General Knowledge)

ကလေးတို့အတွက် လက်တွေ့ကျတဲ့သင်ခန်းစာတွေ (အပိုင်း-၂)

ကေ - ဂျူဝယ်လ်

နှစ်သစ်ကူးတော်မူသည့် အချိန်အခါသမယလည်းဖြစ်၊ အေးမြတဲ့ဆောင်းရာသီလည်းဖြစ်တာကြောင့် ကလေးတို့အားလုံး နေလို့ကောင်းကြမယ်လို့ မမကထင်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့တနင်္ဂနွေတုန်းက မမက ကလေးလေးတို့အတွက် လူ့ဘဝမှာ လက်တွေ့ကျကျဖြစ်တဲ့အခါ ကြုံရမယ့်အတွေ့အကြုံ တွေအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေမယ့် အချက်အလက်တွေကို ပြောပြခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီအကြောင်းအရာတွေကိုတော့ ကလေးတွေကို ဘယ်လို ပြောဆို သင်ကြားမလဲဆိုတာကို လက်တွေ့ကျကျ ဖြေပေးနေတဲ့ မိဘဆိုတဲ့ နိုင်ငံခြားမဂ္ဂဇင်းတစ်ခုထဲက အချက်အလက်တွေကို ကောက်နုတ် ပြီး ပြောပြပေးတာပါ။ အကြောင်းအရာကလေးကောင်းပြီး ကလေးတို့အတွက် သိသင့်တယ်ထင်လို့ မမက ဒီတစ်ပတ်မှာလည်း ဆက်ပြီး ပြောပြပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ခရစ္စမတ်နဲ့ နှစ်သစ်ကူးကာလမှာ ကလေး တို့အတွက် လွယ်ကူရိုးရှင်းတဲ့ အလုပ်ကလေး တွေကို ရွေးချယ်ထားပါတယ်။ အဲဒီအကြောင်း အရာလေးတွေကို လိုက်နာပြီး အိမ်မှာကြိုးစား လုပ်ကိုင်ကြမယ်ဆိုရင် ကလေးတို့အားလုံးက ချစ်စရာကောင်းပြီး လိမ္မာရေးခြားရှိတဲ့၊ တော်တော်ကလေးတွေအဖြစ်ကို ရောက်လာ ကြမှာပေါ့နော်။

ကလေးတို့ကိုယ်တိုင်ပြင်ဆင်တဲ့ ထမင်းစားပွဲ အသက် သုံးနှစ်လောက်ကနေ မူကြို အရွယ်အထိ ကလေးတွေဟာ သူတို့ စားဖို့ အတွက် အစားအစာတွေကို သူတို့ မေမေတွေ၊ အိမ်ကအုပ်ထိန်းသူတွေက ပြင်ပေးကြတာပါ။ ဒါပေမယ့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုဆိုတဲ့ နိုင်ငံ

က မူကြိုအရွယ်ကလေးတွေအားလုံးရဲ့ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ကတော့ သူတို့အစားစားဖို့ အတွက် မိဘကို အကူအညီကောင်းကောင်း ပေးတတ်နေပါပြီတဲ့။ ကလေးတို့ရော ကိုယ့်ရဲ့ ထမင်းစားပွဲ၊ ကိုယ့်မိဘတွေအတွက် ထမင်း စားပွဲကို ဘယ်လောက်တောင်ကူညီပေးပြီးပြီ လဲ မမက သိချင်မိတယ်။

ဥပမာပြောရရင် ဇွန်းကလေးတွေ ကူ ချပေးတာ၊ ထမင်းစားပွဲသန့်ရှင်းပေးတာ၊ ပန်းကန် လေးတွေ ရေသုတ်ပေးတာကနေစပြီး အသီး အရွက်တွေ ချက်ပြုတ်ဖို့ ပြင်ဆင်တာ၊ လက်သုတ်ပဝါ ချပေးတာ၊ ရေခဲကတ်တွေ ချထားပေးတာ၊ မေမေတို့သောက်ဖို့အတွက် ရေခဲခွက်ပြင်ပေးတာ စသည်ဖြင့် ကူလုပ်ပေး

တတ်တဲ့ ကလေးတွေဟာ သူတို့ အသက်ကြီး လာတာနဲ့အမျှ ကိုယ့်အားကိုးကိုးပြီး နေထိုင်တတ်သူတွေ ဖြစ်လာစေပါတယ်။ မူကြို အရွယ် မဟုတ်တော့တဲ့ အသက် ၈ နှစ်၊ ၉ နှစ် ကလေးတွေထဲက အချို့ကလေးတွေဆိုရင် ထမင်းချက်ပြုတ်တတ်ကြပြီ၊ လွယ်ကူတဲ့ ဟင်းလျာတွေ ချက်ပြုတ်နိုင်ကြပြီဆိုတာမျိုး လည်း မမမြင်တွေ့ဖူးတယ်။ အသက် ၁၀နှစ် သာကျော်လာပြီ ထမင်းစားမယ်ဆိုရင် မေမေ ခွဲကျွေးမှ စားတတ်တဲ့၊ ပန်းကန်တစ်ခါမှ မဆေးကြောဖူးတဲ့ ကလေးတွေကိုလည်း မမ တွေ့မြင်ဖူးတယ်။ ကလေးတို့ကော ဘယ်လို ကလေးမျိုးဖြစ်လို့ကြသလဲ။ အိမ်အလုပ် ကူညီပေးတဲ့ ကလေးမျိုးလား။ ဒါမှမဟုတ် ဘယ်အရာမဆို အိမ်က လူကြီးတွေက လုပ်ကိုင်ပေးမှရတဲ့ ကလေးမျိုးလားဆိုတာ စဉ်းစားကြည့်ကြမယ်နော်။

လူဆိုးတွေကို ဘယ်လိုကာကွယ်မလဲ

ကာတွန်းကားတွေထဲကလို ရုပ်ဆိုးဆိုး ကြမ်းကြမ်းတမ်းတမ်းနဲ့ သေနတ်ကြီးတွေ၊ ဓားကြီးတွေကိုင်ထားတဲ့ လူဆိုးမျိုးတွေ အပြင်မှာတကယ်ရှိနိုင်ပါတယ်နော်။ ဒါပေမယ့် မမပြောတဲ့လူဆိုးတွေဆိုတာက ကလေးတို့ကို အချိန်မရွေး စိတ်ကိုရော၊ လူကိုရော အနှောင့် အယှက်ပေးမယ့်သူတွေကို တင်စားပြီး ခေါ်လိုက်တာပါ။ ကလေးတို့ဟာ လူဆိုးနဲ့ လူကောင်းကို ခွဲခြားပြီး ချက်ချင်းမသိနိုင်ဘူး လေနော်။ ဒါကြောင့် ကလေးတို့ မသိတဲ့သူ တွေက စကား လာပြောတာဖြစ်ဖြစ်၊ အပြင်

သွားဖို့ခေါ်တာဖြစ်ဖြစ်၊ ဒါမှမဟုတ် ကလေး တို့ကို မုန့်ကျွေးပြီး ဘယ်သူမှမရှိနိုင်မယ့်နေရာ ကို ခေါ်တာဖြစ်ဖြစ် ကြိုလာခဲ့ရင် လုံးဝလိုက် သွားလို့ မရပါဘူးနော်။

အချို့လူတွေက ကလေးတွေကို ယုံကြည် အောင် အတူကစားပြီး ဒါမှမဟုတ် ကလေးတို့ ကြိုက်တဲ့မုန့်တွေ ကျွေးပြီးတော့ ခေါ်သွား တယ်၊ ပြီးရင် ကျွန်အဖြစ် ရောင်းစားတာ၊ သတ်ဖြတ်တာမျိုးလည်း ရှိတတ်သတဲ့။ ဒါကြောင့် ကလေးတို့က လူတိုင်းကို အယုံ မလွယ်ဖို့ လိုပါတယ်။ ကိုယ့် ဖေဖေမေမေ၊ မိသားစုဝင်တွေ မသိဘဲ ဘယ်လိုကိစ္စမှ လုပ်လို့မရပါဘူး။

နောက်တစ်ခုက ကလေးတို့ဆိုကို သူတို့ က အတင်းလာကပ်နေတယ်။ ကလေးတို့ စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်အောင် လုပ်တာ၊ ကလေးတို့ ခန္ဓာကိုယ်ပေါ်က နေရာတစ်ခုခု ကို ကိုင်တွယ်တာမျိုးနဲ့ နာကျင်အောင်လုပ်ပြီး ဆိုရင် အရင်ဆုံး အသံကျယ်ကျယ်နဲ့ မလုပ်ဖို့ လည်းပြော၊ အကူအညီလည်း အော်တောင်း တတ်ဖို့ လိုပါတယ်။ ပြီးရင် အဝေးဆုံးကို ထွက်ပြေးကြဖို့လည်း လိုပါတယ်။ ဒါမှသာ ကလေးတို့က အန္တရာယ်တွေကနေ ကင်းဝေး မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဖြစ်နိုင်မယ့်ဆိုရင်တော့ မိဘ ဒါမှမဟုတ် ကလေးတို့အိမ်သားတွေ၊ ယုံကြည် ရတဲ့ ဆရာသမားတွေမသိဘဲ ဘယ်အရာမှ မလုပ်သင့်သလို ဘယ်ကိစ္စလည်း မသွားကြ ပါနဲ့နော်။

ဈေးဝယ်တတ်ပြီးလား

အသက် ၅ နှစ်လောက်ဆိုရင် လမ်းလည်း ကောင်းကောင်းလျှောက်နိုင်တဲ့ ကလေးတွေ ဖြစ်နေပြီပေါ့။ ဒီထက် နည်းနည်းပြီးလားနဲ့ မယ်ဆိုရင် မုန့်ဆိုရင် မေမေတို့နဲ့အတူ မုန့်ဝယ်တဲ့အခါ စိတ်ကြိုက်မုန့်တွေကို ရွေးတတ်လာပြီ။ ပြီးတော့ မေမေတို့သုံးတဲ့ ပိုက်ဆံနဲ့ မုန့်ဝယ်စားလို့ ရတယ်ဆိုတာကို သိလာတဲ့အတွက် မုန့်ဖိုးလည်း သိလိုက်လို့ချင် ကြတာပေါ့။ ကလေးတို့ရော မုန့်ဖိုးရဖူးလား။ မမကတော့ ကလေးဘဝတုန်းက မုန့်ဖိုးရမှာဆို သိပ်ပျော်တာပဲ။ စားချင်တာတွေကို အိမ်နားက မုန့်ဆိုရင်မှာ အားပါးတရ သွားဝယ်စားတော့ တာပေါ့။ တချို့ မေမေ၊ ဖေဖေတွေကတော့ ကလေးတွေကိုစားချင်တာ ပြည့်ဆည်းပေး တယ်။ မုန့်ဖိုးမပေးဘူး။ ပိုက်ဆံသုံးတတ်လာ



ရင် မိဘတွေမသိဘဲ မကောင်းတဲ့နေရာတွေမှာ သုံးပစ်လိုက်မှာ စိုးရိမ်ကြလို့ပေါ့။

တချို့ မိဘတွေကတော့ ပိုက်ဆံကို ကလေးတွေလက်ထဲကို သင့်တင့်အောင် မုန့်ဖိုးပေးတတ်ကြတယ်။ ပိုက်ဆံကို ပေးတဲ့ အခါ စနစ်တကျနဲ့ သုံးစွဲတတ်အောင်လည်း လေ့ကျင့်ပေးကြတယ်တဲ့။ အဲဒီမိဘရဲ့ ကလေး တွေဟာ အသက်ကြီးလာတဲ့အခါ ပိုက်ဆံ တန်ဖိုးကိုလည်း နားလည်ပြီး စနစ်တကျနဲ့ ပိုက်ဆံသုံးတတ်ကြတဲ့အတွက် သူဌေးလေး တွေ ပိုဖြစ်လာကြတယ်တဲ့။ ဒါကြောင့် သိနားလည်တဲ့ မိဘအချို့ဟာ ပိုက်ဆံကို တိုက်ရိုက်မပေးဘဲ အိမ်အလုပ်တွေ ကူလုပ် တဲ့အခါ မုန့်ဖိုးပေးတယ်၊ စာကြိုးစားတဲ့အခါ မုန့်ဖိုးပေးတယ်၊ စာမေးပွဲအောင်တဲ့အခါ မုန့်ဖိုးပေးတယ်။ ဒါကြောင့်ကလေးတွေဟာ ပိုက်ဆံကို အလကားယူလို့မရဘူးဆိုတဲ့အသိ၊ မကြိုးစားရင် ပိုက်ဆံမရဘူးဆိုတဲ့အသိလေး တွေရှိလာပြီး တန်ဖိုးထားတတ်လာတယ်။ ကြိုးစားလာကြတယ်တဲ့။ ကလေးတို့လည်း မုန့်ဖိုးတွေ များများရဖို့အတွက် မေမေတို့ ဆီမှာ အလုပ်တောင်းပါ။ အလုပ်တွေ ကူလုပ်ပေးပြီးရင် မုန့်ဖိုးရလာတဲ့အခါ မုန့် လည်း ဝယ်စား၊ စုလည်း စုဆောင်းရင်းနဲ့ လူတော်လူကောင်းလေးတွေ ဖြစ်လာကြပါ စေလို့ မမက ဆုတောင်းပေးလိုက်ပါတယ် နော်။ ပျော်ရွှင်ဖွယ် နှစ်သစ်ကူးခါနီး အခါ သမယပါနော်။



လောကဝတ် (Etiquette)

ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲတွေကို သွားတဲ့အခါ

မမမေ

ကလေးလေးတို့အားလုံး မင်္ဂလာပါနော်။ ဒီတစ်ပတ်မှာ မမက ကလေးတို့အားလုံး ကြိုဖူးကြတဲ့ အလှူကုသွားတဲ့အခါ၊ ပျော်ပွဲ ရွှင်ပွဲ၊ ပါတီပွဲနဲ့ မွေးနေ့ပွဲတွေကိုသွားတဲ့အခါ ဘယ်လိုအချက်အလက်တွေကို သတိပြုသင့် သလဲဆိုတာနဲ့ပတ်သက်ပြီး အကြံဉာဏ်လေး တွေ ပြောပြပေးချင်ပါတယ်။ ဒါက ရိုးရှင်း သလို ကလေးတို့အားလုံး လိုက်ပါပြုလုပ်နိုင် ပါတယ်။ နောက်ပြီး အဲဒီအချက်လေးတွေ ကို သတိပြုထားမယ်ဆိုရင် ကလေးတို့ကို အားလုံးက ကျေးဇူးလည်းတင်ပြီး ပိုလည်း ချစ်ခင်မြတ်နိုးသွားစေမှာ သေချာပါတယ် နော်။

