

**ပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု**  
**မြန်မာနိုင်ငံတွင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှု ဒေသတွင်းစွမ်းရည်များ တည်ဆောက်ရေး**  
**ရည်ညွှန်း ။ Europe Aid/132216/L/ACT/MM**

**DCI-NSAPVD/2012/310-773**

**စောင့်ကြည့်ကြီးကြပ်ခြင်း၊ အကဲဖြတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ သင်ယူခြင်းနှင့် မျှဝေခြင်းမူဘောင်**

-----

စောင့်ကြည့်ကြီးကြပ်ခြင်း၊ အကဲဖြတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ သင်ယူခြင်းနှင့် မျှဝေခြင်းမူဘောင် (MELS) သည် ဖွဲ့စည်း တည်ဆောက်ပုံတွင် စီမံကိန်း၏ စောင့်ကြည့်ကြီးကြပ်ခြင်း၊ အကဲဖြတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ သင်ယူခြင်းနှင့် မျှဝေခြင်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ရလဒ်များနှင့် ဆက်စပ်နေသော အထောက်အထားအားလုံးကို သတ်မှတ်၍ မဟာဗျူဟာရေးဆွဲ ချမှတ်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သော အထောက်အထားဖြစ်သည်။

MELS ၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ စီမံကိန်း၏ ဘက်စုံပြည့်စုံသော ဆန်းစစ်မှုသေချာစေရန်နှင့် ယင်း၏ ကောက်ချက် အား စီမံကိန်းကာလအတွင်းနှင့် စီမံကိန်းပြီးဆုံးပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ဆောင်ရွက်မှုသေချာစေရန် ဖြစ်သည်။ ဆန်းစစ် ချက်တွင် အဖွဲ့အစည်းအတွင်းနှင့် ကျယ်ပြန့်သော အမျိုးသားနှင့် နိုင်ငံတကာ WASH နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကဏ္ဍများ အတွင်း သင်ယူခြင်းနှင့် ရရှိသောသင်ခန်းစာများကို မျှဝေခြင်းတို့၏ ရှင်းလင်းပီသသော ဖော်ပြချက်များပါဝင်သည်။

MELS ဆန်းစစ်ချက်သည် အဓိကညွှန်းကိန်းများအား ခွဲခြားသတ်မှတ်မှု၊ စူးစမ်းလေ့လာမှု၊ မှတ်တမ်းတင်မှုနှင့် အကဲဖြတ်မှုတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ပြုစုထားသည်။ စီမံကိန်းနှင့် တိကျစွာဆက်စပ်ပြီး အလှူရှင်နှင့် သဘောတူထားသော ညွှန်းကိန်းများကို စီမံကိန်း၏ ကျိုးကြောင်းဆီလျော်သောမူဘောင် (LOGFRAME) တွင် ဖော်ပြထားသည်။ စီမံကိန်း၏ ရလဒ်များနှင့် ကောက်ချက်များကို အသေးစိတ်စီစဉ်ရေးအား အလားတူစွာ အထောက်အကူပြုသော အခြားညွှန်းကိန်း များကိုလည်း ခွဲခြားသတ်မှတ်ပြီး ဆောင်ရွက်မှုဆန်းစစ်ချက်မူဘောင် (PAF) တွင် ဖော်ပြထားသည်။ PAF တွင် လုပ်ဖော်ကိုင်ဘက်များ၏ အမြင်နှင့် နားလည်သဘောပေါက်မှုတို့ကို တိုင်းတာသည့် ညွှန်းကိန်းများနှင့် ကျိုးကြောင်း ဆီလျော်သောမူဘောင်တွင် ပြည့်စုံစွာ ခွဲခြားသတ်မှတ်ခြင်း မပြုရသော သက်ရောက်မှုနယ်ပယ်များ ပါဝင်သည်။ အဆို ပါ နယ်ပယ်များတွင် စီမံကိန်းဝန်ထမ်းများနှင့် ဆောင်ရွက်သော ပဏာမလုပ်ငန်းမှာ (က) တိုးတက်သော အုပ်ချုပ်မှု၊ (ခ) တိုးတက်သောတရားမျှတမှု၊ (ဂ) တိုးတက်သောအထောက်အထား အခြေခံတို့ပင်ဖြစ်သည်။

LOGFRAME နှင့် PAF တို့၏ ညွှန်းကိန်းများကို အခြေခံမျဉ်းနှင့် အပြီးသတ်မျဉ်း လေ့လာမှုများပြုစုရာတွင် ထည့်သွင်းစဉ်းစားသည်။ အခြေခံမျဉ်းနှင့် အပြီးသတ်မျဉ်းလေ့လာမှုများအား စီမံကိန်းအစနှင့်အဆုံးရှိ စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများနှင့်ဆက်စပ်သော အခြေအနေများ၏ အသွင်သဏ္ဍာန်ကို နားလည်သဘောပေါက်စေရန် အကျိုး ကျေးဇူးခံစားရသူများ အထူးသဖြင့် ကျောင်းသားများနှင့်ပတ်သက်၍ ဗဟုသုတ၊ သဘောထား၊ အလေ့အကျင့်နှင့် အပြုအမူ (KAPB လေ့လာမှုများတွင် ခြားနားမှုများကို စီမံကိန်းကဆန်းစစ်ခြင်းဖြင့် ပြောင်းလဲမှုများကိုဖော်ပြရန် ပြုလုပ် ခြင်း ဖြစ်သည်။ အခြေခံမျဉ်းနှင့် အပြီးသတ်မျဉ်းလေ့လာမှုများ၏ အချက်အလက်များအကြား နှိုင်းယှဉ်ခြင်းသည် စီမံ ကိန်း၏ အပြီးသတ်တန်ဖိုးသတ်မှတ်မှုကို သိရှိစေပေသည်။ အခြေခံမျဉ်းနှင့် အပြီးသတ်မျဉ်းလေ့လာမှုများတွင် အကျိုး ကျေးဇူးခံစားရသူများ သို့မဟုတ် အချို့သော သီးခြားအုပ်စုခွဲများနှင့် အခြားသောပါဝင်ဆောင်ရွက်သူများအား အဖွင့်

