

ပျင်းရိသည်ဖြစ်၍ ဝီရိယမရှိဘဲ အနှစ်တစ်ရာပတ်လုံး အသက်ရှည်နေခြင်းထက် ဝီရိယကို မြဲမြံစွာ အားထုတ်သောသူ၏ တစ်ရက်မျှ အသက်ရှည်ခြင်း သည် မြတ်၏။

သဟဿဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၁၂)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လဆန်း ၁၁ ရက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၁၈ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၃၁၉)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နေပြည်တော်သည် နိုင်ငံတော်၏ အစိုးရရုံးစိုက်ရာမြို့တော်ဖြစ်သဖြင့် မြို့တော်အင်္ဂါရပ်နှင့်ကိုက်ညီစေရန် မြို့တော်အား တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရမည်



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်မြို့တော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇

နေပြည်တော်မြို့တော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးဝင်းရှိန်၊ ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဦးတင်ထွန်းဦး၊ ဦးလှမိုး၊ ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးအောင်သန်းဦး၊ ဒေါက်တာ ချာလီသန်း၊ ဒေါက်တာ ညွန့်ဖေ၊ ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်၊ ဦးရွှေလေး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလဆေးရုံများ ရေကြီးမှုအန္တရာယ်ကင်းဝေးရေး

မိုးတွင်းကာလ ရေကြီးရေလျှံမှုသည် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်အနည်းငယ်မှစ၍ နှစ်စဉ်လိုလိုဖြစ်လာခဲ့သည်။ မုတ်သုံလေအားကောင်း၍ မိုးရွာသွန်းမှုများပြားသည့်အခါ မြစ်ချောင်းများအတွင်း ပုံမှန်ထိန်းနိုင်သည့် ရေပမာဏထက် အများအပြားကျော်လွန်ပါက ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကမြစ်ကြီးများဖြစ်သည့် ချင်းတွင်းမြစ်၊ ဧရာဝတီမြစ်၊ စစ်တောင်းမြစ်၊ သံလွင်မြစ်တို့တွင် နှစ်စဉ်လိုလို ရေကြီးမှုဖြစ်ပေါ်သည့်အခါ မြေအနေအထားကိုလိုက်၍ အနိမ့်ပိုင်းဒေသတို့မှာ ရေကြီးရေလျှံမှုကို ခံစားကြရသည်။

မြစ်ကြီးများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုမှာ တဖြည်းဖြည်းချင်း ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်သဖြင့် အချိန်မီ ရှောင်တိမ်းနိုင် သော်လည်း တောင်ကျချောင်းငယ်၊ မြစ်ငယ်များတွင် တောင်ပေါ်ဒေသ မိုးများပါက ရုတ်တရက်တောင်ကျရေစီးဆင်းပြီး ရေကြီးမှုနှင့် နောက် ဆက်တွဲ မြေပြိုမှုများမှာ ရှောင်တိမ်းရန်အချိန်လွန်စွာနည်းပြီး အန္တရာယ်လည်း ကြီးမားလှသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ ရေကြီး ရေလျှံမှု အန္တရာယ်မှာ နှစ်စဉ် မုတ်သုံရာသီ မိုးရွာသွန်းမှုများပြား ချိန်တွင်သာ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ စနစ်တကျပြုလုပ်ထားခြင်းအားဖြင့် ကျရောက်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည့် အန္တရာယ်များမှ ရှောင်လွှဲနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိကာလ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မြင့်တက်နေသည့် အခြေအနေ တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးစင်တာများ၊ စောင့်ကြည့်ရေးစင်တာ များ၊ ဆေးရုံများ တည်ရှိနေရာကို လိုက်၍ ရေကြီးရေလျှံမှု အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရန် လိုအပ်မည့်နေရာများတွင် ကြိုတင်အစီအမံများ ပြုလုပ်ထားရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

ယင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က “Weather Forecast အရ လာမယ့်နောက်ဆုံးအပတ်လောက်ကနေ စပြီးတော့ မိုးတွေပိုများလာဦးမယ့်သဘောတွေရှိတယ်။ အဲဒီတော့ ဆေးရုံထဲမှာ လည်း ရေတွေမလျှံအောင်၊ ဆေးရုံတွေ ရေမလျှံအောင်၊ ရေမဝင်အောင်၊ ရေစီးရေလာကောင်းအောင် အဲဒါတွေလည်း လုပ်ပေးထားပေါ့။ ဖြစ်လာရင် လူနာတွေရွှေ့ထုတ်ရတာ တော်တော်ခက်ပါတယ်။ တော်တော်အန္တရာယ်များပါတယ်။ လုပ်ရ ကိုင်ရတာ တော်တော်လေး လက်ဝင်ပါတယ်။ လူကောင်းတွေ ရွှေ့ရတာ ကိစ္စမရှိဘူး။ လူမမာတွေ ရွှေ့ရတာကျတော့ တော်တော်ကို ဒုက္ခသုက္ခရောက်နိုင်တယ်။ ဒါကြောင့် ဆေးရုံနဲ့ပတ်သက်ရင် ရေပိတ်နိုင်တဲ့ကိစ္စတွေ၊ မြောင်းတွေ ပိတ်နေတာတွေ၊ ချွန်နယ်ပိတ်ပေါင်းတွေ ရှိနေတာတွေ၊ အမှိုက်သရိုက် တွေ မရှိအောင် ဒါလေးတွေ အကုန်လုံး ရှင်းပေးထားပါ။ နောက်တစ်ခါ သွားဖို့လာဖို့အတွက် လမ်းတွေကိုလည်း ဂရုတစိုက်ကြည့်ပေးထားဖို့ ပြောလိုပါတယ်။ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးနဲ့ ပတ်သက်ရင်လည်း အမြဲတမ်းပြင်ထားပါ။ မိုးမကုန်မချင်းကတော့ တန်းမဖြုတ်ဖို့ ကျွန်တော်ပြောလိုပါတယ်” ဟူ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ အဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် မှာကြားခဲ့သည်။

မိုးရာသီ ရေကြီးရေလျှံမှု လျော့နည်းရန်၊ ကြိုတင်ကာကွယ် နိုင်ရန်မှာ ရေရှည်တွင် မြစ်ကြောင်းများ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ မြစ်ဖျားဒေသ များတွင် သစ်တောများ ပြုန်းတီးမှု ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ရွှေနှင့် သတ္တုများ တူးဖော်ခြင်းတို့ကို တားဆီးခြင်း၊ မြစ်ရေစီးကြောင်း ကောင်းမွန် ရေးအတွက် သဲသောင်များ တူးဖော်ရှင်းလင်းခြင်း၊ မြစ်ကမ်းဘေး တာရီးများ တည်ဆောက်ခြင်း စသည်တို့ကို ပြုလုပ်ရ မည်ဖြစ်ရာ လုပ်ငန်းပမာဏကြီးမားသည့် လုပ်ငန်းများပင် ဖြစ် သည်။ လတ်တလောတွင်မူ ရေကြီးရေလျှံဖြစ်ပေါ်သည့် ရာသီ သို့ရောက်ရှိတိုင်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မှ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်ကြရ မည်သာ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများ၌ ဆွမ်း ဆန်တော် ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှု ထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင် များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်ကျောင်း များနှင့် ဘာသာရေး ကျောင်းများ ၌ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်း များ လှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့်

ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများ ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် ရဲမွန်တပ်မြို့ရှိ ကျိုက်ဒေးစတိုး ဘုရားကျောင်း တိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးခရိုင် အောင်မြေသာစံ မြို့နယ်၌ ဝါကပ်သီတင်းသုံးတော် မူကြသော သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် အပါး ၇၂၅၀၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်

တောင်စလင်း တိုက်ကျောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့လယ်ရွှေစည်း ခုံကျောင်းတိုက်၊ မတ္တရာမြို့နယ် အင်ကြင်းမြိုင်ကျေးရွာရှိ ဓမ္မမာ မကဘုန်းကြီးကျောင်း၊ မိတ္ထီလာ မြို့ ရွှေမြင်တင် ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်း၊ သရက်မြို့နယ်ပိတောက် ပြင်ကျေးရွာရှိ ပညာလင်္ကာဘုန်း ကြီးကျောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီး မကွေးမြို့ အောင်မေတ္တာရပ် ကွက်ရှိ ရတနာသိဒ္ဓိကျောင်းတိုက် တို့မှ သံဃာတော်များနှင့်

သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များ အား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ နေ့ဆွမ်း များ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူး များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ များက သွားရောက်၍ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် အလှူငွေများလှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၁၇ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ တွင် အသုံးပြုရန် ကျန်းမာရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် အလှူငွေများ လှူဒါန်းခြင်းကို တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ ယနေ့နံနက် ၁၀နာရီက ကိုဗစ်-၁၉ လမ်းညွှန် ချက်များ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း များနှင့်အညီ ကျင်းပရာ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ နှင့် အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြ သည်။



Trading Co.,Ltd က ငွေကျပ် ၁၂၅ သိန်းတန်ဖိုးရှိ Liquid Oxygen တန် ၂၀၊ Sky Home Co.,Ltd က ငွေကျပ် ၁၂၅ သိန်း တန်ဖိုးရှိ Liquid Oxygen တန် ၂၀၊ Treasure Land Asia Investment Co.,Ltd က ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀ တန်ဖိုးရှိ Oxygen Concentrator ခြောက်လုံးကို လည်းကောင်း၊ မိဘနစ်ပါးအား အမျိုးထား၍ (သား)ဦးကျော်စွာဦး နှင့် (သမီး)ဒေါ်ဆွေဇင်ဦး (ULTRA Co.,Ltd) မိသားစုက ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ဦးသက်မျိုး + ဒေါ်မိုးသီ တာဇော် (မိုးရတနာထွန်း ဆောက်

လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီမိသားစုနှင့် ဒေါက်တာ စည်သူဝင်း (Future Bright Co., Ltd) တို့က ငွေကျပ် သိန်း ၇၀ တန်ဖိုးရှိသော ဆေးရုံ သုံး Oxygen Flow Meter ၅၀၊ နွယ်အေး စွန့်ရှာမေဗလီ လူမှု ကူညီရေးအသင်းက ငွေကျပ် ၃၇သိန်း တန်ဖိုးရှိသော Oximeter အလုံး ၂၀၀နှင့် Flow Meter ၁၀၀၊ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တညဏ်သာရ၊ ပဓာနနာယက ဆရာတော် မဟာ ပရိနိဗ္ဗာန ကျောင်းတော်ကြီး၊ မြန်မာကျောင်းတိုက် (အိန္ဒိယ နိုင်ငံ)မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀၀၀၊ ကွယ်လွန်သူ ဒုတိယ

ဗိုလ်မှူးကြီး သိန်းအောင်အား ရည်စူး၍ ရွှေရတု ဒေါ်သန်းတင် မိသားစုက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀၊ မန်နေဂျင်း ဒါရိုက်တာ ဦးအောင်ထွေး (Royal AAT Co., Ltd) က ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် သိန်း ၆၂၇၉၀၀၀၀နှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ၄၀၀၀တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများက လက်ခံရယူကြပြီး ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေး အပ်သည်။ ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဆက်လက်တည်ရှိ နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်မြောက်ပိုင်းတို့တွင် ယနေ့ ညနေ ၆နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းသည် ဩရိသာကမ်းခြေ နှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ မိုး/လေ

ရေသုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ ရန်ကုန်မြို့တွင်းသို့ အဓိကရေပေးဝေလျက်ရှိသော ကုက္ကိုင်း ရေလှောင်ကန်မှ ရွှေတီဂုံဘုရားရေလှောင်ကန်သို့ ဆက်သွယ်ထား သော သက်တမ်းကြာမြင့်သည့် 42"ØC ရေပိုပိုက်မကြီးတွင် တပ်ဆင်ထားသော ရေထိန်းပေးချိယွင်းလာမှုကြောင့် ရေလေ လွင့်ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရန် ရေထိန်းပေးချိယွင်း လှေလှေ တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၁၉-၈-၂၀၂၁ နေ့တွင် နံနက်၆နာရီမှ ညနေ ၆နာရီအထိ ရေပိတ်၍ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ရွှေတီဂုံဘုရားရေလှောင်ကန်နှင့် အဆိုပါ 42"ØC ရေပိုပိုက်မကြီးမှတစ်ဆင့် ရေသုံးစွဲလျက်ရှိသော ဗဟန်း၊ အလုံ၊ ဒဂုံ၊ ကျောက်တံတား၊ လမ်းမတော်၊ လသာ၊ ပန်းဘဲတန်း၊ ဗိုလ်တထောင်၊ ပုဇွန်တောင်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်၊ တာမွေမြို့နယ်များတွင် ၁၉-၈-၂၀၂၁ နေ့ နံနက် ၆နာရီမှ ညနေ ၆နာရီအတွင်း ရေအားနည်းခြင်း၊ ရေပြတ်တောက်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ရေကြိုတင်စုဆောင်း နိုင်ပါရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ရေရရှိရေးနှင့်ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းတာဝန်ခံအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

နေပြည်တော်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဦးတည်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး နေပြည်တော်အား စံပြအဖြစ်ဆောင်ရွက်၍ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်လည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်

□ ရှေ့ဖူးမှ

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် အစိုးရတစ်ရပ်သည် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးအရ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေသည် နိုင်ငံတော်၏ မြို့တော်ဖြစ်သည့်အတွက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်အား ၂၀၀၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၇ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သဖြင့် ယခုအခါ ၁၅ နှစ်နှင့် ၆ လရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့သည် ယခင်က မြန်မာနိုင်ငံ၏ အစိုးရရုံးစိုက်ရာမြို့တော်ဖြစ်သော်လည်း ယခုအခါ စီးပွားရေး ကုန်သွယ်မှု အဓိကဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မြို့တော်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ မန္တလေးမြို့သည်လည်း ယခင်က မင်းနေပြည်တော်ဖြစ်ခဲ့ပြီး အထက်မြန်မာနိုင်ငံ၏ မြို့တော်ဖြစ်သကဲ့သို့ စီးပွားရေးအရလည်း အချက်အချာကျသည့် မြို့တော်ဖြစ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်သည် နိုင်ငံတော်၏ အစိုးရရုံးစိုက်ရာ မြို့တော်ဖြစ်သဖြင့် မြို့တော်အင်္ဂါရပ်နှင့် ကိုက်ညီစေရန် မြို့တော်အား တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်က နေပြည်တော်အား မပြည့်မစုံဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသော်လည်း ယခုအခါ အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ပြည့်စုံမှုများ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် ယခုထက်ပိုမိုပြည့်စုံအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံရှိ မြို့အားလုံး၏ စံပြမြို့တော်တစ်ခုဖြစ်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

ပေါင်းစပ်တည်ဆောက်ထား

နေပြည်တော်အား သီရိ ၅ မြို့နယ်နှင့် တပ်ကုန်း၊ ပျဉ်းမနား၊ လယ်ဝေး စသည့်မြို့များနှင့် ပေါင်းစပ်တည်ဆောက်ထားပြီး စုစုပေါင်းဧရိယာအကျယ်အဝန်း ၂၇၂၅ စတုဂံမိုင် ကျယ်ဝန်းကြောင်း၊ လူဦးရေအားဖြင့် ၁ ဒသမ ၁၄၈ သန်းခန့်နေထိုင်ပြီး မြို့နေလူဦးရေ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်နှင့် ကျေးလက်နေလူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိကြောင်း၊ မြို့နေလူဦးရေတွင် အစိုးရဝန်ထမ်းများ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် များပြားပြီး ကျေးလက်နေ ပြည်သူများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို အခြေခံ၍ အခြေခံအားဖြင့် ရိုးရှင်းသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေကြသူများဖြစ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဒေသတွင် အကြမ်းဖျင်းအားဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် မိုးရွာရက် ၈၀ မှ ၉၀ ကြားပတ်ဝန်းကျင်ရှိပြီး မိုးရေချိန်လက်မ ၅၀ ပတ်ဝန်းကျင် မိုးရွာသွန်းသဖြင့် ရက်ပေါင်း ၂၀၀ ကျော်ခန့်မှာ နေသာသည့်ရက်များဖြစ်ပြီး အပူချိန်အားဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ၁၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ အမြင့်ဆုံး ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် ရှိသဖြင့် ရာသီဥတုမျှတကောင်းမွန်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ဥယျာဉ်ခြံမြေဧကပေါင်း ၁၀၆၀၀၊ လယ်မြေ ၁၇၆၄၀၀၊ ယာမြေ ၁၂၇၉၀၀ ကျော်ရှိပြီး အဓိကအားဖြင့် စပါး၊ ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း၊ ဝါနှင့် ကြံများ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ မွေးမြူရေးအနေဖြင့် ကျွဲ၊ နွား၊ ဝက်၊ ကြက်၊ ဆိတ်နှင့် ငါးများကို မွေးမြူကြကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း စိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆေးကုသရေးတက္ကသိုလ်

နှင့် သစ်တောတက္ကသိုလ် စသည့် အဓိကတက္ကသိုလ် သုံးခုရှိပြီး စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံ၊ စက်မှုသိပ္ပံနှင့် စက်မှုအထက်တန်းကျောင်းများရှိကြောင်း။

ပြန်လည်စီမံဆောင်ရွက်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ယခင် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီလက်ထက်နှင့် သမ္မတကြီး ဦးသိန်းစိန် တာဝန်ယူခဲ့သည့် ဒီမိုကရေစီပထမအစိုးရလက်ထက်တွင် သရက်စိုက်ပျိုးရေးဇုန်များနှင့် မွေးမြူရေးဇုန်များသတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ တပ်ကုန်းမြို့တွင်လည်း မွေးမြူရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မြေဧရိယာဧက ၇၀၀ နီးပါးခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်ရှိသည့် မြေဧရိယာများအား သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ တာဝန်ရှိသည့် ဌာနများမှ ပြန်လည်စီမံဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း။

အကျိုးပြုနိုင်မည်ဖြစ်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေသည် အရှေ့ရိုးမနှင့် အနောက်ရိုးမအကြားတွင် တည်ရှိပြီး မြစ်ချောင်းများပေါများသဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် မြေဩဇာများကောင်းမွန်သောကြောင့် စိုက်ပျိုးမြေကောင်းမွန်သော နေရာဒေသဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် သုတေသနဌာနများအား ဖွင့်လှစ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြစ်ချောင်းများ ပေါများပြီး ရေခဲ၊ မြေခဲများကောင်းမွန်ခြင်းကြောင့် ၁၂ လရာသီ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် နေရာဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးတက္ကသိုလ်များရှိခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ အထွက်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ စိုက်ပျိုးရေးများ သုံးစွဲရာတွင် Drop စနစ်နှင့် Sprinkler စနစ်များဖြင့် သုံးစွဲရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့သုံးစွဲနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးအတွက် ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖြစ်သည့် နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက်လည်း ရှိပြီးသားရေလျှောင့်တစ်ဖျားနှင့် ဆည်များရှိ ရေမျက်နှာပြင်ဧရိယာများပေါ်တွင်ပါ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ လုံလောက်စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အပါအဝင် အခြားလုပ်ငန်းများကိုလည်း အကျိုးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

စနစ်တကျတွက်ချက်

ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ အလားတူ မိတ္ထီလာ၊ ပျော်ဘွယ်နှင့် ရမည်းသင်းတို့တွင် ဝါများ စိုက်ပျိုးကြပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းတွင်လည်း ဝါစိုက်ပျိုးမှုများရှိကြောင်း၊ ဝါကုန်ကြမ်းများပေါ်တွင် အခြေခံ၍ နေပြည်တော်နယ်မြေအတွင်း ချည်မျှင်နှင့် အထည်စက်ရုံများ တည်ဆောက်ပြီး ထွက်ရှိလာသည့် ချည်မျှင်နှင့် အထည်များမှတစ်ဆင့် အထည်အလိပ်လုပ်ငန်းများနှင့် အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းများအထိ အဆင့်ဆင့်

ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကိုအခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်၍ရကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား မပြတ်ရရှိနေပါက လျှပ်စစ်နှင့်သက်ဆိုင်သည့် လုပ်ငန်းများကိုပါ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မြို့ပြစီမံကိန်းများတွင် စနစ်တကျ တွက်ချက်ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း။

လူသားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်

နိုင်ငံတော် အစိုးရရုံးစိုက်ရာ မြို့တော်ဖြစ်သဖြင့် အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားအပေါ် အထောက်အကူပြုမည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် မြို့တော်အဖြစ်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ စီးပွားရေး၊ စီမံခန့်ခွဲရေး၊ တရားရေး၊ ဥပဒေရေးရာနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် သင်တန်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးနိုင်ရန်အတွက် ထည့်သွင်းစဉ်းစားကြရန်လိုကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်များ တည်ဆောက်ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းသည့် နေရာတွင် တည်ဆောက်ရန်လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် အာရှနိုင်ငံများတွင် တည်နေရာအားဖြင့် အကောင်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တက္ကသိုလ်များတည်ဆောက်ရန် အတွက် နေရာများရွေးချယ်ရာတွင် နေရာရွေးချယ်မှုမှန်ကန်စေရေး အဘက်ဘက်မှ ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

မြို့တော်သာယာလှပရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခြေခံအကြောင်းအရာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ မြို့တော်သာယာလှပ စည်ကားစေရေး

ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ကိစ္စရပ်များဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း နေပြည်တော်သည် ဗဟိုဌာနဖြစ်ရမည်ဖြစ်သဖြင့် စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲရန်လိုကြောင်း၊ နေပြည်တော်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် တည်ဆောက်ရာတွင် လေကြောင်း ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ် (Cargo) လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အထိပါ ထည့်သွင်းတွက်ချက် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကိုအခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ထုတ်ကုန်များအား လေဆိပ်သို့ အလွယ်တကူပို့ဆောင်နိုင်သည့် နေရာများရွေးချယ်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေတွင် လူဦးရေသန်း ၂၀ အထိနေထိုင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သဖြင့် မြို့ပြစီမံကိန်းများ တည်ဆောက်ရာတွင် မြို့ပတ်ရထားလမ်းများ၊ ဘတ်စ်ကားလမ်းများ၊ လျှပ်စစ်ဘတ်စ်ကားလမ်းများနှင့် မြေအောက်ရထားလမ်းများ တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက်ပါ ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်လိုကြောင်း၊ နေပြည်တော်ဘူတာကြီးအား တစ်နိုင်ငံလုံး၏ ဗဟိုချက်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးစနစ်များသည်လည်း နေပြည်တော်ကို ဗဟိုပြု၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်ရှိလမ်းများ အဆင့်မြှင့်တင်မှုများဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၄ သို့

□ **နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေသည် အရှေ့ရိုးမနှင့် အနောက်ရိုးမအကြားတွင်တည်ရှိပြီး မြစ်ချောင်းများ ပေါများသဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် မြေဩဇာများကောင်းမွန်သောကြောင့် စိုက်ပျိုးမြေ ကောင်းမွန်သောနေရာ ဒေသဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် သုတေသနဌာနများအား ဖွင့်လှစ်ထားခြင်းဖြစ်**

□ **မြစ်ချောင်းများ ပေါများပြီး ရေခဲ၊ မြေခဲများကောင်းမွန်ခြင်းကြောင့် ၁၂ လရာသီ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်သည့် နေရာဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးတက္ကသိုလ်များရှိခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ အထွက်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်**

စာမျက်နှာ ၃ မှ

အဆောက်အအုံများ ထပ်မံတည်ဆောက် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ စည်ကားစေရေးအတွက် လည်း ရပ်ကွက်များ ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် ပလက်ဖောင်းများ စနစ်တကျ ပြုပြင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ သာမန်လူနေရပ်ကွက် များတွင် အိမ်ရာများဆောက်လုပ်ရာ၌ အထပ်မြင့် ဆောက်လုပ်မှု၊ လမ်းအကျယ်၊ လူနေဧရိယာများနှင့် ပန်းခြံများဆောက်လုပ်နိုင်ရေးအတွက်လည်း ထည့် သွင်း စဉ်းစားရန်လိုကြောင်း၊ နေပြည်တော်တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ပညာရေး၊ စီးပွားရေး၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများ၊ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းတို့တွင် စံနမူနာပြု ဖြစ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များ လည်ပတ်နိုင်သည့် ဥပဒေအစီအစဉ်တော်၊ သတ္တသတ္တာဟ စေတီတော်၊ မဟာသကျရံသီဘုရား၊ လက်ရှိ တည်ဆောက်နေသည့် မာရဝိဇယ ထိုင်တော် မှု ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် တိုင်းရင်းသားကျေးရွာ၊ ရေပန်းဥယျာဉ်နှင့် တိရစ္ဆာန် ဥယျာဉ်တို့ရှိသော်လည်း ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များ အား ဆွဲဆောင်နိုင်သည့် တာဝါကဲ့သို့သော အဆောက် အအုံများ ထပ်မံတည်ဆောက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာကြီး တစ်ရှိန်ထိုးတိုးတက်နေသကဲ့သို့ မိမိတို့ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေသည်လည်း အမြဲ မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အားလုံးဝိုင်းဝန်း ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်က နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ မြေအသုံးချမှု၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး အခြေ အနေ၊ ဒေသတွင်း ဝမ်းစာဖူလုံမှု၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှု၊ စက်မှုဇုန်များ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မှု၊ မြို့ပြအင်္ဂါရပ်များနှင့်အညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့်ကဏ္ဍများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြ

ယင်းနောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာ ကြသည့် ကောင်စီဝင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထည့်သွင်းစဉ်းစားဆောင်ရွက်

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က မြို့တော်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် မြို့ပြစီမံကိန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတွင် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် ပကတိအခြေအနေများနှင့် ကိုက်ညီအောင် လက်တွေ့ကျသည့် အခြေခံအချက် များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍတို့တွင် စံပြုမြို့တော်ဖြစ်စေရေး အတွက် လိုအပ်သည့် သိပ္ပံကျောင်းများ၊ ကောလိပ် များ၊ တက္ကသိုလ်များ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး၊ အခြေခံပညာ ကျောင်းများ ဥပမာရုပ်ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အောင်ချက်မြင့်မားစေရေးတို့အတွက် စီမံဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နောင်အနာဂတ်တွင် နေပြည်တော်၌ မြို့နေလူဦးရေတိုးပွားပြီး မော်တော် ယာဉ်များ၊ မီးရထားများ၊ လျှပ်စစ်ရထားများ၊ လျှပ်စစ်ကားများ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲလာသည့်အခါ ယာဉ် ကြောပိတ်ဆို့မှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရန် နည်းလမ်းရှာဖွေ

“နေပြည်တော်တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ပညာရေး၊ စီးပွားရေး၊ စက်ရုံ အလုပ်ရုံများ၊ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်း ကမ်းတို့တွင် စံနမူနာပြုဖြစ်ရမည်၊ အလားတူ နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအတွင်း ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များ လည်ပတ်နိုင်သည့် ဥပဒေအစီအစဉ် တော်၊ သတ္တသတ္တာဟ စေတီတော်၊ မဟာသကျရံသီဘုရား၊ လက်ရှိ တည်ဆောက်နေသည့် မာရဝိဇယ ထိုင်တော်မှု ကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်မြတ်ကြီးနှင့် တိုင်းရင်းသားကျေးရွာ၊ ရေပန်းဥယျာဉ်နှင့် တိရစ္ဆာန် ဥယျာဉ်တို့ရှိသော်လည်း ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များအား ဆွဲဆောင်နိုင်သည့် တာဝါကဲ့သို့သော အဆောက်အအုံများ ထပ်မံတည်ဆောက်၊ ကမ္ဘာကြီး တစ်ရှိန်ထိုး တိုးတက်နေသကဲ့သို့ မိမိတို့နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ သည်လည်း အမြဲမပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အားလုံးဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်”

ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း လမ်းညွှန်မှာကြား သည်။

လျှပ်စစ်ကားများ ပြေးဆွဲနိုင်ရေးဆောင်ရွက် ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မိမိတို့အနေဖြင့် နေပြည်တော်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဦးတည်ဆောင်ရွက် နေခြင်းဖြစ်ပြီး နေပြည်တော်အား စံပြုအဖြစ် ဆောင်ရွက်၍ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ အလိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်လည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မီးခိုး မထွက်သည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် နိုင်ပြီး မြို့သည် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်နေရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လျှပ်စစ်ရရှိရန် လိုအပ်ပြီး လျှပ်စစ်ကိုအခြေခံသည့် လျှပ်စစ် ဘတ်စ်ကားလုပ်ငန်းများနှင့် မြို့ပတ်ရထားလမ်းများ၊ မြေအောက်ရထားလမ်းများဖြင့် မြို့အားဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်အတွင်း လျှပ်စစ်ဘတ်စ်ကားနှင့် လျှပ်စစ်ကားများ ပြေးဆွဲနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် တစ်နိုင်လုံးအသုံးပြုနိုင်သည့်အထိ ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်လိုကြောင်း၊ အဓိကအားဖြင့် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်သူလူထု၏ ဘဝမြှင့်တင်ရေး အထောက်အကူရရှိစေရန် ဦးတည်ဆောင်ရွက်သွား ရန်လိုကြောင်း၊ နေပြည်တော်တွင် ကျေးရွာများဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် ပညာတတ်များ ပေါကြွယ် ဝရေး များစွာလိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပညာရည် မြှင့်တင်ရေးအတွက် တိုက်တွန်းပြောကြားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာတတ်မှသာ အတွေးအခေါ်များ မြင့်မားပြီး ကျွမ်းကျင်အလုပ်သမား Skill Labour များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ကြိုတင်တွက်ချက်ဆောင်ရွက် လုပ် နေပြည်တော်ကောင်စီအနေဖြင့် စီမံကိန်း အလိုက်ပေးထားသည့် မြေနေရာများတွင် လုပ်ငန်း များ အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ/မရှိ စိစစ် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်နေရန်လိုကြောင်း၊ စက်မှု ဇုန်များနှင့်ပတ်သက်၍ Skill Labour များရရှိစေရေး

Certificate များဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် ပစ္စည်းများ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဈေးကွက်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လမ်းများဖောက်လုပ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ လမ်းများမှာ နိုင်ငံတကာမှလက်ခံသည့် စံချိန်စံညွှန်းမီရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ နောင်တစ်ချိန်တွင် လမ်းများတိုးချဲ့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကြိုတင်တွက်ချက် ဆောက်လုပ်ရန်လိုသကဲ့သို့ လမ်းပန်းများထည့်သွင်း တည်ဆောက်ရာတွင်လည်း လမ်းများ၏အဆင့် အလိုက် အဆင့်မီအောင် ထည့်သွင်းဆောင်ရွက် ရန် လိုကြောင်း။

နေပြည်တော်တွင် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု ဧရိယာ လျော့နည်းကျဆင်းမသွားရန် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့မှသာ ရာသီဥတုမျှတမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးများတွင် သစ်တော သစ်ပင်များ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးသွားရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဇုန်နှင့် မွေးမြူရေးဇုန်များတွင် အမှန်တကယ်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရန်နှင့် စည်းကမ်း နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ခေတ်မီ သည့် စက်မှုလယ်ယာစိုက်ပျိုးစနစ်ကို ဖော်ဆောင် သွားရန်နှင့် ဒေသခံတောင်သူများကို လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးပေးသွားရန်လိုကြောင်း၊ နေပြည် တော်ကို တစ်နိုင်ငံလုံး၏ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးတွင် စံပြုဒေသဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးတွင် ရေ၊ မြေ၊ မျိုး၊ နည်းစနစ် ကောင်းမွန်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ တောင်သူများ သဘာဝမြေဩဇာ အသုံးချနိုင်ရေး နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေဖြင့် နည်းပညာ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ပြည်ပသို့တင်ပို့

မွေးမြူရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်ရေးကို အမြန်ဆုံး ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးအင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ် သင်ကြား နိုင်ရေးကို စီမံဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မျိုးစေ့ပြပွဲများ၊ နွားပြပွဲများ ပြသနိုင်ရေး စီမံ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး မွေးမြူရေးအပိုင်းတွင်

အသားစားနွားနှင့် နို့စားနွားများကို အဓိကထား မွေးမြူသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ချင်းပြည်နယ်တွင် နွားနောက် မွေးမြူရေးကို အောင်မြင်အောင် စနစ် တကျ ဆောင်ရွက်ပြီး ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း။

အလေးထားဆောင်ရွက်

နေပြည်တော်သည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး သန့်ရှင်း သာယာလှပမှုသာ ခရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာ အခမ်းအနားများကိုလည်း နေပြည်တော်တွင်သာ ကျင်းပနိုင်ရေး ဦးတည် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အိမ်သာမှ ဧည့်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့အတွက် ဆက်သွယ် သွားလာမှုစနစ်တွင်လည်း နေပြည်တော်ကိုဗဟိုပြု၍ အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ် ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဆက်သွယ်ရေးစနစ် ကောင်းမွန်စေ ရန် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပြီး ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းနှင့်ပတ်သက်၍ လည်း စံနမူနာပြုကောင်းမွန်နေရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်တွင် လျှပ်စစ်ကားပြေးဆွဲနိုင်ရေးကို မဖြစ်မနေအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွား ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စာတိုက်စနစ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး ကောင်းမွန်နေရန်နှင့် စာဖြန့်ဝေမှုစနစ် လျင်မြန် သွက်လက်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အထက်ပေါင်းလောင်းဆည်တွင် ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန များအနေဖြင့် ကွင်းဆင်းစိစစ်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း၊ နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့တွင် မီးရထားပြတိုက် တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် နေပြည်တော်ကို Green City၊ Clean City၊ Smart City အဖြစ် သန့်ရှင်း၊ သန့်ရပ်၊ သာယာ၊ လှပ စိမ်းလန်း၊ စိုပြည်သည့် မြို့တော်တစ်ခုဖြစ်စေရေး အတွက် အဘက်ဘက်မှစဉ်းစားသုံးသပ် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ များပြားအောင်ဆောင်ရွက်