ဖိတ်ကြားခံရတဲ့အခါ

မွေးနေ့ဖိတ်စာလေးတွေ၊ အလှူဖိတ်စာ လေးတွေ အိမ်ကို ရောက်လာတတ်တာ ကလေးတို့သိကြတယ်မဟုတ်လား။ အဲဒီလို ရောက်လာတာနဲ့ ဘယ်နေမှာ ဘယ်သူရဲ့

ပွဲကို သွားရမယ်ဆိုတာ တစ်ခါတည်း မှတ်ထားကြရမယ်နော်။ မသွားခင်မှာလည်း ဘယ်လို အဝတ်အစား ဝတ်ဆင်သွားမလဲ ဆိုတာ ပြင်ဆင်ဖို့လိုသလို တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးဖြစ်တဲ့ လက်သည်းခြေသည်းတွေ ဖြတ်တာ၊ ဆံပင်ကို သပ်သပ်ရပ်ရပ်ပြီးတာနဲ့ လှလှပပလေး ပြင်ဆင်သွားဖို့လည်း မမေပါနဲ့ ဦး။ ပြီးတော့ ကျိန်းသေပေါက်လာခဲ့မယ် ဆိုတာကိုလည်း ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲလုပ်မယ့်သူတွေ ဆီ လှမ်းပြီး အကြောင်းကြားထားဖို့ လိုပါ တယ်။

အချိန်ကိုက်သွား

ဖိတ်ကြားတဲ့အချိန်ထက် နာရီပေါင်း များစွာ နောက်ကျပြီးမှသွားတဲ့အခါ မမတို့ ကြားဖူးနေကျ စကားရှိပါတယ်။ “ဟင်းအိုးတွေ လာကူဆေးပေးတာလား” ဆိုပြီး စနောက်ကြ တာပါ။ စားသောက်ပွဲတွေ သိမ်းပြီးတဲ့အခါကျမှ ဧည့်သည်တွေ ထပ်ရောက်လာတဲ့အခါ



အလှူလုပ်တဲ့သူတွေအတွက် အခက်အခဲဖြစ် တတ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဘယ်လိုအခမ်းအနား ဖြစ်ဖြစ် ဖိတ်ကြားထားတဲ့အချိန်နဲ့ သေသေ ချာချာ ချိန်ကိုက်ပြီး သွားဖို့လိုပါတယ်။ အချိန် တိတိကျကျသွားလာတတ်သူက အသက်ကြီး လာတဲ့အခါမှာလည်း တိကျစေ့စပ်တဲ့သူအဖြစ် အားလုံးက လေးစားကြမှာပဲ။

လက်ဆောင်ပေးတာ

အချို့လူတွေက လက်ဆောင်ပေးတာကို သဘောကျကြတယ်။ ကလေးတို့ရော လက်ဆောင်လေးတွေ သူများက ပေးတဲ့အခါ

ပျော်ကြတယ်မဟုတ်လား။ ဒါကြောင့် မွေးနေ့ပွဲလိုမျိုးသွားတဲ့အခါ လက်ဆောင်လေး တွေကို မှတ်မှတ်ရရပေးဖို့ လိုပါတယ်။ လက်ဆောင်ပေးတယ်ဆိုတာ ဈေးကြီးမှ မဟုတ်ဘဲ ကိုယ်ကသေချာချာ စဉ်းစားပြီး သူ့အတွက် အသုံးဝင်တာလေး၊ အလှအပ လေးတွေ စတာတွေပေးလို့ရပါတယ်။ ဘာမှ မပါရင်တောင် သိပ်ကိုလှပတဲ့ အပြုံးလေး နဲ့ ဖိတ်တဲ့သူတွေကို လက်ဆောင်အဖြစ် ဆုတောင်းလှလှလေးတွေ ပြောပေးလို့ ရပါ တယ်။

ကူညီပေးဖို့မမေ့နဲ့

ဧည့်သည်သွားလုပ်ပေးမယ့် ပွဲတော် ကျင်းပသူတွေရဲ့ အခက်အခဲနဲ့ လိုအပ်ချက် တွေကို ကလေးတို့က နိုင်သလောက် ကူညီ ပေးဖို့ လိုပါတယ်။ ဥပမာ သူငယ်ချင်းမွေးနေ့ မှာ ကလေးတို့က လာရောက်သူတွေကို ကူညီပြီး ဧည့်ခံပေးလို့ရပါတယ်။ ရေခဲမုန့် ကူခပ်ပေးလို့ရသလို ကိုက်မုန့်ခွဲပြီးတဲ့အခါ ထည့်ရမယ့် ပန်းကန်လေးတွေလည်း ပြင်ဆင်ပေးလို့ ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပျော်ရွှင်ပွဲလေး ပိုပြီး စည်ကားသွားအောင် ကလေးတို့တတ်နိုင်သမျှ ပိုပျော်ဖို့ကောင်း အောင် ကူညီပေးဖို့ လိုပါတယ်။

ဖုန်းမကြည့်သင့်

သူများတွေအားလုံးက စကားတွေ ပြောကြ၊ အစားအစာတွေစားကြနဲ့ ပျော်နေ ကြချိန်မှာ လက်ထဲမှာပါတဲ့ ဖုန်းကိုပဲ အာရုံစိုက်နေမယ်ဆိုရင် ကလေးတို့ကို အားလုံးက စိတ်ပျက်သွားပါလိမ့်မယ်။ အရေးမကြီးဘဲ ဖုန်းပြောနေတာ၊ ဖုန်းထဲက ဂိမ်းကို ဆော့နေတာမျိုးကိုလည်း လုံးဝ မလုပ်မိဖို့ လိုတယ်ဆိုတာကို ပြောရင်းနဲ့ မမက နှိပ်ချုပ်ပါပြီ။ ကလေးတို့အားလုံး လာမယ့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်သစ်ရောက်ရှိ တော့မယ့် အခုလိုအချိန်မှာ ပျော်ရွှင်ကြပါ စေနော်။

မျိုးဆက်သစ်တို့ကို ချစ်ပါ၊ မနှစ်ပါနဲ့

ယုခိုကို (မွေး/ဆေး)

တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသော ခေတ်နှင့်အညီ ကလေးသူငယ်များ၏ အားလပ်ချိန် အသုံးပြုပုံစံလည်း ပြောင်းလဲလာကြပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့ ငယ်စဉ်က အားလပ်ချိန်တွင် ရုပ်ကွက်ထဲက ကလေးများ စုပေါင်း၍ အိမ်ပြင်ထွက် ကစားကြပါသည်။ လမ်းလျှောက် ထွက်ကြပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် လူကြီးများ ဝယ် ပေးထားသော ပုံပြင်စာအုပ်များ၊ ကာတွန်းစာအုပ်များ၊ အပတ်စဉ်ထုတ်၊ လစဉ်ထုတ်စာစောင်များကို အချိန်တစ်ခု သတ်မှတ်၍ ဗဟုသုတ အနေဖြင့် လည်းကောင်း၊ အပျင်းပြေအနေဖြင့်လည်းကောင်း ဖတ်ရှုကြရာမှ စာဖတ်ခြင်းသည် ဝါသနာဖြစ်လာသည်။ စာဖတ်ဝါသနာပါရှိတင်မက စာရေးရာတွင်လည်း အထောက်အကူများ ဖြစ်လာစေသည်။ အသိပညာ ဗဟုသုတ တိုးပွားလာပါသည်။ ယနေ့ခေတ်ကဲ့သို့ အိုင်တီခေတ်ကြီးတွင် ကလေးအများစုသည် အိမ်ပြင်မထွက်ဘဲ အခန်းအောင်း၍ မိုဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ဖုန်းပြောခြင်းအပြင် အင်တာနက် အသုံးပြုခြင်း၊ ဂိမ်းကစားခြင်း၊ ဗီဒီယိုဖိုင်များကြည့်ခြင်း အစရှိသည်တို့ ပြုလုပ်ကြပြီး အချိန်ကုန်သည်က များလာပါသည်။

နည်းပညာပြောင်းလဲ တိုးတက်လာခြင်းသည် အကောင်း၊ အဆိုး ဒွန်တွဲလျက်ရှိပါသည်။ လေ့လာသင်ယူရန် အခွင့်အလမ်းများစွာ ရနိုင်သကဲ့သို့ မိုဘိုင်းဖုန်းများမှ ထွက်ရှိသော ဓာတ်ရောင်ခြည်ဖြာထွက်မှုက သုံးစွဲသူများ၏ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း၊ ကင်ဆာရောဂါဖြစ်စေနိုင်ကြောင်းကို ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ၂၀၁၁ ခုနှစ် မေလတွင် အတည်ပြုပြောကြားထားပါသည်။

မိုဘိုင်းဖုန်းမှ ထွက်ရှိလာသော ဓာတ်ရောင်ခြည်၏ ထက်ဝက်ခန့်ကို လူ၏ ခန္ဓာကိုယ်နှင့် ဦးနှောက်က စုပ်ယူနေကြောင်း၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောဖွံ့ဖြိုးဆဲဖြစ်သော ဦးခေါင်းခွံပါးသော ဆယ်နှစ်အောက် ကလေးငယ်များတွင် စုပ်ယူမှုပိုများကြောင်းကို သုတေသနပညာရှင် Om P Ganhdi နှင့်အဖွဲ့က ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင် ပုံ (၁) ပါအတိုင်း လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။



ပုံ(၁) ကလေးငယ်များသည် လူကြီးများထက် ဓာတ်ရောင်ခြည်စုပ်ယူမှုများပြားပုံ။

လူကြီးတစ်ဦးထက် ခြောက်နှစ်အရွယ်ကလေးငယ်တစ်ဦး၏ ဦးနှောက်နှင့် ဦးခေါင်းခွံမှ ဓာတ်ရောင်ခြည် စုပ်ယူနှုန်းသည် ၁၀ ဆပိုများကြောင်းကို သုတေသနပညာရှင် Fernandez နှင့် အဖွဲ့က ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ပုံ (၂) ပါအတိုင်း လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။

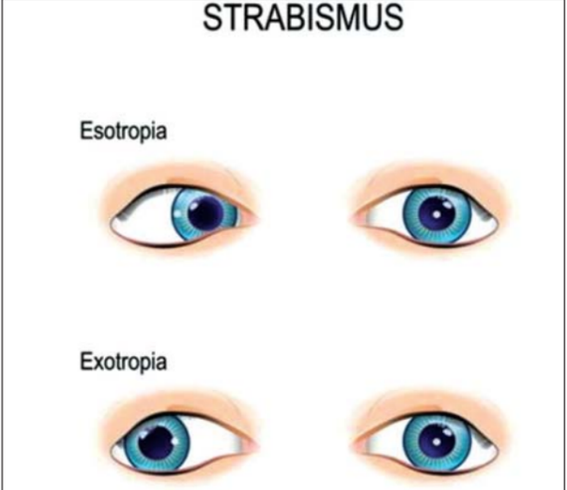


ပုံ(၂) ခြောက်နှစ်အရွယ် ကလေးငယ်၏ ဦးနှောက်၊ ဦးခေါင်းခွံနှင့် မျက်လုံးတို့မှ ဓာတ်ရောင်ခြည်များကို စုပ်ယူပုံ။

အထူးသဖြင့် မိုဘိုင်းဖုန်းကို wifi, 3G, 4G စသဖြင့် ချိတ်ဆက်ပြီး အသုံးပြုနေသည့် အချိန်များတွင် ကလေးငယ်၏ ဦးနှောက်ကို ပြင်းပြင်း ထန်ထန် ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။ မိုဘိုင်းဖုန်းမှ ကလေးငယ်များကို နှိပ်ချိတ်ကျွေးနေစဉ်၊ ကလေးငယ်ကို ပေါင်ပေါ်တင်ထားစဉ်၊ ရင်ခွင်ထဲမွေ့ထားစဉ် မိုဘိုင်းဖုန်းအသုံးမပြုသင့်ကြောင်း ပညာရှင်များက အဆိုပြုထားပါသည်။

မိုဘိုင်းဖုန်းသုံးစွဲချိန် များလာပါက အမြင်အာရုံကိုလည်း ထိခိုက်နိုင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် ကလေးငယ်များသည် အရာရာကို စူးစမ်းလေ့လာ

စိတ်ရှိသည့်အတွက် မျက်နှာနှင့် နှိုးနှိုးကပ်ကပ်ထားပြီး သေချာ အာရုံစိုက်ကြည့်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ရှိသောကြောင့် ပို၍ထိခိုက်စေပါသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၆ ခုနှစ်၌ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ မိုဘိုင်းဖုန်းအသုံးပြုချိန်များပါက ပုံ (၃) ပါအတိုင်း Crossed Eyes (မျက်လုံးနှစ်လုံး၏ မြင်ကွင်းမတူဖြစ်လာခြင်း) ဖြစ်စေနိုင်သဖြင့် တစ်ကြိမ်တွင် မိနစ် ၃၀ ထက် ပို၍ မိုဘိုင်းဖုန်း မသုံးသင့်ကြောင်း၊ တစ်နေ့လျှင် အများဆုံးအချိန် နှစ်နာရီခန့်သာ အသုံးပြုသင့်ပါကြောင်း ပညာရှင်များက အကြံပြုထားကြပါသည်။



ပုံ(၃) မိုဘိုင်းဖုန်းအသုံးများပါက Crossed Eyes ဖြစ်လာပုံ။

မဖြစ်မနေ မိုဘိုင်းဖုန်းအသုံးပြုပါကလည်း ကိုင်တွယ်အသုံးပြုသည့် အနေအထားမှန်ရန် အရေးကြီးပါသည်။ မိုဘိုင်းဖုန်း ကိုင်တွယ်အသုံးပြုစဉ် ဦးခေါင်းကို မတ်မတ်ထားသင့်ကြောင်း၊ ကျောရိုးနဲ့အပြိုင် တစ်ဖြောင့်တည်း ထားသင့်ကြောင်း၊ ဦးခေါင်းငုံ့ထားပြီး ခါးကိုင်းနေသည့် အနေအထားဖြင့် ဖုန်းအသုံးပြုပါက ကျောရိုးပေါ်သို့ ဝန်ပိစေပြီး ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း ပုံ (၄) ပါအတိုင်း Texting Neck ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် နာရီ များစွာ မိုဘိုင်းဖုန်းအသုံးပြုပါက ဂု နှစ်ခန့်အရွယ် ကလေးငယ်များတွင် ကျောရိုးပုံစံမှန် ကွေးသွားပြီး ခါးကုန်းကြီး ဖြစ်သွားနိုင်ကြောင်းကို ကျောရိုးနှင့် အဆစ်အမျက် ပညာရှင် Dr James Carter က ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ပြောကြားခဲ့ပါသည်။



