

သူမိုက်နှင့် ပေါင်းဖော်၍ လှည့်လည်သောသူသည် ကာလရှည်မြင့်စွာ စိုးရိမ်ရ၏။ လူမိုက်တို့နှင့် အတူနေရခြင်းသည် ရန်သူနှင့် အတူနေရသကဲ့သို့ အခါခပ်သိမ်း ဆင်းရဲရ၏။ ပညာရှိနှင့် အတူတကွ နေရခြင်းသည် ဆွေမျိုးတို့နှင့် အတူတကွ နေထိုင် ရသကဲ့သို့ ချမ်းသာ၏။

၁၃၁၀၀၀(၉၅၀၃-၂၀၇)

ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လာသူများစာရင်းကို သတင်းစာတွင်ကြေညာပြီးဖြစ် သက်ဆိုင်ရာဌာနများသို့ မဆက်သွယ်သည့်သူများကို လိပ်စာများနှင့်ပါ ထပ်မံကြေညာသွားမည် အချိန်အတိုင်းအတာတစ်ခုအတွင်း မဆက်သွယ်ဘဲ နောက်ပိုင်းမှ မိမိပါမှန်းသိပါက အရေးယူခံရမည်



Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအဖွဲ့ဝင်များ Quarantine Center များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ We Love Yangon၊ EC Member ဦးမောင်မောင်အေး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒုတိယပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာချစ်ကိုဟန်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးညီထွန်းတို့နှင့် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇
Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်သည် COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသ ရေးအဖွဲ့ဝင်များအတွက် Quarantine Center များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပါဝင် ဆောင်ရွက်နေကြသည့် We Love Yangon၊ EC Member ဦးမောင်မောင်အေး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒုတိယပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ ချစ်ကိုဟန်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးညီထွန်းတို့နှင့် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ တွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်တွေ့ဆုံ၍ လက်တွေ့အခြေအနေများကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

- ☆ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များကို တိတိကျကျလိုက်နာရန်နှင့် ယင်းဝန်ကြီးဌာနက သဘောမတူသည့်ကိစ္စများကို မလုပ်ရန်လို
- ☆ နိုင်ငံတော်ယန္တရားကြီးကို ကိုပစ်ကြောင့် ရပ်သွားခြင်းမဖြစ်စေဘဲ ဆက်လက်လည်ပတ်နိုင် ရမည်
- ☆ တစ်ချိန်တည်းတွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရမည်

မြောက်
ယနေ့
ဖတ်စရာ

တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ် ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်

စာမျက်နှာ » ၁၀

ကိုပစ်-၁၉၊ ဆရာ ဆရာမများ၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့် ထိရောက်ဆန်းသစ်သော သင်ကြားရေးနည်းပညာများ

စာမျက်နှာ » ၆

ရခိုင်ပြည်နယ်တွင်သာမက အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် များ၌လည်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများပြားလာသည့် ကိုပစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၈

KBZ BANK

BEST BANK IN MYANMAR

Awarded by World Finance | Awarded by Euromoney | Awarded by The FinanceAsia

မြောက်

ဆန်းသစ်သောသင်ယူမှုဖြင့် လူမှုဘဝမြှင့်တင်

ယနေ့သည် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ပြုလုပ်လေ့ရှိသည့် နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနေ့ဖြစ်သည်။ ၁၉၆၅ ခုနှစ်တွင် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးက စတင်သတ်မှတ်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးလှုပ်ရှားမှုသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် စာမတတ်မှုများကင်းဝေးပြီး စာတတ်ခြင်းဖြင့် အသိအမြင်ဗဟုသုတများကို ရှာဖွေဆည်းပူးကာ လူ့ဘောင်လောကအတွင်း ကောင်းကျိုးများကို ဖြစ်ထွန်းလာစေလိုရင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စာတတ်မြောက်ရေးလှုပ်ရှားမှုများကို ခေတ်အဆက်ဆက် နှစ်စဉ်ပြုလုပ်လာခဲ့ရာ အောင်မြင်တိုးတက်မှုများဖြစ်ထွန်းခဲ့သည်။ ၁၉၇၁ ခုနှစ်မှ မျက်မှောက်ကာလအထိ စာတတ်မြောက်ရေးအောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့ပြီး စာတတ်မြောက်ရေး မျှော်မှန်းချက်များကို ထိရောက်အောင် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခဲ့သည်။ စာတတ်မြောက်ရေးလှုပ်ရှားမှုသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအခန်းကဏ္ဍတွင် ဖွံ့ဖြိုးမှုအညွှန်းကိန်းများ တိုးတက်လာအောင် ဆောင်ကြဉ်းပေးသော အရေးကြီးသည့်အခန်းကဏ္ဍဖြစ်သည်။

ရှေးကာလက စာမတတ်သူများစွာရှိခဲ့သဖြင့် အသိအမြင်ဗဟုသုတ နည်းပါးပြီး အများနှင့်တန်းတူ အများနှင့်ပေါင်တန်းရေးတွင် အလှမ်းဝေးခဲ့သည်။ တိုင်းပြည်ခေတ်နောက်ကျခဲ့ခြင်း၊ လူနေမှုဘဝခေတ်နှင့်လျော်ညီစွာ မြင့်မားမလာခြင်းတို့တွင် စာမတတ်သူ၊ စာမဖတ်သူ များနေခြင်းသည် အကြောင်းတစ်ချက် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စာတတ်မြောက်ရေးကို နှစ်စဉ် အလေးပေး၍ စာမတတ်သူပျောက်အောင် ကြိုးပမ်းအားထုတ်လာခဲ့ရာ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် စာတတ်မြောက်မှုအညွှန်းကိန်းများ မြင့်မားလာခဲ့သည်။

သို့သော် စာမတတ်သူ လုံးဝပျောက်သွားသည့် အနေအထားသို့ မရောက်သေးပေ။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ကောက်ခံခဲ့သော လူဦးရေသန်းခေါင်စာရင်းနှင့် နောက်ဆက်တွဲပါအစီရင်ခံစာအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းပညာမသင်ကြားရသဖြင့် စာမတတ်သူ ၃ သမ ၅ သန်းရှိနေသေးခြင်းသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အရေးကြီးသော စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်အဖြစ် ဖြေရှင်းပေးရဦးမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် စာတတ်မြောက်ရုံဖြင့်မပြီးသေး၊ စာဖတ်ကြအောင်၊ ဖတ်သည့်စာဖြင့် တွေးခေါ်မြော်မြင်တတ်အောင် ပညာရေးမှ ဟန်ချက်ညီအောင် အကောင်အထည်ဖော်နေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စာတတ်မြောက်ရေးလှုပ်ရှားမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်သောအကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် မြို့နယ်လုံးကျွတ်စာတတ်မြောက်ရေးအောင်ပွဲများ ဆင်နွှဲနိုင်ခဲ့သည်။ စာတတ်မြောက်ရေးအောင်ပွဲ ကျင်းပပြီး သည့်နယ်မြေများ၌ တတ်မြောက်ပြီးသား စာဖတ်နိုင်မှုအဆင့်ကို ထိန်းထားနိုင်ရန် စာဖတ်ရိုက်နှင့် စာဖတ်စွမ်းရည် တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် မြင့်မားလာစေရန် စာဖတ်ဝါသနာတိုးပွားလာစေရန်နှင့် အသိပညာများဖွံ့ဖြိုးပြီး အတွေးအခေါ်များ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာစေရန် စသည်တို့ကိုရည်မှန်းချက်စာဖတ်ပိုင်း၊ စာကြည့်ခန်း၊ စာပေဆွေးနွေးပွဲများကို စနစ်တကျဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော်နေသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနေ့ ဆောင်ပုဒ်သည် “ကိုဗစ်-၁၉ ကာလနှင့်အလွန်မှာ ဆန်းသစ်ထိရောက်သော သင်ကြားသင်ယူမှု နည်းလမ်းများ အသုံးပြု၍ စာတတ်မြောက်ရေးဆောင်ရွက်စို့” ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလနှင့်အလွန်ကာလတွင် ဆန်းသစ်ထိထွင်ထားသော နည်းလမ်းများဖြင့် သင်ကြားသင်ယူမှုနည်းလမ်းများကို ဖန်တီးနေကြသည်။ စာတတ်ရေးသားမက စာဖတ်ရေး၊ တွေးခေါ်မြော်မြင်တတ်ရေးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလတွင် ထိရောက်သောသင်ခန်းစာများကို ပေးထားပြီးဖြစ်သည်။ စာမတတ်သူများ စာတတ်ရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရင်း စာတတ်သူများ စာဖတ်ကြအောင် အထူးသဖြင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ မှန်ကန်သောအသိအမြင်ဗဟုသုတများ ပျံ့ဝေပေးနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရမည် ဖြစ်သည်။

စာတတ်မြောက်ရေး လှုပ်ရှားမှုတွင် အရေး၊ အဖတ်၊ အတွက်နှင့် နားလည်နိုင်စွမ်း မြင့်မားတိုးတက်လာအောင် ဖော်ဆောင်ပေးကြသည်။ စာတတ်သူများ စာဖတ်စွမ်းရည်မြင့်မားရေးလှုပ်ရှားမှုဖြင့် နားလည်နိုင်စွမ်း၊ ဆင်ခြင်တွေးခေါ်မြော်မြင်နိုင်စွမ်း မြင့်မားတိုးတက်အောင် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရဦးမည်ဖြစ်သည်။ စာပေသည် အသိဉာဏ်အလင်းရောင်မီးရှူးတန်ဆောင်ဖြစ်သည်ကို စာတတ်သောပြည်သူများ အလေးအနက်ထားအောင် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရမည် ဖြစ်သည်။ အများ၊ အမှန်ခွဲခြား၊ ဘေးဘယာဝေးကွာစေသည့် ဆင်ခြင်တုံတရားများ၊ ကျန်းမာရေးအသိများ ရှိလာစေမည့် စာဖတ်ခြင်း၊ ဗဟုသုတရှာဖွေခြင်းတို့ကို အစဉ်အမြဲလေ့လာဆည်းပူးနေကြရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ၊ ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလတွင် စာမတတ်သည်ဖြစ်စေ၊ စာတတ်သည်ဖြစ်စေ ဆန်းသစ်ထိထွင်ထားသော နည်းလမ်းများဖြင့် ဖန်တီးပေးထားသော သင်ကြားသင်ယူမှုနည်းလမ်းများကို ရှာဖွေလေ့လာဆည်းပူးပြီး ကျန်းမာရေးအသိကို မြှင့်တင်ကာ မိမိတို့၏ လူမှုဘဝ၊ မိမိနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးမှုကဏ္ဍ မြင့်မားလာအောင်ကြိုးပမ်းကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ တူရကီနိုင်ငံက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၇
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ တူရကီနိုင်ငံက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန် မြို့ ဒဂုံမြို့နယ် ဇီဝကလမ်းရှိ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တူရကီနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Kerem Divanlioglu က အမှာစကားပြောကြားပြီး ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခဒေါက်တာ ဇော်သန်းထွန်းက လှူဒါန်းမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။



ထို့နောက် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာလှိုင်မြတ်သူနှင့် တူရကီနိုင်ငံ TIKA မှ စီမံကိန်းညှိနှိုင်းရေးမှူး Mr. Fahri Burak Aydogdu တို့က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လက်ခံရရှိမှုနှင့်

စပ်လျဉ်း၍ လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။ ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တူရကီသံအမတ်ကြီး Kerem Divanlioglu က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများကို

ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်းက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ယနေ့လှူဒါန်းပွဲတွင် တူရကီ နိုင်ငံက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၅၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်း ၁၆ မျိုးကို လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

QR code and logo for MYANMAR Digital News, Presented by NPT, www.mdn.gov.mm

သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ ကြေးမုံသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာစို့

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၇-၉-၂၀၂၀)
Table with columns for Market Index, MCB, FPB, TMH, EFR, and various market indicators like FMI, MTSH, and exchange rates.

မြောက်
စာတည်းမှူးချုပ် - ဦးစိုးစိုးနိုင်
စာတည်းမှူး - ဦးဝင်းနိုင်
သတင်းထောက်မှူး - ဦးမြင့်စိုး
စာတည်းများ - ဦးစန်းအောင်၊ ဦးကျော်ဇေယျာမြင့်၊ ဦးအောင်စိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး
ဘာသာပြန်စာတည်းများ - ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊ ဦးအောင်ကျော်ကျော်
အကြီးတန်း - ဦးစိုးအောင်၊ ဦးကိုမင်း၊ ဒေါ်စန်းယုဉ်း၊ ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း
အငယ်တန်း - ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်ခင်စုစုလှိုင်၊ ဦးအေးမင်းသူ၊ ဒေါ်မာမာစိုး
သတင်းထောက်များ - ဦးခင်မောင်ဝင်း၊ ဒေါ်ဇော်မာဝင်း
ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - ဦးခင်မောင်ဝင်း
သုတေသန - ဒေါ်ဇော်မာဝင်း
စာပြင် - ဒေါ်ဇော်မာဝင်း၊ ဒေါ်ခင်မာအောင်အဖွဲ့
စာမျက်နှာပွဲစည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်း၊ ဒေါ်ခင်မာအောင်အဖွဲ့
အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း - ဦးစည်သူလှိုင်၊ ဒေါ်ဇော်မာဝင်း

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက



Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးရောက်ရေး Quarantine Center များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ We Love Yangon၊ EC Member ဦးမောင်မောင်အေး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒုတိယပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာချစ်ကိုဟန်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးညီထွန်းတို့နှင့် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးစဉ်။

○ ရှေ့ဖိုးမှ ရှေးဦးစွာ ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က ပထမဦးစွာ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအရ ပြောလိုသည်မှာ မိမိ၏ ရန်ကုန်ခြံဝင်းထဲမှ Positive တစ်ဦးတွေ ရှိခဲ့သည့်အတွက် တောင်းပန်ပါကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် မည်သူ့ကိုမှ ကိုဗစ်ရောဂါရရှိခဲ့ပါက အပြစ်မမြင်ပါကြောင်း၊ အရေးကြီးသည်မှာ ရောဂါရှိနေသူများကို မြန်မြန်ရှာဖွေပြီး မြန်မြန်ကုသပေးရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့မှသာ ရောဂါပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လေယာဉ်ဖြင့်ပြန်လာသည့် ပြည်သူများ၏ အမည်စာရင်းကို သတင်းစာထဲတွင် ထည့်သွင်းကြေညာပေးပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။

သတိပေးချင်သည့်စိတ် ၎င်းတို့ကို သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများသို့ ဆက်သွယ်အသိပေးရန် ပြောဆိုထားသော်လည်း တစ်ဝက်ခန့်မှာ ယခုထိ မဆက်သွယ်ကြပါကြောင်း၊ မဆက်သွယ်

သည့်အတွက် လိပ်စာများနှင့်ပါ ထပ်မံထည့်သွင်းကြေညာသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့မှသာ ပတ်ဝန်းကျင် အိမ်နီးနားချင်းနှင့် မိတ်ဆွေများက မည်သူမည်ဝါဖြစ်သည်ကို သိရှိမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုကိစ္စကို လွတ်ထား၍မရပါကြောင်း၊ ရက်အပိုင်းအခြား၊ အချိန်အတိုင်းအတာတစ်ခု ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအချိန်အတွင်း မိမိသဘောဆန္ဒအရ မဆက်သွယ်ဘဲ နောက်ပိုင်းမှ မိမိပါမှန်း သိပါက အရေးယူရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အရေးယူရာတွင်လည်း ဒဏ်ပေးချင်သည့် စိတ်ဖြင့်မဟုတ်ဘဲ သတိပေးချင်သည့်စိတ်ဖြင့် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ မဆောင်ရွက်ပါက ရန်ကုန်ကဲ့သို့နေရာမျိုးတွင် အမြန်ဆုံးပြန်ပွားသွားနိုင်ပါကြောင်း။

ယခုအချိန်အတွင်း အားလုံးက အထူးသတိထားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်သို့သွား၍ မဆန္ဒနယ်ဖြစ်သည့် ကော့မှူးမြို့သို့ သွားရောက်ရန်နှင့် ဆိပ်ကြီးခရိုင်တို့မြို့နယ်တွင် နိုင်ငံတော်

အလုပ်တစ်ခုလုပ်ဆောင်ရန်ရှိပါကြောင်း၊ သို့သော် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ခရီးသွားလာမှုကို သဘောမတူသည့်အတွက် ယင်းခရီးစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းလိုက်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ညွှန်ကြားချက်များကို တိတိကျကျလိုက်နာရန်နှင့် ယင်းဝန်ကြီးဌာနက သဘောမတူသည့် ကိစ္စများကို မလုပ်ရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် ယန္တရားကြီးကို ကိုဗစ်ကြောင့် ရပ်သွားခြင်းမဖြစ်စေဘဲ ဆက်လက်လည်ပတ်နိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ချိန်တည်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ကိုဗစ်ရောဂါကို စတင်ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဟု မှန်းဆ၍ရပါကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ဖြစ်နေသည့် Case များသည် တက်လာခြင်းမရှိဘဲ တည်ငြိမ်သွားသည့် သဘောရှိပါကြောင်း၊ သို့သော် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် များစွာပြန့်ပွားနေပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်ကို စီးပွားရေးမြို့တော်ဟုပြောလျှင် မမှားပါကြောင်း၊ သံတမန်အများစုနှင့် နိုင်ငံခြားအဖွဲ့အစည်းများသည် ရန်ကုန်တွင် ရုံးစိုက်ကြပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်သည် များစွာအရေးကြီးပြီး လူဦးရေ အလွန်များပြားပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်ကို ယခု ကိုဗစ် စိန်ခေါ်မှုကြီးကနေ မည်သည့်ပုံစံဖြင့် ကျော်လွှားထိန်းချုပ်နိုင်မည်ကို ပိုင်းဝန်းစဉ်းစားပေးစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် We Love Yangon၊ EC Member ဦးမောင်မောင်အေးက မိမိတို့ We Love Yangon တွင် Volunteer များစွာရှိပါကြောင်း၊ We Love Yangon ကို မတ် ၅ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်သူများနှင့် ပြည်ပရောက် ပြည်သူများက အလှူငွေများလှူဒါန်းကြပါကြောင်း၊ ယင်းအလှူငွေများကို မိမိတို့ စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲခဲ့ပါကြောင်း၊ အခြေခံစားသောက်ကုန်များကို ဆင်းရဲနွမ်းပါးသည့် မြို့နယ်များသို့ မျှဝေပေးပါကြောင်း။

ထို့ပြင် အလှူရှင်များ လှူဒါန်းသည့် ဆေးဝါးများ၊ ဆေးပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို တောင်ဥက္ကလာဆေးရုံနှင့် ဝေဘာဂီဆေးရုံသို့ သွားရောက်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွက်လည်း ကူညီမှုဝေမည့် အစီအစဉ်ပြုလုပ်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွက် ရရှိသည့်အလှူငွေများကို လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းကာ မျှဝေပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ယနေ့ Mask များ ဝေပေးခြင်း၊ ဈေးများတွင် အသိပညာပေးခြင်း၊ Lockdown နေရာများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်များကို ဆေးဖျန်းပေးခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများကို We Love Yangon အဖွဲ့က လုပ်ဆောင်ပေးနေပါကြောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ပြန်လာသော ပြည်သူများသို့ တိုက်တွန်းအကြံပြုချက်များ

- ၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ်လ ၁၀ ရက်နေ့နောက်ပိုင်း ရခိုင်ပြည်နယ်မှ လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် ပြည်သူများ၏ အမည်စာရင်းကို သတင်းစာများတွင် ထည့်သွင်းကြေညာထားပြီးဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့ကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများသို့ ဆက်သွယ်အသိပေးရန် ပြောဆိုထားသော်လည်း တစ်ဝက်ခန့်မှာ ယခုထိ မဆက်သွယ်ကြပါ။ မဆက်သွယ်သည့်အတွက် လိပ်စာများနှင့်ပါ ထပ်မံထည့်သွင်းကြေညာသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့မှသာ ပတ်ဝန်းကျင် အိမ်နီးနားချင်းနှင့် မိတ်ဆွေများက မည်သူမည်ဝါဖြစ်သည်ကို သိရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရက်အပိုင်းအခြား၊ အချိန်အတိုင်းအတာတစ်ခု ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ထိုအချိန်အတွင်း မိမိသဘောဆန္ဒအရ မဆက်သွယ်ဘဲ နောက်ပိုင်းမှ မိမိပါမှန်းသိပါက အရေးယူခံရမည်။
- ၂။ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ပြန်လာသည့်ခရီးသည်များထဲမှ တစ်ဝက်ခန့်သည် ယနေ့အထိ မဆက်သွယ်သေးဘဲ လူဦးရေ ၄၅၀၀ ကျော် ဆက်သွယ်သတင်းပို့ရန် လိုအပ်နေပါသည်။
- ၃။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မိမိကိုယ်တိုင်အတွက်လည်းကောင်း၊ မိမိ၏မိသားစုအတွက်လည်းကောင်း၊ မိမိတို့နေထိုင်ရာ ရပ်ကွက် / ကျေးရွာအတွက်လည်းကောင်း၊ မိမိမြို့နယ်နှင့် ဒေသ၊ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများအတွက်လည်းကောင်း နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများသို့ မိမိအသိစိတ်ဖြင့် ချက်ချင်းသတင်းပို့၍ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု ခံယူရန် လိုအပ်ပါသည်။

ဝ စာမျက်နှာ ၃ မှ

၁၀ ရက်မှ ၂၀ ရက်အတွင်း ပြန်လာသူများကို Quarantine Center များသို့ မခေါ်ဆောင်ဘဲ ၎င်းတို့၏ နေအိမ်များတွင် သီးသန့်နေထိုင်စေပြီး ရောဂါစစ်ဆေးရန် အစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ပါကြောင်း၊ ရောဂါ တွေ့ရှိမှု၊ မရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ စီမံခန့်ခွဲပေးပါကြောင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသည့်အဖွဲ့များကို ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ပို့ဆောင်ရေးများ ဆက်လက်ကူညီပေးရန် မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း၊ ၎င်းအဖွဲ့များ လိုအပ်ချက်များကိုလည်း ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း။

ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ပြန်လာသည့်ခရီးသည်များထဲမှ တစ်ဝက်ခန့် မဆက်သွယ်သေးသည့်မှာ Quarantine ဝင်ရမည်ကို ကြောက်ရွံ့ဖြစ်နိုင်ပါကြောင်း၊ လူဦးရေ ၄၅၀၀ ကျော် သတင်းပို့ရန် လိုအပ်နေသေးပါကြောင်း၊ ၎င်းတို့ကို Quarantine သို့ ချက်ချင်းပို့မည်မဟုတ်ဘဲ ၎င်းတို့၏ အိမ်တွင် နေထိုင်စေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၎င်းတို့ရောက်လာသည့်ရက်မှ ကူးစက်နိုင်သည့် ကာလ ၂၁ ရက်အတွင်း ရှိနေသည့်သူများ (သို့မဟုတ်) ၂၁ ရက် ကျော်သွားသည့်သူများ စသည့်အခြေအနေအပေါ်မူတည်၍ ဦးစားပေးအစီအစဉ်ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စိုးရိမ်ပူပန်စရာမလိုပါကြောင်း။

ရောဂါဖြစ်ပွားလာပါက သေဆုံးမှုနှုန်း မမြင့်မားပါကြောင်း၊ ဝေဒနာခံစားရမှု နည်းပါးပါကြောင်း၊ ရောဂါသည် မသေနိုင်သော်လည်း မပျောက်ရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ရောဂါဖြစ်သူများအတွက် ကုသမှုအပိုင်းနှင့် သီးခြားခွဲထားမှုအပိုင်းကို ပြန်လည်စဉ်းစားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

ဆွေးနွေးတင်ပြ

ကိုဗစ်ရောဂါ၏ ပြင်းထန်မှုအပေါ်မူတည်ပြီး နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းမှ အင်္ဂါများ ပျက်စီးခြင်း၊ သွေးကြောများရောင်ရမ်းခြင်းတို့ ရှိနိုင်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်ရောဂါကို ပေါ့ဆ၍မရပါကြောင်း၊ အလွန်အမင်း ကြောက်နေ၍လည်း မရပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးညီထွန်းက စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှစ၍ နေပြည်တော်ဂိတ် ၁၂ ဂိတ်ကို စိစစ်ကြပ်မတ်ခဲ့ပါကြောင်း၊ အမြန်လမ်းနှင့် လမ်းဟောင်းတချို့နေရာများတွင် ကားပေါ်မှဆင်းပြီး ဆိုင်ကယ်လမ်းများနှင့် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းမှတစ်ဆင့် နေပြည်တော်သို့ ဝင်ရောက်ခြင်းများရှိသည်ကို ကြားသိနေရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်းပြီး နောက်ထပ် ၁၈ နေရာကို ကြပ်ကြပ်မတ်မတ်ဖြင့် ထိန်းချုပ်ခဲ့ရပါကြောင်း၊ ဂိတ်များတွင် တရားဝင်စစ်ဆေးသော်လည်း နည်းမျိုးစုံဖြင့် မလွယ်ပေါက်များမှ ဝင်ရောက်ခြင်းများရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရပ်ကွက်ကျေးရွာအုပ်စုပေါ်ရေးမှူးများကို မိမိရပ်ကွက်ကျေးရွာသို့ ဝင်ရောက်လာသူများ၊ ပြန်လာသူများကို ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန်၊ ကြပ်မတ်ရန်နှင့် Quarantine စင်တာများသို့ ပို့ဆောင်ရန် ဆောင်ရွက်ထားပါကြောင်း။

နေပြည်တော် အဝင်အထွက်နှင့်ပတ်သက်၍ လူဝင်ထွက်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုကို မျှတအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ လူဝင်ထွက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှ စတင်ကာ ကြပ်ကြပ်မတ်မတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၂ ရက်တွင် အမိန့်ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခြင်းကို ပြည်သူများ မြန်မြန်ဆန်ဆန်သိရှိစေရန် Website များ၊ Facebook နှင့် မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် ပြောကြားခဲ့ပါကြောင်း၊ ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ပြီး နှစ်ရက်၊ သုံးရက်တွင် လူဝင်ထွက်မှုအနည်းငယ်ရပ်တန့်ခဲ့သော်လည်း ယခုအချိန်တွင် ပုံမှန်ဖြစ်လာပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ လူဝင်ထွက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ မသွားမလာ၍ မဖြစ်သူများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် နေရပ်ပြန်လာသူများသာရှိပြီး ခရီးသွားလာမှုအပိုင်းတွင် များစွာနည်းပါးသွားသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ လူဝင်ထွက်မှုတွင် နေပြည်တော်သို့လာပါက Quarantine စင်တာသို့ ချက်ချင်းပို့ဆောင်ပါကြောင်း၊ Quarantine ၌ နေထိုင်ရာတွင်လည်း ပထမတစ်ရက် နေထိုင်ပြီးနောက် Swab ယူပြီး ရောဂါမတွေ့ရှိလျှင် ပြန်လွှတ်ပေးပါကြောင်း၊ Quarantine စင်တာတွင် သုံးရက်သာ နေထိုင်ရသည့်အတွက် ဝင်ရောက်သူများလည်း အဆင်ပြေသကဲ့သို့ မိမိတို့ စီမံအုပ်ချုပ်သူများအတွက်လည်း ယခင် Quarantine (၂၁)ရက်၊ (၂၈)ရက် ထားရှိခြင်းနှင့်နှိုင်းယှဉ်လျှင် များစွာအဆင်ပြေပါကြောင်း။

ကုန်စည်စီးဆင်းမှုပုံမှန်ဖြစ်

ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအဆင်ပြေစေရန်နှင့် ကျန်းမာရေးအတွက် ထိန်းချုပ်မှုအပိုင်းတို့ကို မျှတအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်းတွင် ကုန်သွယ်ယာဉ်အစီး ၅၀၀၊ ၆၀၀ ခန့်ရှိပြီး ကုန်စည်ဖြတ်သန်းမှုများပြားပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်သို့ လာရောက်သည့် ကုန်သွယ်ယာဉ်အစီး ၂၀၊ ၃၀ ရှိပါကြောင်း၊ ကျန်ကုန်သွယ်ယာဉ်များမှာ မန္တလေးနှင့် တောင်ကြီးမြို့များသို့ သွားရောက်ကြခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ဖြတ်သန်းမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ အဝင်ဂိတ်ဘက်မှ စလစ်များပေးပြီး အထွက်ဂိတ်ကို တောက်လျှောက် မောင်းနှင်ရန်၊ လမ်းတွင် တခြားနေရာများသို့ မဝင်ရောက်ရန်၊ အထွက်ဂိတ်တွင် စလစ်ပြန်အပ်ရန် ညွှန်ကြားထားပါကြောင်း၊ မြို့ရှောင်လမ်းမှ ဖြတ်သန်းသွားရောက်မှုများကို ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအနေဖြင့် ယခုအချိန်တွင် ပုံမှန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်သို့ ဝင်ရောက်သည့် ကုန်စည်များနှင့်ပတ်သက်၍ ကုန်တင်ကားဂိတ်အချင်းချင်း ဆက်သွယ်ပြီး မြို့ဝင်ဂိတ်မရောက်မီ ယာဉ်မောင်း လဲပါကြောင်း၊ ယာဉ်မောင်းလဲလှယ်ပြီးမှ မြို့တွင်းသို့ ဝင်ရောက်ပြီး ကုန်တင်၊ ကုန်ချပြုလုပ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ထားသည့်အတွက် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုသည် ပုံမှန်နီးပါးဖြစ်နေပြီဖြစ်ပါကြောင်း။

Quarantine စင်တာထားရှိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ နေပြည်တော်တွင် Quarantine စင်တာ ရှစ်နေရာ ဆောင်ရွက်ထားရှိပါကြောင်း၊ အဓိက စင်တာသည် စည်ပင်စည့်ရိပ်သာဖြစ်ပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့် အခြားနေရာများမှ လာရောက်သူများကို ထားရှိပါကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ ဝန်ထမ်း ၁၅၉ ဦးနှင့် ပြည်သူ ၂၇၃ ဦး စည်ပင်စည့်ရိပ်သာ၌ Quarantine ဝင်ရောက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပြည်ပမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအတွက် ရွာတော်ရှိ တပ်မတော်စစ်ကြောရေးစဉ်ရိပ်သာတွင် ထားရှိပြီး ဝင်ရောက်နေသူ ၄၁၂ ဦးရှိပါကြောင်း၊ Contact Person

နေပြည်တော်မှ ပြည်သူများသို့ တိုက်တွန်းအကြံပြုချက်များ

- ၁။ နေပြည်တော်အတွင်းသို့ တရားမဝင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့် မဝင်ရောက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ တခြားဒေသများမှ ပြန်လာလျှင်လည်း အသိပေးပြီး စစ်ဆေးခံကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ ကိုဗစ်ရောဂါ စမ်းသပ်စစ်ဆေးခံကို များစွာလျှော့ချထားပါသည်။
- ၂။ ရန်ကုန် - မန္တလေး အမြန်လမ်းနှင့် လမ်းဟောင်းတချို့နေရာများတွင် ကားပေါ်မှဆင်းပြီး ဆိုင်ကယ်လမ်းများ၊ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းမှတစ်ဆင့် နေပြည်တော်သို့ ဝင်ရောက်ခြင်းများရှိသည်ကို ကြားသိနေရသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်းပြီး ကြပ်ကြပ်မတ်မတ် ထိန်းချုပ်နေသည်။
- ၃။ ရပ်ကွက်ကျေးရွာအုပ်စုပေါ်ရေးမှူးများကို မိမိရပ်ကွက်/ကျေးရွာသို့ ဝင်ရောက်လာသူများ၊ ပြန်လာသူများရှိပါက ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန်၊ ကြပ်မတ်ရန်နှင့် Quarantine စင်တာများသို့ ပို့ဆောင်ရန် ညွှန်ကြားထားသည်။
- ၄။ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအဆင်ပြေစေရန် ဖြတ်သန်းမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ အဝင်ဂိတ်များတွင် စလစ်များပေးပြီး အထွက်ဂိတ်ကို တောက်လျှောက်မောင်းနှင်ရန်၊ လမ်းတွင် တခြားနေရာများသို့ မဝင်ရောက်ရန်၊ အထွက်ဂိတ်တွင် စလစ်ပြန်အပ်ရန် ညွှန်ကြားထားပါသည်။
- ၅။ နေပြည်တော်ရှိ မြို့နယ်များ၌ Mask တပ်ဆင်ရေး၊ ကိုဗစ်ပညာပေးလုပ်ငန်းများကို အသိပေးစက်ဖြင့် လိုက်လံဆော်ဩခြင်းနှင့် ညမထွက်ရအမိန့် လိုက်နာမှုရှိစေရန် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားသောက်ဆိုင်များတွင်လည်း ရှောင်တခင်စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

များကို ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများဖြင့် အနီးကပ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန် ဆေးရုံများတွင် Quarantine ထားရှိပါကြောင်း၊ ဆေးရုံ လေးရုံတွင် Contact Person ၆၆ ဦး Quarantine ဝင်ရောက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကျန်နေရာများတွင်လည်း Quarantine Center များ ဖွင့်လှစ်ပြီး အဆင်ပြေအောင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

စည်ပင်စည့်ရိပ်သာ Quarantine တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအပါအဝင် လူအင်အား ၅၀ ခန့်ဖြင့် လိုအပ်သည့် အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ လက်ရှိ၌ Quarantine စင်တာတွင် အလှူရှင်များနည်းပါးသည့်အတွက် မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် စားသောက်ကြရပါကြောင်း၊ စည်ပင်စည့်ရိပ်သာ Quarantine တွင် ကျန်းမာရေးဆေးစစ်မှုအနေဖြင့် မနက်တစ်ကြိမ်နှင့် ညနေတစ်ကြိမ် စစ်ဆေးပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ စားသောက်ရေးပို့ဆောင်မှုအနေဖြင့် တစ်နေ့သုံးကြိမ် ပို့ဆောင်ပေးပါကြောင်း၊ တစ်ခါသုံးပစ္စည်းများကိုသာ အသုံးပြုသည့်အတွက် စင်တာပြင်ပတွင် ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ထိန်းချုပ်နိုင်သည့်အနေအထားရှိပါကြောင်း။

