

စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်

အလွန်အလွန်မြင်နိုင်ခဲ့သော အလွန်အလွန် သိမ်မွေ့သော အလိုရှိရာအာရုံ၌ ကျလေ့ရှိသော စိတ်ကို ပညာရှိသည် စောင့်ရှောက်ရာ၏။ စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်သည် ချမ်းသာကို ရွက်ဆောင်တတ်၏။
စိတ္တဝင်(မေပဒ-၃၆)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလကွယ်နေ့

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၅ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့

အတွဲ (၆၁)၊ အမှတ် (၀၀၅)

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 ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ထူးချွန်ထက်မြက်၊ ပညာတတ်သော အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ အရည်အသွေးနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်များ အထူးလိုအပ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာ

ချစ်ကြည်လေးစားအပ်ပါသော ဆရာ၊ ဆရာမများ ခင်ဗျား
၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အခါသမယ၌ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဆရာ၊ ဆရာမများအားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းသာကြပါစေကြောင်း ဦးစွာ ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သအပ်ပါသည်။
ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ကို ၁၉၆၆ ခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားအဖွဲ့ချုပ် (ILO) နှင့် ကုလသမဂ္ဂပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ (UNESCO) တို့က ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ ဘဝအနေအထားအပေါ် အကြံပြုချက်ကို လိုက်နာကျင့်သုံးသည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ၁၉၉၄ ခုနှစ်မှစတင်၍ နှစ်စဉ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အခမ်းအနားကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဦးစီး၍ ၂၀၀၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စိန်ရတုခန်းမ၌ နိုင်ငံတော်အဆင့်ဖြင့် စတင်ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆရာ့ဂုဏ်ကျေးဇူးကို ကြည်ညိုပူဇော်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာသည် ရှေးပဝေသဏီကပင် ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ပညာအရာတွင် စတင်ရခဲ့သော ရှင်သာရိပုတ္တရာမထေရ်သည် မိမိ၏ ဆရာဖြစ်ခဲ့သော စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ □



မြိတ်- ကျွန်းစု အမြန်ရေယာဉ် လူဦးရေကန့်သတ်ချက်ဖြင့် ပြန်လည်ပြေးဆွဲ

မြိတ် အောက်တိုဘာ ၄
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြိတ်-ကျွန်းစုခရီးစဉ် ခရီးသည်တင် အမြန်ရေယာဉ်ကို လူဦးရေကန့်သတ်ချက်များနှင့်အညီ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှ စတင်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ပြန်လည်ပြေးဆွဲပေးနေပြီဖြစ်သောကြောင့် ဒေသခံခရီးသွားပြည်သူများ အဆင်ပြေစွာ သွားလာနေကြောင်း သိရသည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ❖

ယနေ့ ၆ တ် စ ရာ

ဒေါသနှင့် အဒေါသ
ဆောင်းပါး စာ - ၆

ဖူမိယိုကီရီးဒါးအား ဂျပန်နိုင်ငံ၏ အယောက် ၁၀၀ မြောက် ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ်ရွေးချယ်
နိုင်ငံတကာသတင်း စာ - ၁၂



ဒုက္ခပွေလီ မော်လ်တာရဲ့ ကျောင်းပွင့်ရာသီ
နိုင်ငံတကာရေးရာ စာ - ၁၄

ထင်းရှူးမြေ၏အလှတရားတို့ဖြင့် ခရီးသွားတို့၏ စိတ်နှလုံးကိုဆွဲဆောင်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ကလေးမြို့နှင့် အောင်ပန်းမြို့တို့ရှိ ဒေသခံမြို့မမြို့ဖများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် ကလေးမြို့ရှိ စစ်ဦးစီးတက္ကသိုလ် ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ဆွေးနွေးပြောကြားရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှစ်ရပ်မှာ ကလေးမြို့ကို ခရီးသွားမြို့တော်အဖြစ် လုပ်ဆောင်ကြရန်နှင့် ဒေသတွင်းထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အဆင့်မီပြီး အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် Quality Product များဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုခြင်းတို့ပင်ဖြစ်သည်။

ကလေးသည် ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်းနှင့် ပြည်မ မြေပြန့် ဒေသတို့အကြား ရှေးကတည်းက တည်ရှိခဲ့သည့် ကုန်စည်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရာလမ်းကြောင်းပေါ်မှ ခရီးတစ်ထောက်မြို့ဖြစ်ပြီး ကိုလိုနီခေတ်တွင် တောင်ပေါ်စခန်းမြို့တစ်မြို့ဖြစ်လာသည်။ မြို့ပတ်ဝန်းကျင်တွင် တည်ရှိနေဆဲဖြစ်သည့် သစ်တောကြီးပိုင်းများ၊ ထင်းရှူးတောများ၊ လိမ္မော်စိုက်ခင်း၊ လက်ဖက်စိုက်ခင်းများနှင့် သဘာဝရှုခင်းမြင်ကွင်းကျယ်အလှအပများ၊ မြို့တွင်း၌ရှိနေသည့် ကိုလိုနီခေတ်အဆောက်အအုံအချို့၊ ပထမကမ္ဘာစစ်ကာလက တူရကီစစ်သုံးပန်းများ ဆောက်လုပ်ခဲ့သည့် ရထားလမ်းနှင့် ကလေးဘူတာရုံ စသည်တို့က ကလေးမြို့၏ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအမွေအနှစ်များဖြစ်ပြီး မပျောက်မပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းသွားရန်မှာ ဒေသသားတို့၏ တာဝန်ဖြစ်သည်။ ၎င်းအမွေအနှစ်များက ကလေးမြို့ကို ရိုးရာမပျက် ဆက်လက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သွားစေရန် အသုံးပြုကြရမည့် အရင်းအနှီးများ ဟုလည်း ဆို၍ရသည်။

“ကလေးမြို့အား အပန်းဖြေမြို့အဖြစ် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်သာယာလှပရေး ဒေသခံပြည်သူများက ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ မြို့သို့လာရောက်ရာ လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက်တွင် ထင်းရှူး၊ ခါတော်မီ၊ စိန်ပန်း၊ ချယ်ရီ အစရှိသည့် မျက်စိပသာဒကိုဖြစ်စေနိုင်သည့် အပင်များဖြင့် အလှဆင်စိုက်ပျိုးထားရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လမ်းများကိုလည်း အဆင့်မြှင့်တင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့သာယာလှပရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများကဆောင်ရွက်သကဲ့သို့ မြို့နေပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း မိမိတို့အိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်များအား သန့်ရှင်းသာယာလှပအောင် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ သဘာဝအလှ၊ ဖန်တီးသည့်အလှများ၊ ဒေသခံတို့၏ ဖော်ရွေသည့် စိတ်သဘောထားများကြောင့် မြို့၏ ဂုဏ်သတင်းမွှေးယုံလာပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လာရောက်အပန်းဖြေသူများ များပြားလာနိုင်ကာ ဝင်ငွေများရရှိ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝအလှအပတရားများကို ဖန်တီးပေးရန်လိုပြီး ခရီးသွားများကို အမြင်၊ ရနံ့၊ ဒေသထွက် ထုတ်ကုန်များဖြင့် ဆွဲဆောင်နိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း” နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ရာ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် မြို့မိမြို့ဖများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ မြို့နေပြည်သူများအားလုံးက ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ တစ်ဦးချင်းတာဝန်ယူခြင်းတို့ဖြင့် အောင်အောင်မြင်မြင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါက ထင်းရှူးမြေ ကလေးမြို့မှာ ကမ္ဘာကျော်လာနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မိသည်။

ထို့ပြင် ကလေးကိုအခြေပြု၍ မြင်းတိုက်နှင့် ဟဲဟိုးကြား ကျောက်မီးသွေးခေါင်းတွဲဖြင့် မီးရထားခရီးစဉ် ပြေးဆွဲရန် စီစဉ်နေခြင်းကလည်း ရှေးမူမပျက်တည်ရှိနေဆဲဖြစ်၍ ခရီးသွားဧည့်သည်တို့ နှစ်သက်စွဲလမ်းကြသည့် ကလေးဘူတာကလေးကို ပိုမို၍ သက်ဝင်လှုပ်ရှားလာစေမည်ဖြစ်သည်။ ကလေးသည် သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်း၊ စွန့်စားခရီးသွားလုပ်ငန်းများက အဓိကဖြစ်သည့်အပြင် ကလေး၏ပတ်ဝန်းကျင် တောတောင်များက အင်းလေးကန်၏ရေဝေရေလဲဒေသများဖြစ်ရာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ မပျက်မယွင်းအောင် ထိန်းသိမ်းရေးမှာ ကလေး၏ အသက်ဟုပင်ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ မြို့၏သဘာဝအလှအပများကို အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံများဖြင့် ဖုံးလွှမ်းမသွားစေရေး၊ ရေထွက်များနှင့် ရေစီးရေလှာများကို လမ်းများ၊ အဆောက်အအုံများ၊ တံတိုင်းစည်းရိုးများဖြင့် ပိတ်ဆို့မသွားစေရေး၊ တောတောင်များအတွင်း အမှိုက်များ စည်းကမ်းမဲ့ မစွန့်ပစ်ရေးတို့ကို ဒေသခံပြည်သူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ ထင်းရှူးမြေကို ချစ်မြတ်နိုးသူများက အသိတရားဖြင့် ထိန်းသိမ်းနိုင်ကြပါစေကြောင်း ။ ။

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ ၊ ဆေးနှင့် ဆွမ်းပဒေသာပင်အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



ယနေ့တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့ရှိ သီရိမင်္ဂလာ ကြွေတိုင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဖုန်းမြတ်၊ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ထိန်ဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်၍ သံဃာတော်များအား ဆွမ်းဆန် တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊

ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ အလားတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် အင်းတိုင်ကျေးရွာရှိ ရွှေလမင်းသာပုဗ္ဗာရုံကျောင်းတိုက်၊ သန်လျင်မြို့နယ် အမှုထမ်းရပ်ကွက်ရှိ မိုင်းယောင်းကျောင်းတိုက်၊ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ လယ်တီကျောင်းတိုက်နှင့် မန္တလေးတိုင်း

ဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ နှင့်တာဝန်ရှိသူများက သွားပက်ကုန်းပျော်ဘွယ်ရပ်ရှိ မဟာရောက် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြဝိဇိတာရုံ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်တို့မှဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ လယ်တီနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များ ကျောင်းတိုက်မှ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အနောက်တောင်တိုင်းပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ နေ့ဆွမ်းများ၊ စစ်ဌာနချုပ်ရှိ နယ်မြေခံဆေးကုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအဖွဲ့က လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများအား ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ်လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ထုတ်ပေးရာတွင် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်၌ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ကုမ္ပဏီတစ်ခုမှ Vzone-S 1000 Injection (Cefoperazone 500mg) ၂၀၀၀၊ Vipra-CZ (Vitamin C-500+zinc-20 mg) ၅၀၀၊ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းမှ Medical Device ၂၆၂၅၂၊ Oxygen Concentrator ၂၈၅၂၊ Oxygen Cylinder ၄၇၃၂၊ Oxygen Regulator ၄၅၀၊ Pluse Oximeter ၅၀၀ နှင့် ဆေးဝါးမျိုးစုံ ၆၇ မျိုး ၁၈၃၅၉၀ . ၉၃ Kg ၊ နယ်စပ် (မြဝတီ၊ တာချီလိတ်၊ ချင်းရွှေဟော်) တွင် ကုမ္ပဏီခြောက်ခုတို့မှ Oxygen Cylinder ၁၀ ခု၊ Oxygen Plant နှစ်ခု၊ Oxygen Gas ၆၀ m³၊ Liquid Oxygen ၁၅၂၅၅ m³၊ Salbutamol ၂၄၇၅ KG၊ Scalp Vein Set ၉၈၀၀၊ Hydro-Chloride Tablets ၁၈၉၀ KG၊ Mask ၆၆၀၀ KG၊ Syringe ၁၇၀၆၀ ၊ Fish Liver Oilcapsule ၃၇၄၄ KG၊ Infusion ၇၄၄ ခုတို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအား ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရာတွင် အသုံးများသည့် ဆေးဝါးများ၏ ပေါက်ဈေးများ

(၄-၁၀-၂၀၂၁)ညနေ ၆ နာရီအချိန်အထိဈေးနှုန်း

No	Product Name	Pack Size	Price in Kyats (Retail)	Company Name
Supportive				
1	P.O Vitamin C	10X10's / Box	700	Pai Brother
2	P.O - Pantocid	10X10's / Box	7000	PL
3	P.O Omeprazole	10X10's / Box	1650	Shwe Htay Min
4	Injection Pantocid	1g/Vial	1500	Aorta
5	Injection Omeprazole	1g/Vial	1050	Aorta
Antibiotics				
6	PO - Azithromycin 500 mg	5x3's	4000	Rammawaddy
7	P.O - Cefalexin 500 mg	Box of 10x10's	6100	Aorta
8	P.O - Levofloxacin 500 mg	Box of 10x10's	7000	Shwe Htay Min
9	P.O.Cefixime	Box of 3x10's	3600	Aorta
10	P.O Amoxicillin+ Clavulanic Acid	Box of 1x6's	1800	Aorta

အခြားဆေးဝါးများ၏ ဈေးနှုန်းများကို Website (www.mccpmd.org) နှင့် Facebook Page https://www.facebook.com/32330252139_2189/posts/1720802588308835/?d=n တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကောင်းမွန်သည့် ဒီမိုကရေစီအလေ့အထကို ရစေချင်

အကြမ်းဖက်မှုများ၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများ၊ သတ်ဖြတ်ခြင်းများ၊ မိုင်းခွဲတိုက်ခိုက်ခြင်းများသည် ဒီမိုကရေစီစနစ်၏ ဆန့်ကျင်ဘက်ပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံအများစုသည် ဒီမိုကရေစီကိုကျင့်သုံးလျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့ထံမှ သင်ခန်းစာယူ၍ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ဥပဒေ၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းကိုလိုလားကြောင်း၊ ကောင်းမွန်သည့် ဒီမိုကရေစီအလေ့အထကို ရစေချင်ကြောင်း၊ လူအများစု၏ ဆန္ဒဆိုပြီး ဥပဒေနှင့်ဆန့်ကျင်ကာ ဆောင်ရွက်၍မရကြောင်း၊ မိမိတို့နှင့် မိမိတို့မွေးထုတ်လိုက်သည့် မျိုးဆက်များတွင် မကောင်းသောအကျင့်မပါသွားရန်လိုကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၇-၉-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၁) ၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ကျောင်းသားလူငယ်များအား အန္တရာယ်ကင်းပြီး ဘဝလုံခြုံမှုနှင့်အောင်မြင်မှုကို ဖန်တီးနိုင်အောင် လေ့ကျင့်သင်ကြား

□ ရှေ့ဖို့မှ

ရှင်အသမ္မတထေရ်ကို အလေးအမြတ်ထား၍ ခေါင်းပြုကျိန်းစက်ရာ အရပ်၌ “ငါ၏ဆရာ ရှိစေသတည်း” ဟု အာရုံပြုကျိန်းစက်တော်မူမြဲ ဖြစ်ပါသည်။ ဤကဲ့သို့ ဆရာဂုဏ်ရည်ကို တန်ဖိုးထားပူဇော်ခဲ့သော သာဓကများစွာ ရှိပါသည်။

ဤကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ နေ့ထူးနေ့မြတ်တွင် ကောင်းမြတ်သော မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ ရိုသေလေးစားထိုက်သူကို ရိုသေလေးစားခြင်း၊ ပူဇော်ထိုက်သူကို ပူဇော်ခြင်း၊ မိမိတို့အပေါ် ပြုဖူးသော ကျေးဇူးဂုဏ်ကို သိတတ်ခြင်း၊ ထိုကျေးဇူးဂုဏ်ကို အာရုံပြုတုံ့ပြန်ခြင်း၊ ဂုဏ်ပြုခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်အပ်ပေသည်။ ဤနေ့အခါသမယတွင် ဆရာများ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို ကျွန်ုပ်တို့က အညီအညွတ်လေးစားစွာ ဖော်ထုတ်ချီးကျူးဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။

ဆရာတို့သည် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော အနာဂတ်နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ကြမည့် တပည့်များ၏ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးနှင့် စွမ်းရည် သတ္တိများ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်နေသူများဖြစ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် “လောကကို ပညာဖြင့် အလှဆင်သူ၊ လောကကို ကရုဏာဖြင့် ဖြေဖျောက်သူ၊ အများအကျိုးကိုယ်ကျိုးစွန့်၍ ဆောင်ရွက်တတ်သူဆရာဟူ၏” ဟု ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းတွင် ဂုဏ်ပြုခံကြပေသည်။

ဆရာများသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွက် အခြေခံအကျဆုံးသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းကို ရွေးချယ်လုပ်ကိုင်ကြပြီး စိန်ခေါ်မှု အခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရသော်လည်း စိတ်ပျက်အားလျော့ခြင်းမရှိဘဲ လုပ်ဆောင်နိုင်ကြသဖြင့် ဆရာများကို အလေးအနက် ဂုဏ်ပြုတန်ဖိုးထားသောအားဖြင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အခမ်းအနားများ ကျင်းပပြုလုပ်နေကြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာများသည် မသိသူကို သိအောင်၊ မတတ်သူကို တတ်အောင်၊ မကျွမ်းကျင်သူကို ကျွမ်းကျင်အောင်၊ မယဉ်ကျေးသူကို ယဉ်ကျေးအောင်၊ မလိမ္မာသူကို လိမ္မာအောင်၊ လမ်းမှားရောက်သူကို လမ်းမှန် ရောက်အောင်၊ အသိဉာဏ်ပညာပွင့်လင်းအောင် စွမ်းဆောင်ပေးကြရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ ဖြစ်ပါသည်။ စာကိုလည်းသင် လူကိုလည်း ပြင်ကြရမည်မှာ ဆရာတာဝန် ဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့၏ တပည့်များကို သားသမီးအရင်းပမာ မေတ္တာ၊ ကရုဏာတို့ဖြင့် ပညာပြည့်ဝ နှလုံးလှသူများဖြစ်အောင် ပညာရရှိစွာ ပွဲလယ်တင့်သူများဖြစ်အောင် ဖန်တီးပုံဖော်ပေးကြသည့် ဂုဏ်ဒြပ်မြင့်မားသော ကျေးဇူးရှင်များပင်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဆရာများသည် ဆရာ့ အရည်အသွေး၊ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် အတတ်ပညာများ ပြည့်ဝနေရန် လိုပေသည်။ တပည့်များကို သင်ကြားရင်း မိမိကိုယ်တိုင်လည်း ထပ်မံလေ့လာဆည်းပူးနေရမည် ဖြစ်၍ ဆရာသည် ထာဝရကျောင်းသားကြီးဖြစ်ပေသည်။

ယနေ့ခေတ်သည် ပညာခေတ်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ နည်းပညာရပ်များသာမက အခြားသော ဘာသာစကားများကိုလည်း လေ့လာသင်ယူဆည်းပူးရန် လိုအပ်ပေသည်။ ဆရာများအနေဖြင့် သမားရိုးကျ သင်ကြားမှုမှသည် နည်းပညာအခြေပြုသင်ကြားရေးသို့ ပြောင်းလဲ

“ယနေ့ခေတ်သည် ပညာခေတ်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ နည်းပညာရပ်များသာမက အခြားသော ဘာသာစကားများကိုလည်း လေ့လာသင်ယူဆည်းပူးရန် လိုအပ်ပေသည်။ ဆရာများအနေဖြင့် သမားရိုးကျသင်ကြားမှုမှသည် နည်းပညာအခြေပြုသင်ကြားရေးသို့ ပြောင်းလဲသင်ကြားနိုင် ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများကို ခေတ်နှင့်လျော်ညီရေးအတွက်နှင့် အင်တာနက်၊ မိုဘိုင်းဖုန်း၊ ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရေဒီယိုအသံလွှင့်စနစ်များ ပေါင်းစပ်အသုံးပြုသင်ကြားရေးအတွက် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကလည်း မိမိတို့ရရှိသော အခွင့်အလမ်းများကို အသုံးပြုလျက် အကျိုးရှိရှိသင်ယူလေ့လာကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ ပညာရေးတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ မိဘပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရတို့က ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ခေတ်မီပြောင်းလဲလာသော ယနေ့ခေတ်ကာလတွင် စိန်ခေါ်မှု အမျိုးမျိုးကို ကြုံတွေ့နေရပြီဖြစ်သည်။ ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ တာဝန်များသည်လည်း ပိုမိုကြီးမားများပြားလာသည်ကို တွေ့မြင်ရပေသည်။ ကျောင်းသားလူငယ်များသည် အနာဂတ်တွင် ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံပြီး တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုရှိသည့် စိတ်ဓာတ်ရှိသူများ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် တတ်သူများဖြစ်လာစေရန် အထူးလိုအပ်လှပေသည်။

ကျောင်းသားလူငယ်တို့၏ အနာဂတ်စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ဆရာများက စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနာဂတ်ဟူသော နာသုံးနာဖြင့် သင်ပြလမ်းညွှန်ပေးနေသည်မှာ လွန်စွာဝမ်းမြောက် ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာများသည်ပညာသင်ကြားပေးရုံသာမက တပည့်များလေးစားလိုက်နာအတုယူနိုင်အောင် ကျင့်ကြံနေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ တပည့်များ လမ်းမှားမရောက်ကြစေရန် မေတ္တာစေတနာဖြင့် ဆုံးမဩဝါဒပေးကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ “ရှေးရှုမေတ္တာကရုဏာနှင့် နာနာကျင်ကျင် အပြစ်မြင်တိုင်း၊ ဝမ်းတွင်မသို့ ဟုတ်တိုင်းဆို၍၊ ကျိုးလိုစိတ်က၊ ဆုံးမတတ်သူ ဆရာဟူလော့” ဟု ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ “အတတ်လည်းသင်၊ ပွဲပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံမချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာ

အပ်ပိုဆရာတို့ ကျင့်ဖို့ဝတ်ငါးဖြာ” ဟု အဆိုရှိသည်နှင့်အညီ မိမိတို့ တပည့်များ လိမ္မာရေးခြားရှိရန်၊ ပညာတတ်များဖြစ်လာစေရန် သွန်သင်ညွှန်ပြကာ လမ်းမှန်သို့ ပို့ဆောင်ပေးရမည့် တာဝန်လည်း ရှိပါသည်။ နိုင်ငံသားကောင်းရတနာများကို ထုဆစ်ပုံသွင်းမှု ပေးနိုင်သူ များမှာလည်း ဆရာများပင် ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့အချိန်အခါတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဆိုးကြီးသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လူသားများကို အသက်အန္တရာယ်ပြုလျက်ရှိရာ “သတိတမံ ဉာဏ်မြေကတုတ် ပညာစွန်းချွန်းကဲ့သို့အုပ်” ဆိုသကဲ့သို့ ဘေးအန္တရာယ် အသွယ်သွယ် ကပ်ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ကို ဉာဏ်နှင့်ယှဉ်၍ ကာကွယ် ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျောင်းသားလူငယ်များအား အန္တရာယ်ကင်းပြီး ဘဝလုံခြုံမှုနှင့် အောင်မြင်မှုကို ဖန်တီးနိုင်အောင် လေ့ကျင့်သင်ကြားသွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် “ဦးဆောင်ကျော်လွှား ကပ်ဘေးများ၊ အနာဂတ်ပုံဖော်ဆရာများ” ဟု ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ ဆောင်ပုဒ်က ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ထူးချွန်ထက်မြက်၊ ပညာတတ်သော အနာဂတ် မျိုးဆက်သစ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ အရည်အသွေးနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်များ အထူးလိုအပ်လှပေသည်။ တပည့်များ လမ်းမှားမရောက်စေရန်အတွက်လည်း ဆရာ၊ ဆရာမ များ၏ မှန်ကန်သော လမ်းညွှန်မှုများ လိုအပ်နေပေသည်။ မြန်မာ့ ပညာရေး နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးနှင့် ပညာတတ်များ ပေါများလာစေရေးအတွက် ဆရာ၊ ဆရာမများ အနေဖြင့် ဆက်လက်အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွား ကြပါရန်နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ ဆောင်ပုဒ်၏ ဦးတည်ချက်နှင့်အညီ “ပညာရေးပြန်လည်အားကောင်းရေး ဆရာများက ပဲ့ကိုင်ပေး” သွားကြပါရန် ဤကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ နေ့ထူးနေ့မြတ် အခါသမယ၌ အလေးအနက်ထား တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် (၂၄)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေး အသိုက်အဝန်းကောင်စီအစည်းအဝေး၊ အကြိမ်(၃၀)မြောက် အာဆီယံပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီအစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်သည် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီမှ စတင်၍ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ကျင်းပသည့် (၂၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်းကောင်စီအစည်းအဝေး၊ အကြိမ် (၃၀) မြောက် အာဆီယံပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးများသို့ နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် (၂၄)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေး အသိုက်အဝန်းကောင်စီအစည်းအဝေး၊ အကြိမ် (၃၀)မြောက် အာဆီယံပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးများသို့ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တက်ရောက်စဉ်။

အစည်းအဝေးများတွင် အာဆီယံအလှည့်ကျ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဘရူနိုင်း ဒါရူဆလမ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး (၂) H.E. Dato Erywan Pehin Yusof က သဘာပတိ အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေး အာဆီယံ၏ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ၊ (၃၈) ကြိမ်မြောက်နှင့် (၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဆက်စပ်ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများအပေါ် ညှိနှိုင်းခဲ့ကြပြီး အဆိုပါ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများသို့ တင်ပြမည့် စာရွက်စာတမ်းများကို အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

ပြင်ပဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စများ၊ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာရေးရာကိစ္စရပ်များနှင့် အာဆီယံ၏ တူညီဆန္ဒ(၅)ချက် အကောင်အထည်ဖော်မှု အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထိပ်သီးအစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရေးကိစ္စ၊ အာဆီယံ ခေါင်းဆောင်များအစည်းအဝေး၏ တူညီဆန္ဒ(၅)ချက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအား အခြေအနေနှင့် အထူးကိုယ်စားလှယ်၏ မြန်မာနိုင်ငံခရီးစဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ နှစ်ဖက်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းလျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

(၂၄)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေး အသိုက်အဝန်းကောင်စီအစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်းဆိုင်ရာ၊ ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများ၊ အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်းအခြေပြုမြေပုံ အကောင်အထည်ဖော်မှု အခြေအနေများအပေါ် သုံးသပ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အာဆီယံ၏ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်မှု၊ အာဆီယံ၏

နှစ်ဖက်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်က မြန်မာနိုင်ငံမှ ညှိနှိုင်းရေးမှူး တာဝန်ယူလျက်ရှိသည့် အာဆီယံ-တရုတ် ဆွေးနွေးဖက်ဆက်ဆံရေး ပိုမို ခိုင်မာစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည့်ကိစ္စ၊ အာဆီယံ-တရုတ် နှစ်(၃၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်

အစည်းအဝေးများသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အတူ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အရာရှိကြီးများ လည်း တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာနယ်ပယ် (၃) အကောင်အထည်ဖော်မှု ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာနယ်ပယ် (၃)

အကောင်အထည်ဖော်မှု ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အစည်းအဝေးကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (အောက်ပုံ) အစည်းအဝေးသို့ နယ်ပယ်(၃) အကောင်အထည်ဖော်မှု ကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယ

ဥက္ကဋ္ဌဒေါ်သန်းသန်းဆွေဦးဆောင်၍ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ငွေကြေးရေးရာ ကြီးကြပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ငွေကြေးရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၊ ငွေကြေးရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံး၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၊ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံး၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၊ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ငွေကြေးဆိုင်ရာ စုံစမ်းထောက်လှမ်းရေးအဖွဲ့၊ အမှတ်(၁) သတ္တတွင်းလုပ်ငန်းနှင့် အမှတ်(၂)သတ္တတွင်းလုပ်ငန်း၊ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာရောင်းဝယ်ရေး လုပ်ငန်း၊ လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်

သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ၏ ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရေးအတွက် လိုအပ်သော ဥပဒေမူဘောင်နှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ခိုင်မာရေး၊ သတင်းပေးပို့မှု ယန္တရားနှင့် နည်းစနစ်များနှင့်အညီ သတင်းပေးပို့စေရေးနှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကဏ္ဍတစ်ခုချင်းအလိုက် အသေးစိတ် ဆွေးနွေးကြခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



❖ ရှေ့ဖိုးမှ
ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း ဆိပ်ကမ်းမြို့တစ်မြို့ဖြစ်သည့် မြိတ်မြို့နယ်မှ ပင်လယ်ပြင်အတွင်းရှိ ကျွန်းမြို့တစ်မြို့ဖြစ်သည့် ကျွန်းစုမြို့နယ်သို့ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှစတင်ကာ ခရီးသည်တင်အမြန်ရေယာဉ် ပြန်လည်ပြေးဆွဲပေးနေပြီ ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု လျော့နည်းလာသည့်အတွက် ဒေသခံပြည်သူ ခရီးသည်များအတွက် သွားလာမှုအဆင်ပြေစေရန်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒေသခံခရီးသည်တွေ အဆင်ပြေစွာသွားလာနိုင်ဖို့အတွက် ကျွန်တော်တို့ အမြန်ရေယာဉ်ကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က စတင်ပြီး ပြန်လည်ပြေးဆွဲပေးနေပါပြီ။ တာဝန်ရှိသူတွေက ကျန်းမာရေးလမ်းညွှန်ချက်အညီ ခရီးသည်တွေ တင်ဆောင်

