

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပြုလုပ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
 ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးမြင့်ထွန်း၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ်၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့

<p>မြေမုန် ယနေ့ ဖတ်စရာ</p> <p>ယုံကြည်မှု ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အိမ်နီးချင်း တပ်မတော်၏ ၉၄ နှစ်တာခရီး</p> <p>စာမျက်နှာ » ၆</p>	<p>ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အများပြည်သူ ရုံးပိတ်ရက် များတွင် တင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ</p> <p>စာမျက်နှာ » ၉</p>	<p>တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ</p> <p>စာမျက်နှာ » ၂၀</p>
---	--	---

မြောက်

စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်၌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ယခုအခါတွင် နှစ်ဝက်ကာလပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ထိုသို့ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရာ၌ မြန်မာ့နိုင်ငံရေးအပြောင်းအလဲကို အဓိကအကြောင်းပြု၍ အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။

“ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေမှာလည်း အရေးပေါ်ကာလဆိုတာ အကန့်အသတ်ရှိပါတယ်။ ပုဒ်မ ၄၂၁၊ ပုဒ်မ ၃၂၁၊ ပုဒ်မ ၃၂၂ (ခ) အရ အရေးပေါ်ကာလ တစ်နှစ်အတွင်းမှာ တာဝန်တွေကို ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသေးရင် နောက်ထပ်မြောက်လ နှစ်ကြိမ်သာ တိုးမြှင့်နိုင်ပါတယ်။”

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် အရေးပေါ်ကာလအတွင်း စစ်မှန်သည့် ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်အချိန်ဇယားကို အတိအလင်း ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်လာစေရန် အခြေခံလိုအပ်ချက်သည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နှစ်ဝက်ကာလပြည့်မြောက်ခြင်းအခါတွင် အရေးပေါ်အခြေခံဥပဒေအရ သတ်မှတ်ထားသောကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်ကို ပြန်လည်တည်ထောင်နိုင်စေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပြီး စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်လမ်းကြောင်းမှန်ပေါ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေခြင်းကို ပြည်သူများအနေဖြင့် သေချာလေ့လာဆန်းစစ်၍ သိရှိနားလည်ကြပြီး နိုင်ငံတော်နှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ပေသည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နှစ်ဝက်ကာလပြည့်မြောက်ခြင်းအခါတွင် အရေးပေါ်အခြေခံဥပဒေအရ သတ်မှတ်ထားသောကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်ကို ပြန်လည်တည်ထောင်နိုင်စေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပြီး စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်လမ်းကြောင်းမှန်ပေါ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေခြင်းကို ပြည်သူများအနေဖြင့် သေချာလေ့လာဆန်းစစ်၍ သိရှိနားလည်ကြပြီး နိုင်ငံတော်နှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ပေသည်။

အသိပေးကြေညာခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသနိုင်ရေးအတွက် ဩဂုတ်လ ၂ ရက်နေ့မှ ဩဂုတ်လ ၈ ရက်နေ့အထိ တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက် ရှည်အဖြစ် ကြေညာခဲ့ပါသည်။

အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ် စစ်ဆေးထုတ်ပေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေး ပစ္စည်းများအား လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ ရုံးပိတ်ရက်ရှည်ကာလအတွင်း နေ့စဉ် ပိတ်ရက်မရှိ လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက် ရှိသည်။



အရည် ၁၈ ဒဿမ ၄၃ တန်၊ PPE Gown ၂၃၁၅၀၊ Flow Meter ၁၅၅၀၀ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၁၉၉ ခု၊ Oxygen Cylinder ၂၆၆၀ တို့အား ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကုမ္ပဏီ ၁၀၅ ခုမှ Flow Meter ၇၇၀၊ FRAVIR Tablet ၅၀၀၊ Maglumi D-Dimer (CLIA) ၇၀၊ Remdesivir for Injection 100MG ၁၀၀၀၀၊ Oxygen Regulator ၄၃၉ ခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၄၀၆၀၊ Oximeter ၆၃၅၆၁ ခု၊ Oxygen Bag ၃၉၀၊ Oxygen Face Mask ၄၇၅၀၊ Oxygen Inhalator ၅၀၊ S/P for Oxygen Concentrator ၁၂ ခု၊ Spiro Meter ၃၀၀၊ Sprayer Head ၃၅၀၊ Test Kit ၅၇၀၀၀၊ Thermometer ၆၀၀၀၊ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ကုသဆေးနှင့် အခြားဆေးမျိုးစုံ ၃၀၃၉၆ ဒဿမ ၆၆ ကီလိုဂရမ်၊ နယ်စပ်(မုဆယ်၊ ချင်းရွှေဟော်၊ မြဝတီ၊ တာချီလိတ်၊ ကော့သောင်း)တွင် ကုမ္ပဏီ ၃၆ ခုမှ Examination Glove ၈၀၀၀ ကီလိုဂရမ်၊ Surgical Mask ၁၂၁၃၂၀၊ Oxygen Gas ၁၂၀ ဒဿမ ၆ ကုဗမီတာ၊ အောက်ဆီဂျင်

သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၂-၈-၂၀၂၁)

Table with 5 columns: Index Name, Change, Previous Day, Current Day, and Volume. Includes FMI, MTSB, MCB, FPB, TMH, EFR, and AMATA.

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂

Table showing exchange rates for various countries like USA, UK, Japan, etc., with columns for Country, Rate, and Date.

မြောက်

- စာတည်းမှူးချုပ် - ဦးစိုးစိုးနိုင်
စာတည်းမှူး - ဦးဝင်းနိုင်
စာတည်းများ - ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအောင်စိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊ ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ
ဘာသာပြန် - ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ
စာတည်းများ - ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယုဉ်၊ ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း
အကြီးတန်း -
သတင်းထောက်များ -
အငယ်တန်း - ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုး၊ ဒေါ်မာမာစိုး
သုတေသန - ဒေါ်ဇော်မာဝင့်
စာဖြင့် - ဒေါ်မြသီတာ၊ ဒေါ်ခင်သက်မွန်နှင့်အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဦးတင်ထွန်းတာ၊ ဦးကျော်စွာလင်းနှင့်အဖွဲ့
အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း - ဦးစိုးချစ်ဦး

ရေဖုံးမှ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ထိန်းထားနိုင်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာ တွင် “ကျွန်တော်တို့ ကိုဗစ်အစဉ်အဝေး ပြုလုပ် လာတာ ကျွန်တော် ဦးဆောင်ပြီး လုပ်တာတွေ အစဉ်အဝေး (၆)ကြိမ်မြောက်ဖြစ်သွားပြီ။ လုပ်ငန်း လည်း တော်တော်လေး အရှိန်အဟုန်နဲ့ လုပ်နိုင်တဲ့ အတွက်ကြောင့် ကိုဗစ်နဲ့ပတ်သက်လို့ရှိရင် ကျွန်တော် တို့ အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိတော့ ထိန်းထားနိုင် တာတွေ့တယ်။ ပြည်နယ်နဲ့တိုင်းတွေအလိုက် ဆောင်ရွက်နိုင်တာတွေ ကျွန်တော်တို့ တွေ့ပါတယ်။ Monitor လည်း တောက်လျှောက်လုပ်နေတာပေါ့။ ကြားထဲမှာလည်း ဒုတိယချုပ်၊ ဒုဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်တဲ့ ကော်မတီကလည်း တောက်လျှောက်ကို အနီးကပ် မှာကြားပေးနေတဲ့အတွက်ကြောင့် နေ့စဉ်နှင့် အမျှပေါ့။ ဒါတွေအားလုံးကလည်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးနေ တဲ့အတွက်ကြောင့် အောင်မြင်မှုတွေ၊ အဆင်ပြေမှု တွေလည်းရှိပါတယ်။ သို့သော် အားလုံး ပြီးပြည့်စုံပြီ လားဆိုတော့လည်း ပြီးပြည့်စုံပြီတော့ မဟုတ်ဘူး။ ကျွန်တော်တို့ ပြီးခဲ့တဲ့ ဇူလိုင်လကနေ စပြီးတော့ ဒုတိယပတ် ပြီးတဲ့အချိန်ကနေစပြီးတော့ ကိုဗစ်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ထိန်းလိုက်တဲ့အခါမှာ စကြေညာခါစ



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဆိုရင်တော့ တော်တော်လေးကိုကျလာတာ တွေ့ရ တယ်။ ဒါကလည်း ကောင်းတာပဲပေါ့။ ပြည်သူတွေ ရဲ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကောင်းတဲ့အတွက်ကြောင့် ဒီလိုဖြစ်လာတာ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဒီဩဂုတ်လ အတွင်းမှာ သိသိသာသာကြီးကို။ ရှင်းရှင်းပြောရရင် ခေါက်ချိုးလောက်ကို ကျသွားအောင်ကို လုပ်ချင်ပါ တယ်။ လက်ရှိဖြစ်နေတဲ့အခြေအနေကနေ ခေါက်ချိုး

ကြောင်း၊ ဆေးမထိုးခင်နှင့် ဆေးထိုးပြီး လုပ်ဆောင် ရန် လိုအပ်သည်များ၊ လိုက်နာရန်လိုအပ်သည်များ နှင့် ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံထိုးနှံရမည့်ကာလတို့ကို တိကျစွာသိရှိနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးများ တင်သွင်းမှုယူခြင်း သာမက မိမိတို့နိုင်ငံတွင်း၌ ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ် နိုင်ရေးအတွက်လည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ အခြားနိုင်ငံများ၌ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံအလိုက် တိုင်းရင်းဆေးများကိုလည်း စမ်းသပ်နေသကဲ့သို့ မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးဖက်ဝင်အပင်များ၊ သစ်ဥ၊ သစ်ဖုများနှင့် တိုင်းရင်းဆေးများကိုလည်း သုတေသန ပြုလုပ်စမ်းသပ်ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များဖြင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းတိုင်ပင်၍ စနစ်တကျ သုတေသန ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်ပြီး ရေရှည်မြှောက်တင်မှု လိုအပ်လာ နိုင်သည်မှန်သမျှကို တွက်ချက်လုပ်ဆောင်ကြစေ လိုကြောင်း။

တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တက်ရောက်လာ ကြသူများက ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများ နှင့် ဇူလိုင်လ တတိယပတ်နှင့် စတုတ္ထပတ်တို့မှစ၍ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းကို အထိုက်အလျောက် ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ပြီး ကူးစက်မှုလျော့ကျလာသည့် အခြေအနေ၊ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုများကို ပိုမိုထိန်းချုပ် နိုင်ရေး ရောဂါအခံရှိသူများ၊ နာတာရှည်ရောဂါရှိသူ များရှိသည့် နေအိမ်များတွင် နေအိမ်တွင်းနေထိုင်ပါ ကလည်း Mask တပ်ထားရန် လိုအပ်ကြောင်းကို အကြံပြုတင်ပြလိုသည့် အခြေအနေ၊ ဩဂုတ် ၁ ရက် နေ့ တစ်နေ့တည်း၌ပင် ကာကွယ်ဆေး တစ်သိန်း ကျော်ထိုးနှံပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများ ကို အဆက်မပြတ်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့်အတွက် ယခုနှစ် ကုန်ပိုင်းတွင် မျှော်မှန်းထား သည့် လူဦးရေ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်မည့် အခြေအနေ၊ မိမိတို့နိုင်ငံသို့ အာဆီယံနိုင်ငံများ၊ မိတ်ဆွေနိုင်ငံများ၊ ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေး အထောက် အကူပြုပစ္စည်းများကို လှူဒါန်းလျက်ရှိသည့် အခြေ အနေ။

ကျွန်တော်ပြီးခဲ့တဲ့ အစည်းအဝေးမှာလည်း ပြောပါတယ်။ ကျဆင်းသွားတယ် ဆိုပြီးတော့ ကျေနပ်နေလို့တော့ မရဘူး။ ဒီထက်ပိုပြီးတော့ကျအောင်၊ ပိုပြီးထိန်းနိုင် အောင် လုပ်ဖို့လိုမယ်။ ဒါကြောင့် အဓိက ကတော့ လှုပ်ရှားသွားလာမှုတွေ ထိန်းချုပ် ခြင်းကတော့ နံပါတ်တစ် ဆောင်ရွက်ရလိမ့်မယ်။ ဒုတိယကတော့ ကာကွယ်ဆေး ထိုးတာတွေ၊ ရောက်တဲ့ကာကွယ်ဆေးတွေ လျင်လျင်မြန်မြန်ထိုးဖို့ လိုလိမ့်မယ်။ ဒါကျွန်တော် ပြောခဲ့ပါတယ်။ အသွားအလာနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း တောက်လျှောက် ထိန်းလာတဲ့အတွက်ကြောင့် Indicator မှာ ဖော်ပြချက်ဟာ ဆိုရင်တော့ တော်တော် လေးကိုကျလာတာ တွေ့ရတယ်။ ဒါကလည်း ကောင်းတာပဲပေါ့။ ပြည်သူတွေရဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကောင်းတဲ့အတွက်ကြောင့် ဒီလိုဖြစ်လာတာ။

မှာတော့ ဖြစ်နှုန်းတွေ တော်တော်လေးများပါ တယ်။ သို့သော်လည်းပဲ တဖြည်းဖြည်း ကျလာတာ တောက်လျှောက်ကို ဆင်းလာတဲ့အတွက်ကြောင့် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း အထက်လောက်အထိပဲ ရှိတော့တယ်။ ကျွန်တော်ပြီးခဲ့တဲ့ အစည်းအဝေးမှာလည်း ပြောပါ တယ်။ ကျဆင်းသွားတယ်ဆိုပြီးတော့ ကျေနပ်နေ လို့တော့ မရဘူး။ ဒီထက်ပိုပြီးတော့ကျအောင်၊ ပိုပြီး ထိန်းနိုင်အောင် လုပ်ဖို့လိုမယ်။ ဒါကြောင့် အဓိက ကတော့ လှုပ်ရှားသွားလာမှုတွေ ထိန်းချုပ်ခြင်းက တော့ နံပါတ်တစ် ဆောင်ရွက်ရလိမ့်မယ်။ ဒုတိယ ကတော့ ကာကွယ်ဆေးထိုးတာတွေ၊ ရောက်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေ လျင်လျင်မြန်မြန်ထိုးဖို့ လိုလိမ့် မယ်။ ဒါကျွန်တော်ပြောခဲ့ပါတယ်။ အသွားအလာနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း တောက်လျှောက်ထိန်းလာ တဲ့အတွက်ကြောင့် Indicator မှာ ဖော်ပြချက်ဟာ

လောက်ကျသွားအောင် ဩဂုတ်လအတွင်းမှာ ကျအောင်ကြိုးစားရမှာ။ လုံးလုံးလျားလျားကျဖို့ ဆိုတာတော့ တော်တော်ခဲယဉ်းပါတယ်။ ဒီရောဂါက ဘယ်လိုမှကို ကင်းစင်သွားမယ့်ရောဂါ မဟုတ်ဘူး ဆိုပြီးတော့လည်း နိုင်ငံတကာမှာ ဆေးဝါးကျွမ်းကျင် သူတွေအားလုံးက လက်ခံထားတဲ့ကိစ္စဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော်လူတွေရဲ့ ကြိုးစားအားထုတ်မှုနဲ့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုရှိလို့ရှိရင်တော့ စောစောက ကျွန်တော် တို့မျှော်မှန်းတဲ့ လက်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံမှာဖြစ်ပွားနေတဲ့ အခြေအနေရဲ့ ထက်ဝက်ထိကို ကျဆင်းသွားမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်”ဟု ပြောသည်။

ဆက်လက်၍ ကာကွယ်ဆေးများ အဆက်မပြတ် ရောက်ရှိလာစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး ရောက်ရှိပြီးဖြစ်သည့် ကာကွယ်ဆေးများကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ထိုးနှံပေးရမည်ဖြစ်

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်မည့် အခြေအနေ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ကုသထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရေး ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေ မှ သုံးစွဲထားရှိမှုအခြေအနေ၊ လေကြောင်းလိုင်းများ၊ နယ်စပ်ဒေသများ၊ ဆိပ်ကမ်းများ၊ နယ်စပ်ဂိတ်များမှ တစ်ဆင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို တင်သွင်းလျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တို့သို့ ပြည်ပမှ အောက်ဆီဂျင်ဝင်ရောက်လာမှု လိုအပ်သည့်နေရာများသို့ ဖြန့်ခွဲပေးလျက်ရှိမှု အခြေအနေနှင့် ဆက်လက်ဝင်ရောက်လာနိုင်မည့် အခြေအနေ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး တွင် ကာကွယ်ဆေးများကို ဦးစားပေးသတ်မှတ်ချက် များနှင့်အညီ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ တစ်နိုင်လုံးရှိ အကျဉ်းစခန်းများ၌ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးလျက်ရှိမှု အခြေအနေ၊ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ် ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လေကြောင်းလိုင်း၊ ရေကြောင်း လိုင်း၊ မီးရထားနှင့် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးတို့ကို ပုံမှန်ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိသည့်အခြေအနေ၊ ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးမှုများကို သတင်းစာများ၊ စာမျက်နှာ ၄ သို့ □

ပြည်တွင်းရေးရာ

□ စာမျက်နှာ ၃ မှ နိုင်ငံပိုင်ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရေဒီယိုတို့အပြင် ပုဂ္ဂလိက ရုပ်သံလိုင်းများမှ အသံပညာပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် အသံချဲ့စက်များ အသုံးပြု၍လည်း ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ အသိပေးချက်၊ သတိပေးချက်များကို လိုက်လံဆော်ငြာနှိုးဆော်ပေးလျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ နိုင်ငံပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကစက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများမှ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်နေမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပေးလျက် ရှိမှု အခြေအနေ။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအပေါ် လေ့လာသုံးသပ် တွေ့ရှိမှုအခြေအနေနှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် အခြားရောဂါ များကြောင့် သေဆုံးမှုရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျလာသည့် အခြေအနေ၊ ရောဂါဖြစ်ပွားနေမှုအတွင်း ကောလာ ဟလများ၊ သတင်းမှားများ ထုတ်လွှင့်နေမှု အခြေအနေ၊ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ တင်သွင်းဆောင်ရွက် နေမှု၊ နိုင်ငံပိုင်၊ တပ်မတော်ပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီ များမှလည်း ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အခြေခံအိမ်သုံးဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်နေမှုအခြေ အနေ၊ လက်ရှိအခြေအနေတွင် တစ်နိုင်လုံးရှိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ကာကွယ် ဆေးများ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပြီး စနစ်တကျဖြစ်စေရေး အတွက် တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်မှ ကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ဆေးထိုးနှံနိုင်ရေး စာရင်း ကောက်ယူရာတွင် စာရင်းအမှန်ရှိရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေ၊ ထပ်မံရောက်ရှိလာသည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရေးအတွက် အရံ ဆေးထိုးနှံရေးအဖွဲ့ ကြိုတင်ဖွဲ့စည်းထားရှိရန်နှင့် ဆေးထိုးနှံပြီးစီးသူများစာရင်းကို စနစ်တကျမှတ်တမ်း ပြုစု၍ ဗဟိုသို့ နေ့စဉ်ပေးပို့တင်ပြရန် လိုအပ်သည့် အခြေအနေ၊ ပြည်ပသို့ရောက်ရှိပြီး အခက်အခဲ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား နယ်စပ် ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ်စစ်လက်ခံပေးလျက်ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးကာ ရောဂါပိုးမတွေ့ရှိသူ များကို ၎င်းတို့၏နေရပ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူများ အား သက်ဆိုင်ရာနေရာများတွင် သီးသန့်ထားရှိ၍ လိုအပ်သည်များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် က ကာကွယ်ဆေးများ အဆက်မပြတ်ရရှိစေရေး နိုင်ငံတကာနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှုများ မပြတ် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ တိုင်းရင်းဆေးများနှင့် ပတ်သက်၍လည်း သုတေသနလုပ်ငန်းများကို မြန်ဆန်စွာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ရေရှည်အတွက် စဉ်းစား လုပ်ဆောင်ရန်လိုကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးဝယ်ယူ ရရှိရေးနှင့် သုတေသနပြုထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ငန်း များအတွက် လိုအပ်ပါက နိုင်ငံတော်မှ ချေးငွေစီစဉ် ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထု ၏ အခြေခံစားဝတ်နေရေးကို ထိခိုက်စေမည့် ကောလာဟလများ ထုတ်လွှင့်နေမှုများနှင့်ပတ်သက်