မိမိတို့နိုင်ငံသည် ကုန်သွယ်မှုနှင့် ဘတ်ဂျက်လိုငွေများရှိကြောင်း၊ ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ များပြားအောင်ဆောင်ရွက်ပြီး ပြည်ပသွင်းကုန်များ လျှော့ချရန်လိုကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ စားသုံးကုန်များတင်သွင်းနေကြောင်း၊ ဥပမာအားဖြင့် စားသုံးဆီများအား ပြည်ပမှ ငွေကြေးသန်းပေါင်းများစွာဖြင့် တင်သွင်းနေကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ဆီထွက်သီးနှံများဖြစ်သည့် နေကြာ၊ ပန်းနှမ်း၊ မြေပဲ၊ ဆီအုန်းများကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ဆီအုန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိတ်ခရိုင်နှင့် ကော့သောင်းခရိုင်တို့တွင် ဆီအုန်းစိုက်ဧက ၃၉၁၀၀၀ ကျော်ခွင့်ပြုပေးထားကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ဧကများအား အပြည့်အဝ စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဆီတန်ချိန် ၄ ဒသမ ၅ သိန်းခန့်အထိ ထွက်ရှိနိုင်သည်ကို ပညာရှင်များ၏ တွက်ချက်မှုအရ သိရှိရကြောင်း၊ ဆီအုန်းမှ ဆီထွက်ရှိမှုသည် အခြားဆီထွက်သီးနှံများထက်များပြားသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအား မိမိတို့နိုင်ငံ၏ဆီအိုးကြီးအဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူများနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ကြိုးစားဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါက ပြည်ပမှစားအုန်းဆီ တင်သွင်းမှုများကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ပပို့ကုန်နှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံခြားငွေရရှိရန် တရားဝင်လမ်းကြောင်းမှ ပြည်ပပို့ကုန်များတင်ပို့နိုင်ရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၁၀-၈-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၁)၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း အမှတ် (၁) သံမဏိစက်ရုံ (မြင်းခြံ)ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း သည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံမြို့ရှိ အမှတ်(၁) သံမဏိစက်ရုံ(မြင်းခြံ)သို့ ရောက်ရှိရာ စက်ရုံများက စက်ရုံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိသည့်အခြေအနေ၊ စက်ပစ္စည်းများရောက်ရှိမှု၊ သံမဏိကုန်ကြမ်းများ စုဆောင်းရရှိမှုနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံတွင် စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ အသေးစား၊ အလတ်စားနှင့် အကြီးစားလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော သံနှင့်သံမဏိများကို ပြည်ပမှ နှစ်စဉ် တင်သွင်းနေရ၍ နိုင်ငံခြားငွေ အများအပြား သံသံမဏိအတွက် များစွာကုန်ကျလျက်ရှိသဖြင့် သံမဏိစက်ရုံစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို အမြန်ဆုံး ပြန်လည်စတင်နိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း အမှတ်(၁) သံမဏိစက်ရုံ(မြင်းခြံ)အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ဦးစွာပထမ နှစ်ရှည်ရပ်နားထားသည့် စက်ကိရိယာများကို စစ်ဆေးပြီး ပြန်လည်ပြုပြင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဦးစွာဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ စက်ရုံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စက်တပ်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြီးစီးမှု၊ ကျန်ရှိနေသည့်အခြေအနေ၊ ကျန်ရှိနေသည့်အပိုင်းကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများကို စနစ်တကျ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ထားရန်လိုကြောင်း၊ တပ်ဆင်ပြီးစီးသော စက်များကိုလည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများကို အစဉ်အမြဲဆောင်ရွက်နေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင်မည်ဖြစ်၍ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအမံများကို စက်ရုံ တစ်ခုချင်းစီအလိုက် စနစ်တကျ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်ကြမ်း/ကုန်ချောများ၏ အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းရေးအတွက် စံချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှု မရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စက်ရုံတစ်ခုချင်းစီအလိုက် စက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအမံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဒေသတွင်းစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ရှာဖွေပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးရှိ အစိုးရတပ်မတော်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် အခြားလူသုံးကုန်လုပ်ငန်းများ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ရာနှုန်းပြည့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါနေရာများသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုကြပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း

ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ် အောင်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကွင်းကောက်မြို့နယ်မြေခံ သင်တန်းကျောင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်

မြိုးသန့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မုံရွာမြို့ စက်မှုဇုန်ရပ်ကွက်ရှိ မြဘူရင်နီဆီချက်စက်ရုံ၊ ကျောက်ဆစ်ပုံ(တောင်)ရွာရှိ ကြက်မွေးမြူရေးဇုန်၊ ရွှေပြည်အေးရပ်ကွက်ရှိ ငှက်မွေးမြူရေးဇုန်တို့ကို လည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှု၍(ယာပုံ) တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ စိုက်ပျိုး/မွေးမြူရေးနှင့်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ရှာဖွေပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ဝါခေါင်လ စာရေးတံမဲပွဲတော်နှင့် မေတ္တာအခါတော်နေ့

--- လွန်းပိုးအိမ် ---

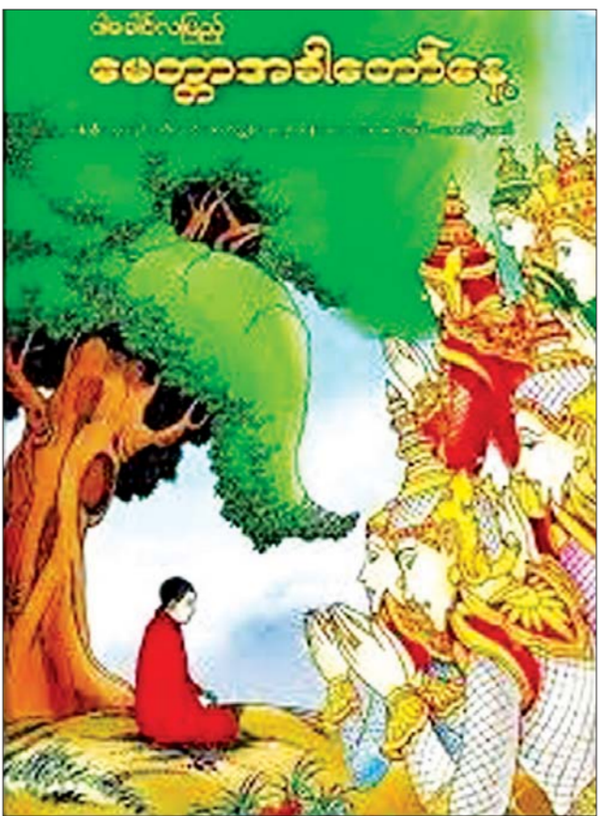
ဝါခေါင်လသည် မြန်မာ့ဆယ့်နှစ်လရာသီတွင် ပဉ္စမမြောက်လဖြစ်ပါသည်။ ဝါခေါင်လတွင် အထက်အာကာကောင်းကင်ယံ၌ မိုးသားမိုးတိမ်တို့သည် ညိုမှောင်အုံ့ဆိုးနေကာ မိုးဖြိုဖြိုရွာသောလဖြစ်၍ ဝသန်ကာလ မိုးရာသီကို အပြည့်အဝခံစားရသည့်လလည်းဖြစ်ပါသည်။

“ဝါဆိုဝါခေါင် ရေဖောင်ဖောင်” ဟူသည့် စကားနှင့်အညီ ဝါခေါင်လသည် မိုးကောင်းစွာ ရွာသွန်းသောကြောင့် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များတွင် ရေများပြည့်လျှံကာ ရေတိုးနေပါသည်။ ဝါခေါင်လသည် သပြေသီးချိန်၊ ထန်းသီးကြေချိန်ဖြစ်၍ “သပြေကာသီး၊ ရေကကြီးသနဲ့၊ ထန်းသီးကကြေ၊ မိုးကစွေ” ဟု ရှေးစာဆိုတို့က စပ်ဆိုထားခဲ့ကြသည်။ မိုးလယ်လဖြစ်၍ တောင်သူဦးကြီးတို့သည် ကောက်စိုက်ချိန်ဖြစ်ပြီး လယ်ကွင်းပြင်တွင် စိမ်းလန်းသော ကောက်ပင်များဖြင့် မြန်မာ့မြေတွင် မြကမ္မလာခင်းသကဲ့သို့ ရှုတိုင်းယဉ်နေပါသည်။ မြန်မာတို့၏ ဆယ့်နှစ်လရာသီပွဲတော်တွင် ဘာသာရေးနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် စာရေးတံလှပွဲကို ကျင်းပခဲ့ကြသည်။

ဝါခေါင်လတွင် စာရေးတံလှပွဲ ကျင်းပကြသည်ကို ရည်ရွယ်၍ -
“ရတုဝါခေါင် တိမ်တောင်ပတ်ယုက်သည့်
ရက်အခါ မြတ်စွာထွတ်ထား၊
ရွှေစကားတွင်၊ ပွဲများခြံခွံစံ၊
စာရေးတံဟု၊ စီမံခင်းကျင်း” ဟူ၍ စာဆိုတော်ဦးယာက လူးတားစပ်ဆိုထားခဲ့၏။

ဝါခေါင်လ၏ အဓိပ္ပာယ်

ဝါခေါင်လကို ပုဂံခေတ်ကျောက်စာများတွင် နံကာလဟု ခေါ်ဆိုကြသည်။ ဝေါဟာရ လီနတ္ထဒီပနီကျမ်းတွင် ဝါခေါင်လကို ပါဠိဘာသာဖြင့် နိက္ခမနိယဟု ခေါ်သည်။ နိက္ခမနိယ၏ အဓိပ္ပာယ်မှာ နေမင်းသည် အတွင်းခရီးမှ အပြင်ခရီးသို့ ထွက်သွားသော လဟု ဆိုသည်။ နိက္ခမနိယ သဒ္ဒါရွှေလျားသောအခါ မြန်မာနံကာဟူသော ဝေါဟာရ ဖြစ်လာသည်ဟူ၍ နံကာပုဒ်၏ ရင်းမြစ်နှင့် အဓိပ္ပာယ်တွင် ပြဆိုထားသည်။ ဝါခေါင်ဆိုသော ဝေါဟာရတွင် “ဝါ” သည် ရဟန်းတော်များ ဝါဆိုဝါကပ်ခြင်းဖြစ်၍ “ခေါင်” သည် အလယ်ဗဟိုဖြစ်၏။ သို့ဖြစ်၍ ဝါခေါင် ဟူသည် ဝါတွင်းသုံးလ၏ အလယ်ဗဟိုဖြစ်သည် ဟူ၍လည်း ဖွင့်ဆိုကြသည်။



ဝါခေါင်လ၏ ရာသီပန်း

ဝါခေါင်လ၏ ရာသီပန်းမှာ ခတ္တာပန်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် “ဝါခေါင်ရေဖွေး ခတ္တာမွှေး” ဟူ၍ ဆိုရိုးစကားပြုခဲ့ကြသည်။ စပယ်၊ ကြက်ရုံး၊ ဂမုန်း၊ ဇွန်၊ သရဖီပန်းများကလည်း ရောင်စုံအလှများဖြင့် ဖူးပွင့်၍ အလှအားပြိုင်နေကြသည်။ လေပြေအသွေးပန်းရနံ့တို့ သင်းပျံ့ကြိုင်လှိုင်နေပါသည်။
အထက်အညာဒေသတွင် ဝါခေါင်လ၌ ထနောင်းပင်၊ ကြောင်ကျစ်ပင်၊ ဆူးရစ်ပင်တို့ ပွင့်တတ်ကြပုံ၊ မိုးရွာဘဲ ရှိတတ်ပုံ၊ ရွာပြန်လျှင်လည်း မိုးသည်းလေမရှိပုံတို့ကို မှီရူးဆရာတော်က “ဆယ့်နှစ်လရာသီ မိုးဘွဲ့” တွင် -
“ဝါခေါင်တစ်ကြောင်း၊
ထနောင်းကြောင်ကျစ်၊
ဆူးရစ်ပွင့်ကာ မိုးမရွာ၊

ရွာပါသော်လည်း၊ မိုးမသည်း”
ဟု မိုးစိပ်စိပ်လေးရွာသည့် ဝါခေါင်လတွင် လယ်သမားများ ထွန်ယက်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးဆုံးကာ ထွန်တုံးသိမ်းချိန်ဖြစ်၍ ဝါခေါင်မိုးစိပ်၊ ထွန်တုံးပိတ်ဟု ဆိုရိုးစကားပြုခဲ့ကြသည်။

ဝါခေါင်လ၏ ပွဲတော်အချို့ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဝါခေါင်လတွင် တောင်ပြုံးညီနောင်နတ်ပွဲနှင့် ရတနာဂူနတ်ပွဲများကို နတ်ကိုးကွယ်သူများက ဆင်ယင်ကျင်းပခဲ့ကြသည်။ ထိုနတ်ပွဲနှင့်အတူ လှေသဘင်ပွဲများလည်း ပြုလုပ်ကြသည်။ မန္တလေးတောင်ပြုံးအရပ်၌ အလွန်စည်ကားစွာ ကျင်းပမြဲဖြစ်သည်ကို အင်းဝမြို့ဘွဲ့ ဆယ့်နှစ်လရာသီ လူးတားတွင် -

ညီနောင်နတ်ကို၊ ရည် ညွတ်သောင်သံ၊
ထက်စမြန်နှင့်၊ လှေပွဲ များစွာ၊
မြစ်ဧရာဝတီ၊ ကြော်ငြာ သံကျူ။
ပြိုင်ကြမြူးသည်။
ဟူ၍ စပ်ဆိုထားလေသည်။

ဝါခေါင်လနှင့် စာရေးတံပွဲ

စာရေးတံမဲ၊ စာရေးတံဆွမ်း၊ စာရေးတံအလှူဟူသော ဝေါဟာရသည် ဝါခေါင်လနှင့် ခွဲခြားမရသော ဝိသေသများ ဖြစ်ပေသည်။ ဘုရားရှင် သက်တော်ထင်ရှားရှိစဉ် ရာဇဂြိုဟ်ပြည် ဝေဠုဝန်ကျောင်းတော်၌ သီတင်းသုံးတော်မူစဉ် တပည့်ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများက မိမိတို့သည် သံဃာတော်များအား ကျောင်းတော်တွင် ဆွမ်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ တစ်ချိန်တည်း ဆက်ကပ်ရန် အခက်အခဲရှိနေကြောင်း လျှောက်ထားရာ ဘုရားရှင်က သစ်သားဖြင့် ပြုလုပ်သော တုတ်တံများပေါ်၌ ဖြစ်စေ၊ ဝါးခြမ်းပြား၊ နွဲ့ပြားပေါ်၌ဖြစ်စေ၊ ထန်းရွက်ပေရွက်ပေါ်၌ဖြစ်စေ၊ သံဃာတော်များ၏ ဘွဲ့အမည်များကို မဲတံများပြုလုပ်ကာ လှူဒါန်းမည့် ပုဂ္ဂိုလ်အား ရွေးချယ်မိန့်ကံစေပါသည်။

ထိုသို့မိန့်ကံယူပြီး အမည်ပါသော သံဃာတော်များကို အိမ်သို့ ပင့်ဖိတ်၍ ဆွမ်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုခေတ်၌မူ ဝါခေါင်လတွင် သီးသန့်ပြုလုပ်သော စာရေးတံပွဲတော်ကို ကျင်းပခြင်းခလေ မရှိပါ။ ဒေသအလိုက်သတ်မှတ်သော ရာသီတွင်သာ ကျင်းပကြပြီး အများအားဖြင့် ကျေးရွာဘုရားပွဲများတွင် ပြုလုပ်လေ့ရှိကြသည်။ အရပ်ဒေသ တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ကျင်းပသော ရက်လများ မတူညီကြပါ။

မေတ္တာအခါတော်နေ့

ဝါခေါင်လပြည့်နေ့ကို “မေတ္တာအခါတော်နေ့” ဟု သတ်မှတ်ထားပါသည်။ မြတ်စွာဘုရားသာဝတ္ထိပြည် ဇေတဝန်ကျောင်းတော်တွင် သီတင်းသုံးတော်မူစဉ်အခါက ရဟန်းငါးရာတို့သည် ဝါခေါင်လတွင် ဘုရားရှင်ထံမှ ပဋ္ဌာန်းတရားနာယူခဲ့ကြပြီး တရားအားထုတ်နိုင်ရန် သာဝတ္ထိပြည်မှ တစ်ယူဇနာဝေးသော အိမ်ခြေတစ်ထောင်ရှိရွာကို ရောက်လာကြသည်။ ရဟန်းတော်များသည် သစ်ပင်တစ်ပင်စီ၏ ခြေရင်းတွင် ကမ္မဋ္ဌာန်းတရား အားထုတ်ကြရာ မြင့်မြတ်သည့် ရဟန်းတော်များ၏ သီလအစွမ်းကြောင့် ရုက္ခစိုးများသည် သစ်ပင်ပေါ်တွင် မနေနိုင်ကြတော့ဘဲ အောက်သို့ဆင်းပြီး ခက်ခဲဆင်းရဲစွာ နေထိုင်ခဲ့ကြရသည်။ ရက်အနည်းငယ်သာထင်၍ သည်းခံခဲ့ကြသော်လည်း ရက်အတန်ကြာလာသောအခါ သည်းမခံနိုင်သဖြင့် ကြောက်မက်ဖွယ် အဆင်း၊ အသံ၊ အနံ့တို့ဖြင့် အမျိုးမျိုး ခြောက်လှန့်ကြရာ ရဟန်းတော်များ ကောင်းစွာ တရားအားမထုတ်နိုင်၍ မြတ်စွာဘုရားထံ အကြောင်းစုံ လျှောက်ထားကြသည်။

ဝါခေါင်လပြည့်နေ့တွင် မြတ်စွာဘုရားသည် ရဟန်းတော်များကို လူ၊ နတ်၊ ဗြဟ္မာ၊ သတ္တဝါတို့ ချစ်ခင်စေတတ်သော “မေတ္တာသုတ်” တရားတော်ကို ဟောကြားနာယူစေသည်။ ရဟန်းတော်များအတွက် သင့်လျော်ရာအရပ်ကို ကြည့်တော်မူရာ အခြားနေရာအား မြင်တော်မမူသဖြင့် ယခင်တရားအားထုတ်ရာ အရပ်ဒေသသို့သာ ပြန်လည်သွားရောက်၍ “မေတ္တာသုတ်” ကို ရွတ်ဖွားစေပါသည်။ “မေတ္တာသုတ်” တရားတော်၏ တန်ခိုးတော်ကြောင့် ရုက္ခစိုးနတ်တို့ မနှောင့်ယှက်ကြသည့်အပြင် ရဟန်းတော်များကို ချစ်ခင်မြတ်နိုး တန်ဖိုးထားလာပြီး တံမြက်လှည်းခြင်း၊ ဆွမ်းသပိတ်ဆေးခြင်း၊ ရေကြည်ဆက်ကပ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပေးကာ ဘေးရန်မရှိအောင်စောင့်ရှောက်ပေးကြသည်။

ရဟန်းတော်များမှာလည်း ကောင်းမွန်စွာ တရားအားထုတ်နိုင်ပြီး ဝါမကျတ်ခင်မှာပင် ရဟန်းများအားလုံး အာသဝေါကုန်ခန်းကာ ရဟန္တာများ ဖြစ်သွားကြသည်။ မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် ဝါခေါင်လပြည့်နေ့တွင် ရဟန်းငါးရာကို အကြောင်းပြုကာ “မေတ္တာသုတ်” ဟောကြားတော်မူသောကြောင့် ဝါခေါင်လပြည့်နေ့ကို “မေတ္တာအခါတော်နေ့” ဟု သတ်မှတ်ခေါ်ဆိုကြသည်။

ယနေ့ခေတ်တွင် စာရေးတံမဲပွဲဆွမ်းလှူသည့် ဓလေ့မှာ မှေးမှိန်လျက် ပျောက်ကွယ်လုနီးပါးဖြစ်သော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံအောက်ပိုင်းဒေသ မွန်ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အချို့တို့တွင် စာရေးတံအလှူပွဲကို ယနေ့ထက်တိုင် ကျင်းပနေဆဲဖြစ်သည်။ စာရေးတံမဲပွဲတော်သည် စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ စည်းစနစ်ကျနမှု၊ သဒ္ဓါတရားထက်သန်မှုတို့ဖြင့် ညီညွတ်စွာ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း သဒ္ဓါကြည်ဖြူ လှူဒါန်းကာ ကြည်နူးဝမ်းမြောက်ကြရသော အလှူဒါနမျိုး ဖြစ်သည့်အလျောက် ကွယ်ပျောက်သွားမည့်အဖြစ်သို့ မရောက်ရအောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကာ ဘာသာရေးနှင့်ယှဉ်သည့် ယဉ်ကျေးမှုတစ်ရပ်အဖြစ် မြှင့်တင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း တိုက်တွန်းနှိုးဆော် ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

✽ စာရေးတံမဲပွဲတော်သည် စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ စည်းစနစ်ကျနမှု၊ သဒ္ဓါတရားထက်သန်မှုတို့ဖြင့် ညီညွတ်စွာ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းသဒ္ဓါကြည်ဖြူ လှူဒါန်းကာ ကြည်နူးဝမ်းမြောက်ကြရသော အလှူဒါနမျိုးဖြစ်သည့် အလျောက် ကွယ်ပျောက်သွားမည့်အဖြစ်သို့ မရောက်ရအောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကာ ဘာသာရေးနှင့် ယှဉ်သည့် ယဉ်ကျေးမှုတစ်ရပ်အဖြစ် မြှင့်တင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း

နေပြည်တော် ဇေယျသီရိမြို့နယ်နှင့် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများကို ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့်ပဲလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ဇေယျသီရိမြို့နယ် နန်းဦးပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၌ ကျင်းပသည်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇

နေပြည်တော် ဇေယျသီရိမြို့နယ်နှင့် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများအား သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့်ပဲလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ဇေယျသီရိမြို့နယ် နန်းဦးပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၌ ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်ကြည့်ညို့

အခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်သံဃာယကအဖွဲ့(ဥက္ကဋ္ဌ)၊ ညောင်ကုန်းကျောင်းတိုက်၊ ပဓာနနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတ အမျိုးပြုသော ဆရာတော်ကြီး သုံးပါးကြွရောက်တော်မူကြပြီး သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ ဘုတ်ဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ တက်ရောက်ကြည့်ညို့ ခဲ့ကြသည်။

ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ်

အခမ်းအနားတွင် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် သံဃာယကအဖွဲ့ (ဥက္ကဋ္ဌ)၊ ညောင်ကုန်းကျောင်းတိုက်၊ ပဓာနနာယကဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတ ဆရာတော်ကြီးထံမှ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို အမျိုးပြုသော ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော်ကြီးများ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ်တော်မူသည့် ရတနသုတ်၊ မေတ္တာသုတ်၊ ပုဗ္ဗဏှာသုတ် ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည့်ညို့

တော်မူကြသည်။

အမျှပေးဝေ

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားပြီး နေပြည်တော် ဇေယျသီရိမြို့နယ်သံဃာယကအဖွဲ့(ဥက္ကဋ္ဌ)၊ မစိုးရိမ်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ပဓာနနာယကဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ၊ ဘဒ္ဒန္တအဂ္ဂဓမ္မ ဆရာတော်ကြီးထံမှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များက အနုမောဒနာတရား နာကြားကြကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းလောင်း အမျှပေးဝေခဲ့ကြသည်။

လှူဒါန်း

အဆိုပါ နေပြည်တော် ဇေယျသီရိမြို့နယ်နှင့် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများကို ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့်ပဲတို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ရာ၌ ဇေယျသီရိမြို့နယ်မှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၂၆ ကျောင်းတွင် သီတင်း သုံးတော်မူကြသော ရဟန်း၊ သာမဏေ ၇၈၄ ပါးနှင့် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ကိုးကျောင်း၊ သီလရှင်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို ဆရာတော်ထံ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့်ပဲတို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ။

ကျောင်း တစ်ကျောင်းတို့တွင် သီတင်းသုံးတော်မူကြသော ရဟန်း၊ သာမဏေ ၂၉၆ ပါး၊ သီလရှင် ၈၈ ပါး၊ စုစုပေါင်း ရဟန်း၊ သာမဏေ အပါး ၁၀၈၀ နှင့် သီလရှင် ၈၈ ပါးတို့အား ဆွမ်းဆန်တော် ၁၁၆ အိတ်၊ ဆီ ပိဿာ ၃၅၀ နှင့် ပဲ ၄၆ အိတ်တို့ကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်မြို့ ဗဟိုမီးသတ်ဦးစီးဌာနရုံး၌ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ အသင့်ထားရှိမှုနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းလေ့ကျင့်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှု

ပြည် ဩဂုတ် ၁၇

ဒေသကွပ်ကဲမှု စစ်ဌာနချုပ် (ပြည်)မှ ခေတ္တဒေသကွပ်ကဲရေးမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မြတ်ကိုသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြည်မြို့ ဗဟိုမီးသတ်ဦးစီးဌာနရုံး၌ ပြည်ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ အသင့်စုဖွဲ့ထားရှိမှုအခြေအနေနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး

လုပ်ငန်း လေ့ကျင့်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။(အပေါ်ပုံ) ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အသင့်စုဖွဲ့ထားရှိမှုအခြေအနေ၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသုံးစက်/ယာဉ် ပစ္စည်းကိရိယာများ ကြိုခိုင်မှုအခြေအနေ၊ အသင့်ထားရှိမှုအခြေအနေနှင့် ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးကျော် ဦးဆောင်သော တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ရှာဖွေ

ကယ်ဆယ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများ ဖြင့် ရေဘေး၊ မီးဘေး၊ လေဘေးအစရှိသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ (ရေပြင်/မြေပြင်) ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လက်တွေ့လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာနရုံးမှ သိရသည်။ ကိုဆက်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်ပမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက်လက်ခံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၁၅ ရက်နှင့် ယနေ့တွင် လောက်ကိုင်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား သုံးဦး၊ အမျိုးသမီး ငါးဦး စုစုပေါင်း ၈ ဦး၊ မူဆယ်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား ၁၀၀၊ အမျိုးသမီး ၁၂၀ စုစုပေါင်း ၂၂၀၊ တာချီလိတ်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား ၉၃ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၆၆ ဦး စုစုပေါင်း ၁၅၉ ဦး၊ ခြင်္တော်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား ၁၀၄ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၉၆ ဦး စုစုပေါင်း ၂၀၀ တို့ကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှတစ်ဆင့် လက်ခံခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့လက်ခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ် - ၁၉

ရောဂါစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက်ရမည့် အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များ ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ၎င်းတို့နေရပ်အသီးသီးသို့ လိုက်လံပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူများကို သက်ဆိုင်ရာနေရာများတွင် သီးသန့်ထားရှိ၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အဆင်ပြေချောမွေ့အောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန(ပျဉ်းမနား)ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်များ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြား

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးရဲတင့်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်ဦးမျိုးမြင့်မောင်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရှိ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန(ပျဉ်းမနား)သို့ ရောက်ရှိပြီး ဗဟိုဌာနသင်တန်းခန်းများနှင့် အစည်းအဝေးခန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအေးကြွယ်က လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန (ပျဉ်းမနား)၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် ရှိသည်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရှိ စာကြည့်တိုက် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု အခြေအနေ၊ ကလေးစာဖတ်ခန်းနှင့် ရွှေ့လျားစာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)သင်တန်းခန်းမ၌ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ (နေပြည်တော်)အတွင်းရှိ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနခရိုင်နှင့်မြို့နယ်များမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုအခါ အိမ်စောင့်အစိုးရဖွဲ့စည်းပြီး နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်၊ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်တို့ကို မူဝါဒအဖြစ် ခံယူ၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ထမ်းများသည် ပါတီနိုင်ငံရေးကင်းရှင်းပြီး ဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်သုံးရပ်ဖြစ်သည့် ပြန်ကြားပေးရန်၊ အသိပညာပေးရန်၊ မျှော်ဖြေပေးရန် လုပ်ငန်းရပ်များကို စိတ်ရင်းစေတနာ မှန်ကန်စွာဖြင့် ကြိုးပမ်း လုပ်ဆောင်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးနိုင်တော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် လူငယ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍကို ဦးစားပေး မြှင့်တင်နိုင်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အခါအားလျော်စွာ လမ်းညွှန်မှုများရှိကြောင်း၊ လူငယ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့်စွမ်းဆောင်ရည်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ယခုအိမ်စောင့်အစိုးရလက်ထက်တွင် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ လူငယ်လူရွယ်များ အားကစားကို အခြေခံချစ်မြတ်နိုးသည့် စိတ်ဖြင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သော လူငယ်များဖြစ်စေရေး၊ ပညာသင်ကြားခွင့် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိပြီး မှန်ကန်သော အသိအမြင်အတွေးအခေါ် များရရှိစေရေး



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရှိ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန(ပျဉ်းမနား)တွင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

တို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အပြည့်အဝ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

လူငယ်ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေး ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ် လူကြီးဆိုသည့်အတိုင်း လူငယ်လူရွယ်ဆိုသည်မှာ တိုင်းပြည်အတွက်များစွာ အရေးကြီးပြီး နိုင်ငံ၏အနာဂတ်ကို ကောင်းစွာ တည်ဆောက်နိုင်သည့် အင်အားစုများဖြစ်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ယနေ့ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံအသီးသီးတွင် နိုင်ငံအနာဂတ်အတွက် လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးလာအောင် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လူငယ်များ၏ အခန်း

ကဏ္ဍကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်ဖြစ်သည့် လူငယ်လူရွယ်များကို ကောင်းမွန်သော ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဆက်စပ်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းပြည်၏ အနာဂတ်၊ တိုင်းပြည်၏ မျှော်လင့်ချက်ဖြစ်သည့် လူငယ်လူရွယ်များကို တိုင်းချစ်၊ ပြည်ချစ်စိတ်၊ အမျိုးဘာသာ၊ သာသနာကို စောင့်ရှောက်လိုသည့် စိတ်များ ရှင်သန်ကြီးတက်ကြွစေရန်နှင့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ထာဝစဉ် ကိန်းအောင်းနေစေရန် ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်သည့် မီဒီယာနည်းလမ်းပေါင်းစုံကို အသုံးပြု၍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများ

တွင်လည်း လူငယ်ကဏ္ဍနှင့် ပတ်သက်၍ လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ်များကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများတွင် မိမိတို့၏ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနများသည် လူငယ်များအခြေပြုသည့် ဗဟိုဌာနများဖြစ်လာစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲနေသည့် ကာလတွင် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနရှိ ဝန်ထမ်းများ

အနေဖြင့် သစ်လွင်လန်းဆန်းသည့် စိတ်၊ တက်ကြွသည့် အားမာန် တို့ဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် တွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနများ

ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာနသည် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနများကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကွန်ပျူတာသင်တန်းများ၊ ဘာသာစကားပြောသင်တန်းများ၊ ကိုယ်ကာယလေ့ကျင့်သင်တန်းများ၊ အသက်မွေးကျောင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းများ၊ ဟောပြောပွဲများနှင့် ဆွေးနွေးပွဲများကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနများကို နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာငွေဖြင့် လည်းကောင်း၊ B.O.T စနစ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များ၏ လှူဒါန်းငွေဖြင့် လည်းကောင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပြည်သူများ အသိပညာ ရှာမှီးရာနေရာ၊ ရပ်ရွာအကျိုး တိုင်းကျိုး ပြည်ကျိုးများ ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ရာနေရာ၊ ပြည်သူများ အကျွမ်းတဝင် ဝင်/ထွက် သွားလာရာနေရာ အဖြစ် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း လားရှိုးမြို့ရှိ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ မြဝတီဘဏ် လီမိတက်နှင့် အင်းဝဘဏ်လီမိတက်တို့မှ ဘဏ်ဝန်ထမ်းများအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်း ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ပန်လီကျေးရွာရှိ ပြည်သူ့စစ် (ဌာန) အဖွဲ့ဝင်များအတွက် အိမ်ဆောက် ပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

အတွင်းရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများတွင် တက်ရောက်ဆေးကုသမှု ခံယူနေသော ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးပိုင်းဝန်း လုပ်ဆောင်ပေးသော စေတနာ့ဝန်ထမ်းများကို ဆန်၊ အလှူငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် အာဟာရထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၇၈၀ (အပေါ်ယာပုံ) နှင့် တိုင်း/ခရိုင်/မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများနှင့် ကိုဗစ်



ကုသရေးစင်တာ ဆေးရုံများတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် အာဟာရထောက်ပံ့ငွေကျပ် သိန်း ၂၅၀ ကိုလည်းကောင်း သက်ဆိုင်

ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများ၊ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်

စေတနာရှင် အလှူရှင်များက အသီးသီးသွား ရောက်ထောက်ပံ့လှူဒါန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ပညာပေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက် ဘားအံမြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်

ဘားအံ ဩဂုတ် ၁၇

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးသည် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ များနှင့်အတူ ယမန်နေ့က ဘားအံမြို့၊ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်သည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ပညာပေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး(ယာပုံ) ဘားအံမြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ချီးမြှင့်ငွေနှင့် အာဟာရ ဖြည့် ကြက်ဥများ ပေးအပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဘားအံမြို့၊ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းတွင် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ကြီးကြပ်မှု ဖြင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဖွင့်လှစ်သည့် လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေး အသင်း သားများအား အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ပညာပေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ ကျော်စွာမြင့်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းသား သင်တန်းသူများကို

ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။ အားပေးစကားပြောကြား ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ သည် ဘားအံမြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ သွားရောက်၍ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား အားပေးစကား ပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ချီးမြှင့်ငွေနှင့် အာဟာရဖြည့် ကြက်ဥများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ လက်ခံရယူ ထိုနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးများ သည် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ (၁)၌ ပြည်နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊



ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် (MBM) Company က ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ကို အတွက် စေတနာရှင် အလှူရှင်များဖြစ်သည့် ဦးကျော်ဟိန်း ဇနီး ဒေါ်မြတ်မြတ်အေး Hein Global Trading Co.,Ltd. က ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ နှင့် ဦးအောင်သူမိသားစု Myawaddy Building Material ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ မြေယာစီမံခန့်ခွဲရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း

တောင်ကြီး ဩဂုတ် ၁၇ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ မြေယာ စီမံခန့်ခွဲရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးကိစ္စရပ် များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း တင်ပြခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က တောင်ကြီးမြို့ ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ပုံ) မွေးမြူရေးကိုဦးစားပေး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်းက ယနေ့ နိုင်ငံတော်က သွားနေသည့် လမ်းကြောင်းသည် စိုက်ပျိုးရေး နှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍကို ဦးတည် သွားနေသောကြောင့် စိုက်ပျိုးရေး အပိုင်းသည် မဖြစ်မနေ ရှေ့ဆက် သွားရမည့် အပိုင်းများရှိ ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးအပိုင်းကို အထွက်တိုးရန် နိုင်ငံတော်က လမ်းညွှန်မှာကြားထားကြောင်း၊ အခြားနည်းသုံးစွဲရန် မည်ကဲ့သို့

မိမိတို့အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး နယ်မြေများကို ကွင်းဆင်း၍ ကြည့်ရှုရာ စိုက်ပျိုးသည့် မျိုးစပါးများ၊ အထွက်နှုန်းများ၊ ဖြန့်ချိတင်ပို့မှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ရှမ်းပြည်နယ်၌ စပါးမှာ ဖူလုံမှု ရှိကြောင်းနှင့် ဒုတိယအများဆုံး ထွက်နှုန်းမှာ ပြောင်းသီးနှံ၊ တတိယအထွက်နှုန်းမှာ အာလူး ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် နေ့စဉ် အပတ် စဉ် နိုင်ငံတော်နှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးတွင် လမ်းညွှန် မှာကြားကြောင်း၊ ယနေ့အစည်း အဝေးတွင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အသုံးချမည့် မြေများ ကို မည်ကဲ့သို့ ခန့်ခွဲမည်နည်း၊ အခြားနည်းသုံးစွဲရန် မည်ကဲ့သို့

