

မြန်မာ့အလင်း

သုတေသန ဓာတ်တူရိယာတည်ထောင်သည်။
Established 1914

၁၃၆၈ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် ၅ ရက်၊ ၂၀၀၆ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက်၊ ဧရာဝတီ၊ အတွဲ (၄၆)၊ အမှတ် (၇၀)

သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာ ပေးအပ်

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အိတ်လီသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး အဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူညီပြီးဖြစ်သော မစ္စတာ ဂျီယူဆက်ပေချင်တီ နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင် ရိပ်သာ၌ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်စဉ်။ (ယာဝုံ) နှင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ တော်ဆိုင်ရာ အိတ်လီသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ဂျီယူဆက်ပေချင်တီအား နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။ (အောက်ပုံ) (သတင်းစဉ်)



နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံ အိတ်လီသမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၈

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အိတ်လီသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူညီပြီးဖြစ်သော မစ္စတာ ဂျီယူဆက်ပေချင်တီသည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာသို့သွားရောက်၍ ၎င်း၏သံအမတ် ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်သည်။

တက်ရောက်

အဆိုပါ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မြင့်နှင့် သံတမန်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ကျော်တို့ တက်ရောက်ကြသည်။ (သတင်းစဉ်)



နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဝေါ်ဝေါက်ရေးသည်မြန်မာနိုင်ငံသားအားလုံး၏တာဝန်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ဒဂုန်

အယ်ဒီတာ အောင်
(၂၀၀၆ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်)

ဝက်သက်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေး ဝိုင်းဝန်းကူညီပေး

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံလိုက်ကျွေးခြင်းဖြင့် ပိုလီယိုအကြေသော ရောဂါ ဆိုးကြီးကို ပပျောက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆက်လက်၍ မွေးကင်းစကလေး ဓေးခိုင်ရောဂါ ပပျောက်ရန်ဆု ဝက်သက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားသောဆိုးမှု လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများ ကို ရည်မှန်းချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေသည်။

ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၌ ဝက်သက်ရောက်ကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ နှစ်ရာခိုင်နှုန်းမှ ငါးရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိသည်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးအနေဖြင့် ဝက်သက်ရောက်သည့် ကာကွယ်ဆေးဖြင့် ကာကွယ်၍ရသော ရောဂါများကြောင့် သေဆုံးမှုတွင် ထိပ်ဆုံးမှပြေးနေသော ရောဂါဖြစ်သည်။

ဝက်သက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားပါက နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများအဖြစ် ပြင်းထန်နိမ့်နီးယား (အဆုတ်ရောင်)ဖြစ်ခြင်း၊ ဝမ်းလျှော့ခြင်း၊ မျက်စိနာခြင်း၊ အာဟာရရှိတဲ့ခြင်းများ ဖြစ်ပွားနိုင်ပြီး စနစ်တကျ ဆေးကုသမှုမယူပါက နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများကြောင့် သေဆုံးမှုများ ရှိလေနိုင်သည်။ ဝက်သက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားခဲ့သူများ၏ ၅၀ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် အသက် ငါးနှစ်အောက် ကလေးများ ဖြစ်ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဝက်သက်ရောဂါ ကင်းဝေးစေရေးအတွက် အသက်ကိုးလအရွယ်တွင် ပထမအကြိမ်နှင့် အသက်တစ်နှစ်ခွဲတွင် ဒုတိယအကြိမ် ပုံမှန်ဝက်သက်ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပေးရန်၊ ပုံမှန်ဝက်သက်ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်က မထိုးလိုက်ရသည့် ကလေးများနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရသော်လည်း ရောဂါကာကွယ်နိုင်မှု မရနိုင်သော ကလေးများအတွက် ဒုတိယအကြိမ် အခွင့်အလမ်းပေးသည့်အနေဖြင့် ဝက်သက်ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးရန်၊ ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို အမြဲမပြတ် စောင့်ကြပ်ထောက်လှမ်းရန်နှင့် ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်ပွားလာပါက ထိရောက်စွာ ကုသပေးရန် ဟူသော မဟာဗျူဟာ လေးရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဝက်သက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားသောဆုံးမူ လျော့နည်းစေရန် ရည်မှန်းချက် အောင်မြင်မှုပန်းတိုင်ကို ရောက်ရှိပြီးဖြစ်ရာ ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းသွားရမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကလေးများအား ဝက်သက်ရောဂါကင်းမူ ကင်းဝေးစေရန် ဝက်သက်ကာကွယ်ဆေး ထိုးခြင်း ရာခိုင်နှုန်းပြည့် လွှမ်းခြုံမှုရရှိရန်အတွက် ပြည်သူ့တစ်ရပ်လုံးက ဝိုင်းဝန်းကူညီ ပံ့ပိုးပေးကြရမည် ဖြစ်ပေသည်။ ။

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား

၉-၁၂-၂၀၀၆ (စနေနေ့)

နံနက်ပိုင်း

၇၁၀၀	၄၈	မြဝတီအဖွဲ့	၁၂၁၀၀	၄၉	မျိုးချစ်တင်တော်	၆၂၇၀	၉၈	ဇွဲခြံသာယာပြည်မြန်မာ
၇၁၀၀	၄၉	အဖွဲ့ခံအဖွဲ့	၁၂၄၂၀	၄၉	သာယာသီချင်း	၆၂၇၀	၉၉	လွတ်တပ်တော်
၇၁၀၀	၅၀	မျိုးချစ်တင်တော်			တော်ခံစိုးမင်း	၆၂၇၀	၁၀၀	လွတ်တပ်တော်
၇၁၀၀	၅၁	မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း	၁၂၄၃၀	၆၀	ဇွဲခြံသာယာပြည်တစ်လမ်း	၆၂၇၀	၁၀၁	ရခိုင်ပြည်နယ်တစ်လမ်း
		ရောင်နီနယ်တော်			ပုဂံ	၇၁၀၀	၁၂၁	ရခိုင်ပြည်နယ်တစ်လမ်း
၇၂၂၀		မြန်မာ့သီချင်းအဖွဲ့			ပုဂံ			လွယ်မန်
၇၃၃၀	၆၁	မြန်မာ့ရုပ်ရှင်အဖွဲ့			အိန္ဒိယအဖွဲ့	၈၀၀၀	၁၂၂	မြန်မာ့ရုပ်ရှင်အဖွဲ့
		အသံအရာအရာအဖွဲ့			(ဒါရိုက်တာ-အုန်း)			မြန်မာ့ရုပ်ရှင်အဖွဲ့
		ရုပ်ရှင်အဖွဲ့	၁၃၃၅၀	၆၂	ဇွဲခြံသာယာပြည်မြန်မာ		၁၂၃	ဇွဲခြံသာယာပြည်မြန်မာ
၇၄၄၀	၇၁	သာယာသီချင်း			ညင်း		၁၂၄	မြန်မာ့ရုပ်ရှင်အဖွဲ့
		တော်ခံစိုးမင်း	၄၂၀၀၀	၆၃	မြန်မာ့အဖွဲ့		၁၂၅	မြန်မာ့ရုပ်ရှင်အဖွဲ့
၇၅၀၀	၈၈	ဇွဲခြံသာယာပြည်မြန်မာ	၄၂၀၀၀	၆၄	အဖွဲ့ခံအဖွဲ့		၁၂၆	မြန်မာ့ရုပ်ရှင်အဖွဲ့
၈၆၀၀	၉၉	မြန်မာ့ရုပ်ရှင်အဖွဲ့	၄၃၀၀	၆၅	ကျွန်းသီချင်း		၁၂၇	ကျွန်းသီချင်း
၈၆၀၀	၁၀၀	ဇွဲခြံသာယာပြည်မြန်မာ			တောင်ရပ်			တောင်ရပ်

လှိုင်သာယာမြို့နယ် စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့
ပန်းလှိုင် ရသစုံမဂ္ဂဇင်း ထွက်မည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈

လှိုင်သာယာမြို့နယ် မြို့နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မီတီ၏ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် မြို့နယ်စာမည်နှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့မှ စီစဉ်ထုတ်ဝေမည့် ပန်းလှိုင် ရသစုံ မဂ္ဂဇင်းတွင် နာမည်ကျော် စာရေးဆရာကြီးများ ရေးသားသော ဝတ္ထု၊ ဆောင်းပါး၊ ကာတွန်း၊ ကဗျာ စုံလင်စွာဖြင့် ဇန်နဝါရီလတွင် ထုတ်ဝေမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

(မြို့နယ်စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်း)

ပြည်သူ့သဘောထား

- * ပြည်ပအားကိုး ပုဆိန်ရိုး အဆိုပြင်ဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- * နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော်တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- * နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက် နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- * ပြည်တွင်းပြည်ပအဖျက်သမားများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမုန်းကြ။



မြန်ကြီးနားမြို့တွင် မိုးလုံလေလုံ အားကစားရုံတည်ဆောက်
ပဏ္ဍတီးကျေးရွာအုပ်စု ကျေးရွာချင်းဆက် လမ်းဖောက်လုပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၈

ကချင်ပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် အုန်းငြိမ်းသည် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချစ်စံထွန်းနှင့် တာဝန်ခံဗိုလ်မှူးလတ်ပါလျက် မိုင်လားဘူရက် နံနက်ပိုင်းက မြေပြင်ပေါ်မှ မိုးလုံလေးလက်ကားတစ်စီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်၍ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ (အပေါ်ပုံ) တည်ဆောက်ရေး တာဝန်ခံက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုမှ အမြဲအနေမဟုတ်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တိုင်းမှူးက လုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များ ဖြာကြည့်ပုံနှင့် တစ်ဆင့်ရွက်စေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့်	တိုင်ပင်မှုသည်	ဘုရားသို့ သွားရောက်မူကြံရန် စေတီ	ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လမ်းပိုင်း ရေရှည်
မြစ်ကြီးနားရှိ မြို့သစ်ကြီးရက်ကအစီ	တော်အား လုံးတော်ပြည့် ရွှေသက်နံး	ကပ်လျှူရန်အတွက် ကျောပ် လေးသိန်း	ခံနိုင်ရန်ရိုး၊ လမ်းပေးပေးသော မြို့တော်
တော်အောင်စောရန်အောင် တပ်ပိုင်းအစီ	လေးသိန်းလျှောက်	လေးသိန်းလျှောက်	စေတီ၊ရေလှာ ကောင်းမွန်စေရန်အတွက်

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လမ်းပိုင်း ရေရှည်
ခိုင်ခံ့မှုရှိရေး၊ လမ်းပမ္ဘဲသားများ မြှင့်တင်
ရေးနှင့် လမ်းဘေးဝဲယာ တစ်လျှောက်
ရေစီးရေလျာ ကောင်းမွန်စေရန်အတွက်
နေ့စတင်မြောင်းများ တူးဖော်ဆောင်ရွက်
ရေးတာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားကာ
လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး
ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းဖောက်

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တိုင်းမှူးသည်
ပမ္မတီး ကျေးရွာအုပ်စုရှိ ကျေးရွာချင်း
ဆက်လမ်းအောက်လုပ်နေမှုကိုသားကောက်

(သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်
မြန်မာအမျိုးသမီးစာဆိုပွား၏စွမ်းဆောင်ရည်ဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် ယဉ်ကျေးမှုလုပ်ငန်း အဖွဲ့ခွဲက ကြီးမှူးကျင်းပသော ဟောပြောပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာမီရက် မွန်နဲ့လွဲ ၁နာရီက ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း မြို့မခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အမှတ်စဉ်: ၁၂/၂၀၁၈

ရှေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် လူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒေါက်တာဒေါ်စန္ဒာအောင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေး

ထိုနောက် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မြန်မာစာဌာန ပါမောက္ခဌာနမှ
ဒေါ်ခင်ဆွေမြင့်က မြန်မာအမျိုးသမီး စာဆိုများနှင့် မြန်မာစာပေ ဟူသော
ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ခေတ်အဆက်ဆက်မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် မြန်မာစာပေပွဲ ဖြီး
တိုးတက်လာပုံနှင့် မြန်မာအမျိုးသမီးစာဆိုများ၏ စွမ်းဆောင်ချက်များကို

အကျယ်တဝင့် ဆွေးနွေးဟောပြောသည်။

ဆက်လက်၍ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်စန်းအေးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



12/9/06, 1:21 AM

မလေးရှားရေနံကုမ္ပဏီ အင်ဒိုနီးရှားတွင် ရေနံသိုက်ကုမ္ပဏီ

ကျောက်စာ ဒီဇင်ဘာ ၈

မလေးရှားနိုင်ငံမှ ရေနံကုမ္ပဏီ တစ်ခုသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ဘက် နာတုနာရေနံလုပ်ကွက်၌ တစ်ရက်လျှင် စည်ပေါင်း ၁၂၀၀ ထွက်ရှိသည့် ရေနံသိုက်တစ်ခု တွေ့ရှိထားကြောင်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ

ယင်းရေနံကုမ္ပဏီမှာ ဂျင်တင်း ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ကုမ္ပဏီဖြစ်ပြီး အဆိုပါရေနံလုပ်ကွက်တွင် မြောက်နှစ် တာဝန်လဲအတွင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃ ဒသမ ၅ သန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း၊ စွမ်းအင်နှင့် ဓာတ်သတ္တု တူးဖော်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။ ၎င်းကုမ္ပဏီသည် အဆိုပါ ရေနံလုပ်ကွက် တွင် ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလကတည်းက လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ

နှစ် ၄၀၀၀ကျော်က မိမိရုပ်အလောင်း ကိုင်ရှိတွင် တူးဖော်တွေ့ရှိ

ကိုဇိုနို ဒီဇင်ဘာ ၈

လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၄၀၀၀ ကျော်က ဆေးပတ်တီးစည်းထားသော ဆရာဝန်တစ်ဦး၏ မိမိရုပ်အလောင်း ကို ကိုဇိုနိုမြို့၊ ဆင်မြေပွဲ၌ ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်က တူးဖော်တွေ့ရှိကြောင်း အီဂျစ် သတင်းဌာန မီနာက ပြောကြားသည်။

တူးဖော်တွေ့ရှိ

ကိုဇိုနိုမြို့တောင်တောင်ဘက် ကိုလို မီတာ၂၀၀ခန့် အကွာ ဆက်ကရအရပ်မှ အဆိုပါဆေးပတ်ရုပ်အလောင်းကို အီဂျစ် ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာရှင်များက တူးဖော်တွေ့ရှိခြင်းဖြစ်ပြီး ရုပ်အလောင်း မှာ ဘီစီ ၂၃၅၀ မှ ဘီစီ ၂၀၀၀အကြား ဆဋ္ဌမမြောက် အီဂျစ်မင်းဆက်များ အုပ်စိုးစဉ် ကားအမည်ရှိ ဆရာဝန်၏ ရုပ်အလောင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ

မြန်မာ့အသံ နိုင်ငံတကာ သတင်းများ

အီရတ်ဆိုင်ရာ အမေရိကန်အစိုးရပေါ်ဒ ကန်ပြည်သူအများစု အယုံအကြည်မရှိ

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၈

အမေရိကန်သမ္မတဘုရား အစိုးရ၏ အီရတ်ဆိုင်ရာမူဝါဒအပေါ် အမေရိကန် ပြည်သူအများစုက အယုံအကြည်မရှိကြောင်း၊ အီရတ်အခြေအနေမှာ ပိုမိုဆိုးရွား လာသည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း နောက်ဆုံး ပြည်သူ့ဆန္ဒသဘောထား ဆန်းစစ်ချက် အရ သိရသည်။

ဆန်းစစ်ချက်

ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်ကထုတ်ပြန်သည့် အဆိုပါ ပြည်သူ့ဆန္ဒဆန်းစစ်ချက်တွင် မိဂျ ရာခိုင်နှုန်းက အီရတ်ဆိုင်ရာ အမေရိကန်မူဝါဒသဘောထားမှာ အောင်မြင် သည်ဟု မယုံကြည်ကြောင်း၊ ၅၈ ရာခိုင်နှုန်းက အီရတ်ပြည်တွင်း အခြေအနေ ပိုမို ဆိုးရွားလာနေပြီဟု ပြောကြားလိုက်သည်။

သေဆုံး

အီရတ်အား အမေရိကန်နှင့် အပေါင်းပါတို့ ကျူးကျော်ပြီးကတည်းက အီရတ်သို့သေဆုံးသည့် အမေရိကန် တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ အနည်းဆုံး ၂၉၀၀ ဦးရှိပြီး တိုက်ပွဲတွင် ဒဏ်ရာရသည့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၃၀၀ ကျော် ရှိသည်ဆို၏။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ



တောင်အာဖရိက၌ အအိုင်ဒီအက်စ်ရောဂါကြောင့် တစ်ရက်လျှင် လူပေါင်း ၉၅၀ နှုန်း သေဆုံးနေ

ဂျွမ္မာနီနွဘတ် ဒီဇင်ဘာ ၈

တောင်အာဖရိက၌ အီတ်ချီအိုင်ဒီအက်စ်ရောဂါကြောင့် တစ်နေ့လျှင် ပျမ်းမျှအားဖြင့် လူပေါင်း ၉၅၀ သေဆုံးနေရပြီး အသက် ၁၅ နှစ်မှ ၄၉ နှစ်အတွင်းရှိသူများသည် ယင်းရောဂါကြောင့် သေဆုံးနေမှုမှာ ၇၁ ရာခိုင်နှုန်း ရှိကြောင်း အသစ်ဆန်းစစ်လေ့လာချက်များတွင် ဖော်ပြထားသည်။

တောင်အာဖရိက ပြည်သူ့ဆန္ဒသန်း ခန့်သည် ၁၉၉၀ ပြည့်လွန်နှစ် အစော ပိုင်းကာလက ယင်းရောဂါကူးစက်ခဲ့ရ မှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း အဆိုပါ မှတ်တမ်းစာရင်းများတွင်ဖော်ပြထားသည်။

ယခုနှစ်တွင် အေအိုင်ဒီအက်စ် ရောဂါကြောင့် ယင်းနိုင်ငံ၌ ခန့်မှန်း ခြေအားဖြင့် သေဆုံးမှုပေါ်ရ ၇၄၀၀၀၀ တွင် လူပေါင်း ၃၅၀၀၀၀ သေဆုံးခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းမှာ ပျမ်းမျှတစ်ရက် လျှင် လူပေါင်း ၉၅၀ နှုန်းဖြင့် သေဆုံးခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တောင်အာဖရိက လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်၏ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်တွင် ဖော်ပြသည်။

ယင်းနိုင်ငံတွင် ၂၀၀၆ ခုနှစ်က အီတ်ချီအိုင်ဒီ ဂွမ်းအင်ရလျှင် ပေါင်း ၅၃၀၀၀၀ ရှိပြီး ၂၅၀၀၀၀ မှာ အသက်

၁၅ နှစ်မှ ၂၄ နှစ်အတွင်း ရှိသူများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ

စမ်းသပ်အသုံးပြု

ဘရာဇီးနိုင်ငံ ဆော်ပေါလို မြို့၌ ကျင်းပသည့် အိုင်တီ နည်းပညာသုံး ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း များပြပွဲတွင် လာရောက်လေ့လာသူများက နောက်ဆုံးပေါ် အိုင်တီ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ စမ်းသပ် အသုံးပြုနေကြသည်ကို ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်က တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ကိုလံဘီယာ၌ လေယာဉ်ပျက်ကျ လေယာဉ်မှူးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်ငါးဦးသေဆုံး

ဘိုဂိုတာ ဒီဇင်ဘာ ၈

ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတွင် ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်က လေယာဉ်တစ်စင်းပျက်ကျခဲ့ရာ လူငါးဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ကိုလံဘီယာအာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါလေယာဉ်မှာ ကိုလံဘီယာ စစ်ဘက်လေယာဉ်တစ်စင်းဖြစ်ပြီး စစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုတစ်ရပ် ပြုလုပ်စဉ် ကိုလံဘီယာနိုင်ငံ ကိုလံမာပြည်နယ် အနောက် အလယ်ပိုင်းတွင် ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စစ်ရေးလေ့ကျင့်

