

အမြဲတည်ခြင်းသည် မရှိချေ

အရိုးစု ၃၀၀ တို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ကြံ့ခိုင်ခံ့ခိုင်သော အဖွဲ့အစည်းတို့၏။ နာကျင်တတ်သော သောသောတို့၏။ ယင်းအဖွဲ့အစည်းသည် ကုန်ဆုံးပျက်စီးခြင်းသို့ ရောက်ရ၏။ အမြဲတည်ခြင်းသည် မရှိချေ။ (ခန္ဓာကိုယ်သည် ကုန်ဆုံးပျက်စီး၍ အတည်မဲ့သော သောသောတို့ သဖြင့် မစွဲလမ်း မနှစ်သက်အပ်ချေ။)

ဧရာဝတီ (မေပုဒ်-၁၄၇)

ရန်ကုန်မြို့ မင်္ဂလာဈေးအုပ်စု ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် တစ်ပြိုင်တည်းဖွင့်မည်



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဈေးများဌာန၏ ဦးဆောင်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ ရွှေမင်္ဂလာဈေးကြီး အပါအဝင် အဆိုပါဝင်းအတွင်းရှိ မင်္ဂလာဈေးအုပ်စုအားလုံးကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် တစ်ပြိုင်တည်း ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဈေးများဌာနမှ သိရသည်။

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဈေးများဌာနအနေဖြင့် အဆင့်မြင့် ရွှေမင်္ဂလာဈေးကြီး အပါအဝင် အဆိုပါဝင်းအတွင်းရှိ မင်္ဂလာဈေးကြီး၊ မင်္ဂလာဈေး (ယာယီ)၊ မင်္ဂလာဈေးသစ်နှင့် ရွှေပြည့်စုံဈေးတို့ကို တစ်ပြိုင်တည်း ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဈေးများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဒုတိယလှိုင်းစတင်ခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ပိတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

“ဒီဈေးကြီးတွေပိတ်တာက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာလမှာ နှစ်ကျော့ဖြစ်သွားတာပေါ့။ ပထမတစ်ကျော့ ကာလည်း နှစ်လလောက်ပိတ်လိုက်သေးတယ်။ အခုလည်း ငါးလလောက်ကြာလာပြီဆိုတော့ အားလုံးနစ်နာမှုတွေရှိခဲ့တယ်။ အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမား၊ ကုန်သည်၊ ပွဲစား ဘက်ပေါင်းစုံပါပဲ။ ဒီပိတ်တဲ့ကာလတွေမှာ အိမ်ကပ်ဖောက်သည်တွေ ဖုန်းနဲ့မှတာရောင်းရတော့ များစွာ နစ်နာပါတယ်။ အခုလို ဈေးကြီးကို သက်ဆိုင်ရာက ပြန်ဖွင့်လှစ်ပေးလိုက်တော့ အတိုင်းမသိဝမ်းသာတယ်” ဟု ရွှေမင်္ဂလာဈေးမှ အရောင်းကိုင်စားလှယ်တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဦးမောင်သိန်းလင်းက ပြောသည်။

စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၅ သို့ ၀

ချင်းရွှေဟော်၌ နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၃၈ ဦးအား Rapid Test Kit ဖြင့် စစ်ဆေး

ချင်းရွှေဟော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လောက်ကိုင်မြို့နယ် ချင်းရွှေဟော်မြို့ မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဂိတ်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား နေရပ်ပြန်ပြည်သူများအား ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီမှ ချင်းရွှေဟော်မြို့တွင် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြပ်၍ သီးခြားထားရှိပြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ခံဆရာဝန် ဒေါက်တာသီဟနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီက Rapid Test Kit စနစ်ဖြင့် ချင်းရွှေဟော်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ မရှိ Rapid Test Kit စနစ်ဖြင့် စစ်ဆေးခဲ့သည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူများသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အသီးသီးမှဖြစ်ကြကာ အမျိုးသား ၃၄ ဦး၊ အမျိုးသမီး လေးဦး စုစုပေါင်း ၃၈ ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ Rapid Test Kit စနစ်ဖြင့် စစ်ဆေးခဲ့ရာ တွင် စစ်ဆေးချက်အဖြေအရ နေရပ်ပြန်ပြည်သူ အားလုံးတွင် ရောဂါပိုးမတွေ့ရှိကြောင်းနှင့် ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ၎င်းတို့၏ အာခေါင်တို့ဖတ်နှင့် နှာခေါင်းတို့ဖတ်ဓာတ်ခွဲနမူနာများအား ထပ်မံရယူပြီး ချင်းရွှေဟော်မြို့ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ မူဆယ်မြို့ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမူဆိုင်ရာဌာနသို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင် စစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီမှ သိရသည်။

ဇင်ဇင် (ပြန်/ဆက်)

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ဟဲဟိုး	၄	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
ဟားခါး	၄	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
ကျောက်မဲ	၅	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
နမ့်စန်	၅	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
လွိုင်လင်	၅	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
သီပေါ	၆	ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်



ထပ်ဆင့် မေတ္တာရပ်ခံချက်နှင့် ထပ်ဆင့် ကြိုဆိုထောက်ခံချက်များကို ထုတ်ပြန်

စာမျက်နှာ » ၃

ထာဝစဉ် နှလုံးသွင်းထားရမည့် ပင်လုံစိတ်ဓာတ်

စာမျက်နှာ » ၆

တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့တွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့ကို ရွေးကောက်တင်မြှောက်မည်

စာမျက်နှာ » ၇

C B BANK

SME BANK OF THE YEAR

ASIAN BANKING & FINANCE (ABF) 2020

အသေးစားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ငွေကြေးလည်ပတ်မှုဖြစ်လာစေရန် အတွက် **CB BANK** ၏ **SME Term Loan** ဝန်ဆောင်မှုများကို ရယူလိုက်ပါ.....

www.cbcbank.com.mm | Contact Center: (95-1) 2317770

ကြေးမုံ

အသိပေး၊ သတိပေး၊ မိသားစုစီမံချက်

မြန်မာတို့သည် အရေးကြီးလျှင် သွေးစည်းကြသည်။ တစ်တိုင်းပြည်လုံး အရေးကြီးလျှင် စည်းလုံးညီညွတ်ကြသည်။ အချင်းချင်း ရိုင်းပင်းကူညီကြသည်။ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဖေးမလက်တွဲကြသည်။ ယင်းသည် မြန်မာတို့၏ ကောင်းသောလေ့စရိုက် ဖြစ်သည်။ တစ်ပြည်လုံးဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် ကျော်လွှားကြသည်။ အချင်းချင်း ဖေးမကူညီစောင့်ရှောက်ကြသည်။ အကျိုးရလဒ်ကောင်းများကို စောစီးစွာ ရရှိခဲ့သည်။

ပြည်သူလူထုအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ် နိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အချင်းချင်းအသိပေး၊ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်ကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်သူလူထု၏ အသိတရားဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်မှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုတို့ကြောင့် မကြာမြင့်သောကာလတစ်ခုတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ဆေးလျင်အောင်မြင်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်မျှော်လင့် မိပါသည်။

လက်ရှိကာလတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါမှာ ရောဂါဖြစ်နှုန်း ကျဆင်း သော်လည်း ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်၍ သတိမလျော့၊ မပျော်မဆ ဆက် လက်ပြုမူနေထိုင်သွားကြရမည် ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးသည် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ တာဝန်ဖြစ် သည်ဟု မှတ်ယူ၍မရနိုင်ဘဲ ပြည်သူလူထုကလည်း လူတိုင်းလူတိုင်း၏အရေး ဖြစ်သည်ဟု ရှုမြင်ပြီး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှသာ တစ်နှစ်ကြာဖြစ်ပွား နေသော ကပ်ရောဂါကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်ကျော်လွှားနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

ပြည်သူလူထုအရေးကို ဆောင်ရွက်ရာ၌ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ဝန်ကြီး ဌာနအားလုံး၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အားလုံး၊ ဒေသဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များအားလုံးတို့၏ တက်ကြွစွာ ဦးဆောင်လှုပ်ရှားဆောင်ရွက် မှုများနှင့်အတူ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး ပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လာရေးကို ဦးတည်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူလူထု လိုက်ပါဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ရှေ့ပြေးဦးဆောင်အဖွဲ့များနှင့် မိသားစုဝင်များအားလုံးက မိမိတို့၏အရေး ကိစ္စကဲ့သို့ သဘောထားကာ တက်တက်ကြွကြွဆောင်ရွက်ကြပါက အောင်မြင် မည်သာဖြစ်သည်။

တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း၊ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်သည် မိသားစုစီမံချက်ဟုဆိုသည့်အတိုင်း မိသားစုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် မိမိတို့၏မိသားစု ဝင်များ ဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်စေရေး၊ ဘေးအန္တရာယ်နှင့် မကြုံတွေ့ စေရေးအတွက် အချင်းချင်းအသိပေး၊ သတိပေးခြင်းဖြင့် အန္တရာယ်ကင်းဝေး ရောင်ရမ်းနိုင်ရေး စုပေါင်းလှုပ်ရှားမှုဖြစ်သည်။ မိသားစုအတွင်း အချင်းချင်း ရိုင်းပင်းဖေးမ ကူညီဆောင်ရွက်တတ်သည့် အလေ့အထကို ပြည်သူအချင်းချင်း တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဆောင်ရွက်ပေးသည့် အမူအကျင့်အဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲလာ အောင် ဆောင်ရွက်ပေးသည့် လှုပ်ရှားမှုဖြစ်သည်။ ကောင်းသောပတ်ဝန်းကျင် အပြုအမူပုံစံသစ်သို့ ပြောင်းလဲစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်၍ ကြိုဆိုရမည် ဖြစ်သည်။

များမကြာမီကာလနှင့် ကိုဗစ်အလွန်ကာလတွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်လာစေရေး၊ ဈေးများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ လူမှုဘဝများ ပုံမှန် ပြန်လည် လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ယခုအချိန်ကတည်းက New Normal ပုံမှန်အပြုအမူ အလေ့အထပုံစံသစ်ဖြင့် ပြောင်းလဲလျှောက်လှမ်းရမည်ဖြစ် သည်။ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းများ၊ ဆွေမျိုးသားချင်းများ၊ အိမ်နီးနားချင်းများ၊ လမ်းသူလမ်းသား၊ ရပ်သူရွာသားများ၊ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များအချင်းချင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် အသိပေး၊ သတိပေး ပြောကြားခြင်းဖြင့် မိမိတို့ပတ်ဝန်းကျင်တွင် ရောဂါကာကွယ်ရေး အမူအကျင့် ကောင်းများ အဆင့်ဆင့်ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် တစ်နိုင်ငံလုံး လွှမ်းခြုံကာ ပြည်သူလူထုအတွင်း အမူအကျင့်ကောင်းများ စွဲမြဲသွားမည် ဖြစ်သည်။

အချင်းချင်း အသိပေး၊ သတိပေးခြင်းဆိုသည်မှာ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ အသိပေးခြင်း၊ မည်သို့မည်ပုံကူးစက်သည်ကို အသိပေးခြင်း၊ မည်သို့ဖြစ်တတ် သည်ကို သတိပေးခြင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားပုံနှင့် တစ်ဆင့်ကူးစက်တတ်ပုံကို အသိပေးခြင်း၊ ရောဂါအပြင်းအထန်ခံစားရနိုင်သည်ကို အသိပေးခြင်း၊ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများကို အသိပေးခြင်း၊ ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများကို အသိပေးခြင်း၊ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို လူတိုင်း လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ဖို့ အသိပေးခြင်းဟူသည့် အချက်များ ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်သူလူထုအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အချင်းချင်းအသိပေး၊ သတိပေး ခြင်း မိသားစုစီမံချက်သည် ပြည်သူလူထုအား ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် သာမက ပြည်သူများအချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ ရိုင်းပင်းကူညီမှု မိသားစု စိတ်ဓာတ်ကြောင့် ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောသောနိုင်ငံအဖြစ် တည်ဆောက် နိုင်ပါကြောင်း။

၂၀၂၁ ခုနှစ် (၇၄)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ “(၂၁) ရာစုပင်လုံ” မှသည် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်သည်အထိ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၂) တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး။
- (၃) ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုနှင့် လျော်ညီသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေတစ်ရပ်ပေါ်ပေါက်ရေး။
- (၄) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ ခိုင်မြဲရေးတို့ကို တိုင်းရင်းသားအားလုံး ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး။
- (၅) အရည်အချင်းမြင့်မား၍ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ခိုင်မာသော မျိုးဆက်သစ်များ ပြုစုပျိုးထောင်ရေး။



အသီးတစ်ရာ အညှာတစ်ခု ခို့ညီနောင်ထု ပြည်ထောင်စု။

ခို့ညီနောင်ထုတည်ထောင်ပြု ပြည်ထောင်စုနေ့ ခို့မမေ့။

ကြေးမုံ			
စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်ခင်စုစုလှိုင်၊ ဦးအေးမင်းသူ၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဦးခင်မောင်ဝင်း၊ ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
သတင်းထောက်မှူး	- ဦးမြင့်စိုး	ဓာတ်ပုံသတင်းထောက်	- ဦးဝေမင်းသူနှင့်အဖွဲ့
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအောင်စိုး၊ ဒေါ်မေလှသင်း၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
ဘာသာပြန်စာတည်းများ	- ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊ ဦးအောင်ကျော်ကျော်	စာပြင်	- ဦးဝေမင်းသူနှင့်အဖွဲ့
အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဦးကိုမင်း၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဥ၊	စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဒေါ်နွယ်နွယ်ထွန်း၊ ဒေါ်ချောစုလှိုင်နှင့်အဖွဲ့
သတင်းထောက်များ	ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း	အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဖြိုးနှင့်အဖွဲ့

ထပ်ဆင့် မေတ္တာရပ်ခံချက်နှင့် ထပ်ဆင့် ကြိုဆိုထောက်ခံချက်များကို ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အကြောင်းပြုပြီး နိုင်ငံတော်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေအနေများကို အများပြည်သူ စိုးရိမ်ကြောင့်ကြနေကြသည့် ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ထပ်ဆင့် မေတ္တာရပ်ခံချက်နှင့် ထပ်ဆင့် ကြိုဆိုထောက်ခံချက်များကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါထပ်ဆင့်မေတ္တာရပ်ခံချက်နှင့် ထပ်ဆင့်ကြိုဆိုထောက်ခံချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့
ယထာရပ်ခံစာတမ်းအကျဉ်းချုပ်ပြင်ဆင်ရေးအဖွဲ့
အဖွဲ့ဝင်အရာထမ်း ရန်ကင်းမြို့


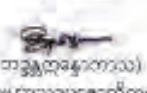
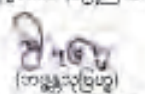





စာအမှတ်၊ ၂၀၀ / ၁၃ (ဆေးညွှန်း) သထဝပ - ၀၀ / ၂၀၂၀
ရက်စွဲ၊ ၁၃.၀၂-၂၀၂၀ ပြည်ထောင်စုပြည်ထောင်စု၊ ၃ ရက်
၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃၀ ရက်

ထပ်ဆင့်မေတ္တာရပ်ခံချက်

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် အများပြည်သူ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာပြောစေရေးကို ရှေးရှုကြလျက် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော ကိစ္စအရပ်ရပ်ကို မိမိတို့၏ဆန္ဒကို ငြင်းခုံမှုမပြုကြဘဲ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ညီညွတ်စွာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လွန်စွာလိုအပ်ပါသဖြင့် ငြိမ်းချမ်းစွာ ညှိနှိုင်းအဖြေရှာဆောင်ရွက်ကြရန် နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့က မေတ္တာရပ်ခံခဲ့ပါသည်။

၂။ ယနေ့ အချိန်အခါသည် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက သာယာဝပြောပြီး အေးချမ်းသာယာသော စစ်မှန်သည့် ဒီမိုကရေစီ ဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုကို လိုလားလျက်ရှိသော အချိန်ဖြစ်သဖြင့် တာဝန်ရှိ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ ပြည်သူ အများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လွန်စွာလိုအပ်နေသော အချိန်အခါဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့၏ မေတ္တာရပ်ခံချက်သည် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးအတွက် လွန်စွာ လိုအပ်လျက်ရှိသော မေတ္တာရပ်ခံချက်ဖြစ်ပါသဖြင့် ဆရာတော်များက ငြိမ်းချမ်းစွာ ညှိနှိုင်းအဖြေရှာ ဆောင်ရွက်ကြရန် ထပ်ဆင့်မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့
 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့
 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့
 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန(ရန်ကင်း)

စာအမှတ်၊ ၀၃၀ / ၄၀ / နယဝ(ရက) / ၂၀၂၀
ရက်စွဲ၊ ၁၃.၀၂-၂၀၂၀ ပြည်ထောင်စုပြည်ထောင်စု၊ ၃ ရက်
၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃၀ ရက်

ထောက်ခံကြိုဆိုချက်

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တစ်ဝှမ်းလုံးတွင် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ COVID-19 ကို ပြည်သူအပေါင်းတို့ ရင်ဆိုင်ခံစားနေကြရသဖြင့် စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး အစရှိသည့် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် အခက်အခဲ များစွာ ခံစားနေကြရသည့် အချိန်ကာလဖြစ်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀-ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အကြောင်းပြု၍ နိုင်ငံတော်တွင် ယနေ့ဖြစ်ပေါ်နေသော သတင်းများအရလည်းကောင်း ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူအများသည် စိုးရိမ်ကြောင့်ကြနလှစွာ စိတ်ဝမ်းမအေးချမ်းဘဲ ရှိနေကြရပါသည်။

၂။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့ကလည်း ဤသို့ဖြစ်ပွားနေခြင်း ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ "ဝီဝါဒ ဘယတော ဒိသ္မာ၊ အဝိဝါဒဉ္စ ခေမတော။ သမဂ္ဂါ သခိလာ ဟောထ၊ ဧသာ ဗုဒ္ဓါ နုသာသနီ-" ဟူသော ဒေသနာတော်အရငြင်းခုံခြင်းကို တေးဟူ၍မြင်ကြလျက် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းအဖြေရှာခြင်းကို ချမ်းသာကြောင်းတရားဟု ခံစားကြလျက် ညီညွတ်စွာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရ၊ တပ်မတော်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် အများပြည်သူ ဒါယကာ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ



နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့
ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းပညာသင်ကြားမှု(ဗဟို)ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
စာအမှတ်၊ ၂၀၀ / ၁၄ (၀၀၀) သထဝပ - ၄၅ / ၂၀၂၀
ရက်စွဲ၊ ၁၃.၀၂-၂၀၂၀ ပြည်ထောင်စုပြည်ထောင်စု၊ ၃ ရက်
၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃၀ ရက်

ထပ်ဆင့်ကြိုဆိုထောက်ခံချက်

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့၏ မေတ္တာရပ်ခံချက်သည် ယခုအချိန် ကာလတွင် ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူအများ၏ စိုးရိမ်ကြောင့်ကြနလှစွာ စိတ်ဝမ်းမအေးချမ်းမှုကို လက်ရှိတာဝန်ယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ စေ့စပ်ညှိနှိုင်း အဖြေရှာဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် နိုင်ငံအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရန် တိုက်တွန်းချက်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ထိုသို့ အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရန် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ ပကတိဆန္ဒ လိုလားချက်ကို ရှေးရှုပြီး တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ ပြည်သူအများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လွန်စွာလိုအပ်နေသော အချိန်အခါဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာပြောစေရန် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေ သော ကိစ္စအရပ်ရပ်ကို တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ငြိမ်းချမ်းစွာ အဖြေရှာဆောင်ရွက် ရန် နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့၏ မေတ္တာရပ်ခံချက်အား ထပ်ဆင့်ကြိုဆိုထောက်ခံကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ အပ်ပါသည်။

 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့
 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့
 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့
 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့

မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာပြောစေရေးကို ရှေးရှုကြလျက် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော ကိစ္စအရပ်ရပ် တို့၌ မိမိတို့၏ဆန္ဒကို ရှေ့တန်းတင် ငြင်းခုံခြင်းမပြုကြဘဲ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ငြိမ်းချမ်း စွာ အဖြေရှာဆောင်ရွက်ကြရန် မေတ္တာရပ်ခံချက်ကို ၂၉-၁-၂၀၂၁ ရက်စွဲပါစာအမှတ်၊ ၀၀၀/၄၇-၁/၅/သာ-မဟန ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၃။ အဆိုပါ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သံသယမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများက ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် အများပြည်သူ ဒါယကာ ဒါယိကာမများ အနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာပြောစေရေးကို ရှေးရှုကြလျက် တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ငြိမ်းချမ်းစွာ အဖြေရှာဆောင်ရွက်နိုင်ကြစေရေး သြဝါဒပြု မေတ္တာရပ်ခံချက်အား ထောက်ခံကြိုဆိုအပ်ပါသည်။

 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့
 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့	 (ဥက္ကဋ္ဌ) ကျေးဇူးတင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ထောက်ခံရေးအဖွဲ့

ပြည်တွင်းရေးရာ

»» စာမျက်နှာ ၃ မှ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး)

စာအမှတ်၊ ၀၀၇ / ၁ / စီမံ / နပသ (မတလ) / ၂၀၂၁
ရက်စွဲ၊ ၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလ်ပြည့်ကျော် ၃ ရက်
၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃၀ ရက်

ထောက်ခံကြိုဆိုချက်

၁။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အကြောင်းပြု၍ နိုင်ငံတော်တွင် ယနေ့ဖြစ်ပေါ်နေသောသတင်းများ အရ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူအများသည် စိုးရိမ်ကြောင့်ကြ နှလုံးစိတ်ဝမ်းမအေးချမ်းဘဲ ရှိနေကြကြောင်းသိရှိရ၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ တပ်မတော်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်အများပြည်သူ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမ များအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာပြောစေရေးကို ရှေးရှုကြလျက် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော ကိစ္စအရပ်ရပ်တို့၌ မိမိတို့၏ဆန္ဒကို ရှေ့တန်းတင်ငြင်းခုံခြင်းမပြုကြဘဲ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ငြိမ်းချမ်းစွာ အဖြေရှာဆောင်ရွက်ကြရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့၏ ၂၉-၁-၂၀၂၁ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၀၀၁/၄၇-၁/၅/ သာ-မဟနဖြင့် မေတ္တာ ရပ်ခံချက် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ “သာသနာသ စ လောကဿ ဝုဇ္ဈိ ဘဝတု သဗ္ဗဒါ” ဟူသော မေတ္တာပို့ဆောင်ရေးစကားနှင့် လျော်ညီစွာ သာသနာတော် ကြီးပွားတိုးတက်ခြင်းသည် လောကကြီးပွားတိုးတက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည်။ လောကကြီးပွားတိုးတက်ခြင်း တို့သည်လည်း လောကသားတို့၏ညီညွတ်မှုနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် လောကသားများဖြစ်ကြသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ပြီး နိုင်ငံတော်၏ကဏ္ဍအသီးသီး၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်

လျက်ရှိကြသည့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမအပေါင်းတို့ ညီညွတ်စွာဖြင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တစ်ဖွဲ့နှင့်တစ်ဖွဲ့ မေတ္တာရှေ့ထား ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

၃။ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ရှေးရှုလျက် ၂၉-၁-၂၀၂၁ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၀၀၁/ ၄၇-၁/၅/ သာ-မဟနဖြင့် မေတ္တာရပ်ခံ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်ကို မိမိတို့ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော်ကြီး အမျိုးပြုသော ဆရာတော်သံဃာတော်များ အားလုံးက ထောက်ခံကြိုဆိုပါကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

(ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတာဝရာဘိဝံသ) (ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဉာဏာလင်္ကာရာဘိဝံသ)
အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ
ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော်(သင်ကြား)
နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး) နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး)

(ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကေသရ) (ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမုဒ)
အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ
ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော်(စီမံ) မော်ဂွန်းထိန်းဆရာတော်
နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး) နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး)

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ရေရှားပါးလာမှုကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ရေရရှိရေးဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းများနှင့် ဆောင်ရွက်သင့်သည့်လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် “ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ရေရှားပါးလာမှုကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ရေရရှိရေးဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းများနှင့် ဆောင်ရွက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များ” နှင့် ပတ်သက်၍ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ကြီးများဆိုင်ရာ အမျိုးသား ကော်မတီ (MNCOLD) တို့ တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ကျင်းပခဲ့သည်။

တက်ရောက် ဆွေးနွေးပွဲသို့ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ အင်ဂျင်နီယာချုပ်(စက်မှု) နှင့် ညွှန်ကြား ရေးမှူးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူး များ၊ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ကြီးများဆိုင်ရာအမျိုးသားကော်မတီ နာယကကြီးများ၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြ သည်။

ရေးဦးစွာ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစိုလ်စိုလ်ကျော်က အဖွဲ့အမှတ်စကားပြောကြားရာတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းကြုံတွေ့ နေရသော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကြောင့် မိုးရွာသွန်းမှုပုံစံပြောင်းလဲပြီး ပူပြင်းခြောက်သွေ့ကာ ရေရှားပါးလာမှုကို ကြုံတွေ့ရသလို အခြားတစ်ဖက် တွင်လည်း မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခြင်း၊ မုန်တိုင်း

တိုက်ခတ်ခြင်းများကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများကို ကြုံတွေ့ ခံစားနေကြရပါကြောင်း၊ ယနေ့ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရေရှားပါးလာမှုကြောင့် စိုက်ဧက လျော့နည်းလာနိုင်မှုကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်နှင့် ရေရှည်တွင် ရေသွင်းစိုက်ဧကများ ပိုမိုတိုးတက်လာစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် သည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အကြံဉာဏ်များရယူ လိုသည့်အတွက် ယခုဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပခြင်းဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

တင်ပြဆွေးနွေး ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ကြီးများဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီနာယက ဦးခင်ဇော် (ဒုတိယဝန်ကြီး- ငြိမ်း)၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမောင် (ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း)တို့နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက အကြံပြုဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာ ကြသည့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေး မှူးများက မိမိတို့ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် တင်ပြ ဆွေးနွေးကြသည်။

ယခုဆွေးနွေးပွဲတွင် အတွေ့အကြုံ ရင့်ကျက်သူများ ထံမှ အမိုးတန်သည့် အကြံဉာဏ်ကောင်းများကို ရရှိခဲ့သည့် အတွက် ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါကြောင်းနှင့် နောင်တွင် လည်း လိုအပ်သည်များကို အကြံဉာဏ်များ၊ အကြံပြုချက် များပေးစေလိုကြောင်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပြောကြား သည်။
တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် လတ်တလော အကျိုးပြု လုပ်ငန်းများမှ ချောင်းပိတ်တံများ၊ ဆူလွယ်နပ်လွယ်ဖြစ် သော်လည်း ရေရှည်တည်တံ့သည့် အကျိုးကျေးဇူးရရှိမည့်



ရေအားအဆောက်အအုံများကို ရွေးချယ်စီမံဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ ရေလျှော့တံစီမံကိန်းများကို စူးစမ်း လေ့လာမှုများ သေချာစွာဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကာ အကျိုးအမြတ်ရှိမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်နိုင်မှုစသည့် အခြေ အနေများကို ဘက်ပေါင်းစုံပေးလေ့လာပြီး ဌာနအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ သေချာသည့် စီမံကိန်းများကို နိုင်ငံတော်သို့တင်ပြကာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် သွားရန် လိုအပ်ချက်များ၊ ရေလျှော့တံစီမံသမာ မြစ်ဝ ကျွန်းပေါ်ဒေသ(Delta Area) များကိုလည်း ဦးစားပေး ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရန်စွဲရပ်များကို လည်းကောင်း၊ ရေသောက်စနစ်များ၊ ရေစီမံခန့်ခွဲမှုအားကောင်းလာစေရန် အတွက် WUA/ WUG များ ပိုမိုအားကောင်းလာစေရေး စည်းရုံးဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ရေပေးခြောင်းများမှ ရေလွှတ် ပေးပြီး လယ်ကွင်းများမှ ပြန်လည်ထုတ်လွှတ်သည့်ရေများ ကို အသုံးပြု လိုအပ်သော ရေအားအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ခြင်းအားဖြင့် ရေဆုံးရှုံးမှုများကို ပြန်လည် အသုံးပြုနိုင်ပြီး ရေကိုချွေတာသုံးစွဲနိုင်မည့် အခြေအနေများ ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မိုးကောင်းမြို့ အထက-၁ ၌ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ထားသူများအား COVID RTD Test Kit ဖြင့် စစ်ဆေးရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါပိုး နှစ်ဦးတွေ့ရှိ

မိုးကောင်း ဇန်နဝါရီ ၃၁
ကချင်ပြည်နယ် မိုးကောင်းမြို့နယ်တွင် ယခင်ပိုးတွေ့လူနာထိတွေ့သူများနှင့် အထက-၁ ၌ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ထားသူများ စုစုပေါင်း ၂၅ ဦးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် COVID RTD Test Kit ဖြင့် စစ်ဆေးရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့သူ နှစ်ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ သိရသည်။
ယင်းပိုးတွေ့လူနာများသည် မန္တလေးမြို့ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်မှ လာသည့် အသက်(၃၈) နှစ်အရွယ်အမျိုးသမီးဖြစ်၍ နောက်ထပ်တစ်ဦးမှာ ဖားကန်မြို့နယ် ဝေခါကျေးရွာမှပြန်လာသူ အသက်(၂၁)နှစ်အရွယ်အမျိုးသား ဖြစ်ပြီး အသွားအလာကန့်သတ်ထားသူများဖြစ်ကြသည်။
အဆိုပါ အတည်ပြုလူနာများအား မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံရှိ သီးသန့် အဆောင်တွင် ဆေးကုသမှုဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိုးကောင်း မြို့နယ်တွင် ယနေ့အထိ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့လူနာ ရှစ်ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သန်းလွင်ဦး(ပြန်/ဆက်)



သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်၌ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

သံဖြူဇရပ် ဇန်နဝါရီ ၃၁
မွန်ပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် စခန်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု စခန်းကြီး-အတွင်း စခန်းကြီး-ရဲတပ်စခန်း သုံးမိုင်အနက် နှစ်မိုင်ကျောက်ခင်းခြင်း၊ ပယော်ဟဲ ကျေးရွာအဝင်လမ်း တစ်မိုင်လေးဖာလုံအား ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်း၊ ဝဲကလီကျေးရွာအုပ်စု ဝဲကလီ-အိုင်ရှည်လမ်း သုံးမိုင်အနက် တစ်မိုင်လေးဖာလုံ ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ် ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၂၇ ဒသမ ၁၅၇ သန်းဖြင့် အောက်တိုဘာလမှ စတင်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေးအတွက် မွန်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ် ရေးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညွှန်မျိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့တွင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ငွေကြယ်

