

ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုတံတား ဘိုးပိုင်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

ရန်ကုန် ၉ ဇွန် ၂၁
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန်တောင်ပိုင်း ခရိုင်ရှိ ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ်နှင့် ဒလမြို့နယ်တို့အား ဆက်သွယ်မည့် ဆိပ်ကြီးခနောင်တို တံတားတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းအား ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ဘိုးပိုင်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အလုံးစုံ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်၍ တံတားပိုင်တိုင်ထိပ်အုပ်(Pile Cap) လုပ်ငန်းနှင့် Shaft တိုင်လုပ်ငန်းများအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။



ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးပါက တွေ့မြင်ရမည့်ပုံစံ။

တွဲတေးတူးမြောင်းကို ဖြတ်သန်း
ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူများ သွားလာမှုအဆင်ပြေကြစေရန်အတွက် တွဲတေးတူးမြောင်းကို ဖြတ်သန်း၍ တည်ဆောက်နေသည့် ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုတံတားအား ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၂၅ ဘီလီယံ အကုန်အကျခံ၍ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာန၊ တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့(၁)မှ ကျွမ်းကျင်အင်ဂျင်နီယာ ၂၀ နှင့် ကျွမ်းကျင်လုပ်သား ၂၀၀ ကျော်တို့ဖြင့် စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့ ၂

မြောက် ယနေ့ဖတ်စရာ

အကြမ်းဖက်ဝါဒ အချိန်မီတားဆီးကာကွယ်ကြ

စာမျက်နှာ » ၆

ကုမ္ပဏီကြီးတစ်ခုက ရန်ကုန်မြို့၌

ပိတ်စက်ရုံတည်ဆောက်ရန် လာရောက်ဆွေးနွေး

စာမျက်နှာ » ၃



အီတလီနိုင်ငံ၌ AstraZeneca ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးသုံးစွဲမှု ဆိုင်းငံ့

စာမျက်နှာ » ၁၃

နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်နှင့် နိုင်ငံရေးစနစ်

စာမျက်နှာ » ၈

လူငယ်သတင်းသမားတို့၏ အနာဂတ်မိဒီယာသမိုင်း မရိုင်းစေဖို့

စာမျက်နှာ » ၁၅

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဆက်လက်တည်ရှိ

နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၂၁
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိသကမ်းခြေနှင့် အနောက်ဘင်္ဂလားကမ်းခြေတို့အနီးတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေအားကောင်းရာမှ အားအလွန်ကောင်းနေသည်။

မိုး/လေ

Promotion 15.6.2021 to 30.6.2021

ကလေးမြို့မှာပိုင်ဆိုင်ထားသင့်သည့် Kalaw Villa အပန်းဖြေအိမ်ရာ

ရောင်းချေး

800 သိန်း

Bank Transfer

ဖြင့်ဝယ်ယူရရှိနိုင်မည်

ဝယ်ယူသူအမည်ပေါက်

ကရန်ဂျီမည်

E-House

Tel: 09 777 999 111 / 222

မြေမု

သူတစ်ပါးအကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းမှ မိမိအကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်း

လောကသဘောသဘာဝအရ သူတစ်ပါးအကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းအောင် ဆောင်ရွက်လျှင် မိမိ၏အကျိုးစီးပွားလည်း ပြန်လည်ဖြစ်ထွန်းလာမည်မှာ သေချာသည်။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိလူမျိုးတိုင်း၊ နိုင်ငံသားတိုင်းသည် မိမိတို့ယုံကြည်ရာ ကောင်းသော အယူဝါဒများနှင့်အညီ လိုက်နာကျင့်ကြံနေထိုင်ကြသည်။ ကောင်းသောအမှုကို ပြုလုပ်ကြသူတို့သည် ကောင်းသောအကျိုးပေးများ ခံစားနေကြရသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်။

အကျိုးပေးချိန်မတန်သရွေ့ ကောင်းသောအလုပ်၊ မကောင်းသောအလုပ် ပြုလုပ်နေသရွေ့ အကျိုးမပေးသေးချေ။ အကျိုးပေးချိန်တန်လျှင် ကောင်းသော အကျိုး၊ မကောင်းသောအကျိုးတို့ကို မလွဲမသွေခံစားကြရသည်။ ထိုခံစားကြရသည် များမှာ မည်သူကမျှပြုလုပ်ခဲ့သည်မဟုတ်။

(၁) “အသေဝန်စာ ဗာလာနံ” လူမိုက်တို့ကို မဆည်းကပ်ရခြင်းဆိုရာ၌ မိမိ၊ သူတစ်ပါး နှစ်ဦးသားတို့၏ အကျိုးစီးပွားပျက်စီးအောင် ကြံစည်ပြောဆို ပြုမူတတ်သောသူကို “လူမိုက်” ဟုခေါ်သည်။ ထိုလူမိုက်နှင့် မပေါင်းသင်းခြင်းသည် မင်္ဂလာမည်ပါပေသည်။

ပြည်သူပြည်သားများအနေဖြင့် မင်္ဂလာတရားနှင့်အညီဖြစ်သည့် ကောင်းမှု၊ မကောင်းမှုတို့ကို သိရှိကြပါသော်လည်း အားကြီးရာသို့ ကိုင်းညွတ်တတ်သည့် သဘောရှိသဖြင့် မကောင်းမှုတတ်သို့ သိပါလျက်နှင့် လိုက်ပါသွားကြသည်လည်း ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ရာ မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ ကျင့်ကြံနေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့သည် မိမိ၊ သူတစ်ပါး အကျိုးစီးပွား မပျက်စီးအောင် ကာယကံအမှု၊ ဝစီကံအမှု၊ မနောကံအမှုတို့ကို မကျူးလွန်မိအောင် အထူးသတိပြုရမည် ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ ကျင့်ကြံနေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့သည် မိမိ၊ သူတစ်ပါး အကျိုးစီးပွား မပျက်စီးအောင် ကာယကံအမှု၊ ဝစီကံအမှု၊ မနောကံအမှုတို့ကို မကျူးလွန်မိအောင် အထူးသတိပြုရမည် ဖြစ်သည်။

ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပသော ၂၀၂၁ ခုနှစ် ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲ (ပထမကြိမ်၊ ပထမလတ်) ဆဋ္ဌမနေ့ကို ဇွန် ၁၂ ရက်၌ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာဖြေဌာန ၂၄၁ ဌာနတို့တွင် စာရင်းသွင်းသံဃာနှင့် သီလရှင်စုစုပေါင်း ၁၇၃၈၈ ပါးအနက် ၁၀၄၃၀ ပါး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၅၉ ဒသမ ၉၈ ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆိုကြကြောင်း သာသနာရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

သာသနာရေးဦးစီးဌာန

၁၃၈၃ ခုနှစ် (၂၀၂၁ ခုနှစ်)၊ ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ နေ့ရက်အလိုက် ဖြေဆိုမှုအခြေအနေ ရက်စွဲ၊ ၁၂-၆-၂၀၂၁

Table with 6 columns: စဉ်, အကြောင်းအရာ, စာရင်းသွင်း, ဖြေဆို, ပျက်ကွက်, ရာခိုင်နှုန်း. It shows statistics for the exam results across different categories.

အခွန်ထမ်းတစ်ဦးချင်း၏ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ

အခွန်ထမ်းပြည်သူများအနေဖြင့် အခွန်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအခွင့်အရေးများရှိသည်ကို သိရှိနိုင်ပါရန် အသိပေးအပ်ပါသည် -

- (၁) အခွန်ဥပဒေများနှင့်အညီ လိုက်နာရမည့် အချက်အလက်များကို သိရှိနိုင်ခွင့်၊ သက်ဆိုင်ရာ အခွန်ပုံစံများ၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ ထုတ်ပြန်ချက်များ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ အကြောင်းကြားစာများကို ရှင်းလင်းစွာ သိရှိနိုင်ခွင့်နှင့် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ အခွန်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ ရလဒ်များအပေါ် ရှင်းလင်းချက်များ တောင်းဆိုပိုင်ခွင့်နှင့် ရရှိပိုင်ခွင့်များ ရှိပါသည်။
(၂) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် စစ်ဆေးမည့်နှစ်နှင့် သက်ဆိုင်ရာစာရင်းများကို စစ်ဆေးရန် အများဆုံးကြာမြင့်မည့် အချိန်ကာလ၊ ဌာန၏သဘောထား စသည်တို့အား အခွန်ထမ်းများထံမှ အချက်အလက်ရရှိနိုင်မှုအပေါ်မူတည်ပြီး သိရှိနိုင်ခွင့်ရှိပါသည်။
(၃) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် သတ်မှတ်ရက်အမီ ကြေညာလွှာကို တင်သွင်းနိုင်ခြင်း မရှိပါက ကြေညာလွှာတင်သွင်းရန် ရက်တိုးမြှင့်တောင်းခံခွင့်ရှိပါသည်။
(၄) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် သတ်မှတ်ရက်အမီ အခွန်ပေးသွင်းနိုင်ခြင်းမရှိပါက အခွန်ပေးသွင်းရန် ရက်တိုးမြှင့်တောင်းခံခွင့်ရှိပါသည်။
(၅) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ စည်းကြပ်မှု သို့မဟုတ် အခြားဆုံးဖြတ်ချက်ကို ကျေနပ်မှုမရှိပါက စီမံအုပ်ချုပ်မှုနည်းလမ်းအရ ပြန်လည်သုံးသပ်စဉ်းစားပေးရန် လျှောက်ထားခွင့်ရှိပါသည်။
(၆) အခွန်ထမ်းပြည်သူများသည် သက်ဆိုင်ရာအခွန်ရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခွန်ထမ်းကိုယ်စား အခွန်ဆိုင်ရာကိစ္စအဝဝကို ဆောင်ရွက်ရန် တရားဝင်ခန့်အပ်ထားသော ကိုယ်စားလှယ်ကို ထားပိုင်ခွင့်ရှိပါသည်။

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍရေးဝန်ကြီးဌာန

Table with 4 columns: စာတည်းမှူးချုပ်, စာတည်းမှူး, သတင်းထောက်မှူး, စာတည်းများ, ဘာသာပြန်, စာတည်းများ, အကြီးတန်း, သတင်းထောက်များ. It lists various roles and their corresponding responsibilities.

နိုင်ငံသားတိုင်း နိုင်ငံကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်လိုသည့်စိတ်ဓာတ်ရှိမှသာ နိုင်ငံကြီးပွားတိုးတက်မည်

နိုင်ငံအတွင်းတရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် ပညာတတ်များ ပေါကြွယ်ဝအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ ပညာတတ် ဖြစ်စေရေးသည် အရေးကြီးသဖြင့် အထူးအလေးအနက်ထား ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံသားတိုင်း နိုင်ငံကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်လိုသည့်စိတ်ဓာတ်ရှိမှသာ နိုင်ငံကြီးပွားတိုးတက်မည် ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်လိုသည့် စိတ်ဓာတ်ရှိရန်အတွက် ပညာရေးတွင် အခြေခံကောင်းရန် လိုအပ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၄-၅-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

လားရှိုးမြို့ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ဖွင့်လှစ်



လားရှိုး ဇွန် ၁၂
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီတို့၏ စီစဉ်မှုဖြင့် လားရှိုးမြို့တွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် လူထုအခြေပြု ဗဟိုဌာန (Community Centre) အဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်လှစ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်နိုင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ ကျော်ထွန်းနှင့် အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် နိုင်နိုင်ဦးတို့က လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနအဆောက်အအုံကို စက်ခလုတ် နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အများပြည်သူအသုံးပြုနိုင်ရန် စီစဉ်ပေးထားသည့် ပြခန်း၊ ကွန်ပျူတာသင်တန်းခန်းမ၊ ကလေးစာပေတိုက်၊ စာကြည့်တိုက်၊ အားကစားခန်းမ၊ ဘက်စုံသုံးခန်းမ၊ အစည်းအဝေးခန်းမနှင့် စာပေ ဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ် ကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် လူငယ်များ အသိပညာဆည်းပူးရေး၊ အမှားအမှန် ပိုင်းခြားသိမြင်ခွဲခြားနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် အသိပညာ ဆည်းပူးရန်၊ လားရှိုးမြို့တွင် ပြည်သူများ အသိပညာဗဟုသုတ ရှာဖွေ လေ့လာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန အဆောက် အအုံကြီး ဖွင့်လှစ်ပေးထားပြီးဖြစ်သည့်အတွက် လေ့လာဆည်းပူး၍ ဒေသအကျိုး၊ နိုင်ငံတော်အကျိုးကို သယ်ပိုးဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ရှမ်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အမှာ စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကုမ္ပဏီကြီးတစ်ခုက ရန်ကုန်မြို့၌ ပိတ်စက်ရုံတည်ဆောက်ရန် လာရောက်ဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၂
နိုင်ငံတော်မှ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများကို ဖော်ဆောင်၍ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ကြိုးပမ်း လျက်ရှိရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသော လုပ်ငန်းရှင်တို့ကို တံခါးဖွင့်ဖိတ်ခေါ်လျက်ရှိ၍ စက်မှုဇုန်အများဆုံး တည်ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် အထည်ချုပ် စက်ရုံအတွက် လိုအပ်သော ပိတ်စက်ရုံ ကုန်ကြမ်း ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ကမ္ဘာ့ဘဏ်ကျောထောက် နောက်ခံရှိသော ကုမ္ပဏီကြီးတစ်ခုက စက်ရုံဖွင့်လှစ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ကမ်းလှမ်းထားကြောင်း သိရသည်။
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဗီယက်နမ်နှင့် ဒေသတွင်း နိုင်ငံအချို့တွင် အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းအတွက် ထိုနိုင်ငံ၌ ပိတ်စက်ရုံများထားရှိသောကြောင့် တရုတ် နှင့် ဟောင်ကောင်တို့မှ ပိတ်သား၊ ချည်လုံးနှင့်

ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ မှာယူရန် မလိုသည့်အတွက် လုပ်ငန်းမြန်ဆန်မှုဖြင့် စက်ရုံများ အကျိုးရှိသည့် နည်းတူ နိုင်ငံအတွက် အခွန်ငွေရရှိမည်ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပိတ်စက်ရုံ ချည်လုံးစက်ရုံမရှိ သောကြောင့် ယနေ့တိုင် ပြည်ပမှမှာယူ၍ အထည် ချုပ်စက်ရုံများ လည်ပတ်လျက်ရှိသည်။
“ပြီးခဲ့တဲ့ရက်ပိုင်းမှာ ကမ္ဘာ့ဘဏ်ကျောထောက် နောက်ခံရှိတဲ့ ကုမ္ပဏီတစ်ခု စက်မှုဇုန်ကို လာတယ်။ လက်ရှိအထည်ချုပ်စက်ရုံ ခြောက်ရုံ ဖွင့်ထားတယ်။ ပိတ်စက်ရုံတည်ဆောက်ဖို့ လာဆွေးနွေးတဲ့အခါ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနဲ့ နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ဆက်သွယ်ပေးခဲ့တယ်။ မြန်မာပြည် မှာ အထည်ချုပ်စက်ရုံရှိပြီး ပိတ်ထုတ်တဲ့ စက်ရုံမရှိ တဲ့အတွက် သူများလက်ဝေခံ ဖြစ်နေတာကြာပြီ။

အထည်ချုပ်ကုန်ကြမ်းအစုံ ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီဆိုရင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ပိုပြီးရလာသလို နိုင်ငံတော်လည်း အခွန်ငွေပိုရလာမယ်။ လုပ်ငန်းခွင် မှာလည်း တစ်ဆင့်ခံ လုပ်ငန်းအပ်တာကနေ တိုက်ရိုက်အလုပ်အပ်တဲ့ အကျိုးကျေးဇူးအဖြစ် အခြားနိုင်ငံတွေက တိုက်ရိုက်လာကြမှာ။ တရုတ်၊ ကိုရီးယား၊ ဂျပန်ကနေတစ်ဆင့်ခံပြီး အလုပ်အပ်ကြ တာ။ ဟောင်ကောင်က အများဆုံးပဲ။ ကုန်ကြမ်း ပစ္စည်းသာထုတ်လုပ်နိုင်ရင် မြန်မာပြည်ကို တိုက်ရိုက် အလုပ်အပ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံအတွက်လည်း အကျိုး ရှိမှာ အမှန်ပဲ”ဟု ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသောင်းက ပြောသည်။

ရန်ကုန်မြို့တွင် အထည်ချုပ်စက်ရုံအများဆုံး တည်ရှိရာ ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်၌ စက်ရုံပေါင်း

၄၀၀ ခန့်ရှိပြီး အလုပ်သမား ၁၄၀၀၀၀ ကျော်ရှိရာ စက်ရုံအားလုံးနီးပါး လည်ပတ်လျက်ရှိသော်လည်း ယခင်ထက် အလုပ်သမားအင်အား ထက်ဝက်ကျော် လျော့၍ လည်ပတ်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အထည်ချုပ်စက်ရုံနှင့်ပတ်သက်သော ပိတ်စက်ရုံကို တည်ဆောက်နိုင်ပါက မြန်မာနိုင်ငံ၏အထည်ချုပ် လုပ်ငန်းယန္တရား ပိုမိုသွက်လက်နိုင်မည့်အပြင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ပိုမိုပွင့်လန်းစေလျက် နိုင်ငံတော်အတွက် အကျိုးရှိစေမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အတွက် နှစ်စဉ် GDP အများဆုံးရရှိရာ မြို့မှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်မြို့၏ GDP အများဆုံးမှာ လှိုင်သာယာစက်မှုဇုန်ဖြစ်ရာ လှိုင်သာယာစက်မှုဇုန်တွင် ကမ္ဘာ့ဘဏ်ကျောထောက် နောက်ခံရှိသော ကုမ္ပဏီတစ်ခုမှ ပိတ်စက်ရုံ တည်ဆောက်ထုတ်လုပ်၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ကမ်းလှမ်း ထားကြောင်း သိရသည်။ ညိမ်းသူ

ကမ္ဘာ့အပူချိန် လျော့ချဖို့ အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်မှုနဲ့အတူ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ဖို့

ပြည်တွင်းရေးရာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမှူးဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး“မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာ ကျင့်သုံးရေး

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်ရုံများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မလှိုင်မြို့ရှိ ဝါကြိတ်စက်ရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံတာဝန်ခံက စက်ရုံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဝါကြိတ်စက်ရုံများ လည်ပတ်ရန်အတွက် ဝါကြိတ်စက်များကိုလည်း ပြန်လည်စစ်ဆေးပြုပြင်ထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ရုံများ၏ လုံခြုံရေးနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ် မဖြစ်ပွားစေရေး အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားပြီး ဝါကြိတ်စက်များ ပြုပြင်နေမှုများကို လှည့်လည်စစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပျော်ဘွယ်မြို့ရှိ အမှတ်(၈)အထည်စက်ရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံမှူးက စက်ရုံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စက်ရုံရှိ ဝန်ထမ်းများကိုလည်း အရည်အသွေးမြင့် ထုတ်ကုန်များ

တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန်၊ ပြည်တွင်းရှိစက်ရုံများ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြည်ပသွင်းကုန်များကို အစားထိုးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရပ်နားထားသော စက်ရုံများ ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ဝန်ထမ်းများအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားပြီး ချည်ထုတ်လုပ်နေမှုအဆင့်ဆင့်နှင့် ဝါကြိတ်စက်ရုံတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရမည်းသင်းမြို့ရှိ ဝါကြိတ်စက်ရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံအမြန်ဆုံး လည်ပတ်နိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရန်၊ ကုန်ချောများ အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရေးအတွက် စက်ပစ္စည်းများကို သေချာစွာ စစ်ဆေးပြုပြင်ရန် မှာကြားပြီး ဝါကြိတ်စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ရန်ကုန်မြို့ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်းများ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၂
ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးသည် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ် (၄) ရပ်ကွက် မင်းဓမ္မလမ်းနှင့် တော်ဝင်လမ်းထောင့်ရှိ မင်းဓမ္မ ဒုတိယဗဟိုစီးပွားရေးဇုန်စီမံကိန်းဝင်းအတွင်း Excavator ဖြင့် ရေနုတ်မြောင်း ချဲ့ထွင်တူးဖော်နေမှု၊ မင်းဓမ္မလမ်းတစ်ဖက်ရှိ မြေအောက်မြောင်း Manhole များဖွင့်၍ ရေလမ်းကြောင်း ရှင်းလင်းနေမှု၊ အင်းစိန်မြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းနှင့် တော်ဝင်လမ်းထောင့်ရှိ ပင်မဆက်သွယ်ရေး အလုပ်ရုံတပ်ဝင်းအတွင်း Excavator ဖြင့် အရှည်ပေ ၂၅၀၀၊ အကျယ်ပေ ၂၀ ရှိ မြေသားမြောင်း ပြန်လည်ချဲ့ထွင် ဆယ်ယူနေမှု လုပ်ငန်းခွင်များသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် မြို့တော်ဝန်နှင့် အဖွဲ့သည် မြောက်ဥက္ကလာပစက်မှု

ဇုန်အတွင်း ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသည့် ရွှေလှေချောင်းအတွင်းမှ အမှိုက်များ ဆယ်ယူနေမှုကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးထို့နောက် မြို့တော်ဝန်နှင့် အဖွဲ့သည် ဗဟန်းမြို့နယ်နှင့် တာမွေမြို့နယ်အကြား ဗညားဒလလမ်းအား ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသည့် မိုးမခချောင်း ဆယ်ယူရှင်းလင်းနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြား

သည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် မြို့တော်ဝန်နှင့် အဖွဲ့သည် သာကေတမြို့နယ် သန်လျင်တံတား ချဉ်းကပ်လမ်းဘေးရှိ အမှတ်(၄၆) အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ရေဝင်ရောက်နေမှုနှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် ရပ်ကွက်အတွင်း ရေမြောင်းများ အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ရန်ကုန်

မိုးကောင်းမြို့၌ မိုးရာသီသစ်ပင် ၅၀၀ ပင် စိုက်ပျိုး
မိုးကောင်း ဇွန် ၁၂
ကချင်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဦးဆောင်မှုဖြင့် မိုးကောင်းမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် သစ်တောဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သော ၂၀၂၁ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ပြန်သုံးလုံးကျွေးရွာ၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပရာ အပင်ပေါင်း ၅၀၀ ပင် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်မြင့်နှင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်/ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ကြက်ခြေနီ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆားမှော်၊ ကညင်မြိုင်နှင့်ပြန်သုံးလုံးကျွေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆရာမများက ကျန်းအပင် ၂၀၀၊ ပျဉ်းကတိုး ၅၅ ပင်၊ ကုက္ကို အပင် ၅၀၊ စံကားဝါ ၁၃ ပင်၊ တောင်တမာ ၈၂ ပင်၊ ပန်း ပိတောက် ၁၆ ပင်၊ ကံ့ကော် ၂၁ ပင်၊ ဗာဒံ ငါးပင်၊ ထင်းရှူးတစ်ပင်၊ ချင်းတညင်း အပင် ၄၀၊ သင်္ဘောတည် သုံးပင်နှင့် ခရေ ၁၅ ပင်တို့အား စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုးကောင်းမြို့နယ် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံလမ်းစီမံရေးအတွက် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာနေပြည်သူများအား ပျိုးပင်ပေါင်း ၅၃၀၀ ခန့် အခမဲ့ဖြန့်ဝေထားကြောင်း မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သန်းလွင်ဦး(ပြန်/ဆက်)



နေရောင်အောက်က သက်ရှိတွေကို စောင့်ရှောက်ဖို့ အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းဖို့

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင် ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်း Cyclone Shelter ဆောက်လုပ်ထားရှိမှုနှင့် ပြည်မှုလတန်းကြိုကျောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်သည် ဇွန် ၁၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့ မင်းရပ်ကွက်ရှိ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေ ကျပ်သန်း ၁၀၀ ဖြင့် Marked Panorama Co., Ltd. က တင်ဒါအောင်မြင်ဆောင်ရွက်လုပ်ပြီးစီးခဲ့သော အလျားပေ ၉၀၊ အနံပေ ၃၀၊ အမြင့် ၁၈ ပေရှိ Cyclone Shelter ဆောက်လုပ်ထားရှိမှုအခြေအနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဦးအောင်မင်း၊ ခရိုင်/မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ တာဝန်ရှိသူများက

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက Shelter အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ပြည်မှုလတန်းကြိုကျောင်းသို့ ရောက်ရှိကြရာ တာဝန်ရှိသူများက မူလတန်းကြိုကျောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စာသင်ခန်း၊ ကလေးများ ကစားရာနေရာ၊ သင်ထောက်ကူအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် ထမင်းစားခန်းများအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဝန်ထမ်းများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်အားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦး ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဥပဒေအရာရှိများအား တွေ့ဆုံ

စစ်တွေ ဇွန် ၁၂
ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦးသည် ရခိုင်ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ် ဦးလှသိန်း၊ ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဥပဒေအရာရှိများနှင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရခိုင်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်က ဥပဒေအရာရှိများ၏ အရည်အသွေးတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် ဦးလှသိန်းက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာကြသော ဥပဒေအရာရှိများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသည့် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များကို တင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

★ ရှေ့ဖိုးမှ
တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ကာ လက်ရှိတွင် တံတားတစ်စင်းလုံး၏ ရှစ်ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း တံတားတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းတာဝန်ခံ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးကျော်စွာထွန်းထံမှ သိရသည်။

ရေချိုပိုက်လိုင်းသွယ်တန်း

“ဒလမြို့က ပြည်သူတွေ အသုံးပြုနိုင်ဖို့ မြန်မာ-ကိုရီးယားချစ်ကြည်ရေး ဒလတံတားတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းမှာ ဂျိုးဖြူရေချိုပိုက်လိုင်းကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ တံတားစတင်တည်ဆောက်ချိန်ကတည်းက ရေချိုပိုက်လိုင်း ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ဖို့ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထည့်သွင်းစဉ်းစားပေးခဲ့တာပါ။ ဒလတံတားပေါ်မှာ ရေချိုပိုက်လိုင်းက သွယ်တန်းပါလာမှာဆိုတော့ ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ်ကလည်း ရေချိုအခက်အခဲရှိတဲ့အတွက် ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုတံတားပေါ်ကနေ ဖြတ်သန်းပြီး ရေချိုပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းဖို့ ထည့်သွင်းတွက်ချက်ထားပါတယ်။ YCDC ရေပေးဝေရေးဌာနကလည်း ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ဖို့ ညှိနှိုင်းလာတဲ့အတွက် ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုတံတားတည်ဆောက်ရာမှာ ဂျိုးဖြူရေချိုပိုက်လိုင်းကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု တံတားတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်း ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးကျော်စွာထွန်းက ပြောသည်။

အဆိုပါ ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုတံတားအရှည်မှာ မီတာ ၇၄၀ နှင့် အကျယ် ၁၀ ဒဿမ ၅ မီတာရှိပြီး နှစ်လမ်းသွား သံမဏိသံပေါင်တံတားဖြစ်ပြီး ပင်မတံတားမှာ Steel Truss အမျိုးအစားဖြစ်သည်။ ချဉ်းကပ်တံတားများကို Steel Box Girder & PC

Girder များဖြင့် တည်ဆောက်မည်ဖြစ်သည်။ တံတားအောက်ထည်မှာ သံကူကွန်ကရစ်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး တံတားအုတ်မြစ်ကို သံကူကွန်ကရစ်ဘိုးပိုင်များဖြင့် တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ တံတားခန်းဖွင့်အကျယ် မီတာ ၁၆၀ ရှိသည့် သံမဏိသံပေါင် ခုံးတံတား တစ်ခန်းနှင့် ခန်းဖွင့်အကျယ် ၄၅ မီတာရှိသည့် Steel Box Girder နှစ်ခန်းဖြင့် စုစုပေါင်း မီတာ ၇၄၀ ထည့်သွင်းတည်ဆောက်မည်ဖြစ်သည်။

ထည့်သွင်းတည်ဆောက်

ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုဘက်ကမ်း၌ ချဉ်းကပ်တံတားခန်းဖွင့်အကျယ် မီတာ ၃၀ ရှစ်ခန်းနှင့် ခန်းဖွင့်အကျယ် မီတာ ၂၀ တစ်ခန်း၊ ဒလဘက်ကမ်း၌ ချဉ်းကပ်တံတားခန်းဖွင့် အကျယ် မီတာ ၃၀ ခုနစ်ခန်းနှင့် အကျယ် မီတာ ၂၀ တစ်ခန်းတို့ ထည့်သွင်းတည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၈ ပေနှင့် လူသွားလမ်းအကျယ် တစ်ဖက်လျှင် သုံးပေစီနှင့် တံတားခံနိုင်ဝန် ယာဉ်တစ်စီးချင်း ၇၅ တန်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ်နှင့် ဒလမြို့နယ်ကို ဆက်သွယ်တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးပါက မြန်မာ-ကိုရီးယားချစ်ကြည်ရေး ဒလတံတားနှင့် ချိတ်ဆက်သွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ရာ မိနစ် ၃၀ အတွင်း ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်မြစ်၏ အနောက်တောင်ဘက်ကမ်းပေါ်ရှိ ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ်မှ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

သတင်း - ပွင့်သစ္စာ
ဓာတ်ပုံ - စိုးမြင့်အောင်

မိုးရာသီတွင် အများဆုံးတွေ့ရလေ့ရှိသည့် မှိုဆိပ်သင့်ခြင်းအန္တရာယ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး တာတွေ့သိထားရမှာလဲ?

မှိုများတွင် အန္တရာယ်ကင်းစွာစားသုံးနိုင်သော မှိုအမျိုးအစားများနှင့် အဆိပ်ရှိသော မှိုများကို ခွဲခြားနိုင်ပါသည်။ အဆိပ်ရှိမှိုများအနက်အချို့မှာ ပြင်းထန်စွာအဆိပ်သင့်စေနိုင်သော အဆိပ်ပစ္စည်းများပါရှိပါသည်။ အဆိပ်ရှိမှိုများ၏လက္ခဏာများမှာ -

မှိုပုပ်စားခြင်းဖြင့် အဆိပ်ပစ္စည်းပါရှိခြင်း	မှိုပုပ်စားခြင်းဖြင့် အဆိပ်ပစ္စည်းပါရှိခြင်း	မှိုပုပ်စားခြင်းဖြင့် အဆိပ်ပစ္စည်းပါရှိခြင်း
တိရစ္ဆာန်အစားအစာအဖြစ်ဖြင့် အဆိပ်ပစ္စည်းပါရှိခြင်း	မှိုပုပ်စားခြင်းဖြင့် အဆိပ်ပစ္စည်းပါရှိခြင်း	အဆိပ်ပစ္စည်းပါရှိသည့် မှိုများကို စားသုံးခြင်း

မှိုဆိပ်သင့်ခြင်းလက္ခဏာများမှာ - မျိုးစားပြီး မိနစ် (၂၀)မှ (၄၀)ခန့်အတွင်း မူးဝေခြင်း၊ အော့အန်ခြင်း၊ မျက်နှာအောက်တွင် ဖုတ်ဖုတ်ခြင်း၊ ဝမ်းဗလှာခြင်းတို့ဖြစ်ပွားနိုင်ပြီး ပြင်းထန်ပါက အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် နှိုးနှေးနှေးနှင့် အာရုံကြောထိခိုက်ခြင်း၊ စိတ်အာရုံကြောကွဲယွင်းခြင်း၊ အလျန်အမင်းနိုးကြားလာခြင်းနှင့် စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။

အဆိပ်သင့်မှုလက္ခဏာနှင့် ပြင်းထန်မှုအတိုင်းအတာသည် မှိုအမျိုးအစား၊ ဝါဝင်သောအဆိပ် (ဥပမာ- Cyclopeptides, Gyromitrin, Orellanine, Muscarine စသည်) ဝေဖန်စားသုံးမှုအပေါ် အသက်အရွယ်၊ ကိုယ်ခံစွမ်းအားတို့အပေါ် မူတည်ပါသည်။ သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ရောဂါအခံရိသူများတွင် မှိုအဆိပ်သင့်ပါက မှိုပုပ်စားခြင်းအန္တရာယ်ရှိပါသည်။

မိမိမသိသော/ မစားပေးသောမှိုမျိုးကို မစားသုံးခြင်းသည် အကောင်းဆုံးသောကာကွယ်နည်းဖြစ်၍ အဆိပ်ရှိသည်ဟု သိသယုံဖြစ်စွယ်မှိုများ၊ သေဆုံးသောမှိုများ၊ မစားပေးသောမှိုများကို စားသုံးခြင်း လုံးဝ မပြုပါနှင့်။

မှိုဆိပ်သင့်လက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်လာပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံ/ ကျွန်ုပ်တို့ဆေးရုံသို့ မျက်နှာဖြင့် ပို့ဆောင်၍ ကုသမှုခံယူပါ။

Reference: North American Mycological Association, Mushroom Poisoning Syndromes (July 2020)

အကြမ်းဖက်ဝါဒ အချိန်မီတားဆီးကာကွယ်ကြ

ပစ္စက္ခမိမိတို့ကြုံတွေ့နေရသည့် စာသင်ကျောင်းနှင့် နိုင်ငံပိုင်အဆောက်အအုံများကို ပစ်မှတ်ထား၍ ဗုံးခွဲမီးရှို့ခြင်း၊ လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြိုင်ဘက်ပါတီဝင်များ၊ ရုပ်/ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များအား စနစ်တကျပစ်မှတ်ထား လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ Non CDM ဝန်ထမ်းများ၊ အမျိုးသားရေးအင်အားစုများ၊ ငြိမ်းချမ်းစွာပညာသင်ကြားနေသော ကျောင်းသားလူငယ်များနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား သူလျှိုဒလန်များဟု စွပ်စွဲ၍ ခြိမ်းခြောက်သတ်ဖြတ်ခြင်း စသည့်ဖြစ်စဉ်များသည် နိုင်ငံသမိုင်းတွင် မကြုံဖူးသော အလွန်စက်ဆုပ်ရွံရှာဖွယ် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များဟု ဆိုရပေမည်။ ထိုအကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်ကို ထောက်ခံသူ၊ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများထဲတွင် အမျိုးသမီးငယ်များပင် ပါဝင်နေသည်မှာ အံ့ဩတုန်လှုပ်ဖွယ်ဖြစ်သည်။

အကြမ်းဖက်ဝါဒများ၏ ရည်ရွယ်ချက်

နိုင်ငံအတွင်း အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်ရန် လေ့ရှိသည့် ပေါ်မူတစ်ဆင့် လက်ရှိအခါအခါပေးနေကြသည့် အကြမ်းဖက်ဝါဒများ၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ထင်ရှားသည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ လမ်းစဉ်အတိုင်း ပြည်သူလူထုကို ထိတ်လန့်ခြောက်ခြားစေရန်နှင့် ကြောက်လန့်တုန်လှုပ်စေရန် ဖြစ်သည်။

လက်တင်ဘာသာစကားအရင်းအမြစ် Terror မှလာသော Terrorism ဝေါဟာရကို ကြောက်လန့်တုန်လှုပ်အောင်လုပ်ခြင်း ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ Terrorism အသုံးအနှုန်းကို ပြင်သစ်တော်လှန်ရေးကာလက စတင်သုံးနှုန်းခဲ့သည်ဟု လေ့လာသိရှိရသည်။ ဂျာမနီဘင်ဟု ခေါ်သော ပြင်သစ်တော်လှန်ရေးအဖွဲ့က Reign of Terror ဆိုသည့် အကြောက်တရားနှင့် စိုးမိုးရန်ဟူသော စကားလုံးကို စတင်တီထွင်ခဲ့ကြသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် အစိုးရမဟုတ်သည့်အုပ်စုတွေကလည်း အကြောက်တရားကိုဖြစ်အောင် ဖန်တီးလာသည်များကို Terrorism ဟူ၍ သုံးလာကြသည်။

အကြမ်းဖက်မှုအမျိုးအစားများကို လေ့လာကြည့်လျှင် သဘောတရားရေးရာ အကြောင်းရင်းခံနှင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်သည့် အမျိုးအစား၊ နိုင်ငံရေးအကြောင်းရင်းခံနှင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်သည့် အမျိုးအစား၊ ဘာသာရေးအကြောင်းရင်းခံနှင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်သည့် အမျိုးအစား၊ လူမျိုးရေးအကြောင်းရင်းခံနှင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်သည့် အမျိုးအစားနှင့် အခြားအကြောင်းရင်းခံများနှင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်သည့် အမျိုးအစားဟူ၍ လေ့လာတွေ့ရှိနိုင်သည်။

နည်းလမ်းတစ်ရပ်

ကွန်မြူနစ်များက Revolutionary Terror ဟုဆိုကာ သဘောတရားအကြောင်းရင်းခံအရ အကြမ်းဖက်မှုကို နည်းလမ်းတစ်ရပ်အနေဖြင့် ပြုလုပ်သည်။ နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်ကို ကိုင်စွဲထားသော အဖွဲ့အစည်းများကလည်း ကိုယ့်ပြည်နယ်၊ ကိုယ့်လူမျိုးလွတ်မြောက်ရေးဟုဆိုကာ နိုင်ငံရေးအကြောင်းရင်းခံအရ အကြမ်းဖက်မှုကို နည်းလမ်းတစ်ခုအနေဖြင့် ပြုလုပ်သည်။

ဘာသာရေးအကြောင်းရင်းခံအရ ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံမှ Aum Shinrikyo (ဥုံရီရိန်ကျို) အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် အာဆာဟာရာ၏ ဟောပြောမှုများကြောင့် ဘာသာရေးအစွန်းရောက်သူများက တိုကျိုမြေအောက်ရထားပေါ်၌ Sarin Gas အဆိပ်ငွေ့များကို ပလတ်စတစ်အိတ်ထဲထည့်ကာ ဖောက်ခွဲခဲ့၍ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများစွာ သေကျေခဲ့ရသည်။

ဘာသာရေးကို အခြေခံသော ဟားမာ့စ်(စိတ်အားထက်သန်တက်ကြွမှု)နှင့် ဟစ်ဘိုလာ (ဘုရားသခင်၏အဖွဲ့)တို့ကလည်း နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်အရ အကြမ်းဖက်မှုများကို နည်းလမ်းတစ်ရပ်အနေဖြင့်

အသုံးပြုသည်။ ဟားမာ့စ်တို့က လူ့အဖွဲ့အစည်းအဟောင်းတစ်ခု၊ ပုံစံအဟောင်းတစ်ခုမှ ပုံစံအသစ်တစ်ခုသို့ သွားရန်အတွက် အမြန်ဆုံးနှင့် အသက်သာဆုံးက ပဋိပက္ခကို အတိုဆုံးနည်းနှင့် အသက်သာဆုံးဖြေရှင်းနိုင်သည်က Terrorism ပဲဟု ကိုင်စွဲယူဆခဲ့ကြသည်။

အယ်လ်ကေဒါအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် အိုစမာဘင်လာဒင်က “ကမ္ဘာ့ပြဿနာများကိုဖြေရှင်းရန် ဂျီဟာဒ်လိုသည်”ဟု ယုံကြည်ယူဆပြီး “ဂျီဟာဒ်နှင့် ရိုင်းဖယ်ပုံရိတ်တယ်၊ ညှိနှိုင်းတာမရှိဘူး။ ဆွေးနွေးတာမရှိဘူး။ အပေးအယူမရှိဘူး” ဟူသည့် ကြွေးကြော်သံဖြင့် အာဖဂန်စစ်ပွဲမှ အစပြု၍ အမေရိကန်နှင့် ဥရောပနိုင်ငံများပါမချန်နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။

အမေရိကန်ကလည်း အယ်လ်ကေဒါ၏ ၉/၁၁ အကြမ်းဖက်မှုအပြီးတွင် War on Terror ဟုဆိုကာ အာဖဂန်နစ္စတန်၊ ထိုနောက် အီရတ်နိုင်ငံတို့ကို ကျူးကျော်ဝင်ရောက် တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ် မေလ ၁ ရက်နေ့တွင်မူ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အဘတ်ဒါဘဒ်မြို့၌ ပုန်းခိုနေသူ ၉/၁၁ အကြမ်းဖက်မှု၏ လက်သည်တရားခံ အိုစမာ

အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များသည် ကမ္ဘာကြီးကို ပစ္စက္ခတိုင် ခြိမ်းခြောက်နေဆဲ။ အကြမ်းဖက်ဝါဒများသည် နိုင်ငံရေး၊ ဘာသာရေး၊ လူမျိုးရေး၊ သဘောတရားရေး စသည့်အကြောင်းရင်းခံများအပေါ် အခြေခံ၍ မသိနားမလည်သည့် လူငယ်များကို အကြမ်းဖက်ဝါဒ အတွေးအခေါ်များ စိမ့်ဝင်သွားအောင် နားချစည်းရုံးနေဆဲဖြစ်၍ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ယဉ်ကျေးသော ကမ္ဘာ့အသိုက်အဝန်းက တညီတညွတ်တည်း ဆန့်ကျင်ရှုတ်ချကြရပေမည်။

ဘင်လာဒင်ကို အမေရိကန်ရေတပ် ဆီးလ်အဖွဲ့က သွားရောက်သတ်ဖြတ်ခဲ့သည်။

လူမျိုးရေးကိုအခြေခံသော အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့်မူ ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်က အမေရိကန်မှာ Ku Klux Klan (KKK) အဖွဲ့က ထင်ရှားသည်။ ကေသုံးလုံးအဖွဲ့ဝင်များသည် ထိုခေတ်က လူမည်းများနှင့် ဂျူးများကို လိုက်လံသတ်ဖြတ်ခဲ့ကြသည်။

၉/၁၁ အကြမ်းဖက်မှုအပြီး နောက်ပိုင်းတွင်လည်း ကမ္ဘာကြီးသည် မကြုံစဖူး အကြမ်းဖက်မှုအန္တရာယ်နှင့် ဆက်လက် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြန်သည်။

တုန်လှုပ်ခြောက်ခြားစေခဲ့

၂၀၀၄ ခုနှစ်က ရုရှားနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းရှိ ဘက်စလန်ကျောင်းကို ချေချင်းညာ ခွဲထွက်ရေးအုပ်စုတစ်စုက အကြမ်းဖက်ဝင်ရောက် စီးနင်းခဲ့မှုကြောင့် ကလေးလူကြီး ၃၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်၊ ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့လယ်၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ခရီးသည်တင်ဘတ်စ်ကား ဗုံးပေါက်ကွဲမှုနှင့် မီးရထားဗုံးပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်များ၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလက ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ မွမ်ဘိုင် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခံရမှုဖြစ်စဉ်များသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးကို တုန်လှုပ်ခြောက်ခြားစေခဲ့သည်။

