

“ပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရေး” ကူမင်းမြို့တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးရုံမှ မြန်မာဆေးပညာရှင်များအား တရုတ်အပ်စိုက်ပညာသင်ကြားပေးခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးတံတားတည်ဆောက်

“ရပ်ဝန်းတစ်ခု၊ လမ်းကြောင်းတစ်ခု” ရပ်ဝန်းတစ်လျှောက်မှ နိုင်ငံများနှင့် ဒေသခံများ ဆက်သွယ်မှုဖြင့်တင်ရန် တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးပညာကို အချိတ်အဆက်အနေဖြင့် ယူနန်တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးရုံတွင် “မြန်မာ-တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးအပ်စိုက်နည်းပညာ ဖလှယ်လေ့လာခြင်း”ဟူသော သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ယခုရက်ပိုင်းကူမင်းမြို့တွင်မြန်မာဆေးပညာကျန်းမာရေးဌာနမှ ဆရာဝန် (၁၇)ဦးအား တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးရုံမှ တရုတ်အပ်စိုက်နည်းပညာ လက်တွေ့ဆေးကုသခြင်းသင်ကြားပို့ချမှုကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

သင်ကြားပို့ချသော ဆရာများ၏ စိတ်ရှည်သော သင်ကြားမှုအောက်တွင် မြန်မာဆေးပညာရှင်များသည် တရုတ်အပ်စိုက်နည်းအသီးသီး၏ အခြေခံသဘောတရားများနှင့် အခြေခံလုပ်ဆောင်ချက်များကို လေ့လာဆည်းပူးသင်ယူခဲ့သည်။ တရုတ်အပ်စိုက်နည်းပညာတွင် အများအားဖြင့်တွေ့ရှိရသော ရောဂါများကိုလည်း သိရှိနားလည်ခဲ့သည်။ ဥပမာ-မျက်နှာအကြောသေခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ အိပ်ရေးပျက်ခြင်း၊ ခါးနာခြင်း၊ ဇက်ကြောတက်ခြင်း၊ အရိုးကျိုးပေါင်းတက်ခြင်း

စသည့်ရောဂါများကို တရုတ်အပ်စိုက်နည်းပညာဖြင့် စမ်းသပ်ခြင်းများ၊ ကုသနည်းများကို လေ့လာသင်ယူခဲ့ကြပါသည်။ ထိုနည်းတူထူးခြားသော အပ်စိုက်နည်းပညာများကိုလည်း လေ့လာသင်ယူခဲ့သည်။ ဥပမာ-လျှာပေါ်အပ်စိုက်ခြင်း၊ ပျားအပ်စိုက်ခြင်း၊ အချိန်အပ်စိုက်ခြင်း၊ ထန်ကျူအပ်စိုက်ခြင်း၊ မီးအပ်စိုက်ခြင်း၊ ဗိုက်အပ်စိုက်ခြင်း၊ တူးအကြောအပ်စိုက်ခြင်းစသည့် အပ်စိုက်နည်းများဖြင့် ပျောက်ခံရောဂါများတွင် ကျင့်သုံးနည်းများကို လေ့လာခဲ့သည်။ ထိုနည်းတူ မြန်မာဆေးပညာရှင်များနှင့် သင်ကြားပို့ချပေးသောဆရာများအတူ မြန်မာနိုင်ငံတွင်ရှိသော တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးပညာအခြေအနေများ၊ မြန်မာရိုးရာယဉ်ကျေးမှု၏ ထူးခြားချက်များနှင့် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးနည်းပညာများ၏ ထူးခြားချက်များကိုလည်း နက်ရှိုင်းစွာနီးနှောဖလှယ်ခဲ့ကြပါသည်။ ယူနန်ပြည်နယ်သည် မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းဒေသမှ အချို့နိုင်ငံများနှင့်မြေချင်းစပ်နေသည့်အပြင် နေထိုင်မှုယဉ်ကျေးမှုများလည်း အထူးပင်တူညီနေကြပါသည်။ ထို့အပြင် ဆေးပညာများ၊ ယဉ်ကျေးမှုများလည်း အချင်းချင်းယှက်နှိုက်နေခြင်းကြောင့် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အပြန်



