

COVID-19 ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယလှိုင်း မပေါ်ပေါက်စေရေး ပြည်သူ့သို့ ပန်ကြားချက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး

အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ

COVID-19 ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယလှိုင်း မပေါ်ပေါက်စေရေး ပြည်သူ့သို့ ပန်ကြားချက်

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁၅ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၈ ရက်)

၁။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ (၁၈.၈.၂၀၂၀)နေ့၊ နံနက်ပိုင်း မြန်မာစံတော်ချိန် (၀၉:၃၀) နာရီတွင် ထုတ်ပြန်ထားသော သတင်းအချက်အလက်များအရ ကမ္ဘာတွင် (COVID-19) ရောဂါဖြစ်ပွားသူ (၂၁.၅)သန်းခန့်ရှိ၍ သေဆုံးသူ (၇.၆) သိန်းကျော်ရှိနေပြီဖြစ်ကာ ဖြစ်ပွားသူနှင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်မှာ အချိန်နှင့်အမျှ တိုးတက်များပြားလျက်ရှိနေပါသည်။

၂။ မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်လျက်ရှိသည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားသူ (၂.၆)သန်းခန့်နှင့် သေဆုံးသူ (၅၀,၉၂၁)ဦးဖြင့် ကမ္ဘာတွင် ဖြစ်ပွားမှု တတိယအများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်နေပြီး တစ်လားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင်လည်း ဖြစ်ပွားသူ (၂.၇) သိန်းကျော်နှင့် သေဆုံးသူ (၃,၆၅၇)ဦးရှိနေပါသည်။ အဆိုပါ နိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပွား/သေဆုံးသူဦးရေမှာ နေ့စဉ် ဆက်လက်မြင့်တက်လျက်ရှိနေသည်ကို တွေ့ရှိနေရပါသည်။

၃။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် (COVID-19) ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုပထမလှိုင်း၏ အကျဉ်းသို့ရောက်ရှိနေပြီး ပထမလှိုင်း မကြာမီ ပြီးဆုံးတော့မည်ဟု ဆိုနိုင်သည့်အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့နံနက်ပိုင်းအထိ ရောဂါဖြစ်ပွားသူ (၃၇၆)ဦးရှိကာ ၎င်းတို့အနက် (၆)ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်သူ (၃၃၁)ဦးရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ (၁၈-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှစ၍ ယနေ့အထိ ပိုးတွေ့ရှိသူ (၁၁၄)ဦးရှိသည့်အနက် (၂)ဦးသာ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ပြီး ကျန် (၁၁၂)ဦးသည် ပြည်တွင်းကူးစက်မှုမဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံခြားမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများတွင် ပိုးတွေ့ရှိခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ဤသို့ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းမှာ လည်း ပြည်သူ့သဘာဝအားဖြင့် အဓိကဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူ့အားလုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်မှု၊ လိုက်နာခဲ့မှုကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ အထူးသတိပြုရမည့်အချက်မှာ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိရသူများအနက် ထက်ဝက်ကျော်ဖြစ်သည့် (၆၁%)ခန့်သည် အမြင်အားဖြင့် နေကောင်းကျန်းမာပြီး ရောဂါလက္ခဏာ တစ်စုံတစ်ရာပြသခြင်းမရှိသူများ ဖြစ်ပါသည်။ အကယ်၍ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအတွင်း၊ လူထုအတွင်း ရောဂါလက္ခဏာတစ်စုံတစ်ရာမရှိဘဲ COVID-19 ဝိုင်းရစ်ပိုးရှိနေသောသူများရှိနေပါက ထိုသူတို့ထံမှ တိတ်တဆိတ်ကူးစက်ပြန့်ပွား၍ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယလှိုင်းအဖြစ် အရှိန်အဟုန်မြင့်မားစွာဖြင့် ပေါ်ပေါက်လာနိုင်သည့် အလားအလာများစွာရှိပါသည်။ ဤကဲ့သို့ ရောဂါ ဒုတိယလှိုင်းအဖြစ် ရောဂါပြန်လည်ဖြစ်ပွား/သေဆုံးမှုများကို အိမ်နီးနားချင်းနိုင်ငံအချို့နှင့် ရောဂါကို အောင်မြင်စွာထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်ဟုဆိုခဲ့သော ကမ္ဘာ့နိုင်ငံကြီးအချို့တွင် တွေ့ရှိနေရပြီး ခက်ခဲစွာ ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နေရသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရပါသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

ယနေ့ကမ္ဘာတွင် ပိုမိုဆိုးရွားလာသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအခြေအနေများကို တွေ့မြင်ကြားသိနေရ

စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ပျက်စီးခြင်း၊ ထွက်နှုန်းကျဆင်းခြင်း၊ အရည်အသွေးကျဆင်းခြင်းတို့ကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာရှားပါးလာနိုင်သည့် အခြေအနေများကို ရေရှည်မျှော်မှန်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ ရေကြီးရေလျှံမှု၊ မိုးခေါင်ရေရှားမှုတို့ကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာရှားပါးလာနိုင်မှု အခြေအနေအပေါ် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
ရေကြီးရေလျှံမှု၊ မိုးခေါင်ရေရှားမှုတို့ကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာရှားပါးလာနိုင်မှု အခြေအနေအပေါ် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

တက်ရောက်
အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာအောင်သူ၊ ဦးသန်းစင်မောင်၊ ဒေါက်တာသန်းမြင့်နှင့် ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးမောင်မောင်ဝင်းနှင့် ဦးစိုးအောင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ တက်ရောက်ကြသည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့ ၆

မြောက် ယနေ့ ဖတ်စရာ

ငလျင်အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ် ပြင်ဆင်ခြင်းများ ပြုလုပ်နိုင်ရန် သုတေသနလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးဆွေးနွေး

စာမျက်နှာ » ၉

တံတားတည်ရှိရာနေရာက ဒေသခံ ပြည်သူလူထုတွေအနေနဲ့ အမြင်သစ် အလှရသခံစားရသလို သက်ဆိုင်ရာမြို့တွေအတွက် အထင်ကရ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်

စာမျက်နှာ » ၁၀



လုပ်ငန်းခွင်များတွင် နှာခေါင်းစည်း ဝတ်ဆင်ရန် ပြင်သစ် အမိန့် ထုတ်ပြန်

စာမျက်နှာ » ၁၂

ကြေးမုံ

ပြည်ထောင်စု၏ပန်းတိုင်သို့ ရှေးရှုတက်လှမ်း

မြန်မာနိုင်ငံ၌ အရေးတကြီးလိုအပ်နေသည့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးနှင့် အမျိုးသားပြန်လည်ရင်ကြားစေရေး အတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် ဆွေးနွေးပွဲများသည် အထူးအရေးကြီးပါသည်။ အရေးတကြီးလိုအပ်နေသော ထိုအရေးကိစ္စများသည် နိုင်ငံရေး ပြဿနာများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့် စားပွဲဝိုင်းများတွင် အောင်မြင်စွာဖြေရှင်းကြမည် ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့် အဖြေရှာနိုင်ရန် ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှု ပူးတွဲကော်မတီ (UPDJC) သည် အဓိကကျသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ UPDJC အစည်းအဝေး (၁၄) ကြိမ် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီး ဆွေးနွေးပွဲများတွင် မတူကွဲပြားသည့် သဘောထားများဖြင့် ငြင်းခုံဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ မတူကွဲပြားကြသော်လည်း တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး အခင်အမင်မပျက်၊ ရင်းနှီးမှုမပျက် လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်အဖြစ် ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် နားလည်မှုရှိဖော်ဆောင်ခဲ့ကြသည်။ မတူကွဲပြားသည့်မိတ်ဆွေအဖြစ်နှင့် ပြည်ထောင်စုတစ်ခုလုံးအကျိုးအတွက် မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်နေကြသည်။

ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်သည် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးတစ်ခုအတွက်သာမဟုတ်၊ ငြိမ်းချမ်းရေးသက်သက်လည်းမဟုတ်၊ ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်ရေး၊ နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များပါဝင်နေသဖြင့် ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သည်။ ဆောင်ရွက်နေသော နိုင်ငံရေးဆွေးနွေးပွဲအဆင့်ဆင့်၏ အဓိကဦးတည်ချက်သည် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးကို နိုင်ငံရေးဆွေးနွေးပွဲရလဒ်များနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီအခြေခံမှုများနှင့် ဖက်ဒရယ်အခြေခံမှုများ ဖော်ထုတ်နိုင်ရေးဖြစ်သည်။ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသော ပြည်ထောင်စုကြီးကို တည်ဆောက်နိုင်ပါက ပြည်ထောင်စုကြီး ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောလာမည် ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးမျက်နှာစာတွင် ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးသည် အားလုံးလက်ခံသည့် ပြည်ထောင်စုပန်းတိုင်အဖြစ် ရှေးရှုတက်လှမ်းနေကြပြီဖြစ်သည်။ ထိုသို့တက်လှမ်းရာ၌ “အဓိကအချက်ကတော့ နိုင်ငံရေးအရ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းကြည့်သောဟာ မိမိတို့ကိုယ်စားပြုတဲ့ အစုအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့တည်းရဲ့ အကျိုးစီးပွားထက် ပြည်ထောင်စုတစ်ခုလုံးရဲ့ အကျိုးစီးပွား၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးရဲ့ အကျိုးစီးပွား၊ အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်တွေရဲ့ အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှုကြဖို့လည်း အရေးကြီးပါတယ်။ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းကြရာမှာ အပေးအယူ၊ အလျှော့အတင်း ဆောင်ရွက်နိုင်တဲ့ ပျော့ပျောင်းသူတွေဖြစ်ဖို့ လိုအပ်သလို ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးပန်းတိုင်ကို လျှောက်လှမ်းရာမှာ မဆုတ်မနစ်၊ သတ္တိရှိရှိ ဆောင်ရွက်နိုင်တဲ့ သန့်ရှင်းစင်စင်ကျော့ကျော့တွေဖြစ်ဖို့လည်း အင်မတန်လိုအပ်ပါတယ်” ဟု (၁၉) ကြိမ်မြောက် ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှု ပူးတွဲကော်မတီ (UPDJC) အစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က ပြောကြားခဲ့သည်။

အားလုံးလက်ခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးသည် ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်မှုကို အခြေခံမှ အဆင်ပြေမည့် ပကတိအခြေအနေမှန်များရှိနေသည်။ ငြိမ်းချမ်းရေးတွင် မတူကွဲပြား အငြင်းပွားနေသည့် အခက်အခဲများ၏ အရင်းခံစေ့စပ်ခြင်းသည် နိုင်ငံရေးအရ ကြုံတွေ့နေရသော ပြဿနာမဟုတ်ဘဲ တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် ယုံကြည်မှုအရ ကြုံတွေ့နေရသော ပြဿနာများဟု ဆိုနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် နှစ်ပေါင်းရှည်ကြာမြဲလာခဲ့သော မယုံကြည်မှုများကို လျော့ပါးသွားစေရန်အတွက် တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် အပေးအယူ၊ အလျှော့အတင်း ပျော့ပျောင်းစွာဆက်ဆံခြင်းဖြင့် ဆွေးနွေးအဖြေရှာဖို့ လိုအပ်မည် ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံပွဲပြီးရေးနှင့် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး၊ အမျိုးသားပြန်လည်ရင်ကြားစေရေးနှင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေးနှင့် ဖက်ဒရယ်တည်ဆောက်ရေး၊ နောက်ဆုံး ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား ပြည်သူ့အားလုံး၏ အနှစ်နှစ်အလလက မျှော်လင့်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ထောင်စုကြီး ဖြစ်ပေါ်လာရေးအတွက် စတင်လျှောက်လှမ်းနိုင်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ကို နည်းလမ်းရှာပြီး ပုံဖော်ပေးနိုင်မည့်မှာ ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေး ညီလာခံ - (၂) ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်းအဝေးတွင် ချုပ်ဆိုမည့် ပြည်ထောင်စု သဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်း (၃) ပင်ဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုသဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်း (၃) သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အနှစ်နှစ်အလလက ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ပြဿနာများကို လက်တွေ့ကျဖြေရှင်းနိုင်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုကို စတင်ပုံဖော်ဖန်တီးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်ထောင်စု၏ပန်းတိုင်ဖြစ်သည့် အမျိုးသားပြန်လည်ရင်ကြားစေရေးနှင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးအတွက် သမိုင်းဝင်ပဋိညာဉ်တစ်ခုဖြစ်လာတော့မည့် စာချုပ်ကို ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ - (၂) ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်းအဝေးတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးချုပ်ဆိုနိုင်ရန် တညီတညွတ်တည်း လက်တွဲမဖြုတ်စတမ်း ရှေးရှုတက်လှမ်း ကြိုးပမ်းအားထုတ်နိုင်ကြလိမ့်မည် ဟု အလေးအနက်ယုံကြည်ပါကြောင်း။

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ နည်းပညာအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဝန်ကြီးဌာန အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ နည်းပညာအထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့မနန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲက နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ယင်းနောက် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးက နည်းပညာအထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ယခုလှူဒါန်းသည့် Samsung Tablet များအား နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဒေသအသီးသီး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ ကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြည်နယ်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အသီးသီးရှိ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးများသို့ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဂုဏ်ပြုစကားပြောကြား အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ လီဆန်းဟွာက နည်းပညာအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဂုဏ်ပြုစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးတင်မြင့်က ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် သမဝါယမအသင်းများက ပစ္စည်းနှင့် ငွေများလှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန သမဝါယမဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် သမဝါယမအသင်းများက လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးအတွက် အဓိကထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအမျိုးသားကော်မတီအဆင့်ဆင့်များနှင့် ကျန်းမာရေး၊

လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများသို့ ဧပြီ ၁ ရက်မှ ယနေ့အထိ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ သမဝါယမအသင်းပေါင်း ၁၉၄၄ သင်းက ပစ္စည်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၀ ဒသမ ၇၁ သန်း၊ ငွေသားတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၁၄ ဒသမ ၇၉ သန်း စုစုပေါင်းတန်ဖိုးကျပ် ၁၉၅ ဒသမ ၅၀ သန်း လှူဒါန်းမှု ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အသင်းသား အသင်းသူများ စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေစေရန် အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ သမဝါယမအသင်းပေါင်း ၃၈၅ သင်းမှ အသင်းသားပေါင်း ၆၉၈၉၅ ဦးအတွက် ပစ္စည်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၉ ဒသမ ၉၂ သန်း၊ ငွေသားတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၁၉ ဒသမ ၈၇ သန်း နှစ်ရပ်ပေါင်းငွေကျပ် ၄၆၉ ဒသမ ၇၉ သန်း ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၁၈-၈-၂၀၂၀)

ကုမ္ပဏီအမည်	အစွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာ စောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၁၀,၀၀၀	၁၀,၀၀၀	၂,၅၉၈	၂၆,၀၈၀,၀၀၀
MTSH	၃,၇၅၀	၃,၇၅၀	၁,၆၃၁	၆,၁၁၆,၂၅၀

ရွှေဈေး၊ စက်သုံးဆီဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈

ရန်ကုန် (ရွှေဈေး) ၁၃၃၀၀၀	မန္တလေး (ရွှေဈေး) ၁၃၃၀၀၀	
စက်သုံးဆီအမျိုးအစား	ရန်ကုန်	မန္တလေး
(က) အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၅၀/၆၀၀ ကျပ်	၅၉၀/၆၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၄၀/၅၉၀ ကျပ်	၅၇၅/၅၈၅ ကျပ်
(ဂ) အောက်တိုန်း ၉၅	တစ်လီတာ ၆၂၀/၆၅၀ ကျပ်	၆၈၀/၇၁၀ ကျပ်
(ဃ) အောက်တိုန်း ၉၂	တစ်လီတာ ၄၉၀/၅၂၅ ကျပ်	၅၅၅/၅၇၀ ကျပ်
ရန်ကုန် လက်ကားဈေး		
ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၄၉၅/၅၁၀ ကျပ်	
အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၅၀၅/၅၂၀ ကျပ်	
အောက်တိုန်း ၉၂	တစ်လီတာ ၄၇၀/၄၇၃ ကျပ်	

(မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီအသင်း)

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၃၆၁.၀
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို = ၁၆၁၉.၈
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ် = ၁၉၆.၅၁
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ် = ၄၃.၆၈၅
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် = ၃၂၅.၁၇
(စ) အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး = ၁၈.၂၁၉
(ဆ) ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ = ၉၈၄.၁၀
(ဇ) စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ = ၉၉၇.၀၀
(ဈ) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း = ၁၂၈၉.၁
(ည) တောင်ကိုရီးယား	တစ်ရာဝမ် = ၁၁၄.၈၈

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

○ ရှေ့ဖုံးမှ

၅။ မိမိတို့ပြည်သူများအကြားတွင် COVID-19 ကာကွယ်ရေးအတွက် အဓိကလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များကို နိုင်ငံတွင်းကူးစက်မှုများခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ၊ ဧပြီလနှင့် မေလတို့တွင် လိုက်နာမှု အားကောင်းခဲ့သော်လည်း ဇွန်လအလယ်ခန့်မှစတင်၍ လိုက်နာမှုအားနည်းနေသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

၆။ အကယ်၍ မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ ရုတ်တရက်များပြားစွာပေါ်ပေါက်လာပြီး ထိန်းချုပ်ရန်ခက်ခဲသော ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယလှိုင်းအဖြစ်ပေါ်ပေါက်လာပါက ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေး၊ စားဝတ်နေရေး စသည့်ကဏ္ဍမျိုးစုံတွင် ဆိုးကျိုးများစွာ ဖြစ်ပွားပေါ်ပေါက်လာနိုင်ပါသည်။

၇။ ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ပြည်သူ့အားလုံးက လိုက်နာလျှင် လိုက်နာသကဲ့သို့ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများစွာ ဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်သည့် COVID-19 ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယလှိုင်းကို တားဆီးကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ COVID-19 ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယလှိုင်းမဖြစ်ပေါ်စေရန် အောက်ဖော်ပြပါ အဓိကအချက် (၅)ချက်ကို တိတိကျကျလိုက်နာပြီး မိမိတို့ပြည်သူ့အားလုံး အတူတကွ ပိုင်းဝန်းကာကွယ်ကြပါရန် တိုက်တွန်း

အပ်ပါသည်-

- (က) တတ်နိုင်သမျှ လူစုလူဝေးရှိရာနေရာများသို့ မလိုအပ်ဘဲ (လုံးဝ) မသွားကြပါရန်။
- (ခ) တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးတတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ကြပါရန်၊ ဖြစ်နိုင်ပါက အနည်းဆုံး (၆)ပေအကွာမှသာ နေထိုင်ပြောဆို ဆက်ဆံကြပါရန်။
- (ဂ) အပြင်ထွက်တိုင်းနှင့် လူစုလူဝေးရှိသည့်နေရာများသို့ သွားသည့်အခါတိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ကြပါရန်။
- (ဃ) လက်တွင် ကပ်ပါလာနိုင်သော ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်းကို ပျက်စီးစေရန်အတွက် လက်ကို ဆပ်ပြာနှင့်ရေ အသုံးပြု၍ အနည်းဆုံး စက္ကန့် (၂၀) ကြာအောင် ဆေးကြောကြပါရန်။
- (င) နိုင်ငံခြားမှ ပြန်ရောက်လာသူများအား အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်၍ သီးသန့်ထားရှိ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (Quarantine) လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အပြည့်အဝပူးပေါင်းပါဝင်ပါရန်၊ တရားမဝင် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများတွေ့ရှိပါက မဖြစ်မနေသတင်းပို့ပါရန်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူတိုင်း ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့နှင့် ယနေ့တို့တွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအတွင်းရှိ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်၊ ဒက္ခိယသီရိမြို့နယ်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ ဝေယျာသီရိမြို့နယ်၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်နှင့် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်တို့ရှိ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများ၌ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူတိုင်း ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ အပေါ် ကူညီပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးရမည့် အုပ်ချုပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။



အား ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူတိုင်း ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရန် ဒုတိယအကြိမ် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းအား ကြေညာရာ၌ မဲစာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှု ရှိစေရေးအတွက် မြေပြင်တွင် အမှန်တကယ် ကြုံတွေ့ရသည့် အခက်အခဲများကို သိရှိနိုင်ရန်နှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ကြည့်ရှုခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူတိုင်း

မဲပေးနိုင်ရေးနှင့် မဲစာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိစေရန် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပထမအကြိမ် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းအား ကြေညာရာတွင် ကြုံတွေ့ရသော အချက်အလက်များအပေါ် အားလုံးကြိုးပမ်း ကူညီဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားပြီး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ ခန့်ထားခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အောက်ဖော်ပြပါပုဂ္ဂိုလ်များကို ယင်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများတွင် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်-

အမည်၊ ရာထူး၊ ဌာန	ခန့်ထားသည့် ရာထူး၊ ဌာန
(၁) ဒေါက်တာ ဥက္ကဋ္ဌကျော် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ရန်ကုန်အဝေးသင်တက္ကသိုလ် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန	ပါမောက္ခချုပ် ရန်ကုန်အဝေးသင်တက္ကသိုလ် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
(၂) ပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်သန်းညွန့် ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲ နည်းပညာဌာန ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ကျန်းမာရေး လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန	ပါမောက္ခချုပ် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာ တက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ကျန်းမာရေး လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် မြောက်ပိုင်းတွင် နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။
မိုး/ဇလ

နေပြည်တော်၌ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေးပံ့ပိုးကူညီရေးအဖွဲ့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈

နေပြည်တော်အတွင်း မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေး ပံ့ပိုးကူညီရေးအဖွဲ့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးညိုထွန်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဦးခင်မောင်လေး၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်က တရားမျှတပြီး ဘက်လိုက်မှုကင်းရှင်းသည့် ရွေးကောက်ပွဲကွင်းပိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအတွင်းရှိ သက်ဆိုင်ရာရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲအသီးသီးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများကပူးပေါင်းပြီး ပိုင်းဝန်းကြီးစားဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ ပထမအကြိမ် မဲစာရင်း

များ ကပ်ထားကြေညာစဉ်ကာလတွင် မဲဆန္ဒရှင်များ၏ သတ်မှတ်ပုံစံအသီးသီးဖြင့် လျှောက်ထားမှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးသွားကြရန်နှင့် မှားယွင်းမှု အနည်းဆုံးဖြစ်ရန်လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးညိုထွန်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဦးခင်မောင်လေး၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းထွေးနှင့် အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းလွင်တို့က ဒုတိယအကြိမ် မဲစာရင်း မကြေညာမီ ဆောင်ရွက်သွားမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ သက်ဆိုင်ရာရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အသီးသီး၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ လွှဲများမှုအများဆုံးဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်အချက်များ၊ ရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများနှင့် ကျူးကျော်နေထိုင်ကြသူများအတွက် စီမံဆောင်ရွက်သည့်အချက်များ၊ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းမကျန်ရှိစေရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေ



အနေများနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ပျက်စီး၊ ပျောက်ဆုံး၊ လျှောက်ထားမှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် အသီးသီးဆွေးနွေး တင်ပြကြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ဆွေးနွေး တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုကြောင့် သိရ ဇော်မင်းလွင်(ပြန်/ဆက်)

ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်အထိ လစဉ် ၁၅၀ ယူနစ်အတွက် ဓာတ်အားဓာတ်အားကွပ်ကဲရေးကော်မရှင် (အခမဲ့) ဆက်လက်ပေးသွားမည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
ပြည်သူ့သို့ အသိပေးတင်ပြချက်

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ဒုတိယဝါဆိုလကွယ်နေ့
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၈ ရက်)

၁။ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီမှ (COVID-19) ရောဂါပိုးကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ဆက်လက်ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့် အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများမှ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တားဆီးရေးအတွက် (၁၅-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ ထုတ်ပြန်ထားသော အမိန့်၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ ပြည်သူ့သို့ ပန်ကြားချက်၊ ညွှန်ကြားချက်များ (မြေလျှော့ပေးရန် လမ်းညွှန်ထားသော ကိစ္စရပ်များမပါ) အား (၃၁-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ ရက်တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် ၁၃-၈-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။