နှင့် အပိတ်မေးခွန်းများ၊ အုပ်စုဆွေးနွေးပွဲများနှင့် စုစမ်းလေ့လာမှုများ ပါဝင်သည်။ စီမံကိန်းအဖွဲ့သည် LOGFRAME နှင့် PAF တို့၏ ရွေးချယ်ထားသော ညွှန်းကိန်းများအခြေခံကို နားလည်သဘောပေါက်စေရန် အခြေခံမူလနှင့် အပြီးသတ် မျဉ်းလေ့လာမှုများကို ပြုစုရေးဆွဲကြမည် ဖြစ်သည်။

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုတွင် အကျိုးခံစားရသူများက တိုးတက်မှုဖော်ပြမည်ဟု မျှော်လင့်ရသောဧရိယာများ တွင် LOGFRAME နှင့် PAF ကို အသေးစိတ်ဖော်ပြခြင်းမပြုပါ။ ထို့ကြောင့် စီမံကိန်းအဖွဲ့သည် အဓိကသတင်းများကို ခွဲခြားသတ်မှတ်ပြီး သတ်မှတ်ထားသော အသိအမြင်လှုပ်ရှားမှုများနှင့် စီမံကိန်းနယ်မြေများတွင် လေ့လာတွေ့ရှိရသော လက်ရှိအလေ့အကျင့်များဆိုင်ရာ သင်တန်းတို့ကိုဖြန့်ဝေမည့် အသုံးအဆောင်ကိရိယာများကို ဖြန့်ဝေရန် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲရေး အကောင်းဆုံးအလေ့အကျင့် မဟာဗျူဟာအသိအမြင်ဟူသော သီးခြားအထောက်အထားကို ပြုစုပြီးဖြစ် သည်။

စီမံကိန်းတန်ဖိုးသတ်မှတ်မှုသည် LOGFRAME နှင့် PAF တို့တွင် ခွဲခြားသတ်မှတ်ထားသော ညွှန်းကိန်းများ၏ ဆန်းစစ်ချက်ကို ကျော်လွန်လွှမ်းမိုးသည့်အပြင် စီမံကိန်းအရည်အသွေးအဆင့် အမြင်များကိုလည်း စုံစမ်းစစ်ဆေး သည်။ အဆိုပါ အမြင်များကို စီမံကိန်းတန်ဖိုးသတ်မှတ်မှုအတွက် စံများနှင့် အဓိကမေးခွန်းများ (CCQ) တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။ CCQ သည် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သူများအား စီမံကိန်း၏ (၁) ဆီလျော်မှု၊ (၂) ထိရောက်မှု၊ (၃) စွမ်းရည် ပြည့်စုံမှု၊ (၄) ပေါင်းစည်းမှု၊ (၅) သက်ရောက်မှုနှင့် (၆) ရေရှည်တည်တံ့မှုတို့အပြင် လုပ်ဖော်ကိုင်ဘက်အဖြစ်နှင့် အခြားသူများအကြား အဆိုပါစံများ လေ့လာမှုကို မည်သို့မျှဝေမည်တို့ကို ဖော်ပြရန် မေးခွန်း ၉-ခု မေး၍ တည်ဆောက် ထားသည်။

MELS မူဘောင်သည် LOGFRAME ၊ PAF နှင့် CCQ တို့၏ အခြေခံဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးပြီးဖြစ်သော စောင့်ကြည့် ကြီးကြပ်ခြင်း၊ တန်ဖိုးသတ်မှတ်ခြင်း၊ သင်ယူခြင်းနှင့် မျှဝေခြင်းတို့နှင့်ပတ်သက်သည့် အထောက်အထားများကိုလည်း ခွဲခြားသတ်မှတ်မည်။

	လုပ်ငန်း	ကာလသတ်မှတ်ချက်	အထောက်အထား
စောင့်ကြည့်ကြီးကြပ်ခြင်း	စီမံကိန်းဝန်ထမ်းများနှင့် လုပ်ဖော် ကိုင်ဘက်များက စီမံကိန်းဧရိယာ တွင် ကွင်းဆင်းခြင်း	ပုံမှန်နှင့် လစဉ်	WASH နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေး CESVI လစဉ်အစီရင်ခံစာ၊ လုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်စဉ်အတွင်း ပြုစု သော အခြားအစီရင်ခံစာများနှင့် အထောက်အထား
တန်ဖိုးသတ်မှတ်ခြင်း	အခြေခံမျဉ်းလေ့လာမှု	၂၀၁၄-ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ	KAPB လေ့လာမှုမေးခွန်းများ/ အခြေခံမျဉ်းအစီရင်ခံစာ
	ကာလအလယ်လွှမ်းခြုံ တန်ဖိုး သတ်မှတ်မှု	၂၀၁၅-ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ	TOR - ကာလအလယ်တန်ဖိုး သတ်မှတ်ချက် အစီရင်ခံစာ
	အဆုံးသတ်မျဉ်းလေ့လာမှု	၂၀၁၆-ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ	KAPB လေ့လာမှုမေးခွန်းများ၊ အဆုံးသတ်မျဉ်းအစီရင်ခံစာ
	အပြီးသတ်လွတ်လပ်သော အကျဉ်းချုပ်တန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု	၂၀၁၆-ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ	TOR - အပြီးသတ်တန်ဖိုး သတ်မှတ်ချက် အစီရင်ခံစာများ
သင်ယူခြင်း	စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲများနှင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ	၂၀၁၃-ခုနှစ်၊ ဇွန်လ - ၂၀၁၅-ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ	TOR-WS အစီရင်ခံစာများ လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစီရင်ခံစာများ
	WASH/ပတ်ဝန်းကျင်အဖွဲ့များ၏	၂၀၁၄-ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ	TOR - တန်းတူကွင်းဆင်းမှု