ဆောင်ရွက်မည်နည်း၊ စိုက်ပျိုးရေး နှင့် ပတ်သက်၍ တောင်သူများကို ထိထိရောက်ရောက် အားပေးကူညီ နိုင်ရန် အားလုံးပိုင်းဝန်းဆွေးနွေး ပေးကြရန် ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြေယာစီမံ ခန့်ခွဲရေးကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲ ရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဆန်းဝင်းက လည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးကိစ္စ နှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးတင်ဦးကလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြ၍ တက်ရောက် လာသူများက ဆွေးနွေးကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ် စကား ပြောကြားကြောင်း သိရ သည်။ မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ငပုတောဆေးရုံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ကုသရေး ပစ္စည်းများလှူဒါန်းပြီး အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံဆောက်လုပ်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ငပုတော ဩဂုတ် ၁၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ငပုတောမြို့ ခုတင် ၅၀ဆံ့ ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများ တွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ဆေးဝါးများနှင့် အထောက်အကူ ပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း ခဲ့ပြီး စိန်ပန်းကျောင်းပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်အတွင်း ဆောက် လုပ်လျက်ရှိသည့် အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း ခွင်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုသည်။

ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် မြို့နယ် ခုတင် ၅၀ ဆံ့ ပြည်သူ့ဆေးရုံရှေ့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် အတွက် အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင် စက် လေးလုံး၊ အောက်ဆီဂျင် လီတာ ၄၀ ရှိ အိုး ၂၀၊ တစ်ကိုယ် ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ အစုံ ၁၀၀၊ ဆေးဝါးများ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ ငွေကျပ် ငါးသိန်းတို့ကို ပေးအပ် လှူဒါန်းရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်သူနှင့် မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာနမှူး ဒေါက်တာသန့်ဇော်မြင့် တို့က လက်ခံယူသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှု ထိုနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဆေးရုံဝင်း အတွင်း ဆောက်လုပ်နေသည့် ခွဲစိတ်ခန်းအဆောင်သစ် ဆောက် လုပ်ပြီးစီးမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် မြောက်ပိုင်းရပ်ကွက် စိန်ပန်းကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင် တိုက်အတွင်း တည်ဆောက် လျက်ရှိသည့် အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း ခွင်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု ကြောင်း သိရသည်။ လှမင်းထွဋ် (ပြန်/ဆက်)



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးတို့ မုံရွာမြို့နယ်ရှိ နွားမွေးမြူရေးဇုန်နှင့် ကြက်/ငှက်မွေးမြူရေးဇုန်များသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မုံရွာ ဩဂုတ် ၁၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမြတ်ကျော်သည် အနောက် မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဖြိုးသန့်၊ တိုင်းဒေသ ကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင်စိုး နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာန ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မုံရွာမြို့နယ် လယ်စင်ကျေးရွာရှိ မြဘုရင် နို့ဆီချက်စက်ရုံသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေးစစ်ဆေးဆောင်ရွက် ပေးခဲ့သည်။



ရိုသူများသည် နွားမွေးမြူရေးဇုန် အတွင်း နွားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း

လုပ်ကိုင်နေကြသည့် လုပ်ငန်းရှင် များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး လိုအပ်သည်

ဆောင်ရွက်ပေးကာ နို့စားနွားများ

မွေးမြူထားရှိမှုအား ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါနို့စားနွား မွေးမြူရေးဇုန်တွင် လုပ်ငန်းရှင် ၄၁ ဦးက နို့စားနွား ၇၈၅ ကောင် မွေးမြူထားပြီး တစ်ရက်လျှင် နွားနို့ပမာဏချိန် ၂၀၀၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ရွှေပြည်အေး ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ကျောက်စစ်ပုံ(တောင်)ကျေးရွာရှိ ကျောက်စစ်ပုံ(တောင်)ကျေးရွာရှိ ငှက်မွေးမြူရေးဇုန်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ရောက်ရှိရာ ဥစားကြက်မွေးမြူရေး ဇုန်အတွင်း ဥစားကြက် လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံပြီး ဇုန်အတွင်း ဥစားကြက် များ မွေးမြူထားရှိမှုများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

၇၅ ဦး၏ ခြံ ၉၀ တွင် ဥစားကြက် ၅၅၀၀၀ ကျော် မွေးမြူထားပြီး တစ်ရက်လျှင် ကြက်ဥ ၄၀၀၀၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ရွှေပြည်အေး ကျေးရွာ ငှက်မွေးမြူရေးဇုန်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့သည်။ (ဝဲပုံ) လုပ်ငန်းရှင် ၃၃ ဦး ၏ ခြံ ၃၃ ခြံတွင် ငှက် ၃၃၀၀၀ ကောင် မွေးမြူထားပြီး တစ်ရက် လျှင် ငှက်ဥ ၂၅၀၀၀၀ ကျော် ထွက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် ပိတ်ရက်မရှိ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို အများ ပြည်သူ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ စဉ်ဆက်မပြတ် အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေး အတွက် ပိတ်ရက်မရှိ စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ Oxygen Concentrator ၁၃၇၇ ခု၊ PPE ဝတ်စုံ ၄၃၂၈ စုံ၊ လက်အိတ် (၁)တန် နှင့် နှာခေါင်း စည်း (Mask) ၂၅ တန် ဆိပ်ကမ်း များမှ Oxygen Plant တစ်ခု အပါအဝင် မူဆယ်၊ ချင်းရွှေဟော်၊ မြဝတီ၊ တာချီလိတ်၊ ကော့သောင်း၊

ထီးခီးကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ အောက်ဆီဂျင်(အရည်) Bowser ယာဉ် ရှစ်စီးဖြင့် ၁၄၉ တန်၊ အောက်ဆီဂျင် (အရည်)အိုးဖြင့် ၇၂ တန်၊ ၃၁ တန်၊ အောက်ဆီဂျင် (အရည်) Storage Container လေးခု၊ အောက်ဆီဂျင်အိုး(အခွံ) ၅၀၁၄ ခု၊ Oxygen Plant လေးခု၊ အောက် ဆီဂျင် (Generator) တစ်ခု၊ အိမ်သုံး အောက်ဆီဂျင်စက် (Oxygen Concentrator) ၃၇၃၅ ခု၊ PPE ဝတ်စုံ ၂၅၅၂၈ စုံ၊ လက်အိတ် တစ်တန်နှင့် နှာခေါင်း စည်း(Mask) ၈၆ တန် တင်သွင်း နိုင်ခဲ့သည်။ အထက်ပါ ပစ္စည်းများ အား ကုမ္ပဏီ ၃၁ ခုမှ ယာဉ်စီးရေ ၇၂ စီးဖြင့် တင်သွင်းလာခြင်း ဖြစ်သည်။

(အရည်) Bowser ယာဉ်ဖြင့် ၉၄၇ တန်၊ အောက်ဆီဂျင် (အရည်) အိုးဖြင့် ၂၁၉ တန်၊ အောက်ဆီဂျင် (ဓာတ်ငွေ့) အိုးဖြင့် ၇၂ တန်၊ အောက်ဆီဂျင် (အရည်) Storage Container ၁၂ ခု၊ အောက်ဆီဂျင် (အရည်) Distributor ခြောက်ခု၊ အောက်ဆီဂျင်(အိုးခွံ) ၁၁၁၉၁၉ ခု၊ Oxygen Plant ၂၆ ခု၊ ဆေးရုံး သုံး အောက်ဆီဂျင်ဖြည့်စက် နှစ်ခု၊ အောက်ဆီဂျင်(Generator) ၁၁ ခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် (Oxygen Concentrator) ၇၇၆၃၉ ခု၊ Test Kit ၁၅၁၀၄၈ ခု၊ PPE ဝတ်စုံ ၅၂၂၁၉၀၊ လက်အိတ် ၈၃ တန်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask) ၁၁၉၁ တန် တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။



မြဝတီနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ အောက်ဆီဂျင်အရည် တင်သွင်းလာစဉ်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ဩဂုတ် ၁၇ ရက်အထိ ပြည်ပမှ

တင်သွင်းလာသည့် အောက်ဆီဂျင် အရည်(Bowser) ယာဉ် စုစုပေါင်း ၈၇ စီးမှာ ရန်ကုန်မြို့သို့ ၆၅ စီး၊ မန္တလေးမြို့သို့ ၁၅ စီး၊ မော်လမြိုင် မြို့သို့ လေးစီး၊ ပဲခူးမြို့သို့ နှစ်စီး၊ သထုံမြို့သို့ တစ်စီးဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ Oxygen Plant စုစုပေါင်း ၃၄ ခုမှာ လားရှိုးမြို့သို့ ငါးခု၊ ရန်ကုန်မြို့သို့ ငါးခု၊ ပဲခူးမြို့ သို့ လေးခု၊ မန္တလေးမြို့သို့ လေးခု၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့ သုံးခု ၊ ပခုက္ကူမြို့သို့ နှစ်ခု၊ ဘားအံမြို့သို့



စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်း ဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်း များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့် အညီ ဦးစားပေး တင်သွင်းခွင့်ပြု ပေးလျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် ဆေးဝါး နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်း ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် အသိပေး ကြေညာချက်များကိုလည်း အများ ပြည်သူများသိရှိစေရန် ဝန်ကြီး ဌာန Website ဖြစ်သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရ သည်။
သတင်းစဉ်

စက်တင်ဘာနှင့် အောက်တိုဘာတွင်ကျင်းပမည့် အာရှဖလား ခြေစစ်ပွဲနှစ်ခုတွင် မြန်မာအသင်းများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၁၇

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က စက်တင်ဘာနှင့် အောက်တိုဘာတွင် ကျင်းပမည့် အာရှအဆင့်ခြေစစ်ပွဲနှစ်ခုတွင် မြန်မာအသင်းများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်နှင့် သက်တမ်းအလိုက် လူငယ်လက်ရွေးစင်အသင်းများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ရမှုနည်းပါးခဲ့ပြီး ယခုနှစ်လယ်ပိုင်းမှသာ ပြိုင်ပွဲများ ပြန်လည်ယှဉ်ပြိုင်နေခြင်း ဖြစ်သည်။

ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ကပ်ရောဂါကြောင့် ယခုနှစ်လယ်ပိုင်း နောက်ပိုင်း ကျင်းပမည့်ပြိုင်ပွဲနှင့် ခြေစစ်ပွဲအများစုကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီး ခြေစစ်ပွဲအချို့သာ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းခြေစစ်ပွဲများအနက် မြန်မာအသင်းများအနေဖြင့် ၂၀၂၂ အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲနှင့် ၂၀၂၂ အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲတို့တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းယှဉ်ပြိုင်မည့် ၂၀၂၂ အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲတွင် အုပ်စု (D) ၌ ယူအေအီး၊ လက်ဘနွန်၊ ဂူအမ်

တို့နှင့် ကျရောက်နေသည်။ ယင်းအုပ်စု (D) ပွဲစဉ်များကို စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ လက်ဘနွန်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းခြေစစ်ပွဲကို အုပ်စုရှစ်ခုခွဲ၍ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စုတစ်ခုစီမှ ထိပ်ဆုံးတစ်သင်းစီ ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ခြေစစ်ပွဲအုပ်စုအနေအထားအရ ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ရန် အလားအလာကောင်းနေသည်။ ၂၀၂၂ အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲကိုမူ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်၍ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စု (I) တွင် ကျရောက်နေသည်။ မြန်မာအသင်းသည် ဗီယက်နမ်၊ တရုတ်(တိုင်ပေ)အသင်းတို့နှင့်အတူ ကျရောက်နေပြီး ခြေစစ်ပွဲအုပ်စုများကို တရုတ်(တိုင်ပေ)၌ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းခြေစစ်ပွဲကို အုပ်စု ၁၁ ခုခွဲ၍ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကာ အုပ်စုတစ်ခုမှ ထိပ်ဆုံးတစ်သင်းစီနှင့် ဒုတိယနေရာရအသင်းများအနက် အကောင်းဆုံး လေးသင်း စုစုပေါင်း ၁၅ သင်းခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်မည်ဖြစ်သည်။ ခြေစစ်ပွဲယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းကို နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဦးတင်မြင့်အောင်၊ မြန်မာ ယူ-၂၃ အမျိုးသားအသင်းကို

နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဘူဂေးရီးယားနိုင်ငံသား ပိုပေါ့စ်တို့က တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ကပ်ရောဂါအခြေအနေကြောင့် လက်ရွေးစင်အဆင့်ပြိုင်ပွဲများကို တစ်နှစ်ကျော်ကြာကျင်းပနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ဘဲ ယခုနှစ်လယ်ပိုင်းမှသာ ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားနှင့် ၂၀၂၃ အာရှဖလား ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုလက်ကျန်ပွဲများ စတင်ကျင်းပခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲအပြီးတွင် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား အာရှဇုန် တတိယအဆင့် ခြေစစ်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်မရဘဲ ၂၀၂၃ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲသာ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ရာ လာမည့်နှစ်မှသာ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ယခုနှစ်တွင် ထပ်မံကျင်းပမည့် ပြိုင်ပွဲများအနက် မြန်မာအသင်းများမှာ အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲ နှစ်ခုတွင်သာ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအခြေအနေကြောင့် ယခုနှစ်အတွင်း ခြေစစ်ပွဲအချို့နှင့် ပြိုင်ပွဲအချို့သာ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ရဲရင့်လွင်



ချယ်ဆီးတိုက်စစ်ကစားသမား အေဗရာဟမ်ကို ရိုးမားအသင်းက ပေါင် ၃၄ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူ

စီးရီးအေကလပ် ရိုးမားအသင်းသည် ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် ချယ်ဆီးအသင်းမှ တိုက်စစ်ကစားသမား တန်မီအေဗရာဟမ်ကို ပေါင် ၃၄ သန်း (ယူရို သန်း ၄၀) ဖြင့် ခေါ်ယူလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

စာချုပ်တစ်ရပ်ချုပ်ဆို အသက် ၂၃ နှစ်အရွယ်ရှိ အေဗရာဟမ်သည် ပြီးခဲ့သည့် တန်ခူးလက အီတလီသို့ သွားရောက်ကာ ဆေးစစ်မှု ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ရိုးမားအသင်းနှင့် ငါးနှစ်သက်တမ်းရှိ စာချုပ်တစ်ရပ်ကို ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ အေဗရာဟမ်သည် ရိုးမားအသင်း၌ နံပါတ် ၉ ဂျာနီကို ဝတ်ဆင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အေဗရာဟမ်သည် ရိုးမားအသင်းတွင် ချယ်ဆီးနည်းပြဟောင်း မော်ရင်ဟိုနှင့် ပြန်လည်လက်တွဲ ရတော့မည်ဖြစ်သည်။

အေဗရာဟမ်သည် ပြီးခဲ့သည့် ရာသီတွင် ချယ်ဆီးအသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၃၂ ပွဲပါဝင်ကစားထားပြီး ၁၂ ဂိုး သွင်းယူပေးထားသည်။ ၎င်းသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ ဘရစ္စတိုးလ်၊ ဆွမ်ဆီး၊ အက်စ်တွန် ဗီလာအသင်းတို့သို့ အငှားကစား

ခဲ့သူဖြစ်သည်။ ရိုးမားအသင်းသည် အသင်းမှ အားထားရသည့် တိုက်စစ်ကစားသမား ဒီဇီကို အင်တာမီလန် အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ သွားသည့်အတွက် အဆိုပါကစားသမား၏ နေရာကို အေဗရာဟမ်ဖြင့် အစားထိုး ခေါ်ယူခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အသက် ၂၃ နှစ်အရွယ်ရှိ အေဗရာဟမ်သည် ဇန်နဝါရီတွင် စတန်းဖို့ဒ်ဘရစ်သို့ နည်းပြသစ် တူချယ် ရောက်ရှိလာပြီး နောက်ပိုင်း ပုံမှန်ပွဲထွက်ခွင့် နည်းပါးခဲ့သူ ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အေဗရာဟမ်သည် ၎င်း၏ အသင်းဖော်များကို ချယ်ဆီးအသင်းမှ ထွက်ခွာကာ အာဆင်နယ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ချင်ကြောင်း ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း အာဆင်နယ် အသင်းဘက်က ကမ်းလှမ်းမှု တစ်စုံတစ်ရာမရှိ ခဲ့သောကြောင့် အပြောင်းအရွှေ့ မဖြစ်မြောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ရိုးမားအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ သွားပြီးနောက် ချယ်ဆီးအသင်း ဒါရိုက်တာဖြစ်သူ မာရီနာက “တန်မီကို စတန်းဖို့ဒ်ဘရစ်က အမြဲတမ်းကြိုနေမှာပါ။ ကျွန်တော်တို့အားလုံးဟာ သူ့အကယ်ဒမီမှာ ကစားခဲ့တဲ့ ခြေစွမ်းတွေ၊ ပထမ ဗီလာအသင်းတို့သို့ အငှားကစား

တွေကို ကြိုက်နှစ်သက်ပါတယ်။ နောက်ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ ရာသီက ချယ်ဆီးအသင်း ချန်ပီယံလိဂ် ဖလားရရှိရာမှာလည်း သူက အရေးကြီးတဲ့ အခန်းကဏ္ဍမှာ ရှိနေတာပါ။ ဒါကြောင့် တန်မီ အနေနဲ့ ကစားသမားဘဝမှာ အောင်မြင်ပါစေကြောင်း တောင်းဆိုပြုပါတယ်”ဟု ပြောကြားသည်။

ပြန်လည်ခေါ်ယူထား ရိုးမားအသင်းနှင့် ချယ်ဆီးအသင်းတို့ ချုပ်ဆိုထားသော စာချုပ်တွင် ချယ်ဆီးအသင်း အနေဖြင့် အေဗရာဟမ်ကို ပေါင် ၆၈ သန်းဖြင့် ပြန်လည်ဝယ်ယူခွင့်ကို ထည့်သွင်းချုပ်ဆိုထားကြောင်း သိရသည်။ ချယ်ဆီးအသင်းသည် မကြာသေးမီက အင်တာမီလန် တိုက်စစ်မှူး လူကာကူကို ပေါင် ၉၇ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ယူထားသည်။

ချယ်ဆီးအသင်းသည် ပရီမီယာလိဂ် အဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဩဂုတ်၁၄ရက်က ပဲလစ်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိထားသည်။ လာမည့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဩဂုတ် ၂၂ ရက်တွင် အသင်းကြီး အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။

အောင်ဇော်

ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်တစ်ရပ် ချုပ်ဆိုလိုက်သည့် ဂိုးသမား ကော့တိုက်စ်

ကော့တိုက်စ်သည် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်း၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ်အထိ ရှိမည်ဖြစ်သော သက်တမ်းတိုးစာချုပ်တစ်ရပ်ကို ချုပ်ဆိုလိုက်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကော့တိုက်စ်သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ပေါင် ၃၁ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ချယ်ဆီးအသင်းမှ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ရောက်ရှိလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အသက် ၂၉ နှစ်အရွယ်ရှိ ဘယ်လ်ဂျီယံ ဂိုးသမားသည် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်း၌ ငါးနှစ်ရှိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်တစ်ရပ်ကို ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

၎င်းသည် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းသို့ မပြောင်းရွှေ့မီတွင် မြို့ခံပြိုင်ဘက်အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်းတွင် အငှားဖြင့် သုံးနှစ်ကစားခဲ့သူဖြစ်သည်။ အဆိုပါ သုံးနှစ်ကာလအတွင်း အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်း၌ ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၁၅၄ ပွဲပါဝင်ကစားခွင့် ရရှိထားသူ ဖြစ်သည်။

ရိုးရဲမက်ဒရစ် အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာပြီးနောက် တွင် ကော့တိုက်စ်သည် လက်စွမ်း ပြသထားနိုင်သည့် ကစားသမား တစ်ဦးဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ရာသီတွင် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစုံ ၅၁ ပွဲအထိ ပါဝင်ကစားခွင့်ရရှိထားသည်။ ကော့တိုက်စ်သည် ချယ်ဆီး၊ အက်သလက်တီကို

မက်ဒရစ်အသင်းတို့တွင် အောင်မြင်မှု ရယူထားနိုင်သကဲ့သို့ ရိုးရဲမက်ဒရစ် အသင်းတွင်လည်း ၂၀၁၉-၂၀ ရာသီတွင် စပိန်လားလီဂါဖလား၊ စူပါဖလားနှင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားတို့ကို ဆွတ်ခူးနိုင်သူ ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစုံ ပွဲ ၁၃၀ အထိ ပါဝင်ကစားထားပြီးဖြစ်သည်။

အခြားဆက်စပ် သတင်း

ကွင်းလယ် ကစားသမားသစ် တစ်ဦးခေါ်ယူရန် ဆန္ဒရှိနေသည့် အတွက် အဆိုပါအပြောင်းအရွှေ့မှာ ဖြစ်မြောက်လာမလား စောင့်ကြည့်ရမည် ဖြစ်သည်။ အခြားသတင်းတစ်ရပ်တွင် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းသည် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ အသက် ၂၂ နှစ်အရွယ် ပြင်သစ် တိုက်စစ်ကစားသမား အမ်ဘတ်တီကို ခေါ်ယူရန် မျှော်လင့်နေကြောင်း သိရသည်။

အမ်ဘတ်တီသည် အသင်းသို့



တစ်ရပ်အနေဖြင့် ရိုးရဲမက်ဒရစ်ကစားသမား အိုဒီဂတ်သည် အာဆင်နယ်အသင်းသို့ အငှားပြောင်းရွှေ့ကစားရန် နီးစပ်နေကြောင်း သိရသည်။ ယခုအခါတွင် အဆိုပါအသက် ၂၂ နှစ်အရွယ် ကစားသမား၏ အေးဂျင့်သည် စာချုပ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး အာဆင်နယ်အသင်း တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးလျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ အာဆင်နယ်အသင်းကလည်း အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင်

အလွတ် ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် မက်ဆီ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာပြီးနောက် အသင်းတာဝန်ရှိသူများကို အသင်းမှ ထွက်ခွာခွင့် ပြုရန် တောင်းဆိုထားသူဖြစ်သည်။ အမ်ဘတ်တီသည် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသို့ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် အပြီးသတ် ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာပြီးနောက် အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၁၇၃ ပွဲ ပါဝင်ကစားထားပြီး ၁၃၃ ဂိုး သွင်းယူပေးထားနိုင်သည်။

အောင်ဇော်

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၁၇

နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချွန်းရွာမည် ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။

မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မုတ်သုံလေ အားအနည်းငယ်မှ အားအသင့်အတင့်ရှိမည်။

မိုး/လေ

အာဖဂန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ မတိုက်လိုသည့်စစ်ပွဲ အမေရိကန်တို့ ဝင်တိုက်ရင်း သေဆုံးမှုမဖြစ်သင့်ဟု သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်ဆို

ဝါရှင်တန်၊ ဩဂုတ် ၁၇

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံမှ အမေရိကန်တပ်များဆုတ်ခွာရန် ၎င်း၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အတွက် ကာကွယ်ပြောကြားခဲ့သည်။

အာဖဂန်အစိုးရပြုလုပ်ပြီးနောက်ပထမဆုံးအကြိမ် ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ယခုလို ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တာလီဘန်များသည် ကဘူးလ်မြို့ကို ဆက်လက် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် အားဖြည့်လျက်ရှိကြောင်း ဩဂုတ် ၁၆ ရက်တွင် အိမ်ဖြူတော်၌ ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ တွင် ယခုလိုပြောကြားခဲ့သည်။

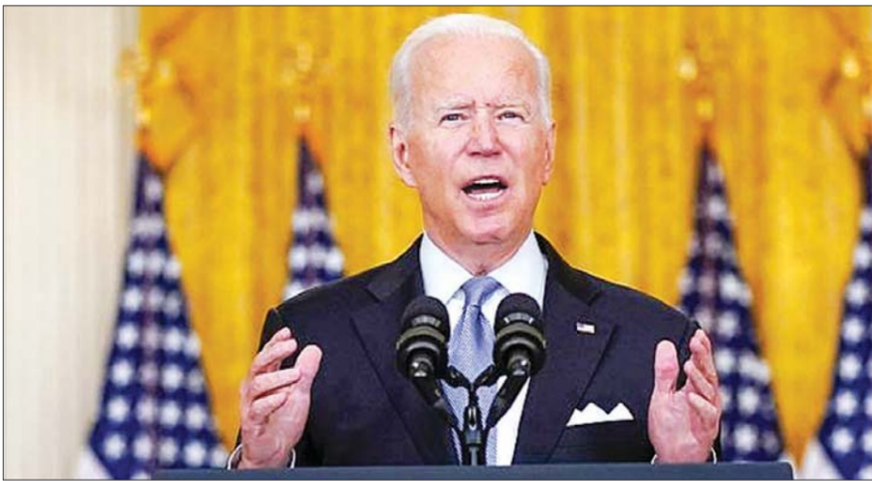
ဩဂုတ်လကုန်တွင် အာဖဂန်ရှိ အမေရိကန်တပ် များ ၎င်းတို့၏ တာဝန်ပေးဆုံးရှုံး ထွက်ခွာတော့မည် ဖြစ်ရာ တာလီဘန်များသည် ၎င်းတို့၏ ထိုးစစ် ဆင်နွှဲမှုကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

ယခုအဖြစ်အပျက်များမှာ ထင်ထားသည်ထက် ပို၍လျင်မြန်စွာ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက် ပြောကြားသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် အမေရိကန်တို့၏ တာဝန် မှာ တိုင်းပြည်ထူထောင်ရန် မဟုတ်ကြောင်း၊ အမေရိ ကန်ကို တိုက်ခိုက်မည့် အကြမ်းဖက်သမားများရန်မှ ကာကွယ်ရန်သာဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့ သည်။ အာဖဂန်မြေပေါ်မှ အမေရိကန်များ ဆုတ်ခွာ ရန် ဆုံးဖြတ်ချက်မှာ မှန်ကန်ကြောင်းလည်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

အာဖဂန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ၎င်းတို့ ကိုယ်ကျိုး အတွက် မတိုက်လိုသည့်စစ်ပွဲကို အမေရိကန်များက တိုက်ခိုက်ပေးရင်း သေဆုံးပေးရန် မဖြစ်သင့်ဟုလည်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံအတွင်း အကြမ်းဖက်မှု များနှင့် မတည်မငြိမ်ဖြစ်မှုများက ကာကွယ်ရန် ဒေသ တွင်းသံတမန်နည်းလမ်းများ ဆက်လက်အသုံးပြုကာ



အမေရိကန် သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်။

ကူညီပေးသွားမည်ဟုလည်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ များကို ဆက်လက်ထောက်ခံအားပေးသွားမည်ဟု အာဖဂန်ပြည်သူများ၊ အမျိုးသမီးများနှင့် ၎င်းက ပြောကြားခဲ့သည်။ မိန်းကလေးငယ်များအတွက် အခြေခံလူ့အခွင့်အရေး အန်အိတ်ချ်ကေ



နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ အဘူဂျာမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနေစဉ်။

နိုင်ဂျီးရီးယား၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကျော့ ထိုးနှံ

အဘူဂျာ၊ ဩဂုတ် ၁၇

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၌ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယ အကျော့ ထိုးနှံမှုစတင်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

ကိုဗစ်အစီအစဉ်မှတစ်ဆင့် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုမှ လျှို့ဝှက်ပေးလိုက်သည့် မော်ဒါနာ

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး

လေးသန်းကို ဒုတိယအကျော့ အဖြစ် ထိုးနှံပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံ လူဦးရေ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

ပေးနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ဂျီးရီးယား အစိုးရက ရည်မှန်းချက်ထားသည်။ ၂၀၂၂ နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် လူဦး

ရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ကာကွယ် ဆေးထိုးပေးနိုင်ရေး မျှော်မှန်းထား သည်။

နိုင်ဂျီးရီးယား အစိုးရသည် ကိုဗစ်အစီအစဉ်မှတစ်ဆင့် မတ် လအတွင်းတွင် ပထမအကျော့

ကာကွယ်ဆေး လေးသန်းနီးပါး လက်ခံရရှိခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ

မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲအတွက် အားကစားကျေးရွာကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်

တိုကျို၊ ဩဂုတ် ၁၇

မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲ မကျင်းပမီ တစ်ပတ် အလိုက တိုကျိုအားကစားကျေးရွာကို ဩဂုတ် ၁၇ ရက်တွင် တိတ်ဆိတ်စွာပင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ သည်ဟု သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုအန္တရာယ်ကြောင့် ယင်းပွဲ အတွက် မည်သည့်အခမ်းအနားမျှ ကျင်းပခဲ့ခြင်း မရှိပေ။

အကြမ်းဖျင်းအားဖြင့် နိုင်ငံပေါင်း ၁၆၀ မှ မသန် စွမ်းအားကစားသမားနှင့် ဝန်ထမ်းပေါင်း ၄၄၀၀ ပါဝင်ဆင်နွှဲမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။

သို့သော်လည်း ဩဂုတ် ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းအထိ မည်သည့် အားကစားသမားမျှ ရောက်လာခြင်း

မရှိသေးပေ။

မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် မည့် အားကစားသမားများနှင့် ဝန်ထမ်းများကို ပြိုင်ပွဲ မစတင်မီတစ်ပတ်အလိုတွင် လာရောက်ခွင့်ပြုထား သည်။

ဂျပန်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့မှ အားကစားသမား များသည် ဩဂုတ် ၁၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အားကစားကျေးရွာ အဆောက်အအုံသို့ လာရောက် ကြမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။

ဩဂုတ် ၂၅ ရက်တွင် ပွဲစတင်မည်ဖြစ်ပြီး ပွဲကြည့် ပရိသတ်မပါဘဲ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

အန်အိတ်ချ်ကေ



တူရကီ ရေကြီးမှု သေဆုံးသူ ၇၄ ဦးရှိ

အင်ကာရာ၊ ဩဂုတ် ၁၇

တူရကီနိုင်ငံ ပင်လယ်နက်ဒေသတွင် ရေကြီးမြေပြိုမှုကြောင့် သေဆုံးသူ အရေအတွက်မှာ ၇၄ ဦးထက်မနည်း ရှိလာပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူ ၄၇ ဦးရှိသည်ဟု သိရသည်။

ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် တူရကီနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ပင်လယ်နက်ဒေသ

တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ပြီး ခတ်စတန်မန် ပြည်နယ်တွင် ၆၂ ဦး သေဆုံးခဲ့ရသည်။ စီနပ်ပြည်နယ်မှ ၁၁ ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ဘာတင် ပြည်နယ်မှ တစ်ဦးသေဆုံးခဲ့သည်။

ခတ်စတန်မန်ပြည်နယ်မှ လူပေါင်း ၁၄၈၀၊ စီနပ်ပြည်နယ်မှ ၅၆၀ နှင့် ဘာတင်ပြည်နယ်မှ ၃၄၁ ဦးတို့ကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်း

ပေးခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ တူရကီကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနကလည်း ထိခိုက်ခံစားရသူများ ကို ကယ်တင်ပေးရန်အတွက် သင်္ဘောနှစ်စင်း စေလွှတ်ပေးခဲ့သည်။ မိုးသည်းထန်စွာ အဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုကြောင့် အဆိုပါဒေသရှိ နေအိမ်များ၊ တံတားများ၊ ကားများပျက်စီးခဲ့ရပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြတ်တောက်မှုများလည်း ပေါ်ပေါက်ခဲ့ရသည်။ ဆင်ဟွာ

မက္ကဆီကိုစီးတီးတွင် ဓာတ်ဆီယိုစိမ့်ပေါက်ကွဲ ၂၂ ဦး ဒဏ်ရာရ

မက္ကဆီကိုစီးတီး၊ ဩဂုတ် ၁၇ - မက္ကဆီကိုစီးတီးရှိ လူနေအဆောက်အအုံတစ်ခုတွင် ဩဂုတ် ၁၆ ရက်က ဓာတ်ဆီယိုစိမ့်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ၂၂ ဦးထက်မနည်း ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး တစ်ဦးမှာ စိုးရိမ်ရသည့် အခြေအနေရှိကြောင်း မြို့တော်ဝန် ကလောက်ဒီရာရှိုင်းဘောင်းက ပြောသည်။ မီးလောင်ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာဖြင့် လူ မြောက်ဦးကို ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရသည်။ လည်ပင်းနှင့် ရင်ဘတ်တို့တွင် ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာရရှိခဲ့ကြသည်။ ကွန်ဒိုမီနီယံ အဆောက်

အအုံတွင် ဓာတ်ဆီယိုစိမ့်မှုကြောင့် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပြီး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အဆောက် အအုံ အပျက်အစီးများကို လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာပေါ်တွင် တင်ခဲ့ကြသည်။ နေထိုင်သူအချို့မှာ ဒဏ်ရာအနည်းငယ်သာ ရရှိခဲ့ကြသည်ဟု ဂျာနယ်လစ်များက ပြောသည်။ မက္ကဆီကိုတပ်ဖွဲ့နှင့် ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့မှာလည်း ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည် ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

အာရှ-ပစိဖိတ်နိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိ

အာရှ-ပစိဖိတ်နိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဆက်လက် ကူးစက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသောကြောင့် အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူနှင့် သေဆုံးသူ အရေအတွက်တိုးလာပြီး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် လည်း နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများ တိုးလာကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယ
အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၂၂၇၉၆၅၃ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံး ထုတ်ပြန်လိုက်သော အချက်အလက်များတွင် ဖော်ပြထားသည်။ နိုင်ငံအတွင်း စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၃၂၄၂ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပြီး ဆေးရုံမှဆင်းလာသူ ၃၁၄၇၀၀၆၇ ဦး ရှိပြီဖြစ်သည်။

အင်ဒိုနီးရှား
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ဩဂုတ် ၁၇ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၀၇၄၁ ဦး ရှိလာမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၃၈၉၄၇၉ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့သည်။ ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ၁၁၈၀ ထပ်မံသေဆုံးမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ သေဆုံးသူ ၁၂၀၀၁၃ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြသည်။

လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပြီး ဆေးရုံမှဆင်းလာသူ ၃၂၂၅၅ ဦးရှိလာသောကြောင့် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၃၄၁၄၁၀၉ ဦးအထိ ရှိလာသည်။

အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သော အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသည် နေ့စဉ်ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို လျော့ချရန်ရည်ရွယ်ပြီး လူဦးရေအထူထပ်ဆုံးနေရာများဖြစ်သည့် ဂျာဗားကျွန်းနှင့် အပန်းဖြေဘာလီကျွန်းတွင် ဩဂုတ် ၂၃ ရက်အထိ ပီပီကေအမ်ဟုခေါ်သော အဆင့်ဆင့်သော လူထုလှုပ်ရှားမှု ကန့်သတ်ချက်အစဉ်ကို စတင်ခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များကလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ထိတွေ့မှုဆိုင်ရာခြေရာခံမှုများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကူးစက်မြန်ပြင်းထန် ဒယ်လီတာအသွင်ပြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို လျော့ချရန် ချမှတ်ကျင့်သုံးခဲ့သော အဆိုပါမူဝါဒကို ဇူလိုင် ၃ ရက်မှစတင်ကာ ဂျာဗားနှင့် ဘာလီတွင်ချမှတ် ကျင့်သုံးခဲ့ရာ ယခုအချိန်အထိ နောက်ထပ်ထပ်မံ သက်တမ်းတိုးမည့်ရက်ကို အစိုးရက မကြေညာ သေးပေ။ အစိုးရသည် ပြည်သူ့ ၂၀၈ ဒဿမ ၂ သန်းကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်ရန် ရည်မှန်းချက် ထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကာကွယ်ဆေးများ သည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသားများအားလုံးအတွက် အခမဲ့ဖြစ်သည်။