ရှင်းရှင်းပြောရရင် ခေါက်ချိုးလောက်ကို ကျသွားအောင်ကို လုပ်ချင်ပါ တယ်။ လက်ရှိဖြစ်နေတဲ့အခြေအနေကနေ ခေါက်ချိုးလောက် ကျသွားအောင် ဩဂုတ်လအတွင်းမှာ ကျအောင်ကြိုးစားရမှာ။ လုံးလုံးလျားလျားကျဖို့ဆိုတာ တော့ တော်တော်ခဲယဉ်းပါတယ်။ ဒီရောဂါက ဘယ်လိုမှကို ကင်းစင်သွားမယ့် ရောဂါ မဟုတ်ဘူးဆိုပြီးတော့လည်း နိုင်ငံတကာမှာ ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်သူတွေ အားလုံးက လက်ခံထားတဲ့ကိစ္စ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော် လူတွေရဲ့ ကြိုးစား အားထုတ်မှုနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ရှိလို့ရှိရင်တော့ စောစောက ကျွန်တော်တို့ မျှော်မှန်းတဲ့ လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံမှာ ဖြစ်ပွားနေတဲ့အခြေအနေရဲ့ ထက်ဝက် ထိကို ကျဆင်းသွားမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်

၍ အမြန်ဆုံး ဖော်ထုတ်၍ ထိရောက်စွာ အရေးယူ ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်ပမှ ဝင်ရောက် လာသည့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများကို စနစ်တကျလက်ခံ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့နေရပ်သို့ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ရောက်ရှိနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်ပါက တပ်မတော်ယာဉ်များကိုလည်း အသုံးပြု နိုင်ကြောင်းဖြင့် ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး ပြောကြား သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် “အဓိကကတော့ ကာကွယ်ဆေးကို မှန်မှန်မြန်မြန် ထိုးပေးနိုင်ဖို့လည်းလိုတယ်။ အဲဒီတော့ ကျွန်တော်တို့ ဒီနှစ်အကုန်မှာ တိုင်းပြည်လူဦးရေရဲ့ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမျှော်မှန်းထားတယ်ဆိုတော့ တစ်လကို ၅ သန်းထိုးနိုင်ဖို့လိုတယ်။ တစ်လ ၅ သန်း။ လက်ရှိ အခြေအနေကတော့ ၅ သန်းကိုတော့ ရတယ်။ သို့သော် နောက်လတွေမှာ စဉ်ဆက်မပြတ်ရဖို့၊ ဒါကို တွက်ဖို့ လိုတယ်။ ဘယ်နိုင်ငံရမလဲ။ ခုနကကျွန်တော် ပြောတဲ့ သုံးနိုင်ငံ၊ Source သုံးခုရှိတယ်။ သေချာတဲ့ Source ကနေပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ စာချုပ်ချုပ် ထားဖို့လိုတယ်။ ဒါနဲ့ ပတ်သက်ပြီးလည်း ငွေလည်း အပြည့်အစုံ ရှိနေပြီးသား။ အဲဒီတော့ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးက သေချာလေးတွက်ချက်ပြီးလုပ်ပေးပါ။ ဒုဥက္ကဋ္ဌနဲ့ ဆွေးနွေးပြီးလုပ်ပါလို့ ကျွန်တော်ပြောလို တယ်။ ဆေးကတော့ ရဖို့တော့လိုတယ်။ “ဥစ္စာရင်လို ဥစ္စာရင်ခဲ” ပေါ့ “ဥစ္စာရင်လို ဥစ္စာရင်ခဲ” ဆိုတော့ ရအောင်ကြိုးစားရမှာပေါ့”ဟု ပြောကြားသည်။

စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိရေး

ဆက်လက်ပြောကြားရာတွင် မိမိတို့အနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေးများ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရေးအတွက် ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည့် နိုင်ငံများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်း ဖြင့်ဆောင်ရွက်ခြင်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ ကာကွယ်ဆေးရရှိ နိုင်သည့် နိုင်ငံများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ စဉ်ဆက်မပြတ် ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများအနက် မိမိတို့နိုင်ငံသည် ကူးစက်မှုနှုန်း ပစ္စမအများဆုံးဖြစ်ပြီး သေဆုံးမှုနှုန်းအနေဖြင့် တတိယအများဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိကအားဖြင့် မိမိတို့ နိုင်ငံတွင် ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အားနည်းချက်ရှိနေသည်ကိုဖော်ပြနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးအသိများ အားနည်းခြင်းနှင့် ပင်ကိုအရ ကျန်းမာရေး အားနည်း

ချက်များရှိခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ မျှော်မှန်းသက်တမ်းသည် ၆၇ ဒသမ ၇၈ နှစ်သာ ရှိသဖြင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများတွင် အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် မဟုတ်ဘဲ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေးမြှင့်တင်ရန် လိုအပ်နေခြင်းဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ တစ်နိုင်လုံး ကျန်းမာရေးမြှင့်တင်ရေးသည် ရေရှည်ကိုမြှင့်တင်ရေးဖြစ်ပြီး မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ အစာအာဟာရ၊ ကျန်းမာ ရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အသိပညာဗဟုသုတများ ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးနိုင်ငံ ဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း စားသောက် ကုန်ပစ္စည်းများ ဈေးနှုန်းသက်သာမှုရှိစေရေး တာဝန် ရှိသူများအနေဖြင့် အလေးထား ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက် ရန်လိုကြောင်း၊ ဒေသတွင်းစိုက်ပျိုးရေး ကုန်ထုတ်

ရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်အာမခံချက်ရှိသည့် ပြည်တွင်း ထုတ် ဆေးဝါးများသုံးစွဲနိုင်ရေး အားပေးဆောင်ရွက် ရန်လိုကြောင်း၊ ဆေးဝါးများကို ပြည်တွင်း ဆေးဝါး စက်ရုံများမှလိုအပ်သည့် ဆေးဝါးများလိုလောက်စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းစီးပွားရေးနှင့် ပြည်သူများခံစားနေရသည့် သောကများအား လျှော့ချ နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆေးဝါးစက်ရုံများ ကုန်ကြမ်း ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး တာဝန်ရှိသူများက မျက်ခြည် မပြတ်ဆောင်ရွက်နေရန်လိုကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ကုသရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်မှ ငွေကြေးအပါအဝင် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက် ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်သဖြင့် လိုအပ်သည့် ဘဏ်ချေးငွေများကိုလည်း စီစဉ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကြောင့် ကျဆင်းသွားသည့် စီးပွားရေးများ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွား ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ရာတွင် မိမိတို့ တစ်ဦးချင်းလုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို မှန်မှန်ကန်ကန် လုပ်ဆောင်သွားကြရန်လိုအပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း။

ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေးလုပ်ငန်း များတွင် အောက်ဆီဂျင်အသုံးပြုရန် လိုအပ်သည် ဖြစ်သော်လည်း အောက်ဆီဂျင်တွင် ဆေးရုံသုံးနှင့် စက်ရုံသုံးဟူ၍ရှိသဖြင့် မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် မဆင်မခြင်လုပ်ဆောင်မိပါက အန္တရာယ်ဖြစ်စေ

- ❖ အခြေခံအိမ်သုံးဆေးဝါးများအား ယေဘုယျအားဖြင့် လုံလောက်စွာ ထုတ်လုပ်ပြီး အခြေခံဆေးလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် အတွက် စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် အလုံအလောက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်လို။
- ❖ ဆေးဝါးများကို ပြည်တွင်းဆေးဝါးစက်ရုံများမှ လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးများ လုံလောက်စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းစီးပွားရေးနှင့် ပြည်သူများခံစားနေရသည့် သောကများအား လျှော့ချနိုင်မည်

နိုင်သည့်အတွက် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ များ၏ အကြံပြုချက်ဖြင့်သာ လိုအပ်သည့် ပမာဏ အတိုင်း သုံးစွဲကြစေလိုကြောင်း၊ ကိုဗစ်ဖြစ်ပွားမှု ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် တရားရုံးမထိုင်နိုင်ဘဲ စစ်စရန် ကျန်ရှိနေသည့် အမှုတွေပေါင်းများစွာရှိနေကြောင်း၊ တရားခွင်တွင် လိုအပ်သည့် သက်သေခံပစ္စည်းများ ဥပမာအားဖြင့် ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မော်တော်ယာဉ်များကို ထိန်းသိမ်းထားရှိခြင်းများရှိသဖြင့် သဘာဝဘေး ကြောင့် ပျက်စီးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းသိမ်း ပေးရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ များ လုံခြုံရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သင့်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ကြပ်ကြပ်မတ်မတ် ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လိုအပ်သည် များရှိပါက တာဝန်ရှိသူများထံသို့ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ တင်ပြကြရန်နှင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန် တာဝန်ရှိကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ရွာတည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထု၏ လုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မလိုလားအပ်သည်များ မဖြစ်ပေါ်လာစေရေးကြိုတင် ကာကွယ်ခြင်းဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကျွန်တော်တို့ ဒီနှစ်အကုန်မှာ တိုင်းပြည်လူဦးရေရဲ့ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း မျှော်မှန်းထားတယ်ဆိုတော့ တစ်လကို ၅ သန်းထိုးနိုင်ဖို့ လိုတယ်။ တစ်လ ၅ သန်း။ လက်ရှိအခြေအနေကတော့ ၅ သန်းကိုတော့ ရတယ်။ သို့သော် နောက်လတွေမှာ စဉ်ဆက်မပြတ်ရဖို့၊ ဒါကိုတွက်ဖို့လိုတယ်။ ဘယ်နိုင်ငံ ရမလဲ။ ခုနကကျွန်တော်ပြောတဲ့ သုံးနိုင်ငံ၊ Source သုံးခုရှိတယ်။ သေချာတဲ့ Source ကနေပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ စာချုပ်ချုပ်ထားဖို့လိုတယ်

နိုင်ငံရေးအရ အသုံးချမှုများရှိနေသည့်အတွက် သင့်လျော်မှုမရှိ

လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် ကိုဗစ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နေမှုများကို နိုင်ငံရေးအရ အသုံးချမှုများရှိနေသည့်အတွက် သင့်လျော်မှုမရှိသည်ကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ ဆေးရုံအသီးသီးတွင် အောက်ဆီဂျင်လုံလောက်မှုရှိနေရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး အောက်ဆီဂျင်များ အမြဲပေးဝေနိုင်ရေး လည်ပတ် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ဆေးရုံအသီးသီးရှိ အောက်ဆီဂျင်အိုးများ၊ Oxygen plant များ၏ system များကိုလည်း အမြဲမပြတ် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်

၂၃-၇-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် (၅၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်သည် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့်ကျင်းပသည့် (၅၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများသို့ နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။

(၅၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် ဘရူနိုင်းဒါရူဆလမ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး (၂) H.E. Dato Erywan Pehin Yusof က သဘာဝတီအဖြစ်ဆောင်ရွက်ပြီး အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းထူထောင်ရေး ၂၀၂၁ ခုနှစ် အာဆီယံ၏ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ၊ အရှေ့တောင်အာရှချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးစာချုပ်တွင် ပြင်ပနိုင်ငံများက ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးမည့်ကိစ္စ၊ ဒေသတွင်း ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့် အာဆီယံပြင်ပဆက်ဆံရေး၊ အာဆီယံ၏ ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများအဖြစ်လျှောက်ထားသည့်ကိစ္စ၊ အာဆီယံခေါင်းဆောင်များအစည်းအဝေး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များ အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများနှင့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာရေးရာကိစ္စရပ်များကို အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေး၌ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုနှစ်တွင် ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသည့် အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌ၏ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် အရှေ့တောင်အာရှချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးစာချုပ်တွင် ပြင်ပနိုင်ငံများက ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးမည့်ကိစ္စ၊ အာဆီယံ၏ ဆွေးနွေးဖက်/ မိတ်ဖက်များအဖြစ် လျှောက်ထားသည့် ကိစ္စရပ်များအပေါ် ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက (၅၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးစဉ်ကျင်းပသည့် အာဆီယံအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ ဘရူနိုင်းဒါရူဆလမ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး (၂) H.E. Dato Erywan Pehin Yusof ကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ဖော်ပြလျက် ယခင်နှစ်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြန့်ပွားမှုကြောင့် အာဆီယံဒေသအပါအဝင် ကမ္ဘာကြီးနှင့် နိုင်ငံအများအပြားတွင် ပြောင်းလဲမှုများစွာဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး လူသားများ၏ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးတို့တွင် ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပွားစေခဲ့ကာ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုအသစ်များကြောင့် အခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်နေရဆဲဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။



ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဒေသတွင်းနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်ရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရန် ယခင်နှစ်ကပင် စတင်ခဲ့သည့် အာဆီယံ၏ စုစည်းကြိုးပမ်းမှုများကို ဝမ်းမြောက်စွာ တွေ့ရှိပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အာဆီယံတုံ့ပြန်မှုရန်ပုံငွေတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပံ့ပိုးပါဝင်မှု၊ အလုံးစုံစီးပွားရေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာသည့်လူမှုဘဝရရှိရေးတို့ကို ကြိုးပမ်းဖော်ဆောင်လျက် အာဆီယံ၏အဓိကဦးတည်ချက်ဖြစ်သည့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းထူထောင်ရေးကို ထိန်းသိမ်းဖော်ဆောင်ရေး၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသည့် ဆက်ဆံရေးကို ထိန်းသိမ်းလျက် သာတူညီမျှရေး၊ စုစည်းညီညွတ်ရေး၊ အပြန်အလှန်လေးစားမှုရှိရေးနှင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခြင်းမပြုရေး စသည့်မူများကို လိုက်နာခြင်း၊ အပြန်အလှန်ရန်ပုံငွေနှင့် မျှဝေခြင်းကဲ့သို့သော အာဆီယံစိတ်ဓာတ်များကို အလေးထားကာ အတူတကွလက်တွဲဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်မျှပင် မကျန်ရစ်စေဘဲ အားလုံးပါဝင်သည့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။ DELSA satellite warehouse ကို ပိုမိုထိရောက်စေရေး ပံ့ပိုးပေးရန် တိုက်တွန်းအားပေးခဲ့ပြီး ASEAN SHIELD မှတစ်ဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးရန်ပုံငွေရရှိရေးတွင် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ပြည်သူများအတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌ၏ ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုမှုကို ကြိုဆိုခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးအပ်နိုင်ရေးကိစ္စကို ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဆိုပြုမှုအပေါ် ဆောလျင်စွာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ပေးသည့်အတွက် အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသမှုတွင် အကူအညီဖြစ်စေရန် အောက်ဆီဂျင်စက်များ၊ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိရောက်စွာတုံ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် အခြားကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများကို ကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည့် နိုင်ငံအချို့ကို ကျေးဇူးတင်ကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့ပစ္စည်းများ၊ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုများနှင့် ရေဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့နေရသည့် ပြည်သူများကိုကူညီရန် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးရေးဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့ပစ္စည်းများကို လိုအပ်နေသေးကြောင်း အစည်းအဝေးသို့ အသိပေးပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် (၂၃) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးနှင့် အသိုက်အဝန်းကောင်စီအစည်းအဝေး၊ အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့် အာဆီယံအစိုးရအချင်းချင်းဆိုင်ရာ လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ကိုယ်စားလှယ်များတွေ့ဆုံပွဲ၊ (၂၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီအစည်းအဝေးနှင့် အရှေ့တောင်အာရှ နျူကလီးယားလက်နက်ကင်းမဲ့ရေးဇုန်ဆိုင်ရာကော်မရှင်အစည်းအဝေးတို့သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးများသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အရာရှိကြီးများလည်း တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောက်ဆည်မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေး ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်

ကျောက်ဆည် ဩဂုတ် ၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေး ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း ထနောင်ပင်လှကျေးရွာ ကေသီဦးစက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်အနီး ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဦးဆောင်မှုဖြင့် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲက ကျောက်ဆည်မြို့အတွင်းသို့ အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာခြင်း၊ ခရီးသွားရာဇဝင်များ မေးမြန်းခြင်း၊ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များ မှတ်တမ်းကောက်ယူခြင်း၊ Stay at Home သတ်မှတ်ထားသောမြို့နယ်မှ ဝင်ရောက်လာသော ယာဉ်မောင်း၊ ယာဉ်နောက်လိုက်များနှင့် ခရီးသွားပြည်သူတစ်ဦးဦးတွင် အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

သံသယလက္ခဏာများတွေ့ရှိခဲ့ပါက လက်ချောင်းထိပ်တွင် သွေးတွင်းအောက်ဆီဂျင်တိုင်းတာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပြီး သွေးတွင်းအောက်ဆီဂျင် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းအောက်တွေ့ရှိပါက ကျောက်ဆည်မြို့အထွေထွေရောဂါကုပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ပို့ဆောင်ပြီး Test kit ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ ၄၅၂ ဦး၊ ရောဂါပျောက်ကင်း၍ ဆေးရုံးမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၂၉၆ ဦး၊ သေဆုံးသူ ၄၅ ဦး ရှိရာ

ခရီးသွားပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ယာဉ်ထိန်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များပူးပေါင်းပြီး နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တင်တင်ထွေး

ယုံကြည်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အိမ်နီးချင်း တပ်မတော်၏ ၉၄ နှစ်တာခရီး

မောင်မျိုးအောင် (ပန်းဇရာ)

လောကတွင် ရှင်သန်နေထိုင်လျက်ရှိသော လူသားများအတွက် အသက်ရှင်နေသမျှ ကာလပတ်လုံး အပေါင်းအသင်းသည် အလွန်အရေးကြီး၏။ လူဟူ၍ ဖြစ်တည်လာကတည်းက တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း ထီးတည်းရှင်သန်ရန်၊ ရပ်တည်နိုင်ရန်ကား ခက်ခဲကြမ်းတမ်းလှပေသည်။ သို့ဖြစ်၍ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရန် “ကောင်းတူဆိုးဖက်၊ သေဖော်ရှင်ဖက်၊ အေးအတူပူအမျှ၊ ဖေးမကူညီပေး တတ်သောအပေါင်းအသင်း” ဟူသည့် အပေါင်းအသင်းကောင်းတစ်ရပ်လည်း အထူးတလည်ပင် လိုအပ်လာပါသည်။ ထိုအယူအဆသည် မြန်မာ့လူမှုဘဝနယ်ပယ်တွင်သာမက ကမ္ဘာ့လူမှုအသိုက်အဝန်းနယ်ပယ်တွင်ပါ မပြောင်းလဲနိုင်သော နိယာမတစ်ခုပင်ဖြစ်သကဲ့သို့ ဘိုးစဉ်ဘောင်ဆက်၊ မိစဉ်ဖဆက် ရင်းနှီးစွာဆက်ဆံပေါင်းသင်းလာခဲ့သော ခြံစည်းရိုးချင်းဆက်၊ တံစက်မြိတ်ချင်းထိဖြစ်သည့် အိမ်နီးချင်းအတွက်လည်း လိုအပ်၏။ အိမ်နီးချင်းဟု ဆိုရာတွင် အိမ်တစ်အိမ် အိမ်နီးချင်းမှသည် ပိုင်နက်နယ်မြေပြည်သူလူထု၊ အစိုးရအချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြုမှု စသောအင်္ဂါရပ်များပါဝင်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းများအထိ ပါဝင်ပေသည်။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဟူသည် ရွေးချယ်၍မရစေကောင်း။ ဖြစ်ထွန်းတည်တံ့လာသော ရေထု၊ မြေထုနှင့် လေထုချင်းနီးစပ်မှုသည် ပေါ်ထွက်လာရ၏။

ကျွန်တော်တို့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် ရေချင်း၊ မြေချင်း ထိတွေ့ဆက်စပ်လျက်ရှိနေသော အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ ငါးနိုင်ငံရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ၁၃၈၄ မိုင်၊ လာအိုနိုင်ငံနှင့် ၁၄၆ မိုင်၊ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ၁၃၀၄ မိုင်၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံနှင့် ၁၆၉ မိုင်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ၉၃၄ မိုင် စသည်တို့ဖြင့် ကုန်းမြေနယ်နိမိတ် ထိစပ်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာ့အိမ်နီးချင်းအဖြစ် တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ မိတ်ဝတ်မပျက် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာဖြင့် အိမ်နီးချင်းကောင်း ပီသစွာ နေထိုင်လျက်ရှိသော နိုင်ငံများထဲတွင် မိမိတို့နိုင်ငံ၏မြောက်ဘက်နှင့် အရှေ့မြောက်ဘက် တစ်နံတစ်လျားရှိ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံလည်း ပါဝင်ပေသည်။

နှစ်နိုင်ငံသမိုင်းကြောင်းတွင်လည်း တူညီမှုများရှိခဲ့

မြန်မာနှင့်တရုတ်၊ တရုတ်နှင့်မြန်မာသည် မြေချင်းဆက်၊ တောင်ချင်းဆက်သည်သာမက ဥတုရာသီ၊ သဘာဝအလှ၊ ရေမြေတောတောင်အလှတို့တွင်ပါ ယဉ်ကျေးမှုချင်းတူညီမှုရှိသကဲ့သို့ နှစ်နိုင်ငံသမိုင်းကြောင်းတွင်လည်း တူညီမှုများရှိခဲ့သည်။ မြန်မာ-တရုတ်နှစ်နိုင်ငံ၏ ချစ်ကြည်ရေး ပြယုဂ်တစ်ခုဖြစ်သော သံလွင်မြစ်သည် တိဗက်ပြည် အရှေ့ဘက်ကအစပြု၍ တရုတ်နိုင်ငံ၏ပြည်နယ်နှစ်ခုအတွင်း ဖြတ်သန်းစီးဆင်းကာ မြန်မာပြည် အရှေ့မြောက်ဘက် ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသမှတစ်ဆင့် ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်တို့ကိုဖြတ်သန်း၍ မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်မြို့အနီး မုတ္တမပင်လယ်ကွေ့မှတစ်ဆင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် (အက်ဒမန်ပင်လယ်)အတွင်း စီးဝင်လျက် ရှိသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် လူမျိုးကွဲ များပြားစွာ