သေဆုံးသူများမှာ ကိုလံဘီယာ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှစ်ဦးနှင့် လေယာဉ်မှူးသုံးဦး တို့ဖြစ်ပြီး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်ပြီး ကိုလံမာစစ်အခြေစိုက်စခန်းသို့အပြန် တွင် ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပျက်ကျ

ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတွင် ငြီးခဲ့သည့် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်ကလည်း လေတပ် လေယာဉ်တစ်စင်း ပျက်ကျခဲ့မှုကြောင့် ကိုလံဘီယာတပ်ဖွဲ့ဝင်သုံးဦး သေဆုံး ခဲ့ရသေးသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ

ကမ္ဘာ့ရေနံဈေး အက်လက်ကျဆင်းနိုင်

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၈

ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးနှုန်းသည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ တဖြည်းဖြည်း ကျဆင်းသွားနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် အစိုးရထံတန်း စွမ်းအင်နှင့် ဖွန်းဖြူးမှု က ပြောကြားသည့် နှစ်ပတ်လည် အစီရင်ခံစာတွင် ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်က ဖော်ပြသည်။

ထုတ်ပြန်

သို့ရာတွင် ၂၀၁၅ ခုနှစ်အပြီး ရေနံဈေးနှုန်းမှာ ဝယ်လိုအားကောင်း ပြီး ဈေးကွက်တင်ပို့စရိတ်ကြီးမားမှု ကြောင့် ပြန်လည်မြင့်တက်လာလိမ့် မည်ဖြစ်ကြောင်း စွမ်းအင်သတင်းထုတ် ပြန်ရေး အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်

လျော့နည်း

ရေနံ ထုတ်လုပ်ရောင်းချသော အိပက်နိုင်ငံများသည် ယခု ဆယ်စုနှစ် အကုန်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးကွက် ဝေစုအနည်းငယ် လျော့နည်းသွားနိုင် ကြောင်းလည်းဖော်ပြသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ

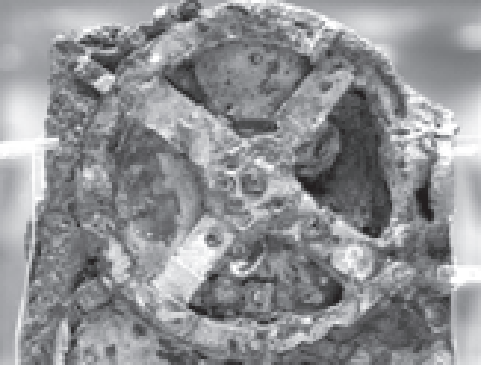
ကမ္ဘာ့တစ်လွှား ထူးထူးခြားခြား

နှစ်ပေါင်း ၂၀၀၀ ခန့်က စက်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်း

လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၂၀၀၀ ခန့်က အသုံးပြုခဲ့သည့် စက်ပစ္စည်း အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်။ (ယာပုံ)

ဂရိနိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကျေးလက်တစ်ခုတွင် ကြေးဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော စက်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုကို ရှာဖွေ တွေ့ရှိခဲ့ရာ ၎င်းစက်ပစ္စည်းသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၂၀၀၀ ခန့်က အသုံးပြုခဲ့သော စက်ပစ္စည်းဖြစ်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

(အင်တာနက်)



ဒေါ်လာနှစ်သန်းနှင့်တန် ပန်းချီကား

ဒေါ်လာနှစ်သန်းခန့်တန် ပန်းချီကား တစ်ချပ်ကို တွေ့ရစဉ်။ (ပုံပုံ)

လန်ဒန်မြို့တွင် ခင်းကျင်းပြသထား သည့် တရုတ်ပန်းချီဆရာ ရှုဘီဟွန်း၏ ဆီဆေးပန်းချီကားတစ်ချပ်မှာ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆ဒသမမြဲ သန်း တန်ဖိုးသတ်မှတ် ထားသည်။ ၎င်းပန်းချီကားကို မကြာမီ ဈေးပြိုင်စနစ်ဖြင့် လေလံတင် ရောင်းချမည် ဖြစ်သည်။

(အင်တာနက်)

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈

စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ သို့

- ၇။ ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်သည် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စများနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ တာဝန်မှီပြန်လည်ရပ်သိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စများနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ လိုအပ်သော ဥပဒေများကို ပြဋ္ဌာန်းရမည်။
- ၈။ (က) နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်တစ်ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းရမည်။ ယင်းသို့ဖွဲ့စည်းရာတွင် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပါ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ခန့်ထားခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင်အနည်းဆုံး (၅)ဦးကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေးနိုင်သည်။
- (ခ) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်-
- (၁) အသက်(၅၀)နှစ် ပြည့်ပြီးသူဖြစ်ရမည်၊
- (၂) အသက် ကန့်သတ်ချက်မရှိဘဲ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် အရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံသူဖြစ်ရမည်၊
- (၃) (ကက) ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် သို့မဟုတ် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးအဖြစ် ဖြစ်စေ၊ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးအဖြစ် ဖြစ်စေ၊ အလားတူ ရာထူးတာဝန် တစ်ခုခုတွင်ဖြစ်စေ အနည်းဆုံး (၅)နှစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သူဖြစ်ရမည်။ သို့မဟုတ်
- (၁၁) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဆင့်ထက် မနိမ့်သော တရားရေးဝန်ထမ်း သို့မဟုတ် ဥပဒေဝန်ထမ်း ရာထူးတွင် အနည်းဆုံး (၁၀)နှစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူဖြစ်ရမည်။ သို့မဟုတ်
- (ဂဂ) တရားလွှတ်တော်ချုပ် (Advocate) အဖြစ် အနည်းဆုံး (၂၀)နှစ် အမှုလိုက်ပါဆောင်ရွက်ခဲ့သူ ဖြစ်ရမည်။ သို့မဟုတ်
- (ဃဃ) ထင်ပေါ်ကျော်ကြားသည့် ဂုဏ်သတင်းရှိသော ပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ယူဆသူ ဖြစ်ရမည်။
- (၄) သိက္ခာသမာဓိနှင့် ပြည့်စုံပြီး အတွေ့အကြုံရင့်ကျက်သူဖြစ်ရမည်။
- (၅) ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံနိုင်ရန် မရှိစေသော ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်ညီညွတ် သက်ဆိုင်စေရမည်။
- (၆) နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများအပေါ် သစ္စာရှိသူဖြစ်ရမည်။
- (၇) နိုင်ငံရေးပါတီဝင် မဟုတ်သူ ဖြစ်ရမည်။
- (၈) လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် မဟုတ်သူ ဖြစ်ရမည်။
- (၉) လစာ၊ ဓနိတို့၊ ကြေးငွေရသော အခြားမည်သည့် ရာထူးရှိမှု လက်ခံခြင်း မပြုသူဖြစ်ရမည်။
- ၉။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ တာဝန်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်သည်-
- (က) လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပခြင်း၊
- (ခ) လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကို ကြီးကြပ်ခြင်း၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ အဆင့်ဆင့်ကို ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ကြီးကြပ်စစ်ကြောင်း၊
- (ဂ) မဲဆန္ဒနယ်များ သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊
- (ဃ) မဲစာရင်းများ ပြုစုခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊
- ၁၀။ (က) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြုံရသည့်ကောင်၊ နယ်မြေလုံခြုံရေး အခြေအနေအရဆေးလည်းကောင်း၊ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ဖခင်စနစ်များ၏ ရွေးကောက်ပွဲများကို ရွှေ့ဆိုင်းခြင်း၊
- (ခ) ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် နိုင်ငံရေးပါတီများဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီလည်းကောင်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ညွှန်ကြားချက် စသည်များကို သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများနှင့်အညီလည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ခြင်း၊
- (ဆ) ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အခြင်းပွားများကို စစ်ဆေးနိုင်ရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ ရွေးကောက်ပွဲ နှစ်စဉ်များစွာ စည်းရုံးခြင်း၊
- (ဇ) ဥပဒေတစ်ရပ်ရပ်အပေါ် ရေးအပ်သည့် တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခြင်း၊
- ၁၁။ (က) နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ သို့မဟုတ် အဖွဲ့ဝင် တစ်ဦးဦးအား အောက်ပါအကြောင်း တစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် စွဲမြဲဖြစ်တင်နိုင်သည်-
- (၁) နိုင်ငံတော်၏ ကျေးဇူးသဘောတော်ကို ဖောက်ဖျက်ခြင်း၊
- (၂) ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက် တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ခြင်း၊
- (၃) အကျင့်သိက္ခာဖျက်ပြားခြင်း၊
- (၄) ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေတွင် သက်ဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ် အရည်အချင်း ဖျက်ဖျက်ခြင်း၊
- (၅) မေးအပ်သော တာဝန်ဝတ္တရားများကို ကျေပွန်စွာ မထမ်းဆောင်ခြင်း၊
- (ခ) ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် သို့မဟုတ် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးတစ်ဦးဦးကို စွဲမြဲစွာ

မြန်မာ့အလင်း

- ပြစ်တင်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် နည်းလမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။
- ၁၁။ (က) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ သို့မဟုတ် အဖွဲ့ဝင်သည် ရာထူးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေစဉ် အကြောင်းတစ်ခုခုကြောင့် မိမိသဘောအတိုင်းရသော ရာထူးမှ နုတ်ထွက်လိုလျှင် ထိုသို့နုတ်ထွက်လိုကြောင်း နိုင်ငံတော်သမ္မတထံ စာဖြင့်တင်ပြပြီး ရာထူးမှ နုတ်ထွက်နိုင်သည်။
- (ခ) ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်စေ၊ တာဝန်မှရပ်စဲခံရခြင်းကြောင့် ဖြစ်စေ၊ ကွယ်လွန်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားအကြောင်း တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ သို့မဟုတ် အဖွဲ့ဝင်နေရာ လစ်လပ်လျှင် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပါ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ခန့်ထားခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌအဆင့် သို့မဟုတ် အဖွဲ့ဝင်အဆင့်အား ခန့်အပ် တာဝန်ပေးနိုင်သည်။
- (ဂ) ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ သို့မဟုတ် အဖွဲ့ဝင်သည် နိုင်ငံဝန်ထမ်းဖြစ်လျှင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ သို့မဟုတ် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ခန့်အပ် တာဝန်ပေးခြင်း ခံရသည့်နေ့မှစ၍ တည်ဆဲဝန်ထမ်းစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံဝန်ထမ်းအဖြစ်မှ အငြိမ်းစားယူပြီး ဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူရမည်။
- ၁၂။ အောက်ပါကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်၊ ဆောင်ရွက်ချက်သည် အပြီးအပြတ် အတည်ဖြစ်ရမည်-

မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးရတဲ့ ကာလတစ်လျှောက် ကောင့်ပေါ် မြေပြန့် တိုင်းရင်းသားနဲ့ မျိုးချစ်တွေဟာ ရရာလက်နက်ကိုင်ပြီး ကျွေးကျော့လာသူ တိုင်းရင်းသားနယ်ချဲ့တပ်များကို သမိုင်းပြောင်စွာ တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဘဝပေးအသိစိတ်ဓာတ်၊ မွေးရာပါ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ကိုယ်စီနဲ့ နယ်ချဲ့ကို ဖွန့်စား တွန်းလှန်ခဲ့တဲ့သမိုင်းဟာ မြန်မာတို့ရဲ့အမျိုးသားရေး အင်အားစုများရဲ့ သမိုင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

နယ်ချဲ့ကို လက်နက်နဲ့ နှစ်စဉ်လှန်လှန်သလို ဝိုင်းအမိဘီအေ၊ ဂျီစီဘီအေ၊ တို့ဗမာအစည်းအရုံး၊ ဖတပလ၊ အပလစတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေမှာ စုစည်းညီညွတ်ကြပြီး မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအောင်ပန်းကို ဆွတ်လှမ်းပေးခဲ့ကြပါတယ်။ တူညီတဲ့ လွတ်လပ်ရေးစိတ်ဓာတ်၊ တူညီတဲ့မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်တို့ကြောင့် အမျိုးသား



တင်ပြ
အသိပညာရှင်၊
အတတ်ပညာရှင်
ကိုယ်စားလှယ်များ
နေအဖွဲ့၏ အကြံ
ပြချက် စာတမ်းကို
တရားရုံးချုပ်ရှေ့နေ
ဦးနန္ဒကျော်စွာ ဖတ်
ကြား တင်ပြစဉ်။
(သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ တာဝန်များ၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်များနှင့်ရပိုင်ခွင့်များကို ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း၍ သတ်မှတ်ရမည်

- (က) ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ၊
- (ခ) ရွေးကောက်ပွဲခွင့်အဖွဲ့များ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ အမိန့်များနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အယူအဆများ၊ ပြင်ဆင်မှုများ၊
- (ဂ) နိုင်ငံရေးပါတီဆိုင်ရာ ဥပဒေအရဆောင်ရွက်သော ကိစ္စရပ်များ၊
- ၁၃။ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ တာဝန်များ၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်များနှင့်ရပိုင်ခွင့်များကို ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း၍ သတ်မှတ်ရမည်။
- ၁၄။ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ တာဝန်များ၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်များနှင့်ရပိုင်ခွင့်များကို ဥပဒေဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းသည့်အခါ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးနှင့်အညီ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌကို ဦးစီးသည့်အဖွဲ့အစည်း သတ်မှတ်သည်။ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအဆင့် သတ်မှတ်သည်။

တို့ဖြစ်ပါတယ်။

သဘာဝတိကြီးဝင်ရိုး-
ချောက်ဆုံးအချက်အနေနှင့် ယခင် ချမှတ်ပေးထားတဲ့ “ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခံရသည့်အချိန်နှင့် တစ်ဆက်တည်း ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် အနည်းဆုံး (၁၀)နှစ် အခြေမူ နေထိုင်ခဲ့သူ” ဆိုတဲ့ အသေးစိတ် အခြေခံရမယ့်မူအောက်မှာ ခြင်းချက်ကြောင့် “နိုင်ငံတော်၏ ဖွင့်မြချက်ဖြင့် နိုင်ငံခြားသို့တရားဝင်သွားရောက်သည့် ကာလများကိုလည်း နိုင်ငံတော်တွင် အခြေမူနေထိုင်ခဲ့သည့်ကာလအဖြစ် ထည့်သွင်း ရေတွက်ရမည်” လို့ အသေးစိတ်အခြေခံရမယ့်မူအဖြစ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုလည်း ထောက်ခံတင်ပြအပ်ပါသည်။

အက်လက်ကြီးတော နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ရေးဆွဲရာတွင် ပါဝင်မည့် နိုင်ငံရေးပါတီများ အခန်းနှင့် အရေးပါတာလုပ်ဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ အခန်းတို့အတွက် ချမှတ်သင့်သည့် အသေးစိတ်အခြေခံရမယ့်မူများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့မှ ဦးနန္ဒကျော်စွာ (တရားရုံးချုပ်ရှေ့နေ)မှ ဆက်လက်တင်ပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်ရှင်။

သဘာဝတိကြီးဝင်ရိုး-
နိုင်ငံတော်မှာ နိုင်ငံနယ်နိမိတ် သို့မဟုတ် အချုပ်အခြာအာဏာလွှမ်းမိုးရာ နိုင်ငံမြေ၊ အချုပ်အခြာအာဏာ မူလပိုင်ရှင်များဖြစ်တဲ့ နိုင်ငံသားပြည်သူများရှိကြ စေဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံသားများနဲ့ နိုင်ငံရဲ့အရေးများဟာ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံသားတွေ လုံခြုံရေးချမ်းသာစွာ လွတ်လပ်စွာ စားသုံးနေရေး ဖူလုံပြီး လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားစွာ နေနိုင်ရေးဟာ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပါတယ်။

အခုမြန်မာနိုင်ငံဟာ စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတည်ဆောက်နေတဲ့အတွက် နိုင်ငံရေးပါတီများကို ဖွဲ့စည်းခွင့်၊ ပြည်သူလူထုကို ရွေးချယ်ခွင့် ပေးရတာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားပြည်လမ်းကြီးက ချမှတ်ခဲ့ပြီးဖြစ်တဲ့ အခြေခံမူမှာ “နိုင်ငံတော်သည် စစ်မှန်သောပါတီဒီမိုကရေစီစနစ် ထွန်းကားနေအတွက် နိုင်ငံရေးပါတီများကို ဝန်ခံတကျဖွဲ့စည်းနိုင်ရန် လိုအပ်သည့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းဆောင်ရွက်မည်” လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒါကြောင့်ကျွန်တော်တို့ရဲ့နိုင်ငံမှာ စစ်မှန်ပြီးစည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ဒီမိုကရေစီတည်ဆောက်ရာမှာ စည်းကမ်းတကျဖွဲ့စည်းပြီး ပြည်သူလူထုအကျိုး အမှန်တကယ်ရှေ့မယ့် နိုင်ငံရေးပါတီများ ဖွဲ့စည်းလာကြတာမှာဖြစ်ပါတယ်။

သဘာဝတိကြီးဝင်ရိုး-
မြန်မာမှာတော့ ကမ္ဘာမှာပါ စစ်မှန်ပြီးအများပြည်သူကောင်းကျိုးကို ရှေးရှုတဲ့ ပါတီတွေ နိုင်ငံကိုသစ္စာရှိရှိ ဦးဆောင်ပုံပါတီတွေ ရှိနေသလို မိမိပါတီအာဏာရဖို့ မိမိတို့ဝါဒ ထူထောင်ဖို့အတွက် သက်သက်ကံသာ မျက်နှာဖြိုး ပြည်သူလူထုကို ချဉ်းစားခဲ့တဲ့ ပါတီတွေလဲ ဒုနဲ့ဒေးဆိုသလို များပြားလှတာ တွေ့ရပါတယ်။

လွတ်မြောက်ရေးကို အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဆွယ်ယူချက်နဲ့ လက်တွဲကြိုးပမ်း သယ်ပို့ခဲ့ကြတဲ့ အမျိုးသားရေး အင်အားစုကြီးဖြစ်ပါတယ်။

လွတ်လပ်ရေးပြန်လည်ရရှိပြီးနောက် ပြည်ပကာတင်သွင်းလာတဲ့ နိုင်ငံရေးအယူဝါဒတွေ ဆွဲပြားလာရာက ပါတီစွဲ၊ ဝါဒစွဲ၊ ဂိုဏ်းဂဏထွေးတွေနဲ့ အချင်းချင်း တိုက်ခိုက် ဆွေးချောင်းစီးခဲ့ရတဲ့ ပြည်တွင်းရောင်စုံသောင်းကျန်းမှုဦးပွား ရာစုနှစ်တစ်ဝက်လောက် သက်ဆုံးရှုံးခဲ့ပါတယ်။ လွတ်လပ်ရေးပြန်လည်ရရှိသော်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံရဲ့ကြယ်ဝလဲ့တဲ့ သဘာဝ သဘာဝအရင်းအမြစ် ရေကောင်း၊ မြေကောင်းတွေ ရှိပါလျက် နိုင်ငံဟာ ဖွံ့ဖြိုးမှုနဲ့ ကင်းမီးလောင်ပါတယ်။ ဒီဖြစ်ရပ်ကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့ သမိုင်းသင်ခန်းစာ ထုတ်နုတ်လေ့ရှိပြီး နိုင်ငံတော် တစ်ခုလုံးအားဖြင့် ပြည်ထောင်စုကြီးရဲ့ ကောင်းကျိုး၊ တစ်ခြေပေါ်အတွေးမှ ပြည်ထောင်စုသားတိုင်းရင်းသားစု သွေးချင်းသားချင်း နိုင်ငံသားအားလုံးရဲ့ ကောင်းကျိုးကိုသာ ဦးစီးထားတဲ့ နိုင်ငံရေးပါတီကောင်းတွေ ဖွဲ့စည်းထူထောင်သင့်ပါတယ်။