ဩဂုတ် ၁၇ ရက်အထိ လူပေါင်းအနည်းဆုံး ၂၉ ဒဿမ ၁၅ သန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရပြီး ကိုဗစ်-၁၉



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂျာတာတာတွင် ဩဂုတ် ၁၇ ရက်က ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတစ်ဦးက အမျိုးသမီး တစ်ဦးအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနေစဉ်။

ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူပေါင်း ၅၄ ဒဿမ ၉၈ သန်း ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။

မလေးရှား
မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ဩဂုတ် ၁၇ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၉၆၃၁ ဦး တိုးလာကြောင်း အတည်ပြုဖော်ပြမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၄၄၄၂၇၀ အထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ဖော်ပြလိုက်သည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နော်ဟီရန်အမ္မဒူလာက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ခုနစ်ဦးမှာ ပြည်ပကူးစက်မှုဖြစ်ပြီး ၁၉၆၂၄ ဦးမှာ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား လိုက်သည်။

နောက်ထပ် ၂၉၃ ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထပ်မံ သေဆုံးကြောင်း ဖော်ပြမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၃၀၇၇ ဦး ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ် သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည် ကျန်းမာပြီး ဆေးရုံမှဆင်းလာသူ ၁၆၄၆၈ ဦး အပါအဝင် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကင်းစင်သွားသူ ပေါင်း ၁၁၇၉၀၄၆ ဦး သို့မဟုတ် ၈၁ ဒဿမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသူ ၂၅၂၁၄၇ ဦးအနက် ၁၀၅၄ ဦးမှာ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ဆေးကုသမှု ခံယူ လျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် ၅၂၅ ဦးမှာ အသက်ရှူ အထောက်အကူ လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဖိလစ်ပိုင်
ဖိလစ်ပိုင်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဩဂုတ် ၁၇ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၀၀၃၅ ဦး တိုးလာကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်မှု နှင့်အတူ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၇၆၅၆၅၅ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သော ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့်နောက်ထပ် ၉၆ ဦး ထပ်မံသေဆုံးကြောင်း ဖော်ပြမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်းကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၀၄၆၂ ဦး အထိ ရှိလာခဲ့သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ ပျမ်းမျှနေ့စဉ်ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုသည် ဩဂုတ် ၁၀ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ ၁၃၀၀၀ ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အကြီးအကဲ မာရီယာရီဆာရီယို ဗာဂျရီက ပြော သည်။ ဒယ်လီတာ ကိုဗစ်-၁၉ သန္ဓေပြောင်းမျိုး စိတ်သစ်သည် တခြားကိုဗစ်-၁၉ မျိုးစိတ်သစ်များကို လွှမ်းမိုးကျော်လွန်ပြီး လျင်လျင်မြန်မြန်ကူးစက်ပျံ့နှံ နေကြောင်း ဖိလစ်ပိုင် သက်ရှိဇီဝပစ္စည်း၏ မျိုးပွား ပစ္စည်းလေ့လာရေးဌာနအမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေး မှူး ဆင်သီယာဆယ်လိုမာက ပြောသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု၏ ၄၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ ဒယ်လီတာကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက် ပြောကြားသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ လျင်မြန်စွာ ကူးစက် ပျံ့နှံမှုများကို အထူးသဖြင့် မြို့တော် မနီလာတွင် ထင်ရှားစွာ တွေ့မြင်နိုင်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက် သတိပေးပြောကြားသည်။ အသက်အရွယ်အားလုံး တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ပြင်းထန်စွာ ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသူ အရေအတွက် မြင့်တက်လာ ကြောင်း သိရသည်။ လူဦးရေသန်း ၁၁၀ ရှိသော ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ စမ်းသပ်စစ်ဆေး ပြီးသူပေါင်း ၁၆ ဒဿမ ၅ သန်းကျော်ရှိသည်။

ပါကစ္စတန်
ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ဩဂုတ် ၁၇ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၃၂၂၁ ဦး ရှိလာပြီးနောက် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ ၁၁၀၅၃၀၀ အထိ ရှိလာခဲ့ပြီး စတုတ္ထလှိုင်း ဂယက် ထပ်မံရိုက်ခတ်လာမည်ကို စိုးရိမ်လျက် ရှိကြောင်း အမျိုးသားထိန်းချုပ်ကွပ်ကဲရေးနှင့် စစ်ဆင်ရေးဌာနက ပြောကြားလိုက်သည်။ လွန်ခဲ့ သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထပ်မံ သေဆုံးသူ ၉၅ ဦးအပါအဝင် စုစုပေါင်း သေဆုံးသူ ၂၄၅၇၃ ဦး ရှိလာခဲ့ကြောင်း အမျိုးသားထိန်းချုပ် ကွပ်ကဲရေးနှင့် စစ်ဆင်ရေးဌာနကသတင်းထုတ်ပြန် ဖော်ပြလိုက်သည်။ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာသူ ၄၂၉၁ ဦး ရှိလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ နာလန်ထူလာသူပေါင်း

၉၉၃၃၀၄ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ပါကစ္စတန် တောင်ပိုင်း ဆင်းရဲပြည်နယ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အဆိုးရွားဆုံးဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၄၁၃၃၇၉ ဦးရှိပြီး နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်း ပန်ဂျပ်ပြည်နယ်သည် ဒုတိယ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အဆိုးရွားဆုံးဖြစ်ကာ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၃၇၃၇၁၈ ဦးရှိသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပြီးသူ ၄၃၄၆၃၄၀၄ ဦးရှိကာ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝ ထိုးနှံပြီးသူ ၂၃၆၁၄၀၈ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။

တောင်ကိုရီးယား
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၃၇၃ ဦး ရှိလာပြီးနောက် စုစုပေါင်းကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၂၆၈၅၄ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့သည်။ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူအရေအတွက် ၁၀၀၀ ကျော် ရှိလာသည်မှာ ၄၂ ရက်ဆက်တိုက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ထပ်မံဖြစ်ပွားသော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ များအနက် ၃၆၁ ဦးမှာ ဆိုးလ်ဒေသခံများဖြစ်ကာ ၃၇၂ ဦးမှာ ချုံဂီပြည်နယ်မှ ဖြစ်သည်။

မြို့တော်မဟုတ်သည့် နေရာဒေသများတွင် လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ဆက်လက်ကူးစက်ပြန့်ပွားလျက် ရှိပြီး စုစုပေါင်းကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပြန့်ပွားသူ ၅၁၃ ဦး သို့မဟုတ် ၃၈ ဒဿမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ခြောက်ဦး ထပ်မံသေဆုံး ခဲ့သောကြောင့် စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ ၂၁၇၃ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ပြီး သေဆုံးနှုန်းမှာ ၀ ဒဿမ ၉၆ ရာခိုင်နှုန်း ရှိသည်။

ကမ္ဘောဒီးယား
ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၈၆၅၉၇ ဦးအထိ ရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားလိုက်သည်။ နိုင်ငံအတွင်း စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၇၁၈ ဦးအထိ ရှိလာသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာပြီး ဆေးရုံမှ ဆင်းလာသူပေါင်းမှာ ၈၁၉၁၈ ဦး ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်က အရွယ်ရောက်ပြီး သူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံ ပေးခဲ့ပြီး ဆယ်ကျော်သက်အရွယ် အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၇ နှစ် ရှိသူများကို ဩဂုတ် ၁ ရက်မှစကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခဲ့သည်။ နိုဝင်ဘာလမတိုင်မီ လူဦးရေ ၁၆ သန်း၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း သို့မဟုတ် လူ ၁၂ သန်းကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။

ဩဂုတ် ၁၆ ရက်အထိ စုစုပေါင်း လူဦးရေ ၏ ၉ ဒဿမ ၀၄ သန်း သို့မဟုတ် ၅၆ ဒဿမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းအနည်းဆုံး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီးပြီဖြစ်ကာ ၇ ဒဿမ ၃၆ သန်း သို့မဟုတ် ၄၆ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေး အပြည့်အဝ နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံမှု ခံယူပြီးပြီဖြစ် သည်။

ဆင်ယွာ

အာဖရိက၌ ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာပေါင်း ၇ ဒဿမ ၂၈ သန်းကျော်လွန်လာ

အာဖရိကအဘာဘာ ဇူလိုင် ၁၇ အာဖရိကတွင် ဇူလိုင် ၁၇ ရက်မှန်းလွဲပိုင်းအထိ ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြု လူနာပေါင်း ၇၂၈၆၉၂၇ ဦး ရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း အာဖရိက ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးဌာနက ပြောသည်။

အာဖရိက ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်းမှာ ၁၈၃၇၆၃ ဦး ရှိလာပြီ ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၆၄၆၈၀၀၉ ဦးမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကင်းစင်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တောင်အာဖရိက၊ မော်ရိုကို၊ တူနီးရှား၊ အီသီယိုးပီးယားနှင့်

အီဂျစ်နိုင်ငံတို့သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံး နိုင်ငံများ ဖြစ်ကြောင်း အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးဌာနက ပြောသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုတွင် တောင်အာဖရိကသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဖြစ်ပြီး အာဖရိကမြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းတို့သည် ဒုတိယကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဖြစ်သည်။ အာဖရိက အလယ်ပိုင်းသည် ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အနည်းဆုံးဖြစ်သည်။ ဆင်ယွာ

ငလျင်ဘေးကြုံခိုက် မုန်တိုင်းဒဏ်ပါခံနေရတဲ့ ဟေတီအနောက်တောင်ပိုင်း

• • • • ကေကေစိုး • • • •

ဟေတီနိုင်ငံအနောက်တောင်ပိုင်းတွင် လှုပ်ခတ်နေသည့် အင်အားကြီးငလျင်ကြောင့် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသူများကို ကယ်တင်နိုင်ရန်အတွက် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်သားများနှင့် ဆရာဝန်များသည် ပစ္စည်းကိရိယာအနည်းငယ်ဖြင့် လုပ်ဆောင်နေရသည်။ သို့သော်လည်း စိုးရိမ်စိတ်ကင်းကင်းဖြင့် လုပ်ဆောင်နေရသည် မဟုတ်ပေ။

စိုးရိမ်နေကြရ

အင်အားပြင်းထန်သည့် မုန်တိုင်းကြောင့် ရေကြီးမှုအန္တရာယ်ကို ကြောက်ရွံ့နေရပြီး အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့များအတွက် နောက်ထပ်အဟန့်အတားတစ်ခုထပ်ဖြစ်လာမည်ကို စိုးရိမ်နေကြရသည်။ ဩဂုတ် ၁၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းမှစတင်ကာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ပြီး ငလျင်ကြောင့် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်နေရသူများအတွက် ခိုလှုံရာနေရာများ လိုအပ်လာသည်။

ရေကြီးမှုအန္တရာယ်ကို သတိပေးထား

ဂရေ့စ်ဟု အမည်ပေးထားသည့် မုန်တိုင်းမှာ အပူပိုင်းမုန်တိုင်းအဆင့်မှ လျော့ကျသွားပြီဖြစ်သော်လည်း ဟေတီနိုင်ငံတွင် ရေကြီးမှုများနှင့် မြေပြိုမှုများ ဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု အမေရိကန် အမျိုးသားဟာရီကိန်းစင်တာက သတိပေးထားသည်။ အကူအညီတောင်းခံနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆိပ်ကမ်းမြို့ဖြစ်သည့် ပက်စ်တယ်မှ မြို့တော်ဝန်ဖြစ်သူ မရီဟယ်လန်နီ အယ်အက်စပန်စ်က ဟေတီပစ်ဖိတ် ရေဒီယိုမှတစ်ဆင့် ပြောကြားခဲ့သည်။

သောက်သုံးရေလိုအပ်

နေအိမ်အားလုံးနီးပါးမှာ ပျက်စီးနေသည့် အတွက် အသက်ရှင်နေထိုင်နိုင်ရေး ခိုလှုံရာနေရာများ၊ ဆေးဝါးအကူအညီများနှင့် သောက်သုံးရေလိုအပ်သည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ သုံးရက်တာကာလအတွင်း ဘာမှမရှိတော့ဘဲ ထိခိုက်ခံစားရသူများ သေဆုံးရတော့မည့်အန္တရာယ်နှင့် ကြုံတွေ့နေရပြီဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ဒေသခံများကြားတွင် ကြောက်ရွံ့မှုများကြီးစိုးနေပြီး ဒေသခံ



ဟေတီနိုင်ငံရှိ ဆေးရုံတစ်ရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူနေရသည့် ကလေးငယ်တစ်ဦး။

များက ဆုတောင်းရုံမှတစ်ပါး မည်သည့်အရာမျှ မကျန်ရှိတော့ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

ငလျင်ကြောင့် ထပ်မံဒုက္ခရောက်

ဩဂုတ် ၁၄ ရက်တွင် ပြင်းအား ၇ ဒဿမ ၂ မဂ္ဂနီကျုရီ ငလျင်လှုပ်မှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၄၁၉ ဦး သေဆုံးခဲ့ရသည်ဟု တိုင်းပြည်၏ ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေးရုံးက ပြောသည်။ သို့သော်လည်း သေဆုံးသူအရေအတွက် ထပ်မံမြင့်တက်လာနိုင်သေးသည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ ငလျင်ကြောင့် စာသင်ကျောင်းများ၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာစင်တာများ၊ ဘုရားရှိခိုးကျောင်းများ၊ တံတားများနှင့် နေအိမ်ပေါင်း ၈၄၀၀၀ ကျော် ပျက်စီးခဲ့ရသည်။ ဟေတီနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုများ၊ ဂိုဏ်းအဖွဲ့များ၏ အကြမ်းဖက်မှုများ၊ စီးပွားရေးပဋိပက္ခများနှင့် နိုင်ငံရေး မတည်မငြိမ်ဖြစ်မှုများကြား နစ်မြုပ်နေစဉ် ယခုလို ငလျင်ကြောင့် ထပ်မံဒုက္ခရောက်ကြရသည်။

အကူအညီပေးပေးပို့ထား

ဟေတီနိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သည့် ၁၁ နှစ်ကလည်း ငလျင်အကြီးအကျယ် လှုပ်ခတ်ခဲ့ဖူးသည်။ ယင်းငလျင်

ကြောင့် မြို့တော်ပျက်စီးခဲ့ရသည်။ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်တွင်မူ ငလျင်ဒဏ်အဆိုးရွားဆုံး ဒဏ်ခံရသည့်နေရာများသို့ အကူအညီပေး ရောက်ရှိလာသည်။ အဖွဲ့ဝင် ၆၅ ဦး ပါဝင်သည့် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ရှာဖွေရေးအဖွဲ့သည် ဟေတီနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိလာပြီး လက်စိုက်စစ်ဖြည့်သို့ ဦးတည်သွားခဲ့ကြသည်။ ယူနိုက်တက်အဖွဲ့ကြီးကလည်း လူပေါင်း ၃၀၀၀၀ အတွက် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပေးပို့ထားသည်ဟု ပြောသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများဖြန့်ဝေ

အမေရိကန် ကမ်းခြေစောင့်တပ်ကလည်း ဒဏ်ရာရရှိထားသူများကို မြို့တော်သို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ကြသည်။ မက္ကဆီကိုနှင့် ချီလီနိုင်ငံတို့ အပါအဝင် အခြားသော နိုင်ငံများကလည်း အကူအညီပေးပို့ခဲ့သည်။ ဟေတီဝန်ကြီးချုပ် အေရီရယ်ဟင်နရီကလည်း ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် လုပ်ကိုင်မည်ဟု ပြောကြားသည်။ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်မှစတင်ကာ လျင်လျင်မြန်မြန် လုပ်ဆောင်မည်ဟုပြောသည်။ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ဖြန့်ဝေပေးမှုကိုလည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်ဟု ပြောသည်။

စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်ခဲ့

အကြမ်းဖက်ဂိုဏ်းအဖွဲ့များနှင့် ပတ်သက်၍ လည်း စိုးရိမ်ပူပန်မိသည်ဟု အကူအညီပေးရေးလုပ်သားများက ပြောသည်။ အဆိုပါဂိုဏ်းများသည် အနောက်တောင်ပိုင်းမြို့နှင့် အဓိကလမ်းမကြီးကို ဆက်သွယ်မှု ဖြတ်တောက်ထားသည့်အတွက် စိုးရိမ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။ ဒေသခံအရာရှိများသည် ကုလသမဂ္ဂအကူအညီပေးရေး ယာဉ်တန်း ဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်ရေးအတွက် လက်နက်ကိုင်အုပ်စုများနှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ်ပေးခဲ့သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ စတက်ဖိန်းဂျော့ရစ်က ပြောသည်။

တစ်ခုတည်းသောပြဿနာမဟုတ်

အချို့သောဒေသများတွင် ကူညီထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများမှာ ပြတ်တောက်လုနီးနီးဖြစ်နေသည့်အတွက် အဆိုပါလမ်းများတွင် အတားအဆီးမရှိသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မျှော်လင့်ထားကြသည်။ အကြမ်းဖက်ဂိုဏ်းအဖွဲ့များမှာ တစ်ခုတည်းသောပြဿနာမဟုတ်ဟု ဟေတီ ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေးအေဂျင်စီမှ အကြီးအကဲဖြစ်သူ ဂျယ်ရီချန်ဒလာက ပြောသည်။

မြစ်ကူးတံတားပျက်စီးနေ

ကိုလံဘီယာ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့သည် ပေါ်တိုပရင့်စ်မြို့မှ ထိခိုက်မှုများသည့် မြောက်ပိုင်းဒေသများသို့ သွားရောက်ရန် ဩဂုတ် ၁၆ ရက်တွင် စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း ဂလေ့စ်မြစ်ကူးတံတား ပျက်စီးနေသည့်အတွက် အခက်တွေ့ခဲ့ရသည်။ အဆိုပါတံတားမှာ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအတွက် အချက်အချာကျပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အပျက်အစီးများဆက်လက်ရှိနေဆဲ

သို့သော်လည်း အချို့သောလမ်းငယ်လေးများတွင် အပျက်အစီးများ ဆက်လက်ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။ ဘဲမောင့် မြို့တွင်မူ ဩဂုတ် ၁၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းအထိ ဒေသခံများသည် အကူအညီများ ရရှိရေးစောင့်ဆိုင်းနေကြဆဲဖြစ်သည်။ ဒေသခံပေါင်း ၃၀၅၀ မှာ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် နေထိုင်စရာကို မိမိဘာသာ ဖန်တီးနေရသည်ဟု မြို့တော်ဝန်ဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သူ အလက်စီဖက်ဗာက ပြောသည်။

ဆေးရုံများပြုလဲလှူနီးနီးဖြစ်လာ

နေအိမ်ပေါင်း ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပျက်စီးနေပြီဖြစ်ပြီး ဖြတ်သန်းသွားလာရသည့်လမ်းများမှာလည်း ရွံ့နွံများနှင့် ပိတ်နေကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။ ပျက်စီးမှုများပြားသည့် မြို့များရှိ ဆေးရုံများတွင်လည်း လူနာများမှာ ဆေးရုံတင်မရသည့်အတွက် ဆေးရုံပြင်ပတွင်ဖြစ်သလို နေထိုင်နေရသည်။ ငလျင်ကြောင့် ဟေတီနိုင်ငံ၏ ဆေးရုံများမှာ ပြုလဲလှူနီးနီး ဖြစ်လာခဲ့ရသည်။ ။

ကိုးကား - သည်ဝါရှင်တန်ပို့စစ်

- ◆ ဟေတီဝန်ကြီးချုပ် အေရီရယ်ဟင်နရီကလည်း ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် လုပ်ကိုင်မည်ဟု ပြောကြားသည်။ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်မှစတင်ကာ လျင်လျင်မြန်မြန် လုပ်ဆောင်မည်ဟုပြောသည်။ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ဖြန့်ဝေပေးမှုကိုလည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်ဟုပြော
- ◆ ကိုလံဘီယာ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့သည် ပေါ်တိုပရင့်စ်မြို့မှ ထိခိုက်မှုများသည့် မြောက်ပိုင်းဒေသများသို့ သွားရောက်ရန် ဩဂုတ် ၁၆ ရက်တွင် စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း ဂလေ့စ်မြစ်ကူးတံတား ပျက်စီးနေသည့်အတွက် အခက်တွေ့ခဲ့ရ

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

ဗုဒ္ဓဟူး၊ ဩဂုတ် ၁၈၊ ၂၀၂၁

◆ ကျော့ဖုံးမှ

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွား အလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၁၆-၈-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီမှ (၁၇-၈-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ အတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း(၁၃,၄၂၂)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြု လူနာသစ်(၃,၃၀၆)ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း(၃,၃၇၁,၆၃၄)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၃၆၀,၂၉၁) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၃,၉၇၂) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၂၇၉,၄၈၈)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၁၇၈) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့ အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၃,၆၂၃) ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၁၇-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၈၃၁)ခု	(၁၇၈)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၅၀)ခု	(၂၄)ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၄၇)ခု	(၉၄)ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၆၃၀)ခု	(၁၈၃)ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၄) ခု	(၁) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၇၀၆)ခု	(၇၄)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၄၃၇)ခု	(၅၀၁)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၉,၂၀၇)ခု	(၂,၂၅၁)ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၃,၄၂၂)ခု	(၃,၃၀၆)ဦး

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကျိုက်ထိုမြို့၌ နှာခေါင်းစည်းမတပ်ဆင်ဘဲ သွားလာနေသူများအား အရေးယူလျက်ရှိ

ကျိုက်ထို ဩဂုတ် ၁၇ ကျိုက်ထိုမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု လျော့ကျလာစေရန်အသိပေးနှိုးဆော် ခြင်းများနှင့် စစ်ဆေးကြပ်မတ်အရေးယူဆောင်ရွက် ခြင်းများကို နေ့စဉ်အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ မြို့နယ်အဆင့် ကိုဗစ်- ၁၉ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီမှ ဩဂုတ် ၁၇ ရက်က လူအသွားအလာများသည့် လမ်းဆုံများတွင် နှာခေါင်းစည်းမတပ်ဆင်ဘဲ သွားလာနေ

ကြသည့် အိမ်ပြင်ထွက်သူများ၊ ခရီးသွားလာကြသူများအား စစ်ဆေးအရေးယူ ပညာပေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူများ နေအိမ်ပြင်ပထွက်တိုင်း နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ခြင်း မရှိသူများအား နှာခေါင်းစည်းပေးပြီး ဒဏ်ငွေကျပ် ၅၀၀ ပေးဆောင်စေကာ ယခုတပ်စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်သူ့အသိပေးပန်ကြားချက်

ပြည်သူတို့အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှသာ လုပ်ငန်းများအချိန်တိုအတွင်း အောင်မြင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အောက်ဖော်ပြပါ အချက်များကို အားလုံး ကိုယ်စီလိုက်နာကြပါရန် အသိပေး ပန်ကြားအပ်ပါသည်-

- ၁။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်း၌သာ နေထိုင်ပါ။
- ၂။ အိမ်တွင် ဧည့်သည်လက်ခံခြင်း လုံးဝမပြုပါနှင့်။ မိမိကိုယ်တိုင်လည်း ဧည့်သည်အဖြစ် သွားရောက် ခြင်း လုံးဝမပြုပါနှင့်။
- ၃။ အိမ်တွင် အသက်(၆၅)နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ (သို့မဟုတ်) ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး...စသည့် နာတာရှည်ရောဂါ တစ်ခုခုခံစားနေရသူရှိပါက ထိုသူအား ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို တပ်ဆင်ထားစေပါ။ လေဝင်လေထွက်ကောင်းသည့်နေရာတွင် နေစေပါ။
- ၄။ မဖြစ်မနေအပြင်ထွက်ရပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို မဖြစ်မနေတပ်ဆင်ပါ။ လက်ကို စနစ်တကျဆေးကြောပါ။ အခြားသူများနှင့် (၆)ပေအကွာ ခပ်ခွာခွာနေပါ။ လေဝင်လေထွက်မကောင်းသော အခန်းများသို့ သွားရောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ၅။ လူစုလူဝေး လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ၆။ ဖြစ်နိုင်ပါက တစ်ပတ်လျှင် တစ်ကြိမ်ခန့်သာ ဈေးဝယ်ယူပါ။ ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း စနစ်တကျ တပ်ဆင်ထားခြင်းမရှိသော ဈေးရောင်းသူများထံမှ ဈေးမဝယ်ပါနှင့်။
- ၇။ အပြင်ထွက်ရာမှ အိမ်ပြန်ရောက်သောအခါတွင် အိမ်သို့ရောက်ပိုးများ သယ်ဆောင်လာခြင်းမရှိစေရန် သတိပြုပါ။ အသုံးပြုပြီးသော ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း(Mask)နှင့် တစ်ခါသုံးပစ္စည်းများကို အိမ်အပြင်တွင် စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါ။ အဝတ်အစားမလဲမီ/ ကိုယ်လက်သန့်စင်ခြင်းမပြုမီ အိမ်သားများနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ၈။ အလှည့်ကျရရှိသော ကာကွယ်ဆေးသည် မိမိအတွက် အကောင်းဆုံးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းကို အကြိမ်ပြည့်ခံယူပါ။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသော်လည်း ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက်လိုက်နာပါ။
- ၉။ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် တတ်နိုင်သည့်ဘက်မှ လူအင်အား၊ ငွေကြေး၊ ပစ္စည်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုပညာရပ်များဖြင့် စနစ်တကျပါဝင် ပူးပေါင်းပံ့ပိုးပေးကြပါရန် ဖြစ်ပါ သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန (၂ - ၈ - ၂၀၂၁)

ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် (ကိုဗစ်-၁၉) ရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများ

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် (ကိုဗစ်-၁၉)ရောဂါဖြစ်ပွားလျှင် ရောဂါပြင်းထန်သည့်လူနာ (၂၀%) ခန့်သည် ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူရန်လိုအပ်ပြီး အဆိုပါ (၂၀%)တွင် (၅%) ခန့်သည် အထူးကြပ်မတ်ကုသမှုခံယူရပြီး အသက်သေဆုံးသည်အထိ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။

နောက်ဆက်တွဲ ရေရှည်ဆိုးကျိုးများအနေဖြင့် -

- နှလုံးကြွက်သားများထိခိုက်ပျက်စီးပြီး နှလုံးကောင်းစွာအလုပ်မလုပ်နိုင်တော့ခြင်းနှင့် အခြားနှလုံးရောဂါများ ခံစားလာနိုင်ခြင်း၊
- အဆုတ်အတွင်းရှိ လေအိတ်ငယ်များကိုပျက်စီးစေပြီး အဆုတ်တွင် အမာရွတ်များကျန်ခဲ့၍ နောက်ဆက်တွဲ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြင်း၊
- ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောရောဂါများဖြစ်သော လေဖြတ်ရောဂါ၊ အတက်ရောဂါ၊ ယာယီ အကြောသေရောဂါ(Guillain-Barre syndrome) များ ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ပါကင်စန်ရောဂါ (Parkinson)နှင့် အယ်ဒိုင်းမား (Alzheimer) ရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြင်းဖြစ်တတ်ခြင်း၊
- ခန္ဓာကိုယ်ရှိ သွေးကြောများအတွင်း သွေးခဲခြင်းများဖြစ်ပေါ်၍ ဦးနှောက်သွေးခဲခြင်း၊ နှလုံးသွေးကြောများပိတ်ခြင်း၊ ခြေထောက်သွေးပြန်ကြောများပိတ်ခြင်း (Deep Vein Thrombosis) တို့အပြင် အသည်းနှင့်ကျောက်ကပ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊
- ရောဂါများပြန်လည်သက်သာလာသော်လည်း အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ကာလ ရှည်ကြာ ကုသမှုခံယူခဲ့ရသည့်အတွက် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာထိခိုက်ခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်း၊ စိုးရိမ်ပူပန်စိတ်များခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။
- သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများတွင် အလွန်အမင်းမောပန်းခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူရခက်ခဲခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ အဆစ်အမျက်များ နာကျင် ကိုက်ခဲခြင်း စသည့်ရောဂါလက္ခဏာများကို ပိုမိုပြင်းထန်စွာ ကာလရှည်ကြာ ခံစားရနိုင် ပါသည်။

Stay at Home နေတကြာလာတာနဲ့အမျှ လူတွေက လမ်းပေါ်ပြန်ထွက်ချင်ပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေမှာ စိတ်တော့မချရသေးပါဘူး။

ကူးစက်တာတွေက ရှိနေပါသေးတယ်။ အကြွင်းအကျန်တွေရှိရင် ဒီအကြွင်းအကျန်က ပြန်ပြီးပွားနိုင်ပါတယ် ဒေါက်တာ သန်းနိုင်စိုး

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်

ထက်လျှံ

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဩဂုတ် ၁၆ ရက် ည ၈ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့သည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များအကြောင်း သိကောင်းစရာအစီအစဉ်ကို ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အစီအစဉ်များ ။ ။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ် - ၁၉ တတိယလှိုင်း ဖြစ်ပွားနေတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေး အသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ သန်းနိုင်စိုးနဲ့ တွေ့ဆုံမေးမြန်းသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသနိုင်ဖို့အတွက် အများပြည်သူ အလုပ်ပိတ် ရက်တွေ သတ်မှတ်ထားပါတယ်။ ဒီလိုအလုပ် ပိတ်ရက်တွေ သတ်မှတ်ထားမှုနဲ့အတူ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုအရေအတွက်ကလည်း တဖြည်းဖြည်း လျော့ကျလာနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ဒီလို ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုတွေ ဆက်လက် လျော့ကျအောင် မပျက်မကွက် လိုက်နာဆောင်ရွက် ရမယ့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေကို ပြောကြားပေး ပါဦး။

ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုး ။ ။ လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံမှာ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ ကိုဗစ်- ၁၉ တတိယလှိုင်းရဲ့ အခြေအနေနဲ့ နိုင်ငံတော်က ရုံးပိတ်ပေးထားတဲ့ အခြေအနေတွေရဲ့ ထိရောက်မှု တွေကို ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဆက်စပ်ပြီး ဆွေးနွေး တင်ပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဩဂုတ်လ ၁၃ ရက် ည ၈ နာရီအထိ ထုတ်ပြန်ခဲ့ တဲ့ ကိန်းဂဏန်းတွေအရ ဩဂုတ်လ ၁၂ ရက် ည ၈ နာရီကနေ ဩဂုတ်လ ၁၃ ရက် ည ၈ နာရီအထိ ဓာတ်ခွဲမှုနာ စုစုပေါင်း ၁၃၀၂၁ ခုကို စစ်ဆေး ခဲ့ရာမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာအသစ် ၃၄၅၆ ဦး တွေရှိခဲ့ပါတယ်။ ပိုးတွေ့ရှိနှုန်းအနေနဲ့ ၂၆ ဒသမ ၅၄ ရာခိုင်နှုန်းပါ။ ဒါသည် ယခင်တွေ့ရှိ နှုန်းတွေထက် သိသိသာသာ ကျဆင်းလာပါတယ်။

ကျွန်တော်အနေနဲ့ ရုံးပိတ်ရက်တွေရဲ့ သက်ရောက်မှုတွေကို မပြောကြားခင် ကိုဗစ် - ၁၉ ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းနဲ့ တတိယလှိုင်းတို့ရဲ့ တွေ့ရှိချက်တွေကို ဦးစွာတင်ပြလိုပါတယ်။ ကိုဗစ်- ၁၉ ပထမလှိုင်းကာလက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ်လ ၂၃ ရက်ကနေစတင်ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ်လ ၁၅ ရက်အထိဖြစ်ပါတယ်။ စတင်ဖြစ်ပွားတဲ့နေရာက ရန်ကုန်မြို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ပထမလှိုင်းအနေနဲ့ ကာလ အားဖြင့် ၁၄၆ ရက် ကြာခဲ့ပြီး ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာဦးရေ ၃၇၄၂ ဦး၊ သေဆုံးသူဦးရေ ၆၆ ဦးနဲ့ သေဆုံး မှုနှုန်း ၁ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိတဲ့အတွက် ကျွန်တော် တို့ ကိုဗစ်ရောဂါ သိပ်မထိခဲ့တဲ့ အနေအထား ဖြစ်ပါတယ်။

ဒုတိယလှိုင်းက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ်လ ၁၆ ရက်ကနေ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလ ၂၆ ရက်အထိ ဖြစ်ပွား ခဲ့ပြီး ကာလအားဖြင့် ၂၈၄ ရက် ကြာမြင့်ခဲ့ပါတယ်။ စတင်ဖြစ်ပွားတဲ့နေရာက ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေ မြို့ဖြစ်ပြီး ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာဦးရေ ၁၄၂၉၄၄ ဦး၊ သေဆုံးသူဦးရေ ၃၂၀၂ နဲ့ သေဆုံးမှုနှုန်း ၂ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါတယ်။ အဲဒီအချိန်ကတည်းက

ကိုဗစ်ရောဂါပိုး ဗီဇမျိုးပြောင်းတာက ပိုပြီးမြန်လာ တယ်။ 614 D ကနေ 614 G ကို ပြောင်းတဲ့အတွက် ကူးစက်မှုနှုန်း ပိုမြန်လာပေမယ့် ယခုတွေ့နေရတဲ့ ရောဂါပိုးမျိုးကွဲနှင့်စာရင် ရောဂါပြင်းထန်မှုက သက်သာခဲ့သေးတဲ့ အနေအထားဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီအချိန်တုန်းကလည်း အတော်ခံခဲ့ရပြီး အသက်ပေါင်း ၃၂၀၀ ဆုံးရှုံးခဲ့ရပါတယ်။

ဒီကြားထဲမှာ D614G ထက်ပိုပြီး ကူးစက်မှုနှုန်း လည်း မြန်တယ်။ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ပြင်းထန်တဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါပိုး မျိုးကွဲတွေကလည်း ဆင့်ကဲဆင့်ကဲ

လူနာ ၃၄၄၇၂၀ ၊ သေဆုံးသူဦးရေ ၁၂၆၇၅ ဦးဖြစ်ပြီး သေဆုံးမှုနှုန်းအနေနဲ့ ၃ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါ တယ်။ ဒါက ကျွန်တော်တို့ လက်ရှိ ရင်ဆိုင်နေရတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ တတိယလှိုင်း တစ်ခုတည်း ကို ကြည့်ပါက တတိယလှိုင်းစတင်ဖြစ်ပွားရာ ချင်းပြည်နယ် တွန်းဇံမြို့နယ် ကျိခါးမြို့ကပြန်စပြီး ကြည့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလ ၂၇ ရက် က ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူပေါင်း ၁၇၈၈ ဦးမှာ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ ၉၆ ဦးကနေ တဖြည်းဖြည်း အရှိန်