တည်မှီမှုပြုရသော မြစ်တစ်စင်းဖြစ်ပြီး ဖြတ်သန်းစီးဆင်းရာ ခရီးစဉ်တစ်လျှောက်တွင်လည်း လူမျိုးများအလိုက် အမည်နာမကွဲဖြင့် အမည်ပေးခေါ်ဝေါ်ခြင်းခံရသော မြစ်ကြီးတစ်စင်းလည်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ-တရုတ် အမည်နာမအရ ကွဲပြားသော်ငြား တစ်ရေတည်းသောက်ကြသည်ဟု ညွှန်းဆိုနိုင်သည်။ ခွဲမရသောအိမ်နီးချင်း နီးစပ်မှုပင်ဖြစ်ပေသည်။ “လူမျိုးချင်းဆက်၊ မြေချင်းဆက်၍၊ ရေဆက်တောင်ဆက်၊ မြစ်တွေဆက်ခဲ့၊ ဟိုဘက်ဥယျာဉ်၊ ဒီဘက်တွင်

သက်ဦးဆံပိုင်ဘုရင်စနစ်သည် ချုပ်ငြိမ်းခဲ့၏။ ၁၉၁၁ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားလှုပ်ရှားမှုအတွက် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် တုန်မင်တေအသင်းများကို စုစည်းခဲ့ပြီး နောက် တရုတ်အမျိုးသားရေးပါတီ (Kuomintang) ကူမင်တန်ပါတီ(KMT) အဖြစ် ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ အခြားတစ်ဖက်တွင်လည်း လီဝှာကျောက်၊ ချင်တူရှု၊ မော်စီတုန်းနှင့် လူရှောက်ချီ စသော ကွန်မြူနစ်ခေါင်းဆောင်တို့က ဦးစီး၍ ၁၉၂၁ ခုနှစ်တွင် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ (CCP)ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြသည်။

မြန်မာနှင့်တရုတ်၊ တရုတ်နှင့်မြန်မာသည် မြေချင်းဆက်၊ တောင်ချင်းဆက် သည်သာမက ဥတုရာသီ၊ သဘာဝအလှ၊ ရေမြေတောတောင်အလှတို့တွင်ပါ ယဉ်ကျေးမှုချင်းတူညီမှုရှိသကဲ့သို့ နှစ်နိုင်ငံသမိုင်းကြောင်းတွင်လည်း တူညီမှုများရှိခဲ့သည်။ မြန်မာ-တရုတ်နှစ်နိုင်ငံ၏ ချစ်ကြည်ရေးပြယုဂ်တစ်ခုဖြစ်သော သံလွင်မြစ်သည် တိဗက်ပြည် အရှေ့ဘက်ကအစပြု၍ တရုတ်နိုင်ငံ၏ပြည်နယ်နှစ်ခုအတွင်း ဖြတ်သန်းစီးဆင်းကာ မြန်မာပြည်အရှေ့မြောက်ဘက် ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသမှတစ်ဆင့် ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်တို့ကို ဖြတ်သန်း၍ မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်မြို့အနီး မုတ္တမပင်လယ်ကွေ့မှတစ်ဆင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် (အက်ဒမန်ပင်လယ်)အတွင်း စီးဝင်လျက်ရှိ

လည်း၊ ပန်းတွေပဲပေါ့၊ မခွဲမခြား၊ တစ်သားထဲလျှင်၊ ဥယျာဉ်တစ်ခု၊ မမာပြုလောက်၊ ဂုဏ်မြောက်လှတဲ့ တူညီမှု” စာသားအတိုင်းပင်ဖြစ်သည်။

နှစ်ပေါင်း ၆၀၀၀ ကျော်

တရုတ်နိုင်ငံသည် လူ့သမိုင်းတွင် နိုင်ငံအဖြစ် စတင်ရပ်တည်နိုင်သော အစောဆုံးနိုင်ငံများတွင် အပါအဝင်ဖြစ်ပြီး လူတို့သမိုင်းကိုတစ်ခေတ်ဆန်းစေခဲ့သည့် စာရေးနည်း၊ စာရွက်ပုံနှိပ်ပညာ၊ မင်နှင့် ယမ်းတို့ကို တီထွင်ခဲ့သည်။ တရုတ်ရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုသမိုင်းသည် မြစ်ဝါမြစ်ဝှမ်းဒေသမှ စတင်၍ တရုတ်ပြည်မြောက်ပိုင်းတစ်ခွင်တွင် စတင်ပေါ်ထွန်းခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း ၆၀၀၀ ကျော်မျှ မင်းဆက်ပေါင်းမြောက်မြားစွာ စိုးစံခဲ့သည်။ ၁၉ ရာစု အစပိုင်းတွင် အနောက်နိုင်ငံမှ နယ်ချဲ့များ တရုတ်နိုင်ငံသို့ စတင်ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ဗြိတိသျှတို့သည် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ဘိန်းများတင်သွင်းခဲ့ကာ နိုင်ငံအား အင်အားချည့်နဲ့လာစေခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ ဘိန်းတင်သွင်းမှုကြောင့် ၁၈၄၁ ခုနှစ်မှ ၁၈၄၂ ခုနှစ်အထိ ပထမဘိန်းစစ်ပွဲ၊ ၁၈၅၆ ခုနှစ်မှ ၁၈၆၀ ပြည့်နှစ်အထိ ဒုတိယဘိန်းစစ်ပွဲတို့ကို ဆင်နွဲခဲ့ရပြီး ၎င်းဘိန်းစစ်ပွဲများတွင် အရေးနိမ့်မှုမှသည် တရုတ်ဘုရင်၏ ဩဇာသည်လည်း ကျဆင်းလာခဲ့ရသည်။ ၁၉၁၁ ခုနှစ်တွင် ဒေါက်တာဆွန်ယက်ဆင် ဦးစီး၍ တုန်မင်တေ (ခေါ်) အမျိုးသားအသင်းအဖွဲ့များဖွဲ့စည်း၍ မန်ချူးတို့ကို တော်လှန်ခဲ့ပြီး ၁၉၁၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် တရုတ်သမ္မတနိုင်ငံ (Republic of China) ကို ထူထောင်နိုင်ခဲ့ကာ ၎င်းအချိန်မှစ၍ တရုတ်နိုင်ငံ၏

နိုင်ငံရေးအင်အားစုနှစ်ခု၏ ကာလရှည်ကြာစစ်ပွဲများသည် ၁၉၄၉ ခုနှစ်တွင် မော်စီတုန်း၏ဦးဆောင်မှုဖြင့် ကွန်မြူနစ်တို့က အောင်ပွဲရရှိခဲ့သည့်အတွက် ၁၉၄၉ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံကို ထူထောင်ခဲ့ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘက်မလိုက် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ

အမေရိကန်နှင့်အနောက်နိုင်ငံများ၏ထောက်ခံမှုဖြင့် ကူမင်တန်အစိုးရသည် ၁၉၄၁ ခုနှစ်အထိ တရုတ်နိုင်ငံ၏တရားဝင်အစိုးရအဖြစ် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂတွင် နေရာရခဲ့သည်။ တရုတ်ပြည်မက ၁၉၇၁ ခုနှစ်တွင် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်ဖြစ်လာသော အခါမှ ကူမင်တန်(ထိုင်ဝမ်)အစိုးရသည် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်အဖြစ်မှ အလိုအလျောက် ပျက်ပြယ်သွားခဲ့သည်။ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်ကာလအတွင်း တရုတ်ဖြူကူမင်တန်များသည် အမေရိကန်၏အကြံပေးမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနယ်စပ်တွင်ခြေကုပ်ယူ၍ တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန်နယ်အတွင်းဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ပြီး လွတ်မြောက်နယ်မြေဖန်တီးရန်၊ ၎င်းမှတစ်ဆင့် တရုတ်ပြည်မ ကြီးအတွင်းအထိ တစ်စတစ်စတိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်ရန် စီစဉ်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ယူနန်ပြည်ဘက်မှ တရုတ်ဖြူတပ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကျူးကျော်ဝင်ရောက်လာခဲ့သည်။ တရုတ်ဖြူများ၏ ကျူးကျော်မှုသည် နယ်ချဲ့စီမံကိန်းအထိပါဝင်နေပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏အချုပ်အခြာအာဏာကိုပါ ချိုးဖောက်ရာ ရောက်နေသည့်အတွက် တရုတ်ဖြူကျူးကျော်ရေးသမားများကို မြန်မာ့တပ်မတော်

က တွန်းလှန်တိုက်ထုတ်ခဲ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်အိမ်နီးချင်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့၏ ကောင်းမွန်သောဆက်ဆံရေးကိုလည်း ပျက်ပြားစေရန် ကြံစည်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘက်မလိုက် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုလည်း ချိုးဖျက်ရန် ကြံစည်ခဲ့သည်။ မြန်မာနှင့်တရုတ်သည် “ဘယ်သူတရားပျက်ပျက်၊ ကိုယ်မပျက်စေနှင့်” ဟူသည့်အတိုင်း အိမ်နီးချင်းကောင်းပီသစွာ အစိုးရချင်း၊ ပြည်သူချင်း၊ တပ်မတော်ချင်း ရင်းရင်းနှီးနှီးရှိခဲ့ခြင်းဖြင့် ကူမင်တန်တို့အား နိုင်ငံအတွင်းမှ လက်တွဲညီညီ မောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ညီညွတ်ခြင်း၊ အေးချမ်းခြင်း၊ တိုးတက်ခြင်းကို မလိုလားသူတို့က အစဉ်အမြဲ ပဋိပက္ခမျိုးစုံ ကြံစည်စိတ်ကူးဆောင်ရွက်နေလျက်ရှိပေမည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁ ရက်သည် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီထူထောင်သည့် နှစ် (၁၀၀) ပြည့်

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁ ရက်သည် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီထူထောင်သည့် နှစ် (၁၀၀)ပြည့် ဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံတစ်ခုလုံးအတွက် အရေးပါသည့်နေ့ဖြစ်သကဲ့သို့ တရုတ်နိုင်ငံလူနေမှုအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုလုံး၏ အရေးပါသော သမိုင်းဝင်မှတ်တိုင်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ ထိုနှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ကာလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသည် နက်ရှိုင်းလှသော နိုင်ငံရေး၊ အတွေးအခေါ်၊ ဒဿန၊ စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ပြီး တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီနှင့် တရုတ်ပြည်သူများသည် ဘက်စုံနည်းလမ်းစုံဖြင့် သာလွန်ကောင်းမွန်သော လူမှုအဖွဲ့အစည်း တည်ထောင်နိုင်ရေး ယုံကြည်မှုဖြင့် အပြင်းအထန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ စစ်ရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ ညီညွတ်သောစွမ်းအား၊ ပြင်းထန်သည့် ယုံကြည်မှုတို့ကြောင့် ယနေ့တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ဒုတိယအကြီးဆုံး စီးပွားရေးထုနှင့် အကြီးဆုံး ပို့ကုန်နိုင်ငံ၊ သွင်းကုန်နိုင်ငံဖြစ်လာစေပါသည်။ ထိုအောင်မြင်မှုများသည် တရုတ်ပြည်သူတို့၏ မယ်မီးယိုင်သောညီညွတ်မှု၊ တည်ကြည်သည့် ကြံကြံခံနိုင်စွမ်းနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ပြည့်စုံကောင်းမွန်သော ဦးဆောင်မှုစွမ်းရည်တို့ကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် မော်စီတုန်း၏ ခေါင်းဆောင်မှုအောက်၌ နိုင်ငံတကာ၏များပြားလှသောဖိအားများအကြားတွင် နိုင်ငံအား ပြန်လည် တည်မတ်စေခဲ့သည့်အပြင် အင်အားတောင့်တင်းသော ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို တည်ဆောက်၍ တရုတ်၏ စွမ်းရည်ပြည့်ဝမှုကို ပြသနိုင်ခဲ့သည်။ အမျိုးသားခေါင်းဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သော တိန်ရှောင်ဖိန်၏ခေါင်းဆောင်မှုအောက်မှ တရုတ်နိုင်ငံအား ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအသိုက်အဝန်းသို့ ရင်ကော့ခေါင်းမော့၍ ပြန်လည်ဝင်ရောက်စေရေးပုံဖော်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ကျန်မိမိ၊ ဟူကျင်တောင်း စသည့် နောင်မျိုးဆက်ခေါင်းဆောင်များသည်လည်း တိန်ရှောင်ဖိန်၏လမ်းစဉ်အတိုင်း တစိုက်မတ်မတ်လျှောက်လှမ်း၍ တရုတ်ပြည်သူများ၏ လူနေမှုဘဝအဆက်မပြတ်ကောင်းမွန်လာစေရေးအခြေခံအုတ်မြစ်ကို ခိုင်ခိုင်မာမာချမှတ်ပေးခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၇ သို့ ၁၆

ပြည်တွင်းရေးရာ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွား လာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဌာန ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရတင့်၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ အထွေထွေမန်နေဂျာနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

ပိုမိုကောင်းမွန်အောင်

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန် ထမ်းဆောင်ရာ၌ စေတနာဖြူစင်စင်ဖြင့် ပြည်သူ့ အတွက်၊ ဌာနအတွက် လုပ်ဆောင်သင့်သည်များကို ဆောင်ရွက်သွားစေလိုကြောင်း၊ ယခင်ခြောက်လတာ ကာလဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အောင်မြင်မှုများအပေါ် မိမိတို့အနေဖြင့် ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မိဒီယာကဏ္ဍသည် အရေးကြီးသည့်အတွက်



အနာဂတ်ကာလ၌ သတင်းထုတ်ပြန်ရာတွင် လျင်မြန် မှန်ကန်ပြီး ခေတ်နှင့်လျော်ညီကာ သစ်လွင်တက်ကြွ နေရန် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူ့ လူထုအတွက် အသိပေးသင့်သည့် သတင်းအချက် အလက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန် နိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုမရှိအောင် အတတ် နိုင်ဆုံး နေထိုင်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း မှာကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင် သံကြားရှိ Conference Room ၌ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း

များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင်က လက်ရှိလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရတင့်က လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်တင်ပြသည်။

ဆွေးနွေးမှာကြား

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များအပေါ် ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးပြီး ပြည်သူ့စိတ်ဝင်စားမှုရှိစေရေးအတွက် အနာဂတ် ကာလ၌ သတင်းထုတ်ပြန်မှုအပါအဝင် အစီအစဉ် များအား ပိုမိုကောင်းမွန်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ခေတ်နှင့်လျော်ညီပြီး သစ်လွင်နပျိုသည့် တက်တက် ကြွကြွနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာရှိသော ထုတ်လွှင့်မှုများဖြစ် စေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် Convergence News Room၊ Presentation Rooms၊ TV Master Control Room၊ News Studio၊ NRCS၊ Radio Master Control Room၊ 9 Meter Earth Station၊ ဓာတ်ပြားတိုက်၊ On Air Rooms၊ Auditorium၊ စိန်ရတုပြခန်းနှင့် စိန်ရတုပြတိုက် ဆောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (အပေါ်ပုံ) သတင်းစဉ်

(၂၁)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ဗီယက်နမ် အဆင့်မြင့်စီးပွားရေးအရာရှိများ အစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံအဆင့်မြင့် စီးပွားရေးအရာရှိများ၏ (၃/၅၂) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
(၂၁)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ဗီယက်နမ် (စီအယ်လ်အမ်စီ) အဆင့်မြင့် စီးပွားရေး အရာရှိများအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီ တွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် စီအယ်လ်အမ်စီ အဆင့်မြင့် စီးပွားရေးအရာရှိဒေါက်တာဝါဝါမောင်က သဘာပတိ အဖြစ် ဦးဆောင်ကျင်းပသည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေး သို့ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအိုနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ အဆင့်မြင့်စီးပွားရေးအရာရှိများနှင့် အာဆီယံအတွင်း ရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

အစည်းအဝေးတွင် အဆင့်မြင့်စီးပွားရေးအရာရှိ များက စီအယ်လ်အမ်စီစီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု နယ်ပယ်အောက်မှ စီအယ်လ်အမ်စီလုပ်ငန်းအစီအစဉ် (၂၀၁၉-၂၀၂၀)နှင့် (၂၀၂၁-၂၀၂၂)တို့၏ အကောင် အထည်ဖော်မှု၊ စီအယ်လ်အမ်စီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မူဘောင်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရန်အတွက် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်ရေးဆွဲရေး ကိစ္စရပ်များကို အဓိက ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆင့်မြင့်စီးပွားရေးအရာရှိများက စီအယ်လ် အမ်စီနိုင်ငံများအကြား စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများ ပိုမိုခိုင်မာစေရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွား နေစဉ်ကာလအတွင်း ကုန်စည်ပြပွဲများ၊ သင်တန်း များ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ စသည့်နယ်ပယ်များတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို Virtual နည်းဖြင့် အစုံတည့်တည့်ပညာကို အသုံးပြု၍ ကျင်းပသွားရေး နှင့် စီအယ်လ်အမ်စီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မူဘောင်အား အကောင်အထည်ဖော်မည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်ရေးဆွဲ



မည့်အစီအစဉ်များကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြသည်။ အစည်းအဝေး၌ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည့် အာဆီယံ ပေါင်းစည်းဆောင်ရွက်မှု ကနဦးလုပ်ငန်းအစီအစဉ်-၃ ပြီးစီးမှုနှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်-၄ စတင်အကောင် အထည်ဖော်မှုတို့ကိုလည်းကောင်း၊ စီအယ်လ်အမ်စီနိုင်ငံများ၌ ယှဉ်ပြိုင်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှု ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ တိုးတက်စေရေးအတွက် ဂျာမနီ နိုင်ငံအစိုးရ၏ အထောက်အပံ့ဖြင့် GIZ က ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော “အာဆီယံ စီးပွားရေးပေါင်းစည်းမှု ကနဦးအစီအစဉ်၏ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းမြှင့်တင်ရေး မူဘောင်” စီမံချက်၏ ဆောင်ရွက်မှုတို့ကိုလည်းကောင်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံက သဘာပတိအဖြစ်တာဝန်ယူကျင်းပမည့် စီအယ်လ် အမ်စီစီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးအတွက်

ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်မှုများကို လည်းကောင်း ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးကြသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ဝါဝါမောင်သည် အာဆီယံအဆင့်မြင့်စီးပွားရေး အရာရှိများ၏ (၃/၅၂) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးသို့ ပါဝင် တက်ရောက်သည်။ အစည်းအဝေးတွင် ဘရူနိုင်း ဒါရူဆလမ်နိုင်ငံ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စီးပွားရေးဝန်ကြီး ဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် Dr. May Fa'ezah Ahmad Ariffin က သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ အဆင့်မြင့် စီးပွားရေး အရာရှိများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ စီးပွားရေးမဏ္ဍိုင်ဆိုင်ရာ ဒုတိယအတွင်းရေးမှူးချုပ် Mr. Satvinder Singh နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံက အာဆီယံ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်တာဝန်ယူစဉ်အတွင်း ဦးစားပေး

ဆောင်ရွက်မည့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၏ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုအေအီးစီ ၂၀၂၅ အကောင်အထည် ဖော်မှုအရ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် ဦးစားပေးဆောင်ရွက် မည့်လုပ်ငန်းများ၏ အကောင်အထည်ဖော်မှု အေအီးစီ ၂၀၂၅ ကာလလယ် သုံးသပ်ချက်အစီရင်ခံစာအရ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ၊ အဆင့်မြင့် စီးပွားရေးအရာရှိများ၏ လမ်းညွှန်မှုအောက်ရှိ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့များ၏ လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်မှုတင်ပြချက်များ၊ တီမော လတ်စ်တေနိုင်ငံက အာဆီယံသို့ ဝင်ရောက်ရန် လျှောက်ထားမှုအတွက် အာဆီယံစီးပွားရေးအသိုက် အဝန်းအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ကျင်းပမည့် (၅၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံစီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ အတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် အမြင်ချင်း ဖလှယ် ဆွေးနွေးသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ဝါဝါမောင်သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၅ ရက်၊ ဩဂုတ် ၁၁ ရက်နှင့် ဩဂုတ် ၁၆ ရက်တို့တွင် ကျင်းပမည့် အာဆီယံ- ကနေဒါ၊ အာဆီယံ-ကိုရီးယား၊ အာဆီယံ- ဟောင်ကောင်၊ အာဆီယံ-တရုတ်၊ အာဆီယံ- အမေရိကန်၊ အာဆီယံ-အိန္ဒိယ၊ အာဆီယံ-ရုရှား၊ အာဆီယံ-မြိုတန်၊ အာဆီယံ-ဆွစ်ဇာလန်၊ အာဆီယံ- ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန်၊ အာဆီယံ-ဂျပန်၊ အာဆီယံ အပေါင်းသုံး(တရုတ်၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယား)၊ အာဆီယံ- အီးယူ၊ အရှေ့အာရှအဆင့်မြင့် စီးပွားရေးအရာရှိများ အစည်းအဝေးများသို့လည်း ဆက်လက်တက်ရောက် မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးများတွင် အာဆီယံနှင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှု ဒေသ အကောင်အထည်ဖော်မှုများ၊ စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ကိုဗစ် -၁၉ ကပ်ရောဂါ အလွန် ဒေသတွင်း စီးပွားရေးပြန်လည်ထူထောင်မည့် အစီအစဉ်များကို အာဆီယံနှင့်ဆွေးနွေးဖက်နိုင် နိုင်မှုများအကြား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေး ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
ကုန်စည်ကူးသန်းရေးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြန့်ပွားမှု ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ ဆဋ္ဌမအကြိမ် မြောက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေး အခြေခံ ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ ပြည်ပမှတင်သွင်းခြင်း ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင် တက်ရောက်အမှာ စကားပြောကြားသည်။



သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်တို့က ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိနေသည့် Container များနှင့်ပတ်သက်၍ တင်သွင်းသည့်ကုမ္ပဏီများကို ခေါ်ယူဆွေးနွေးပြီး အမြန်ဆုံးထုတ်ယူနိုင်ရေး၊ ထုတ်ယူပြီးပစ္စည်းများကို ဈေးကွက်အတွင်း အမြန်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရေး၊ လိုအပ်သော

FDA သွင်းကုန်ထောက်ခံချက် အမြန်ဆုံး စိစစ် ဆောင်ရွက်ပေးရေး၊ တင်သွင်းခြင်းဆိုင်ရာ ဖြေလျှော့ ပေးမှုများကို သတင်းအချက်အလက်များ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့်ထုတ်ပြန်ပေးရေး၊ ဆေးဝါးတင်သွင်းဖြန့်ဖြူး သည့် ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် ယခင်ကအတိုင်း ဆေးဆိုင်များသို့ တိုက်ရိုက်ပို့ဆောင် ဖြန့်ချိပေးရေး၊

ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များအားလုံး ဖွင့်လှစ်ရောင်းချရေးတို့ကို အဓိကထား ဆွေးနွေး ခဲ့ကြပြီး မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ် တမူး-မိုးရေး နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး ဂိတ်(၁)နှင့် ဂိတ်(၂)တို့အား ဆေးဝါးတင်သွင်းရန်အတွက် ဖွင့်လှစ်နိုင်ပြီဖြစ်၍ အမြန်ဆုံးတင်သွင်းရေး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကိုးလ်ကတ္တား မြို့ဆိပ်ကမ်းတွင် ရောက်ရှိနေသော မြန်မာပုတင်ပို့ သည့် သင်္ဘောသည် ဩဂုတ် ၂ ရက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာမည်ဖြစ်၍ ဆေးဝါး၊ ဆေးပစ္စည်း များ၊ ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ ကုန်သေတ္တာ ၈၀ ခန့် တင်သွင်းနိုင်ကြောင်းတို့ကို ဆေးဝါးကုမ္ပဏီ များသို့ အသိပေးသွားရန် ဆွေးနွေးကြသည်။

တက်ရောက်

အစည်းအဝေးသို့ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည် စီးဆင်းမှု မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ရန်နောင်စိုး၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေး ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ ပြည်ပမှတင်သွင်းမှု လွယ်ကူလျင်မြန်မှန်ကန်ချောမွေ့ စေရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့(ရန်ကုန်)မှ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် Task Force မှ အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အများပြည်သူ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် တင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်း ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ် ပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းခွင့်အတွက် သွင်းကုန်လိုစင် လျှောက်ထားခြင်းမှ ယာယီကင်းလွတ်ခွင့်ပြုပေးခြင်းနှင့် နယ်စပ် ဒေသများမှ တင်သွင်းရာတွင် လွယ်ကူ အဆင်ပြေစေရေးအတွက် နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ ရုံးပိတ်ရက်မရှိ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လေဆိပ်မှ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၄၀၆၀၊ Test Kit ၅၇၀၀၀ တို့အပါအဝင် မှုဆယ်၊မြဝတီ၊ ချင်းရွှေဟော်၊ တာချီလိတ်၊ ကော့သောင်း ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowser) ယာဉ် တစ်စီးဖြင့် ၁၈ တန်း၊ အောက်ဆီဂျင်အရည် (အိုးဖြင့်) လေးတန်း၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင် စက် ၄၂၅၉ ခု၊ နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၁၂၁ တန်း တင်သွင်းနိုင်ခဲ့သည်။ အထက်ပါ ပစ္စည်းများအား ကုမ္ပဏီ ၁၉ ခုမှ ယာဉ်စီးရေ ၄၁ စီးဖြင့် တင်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



မြဝတီ ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ အောက်ဆီဂျင်အရည်များ သယ်ဆောင်လာသော မော်တော်ယာဉ်ကို တွေ့ရစဉ်။

ရုံးပိတ်ရက်ကာလအတွင်း အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် အသိပေးကြေညာချက်များ၊ တာဝန်ရှိသူ များ ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ လွယ်ကူမြန်ဆန်နိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ဩဂုတ်လအတွင်း ယာဉ်စီးရေ ၇၇ စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowser) ယာဉ်ဖြင့် ၁၁၃ တန်း၊ အောက်ဆီဂျင်အရည် (အိုးဖြင့်) ၁၁ တန်း၊ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ (အိုးဖြင့်) ငါးတန်း၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင် စက် ၁၀၅၆၅ ခု၊ Test Kit ၇၂၀၀၀၊ နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၁၆၂ တန်း၊ PPE ၉၁၄၅၄ စုံ တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ဇူလိုင်လအတွင်း ယာဉ်စီးရေ ၇၄၉

စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowser) အရည် (အိုးဖြင့်) ၅၆၇ တန်း၊ အောက်ဆီဂျင် ယာဉ်ဖြင့် ၇၇ တန်း၊ အောက်ဆီဂျင် ဓာတ်ငွေ့ (အိုးဖြင့်) ၁၁၄ တန်း၊ အိမ်သုံး

အောက်ဆီဂျင်စက် ၆၉၁၄၆ ခု၊ Oxygen Plant ရှစ်ခု၊ Oxygen Generator ၁၁ ခု၊ ဆေးရုံသုံး အောက်ဆီဂျင်ဖြည့်စက် လေးခု၊ Test Kit ၃၂၂၈၇၈ ခု၊ နှာခေါင်း စည်း (Mask) ၁၁၀၄ တန်း၊ PPE ၁၈၂၉၇၅ စုံ တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။



ကော့သောင်း ကုန်သွယ်ရေး စခန်းမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းစဉ်။



စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေးပစ္စည်းများ တင်သွင်းရာတွင် လွယ်ကူမြန်ဆန်နိုင်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသလို အကူ အညီလိုအပ်ပါကလည်း သက်ဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ တာဝန်ရှိသူ များထံ တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နိုင်ရေး အတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထား ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်တွင်းရေးရာ

ဩဂုတ် ၂ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၃၆၈၉ ဦးတွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း
(၂-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ
(၂-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၁-၈-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီမှ (၂-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း (၁၂,၃၉၄)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၃,၆၈၉) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း (၃,၁၈၁,၈၅၉) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၃၀၆,၃၅၄) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ(၃,၉၁၅)ဦးဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၂၁၇,၁၄၂)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၃၃၀)ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၀,၀၆၁) ဦး ရှိပါသည်။

- ** ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -**
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုမကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
 - ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရုံးလုပ်ငန်းများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
 - ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၈၃၉) ခု	(၁၉၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၇) ခု	(၁၃) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၈၃) ခု	(၁၁၀) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၆၇) ခု	(၃၀) ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၂၅၃) ခု	(၄၄) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၆၉၇) ခု	(၈၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၇၀၂) ခု	(၇၈၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈,၂၃၆) ခု	(၂,၄၂၇) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၂,၃၉၄) ခု	(၃,၆၈၉) ဦး

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၃၅၇၆၈၉၄	၂၉၆၇၃၉၀	၆၂၉၃၈၀
၂။	အိန္ဒိယ	၃၁၆၉၅၉၅၈	၃၀၈၅၇၄၆၇	၄၂၄၈၀၈
၃။	ဘရာဇီး	၁၉၉၃၈၃၅၈	၁၈၆၄၅၉၉၃	၅၅၆၈၈၆
၄။	ရုရှား	၆၃၁၂၈၅	၅၆၄၀၇၈၃	၁၆၀၁၃၇
၅။	ပြင်သစ်	၆၁၄၆၆၁၉	၅၇၀၂၀၁၄	၁၁၁၈၈၅
၆။	ဗြိတိန်	၅၈၈၀၆၆၇	၄၅၂၀၁၉၉	၁၂၉၇၁၉
၇။	တူရကီ	၅၇၄၇၉၃၅	၅၄၅၉၈၉၉	၅၁၄၂၈
၈။	အာဂျင်တီးနား	၄၉၃၅၈၄၇	၄၅၈၁၃၂	၁၀၅၇၇၂
၉။	ကိုလံဘီယာ	၄၇၉၄၄၁၄	၄၅၈၇၇၅၄	၁၂၀၉၉၈
၁၀။	စပိန်	၄၄၄၇၀၄၄	၃၇၁၁၂၀၀	၈၁၄၈၆

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၃၄၆၂၈၀၀	၂၈၄၂၃၄၅	၉၇၂၉၁
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၆၀၅၇၆၂	၁၅၁၅၀၅၄	၂၈၀၉၃
၃။	မလေးရှား	၁၁၄၆၁၈၆	၉၃၇၇၃၂	၉၄၀၃
၄။	ထိုင်း	၆၃၃၂၈၄	၄၁၉၂၄၁	၅၁၆၈
၅။	မြန်မာ	၃၀၆၃၅၄	၂၁၇၁၄၂	၁၀၀၆၁
၆။	ဗီယက်နမ်	၁၅၇၅၀၇	၄၃၁၅၇	၁၃၀၆
၇။	ကမ္ဘောဒီးယား	၇၈၄၇၄	၇၁၅၁၇	၁၄၄၂
၈။	စင်ကာပူ	၆၅၁၃	၆၂၉၅၇	၃၇
၉။	လာအို	၆၇၆၅	၃၁၈၀	၇
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၃၃၈	၂၈၀	၃

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ ပါဝင်လှူဒါန်းမှုများ ပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း ကြေညာချက်

ယခုအခါ မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ကူးစက်မှုနှုန်းမြင့်တက်လာ သည့်အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တို့ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ဆေးရုံများ၊ ဆေးခန်းများ၊ Quarantine Center များ၊ Community COVID Positive Centre များဖွင့်လှစ်၍ အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထိုသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများပြုလုပ်ရာတွင် လိုအပ်သည့် ရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးများ၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ အခြားအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် အလှူငွေများအား သက်ဆိုင်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း၊ Quarantine Center များနှင့် Community COVID Positive Centre များနှင့် သက်ဆိုင်ရာနေရာများသို့ တိုက်ရိုက်ပေးပို့လှူဒါန်းနိုင် ကြောင်း အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ မေးမြန်းစုံစမ်းရန်ဌာန(Call Center)မှ ပြည်သူများ သိရှိလိုသည်များကို ဖြေကြားပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအသိပညာများ၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အချက်အလက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် သိရှိလိုသည်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြန်လည်ဖြေကြားနိုင်ရန်အတွက် (၂၂-၆-၂၀၂၁)ရက်နေ့ နံနက် ၈ နာရီမှစတင်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်-၄၊ နေပြည်တော်တွင် သတင်းအချက်အလက်များ မေးမြန်းစုံစမ်းရန်ဌာန(Call Center)အား ဖွင့်လှစ်ထားရှိလျက်ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့သိရှိလိုသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းအချက်အလက်များ မေးမြန်းစုံစမ်းရန်ဌာန (Call Center)ရှိ အောက်ဖော် ပြုပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ နေ့စဉ် နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၉ နာရီအတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း သတင်းရရှိပါသည် -

- (၁) ၀၆၇-၃၄၁၅၀၈
- (၂) ၀၆၇-၃၄၁၁၅၀၉
- (၃) ၀၆၇-၃၄၁၁၁၄၄
- (၄) ၀၉-၈၈၂၅၅၇၉၉၁
- (၅) ၀၉-၈၈၂၅၅၇၉၉၂
- (၆) ၀၉-၈၈၂၅၅၇၉၉၃

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်သူ့သို့ အသိပေးပန်ကြားချက်

ပြည်သူတို့အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှသာ လုပ်ငန်းများအချိန်တိုအတွင်း အောင်မြင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အောက်ဖော်ပြပါ အချက်များကို အားလုံးကိုယ်စီလိုက်နာကြပါရန် အသိပေးပန်ကြားအပ်ပါသည်-

- ၁။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်း၌သာ နေထိုင်ပါ။
- ၂။ အိမ်တွင် ဧည့်သည်လက်ခံခြင်း လုံးဝမပြုပါနှင့်၊ မိမိကိုယ်တိုင်လည်း ဧည့်သည်အဖြစ် သွားရောက်ခြင်း လုံးဝမပြုပါနှင့်။
- ၃။ အိမ်တွင် အသက်(၆၅)နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ (သို့မဟုတ်) ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး.. စသည့် နာတာရှည်ရောဂါ တစ်ခုခုခံစားနေရသူရှိပါက ထိုသူအားပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို တပ်ဆင်ထားစေပါ။ လေဝင် လေထွက်ကောင်းသည့် နေရာတွင်နေစေပါ။
- ၄။ မဖြစ်မနေအပြင်ထွက်ရပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ပါ။ လက်ကို စနစ်တကျဆေးကြောပါ။ အခြားသူများနှင့် (၆)ပေအကွာ ခပ်ခွာခွာနေပါ။ လေဝင်လေထွက်မကောင်းသော အခန်းများသို့ သွားရောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။

- ၅။ လူစုလူဝေး လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ၆။ ဖြစ်နိုင်ပါက တစ်ပတ်လျှင်တစ်ကြိမ်ခန့်သာ ဈေးဝယ်ယူပါ။ ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း စနစ်တကျ တပ်ဆင်ထားခြင်းမရှိသော ဈေးရောင်းသူများထံမှ ဈေးမဝယ်ပါနှင့်။
- ၇။ အပြင်ထွက်ရာမှ အိမ်ပြန်ရောက်သောအခါတွင် အိမ်သို့ရောက်ပါးများ သယ်ဆောင်လာခြင်းမရှိစေရန် သတိပြုပါ။ အသုံးပြုပြီးသော ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)နှင့် တစ်ခါသုံးပစ္စည်းများကို အိမ်အပြင်တွင် စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါ။ အဝတ်အစားမလဲမီ/ကိုယ်လက်သန့်စင်ခြင်းမပြုမီ အိမ်သားများနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ၈။ အလှည့်ကျရရှိသော ကာကွယ်ဆေးသည် မိမိအတွက်အကောင်းဆုံးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို အကြိမ်ပြည့်ခံယူပါ။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသော်လည်း ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက်လိုက်နာပါ။
- ၉။ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် တတ်နိုင်သည့်ဘက်မှ လူအင်အား၊ ငွေကြေး၊ ပစ္စည်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုပညာရပ်များဖြင့် စနစ်တကျ ပါဝင်ပူးပေါင်းပံ့ပိုးပေးကြပါရန် ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန(၂ - ၈ - ၂၀၂၁)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရဘက်ဂျက်ဖြင့် မှာယူထားသည့် အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက်များအား ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ပဲခူး ဩဂုတ် ၂
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ ဩဂုတ် ၁ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီက တိုင်းဒေသကြီး ဘက်ဂျက်ဖြင့် မှာယူထားသည့် အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင် စက်အလုံး ၂၈၀ အနက်မှ ပထမအသုတ်အဖြစ် ရောက်ရှိလာသည့် အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် အလုံး ၂၀ အား တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနသို့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲကျင်းပသည်။

ထောက်ပံ့ပေးအပ်
အခမ်းအနားတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက တိုင်းဒေသကြီးဘက်ဂျက်ဖြင့်

မှာယူထားသည့် အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် အလုံး ၂၈၀ အနက်မှ ပထမအသုတ်အဖြစ် ရောက်ရှိလာသည့် အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် အလုံး ၂၀ အား ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာသီဟထံ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက်များအား ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ ဆေးရုံများ၊ တိုက်နယ်ဆေးရုံများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးစင်တာများသို့ ပြန်လည်ပေးအပ်ထားရှိသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တင်စိုး(ပဲခူး)



ကမာရွတ်မြို့နယ်၌ အသက် ၆၅ နှစ်အထက် သက်ကြီးများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေး

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ်တွင် အသက် ၆၅ နှစ်အထက် သက်ကြီး များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေး လျက်ရှိသည်။

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင်လေးခုရှိ မြို့နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ဦးစွာနေရပ်နှင့်အသက် အတည်ပြုပြီးနောက် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးကာ ဆေးထိုးပြီး နာရီထပ်ထပ်ခံအနားယူ စစ်ဆေးပြီးမှသာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအဖြစ် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။

ရဟန်းသံဃာ၊ သီလရှင်များနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၊ ဟိုတယ်/မိုတယ်၊ မိနီမားကက်ရှိ ဝန်ထမ်းများကို ဦးစားပေးကာ အဖြစ် ကာကွယ်ဆေးဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားမည် ဖြစ်ပြီး ဦးစားပေးထိုးနှံမှုပြီးစီးပါက အသက် ၁၈ နှစ်အထက် ပြည်သူများအား ဆက်လက် ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ရာ ကမာရွတ်မြို့နယ်၌ အသက် ၆၅ နှစ်အထက် သက်ကြီး ၅၄၃၇ ဦးရှိပြီး ယမန်နေ့က ၆၅ နှစ်အထက်သက်ကြီး ၃၀ ကျော် လာရောက်ထိုးနှံခဲ့၍ ယနေ့တွင်လည်း အမှတ်(၂)မူလတန်းကျောင်း၌ အသက် ၆၅ နှစ်အထက်သက်ကြီး များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်း - ညိုမိုးသူ၊ ဓာတ်ပုံ - ကနူး

အင်းစိန်၊ ရွှေပြည်သာ၊ တိုက်ကြီး၊ လှည်းကူးမြို့နယ်များ၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုဘိုးဘွားများအား ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂
ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင်အတွင်း အင်းစိန်၊ ရွှေပြည်သာ၊ လှည်းကူး၊ တိုက်ကြီးမြို့နယ် များ၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်ရှိ သက်ကြီးရွယ်အို ဘိုးဘွားများအား ဩဂုတ် ၁ ရက်မှစတင်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးလမ်းညွှန် ချက်များနှင့်အညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက် ထားရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါမြို့နယ်များ၌ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးရာတွင် မြို့နယ်စီစီအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ခွဲကွဲများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ စီစဉ် ကြိုးကြပ်မှုဖြင့် မြို့နယ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးနှင့် အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီများဖြစ်ကြ သည့် မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာနမှူးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးများနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန မှူးနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီ အသင်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးလမ်းညွှန် ချက်များနှင့်အညီ ထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အင်းစိန်မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာန၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုး အဖွဲ့နှစ်ဖွဲ့ခွဲပြီး အသက် ၆၅ နှစ်အထက် ဘိုးဘွား ၂၃၀ ထိုးနှံပေးပြီး ရွှေပြည်သာ မြို့နယ် အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း၌လည်း အသက် ၆၅ နှစ် အထက်ဘိုးဘွား ၁၄၁ ဦးရှိပြီး ဆေးထိုးရန် ကျန်ရှိနေသူများကို ကာကွယ်ဆေးထိုး မည့်နေရက် အချိန် နေရာတို့ကို ကြေညာ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ တိုက်ကြီးမြို့နယ် (မြို့မ) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် ဘိုးဘွား ၂၀၀ တို့အား ဩဂုတ် ၂ ရက်မှ ၃ ရက်အထိ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အထက(လှည်းကူး)၌ သက်ကြီး ဘိုးဘွားများအား လှည်းကူးမြို့နယ် အတွက်ရရှိသည့် ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၈၀၀ ကို မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နေ ပြည်သူများ အား စတင်ထိုးနှံပေးနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိသည့် ကျေးရွာအုပ်စုများမှ ဘိုးဘွား များအား ဆက်လက်ထိုးနှံပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ညာဏ်ဟိန်း



တရုတ်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ဟီနန်ပြည်နယ်၌ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၀၂ ဦးရှိလာ