ပုံ(၄) မိုဘိုင်းဖုန်းအသုံးပြုစဉ် လိုက်နာသင့်သည့် ခန္ဓာကိုယ်အနေအထားပြပုံ။

မိုဘိုင်းဖုန်း အသုံးပြုစဉ် ဦးခေါင်းကိုထားရှိသည့် အနေအထားပေါ်မူတည်၍ လည်ပင်းပိုင်းတွင် ဝန်ပိုလာနိုင်ကြောင်းကို ပုံ (၅) ပါအတိုင်း ပညာရှင်များက ထောက်ပြထားပါသည်။ ဦးခေါင်း ပိုငုံ့လေလေ လည်ပင်းပိုင်းက ဦးခေါင်းကို ထိန်းထားရသည့် အလေးချိန်ပိုလေလေ ဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။ ခေါင်းကို အမြဲ

အောက်စိုက်ပြီး ဖုန်းကို ငုံ့ကြည့်နေပါက ဇက်ကြောတက်ခြင်း၊ ပန်း၊ အရိုးအဆစ်များ နာကျင်ကိုက်ခဲခြင်း၊ ကျိုးပေါင်းတက်ခြင်း၊ အထိုင်များပြီး လှုပ်ရှားမှုနည်းသည့်အတွက် အရိုးအဆစ်များ ပျော့ရွေလာခြင်း အစရှိသည်တို့ ဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။



ပုံ(၅) မိုဘိုင်းဖုန်းအသုံးပြုစဉ် ဦးခေါင်းငုံ့လေ ကျောရိုးပေါ် ဝန်ပိလေဖြစ်ပုံ။

ရုရှားနိုင်ငံရှိ ပညာရှင်များက မိုဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ဖုန်းပြောပါက တစ်ကြိမ်လျှင် ၃ မိနစ်ထက် ပိုမပြောသင့်ကြောင်း၊ တစ်ကြိမ် ဖုန်းပြောပြီးတိုင်း ၁၅ မိနစ်ခန့်ကြာမှ နောက်တစ်ကြိမ် ဖုန်းပြောသင့်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် ၁၆ နှစ်အောက် ကလေးငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ မိုဘိုင်းဖုန်း အသုံးမပြုသင့်ကြောင်း တို့ကို အကြံပြုထားကြောင်း ပညာရှင် Don Maisch က ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် သုတေသနစာတမ်း၌ ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

သုတေသန ရလဒ်များအရ ကမ္ဘာနိုင်ငံများတွင်လည်း ကလေးငယ်များနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ၏ မိုဘိုင်းဖုန်းသုံးစွဲမှုကို အကန့်အသတ်များ ပြုလုပ်ထားကြပါသည်။ ကလေးငယ်များကို မိုဘိုင်းဖုန်းပေးသုံးခြင်းသည် ချစ်ရာမရောက် နှစ်ရာရောက်ပါသည်။ ကလေးသူငယ်များနှင့် အတူနေ ဘိုးဘွားဘွား၊ ဖေဖေမေမေ၊ ဦးဦးဒေါ်ဒေါ် ကိုကို မမများက မိမိတို့၏ ကလေးငယ်များ ဖုန်းသုံးစွဲမှု လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် မိမိကိုယ်တိုင်က အချိန်အတော်များများ ဖုန်းအလွန်အကျွံ အသုံးပြုခြင်းများကို ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါသည်။ စာဖတ်တတ်သည့်အရွယ် ကလေးများကို မိုဘိုင်းဖုန်း၏ ဆိုးကျိုးများအကြောင်း ရေးသားထားသည့် စာအုပ်များ၊ ဆောင်းပါးများကို လေ့လာသင့်ပါသည်။ စာဖတ်တတ်သေးသော ရင်သွေးငယ်များကိုလည်း သဘောပေါက်နားလည်အောင် ပြောပြသင့်ပါသည်။ ဖုန်း အသုံးပြုသည့်အချိန် နည်းသထက်နည်းလာအောင် စာအုပ်ဖတ်သည့် အလေ့အကျင့်၊ ပန်းချီဆွဲသည့် အလေ့အကျင့်၊ နံနက် စောစောလမ်းလျှောက်သည့် အလေ့အကျင့်၊ အားကစား ပြုလုပ်သည့် အလေ့အကျင့် အစရှိသည့် အခြားအခြားသော အစားထိုးနည်းများကို စိတ်ဝင်စားလာအောင် ဆွဲဆောင်သင့်ပါသည်။

မိုဘိုင်းဖုန်းအလွန်အကျွံ သုံးစွဲခြင်းကို တားဆီးကာကွယ်ခြင်းအားဖြင့် ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော၊ ကိုယ်ခန္ဓာကျန်းမာသန်စွမ်းသော မျိုးဆက်သစ်များ ရရှိလာနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ နောင်တစ်ခေတ်မှာ နိုင်ငံအတွက် အားထားရမည့် လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များ ဖြစ်လာမည့် မိမိတို့၏ သားငယ် သမီးငယ်များ၊ မျိုးဆက်သစ်များ တိုးတက်ဖို့ မှန်မှန်ကန်ကန် ချစ်တတ်ကြပါစေ၊ မျိုးဆက်သစ်တို့ကို မနှစ်မိစေရန် အရေးကြီးပါသည်။ ရင်သွေးငယ် မျိုးဆက်သစ်တို့ကို မှန်မှန်ကန်ကန် ချစ်တတ်ကြရန် ဆန္ဒပြုလိုက်ရပါသည်။ ။

“နည်းပညာပြောင်းလဲတိုးတက်လာခြင်းသည် အကောင်း၊ အဆိုး ဒွန်တွဲလျက်ရှိပါသည်။ လေ့လာသင်ယူရန် အခွင့်အလမ်းများစွာ ရနိုင်သကဲ့သို့ မိုဘိုင်းဖုန်းများမှ ထွက်ရှိသော ဓာတ်ရောင်ခြည်ဖြာထွက်မှုက သုံးစွဲသူများ၏ ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း၊ ကင်ဆာရောဂါဖြစ်စေနိုင်ကြောင်းကို ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ၂၀၁၁ ခုနှစ် မေလတွင် အတည်ပြုပြောကြားထားပါသည်။ မိုဘိုင်းဖုန်းမှ ထွက်ရှိလာသော ဓာတ်ရောင်ခြည်၏ ထက်ဝက်ခန့်ကို လူ၏ ခန္ဓာကိုယ်နှင့် ဦးနှောက်က စုပ်ယူနေကြောင်း၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြော ဖွံ့ဖြိုးဆဲဖြစ်သော ဦးခေါင်းခွံပါးသော ဆယ်နှစ်အောက်ကလေးငယ်များတွင် စုပ်ယူမှုပိုများကြောင်း”

အလုံ ခုံးကျော်တံတားသစ် ချဉ်းကပ်လမ်းနှင့် မြေကာနံရံများတည်ဆောက်ရန် အလုံလမ်းကို တစ်လခန့်ပိတ်မည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ်အတွင်းမှ အလုံလမ်းမကြီးနှင့် ရထားလမ်းဖြတ်သန်းရာ အလုံလမ်းပိုင်းရှိ ခုံးကျော်တံတားသစ်စီမံကိန်းကို မြန်မာ့မီးရထား တံတားပေါင်အလုပ်ရုံ(မလွှဲကုန်း) အင်ဂျင်နီယာဌာနက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လက်ရှိ အချိန်တွင် တံတားတည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သော်လည်း ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိနေသော တံတားချဉ်းကပ် လမ်းနှင့် မြေကာနံရံလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဗဟိုလမ်းနှင့် အောက်ကြည့်မြင်တိုင် လမ်းကြားရှိ အလုံလမ်းကို ၂၀၂၁ ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ တစ်လခန့် ခေတ္တလမ်းပိတ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့မီးရထား တံတားပေါင်အလုပ်ရုံ(မလွှဲကုန်း)ရုံးမှ သိရသည်။

"အခုက တံတားက ပြီးပြီပေါ့။ တံတားရဲ့ ချဉ်းကပ် လမ်းနဲ့ မြေကာနံရံလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဒီအပိုင်းမှာ အလုံလမ်းကိုပိတ်ဘဲ မော်တော်ယာဉ်တွေ သွားလာရင်းနဲ့ ကားလမ်းကိုရှောင်ကွင်းပြီး လုပ်လိုရတဲ့ အထိ ဆောင်ရွက်လာတာ ခုဆို ချဉ်းကပ်လမ်းနဲ့ မြေကာ နံရံလုပ်ငန်းတွေ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးနေပြီ။ ထပ်ဆောင်ရွက် ဖို့ကျတော့ လမ်းပိတ်ဘဲ လုပ်လိုမရတော့ဘူးလေ။ လမ်း ပိတ်ပြီးလုပ်ရမှာတွေပဲ ကျန်တော့တယ်။ အလုံလမ်းမကြီး ပေါ်ကနေ ကျောက်တုံးတွေချတာ၊ ကွန်ကရစ်လောင်းတာ၊ လမ်းခင်းတာတွေကို ဆောင်ရွက်သွားမယ်။ ကျောက်တွေ သဲတွေထည့်ပြီး ကွန်ကရစ်လောင်းတဲ့အပိုင်းတွေ ကျန် တယ်။ ဒါတွေက လမ်းပိတ်ပြီး ဆောင်ရွက်ရတော့မှာမို့ ဒီလမ်းကို ခေတ္တခဏ တစ်လပိတ်ပြီး အပြီး ဆောင်ရွက် သွားမှာဖြစ်တယ်။ ပြီးတာနဲ့ ကားတွေက ယခင်သွားတဲ့ ဘေးလိတ်တားကနေ သွားစရာမလိုဘဲ ခုံးကျော်တံတား

အသစ်ကနေ ပုံမှန် သွားလာနိုင်မှာပါ။ ကျန်တဲ့ အချောသပ် လုပ်ငန်းတွေပါ ပါမယ်ဆိုရင် အပြီးအစီး ဖေဖော်ဝါရီလ ထက် နောက်ကျဘဲ အားလုံးပြီးစီးသွားနိုင်ပါတယ် "ဟု မြန်မာ့မီးရထား တံတားပေါင်အလုပ်ရုံ(မလွှဲကုန်း)မှ အင်ဂျင် နီယာမှူး ဦးမောင်ချိုက ပြောသည်။

အလုံလမ်း ရထားခုံးကျော်တံတား တည်ဆောက်ရေး စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဗဟိုလမ်းမှ အလုံလမ်းကို အသုံးပြု၍ အောက်ကြည့်မြင်တိုင်လမ်းဘက်သို့ သွားကြ မည့် မော်တော်ယာဉ်များသည် ပန်းလှိုင်လမ်းမှလည်း ကောင်း၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်းမှတစ်ဆင့် ချန်မာဖီလမ်း- သစ်တောလမ်း-နှင်းဆီကုန်းလမ်းများမှ လည်းကောင်း၊ မောင်းနှင်ပေးကြရန်နှင့် အောက်ကြည့်မြင်တိုင်လမ်းမှ အလုံလမ်းကိုအသုံးပြု၍ ဗဟိုလမ်းဘက်သို့ သွားကြမည့် မော်တော်ယာဉ်များသည် ပန်းလှိုင်လမ်းမှလည်းကောင်း၊ ချန်မာဖီလမ်း - သစ်တောလမ်း - နှင်းဆီကုန်းလမ်းများမှ တစ်ဆင့် မင်းရဲကျော်စွာလမ်းမှလည်းကောင်း၊ မောင်းနှင် ပေးကြပါရန် မြန်မာ့မီးရထားက အသိပေး နှိုးဆော်ထား ကြောင်းသိရသည်။

အဆိုပါ အလုံလမ်း ရထားခုံးကျော်တံတား တည် ဆောက်ရေးစီမံကိန်းသည် လက်ရှိအချိန်တွင် တံတား တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးနေပြီး တံတားအပေါ် သို့တက်ရောက်မည့် ချဉ်းကပ်လမ်းများနှင့် မြေကာနံရံများ တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုအခါတွင် ရထား လမ်း/ကားလမ်း ခုံးကျော်တံတားသစ် တည်ဆောက်မှု အဖြစ် အမြင့် ၁၇ ပေ ခွဲအထိ မြင့်သွားပြီး အကျယ် ၅၅ ပေအကျယ်ရသည့်အထိ ဆောင်ရွက်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ရေမြောင်းများကိုလည်း စနစ်တကျ တည်ဆောက်ထား သလို ကားလမ်းကိုလည်း ယခင် အကျယ် ၂၆ ပေ ၆ လက်မရှိရာမှ ယခု ၄၄ ပေအကျယ်အထိရအောင် ဆောင်



လက်ရှိဆောင်ရွက်ဆဲ အလုံခုံးကျော်တံတားစီမံကိန်းကိုတွေ့ရစဉ်။

ရွက်လိုက်ပြီး လေးလမ်းသွားကားလမ်း ဖြစ်လာတော့မည် ဟု သိရသည်။

အလုံလမ်း ရထားခုံးကျော် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်းသည် အာရ်စီဘိုးပိုင် ဖောင်ဒေးရှင်းဖြစ်ပြီး RC Card နှင့် RC Sharp ဖြင့် တည်ဆောက်ကာ တံတား ပေါင်အလုပ်ရုံမှ ထုတ်လုပ်သော PC Girders ၅၇ ပေ ၃ လက်မကိုတင်၍ ထိုမှတစ်ဆင့် အာရ်စီကွန်ကရစ် ကြမ်းခင်းလောင်းပြီး တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အလုံတံတား တည်ဆောက်ခြင်းအတွက် ကျပ်သန်း ၁၀၀၀ ခန့် အကုန်ကျခံ၍ ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့မီးရထား တံတားပေါင်အလုပ်ရုံ (မလွှဲကုန်း)ရုံးမှ သိရသည်။