အလွန်ဖလှယ်ရာတွင် ပိုမိုလွယ်ကူစေသည်။ တိုတောင်းသော အချိန်ကာလ သီတင်း(၂)ပတ်အတွင်းတွင် အချင်းချင်း သင်ယူလေ့လာခြင်းမှတစ်ဆင့် အတူတကွဆေးပညာလောကတွင် ကြုံတွေ့ရသော အခက်အခဲများနှင့် အခွင့်အရေး

များအကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ တရုတ်အပ်စိုက်နည်းပညာ သင်ကြားပေးသော ဆရာများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆေးပညာရှင်များသည် အလွန်နက်ရှိုင်းသော ခင်မင်မှုများရရှိခဲ့သည့်အပြင် မတူညီသော ယဉ်ကျေးမှုနောက်ခံတွင် မတူညီသော

ဆေးပညာ၏ ထူးခြားချက်များကိုလည်း နားလည်မှုပေးနိုင်ခဲ့သည်။ တရုတ်အပ်စိုက်နည်းပညာသည် နိုင်ငံခြားသို့ရောက်ရှိကာ လူသားများ၏ကျန်းမာရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်ခဲ့ပါသည်။

ရောင်စုံယူနန်၊ “ရပ်ဝန်းတစ်ခု၊ လမ်းကြောင်းတစ်ခု” ပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဘောလုံးပွဲ ပြိုင်ပွဲစတင်

၂၀၁၇ခုနှစ် ရောင်စုံယူနန်၊ ‘ရပ်ဝန်းတစ်ခု၊လမ်းကြောင်းတစ်ခု’ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဘောလုံးပွဲပြိုင်ပွဲကို ယခုရက်ပိုင်း ယူနန်ပြည်နယ် တယ်ဟုန်ဂျင်းဖောတိုင်းရင်းသားကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ပြည်နယ် ခွဲမန်စီမြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ နိုင်ငံ(၉) နိုင်ငံမှ ဘောလုံးကလပ်အသင်း(၁၂)သင်း တို့ (၁၀)ရက်ကြာပြိုင်ပွဲဝင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရပါသည်။ ရောင်စုံယူနန် ‘ရပ်ဝန်းတစ်ခု၊ လမ်းကြောင်းတစ်ခု’ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဘောလုံးပွဲ၏ မူရင်းပွဲအမည်မှာ “ယူနန်-အာဆီယံနိုင်ငံ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဘောလုံးပွဲ”ဖြစ်သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို ၂၀၁၃ခုနှစ်

တွင် စတင်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ယခုနှစ်ပြိုင်ပွဲဝင်အဖွဲ့များမှာ တရုတ်နိုင်ငံဟောပေထူးချွန်သူအသင်းနှင့် လီကျန်းပုံကျားအသင်း၊ ခရိုအေးရှားဝါလာရီတင်အသင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားစီရမ်ရီအန်ကောဝပ်အသင်းနှင့် ကုန်းတပ်အသင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်ချုံမာရီကောင်အသင်း၊ လာအိုနဂါးအသင်း၊ မလေးရှားUITM အသင်း၊ ထိုင်းဗဟိုလေတပ်အသင်းနှင့် ရဲ့ TEROအသင်း၊ အရှေ့တီမောဒီလီကျန်းအသင်း၊ ဗီယက်နမ်ဟနိုင်းအသင်းတို့ဖြစ်သည်။ (ဆင်ဟွာသတင်းတိုက်၊ ရွှေ့ရန်ရန်)



“သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး” ဆောင်းတွင်းယူနန်ပြည်နယ်တာဆန်ပေါင်တွင် လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက်များ(၁၄၂၂)ကောင်ရောက်ရှိလာ