၉/၁၁ အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ် နောက်ပိုင်းတွင်လည်း အကြမ်းဖက်သမားများသည် ထောင့်သန်းရောဂါပိုးမွှားများကို စာအိတ်ထဲထည့်၍ ဇီဝလက်နက်အဖြစ် အသုံးပြုကာ အမေရိကန်လွတ်တော်အမတ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများထံ စာတိုက်မှတစ်ဆင့် ပေးပို့ခဲ့ပြန်၍ အမေရိကန်လူထုသည် အတော်လေးချောက်ချားခဲ့ကြသည်။

စာချစ်သူ

ယနေ့မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း အကြမ်းဖက်ဝါဒများက လူမှုကွန်ရက်ပေါ်မှတစ်ဆင့် အကြမ်းဖက်မှုများကို ဆက်တိုက်လုပ်ဆောင်ကြရန် ညွှန်ကြားလျက်ရှိသည်။

ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဆုံးဖြတ်ချက် ၁၅၆၆ တွင် အစိုးရတစ်ရပ်၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ရပ်က တစ်ခုခုကို လုပ်ပေးရန် (သို့မဟုတ်) မလုပ်ဘဲ လက်ရှောင်နေမှုကို ရည်ရွယ်၍ တမင်သက်သက် သာမန်လူထုကိုဖြစ်စေ၊ အုပ်စုတစ်စုကိုဖြစ်စေ ပြန်ပေးခဲ့ခြင်း၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိစေရန်နှင့် သေကျေစေရန် ကျူးလွန်ခြင်း စသည့် ရာဇဝတ်မှုထိုက်သင့်သောလုပ်ရပ်မျိုးကို Terrorism ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုသတ်မှတ်ထားသည်။

သို့ရာတွင် အကြမ်းဖက်အုပ်စု၊ အကြမ်းဖက်မှုဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုသတ်မှတ်ချက်များမှာမူ ကွဲပြားခြားနားမှုအချို့ရှိနေသည်။

လူ့အခွင့်အရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီစနစ်၏ စံပြုနိုင်ကြီးဟု လူအများက ယူဆနေကြသည့် အမေရိကန်နိုင်ငံသည်ပင်လျှင် ကိုယ်ကျိုးစီးပွားအပေါ် အခြေခံ၍ တာလီဘန်နှင့် အယ်လ်ကေဒါအဖွဲ့အစည်းပေါ် ရှုမြင်မှုမှာ ကွဲပြားမှုရှိခဲ့သည်။

အာဖဂန်စစ်ပွဲတွင် ဆိုဗီယက်တို့ကို ခုခံတိုက်ခိုက်နေသည့် အယ်လ်ကေဒါနှင့် တာလီဘန်တို့ကို အမေရိကန်က အာဖဂန်မူဂျာဟစ် (ဘာသာရေးစစ်သည်)များဟု ထိုစဉ်က သုံးနှုန်းခေါ်ဝေါ်ခဲ့ပြီး ထောက်ခံအားပေးခဲ့သည်။

အာဖဂန်မှ ဆိုဗီယက်တို့ ထွက်ခွာသွားပြီးနောက်ပိုင်း အိုစမာဘင်လာဒင်က အမေရိကန်၏ အကျိုးစီးပွားများကို တစ်ဖန် တိုက်ခိုက်လာသည့်အခါတွင်မူ Terrorism ဟူ၍ ပြောင်းလဲခေါ်ဝေါ်ခဲ့သည်။

တညီတညွတ်တည်း ဆန့်ကျင်ရှုတ်ချ

မည်သို့ဆိုစေ အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များသည် ကမ္ဘာကြီးကို ပစ္စက္ခတိုင် ခြိမ်းခြောက်နေဆဲ။ အကြမ်းဖက်ဝါဒများသည် နိုင်ငံရေး၊ ဘာသာရေး၊ လူမျိုးရေး၊ သဘောတရားရေး စသည့်အကြောင်းရင်းခံများအပေါ် အခြေခံ၍ မသိနားမလည်သည့် လူငယ်များကို အကြမ်းဖက်ဝါဒ အတွေးအခေါ်များ စိမ့်ဝင်သွားအောင် နားချစည်းရုံးနေဆဲဖြစ်၍ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ယဉ်ကျေးသော ကမ္ဘာ့အသိုက်အဝန်းက တညီတညွတ်တည်း ဆန့်ကျင်ရှုတ်ချကြရပေမည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော အကြမ်းဖက်မှုပြဿနာကို ကမ္ဘာကြီးသည် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်ဟုမမြင်ဘဲ လျစ်လျူရှုခဲ့ပါက အကြမ်းဖက်ဝါဒသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် တစ်ကျော့ပြန်ခေါင်းထောင်ထလာပေဦးမည်။

မြန်မာပြည်သူလူထုအနေဖြင့်လည်း အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်ကို အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်အဖြစ်၊ အကြမ်းဖက်ဝါဒကို အကြမ်းဖက်ဝါဒအဖြစ် ခွဲခြားရှုမြင်ကာ အချိန်မီ ပူးပေါင်းကာကွယ်တားဆီးကြရပေမည်။ လက်ရှိကျူးလွန်နေသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို သတိမမူလျစ်လျူရှုခဲ့ပါမူ အကြမ်းဖက်ဝါဒသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အမြစ်တွယ်ကာ ပြည်သူလူထုကို ဒုက္ခပင်လယ်ဝေစေပါလိမ့်မည်။ အချိန်မီ ပူးပေါင်းကာကွယ်တားဆီးကြစို့။ ။

ကိုးကား။ ။ Global Panorama အစီအစဉ်ပါ ဦးကိုကိုလှိုင်၏ “အကြမ်းဖက်မှု ပြဿနာ” ဆွေးနွေးချက်မှ။

မြန်မာပြည်သူလူထုအနေဖြင့်လည်း အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်ကို အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်အဖြစ်၊ အကြမ်းဖက်ဝါဒကို အကြမ်းဖက်ဝါဒအဖြစ် ခွဲခြားရှုမြင်ကာ အချိန်မီ ပူးပေါင်းကာကွယ်တားဆီးကြရပေမည်။ လက်ရှိကျူးလွန်နေသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို သတိမမူလျစ်လျူရှုခဲ့ပါမူ အကြမ်းဖက်ဝါဒသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အမြစ်တွယ်ကာ ပြည်သူလူထုကို ဒုက္ခပင်လယ်ဝေစေပါလိမ့်မည်။ အချိန်မီ ပူးပေါင်းကာကွယ်တားဆီးကြစို့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့က သတင်းမီဒီယာများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ၆ / ၂၀၂၁ ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏ ၆/၂၀၂၁ ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်း ထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦး၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များက သတင်းမီဒီယာများ၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများ ကို ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

နေရာချထားပေး

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမစတင်မီ တက်ရောက်လာကြသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများဆောင်ရွက်ပေးပြီး သတ်မှတ်အကွာ အဝေးအတိုင်း နေရာချထားပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေး အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်နေသည့်အခြေအနေများ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံမှ Phonex မီဒီယာ တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်းမှ အရေးကြီးကောက်နုတ်ချက်များ၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ပြောင်းလဲခြင်းနှင့် ရုံးပိတ် ရက်များ၊ အကြမ်းဖက်သင်တန်းများ၊ ထောက်ပံ့မှုများတွင် EAO အဖွဲ့အချို့ ၏ ပါဝင်ပတ်သက်မှုများ၊ NUG၊ CRPH၊ PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ ကြေညာချက်များနှင့် အဆိုပါကြေညာချက်များကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အကျိုးဆက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထိုသို့ရှင်းလင်းပြောကြား ရာတွင် Online တွင် ပျံ့နှံ့နေသည့် လုပ်ကြံဖန်တီးထားသော လှုံ့ဆော်မှု များနှင့် သတင်းမှားများသည် လက်တွေ့အခြေအနေနှင့် မည်မျှကွာခြား နေမှုကို မျက်ဝါးထင်ထင်တွေ့မြင်စေရန် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများနှင့် ပတ်သက်ခဲ့သူ များ၏ ထွက်ဆိုချက်များကို Powerpoint Presentation များ၊ Video ဖိုင်များဖြင့် အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် မဲလက်မှတ်များ စစ်ဆေးထုတ်ပြန် ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ၊ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် မဲလက်မှတ်များစစ်ဆေး



ရာတွင် တွေ့ရှိချက်များနှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသော ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ Powerpoint Presentation များဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ရှင်းလင်းပြောကြား

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် သတင်းဌာနများမှ သတင်း ထောက်များ၏ သိရှိလိုသည့်မေးမြန်းမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များက ပြန်လည် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ရပ်သိမ်းခဲ့သည်။

အဆိုပါသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် သတင်းမီဒီယာများ မှီငြမ်း ကိုးကားနိုင်ရေးအတွက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲဆိုင်ရာအချက်အလက်

များ၊ လက်ရှိပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ လုပ်ဆောင်ချက် များ၊ မဲစာရင်းလက်တွေ့စစ်ဆေးချက်များနှင့် သိရှိနိုင်ရန်လိုအပ်သည့် တွေ့ရှိချက်များကို ခင်းကျင်းပြသထားရှိရာ တက်ရောက်လာကြသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြသွားမည်

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးမှ ကိုယ်စား လှယ်များ၊ တပ်မတော်သတင်းမှန်ပြန်ကြားရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် ပြည်တွင်းသတင်းဌာနများ၊ နေ့စဉ်ထုတ် သတင်းစာများ၊ ပြည်တွင်းရုပ်မြင်သံကြား သတင်းဌာနများ၊ ပြည်တွင်း အခြေစိုက်ပြည်ပသတင်းဌာနမှ သတင်းထောက်များ လာရောက်သတင်း ရယူခဲ့ကြကြောင်းနှင့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်မှု မေးမြန်းဖြေကြားမှု အပြည့်အစုံကို ဆက်လက်ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သတင်းစဉ်

တပ်မတော်ဆေးရုံများနှင့် ယာယီအရေးပေါ်ဆေးရုံများ၌ ယနေ့အထိ ပြင်ပလူနာ နှစ်သိန်းလေးသောင်းကျော် ကုသပေးနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂

တပ်မတော်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများအနက် ပြည်သူ့လူထုအတွက် အဓိကအကျဆုံး ဖြစ်သော ကျန်းမာရေးကဏ္ဍမြင့်မားရေး အတွက် တပ်မတော်မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူး များ၊ သူနာပြုများဖြင့် နယ်လှည့်ဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့များစုစည်း၍ဒေသခံပြည်သူ့လူထု အား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်း၊

လိုအပ်သည့် ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေး ခြင်း၊ ခွဲစိတ်ရန်လိုအပ်သည့် လူနာများအား ခွဲစိတ်ကုသပေးခြင်း၊ ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသရန်လိုအပ်သော လူနာများကို ဆေးရုံ တင်ကာ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၎င်း အပြင် ပြည်သူ့လူထု၏ အရေးပေါ် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် တပ်မတော်

ဆေးရုံများနှင့် ယာယီကုသရေးဆေးရုံ များတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ကို နေ့ညမပြတ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်မှ ယနေ့အထိ ပြင်ပ လူနာပေါင်း ၂၄၃၃၈၆ ဦးနှင့် အတွင်းလူနာ ပေါင်း ၇၁၉၉၀ တို့ကို ကုသပေးနိုင်ခဲ့သည်။ အထူးကြပ်မတ်ကုသပေးလျက် ၎င်းလူနာများအနက် အကြီးစား ခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ်သူ ၁၁၄၄၉ ဦး၊ အသေးစားခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ်သူ ၅၈၆၁ ဦး စုစုပေါင်း ၁၇၂၁၀ တို့ကို ခွဲစိတ် ကုသပေးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာရှိ သည့် လူနာများကိုလည်း ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများဖြင့် အထူးကြပ်မတ်ကုသ ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကလေးမီးဖွား လူနာ ၅၇၈၂ ဦးကို ခွဲစိတ်၍လည်းကောင်း၊ ၈၃၃၂ ဦးကို သာမန်ဖြင့်လည်းကောင်း မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ယနေ့အထိ ကလေးငယ် ၁၄၁၁၄ ဦးကို အောင်မြင်စွာ မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဆက်လက်၍လည်း တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထု၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ မြင့်မားရန်အတွက် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



အခြေခံပညာကျောင်းများ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းဖွင့်ရာသီတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာ လှပရေးအတွက် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများက ကျောင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ခိုလှမ်းမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်မြို့၊ ကျိုင်းတုံမြို့၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၊ ကျိုက်ထိုမြို့၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး ပုလောမြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နှင့် ရေတာရှည်မြို့နယ် ဆွာမြို့တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ချုံနွယ်၊ ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ စာသင်ဆောင်အတွင်း/အပြင်သန့်ရှင်း ရေးပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရန် ရေနုတ်မြောင်းများတူးပေးခြင်း၊ ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်းများနှင့် အတိတ်ဆေးခတ်ပေးခြင်းတို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိ သူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်နှင့် နိုင်ငံရေးစနစ်

ပိုက်တင်

နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးကို အကောင်အထည်ဖော်ဆဲ ကာလဖြစ်သည်နှင့်အညီ စိန်ခေါ်မှုများသည် ကြောက်မက်စရာမရှိဘဲ များပြားလှပေ၏။ ပြဿနာများသည် တစ်ခုရှင်းနိုင်လျှင် နှစ်ခုပေါ်လာသကဲ့သို့ တစ်ခုမရှင်းနိုင်ပါက သုံးခုဖြစ်သွားတတ်သော သဘောရှိရာ နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးကို ဦးဆောင် ဦးရွက်ပြုကြရသော ခေါင်းဆောင်များ၏တာဝန်သည် လွယ်ကူလှသည်မဟုတ်ပါ။

ထိုနည်းတူ စိန်ခေါ်မှုများ များပြားလှန်းလှသော နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကြီးအောင်မြင်စေရေး ရည်မှန်းသည့်ပန်းတိုင်ဆီသို့ ချောမောစွာ ရောက်ရှိနိုင်ရေးဟူသောကိစ္စသည် ကား နိုင်ငံရေးစနစ်တစ်ခုကောင်းရုံဖြင့် ဖြစ်နိုင်သည့်ကိစ္စရပ်မဟုတ်ပေ။ နိုင်ငံတစ်ခု၏ ဘက်စုံတိုးတက်ကောင်းမွန်ရေးကို တည်ဆောက်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှသာ နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း အောင်မြင်ပြီးနောက်တွင်လည်း စိတ်ချလက်ချအခြေအနေတွင် ရှိနိုင်မည်ဖြစ်လေ၏။

များစွာပိုမိုခက်ခဲနက်နဲ

သို့ပေသော်ကြောင့် နိုင်ငံကိုဦးဆောင်ကြသော နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်များသည် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးပြီးသားနိုင်ငံများတွင် ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုကြရသည်ထက် တည်ဆောက်ဆဲနိုင်ငံတစ်ခုကို ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုကြရခြင်းက များစွာပိုမိုခက်ခဲနက်နဲသည့် သဘာဝရှိသည့်အလျောက် ခေါင်းဆောင်တို့၏ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး၊ စိတ်ဓာတ်၊ ဉာဏ်ပညာ အမြော်အမြင်နှင့် ရဲစွမ်းသတ္တိအစရှိသော အရည်အသွေးများသည် တော်ရုံတန်ရုံဖြင့် မည်သို့မျှ မဖြစ်နိုင်။ အရည်အသွေးနိမ့်ကျနေပါက သို့မဟုတ် အရည်အသွေးကင်းမဲ့နေပါက ထိုနိုင်ငံနှင့် ထိုနိုင်ငံသားတို့၏ကြံ့ခိုင်မှု၊ အနာဂတ်နှင့် ငြိမ်းချမ်းသာယာရေး အစရှိသည့်ကိစ္စများအတွက် သေချာပေါက်ရင်လေးစရာဖြစ်မည် ဖြစ်တော့၏။

နိုင်ငံရေးစနစ်သည် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြစ်သည်နှင့်အားလျော်စွာ ရွေးကောက်ပွဲများကို ပုံမှန်ကျင်းပကြရလေ၏။ နိုင်ငံကို ဦးဆောင်မည့် ခေါင်းဆောင်များသည် တစ်ဗိုလ်ကျ တစ်ဗိုလ်တက် စနစ်ဖြင့် ပုံမှန်ပြောင်းလဲ တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြရလေ၏။ ပါတီစုံနိုင်ငံရေးစနစ်၏ အားသာချက်မှာ တစ်ဦးတစ်ယောက်သောပုဂ္ဂိုလ်က အာဏာကို ရေရှည်ဆုပ်ကိုင်ထားပြီး အာဏာရှင်စနစ် တဖြည်းဖြည်းအမြစ်တွယ်လာမည့် အရေးကို ရှောင်ရှားနိုင်ခြင်းဖြစ်လေ၏။ အားနည်းချက်ကား ခေါင်းဆောင်နေရာကို ရယူမည့်ပုဂ္ဂိုလ်များသည် အယူဝါဒအစုံစုံ၊ ရပ်တည်ချက်၊ ခံယူချက်၊ ယုံကြည်ချက်အစုံစုံမှ ပေါ်ပေါက်လာသည်ဖြစ်သောကြောင့် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသည် နိုင်ငံရေးစနစ်က တောင့်တင်းခိုင်မာမှု မရှိသေးပါက အောင်မြင်ရန် ခက်ခဲတတ်ခြင်းဖြစ်လေ၏။ အကြောင်းကား ပါတီများကွဲပြားသည့်အလျောက် ယုံကြည်ချက်များ၊ ရပ်တည်ချက်များသာ ကွဲပြားရုံမက မူဝါဒလမ်းစဉ်များလည်း ကွဲပြားခြားနားကြသည်ဖြစ်ရာ တစ်ဦးတစ်လူလျှင် တစ်ပါတီအာဏာရလာလျှင် မူဝါဒတစ်မျိုး ပြောင်းသွားနိုင်သလို နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး လမ်းကြောင်းသည်လည်း တစ်မျိုးတစ်ဖုံ လိုက်ပါပြောင်းလဲနိုင်သည်ဖြစ်ရာ လိုရာပန်းတိုင်ကို ရောက်ရှိနိုင်ရေး အလှမ်းဝေးနိုင်သည့်သဘောရှိခြင်းကြောင့် ဖြစ်လေ၏။

ပါတီများအနေဖြင့် မိမိတို့ပါတီမူဝါဒများကို ရေးဆွဲချမှတ်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင်လည်းကောင်း နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးလမ်းကြောင်း တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်ရှိရေး၊ ပုံမှန်တိုးတက်မှုများရရှိအောင် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စသည့်နိုင်ငံနှင့် လူထုအကျိုးစီးပွားကို အထူးအလေးထား ထည့်သွင်းစဉ်းစားနိုင်ကြရန်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းအတွက်ပါ

အကျိုးရှိနိုင်မည်

တစ်ဖန် ပါတီ၏မူဝါဒများသည် အခြေခံဥပဒေကဲ့သို့သော အရေးကြီးသည့်ဥပဒေများနှင့် ဖီလာဆန့်ကျင်ဖြစ်နေသည့် အခြေအနေမျိုးရှိလျှင်လည်း အထူးသတိဝီရိယထား ပြင်ဆင်နိုင်ကြမှသာ သက်ဆိုင်ရာပါတီများရော နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး

များလည်း မတူကွဲပြားကြသည်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ပါတီများအဖြစ် ကွဲပြားစွာရပ်တည်နေကြသော်လည်း နိုင်ငံရေးပါတီများ နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များ၏ ဘုံအကျိုးစီးပွားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးသာဖြစ်ခြင်းကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲများတွင် သူနိုင်ကိုယ်နိုင် ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင် အပြိုင်ကြသည့်ကိစ္စမှလွဲလျှင် နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် အခြေခံအားဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်နေကြရန် လိုအပ်ပေသည်။ ပါတီခေါင်းဆောင်များ၏ နိုင်ငံရေးအရည်အသွေး၊ နိုင်ငံရေးစိတ်ဓာတ်၊ နိုင်ငံရေးအသိအမြင် နိမ့်ကျနေပါက ပါတီများအကြား ပြီးသူရန်ဘက်မပါ အပြတ်တိုက်ရေး၊ အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းနိုင်ရေး အားထုတ်နေကြမည်ဆိုလျှင် အလုံးစုံပျက်သုဉ်းရေး

မှုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး၊ ကိုယ်ကျင့်တန်ဖိုးများကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး မြှင့်တင်နိုင်ရေး စသည့် ရေရှည်တွင် နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှုကို အခိုင်အမာ အာမခံနိုင်မည့် အခြေခံအကြောင်းတရားများကို တည်ဆောက်နိုင်ရေးကိစ္စ အစရှိသည်တို့ အကျိုးဝင်လေ၏။ ထိုတာဝန်ကို task of national building ဟုဆိုသော် ရကောင်း၏။

အဆိုပါတာဝန်ကြီးနှစ်ရပ်ကို အစိုးရတစ်ဖွဲ့ တက်လာပြီး ထိုအစိုးရတစ်ဖွဲ့က ထမ်းဆောင်ရုံဖြင့် မပြီးပါ။ တက်လာသော အစိုးရအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များ၊ ထိုအစိုးရအဖွဲ့၏ သက်ဆိုင်ရာမိခင်ပါတီမှ ခေါင်းဆောင်များက ဆောင်ရွက်ရုံဖြင့် မပြီးမြောက်နိုင်ပါ။ ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပပြီးတိုင်း၊ အစိုးရအဖွဲ့များ တက်လာတိုင်း တက်လာသည့်အစိုးရအဆက်ဆက်၊ ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်က သမိုင်းပေးတာဝန်အဖြစ် သစ္စာရှိရှိတာဝန်သိသိ လက်ဆင့်ကမ်း တာဝန်ယူတာဝန်ခံ ထမ်းဆောင်နိုင်ကြမှသာ ပြီးမြောက်အောင်မြင်နိုင်မည် ဖြစ်လေ၏။ အတိုက်အခံအဖြစ် ရပ်တည်ကြရသော နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ခေါင်းဆောင်များတွင်လည်း အတိုက်အခံဘဝမှာပင် ထိုတာဝန်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ရှိနေလေ၏။ အစိုးရတစ်ဖွဲ့ တက်လာ၊ တက်လာသည့် အစိုးရက ရှေ့အစိုးရ ရှေ့အာဏာရပါတီကို ပြီးသူရန်ဘက်မမာ သဘောထားလျက် ရှေ့ကလက်နှင့် ရေးသွားသမျှ နောက်က ခြေနှင့်ဖျက်လိုက်မည် ဟူသော သဘောထားမျိုးဖြင့် လုပ်မိကိုင်မိပါက အဆိုပါကြီးလေးသောတာဝန်ကြီးများကို လစ်ဟင်းပျက်ကွက်မည်ဖြစ်လျက် နိုင်ငံတော်ရော နိုင်ငံသားများပါ အကျိုးစီးပွားများ ဆုံးရှုံးပျက်စီးကြမည် ဖြစ်၏။

ခံစားစိစားနိုင်ကြမည်ဖြစ်

နိုင်ငံရေးစနစ်တစ်ရပ်သည် မည်မျှပင် ကောင်းမွန်ပြည့်စုံနေသည်ဖြစ်စေ နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်တို့၏ အရည်အသွေးများပြည့်မီမှသာ ထိုနိုင်ငံရေးစနစ်ဖြင့် နိုင်ငံကို ကောင်းစွာ တည်ဆောက်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေးစနစ်ကောင်းကို တည်ဆောက်ရန်အရေးကြီးသလို နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များ (အားလုံး) ၏ အရည်အချင်းကိုလည်း ပြည့်မီအောင် ဖြည့်တင်းနိုင်မှသာ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့သည် နိုင်ငံရေးစနစ်ကောင်း၏ အသီးအပွင့်ကို ခံစားစိစားနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးတာဝန်များသည် ခေါင်းဆောင်ဖြစ်ရုံ၊ အာဏာရရုံ သဘောထား၍မရဘဲ လက်ဆင့်ကမ်း ထမ်းဆောင်ကြရမည့် လက်ရှိခေါင်းဆောင်များသာမက နောင်လာလတ္တံ့သော ခေါင်းဆောင်များ အပါအဝင် နိုင်ငံကို ဦးဆောင်ကြမည့်ခေါင်းဆောင်များ အားလုံး၏ သမိုင်းပေးတာဝန်ကြီးဖြစ်လျက် ပေါ့ပေါ့ဆဆ သဘောမထားကြဘဲ အစဉ်အဆက် တာဝန်ကျေပွန်ကြသော ခေါင်းဆောင်များဖြစ်ရန်၊ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ ရေတိုရေရှည် အကျိုးစီးပွားများကို မည်သည့်ခေါင်းဆောင်မဆို စွဲစွဲမြဲမြဲလုံးလုံးလျက် ခေါင်းဆောင်တို့အကြား အယူအဆရေးရာ ရပ်တည်ချက်များ မည်သို့ပင် ကွဲပြားနေပါစေ စည်းလုံးညီညွတ်သည့် သဘောထားရှိကြရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်ပါကြောင်း သတိပေး တင်ပြလိုရင်းဖြစ်ပေ၏။ ။

နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးတာဝန်များသည် ခေါင်းဆောင်ဖြစ်ရုံ၊ အာဏာရရုံ သဘောထား၍မရဘဲ လက်ဆင့်ကမ်း ထမ်းဆောင်ကြရမည့် လက်ရှိခေါင်းဆောင်များသာမက နောင်လာလတ္တံ့သောခေါင်းဆောင်များ အပါအဝင် နိုင်ငံကိုဦးဆောင်ကြမည့်ခေါင်းဆောင်များအားလုံး၏ သမိုင်းပေးတာဝန်ကြီးဖြစ်လျက် ပေါ့ပေါ့ဆဆသဘောမထားကြဘဲ အစဉ်အဆက် တာဝန်ကျေပွန်ကြသော ခေါင်းဆောင်များဖြစ်ရန်၊ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ ရေတိုရေရှည်အကျိုးစီးပွားများကို မည်သည့်ခေါင်းဆောင်မဆို စွဲစွဲမြဲမြဲလုံးလုံးလျက် ခေါင်းဆောင်တို့အကြား အယူအဆရေးရာ ရပ်တည်ချက်များ မည်သို့ပင် ကွဲပြားနေပါစေ စည်းလုံးညီညွတ်သည့်သဘောထားရှိကြရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်။

လုပ်ငန်းအတွက်ပါ အကျိုးရှိနိုင်မည်ဖြစ်လေ၏။ ဥပဒေများနှင့် လိုက်လျောညီထွေမရှိသောမူဝါဒမျိုး ရေးဆွဲချမှတ်ထားသည့်ပါတီက အာဏာရရှိသည့် အခါမျိုးတွင် ဥပဒေများသည် ပါတီမူဝါဒများနှင့် ဆန့်ကျင်ဖီလာဖြစ်နေခြင်းကို အကြောင်းပြုလျက် မလိုလားအပ်သော ပြဿနာများ၊ အခက်အခဲများ မူချပေါ်ပေါက်နိုင်သည်ဖြစ်ရာ သက်ဆိုင်ရာပါတီသည် နိုင်ငံကို စီမံခွင့်ရလျက် ကောင်းစွာမစီမံနိုင်ခြင်းဖြင့် နာမည်ပျက်နိုင်သလို တစ်ဖက်တွင်လည်း နိုင်ငံတော်အကျိုးစီးပွား၊ နိုင်ငံသားတို့အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်နိုင်ကြောင်း အထူးသတိပြုနိုင်ကြရန် ဖြစ်သည်။

တစ်ဖန်ပါတီများအနေဖြင့် မူဝါဒများရေးဆွဲ ပြဋ္ဌာန်းသတ်မှတ်ထားသော်လည်း လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် ရေးဆွဲထားသောမူဝါဒများအတိုင်း မဆောင်ရွက်နိုင်ဘဲ (မဆောင်ရွက်ဘဲ) ဆန့်ကျင်ဘက်နည်းလမ်းများဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်နေပြန်လျှင်လည်း ကြီးမားသော ပြဿနာများ ထပ်ဆင့်ပေါ်ပေါက်မည် မူချဖြစ်ခြင်းကြောင့် အကျိုးစီးပွားအားလုံး ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်းသို့ ဆိုက်ရောက်နိုင်ကြောင်း သတိပြုကြရန်လည်း မဖြစ်မနေ အရေးကြီးလှပေ၏။

တစ်ဖန် ပါတီစုံစနစ်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ယုံကြည်ချက်များ မတူကွဲပြားကြပြီး ရပ်တည်ချက်

သို့သာ တစ်နေ့ဆိုက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။ အနာဂတ်ကင်းမဲ့လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

နှလုံးသွင်းထားရမည့် တာဝန်များ

ထို့ပြင် အရေးအကြီးဆုံးအချက်မှာ ရွေးကောက်ပွဲများဖြင့် တစ်လှည့်စီ နိုင်ငံကို ခေါင်းဆောင်ရသော ခေါင်းဆောင်များတွင် မိမိတို့ပါတီမှ မည်သည့်မူဝါဒကိုပင် ကိုင်စွဲထားသည်ဖြစ်စေ မဖြစ်မနေအာဏာရ လာသည့်အခါတွင်လည်းကောင်း၊ အတိုက်အခံဘဝတွင် ရပ်တည်ရသည့် အခါတွင်လည်းကောင်း မြဲမြံစွာ မဖြစ်မနေ နှလုံးသွင်းထားရမည့် တာဝန်များရှိလေ၏။ ထိုတာဝန်မှာ -

၁။ ရေရှည်တွင် နိုင်ငံရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် ဘက်စုံထောင့်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ပြုနိုင်မည့် အင်စတီကျူးရှင်းများ ပေါ်ပေါက်လာရေး၊ ခိုင်မာစွာတည်ရှိနိုင်ရေးအတွက် ဦးတည်ကြိုးပမ်းကြရပါလိမ့်မည်။ ထိုတာဝန်ကို Task of state building ဟုဆိုသော် ရကောင်း၏။

၂။ အဆိုပါအင်စတီကျူးရှင်းများ၏ တောင့်တင်းခိုင်မာခြင်းအင်အားကိုအားပြုလျက် တစ်နည်းအားဖြင့် နိုင်ငံတော်၏အင်အားကို အားကိုးလျက် နိုင်ငံတော်၏ မူလစရိုက်လက္ခဏာများကို ခိုင်မာအောင် တည်ဆောက်နိုင်ရေးတာဝန်ကိုလည်း ကျေပွန်ကြရန်ဖြစ်၏။ နိုင်ငံတော်တွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော နိုင်ငံသားတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်

ဇွန် ၁၂ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၁၆၆ ဦး တွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း
(၁၂-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ
(၁၂-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၁၁-၆-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီမှ (၁၂-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ ဓာတ်ခွဲရလဒ် (၃,၄၁၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၆၆)ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲခန်းမှ ဓာတ်ခွဲရလဒ် (၂,၆၄၅,၃၃၂) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ဓာတ်ခွဲရလဒ် (၁၄၅,၂၃၀) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၆၅) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲရလဒ် (၁၃၂,၈၃၀) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ COVID-19 ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၂)ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ ဓာတ်ခွဲရလဒ် (၃,၂၄၁) ဦးရှိပါသည်။

- ** ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုမကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
- ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရုံးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်းမှ ဓာတ်ခွဲရလဒ်	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၈၂) ခု	-
ရန်ကင်းမြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၆၀၃) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၆၃) ခု	-
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၇၀၀)	(၂၁) ခု	-
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀)	(၁၅၁) ခု	(၂၄) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၂၇) ခု	(၁၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၄၄၄) ခု	(၆၉) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၅၂၂) ခု	(၅၅) ဦး
စုစုပေါင်း	(၃,၄၁၃) ခု	(၁၆၆) ဦး



ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးဌာန(ဖောင်ကြီး)၌ တာဝန်လဲလှယ်ထမ်းဆောင်မည့် ဆေးဝန်ထမ်းများ (၁၈)ကြိမ်မြောက် ထွက်ခွာ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ရန်ကင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေအတွင်းရှိ ကုသရေး ဆေးရုံများ၌ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ မလုံလောက်မှုကြောင့် ထပ်မံဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် ရန်ကင်းတိုင်း ဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဌာန(ဖောင်ကြီး)တွင် တပ်မတော်မှ ပါဝင် ကူညီဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ဝင် ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများ ပါဝင်သောအဖွဲ့ က သွားရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်တွေ့ဆုံ အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ဆေးဝန်ထမ်း တပ်ဖွဲ့ဝင်များကိုယ်စား အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးက သွားရောက် ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ဆောင်ရွက်ရမည့် အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြကာ တိုင်းမှူးက တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အတွက် ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါ တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ဆေးဝန်ထမ်း တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၌ မေ့ဆေးပါရဂူ သုံးဦး၊ ရောဂါဗေဒ ပါရဂူ နှစ်ဦး၊ ခွဲစိတ်ပါရဂူ နှစ်ဦး၊ ဓာတ်မှန်ပါရဂူ တစ်ဦး၊ ဆေးကုသမှုပါရဂူ ခုနစ်ဦး၊ ဆေးမှူးဆရာဝန် ငါးဦး၊ သူနာပြုအရာရှိ ကိုးဦး၊ အထက်တန်းသူနာပြု ငါးဦး၊ ဓာတ်ခွဲကျွမ်းကျင် နှစ်ဦး၊ ဓာတ်မှန်ကျွမ်းကျင် နှစ်ဦး၊ ဆေးဝါးကျွမ်းကျင် နှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၄၀ ပါဝင်ကာ ၎င်းတို့သည် ရောဂါဝေဒနာခံစားနေရသော ပြည်သူများကို ကာကွယ်ကုသရန် ကိုယ်တိုင်ဆန္ဒပြုခဲ့ ကြခြင်းဖြစ်ကာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်မတော် ဆေးတက္ကသိုလ်မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဌာန (ဖောင်ကြီး)သို့ ထွက်ခွာသွားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

လဲလှယ်ထမ်းဆောင်ရန်

အဆိုပါ လှည်းကူးမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဌာန(ဖောင်ကြီး)တွင် (၁၇)ကြိမ်မြောက် အဖြစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဆေးဝန်ထမ်း တပ်ဖွဲ့ဝင် ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးဆရာဝန်များ ပါဝင်သော ၃၇ ဦးနှင့် လဲလှယ်ထမ်းဆောင်ရန် (၁၈)ကြိမ်မြောက် သွားရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင် မည့် ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်ရှိ Theater ခန်းမ၌ ရန်ကင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၃၄၃၀၆၄၄၆	၂၈၃၄၆၃၂၄	၆၁၄၇၃၈
၂။	အိန္ဒိယ	၂၉၃၅၉၁၅၅	၂၇၉၁၁၃၈၄	၃၆၇၀၉၇
၃။	ဘရာဇီး	၁၇၃၀၁၂၂၀	၁၅၇၁၈၅၉၃	၄၈၄၃၅၀
၄။	ပြင်သစ်	၅၇၃၃၈၃၈	၅၄၈၃၆၁၈	၁၁၀၃၄၄
၅။	တူရကီ	၅၃၁၉၃၅၉	၅၁၉၂၉၄၅	၄၈၅၉၃
၆။	ရုရှား	၅၁၉၃၉၆၄	၄၇၉၂၁၆၉	၁၂၆၀၇၃
၇။	ဗြိတိန်	၄၅၅၀၉၄၄	၄၂၈၄၇၃၃	၁၂၇၈၈၄
၈။	အီတလီ	၄၂၄၁၇၆၀	၃၉၄၉၅၉၇	၁၂၆၉၂၄
၉။	အာဂျင်တီးနား	၄၀၉၃၀၉၀	၃၆၆၈၆၇၂	၈၄၆၂၈
၁၀။	စပိန်	၃၇၃၃၆၀၀	၃၅၀၉၇၃၀	၈၀၅၀၁

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၁၉၀၁၄၉၀	၁၇၄၀၄၃၆	၅၂၇၃၀
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၃၀၈၃၅၂	၁၂၅၅၃၅၉	၂၂၆၅၂
၃။	မလေးရှား	၆၅၂၀၄	၅၇၂၁၃	၃၈၄၄
၄။	ထိုင်း	၁၉၃၁၀၅	၁၅၀၂၇၁	၁၄၃၁
၅။	မြန်မာ	၁၄၅၂၃၀	၁၃၂၈၃၀	၃၂၄၁
၆။	စင်ကာပူ	၆၂၂၆၆	၆၁၇၉၉	၃၄
၇။	ကမ္ဘောဒီးယား	၃၇၉၅၉	၃၁၂၂	၃၂၀
၈။	ဗီယက်နမ်	၁၀၂၄၁	၃၈၀၄	၅၈
၉။	လာအို	၁၉၉၀	၁၈၅၉	၃
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၂၄၈	၂၃၉	၃

ပြည်တွင်းရေးရာ

ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တွေ့ဆုံ

မြစ်ကြီးနား ဇွန် ၁၂

ကချင်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးခက်ထိန်နန်သည် ဇွန် ၁၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် မိုးကောင်းမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မိုးကောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။



အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပန်းခင်းစီမံချက်ကို ဝိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ကြ ရေးနှင့် မိမိတို့ ရပ်ရွာ၊ မြို့နယ်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု

ရှိစေရေးကို အလေးထား ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း၊ ထို့အပြင် အခြေခံပညာကျောင်းများ အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ ဖွင့်လှစ်ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည်ကျင်းပပြီး ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ဒီမိုကရေစီ ပြည်ထောင်စု တည်ဆောက် ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် စိတ်ခံစားမှုအပေါ် ဦးစား မပေးဘဲ မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ကျေပွန် စွာထမ်းဆောင်ရန်လိုကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲပြန်လည် ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံသားတိုင်း ဥပဒေ နှင့်အညီ နိုင်ငံသားမှတ်ပုံတင်ရရှိရေးအတွက်

နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေးကို လည်း ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်ထိန်းချုပ်သွားရမည် ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများကို ပေးအပ်ရာ ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် ပြည်နယ်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များက မြို့နယ်ဆေးရုံ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ပညာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေ ကျပ် ၁၀ သိန်းစီနှင့် မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ စုစုပေါင်းထောက်ပံ့ငွေ ကျပ် ၅၅ သိန်းကို မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အ စည်းများထံ အသီးသီးထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပွဲတော် ကျင်းပ

ပုသိမ် ဇွန် ၁၂

မိုးရာသီစုပေါင်း သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်ကို ပုသိမ်ခရိုင် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် မြို့မအားကစားကွင်း၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်း က ကျင်းပသည်။

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမြင့်က ကမ္ဘာကြီးကို ပြန်ကြည့်မည်ဆိုပါက သစ်တောသစ်ပင် များ လျော့နည်းပျက်စီးမှုကြောင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာသည်ကို နေရာအသီးသီးတွင် မြင်တွေ့နေရကြောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သစ်တောဦးစီး ဌာနမှ နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးစိုက်ခင်း ၂၅၇၅ ဧက၊ ဒီရေတော စိုက်ခင်းဧက ၂၈၀၀၊ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း ဧက ၈၀၀၊ လူထုလှုပ်ရှားမှုပေါင်း ၁၄၁၅၈၀၀ ပင်၊ ဒေသခံပြည်သူ

အစုအဖွဲ့ပိုင် သစ်တောစိုက်ခင်း ၂၀၄၃ ဧက၊ ပုဂ္ဂလိကစိုက်ခင်း ၁၅၉၅ ဧက၊ အပင်စုစုပေါင်း ၁၂၀၅၇၀၈၅ ပင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

စိုက်ပျိုး

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စိုက်ပျိုးမည့် သစ်ပင်များကို ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူပြီး သတ်မှတ်ထားသော နေရာများတွင် သစ်ပင်များကို စိုက်ပျိုးခဲ့သည်။ ယနေ့စိုက်ပျိုးခဲ့ သော သစ်ပင်များမှာ ကျွန်း၊ ပျဉ်းကတိုး၊ မဟော်ဂနီ၊ ကုံကော်၊ မန်ဂျန်ရှားစသည့် ပျိုးပင် ၁၀၀၅ ပင်စိုက်ပျိုးကြသည်။

မောင်မောင်မြင့်၊ ဇင်မာ(ပြန်/ဆက်)



ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း / ဒေသများနှင့် ခရိုင်များအလိုက် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

တောင်ကြီး ဇွန် ၁၂

၂၀၂၁ခုနှစ် ရှမ်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌဖလား ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း/ ဒေသ များနှင့် ခရိုင်များအလိုက် အသက်(၂၅)နှစ်အောက် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို ဇွန် ၁၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက တောင်ကြီးမြို့ ပြည်နယ်အားကစား ကွင်း၌ ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာကျော်ထွန်းက အဖွင့်အမှာ စကား ပြောကြားသည်။

ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များက ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အဆိုပါ ရှမ်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌဖလား ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း/ ဒေသနှင့် ခရိုင်အလိုက် အသက်(၂၅)နှစ်အောက် အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် တောင်ကြီးခရိုင်၊ လွိုင်လင်ခရိုင်၊ လင်းခေးခရိုင်၊ လားရှိုးခရိုင်၊ ကျောက်မဲခရိုင်၊ မူဆယ် ခရိုင်၊ မိုးမိတ်ခရိုင်၊ ကျိုင်းတုံခရိုင်၊ တာချီလိတ်ခရိုင်၊ မိုင်းဆတ်ခရိုင်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပအိုဝ်း၊ ဓနုအသင်းများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဇွန် ၁၀ ရက်မှ ၂၃ ရက်ထိ ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

ကမမောင်းမြို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ဘားအံ ဇွန် ၁၂

ကရင်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစောမြင့်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများသည် ဇွန် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကမမောင်းမြို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုသည်။

များကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လုံခြုံရေး၊ သင်ကြားရေး နှင့် သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး မှာကြားကာ အထွေထွေပြင်ဆင်စရိတ်ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နှင့် မှတ်စုစာအုပ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ် ၍ ကျောင်းဝင်းအတွင်း လိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။

ထောက်ပံ့

ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ သည် ကမမောင်းမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ တက်ရောက် ကုသမှုခံယူနေသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ မေးမြန်း၍ အားပေးစကား ပြောကြားပြီး အာဟာရ ဖြည့်စွက်အစားအစာ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဆုရဲထက်နှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအား လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ ကြသည်။

ယင်းနောက် ဆွေမြတ်မျိုးကြွယ် ပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်တွင် ခေတ္တတိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေသော နေရပ်စွန့်ခွာအိမ်ထောင်စု ၂၇၈ စုတို့အား စားသောက် ကုန်များ၊ ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် ဗလာစာအုပ်များကို လည်းကောင်း၊ ကိုးနဝင်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ ထောက်ပံ့သော ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာ နှစ် ဒုတိယခြောက်လ ရိက္ခာဆန်ဖိုးငွေ ကျပ်သိန်း ၂၀၀ နှင့် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီမှ လှူဒါန်းသော ဆန်အိတ် ၃၀ နှင့် ဆီ သုံးပုံး တို့ကို လည်းကောင်း ပေးအပ်သည်။

စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုနေမည်။

မိုး/လေ

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ Pfizer ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုခံယူပြီးသူ ခုနစ်ဦးတွင် နှလုံးရောင်ရမ်းမှုလက္ခဏာများ တွေ့ရ

တိုကျို ဇွန် ၁၂
ဂျပန်နိုင်ငံ၌ Pfizer ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုခံယူပြီးသူများအနက် ခုနစ်ဦးသည် နှလုံးရောင်ရမ်းမှုဝေဒနာ ခံစားနေကြောင်း ဂျပန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ပြောကြားသည်။

မေ ၃၀ ရက်အထိ ဂျပန်ပြည်သူ ၉ ဒသမ ၇၆ သန်းအား Pfizer ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ဆိုသည်။

ယင်းတို့အနက် အဆိုပါ ခုနစ်ဦးတွင်သာ နှလုံးရောင်ရမ်းလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ၎င်းတို့သည် အသက် ၂၀ နှစ်မှ ၆၉ နှစ်အရွယ်များ ဖြစ်သည်။

အလားတူ အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ Pfizer ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး သို့မဟုတ် Moderna

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုခံယူပြီး သူများတွင် နှလုံးရောင်ရမ်းလာသည့် ဖြစ်စဉ်များကို တွေ့ရှိရသည့် အစီရင်ခံစာများ ယခင်က ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ နှလုံးရောင်ရမ်းလာသူများသည် အသက်ငယ်ရွယ်သူများဖြစ်ပြီး ဒုတိယအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူပြီးနောက် ယင်းဝေဒနာ ခံစားရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နှလုံးရောင်ရမ်းလာသူများနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆက်လက် စောင့်ကြည့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် အချက်အလက်များကို စုဆောင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများက ဆိုသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၆၅၂၀၄ ဦးရှိလာ

ကာလာလမ်ပူ ဇွန် ၁၂
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၇၉၃ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၆၅၂၀၄ ဦးအထိ ရှိလာကြောင်း မလေးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ ပြောကြားသည်။

ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရသူများအနက် ခြောက်ဦးသည် နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများဖြစ်ပြီး ကျန် ၅၇၈၇ ဦးသည် ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နူဟာစ်ဟမ်အမ်ဒူလာက ပြောသည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၇၆ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၃၈၄၄ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်လူနာ ၈၃၃၄ ဦးရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၅၇၂၁၃ ဦး (၈၇ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း) ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၇၆၂၄၇ ဦးအနက် ၉၁၄ ဦးသည် အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ခံယူနေရသည်။ ယင်းတို့အနက် ၄၅၉ ဦးသည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြုကြိယာများ တပ်ဆင်ထားရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၇၄၆၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဂျကာတာ ဇွန် ၁၂
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၇၄၆၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၉၀၁၄၉၀ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ယနေ့ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၁၆၄ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၂၇၃၀ ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။

သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း လူနာ ၅၂၉၂ ဦး ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာခဲ့သည့်အတွက် ဆေးရုံများမှဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၁၇၄၀၄၃၆ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်နယ် ၃၄ ခုသို့ ကူးစက်ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည်။ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း မြို့တော်ဂျကာတာ၌ ၂၄၅၅ ဦး၊ ဗဟိုဂျာဗား၌ ၉၁၅ ဦး၊ အနောက် ဂျာဗား၌ ၈၇၆ ဦး၊ ယိုးဂျကာတာ၌ ၄၃၆ ဦးနှင့် ယိုင်ပြည်နယ်၌ ၂၈၈ ဦး တို့အား အသီးသီး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည်။

ဆူလာဝီစီခရိုင်မြောက်ဘက်ပိုင်း၌ မိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



ရုရှားနိုင်ငံ၌ ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စံချိန်တင်

မော်စကို ဇွန် ၁၂
ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၃၅၁၀ ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၅၁၉၃၉၆၄ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ရုရှား ကူးစက်ရောဂါ တုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ယနေ့ပြောကြားသည်။

အဆိုပါထပ်မံကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅ ရက်မှစပြီး နေ့စဉ်ကူးစက်မှုအရေအတွက် အမြင့်မားဆုံးဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဇွန် ၂ ရက်မှစပြီး နေ့စဉ်ကူးစက်မှုအရေအတွက် သိသိသာသာ မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း လူနာ ၃၉၉ ဦးထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း

၁၂၆၀၇၃ ဦးရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း တရားဝင်ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။

ရောဂါကူးစက်မှုဒဏ်ကို အဆိုးရွားဆုံးခံစားရသည့် မြို့တော် မော်စကို၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၆၇၀၁ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်မှစပြီး နေ့စဉ်ကူးစက်မှု အမြင့်မားဆုံးဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ မြို့တော်မော်စကို၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၂၇၇၀၁၃ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံအတွင်း၌ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၃၂၆၇၁၄၄ ခန့် ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှု လျော့ချရေးစွမ်းဆောင်ရည် ဆန်းစစ်ချက် ကမ္ဘာ့ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ရရှိ

ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ခုနှစ် ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကို လျော့ချရေးစွမ်းဆောင်ရည် ဆန်းစစ်ချက် ကမ္ဘာ့ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ရရှိကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းများကို အထောက်အကူပြုရန် အဆိုပါဆုကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး မင်ဘန်ဟန်အား ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အခမ်းအနားတစ်ခုတွင် ချီးမြှင့်ပေးကြောင်း သိရသည်။

ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကို ထိန်းချုပ်ရန် ကမ္ဘာ့ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းစေလိုကြောင်း လီအီလန်က ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကို လျော့ချရေးစွမ်းဆောင်ရည် ဆန်းစစ်ချက်ကို လုပ်ငန်းစဉ်များသည် ပြည်သူများ၏ကျန်းမာရေးကို ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် စီးပွားရေးကိုပါ အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေပါကြောင်း လီအီလန်က

ဆက်လက် ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာ့ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားသည့် ရောဂါများကြောင့် နှစ်စဉ် ၁၅၀၀ ခန့် သေဆုံးကြောင်း မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။

သို့သော် နိုင်ငံအတွင်း ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှု လျော့ချရေးအတွက် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အစွမ်းကုန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်းနှင့် လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံအတွင်း၌ ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှု အနည်းငယ်ကျဆင်းလာသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရကြောင်း လီအီလန်က ဆိုသည်။

အလားတူ ကမ္ဘာ့ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှု ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေကိုလည်း ပြဋ္ဌာန်းပြီးဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဘန်ဟန်က ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သောနေရာများနှင့် လုပ်ငန်းခွင်နေရာတို့၌ ဆေးလိပ်သောက်သုံးခြင်းမပြုရန် တားမြစ်ထားကြောင်းနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးသတိပေးချက်များကို ထည့်သွင်းထားကြောင်း ဝန်ကြီး ဘန်ဟန်က ဆက်လက် ပြောကြားသည်။

ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲခြင်းတို့သည် နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ခြင်းနှင့် ကင်ဆာရောဂါများကို ဖြစ်ပွားစေသည်။

ကမ္ဘာ့ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူ ၁ ဒသမ ၆၈ သန်း ရှိပြီး ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကြောင့် နှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀ သန်း ဆုံးရှုံးလျက်ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၇၄၄၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

တီဟီရန် ဇွန် ၁၂ အီရန်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၇၄၄၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အတွင်းဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ချက်အရ အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၇၄၄၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၇၄၄၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၇၄၄၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၇၄၄၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၈၅၁၄၉ ဦးရှိ

ဆော်ပေါလို ဇွန် ၁၂ ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၈၅၁၄၉ ဦး ရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၂၀၆ ဦး ရှိကြောင်း ဘရာဇီးနိုင်ငံကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၁၇၉၂၆၁၈ ဦး ရှိကြောင်းနှင့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၈၄၂၃၅ ဦး ရှိကြောင်း ဘရာဇီးနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၏ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ အရေအတွက်သည် ပျမ်းမျှအားဖြင့် ၁၉၁၃ ဦးနှုန်းရှိကြောင်း ဘရာဇီးနိုင်ငံ အမျိုးသားကျန်းမာရေးကောင်စီ၏ နေ့စဉ်ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ငါးသန်းကျော်ရှိလာ

အဒမ်အဘာဘာ ဇွန် ၁၂ အာဖရိကတိုက်၌ ဇွန် ၁၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းအထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ငါးသန်းကျော်ရှိလာကြောင်း အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာ၏ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၅၀၀၀၅၀၅ ဦး ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၃၄၂၃၉ ဦး နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူစုစုပေါင်း ၄၅၀၄၂၉၆ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၊ မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၊ တူနီးရှားနိုင်ငံ၊ အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံနှင့် အီဂျစ်နိုင်ငံတို့သည်

အာဖရိကတိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုအများဆုံးနိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း အာဖရိက ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၁၇၃၀၀၀၆ ဦး၊ မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၅၂၃၀၆၅ ဦးအသီးသီးရှိကြောင်း သိရသည်။

အာဖရိကတိုက်၌ အာဖရိကတောင်ပိုင်းဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးဒေသဖြစ်ပြီး အာဖရိကမြောက်ပိုင်းဒေသနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယအများဆုံးဒေသများဖြစ်ကာ ဗဟိုအာဖရိကဒေသသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အနည်းဆုံးဒေသဖြစ်ကြောင်း အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



ဂျပန်နိုင်ငံ၌ သက်ကြီးရွယ်အို ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကာကွယ်ဆေးပထမအကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်

တိုကျို ဇွန် ၁၂

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ်ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ယနေ့ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အစီအစဉ်ကို ဖေဖော်ဝါရီလတွင် စတင်ပြီး ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအား ဦးစားပေးထိုးနှံပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် ဧပြီလမှ စပြီး အသက် ၆၅ နှစ်အရွယ်ပြည့်သူများ အား ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံပေးခဲ့သည်။

အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်ပြည့်သူ ၃၀ ဒသမ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ် ဆေးပထမအကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ် ကြောင်းနှင့် ၅ ဒသမ ၀၈ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်စလုံး ထိုးနှံမှုခံယူ ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တိုကျိုမြို့၌ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူ ၃၃ ဒသမ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေးပထမအကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူ ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၄ ဒသမ ၄၇ ရာခိုင်နှုန်း

သည် ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ် ထိုးနှံပြီးဖြစ်သည်။ အလားတူ အိုဆာကာ မြို့၌ ၂၇ ဒသမ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေးပထမ အကြိမ်ထိုးနှံမှုခံယူ ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၃ ဒသမ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း သည် ကာကွယ် ဆေးနှစ်ကြိမ်စလုံး ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၇၇၁၈၄၀ နှင့် အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၃၉၇၇ ဦးရှိသည်။ အထူး ကြပ်မတ်ဆောင်များ၌ ဆေးဝါးကုသမှု ခံယူသူအရေအတွက် ၈၉၀၅၂ ဦး ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား သည်။ ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကော ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



အီတလီနိုင်ငံ၌ AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးသုံးစွဲမှု ဆိုင်းငံ့

ရောမ ဇွန် ၁၂

အီတလီနိုင်ငံ၌ AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးသုံးစွဲမှုကို အသက် ၆၀ အောက်ပြည်သူများအား ထိုးနှံပေးမှုအတွက် ဆိုင်းငံ့လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ယမန်နေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

မေ ၂၅ ရက်တွင် အသက် ၁၈ နှစ်အရွယ်အမျိုးသမီးတစ်ဦးသည် AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူပြီးနောက် သွေးပြစ်ခဲပြီး သေဆုံးခဲ့သည့် အတွက် အဆိုပါကာကွယ်ဆေးကို ဆိုင်းငံ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင် များက ယမန်နေ့ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ပြောကြားသည်။

အဆိုပါအမျိုးသမီးသည် သွေးကလပ်စည်းများ ထုတ်ပေးမှုနည်းပါးသည့် ရောဂါခံစားနေရသူဖြစ်ကြောင်း ဒေသန္တရဗီဒီယာများက သတင်းဖော်ပြသည်။ ယင်းသို့ သွေးကလပ်စည်းထုတ်ပေးမှုနည်းပါးသည့် ရောဂါခံစားနေရသည်ကို အဆိုပါအမျိုးသမီး က ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူမီ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား အသိပေးခြင်းရှိ၊ မရှိကိုမူ စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

AstraZeneca ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ပထမအကြိမ်ထိုးနှံမှုခံယူပြီး သည့် အသက် ၆၀ အရွယ်ပြည့်သူများသည် ဒုတိယအကြိမ်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ခံယူရန်အတွက် အခြားသောကာကွယ်ဆေးကို ထိုးနှံမှုခံယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန် ရှိသူများက ဆိုသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ အီတလီနိုင်ငံ၌ ပြည်သူ ၄၀ ဒသမ ၇ သန်းအား ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်သည်။ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက်ပြည့်သူ ၁၃ ဒသမ ၇ သန်းသည် ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်စလုံးထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၈၄၃၃၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

နယူးဒေလီ ဇွန် ၁၂

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၈၄၃၃၂ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၉၃၅၉၁၅၅ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ် ကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့သတင်း ထုတ်ပြန် သည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၄၀၅၂ ဦး ထပ်မံ သေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၃၆၇၀၈၁ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ဇွန် ၁၁ ရက်သည် နေ့စဉ်ကူးစက်မှုအရေအတွက် တစ်သိန်း အောက်လျော့ကျသည့် ငါးရက်ဆက်တိုက်မြောက်နေပြီဖြစ်သည်။ ဧပြီလနှင့် မေလအတွင်းတွင် နေ့စဉ်ကူးစက်မှုအရေအတွက် လေးသိန်းကျော်အထိ မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ပိုးတွေ့ဆံ့လူနာ ၁၀၈၀၆၉၀ ရှိပြီး ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၂၇၉၁၁၃၈၄ ဦးရှိ ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရ သည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၆၂၆၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

အန်ကာရာ ဇွန် ၁၂

တူရကီနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၆၂၆၁ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံ အတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၅၃၁၉၃၅၉ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ယနေ့ပြောကြားသည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ ၆၉ ဦးထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၄၈၅၉၃ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ် သည်။ သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၆၂၁၇ ဦး ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသည့် အတွက် ဆေးရုံများမှ ဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေး အခြေအနေပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၅၁၉၂၉၄၅ ဦးရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ပြည်သူ ၂၂၄၁၂၈ ဦးအား ယမန်နေ့က ရောဂါရှိ မရှိစစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ရာ ရောဂါရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီး သည့် ပြည်သူ ၅၆၅၇၀၇၈၄ ဦးရှိကြောင်း သိရ သည်။

တူရကီနိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်



ကို ဇန်နဝါရီလတွင် စတင်ခဲ့ပြီး တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Sinovac ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို အသုံး ပြုလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ပြည်သူ ၁၉၂၇၀၀၀ အား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးပြီးဖြစ် သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၁၁ ရက်တွင် နိုင်ငံအတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ တစ်ဦးအား ပထမဆုံး စတင်တွေ့ရှိခဲ့သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ ရှစ်သောင်းကျော်ရှိ

ဗျူနိုအေးရိစ် ဇွန် ၁၂

အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ဇွန် ၁၁ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြင့်သေဆုံးသူဦးရေ အသစ် ၆၈၉ ဦးအား မှတ်ပုံတင် နိုင်ခဲ့ပြီး ယင်းနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင် ကူးစက်ဖြစ်ပွားချိန်ကတည်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြင့် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၈၄၆၂၈ ဦးအထိရှိလာ ကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

တောင်အမေရိကတိုက်အတွင်းတည်ရှိသည့် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံမှုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက်မှ စတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုစတင်ချိန်မှ လတ်တလောကာလအတွင်း ကာကွယ် ဆေးအလုံးရေ ၁၅ ဒသမ ၇၃ သန်းအား ထိုးနှံခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - ဇော်ဝင်း

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ	ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ ၁၇၆၁၀၇၈၄၆ ဦး	သေဆုံးသူ ၃၈၀၂၁၉၅ ဦး	ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၅၉၇၀၁၉၃၆ ဦး
--	---	---------------------	---------------------------------

ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကြိမ်အင်းကျေးရွာ၌ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များတွင် အသုံးပြုမည့် လက်လုပ်မိုင်းများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂
မြို့နယ်အချို့၌ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များတွင်အသုံးပြုမည့် လက်နက်၊ ပစ္စည်း၊ ကိရိယာများနှင့် သိုဝှက်သိမ်းဆည်းထားရှိသူများကို ဆက်လက် ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဖမ်းဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့နံနက် ၁ နာရီခန့် တွင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကြိမ်အင်းကျေးရွာရှိ ဇော်ဝင်းဦး(၄၇)နှစ် (၁၁) ဦးကိုကြီး၏နေအိမ်ကို သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ဇော်ဝင်းဦးအား နေအိမ်၌အသင့်တွေ့ရှိရပြီး မြင်း အတွင်း သံပိုက်ဖြင့်ပြုလုပ်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းသုံးလုံး ရှာဖွေတွေ့ ရှိရသဖြင့် ဆက်လက်ရှာဖွေရာ ကတ္တူစက္ကူပုံးနှစ်ပုံးဖြင့် ထည့်ထားသော အလှား ခြောက်လက်မ၊ လုံးပတ်တစ်လက်မခွဲခန့်ရှိ စနက်တံပါ လက်လုပ် မိုင်း ၅၇ လုံးကို ထပ်မံတွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှ အကြမ်းဖက်ရာတွင်အသုံးပြုမည့် လက်နက်၊ ပစ္စည်း၊ ကိရိယာများအား သိုဝှက်သိမ်းဆည်းထားရှိသူများနှင့် လက်ဝယ် ထားရှိသူအား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။



ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကြိမ်အင်းကျေးရွာ၌ အမျိုးသားတစ်ဦးအား လက်လုပ်မိုင်း ၆၀ နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိစဉ်။

မြို့နယ်အချို့၌ လက်လုပ်သေနတ်များ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ လာရောက်အပ်နှံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂
မြို့နယ်အချို့မှ ပြည်သူလူထု များက ၎င်းတို့ထံတွင်ရှိသော လက်လုပ်သေနတ်များအား လုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ လာရောက် အပ်နှံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့အပ်နှံခဲ့ရာတွင် ဇွန် ၁၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်

ခန့်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အရာတော်မြို့နယ်မှ တူမီးသေနတ် ခုနစ်လက်၊ ပြုလုပ်ဆဲ တူမီးပြောင်း နှစ်ခု၊ လက်လုပ်လေသေနတ် အလက် ၂၀၊ ပြုလုပ်ဆဲ ဒူးလေး တစ်လက်၊ ဂက်စ်သေနတ် ကိုးလက်တို့ကို လည်းကောင်း၊ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခန့်တွင် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး လပတ္တမြို့နယ်

လ/တောင်ကျေးရွာ အုပ်စုမှ လက်လုပ်လေသေနတ် တစ်လက် ကိုလည်းကောင်း၊ မွန်းလွဲ ၃ နာရီ ခန့်တွင် မြန်အောင်မြို့နယ် မြစ်ကျိုးကျေးရွာ အုပ်စုနှင့် အိုးဘိုကျေးရွာအုပ်စုမှ လက်လုပ် လေသေနတ် သုံးလက်ကိုလည်း ကောင်း၊ ညနေ ၄ နာရီခွဲခန့်တွင် မြောင်းမြမြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ

မှ လက်လုပ်လေသေနတ် နှစ်လက် ကိုလည်းကောင်း၊ ညနေ ၅ နာရီ ခန့်တွင် ကချင်ပြည်နယ် မိုးကောင်း မြို့နယ် ကျွန်းတောရပ်ကွက်မှ လက်လုပ်လေသေနတ် တစ်လက် ကိုလည်းကောင်း၊ ညနေ ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်တွင် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး အင်္ဂပူမြို့နယ် ပန်းတင် ကျေးရွာမှ လေသေနတ် နှစ်လက်၊ ဒူးလေးတစ်လက်၊ မြားတစ်ချောင်း၊ လေအိုးနှင့် ကော်ပိုက် သုံးချောင်း တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီခန့်တွင် ဂန့်ဂေါမြို့နယ် စကားကျေးရွာမှ လက်လုပ်တူမီး သေနတ် နှစ်လက်၊ လုပ်လက်စတူ မီးသေနတ်နှစ်လက်၊ လက်လုပ် ဂက်စ်သေနတ် တစ်လက်တို့အား လည်းကောင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များထံ အသီးသီးလာရောက် အပ်နှံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အရာတော်မြို့နယ်၌ လက်လုပ်သေနတ်များ လာရောက်အပ်နှံစဉ်။

မြို့နယ်အချို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂
မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၁၁ ရက် နံနက် ၆ နာရီတွင် ဗန်းမော်မြို့ အောင်သာ ရပ်ကွက်နေ မနန်လူ၏နေအိမ်သို့ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ သူညီ ဒသမ ၁၀၃ ကီလိုနှင့် စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၃၄၃၅ ပြားတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ထိုနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဘားအံမြို့နယ် အိန္ဒိကျေးရွာအုပ်စု ဘုရားလုံ ကျေးရွာနေ မမူးညာကြည်၏နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ၎င်းနှင့် အတူ စောလှကီးထူကို တွေ့ရှိရပြီး နေအိမ်အတွင်းမှ စိတ်ကြွရူးသွပ် ဆေးပြား ၁၁၀၀၊ စောလှကီးထူထံမှ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀ ကို လည်းကောင်း။

ထို့အတူ ဇွန် ၁၁ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် မိတ္ထီလာမြို့နယ် မိတ္ထီလာ-တောင်ကြီးသွားကားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ်(၀/၆)နှင့် (၀/၇) ကြားရှိစားသောက်ဆိုင်အနီးတွင် မသကာဖွယ်တွေ့ရှိသူ သန်းဌေးအောင် (ခ)ဌေးအောင်ကို စစ်ဆေးရာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၈၄၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ယင်းနေ့နံနက် ၁၁ နာရီတွင် နောင်ချိုမြို့နယ် မူဆယ်-မန္တလေးသွားကားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ်(၇၈/၆)အနီးတွင် စိုင်းမြင့်ဦး မောင်းနှင်လာသည့်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၅၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း။



မနန်လူအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ထို့နောက် ဇွန် ၁၀ ရက် ညပိုင်းတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင် သောပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အင်းစိန်မြို့နယ် ကမ်းနား(အနောက်)ရပ်ကွက် ဓနသိဒ္ဓိလမ်းရှိ လူနေထိုင်ခြင်းမရှိသည့်နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၉၆၄၀ ကိုလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါး များဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

MRTV မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ၁၃-၆-၂၀၂၁ တနင်္ဂနွေနေ့

၀၆:၀၀	ရတနာသုတ်ပါဠိတရားတော်	၁၆:၄၀	စွမ်းသန်ကြီးစား
၀၇:၀၀	နောက်ခင်းသတင်း	၁၇:၀၀	အနောက်ရံကြွယ်ဝလှသော
၀၇:၃၅	လေ့လာစာတိုက် အစီအစဉ်ပြင်ဆင်ခြင်း	၁၇:၃၅	ထူးခြားစွာ အားလုံးပါဝင်သော
၀၈:၄၀	တပျော်တပျော် ဖွဲ့စည်းခြင်း ဥပဒေနှင့်အညီ (အပိုင်း-၂)	၁၈:၀၀	ရုတ်တရက်သတင်းထုတ်
၀၉:၃၅	MRTV Travelogue	၁၈:၂၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၀:၀၀	အင်းစိန်မြို့နယ်လမ်းဆုံသွား	၁၈:၅၀	သုတပြောသီရိဝေသာ
၁၀:၂၀	'ဝေသနီရတနာ' ဝေးသီရိသီရိ	၁၉:၃၅	မိမိလေးနိုးပြည်သာမာမိ
၁၀:၄၀	ထူးခြားစွာ အားလုံးပါဝင်သော	၂၀:၀၀	သစ်ပင်တို့ကို ဝိသိသိရီ
၁၁:၃၀	အသိဉာဏ်အမှန်တရား	၂၀:၃၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၁၂:၃၀	This Week's Special Interest	၂၀:၄၀	နိုင်ငံတော်သတင်း
၁၃:၃၀	MRTV National News	၂၁:၀၀	မိုးလေဝသအခြေအနေ
၁၄:၀၀	မြန်မာ့ပညာသင်တန်း 'ရဲစွမ်းပြည့်စုံစေ'	၂၁:၃၀	ရေပြင်းမြစ်နင်းနှစ်ကက
	(အောင်အောင်လေးမောင်)	၂၁:၄၀	ခရီးကုန်လေသောအရာသာ
			ဟိုတုန်းကတစ်သက်တစ်လမ်း
			'ကျွန်တော်အသိုက်ခိုခို'

mitv

07:01	News
07:27	Next Generation "Saw Noel (Violinist)"
07:36	Reflected Glory
08:01	Discovering Tribes: Taung Yoe (Their Life and Customs)
08:23	Today Myanmar: The Art of Making Lacquerware in Bagan
08:47	Myanmar Orchestra: A Blend of Arts!
09:01	A Journey To Southern Shan State (Ep-2)
09:23	Ancient Shwe-San-Taw Pagoda
09:39	Myanmar Tradition of Lotus Flower
10:01	Weekly Review
10:16	Tray Art Products
10:37	Myanmar Masterclass: Conceptual Art
11:47	Products of Myanmar - Velvet Slippers

MRTV ၂၃

မနက် (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)	ဟင်းခင်းစားစွဲကိတ်ဝင်ဆီ	ချင်း (ချိုး) (၁၄:၀၀ မှ ၁၅:၀၀)	မဟိတတော်
၈:၀၀ (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)	မူးယစ်ဆေးဝါး	မွန် (၁၅:၀၀ မှ ၁၇:၀၀)	ကြက်လင်းမီးခိုးစား
၁၀:၀၀ (၁၀:၀၀ မှ ၁၁:၀၀)	အုပ်စည်းပြုလုပ်	ရခိုင် (၁၇:၀၀ မှ ၁၉:၀၀)	ပုဂံတော်မူတင်တော်မူခြင်း
၁၁:၀၀ (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)	လေ့ရှိပြင်ဆင်ပြန်ပေး	ရှမ်း (၁၉:၀၀ မှ ၂၁:၀၀)	ရင်းခင်းကံသွေးကံ
၁၂:၀၀ (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀)	မွန်ပြည်ထောင်စုကလောင်စာ	စ (၂၁:၀၀ မှ ၂၂:၀၀)	ပြည်ထောင်စုကလောင်စာများ (ပြန်လမ်းပြန်လမ်းကလောင်စာများ)
၁၃:၀၀ (ရုပ်စူး) (၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀)	ရင်းခင်းကံသွေးကံ		

MRTV Sports

၀၆:၀၀	အစဉ်
၀၆:၃၀	အခြေခံအားကစားသင်တန်းများ
၀၇:၀၀	Sports News
၀၇:၃၀	Soccer View / Weekly Sports Info
၀၇:၄၅	အားကစားလောကထဲ သူတို့အကြောင်း
၀၈:၀၀	ပြန်လည်ပေးပြန်ပေးပေးပေးပေးပေး
၀၈:၃၀	အားကစားသင်တန်းများ
၀၉:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

MRTV Farmers' Channel

MRTV ကို နေ့စဉ် ၃ နာရီ (၆:၀၀) နာရီမှ ည (၁၀:၀၀) နာရီထိ Education Channel ကို

၀၆:၀၀ တနင်္ဂနွေနှင့် အင်္ဂါနေ့တိုက်ရက် များအပမာန် ၃ နာရီ (၁၀:၀၀) နာရီမှ ည ၃ (၆:၀၀) နာရီထိ ထုတ်လွှင့်ပြသပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

www.mrtv.gov.mm
t.me/mrtvnews
www.twitter.com/mrtvwebportal

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ CDM ပြုလုပ်ပြီး အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် NUG အား ဆက်သွယ်ကူညီနေသော ဒေါက်တာထားထားလင်းအား ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်နေသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ တိုးချဲ့ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာထားထားလင်းသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၁ ရက်မှစ၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဆက်အသွယ်ဖြတ်ကာ တိုးချဲ့ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်း လက်ကျန် ငွေကျပ် ၁၆၁.၁၉၈ သန်းအား ငွေစာရင်းရှင်းလင်းခြင်းမရှိဘဲ CDM ဝန်ထမ်းအဖြစ် ခံယူသွားခဲ့သူဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဒေါက်တာထားထားလင်းအား ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက်တွင် ဥက္ကဋ္ဌ သီရိမြို့နယ် ဘုရားကုန်းမြို့မရဲစခန်းမှ (၀)၁၁/၂၀၂၁၊ ရာဇသတ်ကြီး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၀၅-က ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးနောက် ဆက်လက်ရှာဖွေ စုံစမ်းခဲ့ရာ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁၀ ရက်တွင် ဒဂုံမြို့နယ် ယောမင်းကြီး ရပ်ကွက် နဝဒေးလမ်းဘေးတွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

တရားခံ ဒေါက်တာထားထားလင်း၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၎င်းသည် CDM ဆရာဝန်အဖြစ်ခံယူလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အပြင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနတွင် ၎င်းနှင့်အတူ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော CDM ဆရာဝန်များနှင့် ဝန်ထမ်းများကို ဆက်သွယ်စည်းရုံး၍ CDM လှုပ်ရှားသူများပင်မအုပ်စု(CDMer Core Group)ကို ဖွဲ့စည်းပြီးနောက် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည့် NUG နှင့် ပေါင်းစပ်လှုပ်ရှားခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သော NUG ၏ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးအဖြစ် ခံယူထားသော တရားခံဦးစော်ဝေစိုးသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၅ ရက်တွင် Signal Application မှတစ်ဆင့် ဒေါက်တာထားထားလင်းအား အဆက်အသွယ်ပြုလုပ်ကာ လုပ်ပေးနိုင်သမျှကူညီပေးရန် စတင်ဆက်သွယ်ပြောဆိုလာခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းနောက် တရားခံဦးစော်ဝေစိုးသည် ၎င်းအား Zoom Meeting ဖြင့် မကြာခဏ ချိတ်ဆက်ကာ CDM ဝန်ထမ်းများအတွက် အားပေးစကားမိန့်ခွန်း ရေးသားပေးရန် အကူအညီတောင်းခံသည့်အတွက် မိန့်ခွန်းရေးသားပေးပို့ခဲ့ကြောင်း၊ NUG ၏ ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် Program များ ရေးသားပေးရန်စေခိုင်းခဲ့သဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ Zoom Meeting အတွက် သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဇယားကားချပ်များ ပြင်ဆင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

တရားခံဦးစော်ဝေစိုးသည် NUG ၏ ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် ကုသပေးရမည့်ဆေးဝါးစာရင်းပြုစုခြင်း၊ လူဦးရေနှင့် ဆေးဝါးလိုအပ်ချက် တွက်ချက်ပေးခြင်း၊ ကုန်ကျစရိတ်တွက်ချက်ပေးခြင်းတို့ကို ဒေါက်တာထားထားလင်းအား တာဝန်ပေးစေခိုင်းခဲ့ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံး အကြမ်းဖက်လှုပ်ရှားမှုနှင့် ဆက်စပ်ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ကုသရေးအသုံးစရိတ် ၆ လစာအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈ သန်းဖြင့် တွက်ချက်စေခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းကျန်းမာရေးအထောက်အပံ့အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Grant Proposal တင်ပြတောင်းခံသုံးစွဲသွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရှိရပါသည်။

တရားခံဦးစော်ဝေစိုးသည် ၎င်း၏ ကွပ်ကဲမှုအောက်တွင် ဒေါက်တာထားထားလင်းအား Public Health Team အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်အဖြစ် တာဝန်ပေးထားပြီး အဆိုပါ Public Health Team တွင် ဒေါက်တာထားထားလင်းအပါအဝင် ယခင်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ CDM ဝန်ထမ်းများအဖြစ် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေသော ဆရာဝန် ၁၂ ဦး



ဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းဖွဲ့စည်းထားကြောင်း သိရှိရပါသည်-

- ၁။ ဒေါက်တာ ထားထားလင်း(အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်)
 - ၂။ ဒေါက်တာ သူဇာချစ်တင်(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၃။ ဒေါက်တာ မျိုးမျိုးမွန်(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၄။ ဒေါက်တာ အောင်စိုးထက်(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၅။ ဒေါက်တာ ထူးမြင့်ဆွေ(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၆။ ဒေါက်တာ ချိုချိုစန်း(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၇။ ဒေါက်တာ စုစုလင်း(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၈။ ဒေါက်တာ လွင်မာလှိုင်(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၉။ ဒေါက်တာ ငြိမ်းငြိမ်းချစ်(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၁၀။ ဒေါက်တာ ခင်ငြိမ်းချမ်း(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၁၁။ ဒေါက်တာ မိုးကျော်သူ(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၁၂။ ဒေါက်တာ စန်းသန္တာ(အဖွဲ့ဝင်)
- ဒေါက်တာထားထားလင်း ဦးဆောင်သော Public Health Team ၏အောက်တွင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် State Health Admin Team (SHAT)ကို အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒေါက်တာ မိုးကျော်သူ(ယခင်ဘီးလင်းမြို့နယ်ကျန်းမာရေးမှူး) အပါအဝင် ၁၀ ဦး ဖြင့် အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း သိရှိရပါသည်-
- ၁။ ဒေါက်တာ မိုးကျော်သူ(အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်)
 - ၂။ ဒေါက်တာ နိုင်နိုင်ထွန်း(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၃။ ဒေါက်တာ ရှာရွှန်ပါရီ(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၄။ ဒေါက်တာ အောင်ကြည်(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၅။ ဒေါက်တာ ဒယ်နီလင်း(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၆။ ဒေါက်တာ နှင်းအိဖြူ(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၇။ ဒေါက်တာ ချစ်ကိုဟန်(အဖွဲ့ဝင်)
 - ၈။ ဒေါက်တာ စုစုလှိုင်(အဖွဲ့ဝင်)

- ၉။ ဒေါက်တာ ဇော်လွမ်းခေါင်(အဖွဲ့ဝင်)
- ၁၀။ ဒေါက်တာ ကျော်သူဆွေ(အဖွဲ့ဝင်)

SHAT အဖွဲ့၏အောက်တွင် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရန် မြို့နယ်အဆင့် Township Health Admin Team (THAT)များကို ဆက်လက်ဖွဲ့စည်းလျက်ရှိကြောင်း၊ SHAT အဖွဲ့နှင့် THAT အဖွဲ့များ အကြား Online ဖြင့် ချိတ်ဆက်လှုပ်ရှားပေးရန်အတွက် Clinicians Team အား ဒေါက်တာစန်းသန္တာအပါအဝင် ငါးဦးဖြင့် အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း သိရှိရပါသည်-

- ၁။ ဒေါက်တာ စန်းသန္တာ(အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်)
- ၂။ ဒေါက်တာ မောင်မောင်ငြိမ်းထွန်း(အဖွဲ့ဝင်)
- ၃။ ဒေါက်တာ ဆွေဇင်ဦး(အဖွဲ့ဝင်)
- ၄။ ဒေါက်တာ ရဲဇင်အောင်(အဖွဲ့ဝင်)
- ၅။ ဒေါက်တာ ဇေမင်းထွန်း(အဖွဲ့ဝင်)

သို့ဖြစ်၍ တရားခံဦးစော်ဝေစိုးနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်း NUG ၏ ညွှန်ကြားစေခိုင်းမှုများကို လိုက်ပါလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြသည့် ဒေါက်တာထားထားလင်းအပါအဝင် Public Health Team အဖွဲ့ဝင် ဆရာဝန် ၁၂ ဦး၊ SHAT အဖွဲ့ဝင် ဆရာဝန် ၁၀ ဦး၊ Clinicians Team အဖွဲ့ဝင် ဆရာဝန် ၅ ဦး စုစုပေါင်း ၂၇ ဦးတို့အား ရာဇသတ်ကြီး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ မတရားအသင်းနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှု အတွက် ပုဒ်မ ၁၇(၁)တို့ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် အဆိုပါ ဆက်စပ်တရားခံများအား ပိုင်းဝန်းဖမ်းဆီးနိုင်ပါရန်၊ တွေ့ရှိပါက နီးစပ်ရာနယ်မြေခံ တပ်၊ ရဲစခန်း များသို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြားပေးပါရန်နှင့် လက်ခံထားသူများကို လည်း ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြည်တွင်းရေးရာ

မင်းဘူးမြို့ ရှင်ပင်စက္ကိန်းတဲစေတီတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်နိုင်

မင်းဘူး ဇွန် ၁၂

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးမြို့သည် ပြည်တွင်း ပြည်ပခရီးသွားများ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာ ယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေဖြစ်ပြီး ခရီးသွားများ လေ့လာစရာ အထင်ကရ နေရာ များစွာရှိသည့် မြို့လည်းဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မဖြစ်ပွားမီအချိန်က မင်းဘူးမြို့ရှိ ရွှေစက်တော် ဘုရား၊ ရှင်ပင်စက္ကိန်းတဲစေတီ၊ ဓာတ်တော်ကုန်းဘုရား၊ ရှင်မင်းဘူးဘုရား၊ အောက်ကျောင်းဘုရား၊ နဂါးပွက် တောင် စသည့် အထင်ကရနေရာများသို့ ကား၊ မြင်းလှည်း၊ သုံးဘီးများဖြင့် လှည့်လည်ဖူးမြော်၍ လေ့လာခဲ့ကြသည်။



ထိုအထင်ကရ နေရာများထဲတွင် ရှင်ပင်စက္ကိန်းတဲ စေတီတော်မြတ်ကြီးလည်း ပါဝင်သည်။ စေတီတော် မြတ်ကြီးကို မြတ်စွာဘုရားရှင် သာဝတ္ထိပြည် ဇေတဝန်ကျောင်းတော်တွင် သီတင်းသုံးတော်မူစဉ် သုနာပရန္တတိုင်းမှ စန္ဒကူးနံ့သာ ကျောင်းတော်ရာကြီး ကို အလှူခံတော်မူပြီး သာဝတ္ထိပြည်သို့ ပြန်ကြွတော် မူစဉ် နောင်တော်ဘုရားများ သီတင်းသုံးတော်မူမြဲ ဖြစ်သော ယခုမင်းဘူးမြို့၏ တောင်ဘက်ရှိ ကေလာသဘတောင်သို့ ကြွတော်မူလာရာ သိကြားမင်း က ရတနာမြကျောက်သလွန်၊ မြသပိတ်တော်နှင့် ရွှေတဲကျောင်းဆောင်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး

ပြုစုပေးကလည်း ထီးဖြူမိုးကာ ပူဇော်ကြသည်။ မြတ်စွာဘုရားရှင်က အလှူခံတော်မူပြီး မြသလွန် ပေါ်တွင် ခေတ္တကျိန်းစက်တော်မူ၍ သာဝတ္ထိပြည်သို့ ပြန်ကြွတော်မူသောအခါ သိကြားမင်းက ရွှေတည်း ကျောင်းဆောင်အား ဌာပနာကာ ကိုးတောင်ပြည့် ကျောက်စေတီတည်၍ စေတီတော်၏တောင်ဘက် တွင် ကမ္မည်းကျောက်စာတိုင် စိုက်ထူခဲ့သည်။ မြတ်စွာ ဘုရားရှင် ကျိန်းစက်တည်းနေတော်မူသည့်အတွက် စက္ကိန်းတဲဘွဲ့အမည်ဖြင့် တန်ခိုးကြီးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သာသနာသက္ကရာဇ် ၁၂၃ ခုနှစ်တွင် သရေခေတ္တရာ ပြည့်ရှင် ဒုတ္တဘောင်မင်းကြီးသည် စန္ဒကူးနံ့သာ ကျောင်းတော်ရာသို့ ဖောင်တော်ဖြင့် လာရောက်

ဖူးမြော်ရာတွင် သဖန်းတောမြစ်ကွေ့အရောက် အနောက်ဘက်သို့ မျှော်ကြည့်လိုက်သည့်အခါမှာ ကေလာသဘတောင်ထိပ် ကိုးတောင်ပြည့်စေတီမှ ရောင်ခြည်တော်များ ကွန်မြူးနေသည်ကို ဖူးမြော်ရ ခြင်းကြောင့် တောင်ထိပ်သို့တက်လာပြီး သိကြားမင်း တည်ထားခဲ့သည့်စေတီနှင့် ကမ္မည်းကျောက်စာတိုင်ကို ဖူးတွေ့ရသည့်အတွက် အလွန်ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ကာ စေတီတော်အား ဉာဏ်တော်မြှင့်ခြင်း၊ စိန်ဖူးတော် အား အသစ်လဲလှယ်ခြင်းတို့ဖြင့် ပြန်လည်ပြုပြင် မွမ်းမံခဲ့သည်။

ရှင်ပင်စက္ကိန်းတဲစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ ထူးခြား ချက်မှာ ရွှေထီးတော်တင်လှူတိုင်း နေပူခြင်း မရှိဘဲ မိုးများအမြဲအုံ့ဆိုင်းနေခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုအခါ စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ဉာဏ်တော်အမြင့် ၁၀၉ ပေနှင့် ရင်ပြင်အကျယ် ပေ ၂၀၀ ပတ်လည်ရှိကာ တောင်ထိပ် ပေါ်တွင် မြသလွန်နှင့် သိကြားမင်းပြခန်း၊ ရှင်ပင် စက္ကိန်းတဲစေတီတော် သမိုင်းပြခန်း၊ စက်တော်ရာ စေတီပြခန်း၊ နဂါးရုံဘုရား၊ စမဗဝလျောင်းတော်မူ ဘုရား၊ နှစ်ကျိပ်ရှစ်ဆူဘုရားများနှင့် အရံစေတီတော် အဆူ ၂၀ ရှိပြီး ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းဘေးတွင် ထူးခြားစွာ ဖူးမြော်နိုင်သော စေတီတော်မြတ်ကြီးအဖြစ် တည်ရှိရာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်မှ စတင်၍ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ မိဘပြည်သူများ အေးချမ်း သာယာစွာဖူးမြော်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဇေယျာထက်(မင်းဘူး)

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘာသာရေးကျောင်းများ၌ အများပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဝတ်ပြုကြည်ညိုလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂

တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘာသာရေးကျောင်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ ယနေ့တွင် ဗုဒ္ဓဘာသာ ဘုရား၊ စေတီ၊ ကျောင်းကန်များ၊ ဟိန္ဒူ၊ ခရစ်ယာန်နှင့် အစ္စလာမ်ဘာသာဝင်များ၏ ဘာသာအလိုက်ဘာသာရေးကျောင်းများ၊ ဝတ်ပြုကျောင်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာ ဘာသာဝင်များက လာရောက်၍ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဝတ်ပြု ဆုတောင်းမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