နေ့ကြို ဩဂုတ် ၂ တရုတ်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ဟီနန်ပြည်နယ်၌ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ယနေ့မတိုင်မီအထိ သေဆုံးသူ ၃၀၂ ဦးရှိလာကြောင်း ပြည်နယ်အစိုးရ၏ ပြန်ကြားရေးရုံးက ယနေ့မတိုင်မီအထိ ပြုလုပ်သော သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ်တွင် ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ဟီနန်ပြည်နယ်တွင် လူ ၅၀ ခန့် ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိ

ကြောင်း ပြန်ကြားရေးရုံးက ထပ်မံပြောကြားသည်။ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ပြည်နယ်၏ မြို့တော်နေ့ကြိုတွင် ၂၉၂ ဦး သေဆုံးပြီး ၄၇ ဦး ပျောက်ဆုံးကာ ဆင်ရှန်းမြို့တွင် ခုနစ်ဦးသေဆုံးပြီး သုံးဦးပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် ပင်ဒင်းရှန်မြို့တွင် လူနှစ်ဦးနှင့် လွှာဟဲမြို့တွင် လူတစ်ဦး စသည်ဖြင့် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- ဂျေတီ



ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၅၆၈၃၄ ဦးရှိလာ

ရီယိုဒီဂျနေရိုး ဩဂုတ် ၂ ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၆၄ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၅၆၈၃၄ ဦး ရှိလာကြောင်း ဘရာဇီးကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၀၅၀၃ ဦး ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၁၉၉၃၈၃၅၈ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ဘရာဇီးနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ

ပြီးနောက် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဒုတိယအများဆုံးနိုင်ငံ ဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုတွင် အမေရိကန် နိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့၏နောက်တွင် တတိယ အများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူ ၁၄၂ သန်းကျော်ရှိ ကြောင်းနှင့် ယင်းတို့အနက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်စလုံးထိုးနှံပြီးသူ ၄၁ ဒသမ ၄ သန်းကျော်ရှိကြောင်း ဘရာဇီးကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်

တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူ ၄၁ ဒသမ ၀၃ သန်းကျော်ရှိ

အန်ကာရာ ဩဂုတ် ၂ တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူ ၄၁ ဒသမ ၀၃ သန်း ကျော်ရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်စလုံးထိုးနှံပြီးသူ ၂၇ ဒသမ ၄၁ သန်းကျော် ရှိကြောင်း သိရသည်။

တူရကီနိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး Sinovac ကို တူရကီ ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက အရေးပေါ်အသုံးပြုရန် အတည်ပြုခဲ့ပြီးနောက် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်ကို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တူရကီနိုင်ငံ၌ တတိယအကြိမ်မြောက် ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး များ အပါအဝင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အစီအစဉ်အောက်တွင်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၇၃ ဒသမ ၃၇ သန်းကျော်အား အသုံးပြုပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တူရကီနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၀၈၉၀ ရှိခြင်း ကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ခံရသူပေါင်း ၅၇၄၇၉၃၅ ဦး ရှိလာကြောင်း တူရကီ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

တူရကီနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၉၆ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၁၄၂၈ ဦး ရှိလာကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၅၅၃၉ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်

အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄ ဒသမ ၉၃ သန်းကျော်ရှိ

ဗျူနိုအေးရစ် ဩဂုတ် ၂ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၀၈၃ ဦးရှိခြင်း ကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၉၃၅၈၄၇ ဦး ရှိလာကြောင်း အာဂျင်တီးနား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၁ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၀၅၇၇၂ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ အထူး ကြပ်မတ်ကုသဆောင်များ၌ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူ လျက်ရှိသူ ၃၉၁၃ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ် အောက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံး ရေ ၃၂ ဒသမ ၂၉ သန်းကျော်အသုံးပြုပြီးဖြစ်ကြောင်း အာဂျင်တီးနားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား သည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၉၄၀၃ ဦးရှိလာ

ကွာလာလမ်ပူ ဩဂုတ် ၂ မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ယမန်နေ့က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၁၉ ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၉၄၀၃ ဦး ရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၅၇၆၄ ဦးကို တွေ့ရှိရသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ သူပေါင်း ၁၁၄၆၁၈၆ ဦးရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နောဟီရန် အဗ္ဗူလာက သတင်းစာ

ရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်သက်သာ လာသဖြင့် ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ရသူ ၁၁၇၆၇ ဦးရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်သက်သာလာသူ ၉၃၇၇၃၂ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဆေးရုံများရှိ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင် များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ကုသနေသူ ၁၀၆၃ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- စိုးသူရ





အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၁ ဒသမ ၆၉ သန်းကျော်ရှိလာ

နယူးဒေလီ ဩဂုတ် ၂
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၄၀၁၃၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၃၁၆၉၅၉၅၈ ဦးရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးအချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၂၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၄၂၄၇၇၃ ဦး ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိဆဲလူနာ ၄၁၃၇၁၈ ဦးရှိနေဆဲဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၃၆၉၄၆ ဦးရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူစုစုပေါင်း ၃၀၈၅၇၄၆၇ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်းများ တင်းကျပ်မည်

ဗန်ကောက် ဩဂုတ် ၂
ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှုများ မြင့်တက်လာခြင်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် မြို့တော်ဗန်ကောက်နှင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု များပြားသောဒေသများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ တင်းကျပ်သည့်ကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်းများကို ဩဂုတ်လကုန်အထိ ချမှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ယမန်နေ့တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သော တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၈၀၂၇ ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သောကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၆၁၅၃၁၄ ဦး ရှိလာကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေးစင်တာမှ ပြောကြားသည်။

အလားတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၉၉၀ ရှိကြောင်း အဆိုပါစင်တာမှ ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ခရီးအသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း၊ ဈေးဝယ်စင်တာများပိတ်ထားခြင်းနှင့် ညမထွက်ရအမိန့်များချမှတ်ထားပြီး တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများကို နောက်ထပ်ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ခန့် စောင့်ကြည့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးဖြစ်သည့် နာတာပန်နုနုပါကန်က ပြောကြားသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၁၇ ဒသမ ၆ သန်းကျော်ကို ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီး နိုင်ငံသား ၃ ဒသမ ၈ သန်းကျော်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်စလုံး ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



ဂျပန်နိုင်ငံအစိုးရက အိုဆာကာခရိုင်နှင့် အခြားခရိုင်သုံးခုတို့ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာအရေးပေါ်အခြေအနေ ထပ်မံကြေညာ

တိုကျို ဩဂုတ် ၂
ဂျပန်နိုင်ငံသည် တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပနေစဉ်ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လာသည့်အတွက် အိုဆာကာခရိုင်နှင့် တိုကျိုမြို့အနီးရှိ ခရိုင်သုံးခုတို့ကို ဩဂုတ် ၂ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေ ထပ်မံကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်ကြီးချုပ် ဆူဂါ၏ ဂျပန်နိုင်ငံအစိုးရသည် ချီဘာ၊ ကာနာဂါ၊ ဆိုင်းတမနှင့် အိုဆာကာခရိုင်တို့ကို ဩဂုတ် ၃ ရက်အထိ အရေးပေါ်အခြေအနေ ထပ်မံ

ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် တိုကျိုနှင့် အိုကီနာဝါတို့တွင် ချမှတ်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာအရေးပေါ်အခြေအနေကိုလည်း ယခင်က ဩဂုတ် ၂ ရက်အထိ ချမှတ်ထားခဲ့ရာမှ ဩဂုတ်လကုန်အထိ ထပ်မံတိုးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အရေးပေါ်ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာအရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာထားသည့် ခရိုင်ခြောက်ခုရှိ အရက် သို့မဟုတ် ကာရာအိုကေဆိုင်များကိုလည်း ပိတ်ထားရန် တိုက်တွန်းခဲ့သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၂၃၄၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် နေ့စဉ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူတစ်သောင်းကျော် ခွဲသည်မှာ လေးရက်ဆက်တိုက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဩဂုတ် ၁ ရက် တစ်ရက်တည်းမှာပင် တိုကျို၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၀၅၈ ဦး၊ ကာနာဂါဝါ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၂၅၈ ဦး၊ ဆိုင်းတမ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၈၉၉ ဦး၊ ချီဘာ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၇၆၇ ဦးအသီးသီးရှိကြောင်း သိရသည်။

၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၂၃၄၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် နေ့စဉ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူတစ်သောင်းကျော် ခွဲသည်မှာ လေးရက်ဆက်တိုက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဩဂုတ် ၁ ရက် တစ်ရက်တည်းမှာပင် တိုကျို၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၀၅၈ ဦး၊ ကာနာဂါဝါ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၂၅၈ ဦး၊ ဆိုင်းတမ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၈၉၉ ဦး၊ ချီဘာ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၇၆၇ ဦးအသီးသီးရှိကြောင်း သိရသည်။



ဂျပန်နိုင်ငံ၌ လက်ရှိတွင် နိုင်ငံလူဦးရေ ၁၂၆ သန်းအနက် ၂၈ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး

နှစ်ကြိမ်စလုံးထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား-ကျိုဒိုနယူးစ်ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူဦးရေ မြင့်တက်လာ

ကိုလံဘို ဩဂုတ် ၂
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်များမှ စတင်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူဦးရေ မြင့်တက်လာကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများပြားလာခြင်းနှင့်အတူ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံတွင်လည်း ဒယ်လီတာဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများမြင့်တက်လာကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုမြင့်တက်လာခြင်းမှာ နိုင်ငံသားများ၏ ခရီးအသွားအလာများပြားမှု၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု စနစ်ချို့ယွင်းမှုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရာတွင် ညီမျှမှုမရှိခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်များမှစတင်၍ နိုင်ငံအတွင်း နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကူးစက်ခံရသူ

၂၀၀၀ ကျော်ရှိလာကြောင်း သိရသည်။ ဒယ်လီတာဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်သည် လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဒေသအားလုံးသို့ ပျံ့နှံ့လျက်ရှိကြောင်း သီရိလင်္ကာကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဟိမင်သာဟာရက်ကပြောကြားသည်။

နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဆေးရုံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူများ တက်ရောက်ကုသသည့် အရေအတွက် မြင့်တက်နေပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် အဆိုပါ ဆေးရုံများ၌ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နေအိမ်ပြင်ပသို့ ထွက်ခွာပါက နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ရန်၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာရန် နိုင်ငံသားများအား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

ဂျပန်အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၂၄၀၄ ဦးရှိ

ပြောကြားသည်။
ထို့ပြင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၃၂၈၀၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူစုစုပေါင်း ၂၈၄၂၃၅ ဦးရှိလာကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဩဂုတ် ၂ ရက်တွင်

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၂၄၀၄ ဦးရှိ

ပြောကြားသည်။
ထို့ပြင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၃၂၈၀၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူစုစုပေါင်း ၂၈၄၂၃၅ ဦးရှိလာကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ	ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ	၁၉၉၁၆၁၆၃၈ ဦး
	သေဆုံးသူ	၄၂၄၃၆၉၆ ဦး
	ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ	၁၇၉၇၄၁၄၄၀ ဦး

ပြည်တွင်းရေးရာ

စစ်တောင်းမြစ်ရေ စိုးရိမ်ရေမှတ်၌ တည်ရှိနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီခွဲ
တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်း
မြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင်
ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်
အထက်သို့ တစ်ပေခန့်ကျော်လွန်
ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေ
သည် နောက်နှစ်ရက်အတွင်း
ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက်
သို့ ပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်သည်။

မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်
လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်
ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်
လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး
လှိုင်းအသင့်အတင့်မှ လှိုင်းကြီး
နိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျ
စဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည်
တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်
အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်း
အမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း
တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်
ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရှစ်ပေမှ
၁၁ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

ငါးမွေးမြူရေးကန်များ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုမှ
ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးသတိပေးနှိုးဆော်ချက်

နိုင်ငံတော်စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ပြည်ပတင်ပို့ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိရေးအတွက် နိုင်ငံအနှံ့
အပြားတွင် ငါးမွေးမြူရေးကန်များဖြင့် မွေးမြူဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မိုးအလွန်အကျွံရွာသွန်းခြင်းနှင့်
မြစ်ရေကြီးခြင်းများကြောင့် ငါးမွေးမြူရေးကန်များ ရေကြီးနစ်မြုပ်ခြင်းမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရန်နှင့်
ဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များကို ငါးပုစွန်မွေးမြူရေးကန်များ၌ လိုက်နာ
ဆောင်ရွက်ကြပါရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည် -

- ❖ ငါးမွေးမြူရေးကန်များ၏ ကန်ပေါင်များခိုင်ခံ့ရန်အတွက် ကန်ပေါင်ပါးသော၊ နိမ့်သောနေရာ
များတွင် သဲအိတ်များဖို့၍ ကန်ပေါင်ခိုင်ခံ့အောင်ပြုလုပ်ထားပါရန်၊
- ❖ အကယ်၍ရေကြီးရေလျှံလာပါက ငါးများလွတ်ထွက်မှုမရှိစေရေးအတွက် ဇာပြာပိုက်များဖြင့်
ကာရံထားပါရန်၊
- ❖ ရေစီးကြောင်းနှင့်နီးသောငါးကန်များတွင် ရေတိုက်စားမှုကာကွယ်ရန်အတွက် တုတ်ရိုက်ပြီး
ဝါးထရံများဖြင့်ကာရံ၍ သဲအိတ်များဖို့ထားပါရန်၊
- ❖ လိုအပ်ပါက ငါးများရွှေ့ပြောင်းနိုင်ရန်အတွက် ငါးဖမ်းပိုက်များ၊ စက်လှေများနှင့် စက်ပစ္စည်းများအား
ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါရန်နှင့် အထူးသဖြင့် မျိုးငါးကြီးများအား ဦးစားပေးရွှေ့ပြောင်းထားပါရန်၊
- ❖ သို့လျှင်ထားသော ငါးအစာနှင့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများအား ရေလွတ်သောနေရာသို့ ရွှေ့ပြောင်း
ထားပါရန်၊
- ❖ ပုံမှန်အစာကျွေးခြင်းဖြင့် ငါးများလွတ်ထွက်မသွားစေရေး ဆောင်ရွက်ထားပါရန်၊
- ❖ မွေးမြူရေးကန်၏ ရေထွက်/ရေလျှံပေါက်များ၊ ရေကျော်မည့်နေရာများအား အစဉ်ဂရုတစိုက်
စစ်ဆေးနေပါရန်၊
- ❖ ထူးခြားသည့်အခြေအနေများ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီသိရှိနိုင်ရန်အတွက် ဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်မည့်
နည်းလမ်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါရန်၊
- ❖ နိုင်ငံပိုင်ရေဒီယို၊ အသံလွှင့်ဌာနများမှ ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိသော အရေးပေါ်မိုးလေဝသ သတိပေးချက်
များနှင့် ပတ်သက်သည့်သတင်းများကို အမြဲဂရုတစိုက် နားထောင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းထုတ်နေ့စဉ်
သတင်းစာများတွင်ပါရှိသည့် မိုးလေဝသနှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်း၊ ဆောင်းပါးများအား အမြဲမပြတ်
ဖတ်ရှုသတ်ပြုပြီး ငါးမွေးမြူသူအချင်းချင်း သတင်းအချက်အလက်ဖလှယ်ကြပါရန်၊
- ❖ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုအတွက် အရေးပေါ်အခြေအနေများဖြစ်ပေါ်ပါက နီးစပ်ရာ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန
များနှင့် ဆက်သွယ်အကူအညီတောင်းခံကြပါရန်။

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၀၆:၀၀	မေတ္တာသုတ၊ ရတနာသုတ၊ ဇေယျာသုတ၊ အန္တရာယ်ကင်းဖိုရီတေးကား	၁၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၀၇:၀၀	နံနက်ခင်းသတင်း	၁၈:၃၀	မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြတိုက် (နေပြည်တော်)
၀၉:၅၀	ကိုဝစ်-၁၉ ကျေပျောက်ရေးအတွက် တွန်းလှန်တိုက်ထုတ်ရမည့် အကြမ်းဖက်ဝါဒ	၁၉:၂၅	နိုင်ငံခြားတော်လှန်ရေး 'ဒုလ္လဘဒါအောင်စာ' (အပိုင်း-၃၆)
၁၀:၀၀	သတင်းထဲကသတင်း	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
၁၁:၄၀	ပြည်သူ့နိတိ 'ဗုဒ္ဓကဗျာအဖွင့်'	၂၀:၃၀	မိုးလေဝသအခြေအနေ
၁၃:၃၀	MRTV National News	၂၁:၀၀	ကိုဝစ်-၁၉ ကျေပျောက်ရေး ထိန်းချုပ်ရေးအဖွဲ့က ဆောင်ရွက်ချက် များအကြောင်းသိကောင်းစရာ
၁၅:၀၀	Grade-11 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာများ 'ပထဝီဝင်ဘာသာရပ်'	၂၁:၃၀	နိုင်ငံခြားတော်လှန်ရေး 'အိမ်ထောင်ရေးပညတ်ချက်များ' (အပိုင်း-၁၄)
၁၇:၀၅	ဒေသတစ်ခုထုတ်ကုန်တစ်မျိုး		
၁၇:၅၀	အာဆီယံအမျိုးသမီး ဝှစ်ဦးစီးထွက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအကြောင်း (လာအိုနိုင်ငံ)		

၀၇:၀၁	News
၀၇:၂၇	Te Ja Su Ne Ma (Tekkatho Lei Lei)
၀၇:၃၅	The Efficacy of Myanmar Traditional Medicine
၀၈:၀၁	Underwater Photographer
၀၈:၂၂	Myanmar Weaving
၀၈:၃၄	Diary of a Fisherman
၀၈:၄၈	Mobile House
၀၉:၀၁	The Man and The Elephant (Part-II)
၀၉:၁၇	Products of Myanmar - Strong And Stylish Pakokku Slippers
၀၉:၂၉	Dance of Myanmar: Proud of Being a Myaung Zee (or) Hmong
၀၉:၃၅	The Lapidarist
၀၉:၅၀	Colourful Lotus-Shaped Candles
၁၀:၅၃	A Traditional Doctor
၁၁:၀၁	A Visit to Inn Ne Village

၀၆:၀၀	အဖွင့်
၀၆:၃၀	အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ
၀၇:၀၀	Sports News
၀၇:၃၀	Soccer View/ Weekly Sports Info
၀၇:၄၅	အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း
၀၈:၀၀	ပြန်လည်စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာများ
၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

ကွမ်းထဲတွင် ဆေးထည့်စားခြင်း၊ ဆေးရွက်ကြီး ငုံ့ခြင်းနှင့် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းတို့ကြောင့် လူတို့၏ အသက်ကို သေစေနိုင်သည်အထိ အန္တရာယ်ရှိပါသည်။

ဆရာကြီး ကာတွန်းမောင်စိန်၏ ကာတွန်းလက်ရာများကို မူရင်းအတိုင်း ဖော်ပြပါသည်။ စာတည်း



MRTV Farmers' Channel, MRTV Education Channel, MRTV Sports. QR code and social media links for www.mrtv.gov.mm, twitter.com/mrtvwebportal, t.me/mrtvnews.