ပြေးဆွဲပေးဖို့ ညွှန်ကြားထားတာ ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အမြန်ရေယာဉ်က ခရီးသည် ၂၀၀ ခန့် တင်ဆောင်နိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကျန်းမာရေးလမ်းညွှန်ချက်အညီ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကိုပဲ တင်ဆောင်ပေးပါတယ်။ အခုခရီးသည် ၁၀၀ ထက်ပိုပြီး လက်မခံသေးပါဘူး။ လူဦးရေကန့်သတ်ထားပါတယ်။ မြိတ်ကနေ ဒီနေ့တစ်ခေါက်ထွက်ရင် နောက်နေ့ရပ်နားပါတယ်။ ကျွန်းစုမြို့နယ်ကနေ ခရီးသည်တင်လာပြီး ပြန်ပြေးဆွဲပေးပါတယ်” ဟု ကြိုတိုင်းအောင် အမြန်ရေယာဉ်လိုင်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။
ကျွန်းစုမြို့အတွင်းရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ကျွန်းစုမြို့မှ မြိတ်မြို့သို့ စီးနင်းရာတွင် လည်းကောင်း၊ မြိတ်မြို့မှ ကျွန်းစုမြို့သို့ လာရောက်ရာတွင် လည်းကောင်း၊ ရေလမ်းခရီးကိုသာ အဓိက အသုံးပြုသွားလာနေကြသည်ဖြစ်ရာ ထိုကဲ့သို့ စီးနင်းရာတွင်

ခရီးသည်များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မရှိစေရေးအတွက် အမြန်ရေယာဉ် တစ်ခေါက်လျှင် လိုက်ပါနိုင်သည့် လူဦးရေ ၁၀၀ သတ်မှတ်ထားပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေး လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လိုက်ပါစီးနင်းစေ၍ အမြန်ရေယာဉ်စီးနင်းခကို ယခင်ကတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၆၀၀ ကောက်ခံရာမှ ယခုအခါတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ နှုန်းဖြင့် မြိတ်မြို့မှ ကျွန်းစုမြို့နယ်သို့ တစ်နေ့လျှင် တစ်ခေါက်သာ စတင်ပြေးဆွဲပေးနေပြီး ကျွန်းစုမြို့နယ်မှ မြိတ်မြို့နယ်သို့လည်း တစ်နေ့လျှင် တစ်ခေါက်သာ ပြေးဆွဲပေးနေကြောင်း သိရသည်။
မြိတ်မြို့ကမ်းလမ်းရှိ ဆိပ်ငယ်ဗောတံတားမှ တစ်ရက်ခြားတစ်ခါ ပြေးဆွဲပေးနေပြီး မြိတ်မြို့မှ ကျွန်းစုမြို့နယ်သို့ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ပေးရကြောင်း၊ ယခင်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်

မြိတ်မြို့မှ ကျွန်းစုမြို့နယ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများသို့ ခရီးသည်တင်အမြန်ရေယာဉ်များ ပြေးဆွဲမှုကို သုံးလနီးပါးကြာ ရပ်နားခဲ့ကြောင်းနှင့် ယခုအခါ မြိတ်မြို့ကမ်းလမ်းရှိ ဆိပ်ငယ်ဗောတံတားမှ တစ်ရက်ခြားတစ်ခါ ပြေးဆွဲပေးနေပြီး မြိတ်မြို့မှ ကျွန်းစုမြို့နယ်သို့ ခရီးသည်တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ပေးရကြောင်း သိရသည်။
ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု နည်းပါးလာသည့်အတွက် ကြိုတိုင်းအောင် အမြန်ရေယာဉ်-၃ ဖြင့် မြိတ်မြို့မှ ကျွန်းစုမြို့သို့ လူဦးရေကန့်သတ်ချက်များဖြင့် ပြန်လည်ပြေးဆွဲပေးနေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကျွန်းစုမြို့ရှိ ကျေးရွာအချို့သို့လည်း လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း ပြန်လည်ပြေးဆွဲပေးရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။
မြင့်ဦး(မြိတ်)

ကော်မရှင်က ဘာသာပြန်ဆိုရန် တာဝန်ရှိသည့် ဥပဒေပေါင်း ၈၁ ခုရှိသည့်အနက် ဥပဒေပေါင်း ၂၆ ခုကို ဘာသာပြန်ဆိုပြီး စာအုပ်အမှတ် (၁)မှ (၈)အထိ ထုတ်ဝေပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်၊ လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ငယ်များ၏ နဝမအကြိမ် အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ) အစည်းအဝေးတွင် ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာသီတာဦးက ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေအမှတ် ၂၅ ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးမရမီ ၁၉၄၇ ခုနှစ်အထိ အိန္ဒိယပါလီမန်က အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် ဥပဒေများကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆက်ခံကျင့်သုံးခဲ့ရာ ယင်းဥပဒေများအနက် တည်ဆဲဥပဒေ ၈၁ ခုကို မူရင်းအင်္ဂလိပ်ဘာသာမှ မြန်မာဘာသာသို့ ပြန်ဆိုရန် ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်၏ ဘာသာပြန်ဆိုခြင်းလုပ်ငန်းသည် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး၏ ပုံမှန်ဥပဒေများ ဘာသာပြန်ဆိုခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် သီးခြားစီ ဖြစ်ပါကြောင်း။



များ၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များကို အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ပါဝင်စေပြီး စုစုပေါင်း ၁၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ ကော်မရှင်အနေဖြင့် ယခုအစည်းအဝေးကို ဩဂုတ်လတွင် ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားခဲ့သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေအရ ကျင်းပနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ကြောင်း၊ ဘာသာပြန်လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်လျက် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် အစည်းအဝေးကျင်းပ ပြုလုပ်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မေ ၂၀- ရက်နှင့် ၂၁ ရက် တို့တွင် ကော်မရှင်၏ အဋ္ဌမအကြိမ်အစည်းအဝေး သို့ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များအားလုံး ကိုယ်တိုင် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် The Land Customs Act နှင့် The Negotiable Instruments Act တို့ကို ဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ဥပဒေဘာသာ

ပြန် ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူပြီးနောက် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ယခုဒုတိယအကြိမ်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးသည့် အစည်းအဝေးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၁၆- ၉-၂၀၂၁ ရက်နေ့က The Penal Code ၏ မြန်မာ ဘာသာပြန်ဆိုချက်ကို ကော်မရှင်၏ အမိန့်အမှတ် ၇/၂၀၂၁ ဖြင့် အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့ပြီး စာအုပ် အမှတ် (၉)အဖြစ် ထုတ်ဝေရန် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ ပေးပို့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။

ကြိုးစားဆောင်ရွက်
ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မိမိတို့ ရုံးရှိ လုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ လုပ်ငန်း အဖွဲ့ငယ်များမှ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကော်မရှင်ရုံးအဖွဲ့များ အားလုံးမှ ဝိုင်းဝန်းကြိုးစား ဆောင်ရွက်ကြသဖြင့် လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ရခြင်းဖြစ်၍ အားလုံးကို

ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ နောက်ဆောင်တွင်လည်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့အလိုက် မိမိတို့ကို တာဝန်ပေးအပ်ထား သည့် ဥပဒေများကို မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုခြင်း၊ အကြံပြုချက်များ ပေးပို့ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများတွင် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုမရှိဘဲ ဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ ဥပဒေများကို ဆွေးနွေး ရာတွင်လည်း ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များအားလုံးက အားတက်သရောပါဝင်ဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် မူရင်းဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်၏ အနှစ်သာရပေါ်လွင်ပြီး ရှင်းလင်း ပြတ်သား ဆီလျော်သော မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုချက် များ ရရှိနိုင်မည်ကိုလည်း ထပ်လောင်းပြောကြားလို ပါကြောင်း၊ ကော်မရှင်က ဘာသာပြန်ဆိုရန် တာဝန် ရှိသည့် ဥပဒေပေါင်း ၈၁ ခုရှိသည့်အနက် ဥပဒေပေါင်း ၂၆ ခုကို ဘာသာပြန်ဆိုပြီး စာအုပ်အမှတ် (၁)မှ (၈) အထိ ထုတ်ဝေပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကော်မရှင်က ဖွဲ့စည်းထားသည့် လုပ်ငန်းကော်မတီမှ ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ ဦးဆောင်သည့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ငယ်များက ဘာသာပြန်ဆိုနေဆဲ ဥပဒေအရေအတွက်မှာ ၁၂ ခု ရှိပြီး ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်အနေဖြင့် ဘာသာ ပြန်ဆိုရန် ဥပဒေ ၃၈ ခုသာ ကျန်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးတွင် The Legal Representatives Suits Act (တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ်များက စွဲဆို သည့် တရားမမှုများ အက်ဥပဒေ) The Arbitration (Protocol and Convention) Act (အနုညာတစီရင် ဆုံးဖြတ်ခြင်း (အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ် ၏ နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်) အက်ဥပဒေ) တို့ကို အတည်ပြုမည် ဖြစ်ပြီး ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေး အကြံပြုစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
အစည်းအဝေးသို့ ဥပဒေဘာသာပြန် ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်း အဖွဲ့ငယ်များမှ အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကမ်းဘေးတွင် ခရီးသွားဧည့်သည်များ လာရောက်လည်ပတ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်လျက် Valley View Point စီမံကိန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဌေးအောင်သည် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကိုနှင့် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကိုကိုဦးတို့နှင့်အတူ အောက်တိုဘာ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်အတွင်းရှိ ရွှေရွာအေး လျှပ်စစ်စက်ရုံသွားရာလမ်း ၆ မိုင်ခွဲတွင် တည်ရှိသည့် Mandalay Water Boom သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုရာ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် Resort တည်ဆောက်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။
ရှင်းလင်း တင်ပြမှုအပေါ် Boom သည် ၁၈ ဧက ကျယ်ဝန်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အစည်း ပြီး Resort နှင့် Water Boom အဝေးများ ကျင်းပနိုင်ရေး Con- တွဲဖက်ဖွင့်လှစ်သည့် လုပ်ငန်း ference Room နှင့် Meeting ဖြစ်ပြီး လာရောက်လည်ပတ် Service ဆောင်ရွက်ပေးစေလို သည့် ခရီးသွားဧည့်သည်များနှင့် မှုနှင့် မြေဧရိယာကျယ်ဝန်း ရေကစားသူများ အပန်းဖြေ အနား သဖြင့် အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ယူနိုင်ရန်အတွက်လည်း အခန်း များ ဖြည့်တင်းပေးသင့်ကြောင်း ပေါင်း ၆၀ ပါရှိသည့် Resort ကို အကြံပြုပြောကြားသည်။ တည်ဆောက်ထားရှိကြောင်း သိရ အဆိုပါ Mandalay Water သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရွှေရွာအေး လျှပ်စစ်စက်ရုံသွားရာလမ်း ၁၃ မိုင်ရှိ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကမ်းဘေး တွင် ခရီးသွားဧည့်သည်များ လာရောက်အပန်းဖြေ လည်ပတ် နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် Valley View Point စီမံကိန်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်



စီမံကိန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကမ်းဘေးတွင် ခရီးသွား ဧည့်သည်များကို ဆွဲဆောင်နိုင် ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဇေယျာသီရိမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးဆက်လက်ထိုးနှံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးစုံ ၅၇၀၀ ထပ်မံရရှိ၍ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်မှ စတင်ကာ ရေဆင်းတိုက်နယ်ဆေးရုံနှင့် ပြည်စံအောင် ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနတို့တွင် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ)
ဇေယျာသီရိမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဆရာတော် သံဃာတော်များ၊ သီလရှင်များ၊ အသက်(၅၅)နှစ်နှင့်အထက် ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ မသန်စွမ်းသူများနှင့် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်း

သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။
“ကျွန်တော်တို့ ဒီနေ့မှာ ဆေးအလုံးစုံ ၅၇၀၀ ထပ်မံရရှိတာကြောင့် ပထမအကြိမ်အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်အထိ ထပ်မံထိုးနှံပေးမှာ ဖြစ်တယ်။ နောက်ပြီး ကျွန်တော်တို့ ၁၂ ရက်နေ့မှာ ပြည်စံအောင် အ.ထ.က နဲ့ ရေဆင်း အ.ထ.က တို့မှာ အသက် ၁၂ နှစ်အထက်ရှိသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေကို ထိုးနှံပေးသွားမှာဖြစ်တယ်။ ဒါ့အပြင် ၁၃ ရက်နေ့ ယခုလက်ရှိထိုးနှံနေတဲ့နေရာတွေမှာ စက်တင်ဘာလတုန်းက ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးတဲ့သူတွေကို ဒုတိယအကြိမ် ဆက်လက်ထိုးနှံပေး သွားမှာပါ” ဟု ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးနေမျိုးအောင်က ပြောသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဒေါသနဲ့ အဒေါသ

ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)

အဖွင့်

စာဖတ်သူများ သိပြီးသားတွေပါပဲ။ ဝေါဟာရသဘောထက် ဘဝအတွက် တကယ့်လက်တွေ့ အကျိုးရှိ အသုံးကျတဲ့ အတွေးအမြင် အမူအကျင့်အောင် ဆွေးနွေးတင်ပြချင်လို့ ဒီဆောင်းပါးကို ရေးပါတယ်။ အခုတလော ညစဉ်လိုလို ရုပ်မြင်သံကြားလိုင်းတွေက ပြသတဲ့ ကိုရီးယား၊ အင်္ဂလိပ်၊ ဟောင်ကောင်၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ အမေရိကန်ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားအမျိုးမျိုးကို တစ်ခုမဟုတ် တစ်ခုကြည့်ဖြစ်တယ်။ ခေတ်ဟောင်းကား၊ ရာဇဝင်ကား၊ ခေတ်သစ်ကား မျိုးစုံပါပဲ။ အပစ်အခတ်၊ အပြေးအလွှား၊ အထိုးအကြိတ်တွေကော၊ ဘဝသရုပ်ဖော်ကော၊ အချစ် အလွမ်းကော၊ ရသစုံစုံ ခံစားမိပါတယ်။

ဇာတ်ကောင်တွေ၊ ဇာတ်လမ်းတွေ ကြည့်ရင်းကြည့်ရင်းနဲ့ပဲ လူသဘော လူသဘာဝကိုလည်း တရားသဘော တွေးတောဆင်ခြင်မိတဲ့အခါတွေလည်း ရှိပါတယ်။ ဇာတ်လမ်း ဇာတ်ကွက်တွေက အကြောင်းနဲ့ အကျိုးဆက်နဲ့ ဖြစ်ပျက်နေတာတွေကို ပရိသတ် ခံစားရလေအောင် တင်ဆက်ဖွဲ့နွဲ့ထားတာမဟုတ်လား။

အရင်းအမြစ်က သိတဲ့အတိုင်း နှစ်ချက်ပဲလေ။ မသိမှုနဲ့ တပ်မက်ကပ်ပြီပေပေပေါ့။

ပါဠိလိုပြောမှ ပေါ်လွင်မယ်ထင်သူအချို့အတွက် ထပ်ပြောရရင် အဝိဇ္ဇာနဲ့တကွာဆိုတဲ့ အရင်းမူလ နှစ်ခုမှာ မြစ်ဖျားခံကြတာပဲပေါ့။ ဆိုးဆိုးရွားရွား ဆင်းရဲဒုက္ခရောက်ရတာတွေ၊ ပူလောင်ကြေကွဲကြရဖို့ ဖြစ်ပေါ်လာတာတွေဆိုရင်တော့ ဒေါသ၊ လောဘ၊ မောဟဆိုတဲ့ ဟိတ်သဘော၊ အကုသိုလ်စေတသိက်၊ အကုသိုလ်ဟိတ်တွေ တစ်ခုခုတော့ ပါလာပြီ။ သူတို့မွေ့ရင် ဇာတ်ကနာပြီလေ။ ဝေဒနာ၊ ဒုက္ခ၊ ဒေါမနဿ၊ ခုပါယသံတွေဆက်ပြီး အကျိုးဆက် ဒိုမိနိုသီအိုရီလို ပြုလဲရပြီပေါ့။ သူဟာ ဆင်းရဲမယ်၊ ပူဆွေးရမယ်၊ ငိုကြွေးရမယ်။ သောကပရိဒေဝတွေ လောင်မြိုက်ကြရပေမှာပဲ။

ဇာတ်လမ်းဇာတ်ဆောင်

ဇာတ်လမ်းလည်း ကောင်းတယ်။ ဇာတ်ကောင်တွေက သရုပ်ဆောင်တာလည်း သဘာဝသိပ်ကျတယ်။ ကြည့်ရင်းနဲ့ ကိုယ်ပါ မြောပါသွားမိတယ်ဆိုရင် မျက်ရည်တောင်ပိုင်းမိပါရဲ့။ သနားမိတယ်။ စိတ်ထိခိုက်ခံစားရတယ်။ တကယ်တော့ ဘာမှမဆန်းဘူး။ လောဘ၊ လိုချင်တပ်မက်မှု များရင် များသလောက်၊ ကြီးမားရင် ကြီးမားသလောက် သူ့ရဲ့ နောက်ဆက်တွဲ ပါမှာပဲ။ သိပ်ချစ်ရင် စိတ်ညစ်ရမှာပဲ။ အမုန်းတွေ ဒေါသတွေ မကျေနပ်မှု၊ ကလေးစားချေမှု၊ နှိပ်စက်ကြမ်းတမ်းမှု၊ အပြန်အလှန် တိုက်ခိုက်မှုတွေပါလာရင် မီးခိုးမဆိုး မိုးမဆုံး အမုန်း သံသရာတွေ လည်ကြတော့တာပဲ။

ဒေါသဆိုတာ ယေဘုယျမကောင်းမှန်းတော့ ကျွန်တော်တို့ သိသလိုလို ပါပဲ။ သို့သော် မောဟပုံးတော့မမြင်ဘူး။ မဆင်ခြင်နိုင်ဘူး။ ဒေါသက မှန်တယ်။ အတွေးမှားစေတယ်။ အမြင်လွဲချော်စေတယ်။ စိတ်ထင်ရာစိုင်းမိတတ်တယ်။ စိတ်လိုက်မာန်ပါ ဆုံးဖြတ်တဲ့အခါ လွဲမှားတာကိုပဲ ရွေးချယ်မိစမြဲ။ ပုထုဇဉ် အမိုက်တွေဟာ ဒေါသပူရင် အရှုံးဖြစ်ပြီး အပြစ်တွေ လုပ်မိပါလေရော။ အသက်ကြီးတာ ငယ်တာနဲ့လည်း မဆိုင်ဘူး။ ရာထူးကြီးတာ ငယ်တာနဲ့လည်း မဆက်စပ်ဘူး။

ဒေါသနဲ့ တွေးသမျှ၊ ဒေါသနဲ့ပြောသမျှ၊ ဒေါသနဲ့လုပ်သမျှဟာ အလွဲလွဲ အမှားမှား။ မပြောသင့်၊ မပြုသင့်တဲ့ အရာမျိုးတွေချည်းပဲပေါ့။ ဒေါသ ဆိုတဲ့ ပါဠိဝေါဟာရရဲ့ အနက်အဓိပ္ပာယ်က (၁) စိတ်ဆိုးခြင်း၊ အမျက် ထွက်ခြင်း၊ စိတ်တိုခြင်းအပြင် (၂) အပြစ်၊ အနာအဆာဆိုတဲ့ ဆိုလိုချက်လည်း သက်ရောက်ပါသေးတယ်။

အကြောင်းခံ

ရုပ်ရှင်ဇာတ်လမ်းဇာတ်ကွက်တွေထဲမှာ သတ်ကြဖြစ်ကြ၊ သေကြကျေကြ၊ ငိုကြယိုကြ ဖြစ်ပေါ်ရသမျှဟာ ဒေါသအကြောင်းခံတွေ ဖြစ်ကြတာကို သာကေတင်နေသလို ကြည့်မြင်နေရတယ်။ ဒေါသ စေတသိက် ဒေါသဟိတ်ကြောင့် အကျိုးဆက်တွေဟာ သူ့သူငါငါ အပြစ်တွေပဲ ခံစားရတာပဲ။

ဒေါသမူ-ဇောဟာ ဘာကြောင့် ဖြစ်ရသလဲ။ အကြောင်းရင်းစစ်ရင် အယောနိသော မနုဿိကာကြောင့်လို့ စာပေတွေထဲမှာ ဆိုတယ်။ မိမိလည်း စိတ်ဆိုးဖူးတာပဲ။ စိတ်တိုဖူးတာပဲ။ ဒေါသကြီးမိတာ၊ ဒေါသတကြီး ပြောဆိုမိတာ ရှိခဲ့မိပါရဲ့။ အဲဒါက မိမိရှုမြင်ပုံ နှလုံးသွင်းမှု အံမကျလို ဖြစ်ရတယ်ဆိုတာကိုတော့ ဆရာထင်လင်း ဘာသာပြန်တဲ့ ပေါ်လီယာနာဝတ္ထုကို ဖတ်မိလိုက်မှ သဘောပေါက်ခဲ့ရတယ်။

ပေါ်လီယာနာဝတ္ထုကို မှီငြမ်းမြန်မာမှုပြုပြီး မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတစ်ကားရှိခဲ့ဖူးတယ်။ ဒါရိုက်တာ မောင်လှဝေ (ဒါရိုက်တာ

□ ဒေါသဆိုတာ ယေဘုယျမကောင်းမှန်းတော့ ကျွန်တော်တို့ သိသလိုလိုပါပဲ။ သို့သော် မောဟပုံးတော့ မမြင်ဘူး။ မဆင်ခြင်နိုင်ဘူး။ ဒေါသက မှန်တယ်။ အတွေးမှားစေတယ်။ အမြင်လွဲချော်စေတယ်။ စိတ်ထင်ရာစိုင်းမိတတ်တယ်။ စိတ်လိုက်မာန်ပါ ဆုံးဖြတ်တဲ့အခါ လွဲမှားတာကိုပဲ ရွေးချယ်မိစမြဲ။ ပုထုဇဉ် အမိုက်တွေဟာ ဒေါသပူရင် အရှုံးဖြစ်ပြီး အပြစ်တွေ လုပ်မိပါလေရော။ အသက်ကြီးတာ ငယ်တာနဲ့လည်း မဆိုင်ဘူး။ ရာထူးကြီးတာ ငယ်တာနဲ့လည်း မဆက်စပ်ဘူး။

○ ဒေါသနဲ့ တွေးသမျှ၊ ဒေါသနဲ့ပြောသမျှ၊ ဒေါသနဲ့လုပ်သမျှဟာ အလွဲလွဲ အမှားမှား။ မပြောသင့်၊ မပြုသင့်တဲ့ အရာမျိုးတွေချည်းပဲပေါ့။ ဒေါသဆိုတဲ့ ပါဠိဝေါဟာရရဲ့ အနက်အဓိပ္ပာယ်က (၁) စိတ်ဆိုးခြင်း၊ အမျက်ထွက်ခြင်း၊ စိတ်တိုခြင်းအပြင် (၂) အပြစ်၊ အနာအဆာဆိုတဲ့ ဆိုလိုချက်လည်း သက်ရောက်ပါသေးတယ်။

ဦးချစ်ခင်ရဲ့သား)က ရိုက်ခဲ့တာလို့ ထင်တာပဲ။ ဇာတ်ကားအမည်က မေတ္တာရှင်မလေးငြိမ်းငြိမ်းအိတဲ့။ သရုပ်ဆောင် ကလေးမလေး အင်္ဂလန်စိန်ဟာ အဲဒီနှစ် ရုပ်ရှင်ဆုပေးပွဲမှာ ကလေးသရုပ်ဆောင် အကယ်ဒမီဆုရခဲ့တယ်။ အကယ်ဒမီငြိမ်းငြိမ်းအိတဲ့ပြီး နာမည်ကျော် သွားခဲ့တယ်။ ထားပါစို့။

ဒေါသနည်းရင် နည်းသလောက် အကျိုးရှိတယ်။
ဒေါသကြီးရင် ကြီးသလောက် အပြစ်ဖြစ်ရတယ်။
ဒေါသများရင် အန္တရာယ် ပိုတတ်တယ်။

ပူလောင်ဖျက်ဆီး

ဒေါသဖြစ်တဲ့ ခံစားမှုဟာ ပထမဆုံး ဦးစွာနှိပ်စက်ဖိစီးတာကတော့ မိမိခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်းတွေကို ပုံမှန်မဟုတ်အောင် ပူလောင်ဖျက်ဆီးခြင်းပါပဲ။

နှလုံးခုန်မြန်လာမယ်။ ဒုန်းဒုန်း-ဒုန်းဒုန်း။
သွေးတိုးနှုန်းမြင့်လာမယ်။
ခေါင်းကိုက်စေမယ်။ ခေါင်းမူးချင်တယ်။
ဇက်ကြောတွေထိုးမယ်။

ကြွက်သားတွေတင်းမာပြီး နေလို့ထိုင်လို့က မကောင်းတော့ဘူး ဖြစ်မယ်။ မျက်လုံး ကျယ်လာမယ်။ မျက်လုံးနီလာမယ်။ နှုတ်ခမ်း ခြောက်လာမယ်။ ရင်ပူလာမယ်။ တွေးလေတွေးလေ စိတ်တိုတဲ့ အရှိန်မြင့်လေလေ ပေါက်ကွဲချင်လေလေပဲ။ ရန်ရှာချင်တယ်။ လောကကြီးဟာ ပူလောင်ခြောက်သွေ့တယ်။

မြင်မြင်သမျှအရာရာဟာ အကျည်းတန်တယ်။ အသံတွေဟာ နားဝင်ဆိုးတယ်။ အရောင်တွေဟာ အလိုမကျစရာ မြင်နေရတယ်။ လူတွေဟာမကောင်းပါဘူးလို့ သိမ်းကျိုးပြီး ထင်မြင်ယူဆလာတယ်။ ဒေါသရဲ့ အပြစ်ကိုမြင်အောင် သတိနဲ့ ဆင်ခြင်ကြည့်နိုင်ရင်တော့ ကောင်းတယ်။ သို့မဟုတ်ရင် အကျိုးဆက်တွေ ပိုပိုဆိုးမယ်။

လူတစ်ယောက် ဆယ်မိနစ်လောက် စိတ်တိုဒေါသထွက်လို့ ကုန်ဆုံးတဲ့ အင်အားဟာ စိတာ ၃၀၀၀ ပြေးလို့ ကုန်ဆုံးသွားတဲ့ အင်အားနဲ့ ညီမျှတယ်လို့ စိတ်ပညာရှင်တွေရဲ့ သုတေသန လေ့လာချက်အရ တွေ့ရှိခဲ့ရပါတယ်။ စေတနာနဲ့ ပြောနေတာပါ။ ဆရာလုပ်တယ်မထင်ပါနဲ့။

ဒေါသထွက်ရင် ရောဂါရတယ်။
ဒေါသထွက်ရင် ရုပ်ဆိုးသွားတယ်။
ဒေါသမကြာခဏထွက်သူဟာ အိုစာလွယ်တယ်။

အိုမင်းရုံမက၊ စိတ်တိုဒေါသဖြစ်ချိန်မှာ ခန္ဓာကိုယ်တွင်းတုံ့ပြန်မှုက ပြင်းထန်တာမို့ ဆဲလ်တွေ၊ အရည်တွေ၊ ဓာတ်တွေဟာ တခြားအချိန်တွေထက် ကစဉ့်ကလျားဖြစ်ပြီး အဆိပ်တွေကို ထုတ်လွှတ်ပေးတတ်ပါသတဲ့။

လူညစ်လူလိမ်

ရွံ့ကုန်သည်ဇာတ်မှာ ရွှေရွက်ကိုရသင့်လျက်နဲ့ မရလိုက်လေခြင်း ဆိုပြီး ဒေါသခံပြင်းစိတ်နဲ့ ဘုရားအလောင်းကို သတ်မယ်အပြေးလိုက်လာတဲ့ ဒေဝဒင်္ဂလောင်းဟာ မြစ်ဆိပ်ကမ်းမှာ ထွက်ခွာသွားလို့ ရေလယ်ရောက်နေပြီဖြစ်တဲ့ဘုရားအလောင်းကို (လိုက်စရာလှေလည်း တစ်စင်းမှမမြင်ရ) ဒေါသပြင်းထန်စွာ ထွက်လွန်းလို့ “ဟေ့ကောင်၊ ငါ့ရွှေရွက်ပေးကွ။ အဲဒါငါရရမယ့်ရွှေရွက်ဟာ” အသံကုန် အော်ဟစ်

ပြေးလွှားနေရင်း သွေးပွက်ပွက်အန်ကာ လဲသေသွားရတယ်။ ဒေါသစိတ်က မိမိကိုယ်ကို အဆိပ်သင့်စေတယ်။ ရောဂါတွေကို ဖိတ်ခေါ်ပေးလိမ့်မယ်။ ရူးသွပ်မှုတစ်မျိုးပဲ။ သတိထားပြီးကြည့်လိုက်ကြ။ စိတ်တို ဒေါသထွက်တယ်ဆိုတာ ကိုယ့်အမှားတစ်ခုခုဖြစ်စေ၊ သူတစ်ပါး မှား၊ ချွတ်ယွင်းမှု၊ ချို့တဲ့မှု၊ နားမလည်မှုတစ်ခုခုဖြစ်စေ အမှန်အကန် နှလုံးသွင်းနိုင်ခြင်းမရှိမကြောင့် တောက်လောင်ရတဲ့ အပူမီးပဲ။

ဘာအတွက်စိတ်တိုရမှာလဲ။
ဘာကြောင့် ဒေါသကြီးရမှာလဲ။
ဒေါသထွက်ရင် ကိုယ်ပဲဒုက္ခတွေ့ရမှာ သေချာနေတာကို ဘာလို့ စိတ်မထိန်းရမှာလဲ။ စိတ်ကိုထိန်းပါ။

ဒေါသဆိုတာအပြင်ကိုထွက်လာတဲ့ အပြောအဆို အပြုအမူကို ခေါ်တာပါ။ စိတ်ထဲမှာပဲ ရှိသေးရင် ကောဇလို့ ခေါ်ပါတယ်။ ရင်ထဲက အမျက်၊ အလိုမကျဖြစ်တဲ့ခံစားမှုပေါ့။ ကောဇကို ဒေါသသို့ မကူးစက်အောင် မိမိဘာသာ ပညာနဲ့သတိနဲ့ ထိန်းနိုင်ငြိမ်းနိုင်ရင် လူတော်ပဲ။