သတင်း - မျိုးမင်းသိန်း(မရမ်းကုန်း)
ဓာတ်ပုံ - မျိုးကြီး

အပျော်စီးလေယာဉ်ခရီးစဉ် ဆက်လက်ပြေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် ခွင့်ပြုချက် တောင်းခံထား

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
ပြီးခဲ့သည့် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် အပျော်စီးလေယာဉ်ခရီးစဉ်(Non Landing Sightseeing Flight Tour)ကို မြန်မာ နိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းက မြန်မာ အမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း MNA ၏ လေယာဉ်ဖြင့် ပြေးဆွဲခဲ့ပြီး ရန်ကုန် - ကျိုက်ထီးရိုး - ဘားအံ - ရန်ကုန် အနိမ့်ပျံသန်းမှုအဖြစ် ပြေးဆွဲခဲ့သည့် ယင်းခရီးစဉ်တွင် ကျိုက်ထီးရိုးဘုရားကို ဝေဟင်မှ ဖူးမြော်၍ ဘားအံမြို့၏ ပတ်ဝန်းကျင်ရှုခင်းအလှ ကိုလည်း ဝေဟင်မှ ကြည့်ရှုပျံသန်းခဲ့ကာ ရာနန်းပြည့် အောင်မြင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယင်းခရီးစဉ်ကို ဆက်လက်ပျံသန်းနိုင်ရေးအတွက် ထပ်မံခွင့်ပြုချက် တောင်းခံထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွား လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ သိရသည်။

"ကျွန်တော်တို့က ထပ်ပြေးဆွဲဖို့အတွက် ထပ်မံ ခွင့်ပြုချက် တောင်းထားတယ်။ အခုကတော့ သွား ချင်တဲ့ ခရီးသည်တွေ များနေတယ်။ ဒါရဲ့နောက်မှာ ထပ်မံပြီးတော့ သွားချင်တယ်ဆိုပြီး စာရင်းပေးထား တဲ့လူ တော်တော်များနေပြီ"ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွား လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနောင်နောင်ဟန်

က ပြောကြားသည်။

အပျော်စီးလေယာဉ် ခရီးစဉ်၏ လက်မှတ်ခ နှုန်းထားများမှာ လေယာဉ်ပြတင်းပေါက်ဘေးထိုင်ခုံ အတွက် ကျပ် ၉၀၀၀ နှင့် အတွင်းခုံအတွက် ကျပ် ၆၀၀၀ ဖြစ်သည်။ အပျော်စီးလေယာဉ် ခရီးစဉ်တွင် လေယာဉ်၏ တင်ဆောင်နိုင်မှု ပမာဏသည် ၇၂ ဦး ဖြစ်သော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းအနေဖြင့် ပြည်တွင်းလေကြောင်းပို့ဆောင် ရေး၏ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အများဆုံး ၅၀ ကျော်သာ လိုက်ပါခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အပျော်စီး လေယာဉ်ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါစီးနင်းမည့် ခရီးသည် များသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိမရှိ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် စစ်ဆေးရမည်ဖြစ်ပြီး ပိုးကင်းစင်ဖြစ်မှသာလေယာဉ် ပေါ် တက်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ပိုးတွေ့လူနာ စတင် တွေ့ရှိခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ်လနောက်ပိုင်းမှစ၍ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်းသွားခဲ့ရာ လက်ရှိ အချိန်တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်းထားမှုမှာ ကိုးလခန့် ရှိနေပြီဖြစ်သလို လုပ်ငန်းအချို့မှာ အပြီး ပိတ်သိမ်းသည်အထိ ရှိလာကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတကာခရီးသွားများကို မမျှော်လင့်နိုင်သေးသည့်

ယခုကာလတွင် ပြည်တွင်းခရီးသွားများနှင့် ခရီးသွား လုပ်ငန်းများ ကောင်းမွန်စွာ လည်ပတ်နိုင်ရန် လိုအပ် ကြောင်း အသင်းဥက္ကဋ္ဌက ဆက်ပြောသည်။

"အခုလောလောဆယ် ဒီခရီးစဉ်လေး ပြန်ရဖို့ နောက်တစ်ခါ ထပ်ပြီး ခွင့်ပြုချက်ပေးဖို့အတွက် ကြိုးစားနေတုန်းပါ။ လေကြောင်းနဲ့ကျတော့ ပျံသန်း ရတာ ကန့်သတ်ချက်တွေ ရှိတယ်။ အနိမ့်ပျံတယ် ဆိုရင် သူ့ရဲ့ ကန့်သတ်ချက်တွေ ရှိတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ခွင့်ပြုချက်ရအောင် ကြိုးစားနေပါတယ်"ဟု ဥက္ကဋ္ဌက ဆိုသည်။

အဆိုပါခရီးစဉ်အပေါ် မူတည်ကာ ဈေးကွက် အရ တုံ့ပြန်မှုကောင်းပါက ထပ်မံပြီး ခရီးစဉ်အသစ် များ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း အနေဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် အတွက် အပျော်စီးလေယာဉ် ခရီးစဉ်ကိုသာမက ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း အပျော်စီး သင်္ဘောခရီးစဉ်နှင့် ကုန်းတွင်းခရီးစဉ်များကိုလည်း ဆက်လက် စီစဉ် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသင်းမှ သိရ သည်။

ငြိမ်းငြိမ်း

သောက်သုံးရေများတွင် အီကိုလိုင်းဘက်တီးရီးယားပိုး ပါဝင်မှုရှိ/မရှိနှင့် ရေအရည်အသွေး စစ်ဆေးပေး

ကွန်ဟိန်း ဒီဇင်ဘာ ၂၅
ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လှိုင်လင်ခရိုင် ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ များမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ နေ့စဉ်သောက်သုံးလျက်ရှိသည့် ရေအရင်း အမြစ်များတွင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ဖြစ်ပွားစေသည့် အီကိုလိုင်း(E.coli) ဘက်တီးရီးယားပိုး ပါဝင်မှုရှိ/မရှိကို သိရှိနိုင်ရန် ရေနေမှုနာများရယူကာ ရေအရည် အသွေးကို E.coli Test Kit ဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဆန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာများသို့ ကွင်းဆင်း၍ ဒေသခံပြည်သူများ နေ့စဉ်သောက်သုံးလျက်ရှိသော အများဆုံး ရေအရင်းအမြစ်နေရာများမှ ရေနေမှုနာ များကို ရယူပြီး ထိုရေများထဲတွင် အီကိုလိုင်း ဘက်တီးရီးယားပိုး ပါဝင်မှု၊ လူနှင့် တိရစ္ဆာန်အညစ်အကြေးဓာတ်များ ပါဝင်မှု အခြေအနေများကို စစ်ဆေးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အီကိုလိုင်းပိုးကြောင့် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောနှင့် အခြားရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အတွက် သောက်သုံးရန်မသင့်မသင့် သိရှိနိုင်ရန်နှင့် ရောဂါကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ စစ်ဆေးပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၁၃၇ ရွာ ရှိသည့်အနက် ကနဦးအနေဖြင့် ကျေးရွာပေါင်း ၅၀ ရှိ အများဆုံးနေရာများမှ နေ့စဉ်သုံးစွဲလျက်ရှိသည့် ရေအရင်း အမြစ်များကို စစ်ဆေးပေးပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကျန်ရှိသည့် ကျေးရွာများကိုလည်း ဆက်လက် စစ်ဆေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှူးထံမှ သိရသည်။

ငြိမ်းသူ

စပါးခွဲပွဲပြာကို အကျိုးရှိစွာအသုံးချမည့် ဇီဝမြေဩဇာထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၆
စပါးခွဲပွဲပြာကို အကျိုးရှိစွာအသုံးချမည့် ဇီဝမြေဩဇာ ထုတ် လုပ်နိုင်ရန်အတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုး ရေးသုတေသနဦးစီးဌာန စပါးဇီဝဩဇာဌာနမှ ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စပါးပင်၏ ဘေးထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်သော စပါးခွဲမှ ရရှိသည့် စပါးခွဲပွဲပြာကို ပွားစာအဖြစ် အသုံးပြုပြီး ဇီဝ မြေဩဇာ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် သုတေသနပညာရှင် ဒေါက်တာသီသီအောင်နှင့် အဖွဲ့က တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက် နေခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းသုတေသနတွင် သီးနှံပင်အလိုက် အကျိုးပြု ဘက်တီးရီးယားများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ပွားစာ

အမျိုးမျိုး၏ ဇီဝမြေဩဇာတွင် ပါဝင်သည့် အကျိုးပြု ဘက်တီးရီးယားများ အသက်ရှင်နိုင်မှုအပေါ် လွှမ်းမိုးမှု စမ်းသပ်ခြင်းများကို တစ်ပြိုင်တည်း သုတေသနပြု ဆောင် ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ သုတေသနပညာရှင်များ ထံမှ သိရသည်။

အကျိုးပြု ဘက်တီးရီးယားများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်း စမ်းသပ်မှုတွင် ပဲတီစိမ်း၊ မတ်ပဲ၊ မြေပဲ၊ ပဲပုပ်၊ ပဲလွမ်း၊ ပဲစင်းငုံ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲစိပ်၊ ပဲကြီးနှင့် ထောပတ်ပဲ စသော ပဲမျိုးစုံသီးနှံများ အပါအဝင် စပါး၊ ပြောင်း၊ နေကြာ၊ နှမ်း၊ ခရမ်းချဉ်နှင့် ငရက် စသည့် သီးနှံများအတွက် ဇီဝမြေဩဇာ ထုတ်လုပ်ရာတွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်မည့် အကျိုးပြု ဘက်တီးရီးယားများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်းကို ဓာတ်ခွဲခန်းရှိ

အအေးပေးအလင်းစင်နှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းပြင်ပ မှန်ခြံ အခြေ အနေများတွင် အဆင့်ဆင့် နှိုင်းယှဉ်ရေချွန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပွားစာအမျိုးမျိုး၏ ဇီဝမြေဩဇာတွင် ပါဝင်သည့် အကျိုးပြု ဘက်တီးရီးယားများ၏ အသက်ရှင်နိုင်မှုအပေါ် လွှမ်းမိုးမှုကို စမ်းသပ်ရာတွင် ခဲမြေကို စံအဖြစ်ထားရှိလျက် စပါးခွဲပွဲပြာ၊ တီကျစ်စာမြေဆွေးထုတ်လုပ်ရာမှ ရရှိသော တီကျစ်စာ(တီချေး)တို့ကို ပွားစာအဖြစ် အသုံးပြုကာ မတူညီသော အခြေအနေအမျိုးမျိုးတွင် သိုလှောင်၍ စမ်း သပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် အသုံးပြုရလွယ်ကူ သော ဇီဝမြေဩဇာအရည် ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် ဆန် မှုန့်နှင့် ပီလောပီနီမှုန့် အခြေခံသော အရည်ပွားစာကိုလည်း

သုတေသနပြု ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

စပါးခွဲပွဲပြာကို ပွားစာအဖြစ် အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် ဒေသတွင် အလွယ်တကူရရှိနိုင်ခြင်းနှင့် ပွားစာအတွက် ကုန်ကျစရိတ် သက်သာခြင်းအပြင် စပါးပင်၏ ဘေးထွက် ပစ္စည်းများ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုကို လျော့ချနိုင်သော အကျိုး ကျေးဇူးများ ရရှိကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း သီးနှံများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် ဇီဝမြေဩဇာများကို အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် ကုန်ကျစရိတ် လျော့နည်းသက်သာ ပြီး ပတ်ဝန်းကျင်အတွက် ထိခိုက်မှုလည်းနည်းကာ ရေရှည် တည်တံ့သောစိုက်ပျိုးရေးစနစ် ထူထောင်ရန် တစ်ဖက် တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

မေမိုးသ

ရှမ်းပြည်နယ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဟိုပုံးမြို့နယ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဟိုပုံး ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း အစိုးရ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ကြီး ဦးစိုးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယမန်နေ့မှစတင်၍ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် Eastern States Agribusiness Project (ESAP) စီမံကိန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချရေးဦးစီးဌာန ရေအရင်းမြစ်မှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် ESAP စီမံကိန်း ငွေကျပ် ၉၂ ဒသမ ၅၀ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်

သည့် စက်ရေတွင်းသောက်သုံးရေကန် ငါးချောင်းစီးမှုကို လည်းကောင်း၊ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် ESAP စီမံကိန်း ငွေကျပ် ၅၇၇ ဒသမ ၉ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် နမ့်ခွီးရေလှေ့ဆည် အထက်ပိုင်း နန်းထိန်းဆည် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း အလျား ငါးပေ၊ အနံ ၃၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၅ ပေ၊ နမ့်ခွီးရေလှေ့ဆည် အထက်ပိုင်းနှင့် အောက်ပိုင်း အလျား ပေ ၂၅၀၊ အနံ ၅၀၊ အမြင့် သုံးပေ၊ နမ့်ခွီးရေလှေ့ဆည်တူမြောင်းမကြီးပုံစံ ကျ ပြန်လည်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း အလျားပေ ၅၂၀၊ အနံ ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ငါးပေ၊ နမ့်ခွီးရေလှေ့ဆည်ဆိုးထုတ် အမှတ်(၂) ပြန်လည်တူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်း အလျားပေ ၄၂၀၊ အနံ ၁၀

ပေ၊ အမြင့်မြောက်ပေ၊ နမ့်ခွီးရေလှေ့ဆည် ရေ ကူပန်းတလရေလှေ့ဆည် အောက်ဘက်ချောင်းမကြီး ပြန်လည် တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း အလျားပေ ၆၅၀၊ အနံ ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၃၀ ပေ၊ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် ESAP စီမံကိန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၇၇၃ သန်းဖြင့် ထွန်းကြယ်စင်ကုမ္ပဏီ လီမိတက်က ဆောင်ရွက်သည့် (၁/၀) မိုင်စီမံစမ်းချောင်းတန်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြီးစီးမှုကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် ESAP စီမံကိန်းငွေကျပ် ၃၆ ဒသမ ၇၅



သန်းဖြင့် ဂျန်ကျောက်ကုမ္ပဏီက ဆောင်ရွက်သည့် ဟိုလိကျေးရွာ(၀/၆) မိုင် ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် ရေထုတ်ပြန် နှစ်ချပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကြကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