တရားဝင်ဂိတ်ပေါက်မှ ဝင်ရောက်

မြို့တွင်း၌ mask တပ်ဆင်ရန် အသိပေးစက်ဖြင့် လိုက်လံဆော်ဩခြင်းနှင့် ညမထွက်ရအမိန့် လိုက်နာမှုရှိစေရန်တို့ကို စိစစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စားသောက်ဆိုင်များတွင်လည်း ရှောင်တခင်စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စားသောက်ဆိုင်များအနေဖြင့် ညပိုင်းအချိန်တွင် စည်းကမ်းလိုက်နာမှု အားနည်းသည်ဟု ကြားသိရသည့်အတွက် ဆက်လက်ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်မှ ချမှတ်ပေးသည့် ဘတ်ဂျက်မှလွှဲ၍ အခြားငွေကြေးခေါင်းစဉ်မရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ငွေကြေးအသုံးပြုရာတွင် အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီသို့ တင်ပြပြီး အသုံးပြုရပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့်ကာလက အလှူရှင်များ လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေ ကျပ် ၁၆၉၃ သိန်းကျော် ရရှိပါကြောင်း၊ အမျိုးသားကော်မတီသို့ တင်ပြ၍ ငွေကျပ် ၄၄၈ သိန်း သုံးစွဲခွင့်ရရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင်လည်း ထိုသို့ သုံးစွဲခွင့်ပြုရန် တင်ပြလိုပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်ရှိ ပြည်သူများကို တရားဝင်ဂိတ်ပေါက်များမှ ဝင်ရောက်ပေးကြရန်နှင့် တရားဝင်ဆေးစစ်ခံကြရန် မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က အကြောက်တရားသည် မကောင်းပါကြောင်း၊ မိမိမကြာခဏပြောကြားသည်မှာ သတိသည် လွန်ကဲသည်မရှိ၍ သတိထားစေလိုပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်သည် တစ်ဦးချင်း စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းသွားမည်ဆိုပါက ပြဿနာမရှိတော့ပါကြောင်း၊ ယခုပြန်ပွားနေသည့်မှာ မည်သူမှ မည်သူ့ဆီသို့ ပြန့်ပွားနေမှန်းမသိရှိပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် မည်သူ့ကိုမှ အပြစ်ရှာနေခြင်း မဟုတ်ပါကြောင်း။

Quarantine စင်တာများတွင် တစ်ယောက်တည်း နေထိုင်ရသည်ကို မကြောက်အောင် မည်သို့အားပေးရမည်ကို စဉ်းစားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ We Love Yangon အဖွဲ့အနေဖြင့် သတင်းပေးရေးကိစ္စများကို ကူညီပေးစေလိုပါကြောင်း၊ တချို့က သတင်းပေးမှုကို တခြားသူများကို ချောက်တွန်းသည်၊ ဒုက္ခရောက်အောင်လုပ်သည်ဟု တွေးနေသည့်ပုံစံရှိပါကြောင်း၊ ထိုသို့ လုပ်ဆောင်ခြင်းမဟုတ်ပါကြောင်း၊ အများကိုကူညီခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိကိုယ်တိုင်က ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သည့်အတွက် မိမိမှာ ရောဂါဖြစ်ပြီးနောက် ကောင်းမွန်သွားသည်ဆိုသော်လည်း အချက်နှစ်ချက်ကို စဉ်းစားစေလိုပါကြောင်း၊ တစ်ချက်မှာ မိမိမှတစ်ဆင့် ကူးစက်သွားသူတစ်ယောက်သည် မိမိကဲ့သို့ကောင်းချင်မှ ကံကောင်းမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိကြောင့် ထိုသူဒုက္ခရောက်မသွားရန် စဉ်းစားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မှန်၊ မမှန် ပြော၍ မရသေး
နောက်တစ်ချက်မှာ ကိုဗစ်၏ ရေရှည်အကျိုးဆက်များကို သေချာစွာမသိရသေးပါကြောင်း၊ တချို့က ကိုဗစ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားဖူးသူများသည် နောက်ပိုင်းတွင် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ရောဂါများ ဖြစ်နိုင်သည်၊ အားနည်းချက်များ ဖြစ်နိုင်သည်ဆိုသည့် သုံးသပ်ချက်များကို ဖတ်ရပါကြောင်း၊ ယခုအချိန်ထိ မှန်သည်မမှန်သည်ကို ပြော၍မရသေးပါကြောင်း။

ယခုအချိန်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး စီးပွားရေးစိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရပါကြောင်း၊ မိမိတို့အား လှူဒါန်းခဲ့သည့် လုပ်ငန်းရှင်ကြီးများသည်လည်း ၎င်းတို့၏ လုပ်ငန်းများ ယခု ၄၊ ၅ လအတွင်း ပုံမှန်မလည်ပတ်နိုင်ပါကြောင်း၊ လိုအပ်ချက်များအတွက် အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံ့ဘဏ္ဍာငွေများထဲမှ ရှာဖွေပြီး လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူများက ပိုင်းဝန်းပုံပိုးပေးမည်ဆိုပါက များစွာဝမ်းသာရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တရားမဝင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့် နေပြည်တော်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်သူများကို သတိပေးလိုပါကြောင်း၊ တရားမဝင်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် မဝင်ရောက်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ တခြားဒေသများမှ ပြန်လာလျှင်လည်း အသိပေးပြီး စစ်ဆေးခံကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ စမ်းသပ်ခံကို များစွာလျှော့ထားပါကြောင်း၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် ပိုက်ဆံမရှိ၍ ကျန်းမာရေးကုသစောင့်ရှောက်မှု မရဘူးဆိုသည်မျိုး မဖြစ်စေရပါကြောင်း၊ မသိမသာဝင်ရန် မကြိုးစားကြစေလိုပါကြောင်း၊ မိသားစုနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကလည်း ခွင့်မပြုရန်လိုကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာသို့ အသိပေးခြင်းမှာ အများဒုက္ခမရောက်ရန် ကူညီခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လေယာဉ်ဖြင့် လာရောက်သူအားလုံးသည် ရန်ကုန်အခြေစိုက် နေထိုင်သူများမဟုတ်ကြောင်းကို သတိပြုရန်လိုပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်မှ ပြန်လာသူများမှာ ရခိုင်ပြည်နယ်မှတစ်ဆင့် ရန်ကုန်၊ ရန်ကုန်မှတစ်ဆင့် တခြားနေရာများသို့ ပြန်လာသူများလည်း ဖြစ်နိုင်ပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်တွင် ထိန်းချုပ်နိုင်ပါက မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် အောင်မြင်မှုကြီးတစ်ခု ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ယခုစိန်ခေါ်မှုကြီးနှစ်ခုကို တစ်ပြိုင်တည်း ရင်ဆိုင်နေရပါကြောင်း၊ ပထမတစ်ခုမှာ ကိုဗစ်ရောဂါ အောင်အောင်မြင်မြင်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ဒုတိယတစ်ခုမှာ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဖြစ်မြောက်ရေးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းနှစ်ခုမှာ အချိန်ကာလကြောင့် ဆက်စပ်နေပါကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် အားလုံးကို အောင်မြင်အောင် လုပ်ဆောင်စေလိုပါကြောင်း၊ မိမိတို့လုပ်ရမည့်အလုပ်ကို အောင်မြင်အောင်လုပ်ခြင်းသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အင်အားဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ မချမ်းသာသော်လည်း စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် စွမ်းဆောင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ ချမ်းသာပါက မည်သည့်ပြဿနာမဆို ကျော်လွှားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုပြဿနာကြီးနှစ်ခုကို တစ်ချိန်တည်းတွင် ကျော်လွှားနိုင်မည်ဆိုပါက မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် အင်အားများစွာဖြစ်ပါကြောင်း၊ နောင်တွင်လည်း မည်သည့်စိန်ခေါ်မှုမဆို ကျော်လွှားနိုင်သည်ဆိုသည့် စိတ်ဓာတ်မျိုး ပြည်သူများတွင် ရှိစေလိုပါကြောင်း၊ မိမိမှာ လွတ်လပ်ရေးရပြီးခါစကာလတွင် ကြီးပြင်းလာခဲ့သူ တစ်ဦးဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိငယ်စဉ်အချိန်က လွတ်လပ်ရေးလှုပ်ရှားမှုအကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ မည်သို့လွတ်လပ်ရေးရအောင် လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် အကြောင်းများကို ငယ်စဉ်ကပင်ကြားနေခဲ့ရပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဂျပန်တော်လှန်ရေးတွင်လည်း အောင်မြင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ဗြိတိသျှအင်ပါယာအောက်မှလည်း လွတ်လပ်ရေးရရှိအောင် လုပ်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည် မည်သည့်အရာမဆို သန့်ရှင်းချ၍ လုပ်မည်ဆိုပါက အောင်အောင်မြင်မြင် လုပ်ခဲ့နိုင်သည်ဆိုသည့် စိတ်ဓာတ်များနှင့် ပြည့်ဝခဲ့ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့နိုင်ငံကို ငယ်စဉ်အခါက ကမ္ဘာပေါ်တွင် အတော်ဆုံး၊ အချမ်းသာဆုံးနိုင်ငံဟု မြင်ပါကြောင်း၊ တစ်ကမ္ဘာလုံး ဗမာစကားတတ်သည်ဟု ထင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာကို မြန်မာကလွှမ်းမိုးထားသည်ဟု မိမိတို့ မျိုးဆက်များက ထင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ မိဘများ၏ အောင်မြင်မှုကြောင့် ဖြစ်ပါကြောင်း။

○ စာမျက်နှာ ၄ မှ

မိမိတို့၏ မိဘများမှာ လွတ်လပ်ရေးရရှိအောင်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် မျိုးဆက် ဖြစ်သည့်အတွက် ၎င်းတို့မှ မွေးဖွားလာသည့် မိမိတို့တွင် မည်သည့်အရာမဆို အောင်မြင်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်သည်ဆိုသည့် စိတ်ဓာတ်၊ ယုံကြည်ချက်မှာ တော်တော်များများတွင် ရှိနေပါကြောင်း၊ ယခုအရာသည်လည်း ပြည်သူများ တွင် ယုံကြည်ချက်ရှိရန် လုပ်နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပါကြောင်း။

တစ်ဦးချင်း တစ်ဦးချင်းက ကိုဗစ် မပြန့်ပွားရေးအတွက် လုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတွင် ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်မှုရှိနိုင်လျှင် သက်ဆိုင်ရာဌာနသို့ အသိပေးလိုက်ခြင်းသည် ရောဂါမပြန့်ပွားရေးအတွက် ခြေလှမ်းတစ်လှမ်း လှမ်းခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းသို့ လုပ်နိုင်ရန်နှင့် လုပ်ဆောင်ရသည့် သတ္တိရှိရန် We Love Yangon ကဲ့သို့အဖွဲ့များ၊ အခြားလူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်သူများ က ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးစေလိုပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက အတတ်နိုင်ဆုံး လုပ်ဆောင်နေပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ကလည်း ပံ့ပိုးပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း လုပ်အားအလှူဒါန၊ ငွေအင်အားဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကူညီပံ့ပိုးပေးမည်ဆိုပါက အစိုးရအတွက် တစ်တပ်တစ်အားပင် ဖြစ်ပါ ကြောင်း ပြောကြားသည်။

နေရာဖန်တီးပေးခဲ့ရ

ထို့နောက်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒုတိယ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာချစ်ကိုဟန်က ရန်ကုန်သူ ရန်ကုန်သားများသည် မည်သည့်အခါမျှ မညံ့ခဲ့ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ရန်ကုန်မြို့တွင် ယနေ့ Quarantine ဝင်နေရသူ လူဦးရေ ၆၀၀၀ ခန့်ရှိပါကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ပြန်လာသည့် လူဦးရေ ၁၀၀၀ ကို နှစ်ရက်အတွင်း နေရာဖန်တီးပေးခဲ့ရပါကြောင်း၊ ယခု Contact များလာသည့် အတွက် လူဦးရေ ၁၀၀၀ ခန့်ကို ငါးရက်အတွင်း Quarantine Center ခုနစ်ခု အသစ်ဖွင့်လှစ်ပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါကြောင်း၊ ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျန်းမာရေးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအပြင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ဝန်ကြီး ဒေါ်မိုးမိုးစုကြည့်၊ ဦးနိုင်ငံလင်း၊ ဒေါ်နီလာကျော်တို့ဖြင့် နေ့၊ ည အချိန်မရွေး ဆက်သွယ်ပြီး ဆောင်ရွက်ရပါကြောင်း၊ လူဦးရေ ၁၀၀၀ ကျော်၊ ၂၀၀၀ ကျော် အတွက် ရက်ပိုင်းအတွင်း နေရာအခက်အခဲမဖြစ်စေရန် ဖန်တီးပေးခဲ့ရပါကြောင်း၊ ယင်းသို့ ဖန်တီးပေးရာတွင် ယခင် Yangon Standard ကို မမီခြင်းများလည်း ရှိပါကြောင်း၊ ယခင် Quarantine Center လောက်မပြည့်စုံခြင်းများ တွေ့ခဲ့ရ သည့်အတွက် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် နားလည်မှုပေးစေလိုပါကြောင်း၊ Volunteer များအနေဖြင့်လည်း ၅ လ ၆ လခန့် ဆက်တိုက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး လုပ်ငန်းခွင်ပြန်ဝင်ကြသူများလည်းရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ထပ်မံ၍ တိုင်းဒေသ ကြီး Volunteer များအပြင် တိုင်းဒေသကြီးကြက်ခြေနီအသင်းကို အကူအညီ တောင်းပြီး မင်းဓမ္မ၌ လူဦးရေ ၇၀၀ ရှိ Quarantine Center စီမံခန့်ခွဲနေရပါ ကြောင်း။

လှိုင် Quarantine Center တွင်လည်း လူဦးရေ ၅၀၀ ခန့်ကို ဆေးတက္ကသိုလ် (၂) ကျောင်းသားသမဂ္ဂမှ လုပ်အားပေးလာရောက်၍ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့မှ တခြားအဖွဲ့အစည်းများကလည်း မိမိတို့ကို ကူညီရန် လာရောက် ဆက်သွယ်ပေးစေလိုပါကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် မြို့သူ မြို့သားများကို ပြောကြား လိုသည်မှာ Contact Tracing ကို ရှာသည့်အခါတွင် ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် ထိတွေ့ ခဲ့သူ ရပ်ကွက်၌ရှိနေပြီဆိုပါက ကြောက်ကြပါကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနေဖြင့် Quarantine Center သို့ မြန်မြန်ဆန်ဆန် ပို့ဆောင်စေလိုပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေ ဖြင့်လည်း မြန်ဆန်စွာ လက်ခံလိုသော်လည်း လူ ၄၊ ၅ ယောက် တစ်ခေါက် လာပြီးနောက် နောက်ရပ်ကွက်တစ်ခုမှ လူ ၄၊ ၅ ယောက်က တစ်ခေါက်လာခြင်း မျိုးဖြစ်နေပါကြောင်း၊ မိမိတို့ Volunteer များတွင် လူနည်းပါးသည့်အတွက် PPE ဝတ်စုံအပြည့်ဖြင့် ကြိုဆိုနေရာချထားရာတွင် များစွာပင်ပန်းပြီး ဝတ်စုံများ လည်း ကုန်ကျပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တက္ကသိုလ်ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ကျော်စွာလွင်နှင့် မိမိတို့အနေဖြင့် အချိန်ကာလကို စုစည်းပါကြောင်း၊ ယနေ့ တွေ့ရှိသည့် လူနာများကို ညနေပိုင်း ၃ နာရီ ၄ နာရီတွင် အားလုံးကို တစ်ပြိုင်တည်း အချိန်ကိုက်စုစည်း၍ ထားရှိမည့်နေရာကို ရောက်ရှိစေရန် ပို့ဆောင်ပေးပါကြောင်း။

တက်စုံ၊ ရွက်ကုန်ဖွင့်ကာ လိုက်နေ

ထိုမှသာ လက်ခံရသည့် Volunteer များက အဆင်ပြေပြီး ပင်ပန်းမှု သက်သာမည်ဖြစ်ကာ PPE ဝတ်စုံများလည်း သက်သာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ အချိန်ကိုက်ရောက်ရှိရန် Ambulance အဖွဲ့များကလည်း အခေါက် ပေါင်းများစွာ တစ်စီးလျှင်လူတစ်ဦးနှုန်းနှင့် မိသားစုဆိုလျှင် နှစ်ဦးနှုန်းဖြင့် ပို့ဆောင်နေရပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ တွေ့ရှိနေသည့်သူများမှာလည်း ယနေ့တွင် လူဦးရေ ၁၅၀၊ ၁၆၀ ဖြစ်သည့်အတွက် အခေါက်ပေါင်းများစွာ မောင်းနှင်ပေးနေရပါ ကြောင်း၊ အားလုံးက ဝိုင်းဝန်းကူညီကြသည့်အတွက် အောင်မြင်ခြင်း ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ယခုအခါ အလှူပစ္စည်းများလည်း နည်းပါးလာပါကြောင်း၊ တိုင်း ဒေသကြီး အစိုးရအနေဖြင့်လည်း Quarantine ဝင်နေသူများ၏ အခြေခံလိုအပ် ချက်များရရှိနိုင်ရန် ရုန်းကန်နေရပါကြောင်း၊ ယင်းနေရာတွင် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း များဖြစ်သည့် ပစ္စည်းတင်သည့် trolley များမှာ သတ်မှတ်သည့်အထဲတွင် မပါဝင် ပါကြောင်း၊ မပါသည့်အတွက် အလှူခံရပါကြောင်း၊ ကိုယ်တိုင်လည်း စီမံခန့်ခွဲ သကဲ့သို့ လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများကိုလည်း ဆက်သွယ်အလှူခံရခြင်းများလည်း လုပ်ရပါကြောင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဆက်သွယ်စကားပြောသည့် icon စကား ပြောစက်များ၊ လူနာများနှင့် စေ့ညံ့သည့်များ ဆက်သွယ်ရန် အထိုင်ဖုန်းများမှာ မိမိတို့ သတ်မှတ်ချက်များတွင် မပါပါကြောင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက်လာသူ များထံမှ တချို့နိုင်ငံခြားမှ ပြန်လာသူများတွင် မြန်မာနိုင်ငံတွင်သုံးသည့် Sim Card မပါသည့်အတွက် Sim Card များပေးရပါကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်းမပေးနိုင် သည့်တိုင် အခန်းတစ်ခန်းလျှင် နှစ်ယောက်နေပါက နှစ်ယောက်တစ်ကတ်နှုန်း၊ သုံးယောက်တစ်ကတ်နှုန်းဖြင့်ပေးပြီး ၎င်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နိုင်ရန်၊ မိသားစုဝင် များအား ဆက်သွယ်နိုင်ရန် ပံ့ပိုးပေးရပါကြောင်း၊ ခြုံပြောရပါက လုပ်ငန်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်သူများသို့ တိုက်တွန်းအကြံပြုချက်များ

- ၁။ ရန်ကုန်မြို့တွင် Quarantine ဝင်နေသူလူဦးရေ ၆၀၀၀ ခန့်ရှိပါသည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ပြန်လာသည့် လူဦးရေ ၁၀၀၀ ကို နှစ်ရက်အတွင်း နေရာထိုင်ခင်း ဖန်တီးပေးထားပါသည်။ ယခု Contact များလာသည့်အတွက် လူဦးရေ ၁၀၀၀ ခန့်အတွက် Quarantine Center ခုနစ်ခု အသစ်ဖွင့်လှစ်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးထားပါသည်။ Quarantine Center ဝင်ရောက်သူများအား ရန်ကုန်မြို့ရှိ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ကူညီရန် လာရောက် ဆက်သွယ်ပေးစေလိုပါသည်။
- ၂။ ရန်ကုန်မြို့သူ မြို့သားများအနေဖြင့် Contact Tracing ကို ရှာသည့်အခါတွင် ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သူ ရပ်ကွက်၌ ရှိနေပြီဆိုပါက စိုးရိမ်ထိတ်လန့်မှုမရှိစေဘဲ Quarantine Center များသို့ မြန်မြန်ဆန်ဆန် ပို့ဆောင်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။
- ၃။ Quarantine Center များသို့ ရောက်ရှိသွားပါက သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များအား လိုက်နာနေထိုင်ကြ စေရန်နှင့် Quarantine ဝင်ရောက်နေကြသူများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပို့ဆောင်ရာတွင် အရက်သေစာနှင့် ဆေးလိပ်တို့ကို ထည့်သွင်းပို့ဆောင်ခြင်းမပြုလုပ်ကြရန် မေတ္တာရပ်ခံလိုပါသည်။
- ၄။ ရန်ကုန်မြို့သူ မြို့သားများအနေဖြင့် အခက်အခဲများ၊ စိန်ခေါ်မှုများ၊ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးများလည်း များပြားပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ Stay Home သတ်မှတ်ကာလ နှစ်ပတ်၊ သုံးပတ်ခန့် အချိန်အတွင်း မိမိတို့နေအိမ်တွင် နေထိုင်ခြင်းဖြင့် စည်းကမ်းများကို တိတိကျကျ လိုက်နာကြရန်၊ မဖြစ်မနေ ပြင်ပသို့သွားရောက်ရပါက Mask များ မဖြစ်မနေတပ်ကြရန်၊ ရန်ကုန်မြို့သည် လူဦးရေများပြားသည့်အတွက် ယခုလို ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမြင့်တက်လာချိန်၌ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအား အထူးဂရုပြုလိုက်နာကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများအား မိမိတို့ဘာသာ ရှာဖွေဆောင်ရွက် ပေးရပါကြောင်း၊ ပြည်သူ့လူထုအား မေတ္တာရပ်ခံလိုသည်မှာ Quarantine Center များသို့ ရောက်သွားပါက သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များအား လိုက်နာ နေထိုင်ကြစေလိုကြောင်း၊ စည်းကမ်းလိုက်နာလျှင် မည်သူမျှ အလုပ်ရှုပ်မည် မဟုတ်ကြောင်း၊ စည်းကမ်းမလိုက်နာပါက Quarantine Center တွင် နေထိုင် သူများ အလုပ်ရှုပ်မည်အပြင် Volunteer များအနေဖြင့်လည်း အလုပ်အပိုများ လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရံဖန်ရံခါ လုံခြုံရေးရတပ်ဖွဲ့များပင် ဝင်ရောက် ကာ ဖြေရှင်းရသည့်ကိစ္စများလည်း ဖြစ်တတ်ပါကြောင်း၊ တချို့မှာ အိမ်က ပစ္စည်း များပေးပို့လျှင် ခြင်းတောင်းတစ်လုံးစာခန့် အကြီးကြီးပေးပို့ကြပါကြောင်း၊ Volunteer များမှာ ယင်းပစ္စည်းများအား Quarantine ဝင်ရောက်သူများထံ အရောက်ပေးပို့ပေးရပါကြောင်း၊ အရက်သောက်တတ်သူများ၊ ဆေးလိပ်သောက် တတ်သူများပါလျှင် ခိုး၍ထည့်ပေးကြပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ဖွင့်ဖောက်ပြီး စစ်သည့်အတွက် ယင်းသို့မလုပ်ကြရန် မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်တွင် လူဦးရေများသည့်အတွက် အခက်အခဲ၊ စိန်ခေါ်မှုများ၊ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး များပြားပါ ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခု နှစ်ပတ်၊ သုံးပတ်ခန့် Stay Home ကာလအား တင်းတင်း ကျပ်ကျပ် ဆောင်ရွက်မည်၊ မလိုလားအပ်သည့် လုပ်ငန်းများမလုပ်ဘဲ မိမိတို့ အိမ်တွင် တိတိကျကျ နေထိုင်လိုက်ကြမည်ဆိုပါက ရှေ့ကပြေးနေသည့် ရောဂါ အား ဟန့်တားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နောက်ကလိုက်နေသည့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများမှာ တက်စုံ၊ ရွက်ကုန်ဖွင့်ကာ လိုက်နေခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရှေ့က ပြေးနေသည့် ရောဂါအား အနည်းငယ်ဟန့်တားနိုင်လျှင် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးများ လျော့ကျသွားရန်အတွက် Quarantine ကာလအား ၁၄ ရက်အဖြစ် လျော့ချ ပေးရန် ဝန်ကြီးဌာနမှ စီစဉ်နေသည့်ဟု သိရှိရပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာအတွေ့အကြုံ အရလည်း ၁၄ ရက်ဆိုပါက လုံလောက်သည့် အနေအထားရှိသည်ဟု သိရပါ ကြောင်း၊ ယင်းနှစ်ခုကို ဟန့်ချက်ညီအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ရန်ကုန် တွင် ရောဂါပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်မည်ဟု တင်ပြလိုပါကြောင်း ပြောကြား သည်။

တရားဝင်အသိပေးသွားမည်

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြော ကြားရာ ၁၄ ရက်ဆိုသည့်ကိစ္စကို အများနားလည်ရန် ရှင်းပြလိုပါကြောင်း၊ အစောပိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားသည့်အချိန်က ၁၄ ရက်ဆိုပြီး သတ်မှတ် ပါကြောင်း၊ နောက်ပိုင်းတွင် ၁၄ ရက် Quarantine ထားရှိပြီးမှ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ရှိသည့်အတွက် မလုံလောက်၍ ၂၁ ရက်ဟု သတ်မှတ်ပါကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် ၁၄ ရက် လျော့ရန် လက်ခံရခြင်းမှာ စမ်းသပ်မှုများတွင် ရောဂါပိုးသည် ၁၄ ရက်ကြာပြီးနောက် အခြားသူကို မကူးစက်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရသည်ဟု နားလည်ပါကြောင်း၊ ရောဂါပိုးမရှိခြင်းမဟုတ်ပါကြောင်း၊ သို့သော် ယင်းရောဂါ သည် အခြားသူသို့ ကူးစက်နိုင်သည့်အဆင့် မဟုတ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့များက ထိုသို့ တွေ့ရှိထားသည့်အတွက် အပြင်မှာ သွားလာနေ

သည်မှာ ပြဿနာမဖြစ်နိုင်ပါကြောင်း၊ နှစ်ပတ်သာထားရှိမည်ဆိုလျှင် Quarantine နေရာများလည်း ပိုမိုအဆင်သင့်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်သည့်နေရာများအတွက် ပိုမို လစ်လပ်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း များအတွက် ယင်းအခြေအနေကို ပိုမိုကိုင်တွယ်နိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းပြီး ထိုသို့ စဉ်းစားခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ စိတ်ချရသည်ဆိုမှသာ လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ စိတ်ချရသည်မှာ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိပါကြောင်း၊ မကြာမီအချိန်တွင် တရားဝင်အသိပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

သီးခြားဖော်ပြပေးမည်

Video Conferencing ဖြင့် ဆွေးနွေးမှုများကို နိုင်ငံတော် သတင်းစာများနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားများတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြပါကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် စဉ်းစားသည် မှာ ဒေါက်တာချစ်ကိုဟန် ဆွေးနွေးသွားသည့်အချက်များကိုသာ ကောက်နုတ်၍ ရန်ကုန်အတွက် မည်သည့်အရာများ လိုအပ်သည်၊ မည်သည့်အရာများ ဖြစ်စေချင် သည်ဆိုသည့် အချက်များကိုထုတ်၍ သတင်းစာများတွင် သီးခြားဖော်ပြပေးမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရုပ်မြင်သံကြားတွင်လည်း ယင်းအချက်များကိုတင်ပြီး ပြည်သူ များ လွယ်လွယ်ကူကူဖြင့် မြင်နိုင်ရန် ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စေတနာ အရ ပံ့ပိုးပေးချင်လျှင် ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နောက်ဆုံးတွင် အခြားနည်း ဖြင့် ပံ့ပိုးပေးနိုင်သော်လည်း မိမိစည်းကို စောင့်ခြင်းအားဖြင့် ပံ့ပိုးပေးနိုင်သည် ကို မြင်နိုင်ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ Quarantine သို့ရောက်မှ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းကို မလိုက်နာဘဲ ပြဿနာရှာခြင်းမျိုး မလုပ်သင့်ပါကြောင်း၊ ယင်းကို ရှောင်ခြင်း အားဖြင့် ကူညီရာ ရောက်ပါကြောင်း၊ တခြားနည်းဖြင့် မကူညီနိုင်လျှင်လည်း ထိုနည်းဖြင့် အနည်းဆုံးကူညီပါဟု ပြည်သူများကို မေတ္တာရပ်ခံလိုပါကြောင်း၊ မိမိစည်းကို မိမိစောင့်ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ အရက်သောက်ချင်သူကို အရက်ခိုးပြီး မတိုက်စေလိုကြောင်း၊ မဟုတ်သည့်နေရာတွင် မေတ္တာမပိုစေလိုပါကြောင်း၊ မည်သူ့ကိုမျှ အကျိုးမပြုပါကြောင်း၊ ယင်းကိစ္စများကို ရှောင်ကြရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

မိမိတို့အားလုံး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက ကိုဗစ်ရောဂါကို ထိန်းချုပ် နိုင်ပါကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် ထိန်းချုပ်ရန် အားလုံးကြိုးစားမည်ဆိုပါက သုံးပတ်ခန့်အတွင်း ပိုမို၍ အသက်ရှူချောင်လာနိုင်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများ၊ ရန်ကုန်သူ ရန်ကုန်သားများအနေဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ကြစေ လိုပါကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် ကိုဗစ်ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရန် အထူးလိုအပ်နေပါ ကြောင်း၊ ပြည်သူ့အင်အားကို အမြဲတမ်းယုံကြည်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိကဆိုသည်မှာ စကားအရမဟုတ်ဘဲ အလုပ်အရ တွေးထားသည့်ကိစ္စ ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ တကယ့်ကို ပြည်သူသည် အဓိကကျပါကြောင်း၊ ပြည်သူပါဝင်မှ မည်သည့်လုပ်ငန်းမဆို အောင်မြင်နိုင်ကြောင်းကို မိမိတို့အတွေ့အကြုံအရ သိရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများပါဝင်ကြပါ၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့ ဘဝအတွက်၊ မိမိနိုင်ငံအတွက် ဝိုင်းဝန်း ကူညီကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြား သည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ် - ၁၉ ဆရာ ဆရာမများ၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့် ထိရောက်ဆန်းသစ်သော သင်ကြားရေးနည်းပညာများ

ကျွန်ုပ်တို့အားလုံး တွေ့ကြုံရဆိုင်နေကြရသော ကိုဗစ် - ၁၉ ကပ်ရောဂါသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် စတင်ဖြစ်ပွားလာခဲ့သည်မှာ ခုနစ်လကျော်လောက်ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ကပ်ရောဂါပြီးဆုံးမည့်ကာလကို ကျွန်ုပ်တို့အားလုံး ယခုထက်တိုင် မမှန်းဆနိုင်သေးပါ။ UNESCO ၏ အချက်အလက်များအရ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ သုံးပုံတစ်ပုံခန့်မှာ Lockdown အခြေအနေတွင် နေထိုင်နေကြရပြီး ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသော ကျောင်းနေအရွယ် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၏ စာသင်ကျောင်းများမှာ ပိတ်ထားရဆဲဖြစ်ပါသည်။ ၂၅ သန်းမျှသော အလုပ်သမားများမှာလည်း အလုပ်လက်မဲ့ ဖြစ်နေကြပါသည်။ အဆိုပါ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်မှုများတွင် ပညာရေးသည်လည်း အထိခိုက်ဆုံး ကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရများ၊ ပညာရေးတာဝန်ရှိသူ အကြီးအကဲများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ အားလုံးတို့သည် ကပ်ရောဂါနှင့် အလွန်ကာလများတွင် ရုတ်ခြည်းပြောင်းလဲသွားသော အခြေအနေများကြောင့် သက်ငယ်၊ သက်ကြီးများ စာတတ်မြောက်ရေးအပါအဝင် ပညာရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အဆက်မပြတ် လည်ပတ်နိုင်စေရန်နှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်စေရန် အတူတကွ အစွမ်းကုန်ကြိုးစားအားထုတ်နေကြပါသည်။

ကျွမ်းကျင်မှု စွမ်းရည်အသစ်များ
ထိုကဲ့သို့မကြုံစဖူးအခြေအနေများကြောင့် သိမြင်လိုက်ရသော ရရှိလိုက်သော ကျန်းမာရေးအသိများနှင့် အလေ့အကျင့်များ၊ လိုအပ်နေသော ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာကျွမ်းကျင်မှုများ၊ ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုများနှင့် မိဘအုပ်ထိန်းမှုဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုများစသည့် လိုအပ်လာမှုများကို အကန့်အသတ်ရှိသောရင်းမြစ်များနှင့် ဖိအားများ၊ အခက်အခဲများကြားမှ အလိုက်သင့်ပြောင်းလဲလုပ်ဆောင်နိုင်သော နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်း၏ စွမ်းရည်များ၊ လက်ရှိရင်ဆိုင်နေရသော အခက်အခဲများမှ ကျော်လွှားနိုင်သော အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ထူးခြားသော စွမ်းဆောင်နိုင်မှုစွမ်းရည်များ လိုအပ်လာရုံသာမက ကပ်ရောဂါနှင့် အလွန်ကာလများတွင် တည်ဆောက်ကြရမည့် ကျွမ်းကျင်မှုစွမ်းရည်အသစ်များရရှိစေရန်မှာ လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ လူသားတိုင်းအပေါ် တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ကျရောက်လာပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရက COVID-19 Economic Relief Plan (CERP) ကို ဦးဆောင်ရွက်နေပြီး သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် ကိုဗစ် - ၁၉ ကို ရင်ဆိုင်ရန် အစီအစဉ်များလည်း ဂရုပြုဆောင်ရွက်နေကြပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း ကပ်ရောဂါနှင့် အလွန်ကာလများတွင် ပညာသင်ကြားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အဆက်မပြတ်စေရန်ကိုဗစ် - ၁၉ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်အစီအစဉ်များ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအစီအစဉ်များနှင့် ရေရှည်လုပ်ငန်းစဉ်များ ရေးဆွဲပြီး ပညာသင်ယူမှု မနှောင့်နှေးရေး၊ မရပ်တန့်ရေး၊ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရေးတို့အတွက် ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံသော အစီအမံများ စနစ်တကျ ပြုလုပ်ပြီး တီထွင်ဆန်းသစ်သော နည်းလမ်းများကို အရေးကြီးစွာပေးလုပ်ငန်းစဉ်များအလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပါသည်။

နိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် ဆောင်ရွက်နေ
ကျောင်းတွင်းသင်ပညာရေးနှင့်အတူ ကျောင်းနေအရွယ်လွန် ကလေးများအတွက် ကျောင်းပြင်ပ ပညာရေးလုပ်ငန်းများနှင့် နိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် ဆောင်ရွက်နေသော သက်ကြီးစာတတ်မြောက်ရေး အစီအစဉ်များလည်း ဆိုင်းငံ့လိုက်ရပါသည်။ စာမတတ်သော သို့မဟုတ် စာတတ်မြောက်မှုအားနည်းသော လူငယ်၊ လူကြီး အမြောက်အမြားသည် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာလအတွင်း အသက်ရှင်သန်ရေး သတင်းအချက်အလက်များ သိရှိနိုင်မှု အခွင့်အရေးနည်းပါးသောကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်သော အန္တရာယ်များနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဆက်လက်ရှင်သန်နိုင်မှုအတွက် အဝေးရောက်သင်ယူမှု အခွင့်အလမ်းများကို ICT နည်းပညာများ အကောင်းဆုံးအသုံးပြု၍ လူနေမှုပုံစံသစ် (New Normal) နှင့်အတူ ပညာသင်ယူမှုပုံစံသစ်၊ နည်းလမ်းသစ် (New Learning Model) များဖြင့် တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်ပေးကြရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါသည်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ၏ ပညာရေးအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှု

ကိုဗစ် - ၁၉ ၏ ပညာရေးအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများမှ လွန်မြောက်စေရန် ထူထောင်တည်ဆောက်ရာတွင် လူငယ်၊ လူကြီး စာတတ်မြောက်ရေး အပါအဝင် စာတတ်မြောက်မှု၏ အရေးကြီးပုံကို သိရှိနားလည်ပြီး ကိုဗစ်- ၁၉ တုံ့ပြန်မှု၊ ပြန်လည်ထူထောင်မှုအစီအစဉ်များတွင် နိုင်ငံအလိုက်နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်မှာ အလွန်အရေးကြီး၊ သို့မှသာ သင်ယူမှုအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ထောက်ပံ့ပေးမှုများ၊ လူတိုင်း အကျုံးဝင်ပါဝင်သော ဘဝတစ်သက်တာ သင်ယူမှုစနစ်များနှင့် စွမ်းဆောင်မှုများ ဆက်လက်ရှင်သန်မည်ဖြစ် . . .