၂။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး တိုးမြှင့်ခဲ့သည့် ဇူလိုင်လ (၁)ရက်နေ့မှ ဇူလိုင်လ(၁၅)ရက်နေ့အထိ (၇၅)ယူနစ်အတွက် ဓာတ်အားဓာတ်အားကွပ်ကဲရေး (အခမဲ့)ကို ၁၀-၇-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၃။ ထပ်မံ၍ ဇူလိုင်လ (၁၆)ရက်နေ့မှ ဇူလိုင်လ (၃၁)ရက်နေ့အထိ (၇၅)ယူနစ်အတွက် ဓာတ်အားဓာတ်အားကွပ်ကဲရေး (အခမဲ့) ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဇူလိုင်လ (၁)ရက်နေ့မှ (၃၁)ရက်နေ့အထိ (၁၅၀) ယူနစ်အား ဓာတ်အားဓာတ်အားကွပ်ကဲရေး (အခမဲ့) ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ COVID - 19 ကြောင့် ပြည်သူများ စီးပွားရေးအရ စိတ်ဓာတ်ရေးရာအရ ကြပ်တည်းခြင်းများစွာရှိနေခြင်းကြောင့် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့မှ ဒီဇင်ဘာလ ၃၁ ရက်နေ့ (၃၁-၁၂-၂၀၂၀) အထိ လစဉ် ၁၅၀ ယူနစ်အတွက် ဓာတ်အားဓာတ်အားကွပ်ကဲရေး (အခမဲ့) ကို ဆက်လက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ပါ၍ လစဉ် သုံးစွဲမည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုယူနစ်များအနက်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု (၁) ယူနစ်မှ (၁၅၀) ယူနစ်အထိ သုံးစွဲသူများကို သုံးစွဲမှုယူနစ်အလိုက် ဓာတ်အားဓာတ်အားကွပ်ကဲရေးနှင့် မီတာဝန်ဆောင်ခ အပါအဝင် ကင်းလွတ်ခွင့် (အခမဲ့) ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး (၁၅၀) ယူနစ်နှင့်အထက် သုံးစွဲသူများကို ယူနစ် (၁၅၀) အတွက် ဓာတ်အားဓာတ်အားကွပ်ကဲရေး (၁၀၅၅၀/-) ကင်းလွတ်ခွင့် (အခမဲ့) ရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။

၆။ အိမ်သုံးအမျိုးအစား၌ လျှပ်စစ်မီးသုံးစွဲသူများမှ (၁၅၀) ယူနစ်နှင့်အထက် သုံးစွဲမှုများအား အလွှာလိုက် သတ်မှတ်ချက်နှုန်းထားများအတိုင်း ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အထူးကိစ္စတစ်ရပ်အနေဖြင့် ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုခဲ့သော အိမ်သုံးမဟုတ်သည့် အမျိုးအစားတွင် ပါဝင်သည့် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများအုပ်စုမှ ပြည်တွင်းလူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများမှအပ ကျန်သုံးစွဲသူများအားလုံးသည် ယခင်သတ်မှတ်နှုန်းထားများအတိုင်း ပေးဆောင်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့၌ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် CERP စီမံချက်လုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူသည် ဩဂုတ် ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် လှည်းကူးမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးထိခိုက်မှု သက်သာရေးစီမံချက် (CERP)အရ ဖွင့်လှစ်သည့် ဝက်မွေးမြူရေးသင်တန်းသို့ရောက်ရှိပြီး သင်တန်းနည်းပြများ၊ သင်တန်းသူ သင်တန်းသားများအား တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားကာ သင်တန်းသားများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

မွေးမြူထုတ်လုပ်မှုနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရန် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက ဇွန်လမှ စက်တင်ဘာလအတွင်း တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုသင်တန်း၊ မေထုန်မဲ့သားစပ်သင်တန်း၊ မွေးမြူထုတ်လုပ်မှုသင်တန်းများကို ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးထိခိုက်မှု သက်သာရေးစီမံချက် (CERP) အရ ငွေကျပ်သန်း ၁၄၄၀ အသုံးပြု၍ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ရှစ်ခုရှိ မြို့နယ် ၁၀၀ ၌ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ငမိုးရိပ်ရေလျှောင့်တစ်မိုင်နာမြောင်း DM-6 တွင် ငမိုးရိပ်ရေသောက်တောင်သူများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (WUG)များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဒေသ၏ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ၊ တောင်သူစီးပွားစွမ်းအား၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးအခြေအနေများ မေးမြန်းပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အားပေးစကားပြောကြားကာ လိုအပ်ချက်များအား ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် လှည်းကူးမြို့နယ် အုန်းနံကျေးရွာ အမှတ်(၃၅) စက်မှု



လယ်ယာစခန်းတွင် CERP အရ ဆောင်ရွက်သော မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းသို့ ရောက်ရှိကြပြီး ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရေးများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

တောင်သူများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အရှိန်အဟုန်မပျက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နေပြည်တော်၊ ဧရာဝတီ၊ ပဲခူး၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း စသည့် တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဘက်ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးပေးခြင်း၊ ပျိုးတန်းဖြင့် ပျိုးထောင်ခြင်း၊ ကြားပေါင်းလိုက်ခြင်း စသည့် လုပ်ငန်းများကို ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးထိခိုက်မှုသက်သာရေးစီမံချက် (CERP)အရ ငွေကျပ် ၂၀၄ သန်း အသုံးပြုဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ် ၁၁ ခုတွင် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ ၁၂၅၆ ဒဿ ၈၅ သန်းဖိုး ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည်

အုန်းနံကျေးရွာ တက်စုအဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံး စံပြကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ ပြန့်ပွားရေးစင်တာတွင် ဒေသနေ တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ လုပ်ငန်းရပ်ဆိုင်းမှု ရှိနေသော်လည်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုအပေါ် ထိခိုက်မှုမဖြစ်ပေါ်စေရန်နှင့် တောင်သူများ၏ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် နိုင်ငံတော်က ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးထိခိုက်မှု သက်သာရေးစီမံချက် (CERP) ရေးဆွဲချမှတ်ပေးမှုအပေါ် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့က မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ် စောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ စိုက်ပျိုးစရိတ်များ

ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ တောင်သူများက လက်ခံရယူကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းနှင့် မိသားစုဥယျာဉ်ခြံစိုက်ခင်းများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးအားပေးကြသည်။

ယင်းနောက် သနပ်ပြင်ကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း VDP ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအား စစ်ဆေးကြည့်ရှုသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် ဘုရားကြီးမြို့ရှိ ဘက်စုအဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံး စံပြကျေးရွာ ဧက ၃၀၀ စိုက်ကွင်းတွင် CERP အရ စိုက်ပျိုးထားသည့် မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ကွင်းသို့ ရောက်ရှိကြပြီး (RS to CS)မျိုးသန့်မျိုးပွား စိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး အားပေးသည်။

ထို့နောက်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ လူထုအခြေပြုလေ့လာမှုစခန်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဒေသနေ တောင်သူများအား တွေ့ဆုံ အမှာစကားပြောကြားပြီး ကျေးရွာအုပ်စု ၁၇ အုပ်စု မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ဧက ၇၃၉ ဧကအတွက် CERP အရ စိုက်ပျိုးစရိတ်ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၀၆၇၄၅၅၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ကျေးရွာအုပ်စု ၁၃ အုပ်စု မိုးစပါး မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ဧက ၃၂၉ ဧကအတွက် (CERP)အရ စိုက်ပျိုးစရိတ်ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၄၈၈၅၆၅၀၀ ကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ရာ အကျိုးဆောင်တောင်သူကိုယ်စားလှယ်များက လက်ခံရယူခဲ့ကြသည်။

ယခုအခမ်းအနားတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးခရိုင်အတွင်းရှိ ကျေးရွာအုပ်စု ၃၀ မှ တောင်သူ ၃၈၀၊ စုစုပေါင်းစိုက်ဧက ၁၀၄၈ ဧကအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးထိခိုက်မှု သက်သာရေးစီမံချက် (CERP)အရ မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်စရိတ်ငွေကျပ်စုစုပေါင်း ၁၅၅၆၂၈၀၀၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်လုံးရှိ မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ဧက တစ်သိန်းအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးထိခိုက်မှု သက်သာရေးစီမံချက် (CERP)အရ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၄၉၁၁ ဒဿ ၃၃ သန်း ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ-(၂၁)ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်းအဝေးတက်ရောက်ရန်

တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ခေါင်းဆောင်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ နေပြည်တော်၌ စုံညီစွာရောက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ် ၁၉၊ ၂၀ နှင့် ၂၁ ရက်တို့တွင် ကျင်းပမည့် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ-(၂၁)ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ရန် တစ်နိုင်လုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများမှ ခေါင်းဆောင်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ခေါင်းဆောင်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များသည် နေပြည်တော်၌ စုံညီစွာ ရောက်ရှိနေကြပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး (KNU) ဥက္ကဋ္ဌ စောမူတူးစေးဖိုးနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပဒိုစောကွယ်ထူးဝင်း၊ ဒီမိုကရေစီအကျိုးပြုကရင်တပ်မတော်(DKBA)မှ စောမိုးရှေး၊ ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၊ ကရင်အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ) (KNU/KNLA)(PC) ဥက္ကဋ္ဌ စောထော့လေးနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စောရင်နု၊ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကျောင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်တပ်ဦး

(ABSDF) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသဲခဲနှင့် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးဦးဆန်းနီ၊ ချင်းအမျိုးသားတပ်ဦး (CNF) ဥက္ကဋ္ဌ ပူးဇင်ကျိုးနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပူးထန်နီနီကီး၊ ပအိုဝ်းအမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးအဖွဲ့ချုပ်(PNLO) ဦးဆောင်နာယက ဖြားတန် ခွန်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် နာယက ဖြားတန် ခွန်တီဆောင်၊ ရခိုင်ပြည် လွတ်မြောက်ရေးပါတီ (ALP) ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ခိုင်စိုးနိုင်အောင်နှင့် ဒုတိယ ခေါင်းဆောင် စောမြရာဇာလင်း၊ ရှမ်းပြည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကောင်စီ (RCSS) ဥက္ကဋ္ဌ စစ်ယွက်စစ်နှင့် RCSS ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် စစ်ဘောင်ခေး၊ မွန်ပြည်သစ်ပါတီ (NMSP) ဥက္ကဋ္ဌနိုင်ဟံသာနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နိုင်အောင်မင်း၊ လားဟူဒီမိုကရက်တစ်အစည်းအရုံး(LDU) ဥက္ကဋ္ဌ ကျာခွန်ဆာနှင့် NCA-S EAO အစုအဖွဲ့မှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ်များသည် နေပြည်တော်သို့ ဩဂုတ် ၁၀ ရက်မှ စတင်ရောက်ရှိကြပြီး ခေတ္တတည်းခိုမည့် သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



အလားတူ နိုင်ငံရေးပါတီ (၂၁)ပါတီမှ နာယက၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများသည်လည်း ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ-(၂၁)ရာစုပင်လုံ စတုတ္ထအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ရန် သတ်မှတ်နေရာအသီးသီးတွင် စုံညီစွာ ရောက်ရှိနေကြပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



COVID- 19 : Second Wave - နောက်တစ်ချိန် ဒီတစ်လုံး မပုံးစေချင်ပါ

(ယမန်နေ့မှ အဆက်)

ရောဂါကူးစက်ခံရသူများ
ဩဂုတ်လ ၃ ရက်၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှာ တစ်ရက် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၀၃၂ ဦး စံချိန်တင်တွေ့ရှိပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း တစ်သိန်းကျော်လာ၊ အီရန်နိုင်ငံမှာ တစ်ရက်အတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၆၅၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိပြီး ၂၀၈ ဦးထပ်မံသေဆုံး၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံမှာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၄၆၀၀၀ ငါးသိန်းကျော်လာ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဥတပရာဒေ့ရှ်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်။

ဩဂုတ်လ ၄ ရက်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁ ဒသမ ၈ သန်းအထိရှိလာ၊ ကိုဆိုဗိုဝန်ကြီးချုပ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရ အိန္ဒိယပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာနာတာကာပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၆၇၉ ဦးရှိ၊ အင်ဒိုနီးရှားမှာ ဆရာဝန် ၇၂ ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရပြီး သေဆုံး။

ဩဂုတ်လ ၅ ရက်၊ ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ရောဂါကူးစက်သူ ငါးသိန်းကျော်လာ၊ လက်တင်အမေရိကနှင့် ကာရစ်ဘီယံဒေသများတွင် ရောဂါကူးစက်သူ ငါးသိန်းကျော်လာ၊ ကမ္ဘောဒီးယား၌ အမေရိကန်နိုင်ငံ သံတမန်တစ်ဦးကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရ၊ ရုရှားနိုင်ငံမှာ တစ်ရက်အတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၅၁၅၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိပြီး ၁၄၄ ဦး ထပ်မံသေဆုံး၊ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံ၌ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ၈၅၁၈ ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရ။

ဩဂုတ်လ ၆ ရက်၊ ဘရာဇီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၏ သုံးပုံတစ်ပုံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရ၊ တောင်အာဖရိက ကျန်းမာရေးလုပ်သား ၂၄၀၀၀ ကျော်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ မဟာရတ်ရှ်တရားပြည်နယ်၌ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀၀၀၀ ကျော် ရောဂါကူးစက်ခံရပြီး ၁၀၇ ဦး သေဆုံး။

ဩဂုတ်လ ၇ ရက်၊ ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် ၂၄ နာရီအတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၆၉၅ ဦး ရှိကာ နှစ်လအတွင်း စံချိန်တင်၊ အမေရိကန်နိုင်ငံ အရီဇိုးနားပြည်နယ် အကျဉ်းထောင်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်သူ ၅၁၇ ဦး၊ သေဆုံးသူ ၃၄ ဦးရှိ။

ဩဂုတ်လ ၈ ရက်၊ အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုဟိုင်းအိုးပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ရောဂါကူးစက်သူ ၆၂၅၃၈ ဦး စံချိန်တင်တွေ့ရှိပြီး စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ နှစ်သိန်းကျော်လာ (၄ ရက် အတွင်း

သာမက ရောဂါပိုးနဲ့ပတ်သက်လို့ ထပ်မံတွေ့ရှိချက်တွေကိုလည်း တွေ့နေ၊ ကြားနေကြရပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ကုသနိုင်မယ့်ဆေးတွေကို ကမ္ဘာအနှံ့ နိုင်ငံအများအပြား အဖွဲ့အစည်းပေါင်းစုံက အထူးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြသော်လည်း ဒီနှစ်ကုန် နောက်နှစ်ဆန်းလောက်မှ အာနိသင်လည်းရှိ၊ ဘေးဥပဒ်အန္တရာယ်လည်းကင်းတဲ့ ကာကွယ်ဆေးကို လူအများကို ထိုးပေးနိုင်ဖွယ်ရှိတယ်လို့ အများက ယူဆလက်ခံထားကြရာက ဩဂုတ်လ ၁၁ ရက်နေ့မှာတော့ သတင်းတစ်ခုတက်လာပါတယ်။ ရုရှားနိုင်ငံက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထုတ်နိုင်ပြီဆိုတဲ့ သတင်းပါ။ ရုရှားသမ္မတပူတင်က “Sputnik-V လို့ လောလောဆယ် အမည်ပေးထားတဲ့ ကမ္ဘာ့ပထမဆုံးလို့

(International Guideline and steps) တွေ အတိုင်း ဖြစ်စေဖို့ တိုက်တွန်းပြောဆိုမှု ပြုလုပ်ပြီး ပြန်လည်ဆန်းစစ် (Review) ဖို့ အကြံပေးနေဆဲပါ။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ လက်ရှိ COVID ကာကွယ်ဆေးကို အမျိုး ၁၀၀ ကျော် ကြိုးစားရှာဖွေ ထုတ်လုပ်နေကြရာမှာ လူတွေနဲ့ စမ်းသပ်တဲ့ အဆင့် (၃) Phase 3 အထိ ရောက်နေတဲ့ အာနိသင်လည်း စိတ်ချရ အန္တရာယ်လည်း မရှိဘူးလို့ WHO က အသိအမှတ်ပြုထားတာ ခြောက်မျိုးပဲ ရှိပါသေးတယ်။ ဆိုလိုတာက ရုရှားနိုင်ငံရဲ့ တွေ့ရှိမှုဟာ ဝမ်းသာစရာပေမယ့် ရာနှုန်းပြည့် ပျော်ရမယ့် အခြေအနေ မဟုတ်သေးဘူးဆိုတာပါ။

သုံးကြိမ်အထိ ဖြစ်ပွားခဲ့ အခု လူပြောများခေတ်စားနေတဲ့ ဒုတိယလှိုင်း

အထဲမှာ အဖြစ်နိုင်ဆုံးနဲ့ အများလည်း လက်ခံကြတဲ့ အချက်တွေကတော့ (၁) အဲဒီ စပိန်တုပ်ကွေးရောဂါဟာ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး နီးနီးကပ်ကပ်နေရာက ကူးစက်တာကို အဲဒီခေတ်က မှန်းဆခဲ့ကြပြီး ပထမအကြိမ် ရောဂါဖြစ်တဲ့ အချိန်တုန်းက တစ်နိုင်နဲ့တစ်နိုင် ကူးလူးသွားလာမှုတွေ လျော့ကာ ဆင်ခြင်နေထိုင်ခဲ့ကြပေမယ့် ရောဂါအရှိန်ကျ သွားတဲ့အခါ အတားအဆီးလုံးဝ မရှိကြ၊ မထားကြတော့ဘဲ လုံးဝ လွတ်လွတ်လပ်လပ် ပျော်ပျော်ပါးပါး နေထိုင် သွားလာလှုပ်ရှားကြလို့ အကြီးအကျယ်ပြန်ကူးခြင်းနဲ့ (၂) ဆေးပညာအဆိုအရ ရောဂါပိုးဟာ မျိုးရိုးဗီဇ ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ပိုမိုကူးစက် ပိုမိုပြင်းထန် ပိုမိုသေဆုံးစေခြင်းတို့ဖြစ်ပါတယ်။

အခု ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဟာလည်း ဒီလိုအခြေအနေမျိုးဖြစ်နေတာပါ။ ရောဂါတန့်သွားလို့ သိပ်မဖြစ်ကြတော့လို့ ဖြေလျှော့မှု “Exit Strategy” ကို လုပ်ပေးလိုက်တဲ့အခါ လူ့သဘာဝအရ လုံးဝလွတ်သွားကြပြီး ထိန်းသိမ်းမှုမရှိတော့ဘဲ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နှစ်အစပိုင်းက ပုံစံမျိုးအတိုင်း ပြန်လည်နေထိုင်သွားလာလှုပ်ရှားနေကြပါတော့တယ်။ ဒီ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနဲ့ ပတ်သက်လို့ မသိကြတာ အများကြီးရှိနေသေးပေမယ့် သေသေချာချာ သိထားလက်ခံထားကြတဲ့ အချက်ကတော့ ဒီရောဂါဆိုးကြီးဟာ လူ့လောကကြီးထဲက ပျောက်ကွယ်သွားဖို့မရှိသေးတာရယ်၊ ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ကုသဆေးတွေ လုံလုံလောက်လောက် မပေါ်သေး၊ မပေးနိုင်သေးသမျှ ကူးစက်မှုတွေ ဆက်ဖြစ်နေနိုင်ပြီး လူတွေဆက်သေနေကြဦးမယ်ဆိုတာပါ။ ဒါကြောင့် လည်း လူတွေအဖို့ ရှေ့ဆက်ရမယ့်ဘဝခရီးမှာ “New Normal Life” ဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းအသစ်အတိုင်း ပြုပြင်ပြောင်းလဲထားရမယ့် အခြေအနေတွေနဲ့ ဘဝသစ်ကို ရင်ဆိုင်ကျော်ဖြတ်ကြရမှာပါ။

ပြောနိုင်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ရုရှားနိုင်ငံ Moscow's Gamaleya Institute က စမ်းသပ်ချိန် နှစ်လ မပြည့်ခင်မှာ ထုတ်နိုင်ခဲ့ပါပြီ။ Sustainable immunity against the coronavirus ရောဂါပိုးကို ကာကွယ်နိုင်စွမ်း စိတ်ချရလောက်တဲ့ အခြေအနေရှိနေပါတယ်။ သူ့သမီးကိုတောင် ထိုးပေးပြီးပါပြီ။ လူထုအလိုက်ကျင်းလှုပ်တဲ့ အောက်တိုဘာလလောက်မှာ ထိုးပေးနိုင်ဖွယ်ရှိပါတယ်” လို့ ထုတ်လွှင့်သွားခဲ့ပါတယ်။

(Second Wave) ဆိုတဲ့ အကြောင်းလည်း သိစေချင်ပါတယ်။ ရာစုနှစ်တစ်ခုကျော်က ကမ္ဘာကပ်အသွင် ဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့ Spanish Flu (စပိန်တုပ်ကွေး) ရောဂါအကြောင်းကစပြီး ပြောချင်ပါတယ်။ ကမ္ဘာလူဦးရေ သုံးပုံတစ်ပုံ(သန်း ၅၀၀ ကျော်) ရောဂါ ကူးစက်ခဲ့ပြီး မှတ်တမ်းမှတ်ရာများအရ သန်း ၅၀ သော ကမ္ဘာလူသားများ အသက်ဆုံးပါးခဲ့ရတဲ့အဲဒီ ကပ်ရောဂါကြီးဟာ ၁၉၁၈-၁၉၁၉ ခုနှစ်မှာဖြစ်ခဲ့တုန်းက (Three Waves) သုံးကြိမ်အထိ ဖြစ်ပွားခဲ့တာလို့ ယူဆထား

ဘဝသစ်ကို ရင်ဆိုင်ကျော်ဖြတ် အခု ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဟာလည်း ဒီလိုအခြေအနေ မျိုးဖြစ်နေတာပါ။ ရောဂါတန့်သွားလို့ သိပ်မဖြစ်ကြတော့လို့ ဖြေလျှော့မှု “Exit Strategy” ကို လုပ်ပေးလိုက်တဲ့အခါ လူ့သဘာဝအရ လုံးဝလွတ်သွားကြပြီး ထိန်းသိမ်းမှု မရှိတော့ဘဲ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နှစ်အစပိုင်းက ပုံစံမျိုးအတိုင်း ပြန်လည်နေထိုင်သွားလာလှုပ်ရှားနေကြပါတော့တယ်။ ဒီ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနဲ့ပတ်သက်လို့ မသိကြတာ အများကြီးရှိနေသေးပေမယ့် သေသေချာချာ သိထားလက်ခံ ထားကြတဲ့ အချက်ကတော့ ဒီရောဂါဆိုးကြီးဟာ လူ့လောကကြီးထဲက ပျောက်ကွယ်သွားဖို့မရှိသေး တာရယ်၊ ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ကုသဆေးတွေ လုံလုံ လောက်လောက်မပေါ်သေး၊ မပေးနိုင်သေးသမျှ ကူးစက် မှုတွေ ဆက်ဖြစ်နေနိုင်ပြီး လူတွေဆက်သေနေကြဦးမယ် ဆိုတာပါ။ ဒါကြောင့်လည်း လူတွေအဖို့ ရှေ့ဆက်ရမယ့် ဘဝခရီးမှာ “New Normal Life” ဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်း အသစ်အတိုင်း ပြုပြင်ပြောင်းလဲထားရမယ့် အခြေအနေ တွေနဲ့ ဘဝသစ်ကို ရင်ဆိုင်ကျော်ဖြတ်ကြရမှာပါ။