သီပေါနှင့် နောင်ချိုဒေသများမှ စတင်ထွက်ရှိလာသည့် ပန်းနှမ်းများ မန္တလေးဈေးကွက်သို့ အဖွင့်ဈေးကောင်းဖြင့် ဝင်ရောက်လာ

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၆ အဆိုပါ ပန်းနှမ်းသည် ပြည်ပ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါနှင့် နောင်ချိုဒေသများမှ ပေါ့ဦးပေါ်များ စတင်ထွက်ရှိလာသည့် ပန်းနှမ်း မန္တလေးဈေးကွက်သို့ အဖွင့်ဈေးကောင်းဖြင့် ဝင်ရောက်လာကြောင်း မန္တလေးပဲကန်သည်များက ပြောသည်။

အဆိုပါ ပန်းနှမ်းသည် ပြည်ပ ဝင်ငွေရှာဖွေပေးသည့် နှမ်းသီးနှံ ဖြစ်သည့်အပြင်တောင်ပေါ်ဒေသများ၌ သာ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်သဖြင့် ယခု ရာသီကာလတွင် ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းတစ်ခွင်၌ အဝါရောင်ပန်းနှမ်းခင်းများကို ရှမ်း တောင်တန်းကြီးများနှင့် ယှဉ်တွဲ၍

မြင်တွေ့နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီပန်းနှမ်းကို ပြည်တွင်းပြည်ပက ဝယ်ယူကြတယ်။ ပြည်တွင်းမှာတော့ ဆီကြော်ပြီး တချို့မှန်လုပ်ငန်းတွေ မှာ အကြော်ဆီအနေနဲ့ အသုံးပြုကြ တယ်။ ပြည်ပနိုင်ငံတွေမှာတော့ ဆီအဖြစ်ထုတ်လုပ်ပြီး စားသုံးရုံသာ

မက အလှကုန်ပစ္စည်းနဲ့ ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်တဲ့နေရာတွေမှာလည်း အသုံး ပြုကြတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒေသခံရှမ်းတိုင်းရင်းသား တောင်သူ တွေအနေနဲ့ သူတို့အတွက် အဓိက ဝင်ငွေရရှိစေနိုင်တဲ့ သီးနှံအဖြစ် ပိုမို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာကြတဲ့အတွက် ဒီလို ရာသီမှာ ရှမ်းပြည်နယ်ဒေသတွေမှာ တော့ အဝါရောင်ပန်းနှမ်းခင်းတွေ ကို ပန်းချီကားတစ်ချပ်လို လှပစွာ မြင်တွေ့နိုင်ပါတယ်”ဟု မန္တလေးမြို့မှ ဦးစိုးဝင်းမြင့် (စိုးဝင်းမြင့်ပွဲရုံ)က

ပြောသည်။ အဆိုပါ ပန်းနှမ်းကို အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ အများဆုံးဝယ်ယူလျက်ရှိပြီး ဒုတိယ အများဆုံးအဖြစ် တရုတ်နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူကြကြောင်းနှင့် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ယခုလိုရာသီချိန်တွင် ၄၅ ပိဿာဝင် သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၆၂၀၀ နှုန်းဖြင့် အဖွင့်ဈေးစခဲ့သော် လည်း ယခုနှစ်တွင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀ နှုန်းအထိ အဖွင့်ဈေး မြင့်တက်လျက် ရှိသည့်အပြင် ရာသီဥတုမျှတသည့် အတွက်လည်း အထွက်နှုန်း အသင့်

အတင့် ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပန်းနှမ်းကို နှစ်စဉ် စက်တင် ဘာလအတွင်း စတင်စိုက်ပျိုးကြပြီး ဒီဇင်ဘာနောက်ဆုံးပတ်တွင် စတင် ထွက်ရှိကြောင်းနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း၊ တောင်ပိုင်းဒေသများနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် အဓိက စိုက်ပျိုးကြပြီး ထွက်ရှိသမျှ ပန်းနှမ်း များကို မန္တလေးဈေးကွက်မှတစ်ဆင့် ပို့ဆောင်ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။ မင်းထက်အောင်(မနန်းကိုယ်ပွား)

အမ်းမြို့နယ်၌ ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးထားသည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ခင်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

အမ်း ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ကျောက်ဖြူခရိုင် အမ်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသော အမ်းမြို့နယ် ဂါလ်လောင်းကျေးရွာအုပ်စု ဂါလ်လောင်း(ကျောင်းကုန်း)ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံ ငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးထားသည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်း အောင်မြင်နေမှုတို့ကို ယနေ့တွင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ လေးလေးဆွေနှင့် ဝန်ထမ်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာမြစ်မီးရောင်ကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ခင်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေသော လုပ်ငန်းအပါအဝင် မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများကို ယခင်ကထက် အောင်မြင်ရန်လုပ်ဆောင်ကြရန်နှင့် မိသားစု ဝင်ငွေရရှိရေး အထောက်အကူပြုသွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက် ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာလေးလေးဆွေက ပြောသည်။

အောင်လှဖြူ(ရမ်းမြ)



စစ်တွေမြို့နယ်အတွင်း ငါးပုစွန်မွေးကန်များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး စစ်တွေ ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရခိုင်ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် စစ်တွေခရိုင် ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှူး ဦးအောင်တင်စောနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ယနေ့တွင် စစ်တွေ မြို့နယ် အမြင့်ကျွန်း/ချီလည်ပင်းကျေးရွာများရှိ ငါး/ပုစွန် မွေးကန်များ နှစ်စဉ် လိုင်စင်ကြေးပုံမှန်ပေးသွင်းစေရေး၊ နှစ်အလိုက်ကြွေးကျန်များ ကောက်ခံခြင်းနှင့် အမှန်တကယ် မွေးမြူခြင်း ရှိ/မရှိ လက်ရှိ မွေးမြူတော့ သည့် ငါး/ပုစွန်များကို ကန်စာရင်းမှ ပယ်ဖျက်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးကို မြေပြင်ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျေးသောင်းခရိုင်အဆင့် ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့၏ ခရီးသွားကဏ္ဍပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်

ကျေးသောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၆ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးသောင်းဒေသအတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ကျေးသောင်းခရိုင်အဆင့် ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံ ခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ (Destination Management Organisation-DMO)၏ ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်က ကျေးသောင်းခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးနေဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ကျေးသောင်းခရိုင် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအာကာထွန်းက ကျေးသောင်းခရိုင်အဆင့် ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့က ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဧည့်လမ်းညွှန်အသင်းဝင်များက ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ခရီးစဉ်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဝိုင်းဝန်း ဆွေးနွေး အကြံပြုကြသည်။

ကျေးသောင်းခရိုင်အဆင့် ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ကို ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဧည့်လမ်းညွှန်အသင်းဝင်များဖြင့် ဖွဲ့စည်း ထားပြီး ဒေသတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှု လေ့ထုံးတမ်းနှင့် သဘာဝ အရင်းအမြစ်များကို အခြေခံ၍ ဝန်ဆောင်မှုပေးမည့် ခရီးစဉ်များ ဖော်ထုတ်နိုင်ရေး အတွက် လုပ်ငန်းတာဝန် ၂၁ ချက်ဖြင့် ဖွဲ့စည်း တာဝန်ပေးအပ်ထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ၏ သက်ရောက်မှုများကို တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းနိုင်ရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလများတွင် ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာချိန် ခရီးသွားများ လာရောက် လည်ပတ်ရာတွင် အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ လူထုအခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေးနှင့် မြန်မာ့ခရီးသွားကဏ္ဍ ပြန်လည်ဦးမော့လာရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကြိုတင်စီမံ ဖော်ထုတ်ရေးဆွဲထားနိုင်ရန်အတွက်လည်း ရည်ရွယ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးသောင်းဒေသအနေဖြင့် ခရီးသွားကဏ္ဍတွင် မြို့တွင်းခရီးစဉ်များထက် ပင်လယ်ကျွန်းခရီးစဉ်များက ခရီးသွားဧည့်သည်များအား ပိုမိုဆွဲဆောင်နိုင်ပြီး ကျေးသောင်းခရိုင်အတွင်း နေ့ချင်းပြန် Day Trip ခရီးစဉ်များ လည်ပတ်နိုင်သည့် သာယာလှပသော ကျွန်း ၁၁ နေရာခန့်၊ Adventure/Snorkeling Trip ပြုလုပ်နိုင် မည့် ပင်လယ်ကျွန်း ၂၆ နေရာခန့်၊ Diving Trip ပြုလုပ်နိုင်မည့် ကျွန်း ၁၃ နေရာ ခန့်ရှိကြောင်း၊ ထို့အပြင် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများ စိတ်ဝင်စားသည့် ဆလုံ(ခ) မော်ကင်း လူမျိုးစုများကိုလည်း ပင်လယ်ကျွန်းအချို့တွင် လေ့လာကြည့်ရှုနိုင် ကြောင်း၊ ယခင် ကိုဗစ်မတိုင်မီအချိန်က စင်ကာပူနိုင်ငံမှ ဇိမ်ခံသင်္ဘောကြီးများ ထိုင်းနိုင်ငံ ပူးခက်ဒေသမှတစ်ဆင့် နေ့ချင်းပြန် ခရီးစဉ်များအဖြစ် ကျေးသောင်း ဒေသ ပင်လယ်ကျွန်းများသို့ ဝင်ရောက်လည်ပတ်မှုများလည်း ရှိခဲ့ကြောင်း ကျေးသောင်းခရိုင် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ မှတ်တမ်း များအရ သိရသည်။ ကျော်စိုး(ကျေးသောင်း)

ရေတာရှည်မြို့ အမှတ်(၆)သကြားစက်ရုံမှ ကြိတ်ချိန် ၄၀၀၀၀ ဝန်းကျင်သာ ဝယ်ယူနိုင်မည်

ရေတာရှည် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ် အင်းပက် လက်ကျေးရွာအနီးရှိ အမှတ်(၆) သကြားစက်ရုံ အနေဖြင့် ယခုနှစ် ကြိုရာသီတွင် လည်ပတ်ချိန် တစ်လတာ ကာလအတွင်း ကြိတ်ချိန် ၄၀၀၀၀ ဝန်းကျင်သာ ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စက်ရုံ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

လက်ရှိတွင် စက်ရုံ၌ တစ်ရက်လျှင် ကြိတ်ချိန် ၁၄၀၀ ဝန်းကျင် ကြိတ်ဝါးလျက်ရှိပြီး ကြိတ်တစ်တန် လျှင် စက်ရုံအရောက်ဈေး ငွေကျပ် ၄၂၀၀၀ ဖြင့် ဝယ်ယူလျက်ရှိသည်။ ရေတာရှည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကြိတ်စိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် မြို့လှ၊ ရေတာရှည်၊ အုတ်တွင်းနှင့် ဇေယျဝတီမြို့များရှိ သကြားစက်ရုံများ သို့သွားရောက်ရောင်းချကြပြီး ယခုနှစ် ကြိတ်ဈေးကွက်

အနေအထားအရ ကြိုရာသီ၊ ကြိုတင်၊ သယ်ယူစရိတ်၊ အလုပ်သမားငှားရမ်းခများကို ပြန်နုတ်ပါက ကြိတ် တစ်တန်လျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀၀ ခန့် ရရှိသဖြင့် ကြိတ်စိုက်တောင်သူများ အဆင်ပြေကြကြောင်း သိရသည်။

သကြားစက်ရုံ လည်ပတ်နေစဉ်ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ ထုတ်ပြန်ထားသော စည်းကမ်းချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက် ရေးအတွက်တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာ ကျော်ကျော်၊ စက်ရုံမှူး ဦးစိန်လှိုင်၊ လက်ထောက်စက်ရုံမှူးဦးတင်ဌေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် စက်ရုံသို့လာကြသည့် ကြိတ်တင်ယာဉ်မောင်း များအနေဖြင့် နှာခေါင်းစည်း မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ရေး၊ စက်ရုံအတွင်းရှိ ဝန်ထမ်းများအတွက် ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ အကာအကွယ်များ ဆောင်ရွက်ပေးထားမှုများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သန်းလွင်



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ ပဲခူးမြို့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ(ပဲခူး၊ တောင်ငူ၊ ပြည်၊ သာယာဝတီ)ခရိုင်များတွင် သို့လောင်ထားရှိသော အရန်ရှိကွာစားအုန်းဆီ (၆၇၈၇၄)ပုံးအား ရောင်းချမည့် ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အိတ်ဖွင့် တင်ဒါ တင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
၂။ (က) တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်ရက် - ၂၉-၁၂-၂၀၂၀ရက် မှ ၅-၁-၂၀၂၁ရက်အထိ
(ခ) တင်ဒါလျှောက်လွှာ နောက်ဆုံးတင်သွင်းရမည့်ရက် - ၈-၁-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၄နာရီအထိ
(ဂ) တင်ဒါရောင်းချမည့်နေရာ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ တိုင်းဒေသကြီးစားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာနရုံး၊ ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာနရုံးများ(ပဲခူး၊ တောင်ငူ၊ ပြည်၊ သာယာဝတီ)မြို့၊
(ဃ) တင်ဒါပေးသွင်းရမည့်နေရာ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးစားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန၊ ပဲခူးမြို့၊
(င) တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက်/အချိန် - ထပ်မံဆက်သွယ် အကြောင်းကြား ပါမည်။
၃။ တင်ဒါစည်းကမ်းနှင့် အသေးစိတ် အချက်အလက်များကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ ဖုန်း-၀၅၂-၂၂၁၀၀၈၀၈-၂၅၃၂၂၄၄၄၄၀၉-၂၆၂၇၈၉၂၁၀ တို့သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတင်ဒါစီစစ်ရေးကော်မတီ ပဲခူးမြို့