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် တပ်ဆင်ရန်မသင့်လျော်သော ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) (၆)မျိုး

- ၁ မိမိပျက်စားနှင့်အဝင်ခွင့်ကျပြစ်ဘဲ ကြီးလွန်း/သေးလွန်းခြင်း
- ၂ သိုးမွှေး၊ ချည်ထည်များဖြင့် ရက်လုပ်ထားခြင်း
- ၃ အသက်ရှူလေထွက်ပေါက် ပါရှိခြင်း
- ၄ ပလတ်စတစ်/သားရေစသည့် အသက်ရှူရာ ခက်ခဲစေသော အရာဝတ္ထုများဖြင့် ပြုလုပ်ထားခြင်း
- ၅ အလွှာတစ်ခုတည်းသာ ပါရှိခြင်း
- ၆ လည်စည်းပုဝါများကို အသုံးပြုခြင်း

မေလ ၂၀၂၁

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ မိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို “ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ မိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ” ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း အားလုံးကိုယ်စီ မဖြစ်မနေ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေး/သတိပေးနှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည် -

- (၁) အိမ်အပြင်ထွက်လျှင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို စနစ်တကျ တပ်ဆင်ထားပါ။ လူအများနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံရပါက မျက်နှာအကာ (Face Shield)ကို တွဲဖက်တပ်ဆင်ပါ။
- (၂) တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခွာခွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်ပါ။
- (၃) လူစုလူဝေးရှောင်ပါ။
- (၄) လက်ကို စက္ကန့်(၂၀)ကြာ မကြာခဏ စနစ်တကျ ဆေးကြောပါ။
- (၅) အလုပ်တံအခန်းများ၊ အယားကွန်းအခန်းများ၊ လေဝင်/လေထွက် မကောင်းသော အခန်းများသို့ သွားရောက်ခြင်းမှ အတတ်နိုင်ဆုံးရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၆) အိမ်ပြင်သို့ထွက်လေ့ရှိသူများအနေဖြင့် အိမ်ရှိအသက်(၆၀)နှစ်အထက် အသက်အရွယ် ကြီးရင့်သူ/ ဆီးချို/ သွေးတိုး/နှလုံးစသည့် နာတာရှည်ရောဂါ အခံရှိသူများနှင့် အနီးကပ် နေထိုင်ခြင်း၊ အတူစားသောက်ခြင်းတို့မှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- (၇) အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်၍ သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်စေခြင်း (Quarantine)လုပ်ငန်း စဉ်များတွင် အပြည့်အဝပူးပေါင်းပါဝင်ပါ။
- (၈) ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)မတပ်ဆင်ထားသော ဈေးရောင်းသူများထံမှ ဈေးမဝယ်ပါနှင့်။
- (၉) တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အချင်းချင်း အသိပေး၊ သတိပေးပါ။
- (၁၀) ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပါ။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသော်လည်း ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက်လိုက်နာပါ။
- (၁၁) သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ထားသော လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့်အညီ တိကျစွာလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ပါ။
- (၁၂) ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါသံသယလက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်ပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာန သို့ချက်ချင်းဆက်သွယ်၍ စောစီးစွာ ကုသမှုခံယူပါ။
- (၁၃) အပြင်ထွက်လျှင် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း(Mask) ကို စနစ်တကျ မတပ်ဆင်ခြင်းနှင့် လူစုလူဝေးပြုလုပ်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလဝယ် ကျန်းမာအောင်နေကြမယ်

- အာဟာရပြည့်ဝအောင်စားပါ။ အစာအုပ်စု စုံအောင်စားပါ။ အချိန်မှန်စားပါ။
- ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား လေ့ကျင့်ခန်းပုံမှန်ပြုလုပ်ပါ။
- အိပ်ရေးဝအောင်အိပ်ပါ။
- စိတ်တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင်နေပါ။ စာဖတ်ပါ။ တရားထိုင်ပါ။
- ဆရာဝန်ညွှန်ကြားထားသည့်အတိုင်း ဆေးများကိုပုံမှန်သောက်သုံးပါ။
- အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျတပ်ပါ။
- လက်ကိုစက္ကန့်(၂၀)ကြာ စနစ်တကျဆေးကြောပါ။
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေပါ။

မေလ ၂၀၂၁

ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် ကိုဗစ်ဟာ အန္တရာယ်ရှိတဲ့ ပေါင်းစပ်မှုတစ်ခုပါ

#LETSBEATCOVIDTOGETHER

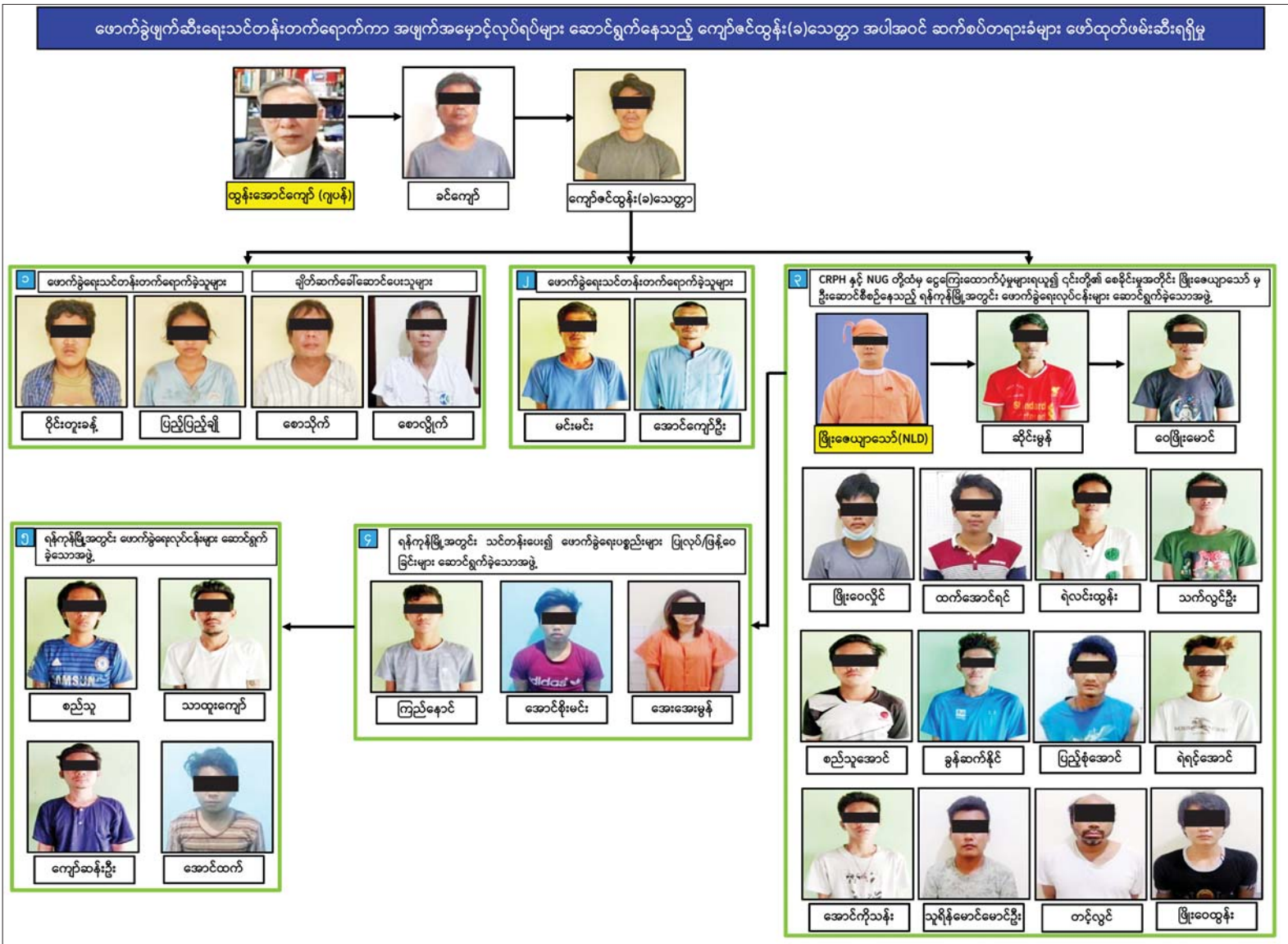
ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏အဆိုအရ ဆေးရုံတင်ထားရသည့် COVID-19 လူနာများထဲမှာ ရောဂါလက္ခဏာ ပြင်းထန်စွာခံစားရခြင်းနှင့် သေဆုံးမှုမြင့်တက်ခြင်းဟာ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်မှုရှိတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းက နှလုံးနှင့်အဆုတ်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို မြင့်တက်စေပါတယ်။ ဒီလိုအကြောင်းတွေကြောင့် ယခုအချိန်က သင်ဆေးလိပ်ဖြတ်ဖို့အတွက် အသင့်တော်ဆုံးအချိန်ပါ။ ဒီလိုဖြတ်လိုက်မယ်ဆိုရင် သင့်မိသားစုက လည်းကျေးဇူးတင်မှာပါ။

ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေးသင်တန်းတက်ရောက်ကာ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်နေသည့် ကျော်ဇင်ထွန်း(ခ) သေတ္တာအပါအဝင် ဆက်စပ်တရားခံများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ အဖြစ်
ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG
အဖွဲ့များသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကျရောက်
နေသည့် ကာလများ၌ပင် ပြည်သူ
လူထုအပေါ် စာနာထောက်ထားမှု
မရှိဘဲ ဆူပူအကြမ်းဖက်
လုပ်ဆောင်နေသူများနှင့် NLD
ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို
ထောက်ခံ အားပေးသူများဖြင့်
တရားမဝင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ
ဖွဲ့စည်း၍ အစိုးရ၏အုပ်ချုပ်မှု
ယန္တရားပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်
ကာ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို
ဒလန်ဟု စွပ်စွဲသတ်ဖြတ်ခြင်း၊
စာသင်ကျောင်းများအပါအဝင်
အစိုးရပိုင် အဆောက်အအုံများကို
မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းဖြင့်
တိုက်ခိုက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်
လျက်ရှိသည့်အပြင် အကြမ်းဖက်
တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ရန်
လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသဖြင့် လုံခြုံ
ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သတင်း
လက်ဦးမှရယူပြီး ဖော်ထုတ်
ဖမ်းဆီးနိုင်ရေး လိုအပ်သည့်
လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို အထူး
ကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ
သည်။

ဖမ်းဆီး

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ
ဇူလိုင် ၁၆ ရက်တွင် KNLA
တပ်မဟာ(၅) နယ်မြေအတွင်း
ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေး သင်တန်း
ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ခင်ကျော်(UNRA)
၏ ဆက်စပ်တရားခံဖြစ်သော
ကျော်ဇင်ထွန်း(ခ) သေတ္တာ၊
ဝိုင်းတူးခန့်နှင့် ပြည့်ပြည့်ချိုတို့
သုံးဦးကို ယာဉ်မောင်းစောသိုက်
မောင်းနှင်သော ပရိဘောဂယာဉ်
နှင့်အတူ ကျိုက်ထိုမြို့နယ်
မရမ်းချောင်းစစ်ဆေးရေး ဝက်ခွံ
လည်းကောင်း၊ အဆိုပါ ဖောက်ခွဲ
ရေးသင်တန်း ဆင်းလာသူများကို
သွားရောက်ခေါ်ဆောင်ပေးရန်စေ
ခိုင်းသူ စောလွင်ကို မရမ်းကုန်း
မြို့နယ်ရှိ ၎င်း၏နေအိမ်၌
လည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်
အရ ဖြိုးဝေလှိုင်နှင့်
ထက်အောင်ရင်တို့ကို မရမ်းကုန်း
မြို့နယ်တွင် လည်းကောင်း၊
အောင်ကျော်ဦးကို လှိုင်သာယာမြို့
နယ်တွင်လည်းကောင်း ဖမ်းဆီး
ရမိခဲ့ပြီး ရဲလင်းထွန်းနှင့်သက်လွင်
ဦးတို့ကို ဇူလိုင် ၁၇ ရက်တွင်
လမ်းမတော် မြို့နယ်၌
လည်းကောင်း ဖောက်ခွဲရေး
သင်တန်းတက်ခဲ့သူ မင်းမင်းကို
ဇူလိုင် ၁၈ ရက်တွင် လှိုင်သာယာ
မြို့နယ်၌ လည်းကောင်း၊



စည်သူအောင်ကို အင်းစိန်
မြို့နယ်၌ လည်းကောင်း၊
စည်သူအောင်၏ ထွက်ဆိုချက်
အရ ခွန်ဆက်နိုင်၊ ပြည့်စုံအောင်၊
ရဲရင်အောင်နှင့် အောင်ကိုသန်း
တို့လေးဦးကို ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင်
အင်းစိန်မြို့နယ်၌လည်းကောင်း၊
ကြည်နောင်၊ အောင်စိုးမင်းနှင့်
အေးအေးမွန်(ခ)အိအိဆွေတို့ ၃
ဦးကို ဇူလိုင် ၂၀ ရက်တွင် ကမာ
ရွတ်မြို့နယ်၌ လည်းကောင်း၊
ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ကြည်နောင်၏
ထွက်ဆိုချက်အရ ကမာရွတ်
မြို့နယ်ရှိ ၎င်းနေထိုင်ရာ အခန်း
အတွင်းမှ ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်း
ပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်
ယမ်း၊ ကန့်နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ
ကိုလည်းကောင်း၊ စည်သူသာထူး
ကျော်၊ ကျော်ဆန်းဦးနှင့်
အောင်ထက်တို့ လေးဦးကို
လက်လုပ်ဖုံးတစ်လုံး၊ စကားပြော
စက်တစ်လုံးတို့နှင့်အတူ ဇူလိုင်
၂၁ ရက်တွင် အင်းစိန်မြို့နယ်၌
လည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံဖြိုးဝေလှိုင်၊
ထက်အောင်ရင်နှင့် ရဲလင်းထွန်း
တို့၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၎င်းတို့
သည် ရပ်ရွာတည်ငြိမ်အေးချမ်း
ရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်
ပြည်သူလူထုကို အကြောက်
တရားဖြင့် ထိန်းချုပ်နိုင်စေရန်

ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဇူလိုင် ၁၁
ရက်တွင် ၎င်းတို့သုံးဦးသည်
အင်းစိန်မြို့ ရွှေဝါ(၁)လမ်းနေ
အပြစ်မဲ့ ပြည်သူတစ်ဦး၏
အိမ်ရှေ့၌ ရီမိုင်းတစ်လုံးဖြင့်
လည်းကောင်း၊ ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင်
ဖြိုးဝေလှိုင်နှင့် ရဲလင်းထွန်း
တို့သည် အင်းစိန်မြို့နယ်
လျှပ်စစ်ရုံးကို လက်လုပ်ဖုံးဖြင့်
လည်းကောင်း၊ ဇူလိုင် ၁၉ ရက်
တွင် ထက်အောင်ရင်သည်
အင်းစိန်မြို့နယ် နံ့သာကုန်း
ရပ်ကွက်ရှိ One Stop Mart
ဆိုင်ကို လက်လုပ်ချိန်ကိုက်မိုင်း
ဖြင့် လည်းကောင်း ဖောက်ခွဲ
ဖျက်ဆီးခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။
သိမ်းဆည်းရမိ
ထိုသို့ အဖျက်လုပ်ရပ်များ
ကျူးလွန် နိုင်စေရန်အတွက်
နောက်ကွယ်မှ ကြိုးကိုင် စေခိုင်း
နေသူမှာ ဆိုင်းမွန် ဆိုသူဖြစ်
ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ဖမ်းဆီး
ရမိရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇူလိုင်
၁၇ ရက်တွင် ဆိုင်းမွန်နှင့်
ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေး သင်တန်း
တက်ရောက်ခဲ့သည့် ဝေဖြိုးမောင်
တို့ကို လှိုင်မြို့နယ်တွင် ဖမ်းဆီးရ
မိခဲ့သည်။ ဆိုင်းမွန်၏ ထွက်ဆိုချက်
များအရ ရန်ကုန်မြို့တွင် လူစည်
ကားသောနေရာများ ဖောက်ခွဲ

ဖျက်ဆီးရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်
ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေး ပစ္စည်း
များကို သင်တန်းကျွန်းမြို့နယ်
သံသုမာလမ်းရှိ တိုက်ခန်းတွင်
သိုဝှက်ထားကြောင်း သိရှိရသဖြင့်
လုံခြုံရေးအဖွဲ့များက အများ
ပြည်သူ၏ အသက်အိုးအိမ်
စည်းစိမ် လုံခြုံရေးအတွက်
အဆိုပါနေရာကို သွားရောက်
ရှင်းလင်းခဲ့ရာ ရှေ့ထွက်မိုင်း ၄၄
လုံး၊ လက်ပစ်ဗုံးတစ်လုံး၊ လက်
လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ ၃၃ လုံး၊ ဆူပူ
အကြမ်းဖက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်း
ရမိခဲ့သည်။
တရားခံ ဆိုင်းမွန်၏ ထွက်ဆို
ချက်အရ သူရိန်မောင်မောင်ဦးအား
ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများ ဖြစ်သော
ယမ်းပျော၊ ဒီတိုနေတာ၊ အခြား
ဆက်စပ် ပစ္စည်းများနှင့်အတူ
ဇူလိုင် ၂၅ ရက်တွင် မရမ်းကုန်း
မြို့နယ်၌လည်းကောင်း၊ သူရိန်
မောင်မောင်ဦး၏ ထွက်ဆိုချက်
အရ တင့်လွင်နှင့် ဖြိုးဝေထွန်းတို့
နှစ်ဦးကို ဇူလိုင် ၂၈ ရက်တွင်
မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၌လည်းကောင်း
ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
အထက်ပါ ဖြစ်စဉ်များတွင်
ကျော်ဇင်ထွန်း(ခ) သေတ္တာအပါ
အဝင် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ
တွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူ စုစုပေါင်း

တရားခံ ၂၈ ဦးကို ရှေ့ထွက်မိုင်း
၄၄ လုံး၊ လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ ၃၃
လုံး၊ လက်ပစ်ဗုံးတစ်လုံး၊ လက်
လုပ်ဖုံးတစ်လုံး၊ ဒီတိုနေတာ ၅၉
ခု၊ စကားပြောစက်တစ်လုံး အပါ
အဝင် လက်လုပ်မိုင်း/ဖုံးပြုလုပ်ရာ
တွင် အသုံးပြုသည့် သံပိုက်၊ ယမ်း၊
ကန့်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို
ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
ပြုလုပ်လျက်ရှိ
ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံ
ကျော်ဇင်ထွန်း(ခ) သေတ္တာ၏
ထွက်ဆိုချက်အရ သင်တန်း
နေရာမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာရန်
ဂျပန်နိုင်ငံတွင် နေထိုင်သူ
ထွန်းအောင်ကျော် (UNRA
ဥက္ကဋ္ဌ)၏ အကူအညီဖြင့် ပြန်လာ
ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အခွင့်သာပါက
၎င်းအနေဖြင့် မန္တလေးမြို့ရှိ
ဌာနဆိုင်ရာရုံးများနှင့် ရဲစခန်း
များကို ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေး
လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်
ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် ငွေကြေး
များကို ထောက်ပံ့ပေးမည်ဖြစ်ပြီး
ပြည့်ပြည့်ချိုနှင့် ဝိုင်းတူးခန့်တို့က
လည်း ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေး
လုပ်ဆောင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း၊
ဖြိုးဝေလှိုင်၊ ထက်အောင်ရင်၊
ရဲလင်းထွန်းနှင့် မင်းမင်းတို့သည်
အင်းစိန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဂျပန်
လမ်းမှ ဦးပိုင်ကားဝင်း၊ စီးပွား/

ကူးသန်းရုံးနှင့် One Stop Mart
စတိုးဆိုင်များကို ဗုံးထောင်
ဖောက်ခွဲခြင်း၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်
ရေးမှူးအား လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်
ခြင်းများ ပြုလုပ်သွားရန် စီစဉ်
ထားကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနေဖြင့်
ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေး သင်တန်း
တက်ရောက်ပြီးနောက် ရန်ကုန်
မြို့တွင်းသို့ သာမန်အရပ်သားများ
အသွင်ဖြင့် ပုန်းလျှိုး နေထိုင်ကာ
လူသစ်စုဆောင်းခြင်း၊ အဖျက်
အမှောင့်လုပ်ရပ်များ ကျူးလွန်
နိုင်ရန်အတွက် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး
ရေးပစ္စည်းများ ပြုလုပ်စုဆောင်း
ခြင်းတို့ လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်
ကြောင်း၊ အဖွဲ့များစုစည်းမိပါက
မြို့တွင်း၌ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်
များ ကျူးလွန်ရန် စီစဉ်ထားရှိ
ကြောင်း၊ ဆိုင်းမွန်အနေဖြင့်
ပြည်ပနိုင်ငံများရှိ အကြမ်းဖက်မှု
လိုလားသူများထံမှ ထောက်ပံ့ငွေ
များရယူ၍ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေး
သင်တန်း တက်ရောက်သူများသို့
ထောက်ပံ့မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊
တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ထိခိုက်
ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်
ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုများ လုပ်ဆောင်
မည့် လက်လုပ်မိုင်းနှင့် လက်လုပ်
ဗုံးများကို ချိတ်ဆက်ဝယ်ယူပေး
ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း
သိရှိရသည်။ စာမျက်နှာ ၁၇ သို့



ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။



ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။

ကျောပုံးမှ

နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ အတွင်းရှိ သတ်မှတ်ထားသည့်မြို့နယ် များအလိုက် နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ စုရပ် နေရာများဖြစ်သော အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းများ၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသူများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသခြင်း လုပ်ငန်းများတွင် ရှေ့တန်းမှ တာဝန် ထမ်းဆောင်နေကြသည့် ကာကွယ်ဆေး မထိုးရသေးသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များနှင့် ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၊ သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း များ၊ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်ဝန်ထမ်းများ၊ ပုဂ္ဂလိက စက်ရုံ/ အလုပ်ရုံဝန်ထမ်းများ၊

ဟိုတယ်/ မိုတယ်/ တည်းခိုခန်းများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ စူပါမားကက်များ/ဈေးများ မှ စည်ပင်သာယာဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများ နှင့်အညီ ဆေးထိုးနှံပေးသည်။ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ ယင်းကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်း များကို ဇေယျာသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်စံအောင် အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ အမှတ်(၂၀) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ မင်းကုန်း အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ

အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ အမှတ်(၇) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းနှင့် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ အမှတ်(၁၈) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းတို့၌ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံသည့်နေရာများတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန် ထားသည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမည့် ပြည်သူလူထု သိရှိထားရမည့်အချက် အလက်များကိုကာကွယ်ဆေးလာရောက် ထိုးနှံသူများ မြင်သာသည့်နေရာများတွင် ချိတ်ဆွဲကြေညာထားသည်ကိုလည်း တွေ့ ရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းမပြုမီ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များက ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန် တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးအတွင်း အောက်ဆီဂျင်ပါဝင်မှု ပမာဏတိုင်းတာပေးခြင်းတို့ကို ဆောင် ရွက်ပေးပြီး ပုံမှန်အနေအထားရှိမှသာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးကြောင်း သိရ သည်။ ဆောင်ရွက်ပေးထား ထိုပြင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီး သူများ နာရီဝက် နားနေနိုင်စေရန် နားနေခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားပေး ခြင်း၊ အနားယူနေစဉ်အချိန်အတွင်း ရုတ်တရက် ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းလာ