ထို့ပြင် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့ကြီးများအပါအဝင် အခြားမြို့ကြီးများတွင် ပန်းခြံများ၊ ကစားကွင်းများနှင့် ပြတိုက်များကို ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ လာရောက်လေ့လာအပန်းဖြေသူ များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည့်အပြင် ဈေးများ၊ ဘဏ်များ၊ ဆေးရုံများ၊ လေကြောင်းခရီးစဉ်များ၊ မီးရထား ခရီးစဉ်များ၊ ရေကြောင်းခရီးစဉ်များ၊ မော်တော်ယာဉ်လိုင်းများကို တည်ငြိမ်အေးချမ်းစွာဖြင့် ပုံမှန်အတိုင်း ဖွင့်လှစ်ပြေးဆွဲလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများ၌ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုး၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ အလိုက် မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများတွင် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့ရှိ ဘုရားခြောက်ဆူပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန် မြို့နယ် စော်ဘွားကြီးကုန်းရပ်ကွက်ရှိ အသောကာရုံ ရွှေကျင်ကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး

ဟင်္သာတမြို့ရှိ မိုးကောင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ ဝိသုဒ္ဓါရုံ သိမ်းဥျး စာသင်တိုက်တို့မှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ နယ်ဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်း များကို လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကွင်းကောက်မြို့ရှိ မေဗုဒ္ဓတန်ဗွိန္ဒတောရကျောင်း တိုက်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ ဝိသုဒ္ဓါရုံ သိမ်းဥျးစာသင်တိုက်တို့မှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များအား နေ့ဆွမ်းများကို လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ အလိုက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်၍ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

၁။ ဆေးလိပ်၊ ကွမ်းယာရှောင်ကြဉ်ပါ

ဆေးလိပ်၊ ကွမ်းယာတွင် ပါဝင်သော ဆေးရွက်ကြီးသည် အောက်ပါရောဂါများကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

- ခံတွင်းကင်ဆာ၊ လည်ချောင်းကင်ဆာ၊ အဆုတ်ကင်ဆာနှင့် ကင်ဆာရောဂါ အမျိုးမျိုး
- နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းခြင်း၊ သွေးကြောပိတ်ခြင်း၊ ဦးနှောက်သွေးကြောပိတ်၍ လေဖြတ်ခြင်း
- အဆုတ်ပွရောဂါ၊ ပြင်းထန်သွေးတိုးရောဂါ
- ခြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ
- ပန်းသေ ပန်းညှိုးရောဂါ

အဆိုပါ ရောဂါများသည် ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်သောက်သူသာမက သူတစ်ပါး ဆေးလိပ်ငွေ့ကို ရှူရှိုက်ရသူများကိုလည်း အလားတူဖြစ်ပွားစေသဖြင့် သတိပြု ဆင်ခြင်နိုင်ပါရန် နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

နေပြည်တော်အတွင်းရှိ မြို့တွင်းခရီးသည်တင်ယာဉ်များ စည်းကမ်းတကျ ပြန်လည်ပြေးဆွဲနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်းရှိ မြို့တွင်းခရီးသည်တင်ယာဉ်များအား စည်းကမ်းတကျ ပြန်လည်ပြေးဆွဲနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇွန် ၁၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

ဆွေးနွေး

နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးဇေယျာလင်းက နေပြည်တော် မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းပေါင်းစုံ ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ(မြို့တွင်း)အနေဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များ

ကို ဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော် ပို့ဆောင်ရေးစီမံကိန်းဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစည်သူထွန်းက ခရီးသည်တင်ယာဉ်များအား စနစ်တကျရှိစေရေး ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ နေပြည်တော် မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းပေါင်းစုံ ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ(မြို့တွင်း) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးကြီးက လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ယာဉ်လိုင်းများ ပြေးဆွဲနေသည့် အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းဝင်း(ပြန်/ဆက်)



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး

ကော့သောင်း

ကူးစက်မှုပြန်လည်ဖြစ်ပွားလာနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားလာ



နေကြသူများအား မျက်နှာအကာအကွယ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ ဝေငှတပ်ဆင်ပေးသည့် လှုပ်ရှားမှုကို ကော့သောင်းမြို့ ၁၇ရပ်ကွက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်လမ်းဆုံ၌ ဇွန် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ကျော်စိုး(ကော့သောင်း)

ဟားခါး

ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့၌ ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် အသံချဲ့စက်များဖြင့် မြို့တွင်းလှည့်လည်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးနှိုးဆော်မှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်/မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တို့က ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ချမှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းများကို ပြန်လည်သတိပြုစေရန်နှင့် သတ်မှတ်စည်းကမ်းများအတိုင်း ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးပြုမူနေထိုင်နိုင်ရန် အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မောင်တော

ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူများသိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် ညွှန်ကြားချက်များကို ဇွန် ၁၁ ရက် ညနေပိုင်းက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မောင်တောခရိုင်ရုံးမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မောင်နီရပ်ကွက် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့ ပူးပေါင်းကာ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များအတွင်း အသံချဲ့စက်ဖြင့် လိုက်လံကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သက်လွင်စိုး(ပြန်/ဆက်)

ဆရာကြီး ကာတွန်းမောင်စိန်၏ ကာတွန်းလက်ရာများကို မူရင်းအတိုင်း ဖော်ပြပါသည်။

စာတည်း



သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်၊ သတင်းမီဒီယာဥပဒေတို့ကို စောင့်ထိန်းလိုက်နာကြခြင်းဖြင့် စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်အပေါ် ပြည်သူလူထုယုံကြည်မှုခိုင်မြဲစေရေး အထူးဂရုပြုကြရန်လိုအပ်

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ

ကြေညာချက် (၃ / ၂၀၂၁)

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၁၀) ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့

- ၁။ ယခုအချိန်ကာလသည် မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ ပစ္စုပ္ပန်ပဋိပက္ခများ ငြိမ်းအေးစေရန် နိုင်ငံငြိမ်းချမ်းရေး၊ နိုင်ငံတည်ငြိမ်ရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို မဏ္ဍိုင်ကြီးလေးရပ်မှ အရေးတကြီး ဝိုင်းဝန်းထိန်းကျောင်းရမည့်ကာလ ဖြစ်ပါသည်။
- ၂။ နိုင်ငံတော်အစိုးရထံတွင် တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ထားသည့် သတင်းဌာနအချို့သည်ပင် သတင်းမှားများကို ရေးသားထုတ်လွှင့် ဖြန့်ချိနေခြင်းများ တွေ့ရှိနေရပါသည်။
- ၃။ သတင်းမှန်ကန်မှုသည် သတင်းဌာနတစ်ခု၏ အခြေခံအကျဆုံးတာဝန်ခံရမည့် အင်္ဂါရပ်ဖြစ်ပါသည်။ မမှန်ကန်သည့်သတင်းများ၊ အတည်မပြုနိုင်သည့်သတင်းများကို ပြည်သူလူထုအတွင်း ဖြန့်ချိနေခြင်းသည် စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်ဖြစ်သော မီဒီယာ၏ဂုဏ်သိက္ခာကို ပျက်ယွင်းစေပြီး ပဋိပက္ခများ ပိုမိုကြီးထွားစေနိုင်သည်ဟု သုံးသပ်မိပါသည်။
- ၄။ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီသည် မီဒီယာလွတ်လပ်ခွင့်မြှင့်တင်ရေးနှင့် မီဒီယာလောက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို တည်ဆဲဥပဒေများအတွင်းမှ တာဝန်ခံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်ကို သတင်းမီဒီယာဥပဒေ၊ သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်များနှင့်အညီ နိုင်ငံငြိမ်းချမ်းရေး၊ ဒီမိုကရေစီရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် အခြားမဏ္ဍိုင်ကြီးများနည်းတူ မိမိတို့ကဏ္ဍမှ ပေါင်းကူးဆောင်ရွက်နေသည့် ခိုင်မာသောအဖွဲ့အစည်း(institution)တစ်ရပ်အဖြစ် တည်မတ်စွာ ရပ်တည်လျက်ရှိပါသည်။
- ၅။ သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံတွင်းရှိ သတင်းဌာနများအနေဖြင့် မိမိတို့ထုတ်ပြန်သည့် သတင်းအချက်အလက်များ၊ အသုံးအနှုန်းများ မှန်ကန်ရေးကို တာဝန်ယူ၊ တာဝန်ခံကြပါရန်နှင့် သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်၊ သတင်းမီဒီယာဥပဒေတို့ကို စောင့်ထိန်းလိုက်နာကြခြင်းဖြင့် စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်အပေါ် ပြည်သူလူထုယုံကြည်မှုခိုင်မြဲစေရေး အထူးဂရုပြုကြရန်လိုအပ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ

ရွှေလိုတန်ဖိုးရှိသော ခေါင်းဆောင်မှု

ခေါင်းဆောင်ကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့ လူတွေရဲ့အထောက်အကူ အများကြီးလိုတယ်

နာမည်ကြီးတဲ့ခေါင်းဆောင်တွေက သူတို့ရဲ့ ထူးခြားတဲ့စွမ်းရည်တွေကြောင့် အလွန်ကြီးကျယ်တဲ့အလုပ်တွေကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်တယ်လို့ ကျွန်တော် အစကထင်ခဲ့မိပါတယ်။ လူတွေဆီက အထောက်အကူရသည့်ဖြစ်စေ၊ မရသည့်ဖြစ်စေ ရာဇဝင်မှာ နာမည်ကြီးတဲ့ခေါင်းဆောင်တွေက အောင်မြင်မှုတွေကို စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့တယ်လို့ ကျွန်တော်ထင်ခဲ့မိပါတယ်။ တကယ်တော့ မဟုတ်ပါဘူး။ ရာဇဝင်မှာ နာမည်ကြီးခဲ့တဲ့ ဂျူးလီးယက်ဆီဇာ (Julius Caesar)၊ အေဗရာဟမ်လင်ကွန်း (Abraham Lincoln)၊ ဝင်စတန်ချာချီ (Winston Churchill) စတဲ့ ခေါင်းဆောင်တွေကအစ လူတွေအများကြီးရဲ့ အကူအညီ၊ အထောက်အပံ့ကြောင့် အောင်မြင်မှုတွေရခဲ့ကြတာပါ။ လူတွေရဲ့ အထောက်အကူတွေမရခဲ့ရင် အောင်မြင်တဲ့ခေါင်းဆောင်တွေဖြစ်လာဖို့ မလွယ်ပါ။

လူတွေရဲ့ အကူအညီရရှိဖို့က အရေးပါတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး စာရေးဆရာကြီး ဒန်ဆူလီဗန် (Dan Sullivan) နဲ့ ကက်သရင်းနိုမာရ (Katherine Nomara) က “The Laws of Lifetime Growth” မြန်မာလို ဆီလျော်အောင်ပြောရရင် “ဘဝတစ်လျှောက်လုံး အောင်မြင်ရေး ဥပဒေ” ဆိုတဲ့ စာအုပ်ထဲမှာရေးခဲ့တာကို ကြိုကြိုကလို့ ပြန်ပြောပြချင်ပါတယ်။

“လူနည်းစုပဲ ဘဝတစ်လျှောက်လုံး အောင်မြင်မှုတွေကို ဆက်တိုက်ရရှိကြပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ဒီလူနည်းစုကပဲ အောင်မြင်မှုရဖို့ လူတွေဆီက အထောက်အကူလိုတယ်ဆိုတာ သိလို့ပါ။ လူတော်တော်များများကတော့ အောင်မြင်မှုတွေ ရလာတဲ့အခါ မိမိကိုကူညီခဲ့တဲ့လူတွေကို အဆက်အသွယ် ဖြတ်လိုက်တဲ့အတွက် အောင်မြင်မှုတွေ ဆက်မရတော့တာပါ။ အောင်မြင်မှုရခဲ့တာ ငါတော်လို့ပဲလို့ မှားယွင်းစွာ ယူဆလို့ပါ။ မာနတွေကြီးပြီး အတ္တတွေကြီးလာတဲ့အခါ လူတွေနဲ့ ကင်းကွာလာပါတယ်။ လူတွေနဲ့ ကင်းကွာလာတဲ့အခါ တီထွင်နိုင်တဲ့ စွမ်းရည်တွေကျလာပြီး အောင်မြင်မှုနဲ့လည်း ဝေးရပါတယ်။ လူတွေရဲ့ အကူအညီကို အသိအမှတ်ပြုသူ၊ ကျေးဇူးတင်သူ ကတော့ အောင်မြင်မှုတွေထပ်ရဖို့ သေချာပါတယ်။ မိမိကို ကူညီသူ၊ အထောက်အကူပြုသူတွေကို အသိအမှတ်ပြုပါ။ ကျေးဇူးတင်ကြောင်းပြောပါ။ အကူအညီတွေ၊ အထောက်အကူတွေ ထပ်တိုးရတဲ့အတွက် အောင်မြင်မှုတွေလည်း ဆက်တိုက် ရရှိပါလိမ့်မယ်” လို့ ပြောခဲ့ပါတယ်။

ကျွန်တော် ကုမ္ပဏီထောင်ခါစက “ငါ ဘာလုပ်နိုင်လဲ၊ ဘာလုပ်ရမလဲ” ဆိုတာကို အမြဲတွေးပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကိုယ်ကျွန်တော်ပဲ အာရုံစိုက်တာ များခဲ့ပါတယ်။ သိပ်မကြာခင်မှာပဲ ကျွန်တော် တစ်ယောက်တည်းလုပ်ရင် ကြီးကျယ်တဲ့အလုပ်တွေကို မလုပ်နိုင်တာ သတိထားမိပါတယ်။ သတိထားမိတဲ့အချိန်ကစပြီး “ငါ့အဖွဲ့သားတွေနဲ့ ငါဘာလုပ်နိုင်လဲ” လို့ ဆိုတာကို ပြောင်းစဉ်းစားပါတယ်။ အဖွဲ့သားတွေကူညီမှ ကျွန်တော်အောင်မြင်မှုရမယ်ဆိုတာ နားလည်လာပါတယ်။ အဖွဲ့သားတွေကို ကျွန်တော်ကူညီမှ အဖွဲ့သားတွေက ကျွန်တော့်ကို ကူညီမယ်ဆိုတာ သိလာပါတယ်။ အဖွဲ့သားတွေ အရေးကို စဉ်းစားပေးမှ ကျွန်တော့်ရဲ့ အရေးကို အဖွဲ့သားတွေက စဉ်းစားပေးမယ်ဆိုတာ သဘောပေါက်လာပါတယ်။ ခေါင်းဆောင်က အဖွဲ့သားတွေရဲ့ရှေ့က ရပ်ဖို့ဆိုတာ အဖွဲ့သားတွေက နောက်မှာရပ်မှ ခေါင်းဆောင်က ရှေ့ကရပ်လို့ရမှာပါ။ ကျွန်တော့်ဘဝတစ်လျှောက်လုံးမှာ အောင်မြင်မှုကိုရအောင် အထောက်အကူပြုခဲ့တဲ့လူတွေကို ပြန်ကြည့်တဲ့အခါ အမျိုးအစား နှစ်မျိုးခွဲလို့ရပါတယ်။ တစ်မျိုးက ကျွန်တော့်ကို သင်ကြားပေးခဲ့သူတွေဖြစ်ပြီး ကျန်တစ်မျိုးကတော့ ကူညီခဲ့သူတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ သင်ကြားပေးခဲ့သူတွေကိုတော့ ကျွန်တော် အထူးပဲကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ သင်ကြားပေးခဲ့သူတွေကိုလည်း သုံးမျိုးထပ်ခွဲလို့ ရပါတယ်။

ပထမအမျိုးအစားကတော့

ကျွန်တော့်ကို သင်ပေးလိုက်တယ်ဆိုတာတောင် သူတို့ကိုယ် သူတို့ မသိလိုက်ရတဲ့ဆရာတွေပါ။ ဒီလိုဆရာတွေက ကျွန်တော့် ဘဝမှာ အများကြီးပါ။ တချို့တွေဆိုရင် လူချင်းလည်း မတွေ့

ဖူးပါဘူး။ သူတို့ရေးတဲ့ စာအုပ်တွေကနေ ကျွန်တော့်ကို သင်ကြားပေးတာပါ။ တချို့ဆရာတွေကတော့ သူတို့အကြောင်း ရေးတဲ့ စာအုပ်တွေကနေ ကျွန်တော့်ကို သင်ကြားပေးကြတာပါ။ ဥပမာပြောရရင် စာရေးဆရာကြီးတွေဖြစ်တဲ့ ဂျွန်စီမက်စ်ဝဲ (John C Maxwell)၊ စတီဗင်ကိုဗေး (Steven Covey)၊ ပီတာ ဒရပ်ကာ (Peter Drucker)၊ ဒေါ်နယ်ထရမ် (Donald Trump)၊ အင်ဒရူးမက်သူး (Andrew Mathews) တို့က ကျွန်တော့်ရဲ့ ဆရာတွေပါ။ ဂျီအီး (GE) ရဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်ဖြစ်ခဲ့သူ ဂျက်ဝဲလ်ချီ (Jack Welch)၊ အမေရိကန်နိုင်ငံရဲ့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ ကောလင်းပိုဝဲလ် (Collin Powell)၊ မိုက်ကရိုဆော့ (Microsoft) ရဲ့ ဖခင်ကြီး ဘီလ်ဂိတ် (Bill Gates)၊ အယ်လ်ပဲ (Apple) ရဲ့ ဖခင်ကြီး စတီဗ်ဗျော့ (Steve Job)၊ ဂူဂဲ (Google) ကို တည်ထောင်ခဲ့သူ လယ်ရီပေ့ချ် (Larry Page) နဲ့ ဆာဂျီဘရင်း (Sergey Brin)၊ ဖေ့စ်ဘွတ် (facebook) တည်ထောင်သူ မက်ဇူကာဘက်ခ် (Mark Zuckerberg) အကြောင်း ရေးခဲ့တဲ့စာအုပ်တွေကနေ ကျွန်တော် အများကြီးလေ့လာသင်ကြားခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာစာရေးဆရာတွေထဲကဆိုရင်လည်း စာရေးဆရာကြီး ရွှေဥဒေါင်း၊ သော်တာဆွေ၊ တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်၊ ခင်နှင်းယု၊

လူနည်းစုပဲ ဘဝတစ်လျှောက်လုံး အောင်မြင်မှုတွေကို ဆက်တိုက်ရရှိကြပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ဒီလူနည်းစုကပဲ အောင်မြင်မှုရဖို့ လူတွေဆီက အထောက်အကူလိုတယ်ဆိုတာ သိလို့ပါ။ လူတော်တော်များများကတော့ အောင်မြင်မှုတွေ ရလာတဲ့အခါ မိမိကိုကူညီခဲ့တဲ့လူတွေကို အဆက်အသွယ်ဖြတ်လိုက်တဲ့အတွက် အောင်မြင်မှုတွေ ဆက်မရတော့တာပါ။ အောင်မြင်မှုရခဲ့တာ ငါတော်လို့ပဲလို့ မှားယွင်းစွာ ယူဆလို့ပါ။

ဒေါက်တာမတင်ဝင်း၊ ဒဂုန်ခင်ခင်လေးတို့ရဲ့ စာအုပ်တွေကြောင့် အသိပညာတွေ ကျွန်တော် အများကြီးတိုးတက်ခဲ့ရပါတယ်။ ဒီစာရေးဆရာကြီးတွေရဲ့ အတွေးအခေါ်တွေ၊ အယူအဆတွေ၊ ဒဿနတွေက ကျွန်တော့်ဘဝကို လွှမ်းမိုးထားပါတယ်။ ကျွန်တော် ဖတ်ခဲ့တဲ့၊ ကြိုက်ခဲ့တဲ့ စာအုပ်တွေကတော့ အများကြီးပါ။ ဥပမာ တချို့ပေးရရင် စာရေးဆရာကြီး ရွှေဥဒေါင်းရေးတဲ့ စုံထောက်ကြီး ဦးစံရှားဆိုရင် ကျွန်တော်ငယ်စဉ်က အသည်းစွဲပါ။ ဆရာကြီးက ရှားလော့ဟုမ်းစ် (Sherlock Holmes) ဝတ္ထုကို မှီငြမ်းပြီး မြန်မာမှု ပြုတာတွေကို ကျွန်တော် စာရေးသားတဲ့အခါ အများကြီး အတုယူရပါတယ်။ သော်တာဆွေရဲ့ “ကျွန်တော့်ဘဝဇာတ်ကြောင်း” စာအုပ်ကလည်း အင်မတန်ကောင်းတဲ့ ဘဝရသစာအုပ်ပါ။ တက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်ရဲ့ “သူ့ကျွန်မခံပြီ၊ သူငယ်ချင်းလို့ပဲ ဆက်၍ ခေါ်မည်ခိုင်” တို့က ကျွန်တော် အထက်တန်းကျောင်းသားဘဝက သိပ်ကြိုက်တဲ့စာအုပ်တွေပါ။ စာရေးဆရာမကြီး ခင်နှင်းယုရဲ့ “ကျွန်မ၏ချစ်သူ” က အလွန်ရသမြောက်တဲ့စာအုပ်ပါ။ စာရေးဆရာမ မတင်ဝင်းရဲ့ “မင်းဆယ်ပါး ရာဇဝင်” စာအုပ်၊ စာအုပ်တွေကို စာရေးတဲ့အခါ ကျွန်တော် အများကြီး မှီငြမ်းရပါတယ်။ ဒဂုန်ခင်ခင်လေးရဲ့ “စာဆိုတော်” စာအုပ်ကတော့ ကျွန်တော့်ရဲ့

ကျော်ကျော်လှိုင်

အကြိုက်ဆုံးစာအုပ်ပါ။ ဒီစာအုပ်ကြောင့် မြန်မာ့ရာဇဝင်ကို ထဲထဲဝင်ဝင်သိချင်လာတာပါ။ ရာဇဝင်ကို သိလာတဲ့အတွက် “ရေးမြန်မာမင်းတို့၏ ခေါင်းဆောင်မှုအရည်အသွေးကို လေ့လာခြင်း” ဆိုတဲ့ စာအုပ်ကို ရေးဖြစ်တာပါ။

ဒုတိယအမျိုးအစားကတော့

ကျွန်တော့်ကို သင်ကြားပေးခဲ့တဲ့ဆရာ နောက်တစ်မျိုးအကြောင်း ပြောပြပါမယ်။ ဒီဆရာတွေက ကျွန်တော်နဲ့ ခင်မင်ရင်းနှီးသူတွေပါ။ ဒီဆရာတွေမှာ အလွန်တန်ဖိုးရှိတဲ့ အမှုအကျင့်တွေ ရှိပါတယ်။ သူတို့ဆီက ကောင်းတဲ့အမှုအကျင့်တွေကို ကျွန်တော် အတုခိုးရပါတယ်။ သင်ယူရပါတယ်။ ကျွန်တော်အတုခိုးလိုက်တာကို ဆရာတွေက သိတောင်မသိလိုက်ပါဘူး။ သေချာတာကတော့ ကောင်းတဲ့အမှုအကျင့်တွေကို ကျွန်တော့်ဘဝအတွက် အသုံးပြုကြည့်တဲ့အခါ ကျွန်တော့်ရဲ့ တန်ဖိုးတွေ တိုးလာတာပါ။ ကျွန်တော်အခွင့်အရေးရတိုင်းလည်း ဒီမြင်ဆရာတွေရဲ့ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို အမြဲထုတ်ဖော်ချီးကျူးပါတယ်။

နောက်ဆုံးအမျိုးအစားကတော့

ကျွန်တော်နဲ့ သိကျွမ်းပြီး ကျွန်တော့်ကို သင်ပေးလိုက်တာကိုလည်း သိသူတွေပါ။ ဒီလူတွေက ကျွန်တော့်အကြောင်းကို သေသေချာချာ မသိခင်ကတည်းက ကျွန်တော့်ကို ဦးဆောင်လမ်းပြပေးခဲ့ကြပါတယ်။ တချို့တွေကလည်း ယနေ့တိုင် ကျွန်တော့်အပေါ် စေတနာအပြည့်နဲ့ လမ်းညွှန်မှုပေးတုန်းပါ။ ဒီဆရာတွေရဲ့ကျေးဇူးကြောင့် ကျွန်တော် ဒီနေ့ဒီလိုဖြစ်နေတာပါ။ ကျွန်တော့်ရဲ့ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာ၊ သင်ဆရာအားလုံးကိုလည်း ဒီစာအုပ်ကနေ အလေးအမြတ် ကန်တော့ပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကို အောင်မြင်အောင် ကူညီခဲ့တဲ့သူ နှစ်မျိုးနှစ်စားရှိတယ်လို့ ကျွန်တော် ပြောခဲ့ပြီးပါပြီ။ တစ်မျိုးက သင်ကြားပေးတဲ့ ဆရာတွေဖြစ်ပြီး နောက်တစ်မျိုးက အကူအညီပေးသူတွေပါ။ ဆရာတွေက ကျွန်တော့်ဘဝကို ဆွဲတင်ကြသူတွေပါ။ အကူအညီပေးသူတွေက ကျွန်တော့်ကို တွန်းတင်ကြသူတွေပါ။ ကျွန်တော့်ကို ကူညီကြတဲ့ လူအမျိုးမျိုးကို သေသေချာချာပြန်စဉ်းစားတဲ့အခါ ကျွန်တော်အခုပြောပြမယ့် လူအမျိုးအစားတွေထဲက တစ်ခုမဟုတ်တစ်ခုထဲမှာ ပါနေသူတွေဖြစ်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ စာဖတ်ပရိသတ်ကိုလည်း မိမိကို ကူညီနိုင်မယ့်သူတွေကို သတိပြုမိအောင် ဝေမျှချင်ပါတယ်။

ငွေကြေးကို

တိုးပွားစေသူ -

ဒီလူတွေရဲ့အကူအညီကြောင့် အချိန်ကုန်သက်သာပါတယ်။ အချိန်ကုန်သက်သာတယ်ဆိုတာ ကုန်ကျစရိတ် သက်သာတာပါ။ အကုန်အကျသက်သာရင် အမြတ်အစွန်းတိုးတာပါ။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော့်ကို အချိန်ကုန်သက်သာအောင်ကူညီသူတွေက ကျွန်တော့်ကို ငွေကြေးတိုးပွားစေသူတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော့်ရဲ့

အခြားတစ်ဖက်-

ဒီလူတွေက ကျွန်တော်မလုပ်တတ်တာကို လုပ်ပေးပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော့်ရဲ့ အခြားတစ်ဖက်လို့ တင်စားတာပါ။

လူစွမ်းကောင်း -

ကျွန်တော်နှင့်ကျွန်တော့်အဖွဲ့ကို စွမ်းရည်တက်စေပါတယ်။ ကျွန်တော့်အဖွဲ့သားပါ။

အဖြေပေးသူ -

ဝိရောဓိတွေ ဖြေရှင်းပေးပါတယ်။ ပြဿနာတွေ ဖြေရှင်းပေးပါတယ်။ အဖြေတွေကို ရှာပေးပါတယ်။ ရွေးချယ်စရာတွေ ပေးပါတယ်။

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်**

**အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့်
မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း**

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှု

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင် အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

တို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များတည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ချက်နှင့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အစဉ်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူး သက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ယခုနှစ်ထွက်ရှိသည့် ခရမ်းချဉ်(အင်းသီး)များ ယခင်နှစ်ထက် ဈေးကောင်းရ

မန္တလေး ဇွန် ၁၂
မန္တလေးမြို့ သီရိမာလာ ကုန်စိမ်းလက်ကားဈေးအတွင်းသို့ ယခုနှစ်တွင် စတင်ဝင်ရောက်လာသည့် ခရမ်းချဉ် (အင်းသီး)များ ယခင်နှစ် ဈေးနှုန်းထက် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ ကျော်မြင့်တက်ကာ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း အဆိုပါ ဈေးအတွင်းရှိ ခရမ်းချဉ်သီးပွဲရုံများထံမှ သိရသည်။
အဆိုပါ ခရမ်းချဉ်(အင်းသီး)များသည် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ ညောင်ရွှေ အင်းလေးဒေသတို့မှ စတင်ထွက်ရှိလာပြီး မန္တလေးမြို့ သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးသို့ တစ်ရက်လျှင် ၁၂ ဘီးကား ရှစ်စီးမှ ၁၀ စီး အထိ ပုံမှန်ဝင်ရောက်လျက်ရှိကာ ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ယခင်နှစ်က ၁၈ ပိဿာဝင်

သေတ္တာတစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၂၃၀၀၀ မှ ၂၅၀၀၀ ထိသာ ရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် ငွေကျပ် ၃၃၀၀၀ မှ ၃၅၀၀၀ ဈေးအထိ ရရှိနေကြောင်း မန္တလေးမြို့ အောင်ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောကြားသည်။
“လက်ရှိမှာတော့ ခရမ်းချဉ်သီး အဓိက စိုက်ပျိုးတဲ့ အင်းလေးဒေသဘက်က ခရမ်းချဉ်သီးတွေ ဈေးကွက်ကို အများဆုံး ရောက်ရှိလာတာပါ။ ခရမ်းချဉ်သီး ဈေးနှုန်းက မနှစ်ကပေါက်ဈေးနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ရင် ကျပ် ၁၀၀၀၀ ကျော်လောက် ကွာသွားပါတယ်။ ဒီနှစ်က မထင်မှတ်ဘဲ ဈေးမြင့်တက်လာတာပါ။ ဈေးတက်တာ ကလည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု အခက်အခဲကြောင့်လည်းပါတယ်။ အခြားနယ်

တွေကထွက်တဲ့ အသီးတွေက အင်းလေး ဒေသထွက်တဲ့ အသီးတွေလောက် အရည်အသွေး မကောင်းဘူး။ အင်းလေး ဒေသကထွက်တဲ့ ခရမ်းချဉ်သီးတွေက ကြာကြာအထားခံတဲ့အတွက် နယ်တွေကိုတင်ပို့ရတာ အဆင်ပြေတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ ခရမ်းချဉ်(အင်းသီး)များသည် လက်ရှိအချိန်တွင် မန္တလေးဈေးကွက်သို့ နေ့စဉ်ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး ဈေးကောင်းများရရှိနေကြောင်း၊ လက်ကားဈေးအနေဖြင့် နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ပြီးခဲ့သည့် နှစ်တွင် ခရမ်းချဉ်သီး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နှုန်းဖြင့် အမြင့်ဆုံးရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၇၀၀ မှ ၁၈၀၀ ထိ ရောင်းချနေ



ရကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကျန်သည့်သီးနှံများ များရရှိနေသဖြင့် ယခုနှစ်တွင် စိုက်ပျိုး ဖြစ်သည့် ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ဘိုစားပဲ သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရ နှင့် မုန်လာဥတို့သည်လည်း ဈေးကောင်း သည်။ မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

○ စာမျက်နှာ ၂၀ မှ အဆုံးသတ်ပေးသူ -	အလုပ်တွေကို ပြီးမြောက်အောင် အကောင်းဆုံး လုပ်ပေးပါတယ်။	ကျွန်တော့်ကို ခွင့်လွှတ်ပြီး ချစ်နေသူ တွေပါ။	အထူးပဲကျေးဇူးတင်မိပါတယ်။ အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားမှာ ကျေးဇူးတင်တယ် Thank ဆိုတဲ့ စကားလုံးနဲ့ စဉ်းစားတာ Think ဆိုတဲ့ စကားလုံးတွေ ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ မူရင်းစကားလုံးက အတူတူပါပဲ။ ဒါကြောင့် အောင်မြင်နေတဲ့လူတွေက စဉ်းစားတတ်မယ်ဆိုရင် မိမိကို အောင်မြင်အောင် ကူညီခဲ့သူတွေကို ကျေးဇူးတင်တတ်မှာပါပဲ။
စွမ်းရည်မြင့်ပေးသူ -	ကျွန်တော်နဲ့ကျွန်တော့်အဖွဲ့ရဲ့ စွမ်းရည် တိုးတက်မှုကို ကူညီပါတယ်။	ကျွန်တော့်ဘဝမှာ ဖြစ်ချင်တဲ့စိတ်ကူးအိပ်မက်တွေ အများကြီး ရှိပါတယ်။ စိတ်ကူးအိပ်မက်တွေကို ကျွန်တော်တစ်ယောက်တည်း အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ မဖြစ်နိုင်ဘူးဆိုတာ ကျွန်တော်သိပါတယ်။ ဒီအခါမှာ ရွေးချယ်စရာ နှစ်လမ်းဖြစ်လာပါတယ်။ ကြီးကျယ်တဲ့ စိတ်ကူးအိပ်မက်တွေကို စိတ်ကူးအဆင့်မှာပဲထားမှာလား သို့မဟုတ် လူတွေရဲ့အကူအညီနဲ့ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်မှာလား ဆိုတာပါပဲ။ ကျွန်တော်က လူတွေရဲ့အကူအညီကို ယူခဲ့ပါတယ်။	လူတွေဆီက အကူအညီတွေရမှ အောင်မြင်တဲ့ ခေါင်းဆောင် ကောင်းတစ်ယောက် ဖြစ်နိုင်တယ်ဆိုတာ ကျွန်တော်ရှင်ပြခဲ့ပါတယ်။ လူတွေရဲ့အကူအညီတွေကို အသိအမှတ်ပြုမှ၊ ကျေးဇူးတင်မှ အကူအညီတွေကို စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိနေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုအကူအညီ တွေကို စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိနေမှသာ မိမိအောင်မြင်မှုကို ရေရှည် ထိန်းသိမ်းနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။
ခေါင်းဆောင်ကောင်း-	ပေးဆပ်ရန်အဆင်သင့်ရှိတဲ့ ခေါင်းဆောင် ဖြစ်လာအောင် ကူညီပါတယ်။	ကျွန်တော့်ဘဝမှာ ကျွန်တော့်ကို အောင်မြင်မှုတွေရအောင် ကူညီခဲ့သူတွေကို တန်းစီပြောမယ်ဆိုရင် အရည်ကြီးပြောရပါလိမ့်မယ်။ တစ်ယောက်ချင်းဆီက ကျွန်တော့်ဘဝရဲ့ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုစီမှာ အရေးပါတဲ့နေရာကနေ ကူညီခဲ့ကြပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကို ကူညီခဲ့သူ တွေကို ကျွန်တော့်ဘဝထဲက ဖယ်လိုက်ရင် ကျွန်တော့်ရဲ့အောင်မြင်မှုက ပြောပလောက်မယ်တောင် မထင်ပါဘူး။ ဒီအချက်ကို တွေးမိတဲ့အချိန် ကစပြီး ကျွန်တော့်ကို ကူညီခဲ့တဲ့လူတွေ၊ ကျွန်တော့်ကို ဒီဘဝရောက် အောင် ပခုံးပေါ်ထမ်းတင်ပြီး တွန်းတင်ပေးခဲ့တဲ့သူတွေအားလုံးကို	
မွေးထုတ်သူ ဉာဏ်ကွန့်စေသူ -	ကျွန်တော့်ရဲ့ အကြံဉာဏ်တွေကို ကောင်းအောင် ကူညီပါတယ်။ စိတ်ဓာတ်တွေကောင်းအောင် ကူညီပါတယ်။		
မိတ်ဆက်သူ -	ကျွန်တော့်ဘဝထဲကို မိတ်ဆွေကောင်း တွေ ခေါ်လာပါတယ်။		
ဘဝအဓိပ္ပာယ်ကိုပေးသူ -	ကျွန်တော်အသက်ရှင်နေရတဲ့ အဓိပ္ပာယ် ကို ပီပြင်အောင် ကူညီပါတယ်။		
အကြွင်းမဲ့ချစ်သူ-	ကျွန်တော့်ရဲ့အားနည်းချက်ကို သိပေမယ့်		

(ဆရာကျော်ကျော်လှိုင်၏ “ရွှေလိုတန်ဖိုးရှိသော ခေါင်းဆောင်မှု” စာအုပ်မှ “ခေါင်းဆောင်ကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့ လူတွေရဲ့ အထောက်အကူ အများကြီးလိုတယ်” ဆောင်းပါးကို စာရေးသူ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း)

မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ် နမ့်မန်းချောင်းကူးသံကူကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

မိုင်းပျဉ်း ဇွန် ၁၂ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ် ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနသည် နယ်စပ်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လမ်း/တံတား လုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၈ ဒသမ ၉၆၂ သန်းဖြင့် ကျိုင်းတုံခရိုင် မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ်ဝမ်းလုံ-အေးစံလမ်း ပေါ်ရှိ နမ့်မန်းချောင်းကူး ပေ ၄၀ သံကူကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှမ်းပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေးရုံးခွဲ(ကျိုင်းတုံ)မှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသီဟဇော်နှင့်



ဌာနတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့များ ယမန်နေ့က ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ နမ့်မန်းချောင်းကူး သံကူကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းသည် ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်သဖြင့် မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၃၁ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၉၇၅ အိမ်၊ လူဦးရေ ၅၄၅၈ ဦးတို့ အတွက် သွားလာရေး အဆင်ပြေ ချောမွေ့လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဌေးကြယ်

မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စိတ်အေးချမ်းသာယာစွာ နေထိုင်နိုင်စေရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရေးတို့အတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နေ့ညမပြတ် လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများအဖြစ် ကြေညာထားသော NUG အမည်ခံ ပြည်ပြေးအစိုးရနှင့် CRPH အမည်ခံ ပြည်ပြေးလွတ်တော်ကော်မတီတို့၏ ထောက်ပံ့မှုနှင့် ဆူပူအကြမ်းဖက်သူများက မြို့နယ် အချို့၌ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် အများပြည်သူတို့၏ လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးတို့ပြည့်စုံစွာ ရရှိစေရေးအတွက် တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊

မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့တို့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များဖြင့် ပူးပေါင်းကာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက် ညပိုင်းမှစတင်ကာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ မြို့နယ်များ၌ လှည့်ကင်း၊ ပတ်ကင်းများဖြင့် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နေ့ညမပြတ် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ဆက်လက်ထမ်းဆောင် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊
စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊
၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊
Email Address - accm@accm.gov.mm
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>



ပေါင်မြို့နယ် ဇင်းကျိုက်မြို့ ဇင်းကျိုက်တောင်ဆံတော်ရှင်ဘုရား တောင်တက်လမ်း မြေပြိုကျမှု ပြန်လည်ပြုပြင်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂ မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ်အတွင်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ဇွန် ၁၁ ရက် ညပိုင်းတွင် ပေါင်မြို့နယ် ဇင်းကျိုက်မြို့ရှိ ဇင်းကျိုက်တောင်ဆံတော်ရှင်ဘုရားနှင့် သင်္ကန်းလှန်းတောင်ကြား တောင်တက်ကားလမ်း အလျား ပေ ၂၀၊ အနံ ၁၀ ပေခန့် မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ အဆိုပါ မြေပြိုကျသည့်နေရာသို့ ယနေ့နံနက်

ပိုင်းတွင် အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများစုပေါင်း၍ သဲအိတ်များဖို့ခြင်း၊ မြေသားတမံတုတ်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဆေးကုသရန်အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့်တိုက်နယ်ဆေးရုံများသို့ တပ်မတော်သားပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များနှင့် သူနာပြုများ သွားရောက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ်ဆေးရုံ၊ ဟံဇားတိုက်နယ် ဆေးရုံ၊ ယင်းမာပင်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ညောင်ရမ်း တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် တကောင်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကျောက်ဆည် မြို့နယ် စဉ့်ကိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ မတ္တရာမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ ဖျော်ဘွယ်မြို့နယ် ယင်းတော် တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကူမဲတိုက်နယ်ဆေးရုံနှင့် ရွှေညောင်ဖူးတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ဝမ်းတွင်း မြို့နယ် ပင်းတလဲတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ မြစ်သား

မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ တောင်သာမြို့နယ် ဝဲလောင်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကျောက်ပန်းတောင်း မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် ညောင်ဦးခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့ရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့် လူနာရှင် များ၏ အကူအညီတောင်းခံမှုကြောင့် တပ်မတော် မှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များအား စေလွှတ်၍ ရောဂါဝေဒနာခံစားနေရသည့် ဒေသခံပြည်သူ များကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင်လည်း ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊

အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါ တို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ခွဲစိတ်ကုသရန်လိုအပ်သော လူနာများအား ခွဲစိတ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုပေါ် ဒေသခံပြည်သူများ အနေဖြင့် အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ဝမ်းမြောက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၀၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားမှ အုပ်စုလက်ကျန်ပွဲများအနက် အုပ်စု (H) ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် တောင်ကိုရီးယား နှင့် လက်ဘနွန်ပွဲကို ဇွန် ၁၃ ရက်တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး လက်ကျန်ပွဲများ ကို ဇွန် ၁၅ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားနှင့် လက်ဘနွန်ပွဲမှာ အုပ်စုပထမနေရာအတွက် အဆုံးအဖြတ်ဖြစ်နေပြီး အုပ်စုလေးခု အဖြေတွက်ပေါ်ရန် ကျန်ရှိနေသည်။ မြန်မာအသင်းပါဝင်သော အုပ်စု (F) တွင် ဂျပန်အသင်းက အုပ်စု ပထမနေရာ ရသွားပြီဖြစ်ပြီး ရမှတ် ၁၀ မှတ်စီရထားသည့် ကာဂျစ္စတန် နှင့် တာဂျစ်ကစ္စတန်အသင်းတို့က အုပ်စုဒုတိယနေရာအတွက် နောက်ဆုံးပွဲအထိ စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။ ကာဂျစ္စတန်ကို ရှစ်ဂိုး- တစ်ဂိုးဖြင့် အရေးနိမ့်ပြီး အုပ်စုအောက်ဆုံးနေရာရောက်သွားသည့် မြန်မာအသင်းသည် နောက်ဆုံးပွဲတွင် အနိမ့်ဆုံး သရေတစ်မှတ်ရယူ နိုင်မှသာ အဆင့် ၄ နေရာ ပြန်လည်ရယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စု (F) နောက်ဆုံးပွဲအဖြစ် ဂျပန်နှင့် ကာဂျစ္စတန်၊ တာဂျစ်ကစ္စတန်နှင့် မြန်မာ အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး နှစ်ပွဲစလုံးမှာ အဆင့်ရပ်တည် မှုအတွက် အရေးပါလျက်ရှိသည်။ ကိုညီလေး