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေသ(၂)၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရုံး၊ ပုသိမ်မြို့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ (၂၀၂၀-၂၀၂၁)ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ မူလခွင့်ပြုရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် ကမ်းထိန်းလုပ်ငန်း၊ ရေလမ်း ကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်း၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း(ပုသိမ်/မြောင်းမြ)ခရိုင်အတွင်းရှိ လုပ်ငန်းများ(Lot-1)၊ (မအူပင်/ဖာပုံ/လှပတ္တာ)ခရိုင်အတွင်းရှိ လုပ်ငန်းများ(Lot-2)၊ ဟင်္သာတခရိုင်အတွင်းရှိ လုပ်ငန်းများ(Lot-3)အတွက် လုပ်ငန်းအရည်အသွေး စစ်ဆေး ရေး(QA/QC)ငှားရမ်းခြင်းလုပ်ငန်းအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ တင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ် အပ်ပါသည်။
၂။ တင်ဒါပုံစံရောင်းချခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်း - Online စနစ်(Mail Address) (Bank acc)
တင်ဒါပုံစံစီစစ်ရွေးချယ်ရာနေရာ - ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေသ(၂)၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရုံး၊ ပုသိမ်မြို့၊
တင်ဒါလျှောက်လွှာစတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၂၈-၁၂-၂၀၂၀ရက်မှစ၍ (ရုံးချိန်အတွင်း)
တင်ဒါလျှောက်လွှာပိတ်မည့်ရက်/အချိန် - ၂၆-၁-၂၀၂၁ရက်အထိ (ရုံးချိန်အတွင်း)
တင်ဒါဖွင့်လှစ်မည့်ရက်/အချိန် - ၂၇-၁-၂၀၂၁ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၁၀နာရီ
၃။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံ အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား သိရှိလိုပါက ရေအရင်း အမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ(၂)၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးရုံး၊ ပုသိမ်မြို့၊ ဖုန်း-၀၄၂-၂၅၀၅၄၄၂၅-ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။ တင်ဒါစီစစ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနတွင် အသုံးပြုရန် လိုအပ်သော Water Bowser(2200 Gall)၃စီး အား (မြန်မာ့ကျပ်ငွေ) ဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာ ရောင်းချမည့်ရက်/အချိန် - ၂၆-၁၂-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၉:၃၀နာရီမှ ၂၆-၁-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၄:၃၀နာရီအထိ
(ခ) တင်ဒါလျှောက်လွှာတင်သွင်းရမည့်- ၂၇-၁-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၄:၃၀နာရီ နောက်ဆုံးရက်/အချိန်
(ဂ) တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက်/အချိန် - ၂၈-၁-၂၀၂၁ရက် (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၉နာရီ
(ဃ) တင်ဒါဖွင့်မည့်နေရာ - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနရုံး၊ အောင်မေတ္တာရပ်ကွက်၊ ဘိုးရတနာ စက်ဆိပ်ကမ်း၊ မကွေးမြို့
၂။ တင်ဒါတင်သွင်းခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလို ပါက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန- ဖုန်း-၀၆၃-၂၈၅၇၇၊ ၀၆၃-၂၈၅၆၉၀၂၅-ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။ တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စီစစ်ရေးကော်မတီ

အများသိစေရန်အသိပေးကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ သမိုင်း ဘူတာရုံလမ်း၊ အမှတ်(၅၂)ဟုခေါ်တွင်သော (၂)ခန်း တွဲ (၆)ထပ်တိုက်၏ (၆)လွှာ၊ ဝဲဘက်အခန်း ပေ(၁၈x၆၀)အကျယ်အဝန်းရှိ တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းနှင့် စပ်ဆိုင်သမျှ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးကို ပိုင်ဆိုင်သည်ဟု အဆိုရှိသူများ ခေါ်မြဲခြသန်း ၉/မမန(နိုင်) ၀၁၇၇၃၀နှင့် ခေါ်ချိုချိုဝင်း ၉/မမန(နိုင်) ၀၁၇၇၃၀ တွဲ ထံမှ အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်း ဝယ်ယူရန်အတွက် ဝယ်ယူသူ ဒေါ်တင်တင်ဌေး ၆/ထဝန(နိုင်) ၀၁၇၆၃၈ က စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ တိုက်ခန်း၏ ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည်ကိုရပ်စဲ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက် အထားစာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်း အဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးမြောက်အောင် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဝယ်ယူသူ - ဒေါ်တင်တင်ဌေး (C-2,PH)သိရကုန်ဦး၊ တော်ဝင်လမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၂၇၂၃၆

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံးနှင့် နှစ်ရှည်ပင်များသုတေသနခြံ (ရှစ်မိုင်ခြံ)(ရေတံခွန်ခြံ) မလိဝမ်းခြံ၊ အော်ကြီးခြံ၊ ဟတ်စဒင်းခြံ)တို့တွင် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ပြည်ထောင်စုအဆင့်/ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် (ငွေလုံးငွေရင်း)အသုံးစရိတ်ဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါတင်သွင်းဆောင် ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အိတ်ဖွင့် တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ဖြစ်ပါသည်။
တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် (Lot-1) တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး၊ ရုံးသုံးစက်ကိရိယာများဝယ်ယူခြင်း ပြည်ထောင်စုအဆင့် (Lot-2) ရေဖြူမြို့နယ်၊ နှစ်ရှည်ပင်များသုတေသနနှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးမြို့(ရှစ် မိုင်ခြံ)တွင် (၃၀' x ၂၀' x ၁၅') RC(၁)ထပ် ရေဘဲကာ သတင်းအချက် အလက်စင်တာ ဆောက်လုပ်ခြင်း (Lot-3) ကော့သောင်းမြို့နယ်၊ နှစ်ရှည်ပင်ဌာနတွင် (၄") အစိစိတွင်း (၃၀၀') တူးဖော်ခြင်းနှင့် ရေလိုက်သွယ်တန်းခြင်း(၄)တွင်း(ကွန်ပရက်ဆာ+အင်ဂျင်) (ရေတံခွန်ခြံ) မလိဝမ်းခြံ၊ အော်ကြီးခြံ၊ ဟတ်စဒင်းခြံ
၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံအား ၂၈-၁၂-၂၀၂၀ရက်တွင် ရုံးချိန်အတွင်း ရောင်းချမည့် ဖြစ်ပြီး ၁၀-၁-၂၀၂၁ ရက် ညနေ ၄နာရီ နောက်ဆုံးထား တင်သွင်းရမည့်ဖြစ်ပါသည်။
၃။ တင်ဒါစည်းကမ်းများနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို တင်ဒါတင်သွင်း ရမည့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ဖုန်း-၀၅၉-၂၀၂၁၃၃၈၊ ၀၅၉-၂၀၂၂၆၂၈၁၅ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။ မှတ်ချက်။ ။ တင်ဒါဖွင့်လှစ်မည့်ရက်အား ဆက်သွယ်စုံစမ်းဆောင်ရွက်ရန် ဖြစ်ပါသည်။ တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စီစစ်ရေးကော်မတီ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ထားဝယ်မြို့

လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၂)တည်ဆောက်ရေး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း (တင်ဒါအမှတ်-၃/ ၂၀၂၀-၂၀၂၁)

၁။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သီပေါခရိုင်၊ ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်ရှိ နန်ပုဆောင်းအသေးစား ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ခွဲကျောက်(အရွယ်စုံ) အား လုပ်ငန်းခွင်အရောက်ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ တင်သွင်းကြပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာများ စတင်ရောင်းချမည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၂၈-၁-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၉နာရီ တင်ဒါလျှောက်လွှာများ တင်ဒါလျှောက်လွှာများ နောက်ဆုံးရောင်းချမည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၁၁-၁-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၄နာရီ တင်ဒါလျှောက်လွှာများ တင်ဒါလျှောက်လွှာများ နောက်ဆုံးလက်ခံရမည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၁၄-၁-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၄နာရီ
၃။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန၊ အမှတ်(၂) တည်ဆောက်ရေး၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ-တွဲဖက်)ရုံး၊ မုံရွာမြို့တွင် သတ်မှတ်ရက်ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း-၀၇၁-၂၀၂၂၃၂၉ တင်ဒါကော်မတီ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့

ဒုတိယအကြိမ်အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံးလက်အောက်ရှိ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ် ဥပဒေရုံး ဆောက်လုပ်ရန်ရှိပါသည်။ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်ဥပဒေရုံး ရုံးဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း လုပ်ငန်း (အဆောက်အအုံ အလျား ပေ ၄၀၊ အနံ ၃၆ပေ၊ (၁)ထပ် RC ရေမီးပြည့်နံ၊ ခြံစည်းရိုး အလျား ပေ ၈၀၊ အနံ ပေ ၆၀)
၂။ အထက်ပါ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်ဥပဒေရုံး ရုံးဆောက်လုပ်ရန်နှင့် ခြံစည်းရိုး ကာရံခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် ဒုတိယအကြိမ်အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ လျှောက်လွှာများကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ်ရုံးရှိ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူ၍ အောက်ပါနေ့ရက် များအတွင်း အောက်ပါနေ့ရက် တင်ဒါတင်သွင်းနိုင်ပါသည်။
(က) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်ရက် - ၂၈-၁-၂၀၂၁ရက်မှ ၁၁-၁-၂၀၂၁ရက်အထိ
(ခ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်နေရာ - စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံး၊ နန္ဒဝန်ရပ်၊ မုံရွာမြို့
၃။ သတ်မှတ်ထားသောနေ့ရက်ထက် ကျော်လွန်တင်သွင်းမည် လျှောက်လွှာများ ကို လက်ခံစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။
၄။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဥပဒေ ချုပ်ရုံး၊ ဖုန်း-၀၇၁-၂၄၂၁၁၅ ဆက်သွယ်စုံစမ်း မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစီစစ်ရေးအဖွဲ့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ်ရုံး၊ မုံရွာမြို့

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၂၂)၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်-၅၊ ဧရာဝတီပတ်လမ်းနှင့်တမေ့ ချောင်းကြား၊ မြေကွက်အမှတ်-၂၇၆ရှိ ဒေါ်တင်တင်ဦး အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ဂရုနထွက်ရှိထားသော မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

အထက်ပါလိပ်စာရှိမြေကွက်အား အမည်ပေါက်ပိုင်ရှင်ဒေါ်တင်တင်ဦး ၁/ဗတထ (နိုင်)၀၂၅၇၃၀မှဝယ်ယူရန်အတွက် ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ ဦးအောင်မိုး ၁၀/သထန(နိုင်) ၀၀၄၁၂၆က ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါ၍ အထက်ပါမြေကွက်နှင့် ပတ်သက်ပြီး ပိုင်ရေး ဆိုင်ခွင့်ရှိ သူ မည်သူဆို ခုနစ်ရက်အတွင်း မြေကွက်ပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်း မူရင်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါ ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ- ဦးအောင်မိုး ဒေါ်စင်ဖြူအောင်(LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၆၄၇၇) အမှတ်(၁၀/၇)(၄)လမ်း၊စစ်မှန်ထမ်းဟောင်း ရပ်ကွက်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၈၉၆၀၉

လက်ပံတန်းမြို့ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ (၂၀)ကြိမ်မြောက်အာစရိယပူဇော်ပွဲ

၂၆-၁၂-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) လက်ပံတန်းမြို့ အထက(၁)တွင် ကျင်းပမည့် (၂၈)ကြိမ်မြောက်အာစရိယပူဇော်ပွဲ အခမ်းအနားကြီးကို လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသော Covid-19 ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက် များကြောင့် ကန်တော့ဆီ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများထံ ၂၀၂၁ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလဆန်းမှစ၍ ကျန်းမာရေးလမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ သွားရောက် ကန်တော့ကြီး၊ ငွေလွှဲစနစ်များဖြင့် ပေးပို့ကန်တော့ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ရန် စီစဉ်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အလှူငွေများကို အောက်ဖော်ပြပါ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ဟောင်းများနှင့် ကမ္ဘာ့ရတနာဘဏ် (လက်ပံတန်း) ငွေစာရင်းအမှတ် ဦးတင်ဝင်း SW 9 A/C No.084121000877 သို့ ဆက်သွယ် လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း လေးမြတ်စွာ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်- ရန်ကုန်မြို့မှ ဒေါ်စန်းနွဲ့ - ဖုန်း-၀၁-၆၆၄၆၁၇၊ ၀၉-၅၀၀၀၀၁၁၁ ဦးတင်လွင် - ဖုန်း-၀၁-၂၀၀၆၆၃၊ ၀၉-၅၃၁၁၆၀၅ ဒေါ်ခင်သစ်ဆွေ-ဖုန်း-၀၁-၆၄၂၉၇၅၊ ၀၉-၂၅၀၀၈၄၄၅ ဦးသိန်းလှိုင်-ဖုန်း-၀၁-၂၂၂၂၇၈၊ ၂၂၂၂၇၉၊ ၀၉-၃၃၉၇၉၉၅ ဦးတင်မောင်ဦး-ဖုန်း-၀၁-၇၀၁၂၅၆၊ ၀၁-၅၁၆၅၆၄ ဦးဌေးဝင်း-ဖုန်း-၀၉-၄၅၁၁၂၀၂ ဒေါ်ခင်ငြိမ်းဌေး-ဖုန်း-၀၉-၄၂၅၁၀၁၀၄ လက်ပံတန်းမြို့မှ ဦးမောင်မောင်(ရောင်နီဦး)-ဖုန်း-၀၉-၅၃၇၂၂၀၀ ဦးမောင်မောင်ဌေး-ဖုန်း-၀၉-၅၃၇၂၃၃၉ ဦးတင်နိုင်-ဖုန်း-၀၉-၄၂၇၇၂၂၀၃ ဦးရဲထွန်းဦး-ဖုန်း-၀၉-၅၃၇၂၄၄၄ ဦးမျိုးခိုင်-ဖုန်း-၀၉-၅၃၇၂၅၂၈

Microfinance Myanmar Treasure Co.,Ltd၏ BOD အဖွဲ့ဝင်ပြောင်းလဲခြင်းအား ကြော်ငြာခြင်း Microfinance Myanmar Treasure Co.,Ltd သည် ဒါရိုက်တာ ရာထူးနေရာတွင် ဒေါ်မာမာဦး ၁/၂၀မန(နိုင်) ၀၄၃၇၂၉ အား BOD အဖွဲ့ဝင်အသစ်အဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ Microfinance Myanmar Treasure Co.,Ltd ဖုန်း-၀၉-၇၇၂၅၅၀၅၅၀

Original Import Declaration Form ပျောက်ဆုံးကြောင်း

K Global Company Limited (No-90)A/B Kabaraye Bagoda Road, Bahan Township, Yangon အမည်ဖြင့် တင်သွင်းသော Original Import Declaration Form (1) ID No-1143089 နှင့်အတူ သက်ဆိုင်သော Attachment များ၊ (2) ID No-1143090 နှင့်အတူ သက်ဆိုင်သော Attachment များ ပါဝင်သည့် စာအိတ်အမှတ် EX7303525SBS သည် ၂၁-၁၂-၂၀၂၀ရက် မွန်းတည့် ၁၂နာရီခန့်တွင် မန္တလေးမြို့၌ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်း- ဒေါ်စင်စင်ခိုင်(General Manager) ၀၉-၄၅၀၀၄၃၃၀၉၊ ၀၉-၉၆၅၈၂၄၄၄၄