အခု လူပြောများခေတ်စားနေတဲ့ ဒုတိယလှိုင်း (Second Wave) ဆိုတဲ့ အကြောင်းလည်း သိစေချင်ပါတယ်။ ရာစုနှစ်တစ်ခုကျော်က ကမ္ဘာကပ်အသွင် ဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့ Spanish Flu (စပိန်တုပ်ကွေး) ရောဂါအကြောင်းကစပြီး ပြောချင်ပါတယ်။ ကမ္ဘာလူဦးရေ သုံးပုံတစ်ပုံ(သန်း ၅၀၀ ကျော်) ရောဂါ ကူးစက်ခဲ့ပြီး မှတ်တမ်းမှတ်ရာများအရ သန်း ၅၀ သော ကမ္ဘာလူသားများ အသက်ဆုံးပါးခဲ့ရတဲ့ အဲဒီ ကပ်ရောဂါကြီးဟာ ၁၉၁၈-၁၉၁၉ ခုနှစ်မှာဖြစ်ခဲ့တုန်းက (Three Waves) သုံးကြိမ်အထိ ဖြစ်ပွားခဲ့တာလို့ ယူဆထားကြသူတွေရှိခဲ့ပါတယ်။ ပထမအကြိမ်ဖြစ်၊ ရောဂါတွေ ကူးစက်၊ သေကျေပျက်စီးကြပြီး နည်းနည်းအရှိန်ကျ နည်းနည်းအရှိန်ကျသွားပြီးမှ ဒုတိယအကြိမ် Second Wave ပြန်ဖြစ်တဲ့အခါ ပထမအကြိမ်ထက် ပိုပြင်းထန်ပြီး သေဆုံးမှုပိုများခဲ့ကြရပါတယ်။

နှစ်သိန်းကျော် များလာခြင်း)။
ဩဂုတ်လ ၁၁ ရက်၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံမှာ တစ်ရက်အတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၀၀၀ နီးပါးရှိပြီး ၃၃ ဦး ထပ်မံသေဆုံးဆိုတဲ့ သတင်းတွေဟာ နေ့တိုင်း တွေ့နေရတဲ့ သတင်းတွေထဲက တချို့သာဖြစ်ပါတယ်။
ကမ္ဘာ့ပထမဆုံးလို့ပြောနိုင်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ရောဂါကူးစက်သေဆုံးသူတွေရဲ့ သတင်းတွေ

လိုအပ်တဲ့စမ်းသပ်မှုတွေအကုန်ပြီးလို့ စိတ်ချရတယ် လို့ ယေဘုယျအားဖြင့် ပြောသွားပေမယ့် ဒီထက်တိကျကျ တော့ ဒီဆောင်းပါးရေးနေတဲ့ ၁၅-၈-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ မဖော်ပြသေးပါဘူး။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး (WHO) အပါအဝင် နိုင်ငံကြီးတွေကတော့ ရုရှားရဲ့ ရလဒ်မြန်လွန်း တာကြောင့် ရာနှုန်းပြည့် သဘောတူလက်ခံခြင်း မပြုသေး ပါဘူး။ WHO က ရုရှားနိုင်ငံကို ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ပတ်သက် တဲ့ နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာ လိုက်နာရမယ့် ညွှန်ကြားချက်

ကြသူတွေရှိခဲ့ပါတယ်။ ပထမအကြိမ်ဖြစ်၊ ရောဂါတွေ ကူးစက်၊ သေကျေပျက်စီးကြပြီး နည်းနည်းအရှိန်ကျ သွား ပြီးမှ ဒုတိယအကြိမ် Second Wave ပြန်ဖြစ်တဲ့အခါ ပထမအကြိမ်ထက် ပိုပြင်းထန်ပြီး သေဆုံးမှုပိုများခဲ့ကြ ရပါတယ်။
ဘာဖြစ်လို့ ဒုတိယအကြိမ်လည်းဖြစ်၊ သေဆုံးတာ လည်း များရတာလဲဆိုတာ နောက်ပိုင်းမှာ အတော် လေ့လာထားကြပြီး ဖြေရှင်းချက်တွေ ပေးထားကြတဲ့

နေတဲ့ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်မှာနေ၊ တတ်နိုင်သမျှ လူစု လူဝေးရှောင်၊ အပြင်ထွက်ရင် တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ခြောက်ပေ ခွာနေ၊ အပြင်ထွက်တိုင်း နှာခေါင်းစည်း၊ ပါးစပ်စည်းကို စနစ်တကျတပ်၊ အပြင်ထွက်ရင် လက်ကိုဘာနဲ့မှ မထိ မိအောင်ဂရုစိုက်၊ အပြင်က ပြန်လာတိုင်းနဲ့ တစ်ခုခုကို ထိတွေ့ကိုင်တွယ်ပြီးတိုင်း လက်ကိုဆပ်ပြာနဲ့ စနစ်တကျ အနည်းဆုံး စက္ကန့် ၂၀ ဆေး ဆိုတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို အပေါ်မှာ ခဏခဏပြောခဲ့သလို ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ကုသဆေး လုံလုံလောက်လောက် မရနိုင်သေးသရွေ့ ဆက်လက်ကျင့်သုံးနေကြရမှာပါ။
သက်ဆိုင်ရာအစိုးရတွေအနေနဲ့ကလည်း ဖြေလျှော့ မှုတွေလုပ်ကြရာမှာ လုံးဝဥသည့် လွတ်ပေးလိုက်တာမျိုး မဟုတ်ပါဘူး။ ကဏ္ဍအလိုက်၊ အပိုင်းလိုက် လိုအပ်တဲ့ နေရာတွေ အန္တရာယ်မရှိနိုင်တဲ့ အရာမျိုးတွေကိုသာ တစ်ဆင့်ချင်း တဖြည်းဖြည်း ဖြေလျှော့နေကြတာပါ။
စာမျက်နှာ ၇ သို့

ပြည်တွင်းရေးရာ

မြန်မာနိုင်ငံ လူနေမှုဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်စစ်တမ်း (၂၀၂၀-၂၀၂၁) ကောက်ယူရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
မြန်မာနိုင်ငံ လူနေမှုဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်စစ်တမ်း (၂၀၂၀-၂၀၂၁) ကောက်ယူရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေးကို ယနေ့ပွန်းလွဲပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



Ms. Christina Whang က အမေရိကန်နိုင်ငံမှ Videoconferencing စနစ်ဖြင့် ပြောကြားရာတွင် USAID အဖွဲ့၏ လူနေမှုဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်စစ်တမ်းကောက်ယူမှု စီမံကိန်းဖြင့် နိုင်ငံပေါင်း ၉၀ တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံ လူနေမှုဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်စစ်တမ်း (၂၀၁၅-၂၀၁၆) ကို ကောက်ယူရာတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ၊ အဆိုပါစစ်တမ်းနှင့် ယခုကောက်ယူမည့် စစ်တမ်းတို့မှ ကွာခြားချက်များ၊ ယခုကောက်ယူမည့်စစ်တမ်းတွင် ပါဝင်သည့် အကြောင်းအရာများနှင့်ပတ်သက်၍ အကျဉ်းချုံးတင်ပြသည်။

စစ်မှန်စွာ ချမှတ်နိုင်ရန်
ရှေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံ လူနေမှုဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်စစ်တမ်း (၂၀၂၀-၂၀၂၁) ကောက်ယူရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ နာယက၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက မြန်မာနိုင်ငံ လူနေမှုဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်စစ်တမ်း (၂၀၂၀-၂၀၂၁) ကို ကောက်ယူမည့်အစီအစဉ်သည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာမူဝါဒနှင့် မဟာဗျူဟာများ စစ်မှန်စွာ ချမှတ်နိုင်ရန်အတွက် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့သော စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်းဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လက်ရှိ ကျန်းမာရေးအခြေအနေများကို ပိုမိုတိကျစွာသိရှိလာနိုင်ပြီး မှန်ကန်ထိရောက်သည့် နည်းဗျူဟာများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်ခြင်း၊ အရင်းအမြစ်များကို လိုအပ်သည့်နေရာသို့ မှန်ကန်စွာခွဲဝေချထားခြင်း၊ အရေးကြီးသည့် ကျန်းမာရေး စီမံချက်များကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးစီမံချက် မန်နေဂျာများ အနေဖြင့် ယခင်ကောက်ယူခဲ့သော မြန်မာနိုင်ငံ လူနေမှုဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်စစ်တမ်း (၂၀၁၅-၂၀၁၆) မှ စစ်တမ်းတွေ့ရှိချက်များကို နောက်ခံထားရှိကာ မိမိတို့ယခုကဲ့သို့လျက်ရှိသော နည်းဗျူဟာများကို လိုအပ်လျှင်လိုအပ်သလို ပြောင်းလဲ၍ ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ကုသရေးဝန်ဆောင်မှုများကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပထမအကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ လူနေမှုဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်စစ်တမ်းမှ တွေ့ရှိချက်များကို မည်သည့်အတိုင်းအတာအထိ ပိုမိုတိုးတက်အောင် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်များကို သုံးသပ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုကောက်ယူမည့် စစ်တမ်းတွင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်များနှင့် ဆက်စပ်သည့် အချက်အလက်အကြောင်းအရာ (parameter) သစ်များကိုလည်း မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပြုစုထားသော သုတေသနခေါင်းစဉ်ဘဏ်မှ ယခုစစ်တမ်းနှင့် နီးနယ်နေသည့် သုတေသနများကိုလည်း ယှဉ်တွဲ၍ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့သော စစ်တမ်းကြီးများမှ တွေ့ရှိချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ မိခင်၊ ကလေးကျန်းမာရေး၊ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးစသည်ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် သုတေသနများ ဆက်လက်ပြုလုပ်စေလိုပါကြောင်း၊ ယခုစစ်တမ်းကောက်ယူရာတွင် စစ်တမ်းကောက်ယူမှုနည်းစနစ်နှင့် ကောက်ယူမည့် အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်နှင့် နေရာဒေသ သတ်မှတ်မှု (sampling method and sample size) တို့သာမက ကောက်ယူမည့်အချိန်၊ စစ်တမ်းကောက်ယူသူများကို သင်တန်းပေးခြင်း၊ စစ်တမ်းကောက်ယူမှုလုပ်ငန်းစဉ်ကို စောင့်ကြည့်ဆန်းစစ်ခြင်းတို့အားလုံးသည် ဤစစ်တမ်းကောက်ယူမှု အောင်မြင်စေရန် အရေးကြီးသည့် ကဏ္ဍများဖြစ်ပါကြောင်း၊ စစ်တမ်းကောက်ယူရာတွင် ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်မှု၊ လေ့ကျင့်မှု စစ်တမ်းကောက်ယူမှုစသည့် ကဏ္ဍများအားလုံးသည် တန်းတူညီမျှအရေးကြီးသည့် ဆိုသည့်အချက်ကို အသိအမှတ်ပြုရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဦးဆောင်ကော်မတီတွင်ပါဝင်သော ဝန်ကြီးဌာန၊ ဦးစီးဌာန အသီးသီးနှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများမှ ပညာရှင်များအနေဖြင့် အဆိုပါ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပွင့်လင်းစွာဖြင့် အကြံပြုဆွေးနွေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ စစ်တမ်းကွင်းဆင်းကောက်ယူသူများကို လေ့ကျင့်ပေးရာတွင်လည်း ဦးစီးဌာန

အသီးသီးနှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများမှ ပညာရှင်များနှင့် ယခင်စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့သူများကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် (၂၀၂၀-၂၀၂၁) စစ်တမ်းကောက်ယူမှုမှာ လျင်မြန်ချောမွေ့ပြီး အောင်မြင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ စစ်တမ်းကောက်ယူမှုများ၊ နည်းစနစ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်နှင့် အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်တို့တွင် ဟောပြောဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊ စစ်တမ်းကောက်ယူရာတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများ၊ အခြေခံကျန်းမာရေးပညာရှင်ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အရေးကိစ္စသဖွယ် အလေးထားကာ စိတ်ပါဝင်စားစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မှန်ကန်သော သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိရေးအတွက် စစ်တမ်းတွင်ပါရှိသော မေးခွန်းများ၏ အရည်အသွေးသည် အလွန်အရေးကြီးပြီး စစ်တမ်းမေးခွန်းများသည် ဖောင်းပွများပြားခြင်းမရှိဘဲ လိုအပ်သည့် ပမာဏအတိုင်းဖြစ်ရန် အပြန်အလှန်ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုများ ပြုလုပ်စေလိုပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ လူနေမှုဘဝနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်စစ်တမ်း (၂၀၂၀-၂၀၂၁) သည် နိုင်ငံ၏ ရေရှည်အကျိုးအတွက် အရေးကြီးသဖြင့် အားလုံးစုစည်းညီညွတ်စွာဖြင့် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ICF အဖွဲ့မှ Survey Manager ဖြစ်သူ

ဆက်လက်၍ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးသတင်းအချက်အလက်ဌာနခွဲမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာစန်းဟန်က စစ်တမ်းကောက်ယူမှုလုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်အတွက် အချိန်ကာလလျာထားချက်များ၊ အကြောင်းအရာကဏ္ဍအလိုက် စစ်တမ်းမေးခွန်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့မှု၊ တိုင်းရင်းသားကျန်းမာရေးအဖွဲ့များနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့မှုများကို တင်ပြသည်။

ဆွေးနွေးအကြံပြု
ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက စစ်တမ်းကောက်ယူမှုနည်းစနစ်များ၊ စစ်တမ်းကောက်ယူမည့် နမူနာသတ်မှတ်မှု၊ ကောက်ယူမည့်အချိန်၊ စစ်တမ်းကွင်းဆင်းကောက်ယူသူ (enumerator) များကို လေ့ကျင့်ပေးရန်၊ စစ်တမ်းမေးခွန်းတွင် ဖြည့်စွက်သင့်သော အကြောင်းအရာ ကဏ္ဍများ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းရင်းသားကျန်းမာရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လုပ်ငန်းများ၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် လုပ်ငန်းများ၊ ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ သုံးသပ်အကြံပေးအစည်းအဝေးများ ပြုလုပ်ရန်အတွက် အစီအစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ အသီးသီးဆွေးနွေးအကြံပြုခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ကျန်းမာရေးသတင်းအချက်အလက်ဌာနခွဲမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာစန်းဟန်က အဓိကဆွေးနွေးချက်များအား အကျဉ်းချုံးတင်ပြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ထိုင်းနိုင်ငံရှိ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဌာန၊ ဂေဟများနှင့် လူငယ်သင်တန်းကျောင်းတို့တွင် စောင့်ရှောက်ထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၃၆ ဦးအား လွှဲပြောင်းလက်ခံရေး အကြံပြုညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
ထိုင်းနိုင်ငံ လူမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လူထုလိုခြံရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဌာနနှင့် ကလေးနှင့် လူငယ်ဦးစီးဌာနတို့လက်အောက်ရှိ ဂေဟများနှင့် လူငယ်သင်တန်းကျောင်းတို့တွင် လက်ခံစောင့်ရှောက်ထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၃၆ ဦးအား ဩဂုတ် ၂၈ ရက်တွင် မြန်မာ-ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးတံတား အမှတ်(၂) (မြဝတီ-မဲဆောက်)၏ ထိုင်းနိုင်ငံဘက်တွင် လွှဲပြောင်းလက်ခံနိုင်ရန်အတွက် အကြံပြုညှိနှိုင်းဆွေးနွေးအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။



အသေးစိတ်ဆွေးနွေး
အစည်းအဝေးတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ ထိုင်းနိုင်ငံမှ လူကုန်ကူးခံရသူအဖြစ် စိစစ်ဖော်ထုတ် သတ်မှတ်ခဲ့သည့် လူကုန်ကူးခံရသူ ၃၂ ဦးနှင့် ကလေးသူငယ် အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် လိုအပ်သူ အမျိုးသားကလေးလေးဦးအား ဩဂုတ် ၂၈ ရက်၌ မြန်မာ-ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးတံတားအမှတ်(၂) (မြဝတီ-မဲဆောက်)

၏ ထိုင်းနိုင်ငံဘက်တွင် နှစ်နိုင်ငံတာဝန်ရှိသူများက လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း၊ နေရပ်ပြန်လည်ပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရေး၊ လူကုန်ကူးခံရသူများအား ထောက်ပံ့ကူညီပေးရေးတို့ကို သက်ဆိုင်

ရာဌာနအလိုက် အသေးစိတ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
တက်ရောက်
အစည်းအဝေးသို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ကောင်စစ်ရေးရာနှင့် ဥပဒေရေးရာဦးစီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရုံးတပ်ဖွဲ့၊ တရားစွဲနှင့် အမှုလိုက်ဦးစီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊

အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်နှင့် နိုင်ငံသားဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ UNICEF၊ IOM၊ World Vision နှင့် Save the Children တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဇူလိုင်လအထိ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည့် လူကုန်ကူးခံရသူ စုစုပေါင်း ၁၅၃ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းများ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၈
ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာရုံးမှ ဦးဆောင်၍ ၂၃၀ ကေစီ လျော်ကားပင်မဓာတ်အားခွဲရုံမှ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်သို့ ဓာတ်အားပေးထားသော ၃၃ ကေစီ လျော်ကား-AaAb ဓာတ်အားလိုင်းတစ်လျှောက် သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းများ ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် လျှပ်စစ်မန်နေဂျာဦးယဉ်မိုး ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာ ဦးအေးလွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ အရှေ့ပိုင်းခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၄ မြို့နယ်မှ ဝန်ထမ်းများ စုစုပေါင်း ၁၃၀ ဖြင့် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ လမ်းများ၌ အဖွဲ့များခွဲ၍ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ခုတ်ထွင်ထားသည့် သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများအား ရှင်းလင်းခြင်းကို ခရိုင်ပန်ဒုယျာဉ်အဖွဲ့မှ ဝန်ထမ်းများက ပလက်ဖောင်းထရပ်တစ်စီး၊ အမှိုက်သိမ်းယာဉ်နှစ်စီးဖြင့် အားဖြည့်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (မြဝတီ-ပြန်/ဆက်)

လျှင်အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ပြင်ဆင်ခြင်းများပြုလုပ်နိုင်ရန် သုတေသနလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး သည် လူနေထူထပ်သည့် မြို့ပြဒေသများတွင် လျှင်အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ပြင်ဆင်ခြင်းများ ပြုလုပ်နိုင်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့မှ ပညာရှင်များပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်မည့် လျှင်အန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေ ဆန်းစစ်မှုများ ပြုလုပ်မည့် သုတေသနလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ လျှင်ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ပညာရှင်များ နှင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။



ထိုရောက်သော မူဝါဒများနှင့် စီမံချက်များ ချမှတ်နိုင်ရေး၊ မြေလျင်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြေပုံများ ဖြည့်စွက် ရေးဆွဲနိုင်ရေး၊ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်ရာတွင် ပြည့်စုံ သည့် သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိနိုင်ရေး၊ လျှင်

ရေးအတွက် လျှင်ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေ ဆန်းစစ်မှုများပြုလုပ်မည့် သုတေသနတစ်ရပ်ကို ပို့ဆောင် ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ မိုးလေဝသ နှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနအောက်ရှိ အဆောက်အဦဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ လျှင်ကော်မတီတို့နှင့်အတူ ဂျပန်နိုင်ငံ ကျိုတိုတက္ကသိုလ်မှ ဦးဆောင်သည့် ဂျပန်ပညာရှင်များ ပါဝင်သည့်အဖွဲ့တို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့်ကိစ္စရပ်များအား ဆွေးနွေး ကြသည်။

အဆိုပါ သုတေသနလုပ်ငန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံက ရေးဆွဲပြုစုထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) (MAPDRR) တွင်ပါဝင်သည့် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းစီမံချက်အဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး သုတေသနကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ်အထိ ငါးနှစ်တာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလှကျော် မြဝတီမြို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆင်းရဲဒုက္ခရောဂါ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဦးစီးဌာနမှ ဦးလှကျော် ဦးစီးဌာနမှူး ဦးလှကျော်၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ ဒေသခံတောင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်တို့က မြဝတီမြို့နယ် မျိုးစေ့ထုတ် ဧက ၇၀ အတွက် စိုက်ပျိုးစရိတ်နှင့် ငါးမွေးကန် ၄၆ ဒဿ ၁၄ ဧက အတွက် ငါးသားပေါက်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာအနေဖြင့် CERP အစီ အစဉ်အရ မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းအား ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ

ဧက တစ်သိန်းဆောင်ရွက်နေပြီး နိုင်ငံတော်မှ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၅၀၀ ဖြင့် ဧကတစ်သိန်းအား စိုက်ပျိုးစရိတ် ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် ငါးမွေးကန် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀ ဖြင့် ငါးမွေးကန် ဧက ၁၅၀၀၀ အတွက် ငါးသားပေါက်များ အား ဖြန့်ဖြူးပံ့ပိုးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မြဝတီ ခရိုင် မြဝတီမြို့နယ်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ သောင်ရင်းမြစ် ဖြတ်ကျော် မြဝတီနယ်စပ် အမှတ်(၂)ဂိတ်သို့ ရောက်ရှိ ကြပြီး အပင်နှင့်အပင်ထွက်ပစ္စည်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၊ တိရစ္ဆာန်နှင့် တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၊ ရေထွက်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေးစခန်းများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

အပင်နှင့်အပင်ထွက်ပစ္စည်း စစ်ဆေးရေးစခန်းအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပြည်ပပို့ကုန် ဖျက်ပိုးကင်းရှင်းကြောင်း ထောက်ခံချက်လက်မှတ် လျှောက်ထားခြင်းနှင့် ထုတ်ပေး ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ Myanmar Automated Cargo Clearance System (MACCS) စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက် မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ တင်သွင်းလာသည့် အပင်နှင့် အပင် ထွက်ပစ္စည်းများတွင် ပိုးမွှားရောဂါ ပါဝင်မှု ရှိ/မရှိစစ်ဆေး ခြင်း၊ တင်သွင်းခွင့်ရရှိပြီး အပင်နှင့် အပင်ထွက်ပစ္စည်းများ အား MACCS စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေမှုလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခုနှစ် ဇူလိုင်ကုန်အထိ တင်သွင်းခွင့်လိုဏ်

(Import Certificate - IC) နှင့် ဖျက်ပိုးကင်းရှင်းကြောင်း ထောက်ခံချက်လက်မှတ် (Phytosanitary Certificate - PC) ထုတ်ပေးမှုနှင့် ဝင်ငွေရရှိမှုအခြေအနေများအား စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနခွဲ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဦးက ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဦးအေးကိုကိုက ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်း တင်ပြ သည်။

ယင်းနောက် တိရစ္ဆာန်နှင့်တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်း စစ်ဆေးရေးစခန်းအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူက တိရစ္ဆာန်ကူးရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် တင်သွင်းတင်ပို့ခွင့်ဆိုင်ရာ စစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အေးခဲအသားများ တရားမဝင် ဝင်ရောက်မှုဟန့်တားရေးနှင့် တရားဝင်တင်ပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို လည်းကောင်း၊ ရေထွက် ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတွင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြင့်ဇင်ထူးက ရေထွက်ပစ္စည်းများ တင်သွင်း တင်ပို့ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်မှုများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများအား လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကရင်ပြည်နယ် ကော့ကရိတ်မြို့နယ် ကော့နွဲ့ကျေးရွာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးကုစားမှုအစီအစဉ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထားသည့် မိုးစပါး RS-CS မျိုးစေ့ထုတ် ၁၀ ဧက စံပိုစိုက်ခင်းကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူများထံ ထောက်ပံ့ ငွေပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံနှင့် အကအလှတို့ကို ရိုက်ကူးတင်ဆက်မည့် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ရိုက်ကူးနိုင်ရေး အထောက်အကူပြုသင်တန်းဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု လေ့ထုံးစံနှင့် အကအလှတို့ကို ရိုက်ကူးတင်ဆက်မည့် ရုပ်သံဇာတ် လမ်းတွဲ ရိုက်ကူးနိုင်ရေးအထောက် အကူပြုသင်တန်းဖွင့်လှစ်မှုကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက နေပြည်တော်တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားတွင် ကျင်းပသည်။

မျိုးကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှလည်း ကောင်း ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ရည်ရွယ်ချက်များကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် တိုင်းရင်း သားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုလေ့ ထုံးစံနှင့် အကအလှတို့ကို ရိုက်ကူး တင်ဆက်မည့် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်နိုင်ရန် ယခုကဲ့သို့ သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အထောက်အကူပြု သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း မြန်မာ့အသံ နှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် ဦးရဲနိုင်က မြန်မာနိုင်ငံရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ မတူ ကွဲပြားမှုများမှ ဆက်နွယ်မှုများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနားလည်ပြီး ငြိမ်းချမ်းရေး တည်ဆောက်မှုကို အထောက်အကူပြုနိုင်ရန်နှင့် စည်းလုံး ညီညွတ်မှုရရှိစေရန် ရည်ရွယ်ချက် များဖြင့် တိုင်းရင်းသားဘာသာ ၁၇ မျိုးကို မြန်မာ့အသံရေဒီယိုမှလည်း ကောင်း၊ တိုင်းရင်းသားဘာသာ ၁၁

ထိုသို့ သင်တန်းဖွင့်လှစ်မှုတွင် နည်းပြများအဖြစ် Yangon Film School မှ ဒေါက်တာအောင်မင်း၊ ဒါရိုက်တာကြည်ဖြူလျှင်တို့ အပါအဝင် ဝါရင့်ပညာရှင် ၁၂ ဦးတို့က ပို့ချကြ မည်ဖြစ်ပြီး Film-Directing သင်တန်း ကို MRTV မှ ဝန်ထမ်း ၃၀ ဖြင့် ယခုလ ၁၈ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိလည်းကောင်း၊ Technical Media Production သင်တန်းကို MRTV မှ ဝန်ထမ်း ၂၅ ဦးဖြင့် ယခုလ ၂၂ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ လည်းကောင်း တက်ရောက်လေ့ကျင့်



ကြမည်ဖြစ်သည်။ ယခုသင်တန်းကို ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင် သံကြား(MRTV)နှင့် Search for Common Ground (SFCG) တို့ ပူးပေါင်း၍ ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ MRTV နှင့် SFCG တို့သည် ရေဒီယိုကဏ္ဍ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများအနေဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် တွေးကြခေါ်ကြ ပြောင်းလဲကြ (Let's Think Let's Change) အစီအစဉ် ၁၂ ပိုင်းကိုလည်း ကောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် လူငယ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်အစီအစဉ် ၁၂ ပိုင်းကိုလည်းကောင်း ရုပ်မြင်

ချင်းတွင်းမြစ်ရေ ခန္တီးမြို့၌ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ရောက်ရှိနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
ယနေ့ ဗွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင်းတွာ ချက်အရ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့တွင် နှစ်လက်မခန့် ယင်းမြို့ ၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် လက်ရှိရေမှတ် မှ နောက်နှစ်ရက်အတွင်း နှစ်ပေခွဲ ခန့် ဆက်လက်တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တက်ရှိနိုင်သည်။

အကြံပြုချက်
သို့ဖြစ်ပါ၍ ခန္တီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင် သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြု နေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါ သည်။

မိုး/ဇလ

တံတားတည်ရှိရာနေရာက ဒေသခံပြည်သူလူထုတွေအနေနဲ့ အမြင်သစ်အလှရသ ခံစားရသလို သက်ဆိုင်ရာမြို့တွေအတွက် အထင်ကရ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်

ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ ပထဝီအနေအထား၊ သဘာဝအနေအထားအရ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကွာဟမှုကို လျော့ချရန်၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှု လျင်မြန်သွက်လက်စေရန်အတွက် လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးသည် အဓိကကျသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။

ထို့အတွက် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် “မြစ်ကိုမြင်လျှင် တံတားဆင် ပြည်ခွင်သာဖို့ လမ်းခင်းစို့” ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ လမ်းများ၊ တံတားများ ကောင်းမွန်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

နိုင်ငံအတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေးအတွက် လမ်းများအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ လမ်းသစ်ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ လမ်းများနှင့်အတူ တံတားများအားလုံး တစ်ပြေးညီ တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေးကို တံတားဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

“တံတားဦးစီးဌာနကလမ်းတွေနဲ့အတူတံတားတွေ အားလုံး အနည်းဆုံး ၂၄ ပေ အကျယ် နှစ်လမ်းသွား RC တံတား၊ PC တံတား၊ သံပေါင်တံတားအဆင့် ရောက်စေဖို့ ရည်မှန်းဆောင်ရွက်နေတယ်။ ဒီလို ဆောင်ရွက်ရာမှာ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်ကို နောက်ဆုံး Target ထားပြီး ဆောင်ရွက်နေတယ်”ဟု တံတားဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးနေအောင်ရဲမြင့်က ပြောသည်။

တံတားဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၁၁ - ၂၀၁၂ ဘဏ္ဍာ နှစ်မှ ၂၀၁၅ - ၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကချင်ပြည်နယ်ရှိ ဧရာဝတီတံတား(စင်းခန်း)၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ ရတနာသီတံတား၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ ဧရာဝတီ တံတား(ပခုက္ကူ)နှင့် ဧရာဝတီတံတား (မလွန်)၊ ရခိုင် ပြည်နယ်ရှိ စွန်ရဲတံတား၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ဘုရင့်နောင်တံတားအမှတ်(၂)၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ရှိ လိန်းလီတံတား၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)ရှိ မြန်မာ- လာအိုချစ်ကြည်ရေးတံတား၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရှိ ဧရာဝတီတံတား (ညောင်တုန်း)၊ ဘိုကလေးမြစ်ကူး တံတားအပါအဝင် ပေ ၁၈၀ နှင့်အထက် တံတား ၁၉၉ စင်း၊ ပေ ၁၈၀ အောက်တံတားနှင့် ရေပြန် ၄၂၂ စင်း တည်ဆောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန အနေဖြင့် နှစ်အလိုက်တည်ဆောက်သော တံတားအရေ အတွက် မကွာခြားသော်လည်း ယခုအစိုးရလက်ထက် တွင် Quality Management System ဖြင့် အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်ကာ ထိုစံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အညီ လုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။

“အခုက Quality Management System နဲ့ အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းတွေထားရှိပြီး လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် တံတား တွေရဲ့ အရည်အသွေးတွေ သိသိသာသာ ထူးထူးခြားခြား တိုးတက်ပြောင်းလဲလာခဲ့ပါတယ်။ QMS အသုံးပြုနိုင်တဲ့ အတွက် တံတားခံနိုင်ရည်နဲ့ သက်တမ်းဟာ သိသိသာသာ တိုးတက်လာပြီး ရေရှည်မှာ Life Cycle Cost ဆိုတဲ့ ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းမှုကုန်ကျစရိတ်ကို လျော့ချနိုင်မှာ



ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးနေအောင်ရဲမြင့်



အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးမောင်မောင်ညွန့်



ချောင်းကြီးရပ်ကွက်မှ ဦးစိုးရီ

ဖြစ်ပါတယ်”

“ပြီးတော့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးတို့ရဲ့ အကြံဉာဏ်တွေနဲ့ တွန်းအားပေး တိုက်တွန်းမှုတွေကြောင့် တံတားပုံစံအမျိုးအစားသစ်တွေကို တီထွင်ဆန်းသစ်နိုင်ခဲ့ ပါတယ်။ ပုံမှန်သံမဏိသံပေါင် Steel Truss တွေအစား Steel Arch တံတားပုံစံတွေ ပြောင်းလဲခဲ့တဲ့အတွက် တံတား အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်မှာ အရွှေ့သစ်တစ်ခုအဖြစ် အသိ အမှတ်ပြုခြင်းခံရပါတယ်။ တံတားတည်ရှိရာနေရာက

ယခုအစိုးရလက်ထက် တည်ဆောက်ခဲ့သော တံတားများ တံတားဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ပေ ၁၈၀ နှင့်အထက် တံတား ၃၇ စင်း၊ ပေ ၁၈၀ အောက် တံတား ၁၁၂ စင်း၊ ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပေ ၁၈၀ နှင့်အထက် တံတား ၃၅ စင်းနှင့် ပေ ၁၈၀ အောက်တံတား ၈၉ စင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီလမှ စက်တင်ဘာ လအထိ ခြောက်လဘတ်ဂျက်တွင် ပေ ၁၈၀ နှင့်အထက်

သတင်းဆောင်းပါး- ရှင်မင်း ဓာတ်ပုံ မောင်ဖိုးဇော်(ကလေး)

နဲ့အထက် တံတား ၄၃ စင်းနဲ့ ပေ ၁၈၀ အောက် တံတား ၅၇ စင်း စုစုပေါင်းတံတားအစင်း ၁၀၀ တည်ဆောက် ပြီးစီးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တံတားတွေ တည်ဆောက်တဲ့အခါ ကျောက်၊ သဲ၊ ဘိလပ်မြေ၊ သံချောင်းအစရှိတဲ့ တည်ဆောက်ရေးသုံးပစ္စည်းတွေ အရည်အသွေးပြည့်မီမှု ရှိ/မရှိ စနစ်တကျစစ်ဆေးပြီး အသုံးပြုတည်ဆောက် လျက်ရှိပါတယ်။ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအပိုင်းမှာလည်း တံတားအောက်ခြေ အုတ်မြစ်လုပ်ငန်းကစပြီး အပေါ် ထည်ပိုင်းအထိ အဆင့်လိုက် အရည်အသွေး ထိန်းသိမ်း ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်” ဟု တံတားဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးမောင်မောင် ညွန့်က ပြောသည်။

- တံတားဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပေ ၁၈၀ နှင့်အထက် တံတား ၃၇ စင်း၊ ပေ ၁၈၀ အောက် တံတား ၁၁၂ စင်း၊ ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပေ ၁၈၀ နှင့်အထက် တံတား ၃၅ စင်းနှင့် ပေ ၁၈၀ အောက် တံတား ၈၉ စင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီလမှ စက်တင်ဘာလအထိ ခြောက်လဘတ်ဂျက်တွင် ပေ ၁၈၀ နှင့်အထက် တံတား ၃၅ စင်းနှင့် ပေ ၁၈၀ အောက် တံတား ၁၁၂ စင်းနှင့် ပေ ၁၈၀ အောက် တံတား ၅၇ စင်းတို့ကို တည်ဆောက်ခဲ့။
- ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန်မှာတော့ ပေ ၁၈၀ နဲ့အထက် တံတား ၄၃ စင်းနဲ့ ပေ ၁၈၀ အောက် တံတား ၅၇ စင်း စုစုပေါင်းတံတားအစင်း ၁၀၀ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တံတားတွေ တည်ဆောက်တဲ့အခါ ကျောက်၊ သဲ၊ ဘိလပ်မြေ၊ သံချောင်းအစရှိတဲ့ တည်ဆောက်ရေးသုံးပစ္စည်းတွေ အရည်အသွေးပြည့်မီမှု ရှိ/မရှိ စနစ်တကျစစ်ဆေးပြီး အသုံးပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိပါတယ်။ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအပိုင်းမှာလည်း တံတားအောက်ခြေ အုတ်မြစ်လုပ်ငန်းကစပြီး အပေါ်ထည်ပိုင်းအထိ အဆင့်လိုက် အရည်အသွေး ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။

ဒေသခံပြည်သူလူထုတွေအနေနဲ့ အမြင်သစ် အလှရသ ခံစားရသလို သက်ဆိုင်ရာမြို့တွေအတွက် အထင်ကရ Landmark Structure ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ဥပမာအနေနဲ့ ပြောရရင် ပုသိမ်တံတားအမှတ်(၂)၊ ပလက်ဝတံတား၊ စံပယ်ဂူတံတားတွေဖြစ်ပါတယ်”ဟု ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးနေအောင်ရဲမြင့်က ပြောပြသည်။

တံတား ၁၃ စင်းနှင့် ပေ ၁၈၀ အောက် တံတား ၂၃ စင်း၊ ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပေ ၁၈၀ နှင့် အထက် တံတား ၃၅ စင်းနှင့် ပေ ၁၈၀ အောက် တံတား ၇၇ စင်း တို့ကို တည်ဆောက်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ “၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန်မှာတော့ ပေ ၁၈၀

တံတားများ တည်ဆောက်ရာတွင် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် အပ်နှံရန်ပုံငွေတို့ကို အသုံးပြုကာ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် တံတားဦးစီးဌာနက တည်ဆောက်အကောင်အထည် ဖော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ☰



ပုသိမ်တံတား အမှတ်(၂)လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



မြိတ်-တနင်္သာရီ-ဘုတ်ပြင်း-ကော့သောင်းလမ်းပေါ်ရှိ တနင်္သာရီတံတား လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

တံတားဦးစီးဌာနသည် ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် တည်ဆောက်ခဲ့သော တံတားများကို ပြည်ထောင်စု

ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၉၇ ဒသမ ၅၇၁ ဘီလီယံ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးရုံးပိုင်ဆိုင်မှု ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၈၃ ဒသမ ၉၈၄ ဘီလီယံဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ထို့အတူ ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၈၃ ဒသမ ၉၃၉ ဘီလီယံ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးရုံးပိုင်ဆိုင်မှု ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၉၇ ဒသမ ၈၆၀ ဘီလီယံ၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီလမှ စက်တင်ဘာလအထိ ခြောက်လတာကာလအတွင်း ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၇၈၇ ဘီလီယံ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးရုံးပိုင်ဆိုင်မှု ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၄ ဒသမ ၇၅၇ ဘီလီယံ၊ ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀၅ ဒသမ ၃၆၄ ဘီလီယံ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးရုံးပိုင်ဆိုင်မှု ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၇၀ ဒသမ ၀၁၆ ဘီလီယံ၊ ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂၁ ဒသမ ၇၄၆ ဘီလီယံ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးရုံးပိုင်ဆိုင်မှု ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၅ ဒသမ ၃၈၆ ဘီလီယံ အသုံးပြု၍ တံတားများ တည်ဆောက်ခဲ့သည်။

“နှစ်အလိုက် တည်ဆောက်ခဲ့တဲ့ တံတားတွေ ထဲမှာ ပြည်သူတွေ ထင်သာမြင်သာရှိတဲ့ တံတားကြီး တွေလည်း ပါပါတယ်။ ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှာ တည်ဆောက်ခဲ့တဲ့ တံတားတွေထဲမှာဆိုရင် တံတားကြီး တွေအနေနဲ့ ကချင်ပြည်နယ်ရှိ တဝမ်တံတား ပေ ၁၂၆၀၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ ချင်းတွင်းတံတား(ကလေးဝ) ၂၈၀၅ ပေ၊ မွန်ပြည်နယ်ရှိ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတံတား (ဘီလူးကျွန်း) ၅၂၀၄ ပေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ တောဖျား ချောင်းတံတား ပေ ၁၂၀၀ နဲ့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ကုက္ကိုဝတံတား ၂၂၇၉ ပေ တို့လည်း ပါဝင်ပါတယ်” ဟု တံတားဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပြောသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မူးချောင်းတံတား ပေ ၁၃၃၀၊ မိုင်းချောင်းတံတား ပေ ၁၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ချီချောင်း တံတား ပေ ၁၀၀၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သက်ချောင်းတံတား ပေ ၂၃၁၀ နှင့် စက်ဆန်းချောင်း တံတား ၁၇၈၂ ပေ တို့သည် ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တံတားဦးစီးဌာနက တည်ဆောက်ခဲ့သော တံတားများ အနက် တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးသည့် ပေ ၁၀၀၀ ကျော် တံတားကြီးများ ဖြစ်သည်။

ထို့အတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ချင်းတွင်း တံတား(ခန္တီး) ၂၆၅၁ ပေ နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံ (JICA) အကူအညီဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဒေါပုံ တံတား (သာကေတတံတား) ပေ ၈၃၀ တို့ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီလမှ စက်တင်ဘာလအထိ ခြောက်လ တာကာလအတွင်း တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

အလားတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ချင်းတွင်းတံတား (ဟုမ္မလင်း) ၂၇၆၃ ပေ၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း မုန်းချောင်းတံတား (ပွင့်ဖြူ) ပေ ၁၃၀၀၊ ယော(ကံတွင်း)တံတား ပေ ၉၀၀၊ မဲဇလီတံတား

ပေ ၉၄၀၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆင်တံ တံတား ၉၃၅ ပေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ကြပ်စင်တံတား ပေ ၁၉၂၀၊ ဆတ်ရိုးကျတံတား ၁၆၄၂ ပေ၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း ငဝန်မြစ်ကူးတံတား (လေးမျက်နှာ) ၁၉၆၉ ပေ နှင့် မြောင်းမြတံတားအသစ် ၂၇၂၃ ပေ တို့ကို ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ် နိုင်ခဲ့သည်။

“၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်မှာ ပေ ၁၈၀ နဲ့အထက်၊ ပေ ၁၈၀ အောက်တံတား စုစုပေါင်းအစဉ် ၁၀၀ တည်ဆောက်ပြီးစီးသွားမှာဖြစ်ပြီးတော့ ဒီတံတားတွေ အနက် ကယားပြည်နယ်ရှိ ကန္တာရဝတီတံတား ၃၀၅ ပေ၊ ကရင်ပြည်နယ်ရှိ နောင်လုံတံတား ပေ ၄၀၀၊ ချင်းပြည်နယ်ရှိ ပလက်ဝတံတား ၁၉၄၃ ပေ၊ လည်မျိုတံတား ပေ ၂၄၀၊ ဒေါင်ဗားတံတား ပေ ၂၅၀၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးရှိ သမုတ်လွတ်လွတ်တံတား ၁၂၈၇ ပေ၊ ပုလဲတံတား တံတား ပေ ၂၄၀၊ တနင်္သာရီတံတား ၁၄၄၄ ပေ၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးရှိ စစ်တောင်းမြစ်ကူးတံတား(မြို့စိုး) ပေ ၁၂၀၀၊ ရွှေကျင်တံတား ပေ ၁၆၈၀ က တည်ဆောက်ပြီးပါပြီ။ ဒီလိုပဲ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ မူးချောင်းတံတား ပေ ၁၈၀၊ ဆည်ရိုး တံတား ပေ ၁၈၀၊ မန်းချောင်းတံတား ပေ ၄၂၀၊ ဩစတြီးယား နိုင်ငံ ချေးငွေဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ကင်းချောင်းတံတား



ကော့သောင်း-ပုလဲတံတားကူးလမ်းပေါ်ရှိ ပုလဲတံတားလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

၁၂၅၆ ပေ၊ (၁၅) ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရှိ လွတ္တာတံတား (ပင်လယ်လေး) ပေ ၁၃၄၀ တို့ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးနေအောင်ရဲမြင့်က ဆိုသည်။

တံတားများ တည်ဆောက်အကောင်အထည်ဖော် မှုကြောင့် ဆက်သွယ်သွားလာရေးသည် မခက်ခဲတော့ဘဲ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဒေသခံ များ၏ လူမှုစီးပွားဘဝတိုးတက်ရန် များစွာအထောက်အကူ ပြုလျက်ရှိသည်။

“ကျွန်တော်တို့ဒေသက တနင်္သာရီတံတားအဟောင်း ကို လွန်ခဲ့တဲ့နှစ် ၂၀ လောက်က တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ဘေလီ တံတား တစ်လမ်းသွားတံတား ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီတံတား



ကျိုက်မရော-စံပယ်ဂူ-ကော့ပုလဲလမ်းပေါ်ရှိ အတ္တရံမြစ်ကူး(စံပယ်ဂူ)တံတား ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ပေါ်မှာ ဖြတ်သန်းသွားလာတဲ့အခါ ၁၇ တန်း၊ ၁၈ တန်း လောက်ပဲ ဖြတ်သန်းသွားလာလို့ရတဲ့အတွက် ကုန်စည် ပို့ဆောင်ရေးမှာလည်း အခက်အခဲဖြစ်တာ၊ နှေးကွေးတာမျိုး ကြုံတွေ့ရတာရှိပါတယ်။ တစ်ဖက်က ဖြတ်နေရင်

(ရေတာရှည်) ပေ ၈၀၀၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ နွယ်တမယ်တံတား ပေ ၁၄၂၀၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား (ဒါးပိန်သပြေ) ပေ ၁၀၅၀၊ ရှမ်း ပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)ရှိ မိုင်းရှူးတံတား ၄၂၇ ပေ၊ ပွန်ချောင်းတံတား ပေ ၁၉၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ပုသိမ်တံတား အမှတ်(၂) ၂၃၁၈ ပေ၊ ကျွန်းပြင်ဒေသတံတား ၂၃၆၃ ပေ၊ စော်ကဲတံတား ၂၄၆၁ ပေ၊ ဝါးခယ်မတံတား ပေ ၁၉၀၊ ရွှေလောင်း တံတား ပေ ၃၀၂၀ တို့သည် မကြာမီတည်ဆောက် ပြီးစီးတော့မည့် တံတားများဖြစ်သည်။

တံတားဦးစီးဌာနသည် ပဲခူးမြစ်ကူးတံတားအမှတ် (၃)၊ မြန်မာ - ကိုရီးယား ချစ်ကြည်ရေး (ဒလ)တံတား၊ ဂျိုင်း (ကော့ကရိတ်) တံတား၊ ဂျိုင်း(စာသပြင်)တံတား၊ အတ္တရံတံတားတို့ကို ODA ချေးငွေဖြင့် တည်ဆောက်ဆဲ ဖြစ်သည်။

ထို့အတူ နိုင်ငံတကာထောက်ပံ့ငွေဖြင့် ကွမ်းလုံ တံတားသစ်ကိုလည်း တည်ဆောက်သွားရန် စီစဉ်လျက် ရှိကြောင်း တံတားဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တံတားဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသ ကြီးများရှိ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် တံတားများ ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း စဉ်ဆက် မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာ နှစ်အတွင်း ပေ ၅၀ နှင့်အထက် တံတား ၅၄၃ စင်း၊ ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပေ ၅၀ နှင့် အထက်တံတား ၅၁၅ စင်း၊ ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် အတွင်း ပေ ၅၀ နှင့် အထက်တံတား ၅၃၃ စင်း နှစ်စဉ် ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“တံတားတွေ တည်ဆောက်ပြီးရင် ရေရှည်သုံးစွဲ နိုင်ဖို့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ဦးစီးဌာနနဲ့အတူ ပြည်သူ တွေကိုပါ ပူးပေါင်းပါဝင်စေလိုပါတယ်။ တကယ်လို့ တံတားတွေမှာ အကြောင်းတစ်ခုခုကြောင့်၊ သဘာဝ ဘေးကြောင့် ပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရင် ကျွန်တော်တို့ ဦးစီးဌာနကို ပြည်သူတွေအနေနဲ့ အမြန်ဆုံးအကြောင်း ကြားစေလိုပါတယ်။ သိသိချင်း ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ပြုပြင်သွားမှာပါ။ ဒါမှသာ ရေရှည်သုံးစွဲနိုင်တဲ့ တံတား တွေ ဖြစ်မှာပါ” ဟု ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးနေအောင် ရဲမြင့်က ဆိုသည်။

တံတားများကို ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ အခါအားလျော် စွာ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် အရေးပေါ်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို သတ်မှတ်အချိန်ကာလနှင့်အညီ တံတားဦးစီးဌာန ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့များက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် တံတားဦးစီးဌာနအနေဖြင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များကျရောက်၍ တံတားများ ပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ် လာပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ လတ်တလော ဆောင်ရွက် ရမည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်း များကို သတ်မှတ်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ လိုက်နာ ကျင့်သုံး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်မှုကြောင့် တံတားနှင့်လမ်းများပျက်စီးပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု ပြတ်တောက်ပါက ဘေလီသံပေါင်ဖြင့် ယာယီတံတားများ ထိုးပေးရန် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တံတား အထူးအဖွဲ့များတွင် ဘေလီများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရှိ ကြောင်း အဆိုပါ ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ။