နိုင်ငံရေးလုပ်သည့် ဒီမိုကရေစီရေးလုပ်သည့် ပြည်သူ့အကျိုးလုပ်သည့်ဟု နာမည်ခံရန် မပြီးပါဘူး။ ပြည်ပနယ်ချဲ့လက်သစ်များ ဩဇာခံပြီး ကိုယ့်ပြည်ထောင်စုပြိုကွဲအောင် ကိုယ်ချီသွတ်သူ ချ.ကျွန်ုပ်တို့ ကိုယ်ချီဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ ပြန်ရောက်အောင် အမျိုးသားရေးသစ္စာဖောက်ဖျက်တဲ့ လူတွေအတွက် နေရာမပေးနိုင်တော့ပါဘူး။

ဒါကြောင့်-

“နိုင်ငံရေးပါတီများသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို ဦးတည်ချက်ထားရှိရမည်”

လို့ အသေးစိတ် အခြေခံရမယ့်မူဟာ စကန်မူချ မျှတ်ရန်သင့်ကြောင်း အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့က အပြင်အယူဆပြီး ထောက်ခံအပ်ပါတယ်။

သဘာဝတိကြီးဝင်ရိုး-
ပြည်သူနဲ့ခွဲရတဲ့ ဓာတ်အဆက်ဆက်မှာ နိုင်ငံရေးပါတီတွေဟာ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးထက် မိမိပါတီအရေးနဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်အရေးကို ဦးစားပေးခဲ့ကြလို့ နိုင်ငံရေးပါတီရဲ့ အဓိပ္ပာယ်နဲ့ အနှစ်သာရတွေ မျက်နှာရပါတယ်။

ဒါကြောင့်-

“နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ရပ်သည်-

(က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီဒီမိုကရေစီစနစ်ကို လက်ခံကျင့်သုံးရမည်။

(ခ) ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် တည်ဆဲဥပဒေများကို လေးစားလိုက်နာရမည်။

(ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် ဖွဲ့စည်းပုံမှတ်တင်ထားရမည်”

ဆိုတဲ့မူများကို အသေးစိတ်အခြေခံရမယ့် မူများအဖြစ် ချမှတ်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီများကို ပြည်သူ့အကျိုးပြုလမ်းမှန်ပေါ် တင်ပေးသင့်ပါတယ်။ ဒီလိုစည်းရုံးရာမှာ နိုင်ငံရဲ့အခြေခံ ပြဿနာများအပေါ် ပါတီရဲ့ ရှေ့ဆောင်ရွက်သွားမယ့် ပြည်သူ့အကျိုးပြု လုပ်ငန်းစဉ်များ ချပြပြီး စည်းရုံးကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့်-

“နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ရပ်သည် နိုင်ငံတော်အတွင်း ဥပဒေနှင့်အညီ-

(က) လွတ်လပ်စွာ စည်းရုံးခွင့်ရှိရမည်။

(ခ) ရွေးကောက်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရှိရမည်”

ဆိုတဲ့ မူဟာလည်း နိုင်ငံတော်ကို မင်းမုရ်ရက်အန္တရာယ်က ကာကွယ်ရာမှာ ထိရောက်မှုရှိတဲ့အတွက် အသေးစိတ် အခြေခံရမယ့်မူအဖြစ် ချမှတ်သင့်ပါတယ်။

သဘာဝတိကြီးဝင်ရိုး-
နိုင်ငံရေးပါတီများဟာ စည်းကမ်းတကျ စစ်မှန်တဲ့ ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်နှင့်အညီ ပြည်သူ့ကိုအကျိုးပြုရမို့ နိုင်ငံကို ဦးဆောင်သွားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

မြန်မာ့အလင်း

စာမျက်နှာ ၇

ကောင်း၊ ဖော်ပြပါရပါတယ်။ ဤကြေညာချက်ကလည်း ဥပဒေကဲ့သို့ အာဏာ တည်သည့် အခွန်အဖြစ် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားပါသည်။ အပိုဒ် (၇) (က)မှာ နိုင်ငံတော်သည့် ဖိနှိပ်မှုအနေဖြင့် ဖြစ်ပေါ်သောကုန်သွယ်ရေးအခွန် နိုင်ငံတော်သို့ သမ္မတက တပ်တော်ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကို အာဏာသုံးရပ်စပ် လွှဲအပ် ကြောင်း ကြေညာရာဖြစ်ပြီး ထိုသို့ ကြေညာသည့်အခိုက်ကစ၍ လွတ်လပ် တာသုံးနေ့ ဦးစီးအဖွဲ့များ၏ ပုံမှန်ကြေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်းထား ကြောင်း၊ ယင်းလွတ်လပ်သည့် ဘက်စုံစီးကုန်သွယ်မှုပေါ်ကလည်း အလုံ အလောက် အကူအညီပြုပြီးဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ချက်ပေါ် ပါရှိပါတယ်။ အပိုဒ်ခွဲ (ခ)မှာ တပ်တော်ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကို သမ္မတက အာဏာသုံးရပ်စပ် နောက်မှစ၍ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေမှာ မည်သို့ဖော်ပြထားသောနည်း နိုင်ငံတော် သမ္မတ၊ ဝန်ထမ်းတာဝန်များအရ လွတ်လပ်တာဝန်များက ခန့်အပ်တာဝန်ပေးထား သည့် အဖွဲ့များ၊ ကိုယ်ပိုင်ဆိုင်ချုပ်ချယ် ထိန်းချုပ်ဦးစီးအဖွဲ့၊ ဓာသဦးစီးဌာန၊ ဝန်ထမ်း တာဝန်များကို တာဝန်မှရပ်စဲပြီးဖြစ်သည့်ဟူသည့် ကာလမှလျော့ ဖြစ်ပါတယ်။ အပိုဒ် ခဝမှာ ဖော်ပြထားသော တပ်တော်ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က အာဏာ သုံးရပ်စပ်ကို ကျင့်သုံးခွင့်ရှိပြီး ယင်းအခက် ဥပဒေကြမ်းကုန်ကို ကိုယ်တိုင် သို့မဟုတ် မိမိစပ်လျက် အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ် ဖွဲ့စည်း၍ ကျင့်သုံးနိုင်ပြီး ကြေညာတာဝန်ခံရန်ကို သင့်လျော်သည့်အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ပျံ့နှံ့လုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်စီစဉ် လွှဲအပ်ကျင့်သုံးခွင့်မရှိကြောင်း ဖော်ပြပါသည်။ အပိုဒ် ခ ဟာ အရေးယူ အခြေအနေကြေညာသည့်နည်းဖြင့်က နိုင်ငံသားများသို့ မူဝါဒခွင့်အရေးတစ်စုံစပ် ပြခြင်း၊ တစ်ရပ်စပ်လုပ်ငန်းများကိုကြိုတင်စီစဉ် အသံသယသို့ ကန့်သတ်နိုင်ခွင့်၊ ရပ်ဆိုင်း နိုင်ခွင့်များ ယေးထားတာ ဆွေ့ရှိရပါတယ်။

သို့ပါ၍ လုပ်ငန်းကော်မတီကွဲကြီး ရင်းလင်းချပြခဲ့တဲ့ အရေးပါတာလ
ဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအခန်းတွင် အသေးစိတ်အခြေခံရမည့်မူ အပိုဒ် ၈၊ ၉၊
၁၀နှင့် ၁၁ ပါ အချက်များကိုလည်း အသေးစိတ်အခြေခံရမည့်မူများအဖြစ်
ချမှတ်သင့်ပါကြောင်း ထောက်ခံတင်ပြအပ်ပါတယ်။

လုပ်ငန်းကော်တီဥက္ကဋ္ဌက ရှင်းလင်းချပြသည့် အပိုဒ် ၁၂၊ ၁၃၊ ၁၄၊ ၁၅နဲ့ ၁၆ များမှာ နိုင်ငံတော်သမ္မတက ဆောင်ရွက်သွားရမည့် အချက်များ ဖြစ်ပါတယ်။ အပိုဒ် ၁၂(က)မှာ တပ်မတော်ကကွယ်ရေးဦးစီးဌာနအား အာဏာ လွှဲအပ်ဆောင်ရွက်စေသည့်ကိစ္စကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ပုံနှိပ်အမည်အဝေးသို့

တပြုအစီရင်ခံစာ ပုံမှန်အစည်းအဝေးကျင်းပချိန် မဟုတ်လျှင် အရေးယူ
အစည်းအဝေးခေါ်ယူကျင်းပ၍ အစီရင်ခံစာ ပြုလုပ်ရမှာဖြစ်ပြီး အပိုဒ်ခွဲ(၈)မှာ
အရေးယူကာလတိုင်းဖြင့်ပေးရန် ဖြစ်လာပါက သာမန်အားဖြင့် တစ်ကြိမ်လျှင်
(၆)လအထိနှင့် နှစ်ကြိမ်အထိတိုးမြှင့်ပေးနိုင်ပြီး ဤကိစ္စကိုလည်း ပြည်ထောင်စု

လွတ်တော်က အရေးပေါ်အစည်းအဝေးခေါ်ယူ၍ အစီရင်ခံစာကြား ပါရ
ပါတယ်။ အပိုဒ် ၁၃ မှာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ၎င်းကို ပေးအပ်
ထားသည့် တာဝန်ပြီးမြောက်ကြောင်း တင်ပြလာချိန်တွင် ပြည်ထောင်စု
လွတ်တော်က အရေးပေါ်လွတ်တော်အစည်းအဝေးခေါ်၍ အစီရင်ခံစာပြသည့်
အခါ ရှိနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုအခါတွင် တပ်မတော်အစိုးရ၏ အစီရင်ခံစာကို အစည်းအဝေး

ဦးစီးချုပ်ထံမှ တင်ပြချက် လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှစ၍ဖြစ်စေ ၎င်းအား နိုင်ငံတော် အာဏာလွှဲအပ်ဆောင်ရွက်နေသည့်အခိန်မှ ယမန်ကျကြောင်း နိုင်ငံတော် သမ္မတကဏ္ဍညာမေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် အဆိုဒ် တခုတွင် လွှတ်တော် အားလုံးနှင့် ဦးစီးအဖွဲ့အစည်း ၁၂ ခုပါဝင်မေးဆိုင်ကတိတ်များ ရပ်ဆိုင်းထားခြင်း

ကိုလည်း ပယ်ဖျက်ပေးရမှာဖြစ်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ အဖွဲ့အသစ်များကို အခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ဖွဲ့စည်း တာဝန်ပေးရမည် ဖြစ်ပါတယ်။ ယင်းအဖွဲ့များသည်လည်း လွှတ်တော်သက်တမ်း ကာလအတွင်းသာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြပါရှိပါတယ်။

အပိုဒ် ၁၅၅၂ ဖော်ပြထားတာက ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် သက်တမ်းကုန်ဆုံး သွားလို့ အခြားအဖွဲ့များ တာဝန်ကုန်ဆုံးသော်လည်း သမ္မတ၊ ဒုတိယသမ္မတများနှင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌများကမူ နောင်ဖို့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ပေါ်ပေါက်လာမည့် ဖော်ပြပါပုဂ္ဂိုလ်များ ရွေးချယ်

တင်မြှောက်ပြီးသည်အထိ ဆက်လက်တည်ရှိနေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

သို့ပါ၍ လုပ်ငန်းကော်မတီကဏ္ဍ၏ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက် များအခန်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ရှင်းလင်းချပြချက် အပိုဒ် ၁၊ ၁၃၊ ၁၄၊ နှင့် ၁၅ ပါအချက်များကို အသေးစိတ် အခြေခံရမည့်မူများအဖြစ် ချမှတ်သင့်ပါကြောင်း

ထောက်ခံတင်ပြအပ်ပါက။

သဘာပတိကြီးခင်ဗျား-

အထက်မှာ တင်ပြခဲ့တာကတော့ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဟာ လွှတ်တော်
သင်္ကန်းတည်ရှိနေစဉ်ကာလအတွင်း လွှတ်တော်က ဆောင်ရွက်သွားရမည့်

ကဏ္ဍပရိယောဂဗြဟ္မစိုဗ္ဗံ ကယဗ္ဗိ လ္လိတောသကတံစး ကုဒ္ဒဆိသ္မာသညအခါမှာ တော့ ယင်းလွတ်တော်ကိုယ်စား ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေက ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးထားတဲ့ အဖွဲ့သားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယင်းအဖွဲ့သားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီက မြင်းရုဏ်းတပ်တော်သည် အင်အားစုတစ်ဖွဲ့အဖြစ် တည်ရှိနေကြောင်း အသိပေးခဲ့ကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

၁၂(ခ)မှာ ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ အရေးပေါ်ကာလသင်တန်း တိုးမြှင့်ပေးမှုကိုလည်း အားပေးအကူအညီပြုခဲ့ပါတယ်။

အပိုင်း ၁၆ နှင့် ၁၇ တို့မှာ ဖော်ပြထားတာ တွေ့ရှိရပါတယ်။ အပိုင်း ၁၈ မှာ ဆက်လက်ချပြထားတာက အမျိုးသားကကွယ်လွန်ရန်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် အပိုင်း ၁၈(က)မှာ ဖော်ပြထားမှုအရ လွှတ်တော်များ ထပ်မံဖွဲ့စည်းခြင်း မပြုနိုင်မီ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အာဏာသုံးရပ်ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နိုင်မှာဖြစ်ပြီး

အပိုင်း(၁)မှာ အဲဒီလို ကျသုံးဆောင်ရွက်ရမှာ ဥပပြဿနာကို ကိုယ်တိုင် ကျသုံးပြီး အုပ်ချုပ်ရေးနဲ့ တရားစီရင်ရေး အာဏာနှစ်ရပ်ကို သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုအဆင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဆင့်နဲ့ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ စီရင်စုများအတွက် သင့်လျော်တဲ့ အဖွဲ့များဖြစ်စေ၊ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦး

ကိုဖြဲဖြဲစေ၊ လွှဲအပ်ပေးသုံးစေခံရကြောင်း ရှင်းလင်းချပြထားပါတယ်။ ထိုသို့သော အဖွဲ့များနဲ့ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်တို့ကို သက်ဆိုင်ရာ အချုပ်ပုံမှ နယ်မြေအလိုက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ အချက်များနဲ့အညီ ဖွဲ့စည်း တာဝန်ပေးရာမှာ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းထားတဲ့ သက်ဆိုင်ရာ အရည်အချင်းများနဲ့

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လ ၁ သို့

အထက်ကုာ် ဝုင်ပြဲဒဲးကကတော့ ပြည်ထောင်စုလွတ်တော်ဟာ လွတ်တော်သက်တမ်းတည်ရှိနေဝဲကလအတွင်း လွတ်တော်က ဆောင်ရွက်သွားရမည့်ကိစ္စရပ်များဖြစ်ပြီး အကယ်၍ လွတ်တော်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးသွားသည့်အခါမှာတော့ ယင်းလွတ်တော်ကိုယ်ပေး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေက ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေး

ထားတဲ့ အမျိုးသားကကွယ်နေနဲ့ လုံခြုံရေးကောင်စီက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်
သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယင်းအမျိုးသားကကွယ်နေနဲ့ လုံခြုံရေးကောင်စီက
ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သက်တမ်းကုန်ဆုံးပြီးနောက် ရှင်းသီးချဲ့ပြချက် အပိုဒ်
၁၂(ခ)မှာ ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ အရေးပေါ်ကာလသက်တမ်း တိုးမြှင့်ပေးမှုကိုလည်း

ကောင်း၊ အပိုဒ် သုံးကွဲလုံးလေးချို့ပြခဲ့သည့် တစ်တော်ကကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်
အား နိုင်ငံတော်အာဏာ လွှဲပြောင်း ဆောင်ရွက်စေခဲ့သည့်အမိန့်၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊
ကိုလည်းကောင်း၊ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်ပုံခြံရေးကောင်စီက ဩဂုတ်လ
အပိုဒ် ၁၆ နှင့် ၁၇ တို့မှာ ဖော်ပြထားတာ တွေ့ရှိရပါတယ်။ အပိုဒ် ၁၈ မှာ

အဝိဒ် ၁၈(က)မှာ ဖော်ပြထားမှုအရ လွှတ်တော်များ ထပ်မံဖွဲ့စည်းခြင်း မပြုနိုင်မီ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နိုင်မှာဖြစ်ပြီး အဝိဒ်ခွဲ(ခ) မှာ အဲဒီလို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရမှာ ဥပဒေပြုအကွက် ကိုယ်တိုင် ကျင့်သုံးပြီး အခါအခါအားလုံး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး အကောင်အထည်ဖော်မှု သက်ဆိုင်ရာ

ပြည်ထောင်စုအဆင့် ကိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဆင့်နဲ့ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ စီရင်စုများအတွက် သင့်လျော်တဲ့ အဖွဲ့များဖြစ်စေ၊ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦး ကိုဖြစ်စေ၊ လွှဲအပ်ကျင့်သုံးစေခွင့်ကြောင်း ရှင်းလင်းချပြထားပါတယ်။ ထိုသို့သော အဖွဲ့များနဲ့ ပြည်ထောင်စုရေးကောက်ပွဲကော်မရှင်တို့ကို သက်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်မှု



တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ရေကူးနှင့် ဝါတာပိုလိုမြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈
၂၀၀၆ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တံခွန်စိုက်ခိုင်း တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ရေကူးနှင့် ဝါတာပိုလိုမြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ရေဝင်တီ ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် တပ်မတော်(ရေ) ရေကူးကန်၌ ကျင်းပရာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကိုယ်စား ဧရာဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် ဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းနိုင် တက်ရောက်၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြီးပွဲကိုဖွင့်လှစ်ခဲ့ပေသည်။

တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆု
ဖွင့်ပွဲအပြီးတွင် ဗိုလ်လူပွဲများကို ကျင်းပရာ ဝါတာပိုလို တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုကို ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်း၊ အကြီးတန်း ရေကူးမြိုင်ပွဲ တံခွန်စိုက်

ခိုင်းဆုကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသင်းနှင့် လူသစ်တန်း ရေကူးမြိုင်ပွဲ တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)အသင်းတို့က ရရှိကြသည်။ ထို့နောက် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ကျင်းပရာ မြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် ဆုရရှိသူများကိုတပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မှ အရာရှိကြီးများက ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး ၂၀၀၆ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တံခွန်စိုက်ခိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ရေကူးနှင့် ဝါတာပိုလိုမြိုင်ပွဲတွင် အနိုင်ရရှိသွားသော အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသင်းအား တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ဧရာဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် ဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းနိုင်က တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုကို အပ်ချီးမြှင့်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စာမျက်နှာ ၇ မှ

ညီညွတ်သူများကသာ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးဖို့ကို ရှင်းလင်းချပြတဲ့ အပိုဒ် ၁၉ မှာ ဆက်လက်မော်ပြထားတာ တွေ့ရှိရပါတယ်။ အပိုဒ် ၂၀ မှာ အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီဟာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ထံကို အာဏာပို့ပြောင်း ဆောင်ရွက်နေခဲ့သည့်အခါနဲ့ ကို ပယ်ဖျက်ပြီးသည့်နေ့ကစ၍ ခြောက်လအတွင်း အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပေးရမည်ဖြစ်ပြီး အပိုဒ် ၂၁မှာ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီးနောက် ဖွဲ့စည်းပေးသည့်ဥပဒေပြုရမည်။ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားရုံးရေးဆွဲနိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းပြီးသည့်အထိ အပိုဒ် ၁၇ အရ ဖွဲ့စည်းပေးထားတဲ့ အဖွဲ့များက သုံးတိုက် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်နေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအနေနဲ့ အထက်မှာ ဖော်ပြခဲ့တဲ့လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာမှာလည်း ဤအဖွဲ့မှာ ဦးဆောင်ပါဝင်ဖို့ စည်းထားတဲ့ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲဖြစ်တဲ့ နိုင်ငံတော်သမ္မတ အမည်နဲ့သာ ဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ကြောင်း အပိုဒ် ၂၂မှာ ရှင်းလင်း ချပြထားတာ တွေ့ရှိရပါတယ်။