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းတည်ထောင်အုပ်ချုပ်သူများ ကျောင်းစီမံအုပ်ချုပ်မှုစွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး အွန်လိုင်းသင်တန်းတွင် သင်ခန်းစာဆွေးနွေးပို့ချ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁
အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ပညာရေး စီမံခန့်ခွဲမှုဝန်ကြီးဌာန(ရန်ကင်း) က ဖွင့်လှစ်သော ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းတည်ထောင်အုပ်ချုပ်သူများအတွက် ကျောင်းစီမံအုပ်ချုပ်မှု စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၁) သင်တန်းကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

ယင်းသင်တန်း၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီးက ပို့ချရာတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃ ရက်တွင် ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော် ဟောကြားသည့် ပြည်သူ့ချစ်သော ခေါင်းဆောင်များနှင့်အညီ ကျောင်းကို တည်ထောင်သူများ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများသည် မိမိတို့၏အဖွဲ့အစည်းတွင် ခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်သည့်အတွက် ခေါင်းဆောင်သည် မိမိတို့၏ အဖွဲ့အစည်းတွင်ရှိသည့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများချစ်သည့် ခေါင်းဆောင်ကောင်းများ ဖြစ်ရန် လိုအပ်သည်ဟု ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က ၂၀၁၉ ခုနှစ် မေ ၂၁ ရက်တွင် အထက်(၂) ပြည်မနား၌ ဆွေမတန်း (Grade-6) ကျောင်းသုံးဖတ်စာအုပ် အသစ်အတွက် သင်ကြားသင်ယူမှု နည်းလမ်းနှင့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ အသုံးပြုနည်းသင်တန်း၌ ဆရာ ဆရာမများအား ပြောကြားခဲ့သည့် အမှာစကားအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က နှစ်သစ်ကူးအခါသမယတွင် ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်း၌ ပညာရေးသည် ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်ငန်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပညာရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍကို အားပေးသွားမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ ပညာရေးမိသားစုဆိုသည့် အစုအဖွဲ့အနေဖြင့် မိသားစုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ပညာရေးစနစ်ကြီးကို အရည်အသွေး ကောင်းမွန်စေမည့် အဓိကအချက် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဆက်လက်၍ ယူနက်စကိုက သုတေသနပြုလုပ် ပုံနှိပ်ဖြန့်ဝေသည့် အစီရင်ခံစာများဖြစ်သည့် Learning to be: the world of education Today and Tomorrow၊ Learning: the treasure within၊ Global Education Monitoring Report 2017/18: Accountability in



Education၊ The Digital Transformation of Education: Connecting Schools Empowering Learners၊ OECD က သုတေသနပြုလုပ် ပုံနှိပ်ဖြန့်ဝေသည့် အစီရင်ခံစာများဖြစ်သည့် Trends Shaping Education 2019၊ Future of Education and Skills 2030: OECD Learning Compass 2030၊ AHK, Myanmar Survey Research, Roland Berger က သုတေသနပြုလုပ် ပုံနှိပ်ဖြန့်ဝေသည့် အစီရင်ခံစာ Industry 4.0 in Myanmar: Leapfrogging across sectors and how to overcome the barriers၊ The Education Commission က သုတေသနပြုလုပ် ပုံနှိပ်ဖြန့်ဝေသည့် အစီရင်ခံစာများဖြစ်သည့် Learning Generation: Investing in Education for a Changing World၊ Transforming the Education Workforce: Learning teams for a learning generation နှင့် Save Our Future: Averting Education Catastrophe for the World's Children၊ World Bank က သုတေသနပြုလုပ် ပုံနှိပ်ဖြန့်ဝေသည့် အစီရင်ခံစာများဖြစ်သည့် Protecting People and Economies: Integrated Policy Responses to COVID-19၊ The COVID-19 Pandemic: Shocks to Education and Policy Responses တို့မှ အကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားပညာရေး မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း ၂၀၁၆-၂၀၂၁ ဖြင့် ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုများကြောင့် ကျောင်းနေနှုန်း မြင့်မားလာသကဲ့သို့ မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းသင်ယူ ပြီးမြောက်မှုနှုန်း မြင့်မားလာပါကြောင်း၊ သူငယ်တန်း+၁ တန်း အခြေခံပညာရေးစနစ်သစ်အရ သင်ရိုးသစ် ကျောင်းသုံးဖတ်စာအုပ်များ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်း၊ ပထမတန်း၊ ဒုတိယတန်း၊ တတိယတန်း တိုင်းရင်းသား ကလေးငယ်များအား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းရင်းသားဘာသာစကား (ဒေသသင်ရိုး) သင်ယူနိုင်ရန် ပူးပေါင်းစီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဆရာ ဆရာမများအားလုံးတို့ကို သင်ကြားသင်ယူမှု နည်းလမ်းများ သင်တန်းပေးခြင်း၊ စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှု ပြုပြင်ပြောင်းလဲခြင်း၊ ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးများ ပံ့ပိုးခြင်း၊ တိုင်းရင်းသားဒေသများ ဦးစားပေး၍ သင်ယူမှုအခွင့်အလမ်း၊ နည်းပညာနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ စသည်တို့ ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးခြင်း၊ ပညာရေးတွင် ပိုမိုရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း တို့ဖြင့် အရည်အသွေးရှိသော ပညာရေးကို ဦးတည် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အမျိုးသားပညာရေး မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း ၂၀၂၁-၂၀၃၀ ကို ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ပညာရှင်များ၊ ပညာရေးတွင် ပါဝင်

ပတ်သက်သူများနှင့် ပူးပေါင်းရေးဆွဲ ပြုစု၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲ၍ ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း ၂၀၁၈-၂၀၃၀၊ Sustainable Development Goals-SDGs တို့နှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စု တည်ဆောက်ရေး တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်မည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ သင်ယူသူများ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ ဖြစ်လာအောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနိုင်မည့် အရည်အသွေးရှိသည့် ပညာရေးစနစ်ဖြစ်လာစေရန် ညီညီညွတ်ညွတ် ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေအုပ် (စိန်ပေါလ်) က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြား၍ သင်တန်းကို အစီအစဉ်အတိုင်း ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

သင်တန်းသို့အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကိုလေးဝင်း၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဆရာကြီးဦးနေအုပ်နှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာ ဆရာမများ၊ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်များမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၅၃၃ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ် ဦးမြင့်သူအား ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပူးတွဲခန့်အပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ဂျီနီဗာမြို့ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ မြန်မာအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ် ဦးမြင့်သူအား ၎င်း၏ လက်ရှိ တာဝန်ဝတ္တရားများအပြင် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာ ကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပူးတွဲခန့်အပ်လိုက်ပြီးဖြစ်သည်။ သတင်းစဉ်

ညောင်တုန်းမြို့နယ် ဂေါ်ဒူကျေးရွာ၌ အခြေခံအိမ်ထောင်စုများအား စတုတ္ထအကြိမ် ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်

ညောင်တုန်း ဇန်နဝါရီ ၃၁
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့သည့် စတုတ္ထအကြိမ် မြောက် ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်မှုအစီအစဉ်ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ညောင်တုန်း မြို့နယ် ဂေါ်ဒူကျေးရွာရှိ အမက(ရှမ်းစု-ဂေါ်ဒူ)၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ထိပ်တန်းကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်ဝင်းစိန်က “ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာလအတွင်း အခြေခံအိမ်ထောင်စုများအတွက် နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့ပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက လေးကြိမ်မြောက် ထောက်ပံ့မှုဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

အဆိုပါ ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်မှု အစီအစဉ်တွင် ကျေးရွာတွင်းရှိ သတ်မှတ် အိမ်ထောင်စုများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကုပ် ရှစ်သိန်းအား ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ရောက်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သပြေထွန်း



သာစည်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် နှာခေါင်းစည်း၊ လက်သန့်ဆေးရည်နှင့် မျက်နှာအကာများ အခမဲ့ဝေငှ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁
သာစည်မြို့နယ် ညောင်ရမ်းရဲကင်းစခန်းမှူး ဒုရဲအုပ်သူရကျော် ဦးစီး တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ယမန်နေ့နံနက် ၉ နာရီက ညောင်ရမ်းကျေးရွာအုပ်စု မိုးညှင်းကျေးရွာ ရွာလယ်လမ်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးပြီး နှာခေါင်းစည်း၊ လက်သန့်ဆေးရည်နှင့် မျက်နှာအကာများ အခမဲ့ဝေငှခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား



ဂေဟစနစ်အခြေပြု ငါးလုပ်ငန်းစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန မွန်ပြည်နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် မုတ္တမပင်လယ်ကွေ့ စီမံကိန်းတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် ဂေဟစနစ်အခြေပြု ငါးလုပ်ငန်းစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း သင်တန်း (၁/၂၀၂၁)သင်တန်းဆင်းပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် ညနေ ၅ နာရီတွင် KS Hotel ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် မွန်ပြည်နယ် စိုက်ပျိုး

မွေးမြူရေးနှင့် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး ဦးထွန်းဌေးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှူး ဦးဌေးဝင်းက သင်တန်းဆင်း အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဆရာရှိသူများအား ပြည်နယ် ဝန်ကြီးက ဆရာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှူးနှင့် တက်ရောက်လာသော ဧည့်သည်တော် များက သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုနေ့ အကြိုဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

ထာဝစဉ်နှလုံးသွင်းထားရမည့် ပင်လုံစိတ်ဓာတ်

အရိပ်စစ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၌ ကချင်၊ ကယား၊ ကရင်၊ ချင်း၊ ဗမာ၊ မွန်၊ ရခိုင်၊ ရှမ်း အစရှိသည့် တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုအားလုံး ဖွဲ့စည်းနေထိုင်လျက်ရှိကြပါသည်။ ယင်းတိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုအားလုံးသည် နေရာဒေသအလိုက် ကွဲပြားသည့်ဘာသာစကား၊ ရိုးရာဓလေ့နှင့် မတူညီသော ခြားနားသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုတို့ကြား၌ တိုင်းရင်းသားအားလုံးသည် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံ၍ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ခဲ့ကြ၏။ လွတ်လပ်ပြီးအချုပ်အခြာအာဏာပိုင်သည့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးအဖြစ် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ဂုဏ်ထည်စွာရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် ပဓာနအကျဆုံးအချက်မှာ ပင်လုံစာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ပင်လုံစာချုပ်ကြီး

ယင်းပင်လုံစာချုပ်ကြီး အောင်မြင်စွာဖြစ်ထွန်းလာရေးအတွက် ရင်ဆိုင်ဖြတ်သန်းခဲ့ရသော သမိုင်းကြောင်းမှာ လွန်စွာသိမ်မွေ့ခက်ခဲလှသည်ကို တိုင်းရင်းသားအားလုံး သိရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ နယ်ချဲ့ဗြိတိသျှတို့သည် မြန်မာနိုင်ငံကို ဘကြီးတော်ဘုရားလက်ထက် ၁၈၂၄ ခုနှစ် မတ်လတွင် တစ်ကြိမ်၊ ပုဂံမင်းလက်ထက် ၁၈၅၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ၌ တစ်ကြိမ်၊ သီပေါမင်းလက်ထက် ၁၈၈၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှာ တစ်ကြိမ် ခေတ်မီစစ်လက်နက်များဖြင့် ကျူးကျော်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြ၏။ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ ရိုးရာဓလေ့နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို တန်ဖိုးထားကြသည့် မြန်မာတို့သည် အမိနိုင်ငံတော်ကြီးကို တိုင်းတစ်ပါးသား နယ်ချဲ့တို့၏လက်အောက်သို့ မကျရောက်စေရန် အသက်၊ သွေး၊ ချွေးတို့ဖြင့် ရဲရင့်စွာ ကာကွယ်ခဲ့ကြပါသည်။ သို့သော် လူအင်အား၊ လက်နက်အင်အား မမျှတခြင်းကြောင့် ၁၈၈၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး ကိုလိုနီလက်အောက်ခံဘဝသို့ ရင်ဆိုင်ဖွယ်ကျရောက်ခဲ့ရပါသည်။ နိုင်ငံလည်း ဆုံးရှုံး၊ အရှင်သခင်လည်း ပျောက်ဆုံးခဲ့ရသဖြင့် မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံးတို့၏ နှလုံးအိမ်၌ ကြိမ်မီးအိုးပမာ ယူကျုံးမရ အပူလုံးကြွခဲ့ကြပါသည်။ ဤသို့ဖြင့် မြန်မာ့ဦးစွန်းကား အနောက်သို့ ယွန်းခဲ့ရလေတော့၏။

နိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့်နေ့မှစ၍ တောင်တန်းနှင့် မြေပြန့်ရှိ မြန်မာတိုင်းရင်းသားများသည် တိုင်းတစ်ပါးသားတို့၏လက်အောက်၌ ခေါင်းငုံ့မခံ မျိုးမာန်မချဘဲ ရရာလက်နက်စွဲကိုင်ကာ နယ်ချဲ့ဗြိတိသျှတို့ကို သူ့ခေတ်၊ သူ့အခါအလိုက် တော်လှန်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြပါသည်။ အထူးသဖြင့် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ဖြစ်ပွားချိန်၌ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် အမျိုးသားခေါင်းဆောင်တို့သည် “အင်္ဂလိပ်အခက် ဗမာအချက်” ဟုဆိုကာ အခြေအနေ၊ အချိန်အခါအရ ဂျပန်တို့နှင့်ပူးပေါင်း၍ နယ်ချဲ့တို့ကို တိုက်ထုတ်ခဲ့ကြပါသည်။ သို့ရာတွင် “ကျားကြောက်လို့ ရှင်ကြီးကိုး၊ ရှင်ကြီး ကျားထက်ဆိုး” ဟူသည့်အတိုင်း ဖက်ဆစ်တို့သည် ဗြိတိသျှအရင်းရှင်တို့ထက် သာ၍ဆိုးသွမ်းရက်စက်ကြ၏။ ထို့ကြောင့်လည်း ၁၉၄၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၇ ရက်နေ့တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံးက ဖက်ဆစ်ဂျပန်တို့ကို အမိမြေမှ အပြီးတိုင်မောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်က ရှမ်းပြည်နယ် ပင်လုံမြို့ရှိ ပြည်ထောင်စုကျောက်တိုင်ကွင်း၌ (၇၄) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။

ဖက်ဆစ်တို့အား မောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံသည် လွတ်လပ်ရေးကို ချက်ချင်းမရရှိခဲ့သေးချေ။ မြန်မာနိုင်ငံမှ ဂျပန်တို့ ဆုတ်ခွာသွားသည့်အချိန်၌ နောက်တစ်ကြိမ် ပြန်ဝင်လာသော ဗြိတိသျှတို့က လွတ်လပ်ရေးပေးရန် အချိန်ဆွဲခဲ့ကြသည်။ တောင်တန်းနှင့် မြေပြန့်ကို သွေးခွဲအုပ်ချုပ်မှုဖြင့် ဆက်လက်စိုးမိုးခြယ်လှယ်နိုင်ရန် ကြံစည်ခဲ့၏။ လွတ်လပ်ရေးမပေးလျှင် မဖြစ်နိုင်တော့သည့်အခြေအနေတွင် တောင်တန်းနှင့် မြေပြန့်ကို ခွဲခြားပြီး လွတ်လပ်ရေးပေးရန် နည်းလမ်းရှာခဲ့ကြပြန်သည်။

ပင်လုံစိတ်ဓာတ်

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းသည် တိုင်းရင်းသားအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်မှုမရှိဘဲ မြန်မာပြည်လွတ်လပ်ရေးမရနိုင်ဟု ယုံကြည်ထား၏။ ပြည်မတစ်ခုတည်းကိုသာ ခွဲခြားပြီး လွတ်လပ်ရေးပေးလိုက်ပါက ပြည်ထောင်စုကြီး တကွတပြားစီ ပြိုကွဲပျက်စီးသွားနိုင်ကြောင်း နားလည်ခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းသည် မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၇ ရက်နေ့တွင် လန်ဒန်မြို့၌ ဗြိတိသျှနန်းရင်းဝန်အက်တလီနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး အောင်ဆန်း-အက်တလီစာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါစာချုပ်တွင် “တောင်တန်းဒေသ ပြည်နယ်များသည် သက်ဆိုင်ရာ လူမျိုးစုခေါင်းဆောင်များကိုယ်တိုင် လက်မှတ်ရေးထိုးဖော်ပြရမည်။ ပြည်မနှင့်အတူ လွတ်လပ်ရေးကို ရယူကာ ပြည်ထောင်စုပုံစံဖြင့်နေထိုင်ကြောင်း အခိုင်အမာ စာချုပ်ချုပ်ဆို၍ လက်မှတ်ရေးထိုးပေးရမည်” ဟုပါရှိသည်။ ဗြိတိသျှတို့၏ တောင်တန်းနှင့်မြေပြန့်ကို ခွဲခြားရန်ကြံစည်ခြင်းသည် ပင်လုံစိတ်ဓာတ်ကို သန္ဓေတည်ကာ နှိုးဆွပေးလိုက်သလို ဖြစ်စေခဲ့ပါသည်။

တောင်တန်းဒေသမှ ပြည်သူတို့၏ သဘောထားကို ခံယူမည်ဟု လန်ဒန်ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သည့် အတိုင်း ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းသည် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ၌ ပင်လုံညီလာခံကြီး ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် တောင်တန်းဒေသမှ ခေါင်းဆောင်များသည် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၁ ရက်နေ့အထိ ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ကြပြီး လွတ်လပ်ရေးကို အတူတကွရယူကြရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြ၏။

ထို့နောက် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခန့်တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့်အတူ ကချင်၊ ချင်းနှင့် ရှမ်းတိုင်းရင်းသားကိုယ်စားလှယ်ကြီးများသည် “လွတ်လပ်သောနိုင်ငံတော်ကြီးဖြစ်လာရေး ငါတို့နိုင်ငံအတွက် မခွဲတူညီလက်တွဲမည်” ဟူသော ညီညွတ်သည့်စိတ်ထား၊ စည်းလုံးသည့်စိတ်ဓာတ်၊ ခိုင်မာသောသန္ဓေတည်တံ့ဖြင့် ပင်လုံစာချုပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး သမိုင်းမှတ်တိုင်စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ ပင်လုံညီလာခံတွင် မြန်မာအစိုးရကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်မှ ဇော်ဘွားများ၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့မှ လူထုကိုယ်စားလှယ်များ စုစုပေါင်း ၂၃ ဦး တက်ရောက်၍ လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြပါသည်။

ပြည်ထောင်စုနေ့

ဤကဲ့သို့ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားများအကြားတွင် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်တို့ကို အခြေခံ၍ သွေးစည်းညီညွတ်စွာ လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်တမျှအရေပေါသော ပင်လုံစာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့ကို ပြည်ထောင်စုနေ့အဖြစ် အားလုံးက တညီတညွတ်တည်း သတ်မှတ်အတည်ပြုခဲ့ကြပါသည်။ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် လန်ဒန်၌ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် နန်းရင်းဝန် အက်တလီတို့ အချေအတင်ပြောဆိုဆွေးနွေးကြရာတွင် မစ္စတာအက်တလီက တောင်တန်းနှင့် မြေပြန့်အား သီးခြားဖြစ်အောင် ဖန်တီးသည့် ကြိုးတစ်ချောင်းကို ချည်နှောင်လိုက်၏။ ယင်းကြိုးကို ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက တောင်တန်းနှင့် မြေပြန့် စည်းလုံးညီညွတ်ကြောင်း ပင်လုံစာချုပ်ဖြင့် ပြန်လည်ဖြေချနိုင်ခဲ့ပါသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ တိုင်းရင်းသားအားလုံးသည် ပင်လုံစိတ်ဓာတ် နှလုံးသွင်း၍ ပင်လုံကို သက်သေတည်လိုက်သဖြင့် နယ်ချဲ့ဗြိတိသျှတို့သည် ၎င်းတို့၏ တောင်တန်းနှင့် မြေပြန့် ခွဲခြားမည့် အကြံအစည်များကို လက်လျှော့ခဲ့ကြရပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်များ၏ အသက်၊ သွေး၊ ချွေးတို့ဖြင့် ရယူပေးခဲ့သည့် မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုကြီး တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်မှာ မြန်မာတိုင်း၏တာဝန်သာ

ဖြစ်ပေသည်။ ပြည်ထောင်စုကြီး တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသည်မှာ နိုင်ငံအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး၏ သွေးစည်းညီညွတ်မှုကို ဆိုလိုခြင်းသာ ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ပြည်ထောင်စုကြီး မပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့အတွက် သမိုင်းတွင် ထင်ရှားခဲ့သော ပင်လုံညီလာခံနှင့် ပင်လုံစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံကာ တိုင်းရင်းသားအားလုံး၏ စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် (၇၄)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အတွက် အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်(၅)ရပ် ချမှတ်ထားပါသည်။ ယင်းတို့မှာ (၁)ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ-(၂) ရာစု ပင်လုံမှသည် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်သည်အထိ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး၊ (၂)တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ (၃)ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုနှင့်လျော်ညီသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ တစ်ရပ်ပေါ်ပေါက်လာရေး၊ (၄)ပြည်ထောင်စု မပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို တိုင်းရင်းသားအားလုံး ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် (၅)အရည်အချင်းမြင့်မား၍ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ခိုင်မာသော မျိုးဆက်သစ်များ ပြုစုပျိုးထောင်ရေးတို့ ဖြစ်ပါသည်။

(၇၄) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အတွက် ချမှတ်ထားသော အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅)ရပ်ကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အရေးအကြီးဆုံးသောအရာမှာ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ပင် ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကို တစ်နည်းအားဖြင့် ပင်လုံစိတ်ဓာတ်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ ပင်လုံစိတ်ဓာတ်ဟူသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအတွင်း နေထိုင်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး ဥမကွဲသိုက်မပျက်၊ မရှိအတူ ရှိအတူ၊ အေးအတူ ပူအမျှ၊ အတူတကွ တစည်းတလုံးတည်း စုပေါင်းနေထိုင်ကြသည့်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်ပါသည်။

မျက်မှောက်ခေတ် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးကို လေ့လာကြည့်ပါက ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကို ခိုင်မာစွာ ထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်းမရှိသော နိုင်ငံအချို့သည် ခေတ်သစ်ကို လိုနီနယ်ချဲ့တို့၏ ဩဇာလွှမ်းမိုးလှုံ့မှုများအကြားတွင် အချင်းချင်းသွေးကွဲပြီး ပဋိပက္ခများ၊ စစ်ပွဲများဖြစ်ပွား၍ ပြိုကွဲပျက်စီးသွားကြပါသည်။

တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုပေါင်း တစ်ရာကျော်

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရလျှင် မိသားစုတစ်စု၌ မိသားစုစိတ်ဓာတ်မရှိဘဲ စည်းလုံးညီညွတ်မှု ပြိုကွဲနေလျှင် ယင်းမိသားစုမှာ အေးချမ်းသာယာမှုမရှိနိုင်သလို တိုးတက်ကြီးပွားဖို့လည်း မလွယ်ကူချေ။ ထို့အတူ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင်လည်း ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်မရှိဘဲ သွေးစည်းညီညွတ်မှု ပျက်ပြားနေမည်ဆိုပါက ဤကဲ့သို့ပင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နိုင်ပါသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုပေါင်း တစ်ရာကျော် နေထိုင်သော မြန်မာနိုင်ငံအဖို့ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်သည် မရှိမဖြစ် အထူးလိုအပ်ပေသည်။ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်သည် တိုင်းရင်းသားအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ပြည်ထောင်စုကြီး မပြိုကွဲရေး၊ နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံတော် တည်ဆောက်နိုင်ရေး စသည့် အရေးအရာတို့၌ အဓိကလိုအပ်သောကိုယ်ခံစွမ်းအားပင် ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများအကြားတွင် ပင်လုံညီညွတ်သော ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် (တစ်နည်းအားဖြင့်) ပင်လုံစိတ်ဓာတ်ဖြင့်သာ (၇၄) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅) ရပ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မိပါသည်။

ကျမ်းကိုး

- (၁) သခင်တင်မြ၏ ဘုံဘဝကိုဖြင့်မျှော်တိုင်းဝေး
- (၂) နေ့စဉ်ထုတ် သတင်းစာ၊ ဂျာနယ်များ

❖ **ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်များ၏ အသက်၊ သွေး၊ ချွေးတို့ဖြင့် ရယူပေးခဲ့သည့် မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုကြီး တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်မှာ မြန်မာတိုင်း၏တာဝန်သာ ဖြစ်ပေသည်။ ပြည်ထောင်စုကြီး တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသည်မှာ နိုင်ငံအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး၏ သွေးစည်းညီညွတ်မှုကို ဆိုလိုခြင်းသာ ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ပြည်ထောင်စုကြီး မပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့အတွက် သမိုင်းတွင်ထင်ရှားခဲ့သော ပင်လုံညီလာခံနှင့် ပင်လုံစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံကာ တိုင်းရင်းသားအားလုံး၏ စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် အထူးလိုအပ်။**

တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့တွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့ကို ရွေးကောက်တင်မြှောက်မည်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့တွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့ကို ရွေးကောက်တင်မြှောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ပထမနေ့ ပြည်သူ့လွှတ်တော်၏ လျာထားအစီအစဉ်အရ သဘာပတိတင်မြှောက်ခြင်း၊ သဘာပတိက တတိ

ယဉာဏ်ပြု ကတိသစ္စာပြုလွှာပေးတင် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းနှင့် နှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားခြင်းတို့ကို ဦးစွာဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ကတိသစ္စာပြုခြင်းနှင့် ကတိသစ္စာပြုလွှာပေးတင် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့ကို ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်း၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ

တို့က သဘာပတိရှေ့မှောက်၌ ကတိသစ္စာပြုကြပြီး ကတိသစ္စာပြုလွှာပေးတင် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်သဘာပတိက ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌအား တာဝန်လွှဲအပ်ခြင်း၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားပြီးနောက် ပထမနေ့ အစည်းအဝေး ရပ်နားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အစည်းအဝေးအစီအစဉ်မှာ လျာထားချက်ဖြစ်သောကြောင့် အပြောင်းအလဲရှိနိုင်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

(၃၇)ခုမြောက် အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြား မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ တပ်ဆင်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ရန်ကုန်မြို့၏သမိုင်းကြောင်းနှင့် အမွေအနှစ်များအကြောင်းကို ပြည်သူများ လေ့လာနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ကုန်မြို့ပြအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး အဖွဲ့က တပ်ဆင်လျက်ရှိသော အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြားများအနက် (၃၇)ခု မြောက်ဖြစ်သည့် အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်းရှိ မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန (ယခင်ပြည်သူ့အိုးအိမ်အဖွဲ့ရုံး)၌ တပ်ဆင်သည်။

"ရန်ကုန်မြို့ရဲ့ အမွေအနှစ်အဆောက်အအုံတွေဟာ မြို့ရဲ့အဖွဲ့အစည်း၊ လူမျိုး ဘာသာပေါင်းစုံ ယဉ်ကျေးမှုတို့ကိုယ်တိုင်ကိုယ်တိုင် ထပ်ဟပ်စေတဲ့ ဆက်ခံမှု ဖြစ်ပါတယ်။ အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြားတွေ တပ်ဆင်ခြင်းအားဖြင့် ရန်ကုန် မြို့ရဲ့ အစားထိုးမရနိုင်တဲ့ အမွေအနှစ်တွေကို အသိအမှတ်ပြုပြီး ထိန်းသိမ်းစောင့် ရှောက်ဖို့ ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့က ကြိုးစားလျက်ရှိပါတယ်"ဟု ရန်ကုန်မြို့ပြအမွေ အနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာသန်းမြင့်ဦးက ပြော သည်။

မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အဆောက်အအုံကို ၁၉၂၃ ခုနှစ် မတ်လ တွင် ရန်ကုန်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ (Rangoon Development Trust)၏ ရုံးအဖြစ် တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ ၁၉၂၀-ရန်ကုန်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့အက် ဥပဒေဖြင့် ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သော ရန်ကုန်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ (RDT)သည် ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် ပြည်သူ့အိုးအိမ်အဖွဲ့ (NHB)၊ ၁၉၇၂ ခုနှစ်တွင် အိုးအိမ်ဦးစီး အဖွဲ့ (HC)၊ ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် အိုးအိမ်ဌာန (HD)၊ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် မြို့ရွာနှင့် အိုးအိမ်ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန (DHSHD)၊ ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် နေပြည်တော်သို့ ရုံးများ ပြောင်းရွှေ့သောအခါ ရုံးချုပ်ကို နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်ခွဲ၍ လုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်ခဲ့သည်။

၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန (DUHD)အဖြစ် အမည်ပြောင်းလဲကာ အိမ်ရာဘဏ်၊ ပြခန်းများ ထပ်မံတိုးချဲ့ပြီး ယနေ့တိုင်

အဆောက်အအုံအား အပြည့်အဝအသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် အထပ်မြင့် နှင့် အများပြည်သူသုံးစီမံကိန်းများကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးပညာရှင်အဖွဲ့ (HPBC) ရုံးခန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဗိသုကာအသင်းရုံးခန်းများလည်း တည်ရှိသည်။

"ဒီရန်ကုန်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံးကြီးက သမိုင်းဝင်အဖြစ်အပျက် တွေနဲ့ ပြည့်နှက်နေတဲ့ အဆောက်အအုံကြီးတစ်ခုပါ။ ဒီအဆောက်အအုံကြီးထဲမှာ နေရာယူခဲ့ကြတဲ့ ရုံးအဖွဲ့တွေရဲ့ ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို ကြားဖူး၊ မြင်ဖူးခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်မြို့နေလူထု ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်နေထိုင်နိုင်ဖို့ လူနေအိမ်ရာတွေကို အိုးအိမ် ရုံးအဖွဲ့က ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြပါတယ်။ လက်ရှိမှာ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနရုံး ရုံးချုပ်အဖြစ်မဟုတ်တော့ပေမယ့် ကိုလိုနီခေတ်လက်ရာနဲ့ အဆောက် အအုံကြီးက ကျက်သရေရှိစွာ ရပ်တည်နေပြီး ရုံးခန်းတွေကိုလည်း အသုံးပြုနေဆဲ ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ရာစုနှစ်တစ်စုစာ ကြိုးပမ်းအောင်မြင်မှုတွေကို ဒီသမိုင်းဝင် အဆောက်အအုံကြီးမှာ အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြားတပ်ဆင်ပြီး အသိအမှတ်ပြု လိုက်နိုင်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်မိမိတင်က ပြောသည်။

အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြားများ၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ လူအများသိရှိပြီးသား အဆောက်အအုံများ၊ နေရာများကို ပိုမိုတန်ဖိုးထား ထိန်းသိမ်းတတ်လာစေရန်၊ လူသိနည်းသေးသည့် အဆောက်အအုံများအကြောင်းကို လူအများ ပိုမိုသိရှိလာ စေရန် ရည်ရွယ်သည်။

အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြားများ တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ အားပေးကူညီမှု၊ အလှူရှင်များ၏ငွေကြေး ထည့်ဝင်မှုဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ပြအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့က တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ယနေ့တပ်ဆင်ခဲ့သော အပြာရောင် ကမ္ဘည်းပြား အတွက် သုတေသနနှင့် ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်များကို မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနက ကျခံထည့်ဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြား တပ်ဆင်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး



ချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့်ဧည့်သည်များ တက်ရောက်ကြပြီး ယနေ့ တပ်ဆင်သည့် ကမ္ဘည်းပြားမှာ (၃၇)ခုမြောက် အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြားလည်း ဖြစ်သလို ၂၀၂၁ ခုနှစ်၏ ပထမဆုံး အပြာရောင်ကမ္ဘည်းပြားလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အေးမင်းသူ

STOP COVID-19 တီရှပ်များ၊ ပြက္ခဒိန်များနှင့်နာခေါင်းစည်းများ ဖြန့်ဝေပေး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ပြည်သူများအား အသိပညာပေး လုပ်ငန်းအဖြစ် STOP COVID-19

အဝါရောင်လှုပ်ရှားမှုကို အနောက်ပိုင်းခရိုင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက် ပါရမီလမ်းမပေါ် ၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြုလုပ်သည်။

ကိုဗစ်ကာလ၌ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက အသိပေး ထုတ်ပြန်ထားသော သတ်မှတ်စည်း ကမ်းများနှင့်အညီ လိုက်လျောညီထွေ

မှုဖြစ်စေရန်အတွက် ယခုကဲ့သို့ STOP COVID-19 အဝါရောင်လှုပ်ရှားမှု များကို စဉ်ဆက်မပြတ်ပြုလုပ်နေခြင်း ဖြစ်ကာ ကိုဗစ်နှင့်ပတ်သက်၍ အသိရှိ ကြသော်လည်း နေထိုင်မှုပုံစံအသစ်ဖြင့် နေထိုင်ကြရန် လိုက်နာဆောင်ရွက် ကြရာတွင် အားနည်းမှုများရှိနေသော ကြောင့် လူထုအကြားကျယ်ပြန့်စွာ သိရှိနိုင်စေရန်အတွက် STOP COVID-19 အဝါရောင်လှုပ်ရှားမှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ STOP COVID-19 အဝါ ရောင်လှုပ်ရှားမှု၌ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် လူစွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဝန်ကြီး ဒေါ်မိုးမိုးစုကြည်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ က STOP COVID-19 တီရှပ်များ၊ ပြက္ခဒိန် များနှင့်နာခေါင်းစည်းများကို ပြည်သူ များ၊ အငှားယာဉ်မောင်းများအား ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စိုးမြင့်အောင်



၀ ရှေ့ဖိုးမှ

ဈေးသူဈေးသားများ တောင်းဆိုမှုအရ အဆိုပါဈေးများကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ် နိုင်ရေး ဇန်နဝါရီလဆန်းပိုင်းက သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များက ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသို့ တင်ပြ ကာ လမ်းညွှန်မှုများနှင့်အညီ ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး တင်ပြခဲ့ သော်လည်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ရက် (ယနေ့)မှသာ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့သည်။ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ရက်တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဈေးဆိုင်ခန်းများအား ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် လာရောက်သန့်ရှင်းရေး လုပ်နိုင်ဖို့ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ရာ တချို့ဆိုင်ရှင် များသည် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ကာ တစ်ပြိုင်တည်းဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေသည်များ လည်း တွေ့ရသည်။

ဈေးများ ယခုကဲ့သို့ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခြင်းသည် မြို့နယ်ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကော်မတီက သဘောတူခွင့်ပြုပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကျန်းမာရေး နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဈေးရောင်း၊ ဈေးဝယ်များ ကို သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ တင်းတင်းကျပ်ကျပ် လုပ်ဆောင် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဝင်းအတွင်း၌ အဆင့်မြင့်ရွှေမင်္ဂလာဈေးကြီး အပါအဝင် မင်္ဂလာမုန့် ဈေး၊ မင်္ဂလာဈေး (ယာယီ)၊ မင်္ဂလာဈေးသစ်တို့မှာ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီ ကြီးကြပ်မှုအောက်တွင်ရှိပြီး ဆိုင်ခန်းပေါင်း ၆၀၀၀၀ ကျော်ရှိကာ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဈေးဖြစ်သည့် ရွှေပြည်စုံဈေးမှာ ဆိုင်ခန်းပေါင်း ၈၀၀ ကျော်ရှိသည်။ ဈေးများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ပိတ်ထားခဲ့ရသော် လည်း ယခုကဲ့သို့ တစ်ကျော့ပြန်ဖွင့်ရာတွင် ပိတ်ရက်ကို ယခင်ဥပုသ် တစ်ရက်နှင့် နိုင်ငံတော်က သတ်မှတ်ပေးထားသော အခါကြီးရက်ကြီးများတွင် ပိတ်ကာ ဈေးဖွင့်ချိန်ကိုလည်း ပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ ယခင် နံနက် ၇ နာရီမှ ည ၆ နာရီအထိ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း - မောင်စိန်လွင်၊ ဇာတ်ပုံ - မင်းထက်

လက်ပံတန်းမြို့နယ် တန် ၁၀၀ ငါးမွေးမြူရေး ကုန်ထုတ်သမဝါယမအသင်းက ငါးများ လက်ကားဖြန့်ဖြူးရောင်းချ

လက်ပံတန်း ဇန်နဝါရီ ၃၁

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ်ရှိ တန် ၁၀၀ ငါးမွေးမြူရေးကုန်ထုတ် သမဝါယမ အသင်းပိုင်ငါးကန်များမှဖော်ထုတ်ခဲ့သည့် ငါးပိဿာချိန် ၃၄၀၀၀ ကျော်ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် ရွှေဝိတောက်ငါးဈေးရှိ ငွေဇာပုလဲ ကုမ္ပဏီသို့လည်းကောင်း၊ ငါးပိဿာချိန် ၁၀၀၀ ကျော်ကို လက်ပံတန်းမြို့နယ် အတွင်း တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချသူများသို့လည်းကောင်း လက်ကားစနစ်ဖြင့်

ငါးကြင်းတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၃၀၀၊ ငါးမြစ်ချင်းတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀၊ ငါးခေါင်းပွတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၈၀၀ နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်းငါးပိဿာချိန် ၃၅၀၀၀ ကျော်ကို အကျိုးအမြတ်မယူ၊ အရှုံးမပေါ်ရေးမူအတိုင်း ပြည်သူများ ငါးမျိုးစုံကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ လွယ်လင့်တကူ ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ရေးအတွက် လက်ကား ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်တွင်းရေးရာ

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁
ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် အင်းစိန်မြို့နယ် အင်းစိန်အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး၊ အောင်ဆန်း အဆုတ်ရောဂါကုဆေးရုံကြီးနှင့် အင်းစိန်မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံပေးခြင်းများကို ယမန်နေ့က ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို အင်းစိန်အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးနှင့် အောင်ဆန်း အဆုတ်ရောဂါကုဆေးရုံကြီးတို့မှ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ သမားတော်ကြီးများ၊ ဆရာဝန်ကြီးများ၊ သူနာပြုကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၄၁၀ ကျော်ကို ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီး ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်နှင့် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တို့တွင် အင်းစိန်ဆေးရုံကြီးမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၃၉၀ တို့ကို နှစ်ရက်ဆက်တိုက် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ဆေးရုံကြီးများမှ

သိရသည်။

မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဆရာမကြီး ဒေါက်တာနောသန္တာဆွေနှင့် ကျန်းမာရေး ဆရာ ဆရာမ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၅၀ တို့ကိုလည်း အဆိုပါ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပထမအဆင့်အနေဖြင့် သမားတော်ကြီးများ၊ ဆရာဝန်ကြီးများ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ပြီး စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ဒုတိယအဆင့်တွင် ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကာ ကျန်အဆင့်များအား သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဉာဏ်ဟိန်း



ဟိုပန်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများ၌ အခြေခံလူတန်းစားများအား ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်

ကာလိ ဇန်နဝါရီ ၃၁
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကာလိမြို့ ဟိုပန်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများ၌ ထပ်တိုးသော ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသည့် အခြေခံလူတန်းစားများအား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခန့်က တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာအရောက်သွားရောက် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။

အိမ်ထောင်စု ၆၆ စု

အဆိုပါ ဆောင်ရွက်မှုတွင် ဟိုပန်ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုင်းအုန်းပွင့်နှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အုပ်စုစာရေး ဦးဝေလင်းထွန်းတို့က ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသည့် အခြေခံလူတန်းစားများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်သည့်ကာလအတွင်း အထောက်အကူဖြစ်စေရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သောငွေများကို ဟိုပန်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ဝမ်ဆတ်၊ ဝမ်မိုင်း၊ ဝမ်ခင်း၊ ပန်ပေါင်း(နမ့်ပျဉ်) ကျေးရွာတို့၌ အိမ်ထောင်စု တစ်စုလျှင် ငွေကျပ် နှစ်သောင်းနှုန်းဖြင့် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၆၆ စုရှိ ပြည်သူများထံသို့ လက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းကျော်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁
နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များ ပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ကိုရီးယားသမ္မတ နိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား ဆိုးလ်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးနှင့် Dragon Tun ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်သည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်း (MAI) စင်းလုံးငှား ကယ်ဆယ်ရေး

လေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ညပိုင်းတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

အဆိုပါ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်တွင် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ၇၅ ဦး၊ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ သုံးဦး၊ ဗီယက်နမ်မှ ကိုးဦး၊ စင်ကာပူမှ နှစ်ဦး၊ နယူးဇီလန်မှ နှစ်ဦး၊ လိုက်ဘေး

ရီးယားမှ တစ်ဦး၊ အီဂျစ်မှ နှစ်ဦး၊ စပိန်မှ ကိုးဦး၊ ဘရာဇီးမှ လေးဦး၊ ဂရိမှ ရှစ်ဦး၊ ဝီဂူးမှ နှစ်ဦး၊ အင်ဒိုနီးရှားမှ သုံးဦး၊ နယ်သာလန်မှ တစ်ဦးနှင့် အိုက်စလန်မှ တစ်ဦး မြန်မာသင်္ဘောသား စုစုပေါင်း ၁၂၂ ဦး လိုက်ပါလာကြသည်။

တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေး၍ ၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှု



ကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့် နေရာ/သတ်မှတ်ဟိုတယ်များ၌ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ၁၄ ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုနစ်ရက် နေထိုင်စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့တို့က သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် မြန်မာသင်္ဘောသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများ၊ သင်္ဘောကုမ္ပဏီများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ တွေ့ရစဉ်။



“တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း / သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် အမျိုးသားအဆင့် ကျန်းမာရေး လှုပ်ရှားမှုအသွင်ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိ ပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ၂၆ လမ်းနှင့် ၆၆ လမ်းထောင့်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့်မောင်က ပြည်သူလူထုသို့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အမှုအကျင့်ကောင်းများ လူမှုအဖွဲ့အစည်းအတွင်း အဆင့်ဆင့်ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိအောင်ရည်ရွယ်၍ ယခု စီမံချက်ကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နှစ်လတိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၆၅၆၆ ဦးရှိပြီး လက်ရှိတွင် ကုသမှုခံယူနေသူပေါင်း ၁၃၆၆ ဦး ရှိပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် “တစ်ဦးနှင့်

တစ်ဦး အချင်းချင်း အသိပေး/ သတိပေးပြောကြားရမည့်အချက်များ” ကို ပြောကြားခြင်းဖြင့် မိသားစုများအကြား၊ အဖွဲ့အစည်းများအကြား ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိ ကာ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးစာစောင်များ၊ နှာခေါင်းစည်းများကို ပြည်သူများထံ ဖြန့်ဝေပေးပြီး တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အချင်းချင်း အသိပေး/ သတိပေးရမည့်အချက် များကို အသိပေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်ကျန်းမာ

ဒိုက်ဦး-စစ်တောင်း မဟာဗျူဟာလမ်း ဖောက်လုပ်မှုစီမံကိန်းတွင် ပါဝင်သွားသည့် မြေယာများအတွက် လျော်ကြေးငွေပေးအပ်

ဝေါ ဇန်နဝါရီ ၃၁
ဒိုက်ဦး-စစ်တောင်း မဟာဗျူဟာလမ်း ဖောက်လုပ်မှု စီမံကိန်းတွင် ပါဝင်သွားသည့် မြေယာများအတွက် လျော်ကြေးငွေပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး ဝေါမြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမတွင် ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ကျင်းပသည်။



အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်မည် ရှေးဦးစွာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်း က ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများသည် လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေး ကောင်းမွန်မှုအပေါ် များစွာမှတည်ကြောင်း၊ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်မှုသာ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုစသည်တို့ ဘက်ပေါင်းစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသခံ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုမြင့်မားလာမည်ဖြစ်၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်ချက်အရ ဒိုက်ဦး- စစ်တောင်း မဟာဗျူဟာလမ်းကို ဖောက်လုပ်ရခြင်းဖြစ်ပြီး ယာဉ်ကြောရှုပ်ထွေးမှုကို လျော့ချနိုင်ခြင်း၊ ဒိုက်ဦး- စစ်တောင်းလမ်းရှိ ကျေးလက်ဒေသများ အလျင်အမြန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်ခြင်း၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှု မြန်ဆန်ခြင်းများ စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်မည်ဖြစ်၍ ဒေသခံ တောင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အလွန်အရေးပါသည့် ဒိုက်ဦး-စစ်တောင်း မဟာ ဗျူဟာလမ်း ဖောက်လုပ်ရာတွင် ပါဝင်သွားသည့် လယ်ယာ မြေများအတွက် နစ်နာကြေးပေးလျော်မှုအပေါ် နားလည်

ပစ္စည်းများအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တာဝန်ရှိသူ များထံ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဒိုက်ဦး-စစ်တောင်း မဟာဗျူဟာလမ်းသည် အရှည် ၂၁ မိုင် ၅ ဖာလုံရှိပြီး ဝေါမြို့နယ် ဆပ်သွားမြို့ကျေးရွာမှ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်သို့ ဆက်သွယ်ဖောက်လုပ်ထားသော လမ်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါလမ်းဖောက်လုပ်ခဲ့စဉ်က ဝေါမြို့နယ် အတွင်းရှိ လေးအိမ်စု၊ မြစ်ကျိုး၊ ပုဂံ၊ ကွေ့ကြီး၊ အများငှက် ချေးဝင်းစသည့်ကျေးရွာများမှ တောင်သူ ၁၀၅ ဦး၏ လယ်ယာမြေ ၁၆၆ ဒဿ ၇၈ ဧကနှင့် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် အတွင်းရှိ ပုဂံ၊ ဖအောင်ဝဲ၊ နတ်ကင်း၊ အိမ်ခြေလေးဆယ်၊ မင်္ဂလွန်ကျေးရွာတို့မှ တောင်သူ ၁၆၅ ဦး၏ လယ်မြေ ၂၃၀ ဒဿ ၅၆ ဧက ပါဝင်သွားကြောင်း သိရသည်။ ယခုအခါ ဒိုက်ဦး-စစ်တောင်းမဟာဗျူဟာလမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးသွားပြီဖြစ်သောကြောင့် ယခင် စစ်တောင်း တံတား(မုပွလင်)မှ ဒိုက်ဦးမြို့သို့ သွားမည်ဆိုပါက ၅၄ မိုင် ၅ ဖာလုံ သွားရမည့်ခရီးအား ယခုအခါ ၃၃ မိုင်လျော့နည်း သွားပြီး ခရီးသွားပြည်သူများ ပိုမိုမြန်ဆန် လွယ်ကူချောမွေ့ စွာ သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဝေါမြို့နယ် အဘားကျေးရွာစားကျက်မြေနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာ တောင်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးခြင်း၊ ညောင်ခါးရှည် ပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် Mobile X-Ray စက်ထားရှိမည့် မြေနေရာအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး လှမျိုးရွှေနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီး ကျော်ထွဋ်တို့က ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြား ခဲ့သည်။ တင်စိုး(ပဲခူး)

ကျင့်ဝတ်လိုက်နာသော သတင်းသမားနှင့် အမည်ခံသတင်းသမား ပြဿနာ ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁
မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် ကုလသမဂ္ဂ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့အစည်း (ယူနက်စကို) တို့ ပူးပေါင်း၍ သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲကို ကျင့်ဝတ်လိုက်နာသော သတင်းသမားနှင့် အမည်ခံသတင်းသမား ပြဿနာ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် အွန်လိုင်းဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အမှာစကားပြောကြား ရှေးဦးစွာ ယာယီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ မျိုးသန့်တင်က အဖွင့်နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားပြီး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၂) ဦးကျော်နိုင် (ထက်မြက်)က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ညှိနှိုင်းရေးမှူးအဖြစ်

ဦးကျော်စွာမင်း (အတွင်းရေးမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီ)က ဆောင်ရွက်ပြီး ဦးကျော်ဇေယျ (ဥပဒေပညာရှင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာ ကောင်စီဝင်)၊ ဦးဇေယျာလှိုင် (မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်)၊ ဒေါ်လွတ်လပ်စိုး (စီမံကိန်း ဒါရိုက်တာ၊ မြန်မာ မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးရေးစင်တာ (CMMD) သတင်း ပညာသင်တန်းကျောင်း)နှင့် Mr. Ariel Sebellino Executive Director Philippine Press Institute တို့က ဒီမိုကရေစီအသွင် ကူးပြောင်းရေးကာလတွင် သတင်းမီဒီယာများ သည် စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်အဖြစ် အားကောင်းစွာ ရပ်တည်နိုင်ရေး၊ ကျင့်ဝတ်မလိုက်နာသည့် အယောင်ဆောင်သတင်းသမား၏ လက်ရှိ ပကတိ အခြေအနေများ၊ ကျင့်ဝတ်မလိုက်နာ

သည့် သတင်းသမားနှင့် အယောင်ဆောင် သတင်းသမားများအား အရေးယူဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက ဆောင်ရွက်နေသည့် ကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများ၊ သတင်းမီဒီယာဥပဒေ နည်းဥပဒေနှင့် ကျင့်ဝတ်များ ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင် ပြဋ္ဌာန်းရေး၊ သတင်းစာသင်တန်းကျောင်းများ ပိုမိုဖွင့်လှစ်ရေးနှင့် ကျင့်ဝတ်ဘာသာရပ်များ သင်ကြားပေးရေး၊ အစိုးရမှ ပါဝင်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် ကုလသမဂ္ဂပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့အစည်း (ယူနက်စကို) တို့ ပူးပေါင်းပြီး ဆွေးနွေးပွဲများကို လစဉ်ပုံမှန် ပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်သည်။ ကျော်စွာမင်း



လေဖြတ်ရောဂါ သိကောင်းစရာ အပိုင်း (၁)

ဒေါက်တာစိမ်းမြမြအေး (ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောအထူးကုဆရာဝန်)

ကမ္ဘာ့လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်း
ကမ္ဘာ့လေဖြတ်ရောဂါဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း (World Stroke Organization - WSO) ရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်တွေအရ ကမ္ဘာပေါ်မှာ လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်းဟာ တိုးမြဲ တိုးလာတာကို စိုးရိမ်ဖွယ် တွေ့နေရပါတယ်။

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီ ဆယ်စုနှစ်နှစ်အတွင်း လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်းဟာ ၂၆ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တက်ခဲ့တယ်လို့ သုတေသနတွေအရ သိရှိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် WSO က လေဖြတ်ရောဂါကို အရေးကြီး ကျန်းမာရေးပြဿနာအနေနဲ့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးသတိပြုမိ ဖို့ အောက်တိုဘာလ ၂၉ ရက်နေ့ကို လေဖြတ်ရောဂါ အထိမ်းအမှတ်နေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း လေဖြတ်ရောဂါ ကုသ၊ ကာကွယ်ရေးလှုပ်ရှားမှုတွေကို ဦးဆောင်ကျင်းပလေ့ရှိပါတယ်။

ကမ္ဘာ့လူဦးရေ ၇ ဒသမ ၈ ဘီလီယံရှိတဲ့အနက် လူဦးရေ ၁၇ သန်းဟာ နှစ်စဉ် လေဖြတ်ရောဂါ ဖြစ်နေ ကြပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၆ ဒသမ ၅ သန်းဟာ နှစ်စဉ် သေဆုံးနေကြပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ လူဦးရေ ၈၀ လောက်မှာ လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်ထားပြီး လေဖြတ်ပြီး အသက်ရှင်ကျန်ခဲ့တဲ့သူထဲမှာ သန်း ၅၀ လောက်ဟာ မသန်စွမ်းတဲ့ဘဝကို ရောက်ကြရတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် လူတွေသေဆုံးမှုနဲ့ မသန်စွမ်းဖြစ်ရတဲ့အကြောင်း ရင်းတွေထဲမှာ လေဖြတ်ရောဂါဟာ ထိပ်ဆုံးပဲလို့ ဆိုပါ တယ်။

လူတစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီအနေနဲ့ ကြည့်ရင် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်က ဘဝတစ်သက်တာမှာ လေဖြတ်နိုင်ခြေဟာ ခြောက်ဦးမှာတစ်ဦး ရှိခဲ့ပေမယ့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်ပိုင်းကစလို့ အသက် ၂၅ နှစ်ကျော်တဲ့ လူတွေမှာ လေဖြတ်နိုင်ခြေဟာ လေးဦးမှာတစ်ဦးနှုန်း ဖြစ်လာပြီလို့ ဆိုပါတယ်။ သင့်တော်တဲ့ ကုသကာကွယ် ရေးလုပ်ငန်းတွေကို မဆောင်ရွက်နိုင်ရင် နောင်နှစ်တွေမှာ လေဖြတ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးနှုန်းဟာ ပိုများလာနိုင်ခြေ ရှိတယ်လို့ WSO က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွက် ထုတ်ပြန်တဲ့ လေဖြတ်ရောဂါဆိုင်ရာအချက်အလက်မှာ ဖော်ပြထား ပါတယ်။

ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံနဲ့ လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်း
လေဖြတ်ရောဂါဟာ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေမှာ ပိုဖြစ် လာပြီး ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၀၈ ခုနှစ်အတွင်း သုတေ သနတွေရှိချက်တွေအရ ဝင်ငွေနှုန်းပါး (သို့) အလယ် အလတ်ရှိတဲ့နိုင်ငံတွေမှာ ဝင်ငွေကောင်းတဲ့ နိုင်ငံတွေ ထက် လေဖြတ်ရောဂါ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ပိုများတယ်လို့ သိရ ပါတယ်။ လေဖြတ်သူသုံးဦးထဲက နှစ်ဦးဟာ ဝင်ငွေ နည်းပါး (သို့) အလယ်အလတ်ရှိတဲ့နိုင်ငံမှာ နေထိုင်နေကြ သူတွေဖြစ်တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

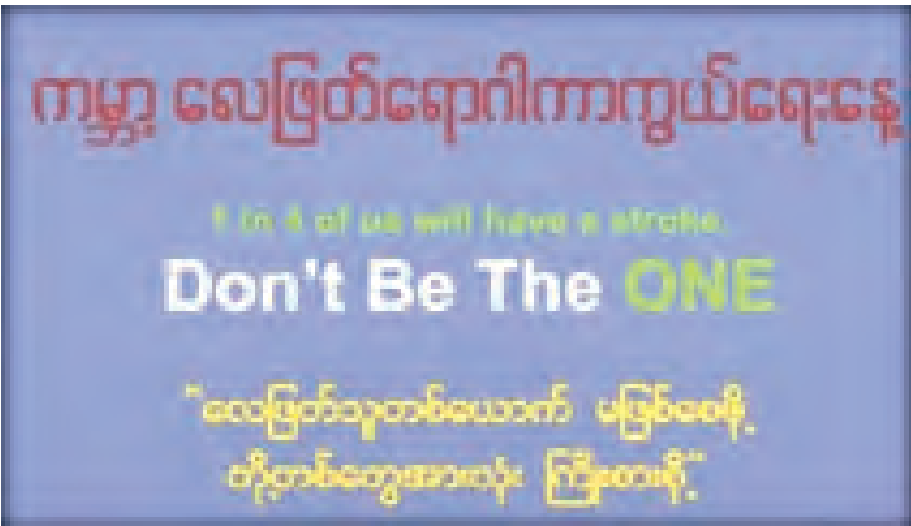
မြန်မာနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဟန့်တားစေသော လေဖြတ်ရောဂါအန္တရာယ်
ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာ နှစ်စဉ် လူဦးရေဘယ်လောက် အထိ လေဖြတ်ရောဂါခံစားနေရတယ်ဆိုတာ တစ်နိုင် ငံလုံးအတိုင်းအတာအနေနဲ့ စာရင်းမရှိပေမယ့် နှစ်စဉ် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးက ထုတ်ပြန်တဲ့စာရင်းအရ လေဖြတ်ရောဂါဟာ အသေအပျောက်အများဆုံးရောဂါ ဖြစ်သလို ဖြစ်ပွားနှုန်းကလည်း နှစ်စဉ်တက်နေတာ တွေ့ရပါတယ်။ တစ်နေ့တစ်နေ့ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံ၊

ဆေးခန်းတွေမှာ လာပြတဲ့ ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောရောဂါ ရှိတဲ့လူနာတွေထဲမှာ လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်တဲ့သူဟာ အများစု ဖြစ်နေတာလည်း တွေ့ရပါတယ်။ ဝမ်းနည်းစရာကောင်းတာ က အရွယ်ကောင်းလူလတ်ပိုင်းတွေမှာ လေဖြတ်ရောဂါ ဖြစ်နှုန်းများလာတာပါပဲ။ တိုင်းပြည်ရဲ့ အသိပညာ၊ အတတ် ပညာရင်၊ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားစုရဲ့ အဓိကအားဖြစ်တဲ့ လူလတ်ပိုင်းတွေမှာ လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်ပြီး အလုပ်မလုပ် နိုင်တော့တာဟာ မိသားစုအတွက်သာ လုပ်အား၊ ဝင်ငွေ ဆုံးရှုံးတာသာမက တိုင်းပြည်အတွက်ပါ အဆုံးရှုံးကြီး ရှုံးနေတယ်ဆိုတာ သတိချပ်ကြရပါမယ်။

မိသားစုထဲမှာ တစ်ယောက်လေဖြတ်သွားရင် ပြုစုဖို့ လူလိုတာကြောင့် နောက်မိသားစုဝင်တစ်ယောက်ကပါ အလုပ်မလုပ်နိုင်တော့လို့ ဝင်ငွေနဲ့ လုပ်အားနှစ်ယောက်စာ ရှုံးပါတယ်။ မိသားစုဝင် နောက်တစ်ယောက်က အလုပ် ဆက်လုပ်ရမယ်ဆိုရင်လည်း လေဖြတ်ထားတဲ့လူနာကို သေသေချာချာပြုစုစောင့်ရှောက်မှု မပေးနိုင်တာကြောင့် နာလန့်ထနွေးပြီး အသက်တိုရတဲ့အပြင် အိမ်ရဲ့အဓိက ဝင်ငွေရှာသူမှာ လေဖြတ်ရင် ကလေးတွေပါ ပညာရေး တစ်ပိုင်းတစ်စဖြစ်ပြီး လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ အိမ်ထောင်ရေး အခက်အခဲမျိုးစုံနဲ့ တစ်မိသားစုလုံး ဒုက္ခရောက်ရပါတော့ တယ်။ ဒါကြောင့် အပေါ်ယံလေးစဉ်းစားရင် ဘာမှမဟုတ် ပေမယ့် နက်နက်နန့်စဉ်းစားကြည့်ရင် တိုင်းပြည်ရဲ့ ဆုံးရှုံးမှု ဘယ်လောက်ကြီးမားတယ်ဆိုတာ ထင်သာမြင်သာတဲ့ အချက်ပါ။ သူများတိုင်းပြည်နဲ့ယှဉ်ရင် နောက်ကျကျန်ခဲ့တာ ဖို့ အပြေးအလွှားလိုက်နေရတဲ့အချိန်မှာ ပြေးနိုင်မယ့် လူအရင်းအမြစ်စွမ်းအားစုကြီး မကျန်းမာလို့ကတော့ ရင်ပေါင်တန်းဖို့ဆိုတာ အိပ်မက်ပင် မက်လို့မဖြစ်နိုင်ပါ။

အတွေ့အကြုံနှင့် ပြန်လည်အသုံးချခွင့်
လွန်ခဲ့တဲ့ ၁၅ နှစ်ခန့် အင်္ဂလန်နိုင်ငံသို့ ပညာတော်သင် သွားတုန်းက တော်ဝင်သမားတော် စာမေးပွဲအောင်ပြီးချိန်မှာ အစိုးရက ခွင့်ပြုတဲ့ကာလ ကျန်သေးတာမို့ အလုပ်လုပ်တဲ့ အတွေ့အကြုံလို့လို့ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောဆိုင်ရာ ဆေးရုံရဲ့ လေဖြတ်ရောဂါဆိုင်ရာ ဆရာဝန်ရုံးထူးအတွက် လျှောက်ထားခဲ့ပါတယ်။ လူတွေ့စစ်ဆေးတဲ့အခါမှာ အလုပ် လျှောက်ရတဲ့ရည်ရွယ်ချက်ကိုမေးတော့ အဲဒီတုန်းက ကိုယ့်နိုင်ငံမှာ မရှိသေးတဲ့ လေဖြတ်ရောဂါအထူးကုဌာနများ (Stroke Unit) ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ပုံနဲ့ ဦးနှောက်သွေးကြော ပိတ်လုနာများကို သွေးခဲပျော်ဆေးထိုး၍ အရေးပေါ်ကုသ ခြင်း (Thrombolysis Therapy) အတွေ့အကြုံတို့ကို လေ့လာခွင့်ရချင်ကြောင်းနဲ့ ကိုယ့်နိုင်ငံပြန်တဲ့အခါမှာ ပြန်ပြီးအသုံးချခွင့်လိုပါလို့ မြေခုံပါတယ်။ Stroke Unit မှာ အလုပ်လုပ်ခဲ့တဲ့ အကောင်းဆုံးကြီးစားခဲ့ပြီး အိမ်နိုင်ငံ ပြန်ရောက်တဲ့အခါမှာ ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောအထူးကု ဘာသာရပ်ကို ဘွဲ့လွန်ထပ်တက်ခဲ့ပါတယ်။ စိတ်ထဲမှာ ရှိခဲ့တဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကို ၁၀ စုနှစ်တစ်ခုကြာပြီးမှ ရန်ကုန် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးရဲ့ လေဖြတ်အထူးကုဆောင် ဖွင့်လှစ် ခြင်းနဲ့ သွေးခဲပျော်ဆေးပေး၍ ကုသခြင်းလုပ်ငန်းတွေမှာ မိမိလေ့လာခဲ့၊ သင်ယူခဲ့တာတွေကို အသုံးချခွင့်ရခဲ့ပါတယ်။