	CESVI ၏ တန်းတူကွင်းဆင်းမှု		အစီရင်ခံစာများ
	PCCD ၏ ၃ တန်းတူ WS	၂၀၁၅-ခုနှစ်၊ဒီဇင်ဘာလ— ၂၀၁၆-ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ	TOR-WS အစီရင်ခံစာများ
မျှဝေခြင်း	မြန်မာနိုင်ငံရှိ အမျိုးသား WASH နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု	၂၀၁၃-ခုနှစ်၊ ဇွန်လ — ၂၀၁၅-ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ	TWG - အစည်းအဝေးမှတ်တမ်း
	မြန်မာနိုင်ငံတွင်အမျိုးသား WASH နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့တွင် ပထမအကြိမ် စီမံကိန်းတင်ပြခြင်း	၂၀၁၄-ခုနှစ်၊ ဧပြီလ	Power Point တင်ပြမှု
	မြန်မာနိုင်ငံတွင်အမျိုးသား WASH နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့တွင် ဒုတိယအကြိမ် စီမံကိန်းတင်ပြခြင်း	၂၀၁၅-ခုနှစ်၊ ဧပြီလ	Power Point တင်ပြမှု
	မြန်မာနိုင်ငံတွင် စီမံကိန်း၏ အပြီး သတ်ညဉ်လာခံ	၂၀၁၆-ခုနှစ်၊ဖေဖော်ဝါရီလ	TOR - ညီလာခံမှတ်တမ်းများ

ဤအထောက်အထားတွင်

- LOGFRAME
- PAF နှင့်
- CCQ တို့ပါဝင်သည်။

MELS အတွက် ဖြည့်စွက်ဆက်စပ် အထောက်အထားများမှာ -

- စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုတွင် အသိအမြင်မြှင့်တင်ရေး၊ အကောင်းဆုံးအလေ့အကျင့် မဟာဗျူဟာ
- KAPB လေ့လာမှု

စီမံကိန်းကာလအတွင်း ပြုစုသော၊ ဆက်စပ်သည့် MELS အထောက်အထားတွင် -

- ၁။ အခြေခံမျဉ်းလေ့လာမှု အစီရင်ခံစာ
- ၂။ CESVI တန်းတူ စောင့်ကြည့်ကြီးကြပ်ရေး သွားရောက်မှုအစီရင်ခံစာ
- ၃။ စီမံကိန်း၏ အဓိကသင်ယူမှုများ၏ Power Point တင်ပြချက်များ (စီမံကိန်း၏ ကာလအလယ်နှင့် စီမံကိန်း အပြီး)
- ၄။ ကာလအလယ် တန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု အစီရင်ခံစာ
- ၅။ အဆုံးသတ်မျဉ်းလေ့လာမှု အစီရင်ခံစာ
- ၆။ အပြီးသတ် တန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု အစီရင်ခံစာတို့ ပါဝင်သည်။



### ကျိုးကြောင်းဆီလျော်သောမူဘောင် (LOGFRAME)

စောင့်ကြည့်ကြီးကြပ်ခြင်းနှင့် တန်ဖိုးသတ်မှတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများသည် စီမံကိန်း၏ လုပ်ဖော်ကိုင်ဘက် ၄-ဦး စလုံး၏ တာဝန်ဝတ္တရားအရ စီမံကိန်း၏ ရလဒ် (၁)၊ (၂) နှင့် (၃) တို့နှင့်ပတ်သက်သော စီမံကိန်းမူဘောင်တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် စီမံကိန်းညွှန်းကိန်းများကို တိုင်းတာဆန်းစစ်ခြင်းကို ဆိုလိုသည်။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ၏ အောင်မြင်မှုကို မှန်-မမှန်စစ်ဆေးရန် ရွေးချယ်ထားသော ညွှန်းကိန်း ၂၀ ရှိသည်။ အဆိုပါ ညွှန်းကိန်း ၂၀ ၏ သတင်းအချက်အလက် နှင့် ဆန်းစစ်မှုသည် စီမံကိန်း၏ စောင့်ကြည့်ကြီးကြပ်ခြင်းနှင့် တန်ဖိုးသတ်မှတ်ခြင်းတွင် ပါဝင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ကျိုး ကြောင်းဆီလျော်သော မူဘောင်မှ အကျဉ်းချုပ် -

### လွှမ်းမိုးသောရည်ရွယ်ချက်

မြန်မာနိုင်ငံရှိ မူဝါဒများနှင့် အစီအစဉ်များတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေး အခြေခံမူများ ပေါင်းစည်းရေးကို အထောက်အကူပြုရန်။

- ညွှန်းကိန်း (၀၀၁)။** လုပ်ဆောင်ချက်အရ အဆိုပြုထားသော နည်းဥပဒေ၏ အာဏာသက်ရောက်မှုအလားအလာ
- ညွှန်းကိန်း (၀၀၂)။** HH ဆိုင်ရာ စီမံကိန်းက ပြုစုရေးဆွဲသော မဟာဗျူဟာ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် အကြံပြုချက် များ၏ အသုံးပြုမှုနှင့် မြို့တော်အတွက် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းအတွင်း စက်မှုဆိုင်ရာ SW ပါဝင် မှု အလားအလာ
- ညွှန်းကိန်း (၀၀၃)။** အခြားနယ်မြေများရှိ တိုးတက်သော SWM အစပျိုးလုပ်ငန်းများ၏ ပုံတူကူးဆောင်ရွက်မှု အလားအလာ
- ညွှန်းကိန်း (၀၀၄)။** SDI နှင့်ပတ်သက်သော လွှဲပြောင်းပေးသည့် နည်းပညာများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ပုံတူ ဆောင်ရွက်မှုအလားအလာ
  - အပြီးသတ် ပြင်ပတန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု
  - မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဒေသန္တရနှင့် နိုင်ငံအာဏာပိုင်များထံမှ အထောက်အထား

### သီးခြားရည်ရွယ်ချက်

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုတွင် ရန်ကုန်မြို့တော်နယ်မြေအာဏာပိုင်များ၏ စွမ်းရည်များတောင့်တင်းခိုင်မာစေရန်။