သို့ပါ၍ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ရှင်းလင်းချပြတဲ့ အရေးယူကာလ ဆိုင်ရာ ပြဌာန်းချက်များအခန်း အပိုဒ် ၁၈မှ ၂၂အထိကို အသေးစိတ်အခြေခံရမည့် မူများဖြစ် ချမှတ်သင့်ပါကြောင်း ထပ်မံဖော်ပြအပ်ပါတယ်။

သဘာဝကြီးအစိုး-

လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ချပြရှင်းလင်းထားတဲ့ အပိုဒ် ၂၃မှာ နိုင်ငံတော် သမ္မတကိုယ်စားဖြစ်စေ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က နိုင်ငံတော် အာဏာကို ကျင့်သုံးနေသည့်ကာလဖြစ်စေ၊ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီက နိုင်ငံတော်အာဏာကို ကျင့်သုံးနေသည့်ကာလဖြစ်စေ၊ ယင်းကာလ များမှာ နိုင်ငံတော်ကိုမူလအခြေအနေအတိုင်း ပြန်ရောက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြတဲ့ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း၊ နယ်ဘက်ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းနဲ့ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ရပ်တို့ဖြစ်စေ၊ ယင်းအဖွဲ့အစည်းများ၏ အဖွဲ့အစည်းဝင် တစ်ဦးဦးဖြစ်စေ တရားဝင်ဆောင်ရွက်ချက်များသည် အတည်ဖြစ်နေမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် အကြောင်းပြုလျက် တရားခွင့်ဆိုခွင့် မရှိစေရလို ရှင်းလင်းချပြထားပါတယ်။ နိုင်ငံတော်မှာ ဘေးအန္တရာယ် တစ်ခုတစ်ရာ ကျရောက်လာ၍သော်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး အခြေအနေ ယုံယွင်း ဆိုးရွားလာ၍သော်လည်းကောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြီးများ ကျရောက်လာ၍ သော်လည်းကောင်း နိုင်ငံတော်သမ္မတက အရေးယူကာလ သတ်မှတ်ပြဌာန်းပြီး အထက်ဖော်ပြပါအဖွဲ့အစည်းများက နိုင်ငံတော်ကို မူလအနေအထားအတိုင်း ပြန်လည်၍ အမြန်ဆုံးရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်နေစဉ်ကာလသည် နိုင်ငံတော် အေးချမ်းစဉ် ဆောင်ရွက်ရသည့်ကာလမျိုးမဟုတ်ဘဲ အခက်အခဲမျိုးနဲ့နဲ့ တွေ့ကြုံ ရနိုင်ခိုင်းရပြီး သက်ခွန်ကြီးပေး ထမ်းဆောင်သွားကြရတာဖြစ်လို့ ယင်းတို့ရဲ့ ဆောင်ရွက်မှုများကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ၊ ကာကွယ်ရေးသမ္မတသတ်မှတ်ပါ။ ဥပဒေနဲ့အညီ ဆောင်ရွက်ချက်များကို တရားဝင် အတည်ဖြစ်စေသင့်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌရှင်းလင်းချပြတဲ့ အရေးယူကာလဆိုင်ရာ ပြဌာန်းချက်များအခန်း အပိုဒ် ၂၃ကို အသေးစိတ်အခြေခံရမည့်မူအဖြစ် ချမှတ် သင့်ပါကြောင်း ထောက်ခံတင်ပြအပ်ပါတယ်။ သို့ပါ၍ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌရဲ့ အရေးယူ ကာလဆိုင်ရာ ပြဌာန်းချက်များအခန်းအတွက် ရှင်းလင်းချပြထားတဲ့ အပိုဒ် ၁၉ ၂၃အထိကို အသေးစိတ်အခြေခံရမည့်မူများအဖြစ် ချမှတ်သင့်ပါကြောင်း ထောက်ခံတင်ပြရင်း နိဂုံးချုပ်အပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ (သတင်းစဉ်)

ဧတာစပြောပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈
မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ပစ္စုန်လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းတို့ပူးပေါင်း၍ ရွှေကြည်သာ တရားခံ၏ ပုဂံကုဉ်းမူဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၉ရက် (စနေနေ့) မွန်လွဲ၂နာရီခွဲတွင် အင်းစိန်မြို့နယ် အနောက်ကြို့ကုန်း ဘုရင့်နောင်လမ်းမကြီးနှင့် စက်မှုဇုန် ဝါးလမ်းထောင့်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် သိရိအတ္ထဝါဒနန်း၌ စီးပွားရေးပညာရှင် ဒေါက်တာဦးမြင့် က “Corruption: Causes, Consequences and Cures” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောမည်ဖြစ်၍ စိတ်ပါဝင်စားသူ မည်သူမဆို တက်ရောက်နိုင်သည်။ (သတင်းစဉ်)

မန္တလေးတိုင်း မြင်းခြံခရိုင် နွားထိုးကြီးမြို့နယ် လုံးတော-သမန်းတောကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်း ကျောင်းခွဲ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ကို တွေ့ရစဉ်။



(သတင်းစဉ်)

နွားထိုးကြီးမြို့နယ် လုံးတော - သမန်းတောကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းခွဲ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ပွင့်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈
ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း အတွင်းရေးမှူး အမှတ်(၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးအောင်သောင်းနှင့် ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဉာဏ်ထွန်းအောင်တို့သည် ဒီဇင်ဘာ ၃ရက် နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးတိုင်း မြင်းခြံခရိုင် နွားထိုးကြီးမြို့နယ် လုံးတော-သမန်းတောကျေးရွာ၌ ကျင်းပသော ကျေးရွာအခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းခွဲ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်နှင့် မြေသားလမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားများသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

မဲကြီးမြတ်ဖွင့်လှစ်

ရှေးဦးစွာ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင် သစ်ဖွင့်ပွဲ မုခ်ဦးရွှေ၌ နွားထိုးကြီးမြို့နယ် ပညာရေးမှူး ဦးဝင်းမြင့်၊ မြင်းခြံခရိုင် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်ခင်နှင့် အလှူရှင် အေးရှားပေါလ် ကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ ဒါရိုက်တာဦးမောင်ကြေးတို့က မဲကြီးမြတ်၍ ကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းခွဲ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ကို ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် ပညာရေးချောမွေ့မှုနှင့် ချက် ကမ္ဘာဦးကျောက်စာကို ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဉာဏ်ထွန်းအောင်က စက်ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီး ဦးအောင်သောင်းနှင့် အထွေထွေ ကမ္ဘာဦးကျောက်စာကို အမွေ နဲ့သာရည်ဖြင့် ပတ်ပန်းစီးပေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ အလှူရှင် အေးရှားပေါလ်ကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ ဒါရိုက်တာ ဦးမောင်ကြေးက မှတ်တမ်းတင်ကမ္ပည်း ကျောက်စာတိုင်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အမွေနှင့်သာရည်ဖြင့် ပတ်ပန်းစီးပေးသည်။

ရှင်းလင်းပြောကြား

ယင်းနောက် နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ် ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဉာဏ်ထွန်းအောင် (အမတ်) နှင့် အလှူရှင် ဦးမောင်ကြေးတို့က ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ် မြေအလှူရှင် ဦးသန်းလှ

နှင့် အလှူရှင် အေးရှားပေါလ်ကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ ဒါရိုက်တာ ဦးမောင်ကြေးတို့က နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်နှင့် ပတ်သက်သော စာရွက်စာတမ်းများကို မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးဝင်းမြင့်ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ပေးအပ်လှူဒါန်း

ယင်းနောက် လုံးတော-သမန်းတောကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းခွဲအတွက် ငွေပဒေသာပတ် ကိုယ်ထုရန် အလှူရှင် အေးရှားပေါလ်ကုမ္ပဏီ လီမိတက်မှ ဒါရိုက်တာ ဦးမောင်ကြေးက ငွေကျပ် ၂၅သိန်းကို ကျောင်းအကြီးတော်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အငြိမ်းစား ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးလေးမောင်ထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီး ဦးအောင်သောင်းက နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ် ဆောက်လုပ်မှုနှင့် မြေသားလမ်းသစ် ဖောက်လုပ်မှုတို့ကို ကျေးဇူးတင် ကျွမ်းကျင်စွာ ဆောင်ရွက်ကြပြီး ကျေးရွာရပ်ရပ်မှ များ၏ ကိုယ်စား အငြိမ်းစား ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးလေးမောင်က ကျေးဇူးတင်စကားကိုလည်းကောင်း၊ ပြောကြားကြကုန်သည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီး ဦးအောင်သောင်း၊ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဉာဏ်ထွန်းအောင်နှင့် စည်သူညီများသည် နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

လုံးတော-သမန်းတော ကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းခွဲ

နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ကို အေးရှားပေါလ်ကုမ္ပဏီလီမိတက်က ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀ကျော် အကုန်အကျခံကာ ဆောက်လုပ် လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လုံးတော-သမန်းတောကျေးရွာ အပါအဝင် အနီးပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာ ၁၄ရွာတို့မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ပညာသင်ကြားရေးအတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုနိုင်တော့မည် ဖြစ်သည်။

ကျေးဇူးတင်စကား

ယင်းနောက် လုံးတော-အင်ချောင်း မြေသားလမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ နွားထိုးကြီးမြို့နယ် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးအေးမိုးက လမ်းဖောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ များကိုလည်းကောင်း၊ ဒေသခံပြည်သူတစ်ဦးက ကျေးရွာချင်းဆက် လမ်းဖောက်လုပ်ပေးမှုအတွက် ကျေးဇူးတင်စကားကိုလည်းကောင်း ပြောကြားကြသည်။

ဆက်လက်၍ နွားထိုးကြီးမြို့နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးတင်ဇော်၊ နွားထိုးကြီးမြို့နယ် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးအေးသန့်ဆွေနှင့် အလှူရှင် သော်တာဝင်းကုမ္ပဏီမှ စီမံကိန်းဒါရိုက်တာ ဦးဦးသူတို့က မြေသားလမ်းသစ်ကို မဲကြီးမြတ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ဝန်ကြီး ဦးအောင်သောင်းနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဉာဏ်ထွန်းအောင်တို့သည် ဒေသခံများနှင့်အတူ မုခ်ဦးရွှေ၌ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်သည်။

ယင်းနောက် နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲနှင့် မြေသားလမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် လုံးတော

ကျေးရွာရှိ စိတ္တသုခဓမ္မာရုံ၌ ပင့်သံဃာတော် ၂၃ ပါးတို့အား နေ့ဆုမ်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး လှူဒါန်းမှု အစုစုပေါင်းအတွက် ဖရေကံသုနိဗ္ဗာန် အမျှပေးစေကြသည်။

ဖောက်လုပ်

အဆိုပါ လုံးတော-အင်ချောင်းမြေသားလမ်းသစ်ကို လမ်းအကျယ် ၃၆ပေ၊ မြေသားလမ်းပေ ၁၂၀ စုစုပေါင်းလမ်းအရှည် ၇၆၆၆ ပေခန့်ရှိသော တံငါလမ်းကုမ္ပဏီက ငွေကျပ် သိန်း ၇၀၀ ကျော် အကုန်အကျခံ၍ ဖောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြမဟုတ်ဘဲအရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကျေးရွာချင်းဆက် လမ်းတစ်ခုအဖြစ် ကန်ချောင်းကျေးရွာ၊ လုံးတောကျေးရွာ၊ သမန်းတောကျေးရွာ၊ မင်းတိုကျေးရွာ၊ သင်းတပေါ်(မြောက်) ကျေးရွာ၊ သင်းတပေါ်(တောင်)ကျေးရွာ၊ ပြာချောင်းကျေးရွာ၊ အုတ်ရံရဲကုန်း ကျေးရွာ၊ ကွမ်းအုံကျေးရွာနှင့် အင်ချောင်းကျေးရွာများသို့ ဖြတ်သန်းဖောက်လုပ်ထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အင်းတကော် ဓမ္မသဘင်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈
ပဲခူးတိုင်း အင်းတကော်မြို့၊ သံဃာဒါန ဆွမ်းလောင်းအသင်းကြီး၏ (၁၄)ကြိမ်မြောက် ဆွမ်းလောင်းဆောင်ပွဲ ဓမ္မသဘင်၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ရက်ညတွင် ဆရာတော်အရှင် ဗုဒ္ဓကုဋ္ဌ (သီတဂူကြယ်တစ်ပွင့်)၊ ဘုရားညတွင် ဆရာတော် တုံတော်အရှင် ဩန္ဒက၊ သီရိကုဋ္ဌာတော် ဆရာတော် အရှင်ရာဇဓိ (ရနေယျ-အင်းမ) တို့က ညစဉ် ၇ နာရီခွဲမှစ၍ နိဗ္ဗာန်ရောက်ကြောင်း တရားတော်များ ပြောကြားမည်ဖြစ်ရာ ဓမ္မစိတ်ဆွေ အပေါင်းတို့အား အင်းတကော်မြို့ ပဉ္စမာရုံ ကျောင်းတိုက်ကြီးသို့ တရားနာကြရောက်ကြပါရန် စိတ်ကြားထားကြောင်း သိရသည်။ (က-၀)

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်းစုံ တင်းနပ်စ်မြို့ပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈
အာကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ တင်းနပ်စ်အဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်း ကျင်းပမည့် ၂၀၀၆ခုနှစ် ဒသမအကြိမ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်း အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်းစုံ ဂျူနီယာ တင်းနပ်စ် ပြိုင်ပွဲ (အသက် ၁၂နှစ် အောက်) နှင့် မီဒီတင်းနပ်စ်ပြိုင်ပွဲ (အသက် ၁၁ နှစ် အောက်)တို့ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၆ရက်မှ ၃၀ရက်အထိ ရန်ကုန်မြို့၊ သိမ်ဖြူတင်းနပ်စ်အာကစားကွင်း၌ ကျင်းပမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဝန်ကြီး ပိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော် နေပြည်တော်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ
၂၀၀၆ခုနှစ် ဆက်သွယ်ရေးပြပွဲနှင့် ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၈

မဟာဓိကောသိ၌ ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၈ ရက်အထိ ကျင်းပသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရေကြီးနန်းအဖွဲ့ချုပ်၏ ၂၀၀၆ ခုနှစ် ဆက်သွယ်ရေးပြုမည့် ဆွေးနွေးပွဲ (ITU Telecom World 2006)သို့ တက်ရောက်ခဲ့သော ဆက်သွယ်ရေး၊ အင်္ဂလိပ်စာပြောရေးပြဆွေးနွေးပွဲနှင့် အခြားသော နှစ်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ချုပ်စံနန်းအော်သည့် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက နေပြည်တော်လမ်းဆုံ၌ ပြန်လည်ရောက်ရှိသည်။ (ယာဇော်)

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်

ဝမ်းကြီး ဝိုလ်ပူးချပ်ယိန်ခော်အား ဟိုဘက်နှင့် ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်း ဝမ်းကြီးဌာန ဝမ်းကြီး ဝိုလ်ချပ်စိုးခိုင်၊
သာသနာရေးဝမ်းကြီးဌာနဝမ်းကြီး ဝိုလ်ပူးချပ်သုဉ်မောင်နှင့် တာဝန်ရှိ ပုဂ္ဂိုလ်များက လေဆိပ်ဝင်ကြိုဆိုက်ဆက်ကြသည်။

ဝမ်းကြီးနှင့်တူရ လိုက်ပါသွားသော ကကွယ်ရေးဝမ်းကြီးဌာန ဆက်သွယ်ရေးဌာနကြားရေးမှူးပင်မဆက်သွယ်
ရေးအလိုက် တပ်မှူး ဒုတိယဝိုလ်ပူးကြီးဦးဦးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး၊ စာတိုက်နှင့် ကြေးနန်းဝမ်းကြီးဌာနမှ လာဆက်က
ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတင်ဌေးတို့လည်း မြန်လည်လိုက်ပါလာကြသည်။ (သုတင်စဉ်)

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား

၁၂:၅၅ ၇။ လောကနိတိ(၄)

၉-၁၂-၂၀၀၆ ရက်

[illegible][illegible]

**အသေးစိတ်အခြေခံရမည့်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍
အမျိုးသားညီလာခံုံညီအစည်းအဝေး၌တင်ပြသော
အကြံပြုချက်စာတမ်းများ ဆက်ကပ်ဖော်ပြပေည်**

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈

ရန်ကုန်တိုင်း၊ နော်ဘီမြို့နယ်၊ ထောင်နံရံပေါ်စခန်းရှိ ပြည်ထောင်စု
စခန်းမှ ဤပုံသော အမျိုးသားညီလာခံ စုံညီအစည်းအဝေးရှိ
နိုင်ငံတော်ရှိ စည်းအမိန့်ခွဲဝေရေးအဖွဲ့ကတိုင် ပါဝင်၍ ရွေးကောက်
တင်မြှောက်အခန်းခန့်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများအခန်းခန့် အရေးပါတဲ့ကလေး
ဆိုင်းပြင်ရန်၊ ချမ်းသာအခန်းခန့်ကတိုင် ချမ်းသာသည့်ည အသေးစိတ်
အခြေခံရမည့် ဗျူဟာနှင့်စစ်လှည့်၍ အမျိုးသားညီလာခံ စုံညီ
အစည်းအဝေးသို့ တင်ပြသည့် နိုင်ငံရေးတမ်း၊ ကိုယ်စားလှယ်များ
အဖွဲ့အစည်း၊ အကြံပြုချက်စာတမ်းနှင့် အခြားဖိတ်ကြားသည့်
ပုဂ္ဂိုလ်များအဖွဲ့အစည်း၊ အကြံပြုချက်စာတမ်းတို့ကို သတင်းစာများတွင်
ဆက်လက်ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ (သတင်းစာ)

(သတင်းစဉ်)

မြန်မာ့အလင်း



**အမှတ် (၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
အထူးဈေးရောင်းပွဲတော်များကျင်းပမည်**

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈

အမှတ်(၁)စက်မှုဇုန်ကြီးဌာနမှထုတ်လုပ်သော ကုန်ပစ္စည်းများအား ပစ္စည်းမှန်
 ဈေးနှုန်းမှန်ဖြင့် ပြည်သူလူထုထံသို့ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် တိုက်ရိုက်ရောင်းချ
 နိုင်ရန်အတွက် မြို့ကြီးများတွင် အထူးဈေးရောင်းပွဲတော်များကို ကျင်းပသွားမည်
 ဖြစ်သည်။

[illegible]

အဆိုပါရက်များတွင် နေ့စဉ် နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

မဟာဓမ္မရုံသီ

အိမ်တော်ရာစေတီ
ရေသင်္ကန်းဆက်ကပ်မည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ

ဒဂုံမြို့နယ် မြို့မကျောင်းလမ်း
သမိုင်း ဝင်မဟာဓမ္မရသီအိမ်တော်
စေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဂေါပက
အဖွဲ့က ကြီးမှူး၍ ယခုလမည့်ပြာ
လပြည့်နေ့ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်တော် မတ်တို
ရွှေမျက်ပါးသင်္ကန်း ပြန်လည်ဆက်က
လှူဒါန်းမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းသို့ ကြုံကြုံခဲလှသော အချိန်တွင် ကုသိုလ်ရှင်များအနေဖြင့် ရှစ်လက်မပတ်လည် ရွှေပြားတစ်ချပ်လျှင် ငွေကျပ်၅၀၀ခန့်နှင့် ဂေါပကအဖွဲ့ရုံး ဖုန်း-၃၈၇၉၄၄သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်သည်။ (သတင်းစာ)

ပြန်ဟအားကစားအဖွဲ့ ငွေသုံးခုနှင့် ကြေးတံဆိပ်နှစ်ခုရရှိထား
ရွက်လှေ၊ ဝူရှူးနှင့်ပြားပစ်အဖွဲ့တို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်



ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၈။

(၁၅)ကြိမ်မြောက် အာရှအာ
ကစား ပြိုင်ပွဲကို ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာ
မြို့၌ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ စတင်၍