◆ ကိုယ်တစ်ယောက်က ထွက်ပြီး ကွာရန်တင်းစင်တာဖြစ်ဖြစ်၊ ကုသရေး စင်တာဖြစ်ဖြစ် နေပေးလိုက်ရင် တစ်မိသားစုလုံးဆက်တိုက် အကျိုးရှိ သွားတယ်။ ဒါကြောင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ပေးကြပါ။ ပိုးတွေ့တဲ့အခါ သည်းခံပြီး ကုသရေးစင်တာတွေမှာ နေပေးတာ၊ ပိုးတွေ့တဲ့သူနဲ့အနီးကပ် ထိတွေ့ထားတယ်ဆိုရင် ကွာရန်တင်းသီးခြားခွဲနေထိုင်တာ သို့မဟုတ် ကွာရန်တင်းစင်တာမှာ နေထိုင်တာ၊ ဟိုတယ်ကွာရန်တင်းနေထိုင်တာ ဒါမျိုးတွေကို ခွဲခြားပြီး နေထိုင်ပေးကြဖို့ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ထပ်မံ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။ ဒါဆိုရင် ကျန်နေသေးတဲ့ ရောဂါကွင်းဆက် လက်ကျန်တွေ၊ ရောဂါဆက်လက်ကူးစက်နိုင်တဲ့ အခွင့်အလမ်းက နည်းသထက်နည်းပြီး တတိယလှိုင်းကာလကြီးကို အမြန်ဆုံး ကျော်ဖြတ် နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပေါ်ထွက်လာပါတယ်။ ဒါကို တတိယလှိုင်းမှာ ခံစား ရပါတယ်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလ ၂၇ ရက်ကနေ ဩဂုတ် လ ၁၂ ရက်အထိ တတိယလှိုင်း ဖြစ်ပွားနေတဲ့ကာလ ၇၈ ရက်ကျော်ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ တတိယ လှိုင်း စတင်ခဲ့တဲ့နေရာက ချင်းပြည်နယ် တွန်းဇံမြို့ နယ် ကျိခါးမြို့မှာ စတင်ပေါ်တယ်။ တတိယလှိုင်း ဖြစ်ပွားနေတဲ့ကာလ ၇၈ ရက် (ဩဂုတ်လ ၁၂ ရက်) အထိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ၂၀၁၄၂ ဦးနဲ့ သေဆုံးသူဦးရေ ၉၄၅၁ ဦးရှိပါတယ်။ သေဆုံးမှု နှုန်းအနေနဲ့ ၄ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တက်လာ ပါတယ်။ ဒါက ကိုဗစ်ရောဂါပိုး မျိုးကွဲရဲ့ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု ပြင်းထန်ခြင်းနဲ့ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်း မြန်ဆန်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်အရွယ်ကြီးရင့် သူတွေနဲ့ ရောဂါအခံရှိတဲ့သူတွေ ဆက်တိုက်ရောဂါ ကူးစက်ခံရတာတွေကနေ သေဆုံးမှုမြင့်မားစေမှုကို အဓိကအနေနဲ့ တွေ့ရပါတယ်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၂ ရက်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းနဲ့ တတိယလှိုင်း ဖြစ်ပွားခဲ့မှုကို ပေါင်းကြည့်ပါက ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု

အဟုန်နဲ့ တက်လာပါတယ်။ ဇူလိုင်လ ၁၄ ရက် တစ်ရက်တည်းမှာ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာပေါင်း ၇၀၈၃ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ ပိုးတွေ့ရာခိုင်နှုန်း အမြင့်ဆုံးဖြစ်တဲ့ ၄၀ ဒသမ ၈၂ ရာခိုင်နှုန်းကို ဇူလိုင် လ ၂၃ ရက်က တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒီလိုအမြင့်ဆုံး တွေ့ရှိမှုတွေကနေ ဆက်လက်ပြီး ဩဂုတ်လ ၁၂ ရက်အထိရရှိခဲ့တဲ့ အချက်အလက်တွေကို ပြန်ကြည့် ပါက ဩဂုတ်လ ၁၂ ရက်မှာ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူပေါင်း ၁၃၀၂၁ ဦးရှိပါတယ်။ ဒီလိုဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူ တစ်သောင်းခွဲဝန်းကျင်ကို ပုံမှန်စစ်ဆေးနိုင်တဲ့ ကာလမှာ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ၃၄၅၆ ဦးဖြစ်တဲ့ အတွက် အမြင့်ဆုံးတက်ခဲ့တဲ့ အနေအထားထက် တစ်ဝက်အောက် လျော့လာတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်းကလည်း ၄၀ ဒသမ ၈၂ ရာခိုင် နှုန်းကနေ ၂၆ ဒသမ ၅၄ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကျလာတဲ့ အတွက် ပိုးတွေ့ရှိနှုန်း သိသိသာသာကျလာပါ တယ်။

ဒီကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုဖော်ပြတဲ့ ရပ်ပိတ်ကို Epidemic Curve လို့ခေါ်ပါတယ်။ ဒီဂရပ်ပိတ်ကြီးကို

ပြန်ကြည့်တဲ့အခါ ရောဂါတက်တာနှင့်အမျှ တက်လာတဲ့အပိုင်းက ဆက်တိုက်ထောင်တက်ပါ တယ်။ ရောဂါရဲ့သဘောအရ ကူးစက်မှုနှုန်းက တစ်ဦးကနေ ၅ ဦးကနေ ၈ ဦး၊ ၉ ဒသမ ၅ ဦးအထိ ဆပွားပြီး ဆက်တိုက်ကူးစက်သွားရမယ့် အနေ အထားဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုဆပွားကူးစက်နိုင်တဲ့ အနေအထားမှာ ဂရပ်ပိတ် ဆက်တိုက်ထောင်ပြီး တက်မသွားဘဲ စပြီး ပြားလာတာကို တွေ့ရတဲ့ အနေအထားပါ။ ဒီလိုကူးစက်မှုနှုန်းကျအောင်ဆောင် ရွက်တာကို နိုင်ငံတကာမှာလည်း ကူးစက်မှုနှုန်းကို နှေးကွေးအောင် လုပ်တယ် (Slow the Spread)၊ ဂရပ်ပိတ်ကြီးကို ပြားအောင်လုပ်တယ် (Flattening the Curve) လို့ တင်စားပြီး ပြောကြပါတယ်။

ကူးစက်မှုနှုန်းကျတာက နိုင်ငံတော်ကလည်း ရုံးပိတ်ရက်ရှည်တွေ ကြေညာပေးတယ်။ ဒီလို ကြေညာပေးတာကလည်း တစ်ဦးနဲ့ တစ်ဦး ထိတွေ့ မှုတွေ လျော့ကျပြီး ကူးစက်မှုတွေ လျော့ပါးဖို့ အတွက် နိုင်ငံတော်ကလည်း စေတနာနဲ့ ကျွန်တော် တို့ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ဖက်ကလည်း ပြည်သူတွေအပိုင်းက လိုက်နာမှု က အားကောင်းတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မြို့ကြီး တွေမှာလည်း လမ်းပေါ်တွေမှာ လူတွေ တော်တော် ရှင်းသွားတယ်။ ရုံးတွေ၊ ကျောင်းတွေမှာလည်း ထိစပ်မှုတွေ နည်းပါးတဲ့အတွက် ရောဂါကူးစက်မှုက ဆပွား၊ ဆပွား မကူးစက်နိုင်တော့ဘဲ ကူးစက်မှု တွေ လျော့ပါးလာတဲ့ သဘောဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ခုနကပြောသလို ဂရပ်ပိတ်က ဆက်တိုက်ထောင်တက်မယ့်ဟာက တဖြည်းဖြည်း ပြားလာပြီး ယခုဆိုရင် အကျဘက်ကို ဦးတည်လာတဲ့ သဘော တွေ့ရှိရတယ်။ ဒါက အလွန်ကောင်းပြီး ဒီဘက်က ဆောင်ရွက်ပေးတဲ့သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင် ပေးတဲ့သူတွေ အားလုံးကို ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေအနေနဲ့ အထူး လေးစားကျေးဇူးတင်တဲ့အကြောင်း ဒီနေရာကနေ ကျွန်တော်ပြောကြားလိုပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် အလိုက် ဖြစ်ပွားမှုကို ပြန်ကြည့်ရင် ဥပမာ - ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးဆို ရုံးပိတ်ရက်ရှည် သတ်မှတ်ပြီး ပထမအပတ်မှာ ကိန်းဂဏန်းအရ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်ကျော် စပြီးကျလာပါတယ်။ ဒုတိယအပတ်မှာ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကျလာတာ။ တတိယအပတ် မှာ တစ်ဝက်ထက်ပိုပြီး ကိန်းဂဏန်းအရ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးမှာ ကျလာတာကို တွေ့ရတယ်။ ဒီလိုဆက်ပြီးကျနေတဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ပြည်နယ် တွေက စစ်ကိုင်း၊ ပဲခူး၊ နေပြည်တော်၊ ကရင်၊ ဧရာဝတီ၊ ရခိုင်၊ မွန်၊ မကွေး၊ ကချင် အဲဒီတိုင်း ဒေသကြီးနဲ့ပြည်နယ်တွေမှာလည်း ခုနကပြောသလို ရောဂါဖြစ်ပွားမှုက တဖြည်းဖြည်းနဲ့ အကျဘက်ကို ရောက်လာတာ တွေ့ရတယ်။ တန်းနေတဲ့ နေရာ တွေ ကျန်နေပါသေးတယ်။ တန်းနေတဲ့နေရာတွေက ဘယ်နေရာကျန်သလဲဆိုရင် ဥပမာ - ရှမ်းပြည်နယ် ကျန်တယ်။ နောက်ပြီး ချင်းပြည်နယ် ကျန်တယ်။

ဒီမှာ ထူးထူးခြားခြား ရုံးပိတ်ရက်ရှည် ၃ ပတ် ပိတ်ပြီးတာတောင် နည်းနည်းလေး ပြန်တက်ချင်နေ တဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေလည်း ရှိပါ တယ်။ စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

ဒါက အထူးသတိထားရမယ့် နေရာတွေပါ။ ခုနက အများစုက ကျလာတယ်ဆိုပေမယ့် ဒီတိုင်းဒေသ ကြီးနဲ့ ပြည်နယ်သုံးခုမှာ အတက်ဘက်ကို နည်းနည်း ပြန်ဦးတည်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါက အဲဒီ နေရာတွေမှာ အထူးသတိထားပြီး လိုက်နာဖို့ ကိုဗစ်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေနဲ့ အညီ ဆောင်ရွက် ဖို့ ထိတွေ့မှုတွေနည်းပါးဖို့ လက်တွဲပူးပေါင်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရမယ့်ဟာတွေ ဖြစ်ပါ တယ်။

ဒီနေရာမှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ကယားပြည်နယ်တို့က ရုံးပိတ် ရက်ရှည်သုံးပတ်ရှိတာတောင် မကျဘဲ အတက် ဘက်ကို နည်းနည်းပြန်ဦးတည်နေတာကို တွေ့ရပါ တယ်။ ကျန်းမာရေးစနစ်ရဲ့ စာရင်းဇယားကောက်ယူ မှု သဘောတရားအရ စစ်ဆေးတဲ့အပေါ်မှာ မူတည် ပြီး မြို့နယ်တိုင်းက ပို့လာတဲ့ စာရင်းဇယားတွေကို ပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်ရတာဖြစ်ပါတယ်။ တစ်နည်း အားဖြင့် ရေခဲတောင်ကြီးတစ်ခုလုံးကို မြင်နိုင်ဖို့က တော့မလွယ်ပါဘူး။ ရေခဲတောင်ရဲ့ ထိပ်ဖျားကို တော့မြင်ရပါတယ်။ သတင်းပို့ယူနစ် (Number of Reporting Unit) က များဖို့လိုပါတယ်။ နေရာဒေသ အနှံ့ကနေ စစ်ဆေးတဲ့ ပိုးတွေ့ရှိတဲ့ Data တွေကို မြို့နယ်တွေက တစ်ပြိုင်တည်းပို့လာပြီး ဒီစနစ်ထဲကို ရောက်ပါတယ်။ စနစ်အနေနဲ့ နေရာအနှံ့က ပိုးစစ် ပေးနိုင်သလောက် ပမာဏမှာ ပိုးတွေ့ ရှိရပါတယ်။ ဒါတွေက ရေခဲတောင်ရဲ့ ထိပ်ဖျားပိုင်းကိုသာ မြင်ရ ခြင်းဖြစ်ပေမယ့် သူ့ရဲ့ အတက်အကျကို ခန့်မှန်းလို့ ရနေပါတယ်။ ဒါက လက်ရှိကျန်းမာရေးသတင်းပို့ စနစ်ရဲ့ အားသာချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစနစ်ကနေ စောင့်ကြည့်တဲ့အခါ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/ မြို့နယ် အများစုက တဖြည်းဖြည်း ကျလာပါတယ်။ ကျလာပေမယ့် ကြိုးစားရပါဦးမယ်။ အောက်ဘက် ကို တဖြည်းဖြည်းဆင်းလာတဲ့ အနေအထား ဖြစ်ပေမယ့် အောက်ဆုံးကို မရောက်သေးပါဘူး။ နည်းနည်းပြန်တက်တဲ့ နေရာတွေ ရှိပါတယ်။ ဒါကတော့ ခုနကတင်ပြခဲ့တဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်သုံးခုဖြစ်ပါတယ်။

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် တစ်ခုစီအလိုက် ပြန်ကြည့်ရင် တက်နေတဲ့ မြို့နယ်တွေရှိပေမယ့် ကျတဲ့မြို့နယ်တွေ ရှိပါတယ်။ ကျတဲ့မြို့နယ်တွေ များပြီး တက်တဲ့မြို့နယ်တွေ နည်းအောင်လုပ်ရ ပါမယ်။ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် တစ်ခုအနေနဲ့ သူ့မှာရှိတဲ့ မြို့နယ်တွေအားလုံးက အကျဘက်ကို ဆင်းသွားရင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် တစ်ခုလုံး အနေနဲ့ ပြန်ပေါင်းလိုက်ရင် ကျတဲ့ဘက်ကို ရောက် သွားပါတယ်။

ပြန်ကြည့်လိုက်တဲ့အခါ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီးရဲ့ လက်တလော တက်နေတဲ့မြို့နယ်တွေ အနေ နဲ့ နွားထိုးကြီး၊ သပိတ်ကျင်းနဲ့ စဉ့်ကူးသုံးမြို့နယ်က တက်တာများနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ အထူး သတိထားပြီး ထိတွေ့မှုတွေ နည်းပါးအောင် ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေးတွေမှာ အားစိုက်ရမယ့် နေရာတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအနေနဲ့ ထားဝယ်၊ မြိတ်နဲ့ လောင်းလုံး သုံးမြို့နယ်က တက်နေသေး တယ်။ ကယားပြည်နယ်အနေနဲ့ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် တက်ပါတယ်။ လူဦးရေအရ တက်တဲ့လူနည်းပါ တယ်။ ဒါပေမယ့် ဘာပဲပြောပြော တစ်ဦးဖြစ်ပွားရင် ဆက်တိုက် ကူးစက်ပြန့်ပွားနိုင်တဲ့ အန္တရာယ်က လည်းရှိတော့ အထူးသတိထားပြီး ဆောင်ရွက်ရ မှာဖြစ်ပါတယ်။ တက်တဲ့နေရာတွေက လျှင်ကော်၊ ဖားဆောင်းနဲ့ ဘော်လဲခဲတို့ဖြစ်ပါတယ်။ အများအား ဖြင့် တစ်နိုင်လုံးအနေနဲ့ ခြုံငုံကြည့်လိုက်ရင် ရောဂါအခြေပြရပ်ဖဲက တက်နေရာကနေ အောက်



မွန်ပြည်နယ်၌ သက်ကြီးဘိုးဘွားများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။

ကို နည်းနည်းဆင်းလာပါပြီ။ ပြောရရင် အခြေ အနေက ကောင်းလာပါပြီ။ ဒါပေမယ့် တက်တဲ့ နေရာတွေ ဆက်ပြီးမတက်တော့မှ အောင်မြင်မှု ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ တတိယလှိုင်းကို ကျော်ဖြတ် နိုင်မယ့် အနေအထားဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့အားလုံး သတိ၊ ဝီရိယနဲ့ ဆက်လက်တောင့်ခံပြီး အတူတူကျော်ဖြတ်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ လူတွေရဲ့ လှုပ်ရှားသွားလာမှု အနေ အထားကို ပြန်ပြီးကြည့်လိုက်ရင် နောက်ပိုင်း ရုံးပိတ်ရက်တတိယအပတ်က ပထမအပတ်လောက် လမ်းတွေပေါ်မှာ လူသိပ်မရှင်းတာကို တွေ့ရပါ တယ်။ နိုင်ငံတကာမှာလည်း ဒီလိုဖြစ်တတ်ပါတယ်။ Stay at Home နေတာကြာလာတာနဲ့အမျှ လူတွေ က လမ်းပေါ်ပြန်ထွက်ချင်ပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေ မှာ စိတ်တော့မချရသေးပါဘူး။ ကူးစက်တာတွေက ရှိနေပါသေးတယ်။ အကြွင်းအကျန်တွေရှိရင် ဒီအကြွင်းအကျန်က ပြန်ပြီးပွားနိုင်ပါတယ်။

ဒီတော့ Stay at Home ဒေသတွေမှာ လိုက်နာ ရမယ့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေ၊ ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းတွေကို အထူးသတိထားပြီး ဆက်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးကြပါဦး။ အဓိကတော့ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်မှာနေပါ။ အပြင်ထွက်ရင် Mask တပ်ပါ။ လက်ဆေးပါ။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ လည်း သတင်းထုတ်ပြန်တဲ့ ပုံစံကို ပြောင်းထားပါ တယ်။ ပြောင်းရတဲ့ရည်ရွယ်ချက်က ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းတွေကို ပိုပြီး လိုက်နာစေချင်တယ်။ တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်း ကာကွယ်လိုက်ရင် ဒီရောဂါ ကွင်းဆက်က ပြတ်တောက်သွားမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီမိနိတ်စားသလိုပါ။ ဒိုးဇက်လို အပြားလေး တွေကို ထောင်ထားတယ်။ အကုန်လုံးကို လဲချင် တယ်ဆိုရင် ထိပ်ဆုံးတစ်ခုကို လဲလိုက်ရင် အကုန် လုံး လဲသွားပြီ။ အခု ၁၀၀ ရှိရင် ၁၀၀ လဲမယ်။ ၁၀၀၀ ရှိရင် ၁၀၀၀ လဲမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမယ့် ဒီအထဲက တစ်ခုခုကို ဘေးထုတ် ထားလိုက်ရင် ဒါမှမဟုတ် တစ်ခုကို မလဲနိုင်အောင် တောင့်တောင့်တင်းတင်းနဲ့ ကာကွယ်ထားလိုက်ရင် ဟိုဘက်က လဲလာတာက ဒီနေရာမှာ ရပ်သွားပါ မယ်။ ပထမ နှစ်ခုလောက်မှာ မလဲအောင် သေချာ ကော်နဲ့ကပ်ပြီး ထောင်ထားရင်၊ ရှေ့ကတစ်ခု လဲပေမယ့် နောက်ကဟာတွေက မလဲတော့ဘူး။ တစ်နည်းအားဖြင့် ဒီတစ်ယောက်က ကာကွယ်ထား လိုက်မယ်ဆိုရင် ဆက်တိုက်ရောဂါကွင်းဆက်ဖြစ်ပြီး ကူးစက်သွားမှာကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါ တယ်။

ဒါကြောင့် ဒီကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းက အလွန် ထိရောက်တယ်။ ထိစပ်မှုနည်းတာ၊ ထိတွေ့မှု နည်းပြီး ရောဂါမကူးနိုင်တာနဲ့အမျှ ကာကွယ်မှု ဖြစ်စဉ်မှာ နောက်မှာရှိတဲ့သူတွေ၊ ဒါမှမဟုတ် ဒီဒေသ အသိုင်းအဝန်းတစ်ခုလုံး ရောဂါမှကင်းဝေး ခြင်းခံစားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်ထဲ မှာနေပါ။ နေအိမ်ပြင်ပကို သွားရောက်ဖို့ရှိပါက ပါးစပ်နဲ့ခါခါစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ

စနစ်တကျ တပ်ဆင်ထားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ဖို့ကလည်း အရေးကြီး ပါတယ်။

နေပြည်တော်မှာလည်း တွေ့နေရပါတယ်။ Mask တော့ တပ်ထားတယ်။ မေးကို ချိတ်ထား တယ်။ Mask ကို မေးစေ့မှာ ချိတ်ထားရင် ပါးစပ်နဲ့ နှာခေါင်းကို ရောဂါပိုးဝင်ရောက်မယ့်နေရာတွေကို အကာအကွယ် မပေးနိုင်တော့ဘူး။ မေးအောက်မှာ ဗိုင်းရပ်စ်က မတော်တဆကပ်နေခဲ့ရင် မေးကို ချိတ် လိုက်ရင် Mask ရဲ့ အတွင်းမျက်နှာပြင်က မေးအောက်ကို သွားပြီးကပ်မိမယ်။ Mask တပ်ဖို့ သတိရလို့ Mask ကို ပြန်တပ်လိုက်တဲ့အခါ Mask ရဲ့အတွင်း မျက်နှာပြင်က ဗိုင်းရပ်စ်ကို ရှူသွင်း မိလိုက်တဲ့အဖြစ်မျိုးလည်း ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ Mask ကို မေးစေ့မှာ ချိတ်တာကိုတော့ ရှောင်ဖို့လိုပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီနေရာမှာတင်ပြခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက အားလုံးသိတဲ့အတိုင်းပါပဲ လက်ကိုစနစ်တကျ၊ မကြာခဏ စက္ကန့် ၂၀ ကြာ အောင် ဆပ်ပြာနဲ့ရေ ဒါမှမဟုတ် Hand Gel လက်သန့်ဆေးရည်ကို အသုံးပြုပြီးဆေးဖို့ လိုပါ တယ်။ လက်မှာ ဗိုင်းရပ်စ်ကပ်နေရင် မတော်တဆ နှာခေါင်း၊ ပါးစပ်ကို ကိုင်မိတဲ့အခါ ဝင်သွားမှာစိုးတဲ့ အတွက် ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက ကျွန်တော် ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်ပတ်က တင်ပြခဲ့တယ်။ မိမိတို့နေအိမ် မှာ အသက် ၆၀ နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့် သူ၊ ဆီးချို၊ နှလုံးသွေးတိုး စတဲ့ နာတာရှည် ရောဂါ အခံရှိတယ်ဆိုရင် ဒီလိုလူတွေဟာ Mask ကို အိမ်မှာ နေရင်းနဲ့တောင် တပ်ထားဖို့လိုပါတယ်။ လေဝင် လေထွက်ကောင်းတဲ့နေရာမှာ နေဖို့လိုပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ မည်သူမှာ ပိုးရှိမှန်း မသိနိုင်ဘူး။ အိမ်မှာ အပြင်ထွက်တဲ့သူ တစ်ယောက် ရှိရင် သူ့ဆီကပိုးပါလာရင် အသက်အရွယ်ကြီး ရင့်တဲ့သူတွေက ပိုပြီး ခံစားရလို့ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်း တွေကို နိုင်ငံတော်က အထူးအားပေးပြီး စနစ်တကျ တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီအဆင့်ဆင့်ကနေ ဆောင်ရွက် နေပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ အားလုံးပါဝင် ပူးပေါင်းပေး ကြဖို့လိုပါတယ်။ နောက်ထပ် လိုက်နာမှုအားနည်း တဲ့ နေရာတွေက ဈေးတွေ၊ ဈေးရောင်း/ဈေးဝယ်တဲ့ နေရာတွေမှာ တွေ့လာရပါတယ်။ အစပိုင်း ကူးစက် မှုတွေ များတဲ့အချိန်တုန်းက ဈေးရောင်းတာနဲ့ ဈေးဝယ်တဲ့နေရာမှာ Mask ကို သေချာတပ်ပါတယ်။ လိုက်နာကြပါတယ်။ နောက်ပိုင်း ရုံးပိတ်ရက်ကာလ တွေ၊ Stay at Home ကာလတွေ တဖြည်းဖြည်း ကြာလာတာနဲ့အမျှ ဈေးတွေမှာ နည်းနည်း အားနည်းလာတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဈေးတွေက ကူးစက်နိုင်ခြေ အလွန်မြင့်မားတဲ့နေရာဖြစ်တယ်။

ဒီလိုနေရာတွေမှာလည်း စည်းကမ်းတကျ ကာကွယ်ကြဖို့၊ ဈေးရောင်းတဲ့သူက ကိုယ့်ကိုယ် ကို ကာကွယ်လိုက်ရင် အိမ်မှာရှိတဲ့ မိသားစုကို ကာကွယ်ရာရောက်တယ်။ ကိုယ့်ဆီ ဈေးလာဝယ် တဲ့သူတွေကိုလည်း ကာကွယ်ရာကျပါတယ်။ ဒီလိုပဲ

ဈေးလာဝယ်တဲ့သူကလည်း ကိုယ့်ကိုယ်ကို ကာကွယ်ထားရင် ကိုယ့်မိသားစုကို အကာအကွယ် ပေးသလို တစ်ဖက်က ဈေးရောင်းတဲ့သူကိုလည်း အကာအကွယ် ပေးပါတယ်။ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် ဒီလို စနစ်တကျလိုက်နာဖို့ ကာကွယ်ပေးဖို့ လိုပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဈေးသာမက အခြားလူစုလူဝေး ဖြစ်နိုင်တဲ့ လုပ်ငန်းနေရာမျိုးတွေမှာ အထူးလိုက်နာ ပေးဖို့ လိုပါတယ်။

တင်ပြချက်အားလုံးကို ခြုံငုံပြီး ပြန်လည်တင်ပြ ရရင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု အရေအတွက် အားဖြင့်၊ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ကျဆင်းလာတဲ့ဘက်ကို စတင်ပြီး ရောက်ရှိလာတဲ့သဘော ဖြစ်ပါတယ်။ ရုံးပိတ်ရက် သတ်မှတ်ပေးကြတဲ့ ရုံးပိတ်ရက်မှာ ပါဝင်ပြီး အိမ်မှာနေပေးကြတဲ့သူအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြောလိုပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကျွန်တော်တို့က လျော့လို့မရသေးပါဘူး။ ပေါ့လို့မရ သေးပါဘူး။ ဒီရောဂါကြီးက အင်မတန်ဆိုးပါတယ်။ ကူးစက်မှုနှုန်းကလည်း မြန်တယ်။ မျက်နှာနဲ့လည်း မမြင်ရဘူး။ အသက်ရှူလိုက်တိုင်း အန္တရာယ်ရှိနိုင်တဲ့ ကိစ္စကြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကို မြန်မြန် ကျွန်တော်တို့ အသိုင်းအဝန်းက မောင်းထုတ်ဖို့က အားလုံးကိုယ်စီ ကာကွယ်ထားလိုက်မယ်ဆိုရင် ဖြစ်ပွားတဲ့နေရာ မှာတင် ရပ်တန့်ပြီး ငြိမ်းသွားပါမယ်။

ကျွန်တော်တို့အားလုံး မျှော်လင့်ချက်ကို မြင်ရပါပြီ။ ပန်းတိုင်းကို မြင်ရပြီဖြစ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံ တော်က ထုတ်ပြန်တဲ့ ရုံးပိတ်ရက် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းတွေနဲ့အညီ Stay at Home စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းတွေနဲ့အညီ မိမိကိုယ်ကို စတင် ကာကွယ်ပြီး တစ်ဦးချင်းလိုက်နာရမယ့် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းတွေနဲ့အညီ ဆက်လက်တောင့်ခံပြီး နေထိုင်ပေးကြပါဦးလို့ ကျွန်တော်အနေနဲ့ မေတ္တာ ရပ်ခံပါတယ်။ ပြီးတော့ အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ခြင်းဖြင့်သာလျှင် ဒီရောဂါကပ်ဘေးကြီးကို ကျော်လွှားနိုင်မှာဖြစ်တဲ့အတွက် ကာကွယ်တဲ့နေရာ၊ ကုသတဲ့နေရာ၊ ထိန်းချုပ်တဲ့နေရာတွေမှာ အားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြပါလို့ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဒီနေရာကနေ အနူးအညွတ်တောင်းပန်ပြောကြား လိုပါတယ်။

အစီအစဉ်များ ။ ။ ဖြည့်စွက်ပြောကြားလိုတာ ရှိရင်လည်း သိပါရစေ။

ဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုး ။ ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ရှိ/ မရှိကို သံသယရှိတဲ့ သူတွေက ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနကနေ တရားဝင် ဖွင့်လှစ်ထားတဲ့ စစ်ဆေးတဲ့နေရာတွေ၊ ဒေသန္တရ ကျန်းမာရေးဌာနတွေကို မလာဘဲ အိမ်မှာတင် Test Kit နဲ့စစ်ကြပါတယ်။ အချို့က တရားဝင်သတ်မှတ် ထားတဲ့နေရာတွေမဟုတ်ဘဲ အပြင်စစ်ပေးတဲ့ နေရာတွေမှာ စစ်ကြပါတယ်။ စစ်လို့တွေ့ပြီဆိုရင် လည်း ကျန်းမာရေးစနစ်ထဲကို သတင်းမပို့ပါဘူး။ ဆေးရုံဆေးခန်းကိုလည်း မလာပါဘူး။ အိမ်မှာပဲနေ တယ်။ ဒါမျိုးကလည်း ဒီရောဂါကို အမြစ်ဖြတ် တဲ့နေရာမှာ ရှောင်ကြည့်သင့်တဲ့ အကြောင်းကိုလည်း တင်ပြလိုပါတယ်။

ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ပိုးတွေ့သူတစ်ယောက် က အိမ်မှာနေလိုက်မယ်ဆိုရင် 'ဒယ်လ်တာ' မျိုးကဲ့ရဲ့ ကူးစက်မှုနှုန်းအရ ဆက်တိုက်၊ ဆက်တိုက် အိမ်မှာ ရှိတဲ့လူတွေကို ကူးစက်သွားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်တဲ့သူ၊ ရောဂါအခံရှိသူတွေ ကူးစက်ရင် အန္တရာယ်ရှိပါတယ်။

ဒီအကြောင်းရင်းကို ပြန်လေ့လာတဲ့အခါ ပိုးတွေ့သူတစ်ယောက်က ဘာကြောင့်ကျန်းမာရေး ဌာနကို သတင်းမပို့တာလဲဆိုရင် သူက ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းမှာ သွားနေရမှာစိုးတယ်။ တစ်ယောက် တည်း သီးခြားခွဲနေရမှာစိုးတယ်။ ထိစပ်တဲ့သူတွေ ကလည်း ကွာရန်တင်းနေရမှာ စိုးတယ်။ ဒါကြောင့် သတင်းမပို့ဘူးဆိုတာကို သိရှိရပါတယ်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် သာယာဝတီခရိုင်အတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

သာယာဝတီ ဩဂုတ် ၁၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် သာယာဝတီခရိုင်အတွင်း ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။



ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး
ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် သာယာဝတီမြို့အဝင် မီးနင်းချောင်း လုံခြုံရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးရေးဂိုဏ်း ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ပြီး လုံခြုံရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လမ်းကြောင်းပိတ်ဆို့မှု မရှိစေရေး လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် သာယာဝတီ ဆေးရုံအတွက် တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် Oxygen Plant မှ အောင်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုကာ (ယာပုံ) အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်မှုပြတ်တောက်ခြင်း မရှိစေရေး 200 KVA ထရပ်စပာမာ တပ်ဆင်ပေးရန် ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ပြီးနောက် သာယာဝတီခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ သွားရောက်ခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဘတ်ဂျက်ဖြင့်

တည်ဆောက်နေသည့် Oxygen Plant ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး သာယာဝတီခရိုင် ဆေးရုံအုပ်ကြီးအား Oxygen Concentrator အလုံး ၂၀ နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကုသဆေး FAVIPAC သောက်ဆေးများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ Huasheng International Limited အထည်ချုပ်စက်ရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံအလုပ်သမား ၁၇၀၀ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်
ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် လက်ဝဲတန်းမြို့နယ်နှင့် မိုးညိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဆင်လမ်း - ခမုံဆိပ်တော၊ ဧရာဝတီအရှေ့ဘက် ကမ်းတော၊ ပေါက်ကုန်း - ဆပင်တာနှင့် ဘုရားကြီးကုန်း - ခအောင်းပင်တာများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် မိုးညိုမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ရောက်ရှိ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများအတွက်

လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းပေးကာ ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ငါးသိန်း၊ PPE Level (1) အထည် ၅၀၊ PPE Level (2) အထည် ၁၀၀၊ ပဲခူးတိုင်း ၅၀ ဆုံတိုင်းရင်းဆေးရုံမှ ထုတ်လုပ်သော ဆေးလက်ဖက်ခြောက် (Herbal Tea) အထုပ် ၅၀ နှင့် အသင့်သောက် မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဖက်ရည်ထုပ်များကို မိုးညိုမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီးအား ပေးအပ်သည်။

Oxygen Plant တည်ဆောက်မည့်နေရာစစ်ဆေး
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် မင်းလှမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ ဆေးရုံဝင်းအတွင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ဘတ်ဂျက်ဖြင့် Oxygen Plant တည်ဆောက်ပေးမည့် မြေနေရာကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်ခြင်း ပြတ်တောက်မှုမရှိစေရေး လိုအပ်ပါက 200 KVA ထရပ်စပာမာ တပ်ဆင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့် လုံခြုံရေး အထူးဂရုစိုက်ရန် လမ်းညွှန်မှာကြား၍ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပရဟိတအသင်းအဖွဲ့များအတွက် အသင့်သောက် မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဖက်ရည်ထုပ်နှင့် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ငါးသိန်းတို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။
တင်စိုး (ပဲခူး)

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက်(၆၅) နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများနှင့် အကျဉ်းထောင်များ၌ ပြစ်ဒဏ်ကျခံနေသည့် အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနိုင်ရေးအတွက် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်းများနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများကို ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်အတွင်းမှ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာ

တော်ကြီးများ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး ဘိုးဘွားများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၂၆၈၇ ဦး တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၃ မြို့နယ် အတွင်းမှ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် အကျဉ်းသား/အကျဉ်းသူ စုစုပေါင်း ၂၄၆၄ ဦး တို့ကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဆားလင်းကြီးမြို့နယ် အတွင်းမှ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီး ဘိုးဘွားများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၇၀ တို့ကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခု တို့မှ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း

၁၂၇၇၆ ဦးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် လေးမြို့နယ်အတွင်းမှ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ၊ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၀၅၀ တို့ကိုလည်းကောင်း တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ (ယာပုံ)
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်



<p>စာမျက်နှာ ၁၇ မှ အဓိက အိမ်မှာနေရင် အိမ်မှာရှိတဲ့လူတွေကို ကူးနိုင်ပါတယ်။ ဒီတော့ အိမ်ကလူတွေ မကူးစက်အောင်၊ ရောဂါကွင်းဆက်ဖြတ်တောက်ရာမှာ အကူအညီပေးနိုင်ဖို့ Community Based COVID-19 Positive Center ပြည်သူ့လူထုအခြေပြု ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးစင်တာ တွေမှာ သွားနေဖို့လိုပါတယ်။ အိမ်နဲ့မတူပေမယ့်လည်း သည်းခံပြီး ခဏနေပေးလိုက်ရင် ကိုယ်နဲ့ အတူတူနေတဲ့ မိသားစုဝင်တွေ</p>	<p>အတွက် ကူးစက်မှုအန္တရာယ်က ကင်းဝေးသွားပါမယ်။ ကိုယ့်အတွက်လည်း ဥပမာ- အောက်ဆီဂျင်ကျလို့ ရှူရမယ်ဆိုရင်လည်း ချက်ချင်းရနိုင်မယ်။ ပိုးတွေ့ရှိထားတဲ့သူတွေနဲ့ ထိတွေ့မှုရှိထားသူတွေ အနေနဲ့ ကွာရန်တင်းစင်တာမှာ သွားနေရတယ်ဆိုရင်၊ ဟိုတယ်ကွာရန်တင်း နေရတယ်ဆိုရင် တောင် ကိုယ့်အိမ်လောက် ဘယ်ပြည့်စုံမလဲ ဒီလိုပဲသည်းခံပြီး နေရတာပေါ့။ ၁၀ ရက်၊ ၁၁ ရက်၊ အလွန်ဆုံး နှစ်ပတ်ပါ။ ဒါပေမယ့် ဒီလိုနေလိုက်ရင်</p>	<p>အကျိုးကျေးဇူးက ဘာလဲလဲဆိုတော့ အိမ်မှာရှိတဲ့ သက်ကြီးရွယ်အိုတွေ၊ ကလေးတွေကို ကူးစက်ဖို့ တော်တော်နည်းသွားတယ်။ ကိုယ်တစ်ယောက်က ထွက်ပြီး ကွာရန်တင်းစင်တာဖြစ်ဖြစ်၊ ကုသရေးစင်တာဖြစ်ဖြစ် နေပေးလိုက်ရင် တစ်မိသားစုလုံးဆက်တိုက် အကျိုးရှိသွားတယ်။ ဒါကြောင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ပေးကြပါ။ ပိုးတွေ့တဲ့အခါ သည်းခံပြီး ကုသရေးစင်တာတွေမှာ နေပေးတာ၊ ပိုးတွေ့တဲ့သူနဲ့အနီးကပ် ထိတွေ့ထားတယ်</p>	<p>ဆိုရင် ကွာရန်တင်းသီးခြားခွဲနေထိုင်တာ သို့မဟုတ် ကွာရန်တင်းစင်တာမှာ နေထိုင်တာ၊ ဟိုတယ်ကွာရန်တင်းနေထိုင်တာ ဒါမျိုးတွေကို ခွဲခြားပြီး နေထိုင်ပေးကြဖို့ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ထပ်မံတိုက်တွန်းလိုပါတယ်။ ဒါဆိုရင် ကျန်နေသေးတဲ့ ရောဂါကွင်းဆက် လက်ကျန်တွေ၊ ရောဂါဆက်လက်ကူးစက်နိုင်တဲ့ အခွင့်အလမ်းက နည်းသထက်နည်းပြီး တတိယလှိုင်းကာလကြီးကို အမြန်ဆုံးကျော်ဖြတ်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။</p>
--	--	--	---

အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(mask)ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ။



မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၁၈-၈-၂၀၂၁ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့



Table with program listings for MRTV HD, including times and program names like 'မေတ္တာတော်' and 'နန်းဝင်းသတင်း'.