လူညံ့များ

ဒေါသလွယ်လွယ်ထွက်တတ်သူ၊ မကြာခဏဒေါသဖြစ်တတ်သူ၊ ဒေါသကြီးပြီး ရမ်းတတ်သူဟာ ဉာဏ်ပညာနည်းပါးတဲ့ လူညံ့ပါပဲ။ အညံ့စားလူတစ်ယောက်ရဲ့ လက္ခဏာပဲ။ အသက်တိုမယ်။ ဒုက္ခတွေ့မယ်။ ပြဿနာမျိုးစုံ ထွေးလုံးရစ်ပတ်ကြုံမယ့် လူမျိုးပေပဲ။

ဓားကိုဖျက်တာ ဝါးမျက်။
လူကိုဖျက်တာ အမျက်။ တုံးပြီပေါ့။ အသုံးမကျတဲ့ လူစားပဲဖြစ်ပေ တော့မယ်။

ကောင်းကျိုးမပေးတဲ့ဒေါသကို မပေါင်းရဘူး။ မယှဉ်တဲ့ရဘူး။ ရှောင်ရမယ်။ သတိနဲ့ ဝေးဝေးက ကွေ့ကွင်းနိုင်ရမယ်။ ဘယ်လို ရှောင်ရှားမလဲ။

ဒေါသရဲ့ ဆန့်ကျင်ဘက် အဒေါသဆိုတဲ့ တရားရှိနေတယ်။ ဒေါသရှိသမျှ အဒေါသ မက်နန်းနိုင်ဘူး။ အဒေါသရှိနေရင် ဒေါသမလာနိုင်တော့ဘူး။ အဒေါသ ဆိုတာ ဘာလဲ။

မေတ္တာနာမ အထသော အဒေါသော။
ဒေါသကင်းစင်သော အရာက မေတ္တာပါပဲတဲ့။
ဒေါသက မီးဆိုရင် မေတ္တာက ရေစင်လိုပေါ့။

မီးနဲ့ရေ

မေတ္တာဗြဟ္မစိုရ်တရား ၄ ပါးရှိတယ်။ အားလုံးသိထားကြပြီးသားပါ။ မေတ္တာ၊ ကရုဏာ၊ မုဒိတာ၊ ဥပေက္ခာတဲ့။ တန်းတူဆိုလျှင် မေတ္တာဝင်ပါ။ ဆင်းရဲနိမ့်ကျသူဆိုရင် ကရုဏာစိတ် နဲ့ ပြောဆိုပြုမူ ကူညီအားပေးပါ။ ထောက်ပံ့ပါ။ မိမိထက်သာသူမြင်ရလျှင် ဝမ်းမြောက်ပါ။ ကောင်းလေစွ လို့ မှတ်ယူပါ။ ချီးကျူးပါ။ မုဒိတာစိတ်မွှေးမြူနိုင်ပါစေ။ (အကယ်၍ မမွှေးနိုင်ရင် မနာလို စိတ်ဝင်လာတတ်တယ်) မုဒိတာက ကုသိုလ်စိတ်၊ ဣဿမစ္ဆရိယက အကုသိုလ်စိတ်။

အခါတစ်ပါးမှာ သိကြားမင်းက မြတ်စွာဘုရားသခင်ကို လျှောက်ထားမေးမြန်းတယ်။ လူတွေဟာ စိတ်အေးချမ်းသာနေလိုကြပါလျက်နဲ့ ဘာကြောင့်များ စိတ်ဆင်းရဲ ကိုယ်ဆင်းရဲ ပူလောင်ပင်ပန်း စိတ်မချမ်း မသာဖြစ်နေကြရသလဲ ဘုရားတဲ့။ စာမျက်နှာ ၇ သို့

စာမျက်နှာ ၆ မှ

(ဟုတ်တာပေါ့၊ အေးချမ်းသာယာနေချင်ကြတာ မှန်ပါလျက် မအေးချမ်းနိုင်ကြဘဲကိုး)

မြတ်စွာဘုရားက ဖြေကြားတယ်။

(လူတွေစိတ်ဆင်းရဲကြရခြင်းရဲ့ အကြောင်းရင်းတရားကတော့ ကျွန်တော်ဟာ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟဆိုတဲ့ အကုသိုလ်ဟိတ် ၃ ပါးကြောင့်လို့ အရင်ကထင်ထားမိတာလေ။ ဟာ.. လွဲသဗျာ။) ဣသ ဆိုတဲ့ မနာလိုခြင်းနဲ့ မစ္စရိယဆိုတဲ့ ဝန်တိုခြင်းအခြေခံစိတ်ထားကြောင့် ပဲဖြစ်တယ်။ အကယ်၍ အမှန်တကယ် စိတ်ချမ်းသာချင်လို့ရှိရင် အင်မတန် လွယ်ကူတယ်။ ဣဿနဲ့ မစ္စရိယတို့ ကင်းရှင်းပါစေတဲ့။ ဘုရားရှင် ဟောကြား အရှင်းသား။

သတ္တပည့်သုတ်ကိုအနစ်ထုတ်ပြီး မဟာစည်ဆရာတော်ဘုရား ကြီးက ဒီလို ဆိုမိန့်တော်မူခဲ့တယ်။

“မနာလိုကင်း၊ ဝန်တိုရှင်း၊ ချက်ချင်းချမ်းသာမည်” တဲ့။ ဆရာတော် သံဃာတော်များက မကြာခဏထည့်သွင်းဟောကြားတော်မူကြတာ နာကြားရဖူးပါတယ်။

စိတ်ချမ်းသာ ကိုယ်ချမ်းသာနေလိုပါက လောကဓံတရား အကောင်းအဆိုးများက ဘယ်လိုဘယ်ပုံပင် ဖိစီးဆွဲဆောင်သည်ပင် ဖြစ်စေ၊ မေတ္တာဘာဝနာပွားရင် သို့မဟုတ် နေ့ညဉ့်မပြတ် မေတ္တာသုတ် ကို ရွတ်ဆိုရင် ကောင်းကျိုး ၁၁ ပါး မတောင်းဆိုရဘဲ ပြည့်စုံတယ်။ (အကျယ် မဖော်ပြတော့ပါ။)။ သာဓုပါဘုရား။

မေတ္တာသုတ်ကို ရွတ်ဆိုပွားများမယ်။ မေတ္တာဘာဝနာ၊ မေတ္တာ ကမ္မဋ္ဌာန်းစီးဖြန်းမယ် ဆိုရင်တော့ ဦးစွာပထမပြည့်စုံရမယ့် အခြေခံ ၁၅ ချက်လောက် ရှိပါသေးတယ်။ ဘာတွေလဲ။ မေတ္တာသုတ်ထဲမှာ

ပါပြီးသားပါ။ (လျှာရှည်တယ်အောက်မေ့ရင်လည်းခွင့်လွှတ်ပါ။ မြန်မာ လိုရှင်းရှင်းလင်းလင်းသိမှ ပြည့်စုံအောင် ကြိုတင်ဖြည့်ဆည်းရမှာမို့ အရေးကြီးလို့ ဒါလေးကိုဖော်ပြခွင့်ပြုပါနော်)။

ပြည့်စုံရမှာ

မေတ္တာမပွားခင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဖြည့်ဆည်းထားရန် လိုအပ်မယ့် အခြေခံအချက်များမှာ

- ၁။ ပြုနိုင်စွမ်းရှိသူဖြစ်ရမယ် (သတ္တော)
- ၂။ ဖြောင့်မတ်ရမယ် (ဥဇ္ဇ စ)
- ၃။ ကောင်းစွာဖြောင့်မှန်ရမယ် (သုဟုဇ္ဇ စ)
- ၄။ ဆိုဆုံးမလွယ်သူဖြစ်ရမယ် (ခေါင်းမမာရ)
- ၅။ နူးညံ့သိမ်မွေ့ရာ၏ (မတင်းမာရ)
- ၆။ မာန်မာနမထားရာ (မထောင်လွှားရ)
- ၇။ ရောင့်ရဲလွယ်ရာ၏
- ၈။ သူတစ်ပါးတို့ ပြုစုမွေးမြူလွယ်သူမျိုးဖြစ်ရာ၏
- ၉။ ကိစ္စနည်းစေရာ၏
- ၁၀။ အသက်မွေးမှုပေါ့ပါးခြင်းရှိရာ၏
- ၁၁။ မျက်စိစသော ဣန္ဒြေများတည်ငြိမ်ရာ၏
- ၁၂။ ရင့်ကျက်သောပညာရှိရာ၏
- ၁၃။ အမူအရာ မကြမ်းတမ်းစေရာ
- ၁၄။ တပည့် ဒကာ၊ ဆွေမျိုးများအပေါ်မှာ သံယောဇဉ် ငြိတွယ် လွန်းခြင်းမဖြစ်စေရ
- ၁၅။ ပညာရှိများကဲ့ရဲ့ဖွယ် မကောင်းမှုတစ်စုံတစ်ခုကို အနည်းငယ် မျှပင် မပြုကျင့်ရာ။

စသည်တို့ ဖြစ်ပါတယ်။

အစွမ်းကုန်ဖြူစင်သန့်ရှင်းနေမှ မေတ္တာပို့လွှတ်တဲ့ အရှိန်စွမ်းအား သတ္တိတန်ခိုးရှိပေမှာပေါ့။ ထိုရောက်မှာပေါ့။ ဒေါသရဲ့ အပြစ်ကို မြင်အောင်ကြည့်ပါ။ မေတ္တာရဲ့အကျိုးကို သိအောင်ကျင့်ပါ။ ဘဝဆိုတာ တန်ဖိုးရှိသွားပေမှာပဲလေ။

(မဖြောင့်မတ်ခဲ့လို့ ဒုက္ခနဲ့ လှလှတော့နေကြရတာလေ။ ဆက်ပြီး သူတစ်ပါးကို အပြစ်ရှာ ရန်လုပ်၊ ဒုက္ခပေးနေသမျှ ပိုဆိုးနေမှာပဲ။) သိရုံ မျှမက ကျင့်ကြံမှ လောကသာယာမယ်။

မေတ္တာသုတ်ထဲမှာပါတာ သိမှတ်စရာရှိပါသေးတယ်။

“မှားတဲ့အယူဝါဒကို လက်မခံနှင့်။ ကိုယ်ကျင့်သီလရှိရာ၏။ မဂ်ဉာဏ်အမြင်နှင့် ပြည့်စုံရာ၏။ ကိလေသာအာရုံတို့၌ တပ်မက် နှစ်သက်ခြင်းကို ပယ်ဖျောက်ရာ၏”တဲ့။ ကဲ၊သိကြရပါပြီ။ လောကမှာ သီလရဲ့ ဂုဏ်ကျေးဇူးဟာ ထူးခြားမြင့်မားတယ်။ မှန်ကန်တဲ့ သစ္စာ တရားဟာ ကောင်းမြတ်လှတယ်။ မေတ္တာ(ပို)ပွားများခြင်းဟာ မိမိနဲ့ တကွသော လောကကို ကောင်းကျိုးချမ်းသာဆောင်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ခုစဉ်းစားမိလာတာက (ယခင်လုံးဝသတ်မထားမိခဲ့ဖူးပါ) သီလ ကင်းမဲ့သူ၊ သစ္စာမရှိသူ အကြင်လူ အကြမ်းသမားပုဂ္ဂိုလ်အချို့ဟာ မေတ္တာသဘောထား (အဒေါသော)နဲ့ ဝေးကွာခဲ့ပြီး ဒေါသနဲ့နေ၊ ဒေါသနဲ့ သေကြရမှာပါတာကား။ သနားစရာကရုဏာ သက်မိပါရဲ့။ ဘယ်သူမပြု မိမိမူ ပါလေ။

အပိတ်

ချစ်မိတ်ဆွေတို့၊ သီလဖြည့်ဆည်းကြပါ။ သစ္စာရှိကြ စောင့်သိကြပါ။ မေတ္တာပွားရာ စွမ်းအားထက်မြက်ပါလိမ့်မယ်။

မေတ္တာဖြန်းမှ လန်းဆန်းကြပေမယ်။ လောကကောင်းကျိုးကို သယ်ပိုးရွက်ဆောင် အောင်မြင်ကြပါစေ။ ။

ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး အသက် (၁၂) နှစ်မှစတင်၍ (၁၈) နှစ်အထိ သီးသန့်စီမံချက်ဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထား တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ထိ တာဝန်ရှိသူများက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံရေးအစီအစဉ်တွင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက် သည့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့တွင် လူမှုဝန် ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။(ယာပုံ)



ချိတ်ဆက်ပူးပေါင်း
ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက စေတနာ့ဝန်ထမ်း များမှာ အခကြေးငွေ မယူဘဲ မြင့်မြတ်စွာလုပ်ဆောင် နေခြင်းဖြစ်၍ ၎င်းတို့၏ မွန်မြတ်သော လုပ်ရပ် အတွက် မိမိတို့ဝန်ထမ်းများက အလေးထားလုပ် ဆောင်ရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းနှင့် ပြည်သူများကြားတွင် ချိတ်ဆက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ပေးစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

တင်ပြဆွေးနွေး

ယင်းနောက် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ လူမှုဝန်ထမ်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တက်ရောက် လာကြသူများက ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေး အစီအစဉ်တွင် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်သည့် မိမိတို့လုပ်ဆောင်နေသော နယ်ပယ်ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် တာဝန်ခွဲဝေ လုပ်ဆောင်နေမှုများ၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေများကို တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ကြ ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင် ထွန်းခိုင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး နေပြည်တော် ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဦးစီးဌာနသုံးခုမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက Virtual စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ပြည်သူလူထုနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်၍သာ ယခုကဲ့သို့ ကူးစက်နှုန်းကျဆင်းခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စတုတ္ထလှိုင်းမဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် ကာကွယ်ဆေး ထိုးခြင်းမှာ အရေးကြီးသည့်အတွက် နိုင်ငံတော်က အကုန်အကျခံ၍ ကာကွယ်ဆေးများ ဝယ်ယူကာ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပါကြောင်း။
သီးသန့်စီမံချက်
ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီအနေဖြင့် ဦးတည်အုပ်စုများအလိုက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တွင် ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး အသက်

(၁၂) နှစ်မှစတင်၍ (၁၈) နှစ်အထိ သီးသန့်စီမံချက်ဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပါ ကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်း ဒေသကြီး/ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ထိ တာဝန် ရှိသူများက ပူးပေါင်းပါဝင်၍ စီမံချက်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ကြရန်နှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်များကို မိမိတို့၏ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များအား ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းပြီး ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်အတွင်း တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူ ၂၀၅ ဦးအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုး

ဘူးသီးတောင် အောက်တိုဘာ ၄
ရခိုင်ပြည်နယ် ဘူးသီးတောင်မြို့နယ် တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများရှိ ပြည်သူများအား ဒုတိယအကြိမ်(ဒုတိယအသုတ်) အနေဖြင့် ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက တိုက်ပွဲ ရှောင်စခန်းများ၌ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။ (ယာပုံ)
ထိုသို့ထိုးနှံရာတွင် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းများဆောင်ရွက်ကာ ပုံမှန်အခြေအနေရှိမှသာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ထိုးနှံပေးရာတွင် လမ်းမဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်းရှိ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းမှ ၆၆ ဦး၊ ရန်အောင်မြေဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်းရှိ

တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းမှ ၂၁ ဦး၊ မြတောင်တိုက်ပွဲရှောင်ကယ်ဆယ်ရေး စခန်းမှ ၆၀၊ ဂန္ဓာရီပရဟိတကျောင်းဝင်းရှိ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းမှ ၅၈ ဦး စုစုပေါင်း ၂၀၅ ဦးတို့ကို ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှု များကို မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေး မှူးများ ပူးပေါင်း၍ ကျန်းမာရေးလမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ စနစ် တကျ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
လှကျော် (ပြန်/ဆက်)



ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်း ၁၀ ခုမှ လစ်လပ်ရာထူး ၁၉၅ နေရာအတွက် လူတွေ့နှုတ်ဖြေစစ်ဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့က ကြော်ငြာစာအမှတ်၊ (၃/၂၀၂၀)ဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်း ၁၀ ခုမှ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဆင့်စတင်ခန့် လစ်လပ်ရာထူး ၁၉၅ နေရာအတွက် ရေးဖြေစာမေးပွဲကို ဇွန် ၂၆ နှင့် ၂၇ ရက်တို့တွင် စာစစ်ဌာန ငါးခု၌ ကျင်းပခဲ့ရာ ဖြေဆိုသူ ၈၁၄ ဦးမှ ရေးဖြေအောင်မြင်သူ ၂၅၀ တို့အား စိတ်အခြေအနေနှင့် လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်းများကို နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့တွင် သုံးနေရာခွဲ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ရေးစည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ စစ်ဆေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ရှေးဦးစွာ နေပြည်တော်တွင် ရေးဖြေအောင်မြင် သူ ၁၀၅ ဦးတို့အား စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်အထိ စိတ်အခြေအနေနှင့် လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အောက်တိုဘာ ၃ ရက်နှင့် ၄ ရက် တို့တွင် စိတ်အခြေအနေစစ်ဆေးခြင်းနှင့် လူတွေ့ စစ်ဆေးခြင်း အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။(ယာပုံ)

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့အနေဖြင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ယာယီရပ်နားထားခဲ့ရ သော ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဆင့် စတင်ခန့်ရာထူး နေရာများအတွက် ရွေးချယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ထိခိုက်မှုမရှိစေရေးအလေးထားပြီး ကိုဗစ်စည်းကမ်း များနှင့်အညီ ပြန်လည်၍ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ သည်။ အလားတူ ရေးဖြေအောင်မြင်သူ ၆၃ ဦးတို့ကို မန္တလေးမြို့တွင် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်မှ ၈ ရက် အထိလည်းကောင်း၊ ၈၂ ဦးကို ရန်ကုန်မြို့တွင် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိလည်း



ကောင်း စိတ်အခြေအနေနှင့် လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်း ဆက်လက် စစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ များကို ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၊ အဖွဲ့ဝင်များက သည်။ လူတွေ့စစ်ဆေးရေး ဘုတ်အဖွဲ့အလိုက် နေရာခွဲ၍ သတင်းစဉ်



တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် ပေးအပ်သည့် အခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။

အထက်တန်းရှေ့နေ ၂၆၁ ဦးကို တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ ပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အသိ အမှတ်ပြုလက်မှတ် ပေးအပ်သည့် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီတွင် ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ် ရုံးခန်းအမှတ် (၄) တွင် စတုတ္ထအကြိမ် ဗီဒီယို ကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင် စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်တရားသူ ကြီး ဦးမျိုးတင့်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ထိုနောက် တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် ရရှိသူများက ကတိသစ္စာပြုကြ သည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည် ထောင်စု တရားစီရင်ရေးကြီးကြပ် မှုရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် (လုပ်ထုံး/ စစ်ဆေးရေး)၊ ရှေ့နေရှေ့ရပ်ဌာနခွဲမှ ညွှန်ကြား ရေးမှူး၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

အင်းလျားကန် ရေပြင်သန့်ရှင်းကြည်လင်စေရေး ကန်သို့ဝင်ရောက်သည့် ရေမြောင်းနှင့် ရေစစ်ကန်အတွင်း အမှိုက်နှင့် မြောင်းချေးများ ဆယ်ယူရှင်းလင်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင် သာယာရေးဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန် မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးသည် ယနေ့နံနက် ၇ နာရီတွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ပြည်လမ်းနှင့် ပါရမီလမ်းထောင့် သို့ သွားရောက်၍ အင်းလျားကန် ရေပြင်သန့်ရှင်း ကြည်လင်စေရေး အတွက် အင်းလျားကန်သို့

ဝင်ရောက်သည့် ရေမြောင်းနှင့် ရေစစ်ကန်အတွင်း အမှိုက်နှင့် မြောင်းချေးများ ဆယ်ယူရှင်း လင်းနေမှု၊ ရေစစ်ကန်ဝန်းကျင် ချွန်နယ်နှင့် မြက်များရှင်းလင်း ချေမှု၊ အပင်ကြီးများ ခုတ်ထွင် ရှင်းလင်း ပုံသွင်းနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ မှာကြားသည်။

(၁၀)ရပ်ကွက် အင်းလျားရိပ်သာ လမ်းရှိ အင်းလျားရေပိုလွှဲ Spill Way နှင့် ရေထုတ်မြောင်းသို့ သွားရောက်၍ ရေထိန်းတံခါးများ ကြိုခိုင်မှုနှင့် ရေထုတ်မြောင်း ရေစီး ရေလာ ကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး ထူးချွန်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်စဉ်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ထူးချွန်စွာတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ထူးချွန်စွာ တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ခြင်းကို ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုး၊ ရန်ကုန် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့ က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားများ ပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် ထူးချွန်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၅၀ တို့အတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် သည့် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်သည့် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ တို့ကို ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြရာ ထူးချွန် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များကိုယ်စား တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံအနာဂတ် မျိုးဆက်သစ်တို့လက်ဝယ်မှာ ...

သူရိန်သော်

နိုင်ငံတိုင်းက သူတို့နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ လူငယ်တွေကို နိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်၊ မျှော်လင့်ချက်တွေ ပြည့်နေတဲ့ မျိုးဆက်သစ်တွေအဖြစ် မှတ်ယူလေ့ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတိုးတက်မြှင့်တင်ဖို့အတွက် အနာဂတ်ကို ဖန်တီးထုတ်ဖန်ဖန်ဆင်းဖန်ဆင်းက နိုင်ငံအတွင်းက လူငယ်တွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အဖိုးတန်တဲ့ နိုင်ငံသားကောင်းသမီးကောင်းတွေဖြစ်လာစေဖို့ လူကြီးတွေက လက်ဆင့်ကမ်းသင်ကြားပေးကြပါ။ ပံ့ပိုးထိန်းကျောင်းပေးကြတာဟာ လူ့လောကရဲ့ အစဉ်အလာတစ်ခုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ လူငယ်တစ်ဦးချင်းစီ အရည်အသွေးမြင့်မားလာစေဖို့၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်စေဖို့၊ အမှန်တရားကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားပြီး ဆင်ခြင်တုံတရားကိုယ်ချင်းစာတရားတွေနဲ့ ပြည့်ဝလာအောင် လက်ရုံးရည်၊ နှလုံးရည်ပြည့်ဝအောင် တည်ဆောက်ပေးကြခြင်းဖြင့် နိုင်ငံက အဆင့်ဆင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

လူငယ်လိုလိုလိုက်လျှင် အသက်ကန့်သတ်ချက် အမျိုးမျိုးရှိကြပေမယ့် အများစုကတော့ အသက် ၁၅ နှစ်ကနေ ၃၅ နှစ်အကြားကို လူငယ်အဖြစ် ယေဘုယျ သတ်မှတ်ကြပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ စုစုပေါင်းလူဦးရေရဲ့ ၃၅ ဒသမ ၅၈ ရာခိုင်နှုန်းက အသက် ၁၅ နှစ်ကနေ ၃၅ နှစ်အကြား လူငယ်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပမာဏဟာ နိုင်ငံလူဦးရေရဲ့ သုံးပုံ တစ်ပုံအင်အားပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ လူငယ်တွေဟာ ငယ်တုန်းရွယ်တုန်းမှာ မိမိတို့ရဲ့ အင်အားနဲ့ လုပ်ရည်ကိုင်ရည်တွေ၊ ဉာဏ်ပညာနဲ့ စွမ်းအင်တွေကို မှန်မှန်ကန်ကန် အသုံးပြုပြီး ကိုယ့်အရှေ့က လူကြီးတွေဆီကနေ အမှားနဲ့အမှန်သင်ခန်းစာယူ စရာတွေကို သင်ယူဖြည့်စွက်ကြရင်း နောင်မျိုးဆက် သစ်တွေထဲကိုလည်း သင်ခန်းစာနဲ့ အတုယူစရာ ကောင်းတွေ ချန်ထားခဲ့ရစ်ကြမယ့်သူတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒါမှသာ မျိုးဆက်တစ်ခုကနေ နောက်မျိုး ဆက်တစ်ခုကို ကူးပြောင်းရင်း ကူးပြောင်းရင်း ပိုမို မြင့်မားတဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်း၊ အနာဂတ် သာယာလှပ တဲ့ နိုင်ငံတော်ကြီးတွေကို တည်ဆောက်နိုင်ကြ မှာဖြစ်ပါတယ်။

လူငယ်တွေဟာ စွမ်းအားရှိသူတွေ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အကျယ်လောင်ဆုံးသော အသံ တွေဟာ လူသံတွေဆီကလာတာ ဖြစ်တယ်လို့ ဆိုကြပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုရင် လူငယ်တွေဟာ အရာရာကို စူးစမ်းလိုစိတ်ပြင်းပြတယ်။ သွက်လက် ထက်မြက်ကြပါတယ်။ စိတ်အားထက်သန်တဲ့အခါ ဘယ်လိုအရာကမှ သူတို့ကို တားဆီးဖို့မလွယ်ကူ တတ်ကြပါဘူး။ အဲဒီလိုပဲ စွန့်စားလို စိတ်၊ ရဲဘော် ရဲဘက်စိတ် စတာတွေကိုလည်း လူကြီးတွေထက် လူငယ်တွေဆီမှာ ပိုလှိုမြင်တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီလို လူငယ်တွေရဲ့ အစွမ်းသတ္တိတွေကို မှန်ကန်တဲ့ တိုင်းပြည်ချစ်စိတ်၊ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ ပြည်ထောင်စု ချစ်စိတ်တွေနဲ့ ပေါင်းစပ်လိုက်မယ်ဆိုရင် မိမိတို့နိုင်ငံ မတိုးတက် မကြီးပွားစရာမရှိဘူးလို့ ဆိုရမှာပါ။ လူငယ်တွေရဲ့ တစ်ပန်းသာတဲ့ စိတ်နေ စိတ်ထားနဲ့ အသိဉာဏ်ပညာတွေကို နိုင်ငံရဲ့ လူမှုရေး၊ စီးပွား ရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု အစရှိတဲ့ ကဏ္ဍအသီးသီး မှာ ဖြည့်တင်းကြဖို့အတွက် လူငယ်တိုင်း၊ လူငယ် တိုင်းက ရည်မှန်းချက်ထားပြီး ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သင့်ပါတယ်။

*** လူငယ်တွေအများစုဟာ ငယ်ရွယ်သူတွေဖြစ်တာကြောင့် ဘဝအတွေ့အကြုံအားဖြင့် နုနယ်ကြသူများလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အရာရာမှာ စိတ်ဆောင်ရာကို အားမာန်အပြည့်နဲ့ ချီတက်နေကြပေမယ့် ချင့်ချိန်တွေးခေါ်နိုင်စွမ်း၊ ဝေဖန်ဆန်းစစ်နိုင်စွမ်းတွေမှာ လူကြီးတွေလောက် အတွေ့အကြုံ မရင့်ကျက်ကြသူများအဖြစ် တစ်ခါတစ်ရံ မြင်တွေ့ရပါတယ်။ လူ့လောကအကြောင်းကို ပြည့်စုံအောင် သဘောမပေါက် ကြသေးတဲ့အတွက် တစ်ခါတစ်ရံမှာ လူငယ်အချို့ရဲ့ ဆုံးဖြတ်လုပ်ကိုင်မှုတွေဟာ သူတို့ကိုယ်တိုင်ကိုရော၊ နီးစပ်ရာပတ်ဝန်းကျင် အသိုက်အဝန်းတွေကိုပါ ရိုက်ခတ် ထိခိုက်တတ်တာမျိုးလည်း ကြုံတွေ့ရတတ်ပါတယ်။**

ဒါပေမယ့် လူငယ်တွေအများစုဟာ ငယ်ရွယ်သူ တွေဖြစ်တာကြောင့် ဘဝအတွေ့အကြုံအားဖြင့် နုနယ်ကြသူများလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အရာရာမှာ စိတ်ဆောင်ရာကို အားမာန်အပြည့်နဲ့ ချီတက် နေကြပေမယ့် ချင့်ချိန်တွေးခေါ်နိုင်စွမ်း၊ ဝေဖန် ဆန်းစစ်နိုင်စွမ်းတွေမှာ လူကြီးတွေလောက် အတွေ့အကြုံ မရင့်ကျက်ကြသူများအဖြစ် တစ်ခါ တစ်ရံ မြင်တွေ့ရပါတယ်။ လူ့လောကအကြောင်းကို ပြည့်စုံအောင် သဘောမပေါက်ကြသေးတဲ့အတွက် တစ်ခါတစ်ရံမှာ လူငယ်အချို့ရဲ့ ဆုံးဖြတ်လုပ်ကိုင်မှု တွေဟာ သူတို့ကိုယ်တိုင်ကိုရော၊ နီးစပ်ရာပတ်ဝန်း ကျင် အသိုက်အဝန်းတွေကိုပါ ရိုက်ခတ်ထိခိုက် တတ်တာမျိုးလည်း ကြုံတွေ့ရတတ်ပါတယ်။

ဖြူစင်မှုကို အရောင်မဆိုးစေလိုပါ လူငယ်တွေရဲ့ ပကတိအရည်အသွေးတစ်ရပ်မှာ ဖြူစင်မှုဖြစ်ပါတယ်။ လူငယ်အများစုဟာ ပကတိ အဖြူရောင်သက်သက်စိတ်ခံစားမှုသာရှိကြပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီလို ဖြူစင်မှုကို မကောင်းတဲ့ အရောင် တွေ၊ တစ်ဖက်စွန်းရောက်တတ်တဲ့ ဝါဒတွေ လွှမ်းခြုံ မိတာမျိုးလည်း ကြုံတွေ့ရတတ်ပါတယ်။ အဲဒီလို အခါမျိုးမှာ လူငယ်တွေအတွက်သာမက သူတို့ရဲ့ မိသားစု၊ ပတ်ဝန်းကျင်အပြင် နိုင်ငံအတွက်ပါ အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စရာတွေ ကြုံတတ်တာကို လည်း လူငယ်တွေ သတိပြုဆင်ခြင်စေလိုပါတယ်။ ဥပမာပြောရရင် လက်ရှိကာလမှာ အများပြည်သူ ကို ထိခိုက်အောင် ကြံရွယ်ကြသူ လူငယ်အချို့ ဖမ်းဆီးရမိတဲ့ သတင်းတွေဖြစ်ပါတယ်။