- နှစ်အလိုက် တည်ဆောက်ခဲ့တဲ့ တံတားတွေထဲမှာ ပြည်သူတွေ ထင်သာမြင်သာရှိတဲ့ တံတားကြီးတွေလည်း ပါပါတယ်။ ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှာ တည်ဆောက်ခဲ့တဲ့ တံတားတွေထဲမှာဆိုရင် တံတားကြီးတွေအနေနဲ့ ကချင်ပြည်နယ်ရှိ တဝမ်တံတား ပေ ၁၂၆၀၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ ချင်းတွင်းတံတား(ကလေးဝ) ၂၈၀၅ ပေ၊ မွန်ပြည်နယ်ရှိ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတံတား (ဘီလူးကျွန်း) ၅၂၀၄ ပေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ တောဖျားချောင်းတံတား ပေ ၁၂၀၀ နဲ့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ကုက္ကိုဝတံတား ၂၂၇၉ ပေ တို့လည်းပါဝင်။
- စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မူးချောင်းတံတား ပေ ၁၃၃၀၊ မိုင်းချောင်းတံတား ပေ ၁၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ချီချောင်းတံတား ပေ ၁၀၀၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သက်ချောင်းတံတား ပေ ၂၃၁၀ နှင့် စက်ဆန်းချောင်းတံတား ၁၇၈၂ ပေ တို့သည် ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တံတားဦးစီးဌာနက တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးသည့် ပေ ၁၀၀၀ ကျော် တံတားကြီးများဖြစ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် စိုးရိမ်မှုမြင့်မားနေစဉ် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်

ဆိုးလ် ဩဂုတ် ၁၈
 တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် မကြာသေးမီက ပြန်လည်ဖြစ်ပွားလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုနှင့် ပတ်သက်၍ စိုးရိမ်မှုမြင့်မားနေသည့်ကြားက ၎င်းတို့၏ နှစ်ပတ်လည် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို ယနေ့ စတင်လိုက်ပြုကြောင်း တောင်ကိုရီးယားပိုင် ယွန်ဟပ်သတင်း အေဂျင်စီ၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းမှ စတင်ခဲ့သည့် အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို အပိုင်းနှစ်ပိုင်းခွဲ၍ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပထမပိုင်း စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ လေ့ကျင့်မှုများကို အဓိကဦးတည်ပြီး လေ့ကျင့်သွားမည် ဖြစ်ကာ ဩဂုတ် ၂၂ ရက်အထိ ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့အတူ ဒုတိယပိုင်း စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် ရန်သူများအား တန်ပြန်တိုက်ခိုက်ရေးဆိုင်ရာ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို အဓိကရည်ရွယ်ပြီး လေ့ကျင့်သွားမည် ဖြစ်ကာ ဩဂုတ် ၂၈ ရက်အထိ ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားတပ်ဖွဲ့သည်

နေရာသီကာလ နှစ်ပတ်လည် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို မူလက ဩဂုတ် ၁၆ ရက်မှစ၍ ပြုလုပ်ရန် ရက်သတ်မှတ်ထားသော်လည်း အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၌ ပါဝင်လေ့ကျင့်ရမည့် တောင်ကိုရီးယား တပ်မတော်အရာရှိတစ်ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရခြင်းကြောင့် ယင်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု စတင်သည့်အချိန် နှောင့်နှေးကြွေးကြော်ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဆိုးလ်မြို့နှင့် အနီးဝန်းကျင် ဂျောင်ဂီပြည်နယ်တို့ရှိ ခရစ်ယာန် ဘုရားရှိခိုးကျောင်းများ၌ ဝတ်ပြုဆုတောင်းပွဲ အစီအစဉ်များနှင့် ဆက်စပ်သည့် အစုလိုက်အပြုံလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုများကြောင့် ဆိုးလ်မြို့၌ ပြီးခဲ့သည့် ငါးရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၉၉၁ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော်တောင်ကိုရီးယားနှင့်အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့သည် ၎င်းတို့၏ နေ့ဦးရာသီ နှစ်ပတ်လည် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို စိုးရိမ်သောကြောင့် ဖျက်သိမ်းလိုက်သည်။

တောင်ကိုရီးယားတပ်မတော်သည် တပ်စခန်းများအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ထိန်းချုပ်ရန် ဩဂုတ် ၁၉ ရက်မှစ၍ တပ်မတော်သားအားလုံးကို



အားလပ်ရက် အပန်းဖြေရန်နှင့် အခြားအစီအစဉ်များဖြင့် မူသည် ယခုလကုန်အထိ ဆက်လက်အကျိုးဝင်မည် စစ်တန်းလျားမှ ထွက်ခွာခြင်းမှ တားမြစ်ထားရန် စီစဉ် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုကား - ဆင်ပွား ထားကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ အပြင်ထွက်ခွင့် တားမြစ် ဘာသာပြန် - ဂျေတီ



လုပ်ငန်းခွင်များတွင် နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ရန် ပြင်သစ်အမိန့်ထုတ်ပြန်

ပါရီ ဩဂုတ် ၁၈
 နိုင်ငံတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုများ မြင့်တက်နေသဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ အလုပ်သမားများအား နှာခေါင်းစည်း ဝတ်ဆင်ရန်အမိန့်ကို ပြင်သစ်အစိုးရက ဩဂုတ် ၁၈ ရက် တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အများပြည်သူဆိုင်ရာ နေရာများနှင့် အစည်းအဝေးများတွင် နှာခေါင်းစည်းများဝတ်ဆင်ရန် အလုပ်သမား ဝန်ကြီး အလစ်ဇာကွန်က ညွှန်ကြားချက်ထုတ်ခဲ့သည်။ ယင်းထုတ်ပြန်သောအမိန့်အရ အစည်းအဝေးခန်းများ၊ စင်္ကြံလမ်းများနှင့် လမ်းမများတွင် နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ယခုသီတင်းပတ်ကုန်မှ စတင်ပြီး လုပ်ငန်းခွင်များတွင် နှာခေါင်းစည်း ဝတ်ဆင်ရမည်ဟု ပြင်သစ်ကျန်းမာရေးကောင်စီက ပြောကြားခဲ့သည်။

အနီရောင်အဆင့် သတ်မှတ်နိုင်အောင် နေ့စဉ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု ၃၀၀၀ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်

ဖြစ်ပွားမှုများ မြင့်တက်နေသဖြင့် နှာခေါင်းစည်း ဝတ်ဆင်ရေးကို အလုပ်သမား အဖွဲ့အစည်းများက လုပ်သားများအား ပြောကြားခဲ့သည်။ ပြင်သစ်တွင် ဩဂုတ် ၁၇ ရက်က ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားသူ ၄၉၃ ဦး တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ပဲရစ်နှင့် မာဆေးမြို့တို့အား ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ဖြစ်ပွားမှု ဆိုင်ရာ အနီရောင်အဆင့် သတ်မှတ်ထားသည်။

ပြင်သစ်သည် ဥရောပတိုက်တွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သော်လည်း အသွားအလာ ကန့်သတ်မှုကို အပြည့်အဝချမှတ်ရန် မဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းမှာ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးကျဆင်းမည်ကို တာဝန်ရှိသူများက စိုးရိမ်သောကြောင့်ဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းခွင်များတွင်ရှိသော အချို့အလုပ်သမားများက ၎င်းတို့အချင်းချင်း ဆက်သွယ်ရာတွင် နှာခေါင်းစည်းများက အတားအဆီးဖြစ်သည်ကို စိုးရိမ်နေကြသည်။

ကိုးကား-အေအက်ဖ်ပီ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ပြည်သူ ၂၂၀၀၀၀ နီးပါး ရေဘေးဒဏ် ခံစားခဲ့ရ

ကုလသမဂ္ဂ ဩဂုတ် ၁၈
 ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ မိုးအဆက်မပြတ်သည့် ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ နိုင်ငံ၏ ပြည်နယ် ၁၈ ခုမှ ပြည်သူ ၂၂၀၀၀၀ နီးပါးသည် ရေဘေးဒဏ်ကို ခံခဲ့ရကြောင်း ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်တိုနီယိုဂူတာရက်၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ စတီဖန် ခူဂျာရစ်က ဩဂုတ် ၁၇ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

မိုးအဆက်မပြတ် သည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် အိမ်ခြေ ၂၀၀၀၀ ကျော်သည် ပျက်စီးမှုရှိခဲ့ပြီး အခြား

သော အိမ်ခြေ ၂၀၀၀၀ ခန့်မှာ လုံးဝ ပျက်စီးသွားခဲ့ကြောင်း စတီဖန် ခူဂျာရစ်က ပုံမှန်ပြုလုပ်နေကြဖြစ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဇူလိုင် ၂၉ ရက်ကလည်း ဘလူး နိုင်းလ်ပြည်နယ်ရှိ ဘောက်အာသ်တစ် ကျိုးပျက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့် ပြည်သူတစ်သိန်းခန့်မှာ ရေကြီးရေလျှံမှုဒဏ် ခံခဲ့ရကြောင်းနှင့် အစိုးရနှင့် ကူညီထောက်ပံ့ရေး အဖွဲ့အစည်းများ ကလည်း ပလတ်စတစ်အခင်းများ၊ ရွက်ဖျင်တံများ၊ ဆေးဝါးများ၊ ရေသန့်စက်များနှင့် ခြင်ထောင်များကို ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိကြောင်း ခူဂျာရစ်က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

ကုလသမဂ္ဂ အေဂျင်စီများနှင့် များက မိုးမကျမီကာလကတည်းက ဆူဒန်ပြည်သူ ၂၅၀၀၀၀ အတွက် အထောက်အပံ့များကို ပြင်ဆင်ထားခဲ့သည့်အတွက်လည်း လျင်မြန်သည့် ကူညီထောက်ပံ့ရေး တုံ့ပြန်မှုများကို တတ်နိုင်သမျှ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်းလည်း ခူဂျာရစ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဆင်ပွား ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ

ပိုင်းရပ်စံပိုး ကူးစက်ခံရသူ ၂၂၁၀၂၅၇၃ ဦး

သေဆုံးသူ ၇၇၈၃၆၃ ဦး

ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၄၈၄၀၂၈၀ ဦး

လာအိုနိုင်ငံ၌ ဇန်နဝါရီလမှစတင်ကာ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၅၀၂၅ ဦးရှိ

ဗီယန်ကျင်း ဩဂုတ် ၁၈
 လာအိုနိုင်ငံ၌ ဇန်နဝါရီလမှစတင်ကာ ဩဂုတ် ၁၈ ရက်အထိ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၅၀၂၅ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူ ကိုးဦးရှိခဲ့ကြောင်း ဆင်ပွားသတင်း တစ်ရပ်က ယနေ့ဖော်ပြထားသည်။

လာအိုနိုင်ငံ၏ မြို့တော် ဗီယန်ကျင်းသည် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ ၁၁၅၄ ဦးဖြင့် ဖြစ်ပွားသူအရေအတွက် အများဆုံးစံချိန်တင်ခဲ့ကြောင်း လာအိုနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ကူးစက်ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဆီဆာဗက်သ်ဆောက်သာနီ ရာဇဇက ဩဂုတ် ၁၈ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘိုလီခမ်ဇေးပြည်နယ်တွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖြစ်ပွားသူ ၅၉၅ ဦး၊ ဗီယန်ကျင်းပြည်နယ်တွင် ၅၆၃ ဦးနှင့် ဆာဗန်နာခက်ပြည်နယ်တွင် ၄၆၂ ဦး အသီးသီးဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

လာအိုနိုင်ငံတစ်ဝန်း သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် မိသားစုတိုင်းအနေဖြင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအကူအညီဖြစ်စေရန် ရေတကောင်းများနှင့် ပန်ကန်ခွက်ယောက်များ ထဲတွင် ကြာရှည်စွာ ရေသိုလှောင်ခြင်းကို ရှောင်ရှားသင့်ကြောင်းလည်း ဆီဆာဗက်သ်ဆောက်သာနီရာဇဇက အကြံပြုထားသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ကူးစက်မြန်ရောဂါများအနက် တစ်ခု ဖြစ်ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံနှင့် စင်ကာပူနိုင်ငံတို့တွင်လည်း ကူးစက်မှုများ ရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဆင်ပွား ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

စပိန်ဘုရင်ဟောင်း ယွန်ကားလို့စ် ယူအေအီး၌ နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း စပိန်တော်ဝင်နန်းတော်က အတည်ပြုပြောကြား

မက်ဒရစ် ဩဂုတ် ၁၈
စပိန်ဘုရင်ဟောင်း ယွန်ကားလို့စ်သည် ဩဂုတ် ၃ ရက်ကတည်းက အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု (ယူအေအီး)တွင် နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း စပိန်တော်ဝင်နန်းတော်က အတည်ပြုပြောကြားခဲ့ပြီး ယွန်ကားလို့စ် မည်သည့်နေရာတွင် ရှိနေသည်ဆိုသည့် ထင်မြင်ယူဆချက်များကိုလည်း အဆုံးသတ်သွားစေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စပိန်ဘုရင်ဟောင်း ယွန်ကားလို့စ်သည် အကျင့်ပျက်ခြစားမှု ဆိုင်ရာ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရစဉ်တွင် စပိန်နိုင်ငံမှ ထွက်ခွာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အသက် ၈၂ နှစ်အရွယ်ရှိ ယွန်ကားလို့စ်သည် ဩဂုတ် ၃ ရက်တွင် ယူအေအီးသို့ သွားရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်းလည်း ယွန်ကားလို့စ်၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် အခြားသော အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုမူ အဆိုပါ ပြောခွင့်ရပုဂ္ဂိုလ်က ပြောကြားခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ပေ။

ယွန်ကားလို့စ်သည် လွန်ခဲ့သည့်ခြောက်နှစ်အကြာက နန်းလွှဲခဲ့သည့် သားဖြစ်သူ ဖိလစ်ထံသို့ စာတစ်စောင် ပေးပို့ခဲ့ကြောင်းလည်း ယခုလအစောပိုင်းက ကြေညာခဲ့သည်။ ကနဦးတွင်မူ ယွန်ကားလို့စ်သည်

ဒိုမိနီကန်သမ္မတနိုင်ငံသို့ခရီးသွားရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းများ ထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် စပိန်မီဒီယာများက ယွန်ကားလို့စ်သည် ယူအေအီးနိုင်ငံ၏မြို့တော် အဘူဒါဘီသို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် ယွန်ကားလို့စ်သည် လက်ရှိအချိန်တွင် ယူအေအီးနိုင်ငံ နန်းတော်တွင်ရှိနေသည် သို့မဟုတ် ယူအေအီးနိုင်ငံ၏ မည်သည့်နေရာတွင် ရှိနေသည်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စပိန်အစိုးရက အတည်ပြုပြောကြားခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။ ယွန်ကားလို့စ်သည် စပိန်ဘုရင်အဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၄၀ နီးပါး နန်းစံခဲ့ကာ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် နန်းစွန့်ခဲ့ပြီး သားဖြစ်သူ ဖိလစ်ထံ ထီးနန်းလွှဲအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စပိန်ဘုရင်ဟောင်း ယွန်ကားလို့စ်သည် စပိန်နိုင်ငံ၏ ဘဏ္ဍာရေး အကျပ်အတည်းကာလအတွင်း သမီးဖြစ်သူ၏ခင်ပွန်း ပါဝင်ပတ်သက်နေသော အကျင့်ပျက်ခြစားမှုနှင့် အငြင်းပွားဖွယ်ရာ ဆင်အမဲလိုက်ခြင်းတို့ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုခံခဲ့ရပြီးနောက် ထီးနန်းစွန့်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဘီဘီစီ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



စီးပွားရေးထိခိုက်မှုကြောင့် သွားလာမှုကန့်သတ်ချက် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ဖြေလျှော့မည်

မနီလာ ဩဂုတ် ၁၈
ပြည်တွင်းစီးပွားရေး ပြန်လည်သက်ဝင်လာစေမည့် ကြိုးပမ်းမှုတစ်ရပ်အဖြစ် ဩဂုတ် ၁၉ ရက်မှစ၍ ဖိလစ်ပိုင် အစိုးရက မနီလာမြို့တွင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်၌ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် သွားလာမှုကန့်သတ်ချက် ဖြေလျှော့မည်ဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုများ ဆက်လက်မြင့်တက်နေစဉ် အစိုးရက သွားလာမှုကန့်သတ်ချက် ဖြေလျှော့ရန်စီစဉ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း စီးပွားရေးကျဆင်းခဲ့ပြီး လူအများအပြား အလုပ်လက်ခံခြင်းမရှိကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ ရော့ဒရီဂိုဗွာတေးက ရုပ်သံမိန့်ခွန်းတစ်ခုအတွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ သွားလာမှုကန့်သတ်ချက်ကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့ရသည့် နိုင်ငံသားများ၊ ကုမ္ပဏီများကို လျော်ကြေးပေးရန် အစိုးရက မတတ်နိုင်တော့ကြောင်း ၎င်းက

ပြောသည်။

ပြေ၊ ဇွန်လအတွင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်း အသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုးမှာ ၁၆ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း အထိ ကျဆင်းခဲ့ရာ ၁၉၈၁ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အဆိုးရွားဆုံး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက ဇွန်လနောက်ပိုင်း သွားလာမှုကန့်သတ်ချက်များ တဖြည်းဖြည်း ဖြေလျှော့လျက်ရှိသည်။ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် ဩဂုတ် ၄ ရက်အထိ မနီလာမြို့တော်နှင့် ပြည်နယ်လေးခုတွင် အပျော်ခရီးတို့ထွက်ခြင်းနှင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို ကန့်သတ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါဒေသများရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအများစု အနေဖြင့် ဩဂုတ် ၁၉ ရက်မှစ၍ ပုံမှန်လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုများ ပြန်လည် စတင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီဂေါ၊ ဘာသာပြန် - ကျော်ထိုက်စိုး

တိုကျိုမြို့တော်၌ အပူလျှပ်မှုကြောင့် ယခုလအတွင်း ၇၉ ဦးသေဆုံး

တိုကျို ဩဂုတ် ၁၈
ဂျပန်နိုင်ငံမြို့တော် တိုကျို၏ ဧရိယာအတွင်းတွင် အပူလျှပ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေသည် ယခုလအတွင်း ၇၉ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း မြို့တော်အာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။

အပူလျှပ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူများမှာ အသက် ၅၀ မှ ၉၀ အကြားရှိသူများဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူများ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အသက် ၇၀ မှ ၉၀ အတွင်းရှိသူများဖြစ်သည်ဟု ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ စစ်ဆေးရေးရုံးက ပြောကြားသည်။

တိုကျိုမြို့တွင် ဩဂုတ် ၁၄ ရက်အထိ ခြောက်ရက်တာကာလ

အတွင်း အပူလျှပ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၇ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။

ညွှန်ကြားထား
ပြည်သူများအား ၎င်းတို့၏ နေအိမ်များတွင် လေအေးပေးစက် တပ်ဆင်ထားရန်နှင့် ရေမကြာခဏ သောက်သုံးရန် တာဝန်ရှိသူများက ညွှန်ကြားထားသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီဂေါ
ဘာသာပြန် - ဇော်ဝင်း



အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ မြို့တော်ကဘူး၌ ခုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်ပွား

ကဘူး ဩဂုတ် ၁၈
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ၏ ၁၀၁ နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ နှစ်ပတ်လည် အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကျင်းပရန် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေချိန်တွင် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက မြို့တော်ကဘူးရှိ သံတမန်ရပ်ကွက်အတွင်းသို့ ခုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ယင်းတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် လူအသေအပျောက်များ ရှိနိုင်ကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ယနေ့ ဒေသတော်ချိန် နံနက် ၉ နာရီခွဲခန့်တွင် အမှတ် ၁၇ နှင့် အမှတ် ၈ ရဲတပ်ဖွဲ့နယ်မြေဘက်မှ ဆီဒင်ကားနှစ်စီးပေါ်မှ မြို့တော်ကဘူးသို့ ခုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား သတင်းမီဒီယာများသို့ အသိပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အာဖဂန်ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူ တာရက်အာရင်က တွစ်တာလူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ခုံးကျည်များ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် မော်တော်ယာဉ်အစီးရေများစွာ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ပုံကို အာဖဂန်အစိုးရရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့် ပြသခဲ့ပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူ သုံးဦးထက်မနည်း ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။

နိုင်ငံခြားသံရုံးများနှင့် အစိုးရရုံးအဆောက်အအုံ အများအပြား တည်ရှိသည့် ဝါဇီယာအယ်လ်လာခန်ရပ်ကွက်တွင်းရှိ အမှတ် ၁၅ လမ်းပေါ်တွင် ကြီးမားသည့် ပေါက်ကွဲသံတစ်ကြိမ်ကြားခဲ့ရပြီး ၎င်းရပ်ကွက်အား ပိတ်ထားကြောင်း မျက်မြင်တွေ့ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ပေါက်ကွဲမှုများမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် မီးခိုးလုံးများ ကောင်းကင် အနံ့တွင် မြင်တွေ့ရပြီး ထိတ်လန့်တုန်လှုပ်ဖွယ်ရှိကြောင်း ဒေသတွင်း သတင်းများ၌ ဖော်ပြပြီး ယင်းတိုက်ခိုက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ မည်သည့် အဖွဲ့အစည်းကမျှ ၎င်းတို့၏ လက်ချက်ဖြစ်ကြောင်း လတ်တလောတွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိပေ။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - ဇော်ဝင်း

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၂၀၀ တွေ့ရှိ

ဒါကာ ဩဂုတ် ၁၈
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ခံရသူ ၃၂၀၀ ယနေ့ ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံ အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၈၂၃၄၄ ဦး ရှိလာကြောင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ ပြောကြား သည်။

ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၄၆ ဦး ယနေ့ ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၃၇၄၀ ရှိလာကြောင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သည့် နောက်ဆုံးအချက် အလက်များအရ သိရသည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရ သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ထိန်းချုပ် ရန် ရောဂါစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုကို ဦးစားပေး လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီ အတွင်း နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ လူဦးရေ ၁၄၆၃၀ တို့၏

နမူနာကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ သော လူနာ ၃၂၃၄ ဦးသည် လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ရောဂါကင်းစင်ပြီး ဆေးရုံများနှင့် ဆေးခန်းများမှ ထပ်မံပြန်ဆင်းခဲ့ကြရာ ဘင်္ဂလား ဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာ လာသူပေါင်း ၁၆၂၈၂၅ ဦး ရှိလာကြောင်း သိရသည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လက်ရှိသေဆုံးမှုနှုန်းမှာ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အားလုံး၏ ၁ ဒသမ ၃၂ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာ လာမှုနှုန်းမှာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူအားလုံး၏ ၅၇ ဒသမ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိကြောင်း တရားဝင် ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန် - ဂျေတီ

မလေးရှားနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအကြား မလေးရှားပိုင်ရေပြင်သို့ ပို့ဆောင်မည့် ငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၇၄ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်အဖက်တမင်း)များအား ရခိုင်ပြည်နယ် ကျွန်းလီမြို့အနီး ရေပြင်၌ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအကြားရှိ မလေးရှားပိုင်ရေပြင်သို့ ပို့ဆောင်မည့် ငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၇၄ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်အဖက်တမင်း)များအား ရခိုင်ပြည်နယ် ကျွန်းလီမြို့အနီးရေပြင်၌ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်က သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ တာဝန်ခံသိပြည်သူတို့၏ သတင်းပေးချက်အရ ကျွန်းလီနယ်မြေ ရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဩဂုတ် ၁၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီခန့်တွင် ကျွန်းလီမြို့ အနောက်တောင်ဘက် နှစ်မိုင်ခန့်အကွာ မောင်းဒေါက်ချောင်းဝ အနီး မသင်္ကာဖွယ် ကျောက်ချရပ်နားထားသည့် စက်လှေတစ်စင်းအား စစ်ဆေးရာဖွေရာ စက်လှေအတွင်းမှ ဆာလာအိတ် ၆၁ အိတ်ဖြင့် ထည့်ထားသည့် အိုက်စ်(မက်အဖက်တမင်း) ကိုလို ၁၃၈၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း။
ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် မသင်္ကာဖွယ်စက်လှေအနီး ချဉ်းကပ်စဉ် ၎င်းစက်လှေပေါ်မှ အမျိုးသားငါးဦး ရေထဲခုန်ချ ထွက်ပြေးသဖြင့် ကျွန်းလီ မြို့တွင်းနှင့် သံတွဲ-ကျွန်းလီသွား ကားလမ်းမပေါ်တွင် ပိတ်ဆို့စစ်ဆေးခဲ့ရာ ယင်းနေ့ ညနေ ၅ နာရီခန့်တွင် သံတွဲ-ကျွန်းလီကားလမ်းပေါ်၌ ဟွန်ဒိုင်း လိုက်ထရပ် အမျိုးအစားယာဉ်ပေါ်မှ ကျော်မိုးဆွေ၊ ဖြိုးမင်းအောင်၊