များမှ လွန်မြောက်စေရန် ထူထောင်တည်ဆောက်ရာတွင် လူငယ်၊ လူကြီးစာတတ်မြောက်ရေး အပါအဝင် စာတတ်မြောက်မှု၏ အရေးကြီးပုံကို သိရှိနားလည်ပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ တုံ့ပြန်မှု၊ ပြန်လည်ထူထောင်မှု အစီအစဉ်များတွင် နိုင်ငံအလိုက်နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်မှာ အလွန်အရေးကြီးပါသည်။ သို့မှသာ သင်ယူမှုအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သောထောက်ပံ့ပေးမှုများ၊ လူတိုင်းအကျုံးဝင်ပါဝင်သော ဘဝတစ်သက်တာ သင်ယူမှုစနစ်များနှင့် စွမ်းဆောင်မှုများ ဆက်လက်ရှင်သန်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သင်ယူမှုပုံစံသစ်များ၊ နည်းလမ်းသစ်များဖြင့် အရည်အသွေးပြည့် ပညာရေးရရှိရေး အရှိန်အဟုန်ဖြင့် စီမံဆောင်ရွက်ရင်း “မည်သူတစ်ဦး တစ်ယောက်မျှမကျန်ရစ်စေရေး” ရည်မှန်းချက်ကို ပေါက်မြောက်စေရန်မှာ အရေးကြီးလှပါသည်။ ထိုသို့ အောင်မြင်နိုင်စေရေးအတွက် ပညာသင်ယူခွင့်အခြေအနေ၊ အရင်းအမြစ် နည်းပါးသော ကလေးများ၊ လူငယ်များ၊ လူကြီးများ ပညာရေးအဆက်

ပြတ်မှု မရှိစေရေးနှင့် ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတွင် ဆရာဆရာမများ၊ နည်းပြကြီးကြပ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍမှာ အဓိကကျလာပါသည်။ အဆိုပါ သင်ကြားပေးသူများသည် တစ်သက်တာသင်ကြားခြင်းကို အရည်အသွေးမြင့်တင်ပေးရာတွင် အရော့ကျသူများ ဖြစ်ပါသည်။ အကယ်၍ သင်ကြားပေးသူများကို လုံလောက်သော လေ့ကျင့်သင်ကြားမှုများနှင့်အတူ အာမခံမှုရှိသော လုပ်ငန်းခွင်များ၊ သင့်တော်ထိုက်တန်သော လစာငွေနှင့် မိမိသက်မွေးမှုလုပ်ငန်း၏ အနာဂတ်အလားအလာများကိုပါ ထောက်ပံ့ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်မည်ဆိုလျှင် သင်ကြားရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်လာမည်ဖြစ်ပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်၊ ထိရောက်ဆန်းသစ်သော သင်ကြားနည်းစနစ်များကို ဖော်ဆောင်ကြခြင်းဖြင့် တိုးတက်အောင်မြင်သော ရလဒ်ကောင်းများ ရရှိလာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာကြီးနှင့် လူသားဆန်မှု ပိုမိုကောင်းမွန် တိုးတက်လာစေရန်အတွက် အခြေခံစာတတ်မြောက်မှုစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ပြောင်းလဲပေးရာတွင် သင်ကြားပေးသူများ၏ ပြောင်းလဲနိုင်စွမ်းနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်

ဒေါက်တာဝင်းဝင်းကြိုင် (DAE)

သည်။ သင်ကြားမှု စွမ်းရည်မပြည့်ဝသော စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအပေါ် အားပြုနေရသော လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များလည်း ရှိနေပါသည်။ ထိုကဲ့သို့သော စိန်ခေါ်မှုများကြောင့် သင်ကြားပေးသူများအား အလုပ်မဝင်မီသင်တန်းများ၊ လုပ်ငန်းခွင်သင်တန်းများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ထောက်ပံ့ပေးမှုများဖြင့် ၎င်းတို့၏ လုပ်ငန်းခွင် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးကို အဆက်မပြတ် တိုက်တွန်းအားပေးရန် လိုအပ်လာပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ ထောက်ပံ့အားပေးမှုများသည် ၎င်းတို့အတွက် ဆွဲဆောင်မှုတစ်ခုဖြစ်လာစေပြီး ပိုမိုတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးအောင် ဆောင်ရွက်လာနိုင်မှာ ဖြစ်ပါသည်။ သို့မှသာလျှင် ကမ္ဘာကြီး၏ ကောင်းဆိုးပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်လာသောအခါ ကြုံတွေ့လာရမည့် ကြိုတင်တွက်ဆမထားနိုင်သော စိန်ခေါ်မှုများကို လိုက်လျောညီထွေရှိအောင် ပြင်ဆင်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၄၀ ကျော် ၁၉၄၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့မှစတင်၍ နိုင်ငံတကာတွင် ကျင်းပလာခဲ့သော “နိုင်ငံတကာ စာတတ်မြောက်ရေးနေ့” သည် သက်ငယ်၊ သက်ကြီး စာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်းများ၏ အရည်အသွေး ပိုမိုကောင်းမွန်မြှင့်တင်နိုင်ရေးတွင် ပြောင်းလဲလာသောခေတ်နှင့်အညီ သင်ကြား၊ သင်ယူမှုလုပ်ငန်းများအပေါ် ကွဲပြားခြားနားသော၊ ထိရောက်မှုများကိုလည်း ပြန်လည်စဉ်းစားသုံးသပ်နိုင်ပြီး ရေရှည်တွင်လိုအပ်သလို ဖြည့်စွက်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အခွင့်အရေးတစ်ရပ်လည်း ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ် - ၁၉ အကျပ်အတည်းကာလအစပိုင်း တုံ့ပြန်မှုများမှ သင်ခန်းစာများရယူပြီး တစ်ကမ္ဘာလုံးမှ ခြံငြင်ရရှိထားသော အသိပညာများကို ကိုဗစ် - ၁၉ ကာလနှင့်အလွန်တွင် စာတတ်မြောက်အောင် သင်ကြားပေးကြမည့် နည်းပြများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၏အခန်းကဏ္ဍနှင့် ပိုမိုဆန်းသစ်ထိရောက်သော သင်ကြားနည်းလမ်းများ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် “နိုင်ငံတကာစာတတ်မြောက်ရေးနေ့”၏ ဆောင်ပုဒ် “Literacy teaching and learning in the COVID-19 crisis and beyond” မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုထားသော “ကိုဗစ် - ၁၉ ကာလနှင့်အလွန်မှာ ဆန်းသစ်ထိရောက်သော သင်ကြားသင်ယူမှုနည်းလမ်းများ အသုံးချလို စာတတ်မြောက်ရေးဆောင်ရွက်စို့” ဟူသော အဆိုအတိုင်း ကျွန်ုပ်တို့အားလုံး ပိုင်းဝန်းလုပ်ဆောင်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

- ၁။ <https://en.unesco.org/commemorations/literacyday>
- ၂။ <https://en.unesco.org/covid19/educationresponse/globalcoalition>

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ကြက်ခြေနီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၇ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တောင်ကြီးမြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲ မြို့နယ် ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့မှ တပ်စုမှူး ဦးကျော်စိုးနှင့် ကြက်ခြေနီ စေတနာ့လုပ်အားရှင် ၁၅ ဦးသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ပူးပေါင်းကာ ကျောက်တလုံးမြို့ ဈေးအတွင်းရှိ ဈေးသည်များ၊ ဈေးဝယ်လာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် နှာခေါင်းစည်းများပေးဝေ၍ စနစ်တကျတပ်ဆင်ရန် အသိပညာပေးခြင်း၊ ပိုစတာများကပ်ခြင်းတို့ကို

ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့အတူ စက်တင်ဘာ ၆ ရက်က နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ်ကြက်ခြေနီ အသင်းခွဲနှင့် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကြက်ခြေနီ အသင်းခွဲတို့မှ ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင် ၂၅ ဦးတို့သည် တပ်ကုန်းမြို့ရှိ မြို့မဈေး၊ အနော်ရထာရပ်ကွက်နှင့် အောင်ဇေယျ ရပ်ကွက်တို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းများ ပေးဝေခြင်း၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များအား နှိုးဆော်ခြင်း၊ အသိပညာပေး ပိုစတာများ ကပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပုလောမြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲမှ ကြက်ခြေနီစေတနာ့

လုပ်အားရှင် ၁၀ ဦးတို့သည်လည်း မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများသို့ သွားရောက်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ အလားတူ ဒေသအသီးသီးမှ ကြက်ခြေနီ စေတနာ့လုပ်အားရှင်များသည် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့်ပူးပေါင်းကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လိုအပ်သည်များကို မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှုကော်မတီများက ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းအောင်(MRC)



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသိန်းဆွေ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း အလုပ်သမားရေးရာအငြင်းပွားမှုများ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်အစီအစဉ်များ ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇

အလုပ်သမားရေးရာဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း အလုပ်သမားရေးရာအငြင်းပွားမှုများ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်အစီအစဉ်များအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံ ရှင်းလင်းတင်ပြသည့် အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသိန်းဆွေ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးအောင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အလုပ်သမားရေးရာဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနသည် အလုပ်သမားအငြင်းပွားမှုများဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရာ၌ အဓိက လုပ်ဆောင်ရသည့်ဌာန ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အလုပ်သမားရေးရာဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်သည့် ဥပဒေများကို ပိုမိုသိရှိနားလည်အောင် လေ့လာဆောင်ရွက်ထားကြရန်နှင့် အငြင်းပွားမှုဖြေရှင်းရေးနည်းစနစ်များကို ယခုထက် ပိုမိုလေ့လာဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း အငြင်းပွားမှုအများစုအား စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံအတွင်းမှာပင် ပြေလည်အောင်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်သည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း၊ ထိုသို့ဖြေရှင်းရာ၌ တစ်ဦးကောင်း ဝါဒဖြင့် ဖြေရှင်း၍မရဘဲ သတ်မှတ်ထားသည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများ၊ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်မှသာ ရေရှည်တွင် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၌ ဖွဲ့စည်းထားသည့် အလုပ်သမားရေးရာ လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ(WCC)၏ အခန်းကဏ္ဍကို ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာစေရန် ယခုထက် ပိုမို၍ WCC အဖွဲ့များ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ဌာနအနေဖြင့် အငြင်းပွားမှုများကို ဖျန်ဖြေဆောင်ရွက်ရသည့်အတွက် အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်သမားများအကြား သမာသမတ်ကျစွာ မျှတအောင်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများရှိ HR မန်နေဂျာများအား လုပ်ငန်းခွင် ဆက်ဆံရေး အားကောင်းလာစေရန်၎င်းတို့၏အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသိပညာပေးသင်တန်းများ ဆက်လက်တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်သွားရန်လိုအပ်ပါကြောင်း။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မြန်ရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲဖြစ်ပေါ်လာသော စီးပွားရေး ဂယက်များကြောင့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနများအနေဖြင့် ကုန်ချောများ တင်ပို့ရန် အခက်အခဲဖြစ်နေခြင်း၊ ကုန်ကြမ်းပြတ်လပ်ခြင်း၊ ကုန်အစာစာ မရရှိခြင်း စသည့် အခက်အခဲများကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်ကျဆင်းလာသည်နှင့်အမျှ စက်ရုံများအပြီး ပိတ်ခြင်း၊ ယာယီပိတ်ခြင်း၊ အလုပ်သမားအင်အား လျှော့ချခြင်းဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ အလုပ်သမားရေးရာ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၏ အဓိကလုပ်ငန်းတာဝန်အရ အငြင်းပွားမှုများကို ဖျန်ဖြေဆုံးဖြတ်



ရသည့် ဌာနဖြစ်၍ အလုပ်သမားများ အင်အားလျှော့ချခံရခြင်း သို့မဟုတ် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံပိတ်သိမ်းခြင်းကြောင့် အလုပ်ရပ်စဲ ခံရသည့်ကိစ္စများပေါ်ပေါက်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ သတ်မှတ်ထားသော အလုပ်ရပ်စဲမှု နစ်နာကြေးများကို ကြန့်ကြာမှုမရှိစေဘဲ ရရှိခံစားနိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း အလုပ်ရှင်နှင့် အလုပ်သမားများသည် တောင်းဆိုချက်များကို WCC တွင် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ်လာသည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း၊ အချို့အလုပ်ရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့စက်ရုံ ယာယီပိတ်သိမ်းမည့်ကိစ္စ၊ ထိုသို့ပိတ်သိမ်းစဉ် အလုပ်သမားများအား လစာအားရခိုင်နှုန်း နှုန်းထားဖြင့်ခံစားခွင့်ပေးသည့်ကိစ္စ၊ အင်အားလျှော့ချရမည့်အခြေအနေတို့ကို WCC တွင်ညှိနှိုင်းလာသည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း၊ အလုပ်သမားများအနေဖြင့်လည်း ဥပဒေမဲ့ဆန္ဒပြခြင်း၊ သပိတ်မှောက်ခြင်း မပြုလုပ်ဘဲ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းစွာ တောင်းဆိုလာသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

အလုပ်ခန့်ထားမှုဆိုင်ရာသဘောတူစာချုပ်(EC)ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်သောကြောင့် အလုပ်မှထုတ်ပယ်သည့်အငြင်းပွားမှုများတွင် သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနသို့ အမှုတွဲလွှဲပြောင်းခြင်းထက် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ခံအရာရှိက ပူးပေါင်းဖြေရှင်းပေးပါက ပြေငြိမ်းမှုရရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည့်အပြင် အငြင်းပွားမှုများ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် မြို့နယ်ညှိနှိုင်း ဖျန်ဖြေရေးအဖွဲ့အဆင့်တွင် ပြေငြိမ်းမှုရရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

မြို့နယ်ညှိနှိုင်း ဖျန်ဖြေရေးအဆင့်တွင် အမှုတွဲ လွှဲပြောင်းသည့်ကိစ္စရပ်များကြောင့် အငြင်းပွားမှုများ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရာတွင်ကြန့်ကြာမှုမရှိစေရေးအတွက် လိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တစ်ပါတည်း သွားရောက်၍ ပူးပေါင်းဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး အလုပ်သမားများအနေဖြင့် ဥပဒေတွင် မပါရှိ

သည့် နှစ်ဖက်ညှိနှိုင်းရမည့်အချက်များ၊ အလုပ်ရှင်၏စီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်အရ လုပ်ဆောင်ပေးရမည့် အချက်များကိုတောင်းဆိုလာပါက ပြေငြိမ်းမှုရရှိစေရန်အတွက် WCC တွင် ညှိနှိုင်းစေပြီး ပြေလည်မှုမရပါက သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်တာဝန်ခံအရာရှိများက ပေါင်းစပ်ဖြေရှင်းပေးရန် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အလုပ်သမားရေးရာ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ညှိနှိုင်းဖျန်ဖြေရေးအဖွဲ့၊ ခုံသမာဓိကောင်စီတို့၏ အလုပ်သမားရေးရာ အငြင်းပွားမှုများ ဖြေရှင်းပေးခဲ့မှုများ၊ အလုပ်သမားရေးရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ(WCC)ဖွဲ့စည်းမှုများ၊ တရားစွဲဆိုဆောင်ရွက်မှုများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း စက်ရုံပိတ်သိမ်းခြင်း၊ အင်အားလျှော့ချခြင်း အခြေအနေများ၊ အငြင်းပွားမှုဖြေရှင်းရေးဆိုင်ရာ Standard Operating Procedure (SOP)နှင့် နည်းဥပဒေများ ရေးဆွဲမှုများနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေများကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာသူများက ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ဆွေးနွေးခဲ့မှုအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အငြင်းပွားမှုများဖြေရှင်းရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် WCC သည် အခြေခံကျခြင်းကြောင့် WCC များ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးနှင့် WCC တွင် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရေး တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ရန်၊ WCC အဖွဲ့ဝင်များအား သင်တန်းပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အလုပ်သမားရေးရာအငြင်းပွားမှုများအား ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အဓိကလုပ်ငန်းတာဝန်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် အငြင်းပွားမှုများ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဥပဒေနှင့်အညီ ကြန့်ကြာမှုမရှိစေဘဲ လုပ်ဆောင်နိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ် ကမ္ဘောဇဘဏ်မှ ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၉၀ တန်ဖိုးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲသို့ တက်ရောက်



တောင်ကြီး စက်တင်ဘာ ၇

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မြန်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့် အချိန်ကာလတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့်နိုင်ငံတစ်ဝန်း ရောဂါခံစားနေရသော Positive လူနာများနှင့် ၎င်းတို့အား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနေကြသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ကမ္ဘောဇဘဏ်က

ရှမ်းပြည်နယ်ပြည်သူ့လူထုစားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးကော်မတီသို့ ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၉၀ တန်ဖိုးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်း ခြောက်မျိုး ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို အဆိုပါ ကော်မတီအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ကမ္ဘောဇဘဏ်မှ အကြီးတန်း အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ ဦးညိုမြင့်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မြန်ကာလတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်အပါအဝင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကူးစက်ခံလူနာများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် လိုအပ်လျက်ရှိသော ကာကွယ်ကုသရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်း

များ ထပ်မံလှူဒါန်းခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ကမ္ဘောဇဘဏ် နာယက ဦးအောင်ကိုဝင်းက ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၉၀ တန်ဖိုးရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ကုသရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်း ခြောက်မျိုးကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ်နှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းလုံးဆိုင်တို့က လက်ခံရယူပြီး (ဝဲပုံ) ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ယနေ့ အခမ်းအနားတွင် ကမ္ဘောဇဘဏ်က လှူဒါန်းသည့် ကာကွယ်ကုသရေးအထောက်အကူပစ္စည်းများမှာ ဆေးရုံသုံး နှာခေါင်းစည်း ခုရေ ၁၀ သိန်း၊ ခေါင်းစွပ် ခုရေ တစ်သိန်း၊ လက်အိတ် တစ်သိန်း၊ မျက်နှာအကာ အခု ၅၀၀၀၊ လက်သန့်စင်ဆေးရည် ဘူးကြီး ၅၀၀၀ နှင့် တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၁၀၀၀ တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပြင်ဦးလွင်မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး နှာခေါင်းစည်းနှင့် အသိပညာပေးစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ

ပြင်ဦးလွင် စက်တင်ဘာ ၇

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့၌ ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်များပါဝင်သည့် အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့သည်။

ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲမှ စတင်၍ နှာခေါင်းစည်းများကို ပြင်ဦးလွင်မြို့ မင်းကြီးသုံးပါးရှေ့နေရာ၊ BOC နှင့် မြို့တော်ခန်းမရှေ့ မန္တလေး-လားရှိုးသွား ကားလမ်းနေရာ၊ ကန်တော်ကြီးသွား ဂန္ထမာမြိုင်အပိုင်းနေရာ၊ ချယ်ရီလမ်းနေရာတို့နှင့် အနီးစခန်း သံဃာတော်ရုံရှေ့(မြို့ရှောင်လမ်းဆုံ)နေရာတို့တွင် ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် နှာခေါင်းစည်း ၄၀၀၀ လှူဒါန်းသည့် ပြင်ဦးလွင်မြို့ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၀) ချယ်ရီလမ်းနေ ဦးရဲတင်-ဒေါ်အောင်ကို မိသားစု၊ ဆီကောင်းစံ ရိုးရာမြေပုံ၊ ဆုံဆီရောင်းဝယ်ရေးနှင့် နှာခေါင်းစည်း ၁၅၀၀ လှူဒါန်းသည့် ပြင်ဦးလွင်(အခမဲ့) လူမှုကွန်ယက်အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းနှင့် အသင်းဝင်များက နှာခေါင်းစည်းများနှင့် အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သိန်းဇော်(ကျည်ပွေ့)



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျ လက်ဆေးဖို့

ဩဂုတ် ၁၀ ရက်မှစ၍ ပြည်တွင်းလေကြောင်းခရီးစဉ်များဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လိုက်ပါခဲ့သူများ နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများသို့ မိမိအသိစိတ်ဖြင့် ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇
ဩဂုတ် ၁၀ ရက်မှစ၍ ပြည်တွင်းလေကြောင်းခရီးစဉ်များဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လိုက်ပါခဲ့သူများစာရင်းကို မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမုံသတင်းစာများတွင် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်နှင့် ၃၁ ရက်တို့၌ အချုပ်ပိုင် စာမျက်နှာများဖြင့် ထည့်သွင်း ဖော်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
ကာယကံရှင်များအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများသို့ မိမိအသိစိတ်ဖြင့် ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနက သတိပေးနှိုးဆော်ပန်ကြားထားသဖြင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
သတင်းစဉ်

ရခိုင်ပြည်နယ်တွင်သာမက အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များ၌လည်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု များပြားလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇
ရခိုင်ပြည်နယ်တွင်သာမက အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များ၌လည်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု များပြားလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ် ဖြင့် ပြုလုပ်သည်။



သတ်မှတ်ချက်များကို နိုင်ငံတကာ တွေ့ရှိချက်များနှင့်အညီ မွမ်းမံပြင်ဆင်ရေးဆွဲပေးခဲ့သည့် ဆေးပညာ၊ မေ့ဆေးပညာ၊ အရေးပေါ်ကုသမှုဆေးပညာ၊ အပူပိုင်းနှင့် ကူးစက်ရောဂါ ပညာ၊ ရောဂါဗေဒပညာ၊ ဓာတ်မှန်ပညာနှင့် ရင်ခေါင်း ရောဂါဆေးပညာတို့မှ ပါမောက္ခများ၊ အထူးကုဆရာ ဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ပညာရှင်ကြီးများ ပါဝင်သည့် COVID-19 Clinical Management Committee ကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

တက်ရောက် အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်ထွေး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဆေး တက္ကသိုလ် (၁) ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး နှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ၊ ပါမောက္ခ/ ဌာနမှူးများ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ဆေးရုံများမှ ဆေးပညာအထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ ရခိုင် ပြည်နယ်သို့ ရောက်ရှိနေသော ဗဟိုကွင်းဆင်းအဖွဲ့များ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။

တာဝန်ပေးအပ်နိုင်ရန် ယနေ့အစည်းအဝေးမှ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် တစ်ခုမှ လုပ်ဆောင်နေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများကို အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်မှ သိရှိနိုင်ကာ ကောင်းမွန်သည့်အချက်များကို အတူယူလုပ်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပုံ အကျဉ်းများ ပြုစုကာ တစ်ပြည်လုံးရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန များသို့ အီးမေးလ်ဖြင့်ဖြန့်ဝေ၍ အသိပေးရန်၊ ရောဂါ ကူးစက်မှုများပြားနေသည့် ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးတို့မှ ရောဂါဗေဒအချက်အလက်များကို ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနမှ လည်းကောင်း၊ ဆေးရုံပိုင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ကုသရေး/ ဆေး အကာအကွယ်/ ဆေးခွဲဌာနမှ လည်းကောင်း ဆန်းစစ် သုံးသပ်မှုများ ပြုလုပ်၍ အသိပေးမျှဝေသွားရန်၊ ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်ပတ်သက်၍ နောက်ဆုံးတွေ့ရှိချက်များကို အခြေခံကာ မွမ်းမံပြင်ဆင်ရေးဆွဲထားသော ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများ ဆေးရုံဆင်းခွင့်သတ်မှတ်ချက်ကို ချက်ချင်းဖြန့်ဝေသွား ရန်၊ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများတွင် တွေ့ရှိရသော ရောဂါ လက္ခဏာများ၊ အခံရောဂါရှိသူများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွား ပါက သေဆုံးမှုအန္တရာယ်အထိ ပြင်းထန်နိုင်သော အခံ ရောဂါအမျိုးအစားများ၊ လူနာများအား ကုသရာတွင် တွေ့ရှိရသည့် ထူးခြားမှုများနှင့် အတွေ့အကြုံများကို ဆေးရုံအသီးသီးသို့ အီးမေးလ်ဖြင့် အမြန်ဆုံးဝေမျှပေးပို့ ရန်၊ ဆေးရုံများတွင် ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ခြင်းကို လိုက်နာကျင့်သုံးမှု ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ လူနာဆောင်အလိုက် ကြီးကြပ်သူများ တာဝန်ပေးအပ်ရန်၊ COVID-19 Clinical Management Committee ၏ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ပြုလုပ် သော အစည်းအဝေးများတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ဆေးရုံများမှ အထူးကုဆရာဝန်များ တက်ရောက်ရန်၊ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု များပြားနေသော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှ အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များသို့ ရောက်ရှိလာ သူများအား စီမံခန့်ခွဲရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသ ကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ဆေးရုံများ တွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအဖြစ် ကူညီဆောင်ရွက်သူများ အား ဝန်ကြီးဌာနမှ ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ပြုလွှာများ ပေးအပ် ရန်၊ မဟာဘွဲ့သင်တန်း (နောက်ဆုံးနှစ်) တက်ရောက် နေသူ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုမဟာဘွဲ့နှင့် အထူးပြုသူနာပြု ဒီပလိုမာသင်တန်းများ တက်ရောက်နေသည့် သူနာပြုများ က "မိမိဆန္ဒအလျောက်" ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လိုသူများအား တာဝန်ပေးအပ်နိုင် ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးလူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီး ဌာနနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနတို့မှ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်တို့ကို ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(ဖောင်ကြီး)တွင် လူနာဆောင်များ ထပ်မံတိုးချဲ့နေမှုနှင့် ဆရာဝန်၊ သူနာပြုနှင့် အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ၊ ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်သူများပါဝင်သော အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ ထပ်မံ ဖွဲ့စည်းရန်ကိစ္စတင်ပြခြင်း၊ ဆေးပညာ၊ အရေးပေါ်ကုသမှု ဆေးပညာနှင့် မေ့ဆေးပညာ မဟာဘွဲ့သင်တန်း (နောက်ဆုံးနှစ်) တက်ရောက်နေသူ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုမဟာဘွဲ့နှင့် အထူးပြုသူနာပြုဒီပလိုမာသင်တန်း များ တက်ရောက်နေသည့် သူနာပြုများအား "မိမိဆန္ဒ အလျောက်" ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိစ္စကို အဆိုပြုတင်ပြခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးနေမှုအခြေအနေများနှင့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှုနာ များကို အချိန်နိမ့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး ခြင်း၊ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု များပြားနေသော ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးမှ အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များသို့ ရောက်ရှိလာသူများအား မည်သို့ စီမံခန့်ခွဲရမည်ဆိုသည့် ကိစ္စ၊ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအား ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများတွင် လက်ခံကုသမှုပေးနိုင်ရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသွားမည့်ကိစ္စများကို တင်ပြခြင်း၊ ဆေးရုံများတွင် ရောဂါကူးစက်မှုကာကွယ် ထိန်းချုပ်ခြင်း (hospital infection prevention and control) ကို လိုက်နာကျင့်သုံးမှုကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စများကို ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ အတွေ့ထွေ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သီးခြားထားရှိကုသမှုပေး အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လက်ရှိ တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုနည်းပါးနေသေးသော တိုင်း ဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများအနေဖြင့် စောင့်ကြည့် လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား စနစ်တကျ သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးနိုင်ရန်အတွက် ကြိုတင်စီစဉ်မှု များပြုလုပ်ထားရှိရမည်ဖြစ်ပြီး နေရာလိုအပ်ချက်ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ ဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ချိတ်ဆက်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်- ၁၉ လူနာကုသသည့်ဆေးရုံများတွင် ရောဂါပြင်းထန်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအတွက် အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်

များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု အစည်းအဝေးမှ ဆုံးဖြတ်ချက်များကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး အသေးစိတ်စီစဉ်ညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ် ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အလိုက် ဆွေးနွေးမှု များ ပြုလုပ်ကာ မိမိဒေသနှင့်ကိုက်ညီသော လက်တွေ့ ကျသည့် လုပ်ငန်းစဉ်အစဉ်များ ချက်ချင်းချမှတ် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်ပေးပို့

ယခု ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုမှာ လျင်မြန်စွာ ပျံ့နှံ့နေ သဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များ၌ ဖြစ်ပေါ်လာမည့် အခြေအနေကို ကြိုတင်မှန်းဆကာ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကာကွယ်ကုသနိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသ ကြီး/ ပြည်နယ်အလိုက် စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်အဖွဲ့များ နှင့် ကုသမှု အထူးကုများ ပါဝင်သည့်အဖွဲ့များ ကြိုတင် ဖွဲ့စည်းပြင်ဆင်ထားရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု လျင်မြန်စွာပျံ့နှံ့နေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ကိုင်တွယ်တုံ့ပြန်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဗဟိုမှ လမ်းညွှန် ချက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပေးပို့နေသဖြင့် တိုင်း ဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူးများနှင့် ဆေးရုံအုပ်ကြီးများအနေဖြင့် အီးမေးလ်ကို အချိန်မှန် ကြည့်ရှုတုံ့ပြန်ရန်မှာ အရေးကြီးပါ ကြောင်း၊ ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနမှ ကိုဗစ်- ၁၉ ဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါဗေဒနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ရှုထောင့် ဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များကို တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များသို့ နေ့စဉ် ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရေးဌာနခွဲအနေဖြင့် တစ်ကိုယ်ရေ ရောဂါကာကွယ်ရေး အသုံးအဆောင်များ အပါအဝင် ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေးအတွက် လက်ကျန်စာရင်းများကို နေ့စဉ်သုံးသပ်ကာ လိုအပ်သည် များ ကြိုတင်တွက်ချက်ဝယ်ယူဖြည့်တင်းထားရမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများအား စေတနာပြုဝံ့စွာ ဖြင့် ကုသမှုပေးနေသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများတွင် အမှတ်တမဲ့ဖြစ်ကာ ရောဂါကူးစက်မှုမရှိစေရေးအတွက် ရောဂါကူးစက်မှုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း လမ်းညွှန်များ လိုက်နာကျင့်သုံးမှုရှိစေရေးအတွက် အချင်းချင်းသတိပေးမှု များလည်း အမြဲလုပ်ဆောင်ကြစေလိုပါကြောင်း၊ ယနေ့ ထုတ်ပြန်မည့် ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများ ဆေးရုံဆင်းခွင့်

ဘေးသင့်ဒေသများ အမြန်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်အရ ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုကြောင့်ပျက်စီးခဲ့သော ကျေးရွာချင်းဆက် ကုန်ထုတ်တံတားငယ်များ အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရေး ထောက်ပံ့မှုများပေးအပ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ်အတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သော ကျေးရွာချင်းဆက် ကုန်ထုတ်တံတားငယ်များ အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် ထောက်ပံ့ခြင်းကို ယနေ့မနက်လွှဲပိုင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ ထုတ်ပြန်ထားသည့် စည်းကမ်း၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်

ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲသို့ ဘေးသင့်ဒေသများ အမြန်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကျောက်တံခါးမြို့နယ်အောင်မြင်ကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိပြီး ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ပြည်သူ့အချို့နှင့်တွေ့ဆုံကာ အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အတတ်နိုင်ဆုံး ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ သဘာဝဘေးကျရောက်ပြီးချိန်တွင် ပြည်သူများခံစားရသောဘေးဒုက္ခများ အလျင်အမြန်သက်သာစေရန် ဩဂုတ် ၁၆ရက်တွင် ဘေးသင့်ဒေသများ အမြန်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းပြီး ထိရောက်သော ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယနေ့တွင် ကျောက်တံခါးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ညှိနှိုင်းတင်ပြမှု

ကြောင့် ယခုလိုထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလတွင် ပြည်သူများ၏ စီးပွားရေးထိခိုက်မှုများ၊ စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများကို လျော့နည်းသက်သာစေရန် ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးထိခိုက်မှု သက်သာရေးစီမံချက်(CERP) အစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ကျယ်ပြန့်စွာ မရှိသေးသော်လည်း တစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ထားသော စည်းကမ်းများ၊ ညွှန်ကြားချက်များကို တိတိကျကျ လိုက်နာကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်းနှင့် ယခုလို အရေးပေါ်ထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကိုဗစ်-၁၉ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးကြသော ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြသည့် ဒေသခံများကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ရန်ပုံငွေပေးအပ်

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သော ခင်အင်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု အောင်မြင်ကျေးရွာမှ ခင်အင်းကြီးကျေးရွာသို့ ဆက်သွယ်ထားသော စခန်းဆိုး ကျေးရွာချင်းဆက်ကုန်ထုတ်တံတား အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရန် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ပုံငွေမှ ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၅၅ သန်းကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြည်သူများထံသို့ပေးအပ်ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ထောက်ပံ့မှုအတွက် ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပဲခူးကုန်းမြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျောင်းစိုးကျေးရွာအုပ်စု ထိခံစားကျေးရွာနှင့် ဝှေးကုန်း



ကျေးရွာတို့ကို ဆက်သွယ်ထားသော ကျေးရွာချင်းဆက်ကုန်ထုတ်တံတား အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရန် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၅၅ သန်းကို ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နှင့် ပြည်သူများထံသို့ ပေးအပ်ရာ ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကျောက်တံခါးမြို့ မြို့နယ်စီမံကိန်းဦးစီးရုံး၌ ကျောက်တံခါးမြို့နယ် သူဌေးကြီးရွာသစ်ကျေးရွာအုပ်စု ချောင်းကောကျေးရွာနှင့် ဖြူးစုလမ်းကြီးကို ဆက်သွယ်ထားသော