Table with program listings for mitv, including times and program names like 'News' and 'Discovering Tribes'.



Table with program listings for MRTV MRC, including times and program names like 'မယားရိုးရာ' and 'အနောက်တိုင်း'.



Table with program listings for MRTV PARLIAMENT, including times and program names like 'အဖွဲ့အစည်း' and 'ပြည်ထောင်စု'.



Table with program listings for MRTV SPORTS, including times and program names like 'အဖွဲ့အစည်း' and 'အခြေခံအားကစား'.



Table with program listings for MRTV SPORTS, including times and program names like 'အဖွဲ့အစည်း' and 'အခြေခံအားကစား'.



MRTV Farmers' Channel, MRTV Education Channel, and other channel information.

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇ - အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ ရုံးပိတ်ရက်ရှည်ကာလအတွင်း နေ့စဉ် ရုံးပိတ်ရက်မရှိ လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၁၇ ရက်၌ ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ကုမ္ပဏီ ၆၃ ခုမှ Cardinex-40 Injection အခွင့်အလမ်း ၁၁၅၂၀၊ Cardinex-60 Injection အခွင့်အလမ်း ၂၄၅၂၀၊ Cell Wash Solution ၂၄၅၂၀၊ M Noxa-60 Injection အခွင့်အလမ်း ၁၇၅၂၀၊ M Noxa-40 Injection အခွင့်အလမ်း ၁၅၅၂၀၊ Vitagen-Zinc 50 mg အခွင့်အလမ်း ၅၄၅၂၀၊ Vitamin -C, D3& Zinc Tablets ၁၀၀၀၊ HFNC (High Flow Nasal Cannula) Machine လေးခု၊ Disposable Virus Specimen Collection Tube အခွင့်အလမ်း ၅၀၀၀၊ Disposable Wire Breathing Circuit အခွင့်အလမ်း ၂၀၀၀၊ Disposable Water Chamber ၁၀၀၀၊ Face Shield အခွင့်အလမ်း ၃၀၀၀၊ Flow Meter အခွင့်အလမ်း ၃၀၀၀၊ Gloves အခွင့်အလမ်း ၅၅၂၀၀၊ Oximeter ၅၅၂၀၀၊ Oxygen Analyzer အခွင့်အလမ်း ၂၀၀၀၊ Oxygen Concentrator ၁၃၇၇၂ခု၊ Oxygen Mask အခွင့်အလမ်း ၄၀၄၀၀၊ Oxygen Regulator အခွင့်အလမ်း ၁၀၀၀၊ PPE ၄၃၂၈ ခု၊ Oxygen Concentrator Spare Parts ၅၇၂၀၀၊ Sargical Mask အခွင့်အလမ်း ၅၅၂၀၀၊ Spirometer ၁၀၀၈ ခု၊ Spray Gun အခွင့်အလမ်း ၂၀၀၀၊ Virus Shut Out Sterilization Card အခွင့်အလမ်း ၁၀၀၀၀၊ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ကုသဆေးနှင့် အခြားဆေးပစ္စည်း ၆၉၀၃၃ ဒဿမ ၁၅ Kgs၊ Freeze Free Vaccine Carrier ၁၅၅၂၀၊ Oxygen Production Equipment တစ်ခု၊ နယ်စပ် (မူဆယ်၊ ချင်းရွှေဟော်၊ တာချီလိတ်၊ ကော့သောင်း၊ မြဝတီ) တွင်



ကုမ္ပဏီ ၆၃ ခုမှ Oxygen Cylinder ၃၅၀၀ Kg၊ Regulator ၁၅၂၀၀၊ Oxygen Storage Container ၅၅၂၀၀ ခု၊ Mask ၄၃၄၅၂ ခု၊ Liquid Oxygen ၁၄၀၈၅ ဒဿမ ၃၃ တန်၊ Flow Meter ၂၇၄၂ ခု၊ PPE ၂၆၇၇၀၊ Oxygen Plant ၃၅၂၀၀၊ Patient Bed အခွင့်အလမ်း ၈၀၀၊ Oxygen Pipe ၁၃၀၀၊ Trolley ၄၅၂၀၀ ခုကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၁၇ - ၈ - ၂၀၂၁

Table showing market prices for various commodities like rice, oil, and other goods. Includes columns for item names and prices.

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ
စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိမ့်သိမ့်မိုး
ဘာသာပြန်စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်
အကြီးတန်းသတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်
အယ်ဒီတာများ - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ မိမိဖြိုး
သတင်းထောက်များ - တင်စိုး
သတင်းထောက် - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ သွယ်(၁)၊ ဇိုင်လ်ချို(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၅၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၆၂၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၄၄၆။



ဝတ်ဖို့အရေး ဝါစိုက်ပေး ကျေးဇူးကြီးပေ တောင်သူတွေ

မောင်အောင်

“ကိုအောင်ရေ ငါ့ညီဆီ ဖုန်းဆက်ရတာလည်း မလွယ်ပါလားကွာ။ ရုံးဖွင့်ရက်တုန်းကတော့ အစည်းအဝေးတို့၊ ဘာတို့ရှိလို့ထားပါတော့။ အခု ရက်ရှည် ရုံးပိတ်ရက်ကြီးမှာတောင် မင်းဖုန်း ကလည်း ဆက်လို့မရပါလားကွာ”

ကျွန်တော့်ဖုန်းတွင် ရွာမှကျွန်တော့်အစ်ကိုကြီး ဖုန်းသုံးလေးကြိမ် ဆက်ထားသည်ကို တွေ့ရ၍ အစည်းအဝေးအပြီး ကျွန်တော်ပြန်၍ဆက်လိုက် ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်ပင် ဘာမှမပြောရသေး။ အစ်ကိုကြီး အပြစ်တင်သံက ပေါ်ထွက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

“ဟုတ်တယ် အစ်ကိုကြီးရေ။ အစ်ကိုကြီး အပြစ်တင်ရင်လည်း ခံရမှာပဲ။ ရုံးပိတ်ရက်ပေးမယ့် ကျွန်တော်တို့ဌာနက အစည်းအဝေးလုပ်နေလို့ ဖုန်းကိုအသံတိုးထားတာ။ အဲဒါကြောင့် အစ်ကိုကြီး ဖုန်းခေါ်တာ ကျွန်တော်မသိလို့ မထူးဖြစ်တာပါ။”

“အေး နေစမ်းပါဦး မင်းတို့က ပြည်သူတွေ ကျတော့ အိမ်ထဲမှာနေပါ။ လူစုလူဝေး မလုပ်ကြ ပါနဲ့။ မက်စတပ်ပါ။ လက်မကြာခဏဆေးပါလို့ ပြောနေပြီး မင်းတို့ကျတော့ ဘာဖြစ်လို့အစည်း အဝေးလုပ်နေတာလဲ။ ပြောတော့တစ်မျိုး လုပ်တော့ တစ်မျိုး မလုပ်ကြနဲ့နော်။”

“အဲဒီလို မဟုတ်ပါဘူး အစ်ကိုကြီးရယ်။ ကျွန်တော်တို့က ကိုယ်လိုက်နာနိုင်တဲ့ စည်းကမ်းကို ထုတ်သလို၊ ကိုယ်ထုတ်တဲ့ စည်းကမ်းကိုလည်း ကိုယ်လိုက်နာပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရုံးအဖွဲ့ဆိုရင် ၁၀ ယောက်ရှိတာမှာ တစ်ဝက်လောက်က ကိုဗစ်ဖြစ်တဲ့ လက္ခဏာတွေလို့ ကျွန်တော်ပါ စစ်ဆေးတော့ နက်ဂတစ်ဖြစ်ပြီး ရောဂါမတွေ့တာ တောင် ရုံးမတက်ရဘဲ အိမ်မှာပဲနေပြီး ရုံးအလုပ် လုပ်ရတာပါ။ အခုလည်း အစ်ကိုကြီး ရုပ်မြင်သံကြား မှာတွေ့ရသလို ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်နည်းနဲ့ အစည်း အဝေးလုပ်တာပါ။”

“အေး ထားပါတော့။ အေး ပြီးခဲ့တဲ့ ၁ ရက်နေ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ယူတာ (၆) လပြည့်မှာ ဥက္ကဋ္ဌကြီးပြောသွားတာ အချက် အလက်တွေပြည့်စုံသလို ခွဲပြည်သူတွေအတွက် နိုင်ငံတော်က လုပ်ပေးနေတဲ့ လုပ်ရပ်တွေ၊ စေတနာ တွေလည်း ပေါ်လွင်တာတွေ့ရတယ်။ ငါဆိုရင် စပြီး လွှင့်တဲ့အချိန်ရော၊ နောက်ပြန်လွှင့်တဲ့ အကြိမ် တွေမှာရော အဲဒီနေ့က သုံးခါလောက် ပြန်ပြီးကြည့် ဖြစ်တယ်။”

“အစ်ကိုကြီးစကား ကြားရတာ ဝမ်းသာတယ် ဗျာ။ ကျွန်တော်တို့ တာဝန်ယူထားတဲ့အစိုးရက တိုင်းပြည်အပေါ် ဘယ်လောက်စေတနာထားထား၊



ဝါနှင့် ဝါထွက်ပစ္စည်းများ

ဘယ်လောက်တာဝန်ယူပြီး လုပ်ပေးလုပ်ပေး၊ ပြည်သူက စိတ်မဝင်စားရင် လုပ်သလောက် အရာမထင်ဘူးပေါ့။ အပင်ပန်းခံလောက် အကျိုးမရှိ ဘူးပေါ့။ အခုတော့ အစ်ကိုကြီးက စိတ်ဝင်စား စားနားထောင်တယ်ဆိုတော့ ဝမ်းသာပါတယ်ဗျာ။”

ရပ်ရေးရွာရေး တက်ကြွစွာ ဦးဆောင်
ကျွန်တော့်အစ်ကိုကြီးက အသက် (၈၀)ကျော် ပြီ။ သို့သော်လည်း နိုင်ငံတော်ပြည်အရေးတွင် သူပါသနာပါသည်။ ကျောင်းသားဘဝက အတန်း တွင် မော်နီတာဖြစ်သည်။ လူလတ်ပိုင်းအရွယ်တွင် ရွာ၏ ရပ်ရေးရွာရေးကို တက်ကြွစွာ ဦးဆောင်ခဲ့သူ

ဖြစ်သည်။ အသက် (၇၀) ကျော်ပြီးနောက်ပိုင်း အိမ်အပြင် သိပ်မထွက်တော့ဘဲ အိမ်ထဲတွင်ပင် ရေဒီယိုနားထောင်သည်။ ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ကြည့်သည်။ ကျွန်တော်နှင့်ကား ဝါသနာတူ၍ တိုင်းရေးပြည်ရေး ဆွေးနွေးဖြစ်သည်။ ကျွန်တော် ရွာမရောက်လျှင်လည်း ဖုန်းဆက်၍ ယခုကဲ့သို့ မေးမြန်းတတ်သည်။

“အဲ့.. ဒါနဲ့အစ်ကိုကြီးက ဥက္ကဋ္ဌကြီးရဲ့မိန့်ခွန်းကို သုံးခေါက်တောင် နားထောင်တယ်ဆိုတော့ ဘာတွေများ မှတ်သားမိသလဲ။ ဘာတွေများ ကျွန်တော်နဲ့ ဆွေးနွေးချင်လို့ ဖုန်းဆက်တာလဲ။”

“ဟာကွာ မင်းကလည်း သိတဲ့အတိုင်း ဥက္ကဋ္ဌကြီး ပြောတဲ့အထဲမှာ ကိုဗစ်ကြောင့် နိုင်ငံစီးပွားရေး ကျဆင်းတယ်။ နိုင်ငံတင်မကဘူး ဒို့ရွာက လူတွေ ရော လက်လုပ်လက်စားတွေပါ အများကြီး ဒုက္ခ ရောက်ကြတယ်။ ဒီတော့ ကိုဗစ်အလွန်ကာလမှာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို ဦးစားပေးပြီး လုပ်ကြဖို့ ဆိုတာလေ။ အဲဒါတကယ်မှန်တဲ့ စကားတွေကွ။ မင်းစဉ်းစားကြည့်လေ။ ဒီအချိန်မှာ လူစုလူဝေး မလုပ်ရလို့ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံတွေ ဖွင့်လို့မရဘူး။ အဲဒီတော့ ကိုယ့်အိမ်မှာကိုယ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်မယ်၊ မွေးမြူရေးလုပ်မယ်ဆိုရင် ကျန်းမာရေးလည်း ညီညွတ်တယ်။ ဝင်ငွေလည်းရမယ်။ အထူးသဖြင့် တော့ ထိုင်းတို့၊ မလေးရှားတို့မှာ သွားအလုပ်လုပ် ကြပြီး ပြန်လာတဲ့လူတွေ။ အဲဒီလူတွေအတွက် ခွဲလယ်တွေ၊ ယာတွေ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း တွေက အသင့်စောင့်ကြိုနေတယ်လေကွာ။”

ရမည်းသင်းမှာ မွေးမြူရေးဇုန် ဖော်ထုတ်

“ဟုတ်တယ် အစ်ကိုကြီး။ လူတွေက ကိုယ့်ရပ် ရွာမှာနေပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ရတာကို သိမ်ငယ်တယ်လို့ ထင်ကြတယ်။ အဲ ဒါပေမယ့် ပြီးခဲ့တဲ့ ၁၅ နှစ်လောက်က ရမည်းသင်းမြို့နယ်မှာ မွေးမြူရေးဇုန် ဖော်ထုတ်ရင်း နဘူးကျင်းဆိုတဲ့ရွာကို ရောက်ခဲ့တယ်။ အဲဒီရွာက ထွန်းမောင်ဆိုတဲ့ လူက ဆိတ်အကောင် ၅၀ လောက် မွေးထားတယ်။ သူတို့ရွာမှာလည်း မလေးရှားသွားပြီး အလုပ်လုပ် ကြတဲ့သူတွေရှိတော့ ကျွန်တော်က ကိုထွန်းမောင်ကို ဘာဖြစ်လို့ မလေးရှားသွားပြီး အလုပ်မလုပ်တာ လဲလို့မေးတော့ “သူများနိုင်ငံသွားပြီး အလုပ်ကြမ်း လုပ်နေမယ့်အတူတူ ကိုယ့်ရွာမှာ အိမ်မကွာ ကျောင်းမကွာ ဆိတ်အကောင် လေးငါးဆယ် လောက်မွေးထားတာက မလေးရှားသွားတာထက် ပိုပြီးဝင်ငွေရတယ်” ဆိုပြီး တွက်ပြတယ်။ အဲဒါ ကြောင့် ငွေပင်လယ်ဂျာနယ်မှာ “မလေးရှားလောက် တော့ ပျင်းတောင် ပျင်းသေးတယ်” ဆိုတဲ့ ခေါင်းစဉ် နဲ့ ကိုထွန်းမောင်ရဲ့ ဆိတ်မွေးမြူရေးအကြောင်း ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ် ရေးဖြစ်သေးတယ်။”

“အေး..မင်းကလည်း တစ်ခုခုလေး ရေးကွက် မတွေ့လိုက်နဲ့ ဆောင်းပါးကောက်ပြီး ရေးလိုက် တာပဲ။”

“ဒါကတော့ အစ်ကိုကြီးရယ် ကိုယ့်ဝါသနာပေါ့။ တစ်ခုခုကိုမြင်လိုက် ခံစားလိုက်ရရင် ကိုယ့်ရင်ထဲက အတွေးခံစားချက်ကို ကျန်တဲ့လူတွေ ပြန်ပြီးမျှဝေ ချင်တာကြောင့် ဆောင်းပါးရေးဖြစ်တာပါ။”

“ဒါနဲ့ ဥက္ကဋ္ဌကြီးကတော့ ခွဲပြည်သူတွေအတွက် စားရေး၊ ဝတ်ရေး၊ နေထိုင်ရေး အားလုံးတွေ့ပြီး စီမံနေပါလား။ ဒီတစ်ပတ်တော့ ဝါစိုက်ပျိုးရေး အကြောင်း ပြောလာပါလား။ အဲဒီတော့ ဝါကို ခွဲနိုင် နဲ့ မှာ ဘယ်နေရာတွေမှာ အဓိက စိုက်ကြသလဲ။ ခွဲမြစ်ကျွန်းပေါ်မှာတော့ သိပ်ပြီးစိုက်တာ မတွေ့ ဘူးလေ။”

အစ်ကိုကြီးက စကားပြောလိမ္မာ ပါးနပ်သည်။ သူမေးချင် ပြောချင်တာကို လိမ္မာပါးနပ်စွာ သွယ်ဝိုက်မေးလာချေပြီ။

“ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ အဓိက ဝါစိုက်တာကတော့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေး တိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးနဲ့ နေပြည်တော်ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ မှာပါ။”

“အစ်ကိုကြီး။ လူတွေက ကိုယ့်ရပ်ရွာမှာနေပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ရတာကို သိမ်ငယ်တယ်လို့ ထင်ကြ တယ်။ အဲ ဒါပေမယ့် ပြီးခဲ့တဲ့ ၁၅ နှစ်လောက်က ရမည်းသင်းမြို့နယ်မှာ မွေးမြူရေးဇုန် ဖော်ထုတ်ရင်း နဘူးကျင်းဆိုတဲ့ရွာကို ရောက်ခဲ့တယ်။ အဲဒီရွာက ထွန်းမောင်ဆိုတဲ့လူက ဆိတ်အကောင် ၅၀ လောက် မွေးထားတယ်။ သူတို့ရွာမှာလည်း မလေးရှားသွားပြီး အလုပ်လုပ်ကြတဲ့သူတွေရှိတော့ ကျွန်တော်က ကိုထွန်းမောင်ကို ဘာဖြစ်လို့မလေးရှားသွားပြီး အလုပ်မလုပ်တာလဲလို့မေးတော့ “သူများနိုင်ငံသွားပြီး အလုပ်ကြမ်းလုပ်နေမယ့်အတူတူ ကိုယ့်ရွာမှာ အိမ်မကွာ ကျောင်းမကွာ ဆိတ်အကောင် လေးငါးဆယ် လောက်မွေးထားတာက မလေးရှားသွားတာထက် ပိုပြီးဝင်ငွေရတယ်” ဆိုပြီး တွက်ပြတယ်”

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

“အေး အဲဒီတော့ ဒို့ပြည်သူတွေ အဝတ်အစား တွေ ရက်လုပ်ပြီး ဝတ်ဖို့အတွက် ဒို့နိုင်ငံက ထွက်တဲ့ ဝါက ဒို့ပြည်သူတွေအတွက် လုံလောက်မှုရှိသလား။ အဲဒီလိုအပ်ချက်ကို မင်းတို့ဌာနဆိုင်ရာတွေက ဘယ်လိုထွက်ချက်သလဲ။ ပြီးတော့ ငါသိချင်တာက အဲဒီဝါက ဝါဂွမ်းထုတ်၊ ချည်ထုတ်ပြီး အဝတ်အစား ထုတ်ဖို့ပဲလား။ ဒို့ပြင်ရော ဘာလုပ်လို့ရသေးလဲ။”

“အစ်ကိုကြီးက ဒါတော့များသွားပြီ။ အဲ ဒါပေမယ့် အစ်ကိုကြီးသိချင်တာတွေ ကျွန်တော် အတတ်နိုင်ဆုံး ရှင်းပြပါမယ်။”

ကျွန်တော်က တယ်လီဖုန်းထဲမှပင် အစ်ကိုကြီး ကို စလိုက်သည်။ သို့သော်လည်း အစ်ကိုကြီး သိချင် တာတွေကို ကျွန်တော် ဖြေကြားရပေမည်။

“ဝါက ပြောရရင်တော့ တစ်ပင်လုံးအသုံးကျ တယ် အစ်ကိုကြီးရ။ ဝါကို ကြိုတင်လိုက်ရင် ဝါဂွမ်းနဲ့ ဝါစေ့ထွက်လာတယ်။ ဝါဂွမ်းကို ချည်ဆွဲပြီး အဝတ်အထည်ချုပ်သလို ဝါစေ့ကိုလည်း ကြိုတင်ပြီး ဝါစေ့ဆီထုတ်လို့ရတယ်။”

ဝါတန် (၅၆၉,၃၈၉) တန် လိုအပ်ပါတယ်။

“မင်းဟာကလည်း များလှချည်လား။ ဝါက တစ်ဧက ဘယ်လောက်ထွက်ပြီး လိုအပ်ချက် ပြည့်မီဖို့ ဘယ်နှဧကစိုက်ရမလဲ။”

“ဝါက စိုက်တဲ့မျိုးအပေါ်မူတည်ပြီး အထွက် နှုန်းကောင်းပါတယ်။ ဝါတစ်ဧကကို ပီဿာ (၅၀၀) ထွက်ရှိတဲ့ မျိုးကိုစိုက်မယ်ဆိုရင် စောစောက လိုအပ်တဲ့ဝါရရှိဖို့ကို ဧက ၇ သိန်း စိုက်ဖို့လိုပဲမယ်။ အဲ.. နောက်ပြီး ဝါ၊ ဝါဂွမ်းနဲ့ချည်ထည်ရက်လုပ်ပြီး ပြည်ပတင်ပို့တာရှိပါတယ်။ ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ခုနှစ်အထိ ၁၁ နှစ်အတွင်းမှာ ပြည်ပ ကို ဝါတန်ချိန် (၁၀ ဒသမ ၃၆၇) သိန်း တင်ပို့ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၉၂ ဒသမ ၈၀၁) သန်းဖိုး၊ ဝွမ်းတန်ချိန် (၁၃၁၁၈ ၃၂) သိန်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁ ဒသမ ၃၂၉) သန်းဖိုး၊ ချည်ထည် (၁၉၉၄ ဒသမ ၄၃) တန်၊ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၂ ဒသမ ၃၄၄) သန်း နဲ့ ချည်ပိတ်စ (၂ ဒသမ ၉၀) တန်၊ အမေရိကန် ဒေါ်လာ (၁၀ ဒသမ ၉၂၁) သန်းတန်ဖိုး တင်ပို့နိုင်ခဲ့ ပါတယ်။ အဲဒီလိုပဲ နိုင်ငံခြားက ဝါ၊ ဝွမ်း၊ ဓာတုဗေဒ



ဝါပင်နှင့် ဝါပေါက်များ

ချည်မျှင် ရှည်ဝါနှင့် နှမ်း



“အေး အဲဒါတော့ ငါလက်ခံတယ်။ ဒို့ကျိုက်လတ် အရှေ့ပိုင်းမှာကို ဝါစေ့ဆီစက် တစ်စက်ရှိတယ် လေကွာ။”

“ဟုတ်ပါတယ် အစ်ကိုကြီး။ အဲဒီဝါစေ့ကိုဆိုကြိတ် လို့ရတဲ့ ဆီကြိတ်ဖတ်ကလည်း အသားဓာတ်ပါဝင် မှုများတဲ့အတွက်ကြောင့် တိရစ္ဆာန်အစာအဖြစ် ကျွေးလို့ရပါတယ်။ ဝါချည်မျှင်ကတော့ အထည် ရက်လို့ရတာပေါ့။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ ဝါစိုက်ပျိုးမှု အများဆုံးကတော့ ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ခုနှစ်ပဲ။ အဲဒီနှစ်က တစ်နိုင်ငံလုံးမှာ ဝါ (၈၆၃,၂၆၃) ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဝါပီဿာ (၃၃၆၇ ဒသမ ၃၁) သိန်းတောင် ထွက်ခဲ့ ပါတယ်။ နောက်နှစ်တွေမှာတော့ စိုက်ဧကနည်းလာ သလို၊ ထွက်ရှိမှုလည်း နည်းလာတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခုနှစ်မှာတော့ တစ်ပြည်လုံးမှာ (၃၈၉,၉၂၈) ဧက စိုက်ပျိုးပြီး ဝါပီဿာချိန် (၁၆၃၃ ဒသမ ၇၉) သိန်းပဲ ထွက်ပါတော့တယ်။”

ချည်ခင်နဲ့ ချည်ထည်တွေလည်း တင်သွင်းခဲ့တာ တွေ ရှိပါတယ်။”

ကန်ဒေါ်လာ ၆ ဘီလီယံထိ တင်ပို့ပေးနိုင်

“အဲဒီနေရာမှာ အစ်ကိုကြီးသိရအောင် တစ်ခု ပြောချင်တာက ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံက အထည်ချုပ် စက်ရုံတွေ နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီတွေကနေ ပိတ်စပေးပြီး လက်ခစားနဲ့ချုပ်တဲ့ နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီတစ်ဆိပ် ရှုပ်အင်္ကျီတွေ ထုတ်လုပ်နေတာ၊ ချုပ်ပေးနေတာ။ အဲဒီချုပ်ခစား စနစ်နဲ့ ၂၀၁၉ ခုနှစ်ကဆိုရင် နိုင်ငံခြား ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆ ဘီလီယံအထိ တင်ပို့ ပေးနိုင်ခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။”

“ကဲ အစ်ကိုရေ.. စကားပြောရတာလည်း ဖုန်းတွေပူလှပြီ။ ဘာသိချင်သေးလဲ။ ကျွန်တော် လည်း အလုပ်ကလေးနည်းနည်းရှိသေးလို့ပါ။”

ကျွန်တော်က စကားစဖြတ်လို၍ ပြောလိုက် ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

“မင်းကလည်း ငါက ဝါအကြောင်း စိတ်ဝင် စားလို့ကောင်းတုန်း စကားက ဖြတ်ချင်နေပြီ။ အရေးကြီးတာလေး မေးပါရစေဦးကွ။ အဲဒီ ဝါစိုက်ရင် တစ်ဧကကို အကျိုးအမြတ်ဘယ်လောက် ရှိလဲကွ။”

“အကျိုးအမြတ်ကတော့ စိုက်တဲ့မျိုးနဲ့ စိုက်တဲ့ ဒေသအပေါ်မူတည်တယ် အစ်ကိုရ။ မန္တလေး တိုင်းမှာ စိုက်ရင်တော့ ဝါတစ်ဧကကို ၄ သိန်း နီးပါးကုန်ပြီး ငွေကျပ် ၂ သိန်းနီးပါး မြတ်တယ်။ မကွေးတိုင်းမှာကျတော့ တစ်ဧကစိုက်ရင် ငွေကျပ် ၂၈၆,၁၈၃ ကုန်ကျပြီး ငွေကျပ် ၁၂၄,၆၄၅ မြတ် တယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းမှာကျတော့ ငွေကျပ် ၁၉၇,၇၂၀ ကုန်ကျပြီး ငွေကျပ် ၂၅၈,၃၀၆ မြတ် တယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းမှာ ဝါစိုက်တာ အမြတ်ဆုံးပဲ။”

“ကဲ ငါ့ရဲ့နောက်ဆုံးမေးခွန်းလို့ပဲ ထားပါ တော့ကွာ။ အဲဒီလောက် မြတ်နေလျက်သားနဲ့ ဒို့တောင်သူတွေ ဘာကြောင့် မစိုက်ကြတာလဲ။ စိုက်ဧက ဘာကြောင့်လျော့သွားရတာလဲ။”

ဝါစိုက်ပျိုးမှုလျော့ကျခြင်း

အစ်ကိုကြီး၏ ဤမေးခွန်းကား အသားပါ လှသည်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံ ဝါစိုက်ဧက လျော့နည်း လာခြင်းနှင့် တောင်သူတွေ ဝါစိုက်ပျိုးမှုလျော့ကျ လာခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်း ဖြစ်နေသည်။

“ဒါကတော့ ဝါစိုက်တဲ့နေရာမှာ တခြားသီးနှံတွေ စိုက်တာက အကျိုးအမြတ် ပိုတာကြောင့်က အဓိကပါ။ စောစောက ဝါတစ်ဧကစိုက်ရင် ရမယ့် အကျိုးအမြတ် ကျွန်တော်ပြောပြီးပြီ။ ဝါအစား မန္တလေးတိုင်းမှာ ဖရိုစိုက်ရင် တစ်ဧက ငွေကျပ် ၅၂၈၁၆၀ အကျိုးအမြတ်ရတယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းမှာ

ဆိုရင်လည်း ဖရိုတစ်ဧကစိုက်ရင် ၇ သိန်းကျော် လောက် အကျိုးအမြတ်ရတယ်။ မြေပဲတို့၊ နှမ်းတို့၊ ပဲတီစိမ်းတို့ စိုက်ရင်လည်း ဝါစိုက်ပျိုးတာထက် အကျိုးအမြတ်က ငါးသောင်းကျော်လောက် ပိုကြ တယ်။ အဲဒါကြောင့် ဝါစိုက်ပျိုးမှုလျော့လာပြီး တခြားသီးနှံတွေ ပြောင်းပြီးစိုက်ကြတာ။”

“အေး အကျိုးအမြတ်နဲ့ တွက်ရင်တော့ ဟုတ်တာပေါ့ကွာ။ အဲ ဒါပေမယ့် ဖရိုသီးစိုက်တာက တရုတ်ကမဝယ်ရင် တို့တောင်သူတွေ ဒုက္ခမရောက် ဘူးလား။ ပြီးတော့ ဝါကလည်း ပြည်ပက တင်သွင်း နေရတာတွေရှိတော့ ဝါကိုတော့ ပြန်ပြီးစိုက်သင့် တယ်ကွ။ အဲဒီတော့ ဝါစိုက်ပျိုးမှု တိုးတက်လာ အောင် မင်းဘာလုပ်မလဲ။ အဲဒီမေးခွန်းဖြေပြီးရင် ငါကျေနပ်ပြီ။”

အစ်ကိုကြီးက ကျွန်တော်တို့ စကားပြောခန်း အဆုံးမသတ်မီ အရေးကြီးဆုံးအချက်ကို မေးလာ ခြင်းဖြစ်သည်။

ဝါတွေ တိုးချဲ့စိုက်ပေး

“ဒါကတော့ အစ်ကို ဝါထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက် တစ်လျှောက်ကို ကျွန်တော်တို့ တောင်သူတွေကို ပံ့ပိုးပေးဖို့ လိုအပ်တာပါပဲ။ တောင်သူတွေကို အထွက်နှုန်းကောင်း၊ ဈေးကောင်းရတဲ့ ချည်မျှင် ရှည်ဝါ မျိုးစေ့တွေပေးမယ်။ သွင်းအားစုတွေဖြစ်တဲ့ ဓာတ်မြေဩဇာတို့၊ ပိုးသတ်ဆေးတို့၊ စိုက်စရိတ် ချေးငွေတို့ ရအောင်လုပ်ပေးမယ်။ စိုက်ပျိုးရေးက နည်းပညာ အကူအညီပေးမယ်။ စက်မှုလယ်ယာက ထွန်ယက်တာ၊ ကြားပေါင်းလိုက်တာကအစ၊ ဆေးဖျန်းတာအဆုံး စက်ကိရိယာ အကူအညီ ပေးမယ်။ ရေလိုတဲ့နေရာတွေမှာ စိုက်ပျိုးရေး ရရှိ အောင် ကူညီပေးမယ်။ ပြီးတော့ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဝါအခြေခံ ဈေးနှုန်းသတ်မှတ်ပေးပြီး ကုန်သည်တွေ ဝါဝယ်တဲ့အခါမှာ ဈေးမနှိမ်အောင် ညှိနှိုင်းပေးမယ်။ အခု လက်ရှိဝါကြိတ်စက်၊ ချည်ငင်စက်၊ စက် ရက်ကန်းတွေက ကိုလိုနီခေတ်က စက်ဟောင်းတွေ ဖြစ်လို့ ခေတ်မီတဲ့စက်သစ်တွေနဲ့ အစားထိုးပေး မယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံက ထုတ်လုပ်တဲ့ ချည်ထည်တွေက အဆင့်မြင့်ပြီး ဈေးကောင်းရမယ်။ ဝါအနေနဲ့ ထုတ်ရောင်းရင် ဈေးကောင်းရမှာပဲ။ ဒီဝါကွင်းဆက်ကြီးမှာ တာဝန်ရှိတဲ့ ကျွန်တော်တို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဝါကုန်သည်များအသင်းကသာ ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ရင် အဝတ်အထည်ရက်လုပ်ဖို့ တောင်သူတွေက ဝါတွေတိုးချဲ့စိုက်ပေးမှာပါ။”

ကျွန်တော်ကစကားကို အဆုံးသတ်ပြီး ဖုန်းချ မည့်အလုပ် အစ်ကိုကြီးက.....