ကျောပုံးမှ

စက်သစ်တွေ လုပ်ထားတာက

သုံးနှစ်လောက်ရှိ

ကမ်းနီလျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှအောင်က “တောင်သူလုပ်တာ နှစ် ၃၀ လောက်ရှိပါပြီ။ ကျွန်တော်က ကမ်းနီမြစ်ရေတင်တဲ့စက်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးရေကို ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်လောက်ကစပြီး ယူခဲ့တာပါ။ စက်တွေက ကောင်းပေမယ့် နှစ် ၃၀ ကျော်သွားတော့ ယိုယွင်းမှုတွေ ရှိလာတယ်။ မြစ်ရေတင်ပေးတဲ့ စက်စွမ်းအားတွေက ကျသွားတယ်။ အခုကျတော့ AFD အထောက်အပံ့နဲ့ စက်တွေ ပြန်ကောင်းလာတော့ အဆင်ပြေနေပါပြီ။ စက်သစ်တွေ လုပ်ထားတာက သုံးနှစ်လောက်ရှိပါပြီ။ မြစ်ရေတင်နဲ့ စပါးနဲ့ အခြားသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးပါတယ်” ဟု မြစ်ရေတင်၍ စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်နေပုံကို ရှင်းပြသည်။



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူခရိုင်ရှိ ဝါယာသာစည်မြစ်ရေတင်မှ စိုက်ပျိုးရေးဖြင့် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေသည့် စပါးစိုက်ခင်းများကို တွေ့ရစဉ်။

ကမ်းနီလျှပ်စစ် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုရေစုစုစက် ၉ ကျူဆက်လေးလုံး၊ အသုံးပြုမော်တာ ၁၃၂ ကီလိုဝပ် လေးလုံး၊ အသုံးပြုပိုက် ၁၂ လက်မ သံပိုက် လေးလောင်းဖြင့် မြစ်ရေကို စုပ်ယူပြီး အမြင့်ပေ ၈၇ ပေရှိသည့် ပင်မရေဥမိန်ကန်မှတစ်ဆင့် ပင်မမြောင်း အလျား ၂ ဒသမ ၆၂ မိုင်၊ လက်တံမြောင်း အလျား ၃ ဒသမ ၆၉ မိုင်ဖြင့် အကျိုးပြု ၇၅၇ ဧကကို ရေပေးဝေလျက်ရှိသည်။

လျှပ်စစ် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုရန် ၃၃/၁၁ကေစီ ဓာတ်အားခွဲရုံ၊ ၁၁/၀ ဒသမ ၄ ကေစီဓာတ်အားခွဲရုံများကို တည်ဆောက်ထားပြီး အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မင်းဘူးခရိုင် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရေအရင်းအမြစ်) လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးက “ဒီဒေသက အလယ်ပိုင်းဒေသ မိုးနည်းတယ်။ ဒီလို မိုးရေချိန်နဲ့ဆိုရင် တောင်သူတွေအနေနဲ့ ယာသီးနှံကိုပဲ စိုက်လို့ရမယ်။ မိုးကမမှန်တော့ သီးနှံအထွက်နှုန်းကို မှန်းလို့မရဘူး။ မိုးရေက လိုအပ်သလောက် ပမာဏကို မရနိုင်ဘူး။ ဒါကြောင့် တောင်သူတွေ သီးနှံစိုက်စွမ်းအားတိုးဖို့အတွက် လိုအပ်

တဲ့အချိန်မှာ ရေပေးနိုင်မှ စိုက်စွမ်းအားက တက်လာမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ အနေနဲ့ ဆောင်ရွက်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဆိုသည်။

ယခုအခါ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဖြစ်စဉ်များကြောင့် မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်းနှင့် မုတ်သုံအထွက်စောခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးသီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးလိုအပ်ချက်မှာ ပိုမိုများပြားလာသည်။ ထိုသို့သော လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရန် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းတွင် ကမ်းနီမြစ်ရေတင်စီမံကိန်း အပါအဝင် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း ၃၀၊ ဆောင်ရွက်ဆဲ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း တစ်ခုရှိပြီး စုစုပေါင်းမြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း ၃၁ခုမှ စီစစ်ဧက ၅၃၀၂၄ ဧကကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ရေလှည့်စနစ်နဲ့ ပေးဝေဆောင်ရွက် “အခုကျတော့ မြစ်ရေတင်တဲ့ တောင်သူတွေ စိုက်ပျိုးတဲ့အခါ စိုက်ချိန်ကို ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင်သတ်မှတ်နိုင်ပြီးတော့ သီးနှံရဲ့ ရေလိုအပ်ချက်အတိုင်းလည်း လိုအပ်ချိန်မှာ အချိန်မီပေးလို့ရတယ်။ ဥပမာ-

စပါးအတွက်ဆို ရေလိုအပ်ချက်များ ပြီးတော့ ရေတင်ကနေ မြေပြင်ချိန်၊ ပျိုးချိန်၊ စိုက်ချိန်တွေတို့မှာ လက်တံအလိုက်၊ မြောင်းအလိုက် လျာထားစိုက်ပျိုးမှု အပေါ်မူတည်ကာ WUGs၊ WUA တို့နဲ့ ညှိနှိုင်းပြီး ရေလှည့်စနစ်နဲ့ လိုအပ်သလို ပေးဝေဆောင်ရွက်နိုင်ပါတယ်။ တောင်သူနဲ့ကျွန်တော်တို့ဌာနတို့ ညှိနှိုင်းပြီး ဆောင်ရွက်တဲ့အတွက် တောင်သူတွေ အတွက်လည်း ထိရောက်သလို ဌာနအတွက်လည်း ရေအလေအလွင့်နည်းလို့ အဆင်ပြေတယ်။ စိုက်ပျိုးနိုင်မှုကလည်း နှစ်စဉ်တိုးတက်လာတယ်။ အခြားသီးနှံအတွက်ဆိုရင်လည်း ဒီလိုပဲညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပါတယ်” ဟု ကမ်းနီလျှပ်စစ် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းတာဝန်ခံက ဆိုသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းများဖြင့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ မိုး/ နွေသီးနှံ ၂၃၈၆၂ ဧကကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေခဲ့သည်။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် နွေသီးနှံ ၁၆၅၀၅ ဧကကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေရန် လျာထားခဲ့ရာ ယနေ့အထိ နွေစပါး ၄၇၀၅ ဧက၊ အခြားသီးနှံ ၁၀၅၅၉ ဧက စုစုပေါင်း ၁၅၆၄

ဧကကို စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေလျက်ရှိသည်။ ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် မြစ်ရေတင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် သီးနှံတစ်ဧက အထွက်နှုန်း(Yield) တိုးတက်လာခြင်း၊ သီးနှံစိုက်စွမ်းအား (Cropping Intensity) မြင့်မားလာခြင်း၊ ဒေသဝမ်းစာဖူလုံမှု(Food Sufficiency) ပိုမိုလာခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို တိုက်ရိုက်ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် သောက်သုံးရေရရှိရေး၊ ဒေသစီမံခန့်ခွဲရေး (Greening) အပေါ်ယံမြေဆီလွှာဆုံးရှုံးမှုကို ပြန်လည်ပြုပြင်ပေးနိုင်သည့်အကျိုး (Top Soil)၊ မြေအောက်ရေ ပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မှု (Ground Water Recharge)၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းမှုအကျိုး (Personal Hygiene)၊ မြောင်းစစ်ဆေးရေးလမ်းများကို ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်မှုအကျိုး (Line of Communication) စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကိုလည်း သွယ်ဝိုက်ရရှိမည် ဖြစ်သည်။

သို့သော် လျှပ်စစ်ဖြင့် ရေတင်ရသည့်အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခ ကုန်ကျစရိတ်ရှိရာ ရေပေးဝေရာတွင် သုံးစွဲရသည့် လျှပ်စစ်မီတာယူနစ် တန်ဖိုးများကို မြန်မာ့လျှပ်စစ်ဓာတ်အား

လုပ်ငန်းသို့ ဌာနမှပေးချေရပြီး ရေတင်ခများကို ရေယူစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများထံမှ နွေစပါးတစ်ဧကလျှင် ကျပ် ၉၀၀၀ နှုန်း၊ မိုးစပါးတစ်ဧကလျှင် ကျပ် ၆၀၀၀ နှုန်း၊ အခြားသီးနှံတစ်ဧကလျှင် ကျပ် ၃၀၀၀ နှုန်း စသောသက်သာသည့် နှုန်းထားများဖြင့်သာ ပြန်လည်ကောက်ခံလျက်ရှိသည်။

ဆိုလာလျှပ်စစ်စွမ်းအင်

မီတာခကုန်ကျစရိတ် သက်သာစေရန်အတွက် ရေတင်အမြင့်ပေးနည်းသော လျှပ်စစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများတွင် ပြန်လည် ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖြစ်သည့် ဆိုလာလျှပ်စစ်စွမ်းအင် အသုံးပြုနိုင်ရေးစီမံချက်ကို ရေးဆွဲဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရေသောက်စရိတ်အတွင်း သီးနှံပုံစံအမျိုးမျိုးစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် စိုက်ချိန်မတူညီခြင်းကြောင့် ရေလိုအပ်ချက် ပိုမိုများပြားမှုကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆည်မြောင်းစနစ် (Participatory Irrigation Management - PIM) အဖြစ် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများတွင် ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (Water User Group-WUG) နှင့် ရေအသုံးချသူများအသင်း (Water User Association-WUA) တို့ကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းတွင် ယနေ့အထိ ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (WUG) ပေါင်း ၅၃၉ ဖွဲ့နှင့် ရေအသုံးချသူများအသင်းအဖွဲ့ (WUA) နှစ်ဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မြစ်ရေတင် အသုံးပြုတဲ့တောင်သူတွေက Water User Group (WUG) ဆိုပြီး ဖွဲ့ထားတာရှိပါတယ်။ သူတို့ကို ပြည်ပနိုင်ငံတွေကို ပို့ဆောင်ပြီး သူများနိုင်ငံတွေမှာ ဘယ်လိုစိုက်ပျိုးပြီး အကျိုးဖြစ်ထွန်းတယ် ဆိုတာကို လေ့လာစေတာမျိုးလည်း ရှိပါတယ်။ သူတို့ကိုယ်တိုင်လည်း ဒီလိုလေ့လာခဲ့တာကို ပြန်လည်အသုံးပြုတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ပြီးတော့ ပြင်သစ်ဖွံ့ဖြိုးရေး အေဂျင်စီနဲ့ပူးပေါင်းပြီး သင်တန်းတွေ ပေးထားပါတယ်။ တောင်သူကိုယ်တိုင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်စေတဲ့အတွက် တောင်သူတွေဟာ မြစ်ရေတင်နဲ့ သူတို့ရဲ့လယ်ယာတွေ တိုးတက်လာသလို ဒီမြစ်ရေတင်နဲ့ စာမျက်နှာ ၂၄ သို့ ၀



သရက်ခရိုင်ရှိ ဒုရင်စိုက်ပျိုးစွမ်းအားမြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းမှ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

စိုက်ပျိုးသီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေး လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရန် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းတွင် ကမ်းနီမြစ်ရေတင် စီမံကိန်းအပါအဝင် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း ၃၀၊ ဆောင်ရွက်ဆဲ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း တစ်ခုရှိပြီး စုစုပေါင်းမြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း ၃၁ ခုမှ စီစစ်ဧက ၅၃၀၂၄ ဧကကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။

ကျေးဇူး

ဆောင်းပါးပြည်တွင်းရေးရာ

○ စာမျက်နှာ ၂၃ မှ ပတ်သက်တဲ့ စက်ပစ္စည်းထိန်းသိမ်းမှု၊ ငွေစာရင်းထိန်းသိမ်းမှုကအစ သင်တန်းတွေ ပေးထားပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ရေရှည်မှာ ဒီထက်ပိုမိုအောင်မြင်အကျိုးရှိမယ်လို့ ထင်ပါတယ်” ဟု လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးက ဆိုသည်။

ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကမ်းနီလျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စီမံကိန်း ဧရိယာအတွင်းရှိ WUG အဖွဲ့ဝင်တောင်သူများကို မြစ်ရေတင်နှင့်ပတ်သက်သည့် စက်ပစ္စည်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု၊ ငွေစာရင်းထိန်းသိမ်းမှု၊ ရေအသုံးချမှု စသည့်နည်းပညာများကို ပြင်သစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးအေဂျင်စီ၏အကူအညီဖြင့် သင်တန်းပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

“မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းကို ကျွန်တော်

တို့ ရေရှည်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ သင်တန်းတွေ ပေးပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ရေကို စနစ်တကျသုံးစွဲတတ်အောင် စီမံခန့်ခွဲတဲ့သင်တန်းတွေလည်း ပေးပါတယ်။ ဥပမာဆိုရင် မြစ်ရေတင်နဲ့စိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူတွေမှာ စိုက်ပျိုးရေးယူတဲ့အခါ Water Source နဲ့ နီးတဲ့တောင်သူက နောက်မှယူတဲ့စနစ်ပါ။ Water Source နဲ့ဝေးတဲ့နေရာ၊ အဖျားကတောင်သူကို အရင်ဦးစားပေးရတယ်။ ပြီးမှတစ်ဆင့် ချင်းနဲ့ နီးတဲ့တောင်သူကိုပေးတယ်။ အဲဒီလိုစနစ်တွေနဲ့ ရေကို စနစ်တကျ အလှည့်ကျ အလေအလွင့်မရှိအောင် မျှဝေသုံးစွဲတဲ့အလေ့အကျင့်တွေ ရရှိလာပါတယ်” ဟု တောင်သူဦးလှအောင်က ဆိုသည်။

အလေအလွင့်နည်းပါးစွာ အသုံးပြု စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေရာတွင် စနစ်ကျပြီး အလေအလွင့်နည်းပါးစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး၊

စက်မှုနှင့် လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ၏ ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းများ ပြည့်မီရေးတို့ အတွက် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသလို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း ဖွံ့ဖြိုးစိုက်ပျိုးမည့်သီးနှံအလိုက် မြေစုဖွဲ့ခြင်း၊ သီးနှံပုံစံ(Cropping Pattern)များသတ်မှတ်ခြင်း၊ ရေတင်အဆင့်အလိုက် အပြည့်အဝ စိုက်ပျိုးစေခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ဒေသက မိုးကနည်း၊ ရာသီဥတုကမမှန်တော့ မြစ်ရေတင်နဲ့က တောင်သူတွေ ပိုပြီးအဆင်ပြေတယ်။ မိုးကို မျှော်စရာမလိုတော့ဘူး။ သီးနှံအထွက်နှုန်းကို မှန်းလို့ရတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့လို မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းနဲ့ အဆင်ပြေနေတဲ့ တောင်သူတွေရှိတော့ စီမံကိန်းလုပ်လို့ရတဲ့နေရာ

က တောင်သူတွေကလည်း လိုချင်လာကြတယ်။ စီမံကိန်းနေရာက တောင်သူကလည်း ပိုပြီးစိုက်လို့ရအောင် တိုးချဲ့စေချင်ကြတယ်” ဟု လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းဧရိယာမှ တောင်သူတစ်ဦးကဆိုသည်။

ထိုကဲ့သို့ လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများကြောင့် တောင်သူများအကျိုးဖြစ်ထွန်းလာသည့် အတွက် သရက်ခရိုင် အောင်လံမြို့နယ် ကံမလေးကျေးရွာအနီးတွင် စိုက်ပျိုးမြေဧက ၃၀၀ ကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်မည့် ကံမလေးမြစ်ရေတင်စီမံကိန်းကို ၂၀၂၀- ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။

ဒေသနေပြည်သူများအတွက် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများအပါအဝင် မြေ

သဘာဝပေးသောဒေသများနှင့် ရေရှားပါးသောဒေသများတွင် သောက်သုံးရေ စက်ရေတွင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကြောင့် ဒေသနေတောင်သူများသည် ဒေသဝမ်းစာဖူလုံလာမှု၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိလာမှုအပြင် သောက်သုံးရေအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေခြင်း၊ ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှုဖြည့်လျာခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများနှင့်အတူ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းများကိုပါ ရရှိလာတော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ကေတာ

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၌ ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်

ကျောက်ဆည် ဇွန် ၁၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၌ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုကောင်းမွန်ပြီး ကျေးရွာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျောက်ဆည်- သူငယ်တော်-ကတဲ-ပနန်-ပန်းခွာ-ကုန်းကြီး-စင်းကွန်း-ဘုံကင်း ကျေးရွာချင်း ဆက်လမ်းပေါ်တွင် Box Culvert တံတားခုနစ်စင်း တည်ဆောက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)

မိုင်းယန်းမြို့၌ သီးနှံပင်အာဟာရဖြည့်တင်းမှုအပေါ် ကနဦးဆန်းစစ်ချက် မှတ်တမ်းကောက်ယူ

မိုင်းယန်း ဇွန် ၁၂
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံခရိုင် မိုင်းယန်းမြို့ရှိ တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးသီးနှံပင်အာဟာရဖြည့်တင်းမှုအပေါ် ဆန်းစစ်မှတ်တမ်းကောက်ယူခြင်းကို ဇွန် ၁၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီက ပါမိုင်ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုင်းယန်းမြို့နယ် မြေအသုံးချရေးတာဝန်ခံ လက်ထောက်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နေခြည်ဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲမှုစာရင်း ကောက်ယူခြင်းကို သုံးနှစ်တစ်ကြိမ်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

တောင်သူနည်းပညာ လက်ခံကျင့်သုံးမှုအတိုင်း အတာနှင့် ထပ်မံဖြည့်စွက်ပေးရမည့် နည်းပညာလိုအပ်ချက်များကို ပြင်ဆင်နိုင်ရန် ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း တောင်သူများအား ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မိုင်းယန်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တောင်သူ ၂၀ အား ၎င်းတို့၏ အမည်၊ အသက်၊ ပညာအရည်အချင်းနှင့် အတွေ့အကြုံ၊ ပိုင်ဆိုင်သော လယ်မြေဧက၊ စိုက်ပျိုးသောခုနှစ်၊

သီးနှံအမျိုးအစားများနှင့် အဓိကစိုက်ပျိုးသည့် နည်းစနစ်များ၊ သီးနှံအထွက်နှုန်း၊ ရောင်းချရသည့် ဈေးနှုန်း၊ သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ သုံးစွဲမှုအခြေအနေ၊ ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲပါက အမျိုးအစားနှင့် ပမာဏ၊ နေရာနှင့်အချိန်၊ ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ နားလည်သိရှိမှုအတိုင်း အတာ စသည်တို့ကို တောင်သူတစ်ဦးချင်းအား မေးမြန်း၍ စာရင်းကောက်ယူခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းထူး(ပြန်/ဆက်)

မိုးတွင်းကာလအတွင်း မိုးကြိုးအန္တရာယ်ကို ဘယ်လိုကာကွယ်ကြမလဲ?

- မိုးကြိုးပစ်ခံရပါက ပြင်းထန်စွာခတ်ရာ ရရှိနိုင်ပြီး အသက်ဆုံးရှုံးသည်အထိ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။
- မိုးကြိုးနှင့် မိုးကြိုးမုန်တိုင်းအန္တရာယ်ရှိနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသသတင်းကြေညာချက်ရှိပါက လွှင့်တီးခေါင်းပြင်များတွင် အလုပ်လုပ်ခြင်း၊ ခရီးသွားခြင်းနှင့် လူစုလူဝေးပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။

လျှပ်စီးလက်၍ မိုးထစ်ချွန်နေစဉ် လွှင့်တီးမြင်တွင်ရှိနေပါက လိုက်နာရန်-

- အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ ချက်ချင်းဝင်ရောက်ပါ။
- အကယ်၍ နီးစပ်ရာတွင် လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ အဆောက်အအုံမရှိပါက မြေထောက်နှစ်ဖက် ကိုစု၍ ဆောင့်ကြောင့်ထိုင်ချပါ။ ဦးခေါင်းကို ဒူးပေါ်သို့အမှောက်ချပြီး လက်နှစ်ဖက်ဖြင့် နားကို အုပ်ထားပါ။ မြေကြီးနှင့် ထိတွေ့နိုင်မှု အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် နေပါ။
- တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ပူးကပ်နေထိုင်ခြင်း မပြုရပါ။
- မြေပြင်ပေါ်သို့လှံချခြင်း၊ အပင်မြင့်များအောက်တွင်နေခြင်း၊ မြင့်မားသောအဆောက်အအုံ၏ အုတ်ခုံရံများကို ဖိုခြင်း၊ ရေကူးကန်များနှင့် ရေကန်များအနီး နေထိုင်ခြင်း မပြုပါနှင့်။
- ရေထဲတွင်ရောက်ရှိနေပါကကုန်းပေါ်သို့တက်ပြီး အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ချက်ချင်းဝင်ပါ။

လျှပ်စီးလက်၍ မိုးထစ်ချွန်နေစဉ် နေအိမ်အတွင်းရှိနေပါက လိုက်နာရန်-

- တီဇွဲ၊ ကွန်ပျူတာ၊ အဝတ်လျှော်စက်၊ မီးဖို စသည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို မီးပလပ် ပြုတ်ထားပါ။ ရေဒီယိုဖွင့်ခြင်း၊ ဖုန်းပြောခြင်း(အထူးသဖြင့် ကြိုးဖုန်း) ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ပြတင်းပေါက်များ၊ တံခါးပေါက်များ၊ ဆင်ဝင်များအနီးနေထိုင်ခြင်း၊ ကွန်ကရစ်ခင်းများပေါ်တွင် လဲလျောင်းခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။



လွှင့်တီးခေါင်းပြင်တွင်ရှိစဉ် မိုးကြိုးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ရန် နေထိုင်ရမည့်ပုံစံများ

မိုးကြိုးပစ်ခံရသောလူနာအား အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်နည်းများပြုလုပ်ပြီး စောင့်ရှောက်မှုများသို့ အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်ပါ။

ရည်ညွှန်းကိုးကား- US CDC. Lightning. (accessed as of 5-6-2020)

မိုးဦးကျကာလတွင် ဖြစ်ပွားတတ်သော ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းရွော့ရောဂါနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဘာတွေသိထားသင့်သလဲ?

- ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းရွော့ရောဂါသည် ကာလဝမ်းရောဂါမိုး (Vibrio cholerae) ပါဝင်နေသော မသန့်ရှင်းသောအစားအစာနှင့် သောက်သုံးရေတို့အား စားသောက်မိရာမှတစ်ဆင့် ကူးစက်တတ်သော ရောဂါဖြစ်ပါသည်။
- ရာသီမရွေးဖြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး အထူးသဖြင့် မိုးဦးကျကာလနှင့် မိုးအကုန် ဆောင်အကူးတွင် အဖြစ်များ လေ့ရှိပါသည်။
- ကာလဝမ်းရောဂါမိုးပါဝင်သည့် ဝမ်း/ အညစ်အကြေးများသည် ယင်နားခြင်း/ မသန့်ရှင်းသောလက် စသည်တို့မှတစ်ဆင့် အစားအစာ/ သောက်သုံးရေများအတွင်းသို့ရောက်ရှိခြင်း (သို့မဟုတ်) တိုက်ရိုက် ဝင်ရောက်ခြင်း (ဥပမာ - မိလ္လာဂိုက်ပေါက်ခြင်း၊ အညစ်အကြေး မြေဩဇာအသုံးပြုခြင်း) တို့မှတစ်ဆင့် စားသောက်မိသူများအား ကူးစက်စေပြီး တစ်ဦးမှတစ်ဦးသို့ ရောက်ဆက်လက်ကူးစက်စေပါသည်။
- ရောဂါမိုးသည် ကူးစက်ခံရသူ၏ အူအတွင်းတွင် enterotoxin ဟုခေါ်သော အဆိပ်ဓာတ်အား ထုတ်လွှတ်ကာ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိ အရည်ဓာတ်နှင့် ဆားဓာတ်များကို အချိန်တိုအတွင်း လျှင်မြန်စွာ ဆုံးရှုံးစေ၍ အသက်ဝေဆုံးသည်အထိ ရောဂါလက္ခဏာများ ပြင်းထန်စွာခံစားရနိုင်ပါသည်။
- ရောဂါလက္ခဏာများမှာ အရည်ဝမ်းများစွာထွက်ခြင်း၊ ငါးညှိနုနုသော ဆန်ဆေးရေကိုသို့ ဝမ်းသွားခြင်း၊ အော့အန်ခြင်း၊ နှလုံးခုန်နှုန်းမြန်ခြင်း၊ အရေပြား၏ ကြုံနိုင်စွမ်းအား ချော့နည်းလာခြင်း၊ ဖျက်တွင်း ချိုင့်ဝင်ခြင်း၊ ခံတွင်း/ လျှာနှင့်နှုတ်ခမ်းများ မြောက်သွေခြင်း၊ ကြွတ်တက်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။
- ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်သောနည်းလမ်းများမှာ - အစားအစာစီနှင့် အစားအစာမပြင်ဆင်မီအချိန်တိုင်၊ အညစ်အကြေးနှင့် အမြက်သောက်များ ကိုင်တွယ်ပြီးချိန်တိုင်၊ နှာချောချောင်းဆိုးပြီးချိန်တိုင်နှင့် အိမ်သာမှ ဆင်းချိန်တိုင်တို့တွင် လက်ကို ဆပ်ပြာဖြင့် ဧင်ကြယ်စွာ ဆေးကြောပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကို ကျပြုဆောင်ရွက်ပါ။ ယင်လုံအိမ်သာ ချွန်နီပြည့်သုံးစွဲပါ။ ရေကိုကျိုချက်၍ သောက်သုံးပါ။ အစားအစာများကို ကျက်အောင်ချက်ပြီးမှ စားသုံးပါ။ အစားအစာများကို ယင်မများအောင် ဖုံးအုပ်ထားပါ။ မြင်း၊ ယင်တို့ မပေါက်ပွားစေရန် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ပါ။

ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းရွော့ရောဂါ (ကာလဝမ်းရောဂါ)ဖြစ်ပွားသည်ဟု သိသောအခါတွင် အချိန်မီကုသမှုမခံယူပါက လျင်မြန်စွာအသက်ဆုံးရှုံးနိုင်သောကြောင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများသို့ သတင်းပေးပို့ပြီး ထိရောက်သောကုသမှုခံယူရမည်ဖြစ်ပါသည်။



ဖျက်တွင်းချိုင့်ဝင်ခြင်း၊ အရေပြား၏ ကြုံနိုင်စွမ်းအား ချော့နည်းလာခြင်း

ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်နှင့် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တို့၌ ဆူပူအော်ဟစ်ကြိမ်းမောင်းမှု၊ မော်တော်ယာဉ်မီးရှို့မှုနှင့် ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်းများ ဖျက်ဆီးခဲ့သူများအား ပြစ်ဒဏ်အသီးသီးချမှတ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပြည်သာမြို့နယ် အမှတ်(၈)ရပ်ကွက် သီတာ(၃)လမ်းရှိ မ/ဖင(ခ)နေ ဦးသိန်းအေးနှင့် ဒေါ်လှလှဝင်းတို့၏ နေအိမ်ရှေ့၌ မတ် ၁၃ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ညွှန်လွှင်(ခ) မောင်ညွန့် (ဘ)ဦးအေး၊ နီလာစိမ်း(ဘ)ဦးရွှေလင်း၊ ဖြိုးဝေ(ခ) ဖြိုးဝေလွင်(ဘ)ဦးညွန့်လွင်၊ ပပဝင်း(ခ)ဖြိုးပပသိန်း (ဘ)ဦးသောင်းညွန့်၊ ညီညီ(ဘ)ဦးမြင့်လွင်၊ ငပိန်(ခ) အာကာလင်း (ဘ)ဦးကိုသန်းတင်၊ ထွန်းကြည်(ဘ) ဦးခင်မောင်၊ ကြည်သာဦး(ဘ)ဦးထွန်းကြည်၊ ခင်အောင်(ဘ)ဦးအောင်ညွန့်၊ သီဟကို(ဘ) ဦးအောင်မျိုးဦးနှင့် ဇော်ထူး(ဘ)ဦးဇော်နိုင်တို့က ဆူပူအော်ဟစ်ကြိမ်းမောင်းပြီး အများပြည်သူကို ထိတ်လန့်စေမှုပြုခဲ့သည့်အတွက် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး (Martial Law)စစ်ခုံရုံးဖွဲ့၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ - ၄၅၂ အရ ၎င်းတို့အား ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် “အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ်(၇)နှစ်” အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရသူများအနက် ဖြိုးဝေ (ခ)ဖြိုးဝေလွင်၊ ပပဝင်း(ခ) ဖြိုးပပသိန်း၊ ညီညီ၊ ငပိန် (ခ)အာကာလင်း၊ ထွန်းကြည်၊ ကြည်သာဦး၊ ခင်အောင်၊ သီဟကိုနှင့် ဇော်ထူးတို့သည် ထွက်ပြေးလွတ်မြောက် နေသဖြင့် ၎င်းတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံး ဥပဒေပုဒ်မ-၈၇/ ၈၈ အရ ဖမ်းဝရမ်းထုတ်ဆင့်ရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၅၆) လမ်းဆုံမီးပွင့်၌ မတ် ၂၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီခန့်တွင် အောင်မျိုးဦး(ခ) ဝက်စီးကုလား (ဘ)ဦးမောင်မောင်လေး၊ ဂျစ်တူး(ဘ) ဦးထွန်းကြွယ်နှင့် ပြည့်ဖြိုးဝင်း(ခ)မဲမဲကြီး(ဘ) ဦးဝင်းမင်းထိုက်တို့သည် သဲအိတ်များဖြင့် လမ်းအတား အဆီးပြုလုပ်၍ ဆူပူဆန္ဒပြနေစဉ် NISSAN ADVAN Taxi အဖြူရောင်ယာဉ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးပြီး ယာဉ်အတွင်းမှ ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်အား အပြင် ထွက်ခိုင်းပြီး မော်တော်ယာဉ်အား ဓာတ်ဆီပုလင်း များဖြင့် ပစ်ပေါက်၍ မီးရှို့ခဲ့သည့်အတွက် စစ်အုပ်ချုပ်

ရေး (Martial Law) စစ်ခုံရုံးဖွဲ့၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ - ၄၃၅ အရ ၎င်းတို့အား ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် “အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် (၇)နှစ်” အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် ရွာသာကြီးရပ်ကွက် မင်းရဲ ကျော်စွာလမ်းနှင့် သိဒ္ဓိရှင်လမ်းထောင့် ဓာတ်တိုင်ရှိ မိတာပုံးအား မတ် ၁၇ ရက် နံနက် ၅ နာရီခန့်တွင် အောင်ဖြိုးကျော်(ခ) ကုလားကြီး(ဘ)ဦးသန်းဇော်ဦး က အုတ်ခဲကျိုးဖြင့် ပစ်ပေါက်ဖျက်ဆီးခဲ့ခြင်းဖြင့် ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်းကို ဖျက်ဆီးမှုပြုခဲ့သည့်အတွက် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး (Martial Law) စစ်ခုံရုံးဖွဲ့၍ စစ်ဆေး မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပြည်သူပိုင်အကျိုးဖျက်ဆီးမှု ဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ - ၆(၁)အရ ၎င်းအား ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် “အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် (၇)နှစ်” အမိန့် ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက် ဥက္ကလာပမြို့နယ် သမဝါယမရုံးအား ဧပြီ ၄ ရက်

နံနက် ၄ နာရီခန့်တွင် ကျော်ကျော်ထွန်း(ခ)ကျော်လေး (ဘ) ဦးထွန်းထွန်း၊ ဖြိုးနိုင်(ခ)ကိုဖြိုး(ဘ)ဦးလွင်နိုင်၊ မင်းဝေလှိုင်ဖြိုး(ခ) မင်းသက်နိုင်(ခ) ဘောသား(ဘ)ဦးမြင့် မောင်မောင်၊ အောင်သူဟိန်း၊ မြတ်ကို(ခ)ယုန်လေး၊ မင်းချမ်းမြေနှင့် ရဲပြည့်စုံ(ခ)ကိုရဲ(ဘ)ဦးခင်ကျော်တို့က မှန်တံခါးအားရိုက်ခွဲကာ ရုံးခန်းအတွင်းသို့ဝင်ရောက် ၍ မီးရှို့ခဲ့ခြင်းဖြင့် ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်းကို ဖျက်ဆီးမှု ပြုခဲ့သည့်အတွက် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး (Martial Law) စစ်ခုံရုံးဖွဲ့၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ပြည်သူပိုင် အကျိုးဖျက်ဆီးမှုဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ- ၆(၁)အရ ၎င်းတို့အား ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် “အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် (၇)နှစ်” အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရသူများအနက် အောင်သူဟိန်း၊ မြတ်ကို(ခ) ယုန်လေး၊ မင်းချမ်းမြေ နှင့် ရဲပြည့်စုံ(ခ)ကိုရဲတို့သည် ထွက်ပြေးလွတ်မြောက် နေသဖြင့် ၎င်းတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံး ဥပဒေပုဒ်မ-၈၇/ ၈၈ အရ ဖမ်းဝရမ်းထုတ်ဆင့်ရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အနုပညာ

ကန်းရီဝက်စ်နဲ့ အရီနာရှေ့ခံတို့ ချစ်သူတွေအဖြစ် လက်တွဲ

ကျော်ကြားတဲ့ တေးသံရှင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ကန်းရီဝက်စ်နဲ့ မော်ဒယ်လ်တစ်ဦးဖြစ်သူ အရီနာရှေ့ခံတို့ ချစ်သူတွေ အဖြစ် ဖြစ်နေကြောင်း သတင်းတွေ ပေါ်ထွက်လာခဲ့ပြီး လတ်တလောမှာ သူတို့နှစ်ဦးကို ပြင်သစ် မှာ အတူတူကော တွေ့ခဲ့ရကြောင်း မေးလ် အွန်လိုင်းဒေါ်ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက် တွေအရ သိရပါတယ်။

ကန်းရီဝက်စ်ဟာ ကျော်ကြားတဲ့ မော်ဒယ်လ်နဲ့ သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ကင်ကာဒါးရီးရန်းနဲ့ မကြာသေးမီက ကွာရှင်းပြတ်စဲခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ သူဟာ ဇနီးဟောင်းနဲ့ လမ်းခွဲပြီးနောက် လပိုင်းအတွင်းမှာပင် ချစ်သူသစ်နဲ့အတူ

တွဲကာ တွေ့ခဲ့ရခြင်းလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အသက် ၄၄ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ ရက်ပဲတေးသံရှင် ကန်းရီဝက်စ်ဟာ ၃၅ နှစ်အရွယ် ရှေးမော်ဒယ်လ်တစ်ဦးဖြစ်သူ အရီနာရှေ့ခံနဲ့ ပြင်သစ်ကို အတူခရီးထွက် ခဲ့တာဖြစ်ပြီး အဲဒီမှာ သုံးရက်ခန့် အချိန် ကုန်ဆုံးခဲ့ကာ ဇွန် ၉ ရက်မှာ ပြန်လည် ထွက်ခွာခဲ့တာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဇွန် ၈ ရက်ဟာ ကန်းရီဝက်စ်ရဲ့ ၄၄ နှစ်ပြည့် မွေးနေ့လည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဇွန် ၉ ရက်မှာ သူတို့နှစ်ဦး နယူးဂျာစီလေဆိပ်ကို ရောက်ရှိ လာခဲ့တာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။ အဆိုပါ ခရီးစဉ်အတွင်း သူတို့နှစ်ဦးရဲ့ ဓာတ်ပုံတွေ ဟာလည်း အွန်လိုင်းမီဒီယာပေါ်မှာ

ပေါ်ထွက်လာတာ တွေ့ရပါတယ်။ ကန်းရီဝက်စ်ဟာ အသက် ၄၀ အရွယ် ကင်ကာဒါးရီးရန်းနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ ဖေဖော်ဝါရီ လအတွင်း တရားဝင်ကွာရှင်းခဲ့ကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အိမ်ထောင်သက် ခုနစ်နှစ် ခန့်ကြာမြင့်ခဲ့ပြီး သူတို့နှစ်ဦးမှာ ရင်သွေး လေးဦးထွန်းကားခဲ့ပါတယ်။ ကန်းရီဝက်စ် ဟာ ကင်ကာဒါးရီးရန်းနဲ့ လမ်းခွဲပြီးနောက် လပိုင်းအကြာမှာပင် ကျော်ကြားတဲ့ အနုပညာရှင်တစ်ဦးနဲ့ ယခုလို ချစ်သူတွေ အဖြစ် လက်တွဲခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

အရီနာရှေ့ခံဟာ ကျော်ကြားတဲ့ ကြယ်ပွင့်များစွာနဲ့ လက်တွဲခဲ့ဖူးသူတစ်ဦး ဖြစ်ပါတယ်။ ဘောလုံးကြယ်ပွင့် ခရစ်စတီ

ယာနီရီနယ်ဒိုနဲ့လည်း အချိန်အတော်ကြာ ကျော်ကြားတဲ့ သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ချစ်သူတွေအဖြစ် လက်တွဲခဲ့သူပါ။ ဘရက်ဒ်လေကူးပါးနဲ့ လက်ထပ်ခဲ့တာ သူဟာ ကန်းရီဝက်စ်နဲ့ လက်မတွဲမီ သမီးလေးတစ်ဦး ထွန်းကားခဲ့ပါတယ်။



ဘော့ဘတ်ရဲ့ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် အကောင်းဆုံးတေးသီချင်းစာရင်းမှာ BTS နဲ့ ရိုဆယ်တို့ရဲ့ တေးသီချင်းများ ပါဝင်



နိုင်ငံတကာ တေးဂီတဝက်ဘ်ဆိုက်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ ဘော့ဘတ်က ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ထွက်ရှိခဲ့တဲ့ တေးသီချင်းတွေအနက် အကောင်းဆုံးတေးသီချင်း ၅၀ စာရင်းကို လတ်တလောမှာ ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာမှာ တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ အမျိုးသား တေးဂီတအဖွဲ့ BTS နဲ့ အမျိုးသမီးတေးဂီတအဖွဲ့ Black Pink ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ရိုဆယ်တို့ရဲ့ တေးသီချင်းတွေ ပါဝင်နေကြောင်း စွန့်ပီဒေါ်ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက် တွေအရ သိရပါတယ်။

အဆိုပါ တေးသီချင်း ၅၀ စာရင်းကို ဘော့ဘတ်ရဲ့ ဝန်ထမ်းတွေက ရွေးချယ်ခဲ့တာ လည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ စာရင်းမှာ BTS ရဲ့ တေးသီချင်းဖြစ်တဲ့ Butter က နံပါတ် ၂၈ နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာပါ။ Butter ဟာ BTS ရဲ့ ဒုတိယမြောက် အင်္ဂလိပ် တေးသီချင်းလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ တေးသီချင်းထုတ်လွှင့်ချိန်မှာ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ စာနယ်ဇင်းရှင်းလင်းပွဲမှာ BTS က အဖွဲ့အနေနဲ့ တေးသီချင်းကို အင်္ဂလိပ်လို ရေးသား သီဆိုခဲ့ခြင်းဟာ နိုင်ငံတကာ ပရိသတ်တွေအတွက် ရည်ရွယ်တဲ့အပြင် ဂရမ်မီဆု အတွက် ရည်ရွယ်တာဖြစ်ကြောင်းလည်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

လတ်တလောထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ ဘော့ဘတ်ရဲ့ အကောင်းဆုံးတေးသီချင်း ၅၀ စာရင်းမှာ ရိုဆယ်ရဲ့ တေးသီချင်းတစ်ပုဒ်ဖြစ်တဲ့ On the Ground ဟာ နံပါတ် ၃၉ နေရာမှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ အဆိုပါ တေးသီချင်းဟာ ရိုဆယ်ရဲ့ ပထမဆုံးသော တစ်ကိုယ်တော်တေးအယ်လ်ဘမ် R မှာ ပါဝင်တဲ့ တေးသီချင်းတစ်ပုဒ်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ တေးသီချင်းကိုလည်း အင်္ဂလိပ်လို ရေးသားသီဆိုထားတာဖြစ်ပါတယ်။

**ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်ရှုဂျီ(သုံးခွမြို့)
အသက် (၈၈) နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ အလုံမြို့နယ်၊ အမှတ်(၃၉)၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်းနေ (ဦးကျင်ခဲ-ဒေါ်ဟို)တို့၏သမီး၊ (ဦးမောင်လှ)၏ဇနီး၊ ဒေါ်လှလှအေး-ဦးစိုးမြင့်၊ ဒေါ်မြမြအေး-ဦးစိန်ဝင်း၊ ဒေါ်လှလှဝင်း-ဦးခင်မောင်ဝင်း၊ ဦးတင်ထူး-ဒေါ်အေးအေးမြင့်၊ ဒေါက်တာခင်ခင်ဝင်း၊ ဒေါက်တာမင်းဦး၊ ဦးလှမိုးနိုင်-ဒေါ်တင်တင်ဝင်းတို့၏ချစ်လှစွာသောမိခင်ကြီး၊ မြေး ရှစ်ယောက်၊ မြစ် သုံးယောက်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဘွားဘွားကြီးသည် ၁၁-၆-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၅၀ နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါ၍ ကြွင်းကျန်ရစ်သောရုပ်ခန္ဓာကို ၁၃-၆-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးသူသာန်၌ မီးသဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေး ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

**ဘဝနတ်နန်းစံမြန်းတော်မူခြင်း
နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ၊ အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊
အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ၊ ဂဏမဟာဝိနာယက၊
သကျသီဟသာသနဟိတဂုဏဝိသိဋ္ဌ
ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကဝိသာရ
(သာသနဓဇသိရိပဝရဓမ္မာစရိယ၊ သိရိပဝရဂုဏ်ထူး)
သိက္ခာတော်(၇၅)ဝါ၊ သက်တော်(၉၅)နှစ်**

ပျဉ်းမနားမြို့၊ မဟာဝိသုတာရာမဈေးကုန်းကျောင်းတိုက် ဦးစီးမဟာနာယကနိုင်ငံတော် ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရုဘွဲ့၊ တံဆိပ်တော်ရ ဘဒ္ဒန္တကဝိသာရသက်တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီးသည် (၁၃၈၃ ခုနှစ် နယုန်လဆန်း-၁ရက်) ၁၀-၆-၂၀၂၁ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက်၈နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဥတုဇရပ်ကလာပ်တော်ကို (၁၃၈၃ ခုနှစ် နယုန်လဆန်း-၅ရက်) ၁၄-၆-၂၀၂၁ (တနင်္လာနေ့) မွန်းလွဲ၁နာရီတွင် အန္တိမအဂ္ဂိဈာပနသာဓုကိဋ္ဌနသဘင် ဆင်ယင်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပါ၍ တပည့်ရဟန်းသံဃာတော်များ နေ့ဆွမ်းဘုန်းပေးအမိတ္တရောက်တော်မူကြရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ဈာပနပွဲဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ
မဟာဝိသုတာရာမဈေးကုန်းကျောင်းတိုက်

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်ရှုဂျီ(သုံးခွမြို့)
အသက်(၈၈)နှစ်**

ဒေါက်တာမင်းဦး (Deputy CEO, Sea Lion Co.,Ltd) ၏ မိခင်ကြီးသည် ၁၁-၆-၂၀၂၁(သောကြာနေ့) တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်းနှင့် ကောင်းရာသုဂတိဘုံဘဝရောက်ရှိပါစေကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သအပ်ပါသည်။