- ညွှန်းကိန်း (SO - ၁)။** SWM နှင့်ပတ်သက်သော နည်းပညာများဆိုင်ရာ စီမံကိန်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု မှုကြမ်းပြုစု ထားသော အကြံပြုချက်များ၏ နားလည်သဘောပေါက်မှုအဆင့်ကို SWM ဆိုင်ရာ YCDC က အတည်ပြုထားသော/ အတည်ပြုမှုအရ နည်းဥပဒေတွင်ပါဝင်မှု။
- ညွှန်းကိန်း (SO - ၂)။** ဌာနချုပ်မှ သက်ဆိုင်ရာ PCCD အရာရှိများက စီမံကိန်းက ရေးဆွဲသော မဟာဗျူဟာ လမ်းညွှန်ချက်များကို SWM ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်မှုများတွင် ရည်ညွှန်းရန်ကြေညာမှု။
- ညွှန်းကိန်း (SO - ၃)။** အိမ်ထောင်စုများနှင့် စက်မှုစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်နေရာအထိ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် စီမံ ကိန်း၏ အဆိုပြုချက်များအား နားလည်သဘောပေါက်မှုအဆင့်။
- ညွှန်းကိန်း (SO - ၄)။** သက်ဆိုင်ရာ PCCD ဆောင်ရွက်သူများက ၎င်းတို့၏ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုတွင် စီမံကိန်းက ပြုစုသော SDI စနစ်ကို ရည်ညွှန်းရန်ကြေညာမှု။

**ညွှန်းကိန်း (SO - ၅)။** လွတ်လပ်သော တန်ဖိုးသတ်မှတ်ချက်က ဖွင့်ဆိုရှင်းပြသကဲ့သို့ ပဏာမ အစပျိုးဆောင်ရွက်မှု ၃-ခုအနက် အနည်းဆုံးတစ်ခုသည် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာနှင့် စီးပွားရေး ရေရှည်တည်တံ့မှုတွင် ကောင်းမွန်သောအဆင့်ရရှိခြင်း။

- အပြီးသတ်ပြင်ပတန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု
- YCDC နည်းဥပဒေမူကြမ်း
- မြန်မာနိုင်ငံဒေသဆိုင်ရာနှင့် နိုင်ငံဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များထံမှ အထောက်အထား
- ပဏာမအစပျိုးမှုများ၏ အထောက်အထား

**ရလဒ် (၁)**

ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ LA ၏ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာစွမ်းရည်မှာ ခိုင်မာတောင့်တင်းလာခဲ့သည်။

**ညွှန်းကိန်း (R ၁-၁)။** PPP နှင့် စက်မှုစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်သော အကြံပြုချက်များအပါအဝင် နည်းဥပဒေ များ မူကြမ်းသုံးသပ်မှုကို အကောင်အထည်ဖော်မှု၏ တတိယနှစ်ဝက်အတွင်း ပြုစုခြင်း။

**ညွှန်းကိန်း (R ၁-၂)။** အိမ်ထောင်စုစွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ပုဂ္ဂလိက/စက်မှုစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်မှုဆိုင်ရာ အကြံပြုချက် များနှင့်အတူ အမှိုက်စွန့်ပစ်ရာနေရာများ စီမံခန့်ခွဲမှု တိုးတက်စေရန် လမ်းညွှန်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်မှု၏ စတုတ္ထနှစ်ဝက်အတွင်း ပြုစုခြင်း။

**ညွှန်းကိန်း (R ၁-၃)။** YC မဟာဗျူဟာ စီမံကိန်းနှင့်အညီ PPP နှင့် IW အပါအဝင် SWM အတွက် မဟာဗျူဟာကျ သော ဦးစားပေးမှုများပါဝင်သည့် အထောက်အထားမူကြမ်းကို အကောင်အထည်ဖော်မှု၏ ပဉ္စမနှစ်ဝက်အတွင်း ပြုစုခြင်း။

**ညွှန်းကိန်း (R ၁-၄)။** ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုနည်းဖြင့် ပြုစုထားသော အထောက်အထားများနှင့်ပတ်သက်၍ YCDC နှင့် PCCD ၏ သက်ဆိုင်ရာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်သူများ၏ အများသဘောတူညီမှုအဆင့်။

- အပြီးသတ်ပြင်ပတန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု
- ကာလအလယ်တန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု
- YCDC နည်းဥပဒေမူကြမ်း
- စီမံကိန်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်း
- စီမံကိန်းအစီရင်ခံစာများ

**ရလဒ် (၂)။**

ရန်ကုန်ရှိ SWM အတွက် သတင်းစနစ်ဖွံ့ဖြိုးပြီး YCDC က စီမံခန့်ခွဲသည်။

**ညွှန်းကိန်း (R ၂-၁)။** စီမံကိန်းပြီးဆုံးချိန်တွင် PCCD သင်တန်းသားများ၏ အနည်းဆုံး (၇၄%) သည် မှန်ကန်စွာ လွှဲပြောင်းပေးသော အောက်ပါနည်းစနစ်များ အသုံးပြုမှုကို သရုပ်ပြကြမည်။

- အချက်အလက်ကောက်ယူစုစည်းခြင်း

- အချက်အလက်ထည့်သွင်းခြင်း
- အချက်အလက်ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း

**ညွှန်းကိန်း (R ၂-၂)။** စီမံကိန်းပြီးဆုံးချိန်တွင် GPS ကိရိယာများဖြင့် အချက်အလက်စုစည်းနိုင်စွမ်းရှိသော PCCD ပန်ထမ်းအရေအတွက်သည် နည်းပြသင်တန်းလှုပ်ရှားမှုမှတစ်ဆင့် အနည်းဆုံးနှစ်ဆ ရှိလာမည်။