“အေး ဒီလိုဆိုရင် ငါပြောချင်တာက “ဝတ်ဖို့ အရေး ဝါစိုက်ပေး၊ ကျေးဇူးကြီးပေ တောင်သူတွေ” လို့ ပြောချင်သကွာ။”

□ တောင်သူတွေကို အထွက်နှုန်းကောင်း၊ ဈေးကောင်းရတဲ့ ချည်မျှင်ရှည်ဝါ မျိုးစေ့ တွေပေးမယ်။ သွင်းအားစုတွေဖြစ်တဲ့ ဓာတ်မြေဩဇာတို့၊ ပိုးသတ်ဆေးတို့၊ စိုက်စရိတ် ချေးငွေတို့ရအောင်လုပ်ပေးမယ်။ စိုက်ပျိုးရေးက နည်းပညာအကူ အညီပေးမယ်။ စက်မှုလယ်ယာက ထွန်ယက်တာ၊ ကြားပေါင်းလိုက်တာကအစ၊ ဆေးဖျန်းတာအဆုံး စက်ကိရိယာ အကူအညီပေးမယ်။ ရေလိုတဲ့နေရာတွေမှာ စိုက်ပျိုးရေးရရှိအောင် ကူညီပေးမယ်။ ပြီးတော့ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဝါအခြေခံ ဈေးနှုန်းသတ်မှတ်ပေးပြီး ကုန်သည်တွေ ဝါဝယ်တဲ့အခါမှာ ဈေးမနှိမ်အောင် ညှိနှိုင်းပေးမယ်။ အခု လက်ရှိဝါကြိတ်စက်၊ ချည်ငင်စက်၊ စက်ရက်ကန်းတွေက ကိုလိုနီခေတ်က စက်ဟောင်းတွေဖြစ်လို့ ခေတ်မီတဲ့စက်သစ်တွေနဲ့ အစားထိုးပေး မယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံက ထုတ်လုပ်တဲ့ ချည်ထည်တွေက အဆင့်မြင့်ပြီး ဈေးကောင်းရမယ်။ ဝါအနေနဲ့ ထုတ်ရောင်းရင် ဈေးကောင်းရမှာပဲ

ကျောက်ကြီးမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတည်ဆောက်နိုင်ရေး အလှူငွေများလှူဒါန်း

ကျောက်ကြီး ဩဂုတ် ၁၇
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ကြီးမြို့နယ် ငယ်အင်း
 ကျေးရွာနေ ဦးဟန်ဇော်ဦး- ဒေါ်မြင့်စန်းနေအိမ်၌
 ယမန်နေ့က အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတည်ဆောက်
 နိုင်ရေး၊ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံလည်ပတ်နိုင်ရေးနှင့်
 လျှပ်စစ်မီးအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ဒေါ်နန်းနွယ်
 (သားတပည့်) ငယ်အင်းကျေးရွာနေသူ ဦးသန်းစိုးဦး
 (မိသားစု)မှ ဧူလိုင် ၁၈ ရက်က ပထမအကြိမ်
 ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း လှူဒါန်းထားပြီး ယနေ့ ဒုတိယ
 အကြိမ် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ကို မြို့နယ်
 အောက်ဆီဂျင်စက် ရုံတည်ဆောက်နိုင်ရေး
 နာယကဆရာတော်ဦးသုဇနနှင့် အကျိုးတော်ဆောင်
 များထံသို့ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ကျောက်ကြီးမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ
 အပြင် အခြားအောက်ဆီဂျင်လိုအပ်နေသူများ အခက်
 အခဲမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် မြို့နယ်အတွင်း နာယက
 ဆရာတော်များ ဦးဆောင်မှုဖြင့် အကျိုးတော်ဆောင်
 အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းပြီး အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်
 နိုင်ရေးအတွက် ဧူလိုင် ၁၆ ရက်မှ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်
 အထိ အလှူရှင် ၇၆၃ ဦး၊ လှူဒါန်းရရှိငွေကျပ်
 ၁၀၉၇၇၇၈၀၀၊ ဩဂုတ် ၂၈ ရက်တွင် အောက်ဆီဂျင်



ထုတ်စက်ဝယ်ယူရန် ပထမအကြိမ် စရန်ငွေကျပ်
 ၅၀၆၆၀၀၀၀ ကို မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်မှ
 တစ်ဆင့် လွှဲပြောင်းပေးချေပြီး အောက်ဆီဂျင်ထုတ်
 စက် မလည်ပတ်ခင်ကာလအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉
 ရောဂါကြောင့် အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်နေသူများ
 အဆင် ပြေစေရန် အောက်ဆီဂျင်လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အိုး
 ၂၅ လုံး ဝယ်ယူရန်ငွေကျပ် ၇၂၅၀၀၀၀ ကို
 အသုံးပြုပြီးဖြစ်၍ အကျိုးတော်ဆောင်များ လက်ဝယ်

ကျန်ရှိ ငွေကျပ် ၅၁၈၆၇၈၀၀ ကျန်ရှိကြောင်း၊
 အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ အကောင်အထည်ဖော် တည်
 ဆောက်နိုင်ရေး၊ ထရပ်စဖော်မာ ဝယ်ယူတပ်ဆင်နိုင်
 ရေးအတွက် လှူဒါန်းမှုများဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်
 မည်ဖြစ်ကြောင်း နာယကဆရာတော် ဦးသုဇန၏
 မိန့်ကြားချက်အရ သိရသည်။

အောက်ဆီဂျင်ထုတ်စက်မှာ ခန့်မှန်းငွေကျပ်သိန်း
 ၇၅၀ တန်ဖိုးရှိပြီး တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အိုး
 အလုံး ၄၀ ထွက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့နယ်အတွင်းရှိ
 နာယကဆရာတော်များ၊ မြို့မိ မြို့ဖများ၊ အကျိုး
 ဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ ဒေသခံပြည်သူများ၏
 မတည်ငွေများ၊ လှူဒါန်းငွေများဖြင့် ကျောက်ကြီး၊
 မုန်း၊ နတ်သံကွင်းဒေသများရှိ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်မှု
 ရှိသူများအတွက် မြို့နယ်အတွင်း အောက်ဆီဂျင်
 ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး စီမံဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊
 အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ အမြန်ဆုံးအကောင်အထည်ဖော်
 တပ်ဆင်နိုင်ရန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ
 ဩဂုတ်လကုန်ပိုင်းတွင် စတင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်
 ဖြစ်ကြောင်း အောက်ဆီဂျင်စက်ဝယ်ယူတည်ဆောက်
 နိုင်ရေးအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့၏ ပြောကြားချက်
 အရ သိရသည်။ ကိုသားကြီး(ကျောက်ကြီး)

ကသာမြို့ရှိ မဟာစည်သာသနာ့ရိပ်သာနှင့် တောင်ပေါ်ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် ပဲများ လှူဒါန်း

ကသာ ဩဂုတ် ၁၇
 နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
 ဦးစီးဌာန ကသာခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ကသာမြို့ရှိ မဟာ
 စည်သာသနာ့ရိပ်သာနှင့် တောင်ပေါ်ကျောင်းများသို့ ယမန်နေ့
 က ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် ပဲများ သွားရောက်လှူဒါန်းသည်။
 ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် ကသာမြို့ရှိ မဟာစည်သာသနာ့
 ရိပ်သာနှင့် တောင်ပေါ်ကျောင်းမှ ဆရာတော်ကြီးများအား
 ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းကျော်ကျော်၊ နယ်စပ်
 ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊
 ခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးသိန်း
 ဌေးအောင်၊ ခရိုင်သာသနာရေးဦးစီးမှူးနှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်

ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌတို့က ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် ပဲများကို
 ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုး
 များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေး
 ရုံးမှ မဟာစည်သာသနာ့ရိပ်သာအတွက် ဆန် ၁၀ အိတ်၊ ဆီ
 ရှစ်ပိဿာနှင့် ပဲ ၁၆ ပိဿာ၊ တောင်ပေါ်ကျောင်းအတွက် ဆန်
 ၁၂ အိတ်၊ ဆီ ပိဿာ ၂၃ ဒဿမ ၅၀ နှင့် ပဲ ၄၇ ပိဿာတို့ကို
 ထောက်ပံ့လှူဒါန်းကြောင်း၊ ထို့ပြင် အဆိုပါ ဘုန်းတော်ကြီး
 ကျောင်းများအား ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်း
 များဖြစ်သည့် နှာခေါင်းစည်းနှင့် ဆေးဘူးများကိုလည်း
 ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြောင်း သိရသည်။
 လူအောင်(ကသာ)



ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ စက်တင်ဘာလလယ်တွင် အပြီးတည်ဆောက်မည်

ပွင့်ဖြူ ဩဂုတ် ၁၇
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ကိုဗစ် - ၁၉
 လူနာများနှင့် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက် အခက်
 အခဲမဖြစ်စေရေးအတွက် မြို့နယ် ကိုဗစ် - ၁၉
 ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်
 ရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်သမ္မာဆန္ဒ
 ကရုဏာရှင်များနာမူကူညီရေးအသင်းနှင့် မြို့မိမြို့ဖ
 များ ပူးပေါင်း၍ ပွင့်ဖြူမြို့ သက်တော်ရှည်ရပ်ကွက်ရှိ
 စကားဝါလမ်းထောင့်နှင့် အင်ကြင်းလမ်းထောင့်ရှိ
 မြေကွက်တွင် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ အကောင်
 အထည်ဖော် တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ၂၀
 ရာခိုင်နှုန်းခန့် တည်ဆောက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကာ
 စက်တင်ဘာလလယ်တွင် အပြီးတည်ဆောက်
 မည်ဖြစ်ကြောင်း အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ ဖြစ်မြောက်
 ရေးအဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်မျိုးဆက်ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင်စက်မှာ တစ်ရက်လျှင်
 လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အောက်ဆီဂျင်အိုးအလုံး ၄၂၀
 ခန့် ထွက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်း အောက်ဆီဂျင်
 စက်ကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ထောက်ပံ့ပေး
 ခြင်းဖြစ်ကာ စက်တန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၉၀၀
 ကျော်ရှိကြောင်း၊ လိုအပ်သော စက်ရုံတည်ဆောက်
 ခြင်းနှင့် အခြားဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ကို မြို့နယ်
 ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်
 အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့်
 မြို့နယ် သမ္မာဆန္ဒကရုဏာရှင်များ နာမူကူညီရေး
 အသင်းနှင့် မြို့မိ မြို့ဖများ ပူးပေါင်း၍ အကောင်
 အထည်ဖော် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး စက်ရုံ
 တည်ဆောက်ခြင်းအတွက် ခန့်မှန်းကုန်ကျငွေကျပ်
 သိန်း ၇၀၀ ခန့် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)



တန့်ယန်းမြို့နယ်ရှိ ကျောင်းတိုက်အသီးသီးသို့ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများလှူဒါန်း

တန့်ယန်း ဩဂုတ် ၁၇
 ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း တန့်ယန်းမြို့နယ်၌ ဘုန်းတော်ကြီး
 ကျောင်းများနှင့် သီလရှင်ကျောင်းများအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊
 စားသောက်ကုန်နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို
 ယမန်နေ့က ကျောင်းတိုက်အသီးသီးသို့ သွားရောက်၍ ဆက်ကပ်
 လှူဒါန်းကြသည်။
 အဆိုပါ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းတွင် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့်

သီလရှင်ကျောင်းများအား နယ်မြေခံတပ်နယ်မှ စစ်ဗျူဟာမှူး
 ဗိုလ်မှူးကြီး ခွန်အောင်သွင်နှင့် အရာရှိကြီးများ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
 အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးမင်းထက်နှင့် ဌာန
 ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ စသည့်
 စားသောက်ကုန်နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ကျောင်းတိုက်များသို့
 သွားရောက်၍ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။
 ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းတွင် ဦးကျော်ကျော်ဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်မေရင်

(မိသားစု)နယူးစတားလိုက် ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီက လှူဒါန်းသည့်
 ဆန်အိတ် ၂၀၀ ၊ ဆီပုံး ၆၀ ၊ ဆားပိဿာ ၆၀ ၊ ကြက်သွန်နီပိဿာ
 ၅၀၀၊ ကြက်သွန်ဖြူပိဿာ ၄၀၊ ငရုတ်သီးခြောက်ပိဿာ ၂၀၊ အာလူး
 ပိဿာ ၅၀၀၊ ကုလားပဲ ၁၀ အိတ် ၊ ကြာဆံပိဿာ ၁၀၀၊ ခရမ်းချဉ်သီး
 အိတ် ၁၂၀ ၊ အရောင်တင်မှုန့် ၁၀ ပိဿာနှင့် ဆပ်ပြာမှုန့်၊ ဆပ်ပြာခဲ၊
 သွားတိုက်ဆေး၊ သွားတိုက်တံ စသည့်လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ကျောင်း
 တိုက်စုစုပေါင်း ၁၅ ကျောင်းအား ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြောင်း သိရ
 သည်။ မင်းလွင်ဦး(ပြန်ဆက်)

အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ ဆရာမများ၏ နာသုံးနာလက်ကိုင်ထား၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအပေါ် မိဘသဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် သင်ကြားရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုအား အသိအမှတ်ပြု သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဆရာ ဆရာမများအပေါ် ရိုသေလေးစားမှုပြုရသည့် အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင်အဖြစ် ရှေးယခင်ကတည်းကပင် ယဉ်ကျေးမှု တစ်ရပ်သဖွယ် သတ်မှတ်ထားပြီး အခြားမည်သည့်နိုင်ငံတွင်မှ မတွေ့ရှိနိုင်သော အလေးအနက်ပြုမှုကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ ဆရာမများသည်လည်း စေတနာကို အရင်းခံပြီး ဝါသနာနှင့်အတူ အနစ်နာခံကာ တပည့်များအပေါ် ရင်ဝယ်သားသဖွယ် သဘောထား၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်သိက္ခာပြည့်ဝစွာဖြင့် အတတ်ပညာ သင်ကြားပို့ချရုံသာမက “အတတ်လည်းသင်၊ ပဲ့ပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံမချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာအပ်ပို့” ဟူသော ဆရာကျင့်ဝတ်ငါးသွယ်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နေသူများ ဖြစ်ပါသည်။

COVID-19 ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရပ်နားထားရသည့် ကျောင်းများကို လက်ရှိအချိန်တွင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းများအား ဇွန် ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ တစ်ပြိုင်တည်း အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက် ရှိပါသည်။

စာသင်ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေသည့်ကာလ နှင့် လက်ရှိသင်ကြားနေသည့်ကာလတွင် မိမိတစ်ပါးတီ ကောင်းစား ရေးကိုသာရေးရှု၍ နိုင်ငံရေးအမြတ်ထုတ်လိုသူများ၊ နိုင်ငံရေး အစွန်းရောက် NLD ပါတီဝင်များနှင့် ၎င်းတို့ကို ထောက်ခံသူများ၊ NUG၊ CRPH နှင့် PDF စသည့်အဖွဲ့များသည် ပညာရေးဝန်ထမ်းများ အား CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ပါဝင်လာစေရန် Social Punishment ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်းများအပြင် ကလေးငယ်များ ပညာသင်ကြားရေးကို အခက်အခဲဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ စာသင်ကျောင်းများကို မိုင်းများ၊ လက်လုပ်ပုံးများဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများအပြင် ဆရာ ဆရာမ များကို စာပေသင်ကြားမှုမပြုနိုင်စေရန် ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ နှောင့်ယှက် တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခြင်းများသာမက အချို့အသက်သေဆုံးသည်အထိ စိတ်မချမ်းမြေ့ ဖွယ်ရာ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပြီး သေဆုံးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ များအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် မိသားစု များနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မကောင်းမှု၊ မတရားမှုတို့ကို ပြုလုပ်ရမည့်အပေါ် ရှက်ခြင်း၊ ကြောက်ခြင်းဟူသော ဟီရို၊ ဩတ္တပ္ပတရားတို့အပေါ်၌ သာမန် လူတို့ထက် ပိုမိုသိရှိစောင့်ထိန်းတတ်သည့် ဆရာ ဆရာမတို့အနေဖြင့် ထိုကဲ့သို့သော အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းများ၊ နှောင့်ယှက်မှုမျိုးစုံ

တို့ကြားမှ အနန္တောအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာဟူသည့် မွန်မြတ်လှသည့် ဂုဏ်ပုဒ်နှင့်အညီ ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်သည့် စိတ်ထားများဖြင့် နိုင်ငံ အတွက် ပညာတတ်လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေး ရှေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို မလစ်ဟင်းရအောင် အားကြီးမာန်တက် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေကြသော ဆရာ ဆရာမများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအနေဖြင့် လှိုက်လှဲစွာ ချီးကျူးဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်အပ် ပါသည်။

နိုင်ငံအနာဂတ် ရင်သွေးငယ်များ၏ စာပေပညာ တတ်မြောက်ရေး၊ ပညာရည် မြင့်မားရေးအတွက် အခက်အခဲမျိုးစုံကြားမှ သင်ကြားရေး တာဝန်များကို ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဆရာ ဆရာမများ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အထူး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိဘပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး၊ ကလေးငယ်များ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးတို့အတွက် လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိထားကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

လှည်းကူးမြို့ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံအတွက် တည်ဆောက်အဖြစ် အသုံးပြုရန် မှာယူထားသော အောက်ဆီဂျင်အိုးများရောက်ရှိ

လှည်းကူး ဩဂုတ် ၁၇

လှည်းကူးမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်- ၁၉ လူနာများနှင့် နာမကျန်းလူနာများ အတွက် အောက်ဆီဂျင်လိုလောက် မှုရှိစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး တစ်ရက် လျှင် အောက်ဆီဂျင်လီတာ ၄၀ ဆုံ အိုးအလုံးရေ ၁၀၀ ခန့် ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံကို မြို့နယ် သံဃာတော်များနှင့် မြို့နယ်သူ၊ မြို့နယ်သား၊ တပည့် ဒါယကာ ဒါယိကာမများ စုပေါင်း လှူဒါန်းမှုများဖြင့် တည်ဆောက် မည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင် ထုတ်စက်တွင် တည်ဆောက်အဖြစ် အသုံးပြုမည့် လီတာ ၄၀ ဆုံ အိုးများ ယမန်နေ့က ရောက်ရှိပြီး အောက်ဆီဂျင်အိုးများကို အမှန် တကယ် လိုအပ်သူများထံ ဖြန့်ဝေ လှူဒါန်းမည်ဖြစ်ပါသည်။



အောက်ဆီဂျင်အိုးများ ရောက် ရှိလာမှုသည် (တတိယ)အကြိမ် မြောက်ဖြစ်ပြီး အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်မှု အခက်အခဲများကို ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်ရန်အတွက် အောက်ဆီဂျင် ဖြည့်တင်းထား သည့် အိုးများကို မှာယူခြင်း ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ရောက်ရှိလာသည့် လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုး အရေအတွက်မှာ ၅၀ ဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများ အောက်ဆီ ဂျင်လိုအပ်နေသော ပြည်သူ ဆေးရုံနှင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများမှ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့၊ ပရဟိတအဖွဲ့နှင့် ကြက်ခြေနီအသင်းတို့သို့ အောက်ဆီ ဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်ရေးနှင့်

ဖြန့်ဝေလှူဒါန်းရေးအဖွဲ့ အလုပ် အမှုဆောင် စခန်းကြီးတောရ (သုဿာန်) ဆရာတော်၏ကြီးကြပ် မှုဖြင့် လှည်းကူးမြို့နယ် ပြည်သူ ဆေးရုံကြီးရှေ့တွင် လှူဒါန်းပေး ကြောင်း သိရသည်။ လှည်းကူး မြို့နယ်တွင် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံကို ပိုက်ကြီး ဝဲကျေးရွာအနီးရှိ ရွှေလှည်းကူး (ဆန်စက်)မိသားစုက လှူဒါန်းထား သည့် ပေ (၄၀ x ၆၀) မြေကွက် တွင် တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ပြီး စက်ရုံ တည်ဆောက်ဆဲကာလ တွင် အသုံးပြုရန် အလျှင် မိသားစုက ပေ (၄၀ x ၁၂၀) ဂိုဒေါင် တစ်လုံးနှင့် ထရပ်စဖော်မာ တစ်လုံးတို့ကို ယာယီအသုံးပြု နိုင်ရန် လှူဒါန်းပေးထားကြောင်း သိရပြီး မှာယူထားသော အောက်ဆီ ဂျင်ထုတ်စက်မှာ ယခုလနောက် ဆုံးပတ်တွင် ရောက်ရှိလာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော် (ပြန်/ဆက်)

ပင်လောင်းမြို့နယ်ဆေးရုံသို့ လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုးသုံးလုံးနှင့် ဆေးဝါးများလှူဒါန်း

ပင်လောင်း ဩဂုတ် ၁၇

ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်လောင်း မြို့နယ်ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော ကိုဗစ်- ၁၉ လူနာများအတွက် လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုးသုံးလုံးနှင့် ဆေးဝါးများကို ယမန်နေ့က မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ လာရောက် လှူဒါန်းသည်။

ပင်လောင်းမြို့နယ်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော ကိုဗစ်- ၁၉ လူနာများ အောက်ဆီဂျင်ရရှိရန် လိုအပ်သည့်အချိန်တွင် အဆင်ပြေစေရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ လက်ဖက်အသင်း (မန္တလေး) မှ လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုး သုံးလုံး၊ ပါရာစီတမောဆေးပြား ၆၀၀၀၊ နာစေး၊ နာရည်ယို၊ နှာပိတ်ပျောက်ဆေးပြား ၃၄၀၀၊ ဓာတ်ဆား ရည်အထုပ် ၂၀၀၊ ချောင်းဆိုးပျောက်ဆေးပြားအပြား ၂၀၀၀၊ ပိုးသတ် ဆေးအလုံး ၂၀၀တို့ကို ပင်လောင်းမြို့နယ်ဆေးရုံသို့ လာရောက် လှူဒါန်းကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မင်းလှမြို့၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတည်ဆောက်နိုင်ရေး အလှူငွေများ ပေးအပ်

အထက်မင်းလှ ဩဂုတ် ၁၇

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ခံရသူ လူနာများအနက် အောက်ဆီဂျင်ပေးရန် လိုအပ်နေသည့် လူနာ များကို အောက်ဆီဂျင်လိုလောက်မှုရှိစေရန် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များ၊ အမာဒနာရေးကူညီမှုအသင်းတို့မှ အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံများတွင် သွားရောက်ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး

မင်းလှမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ အမြန်တည်ဆောက်နိုင်ရေး မြို့နယ် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီမှ ကြီးမှူး၍ အလှူငွေရရှိရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းတိုက်အသီးသီးမှ ဆရာတော် သံဃာတော်များက အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် အလှူငွေပေးအပ် လှူဒါန်းခြင်းကို ယမန်နေ့က မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ မင်းလှမြို့နယ်တွင် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်နိုင်ရေး အတွက် ကျောင်းတိုက်အသီးသီးမှ ဆရာတော်/ သံဃာတော် ၆၃ ပါး နှင့် အလှူရှင်သုံးဦးတို့မှ အလှူငွေစုစုပေါင်းငွေကျပ် ၃၄၀၀၀၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြို့နယ် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတည်ဆောက်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက လက်ခံယူကြောင်း သိရသည်။

ဇောဇော(အထက်မင်းလှ)

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကိုဗစ်စင်တာများနှင့် ပရဟိတအဖွဲ့များသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုးများနှင့် ရောဂါကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
တပ်မတော်နှင့် အလှူရှင်များက အောက်ဆီဂျင် အိုးများ၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများနှင့် အာဟာရဖြည့်စွဲစားသောက်ဖွယ်ရာ များကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာ ရေးဌာနများ၊ ကိုဗစ်စင်တာများနှင့် လူမှုကူညီရေး အသင်းအဖွဲ့များသို့ ပေးပို့လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။

အောက်ဆီဂျင်အိုးများ လှူဒါန်း

ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည် တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဧမ္မာသီရိ မြို့နယ်ရှိ နေပြည် တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) သို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၂၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည် နယ် (မြောက်ပိုင်း) အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၉ မြို့နယ် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ဆေးဝါးများ၊ အောက်ဆီဂျင်အိုးများ၊ Oxygen Regulator များ၊ လက်အိတ်များ၊ အရက်ပြန်ပုံးများ၊ Mask များ၊ PPE ဝတ်စုံများ၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း (ယာပုံ)၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီမြို့ရှိ ကိုဗစ် စင်တာများအတွက် ကတ္တူဂျပ်ဖာခုတင် ၃၀၊ Oxygen Concentrator သုံးလုံး၊ N-95 Mask ၂၅၀၊ Surgical Mask ၂၅၀၊ Face Shield အခု ၂၀၊ လက်အိတ် အစုံ ၅၀၊ အပူချိန်တိုင်းစက် တစ်ခု၊ ကျန်းမာရေး အထောက်အကူပြုဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ လူနာများအတွက် အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အောက်ဆီဂျင်အိုးများ ဝယ်ယူရန်အတွက် အလှူ ငွေကျပ် ၁၄ သိန်းတို့ကို လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နှင့် ကန်ကြီးထောင့်မြို့များရှိ ပရဟိတအသင်းများသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၄၈ လုံး နှင့် ငွေကျပ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ (ခုတင်-၅၀) သို့ Oxygen Concentrator လေးလုံး၊ အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၂၀၊ PPE ဝတ်စုံ ၁၀၀ နှင့် အလှူငွေကျပ်



ငါးသိန်းတို့ကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ အထွေထွေရောဂါကု ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ မိဘဂုဏ် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှ ထုတ်လုပ်သည့် အောက်ဆီဂျင်အိုး ၁၀၅ လုံးကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့တွင် အောက်ဆီ ဂျင် စက်ရုံတည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် အလှူငွေ ကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် အတွက် အောက်ဆီဂျင်အိုး ၁၀၀ တို့ကိုလည်း ကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၄၀ ကို လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့အစည်း များက အသီးသီး သွားရောက်လှူဒါန်းကြရာ တာဝန် ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြသည်။

အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

အလားတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင်

အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက အထောက်အကူပစ္စည်းများ၊ အလှူ ငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်အတွက် တာမိုးညိုပြည်သူ့စစ် (ဌာနေ) အဖွဲ့က ငွေကျပ်သိန်း ၃၄၃ သိန်း ကျော်တန်ဖိုးရှိ အောက်ဆီဂျင်အိုးများ၊ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးများနှင့် အလှူငွေများ၊ နမ့်ဖက်ကာပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)အဖွဲ့က ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ရောဂါ ကာကွယ် ရေးအထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများနှင့် ဆေးဝါးများ၊ မန်ပန်ပြည်သူ့စစ် (ဌာနေ) အဖွဲ့ဝင်များက ငွေကျပ် ၂၈၇ သိန်းတန်ဖိုးရှိ အောက်ဆီဂျင်အိုးများနှင့် ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ၊ Wang Ding Economic Development Company က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးသည့် PCR စက်တွင် အသုံးပြုသော ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ တန်ဖိုးရှိ Reagent

များ၊ VTM Tube များ၊ Nasal Strip များနှင့် ဆေးဝါး များ၊ Shwe Li River Trading Company Limited က ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ တန်ဖိုးရှိ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် ဆေးဝါးများ၊ Myanmar Sunshine Industrial Company Limited က PCR စက်တွင် အသုံးပြုသော ငွေကျပ်သိန်း ၇၀၀ တန်ဖိုးရှိ Reagent များ၊ VTM Tube များ၊ Nasal Strip များနှင့် ဆေးဝါးများ၊ Hein Lin Company Limited က ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများကို အလှူရှင်များက ယနေ့မိုးလွဲပိုင်းတွင် အရှေ့ မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ခန်းမ၌ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် နိုင်နိုင်ဦး က လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်၍ ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြား သည်။

ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး

ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်များ မရှိစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ Oxygen Plant များကို တိုးမြှင့်တပ်ဆင် လည်ပတ်လျက်ရှိပြီး တပ်မတော် အနေဖြင့်လည်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီး တွင် Oxygen Plant များကို တပ်ဆင်ထုတ်လုပ် ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွင်း ခွဲစိတ်ခန်းသုံး အဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုကိုလည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့၌ အောက်ဆီဂျင် စက်ရုံ ရောက်ရှိတပ်ဆင်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့ အောင်ဇေယျာ ရပ်ကွက်ရှိ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက် ပြီးစီးမှုကိုလည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့မှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ် သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများ ထားရှိရန်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်၊ ပြီးစီးသည့် စင်တာများတွင် စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများထားရှိရန်အတွက် တိုင်းစစ် ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများ၊ စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်းများ၌ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ပြီးစီးသည့်နေရာများတွင် စနစ် တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အခြားဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်း သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များ၌ Quarantine Center များကိုလည်း ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။



ယင်းသို့ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ပေးနေမှုများနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးနေမှုများကို ယနေ့တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိ သူများ၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ် ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှု၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ၊ အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်

ရာများနှင့် အလှူငွေများ ပေးအပ် ကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
လက်ခံထားရှိ
ထိုသို့ ပြင်ဆင်လက်ခံဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ည ၇ နာရီအထိ နေပြည်တော် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေး စခန်း၌ သီးသန့်စောင့်ကြည့် ရမည့်သူ အမျိုးသား ၁၉၇ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၂၉ ဦး စုစုပေါင်း

၃၂၆ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ဥက္ကရာဇ်မြို့နယ်ရှိ နယ်မြေခံ တပ်၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့ လူနာ အမျိုးသား ၁၃ ဦး၊ အမျိုး သမီး လေးဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၇ ဦး တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် စစ်ကြော ရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာ အမျိုးသား ၁၄၅ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၃၃ ဦး စုစုပေါင်း ၂၇၈ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ရဲမြန်တပ်မြို့ရှိ

နယ်မြေခံတပ်၌ ဓာတ်ခွဲ ကူညီဆောင်ရွက်ပေး အထက်ပါ စောင့်ကြည့်လူနာ များနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာများ၏ နေထိုင် စားသောက်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကို

သတင်းစဉ်

မူဆယ် (၁၀၅)မိုင်တွင် ခုတင် (၁၀၀၀) ဆံ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေး Quarantine Center တည်ဆောက်မည်

မူဆယ် ဩဂုတ် ၁၇ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း မူဆယ်နယ်စပ်ဒေသ (၁၀၅) မိုင် ကုန်သွယ်ရေးဇုန်နယ်မြေအတွင်း ရှိ အရှေ့မြောက်တံခါးအများနှင့် သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီဝင်း အတွင်း၌ ခုတင် (၁၀၀၀) ဆံ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေး Quarantine Center တည်ဆောက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေး Quarantine Center တည်ဆောက်သွားမည့် ကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဩဂုတ်

၁၇ရက်က (၁၀၅) မိုင် ကုန်သွယ်ရေးဇုန် အစည်းအဝေးခန်းမ ဆောင်၌ ကုန်သွယ်ရေးဇုန် တာဝန်ခံ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသိန်းထွန်းဦးက သက်ဆိုင်ရာ ဌာနအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်း ကုန်သည်နှင့် ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များကို ဖိတ်ကြားခဲ့ပြီး တွေ့ဆုံညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးပွဲ ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ကုန်သွယ်ရေးဇုန် တာဝန်ခံ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသိန်းထွန်းဦး က ခုတင် (၁၀၀၀) ဆံ့ ကိုဗစ် ရောဂါ ကုသရေး Quarantine



Center ကို တည်ဆောက်ပြီးသည့် နောက် ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀၀ခန့် လိုအပ်ကြောင်း၊ ရန်ပုံ ငွေရရှိရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ

စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ ဒေသအတွင်း ငွေကြေးတတ်နိုင် သည့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်သွယ်ရေး ဇုန်အတွင်း

လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နေ သည့် ကုမ္ပဏီ၊ ပွဲရုံများမှ ပိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေး စေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက် လာသူများက လိုအပ်သည်များ ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေး တင်ပြကြ သည်။

စင်တာတွင် ဆေးကုသရေး အပိုင်းအတွက် ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြု ဆရာ ဆရာမများလိုအပ် ကြောင်း၊ လူနာထားရန် အဆောင် လေးဆောင် ဆောက်လုပ်မည် ဖြစ်ကာ တစ်ဆောင်ကို ၂၅၀ ထားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း၊ စင်တာကိုလည်း ၁၅ ရက်အတွင်း ပြီးစီးအောင် တည်ဆောက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သန့်ဇင်(မူဆယ်)



စဉ့်ကူးမြို့နယ် လက်ပန်ကုန်းကျေးရွာအတွက် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေများ ဒုတိယအကြိမ်ထုတ်ချေး

စဉ့်ကူး ဩဂုတ် ၁၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ့်ကူးမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ အတွင်း ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ စားဝတ်နေရေး အခက်အခဲ များကို ကုစားပေးနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ လက်ပန်ကုန်းကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေများ ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည်ထုတ်ချေးခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနရုံး၌ ကျင်းပသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းထားသော ကျေးလက်နေပြည်သူ များ၏ တာဝန်ခံ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်များအကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်အောင်စိုးက ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာ မတည် ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁၅ သိန်းကို ကျေးရွာကော်မတီဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

လက်ပန်ကုန်းကျေးရွာတွင် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေများကို ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၀ အတွက် ငွေကျပ် ၁၅၅ ဒသမ ၅ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူ ၅၂ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၁၂၉ ဒသမ ၅ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းဝင် ၁၀၂ ဦးထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁၅ သိန်းကို ကိုဗစ် - ၁၉ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ကျေးလက်

မြန်မာထွက်ကုန်သီးနှံ နှမ်းနက် တရုတ်နိုင်ငံ ဝယ်လိုအားကြောင့် ဈေးများ မြင့်တက်ကာ အရောင်းသွက်လာ

မန္တလေး ဩဂုတ် ၁၇ ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း မန္တလေး ဈေးကွက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဝယ်လိုအားကြောင့် မြန်မာ လယ်ယာထွက်ကုန်သီးနှံ နှမ်း နက်များမှာ အမြင့်ဈေးကောင်း ဖြင့် အရောင်းသွက်လျက်ရှိ ကြောင်း မန္တလေးပဲကုန်သည်များ ထံမှ သိရသည်။