ရေအေးစုချောင်းတံတား အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရန် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၉ သန်း၊ ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျောက်တံခါးမြို့နှင့် သမင်အင်းကျေးရွာအုပ်စု ဇီးကုန်းကျေးရွာတို့ ဆက်သွယ်ထားသော မောနာတံတား အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရန် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၉ သန်းတို့ကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြည်သူများထံသို့ ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ထောက်ပံ့မှုအတွက် ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာအမျိုးသမီးကော်မတီ (၂/၂၀၂၀) အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇
မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီ(၂/၂၀၂၀) အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းအစည်းအဝေးခန်းမ၌ Virtual စနစ်ဖြင့်ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီဝင်များ၊ နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အမျိုးသမီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အတွင်းရေးမှူးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ထိရောက်အကျိုးရှိသည့်လုပ်ငန်းစဉ်

အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးစိုးအောင်က မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီအနေဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် အစည်းအဝေး နှစ်ကြိမ်ကျင်းပပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွက် ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို မေ ၇ ရက်တွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းအစည်းအဝေးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကဏ္ဍအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို အဓိကဆွေးနွေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် ကိုဗစ်အလွန်ကာလတွင် အမျိုးသမီးကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေးအတွက် မည်သို့ ဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုသည်များ၊ ဆွေးနွေးခဲ့ကြပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီအနေဖြင့် အမျိုးသမီးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း(NSPAW) ပြန်လည်စီမံခန့်ခွဲမှု ၁၂ ရပ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် နည်းပညာ



ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ လေးဖွဲ့ကိုလည်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ NSPAW သည် လာမည့် နှစ်နှစ်အတွင်း ပြီးဆုံးတော့မည်ဖြစ်သည့်အတွက် အမျိုးသမီးများအတွက် ထိရောက်အကျိုးရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်နိုင်ရေး ရည်ရွယ်ကာသုံးသပ်ခြင်း၊ လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ထားရှိပါကြောင်း။

မကြာမီအတည်ပြုနိုင်တော့မည်

အဆိုပါ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များသည် ထပ်မံရေးဆွဲမည့် NSPAW Phase II အတွက် များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် ပဋိပက္ခအတွင်း လိုင်အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ပူးတွဲ

ကြေညာချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရန်အတွက် ပဋိပက္ခအတွင်း လိုင်ပိုင်ဆိုင်ရာအကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် ကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းထားရှိသည့် အပြင် လုပ်ငန်းစီမံချက်(မူကြမ်း)ကိုလည်း ရေးဆွဲထားရှိပြီး မကြာမီအတည် ပြုနိုင်တော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုများကို ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရန်နှင့် အမျိုးသမီးများကို ဥပဒေကြောင်းအရ ကာကွယ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေကို ရေးဆွဲထားရှိပြီး အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥပဒေကြမ်းကော်မတီတွင် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉

ကာလအတွင်း ကျေးလက်နေအမျိုးသမီးများနှင့် နေရပ်ပြန်အမျိုးသမီးများအတွက် အလုပ်အကိုင်ဖော်ဆောင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများကိုလည်း မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီဝင် အမျိုးသမီးအဖွဲ့ ၁၁ ဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ချက်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးစီမံချက်များ ရေးဆွဲရာတွင် ကျား-မရေးရာ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ၏ အကျိုးဆက်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အမျိုးသမီးများ၏ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားပေးစေလိုပါကြောင်း၊ အမျိုးသမီးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အမျိုးသမီးကော်မတီများအနေဖြင့် ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြ

ဆက်လက်၍ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီ (၁/၂၀၂၀)အစည်းအဝေး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များအား ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အမျိုးသမီးကော်မတီများ၏ဥက္ကဋ္ဌများက သက်ဆိုင်ရာဒေသအလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများအား ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီဝင်များက ကဏ္ဍအလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများအား ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းများ၊ အကြံပြုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

လက်ပံတန်းမြို့နယ်၌
Cash For Work စီမံကိန်းလုပ်ငန်း
ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

လက်ပံတန်း စက်တင်ဘာ ၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ယနေ့တွင် လက်ပံတန်းမြို့နယ် ရှမ်းစုကျေးရွာအုပ်စု သရက်ချောင်းကျေးရွာ Cash For Work စီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သည့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း၊ ရေနုတ်မြောင်းတူးဖော်ခြင်း၊ မြေသားလမ်းပြုပြင်ခြင်းနှင့် ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း

များကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။
အဆိုပါ Cash For Work စီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများမှာ ရေနုတ်မြောင်း လမ်းဘေးဝဲယာ(အရှည် ပေ ၁၀၀၀ x အကျယ် နှစ်ပေ x အနက် နှစ်ပေ)နှစ်ခု၊ ကွန်ကရစ်လမ်း (အရှည် ပေ ၁၃၀၀ x အကျယ် သုံးပေ x ဒု ခြောက်လက်မ)ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အောင်ဆင့်

တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ်၊ ၃၃ / ၂၀၂၀ ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၅ ရက် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်)

“တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်ခြင်း”

၁။ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသည့် ဆေးဝါးအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ့ထုတ်ဖော်မှု ပေးပို့တိုင်ကြားလာသည့် သတင်းအချက်အလက်များကို စနစ်တကျ လက်ခံယူနိုင်ရန် “မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်း တိုင်ကြားရေးဌာန” ကို ဤရုံးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိကြောင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့တွင် အများပြည်သူသို့ ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ “မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” သို့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့အထိ ပေးပို့ တိုင်ကြားလာသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ ညွှန်ကြားချက်အရ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနက အောက်ပါအတိုင်း ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ခဲ့ပါသည်-

Table with 3 columns: စဉ် (Serial), သတင်းလက်ခံရရှိမှု (Information received), ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှု (Action taken). It lists 6 cases of drug seizures and investigations.

Table with 3 columns: စဉ် (Serial), သတင်းလက်ခံရရှိမှု (Information received), ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှု (Action taken). It lists 5 cases of drug seizures and investigations.

၃။ တိုင်ကြားလာသော သတင်းများအနက် အထက်ဖော်ပြပါ ယခုသတင်းပတ်အတွင်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရရှိမှုအပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါးအထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ၂၆-၆-၂၀၁၈ ရက်နေ့မှ ၅-၉-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ စုံစမ်းဖော်ထုတ်ချက်များအရ အမှုပေါင်း (၁၃၂၀) မှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခဲ့ပြီး တရားခံကျား (၁၆၈၈) ဦး၊ မ (၃၃၄) ဦး၊ ပေါင်း (၂၀၂၂) ဦးဖမ်းဆီးရရှိခဲ့၍ ဘိန်းဖြူ (၁၀၄၀၈.၄၁၉၄) ဂရမ်၊ ICE (၁၄၄၅.၄၂) ဂရမ်၊ ဘိန်း (၄၇၀၈၇.၂၈၈၆) ဂရမ်၊ အဆင့်နိမ့်ဘိန်း (၁၃၆၇.၉၆) ဂရမ်၊ ဘိန်းစာမှုန့် (၅၃၃၆၃.၇၆) ဂရမ်၊ ဘိန်းစာရွက် (၅၁၀၉၇.၂) ဂရမ်၊ ဘိန်းစာရည် (၂.၅) လီတာ၊ စိတ်ကြွဆေးပြား (၆၆၈၄၀၁) ပြား၊ ဆေးခြောက် (၁၄၇၁၃.၄၈) ဂရမ်၊ ဘိန်းရည် (၀.၁) လီတာ၊ ဘိန်းဆီခဲ (၆၃၀.၂၈) ဂရမ်၊ ဘိန်းစေ့ (၆၀) ဂရမ်၊ စိတ်ကြွဆေးပြားအကြေမှုန့် (၆၀.၁၅) ဂရမ်၊ ECSTASY အကြေ (၀.၀၀၁) ဂရမ်၊ လက်နက်မျိုးစုံ (၂၇) လက်၊ ကျည်မျိုးစုံ (၆၀၉) တောင့်၊ လက်ပစ်ဗုံး (၁) လုံးတို့အား သိမ်းဆည်းရရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှုကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး အရေးယူ နိုင်မှု အခြေအနေအား ဆက်လက်ထုတ်ပြန်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ပိုမိုဖမ်းဆီးရရှိနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များသို့ တိုင်ကြားနိုင်သည့်အပြင် ထူးခြားသည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်ကြီးမားသည့် မူးယစ်ဆေးဝါး ရောင်း/ဝယ်မှုကိစ္စရပ် များကို နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ “မူးယစ်ဆေးဝါးအထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” အောက်ဖော်ပြပါ တယ်လီဖုန်း/ဖက်စ် ဖုန်းနှင့် အီးမေးလ်လိပ်စာတို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း လုံခြုံစိတ်ချစွာ တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း ထပ်မံ အသိပေးအပ်ပါသည်-

- ဆက်သွယ်ရန်- အော်တိုတယ်လီဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇-၅၉၀၂၀၀ ဖက်စ်ဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇-၅၉၀၂၃၃ အီးမေးလ်လိပ်စာ - antinarcotics@presidentoffice.gov.mm

ကျုံ့ပျော်မြို့နယ်၌ ငါးသားပေါက်များ ထောက်ပံ့

ကျုံ့ပျော် စက်တင်ဘာ ၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကိုဗစ် -၁၉ ကာလအတွင်း ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍအပေါ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများကို ပြန်လည် ထူထောင်နိုင်ရေးအတွက် ကျုံ့ပျော်မြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ် -၁၉ စီးပွားရေးထိခိုက်မှု ကုစားမှုအစီအစဉ်အရ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ငါးသားပေါက်များ ဖြန့်ဖြူးပေးအပ်ခြင်းအား ကျုံ့ပျော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ငါးမွေး တောင်သူ ၂၇ ဦး၏ ငါးမွေးဧက ၂၃ ဒသမ ၆၉ ဧကအတွက် ငါးမြစ်ချင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၄၄၇၃၈၀ အား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အခမဲ့ ထောက်ပံ့

ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမန်းကျော်နီ၊ ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးအေးနိုင်၊ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ငါးမွေးတောင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ကျန်ရှိနေသော ငါးမွေးတောင်သူ ၇၁ ဦး၏ ၂၈၈ ဒသမ ၀၃ ဧကအတွက် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၄၃၆၀၂၀ ကို ယခုလအတွင်း ဆက်လက်ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



အာဆီယံအဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအစည်းအဝေးနှင့် အရှေ့တောင်အာရှ နျူကလီးယားလက်နက် ကင်းမဲ့ရေးဆိုင်ရာ အလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီအစည်းအဝေး ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇
အာဆီယံအဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် အရှေ့တောင်အာရှ နျူကလီးယား လက်နက်ကင်းမဲ့ရေးဆိုင်ရာ အလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီ အစည်းအဝေးတို့ကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးစိုးဟန်သည် နေပြည်တော်မှ ပါဝင်တက်ရောက်ဆွေးနွေးသည်။



ဆွေးနွေးပွဲနှင့် (၃၇) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီး အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ ကျင်းပရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများကိုလည်းကောင်း အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ပါဝင်တက်ရောက်
အာဆီယံ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် အရှေ့တောင်အာရှ နျူကလီးယား လက်နက်ကင်းမဲ့ရေးဆိုင်ရာ အလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီ အစည်းအဝေးတို့ကို အာဆီယံ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Nguyen Quoc Dung က သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများနှင့် အာဆီယံဒုတိယအတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့ ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။

ရေးစာချုပ်တွင် ပြင်ပနိုင်ငံများက ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးမည့်ကိစ္စရပ်များ၊ အာဆီယံ၏ ပြင်ပဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် အာဆီယံနှင့် ကဏ္ဍအလိုက်ဆွေးနွေးဖက်/ဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်နိုင်ငံများနှင့် ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကိုလည်းကောင်း၊ အရှေ့တောင်အာရှ နျူကလီးယားလက်နက်ကင်းမဲ့ရေးဆိုင်ရာ ကော်မရှင်အစည်းအဝေး၊ အာဆီယံဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများနှင့် သီးခြားစီကျင်းပသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ၏ အစည်းအဝေးများ၊ (၂၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအပေါင်းသုံး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး

များအစည်းအဝေး၊ (၁၀) ကြိမ်မြောက် အရှေ့ အာရှထိပ်သီး အစည်းအဝေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေး၊ (၂၇) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဒေသတွင်းဖိုရမ်၊ လူ့အခွင့်အရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အာဆီယံ အစိုးရချင်းဆိုင်ရာ ကော်မရှင်၏ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ၊ ဒေသခွဲဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အာဆီယံပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီ အထူးအစည်းအဝေး၊ ရေရှည် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးအတွက် အမျိုးသမီးများ၏ အခန်းကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ အာဆီယံဝန်ကြီးအဆင့်

အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး
ဆက်လက်၍ အရှေ့တောင်အာရှ နျူကလီးယားလက်နက်ကင်းမဲ့ရေးဆိုင်ရာ အလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီ အစည်းအဝေးကို နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးတွင် အရှေ့တောင်အာရှ နျူကလီးယားလက်နက်ကင်းမဲ့ရေးစနစ်စာချုပ် (SEANWFZ Treaty) အား အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်များကို ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်း၊ နျူကလီးယား လက်နက်မပြန့်ပွားရေးစာချုပ် (Treaty on the Non-Proliferation of Nuclear Weapons) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ 2020 Review Conference သို့ တင်သွင်းမည့် SEANWFZ Treaty ဆိုင်ရာ စာချုပ်လွှာကိစ္စနှင့် နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်သည့် နိုင်ငံငါးနိုင်ငံမှ SEANWFZ Treaty ၏ နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးမည့်ကိစ္စရပ်များအပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။
အစည်းအဝေးများသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိများလည်း ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များ၊ ရေဆိပ်နှင့် နယ်စပ် ဝင် / ထွက်ပေါက်များမှ နိုင်ငံခြားသားများ ဝင်ရောက်မှု နှိုင်းယှဉ်ချက်

စဉ်	လအမည်	၂၀၁၈-၂၀၁၉ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်			၂၀၁၉-၂၀၂၀ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်		
		ကမ္ဘာလှည့်	လုပ်ငန်း	စုစုပေါင်း	ကမ္ဘာလှည့်	လုပ်ငန်း	စုစုပေါင်း
၁	အောက်တိုဘာ	၅၂၆၄၇	၂၁၀၀၅	၇၃၆၅၂	၉၁၈၃၆	၂၇၅၉၀	၁၁၉၄၂၆
၂	နိုဝင်ဘာလ	၇၇၄၉၈	၂၁၄၈၂	၉၈၉၈၀	၁၁၅၈၉၈	၂၇၄၈၈	၁၄၃၃၈၆
၃	ဒီဇင်ဘာလ	၈၂၄၇၄	၁၉၅၃၈	၁၀၂၀၁၂	၁၂၇၉၅၀	၂၄၉၆၇	၁၅၂၉၁၇
၄	ဇန်နဝါရီလ	၉၃၁၂၅	၁၈၆၈၉	၁၁၁၈၁၄	၁၂၃၆၂၂	၂၆၀၃၂	၁၄၉၆၅၄
၅	ဖေဖော်ဝါရီလ	၁၀၂၀၁၆	၂၄၆၁၂	၁၂၆၆၂၈	၄၆၈၇၉	၂၁၉၄၈	၆၈၈၂၇
၆	မတ်	၉၅၉၃၂	၂၃၆၉၃	၁၁၉၆၂၅	၁၄၄၇၉	၂၁၉၇၉	၃၆၄၅၈
၇	ဧပြီ	၇၁၁၄၈	၂၂၈၄၈	၉၃၉၉၆	၀	၆၁	၆၁
၈	မေ	၆၇၄၁၀	၂၂၁၂၃	၈၉၅၃၃	၀	၁၀၂	၁၀၂
၉	ဇွန်	၆၅၈၇၉	၂၁၇၁၄	၈၇၅၉၃	၀	၂၇၈	၂၇၉
၁၀	ဇူလိုင်	၇၈၈၃၅	၂၃၂၄၅	၁၀၂၀၈၀	၀	၄၂၆	၄၂၆
၁၁	ဩဂုတ်	၈၈၇၇၂	၂၃၉၅၅	၁၁၀၇၇၇	၀	၁၁၇၅	၁၁၇၅
	စုစုပေါင်း	၈၇၅၇၃၆	၂၄၀၉၀၄	၁၁၁၆၆၄၀	၅၂၀၆၆၅	၁၅၂၀၄၆	၆၇၇၇၁၁

မှတ်ချက်။ ၃၀-၃-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှစ၍ ပြည်ပလေယာဉ်ဆိုင်ရာကော်မရှင် ယာယီရပ်ဆိုင်းထားသော်လည်း COVID-19 နှင့် ပတ်သက်သော အထူးလေယာဉ်များမှ ဝင်ရောက်သည့် နိုင်ငံခြားသားများ ဖြစ်ပါသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များနှင့် နယ်စပ်ဝင် / ထွက်ပေါက်များမှ နိုင်ငံခြားသားများ ဝင်ရောက်မှု နှိုင်းယှဉ်ချက်

စဉ်	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များနှင့် နယ်စပ်ဝင်/ထွက်ပေါက်များ	၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ		၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ်လ		မှတ်ချက်
		ကမ္ဘာလှည့်	လုပ်ငန်း	ကမ္ဘာလှည့်	လုပ်ငန်း	
၁	ရန်ကုန်လေဆိပ်/ရေဆိပ်	၄၆၆၃၃	၁၄၈၆၀	၀	၁၁၇၄	
၂	မန္တလေးလေဆိပ်	၃၅၅၈၀	၃၇၃၃	၀	၁	
၃	နေပြည်တော်လေဆိပ်	၈၆၆	၂၉၂	၀	၀	
၄	မြိတ်လေဆိပ်	၀	၀	၀	၀	
၅	တာချီလိတ်	၃၉၂၁	၉၁	၀	၀	
၆	မြဝတီ	၁၄၆၆	၂၈၉၅	၀	၀	
၇	ကော့သောင်း	၄၈	၅၁	၀	၀	
၈	ထီးခီး	၁၄၅	၁၄	၀	၀	
၉	တမူး	၁၁၂	၁၉	၀	၀	
၁၀	ရိခေါဒါရ်	၁	၀	၀	၀	
	စုစုပေါင်း	၈၈၇၇၂	၂၃၉၅၅	၀	၁၁၇၅	

မှတ်ချက်။ ၃၀-၃-၂၀၂၀ရက်နေ့မှစ၍ ပြည်ပလေယာဉ်ဆိုင်ရာကော်မရှင် ယာယီရပ်ဆိုင်းထားသော်လည်း COVID-19 နှင့် ပတ်သက်သော အထူးလေယာဉ်များမှ ဝင်ရောက်သည့် နိုင်ငံခြားသားများဖြစ်ပါသည်။

Green Gold ကော်ဖီ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်း ပြင်သစ်နိုင်ငံသို့ အရည်အသွေးပြည့် ကော်ဖီစေ့များ တင်ပို့

လွိုင်လင် စက်တင်ဘာ ၇
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်မြို့နယ်နှင့် ဟိုပုံးမြို့နယ်ရှိ ကော်ဖီစိုက်အသင်းသားတောင်သူများမှ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိလာသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော ကော်ဖီစေ့များကို Green Gold ကော်ဖီစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်းက တောင်ကြီးမြို့ TBC စီးပွားရေးဇုန် သမဝါယမအသင်းရှိခေါင်တွင် ကိုယ်တိုင်ကြိုက်ခွဲထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် အရည်အသွေးဆန်းစစ်ခြင်းများ ပြုလုပ်၍ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ချိတ်ဆက်ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပထမအကြိမ် ပြင်သစ်နိုင်ငံသို့ ကော်ဖီစေ့ချိန် ၁၉ ဒသမ ၂ တန်ကို စက်တင်ဘာ ၇ ရက်က တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဝေဒနာရှင်နှင့်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကိုပံ့ပိုးပါ

ကိုဗစ်အထုတ်ကုန်ကြို

ယခုလိုခက်ခဲနေချိန်မှာ အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဖို့လိုအပ်ပါသည်။ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအနေနှင့် စိတ်ရောကိုယ်ပါ သန်မာနေစေဖို့ အထောက်အပံ့များစွာ လိုအပ်နေပါသည်။

LET'S BEAT COVID TOGETHER

သတင်းစဉ်

တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကို စီစဉ်ထားသည့်အတိုင်း ကျင်းပသွားမည်ဟု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအိုလံပစ်ကော်မတီ ပြောကြား

တိုကျို စက်တင်ဘာ ၇
ကမ္ဘာတစ်လွှားတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားနေသော်လည်း လာမည့်နှစ်တွင် ကျင်းပရန်ရှိသော တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကို စီစဉ်ထားသည့်အတိုင်း ကျင်းပသွားမည်ဟု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အိုလံပစ်ကောင်စီ၏ လက်ထောက်အကြီးအကဲ ဂျန်ကုတ်က ပြောကြားသည်။

တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကို လာမည့်နှစ် ဇူလိုင် ၂၃ ရက်မှာ ကျင်းပသွားမှာဖြစ်ပါသည်ဟု တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ၏ အကြီးအကဲ ဂျန်ကုတ်က ပြောကြားသည်။

သို့သော် တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကို ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရသဖြင့် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးလုပ်ငန်းများ

ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြန်လည်ညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ်ရပြီး ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း ပရိသတ်များနှင့် အားကစားသမားများအတွက် ဆောင်ရွက်ရကြောင်း ဂျန်ကုတ်က ပြောသည်။

အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲသို့ နိုင်ငံအများအပြားက အားကစားသမားများ လာရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ အိမ်ရှင်ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရမှာဖြစ်ကြောင်း ဂျန်ကုတ်က ပြောသည်။ ထိုသို့ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အားကစားသမားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအား ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စစ်ဆေးရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကို ဂျပန်နိုင်ငံရှိတာဝန်ရှိသူများ

က ယခုလတွင် ကျင်းပခဲ့ကြသည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စတင်ဖြစ်ပွားမီအချိန်အတွင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအိုလံပစ်ကော်မတီ၏အကြီးအကဲ သောမတ်စ်ဘတ်တီက တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ ပြင်ဆင်ထားမှုများမှာ အကောင်းဆုံးအနေအထားဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ဖွဲ့ကြည့်စင်များ တည်ဆောက်နေမှုမှာ ရာနှုန်းပြည့်နီးပါးပြီးစီးနေပြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားမှုများမှာလည်း အကောင်းဆုံးအခြေအနေတွင်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးမှာ ပြန်လည်အသက်ဝင်လာသည်နှင့်အမျှ အခြားအားကစားပွဲများကိုလည်း ကြည့်ရှုသူအရေအတွက်အကန့်အသတ်ဖြင့် ကျင်းပခဲ့သည်။ ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ဂေ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးတက္ကသိုလ်များ အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် တရုတ်တက္ကသိုလ်များ အဆင့်တက်လာ



လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၇
ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးတက္ကသိုလ်များ အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် တရုတ်တက္ကသိုလ်များ အဆင့်တက်လာခဲ့ပြီး ရှင်းဟွာတက္ကသိုလ်က ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် ချမှတ်ခဲ့သည့် လက်ရှိစနစ်အရ ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းတက္ကသိုလ် ၂၀ နေရာ၌ ပူးတွဲအဆင့်သတ်မှတ်ခံရသည့် အာရှတိုက်၏ ပထမဆုံးသော တက္ကသိုလ်တစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့သည်။

လန်ဒန်မြို့တော်အခြေစိုက် Times Higher Education အဖွဲ့၏ ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းတက္ကသိုလ် ၂၀၀ အဆင့် သတ်မှတ်ချက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံမှ တက္ကသိုလ်နှစ်ခု ပါဝင်ခဲ့ပြီး တိုကျိုတက္ကသိုလ်က ယမန်နှစ်က အတိုင်း အဆင့် ၃၆ နေရာ၌ ရှိနေသည်။ ကျိုတိုတက္ကသိုလ်က ယခင်နှစ်ကထက် အဆင့် ၁၁ ဆင့် မြင့်တက်လာခဲ့ကာ ကမ္ဘာ့အဆင့် ၅၄ နေရာ၌ ရှိနေသည်။

တရုတ်တက္ကသိုလ်များက ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းတက္ကသိုလ် ၁၀၀ အတွင်း ယမန်နှစ်က သုံးခုသာ ပါဝင်ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ခြောက်ခု အထိ ပါဝင်လာခဲ့သည်။ ပေကျင်းတက္ကသိုလ်က အဆင့် တစ်ဆင့်တက်ကာ ကမ္ဘာ့အဆင့် ၂၃ နှင့် ဖုဒန်တက္ကသိုလ်က ကမ္ဘာ့အဆင့် ၁၀၉ မှ ၇၀ အထိ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့်တက္ကသိုလ်များ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် တရုတ်အစိုးရက ပြီးခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်နှစ်ခုကျော်အတွင်း အဆင့်မြင့်ပညာရေး၊ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့ကြောင်း လေ့လာမှုကဆိုသည်။ အောက်စဖို့ဒ်တက္ကသိုလ်က ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် ငါးနှစ်ဆက်တိုက် ပထမနေရာ ရပ်တည်နေပြီး စတန်းဖို့ဒ်တက္ကသိုလ်က ဒုတိယနေရာရှိနေကာ အမေရိကန်နှင့် ဗြိတိန်တက္ကသိုလ်များက ထိပ်တန်း ၁၃ နေရာကို သိမ်းပိုက်ထားသည်။

သင်ကြားမှု၊ သုတေသန၊ အတတ်ပညာလွှဲပြောင်းမှုနှင့် နိုင်ငံတကာ၏သဘောထား အစရှိသော နယ်ပယ်များ၌ တက္ကသိုလ်တစ်ခု၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို တိုင်းတာသည့် အညွှန်းကိန်းများကို အခြေခံ၍ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံနှင့် ဒေသ ကြီး ၉၃ ခုမှ တက္ကသိုလ် ၁၅၀၀ ကျော်ကို လေ့လာမှုက အကဲဖြတ်၍ အဆင့်သတ်မှတ်သည်။

ကိုးကား-ကျိုဒိုနယူးစ် ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

ဘရာဇီးကို ကျော်လွန်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယအများဆုံးအဖြစ် အိန္ဒိယရပ်တည်

နယူးဒေလီ စက်တင်ဘာ ၇
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အရေအတွက်မှာ ၄ ဒသမ ၂ သန်းကျော်ရှိပြီး ဂျာမနီကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွင် ဘရာဇီးနိုင်ငံကို ကျော်၍ ကမ္ဘာ့ဒုတိယနေရာသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း အင်န်အိတ်ချ်ဂေ သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါအရေအတွက်သည် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုပြီးနောက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွင် ကမ္ဘာ့ဒုတိယအများဆုံးအရေအတွက် လည်းဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုတွင်လည်း ခုနှစ်သောင်းကျော်ရှိခဲ့ရာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် ဘရာဇီးတို့ ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့တတိယနေရာတွင် ရှိနေသည်။

အမြင့်ဆုံးနှုန်းထားဖြင့် ရောဂါကူးစက်မှုဖြစ်ပွားနေသလို စက်တင်ဘာ ၆ ရက်နှင့် ၇ ရက်တို့တွင် အတည်ပြုလူနာ အရေအတွက်သည် တစ်ရက်တည်းမှာပင် ကိုးသောင်းခန့်ရှိနေသည်။ အစိုးရသည် ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လကတည်းက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကန့်သတ်မှုများကို တစ်ရစ်ချင်း ဖြေလျှော့ပေးခဲ့ပြီး ယနေ့တွင်လည်း နယူးဒေလီနှင့် အခြားမြို့ကြီးများတွင် ခြောက်လကြာ ပိတ်ထားခဲ့သည့် မြေအောက်ရထားလှိုင်းများ ပြန်လည်ပြေးဆွဲခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး ဖြစ်သည်။ အစိုးရသည် ကန့်သတ်မှုများကို ဆက်လက်ဖြေလျှော့ရန် ရည်ရွယ်ထားသလို လူတစ်သန်းတွင် တစ်ယောက်သာ ကူးစက်မှုနှုန်းဖြစ်ပွားရန်နှင့် သေဆုံးမှုနှုန်း လျော့နည်းရန် မျှော်မှန်းထားကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ဂေ၊ ဘာသာပြန်-မေလွဲသင်း



နိုင်ငံတွင်း ရောက်ရှိလာမည့်ခရီးသည်များအား ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ခွဲခြားစောင့်ကြည့်ကာလ လျော့ချရန် ဗြိတိန်ဆောင်ရွက်

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၇
ဗြိတိန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုကြောင့် ထိခိုက်မှုများရှိခဲ့သော နိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းကို ပြန်လည်ကယ်တင်နိုင်ရန်အတွက် အစီအမံများ ဆောင်ရွက်နေသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံအတွင်းသို့ ရောက်ရှိလာမည့် ပြင်သစ်နှင့် စပိန်အပါအဝင် နိုင်ငံတကာမှ လာရောက်သည့် ခရီးသည်များအား ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ခွဲခြားစောင့်ကြည့်ကာလအဖြစ် ၁၄ ရက် သတ်မှတ်ထားခြင်းကို အချိန်လျော့ချဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။

လေယာဉ်ဆိုင်ရာကော်မရှင်တင်ဆောင်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ အား ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်စစ်ဆေးခြင်းသည် ထိရောက်မှု မရှိသောကြောင့် နိုင်ငံတွင်းရောက်ရှိပြီး ၈ ရက်အကြာတွင် စစ်ဆေးမည့်အစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများက ဆွေးနွေးနေကြောင်း ဗြိတိန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး မက်ဟန်းကော့စ်က ပြောကြားသည်။ လေကြောင်းလိုင်းများနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများက ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဆိုင်ရာ ခွဲခြားစောင့်ကြည့်သည့် ၁၄ ရက် အချိန်ကာလကို လျော့ချပေးရန်

တောင်းဆိုနေသည်။

“ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ခွဲခြားစောင့်ကြည့်တဲ့အချိန်ကို လျော့ချတာတွေဆောင်ရွက်ရာမှာ နိုင်ငံသားတွေဘေးကင်းစေဖို့ စဉ်းစားပြီး ဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဟန်းကော့စ်က ပြောကြားသည်။ လေဆိပ်မှာကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်စစ်ဆေးရုံနဲ့ ရောဂါကင်းစင်ပြီလို့ မသတ်မှတ်နိုင်ကြောင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်သည် အချိန်အတော်ကြာ အသက်ရှင်နေနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား-စီအင်န်အေ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



အင်ဒိုနီးရှား၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၈၀၀ တွေရှိပြီး ၁၀၅ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

ဂျကာတာ စက်တင်ဘာ ၇
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၈၀၀ ထပ်မံစမ်းသပ်တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၉၆၉၈၉ ဦး ရှိလာခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် တစ်ရက်တာအတွင်း ၁၀၅ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ပြီးနောက် အင်ဒိုနီးရှား၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၈၁၃၀ ရှိလာခဲ့ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်သည့် နောက်ဆုံး အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသောလူနာ ၂၂၀၀ သည် တစ်ရက်အတွင်း ရောဂါ ကင်းစင်ပြီး ဆေးရုံများမှ ထပ်မံ ပြန်ဆင်းခဲ့ကြရာ အင်ဒိုနီးရှား၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၁၄၀၆၅၅ ဦး ရှိလာခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံရှိ ပြည်နယ်နှင့် ဒေသပေါင်း ၃၄ ခုသို့ ကူးစက်ပျံ့နှံ့သွားပြီး အထူးသဖြင့် မြို့တော်ဂျကာတာ၌ ၁၀၄၆ ဦး၊ အရှေ့ဂျာဗား၌ ၃၀၇ ဦး၊ အလယ်ဂျာဗား၌ ၂၆၄ ဦး၊ အနောက်ဂျာဗား၌ ၂၀၄ ဦးနှင့် ဘာလီကျွန်း၌ ၁၇၃ ဦး စသဖြင့် တစ်ရက်တာအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အသီးသီး ကူးစက်ခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-ဂျေတီ

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကီရာလာပြည်နယ် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရ

နယူးဒေလီ စက်တင်ဘာ ၇
အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကီရာလာပြည်နယ် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာ တီအင်နဲသောမတ်အိုက်ဆတ်တွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်း စမ်းသပ်တွေ့ရှိ ခဲ့သည်။ အနည်းငယ် အအေးမိခဲ့သည့် ဒေါက်တာသောမတ်အိုက်ဆတ် ထံမှ ဓာတ်ခွဲနမူနာများရယူ၍ စစ်ဆေးရာတွင် ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်း တွေ့ရှိခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

အသက် ၆၇ နှစ်အရွယ် ဒေါက်တာသောမတ်အိုက်ဆတ်မှာ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသည့် ပထမဆုံးသော ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဖြစ်လာပြီး ကုသမှုခံယူရန် ဆေးကောလိပ်ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ကြ သည်။ ဒေါက်တာသောမတ်အိုက်ဆတ်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခဲ့သူများကို သီးခြားခွဲနေရန် တိုက်တွန်းခဲ့ပြီး ၎င်း၏ရုံးကို ယနေ့ ပိတ်သတ်ဆေး ဖျန်းခဲ့သည်။ ကီရာလာပြည်နယ်တွင် ယမန်နေ့က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု ၃၀၈၂ မှုနှင့် သေဆုံးသူ ၁၀ ဦးရှိခဲ့ပြီး ယခုအခါ ပိုးရှိလူနာ

စုစုပေါင်း ၂၂၆၇၆ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ယမန်နေ့က ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူများတွင် ကျန်းမာရေးလုပ်သား ၅၀ ပါဝင်ခဲ့ပြီး ရောဂါပျောက်ကင်းသူ ၂၃၆၆ ဦး အပါအဝင် ပိုးကင်းစင် လူနာ ၆၄၇၅၅ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ကော့ကော့လာက ပြောကြားခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ယမန်နေ့က ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၉၀၆၃၃ ဦး စံချိန်တင်တွေ့ရှိခဲ့ရာ ကမ္ဘာပေါ် တွင် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု ဒုတိယအမြင့်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၁၀၆၅၅ ဦး သေဆုံးခဲ့ရာ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၇၂၀၃၃ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ပိုးရှိလူနာ ၈၈၅၉၂၉ ဦးနှင့် ပိုးကင်းစင်လူနာ ၃၂၇၈၉၉၉ ဦး အပါအဝင် ကူးစက်လူနာ စုစုပေါင်း ၄၂၃၆၉၆၁ ဦးရှိသည်။