Sea Lion မိသားစု

**ဦးအောင်ခင်
လ/ထ ညွှန်မှူး(ငြိမ်း)
ပြည်တွင်းအခွန်
အသက် (၉၂) နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ တိုက် (၂၈၃)၊ အခန်း(၁၃) နေ (ဦးမောင်မောင်ညို-ဒေါ်နန်းအေး)တို့၏သားကြီး၊(ဒေါ်တင်ကြည်)၏ ခင်ပွန်း၊ (ဦးနေထွန်းညို - ဒေါ်သန်းနွဲ့)၊ (ဦးအောင်သန်း - ဒေါ်ခင်ဝင်း)၊ (ဦးတင်မြင့်) - ဒေါ်ညိုလေး၊ ဦးဝင်းထိန် - ဒေါ်တင်တင်ချစ် တို့၏ချစ်လှစွာ သောအစ်ကိုကြီး၊ ဦးခင်ထွန်း-ဒေါ်မိမိခင်၊ (ဦးမောင်မောင်ခင်)-ဒေါ်ခင်မာလာ၊ (ဦးကျော်သန်းဝင်း)-ဒေါ်ဝေဝေခင်၊ ဦးကျော်ကျော်ခင်-ဒေါ်နီနီအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူခင်၊ (ဦးဇော်ဇော်ခင်)တို့၏ ချစ်လှစွာသောကျေးဇူးရှင်ဖခင်၊ ဦးမြတ်သူရိန်ထွန်း-ဒေါ်စုစုမာဝင်း၊ ဦးထိန်လင်းအောင်-ဒေါ်ခင်ရတနာထွန်း၊ ဦးပြည့်စိုးထွန်း-ဒေါ်ရုပ်လှဝင်း၊ ဦးကျော်စွာလင်း-ဒေါ်ယဉ်မွန်ဦး၊ ဦးဟိန်းထက်စိုး၊ ဦးပိုင်သက်ကျော်တို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘိုး၊ မြစ် သုံးယောက်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဘိုးဘိုးသည် ၁၂-၆-၂၀၂၁ (စနေနေ့) နံနက် ၅:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၄-၆-၂၀၂၁ရက် မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးသူသာန်၌ ပို့ဆောင်မီးသဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၁:၄၅ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၈-၆-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၇နာရီမှ ၁၁ နာရီထိ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ အလှူ ဒါယကာကြီး
ဦးသက်လှိုင်(Phillip)
အင်ဂျင်နီယာမှူးကြီး(ငြိမ်း) ပြည်သူ့ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း
အသက်(၈၄)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်း၊ ခြံအမှတ် (၄၇၃)နေ (ဦးစံလှ-ဒေါ်မြမြ)တို့၏ သားကြီး၊ (မြို့တော်အင်ဂျင်နီယာချုပ် သီရိပျံချိုဦးအုန်းညွန့်-ဒေါ်မိမိကလေး) တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်မိမိညွန့်(ခ) Mabel၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်ခင်လှိုင်-ဦးသီဟနု (Chief engineer) ဒေါ်စုစုစံ-ဦးစောလှိုင်ငယ်တို့၏ မွေးသဖွယ်ကျေးဇူးရှင်၊ မိခင် ရွှေရည်ဖြူ၊ မိဖခင်အောင်အောင်၊ မောင်အောင်မျိုးဟန်တို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘိုး၊ ဒေါ်ဝင်းနု-ဦးစန်းမောင်(အမှတ်-၂၊ သတ္တုတွင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း)၊ ဒေါ်ညိုညိုလှိုင်-Dr. ဦးတင်အောင်(Physics Professor)တို့၏ အစ်ကိုကြီးသည် ၁၂-၆-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၄:၄၅ နာရီတွင် ရွှေတိုင်း SSC ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၄-၆-၂၀၂၁ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၁နာရီတွင် ထိန်ပင်သူသာန်၌ ဂူသွင်း သဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမိတ်ဆွေအပေါင်းအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဒေါ်နီ
အသက်(၈၁)နှစ်**

(ဦးသောင်းငွေ-ဒေါ်မာမာ)တို့၏သမီး၊ (ဦးစံရွှေ-ဒေါ်မြစန်း)တို့၏ သမီးအေး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ၁၀/တောင်၊ (၁၃)ရပ်ကွက်၊ သန်လျင်တံတားအိမ်ရာဝင်း၊ အမှတ်(၁၇၉)နေ ဦးသက်ဝင်း (မြန်မာ့စီးရထား-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဒေါ်အေးအေးသက်၊ ဒေါ်ဥမ္မာသက် (ရွှေကမ္ဘာကုမ္ပဏီ လီမိတက်)၊ ဦးထွန်းထွန်းဝင်း(Resident Technical Officer (RTO).ECAS Consultant Pte Ltd) - ဒေါ်မော်မော်ထွေး၊ ဦးစံမင်းတို့၏ ချစ်လှစွာသောမွေးသမိခင်၊ မောင်မောင်ကျွန်းခန့်၏ ချစ်လှစွာသော ဘွားဘွားသည် ၁၂-၆-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ၁၄-၆-၂၀၂၁ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ကျိစုအအေးတိုက်မှ ကျိစုသူသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမိတ်ဆွေများအား အသိပေးအကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁၂:၄၅နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၁၈-၆-၂၀၂၁ရက်တွင် ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ အလှူ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ရှုဂျီ (သုံးခွမြို့)
အသက်(၈၈)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ အလုံမြို့နယ်နေ ပါမောက္ခဒေါက်တာခင်ခင်ဝင်း (ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး၊ ဆီးနှင့်ကျောက်ကပ်ဆေးပညာဌာန၊ ဆေးတက္ကသိုလ်-၁၊ ရန်ကုန်) ၏ ချစ်လှစွာသော မိခင်ကြီး ဒေါ်ရှုဂျီသည် ၁၁-၆-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆီးနှင့်ကျောက်ကပ်ဆေးပညာရှင်အဖွဲ့

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ရှုဂျီ (သုံးခွမြို့)
အသက်(၈၈)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ အလုံမြို့နယ်နေ ပါမောက္ခဒေါက်တာခင်ခင်ဝင်း (ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး၊ ဆီးနှင့်ကျောက်ကပ်ဆေးပညာဌာန၊ ဆေးတက္ကသိုလ်-၁၊ ရန်ကုန်)၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်ကြီး ဒေါ်ရှုဂျီသည် ၁၁-၆-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဆီးနှင့်ကျောက်ကပ်ဆေးပညာဌာန
ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)
ရန်ကုန်

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ခင်ဝင်းအောင်(ထုံးဘို)
အသက် (၈၀) နှစ်
ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး(ငြိမ်း)**

ပညာရေးတက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးအထက်တန်းကျောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၆)၊ ပြည့်ဝချမ်းသာခြံ၊ ချမ်းမြေ့သာလမ်း၊ စော်ဘွားကြီးကုန်း(၂)ရပ်ကွက်နေ ဦးသိန်းထွန်းအောင် (အကြံပေး-Forever Group Co.,Ltd)၊ ဒေါက်တာ လာနုခွန်တို့၏ ချစ်လှစွာသောမွေးသမိခင်ဖြစ်သူသည် ၁၀-၆-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးထွန်းအောင်သင်း-Dr.လှလှဝင်း
မိသားစု

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်ဒါယကာကြီး
ဦးမျိုးသူ
အသက်(၆၀)**

ရန်ကုန်မြို့၊ မော်ဘီမြို့နယ်နေ ဦးတင်ဝေအေး (ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း)-ဒေါ်ခင်စန်းမြင့်တို့၏ ချစ်လှစွာသော သား၊ ဒေါ်ခင်စန်းဝေ၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာသက်ဇော်-မရွှေရည်မျိုးသူ၊ မလှရည်မွန်ဝေတို့၏ ဖခင်၊ ဦးမျိုးသူ(မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ၊ မျိုးမြတ်သူကုမ္ပဏီလီမိတက်)သည် ၈-၆-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားသည့်အတွက် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မျိုးမြတ်သူကုမ္ပဏီလီမိတက်ဝန်ထမ်းများ

မိမိအိမ်တွင် ဆေးလိပ်မီးခိုးငွေများ ကင်းစင်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့်

- မိမိနှင့်တကွ မိသားစုကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင်ပါ။
- သားသမီး/ကလေးငယ်များ အတုယူ မမှားအောင် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်း ဖန်တီးပေးပါ။
- ကျန်းမာပျော်ရွှင်သော မိသားစုဘဝကို ရယူပါ။



ဆေးလိပ်မီးခိုးငွေများ ကင်းစင်သောအိမ် ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ကြပါစို့။

မီးဘေးရှောင် မလောင်ခင်တား

မြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

ဇွန် ၁၂ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၁၆၆ ဦး တွေ့ရှိ

စာမျက်နှာ » ၉

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှု လျှော့ချရေး စွမ်းဆောင်ရည် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၂

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ CDM ပြုလုပ်ပြီး အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် NUG အား ဆက်သွယ်ကူညီနေသော ဒေါက်တာထားထားလင်းအား ဖမ်းဆီးအရေးယူ ဆောင်ရွက်နေသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စာမျက်နှာ » ၁၇

ရွှေလိုတန်ဖိုးရှိသော ခေါင်းဆောင်မှု ခေါင်းဆောင်ကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့ လူတွေ့ရဲ့အထောက်အကူ အများကြီးလိုတယ်

စာမျက်နှာ » ၂၀

ဒေသဝမ်းစာဖူလုံရေးမှသည် လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးဆီသို့ ဦးတည်မည်

ဧကကလ ဧရာဝတီမြစ်ရေနည်းချိန်ပင်ဖြစ်သော်လည်း တောင်သူများ သီးနှံစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်ရေစုပ်စက်များဖြင့် စုပ်တင်၍ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေသော လုပ်ငန်းကို တာဝန်ကျေစွာ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းမှာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးမြို့နယ် ကမ်းနီကျေးရွာတွင်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ကမ်းနီလျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းကို ၁၉၇၈-၁၉၇၉

ခုနှစ်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၁၉၈၃-၁၉၈၄ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက် ပြီးစီးခဲ့သည်။ ထို့နောက် စီမံကိန်းကို ပြင်သစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးအေဂျင်စီ (AFD) အထောက်အပံ့ ယူရှိငွေ ၁ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခုနှစ် တွင် ပြီးစီးခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၂၄



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးမြို့နယ် ကမ်းနီလျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်မှ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။



ပန်းတနော်မြို့နယ် ပသွယ်ချောင်းအတွင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ နှစ်သိန်း မျိုးစိုက်ထည့်

ပန်းတနော် ဇွန် ၁၂ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ငါးလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ငါးသယံဇာတ တိုးပွားရေး နှင့် ဒေသတွင်း ငါးရိက္ခာဖူလုံစေရန်ရည်ရွယ်၍ သဘာဝမြစ်ချောင်းများအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် ပန်းတနော်မြို့နယ် ပသွယ်ကျေးရွာအုပ်စု ပသွယ်ချောင်း၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အခမ်းအနားတွင် ပန်းတနော်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆန်းဗိုလ်နှင့် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ မအူပင်ခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးဆန်းဝင်း၊ ပန်းတနော်မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးလှအောင်သိန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ပန်းတနော်ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ တာဝန်ခံ ဒေါ်သင်းပပထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ရပ်မိရပ်ဖ များနှင့် ငါးမွေးတောင်သူများတက်ရောက်၍ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးမြစ်ချင်း ကောင်ရေ ၁၀၀၀၀၀၊ ငါးခုံးမကြီး ကောင်ရေ ၅၀၀၀၀ နှင့် ရွှေဝါငါးကြင်း ကောင်ရေ ၅၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ငါးကောင်ရေ ၂၀၀၀၀၀ အား ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား(အာရှဇုန်) တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ တက်ရောက်ခွင့်ရသည့် အသင်းအချို့ ထပ်မံထွက်ပေါ်လာ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၂ ယခုကျင်းပနေသည့် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားနှင့် ၂၀၂၃ အာရှဖလား ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတွင် ဇွန် ၁၁ ရက် ပွဲစဉ်များအပြီး ကမ္ဘာ့ဖလား(အာရှဇုန်)တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ခွင့် ရသည့် အသင်းအချို့ ထပ်မံထွက်ပေါ်လာသည်။ ဇွန် ၁၁ ရက်က ကစားသည့် ပွဲစဉ်များအပြီးတွင် နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်သည့် အသင်းအချို့ ထွက်ပေါ် လာခြင်းဖြစ်ပြီး အုပ်စု(B)မှ ဩစတြေးလျအသင်း ထပ်မံ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခင်က အုပ်စု(A)မှ ဆီးရီးယား အသင်း၊ အုပ်စု(E)မှ ကာတာအသင်း၊ အုပ်စု(F)မှ ဂျပန်အသင်းတို့ တက်ရောက်ထားပြီး ဩစတြေးလျအသင်းမှာ လေးသင်းမြောက်

အသင်းအဖြစ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ခြေစစ်ပွဲကျင်းပသည့်ပုံစံအရ ဒုတိယအဆင့် အုပ်စု ရှစ်စုမှ အုပ်စုပထမနေရာရ ရှစ်သင်းနှင့် ဒုတိယနေရာရအသင်းများ အနက် အကောင်းဆုံးလေးသင်းမှာ ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား (အာရှဇုန်) တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ တက်ရောက်ခွင့်ရပြီး ၂၀၂၃ အာရှဖလားပြိုင်ပွဲကို ခြေစစ်ပွဲ ဆက်လက်ကစားရန်မလိုဘဲ တိုက်ရိုက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် အုပ်စုပထမ နေရာရသည့်အသင်းများတွင် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား အိမ်ရှင်ကာတာ အသင်းပါဝင်နေသဖြင့် ကာတာအသင်းအစား အကောင်းဆုံး အုပ်စုဒုတိယနေရာရ လေးသင်းအစား ငါးသင်းအထိ တွက်ချက် သွားမည်ဖြစ်သည်။ စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၅ သို့ ၀

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ		
နေပြည်တော် ဇွန် ၁၂		
မာန်အောင်	၆ ဒသမ ၃၄	လက်မ
ကျောက်ဖြူ	၅ ဒသမ ၂၈	လက်မ
ကွမ်းခြံကုန်း	၃ ဒသမ ၅၄	လက်မ
ရမ်ကလောင်း	၃ ဒသမ ၄၆	လက်မ
ကျိုက္ကမိ	၂ ဒသမ ၉၅	လက်မ
ကြာအင်းဆိပ်ကြီး	၂ ဒသမ ၈၃	လက်မ
ဟုမ္မလင်း	၂ ဒသမ ၆၀	လက်မ

အထူးကဏ္ဍအချပ်ပို ၈ မျက်နှာပါရှိ

ယနေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာတွင် မျိုးဆက်သစ်ရင်ပြင် အထူးကဏ္ဍ အချပ်ပို ၄ မျက်နှာနှင့် လေ့လာစရာ အင်္ဂလိပ်စာ အထူးကဏ္ဍ အချပ်ပို ၄ မျက်နှာ စုစုပေါင်း အချပ်ပို ၈ မျက်နှာ ဖော်ပြပါရှိပါသည်။

မိသားစုအဖွဲ့အစည်း

ဝတ္ထုတို မောင်ကလောင်

“ဂျိန်း”
“အမေ”ဟု အာမေဇိတ်သံထွက်ရင်း မခင်မေ အော်မိသည်။ မိုးဦးကျချိန်မို့ လျှပ်စီးတလက်လက် နှင့်ဖြစ်နေသော ကောင်းကင်ယံမှ မိုးကြိုးပစ်သံ ကြောင့် သူလန့်အော်မိသည်။ မိုးကြိုးချက်သံပေးရင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာနေပြန်တော့ အမိုးမလုံမခြံ ဖြစ်နေသော အိမ်ခေါင်မိုးမှ မိုးယိုတော့မည်ကို သိနေသော မခင်မေသည် ရင်ခွင်ထဲအိပ်နေသော သားငယ်ကိုပွေ့၍ မိုးရေလွတ်သောနေရာတွင် ချလေသည်။ အိမ်နောက်ဖေး မီးဖိုခန်းမှ ရသမျှလှေ့အရွယ်စုံကိုယူရင်း မိုးယိုရာနေရာအချို့၌ မိုးရေများကို ခံရလေသည်။ လကဆုန်ကိုကျော်လွန် ပြီး နယုန်လထဲ ကူးဝင်လာပြီဆိုသည်နှင့် မိုးဦးရာသီ စတော့မည်ကို ကြိုညီခဲ့ပေမယ့်လည်း မပြည့်စုံသော သူတို့အဖို့ ဓနိအုန်းများပင် ရှာကြံမဝနိုင်ခဲ့ပေ။ မိုးယိုမည်ထင်ရသော အပေါက်တို့ကို ဖာထေး၍ တစ်မိုးနေရန် ယောက်ျားလုပ်သူက ပြောသော ကြောင့် သူလည်း ဆုံးဖြတ်ခဲ့ရသည်။

“မခင်မေ ဟေး မခင်မေ” မိုးသည်းထန်စွာရွာ နေသဖြင့် မကြားတစ်ချက်ကြားတစ်ချက်နှင့် အိမ်ရှေ့ သို့ ထွက်ကြည့်မိသည်။

“ဪ ကိုတင်မောင် ပြန်လာပြီကိုး၊ အိမ်ပေါ် တက်လေ” မိုးရေစိုနေသော ယောက်ျားဖြစ်သူကို ကြည့်ရင်း မခင်မေ လှမ်းပြောလိုက်သည်။ မိုးကျလျှင် လယ်ထွန်ရတော့မည်ဖြစ်သောကြောင့် စာရင်းငှား အဖြစ်နေရန် ရွာထဲကိုသွားသော ယောက်ျားဖြစ်သူ အဆင်ပြေပြေရဲ့လားဟု တွေးရင်း မခင်မေ သက်ပြင်းချမိသည်။ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ကိုတင်မောင်၏ အခေါ်ဖြစ်သူက ခေါ်ခိုင်းနေသဖြင့် အဆင်ပြေနေ သည်။ ဒီနှစ်တော့ အခေါ်တိုက်လည်း ကိုတင်မောင် အား ခေါ်မခိုင်းတော့၊ နေရာသီကတည်းက အလုပ် မရှိဖြစ်နေသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း သူတို့မိသားစု အဖို့ အစစအရာရာ အဆင်မပြေဘဲ ကျပ်တည်းလျက် ရှိနေသည်။

“ကိုတင်မောင် တော်သွားတာ အဆင်ပြေခဲ့ရဲ့ လားတော်”

“ပြေမှာပါဟာ သူတို့မှာ လူလိုတယ်လို့တော့ ပြောတယ်ဟာ။ မနက်ကျမှသိရမယ်” ဟု ပြောရင်း နှစ်နှစ်ခြိုက်ခြိုက် အိပ်ပျော်နေသော သားဖြစ်သူ အနီး သွားလေသည်။

“ရှင် ပင်ပန်းလာရင်လည်း တစ်ရေးတစ်မော အိပ်ပစ်လိုက်ပါ။ ကျုပ် လုပ်စရာလေးနည်းနည်းရှိသေး



တယ်”ဟု ပြောရင်း နောက်ဖေးဝင်လာခဲ့သည်။ မခင်မေသည် ကိုတင်မောင်မျက်နှာရိပ်ကို သိသည်။ မခင်မေ စိတ်ညစ်မှာစိုးရိမ်သဖြင့် အဆင်ပြေ မှာပါဟုပြောသွားမှန်း ရိပ်မိသည်။

ကိုတင်မောင်နှင့် မခင်မေတို့၏ အိမ်ထောင် သက်တမ်းမှာ ၁၆ နှစ်ကျော်လို့ ၁၇ နှစ်ထဲဝင်လာခဲ့ပြီ။ အိမ်ထောင်ကျစက အဆင်ပြေနေနေလော့ခွဲရ သည်။ နှစ်ဖက်မိဘများလက်ဖွဲ့ခဲ့သော နွားတစ်ရှဉ်း လယ် ၁၀ ဧကနှင့် မိုးရာသီစပါ၊ ဆောင်းရာသီ မြေပဲ၊ ခရမ်း၊ သခွား စသည်တို့စိုက်ပျိုးရင်းနှင့် ရွှေစင်္ကြံစပင် စုမိဆောင်းမိခဲ့သည်။ မခင်မေမှာလည်း လယ်ထွက် သီးနှံတို့ကို မြို့တက်ရောင်းရင်း ရသမျှငွေတို့ငွေစ တို့ကို စုဆောင်းခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကိုတင်မောင်နှင့် မခင်မေသည် စုဆောင်းမိသောရွှေငွေတို့ကို ထုခဲ့၍ ရွာထဲတွင် စပါးပေါ်ချိန်စပါး၊ မြေပဲပေါ်ချိန်မြေပဲ ဝယ်ခဲ့သည်။ မြို့တက်ကာ ပွဲရုံတို့တွင် ပြန်သွင်းပြီး အမြတ်ငွေတို့ကိုပြန်ရင်းရင်း စီးပွားတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ သမီးကြီးမေနှန်း၊ သားငယ်မောင်ကြွယ်တို့နှင့်အတူ မချမ်းသာသော်လည်း ငွေရေးကြေးရေး ချောင်ချောင် လည်လည်ဖြင့် နေထိုင်ခဲ့ကြရသည်။

သို့ပေမယ့်လည်း လူ့ဘဝ အလှည့်အပြောင်း

သည် ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းလှသည်။ ကံကြမ္မာ မျက်နှာကို သေသေချာချာကြည့်ရင်း လက်ညှိုးထိုးမိ သည်။ ပျော်ရွှင်နေသောမိသားစုကမ္ဘာလေး ပျက်ပြယ် ခဲ့ရသည်။ အညွန့်တလူလူဖြစ်နေသော စီးပွားရေး မှာလည်း တစစအညွန့်ကျိုးခဲ့ရသည်။ လိုလေသေး မရှိအောင် ထားခံခဲ့ရသော သားသမီးများလည်း မျက်နှာညှိုးခဲ့ရသည်။

လွန်ခဲ့သော သုံးနှစ်က မခင်မေယောက်ျား ကိုတင်မောင်သည် စပါးပို့ရန်အသွား ကုန်ကားမှောက် သည်။ စပါးတင်းပေါင်း ထောင်ချီဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ကိုတင်မောင်မှာတော့ ကံကောင်းထောက်မ၍ အသက်ရှင်ခဲ့ရသည်။ အသက်ရှင်ခဲ့ပေမယ့် ဘယ်ဘက် ခြေလှမ်းရိုးကျိုးခဲ့ရသည်။ မခင်မေအဖို့ ကံဆိုး မိုးမှောင်ကျရုံမက ဘဝအလင်းရောင်ပါ မှိန်ခဲ့ရသည်။ ထိုစဉ်က သားငယ်မောင်ကြွယ်မှာ လသားအရွယ်သာ ရှိသေးသည်။ ကိုတင်မောင်လည်း တစ်နှစ်နီးပါး လောက် ဘာအလုပ်မျှမလုပ်နိုင်ဘဲ နေထိုင်ခဲ့ရသည်။ ဆုံးရှုံးခဲ့သောစပါး တချို့တစ်ဝက်မှာ သူများဆီမှ အကြွေးနှင့်ယူရသောကြောင့် အကြွေးများကို နွားရောလယ်ရော ရောင်း၍ဆပ်ခဲ့ရသည်။

“သူများအကြွေးကိုလည်း လက်ဝယ်ပိုက်မထား ချင်ဘူး ခင်မေရယ်၊ ဆပ်စရာရှိတာဆပ်ထားတာ ကောင်းပါတယ်။ ပစ္စည်းဥစ္စာဆိုတာ အသက် လည်ပတ်နေသမျှ ရှာဖွေစုဆောင်းလို့ရပါတယ်”

“ကျွန်မသိပါတယ်တော်၊ တော် ကျန်းကျန်း မာမာရှိနေတာပဲ ကျွန်မအတွက် ပြည့်စုံပါပြီ”

ဘဝအကူးအပြောင်းမှာ ခက်ခဲခဲ့ရသည်။ ကူရာမဲ့အဆင့် ရောက်သွားခဲ့ရသည်။ နှစ်ဖက်မိဘများ ကလည်း ရှေ့နှစ်များကပင် ရှေ့ဆင့် နောက်ဆင့် ဆုံးသွားတော့ မခင်မေမှာ တစ်ယောက်တည်း ပူပန်ခဲ့ရသည်။ စီးပွားရေးက မြန်းစားကြီးကျသွား တော့ ဆောက်တည်ရာမရ ဖြစ်သွားခဲ့ရသည်။ ယောက်ျားဖြစ်သူ အလုပ်မလုပ်နိုင်သေးသည့်အချိန် အိမ်ရှေ့တွင် မုန့်ဟင်းခါးဆိုင်ဖွင့်ပြီး ဝမ်းရေးကျောင်း

ခဲ့ရသည်။ တောလေ့ထမင်းကြမ်းခဲကိုသာ အမှီပြု သောဒေသ၌ မုန့်ဟင်းခါးအရောင်းကတော့ ထမင်း နပ်မှန်ရုံသာရှိသည်။

မိုးဦးကျလာတော့ ကျောင်းတွေကလည်း ဖွင့်ကြတော့မည်။ သားငယ်ဖြစ်သူမှာ ကျောင်းမနေ ရသေးသော်လည်း အကြီးမ မေနှန်းမှာ ကျောင်းတက် ရတော့မည်။ မေနှန်းမှာ စနစ်သစ် ၁၀ တန်းကို တက်ရောက်ရမည်။ မိန်းကလေးဖြစ်နေတော့ အဝတ် အစား အသုံးအဆောင်တွေလိုလာသည်။ ရွာနှင့် နှစ်မိုင်ခန့်ဝေးသော အထက်တန်းကျောင်းကိုသွား၍ တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်သောကြောင့် စက်ဘီးတစ်စီး လည်း လိုလာသည်။ လက်ရင်းရှိနေသော စက်ဘီး ဟောင်းကိုသာ ပြန်ပြုပြင်၍ ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းသုံးကိရိယာတချို့ မလိုအပ်သော်လည်း လွယ်အိတ်၊ ဖိနပ်၊ ထီးကအစ စီစဉ်ရတော့မည်။ အပျိုပေါက်စဖြစ်နေသော သမီးဖြစ်သူအတွက်လည်း အစစအရာရာ အဆင်ပြေအောင်လုပ်ပေးရတော့မည်။ သမီးဖြစ်သူမှာ မိဘတွေ ငွေရေးကြေးရေး အဆင် မပြေသည်ကိုသိသဖြင့် အများနည်းတူ ကျူရှင်တက် ချင်ပေမယ့် မတက်ဘဲနေရသည်ကိုလည်း တွေးတော ရင်း စိတ်မကောင်းဖြစ်ရသည်။

တစ်ရက်အလုပ်ရှိမှ တစ်ရက်အဆင်ပြေသော သူတို့အဖို့ မနက်ဖြန် အဆင်ပြေဖို့ကိုသာ ဆုတောင်းနေရသည်။ လယ်ထွန်ငှားမည့်သူရှိမှ အဖိုးခငွေယူပြီး သမီးအတွက် အဝတ်အစား၊ ထီးကအစ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ဝယ်ရမည်။ သမီးမိန်းကလေးဖြစ်သောကြောင့် အဝတ်တစ်ထည် ကိုယ်တစ်ခုတည်းထား၍ မသင့်တော်ပေ။ စိုစွတ် သည့် မိုးရာသီဖြစ်နေတော့ အဖြူအစိမ်း အနည်းဆုံး သုံး၊ လေးထည်လောက်တော့ ရှိထားသင့်သည်။ ဒါမှသာ အလဲအလှယ်သုံး၍ ကျောင်းကို ကောင်းမွန်စွာ သွားနိုင်မည်။ အဆင်ပြေပါစေဟုသာ ထပ်မံ ဆုတောင်းနေမိသည်။

မိုးသည်းထန်မှုက လျော့ကျ၍ အကာ တစ်ခွင်လုံး သာယာခဲ့လေပြီ။ မခင်မေသည် မိုးရေ စက်များကြားမှာ သံစုံတီးဝိုင်းပမာ မြည်နေခဲ့သော ဇလုံတို့ကို ပြန်သိမ်းသည်။ နှစ်နှစ်ခြိုက်ခြိုက် အိပ်ပျော်နေသော လင်တော်မောင်နှင့် သားဖြစ်သူ မျက်နှာကိုကြည့်ရင်း အိမ်အောက်သို့ ဆင်းလာခဲ့ သည်။ အိမ်ဘေးပတ်လည်တွင် မိုးရေများနှင့်အတူ မျောပါလာသော အမှိုက်များကို တံမြက်စည်းနှင့် လှည်း၍ သိမ်းဆည်းသည်။ လင်ဖြစ်သူ၏အလုပ်မှာ မနက်ဖြန် နေ့ခင်းနေ့လယ်မှ အဆင်ပြေနိုင်မည်ဖြစ် သဖြင့် ယမန်နှစ်က ကျောင်းဝတ်စုံအဟောင်းများကို ရှာရသည်။ လွယ်အိတ်၊ ထီး၊ မိုးစီးဖိနပ်အဟောင်း များ သိမ်းထားရာ အထုပ်အပိုးတို့ကို ရှာရသည်။ သမီးအတွက် မြေခင်းတော် စက်ဘီးအစုတ်ကိုလည်း အသစ်မဝယ်ပေးနိုင်သေးတော့ သွားလို့လာလို့ အဆင်ပြေအောင် ပြုပြင်ဖို့ ဆိုင်ကိုပို့ရမည်။

ကိုယ်တိုင်အပ်ချည်နှင့်ချုပ်လိုရမည့် လွယ်အိတ် အပြက်လည်း အဆင်ပြေအောင်ချုပ်ရမည်။ ခေါက်ထီး ထောင့်ကျိုးများကိုလည်း ထီးပြင်ဆိုင်သို့ ပို့ရမည်။ ထိုသို့ ကိစ္စအဝဝကို တန်းစီလိုက်မိသည်။

“မေမေ ဒီနေ့စက်ဘီးသွားပြင်မယ်ဆို”

“ဪ အေးအေး မိုးစဲသွားပြီဆိုတော့ သွားရ အောင်”

မဖြစ်မနေလုပ်မည်ဆိုသောအတွေးနှင့် မခင်မေ သည် သမီးကို စက်ဘီးတွန်းခိုင်းရင်း ထီးစုတ်ကို လက်ဝယ်ပိုက်ပြီး အိမ်ရှေ့ခြံဝသို့ မြေလှမ်း လှမ်းမိ တော့သည်။

တစ်ရက်အလုပ်ရှိမှ တစ်ရက်အဆင်ပြေသော သူတို့အဖို့ မနက်ဖြန် အဆင်ပြေဖို့ကို သာ ဆုတောင်းနေရသည်။ လယ်ထွန်ငှားမည့်သူရှိမှ အဖိုးခငွေယူပြီး သမီးအတွက် အဝတ်အစား၊ ထီးကအစ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ဝယ်ရမည်။ သမီးမိန်းကလေး ဖြစ်သောကြောင့် အဝတ်တစ်ထည် ကိုယ်တစ်ခုတည်းထား၍ မသင့်တော်ပေ။ စိုစွတ် သည့် မိုးရာသီဖြစ်နေတော့ အဖြူအစိမ်း အနည်းဆုံး သုံး၊ လေးထည်လောက်တော့ ရှိထားသင့်သည်။ ဒါမှသာ အလဲအလှယ်သုံး၍ ကျောင်းကို ကောင်းမွန်စွာသွားနိုင်မည်။ အဆင်ပြေပါစေဟုသာ ထပ်မံဆုတောင်းနေမိ

ကျေးဇူးကြီးမား တောင်သူများ

မိုးဦးခိုက်တဲ့ ဝသန်ခါ
ထွန်ရေးပြင်ကြတာ။
သံစုံမြည်ကာ ဖားပုရစ်များ
တေးဆိုလို့ဝင့်ကြား။
ပြည်သူ့စီးပွား ဖြစ်ထွန်းအောင်
ညီတူကြီးပမ်းဆောင်။
မိုးဒဏ်မရွှောင် ပျိုးကိုကြံ
ကြိုးစားအားမာန်ခဲ။
ကျေးဇူးကြီးမြဲ တောင်သူတွေ
အစဉ်မမေ့ပေ။
ပဲပြောင်းနှမ်းတွေ စုံလင်လို့
ပြည်သူ့လုံစုံ။ ။
သာကီနွယ်(ညောင်ရမ်း)

ကျောင်းသွားစို့နော်

အရှေ့ရောင်နီ နေခြည်ဖွေးတော့
ကြက်ကလေးက တွန်သံသာ။
အုန်းမောင်းခေါက်သံ တုံတုံမြူးလို့
တိုရွာဦးက ကျောင်းတော်မှာ။
ကျေးငှက်သံသာ ကျိုကျာတေးနဲ့
ပျံတက်ဆင်းပြေး ကူးလူးလာ။
ဆွမ်းတော်ခံလာ သံဃာတန်းက
ရွာလယ်လမ်းမ ကြေးစည်သာ။
လယ်တောဆီမှာ လယ်ထွန်စက်နဲ့
မြေဆီညက်ပေါ့ ညံစာစာ။
တိုရွာအလယ် စာသင်ကျောင်းက
ခေါင်းလောင်းကလေး ထိုးသံသာ။
ပညာသင်ရာ ပေါင်းဖော်များနဲ့
ကျောင်းပေါ်သွားလို့ အတန်းတက်မှာ
တက်မှာ တက်မှာ။ ။
အောင်ကျော်လှိုင်(ကတူးမြေ)

ဆောင်းပါး

အမုန်းစကားမဆို...အပြုံးများချိုချို

■ အတူး(ပညာရေး)

လူ့လောက၊ လူ့ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အထူးသဖြင့် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာအထက်တွင် လူ့အချင်းချင်း အပြစ်ကိုသာရှာ၍ ဝေဖန်ကဲ့ရဲ့ ဆဲဆိုကြိမ်းမောင်း၊ သားပုပ်လေလွင့်၊ အမနာပအမုန်းစကားများဖြင့် ပျံ့နှံ့နေကြသည်ကို ကြားရ၊ မြင်ရလျှင် လွန်စွာပင် စိတ်ပျက်မိသည်။

တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး၊ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုနဲ့တစ်ခု အပြင်းအထန်ဝေဖန်မှု၊ ရှုတ်ချမှု၊ စည်းရုံးလှုံ့ဆော်မှု တွေပြင်းထန်နေကြပြီ။ မိမိအလိုကျလျှင် ကျသလို၊ အလိုမကျလျှင် မကျသလို စိတ်လွတ်ကိုယ်လွတ် စကားဆိုနေကြပြီ။

မိမိအလိုကျသူအား အလိုကျသလိုမြောက်လိုက် ဘိ မိုးထိတော့မည့်နွယ်။ မိမိအလိုမကျလျှင်ဖိလိုက် ၏။ အဝီစိရောက်မည့်အနေပင်။

“ဪ...တရားကျစရာပါကလား”ဟု အတွေး ဝင်မိသည်။

လူ့ရွာလူ့လောကတွင် တစ်ယောက်နှင့် တစ်ယောက် ဆက်ဆံပေါင်းသင်းလုပ်ကိုင်ရင်းဖြင့် တစ်ယောက်အရည်အချင်းကို တစ်ယောက်သိရပါ သည်။ တစ်ယောက်စေတနာ တစ်ယောက်က နားလည်ရပါသည်။ သို့သော် တစ်ယောက်နှင့် တစ်ယောက် စိတ်ထားမတူညီနိုင်ပေ။ အတွေ့အကြုံ တွေ၊ အရည်အချင်းတွေ ကွဲပြားပေမည်။

တစ်ယောက်မရှိသောအရည်အချင်း တစ်ယောက် ရှိမည်။

“ဖိုးလမ်းလည်း သူ့အချင်းနှင့် အဆင်းနှင့်။ မီးတိုင်ငယ်လည်း သူ့အရွယ်နှင့် အရွယ်နှင့်ပင်”။

မိမိတို့ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်သည့် ဘက်မှ လောကကောင်းကျိုးဆက်တိုက်၍ ဆောင်ရွက်လို စိတ်ရှိကြမည်ဆိုလျှင် လွန်စွာပင် အဖိုးတန်သော အမျိုးမှန်သော နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာတွေ ဖြစ်ပေမည်ဟုပင် ဆိုရချေမည်။

လူ့လောက လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုတွင် ခေါင်းဆောင်ကောင်းရှိရန် အလွန်ပင်အရေးကြီး သည်။ ခေါင်းဆောင်သည် အနာဂတ်လူ့အဖွဲ့အစည်း ကို ကောင်းစွာထူထောင်ရသည်။ ခေတ်ကာလနှင့် အညီ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်ရန် ပြုပြင်ပြောင်းလဲ ရသည်။

ရှုထောင့်ပေါင်းစုံက ကြည့်မြင်ဆင်ခြင်သင့် ထိုသို့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ပြုလုပ်ရာတွင် အဘက်ဘက်သော ရှုထောင့်ပေါင်းစုံက ကြည့်မြင် ဆင်ခြင်သင့်သည်။ တစ်ဖက်တည်းသော အမြင်ဖြင့် ကြည့်လျှင် အများအပြားဖြင့် အကောင်းအဆိုး၊ အကြောင်းအကျိုးအထွေထွေတို့သည် အမှန်အမှား ဒွန်တွဲလျက်တွေ့ရှိကြမည်မှာ မလွန်နိုင်ပေ။

ကျဉ်းမြောင်းသော အတွေးအမြင်တို့ဖြင့် မကြည့်၊ မမြင်၊ မသုံးသပ်စေဘဲ ကျယ်ဝန်းနက်ရှိုင်းသော အတွေး၊ အမြင်တို့ဖြင့် ဆင်ခြင်သုံးသပ်သင့်သည်။ ဆုံးဖြတ်သင့်ပြီ။

ဤသည်ကိုပင် လိုသူက နှစ်သက်ကာ ကောင်းချီးပေးကြသည်။ မလိုသူက ပြစ်ချက်ရှာ၍ ကဲ့ရဲ့ပြစ်တင်ကြပြီ။ လွတ်လပ်စွာပြောရေးဆိုခွင့်ရှိ ၍ မိမိထင်ရာမြင်ရာပြောဆိုပါသော်လည်း တစ်ဖက် ကြားရသူ မြင်ရသူတွင် မိမိပြောဆိုခြင်း၏ ဆန့်ကျင် ဘက်များ သိရှိကောင်းသိရှိနိုင်ပေမည်။

သို့ဖြစ်၍ အခြေအတင် စကားစစ်ထိုးရမှု တစ်ယောက်နှင့်တစ်ယောက် အပြုအမူရန်ဖြစ်ရပေ မည်။ အငြင်းပွားကာ အချင်းများရပေမည်။ ထိုသို့ ဆိုလျှင် လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု တည်ထောင်မှုတွင် အားအင်များမတိုးပွားဘဲ လျော့ပါးခြင်းသာ ကြုံရပေ တော့မည်။

လူတိုင်းသည် အရည်အချင်း၊ အတွေ့အကြုံတို့ သည် မတူညီနိုင်သည်မို့ ရလဒ်ဟူသည်လည်း တစ်ပြေးညီမရှိနိုင်ပေ။ အမှားမရှိ၊ ပကတိအမှန် တစ်ယူသန်၍ မဖြစ်နိုင်ပေ။ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးနားလည် မှုရှိရမည်။ သည်းခံခွင့်လွတ်နိုင်ရမည်။ လိုတိုးပိုလျှော့၊ မလျော့မတင်း စောင်းကြိုးညှင်းသလို ချင့်ချိန်တတ် ရမည်။ စဉ်းစားမြော်မြင်မှုရှိရပေမည်။

ဖေးမကူညီခြင်းများရှိစေချင်

သို့ဖြစ်၍ လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု အေးချမ်းသာယာ မှုဖြစ်အောင် ထူထောင်နေစဉ်ဝယ် အချင်းချင်း စိတ်ဝမ်းမကွဲစေဘဲ အမှားနည်းသည်ထက်နည်းလာ အောင် စေတနာစိတ်ရင်း မေတ္တာစိတ်နှလုံးသွင်း၍ ဖေးမကူညီခြင်းများရှိစေချင်သည်။ ဆွေးနွေးရမည်။ ညှိနှိုင်းရမည်။ သည်းခံခွင့်လွတ်ကာ နားလည်မှုဖြင့် အတွေ့အကြုံတို့ကို ဖလှယ်ရမည်။ ရာထူး၊ နေရာ၊ တာဝန်များစွာတို့သည် မျက်မှောက်ကာလ ဒီမိုကရေစီ စနစ်တွင် တစ်သမတ်တည်း မရှိနိုင်ပေ။ မိမိတို့၏ အရည်အချင်း၊ မိမိတို့၏ စိတ်ပါဝင်စားမှုကိုမူတည် ၍ လူတိုင်းအလှည့်ကျကာ တာဝန်တွေထမ်းဆောင် ကြရပေမည်။ တာဝန်ဟူသည် တောင်းခံကောင်း သည်မဟုတ်။ တာဝန်အပ်နှင်းခံရလျှင်လည်း ငြင်းဆန်ခြင်းကိုမပြုသင့်ရာ။ ကိုယ်ထမ်းဆောင်ရမည့် ရာထူး၊ နေရာ၊ တာဝန်များကို အကောင်းဆုံးကျေပွန် စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်သာ အရေးကြီးပေပြီ။

အတ္တအရေးကို ရှေ့တန်းမတင်သင့်

ကိုယ်သာလျှင်အမှန် တစ်ယူသန်အတွေးဖြင့် အတ္တအရေးကို ရှေ့တန်းမတင်သင့်။ သူလုပ်လျှင် အမှား၊ သူ့စကားမမှန်ကန်၊ အဖန်ဖန်ရှုတ်ချ၊ အပြစ် တင်ဘဝင်မကျသည် မရှိသင့်ပေ။ ကိုယ့်အတွေး၊ ကိုယ့်အမြင်၊ ကိုယ်ကသာလျှင် မှန်သည်ထင်ရပေမယ့် တစ်ပါးသူအနေဖြင့်လည်း မိမိအား အပြစ်စကား မြားဦးလှည့်လာစေမည်ဖြစ်ရာ အရက်တကဲ့အကျိုး နည်းကြုံရတတ်ပေမည်။

ဆရာတော်တစ်ဦး၏ဆုံးမစကား၊ စာသားတစ်ခု ဖတ်ဖူးသည်။ မှတ်မိစေရန်ကူးထားမိသည်။

“သူတစ်ပါးအား ချီးချီးနှိမ်နှိမ် အပြစ်တင် ပြောတတ်ဆိုတတ်ပြီဆိုရင် သင်၏ စိတ်ဓာတ်သည် လွန်စွာပင်ညံ့ဖျင်းနေပြီဆိုတာကို သိလိုက်ပါ...”တဲ့။