မိသားစုအတွက် အဖိုးတန်တဲ့မျိုးဆက်၊ တိုင်းပြည်အတွက် အရေးကြီးတဲ့ အနာဂတ်ရဲ့ လူငယ်အချို့ဟာ တတ်မြောက်ထားတဲ့ ပညာကိုမှ မငဲ့ကွက်တော့ဘဲ ဓားပြတိုက်၊ လူသတ်၊ မီးရှို့၊ ဗုံးကွဲ စတဲ့အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေကို လုပ်ဆောင်ရင်း မိမိတို့ လူ့ဘောင်ကို ပျက်စီးသထက် ပျက်စီးအောင် ကြံဆောင်လာကြတာ၊ သတင်းအရ ဖမ်းဆီးတဲ့အခါ ထွက်ပြေးရင်း အသက်ဆုံးရှုံးသွားရတာ၊ ဖောက်ခွဲဖို့ ကြံစည်ရင်း ထိခိုက်ပျက်စီးရတာ စသည်ဖြင့် စိတ် မသက်သာဖွယ်မြင်တွေ့ခဲ့ရပါတယ်။ လူငယ်တွေကို နောက်ကွယ်ကနေ မြှောက်ပင့်သွေးထိုးပြီး မတရား လမ်းစဉ်တွေလုပ်ဆောင်ဖို့ ထောက်ပံ့သွေးထိုးပေး နေတာတွေကလည်း တိုင်းပြည်အနာဂတ်အတွက်

ရင်လေးစရာဖြစ်ပါတယ်။ အတိတ်မှာ ဒီလိုဖြစ်စဉ်တွေရဲ့ အလားတူတစ်ခု ဖြစ်တဲ့ ပါဂျောင်ခရဲခန်းက လူငယ်တွေရဲ့ နိဂုံးကို ပြန်ပြီးမြင်ယောင်မိပါတယ်။ မြို့ပေါ်က လူငယ်တွေ ဟာ ကျင့်ပြည်နယ်က အေးခဲလှတဲ့ တောတောင် ထဲမှာ ယုံကြည်ချက်အတွက် လာရောက်သူ အချင်းချင်း စွပ်စွဲပြစ်တင်ရင်း သေပွဲဝင်ခဲ့ဖူးပါ တယ်။ အမှန်တရားဆိုတာကို ရှာဖွေရင်း လမ်းမှားခဲ့၊ လမ်းပျောက်ခဲ့ရတဲ့ လူငယ်တွေရှိခဲ့ဖူးပါတယ်။ နောက်ထပ်လူငယ်တွေကိုတော့ အလားတူ အမှား မျိုး၊ အခက်အခဲမျိုး၊ အစွန်းရောက်စိတ်ဓာတ်မျိုးကို

*** မိသားစုအတွက် အဖိုးတန်တဲ့မျိုးဆက်၊ တိုင်းပြည်အတွက် အရေးကြီးတဲ့ အနာဂတ်ရဲ့ လူငယ်အချို့ဟာ တတ်မြောက်ထားတဲ့ ပညာကိုမှ မငဲ့ကွက်တော့ဘဲ ဓားပြတိုက်၊ လူသတ်၊ မီးရှို့၊ ဗုံးကွဲ စတဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေကို လုပ်ဆောင်ရင်း မိမိတို့ လူ့ဘောင်ကို ပျက်စီးသထက် ပျက်စီးအောင် ကြံဆောင်လာကြတာ၊ သတင်းအရ ဖမ်းဆီးတဲ့အခါ ထွက်ပြေးရင်း အသက်ဆုံးရှုံးသွားရတာ၊ ဖောက်ခွဲဖို့ ကြံစည်ရင်း ထိခိုက်ပျက်စီးရတာ စသည်ဖြင့် စိတ်မသက်သာဖွယ်မြင်တွေ့ခဲ့ရပါတယ်။ လူငယ်တွေ ကို နောက်ကွယ်ကနေ မြှောက်ပင့်သွေးထိုးပြီး မတရားလမ်းစဉ်တွေ လုပ်ဆောင်ဖို့ ထောက်ပံ့သွေးထိုးပေးနေတာတွေကလည်း တိုင်းပြည်အနာဂတ်အတွက် ရင်လေးစရာ ဖြစ်ပါတယ်**

ထပ်ပြီး မပေါ်ပေါက်စေလိုတော့ပါဘူး။ လူငယ်များကိုအားကိုးပါ ခေတ်အဆက်ဆက်သော အုပ်ချုပ်သူတွေဟာ နိုင်ငံအတွင်းက လူငယ်တွေကို စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း၊ ပညာရည်ပြည့်ဝအောင် ကြိုးစား လေ့ကျင့်ပေးခဲ့ကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။ လူတစ်ဦးချင်း၊ တစ်ယောက်ချင်းကို ငယ်ရွယ်စဉ်ကတည်းက လေ့ကျင့် ပျိုးထောင်ပေးခဲ့ကြတဲ့အတွက် ရပ်တန့် မနေတဲ့ အချိန်ကာလယန္တရားအရ လူ့လောက အတွက် လူကြီးလူကောင်းတွေ၊ ဦးဆောင်ဦးရွက် ပြုတဲ့ ခေါင်းဆောင်ကောင်းတွေ စဉ်ဆက်မပြတ် ထွက်ပေါ်လာခဲ့ကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။

လူငယ်တွေဟာ အသက်တစ်နှစ်ပြီး တစ်နှစ်ကြီး လာတာနဲ့အမျှ လေ့လာစရာ၊ သင်ယူစရာတွေက ပိုမိုများပြားလာမှာပါ။ လူငယ်တွေပြောင်းလဲလာတဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်အသိုက်အဝန်းနဲ့ လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်စေဖို့၊ နိုင်ငံတကာက လူငယ်တွေနဲ့ ရင်ပေါင် တန်းနိုင်ဖို့ လူငယ်အရည်အသွေးတွေ (Skill) တွေကို ပိုမိုဖြည့်ဆည်းကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စနစ်တကျနဲ့ ဘဝကို တည်ဆောက်နိုင်ပြီး လူမှုဘဝနဲ့အလုပ် အကိုင်ကို အဝင်ခွင့်ကျတည်ဆောက်နိုင်ဖို့ လူငယ် တွေကြိုးစားကြရမှာဖြစ်သလို တစ်ဖက်မှာလည်း နိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်၊ အမျိုးသား ရေးခံယူချက်တွေကိုလည်း မှန်မှန်ကန်ကန်နဲ့ တွေးခေါ်ဆင်ခြင်တတ်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါမှသာ လူငယ်တွေဟာ အားကိုးရတဲ့ နိုင်ငံရဲ့ အကောင်း ဆုံးမျိုးဆက်သစ်တွေဖြစ်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ လူငယ်တို့အနေနဲ့ သင်ယူစရာရှိတာတွေကို ငယ်ရွယ်စဉ် တက်တက်ကြွကြွနဲ့ အာရုံစူးစိုက်မှု

အများဆုံးအချိန်မှာ လေ့လာဆည်းပူးထားကြဖို့ လိုအပ်သလို ပင်ကိုယ်အ ရည်အသွေးမြင့်တင်တာ၊ နှလုံးရည်ပြည့်ဝအောင် လေ့ကျင့်တာနဲ့ ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုအပါအဝင် ကဏ္ဍအသီးသီးမှာ ဦးဆောင်ပါဝင်နိုင်စေဖို့ ပြင်ဆင် ထားကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယခုအချိန်မှာ မိမိတို့နိုင်ငံ က လူငယ်များအနေနဲ့ သူတစ်ပါးရဲ့ လွှမ်းမိုးမှုတွေက ရုန်းထွက်ပြီး မသမာသူတွေရဲ့ အသုံးချမှုတွေကို ဖယ်ရှားကာ ကိုယ်တိုင်သိမြင် နားလည်မှုကိုလည်း ရှာဖွေကြဖို့ လူငယ်တွေမှာ တာဝန်ရှိသလို၊ လူကြီး တွေကလည်း ဖေးမကြပ်မတ်ပေးကြဖို့ လိုအပ်နေ ချိန်ဖြစ်ပါတယ်။

ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး ဆိုသကဲ့သို့ လူငယ်တွေအနေနဲ့ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်အတွက် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ခိုင်ခိုင်မာမာထားရှိပြီး လူမျိုးစွဲ၊ ဘာသာစွဲ၊ ပါတီစွဲများထက် ပြည်ထောင်စု မပြိုကွဲရလေအောင်၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးပြီး နိုင်ငံ

ခိုင်မာတည်တံ့ အေးချမ်းရလေအောင် ခံယူချက်နဲ့ စွဲစွဲမြဲမြဲဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုအပ်နေချိန်ဖြစ်ပါတယ်။ စည်းကမ်းကျနတဲ့ အလေ့အထကောင်းတွေကို လည်း ပြည့်သူတစ်ဦးချင်း၊ တစ်ယောက်ချင်းကနေ စတင်ပြီး ပြုစုပျိုးထောင်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့မှသာ တစ်ချိန်မှာ မိသားစု၊ ပတ်ဝန်းကျင်၊ လုပ်ငန်းတွေနဲ့ နိုင်ငံတော်အထိ တာဝန်ယူကြမယ့် သူများဖြစ်တာကို သတိပြုမိကြပြီး မိမိတို့အလှည့် မည်သို့ဦးဆောင်ကြမလဲ၊ မည်သို့သော အနာဂတ်ကို ဖန်တီးမလဲဆိုတာ ယခုကစ၍ ကိုယ်တိုင်ထူထောင် ကျင့်သုံးပြင်ဆင်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

သင်တန်းတစ်ခုတက်ရောက်စဉ်သင်တန်းဆရာ တစ်ဦးပြောဖူးတဲ့ စကားတစ်ခွန်း အမှတ်ရမိတယ်။ “မိမိရဲ့ တပည့်သားမြေးတွေက မိမိတို့ထက် ပိုတော် ရမယ်။ ဥပမာပြောရရင် ကိုယ်က ဘွဲ့တစ်ဘွဲ့ရ ပေမယ့် ကိုယ့်တပည့်သားမြေးတွေက ဘွဲ့နှစ်ဘွဲ့ရရ မယ်။ ကိုယ့်မျိုးဆက်တွေတိုင်း ကိုယ့်ထက်မြင့်မား အောင် လူကြီးတွေက ပြုစုပျိုးထောင်ကြရမယ်၊ လူငယ်တွေက လိုက်ပါပြီး ပိုမိုတိုးတက်အောင် လုပ်ဆောင်ကြရမယ်။ ကောင်းမွန်တဲ့ မျိုးဆက်သစ် တွေကို မဖြစ်မနေမွေးထုတ်ရမယ်” လို့ ပြောခဲ့ဖူးပါ တယ်။

နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ ပြည်ထောင်စုကို ချစ်စိတ်အပြည့် အဝရှိတဲ့ လူငယ်မျိုးဆက်သစ် အရင်းအမြစ် တွေအဖြစ် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး၊ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးနဲ့ ငြိမ်းချမ်းသာယာရေးအတွက် အမြင်မှန်၊ အတွေးမှန်၊ ဆုံးဖြတ်ချက်မှန်မှန်နဲ့ လျှောက်လှမ်းကြမယ်လို့ မျှော်လင့်မိပါ ကြောင်း။ ။

ကိုယ်တိုင်ဖြတ်သန်းကြုံတွေ့ခဲ့ရတဲ့ ဘဝအတွေ့အကြုံတွေနဲ့အတူ မှတ်သားနာယူဖူးတဲ့ အကြောင်းအရာတွေနဲ့တွဲပြီး တပည့်တွေအတွက် အများအမှန်၊ အဆိုးအကောင်း ဆင်ခြင်ဆုံးဖြတ်ဝေခွဲတတ်ဖို့ လမ်းညွှန်မှုကြားဆုံးမပါတယ်

ဆရာကြီး ဦးစိုးမြင့် (ခ) ဦးစိုးမြင့်ဝေ

လဲ့လဲ့ဝင်းမောင်၊ အောင်ဝင်းငြိမ်း

နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်မှာ ကျရာတာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်သော လူ့ချွန်လူကောင်းများပေါ်ထွက်လာစေရန် ကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးများကို အတတ်လည်းသင် ပုံပြင်ဆုံးမပေးသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း ကျောင်းဆရာတစ်ဦး၏ ဆရာဘဝအတွေ့အကြုံများကို ဘဝနှင့်ရင်း၍ ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် ဆရာကြီး ဦးစိုးမြင့် (ခ) ဦးစိုးမြင့်ဝေ အား တွေ့ဆုံမေးမြန်းထားမှုကို ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ဆရာကြီး ဦးစိုးမြင့် (ခ) ဦးစိုးမြင့်ဝေ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့
အမှတ်(၃) ရပ်ကွက်

မေး။ ဆရာကြီး ပင်စင်ယူတာ ဘယ်နှခုနှစ်က ဘာလဲရှင်။ အခုပင်စင်ယူတာ ဘယ်နှခုနှစ် ရှိသွားပါပြီလဲရှင်။

ဖြေ။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလက အသက် (၆၀) ပြည့် ပင်စင်ယူခဲ့ပါတယ်။ အခု ခြောက်နှစ် ကျော်ရှိသွားပါပြီ။

မေး။ ဆရာကြီး ပင်စင်မယူခင် ဘယ်ကျောင်း တွေမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါလဲရှင်။

ဖြေ။ မူလတန်းပြဆရာ ဘဝကစပြီး အလယ် တန်းပြ၊ အထက်တန်းပြ ရာထူးများမှာ ကန့်ဘလူမြို့နယ်ထဲက အမက(လိတ္တူ)၊ အမက (၅)၊ အမက(မင်းကုန်း-၇)၊ အထက(၁) ကန့်ဘလူ တို့မှာ ၃၃ နှစ်လောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး အလယ်တန်း ကျောင်းအုပ်ကြီးအဖြစ်နဲ့ သမန်းဆိပ် ဆည်ကမ်းပါးက အထက(ခွဲ) လွတ်တိုက်ရွာ၊ ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ သုံးနှစ်ကျော် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး အဲဒီကနေ သက်ပြည့်အငြိမ်းစား ယူခဲ့ပါတယ်။

မေး။ ဆရာ့ကျင့်ဝတ်တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီးလည်း ရှင်းပြပေးပါဦးရှင်။

ဖြေ။ ဆရာ့ ကျင့်ဝတ်ဆိုတာနဲ့ ပတ်သက်လို့ ပြောရရင် ပြည်သူ့နီတိမှာ ဆိုရိုးရှိထားတဲ့ ကျင့်ဝတ် ငါးဖြာဆိုတာ အတော်မြင့်ပြည့်စုံပါတယ်။ “အတတ်လည်းသင်၊ ပုံပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံမချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာအပ်ဖို့ ဆရာတို့၊ ကျင့်ဖို့ ဝတ်ငါးဖြာ” ဆိုတာပေါ့။ အဲဒီထဲမှာ အတတ်သင် တာတို့၊ သိပ္ပံမချန်တို့ဆိုတာက ဘယ်ဆရာမဆို ဆောင်ရွက်နေကြမြဲ ပုံမှန်အလုပ်ပါလို့ ပြောလို့ ရတယ်။ ပုံပြင်ဆုံးမတို့၊ ဘေးရန်ဆီးကာဖို့၊ သင့်ရာ အပ်ဖို့ တို့ဆိုတာကျတော့ ဆရာ ဆရာမတို့ရဲ့ ကိုယ်တိုင် အတွေ့အကြုံ၊ ခံယူချက်၊ လုပ်သက်၊ သဘာရင့်ဖို့ စတာတွေ လိုသေးတယ်လို့ထင်တယ်။ ဆရာကိုယ်တိုင်က ဘက်စုံထောင့်စုံ အရည်အချင်း ပြည့်ဝနေဖို့က ဘဝအတွေ့အကြုံ အသက်အရွယ် တွေကလည်း လိုအပ်သလို အမြဲတမ်း လေ့လာနေ ဖို့လည်းလိုပါတယ်။ တပည့်တွေကို သွန်သင်ဆုံးမ လမ်းညွှန်မယ့် ဆရာတွေက ပိုပြီးအရည်အချင်း ပြည့်ဝနေဖို့ လိုတယ်လို့ ဆိုလိုတာပါ။

မေး။ တပည့်ကျင့်ဝတ်နဲ့ ပတ်သက်ပြီးလည်း ရှင်းပြပေးစေချင်ပါတယ်ရှင် ။

ဖြေ။ တပည့်ကျင့်ဝတ်နဲ့ပတ်သက်လို့လည်း နီတိ တွေထဲကအတိုင်း “ညီညာထကြွ၊ ဆုံးမ နာယူ၊ လာမှုကြိုဆီး၊ ထံနီးလုပ်ကျွေး၊ သင်တွေး အံ့ရွတ် တပည့်ဝတ်” တဲ့။ အကုန်ပြည့်စုံသလောက် ပါပဲ။ တပည့်တွေအနေနဲ့လည်း ဒီလိုကျင့်ဝတ် လေးတွေ လိုက်နာနိုင်အောင် ဆရာကပဲ ဦးဆောင် လမ်းပြလုပ်ပြီး လေ့ကျင့်ပေးရမှာပါ။ ဒီနေရာ မှာတော့ မူလတန်းအောက်ဆင့် အရွယ်ကစပြီး နူးညံ့သိမ်မွေ့တဲ့ အချိန်၊ ပျော့ပျောင်း ညင်သာတဲ့ စိတ်ခံစားမှု ရှိနေတဲ့အရွယ်မှာ စနစ်တကျသင်ကြား မှုပေးလိုက်ရင် ဘဝတစ်လျှောက်လုံး အလေ့အကျင့်



ဆရာကြီး ဦးစိုးမြင့် (ခ) ဦးစိုးမြင့်ဝေ အား တွေ့ဆုံမေးမြန်းစဉ်။

ကောင်းလေးတွေဟာ စွဲမြဲသွားပါတယ်။ တစ်ဆင့်ပြီး တစ်ဆင့် တန်းစဉ်တတ်သွားတဲ့အခါ ငယ်ငယ်က ပါလာတဲ့ စရိုက်ကောင်းကောင်း၊ အလေ့အကျင့် ကောင်းကောင်းတွေဟာ မပျက်သွားတတ်ပါဘူး။ မှားယွင်းတဲ့ အလေ့အကျင့် အမူအရာတွေဟာ စွဲမြဲလာခဲ့ရင် အတန်းကြီးလာရင်၊ အသက်ကြီး လာရင်၊ သာမန်အားဖြင့် မြဲမြံရခက်တတ်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် အသက်အရွယ်အရရော၊ အတန်း အဆင့်အရရော၊ ပတ်ဝန်းကျင် အနေအထားတွေ၊ ဘဝနေထိုင် ကျင့်လည်မှု အနေအထားတွေအရ ပြောင်းလဲလာတဲ့ စိတ်ခံစားမှုတွေ များပြားလာရင် တပည့်တစ်ယောက်မှာ ရှိရမယ့် ကျင့်ဝတ်တွေ ဟာလည်း ငယ်စဉ်ကတည်းက ပါမလာခဲ့ဘူးဆိုရင် အဲဒီကလေးတွေရဲ့ ရှေ့ဘဝခရီးဟာ မချောမွေ့ နိုင်တော့ပါဘူး။ ဒါကြောင့် ဆရာတွေအနေနဲ့ တပည့်ကျင့်ဝတ်ကိုလည်း လိုအပ်သလို ပြောဆို မှာကြားပြီး လိုက်နာနိုင်အောင် သတိပေးဆုံးမဖို့ လိုအပ်ပါတယ်လို့ ဆရာကြီးအနေနဲ့ ပြောချင် ပါတယ်။

မေး။ ဆရာကြီးတို့ တာဝန် ထမ်းဆောင်စဉ် ကာလတုန်းက ဒီကျောင်းသား လူငယ်တွေ လိမ္မာယဉ်ကျေးအောင် ဘယ်လိုသွန်သင်လမ်းညွှန် ဆုံးမမှု ပေးခဲ့ပါလဲရှင်။

ဖြေ။ ကိုယ်တိုင် ဆရာမဖြစ်ခင် ကျောင်းသား ဘဝကတည်းက စောစောကပြောတဲ့ ဆရာ့ ကျင့်ဝတ်၊ တပည့်ကျင့်ဝတ်ဆိုတာတွေက စွဲနေ တာ။ ဆရာကြီးတို့ငယ်ငယ် မူလတန်းကျောင်းသား ဘဝမှာတုန်းက ပြည်သူ့နီတိဆိုတဲ့ ဘာသာရပ်က သင်ခဲ့ရတဲ့ ဘာသာတစ်ခုထဲမှာပါတယ်။ ဆရာတွေ ကလည်း သင်သလို ကျက်ရတဲ့ ကဗျာတွေစာတွေ မှာလည်း လိမ္မာယဉ်ကျေးဖို့၊ လူနဲ့ပတ်ဝန်းကျင်မှာ နေထိုင်တတ်ဖို့၊ ဘာသာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ လူမှုရေး ကျင့်ဝတ်တွေက အကုန်လိုလိုပါတယ်။ ငယ်ငယ်က မသိတာတွေပါလည်း ကျက်နေရတဲ့ ကဗျာတွေ စာတွေအရ ဆုံးမစကားတွေမှန်းလည်း သိတယ်။ ကိုယ်တိုင်ဆရာဖြစ်လာတော့ ဒါတွေက တအား အသုံးဝင်သွားတယ်။ တပည့်တွေအတွက် လူမှုဘဝ

ဒါကြောင့် ဆရာကြီးတို့ကတော့ လိမ္မာယဉ်ကျေးမှု ကစပြီး ဘယ်လိုကိစ္စမျိုးမဆို တပည့်တွေအတွက် လျစ်လျူရှု မနေတတ်တဲ့စိတ်နဲ့ အမြဲလိုတွေ့တိုင်း ကြိုတိုင်း မှာကြားလမ်းညွှန်တတ်တဲ့ အကျင့်က စွဲနေတော့တာပါပဲ။

မေး။ ကလေးတွေကို ပြုစုပျိုးထောင်တဲ့အခါမှာ ဆရာ ဆရာမတွေရဲ့ အခန်းကဏ္ဍ ဘယ်လောက်အရေးပါသလဲဆိုတာကိုလဲ ပြောပြ ပေးပါဦးရှင်။

ဖြေ။ ဆရာ ဆရာမအခန်းကဏ္ဍ ဘယ်လောက် အရေးကြီးလဲဆိုတာ ပြောရရင် အရေး အကြီးဆုံး ကဏ္ဍပဲလို့ ပြောချင်တယ်။ အမိဝမ်းတွင်း က မွေးကတည်းက သင်ခဲ့ရတာမို့ “လက်ဦးဆရာ မည်ထိုက်စွာ ပုဗ္ဗာစရိယ မိန့်ဖ” လို့ဆိုတယ်မို့လား။ မိဘပြီးရင်တော့ ဒုတိယလက်ဦးဆရာက ဆရာ ဆရာမပဲ။ စစ်ကြည့်လိုက်ရင် မိဘဆိုတာတောင် ဆရာလောက် သတိမထားမိတာတွေ အများကြီး။ မိဘပြီးရင် အချိန်အများဆုံး ထိတွေ့ ရတာ ဆရာ ဆရာမတွေပါပဲ။ ပညာသင်ဖို့ ခြေလှမ်းတောင် မစခင်ကတည်းက နေ့ကလေးထိန်းကျောင်း မူကြို မှာ စတွေ့ရတာ ဆရာ ဆရာမတွေပါပဲ။ အဲဒီကစပြီး လူ့လောကအကြောင်း စာပေအတတ်ပညာတွေ မပါဘဲ နေထိုင်သွားလာတတ်အောင်၊ ပြောဆို စားသောက်တတ်အောင်၊ တစ်ကိုယ်ရေ ကိစ္စ အားလုံး စနစ်တကျရှိအောင် လေ့ကျင့်ပေးလိုက် ကြတဲ့ လက်ဦးဆရာ ဆရာမတွေ သိပ်ကို အရေးကြီး ပါတယ်။ နောက်ဆက်ပြီး မူလတန်းအောက်ဆင့်၊ အထက်ဆင့်တွေ (က) ကြီးကအစ (အ)၊ ဝလုံး လေး ဝိုင်းဝိုင်းရေးဆိုပြီး စခဲ့ကြတဲ့ကန့်ကူလက်လှည့် ဆရာ ဆရာမတွေရဲ့ ကဏ္ဍဟာ သိပ်ကို အရေးကြီး ပါတယ်။ အခြေခံပညာကို စတင်သင်ကြားရင်းနဲ့ ကိုယ်ကျင့်တရား၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ အားကစားအစရှိတဲ့ အကြောင်းအရာတွေ၊ သူငယ်တန်းကအစ အဆင့်အလိုက်၊ အသက်အရွယ် အလိုက် ဆုံးမသွန်သင်ရင်း တစ်ဦးချင်းစီရဲ့ အရည် အချင်း ဖိစနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ ဘဝလမ်းကြောင်းကို ရွေးချယ်နိုင်ဖို့၊ တိုးတက်အောင်မြင်မှု ရရှိဖို့

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

*** အခြေခံပညာကို စတင်သင်ကြားရင်းနဲ့ ကိုယ်ကျင့်တရား၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ အားကစားအစရှိတဲ့ အကြောင်းအရာတွေ၊ သူငယ်တန်းကအစ အဆင့်အလိုက်၊ အသက်အရွယ်အလိုက် ဆုံးမသွန်သင်ရင်း တစ်ဦးချင်းစီရဲ့ အရည်အချင်း ဖိစနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ ဘဝလမ်းကြောင်းကို ရွေးချယ် နိုင်ဖို့၊ တိုးတက်အောင်မြင်မှုရရှိဖို့ အဓိကအကျဆုံးဟာ ဆရာ ဆရာမတွေရဲ့ လမ်းညွှန်မှုပါပဲ။ နိစ္စဓူဝလိုလို စာသင်ရင်းနဲ့ တပည့်တွေ တစ်ဦးချင်းစီရဲ့ အရည်အချင်း၊ စိတ်အနေအထား အနီးကပ်ဆုံး အသိနိုင်ဆုံးဖြစ်တဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေရဲ့ အခန်း ကဏ္ဍဟာ အဓိကမို့ အရေးကြီးပါတယ်**

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

အဓိကအကျဆုံးဟာ ဆရာ ဆရာမတွေရဲ့ လမ်းညွှန်မှုပါပဲ။ နိစ္စရူဝလို့လို စာသင်ရင်းနဲ့ တပည့်တွေ တစ်ဦးချင်းစီရဲ့ အရည်အချင်း၊ စိတ်အနေအထား အနီးကပ်ဆုံး အသိနိုင်ဆုံးဖြစ်တဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေရဲ့ အခန်းကဏ္ဍဟာ အဓိကမို့ အရေးကြီးပါတယ်။ မိဘအများစုဟာ မိဘဆိုတဲ့ အတိုင်း သားသမီးကို ချစ်တဲ့စိတ်နဲ့ ကိုယ်ဖြစ်စေ ချင်တာ မြင့်မားတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်တွေနဲ့ ဆုံးဖြတ် ကြတဲ့အခါ သားသမီး ရဲ့ အစစ်အမှန်အရည်အချင်း ကို မေ့လျော့သွားတတ်ကြတယ်။ ဆရာ ဆရာမ တွေက နားလည်ပေးမယ့်လည်း မပြောသာတော့ တချို့ကလေးတွေဟာ ဆန္ဒနဲ့ဘဝ ထပ်တူမဖြစ် တော့တဲ့အခါ ထူးချွန်သင့်သလောက် မထူးချွန် ဘဲဖြစ်ခဲ့တာတွေ ကြုံဖူးတယ်။ ဥပမာပြော ရင် ဆရာဝန်ဝါသနာပါတဲ့သူက အင်ဂျင်နီယာ ဖြစ်ပြီး အင်ဂျင်နီယာဖြစ်ရမယ့်သူက ဆရာဝန်လိုင်း ရောက်သွားတော့ သူ့ဝါသနာ ဗီဇမဟုတ်တော့ ထင်သလောက် မထူးချွန်တော့ဘဲ ဖြစ်သွား တတ်တယ်။ ဒါ့ကြောင့် ဘဝမှာ ထူးချွန်ပြောင် မြောက်တဲ့ လူတော်လူကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ် ဖို့ အဆင့်ဆင့် သင်ကြားပေးလိုက်ကြတဲ့ ဆရာ ဆရာမအားလုံးရဲ့ အခန်းကဏ္ဍဟာ အလွန်ကို အရေးကြီးပါတယ်ဆိုတာ မှတ်ချက်ပြုပြောကြား ချင်ပါတယ်။

မေး ။ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အမှတ်တရလေးများ ရှိလျှင် ပြန်လည်မျှဝေပေးပါဦးရှင်။