**ညွှန်းကိန်း (R ၂-၃)။** စီစဉ်ထားသော နေရာဆိုင်ရာ အချက်အလက် ဖွဲ့စည်းပုံ (SDI) တွင် အနည်းဆုံး အောက်ပါ တို့ ပါဝင်သည်။

- စမ်းသပ်မြို့နယ်များအတွက် SW အိမ်ထောင်စုစွန့်ပစ်မှု၏ အဓိကအခြေခံများ၊
- လှိုင်သာယာမြို့နယ်၏ စက်မှုဇုန် အဓိကအချက်အချာနေရာများ၊
- မြို့နယ်အဆင့်၌ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း အချက်အလက်စုစည်းမှု
  - SDI လက်စွဲစာစောင်
  - သင်တန်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် တန်ဖိုးသတ်မှတ်ခြင်း
  - စီမံကိန်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်း
  - စီမံကိန်းအစီရင်ခံစာများ

**ရလဒ် (၃)။**

SWM ၏ အကောင်းဆုံး အလေ့အကျင့်များဆိုင်ရာ ရပ်ရွာလူထု၏ အသိအမြင် မြင့်မားသည်။

**ညွှန်းကိန်း (R ၃-၁)။** SWM နှင့်ပတ်သက်၍ ရေရှည်တည်တံ့သော အစပျိုးမှုများဆိုင်ရာ ဈေးကွက်နှင့် တန်ဖိုးကွင်းဆက်တစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးအောင်ဆောင်ရွက်ပြီး စီမံကိန်း၏ ပထမနှစ်အတွင်း ပျံ့နှံ့စေခဲ့သည်။

**ညွှန်းကိန်း (R ၃-၂)။** စီမံကိန်းပြီးဆုံးချိန်တွင် အသိအမြင်လှုပ်ရှားမှုများနှင့်အတူ လွှဲပြောင်းပေးသောအကြောင်းအရာနှင့်ပတ်သက်၍ သတ်မှတ်ဦးတည်သော ကျောင်းသားများ၏ ဗဟုသုတသည် ပျမ်းမျှအားဖြင့် သိသာစွာ မြင့်တက်လာသည်။

**ညွှန်းကိန်း (R ၃-၃)။** စီမံကိန်းပြီးဆုံးချိန်တွင် စီမံကိန်းနည်းပြသင်တန်းနှင့်ပတ်သက်၍ PCCD ပါဝင်ဆောင်ရွက်သူများ၏ နားလည်သဘောပေါက်မှု အရည်အသွေးသည် ၎င်းတို့၏ အများစုအတွက် အပြုသဘောဆောင်သည်။

**ညွှန်းကိန်း (R ၃-၄)။** သတ်မှတ် ၃ မြို့နယ်တွင် ပြုစုပြီးသော ၁-အမျိုးအစားများ၏ စတုတ္ထမြောက်နှစ်ဝက်အတွင်း သတ်မှတ်သော စမ်းသပ်အစပျိုးမှုများနှင့် အကောင်အထည်ဖော်သော ပုံစံများ၏ (၁၀၀%) ကို သတ်မှတ်မြို့နယ်များ၏ သက်ဆိုင်ရာ LA လူထုပါဝင်ဆောင်ရွက်သူများက သဘောတူညီကြသည်။

- အပြီးသတ်ပြင်ပတန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု
- ကာလအလယ်တန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု

- ဈေးကွက်ဆန်းစစ်မှုအပေါ် ဖြစ်မြောက်နိုင်စွမ်းလေ့လာမှုများ
- အခြေခံမျဉ်းနှင့် အဆုံးသတ်မျဉ်းလေ့လာမှုများ
- စီမံကိန်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်း
- စီမံကိန်းအစီရင်ခံစာများ



**စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မှု ဆန်းစစ်ချက်မူဘောင် [PAF]**

ရည်ရွယ်ချက်၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မူဝါဒများနှင့် အစီအစဉ်များအတွင်းသို့ ပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေး ပေါင်းစည်းမှုအထောက်အကူပြုရန်					
စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု [SWM] တွင် ရန်ကုန်မြို့တော် နယ်မြေအကာပိုင်များ၏ စွမ်းရည်များ ခိုင်မာတောင့်တင်းစေရန်					
အဓိကအကျိုးသက်ရောက်မှုများ (စီမံကိန်းအဆိုပြုချက်အရ)			စွမ်းဆောင်နိုင်စေသော အကျိုးသက်ရောက်မှုများ		
အကျိုးသက်ရောက်မှု-၁။ တောင့်တင်းခိုင်မာသော ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ LA များ၏ အဖွဲ့အစည်းနှင့် စွမ်းရည်များ	အကျိုးသက်ရောက်မှု-၂။ ရန်ကုန်မြို့ရှိ SWM အတွက် သတင်းစနစ် ဖွံ့ဖြိုးစေပြီး YCDC က စီမံခန့်ခွဲသည်။	အကျိုးသက်ရောက်မှု-၃။ SWM ၏ အကောင်းဆုံးအလေ့အကျင့် များဆိုင်ရာ ရပ်ရွာလူထု အသိ အမြင် မြှင့်တက်သည်။	အကျိုးသက်ရောက်မှု-၄။ စီမံကိန်းပြီးဆုံးသည့် နောက်ပိုင်းကာလကိုလွန်၍ SWM အုပ်ချုပ်မှုတိုးတက် သည်။ [ရေရှည်တည်တံ့မှု]	အကျိုးသက်ရောက်မှု-၅။ တိုးတက်သောတန်းတူညီမျှမှု (စီးပွားရေးထိခိုက်လွယ်မှု၊ ကျား-မ၊ မသန်စွမ်းမှု) [ပေါင်းစည်းပါဝင်မှု]	အကျိုးသက်ရောက်မှု-၆။ တိုးတက်သော SWM အထောက်အထားအခြေခံ [သင်ယူခြင်းနှင့် မျှဝေခြင်း]
<b>ရလဒ်ခံရိယာများ -</b>	<b>ရလဒ်ခံရိယာများ -</b>	<b>ရလဒ်ခံရိယာများ -</b>	<b>ရလဒ်ခံရိယာများ -</b>	<b>ရလဒ်ခံရိယာများ -</b>	<b>ရလဒ်ခံရိယာများ -</b>
PCCD က နည်းဥပဒေကြမ်း များသို့ သွင်းအားစု ဖြည့်ဆည်း သည့် နည်းလမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှုများ	PCCD က ထည့်သွင်းစဉ်းစား သော သက်ဆိုင်ရာ အချက် အလက်များ၏ အရေအတွက် နှင့် ပုံစံတွင်ပြောင်းလဲမှုများ	ကျောင်းသားကလေးများ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပြဿနာ နားလည်သဘောပေါက်မှုနှင့် SWM အကောင်းဆုံး အလေ့ အကျင့်များ သိရှိမှု နည်းလမ်းများ တွင်ပြောင်းလဲမှုများ	SWM ကို ထိရောက်သော ဥပဒေများနှင့်စည်းမျဉ်းများ အဖွဲ့တွင် မူဘောင် သတ်မှတ်ရာနည်းလမ်း များတွင် ပြောင်းလဲမှုများ	စီးပွားရေးထိခိုက်လွယ်သူများက SWM ရှိ အကောင်းဆုံး အလေ့ အကျင့်များကို အထောက်အကူ ပြုခြင်းဖြင့် ၎င်းတို့၏ အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်း တိုးတက်မှု နည်း လမ်းများတွင်ပြောင်းလဲမှုများ	သက်ဆိုင်ရာ ပါဝင်ဆောင်ရွက် သူများက(အစိုးရအလှူရှင်များ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆောင်ရွက်သူ များ၊ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍ) SWM အား နားလည်သဘောပေါက်မှု နည်းလမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှု များ
နည်းဥပဒေများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှု အခြေခံဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများကို PCCD က ဖြန့်ဖြူးမှုနည်းလမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှုများ	ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် ပတ်သက် သော အချက်အလက်များကို PCCD က စုဆောင်းမှု နည်း လမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှုများ	လူကြီးများနှင့်ကလေးငယ်များက စွန့်ပစ်ပစ္စည်းလျှော့ချမှုနှင့် မြို့တော်သန့်ရှင်းမှု အထောက် အကူပြုရေး နည်းလမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှုများ	PCCD က တိုးတက်သော တာဝန်ရှိမှု၊ အသုံးပြုသူ များနှင့် ဆက်ဆံမှုများနှင့် ထုတ်လုပ်သူများ ဘေးကင်းမှုနည်းလမ်းများ တွင် ပြောင်းလဲမှုများ	လူမှုရေးထိခိုက်လွယ်သော လူများ/အုပ်စုများက SWM ရှိ အကောင်းဆုံးအလေ့အကျင့်များ ကို အထောက်အကူပြုခြင်း ဖြင့် ၎င်းတို့၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း တိုးတက်မှုနည်းလမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှုများ	မီဒီယာများတွင် SWM အား သရုပ်ဖော်သည့် နည်းလမ်းများ တွင် ပြောင်းလဲမှုများ
PCCD မှရရှိသော ဝန်ဆောင်မှု များ၏ အရည်အသွေးအား SWM ဝန်ဆောင်မှုအသုံးပြုသူ များ နားလည်သဘောပေါက်မှု နည်းလမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှုများ	PCCD က အချက်အလက်များ ဆန်းစစ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှု တိုးတက်ရေးအတွက် ဆန်းစစ်မှုများ အသုံးပြုသည့် နည်းလမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှုများ	သက်ဆိုင်ရာကော်မတီများနှင့် အုပ်စုများက စွန့်ပစ်ပစ္စည်း လျှော့ချရေးနှင့်မြို့တော် သန့်ရှင်းမှုထိန်းသိမ်းရေး နည်းလမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှု များ (အသိအမြင်လှုပ်ရှားမှုများ မှတစ်ဆင့်)			မြန်မာနိုင်ငံ၏ အခြားမြို့ပြ ဧရိယာများရှိ LA များ၏ PCCD သင်ယူမှုနှင့် အတွေ့အကြုံက အသိပညာကို မြှင့်မားစေမှု နည်းလမ်းများတွင် ပြောင်းလဲမှုများ

**စီမံကိန်းတန်ဖိုးသတ်မှတ်မှုအတွက် စံများနှင့် အဓိကမေးခွန်းများ [CCQ]**

စီမံကိန်းအဖွဲ့သည် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှု၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကူအညီပေးရေး ကော်မတီ (OECD/DAC) ၏ တန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု စံ ၅-ခု အပြင် စီမံကိန်းပေါင်းစည်းမှုကို ဆန်းစစ်ရန် ဖြည့်စွက်မှု တစ်ရပ်ပေါ်တွင် အခြေခံ၍ CCQ ကို ပြုစုရေးဆွဲခြင်း ဖြစ်သည်။ စံ ၆-ခုနှင့်အတူ ယှဉ်တွဲလျက် စီမံကိန်းအဖွဲ့သည် စံများအား တန်ဖိုးသတ်မှတ်ရေးနှင့် စံများက သင်ယူခြင်းနှင့် မျှဝေခြင်းတို့အား မည်သို့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေပုံတို့ကို တန်ဖိုး သတ်မှတ်ရန် ၉-ခုကို အသေးစိတ်စီစဉ်ထားသည်။

**ဆီလျော်မှု။** စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ၏ အတိုင်းအတာသည် သတ်မှတ်အုပ်စု၊ လက်ခံရရှိသူနှင့် အလှူရှင်တို့၏ ဦးစားပေးမှုများ၊ မူဝါဒများနှင့် ကိုက်ညီဆီလျော်သည်။

စီမံကိန်း၏ ဆီလျော်မှုကို တန်ဖိုးသတ်မှတ်ရာတွင် အောက်ပါမေးခွန်းများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်းသည် အသုံးဝင်သည်။ အစီအစဉ်ရည်ရွယ်ချက်များ၏ မည်သည့်အတိုင်းအတာသည် ယခုတိုင် တရားဝင်သနည်း။ အစီအစဉ် ၏ လုပ်ငန်းများနှင့် ရလဒ်များသည် လွှမ်းမိုးသောရည်မှန်းချက်၊ ယင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အောင်မြင်မှုတို့နှင့် တသမတ်တည်းဖြစ်ပါသလား။ အစီအစဉ်၏ လုပ်ငန်းများနှင့် ရလဒ်များသည် ရည်ရွယ်သော သက်ရောက်မှုများနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် တသမတ်တည်း ဖြစ်ပါသလား။