ကျင်းပလျက်ရှိရာ အာရှတိုက်အတွင်းရှိ နိုင်ငံစါးး ၄၅နိုင်ငံမှ အားကစားသမား ၁၃၀၀၀ ကျော် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်လျက် ရှိကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှ အားကစားနှင့်ခုနစ်မျိုး၌ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရာ ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက် ပွဲစဉ်များ အပြီးတွင် ငွေတံဆိပ်သုံးခုနှင့် ကြေးတံဆိပ်နှစ်ခု ရရှိထားသည်။

အလေးမ
မြန်မာလက်ရေးစဉ် အမှိုသမီ

အလေးမ အားကစားအဖွဲ့တွင် ငါးဦးပါဝင်ရာ ရာသက်ပန်နှင့် မြန္နာဦးတို့က ငွေတံဆိပ်ဆု၊ သောရေဟောကြေးတံဆိပ်ဆု ရရှိကြသည်။ ကြည်ကြည်သန်းက စတုတ္ထနေရာ ရရှိပြီး ရွှေစင်ဝင်းက အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းမခံရချေ။

ဘိလိယက်

မြန်မာအားကစား အဖွဲ့အတွက် တတိယမြောက် ငွေတံဆိပ်ကို ဘိလိယက် အားကစားနည်းမှ အောင်ဆန်း

ဦးနှင့် ကျော်ဦးတို့အတွက် ရရှိခြင်း အသင်းလိုက်နှင့် တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲတို့၌
ဖြစ်သည်။ အမျိုးသား တစ်ဦးချင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဘိလိယက ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ
အောင်ဆန်းဦးနှင့် ကျော်ဦးတို့သည်
စင်ကာပူမှ ရှိသောရုရှတိုက်က ရုံးခွဲမြဲပြီး
ဆုတံဆိပ်နှင့် လွဲခဲ့ရသည်။

ရွက်လေ

(၁၅) ကြိမ်မြောက်အာရှအားကစား
ပြိုင်ပွဲ၌ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိ
သော မြန်မာလက်ရွေးစင် ရွက်လေ

ပိုက်ကော့ဂျစ်
 မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ အတွက်
 ဒုတိယအကြိမ်ကြားတစ်ဆင့်က အမျိုး
 သား ပိုက်ကော့ဂျစ်အသင်းက ရလှ
 ခးခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်စွဲလေး
 ပိုက်ကော့ဂျစ် အမျိုးသားအသင်းနှင့်
 အမျိုးသမီးအသင်းတို့သည် **Regu**
 ဖြင့်ပွဲနှင့် **Double Regu**ဖြင့်ပွဲတိုင်း
 ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

အားကစားအဖွဲ့သည် ပွဲစဉ် နှစ်ပွဲယှဉ်
 ပြိုင်ပွဲ-ချိန်နှင့် ဒုတိယနှင့် တတိယနေရာ
 ရာဦးစုံတည်းလျက်ရှိသည်။ မြန်မာ
 ရွက်လှေအားကစားအဖွဲ့သည် **Int'l**
470 Classနှင့် **Int'l 420 Class**တို့
 ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိသည်။ အားကစား
 သမားလေးဦး အမျိုးသမီး
 အားကစားသမားလေးဦး စုစုပေါင်း
 အားကစားသမားရှစ်ဦး ပါဝင်ကြသည်။

သေနတ်ပစ် ရှုရှား

(၁၅) ကြိမ်မြောက်အာရှအားကစား
ပြိုင်ပွဲ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ
နိုင်ငံမှ အားကစားသမားအသင်းသား
ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သည်။ မြန်မာလက်ရွေး
စင်သေနတ်ပစ် အားကစားသမား
မောင်ကြူသည် ဝင်စိတ်ကစဉ်ကို လေ
သေနတ်ပစ်ပွဲတွင် အဆင့် ၅၊ တိတ်
ဂျပ်ပွဲတွင် သေနတ်ပစ်ပွဲတွင် အဆင့်
၂၁ ရရှိခဲ့သည်။ မောင်ကြူသည် ပွဲစဉ်
နှစ်ခုစီ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရာ ပွဲစဉ်နှစ်ခုစီ
စလုံး၌ လက်ရွေးစင်အဆင့် ၅ ရရှိခဲ့ရန်

(၁၆) ကြိမ်မြောက်အာရှအားကစား
ပြိုင်ပွဲတွင် ရုရှားပွဲပြိုင်ပွဲ၌ မြန်မာ
လက်ရွေးစင် ဂူဖျားအားကစားသမား
ဒီဇီတာ ဂျီ ဂုန်က ကတတ်နိုင်ငံ
ဒီကာပြိုင်ပွဲ ထွက်ခဲ့သည်။ ကြသည်။
မြန်မာဂူဖျားအားကစားအဖွဲ့တွင် အဖျား
အားကစားသမားတစ်ဦးနှင့် အဖျား
သမီး အားကစားသမားတစ်ဦး ပါဝင်
ကြသည်။ ဂူဖျားပြိုင်ပွဲများကို ဒီဇီတာ
သီ ဂုန်ကတိုင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

မြောင်း
(၁၇)ကြိမ်မြောက်အားလုံးကစား
ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာ
လက်ရွေးစင်မြားပစ်အားကစားသမားသည်
ဦးဆောင်ကစားကာ တတိယဆုရရှိခဲ့သည်။
မြို့သူ ကိုအောင်ကျော်သည် မြားပစ်
ပြိုင်ပွဲများကို ဦးစီးကာ ဂုဏ်သိ
ရဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ မြန်မာအမျိုး
သားမြားပစ်အားကစားသမားများ
Recurve

မြန်မာအားကစားအဖွဲ့သည် ဦးစီး
ကာ ဂုဏ်သိရဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ဦးဆောင်ကစားကာ တတိယဆုရရှိခဲ့သည်။
မြို့သူ ကိုအောင်ကျော်သည် မြားပစ်
ပြိုင်ပွဲများကို ဦးစီးကာ ဂုဏ်သိ
ရဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ မြန်မာအမျိုး
သားမြားပစ်အားကစားသမားများ
Recurve

(မြန်မာအလင်း)

သင်းမှတ် - ဂိုဏ်း

ဘုရားမုကံ - တိုက်:

100%	100%
------	------

သွေးတိုးရောဂါ အကြောင်း သိကောင်းစရာ

နည်းလမ်းတိုင်း သွေးများသည် သွေးလွှတ်ကြောများအတွင်းသို့ တိုးဝင်လာရန်တွင် သွေးလွှတ်ကြောနံရံများ၌ ဖြစ်ပေါ်လာသော တွန်းအားကို သွေးပေါင်ချိန်ဟု ခေါ်သည်။ သွေးပေါင်ချိန်ကို အပေါ်သွေးနှင့် အောက်သွေး ဟူ၍ ခွဲခြားသတ်မှတ်ထားရာ အပေါ်သွေးပေါင်ချိန်သည် နှလုံးညှစ်တိုင်း သွေးလွှတ်ကြောများ၏ နံရံပေါ်၌ ပေါ်လာသည့်သွေး၏ တွန်းအားဖြစ်သည်။ အောက်သွေးပေါင်ချိန်မှာမူ နှလုံးစုန်ဆွေ့ရပ်နား၍ နှလုံးထဲသို့ သွေးပြည့်နေသည့်အချိန်တွင် သွေးလွှတ်ကြောများတွင် ရှိနေသော သွေးဖိအား ဖြစ်သည်။ သွေးပေါင်ချိန်သည် တစ်နည်းအားဖြင့် သွေးများကို ညှစ်ထုတ်ရန် အတွက် နှလုံးက မည်မျှအားစိုက်ရသည်ကို ဖော်ပြသည်။ အဆီနှင့် ကယ်လီဆီယမ်ဓာတ်များ သွေးလွှတ်ကြောနံရံများတွင် စုစည်းလာပါက သွေးကြောများ မာကြောလာသည်။ နှလုံးသည် ညှစ်အားပိုစိုက်ရသဖြင့် သွေးပေါင်ချိန်တက်လာပြီး သွေးတိုးရောဂါဟူ၍ ဖြစ်လာသည်။ သွေးတိုးရောဂါသည် နှလုံးနှင့် သွေးကြောရောဂါများကိုဖြစ်စေသည့် အရေပါသော ရှေ့ပြေးအခြေအနေ(Risk Factor)တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံများ၌ အသက်ဆုံးရှုံးမှု၏ ၄၀ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၌ အသက်ဆုံးရှုံးမှု၏ ၂၅ရာခိုင်နှုန်းတို့သည် နှလုံးနှင့် သွေးကြောရောဂါများကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

ကမ္ဘာလူဦးရေ၏ ၁၁သမဂ္ဂတို့လီယံသည် သွေးတိုးရောဂါဖြစ်နေကြသည်ဟု သိရှိရပါသည်။ အသက်၆၀အထက် လူဦးရေ၏ ၅၀ရာခိုင်နှုန်း ကျော်တွင် သွေးတိုးရောဂါရှိနေကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများနှင့် အလားတူ သွေးတိုးရောဂါကို အသက်၁၈နှစ်နှင့် အထက် လူထု၏ ၂၀-၂၅ရာခိုင်နှုန်းတွင် တွေ့ရှိရပါသည်။ သွေးတိုးရောဂါ ရှိသူများ၏ ၃၅ရာခိုင်နှုန်းသည် မိမိတို့၌ ရောဂါရှိမှန်း မသိကြပါ။ ရောဂါရှိသူများ၏ ၃၅ရာခိုင်နှုန်းကသာ ဆေးကုသမှုကို ခံယူကြပြီး ၁၂ရာခိုင်နှုန်းတွင်သာ သွေးတိုးကို ထိရောက်စွာ ကုသမှု ခံယူကြပါသည်။ သေစာရင်းဇယားများအရ လူအမြောက်အမြားသည် သွေးတိုးရောဂါ၏ ဆိုးကျိုးများကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးကြရသည်။ ထို့ကြောင့် လူထုတစ်ရပ်လုံးသည် သွေးတိုးရောဂါ၏ အကြောင်းကို ဂရုစိုက်သင့်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကမ္ဘာနှင့်တစ်ဝန်း သိပ္ပံပညာရှင်များက စုစည်းနိုင်ပြီး သွေးပေါင်ချိန်နှင့် ပတ်သက်၍ တစ်ပြေးညီသဘောတူညီချက်များကို ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။ သွေးပေါင်ချိန် ၁၄၀/၉၀ mmHgထက်များလျှင် သွေးတိုးဟု ခေါ်ဆိုပါသည်။ သွေးတိုးရောဂါရှိလျှင် ၁၄၀-၁၅၉/၉၀-၉၉ရှိလျှင် သွေးတိုးအဆင့်(၁)နှင့် သွေးပေါင်ချိန် ၁၆၀/၁၀၀နှင့် အထက်ကို သွေးတိုးအဆင့်(၂)ဟု ခေါ်ဆိုသည်။ ၁၂၀/၈၀ mmHgနှင့် အောက်ကို ပုံမှန်သွေးပေါင်ချိန်ဟု အမည်တပ်ပြီး ၁၂၀/၈၀mmHgနှင့် ၁၄၀/၉၀mmHgကြားကို ပုံမှန်သွေးပေါင်ချိန် အမြင့်စားဟု သတ်မှတ်ကြသည်။

အပေါ်သွေးပေါင်ချိန်သည် အသက်အရွယ်နှင့်လိုက်၍ မြင့်တက်လာတတ်ပါသည်။ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ (၆၀နှင့်အထက်)များတွင် ၅၀ရာခိုင်နှုန်း (အောက်သွေးပေါင်ချိန်မတက်ဘဲ) အပေါ်သွေးပေါင်ချိန် သီးသန့်မြင့်တက်ခြင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။ အောက်သွေးပေါင်ချိန်သည် ၇၀mmHg အောက်ရှိပြီး အပေါ်သွေးပေါင်ချိန်သည် ၁၆၀ mmHg နှင့် အထက်ရှိလျှင် အပေါ်သွေးပေါင်ချိန် သီးသန့်မြင့်တက်ခြင်းရှိသည်ဟု သတ်မှတ်ပါသည်။

သွေးပေါင်ချိန်ကို သွေးပေါင်ချိန်တိုင်း ကိရိယာဖြင့် တိုင်းရပါသည်။ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းရာတွင် အောက်ပါ အချက်အလက်များကို လိုက်နာရန် လိုအပ်ပါသည်။

- သွေးပေါင်ချိန် မတိုင်းမီ ငါးမိနစ်ခန့် အနားယူရပါမည်။
- ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားခြင်းနှင့် ကိန်းခတ်ပါသော အစားအသောက်များ၊ ဥပမာ-ကော်ဖီသောက်သုံးခြင်းကို နာရီတစ်ခန့် ကြိုတင် ရှောင်ကြဉ်ရပါမည်။
- ထိုင်လျက် အနေအထားတွင် နောက်ကျောကို မှီထားပြီး လက်မောင်းကို နှလုံးနှင့်တစ်ပြေးညီ အနေအထားတွင် သက်သော့ သက်သာ ထားရှိရပါမည်။
- လက်မောင်းအရွယ်အစားနှင့် သင့်တော်သော သွေးချိန်တိုင်း လက်ပတ်ကို အသုံးပြုရပါမည်။
- လတ်တလော စံချိန်တိုက်၊ မကိုက် စစ်ဆေးထားသော သွေးပေါင်တိုင်း ကိရိယာကို အသုံးပြုရပါမည်။
- နှစ်မိနစ်ခြား နှစ်ကြိမ်တိုင်း၍ ရရှိလာသော သွေးပေါင်ချိန်နှစ်ခု၏ ပျမ်းမျှခြင်းကို ယူရပါမည်။

သွေးတိုးရောဂါကို ဖြစ်စေသည့် အခြေခံအကြောင်းရင်းများ

သွေးတိုးရောဂါကို ဖြစ်စေသည့် အခြေခံအကြောင်းရင်းကို သွေးတိုးရောဂါလူနာများ၏ ၉၀ရာခိုင်နှုန်းတွင် ရှာမတွေ့ပါ (Primary Hypertension)။ ကျန်သော ၁၀ရာခိုင်နှုန်းတွင် အခြေခံအကြောင်းရင်းကို တွေ့နိုင်ပါသည်။ (Secondary Hypertension) ယင်းတို့မှာ ကျောက်ကပ်ရောဂါ၊ အက်ဒရီနယ် အကြိတ်ရောဂါ၊ မျေးရာပါ ပင်မသွေးကြောကြီးကျဉ်းခြင်း(Coarctation of Aorta)၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင် သွေးတိုးရောဂါ၊ ကိုယ်ဝန်တားဆေးမှုများ၊ အရက်အလွန်အကျွံသောက်ခြင်းနှင့် လည်ပင်းရှိ သိုင်းရိုက်ဟော်မုန်းများခြင်း၊ သို့မဟုတ် နည်းခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်။

သွေးတိုးရောဂါ၏ လက္ခဏာများ

သွေးတိုးရောဂါသည် လက္ခဏာမပြတတ်ပါ။ ရုတ်ခြည်းအသက် အန္တရာယ်ပေးနိုင်သဖြင့် အသိပတ်လည်သမားဟု ခေါ်တွင်သည်။ မိမိသွေးပေါင်ချိန်ကို ချိန်ကြည့်မှ သွေးတိုးရောဂါရှိနေသည်ကို သိနိုင်ပါသည်။

အချို့သော သွေးတိုးရောဂါ လူနာများသည် ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ မူးမော်ခြင်း၊ အမြင်အာရုံ မကြည်လင်ခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်းတို့ကို ခံစားရတတ်သည်။ လူနာအများစုသည် ဤလက္ခဏာများကို အရေးမမူဘဲ သွေးတိုးကြာရှည်လာသဖြင့် နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများကို ခံစားရမှု ဆေးကုတတ်ကြသည်။

- နှလုံးသွေးကြောပိတ်ခြင်း
- နှလုံးညှစ်အားနည်း၍ ဖောရောင်၊ မောပန်းလာခြင်း
- လေဖြတ်ခြင်း၊ ဆွေ့ဖလပြန်ခြင်း
- ကျောက်ကပ်ယိုပျက်စီးခြင်း
- အမြင်အာရုံပျက်စီးခြင်း၊ သွေးတိုးကြောင့် အမြင်အာရုံထိခိုက်မှု ရှိ၊ မရှိကို Ophthalmoscope ခေါ် ကိရိယာဖြင့် မျက်စိအတွင်းသို့ ကြည့်နိုင်ပါသည်။
- ပင်မသွေးကြောကြီး ဖောင်းလာခြင်းနှင့် ခြေလက်သွေးကြောများ ပိတ်ခြင်း
- သွေးပေါင်ချိန် အလွန်အကျွံတိုးခြင်း (အောက်သွေးပေါင်ချိန် ၁၄၀ mmHg ကျော်ခြင်း)၊ သွေးတိုးလူနာများ၏ ၁ ရာခိုင်နှုန်းသည် ဤအခြေအနေရောက်မှ ဆေးကုသမှု ခံယူတတ်သည်။ ဦးနှောက်သွေးယိုစိမ့်မည့် အန္တရာယ်ရှိသဖြင့် အရေးပေါ် ဆေးကုတတ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

ပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်ပေစန်း

ဆေးစစ်ဆေးချိန်တွင် သင်၏သွေးပေါင်ချိန်သည် ၁၄၀/၉၀ mmHg ထက်များလျှင် သင်၏ဆရာဝန်နှင့် တိုင်ပင်ပါ။ ခေါင်းကိုက်၊ မူးမော်၊ အမြင်အာရုံမကြည် ပျို့အန်၊ ရင်အောင့်၊ အသက်ရှူကျပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်လာပါကလည်း သင်၏ဆရာဝန်နှင့် မျက်စိရောင်ခြင်းတိုင်ပင်ပါ။ မိသားစုထဲတွင် သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါနှင့် ကျောက်ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားလျှင် ဆရာဝန်အား အသိပေးပါ။

ပြင်းထန်စွာ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ မူးမော်၍ သတိလစ်ခြင်း၊ အမြင်အာရုံ ပျောက်ကွယ်ခြင်း၊ ရုတ်တရက် ရင်ဘတ်အောင့်၍ အသက်ရှူကျပ်ခြင်း၊ ကိုယ်တစ်ခြမ်း လေးလာခြင်းတို့ ဖြစ်လာလျှင် ဆေးရုံအရေပေါ်ဌာနသို့ မျက်စိရောင်သွားပါ။

စစ်ဆေးစစ်သပ်မှု ပြုလုပ်ခြင်း

သွေးတိုးရောဂါကြောင့် နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများရှိမရှိ သိရှိရန် ဆီးနှင့် သွေးများကို စစ်ရပါမည်။ ဥပမာ-ကျောက်ကပ်ကောင်း၊မကောင်း ဆီးနှင့် ယူရီးယားဓာတ်၊ သွေးအဆီဓာတ်ကို စစ်ဆေးရမည်။ ကျောက်ကပ်နှင့် အာရီနယ်အကြိတ်များရှိ ရောဂါများကို သိနိုင်ရန် တယ်လီဗေးရှင်း ဓာတ်မှန်နှင့် ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်တို့ဖြင့် ကြည့်နိုင်ပါသည်။ နှလုံးနှင့် သွေးကြောများ သွေးတိုးကြောင့် ထိခိုက်အထိရရှိ၊ မရှိသိနိုင်ရန် အီးစီဂျီ၊ နှလုံးတယ်လီဗေးရှင်း၊ ရင်ဘတ်ဓာတ်မှန်တို့ကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ခြေလက်သွေးကြောများ ကျဉ်း၊မကျဉ်းကိုသိနိုင်ရန် သွေးကြောကြည့် တယ်လီဗေးရှင်း ဓာတ်မှန်(Doppler Ultrasound)ကို သုံးနိုင်ပါသည်။