လူ့လောက၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုကိုဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် သူတစ်ပါး (သို့မဟုတ်) အခြားအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအား အထင် သေးခြင်း၊ ပြစ်တင်ရှုတ်ချခြင်းဖြင့် မိမိ(သို့မဟုတ်) မိမိအဖွဲ့အစည်းသည် လူရာမဝင်နိုင်ပေ။ လူရာဝင် သော်လည်း မြင့်မြတ်သော လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်း တစ်ခုဖြစ်မလာနိုင်ပေ။ မိမိ (သို့မဟုတ်) မိမိအဖွဲ့ အစည်း၏ ဖြူစင်ရိုးသားမှု၊ စိတ်ရှည်သည်းခံမှု၊ ဇွဲလုံ့လရှိမှု၊ ဉာဏ်ပညာ အမြော်အမြင်ကြီးမားမှု စသည်တို့ကသာလျှင် အောင်မြင်မှုအလီလီကို ရရှိနိုင် ပေမည်။

လူ့ဘဝ၊ လူ့လောကတွင် လူသားအချင်းချင်းတို့ သည် မနာလိုဝန်တို့မှုများ ကင်းရှင်းကြစေချင်သည်။ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာအထက်တွင်ဖြစ်စေ၊ လူ့ပတ်ဝန်းကျင်၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း၌ဖြစ်စေ၊ အမုန်းစကားမဆို အပြုံးများချိုချိုနှင့် ပြောဆိုကာ သာယာမှုရှိစေချင်သည်။ လောကကောင်းကျိုး၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့ ကိုယ်ချင်း စာနာစိတ်ကို နှလုံးသွင်းလျက် တစ်အူထုံဆင်း၊ ညီရင်းအစ်ကို၊ မောင်ရင်းနမမာ သွေးစည်းညီညွတ် မှုဖြင့် နိုင်ကြီးသားပီသစွာ အမြန်မြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးသာယာရေး ကမ္ဘာသူ ကမ္ဘာသားများအားလုံး ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးတို့ကို အလေး ထားဆောင်ရွက်ကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းရေးသားလိုက် ရပေသည်။ ။

လွမ်းမောဖွယ် အညာမြေ

သုံးရာသီ ပသာဒ
အညာ အလှ ရှုခင်းတွေ။
ကြည့်ပါလေ နေရီတရာ
လွမ်းမောမပြေ။
ကျုပ်တို့ရဲ့ အညာမြေ
ထနှောင်းဝေ တမာဖူး။
ညောင်ကုက္ကို ပင်အိုထက်မှာ
“ချိုး”ငှက်ကမြူး။
ကုသိုလ်ပန်ဆင် ရွယ်ကာစူးလို့
ရွာဦးက ဘုရား၊ ကျောင်း၊ ကန်။
သဒ္ဒါရောင် ပြုံးပြုံးပြက်နဲ့
မိုးထက်သို့ လျှံ။
နံနက်ခင်း လင်းကြက်သံ
အချိန်မှန် ကြားရသေး။
အကျိုးယူသော်
ဗိုးသူတော် လမ်းထလျှောက်ကာ
အုန်းမောင်းခေါက်ပေး။
ကိုယ့်ရပ်ရွာ အနေဝေးတော့
ဖြေကာတွေ့လို့ မပြေသာ။
မြစ်ရော ဘယ်ညာတစ်ကြော
ထန်းတောဝေဖြာ။
ပင်မန်ကျည်း အုပ်ဆိုင်းကာ
ဖြောင့်ဖြူးစွာ လှည်းလမ်းကြောင်း။
မပြတ်သာပေ
ထက်အညာမြေ ရွာစခန်းမှာဖြင့်
လွမ်းဖို့လွန်ကောင်း။ ။
မောင်စိုးငွေ(ကသစ်မြေ)

ဝတ္ထုတို

ခိုင်ခန့်အောင်

တံငါနားနီးတံငါ မုဆိုးနားနီး မုဆိုးလို့ ဒေါ်အေးစိန် မကြာခဏ ပြောပြောနေတာကို သန်းဆောင်ကြားခဲ့ဖူးလေ၏။ သို့သော် ဘာကြောင့် ဘာအတွက်ဆိုသည်ကိုတော့ သန်းဆောင်တစ်ခါမျှ မစဉ်းစားမိခဲ့ပေ။

သူ့ရဲ့စဉ်းစားတွေးခေါ်နိုင်သမျှနဲ့ စဉ်းစားကြည့်လိုက်တဲ့အခါ တံငါသည်ဆိုသည်မှာ မြစ်ချောင်းအင်းအိုင်များကို ငါးဖမ်းထွက်သူများကိုဆိုသည်ဟုတော့ မှတ်သားထား၏။ သန်းဆောင်တစ်ယောက်ဦးနှောက်ထဲကို အသေမှတ်ထားမိ၏။ မုဆိုးဟု ဆိုလိုက်လျှင်လည်း တောတောင်တစ်ခုလှည့်လည်၍ ခြေနှစ်ချောင်းသတ္တဝါကအစ ခြေလေးချောင်း သတ္တဝါအဆုံး ဓား၊ လေးစွသည်အားဖြင့် သတ္တဝါကြီး၊ ငယ်အလိုက် ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ကြသူများကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်ဟုလည်း သန်းဆောင်မှတ်သားထားမိပြန်သည်။ သန်းဆောင်ကို တံငါသည်ဟုဆိုဆို မုဆိုးဟုပြောပြော ကြုံရင်ကြုံသလိုလိုက်သွားသည်က များလှသည်။ သန်းဆောင်တစ်ယောက် ထိုသို့ပြုမူနေထိုင်ခြင်းကို ဒေါ်အေးစိန်နည်းနည်းမျှ စိတ်မချမ်းသာပေ။ သားအချစ်မြေးအနစ်လိုဆိုသည့်အတိုင်း မိမိဖွဲ့မြေးဖြစ်သူ သန်းဆောင်ကို ဒေါ်အေးစိန်ချစ်လှ၏။ အရာရာကို အလိုလိုက်ခဲ့၏။ အဘွားဖြစ်သူ ဒေါ်အေးစိန်၏ အလိုလိုက်မှုတွေကြောင့်လည်း သန်းဆောင်ခမျာဆိုးချင်တိုင်းဆိုး၍ နေပြန်သည်။ ငါ့မြေးလေး မျက်နှာငယ်ရချည်ရဲ့ဆိုကာ အရာရာကို ငွေလမ်းခင်းပေးခဲ့သော ဒေါ်အေးစိန်တစ်ယောက် နောင်တရစပြုခဲ့ချေပြီ။ အခုဆိုရင် သန်းဆောင်နဲ့ ရွယ်တူတန်းတူများသည် ကျောင်းပြီးလို့ ဘွဲ့တွေကိုယ်စီကိုယ်စီရကုန်ကြပြီ။ ကိုယ်ပိုင်အလုပ် ကိုယ်ပိုင်ဝင်ငွေနဲ့ ကိုယ်တိုင်ဦးစီးဦးကိုင်လုပ်၍နေကြပြီ။ ဒေါ်အေးစိန်တစ်ယောက် မြေးဖြစ်သူ သန်းဆောင်အကြောင်းကို ဟိုတွေးဒီတွေးနဲ့ ရင်ထဲမှာ စို့နင့်လာခဲ့တော့၏။ ပါးစပ်ကလည်း မှားလိုက်လေခြင်းလို့ ပြော၍ ညည်းနေရာပြန်သည်။

သန်းဆောင်နဲ့ထွန်းမောင်တို့ ကျောင်းမှာ ရန်ဖြစ်ကြသည်။ ဆရာကြီးကတော့ ဘယ်သူမှန်တယ် ဘယ်သူမှားတယ်ဟုမပြောပေ။ ရန်ဖြစ်၍ သန်းဆောင်ကော ထွန်းမောင်ပါရှိကံသည်။ ဘာကြောင့်ဖြစ်ဖြစ် ရန်ဖြစ်ခြင်းသည်အပြစ်ရှိ၏။ ဆရာကြီးအတွက်တော့ နှစ်ဦးလုံးမှာအပြစ်ရှိ၏။ ထို့ကြောင့် ဆရာကြီးသည် သန်းဆောင်ကို ငါးချက်ရိုက်သလို ထွန်းမောင်ကိုလည်း ငါးချက်ရိုက်၏။ ထွန်းမောင်၏ မိဘတွေကတော့ ဆရာကြီးဆုံးမသည်မို့ ကျေနပ်ကြသော်လည်း ဒေါ်အေးစိန်ကတော့ မကျေနပ်။ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးဆိုတဲ့ ဂုဏ်ထူးဝိသေသကြောင့် ဒေါ်အေးစိန်တစ်ယောက်ပြန်၍ မပြောသော်လည်း စိတ်ထဲမှာတော့ နည်းနည်းမျှမကျေနပ်ပေ။ ထိုနေ့မှစ၍ သန်းဆောင်အား ဒေါ်အေးစိန်ကျောင်းထုတ်လိုက်တော့၏။ “ဒေါ်အေးစိန် ရှိပါသလားခင်ဗျား” ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးပင်ဖြစ်၏။ “မောင်သန်းဆောင် ကျောင်းမတက်၍ ကျွန်တော်လိုက်လာခြင်းပါ” ဟု ဆရာကြီးက ဝင်ဝင်ချင်းစကားစလိုက်၏။

“ဟုတ်တယ် ကျုပ်ထုတ်လိုက်တာ” ဟု ဒေါ်အေးစိန်က စကားကို ဘောက်စပ်စပ်ပြောလိုက်၏။

ဆရာကြီး အံ့ဩစွာ ကြောင်၍ကြည့်နေမိ၏။ ပါးစပ်ကလည်း “ဗျာ” ဟုသာ အသံထွက်နိုင်သည်။ သန်းဆောင်ကို ဘာကြောင့် ကျောင်းထုတ်လိုက်သည်ကိုမူ ဆရာကြီး မစဉ်းစားတတ် မတွေးတတ်အောင် ရှိလှ၏။ ဒေါ်အေးစိန်က ဆရာကြီးကို ထိုင်ပါဦး ဟူ၍လည်းမပြော ဧည့်ဝတ်လည်းမခံ၊ ထိုင်ချင်ထိုင် မထိုင်ချင် ပြန်ဆိုသည့်သဘော။ ဒေါ်အေးစိန် ထင်းခွဲရာဘေးက ကွပ်ပျစ်မှာ ဝင်ထိုင်ရင်း



“ဘာကြောင့် သန်းဆောင်ကို ကျောင်းဆက်မထားတာလဲ ဒေါ်အေးစိန်” “ကျောင်းပဲတော် ထားချင်ထားမှာပေါ့ မထားချင်လို့ မထားတာ ဘာကြောင့် ခေါင်းစဉ်တွေ တပ်ခိုင်းနေရတာလဲ ဆရာကြီးရယ်”။ ဒေါ်အေးစိန် ထင်းခွဲရင်းမှ လှည့်မကြည့်ဘဲ ပြောလိုက်၏။

“မဟုတ်သေးပါဘူးဗျာ” “ဟုတ်ပါတယ်တော်”

ဆရာကြီးက ရှေ့ကပြော ဒေါ်အေးစိန်က နောက်ကပြော၊ ဆရာကြီးစကားကို ရှေ့ဆက်မရအောင် ဖြစ်နေ၏။

“ကဲဗျာခင်ဗျားမြေး ကျောင်းဆက်ထားချင်ထား မထားချင်နေတော့ ကျွန်တော်တော့ ပြောစရာရှိတာ ပြောရဦးမယ်။ ကျွန်တော့်စကားတော့ ဆုံးအောင် နားထောင်ပေးပါ”။

ဒေါ်အေးစိန် ဘာမျှပြန်မပြောချေ။ နားထောင်နေသည်လားဆိုတော့လည်း နားထောင်နေဟန် မရှိပေ။

ဆရာကြီးလည်း နားဝင်ခြင်း၊ မဝင်ခြင်းက ဒေါ်အေးစိန်အလုပ် ပြောရမှာက တပည့်တစ်ယောက်၏ ရှေ့ရေး၊ ပြောတော့ပြောရမှာပဲ။ “ဒေါ်အေးစိန်တို့ ငွေချမ်းသာတာလည်း ကျွန်တော် သိပါတယ်။ ငွေဆိုတာကသုံးလိုက်ရင် အချိန်တန်တော့ ကုန်သွားသည့်အမျိုး၊ ပညာဆိုတာက ဘယ်လောက်သုံးသုံး မကုန်ဘူးဗျာ။ အဲသလိုပဲ ငွေဟာ သုံးလေကုန်လေ ပညာဆိုတာက သုံးလေ တိုးတက်လေဗျာ။ ကျွန်တော်တို့ခင်ဗျားတို့ဆိုတာ သေတဲ့အမျိုးတွေ မဟုတ်လား”။ ဆရာကြီးက ပြောနေသော်လည်း ဒေါ်အေးစိန်တစ်ယောက် ထင်းခွဲမပျက်ချေ။

“ဒေါ်အေးစိန် ခင်ဗျားစဉ်းစားပေါ့ဗျာ။ ပညာမတတ်လေ စဉ်းစားဆင်ခြင်ဉာဏ်မဲ့လေပဲ။ စဉ်းစားဆင်ခြင်ဉာဏ်မဲ့တဲ့သူဟာ ဘယ်အရာက ကောင်းတယ်၊ ဘယ်အရာက ဆိုးတယ်ဆိုတာကို မဆုံးဖြတ်တတ်ကြဘူး။ အဲတော့ လုပ်သမျှ အလုပ်တိုင်းက

အဆိုးဘက်ကိုဦးတည်သွားတယ်” ဆရာကြီးလည်း မောသွားဟန်ဖြင့် စကားကို ရပ်လိုက်၏။ ဒေါ်အေးစိန်ဘာများ ပြန်၍ပြောမလဲ ဆိုပြီး နားစွန့်နေမိပြန်သည်။

“ကဲကျွန်တော်တော့ ပြောစရာရှိတာပြောပြီးပြီမို့ ပြန်ဦးမယ်ဗျာ” ဒေါ်အေးစိန် ကွပ်ပျစ်ကလေးပေါ်မှာ ထိုင်ရင်း ဆရာကြီး၏ စကားတွေကို ပြန်လည် အမှတ်ရနေမိ၏။ မြေးအပေါ်မှာထားခဲ့သော ချစ်ခြင်း မေတ္တာတရားတို့သည် လွဲသွားခဲ့ချေပြီ။ ဆရာကြီး ပြောခဲ့သလိုပဲ သန်းဆောင်တစ်ယောက် စဉ်းစားဆင်ခြင်ဉာဏ်မဲ့၍ လုပ်သမျှတိုင်းဟာ ကိုယ်ချင်းစာ တရားခေါင်းပါးလှ၏။ ဒေါ်အေးစိန်၏ ငွေကြေးဥစ္စာ တို့သည်လည်း သန်းဆောင်တစ်ယောက် သုံးလိုက်

ဖြုန်းလိုက်နှင့် ကုန်လုနီးပါးရှိချေပြီ။ အရက်ဝိုင်းလည်းရောက် ဖဲဝိုင်းလည်းရောက် ကြက်ဝိုင်းဆိုတော့လည်း သန်းဆောင်ပါလိုက်ပြန်သေး။ ရန်ဖြစ်ကြသတဲ့ဟေ့ဆိုရင်လည်း ဒေါ်အေးစိန် တောင်းပန်ဖို့နဲ့ ဆေးဖိုးပေးဖို့ အသင့်ထုပ်လာခဲ့ရ၏။ “ဟဲ့သန်းဆောင် နင်ကျောင်းမှန်းကန်မှန်းသိအောင် ဘုန်းကြီးကျောင်းလေးဘာလေး သွားဦး” လို့ ဆိုတော့ သန်းဆောင်တစ်ယောက် ဘာပြောတယ် မှတ်တုန်း။ “ရွာတောင်ဘက်က ကန် ရွာရွှေဘက်က ကျောင်း 'အဲသလောက်တော့ ကျုပ်လည်း သိပါတယ်ဗျာ’ ဟူ၍ ပြန်ပြောလေ၏။ “ဘုရား ဘုရား ဘုရား”

ဒေါ်အေးစိန်တစ်ယောက် ဘုရားတရချေပြီ။ သန်းဆောင်ကို ဘာတစ်ခုမျှ နားချ၍မရပြီ။ ဒေါ်အေးစိန်တစ်ယောက်လည်း ဧရာထောင်းလာပြီ စိတ်သာရှိပေမယ့် စိတ်သွားတိုင်း ကိုယ်မပါနိုင်တော့ပြီ။ နေရေးထက် သေရေးခက်ဆိုသလို ဒေါ်အေးစိန်တစ်ယောက်အသက်ကြီးမှ မြေးဖြစ်သူ သန်းဆောင်ကို ပို၍စိတ်မချဖြစ်နေ၏။ “ဗျို အရီးလေးစိန် ဗျို အရီးလေးစိန်”

အသံစူးစူးနဲ့လမ်းထိပ်က အော်၍ ပြေးလာသော ပူစူးမအသံဖြစ်သည်။ “ဘာတုန်းအေ့ညည်းမလဲ အသံသေးအသံညောင်နဲ့ ဇွတ်ကိုအော်နေတော့တာ” ဒေါ်အေးစိန်စိတ်အလိုမကျဟန်နဲ့ ပြောလိုက်သည်။ “ရွာတောင်ဘက်က ထန်းတောထဲမှာ ကိုသန်းဆောင် လူသတ်မှုဖြစ်လို့တဲ့” “အလိုလေး ဘုရား ဘုရား ဘုရား” ဒေါ်အေးစိန်တစ်ယောက် ဘုရားတရပြန်ပြီ။ ရင်ဘတ်တစ်ခုလည်း မီးဟုန်းဟုန်းတောက်သလို ခံစားရပြန်ပြီ။ “ဒီကောင်မိုက်လှချည်လား လူ့အသက်ဆိုတာ ကြက်ကလေး ငှက်ကလေးသတ်သလို လွယ်တယ်ထင်နေတာလား။ ကိုယ်ကျိုးတော့ နည်းကုန်ပါပြီ”။ ဒေါ်အေးစိန်မြေးဖြစ်သူ သန်းဆောင်တစ်ယောက်အတွက် အရူးတစ်ယောက်လိုဖြစ်နေ၏။ ရုပ်မိရပ်ဖများက သန်းဆောင်ကို သက်ဆိုင်ရာထံ အပ်လိုက်၏။ အရင်လို ရန်ဖြစ်စကားများရုံ မဟုတ်သည့်အတွက် ကျေအေးနိုင်ဖို့တော့ မဖြစ်နိုင်။ အခုတော့ လက်ထိပ်တန်းလန်းနဲ့ သန်းဆောင်ကို ဒေါ်အေးစိန်ကြည့်၍နေရပြီ။ “ဒီမယ် ဒေါ်အေးစိန် ခင်ဗျားမြေး သန်းဆောင်ကို ရိုက်တယ်ဆိုတာ နောက်နေခင်ရန်မဖြစ်ရအောင်လို့ ဆုံးမခြင်းဖြစ်တယ်။ ဒီအရွယ် ဒီအချိန်မှ မဆုံးမရင် နောင်တစ်ချိန်မှာ ဒေါ်အေးစိန်မြေးက သူခိုးလည်း ဖြစ်နိုင်တယ်။ လူသတ်ဓားပြလည်း ဖြစ်နိုင်တယ်” ဆရာကြီး၏ စကားတွေကို ပြန်လည်းကြားရင်း ဒေါ်အေးစိန်တစ်ယောက် “မှန်လိုက်လေခြင်း မှန်လိုက်လေခြင်း” ဟု ဆိုကာ သူ့ရင်ဘတ်ကို ထုကာ ထုကာ သန်းဆောင်ကိုကြည့်၍ ငိုနေတော့၏။

မျိုးဆက်သစ်ရင်ပြင်ကဏ္ဍအတွက် စာမူများ ပေးပို့နိုင်

ကြေးမုံသတင်းစာတွင် မျိုးဆက်သစ်ရင်ပြင်ကဏ္ဍကို အပတ်စဉ်တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ဖော်ပြလျက်ရှိသည်။ မျိုးဆက်သစ်ရင်ပြင်ကဏ္ဍတွင် မျိုးဆက်သစ်လူငယ် မောင်မယ်များအနေဖြင့် သုတ၊ ရသဆောင်းပါး၊ ကဗျာ၊ ဝတ္ထုတို၊ အတွေးအမြင်၊ ဟာသ၊ သရော်စာ စသည်ဖြင့် စာမူများ ရေးသားပေးပို့နိုင်သည်။ စာမူပေးပို့ရာတွင် စာရေးသူ၏ အမည်၊ ကလောင်အမည်၊ မှတ်ပုံတင်နံပါတ်၊ အသက်၊ နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ပညာအရည်အချင်း၊ ဖုန်းနံပါတ်၊ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် စာရေးသူ၏ ဓာတ်ပုံတစ်ပုံ ပူးတွဲပေးပို့ရမည်အပြင် စာမူကို ကိုယ်တိုင်ဖန်တီးရေးသားကြောင်းနှင့် အခြားသော မဂ္ဂဇင်း၊ ဂျာနယ်၊ သတင်းစာတိုက်များသို့ တိုက်ပြိုင်ပေးပို့ထားခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုချက် ဖော်ပြပါရှိရမည်။ မျိုးဆက်သစ်ရင်ပြင်သို့ ပေးပို့ပြီး စာမူများကို ရက်သတ္တနှစ်ပတ်အတွင်း ရွေးချယ်ဖော်ပြခံရခြင်းမရှိပါက အခြားနေရာများသို့ ပေးပို့နိုင်သည်။ အထူးပန်ကြားလိုသည်မှာ စာမူများကို mirrormyosathit@gmail.com သို့သာ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဖော်ပြပါရှိသည့် စာမူများကို အမှတ်(၇၇)၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ကြေးမုံသတင်းစာတိုက်တွင် ထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။

စာတည်းအဖွဲ့

ဆောင်းပါး

■ လင်းနွေးအိမ်

ကျွန်တော်အပါအဝင် လူသားအားလုံးက မိမိတို့ ဆန္ဒ မိမိတို့ဘဝအတွက် ကြိုးစားရန်ကန်နေကြရလေ သည်။ ပုံစံအမျိုးမျိုး ရှုထောင့်အသွယ်သွယ်ဖြင့် မိမိ လိုရာခရီးကို လျှောက်လှမ်းနေကြရ၏။ ထိုသို့ လူ ဘဝ၏ အရေးကိစ္စများကို ဆောင်ရွက်ရာ၌ တချို့ကိစ္စ များတွင် ငွေကြေးဖြင့် ရင်းနှီးပေးကြရသည်။ တချို့ ကို အင်အားစိုက်ထုတ်မှုဖြင့် ရင်းနှီးပေးရသည်။ ဤတွင် သူတစ်ပါး၏ ကောင်းကျိုးကို လိုလားသည့် စိတ်ဖြင့် မေတ္တာစေတနာများကို ရင်းနှီးပေးမှုကတော့ အကောင်းဆုံးနှင့် အမြန်မြတ်ဆုံးလုပ်ရပ် ဖြစ်သည်။ ထောင်မြင်လျှင် ရာစွန့်ရသည်ဆိုသလို ကျွန်တော်တို့၏ အလိုဆန္ဒများအတွက် သင့်တင့် လျောက်ပတ်သော အရင်းအနှီးများ စိုက်ထုတ်ကြရ သည်။ ပွဲစားတစ်ဦးအတွက် ပထမဦးစွာ မိမိအိတ်ထဲမှ ငွေကြေးစိုက်ထုတ်၍ အရင်းအနှီးပြုရသည်။ ထိုမှ တစ်ဆင့် အမြတ်ရရန်အတွက် ဈေးကောင်းပေးမည့် နေရာကို စုံစမ်းရှာဖွေပြီး ပြန်လည်ရောင်းချရသည်။ တချို့ကလည်း ငွေကြေးအရင်းအနှီးမစိုက်ထုတ်သည့် ပွဲစားများ ရှိသည်။ မည်သို့ဆိုစေ ပါးစပ်စိုက်ထုတ်ခြင်း မှတစ်ဆင့် တစ်ဖက်လူ ယုံကြည်လက်ခံလာအောင် ကြိုးစားကြပြန်သည်။

လူသတင်း လူချင်းဆောင်ပေးကြပါလိမ့်မည်။ လောက၌ ရည်ရွယ်ချက် ကိုယ်စီဖြင့် ပန်းပျိုးသူများရှိကြလေရာ လောကကြီးသာယာလှပဖို့တစ်ခု တည်းအတွက် ပန်းပျိုးခြင်းမျိုးဖြစ်သင့်၏။ ကျွန်တော်တို့သည် လောကကြီး၌ အမွှေးပျံ့ဆုံး ဂုဏ်သတင်းရနံ့များဖြင့် ဖြူစင်မြင်မြတ်စွာ လောက ကောင်းကျိုးကို အထောက်အကူပြုပေးသည့် လူသားများဖြစ်နိုင်ကြပါစေ

လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် အတတ်ပညာ အသိပညာ အားနည်း၍ ပင်ပန်းဆင်းရဲကြီးစွာ လုပ်ကိုင်နေကြရ သော ကူလီထမ်းသူများကို လေ့လာကြည့်ပါ။ ချွေးစက်များကျအောင် အင်အားစိုက်ထုတ်၍ သူတို့ အလိုရှိသော လုပ်အားခကို ရယူနေကြ၏။ ငွေရှင် ကြေးရှင် လုပ်ငန်းရှင်ကြီးများကလည်း စိတ်ပင်ပန်း ခံရခြင်းများနှင့်အတူ ငွေကြေးအရင်းအနှီးများ စိုက်ထုတ်ကာ ပို၍ ပို၍ အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းရေး အတွက် တွေးတောစဉ်နေရသည်။

အများသူငါ၏ အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှု

မေတ္တာစေတနာများကို အရင်းအနှီးပြုနေသူများ သည် မိမိ၏အကျိုးစီးပွားထက် အများသူငါ၏ အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှုကြသူများ ဖြစ်၏။ ဤတွင် မိဘနှင့် ဆရာသမားများ ပါဝင်သလို ညီအစ်ကို မောင်နှမများ၊ မိတ်ဆွေ သူငယ်ချင်း အပေါင်းအသင်း များလည်း ပါဝင်ပါသည်။ ယခု ကျွန်တော်တင်ပြ လိုသော အကြောင်းအရာမှာ မေတ္တာစေတနာကို အမည်ခံကာ မိမိအကျိုးကိုလိုလား၍ ညောင်ရေ လောင်းသူများ၏ အရေးပင်ဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်တို့သည် ရဲခဲလှသောလူဘဝကို ရရှိခဲ့ ကြသည်ပင်။ သို့ရာတွင် လူလောက လူသားကမ္ဘာ၏ အရေးကိစ္စများကိုလည်း လူသားပီပီ သိမြင်နားလည် နိုင်ရမည်။ ဘယ်အရာမှာ အမြဲမရှိသည့်လူဘဝတွင် ကျွန်တော်တို့အားလုံး စားဝတ်နေရေးအောင်မြင် ကြီးပွားရေးများအတွက် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်နေကြ ရသည်။ ဤတွင် ရှေးဆရာကြီးများ၏ အဆိုအမိန့် တစ်ခု ရှိသည်။ “မိမိသည် ထမင်းစားဖို့အတွက် အသက်ရှင်နေခြင်းမျိုး မဖြစ်သင့်။ အသက်ရှင်ဖို့ အတွက် ထမင်းစားနေခြင်းမျိုးသာ ဖြစ်သင့်၏” ဆိုသလို ကျွန်တော်တို့သည် ထမင်းစားရရှိမှု အနေ အထားလောက်ဖြင့် လူဘဝ၏အချိန်များကို ဖြုန်းတီး

ပန်းပျိုးလို၍ ပန်းပျိုးသူ မဖြစ်စေချင်

မပစ်သင့်။ ကျွန်တော်တို့သည် ဘဝပေါင်းများစွာဖြင့် သံသရာတွင် မည်၍မည်၍ကြာသည်အထိ လည်နေ ကြရမည် မသိနိုင်။ ထို့ကြောင့် ရဲခဲလှသည့် လူဘဝမှ တစ်ဆင့် ပို၍သာလွန်ကောင်းမွန်သောဘဝများဆီသို့ ဦးတည်ပြီး တက်လှမ်းသွားစေချင်သည်။

မေတ္တာစေတနာဟူသည် ချစ်ဆေးတစ်မျိုးဖြစ်၏။ သို့သော် တကယ်တမ်း လေးလေးနက်နက်ထားရှိဖို့ ရန်ကား ထင်သလောက်မလွယ်ပါ။ ကျွန်တော်တို့ သည် ပုထုဇင်လူသားများပီပီ လောဘ ဒေါသ အတ္တ မာန်မာနတရားများ အနည်းနှင့်အများ ရှိနေတတ်ကြ သည်ပင်။ ထိုအရာများကို ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ရန် အတွက်ကား အသိ၊ သတိ ဟူသည့်အချက်နှစ်ချက်ကို မိမိ၏စိတ်သဏ္ဍာန်ဝယ် အမြဲကိန်းဝပ်ထားရှိနေရပေ မည်။

ရေလောင်းပေါင်းသင်

ပန်းဥယျာဉ်ကြီးအတွင်းရှိ ဥယျာဉ်မှူးသည် လှပ တင့်ဆန်းသော ပန်းပွင့်များ ဖူးပွင့်လာရေးအတွက် ပန်းပင်များကို ရေလောင်းပေါင်းသင် ပြုစုပျိုးထောင် ပေးရသည်။ ဤတွင် မိမိ၏အကျိုးစီးပွားအတွက် ပန်းပျိုးသူများရှိသလို အလှအပကို မြတ်နိုးတန်ဖိုး ထား၍ စိုက်ပျိုးကြသူများလည်း ရှိသည်။ ဥယျာဉ်မှူး

စနစ်တကျ အသေအချာ စိုက်ပျိုးထားခဲ့ပြီးမှ ဖူးပွင့်လာသည့်ပန်းလေးများကို တန်ဖိုးထားမှု ကင်းကင်းဖြင့် ချိုးယူလိုက်ပါစို့။ ထိုပန်းလေးများ၏ အလှတရားက တဖြည်းဖြည်း ညှိုးနွမ်းပျက်စီးသွား ရသလို လောကကြီးအတွက် အကျိုးပြုပေးနိုင်ဖွယ် လည်း မရှိတော့ပါ။

မုဒိတာပွား

ပထမဦးစွာ ပန်းပင်လေးဖြစ်လာအောင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရသည်။ ထို့နောက် နေ့စဉ်နေ့တိုင်း ရေလောင်း ပေါင်းသင်ပြုစုခြင်းဖြင့် ဖူးပွင့်လာမည့် အနာဂတ်၏ အရေးကို ကြိုတွေးပြီး ပီတိဖြစ်နေရသည်။ ဒုက္ခခံ ပင်ပန်းဆင်းရဲခဲ၍ ကြိုးစားပြုစုခဲ့ပြီးမှ အတ္တစိတ်၏ အာသိသကြောင့် ချိုးယူဖျက်ဆီးခြင်းက မိမိပြုမှုပေးခဲ့ သည့် အရာအားလုံးကို ရိုက်ချိုးဖျက်ဆီးပစ်ခြင်းပင် ဖြစ်တော့သည်။ ဖူးပွင့်လှပနေသော ပန်းလေး၏ အလှတရားကို ကြည့်မြင်နေပြီး မုဒိတာပွားကာ နေလိုက်မည်ဆိုပါက ပန်းလေးသည်လည်း အချိန် ကာလတစ်ခုအထိ ပွင့်လန်းလှပနေမည်ဖြစ်၏။ ပန်းပျိုးသူကိုယ်တိုင်လည်း မိမိ၏ စွမ်းဆောင်ရည် အတွက် ကျေနပ်အားရနေမည်ဖြစ်၏။ ချိုးယူ ဖျက်ဆီးခြင်းကင်းသည့် ဥယျာဉ်မှူးအနားတွင် လှပ ဝေဆာသော ပန်းလေးများကို မြင်တွေ့ကြရမည် ပင်။

လူသားများသည် မိမိ၏အကျိုးစီးပွားအတွက် ပရိယာယ်မာယာများနှင့်လည်း ဖန်တီးပုံဖော်တတ် ကြ၏။ “ကူညီပေးချင်ပါသည်”ဟူသော ခေါင်းစဉ် အောက်ကနေ ခြေလှမ်းစလားခဲ့သူများလည်း ရှိကြ ၏။ ထိုသို့သော အကြောင်းအရာများကိုလည်း ကြုံဖူး တွေ့ဖူး ကြားဖူးကြမည်ထင်ပါ၏။ ဤသည်မှာ ပန်းပျိုးခြင်းများ ဖြစ်သည်။ တချို့က ကနဦးအစ ကတည်းက ကိုယ့်အကျိုးအတွက် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပန်းပျိုးကြသည်။ တချို့က ဖြူစင်သောစိတ်ထားဖြင့် ရိုးရိုးသားသား ပန်းပျိုးကြ၏။ မည်သို့ဆိုစေ အစ ကောင်းပြီး အနှောင်းမကောင်းသည့် ပြုမူခြင်းမျိုးကို ရှောင်ရှားစေချင်သည်။

အတ္တကင်းသော ပန်းပျိုးသူ

ကျွန်တော်တို့အားလုံး လောကကြီးအတွက် ပန်းပျိုးသူများ ဖြစ်စေချင်သည်။ လောကကောင်းကျိုး ကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားသော အတ္တကင်းသော ပန်းပျိုး သူများ ဖြစ်ကြမည်ဆိုပါက သာယာလှပသော ရှုမြင် ကွင်းကြီးက တခမ်းတနား တည်တံ့နေပေလိမ့်မည်။ ငွေကြေးဖြင့် ဝယ်ယူရခြင်းမဟုတ်သည့် မေတ္တာ စေတနာများကို ဖောဖောသီသီ ထုတ်သုံးကြပါ။ လေးနက်ကြပါ။ တကယ်တော့ မိမိလုပ်ရပ်နှင့် တူညီ သော အကျိုးခံစားခွင့်ကို လောကကြီးက ပိုပိုသာသာ နှင့် ပြန်လည်ပေးအပ်ဖို့ရန် အသင့်စောင့်ဆိုင်း နေပြီးသား ဖြစ်သည်။

ပန်းပျိုးသူတစ်ယောက်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားပါ။ ပန်းမချိုးပါနှင့်။ မိမိမြတ်နိုးတန်ဖိုးထားသော ပန်းလေးကို ချိုးယူသွားသူများကြောင့် ပန်းလေး အပေါ်ထားရှိသည့် စိတ်ထားလျော့ပါးမသွားပါစေနှင့်။ မိမိလုပ်ရပ် မိမိစိတ်ဓာတ်ကို တမင်တကာ ထုတ်ဖော် ပြနေစရာမလိုပါ။ လူသတင်း လူချင်းဆောင်ပေးကြ ပါလိမ့်မည်။ လောက၌ ရည်ရွယ်ချက်ကိုယ်စီဖြင့် ပန်းပျိုးသူများရှိကြလေရာ လောကကြီးသာယာ လှပဖို့တစ်ခုတည်းအတွက် ပန်းပျိုးခြင်းမျိုးဖြစ်သင့် ၏။ ကျွန်တော်တို့သည် လောကကြီး၌ အမွှေးပျံ့ဆုံး ဂုဏ်သတင်းရနံ့များဖြင့် ဖြူစင်မြင်မြတ်စွာ လောက ကောင်းကျိုးကို အထောက်အကူပြုပေးသည့် လူသားများ ဖြစ်နိုင်ကြပါစေဟု စစ်မှန်သော မေတ္တာ တရားများဖြင့် ဆန္ဒပြုလိုက်ရပါတော့သည်။

စိတ်ကြည်မွေ့ချိန်

- * ပန်းလှမွှေးထုံ၊ ငှက်ကျေးစုံ ရိပ်မြိုင်ငြိမ်းအေး၊ လေပြည်သွေး ချစ်တေးသီဆို၊ နားဝင်ချို ချိုတယ်လေလေ ချိုတယ်လေ။
 - * တောတောင်ချိုင့်ဝှမ်း၊ လျှိုမြောင်စမ်း အဆန်းတကြယ်၊ ချစ်စဖွယ် မြို့နယ်ကျေးလက်၊ လမ်းသွယ်ယှက် တိုးတက်ဖို့ရည်၊ အားမာန်ချို ချိုတယ်လေလေ ချိုတယ်လေ။
 - * အမျိုးသားရေး၊ စိတ်ဓာတ်မွှေး ရင်သွေးသည်ချာ၊ ပုံပမာ ညီညာဖျဖြူ၊ မြူးရွှင်ပျ မြန်မာ့ရိပ်မြုံ၊ မေတ္တာခြုံ ခြုံတယ်လေလေ ခြုံတယ်လေ။
 - * တွက်ဆပြုပြင်၊ စိတ်ကောင်းဆင် အမြင်ကောင်းရေး၊ မြင်ကောင်းပေး ငြိမ်းအေးဝေစည်၊ သည်ဌာနီ တူညီမြင်တွေ့၊ စိတ်ကြည်မွေ့ မွေ့တယ်လေလေ မွေ့တယ်လေ။ ။
- ဖိုးယုန် (မကွေး)

နေမကွယ်ခင်

ဘဝကတိုတို နေကညို အချိန်တွေကပြီ။ လိုလိုသမျှ ဖြည့်နေရ တစ်နေ့မှမပြည့်ကြ။ ပြည့်ကြပါလည်း မရောင့်ရဲနော် လောဘလွန်ကဲသော်။ ကိုယ့်ပေါ်ရောက်လာ ပူလောင်ပြီး လောင်မြိုက်နေတဲ့မီး။ စောင့်စည်းနိုင်မှ ငြိမ်းအေးမယ် ဆင်ခြင်ကြစေကွယ်။ တနေကွယ်ကာ တနေထွက် သေဖို့တစ်ရက်တွက်။ အရှေ့ကထွက်တဲ့ နေဝန်းဟာ အနောက်ရပ်မှာကွယ်ခါ။ တွယ်တာစိတ်တွေ နည်းနည်းလျှော့ နေကွယ်တော့မယ်နော့။ ပေါ့ပေါ့ဆဆ နေကြရင် ဘဝဟာ အရှုံးထဲဝင်။ နေမကွယ်ခင် ပြင်ဆင်ပေး တရားရှုမြော်တွေ့။

မောင်လွမ်းဝေ

Grade 8 (စနစ်ဟောင်း)

(ယခင်အပတ်တွင်ဖော်ပြထားသည့် လေ့ကျင့်ခန်းများ၏ အဖြေများ)

Answer: (1)

Table with 3 columns: Positive, Comparative, Superlative. Rows include clean/cleaner/the cleanest, dark/darker/the darkest, fast/faster/the fastest, generous/more generous/the most generous, black/blacker/blackest.

Answer: (2)

- 1. Ko Ko seems/looks thirsty.
2. Zaw Zaw is taller than his brother.
3. Smoking makes us harmful.
4. Getting up early makes us fresh.
5. Your mother is as beautiful as mine/ my mother.
6. Kyaw Kyaw is the smartest student in the class.
7. Father is the fattest in our family.
8. My phone is more expensive than his/ his phone.
9. This book is more interesting than that one.
10. Our school is as big as theirs/ their school.