**ထိရောက်မှု။** မည်သည့်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများမဆို ယင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရောက်ရှိသည့် အောင်မြင်မှု အတိုင်းအတာကို တိုင်းတာခြင်း။

စီမံကိန်း၏ ထိရောက်မှုကို တန်ဖိုးသတ်မှတ်ရာတွင် အောက်ပါမေးခွန်းများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်းသည် အသုံးဝင်သည်။ ရည်ရွယ်ချက်များသည် မည်သည့်အတိုင်းအတာအထိ အောင်မြင်သနည်း သို့မဟုတ် အောင်မြင်ဖွယ် ရှိသနည်း။ ရည်ရွယ်ချက်များအောင်မြင်မှု သို့မဟုတ် အောင်မြင်မှုမရှိခြင်းကို လွှမ်းမိုးထားသော အဓိကအကြောင်းရင်း များကား အဘယ်နည်း။

**စွမ်းဆောင်ရည်။** သွင်းအားစုများနှင့်ပတ်သက်၍ အရည်အသွေးနှင့် အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ရလဒ်များကို တိုင်းတာခြင်း များ။

ယင်းသည် စီးပွားရေးဝေဟာရဖြစ်ပြီး လိုအပ်သော ရလဒ်များကို အောင်မြင်စေရန် အထောက်အပံ့သည် ဖြစ်နိုင်သမျှသော တန်ဖိုးနည်းသည့် အရင်းအမြစ်များကို အသုံးပြုသည်ဟု အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်သည်။ အလားတူ ရလဒ်များ အောင်မြင်မှု၊ အထိရောက်ဆုံးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ချမှတ်ခြင်းရှိ-မရှိတို့ကို နှိုင်းယှဉ်သော ရွေးချယ်နိုင်သည့် ချဉ်းကပ်နည်းများ ယေဘုယျအားဖြင့် လိုအပ်သည်။

စီမံကိန်း၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို တန်ဖိုးသတ်မှတ်ရာတွင် အောက်ပါမေးခွန်းများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်း သည် အသုံးဝင်သည်။ လုပ်ငန်းများသည် ဈေးနှုန်းသက်သာပါသလား။ ရည်ရွယ်ချက်များ အချိန်ကိုက်အောင်မြင်ပါ သလား။ အစီအစဉ် သို့မဟုတ် စီမံကိန်းကို ရွေးချယ်ရန်နည်းလမ်းများနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် စွမ်းဆောင်ရည်အပြည့်ဝဆုံး နည်းလမ်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ပါသလား။

**ပါဝင်မှု။** စီမံကိန်းသည် အကျိုးခံစားနိုင်သော ရပ်ရွာအတွင်းရှိ ခိုင်လုံမှုမရှိသော သို့မဟုတ် အကျိုးခံစားခွင့်နည်းပါးသော အုပ်စုများ၏ လိုအပ်ချက်များနှင့် မျှော်လင့်ချက်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားကာ လုပ်ငန်းများကိုရေးဆွဲခြင်းဖြင့် တန်းတူညီမျှမှုတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုမှုများအား တိုင်းတာခြင်း။

စီမံကိန်း၏ ပေါင်းစည်းပါဝင်မှုကို တန်ဖိုးသတ်မှတ်ရာတွင် အောက်ပါမေးခွန်းများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်းသည် အသုံးဝင်သည်။ ရပ်ရွာများအတွင်း အကျိုးခံစားခွင့်နည်းပါးသော အုပ်စုများကား မည်သူတို့နည်း။ ၎င်းတို့သည် အဘယ်ကြောင့် အကျိုးခံစားခွင့်နည်းပါးရသနည်း။ စီမံကိန်းသည် အကျိုးခံစားခွင့်နည်းပါးမှု လျော့ချရန်နှင့် ပိုမို တန်းတူညီမျှမှုနှင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုမြင့်မားအောင် မည်သို့အထောက်အကူပြုသနည်း။

**သက်ရောက်မှု။** တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ၊ ရည်ရွယ်၍ဖြစ်စေ မရည်ရွယ်ဘဲဖြစ်စေ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးမှုကြောင့် ပေါ်ပေါက်လာသော အပြုသဘောနှင့် ဆန့်ကျင်ဘက်ပြောင်းလဲမှုများ။

ဤတွင် ဒေသဆိုင်ရာလူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် အခြားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ညွှန်းကိန်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းမှပေါ်ပေါက်သော အဓိကသက်ရောက်မှုများနှင့် အကျိုးရလဒ်များ ပါဝင်သည်။ ယင်းတို့အား စစ်ဆေးမှုသည် ရည်ရွယ်သောနှင့် မရည်ရွယ်သောရလဒ်များ နှစ်ရပ်စလုံးနှင့်သက်ဆိုင်သင့်ပြီး ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ငွေကြေးအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောင်းလဲမှုများကဲ့သို့သော ပြင်ပအကြောင်းရင်းများ၏ အပြုသဘောနှင့် ဆန့်ကျင်ဘက်သက်ရောက်မှုများလည်း ပါဝင်ရမည်။

စီမံကိန်း၏ သက်ရောက်မှုများကို တန်ဖိုးသတ်မှတ်ရာတွင် အောက်ပါမေးခွန်းများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်းသည် အသုံးဝင်သည်။ အစီအစဉ် သို့မဟုတ် စီမံကိန်း၏ရလဒ်အဖြစ် မည်သို့ဖြစ်ပေါ်လာသနည်း။ အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူများအား ဆောင်ရွက်ပေးသော လုပ်ငန်းတွင် အမှန်တကယ်ကွာခြားမှုကား အဘယ်နည်း။ လူမည်မျှအား ထိခိုက်သနည်း။