သွေးတိုးရောဂါ ကုသနည်း

သွေးတိုးရောဂါ ကုသနည်း နှစ်မျိုးရှိပါသည်။

- (၁) စားသောက်နေထိုင်မှု အကျင့်စဉ်ကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲခြင်း (Life Style Modification)
- ဆေးလိပ်ကိုရှောင်ပါ။ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် သွေးတိုးရောဂါ ရှိသူများ၌ နှလုံးသွေးကြောရောဂါ ပို၍ဖြစ်စေသည့်အပြင် သွေးတိုးကျရန် ဆေးကုရာတွင်လည်း ခက်ခဲစေသည်။
- အရက်ကို လျော့သောက်ပါ။ အရက်သည် သွေးချိန်ကို တိုးပေါ်သည်။
- ကိုယ်အလေးချိန်များလျှင် တပြည့်သုံးစွဲရန် လျော့နည်းပါ။ တစ်ပတ်လျှင် ပေါင်ဝက်မှ တစ်ပေါင်လျော့ချလျှင် လုံလောက်၍ ထိရောက်သည်။ ကိုယ်အလေးချိန်များခြင်းနှင့် အလွန်လျှင်တိုးသည့် သွေးတိုးရောဂါ ဖြစ်စေပြီး ကိုယ်အလေးချိန်ကို အနည်းဆုံး ၄၁သမဂ္ဂ ကီလိုဂရမ် လျော့ချနိုင်လျှင် သွေးချိန်ကျစေနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ပါ။ မကောင်းသော သွေးအဆီဓာတ် (Total Cholesterol & LDL-C)ကို လျော့ကျစေ၍ ကောင်းသော သွေးအဆီဓာတ် (HDL-C)ကို တက်စေသည်။ တစ်နေ့လျှင် နာရီဝက်မှ တစ်နာရီ၊ တစ်ပတ်လျှင် ၁-၅ရက်အထိ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု (ဥပမာ-ခံသွက်သွက်လမ်းလျှောက်ခြင်း) ပြုလုပ်ပါက ရှိသင့်သည့် ကိုယ်အလေးချိန်နှင့် သွေးပေါင်ချိန်တို့ကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ပါမည်။
- အငန်ဓာတ်လျော့စားလျှင် သွေးတိုးကျစေနိုင်ပါသည်။ အငန်ဓာတ်များ

သော အစားအစာများကို ရှောင်ပြီး၊ဝမ်းစား၊စားပြဲတွင် ဆားထပ်မံထည့်သင့်ပါ။

- တစ်နေ့လျှင် အနည်းဆုံး သုံးနပ်စားပါ။ (နံနက်စာ မစားပါက နေ့လယ်စာ များများစားမိတတ်သည်။)
- အစားအသောက်ပမာဏနှင့် အဆီဓာတ်ကို လျော့ပါ။ ထောပတ်၊ အဆီများသော အသား၊ ကြက်အရွှေ့၊ နွားနို့၊ ဆီကြော်အစားအစာများ၊ ကိုက်နုနု၊ ရေနံမုန့်တို့ကို ရှောင်ပါ။ ယင်းအစားအစာများအစား အသား၊ ငါးများကို ပြုတ်၍ ပေါင်း၍စားပါ။ အသီးအနှံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် များများစားပါ။ ပြောင်းကဲ့သို့သော နံစားသီးနှံတို့ကိုစားပါ။
- စိတ်ပိုမိုကျန်းမာရေးအကျိုးရှိသူများတွင် သွေးပေါင်ချိန် ကျစေပါသည်။ တရားထိုင်ခြင်း၊ ယောဂကျင့်ခြင်းတို့က စိတ်ပိုမိုကျန်းမာရေးအကျိုးရှိပါသည်။ သို့ရာတွင် ဤနည်းများသည် ဆေးကုသမှုအား အစားမထိုးနိုင်ပါ။

အထက်ပါ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် စားသောက်နေထိုင်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် သွေးတိုးရောဂါကို ကာကွယ် ကုသနိုင်ပါသည်။

(၂) ဆေးဝါးနှင့် ကုသခြင်း

သွေးပေါင်ချိန် ပုံမှန်သို့မကျပါက ဆေးဝါးဖြင့် ကုသမှု လိုအပ်ပါသည်။ သွေးတိုးကို ထိရောက်စွာ ကုသနိုင်ပါက နှလုံးသွေးကြော ပိတ်ခြင်းကို ၂၅ရာခိုင်နှုန်း၊ လေဖြတ်ခြင်းကို ၃၅ရာခိုင်နှုန်းနှင့် နှလုံးညှစ်အား နည်းခြင်းကို ၅၀ရာခိုင်နှုန်း တားဆီးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ သွေးတိုးရောဂါမှအာ နှလုံးသွေးကြောရောဂါကိုဖြစ်စေသော အခြားအားပေးသည့် အခြေအနေများမှာ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း၊ သွေးအဆီဓာတ်များခြင်းနှင့် ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါတို့ ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းအခြေအနေအားလုံးကို တစ်ပြိုင်နက်ထိရောက်စွာ ကုသနိုင်ပါမှ နှလုံးသွေးကြောရောဂါကို တားမြစ်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

သွေးတိုးရောဂါနှင့် တွဲ၍ဖြစ်သောရောဂါများ

သွေးတိုးရောဂါနှင့် ဆီးချိုရောဂါ

သွေးတိုးရောဂါကို ပန်ကရိယ ဆီးချို (Type I DM)ရောဂါရှင်များ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် လည်းကောင်း၊ အလွန်ဆီးချို (Type II DM) ရောဂါရှင်များ၏ ၇၀ရာခိုင်နှုန်းတွင်လည်းကောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ဆီးချိုရောဂါရှိပါက သွေးတိုးရောဂါဖြစ်နှုန်းသည် သာမန်လူများထက် တစ်ဆင့်ခန့် နှစ်ဆထိပိုများပြီး အပေါ်သွေးပေါင်ချိန် သီးသန့်တိုးခြင်းကိုလည်း တွေ့ရတတ်ပါသည်။ ဆီးချိုရောဂါနှင့် သွေးတိုးရောဂါ တွဲလျက်ဖြစ်ပါက နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ၊ နှလုံးအားနည်းရောဂါ၊ လေငန်လေဖြတ်ခြင်း၊ မျက်စိမြင့်လွှာရောဂါ၊ ကျောက်ကပ်ရောဂါ အစရှိသော နောက်ဆက်တွဲရောဂါများ ပို၍ဖြစ်တတ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဆီးချိုရောဂါရှင်များတွင် သွေးတိုးရောဂါကုသခြင်းသည် သွေးချိန်ထိန်းခြင်းကဲ့သို့ အရေးပါလှပါသည်။ သွေးတိုးရောဂါကို ကုသခြင်းအားဖြင့် ဆီးချိုနှင့်ဆက်စပ်၍ ဖြစ်သော နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ၊ လေငန်လေဖြတ်ခြင်းအစရှိသော သွေးကြောကြီးရောဂါ (Microvascular disease)များကို ၂၄ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ချနိုင်ပြီး မြင့်လွှာရောဂါ၊ ကျောက်ကပ်ရောဂါ အစရှိသော သွေးကြောမွှေးရောဂါ (Microvascular disease)များကို ၃၇ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့နည်းစေပါသည်။

သွေးတိုးရောဂါနှင့် လေငန်လေဖြတ်ရောဂါ

သွေးတိုးရောဂါသည် လက္ခဏာတစ်စုံတစ်ရာမပြဘဲနှင့် လေငန်းလေဖြတ်ခြင်းကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ လေငန်းလေဖြတ်ရောဂါဆိုသည်မှာ နှလုံးနှင့်သွေးကြောရောဂါကြောင့် ဦးနှောက်အတွင်း သွေးကြောပိတ်ဆို့ခြင်း၊ သို့မဟုတ် သွေးယိုခြင်းဖြစ်ပြီးနောက် ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောပိုင်းဆိုင်ရာ ချို့ယွင်းအားနည်းသွားသော အခြေအနေကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ရောဂါလက္ခဏာအားဖြင့် အမျိုးမျိုးရှိနိုင်ပါသည်။ ကိုယ်တစ်ခြမ်းသွေးခြင်း၊ ကိုယ်တစ်ခြမ်းထုံခြင်း၊ စကားထစ်ခြင်း၊ ကာလကြာမြင့်သူ သတိလစ် မေ့မြောခြင်းနှင့် အသက်ဆုံးပါးခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ လူနာနှင့်မိသားစုအတွက် ကြီးစွာသော လူမှုဒုက္ခအပေါင်းကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ဤနေရာတွင် အရေးကြီးသော သိမှတ်စရာတစ်ခုမှာ (TIA)ခေါ် လေဖြန်ခြင်း၊ သို့မဟုတ် ဆွေ့လေငန်းဝမ်းခြင်း အကြောင်းဖြစ်ပါသည်။ မျက်စိတစ်ဖက် ဆွေ့ကွယ်ခြင်းအပါအဝင် လေငန်းလေဖြတ်ခြင်းလက္ခဏာများ ရုတ်တရက် ဖြစ်ပေါ်ပြီးနောက် ၂၄နာရီအတွင်း အလိုအလျောက် ပျောက်ကင်း သက်သာသွားသော အခြေအနေကို ခေါ်ပါသည်။ များသောအားဖြင့် မိနစ်ပိုင်းအတွင်း သက်သာသွားတတ်ပါသည်။ ဤကဲ့သို့သော အခြေအနေကို ပေါ့ပေါ့ဆဆ သဘောထားမှတ်ယူလိုက်လျှင် အရေးကြီးသော ကျန်းမာရေးသတိပေးချက်တစ်ရပ်ကို လွန်လျှံလွှဲလိုက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အလွန်အန္တရာယ်ရှိလှပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ၎င်းတို့သည် ပိုမိုဆိုးရွားသော လေငန်းလေဖြတ်ခြင်း၏ ရှေ့ပြေးနိမိတ်များဖြစ်တတ်သောကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။ ငယ်ရွယ်သူ သွေးတိုး ရောဂါရှင်များနှင့် ယဉ်လျှင် ထိုသူများတွင် နှလုံးသွေးကြောကျဉ်း ရောဂါနှင့် လေငန်းလေဖြတ်ရောဂါ ပို၍အဖြစ်များကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ သွေးတိုးရောဂါကို ကုသခြင်းအားဖြင့် နောက်ဆက်တွဲ ရောဂါဖြစ်သော နှလုံးအားနည်းရောဂါဖြစ်ခြင်းကို ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျော့ချနိုင်ပြီး သုငယ်ပြန်ရောဂါ (Dementia)ဖြစ်ခြင်းကိုလည်း လျော့နည်းစေပါသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် တွေ့ရှိချက်များအရ သက်ကြီးရွယ်အို (၈၀ နှစ်အထက်ရှိသူ) များတွင်ပင် သွေးတိုးရောဂါကို ကုသပါက လေငန်းလေဖြတ်ခြင်းကို ၃၅ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့နည်းစေနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ သို့

ရဲနွယ်ရေလွှဲဆည် တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သံကူကွန်ကရစ်ပြစ်ပြီး ရေတံခါးငါးပေါက်ပါရှိမည်

နေပြည်တော် ၃ ဇူလိုင် ၀၆

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ၃ ဇူလိုင် ၀၆ ရက် ဖွဲ့စည်းလုပ်ငန်းစဉ် အစီအစဉ်အရ ကျောက်တံခါး၊ ဖြူနုယံ ဆီဆုံကုန်းကျေးရွာအနီးရှိ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနက တည်ဆောက်နေသည့် ရဲနွယ်ရေလွှဲဆည် တည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသွားသည်။ (အောက်ပုံ)

ရေဦးစီးဌာန စီမံကိန်း ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်သည့် ဆည်မြောင်းရေးရာဌာန ဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရဲနွယ်ရေလွှဲဆည် တည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသွားသည်။

ရဲနွယ်ရေလွှဲဆည် တည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသွားသည်။

Sheet Pile) လုပ်ငန်းနှင့် (Bearing Pile) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ လက်ယာရေတံခါး နေရာရှိ မြောင်းထိပ်ရေတံခါး ကွန်ကရစ်လောင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



များ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆည်ရေပေးစနစ် တူးမြောင်းလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဆည်မြောင်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်

ရဲနွယ် ရေလွှဲဆည် ရေတံခါးနှင့် ရေထွက်မြောင်း အောက်ခြေ ကွန်ကရစ်လောင်းလုပ်ငန်းနှင့် လက်ဝဲဘက် ရေတံခါးနေရာရှိ သံမဏိရိုင် (Steel

တံခါးငါးပေါက်ပါရှိ

တည်ဆောက်နေသော ရေလွှဲဆည်မှာ သံကွက်ကုန်ကရစ်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး အလျား ၉၉ ပေ၊ အမြင့် ၁၇၁ ပေ ရေတံခါးငါးပေါက်ပါရှိသည်။ ယခုစီမံကိန်းရဲနွယ်ရေလွှဲဆည် တည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသွားသည်။ (သတင်းစဉ်)

စာမျက်နှာ ၁၀ ဆောင်ပါးမှအဆက်

လေငန်း လေဖြတ်ရောဂါနှင့် နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါများသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် သေဆုံးရခြင်းအကြောင်းများအနက် အဓိကအဖြစ်ဖြစ်ပါသည်။ သွေးတိုးရောဂါသည် အထက်ပါ ရောဂါနှစ်ခုဖြစ်ရန် အားပေးသော အဓိကအကြောင်းတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် ၎င်းရောဂါများသည် သွေးတိုးရောဂါရှိသူများတွင်သာ မဟုတ်ဘဲ သာမန်သွေးပေါင်ချိန်ရှိသူများတွင်လည်း ဖြစ်တတ်ပါသည်။ လေငန်းလေဖြတ်ရောဂါ ဖြစ်သူများအနက် ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းသည် သာမန်သွေးချိန်အမြင့်စား သို့မဟုတ် ပဏာမအဆင့် သွေးတိုးရောဂါရှိသူများဖြစ်ပြီး ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းသည် သွေးတိုးရောဂါရှိသူများ ဖြစ်ပါသည်။

အပေါ်သွေးပေါင်ချိန် ၉ mmHg နှင့် အောက်သွေးပေါင်ချိန် ၅ mmHg သွေးချဉ်းခြင်းဖြင့် လေငန်း၊ လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်ခြင်းကို ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ၎င်းအပြင် အခြားသောရောဂါများကြောင့် သေဆုံးခြင်းကိုလည်း ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ချနိုင်ပါသည်။

နှလုံးသွေးကြောကျဉ်း ရောဂါ

လူပေါင်း ငါးဆောင်းပါးပါဝင်သော နှလုံးရောဂါဆိုင်ရာ လေ့လာမှုကြီးကို အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုလေ့လာမှုမှ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါဖြစ်ခြင်းကို အားပေးသော အကြောင်းရင်းများကို တွေ့ရှိဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ယင်းအခြေခံအကြောင်းရင်းတို့တွင် သွေးတိုးရောဂါသည် အထူးအရေးကြီးသော ရှေ့ပြေးအခြေအနေတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

သွေးတိုးရောဂါ ကုသမှုရာတွင် ပုံမှန်သွေးပေါင်ချိန်သို့ ရောက်သည့်အထိ ထိရောက်စွာ ကုသရပါမည်။ ထို့ကြောင့် မကြာခဏ သွေးပေါင်ချိန် ချိန်ပါ။ ဆီးချိုရောဂါ၊ ယခင်က နှလုံးသွေးကြောပိတ်ခြင်းနှင့် လေဖြတ်ရောဂါဖြစ်ခဲ့ဖူးလျှင် သင်၏ သွေးပေါင်ချိန်ကို အပေါ်သွေး ၁၂၅-၁၃၀ mmHg အထိ ချရပါမည်။ သင့်အသက်အရွယ်ကြီးလာသည့်နှင့်အမျှ သွေးကြောများ မာကျောလာ၍ အပေါ်သွေးပေါင်ချိန် တက်လာနိုင်သည်ဖြစ်ရာ ယခင်သောက်သုံးနေသောဆေးများ၏ ပမာဏကို တိုးရန် သို့မဟုတ် ဆေးအမျိုးအမည်ကို ပြောင်းရန် လိုအပ်လာနိုင်ပါသည်။ ဆရာဝန်ထံသို့ ပုံမှန် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရာတွင် သင်၏နှလုံး၊ အမြင်အာရုံ၊ ဦးနှောက်၊ ကျောက်ကပ်နှင့် သွေးကြောများကိုပါ စစ်ဆေးမှုခံယူပါ။ တွဲဖက်အခြေအနေများဖြစ်သည့် အဝလွန်ခြင်းနှင့် သွေးဆီဆိတ်များခြင်းတို့ကို သတိပြုပါ။ ဆေးဝါးကြောင့် မလိုအပ်သည့် ဆိုးကျိုးများ ခံစားရလျှင် သင်၏ဆရာဝန်အား ပြောပြနိုင်ပါသည်။ သွေးတိုးရောဂါကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ကုသခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့် သွေးကြောရောဂါများကို ကာကွယ်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။ ။

ပူးယစ်ကင်းစင် အလှဆင်



ကျေးရွာ ကိုယ်အားကိုးစိုက် စာကြည့်တိုက် အဆောက်အအုံ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ၃ ဇူလိုင် ၀၆

ရန်ကုန် မြောက်ပိုင်းခရိုင် ထန်းတပင်မြို့နယ် ကျေးရွာအုပ်စု ရှမ်းတောလေး ကျေးရွာတွင် စာကြည့်တိုက် အဆောက်အအုံကို အလှူရှင် ဦးမောင်မောင်နှင့် ရွာအလှူရှင်နှစ်ဦးက ၃ ဇူလိုင် ၀၆ ရက် ၁၁ နာရီတွင် ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် မြို့နယ် ပြည်ထောင်စုကြီးစုရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး

မင်းကြီး ဦးဘိုကြီး - မိခင်ကြီး ခေါ်မြကျင်တို့အား ရည်ရွယ် ရန်ကုန်မြို့ ခရိုင်မြို့နယ်(တောင်ပိုင်း) ၆၄ ရပ်ကွက် စက်မှုဇုန် (၂) နေဦး ဝင်း မောင်-ဆီအေးအေးသင်း (ခ)ပါပေါ၊ သားမောင် ဟန် ဝင်းအောင် (တော်ဝင်သစ်ရွ (KKK) ဝလတ်စတင်အိတ်ပါး) မိသားစုက

ခရိုင်မြို့နယ် အမှတ် ၁၆ ကောင်းပါးလမ်း မင်းကွန်းဆရာတော်ကြီး၏ တံခါးပုံကတိုးရုံ၊ မြောက်ထပ်ကျောင်းတော်ကြီးအတွက် အလှူတော် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကို အနာမာက ဆရာတော် ဘုဒ္ဓပုဏ္ဏိဇ္ဇာထံ ရေစက်ရုံအနာမာကတရားကုသပြီး တီးခို (ရန်ကုန်မြို့) အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်စိန်ထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။ (က-၀)



အကျဉ်းဦးစီးဌာန အကျဉ်းထောင်များရှိ ရေသန့်စက်ရုံနှင့် သန့်စင်ခန်းအလှူရှင်များတွေ့ဆုံ

ရန်ကုန် ၃ ဇူလိုင် ၀၆

ပြည်ထောင်စုခရိုင်ဦးစီးဌာန အကျဉ်းဦးစီးဌာန အကျဉ်းထောင်များရှိ ရေသန့်စက်ရုံနှင့် သန့်စင်ခန်းအလှူရှင်များတွေ့ဆုံသည့်အခမ်းအနားကို ၃ ဇူလိုင် ၀၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင်အကျဉ်းဦးစီးဌာန ရုံးချုပ် (အင်းစိန်)အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အကျဉ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား

ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းလျက် ရှိကြောင်း၊ အကျဉ်းထောင်များအတွင်း သောက်ရေသန့်စက်ရုံ၊ သန့်စင်ခန်းများနှင့် အခြားလှူဒါန်းလှူဒါန်းများသည် အကျဉ်းဦးစီးဌာနရုံးချုပ် အင်းစိန်သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ပြောကြားပြီး အင်ဂျင်နီယာများ၊ အလှူရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆောက်လုပ်ဆဲနှင့်