Answer: (3)

- 1. straight; 2. equal; 3. same;
4. lamp-post; 5. entrance;

Answer: (4)

- 1. stand; 2. knew; 3. made;
4. trying; 5. measures;

Answer: (5)

- 1. different; 2. bigger; 3. entrance;

- 4. equally; 5. straight;
+++++++

ယခုအပတ်မှာ Lesson 2: The King's Nightingale နှင့် ဆက်စပ်သည့် မှတ်သားစရာအကြောင်းအရာများနှင့် လေ့ကျင့်ခန်းများကို ထည့်သွင်းဖော်ပြ လိုက်ပါသည်။

Lesson 2: The King's Nightingale

မေးခွန်းနံပါတ်(၁)သည် သင်ခန်းစာပါ စာပိုဒ်များမှ သင့်လျော်သည့် စကားလုံးကို ရွေးချယ်ဖြေဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ ဝေါဟာရအဓိပ္ပာယ် သိမှတ် ထားရှိမှုကိုမေးသည့် မေးခွန်းဖြစ်သည်။
ဒီမေးခွန်းဖြေတဲ့အခါမှာ ပေးထားတဲ့ဝါကျကို သေချာဖတ်ပြီး ကွက်လပ် နေရာမှာ ဘယ်စကားလုံးဖြစ်နိုင်သလဲဆိုတာ ခန့်မှန်းကြည့်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အစ စကားလုံးပေးထားတော့ ဖြေဆိုရတာလွယ်ပါတယ်။ ဆက်စပ် စဉ်းစားကြည့်တတ်ဖို့ လိုပါတယ်။

I. Fill a suitable word in each sentence.

- 1. There are wild animals in the f _____.
မေးခွန်းဝါကျမှာ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်တွေ ကွက်လပ်ထဲမှာရှိတယ်လို့ ပေးထား ပါတယ်။ ကွက်လပ်ကို f နဲ့စပြီးပေးထားတယ်။ ဒီတော့ တိရစ္ဆာန်တွေ ရှိတဲ့နေရာ ဘာဖြစ်မလဲ။ ဒီသင်ခန်းစာမှာပါတဲ့ စကားလုံးတွေကို ဆက်စပ်စဉ်းစားကြည့် ရင် forest က အသင့်လျော်ဆုံးပါပဲ။ အဖြေက တောထဲမှာ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် တွေရှိတယ်လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။
2. Khin Khin has a s _____ voice.
မေးခွန်းဝါကျမှာ ခင်ခင်မှာ ကွက်လပ်အသံရှိတယ် လို့ ပေးထားပါတယ်။ ကွက်လပ်ကို s နဲ့စပြီးပေးထားတယ်။ ဒီတော့ ဘယ်လိုအသံရှိတာလဲ။ ချိုသာ တဲ့အသံရှိတာပေါ့။ အဲ့တော့ အဖြေက sweet ဖြစ်ပါတယ်။ ခင်ခင်မှာ ချိုသာတဲ့အသံရှိတယ် လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။
3. She can sing b _____.
မေးခွန်းဝါကျမှာ သူသီချင်းဆိုနိုင်တယ်။ ဒီဝါကျက အဓိပ္ပာယ်ပြည့်စုံပြီးသား ဖြစ်နေတယ်။ ဒီလို အဓိပ္ပာယ်ပြည့်စုံပြီးသား ဝါကျတွေကို ကွက်လပ် ဖြည့်ခိုင်းရင် ထည့်ရမယ့်အဖြေက adverb(ကြိယာဝိသေသန) ပဲဖြစ်ပါတယ်။

ဒီတော့ b ပေးထားတော့ beautifully ဖြေပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဖြေက သူသီချင်းကောင်းမွန်စွာ သီဆိုနိုင်တယ် လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။

- 4. I have to w _____ up my watch every day.
မေးခွန်းဝါကျမှာ ကျွန်တော်နေ့တိုင်း ကျွန်တော့်ရဲ့ လက်ပတ်နာရီကို ကွက်လပ်လုပ်ရတယ်လို့ ပေးထားတယ်။ ကွက်လပ်က to ရဲ့အနောက်မှာ ရောက်နေတယ်။ ဒီတော့ ဖြည့်ရမယ့်အဖြေက Verb infinitive (V1) ဖြစ်ပါတယ်။ w ပေးထားတော့ အဖြေကို ဆက်စပ်စဉ်းစားကြည့်ရင် wind ဖြစ်ပါတယ်။ နေ့တိုင်း ကျွန်တော့်လက်ပတ်နာရီကို သံပတ်ပေးရတယ် လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။
5. She bought many j _____ for her daughter.
မေးခွန်းဝါကျမှာ သူက သူ့သမီးအတွက် ကွက်လပ်တွေဝယ်ခဲ့တယ်လို့ ပေးထားတယ်။ ကွက်လပ်က j နဲ့စပြီးပေးထားတယ်။ ဒီသင်ခန်းစာမှာပါတဲ့ စကားလုံးတွေကို ဆက်စပ်စဉ်းစားကြည့်ရင် အဖြေက jewels လက်ဝတ် ရတနာပစ္စည်းတွေ ဝယ်ပေးတယ်ပေါ့။
အောက်မှာပေးထားတဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းတွေကို ဖြေဆိုကြည့်ပါ။
1. Khin Khin is very s _____ because she failed the exam.
2. The boy stopped s _____ while the teacher came in.
3. They are rich. They have many j _____.
4. I bought a t _____ car. It is for my son.
5. They l _____ for their lost cows yesterday.
6. Jakarta is the largest c _____ in South East Asia.
7. Rubies, Jades and diamonds are called j _____.
8. The lion is often called the k _____ of the jungle.
9. The opposite of ugly is b _____.
10. Phyu Phyu always wears a s _____ smile.
11. Maung Gyi has a good singing v _____.
12. Ko Ko and Min Min are close f _____.
(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

Grade 9 (စနစ်ဟောင်း)

ယခုအချုပ်စာမျက်နှာတွင် Grade 9 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် Lesson- 1: THE NECKLACE နှင့် ဆက်စပ်သည့် မှတ်သားစရာ အကြောင်း အရာများနှင့် လေ့ကျင့်ခန်းများကို ထည့်သွင်းဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အရင်အပတ်က အချုပ်စာမျက်နှာမှာ Word Form ပုံစံတွေထဲက Noun ကို ဘယ်နေရာတွေမှာ အသုံးပြုရေးသလဲဆိုတာကို ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ယခု အချုပ်စာမှာ Adjective, Adverb, Verb တွေကို ဘယ်နေရာတွေမှာ ထားသုံး သလဲဆိုတာ ဖော်ပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Noun, Adjective, Adverb, Verb တွေရဲ့ နေရာတွေကို သိပြီးဆိုရင် Word Form မေးခွန်းတွေကို အလွယ်တကူ ဖြေဆိုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ သေချာလေ့လာဖတ်ရှုပြီး လေ့ကျင့်ခန်းများကို ဖြေဆိုကြည့်ပါ။

Adjective သုံးသည့်နေရာများ

- 1. Adjective + noun
2. Determiner + Adjective + noun
3. Verb to be + Adjective
4. Something, anything, everything, nothing + Adjective
5. Make, find, keep + Object + Adjective
6. Look, seem, appear, feel, taste, grow, become + Adjective
7. So, quite, too, very, really, extremely, more, most + Adjective

Adverb ကို သုံးသည့်နေရာများ

- 1. Verb + Adverb
2. Subject + Adverb + Verb
3. Helping Verb + Adverb + Main Verb
4. Adverb + Sentence
5. Verb to be + Adverb + Adjective

Verb ကို သုံးသည့်နေရာများ

- 1. Noun + Verb
2. Verb + Noun
3. Adverb + Verb
4. Helping Verbs + Verb
5. Please/ Kindly + Verb

အောက်မှာပေးထားတဲ့ Word Form ဖြေဆိုနည်းတွေကို လေ့လာကြည့်ပါ။

I. Supply the correct form of the word given in brackets.

- 1. (young) Zin Zin is the _____ girl among them.

မေးခွန်းနံပါတ် ၁ မှာ ပေးထားတဲ့ဝါကျက ဇင်ဇင်က သူတို့ထဲမှာ _____ အဖြစ်ဆုံး မိန်းကလေးဖြစ်တယ်။ ကွက်လပ်ရဲ့အရှေ့မှာ the ရှိပြီး ကွက်လပ် ရဲ့အနောက်မှာ girl(noun) ရှိတယ်။ ဒီတော့ Article + adjective + noun ပုံစံဖြစ်ပါတယ်။ အဖြေက adjective ထည့်ရမှာပါ။ ဒါပေမယ့် adjective မှာ အနိမ့်စား၊ အလတ်စားနဲ့ အမြတ်စားပုံစံတွေရှိတော့ the ပါတဲ့အတွက် အမြတ်စားပုံစံ ထည့်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ young, younger, youngest ထဲက youngest အမြတ်စားပုံစံကို ဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဇင်ဇင်က သူတို့ ထဲမှာ အငယ်ဆုံး မိန်းကလေးဖြစ်တယ်လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။ အလွယ် မှတ်ရင် as အနိမ့်စား as/ so အနိမ့်စား as (လောက်လို့ ဘာသာပြန် ရတယ်), than ပါရင် အလတ်စား(ထက်ပိုပြီးလို့ ဘာသာပြန်ရတယ်)၊ the ပါရင် အမြတ်စား (... ဆုံးလို့ ဘာသာပြန်ရတယ်)လို့ မှတ်ထားပါ။ ခြွင်းချက် တော့ရှိတယ်။ the ပါတိုင်း အမြတ်စားတော့မဟုတ်ဘူး။ နှစ်ခု၊ နှစ်ကောင်၊ နှစ်ယောက်ကိုပဲ နှိုင်းယှဉ်ခိုင်းပြီး the ပေးထားရင်တော့ the ရဲ့အနောက်မှာ အလတ်စားပုံစံ ဖြေဆိုရပါတယ်။

ဥပမာ။ (big) This car is the _____ than that one. အဖြေက bigger အလတ်စားပုံစံ ဖြေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကားနှစ်စီးထဲက နှိုင်းယှဉ်ခိုင်းတဲ့ အတွက် ဖြစ်ပါတယ်။

- 2. (know) He is _____ about history.

မေးခွန်းနံပါတ် ၂ မှာ ပေးထားတဲ့ဝါကျက သူသည် သမိုင်းပညာရပ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး _____ ဖြစ်သည် လို့ ပေးထားတယ်။ ကွက်လပ်ရဲ့အရှေ့မှာ verb to be ရှိတယ်။ ဒီတော့ Verb to be + Adjective ပုံစံဖြစ်ပါတယ်။ အဖြေက adjective ထည့်ရမှာပါ။ ပေးထားတဲ့စကားလုံး know(verb)မှာ knowledge (noun)ဗဟုသုတ, knowledgeable(adj) ဗဟုသုတရှိသော ဆိုတဲ့ စကားလုံး တွေရှိပါတယ်။ ဒီဟာတွေထဲက adjective ဖြစ်တဲ့ knowledgeable ကို ဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူသည် သမိုင်းပညာရပ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး ဗဟုသုတရှိသည် လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။

- 3. (know) Reading gives us _____ and pleasure.

မေးခွန်းနံပါတ် ၃ မှာ ပေးထားတဲ့ဝါကျက စာဖတ်ခြင်းသည် _____ နှင့် ပျော်ရွှင်မှုကို ပေးသည် လို့ ပေးထားတယ်။ ကွက်လပ်ကို and နဲ့ ဆက်ပေး ထားတယ်။ and နဲ့ ဆက်လို့ရတာ အမျိုးအစားတူတာတွေပဲရပါတယ်။ Noun and noun, verb and verb, adjective and adjective ...etc. အခုဝါကျမှာ and ကို noun နဲ့ဆက်ပေးထားတယ်။ ဒါဆို ကွက်လပ်နေရာမှာ noun ဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဖြေက knowledge (noun) ကို ဖြေရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စာဖတ်ခြင်းသည် ဗဟုသုတနှင့်ပျော်ရွှင်မှုကိုပေးသည် လို့ အဓိပ္ပာယ် ရပါတယ်။

- 4. (beauty)Po Po Hay Tha has a _____ face and smile.

မေးခွန်းနံပါတ် ၄ မှာ ပေးထားတဲ့ဝါကျက ပိုပိုဟောသာမှာ _____ မျက်နှာနဲ့ အပြုံးရှိတယ်လို့ ပေးထားတယ်။ ကွက်လပ်ရဲ့ အရှေ့မှာ a (article) ရှိတယ်။ ကွက်လပ်ရဲ့အနောက်မှာ face(noun) ရှိပါတယ်။ ဒီတော့ article+ adjective + noun ပုံစံဖြစ်ပါတယ်။ ကွက်လပ်မှာ adjective ထည့်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ beauty (noun) ရဲ့ adjective ပုံစံက beautiful ဖြစ်ပါတယ်။ ပိုပိုဟောသာမှာ လှပတဲ့မျက်နှာနဲ့ အပြုံးရှိတယ်လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။

- 5. (dress) Everyone values their wedding d _____.

မေးခွန်းနံပါတ် ၅ မှာ ပေးထားတဲ့ဝါကျက လူတိုင်း သူတို့ရဲ့ မင်္ဂလာဆောင် _____ ကို တန်ဖိုးထားကြတယ် လို့ ပေးထားတယ်။ ကွက်လပ်ရဲ့အရှေ့မှာ wedding(noun)ရှိတယ်။ ဒီနေရာမှာ noun က noun ကို ပြန်ပြီး အထူးပြု ပါတယ်။ ဥပမာ။ ရေအိုး ဆိုပါစို့။ ရေက အိုးကို အထူးပြုတယ်။ ရေကလည်း နာမ်၊ အိုးကလည်း နာမ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ မင်္ဂလာဆောင်ဝတ်စုံ ဖြေရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် their က အများဆိုတော့ dress ကို အများ ပုံစံနဲ့ ဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဖြေက dresses ပါ။ လူတိုင်း သူတို့ရဲ့ မင်္ဂလာဆောင်ဝတ်စုံတွေကို တန်ဖိုးထားကြတယ် လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။ အောက်မှာပေးထားတဲ့ Word Form လေ့ကျင့်ခန်းတွေကို ဖြေဆိုကြည့်ပါ။

- 1. (dress) Wait a minute! I'm getting _____.
2. (differ) Min Maung is _____ from Khin Maung in their manners.
3. (differ) She knows the _____ between right and wrong.
4. (care) Don't be _____ when you cross the road.
5. (care) Be _____ in crossing the road.
6. (happy) The _____ is the opposite of sadness.
7. (poor) U Kyaw Htoo is the _____ man in our town.
8. (poor) P _____ is the state of being poor.
9. (poor) Daw May Thi was _____ dressed.
10. (beauty) Her sister is always _____ dressed.

Answer:
1. dressed; 2. different; 3. difference;
4. careless; 5. careful; 6. happiness;
7. poorest; 8. Poverty; 9. poorly;
10. beautifully;

+++++

(လာမည့်အပတ်တွင် Verb Form ဖြေဆိုနည်းကို ဆက်လက်ဖော်ပြ ပါမည်။)

Grade 10 (စနစ်သစ်)

ဒီအပတ်မှာတော့ Unit 1: Language နဲ့ဆက်စပ်တဲ့ Vocabulary (ဝေါဟာရစကားလုံး)တွေနဲ့ Writing (အရေးစွမ်းရည်)အတွက် လေ့ကျင့်ခန်းတွေကို ဖော်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

Vocabulary

Countries, Nationalities and Languages

A. Complete the table. The first is done for you as examples. (Use your dictionary if necessary.) (နိုင်ငံ၊ လူမျိုး၊ ဘာသာစကားနဲ့ နာမည်သောနတ်တို့ကို ရေးပြပါ။ အဘိဓာန်သုံးပါ။)

Table with 4 columns: COUNTRY, NATIONALITY, LANGUAGE, ADJECTIVE. Row 1: Australia, Australian, English, Australian. Rows 2-10 are blank for completion.

B. Fill in the blanks with appropriate words from the table in Exercise A.

- 1. I like _____ food. I cannot use chopstick.
2. We are learning _____. We are going to Spain.
3. I don't like _____ films but I want to go to Seoul.
4. They come from Tokyo. They are _____.
5. He has been in Japan for three years but he cannot speak _____.
6. I want to go to Paris but I cannot speak _____.
7. Their family comes from Australia. They are _____.
8. Do you like Chapati, an _____ food?

- 9. What is the capital of _____? It is New Delhi.
10. Bangkok is the capital of _____. It is our neighbouring country.

Answer:

- 1. Chinese; 2. Spanish; 3. Korean; 4. Japanese; 5. Japanese; 6. French; 7. Australian; 8. Indian; 9. India; 10. Thailand;

Writing

A. Use the points suggested below and write a short paragraph of seven to ten sentences on Myanmar. (မြန်မာနိုင်ငံအကြောင်း စာပိုဒ်တစ်ပိုဒ်ရေးပါ။)

- တည်နေရာတစ်ခုခုကို ဖော်ပြရေးတော့မယ်ဆိုရင် Sub + Verb to be + Preposition of place ကို သုံးပါ။

ဥပမာ။ Myanmar is in South East Asia. (မြန်မာနိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှတွင်တည်ရှိသည်။) situated/ located in တို့ကိုလည်း သုံးနိုင်ပါတယ်။

- မြို့တော်ကို ဖော်ပြတော့မယ်ဆိုရင် Its capital is _____. ဥပမာ။ Its capital is Nay Pyi Taw. (မြန်မာနိုင်ငံ၏ မြို့တော်သည် နေပြည်တော် ဖြစ်သည်။)

- လူဦးရေကို ဖော်ပြမယ်ဆိုရင် Its population is / The current population of Myanmar is 54,743,882 as of June 2, 2021. (မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ လူဦးရေမှာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန် ၂ ရက်အထိဖြစ်ပါတယ်။)

- နိုင်ငံအတွင်းသုံးစွဲတဲ့ငွေကြေးကို ဖော်ပြရင် The currency of Myanmar is Kyat. (မြန်မာနိုင်ငံတွင်းသုံးစွဲတဲ့ငွေကြေးသည် ကျပ် ဖြစ်သည်။)

- အဓိကနိုင်ငံခြားပို့ကုန်ကိုဖော်ပြရင် The main exports of Myanmar are rice and teak. (မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အဓိကပို့ကုန်များမှာ ဆန်စပါးနှင့် ကျွန်းသစ်တို့ဖြစ်ပါတယ်။)

- မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အထင်ကရနေရာကို ဖော်ပြရင် The heart of Myanmar is the Shwedagon Pagoda. (မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အထင်ကရနေရာကတော့ ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဖြစ်ပါတယ်။)

- မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အဓိကကိုးကွယ်တဲ့ဘာသာကို ဖော်ပြရင် The main religion in Myanmar is Buddhism. (မြန်မာနိုင်ငံမှာ အဓိကကိုးကွယ်တဲ့

ဘာသာကတော့ ဗုဒ္ဓဘာသာဖြစ်ပါတယ်။)

Myanmar

Myanmar is in South East Asia. Its capital is Nay Pyi Taw. The current population of Myanmar is 54,743,882 as of June 2, 2021. The currency of Myanmar is Kyat. The main exports of Myanmar are rice and teak. The heart of Myanmar is the Shwedagon Pagoda. The main religion in Myanmar is Buddhism. Myanmar people are excellent hosts of their guests. And they are nice, hospitable, sincere and helpful to others.

B. Use the points suggested below and write a short paragraph of seven to ten sentences on Thailand. (ထိုင်းနိုင်ငံအကြောင်း စာပိုဒ်တစ်ပိုဒ်ရေးပါ။)

- Situation
- Capital
- Population
- Currency
- Main exports
- Beauty spots
- Religion

Thailand

Blank lines for writing a paragraph about Thailand.

(လာမည့်အပတ်မှာ Nouns in Apposition အကြောင်း ဖော်ပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။)

Grade 11 (စနစ်ဟောင်း)

ယခုအချုပ်ထုတ်စာမျက်နှာတွင် Grade 11 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အတွက် Unit 1: THE CALENDAR နှင့် ဆက်စပ်သည့် မှတ်သားစရာ အကြောင်းအရာများနှင့် လေ့ကျင့်ခန်းများကို ထည့်သွင်းဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

Unit 1: THE CALENDAR

ယခင်အပတ်က ပြက္ခဒိန်အဆင့်ဆင့်ဖြစ်ပေါ်လာပုံကို ရှင်းပြခဲ့ပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲမေးခွန်းကို လွယ်လွယ်ကူကူနဲ့ ဖြေဆိုနိုင်အောင် မေးခွန်းဖြေဆိုနည်းတွေရှင်းပြပြီး လေ့ကျင့်ခန်းတွေ ဖြေဆိုခိုင်းမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် I(A) မှာ Unit 14 ခုထဲက ပေးထားတဲ့စာပိုဒ်ကို နားလည်နိုင်စွမ်း ဘယ်လောက်ရှိသလဲ၊ အင်္ဂလိပ်စာကျမ်းကျင့်မှု ဘယ်လောက်ရှိသလဲ ဆိုတာကို စစ်ဆေးတဲ့မေးခွန်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းကို ဖြေတဲ့အခါ စာပိုဒ်ပါအကြောင်းအရာတွေကိုလည်း သိရမယ်။ အင်္ဂလိပ်စာ ကျမ်းကျင့်မှုလည်း ရှိဖို့လိုပါတယ်။ အင်္ဂလိပ်စာကျမ်းကျင့်မှုဆိုတာ I(A)မေးခွန်းဆိုရင် (1) word form change(စကားလုံးပုံစံပြောင်းလဲအသုံးပြု) (2) Verb form change (ကြိယာပုံစံနဲ့ ကာလတွေကို မှန်ကန်အောင် အသုံးပြု) (3) pattern change (၃) စာရေးနည်းပုံစံတွေကို အသုံးပြုတတ်ပုံ တွေကို နားလည်ထားရမယ်။ (B) မေးခွန်းကိုဖြေရင်တော့ မေးခွန်းဖြေဆိုတဲ့ ပုံစံတွေကို သိဖို့လိုပါတယ်။

အောက်မှာပေးထားတဲ့ စာပိုဒ်ကိုဖတ်ပြီး မေးခွန်းတွေကို ဖြေကြည့်ပါ။ မေးခွန်းတွေဖြေပြီးရင် အဖြေနဲ့တိုက်စစ်ဆေးပါ။ ဘာကြောင့် ဒီအဖြေရတာလဲဆိုတဲ့ ရှင်းပြချက်ကို ဖတ်မှတ်လေ့လာပါ။

I. Read the passage.

It is easy to understand the calendar we use today. It was not always so easy. People had to try for thousands of years before they knew how to put together days, weeks, months, and years. More than 2,000 years ago, scientists in Egypt made a calendar. There were ten days in a week, three weeks in a month, and twelve months in a year. This calendar showed a way to count weeks and months, but it was not scientific.

It does not matter how many days are in a week, or in a month; any number can be used. No one, however, can decide how long a day or a year should be. A day is the exact length of time it takes the earth to turn around one time. A year is the length of time the earth takes to travel around the sun one time. The Egyptians did not think about these scientific facts. For them, 12 of their 30-day months made a year, but 360 days do not make

a full year. What did they do about this problem? They made a five-day holiday at the end of each year. But even adding five holidays did not make the Egyptians' yearly calendar right. It takes the earth a little more than 365 days to travel around the sun. To be exact, it takes 365 days, 5 hours, 48 minutes and 46 seconds. For a long time, people did not add these extra hours and minutes and seconds.

(A) Write the correct word or words to complete each sentence. (5 marks)

- (1) It was very _____ to understand the calendar thousands of years ago.
(2) Scientists in Egypt could not make the calendar _____.
(3) There were _____ days in a week.
(4) When the calendar was being made, no one knew _____.
(5) They added a five-day _____ at the end of each year.
(B) Answer each question in one sentence. (5 marks)
(6) Who made the first calendar?
(7) What must you understand to make a calendar?
(8) How long is a year?
(9) Why did they add five holidays at the end of each year?
(10) How much time was the first calendar late each year?

Answer:

- I (A) 1. difficult (verb to be ရဲ့နောက်မှာ adjective လိုက်ပါတယ်။ ပြက္ခဒိန်ကိုနားလည်ဖို့ အလွန်ခဲခက်ခဲပါတယ် လို့ဆိုပါတယ်။)
2. right (အီဂျစ်တွေက ပြက္ခဒိန်ကို မှန်ကန်အောင်မလုပ်နိုင်ခဲ့ပါလို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။ make + object + adjective = ဖြစ်စေသည်ဆိုတဲ့ ပုံစံပါ။)
3. ten (ဒီမေးခွန်းကတော့ အချက်အလက်ကို မေးတာပါ။ တစ်ပတ်မှာ ၁၀ ရက်ရှိတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။)
4. how long a day or a year should be (တစ်ရက် သို့မဟုတ် တစ်နှစ်ဟာ ဘယ်လောက် ကြာရှည်သင့်သလဲဆိုတာကို ဘယ်သူကမျှ မသိပါဘူး။ အချက်အလက်ကို မေးတာပါ။)
5. holiday (နှစ်တစ်နှစ်ရဲ့အဆုံးမှာ အားလပ်ရက် ငါးရက် ပေါင်းထည့်ခဲ့တယ်လို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။ holiday မှာ s မထည့်ရပါဘူး။ five-day က adjective ပုံစံဖြစ်နေလို့ပါ။)
6. Egyptian scientists (or) Scientists in Egypt made the first calendar. (Who နောက်မှာ Main Verb ရှိတဲ့အတွက် who က ပြုလုပ်တဲ့ Subject ကို မေးပါတယ်။ ဘယ်သူက ပြက္ခဒိန်ပြုလုပ်ခဲ့တာလဲ။ ဒီတော့

Who နေရာမှာ အဖြေထည့်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။)

7. To make a calendar, we must understand how to put together days, weeks, months and years. (ပြက္ခဒိန်တစ်ခုပြုလုပ်ဖို့ နေ့တွေ၊ လတွေ၊ ရက်သတ္တပတ်တွေနဲ့ နှစ်တွေကို ဘယ်လိုအတူတကွ ထားရှိရမလဲ ဆိုတာကို သိထားဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ မေးခွန်းမှာ you နဲ့မေးရင် I (or) We နဲ့ ဖြေဆိုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဖြေမှာ ပိုမိုရှင်းလင်းသွားစေဖို့အတွက် To make a calendar ကို ရှေ့ပို့ရေးတာဖြစ်ပါတယ်။)

8. A year is the length of time the earth takes to travel around the sun one time. (ဒီမေးခွန်းက နှစ်တစ်နှစ်ဟာ ဘယ်လောက်ကြာသလဲ ဆိုတာကို မေးတာပါ။ အချက်အလက်ကို မေးတာဖြစ်ပါတယ်။ အလွတ်ကျက်မှတ်ထားရမယ့်အချက်ဖြစ်ပါတယ်။)

9. They added five holidays at the end of each year because 360 days do not make a full year. (နှစ်တစ်နှစ်ရဲ့အဆုံးမှာ အားလပ်ရက်ငါးရက် ပေါင်းထည့်တယ်။ ဘာလို့ဆိုရင် ရက်ပေါင်း ၃၆၀ က တစ်နှစ်အပြည့်ကို မဖြစ်စေဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။)

10. The first calendar was 5 hours, 48 minutes and 46 seconds late each year. (ပြက္ခဒိန်က တစ်နှစ်မှာ ၅ နာရီ၊ ၄၈ မိနစ်၊ ၄၆ စက္ကန့် နောက်ကျလို့နေပါတယ်။ အချက်အလက်ကို မေးတဲ့မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။)

မေးခွန်းနံပါတ် III(A) က Multiple Choice မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။ စကားလုံးပုံစံ (word form)၊ ကြိယာပုံစံ (verb form)၊ ကြိယာတစ်လုံးချင်းရဲ့ အဓိပ္ပာယ်၊ စကားလုံးအသုံးအနှုန်းတွေ၊ တည်ဆောက်ပုံစကားလုံးတွေ (structure words)၊ အဓိပ္ပာယ်တူစကားလုံးတွေ (synonym)၊ ကြိယာတွဲပုဒ်စုတွေ (Phrasal verbs)၊ Active-Passive သဘောတရားတွေကို လေ့လာမှတ်သားထားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Text Book အပြင် အင်္ဂလိပ်စာဗဟုသုတရစေမယ့် ကျောင်းပြင်ပစာတွေကိုပါ ဖတ်ရှုမှတ်သားထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

Unit 1: The Calendar မှာပါရှိတဲ့ စကားလုံးတွေကို အခြေခံပြီး အောက်မှာပေးထားတဲ့ Multiple Choice မေးခွန်းတွေကို ဖြေဆိုလေ့ကျင့်ကြည့်ပါ။

- 1. That won't _____ your problem.
A. solution (ဖြေရှင်းချက်) B. solve (ဖြေရှင်းသည်) C. soluble (ပျော်ဝင်သော)
2. Glucose is _____ in water.
A. solution (ဖြေရှင်းချက်) B. solve (ဖြေရှင်းသည်) C. soluble (ပျော်ဝင်သော)
3. He jumped _____ the pool.
A. to (သို့) B. in (အထဲမှာ) C. into (အထဲသို့)
4. You have been _____ Australia, haven't you?
A. to (သို့) B. in (အထဲမှာ) C. into (အထဲသို့)
5. He put a spoon _____ his hand.
A. to (သို့) B. in (အထဲမှာ) C. into (အထဲသို့)

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

အင်္ဂလိပ်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ အချုပ်ထုတ်စာမျက်နှာများတွင် ဖော်ပြထားသည့် ရှင်းလင်းချက်များနှင့် လေ့ကျင့်ခန်းများအပေါ် နားလည်မှုတစ်စုံတစ်ရာမရှိပါက သို့မဟုတ် အချုပ်ထုတ်စာမျက်နှာများကို ယခုထက်ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန် အကြံပြုလိုပါက ဆရာဦးအောင်ကျော်ကျော် (၀၉-၄၃၁၅၇၀၇၀)ထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းအကြံပြုနိုင်ပါသည်။

အင်္ဂလိပ်စာဖတ်စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး ကဏ္ဍ

အင်္ဂလိပ်စာ လေ့လာသူများ စာဖတ်စွမ်းရည် တိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး စာဖတ်စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍကို ထည့်သွင်းဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာဖတ်ခြင်းဖြင့် ဗဟုသုတလည်း ရရှိနိုင်သလို အင်္ဂလိပ်စာဝေါဟာရများ၊ သဒ္ဒါအသုံးအနှုန်းများ၊ စာရေးနည်းပုံစံများကို လေ့လာနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ စာဖတ်အားနည်းသူများပါ လေ့လာသိရှိနိုင်ရန် အင်္ဂလိပ်-မြန်မာဘာသာနှစ်မျိုးဖြင့် ဖော်ပြထားပါသည်။ စာပိုဒ်များကို ရွေးချယ်ရာတွင်လည်း စာဖတ်သူများ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရှိသော အကြောင်းအရာများကို ဦးစားပေး ရွေးချယ်ထည့်သွင်းဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ယခုအချုပ်ဆိုစာမျက်နှာတွင် စာဖတ်စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍအတွက် The Statue of Liberty အကြောင်းကို ဖော်ပြထားပါသည်။ စာပိုဒ်ဖတ်ပြီးပါက နားလည်နိုင်စွမ်းမည်မျှရှိသလဲဆိုသည်ကို သိရှိနိုင်ရန် လေ့ကျင့်ခန်းများကို ဖြေဆိုနိုင်ပါသည်။

The Statue of Liberty

The Statue of Liberty is a colossal neoclassical sculpture on Liberty Island in New York Harbor with New York City, in the United States. The Statue of Liberty has become one of America's national symbols. About five million people visit the statue every year. Funds have been raised to make repairs to the statue so that people can continue to visit it. A French sculptor named Auguste Bartholdi began construction of the statue in 1875. It took him nine years to complete the statue. He received help from French engineer Gustave Eiffel. Bartholdi built the statue of steel and copper. There are 62,000 pounds of copper and 250,000 pounds of steel in the Statue of Liberty. The statue stands about 150 feet high from the base to the torch.

Bartholdi named his statue "Liberty Enlightening the World". On July 4, 1884, while the statue was still in France, it was presented to America by the people of France. Then it was dismantled and shipped to the United States in 1885. The statue was separated into 350 pieces and packed into crates for the voyage to America. Mr. Bartholdi had suggested Bedloe's Island (now popularly called "Liberty Island") as the ideal place for the statue to be erected. The Americans agreed, and so the statue was put together piece by piece on top of a marble pedestal. The assembly was completed in 1886. With the pedestal included, the Statue of Liberty stood over 300 feet high. On October 28th of that year, President Grover Cleveland presided at a ceremony to formally accept this special gift from France. In 1903, an addition was made to the statue. A bronze plaque with a poem written by Emma Lazarus was added to museum inside the marble pedestal. The poem was called "The New



Colossus". She had written it in 1883 in order to help raise money for the pedestal. The poem contrasts the Greek Colossus with the Statue of Liberty. In descriptive language it expresses heartfelt compassion of America to the homeless, broken people of the world. On October 15, 1924, the Statue of Liberty was declared a National Monument.

လေ့လာစရာ ရုပ်တု

လေ့လာစရာရုပ်တုသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်မြို့ဆိပ်ကမ်းရှိ လေ့လာစရာရုပ်တုအဖြစ် တည်ဆောက်ထားရှိသည့် လက်ရာမြောက်ကြေးသွန်းရုပ်တုတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားရေးသင်္ကေတတစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။ လေ့လာစရာရုပ်တုသည် အလည်အပတ်လာရောက်ကြသူပေါင်း ငါးသန်းခန့်ရှိပါသည်။ ရုပ်တု ပြင်ဆင်မွမ်းမံရေးအတွက် ရန်ပုံငွေများလည်း စီစဉ်ထားရှိပါသည်။

၁၈၇၅ ခုနှစ်တွင် ပြင်သစ်ပန်းပုဆရာ ဩဂုစတေ ဘာသော်ဒီက လေ့လာစရာရုပ်တုကို စတင်တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ ပြင်သစ်အင်ဂျင်နီယာ ဂတ်စ်ဗီအိဖယ်၏ အကူအညီရယူကာ ရုပ်တုကို ကိုးနှစ်ကြာ တည်ဆောက်ခဲ့ရသည်။ ရုပ်တုကို သံမဏိနှင့် ကြေးနီများဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည်။ အဆိုပါရုပ်တုတွင် ကြေးနီ ၆၂၀၀၀ ပေါင်နှင့် သံမဏိ ၂၅၀၀၀၀ ပေါင် ထည့်သွင်းပြုလုပ်ထားသည်။ အောက်ခြေမှ မီးရှူးတိုင်အထိ ရုပ်တု၏အမြင့်သည် ပေ ၁၅၀ ခန့်ရှိသည်။ ပြင်သစ်ပန်းပုဆရာ ဩဂုစတေ ဘာသော်ဒီက အဆိုပါရုပ်တုကို "ငြိမ်းချမ်းရေးဆောင်ကြဉ်းပေးသူ"ဟု အမည်ပေးခဲ့သည်။ ၁၈၈၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် ပြင်သစ်ပြည်သူများက လေ့လာစရာ

ရုပ်တုအား အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ လက်ဆောင်ပေးရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၁၈၈၅ ခုနှစ်တွင် ရုပ်တုကို အပိုင်း ၃၅၀ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာပြီး သေတ္တာများဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ပေးခဲ့သည်။ ပြင်သစ်ပန်းပုဆရာ ဩဂုစတေ ဘာသော်ဒီက ဘတ်လီကျွန်း (ယခု လေ့လာစရာရုပ်တုကြွယ်) ကို ရုပ်တုတည်ဆောက်ထားရန်နှင့် သင့်လျော်သော စီမံကိန်းအဖြစ် အကြံပြုခဲ့သည်။ အဆိုပါအကြံပြုချက်ကို အမေရိကန်ပြည်သူများက သဘောတူခဲ့ကြသည်။ ရုပ်တု၏ အောက်ခြေကို စတင်ကျောက်ဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ ရုပ်တု၏အစိတ်အပိုင်းများ ပြန်လည်တပ်ဆင်မှုကို ၁၈၈၆ ခုနှစ်တွင် အပြီးသတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ရုပ်တု၏ စတင်ကျောက်အောက်ခံအုပ်စု အပါအဝင် မီးရှူးတိုင်အထိ အမြင့်ပေ ၃၀၀ ကျော်ရှိသည်။ ၁၈၈၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်တွင် သမ္မတ ဂရိဗာ ကလီဗီလန်က ပြင်သစ်နိုင်ငံမှ လက်ဆောင်အဖြစ် ပေးအပ်သည့် လေ့လာစရာရုပ်တုကို တရားဝင်အခမ်းအနား ကျင်းပကာ လက်ခံရယူခဲ့သည်။

၁၉၀၃ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန် ကဗျာဆရာမ အန်းမာ လာဇာရပ်စ် ရေးသားထားသော ကဗျာကို ကြေးပြားပေါ်တွင် ထွင်းထုပြီး ရုပ်တု၏ အောက်ခံနေရာတွင် ထားရှိခဲ့သည်။ ကဗျာကို "ကမ္ဘာ့အကျော်အမော်"ဟု နာမည်ပေးခဲ့သည်။ ရုပ်တုအောက်ခံနေရာတွင် အတွက်ရန်ပုံငွေများ ကောက်ခံရရှိရန် ရည်ရွယ်ပြီး ယင်းကဗျာကို အန်းမာလာဇာရပ်စ်က ၁၈၈၃ ခုနှစ်တွင် ရေးသားခဲ့သည်။ အဆိုပါကဗျာတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ အိုးအိမ်မဲ့ ပြည်သူများအပေါ် အမေရိကန်ပြည်သူများ၏ သနားကြင်နာမှုနှင့် ကရုဏာသက်မှုတို့ကို ပေါ်လွင်အောင် သရုပ်ဖော်ရေးသားထားသည်။ ၁၉၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် လေ့လာစရာရုပ်တုကို အမျိုးသားကျောက်တိုင်အဖြစ် ကြေညာခဲ့သည်။

- Choose a, b, c or d.
1. Who helped Auguste Bartholdi build the Statue of Liberty?
 - a. Gustave Eiffel b. Auguste Renoir c. Emma Lazarus d. Grover Cleveland
 2. Auguste Bartholdi was a _____.
 - a. chef b. engineer c. painter d. sculptor
 3. From the time that the statue was completely assembled in the United States until the time that it became a national monument was _____ years.
 - a. eighty-four b. eighty-three c. forty-eight d. thirty-eight
 4. Emma Lazarus wrote a poem for the statue _____.
 - a. because she had been an immigrant to Ellis Island b. by accident c. to raise money for the pedestal d. because she was inspired by its appearance on Bedloe's Island
 5. The Statue of Liberty is not made of...
 - a. copper b. silver c. steel d. marble
- Answer: (1) a (2) d (3) d (4) c (5) b
+++++

အင်္ဂလိပ်စာဖတ်စွမ်းရည် တိုးတက်ရေးကဏ္ဍ

အင်္ဂလိပ်စာဖတ်စွမ်းရည်တိုးတက်ရေးကဏ္ဍတွင် အင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါရှင်းလင်းချက်များ၊ ကြိယာတွဲပုံစံများနှင့် အတွဲလိုက်စကားလုံး အသုံးအနှုန်းများကို အပတ်စဉ်ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

English Grammar (အင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါရှင်းလင်းချက်)

ယခင်အပတ်က articles အကြောင်းကို ဖော်ပြထားပါသည်။ အခုအပတ်မှာတော့ the ထည့်ရင် အဓိပ္ပာယ်တစ်မျိုးထွက်ပြီး the မထည့်ရင် အဓိပ္ပာယ်နောက်တစ်မျိုးထွက်တဲ့ စကားလုံးအသုံးအနှုန်းတွေကို ဖော်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

(1) home

အထူးပြုထားတဲ့စကားလုံးတွေမပါရင် home ကို the ထည့်ရေး လို့မရပါဘူး။
ဥပမာ။ He went home. I arrived home after dark.
ဒီဝါကျနှစ်ကြောင်းမှာ home ကို အထူးပြုထားတဲ့စကားလုံးတွေမပါဘဲ ဖော်ပြထားတာဖြစ်လို့ the ထည့်မရေးရပါ။
ဒါပေမယ့် အထူးပြုထားတဲ့စကားလုံးတွေပါလာရင်တော့ the ကိုထည့်ရေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။
ဥပမာ။ They went to the new home. (ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အိမ်နေရာအသစ်ကို သွားခဲ့ကြတယ်။)
We arrived at the bride's home. (ကျွန်တော်တို့ သတို့သမီးအိမ်ကို ရောက်ခဲ့တယ်။)
For some years this was the home of your queen. (နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင် ဒီနေရာဟာ မင်းသမီးလေးရဲ့အိမ် ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။)

(2) bed, church, court, hospital, prison, school/college/university

အိပ်ရာ၊ ဘုရားကျောင်း၊ တရားရုံး၊ ဆေးရုံ၊ ထောင်၊ ကျောင်း၊ ကောလိပ်နဲ့ တက္ကသိုလ်တွေကို ပုံမှန်မူလရည်ရွယ်ချက်အနေနဲ့ သုံးရင် the မထည့်ရပါ။
ဥပမာ။ I go to bed. (ကျွန်တော်အိပ်ရာဝင်တယ်။) ရည်ရွယ်ချက်က အိပ်ဖို့ပေါ့။ မူလရည်ရွယ်ချက်ကို ဖော်ပြတယ်။)
They go to church. (သူတို့ ဘုရားကျောင်းသွားတယ်။ ရည်ရွယ်ချက်က ဘုရားဝတ်ပြုဖို့ပေါ့။ မူလရည်ရွယ်ချက်ကို ဖော်ပြတယ်။) ကျန်တဲ့စကားလုံးတွေလည်း အတူတူပဲ။ မူလရည်ရွယ်ချက်ကို ဖော်ပြရင် the မထည့်ရပါဘူး။ တရားရုံးကို အမှုသည်အဖြစ်သွားတယ်။ ဆေးရုံကို လူနာအဖြစ်သွားတယ်။ ထောင်ကို ထောင်သားအဖြစ်နဲ့ သွားတယ်။ ကျောင်း၊ ကောလိပ်နဲ့ တက္ကသိုလ်ကို စာသင်သားအဖြစ် သွားတယ်။ ဒီလို မူလရည်ရွယ်ချက်အနေနဲ့ ဖော်ပြရင် the မထည့်ရပါဘူး။
ဒါပေမယ့် တခြားရည်ရွယ်ချက်တစ်ခုခုနဲ့ ဖော်ပြရင်တော့ အဲဒီစကားလုံးတွေရဲ့အရေမှာ the ကို ထည့်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။
ဥပမာ။ I went to the church to see the stained glass. (ရောင်စုံမှန်တွေကိုကြည့်ဖို့ ဘုရားကျောင်းသွားခဲ့တယ်။ မူလရည်ရွယ်ချက်မဟုတ်ဘူး။ တခြားရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်သွားပါပြီ။ ဒါကြောင့် ဒီဝါကျမှာ the ထည့်ပေးရပါမယ်။)
He sometimes goes to the prison to give lectures. (သူတစ်ခါတစ်ရံ အသိပညာပေးဟောပြောဖို့ ထောင်ကို သွားတယ်။ မူလရည်ရွယ်ချက် မဟုတ်ဘူး။ တခြားရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် the ထည့်ပေးရပါမယ်။)

Be/get back or be/get home from school/ college/university

We are/get back home from school.
We are/get home from school.
ကျောင်း၊ ကောလိပ်၊ တက္ကသိုလ်ကနေ အိမ်ကိုပြန်တယ်ဆိုရင် back ကို ထည့်ပေးလည်းရတယ်။ မရေးလည်းရပါတယ်။

(3) sea

သင်္ဘောသားတစ်ယောက် ဒါမှမဟုတ် ပင်လယ်ရေလမ်းကြောင်းခရီးရှည်သွားတဲ့ ခရီးသည်တစ်ယောက်အနေနဲ့ ပင်လယ်ကို သွားတယ်ဆိုရင် the ထည့်ပေးရေးရပါ။
ဥပမာ။ We go to sea as sailors.

ဒါပေမယ့် ပင်လယ်အနားမှာ နေထိုင်တယ်၊ ရှိတယ်ဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ် ဆိုရင်တော့ the ကို ထည့်ပေးရပါမယ်။
ဥပမာ။ We live by/near the sea.

(4) work and office

work (place of work)
အလုပ်နေရာနဲ့ပတ်သက်ပြီး အလုပ်မှာရှိတယ်။ အလုပ်ကို သွားတယ်လို့ ရေးရင် the မထည့်ရပါ။
ဥပမာ။ He's on his way to work. (သူ အလုပ်သွားတဲ့လမ်းမှာ။) He is at work. (သူ အလုပ်မှာရှိတယ်။) He isn't back from work yet. (သူ အလုပ်ကနေ ခုထိ ပြန်မလာသေးဘူး။) He is hard at work. (သူ အလုပ်ကြိုးစားတယ်။)

office (place of work)
ရုံးမှာရှိတယ်ဆိုပြီး ရေးသားရင်တော့ the လိုပါတယ်။
ဥပမာ။ He is at/in the office.
the မပါရင် အဓိပ္ပာယ်တစ်မျိုး ပြောင်းသွားပါတယ်။
ဥပမာ။ President John Biden has been in office since February, 2021. (သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင် ရာထူးအာဏာရတာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ကတည်းကပါ။)
Out of office ဆိုရင်တော့ ရာထူးအာဏာမရှိတော့ဘူးလို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါတယ်။
ဥပမာ။ President Donald Trump has been out of office since the year end of 2020. (သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းကတည်းက အာဏာမရှိတော့တာ။)

(5) town

အခြားမြို့ကို ဆိုလိုတာမဟုတ်ဘဲ ပြောသူ၊ နားထောင်သူနှစ်ဦးစလုံး နေထိုင်တဲ့မြို့ဆိုပြီး ဖော်ပြရင် the မလိုဘူး။
ဥပမာ။ We sometimes go to town to buy clothes.
We were in town last Monday.