ယူနန်တာဆန်ပေါင်လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက် အမျိုးသားသဘာဝထိန်းသိမ်းရေးဥယျာဉ်၏ ယခုရက်ပိုင်းအထိ စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်း တွက်ချက်မှုစာရင်းဇယားအရ တာဆန်ပေါင်တွင် ဆောင်းခိုသော လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက်အရေအတွက်မှာ (၁၄၂၂)ကောင်ရှိပြီး စံချိန်သစ်တင်သွားခဲ့ကြောင်းသိရပါသည်။ လည်ပင်းအမဲ ကြိုးကြာငှက်သည် တရုတ်နိုင်ငံတွင်ရှိသော ရှားပါးကြိုးကြာငှက်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီးလူအများ၏ “ငှက်အတွင်းမှပန်ဒါ”ဟု ခေါ်ခြင်းခံရသည်။ ကမ္ဘာကြီးကြာငှက် (၁၅)မျိုးအတွင်းမှ တစ်သက်လုံးပင်လယ်ပြင်ထက် အမြင့်ပိုင်းဒေသတွင်နေထိုင်သော ကြိုးကြာငှက်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပထမအဆင့်ထိန်းသိမ်းသော တိရစ္ဆာန်စာရင်းတွင်ပါဝင်ပြီးယခုချိန်ရှိ တစ်ကမ္ဘာလုံးအရေအတွက် (၁. ၁)သောင်းခန့်အတွင်း မှ(၉၆)ရာခိုင်နှုန်းသည် တရုတ်နိုင်ငံတွင် ပျံ့နှံ့နေထိုင်လျက်ရှိနေပါသည်။ “ယခုနှစ် စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းသည် အရင်နှစ်(၁၃၄၃)ကောင်ထက် (၇၉)ကောင်တိုးများလာပြီး ၁၉၉၀ခုနှစ်မှ စတင်တည်ထောင်ခဲ့သော ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဌာန၏ တွက်ချက်ခြင်းအရ ထိုအချိန် လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက်



(၃၀၀)ကောင်မှ ယခုချိန်၏စံချိန်တင်မှတ်တမ်း(၁၄၂၂)ကောင်အထိ လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက်အရေအတွက် များပြားလာခြင်းသည် တာဆန်ပေါင်၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ ပိုမိုကောင်းမွန်လာခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်ဟုလည်း သိရှိနိုင်ပါသည်။” ယူနန်တာဆန်ပေါင်လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက်နိုင်ငံတော်အဆင့် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးဖြစ်သူဆွန်ယုံက မိတ်ဆက်ပြောကြားသွားသည်။ ယူနန်ပြည်နယ်တာဆန်ပေါင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးဇုန်မှာ လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက်များ နားနေသည့် နေရာဖြစ်နေပါသည်။လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက်များ၏ ဘဝလမ်းခရီး

တွင် အရေးပါသည့် ဝိတ်နေရာတစ်နေရာဖြစ်နေပါတော့သည်။ တဖန် ယခုနှစ်မတိုင်မီအချိန်အထိ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဌာနသည် လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက်နေထိုင်ကျက်စားရာဒေသ၊ အဓိကအစာရှာဒေသများအပြင်ဧက(၅၀)ရှိသော စားနပ်ရိက္ခာစခန်းကို ဆောက်လုပ်ပေးထားသည်။ အပင်များစိုက်ပျိုးပြီး မရိတ်သိမ်းသော နည်းလမ်းဖြင့် လည်ပင်းအမဲကြိုးကြာငှက်များအစာရှာလွယ်ကူရန် ဂျုံများ၊ အာလူးများစသည့် လယ်ယာထွက်အသီးအနှံများကို စိုက်ပျိုးထားသည်။ (ဆင်ဟွာကွန်ယက်) ကျောက်ဖိတ်ရန်