လေဖြတ်ရောဂါအထူးကုဌာနများကို တိုင်းဒေသ ကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေမှာ ဖွင့်လှစ်နိုင်ဖို့ လမ်းညွှန်ချက်တွေ ရေးဆွဲခဲ့တဲ့အဖွဲ့မှာ ပါဝင်ခွင့်ရခဲ့တုန်းကလည်း အကောင်း ဆုံးကြီးစားခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ များပြားလှတဲ့ ကုသရေး တာဝန်၊ သင်ကြားရေးတာဝန်၊ လုပ်ငန်းစီမံချက်တွေရဲ့



တာဝန်၊ အချိန်နဲ့လုပ်ပိုင်ခွင့် အကန့်အသတ်တွေကြောင့် ကုသရေးလုပ် တန်းတူအရေးကြီးတဲ့ လေဖြတ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို စိတ်သွားတိုင်းကိုယ်ပါ မလုပ်နိုင်ခဲ့ပါ။ တာဝန်ကျပျံ့စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့တဲ့ဝန်ထမ်း လုပ်သက် ၂၀ ပြည့်ပြီးချိန်မှာ မိသားစုရဲ့ လိုအပ်ချက်အရ ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှာ ဝန်ထမ်းဘဝကို စွန့်လွှတ်ခဲ့ရပါတယ်။ မိမိ ကိုယ်ပိုင်အချိန်တွေမှာ လေဖြတ်ရောဂါနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ဆောင်းပါးတွေ ရေးတာ၊ ဟောပြောပွဲတွေပြုလုပ်တာကို လုပ်နိုင်သလောက် ကြိုးစားလုပ်နေပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောအဖွဲ့ရဲ့ လေဖြတ်ရောဂါဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုတွေမှာလည်း ပါဝင်ခဲ့ပါတယ်။

ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ညီလာခံတွေ နိုင်ငံခြားမှာ သွားတက်တဲ့အခါ အခြားနိုင်ငံတွေရဲ့ လေဖြတ်ရောဂါ ကုသ၊ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေ လျင်လျင်မြန်မြန် တိုးတက် နေတာတွေ တွေ့ရတဲ့အခါ အားကျမိပါတယ်။ မိမိပတ်ဝန်းကျင် မှာ ပိုပိုများလာတဲ့ လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်သူတွေ တွေ့နေရတဲ့ အခါ အလွန်စိတ်မကောင်းဖြစ်မိပါတယ်။ ဒါကြောင့် လေဖြတ်ရောဂါနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူတွေ အသိပညာတွေ ပိုရဖို့ မိမိတတ်နိုင်သလောက် အခုလို ဗဟုသုတမျှဝေချင် ပါတယ်။

လေဖြတ်နှုန်း ပိုများလာခြင်းအကြောင်းရင်း
ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာ လေဖြတ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနှုန်း များလာတာ “ဘာကြောင့်လဲ” လို့ မေးစရာ ရှိပါတယ်။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေမှာ စားသောက်နေထိုင်မှုစရိုက် ပြောင်းလဲ လာတာကြောင့် လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်စေနိုင်တဲ့ အကြောင်း ရင်းများလာခြင်း၊ မိမိမှာ အဆိုပါအကြောင်းရင်းတွေ ရှိနေတာကို မသိရှိခြင်း၊ သိရှိပေမယ့် ကောင်းမွန်စွာ မကုသ ခြင်း၊ လေဖြတ်ပြီးရင် ထိရောက်တဲ့ကုသမှုကို စနစ်တကျ မခံယူခြင်း၊ လူမှုစီးပွားရေးအခက်အခဲတွေကြောင့် ကာကွယ်ကုသမှု မပြုလုပ်နိုင်ခြင်း၊ ကျေးလက်နဲ့ မြို့ပြ အကြား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအဆင့်အတန်းကွာခြား နေသေးခြင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ်တဲ့ စီမံချက်တွေ အကောင် အထည်ဖော်ဖို့ အခက်အခဲတွေရှိနေခြင်းတို့ဟာ လေဖြတ် ရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်းများနေရတဲ့ အဓိကအကြောင်းရင်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

လေဖြတ်ရောဂါ ကုသကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို အခုကတည်းက ပိုပြီးအရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်သွားပါမှ နောင် ငါးနှစ် - ၁၀ နှစ်တွင် လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်း ကျဆင်း လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မကူးစက်တတ်တဲ့ရောဂါများ (Non-communicable Diseases) မှာ လေဖြတ်ရောဂါကိုပါ ထည့်သွင်းပြီး ရေတို၊ ရေရှည်စိမ့်ကိန်းတွေ ဦးစားပေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ ပန်ကြားချင်ပါတယ်။ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် မြို့ကြီးတွေမှာ လေဖြတ်ရောဂါ

အထူးကုဌာနများ (Stroke Units) ဖွင့်လှစ်နိုင်ဖို့ လိုအပ် ချက် (လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်၊ စက်ပစ္စည်း) တွေကို လည်း ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးစေလိုပါတယ်။ တစ်ပြိုင်တည်း မှာပဲ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများမှ ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်စေနိုင် ရန် လမ်းညွှန်မှုပြုစေလိုကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသား လိုက်ပါတယ်။

“ပြည်သူများလေဖြတ်ခြင်းမှ ကင်းဝေးကြပါစေ ကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလိုက်ပါသည်။” ကျွမ်းကျင်မှု။ ကမ္ဘာ့လေဖြတ်ရောဂါဆိုင်ရာအဖွဲ့ (World Stroke Organization)

ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေမှာ စားသောက် နေထိုင်မှုစရိုက် ပြောင်းလဲလာတာ ကြောင့် လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်စေနိုင်တဲ့ အကြောင်းရင်းများလာခြင်း၊ မိမိမှာ အဆိုပါအကြောင်းရင်းတွေ ရှိနေ တာကို မသိရှိခြင်း၊ သိရှိပေမယ့် ကောင်းမွန်စွာ မကုသခြင်း၊ လေဖြတ် ပြီးရင် ထိရောက်တဲ့ကုသမှုကို စနစ် တကျ မခံယူခြင်း၊ လူမှုစီးပွားရေး အခက်အခဲတွေကြောင့် ကာကွယ် ကုသမှုမပြုလုပ်နိုင်ခြင်း၊ ကျေးလက် နဲ့ မြို့ပြအကြား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု အဆင့်အတန်း ကွာခြားနေသေးခြင်း၊ ကြိုတင် ကာကွယ်တဲ့ စီမံချက်တွေ အကောင် အထည်ဖော်ဖို့ အခက်အခဲတွေ ရှိနေခြင်းတို့ဟာ လေဖြတ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနှုန်းများနေရတဲ့ အဓိက အကြောင်းရင်းတွေဖြစ်။

သတိပြုစရာ လေဖြတ်ရောဂါလက္ခဏာ

(ရုတ်တရက်) မျက်နှာ ခွဲခြင်း	(ရုတ်တရက်) လက်၊ မြေတစ်ဖက်၊ လှုပ်ရှားချို့မချို့ခြင်း	(ရုတ်တရက်) စကားပြောချို့မချို့ခြင်း၊ မိမိသိမြင်ခြင်း	အလျင်အမြန် တုံ့လျှောက်ပေးခြင်း
Face	Arm	Speech	Time

“ရုတ်တရက်၊ မျက်နှာခွဲ၍ ခြေလက်လေးကော၊ စကားပြောရခက်ပါတ အလျင်အမြန်ကုသကြ”

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အမေရိကန်ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်တန်ဖိုး ၇၄ နှစ်အတွင်း အဆိုးရွားဆုံးကျဆင်း

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၃၁
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ စုစုပေါင်း ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်တန်ဖိုး (ဂျီဒီပီ)သည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ် ပြီးနောက် ၇၄ နှစ်တာကာလအတွင်း၌ အဆိုးရွားဆုံး ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားခဲ့ သည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန် တန်ဖိုးအဆိုးရွားဆုံးကျဆင်းခဲ့မှုသည် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကပ်ရောဂါအား ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် ရည်ရွယ်သည့် စီးပွား ရေးကန့်သတ်ချက်များမှတစ်ဆင့် ဖြစ်ပေါ်သည့် နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများကြောင့် ကုန်ထုတ်ကုန်တန်ဖိုး ကျဆင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကနဦးအချက် အလက်များအရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ၏ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်တန်ဖိုး (ဂျီဒီပီ)သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အလားတူကာလနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၃ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းကျ

ဆင်းခဲ့သည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။ ယင်းမှာ ကမ္ဘာ့တစ်ဝှမ်း အကျပ်အတည်းကြောင့် ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် စီးပွားရေးကျ ဆင်းမှု စံချိန်တင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု၏ ပထမဆုံး အနှုတ်လက္ခဏာဆောင်သည့် စီးပွားရေးကျဆင်းမှုဖြစ်သည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ စီးပွားရေးသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နှစ်လယ်နောက်ပိုင်းကာလကတည်းက ပြန်လည် တက်လာခဲ့သည်။ သို့သော် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဆောင်းရာသီတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအရေအတွက် တစ်ဖန် ပြန်လည်များပြားခဲ့ခြင်းကြောင့် စီးပွားရေးနာလန်ထူမှုမှာ နှေးကွေးခဲ့ရသည်။

အနာဂတ်တွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ စီးပွားရေး တိုးတက်မှုအတွက် အဓိကကျသော အချက်များထဲ၌ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုအား တိုက်ဖျက်ရန် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင် ဖြစ်သည်ဟု ယူဆကြောင်း သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။
ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော့ ဘာသာပြန်-ဇော်ဝင်း



အိန္ဒိယနိုင်ငံက ရုပ်ရှင်ရုံများကို အပြည့်အဝ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြု

နယူးဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၃၁
အိန္ဒိယအစိုးရသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်းချမှတ်ခဲ့သည့် အသွား အလာကန့်သတ်မှုကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ထိန်းချုပ် နိုင်သည့်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့သည့်အတွက် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် မတ်လ ၂၅ ရက်ကတည်းက ပိတ်ထားခဲ့သည့် ရုပ်ရှင်ရုံများကို ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် ထိုင်ခုံအပြည့်ဖြင့် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သည့်နှစ် အောက်တိုဘာလ အတွင်းက ရုပ်ရှင်ရုံများနှင့် ကဇာတ်ရုံများကို လူဦးရေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးမြှင့်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ကြောင်းလည်း သိရ သည်။

လက်ရှိတွင် ရုပ်ရှင်ရုံများကို ထိုင်ခုံအပြည့်ဖြင့် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုမည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်တစ်ရပ်ကို အိန္ဒိယ

ပြန်ကြားရေးနှင့် အသံလွှင့်ဝန်ကြီးဌာနက ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ယင်းပြဋ္ဌာန်းချက်သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှစတင်ကာ အသက်ဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

တောင်းဆို
ရုပ်ရှင်ရုံများနှင့် ကဇာတ်ရုံများအတွင်း၌ မျက်နှာအကာ များနှင့် နှာခေါင်းစည်းများကို မဖြစ်မနေ အချိန်ပြည့် ဝတ်ဆင်ထားရမည့် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုဆိုင်ရာ ကြေညာ ချက်များကိုလည်း ထုတ်ပြန်သွားရန် ရုပ်ရှင်ရုံပိုင်ရှင်များ အား အိန္ဒိယပြန်ကြားရေးနှင့် အသံလွှင့်ဝန်ကြီးဌာနက တောင်းဆိုထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-သည်အင်ဒီးယန်းအိတ်ပရက်စ် ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

ရုရှားအတိုက်အခံခေါင်းဆောင်နာဟနီအား ဖမ်းဆီးမှုအပေါ် ဆန္ဒထုတ်ဖော်သည့်ပြည်သူများကို ဖမ်းဆီးမှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်

မော်စကို ဇန်နဝါရီ ၃၁
ရုရှားအတိုက်အခံခေါင်းဆောင် နာဟနီ အား ဖမ်းဆီးထားခြင်းအပေါ် ကျေနပ်မှု မရှိသည့်အတွက် ဆန္ဒထုတ်ဖော်သည့် ပြည်သူများကို ရုရှားအစိုးရက ဖမ်းဆီးမှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း ယနေ့ သတင်းများ အရ သိရသည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် စတင် ခဲ့သည့် အဆိုပါဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုများ အတွင်း ပြည်သူ ၄၀၀၀ ကျော်အား ဖမ်းဆီးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အတိုက်အခံခေါင်းဆောင် နာဟနီ သည် ဂျာမနီနိုင်ငံမှ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူ ပြီးနောက် မော်စကိုမြို့သို့ ယခုလ လယ်ပိုင်း၌ ပြန်လည်ရောက်ရှိရာတွင် ဖမ်းဆီးခြင်းခံခဲ့ရသည်။ စာတု လက်နက်များတွင် အသုံးပြုသည့် အာရုံကြောကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် အဆိပ်တစ်မျိုးဖြင့် တိုက်ခိုက်ခြင်း ခံခဲ့ရပြီးနောက် အတိုက်အခံခေါင်း ဆောင်က ဂျာမနီနိုင်ငံသို့ ဆေးကုသမှု ခံယူရန် သွားရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူထောင်ပေါင်းများ စွာက ဗလာဒီမီရ်ပူတင်အား ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ပေးရန် ဆန္ဒထုတ် ဖော်ခဲ့ရာ လုံခြုံရေးအရာရှိများက ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများအား လိုက်လံ

ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ် ဆန္ဒထုတ် ဖော်သူအမျိုးသမီးတစ်ဦးက ရုရှား နိုင်ငံကို လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတမှုရှိ သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်စေလိုကြောင်း၊ အစိုးရနှင့် သဘောထားဆန့်ကျင် သည့်ပြည်သူများကို ဖမ်းဆီးချုပ်နှောင် သည့် လုပ်ရပ်များကို ရှုတ်ချကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

မြို့တော်မော်စကိုရှိ ဖက်ဒရယ်လုံခြုံ ရေးအေဂျင်စီဌာနချုပ်အနီး ဆန္ဒ ထုတ်ဖော်မှုများလုပ်ဆောင်ရန် စီစဉ်

မှုများရှိခြင်းကြောင့် အဆိုပါဌာနချုပ် နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် လုံခြုံရေး ရဲအရာရှိများ တင်းကျပ်စွာချထားပြီး လမ်းများကို ပိတ်ဆို့ထားသည်။

ဖက်ဒရယ်လုံခြုံရေးအေဂျင်စီသည် အတိုက်အခံခေါင်းဆောင်အား အဆိပ် ဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုတွင် ပါဝင်ပတ်သက် သည့်ဟု ဆန္ဒထုတ်ဖော်ပြည်သူများက ယုံကြည်ကြသည်။

ယခုရက်အနည်းငယ်အတွင်း နိုင်ငံ အတွင်း၌ ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည့် သမ္မတ ပူတင်၏ ဖိနှိပ်ခံရမှုတစ်ခုစွာ ပြော

ဆိုကြသည့်အဆောက်အအုံတစ်ခုအား ရိုက်ကူးထားသည့် ဗီဒီယိုဖိုင်သည် အွန်လိုင်းတွင် ကြည့်ရှုသူ သန်း ၁၀၀ ကျော်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သမ္မတပူတင် ဦးဆောင်သည့် အစိုး ရအဖွဲ့က အတိုက်အခံခေါင်းဆောင် အား ထောက်ခံသူများ၏ ဆန္ဒ ထုတ်ဖော်မှုများကို ဆက်လက်ဖြိုခွင်း သွားဖွယ်ရှိကြောင်း နိုင်ငံရေးစောင့် ကြည့်လေ့လာသူများက ပြောကြား သည်။ ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော့ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၁၇ သန်း ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ဝယ်ယူ

အစ္စလာမာဘတ် ဇန်နဝါရီ ၃၁
ပြည်သူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးရန် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ ဦးဆောင်သော COVAX အစီအစဉ်မှတစ်ဆင့် AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၁၇ သန်း ဝယ်ယူခဲ့ကြောင်း ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက ပြောကြားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံက ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသို့ လက်ဆောင်အဖြစ် ပေးအပ်ခဲ့သည့် Sinopharm ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၅၀၀၀၀ သယ်ဆောင်ရန် ယနေ့ တရုတ်နိုင်ငံသို့ လေယာဉ်တစ်စင်းစေလွှတ်မည်ဟု ပါကစ္စတန်အစိုးရက ပြော သည်။ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၅၄၃၀၀ နှင့် သေဆုံးသူ ၁၂၀၀၀ နီးပါးရှိသည့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကပ်ရောဂါကို အတော်အတန်ထိန်းချုပ် နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ပထမသုံးလအတွင်း ပါကစ္စတန်ပြည်သူများအတွက် AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ခုနစ်သန်းနီးပါး ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်ရှိသော ကာကွယ်ဆေးများကို ဒုတိယသုံးလအတွင်း ရရှိမည်ဟု ဝန်ကြီးချုပ် ၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အထူးအရာရှိ ဒေါက်တာဖိုင်ဆယ်ဆူလ်တန်က ပြောသည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးအဖွဲ့သည် မကြာသေးမီက AstraZeneca နှင့် Sinopharm ကာကွယ်ဆေး အရေးပေါ်အသုံးပြုခွင့် အတည်ပြုခဲ့သည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက တရုတ်နိုင်ငံနှင့်ပူးပေါင်း၍ Cansino Biologics Inc. ကုမ္ပဏီ ထုတ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုးအား အဆင့် (၃) စမ်းသပ်မှု လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

လာမည့်လများအတွင်း အရွယ်ရောက်ပြီးပြည်သူများ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းထက် မနည်းကို ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ပါကစ္စတန်အစိုးရက ပြောသည်။
ကိုးကား-ဗွီအိုအေ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

ပြိတိန်နိုင်ငံက ပစ်ဖိတ်လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၃၁
ဘရိတိန်အစိုးရက ဖိတ်ခေါ်လှူဒါန်းသော ပစ်ဖိတ်လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ရန်စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း ယမန်နေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည်။ နှစ်ပေါင်း ၄၀ ကျော်ကြာ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ခဲ့သည့် ပြိတိန်နိုင်ငံသည် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့မှ နုတ်ထွက်ခဲ့ပြီးနောက် တစ်နှစ်အကြာတွင် ပစ်ဖိတ်လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဝင်ရောက်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့် စီးပွားရေးကဏ္ဍတွင် အကျိုးတူဆောင်ရွက်လိုသည့် ဆန္ဒသဘောထားကို ပြသလိုခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပြိတိန်ပြည်သူများအတွက် စီးပွားရေးအသီးအပွင့်များ ရရှိစေနိုင်စေရန်ဖြစ်ကြောင်း ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်က ပြောကြားခဲ့သည်။



ရေးထိုးခဲ့ပြီး ပစ်ဖိတ်လွတ်လပ်သော ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား - စီအင်န်အေ ကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ရန် ဆန္ဒပြုခဲ့ တာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ကမ်းလှမ်းသွားမည် ဖြိတိန်နိုင်ငံအား နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံပါဝင်သော ပစ်ဖိတ်လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ကို ဖြိတိန်နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး လစ်ထရစ်က ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် ကမ်းလှမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိမည် ဖြိတိန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပစ်ဖိတ်လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် ဖြိတိန်နိုင်ငံတို့အကြား ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် ယခုနှစ်အတွင်း လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြိတိန်ကုန်သွယ်ရေးဌာနက ဆိုသည်။

အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိမည် ဖြိတိန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပစ်ဖိတ်လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ခြင်းဖြင့် လူဦးရေ သန်း ၅၀၀ နီးပါးရှိသော အဆိုပါအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ပစ်ဖိတ်လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများတွင် ဩစတြေးလျ၊ ဘရူနိုင်း၊ ကနေဒါ၊ ချီလီ၊ ဂျပန်၊ မလေးရှား၊ မက္ကစီကို၊ နယူးဇီလန်၊ ပီရူး၊ စင်ကာပူနှင့်

ယခုကဲ့သို့ ပစ်ဖိတ်လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ရန် ကမ်းလှမ်းခြင်းသည် ဖြိတိန်နိုင်ငံအနေဖြင့် စီးပွားရေး ခြေလှမ်းသစ်များ စတင်ခြင်းဖြစ်ပြီး

ဖြိတိန်နိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သော အောက်တိုဘာလက ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် စီးပွားရေး မိတ်ဖက်သဘောတူညီမှုတစ်ရပ်ကို လက်မှတ်

ပြိတိန်နှင့်ဥရောပသမဂ္ဂတို့အကြား ကုန်သွယ်ရေးပြုလုပ်ရာတွင် အခက်အခဲများရှိနေ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၃၁
ပြိတိန်နှင့် ဥရောပသမဂ္ဂတို့အကြား ဘရိတိန်အစိုးရက အလွန်ဆက်ဆံရေးကို တည်ထောင်အပြီးတွင် ပြိတိန်မှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် ကုန်သွယ်မှုပြုလုပ်ရာတွင် အခက်အခဲများစွာနှင့် ကြုံတွေ့နေရကြောင်း သိရသည်။

ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အချိန်ကြန့်ကြာမှုနှင့် ငွေကြေးပိုပိုကုန်ကျမှုများရှိလာခဲ့သည်။ အဆိုပါအခက်အခဲများရှိလာခဲ့သဖြင့် ပြိတိန်တောင်ပိုင်းမှ ဓာတုပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်သော ကုမ္ပဏီတစ်ခုသည် ၎င်းတို့၏ ကုန်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်သောဌာနကို ဖြိတိန်မှ ပိုလန်နိုင်ငံသို့ ပြောင်းရွှေ့အခြေစိုက်ကာ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ ကုန်ပစ္စည်းများကို တင်ပို့ခဲ့ရသည်။

ပြိတိန်အနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်က ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့မှ နုတ်ထွက်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ်အစပိုင်းတွင် လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက် အပါအဝင် အခြားသောသဘောတူညီချက်များဖြင့် ဆက်ဆံရေးသစ်တစ်ရပ် ပြန်လည်ထူထောင်ခဲ့သည်။ ယခုအချိန်တွင် ပြိတိန်နှင့် ဥရောပသမဂ္ဂတို့အကြား ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ပို့ရာတွင် အကောက်ခွန်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းအရ တင်ပို့သောကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအမည်နှင့် ပမာဏကို ကြေညာခြင်းပြုလုပ်ရန်သတ်မှတ်ထားသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်များဆောင်ရွက်ရသောကြောင့် ပြိတိန်မှ

ပြိတိန်မှ ငါးတင်ပို့ရောင်းချသော ကုမ္ပဏီများမှာ လည်း ၎င်းတို့၏ ကုန်ပစ္စည်းများကို ဥရောပသမဂ္ဂဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချရာတွင် အချိန်ကြာမြင့်မှုကြောင့် ကုန်ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးကျဆင်းခြင်းများနှင့် ကြုံတွေ့နေရသည်။ သို့သော် အဆိုပါအခက်အခဲများကို အချိန်အတိုင်းအတာတစ်ခုအတွင်း ပြေလည်အောင်ဖြေရှင်းသွားမည်ဟု ပြိတိန်အစိုးရက ပြောကြားသည်။
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော တာသာပြန် - စိုးသူရ



နာဂေါ့-ကာရာဘတ်ဒီဒေသ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး စောင့်ကြည့်ရန် တူရကီနှင့် ရုရှားတို့က ပူးတွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာရေးစင်တာတစ်ခု တည်ထောင်

အစ္စတန်ဘူလ် ဇန်နဝါရီ ၃၁
တူရကီနိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့သည် အစောတိုင်းပင် နာဂေါ့-ကာရာဘတ်ဒီဒေသ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို စောင့်ကြည့်ရန် ပူးတွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာရေးစင်တာတစ်ခု တည်ထောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နာဂေါ့-ကာရာဘတ်ဒီဒေသ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေးအတွက် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် အခမ်းအနားတစ်ရပ်သို့ တူရကီဒုတိယကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးနှင့် ရုရှားဒုတိယကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးတို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီးနောက် တူရကီနိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့သည် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို စောင့်ကြည့်ရန်အတွက် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၆၀ စီ စေလွှတ်ရန် စီစဉ်ခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

အစောတိုင်းပင် နာဂေါ့-ကာရာဘတ်ဒီဒေသ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး ရရှိထားသည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး အာမေးနီးယားနိုင်ငံသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ မဟာမိတ်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။ နာဂေါ့-ကာရာဘတ်ဒီဒေသတွင် သီတင်းပတ်ခြောက်ပတ်ကြာ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ပဋိပက္ခအတွင်း လူဦးရေ ၅၆၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ပြီးနောက် ရုရှားနိုင်ငံက အဆိုပါ ဒေသအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးအတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ကြားဝင်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် အာမေးနီးယားနိုင်ငံသားတချို့က နာဂေါ့-ကာရာဘတ်ဒီဒေသ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက်ကို ကျေနပ်မှုမရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ယင်းဒေသတွင် တိုက်ခိုက်မှုများ ပြန်လည်ဖြစ်ပေါ်လာမည့် အရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ဖက်အကြား စိုးရိမ်မှုများရှိနေဆဲ ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော တာသာပြန်-အလင်းသစ်

ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံက ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေတစ်သန်း ရရှိမည်

လာပက်စ် ဇန်နဝါရီ ၃၁
ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် လာမည့်လအတွင်း ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေတစ်သန်း ရရှိမည်ဟု မျှော်မှန်းကြောင်း သမ္မတ လူးဝစ်အာစီက ပြောသည်။

အတွင်း ရုရှားနိုင်ငံနှင့် သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံသည် ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်တွင် ရုရှားနိုင်ငံထုတ် Sputnik V ကာကွယ်ဆေး အရေးပေါ်အသုံးပြုခွင့်အတည်ပြုခဲ့ပြီးနောက် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်စတင်ခဲ့သည်။ ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံက ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၅ သန်း တင်သွင်းရန် AstraZeneca ဆေးဝါးကုမ္ပဏီနှင့် ယင်း၏မိတ်ဖက် Serum Institute of India တို့နှင့် ယခုလအစောပိုင်းတွင် သဘောတူညီချက် တစ်ရပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

“ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ တစ်သန်းနီးပါး ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံကို ရောက်ရှိ လာပါမယ်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ဦးဆောင်တဲ့ COVAX အစီအစဉ်အရ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးရရှိဖို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ပါတယ်” ဟု ၎င်းက တွစ်တာလူမှုကွန်ရက်၌ ရေးသားခဲ့သည်။

Sputnik V ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၅ ဒသမ ၂ သန်း ဝယ်ယူရန် ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံက ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ

ကိုးကား - စပွတ်ညစ် တာသာပြန် - ကျော်ထိုက်စိုး

ဖီဂျီနိုင်ငံတွင် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ် တစ်ဦးသေဆုံးပြီး ငါးဦးပျောက်ဆုံး

ဆူဗာ ဇန်နဝါရီ ၃၁
ယမန်နေ့က ဖီဂျီနိုင်ငံတွင် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခဲ့ရာ အနည်းဆုံးတစ်ဦးသေဆုံးပြီး ငါးဦးပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လျက်ရှိကြောင်း ဖူဂျီနိုင်ငံအမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံကွပ်ကဲရေးရုံးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်သားများသည် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူ ၇၆၀၀ ကျော်အား ကယ်ဆယ်ရေးစင်တာများသို့ ပြောင်းရွှေ့ပေးခဲ့ပြီး ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆိုင်ကလုန်း အာနာသည် တစ်နာရီ ၈၇ မိုင်နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်ခဲ့ရာ နိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် အသက် ၄၉ နှစ် အရွယ်အမျိုးသားတစ်ဦး ရေနစ်သေဆုံးခဲ့ပြီး တံငါသည် လေးဦးနှင့် သုံးနှစ်အရွယ်ကလေးငယ်တစ်ဦး ပျောက်ဆုံး

အလားတူ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ဆိုင်ကလုန်း ယာဆာ တိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူလေးဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ပြည်သူ ၂၀၀၀ တို့အား ဘေးလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ပေးခဲ့ရသည်။
ကိုးကား - စီအင်န်အေ၊ တာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်





အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူ ၃ ဒသမ ၇ သန်းကျော်ရှိပြီဖြစ်

နယူးဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၃၁
အိန္ဒိယနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို ဇန်နဝါရီ ၁၆ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူ ၃ ဒသမ ၇ သန်းကျော်အထိ ရှိသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး နှစ်မျိုးကို ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ဆီရမ်အင်စတီကျုမှ ထုတ်လုပ်သည့် Covishield ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ပြည်နယ်အားလုံးသို့ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယပြည်တွင်းကုမ္ပဏီ Bharat Biotech International Limited က ထုတ်လုပ်သည့် Covaxin ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးမှာမူ ပြည်နယ် ၁၂ ခုသို့သာ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ

စုစုပေါင်း ၁၀၇၄၆၁၈၃ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်တာကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၀၅၂ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးအချက် အလက်များအရ သိရသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်အချက်အလက်များအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၅၄၂၇၄ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရပြီးနောက် ဆေးဝါး ကုသမှုခံယူခဲ့ခြင်းကြောင့် ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ စုစုပေါင်း ၁၀၄၂၃၂၅ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့သဖြင့် ပိုးတွေ့ဆံ့လူနာစုစုပေါင်းမှာ ၁၆၈၇၈၄ ဦးသာ ကျန်ရှိတော့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်



ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက Pfizer နှင့် AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်မျိုးပေါင်း အလုံးရေ ၅ ဒသမ ၆ သန်းကျော် လက်ခံရရှိမည်

မနီလာ ဇန်နဝါရီ ၃၁
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက Pfizer နှင့် AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်မျိုးပေါင်း အလုံးရေ ၅ ဒသမ ၆ သန်းကျော်ကို ယခုနှစ် ပထမသုံးလပတ်အတွင်း လက်ခံရရှိ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖိလစ်ပိုင်အစိုးရက Pfizer နှင့် AstraZeneca ကာကွယ်ဆေး နှစ်မျိုး ပေါင်း ဆေးအလုံးရေ ၅ ဒသမ ၄ သန်း ဝယ်ယူထားသည့်အနက် ကနဦး အနေဖြင့် အလုံးရေ ၅ ဒသမ ၆ သန်း ကျော်ကို လက်ခံရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ပို့ဆောင်ပေးမည့် အစီအစဉ်နှင့် တင်ပို့ပေးမည့် ပမာဏ တို့ကို ဖော်ပြထားသည့် ပေးစာ တစ်စောင်ကို ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဖြန့်ချိရေးအစီအစဉ် COVAX ၏ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးအရာရှိလီယာ ငုယင်ထံမှ ရရှိခဲ့ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရေးတွင် အဓိကတာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ရသည့် ကာလီတိုဂယ်လ်ဗက်ဇ်က ပြောကြား ခဲ့သည်။