ပါကလည်း လိုအပ်သည်များကုသပေးနိုင် ရန် အဆင်သင့်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့် ဆေးလာရောက်ထိုးနှံသူများ၏ ကျန်းမာ ရေးသာမက လုံခြုံရေးအတွက်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ပေးထားသည်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမည့်ကာလကို ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်း သီတင်းပတ်အဖြစ် လျာထားသတ်မှတ် ထားပြီး ဦးတည်အုပ်စုများနှင့် ဦးစားပေး အစီအစဉ်များအလိုက် ဆက်လက်ထိုးနှံ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်း- ဟန်ဂျိုင်- ဓာတ်ပုံ- ကိုသန်း



လယ်ဝေးမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။



ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။

»» စာမျက်နှာ ၁၈ မှ

ကျန်းမာရေးအသိရှိပေးမည့် လိုက်နာနိုင်မှု အားနည်းတာတွေလည်း ရှိတယ်။ ဘဝမှာ အရေးအကြီးဆုံးက ကျန်းမာရေးပဲ။ ကျန်းမာမှု ကျန်တာလုပ်ချင်တာ လုပ်လို့ရမယ်။ မကျန်းမာရင် ဘာမှမလုပ်နိုင်ဘူး။ လူပိုဖြစ်ပြီး ကျန်တဲ့မိသားစုဝင်တွေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်လည်း ဒုက္ခရောက် ရတယ်။ ဘယ်အစိုးရပတ်တက် ကျန်းမာရေးကို အဓိကဦးစားပေးပြီး စေတနာထား လုပ်ပေးစေချင်တယ်။ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းအင်အားလည်း နည်းနေတယ်လို့သိရတယ်။ ဝန်ထမ်းအင်အားပြန်ပြည့်လာရင် ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ပိုထိရောက်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်မယ်လို့ ယူဆပါတယ်။

ဒေါ်အေးအေးမြင့် (မင်္ဂလာရပ်ကွက်၊ ပျဉ်းမနားမြို့)

ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့ ရပ်ကွက်ရုံးက အကြောင်းကြားလာ

ပါတယ်။ အခုကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးပြီဆိုတော့ ကိုဗစ်ရောဂါ မကူးစက် နိုင်တော့ဘူးလို့ ထင်တာပဲ။ အသက် ၆၅ နှစ်ကျော်တွေက ကိုယ်ခံအား နည်းတယ်။ အဘွားတို့လို သက်ကြီးဘိုးဘွားတွေကို နိုင်ငံတော်က ဦးစီးပေးအစီအစဉ်အနေနဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးခွင့်ပေးတဲ့အတွက် ဝမ်းမြောက်ရပါတယ်။ ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်ရင် ဖျားမယ်၊ ကိုယ်လက် ကိုက်ခဲမယ်၊ ချောင်းဆိုးမယ်၊ အနံ့ပျောက်မယ်ဆိုပြီး သိထားပါတယ်။ သက်ကြီးပိုင်းရောက်လာတော့ စိုးရိမ်မှုတော့ ရှိတယ်။

ဒေါ်သိန်းသိန်း (အုတ်ကျဉ်းရပ်ကွက်၊ ပျဉ်းမနားမြို့)

အခုကာကွယ်ဆေးက ထိုးမှဖြစ်မယ်။ အခုက ဆေးထိုးပြီးပြီဆိုတဲ့ အသိစိတ်နဲ့ စိတ်ထဲမှာ တော်တော်လေးပေါ့သွားသလို စိတ်လည်း ချမ်းသာသွားတယ်။ ဆေးမထိုးထားခင်တုန်းကနဲ့ စိတ်ခံစားမှုကွာတယ်။

ကျွန်မရဲ့အမျိုးသားကတော့ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်လုံး ထိုးပြီးသွားပြီ။ ဆေးထိုးပြီး အိပ်ကောင်းစားကောင်းနဲ့ဆိုတော့ သူ့ကိုအားကျပြီး ဆေးလာထိုးတာ။ ပထမတော့ မယုံကြည်လို့တော့မဟုတ်ဘူး။ မထိုးဘူး ဆိုပြီး နေလိုက်တာ။ အခုက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါက ကူးစက်မှု တော်တော် များလာတော့ လာထိုးတာပါ။ ရပ်ကွက်ထဲမှာလည်း ကာကွယ်ဆေး မထိုးရတဲ့သူတွေရှိတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးတာ နာလည်းမနာပါဘူး။ ရောဂါအခံနဲ့ စစ်ဆေးမှုတွေလုပ်ပြီးတော့မှ ထိုးပေးတာဆိုတော့ အန္တရာယ်ကင်းတယ်။ ဒါကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့ကို မကြောက် ကြပါနဲ့ ပြောချင်ပါတယ်။ ကျွန်မက ပတ်ဝန်းကျင်ကသူတွေအတွက် စိုးရိမ်တယ်။ ဒါကြောင့်ကာကွယ်ဆေးကို မဖြစ်မနေထိုးနှံကြပါလို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။



ပြည်တွင်းရေးရာ

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ထေရ်ကြီး ဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများအပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး ဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများနှင့် အကျဉ်းထောင်များ၌ ပြစ်ဒဏ်ကျခံ နေသည့် အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနိုင်ရေးအတွက် ဆေး

၃၉၈၁ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၊ သထုံမြို့၊ ကျိုက်ထိုမြို့၊ ဘီးလင်းမြို့၊ သံဖြူဇရပ်မြို့၊ မုဒုံမြို့၊ ရေးမြို့နှင့် ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၊ လှိုင်းဘွဲ့မြို့၊ ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့၊ မြဝတီ မြို့၊ ရွှေဂွန်းမြို့၊ ကျိုက်ခုံမြို့များရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၁၃၅၀ တို့ကိုလည်းကောင်း။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်၊ ရေဖြူမြို့နယ်၊ ပုလောမြို့နယ်၊ ကျွန်းစုမြို့နယ်၊ လောင်းလုံးမြို့နယ်၊ သရက်ချောင်းမြို့နယ်၊ မြိတ်မြို့နယ်၊ တနင်္သာရီမြို့နယ်၊ မောတောင်မြို့နယ်၊ ကော့သောင်း မြို့နယ်၊ ခမောက်ကြီးမြို့နှင့် ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ်များရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၄၅၉၁ ဦးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ်၊ တွံတေးမြို့နယ်၊ ကွမ်းခြံ ကုန်းမြို့နယ်၊ ကော့မှူးမြို့နယ်နှင့် ဒလမြို့နယ်များရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၄၅၀ တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင်၊ ဟင်္သာတခရိုင်၊ မအူပင်ခရိုင်၊ မြောင်းမြခရိုင်၊ လပွတ္တာခရိုင်နှင့် ဖျာပုံ ခရိုင်များရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး ဘိုးဘွားများ၊ သံဃာတော်များနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၈၇၈၀ တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ်၊ စစ်တွေမြို့နယ်၊ ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်၊ ရသေ့ တောင်မြို့နယ်၊ ကျောက်တော်မြို့နယ်၊ မြောက်ဦး မြို့နယ်၊ မင်းပြားမြို့နယ်၊ သံတွဲမြို့နယ်၊ တောင်ကုတ် မြို့နယ်၊ မြေပုံမြို့နယ်၊ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်၊ ပေါက်တော



မွန်ပြည်နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးစဉ်။

မြို့နယ်၊ မောင်တောမြို့နယ်၊ ဝှုမြို့နယ်နှင့် ကျောက်ဖြူ မြို့နယ်များရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး ဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၆၈၃၄ ဦးတို့ကိုလည်းကောင်း။
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မန္တလေးခရိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ မိတ္ထီလာခရိုင်၊ ရမည်းသင်းခရိုင်၊ မြင်းခြံခရိုင်နှင့် ညောင်ဦးခရိုင်တို့ရှိ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၁၆၈၂ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းမြို့၊ သာယာဝတီမြို့၊ ဇီးကုန်းမြို့၊ ကြို့ပင်ကောက်မြို့၊ အုတ်ဖိုမြို့၊ မိုးညိုမြို့၊ လက်ပံတန်းမြို့၊ မင်းလှမြို့၊ ကျောက်ကြီးမြို့၊ မုန်းမြို့၊ နတ်သံကွင်းမြို့၊ ဝေါမြို့နှင့်

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။
ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင် ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ် များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်ရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံပေး

မန္တလေး ဩဂုတ် ၂
ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်ရှိ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသူများအား ယနေ့တွင် အဆိုပါမြို့နယ်ရှိ ကျောက်စီးကျေးရွာစုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသည်။ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၌ ကျေးရွာအုပ်စု ၅၈ ခုနှင့် လူဦးရေ ၂၁၄၀၀၀ ခန့်ရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုဦးရေမှာ ၁၂၆၁၀ ရှိ ကြောင်းနှင့် ယခုကာကွယ်ဆေးကို မြို့နယ်အတွင်း စုရပ်ငါးနေရာခွဲကာ ယနေ့တွင် သုံးရက်မြောက်နေ့အဖြစ် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးခြင်းဖြစ် ကြောင်း ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြင့်ဦးက ပြောသည်။

ပါဝင်ပေးဖို့လို

“ကျွန်တော်တို့ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်မှာ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုတွေကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနေတာ သုံးရက်မြောက်ရှိပါပြီ။ စုစုပေါင်းလူဦးရေ ၉၀၀ ထိုးပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလုပ်ငန်း ပိုပြီးအောင်မြင်ဖို့အတွက် ပြည်သူတွေကလည်း ပါဝင်ပေးဖို့ လိုပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာတင်သူဇာအောင် က “ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်မှာ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသူတွေကို နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ ကာကွယ်ဆေးတွေ ထိုးပေးနေပါ တယ်။ သူတို့တွေ ထိုးပြီးသွားရင် သံဃာတော်တွေနဲ့ သီလရှင်တွေ၊ ဈေးသူ ဈေးသားတွေ၊ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်ဝန်ထမ်းတွေနဲ့ ပရဟိတဆောင် ရွက်နေသူတွေစသဖြင့် ထိုးပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကာကွယ်ဆေးက ရောဂါကို ၇၉ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အထိ ကာကွယ်နိုင်စွမ်းရှိတယ်လို့ သိရ ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး Sinopharm ထိုးနှံခြင်းမပြုမီ



ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးပေါင် ချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးတွင်းအောက်ဆီဂျင်ပါဝင်မှုမာဏ တိုင်းတာပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပုံမှန်အနေအထားရှိမှသာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်မှစ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် ဦးတည်အုပ်စုများကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်အလိုက် ဆေးရရှိမှု အပေါ်မူတည်ပြီး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မောင်အေးချမ်း

ဖယ်ခုံမြို့နယ်၌ တတိယနေ့အဖြစ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ၃၉၆ ဦးထိုးနှံပေး

ဖယ်ခုံ ဩဂုတ် ၂
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဖယ်ခုံမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဖယ်ခုံမြို့နယ်ခန်းမနှင့် မိုးမြေအမှတ် (၁၀) အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းတို့တွင် ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီက စတင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖယ်ခုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာအချို့ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် ဘိုးဘွားများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ဘုန်းတော် ကြီးကျောင်း/ သီလရှင်ကျောင်း/ ဘာသာရေးကျောင်းများရှိ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၊ ပုဂ္ဂလိ ကဝန်ထမ်းများ၊ ဈေးသည်များ၊ အချုပ်သားများ၊ ယာဉ်မောင်း/ယာဉ် နောက်လိုက်များနှင့် ပြည်သူလူထုကို ဦးစားပေးအဆင့်အလိုက် မြို့နယ်ခန်းမတွင်လည်းကောင်း၊ မိုးမြေအမှတ်(၁၀) အခြေခံပညာမူလ တန်းကျောင်းတွင်လည်းကောင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖယ်ခုံမြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးများ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်၊ ကာကွယ်ရန်အတွက် Sinopharm ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့တွင် စုစုပေါင်း လူဦးရေ ၃၉၆ ဦးကို ထိုးနှံပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပထမနေ့တွင် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် ၆၀၀ နှင့် ပရဟိတ ၇၀ စုစုပေါင်း ၆၇၀၊ ဒုတိယနေ့တွင် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် ၅၀၀၊ ပရဟိတ ၂၆၉ ဦး၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း/ သီလရှင်ကျောင်း/ ဘာသာရေးကျောင်းများရှိ ပုဂ္ဂိုလ်များ ၅၇ ဦး၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း ၂၅၀၊ ဈေးသည် ၃၀၀ စုစုပေါင်း ၁၃၇၆ ဦး၊ ယနေ့ ၃၉၆ ဦးဖြစ်ပြီး သုံးရက်အတွင်း ၂၄၄၂ ဦးကို ထိုးနှံပေး နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆေးထိုးရန်ကျန်ရှိသော ဘိုးဘွားများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း/ သီလရှင်ကျောင်း/ ဘာသာရေးကျောင်းများရှိ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကဝန်ထမ်း များ၊ ဈေးသည်များ၊ အချုပ်သားများ၊ ယာဉ်မောင်း/ယာဉ်နောက်လိုက် များနှင့် ပြည်သူလူထုကို စတုတ္ထအကြိမ်အဖြစ် ဩဂုတ် ၃ ရက်တွင် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၌ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေး



ကျောက်တံတားမြို့နယ်

ပွင့်သစ္စာ



ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်

စိုးမြင့်အောင်



လသာမြို့နယ်

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ကော့မှူးမြို့နယ်

ကျော်သူရ(ကော့မှူး)



ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်

မြတ်သီရိနိုင်(ပြန်/ဆက်)



ဒလမြို့နယ်

နိုင်လင်းကျော်(IPRD)



ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



စမ်းချောင်းမြို့နယ်

အောင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)



လမ်းမတော်မြို့နယ်

ကျော်ဆန်းမြင့်



အလုံမြို့နယ်

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်တွင်းရေးရာ



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးစင်တာအသစ်များ ဖွင့်လှစ်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေမှုကြည့်ရှု

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ် ၁၉-ရောဂါ ကုသရေးစင်တာအသစ်များ ဖွင့်လှစ်ရန် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေ မှုများကို ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်ဝင်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြ သည်။

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့လူနာ ၆၀၀ အား ကုသပေးမည့် ရန်ကင်းပညာရေးကောလိပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဌာနဖွင့်လှစ်ရန် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သွားရောက်စစ်ဆေးရာ စင်တာဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ငွေအား၊ လူအား၊ ပစ္စည်း အားဖြင့်ပိုမိုကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြသည့်လေးကျွန်းသူ ဖောင်ဒေးရှင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ပဲနမ်း လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွား လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကင်းမြို့နယ် မိုးကောင်း ဆုတောင်းပြည့်စေတီတော် ဘုရားဝင်းအတွင်းရှိ အရိယာဓမ္မာရုံကြီးတွင်လည်းကောင်း၊ တောင်ငူကလာပ မြို့နယ် သစ္စာလမ်းမပေါ်ရှိ အမှတ် (၁၁) အခြေခံ ပညာမူလတန်းကျောင်းတွင်လည်းကောင်း၊ ဒဂုံမြို့ သစ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ် ဘုရင့်နောင်လမ်းရှိ

အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် လည်းကောင်း သတ်မှတ်ချက်နှင့် အကျုံးဝင်သည့် ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူများအား ပိုမိုလက်ခံကုသပေးနိုင်ရန် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့က သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် အခြေခံပညာ အဖွဲ့အစည်းက စာစားကွင်းရှိ လူနာ ၂၀၀ အတွက် အဆောက်အအုံသစ်နှစ်လုံး တည်ဆောက်နေမှုနှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု နှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေး စင်တာတွင် ဇီဝကပရဟိတအဖွဲ့က လူနာ ၃၀၀ အတွက် ကူညီပံ့ပိုး လှူဒါန်းပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိ သူများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဌာနများသို့ ရောက်ရှိစဉ် တာဝန်ရှိသူများက လူနာများ၊ ကုသရေး အဖွဲ့ များ၊ လုပ်အားပေးအဖွဲ့များအတွက် အိပ်ရာ၊ ခြင်ထောင်၊ ခုတင်နှင့် ရေချိုးခန်း၊ အိမ်သာများ၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းများ ပြင်ဆင်နေမှုများ၊ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်မည့် လူနာများအတွက် အောက်ဆီဂျင် ပိုက်လိုင်းသွယ်တန်း တပ်ဆင်နေမှု များကို ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် လိုအပ် ချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဆန်းကျော်ဦး (ပြန်/ဆက်)



မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

မကွေး ဩဂုတ် ၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လွင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက မကွေးမြို့ စုပေါင်းရုံးနှင့် အမှတ်(၃)အခြေခံပညာ ကျောင်းများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး အုပ်စုအလိုက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရ မည့်သူများ ကျန်ရှိမှုမရှိစေရေး အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် အဖွဲ့သည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နတ်မောက်မြို့သို့ရောက်ရှိ ပြီး မိခင်နှင့် ကလေးကျန်းမာရေးဌာနတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး နတ်မောက်မြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမတွင် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ Oxygen Plant တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုများအပေါ် လိုအပ် သည်များ မှာကြားခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်

ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၊ နတ်မောက်မြို့ပြည်သူ့ ဆေးရုံတွင် အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်းများ သွယ်တန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါလူနာများအတွက် အာဟာရ ဖြည့်စွက်စာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြို့သစ်မြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ရတနာခန်းမ၌ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေမှုအခြေအနေများကို အားပေးကြည့်ရှု ခဲ့ပြီး မြို့သစ်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမတွင် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဝင် များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ Oxygen Plant တည်ဆောက် ပေးမည်ဖြစ်၍ မြေနေရာရှာဖွေထားရန်၊ မီးလိုင်းများ သွယ်တန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ တွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ လူနာများအတွက် အာဟာရ ဖြည့်စွက်စာများ ထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ညီညာ(မကွေး)



မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ပေါင်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ကြည့်ရှု

မော်လမြိုင် ဩဂုတ် ၂ မွန်ပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန် ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်းထွန်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများသည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ပေါင်မြို့နယ် မုတ္တမ တိုက်နယ်ဆေးရုံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနေမှု

အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြ သည်။ ဆက်လက်၍ ပေါင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန တွင် ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုခဲ့ပြီး နောက်ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါအထောက် အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း များ၊ ပရဟိတ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့ များထံ အာဟာရဖြည့်စွက်အစား အစာများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ မွန်ပြည်နယ်အနေဖြင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံး ရေဒရဝဝဝ ကျော်ကို မွန်ပြည်နယ် အတွင်း မြို့နယ်အလိုက် ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပေါင် (ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် အောက်ဆီဂျင်အိုးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂ လက်ရှိအချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယလှိုင်း ဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုင်းတွေ့လူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူ များကို တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် ကိုဗစ်စင်တာများတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်သား ဆရာဝန်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ ပူးပေါင်း၍ အင်တိုက် အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယင်းလုပ်ငန်း များတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများ၊ အောက်ဆီဂျင်အိုးများနှင့် အာဟာရဖြည့်စားသောက်

ဖွယ်ရာများကို တပ်မတော်က သွားရောက်ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၁ ရက် မှ ယနေ့အထိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကိုဗစ်စင်တာများ၊ ဘာသာရေး ကျောင်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ မြို့ဝင်/မြို့ထွက် စစ်ဆေးရေးဂိတ်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူလူထုများသို့ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တိုင်းမှူး များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၇၁၇၀၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ခုနှစ်လုံး၊ Oxygen Flow meter အစုံ ၄၀၊ နှာခေါင်းစည်း ၃၇၄၀၃၂ ခု၊ Personal Protective Equipment(PPE) ဝတ်စုံ



၂၀၂၀၊ Hand Gel ၈၅၇ ဘူး၊ မျက်နှာအကာ အခု၂၅၀၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာရည် လေးပုံး၊ လက်အိတ် Surgical Gloves ၂၀၅၄ စုံ၊ ခေါင်းစွပ် ၂၉၀၀၊ ဆေးပစ္စည်းများ၊ စက်သုံးဆီများ၊ အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊

အလှူငွေများကို သွားရောက်ပေးအပ်လှူဒါန်းနိုင်ခဲ့ ကြောင်းနှင့် ဆက်လက်ပေးအပ် လှူဒါန်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းစဉ်

သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကိုဗစ်စင်တာများနှင့် ပရဟိတအဖွဲ့များသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုးများ၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ဖြန့်ဝေလှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့လူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများကို ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် တပ်မတော်နှင့် အလှူရှင်များက အောက်ဆီဂျင်အိုးများ၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကိုဗစ်စင်တာများနှင့် လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များသို့ ပေးပို့လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။