စန်းလင်းနှင့် ထွန်းထွန်းဝင်းတို့အား လည်းကောင်း၊ ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ဝှံမြို့နယ် စမ်းချောင်းကျေးရွာအနီး၌ မောင်ပု(ခ)လှငွေအား လည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
၎င်းတို့အား စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သံတွဲမြို့နယ် ကင်းမော်ရွာအနီး ရေပြင်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါး သယ်ဆောင်လာသည့် စက်လှေတစ်စင်းပေါ်မှ ယခုဖမ်းဆီးရမိသည့် စက်လှေပေါ်သို့ မူးယစ်ဆေးဝါးများ လွှဲပြောင်းတင်ဆောင် ခဲ့ပြီး မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအကြားရှိ ရေပြင်သို့ ပို့ဆောင်ရန် ထွက်ခွာလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စက်လှေအား ကြီးကြပ်၍ မူးယစ်ဆေးဝါးများ တာဝန်ခံသယ်ဆောင်လာသူမှာ ထွန်းထွန်းဝင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပင်လယ်ပြင် အတွင်း လှိုင်းလေပြင်းထန်နေသဖြင့် မောင်းဒေါက်ချောင်းဝအနီး ကျောက်ချ ရပ်နားနေစဉ် ဖမ်းဆီးခံရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ဥပဒေအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်းနှင့် ကွင်းဆက်တရားခံများ ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



သိမ်းဆည်းရမိသည့် အိုက်စ်(မက်အဖက်တမင်း)များ၊ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများနှင့် အသုံးပြုစက်လှေတို့ကို တွေ့ရစဉ်။



သီပေါ၌ အသံဆူညံစွာ မောင်းနှင်ခဲ့သည့် ဆိုင်ကယ်သမားများအား ဒဏ်ငွေချမှတ်

သီပေါ ဩဂုတ် ၁၈
ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့မရဲစခန်းမှ နယ်ထိန်းခေါင်းဆောင်ရဲအုပ် မျိုးကျော်နှင့်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အမှတ် (၁၂၄)ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့မှ ယာဉ်ထိန်းရဲ တပ်စိတ်သီပေါမှ ရဲတပ်ကြပ်ကြီးဝင်းစေတီလတ်နှင့် ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များအတွင်း အများပြည်သူတို့ နားမခံသောအောင် ဆိုင်ကယ်ပါဝါအိတ်စောများဖြင့် အိတ်စောဖွင့်မောင်းနှင် သူများအား ယမန်နေ့ ညပိုင်းက သီပေါမြို့လယ် စာတိုက်လမ်းဆုံ၌ စစ်ဆေးခဲ့ရာ အသံထိန်းကိရိယာမပါဘဲ မောင်းလာကြသည့် ဆိုင်ကယ် ၁၆ စီးကို စစ်ဆေး တွေ့ရှိခဲ့သည်။
အဆိုပါဆိုင်ကယ် ၁၆ စီးအား ချလှန်ဖြတ်သိမ်းဆည်းပြီး ယနေ့တွင် သီပေါ မြို့နယ်တရားရုံးသို့ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေပုဒ်မ(၈၇)အရ တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ မြို့နယ်တရားရုံးက ဒဏ်ငွေ ကျပ်သုံးသောင်းစီ ချမှတ်ခဲ့သည်။ သီပေါကိုလတ်

ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ ဘိန်းစာပင်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီး

ထားဝယ် ဩဂုတ် ၁၈
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး မျိုးဦး ဦးဆောင်၍ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သစ်တော ဦးစီးဌာန၊ မြေစာရင်းဦးစီးဌာနနှင့် ရေငြိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းမှ အဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ တောင်ပြိုချောင်း(ဒေသအခေါ်)တွင် ဦးအိုတုန်း(ခ) ဦးအိုကုန်းသည် ဘိန်းစာပင်များ စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သတင်းအရသွားရောက်စစ်ဆေးရာ ၎င်း၏ ဥယျာဉ်မြေအတွင်း စိုက်ပျိုးထားသော လုံးပတ်တစ်ပေါ် အမြင့် ၁၈ ပေရှိ ဘိန်းစာပင် ၄၀ အား တွေ့ရှိရသဖြင့် အဆိုပါပင်များအား ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်။
ထို့နောက် ဦးအိုကုန်း(ခ)ဦးအိုကုန်း၏ ဥယျာဉ်ခြံနှင့် ကပ်လျက် ဦးဆန်းသစ်၏ ဥယျာဉ်မြေအတွင်း ဆက်လက် ရှာဖွေစစ်ဆေးရာ လုံးပတ် ခုနစ်လက်မ အမြင့် ၁၅ ပေရှိ ဘိန်းစာပင် ၁၀၀ အား ရှာဖွေတွေ့ရှိသဖြင့် ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ နှစ်ဦးအား ဘုတ်ပြင်းမြို့မရဲစခန်းတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီး ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့်မရမ်း ချောင် အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း တို့ကို ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၁၇ ရက်တွင် မန္တလေး-မုဆယ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး တစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၄၀၀ စီး၊ သွင်းကုန် ၃၉၅ စီး၊ ရန်ကုန်-မြဝတီ လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှု ယာဉ် သွင်းကုန် ၁၂၉၅ စီး၊ ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိသည်။
အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးစခန်းများက တင်သွင်း/တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများ ကို စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ယမန်နေ့တွင် မရမ်းချောင် အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းက တားဆီး မှု တစ်မှု (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၃ ဒသမ ၈၄၀ သန်း)တန်ဖိုးရှိ တရားမဝင် အကောက်ခွန်ခွဲကုန်ပစ္စည်းဖြစ်သည့် Brightening Body Serum အား သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ဘုတ်ပြင်း၊ ကွတ်ခိုင်နှင့် တောင်ကြီးမြို့နယ်တို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
ဘုတ်ပြင်းမြို့မရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဩဂုတ် ၁၆ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ် အလယ်မန်ကျေးရွာ လမ်းပေါ်တွင် မသင်္ကာဖွယ်တွေ့ရှိသူ အောင်နိုင်ဝင်း(ခ) မတ်ဟူရှင်(ခ)မတ်ရှင်နှင့် အောင်နိုင်တုန်း(ခ)မန်ဂျားလာ တို့အား ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၆၈၂ ပြားကို လည်းကောင်း။
အလားတူ ယမန်နေ့ ညပိုင်းက မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ကွတ်ခိုင် မြို့ အမှတ်(၈)ရပ်ကွက် လာရှိုး-မုဆယ်သွားကားလမ်းတွင် ချိန်စောကြူ (ခ)အားယု မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်ရာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၃၀၀၀ ကို လည်းကောင်း။
ထို့အတူ ယင်းနေ့ နံနက်ပိုင်းက တောင်ကြီးမြို့မရဲစခန်း မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် တောင်ကြီးမြို့ မြို့မရပ်ကွက် ဗိုလ်ချုပ်ပန်းခြံအနီးတွင် ပြည်ပဦးစီး မောင်းနှင်ပြီး ကျော်သူ ဟိန်း (ခ)ပိုးယား လိုက်ပါလာသော Mark II ယာဉ်ကို ရပ်တန့်ရာဖွေရာ ယာဉ်အတွင်းမှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၃၂ ပြားကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။
ရဲပြန်ကြား

အနောက်တိုင်းဆေးရောနှောပြီး မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးဖြစ်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် အရည်အသွေးစစ်မှန်ကောင်းမွန်ပြီး ဘေးဥပဒ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းကာ အကျိုးအာနိသင် ရှိသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို အများပြည်သူတို့ သုံးစွဲနိုင်ရန် စဉ်ဆက်မပြတ် စနစ်တကျစစ်ဆေးလျက်ရှိပါသည်။
၂။ ယင်းသို့စစ်ဆေးရာတွင် ဈေးကွက်အတွင်းရောင်းချလျက်ရှိသော အောက်ဖော်ပြပါ တိုင်းရင်းဆေးဝါးသည် အနောက်တိုင်းဆေးရောနှောပြီး မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးဖြစ်ကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိရသဖြင့် စစ်မှန်အစွမ်းထက်မှုကို အာမခံချက်မပေးနိုင်သောကြောင့် အများပြည်သူများ သုံးစွဲရန်မသင့်လျော်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

စဉ်	အမှတ်တံဆိပ်	ဆေးအမည်	ဆေးဝါးပုံစံ	ထုတ်လုပ်/ ဖြန့်ချိဌာန	ရောနှောသည့် အနောက်တိုင်းဆေး
၁။	ကြယ်ဖြူ	လေးဖက်နာနှင့် အကိုက်အခဲပျောက်ဆေး	ဆေးမှုန့်/ ထုပ်	ကြယ်ဖြူဆေးတိုက်၊ မဟာမြိုင်အိမ်ရာ၊ (၄၁)တိုးချဲ့ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်မြောက်ပိုင်း၊ ရန်ကုန်မြို့။	Diclofenac Paracetamol

၃။ တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ဆေးဝါးရောင်းချသည့် ဆေးဆိုင်များသည် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော တိုင်းရင်း ဆေးဝါးများ၊ ဆေးဝါးအတုများ၊ စံမညီတိုင်းရင်းဆေးဝါးများ၊ အများပြည်သူသုံးစွဲရန် မသင့်ကြောင်း ကြေညာထားသည့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ တင်သွင်းဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း များကို ကျင့်ဝတ်(Ethic) အရ လုံးဝ (လုံးဝ) မပြုလုပ်ရန်နှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိပါက တိုင်းရင်းဆေးဝါးဥပဒေပုဒ်မ (၃၁)၊ (၃၂) အရ တရားစွဲဆိုအရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိ ပေးအပ်ပါသည်။



ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန
Diclofenac နှင့် Paracetamol
ရောနှောသည့် ဆေးထုပ်ပုံရိပ်

MRTV SCHEDULE Wednesday 19 August 2020

- 6:00 AM ရတနသုတ် ယိုက်တရားတော်
- 7:00 AM BREAKFAST NEWS
- 8:35 AM မြန်မာ့ပြည်နယ် အချုပ်အခြားရေးအဖွဲ့
- 9:45 AM မြန်မာ့ပြည်နယ် အချုပ်အခြားရေးအဖွဲ့
- 2:00 PM 'တစ်နေ့တော်တရား'
- 4:35 PM မြန်မာ့ပြည်နယ် အချုပ်အခြားရေးအဖွဲ့
- 5:05 PM မြန်မာ့ပြည်နယ် အချုပ်အခြားရေးအဖွဲ့
- 5:35 PM သို့သွေးစက်တိုင်း (အပိုင်း-၉)
- 6:00 PM မြန်မာ့ပြည်နယ် အချုပ်အခြားရေးအဖွဲ့
- 6:30 PM တာဝန်ထမ်းဆောင်သူ သူမတို့
- 7:20 PM MEA CULPA
- 8:00 PM မြန်မာ့ပြည်နယ် အချုပ်အခြားရေးအဖွဲ့
- 8:40 PM မြန်မာ့ပြည်နယ် အချုပ်အခြားရေးအဖွဲ့
- 9:30 PM မြန်မာ့ပြည်နယ် အချုပ်အခြားရေးအဖွဲ့

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



ပြည်တွင်းရှိ သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်ပြင်ပရောက် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း

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

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်

၈၁

ရက်သာ

လိုတော့သည်။

UNION ELECTION COMMISSION MYANMAR

အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

UNION ELECTION COMMISSION MYANMAR

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

သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၈ (ယ) အရ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း ပျက်ပြားစေရန်ဖြစ်စေ၊ ရွေးကောက်ပွဲပျက်ပြားစေရန်ဖြစ်စေ စည်းဝေးဟောပြောခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ရေးသားခြင်း၊ ပြန့်ပွားခြင်း၊ ပို့စတာများ အသုံးပြုခြင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းစုံဖြင့် အားထုတ်ကြိုးပမ်းခြင်းမပြုရ။ ကျားလျှင်ပါက တစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကွပ်ကဲခံထိခိုက်ထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ သတ်မှတ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ကျခံ ရန်ရှိသည်။

နတ်မောက်မြို့၌ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများမှ ပုံစံ(၃)၊ ပုံစံ(၄)၊ ပုံစံ(၄-ဂ)ဖြင့် လျှောက်ထားသူများကို ပြင်ဆင်ပေးလျက်ရှိ

နတ်မောက် ဩဂုတ် ၁၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ်၌ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများမှ ပုံစံ(၃)၊ ပုံစံ(၄)၊ ပုံစံ(၄-ဂ)ဖြင့် လျှောက်ထားသူများအား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး၌ မဲစာရင်းထည့်သွင်းခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများက တင်ပြလျှောက်ထားလာသော အမည်စာရင်းထည့်သွင်းပေးရန် ပုံစံ(၃)ဖြင့် လျှောက်ထားလာသူ ၅၂၂ ဦး၊ မဲစာရင်းတွင် မပါအဝင် သင့်သူများပါဝင်နေ၍ ပုံစံ(၄) ဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်သူ ၃၃၅ ဦး၊ မဲစာရင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ပြင်ဆင်မှုပုံစံ(၄-ဂ) ဖြင့်လျှောက်ထားသူ ၅၇၆ ဦး ရှိရာမဲစာရင်းတွင် မဲစာရင်းထည့်သွင်းခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဩဂုတ် ၁၄ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ အုပ်စုအလိုက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လှဝင်း(နတ်မောက်)



လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်မည့် တပ်မတော်သား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု မရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈

လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်မည့် တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု မရှိကြောင်း တပ်မတော်သားမှန် ပြန်ကြားရေးအဖွဲ့၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အဆိုပါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသား လွှတ်တော်တို့၏ (၁၇)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်မည့် တပ်မတော်သားလွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ်များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရန်အတွက် ဓာတ်ခွဲနမူနာများယူပြီး နေပြည်တော် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီးရှိ Cobas 6800 ရောဂါရှာဖွေစက်ဖြင့် ဩဂုတ် ၁၇ ရက်တွင် စစ်ဆေးခဲ့ရာ ယင်းတပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၁၆၆ ဦးတို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု မရှိ (မရှိ) ကြောင်း ဖော်ပြပါရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ဆေးညစ်ကြပ်ကြည့်မှု အခြေအနေ

ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၁၃၇၇၄၉	၃၇၆
ရောဂါပျက်ကင်းစင်ကာသူ	သေဆုံးသူ
၃၃၃	၆

ထုတ်ပြန်ချက်ရက်စွဲ - ၂၀၂၀

ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၃၂၈ ဦး | အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားမရှိ

ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများရှိ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှင့် သေဆုံးသူ စာရင်းစာတမ်းပြပုံ

စဉ်	ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	ပိုးတွေ့ရှိသူ	သေဆုံးသူ
၁	ရန်ကင်း	၂၈၇	၅
၂	ချင်း	၁၇	
၃	ရခိုင်	၁၇	
၄	ပဲခူး	၉	၁
၅	စစ်ကိုင်း	၉	
၆	မန္တလေး	၇	
၇	ကရင်	၅	
၈	ရှမ်း(တောင်)	၄	
၉	မန္တလေး	၄	
၁၀	ရှမ်း(မြောက်)	၃	
၁၁	မကွေး	၃	
၁၂	ရှမ်း(ရှေ့)	၃	
၁၃	နေပြည်တော်	၂	
၁၄	ဧရာဝတီ	၂	
၁၅	ကချင်	၂	
၁၆	တနင်္သာရီ	၂	
စုစုပေါင်း		၃၇၆	၆

ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။

ဘိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ၁၈-၈-၂၀၂၀ ရက်၊ ည (၆) နာရီ

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၅၆၁၃၃၅၇	၂၉၇၄၇၈၈	၁၇၃၇၇၈
၂။	ဘရာဇီး	၃၃၆၃၂၃၅	၂၄၇၈၄၉၄	၁၀၈၆၅၄
၃။	အိန္ဒိယ	၂၇၂၄၆၄၂	၁၉၉၇၉၁၈	၅၂၁၅၃
၄။	ရုရှား	၉၃၂၄၉၃	၇၄၂၆၂၈	၁၅၈၇၂
၅။	တောင်အာဖရိက	၅၈၉၈၈၆	၄၇၇၆၇၁	၁၁၉၈၂
၆။	ပီရူး	၅၄၁၄၉၃	၃၇၀၇၁၇	၂၆၄၈၁
၇။	မက္ကဆီကို	၅၂၅၇၃၃	၃၅၉၃၄၇	၅၇၀၂၃
၈။	ကိုလံဘီယာ	၄၇၆၆၆၀	၃၀၁၅၂၅	၁၅၃၇၂
၉။	ချိုလီ	၃၈၇၅၀၂	၃၆၀၃၈၅	၁၀၅၁၃
၁၀။	စပိန်	၃၈၂၁၄၂	၈၈၈၈၈	၂၈၆၄၆

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၆၉၂၁၃	၁၁၂၈၆၁	၂၆၈၇
၂။	အင်ဒိုနီးရှား	၁၄၃၀၄၃	၉၆၃၀၆	၆၂၇၇
၃။	စင်ကာပူ	၅၅၉၃၈	၅၂၃၅၀	၂၇
၄။	မလေးရှား	၉၂၁၉	၈၉၀၂	၁၂၅
၅။	ထိုင်း	၃၃၈၁	၃၁၉၈	၅၈
၆။	ဗီယက်နမ်	၉၈၉	၅၂၀	၂၅
၇။	မြန်မာ	၃၇၆	၃၃၁	၆
၈။	ကမ္ဘောဒီးယား	၂၇၃	၂၃၈	၀
၉။	ဘရူနိုင်း	၁၄၂	၁၃၉	၃
၁၀။	လာအို	၂၂	၁၉	၀

ကျောပိုးမှ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့က သက်ဆိုင်ရာအခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၂၄၇ ဦးအား ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်/ အထူးလေယာဉ်များဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစားအိမ်ထောင်စုများအား နိုင်ငံတော်က ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ ထောက်ပံ့

ဆီဆိုင် ဩဂုတ် ၁၈

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး ကာလအတွင်း ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစားများ စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန်အတွက် အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် နိုင်ငံတော်က ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ် တာဘက်ကျေးရွာ အုပ်စုအတွင်းရှိ ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသည့် အိမ်ထောင်စုများထံသို့ အိမ်တိုင်ရာရောက် ကွင်းဆင်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ရာတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသိန်းဇော်၊ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးအောင်မိုးခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက တာဘက်

ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသည့် အိမ်ထောင်စု ၂၅၅ စု၊ လူဦးရေ ၁၁၂၈ ဦးခန့်အတွက် အိမ်တိုင်ရာရောက် ကွင်းဆင်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆီဆိုင်မြို့နယ်တွင် ရပ်ကွက်ခြောက်ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု

၁၃ အုပ်စုမှ ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စု ၃၇၈၄ စု၊ လူဦးရေ ၁၆၁၃၀ အတွက် အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခွန်ရဲထွေး(ဆီဆိုင်)



စေတုတ္တရာမြို့နယ်၌ ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အိမ်ထောင်စုများအား ထောက်ပံ့

စေတုတ္တရာ ဩဂုတ် ၁၈

စေတုတ္တရာမြို့နယ် သံဆည်ကျေးရွာအုပ်စု၌ သံဆည်ကျေးရွာ၊ ငါးမကျေးရွာ၊ မကြီးစုကျေးရွာနှင့် ကြီးအုံကျေးရွာတို့တွင် ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစားစုစုပေါင်း ၂၉၈ ဦးတို့အား နိုင်ငံတော်အစိုးရက အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ စီ ထောက်ပံ့ခဲ့ရာ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးဇော်ထွန်းဦးနှင့်ဝန်ထမ်းများက ယမန်နေ့တွင် သံဆည်ကျေးရွာ စုရပ်ဆောင်၌ သွားရောက်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဈေးကွက်ကို မိမိကိုယ်တိုင် ဖန်တီးရန် လိုအပ်



ငါးပုစွန်မွေးမြူရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ယခု ကိုဗစ်ကာလတွင် ထိခိုက်မှုနည်းပါးစေရန်နှင့် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် စဉ်းစားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဈေးကွက်ကို မိမိကိုယ်တိုင်ဖန်တီးရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ဈေးကွက်ရှာခြင်းနှင့် ဈေးကွက် ဖန်တီးခြင်းသည် မတူညီပါကြောင်း၊ ဈေးကွက်ရှာခြင်းသည် ရှိပြီးသားဈေးကွက်ကို လိုက်ရှာခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဈေးကွက် ဖန်တီးခြင်း၊ ဈေးကွက်ထွင်ခြင်းသည် မိမိတို့ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ပစ္စည်းများကို အခြားသူများဝယ်ချင်အောင် လုပ်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နှစ်ခုစလုံးသည် အရေးကြီးပါကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၇-၇-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် COVID-19 နှင့် သားငါးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍအပေါ် သက်ရောက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများနှင့် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသတင်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

- ၁။ (၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၈၀) ခု၊
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ ၂၂၀ ခုနှင့်
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၇၈) ခု၊
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၅၆) ခု၊

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်
(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၂၈၀) ခု
(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၂၂၀) ခု
(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၇၈) ခု
(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၂၅၆) ခု
(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၂၁၆) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၀) ဦး

- ရန်ကုန်မြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၁၆) ခု၊
- စုစုပေါင်း ၁၀၅၀ ခု အား ယနေ့၊ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
 - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိရပါ။
- ၂။ (၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၃၇၆) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။
- ၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲနမူနာစစ်ဆေးမှုတွင် (၂) ကြိမ်ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း ၃၃၁ ဦးရှိပါသည်။ ၎င်းတို့အနက် ၃၂၈ ဦးအား ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာ များတွင် အသွားအလာဆက်လက်ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိပါသည်။
- ၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၆) ဦး ရှိပါသည်။
- ၅။ (၁၇-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ မွန်းတည့် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ မွန်းတည့် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် ၂၇ ဦးရှိပါသည်။

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်
(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၀) ဦး	(၃၇၆) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပြန်ကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၀) ဦး	(၃၃၁) ဦး
သေဆုံးသူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

- ၁။ (၁၇-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သော ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၇၀၈) ခု၊
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၅၆) ခုနှင့်
 - ရန်ကုန်မြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၉၄) ခု
 - စုစုပေါင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၀၅၈) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
 - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိရပါ။
- ၂။ သို့ဖြစ်ရာ (၁၇-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၀၈၄) ခု၊
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၀၂) ခု
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၇၈) ခု၊
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၅၆) ခုနှင့်
 - ရန်ကုန်မြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၉၄) ခု
 - စုစုပေါင်း (၁၇၁၄) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာတွင် -
 - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ (အဆိုပါ လူနာသစ်(၁)ဦး၏ သတင်းအား (၁၇-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ သတင်းတွင် ဖော်ပြခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။)

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်
(၁၈-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

(၁၇-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ ထပ်မံဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၇၀၈) ခု
(၁၇-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၂၅၆) ခု
(၁၇-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ	(၉၄) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၀) ဦး

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

အာဆီယံကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ ကြိုတင်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
အာဆီယံ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အာဆီယံ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများ ကြိုတင်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ သည်။



ရှေးဦးစွာ အာဆီယံကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုပျောက်ရေး ဆိုင်ရာ (SOMRDP) အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးခန့်ဇော်က ယနေ့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး တွင် ဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ အကျိုးဆက်ကြောင့် မိမိတို့ SOMRDP မှ ဆောင်ရွက်နေ သည့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမွဲတေမှုပျောက်ရေးလုပ်ငန်း များတွင် ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက် ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ SOMRDP Focal Point များအားလုံးအနေဖြင့်လည်း ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကပ်ရောဂါအား