ကာကွယ်ဆေးများ သိမ်းဆည်း ထားရှိရန် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ ပြီးပြည့်စုံ သော ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့၊ ယူနိုက်တက်နှင့် ကာကွယ်ဆေး



ဖြန့်ချိရေး မဟာမိတ်အဖွဲ့ GAVI တို့၏ ပြန်လည်သုံးသပ်ရေးကော်မတီများက ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ကာကွယ်ဆေး တင်ပို့ရန် ခွင့်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးစီမံခန့်ခွဲမှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့က လည်းအဆိုပါကာကွယ်ဆေးနှစ်မျိုးကို နိုင်ငံတွင်းသုံးစွဲရန် အတည်ပြုခဲ့သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက Pfizer ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၁၁၇၀၀၀ နှင့် AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၅ ဒသမ ၅ သန်းကျော်ကို လက်ခံရရှိမည် ဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်အစိုးရက နိုင်ငံအတွင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုအစီအစဉ်ကို ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း စတင်မည် ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်အတွင်း ပြည်သူ့ သန်း ၇၀ (နိုင်ငံလူဦးရေ သုံးပုံနှစ်ပုံ)အား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန် ကာကွယ် ဆေး ၁၄၈ သန်းဝယ်ယူရန် ရည်ရွယ် ထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ ဆေးဝါးကုမ္ပဏီ Sinovac Biotech၏ ကိုဗစ် ကာကွယ် ဆေး အလုံးရေ ၅ သန်းကို ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံက ဝယ်ယူထားပြီး ဖြစ်သည်။

ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ပထမအသုတ် အနေဖြင့် အလုံးရေ ၅၀၀၀၀ လက်ခံ ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသည့် အရှေ့ တောင် အာရှနိုင်ငံများအနက် ဒုတိယ ကူးစက်မှုအများဆုံး ခံစားရသည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်သည် ဒေသတွင်း ကူးစက်မှု၏ ထက်ဝက်ကျော်ရှိသည့် အပြင် သေဆုံးသူ ၁၀၀၀၀ ကျော်ရှိ သည်။

ကိုးကား- စီအင်န်အေ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

ယူအေအီးက ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ နှစ်ဘီလီယံဖြန့်ဖြူးပေးမည်

ဒူဘိုင်း ဇန်နဝါရီ ၃၁
ယူအေအီးနိုင်ငံမှ Emirate Skycargo လေကြောင်းလိုင်း၊ ဒူဘိုင်းလေဆိပ်များနှင့် ဒူဘိုင်းဆိပ်ကမ်းကုမ္ပဏီတို့အနေဖြင့် ယခုနှစ်အတွင်း ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ နှစ်ဘီလီယံခန့်အား ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ယူအေအီးသတင်းအေဂျင်စီ WAM က ယနေ့ပြောကြားသည်။

ယူအေအီးနိုင်ငံ၏ ဒုတိယသမ္မတ၊ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဒူဘိုင်းအုပ်ချုပ်သူအဖြစ် တာဝန်များ ပူးတွဲထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော ရိုဟ်ခိုဟာမက်ဘင်ရာရှစ်အယ်လ် မာ့ခဲတွန်၏ ညွှန်ကြားချက်အရ အဆိုပါ ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အရေးပေါ်လိုအပ် နေသော ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများဖြန့်ဖြူးပေးရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုကဲ့သို့သော ဆေးဝါးထောက်ပံ့မှုအစီအစဉ်သည် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့က ဆောင်ရွက်နေသော COVAX အစီအစဉ်အား ပံ့ပိုးသည့်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးဖြန့်ဖြူးမှုပြုလုပ်ရာတွင် အထူးသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု ဆိုးရွားစွာခံစားရလျက်ရှိပြီး ဆေးဝါးသယ်ယူ ပို့ဆောင်မှုအတွက် အခက်အခဲရှိသည့် ထွန်းသစ်စေးကွက်များသို့ ဦးစားပေး တင်ပို့ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယူအေအီးနိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးတင်ပို့မှု အဆင်ပြေချောမွေ့ရေးအတွက် ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံများ၊ အစိုးရအေဂျင်စီများနှင့် အခြားအဖွဲ့အစည်းများအပါအဝင် ပိုမိုကြီးမားသော အခြားကုမ္ပဏီများနှင့် အတူတကွ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဝမ်သတင်းအေဂျင်စီ၊ ဘာသာပြန်- ဂျေတီ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း	ပိုင်းရပ်စုံပိုးကူးစက်ခံရသူ ၁၀၃၂၁၈၄၀၀ ဦး
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ	သေဆုံးသူ ၂၂၃၁၂၂၁ ဦး
နောက်ဆုံးအခြေအနေ	ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၇၄၈၈၀၅၁၉ ဦး

အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃ ဒသမ ၅၅ သန်းကျော်ရှိလာ

အာဖရိကတိုက်၌ ဇန်နဝါရီ ၃၁
အာဖရိကတိုက်၌ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃ ဒသမ ၅၅ သန်းကျော် ရှိလာခဲ့ကြောင်း အာဖရိကရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ရေးစင်တာက ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ အာဖရိကရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးစင်တာ၏ ပြောကြား ချက်အရ အာဖရိကတိုက်တွင် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၈၉၈၃၉ ဦးအထိရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် လက်ရှိ အချိန်အထိ အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်သက်သာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၃၀၄၈၉၆ ဦးရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်းလည်း အာဖရိက သမဂ္ဂကော်မရှင်၏ ကျန်းမာရေးအေဂျင်စီက ပြောကြားခဲ့သည်။

အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် အများဆုံးနိုင်ငံများမှာ တောင်အာဖရိက၊ မော်ရိုကို၊ တူနီးရှား၊ အီဂျစ်နှင့် အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံတို့ ဖြစ်ကြောင်းလည်း အာဖရိကရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး စင်တာက ပြောကြားခဲ့သည်။

အာဖရိကတိုက်၌ အာဖရိကတောင်ပိုင်းဒေသရှိ နိုင်ငံအားလုံးအပါအဝင် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်မှစတင်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ဒုတိယလှိုင်းကို အနည်းဆုံး နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ ခန့်ကြုံတွေ့နေကြောင်းလည်း အာဖရိကရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးစင်တာက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

အစ္စရေးနိုင်ငံက ပါလက်စတိုင်းသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထောက်ပံ့ပေးမည်

ဂျေရုဆလင် ဇန်နဝါရီ ၃၁
အစ္စရေးနိုင်ငံသည် ပါလက်စတိုင်းအာဏာပိုင်များ ထံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထောက်ပံ့ ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းကာကွယ်ဆေး ထောက်ပံ့မှုကို အစ္စရေးကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဘင်နီဂန်ဇ်က ခွင့်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ယနေ့တွင် ဆင်ဟွာသတင်းဌာနသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် အစ္စရေးနိုင်ငံသည် ပါလက်စတိုင်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့ထံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးအလုံးရေ ၅၀၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေးကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အစ္စရေးနိုင်ငံက ထောက်ပံ့ပေးမည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ပါလက်စတိုင်းကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအတွက် အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကုလသမဂ္ဂတာဝန်ရှိသူများနှင့် လူ့အခွင့် အရေးအဖွဲ့အစည်းများက အနောက်ဘက်ကမ်းနှင့် ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသရှိ ပါလက်စတိုင်းတို့အား

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထောက်ပံ့ပေးရန် အစ္စရေးနိုင်ငံအား တောင်းဆိုမှုများ ပြုလုပ် ခဲ့ပြီးနောက် အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထောက်ပံ့ပေးမည့် အစီအစဉ် ထွက်ပေါ်လာခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အစ္စရေးနိုင်ငံသည် Pfizer ဆေးဝါးကုမ္ပဏီနှင့် Moderna ဆေးဝါးကုမ္ပဏီတို့ထံမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ကာကွယ်ဆေးများ ဝယ်ယူခဲ့ပြီးနောက် နိုင်ငံ တစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က စတင် ထိုးနှံပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် အစ္စရေးနိုင်ငံသား သုံးသန်းကျော်ကို ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်



ငမဲမြို့နယ် လေးအိမ်စုကျေးရွာ၌ နေအိမ် ၃၉ လုံး မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား

ငမဲ ဇန်နဝါရီ ၃၁
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငမဲမြို့နယ် ပင်ဦးကျေးရွာအုပ်စု လေးအိမ်စုကျေးရွာ၌ ယမန်နေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲခန့်က နေအိမ် ၃၉ လုံး မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရာသို့ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဆန်းထွန်း၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး (ယာယီ) ရဲမှူးစိန်သောင်း၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်လင်းဦးနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများ ပူးပေါင်းပြီး ငမဲ မြို့နယ်၊ စေတုတ္တရာမြို့နယ်၊ မင်းဘူးမြို့နယ်တို့မှ မီးသတ် အုပ်ချုပ်မှုယာဉ်နှစ်စီး၊ မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ် ကိုးစီး၊ ရေသယ် ယာဉ် ငါးစီး၊ မီးသတ်စက်ယာဉ် တစ်စီးတို့ဖြင့် ဝိုင်းဝန်း ငြိမ်းသတ်ရာ ညနေ ၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် မီးထိန်းနိုင်ခဲ့ပြီး ၄ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်တွင် မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့သည်။
မီးလောင်မှုဖြစ်စဉ်မှာ လေးအိမ်စုကျေးရွာနေ ဒေါ်ချို သည် နေအိမ် မီးဖိုခန်းရှိ မီးသွေးမီးဖိုတွင် ထမင်းချက်ထား

ရာမှ ယာတောသို့ မီးသီးသွားကောက်စဉ် နေအိမ်ထဲသို့ မီးကူးစက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း နေအိမ် ၃၉ လုံး၊ ဓမ္မာရုံ တစ်လုံး၊ မီးစက် လေးလုံးနှင့် ထွန်စက် တစ်စီး မီးလောင် ပျက်စီးခဲ့သည်။ မီးလောင်မှုကြောင့် အိမ်ထောင်စု ၃၈ စုရှိ လူဦးရေ ၁၄၂ ဦး မီးဘေးသင့်ခဲ့ပြီး လူလေးဦး ဒဏ်ရာရ (မစိုးရိမ်ရ)၍ ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ဒေါ်ချိုအား ငမဲမြို့မရဲစခန်း တွင် အမှုဖွင့်အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မီးဘေးသင့် အိမ်ထောင်စုဝင်များအား နီးစပ်ရာ ဆေးမှူးများနေအိမ်နှင့် လေးအိမ်စုကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ယာယီ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ဖွင့်လှစ်ထားရှိ၍ မြို့နယ်နှင့် ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက လုံခြုံရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အစား အသောက်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မယု(ငမဲ)



ဖြူးမြို့မရဲစခန်းက ခိုးမှုမသင်္ကာသူကို စစ်ဆေးရာမှ ရွှေထည်ပစ္စည်း ၂၂ မျိုး ပျောက်ဆုံးမှုကို ဖော်ထုတ်နိုင်

ဖြူး ဇန်နဝါရီ ၃၁
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဖြူးမြို့မရဲစခန်းတွင် စခန်းမှူး ဒုရဲမှူး အောင်လင်း၊ နယ်ထိန်းခေါင်းဆောင် ဒုရဲအုပ်ကျော်ဟိန်း ဦးစီးအဖွဲ့က ခိုးမှုမသင်္ကာသူဖြင့် ဖမ်းဆီးထားသူအား စစ်ဆေးခဲ့ရာ ရွှေထည်ပစ္စည်းမျိုးစုံ ၂၂ မျိုး ကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ပျောက်ဆုံးမှုကို ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်က ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဖြူးမြို့မရဲစခန်းမှ ခိုးမှုမသင်္ကာသူဖြင့် ဖမ်းဆီးရမိ သူ မျိုးဇော်ဦးအား စစ်ဆေးစဉ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက် ည ၁၂ နာရီခန့်က ဖြူးမြို့အရှေ့ဘက် ကျေးရွာတစ်ရွာရှိ နေအိမ်အပေါ်ထပ် အဝတ်စီရီအတွင်း

သိမ်းဆည်းထားသော ရွှေလက်ကောက် ၁၄ ကွင်း၊ လက်စွပ် လေးကွင်း၊ ဆွဲကြိုး လေးကုံးအား ခိုးယူခဲ့ပြီး ဖြူးမြို့နယ် ဝေယျဝတီမြို့ ဈေးမြောက်ဘက် ရန်ကုန်-မန္တလေး ကားလမ်းဘေးရှိ ရွှေဆိုင်၌ ရောင်းချခဲ့ကြောင်း ထွက်ဆို ချက်အရ ရဲတပ်ဖွဲ့က အဆိုပါရွှေဆိုင်အား လိုက်လံစစ်ဆေး ရာ ရွှေထည်ပစ္စည်း ၂၂ မျိုး၊ အလေးချိန် ၁၃ ကျပ်သား ၄ ပဲကို ရွှေကြိုခဲအဖြစ် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ရွှေကြိုခဲ နှစ်ချောင်း တန်ဖိုးငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ အား ပြန်လည် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့၍ မျိုးဇော်ဦးအား ဖြူးမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကိုလွင်(ဆွာ)

တာချီလိတ်၊ ဟိုပုံးနှင့် ညောင်ရွှေမြို့နယ်တို့၌ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁
မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် ညနေ ၅ နာရီခွဲက တာချီလိတ်မြို့နယ် တာလေမြို့ နားယောင်းကျေးရွာအုပ်စု ဗေသလ (ဟောင်း)ကျေးရွာ ဘုရင့်နောင်လမ်းနေ စိုင်းမျိုးထွန်း၏နေအိမ်အား ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၅၀၀၀၀ တို့ကိုလည်းကောင်း။
အလားတူ ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် ဟိုပုံးမြို့မရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဟိုပုံး မြို့နယ် လဲသက်ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်လေးဂွကျေးရွာနေ မောင်လှ၏နေအိမ်အား ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၅၀၅၅ ပြားကိုလည်းကောင်း။
ထို့နောက် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နန်းပန်နယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ညောင်ရွှေ မြို့နယ် တုံဟုံး-အင်းတိန်သွားလမ်း တောင်တိုကျေးရွာအနီးတွင် မသင်္ကာဖွယ် ရပ်တန့် ထားသည့်ယာဉ်အား စစ်ဆေးရာဖွေရာ ဘိန်းစိမ်း ၃၄ ကီလိုတို့အား သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေး ယူထားကြောင်း သိရသည်။
ရဲပြန်ကြား



သိမ်းဆည်းရမိသည့် ဘိန်းစိမ်းများအား တွေ့ရစဉ်။

MRTV		SCHEDULE		Monday	February 1	2021
6:00 AM	ရတနာသုတ် ပရိတ်တရားတော်	ပြန်လည်သွားရန်	သေချာစွာ	3:25 PM		
7:00 AM	BREAKFAST NEWS	ပြည်တွင်းသတင်း		6:00 PM		
7:35 AM	လှုပ်လှုပ်ရှားရှားလှုပ်လှုပ်လှုပ်လှုပ် Physical Fitness Dance လှုပ်လှုပ်ရှားရှားလှုပ်လှုပ်လှုပ်လှုပ်	(၇၄)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးချုပ်	"ဝဠာလုံးခြင်းလည်အင်အား"	6:50 PM		
9:20 AM	လှုပ်လှုပ်ရှားရှား အခြားအခြား 'သင်္ဘော' ကဏ္ဍ နှင့် အခြားအခြားအခြားအခြား	ပြန်လည်သွားရန်	'ကဏ္ဍလင် သေချာစွာ' များလှသော	7:30 PM		
10:00 AM	သတင်းသစ် သတင်း	ပြည်တွင်းသတင်း	နိုင်ငံတကာသတင်း	8:00 PM		
1:00 PM	ပြန်လည်သွားရန် 'ဟုတ်တုတ်သိန်နီ' သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့	ပြန်လည်သွားရန်	'ကောင်းပြန်တော့ကောင်း' လက်လှည့်ကစား	9:00 PM		
3:00 PM	Grade-11 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာသင်ခန်းစာများ (တရားဓာတ်အရပ်)			10:00 PM		

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

အင်းတော်မြို့နယ်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

ကသာ ဇန်နဝါရီ ၃၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့နယ်တွင် လမ်းလျှောက်လာသူ တစ်ဦး တံမှ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်က ကသာခရိုင် ရဲမှူးဒုရဲမှူးကြီး မြင့်သောင်း ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲ၍ အင်းတော်မြို့မရဲစခန်းမှ ဒုရဲအုပ် ကျော်သူအောင်နှင့် အဖွဲ့သည် မူးယစ်ဆေးဝါး သတင်းအရ အင်းတော်မြို့နယ် အင်းတော်-နားနောင်-မိုးယူနောင်ရင်း ကျေးရွာ အဝင်လမ်းတွင် စောင့်ဆိုင်းနေစဉ် လက်ဆွဲအိတ်တစ်လုံး ဆွဲပြီး လမ်းလျှောက်လာသော ပြောင်ကြီး(ခ) ထွန်းမြင့်ဝေအား စစ်ဆေးရာဖွေရာ လက်ဆွဲအိတ်အတွင်း ဆပ်ပြာခွက် ၁၁ ခွက်ဖြင့်ထည့်လျက် ဘိန်းဖြူဟု ယူဆရသော ဖြူဝါရောင်အမှုန့် အလေးချိန်စုစုပေါင်း ၈၇၆ ၁၀၀ ခန့် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။



ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ပြောင်ကြီး (ခ)ထွန်းမြင့်ဝေအား အင်းတော်ရဲစခန်း အေးမြသက်ထား

မလှိုင်မြို့၌ စစ်ကျန် ပုံးသီးဟောင်းတစ်လုံး တွေ့ရှိ

မလှိုင် ဇန်နဝါရီ ၃၁
မလှိုင်မြို့ အမှတ် (၂) ရပ်ကွက် နယ်မြေ(၁၄) တောင်ဘက် တောစပ်၌ ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီ ၁၅ မိနစ်က မောင်အောင်ဇော်ဖြိုး နွားကျောင်းနေစဉ် ချုံပုတ်အတွင်း သံချေးတက်နေသည့် အလျား လေးလက်မ၊ အနံ့ နှစ်လက်မ ခွဲ၊ လုံးပတ် ခုနစ်လက်မခွဲရှိ၍ စစ်ကျန်ပုံးသီးဟောင်း တစ်လုံး တွေ့ရှိသဖြင့် မလှိုင်မြို့မရဲစခန်းမှ ဒုရဲအုပ်စုဝင်ထွန်းနှင့် အဖွဲ့က သွားရောက်စစ်ဆေး၍ သက်ဆိုင်ရာသို့ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အောင်ဌေး(မလှိုင်)

စီးပွားရေးအကျိုးဆက်တွေ ..

ကာကွယ်ဆေးတွေရရှိရေးကတော့ ပေးတဲ့နိုင်ငံတွေပေါ်မှာ အများကြီးတည်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့ ဝယ်နေတာလည်းရှိတယ်။ လှူမယ့်သူတွေကလည်း လှူမယ့်ဟာတွေရှိတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း ဟိုဘက်ကပေးနိုင်မှပဲ ကျွန်မတို့ကရမှာပါ။ ဒါပေမယ့် ပုံမှန်ပေါ့ တဖြည်းဖြည်း၊ တဖြည်းဖြည်း၊ တစ်လပြီးတစ်လ၊ တစ်လပြီးတစ်လ ဆက်ပြီးတော့ ပြည်သူတွေအားလုံးကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်မယ်လို့ ကျွန်မတို့ခန့်မှန်းထားပါတယ်။ အဲဒါအတွက် အစီအစဉ်တွေလည်းလုပ်ထားပါတယ်။ တစ်ချိန် တည်းမှာလည်း ကျွန်မတို့က ကိုဗစ်ကာကွယ်တယ်ဆိုတာကို ကိုဗစ်ရဲ့ရန်ကိုကာကွယ်တယ်ဆိုတာဟာ ရောဂါတစ်ခုတည်းတင် ကာကွယ်ရတာမဟုတ်ပါဘူး။ သူ့ရဲ့အကျိုးဆက်တွေပေါ့။ အထူးသဖြင့် စီးပွားရေးအကျိုးဆက်တွေ။ ကျွန်မတို့ပြည်သူတွေရဲ့ ဘဝအပေါ်မှာ ထိခိုက်မှုတွေရှိနိုင်တဲ့ စီးပွားရေးအကျိုးဆက်တွေကို ကျွန်မတို့ကြည့်ရပါတယ်။

(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၂၈-၁-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)



ကျောဇွန်မှ COVID-19 စေ့စပ် စမ်းသပ်တွေ့ရှိမှုနှုန်း (test positivity rate) မှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

Table with 10 columns showing COVID-19 test positivity rates from 2020-12-21 to 2021-01-05. Rows include total cases, confirmed cases, and deaths.

မှတ်ချက်။ COVID-19 စမ်းသပ်တွေ့ရှိမှုနှုန်းမှာ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့် အရေအတွက်ပေါ်၌လည်း မူတည်နေပါသည်။ (၂၂-၁-၂၀၂၁)ရက်နေ့မှ (၃၁-၁-၂၀၂၁)ရက်နေ့အထိ နေ့စဉ်စစ်ဆေးသော ဓာတ်ခွဲခန်းများ၏ ပျမ်းမျှအရေအတွက်မှာ (၁၇,၈၂၀) ခု ဖြစ်ပါသည်။

* ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တစ်ပြည်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် "ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းမဖြစ်မနေတပ်ဆင်ရေး လူထုလှုပ်ရှားမှုစီမံချက် (mask and face shield campaign)" ၌ ပါဝင်သော ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကို တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် "တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်" အတိုင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်မှသာလျှင် ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာ ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှု အခြေအနေ (၃၁-၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

Summary table for COVID-19 cases in Myanmar as of Jan 31, 2021. Columns include total cases, confirmed cases, deaths, and recoveries.

- ယနေ့သေဆုံးသူ (၆) ဦးမှာ ရောဂါအခံရှိသူများဖြစ်ပါသည်။
• တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများမှ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း (၆၃၁) ဦးတွင် - ဆေးရုံများ (၅၁၇) ဦး - COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ (ရန်ကုန်မြို့) (၁၁၄) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
• ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက်မှ ဓာတ်ခွဲအဖြေ Negative ထွက်ရှိခဲ့သဖြင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရုံရာနေရာများမှ ဆင်းခွင့်ပေးခဲ့ကာ နေအိမ်များတွင် ဆက်လက်၍ အသွားအလာကန့်သတ်ထားရုံသူ စုစုပေါင်း (၂၂၈) ဦး ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

* ဘုတလင်မှ တွင်းတောင်၊ တွင်းမနှင့်တောင်ပျောက်တွင်းများတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ပြောင်းလဲလာမှုကြောင့် စိမ်းပြာရေညှိထွက်ရှိမှုကို ထိခိုက်လာသည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်ပြီး သုတေသနစစ်တမ်းကို ကနဦးလုပ်ငန်းများအဖြစ် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကန့်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တွင်းမကျေးရွာနှင့် တောင်ပျောက်ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ သုတေသန လုပ်ဆောင်မည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျွန်တော်တို့ သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဆောင်တဲ့အဖွဲ့က ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်မှာ ကွင်းဆင်းခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနေ့ပဲ တွင်းမကိုသွားပြီးတော့ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူတွေ၊ ဒေသခံအုပ်ချုပ်ရေးမှူးတွေနဲ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးဖို့ ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။ သုတေသနလုပ်ငန်းကို တစ်နှစ်အချိန်ယူပြီး ဆောင်ရွက်မှာ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ကျော်မိုးက ပြောသည်။

"တွင်းတောင်၊ တောင်ပျောက်နဲ့ တွင်းမ စတဲ့နေရာ သုံးခုမှာ စိမ်းပြာရေညှိအထွက်နှုန်းနည်းပါးလာတဲ့ အနေအထားတွေ ရှိနေပါတယ်။ ဒါတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်အဆင့်လေ့လာဖို့ ကော်မတီတစ်ခု ဖွဲ့စည်းထားရာမှာ

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

Table showing the top 10 countries for COVID-19 cases and deaths worldwide. Columns include rank, country, confirmed cases, deaths, and recoveries.

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

Table showing COVID-19 statistics for ASEAN countries. Columns include rank, country, confirmed cases, deaths, and recoveries.

Public health poster titled 'တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် သိချာချာနဲ့' (One by one, one by one). It features illustrations of people wearing masks and social distancing. Logos for WHO, UN Women, and 'Let's Beat COVID Together' are present.

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၃၁-၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့ ညနေ (၆)နာရီ

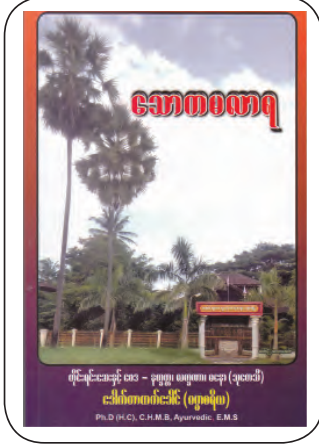
၁။ (၂၃-၃-၂၀၂၀)ရက်နေ့မှ (၃၀-၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ တွေ့ရှိရသော စောင့်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၁၃၉,၈၆၄) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	မြို့နယ်	(၂၃-၃-၂၀) မှ (၃၀-၁-၂၀) အထိ	(၁၅-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၃၀-၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ														
			၀၇-၀၁-၂၀	၀၈-၀၁-၂၀	၀၉-၀၁-၂၀	၁၀-၀၁-၂၀	၁၁-၀၁-၂၀	၁၂-၀၁-၂၀	၁၃-၀၁-၂၀	၁၄-၀၁-၂၀	၁၅-၀၁-၂၀	၁၆-၀၁-၂၀	၁၇-၀၁-၂၀	၁၈-၀၁-၂၀	၁၉-၀၁-၂၀	၃၀-၀၁-၂၀	
၁။	စုစုပေါင်း	၅၈၉၃	၂	၁	၄	၅	၃	၉	၃	၁	၄	၄	၂	၅	၅	၅	၆
၂။	တောင်ပု	၃၀၅၀	၄	၁၁	၈	၃	၃	၄	၃	၁	၃	၈	၁	၄	၁	၄	၅
၃။	စစ်တွေမြို့နယ်	၂၀၆၇	၅	၆	၅	၂	၄	၄	၁	၆	၈	၁	၃	၃	၂	၅	၅
၄။	မဟာနန်း	၁၅၇၂	၂	၃	၆	၀	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၄
၅။	အလုံ	၁၁၅၀	၂	၇	၁	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၄
၆။	လွိုင်လတ်မြို့နယ်	၄၈၅၆	၂	၁	၄	၆	၂	၅	၂	၁	၁	၁	၁	၅	၄	၆	၄
၇။	မေတ္တာတောင်	၆၅၁	၀	၁	၂	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၈။	အင်အိန်	၄၆၅၇	၂	၁၀	၈	၃	၁၀	၁	၃	၁	၃	၂	၃	၂	၅	၅	၅
၉။	သင်္ခါကျွန်း	၄၅၇၇	၆	၈	၄	၈	၅	၄	၄	၁	၂	၈	၃	၂	၁	၂	၂
၁၀။	အိုမြို့နယ် (ကောက်ပိုင်း)	၃၂၅၅	၄	၁၃	၄	၈	၄	၅	၁	၃	၈	၆	၁	၄	၄	၄	၂
၁၁။	သစ်ကောက်	၂၈၈၆	၃	၄	၁	၂	၃	၁	၃	၁	၃	၁	၅	၈	၁	၂	၂
၁၂။	အိုမြို့နယ် (မြောက်ပိုင်း)	၂၅၅၃	၁	၂	၇	၃	၁	၅	၃	၁	၈	၂	၃	၃	၂	၂	၂
၁၃။	ပိုင်ပင်စောအောင်	၁၀၈၀	၁	၂	၂	၁	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၂
၁၄။	ခေါင်	၁၀၀၇	၂	၀	၁	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၂
၁၅။	တိုက်ပိုင်း	၆၅၂	၀	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၂
၁၆။	မင်္ဂလာဒုံ	၆၆၅၇	၅	၅	၆	၈	၇	၆	၆	၁	၃	၈	၃	၈	၃	၂	၂
၁၇။	မောင်ပုရွာ	၃၆၄	၈	၃	၅	၃	၆	၅	၆	၂	၂	၆	၃	၁	၈	၁	၁
၁၈။	မုတ်တိုင်	၂၂၁၀	၆	၀	၆	၃	၇	၁	၅	၃	၆	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၁၉။	ကြည့်မြင်တိုင်	၂၀၆၂	၂	၀	၁	၂	၁	၄	၅	၂	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၂၀။	အင်း	၁၄၀၉	၀	၀	၀	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၂၁။	အိုမြို့နယ်	၃၂၆	၅	၀	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၂၂။	ကျေးကျွန်	၃၅၀၄	၅	၂	၇	၁	၁၁	၃	၃	၃	၄	၃	၁	၃	၁	၆	၆
၂၃။	ကျွန်းဘူး	၃၀၀၉	၀	၁	၃	၁	၂	၁	၅	၃	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၂၄။	တိုက်	၅၅၉	၂	၈	၈	၆	၅	၅	၂	၂	၃	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၂၅။	တောင်ပုရွာ	၃၅၆	၀	၃	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၂၆။	သင်္ခါကျွန်း	၃၅၆	၀	၃	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၂၇။	အိုမြို့နယ် (အရှေ့ပိုင်း)	၂၅၈၃	၅	၃	၁	၃	၁	၂	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၂၈။	မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်	၁၈၆၂	၄	၃	၁	၇	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၂၉။	မုတ်တိုင်	၁၃၁၄	၆	၁	၁	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၃၀။	တောင်ပုရွာ	၁၃၁၄	၂	၃	၆	၆	၆	၆	၆	၆	၆	၆	၆	၆	၆	၆	၆
၃၁။	လှည့်ကွက်	၁၁၃၆	၁	၈	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၃၂။	ကျောက်တန်း	၅၆၆	၂	၈	၂	၁	၂	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၃၃။	လွိုင်လတ်	၅၄၆	၂	၂	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၃၄။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၃၅။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၃၆။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၃၇။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၃၈။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၃၉။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၀။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၁။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၂။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၃။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၄။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၅။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၆။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၇။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၈။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၄၉။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၀။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၁။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၂။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၃။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၄။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၅။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၆။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၇။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၈။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၅၉။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၀။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၁။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၂။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၃။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၄။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၅။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၆။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၇။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၈။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၆၉။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၇၀။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁
၇၁။	ပုလဲတန်း	၈၈၆	၀														



ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင် မော်ကွန်း

ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင်ကဏ္ဍတွင် စာအုပ်ထုတ်ဝေသူများ၊ စာအုပ်ဖြန့်ချိသူများ၊ စာရေးဆရာများ ထုတ်ဝေသော စာအုပ်များကို စာဖတ်ပရိသတ်များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိလေ့လာဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် စုစည်းဖော်ပြပေးပါသည်။ (စာတည်း)