ကျိုင်းတုံမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတပ်ဆင်စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်ရှိ နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၃၀၀)သို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၄၀ နှင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ(ခုတင်-၅၀)သို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၁၀ လုံးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နှင့် သာပေါင်းမြို့တို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများနှင့် ပရဟိတအသင်းများသို့ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ငါးလုံးနှင့် အောက်ဆီဂျင်အိုး ၂၈ လုံးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ အထွေထွေရောဂါကုပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၁၀၅ လုံးကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၂၀ နှင့် Oxygen Flow Meter အခု ၂၀ တို့ကို

လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အသီးသီးသွားရောက်လှူဒါန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြသည်။


အလားတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက အထောက်အကူပစ္စည်းများ၊ အလှူငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ နေပြည်တော်

ကောင်စီနယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၂၀၀)သို့ နှာခေါင်းစည်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို အလှူရှင်များကိုယ်စား နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်လှူဒါန်းသည်။ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သော အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံများကို ကူညီဖြည့်တင်းပေးသည့် ပုဂ္ဂလိက အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံများမှ ပိုင်ရှင်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်စား တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်

ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်ကျော်မင်းက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်များ မရှိစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံများကို တိုးမြှင့်တပ်ဆင် လည်ပတ်လျက်ရှိပြီး တပ်မတော်အနေဖြင့်လည်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးတွင် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံများကို တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တပ်ဆင်စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်နေမှုနှင့် အဆိုပါဆေးရုံ၌ ကျိုင်းတုံမြို့ သီလဓမ္မကုန်းသာ တောရကျောင်းတိုက် ဝစ်ပိတ်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကောဝိဒ၏ ဦးဆောင်အလှူငွေဖြင့် ဝယ်ယူမည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံအဆောက်အအုံတည်ဆောက်မည့်မြေနေရာကို လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၂၀၀)သို့ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ပံ့ပိုးကူညီပေးသည့် အောက်ဆီဂျင်စက် တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်ပြီး၍ လူနာများအား ကုသပေးနေမှုအခြေအနေများကို လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့်တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်


ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်တင်ရေးဌာနခွဲ
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

“မြစ်ရေကြီးခြင်း ဖြစ်ပွားသည့်အခါတွင် ဘေးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ”

မြစ်ရေကြီးခြင်း မကြာခင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့်ဒေသများတွင် မြစ်ရေမကြီးမီ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရန်

- နေအိမ်အဆောက်အအုံများကို ရေမနစ်မြုပ်နိုင်သည့် ကုန်းမြင့်ဒေသ၌ ဆောက်လုပ်နေထိုင်ရန်၊
- လှေ၊ ပွဲထောင်၊ အသက်ကယ်အင်္ကျီ၊ ဝါး/ ငှက်ပျောတုံး/ သစ်တုံးဆောင်ထားရန်၊
- လှေ၊ ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များ ရေလွတ်ရာသို့ အမြန်ရွှေ့ပြောင်းနိုင်မည့်လမ်းကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားရန်၊
- မိမိတို့မိသားစုအား ရေကူးသင်ပေးရန်၊ အရေးကြီး သယ်ဆောင်ရမည့် ပစ္စည်းများကို ပြောပြထားရန်၊
- လက်နှိပ်ဓာတ်မီး၊ ဓာတ်ခဲသုံးရေဒီယို၊ သောက်ရေ၊ အစားအစာများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်။

မြစ်ရေကြီးမည့် သတိပေးချက်ရရှိပါက-

- မိမိတို့ မိသားစု ပိုမိုလုံခြုံစိတ်ချရသောနေရာသို့ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ရန်၊ အန္တရာယ်ရှိမည့်နေရာများသို့ သွားခြင်းမပြုရန်၊
- ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်များ ရေလွတ်ရာသို့ အမြန်ရွှေ့ပြောင်းရန်၊
- ရေဒီယိုမှ သတိပေးချက်/ထုတ်လွှင့်ချက်ကို နားထောင်ရန်၊
- သောက်ရေကို ပုံး(သို့မဟုတ်) သန့်ပြန်သော ဗူးများတွင် သိုလှောင်ရန်၊
- အရေးကြီးသော ကိုယ်ပိုင်ပစ္စည်းများကို လုံခြုံသောနေရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ထားရန်။


မြစ်ရေကြီးနေစဉ်

- ရေနစ်မြုပ်သည့်နေရာများသို့ လမ်းလျှောက်သွားခြင်း မပြုရန်၊
- မိမိခူးထက်မြင့်သော ရေစီးကြောင်းကို ဖြတ်ကူးရန် မကြိုးစားပါနှင့်၊
- မြေ၊ အဆိပ်ရှိသည့် သတ္တဝါများကို သတိထားရန်၊

မြစ်ရေကြီးပြီးနောက်

- ရေကို ကြိုချက်သောက်ပါ။
- အန္တရာယ်ကျရောက်သောနေရာသို့ မသွားပါနှင့်၊
- လက်နှိပ်ဓာတ်မီးကိုသာ အသုံးပြု၍ သွားလာပါ။
- နီးစပ်ရာ ဆေးရုံ/ဆေးခန်းမှ လိုအပ်သော ကျန်းမာရေး အကူအညီ တောင်းခံပါ။

မြစ်ရေကြီးသည့် အန္တရာယ်ကို မြစ်၊ ချောင်းများအနီး နေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။


ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်တင်ရေးဌာနခွဲ
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

“မြေငလျင်လှုပ်သည့်အခါတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားခြင်းမှကာကွယ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ”

မြေငလျင်အန္တရာယ်မကျရောက်မီ-

- မြေငလျင်ဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိမည့် အဆောက်အအုံများဆောက်ရန် (ဥပမာ- ဝါး၊ ဓနိ စသည်တို့ကိုသုံးပါ)။
- မြေသားမခိုင်မာသည့် နေရာများတွင် အဆောက်အအုံမဆောက်ရန်၊
- ရှေးဦးသူနာပြုနည်းများ သင်ယူထားရန်၊ သူနာပြုသေတ္တာများထားရှိရန်၊ မိသားစုဝင်များကိုလည်း သင်ပြပေးထားရန်၊
- လက်နှိပ်ဓာတ်မီး၊ ဓာတ်ခဲသုံးရေဒီယိုဆောင်ထားပါ။
- ပြိုလဲကျနိုင်သည့် ပစ္စည်းများအနီးမအိပ်ရန် (ဥပမာ- ဘီဒို၊ မှန်ချပ်ကြီး)။
- လဲကျနိုင်သည့် လေးလံသောပစ္စည်းများကို ကြမ်းခင်း၊ နံရံတို့နှင့် ချည်နှောင်ထားပါ။
- မြေငလျင်လှုပ်လျှင် မှီခိုနိုင်မည့် အမာခံပရိဘောဂ၊ အရာဝတ္ထုများကို ကြိုတင်လေ့လာထားရန် (ဥပမာ- စားပွဲခုံ၊ ကုတင်)။
- ဖြစ်နိုင်လျှင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သင်တန်းများ၊ ဆင့်ပွားသင်တန်းများ တက်ရောက်ရန်။

မြေငလျင်လှုပ်နေစဉ်တွင်-

- စိတ်ကို တည်ငြိမ်စွာထားပါ။ ကွဲရနိုင်မည့် ပစ္စည်းများရှိရာသို့ မသွားပါနှင့်၊
- ပြိုကျနိုင်မည့် အရာဝတ္ထု၊ အဆောက်အအုံများအနီးမှ အမြန်ဆုံးရှောင်ရှားပါ။
- အဆောက်အအုံထဲတွင် ပိတ်မိပါက စားပွဲခုံများအောက်တွင် နေပါ။
- လျှပ်စစ်ကြိုးများကို ရှောင်ရှားပါ။ ရှိသမျှမီးများကို ငြိမ်းသတ်ပါ။

မြေငလျင်လှုပ်ပြီးနောက်-

- မိမိ မိသားစုဝင်များ ထိခိုက်မှုရှိ/ မရှိစစ်ဆေးပါ။ လိုအပ်လျှင် ဆေးခန်း/ဆေးရုံပို့ပါ။
- မြေငလျင်လှုပ်စဉ် လျှပ်စစ်ဓာတ်ကြိုးများ ဖြတ်တောက်တတ်သဖြင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် သတိထားပါ။
- မြေငလျင်လှုပ်စဉ် ကွဲကျသည့်ပစ္စည်းများကို သေချာစွာ ရှင်းလင်းပါ။
- ယိမ်းယိုင်၊ အက်ကွဲသွား၍ ပြိုကျနိုင်မည့် အဆောက်အအုံများ အနီးသို့ မသွားပါနှင့်၊
- တောင်ခြေဒေသဖြစ်ပါက တောင်ပြိုနိုင်၍ သတိထားပါ။
- ကောလဟာလသတင်းများ မယုံပါနှင့်၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ ထုတ်ပြန်သည့်သတင်းများကိုသာ နားထောင်ပါ။ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ကူညီပါ။

မည်သည့်ဒေသတွင်မဆို မြေငလျင်လှုပ်မည်ကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်ခြင်း မရှိ၍ အမြဲသတိရှိပါ။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ဓမ္မာရုံ(၂၁၃x၉၀)ပေ ၀ လုံး-၈၇၃၀ သိန်း



မုစလိန္နအိုင်

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

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှု ဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	ဓမ္မာရုံ(၂၁၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၀	၀ လုံး	-	၀ လုံး	၉။	မုစလိန္နအိုင်(၁ ကန်)		
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၀ ခု	-	၀ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ (၄၆ ပေx၃၄ ပေx၂၂.၈ ပေ)	၁၄၉၈	၀ ခု
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၀၈ ခု	-	၀ ခု	(ခ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမူလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၀ ခု
၄။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၀	၄၅၅ ခန်း	၁၂ ခန်း	၄၄၃ ခန်း	(ဂ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေx၃၂ ပေ)	၅၆၂	၀ စင်း
၅။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမူပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၈ တိုင်	၄၂ တိုင်	(ဃ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၀ ကန်
၆။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမူပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၄၆ ခု	၆၀၆ ခု	(င)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၀ ခု
၇။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၁၃ တိုင်	၁၆၇ တိုင်	(စ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၀ ခု
၈။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀ တိုင်	၁၅ တိုင်	၇၅ တိုင်	(ဆ)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄ တိုင်
						(ဇ)	ရေကန်ပတ်လည်မြေယာရှင်း	၅၁	၀ ခု
						၁၀။	ရင်ပြင်တော်မင်္ဂလာတံတား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
						၁၁။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ (၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်
						၁၂။	ချောင်းဖြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေx ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
						၁၃။	မဟာရံတံတိုင်း၏ မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း
						၁၄။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမူနှင့် Expansion Joint)	၄	၂၀၈.၁၄ ခု

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထား ကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင် လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၈၂၅၂၁၆

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ကြူကြူဝင်း
အချိန်ပြည့်အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်
မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း
အသက်(၆၄)နှစ်
မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းတွင် အချိန်ပြည့်အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၅ ရက်မှစတင်၍ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဒေါ်ကြူကြူဝင်းသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း
ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အလုပ်အမှုဆောင်များ
ဝန်ထမ်းများနှင့်ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင်များ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးလှမြင့်
အသက်(၇၄)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁၅)၊ ပထမထပ်၊ လှည်းတန်း(၇)လမ်းနေ (ဦးရိန်-ဒေါ်ရင်)တို့၏ သားကြီး၊ ဒေါ်ဌေးဌေးရီ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဦးဇော်မင်းနိုင်ဦးနှင့် ဒေါ်ဥမ္မာသင်း၊ မနှင်းဝေလွင်၊ မယုယုနိုင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မန္တရတီဦး၏ ချစ်လှစွာသောအဘိုး ဦးလှမြင့်သည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုမှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ဝင်းမမ(လ.ဝ.က-ငြိမ်း)
အသက်(၅၉)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ သုမင်္ဂလာလမ်း၊ တိုက်(၂)၊ အခန်း(၂၀၁)နေ ဦးညွှန်ထွန်း ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၏ဇနီး ဒေါ်ဝင်းမမသည် ၁-၈-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၁၁:၄၀ နာရီတွင် အသည်းကင်ဆာရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်
အရာထမ်း/အမှုထမ်းများ

အား
က
စား
မြင့်
တင်
စိတ်
လန်း
ရွှင်
ဆန့်
ကျင်
မူး
ယစ်
ဆေး

ဦးသန်းထွန်း
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
ရန်ကုန်တိုင်းတရားရုံး(ငြိမ်း)
အသက်(၆၇)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်နေ (ဦးချစ်-ဒေါ်မြကြည်) တို့၏သား၊ (ဦးမြင့်ထွန်း) - ဒေါ်တင်လှိုင်တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါက်တာ ခင်စန်းစန်းဝင်း(ပါမောက္ခချုပ်၊ မန္တလာတက္ကသိုလ်)၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာ သက်သက်စံ(သုခကမ္ဘာဆေးရုံ)၊ မောင်အောင်သူရဇော်၊ မောင်ရဲထွဋ်ကျော်တို့၏ ဖခင် ဦးသန်းထွန်းသည် ၃၀-၇-၂၀၂၁ရက်ည ၈:၅၅နာရီတွင် ရန်ကုန်အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံ သစ်ကြီး၌ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၃၁-၇-၂၀၂၁ ရက်တွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးခင်မောင်ညွန့်
အသက်(၆၁)နှစ်
မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း
(M.O.G.E-ငြိမ်း)၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
ရန်ကုန်မြို့၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ Tosta အိမ်ရာ၊ သံသုမာလမ်း၊ တိုက်(၂)၊ အခန်း(၂၀၂)နေ (ဦးကြည်ညွန့်-ဒေါ်ခင်စန်း)တို့၏ သား၊ ဒေါ်ကြင်မိုး၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မောင်အောင်သူဟိန်း၊ မအိကေခိုင်၊ မသင်းမိုးမိုးလှိုင်တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင် ဦးခင်မောင်ညွန့်သည် ၃၁-၇-၂၀၂၁(စနေနေ့) နံနက် ၉:၃၅ နာရီတွင် နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ သဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါက်တာဇေယျာညွန့်(ခ)ဦးဇေယျာညွန့်ဝင်းမောင်
အသက်(၄၈)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးညွန့်ဝင်းမောင်-ဒေါ်ခင်မေတုတ်)တို့၏သားကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့နေ (ဗိုလ်မှူးကြီးဘိုနီ)-ဒေါ်ယုယုအောင်တို့၏သားသမက်၊ အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်အိန္ဒာဘို၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မောင်ဥဂ္ဂါညွန့်၊ မောင်ဘုန်းသစ်ညွန့်တို့၏ မွေးသဖခင်ကျေးဇူးရှင် ဒေါက်တာ ဇေယျာညွန့်(ခ)ဦးဇေယျာညွန့်ဝင်းမောင်သည် ၁-၈-၂၀၂၁(တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၄:၅၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၂-၈-၂၀၂၁(တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၁:၃၀ နာရီတွင် ဂူသွင်းသဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးစိုးသိန်း(ခ)အဝမ်း
သိန်းသန်းကုမ္ပဏီဆေးကုမ္ပဏီ
အသက်(၆၉)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ နှင်းဆီလမ်း၊ တိုက်(၅)၊ အခန်း(၁၅)နေ (ဦးရှုဝါ-ဒေါ်ရှုရီ) တို့၏သားကြီး၊ ဒေါ်ထွေးဌေး၏ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်ဟုန်၏ မောင်၊ ဦးစိုးမြင့်၊ ဒေါ်ရင်ရင်ဌေး၊ ဒေါ်ကြည်ကြည်အေး၊ ဒေါ်ကြူကြူဝင်းတို့၏ အစ်ကို၊ မောင်သောင်းကျော်၊ ကိုမျိုးမင်းကျော်-မတင်ဇာမွန်တို့၏ဖခင်၊ မဆုမြတ်ကျော်တင်(ခ)ဇူးဇူးတို့၏ အဘိုးသည် ၁-၈-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၅:၂၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၂-၈-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၉:၅၀ နာရီတွင် သဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား ညှိုးငယ်သောစိတ်ထားဖြင့် အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးအုန်းထွန်း
အသက်(၆၇)နှစ်
မြကန်သာ(အုန်း) မြန်မာထမင်းဆိုင်
ရန်ကုန်မြို့၊ အလုံမြို့နယ်၊ ဆင်ရေကန်လမ်း၊ အမှတ်(၈၇) နေ ဒေါ်စိုးစိုးကြည် ၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ ကိုဟိန်းထက်+မကျော့ကျော့ခိုင်၊ (ကိုဝင်းထွဋ်ဝင်း) တို့၏ ဖခင်၊ မောင်နေဘုန်းခန့်၊ မအံ့ဩမေပျို(ခ)မအိသက်သာတို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘိုးသည် ၁-၈-၂၀၂၁(တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၀၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂-၈-၂၀၂၁ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၀:၀၀ နာရီတွင် မီးသဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် အလှူဒါယကာမကြီး
ဒေါ်တင်တင်ခိုင်
အသက်(၅၅)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၄)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၂၀၁)နေ (ဦးမိုင်း-ဒေါ်ကျင်ထွေး)တို့၏ သမီး၊ ဗိုလ်ကြီးအောင်ခိုင်ဝင်း(ငြိမ်း)-ဒေါ်နှင်းဝတ်ရည်လှိုင်၊ ဦးအောင်ခိုင်မင်း-ဒေါ်နှင်းရည်ဇော်မင်း၊ မစုနဒီအောင်တို့၏ မိခင်၊ မြေးလေးယောက်တို့၏ အဘွား၊ ဦးသန်းဝင်း(ငွေတောင်တရုတ်အစားအစာ)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်တင်တင်ခိုင်သည် ၁-၈-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၃:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေ ၄ နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

မူးယစ်ကိုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

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

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း

ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစား လိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

ဩဂုတ် ၂ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၃၆၈၉ ဦးတွေ့ရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၀

ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေးသင်တန်းတက်ရောက်ကာ အဖျက်အမှောင့် လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်နေသည့် ကျော်ဇင်ထွန်း(ခ)သေတ္တာ အပါအဝင် ဆက်စပ်တရားခံများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

စာမျက်နှာ » ၁၆

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသူများကို နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်သူများအား အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအပြင် အခြားသက်ဆိုင်သည့် ဥပဒေများနှင့်ပါ တရားစွဲဆို၍ ထိရောက်ပြင်းထန်စွာ အပြစ်ပေး အရေးယူသွားမည်

စာမျက်နှာ » ၁၇

နိုင်ငံသားအားလုံးက ကာကွယ်ဆေးထိုးထားသင့်ပါတယ်။ ဆေးထိုးထားတော့ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းတွေ အများကြီးကျသွား နိုင်တယ်။ အဲဒါကြောင့် ပြည်သူ့အားလုံးကို ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံစေချင်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ » ၁၈



နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်လည်း သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်များအလိုက် စုရပ်နေရာများခွဲ၍ ဦးတည်အုပ်စုများနှင့် ဦးစားပေးအစီအစဉ်များအလိုက် ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသည်။ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ သို့ ၂

လိုင်လီအသင်း ပြင်သစ်စူပါဖလား ပထမဆုံးအကြိမ် ရယူဆွတ်ခူး

လိုင်လီအသင်းနဲ့ ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းတို့ ဩဂုတ် ၁ ရက် ညပိုင်း က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပြင်သစ် စူပါဖလားပွဲစဉ်မှာ လိုင်လီအသင်း က ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရပြီး ပြင်သစ်စူပါ ဖလားကို ပထမဆုံးအကြိမ် ရယူ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဒီနှစ်သင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပြင်သစ်စူပါဖလား ပွဲစဉ်ကို ပရိသတ် ၂၉၀၀၀၀ လာရောက် ကြည့်ရှုခဲ့တဲ့ အစွဲရေးနိုင်ငံ တံလ်အဗစ်မြို့ရှိ ဘလွန်းဖီးလ် အားကစားကွင်းမှာ ကျင်းပခဲ့တာ စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ သို့ ၀



မြန်မာအသင်းယှဉ်ပြိုင်မည့် အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုအချို့ အပြောင်းအလဲပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂

မြန်မာအသင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ၂၀၂၂ အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲမှ အုပ်စုအချို့ အပြောင်းအလဲပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ ယင်းခြေစစ်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် စာရင်းပေးသွင်းထားသည့် မြောက်ကိုရီးယားအသင်း နုတ်ထွက်သွားသဖြင့် အာရှဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်သည် နှစ်သင်းတည်းသာကျန်တော့သည့် အုပ်စု(K)အား တစ်သင်းအစားထိုးရန် စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲကို ဇန်နဝါရီလအတွင်း အနောက်အာရှဇုန်တွင် အုပ်စုခြောက်ခုနှင့် အရှေ့ အာရှဇုန်တွင် စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ သို့ ❖