ကိုးကား-ပီတီအိုဒ် ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး



နယူးဒေလီ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ငါးလကျော်ကြာပိတ်ထားခဲ့သည့် မြေအောက်ရထားပြေးဆွဲမှု ပြန်လည်စတင်

နယူးဒေလီ စက်တင်ဘာ ၇
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ မြို့တော်နယူးဒေလီ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို တားဆီးကာကွယ်ရန် ငါးလကျော် ပိတ်ထား ခဲ့သည့် မြေအောက်ရထားပြေးဆွဲမှုကို ယနေ့တွင် ပြန်လည် စတင်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါမြေအောက်ရထားပြေးဆွဲမှုသည် အိန္ဒိယ နိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးမြန်နှုန်းမြင့်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ် ဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ခရီးသွားလာခွင့် ပိတ်ပင်မှုများ မပြုလုပ်မီကာလအတွင်း တစ်ရက်လျှင် ခရီးသည် ၂ ဒသမ ၇ သန်းကို သယ်ယူပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း လည်း သိရသည်။

ယင်းသို့ မြေအောက်ရထားပြေးဆွဲမှု ပြန်လည် စတင်ခဲ့သော်လည်း စည်းမျဉ်းသစ်များအရ နှာခေါင်းစည်း ဝတ်ဆင်ခြင်း၊ ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းနှင့် အပူချိန် တိုင်းတာခြင်းများကို မဖြစ်မနေ လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု အရေအတွက် ၈၀၀၀ ကျော်နှင့်အတူ ကူးစက်မှုမြင့်တက် နေစဉ်မှာပင် မြေအောက်ရထားပြန်လည်ပြေးဆွဲမှုကို စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄ ဒသမ ၂ သန်းကျော်ရှိကြောင်း နှင့် သေဆုံးသူ ၇၂၀၃၃ ဦးရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကာလရှည်ကြာ ခရီးသွားလာခွင့် ပိတ်ထားခဲ့ခြင်း၏ အကျိုးဆက်ကြောင့် စီးပွားရေးထိခိုက်မှု များရှိနေသဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက် ဖွင့်ပေးရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အခြားသော မြေအောက်ရထားများကိုလည်း ယနေ့ တွင် ပြန်လည်စတင်ပြေးဆွဲခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ကိုးကား-ဘီဘီစီ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



ဗြိတိန်၌ တစ်ရက်တာအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ၂၉၈၈ ဦးရှိခဲ့ပြီး မေလနောက်ပိုင်း ကူးစက်မှုအမြင့်ဆုံးဖြစ်ခဲ့

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၇
ဗြိတိန်၌ လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၉၈၈ ဦးရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ယင်းအရေအတွက် သည် မေ ၂၂ ရက်နောက်ပိုင်း တစ်ရက်တာအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုအမြင့်ဆုံးဖြစ်ခဲ့ကြောင်း ဗြိတိန်အစိုးရ က ဖော်ပြထားသည်။

ထိုသို့ ကူးစက်မှုပြန်လည်မြင့်တက်လာခြင်းနှင့်အတူ လူငယ်များအကြား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုများပြား နေခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်မိကြောင်း ဗြိတိန်ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီး မက်ဟန်းကော့ခ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

စကော့တလန်သည် လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၀၈ ဦးရှိခဲ့ခြင်းကြောင့်

ယင်းအရေအတွက်သည် ရက်သတ္တ ၁၇ ပတ်နောက်ပိုင်း နေ့စဉ်ကူးစက်မှုတွင် အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည်။ ဝေးလံတွင်လည်း လွန်ခဲ့သောတစ်ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၉၈ ဦးရှိခဲ့ပြီး ၉၈၃ ခု ရက်နောက်ပိုင်း နေ့စဉ်ကူးစက်မှုတွင် အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည်။

မြောက်အိုင်ယာလန်တွင် လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီ အတွင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ၁၀၆ ဦးရှိခဲ့ပြီး ဧပြီ ၂၅ ရက်နောက်ပိုင်း နေ့စဉ်ကူးစက်ခံရသူအမြင့်ဆုံး ဖြစ်သည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင်မူ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားချိန်မှစတင်ကာ ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၃၄၇၁၅ ဦးရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဘီဘီစီ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

ကမ္ဘောဒီးယား၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု လျော့နည်းလာခဲ့ပြီးနောက် စာသင်ကျောင်းများပြန်ဖွင့်

ဖနောင့်ပင် စက်တင်ဘာ ၇
ကမ္ဘောဒီးယားအစိုးရသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုထိန်းချုပ်ရန် စာသင်ကျောင်းများကို မြောက်လ ကြာ ပိတ်ခဲ့ပြီးနောက် ယနေ့ ပြန်ဖွင့်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုထိန်းချုပ်ရန် စာသင်ကျောင်းများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်သည့် ကျန်းမာရေးလမ်းညွှန်ချက်များကို တင်းကြပ် စွာ လိုက်နာရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘောဒီးယားပညာရေး ဝန်ကြီး ဟန်ချန်နာရွန်၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ထို့ပြင် ဆရာများနှင့် ကျောင်းသားများအနေဖြင့် နှာခေါင်းစည်းများကို ပုံမှန်ဝတ်ဆင်ထားရမည့်အပြင် ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန် တိုင်းတာမှုကိုလည်း ခံယူရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် လက်သန့်ဆေးရည်ဖြင့် လက်များ ကို ပုံမှန်ဆေးကြောရမည်ဖြစ်ပြီး စာသင်ခန်းများထဲတွင် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးအကြား ၁ ဒသမ ၅ မီတာခွာ၍ နေထိုင် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ထပ်မံပြောကြားသည်။ ကိုယ် အပူချိန် ၃၇ ဒသမ ၅ ဒီဂရီ ဆဲလ်ဆီးယပ်နှင့် အထက် ရှိသော ကျောင်းဆရာများနှင့် ကျောင်းသားများကို ကျောင်းဝင်းထဲ ဝင်ခွင့်ပြုမည် မဟုတ်ကြောင်း ၎င်းက

ထပ်မံပြောကြားသည်။

စာသင်ခန်းတစ်ခန်းတွင် ကျောင်းသားဦးရေ ၂၀ မှ ၂၅ ဦးအထိသာ လက်ခံရမည်ဖြစ်ပြီး စာသင်ကျောင်းများမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် စာသင်ချိန်ကို သီတင်းပတ်တစ်ပတ် လျှင် နှစ်ရက်မှ သုံးရက်အထိ စီစဉ်သတ်မှတ်နိုင်ပြီး ကျန် ရက်များကို နေအိမ်၌ စာလေ့လာချိန်အဖြစ် သတ်မှတ်ထား နိုင်ကြောင်း ချွန်နာရွန်က ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

ကမ္ဘောဒီးယားအစိုးရသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုထိန်းချုပ်ရေးနယ်ပယ်၌ အောင်မြင်မှု ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ယခုကဲ့သို့ စာသင်ကျောင်းများကို ယနေ့ ပြန်ဖွင့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၇၄ ဦးရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် ၂၇၂ ဦးသည် ရောဂါကင်းစင်သွားကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိ အချိန်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသော လူနာနှစ်ဦးသာ ဆေးရုံ၌ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ တစ်စုံတစ်ဦးမျှ မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-ဂျေတီ



ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဆိုင်ရာ နောက်ဆုံး အခြေအနေ	ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်းကူးစက်ခံရသူ ၂၇၃၃၂၉၄ ဦး
	သေဆုံးသူ ၈၉၃၇၀၂ ဦး
	ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၉၄၁၀၅၀၉ ဦး



ပြည်တွင်းရှိ သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်ပြင်ပရောက် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း

- သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်း အကြီးအမှူးများသည် မိမိတို့ဌာနတည်နေရာ သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများနှင့် ဆက်သွယ်၍ ပုံစံ (၁၅) များကို တောင်းခံသွားရန်
- သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်း အကြီးအမှူးများသည် မဲဆန္ဒရှင်များက ဖြည့်သွင်းပြီးသည့် ပုံစံ (၁၅) များကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ၂၆-၈-၂၀၂၀ ရက်အရောက် ပေးပို့သွားရန်
- မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသည် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်နှင့် စာအိတ်များကို သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်းများသို့ ၇-၁၀-၂၀၂၀ ရက်အရောက် ပေးပို့ရန်
- သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်းများတွင် ၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ၂၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက်အတွင်း သင့်လျော်သည့်ရက်၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ ပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်
- ဆန္ဒပြုပြီး ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ပါ စာအိတ်များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ၈-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့ ညနေ ၄ နာရီထက် နောက်မကျဘဲ အရောက်ပေးပို့သွားရန်။



အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

- ရွေးကောက်ပွဲများသည် -
- ဒီမိုကရေစီ၏ အခြေခံဖြစ်သည်။
 - ဒီမိုကရေစီရှင်သန်စေရေး၏ ရေသောက်မြစ်ဖြစ်သည်။
 - ဒီမိုကရေစီဖြစ်ထွန်းရေး၏ ပင်စည်ပင်မဖြစ်သည်။

ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် ရှိသူတွေက ဘယ်သူတွေလဲ

- ❖ အမျိုးသား အမျိုးသမီးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး
- ❖ ရွေးကောက်ပွဲ စတင်ကျင်းပသည့်နေ့တွင်-
 - ✓ အသက် ၁၈ နှစ် ပြည့်ပြီးသူများ
- ❖ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် မဆန့်ကျင်သည့်
 - ✓ နိုင်ငံသား၊ ညွှန်နိုင်ငံသားနှင့် နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူများနှင့်
 - ✓ သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်သည့်သူများ ဖြစ်သည်။

ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် မရှိသူတွေက ဘယ်သူတွေလဲ

- ❖ သာသနာဝန်ထမ်း
- ❖ ထောင်ဒဏ်ကျခံနေရသူ
- ❖ စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခြင်းခံရသူ
- ❖ လူမွဲအဖြစ် ဆုံးဖြတ်ကြေညာခံထားရခြင်းမှ လွတ်မြောက်ခွင့်မရသေးသူ
- ❖ ရွေးကောက်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ တားမြစ်ခြင်းခံရသူ
- ❖ နိုင်ငံခြားသား သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားအဖြစ် ခံယူထားသူတို့ ဖြစ်သည်။

လဲချားမြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာပညာပေးသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

လဲချား စက်တင်ဘာ ၇ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ်တွင် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား ပညာပေးသင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲက သီရိဟံသာခန်းမ၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ လျှင်လင်ခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းတင်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းနိုင်တို့က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ သင်တန်းတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲအဆင့်ဆင့်၏ ဖွဲ့စည်းပုံ၊ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေနှင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပြုစုခြင်း၊ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်၊ ကြိုတင်

ဆန္ဒမဲပေးခြင်း၊ မဲပေးခြင်း၊ မဲရေတွက်ခြင်းနှင့် ရလဒ်များ ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း စသည့်ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လွမ်းသူနောင်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်သူ့ဆန္ဒနှင့်အညီ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဆီသို့ . . .

စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို တိတိကျကျလိုက်နာ



ယခုအချိန်သည် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင်ဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ်ရောဂါပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်ရောဂါ ပြန့်ပွားခြင်းကြောင့် မိမိတို့ ရခိုင်ပြည်နယ်သူ၊ ပြည်နယ်သားများ ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေရန် ဦးတည်လုပ်ဆောင်နေပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ယခုအချိန်သည် အမှန်တကယ် စည်းလုံးညီညွတ်ရေးအတွက် အခွင့်အလမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ လာမည့်ရက်သတ္တ သုံးပတ်၊ လေးပတ်အတွင်း ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် ကိုင်တွယ်နိုင်မည်ဆိုပါက ကိုဗစ်ရောဂါပြန့်ပွားမှုအတွက် စိတ်သက်သာရာရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုရက်သတ္တ သုံးပတ်၊ လေးပတ်အတွင်း အားလုံး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို တိတိကျကျလိုက်နာရန် များစွာအရေးကြီးပါကြောင်း၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဟုလည်း မိမိတို့ မျှော်လင့်ပါကြောင်း၊ ယင်းသည် ရေရှည်အတွက် များစွာကောင်းမွန်သည့် ခြေလှမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုကိစ္စတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦး နားလည်မှု၊ မေတ္တာထားမှု၊ ယုံကြည်အားကိုးမှုများ ရှိလာကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ရခိုင်ပြည်နယ်သမားက ပြည်ထောင်စုကြီး ရင်ဆိုင်နေရသည့်ကိစ္စများ၊ စိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် သြဂုတ်လ ၂၈ ရက်နေ့က ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်နေသူများနှင့် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသတင်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ ၉၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၁၅၁၈ ဦး ရှိသွားပြီ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇
 ယနေ့တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ ၉၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၁၅၁၈ ဦး ရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၁၅၁၈ ဦးအနက် သေဆုံးသူ ရှစ်ဦး၊ ပိုးမတွေ့ရှိတော့သူ ၃၈၈ ဦး၊ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သူ ၃၆၉ ဦးနှင့် စက်တင်ဘာ ၆ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ စက်တင်ဘာ ၇ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအတွင်း စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် ၁၂၉ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သတင်း သတင်းစဉ်

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီ

၁။ (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင်-
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ဒုတိယ အသုတ်) ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၉၈၇)ခုအား ယနေ့ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ-
 • COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၄၅) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။
 ၂။ (၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၄၆၄) ဦးရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။
 ၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၈)ဦး ရှိပါသည်။
 ၄။ (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ အနေဖြင့် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ဓာတ်ခွဲ နမူနာ (၁၈၃၀)ခု၊
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၅၀) ခု
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃၃၀) ခု၊
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ စစ်တွေမြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၀၅) ခု၊
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ကျောက်ဖြူမြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၆၀) ခု၊
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ပုသိမ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၁) ခု၊
 - နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀)မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃၀) ခု၊
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ လွိုင်ကော်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂) ခု၊
 - အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃၃၃) ခုနှင့်
 - အမှတ်(၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၅၆) ခု၊
 - စုစုပေါင်း (၃၀၀၇)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပါသည်။
 ၅။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်များ၏ သတင်းအချက်အလက်များကို ထပ်မံထုတ်ပြန်မည် ဖြစ်ပါသည်။

(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့သော နမူနာစုစုပေါင်း (၃၀၀၇) ခုအနက် အတည်ပြုလူနာ(၁၄၅)ဦး တွေ့ရှိမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြုလူနာ (ဦးရေ)
၁	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မြင်းခြံမြို့နယ်	၁
		သာစည်မြို့နယ်	၁
		တာမွေမြို့နယ်	၁၂
		သယံဇာတမြို့နယ်	၈
		မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်	၇
		**ခင်္ဂါမြို့နယ် (ပြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်	၇
		**လှိုင်မြို့နယ်	၆
		အလုံမြို့နယ်	၅
		တောင်ငူကလေးမြို့နယ်	၅
		သာကေတမြို့နယ်	၅
၂	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	လှိုင်သာယာမြို့နယ်	၄
		ကျောက်တန်းမြို့နယ်	၃
		မရမ်းကုန်းမြို့နယ်	၃
		*စစ်ဆောင်းမြို့နယ်	၃
		ဗဟန်း	၃
		ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်	၂
		ဒဂုံမြို့နယ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်	၂
		ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်	၂
		လသာမြို့နယ်	၂
		ကမာရွတ်မြို့နယ်	၂
		ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်	၂
		လမ်းမတော်မြို့နယ်	၁

	အင်းစိန်မြို့နယ်	၁
	ဒဂုံမြို့နယ် ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်	၁
	တုံတော်မြို့နယ်	၁
	ဒဂုံမြို့နယ်	၁
	မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်	၁
	ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်	၁
	လှည့်ကွဲမြို့နယ်	၁
	ကျောက်တံတားမြို့နယ်	၁
၃	စစ်တွေမြို့နယ်	၁၆
	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်	၃
	ပေါက်တောမြို့နယ်	၁၅
	ကျောက်တော်မြို့နယ်	၂
	ပုဗ္ဗကုက္ကန့်မြို့နယ်	၁
	မောင်တောမြို့နယ်	၁
၄	ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်	၂
	ဥက္ကရာဇ်မြို့နယ်	၁
၅	ကျိုင်းတုံမြို့နယ်	၁
	ဟင်္သာတမြို့နယ်	၁
၆	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၈

(၂) ဦးမှာ စစ်တွေမြို့သို့ခရီးသွားရာစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့အသွားအလာကန့်သတ်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 ** (၁) ဦးမှာ စစ်တွေမြို့သို့ခရီးသွားရာစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့အသွားအလာကန့်သတ်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 *** (၁) ဦးမှာစစ်ကော့ပိုင်ခံသို့ခရီးသွားရာစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့အသွားအလာကန့်သတ်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

စစ်ဆေးပြီးသည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ
 (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အခြေအနေအရ စစ်ဆေးခံရသူ (ရန်ကုန်) (၂၀၀၀)အလက် (၉၈၇) ခု

COVID-19 (SARS-CoV-2) စာရွက်စာတမ်း ထုတ်ပြန်ချက်
 ၂၄၅ ဦး

(၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေအရ ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၃၀၀၇) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပါသည်။
 ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

မိုးစပါးကေ ၇၀ အတွက် ငါးခုံးမကြီးငါးမျိုး ၃၅၀၀၀ ကျော် စိုက်ထည့်

မြူး စက်တင်ဘာ ၇
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မြူးမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ငါးခုံးမကြီး ငါးမျိုး ၃၅၀၀၀ ကျော် စိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ညောင်ပင်သာမြို့ စက်မှု လယ်ယာဌာနပိုင်စိုက်ကင်း၌ ယမန်နေ့က ကျင်းပခဲ့သည်။
 အဆိုပါ မိုးစပါးကေ ၇၀ အတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း အခမ်းအနားကို တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်နွယ်နီဝင်း၊ တောင်ငူခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ပဲခူးတိုင်းငါးသားဖောက်စခန်း တာဝန်ခံများ၊ မြူးမြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မြူးမြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ မြူးမြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူး ဒေါ်မင်းမင်းစိုး နှင့် ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

မြူးမြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူး ဒေါ်မင်းမင်းစိုးက စပါးစိုက်ဧက တစ်ဧက လျှင် ငါးမျိုးကောင်ရေ ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် စပါးစိုက်ဧက ၇၀ အတွက် ငါးခုံးမကြီးငါးမျိုး ၃၅၀၀၀ ကျော်ကို စိုက်ထည့်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုလို ငါးသားပေါက်ရာသီတွင် စပါးခင်း၌ ငါးမျိုးများစိုက်ထည့်ခြင်းဖြင့် ပြည်သူများ ငါးရိက္ခာဖူလုံစေရန်၊ ငါးထုတ်လုပ်မှု တိုးပွားစေရေးနှင့် သဘာဝငါးသယ်ဓာတ် ပိုမိုတိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောပြသည်။
 မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အခြေအနေ	
ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၁၆၆၄၃၃	၁၅၁၈
ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ
၃၈၈	၈
စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၇၇၆၆	
ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၃၆၉ ဦး (အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထား၍)	
* ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။	
ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန	၇-၉-၂၀၂၀ ရက်၊ ည(၈:၀၀) နာရီ

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၆၄၆၁၃၅၃	၃၇၆၀၉၉	၁၉၃၅၃
၂။	အိန္ဒိယ	၄၂၄၀၀၄	၃၂၆၇၃၁	၇၀၄၄
၃။	ဘရာဇီး	၄၁၃၇၆၀၆	၃၃၁၇၂၇	၁၂၆၆၈၆
၄။	ရုရှား	၁၀၃၀၆၉၀	၈၄၃၂၇၇	၁၇၈၇၁
၅။	ပီရူး	၆၈၉၉၇၇	၅၁၅၀၃၉	၂၉၈၃၈
၆။	ကိုလံဘီယာ	၆၆၆၅၂၁	၅၁၈၂၉	၂၁၄၁၂
၇။	တောင်အာဖရိက	၆၃၈၅၁၇	၅၆၃၈၉၁	၁၄၈၈၉
၈။	မက္ကဆီကို	၆၃၄၀၂၃	၄၄၂၂၆၈	၆၇၅၅၈
၉။	စပိန်	၅၁၇၁၃၃	၆၈၆၁၆	၂၉၄၁၈
၁၀။	အာဂျင်တီးနား	၄၇၈၇၉၂	၃၅၇၃၈၈	၉၉၁၂

သီပေါမြို့၌ နှာခေါင်းစည်းနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ

သီပေါ စက်တင်ဘာ ၇ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ် ပရဟိတအသင်းများ စုပေါင်းထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ပရဟိတကွန်ရက်အဖွဲ့ဝင်များသည် သီပေါမြို့၌ ပြည်သူများအား နှာခေါင်းစည်းအခ ၁၀၀၀ နှင့် ရှမ်း/ဗမာ နှစ်ဘာသာဖြင့် အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်တို့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဝေငှပေးကြသည်။ အဆိုပါအစီအစဉ်တွင် အမှတ် ၁၂၄ ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ စု၊ သီပေါယာဉ်ထိန်းတပ်မှ တပ်ကြပ်ကြီးဝင်းဇော်လတ် နှင့် ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးအပြင် လိုအပ်သည့်အကူအညီများကို ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သီပေါကိုလတ်

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	ဖိလစ်ပိုင်	၂၃၈၇၂၇	၁၈၄၉၀၆	၃၈၉၀
၂။	အင်ဒိုနီးရှား	၁၉၆၉၈၉	၁၄၀၆၅၂	၈၁၃၀
၃။	စင်ကာပူ	၅၇၀၄၄	၅၆၃၃၃	၂၇
၄။	မလေးရှား	၉၄၅၉	၉၁၂၄	၁၂၈
၅။	ထိုင်း	၃၄၄၅	၃၂၈၁	၅၈
၆။	မြန်မာ	၁၅၁၈	၃၈၈	၈
၇။	ဗီယက်နမ်	၁၀၄၉	၈၅၃	၃၅
၈။	ကမ္ဘောဒီးယား	၂၇၄	၂၇၂	၀
၉။	ဘရူနိုင်း	၁၄၅	၁၃၉	၃
၁၀။	လာအို	၂၂	၂၁	၀

သာစည်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး နှာခေါင်းစည်းများဝေငှ

သာစည် စက်တင်ဘာ ၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ် ယင်းမာပင်နယ်မြေရဲစခန်းမှူးရဲအုပ်မြင့်မောင် ဦးစီးသောအဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက ယင်းမာပင်ကျေးရွာဘောလုံးကွင်း စည်ပင်သာယာဈေးအတွင်း ဈေးသူဈေးသားများ၊ ဈေးဝယ်လာပြည်သူများ၊ လမ်းသွားလမ်းလာများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အသိပညာပေးပြီး နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဝေငှပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား



★ ကျောပုံးမှ

(၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ည (၈:၀၀) နာရီအချိန်အထိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့သော နမူနာ (၁၁၇၀) ခုအနက် အတည်ပြုလူနာ (၅၄) ဦး တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁	ရခိုင်ပြည်နယ်	ကျောက်တော်မြို့နယ်	၉
၂	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မြင်းမြို့မြို့နယ်	၄
		ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်	၁
၃	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	ကမာရွတ်မြို့နယ်	၇
		တောင်ငူဥက္ကလာပမြို့နယ်	၅
		မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်	၄
		ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်	၄
		သာကေတမြို့နယ်	၃
		မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်	၃
		သယ်ခင်းကျွန်းမြို့နယ်	၂
		တာမွေမြို့နယ်	၂
		ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်	၁
		ရခိုင်မြို့နယ်	၁
		ရွှေပြည်သာမြို့နယ်	၁
		မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်	၁
		မရမ်းကုန်းမြို့နယ်	၁
လှည်းကူးမြို့နယ်	၁		
၄	ဗဟိုပြည်နယ်	ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်	၁
		လမ်းမတော်မြို့နယ်	၁
		အလုံမြို့နယ်	၁
၄	မွန်ပြည်နယ်	ပေါင်မြို့နယ်	၁

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲစစ်ဆေးမှု (ရန်ကင်း) မှ (၁၀၀၀အထက်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၆၅၆) ခု
(၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၁၃၉) ခု
(၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲစစ်ဆေးမှု (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၂၂၄) ခု
(၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (မော်လမြိုင်မြို့) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၁၅၁) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၅၄) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၅၄) ဦး	(၁,၅၁၈) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၃) ဦး	(၃၈၈) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၈) ဦး

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန



လှည်းကူးမြို့နယ်၌ CERP အရ ငါးသားပေါက်များ ထောက်ပံ့

လှည်းကူး စက်တင်ဘာ ၇ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အင်းစိန်မြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးကုစားမှုအစီအစဉ် (CERP)အရ နိုင်ငံတော်အစိုးရက လှည်းကူးမြို့နယ်၌ ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရေးအတွက် ငါးမွေးတောင်သူများအား ငါးသားပေါက်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လှည်းကူးမြို့နယ်ရှိ ကြာအင်းကျေးရွာအုပ်စု၌ ငါးမွေးတောင်သူ ၁၀ ဦး၏ ငါးကန် ၅၆၁ ဒသမ ၀၁ ဧကအတွက် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၁၂၀၂၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ လှည်းကူးမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးသိန်းတန်နှင့် အမှတ်(၁) တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်မြတ်မာလာထွန်းတို့က အမှာစကားပြောကြားကြပြီး ရန်ကင်းမြောက်ပိုင်းခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်က ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးကုစားမှုအစီအစဉ်အရ ငါးမွေးတောင်သူများအား ငါးသားပေါက်များ ထောက်ပံ့ပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်အား ရှင်းလင်းပြောကြားကာ တာဝန်ရှိသူများက ငါးမွေးတောင်သူ ၁၀ ဦးကိုယ်စား တောင်သူတစ်ဦးအား ငါးသားပေါက်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ညဏ်ဟိန်း

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စု၏ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ

စာမျက်နှာ (၀၇) (စာမျက်နှာစာရင်း)

အမှတ်စဉ်	အဖွဲ့အစည်းအရာ	တာဝန်ခံသူ	ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ											
			အစွန့်အပ်ထားသော	နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	အခြားဘဏ္ဍာရေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	အတိုးပေးမှု	အထောက်အပံ့ပေးမှု	ပစ္စည်းပစ္စည်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	ပြည်ပကုမ္ပဏီမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	မိတ္တူကူးခြင်း		အဖွဲ့အစည်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	စုစုပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	စုစုပေါင်း
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂	၁၃	၁၄	၁၅
၁။ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ အစွန့်အပ်ထားသော နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၂။ ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၃။ ဝန်ထမ်း			၈၅၅,၅၀၇,၈၅၂				၂,၇၆၂,၂၇၀		၃,၆၁၇,၇၇၂	၂,၅၅၀,၀၀၀		၅,၁၆၇,၇၇၂
	၄။ ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၅။ ဝန်ထမ်း			၁၅,၅၀၇,၀၂၄									၁၅,၅၀၇,၀၂၄
	၆။ ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၇။ ဝန်ထမ်း			၂၇၉,၃၅၅,၈၆၆				၃၄,၂၆၀,၀၇၀		၃၁၃,၆၁၅,၉၃၆			၃၁၃,၆၁၅,၉၃၆
	၈။ သာမန်အားဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၉။ ဝန်ထမ်း			၃၅၈,၄၇၃,၄၇၅									၃၅၈,၄၇၃,၄၇၅
	၁၀။ လျှပ်စစ်နှင့် ရေပေးစနစ်များမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၁၁။ ဝန်ထမ်း			၆,၃၅၄,၈၅၂,၈၁၃				၁၀,၃၈၈,၅၈၄		၁၆,၇၄၃,၄၃၆	၉,၇၅၄,၆၈၂		၂၆,၄၉၈,၁၁၈
စုစုပေါင်း					၉,၄၅၆,၆၃၃,၀၂၀				၄၃,၄၁၈,၅၃၄		၄၃,၄၁၈,၅၃၄	၃၀,၃၀၄,၆၈၂		၆၃,၇၂၃,၁၁၆

နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ

စာမျက်နှာ (၀၈) (စာမျက်နှာစာရင်း)

အမှတ်စဉ်	အဖွဲ့အစည်းအရာ	တာဝန်ခံသူ	ဆုံးရှုံးမှုများ											
			သာယာပျော်ရွှင်မှု	အတိုးပေးမှု	အထောက်အပံ့ပေးမှု	ပစ္စည်းပစ္စည်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	မိတ္တူကူးခြင်း		အဖွဲ့အစည်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	စုစုပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	စုစုပေါင်း			
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂	၁၃	၁၄	၁၅
၁။ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ အစွန့်အပ်ထားသော နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၂။ ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၃။ ဝန်ထမ်း			၁၂၃,၅၅၀,၆၇၈				၁၀၇,၄၀၅,၅၇၄		၂၃၀,၉၅၆,၂၅၂			၂၃၀,၉၅၆,၂၅၂
	၄။ ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၅။ ဝန်ထမ်း			၁၂,၁၀၃,၇၀၆				၄၃၇,၉၄၃					၁၂,၅၄၁,၆၄၉
	၆။ ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၇။ ဝန်ထမ်း			၂၂,၀၇၃,၅၈၄				၁,၀၀၅,၅၆၀,၀၄၇		၁,၀၂၇,၆၃၃,၆၃၁			၁,၀၂၇,၆၃၃,၆၃၁
	၈။ သာမန်အားဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၉။ ဝန်ထမ်း			၃၅၄,၉၅၉,၂၃၀				၃,၉၄၇,၉၄၀					၃၅၈,၉၀၇,၁၇၀
	၁၀။ လျှပ်စစ်နှင့် ရေပေးစနစ်များမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၁၁။ ဝန်ထမ်း			၆,၃၅၄,၈၅၂,၈၁၃				၅၂၂,၄၀၀,၀၂၃		၆,၈၇၇,၂၅၂,၈၃၆			၆,၈၇၇,၂၅၂,၈၃၆
စုစုပေါင်း					၉,၄၅၆,၆၃၃,၀၂၀				၁,၆၇၃,၁၆၃,၅၈၄		၁,၆၇၃,၁၆၃,၅၈၄	၃၀,၃၀၄,၆၈၂		၁,၉၇၆,၅၃၁,၁၆၆

ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ အစွန့်အပ်ထားသော နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ

စာမျက်နှာ (၀၉) (စာမျက်နှာစာရင်း)

အမှတ်စဉ်	အဖွဲ့အစည်းအရာ	တာဝန်ခံသူ	ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ											
			အစွန့်အပ်ထားသော	နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	အခြားဘဏ္ဍာရေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	အတိုးပေးမှု	အထောက်အပံ့ပေးမှု	ပစ္စည်းပစ္စည်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	ပြည်ပကုမ္ပဏီမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	မိတ္တူကူးခြင်း		အဖွဲ့အစည်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	စုစုပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု	စုစုပေါင်း
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂	၁၃	၁၄	၁၅
၁။ ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၂။ ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၃။ ဝန်ထမ်း			၂၈၇,၄၄၈,၀၀၀				၉၇,၂၆၂,၃၂၀		၃၈၄,၇၁၀,၃၂၀			၃၈၄,၇၁၀,၃၂၀
	၄။ လျှပ်စစ်နှင့် ရေပေးစနစ်များမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၅။ ဝန်ထမ်း			၃,၅၄၄,၆၅၀,၄၅၆						၃,၅၄၄,၆၅၀,၄၅၆			၃,၅၄၄,၆၅၀,၄၅၆
	၆။ လျှပ်စစ်နှင့် ရေပေးစနစ်များမှ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၇။ ဝန်ထမ်း			၆,၃၅၄,၈၅၂,၈၁၃						၆,၃၅၄,၈၅၂,၈၁၃			၆,၃၅၄,၈၅၂,၈၁၃
စုစုပေါင်း					၉,၄၅၆,၆၃၃,၀၂၀				၉၇,၂၆၂,၃၂၀		၃၉၁,၀၁၇,၆၂၉			၉,၄၅၆,၆၃၃,၀၂၀

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

(ယမန်နေ့မှအဆက်)				ဇယား(၁)			
ပြည်ထောင်စု၏အခွန်အကောက်များကောက်ခံရန်မူလလျာထားချက်				(ကျပ်သန်းပေါင်း)			
အမှတ်စဉ်	ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ တာဝန်ခံဝန်ကြီးဌာနများ	အကြောင်းအရာ	၂၀၂၀ ခန့်မှန်းခြေ	အကောက်ခွန်အကောက်ခွန်	အကောက်ခွန်	အကောက်ခွန်	ဥပဒေအရ
၁	ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးဌာန	ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးဌာန	၄,၄၀၉,၇၂၃,၀၄၇	၁	စီမံကိန်း ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	၅၂၀,၀၀၀,၀၀၀	၅၂၀,၀၀၀,၀၀၀
၂	စီမံကိန်း ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်	၂၂၀၁,၉၅၄,၈၄၉	၂	ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးဌာန	၉၃၁,၈၆၄,၉၆၇	၉၃၁,၈၆၄,၉၆၇
၃	စီးပွားရေးနှင့်ကုသရေးဝန်ကြီးဌာန	သွင်းကုန်အတွက်လိုင်စင်ကြေး၊ ပါမစ်ကြေးများ၊	၆,၀၀၀,၀၀၀	၃	နေပြည်တော်ကောင်စီ	၂၀၄,၅၈၄	၂၀၄,၅၈၄
၄	စီမံကိန်း ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	မြန်မာနိုင်ငံအောင်ဘာလေသိန်းချေ၊	၁၆၄,၆၄၁,၀၀၈	၄	ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးဌာန	၀,၉၃၅	၀,၉၃၅
၅	ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	ဆော်တော်ယာဉ်ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်၊ လုပ်ငန်းလိုင်စင်ဆိုင်ရာ အခကြေးငွေများ၊	၁၅၆,၀၀၀,၀၀၀	၅	သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန	၅၉၈၈,၉၉၄	၅၉၈၈,၉၉၄
၆	စီမံကိန်း ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	ရုံးခွန်နှင့် တံဆိပ်ခေါင်းခွန်၊	၈၅,၁၂၈,၇၃၅	၆	ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးဌာန	၇၆,၀၅၀	၇၆,၀၅၀
၇	ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန	ခရီးလှည့်လည်ရေးလိုင်စင်၊ ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုရိပ်သာလိုင်စင်၊ စည်လမ်းညွှန်လုပ်ငန်း လိုင်စင်များအတွက် လိုင်စင်ကြေး၊	၆၂၂,၅၄၃	၇	စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန	၂,၆၄၉,၂၈၀	၂,၆၄၉,၂၈၀
၈	စီမံကိန်း ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	အထူးကုန်စည်ခွန်၊	၁,၆၉၄,၂၀၀,၉၀၀	၈	လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန	၃၃၄,၃၂၁,၁၁၆	၃၃၄,၃၂၁,၁၁၆
၉	စီမံကိန်း ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	ရတနာခွန်၊	၉၉,၈၇၅,၂၉၂	၉	သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန	၃၀,၃၆၂,၇၉၆	၃၀,၃၆၂,၇၉၆
၁၀	စီမံကိန်း ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	ဝင်ငွေနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုအပေါ် ကောက်ခံသည့် အခွန်အကောက်	၂,၇၅၄,၁၈၉,၂၁၅	၁၀	ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန	၅၄၄,၂၅၀,၁၀၀	၅၄၄,၂၅၀,၁၀၀
၁၁	စီမံကိန်း ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	ဝင်ငွေခွန်၊	၂,၇၅၄,၁၈၉,၂၁၅	၁၁	လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန	၁၁,၉၀၅,၃၆၂	၁၁,၉၀၅,၃၆၂
				၁၂	စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန	၁,၁၈၀,၂၃၄	၁,၁၈၀,၂၃၄
စုစုပေါင်း							၈,၆၁၅,၇၇၇,၂၂၉



ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ အခြေခံအိမ်ထောင်စုများအတွက် ဆန်ရိက္ခာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

စစ်တွေ စက်တင်ဘာ ၇ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ပြည်နယ်အတွင်းမြို့နယ်များရှိ Stay at Home ကာလ ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော ပြည်သူများအတွက် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈၁၈ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ ဆန်ရိက္ခာများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈၁၈ ဘီလီယံကို အသုံးပြုကာ ပြည်နယ်အတွင်း မြို့နယ်များရှိ အခြေခံအိမ်ထောင်စု ၃၀၃၀၆၃ စုအတွက် စားသောက်ရေးအထောက်အကူဖြစ်စေရန် အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် ဆန်ခြောက်ပြည်နှုန်း ဝယ်ယူရန်ငွေများကို ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ထောက်ပံ့ရာတွင် စစ်တွေမြို့ရှိ အခြေခံအိမ်ထောင်စုများအတွက် တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ဆန်ခြောက်ပြည် နှုန်းဖြင့် ဆန်ထောက်ပံ့ခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၅ ရက်မှစတင်ပြီး ရပ်ကွက်ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး များက အိမ်တိုင်ရာရောက်ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

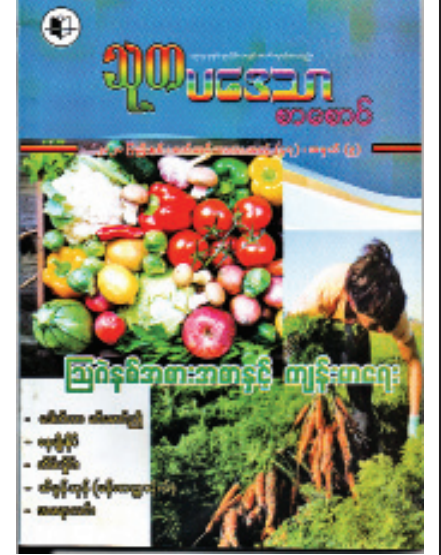
ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် စစ်တွေမြို့နယ်အတွင်း Stay at Home ကာလ ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံအိမ်ထောင်စု ၂၉၉၀၇ စုအတွက် အိမ်ထောင်စု တစ်စုလျှင် ငွေကျပ် နှစ်သောင်းနှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၅၉၈၁၄၀၀၀ ကို ဩဂုတ် ၂၅ ရက်က ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စက်တင်ဘာလထုတ် သုတပဒေသာစာစောင် ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇ ၁၉၇၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ စတင်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း ၄၀ ကျော် စာချစ်သူများ လက်ခံအားပေးလာခဲ့သော သုတပဒေသာစာစောင်ကို မျက်နှာဖုံးဒီဇိုင်း၊ အကြောင်းအရာနှင့် စာအုပ်အပြင်အဆင်တို့ အပြောင်းအလဲများပြုလုပ်ပြီး အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၂၅ နှစ်အတွင်းရှိ လူငယ်များကို ဦးတည်ပရိသတ်အဖြစ်ထားကာ လစဉ်ထုတ်ဝေလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတကာထုတ် စာအုပ်စာစောင်များမှ ကောင်းမွန်ရာ ခေတ်မီအကြောင်းအရာများနှင့် ယခုလအတွက် အထူးပြုရေးသားသည့် “ဩဂုတ်နှစ်အစားအစာနှင့် ကျန်းမာရေး” မျက်နှာဖုံးဆောင်းပါးကြီးများ ပါဝင်သော သုတပဒေသာစာစောင် (စက်တင်ဘာလ)ကို ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်က ဖြန့်ချိလိုက်ပြီဖြစ်သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလထုတ် သုတပဒေသာစာစောင်တွင် ဆရာဒေါက်တာ ခင်မောင်ညို၊ နေမျိုးနိုင်၊ တိမ်လှိုင်၊ အိမ်နဲ့သုန်(မန်တက္ကသိုလ်)၊ အမရာလင်း တို့၏ “ဩဂုတ်နှစ်အစားအစာနှင့် ကျန်းမာရေး” မျက်နှာဖုံးဆောင်းပါးများ၊ ထင်ဇော်မျိုးသင်၊ မောင်ပေါ်ထွန်း၊ မောင်မောင်မြင့်သိန်း (စက်မှုတက္ကသိုလ်)၊ ကြည်မင်းတို့၏ အတွေးအခေါ်နှင့် တက်ကျမ်းဆိုင်ရာဆောင်းပါးများ၊ ခင်မောင်မြို့၊ လင်းလက်သော်တ၊ စိုးနိုင်(ကနီ)တို့၏ နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာဆောင်းပါးများ၊ ရှင်စောဖြူ၊ ရဲရင့်နီတို့၏ လူကုန်ကူးမှုနှင့် ကလေးအလုပ်သမားဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ လုံလုံဝင်း (သတ္တဗေဒ)၊ မြသိန်း၊ စည်သူလှိုင်တို့၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ရှုထောင့်ဆိုင်ရာဆောင်းပါးများ၊ ရဲထွန်းစိန်၊ ချိုးငှက် (သံတွဲ)၊ ထိုလာစိုးမြင့်ထယ်တို့၏ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာဆောင်းပါးများ၊ ဒေါက်တာမြင့်သန်းထွန်း (ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး)၊ ဒေါက်တာမြင့်သန်း(သန္ဓေသား)၊ ဝင်းထွန်းဦး၊ မြတ်လေးမြင့်တို့၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ ဖိုးရန်နိုင်(ကျောက်ကြီး)၊ ဦးဘသန်း(မဟာဝိဇ္ဇာ)၊ အေးဖြူ၊ စိုးစိုး (ပန်းတောင်း)၊ ပါမောက္ခ ဦးသိန်းလှိုင်၊ စိန်ဝင်းနွယ်၊ ဆောင်းဝင်းလတ်တို့၏ ကဗျာ၊ ဝတ္ထုတို၊ ဖြစ်ရပ်မှန်နှင့် အထွေထွေကဏ္ဍများကို ရောင်စုံ၊ ဖြူမည်း သရုပ်ဖော်ပုံ ဝေဝေဆာဆာဖြင့် စီစဉ်တင်ဆက်ထားသည်။

အဆိုပါ သုတပဒေသာစာစောင်ကို တစ်အုပ်လျှင် ကျပ် ၂၅၀ နှုန်းဖြင့် စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင် အမှတ်(တ-၅၅)၊ သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၆၇-၃၄၄၆၈၁၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင် အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင် ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေး ဖုန်း ၀၂-၄၀၃၀၁၈၆၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာအုပ်ဆိုင်ကြီးများ၊ မန္တလေးမြို့ရှိ ထွန်းဦးစာပေ၊ နဂါးစာပေနှင့် မြို့အသီးသီးရှိ စာပေဗိမာန်ကိုယ်စားလှယ်များထံ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး လက်ကားမှာယူလိုပါက စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင် အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၃၈၁၄၄၈ တို့သို့ ဆက်သွယ်မှာယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။



သတင်းစဉ်

○ ကျော့ဖိုးမှ
ပြိုင်ပွဲပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် ပုံစံကောင်းပြသနေပြီး ငါးပွဲဆက်အနိုင်ရခဲ့သည်။ ယခုပွဲတွင်လည်း ချန်ပီယံဆုကံကောင်းအတွက် အရေးပါသည့် ထိပ်ဆုံးမှ ဟံသာဝတီအသင်းကို အနိုင်ကစားနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ခုနစ်မှတ်အကွာမှ လေးမှတ် အကွာသို့ လျော့ချနိုင်ခဲ့သည်။ ထိပ်ဆုံးမှ ဟံသာဝတီအသင်းသည် နိုင်ပွဲဆက်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ယခုရာသီတွင် ဒုတိယမြောက်ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

နှစ်သင်းစလုံး လူစုံအသုံးပြုခဲ့သလို ပွဲစကတည်းက တိုက်စစ်ဦးစားပေး ကစားပုံကြောင့် အပြန်အလှန်ရှိခဲ့သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း၏ ကစားပုံမှာ တစ်ပွဲထက်တစ်ပွဲ ပိုကောင်းလာသောကြောင့် ဟံသာဝတီအသင်း ခံစစ် ခက်ခက် ခဲခဲ ထိန်းချုပ်ခဲ့ရပြီး ၁၃ မိနစ်တွင် တောင်ပံကစားသမား ဇွဲသက်ပိုင်က ဦးဆောင် ရိုးသွင်းယူခဲ့သည်။ ရိုးပေးလိုက်ရပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ဟံသာဝတီအသင်း ချေပရိုး ရရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ပြီး ၂၅ မိနစ်တွင် တိုက်စစ်မှူးဒိုနယ်က ပယ်နယ်တီမှတစ်ဆင့် ချေပရိုးပြန်သွင်းခဲ့သည်။ ၃၅ မိနစ်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း ပယ်နယ်တီ ကန်ဒွန်ရဲခွဲပြီး မက်ဆီမင်က အမှားအယွင်းမရှိ သွင်းယူခဲ့၍ ပထမပိုင်းအပြီးတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နေသည်။ ဟံသာဝတီ အသင်း၏ အဓိကတိုက်စစ်မှူး ဒိုနယ်သည် မိနစ် ၃၀ တွင်ဒဏ်ရာရပြီး လူစားလဲခဲ့ ရသလို လူစားလဲလာသည့် အောင်မျိုးသူရာမှာလည်း နှစ်မိနစ်အကြာတွင် တိုက်ရိုက် အနီကတ်ဖြင့် ထုတ်ပယ်ခံရ၍ လက်ကျန်မိနစ်များတွင် ရုန်းကန်ခဲ့ရသည်။ ဒုတိယပိုင်းအစတွင် ဟံသာဝတီအသင်းက ချေပရိုးရရန် ကြိုးပမ်းလာပြီး ၆၃ မိနစ်တွင် ဟိန်းထက်အောင်က ပြစ်ဒဏ်ဘောကို တိုက်ရိုက်ကန်သွင်းကာ ချေပရိုးပြန်သွင်းခဲ့သည်။ ယင်းနောက်ပိုင်းတွင် ပွဲမှာအပြန်အလှန်ရှိခဲ့သော်လည်း တစ်ယောက်အသာရနေသည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ရိုးသွင်းခွင့်များပိုရခဲ့ပြီး အနိုင်ရိုးများကို မိနစ် ၇၀ တွင် ခွေးကိုကိုချစ်နှင့် ၈၆ မိနစ်တွင် ဟိန်းဖြိုးဝင်းတို့က သွင်းယူခဲ့သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် နှစ်ဂိုးစီသရေကျပြီးနောက်ပိုင်း တွင် အနည်းငယ်ရုန်းကန်ခဲ့ရသော်လည်း တတိယပိုင်းရပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ပွဲကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်။

ပုဒ်မာကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရခိုင်အသင်းက စစ်ကိုင်းအသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ပြိုင်ပွဲပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် ရလဒ်မကောင်းသေး သည့်အသင်းနှစ်သင်း တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ပြီး ရခိုင်အသင်းက ၆၅ မိနစ်တွင် တည်ငြိမ်မင်းသွင်းယူသည့်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရခိုင်အသင်းသည် ကစားသမားနှစ်ဦး အထုတ်ခံရသော်လည်း အနိုင်ရလဒ်ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စစ်ကိုင်းအသင်းမှာ နှစ်ယောက်အသာရမှုကို အခွင့်ကောင်းမယူနိုင်ခဲ့ပေ။ သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရန်ကုန်အသင်းက မကွေးအသင်းကို သုံးဂိုး- တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ရန်ကုန်အသင်းသည် နည်းပြသစ် ဦးမင်းထွန်းလင်း လက်ထက်တွင် သုံးပွဲဆက်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ထိပ်ဆုံးမှ ဟံသာဝတီအသင်း၏ ရှုံးပွဲကြောင့် ချန်ပီယံအခွင့်အရေးပြန်ရရှိလာခဲ့သည်။ ၃၁ မိနစ်တွင် ပြည်မိုးက အဝေးကန်ချက်ဖြင့် မကွေးအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူခဲ့သော်လည်း ၃၆ မိနစ်တွင် ကောင်းထက်စိုးက ရန်ကုန်အသင်းအတွက် ချေပရိုးပြန်သွင်းခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် ရန်ကုန်အသင်းက အနိုင်ရိုးရရန် တိုက်စစ်ဖြင့်လာပြီး ၅၆ မိနစ်တွင် အိမ်နံကျံရယ်နှင့် ၈၈ မိနစ်တွင် ဘာဖီတို့က အနိုင်ရိုးများ သွင်းယူခဲ့ သည်။ ပွဲစဉ် (၁၄) ဒုတိယနေ့ကို စက်တင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပ မည်ဖြစ်ပြီး YUSC ကွင်း၌ ရတနာပုံအသင်းနှင့်ဧရာဝတီအသင်း၊ သုဝဏ္ဏကွင်း၌ အားကာသိပွဲအသင်းနှင့် Southern အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။
သတင်း-ရှိုင်းထက်ဇော်၊ ဓာတ်ပုံ-ဘုန်းသော်

လီဗာပူးအသင်းအနေနဲ့ သီယာဂိုအယ်ကန်တာရာကို ခေါ်ယူပြီး အသင်းကို တောင့်တင်းအောင်တည်ဆောက်ဖို့ ဆောင်းနက်စ် တိုက်တွန်း

လီဗာပူးအသင်းရဲ့ ဝါရင့်ကစားသမားဟောင်း တစ်ဦးဖြစ်တဲ့ ဆောင်းနက်စ်ဟာ ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းမှ စပိန်ကြယ်ပွင့်ကစားသမား သီယာဂို အယ်ကန်တာရာကို စာချုပ်ချုပ်ဆိုခေါ်ယူပြီး အသင်း ကို တောင့်တင်းအောင် တည်ဆောက်ဖို့ လီဗာပူး အသင်းကို တိုက်တွန်းလိုက်ပါတယ်။ ဆောင်းနက်စ်အနေနဲ့ လီဗာပူးအသင်းဟာ ပရီမီယာလိဂ်ချန်ပီယံဆုဖလားကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့ ဆိုရင် အသင်းကိုတောင့်တင်းအောင် တည်ဆောက် ဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ်တဲ့အတွက် အယ်ကန်တာရာကို ခေါ်ယူဖို့ အခုလိုတိုက်တွန်းခဲ့တာဖြစ်တယ်လို့လည်း ဆိုပါတယ်။ လီဗာပူးအသင်းဟာ ကွင်းလယ်ကစားသမား အယ်ကန်တာရာကိုခေါ်ယူဖို့ လပေါင်းများစွာ

ချိတ်ဆက်မှုတွေပြုလုပ်ခဲ့ပေမယ့် လက်ရှိအချိန်မှာ တော့ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက တောင်းဆိုထားတဲ့ ပြောင်းရွှေ့ကြေး ပေါင် ၂၇ သန်းကို ပေးဖို့ဆန္ဒမရှိဘူး လို့ဆိုပါတယ်။ အယ်ကန်တာရာကတော့ ၇၂၀ မနီမြေမှာ ခုနစ်နှစ် ကြာ ဖြတ်သန်းခဲ့ပြီးဖြစ်တာမို့ အသင်းပြောင်းရွှေ့ ကစားဖို့ စိစဉ်နေတာဖြစ်ပြီး လီဗာပူးအသင်းအနေနဲ့ လည်း ကွင်းလယ်ကစားသမားတစ်ဦးကို ရာသီသစ် မစတင်မီမှာ ခေါ်ယူနိုင်ဖို့ စိစဉ်နေတယ်လို့ သိရပါ တယ်။ အယ်ကန်တာရာဟာ ဘာစီလိုနာအသင်းနဲ့အတူ ၂၀၀၉ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၁၃ ခုနှစ်အထိ ၆၈ ပွဲ ပါဝင် ကစားပေးခဲ့ကာ ခုနစ်ဂိုးသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ် ပြီး လက်ရှိကလပ် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနဲ့အတူ



သီယာဂို အယ်ကန်တာရာ ပွဲပေါင်း ၁၅၀ ကျော် ပါဝင်ကစားခဲ့ရာမှာတော့ သွင်းဂိုး ၁၇ ဂိုးအထိ သွင်းယူပေးထားနိုင်ခဲ့သူ လည်းဖြစ်ပါတယ်။

အသင်းပြောင်းရွှေ့ကစားဖို့ မအောင်မြင်ခဲ့တဲ့ မက်ဆီ ဘာစီလိုနာအသင်းရဲ့ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာ



ဘာစီလိုနာအသင်းရဲ့ ထိပ်တန်းဂိုးသွင်းရှင်တစ်ဦးဖြစ်တဲ့ တိုက်စစ်မှူး မက်ဆီဟာ လက်ရှိကလပ်အသင်းကနေ ပြောင်းရွှေ့ကစားဖို့ မအောင်မြင်ခဲ့တာကြောင့် ဘာစီလိုနာအသင်းနဲ့အတူ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းသို့ပြန်လည်ရောက်ရှိလာခဲ့တယ်

လို့ သိရပါတယ်။ အသက် ၃၃ နှစ်အရွယ်ရှိ တိုက်စစ်မှူးမက်ဆီဟာ ဩဂုတ် ၂၅ ရက်က အသင်း ပြောင်းရွှေ့ကစားဖို့ တောင်းဆိုခဲ့တာဖြစ်ပြီး လက်ရှိအချိန်မှာတော့ ဘယ်အသင်း ဆီကိုမှ ပြောင်းရွှေ့ကစားတော့မှာ မဟုတ်တော့ဘူးလို့ အတိအလင်း ပြောကြားခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်။ ဘာစီလိုနာအသင်းနည်းပြသစ် ရော်နယ်ကီးမန်းရောက်ရှိလာခဲ့ပြီးနောက် တိုက်စစ်မှူးမက်ဆီဟာ ဘာစီလိုနာအသင်းကစားဖော်တွေနဲ့အတူ လေ့ကျင့်ရေး ကွင်းကို ပထမဆုံးအကြိမ် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ စပိန်လီဂါပြိုင်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်မှာ စတင် ကစားရမှာဖြစ်ပြီး အဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဗီလာရီးယပ်လ်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုက်စစ်မှူးမက်ဆီဟာ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကို ဘာစီလိုနာအသင်းက ရှစ်ဂိုး-နှစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်အပြီး ကိုးရက်မြောက်နေ့မှာ ဘာစီလိုနာအသင်းနဲ့လမ်းခွဲဖို့ စိစဉ်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး မန်စီးစီး အသင်းကလည်း မက်ဆီကိုခေါ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့တယ်ဆိုတဲ့ သတင်းတွေလည်း ထွက်ပေါ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ငွေကြယ်-ရေးသားသည်

အနုပညာ

ရောဘတ်ပတ်တီဆန် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရ

Twilight ဇာတ်လမ်းတွဲရုပ်ရှင်တွေနဲ့ ကျော်ကြား လာတဲ့ ဟောလိဝုဒ်မင်းသားတစ်ဦးဖြစ်သူ ရောဘတ် ပတ်တီဆန်ဟာ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရ ကြောင်း လတ်တလောမှာ စမ်းသပ်တွေ့ရှိခဲ့ရ ပါတယ်။ မင်းသားဟာ လက်ရှိမှာ Batman ရုပ်ရှင် ကို လက်ခံရိုက်ကူးနေတာကြောင့် သူဗိုင်းရပ်စ်ကူး စက်ခံခဲ့ရတဲ့သတင်းဟာ အဆိုပါ ရုပ်ရှင် ပိုင်းတော်သားတွေအတွက် ထိတ်လန့်စရာဖြစ်နေရ ကြောင်း အေးရှားဝမ်းဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသား ဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။ Batman ရုပ်ရှင်ရိုက်ကူးလျက်ရှိတဲ့ ဝါနာဘာ ရိုက်စတူရီယိုက ရုပ်ရှင်အဖွဲ့သားတစ်ဦး ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံထားရကြောင်း ပြီးခဲ့တဲ့ သီတင်းပတ် အတွင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့တာပါ။ ဒါပေမယ့် ကူးစက်ခံရသူရဲ့အမည်ကိုတော့ ထုတ်ဖော်ပြောကြား ခဲ့ခြင်းမရှိဘူးလို့လည်း သိရပါတယ်။ ရိုက်ကူးရေးနဲ့ ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းတွေကိုတော့ ရပ်နားထားမှာ ဖြစ်ကြောင်း စတူရီယိုက ထုတ်ပြန်ခဲ့ပေမယ့် ဘယ်လောက်ကြာကြာ ရပ်နားထားမှာလည်းဆိုတာ ကိုတော့ ပြောကြားနိုင်ခြင်း မရှိသေးကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။ အသက် ၃၄ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ ရောဘတ် ပတ်တီဆန် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံခဲ့ရကြောင်း ကို သယ်ဟောလိဝုဒ်ရက်ပီတာနဲ့ ဗန်နီတီဖတ်တို့မှာ



ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြပါတယ်။ ဒီသတင်းနဲ့ပတ်သက် ပြီး ဝါနာဘာရိုမှာ မင်းသားရဲ့ကိုယ်စားလှယ်ဘက် ကတော့ မီဒီယာတွေရဲ့ မေးမြန်းချက်တွေကို ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့ခြင်း မရှိပါဘူး။ လက်ရှိမှာ မင်းသားရဲ့ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုအခြေအနေ နဲ့ ရောဂါလက္ခဏာ ပြင်းထန်ခြင်း ရှိ၊ မရှိကို မသိ ရသေးပါဘူး။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု တွေကြောင့် Batman ရုပ်ရှင်ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်း တွေကို အခြားသော ရုပ်ရှင်တွေနည်းတူ ပြီးခဲ့တဲ့ မတ်လလယ်ပိုင်းမှာ ရပ်နားထားခဲ့ပြီး ယခု

စက်တင်ဘာလအစပိုင်းမှာ ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းတွေ ကို လန့်ဒန်မြောက်ပိုင်းမှာ ပြန်လည်စတင်ရိုက်ကူးခဲ့ တာပါ။ ဒါပေမယ့် ရုပ်ရှင်ပိုင်းတော်သားတစ်ဦး ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံထားရကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ပြီး နောက် ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းတွေကို ရက်အကန့် အသတ်မရှိ ပြန်လည်ရပ်နားခဲ့ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဖြစ်ရပ်ဟာ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုကာလ အတွင်း လပေါင်းများစွာ ရုန်းကန်ခဲ့ရတဲ့ ရုပ်ရှင် အသိုင်းအဝိုင်းအနေနဲ့ စီးပွားရေးပြန်လည်စတင်နိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်းရာမှာ ခက်ခက်ခဲခဲရုန်းကန်ရပုံတွေကို မီး မောင်းထိုးပြနေတာဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။

BTS ရဲ့ တေးသီချင်းသစ် Dynamite ဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံခန့်ရရှိ

ကျော်ကြားတဲ့ တောင်ကိုရီးယားအမျိုးသားတေးဂီတအဖွဲ့ BTS ရဲ့ တေးသီချင်း သစ် Dynamite ဟာ တေးသီချင်းရောင်းရငွေနဲ့ အခြားသောဆက်စပ်လုပ်ငန်း တွေမှ ဝင်ငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံခန့် ဝင်ငွေရရှိခဲ့ကြောင်း စွန့်ပီဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။ စက်တင်ဘာ ၇ ရက်က တောင်ကိုရီးယားယဉ်ကျေးမှုနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ယဉ်ကျေးမှုသုတေသနစင်တာမှ ထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ အချက်အလက်တွေအရ Dynamite တေးသီချင်းရောင်းရငွေဟာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၆ ဒသမ ၉ သန်း ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဆိုပါတေးသီချင်းနဲ့ဆက်စပ် နေတဲ့ ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းတွေနဲ့ အလှူကုန်၊ အစားအသောက်နဲ့ အဝတ် အထည်လုပ်ငန်းတွေကနေ ရရှိခဲ့တဲ့ဝင်ငွေတွေကိုပါ ထည့်ပေါင်းလိုက်ပါက ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံခန့် ဝင်ငွေ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရပါတယ်။ Dynamite ဟာ BTS ရဲ့ နောက်ဆုံးထွက်ရှိခဲ့တဲ့ တေးသီချင်းတစ်ပုဒ်ဖြစ်ပြီး အင်္ဂလိပ်လိုရေးသားသီဆိုထားတဲ့ တေးသီချင်းတစ်ပုဒ်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါတေးသီချင်းဟာ အဖွဲ့အတွက် စံချိန်သစ်တွေတင်နိုင်ခဲ့ပြီး မကြာသေးမီ ကလည်း ဘော့ဘုတ်ရဲ့ အကျော်ကြားဆုံးသော တေးသီချင်း ၁၀၀ စာရင်းမှာ နံပါတ်တစ်နေရာမှာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။

အေးပြည့်-ရေးသားသည်

ဦးခွဲကွဲအက်ခဲရတဲ့ ကလေးတစ်ယောက် ကမ္ဘာ့အမြန်ဆုံး လူသားဂဏန်းပေါင်းစက် ဘာကြောင့်ဖြစ်လာခဲ့ရတာလဲ

ကိုကို(စက်မှုတက္ကသိုလ်)

၈၆၉၄၆၃၈၅၃ ကို ၇၃ နှင့်မြောက်ရင် ဘာရမလဲ။ အဲဒီလိုမေးလိုက်ရင် သာမန်လူတွေအဖို့ ဂဏန်းပေါင်းစက်တစ်ခုအပြေးအလွှားရှာကြမှာပါ။ အသက် ၂၀ အရွယ်ရှိတဲ့ နီလာကန်သာဘာနူးပရာကက်ရှ်ကတော့ အဖြေထုတ်ပြီးနေပါပြီ။

၆၃၄၇၀၈၆၃၆၃၆၃ တဲ့။ အဲဒီအဖြေကိုရဖို့ ဘာနူးက ၂၆ စက္ကန့်ပဲ ကြာပါတယ်။ အဲဒါကြောင့်လည်း သူ့ကို ကမ္ဘာ့အမြန်ဆုံးလူသားဂဏန်းပေါင်းစက်လို့ ခေါ်ကြတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဂင်းနက်စ်ကမ္ဘာ့စံချိန်များလိုမျိုး အိန္ဒိယရဲ့ စံချိန်များ လင်္ကာစာအုပ်ထဲမှာ ရေးထားတာက ဘာနူးရဲ့ ဂဏန်းတွေကိုစိတ်နဲ့တွက်ချက်တဲ့နည်းဟာ တစ်စက္ကန့်ကို ၁၂ ခုနဲ့နီး ရှိပါတယ်တဲ့။ အဲဒါဟာ သာမန်ဦးနှောက်တွေထက် ၁၀ ဆ ပိုမြန်ပါတယ်။

ဒီလိုရှုပ်ထွေးတဲ့ တွက်ချက်မှုတွေကို ခပ်မြန်မြန်ကြီး လုပ်ပြနိုင်တာဟာ စပ်ဟပ်ဖို့ စည်းတာတွေကို လေ့ကျင့်ထားတာတွေကြောင့်လို့ သူက ပြောပါတယ်။ သူ့ဘာကို ဆိုလိုပါသလဲ။

“ဆိုကြပါစို့၊ ကျွန်တော်က ၈၇၆၃၆.၈ နဲ့မြောက်မယ် ဆိုပါတော့။ ပထမဆုံး ၈၀၀၀ ကို ၈ နဲ့မြောက်တယ်။ ၆၄၀၀၀ ရတယ်။ ပြီးတော့ ၇၀၀ ကို ၈ နဲ့မြောက်တယ်။ ၅၆၀၀ ရတယ်။ နောက်ထပ် ၆၀ ကို ၈ နဲ့မြောက်တယ် ၄၈၀ ရတယ်။ နောက်ဆုံးဂဏန်း ၃ ကို ၈ နဲ့မြောက်တယ်။ ၂၄ ရတယ်။ အဲဒါတွေကို ပေါင်းလိုက်တယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီဂဏန်းတွေအားလုံးကို လူဦးနှောက်က မှတ်မိနေဖို့တော့ လိုတာပေါ့” လို့ သူက ရှင်းပြပါတယ်။

“ကျွန်တော်သုံးတဲ့တွက်နည်းတွေက သုံးနေကျ တွက်နည်းတွေနဲ့ ခပ်ဆင်ဆင်တွေပါပဲ။ သေချာတဲ့ အချက်ကတော့ ဦးနှောက်ရဲ့ အမြင်မားဆုံးစွမ်းရည်ကို သုံးတာပဲဖြစ်တယ်။ ကျွန်တော်ရဲ့ တွက်နည်းတွေကို အရင်ထက် ပိုကောင်းလာအောင်၊ အကောင်းဆုံးဖြစ်လာအောင် လုပ်တယ်။ တစ်ရက်ကတော့ အဲဒါ ကျွန်တော် နည်းတွေကို စဉ်းစားလိုက်တာနဲ့ ပေါ်လာတော့တာပဲ။ အလုပ်အစဉ်တစ်ခုကတော့ ရှိတာပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ကိုယ့်ဦးနှောက်ကိုလေ့ကျင့်နေရင် ဖြတ်ခနဲပေါ်လာမှာပဲ ဖြစ်တယ်” လို့ သူက ပြောပါတယ်။

စိတ်တွက်ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ

ပြီးခဲ့တဲ့ဩဂုတ်လ ၁၅ ရက်နေ့က လန်ဒန်မှာပြုလုပ်တဲ့ စိတ်အားကစားအိတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲကြီးရဲ့ စိတ်တွက်ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံပွဲမှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံက ဟိုက်ဒရာဘတ်သားဖြစ်တဲ့ သူ့အနေနဲ့ ရွတ်ဆိပ်ရတဲ့ ပထမဆုံး အာရှသားတစ်ဦး ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲရဲ့ ၂၃ နှစ်တာ သမိုင်းမှာ ပထမဆုံး ဥရောပသား မဟုတ်တဲ့သူတစ်ဦး ဆုရခြင်းလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ သူဟာ နိုင်ငံ ၃ နိုင်ငံက ပြိုင်ဘက် ၂၉ ယောက်ကို အနိုင်ယူပြီး ရွတ်ဆိပ်ရခဲ့တာပါ။ သူ့တွက်တာ အံ့မခန်းမြန်လွန်းလို့ အက်ဖြတ်ခိုင်းတွေက နောက်ထပ် အတွက်အချက်တွေ ထပ်လုပ်ခိုင်းပြီး သူ့ဘယ်လောက်တိတိကျကျ တွက်နိုင်တယ်ဆိုတာကို သက်သေပြခိုင်းခဲ့ကြပါတယ်။

သူ့ကို “ပါရမီရှင်ကလေး”ဆိုတာလောက်နဲ့ မခေါ်လိုက်ကြပါနဲ့တဲ့။



“ပါရမီရှင် မဟုတ်ရပါခင်ဗျာ။ ပါရမီရှင်ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရက ကျွန်တော့်အတွက် ပြဿနာနည်းနည်းရှိတယ်။ ပါရမီရှင်ဆိုရာမှာ လုံလအားထုတ်မှုတွေနဲ့ အတွေ့အကြုံတွေကို ထည့်မမြင်ကြဘူး။ ရုတ်တရက်ကြီးရလာတာမျိုးကြီး” လို့ သူကပြောပါတယ်။ သူ့ရဲ့ အခုလိုထူးခြားလှတဲ့ သင်္ချာစွမ်းရည်ဟာ လွယ်လွယ်လေးနဲ့ ရလာတာမဟုတ်ပါဘူးလို့ သူက အလေးအနက်ပြောတာပါ။

သေဘေးကနေ သိသိကလေးလွတ်ခဲ့သူ

၂၀၀၅ ခုနှစ် သူ့အသက် ငါးနှစ်အရွယ်မှာ ဘာနူးကလေးဟာ သူ့အစ်ကိုဝမ်းကွဲရဲ့ စကွာတပေါ်ကနေ လိမ့်ကျခဲ့ပြီး ထရပ်တစ်စီးနဲ့ တိုက်မိခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီနောက် သူ့ခေါင်းက ကားလမ်းနဲ့ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဆောင့်မိသွားပါတယ်။ သူ့ဦးခွံက ကွဲအက်သွားခဲ့တယ်။ သူ့မေ့မြောမသွားခင် ၈၅ ချက် ချုပ်လိုက်ရတယ်။ ခွဲစိတ်မှုတွေလည်း အများကြီး လုပ်ခဲ့ရတယ်။

ခုနစ်ရက်လောက်ကြာမှ သူ့သတိပြန်လည်လာတယ်။ ခေါင်းကဒဏ်ရာကြောင့် ဘာနူးဟာ ဘဝတစ်လျှောက်လုံး မှတ်ဉာဏ်ချို့ယွင်းသွားနိုင်တယ်လို့ ဆရာဝန်တွေက သူ့မိဘတွေကို ပြောတယ်။

သူ့ဟာနောက်တစ်နှစ်လုံးလုံး အိပ်ရာထဲမှာပဲ နေခဲ့ရရတယ်။

“အဲဒီမတော်တဆဖြစ်မှုက ပျော်ရွှင်မှုပေါ် ကျွန်တော့်ရဲ့ အမိပွယ်ဖွင့်ဆိုမှုကို ပြောင်းလဲသွားစေခဲ့တယ်။ အဲဒါဟာ ဒီကနေ့ ဒီနေရာမှာ ကျွန်တော်ဘာကြောင့် ရောက်နေရတာလဲဆိုတဲ့အကြောင်းရင်းပဲ” လို့ သူကပြောပါတယ်။

သူပြန်သက်သာလာတဲ့အချိန်တွေမှာ စစ်တရင်ကစားတာ၊ ပဟေဠိဖြေတာတွေကို ဘာနူးက လေ့လာသင်ယူတော့တယ်။ သူ့ဦးနှောက်ကို အလုပ်လုပ်ခိုင်းတဲ့ သဘောပဲဖြစ်တယ်။ သူ့ဟာဖြည်းဖြည်းချင်းနဲ့ သင်္ချာပညာတွေကို တွက်ချက်လာနိုင်တယ်။