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၃)၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၅၈၄)အနီးပင်ကြီးလမ်းအကျယ်အဝန်း(၄၀ပေ x ၆၀ပေ)(၀.၀၅၅)ဧကရှိထွန်းကလေး(၁/၂)မက (နိုင်)၀၃၀၆၀၆၃) အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက် အနက်မှ (ခေါင်းရင်းဘက်ခြမ်း) (၂၀ပေ x ၆၀ပေ) ရှိ မြေကွက်နှင့် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဦးတင်အေး (၁/၂)စေန(နိုင်)၀၃၁၃၁၈) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေက ပယ်ယူရန်အတွက် စရငွေ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ နိုင်လိုသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား မူရင်းများဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက် အတွင်းလာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးအောင်ကျော်လှိုင် L.L.B အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၃၆၈၈) ဖုန်း-၀၉၄၂၁၇၆၀၉၇၄ အမှတ်(၅၁၅)၊ ဗုလ်သုန်းလမ်း၊ (၄၉)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

အများပြည်သူသိရှိစေရန်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူကွလပမြို့နယ်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ ရတနာလမ်း၊ အမှတ်(၈၅)ခ/၁၂တည်ရှိသော မင်္ဂလာရွှေအုပ် တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းပိုင်ရှင်များဖြစ်သည့် ဒေါ်အေးအေးခိုင် ၁/၂မက(နိုင်) ၀၂၅၄၂၆နှင့် ဒေါ်ဖြူဖြူသင်း ၁/၂ကက(နိုင်)၁၅၆၆၄၈တို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ကြေညာ အပ်ပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ မင်္ဂလာရွှေအုပ် တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးမှ မင်္ဂလာရွှေအုပ်အစာအိမ်ရောဂါသောက်ဆေး မှုန့်၊ မင်္ဂလာရွှေအုပ်အစာအိမ် ရောဂါသောက်ဆေးပြားများကို ဗဟိုတိုင်းရင်းဆေးဝါးကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ အစဉ်အလာမပျက် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ဆွေဆွေဦးမီး (LL.B, D.B.L,D.A.P.Sy) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၃၅၃၀၀/၈၆) ဒေါ်စင်မာ(LLB) ဦးကောင်းထက်စော်(LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၀၅၄၈/၂၀၁၅) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၅၉၈၉/၂၀၁၉) Shwe Taung Yazar Law Firm အမှတ်(၁၄၅) ပထမထပ်၊ ၃၇လမ်း(အလယ်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း-၀၉-၅၀၈၂၂၄၄၊ ၀၉-၄၅၆၀၀၂၅၉

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် (၇၀)မြေကွက်အမှတ်(၁၀၀၉/က)၊ ကျွန်စစ်သား လမ်း၊ (၇၀)ရပ်ကွက်၊ ဒေါ်သန်းရင် (CE-၀၆၀၅၀၃၈) အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေအား ပါမစ်အမည်ပေါက် ဒေါ်သန်းရင်ထံမှ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စအချုပ် အဆောင်အမံဖြင့် ဝယ်ယူထားသူ ဦးဟိန်းသက် ခင်စော် ၉/မကန(နိုင်)၀၈၉၈၆၈၈ အရောင်း အဝယ်စာချုပ် အဆက်အစွဲများ ပါမစ်ဖုရင်းတို့ တင်ပြ၍ နှစ်(၆၀)မြေငှားစာချုပ် (ဂရုန) မြေကွက်အားလုံးဖြင့် ဦးဝင်းလွင် ၁/၂မက(နိုင်) ၀၄၆၀၂၁ ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်း ၁/၂မက(နိုင်) ၀၄၆၀၂၁ တို့မှ ပါမစ်မြေကွက်အားကြောင်း ကျွန်ုပ်တို့က အထောက်အထားများ တင်ပြခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပါမစ်ဖြစ်ပြီး လျှောက်ထားသူ ဦးဟိန်းသက်ခင် စော်၏ ဂရုနမြေကွက်အားလုံးအား ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ပါသည်။ မြေပြင်တွင် သွပ်မိုး၊ သွပ်ကာ အဆောက်အအုံတည်ရှိပြီး လူနေနေသောမြေပြင် ပါသဖြင့် ဦးဟိန်းသက်ခင်စော်၏ ပါမစ်ဖုရင်း တင်ပြ၍ နှစ်(၆၀)မြေငှားစာချုပ်(ဂရုန) လျှောက် ထားလာရာ တရားဝင်နိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည်ကိုရပ်စဲ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ အတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ဌာနမှူး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်) မြို့ဖြစ်ပတ်နီးလုပ်ငန်းတာဝန်ခံအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် (၇၀)မြေကွက်အမှတ်(၁၀၀၉/က)၊ ကျွန်စစ်သား လမ်း၊ (၇၀)ရပ်ကွက်၊ ဒေါ်သန်းရင် (CE-၀၆၀၅၀၃၈) အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေအား ပါမစ်အမည်ပေါက် ဒေါ်သန်းရင်ထံမှ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စအချုပ် အဆောင်အမံဖြင့် ဝယ်ယူထားသူ ဦးဟိန်းသက် ခင်စော် ၉/မကန(နိုင်)၀၈၉၈၆၈၈ အရောင်း အဝယ်စာချုပ် အဆက်အစွဲများ ပါမစ်ဖုရင်းတို့ တင်ပြ၍ နှစ်(၆၀)မြေငှားစာချုပ် (ဂရုန) မြေကွက်အားလုံးဖြင့် ဦးဝင်းလွင် ၁/၂မက(နိုင်) ၀၄၆၀၂၁ ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်း ၁/၂မက(နိုင်) ၀၄၆၀၂၁ တို့မှ ပါမစ်မြေကွက်အားကြောင်း ကျွန်ုပ်တို့က အထောက်အထားများ တင်ပြခြင်းမရှိပါသဖြင့် ပါမစ်ဖြစ်ပြီး လျှောက်ထားသူ ဦးဟိန်းသက်ခင် စော်၏ ဂရုနမြေကွက်အားလုံးအား ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ပါသည်။ မြေပြင်တွင် သွပ်မိုး၊ သွပ်ကာ အဆောက်အအုံတည်ရှိပြီး လူနေနေသောမြေပြင် ပါသဖြင့် ဦးဟိန်းသက်ခင်စော်၏ ပါမစ်ဖုရင်း တင်ပြ၍ နှစ်(၆၀)မြေငှားစာချုပ်(ဂရုန) လျှောက် ထားလာရာ တရားဝင်နိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည်ကိုရပ်စဲ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ အတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ဌာနမှူး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်) မြို့ဖြစ်ပတ်နီးလုပ်ငန်းတာဝန်ခံအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ

သစ်တော နှင့် သစ်ပင် ချစ်ခင်တဲ့ လူမျိုး သစ်ပင်ကို နှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက်ကိုစိုး

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဧရပ် ဒါယကာကြီး ဦးစိန်ခိုင်

အသက်(၉၇)နှစ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့၊ သာယာအေးရပ်နေ (ဒေါ်စောညွန့်)၏ခင်ပွန်း၊ ဦးစောအောင်-ဒေါ်အေးအေးခိုင်(အထပြု-ငြိမ်း)ဒေါက်တာကျော်မြင့်-ဒေါ်လှလှမြင့်၊ ဦးမျိုးမြင့်(အောင်ဇေယျ-ကပိ)-ဒေါ်ခင်ဌေးဌေး၊ ဦးတင့်ဝေ-ဒေါ်ခင်စန်းရီ၊ ဦးအောင်သူ-ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်၊ ဦးသိန်းမြင့်-ဒေါ်တင်တင်ဝါ၊ ဦးစော်မင်းနိုင် (ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန)- ဒေါ်ခင်လေးနိုင်၊ ဦးထွေး-ဒေါ်စောယုန္တယ်၊ ဦးရဲမိုးလှိုင်-ဒေါ်သီတာခိုင်(ဦးစီးအရာရှိ၊ စီမံကိန်းရုံး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး) တို့၏ဖခင်၊ မြေး ၂၁ယောက်၊ မြစ် ၁၈ယောက်တို့၏အဘိုးသည် ၂၅-၁၂-၂၀၂၀ရက် ညနေ ၆:၄၅ နာရီတွင် ၉၆ ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးသာမြ(B.P.I-ငြိမ်း)

ဌာနခွဲမှူး အသက်(၈၇)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂၅၂/၂၈)၊ ရွှေပြည်စိုး အိမ်ရာနေ (ဦးအိမ်ရာ-ဒေါ်အောင်ကျော်)တို့၏သား၊ (ဦးဘိုးမှတ်-ဒေါ်အေးအေး) တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်စိန်မြင့်(လက်ထောက်ညွှန်ကြား-ငြိမ်း၊ က.စ.လ စက်မှု-၂) ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ CE ထွန်းမြ(Gewin Maritime Co.,Ltd)- ဒေါ်ဥက္ကလာပခင်၊ Capt.မောင်မောင်မြ-ဒေါ်တင်တင်ခိုင်၊ ဒေါ်သန္တာမြ(Melia Hotel) တို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မောင်လဝန်းခန့်၊ မသိရီသခင်၊ မောင်ထွန်းလဝန်း၊ မောင်သုတဝင်းထွန်းတို့၏ အဘိုးသည် ၂၆-၁၂-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၁၂-၂၀၂၀ရက် (တနင်္လာနေ့) မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဧရပ် ဒါယကာကြီး ဦးစိန်ခိုင် အသက်(၉၇)နှစ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့၊ သာယာအေးရပ်နေ (ဒေါ်စောညွန့်)၏ခင်ပွန်း၊ ဦးစော်မင်းနိုင်(ညွှန် ကြားရေးမှူး၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေ အသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန)-ဒေါ်ခင်လေးနိုင်တို့၏ဖခင်၊ မြေး ၂၁ယောက်၊ မြစ် ၁၈ယောက်တို့၏ အဘိုးသည် ၂၅-၁၂-၂၀၂၀ရက် ညနေ ၆:၄၅နာရီတွင် ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစု နှင့်ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝန်ထမ်းများ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ကံသာဆေးတိုက်မှ ဆရာကြီး ဦးပေါငြိမ်း - ဆရာမ ဒေါ်ဖြူဖြူအောင် တို့၏မိခင်ကြီး ဒေါ်ငြိမ်းရီ အသက်(၉၁)နှစ်သည် ၂၄-၁၂-၂၀၂၀ ရက် ည ၈:၀၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

သီရိသုဓမ္မမဏိဇောတရေ မုံရွာဆရာမိုး

သား ဗိုလ်မှူးကျော်ကိုကိုရှိန်း - သမီး ဒေါ်မိုးပြည့်ပြည့်ဖြိုး မြေး မောင်ကျော်ကိုကိုဆက်နိုင်၊ မောင်သုဝေယံရှိန်း၊ မောင်မိုးပြည့်စုံဟိန်း မုံရွာဆရာမိုး တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် KS DIAMOND စိန်ရတနာဆိုင် မိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဦးမောင်မောင်ဆန်း

ရန်ကုန်မြို့စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ဌာနမှူး(ငြိမ်း) အသက်(၇၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့နေ(ဦးစန်းမောင်-ဒေါ်ခင်တင့်)တို့၏သား၊ (ဦးဘိုးဘ-ဒေါ်အေးတင့်)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးညွန့်၊ ဦးသန်းထွဋ်-ဒေါ်ခင်ထွေးရီတို့၏မောင်/ညီ၊ ရန်ကုန်မြို့နေ (ဒေါ်မေသက်နိုင်)၏ခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာအောင်ကျော်ဦး(မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်)- ဒေါ်အေးအေးမွန်ဆန်း၊ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနေ ဒေါက်တာညာဏ်ပြည့်-ဒေါက်တာဆန်း ဆန်းထက်သော်တို့၏ဖခင်၊ မမြမိုးစက်၊ မမေနှင်းပွင့်တို့၏အဘိုးသည် ၂၅-၁၂-၂၀၂၀ရက် (သောကြာနေ့) ည ၁၁နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၆-၁၂-၂၀၂၀ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါက်တာမြင့်ဌေး တိုင်းဦးစီးမှူး(ငြိမ်း)

မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန အသက်(၇၀)

ပြန်တန်ဆာမြို့နေ (ဦးဘစိန်-ဒေါ်အေးမြင့်)တို့၏သား၊ သပိတ်ကျင်း မြို့နေ (ဦးသိန်းမောင်-ဒေါ်ထားမေ)တို့၏သားသမက်၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်နေ ဒေါ်အမာတင်၏ခင်ပွန်း၊ ဦးမျိုး ကျော်သူ-ဒေါ်ဂျူးလှိုင်နွယ်၊ ဦးရန်နိုင်ဝင်း-ဒေါ်ဝါရီနွယ်(လ/ထညွှန်ကြား ရေးမှူး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံး)၊ ဒေါက်တာဖူးဖူးမြင့်ဌေး (မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး) တို့၏ ဖခင်၊ မြေးလေးယောက်တို့၏ အဘိုးသည် ၂၅-၁၂-၂၀၂၀ရက် (သောကြာနေ့) ညနေ ၄:၁၄နာရီတွင် မန္တလေးမြို့ ဧရာဝတီစင်တာ၌ ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း။ ကွယ်လွန်သွားအားရည်စူး၍ ၂၉-၁၂-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့)တွင် မန္တလေးမြို့နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါ ရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ လမ်း ဒါယကာကြီး