တိုက်ဖျက်နိုင်ရေး၊ ဆင်းရဲမွဲတေမှု ပျောက်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထု၏ တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းအား မြှင့်တင်နိုင်ရေးတို့ အတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထိရောက်စွာ အားလုံးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ မိမိ တို့ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် ဆက်လက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြား သည်။

နိုင်ငံများမှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ Assistant Director Dr.Sita Sumrit တို့က အာဆီယံကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုပျောက်ရေး ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ အကြံ ပြုဆွေးနွေး ပြောကြားကြသည်။ အဆိုပါ အာဆီယံကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုပျောက်ရေး ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့် ကိုဗစ်-၁၉

တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအစည်းအဝေး ပြုလုပ်နိုင်ရေးအတွက် အာဆီယံ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲ မှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများ ကြိုတင်ညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို အာဆီယံကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုပျောက်ရေး ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ဆွေးနွေး ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ကယားပြည်နယ်၌ ကြက်သွန်နီများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးလျက်ရှိ

လွိုင်ကော် ဩဂုတ် ၁၈
ကယားပြည်နယ် သမဝါယမအသင်းစုချုပ်သည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူ မြို့နယ်မှ အသင်းသားတောင်သူများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သော ကြက်သွန်နီများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ဈေးကွက်ရရှိစေရန်၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှု မှန်ကန် ဖြန့်ဆက်စွာ လည်ပတ်နိုင်ရန်နှင့် ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ သမဝါယမအသင်း သားများ ဝယ်ယူစားသုံးရာတွင် အဆင်ပြေစေရန်ရည်ရွယ်၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှ စ၍ ကြက်သွန်နီများကို ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များသို့ လိုက်လံဖြန့်ဖြူး ရောင်းချပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါကြက်သွန်နီများကို မကွေးတိုင်းသမဝါယမအသင်းစုချုပ်နှင့် ချိတ်ဆက်၍ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်မှထွက်ရှိသော ကြက်သွန်နီ ပိဿာချိန် ၅၂၀၀ ကို တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၀၀ နှုန်းဖြင့်ဝယ်ယူကာ ကယား ပြည်နယ် ဝန်ထမ်းပေါင်းစုံသမဝါယမအသင်းက ပိဿာချိန် ၂၀၀၀ နှုန်း၊ လွိုင်ကော် မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုက ပိဿာချိန် ၁၀၀၀ နှုန်း၊ ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ်နှင့် ဖရဆို မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုတို့က ပိဿာချိန် ၅၀၀ နှုန်း၊ သမဝါယမဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ ငွေစုငွေချေးအသင်းက ပိဿာချိန် ၅၀၀ နှုန်း၊ ဘောလခဲမြို့နယ်နှင့် ဖားဆောင်းမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုတို့က ပိဿာချိန် ၂၀၀ နှုန်း၊ ရှားတော မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုက ပိဿာချိန် ၂၀၀ နှုန်းဖြင့် အသင်းသားများထံသို့ ဝယ်ယူသည့်ဈေးနှုန်းအတိုင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

စိုးလှိုင်ဌေး (ပြန်/ဆက်)



ကချင်ပြည်နယ်၌ ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင်များက လူမှုကရုဏာအကူအညီပေးခြင်းများ ကူညီဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၈
ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင်များသည် အကူအညီ လိုအပ်သူများအား နေရာဒေသမရွေး အကူအညီပေးလျက် ရှိရာ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်တွင် ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန်မြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲမှ ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင် များသည် ဟောင်ပါးကျေးရွာအုပ်စု တာမခန်ကျေးရွာ တစ်ဖက်ကမ်းရှိကျေးရွာမှ ကလေးမွေးဖွားရန် အခက်အခဲ ဖြစ်နေသော မွေးလူနာကို ဆေးရုံသို့ လွှဲပြောင်းပို့ဆောင် ရာတွင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။

စေတနာ့လုပ်အားရှင်များသည် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ အား ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းကူညီပေးခြင်းနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများအား သွားလာမှုအဆင်ပြေစေရန် ကူညီခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။ ထို့အတူ ပုတာအိုမြို့နယ်ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲမှ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ခွဲမှူး ဒေါ်အိမ်ဇော်ဆားနှင့် ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင်များသည် ပါအင်ရပ်ကွက်၌ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ ကိုးနှစ်အောက်ကလေးငယ် များအား သံချေးဆေးနှင့် ဗီတာမင်အေးများ တိုက်ကျွေးရာတွင် ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ဝင်းအောင် (MRCS)

အထည်ချုပ်လုပ်သားများ အလုပ်အကိုင်ရရှိစေရန် အထည်များအား လက်ခစားစနစ်ဖြင့် လက်ခံချုပ်လုပ်ပေးလျက်ရှိ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၈
ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွက် အထည်ချုပ်လုပ်သားများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်အတွက် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်ရှိ သီရိစန္ဒာ အထည်ချုပ်နှင့် အထွေထွေစီးပွားရေးလုပ်ငန်း သမဝါယမ အသင်းအနေဖြင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ကုမ္ပဏီအဖွဲ့အစည်းများ က ကုန်ကြမ်းပေး အပ်နှံလာသော အထည်များအား လက်ခစားစနစ် (CMP)ဖြင့် လက်ခံချုပ်လုပ်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း အဆိုပါ သမဝါယမအသင်းမှ သိရသည်။

သီရိစန္ဒာ အထည်ချုပ်နှင့် အထွေထွေစီးပွားရေး လုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းအနေဖြင့် လက်ရှိတွင် ဂျပန်နိုင်ငံမှ အပ်နှံလာသော စာတိုက်ဝန်ထမ်း ယူနီဖောင်း ဝတ်စုံ ၂၅၀၀၀၊ စားသောက်ဆိုင်ဝန်ထမ်း ယူနီဖောင်းဝတ်စုံ ၄၅၀၀၀ နှင့် ကိုဗစ်ကာလအတွင်း ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးအတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံ ပညာကျောင်းများမှ ဆရာဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ဖြန့်ဝေရန် ဒီနိုမတ်နိုင်ငံမှ လျှို့ဝှက်သည့် နှာခေါင်းစည်း ၁၅၀၀၀၀ အား ချုပ်လုပ်ပေးလျက် ရှိသည်။

သီရိစန္ဒာအထည်ချုပ်နှင့် အထွေထွေစီးပွားရေး လုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းသည် အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းအား စက်အလုံးရေ ၆၀၀၊ ဝန်ထမ်းအင်အား ၇၀၀ ဖြင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ကုမ္ပဏီအဖွဲ့အစည်းများက ကုန်ကြမ်းပေးအပ်လာ သော အထည်များအား CMP လက်ခစားစနစ်ဖြင့် လက်ခံ ချုပ်လုပ်ပေးခြင်း၊ ပြည်တွင်းတွင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရန်အတွက် ကျားဝတ်၊ မဝတ်အထည်များကို ချုပ်လုပ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်း အား ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ် ထားသော ကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အသင်း၏ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းသည် ပြည်တွင်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်သည့်အပြင် ပြည်ပပို့ကုန် တင်ပို့နိုင်ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းနှင့်စာတတ်ပုံ-မင်းသစ်(MNA)



COVID- 19 ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ မိမိမှစ၍ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာဖို့



မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းရန်ပုံငွေပေးအပ်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာအောင်မိုးညို နှင့်အဖွဲ့သည် ဩဂုတ် ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက မကွေးမြို့နယ် ကျေးရွာသုံးရွာအတွက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းရန်ပုံငွေ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် ငွေကျပ် ၃၆ သိန်း၊ မောလယ်ကျေးရွာ တွင် ချောင်းသဲကြမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် ငွေကျပ် ၅၄ သိန်း၊ ဖက်ဝန်းကျေးရွာတွင် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၆၀ တို့ကို ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများထံ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်း ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ပေးအပ်ရာတွင် ချောင်းနက်ကျေးရွာအဝင်လမ်း ပေါ်တွင်ကျောက်စီရေပြန် Box Culvert တစ်စင်းတည်ဆောက် ထင်အောင်နိုင် (ဂန့်ဂေါ)

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် အခြေခံလူတန်းစားအိမ်ထောင်စုများအား ထောက်ပံ့

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ပံ့ပိုးပေးအပ်ခဲ့သော အခြေခံလူတန်းစားအိမ်ထောင်စုများ အတွက် တတိယအကြိမ် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိရာ ဘားအံမြို့နယ် ကျေးရွာများရှိ ဘားအံမြို့နယ် လှာကဒေါင်ကျေးရွာ ရှိ အိမ်ထောင်စု ၁၀၅ စု၊ အိန္ဒိယကျေးရွာ

ရှိ အိမ်ထောင်စု ၂၅၁ စု၊ နောင်လုံ အနောက်ကျေးရွာ အိမ်ထောင်စု ၁၃၂ စုအတွက် အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် တတိယ အကြိမ်အဖြစ် ယမန်နေ့က ထောက်ပံ့ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယမန်နေ့ ဗုဒ္ဓလုံ ၁ နာရီက ရန်ကုန် တောင်ပိုင်းခရိုင် ဆိပ်ကြီးခရိုင်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးဌာနမှ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုခဲ့သည်။

ကျင်းပခံရသော အတွက် မြို့နယ်အတွင်းရှိ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူ များ၏ မဲစာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိစေရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာလဖြစ်ခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်



တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ လမ်းတံတားဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတာဝန်ခံအဖွဲ့မှ ခန့်အပ်အကောင်အထည်ဖော်မှု အရည် ပေ ၃၀၊ အကျယ် ၁၆ ဖေရှိသော ညောင်တီတံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ဆိပ်ကြီးခရိုင်တိုင်းဒေသကြီး အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့၊ ခွဲခွဲကွဲကွဲနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီး အောင်မြင်စွာ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကျောင်းသုံးဗလာစာအုပ်များနှင့် စက်ဘီးများပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ တက်ရောက်

ရွှေဘို ဩဂုတ် ၁၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲက ရွှေဘိုမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပ သော စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ အဖွဲ့နှင့် Less Walk Organization တို့မှ ရွှေဘိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ အထက ကျောင်းများအတွက်ထောက်ပံ့လှူဒါန်း သည့် ကျောင်းသုံးဗလာစာအုပ်များနှင့် စက်ဘီးအစီး ၃၀၀ ပေးအပ်လှူဒါန်း ပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်အဖွဲ့က ရွှေဘိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ အထက(၁၊ ၂၊ ၃၊ ၄၊ ၅)နှင့် အထက ကျောင်းမြောင်း၊ အထက ဆိပ်ခွန်၊ အထက ဆင်အင်း၊ အထက ညောင်ပင် သာ၊ အထက ပလိုင်တို့မှ ကျောင်းအုပ် များနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ထံ စက်ဘီးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြပြီး ကန်ဘလူမြို့နယ်နှင့် ကျွန်းလှမြို့နယ် တို့မှ အထက ကျောင်းတစ်ကျောင်း စီအတွက် စက်ဘီးများကို ပေးအပ်ရာ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် တို့က လက်ခံရယူခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ရွှေဘိုမြို့နယ် ဝိတ္တော အထက(ခွဲ)ကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းအုပ်ကြီးက ကျောင်းဆောင် ဟောင်းတစ်ဆောင်အား ပြုပြင်ရန်လို အပ်ချက်များကိုတင်ပြရာ တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ထောက်ပံ့ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀၀၀ Outdoor Fitness အား ကစားပစ္စည်းတစ်စုံတို့ကို ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ချင်းတွင်းမြစ်ရေ စိုးရိမ်ရေမှတ်၌ ဆက်လက်တည်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈ ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ဟုမ္မလင်းမြို့၌ တစ်ပေခန့် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် လက်ရှိရေမှတ်မှ နောက် သုံးရက်အတွင်း တစ်ပေခွဲခန့် ဆက်လက်တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ဖောင်းပြင်မြို့၌ တစ်ပေခန့် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် လက်ရှိရေမှတ်မှ နောက် သုံးရက်အတွင်း ၁ ပေခွဲခန့် ဆက်လက်တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

အကြံပြုချက် သို့ဖြစ်ပါ၍ ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်နှင့် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်များအတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများ အနေဖြင့် အထူးသတိပြု နေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

မုံရွာသမဝါယမဦးစီးဌာနမှ တန်ဖိုးသင့်အလှူများရောင်းချ

မုံရွာသမဝါယမဦးစီးဌာနမှ တန်ဖိုးသင့်အလှူများ ရှမ်းပြည်နယ်မှ ဒေသခံတောင်သူများ စိုက်ပျိုးထားသော အလှူသီးများအား ဝိဿာချိန် ၁၀၀၀ ဝယ်ယူပြီး မုံရွာ မြို့နယ်ရှိ သမဝါယမအသင်းပေါင်း ၂၀ ထံသို့ ဒေသပေါက်ဈေး အလှူ ဝယ်ယူမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

သော်လည်း တစ်ဝိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၀၀ နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ပြန်လည်ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ဦးခင်မောင်လွင်က ပြောသည်။

မွေးကြီး(မုံရွာကိုယ်ပွား)

အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရေး ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိ သူများသည် ဆိပ်ကြီးအရှေ့ရပ်ကွက် ရွှေရန်ကုန် စက်တပ် သမ္မန်ကူးတိုဆိပ်အနီး ဩဂုတ် ၁၂ ရက် နံနက် ၅ နာရီခွဲက ရေတိုက်စားမှုကြောင့် ကမ်းထိန်းနံရံအတွင်း အလှူပေး ၁၂၀၊ အန်ပေ ၃၀ ခန့်ရှိ မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားရာနေရာသို့

သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး အချိန်မီပြန်လည်ပြုပြင်

ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ အား မှာကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ဆိပ်ကြီးခရိုင်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ဦးမြိုးမင်းသိန်းနှင့် ဒလ မြို့နယ်အား ဆက်သွယ်တည်ဆောက်မည့် တံတားမြေ နေရာသို့ သွားရောက်ခဲ့ကာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက တည်ဆောက်မည့် တံတားပုံစံပေးပို့ရာ တံတားအလှမ်းကြောင်း မြေနေရာကို ရှင်းလင်းပြသခဲ့သည်။

အဆိုပါတံတားမှာ သံမဏိသံပေါင်တံတား နှစ်လမ်းသွား ဖြစ်ပြီး တံတားအရှည် ၇၇၅ မီတာ၊ အကျယ် ၁၀ မီတာ၊ ချဉ်းကပ်လမ်းအပါအဝင် စုစုပေါင်းအရှည် ၂၅၄၂ ပေရှိရာ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၅ ဘီလီယံ ကုန်ကျမည်ဖြစ်ပြီး ဂျပန် နိုင်ငံ၌ နောက်ဆုံးတည်ဆောက်နေသော တံတားဒီဇိုင်းဖြင့် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန တံတား အထူးအဖွဲ့(၁) က တာဝန်ယူတည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ် သည်။

နိုင်လင်းကျော်(ဒလ)၊ ဝေယံ(ဆိပ်ကြီးခရိုင်တို)

ကြေးမုံ

မော်ဝင်းထွဋ် ရင်ဂို စည်သူလွင် အောင်လ ဝေလ ဝိုင်းစိုခိုင်သိန်း မေသက်ထားဆွေ ဂျူဝဲလ် အေးမြဖြူ

မြန်မာ့စွယ်စုံစာအုပ်တိုက် ၁၀၀ နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုပွဲပျော်မြေ့

မြန်မာ့စွယ်စုံ စာအုပ်တိုက် ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မြန်မာ့စွယ်စုံစာအုပ် (၁၀၀) ကို တစ်ပတ်လျှင် (၁၀) ဖုဒ်ဖြင့် အတတ်စုံ သောကြာနေ့တိုင်း MRTV ၏ ည ဝနာရီသတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိရာ (၂၁-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပွဲစဉ် (၃)အဖြစ် EMPEROR တေးဂီတအဖွဲ့နှင့် နိုင်ငံကျော်တေးသံဂျင်းများ၏ သီဆိုပျော်မြေ့များကို တိုက်ရိုက် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားပါမည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း မြေကွက် (၂၄)ကွက် ဖော်ထုတ်ခြင်းတွင် Box Culvert ကျောက်စီရေမြောင်းနှင့် လျှပ်စစ်မီးလုပ်ငန်း(၄)ခုအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပေးသွင်းနိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်းရှင်များအား ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

- တင်ဒါပုံစံစတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၁၈-၈-၂၀၂၀ရက်
- တင်ဒါပုံစံပိတ်မည့်ရက် - ၁၈-၉-၂၀၂၀ရက်၊ ၁၆:၀၀နာရီ
- တင်ဒါပေးသွင်းရမည့်နေရာ - အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား) နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အသေးစိတ်သိရှိလိုသည့် အချက်အလက်များအား ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါလိပ်စာတွင် မေးမြန်းစုံစမ်းဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။

အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား) နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ဖုန်း-၀၆၇-၄၃၂၀၃၇၊ ၀၉-၆၉၅၁၀၆၀၄ တင်ဒါကော်မတီ

နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အမှတ်တံဆိပ်အသိပေးကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ခိုင်ရွှေလမ်း(ဗဟိုလမ်း)အမှတ်-၇၈တွင် နေထိုင်သော ဒေါ်ယုနွယ်အေး(ဘ) ဦးဘဖေ(ဘ/ကဖန (နိုင်)၀၂၈၈၇၉)သည် အောက်တွင်ဖော်ပြထားသော အမှတ်တံဆိပ်အား မှတ်ပုံတင်သွင်းထားသည့် အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ရှင်ဖြစ်ပါသည်။

မှတ်ပုံတင်စာချုပ်အမှတ်-၆၂၃၂/၂၀၂၀(နေ့စွဲ-၂၉-၆-၂၀၂၀)

အထက်ဖော်ပြပါအမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် PetServices များဖြစ်သော တီရော့နီလေးများအတွက် Spa, Grooming, Beauty လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ခြင်း၊ တီရော့နီအစားအစာ/ဆေးအမျိုးမျိုး၊ တီရော့နီလေးများနှင့် ပတ်သက်ဆက်စပ်သောပစ္စည်းများအား OnlinePage/Shop တို့မှဖြစ်စေ၊ ဆိုင်ခန်းများ ဖွင့်လှစ်၍ဖြစ်စေ လက်လီလက်ကား ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းတို့၌ မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝန်းလုံးတွင် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါအမှတ်တံဆိပ်အား မည်သည့်ပုံစံဖြင့်မဆို မှီငြမ်း တူပသုံးစွဲခြင်း၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်အသုံးပြုခြင်းမျိုး မပြုလုပ်မဆောင်ရွက် ကြရန် သတိပေးတားမြစ်ပါသည်။

မှီငြမ်းတူပသုံးစွဲခဲ့မည်ဆိုပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ တရားစွဲ ဆိုအရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်ယုနွယ်အေး (ဘ/ကဖန(နိုင်)၀၂၈၈၇၉)၏လွှဲအပ်ချက်ကြားချက်အရ- ဒေါ်အေးမင်းမင်းသိန်း(LL.B,D.B.L,D.I,L,D.M.L) ဒေါ်တိုးတိုးအောင်မြင့်(LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၄၅၃၇) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၅၉၇၃) The Solution Law Firm-အမှတ်(၂၁)၊ မြေညီထမ်း၊ (၁၃)ရပ်ကွက်၊ အုတ်ကျင်းဘူတာရုံလမ်း၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၉၈၉၄၂

ရွှေဝါ တည်းခိုရိပ်မွန်
 (ကန်တော်ကြီး ဝိုင်းလျှပ်ကြေးရုပ်အနီး) လုံခြုံ ကားပါကင်
 TEL : 01-9551571, 0986-17-283

လိယိုပက်အရေးကြီးရာပါကတိုင်ရင်းသေတိုက်မှ
ကြွက်နဲ့ ရေယူ
 အင်ပြင်အပိန်ထခြင်း၊ ယားယံခြင်း၊ ဝက်ခြံ၊ တင်းတိမ်၊ အနာရှုတ်၊ အနာရှုတ်၊ တဆင့်မှာယူ အပ်ကုတ်၊ သိုရိုရေစမ်း၊ ဝန်ရိုယား၊ နှင်းဆူ၊ ပိတ်ရောဂါများကို ကုသပေးသည်။ နှစ်ပေါင်း အမှတ်(၂၂၁)၊ (၃)ထပ်၊ ၂၂-လမ်း(အထက်)၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၁၂၅၂၅၉၈၀၁-၂၄၃၀၅၁

ပွဲစားမလို ဝယ်ယူမည်
 မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ဘုရင့်နောင် ပွဲရုံတန်း၊ ရေတမာလမ်းတွင်အခန်း (၁)ခန်း ဝယ်ယူလိုပါသည်။
ဆက်သွယ်ရန်-၀၉-၉၇၇၇၅၅၁၇၊ ၀၉-၉၅၅၅၅၅၁၅

အနူးအညွတ် ဝန်ချတောင်းပန်ခြင်း

တကယ်တော့...
 ဘယ်သူကမှ နောက်မကျပါဘူး
 နေပင်ချိန်ကတို စောလွန်းသွားတာပါ။
 တာရာမင်းဝေ
 (၇-၅-၉၇)

သံယောဇဉ်ကိုမှ
 ခုတ်ထွင် မီးရှို့တတ်တဲ့ လယ်သူမရယ်
 အခုတောင်...လွမ်းတယ်။
 တာရာမင်းဝေ

တစ်သက်လုံးဆိုတာ ဘယ်လောက်ကြာသလဲ...
 တစ်ခါနမ်းရင် ဘယ်နဘဝအထိ သတိရသလဲ...
 ငါ့ နှလုံး ခုန်သံက
 နှင့် နှလုံး ခုန်သံကို ပဲ့တင်ထပ်ရတာ...
 (မင်းစိုက်စိုးစန်)
 ၂၀၁၉

တကယ်တော့...
 တို့နောက်မကျပါဘူး
 နေပင်တာနည်းနည်းစောသွားခဲ့တာ။
 If truth be told
 we were not behind time
 the sun set a little too soon.
 မျိုးဟန်

သံယောဇဉ်ကိုမှ
 ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းတတ်တဲ့ လယ်သူမရယ်
 အခုတောင်လွမ်းတယ်။
 To the damsel
 Given to weeding out my very attachment.
 Even now I miss you.
 မျိုးဟန်

တစ်ခါနမ်းခ
 တစ်ဘဝ ပေးရလည်း
 တန်ပါတယ်။
 Even if just one kiss
 Costs me a lifetime
 It's worthwhile.
 မျိုးဟန်

ဆရာတာရာမင်းဝေ ရေးသားသည့် “ပန်းလက်ဖဝါးမှာ ပါးအပ်ပိုင်ခွင့်မရှိတဲ့ကောင်လေး” လုံးချင်းဝတ္ထု၏ နောက်ဆုံးစာမျက်နှာပါ ကဗျာစာသား “နှစ်ချို့တောင်တန်းကြီးက ငါ့ကိုပန်းနဲ့လှမ်းပေါက်တဲ့နေ့ ” (ကဗျာပေါင်းချုပ်) စာမျက်နှာ ၁၄၈ ပါ “ လယ်သူမ ” ကဗျာ၏ နောက်ဆုံးအပိုဒ်နှင့် ဆရာမင်းစိုက်စိုးစန်၏ ကဗျာတို့ကို စာသားပြုပြင်၍ ကျွန်တော်မျိုးဟန်၏ “နှစ်ဆယ့်လေးနာရီခုနစ်ရက်ကဗျာများ” အမည်ဖြင့် ထုတ်ဝေသောကဗျာစာအုပ်တွင် ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်ရေးကဗျာအဖြစ် ပုံနှိပ်ဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

ထို့အတွက် ဆရာတာရာမင်းဝေနှင့်မိသားစု၊ ဆရာမင်းစိုက်စိုးစန်နှင့်မိသားစု၊ ဆရာများ၏စာပေမိတ်ဆွေမောင်နှမများနှင့် ဆရာများ၏စာဖတ် ပရိသတ်များကိုလည်းကောင်း၊ ကျွန်တော့်အားယုံကြည်စွာဖြင့် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေပေးခဲ့ပါသော City Discovery Publishing အားလည်းကောင်း၊ ရောင်းချ ပေးသောဆိုင်များကိုလည်းကောင်း၊ ကျွန်တော့်ကိုအားပေးခဲ့ကြပါသော စာဖတ်သူပရိသတ်များအားလည်းကောင်း ခွင့်လွှတ်ပါရန် အနူးအညွတ်ဝန်ချ တောင်းပန်အပ်ပါသည်။