ဖြေ ။ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့နဲ့ပတ်သက်ပြီး အမှတ် တရအနေနဲ့ကတော့ ဆရာတို့ပင်စင်ယူ ပြီးစ ၂၀၁၆ ခုနှစ်လောက်ကလား မသိဘူး။ ကန့်သလူ အထက(၁)ခန်းမမှာ နိုင်ငံတော်အဆင့် လမ်းညွှန်မှုနဲ့ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အခမ်းအနား အဖြစ် အာစရီယပူဇော်ပွဲကို ကျင်းပတာ ကြုံခဲ့ရ တယ်။ အသက် (၇၀) နှစ်အထက် အငြိမ်းစား ဆရာ ဆရာမကြီးတွေကို ကန်တော့တာလို့ ပြောပါတယ်။ အဲဒီပွဲကို ဝိုင်းဝန်းလှုပ်အားပေးရင်း ကြုံတွေ့ရတဲ့ မြင်ကွင်းလေးဟာ တကယ့်ကို ကြည်နူးစရာပါပဲ။ ဆရာ ဆရာမ လက်ရှိ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေတဲ့ ပညာရေးဝန်ထမ်းတွေ စုပေါင်းကုသိုလ်ပြုကြတာလို့လည်းသိရပါတယ်။ တစ်မြို့နယ်လုံး သက်ကြီးဆရာ ဆရာမ ၅၀ ကျော်လောက် တစ်ဦးကို သောင်းဂဏန်း နည်း နည်းပဲ ကန်တော့နိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့်အသက် (၇၀) ကျော်ကနေ (၉၀) ကျော်အထိ ဆရာကြီး ဆရာမကြီးတွေ ချည်ချည်နဲ့နဲ့ အိုမင်းမစွမ်း ဖြစ်နေပေမယ့် ကမ္ဘာ့အဆင့် ဆရာများနေ့ဆိုတဲ့ ကမ္ဘာ့ချီတဲ့ ဆရာဆိုတဲ့ဂုဏ်ကို ချီးမြှင့်တာမို့ တက်ကြွရွှင်လန်း ကြည်နူးပျော်ရွှင်နေကြတဲ့ မြင်ကွင်းကတော့ တကယ့်ကို မေ့မရတဲ့ အမှတ် တရ မြင်ကွင်းပါပဲဗျာ။

အခုလို ပြည်ပြည်စုံစုံနဲ့ ဖြေကြားပေးတဲ့ အတွက် ဆရာကြီးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်ရှင်။



ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့

- စိတ်၏စွမ်းအား ဉာဏ်အင်အားဖြင့် ကြိုးစားဆန်းသစ် ကပ်လွန်ခေတ်တွင် ထုဆစ်ဖန်တီး ပေါင်းစုစည်းလျက် နည်းလမ်းပညာ အခွင့်သာဖို့ ဆရာဦးဆောင် ဤလူ့ဘောင်ကို ထူထောင်တည်မတ် မြတ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ကျော်ဖြတ်နိုင်မည် တို့ယုံကြည်။
 - လက်တွဲခိုင်မာ အဖြေရှာ၍ ပညာနယ်ပယ် အလှကြွယ်အောင် ပညာလောက ခိုင်မြဲရအောင် ပညာရည်မြင့် တိုင်းပြည်တင့်အောင် ပညာဖြည့်စွက် စဉ်တိုးတက်အောင် ဆတက်ထမ်းပိုး ရည်မျှော်ကိုးကာ ကြိုးစားနိုင်မည် တို့ယုံကြည်။ ။
- အောက်တိုဘာလ (၅) ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့်...
ချိုချိုဝင်း (စာရင်းအင်းပညာ)

ကသာမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး

ကသာ အောက်တိုဘာ ၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့ ဌာန ဒုတိယအသတ်ရောက်ရှိလာ သော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေးကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးမထိုးရ သေးသော ပြည်သူများအား ပထမအကြိမ်အဖြစ် အောက်တို ဘာ ၄ ရက်မှစ၍ ကသာမြို့တော် ခန်းမ၌ ဆက်လက်ထိုးနှံပေး လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ထိုးနှံရာတွင် ကသာ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများမှ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ၊ သီလရှင်များ၊

အသက် ၆၅ နှစ်အထက် ဘိုးဘွားများနှင့် အသက် ၁၈ နှစ် အထက်ရှိသည့် ပြည်သူအများ က လာရောက်ထိုးနှံကြပြီး မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကသာခရိုင် ပြည်သူ့ ဆေးရုံမှ ဆေးရုံအုပ်နှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံသူများကိုလည်း လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုနှင့် ကူညီဆောင်ရွက်ပေး သည့် လုပ်ငန်းများကိုလည်း မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊

လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ ပါဝင် သည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့၊ ကျန်းမာရေး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ပူးပေါင်း၍ ဆေးထိုးအုပ်စုများ ခွဲကာ အုပ်စုအလိုက် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး ကသာမြို့နယ်အနေ ဖြင့် ယခုရောက်ရှိလာသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးကို စုစုပေါင်းလူဦးရေ ၂၀၀၀ အထိ ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်း ချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီမှ သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးစပါးသတ်မှတ်ကေထက် ကျော်လွန်စိုက်ပျိုး

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၄ မဲဇလီရေလွှဲဆည်ရေဖြင့် မိုးစပါး ကြီးပမ်းစိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်ခဲ့ရာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ သီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်းကို သတ်မှတ် စက်တင်ဘာလကုန်တွင် သတ်မှတ် မြို့နယ်တွင် ဒေသခံတောင်သူများ လျာထားဧက ပြည့်မီရေးအတွက် လျာထားဧကဖြစ်သည့် ၆၈၇၈၃

မဲဇလီရေလွှဲဆည်ရေဖြင့် မိုးစပါး ကြီးပမ်းစိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလကုန်တွင် သတ်မှတ် လျာထားဧကဖြစ်သည့် ၆၈၇၈၃



ဧကထက် ၃၁၁ ဧက ပိုမိုကျော်လွန် စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလှိုင်မြင့်ထံမှ သိရသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်သည် တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၅ မြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ် စပါးသီးနှံ စိုက်ပျိုးမှု အများဆုံးဖြစ်သည့် မြို့နယ်တစ်ခုဖြစ်ကာ ဒေသခံ ပြည်သူများက မဲဇလီရေလွှဲဆည် ရေဖြင့် (၆၅ မိုး၊ ဆောင်း) သုံးရာသီ သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ကို အဓိကထား စိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်ကြသည်။ သီးနှံများ စိုက်ပျိုးရာတွင် တောင်သူများ စိုက်ပျိုးရေးအခက် အခဲမဖြစ်စေရေးအတွက် မြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ မဲဇလီ

ရေလွှဲဆည်မှ ဆည်ရေများကို တောင်မုန်း မြောင်းမကြီးနှင့် မြောက်မုန်း မြောင်းမကြီးတို့မှ တစ်ဆင့်ရာသီအလိုက် စိုက်ပျိုး ရေကို စနစ်တကျ ဖြန့်ဝေပေး သည့်အတွက် တောင်သူများအနေ ဖြင့် သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ကဏ္ဍ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ်တွင်လည်း မြို့နယ် အတွင်းရှိဒေသခံတောင်သူများက မိုးစပါးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် သတ်မှတ်လျာထားဧက ပြည့်မီ ရေးအတွက်ကောက်စိုက်စက်များ အသုံးပြု၍ လည်းကောင်း၊ ကောက်စိုက် အလုပ်သမားများ ငှားရမ်း၍လည်းကောင်း အားသွန် ခွန်စိုက် ကြီးပမ်းစိုက်ပျိုးဆောင် ရွက်ရာ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက် တွင် သတ်မှတ်လျာထားဧက

ဖြစ်သည့် ၆၈၇၈၃ ဧက အပြင် ၃၁၁ ဧက ပိုမိုကျော်လွန်စိုက်ပျိုးပြီး စီးကြောင်း သိရသည်။ တောင်သူများ မိုးစပါးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက လည်း သီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးပွား ရေးအတွက် လိုအပ်သော စိုက်ပျိုး ရေး နည်းစနစ်များနှင့် သွင်းအား စုစည်းများ ထောက်ပံ့ကူညီပေး ခြင်း၊ ပိုးမွှားရောဂါကြိုတင် ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ရန် နည်းလမ်းများအား အသိပညာ ပေးခြင်းများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးမှူး၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကွင်းတာဝန်ခံများက နယ်မြေ ကွင်းဆင်းကာကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် ပေးကြောင်း သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)

ဗဟိုဘဏ်ရုံးဒါးအား ဂျပန်နိုင်ငံ၏ အယောက် ၁၀၀ မြောက် ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ်ရွေးချယ်

တိုကျို၊ အောက်တိုဘာ ၄ - ဗဟိုဘဏ်ရုံးဒါးအား ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ခေါင်းဆောင်သစ်အဖြစ် ရွေးချယ်လိုက်ကြောင်း၊ ကိုရီးယားသည် ဂျပန်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးသမိုင်းတွင် အယောက် ၁၀၀ မြောက် ဝန်ကြီးချုပ်ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း အင်န်အိတ်ချီကေသတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

လွှတ်တော်နှစ်ရပ်စလုံးမှ လွှတ်တော်အမတ်များသည် ခေါင်းဆောင်သစ်အတွက် မဲပေးခဲ့ကြသည်။

ကိုရီးယားသည် အောက်လွှတ်တော်တွင် ၃၁၁ မဲ ရရှိခဲ့ပြီး ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် အနိုင်ရခဲ့သည်။ အထက်လွှတ်တော်တွင် ၁၄၁ မဲ ရရှိခဲ့သည်။

အသက် ၆၄ နှစ် ရှိပြီဖြစ်သော ဝါရင့်နိုင်ငံရေး သမားကိုရီးယားသည် ဆူဂါယိုရှိဟိဒဲ၏ ဝန်ကြီးချုပ် နေရာတွင် ဆက်ခံမည်ဖြစ်သည်။

ကိုရီးယားသည် ဂျပန်ထိပ်တန်းသံတမန်အဖြစ် အင်န်အိတ်ချီကေ

ကျော်ကြားပြီး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဖြစ် လေးနှစ်ကျော် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကာ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ မဟာမိတ်များနှင့် ဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်အောင် ကြိုးပမ်းခဲ့သူလည်း ဖြစ်သည်။

၎င်းမှာ ယခုအခါ အစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းပြီး အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နေ့င်းပိုင်းတွင် ဂျပန် ဧကရာဇ်က ၎င်းနှင့် ၎င်း၏အစိုးရအဖွဲ့ကို နန်းတော်သို့ခေါ်ယူကာ အတည်ပြုပေးမည်ဖြစ်သည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ



ဗဟို ဗဟိုဘဏ် ရုံးဒါး

စပိန်မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု တိုးလာသဖြင့် ယူရို ၂၀၆ သန်း ကူညီမည်ဟု ဝန်ကြီးချုပ် ကတိပြု

မက်ဒရစ်၊ အောက်တိုဘာ ၄ - လာပါးမားကျွန်းတွင် Cumbre Vieja မီးတောင်လှုပ်ခတ်မှု ဆက်လက် ဖြစ်ပွားနေသဖြင့် အဆိုပါဒေသတွင် အကူအညီပေးရန်အတွက် ယူရို ၂၀၆ သန်းကို အကူအညီအဖြစ် ပေးအပ်သွားမည်ဟု စပိန်ဝန်ကြီးချုပ် ပီဒရို ဆန်ချက်ဇ်က အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် ကတိပြု ပြောကြားခဲ့သည်။



မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု မြင်ကွင်းကို တွေ့ရစဉ်။

အကူအညီပေးရေး အစီအစဉ်မှာ ရေပေးဝေမှု၊ ခရီးသွားကဏ္ဍနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများတွင် အကူအညီပေးရန်အတွက် ရည်ရွယ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်မည့် အစိုးရ အဖွဲ့အစည်းအဝေးတွင် အတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ရည်မှန်းထားသည်။ ဖြစ်နိုင်သမျှ မြန်မြန် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဟုလည်း စပိန်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြောသည်။

ကျွန်းသို့ အလည်လာသည့် ခရီးသွားများနှင့် ဒေသခံများ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအတွက် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဟုလည်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ စပိန်ဝန်ကြီးချုပ်သည် အဆိုပါကျွန်းသို့ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် တတိယအကြိမ် အဖြစ် လာရောက်ခဲ့ပြီး မီးတောင်လှုပ်ခတ်မှု နေအိမ်ပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော် ပျက်စီးခဲ့ရသည်။ မီးတောင်လှုပ်ခတ်မှု အခြေအနေများမှာ အောက်တိုဘာ ၂ ရက် ညပိုင်းတွင် ပိုမိုတိုးလာခဲ့သည်ဟုလည်း သိရသည်။

ဆင်ယွာ

မြောက်ကိုရီးယားနှင့် အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးလိုင်းများ တောင်ကိုရီးယား ပြန်လည်ထားရှိ

ဆိုးလ်၊ အောက်တိုဘာ ၄ - မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ဆက်သွယ်ရေးလိုင်းများကို တောင်ကိုရီးယားဘက်မှ ယခင်အတိုင်း ပြန်လည်ထားရှိသည်ဟု တောင်ကိုရီးယားအစိုးရက ကြေညာခဲ့သည်။

ဆက်သွယ်ရေးလိုင်းများကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ပြန်လည်ဖွင့်ပေးခဲ့သည်ဟု တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။

မြောက်ကိုရီးယားဘက်မှလည်း ဆွေးနွေးမှုများ လျင်လျင်မြန်မြန် ပြန်လည်စတင်ရန်နှင့် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ဆွေးနွေးမှုများကို ပိုမိုပြုလုပ်ရန်လည်း တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

ဆက်သွယ်ရေးလိုင်းများကို ဇူလိုင်လအတွင်းက တစ်နှစ်နှင့်တစ်လအတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပြန်လည်ဖွင့်ခဲ့သော်လည်း နှစ်ပတ်အကြာတွင် အမေရိကန်-တောင်ကိုရီးယား ပူးတွဲလေ့ကျင့်မှုကြောင့် မြောက်ကိုရီးယားဘက်မှ လိုင်းများဖြတ်တောက်ခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်အတွင်းက မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျူအန်းသည် အောက်တိုဘာလအစောပိုင်းတွင် ဆက်သွယ်ရေးလိုင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်ရန် ရည်ရွယ်ထားသည်ဟု ပြောသည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ

မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်း ၁၀၀၀၀ အောက်သို့ ကျဆင်းလာ

ကွာလာလမ်ပူ၊ အောက်တိုဘာ ၄ - မလေးရှားနိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၃ ရက် ညပိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ နောက်ထပ်ကူးစက်ရသူ ၉၀၆၆ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ရာ တစ်နိုင်ငံလုံးအနှံ့ စုစုပေါင်းကူးစက်ရသူအရေအတွက်မှာ ၂၇၇၅၆၅ ဦး ရှိလာသည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

နောက်ထပ်ကူးစက်ရသူများထဲတွင် ၁၂ ဦးမှာ ပြည်ပမှကူးစက်ခံလာရသူများဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်းကူးစက်ရသူ ၉၀၅၄ ဦး ရှိသည်။ သေဆုံးသူဦးရေမှာလည်း ၁၁၈ ဦး တိုးလာသည့်အတွက် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်းမှာ ၂၆၆၈၃ ဦး ရှိလာသည်။

လက်ရှိရောဂါခံစားနေရသူ ၁၅၀၃၁၇ ဦးတွင် အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်၌ ကုသမှုခံယူနေရသူ ၈၆၀ ရှိပြီး ၄၇၈ ဦးမှာ အသက်ရှူအထောက်အကူပြုကိရိယာ တပ်ဆင်ထားရသည်ဟု သိရသည်။

အောက်တိုဘာ ၃ ရက် တစ်ရက်တည်းတွင်ပင် လူပေါင်း ၂၀၆၅၇၄ ဦးကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခဲ့ပြီး လူဦးရေ၏ ၇၂ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးပြီးဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်ထိုးပြီးသူ အရေအတွက်မှာ ၆၃ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ဟု သိရသည်။

ဆင်ယွာ

ကဘူးလ်မြို့၌ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အရပ်သား ငါးဦးထက်မနည်း သေဆုံး

ကဘူးလ်၊ အောက်တိုဘာ ၄ - အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံမြို့တော် ကဘူးလ်တွင် အောက်တိုဘာ ၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အရပ်သားငါးဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ရသည်ဟု မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြကြသည်။ ကဘူးလ်မြို့လယ်ရှိ ဘာသာရေး

အဆောက်အအုံ ဝင်ပေါက်အနီးတွင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တာလီဘန်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဇာဘိုင်ဟူလာ မာဂျာဟစ်၏ မိခင်ဖြစ်သူ သေဆုံးသွားသည့်အတွက် ဝတ်ပြုဆုတောင်းပွဲတစ်ခု ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်ဟု မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြကြသည်။ အဆိုပါပွဲသို့ တာလီဘန်များနှင့် ဒေသခံများ စုဝေးတက်ရောက်ခဲ့ကြသည်ဟု သိရသည်။ ဩဂုတ်လ နေ့င်းပိုင်းတွင် အမေရိကန်တပ်များ အာဖဂန်မြေပေါ်မှ ရုပ်သိမ်းသွားပြီးနောက် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် မြို့တော်တွင် တိုက်ခိုက်မှုကြီးစား ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ပေါက်ကွဲမှုမှာ မည်သည့် အဖွဲ့အစည်း၏လက်ချက်ဖြစ်သည်ကိုမူ မသိရသေးချေ။ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်နေသည်ဟု တာလီဘန်နှင့် ဆက်သွယ်မှုရှိသည့် သတင်းအရင်းအမြစ်တစ်ခုက အင်န်အိတ်ချီကေသို့ ပြောသည်။ အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် တာလီဘန်များ အာဏာရလာပြီး နောက် အိုင်အက်စ်စစ်သွေးကြွများသည် တိုက်ခိုက်မှုများကို အရှိန်မြှင့်လာခဲ့သည်။ ဩဂုတ် ၂၆ ရက်ကလည်း ကဘူးလ်မြို့လေဆိပ်အနီးတွင် အသေခံပုံးခွဲမှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၀၀ ကျော်ထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ရသည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ



ဆေးရုံဝင်ပေါက်ရှေ့တွင် အသင့်စောင့်ဆိုင်းနေကြသည့် ဆေးဝန်ထမ်းများကို တွေ့ရစဉ်။

နိုင်ငံတကာခရီးသွားများအတွက် အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်မှစကာ ဘာလီကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်

ဂျပန်အောက်တိုဘာ ၄ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများ လျော့နည်းကျဆင်းလာပြီဖြစ်သောကြောင့် သတ်မှတ်ထားသည့်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားများကို ဘာလီသို့လာရောက်လည်ပတ်နိုင်ရန် နိုင်ငံတကာလေကြောင်းလိုင်းများကို အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်မှစကာ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း အစိုးရအရာရှိတစ်ဦးက ပြောသည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသည် တောင်ကိုရီးယား၊ တရုတ်၊ ဂျပန်၊ နယူးဇီလန်နှင့် အာရှစော်ဘွားများပြည်ထောင်စု၏ အဘူဒါဘီနှင့် ဒူဘိုင်းတို့မှ နိုင်ငံတကာခရီးသွားများကို လက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရေးရာ ညှိနှိုင်းရေးဝန်ကြီး လူဟတ်ဘင်ဆာပန်ဂျိုင်တန်က ဗဟူရယ်သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံတကာခရီးသွားများကို ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများနှင့် အနည်းဆုံးရှစ်ရက်ကြာ ခွဲခြားစောင့်ကြည့်မှုပြုရန် ဟိုတယ်စာရင်းသွင်းထားသည့်အထောက်အထားရှိမှသာ ကျွန်းစုနိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်သည်။ အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရသည် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် သက်တမ်းကုန်မည့် (PPKM) ဟုခေါ်သော ပြည်သူ့လှုပ်ရှားမှုဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များကို အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်အထိ ထပ်မံသက်တမ်း တိုးမြှင့်လိုက်သည်။



ဘာလီကျွန်းအလှူကိုခံစားနေသည့် ခရီးသွားနှစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် လက်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူအရေအတွက် ရက် ၂၀၀ အတွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၄ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၀၇၉၉ ဦး ရှိလာမှုနှင့်အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်းသည် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်အထိ ၃၃၈၄၄၇၂ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်လိုက်သော အချက်အလက်များတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၁၈၀ ရှိလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၄၈၉၉၇ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ နိုင်ငံအတွင်း လက်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသူ ၂၆၄၄၅၈ ဦး ရှိသည်။



အိန္ဒိယတွင် ကိုဗစ်-၁၉ စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးနေသည့်ကို တွေ့ရစဉ်။

လက်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ရှေးဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြ ကောင်းမွန်လာပြီး ဆေးရုံမှ ဆင်းလာသူ ၃၃၂၂၄၇ ဦး ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။

ဖြစ်ပွားသည့် ပမာဏသည် သန်း ၂၀၀ အတွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြန်လည် ဆင်ယင်

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၄ ဂျပန်နိုင်ငံရှိ လူဦးရေ၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံမှု ခံယူခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးသည့် အချက်အလက်များကို

အစိုးရက အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။ အဆိုပါစာရင်းတွင် ဂျပန်နိုင်ငံလူဦးရေတစ်ခုလုံး၏ ၉၀ ဒသမ ၂ သန်းကျော် သို့မဟုတ် ၇၁ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းကျော် သည် ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုခံယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တွက်ချက်ဖော်ပြမှုတွင် အနည်းဆုံး အသက် ၁၂ နှစ် အောက်ကလေးများနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် မသင့်တော်သော ကလေးများလည်း ပါဝင်သည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူပေါင်း ၁၆၇ ဒသမ ၄ သန်းကျော်ရောက်ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။

အသက်အရွယ်အုပ်စုအားဖြင့် အသက်ကြီးပိုင်းအရွယ်များဖြစ်သည့် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်

အထက် ၈၉ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ဒုတိယအကြိမ်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်သည်။ အသက် ၄၀ ကျော်အရွယ် ၅၄ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၂၀ ကျော်အရွယ် ၃၉ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့် ၁၉ နှစ်ကြား ၂၆ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝထိုးနှံပြီးဖြစ်သည်။

ကာကွယ်ဆေး ထိုးခံယူချင်သည့် နိုင်ငံသားများအားလုံး အောက်တိုဘာလ သို့မဟုတ် နိုဝင်ဘာလ အစောပိုင်းတွင် ကာကွယ်ဆေးများ ပြီးဆုံးအောင် ထိုးနှံရန် အစိုးရက စီစဉ်ထားသည်။

အထက် ၈၉ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ဒုတိယအကြိမ်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်သည်။ အသက် ၄၀ ကျော်အရွယ် ၅၄ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၂၀ ကျော်အရွယ် ၃၉ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့် ၁၉ နှစ်ကြား ၂၆ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝထိုးနှံပြီးဖြစ်သည်။

ကာကွယ်ဆေး ထိုးခံယူချင်သည့် နိုင်ငံသားများအားလုံး အောက်တိုဘာလ သို့မဟုတ် နိုဝင်ဘာလ အစောပိုင်းတွင် ကာကွယ်ဆေးများ ပြီးဆုံးအောင် ထိုးနှံရန် အစိုးရက စီစဉ်ထားသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးနေသည့်ကို တွေ့ရစဉ်။

ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၇၉၀၄ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာ

ဘန်ဒါဆီရီဘီဂါဝန် အောက်တိုဘာ ၄ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၈၈ ဦး တိုးလာသောကြောင့် စုစုပေါင်း နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၇၉၀၄ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။

အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သော ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် တစ်နှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသည့်ပမာဏ ၁၀၀၀၀ နားကပ်လာခြင်းသည် ပထမဆုံးအကြိမ်ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူအားလုံးသည် ပြည်တွင်းကူးစက်ခံရသူများဖြစ်သည်။ ရောဂါထိန်းချုပ်စင်တာတွင် ကြီးကြပ်ကုသမှုခံယူနေသော လက်ရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၃၄၃ ဦးရှိသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၅၅၀၀ ဦးရှိသည်။

ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်မှစကာ ယခုအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်းမှာ ၆၉ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

လူပေါင်း ၄၅၀၀၀၀ နေထိုင်သော ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သောနှစ် ဇွန်လက ကိုဗစ်-၁၉ သေဆုံးမှုနောက်ဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။

ဆင်ယင်

မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၉၀၆၆ ဦးတိုးလာ

ကွာလာလမ်ပူ အောက်တိုဘာ ၄ မလေးရှားနိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၃ ရက် ညသန်းခေါင်အချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၉၀၆၆ ဦး တိုးလာကြောင်း အတည်ပြုဖော်ပြပြီး စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၂၂၇၇၅၆၅ ဦးအထိရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ဖော်ပြလိုက်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၂ ဦးမှာ ပြည်ပကူးစက်မှုဖြစ်ပြီး ၉၀၅၄ ဦးမှာ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ နောက်ထပ် ၁၁၈ ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးကြောင်း ဖော်ပြမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၆၆၈၃ ဦးရှိလာခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကျန်းမာပြီး ဆေးရုံမှ ဆင်းလာသူ ၁၄၄၅၄ ဦးအပါအဝင် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကင်းစင်သွားသူပေါင်း ၂၀၀၀၅၆၅ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသူ ၁၅၀၃၁၇ ဦးအနက် ၈၆၀ မှာ အထူးကြပ်မတ် ကုသဆောင်တွင် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် ၄၇၈ ဦးမှာ အသက်ရှူအထောက်အကူပြု ကိရိယာလိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ယင်

ဒုက္ခပွေလီ မော်လ်တာရဲ့ ကျောင်းဖွင့်ရာသီ

ထွန်းကျော်

နေရာသီကျောင်းသုံးလပတ်ပြီးနောက် မော်လ်တာ နိုင်ငံမှာ အစိုးရကျောင်းသားထောင်ပေါင်းများစွာ ကျောင်းပြန်တက်ကြတော့မှာပါ။ သို့သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါက ကလေးတွေရဲ့ ပညာရေးကို လွှမ်းမိုးခြောက်လှန့်နေတဲ့အတွက် မသေချာမှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဆရာအင်အား မပြည့်ဝတဲ့အတွက် ကျောင်းတွေပြန်ဖွင့်တဲ့နေရာမှာ အခက်အခဲတွေလည်း ကြုံတွေ့နေပါတယ်။

စိုးရိမ်မကင်းဖြစ်

ကျောင်းသားတွေဟာ သူတို့သူငယ်ချင်းတွေနဲ့ အတူ ကျောင်းပြန်တက်ဖို့အရေး စိတ်လှုပ်ရှားနေကြပါတယ်။ မိဘအများစုကတော့ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့နေသေးတဲ့အတွက် စိုးရိမ်နေပါတယ်။ ထို့အတူ ကပ်ရောဂါကြားမှာ ကလေးတွေ ရင်ဆိုင်ရမယ့် စွန့်စားမှုတွေအပေါ်လည်း စိုးရိမ်မကင်း ဖြစ်နေကြပါတယ်။

အယ်လီနာပန်ဇာဗက်ချီယာရဲ့ အသက်ခုနစ်နှစ် သမီးလေး ဂျန်နယ်လီဟာ ကျောင်းပြန်တက်နေပါတယ်။ ကျောင်းပရဝုဏ်ထံမှာ ကျောင်းတက်နေတဲ့ ကလေးတွေအကုန် ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ထားသည့်တိုင် သူက ကျောင်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေနဲ့ပတ်သက်ပြီး စိုးရိမ်ပူပန်နေပါတယ်။

ကျွန်မရရှိစိုက်နိုင်သလောက်ဘယ်သူမှ ဂရုမစိုက်နိုင်

“ကျွန်မအနေနဲ့ကတော့ အပြည့်အဝ မပျော်နိုင်ဘူး။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ နေရာသီကျောင်းပိတ်ရာသီမှာဆို ကိုယ့်ကလေးကို ဘယ်သူနဲ့တွေ့၊ ဘယ်နေရာမှာတွေ့၊ ဘယ်လိုနေဆိုပြီး ထိန်းကျောင်းလို့ရတယ်။ ကျောင်းမှာဆိုရင်တော့ အဲဒီလို ထိန်းကျောင်းလို့ မရနိုင်ဘူးလေ။ ကျွန်မတို့မိသားစုအကုန် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးထားပါတယ်။ ဒါပေမယ့် သမီးကတော့ မထိုးထားဘူး။ ဒါကြောင့် သူ့ကို ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှာ စိုးရိမ်တယ်လို့” အယ်လီနာ ပန်ဇာဗက်ချီယာက ပြောပါတယ်။

“နေရာသီမှာ ကျွန်မဘယ်ကိုသွားမလဲ၊ ကလေးတွေကို ဘယ်ကိုခေါ်သွားမလဲဆိုတာ အမြဲဂရုစိုက်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ကျွန်မရရှိစိုက်သလောက် ဘယ်သူမှ ဂရုမစိုက်နိုင်ဘူးဆိုတာ ကျိန်းသေပါတယ်” လို့ သူမက ရှင်းပြပါတယ်။

ပညာရေးကို အကောင်းဆုံးသင်ယူနိုင်တဲ့နေရာက စာသင်ကျောင်းတွေ

သူ့သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ မာရီလာဒီဘက်တီစတာက ကလည်း သူနဲ့ သဘောထားချင်းအတူတူပဲလို့ အယ်လီနာပန်ဇာဗက်ချီယာက ပြောကြားလိုက်သော်လည်း မာရီလာဒီဘက်တီစတာက ကိုဗစ်-၁၉



မော်လ်တာနိုင်ငံ ပန်ဘရတ်ရှိ ကျောင်းတစ်ကျောင်းသို့ ကျောင်းသား ကလေးများ သွားနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအပေါ် စိုးရိမ်မှုတွေရှိနေသော်လည်း သူ့သားအတွက် သူ့ရဲ့ပညာရေးကို အကောင်းဆုံး လက်ခံသင်ယူနိုင်တဲ့နေရာက စာသင်ကျောင်းတွေပဲဆိုတာ သူယုံကြည်တယ်လို့ ပြောလိုက်ပါတယ်။