“ထိခိုက်နာကျင်ခဲ့ရတာတွေကို အခုထိ ကွက်ကွက်ကွင်းကွင်း သတိရနေတုန်းပါ။ ကျွန်တော့်ဘဝမှာ စိတ်အနာတရအဖြစ်ရဆုံးအတွေ့အကြုံပေါ့။ ကျောင်းတစ်နှစ် မတက်လိုက်ရဘူး။ ပိုသက်သာလာဖို့အတွက် ကိန်းဂဏန်းတွေနဲ့ ပဟေဠိတွေအပေါ် တည်မိခဲ့ရတာပါ” လို့ သူက ပြောပါတယ်။

ဦးခေါင်းကဒဏ်ရာကြောင့် သူ့ဆီမှာ အမာရွတ်

ဆိုးဆိုးကြီးကျန်ရစ်ခဲ့တယ်။ သူ့စိတ်မကောင်းဖြစ်မှစပြီးလို့ သူ့မိဘတွေက သူ့အိမ်မှာ မှန်တွေအားလုံးကို တစ်နှစ်လောက် ဖြုတ်ထားပစ်လိုက်ကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီအမာရွတ်တွေ သူ့ကိုပြဋ္ဌာန်းခွင့်မရှိစေရဘူးလို့ သူက ယတိပြတ်ဆုံးဖြတ်ခဲ့တယ်။

“အဲဒီအမာရွတ်က ကျွန်တော့်ကို ရှေ့ကိုတွန်းပို့တယ်။ ကျွန်တော့်မှာတော့တစ်ခုတည်းက ရှိတယ်ဆိုတာ ကျွန်တော် သိထားတယ်။ အဲဒီနေရာကို ပိုပြီးတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ကျွန်တော်လုပ်မယ်” လို့ သူက ဆိုပါတယ်။

၂၀၀၇ ခုနှစ် သူ့အသက် ခုနစ်နှစ်အရွယ်မှာ သူဟာ အင်ဒရာပရာဒေရှ်ပြည်နယ်အဆင့် ဂဏန်းသင်္ချာစွမ်းရည် ပြိုင်ပွဲရဲ့ အငယ်တန်းအဆင့်မှာ တတိယ ရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဆုရတော့ သူ့အဖေက မျက်ရည်တွေကျပါတယ်။

“ဒါဟာဆုတံဆိပ်တစ်ခုမဟုတ်ဘူး။ အဖေ့ကိုစေ့ဆော်စေခဲ့ပြီး ဒီနေရာကို ကျွန်တော်ရောက်အောင် ဆွဲခေါ်ပေးခဲ့တဲ့ အရာပဲ ဖြစ်ပါတယ်”



ကမ္ဘာ့ချန် လေးခု ချိုးသူ

အဲဒီအချိန်ကတည်းက ဘာနူးဟာ ဆုတံဆိပ်တွေ အများကြီးရခဲ့တယ်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ် အိန္ဒိယအမျိုးသားအဆင့် သင်္ချာစွမ်းရည်မြန်နှုန်း ပြိုင်ပွဲကြီးအပေါ်အဝင်ပဲ ဖြစ်တယ်။ အသက် ၁၃ နှစ်အရွယ်ကစပြီး သူဟာ နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲတွေမှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံကိုယ်စားပြုပြီး သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့တယ်။ ကမ္ဘာ့စံချိန် လေးခု ချိုးခဲ့တယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အမြန်ဆုံးလူသား အတွက်အချက်၊ အမြောက်စွမ်းရည်၊ အနုတ်စွမ်းရည်နဲ့ စိတ်သင်္ချာ (ပါဝါ ၁ နှင့် ၁) တို့ပဲ ဖြစ်ကြပါတယ်။

သူ့ဟာ လင်္ကာစံချိန် ၅၀ ကိုလည်း ချိုးခဲ့ပါသေးတယ်။ သူဟာ အိန္ဒိယရဲ့ သင်္ချာပညာရှင်အမျိုးသမီးကြီး ရုတ်ကွန်တလာဒေဝီနဲ့တောင် ခိုင်းနှိုင်းဂုဏ်ပြုခံခဲ့ရပါတယ်။

“ကျွန်တော် ကမ္ဘာ့စံချိန်ချိုးဖို့ ကြိုးစားတုန်းက ကျွန်တော်ပတ်ဝန်းကျင် ကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံး နှေးကွေးသွားသလိုမျိုးဖြစ်သွားတယ်” လို့ သူက ဒီစိတ်ပြုစုပါဟီးရီးနဲ့ နှိုင်းပြီးပြောပါတယ်။

“ဦးနှောက်ထဲမှာ နှုတ်တောက်လောင်တာတွေက ကျွန်တော်တို့ထင်မထားတဲ့ အရာတွေကို ကျွန်တော်တို့

လုပ်နိုင်စွမ်းရှိတယ်ဆိုတာကို ယုံကြည်မှုရှိလာစေပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကိုယ်ကျွန်တော် စူပါဟီးရီးတစ်ဦးလိုမျိုးတောင် ခံစားမိတယ်” လို့ သူကပြောလေရဲ့။

သင်္ချာကြောက်ရောဂါကင်းစင်ဖို့

ဘာနူးက သင်္ချာကြောက်ရောဂါကို ကင်းစင်ပျောက်စေလိုတဲ့ သူ့ရည်မှန်းချက်နဲ့ပတ်သက်လို့ စိတ်အားအလွန်ထက်သန်နေခဲ့ပါတယ်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ ဘာနူးဟာ “အနန္တကိန်းများကို စူးစမ်းရှာဖွေခြင်း” ဆိုတဲ့အဖွဲ့ကို တည်ထောင်လိုက်ပါတယ်။ ဂဏန်းသင်္ချာကိန်းတွေ ကစားကြရာကနေ သိမြင်မှုစွမ်းရည်တွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွေနောက် ခြေရာခံလိုက်ခြင်းဖြင့် သင်္ချာကို စိတ်ဝင်စားစရာ၊ စိန်ခေါ်စရာကောင်းတဲ့ ဆွဲငြိမ်းမှု အမိုက်စားတစ်ခုဖြစ်လာစေဖို့ ရည်ရွယ်ပြီးတည်ထောင်တာလို့ ဆိုပါတယ်။

“တစ်ရက်မှာ အစိုးရရဲ့ကျေးလက်ကျောင်း တစ်ကျောင်းကို ကျွန်တော်ရောက်သွားခဲ့တယ်။ အမြောက်ဆိုတာ ဂဏန်းတစ်ခုကို ထပ်ကာထပ်ကာ ပေါင်းတာလို့ ကလေးတွေက မသိကြဘူးလို့ ကျွန်တော်သိလိုက်ရတယ်။ ကျွန်တော်ဘာပြောရမှန်းမသိ ဖြစ်သွားတယ်။ အဲဒါနဲ့ပဲ ဒီအဖွဲ့ကိုစတင်လိုက်တာပဲ” လို့ သူက ပြောပါတယ်။

သူ့အဖွဲ့အစည်းဟာ အခုဆို အဖွဲ့ဝင်သူတွေ သန်းဝက် ရှိနေပါပြီ။ အိန္ဒိယရဲ့အောက်ခြေအဆင့်မှာ လူပျံ့ရှားဆောင်ရွက်နေပြီး ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကပ်ဘေးမတိုင်ခင်မှာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နဲ့ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွေမှာ သင်္ချာစွမ်းရည်စခန်းချလေ့ကျင့်မှုတွေ လုပ်ပေးခဲ့တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ သင်တန်းတွေဟာ ဒစ်ဂျစ်တယ် သင်တန်းအစီအစဉ်တွေဖြစ်ပြီး ယူကေနဲ့ အမေရိကန်က ကျောင်းသားတွေပါ တက်ကြပါတယ်။

“ဘာနူးဟာ အားလုံးထက် ၆၅ မှတ်ပိုရပြီး သင်္ချာစိတ်တွက် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ အထင်အရှားဖြစ်ခဲ့သူပါ” လို့ စိတ်အားကစားအိတ်ပစ်ပွဲစီမံအဖွဲ့ အိတ်အိတ်လီယံဒ်

က ပြောပါတယ်။

သိပ်မကြာသေးခင်က ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့တဲ့ သူ့အောင်ပွဲကို အိန္ဒိယသမ္မတနဲ့ ဒုတိယသမ္မတတို့က သတိပြုမိပြီး ချီးကျူးစကားတွေ ပြောခဲ့ကြပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ ဘာနူးကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ပြိုင်ပွဲဟာ သူ့ရဲ့ နောက်ဆုံးပွဲဖြစ်သွားနိုင်တယ်လို့ပြောနေပါတယ်။

“နောက်ထပ်ပြိုင်ပွဲတွေဆက်ပြိုင်ဖို့ ကျွန်တော် သိပ်မသေချာတော့ဘူး။ ဆက်လုပ်သင့်တယ်လို့ကျွန်တော် တော့ မထင်ဘူး။ ကျွန်တော်ဟာ သိပ်မြန်တဲ့ သူတစ်ဦးလို့ လူတွေသိပြီးပြီပဲ။ ဒါကိုအသုံးပြုရမယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ သင်္ချာပညာရဲ့ မျက်နှာစာမဖြစ်ချင်ဘူး။ အဲဒီမှာ သူမတူသူတွေ အပြည့်ပါ။ ကျွန်တော်ကတော့ သင်္ချာကြောက်နေသူတွေအတွက် မျက်နှာစာပဲ ဖြစ်ချင်တော့တယ်။ ရိုးရိုးလေးပါပျာ” လို့ သူက ပြောလိုက်ပါတယ်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှာ ဖော်ပြခဲ့တဲ့ CNN သတင်းဌာနရဲ့ How a child with a fractured skull grew up to become the world's fastest human calculator သတင်းဆောင်းပါးကို ဆီလျော်အောင် မြန်မာပြန်ဆိုပါတယ်။

သူ့အဖွဲ့အစည်းဟာ အခုဆို အဖွဲ့ဝင်သူတွေ သန်းဝက်ရှိနေပါပြီ။ အိန္ဒိယရဲ့အောက်ခြေအဆင့်မှာ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်နေပြီး ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကပ်ဘေးမတိုင်ခင်မှာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နဲ့ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွေမှာ သင်္ချာစွမ်းရည် စခန်းချလေ့ကျင့်မှုတွေ လုပ်ပေးခဲ့တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ သင်တန်းတွေဟာ ဒစ်ဂျစ်တယ်သင်တန်းအစီအစဉ်တွေဖြစ်ပြီး ယူကေနဲ့ အမေရိကန်က ကျောင်းသားတွေပါ တက်ကြပါတယ်။



Stay Safe and Save Promotion

NISSAN TERRA 4x4 AT

အိတ်အိတ်အိတ် - Tax Saving USD 8,870

USD 53,990* New Price



အထူးသက်သာပုံစံ *
864,000 Kyats

အထူးသက်သာပုံစံ *
USD 3,400

အထူးသက်သာပုံစံ *
USD 2,500

**Promotion Ends 30th September 2020.
Limited Stocks Available.**

* While Stocks Last, Terms & Conditions Apply.

Distributor: TAH CHONG MOTOR (MYANMAR) CO., LTD. www.nissanmyanmar.com	Authorized Dealer Showrooms: YANGON B-CAPITAL Kawtharyu, Township / 7th St. & Chitkaya Township Tel: 09-428 171 767	UNITED DIAMOND MOTOR Kawtharyu, Township / 8th St. & Chitkaya Township Tel: 09-267 587 770 / 09-484 232 480	MANAWLEY SINCPIC ALLIANCE MOTOR Maha Aung Mye, Township Tel: 09-777 700 347, 09-777 708 843	ICOM AUTO Dya-Ci Region Township Tel: 09-344 444 407	SAGGING SHWE SAGGANG MOTORS Sagging Township Tel: 09-303 2823	MAWTHESAN SHIN THAAT THET SAG Zadubin Township Tel: 09-408 032 071
---	---	--	---	---	---	--

အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ အစီအစဉ်ဖြင့် အကျိုးတူဆောင်ရွက်ခဲ့သော အိမ်ရာများ၊ ယာယီမြေရှင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်သော တိုက်ခန်းများအား ကန့်သတ်ချက်တစ်ခုလည်းကောင်း၊ အမည်ပေါက်ထံမှတစ်ဆင့် အဆင့်ဆင့်ဝယ်ယူထားသူများက လည်းကောင်း၊ တိုက်ခန်းနေရာချထားခြင်းခံရသူမှလည်းကောင်း၊ ၎င်းတို့၏အမည်ဖြင့် အဆောက်အအုံနေထိုင်ခွင့် စာချုပ်ချုပ်ဆို ခွင့်ပြုပါရန် လျှောက်ထားလာခြင်းအား ခွင့်ပြုရန်မသင့်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုပါက စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများနှင့်အတူ ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ (၁၄)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

စဉ်	တိုက်ခန်းအမည်ပေါက် အမည်၊ မှတ်ပုံတင်အမှတ်	အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားသူ အမည်၊ မှတ်ပုံတင်အမှတ်	လျှောက်ထားသည့် တိုက်ခန်းအနံအမှတ်
၁။	ဒေါ်ခင်ဌေး [၁၃/တကန(နိုင်)၀၂၅၆၈(မှ)]	ဒေါ်ခင်သောင်းရွှေ [၁၄/ကခန(နိုင်)၀၃၂၇၄၂]	တိုက်(၈)၊ အခန်း(၃၉)၊ ပန်းလှိုင်အိမ်ရာ၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်။
၂။	ဒေါ်နန်းခမ်းအောင် [၁၃/လခန(နိုင်)၀၂၇၃၇၂(မှ)]	ဒေါ်အိအိထွေး [၉/မကန(နိုင်)၀၇၀၈၉၀]	Tower(B), Unit(G)၊ အခန်းအမှတ်(1-G) Royal Sin Min Condo၊ အလုံမြို့နယ်။
၃။	ဂမန်းပွင့်ကုမ္ပဏီလီမိတက်(ကစ) ဒါရိုက်တာဦးကျော်စွာ [၁၂/ဒဂန(နိုင်)၀၂၀၅၉၉(မှ)]	ဦးစင်စိုလ် [၉/မကန(နိုင်)၀၆၃၃၄၃]	တိုက်ခန်းအမှတ်(3-K)၊ ကမ္ဘာအေး ကွန်ဒိုမိနီယံ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်။
၄။	ဂမန်းပွင့်ကုမ္ပဏီလီမိတက်(ကစ) ဒါရိုက်တာဦးကျော်စွာ [၁၂/ဒဂန(နိုင်)၀၂၀၅၉၉(မှ)]	ဦးအေးသူဝင်း [၁၂/ဗဟန(နိုင်)၀၀၀၄၁၆]	တိုက်ခန်းအမှတ်(9-B)၊ ကမ္ဘာအေး ကွန်ဒိုမိနီယံ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်။
၅။	ဂမန်းပွင့်ကုမ္ပဏီလီမိတက်(ကစ) ဒါရိုက်တာဦးကျော်စွာ [၁၂/ဒဂန(နိုင်)၀၂၀၅၉၉(မှ)]	ဦးအောင်ဖြိုးသူ [၆/မမန(စည်)၀၀၀၀၉၈]	တိုက်ခန်းအမှတ်(10-J)၊ ကမ္ဘာအေး ကွန်ဒိုမိနီယံ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်။
၆။	ဂမန်းပွင့်ကုမ္ပဏီလီမိတက်(ကစ) ဒါရိုက်တာဦးကျော်စွာ [၁၂/ဒဂန(နိုင်)၀၂၀၅၉၉(မှ)]	ဒေါက်တာနွေးနုဝေ [၁၂/ရကန(နိုင်)၀၇၅၂၂၂]	တိုက်ခန်းအမှတ်(9-J)၊ ကမ္ဘာအေး ကွန်ဒိုမိနီယံ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်။
၇။	ဒေါ်အေးမြမြထင်စိန် [၁၂/ရကန(နိုင်)၀၀၁၂၂၁(မှ)]	ဦးအောင်ဖြိုးဝေ [၉/လခန(နိုင်)၀၀၀၇၀၀]	တိုက်(C)၊ အခန်း(၁၄-၀၁)၊ ပုလဲကွန်ဒို အိမ်ရာ၊ ဗဟန်းမြို့နယ်။
၈။	အိုလံပစ်ကုမ္ပဏီလီမိတက်(ကိုယ်စား) ဒေါ်စန္ဒာထွန်း(ဒါရိုက်တာ) [၁၂/လမတ(နိုင်)၀၀၀၀၆၃(မှ)]	ဦးထိန်လင်း [၁၂/လမတ(နိုင်)၀၂၃၈၉၉]	တိုက်(B)၊ Unit-D၊ အခန်း(၉၀၄)၊ မော်တင်တာဝါ၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်။
၉။	ကန့်သတ်ချက်တစ်ခုလည်းကောင်း [၁၂/လမတ(နိုင်)၀၁၅၉၅၄(မှ)] ဦးရဲအောင်[၁၂/ဗတထ(နိုင်)၀၂၄၅၇၇(မှ)] Golden Empire International Co.,Ltd (ကိုယ်စား) ဦးအောင်အောင်ဦး(ဒါရိုက်တာ)(မှ) ဦးသော်က[၉/မရမ(နိုင်)၀၃၀၀၁၁(မှ)] (ကိုယ်စား)ဒေါ်ခင်မျိုးတင့် [၉/မရမ(နိုင်)၀၃၀၀၁၂(မှ)]	ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း [BTHG-၀၁၁၆၈၃] [၁၂/ဗတထ(နိုင်)၀၄၇၉၉၃] ဦးကျော်စွာဦး [၆/မအရ(နိုင်)၀၀၀၉၅၉]	တိုက်အမှတ်(၉၅)၊ အခန်း(၁၃)၊ ၇၅၃ (၄၃)လမ်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်။
၁၀။	ဒေါ်မြမြဝင်း [၁၂/ရကန(နိုင်)၀၃၀၇၄၂(မှ)]	ဦးမျိုးမြင့်အောင် [၁၂/လမန(နိုင်)၀၇၀၆၄၂]	တိုက်(၂)၊ အခန်း(၁၂)၊ လှိုင်ရတနာအိမ်ရာ၊ လှိုင်မြို့နယ်။
၁၁။	ဦးတင်အောင်[၁၂/ကတတ(စည်)၀၀၀၁၃၀] ဦးမောင်တင်[၁၂/လမန(နိုင်)၀၂၀၂၅၀(မှ)] ဦးမောင်တင်[၁၂/လမန(နိုင်)၀၂၀၂၅၀(မှ)] ဒေါ်သန်းသန်း[၁၂/အစန(နိုင်)၀၀၀၆၂၇(မှ)] ဒေါ်စုလှိုင်နှင်း(မှ) ဒေါ်ခင်အိအိလှိုင်[၁၂/ရကန(နိုင်)၀၅၇၆၅၄(မှ)]	ဦးမျိုးမြင့်အောင် [၁၂/လမန(နိုင်)၀၇၀၆၄၂]	တိုက်(၂)၊ အခန်း(၁၁)၊ လှိုင်ရတနာအိမ်ရာ၊ လှိုင်မြို့နယ်။

အဆောက်အအုံဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတာဝန်ခံအဖွဲ့

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ထွက်ကုန်ကွင်း၊ ဗဟို သီရိလင်း၊ အမှတ်(၁၂)မြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော ၂-ခန်းတို (၅)ထပ်တိုက်အိမ်(၁)၊ (၂)၊ (၃)၊ (၄)၊ (၅)၊ (၆)၊ (၇)၊ (၈)၊ (၉)၊ (၁၀)၊ (၁၁)၊ (၁၂)၊ (၁၃)၊ (၁၄)၊ (၁၅)၊ (၁၆)၊ (၁၇)၊ (၁၈)၊ (၁၉)၊ (၂၀)၊ (၂၁)၊ (၂၂)၊ (၂၃)၊ (၂၄)၊ (၂၅)၊ (၂၆)၊ (၂၇)၊ (၂၈)၊ (၂၉)၊ (၃၀)၊ (၃၁)၊ (၃၂)၊ (၃၃)၊ (၃၄)၊ (၃၅)၊ (၃၆)၊ (၃၇)၊ (၃၈)၊ (၃၉)၊ (၄၀)၊ (၄၁)၊ (၄၂)၊ (၄၃)၊ (၄၄)၊ (၄၅)၊ (၄၆)၊ (၄၇)၊ (၄၈)၊ (၄၉)၊ (၅၀)၊ (၅၁)၊ (၅၂)၊ (၅၃)၊ (၅၄)၊ (၅၅)၊ (၅၆)၊ (၅၇)၊ (၅၈)၊ (၅၉)၊ (၆၀)၊ (၆၁)၊ (၆၂)၊ (၆၃)၊ (၆၄)၊ (၆၅)၊ (၆၆)၊ (၆၇)၊ (၆၈)၊ (၆၉)၊ (၇၀)၊ (၇၁)၊ (၇၂)၊ (၇၃)၊ (၇၄)၊ (၇၅)၊ (၇၆)၊ (၇၇)၊ (၇၈)၊ (၇၉)၊ (၈၀)၊ (၈၁)၊ (၈၂)၊ (၈၃)၊ (၈၄)၊ (၈၅)၊ (၈၆)၊ (၈၇)၊ (၈၈)၊ (၈၉)၊ (၉၀)၊ (၉၁)၊ (၉၂)၊ (၉၃)၊ (၉၄)၊ (၉၅)၊ (၉၆)၊ (၉၇)၊ (၉၈)၊ (၉၉)၊ (၁၀၀)၊ (၁၀၁)၊ (၁၀၂)၊ (၁၀၃)၊ (၁၀၄)၊ (၁၀၅)၊ (၁၀၆)၊ (၁၀၇)၊ (၁၀၈)၊ (၁၀၉)၊ (၁၁၀)၊ (၁၁၁)၊ (၁၁၂)၊ (၁၁၃)၊ (၁၁၄)၊ (၁၁၅)၊ (၁၁၆)၊ (၁၁၇)၊ (၁၁၈)၊ (၁၁၉)၊ (၁၂၀)၊ (၁၂၁)၊ (၁၂၂)၊ (၁၂၃)၊ (၁၂၄)၊ (၁၂၅)၊ (၁၂၆)၊ (၁၂၇)၊ (၁၂၈)၊ (၁၂၉)၊ (၁၃၀)၊ (၁၃၁)၊ (၁၃၂)၊ (၁၃၃)၊ (၁၃၄)၊ (၁၃၅)၊ (၁၃၆)၊ (၁၃၇)၊ (၁၃၈)၊ (၁၃၉)၊ (၁၄၀)၊ (၁၄၁)၊ (၁၄၂)၊ (၁၄၃)၊ (၁၄၄)၊ (၁၄၅)၊ (၁၄၆)၊ (၁၄၇)၊ (၁၄၈)၊ (၁၄၉)၊ (၁၅၀)၊ (၁၅၁)၊ (၁၅၂)၊ (၁၅၃)၊ (၁၅၄)၊ (၁၅၅)၊ (၁၅၆)၊ (၁၅၇)၊ (၁၅၈)၊ (၁၅၉)၊ (၁၆၀)၊ (၁၆၁)၊ (၁၆၂)၊ (၁၆၃)၊ (၁၆၄)၊ (၁၆၅)၊ (၁၆၆)၊ (၁၆၇)၊ (၁၆၈)၊ (၁၆၉)၊ (၁၇၀)၊ (၁၇၁)၊ (၁၇၂)၊ (၁၇၃)၊ (၁၇၄)၊ (၁၇၅)၊ (၁၇၆)၊ (၁၇၇)၊ (၁၇၈)၊ (၁၇၉)၊ (၁၈၀)၊ (၁၈၁)၊ (၁၈၂)၊ (၁၈၃)၊ (၁၈၄)၊ (၁၈၅)၊ (၁၈၆)၊ (၁၈၇)၊ (၁၈၈)၊ (၁၈၉)၊ (၁၉၀)၊ (၁၉၁)၊ (၁၉၂)၊ (၁၉၃)၊ (၁၉၄)၊ (၁၉၅)၊ (၁၉၆)၊ (၁၉၇)၊ (၁၉၈)၊ (၁၉၉)၊ (၂၀၀)၊ (၂၀၁)၊ (၂၀၂)၊ (၂၀၃)၊ (၂၀၄)၊ (၂၀၅)၊ (၂၀၆)၊ (၂၀၇)၊ (၂၀၈)၊ (၂၀၉)၊ (၂၁၀)၊ (၂၁၁)၊ (၂၁၂)၊ (၂၁၃)၊ (၂၁၄)၊ (၂၁၅)၊ (၂၁၆)၊ (၂၁၇)၊ (၂၁၈)၊ (၂၁၉)၊ (၂၂၀)၊ (၂၂၁)၊ (၂၂၂)၊ (၂၂၃)၊ (၂၂၄)၊ (၂၂၅)၊ (၂၂၆)၊ (၂၂၇)၊ (၂၂၈)၊ (၂၂၉)၊ (၂၃၀)၊ (၂၃၁)၊ (၂၃၂)၊ (၂၃၃)၊ (၂၃၄)၊ (၂၃၅)၊ (၂၃၆)၊ (၂၃၇)၊ (၂၃၈)၊ (၂၃၉)၊ (၂၄၀)၊ (၂၄၁)၊ (၂၄၂)၊ (၂၄၃)၊ (၂၄၄)၊ (၂၄၅)၊ (၂၄၆)၊ (၂၄၇)၊ (၂၄၈)၊ (၂၄၉)၊ (၂၅၀)၊ (၂၅၁)၊ (၂၅၂)၊ (၂၅၃)၊ (၂၅၄)၊ (၂၅၅)၊ (၂၅၆)၊ (၂၅၇)၊ (၂၅၈)၊ (၂၅၉)၊ (၂၆၀)၊ (၂၆၁)၊ (၂၆၂)၊ (၂၆၃)၊ (၂၆၄)၊ (၂၆၅)၊ (၂၆၆)၊ (၂၆၇)၊ (၂၆၈)၊ (၂၆၉)၊ (၂၇၀)၊ (၂၇၁)၊ (၂၇၂)၊ (၂၇၃)၊ (၂၇၄)၊ (၂၇၅)၊ (၂၇၆)၊ (၂၇၇)၊ (၂၇၈)၊ (၂၇၉)၊ (၂၈၀)၊ (၂၈၁)၊ (၂၈၂)၊ (၂၈၃)၊ (၂၈၄)၊ (၂၈၅)၊ (၂၈၆)၊ (၂၈၇)၊ (၂၈၈)၊ (၂၈၉)၊ (၂၉၀)၊ (၂၉၁)၊ (၂၉၂)၊ (၂၉၃)၊ (၂၉၄)၊ (၂၉၅)၊ (၂၉၆)၊ (၂၉၇)၊ (၂၉၈)၊ (၂၉၉)၊ (၃၀၀)၊ (၃၀၁)၊ (၃၀၂)၊ (၃၀၃)၊ (၃၀၄)၊ (၃၀၅)၊ (၃၀၆)၊ (၃၀၇)၊ (၃၀၈)၊ (၃၀၉)၊ (၃၁၀)၊ (၃၁၁)၊ (၃၁၂)၊ (၃၁၃)၊ (၃၁၄)၊ (၃၁၅)၊ (၃၁၆)၊ (၃၁၇)၊ (၃၁၈)၊ (၃၁၉)၊ (၃၂၀)၊ (၃၂၁)၊ (၃၂၂)၊ (၃၂၃)၊ (၃၂၄)၊ (၃၂၅)၊ (၃၂၆)၊ (၃၂၇)၊ (၃၂၈)၊ (၃၂၉)၊ (၃၃၀)၊ (၃၃၁)၊ (၃၃၂)၊ (၃၃၃)၊ (၃၃၄)၊ (၃၃၅)၊ (၃၃၆)၊ (၃၃၇)၊ (၃၃၈)၊ (၃၃၉)၊ (၃၄၀)၊ (၃၄၁)၊ (၃၄၂)၊ (၃၄၃)၊ (၃၄၄)၊ (၃၄၅)၊ (၃၄၆)၊ (၃၄၇)၊ (၃၄၈)၊ (၃၄၉)၊ (၃၅၀)၊ (၃၅၁)၊ (၃၅၂)၊ (၃၅၃)၊ (၃၅၄)၊ (၃၅၅)၊ (၃၅၆)၊ (၃၅၇)၊ (၃၅၈)၊ (၃၅၉)၊ (၃၆၀)၊ (၃၆၁)၊ (၃၆၂)၊ (၃၆၃)၊ (၃၆၄)၊ (၃၆၅)၊ (၃၆၆)၊ (၃၆၇)၊ (၃၆၈)၊ (၃၆၉)၊ (၃၇၀)၊ (၃၇၁)၊ (၃၇၂)၊ (၃၇၃)၊ (၃၇၄)၊ (၃၇၅)၊ (၃၇၆)၊ (၃၇၇)၊ (၃၇၈)၊ (၃၇၉)၊ (၃၈၀)၊ (၃၈၁)၊ (၃၈၂)၊ (၃၈၃)၊ (၃၈၄)၊ (၃၈၅)၊ (၃၈၆)၊ (၃၈၇)၊ (၃၈၈)၊ (၃၈၉)၊ (၃၉၀)၊ (၃၉၁)၊ (၃၉၂)၊ (၃၉၃)၊ (၃၉၄)၊ (၃၉၅)၊ (၃၉၆)၊ (၃၉၇)၊ (၃၉၈)၊ (၃၉၉)၊ (၄၀၀)၊ (၄၀၁)၊ (၄၀၂)၊ (၄၀၃)၊ (၄၀၄)၊ (၄၀၅)၊ (၄၀၆)၊ (၄၀၇)၊ (၄၀၈)၊ (၄၀၉)၊ (၄၁၀)၊ (၄၁၁)၊ (၄၁၂)၊ (၄၁၃)၊ (၄၁၄)၊ (၄၁၅)၊ (၄၁၆)၊ (၄၁၇)၊ (၄၁၈)၊ (၄၁၉)၊ (၄၂၀)၊ (၄၂၁)၊ (၄၂၂)၊ (၄၂၃)၊ (၄၂၄)၊ (၄၂၅)၊ (၄၂၆)၊ (၄၂၇)၊ (၄၂၈)၊ (၄၂၉)၊ (၄၃၀)၊ (၄၃၁)၊ (၄၃၂)၊ (၄၃၃)၊ (၄၃၄)၊ (၄၃၅)၊ (၄၃၆)၊ (၄၃၇)၊ (၄၃၈)၊ (၄၃၉)၊ (၄၄၀)၊ (၄၄၁)၊ (၄၄၂)၊ (၄၄၃)၊ (၄၄၄)၊ (၄၄၅)၊ (၄၄၆)၊ (၄၄၇)၊ (၄၄၈)၊ (၄၄၉)၊ (၄၅၀)၊ (၄၅၁)၊ (၄၅၂)၊ (၄၅၃)၊ (၄၅၄)၊ (၄၅၅)၊ (၄၅၆)၊ (၄၅၇)၊ (၄၅၈)၊ (၄၅၉)၊ (၄၆၀)၊ (၄၆၁)၊ (၄၆၂)၊ (၄၆၃)၊ (၄၆၄)၊ (၄၆၅)၊ (၄၆၆)၊ (၄၆၇)၊ (၄၆၈)၊ (၄၆၉)၊ (၄၇၀)၊ (၄၇၁)၊ (၄၇၂)၊ (၄၇၃)၊ (၄၇၄)၊ (၄၇၅)၊ (၄၇၆)၊ (၄၇၇)၊ (၄၇၈)၊ (၄၇၉)၊ (၄၈၀)၊ (၄၈၁)၊ (၄၈၂)၊ (၄၈၃)၊ (၄၈၄)၊ (၄၈၅)၊ (၄၈၆)၊ (၄၈၇)၊ (၄၈၈)၊ (၄၈၉)၊ (၄၉၀)၊ (၄၉၁)၊ (၄၉၂)၊ (၄၉၃)၊ (၄၉၄)၊ (၄၉၅)၊ (၄၉၆)၊ (၄၉၇)၊ (၄၉၈)၊ (၄၉၉)၊ (၅၀၀)၊ (၅၀၁)၊ (၅၀၂)၊ (၅၀၃)၊ (၅၀၄)၊ (၅၀၅)၊ (၅၀၆)၊ (၅၀၇)၊ (၅၀၈)၊ (၅၀၉)၊ (၅၁၀)၊ (၅၁၁)၊ (၅၁၂)၊ (၅၁၃)၊ (၅၁၄)၊ (၅၁၅)၊ (၅၁၆)၊ (၅၁၇)၊ (၅၁၈)၊ (၅၁၉)၊ (၅၂၀)၊ (၅၂၁)၊ (၅၂၂)၊ (၅၂၃)၊ (၅၂၄)၊ (၅၂၅)၊ (၅၂၆)၊ (၅၂၇)၊ (၅၂၈)၊ (၅၂၉)၊ (၅၃၀)၊ (၅၃၁)၊ (၅၃၂)၊ (၅၃၃)၊ (၅၃၄)၊ (၅၃၅)၊ (၅၃၆)၊ (၅၃၇)၊ (၅၃၈)၊ (၅၃၉)၊ (၅၄၀)၊ (၅၄၁)၊ (၅၄၂)၊ (၅၄၃)၊ (၅၄၄)၊ (၅၄၅)၊ (၅၄၆)၊ (၅၄၇)၊ (၅၄၈)၊ (၅၄၉)၊ (၅၅၀)၊ (၅၅၁)၊ (၅၅၂)၊ (၅၅၃)၊ (၅၅၄)၊ (၅၅၅)၊ (၅၅၆)၊ (၅၅၇)၊ (၅၅၈)၊ (၅၅၉)၊ (၅၆၀)၊ (၅၆၁)၊ (၅၆၂)၊ (၅၆၃)၊ (၅၆၄)၊ (၅၆၅)၊ (၅၆၆)၊ (၅၆၇)၊ (၅၆၈)၊ (၅၆၉)၊ (၅၇၀)၊ (၅၇၁)၊ (၅၇၂)၊ (၅၇၃)၊ (၅၇၄)၊ (၅၇၅)၊ (၅၇၆)၊ (၅၇၇)၊ (၅၇၈)၊ (၅၇၉)၊ (၅၈၀)၊ (၅၈၁)၊ (၅၈၂)၊ (၅၈၃)၊ (၅၈၄)၊ (၅၈၅)၊ (၅၈၆)၊ (၅၈၇)၊ (၅၈၈)၊ (၅၈၉)၊ (၅၉၀)၊ (၅၉၁)၊ (၅၉၂)၊ (၅၉၃)၊ (၅၉၄)၊ (၅၉၅)၊ (၅၉၆)၊ (၅၉၇)၊ (၅၉၈)၊ (၅၉၉)၊ (၆၀၀)၊ (၆၀၁)၊ (၆၀၂)၊ (၆၀၃)၊ (၆၀၄)၊ (၆၀၅)၊ (၆၀၆)၊ (၆၀၇)၊ (၆၀၈)၊ (၆၀၉)၊ (၆၁၀)၊ (၆၁၁)၊ (၆၁၂)၊ (၆၁၃)၊ (၆၁၄)၊ (၆၁၅)၊ (၆၁၆)၊ (၆၁၇)၊ (၆၁၈)၊ (၆၁၉)၊ (၆၂၀)၊ (၆၂၁)၊ (၆၂၂)၊ (၆၂၃)၊ (၆၂၄)၊ (၆၂၅)၊ (၆၂၆)၊ (၆၂၇)၊ (၆၂၈)၊ (၆၂၉)၊ (၆၃၀)၊ (၆၃၁)၊ (၆၃၂)၊ (၆၃၃)၊ (၆၃၄)၊ (၆၃၅)၊ (၆၃၆)၊ (၆၃၇)၊ (၆၃၈)၊ (၆၃၉)၊ (၆၄၀)၊ (၆၄၁)၊ (၆၄၂)၊ (၆၄၃)၊ (၆၄၄)၊ (၆၄၅)၊ (၆၄၆)၊ (၆၄၇)၊ (၆၄၈)၊ (၆၄၉)၊ (၆၅၀)၊ (၆၅၁)၊ (၆၅၂)၊ (၆၅၃)၊ (၆၅၄)၊ (၆၅၅)၊ (၆၅၆)၊ (၆၅၇)၊ (၆၅၈)၊ (၆၅၉)၊ (၆၆၀)၊ (၆၆၁)၊ (၆၆၂)၊ (၆၆၃)၊ (၆၆၄)၊ (၆၆၅)၊ (၆၆၆)၊ (၆၆၇)၊ (၆၆၈)၊ (၆၆၉)၊ (၆၇၀)၊ (၆၇၁)၊ (၆၇၂)၊ (၆၇၃)၊ (၆၇၄)၊ (၆၇၅)၊ (၆၇၆)၊ (၆၇၇)၊ (၆၇၈)၊ (၆၇၉)၊ (၆၈၀)၊ (၆၈၁)၊ (၆၈၂)၊ (၆၈၃)၊ (၆၈၄)၊ (၆၈၅)၊ (၆၈၆)၊ (၆၈၇)၊ (၆၈၈)၊ (၆၈၉)၊ (၆၉၀)၊ (၆၉၁)၊ (၆၉၂)၊ (၆၉၃)၊ (၆၉၄)၊ (၆၉၅)၊ (၆၉၆)၊ (၆၉၇)၊ (၆၉၈)၊ (၆၉၉)၊ (၇၀၀)၊ (၇၀၁)၊ (၇၀၂)၊ (၇၀၃)၊ (၇၀၄)၊ (၇၀၅)၊ (၇၀၆)၊ (၇၀၇)၊ (၇၀၈)၊ (၇၀၉)၊ (၇၁၀)၊ (၇၁၁)၊ (၇၁၂)၊ (၇၁၃)၊ (၇၁၄)၊ (၇၁၅)၊ (၇၁၆)၊ (၇၁၇)၊ (၇၁၈)၊ (၇၁၉)၊ (၇၂၀)၊ (၇၂၁)၊ (၇၂၂)၊ (၇၂၃)၊ (၇၂၄)၊ (၇၂၅)၊ (၇၂၆)၊ (၇၂၇)၊ (၇၂၈)၊ (၇၂၉)၊ (၇၃၀)၊ (၇၃၁)၊ (၇၃၂)၊ (၇၃၃)၊ (၇၃၄)၊ (၇၃၅)၊ (၇၃၆)၊ (၇၃၇)၊ (၇၃၈)၊ (၇၃၉)၊ (၇၄၀)၊ (၇၄၁)၊ (၇၄၂)၊ (၇၄၃)၊ (၇၄၄)၊ (၇၄၅)၊ (၇၄၆)၊ (၇၄၇)၊ (၇၄၈)၊ (၇၄၉)၊ (၇၅၀)၊ (၇၅၁)၊ (၇၅၂)၊ (၇၅၃)၊ (၇၅၄)၊ (၇၅၅)၊ (၇၅၆)၊ (၇၅၇)၊ (၇၅၈)၊ (၇၅၉)၊ (၇၆၀)၊ (၇၆၁)၊ (၇၆၂)၊ (၇၆၃)၊ (၇၆၄)၊ (၇၆၅)၊ (၇၆၆)၊ (၇၆၇)၊ (၇၆၈)၊ (၇၆၉)၊ (၇၇၀)၊ (၇၇၁)၊ (၇၇၂)၊ (၇၇၃)၊ (၇၇၄)၊ (၇၇၅)၊ (၇၇၆)၊ (၇၇၇)၊ (၇၇၈)၊ (၇၇၉)၊ (၇၈၀)၊ (၇၈၁)၊ (၇၈၂)၊ (၇၈၃)၊ (၇၈၄)၊ (၇၈၅)၊ (၇၈၆)၊ (၇၈၇)၊ (၇၈၈)၊ (၇၈၉)၊ (၇၉၀)၊ (၇၉၁)၊ (၇၉၂)၊ (၇၉၃)၊ (၇၉၄)၊ (၇၉၅)၊ (၇၉၆)၊ (၇၉၇)၊ (၇၉၈)၊ (၇၉၉)၊ (၈၀၀)၊ (၈၀၁)၊ (၈၀၂)၊ (၈၀၃)၊ (၈၀၄)၊ (၈၀၅)၊ (၈၀၆)၊ (၈၀၇)၊ (၈၀၈)၊ (၈၀၉)၊ (၈၁၀)၊ (၈၁၁)၊ (၈၁၂)၊ (၈၁၃)၊ (၈၁၄)၊ (၈၁၅)၊ (၈၁၆)၊ (၈၁၇)၊ (၈၁၈)၊ (၈၁၉)၊ (၈၂၀)၊ (၈၂၁)၊ (၈၂၂)၊ (၈၂၃)၊ (၈၂၄)၊ (၈၂၅)၊ (၈၂၆)၊ (၈၂၇)၊ (၈၂၈)၊ (၈၂၉)၊ (၈၃၀)၊ (၈၃၁)၊ (၈၃၂)၊ (၈၃၃)၊ (၈၃၄)၊ (၈၃၅)၊ (၈၃၆)၊ (၈၃၇)၊ (၈၃၈)၊ (၈၃၉)၊ (၈၄၀)၊ (၈၄၁)၊ (၈၄၂)၊ (၈၄၃)၊ (၈၄၄)၊ (၈၄၅)၊ (၈၄၆)၊ (၈၄၇)၊ (၈၄၈)၊ (၈၄၉)၊ (၈၅၀)၊ (၈၅၁)၊ (၈၅၂)၊ (၈၅၃)၊ (၈၅၄)၊ (၈၅၅)၊ (၈၅၆)၊ (၈၅၇)၊ (၈၅၈)၊ (၈၅၉)၊ (၈၆၀)၊ (၈၆၁)၊ (၈၆၂)၊ (၈၆၃)၊ (၈၆၄)၊ (၈၆၅)၊ (၈၆၆)၊ (၈၆၇)၊ (၈၆၈)၊ (၈၆၉)၊ (၈၇၀)၊ (၈၇၁)၊ (၈၇၂)၊ (၈၇၃)၊ (၈၇၄)၊ (၈၇၅)၊ (၈၇၆)၊ (၈၇၇)၊ (၈၇၈)၊ (၈၇၉)၊ (၈၈၀)၊ (၈၈၁)၊ (၈၈၂)၊ (၈၈၃)၊ (၈၈၄)၊ (၈၈၅)၊ (၈၈၆)၊ (၈၈၇)၊ (၈၈၈)၊ (၈၈၉)၊ (၈၉၀)၊ (၈၉၁)၊ (၈၉၂)၊ (၈၉၃)၊ (၈၉၄)၊ (၈၉၅)၊ (၈၉၆)၊ (၈၉၇)၊ (၈၉၈)၊ (၈၉၉)၊ (၉၀၀)၊ (၉၀၁)၊ (၉၀၂)၊ (၉၀၃)၊ (၉၀၄)၊ (၉၀၅)၊ (၉၀၆)၊ (၉၀၇)၊ (၉၀၈)၊ (၉၀၉)၊ (၉၁၀)၊ (၉၁၁)၊ (၉၁၂)၊ (၉၁၃)၊ (၉၁၄)၊ (၉၁၅)၊ (၉၁၆)၊ (၉၁၇)၊ (၉၁၈)၊ (၉၁၉)၊ (၉၂၀)၊ (၉၂၁)၊ (၉၂၂)၊ (၉၂၃)၊ (၉၂၄)၊ (၉၂၅)၊ (၉၂၆)၊ (၉၂၇)၊ (၉၂၈)၊ (၉၂၉)၊ (၉၃၀)၊ (၉၃၁)၊ (၉၃၂)၊ (၉၃၃)၊ (၉၃၄)၊ (၉၃၅)၊ (၉၃၆)၊ (၉၃၇)၊ (၉၃၈)၊ (၉၃၉)၊ (၉၄၀)၊ (၉၄၁)၊ (၉၄၂)၊ (၉၄၃)၊ (၉၄၄)၊ (၉၄၅)၊ (၉၄၆)၊ (၉၄၇)၊ (