သောကမလာရ

စာရေးသူဒေါက်တာထက်ခေါင် (ဓမ္မစရိယ) တိုင်းရင်းဆေးနှင့် ဗေဒ-နက္ခတ္တ၊ လက္ခဏာ၊ မနော(သုတေသီ) ပြုစုရေးသားသည့် သောကမလာရစာအုပ် ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ပုထုဇဉ်တို့၏ စိတ်သန္တာန်၌ လိုချင်မှု လောဘလည်းရှိ၏၊ မုန်းတီးမှု ဒေါသလည်း ရှိ၏၊ အမှားသိမှု သို့မဟုတ် တလွဲသိမှု မောဟလည်းရှိ၏၊ ထိုလောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟတို့၏ လွှမ်းမိုးမှုကို ခံရပါက ကိုယ်ကျင့်သီလလည်း ပျက်၏၊ စိတ်တည်ငြိမ်မှု သမာဓိလည်း ပျက်၏၊ အမှန်သိမှုပညာလည်း ပျက်၏၊ ထိုသို့လည်း သမာဓိ၊ ပညာတို့ ပျက်ယွင်းသည်မှန်ပါက သောကလူသားဖြစ်မည် သေချာ၏။ ထိုသို့ သောကလူသားမဖြစ်ရန် ညွှန်ကြားဆုံးမထားသည့် စာပေများအနက် ထေရဝါဒဝိဇ္ဇာကစာပေသည် အနှိုင်းမဲ့သည့် အမြတ်ဆုံးစာပေ

ဖြစ်သည်။

စာအုပ်ကို ဓမ္မရာဇ်စာပေ (ရန်ကုန်)၊ အမှတ်(၁၄၉/၁၅၁)၊ သိမ်ဖြူလမ်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၉ ၄၂၄၂၇၇၀၉ နှင့် ဓမ္မရာဇ်စာပေ(မအူပင်) ဖုန်း ၀၉ ၄၇၇၅၃၀၂၆ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



အသက်ရှည်သူများ၏ လျှို့ဝှက်ချက်နှင့် ကျန်းမာသုတအဖြာဖြာ

စာရေးသူ ဒေါ်စောကြိုင်(အငြိမ်းစားပါမောက္ခ) ပြုစုရေးသားသည့် အသက်ရှည်သူများ၏ လျှို့ဝှက်ချက်နှင့် ကျန်းမာသုတအဖြာဖြာစာအုပ် ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါစာအုပ်တွင် အသက်ရှည်သူများ၏ လျှို့ဝှက်ချက်၊ ကိုယ်အလေးချိန်နှင့် နှလုံးရောဂါ၊ သွေးပေါင်ချိန်လျှော့ချခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး၊ အမျိုးသမီးများသွေးဆုံးချိန်မတိုင်ခင် သိထားရမည့် ပြဿနာများ၊ အမျိုးသားများ သိထားသင့်သည့် ဆီးချိုလက္ခဏာ ခုနစ်ရပ်၊ အရိုးပြခြင်းကိုဖြစ်စေသောလေ့စရိုက်များ၊ သင်၏ကျောက်ကပ်များ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်စေရန် မည်သို့ထိန်းသိမ်းမည်နည်း၊ သက်ကြီးအမေ့လွန်ရောဂါနှင့် ဗုဒ္ဓဆေး၊ ဥပုသ်စောင့်ခြင်းနှင့်

ကျန်းမာရေး စသည့်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ဖတ်ရှုရမည်ဖြစ်သည်။

စာအုပ်ကို ရှင်မတောင်စာပေ အမှတ် (၂၉၆) ၁/အနော်မာ (၇) လမ်း၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၉ ၇၉၈၁၈၉၁၄၈ မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



တရားမကျင့်ထုံး ပြစ်မှုကျင့်ထုံးဆိုင်ရာ လျှောက်ထားလွှာ နမူနာပုံစံများ

စာရေးသူ ဦးကျော်ဇေယျ ရေးသားသည့် တရားမကျင့်ထုံး ပြစ်မှုကျင့်ထုံးဆိုင်ရာ လျှောက်ထားလွှာ နမူနာပုံစံများစာအုပ် ဒုတိယအကြိမ် ထွက်ရှိလာသည်။ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ ၁၅၂ အရ အမိန့်တွင် ဂဏန်းသင်္ချာအရေအတွက် မှားယွင်းဖော်ပြထားသည်ကို ပြင်ဆင်ပေးပါရန် လျှောက်ထားလွှာတွင် စီရင်ချက်များ သို့မဟုတ် ဒီကရီများ သို့မဟုတ် အမိန့်များတွင် စာအရေးအသားနှင့် ဖြစ်စေ၊ ဂဏန်းသင်္ချာနှင့်ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်သော မှားယွင်းချွတ်ချော်မှုများကို သော်လည်းကောင်း၊ မတော်တရားဖြစ်မှု သို့မဟုတ် ပျက်ကွက်မှု တစ်ခုခုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော အမှားအယွင်းများကိုသော်လည်းကောင်း၊ တရားရုံးက မည်သည့်

အခါမဆို မိမိသဘောအလျောက်ဖြစ်စေ၊ အမှုသည်တစ်ဦးဦး၏ လျှောက်ထားချက်အရဖြစ်စေ မှန်ကန်အောင်ပြင်ဆင်နိုင်သည်။

စာအုပ်ကို စကားပြောနေသူများစာပေမှ ထုတ်ဝေပြီး On Line မဇ္ဈိမကဏ္ဍပဒေစာပေဖြန့်ချိရေး ဖုန်း ၀၉ ၄၅၀၁၀၇၀၆၉ မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



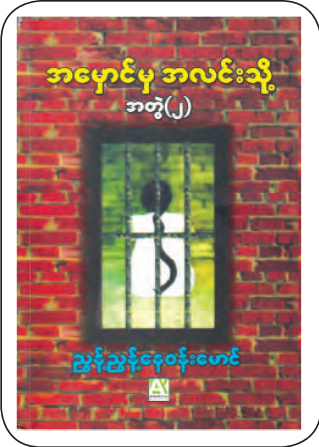
အသက် ၈၀ ပြည့် ပတ္တမြားမွေးနေ့ မင်္ဂလာစာစောင်

တက္ကသိုလ်စိုးယဉ် YMBA အသင်းဥက္ကဋ္ဌ (၂၀၀၈-၂၀၁၀) မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း ဗဟိုအမှုဆောင်ကော်မတီဝင် အသက် ၈၀ ပြည့် ပတ္တမြားမွေးနေ့ မင်္ဂလာစာစောင် ထွက်ရှိလာသည်။

တက္ကသိုလ်စိုးယဉ်သည် အုတ်ကျင်းဂုဏ်စိစက်ရုံကြီး၌ ခေါင်းဆောင်၊ လှိုင်ပီတီယူနစ်ကောင်စီဝင်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့် ပီတီယူနစ်ကော်မတီဝင် စသည်ဖြင့် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခံခဲ့ရသည်။ ထို့အပြင် Y.M.B.A အသင်းချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ၊ နာယက၊ မဟာစည် သာသနာရိပ်သာ ဗုဒ္ဓသာသနာ့ဂုဏ်အဖွဲ့ချုပ် အမှုဆောင် နှစ် ၃၀ နီးပါးကြာခဲ့သည်။ ပခုက္ကူခရိုင်အသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ယခု နာယက၊ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း ဗဟိုအမှုဆောင်ကော်မတီဝင် တာဝန်များ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။

စာအုပ်ကို နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်စာပေတိုက်၊ ရန်ကုန်ဘူတာကြီး၊ အမှတ် (၁)

စကြိုနီ၊ (ပန်းဆိုးတန်းဆုံးကျော်တံတားအောက်)၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉ ၉၇၃၆၅၃၆၂၅ နှင့် ၀၉ ၄၄၃၂၀၉၉၂ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိသည်။

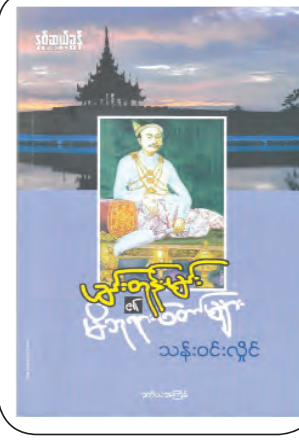


အမှောင်မှ အလင်းသို့ အတွဲ (၂)

စာရေးသူ ညွန့်ညွန့်နေဝန်းမောင် ပြုစုရေးသားသည့် အမှောင်မှ အလင်းသို့ အတွဲ(၂) စာအုပ်ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

စာအုပ်တွင် အကျဉ်းထောင်အတွင်း အကျဉ်းသားအကျဉ်းသူများ၏ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲမှတ်စုများနှင့် ပညာအခြေခံနည်းသော အကျဉ်းသားအကျဉ်းသူများ၏ ၎င်းတို့ဖြတ်သန်းခဲ့သော အတွေ့အကြုံများ၊ ဒေသဆိုင်ရာအလေ့အထများ၊ ကိုယ်တိုင်ဖြစ်ပွားခဲ့သော ပြစ်မှုဖြစ်ဒဏ်များကို ဘဝတူအကျဉ်းသားများ သင်ခန်းစာရစေရန်နှင့် ဗဟုသုတရစေရန် ပြုစုရေးသားထားသည်။

စာအုပ်ကို ညွန့်ညွန့်နေဝန်းမောင် ဖုန်း ၀၉ ၅၄၀၅၀၂၄ နှင့် အော်ကျူးမီဒီယာ ဖုန်း ၀၉ ၅၁၇၆၉၃၆ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



မင်းတုန်းမင်း၏ မိဖုရားတော်များ

စာရေးသူ သန်းဝင်းလှိုင် စီစဉ်ရေးသားသည့် မင်းတုန်းမင်း၏ မိဖုရားတော်များ စာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။

အဆိုပါစာအုပ်တွင် မင်းတုန်းမင်းသည် မိဖုရားပေါင်းမြောက်မြားစွာကို ယူခဲ့သောကြောင့် သားတော်၊ သမီးတော်များစွာ ထွန်းကားခဲ့ရာ နောင်တွင် မလိုလားအပ်သောဆိုးကျိုးများ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ရသည်။ ဆိုးကျိုးမှာ သမုဒယတဏှာပေါ်တွင် အခြေတည်သော ဆိုးကျိုးများဖြစ်သည်။ မင်းတုန်းမင်းသည် သာသနာတော်ကို ချီးမြှောက်သည်ဟုဆိုသော်လည်း သာသနာတော်က ဟောကြား ပြဆိုတော်မူသော ငါးမြာအာရုံ ကာမဂုဏ်တို့သည် လွန်စွာစက်ဆုပ်ဖွယ်ဖြစ်ကြောင်း၊ အန္တရာယ်ကြီးစွာပေးတတ်ကြောင်း ပါရှိသော်လည်း မင်းတုန်းမင်းကား ကိလေသာတဏှာ ဆားငန်ရည်ကို သောက်လွန်းသဖြင့်

သောက်လေသောက်လေ ငတ်မပြေ ဖြစ်ခဲ့ရလေသည်။

စာအုပ်ကို ပန်းဆွေမွန်စာပေ အမှတ်-၂၆၊ အောင်သပြေအရှေ့ (၁)လမ်း၊ (၇) ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိသည်။



မမြင်ရတဲ့ရန်သူနှင့် မြေကမ္ဘာရဲ့နိဂုံး ကပ်ဘေးဝတ္ထုတိုများ

စာရေးသူ ကြည်သာဦး ဘာသာပြန်ဆိုရေးသားသည့် မမြင်ရတဲ့ရန်သူနှင့် မြေကမ္ဘာရဲ့နိဂုံး ကပ်ဘေးဝတ္ထုတိုများစာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။

အဆိုပါစာအုပ်တွင် ယနေ့တစ်ကမ္ဘာလုံးတွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအကြောင်းကို သိရှိနိုင်စေရန် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကပ်ဘေးကာလ မြင်ကွင်း၊ နေရစ်ခဲ့တော့ မြေကမ္ဘာ၊ အမှူးသမားရဲ့ အတိတ် ပစ္စုပ္ပန်နဲ့ အနာဂတ်၊ ကိုယ်ပွားအချစ် အစစ်မဟုတ်ပါ၊ ရွေးရမယ့်လမ်း စသည့်အကြောင်း အရာလေးများကို စာရှုသူများ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရေးသားထားသည်။

စာအုပ်ကို နန်းဒေဝီစာပေ အမှတ်-၂၀၀(ပထမထပ်)၊ ၃၆-လမ်း (အထက်)၊

ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၁ ၃၃၁၀၂၅ နှင့် ၀၁ ၃၃၁၆၃၃ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိသည်။



လူ့လောကရဲ့ ထူးခြားဆန်းကြယ်မှုများ

စာရေးသူ ဒေါက်တာအုန်းမောင် (စိတ်ရောဂါအထူးကုဆရာဝန်ကြီး) ပြုစုရေးသားသည့် လူ့လောကရဲ့ ထူးခြားဆန်းကြယ်မှုများစာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။

အဆိုပါစာအုပ်တွင် ထူးဆန်းတဲ့လောက၊ ရှမ်းပြည်တောင်ပေါ်မှာ သရဲခြောက်ပုံ၊ မမြင်ရသောပုဂ္ဂိုလ်များ၊ သေမင်းနှင့် သေခြင်းကိစ္စ၊ သေရမှန်ကို ကြိုတင်သိတဲ့သူ ရှိတယ်၊ သေမင်းက လာခေါ်ခြင်း၊ လူ့လောကနဲ့ အခြားလောက၊ အစောင့်တွေ ရှိမှန်း သိလာပုံ၊ ကျွန်တော်နှင့် အောက်ပိုင်းသေလူနာ စသည့်စိတ်ဝင်စားဖွယ် အကြောင်းအရာများနှင့် ထူးဆန်းသောဖြစ်ရပ်များ၊ ဝိဇ္ဇာဘိုးတော်များ အကြောင်းနှင့် အထွေထွေအဆန်းဆန်းတို့ကို ရေးသားထားသည်။

စာအုပ်ကို ရှင်မတောင်စာပေ အမှတ်(၂၉၆)၊ ၁/အနော်မာ (၇)လမ်း၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၉၇၉၈၁၈၉၁၄၈ နှင့် ၀၉ ၇၇၇၃၃၉၄၇ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။

အသက်ဝဝရှုပါရစေ မန္တလေး

ဆူးငှက်

တကယ်တော့ မန္တလေးမှာ မွေးဖွားကြီးပြင်းရခြင်းကို ရတောင့်ရခဲဒုလ္လာဘတစ်ခုအဖြစ် ပြောဆိုရေးသားရခြင်းကား ယခုခေတ်ကာလ၌ အလွန်ကျဉ်းမြောင်းသိမ်ဖျင်းလှသော ဒေသစွဲစိတ်တစ်ခုအဖြစ် အပြစ်တင်ရပေမည်။ သို့သော်မတတ်နိုင်...။ ပြောစရာရှိ၍ ပြောရပေဦးမည်။

မင်းခမ်းမင်းနားနှင့် ရေကင်းနရီသံ စီစဉ်
မန္တလေးသည် မြန်မာပြည်အလယ်ပိုင်း မိုးနည်းရေရှားဒေသမှာ တည်ရှိသော ပုဂံခေတ်ကာလက တူးဖော်ဆည်ဖို့ သို့လှောင်ထားသည့် ရေအရင်းအမြစ်ပင်လယ်ကန်ကြီးက အရှေ့မှစီးသည်။ တောင်မှာ သဘာဝအင်းကျယ်ကြီး စောင်းကလောနှင့် တောင်သမန်ရှိသည်။ အနောက်တောင်ထောင့်မှာ တက်သိမ်းအင်းပြင်၊ ထို့နောက် ဧရာဝတီမြစ်ကအနောက်မှ စီးထား၏။ မြောက်မှာက နန္ဒာကန်တဲ။ ဤသို့ဖြင့် ရေပတ်လည်ပိုင်းသည်။ ရွှေမြို့တော်တွင်းသို့ လက်တံမြောင်းအသီးသီးနှင့် ရေသွင်း၏။ ကျေးတော်ကြီးကလည်း ကြာမျိုးငါးမည်နှင့် ရေဖြည့်ထားသည်။ ရွှေတချောင်းရေရှင်ရေသန့်မြောင်းကလည်း သွင်းသွင်းစီးသည်။ ရတနာနဒီမြစ်ကိုတူးဖော်ပြီး မင်းခမ်းမင်းနားနှင့် ရေကင်းနရီသံ စီစဉ်စေသည်။ ထိုထိုရေချောင်း၊ ရေမြောင်း၊ ရေကန်၊ ရေဆည်၊ ရေအင်းတို့၏ ကလေးတွေမှာ အရှေ့ရိုးမကြီးရှိသည်။ အလယ်ရိုးမ မင်းဝံတောင်ရိုးကြီးရှိသည်။ အရှေ့ဘက် မိုင် ၂၀ အတွင်းပေ။ အနောက်ဘက်လေးမိုင်၊ ငါးမိုင်အတွင်းပေ။ မြို့၏အရှေ့ဘက် လေးမိုင်အကွာမှာ ရန်ကင်းတောင် တောင်ပူစာရှိသည်။ မြို့မြောက်ခြမ်းမှာ မန္တလေးတောင် တောင်ပူစာရှိသည်။

စရိတ်စကမကုန်၊ အချိန်မကုန် စက်ဘီးလေးတစ်စီးရှိရုံ
ကျွန်တော် သည်ရွှေသည်မျှပြောနေတာက အကြောင်းရှိသည်။ ဥပုသ်နေ့လိုနားရက်ဖြစ်စေ၊ အခြားနေ့ကြီးရက်ကြီးတွေမှာဖြစ်စေ မန္တလေးမှာ ကျေးငှက်သာရကာ နှင့်၊ ကြာရိုးကြာစွယ်နှင့်၊ အင်းရေအင်းကန်နှင့်၊ တောနှင့်တောင်နှင့်၊ ပျိုးခင်းလယ်ကွင်းနှင့်၊ အရိပ်ခိုစရာက နီးနီးတစ်မျိုး ဝေးဝေးတစ်မျိုး အဆင်သင့်ရှိနေသည်။ ထိုအခါ လူ့ဘဝ၏ဖြတ်သန်းမှုတွင် ပရိယေသနဝမ်းစာနှင့်အတူ ခံစားနားခို အားမွေးခြင်းအတွက် မန္တလေးက ရေကြည်ရာ မြက်နုရာဖြစ်ပုံကို သိသာစေခြင်းဖြစ်သည်။ စရိတ်စကမကုန်၊ အချိန်မကုန် စက်ဘီးလေးတစ်စီးရှိရုံဖြင့် ပြီးမြောက်သည်။ တောင်တက်၊ ဘုရားဖူး၊ ရေကူး၊ ငါးဖျား၊ ငှက်ကြည့်၊ တောလည်၊ ဆည်ရေချိုး ကြိုက်သလို အမျိုးမျိုးခံစားဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ဒါကိုပြောလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ကျွန်တော်ငယ်စဉ်ကတည်းက 'လေ' သော ဝါသနာတစ်ခုမှာ စက်ဘီးတစ်စီးနှင့် အလည်ထွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အိမ်ကစထွက်တော့ ဘယ်ရယ်လို့မဟုတ်။ ခြေဦးတည့်ရာဖြစ်၏။ ကွေ့ချင်စိတ်ရှိသည့်လမ်းမှာ ကွေ့လိုက်သည်။ ဆက်စရာရှိလျှင်ဆက်သည်။ ဤသို့ဖြင့် တစ်ပြင်တစ်ပြင်ထွက် ဟိုလမ်းဝင် သည်လမ်းထွက်နှင့် စိတ်ကူးပေါက်သည့်နေရာ ရောက်သွားခြင်းဖြစ်၏။

လှိုင်းအိလေးများကို စည်းချက်ကျလှုပ်ခတ်ပေး
အိမ်ကအနောက်ဘက်သို့ ဦးတည်မိလျှင် မြစ်ဆိပ်ဘက်ရောက်သည်က များသည်။ အလမ်းအတိုင်း အနောက်ဆင်းပြီး ဂေါ်ပိန်ဆိပ်သို့ရောက်သွားခြင်းဖြစ်၏။ ကုန်တင်ကုန်ချအလုပ်သမားနားနေရပ်သာအနီး ကျောက်တံကြီးအနား စက်ဘီးလေးထောင်၊ သော့ခတ်ပြီး သစ်ပင်ကြီးခြေရင်းရှိ အုတ်ခုံလေးပေါ်ထိုင်ကာ တောင်သို့မျှော်သည်။ အနောက်သို့မျှော်သည်။ မြောက်သို့မျှော်သည်။ တောင်ဆီမှာ မြစ်ပြင်က မြူများနှင့်ရောနေ၏။ ခိုတောင်လှေကလေး

တွေ မြစ်ကိုဖြတ်ကူးနေသည်။ အဝေးဆီက အဆန်သင်္ဘောကြီးတစ်စင်း တရွေ့ရွေ့လာနေ၏။ အစက်အပြောက်ကလေးမှသည် ဖြည်းဖြည်းချင်းရပ်လုံးပေါ်လာသည်။ ရာသီဥတု ကြည်လင်နေလျှင်ဖြင့် ခပ်ဝေးဝေးက အင်းဝတံတားကြီးကို ပျံမြင်ရဖူးသည်။ အနောက်ဆီမျှော်လိုက်တော့ မင်းဝံတောင်ရိုးပေါ်...။ သူကတော့ ပီပြင်လှသည်။ အရောင်သွေးက စိုနုသစ်လွင်နေ၏။ အခြေမှာ ကျွန်းထဲရွာရှည်တန်း၏ သစ်ပင်အုပ်အုပ်တွေကို မြင်နေရသည်။ သစ်ပင်အုပ်စိုက်ပြီးသည့်ကြားမှာ ဘုန်းကြီးကျောင်း သွပ်မိုးပြောင်ပြောင်များက တစ်ခါတစ်ရံ တဖျပ်ဖျပ်နှင့် မှန်ပြနေသည်။ သစ်ပင်အုပ်နှင့် မြစ်ပြင်ကြား ကိုင်းခင်းတွေက စိမ်းနုသွေးစုတ်ချက်ပြေးနေသည်။ စိမ်းနုသွေးထဲ မီးခိုးလေးတွေအူအူထနေသည့် ကိုင်းတံလေးတွေလည်း တွေ့ရ၏။ လွန်းတင်လှေတွေဆီကမီးခိုးမိုင်းတွေ လွင့်တက်လာတာလည်း တွေ့ရ၏။

ရွက်ဖောင်းဖောင်းနှင့် အညာလှေကြီးတစ်စင်း
မြစ်ပြင်ကတော့ လှိုင်းအိလေးများကို စည်းချက်ကျကျ လှုပ်ခတ်ပေးနေသည်။ မြောက်ဆီမှာလည်း မြစ်ပြင်က မြူထဲတိုးဝင်နေ၏။ သို့သော် ခပ်ပါးပါး...။ မင်းဝံတောင်ရိုးက ထုံးသက်နိုးဖွေးဖွေးနှင့် စေတီပုထိုးများကို မြူထဲ၌ ပွင့်နေစေ၏။ ဟိုဝေးဝေးမှာ လေးလက်မစုတ်ပြားကြီးနှင့် တစ်ချက်တည်းတို့ခတ်ထားသလို ထူထည်တစ်ခုကို ခပ်မိုင်းမိုင်းမြင်နေရသည်။ မင်းကွန်းပုထိုးတော်ကြီးတို့။



ခရီးဆက်ဖြစ်လိုက်သည်မှာ မရမ်းခြံဆိပ်၊ ကျွဲစွန်းဆိပ်၊ ကျောက်သပိတ်၊ ညောင်ကွဲမှ အိုးဘိုဘက်ပြန်ချိုးပြီး အိုးဘိုဈေးကားဝါဂိတ်က ဈေးဆိုင်လေးတွေမှာ မုန့်တီတစ်ပွဲစားပြီးမှ အိမ်ပြန်ဖြစ်သည်။

ရေနွေးငွေ့စက်ခေါင်းကြီးတွေကို
အိမ်က အရှေ့ဘက်ဦးတည်မိလျှင် အနီးဆုံးက ဘူတာရုံသို့ဝင်ဖြစ်ခြင်းဖြစ်၏။ (ထိုစဉ်က အိမ်မှာ ဒေါင်းရိုးရပ်ထဲမှာ ဖြစ်သည်။) ကျွန်တော်ကငယ်စဉ်ကတည်းက ရေနွေးငွေ့စက်ခေါင်းကြီးတွေကို အလွန်သဘောကျ၏။ ထိုစက်ခေါင်းကြီးများ၏ ဖွဲ့စည်းပုံဒီဇိုင်းများက အလွန်စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းသည်။ အင်အားပါသည်။ သန့်မာသည်။ ခုံညားသည်။ အခက်အခဲမှန်သမျှ ဖြတ်ကျော်သွားမည်ဟူသော အရိပ်လက္ခဏာအပြည့်နှင့်ဖြစ်၏။ ကျွန်တော်က မန္တလေးဘူတာထဲရောက်လျှင် ဘူတာတောင်ဘက်အဖျားထိ

လည်းရှိ၏။ ထိုခရီးစဉ်ကတော့ အနှစ်သက်ဆုံးဖြစ်သည်။ အိမ်ကစောစောထွက်...။ ထုံးဘူးတန်းက ကိုချစ်လက်ဖက်ရည်ဆိုင်မှာ ပဲနံပြားနှင့် ကော်ဖီတစ်ခွက်သောက်ပြီး အလမ်းအတိုင်း အရှေ့သို့တက်သည်။ အရှေ့တက်သည်ဆိုရာ၌ မေမြို့ (ပြင်ဦးလွင်) လမ်းအထိရောက်အောင် တက်ရခြင်းဖြစ်၏။ နာမည်ကျော် အောင်ပင်လယ်ကွေ့အထိပေါ့...။ ထိုစဉ်က အောင်ပင်လယ်ကွေ့မှာ နာမည်ကြီးသည်။ အခုလို လမ်းကျယ်ကျယ်မဟုတ်ဘဲ ကန်ပေါင်ရိုးအမြင့်မှ တစ်ဆစ်ချိုးအဆင်းအကွေ့ဆိုတော့ ကားမတော်တဆမှုတွေက အတော်များသည်။

လယ်ကွင်းပင်လယ်ကြီးထဲ ဖြတ်ထားသလို
ထိုအောင်ပင်လယ်ကွေ့ရောက်တော့ မြောက်သို့ချိုးလိုက်သည်။ အသွားအလာနည်းသော ကတ္တရာလမ်းပေါ်မှာ တချို့နေရာများ၌ အခုလိုရာသီမျိုးတွင် စပါးတွေ လှန်းချင်လှန်းထားသည်။ ကောက်လှိုင်းတွေ ပုံချင်ပုံထားသည်။ နွားတွေနှင့် တလင်းနယ်ချင်နယ်နေတတ်သည်။ ထိုကန်ပေါင်ရိုးလမ်းအတိုင်း မြောက်သို့ စက်ဘီးနင်းသွားတော့ တောင်လေက အသံပေးတိုက်ကာ စက်ဘီးရော လူရော တွန်းပို့နေသည်။ လမ်းက လယ်ကွင်းပင်လယ်ကြီးထဲ ဖြတ်ထားသလို။ လယ်ကွင်းပင်လယ်ကြီးကိုကျော်ပြီး အရှေ့ဆီမှာ ရန်ကင်းတောင်နှင့် ရှမ်းရိုးမက ကာဆီးထား၏။ အနောက်ဘက်လယ်ကွင်းမြစ်ပြင်ကို ကျော်ကြည့်လိုက်တော့ ရွှေရောင်တဝင်းဝင်းနှင့် ဝါခင်းကုန်းစေတီကို ဖူးမြင်ရ၏။ လမ်းအနောက်ဘက်မှာ တစ်ခါတစ်ရံ အိမ်စုကလေးတွေ တွေ့နေတတ်သည်။ ကန်ကောက်တဲ။ သရက်ကုန်းတဲ။ သရက်ကုန်းမရောက်ခင်မှာ သရက်ပင်တွေနှင့် ညှို့နေသော ဘုန်းကြီးကျောင်းဝင်းတစ်ဝင်းရှိသည်။ သစ်ပင်တွေအုံ့ဆိုင်းကာ သာယာလှ၏။ ကန်ပေါင်က ကျောင်းဝင်းဝင်ပေါက်မှာ သွပ်မိုးနှင့် ဇရပ်အဆောင်ကလေးတစ်ခုရှိသည်။ တစ်ဖက်တစ်ချက်မှာ သစ်သားခုံတန်းရှည်လေးနှင့်...။

ထိုခုံတန်းလေးမှာနားခိုရင်း ... အရှေ့ရန်ကင်းတောင်ဆီလှမ်းမျှော်ကြည့်မိသည်။ ကျောင်းဝင်းအတွင်း စေတီဆီမှ ဆည်းလည်းသလေးတွေ လွင့်လာ၏။ ရန်ကင်းတောင်ခြေမှာ သစ်ပင်အုပ်အုပ်နှင့် ရွာစုလေးတွေမြင်နေရသည်။ လယ်ကွင်းတွေကြားမှာ ဖြောင့်တန်းနေသောမြောင်းတချို့ကို တွေ့သည်။ မြောင်းပေါင်အတိုင်းလိုက်သွားလျှင် ထိုရွာကလေးတွေဆီရောက်မည်။ သွားချင်စမ်းပါဘိ ...။

အရာအားလုံးသည် သဘာဝအတိုင်းမဟုတ်တော့
အခုတော့ ထိုအရာအားလုံး အိပ်မက်ဖြစ်သွားချေပြီ။ မန္တလေးမှာ မနက်စောစော ကျန်းမာရေးအတွက်မှလွဲလို့ စက်ဘီးစီးကာ သွားလိုလာလို့မရတော့။ မြစ်ဆိပ်၊ ဘူတာ၊ အောင်ပင်လယ် အရာအားလုံးသည် သဘာဝအတိုင်းမဟုတ်တော့။ သဘာဝတွေပျက်စီးကုန်တာ တိုးတက်ခေတ်မီကုန်လို့လား။ ဒီလိုလည်းမဟုတ်၊ အဟောင်းအကောင်းပျက်သလို အသစ်လည်း တူတူတန်တန် မရတာလား။ လတ်တလောမန္တလေးကား ကြာလေ အသက်ရှူပေါက်တွေ ကျဉ်းချေပြီ။ အသက်ရှူမဝတဲ့ မန္တလေး...။

မန္တလေးမှာ မနက်စောစော ကျန်းမာရေးအတွက်မှလွဲလို့ စက်ဘီးစီးကာ သွားလိုလာလို့မရတော့။ မြစ်ဆိပ်၊ ဘူတာ၊ အောင်ပင်လယ် အရာအားလုံးသည် သဘာဝအတိုင်း မဟုတ်တော့။ သဘာဝတွေပျက်စီးကုန်တာ တိုးတက်ခေတ်မီကုန်လို့လား။ ဒီလိုလည်းမဟုတ်၊ လတ်တလော မန္တလေးကား ကြာလေ အသက်ရှူပေါက်တွေကျဉ်း...