ဆရာမတွေ ပြောင်းရွှေ့ချထား

အသက်ငါးနှစ်ရှိပြီး ကျောင်းပြန်တက်နေတဲ့ ကလေးတစ်ဦးရဲ့ဖခင် အန်ဒရီက ဆရာအင်အား မလုံလောက်မှုကို အထူးသဖြင့် စိတ်ပူမိတယ်လို့ ပြောလိုက်ပါတယ်။ ကျောင်းပြန်မဖွင့်မီ မူလတန်းဆရာမ အယောက် ၈၀ လောက် ပျက်ကွက်နေတဲ့အပေါ် သူ့အနေနဲ့ နားမလည်နိုင်ဘူးလို့ သူက ပြောပါတယ်။

“သူတို့နေရာသီမှာ ဘာတွေလုပ်နေသလဲဆိုတာကို ကျွန်တော်အံ့သြမိတယ်။ ဆရာမတွေ ပျက်နေတယ်ဆိုတာ ဘယ်သူမှမသိကြဘူး။ စာသင်နှစ်သစ်မတိုင်မီမှာ ဒီလိုဖြစ်နေတာကို ကျွန်တော် မစဉ်းစားတတ်တော့ဘူး” လို့ အန်ဒရီက ပြောပါတယ်။

မော်လ်တာဆရာများသမဂ္ဂက မူလတန်း

ကျောင်းမှာလုပ်နေတဲ့ အရန်ဆရာမတွေဟာ လွန်ခဲ့တဲ့ရက်အနည်းငယ်ကမှ ပြောင်းရွှေ့တာဝန် ချခြင်းကို ခံလိုက်ရတာပါလို့ ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။ သူတို့အတွက်လည်း ပြင်ဆင်ချိန်နည်းသွားခဲ့ပါတယ်။

သိသာထင်ရှားတဲ့အစီအစဉ်မရှိ

ဆရာအင်အားပြတ်လပ်ခြင်းက ဆရာမတွေကို အဆင်ပြေသလို သင်ကြားပြသမှုတွေ လုပ်စေခြင်းဖြင့် သူတို့ဟာ သူတို့အထူးပြုထားတဲ့ ဘာသာရပ်မဟုတ်တာတွေကိုလည်း သင်ကြားရနိုင်တဲ့အတွက် အဆင်မပြေမှုတွေ ဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သူတို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလည်း မလုပ်ရတဲ့အတွက် အခက်အခဲတွေလည်း ဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။

ဆရာသမဂ္ဂဥက္ကဋ္ဌ မာကိုဗွန်နီစီက ဒါတွေအားလုံးရဲ့ ပြဿနာကတော့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု မရှိတာပဲလို့ ပြောခဲ့ပါတယ်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကျောင်းတွေပြန်ဖွင့်ဖို့ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတွေ ထုတ်ပြန်ခဲ့သော်လည်း အဲဒီလိုထုံးလုပ်နည်းတွေကို ဘယ်လိုမျိုး အကောင်အထည်ဖော်မလဲဆိုတဲ့ သိသာထင်ရှားတဲ့ အစီအစဉ်တွေ မရှိခဲ့ဘူးလို့

ဗွန်နီစီ က ပြောပါတယ်။

နောက်သမဂ္ဂတစ်ခုဖြစ်တဲ့ ပညာရေးကျွမ်းကျင်သူတွေရဲ့ သမဂ္ဂက ဆရာတွေတော်တော်များများက သူတို့ရဲ့ နုတ်ထွက်စာကို ကိုင်ထားပြီး ဆုံးဖြတ်နေကြတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ နုတ်ထွက်တဲ့ အရေအတွက် မြင့်တက်လာမယ်ဆိုရင် မော်လ်တာဟာ ပညာရေးမှာ သိသိသာသာကိုပဲ လျင်လျင်မြန်မြန်နဲ့ ကျဆင်းလာမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကျောင်းတက်ရတာအလွန်ပျော်တယ်

သို့သော်လည်း အဲဒီကိစ္စလေးတွေ ဘေးဖယ်ပြီးပြောရမယ်ဆိုရင် အသက်ရှစ်နှစ်အရွယ် ကင်ဘာလေဇီရာဖာက သူငယ်ချင်းတွေနဲ့အတူ ကျောင်းပြန်တက်ရတဲ့အတွက် အလွန်ပျော်တယ်လို့ ပြောခဲ့ပါတယ်။

နေရာသီတစ်ဝက်ကတည်းက ကျောင်းတွေ ပြန်ဖွင့်ဖို့ မျှော်လင့်စောင့်စားနေရတာပါ။ ကမ်းခြေတွေသွားလိုက် အိမ်မှာ အကင်လုပ်စားလိုက်နဲ့ ပျင်းတောင်လာပြီ၊ ကျောင်းတက်ရတာ ပိုပြီး ကြိုက်တယ်လို့ သူက ပြောပါတယ်။

မလွယ်ကူလှ

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဟာ စိုးရိမ်စရာကောင်း၊ မကောင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး သူက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနဲ့ လွန်ခဲ့တဲ့ ၁၈ လကတည်းက ကျွမ်းဝင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီရောဂါကို အသေအချာဂရုစိုက် လိုက်နာလုပ်ဆောင်ရင် သူ့ကို တတ်နိုင်သလောက်တော့ ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။ အခုလည်း ဘာမှမပြောင်းလဲသေးပါဘူးလို့ သူကပြောလိုက်ပါတယ်။

မော်လ်တာနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကတစ်ဖက် ဆရာအင်အား ပြတ်လပ်မှုက တစ်ဖက်နဲ့ ကျောင်းတွေ ပြန်ဖွင့်ရတာ တကယ်တော့မလွယ်ကူလှပါဘူး။ ။

❖ သူ့သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ မာရီလာဒီဘက်တီစတာကလည်း သူနဲ့ သဘောထားချင်းတူတူပဲလို့ အယ်လီနာပန်ဇာဗက်ချီယာက ပြောကြားလိုက်သော်လည်း မာရီလာဒီဘက်တီစတာက ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအပေါ် စိုးရိမ်မှုတွေရှိနေသော်လည်း သူ့သားအတွက် သူ့ရဲ့ပညာရေးကို အကောင်းဆုံး လက်ခံသင်ယူနိုင်တဲ့နေရာက စာသင်ကျောင်းတွေပဲဆိုတာ သူယုံကြည်တယ်လို့ ပြောလိုက်ပါတယ်

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

အင်္ဂါ၊ အောက်တိုဘာ ၅၊ ၂၀၂၁

ကျောပိုးမှ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁,၃၁၉)ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၇.၇) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၄,၃၉၃,၁၈၀)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၄၆၉,၇၈၂) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၄၄၂) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၄၂၄,၁၉၇)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၃၈) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၇,၉၂၁) ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၄-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁၈၄)ခု	(၆)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှု အခြေအနေ	(၁၈)ခု	(၁)ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၆၇)ခု	(၄)ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၄၇)ခု	(၁)ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၆၅၆)ခု	(၄၈)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅၈၂)ခု	(၉၂)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၅,၃၀၉)ခု	(၁,၁၆၇)ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၇,၁၆၃)ခု	(၁,၃၁၉)ဦး

လွန်ခဲ့သော (၂၁) ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုနှင့် အတည်ပြုလူနာသစ်တွေ့ရှိမှုအခြေအနေ (၁၂-၉-၂၀၂၁ မှ ၂-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ

ရက်စွဲ	ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာစုစုပေါင်း	ပျမ်းမျှရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်း
(၁၂-၉-၂၀၂၁ မှ ၁၈-၉-၂၀၂၁) (Epi Week-37)	၁၅၈,၁၄၆	၁၄,၉၉၁	၉.၅
(၁၉-၉-၂၀၂၁ မှ ၂၅-၉-၂၀၂၁) (Epi Week-38)	၁၃၃,၂၈၂	၁၁,၇၄၉	၈.၈
(၂၆-၉-၂၀၂၁ မှ ၂-၁၀-၂၀၂၁) (Epi Week-39)	၁၃၆,၈၂၉	၁၀,၆၄၉	၇.၈

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများအား ကူးစက်ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး ရက်သတ္တပတ်အလိုက် ဓာတ်ခွဲနမူနာရယူစစ်ဆေးမှု၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ တွေ့ရှိမှုနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်း အခြေအနေများအား စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုလျက်ရှိရာ အပတ်စဉ်(၃၇) တွင် ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၁၅၈,၁၄၆) ခုအား စစ်ဆေးသပ် စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၄,၉၉၁) ဦး ရှိသဖြင့် ပျမ်းမျှရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှုန်း (၉.၅) ရာခိုင်နှုန်း၊ အပတ်စဉ်(၃၈) တွင် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၃၃,၂၈၂) ခုအား စစ်ဆေးသပ်စစ်ဆေး ခဲ့ရာ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၁,၇၄၉) ဦး ရှိသဖြင့် ပျမ်းမျှရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း (၈.၈) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အပတ်စဉ်(၃၉) တွင် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၃၆,၈၂၉) ခု အား စစ်ဆေးသပ် စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၀,၆၄၉) ဦး ရှိသဖြင့် ပျမ်းမျှရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း (၇.၈) ရာခိုင်နှုန်းတို့ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ တွေ့ရှိမှုမှာ လျော့နည်း လာခဲ့ပြီး ပျမ်းမျှရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းလည်း လျော့နည်းလာကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုသို့ ရောဂါကူးစက်မှုလျော့နည်းလာခြင်းမှာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူ့လူထု၏ အားတက်သော ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု ကြောင့်ဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် မိမိတို့ကဏ္ဍအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ယခုထက် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

၄-၁၀ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၄၄၅၁၈၄၃၇	၃၃၉၃၈၁၄၇	၇၁၉၉၃၃
၂။	အိန္ဒိယ	၃၃၈၄၅၅၈၆	၃၃၁၃၄၂၉၂	၄၄၉၂၁၄
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၄၆၈၁၂၁	၂၀၄၄၂၆၅၃	၅၉၇၉၈၆
၄။	ဗြိတိန်	၇၉၀၀၆၈၀	၆၄၁၇၆၆၀	၁၃၆၉၅၃
၅။	ရုရှား	၇၆၁၂၃၁၇	၆၇၄၀၄၉၁	၂၁၀၈၀၁
၆။	တူရကီ	၇၂၃၈၂၆၇	၆၆၈၆၂၄၆	၆၄၆၆၁
၇။	ပြင်သစ်	၇၀၂၇၀၅၉	၆၇၉၀၃၃၅	၁၁၆၇၉၈
၈။	အီရန်	၅၆၃၈၇၃၅	၅၁၁၅၇၉၆	၁၂၁၃၄၇
၉။	အာဂျင်တီးနား	၅၂၅၉၇၃၈	၅၁၂၃၁၇၃	၁၁၅၂၄၅
၁၀။	ကိုလံဘီယာ	၄၉၆၂၀၅၄	၄၈၀၄၃၅၇	၁၂၆၄၀၁

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၄-၁၀ - ၂၀၂၁

နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၀၂၀၆	၄၀၄၆၈၉၁	၁၄၂၆၁
ဖိလစ်ပိုင်	၂၆၀၄၀၄၀	၂၄၅၉၀၅၂	၃၈၈၂၈
မလေးရှား	၂၂၇၇၅၆၅	၂၁၀၀၅၆၅	၂၆၆၈၃
ထိုင်း	၁၆၄၇၃၆၂	၁၅၂၀၅၀၃	၁၇၁၁၁
ဗီယက်နမ်	၈၁၃၉၆၁	၇၂၁၄၈၀	၁၉၈၄၅
မြန်မာ	၄၆၉၇၈၂	၄၂၄၁၉၇	၁၇၉၂၁
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၁၃၄၇၅	၁၀၄၈၆၅	၂၄၀၆
စင်ကာပူ	၁၀၃၈၄၃	၈၁၉၂၆	၁၁၃
လာအို	၂၅၅၂၄	၁၉၁၁၂	၂၂
ဘရူနိုင်း	၇၉၀၄	၅၅၀၁	၆၀

ပန်းတောင်းမြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ တည်ဆောက်လျက်ရှိသော အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံအတွက် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ပန်းတောင်း အောက်တိုဘာ ၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံအတွက် လိုအပ်လျက်ရှိသည့် ၂၀၀ ကေစီ ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်ရန် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၏ စုပေါင်းအလှူငွေကျပ် ၂၅ သိန်းကို မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။
အဆိုပါပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲတွင် မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးသိန်းဒန်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဓာတ်အားပေးစက်ရုံအတွက် အလှူငွေကျပ် ၂၅ သိန်း

ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူး ကျော်ညီ က လက်ခံယူသည်။
ပန်းတောင်းမြို့ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံအတွက် လိုအပ်သည့် ၂၀၀ ကေစီ ဓာတ်အားပေးစက်ရုံအတွက် ခန့်မှန်းကုန်ကျမည့်ငွေမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၂၈၀ ဖြစ်ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က မတည်လှူဒါန်း ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀ လှူဒါန်းထားရာ လိုအပ်သည့် ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၈၀ ကို မြို့နယ်အတွင်း၌ အလှူခံလျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။
အောင်မြင်(ပန်းတောင်း)

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ် ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားနည်း နေသည်။
မိုး/ဇလ

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ Volunteer များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ Volunteer လူမှုအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ ဒေသခံပြည်သူများ စားရေးအစာပြေစေရေးအတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များက စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ပေးအပ်လျက်ရှိရာ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းခတ်မြို့နယ်နှင့် မိုင်းယန်းမြို့နယ် များအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် အင်တိုက်အားတိုက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၊ Volunteer များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ အတွက် ယနေ့တွင် ကြိုတင်အသင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် မျိုးမင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရရှိသည်။



ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား နယ်စပ်ဂိတ် အသီးသီးတွင် ဆက်လက်လက်ခံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ် ဂိတ်အသီးသီးတွင် လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့ မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်စစ်ဆေးရေးဂိတ် ရန်လုံကျိုင်းတံတားမှ အမျိုးသား တစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ယနေ့တွင် ကရင် ပြည်နယ် မြဝတီမြို့ ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ အမျိုးသား ၂၅၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၂၄၂ ဦး စုစုပေါင်း ၄၉၇ ဦးကိုလည်းကောင်း လက်ခံ ခဲ့သည်။ (အပေါ့ပုံ)

ထိုသို့ လက်ခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာ ရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက်ရမည့် အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိ သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင် ရွက်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးသည့် ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ၎င်းတို့နေရပ်အသီးသီး သို့ လိုက်လံပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူများကို သက်ဆိုင်ရာနေရာများတွင် သီးသန့်ထားရှိ၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာများနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကိုအဆင်ပြေ ချောမွေ့ အောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်းသတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှလွယ်ကူလျင်မြန်စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်း၊ ချင်းရွှေ နိုင်ငံတော်အတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာတင်သွင်း နိုင်ရေးအတွက် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် အခြားဆက်စပ်ဌာန များနှင့် လိုအပ်သည်များ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်အပြည်

ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်း၊ ချင်းရွှေ ဟော်၊ မြဝတီနှင့် တာချီလိတ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်း သုံးခုတို့မှ တင်သွင်းရာ၌ ကုမ္ပဏီ လေးခုမှ ယာဉ်စီးရေ ကိုးစီးဖြင့် အောက်ဆီ ဂျင် (အရည်) Bowser ယာဉ် တစ်စီး၊ (၁၉ ဒသမ ၇၈) တန် Oxygen (အရည်) အိုးဖြင့် (၁ ဒသမ ၃၄) တန် Oxygen အိုးခွဲ ၄၇၁ခု၊ Oxygen Plant နှစ်ခု၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် (Oxy- gen Concentrator) ၂၈၅ခု နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၄၉ တန်

တင်သွင်းခဲ့သည်။ အောက်ဆီဂျင် (အရည်) Bowser ယာဉ်တစ်စီးမှာ ရန်ကုန်မြို့သို့ဖြစ်ပြီး၊ Oxygen Plant နှစ်ခုမှာ ရန်ကုန်မြို့နှင့် ဟုမ္မလင်းမြို့သို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်း များကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းရာတွင် နေ့စဉ်နေ့ကြန့်ကြာမှု မရှိစေရေး အတွက် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အနေ ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများနှင့်

ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့် အညီ ဦးစားပေး တင်သွင်းခွင့်ပြု ပေးလျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် ဆေးဝါး နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်း ခြင်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အသိပေး ကြေညာချက် များကိုလည်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီး ဌာန Website ဖြစ်သည့် comm- erce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင် ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရှိ ရသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများအား ကိုဗစ်စင်တာများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြု လူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့် ရမည့် သူများထားရှိရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေ အသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ များ၊ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း များ၊ စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေး

စခန်းများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အခြားဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့ အစည်းများ၊ တာဝန်သိပြည်သူ များနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်း

သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်များ၌ Quarantine Center များ ဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့လက်ခံဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိရာ ယနေ့ည ၇ နာရီထိ နေပြည်တော် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ သီးသန့် စောင့်ကြည့်ရမည့်သူ အမျိုးသား

၂၈ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၂၂ ဦး စုစုပေါင်း ၅၀ အား လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့ နယ် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေး စခန်း၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့ လူနာ အမျိုးသား ၄၅ ဦးနှင့် အမျိုး သမီး ခုနစ်ဦး စုစုပေါင်း ၅၂ ဦး အားလည်းကောင်း အသီးသီး လက်ခံထားရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စောင့်ကြည့်လူနာ များနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့ လူနာများ၏ နေထိုင်စားသောက် ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေး အဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင် ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတတိယနေ့အဖြစ် လာရောက်ထိုးနှံသူ ၂၇၃၀ ရှိပြီဖြစ်

သံဖြူဇရပ် အောက်တိုဘာ ၄

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်ခရိုင် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို တတိယနေ့အဖြစ် စုရပ် ခုနစ်နေရာခွဲ၍ ဦးစားပေးအုပ်စု အလိုက် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်အထိ ကာကွယ်ဆေး လာရောက်ထိုးနှံသူဦးရေ ၂၇၃၀ ရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဆေးထိုးအုပ်စု ခုနစ်နေရာဖြစ်သည့်

အထက (၁)၊ ကျိုက္ခမိကဇာတ်ရုံ၊ ကျိုက္ခဒတ်အထက၊ အနင်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ထင်းရှူးတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကရပွဲတိုက်နယ်ဆေးရုံနှင့် ဝဲခမိတိုက်နယ်ဆေးရုံတို့တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက သတ်မှတ်စည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ထိုးနှံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုရန်ကုန်ရှိသည့် ပြည်သူများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ ဆေးထိုးစုရပ်များအလိုက် မပျက်မကွက် ကာကွယ်ဆေး သွားရောက်ထိုးနှံနိုင်ရေးအတွက် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက အသံချဲ့စက်ဖြင့် နေ့စဉ်အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

အသက်(၁၂)နှစ်အထက် အခြေခံပညာအလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် အားလုံးဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်

မကွေး အောက်တိုဘာ ၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၃၄/၂၀၂၁) ကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင် တက်ရောက် အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု အခြေအနေမှာ တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ လျော့နည်းလာကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးကူးစက်မှု လုံးဝပျောက်သည် အထိ ခရိုင်/မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကော်မတီများအနေဖြင့် ဆက်လက်ပြီး စစ်ဆေးခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း လုပ်ငန်းများအား အရှိန်အဟုန် မပျက် ပိုမိုလုပ်ဆောင်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အခြေခံပညာဦးစီးဌာန အောက်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် စာသင်ကျောင်းများ ဥပမာ ရုပ်ကောင်းမွန်ရေး၊ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်း သာယာလှပရေး ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် နိုင်ငံတော်



အစိုးရမှ အသက် (၁၂) နှစ်အထက် အခြေခံပညာ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံ ပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အားလုံး ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြစေလို ကြောင်း စသည်ဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်များအလိုက် တာဝန်ပေးအပ်ထားသည့် ကော်မတီဝင်များ၊

တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူးတို့က ခရိုင်/မြို့နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှု အခြေအနေများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် နေ့စဉ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများအားလည်း ကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးက အခြေခံ ပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနိုင်ရေး အစီအမံများနှင့်

ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးပြန်ကြား ရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ဒုတိယဦးစီးမှူးက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှု အခြေ အနေများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးမှုများအား ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး နှိုးဆော် ဆောင်ရွက်ပေးမှုအခြေအနေများအားလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ရေး

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေး သည်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ် ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ အသက် (၁၂) နှစ်အထက် အခြေခံပညာအလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနိုင်ရေးအတွက် ကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံပေးမည့် နေရာ ၂၄၁ နေရာတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေးအဖွဲ့ ၁၆၈ ဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင် ဦးရေ ၂၈၁၅ ဦးဖြင့် လျာထားဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ညီညာ(မကွေး)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ၊ အသား၊ ငါးများနှင့် စားသောက်ကုန်များအား ဈေးနှုန်းမှန်ကန်စွာဖြင့် လက်လီလက်ကားရောင်းချပေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယလှိုင်းဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလအတွင်း ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်သူများ၏ ဆေးဝါးလိုအပ်ချက်အား ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး၊ ဆေးဝါးများ လွယ်လင့်တကူဝယ်ယူနိုင်ရေး အရည်အသွေးနှင့် ဈေးနှုန်းမှန်ကန်စွာရရှိစေရေးအတွက် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ဒုတိယနေရာအဖြစ် ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ဗိုလ်ဆွန်ပက်လမ်းထောင့်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်မှုဗဟိုဌာန အဆောက်အအုံ၌ အိမ်သုံးဆေးဝါးများ လက်လီလက်ကားဖြန့်ဖြူး ရောင်းချခြင်း အစီအစဉ် ကို ယနေ့တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ သောကုမ္ပဏီ ၁၀ ခုမှ အိမ်သုံးဆေးဝါး ၁၁၆ မျိုးအား ရောင်းချပေး လျက်ရှိပြီး ငွေကျပ် တစ်သိန်းခန့်တန်ဖိုးရှိ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများကို ရောင်းချခဲ့သည်။

အလားတူပထမအစီအစဉ်အဖြစ် ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည့် အလုံမြို့နယ် ကမ်းနားလမ်း လွတ်လပ်ရေးရပ်ကွက် အမှတ် (၁၀၄/ ၁၀၈) နေရာ၌လည်း ၃၆ ရက်နေ့အဖြစ် ဆက်လက်ရောင်းချပေးလျက် ရှိပြီး ယနေ့တွင် ငွေကျပ်သုံးသောင်းခန့်တန်ဖိုးရှိ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင်လည်း ရွှေလျား ဈေးကားဖြင့် အသား၊ ငါးများနှင့် စားသောက်ကုန်များကို ရောင်းချပေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆောင်ရွက် ရာတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်း သည် အဓိက အခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ် သောကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး တို့၌ တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန် များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း များက ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း လုပ်ငန်းများကို အင်တိုက် အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့ နှယ်ဝင်သီလရှင်များ၊ ဘာသာရေး ခေါင်းဆောင်များ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေးဘာသာမရွေး အသက် (၅၅) နှစ်အထက် ဒေသခံပြည်သူ များ၊ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည်ရောဂါ အခံရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေး စခန်းများနှင့် ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်းတွင်ရှိ

ပြည်သူများ စသည့်ဦးတည်အုပ်စု (၁၆) စု သတ်မှတ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး များကို နေ့စဉ်ထိုးနှံပေးလျက် ရှိသည်။ ယနေ့တွင်လည်း ရှမ်း ပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့နှင့် သီပေါမြို့တို့၌ ၉၅၅ ဦး၊ ရှမ်း ပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီ လိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံ 'ဝ' တိုင်းရင်းသား ၁၂၀၇ ကျိုင်းတုံ မြို့ မိုင်းပျဉ်းမြို့နှင့် မိုင်းတုံမြို့တို့၌ ၁၉၆၀၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် (၁၂) မြို့နယ်တို့၌ ၈၀၆၄ ဦး၊

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ် မြို့နယ်၌ ၁၃၁၈ ဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌ ၆၁၄၉ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် (၁၁) မြို့နယ်တို့၌ ၅၆၁၉ ဦး၊ စစ်တွေမြို့နယ်နှင့် ပေါက်တော မြို့နယ်တို့ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း များမှ ဘင်္ဂါလီ ၁၅၀၆ ဦး၊ ရခိုင် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ခုနစ် မြို့နယ်တို့၌ ၅၄၁၉ ဦးနှင့် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခရိုင်အတွင်း၌ ၃၈၅၂၀ တို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့ များက

ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင် ခဲ့သည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေ မှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



သဲကုန်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးသူ ၁၁၄၇၀ ရှိပြီ

သဲကုန်း အောက်တိုဘာ ၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သဲကုန်းမြို့နယ်၌ အသက် ၅၅ နှစ်နှင့် ၆၄ နှစ် အတွင်း ပြည်သူများအား ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းကို သဲကုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ သတ်မှတ်ထားသော ဆေးထိုးစုရပ်များ၌ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပြီး အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က ၂၆၂၀ လာရောက်ထိုးနှံရာ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်အထိ လူဦးရေစုစုပေါင်း ၁၁၄၇၀ ခန့် လာရောက်ထိုးနှံပြီး ဖြစ်သည်။

အဆိုပါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေသည့် ဆေးထိုးစုရပ်များသို့

မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည့်အကူအညီများ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးရာနေရာ၌ စနစ်တကျ ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိပြီး ဆေးထိုးရာနေရာတိုင်း၌ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်ဆက်)

သီပေါမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံပေး

သီပေါ အောက်တိုဘာ ၄ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကွင်းဆက်ပြတ်တောက် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကာကွယ်ခြင်းသည် ကုသခြင်းထက် ပိုမိုထိရောက်သည် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေးထိုးနှံခြင်း၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဦးဆောင်မှုဖြင့် စမ်းမာလာဥယျာဉ်အတွင်းရှိ မြို့တော်ခန်းမ၌ စုရပ်ထား၍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုကူညီရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် များပေးပေးအဖွဲ့သည် လူမျိုးဘာသာမခွဲခြားဘဲ အသက် ၁၈ နှစ်အထက် ပြည်သူများကို စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်မှ ယနေ့အထိ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ



ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူ ၇၂၂၄ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ လာရောက်ထိုးနှံသည့် ပြည်သူ

များကို ကြက်ခြေနီ၊ မီးသတ်၊ လူမှုရေးအဖွဲ့များက သက်ကြီးရွယ်အိုများကို လိုအပ်သော ကူညီဆောင်ရွက်မှုများပေးကာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ

ဦးအောင်စိုးဝင်း၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ် ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မျိုးအောင်နှင့်အဖွဲ့က အားပေးစကားပြောပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။ စိုင်း(သီပေါ)

လက်ပံတန်းမြို့နယ်၌ မိုးကြိုးထိမှန်မှုကြောင့် အမျိုးသားတစ်ဦးသေဆုံး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ် ညောင်ကုန်းကျေးရွာနေ အောင်မျိုးညွန့်(၄၂နှစ်)သည် အောက်တိုဘာ ၂ ရက် ညနေ ၄ နာရီခွဲက ကျေးရွာအနီးကင်းတော၌ ကိုင်းခုတ်နေစဉ် မိုးကြိုးထိမှန်မှုကြောင့် အောင်မျိုးညွန့်တွင် ဒဏ်ရာများရရှိကာ သေဆုံးသွားခဲ့ကြောင်း သိရှိရ၍ ၎င်းသေဆုံးမှုအား ခမုံနယ်မြေရဲစခန်း၌ သေမှုသေခင်းရေးဖွင့်စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

သာပေါင်းမြို့နယ်၌ တောဆင်ရိုင်း ဝင်ရောက်ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် နေအိမ်နှစ်လုံးပျက်စီး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး သာပေါင်းမြို့နယ် ဝါရကျေးရွာအနီးသို့ အောက်တိုဘာ ၃ ရက် နံနက် ၅ နာရီက တောဆင်ရိုင်းတစ်ကောင် ဝင်ရောက်ဖျက်ဆီးခဲ့မှုကြောင့် ဝါရကျေးရွာနေ ဦးရဲကြီး(၅၁)နှစ်၏ နေအိမ်နှင့် ဦးဝင်းမြင့်(၆၃)နှစ်၏နေအိမ်တို့မှာ ပျက်စီးသွားခဲ့ကြောင်းနှင့် လူ/ တိရစ္ဆာန်ထိခိုက်မှုမရှိကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

မောင်တော၊ လားရှိုးနှင့် မိုင်းဆတ်မြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် မောင်တောမြို့နယ် ဇော်မတက်ကျေးရွာအုပ်စု ကိုင်းကြီးကျေးရွာနေ ရွှေကောင်း၏

နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေး ၃၄၁၅ ပြားကိုလည်းကောင်း၊ ထိုနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် လားရှိုးမြို့နယ် မန်အိုင်ကျေးရွာအုပ်စု မန်အိုင်ကျေးရွာအနီးတွင် အားယုံမောင်းနှင့်ပြီး မလချာမီး(ခ)စုစု လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်

ဆိုင်ကယ်ကိုရပ်တန့် စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ၎င်းတို့ထံမှ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၆၀ နှင့် ဘီနန်းဖြူ ၀ ဒသမ ၀၁ ကီလိုတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်အရ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် နမ့်ကျန်ကျူးကျေးရွာနေ ရန်ဝင်းဆွေ၏ နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေး ၂၅၇၅ ပြားကိုလည်းကောင်း၊ ယင်းနေ့ ညနေ ၄ နာရီတွင် မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ဟိုနားကျေးရွာအုပ်စု ဟိုနားကျေးရွာအနီးတွင် ဝင်းမြင့်ဦး(ခ) အပေါ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့် စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀ တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား



ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၅၉၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘီနန်းဖြူများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၅၉၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိဘီနန်းဖြူများ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၃ ရက် ည ၉ နာရီခွဲ နောင်ချိုမြို့အဝင်အိုရီယမ်တယ်တိုးဂိတ်အနီးတွင် သီပေါမှ မန္တလေးသို့ စိုင်းစံဆာ(ခ)အိုက်စံ(၅၅နှစ်) မောင်းနှင် လာသည့် ဟီးနီး ၁၂ ဘီး မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်းအရ