ရေးမှူးချုပ် ဦးစော်ဝင်း (အပေါ်ပုံ)က

အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ရန်ကုန် မန္တလေး၊ မြင်းခြံ၊ ညောင်ဦး၊ သာယာဝတီ၊ မြောင်းမြ၊ လွိုင်ကော်တောင်များရှိ သောက်ရေ သန့်စက်ရုံနှင့် သန့်စင်ခန်း အလှူရှင်များအား ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ အင်းစိန် ဗဟိုအကျဉ်းထောင် အတွင်းတံခါးဆေးရုံ ဆောက်လုပ်မည့် ဖြစ်ရာ အလှူရှင်များက ငွေကျပ် ၂၃ သိန်း စတင် လှူဒါန်းထားကြောင်း၊ အကျဉ်းသူ မိခင်နှင့်အတူ ပါလာသည့် ရင်သွေးငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များကို လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက

ဆောက်လုပ်မည့် သန့်စင်ခန်းအခြေအနေများကို ဆေးနံရံတင်ပြကြသည်။ ညွှန်ကြားအစည်းအဝေးသို့ ရေသန့်စက်ရုံနှင့် သန့်စင်ခန်း အလှူရှင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဦးအောင်မြတ်(Mother Trading Co., Ltd.)၊ ဦးထွန်းဝင်း (Perfect-North Dargon - MFG Co., Ltd.)၊ ဦးဝင်းလွင် (ကျော်သာကုမ္ပဏီ)၊ ခေါ်ကြည်ကြည်စာ (Kaba Kyaw Trading Co., Ltd.) တို့ တက်ရောက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဟောပြော

၂၀၀၆ခုနှစ် ကမ္ဘာ့အဆင့်မြင့် ကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေး အထိမ်းအမှတ် ပညာရေးဟောပြောပွဲကို ၃ ဇူလိုင် ၀၆ ရက်က သာကောမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း မြဝတီခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းကိုဦးဟောပြောစဉ်။ (၂၅၈)



အာရှအားကစားပွဲ တရုတ်အသင်းထိပ်ပုဦးဆောင်

(၁၅)ကြိမ်မြောက် ဒိုဟာအာရှအားကစားပြိုင်ပွဲများကို ဒီဇင်ဘာ ၇ရက်က ကတာအိုင်ဒ် ဒိုဟာမြို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ တရုတ်၊ ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံများမှ အားကစားသမားများသည် ဆုတံဆိပ်အများဆုံး ဆွတ်ခူးထားကြသည်။

ရှေးသားတင့်ပြသူ
မြင့်မောင်စိုး

လမ်းလျှောက်

အမျိုးသား ကိုလိုမီတာ ၂၀ လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ပာနီယူချန်းက ရွှေတံဆိပ်၊ တောင်ကိုရီးယားမှ ကင်ဟွမ်ဆပ်က ငွေတံဆိပ်နှင့် ဂျပန်မှ ကိုအိချိရှိ မိုရီအိုကာက ကြေးတံဆိပ်များ အသီးသီး ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အမျိုးသမီး ကိုလိုမီတာ ၂၀ လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံသူ လျူဟောင်းသည်လည်း လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

လှေလှော်

အမျိုးသား တစ်ဦးချင်း လိုက်ပိတ်တန်း နှစ်ဖက် လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ငွေတံဆိပ်က ရွှေတံဆိပ်၊ ဂျပန်နိုင်ငံမှ ဒိုင်ဆာကတုတာကီခါက ငွေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးပြီး ထိုင်းမှ သက်ပီဘယ်က ကြေးတံဆိပ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ ရှင်အမ်ချူးသည် အမျိုးသား တစ်ဦးချင်း နှစ်ဖက်လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း လိုက်ပိတ်တန်း နှစ်ဖက်လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ဖူဒေါင်းက ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ကွမ်စီကော ရွှေတံဆိပ်၊ ဂျပန်နိုင်ငံမှ အိုက်ဂုကီက ငွေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးပြီး အင်ဒိုနီးရှားမှ ကာရီဘာက ကြေးတံဆိပ်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။



အမျိုးသမီး ကိုလိုမီတာ ၂၀ လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ် ဆွတ်ခူးသည့် လျူဟောင်းအား ဆုတံဆိပ်နှင့်အတူ ဤသို့ ပြီးခွင့်စွာ တွေ့ရသည်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



အမျိုးသား လေးယောက်တွဲ နှစ်ဖက်လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် ဂျေဆိုးမှ ပန်းဝင်အောင် ပွဲ ခံနေသော ဂျပန် အသင်းအား ဤသို့ တွေ့ရသည်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အမျိုးသား လေးယောက်တွဲ လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် ဂျပန်နိုင်ငံမှ ရွှေတံဆိပ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အမျိုးသားနှစ်ယောက်တွဲ နှစ်ဖက် လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် ဥဇဘက်ကစွတာနီက ရွှေတံဆိပ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။ ယင်းနောက်တွင် တောင်ကိုရီးယားက ငွေတံဆိပ်ရပြီး တရုတ်နိုင်ငံက ကြေးတံဆိပ်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အမျိုးသမီး လိုက်ပိတ်တန်း နှစ်ယောက် လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် ဥဇဘက်ကစွတာနီနိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ်၊ ဂျပန်နိုင်ငံက ငွေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးပြီး ထိုင်းနိုင်ငံက ကြေးတံဆိပ်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။



စားပွဲတင်တင်းနစ်

စားပွဲတင် တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ အမျိုးသားရာ အမျိုးသမီးပါ ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

တရုတ်စားပွဲတင် တင်းနစ်ကစားသမား ဝမ်ဟော်သည် အမျိုးသား တစ်ဦးချင်း စားပွဲတင် တင်းနစ်တွင် တောင်ကိုရီးယားမှ ရိုင်ယူဆန်စင်အား လေးပွဲ-တစ်ပွဲဖြင့် နိုင်ခဲ့သည်။

အမျိုးသမီးစားပွဲတင် တင်းနစ် တစ်ဦးချင်းတွင်လည်း တရုတ်နိုင်ငံမှ ဂေါ်ယုက ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

ဒိုဟာအာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲများ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားလျက်ရှိရာ ဆုတံဆိပ်အများဆုံး ဆွတ်ခူးနိုင်သည့် ထိပ်ပိုင်းငါးနိုင်ငံစာရင်းကို အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။ ။

(အင်တာနက်)

နိုင်ငံ	ရွှေ	ငွေ	ကြေး	စုစုပေါင်း
တရုတ်	၈၈	၄၇	၂၀	၁၅၅
ဂျပန်	၂၅	၃၀	၃၈	၉၃
တောင်ကိုရီးယား	၁၈	၂၅	၄၄	၈၇
ကမ္ဘာ့စတုရန်း	၁၀	၉	၂၁	၄၀
မြောက်ကိုရီးယား	၅	၇	၉	၂၁

အောင်ပွဲခံ

အမျိုးသားတစ်ဦးချင်း နှစ်ဖက်လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် တောင်ကိုရီးယားမှ ရှင်အမ်ချူး ပန်းဝင်အပြီး ဤသို့ အောင်ပွဲခံခဲ့သည်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ကမ္ဘာ့တစ်လွှား အားကစား

၂၀၁၀ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ

တောင်အာဖရိက၌ ဇွန် ၁၁ရက်မှ ဇူလိုင် ၁၁ရက်အထိ ကျင်းပမည်

ကိုတီတောင်၊ ဒီဇင်ဘာ ၈

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ကျင်းပမည့် ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ဇွန် ၁၁ရက်မှ ဇူလိုင် ၁၁ရက် အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ) က သတင်းထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

ဤမနီနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၀၆ ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲအတိုင်း စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများဖြင့် ထိန်းသိမ်းကြည့်မတ်သွားရန် ဖီဖာအုပ်ချုပ်မှုကော်မတီက ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်းလည်း သတင်း၌ ဖော်ပြထားသည်။

မပြောင်းလဲ

မီမီတို့အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲနှင့် ပတ်သက်၍ တစ်စုံတစ်ရာ ပြောင်းလဲမည်မဟုတ်ကြောင်း ဖီဖာဥက္ကဋ္ဌ ဆပ်ဘလတ္တာက ပြောကြားသည်။ ဆပ်ဘလတ္တာ



တောင်အာဖရိကတွင်ကျင်းပမည့် ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲလို့

သည် တောင်အာဖရိက၌ ပြုလုပ်မည့် ကမ္ဘာ့ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲအတိုင်း အနားယူတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပါဝင်

တောင်အာဖရိကတွင် ကျင်းပမည့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် တောင်အာဖရိကအပါအဝင် အာဖရိကမှငါးသင်း၊ ဥရောပမှ၁၁သင်း၊ အာရှနှင့် သမုဒ္ဒရာပိုင်းစုမှ ငါးသင်း၊ တောင်အာဖရိကနှင့် အလယ်ပိုင်းအာဖရိကတို့မှ ရုတ်သင်တို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်သည်။ (အင်တာနက်)

ပိုင်မောက်တိုက်စစ်မှူး ဂျိမ်းကီနို ဆွီဒင်ကလပ်သို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားမည်

စုစည်းတင်ပြသူ
မောင်မောင်မြင့်ဆွေ

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၈

ပိုင်မောက်တိုက်စစ်မှူး ဂျိမ်းကီနိုသည် လာမည့် ဇန်နဝါရီလ အပြောင်းအရွှေ့ကာလအတွင်း ဆွီဒင်ကလပ်အိုင်အက်မ်အီလစ်ဘော့သို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျိမ်းကီနို၏ အေးဂျင့်က ပြောကြားသည်။

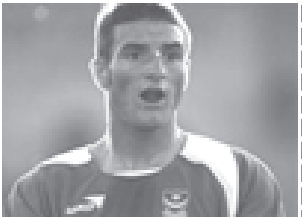
ငါးနှစ်စာချုပ်

လာမည့် အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဆွီဒင်ကလပ်အိုင်အက်မ်အီလစ်ဘော့သို့ ငါးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် သွားရောက်ကစားရန် ဆွေးနွေးသဘောတူညီမှုများ ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း ပိုင်မောက်ကလပ်က ပြောကြားသည်။

အသက် ၂၁နှစ်အရွယ်ရှိ ဂျိမ်းကီနိုသည် ပိုင်မောက် အသင်းတွင် ပုံမှန်ကစားခွင့်မရရှိဘဲ အခြားကလပ်များသို့ အငှားချထားခြင်းခံရသော ကစားသမားတစ်ဦးလည်း ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် ဆွီဒင်ချန်ပီယံကလပ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ ဆွေးနွေးမှုနှင့် သဘောတူညီမှုများ ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်းလည်း ၎င်းက ဆက်လက် ပြောကြားသည်။

(အင်တာနက်)



ပိုင်မောက်တိုက်စစ်မှူး ဂျိမ်းကီနို

စပါးတိုက်စစ်မှူးကီနိုးနှင့် ကွင်းလယ်ကစားသမားဂျိုးနက်စ် ခြေထောက်ဒဏ်ရာကြောင့် တစ်လခန့်အနားယူရမည်

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၈

တော့တင်ဟမ်ဟော့စပါးမှ ကစားသမားများဖြစ်သော ရော်ဘီကီနိုးနှင့် ဂျာမီနိုးဂျိုးနက်စ်တို့ ခြေထောက်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့သဖြင့် သီတင်းပတ် အနည်းငယ်ကြာ အနားယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း တော့တင်ဟမ်ဟော့စပါးအသင်းနည်းပြ မာတင်ဂျိုးလ်က ပြောကြားသည်။

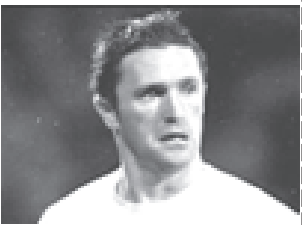
အနားယူရမည်

ရော်ဘီကီနိုးသည် ငြိမ်းနေသည့် ဒီဇင်ဘာ၅ရက်က မစ်ဒယ်ဘရော့နှင့် ကစားခဲ့သောပွဲ၌ ခြေထောက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သဖြင့် သီတင်းခြောက်ပတ်ခန့် အနားယူရမည်ဖြစ်ပြီး ဂျာမီနိုးဂျိုးနက်စ်မှာ ပြီးခဲ့သည့် ဒီဇင်ဘာ ၂ရက်က အာဆင်နယ်နှင့် ကစားခဲ့သောပွဲ၌ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ တစ်လခန့် အနားယူရမည်ရှိနေသည်။

ထိခိုက်

စပါးကွင်းလယ်ကစားသမား ဂျာမီနိုးဂျိုးနက်စ်မှာ ခြေသလုံးဒဏ်ရာရရှိမှုမှ မကြာမီက ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခု ဒဏ်ရာထပ်မံရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ စပါးတိုက်စစ်မှူး ရော်ဘီကီနိုးမှာ ဝဲဘက်ခွဲခေါင်းဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ စပါးအတွက် ထိခိုက်မှုဖြစ်ခဲ့ရကြောင်း နည်းပြ မာတင်ဂျိုးလ်က ပြောကြားသည်။

(အင်တာနက်)



စပါးတိုက်စစ်မှူး ရော်ဘီကီနိုး

[illegible]

(ပိုးကုတ် မွေကထိက)၊ မဟာဝဂ္ဂ
ကို ဆရာကြီး ဒေါက်တာဦးမင်း
ဆွေ(ဗုဒ္ဓဘာသာအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ)
တို့က အပတ်စဉ် စနေနှင့်
တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း သင်ကြားပို့ချ
သွားမည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်း
တက်ရောက်လိုသူများ တက်
ရောက်လိုရာနေရာတွင် စာရင်း
ပေးသွင်းတက်ရောက်နိုင်ကြောင်း
သိရသည်။

(က-၁)

[illegible]

P.M.T

ဖေဖေ - ဦးထွန်းမြင့်
မေမေ - ဒေါ်ကျင်စုင့်ဟောကံ။

မော်တော်ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် လ/၆၈၀၀ T. Corona S/L ယာဉ်လက်ဝယ်
ရိုသေအမည် မြန်မာအင်ဂျင်နာများက ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်(ကမ-
၂)ဇယားကဆုံးခြံမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ကန့်ကွက်
လိုပါက ခိုင်လုံအောင်အထောက်အထားများဖြင့် ကော်တြာသည့်ရက်မှ
၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရိပ်ယာ ဖော်ပြသည့် လစာရင်း
ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

အမွေဆက်ခံရန်သက်သေခံလက်မှတ်ရစေခြင်းငှာ
လျှောက်ထားကြောင်း

[illegible]

၁။ စီးပွားရေးစနစ်နှင့် စီးပွားရေးသင်္ချာများ
(New Tax & Management - Application to
Strategic Management and Thinking)
၂။ ဂန္ထဝင်သင်္ချာ စီးပွားရေး (Dialectical Economics)
၃။ အသေးစားလုပ်ငန်း စီးပွားရေး (လူငယ်လုပ်ငန်း စီးပွားရေးနှင့်)
၄။ စီးပွားရေး စီးပွားရေး စီးပွားရေး (အသေးစားလုပ်ငန်း)
၅။ အသေးစားလုပ်ငန်း စီးပွားရေး (အသေးစားလုပ်ငန်း)
၆။ စီးပွားရေး စီးပွားရေး စီးပွားရေး (အသေးစားလုပ်ငန်း)
၇။ စီးပွားရေး စီးပွားရေး စီးပွားရေး (အသေးစားလုပ်ငန်း)
၈။ စီးပွားရေး စီးပွားရေး စီးပွားရေး (အသေးစားလုပ်ငန်း)
၉။ စီးပွားရေး စီးပွားရေး စီးပွားရေး (အသေးစားလုပ်ငန်း)
၁၀။ စီးပွားရေး စီးပွားရေး စီးပွားရေး (အသေးစားလုပ်ငန်း)

အမန်ရောင်းမည်(ညှိနှိုင်းရေး)

လမ်းမအတွင်း၊ နံ့သာကုန်း၊ မင်္ဂလာ
လမ်း၊ ၂၈-D တောင်ကုန်းပေါ်တည်ရှိ၊
ပိုင်ရှင်ကိုယ်တိုင်နေ။

ကြည့်စိုက် - ၇:၀၀-၉:၀၀(AM)
၄:၀၀-၆:၀၀(PM)

KMD Network Engineering

တစ်နေ့တစ်ည အနာဂတ်ကို စိတ်ချပုံစံနဲ့ ခန့်မှန်းနိုင်ရန် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 277: 1001-1005.

1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000

[illegible]

TMW Tower : No.362, Corner of 30 St., & 82 St., East Aung Nan Yek Thar, Chan Aye Thar Zan Tsp., Mandalay, Myanmar. Tel : 02-72580-4

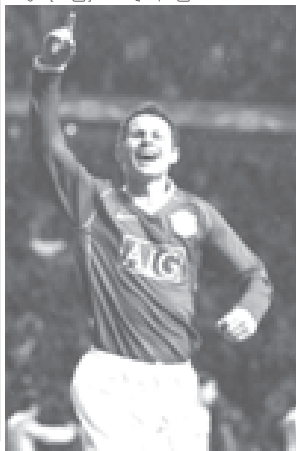
အာဆင်နယ်ကို ချယ်လ်ဆီးတို့ မည်သို့ ဖြတ်ကျော်မည်နည်း အိုးထရက်ဖွဲ့၌ နိုင်ပွဲဆက်ယူမည့် မန်ယူတို့၏ ပရိမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်(၁၇)

လန်ဒန် ၁၇ ဒီဇင်ဘာ ၈

ပွဲတိုင်းရင်ဆိုင်မှုများဖြစ်လာသည့် ပရိမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်များမှာ တစ်ပွဲထက်တစ်ပွဲ အများအပြားအောင်မြင်မှုများ ရရှိလာနိုင်ရန်အတွက် အာဆင်နယ်ကစားနေကြသလို တန်ဖိုးထားထိန်းသွင်းနေသော မန်ယူနှင့် ဖုတ်ယူအေရာဖုတ်ကန်အသင်းတို့၏ အားပြိုင်မှုများကလည်း စိတ်ဝင် စားစရာကောင်းနေပြန်သည်။

ချယ်လ်ဆီးနှင့် အာဆင်နယ်

ပရိမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၁၇)ကို ဒီဇင်ဘာ၉ရက်နှင့် ၁၀ရက် များတွင် ကစားမည်ဖြစ်ရာ မန်ယူက မန်စီးတီးကို အိမ်ကွင်း၌ နှစ်ပတ်ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး ချယ်လ်ဆီးက အာဆင်နယ်နှင့် ထိပ်တိုက်တွေ့ရမည်ဖြစ်သဖြင့် ပွဲကွက် ဖြစ်နေသလို လီဗာပူးက ဖူလ်ဟမ်နှင့် ဆုံရမည်ဖြစ်ရာ အားသွန်ကစားရမည်ပွဲများအဖြစ် ပိုမိုသတိကို ရသမျိုး ဖုံးလွှမ်းနိုင်မည်မှာ သေချာနေသည်။



တစ်ကျော့ပြန်ခြေစွမ်းပြနေသော မန်ယူတိုက်စစ်မှူး ခိုင်ယန်ဂါ့စ်

မန်ယူနှင့် မန်စီးတီး

မနုဇာက မန်ယူအိမ်ကွင်း၌ တစ်ဂိုးစီသာရယူခဲ့ရသော်လည်း နှစ်သက်သော အကောင်အထည်ဆိုင်ရာ လုံးဝမရှိသော အားကစားပွဲများကိုသာ ရှေးထုတ်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ မန်ယူတို့ မန်စီးတီးနှင့်ဆုံရာတွင် ကစားကွက်ပျက်တတ်သည် ဖြစ်ရာ ဟာ့ဒ်ဆန်သတ်ထားပြီး ဧည့်သည်အား ကျင့်ရမည် ဖြစ်သည်။