**ရေရှည်တည်တံ့မှု။** ရေရှည်တည်တံ့မှုသည် လုပ်ငန်းတစ်ခု၏ အကျိုးကျေးဇူးများသည် အလှူရှင်ထောက်ပံ့မှုများ ရုပ်သိမ်းပြီးနောက် ဆက်လက်ပေါ်ထွန်းမှု ရှိမရှိကို တိုင်းတာခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည်။ စီမံကိန်းများသည် ပတ်ဝန်းကျင်အရဖြစ်စေ ဘဏ္ဍာရေးအရဖြစ်စေ ရေရှည်တည်တံ့ရန် လိုအပ်သည်။

စီမံကိန်း၏ ရေရှည်တည်တံ့မှုကို တန်ဖိုးသတ်မှတ်ရာတွင် အောက်ပါမေးခွန်းများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်းသည် အသုံးဝင်သည်။ အလှူရှင်ရန်ပုံငွေကျခံမှု ရပ်စဲပြီးနောက် အစီအစဉ် သို့မဟုတ် စီမံကိန်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ ဆက်လက်ဖြစ်ထွန်းမှု အလားအလာကား အဘယ်နည်း။ အစီအစဉ် သို့မဟုတ် စီမံကိန်း၏ ရေရှည်တည်တံ့မှု အောင်မြင်ရေး သို့မဟုတ် အောင်မြင်မှုမရှိရေးကို လွှမ်းမိုးထားသော အဓိကအကြောင်းရင်းများကား အဘယ်နည်း။

အဓိကမေးခွန်း ၉-ခုသည် OECD/DAC နှင့် PAF တွင် ခွဲခြားသတ်မှတ်ထားသော ရလဒ်နယ်ပယ်များနှင့် ချိတ်ဆက်ပြီး ယင်းတို့၏ တိကျသောဖော်ပြချက်က MELS ၏ တန်ဖိုးသတ်မှတ်ခြင်း၊ သင်ယူခြင်းနှင့် မျှဝေခြင်းအမြင်များကို သိရှိစေသည်။

- ၁။ သီးခြားအဖွဲ့အစည်းများ၊ အုပ်စုများနှင့် တစ်ဦးချင်းပုဂ္ဂိုလ်များတွင် မူဝါဒများ၊ အလေ့အကျင့်များ၊ အယူအဆ များ၊ ယုံကြည်မှုများနှင့် သဘောထားများ၌ မည်သည့်ပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပွားသနည်း။

(သက်ရောက်မှု၊ ရေရှည်တည်တံ့မှု)

၂။ အမျိုးသမီးများ၊ အမျိုးသားများ၊ ယောက်ျားလေးများနှင့် မိန်းကလေးများ၏ ဘဝများတွင် မည်သည့် ထင်ရှားသော ပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပွားသနည်း။ ယင်းတို့သည် မည်သည့်အတိုင်းအတာအထိ တည်တံ့ဖွယ်ရှိသနည်း။

**(သက်ရောက်မှု၊ ရေရှည်တည်တံ့မှု)**

၃။ လုပ်ငန်းစဉ်မှတစ်ဆင့် အဆင့်တိုင်းတွင် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိရန် ကျွန်ုပ်တို့ကြိုးပမ်းမှုသည် မည်မျှ ထိရောက်စွာ ပါဝင်သနည်း။

၄။ လုပ်ငန်းစဉ်မှတစ်ဆင့် အဆင့်တိုင်း၌ အခြားသူများနှင့် ကျွန်ုပ်တို့ မည်သို့ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်၍ ၎င်းတို့အား ပါဝင်စေမည်နည်း။

၅။ အမျိုးသမီးများနှင့် အမျိုးသားများအကြား ယောက်ျားလေးများနှင့် မိန်းကလေးများအကြား၊ အခြားအုပ်စု များအကြား ကြီးမားသော တန်းတူညီမျှမှု ရရှိစေရန် မည်မျှ အလှမ်းဝေးသနည်း။

**(ပါဝင်မှု)**

၆။ ကျွန်ုပ်တို့၏ ဘဏ္ဍာရေး၊ လူသားနှင့် နည်းပညာအရင်းအမြစ်များကို မည်သို့စွမ်းရည်ပြည့်ဝစွာ အသုံးပြု မည်နည်း။

**(စွမ်းဆောင်ရည်)**

၇။ မည်သည့်ကဏ္ဍရှိ လုပ်ဆောင်ချက်၊ လုပ်ငန်းများနှင့် ရလဒ်များသည် ဒေသခံလိုအပ်ချက်များနှင့် ဦးစားပေးမှုများကို မည်သည့်အတိုင်းအတာအထိ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ပြီး ပြဿနာများလျော့ချရေးနှင့် ဒေသအခြေအနေတိုးတက်ရေးကို မည်သည့်အတိုင်းအတာအထိ အထောက်အကူပြုသနည်း။

**(ဆီလျော်မှု)**

၈။ လုပ်ဆောင်ချက်၊ လုပ်ငန်းများနှင့် ရလဒ်များသည် စီမံကိန်း၏ ရည်မှန်းချက်နှင့် ရည်ရွယ်ချက်များကို မည်သည့်အတိုင်းအတာအထိ အထောက်အကူပြုသနည်း။

**(ထိရောက်မှု)**

၉။ ဤအတွေ့အကြုံမှ ကျွန်ုပ်တို့ မည်သည့်အဆင့်အထိ သင်ယူရရှိပြီး အခြားသူများနှင့် ကျွန်ုပ်တို့ကိုယ်တိုင် မည်သည့်အဆင့်အထိ မျှဝေသနည်း။ ယခုအခါ မည်သို့ တစ်ဖန်ထူးခြားစွာ ဆောင်ရွက်ကြမည်နည်း။ သို့မဟုတ် မည်သည်တို့ကို ပိုမိုဆောင်ရွက်ကြမည်နည်း။

-----