မြစ်ထဲမှာတော့ 'ဘော်ဘော်' အသံပေးရင်းဖောင်ဆွဲမော်တော်တစ်စင်းစုန်လာသည်။ အနောက်ဘက်ကမ်းမှာ တော့ ရွက်ဖောင်းဖောင်းနှင့် အညာလှေကြီးတစ်စင်းက ဆန်နေ၏။ ဟောသည်ဘက်ကမ်းမှာတော့ အစုန်အဆန်သင်္ဘော၊ မော်တော်မျိုးစုံ ဆိုက်ကပ်ထားသည်။ ဂေါ်ပိန်ဆိပ် ထိုင်နေကျအုတ်ခုံမှာ အတော်ကြာကြာထိုင်ပြီးသောအခါ စက်ဘီးကလေးကိုကောက်စီးပြီး တာရိုးအတိုင်း မြောက်သို့ဦးတည်သည်။ ထင်းဝင်းဆိပ်မရောက်မီ သစ်လုံးတင်မီးရထားတွဲတစ်စီးကို ရေနံရုံးဝင်းကြားမှ ဖြတ်ဝင်လာတာတွေ့ရ၏။ သစ်တင်တွဲတွေသာမက ဆီဘောက်ဆာကြီးတွေလည်းပါသည်။ ထင်းဝင်းအနီး သစ်စက်ကြီး၏ အင်ဂျင်ကြီးက အချက်ကျကျ ရေနွေးငွေ့တွေမှတ်ထုတ်ပေးနေသည်။ တာရိုးအတိုင်း မြောက်သို့

သွားသည်။ ဘူတာအဆောက်အဦကြီးအဆုံးတွင် 'ရထားပြောင်းစီးရန်' ဟူသော ဆိုင်းဘုတ်ကြီးရှိသည်။ ထိုဆိုင်းဘုတ်ကြီး၏ တောင်ဘက်နားမှာ တည်ပင်လေးတွေ စိန်ပန်းပင်လေးတွေ ရှိသည်။ အခြားအပင်ကြီးတွေလည်းရှိသည်။ အပင်ကြီးတွေအခြေမှာ သစ်သားခုံပိုင်းကြီးတွေရှိ၏။ ထိုခုံပိုင်းကြီးတွေမှာ တမေတမောနားသည်။ မီးရထားစက်ခေါင်းကြီးတွေကိုကြည့်သည်။ ဝင်လာသော မီးရထားများ ...။ ထွက်ခွာသွားသောမီးရထားများ၊ ရန်တိုန်လုပ်နေသောမီးရထားများ ...။ စကြိုလက်မှတ်တစ်စောင်လျှင် တစ်မတ် (၂၅ ပြား) ပေးပြီး တစ်နေကုန်နီးပါးထိုင်နေနိုင်၏။ ခရီးသွားတွေ၏ ပြောသံဆိုသံတွေကြားရသည်။ သူတို့လှုပ်ရှားမှုတွေကို မြင်ရသည်။ တော်တော်လေးအချိန်ယူပြီးသွားရသည့် ခရီးတစ်ခု

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရန် အလှူငွေများလှူဒါန်း

ပုံစံ ဇန်နဝါရီ ၃၁

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့၊ ထုံးဘိုရပ်ကွက်ရှိ မိဂဒါဝန်ချောင် မြေတနာသီလရှင်စာသင်တိုက်တွင် ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ဝယ်ယူရန် အလှူငွေလှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပသည်။

နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ် (မန္တလေး) ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော်က အလှူငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး သီလရှင်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာကြီးဒေါ်ပညာကာမိက အလှူငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှင့်

ဒေသခံအလှူရှင်ခြောက်ဦးက ငွေကျပ် ၅၇ သိန်း စုစုပေါင်း အလှူငွေကျပ် ၂၅၇ သိန်းကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်တင်တင်(ခ)ဒေါ်ချူးချူး၊ တိုင်းဒေသကြီး စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ဦးစိုးဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံ ရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မြင်းမူမြို့နယ် ကြော့မင်းကျေးရွာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးရေးဂိတ်ကိုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန် ချက်များနှင့်အညီ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အားလုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကြရန် လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းကိုကို (တိုင်းဒေသကြီး ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရန် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် အလှူငွေများလှူဒါန်း

ပဲခူး ဇန်နဝါရီ ၃၁

နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင် ပဲခူးမြို့ ဝင်းနိဗ္ဗိတာရုံ ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်နှင့် မြို့နယ်သံဃနာယကဥက္ကဋ္ဌ (ရွှေကျင်) ရွှေချောင်းတောရတသင်တိုက်ဆရာတော်တို့က နိုင်ငံတော်၏ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူရန်အတွက် အလှူငွေပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါဆရာတော်များ၏ ကျောင်းတိုက် များတွင် ကျင်းပသည်။

ယင်းနောက် ဝင်းနိဗ္ဗိတာရုံကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တမုနိန္ဒာဘိဝံသ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ နိုင်ငံတော်

သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင်နှင့် တပည့်သံဃာ၊ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ စုပေါင်းလှူဒါန်းထားသော အလှူငွေ ကျပ်သိန်း ၁၁၀၀ ကို ဆရာတော်ကိုယ်စား တပည့်ဒါယကာ တစ်ဦးကလည်းကောင်း၊ ရွှေချောင်းတောရတသင်တိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသ မြို့နယ်သံဃနာယကဥက္ကဋ္ဌ (ရွှေကျင်) နှင့် တပည့် သံဃာ၊ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများက စုပေါင်းလှူဒါန်းသော အလှူငွေကျပ် သိန်း ၇၀ ကို ဆရာတော်၏ကိုယ်စား တပည့်ဒါယကာတစ်ဦးကလည်း ကောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်းထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုး(ပဲခူး)



ငရုတ်ကောင်း-ငွေဆောင်-ချောင်းသာ-ရွှေသောင်ယံ- မကျဉ်းဇင်-ဂွ (ကမ်းခြေပတ်လမ်း-Coastal Road) ဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေ လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ပုသိမ် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှမိုး အောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များ၊ တိုင်းဒေသကြီးလမ်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်

ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ နံနက် ပိုင်းက ပုသိမ်မြို့နယ် ငရုတ်ကောင်း-ငွေဆောင်-ချောင်းသာ-ရွှေသောင်ယံ-မကျဉ်းဇင်-ဂွ (ကမ်းခြေပတ်လမ်း) ဖောက်လုပ်နေမှုအခြေ အနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဆင်မကျေးရွာအနီးရှိလမ်းဖောက်လုပ်မှုအခြေ အနေများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ပြီး ယခုလမ်းပိုင်းအား (နေ့၊ မိုး၊ ဆောင်း) ရာသီမရွေး ကားလေးများသွားလာနိုင်ရေး အတွက် ဦးစားပေးဆောင်ရွက် သွားရန် နှင့် Box Culvert များအား ထည့်သွင်းဆောင် ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ မိမိတို့တိုင်းဒေသ ကြီးသည် ကမ်းရိုးတန်းအရှည် ၂၇၂ မီတာ ကျော်ခန့်နှင့် ချောင်းသာ-ငွေဆောင်ကဲ့သို့ နာမည်ကျော်ကမ်းခြေအပန်းဖြေနေရာများ ကို ပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိပြီး အချို့သောကမ်းခြေ များမှာ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်မှု မရှိသေးသဖြင့် ခရီးသွားပြည်သူများ ရောက်ရှိမှု နည်းပါးလျက်ရှိပြီး မိမိတို့အစိုးရသစ် သက်တမ်းတွင် ဖောက်လုပ်လျက်ရှိသည့် (ကမ်းခြေပတ်လမ်း- Coastal Road) ပြီးစီး ပါက ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ၍ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပြီး ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်သို့ သွားလာရေး အဆင်ပြေ ချောမွေ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့် အဖွဲ့သည် ငွေဆောင်မြို့ရှိ Night Market နှင့် Business Center ၏ တည်ဆောက်ရေး စီမံချက်များနှင့် ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်မြင့် (ပြန် /ဆက်)

တောင်ကုတ်မြို့၌ ဦးဥတ္တမကလေးကစားကွင်း ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

တောင်ကုတ် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညီပုသည် ပြည်နယ် လျှပ်စစ်၊ စက်မှုနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်၏ ပြည်နယ်စည်ပင် သာယာရေးဝန်ကြီး ဦးဝင်းမြင့်တို့နှင့်အတူ တောင်ကုတ်မြို့ သိမ်တောင်ရပ်ကွက်ရှိ ဦးဥတ္တမကလေး ကစားကွင်းဖွင့်ပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီက တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေး သည်။

အဆိုပါ ဦးဥတ္တမကလေးကစားကွင်းကို သိမ်တောင်ရပ်ကွက် ဦးဥတ္တမကန်တော်မင်္ဂလာ ဘေးရှိ မြေနှစ်ဧကပေါ်တွင် ကိုရီးယားနိုင် GNI

(Good Neighbour International) မှ မတည်လှူဒါန်းငွေကျပ် သိန်း ၆၅၀ ဖြင့် Indoor အဆောက်အအုံနှင့် ကလေးကစားစရာပစ္စည်း များကိုလည်းကောင်း၊ UNDP ၏ ငွေကျပ် ၉၉ သိန်းဖြင့် စက်တီကွင်းကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀ အပါအဝင် စေတနာရှင် အလှူရှင်များ၏ ပါဝင်လှူဒါန်းငွေများဖြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစ၍ Outdoor ကစားကွင်းများ၊ မြေထိန်းနံရံနှင့် အားကစားကွင်းလိုအပ်ချက်များ တည်ဆောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စန်းဝင်း(ပြန်/ဆက်)



ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပါက သနပ်ခါးဈေးကွက် ပိုမိုကောင်းမွန်လာနိုင်

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၁

ကိုဗစ်အလွန်ကာလတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်း များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လာပါက သနပ်ခါး ဈေးကွက် ပိုမိုကောင်းမွန်လာကာ သနပ်ခါး ဈေးနှုန်းများမှာလည်း လက်ရှိရောင်းချနေ သည့် ဈေးနှုန်းများထက် တိုးမြင့်ရရှိလာနိုင် ကြောင်းမြန်မာနိုင်ငံသနပ်ခါးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မိုးက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအခြေအနေတွင် သနပ်ခါးခြံပိုင်ရှင် များမှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ရောင်းချလိုသူများ အဆင်ပြေစေရန် အရာတော်မြို့နယ် သနပ်ခါး အသင်းမှဦးဆောင်၍ သနပ်ခါးပွဲရုံနှင့် အရောင်း ဈေးတန်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လအတွင်း ဖွင့်လှစ်၍ ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသော်လည်း ပိတ်ထားခြင်း မရှိဘဲ အရောင်းအဝယ်များပြုလုပ်ကာ လက်ရှိအချိန်ထိ ပုံမှန်အရောင်းအဝယ်များ

ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကိုဗစ် အလွန်ကာလတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်လာပါက သနပ်ခါးဈေး အခြေအနေသည် လက်ရှိရောင်းချနေသည့် ဈေးထက် ပိုမိုကောင်းမွန်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

“ကိုဗစ်ကာလမှာ သနပ်ခါးပွဲရုံကိုမပိတ်ဘဲ ရောင်းချပေးပါတယ်။ အရောင်းအဝယ်ကောင်း ပါတယ်။ အလားအလာလည်းကောင်းပါတယ်။ တစ်ပင်ကိုငွေကျပ် ၂၀၀၀ တန်ကနေ ၁၀၀၀၀ တန်အထိ အစားစား ရောင်းချပါတယ်။ ပြည်တွင်းကိုပဲ ရောင်းချနေတာပါ။ ဒီနှစ်က အရောင်းအဝယ်ကောင်းတဲ့အတွက် ခရီးသွား လုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လာရင် သနပ်ခါး ဈေးနှုန်းက နှစ်ဆတက်သွားနိုင်ပါတယ်။ သဘာဝသနပ်ခါးစစ်စစ်က မရှိတော့ဘူး။ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှာ ရှားလာပါပြီ။ ပွဲရုံဖွင့်

ရောင်းချပေးတဲ့အတွက် သနပ်ခါးလာရောက် ဝယ်ယူတွေ့ အခက်အခဲမဖြစ်တော့ပါဘူး။ ခြံအရောက်သွားကြည့်စရာလည်း မလိုတော့ ပါဘူး။ ပွဲရုံမှာလာဝယ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ပစ္စည်းလည်းမများဘူး။ ဈေးနှုန်းကလည်း မများပါဘူး။” ဟု ၎င်းကရှင်းပြသည်။

အရာတော်မြို့နယ်တွင် သနပ်ခါးစိုက်ပျိုး မြေဧကပေါင်း တစ်သိန်းကျော်ရှိပြီး သနပ်ခါး ပို့ကုန်အနေဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံး၏ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချကြောင်း၊ အရာတော် သနပ်ခါးသည် ကျောက်ကုန်းထွက်ဖြစ်သဖြင့် သဘာဝအတိုင်းအပွေးညိုခြင်း၊ အပွေးထူခြင်း၊ အနုမွှေး၍ ဆေးဖက်ဝင်ခြင်းများကြောင့် လူကြိုက်များကြောင်း၊ သနပ်ခါးအထွက်များ သည့် အရာတော်မြို့ကို သနပ်ခါးမြို့တော် အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုသည့်အနေဖြင့် မြို့ အဝင်နေရာများတွင် သနပ်ခါးမြို့တော် အရာတော်ဆိုင်းဘုတ်များ စိုက်ထူထားပေး ကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင် (မန်းကိုယ်ပွား)

လှည်းကူးမြို့နယ်နှင့် တိုက်ကြီးမြို့နယ်ရှိ 33/11 KV, 5 MVA ဓာတ်အားခွဲရုံများ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ရန်ကုန် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေး ရင်းမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ သည့် 33 / 11 KV, 5 MVA လှည်းကူးမြို့နယ် ဖောင်ကြီးနှင့် တိုက်ကြီးမြို့နယ် အိုင်ကလောင် ဓာတ်အားခွဲရုံများဖွင့်ပွဲကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါဓာတ်အားခွဲရုံများ၌ ကျင်းပသည်။ လှည်းကူးမြို့နယ် ဖောင်ကြီး 33/11 KV, 5 MVA ဓာတ်အားခွဲရုံကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဖိုးမင်းသိန်း၊ တိုင်းဒေသ ကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ထွန်းနှင့် လျှပ်စစ်၊ စက်မှုလက်မှုနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေးဝန်ကြီး ဒေါ်နီလာကျော်တို့က ကမ္ဘည်း မော်ကွန်းအား စက်ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ခွဲရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ တိုက်ကြီးမြို့နယ် အိုင်ကလောင် ဓာတ်အားခွဲရုံဖွင့်ပွဲကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်း

ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းရှိ ၃၃ ကေဗီဓာတ်အားခွဲရုံ ခြောက် ရုံ တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ ယခုဓာတ်အားခွဲရုံ နှစ်ရုံဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး မှော်ဘီမြို့နယ် ညောင်နှစ် ပင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ် ငါးဆူတောင်၊ ခရမ်း မြို့နယ် ညောင်လန်းနှင့် အုတ်ဖိုဓာတ်အား ခွဲရုံများ မကြာမီဆက်လက်ဖွင့်လှစ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ၏လူနေမှုဘဝဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန်အတွက် အခြေခံအကျဆုံးသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်ရရှိရေးဖြစ်၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိ ရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားပြီး ဓာတ်အားခွဲရုံအတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုသည်။

ဆန်းကျော်ဦး (ပြန်/ဆက်)

ရေကိုချွေတာသုံးစွဲပါ

ဝေဖြိုးဟန်(အင်းစိန်)

ရေအကြောင်းပြောဖို့ လိုမယ်ထင်လို့ ပြောပါရစေ။ ရေဟာ သိပ်တန်ဖိုးရှိတယ်။ ပြောရရင် ရေဟာ သဘာဝတရားရဲ့ လက်ဆောင်ပါပဲ။ သက်ရှိဖြစ်စဉ်တိုင်းအတွက် ရေလိုအပ်ပါတယ်။ လူတွေ၊ တိရစ္ဆာန်တွေ၊ အပင်တွေအားလုံး ရေရှိမှ ရှင်သန်နိုင်ကြမယ်။

အဓိကလိုအပ်တဲ့ရေ

ဒါကြောင့်ရေကိုတန်ဖိုးထားတတ်ကြဖို့ အင်မတန် အရေးကြီးပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံဟာ ရေရရှိနိုင်တဲ့ အရင်းအမြစ်ပေါ့ပါးပါတယ်။ ရေကို ဘယ်နေရာတွေက ရနိုင်မလဲဆို မိုးရေ၊ ဆီးနင်း၊ ကန်ရေ၊ ရေအိုင်၊ စမ်းချောင်း၊ မြစ်ချောင်းနဲ့ ပင်လယ်ကနေ ရနိုင်တာပေါ့။ ဒါပေမယ့် ကျွန်တော်တို့အဓိကလိုအပ်တဲ့ရေဟာ ရေချိုဖြစ်ပါတယ်။ ရေချိုမှာ သောက်သုံးလို့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ရေတွေ့ရပါပဲ။ ဆားငန်ဓာတ်တွေပါတဲ့ ပင်လယ်ရေဆိုရင်ရော...

ကျွန်တော်တို့ သောက်သုံးလို့မရပါဘူး။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ကုန်းမြေဧရိယာဟာ ၂၉ ရာခိုင်နှုန်းပဲရှိပြီး ရေထုဧရိယာက ၇၁ ရာခိုင်နှုန်းတောင်ရှိနေတာ ရေအတွက် ဘာများ စိတ်ပူစရာ၊ စိုးရိမ်စရာရှိလို့လဲ။ မေးစရာရှိနိုင်ပါတယ်။ ဖြေရာမှာကတော့ အဲဒီရေထုမှာ ပင်လယ်ရေဟာ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိနေတယ်ဆိုတာပါပဲ။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အထူးလိုအပ်ချက်ဖြစ်တဲ့ ရေချိုဟာ သုံးရာခိုင်နှုန်းပဲရှိပါတယ်။ အလွန်နည်းတဲ့ အချိုးအစား ဖြစ်ပါတယ်။ သောက်လို့ရတာဟာ ရေချိုဖြစ်လို့ ရေချိုမရှိရင် ကျွန်တော်တို့ ဒုက္ခတွေ့ကြရမှာပဲသေချာပါတယ်။

ကမ္ဘာ့ရေထုရဲ့အချိုးအရ ရေချို သုံးရာခိုင်နှုန်းထဲမှာ မှ မြေအောက်ရေက ၂၉ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ရေခဲထုက ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်တွေက ရနိုင်တဲ့ ရေချိုဟာ တစ်ရာခိုင်နှုန်းပဲရှိပါတယ်။ စင်ကာပူဟာ ရေပတ်လည်ပိုင်းနေတဲ့ကျွန်းဖြစ်ပေမယ့် ရေချိုမရှိလို့ နှစ်ပေါင်းများစွာ မလေးရှားဆီက ဝယ်သုံးခဲ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် စင်ကာပူမှာ ရေတန်ဖိုးဟာ အလွန်မြင့်မားပါတယ်။ အခုတော့ စင်ကာပူမှာ နည်းပညာအသုံးချပြီး ရေကို အလေအလွင့်မရှိအောင် ပြုလုပ်ထားနိုင်ပြီး မလေးရှားကို လွန်နေစရာမလိုတော့ပါဘူး။ တစ်ချိန်က မလေးရှားရဲ့ အပြိုင်အဆိုင်မခံရအောင် ဆက်ဆံခဲ့ရတဲ့ အခြေအနေကနေ ရုန်းထွက်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရန်ကုန်က ဥပမာပေးစရာမြို့တစ်မြို့ ရှိပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ရေတွေနဲ့ အနီးစပ်ဆုံးနေရာမှာရှိတဲ့မြို့ ဖြစ်ပေမယ့် ရေချိုရှားပါးတဲ့ဒုက္ခကို ဒါပေမယ့်ဟာ တော်တော် ခံကြရရပါပဲ။ ဆိုလိုတာက ရေဟာ တကယ့်ကို အရေးကြီးတယ်ဆိုတဲ့အချက် ပြောပြချင်တာပါ။

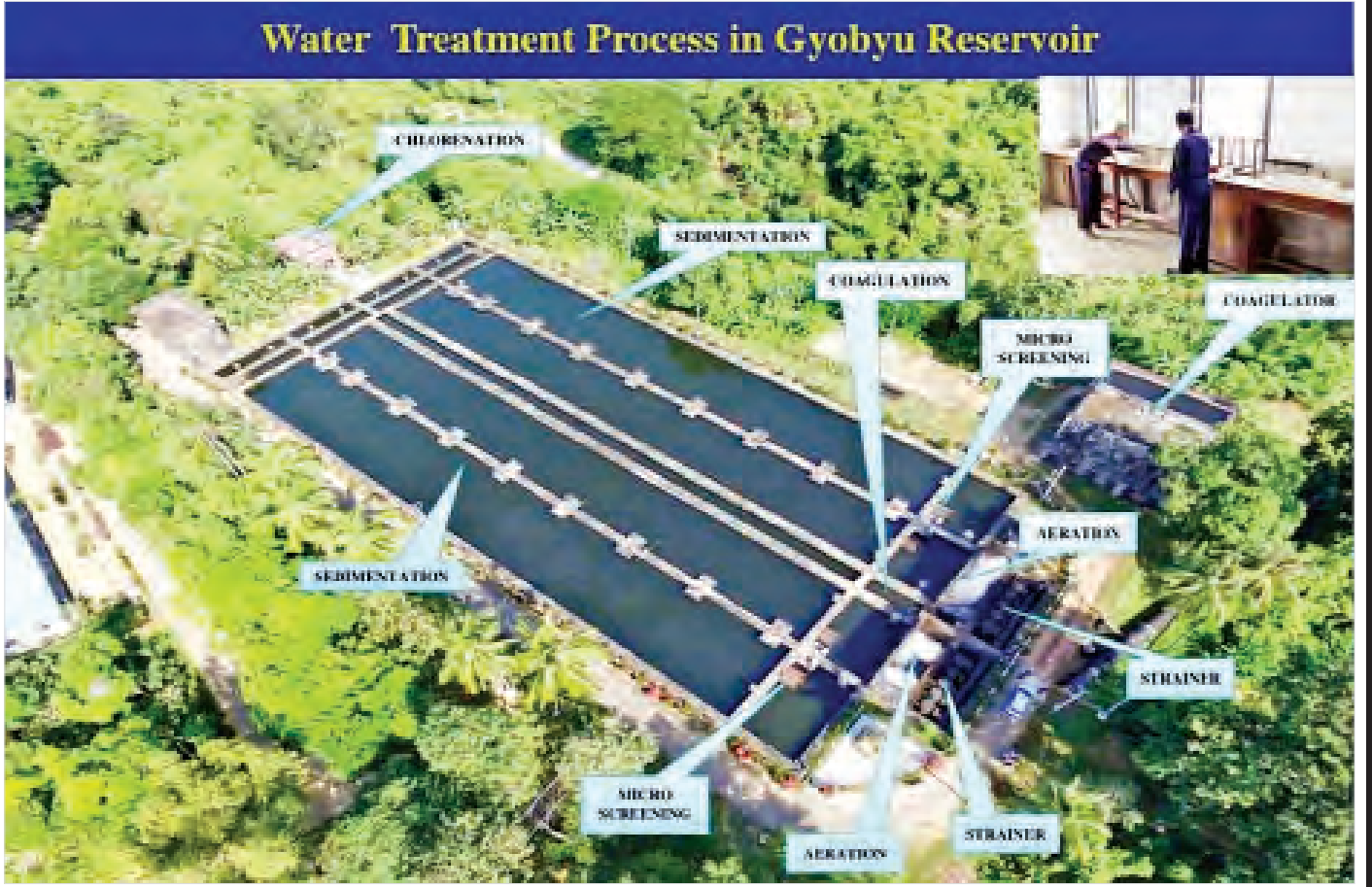
ရေကို စည်းကမ်းမဲ့ အသုံးပြုနေကြတဲ့သူတွေ မြင်တိုင်း စိတ်မကောင်းဖြစ်မိပါတယ်။ ဒေါသလည်း ဖြစ်မိပါတယ်။ အလကားရတဲ့အရာဆိုပြီး လွယ်လွယ်ရလို့ လွယ်လွယ်သုံးဖြုန်းပစ်တာမျိုးဟာ ရေရှည်အတွက် အကျိုးယုတ်စေပါတယ်။ ရေကို ချွေတာစုဆောင်းဖို့ အချိန်တန်ပါပြီ။

ရေပေးနေတဲ့အရင်းအမြစ် ရှစ်နေရာ

ရေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ရန်ကုန်ဟာ ပိုသတိပြုရမယ့် အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။ ယနေ့ ရန်ကုန်မြို့ကို ရေပေးနေတဲ့အရင်းအမြစ် ရှစ်နေရာရှိပါတယ်။ စုစုပေါင်း ရေဂါလန် ၂၅၅ သန်းရှိပါတယ်။

ဘယ်နေရာတွေလဲဆိုရင်

- (၁) ဂျိုးဖြူရေလှောင်ကန် - ၂၇ ဂါလန်သန်း
 - (၂) ဖူးကြီးရေလှောင်ကန် - ၅၄ ဂါလန်သန်း
 - (၃) လှော်ကားရေလှောင်ကန် - ၁၄ ဂါလန်သန်း
 - (၄) ငမိုးရိပ်ရေလှောင်ကန် - ၉၀ ဂါလန်သန်း
 - (၅) ဒဂုံတောင်တွင်းစုကန် - ၂ ဂါလန်သန်း
 - (၆) ရန်ကုန်ပေါက်တွင်းစုကန် - ၁ ဂါလန်သန်း
 - (၇) သဲဖြူတွင်းစုကန် - ၁ ဂါလန်သန်း
 - (၈) အခြားအားဖြည့်တွင်းများ - ၁၆ ဂါလန်သန်း
- တို့ ဖြစ်ပါတယ်။



ဂျိုးဖြူရေလှောင်ကန် ရေသန့်စင်စနစ်ကို တွေ့ရစဉ်။ ဓာတ်ပုံ- Water Resources and Water Supply Authority, YCDC

အခုဆိုရင် ရန်ကုန်မြို့တော်ရေပေးဝေရေးကို ယခင်ထက်ပိုပြီး အားကောင်းအဆင်ပြေအောင် အစိုးရက စီမံချက်ချ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် လတ်တလောအခြေအနေ မှာတော့ ရန်ကုန်မြို့တော်ဟာ ရေအခက်အခဲကို စတင်ရင်ဆိုင် ကြရတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရေလှောင်ကန်ကြီးတွေထဲ ရေခန်းခြောက်မှုနဲ့ မိုးရေအရနည်းပါးခဲ့မှုတွေဟာ လာမယ့်နွေရာသီအတွက် အခက်ကြုံရနိုင်တဲ့ ရေပြဿနာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရေကို ချွေတာသုံးကြဖို့ အထူးလိုအပ် အထူးလိုအပ်။

အဆိုပါ ရေလှောင်ကန်ကြီးတွေကနေ ရန်ကုန် မြို့တော်ကြီးကို ရေပေးဝေနေခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ အဓိက ကတော့ ရေလှောင်ကန်တွေဟာ မိုးရေကို စုဆောင်းရတာ ပါပဲ။ မိုးရေများများစုဆောင်းနိုင်မှ မြို့တော်ရေပေးဝေရေး လုပ်ငန်းစဉ် အဆင်ပြေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရေကို ဘယ်လို ပေးဝေပါသလဲ။ ရေလှောင်ကန်တွေကနေ ရေပိုက်လိုင်း ကြီးတွေနဲ့ ရေသန့်စင်စက်ကို ဦးစွာပို့ပါတယ်။ အဲဒီစက်ရဲ့ ကနေ ရေတွန်းစက်ကြီးတွေအသုံးပြုပြီး ရေဖြန့်ဝေပေးတဲ့ ပိုက်လိုင်းထဲထည့်ရပါတယ်။ အဲဒီကမှတစ်ဆင့် အိမ်တွေကို ရေပေးဝေတဲ့ပိုက်လိုင်းတွေထဲ ပြန်ပို့တဲ့စနစ်နဲ့ မြို့တော် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ရေအားကောင်းခြင်း၊ မကောင်းခြင်းဟာ ရေတွန်းစက်တွေ ပေါ်မူတည်ပါတယ်။ ရေတွန်းစက်တွေနဲ့ တွန်းပို့နိုင်မှု အားကောင်းရင် အိမ်တွေဆီရောက်လာတဲ့ရေဟာလည်း အားကောင်းမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုရေပေးဝေရေးဖြစ်စဉ် တစ်လျှောက် အရေးအပါဆုံးကတော့ ရေလှောင်ကန်ထဲ ရေရှိဖို့ပါပဲ။ စက်ရုံတွေ၊ တွန်းစက်တွေ၊ ပိုက်လိုင်းတွေ ဘယ်လောက်ကောင်းကောင်း ရေမရှိရင် ဘာမှလုပ်လို့ရမှာ မဟုတ်ပါဘူး။

ရေသုံးစွဲမှုပမာဏဟာ ဂါလန် ၁၅၀နဲ့ ၂၀၀ ကြားရှိ မိသားစုတစ်စုရဲ့ တစ်နေ့တာ ရေသုံးစွဲမှုပမာဏဟာ ဂါလန် ၁၅၀နဲ့ ၂၀၀ ကြားရှိပါတယ်။ လူသားတွေဟာ ရေကို ဘယ်နေရာမှာသုံးကြသလဲဆိုရင် သောက်သုံးဖို့၊ အစား အသောက် ချက်ပြုတ်ခြင်းဆေးကြောဖို့၊ တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ဖို့၊ အဝတ်အထည်တွေလျှော်ဖို့၊ အသုံး အဆောင်ပစ္စည်းတွေ ဆေးကြောသန့်ရှင်းဖို့ (ဥပမာ ကား၊ စက်ဘီး၊ ဆိုင်ကယ်၊ အဲကုန်း စသည်ဖြင့်)၊ အပန်းဖြေဖို့ (ဥပမာ ရေကူးတာ၊ ရိုးရာပွဲတော်သင်္ကြန်လို ရေပက်ဆော့ ကစားတာ စသည်ဖြင့်) သစ်ပင်၊ ပန်းမန်၊ မြက်ခင်း စိုက်ပျိုးဖို့ စတဲ့နေရာတွေမှာ အသုံးပြုကြရပါတယ်။ ရေမရှိရင် ဘယ်လိုနေထိုင်ကြမလဲ။ ရေဟာ သိပ်ကိုအရေးပါလွန်း ပါတယ်။ တခြားကိစ္စရပ်တွေအတွက် ရေအသုံးပြုမှု မလိုအပ်ဘူးပဲထားဦး။ သောက်သုံးဖို့အတွက်ကတော့ ရေလိုပါတယ်။ ရေအသက် တစ်မနက်ဆိုတဲ့ စကားပုံဟာ အလကားရှိနေတာမဟုတ်ပါဘူး။