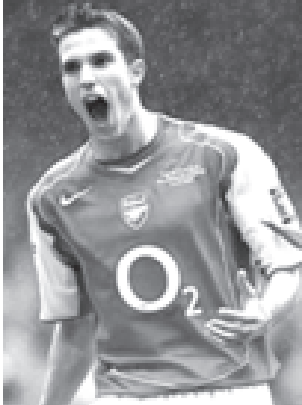
ကစားရန်တက်နေသော မန်ယူကို မန်စီးတီးတို့ မနုဇာကရလဒ် ဖျော်မှန်း၍ မရနိုင်ချေ။ မန်စီးတီးသည် အဆင်ပြေစွာ ဖြေရှင်းတတ်သည့် အသင်းဖြစ်ပြီး နောက်တန်း ခံစစ်မှူးများဖြစ်သော ဒီစတေး၊ ရစ်ချက်ဒွန်နေး၊ ရစ်ချက်နှင့် ဘင်သက်ချာတို့က နားလည်မှု လွှဲမားတတ်ကြသည်။

နယူဇာက မန်ယူတိုက်စစ်မှူးများက တစ်ဟုန်ထိုး တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားနိုင်သလို ဝါရင့်ရိုင်းယန်ဂါ့စ်ကလည်း ဂိုးသွင်း နိုင်နေရာ အများအပြားရှိတတ်သည့် မန်စီးတီး ခံစစ်ကြောင်းကို ထိုးဖောက်ဂိုးသွင်းပြီး သုံးမှတ်အပြည့် ယူနိုင်အောင် ခြေစွမ်းပြကြမည်သာ ဖြစ်သည်။ အိမ်ကွင်း၌ မန်ယူတို့ နိုင်ပွဲပင်ဖြစ်ရာ ဂိုးပြတ်သွင်းနိုင်ရန် မရှိတော့သော ကြည့်ရမည့်ပွဲဖြစ်သည်။

မန်ယူကို အနိုင်ကစားခဲ့သော အာဆင်နယ်ခြေစွမ်း ချယ်လ်ဆီးနှင့် ရင်ဆိုင်ရသည့်အခါ မည်သို့ဖြစ်မည်ကို ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။ ပရိမီယာလိဂ် သရဖူကို ရယူနိုင်စွမ်း မရှိနိုင်တော့သည့် အနေအထားဖြင့် ဖြတ်သန်းနေရသော အာဆင်နယ်တို့ ချယ်လ်ဆီးကို ဂုဏ်သိက္ခာအတွက် အနိုင် ကစားမည်ဖြစ်ရာ အာဆင်နယ်၏ အခင်းအကျင်းကို တွေ့မြင်ရမည် ဖြစ်သည်။

ဧကန်တမ်းတိုက်စစ်တွင် ဗန်ပီစီ၊ အွန်နီနှင့် အီတီဘာယောတို့ထက် ချယ်လ်ဆီးတိုက်စစ်မှူး ဒရော့ဘာ၊ ရှက်မီချင်ကို တို့က ပိုမိုထက်မြက်သော်လည်း ဂိုးသွင်းမှုတွင် ၁၇ပွဲ ကစားပြီးချိန်၌ ၂၅ ဂိုးသွင်းထားနိုင်မှုက တူညီနေသည်။ ချယ်လ်ဆီးနည်းပြ ဖော်ရင်ဟိုက အာဆင်နယ်ကို ဂိုးပြတ်သွင်းအနိုင်ယူမည်ဟု ကြွေးကြော်နေရာ အပြေနှင့် လက်တွေ့ တစ်စိတ်တစ်ဒေသ ကျွန်ုပ်တို့မြင်နေသည်။ အာဆင်နယ်၏ အားနည်းချက်မှာ နောက်တန်းပင်ဖြစ်သည်။ အာဆင်နယ်ခံစစ်မှူးများ နားလည်မှု လွှဲမားလျှင် ချယ်လ်ဆီးတိုက်စစ်မှူးများ အကြိုက်တွေ့သွားနိုင်ဖွယ်ရှိရာ အာဆင်နယ်၏ ဖြစ်နိုင်ခြေလျှင် ချယ်လ်ဆီးကို အနိုင်ဆုံး သရေပွဲမှန်းနိုင်သည့် အနေအထားရှိသည်။

သို့သော် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ရလဒ်အရ ချယ်လ်ဆီးတို့က တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိအနိုင်ထားသည့်ဖြစ်ရာ ယခုပင် ယင်းအခြေပင် ထွက်သွားနိုင်သည်။



အာဆင်နယ်တွင် အားထားနေရသော ဗန်ပီစီ

လီဗာပူးနှင့် ဖူလ်ဟမ်

ဝီဂန်းကို လေးဂိုးပြတ်သွင်းပြီးအနိုင်ယူခဲ့သည့် လီဗာပူး၏ ခြေစွမ်းက ကောင်းနေသဖြင့် ယခုပွဲဖူလ်ဟမ်ကို ယင်းဗျူဟာ အတိုင်းကစားလျှင် ဂိုးပြတ်နိုင်ဖွယ်ရှိနေသည်။ ဖူလ်ဟမ် ခံစစ်မှူးများဖြစ်သည့် မိုရစ်၊ ဂျီနီနော့၊ ပီရာနီနှင့် ခရစ်စတင်ဗယ်တို့က ဖူလ်ဟမ်အားနည်းပြီး တစ်ဖက်တိုက်စစ်



လီဗာပူးတိုက်စစ်မှူး ဘယ်လာမီ

မှူးများကို မဟန့်တားနိုင်မှုကြောင့် ပရိမီယာလိဂ်တွင် ဂိုးအပေးဆုံးဖြစ်နေရာ နည်းပြဖော်နယ်ကိုးမင်း မပြင်ဆင်လျှင် လီဗာပူး၏ ဂိုးပြတ်သွင်းခြင်းကို ခံရမည်ဖြစ်သည်။ လီဗာပူးသည် အိမ်ကွင်း၌ပွဲမရှိသေးရာ မနုဇာကရလဒ် ဖြစ်သည့် ငါးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရယူခဲ့သည့်အတိုင်း အခြေထွက်အောင်ကစားမည်သာ ဖြစ်သည်။ လီဗာပူးတွင် ဘယ်လာမီနှင့် ကွတ်တို့က ဂိုးသွင်းနိုင်ကြရာ လူရိုထုတ်နိုင်ပါက လီဗာပူးတို့ အိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲပင် ဖြစ်သည်။

ဘလက်ဘန်းနှင့် နယူးကာဆယ်

နယူးကာဆယ်တို့ မနုဇာက သုံးဂိုးပြတ်ဖြင့် အနိုင်ယူခဲ့သော်လည်း လက်ရှိခြေစွမ်းဖြင့် ဘလက်ဘန်းကို သရေပွဲဖြစ်အောင်ပင် ကြိုးစားကစားရမည် အနေအထားဖြစ်နေသည်။ နယူးကာဆယ်တိုက်စစ်မှူးများ၏ ဂိုးသွင်းစွမ်းရည်မှာ ထက်မြက်မှုမရှိသည့်ဖြစ်ရာ ဘလက်ဘန်း တိုက်စစ်နှင့် မည်သို့မျှ မယှဉ်နိုင်ချေ။

ဘလက်ဘန်းတွင် မက်ကား၊ နွန်ဒါ၊ ပီဒါဆင်နှင့် အီဗာတန်တို့က ဂိုးသွင်းနိုင်ကြသော်လည်း နယူးကာဆယ်ကို ရှုံးကြွေးဆပ်မည့် အနိုင်ရယူမည့်အား သွင်းကြမည်သာဖြစ်သည်။ နယူးကာဆယ်နည်းပြ ဂလင်းရိုဒါက မိမိအသင်း မနုဇာက ရလဒ်အတိုင်းရအောင် ကစားမည်ဟု ဆိုနေသော်လည်း အမြင့်ဆုံးရနိုင်သည့်မှာ သရေပွဲပင် ဖြစ်သည်။

ဘော်လီတန်နှင့် ဝက်စ်ဟမ်း

ဖာရီ အနယ်ကာနှင့် ဒိုလန်တို့အုပ်စု ခြေစွမ်းပြနိုင်လျှင် ဘော်လီတန်တို့ အိမ်ကွင်း နိုင်ပွဲဆက်မည် ပွဲပင်ဖြစ်သည်။ ဝက်စ်ဟမ်းကလပ်ပိုင်ရှင်အသစ် အက်ကတ်မဂ္ဂနပ်ဆင် လက်ထက်တွင် နိုင်ငံ့ရနေသော်လည်း နောက်ခံလူ နိုဂယ်ရီ ယုံကျောက ဒဏ်ရာရနေရာ ဝက်စ်ဟမ်း ခံစစ်ကြောင်း အားနည်းလျက်ရှိနေသည်။ ဝက်စ်ဟမ်းမှ တောဗက်နီနှင့် ဖာရီယာနီတို့ ခြေစွမ်းပြနိုင်လျှင် အခြေတစ်မျိုး ထွက်လာနိုင်သော်လည်း လက်ရှိအနေအထားအရ ဘော်လီတန်ကို ယှဉ်ရန်မလွယ်ချေ။

အိမ်ကွင်းရလဒ်ကောင်းအောင် ကစားတတ်သည့် ဘော်လီတန်တို့ ဂိုးပြတ်သွင်းအနိုင်ရဖွယ်ရှိနေသည့် ပွဲပင် ဖြစ်သည်။

မစ်ဒယ်ဘရော့နှင့် ဝီဂန်း

မစ်ဒယ်ဘရော့တို့ ဝီဂန်းကို အကြိတ်အနုသွယ်ရမည့် အနေအထားဖြစ်သည်။ မစ်ဒယ်ဘရော့တွင် မောရစ်ဆင်၊ ခရစ်စတီနှင့်ဟုဒ်တို့ကစားအားကောင်းကြသလို အခွင့်အရေးရလျှင် ဂိုးလည်းသွင်းနိုင်ကြသော်လည်း ဝီဂန်းတွင် ကာမာရာ၊ ဘျိုင်စီနှင့် ဘိုင်နက်တို့က အင်တိုက်အားတိုက် ကစားကြသဖြင့် မစ်ဒယ်ဘရော့တို့ အိမ်ကွင်း ဖြစ်သော်လည်း ခက်ခက်ခဲခဲ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေသည်။ ဝီဂန်းနည်းပြ ခေါ်ဂျစ်ကတစ်ဖက်အသင်းကိုကြည့်ပြီး ဗျူဟာ ခင်းကျင်းတတ်သူဖြစ်ရာ မစ်ဒယ်ဘရော့တို့ လက်ရှိခြေစွမ်းဖြင့် ခြေကွန်ထုတ်ကစားမှသာအခြေအနေ ကောင်းမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ယခုပွဲမှာ သရေပွဲသာ ကျေနပ်ရမည့် အနေအထားရှိသည်။

ပို့စ်ဗောက်နှင့် အဲဗာတန်

ပို့စ်ဗောက်အသင်းခေါင်းဆောင် စတန်ကိုဗစ် ဒဏ်ရာ ရထားသဖြင့် ပို့စ်ဗောက်တို့ ခြေစွမ်းအနည်းငယ် ပိုင်းသွားသော်လည်း နည်းပြရက်နက်က ယင်းအားနည်းချက်ကို အမြန်ဖြည့်ဆည်းမည်သာဖြစ်သည်။ မနုဇာက တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးထားသောအကြွေးကို ပို့စ်ဗောက်တို့ ယခုနှစ် ပြန်ဆန်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ရာ အိမ်ကွင်းရလဒ်ကောင်းနေသော ပို့စ်ဗောက်တို့ အဲဗာတန်ကို အနိုင်ကစားမည် ဖြစ်သည်။

သို့သော် အဲဗာတန် တိုက်စစ်မှူးများဖြစ်သည့် ဂျွန်ဆင်၊ မက်ဖက်ဒန်နှင့် ဘီတီတို့ကလည်း ဂိုးသွင်းသူရဲကောင်းများဖြစ်နေရာ ပို့စ်ဗောက်တို့ လွယ်လွယ်ကူကူနိုင်ပွဲရမည် မဟုတ်ချေ။ အကြိုက်က ပို့စ်ဗောက်ဖြစ်သော်လည်း ရလဒ်က သရေပွဲ ဖြစ်သွားနိုင်သည်။

ဗေါ့ဒ်နှင့် ချာလ်တန်

ဗေါ့ဒ်တို့ အိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲဆက်မည် ပွဲပင်ဖြစ်သည်။ ချာလ်တန်သည် အဝေးကွင်းနိုင်ပွဲ ဖျော်ဖြေပေါက်သေးရာ ယခုပွဲလည်း ဖျော်ဖြေပွဲ ဖြစ်နိုင်ချေ။ ဗေါ့ဒ်တိုက်စစ်မှူးများ ဖြစ်သည့် ဒီမို၊ ဘာဘာတော့စ်နှင့် လီနီနီတို့၏ ထိုးဖောက် ဂိုးသွင်းမှုကိုသာ ချာလ်တန်တို့ ဟန့်တားရမည် အနေအထားသာ ရှိနေသည်။ ဗေါ့ဒ်တို့အိမ်ကွင်းသုံးမှတ် အပြည့် ရမည်ပွဲပင် ဖြစ်သည်။

ဝက်ဖို့ဒ်နှင့် ရက်ဒင်

ချာလ်တန်နှင့် နှစ်သင်းဆုံတွေ့သည့် ပွဲပင်ဖြစ်သည်။ ရက်ဒင်တို့က အဝေးကွင်း၊ အိမ်ကွင်းခြေစွမ်းရည်ဖြစ်ရာ ဝက်ဖို့ဒ်တို့ အိမ်ကွင်းဖြစ်သော်လည်း နိုင်ပွဲမရနိုင်ချေ။ ရက်ဒင်တွင် ဒွိုင်လီနီ ဟာပါတို့က ရှေ့နောက်ကစားနိုင်ကြသော်လည်း ဂိုးလည်းသွင်းနိုင်ကြရာ ဝက်ဖို့ဒ်တို့ အမြင့်ဆုံး မှန်းနိုင်သည်က သရေပွဲပင်ဖြစ်သည်။ အဝေးကွင်းဖြစ်သော်လည်း ရက်ဒင်တို့ နိုင်ပွဲပင်ဖြစ်သည်။

ရှက်ဖီးနှင့် ဗီလာ

အဝေးကွင်းခြေစွမ်း မပြနိုင်သည့် ဗီလာတို့ ရှက်ဖီးကို အလေးအနက်ထားကစားမှ တန်ဖိုးကျမှည့် ဖြစ်သည်။ ဗီလာတွင် ဘာရီ၊ အင်ဂျယ်နှင့်ဘားရီတို့ ရှိသဖြင့် ဂိုးသွင်းစွမ်းရည်မှာ ရှက်ဖီးတို့ထက်သာနေပြီး ရှက်ဖီး တိုက်စစ်မှူးများဖြစ်သည့် မော်နီနှင့်ဂျီလီယံတို့၏ ဂိုးသွင်းနိုင်မှု အနေအထားမှာ အားရဖွယ်ရှိချေ။ ယခုပွဲ ဗီလာတို့ အလေးသာနေပြီး ဂိုးပြတ်နိုင်သော်လည်း နိုင်ပွဲရဖွယ် ရှိနေသည်။

(အင်တာနက်)

သုံးသပ်စာပြသ-မောင်ချစ်ကြည်

ရေဝေကန်
ကျောက်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၀၆-၂၀၀၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ကျေးလက်ရေးပေးရေး လုပ်ငန်းဖြစ်သော ပန်စံကျေးရွာ စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းအောင်မြင်စွာ ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း ကျေးလက်ရေးပေးရေး အဖွဲ့အနေအထားကို နှစ်ပတ်လည်စုံစမ်းစစ်ချက်များကို ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂ ရက်က မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင် အရာရှိ ဖုတ်ယူအေရာဖုတ်ကန် အဖွဲ့အနေအထားကို စစ်ဆေးကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း ပြောဆိုသည်။ (မြို့နယ် စည်ပင်)



ဆုချီးမြှင့်
ရွှေပြည်သာမြို့နယ် အမှတ်(၂၄) အခြေခံပညာမှလတ်တန်းကျောင်း၏ ၂၀၀၅-၂၀၀၆ ပညာသင်နှစ် ပညာရည်ချွန်ဆုပေးပွဲ အခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာလဆန်းက အဆိုပါကျောင်း၌ ကျင်းပရာ သူငယ်တန်းမှ စတုတ္ထတန်းအထိ ငါးနှစ်တန်းတိုက် ပထမဆုရ မဆုရဆွေးနွေး အားကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်မျိုးစိုလှိုင်က ဆုချီးမြှင့်စဉ်။ (ပညာရေး)



ဦးသန်းရွှေ ဖုန်း-၀၁၅၄၇၂၀၉၊ ဦးစော
ကျင်ပိုင် ဖုန်း-၀၉၅၀-၁၁၂၂၈၊ ဦးစိုး
မြင့် ဖုန်း-၀၁-၅၆၀၁၁၊ ဦးအောင်
ကျော်ဦး ဖုန်း-၀၉၅၀-၁၆၂၂၂၊ ဒေါ်အေး
အေးနီ ဖုန်း-၀၁-၅၀၄၅၂၅ နှင့် ဒေါ်ခင်
အုန်းမြင့် ဖုန်း-၀၁-၅၂၇၂၇၂၀တို့ထံ
ဆက်သွယ် လှူဒါန်းနိုင်ကြကြောင်းနှင့်
အသက်(၆၀)ပြည့် ဦးသော ဆရာ
ဆရာမကြီးများ ဖိတ်စာရသည့်ဖြစ်စေ
မရသည့်ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်ကြရန်
ဖိတ်ကြားနှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရ
ပါသည်။

12/9/06, 1:21 AM

နိုင်ငံရေး ဦးစီးဌာန(၄)ရပ်	စီးပွားရေး ဦးစီးဌာန(၄)ရပ်	လူမှုရေး ဦးစီးဌာန(၄)ရပ်
<ul style="list-style-type: none">နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေး၊ လုံခြုံရေးအရေးယူသောရေးရာနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအမျိုးသား ဖြစ်လည် စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနိုင်ငံမာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေးဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံ ဥပဒေသစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး	<ul style="list-style-type: none">စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေး ကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေးရွေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပီပြင်စွာ ဖြစ်ပေါ်လာရေးပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများစိတ်ဝင်စား၍ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေးနိုင်ငံတော် စီးပွားရေး တစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှုစွမ်းအားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး	<ul style="list-style-type: none">တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တမြင်မာရေးအမျိုးဂုဏ် ဓာတ်ဂုဏ် မြင့်မားရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ မပျောက်နှုတ်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေးတစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး



ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ ကွပ်ကဲမှုနှင့် သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူညီပြီးဖြစ်သော မစ္စတာ အဗ္ဗူလ္လာဟီ(မိ)အလီ အီဗရာဟီ(မိ)အယ်မောဝါ(ရှ်) နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ၌ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်စဉ်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံ ကွပ်ကဲမှုနှင့်သံအမတ်ကြီး ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံ

ပြည်ထောင်စု မြန်မာ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သန်းရွှေ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ ကွပ်ကဲမှုနှင့် သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူညီပြီးဖြစ်သော မစ္စတာ အဗ္ဗူလ္လာဟီ(မိ)အလီ အီဗရာဟီ(မိ)အယ်မောဝါ(ရှ်)အား နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၈

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ ကွပ်ကဲမှုနှင့်သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူညီပြီးဖြစ်သော မစ္စတာ အဗ္ဗူလ္လာဟီ(မိ)အလီ အီဗရာဟီ(မိ)အယ်မောဝါ(ရှ်)သည် ယနေ့နံနက် ၁၀နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာသို့သွားရောက်၍ ၎င်း၏ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်သည်။

တက်ရောက်

အဆိုပါ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သိန်းစိန်၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မြင့်နှင့် သံတမန်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ကျော်တို့ တက်ရောက်ကြသည်။ (သတင်းစဉ်)