ရှာဖွေရာ ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ် သိန်း ၅၉၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘီနန်းဖြူ ၃၉ ဒသမ ၆ ကီလို တွေ့ရှိ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ ဘီနန်းဖြူများကို သီပေါမြို့နယ်မှ မန္တလေးသို့ သယ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းအား ဥပဒေအရအရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား ဆက်လက် စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မလချာမီး(ခ)စုစု၊ အားယုံနှင့် ရန်ဝင်းဆွေတို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ကာတွန်းဆရာကြီး ဦးဘဂျမ်း၏ ခေတ်အမြင် ကာတွန်း



ကျန်းမာသက်ရှည်စေဖို့ တစ်ဦးချင်း ဆီစားသုံးမှုလျော့ချကြပါစို့

ရှေးယခင်ကတည်းက မြန်မာအများစုသည်ဟင်းချက်ရာတွင် ဆီများစွာထည့်၍ ချက်ပြုတ်စားသုံးလေ့ရှိကြသည်။ တစ်နှစ်ပတ်လုံးစားသုံးနိုင်ရန် မြေပဲ၊ နှမ်း စသည့် ဆီထွက်သီးနှံများကို ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုး၍ ဆီကြိတ်ပြီးစဉ်အိုးထဲထည့်ကာ လှောင်ထားကြသည်။ ကြက်ဆီပြန်၊ ဝက်ဆီပြန်ဟင်းဆိုလျှင် ထမင်းပို၍ စားကောင်းသည်ဟု ဆိုသည်။ လက်ဖက်သုပ်နှင့် ငါးခြောက်ဖုတ်တို့တွင်လည်း ဆီများနစ်နေအောင် ထည့်ထားလေ့ရှိသည်။ တချို့သောသူများသည် ဆီပေါပေါ များများ စားသုံးနိုင်သည်ကိုပင် ဂုဏ်ယူဝင့်ကြွားလျက်ရှိသည်။ အမှန်တော့ မြန်မာတို့သည် စားသုံးဆီကို လိုသည့်ပမာဏထက် ပိုမိုစားသုံးလျက်ရှိကြသည်။



မပြည့်ဝဆီ



ပြည့်ဝဆီ



အသွင်ပြောင်းဆီ

အထူးသဖြင့် အညာဒေသမှပြည်သူများသည် စားသုံးဆီကို လွန်လွန်ကဲကဲစားသုံးကြသည်။ ယခင်က ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီစစ်စစ်ကို စားသုံးပြီးကိုယ်လက် လှုပ်ရှားမှုများခြင်းကြောင့် နောက်ဆက်တွဲရောဂါ ပြင်းပြင်းထန်ထန် ခံစားရလေ့မရှိသော်လည်း လက်ရှိအချိန်တွင် အကြိမ်ကြိမ်ကြော်ထားသည့် ဆီများအပါအဝင် ကျန်းမာရေးနှင့် မညီညွတ်သော ပြည့်ဝဆီများနှင့် အသွင်ပြောင်းဆီများကို စားသုံးခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးကို များစွာထိခိုက်စေလျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် စီးပွားရေးအရလည်း ထိခိုက်လျက်ရှိသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သောဆီ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကောက်ပဲသီးနှံနှင့် သား၊ ငါးများမှ ဆီအမျိုးမျိုးထုတ်ယူစားသုံးလျက်ရှိသည်။ မြေပဲ

ဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီ၊ စားအုန်းဆီ၊ ပဲပိစပ်ဆီ၊ အုန်းဆီ၊ သံလွင်ဆီနှင့် မုန့်ညင်းဆီတို့ဖြစ်ကြသည်။ အထူးသဖြင့် မပြည့်ဝဆီအုပ်စုဖြစ်သည့် မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီနှင့် ငါးမှရသော အဆီများကို သင့်တင့်မျှတစွာ စားသုံးသင့်ပါသည်။ ပြည့်ဝဆီ အုပ်စုတွင် ပါဝင်သည့် စားအုန်းဆီ၊ ဆီကြော် အစားအစာများနှင့် တိရစ္ဆာန်မှရသောဆီများကို တတ်နိုင်သမျှ လျော့ချစားသုံးသင့်ပါသည်။ အာလူးကြော်၊ ကြက်ကြော်၊ စမုဆာ၊ ပဲကပ်ကြော်၊ ကိတ်မုန့်၊ ပေါင်မုန့် စသည့်အစားအစာများသည် အသွင်ပြောင်းဆီအုပ်စုတွင် ပါဝင်သဖြင့် လုံးဝမစားသုံးသင့်သော အသွင်ပြောင်းဆီများပင်ဖြစ်သည်။

စားသုံးရန်မသင့်သောဆီများ လက်ရှိအချိန်တွင် အစားအသောက်များတွင်

ဓာတုပစ္စည်းများထည့်၍ လိုသလိုစိမ့်ပြုပြင်နေကြသည်။ ဝိသမလောဘသမားများကြောင့် စားသုံးသူများကို ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများစွာ ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ စားအုန်းဆီများ၊ အရည်အသွေး မမီသောဆီအတုများကိုလည်း အရောင်အဆင်း၊ အနံ့အရသာများထည့်ကာ မြေပဲဆီဟူ၍ လိမ်လည် ရောင်းချနေကြသည်။ ထို့အပြင် အရောအနှော ဆီမျိုးစုံမှာလည်း ဈေးကွက်ထဲတွင် ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည်။ စားသုံးသူများအနေဖြင့် ဈေးနှုန်းချိုသာသည့်ဆီများကို ဝယ်ယူစားသုံးရာမှ နောက်ဆက်တွဲ ရောဂါမျိုးစုံခံစားရလျက်ရှိသည်။

ရောဂါမျိုးစုံဖြစ်ပွား

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ဆီစားသုံးမှုနှုန်းသည် တစ်နှစ်လျှင် ၁၀ ပိသောကျော်သည်ဟု ဆိုသည်။ တစ်နေ့ကို သုံးကျပ်သားကျော်ခန့် စားသုံးနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ လိုအပ်သည်ထက် တစ်ကျပ်သားကျော်ခန့် ပိုမိုစားသုံးလျက်ရှိသည်။ တချို့သော အိမ်များတွင် ဟင်းချက်ရာ၌ ဆီကို အလွန်အကျွံ ထည့်၍ စားသောက်ကြသည်။ ထို့အပြင် လက်ဖက်နှင့် ငါးခြောက်ဖုတ်များတွင်လည်း ဆီများနစ်နေအောင်ထည့်ထားသည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် အဝလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်းတို့အပြင် နှလုံးရောဂါ၊ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါနှင့် ကင်ဆာရောဂါများ ပါ ဖြစ်ပွားနိုင်သည်။ နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာဆိုးကျိုးများကို ဆက်တိုက်ခံစားနေကြရသည်။ အထူးသဖြင့် ငွေကြေးချွေတာသည့်အနေဖြင့် ကြော်ငြိမ်းသားဆီများကို အကြိမ်ကြိမ်ချက်ပြုတ်စားသုံးခြင်းသည် ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်တွင်း၌ စားသုံးဆီ

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)

မလုံလောက်သဖြင့် ပြည်ပမှဆီမှာယူတင်သွင်းရလျက်ရှိသဖြင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေများစွာ ကုန်ကျလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူတစ်ဦး တစ်ယောက်ချင်းစီအနေဖြင့် စားသုံးဆီ လျော့ချစားသုံးခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်စေမည့်အပြင် ပြည်ပမှ စားသုံးဆီတင်သွင်းမှုကို လျော့ချနိုင်ပြီး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုကို လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ကိုယ်တွေ့သင်ခန်းစာ

သာဓကအနေဖြင့် အညာဒေသရှိ စာရေးသူ၏ မိဘနှစ်ပါးသည် ငယ်စဉ်ကတည်းက အဆီအခဲနှင့် အသားများ လွန်လွန်ကဲကဲမစားခဲ့သောကြောင့် အသက် ၈၀ ကျော်နေပြီဖြစ်သော်လည်း ကျန်းမာသက်ရှည်လျက်ရှိသည်။ အဖေနှင့်အမေတို့ သက်တမ်းတစ်လျှောက်တွင် စားသုံးခဲ့သောဆီသည် ကိုယ်တိုင်ကြိတ်ခဲ့ထားသော မြေပဲဆီနှင့် နှမ်းဆီစစ်စစ်များပင်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် မိုးလင်းမိုးချုပ် အလုပ်နှင့် လက်မပြတ်သောကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်တွင် အဆီအပိုများမရှိဘဲ ကျစ်လျစ်ကြံ့ခိုင်လျက်ရှိသည်။ ယခုဆိုလျှင် ကျန်းမာသက်ရှည်နေသော မိဘနှစ်ပါးကို အားကျနေမိသည်။ မိဘနှစ်ပါးလို ကျန်းမာသက်ရှည်စွာ နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် အဆီအခဲနှင့် အငန်တို့ လျော့ချစားသုံးသွားရမည်ဖြစ်သည်။ ကျန်းမာသက်ရှည်စေဖို့ဆီစားသုံးမှုလျော့ချစေလို

ဆိုလျှင်မြန်မာတို့သည် ဟင်းချက်ပြုတ်ရာတွင် ဆီကို လိုအပ်သည်ထက် ပို၍လွန်ကဲစွာစားသုံးလေ့ရှိကြသည်။ ဆီမပါလျှင် မစားတတ်သလို ဖြစ်နေသည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် အဝလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ခြင်းနှင့် ကင်ဆာရောဂါအပါအဝင် ရောဂါမျိုးစုံကို ခံစားရလျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် ပြည်တွင်း၌ စားသုံးဆီ မလုံလောက်သဖြင့် ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီများကို နိုင်ငံခြားငွေများစွာ အကုန်ကျခံပြီး မှာယူတင်သွင်းရလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်းထားရသဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ကျဆင်းလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့သော အခြေအနေမျိုးတွင် နိုင်ငံသားတစ်ဦး တစ်ယောက်ချင်းစီအနေဖြင့် စားသုံးဆီလျော့ချစားသုံးသွားမည်ဆိုလျှင် ကျန်းမာသက်ရှည်လာစေမည့်အပြင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှလည်း အသုံးစရိတ်လျော့ချစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အကြံပြုတိုက်တွန်းလိုပါသည်။ ။

ရည်ညွှန်းကိုးကား။ ။ ၂၉-၉-၂၀၂၁ ရက်ထုတ် မြန်မာ့အလင်းနှင့် မြဝတီ သတင်းစာ

❖ အညာဒေသမှပြည်သူများသည် စားသုံးဆီကို လွန်လွန်ကဲကဲ စားသုံးကြသည်။ ယခင်က ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီစစ်စစ်ကို စားသုံးပြီး ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများခြင်းကြောင့် နောက်ဆက်တွဲရောဂါ ပြင်းပြင်းထန်ထန် ခံစားရလေ့မရှိသော်လည်း လက်ရှိ အချိန်တွင် အကြိမ်ကြိမ်ကြော်ထားသည့် ဆီများအပါအဝင် ကျန်းမာရေးနှင့် မညီညွတ်သော ပြည့်ဝဆီများနှင့် အသွင်ပြောင်းဆီများကို စားသုံးခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးကို များစွာ ထိခိုက်စေလျက်ရှိ

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် စီမံကိန်းစိုက်ဧက ၇၇၃၁ ဧက ရေပေးဝေနေသည့် နောင်ခမ်းမြောင်းပေါင် ကွန်ကရစ်စီခြင်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

ကျောက်ဆည် အောက်တိုဘာ ၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် စီမံကိန်းစိုက်ဧက ၇၇၃၁ ဧက ရေပေးဝေနေသည့် နောင်ခမ်းမြောင်းပေါင်၏ မိုးရေ တိုက်စားခံခဲ့ရသည့် မြောင်း၏ပေတိုင်အမှတ် (၁+၆၀၀) ဝဲဘက် မြောင်းပေါင်နေရာကို ကွန်ကရစ်စီခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

မှ တာဝန်ယူပြီး အလျားပေ ၅၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ခုနစ်ပေရှိ ကွန်ကရစ်စီခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မြောင်းပေါင်ပြန်လည်ပြုပြင်ပေးခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဆောင်ရွက်နေသည့် သံရွာ၊ ကတ္တကုန်း၊ ကုလ၊ ကျားကာ ကျေးရွာများမှ တောင်သူများ၏ စီမံကိန်းစိုက်ပျိုး ဧက ၇၇၃၁ ဧက အတွက် စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ရေလေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိဘဲ အောင်မြင်စွာ သုံးစွဲနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)



မြန်အောင်၌ မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူများအား ဓာတ်မြေဩဇာထောက်ပံ့

မြန်အောင် အောက်တိုဘာ ၄ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အစီအစဉ်ဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူများအား ဓာတ်မြေဩဇာထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာလ နောက်ဆုံးပတ်က မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေမင်းထွန်း၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်အောင် တို့က မြန်အောင်မြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာအုပ်စု ၂၃ အုပ်စုရှိ

တောင်သူ ၉၀ ဧက ဆင်းသုခမိုးစပါး ဓာတ်မြေဩဇာ အိတ် ၁၅၀ ကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြန်အောင်မြို့နယ်အတွက် ဖြန့်ဝေပေးအပ်ကြောင်း မြို့နယ်ဝင်းဗိုလ် (ပြန်/ဆက်)

အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲမှ မြန်မာပါဝင်သည့် အုပ်စု D အပါအဝင် ကျန်ရှိသည့်အုပ်စုနှစ်ခုကို အောက်တိုဘာလ တတိယပတ် စတင်ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄ ၂၀၂၂ အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲမှ မြန်မာအသင်းပါဝင်သည့် အုပ်စု D အပါအဝင် ကျန်ရှိသည့် အုပ်စုနှစ်ခုကို အောက်တိုဘာလ တတိယပတ်တွင် စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ပြီးစီးသွားပြီဖြစ်သည်။ ကျင်းပပြီးစီးသွားသည့် အုပ်စုများအနက် အုပ်စု B တွင် ဗီယက်နမ်အသင်း၊ အုပ်စု C တွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်း၊ အုပ်စု E တွင် တောင်ကိုရီးယားအသင်း၊ အုပ်စု F တွင် ဖိလစ်ပိုင်အသင်း၊ အုပ်စု G တွင် အီရန်အသင်းနှင့် အုပ်စု H တွင် ထိုင်းအသင်းတို့ အုပ်စုပထမ နေရာရရှိပြီး ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့သည်။

အာရှဖလား အမျိုးသမီးခြေစစ်ပွဲကို အုပ်စုရစ်ခွဲ၍ ကျင်းပလျက် ရှိပြီး စက်တင်ဘာလအတွင်း အုပ်စုခြောက်ခု ကျင်းပပြီးစီးသွားပြီဖြစ် သောကြောင့် အုပ်စုနှစ်ခုသာ ကျင်းပရန်ကျန်ရှိတော့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျင်းပရန်ကျန်ရှိသည့် အုပ်စု A တွင် တရုတ်(တိုင်ပေ)၊ ဘာရိန်း၊ လာအို၊ အုပ်စု D တွင် မြန်မာ၊ ယူအေအီး၊ လက်ဘနွန်နှင့် ဂူအမ်အသင်းတို့ ပါဝင်နေပြီး အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ပွဲစဉ်ရေးဆွဲထားမှုအရ မြန်မာအသင်းသည် အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက် တွင် လက်ဘနွန်အသင်း၊ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် ဂူအမ်အသင်း၊ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ယူအေအီးအသင်းတို့နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရ မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းပါဝင်သည့် အုပ်စု D ပွဲစဉ်များကို ကာဂျူတန် နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုရစ်ခွဲအနက် အုပ်စု A နှင့် D တို့သာ ကျင်းပရန် ကျန်ရှိတော့ပြီး အုပ်စု B၊ C၊ E၊ F၊ G နှင့် H တို့မှာ ကျင်းပ

၂၀၂၂ အာရှဖလား အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်အထိ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အသင်းပေါင်း ၁၂ သင်း ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရထားသည့် အသင်း ၁၀ သင်း ထွက်ပေါ်ထားပြီး နှစ်သင်းသာ ကျန်ရှိတော့ခြင်းဖြစ်သည်။ အိမ်ရှင် အိန္ဒိယအသင်းအပါအဝင် နောက်ဆုံးကျင်းပသည့် ၂၀၁၈ ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံ ဂျပန်အသင်း၊ ဒုတိယဆုရ ဩစတြေးလျအသင်းနှင့် တတိယဆုရ တရုတ်အသင်းတို့မှာ ခြေစစ်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ရန်မလိုဘဲ တိုက်ရိုက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရထားပြီး ခြေစစ်ပွဲအုပ်စုခြောက်ခုမှ ဗီယက်နမ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ အီရန်နှင့် ထိုင်းအသင်းတို့မှာ ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ထားသည်။ ရဲရင့်လွင်

ကျောပုံးမှ အခု အောက်တိုဘာ ၃ ရက်နံနက်ပိုင်းကစပြီး လူလတ်တန်းစားမရွေး ဓာတ်လှေကားနဲ့ တက်ရောက် ဖူးမြော်ခွင့်ပြုလိုက်တာပါ။ ဟု ရွှေတိဂုံ စေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

အထင်ကရစေတီတစ်ဆူဖြစ်သည့် ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအခြေအနေများကြောင့် ပြည်သူများအကြား ရောဂါ ပျံ့နှံ့မှုမရှိစေရန် ယာယီပိတ်ခဲ့သည်။ ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းမှ စတင်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း ချက်များနှင့်အညီ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော်လည်း ရဟန်းသံဃာ၊ သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ကျန်းမာရေးချို့တဲ့သူများကိုသာ ဓာတ်လှေ ကားဖြင့် ပြန်လည်ဖူးမြော်ခွင့်ပြုခဲ့သည်။

တက်ရောက်ဖူးမြော်ခွင့်ပြု

ယခုအခါ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးတွင် ပြည်သူများ အကန့် အသတ်မရှိ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီအထိ နေ့စဉ် ဖူးမြော်ခွင့်ပြုလိုက်ပြီဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ ဓာတ်လှေကားဖြင့် တက်ရောက်ဖူးမြော်ခွင့်ပြုရာတွင် အရှေ့ဘက် စောင်းတန်းမှလည်းကောင်း၊ တောင်ဘက်စောင်းတန်းမှလည်းကောင်း၊ မြောက်ဘက်စောင်းတန်းမှလည်းကောင်း ဓာတ်လှေကားများ ဖွင့်လှစ် ပေးထားသော်လည်း အနောက်ဘက်စောင်းတန်းမှ ဓာတ်လှေကားကိုမူ လတ်တလော ယာယီပိတ်ထားဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြင့်မိုရ်

ကျောပုံးမှ

အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်း မြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ဗဟိုကာကွယ် ဆေးသိုလှောင်ခန်း၊ တိုးချဲ့ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ခန်း၌ ထားရှိရာ အဆိုပါ ဆေးပစ္စည်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြေပြင်ခရီးလမ်း ကြောင်းဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူး ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဖြန့်ဖြူးပေးရာတွင် ဆေးတစ်လုံးလျှင် လူငါးဦးထိုးနိုင်သော Sinopharm ဆေးအလုံးပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကို တောင်ကြီးမြို့သို့ အခေးခန်း စနစ်ပါ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးမော်တော်ယာဉ်ကြီးများဖြင့် ဆက်လက် ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဖြန့်ဖြူးပေးသော ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးများကို ဦးတည် အုပ်စု လူဦးရေ ဦးစားပေးအစီအစဉ်များနှင့်အညီ ပြည်သူများသို့ အမြန်ဆုံးထိုးနှံပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်း အတွက် သတ်မှတ်အခေးလမ်းကြောင်း စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်းဖြစ်သည်။ အလားတူ ဝေးလံ ခက်ခဲသောဒေသများသို့ တပ်မတော်(လေ)ရုံးပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်များ၊ မြန်မာ့လေကြောင်းတို့၏ အကူအညီများရယူကာ လေကြောင်းခရီးများ ဖြင့် ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



(၅၇)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်က အမှတ်(၂)လုံခြုံရေးရဲကွပ်ကဲမှုအဖွဲ့မှူးရုံး ကွပ်ကဲရေးမှူး ရဲမှူးချုပ် ဝင်းမင်းသိန်း ဦးဆောင်၍ အမှတ်(၉) လုံခြုံရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ စုစုပေါင်း ၇၀ တို့က မင်္ဂလာဒုံ အမှတ်(၁)တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင်(၁၀၀၀)၌ သွေးများလျှော့ဒါန်း ရာ ဆေးရုံတပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် မြင့်ဇော်၊ အမှတ်(၃)လုံခြုံရေး ရဲကွပ်ကဲမှုအဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီး လင်းဦး၊ အမှတ်(၉)လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲ တပ်ဖွဲ့မှူး ယာယီဒုတိယရဲမှူးကြီး အောင်ဇော်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။ တင်မောင်ဦး (အလုံ)

အသင်းမှ ထုတ်ပယ်လိုက်သည့် မူရှောင်၏ နေရာကို ရာနီရေရီဖြင့် အစားထိုးရန် စီစဉ်နေသည့် ဝက်ဖိုးဒ်

ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် ဝက်ဖိုးဒ်အသင်းသည် နည်းပြသစ် ခန့်အပ်ရန် အီတလီလူမျိုးနည်းပြ ရာနီရေရီနှင့် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်လျက်ရှိနေ ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ အသက် ၆၉ နှစ်အရွယ်ရှိ ရာနီရေရီအနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့်ရာသီတွင် ဝက်ဖိုးဒ်အသင်းကို ပရီမီယာလိဂ်သို့ တန်းတက်ခွင့်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးထားသော နည်းပြ မူနေ့ဇင်၏နေရာကို အစားထိုးခန့်အပ်ခံရဖွယ် ရှိနေ သည်။



နည်းပြ ရာနီရေရီ

မူနေ့ဇင်သည် ဝက်ဖိုးဒ်အသင်းကို ၁၀ လ ကြာ တာဝန်ယူထမ်းဆောင်ပြီးနောက် အသင်း ရလဒ်များ ဆိုးရွားနေသည့်အတွက် ဝက်ဖိုးဒ် အသင်းက ပြီးခဲ့သည့် တနင်္ဂနွေနေ့တွင် ၎င်းကို ထုတ်ပယ်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဝက်ဖိုးဒ်အသင်း က နူနေ့ဇင်ကို အသင်းမှ ထုတ်ပယ်လိုက်ခြင်း သည် ယခုနှစ်ရာသီ ပရီမီယာလိဂ်တွင် ပထမ ဆုံး ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသည့် နည်းပြအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ ဝက်ဖိုးဒ်အသင်းသည် မူနေ့ဇင် လက်ထက် ယခုနှစ်ရာသီ ပရီမီယာ လိဂ် ခုနစ်ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲ သရေ၊ လေးပွဲရှုံးနိမ့်ထားသည့်အတွက် ခုနစ် မှတ်သာ စုဆောင်းထားနိုင်ပြီး အမှတ်ပေး

ဇယားတွင် အဆင့်(၁၅)နေရာတွင်သာ ရပ်တည် ထားနိုင်သည်။ ၎င်းသည် ဝက်ဖိုးဒ်အသင်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် စတင်ကိုင် တွယ်ပြီးနောက် အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲအရပ် ရပ် ၃၆ ပွဲ ကိုင်တွယ်ထားပြီး ၂၁ ပွဲနိုင်၊ လေးပွဲ သရေ၊ ၁၁ ပွဲ ရှုံးနိမ့်ထားသည့်အတွက် နိုင်ပွဲ ရရှိမှု ရာခိုင်နှုန်း ၅၈ ဒသမ ၃၃ ရှိသည်။ ရာနီရေရီသည် ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် လက်စတာအသင်းကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအထိ တာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်ဖူးပြီး အသင်းနှင့်အတူ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ပရီမီယာလိဂ်ဖလားကို ဆွတ်ခူးထား နိုင်သည့် နည်းပြတစ်ဦး ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ရာနီရေရီသည် လက်စတာအသင်းအပြင် နာပိုလီ၊ အက်သလက်တီကိုမက်ဒရစ်၊ ချယ်ဆီး၊

ဂျူဗင်တပ်စ်၊ ရိုးမား၊ အင်တာမီလန် စသည့် နာမည်ကြီးအသင်းများကို ကိုင်တွယ်ဖူးပြီး အောင်မြင်သရဖူစိုက်ထူထားနိုင်သည့် နည်းပြ တစ်ဦးလည်း ဖြစ်သည်။

ဝက်ဖိုးဒ်အသင်းသည် နောက်ဆုံးယှဉ်ပြိုင် ကစားထားသည့် ပြိုင်ပွဲစုံ ငါးပွဲတွင် နေ့စဉ်ချီ အသင်းကိုသာလျှင် သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိထားပြီး နယူးကာဆယ်အသင်းကို သရေကျ ကာ ၀-၀၊ စတုတ်၊ လိဒ်စ် အသင်းတို့ကို ရှုံးနိမ့် ထားသည်။ ရာနီရေရီအနေဖြင့် ဝက်ဖိုးဒ်နည်းပြ ရာထူးကို လက်ခံခဲ့ပါက ၎င်းရင်ဆိုင်ရမည့် ပထမဆုံးပွဲစဉ်မှာ လီဗာပူးအသင်းနှင့်ပွဲစဉ် ဖြစ်လာဖွယ်ရှိပြီး အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့နောက် တွင် အဲဗာတန်၊ ဆောက်သစ်တန်၊ အာဆင် နယ်၊ မန်ယူ စသည့်အသင်းကြီးများနှင့်လည်း ဆက်တိုက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နည်းပြ ရာနီရေရီအနေဖြင့် ပရီမီယာလိဂ်သို့ တစ်ကျော့ပြန်ရောက်ရှိလာပြီး ဝက်ဖိုးဒ် အသင်းနှင့်အတူ အောင်မြင်မှုရဖွဲ့ စိုက်ထူသွားနိုင်မလား စောင့်ကြည့်ရမည် ဖြစ်သည်။ အောင်ဇော်

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့် အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက် နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

ကန်ဘလူမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း၊ တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီး

ကန်ဘလူ အောက်တိုဘာ ၄ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကန်ဘလူမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနသည် ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့အောင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လွယ်ကူလျင်မြန်စေပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အဆိုပါဌာန၏ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု / တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“ကျွန်ုပ်တို့ဌာနအနေနဲ့ ကျေးလက်နေပြည်သူတွေ သွားလမ်းသာလို့ လာလမ်းဖြောင့်အောင် အဓိကအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးနေတဲ့ ဌာနဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို ကျေးရွာချင်းဆက် လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ဒေသထွက်ကုန်တွေကို အချိန်တိုအတွင်း သယ်ယူပို့ဆောင်

လာနိုင်ပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူတွေရဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်နွေးတင့်လှိုင်က ပြောသည်။

မြို့နယ်အတွင်း ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများမှာ ရေရှည်- တရော်ကိုင်- ဂျင်းလမ်းခင်းခြင်း၊ ရေကြည်ဦး- ရေရှည်(မြေ + ဂျင်း)လမ်းခင်းခြင်း၊ ထန်းကုန်း- ဇီးပင်သာ- ရဲဒွေး- ထိန်တော- သရက်တာ- ကျေးပင်အက်(ထန်းကုန်းနှင့်ဇီးပင်သာကြားအပိုင်း)ဂျင်းလမ်းခင်းခြင်း၊ ဇီးကုန်း- ငါးရာနဲ - သိုးဘိုး- ချင်မြစ်ကျင်းလမ်း(ချင်မြစ်ကျင်းအပိုင်း) ဂျင်းလမ်းခင်းခြင်း၊ ကန်ဘလူ- ဆည်ကြီး(မြေ + ဂျင်း)လမ်းခင်းခြင်း၊ မူးပေါင်လမ်းမှ မင်းဘာ- လက်ထုပ်ကုန်းဂျင်းလမ်းခင်းခြင်း၊ ဆင်ကောင်းကျေးရွာအဝင် ကျောက်လမ်းခင်းခြင်း၊ အောက်တံ- ဝက်သအင်း(မြေ + ဂျင်း) လမ်းခင်းခြင်း၊ ကံကြီး(န) (စိုင်းချောင်းကူးတံတား) ကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်ခြင်း၊ သင်တောကျေးရွာထွက် ရေကျော်တည်ဆောက်ခြင်း။



ထန်းတော- ခေါ်သန္တီကျေးရွာကြား ငှက်ခါးချောင်းကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်ခြင်း၊ ပုပ္ပိုး- အင်းလယ်ကြီး- ကန်ဘလူ (ကျွန်းပင်ကုန်းနှင့် သရက်တာကြား) လမ်းခင်းခြင်းနှင့် ခရိုင်ချင်းဆက် အမှတ်(၃)လမ်းကို ဖို့မြေ၊ ဖြတ်မြေလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဂျင်းခင်းခြင်းတို့ကို ပြည်ထောင်စု / တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၀၈ ၃၅၁ သန်းဖြင့် ဆောင်

ရွက်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကန်ဘလူမြို့နယ်အတွင်း ကျန်ရှိသည့် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် လျာထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ အောင်စန်းငြိမ်း (ကန်ဘလူ)

တန့်ယန်းမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာလေးရွာ အိမ်တိုင်ရာရောက်ရေရရှိရေး ဆောင်ရွက်

တန့်ယန်း အောက်တိုဘာ ၄ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း တန့်ယန်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာလေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရ မွမ်းမံရန်ပုံငွေဖြင့် အိမ်တိုင်ရာရောက် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ယခုနှစ် စတင်ဘာလပထမ

ပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တန့်ယန်းမြို့နယ် ခိုယောင်းကျေးရွာအုပ်စု ဟုန်းတောက်၊ ခိုယောင်း၊ ပန်မိုက်ဟုန်း၊ ခိုင်ယောင်း(တောင်) စသည့် ကျေးရွာလေးရွာ အိမ်တိုင်ရာ

ရောက်ရေရရှိရေးအတွက် ရေပိုက်လိုင်းအရှည် ၅ မိုင် ၇ ဖာလုံ သွယ်တန်းခြင်းကို ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရ၏ မွမ်းမံရန်ပုံငွေဖြင့် ဝယ်ယူထားသော နှစ်လက်မ ရေပိုက်အလုံး ၁၉၃၀ ကို ထောက်ပံ့၍ လည်းကောင်း၊ လိုအပ်သည့် ရေမိတာ၊ ပိုက်နှင့် ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ၊ ရေပိုက်

ရွှေဘိုမြို့နယ်၌ ဖျက်အားပြင်းပိုးမွှား ကင်းထောက်ခြင်းနှင့် ဥကပါးနကျယ်လွတ်ပွဲကျင်းပ

ရွှေဘို အောက်တိုဘာ ၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ဖျက်အားပြင်းပိုးမွှား ကင်းထောက်မှတ်တမ်းယူခြင်းနှင့် ဥကပါးနကျယ်လွတ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြုဆောင်ရွက်သည့် စပါးတစ်ဧကအထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေးဧက ၁၀၀ စံပြုကွက်ဖြစ်သော မြင်ချင်ကျေးရွာရှိ ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းစပါးစိုက်ခင်း ၁၀ ဧကတွင် ပြုလုပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ ရွှေဘိုခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးဦးတင်မောင်ဆွေက ပိုးမွှားရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်နှိမ်နင်းရန် ဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ခရိုင်သီးနှံ ကာကွယ်ရေးတာဝန်ခံ ဒေါ်မာချီက ဥကပါးနကျယ်လွတ်၍ ဇီဝနည်းဖြင့် ပိုးမွှားကာကွယ်နှိမ်နင်းရသည့်အကြောင်းရင်းများနှင့် ပိုးမွှားရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နှိမ်နင်းရန် ဓာတုပိုးသတ်ဆေးများ လျှော့ချနိုင်စေရန် သီးနှံဘက်စိုက်ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းစနစ်များကို လိုက်နာကျင့်သုံးတတ်စေရန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုအန္တရာယ်ကို လျှော့ချနိုင်စေရန် စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဇီဝသက်ရှိများ စိုက်ခင်းအတွင်းလွတ်၍ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် ကင်းထောက်မှတ်တမ်းယူခြင်းနှင့် ဥကပါးနကျယ်လွတ်ပွဲသို့ တက်ရောက်လာသော မြင်ချင်ကျေးရွာမှ တောင်သူများကို အဝါ ရောင်ကော်ထောက်ချက်များ၊ သဘာဝပိုးသတ်ဆေးများနှင့် ဥကပါးနကျယ်ကတ်များ ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။ ၁၇၂



ရွှေဘို-မြစ်ကြီးနားလမ်း၏ အင်းတော်လမ်းပိုင်းတွင် လမ်းများပျက်စီးနေ၍ ပြုပြင်ပေးရန်ဒေသခံများမျှော်လင့်

အင်းတော် အောက်တိုဘာ ၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အင်းတော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရွှေဘို-မြစ်ကြီးနား ဗျူဟာလမ်း၏ ကတ္တရာလမ်းပိုင်းများ ပျက်စီးနေသဖြင့် အချိန်မီပြုပြင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ဒေသခံများထံမှ သိရသည်။

“မိုးကဆက်တိုက်ရွာပြီး ကတ္တရာလမ်းပေါ် ရေကျော်တဲ့အခါ ၂၂ ဘီးယာဉ်နဲ့ ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးတွေကြောင့် ကတ္တရာလမ်းတွေ တစ်စတစ်စပျက်စီးလာခဲ့လို့ ဒေသခံတွေနဲ့ ဆိုင်ကယ်မောင်းနှင်သူတွေအတွက် အန္တရာယ်ရှိတာကြောင့် အချိန်မီပြုပြင်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်”ဟု မော်လူးမြို့မှ ဒေသခံတစ်ဦးက ပြောသည်။

အဆိုပါလမ်းပိုင်းမှာ အင်းတော်မြို့နယ် မော်လူးမြို့မှ ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ် နန်စီးအောင်ကျေးရွာအနီးအထိ အရှည် ၆ မိုင်ခွဲခန့် ရှိသော ကတ္တရာလမ်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် ယင်းလမ်းပေါ်၌ အကျယ် ၁၀ ပေပတ်လည်နှင့် အနက်တစ်ပေခန့် လမ်းပျက်စီးနေသော နေရာ ခုနစ်နေရာ၊ အကျယ် လေးပေပတ်လည်နှင့် အနက်တစ်ပေခန့် ပျက်စီး

နေသောနေရာ ၁၀ နေရာရှိနေသဖြင့် မော်တော်ယာဉ်ကြီးများ၊ ဆိုင်ကယ်များ၊ ဒေသတွင်းခရီးသွားလာသူများအတွက် ယာဉ်တိုက်မှု အန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် အချိန်မီပြုပြင်ပေးရန် ဒေသခံများက မျှော်လင့်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ၀၇၈



မြို့သစ်မြို့နယ်၌ ဝါမျိုးစုံ ၂၃၇၅၇ ဧက စိုက်ပျိုး

မြို့သစ် အောက်တိုဘာ ၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့သစ်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်စိုက်ပျိုးရာသီအတွင်း ဝါမျိုးစုံ ၂၃၇၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဝါမျိုးစုံအစားအစာအနေဖြင့် ရွှေတောင်(၈)၊ ရွှေတောင်(၁၀)၊ ငွေခြည်(၉)၊ ငွေခြည်(၁၁)နှင့် ငွေခြည် (၆)မျိုးများရှိသော်လည်း အဓိကအားဖြင့် ဒေသနှင့် ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် ရွှေတောင်(၁၀)နှင့် ငွေခြည်(၁၁)ဝါမျိုးကို အများအပြား စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ မိုးကောင်းသောက်ဝါတစ်ဧကလျှင် ဝါပိဿာချိန် ၆၀၀ ခန့်နှင့် ဖြည့်စွက်ရေထပ်ပေးပြီး စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဝါပိဿာချိန် ၈၀၀ ခန့်အထိ ထွက်ရှိနိုင်ကာ စက်တင်ဘာလမှစ၍ ဝါမျိုးကောက်ယူလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့သစ်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဝါစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဝါ ၂၃၄၅၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး နည်းမျိုးစုံဖြင့် ၂၃၇၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများကလည်း တောင်သူများ သီးနှံအထွက်နှုန်း တိုးပွားရေးအတွက် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး စိုက်ပျိုးပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ သန်းဝင်းထွန်း

မြင်းခြံခရိုင်၌ စားဆီတစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၃၉၀၀ ဖြင့် ရောင်းချ

မြင်းခြံ အောက်တိုဘာ ၄
မြင်းခြံခရိုင်အတွင်းရှိ စားသုံးသူများ စားသုံးဆီ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်အတွက် မြင်းခြံခရိုင် ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းက စားသုံးဆီတစ်ပိဿာ လျှင် ငွေကျပ် ၃၉၀၀ နှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

“မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (Meoda) ဦးဆောင်မှုနဲ့ စားသုံးသူတွေ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဝယ်ယူသုံးစွဲ

နိုင်ရေးအတွက် စားသုံးဆီ တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၉၀၀ နဲ့ ရောင်းချပေးနေပါတယ်။ လက်ရှိ မြို့အတွင်းမှာ ကိုယ်စားလှယ် ငါးဦးက နေရာ ငါးနေရာမှာ ရောင်းချပေးနေပြီး နွားထိုးကြီး မြို့မှာလည်း ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးက ရောင်းချပေးနေပါတယ်။ ခရိုင်အတွင်းရှိ စားသုံးသူတွေ ထံသို့ သတ်မှတ်ထားတဲ့ ဈေးနှုန်းအတိုင်း ရောင်းချပေး လိုတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေအနေနဲ့ မြင်းခြံခရိုင် ကုန်သည်များနှင့်

စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းရုံးသို့ ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါတယ်” ဟု မြင်းခြံခရိုင် ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းဥက္ကဋ္ဌက ပြောသည်။

မြင်းခြံခရိုင် ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းမှ စားသုံးဆီ ဈေးနှုန်း ချိုသာစွာ မရောင်းချမီအချိန် တွင် စားသုံးဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၅၀၀ နှုန်းအထိ ရှိ ကြောင်း သိရပြီး ယခု ရောင်းချ

ပေးသည့် စားသုံးဆီများကို ဝယ်ယူသူတစ်ဦးလျှင် စားသုံးဆီ အနည်းဆုံး ၂၅ ကျပ်သားမှ အများဆုံး ငါးပိဿာအထိ ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

“အခုလို စားသုံးဆီ တစ် ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၉၀၀ နဲ့ ရောင်းချပေးတော့ အများကြီး ဝမ်းသာရပါတယ်။ လက်ရှိ ဈေးကွက်မှာ ဆီတစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၅၅၀၀ အထိရှိနေတော့ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ အခက်အခဲ အများကြီးဖြစ်ရပါတယ်။ စားသုံး ဆီကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ရောင်းချ ပေးတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည် နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (Meoda) ကိုလည်း ကျေးဇူး အများကြီးတင်ပါတယ်” ဟု စားသုံးဆီ လာရောက် ဝယ်ယူသူ ဒေသခံတစ်ဦးက ပြော သည်။

အဆိုပါ စားသုံးဆီ ဈေးနှုန်း ချိုသာစွာ ရောင်းချနေမှုများကို ခရိုင်စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန နှင့် မြင်းခြံခရိုင် ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းတို့မှ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ကျော်စွာ(ပြန်/ဆက်)



ဖားဆောင်းမြို့နယ်၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

ဖားဆောင်း အောက်တိုဘာ ၄
ကယားပြည်နယ် ဖားဆောင်းမြို့နယ်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးမှူးမှ ဦးစီးမှု၊ ဦးစီးမှူးမင်း အောင် ဦးဆောင်သော ဝန်ထမ်းများသည် ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က တောင်ပေါ်ကျေးရွာ ခန်းမဆောင်၌ ပြည်သူများအား ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဆိုပါပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် မြို့နယ်လူဝင် မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက အသက် ၁၆ နှစ်နှင့်အထက် အိမ်ထောင်စုစာရင်းမရှိသူများနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမရှိသူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးပြီး လက်ဝယ်အရောက်ပေးအပ်ကာ ပန်းခင်းစီမံချက် အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များကိုလည်း ဖြန့်ဝေပေးကြောင်းနှင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြားကျေးရွာများတွင်လည်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမင်း အောင်ထံမှ သိရသည်။

နန်းသဲနုအောင်(ဖားဆောင်း)



မြေဆီ မြေဩဇာဈေးနှုန်းများ တက်နေသော်လည်း ဖရဲ၊ သခွားမွှေး စိုက်ပျိုးမှု ရပ်တန့်ခြင်းမရှိ

ချောင်းဦး အောက်တိုဘာ ၄
မြေဆီ/ မြေဩဇာဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်နေသော်လည်း ဖရဲ၊ သခွားမွှေးစိုက်ပျိုးမှုများ ရပ်တန့်ခြင်းမရှိကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးရှိ ဖရဲ၊ သခွားမွှေး စိုက်တောင်သူများက ပြောသည်။

“ဖရဲစိုက်ပျိုးတာက မြေဆီဖိုး တွေ အဲဒီလောက်ထိ မကုန်ဘူး။

သခွားမွှေးကတော့ မနှစ်တုန်းက စိုက်ပျိုးခဲ့တဲ့ ဆေးကြွင်းဆေးကျန်၊ မြေဆီကြွင်း မြေဆီကျန်လေးတွေ ရှိနေသေးတော့ ငါးဧကစိုက်မလုံ ဟာကို နှစ်ဧကလောက်တော့ စိုက်လို့ရသေးတယ်။ တောင်သူ တွေအနေနဲ့ ဈေးကွက်ကိုတော့ ချိန်လို့မရဘူး။ ဒါပေမယ့် ပြည်တွင်း ဈေးကွက်လေးပဲ အားထားပြီး

စိုက်နေကြတာပါ။ Export လမ်းတွေ ပြန်ပွင့်ပြီး ပြန်တင်ပို့လို့ ရရင်လည်း ရပေါ့ဆိုပြီး စိုက်နေ ကြတာပါ” ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ချောင်းဦးမြို့နယ် သုံးပင်လှကျေးရွာမှ ဖရဲ၊ သခွားမွှေး စိုက်ပျိုးသူ ဦးသိန်းနိုင် က ပြောသည်။

ဖရဲတစ်ဧက စိုက်ပျိုးပါက

ကုန်ကျစရိတ်စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၅ သိန်းခန့် ကုန်ကျပြီး သခွားမွှေး တစ်ဧက စိုက်ပျိုးပါက ကုန်ကျ စရိတ်စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၃၅ သိန်းမှ ငွေကျပ်သိန်း ၄၀ ဝန်းကျင် ကုန်ကျနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

“စိုက်ပျိုး ကုန်ကျစရိတ်နဲ့ ပြန်ရတဲ့ဝင်ငွေနဲ့ တွက်ခြေကိုက် မကိုက်က ဝယ်လက်ပေါ်မှာလည်း မူတည်တယ်။ မိုးရာသီမှာ စိုက်ပျိုးတယ်ဆိုရင် နှစ်လခွဲ၊ သုံးလဆို သီးတယ်။ ဆောင်းရာသီ မှာ စိုက်ပျိုးတယ်ဆိုရင် ရက် ၉၀ အကြာမှာ သီးတယ်။ အခုလည်း ခူးရောင်းနေသူတွေ ရှိနေပြီ။ ဈေးကွက် ကောင်းကောင်း မကောင်းကောင်း မှန်းပြီး စိုက်နေကြတာပါ”ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောသည်။

လက်ရှိတွင် ဖရဲ၊ သခွားမွှေး သီးနှံစိုက်ပျိုးသူများအနေဖြင့် 855 ဖရဲမျိုး၊ ဘာဟူးဘာလီ ဖရဲမျိုး၊ 211 ဖရဲမျိုးများနှင့် သခွားမွှေးမျိုးများ အနက် ရာသီဥတုဒဏ် ခံနိုင်ရည် ရှိပြီး အလုံးလှပသည့် ဆင်ရွှေ သခွားမွှေးမျိုးကို စိုက်ပျိုးမှု များပြားကြောင်း သိရသည်။

နန်းထက်ထက်ချစ်



ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နေသည့် သခွားမွှေးများကို တွေ့ရစဉ်။

စလင်းမြို့နယ်အတွင်း ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းငါးခု ဆောင်ရွက်မည်

စလင်း အောက်တိုဘာ ၄
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်း မြို့နယ်၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များဖြစ်သော ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း နှစ်ခုနှင့် ကျေးလက်ဒေသ သောက်သုံးရေရရှိရေး လုပ်ငန်းသုံးခုတို့ကို ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၁၆၀ ကျော်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်သည်။

ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းနှစ်ခုမှာ ကံကုန်းလေးကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း မြေနီကျောက်စရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းလမ်းအရည် ၁ ဒသမ ၈ ကီလိုမီတာနှင့် တဲကုန်းကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်း အောက်ခံကျောက်ရောမြေခင်းခြင်းနှင့် မြေနီကျောက် စရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း လမ်းအရည် ၂ ကီလိုမီတာ၊ ကျေးလက်ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းသုံးခုမှာ တညောင်ကျေးရွာ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ မဲဇလီကျေးရွာ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ စင်မြင့်ရေစင် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ကြာပွယ်ကျေးရွာ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေစက်ရုံ တည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ဖြစ်သည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း အပြီးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ရာ လုပ်ငန်းအားလုံး ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လယ်ယာဧကပေါင်း ၁၃၀၀ မှ ထွက်ရှိသော သီးနှံများကို ရာသီမရွေး ဈေးကွက်သို့အချိန်မီ သယ်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူပေါင်း ၁၄၀၀ ကျော်အတွက် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ လုံလောက်စွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အထွေး

မုဒုံမြို့၌အောက်ဆီဂျင်စက်တပ်ဆင်ပြီးစီး၍အောက်ဆီဂျင်အရည်များအခမဲ့ဖြည့်သွင်းနိုင်

မုဒုံ အောက်တိုဘာ ၄
မုဒုံမြို့နယ် မုဒုံမြို့နယ်၌ ဆရာတော် သံဃာတော်ကြီးများ၊ ဒေသခံ ပြည်သူများနှင့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များ စုပေါင်းလှူဒါန်း ငွေဖြင့် ဝယ်ယူထားသည့် အောက်ဆီဂျင် စက်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ပြီးစီး၍

အောက်ဆီဂျင်အရည်များကို အခမဲ့ဖြည့်သွင်း နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင်စက်နှင့် ဆက်စပ် ပစ္စည်းများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြား ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းများ တွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် မုဒုံမြို့နယ်

ပျိုင်းနစ်ကောင် ဝင်းစိန်တောရကျောင်းဝင်း အတွင်း၌ တည်ဆောက်ထားရာ အောက်ဆီ ဂျင်စက်၏တန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၃၅၀ ဖြစ် ကြောင်း၊ အဆောက်အအုံအပါအဝင် စုစုပေါင်း ကုန်ကျငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀၀ ခန့်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်လည်ပတ်ရာတွင် တစ်နာရီလျှင် လီတာ ၄၀ အိုး ရှစ်လုံးနှုန်းဖြင့် တစ်ရက်လျှင် အလုံးရေ ၆၀ ကျော် ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ယင်း အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ၌ မုဒုံမြို့နယ် အပြင် အခြားဒေသများမှ အရေးပေါ် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်သည့် ပြည်သူများ အနေဖြင့် စက်လည်ပတ်နေစဉ်အချိန်အတွင်း အောက်ဆီဂျင်အရည်များကို အခမဲ့လာရောက် ဖြည့်သွင်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အောင်မျိုးသူ (ပြန်/ဆက်)



ကံမမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်နေမှု ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီး

ကံမ အောက်တိုဘာ ၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကံမမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့လူနာ များနှင့် အရေးပေါ်လူနာများအတွက် အောက်ဆီဂျင်လိုလောက်စွာ ရရှိစေရန် အလှူရှင်စေတနာရှင်များ၏ လှူဒါန်းထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ဝယ်ယူသည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်နေမှုမှာ ၈၀ ရာခိုင် နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံတည်ဆောက်ပြီးစီးပါက တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုးအလုံး ၈၀ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ် ရာ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် အရေးပေါ်အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်မှုကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဇေယျဝင်း(ကံမ)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ဆောင်ရွက်ပေး

ကျိုက်လတ် အောက်တိုဘာ ၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနရုံးမှ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ကျေးရွာများ အရောက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး ခြင်းကို ယမန်နေ့က အဟူးကျေးရွာအုပ်စု၌ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ကျေးရွာရှိပြည်သူများ ပန်းခင်းစီမံ ချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ပြုလုပ်ပေးခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းဆွေက ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများကို မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးရာ ၁၀ နှစ်ပြည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား အမျိုးသား နှစ်ဦး၊ အမျိုးသမီး လေးဦး စုစုပေါင်း ခြောက်ဦး၊ ၁၈ နှစ် ပြည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမျိုးသား နှစ်ဦး၊ အမျိုးသမီး လေးဦး စုစုပေါင်း ခြောက်ဦး၊ ၁၀ နှစ်ပြည့်နှင့် ၁၈ နှစ်ပြည့်လဲလှယ်သည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား အမျိုးသား ၂ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၆ ဦး စုစုပေါင်း ၃၈ ဦးနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ပျောက်ဆုံး/ပျက်စီး မိတ္တူထုတ်ပေးမှုအမျိုးသား ၂ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၄ ဦး ပေါင်း ၃၆ ဦး ကို ပြုလုပ်ပေးကြောင်း သိရသည်။

ဌေးဌေးလှိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကလေးသူငယ် အခွင့်အရေးများကို ကျေးရွာများပါမကျန် သိရှိနိုင်ရေး ဆင့်ပွားသင်တန်းများဖွင့်

လှိုင်းဘွဲ့ အောက်တိုဘာ ၄
ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် တွင် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေး များဆိုင်ရာ ကော်မတီနှင့် အမျိုး သမီးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ရှေးဦးစွာ မြို့နယ် ကလေး သူငယ် အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ ကော်မတီနှင့် အမျိုးသမီး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းသန်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ကရင် ပြည်နယ် လူမှုဝန်ထမ်းရုံးမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက လူမှုဝန်ထမ်း ဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ချက်များ၊ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ကလေးသူငယ် အခွင့်အရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်သည့်

လုပ်ငန်း၊ မူကြိုကျောင်း ဖွင့်လှစ် နေမှု အခြေအနေ၊ ကလေးသူငယ် များ ရရှိရထိုက်သော အခွင့်အရေး များကို ကျေးရွာများပါမကျန် သိရှိနိုင်စေရန်အတွက် အသိပညာ ပေး ဆင့်ပွားသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ် ခြင်း၊ လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ကလေး သူငယ်များအတွက် ထောက်ပံ့ပေးမှု အခြေအနေ၊ အမျိုးသမီး အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင် ရွက်ချက်များ၊ ကျား/မ အခြေပြု အကြမ်းဖက်မှုများအား ဆောင် ရွက်ပေးမှု အခြေအနေတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။(အပေါ်ပုံ) ထို့နောက် မြို့နယ် လူမှု ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းရန်နောင်က ကလေးသူငယ် အခွင့်အရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ဖတ်ပြ ရှင်းလင်းပြီး တက်ရောက်လာ သော ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များက ကလေးသူငယ် အခွင့် အရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည် ဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

လှိုင်ကော်မြို့၌ အွန်လိုင်းမူလတန်းကြိုကျောင်း စတင်ဖွင့်လှစ်

လှိုင်ကော် အောက်တိုဘာ ၄
ကယားပြည်နယ်အတွင်း အွန်လိုင်း မူလတန်းကြိုကျောင်းကို ကလေး ငယ် ၃၅ ဦးဖြင့် စတင်ဖွင့်လှစ် ခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက်က လှိုင်ကော်မြို့ မင်းစုရပ်ကွက်ရှိ မူလတန်းကြိုကျောင်း၌ ကျင်းပ သည်။

ရှေးဦးစွာ ကယားပြည်နယ် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သိန်းသိန်း မြင့်က ကလေးသူငယ်ဥက္ကဋ္ဌ ဖွဲ့စည်းရေး ကလေးငယ်များ၏ ဉာဏ်ရည်မြှင့်တင်မှု ရပ်တန့် မသွားစေရန် အွန်လိုင်းမူကြိုကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု

လှိုင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခြင်းမှာ ကလေးများ၏ ဉာဏ်ရည်၊ လုပ် ကိုင်စွမ်းရည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာရေးအတွက် ရည်ရွယ် ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားသည်။ ထို့နောက် မူကြို သင်ခန်းစာ စတင်သင်ကြားခြင်း နှင့် အွန်လိုင်းမှ သားငယ်/သမီး

ငယ်ကလေးများနှင့် လက်တွေ့ မိတ်ဆက်ခြင်းများ ပြုလုပ် ကြောင်း သိရသည်။
အွန်လိုင်း မူလတန်းကြို ကျောင်းကို ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးမှ ကလေးငယ် ၃၅ ဦးဖြင့် စတင်ဖွင့်လှစ်၍ တစ်ပတ်လျှင် သုံးရက်၊ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ သင်ကြားပို့ချပေးမည် ဖြစ်ပြီး သင်တန်းကို ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မူကြိုအရွယ် ကလေးငယ်များ ထပ်မံ တက်ရောက်သင်ကြားလို ပါက ပြည်နယ်လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီး ဌာနသို့ ဆက်သွယ်၍ အပ်နှံ သင်ကြားနိုင်ကြောင်း ပြည်နယ် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



မြိတ်မြို့၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ စီးနင်းသွားလာသူများအား ထိရောက်စွာ အရေးယူမည်

မြိတ် အောက်တိုဘာ ၄

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့တွင် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် ဆိုင်ကယ်များ စီးနင်းသွားလာမှုမှ ရှောင်ရှားရေးအတွက် မြို့နယ် စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့မှ အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က ပုလဲမွန်လမ်းဆုံ၊ ပုလဲ ရတနာ ခန်းမအရှေ့ ဆိပ်ငယ်ဈေးကြီး အနောက်လမ်းဆုံနေရာများတွင် သတိပေးဆိုင်းဘုတ်များ စိုက်ထူထားပြီး လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များ ကို စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက ရှောင်တခင်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

မြိတ်မြို့တွင် လက်ရှိတွင် One Stop Service စီမံချက်ဖြင့် ဆိုင်ကယ် များကို ဌာနဆိုင်ရာများက ဥပဒေနှင့်အညီ ဦးမြတ်လေး ပန်းခြံစည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့ရုံးတွင် တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ပေးလျက်ရှိပြီး မှတ်ပုံတင် ပြုလုပ်ပေးခြင်းကို တရားမဝင်ဆိုင်ကယ်များ လျော့နည်းပျောက် စေရေး၊ ဆိုင်ကယ်အသုံးပြု၍ ပြစ်မှုကျူးလွန်မှုများကို ထိရောက်စွာ ဖော်ထုတ်အရေးယူနိုင်ရေး၊ ပြည်သူများသွားလာပို့ဆောင်မှု အဆင်ပြေ စေရေး၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ တိုးတက် ဖြစ်ထွန်းစေရေးစသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်ထူး (မြိတ်)

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



မောရ(၂၀၃x၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၀၀ သိန်း



မုစလိန္နတိုင်

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

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

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	မောရ(၂၀၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၀၀	၂၀	-	၂၀	၁၅။	မုစလိန္နတိုင်(၁ ကန်)	၂၅၂၆	၁၂
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၅၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁	-	၁	(က) အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှုလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၂၅၂၆	၁	
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁	-	၁	(ခ) အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေx၃၂ ပေ)	၂၅၂၆	၁	
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ(၁)တိုင်)	၄၉၄	၁	၁	၀	(ဂ) ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၂၅၂၆	၁	
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀	၄	၁၉၆	(ဃ) ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၂၅၂၆	၁	
၆။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ လေခန်း	၃၀	၄၅၅	၁၄	၄၄၁	(င) ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၂၅၂၆	၁	
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅	၅၀	၁၂	၃၈	(စ) ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄	
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀	၂၉	၁၅၁	၁၆။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇	၆၅၂	၅၁	၆၀၁	၁၇။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေx ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား တစ်ကျင်း	၄.၇	၂၁၁၉	၅၃	၆				
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှုနှင့် Expansion Joint)	၄.၀	၂၁၈.၀၄	၁၀	၂၀၈				
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထု ခင်းကျင်း	၃.၆	၅၉၁၀.၆၆	၉	၅၉၀၁.၆၆				
၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်း	၂	၁၇၃၆.၀၈	၃၅	၁၇၀၁.၀၈				
၁၄။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀	၂၆	၆၄				

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထား ကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင် လှူဒါန်းလိုသည့် 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 ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၇၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

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 ဆက်လက် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကို လည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန် များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက် ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန် ထက်မြက်ရေး၊

- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစား လိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊

- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

အောက်တိုဘာ ၄ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၃၁၉ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၃၈ ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၇၉၂၁ ဦးရှိ

(၄-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက် ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ် ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ လူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၃-၁၀-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၄-၁၀-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၁၇,၁၆၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ ❖

ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးမှ ဓာတ်လှေကားများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့မြို့ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော် မြတ်ကြီး၌ ယခင် ယာယီရပ်နား ထားသော ဓာတ်လှေကားများကို ယခုအခါ ဘုရားဖူးပြည်သူများ အဆင်ပြေစေရန် ရည်ရွယ်၍ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှစတင်ကာ စောင်းတန်းများရှိ ဓာတ်လှေကား များကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း ရွှေတိဂုံစေတီတော် ရုံးအဖွဲ့မှ သိရသည်။

ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်

“ ဓာတ်လှေကား တွေကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်ကစပြီး ပြန်ဖွင့်ခဲ့တာပါ။ ဘုရားစတင် ဖွင့်လှစ်ချိန် နံနက် ၆ နာရီကနေ ညနေ ၆ နာရီ အထိပါပဲ။ အဓိက ကတော့ ဘုရားဖူးလာတဲ့ ရဟန်း သံဃာတွေ၊ သက်ကြီးဘိုးဘွား တွေနဲ့ ကျန်းမာရေးချို့တဲ့သူတွေ လောက်သာ အရင်ကတော့ ခွင့်ပြု ခဲ့တာ။

စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၅ □



ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးတွေ့ရစဉ်။

ဓာတ်ပုံ- မင်းထက်

တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်နယ်မြို့ကြီးများသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူး



ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ ပို့ဆောင်ရန် ပြင်ဆင်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည် ပြု ပိုးတွေ့လူနာများနှင့် သီးသန့် စောင့်ကြည့်ရမည့် လူနာများကို တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ပြည်သူ့ ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာန များနှင့် ကိုဗစ်စင်တာများတွင် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်သား ဆရာဝန်များ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ အင်တိုက် အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိရာ ၎င်းလုပ်ငန်းများတွင် စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၅ ○

ယနေ့ မာ တီ ကာ

နိုင်ငံ့အနာဂတ် မျိုးဆက်သစ်တို့လက်ဝယ်မှာ ...

ဆောင်းပါး စာ - ၉

ကျန်းမာသက်ရှည်စေဖို့ တစ်ဦးချင်း ဆီစားသုံးမှုလျှော့ချကြပါစို့

ဆောင်းပါး စာ - ၂၀

လွိုင်ကော်မြို့၌ အွန်လိုင်း မူလတန်းကြိုကျောင်း စတင်ဖွင့်လှစ်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၂၄