အခုဆိုရင် ရန်ကုန်မြို့တော်ရေပေးဝေရေးကို ယခင် ထက်ပိုပြီး အားကောင်းအဆင်ပြေအောင် အစိုးရက စီမံ ချက်ချအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါ

တယ်။ လက်ရှိ လွှန်းပြင် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းကတော့ စတင်လည်ပတ်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကုက္ကိုလိပ် မြစ်ရေတင် စီမံကိန်းကိုလည်း စတင်အကောင်အထည်ဖော်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် လတ်တလောအခြေအနေမှာတော့ ရန်ကုန်မြို့တော်ဟာ ရေအခက်အခဲကို စတင်ရင်ဆိုင်ကြ ရတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ ရေလှောင်ကန်ကြီးတွေထဲ ရေခန်း ခြောက်မှုနဲ့ မိုးရေအရနည်းပါးခဲ့မှုတွေဟာ လာမယ့် နွေရာသီအတွက် အခက်ကြုံရနိုင်တဲ့ ရေပြဿနာဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် ရေကို ချွေတာသုံးကြဖို့ အထူးလိုအပ် လာပါတယ်။

ချွေတာကြမယ်ဆိုရင် ရေရှည်အတွက် အကျိုးရှိ မြို့ပြလူထုရဲ့ နေမှုထိုင်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာတာ နဲ့အမျှ အထပ်မြင့်တက်တာအဆောက်အအုံတွေ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံတွေ များလာပါတယ်။ လူဦးရေဟာလည်း နယ်မြို့ တွေနဲ့မတူ အဆမတန် တိုးတက်လာလျက်ရှိပါတယ်။ ရန်ကုန်မြို့ဖြစ်တဲ့အတွက် အပန်းဖြေစရာတွေ၊ ဖျော်ဖြေ ရေးတွေ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ စသည်ဖြင့် များစွာတည်ရှိ နေပါတယ်။ အဆိုပါနေရာတွေအားလုံးဟာ ရေကိုများများ သုံးကြရတဲ့အခြေအနေရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် မြို့တော်ရဲ့ ရေလိုအပ်ချက်ဟာ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုပိုမြင့်လာ ပါတယ်။ အခုလို ရေပေးဝေနိုင်ရေး အခက်အခဲရှိနေချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့အားလုံးလုပ်နိုင်တာ တစ်ခုပဲရှိပါတော့တယ်။ ရေကိုချွေတာသုံးကြဖို့ပါပဲ။ မိမိတို့တစ်ဦးတစ်ယောက် ချင်းစီရဲ့ စည်းကမ်းတကျရှိမှုကနေ မိမိတို့မိသားစု၊ အိမ်ထောင်စု၊ လမ်း၊ ရပ်ကွက်၊ မြို့နယ်၊ ဒေသအလိုက် ရေနဲ့ပတ်သက်ပြီး စည်းကမ်းတကျသုံးစွဲကြမယ်။ ချွေတာကြမယ်ဆိုရင် ရေရှည်အတွက် အကျိုးရှိမှာဖြစ်ပါ တယ်။

အချုပ်ဆိုရလျှင် ရေဟာ ကျွန်တော်တို့အားလုံးရဲ့ အသက်ပါပဲ။ ကျန်းမာဖို့ ရေလိုတယ်။ ပျော်ရွှင်ဖို့ ရေလို တယ်။ အသက်ရှည်ဖို့ရေလိုတယ်။ ကမ္ဘာမြေကြီးသာယာ ပျော်ရွှင်တည်မြဲဖို့ဆိုရင် ရေကို ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းနဲ့ ချွေတာသုံးစွဲကြဖို့ လွန်စွာအရေးကြီးပါတယ်။ လာမယ့် နွေရာသီမှာ ရန်ကုန်မြို့တော်ကြီး ရေမပြတ်သွားဖို့ ကျွန်တော်တို့အားလုံး အခုကစလို့ ရေကို ချွေတာသုံးစွဲ ကြပါဖို့လို တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါတယ်ခင်ဗျာ။ ။

ကိုးကား- YCDC၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(ရေနှင့် သန့်ရှင်းမှု ဌာန) လက်ကမ်းစာစောင်

မိုင်းယုမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် အထူးကြပ်မတ်စစ်ဆေးလျက်ရှိ



မိုင်းယု ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) နယ်စပ်ဒေသ မိုင်းယုမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် တာကြန့်ကျေးရွာရှိဟိုခိုတံတားအနီးရှိ

ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လူဝင်/ထွက် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းများ နေ့ညမပြတ် အထူးကြပ်မတ် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ စစ်ဆေးမှုတွင် မြို့ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ပြည့်ဖြိုး၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ

ဖြစ်ကြသည့် ကျန်းမာရေး၊ ဝေ့/အုပ်၊ ရတပ်ဖွဲ့၊ လ.ဝ.က၊ မီးသတ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်/ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ရပ်/ကျေးစာရေးတိုက် ပူးပေါင်းပါဝင်ကြပြီး ဟိုခိုတံတားအနီး ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးဂိတ်၌ မိုင်းယုဒေသသို့ ဝင်ရောက်လာကြသည့် ယာဉ်မောင်းများ၊ ခရီးသည်များနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများကို ခရီးသွားရာဇဝင် ကောက်ခံခြင်း၊ လက်ဆေးခြင်းနှင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာခြင်းများအား စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

စောင့်ကြည့်စစ်ဆေး အဆိုပါ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးဂိတ်၌ စစ်ဆေးမှုများကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်က စတင်ခဲ့ပြီး နေ့စဉ် နံနက် ၇ နာရီမှ ည ၉ နာရီအထိ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက အလှည့်ကျ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုနိုင်(ပြန်/ဆက်)

ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်၌ ပေ ၁၂၀ အရှည်ရှိ ဘေလီတံတားတစ်စင်းတည်ဆောက်

ဘူးသီးတောင် ဇန်နဝါရီ ၃၁ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈၁ ဒသမ ၀၁၄ သန်းဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်အတွင်း၌ ငကျည်တောက်-ပြင်ခေါင်-ကထိလှ-(၉/၄)မိုင်လမ်းပေါ်တွင် ပေ ၁၂၀ အရှည်ရှိ ပြန်းချောင်းဘေလီတံတားတစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ အဆိုပါဘေလီတံတား၏ ချဉ်းကပ်လမ်းမြေထိန်းနံရံလေးခုတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ငကျည်တောက် ပေ ၈၀ ဘေလီတံတား ချဉ်းကပ်လမ်းနှစ်ဖက် ၄၉၇ ပေ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဘူးသီးတောင်မြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသိန်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပေ ၁၂၀ အရှည်ရှိ ပြန်းချောင်း ဘေလီတံတားတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းမှာ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပြီးစီးပါက ဘူးသီးတောင်-ငကျည်တောက်-ပြင်ခေါင်-ကထိလှ(၉/၄)မိုင် လမ်းပေါ်ရှိ ဘူးသီးတောင်မြို့နယ် မြောက်ပိုင်းရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားကျေးရွာ ၁၁ ရွာမှ လူဦးရေ ၄၀၈၈ ဦးတို့မှာ ဘူးသီးတောင်မြို့သို့ အချိန်တိုအတွင်း လွယ်ကူစွာသွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဒေသခံများ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး စသည့် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်လင်းကြည်

လမ်းဆုံ၊ လမ်းခွ၊ မီးပွိုင့်လမ်းမများ၌ ဈေးရောင်းချသူများနှင့် ငွေကြေးတောင်းခံနေကြသူများအား ပညာပေးကာလအနေဖြင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရန်ကုန်မြို့တွင်းရှိ မြို့နယ်များအပါအဝင် ပြင်ပမြို့နယ်များရှိ လမ်းဆုံ၊ လမ်းခွ၊ မီးပွိုင့်လမ်းမများ၌ ဈေးရောင်းချသူများနှင့် ငွေကြေးတောင်းခံနေကြသူများအား ပညာပေးကာလအနေဖြင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပူးပေါင်းရှင်းလင်း ရန်ကုန်မြို့တွင်းရှိကျောက်တံတား၊ ပန်းဘဲတန်း၊ လသာနှင့် လမ်းမတော်မြို့နယ်တို့ အပါအဝင် ပြင်ပမြို့နယ်

များဖြစ်သော ကမာရွတ်၊ စမ်းချောင်း၊ လှိုင်၊ ကြည့်မြင်တိုင်၊ အင်းစိန်၊ အလုံ၊ ဒဂုံ၊ တာမွေ၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်နှင့် မြောက်ဥက္ကလာပ မြို့နယ်များရှိ လမ်းဆုံလမ်းခွမီးပွိုင့်မိ၍ ခေတ္တရပ်နားသော မော်တော်ယာဉ်များအား ပန်း၊ ကွမ်းယာ၊ ဆေးလိပ်၊ ရေသန့်များ ရောင်းချကြသော ကလေးငယ်များအပါအဝင် ငွေကြေးတောင်းခံနေသူများအား မြို့နယ်စည်ပင်သာယာကော်မတီ၊ မြန်မာနိုင်ငံရတပ်ဖွဲ့နှင့် စည်ပင်သာယာ ရတပ်ဖွဲ့(ရန်ကုန်) တို့က အဆိုပါ မြို့နယ်များအတွင်း နေ့စဉ်အဖွဲ့အစည်း ဖွဲ့စည်း ပူးပေါင်း

ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။ ပို့ဆောင်ခွဲ ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင် ခန့်က ထိုသို့သော ဈေးရောင်းချသူများနှင့် ငွေကြေးတောင်းခံနေကြသူများအား ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်မျိုးရှိခဲ့ရာ ရင်ခွင်ပိုက် မွေးကင်းစအရွယ်မှ အသက်တစ်နှစ်အရွယ်အထိ ရွှေဂုံတိုင် ပြုစုရေးဂေဟာသို့ လည်းကောင်း၊ အသက်တစ်နှစ်မှ သုံးနှစ်အရွယ်အထိ ကျိုက်ပိုင်းလူငယ်သင်တန်းကျောင်း သို့လည်းကောင်း၊ အသက်သုံးနှစ်မှ

အသက်ခုနှစ်နှစ်အရွယ်အထိ ကမ္ဘာအေး လူငယ်သင်တန်းကျောင်းသို့ လည်းကောင်း၊ အသက် ခုနှစ်နှစ်နှင့် အထက်ကို တွံတေးမြို့နယ် ငှက်အော်ဆန်း လူငယ်ပြုပြင်ရေးသင်တန်းကျောင်းသို့ လည်းကောင်း ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သည့်အနေဖြင့် ပို့ဆောင်ခွဲကြောင်းသိရပြီး လူငယ်များအား ရဲအရေးပိုင်ဖြစ်သည့်အတွက်ပုဒ်မ-၃၀(ဃ)ဖြင့် အရေးယူဆောင်ရွက်မှုများ ရှိခဲ့ကြောင်းလည်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ သိရသည်။

ပွင့်သစ္စာ



နောင်ချိုမြို့နယ် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများ ခရီးစဉ်သစ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် ထန်ပညာဂူသို့ ကွင်းဆင်း

နောင်ချို ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့နယ် ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဌေးလင်းအောင်နှင့် မြို့နယ်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများသည် ခရီးစဉ်သစ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ထန်ပညာဂူ သို့ ယမန်နေ့က ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ထန်ပညာဂူသည် နောင်ချိုမြို့နယ်နှင့် မြောက်ပိုင်းအကွာတွင် တည်ရှိပြီး ဂူပေါက် ၁၅ ပေ၊ အကျယ် ပေ ၂၀၀၊ ဂူအရှည် ပေ ၇၀၀ခန့်ရှိကြောင်း၊ ဂူအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လေ့လာရာတွင် မီးတုတ်များဖြင့် သွားလာရကြောင်း၊ အဆိုပါဂူသည် သဘာဝဂူကြီးဖြစ်ပြီး ဂူအတွင်းအောက်ဆီဂျင်ကောင်းစွာရရှိကြောင်း၊ သားရဲတိရစ္ဆာန်များ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းကြောင်း၊ ဂူတွင်း၌ ကျောက်ဆက် ပန်းဆွဲများ၊ ကျောက်လျှာခင်းများဖြင့် လှပမှုများကို ခံစားနိုင်ကြောင်း၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထန်ပညာဂူအား သဘာဝတောတွင်းလေ့လာမှုခရီးစဉ်အဖြစ် ဖော်ဆောင်မည်ဖြစ်ပြီး ဂုတ်ထိပ်မှန်တံတားနှင့် ခရီးစဉ်တစ်ခုတည်းတွင် တည်ရှိပြီး ပြည်တွင်းသတင်းမီဒီယာများ လာရောက်လေ့လာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထွေးငယ်(ပြန်/ဆက်)

နည်းပြသစ်မှ ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ အခုပွဲစဉ်မှာ ဘန်လေအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ပွဲစဉ်(၂၁)အပြီးမှာ ရမှတ် ၃၃ မှတ်ရယူနိုင်ခဲ့ကာ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၇)နေရာမှာ ရပ်တည်ခွင့်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဘန်လေအသင်း ကတော့ ချယ်လ်ဆီးအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် ရမှတ် ၂၂ မှတ်နဲ့ အဆင့် ၁၆ နေရာမှာ ရပ်တည်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ရေတာရှည်မြို့နယ်၌ နွေစပါးခင်းများ ပျိုးပင်ဖာထေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ရေတာရှည် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ်၌ ဆွာချောင်း ရေလှောင်တံမံမှ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရန် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက်မှ စတင်၍ ကျေးရွာအုပ်စု ၁၀ ခုရှိ စက ၁၀၀၀၀ ကျော်အား လျာထားချက်အတိုင်းရေများ စတင်ပေးဝေခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးပြီး တစ်လကျော်နှင့် တစ်လခွဲသား ကြပ်ပတ်ထားသည့် စပါးခင်းများကို နေ့စဉ် ဒေသခံအမျိုးသမီးများကို နေ့စားငှား၍ ပျိုးပင်လက်ကြားခွဲခြင်း၊ ကွက်လပ်များတွင် ပြန်လည်ဖာထေးစိုက်ပျိုးလျက်ရှိသဖြင့် ဒေသခံများအနေဖြင့် ပုံမှန် ဝင်ငွေရလျက်ရှိသည်။

အခါ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစေရန်နှင့် အချိန်တိုအတွင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးနိုင်သည့် စပါးမျိုးစေ့ကို ကြပ်ပတ်ခြင်းဖြင့်သာ စိုက်ပျိုးကြသည့်ဖြစ်ရာ မျိုးစေ့စေ့ရောက်သော နေရာကွက်လပ်များကို ယခုလို ပြန်လည်ဖာထေး စိုက်ပျိုးကြရခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အတူ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေးမရရှိသော ဒေသများ၌ ပဲခူးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ပေးအပ်ချိန်တွင် ဖရိုဖိုက်ပျိုးခြင်း၊ အသီးခွဲခြင်း၊ ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေသခံလုပ်သားများစွာအတွက် နေ့စဉ်ဝင်ငွေရရှိလျက်ရှိ၍ မိသားစုအလိုက် အထိုက်အလျောက် အဆင်ပြေနေကြပြီဖြစ်သည်။

ကိုလွင်(ဆွာ)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အပူပိုင်းဒေသအတွင်း ပျိုးပင်ပေါင်း ၁၂၅၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်

မုံရွာ ဇန်နဝါရီ ၃၁ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ အပူပိုင်းဇုန်အတွင်း ကျရောက်လျက်ရှိသောဒေသများတွင် သစ်တော၊ သစ်ပင်များ ပြန်လည်စိမ်းလန်းလာစေရေး ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစနစ်ဖြင့် ပျိုးပင်ပေါင်း ၁၂၅၀၀ ကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ် မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးသွားရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ အပူပိုင်းဇုန်အတွင်းရှိဒေသများ သစ်တော၊ သစ်ပင်များ ပြန်လည်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးကို သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သစ်ပင်ပေါက်ရောက်မှု မရှိသော နေရာများတွင် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးပေးခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်သကဲ့သို့ ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ခြံဝင်းများနှင့် စိုက်ခင်းများ ဘေးနေရာအလွတ်

များတွင် သစ်ပင်များ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သစ်တောသစ်ပင်တွေကို တန်ဖိုးထား “အပူပိုင်းဇုန်အတွင်းမှာရှိတဲ့ ဒေသတွေ ပြန်လည်စိမ်းလန်းစိုပြည်ဖို့ဆိုတာက အဓိကအနေနဲ့ ဒေသခံပြည်သူတွေ မိမိတို့ ပတ်ဝန်းကျင်မှာရှိတဲ့ သစ်တောသစ်ပင်တွေကို တန်ဖိုးထား ထိန်းသိမ်းနိုင်မှ ဒေသက ပြန်လည်စိမ်းလန်းလာမှာဖြစ်တယ်။ အဲဒီအတွက် သစ်တောသစ်ပင်တွေကို မိမိတို့လျှော့ချနိုင်ဖို့ လိုအပ်တဲ့ထောက်ပံ့မှုတွေ လုပ်ဆောင်ပေးသလို သစ်ပင်တွေကိုလည်း ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုးပြုစု ထိန်းသိမ်းနိုင်ဖို့ ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစိုက်ပျိုးခြင်းကို အကောင်အထည်ဖော်လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ စီစဉ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုပျိုးပင်တွေ

ပျိုးထောင်စုဆောင်းခြင်းတွေ လုပ်ဆောင်နေပါတယ်” ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဘလွင်ဦးက ပြောသည်။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်မိုးရာသီတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ အပူပိုင်းဇုန်အတွင်း ကျရောက်လျက်ရှိသော မုံရွာခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်နှစ်မြို့နယ်တွင် ပျိုးပင်ပေါင်း ၂၅၀၀၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တွင် ပျိုးပင်ပေါင်း ၃၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်းရှိ လေးမြို့နယ်တွင် ပျိုးပင်ပေါင်း ၅၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်အတွင်းရှိ သုံးမြို့နယ်တွင် ပျိုးပင်ပေါင်း ၂၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း ပြည်သူ့ဗဟိုပြုစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသွားရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းဦး(ဇေယျာတိုင်း)

တတိယအကြိမ် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ကွန်ဂရက်ကို ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့်ပြုလုပ်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁
တတိယအကြိမ်မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ကွန်ဂရက်ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ပြုလုပ်သည်။

ကွန်ဂရက်သို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာ စိုင်းဆမ်ထွန်းနှင့် ဦးပြည့်ဖြိုးတေဇ၊ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးကိုကိုသိန်း၊ အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကလပ်အသင်းတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများ ပါဝင် ဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ) ဥက္ကဋ္ဌ အင်ဖန်တီနိုက ရုပ်သံမှတ်တမ်းမှတစ်ဆင့် ကြိုဆို နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် နှင့် အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြား ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ ၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် ရငွေ/သုံးငွေနှင့် လက်ကျန်စာရင်း၊ ဖွဲ့စည်းပုံစည်းမျဉ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမြဲတမ်းညွှန်ကြားချက်နှင့် အခါ

အားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သည့် ဥပဒေစည်းမျဉ်းများအား ပြုပြင်ပြောင်းလဲရန် အဆိုပြုခြင်း၊ အတည်ပြုခြင်းများ ပြုလုပ်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် ဈေးကွက်ရှာဖွေရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာစိုင်းဆမ်ထွန်းက ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက် သွားမည့် အခြေအနေများနှင့် ငွေကြေးသုံးစွဲမည့် အစီအစဉ် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက် လာသော ကိုယ်စားလှယ်များအား မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း လှုပ်ရှားမှုများကို Video Clip ဖြင့် ပြသခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ မြို့နယ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အဖွဲ့ဝင်သစ် ကိုးမြို့နယ်ဖြစ်သည့် ချင်းပြည်နယ်မှ ထန်တလန်မြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၊ မတူပီမြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ညောင်ဦးမြို့နယ် ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီမှ တပ်ကုန်းမြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၊ လယ်ဝေးမြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၊



ဇွဲယုသီရိမြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့၏ အမည်စာရင်း များကို ကြေညာသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အလုပ်အမှုဆောင်

အဖွဲ့ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် ဆန္ဒမဲပေး ရွေးချယ်ခဲ့ရာ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဦးဇော်ဇော်က ဆက်လက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
သတင်း-ရှိုင်းထက်ဇော်
ဓာတ်ပုံ-MFF

သဘာဝဘေး

အုတ်ဖိုမြို့နယ်၌ မိုးရွာသွန်းပြီး လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် အိမ်ခြေ ၁၀၀ ကျော် အမိုးလန်ပျက်စီး



အုတ်ဖို ဇန်နဝါရီ ၃၁
အုတ်ဖိုမြို့နယ်အတွင်း ယမန်နေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရပ်ကွက် နှစ်ရပ်ကွက် နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု ၁၃ စုတို့၌ အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာသွန်းပြီး လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် အမိုးလန်ပျက်စီးမှုများရှိခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

အဆိုပါလေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ကျောင်းကြီးတန်းရပ်ကွက်တွင် အမိုးလန်နေအိမ် သုံးလုံး၊ ကွေ့ချောင်းရပ်ကွက်တွင် အမိုးလန်နေအိမ် ၃၃ လုံး၊ အုတ်တွင်းကုန်းကျေးရွာအုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် ငါးလုံး၊ ပြိုလဲနေအိမ် တစ်လုံး၊ သရက်ကုန်းအုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် ၁၂ လုံး၊ ပြိုလဲနေအိမ် နှစ်လုံး၊ ငါးရှည်ရိုးအုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် တစ်လုံး၊ မတောင့်တအုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် ၁၈ လုံး၊ ပြိုလဲနေအိမ် တစ်လုံး၊ အုတ်သျှစ်ကုန်းအုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် တစ်လုံး၊ မကျီးပင်အုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် ငါးလုံး၊ အထက(ခွဲ)ကျောင်းတစ်ကျောင်း၊ ကျပ်ချောင်း အုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် နှစ်လုံး၊ ထူးကုန်းအုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် သုံးလုံး၊ ပြိုလဲနေအိမ် နှစ်လုံး၊ ဂုံညင်းတန်းအုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် ရှစ်လုံး၊ ကံသာယာအုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် အလုံး ၃၀၊ ရှမ်းကုန်းအုပ်စုတွင် အမိုးလန်နေအိမ် တစ်လုံး၊ တောင်ကုန်းအုပ်စုတွင် အမက် ကျောင်းတစ်ကျောင်း ပြိုလဲ၍ အေးမြသာယာအုပ်စုတွင် မိခင်နှင့်ကလေး မူကြိုကျောင်းတစ်ကျောင်း သစ်ပင်ပိခဲ့သည်။ စုစုပေါင်းအမိုးလန်နေအိမ် ၁၂၂ လုံး၊ အမိုးလန်စာသင်ကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ ပြိုလဲနေအိမ် ခြောက်လုံး၊ စာသင်ကျောင်းတစ်ကျောင်း ပြိုလဲ ခဲ့ကြောင်းနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူနှင့်တိရစ္ဆာန် ထိခိုက်ပျက်စီးမှု မရှိကြောင်း သိရသည်။
အောင်သူ(အုတ်ဖို)



မြန်အောင်မြို့နယ်၌ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် နေအိမ် ၁၁ လုံး ပျက်စီး

မြန်အောင် ဇန်နဝါရီ ၃၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့နယ် ကနောင်မြို့ရဲစခန်းပိုင်နယ်မြေ ၌ ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် နေအိမ် ၁၁ လုံး ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကနောင်မြို့ အမှတ်(၁)၊ (၃)၊ (၄)၊ ရပ်ကွက်နှင့် ကျွဲတံကုန်းအုပ်စု ငှက်ကြီးသိုက်ကျေးရွာနှင့် အိုးဘိုအုပ်စု ဆိုင်းစုကျေးရွာတို့၌ လေပြင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် နေအိမ်များ သွပ်အမိုးလန်ခြင်း၊ ပြိုကျပျက်စီးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ကာလတန်မိုး ငွေကျပ် ၁၅၄၅၀၀၀ ခန့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး လူနှင့်တိရစ္ဆာန် ထိခိုက်မှုမရှိကြောင်း နယ်မြေရဲစခန်းမှ သိရသည်။
ဧရာဦးသာ

SUPER RICH MAN GROUP OF COMPANIES

ကျွန်ုပ်တို့ ကုမ္ပဏီမှ ဖော်ပြပါ ပစ္စည်းများကို (နံနက် ၇:၃၀ မှ ညနေ ၅:၃၀ ထိ) **ပိတ်ရက်မရှိ** ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေပါသည်။ **ရန်ကုန်မြို့တွင်း အခမဲ့ ပို့ဆောင်ပေးနေပါသည်။**

ပိတ်ရက်မရှိ Showroom (၈၃) အေ၊ ဝေယုန္တာလမ်းမ၊ ငွေကြာယံ (၅) လမ်းထောင့်၊ တောင်ဥက္ကလာပ၊ **09 - 426777300, 09 - 426777400**

Safety ပစ္စည်းများ: Coverall, Safety Helmet, Safety Shoes, Safety Gumboot, Reflective Vest, Safety Vest

ကွန်ပျူတစ်ပြားများ: Sand Filter, Pump, Vacuum Head, Under Water Light, Vacuum Hose, Leaf Rake, Algae Brush, Pool Tiles

ပုံမှန် Showroom အမှတ်(၂၉)ဘီ၊ တောင်မြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်း၊ တာမေ၊ **09 - 969770906, 09 - 969770904**

ရေကူးတန်သုံးပစ္စည်းများ: Sand Filter, Pump, Vacuum Head, Under Water Light, Vacuum Hose, Leaf Rake, Algae Brush, Pool Tiles

Mandalay Showroom ၃၅ လမ်းမပေါ်၊ ၆၂ ဘီ လမ်းထိပ်၊ **Amazing Mall** ရေ၊ ပြည်ကြီးမျက်ရှင်၊ **09 - 971772280**
ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ပန္နလေးမြို့၊ **09 - 402697872**

ရတနာ
သစ်တော
ပြည့်
သွေးကြော
သစ်တော
ရတနာ
ထိန်းသိမ်း
ပါ

ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၂၈၁ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၃၁-၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၃၀-၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၃၁-၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၆,၂၇၉)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၂၈၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၃၁-၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကင်း)	၁၃,၄၈၇ ခု	(၃၁) ဦး
ဆေးသုတေသနအင်စတီကျု (ရန်ကင်း)	၂,၀၄၂ ခု	(၇) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)	(၂၂၀) ခု	(၃၉) ဦး

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မုဆယ်)	(၃၄၆) ခု	(၉) ဦး
ရန်ကင်းမြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၅၈) ခု	(၇) ဦး
ဆေးတက္ကသိုလ် (၁) (ရန်ကင်း)	(၇၈) ခု	(၇) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၃) ဦး	-
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်သပ်မှုအခြေအနေ	(၅၈) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၄၈၂) ခု	(၅၅) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၃,၀၉၃) ခု	(၁၄၉) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၆,၂၇၉) ခု	(၂၈၁) ဦး

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ သို့ ☪

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

လေဖြတ်ရောဂါ သိကောင်းစရာ အပိုင်း (၁)

စာမျက်နှာ » ၁၀

ဗြိတိန်နိုင်ငံက ပစိဖိတ် လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှု အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၂

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူ ၃ ဒသမ ၇ သန်းကျော်ရှိပြီဖြစ်

စာမျက်နှာ » ၁၃

ရေကိုချွေတာသုံးစွဲပါ

စာမျက်နှာ » ၂၃

ဘုတလင်နှင့် ကနီမြို့နယ်အတွင်း စိမ်းပြာရေညှိထွက်ရှိသည့်နေရာများ၌ ပတ်ဝန်းကျင်ပြောင်းလဲမှုအခြေအနေများကို တစ်နှစ်ကြာ သုတေသနပြုသွားမည်



ကနီမြို့နယ်ရှိ စိမ်းပြာရေညှိထွက်ရှိသည့် တွင်းမအား တွေ့ရစဉ်။

မုံရွာ ဇန်နဝါရီ ၃၁ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဘုတလင်မြို့နယ် တွင်းတောင်နှင့် ကနီမြို့နယ်တို့၌ စိမ်းပြာရေညှိထွက်ရှိသည့် တွင်းမနှင့်တောင်ပျောက်တွင်းများတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာအခြေအနေများကို တစ်နှစ်ကြာ သုတေသနပြုကာ စာတမ်းတစ်စောင်ပြုစုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ သို့ *



နည်းပြသစ် တူချယ်လက်ထက် ချယ်လ်ဆီးအသင်း ပထမဆုံးနိုင်ပွဲရရှိ

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၂၁)ရဲ့ တနင်္ဂနွေနေ့ည အစောဆုံး ပွဲစဉ်ဖြစ်တဲ့ ချယ်လ်ဆီးအသင်းနဲ့ ဘန်လေအသင်းတို့ရဲ့ ပွဲစဉ်မှာ ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ ဘန်လေအသင်းကို နှစ်ဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ နည်းပြသစ်တူချယ် လက်ထက်မှာ ပထမဆုံးနိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပါတယ်။

အဲဒီပွဲစဉ်မှာ အိမ်ရှင်ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ အော့ဘာဂဟမ်၊ ဂျော်ဂျင်ဟို၊ တီဗိုဝါနာ၊ မားကိုစ် အလွန်ဆို၊ သီယာဂိုဆေးလ်ဗား၊ အက်ပီလီကူတာ၊ အိုဒိုအီ စတဲ့ကစားသမားတွေကို ၃-၄-၂-၁ ကစားကွက်နဲ့ ပွဲထွက်လာခဲ့တာဖြစ်ပြီး နိုင်ပွဲရရှိရေးအတွက် အကောင်းဆုံး စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

နည်းပြသစ်တူချယ်အနေနဲ့ ဂုဏ်ထူးတန်ဆောင်ရည်နဲ့ သရေလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့တဲ့ ပွဲစဉ်မှာ ပွဲထွက်ခွင့်ပြုခဲ့တဲ့ ကစားသမားများအနက် လေးဦးကိုသာ အပြောင်းအလဲပြုလုပ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ချယ်လ်ဆီးအသင်းအတွက် သွင်းရိုးတွေကို အက်ပီလီကူတာက ပွဲကစားချိန်မီနစ် ၄၀ မှာတစ်ဂိုးနဲ့ မားကိုစ်အလွန်ဆိုက ပွဲကစားချိန် ၈၄ မိနစ်မှာ တစ်ဂိုးအသီးသီးသွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ချယ်လ်ဆီးအသင်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု ၇၂ ရာခိုင်နှုန်းအထိရရှိခဲ့ပြီး ဘန်လေအသင်းကတော့ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု ၂၈ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ သို့ □