နောင်တွင် ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်ရေးမဟုတ်သည့်ကဗျာများကို ဖော်ပြခြင်းပြုလုပ်မည်မဟုတ်ကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပါသည်။

မျိုးဟန်

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဗိုလ်ချုပ် ဇေယျကျော်ထင် တင်စီနီ (ငြိမ်း) (ကြည်း-၆၀၈၁)
မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီး (ငြိမ်း)
နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည် (ပထမဆင့်)
အသက် (၉၄) နှစ်

ရန်ကုန်မြို့ရွှေတောင်ကြား (၁)ရပ်ကွက်၊ မေဥတုပုံရိပ်သာအမှတ်(၇၀/၈) နေထိုင်ရာနေလင်းအောင် (ဦးနိုး) (Excellent Unity Co., Ltd) - ခေါင်းနှင်းနယ်အေး (SOPHIE) (Nawarat International Limited) တို့၏ ဖခင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်တင်စီနီ (ငြိမ်း) သည် ၁၅-၈-၂၀၂၀ ရက် ဩဂုတ်လလဆန်းကျော်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါ၍ မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

သုဇယ်ချင်းများ -

Dr. Aleksandar Prvulovic	ဒေါက်တာ ကျော်စိုင်းမင်း
ဒေါက်တာ ဝင်းထိန်ကျော်	ဒေါက်တာ စိုင်းကွမ်းမင်း
ဒေါက်တာ ကျော်လင်းဖွဲ့	ဒေါက်တာ နေမိုး
ဒေါက်တာ စိုင်းဆီဝင်း	ဒေါက်တာ လင်းဝင်းစိုး

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဇေယျကျော်ထင် ဗိုလ်ချုပ်တင်စီနီ (ငြိမ်း) (ကြည်း-၆၀၈၁)
မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီး (ငြိမ်း)
နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည် (ပထမဆင့်)
အသက် (၉၄) နှစ်

မြန်မာနိုင်ငံခြေလျင်နှင့် တောင်တက်အဖွဲ့ချုပ်၏ ဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခဒေါက်တာနေမိုးမောင် (ပါမောက္ခချုပ်- ငြိမ်း) ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ် - ဒေါ်ကြည်ကြည်ရွှေတို့၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် တင်စီနီ (ငြိမ်း) သည် ၁၅-၈-၂၀၂၀ ရက်၊ ၂၀၂၀ ခုနှစ်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါ၍ မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံခြေလျင်နှင့် တောင်တက်အဖွဲ့ချုပ်

အမည်ပြောင်း
 သက်တမ်းဦးနှောင်း၊ ILBC ကျွန်ုပ်တို့ ကျောင်းတိုက်အတွင်းတွင် ကျောင်းနေသော အထက်တန်း (၁၂) လအထိ (နိုင်) ဝေလှိုင်တင်၊ ခေါင်းစဉ်- မောင်စိန်လွင် အား မပေးစောင့်ရှောက်ပါ။ မြောင်းလမ်းခေါ်လမ်းပါ ရန်။

ပရီးဇနာအဖွဲ့

သင့်သွေး
ဖြင့်
အသက်
ကယ်ပါ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီး ဦးထွဋ် (ပေါက်ခေါင်း)
အသက် (၉၁) နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ စံပြု (ဖ.ဆ.ပ.လ) ရပ်ကွက်၊ တိုက် (၆၈) အနန်း (၄) နေ ဦးစေတီမင်းထွဋ် (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ အောက်မြန်မာပြည်၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှတ်ဝန်ရုံးဦးစီးဌာန) - ဒေါ်ကြည်ကြည်လှတို့၏ ဖခင် တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီး ဦးထွဋ်သည် ၁၇-၈-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) ည (၁၀:၅၅) နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ
ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှတ်ဝန်ရုံးဦးစီးဌာန
ရန်ပြည်နယ်၊ စစ်တွေမြို့

ကျေးဇူးတင်လွှာ
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးစိုးတင့် (ပြင်ဦးလွင်)
မြန်မာနိုင်ငံကရာတေးအဖွဲ့ချုပ် နာယကကြီး
အသက် (၈၉) နှစ်

၁၃-၈-၂၀၂၀ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် (၁၀:၄၀) နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသော ကျေးဇူးရှင် ဖခင်ကြီး ဦးစိုးတင့် (ပြင်ဦးလွင်) နာမကျန်း၍ ဆေးကုသမှု ခံယူနေခဲ့စဉ် အထူးဂရုစိုက်ကုသပေးကြသော ကန်သာယာအထူးကုဆေးရုံးကြီးမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ C.C.U ဌာနမှ ဆရာ/ဆရာမများနှင့် ဝန်ထမ်းများ အားလည်းကောင်း၊ နာရေး ကိစ္စအဝဝကို လိုက်လံကူညီဆောင်ရွက်ပေးပါသော မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲချုပ်ကြီးနှင့် မိသားစု၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် အရာရှိကြီးများ၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင် မိသားစုများအားလည်းကောင်း၊ ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများနှင့် သူငယ်ချင်းများ၊ သတင်းစာ၊ ဖုန်း၊ လူမှုကွန်ရက်၊ Viber, Messenger တို့ဖြင့် ဆက်သွယ်မေးမြန်းအားပေးနှစ်သိမ့်ကြသူများနှင့် ဝမ်းနည်းကြောင်းရေးသားပြောဆိုကြသူများ၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများပို့ပါသော ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေ များအားလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံကရာတေးဒိုအဖွဲ့ချုပ်နှင့် လွှမ်းသူးပန်းခွေများဖြင့် လာရောက်နှုတ်ဆက်ဂါရဝပြုကြပါသော ကရာတေး Club အသီးသီးမှ နည်းပြချုပ်များနှင့် နည်းပြဆရာ/ဆရာမများ၊ တပည့် သား/သမီးများအားလည်းကောင်း၊ ကျေးဇူးရှင် ဖခင်ကြီး ဦးစိုးတင့်၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိနှင့် ကရာတေးဒိုဆောင်ရွက်ချက်လုပ်ရုံးမှပေးအားပေး ဖော်ပြဂုဏ်ဆောင်ပေးခဲ့ပါသော ကရာတေးအသင်းအသီးသီးတို့အား အထူးပင် ကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ပါမောက္ခဒေါက်တာ ဦးညွန့်ဝင်း
ဌာနမှူး (ငြိမ်း)၊ ဓာတုဗေဒဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်
အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်၊ မြန်မာနိုင်ငံနည်းပညာ ပညာရှင်အဖွဲ့
နာယကကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်သိပ္ပံအသင်း
အသက် (၈၅) နှစ်

ဦးဆန်းလင်းဝင်း (Group COO) (Max Myanmar Holding Co., Ltd.) - ဒေါ်ခင်နုယုဉ်မြင့် (Telenor Myanmar) တို့၏ ကျေးဇူးရှင် ဖခင်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဦးညွန့်ဝင်းသည် ၁၇-၈-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) နံနက် (၉) နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

Managing Director နှင့် ဝန်ထမ်းများ
Max Energy Co., Ltd.

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဦးညွန့်ဝင်း
ဌာနမှူး (ငြိမ်း)၊ ဓာတုဗေဒဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်
အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်၊ မြန်မာနိုင်ငံနည်းပညာ ပညာရှင်အဖွဲ့
အသက် (၈၅) နှစ်

ကြည့်ညိုလေးစားရပါသော ကျေးဇူးရှင်ဆရာကြီးပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဦးညွန့်ဝင်းသည် ၁၇-၈-၂၀၂၀ ရက် (တနင်္လာနေ့)၊ နံနက် (၉) နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူဆရာမကြီး ဒေါက်တာ ဒေါ်ခင်မာထွန်း၊ မိသားစုနှင့်အတူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဆရာကြီး ကောင်းရာသီကတ်လားပါစေ။
ဦးကျော်မြင့်လှိုင် - ဇေယျာအောင်
ဦးအောင်မြင့်ဦး - ဒေါ်သီတာအိုင်

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါက်တာ ဦးညွန့်ဝင်း (၈၅) နှစ်
ပါမောက္ခ (ဌာနမှူး-ငြိမ်း)၊ ဓာတုဗေဒဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

ချစ်ခင်လေးစားရပါသော ကျေးဇူးရှင်ဆရာကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ဝင်းသည် ၁၇-၈-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သွားသည့် အတွက် ဆရာမကြီး ဒေါက်တာခင်မာထွန်း၊ မိသားစုနှင့်အတူ နှမြောတောသကြေကွဲဝမ်းနည်းရပါသည်။ ဆရာကြီး မြင့်မြတ်သည် တံဘဲတံဖာ ငြိမ်းချမ်းပါစေ။

ဓာတုဗေဒဌာန မိသားစု
ဘားအံတက္ကသိုလ်

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ပါမောက္ခ ဆရာကြီး ဒေါက်တာ ဦးညွန့်ဝင်း
ဓာတုဗေဒဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် (ငြိမ်း)
အသက် (၈၅) နှစ်

ပုသိမ်ကောလိပ် ၁၉၇၀-၇၄ ခုနှစ် ဓာတုဗေဒ အဓိကဘာသာရပ်တွင် တပည့်များအား ပညာသင်ကြား ပေးခဲ့ပါသော ကျေးဇူးရှင် ဆရာကြီး ဦးညွန့်ဝင်းသည် ၁၇-၈-၂၀၂၀ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရ၍ တပည့် များအားလုံးက မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါကြောင်း။

၁၉၇၀-၇၄ ခုနှစ် ပုသိမ်ကောလိပ် ဓာတုဗေဒ
အဓိက ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 GMT Garment Factory Co., Ltd ၏ မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကော်မရှင် ခွင့်ပြုမိန့် (ခွင့်ပြုမိန့် အမှတ်- ၁၂၀၃/၂၀၁၆)၊ မြို့ကုန် သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင် မှတ်ပုံတင် (မှတ်ပုံတင်အမှတ်- ၄၃၂၈၃)၊ မြန်မာနိုင်ငံအထည်ချုပ်လုပ်ငန်းရှင် များအသင်းဝင်အမှတ် (အသင်းဝင် အမှတ်- ၄၉၁)၊ မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် အဖွဲ့ဝင် လက်မှတ် (အဖွဲ့ဝင်လက်မှတ်- ၁၆၀၁၀) စသည့် စာရွက်စာတမ်းများ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိ ပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း- ၀၉-၂၆၁၂၈၈၈၉၉

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါက်တာ ဦးကျော်စိုး (ခ) စိတ်ချတ္တရီ
သားဖွားမီးယပ်အထူးကုဆရာဝန်ကြီး
အသက် (၈၁) နှစ်

တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ဒေါ်နီနီစိုး၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး ဒေါက်တာ ဦးကျော်စိုး (ခ) စိတ်ချတ္တရီသည် ၁၈-၈-၂၀၂၀ ရက်၊ နံနက် ၇:၀၆ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် အတူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဦးညွန့်ဝင်း၊ အသက် (၈၅) နှစ်
ဌာနမှူး (ငြိမ်း)၊ ဓာတုဗေဒဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

ပါမောက္ခဒေါက်တာခင်မာထွန်း၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် (ငြိမ်း) ၏ ခင်ပွန်း၊ ၁၉၆၇ မှ ၁၉၇၄ ခုနှစ်ထိ ဓာတုဗေဒနှင့် ကုန်ထုတ်ဝေမှုဗေဒဘွဲ့ရ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများ၏ ကန်တော့ခံဆရာကြီး ဒေါက်တာ ဦးညွန့်ဝင်းသည် ၁၇-၈-၂၀၂၀ ရက်၊ နံနက် ၉:၀၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရ၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း ကြေကွဲမိပါသည်။

၁၉၆၇ မှ ၁၉၇၄ ထိ အာစရိယပူဇော်ပွဲ
ကျင်းပရေးအဖွဲ့

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
 ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ ရွှေဟင်္သာအဆင့်မြင့်တောင်၊ တိုက်အမှတ် (ရွှေလရောင်တောင်-အေ)၊ အခန်းအမှတ် (၅၀၄) ၏ တိုက်ခန်း အမည်ပေါက် ဒေါ်မာလာရီ [၁၂/လမန(နိုင်)၀၂၇၄၈၇] ထံမှ စာချုပ်စာတမ်းဖြင့် အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူခဲ့သူ ဦးခမ်းအောင် [၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၂၁၉၉၆] အမည်သို့ ပိုင်ဆိုင်မှုစာအုပ်တွင် အမည်ပြောင်းလဲပေးပါရန် လျှောက်ထားလာမှုအပေါ် ကန်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၅) ရက်အတွင်း အထောက် အထားပြည့်စုံစွာဖြင့် ဤဦးစီးဌာနသို့ လာရောက်၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

အိမ်ရာ (၂)၊ မြေနှင့်အိမ်ရာဌာန
မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)၊ နေပြည်တော်

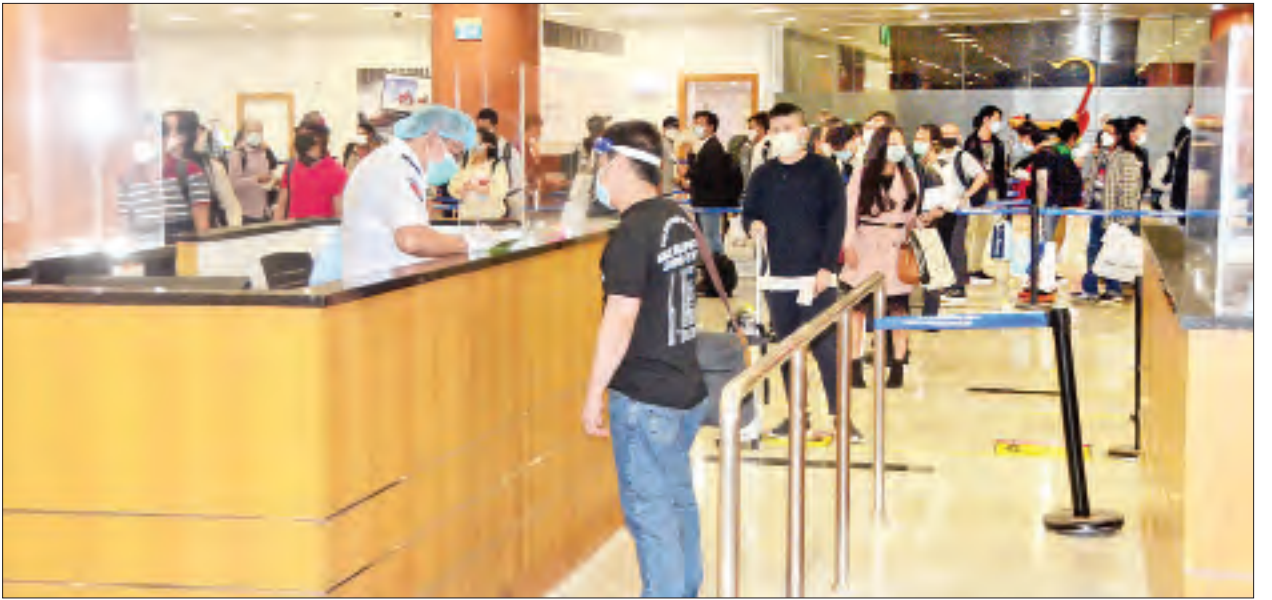
အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဗိုလ်ကြီးကျော်ရဲဝင်း (ငြိမ်း) OTS(97)
အသက် (၄၉) နှစ်

သူငယ်ချင်း ဗိုလ်ကြီးကျော်ရဲဝင်း (ငြိမ်း) သည် ၄-၈-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

OTS(97) မှ သူငယ်ချင်းမိသားစုများ

ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၈
နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင်လေယာဉ်များ ယုံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် နိုင်ငံအရပ်ရပ်၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ချွန်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှတစ်ဆင့် (၁၈) ကြိမ်မြောက် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်း(MNA) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ညပိုင်းတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။



ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ချွန်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ တွေ့ရစဉ်။

၁၀၉ ဦး လိုက်ပါလာ

အဆိုပါ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်တွင် အာရပ်စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စု နိုင်ငံမှ တစ်ဦး၊ ချက်သမ္မတနိုင်ငံမှ တစ်ဦး၊ ဩစတြီးယားနိုင်ငံမှ နှစ်ဦး၊ ဗီယက်နမ် နိုင်ငံမှ နှစ်ဦး၊ အီတလီနိုင်ငံမှ နှစ်ဦး၊ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံမှ သုံးဦး၊ ဘရာဇီးနိုင်ငံမှ သုံးဦး၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ လေးဦး၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ သုံးဦး၊ ကနေဒါနိုင်ငံမှ လေးဦး၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံမှ ငါးဦး၊ အီဂျစ်နိုင်ငံမှ ငါးဦး၊ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ ၂၉ ဦး၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ၂၈ ဦး၊ သင်္ဘောသား ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း မြန်မာနိုင်ငံ သား ၁၀၉ ဦး လိုက်ပါလာကြသည်။

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးနှင့် ၂၁ ရက်တာ အသွားအလာကန့်သတ် နေထိုင်ရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

မိုင်းရှူးမြို့နယ်၌ အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စု ၄၇၆၈ စုအား ထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်

မိုင်းရှူး ဩဂုတ် ၁၈
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားစဉ်ကာလအတွင်း ပုံမှန် ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစားများ စားဝတ်နေ ရေးအဆင်ပြေစေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ထောက်ပံ့ပေးသည့် ဒုတိယအကြိမ်ထောက်ပံ့ငွေများ တို့ ဩဂုတ် ၁၄ ရက်မှစ၍ ပြည်နယ်လွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်နန်းကောင်ခမ်းနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအရောက် ထောက်ပံ့ ငွေများ လိုက်လံပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။
ထောက်ပံ့ပေးအပ် မိုင်းရှူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မိုင်းစံမြို့အပါအဝင် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် ခုနစ်ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု

၁၇ အုပ်စုမှ ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အိမ်ထောင်စုများ၊ လက်လုပ်လက်စားများ၊ မသန်စွမ်းသူများနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ခက်ခဲသည့်နေရာများမှ အိမ်ထောင်စု ၄၇၆၈ စုအတွက် အိမ်ထောင်စုတစ်စု လျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၉၅၃၆၈၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ကိုဗစ်ကာလ ပြည်သူများအား သက်သာသောနှုန်းဖြင့် ဆန်ရောင်းချပေးမည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၈
ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ ပြည်သူများ စားသုံးမှုအဆင်ပြေစေရန် ဆန်များကို သက်သာ သောနှုန်းနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါး အသင်းချုပ်က ယနေ့တွင် ကြေညာချက်တစ်ရပ် ထုတ်ပြန်ထားသည်။
“ဧည့်မထ/လုံးရှည် ၂၅ မှတ်ဆန်တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၂၂၈၀၀ နဲ့ ရောင်း ချပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဖွဲ့အစည်းအလိုက်၊ ကုမ္ပဏီအလိုက်ရောင်းပေးမှာဖြစ် ပါတယ်။ တစ်ဦးချင်းတော့ရောင်းမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ရန်ကုန်မှာဆိုရင်တော့ ဝါးတန်းဆိပ်ကမ်းမှာ မနက် ၈ နာရီကနေ ၁၁ နာရီကြား လာရောက်ဝယ်ယူလို့ရပါ တယ်”ဟု မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်မှ Senior Accountant ဒေါ်စပယ် က ပြောသည်။

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ကိုဗစ်ကာလ စားသုံးသူပြည်သူများ စားသောက်မှု အဆင်ပြေစေရန် လက်လီ အရောင်းဆိုင်များမှဖြစ်စေ၊ ကုမ္ပဏီအဖွဲ့အစည်းအလိုက်ဖြစ်စေ လာရောက်ဝယ်ယူ နိုင်ကြောင်း ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော်တို့၌ ပစ္စည်းထုတ်ယူရေးအဆင် ပြေသော နေရာများတွင် ရောင်းချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဒေသအလိုက် ဆန်တစ်ပြည်လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၊ ၁၀၅၀၊ ၁၁၀၀ ထက် မပိုကြောင်း၊ အပြင်လက်လီဈေး တစ်ပြည်လျှင် ငွေကျပ် ၁၃၀၀၊ ၁၄၀၀ ဈေးရှိ ကြောင်း၊ ထို့အတွက် ဈေးသက်သာစွာ ရောင်းချပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဝယ်ယူလို သူအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ဖုန်း ၀၉-၆၉၄၄၈၆၉၉၉၊ ၀၉-၆၉၄၄၈၆၉၉၉ တို့သို့ ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြင့်မောင်

မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်
ဂုဏ်ပြုဖျော်ဖြေပွဲ ပွဲစဉ်(၃)
မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၈
မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်တေးသီချင်း အပုဒ် ၁၀၀ ကို နိုင်ငံကျော်တေးသံရှင်များက Emperor တေးဂီတအဖွဲ့၊ အခြားတေးဂီတအဖွဲ့များနှင့်အတူ သောကြာနေ့တိုင်း ဖျော်ဖြေလျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၂၁ ရက် (သောကြာနေ့)တွင် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား(MRTV)၏ ည ၈ နာရီ သတင်းအစီအစဉ်အပြီး၌ မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် MRTV Facebook Page တို့မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်ပေးမည်ဖြစ်သည်။
ဩဂုတ် ၂၁ ရက် ပွဲစဉ်(၃)အစီအစဉ်တွင် မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ဇာတ်ဝင်တေး များကို Emperor တေးဂီတအဖွဲ့နှင့်အတူ နိုင်ငံကျော်တေးသံရှင်များဖြစ်ကြ သည့် ဇော်ဝင်းထွဋ်၊ ရင်ဂို၊ စည်သူလွင်၊ အောင်လ၊ ဝေလ၊ ပိုင်းစုခိုင်သိန်း၊ ဂျူဝဲလ်၊ အေးမြဖြူနှင့် မေသက်ထားဆွေတို့က ပါဝင်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပေး မည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါတင်ဆက်မှုကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
သတင်းစဉ်

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

စီးပွားရေးထိခိုက်မှုကြောင့် သွားလာမှုကန့်သတ်ချက် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ဖြေလျှော့မည်
စာမျက်နှာ » ၁၃

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း
စာမျက်နှာ » ၁၇

MFF Knock-Out Cup

ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ

၂၀၂၁ ခုနှစ်၌ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၈
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအခြေအနေကြောင့် ယခုနှစ်တွင် ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသည့် MFF Knock-Out Cup ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်၌ ကျင်းပရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ယခုနှစ် မေလတွင် ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသည့် MFF Open Cup ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ကျင်းပနိုင်ခြင်းမရှိ၍ ယင်းပြိုင်ပွဲအစား MFF Knock-Out Cup ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲကို အစားထိုးကျင်းပရန် စီစဉ်ထား ခြင်းဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာလတွင် ပြုလုပ်ရန် လျာထားခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါကြောင့် ကလပ်အသင်းများပြင်ဆင်ရာတွင် အခက်အခဲများရှိခြင်းကြောင့် ယခုနှစ် တွင် မကျင်းပတော့ဘဲ လာမည့်နှစ်မှသာ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
ဩဂုတ် ၁၇ ရက်က ပြုလုပ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ဘောလုံးကော်မတီအစည်းအဝေးတွင် ဆုံးဖြတ်အတည်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ယခုနှစ်တွင် ကျင်းပရန်စီစဉ်ထားသည့် ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲအားလုံး ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီး လာမည့်နှစ်မှသာ ပြန်လည်ကျင်းပနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင်မူ ဖူဆယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲနှင့် ရှုံးထွက်ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ကျင်းပမည့်ကာလကို ပြန်လည် အတည်ပြုမည်ဖြစ်သည်။
ရှိုင်းထက်ဇော်