**ဒေါ်အမာစိန်
အသက်(၈၂)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်(၂၉/၂၈)နေ (ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မြသောင်း)၏ဇနီး၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းကို(ငြိမ်း)-ဒေါ်မြသက်မ၊ ဒေါက်တာဝင်းနိုင် (ဧည့်ပါမောက္ခ၊ စစ်တက္ကသိုလ်)၊ ဗိုလ်မှူးကြီးမင်းဦး (လုံ/နယ် ဝန်ကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)-ဒေါ်မြစန္ဒာ၊ ဦးချစ်ကို-ဒေါ်ခိုင်ယုန်၊ ဦးဇေယျာထွန်း၊ ဒေါ်မြသုဇာ (လ/ထညွှန်မှူး၊ လဝက၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)၊ ဦးနေမင်းထွန်း-ဒေါ်မြရွှေဝါတို့၏မိခင်၊ မြေး ၁၁ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၇-၉-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၀၀:၁၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်း တို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဒေါ်လှလှသွင်
အသက် (၆၉)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ဦးလှသွင်-ဒေါ်မြသန်း(၁)တို့၏သမီး၊ (ဦးမင်းမောင်-ဒေါ်မာလာသွင်)၊ ဦးခင်မောင်ထွေး၊ ဒေါ်ဝေဝေသွင်တို့၏ညီမ၊ ဦးညီညီ မြင့်အောင်၊ Dr. အေးနင်းသွင်တို့၏ အစ်မ၊ ဦးမင်းဦး၊ ဦးမင်းသွင်၊ ဒေါ်သန္တာမင်း၊ ဒေါ်သူဇာမင်း၊ ဦးကျော်သူရ၊ ဒေါ်သဇင်ထွေး၊ ဦးအောင်အောင်ချမ်း၊ ဦးဇေယျာမင်းတို့၏ အဒေါ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ သီရိမြိုင်(၁၀)လမ်း၊ အမှတ် (၂၄၆)၊ သုံးလွှာဝဲနေ ဒေါ်လှလှသွင် [အထက် တန်းပြ ဆရာမ(ငြိမ်း)]၊ အထက(၁)၊ စမ်းချောင်း၊ အထက (၄)၊ အင်းစိန်၊ အထက(၁)၊ စလင်း၊ အထက (သုံးဆယ်)၊ အထက(သမင်ခြံ)၊ အလက (၁)၊ လှိုင်]သည် ၆-၉-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၅:၅၅ နာရီတွင် နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၇-၉-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့)တွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟများအား သိစေအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးလှမျိုး
(Pump Department Head)
High Tech Concrete Co., Ltd.
အသက် (၆၀)**

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၅၄)ရပ်ကွက်၊ နေသုခလမ်း၊ အမှတ် (၂၇၈/က)နေ ဦးမြင့်ဆွေ-ဒေါ်ရင်လှ(ခ) ဒေါ်ရင်မေတို့၏ သား၊ ဦးလှမျိုး (Capt, Galaxy Sea Star Co., Ltd)-ဒေါ်ကြည်ကြည်မာတို့၏ ညီ၊ ဦးအောင်မင်း-ဒေါ်အေးအေး၊ (ဦးမင်းအောင်)-ဒေါ်တင်တင်မြ၊ ဦးလှတင်-ဒေါ်နန်းနန်းအေး တို့၏ အစ်ကို၊ ဒေါ်သူသူလှိုင်၏ခင်ပွန်း၊ ကိုရဲအောင်မျိုး၊ ကိုရဲကျော်မျိုး (NSN Engineering Construction Co., Ltd.)-မဖြိုးဖြိုးဝေလှိုင် (Smart Plan)တို့၏ ဖခင်သည် ၆-၉-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) ည ၉:၅၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၈-၉-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ကိုရဲသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ် ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ မိတ်ဆွေအပေါင်းအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါ သည်။ [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၁၂-၉-၂၀၂၀ (စနေနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၁ နာရီထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ညှိနှိုင်းငယ်သော စိတ်ထားဖြင့် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ကျေးဇူးတင်လွှာ
ဒေါ်လှလှသွင်
အသက်(၆၉)နှစ်**

ဆရာမဒေါ်လှလှသွင် မကျန်းမာစဉ်က စေတနာမေတ္တာဖြင့် အထူး ဂရုစိုက်ပြုစုကူညီပေးကြပါသော ကြည့်မြင်တိုင်အရိုးဆေးရုံကြီးမှ ဆေးရုံ အုပ်ကြီးနှင့်တကွ ဆရာဝန်၊ သူနာပြုဆရာမများ၊ မကျန်းမာစဉ်အတွင်းနှင့် ကွယ်လွန်ပြီးအချိန် ရပ်ဝေးမှ သတင်းမေးကြသူများ၊ ငွေကြေးထောက်ပံ့ ပေးပို့လှူဒါန်းကြပါသော အထက(၁)၊ စမ်းချောင်းမှ ကျောင်းသားဟောင်းများ ဆရာမ ဒေါ်ဝင်းနွဲ့ခိုင်၊ ကိုသီဟနှင့် အကျိုးတော်ဆောင်များ၊ အထက(၄)၊ အင်းစိန်မှ အကျိုးတော်ဆောင်များ၊ အထက(၁)၊ (၂) စလင်းမြို့မှ တပည့်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် အခြားသော ကူညီထောက်ပံ့ပေးကြသူများအားလုံး ကို ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်လှမြင့်
အသက် (၈၆)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်နေ (ဦးအလှ-ဒေါ်ရင်)တို့၏ သမီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့နေ (ဦးမောင်စိန်-ဒေါ်ကျင်စိန်)တို့၏ သမီး၊ ပဲခူးမြို့နယ်၊ ပျဉ်ပုံကြီးကျေးရွာ၊ မြောက်ပိုင်းရပ်ကွက်နေ (ဒေါ်အမာကြူ)၊ ဒေါ်ယုယုမြင့်၊ ဦးကျော်ဝင်း-ဒေါ်မြတ်မြတ်သွင်၊ ဒေါ်ယုယုအေး၊ ဒေါ်ယုယုဝင်း၊ ဦးစော်ဝင်း-ဒေါ်စန္ဒာစိုး၊ ဦးအောင် ကျော်မြင့်-ဒေါ်ယုယုထွေးတို့၏ မွေးသမီးခင်ကျေးဇူးရှင်၊ မောင်စွမ်းထက် အောင်၊ မမြတ်ရတနာကျော်၊ မောင်စော်ထက်အောင်၊ မရတီကျော်ဝင်း၊ မကေဇင်ထက်၊ မနင်းလှဝင်းတို့၏ အဘွား၊ ပျဉ်ပုံကြီးကျေးရွာ၊ မြောက်ပိုင်း ရပ်ကွက်နေ (ဦးစစ်ရင်)၏ဇနီးသည် ၇-၉-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၀:၅၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ၉-၉-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ပျဉ်ပုံကြီးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးခင်မောင်ညွန့်
အသက် (၆၅)နှစ်**

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တံတားဦးမြို့နယ်၊ (ဦးကျော်မြင့်-ဒေါ်မိမိကြီး)တို့၏ သားကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ သုဝဏ္ဏ၊ (၂၄)ရပ်ကွက်၊ ပုလဲ လမ်း၊ တိုက် (၈၃/၄)နေ ဒေါ်ဝေဝေဦး၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မောင်ဇရာကိုကို [2AE (GWIN MARTIME LIMITED)] မဟာဏီကိုကို (NA နောက်ဆုံးနှစ်၊ ရေကြောင်းတက္ကသိုလ်)တို့၏ ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင်ဖခင်သည် ၇-၉-၂၀၂၀ရက် နံနက် ၈:၅၀ နာရီတွင် ၉၆ ပါး ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ကွယ်လွန်သူ၏ ဆန္ဒအရ ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟတို့အား အသိပေးအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်မြမြသန်း (ခ) ဒေါ်သန်းလှ
သရက်ကုန်း (အိမ်မဲ)
အသက် (၆၄) နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၁၅၈)၊ (၃၁)လမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်နေ (ဦးဟိုက်ရဲ-ဒေါ်ထွေး)တို့၏ သမီး၊ (ဒေါ်ညို)၊ ဦးထွန်းရီနီ-ဒေါ်ခင်နွဲ့၊ (ဦးကျော်ဌေး)-ဒေါ်အေးအေးမြင့်၊ ဦးထိန်ဝင်း-ဒေါ်ရီ၊ ဦးရွှေကျင်- (ဒေါ်အုန်းမြင့်)၊ ဦးမြင့်ကြည်၊ ဒေါ်မြမြအေးတို့၏ ညီမ၊ ဦးထွန်းကျော်ဦး- ဒေါ်မြမြဌေး၏ အစ်မ၊ တူ/တူမ ၁၆ ယောက်တို့၏ အဒေါ်၊ မြေး ၁၈ယောက်၊ မြစ်တစ်ယောက်တို့၏အဘွား ဒေါ်မြမြသန်း(ခ)ဒေါ်သန်းလှ သည် ၇-၉-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၀:၄၅ နာရီတွင် ရန်ကုန် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၈-၉-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့)တွင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးဘတိုး (မြင်းခြံ)
အသက်(၈၃)နှစ်**

သူငယ်ချင်း ဗိုလ်မှူးကြီးဇော်လင်းအောင်(ငြိမ်း)-ဒေါက်တာ ဒေါ်မီးမီးတင်သိန်းတို့၏ဖခင် ဦးဘတိုး အသက် (၈၃)နှစ်သည် ၆-၉-၂၀၂၀ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) ည ၁၁:၃၅နာရီတွင် အမှတ်(၂)၊ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ခုတင်(၅၀၀)၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။ စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၃၁)မှ သူငယ်ချင်းများနှင့် မိသားစုများ

အနိစ္စ

**ဘီးလင်းမြို့နယ်အသင်း (ရန်ကုန်)
ဒေါ်စိန်ရှင်
(ကျောက်ရေတွင်းရွာ)
အသက် (၉၃)နှစ်**
ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပေါက်ကြွဲမြို့သစ်၊ (၁၄/၅)ရပ်ကွက်၊ ဝဏ္ဏကျော်စွာ လမ်းအမှတ်(၄၃)နေ (ဦးသူတော်) ၏ဇနီး၊ ရာသက်ပန်အသင်းဝင် ဒုဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးဆွေ(ငြိမ်း)- ဒေါ်ညွန့်ညွန့်တို့၏ မိခင်သည် အထက်ပါနေအိမ်၌ ကွယ်လွန် ပြီး ၅-၉-၂၀၂၀ ရက်တွင် ရေဝေး သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါ ကြောင်း အသင်းဝင်များအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ် ပါသည်။ အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့

**ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်မိမိ
အသက်(၈၈)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ပုသိမ်ညွန့်ရပ်ကွက်၊ စိတ္တသုခလမ်း၊ အမှတ် (၉၁/၅)နေ (ဦးဘဘာ-ဒေါ်အေးမေ)တို့၏ သမီး၊ (မီးသတ်တပ်ကြပ်ကြီး ဦးမြ)၏ ဇနီး၊ ဦးကျော်မြင့်-ဒေါ်ခင်သန်းနွယ်၊ (ဦးချိုကြီး)-ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်း၊ (ဦးချိုလေး)- ဒေါ်မြင့်မြင့်ဆွေ၊ ဦးစော်လွင်-ဒေါ်မိမိဝင်း၊ ဦးကြည်ထွန်း-ဒေါ်ကြည်ကြည်ခိုင်၊ (ဦးသန်းနိုင်)-ဒေါ်ခင်သန်းကြွယ်တို့၏မိခင်၊ မြေး ၂၁ယောက်၊ မြစ် ၂၅ယောက်၊ တိန့်စံယောက်တို့၏ အဘွားသည် ၆-၉-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) ည ၇နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၈-၉-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးအေး တိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဘီးလင်းမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)
ဒေါ်စန်းသွင် (၈၆)နှစ်
ရာသက်ပန်အသင်းဝင်-၅၁၉**

ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ (၆/၁၄)ရပ်ကွက်၊ စစ်ကိုင်းပန်းခြံ၊ ဇရာဝတီပတ်လမ်း၊ အမှတ် (၁၁၇)နေ (ဦးဘကျော်-ဒေါ်ခေါက်ရ)တို့၏ သမီး၊ အသင်းဝင် (ဦးဘိုရန်)-ဒေါ်နု နုရီ၊ ဒေါ်စန်းထွေး၊ ဦးမောင်တင်-(ဒေါ်သန်းသန်းတိုး)၊ ဦးအောင်မြင့်- ဒေါ်မြမြကျင်တို့၏အစ်မကြီး ဒေါ်စန်းသွင်သည် ၅-၉-၂၀၂၀ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ကျူးချောင့်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း အသင်းဝင်များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါ သည်။ အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့

**ဦးဘတိုး
အသက်(၈၃)နှစ်
မြင်းခြံ**

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ မဓမ္မစေတီလမ်း၊ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ၊ တိုက်(၃)၊ ခန်း(၂) နေ (ဦးကဲတော်-ဒေါ်စောတင်)တို့၏ သား၊ (ဦးဘိုးသောင်း-ဒေါ်နု)တို့၏ သားသမက်၊ (ဒေါ်သန်းသန်း)၏ ခင်ပွန်း၊ (ဦးသိန်းဝင်း)-ဒေါ်အေးအေးပြုံး၊ (ဦးကျော်ဆန်း)-ဒေါ်သွယ် သွယ်စန်း၊ ဗိုလ်မှူးကြီး ဇော်လင်းအောင်(ငြိမ်း)-ဒေါက်တာဒေါ်မီးမီးတင်သိန်း၊ ဦးကြည်လွင်-(ဒေါ်မိုးမိုးအောင်)တို့၏ ဖခင်၊ မြေး ၁၃ ယောက်၊ မြစ်ရစ်ယောက်တို့၏အဘိုး ဦးဘတိုး အသက် (၈၃)နှစ်သည် ၆-၉-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) ည ၁၁:၃၅ နာရီတွင် အမှတ်(၂) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၅၀၀)၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၇-၉-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း။ [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၁၂-၉-၂၀၂၀ (စနေနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၀ နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်နိုင်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးဝေဖြိုးအောင်
အထက(၁)၊ ဒဂုံကျောင်းသားဟောင်း
အသက် (၄၁) နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ မြို့မရပ်ကွက်၊ (၁)လမ်း၊ အမှတ်(၂၄)နေ ဦးထွန်းအောင် (အဖွဲ့ဝင်-ခုံသမာဓိကောင်စီ)-ဒေါ်အုံးရီ(အထက-၁)၊ ဒဂုံ-ငြိမ်း)တို့၏သားထွေး၊ ဦးသန်းစိုး- ဒေါ်စန်းစန်းမူတို့၏သားသမက်၊ ဦးနေမျိုးအောင်-ဒေါ်စောမြတ်နွယ်၊ ဦးသူရအောင်-Atsuko Suzuki၊ ဦးစည်သူအောင်-ဒေါ်ဝင်းဝင်းတို့၏ ညီ၊ ဒေါ်ခင်လေးမူ၊ ဦးထင်လင်းအောင်- ဒေါ်အေးအေးတို့၏အစ်ကို/မောင်၊ ဒေါ်ခင်သက်ထားမူ(မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ တူ/တူမ ရှစ်ယောက်တို့၏ဦးလေး ဦးဝေဖြိုးအောင်သည် ၆-၉-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်ဆေးရုံသစ်ကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၈-၉-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ များအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၈ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ပုလောမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)
ဒေါ်စိန်တင်
အသင်းဝင်အမှတ် (၄၂၉)
အသက် (၇၃)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်၊ (၆၉)ရပ်ကွက်၊ မင်းရဲကောင်းပုံလမ်း၊ အမှတ် (၂၀၅၃)နေ ဦးချစ်စိုး(ခ)ဦးစိုး၏ ဇနီးသည် ၇-၉-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၃ နာရီတွင် နေပြည်တော်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၉-၂၀၂၀ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ဂွေကြီးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ အမှုဆောင်အဖွဲ့

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
Davidson Villie (ခ) ဦးမြင့်ဆွေ
အသက် (၇၁)နှစ်**

Methodist English High School တွင် ကျောင်းအတူ တက်ခဲ့ပြီး ယနေ့တိုင် အဆက်အသွယ်မပြတ် ပေါင်းသင်းနေ ခဲ့သော ငယ်သူငယ်ချင်း Davidson Villie သည် ၄-၉-၂၀၂၀ ရက်က ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ MEHS, 1968'Batch ငယ်သူငယ်ချင်းများ

တန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြောက်ပိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၃၊ မြေကွက်အမှတ်-၆၉၆၊ မြေကွက်တည်နေရာအမှတ်-၆၉၆၊ ရွှေပြည်သာလမ်း၊ ၃ ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ် မြောက်ပိုင်းမြို့နယ်၊ ဦးမောင်ဟန် (DKU-၀ ၂၄၆၆) အညွှန်းပေါက်နံပါတ်(၆၀) မြေကွက်၊ စာချုပ်(၈၆) မြေအားရန်အမည်ပေါက်ဦးမောင်ဟန်ကွယ်လွန်၍ ငွေအိတ်စာချုပ်ဦးထွန်းသောတရားဝင်ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်မြသန်း (၁၂/၈၀(နိုင်) ၀၃၀၃၉) မှ တစ်ဦးတည်းသောဇနီးဖြစ်ကြောင်းအမှတ်စဉ်(၆)ဆိုင်ရာကြောင်းကမ်းကုန်လွှာ ထောက်ခံချက်(ကုန်လွှာ)၊ (၂) စောင်၊ သေစာချုပ်၊ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေ စာရင်း၊ ဂရုမုရင်းတင်ပြချက်ဆိုင်ရာကြောင်းစာချုပ်ရန်နှင့် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ရန် ပြေငြိမ်းလျှောက်ထားလာခြင်းအားတရားဝင်ပိုင်လွှာသော အထောက်အထားများဖြင့် တွက်ကြေးငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်းကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့်ကန့်ကွက်မှ ဖန်တီးကာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်းဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ တရားရုံး(ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြေးရေးရာဌာန) မြို့မရပ်ကွက်နယ်လမ်းအမှတ်(၁) ရန်ကုန်မြို့တော်တည်ပုံဌာန၊ ဝန်ထမ်းဌာန

**သင့်
သွေးဖြင့်
အသက်
ကယ်ပါ**

COVID- 19 ကာလတွင် စိတ်ဖိစီးမှုများကို ကျော်လွှားနိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

COVID - 19 ကာလတွင် စိတ်ဖိစီးမှုများကို ကြုံတွေ့လာရတတ်ပါသည်။ ကြုံတွေ့ရသော ကိစ္စအဝဝကို ဒေါသစိတ်ဖြင့် မဖြေရှင်းမိစေရန် အမြဲသတိထားခြင်း၊ စိတ်ထွက်ပေါက်ရရှိစေရေး အတွက် စိတ်လိုက်မာန်ပါ မပြုခြင်း၊ အရက်/မူးယစ်ဆေးဝါး သုံးစွဲမှုတို့ကို ရှောင်ရှားခြင်း၊ အခက်အခဲပြဿနာရပ်များကို မိသားစုဝင်များ (သို့မဟုတ်) အနီးကပ်နေထိုင်သူများနှင့်အတူ ပိုင်းဝန်းအဖြေရှာခြင်း၊ ရာသီဥတု၊ မိမိ၏ကျန်းမာရေး အခြေအနေတို့နှင့် လျော်ညီစွာ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ မျှတသော အာဟာရရှိခြင်း၊ ကောင်းစွာအိပ်စက် အနားယူခြင်းတို့သည် စိတ်ဖိစီးမှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်သည့် နည်းလမ်းများဖြစ်ပါသည်။ ထိုနည်းလမ်းများကို တစ်ဦးချင်းက နားလည်သတိပြုဆင်ခြင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ဓာတ်ခွန်အား များကို တိုးတက်ရရှိစေကာ စိတ်မောပန်းကျဆင်းသည့် အဆင့်သို့ ရောက်ရှိခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်း (စိတ်ကျန်းမာပညာအဖွဲ့)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျ လက်ဆေးစို့

နိုင်ငံတော်မှဖြေလျှော့ပေးထားသည့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ အခွန်အခများနှင့် ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုများကို ဒီဇင်ဘာလကုန်အထိ ကာလတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
ကြေညာချက်အမှတ်၊ (၃/၂၀၂၀)
၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၅ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်)

၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်အရ COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားနေစဉ်ကာလအတွင်း ပြည်သူများ၏စိတ်ဓာတ်ရေးရာ မြှင့်တင်ပေးသည့်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်မှဖြေလျှော့ပေးထားသည့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ အခွန်အခများနှင့် ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုများကို စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလကုန်အထိ ကာလတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ CMP လုပ်ငန်းများ၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အသေးစား အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း သုံးလတစ်ကြိမ် ပေးဆောင်ရမည့် ဝင်ငွေခွန်နှင့် လစဉ်ပေးဆောင်ရမည့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ -

(က) ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ (၃၁) ရက်နေ့တွင် ကုန်ဆုံးမည့် ဒုတိယသုံးလပတ်အတွက်လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ (၃၀) ရက်နေ့တွင် ကုန်ဆုံးမည့် တတိယသုံးလပတ်အတွက်လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၃၀) ရက်နေ့တွင် ကုန်ဆုံးမည့် စတုတ္ထသုံးလပတ်အတွက်လည်းကောင်း၊ သုံးလတစ်ကြိမ် ပေးဆောင်ရမည့် ဝင်ငွေခွန်များကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၃၁) ရက်နေ့အထိ ပေးဆောင်နိုင်ပါသည်။

(ခ) ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း မတ်လ (၃၁) ရက်နေ့တွင် ကုန်ဆုံးမည့်လအတွက်မှစတင်၍ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း နိုဝင်ဘာလ (၃၀) ရက်နေ့တွင် ကုန်ဆုံးမည့်လအတွက်အထိ လစဉ်ပေးဆောင်ရမည့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်များကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၃၁) ရက်နေ့အထိ ပေးဆောင်နိုင်ပါသည်။

ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း ၁၅၁၈ ဦးရှိပြီဖြစ်

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

- ၁။ (၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၆၅၆)ခု၊
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၃၉) ခု
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၂၄) ခုနှင့်
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မော်လမြိုင်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၅၁) ခု၊
 - စုစုပေါင်း (၁,၁၇၀)ခု အား ယနေ့၊ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
 - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၅၄) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ (၇-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁,၅၁၈) ဦးရှိပါသည်။

၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲနမူနာစစ်ဆေးမှုတွင် (၂) ကြိမ်ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ (၃)ဦး (Case - 389, 391, 466) ရှိသဖြင့် စုစုပေါင်း (၃၈၈) ဦးရှိပါသည်။ ၎င်းတို့အနက် (၃၆၉) ဦးအား ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသွားအလာဆက်လက်ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိပါသည်။

၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၈)ဦး ရှိပါသည်။

၅။ (၆-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၇-၉-၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၁၅၉) ဦးရှိပါသည်။

၆။ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများပြီးစီးချိန်နှင့် သတင်းထုတ်ပြန်ချိန်အကြား အချိန်တိုတောင်းခြင်းကြောင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်များ၏ သတင်းအချက်အလက်များကို ထပ်မံထုတ်ပြန်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ သို့ ★

ပင်လောင်းမြို့၌ နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ရေး လှုပ်ရှားမှု ပြုလုပ်

ပင်လောင်း စက်တင်ဘာ ၇ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မရှိစေရေးအတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်သည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် နှာခေါင်းစည်းများဝတ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှုနှင့် အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပင်လောင်းမြို့နယ်တွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့မရေခန်းရှေ့မင်းလမ်းပေါ်၌ ပြုလုပ်သည်။

ထိုသို့ ပြုလုပ်ရာတွင် မြို့နယ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူများအား နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ပေးခြင်းနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်းပိုင်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များ မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၊ မြန်မာ့အသံ ရေဒီယိုနှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှ ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြသွားမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၇

နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို စက်တင်ဘာ ၈ ရက် ည ၇ နာရီမှ စတင်၍ မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား(MRTV)၊ လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်း၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် MRTV Facebook Page တို့မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စက်တင်ဘာ ၉ ရက်မှစ၍ နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများဖြစ်သော မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၊ ကြေးမုံသတင်းစာနှင့် The Global New Light of Myanmar သတင်းစာတို့တွင် ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ သတင်းစဉ်

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

လက်ရှိချန်ပီယံ ရှမ်း၊ ရန်ကုန်နှင့် ရခိုင် နိုင်ငံပွဲရပြီး ထိပ်ဆုံးမှ ဟံသာဝတီ ရုံးပွဲကြို



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၇ ၂၀၂၀ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲပွဲစဉ် ၁၄ ပထမနေ့ကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ကျင်းပရာ လက်ရှိချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုက်တက်၊ ရန်ကုန်နှင့် ရခိုင်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲရပြီး ထိပ်ဆုံးမှ ဟံသာဝတီအသင်း ရုံးပွဲကြိုတွေ့ခဲ့သည်။

YUSC ကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ဟံသာဝတီအသင်းကို လေးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ရာသီအစတွင် ရန်ကုန်ခွဲရသည့် လက်ရှိချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည်

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကို စီစဉ်ထားသည့်အတိုင်း ကျင်းပသွားမည်ဟု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အိုလံပစ်ကော်မတီ ပြောကြား

စာမျက်နှာ » ၁၂

ဦးခွဲကွဲအက်ခွဲရတဲ့ ကလေးတစ်ယောက် ကမ္ဘာ့အမြန်ဆုံးလူသားဂဏန်းပေါင်းစက် ဘာကြောင့်ဖြစ်လာခဲ့တာလဲ

စာမျက်နှာ » ၂၃