ယခု ရာသီကာလအတွင်း ထွက်ရှိလာသည့် နှမ်းအမျိုးအစား များဖြစ်သော နှမ်းညို၊ နှမ်းဝါနှင့် နှမ်းဖြူများမှာ အရောင်းအဝယ် ရပ်တန့်နေသော်လည်း နှမ်းနက် သီးနှံမှာ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဝယ်လို အား ကောင်းမွန်လာမှုကြောင့် ဈေးများ ပြန်လည်မြင့်တက်ကာ ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်းက သုံးတင်း ဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀ နှုန်းသာရှိခဲ့ရာမှ ယခု ဩဂုတ်လအလယ်၌ ငွေကျပ် ၁၆၅၀၀ နှုန်းအထိ မြင့်တက် လာကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ ဦးစိုး ဝင်းမြင့်(စိုးဝင်းမြင့်ပွဲရုံ)က ပြော သည်။

“ယခုလို မိုးရာသီကာလမှာ ရွှေဘို၊ ဝက်လက်၊ မုံရွာဒေသတွေ က ထွက်ရှိလာတဲ့ နှမ်းနက်တွေ မန္တလေးဈေးကွက်ကို လှိုင်လှိုင်ဝင် ရောက်နေသလို မကွေးဒေသမှာ



စိုက်ပျိုးထားတဲ့ နှမ်းနက်တွေက လည်း ဒီရက်ပိုင်းမှာ မန္တလေး ဈေးကွက်ကို စတင်ဝင်ရောက် နေပါပြီ။ နှမ်းနက်ကဝယ်လိုအား ကောင်းမွန်တဲ့အပြင် လက်ရှိအချိန် မှာ တရုတ်ငွေကြေးကလည်း တန်ဖိုးမြင့်နေတဲ့အတွက် ဈေး ကောင်းနေတာပါ။ တရုတ်နိုင်ငံက နှမ်းနက်ကို မုန့်လုပ်ငန်းတွေမှာ ထည့်သွင်း အသုံးပြုတဲ့အပြင် စားဆီထုတ်လုပ်ခြင်းနဲ့ ဆေးဝါး ဖော်စပ်တဲ့ နေရာတွေ မှာ အသုံးပြုနေကြတယ်လို့ သိရ ပါတယ်။ တောင်သူတွေကို

အထူးသတိပေးချင်တာက နှမ်းကို ရောင်းချတဲ့နေရာမှာ မန္တလေး ဈေးကွက်မှာ ဝယ်သူက အက်စစ် ပါဝင်မှုကို တိုင်းတာပြီးမှ ဝယ်ယူ နေတဲ့အတွက် အက်စစ်ဓာတ် ပါဝင်မှုမများအောင် နှမ်းကို ရိတ်သိမ်းချိန်နဲ့ နှမ်းခါတဲ့အချိန် တွေမှာ မိုးလွတ်အောင်ဆောင်ရွက် ကြဖို့လိုတယ်” ဟု ၎င်းကအကြံပြု ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် မန္တလေး ဈေးကွက်၌ နှမ်းကို မူလထွက်ရှိ သည့် ကုန်ကြမ်းအတိုင်း တင်ပို့ရောင်းချခြင်း သာမက

နှမ်းအချွတ်စက်များ တည် ထောင်၍ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန် အဖြစ် ထုတ်လုပ်ကာ တရုတ် ဈေးကွက်သို့ ပို့ဆောင်ရောင်းချမှု များလည်း ရှိလာသည့်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု လျော့ကျကာ လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေးများ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာ ပါက ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း နှမ်းဈေး ကွက်မှာ တစ်ခေတ်ပြန်လည် ဆန်းသစ်လာနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက် ပြောဆိုသည်။

မင်းထက်အောင် (မန်းကိုယ်ပွား)



ဝေါမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးမြေကေ ၇၃၀ ခန့် အကျိုးပြုမည့် ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်မှု မကြာမီပြီးစီးမည်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ် တာစုကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးမြေကေ ၇၃၀ ခန့် အကျိုးပြုမည့် ကျေးရွာကုန်ထုတ်မြေသားလမ်းဖောက် လုပ်မှုမှာ ယခုအခါ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းသန်းဇော်ထွန်းထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ကုန်ထုတ်မြေသားလမ်းကို ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၆ ဒသမ ၈၄ သန်းဖြင့် Asia

Welcome ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး လမ်းအကျယ် ၁၈ ပေ၊ လမ်းအမြင့် သုံးပေ၊ လမ်းအရည် တစ်မိုင်၊ ရေထုတ်ပြန်တံတား နှစ်စင်းနှင့် ကွန်ကရစ်တံတားတစ်စင်း ပါရှိသည်။

အနီးအနားရှိ ပဲ၊ စပါး သီးနှံထွက်ကုန်များ စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေသည့် တောင်သူဦးရေ ၂၅၀ခန့် အကျိုးဖြစ်ထွန်းမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးပါက အနီးအနားရှိ ကျေးရွာများမှ ထုတ်ကုန် များ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် လွယ်ကူဆင်ပေးလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟန်မင်း

ကာတွန်းဆရာကြီး ဦးဘဂျမ်း၏ ခေတ်အမြင် ကာတွန်း



တောင်ငူမြို့ နဂါးရုံဇီးတောစာသင်တိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာန နာယက၊ ဆရာတော်ဘုရားကြီး ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူ

တောင်ငူ ဩဂုတ် ၁၇
 တောင်ငူမြို့ (၆)ရပ်ကွက် နဂါးရုံဇီးတော စာသင်တိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာန နာယက၊ မြို့နယ်သံဃာနာယက ဩဝါဒါစရိယ၊ (မဟာ ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ) သက်တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီး ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍဝ မဟာထေရ် သက်တော် (၈၈)နှစ်၊ ဝါတော် (၆၈)ဝါသည် ဩဂုတ် ၁၆ ရက် ည ၁၁ နာရီ ၁၆ မိနစ်တွင် ဘဝခန္ဓာဇာတ် ချုပ်ငြိမ်း တော်မူသည်။

ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဆရာတော်၏ ဥတုရုပ်ကလာပ်တော် အား ဩဂုတ် ၁၈ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် အန္တိမအဂ္ဂိဈာပနကို ကျန်းမာရေးညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ တပည့် သံဃာတော်များနှင့် ရပ်နီး ရပ်ဝေး ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမ များအား အသိပေး အကြောင်းကြားထားကြောင်း သိရသည်။

၀၄၈

မန်ကန်မြို့၌ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် မန်ကန်-ပန်ဆန်း (ပန်ခမ်း)လမ်းတွင် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွား

မန်ကန် ဩဂုတ် ၁၇
 ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မန်ကန်မြို့၌ မိုးအဆက်မပြတ် သည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မန်ကန်- ပန်ဆန်း(ပန်ခမ်း)လမ်းမကြီးတွင် ကမ်းပါးမြေပြိုမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြေပြိုမှုကြောင့် လမ်းအနည်းငယ်ပိတ်ဆို့မှုဖြစ်ရာ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ မန်ကန်နယ်မြေရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လမ်းဦးစီး ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများပူးပေါင်း၍ ဝိုင်းဝန်းဖယ်ရှားမှုကြောင့် ယာဉ်များ သွားလာနိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းပါက ထပ်မံမြေပြိုမှုဖြစ်ပွား နိုင်သဖြင့် ယာဉ်သွားလာမှုများ သတိထားသွားလာရန်အသိပေးထား ကြောင်း လမ်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ကျော်ဇင်ထက် (ပြန်/ဆက်)

ရေပူနှင့်မရမ်းချောင်စစ်ဆေးရေးစခန်းများတွင် တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
 တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့် မရမ်းချောင် အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတို့ကို ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်း အဖွဲ့များဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၆ရက်တွင် မန္တလေး-မုဆယ်ပြည်ထောင်စု လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၁၁၇စီး၊ သွင်းကုန် ကိုးစီး၊ ရန်ကုန်-မြဝတီလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် သွင်းကုန် ၃၃၆စီး ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးစခန်းများက တင်သွင်း/တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများအား စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၁၆ရက်တွင် မရမ်းချောင်အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းမှ တားဆီးမှု တစ်ခု၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၄၀၀ သန်း တန်ဖိုးရှိ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းတစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော Child Cloth wear(One-Set) (2200 U)အား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြို့နယ်အချို့၌ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွား၍ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
 ကချင်ပြည်နယ် ဒေါ့ဖန်းယန်မြို့ ဗန်းမော်-မြစ်ကြီးနားကားလမ်း၌ ဩဂုတ် ၁၆ ရက် နံနက် ၆ နာရီက သစ်ပင်လဲကျ၍ လမ်းပိတ်ဆို့မှု ဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် ဒေါ့ဖန်းယန်မြို့ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် လမ်း ဦးစီးဌာနတို့မှ သွားရောက်ရှင်း လင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် မော်တော်ယာဉ် များ ပုံမှန်သွားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ် အတွင်း နံနက် ၂ နာရီက မိုးရွာ သွန်းမှုကြောင့် လိတ္တာကျေးရွာ အနီး ကန့်ဘလူ-ကျွန်းလှကား လမ်း၌ ရေအနက် တစ်ပေခန့် ရေကျော်လျက်ရှိရာ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ တွင် ရေများပြန်လည်ကျဆင်း သွားပြီး လူ/မော်တော်ယာဉ်များ ပုံမှန်အတိုင်း သွားလာလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်အတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ပေပင်စု ကျေးရွာအနီး ပင်လည်ဘူး - ဝန်းသို- ကောလင်းကားလမ်း မိုင်တိုင်(၄၂/၁-၂)ကြားရှိ မြေလင်း ရေကျော်တံတား၌ ရေအနက် ၁ ပေခန့် မြင့်တက်နေသဖြင့် မော်တော်ယာဉ်များသွားလာ၍ မရကြောင်း။

အလားတူ နံနက် ၁၁ နာရီက ရှမ်းပြည်နယ် မိုင်းရယ်မြို့နယ် အတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် တာပေါက်ကျေးရွာ၏ တောင် ဘက် ၁ မိုင်ခန့်အကွာရှိ နမ့် လောင်းချောင်းကူး သစ်သား တံတားသည် ရေစီးနှင့် မျောပါ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သန်လျင်မြို့နယ်၌ ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်နေစဉ် မီးခြစ် ခြစ်၍ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင် မြို့နယ်၌ ဩဂုတ် ၁၆ ရက်က ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်နေစဉ် မီးခြစ်ခြစ် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားကာ နေအိမ် တစ်လုံးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဩဂုတ် ၁၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီ ၁၀ မိနစ်က ကျိုက် အင်းကျေးရွာနေ မအေးအေးနွယ် (၄၄နှစ်)သည် ဓာတ်ငွေ့အိုးကြီးမှ အိုးသေးသို့ ဓာတ်ငွေ့ဖြည့်ပြီးစဉ် ဓာတ်ငွေ့များ ယိုစိမ့်နေသည်ကို မသိရှိဘဲ မီးခြစ်ခြစ်ရာမှ တစ်ဆင့် မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း၊ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရာသို့ သန်လျင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ တပ်ဖွဲ့ဝင် များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က မီးသတ်ယာဉ် နှစ်စီးဖြင့် ဝိုင်းဝန်း ငြိမ်းသတ်ခဲ့ရာ ငါးမိနစ်ခန့်အကြာ တွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့ပြီး မီးလောင်မှု ကြောင့် မအေးအေးနွယ်၏သား ဖြစ်သူ ထွဋ်ထွဋ်(၃နှစ်)တွင် ဝဲခြေ ထောက်မီးလောင်ဒဏ်ရာများရရှိ ခဲ့သောကြောင့် မအေးအေးနွယ် အား သန်လျင်မြို့မရဲစခန်း (၀)၃၅၂/၂၀၂၁ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၂၈၅/၃၃၇ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူ ထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ရဲပြန်ကြား

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၀၀ သိန်း



မုစလိန္နုအိုင်

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

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

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၀	၁ လုံး	-	၁ လုံး	၉။	မုစလိန္နုအိုင်(၁ ကန်)		
၂။	ရေခန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁ ခု	-	၁ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ (၄၆ ပေx၃၄ ပေx၂၂.၈ ပေ)	၁၄၉၈	၁ ခု
၃။	ရေခန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈ ခု	-	၁ ခု	(ခ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စတုရန်းမြန်မာမူလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၄။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၀	၄၅၅ ခန်း	၁၂ ခန်း	၄၄၃ ခန်း	(ဂ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေx၃၂ ပေ)	၅၆၂	၁ စင်း
၅။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမူပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၈ တိုင်	၄၂ တိုင်	(ဃ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၆။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမူပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၄၆ ခု	၆၀၆ ခု	(င)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၇။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၁၃ တိုင်	၁၆၇ တိုင်	(စ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၈။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀ တိုင်	၁၅ တိုင်	၇၅ တိုင်	(ဆ)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄ တိုင်
						(ဇ)	ရေကန်ပတ်လည်မြေယာရှင်း	၅၁	၁ ခု
						၁၀။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
						၁၁။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ (၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်
						၁၂။	ချောင်းဖြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေx ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
						၁၃။	မဟာရံတံတိုင်း၏ မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း
						၁၄။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမူနှင့် Expansion Joint)	၄	၂၁၈.၁၄ ခု

၃။ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၁၆

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း
ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တတေဇောဘာသ(စလွန်းကျေးရွာဇာတိဖွား)
 မဟာဂန္ထဝါစက ပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇာတိကဇေ
 နိုင်ငံတော်သံဃာ့မဟာနာယကအဖွဲ့ဝင်(ဟောင်း)
 တောကျောင်း ပဝါရဏဂိုဏ်းကြီး၏ ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်
 သက်တော်(၇၈)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၅၈)ဝါ

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိတ်မြို့နယ်၊ တောကျောင်းပရိယတ္တိစာသင်
 တိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပမာန နာယကဆရာတော် မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂ
 မဟာ သဒ္ဓမ္မဇာတိကဇေ နိုင်ငံတော် သံဃာ့မဟာနာယကအဖွဲ့ဝင်(ဟောင်း)
 တောကျောင်း ပဝါရဏဂိုဏ်းကြီး၏ ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တတေဇောဘာသ
 သည် (၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လဆန်း ၇ရက်) ၁၄-၈-၂၀၂၁ရက်(စနေနေ့) မွန်းလွဲ
 ၁၂:၃၀နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူ၍ ယင်းနေ့ ညနေ ၅နာရီတွင်
 ကလွင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ဆရာတော်ကြီး
 နာမကျန်းဖြစ်စဉ်မှ ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသည့်အချိန်အထိ ဂရုတစိုက်
 ကုသလမ်းညွှန်မှုပေးခဲ့ပါသော ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့်တကွ၊ အဘက်ဘက်မှ စိတ်ဓာတ်
 အင်အား လှအောင်အားဖြင့် စေတနာ၊ ကရုဏာထက်သန်စွာ ပံ့ပိုးကူညီပေးခဲ့ကြ
 သော ပရဟိတပုဂ္ဂိုလ်များအားလုံးကို အထူးကျေးဇူးတင်ဂရု ပြုအပ်ပါသည်။
 ဆရာတော်ကြီး ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသည့်အတွက် မြိတ်မြို့နယ်
 အတွက်ရော၊ စလွန်းကျေးရွာအတွက်ပါ အစားထိုးမရ ကြီးမားသောဆုံးရှုံးမှု
 ဖြစ်ကြောင်း ဦးစိုက်ပူဇော်ကန်တော့၍ ဆရာတော်တပည့် ဒါယကာ၊
 ဒါယိကာမများနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း
 လေးမြတ်စွာ မှတ်တမ်းတင် အပ်ပါသည်။

မြိတ်မြို့ ဘုရားကြီးကျောင်းဆရာတော်
 ရန်ကုန်မြို့၊ သံယုတ်ကျောင်းဆရာတော်
 တပည့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဗိုလ်မှူးထွေးဟန် (ငြိမ်း)
 လေ ၁၁၄၅
 အသက် (၉၄)နှစ်

ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံအမတ်ကြီး ဦးစိုးလင်းဟန်-ဒေါ်လှလှဝင်းနှင့်
 နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သံတမန်ရေးရာဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
 ဦးဝဏ္ဏဟန်-ဒေါ်သက်ထွေးဟန်တို့၏ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးထွေးဟန်သည် ၁၇-၈-၂၀၂၁ရက်
 (အင်္ဂါနေ့) ၁၄:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ
 မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါ သည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊
 အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဗဟိုပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်
 ဝန်ထမ်းမိသားစုများ

ဗိုလ်မှူးထွေးဟန် (ငြိမ်း)
 လေ ၁၁၄၅
 အသက် (၉၄)နှစ်

ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံအမတ်ကြီး ဦးစိုးလင်းဟန်- ဒေါ်လှ
 လှဝင်း၊ ဒေါက်တာယဉ်မိုးဟန်၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သံတမန်ရေးရာ
 ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝဏ္ဏဟန်-ဒေါ်သက်ထွေးဟန်တို့၏ဖခင်၊
 မောင်သန့်လင်းဟန်၊ မောင်ကျော်သက်ဟန်၊ မောင်ရဲလင်းဟန်၊ မနင်းရေဝ
 ဟန်တို့၏ အဘိုး ဦးထွေးဟန်သည် ၁၇-၈-၂၀၂၁ ရက် (အင်္ဂါနေ့) ၁၄:၃၀
 နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၁၈-၈-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)
 မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် နေပြည်တော် ကွေ့ကြီးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည် ဖြစ်ပါ
 ကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးဗိုလ်ဖြူ
 အသက်(၈၄)နှစ်
 ဦးမောင်လေး
 အသက်(၉၅)နှစ်
 ဒေါ်သေးသေး
 အသက် (၇၈)နှစ်

သူငယ်ချင်းဦးကျော်ကျော်စိုလ်-ဒေါ်ကြည်ကြည်စိန်တို့၏မွေးသဖွယ် ကျေးဇူးရှင်
 ဖြစ်သည့် မိတ္ထီလာမြို့၊ နန်းတော်ကုန်းရပ်နေ ဦးဗိုလ်ဖြူသည် ၃-၈-၂၀၂၁ရက်(အင်္ဂါနေ့)
 နံနက်တွင်လည်းကောင်း၊ သူငယ်ချင်း ဦးဗိုလ်ဖြူ(ငြိမ်း)(၃-အထွေထွေ
 မန်နေဂျာ၊ ကမ္ဘာ့ရတနာဘဏ်ရုံးချုပ်)-ဒေါ်စန္ဒာဖြူတို့၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်ကြီး
 ဖြစ်သည့် မြင်းမူမြို့နေ ဦးမောင်လေးသည် ၁၄-၈-၂၀၂၁ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊
 သူငယ်ချင်း ၃-ဗိုလ်ဖြူကြီး အောင်သိန်း(ဦးစိုး)(လ/ဝ) အထွေထွေ မန်နေဂျာ၊
 ကမ္ဘာ့ရတနာဘဏ်၊ မုဒုံဘဏ်ခွဲ၏ မွေးသမိခင် ဒေါ်သေးသေးသည် မော်လမြိုင်မြို့၌
 ၁၄-၈-၂၀၂၁ရက်တွင်လည်းကောင်း ကွယ်လွန်သွားခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့်
 ကာယကံရှင် သူငယ်ချင်းတို့၏ မိသားစုများနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါ
 သည်။

တေး(၁၂) မှသူငယ်ချင်းများနှင့် မိသားစုများ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဗိုလ်မှူးထွေးဟန် (ငြိမ်း)
 လေ ၁၁၄၅
 အသက် (၉၄)နှစ်

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သံတမန်ရေးရာ ဦးစီးဌာန၊
 ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝဏ္ဏဟန်-ဒေါ်သက်ထွေးဟန်
 တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်ကြီး ဦးထွေးဟန်သည်
 ၁၇-၈-၂၀၂၁ရက် (အင်္ဂါနေ့) ၁၄:၃၀ နာရီတွင်
 နေပြည်တော် သိုက်ချောင်း (ခုတင်-၁၀၀၀) တပ်မတော်
 ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစု
 နှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

သံတမန်ရေးရာဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းမိသားစုများ
 နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဇရပ် ဒါယကာကြီး
ဦးမြစ် (ခ) ဦးတော
သုံးခွမြို့
 အသက်(၇၆)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သုံးခွမြို့နေ (ဦးစိုက်ရာ-ဒေါ်ကျင်မုံ)တို့၏သား၊ ရန်ကုန်မြို့၊
 ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ခြံအမှတ်(၁၂)၊ ရွှေတောင်ကြားလမ်းနေ ဒေါ်ကြင်အေး၏ ခင်ပွန်း၊
 ဒေါ်မြတ်မာလာ၊ ဦးသန့်ဇော်-Dr မြတ်သူဇာ၊ Dr မြတ်ကိုကို၊ ဦးမြတ်ညီညီ၊ ဦးမြတ်ဘုန်း
 မောင်မောင်တို့၏ ကျေးဇူးရှင် ဖခင်ကြီး၊ မြေး (၆) ယောက်တို့၏ အဘိုးသည် (၁၆-၈-
 ၂၀၂၁) (တနင်္လာနေ့) ည (၇:၅၅)နာရီတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါ
 သဖြင့် (၁၈-၈-၂၀၂၁)ရက်တွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်ရသွင်းသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်
 ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြား
 အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်မြစ်နီ
 အသက်(၉၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဗိုလ်စိန်မုန်ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်သူရလမ်း၊ အမှတ်(၆)(ခ)
 နေ (ဦးဘချစ်)-(ဒေါ်လှရင်)တို့၏ တစ်ဦးတည်းသောသမီး၊ (ဦးဘကြည်)၏ဇနီး၊ ဦးသိန်း-
 (ဒေါ်တင်ဦး)၊ ဦးကျော်သူ-ဒေါ်မိမိလေး(ဦးလှမြင့်)-(ဒေါ်တင်မြင့်)၊ ဦးတင်စိန်-ဒေါ်ချစ်
 ချစ်၊ ဒေါ်ခင်အန်းမြိုင်၊ ဒေါ်စန္ဒာစန်းရီ၊ ဦးမြတ်နိုး-ဒေါ်လှလှဝင်း၊ ဦးဝင်းဦး(ဆွေ-
 ဂျပန်)၊ ဦးကျော်မြင့်-ဒေါ်ဝေဝေလှိုင်၊ ဦးကျော်လင်း-ဒေါ်စန်းစန်းအုန်း၊ ဦးမင်းမျိုးသွေး-
 ဒေါ်သန်းသန်းထွေး(လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ FERD)တို့၏မွေးသမိခင် ကျေးဇူး
 ရှင်၊ မြေး ၂၅ယောက်၊ မြစ် ၂၂ယောက်၊ တီတစ်ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၁၇-၈-
 ၂၀၂၁ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁၀:၅၀နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသည်။
 ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ၁၉-၈-၂၀၂၁ရက်(ကြာသပတေးနေ့) မွန်းတည့် ၁၂
 နာရီတွင် ရေဝေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါ၍
 ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) ကွယ်လွန်သွားရမည့်စဉ်
 ၂၃-၈-၂၀၂၁ရက်(တနင်္လာနေ့)နံနက် ၇နာရီမှ ၁ နာရီအထိ ရက်လည်ဆွမ်းသွတ်
 တရားတော်နာယုမည်ဖြစ်ပါ၍ တရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ညှိပေးလေသော
 စိတ်ထားဖြင့် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးမြင့်အောင်
ရွှေပြည်သာဇုန်(၁)၊ သာဓုကန်၊ ဝါးတရာ(စက်မှုဇုန်)
စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ
ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁)
 အသက်(၇၁)နှစ်

ဦးမြင့်အောင် အသက်(၇၁)နှစ်သည် ၁၇-၈-၂၀၂၁ရက်(အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၃:၃၀
 နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ
 ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ကောင်းရာသုဂတိလားပါစေ

ဥက္ကဋ္ဌနှင့်စက်မှုဇုန်ကော်မတီဝင်များ
 (ဇုန်-၁၊ သာဓုကန်၊ ဝါးတရာစက်မှုဇုန်)

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ကေသီ
 အသက်(၆၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်(၁၃)ရပ်ကွက်၊ သီရိမြိုင်(၂)လမ်းနေ
 သူငယ်ချင်း ဗိုလ်ကြီးမြင့်ဦး(ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်ကေသီသည်
 ၁၅-၈-၂၀၂၁ ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းလွဲ ၂:၄၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွား
 ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း
 ကြေကွဲရပါသည်။

တေး(၁၂)မှ သူငယ်ချင်းများနှင့် မိသားစုများ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း
ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းမေ
 အသက်(၉၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ဗဟိုစည်အိမ်ရာ၊ တိုက်
 (၂၇/၂၈)နေ (ဦးထွန်းကြိုင်-ဒေါ်ညွန့်ခင်)တို့၏သမီး၊ (ဦးငွေ
 သိန်း)၏ဇနီး၊ (ဦးဌေးအောင်)-ဒေါ်မြမြစန်း၊ (ဦးသက်ဇင်)-
 ဒေါ်သန်းသန်း၊ ဦးအောင်မင်းသိန်း-ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ဝင်းတို့၏မိခင်၊
 ဗိုလ်မှူးကိုကိုနိုင်-မယုဝေအောင်၊ မောင်ရဲဝင်း-မယုဝါအောင်၊
 မောင်ထွန်းလင်းဦး-မချမြတ်အောင်၊ မောင်ဖြိုးမင်းသုတတို့၏
 အဘွား၊ မောင်ဘုန်းမြင့်မြတ်မောင်၊ မရှင်းသန့်သန့်အောင်တို့၏
 ဘွားဘွားကြီးဖြစ်သူ ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းမေသည် ၁၆-၈-၂၀၂၁ရက်
 (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၁:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့်
 ယင်းနေ့တွင်ပင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး
 ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟတို့အား အသိပေး
 အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါက်တာအေးဖေ(JOHN THET PE)
M.B.B.S(YGN)I.M.1(1976-1982)
အသက်(၆၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရွှေတောင်ကြား(၂)ရပ်ကွက်၊ အင်းယားမြိုင်လမ်း၊ အမှတ်
 (၃၈)နေ အငြိမ်းစားတရားရုံးချုပ် တရားသူကြီး(ဦးသက်ဖေ-ဒေါ်အေးစို)တို့၏သား၊ ဒေါက်တာ
 မျိုးမြင့်အောင်-ဒေါ်ခင်စောနု၊ ဦးတင်ထွန်းအောင်-ဒေါ်အေးအေးသက်၊ ဒေါက်တာဝင်းအောင်
 (U.K)၊ ဦးမြင့်အောင်-ဒေါက်တာအေးလင်းဆက်တို့၏ ချစ်လှစွာသောညီ/မောင်၊ တူ၊ တူမ
 ခုနစ်ယောက်၊ မြေး လေးယောက်တို့၏ဦးလေး ဒေါက်တာအေးဖေသည် ၁၅-၈-၂၀၂၁ရက်
 ညနေ ၄:၃၀နာရီတွင် ပန်းလှိုင်အထူးကုဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၆-၈-၂၀၂၁
 ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီး
 ရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်း
 အသက်(၇၇)နှစ်

ဧယုဝတီမြို့နေ ဦးချစ်ထွန်း-ဒေါ်မြရင်)တို့၏ ဒုတိယသမီး၊
 ဗိုလ်ကြီးစောလွင်(ငြိမ်း)၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး(ငြိမ်း)၊ သန့်လျင်
 သမဝါယမ ဒီဂရီကောလိပ်၏ဇနီး၊ ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်း (၇၇)နှစ်၊
 ကုန်သွယ်ရေးဝန်ထမ်း၊ အငြိမ်းစားသည် ၂၈-၇-၂၀၂၁ရက် ၀၂:၂၀
 နာရီတွင် ကွယ်လွန် အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ
 မိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့ကို သက်ပျောက်၊ မြေချ၊ သရဏဂုံတင်
 ရက်လည်ဆွမ်းသွပ်တရားနာ ဒါန၊ သီလ ဘာဝနာအမှု အစုစုတို့အား
 ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေပါ၏ အမျှကြပါစေ နတ်လူသာဓု ခေါ်စေ
 သော်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း
ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းမေ
 အသက်(၉၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ဗဟိုစည်အိမ်ရာ၊ တိုက်
 (၂၇/၂၈)နေ (ဦးထွန်းကြိုင်-ဒေါ်ညွန့်ခင်)တို့၏သမီး၊ (ဦးငွေ
 သိန်း)၏ဇနီး၊ (ဦးဌေးအောင်)-ဒေါ်မြမြစန်း၊ (ဦးသက်ဇင်)-
 ဒေါ်သန်းသန်း၊ ဦးအောင်မင်းသိန်း-ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ဝင်းတို့၏မိခင်၊
 ဗိုလ်မှူးကိုကိုနိုင်-မယုဝေအောင်၊ မောင်ရဲဝင်း-မယုဝါအောင်၊
 မောင်ထွန်းလင်းဦး-မချမြတ်အောင်၊ မောင်ဖြိုးမင်းသုတတို့၏
 အဘွား၊ မောင်ဘုန်းမြင့်မြတ်မောင်၊ မရှင်းသန့်သန့်အောင်တို့၏
 ဘွားဘွားကြီးဖြစ်သူ ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းမေသည် ၁၆-၈-၂၀၂၁ရက်
 (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၁:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့်
 ယင်းနေ့တွင်ပင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး
 ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟတို့အား အသိပေး
 အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ စဉ့်တိုင်ကွက်၊ စံပြလမ်း၊ အမှတ်(၅၄၈)
 တွင်နေထိုင်သူ ဒေါ်မြင့်မြင့်ဌေး ၁၂/အစန(နိုင်)၀၉၈၂၀၈ မှ အောက်ပါအတိုင်း အများ
 သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကျွန်မ၏သားဖြစ်သူ မောင်ငြိမ်းချမ်းမှူး ၁၂/အစန(နိုင်)၀၉၈၂၀၇ သည် မိဘနှင့် ညီအစ်ကိုမောင်နှမများအပေါ် စိတ်ဆင်းရဲ
 အရှက်တက်ဖြစ်အောင် ခွင့်မလွှတ်နိုင်သည့်ကိစ္စရပ်ကို ပြုလုပ်သဖြင့် ဤသတင်းစာကြေညာပါသည့်ရက်မှစ၍ အမွေပြတ်
 စွန့်လွှတ်၍ နောက်နှောင်တွင်လည်း ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သောကိစ္စအဝဝအားလုံး တာဝန်ယူမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်
 ကြေညာအပ်ပါသည်။ (နိစ္စစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)

ဒေါ်မြင့်မြင့်ဌေး
 ၈/၅၄၈၊ စံပြလမ်း၊ စဉ့်တိုင်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ကေသီ
 အသက်(၆၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်(၁၃)ရပ်ကွက်၊ သီရိမြိုင်(၂)လမ်းနေ
 သူငယ်ချင်း ဗိုလ်ကြီးမြင့်ဦး(ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်ကေသီသည်
 ၁၅-၈-၂၀၂၁ ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းလွဲ ၂:၄၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွား
 ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း
 ကြေကွဲရပါသည်။

တေး(၁၂)မှ သူငယ်ချင်းများနှင့် မိသားစုများ

ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်ခြင်း
ဆရာမကြီး ဒေါ်မေမေအောင်
 (တွံတေး)
အထက်တန်းပြဆရာမ(ငြိမ်း)
 အသက်(၇၈)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ ရန်အောင်လမ်းသွယ်(၃)လမ်း၊
 တိုက် ၂၉၀၊ အခန်း(၈)နေ (ဗိုလ်မှူးကျော်သောင်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ စောလယ်မှ-
 အလှလှလှသောင်း၊ စောဝေထွေး-ဒေါ်မေမြတ်သောင်း၊ Dr.အောင်ကျော်သောင်း-Dr.
 မျိုးသူဇာတို့၏ မိခင်ကြီး၊ မြေး(၇)ယောက်တို့၏ ချစ်လှစွာသော အဘွားသည်
 ၁၆-၈-၂၀၂၁ရက်(တနင်္လာနေ့) နံနက် ၀၀:၃၀နာရီတွင် ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်သွားပါ
 သဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် တုံတေးခရစ်ယာန်သင်္ချိုင်း၌ ကောင်းမွန်စွာလှူဒါန်းဖြန့်ဖြူးစီး
 ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြား
 အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ရဲအုပ်မင်းမျိုးမြတ်(ငြိမ်း)
 (ယမင်းသန့်တည်းခိုခန်း၊ ဇရပ်ကွင်း)
 အသက် (၄၄)နှစ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်၊
 ဇရပ်ကွင်းကျေးရွာနေ ရဲအုပ်မင်းမျိုးမြတ်(ငြိမ်း)သည် ၁၆-၈-၂၀၂၁ရက်
 ၁၄:၀၀နာရီတွင် (၉၆)ပါးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရ၍
 ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း
 ကြေကွဲရပါသည်။

ဒုရဲအုပ်လောင်း (၅၆/၂၀၀၅)
 ကျောင်းဆင်းသူငယ်ချင်းများ

သွေးသည် အသက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ နေပြည်တော် ခုတင်(၁၀၀၀) သို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး (လီတာ ၄၀ ဆံ့) အိုး ၁၀၀ နှင့် အလှူငွေကျပ် ၁၄ သိန်း ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက နေပြည်တော် ခုတင် (၁၀၀၀) သို့ အောက်ဆီဂျင်အိုး (လီတာ ၄၀ ဆံ့) အိုး ၁၀၀ နှင့် အလှူငွေကျပ် ၁၄ သိန်း ပေးအပ် လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။
အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုးက အောက်ဆီဂျင်အိုးများနှင့် အလှူငွေများ ပေးအပ်ခြင်းနှင့်

စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်စောဝင်းက New Starlight Construction Co., Ltd. မှ လှူဒါန်းသည့် အောက်ဆီဂျင် အိုးများနှင့် အလှူငွေများကို နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ငွေထံသို့ ပေးအပ် လှူဒါန်းသည်။(အပေါ်ပုံ) ယင်းနောက် ဆေးရုံအုပ်ကြီးက ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်၍ ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဩဂုတ် ၁၇ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၃၃၀၆ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၁၇၈ ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၃၆၂၃ ဦးရှိ

(၁၇-၈-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် -

- တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်း၌သာ နေထိုင်ခြင်း၊
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊
- လက်ကိုမကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်း၊
- မိမိတို့နေအိမ်တွင် အသက်(၆၅)နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ၊ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံးစသည့် နာတာရှည်ရောဂါတစ်ခုခု ခံစားနေရသူရှိပါက ထိုသူအား ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို တပ်ဆင်ထားစေခြင်း၊
- ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ ◆

သံလွင်မြစ်ရေ ဘားအံမြို့၌ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၁၇

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် တစ်ပေခွဲခန့်တွင် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေခိုမှ်ပိုင်း နေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြု နေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇေလ

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ငလျင်ဘေးကြိုခိုက် မုန်တိုင်း

ဝတ်ဖို့အရေး ဝါစိုက်ပေး

ဒဏ်ပါခံနေရတဲ့ ဟေတီ

ကျေးဇူးကြီးပေ

အနောက်တောင်ပိုင်း

တောင်သူတွေ

နိုင်ငံတကာရေးရာ ၈၁ - ၁၄

ဆောင်းပါး ၈၁ - ၂၀