ဦးစိုးလှိုင်

လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး/ဥပဒေ(ငြိမ်း) နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး လက်ပံတန်းမြို့ အသက်(၈၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ ဝါယာလက်(၃)လမ်း၊ အမှတ်(၃၉၃/B)နေ (ဦးထွန်းရန်-ဒေါ်ဖွားမေ)တို့၏သား၊ ဒေါ်ခင်စန်းကြည် (အလယ်တန်းပြ-ငြိမ်း၊ အထက-၁၊ ဒဂုံ)၏ခင်ပွန်း၊ ဦးစော်မင်းစိုး-ဒေါ်Arnni Sen(U.S.A)ဦးအောင်မြတ်စိုး-ဒေါ်မြင့်သန်း၊ ဒေါက်တာခင်ခင်စိုး၊ ဦးမျိုးသန့်စိုး- ဒေါ်အေးသန္တာမြို့(Singapore)တို့၏ဖခင်၊ မလင်းမြတ်စန္ဒာ(ဒု-မြို့နယ် ဥပဒေ အရာရှိ)၊ မောင် Zakyiri Soe မ Priyanka Soe တို့၏အဘိုးသည် ၂၆-၁၂-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၅နာရီတွင် ၉၆ ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၁၂-၂၀၂၀ ရက် (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၁နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး အရိုးပြားအား ဂူသုံးမြှုပ်နှံမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)၊ ၁၉၇၃-၁၉၈၁ ခုနှစ် အတန်းမှ ဒေါက်တာရဲသီဟ-ဒေါက်တာရီရီမေတို့၏မိခင် သခင်မကြီး ဒေါ်ခင်အုံးရင်(ခ)ဒေါ်အုံးရင် အသက်(၉၈)နှစ်သည် ၂၄-၁၂-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၆:၄၅နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။

ဆေးတက္ကသိုလ်(၁) (၁၉၇၃-၁၉၈၁) သူငယ်ချင်းများ

ဦးရဲလင်းလှိုင်(ခ)ဦးလှအိ

သူရ(၁၁) အသက်(၇၂)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဆရာစံရပ်ကွက်၊ နတ်မောက်ရိပ်သာလမ်း၊ အမှတ်(၂၆)နေ (ဦးဗတင်)၊ ဒေါ်တင်အေးတို့၏ သား၊ ဦးကျော်ကျော်နိုင်- ဒေါ်ဆုနန္ဒာ၊ ဦးမျိုးကျော်ခန့်-ဒေါ်နန်းဖြူဖြူတို့၏ဖခင်၊ မောင်ပြေစင်ထက်၏ အဘိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သောင်း(အထက -၂၊ ဗဟန်း)၏ခင်ပွန်းသည် ၂၅-၁၂-၂၀၂၀ရက် (သောကြာနေ့) ည ၁၀:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃၁-၁၂-၂၀၂၀ရက်တွင် အထက်ပါနေအိမ်သို့ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန်ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဒေါက်တာညီညီ

အထွေထွေမန်နေဂျာ(ငြိမ်း)၊ မြေအသုံးချရေးဌာနခွဲ မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မြေအသုံးချရေးဌာနခွဲ၊ အထွေထွေမန်နေဂျာ(ငြိမ်း) ဒေါက်တာညီညီသည် ၂၄-၁၂-၂၀၂၀ရက် ညနေတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါ သဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းမိသားစု

ဒေါ်ငွေ

အလယ်တန်းပြ ဆရာမ(ငြိမ်း)၊ အလက(၁)တာမေ့ အသက်(၆၉)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တာမေ့မြို့နယ်၊ ပုသိမ်ညွန့်ရပ်ကွက်၊ ဓမ္မစိန္တာလမ်း၊ အမှတ်(၆၃) ပထမလွှာ၊ A)နေ (ဦးထွန်းနိုင်-ဒေါ်အေးကြည်)တို့၏သမီး၊ (ဦးတင်ဖြင့်)၏ဇနီး၊ ဦးဖြိုးချို-ဒေါ်မေသုတောင်၊ ဦးညီဇေယျတင်-ဒေါ်မြတ်စန်းအေးတို့၏မိခင်၊ မစ်ကီး၊ မောင်ခန့်ဇေယျဟိန်းတို့၏အဘွားသည် ၂၄-၁၂-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၁၂:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကွယ်လွန်သွားအားရည်စူး၍ ၃၀-၁၂-၂၀၂၀ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက်တွင် အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြား အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

(၃)နှစ်ပြည့် သတိရလွမ်းဆွတ်ခြင်း

၂၇-၁၂-၂၀၁၇ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့သော တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိတ်မြို့၊ တက်နေလင်းစတိုးနေ ဒေါ်အေးကြူ ကျောင်းဆရာမ(ငြိမ်း)၏ခင်ပွန်း ဗိုလ်ကြီးမောင်မောင်အောင်(ငြိမ်း)၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင် ဦးခင်မောင် အသက်(၈၁)နှစ် သည် ၂၇-၁၂-၂၀၂၀ ရက်တွင် (၃)နှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့သော်လည်း ကျန်ရစ်သူမိသားစု နှင့်အတူ လွမ်းဆွတ်သတိရလျက်ရှိပါကြောင်း။

သတိရခြင်းများစွာဖြင့်

ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉၉) ကျောင်းဆင်းအရာရှိသူငယ်ချင်းများ

ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်ခြင်း Nu Vung Khua Neam

အသက်(၆၄)နှစ်

ချင်းပြည်နယ်၊ တီးတိန်မြို့နယ်၊ ခေါ်ဆေးကျေးရွာနေ (Pu Suan Khua Lian-Pi Ciang Za Cing)တို့၏သမီး၊ (U Vum Za Khai), (U Cin Khua Lian), (U Lian Cin Dal)တို့၏ညီမ၊ Daw Ciin Pum, (U Thang Khan Pum), (U Thawng Pum), Daw Dim Khan Cing, Daw Cingh Niang-U Mang Khan Cin, U Hau Khan Cin-Daw Dim Khup, Daw Dim Neam Cing, (U Vum Lamh Thang)တို့၏အစ်မ၊ ကလေးမြို့၊ တောင်ပီလာရပ်ကွက်နေ (Pi Cing Pum)၏သမီးဌေးမ၊ U Khai Thang ၏ ချစ်လှစွာ သော ဇနီး၊ Nu Pum Khan Huai-Rev.Zam Khaw Lang, (Mg.Min Maung @ Cin Suan Kim), (Tg.Lian Khat Mang), Tg.Hau Khan Dal(Singapore)တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်သည် ၂၄-၁၂-၂၀၂၀ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးတွင် ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၁၂-၂၀၂၀ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ထိနပ်ပင်သုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး

ဒေါ်ယဉ်လှိုင် (အမာမြို့)

မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဌာန(ငြိမ်း) အသက် (၆၆) နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တာမေ့မြို့နယ်၊ ကျားကွက်သစ်ရပ်ကွက်၊ နိဂြောလမ်း၊ အမှတ်(၄၃)နေ (ဦးဘအေးဖြူ-ဒေါ်တင်ရွှေ) တို့၏သမီး၊ ဦးဝင်းအောင် (တာမေ့မြို့နယ် ရွေး/ကော် ဥက္ကဋ္ဌ) ၏ ဇနီး၊ ကိုထွန်းပြည့်ဝင်း (2nd Engineer)-မမိမိအေး၊ ကိုပြည် ဟိန်း-မမာခြည်ဝင်း၊ ကိုနိုင်ရန်လင်း (3rd Engineer)- မမေ ဝါနိုင်တို့၏ မိခင်၊ မဆုမြတ်နိုးနိုင်၏ အဘွား ဒေါ်ယဉ်လှိုင်သည် ၂၅-၁၂-၂၀၂၀ ရက် ည ၇:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက် ရှိသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ည ၈:၃၀ နာရီတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါ ကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

သတိပေး နှိုးဆော်ချက်

နေပြည်တော်တွင် မော်တော် ဆိုင်ကယ် စီးနင်း သူများသည် ဆိုင်ကယ်စီး ဦးထုပ်ကို မေးသိုင်းကြိုး တပ်၍ စီးနင်းကြရန်နှင့် နှစ်ဦး ထက်ပိုမို စီးနင်းခြင်း မပြုကြရန်၊ ထို့အပြင် လိုင်စင်မဲ့ ဆိုင်ကယ် များ စီးနင်းခြင်းမပြုကြ ရန် နှိုးဆော်အပ်ပါ သည်။ လိုက်နာခြင်းမရှိ ပါက တည်ဆဲဥပဒေ အရ ထိရောက်စွာ အရေးယူ ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေး နှိုးဆော်အပ် ပါသည်။

နေပြည်တော် ယာဉ်စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမိန့်အမှတ် ၁၅၅ / ၂၀၂၀ ထုတ်ပြန်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ (ဆိပ်ကြီး / ခနောင်တိုမြို့နယ်၊ တံတေးမြို့နယ်နှင့် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်များမှ ပူးတွဲပါ ရပ်ကွက် / ကျေးရွာအုပ်စုများကို ချန်လှပ်၍)

ကျန်ရှိသော ရပ်ကွက် / ကျေးရွာများမှ နေထိုင်သူ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိနေအိမ်တွင်နေထိုင်ရန် Stay at Home အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ခြင်းမှ ပယ်ဖျက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန
အမိန့်အမှတ် ၁၅၅ / ၂၀၂၀
၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၁၂ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၆ ရက်)

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ)ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။
၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ (Coronavirus Disease 2019 COVID-19) ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ၂၀-၉-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ် ၁၀၇/၂၀၂၀ ဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အားလုံး (ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်မပါ)တွင် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်

အသီးသီးမှ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိနေအိမ်တွင် နေထိုင်ရန် Stay at Home အမိန့်ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။
၂။ သို့ရာတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အချို့သောမြို့နယ်များ၌နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးစည်းကမ်းချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာသဖြင့် လွန်ခဲ့သော ၁၄ ရက်အတွင်း COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ထပ်မံတွေ့ရှိမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများမှာလည်း တစ်ဦးမှတစ်ဦးသို့ အစုလိုက်ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ Stay at Home အစီအစဉ် ဆောင်ရွက်စဉ် ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးအသိပညာ မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်သူများက အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် ထိတွေ့ဆက်စပ်ခဲ့သူအားလုံးကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ ဓာတ်ခွဲမူနာရယူ စစ်ဆေးရာတွင်လည်း လွန်ခဲ့သော ၁၄ ရက်အတွင်း ထပ်မံတွေ့ရှိမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ကျန်းမာရေးဌာနမှဝန်ထမ်းများ၊ နီးနယ်သည့်ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူလူထုက ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တက်တက်ကြွကြွ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းများကြောင့် ပိုးတွေ့လူနာများ လျော့နည်းလာကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။
စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ ❖

နိုင်ငံတကာရေးရာ

တောင်အာဖရိကမှ
ဝင်ရောက်လာသူများကို
ဂျပန်က စည်းကမ်းတင်းကျပ်မှုများ
ပြုလုပ်မည်
စာ ၁၂

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း
ကာကွယ်ဆေးတစ်သန်းကျော်
ထိုးပေးခဲ့ပြီဖြစ်
စာ ၁၃

မန်ယူတို့ အဝေးကွင်း၌ လက်စတာနှင့် နှစ်ဂိုးစီ သရေကျ

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၁၅) ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက် ည အစောဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် လက်စတာအသင်းနှင့် မန်ယူအသင်းတို့ လက်စတာအိမ်ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည်။
ယင်းပွဲတွင် နှစ်သင်းစလုံး ၄-၂-၁ ကစားကွက်ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ကြပြီး အိမ်ရှင် လက်စတာအသင်းသည် ဗာဒီကို အထောင်တိုက်စစ်ဖြင့် အသုံးပြုခဲ့ကာ မန်ယူက မာရှယ်လ်ကို အထောင်တိုက်စစ်တွင် အသုံးပြုခဲ့သည်။
ပထမပိုင်း ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ်တွင် ဘရူနိုဖာနန်ဒက်စ် ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် ရက်ရှ်ဖွဲ့ဒီက မန်ယူအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၃၁ မိနစ်တွင် ဘားနက်စ်က လက်စတာအတွက် ချေပဂိုးပြန်သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ပထမပိုင်းတွင် ထိပ်တန်းစာရင်းဝင်နိုင်ရန် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အသင်းနှစ်သင်းမှာ တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည်။
စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၁ ❖



အာဆင်နယ် ညာခံစစ်ကစားသမား မစ်လန်းနေးလ်ကို အက်သလက်တီကိုမက်ဒရစ်အသင်း ခေါ်ယူရန် အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်နေ

စပိန်လာလီဂါကလပ် အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ် အသင်းသည် အသင်းမှ အင်္ဂလန် ညာခံစစ်ကစားသမား ထရစ်ပီယာ ဘောလုံးကစားခွင့် ပိတ်ပင်ခံထားရမှုကြောင့် အာဆင်နယ် ညာခံစစ်တစ်ဦး ဖြစ်သူ မစ်လန်းနေးလ်ကို အငှားခေါ်ယူရန် ချိန်စွယ်နေကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်းမှ ညာခံစစ်ကစားသမား ထရစ်ပီယာသည် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ချမှတ်ထားသော လောင်းကစားဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ချိုးဖောက်သည်ဟုဆိုကာ ဘောလုံးကစားခွင့် ၁၀ ပတ်ကြာ (စုစုပေါင်း ၁၃ ပွဲ) ပိတ်ပင်ခံထားရကြောင်း သိရသည်။
အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်းသည် စပိန်လာလီဂါတွင် ၁၃ ပွဲကစားပြီး ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ရမှတ် ၃၂ မှတ်တူဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်ထားနိုင်သည့် အသင်းဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်းအနေဖြင့် လာမည့်ပွဲစဉ်များကို အသင်းမှ ညာခံစစ်ကစားသမားဖြစ်သူ ထရစ်ပီယာမပါဘဲ ကစားရတော့မည် ဖြစ်သည့်အတွက် အာဆင်နယ်အသင်းမှ ညာခံစစ်ကစားသမား မစ်လန်းနေးလ်ကို အငှားခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေခြင်းဖြစ်သည်။ အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်းသည် ယခုနှစ် စပိန်လာလီဂါတွင် ၁၃ ပွဲ ကစားပြီး ၁၀ ပွဲ နိုင်၊ နှစ်ပွဲသာ ရှုံး၊ တစ်ပွဲနဲ့ထားသည်။ အဆိုပါ ၁၃ ပွဲတွင် ရဂိုးက ၂၆ ဂိုး အထိရှိပြီး ပေးဂိုးက ငါးဂိုးသာ ခွင့်ပြုပေးထားရသည်။ ထို့ကြောင့် အက်သလက်တီကိုသည် ယခုနှစ်ရာသီ စပိန်လာလီဂါတွင် ခံစစ်အကောင်းဆုံးအသင်းဟု မှတ်ချက်ပြုရပေမည်။ ယခုနှစ် လာလီဂါ၏ ဒုတိယမြောက် ခံစစ်အကောင်းဆုံးအသင်းမှာ စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၅ ❖