

ကျောက်ကပ်ဆေးပင်

နိဒါန်း	၁
အခန်း(၁) ကျောက်ကပ်ဆေးပင်ဆိုသည်မှာ	၇
၁.၁ သိပ္ပံနည်းကျမျိုးအုပ်စုခွဲခြားခြင်း	၈
၁.၂ ပေါက်ရောက်ရာအရပ်ဒေသ	၉
၁.၃ ပြင်ပရပ်သွင်လက္ခဏာများ	၁၀
၁.၄ စိုက်ပျိုးခြင်း	၁၉
၁.၅ ရိတ်သိမ်းခြင်း	၂၂
အခန်း(၂) ကျောက်ကပ်ဆေးပင်တွင်ပါဝင်သော ဓာတ်ပစ္စည်းများ	၂၄
၂.၁ ထရိုင်းတာပင်း ဆာဖိုနစ်များ	၂၅
၂.၂ ပေါ်လီဆက်ကရိုက်များ	၂၇
၂.၃ ဗလေတိုနိုက်များ	၂၉
၂.၄ အပိုင်နိုအက်ဆစ်ဓာတ်များ	၃၀
၂.၅ သတ္တုဓာတ်များ	၃၁
အခန်း(၃) ပိရိုဖလောအရ အသုံးပြုပုံများ	၃၃
၃.၁ တရုတ်ရိုးရာတိုင်းရင်းဆေးတွင်အသုံးပြုပုံ	၃၄
၃.၂ လက်ဖက်ရည်ကြမ်းကဲ့သို့သုံးစွဲခြင်း	၃၅
၃.၃ စွပ်ပြတ်ဟင်းပွဲများ၌အသုံးပြုခြင်း	၃၆
အခန်း(၄) အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေနိုင်မှု ရှိ/မရှိ တို့ကိုလေ့လာခြင်း	၃၈
၄.၁ ကျောက်ကပ်ဆေးပင်နှင့်မျိုးစုတူညီသည့်အခြားသောအက်စ်ထရာဂယ်လက်စ် မျိုးစိတ်များ၏ အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေနိုင်မှုများ	၃၉
၄.၂ ကျောက်ကပ်ဆေးပင်၏အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေနိုင်မှု ရှိ/မရှိ စမ်းသပ်ခြင်း	၄၆
အခန်း(၅) ကျောက်ကပ်ဆေးပင်၏ အကျိုးအာနိသင်များ	၅၇
၅.၁ ကျောက်ကပ်၏လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို ကောင်းမွန်စေခြင်း	၅၉

၅.၂ ကိုယ်ခံစွမ်းအားကိုမြှင့်တင်ပေးခြင်း	၆၀
၅.၃ အသည်းကိုကာကွယ်ပေးနိုင်သောအာနိသင်ရှိခြင်း	၆၁
၅.၄ နှလုံးသွေးကြောအဖွဲ့အစည်းပေါ်အကျိုးသက်ရောက်မှု	၆၂
၅.၅ ဝိုင်းရပ်စ်ပိုးများကိုသေစေနိုင်သောအာနိသင်ရှိခြင်း	၆၂
၅.၆ ကင်ဆာရောဂါကာကွယ်နိုင်ခြင်း	၆၃
၅.၇ ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါကိုသက်သာစေခြင်း	၆၃
၅.၈ ကျောက်ကပ်ဆေးပင်၏ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောအဖွဲ့အစည်းအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှု	၆၆
၅.၉ အာရုံကြောများပျက်စီးသည့်ရောဂါကို သက်သာစေခြင်း	၆၇
၅.၁၀ အခြေပြားကျွံသည့်ရောဂါကို သက်သာစေခြင်း	၆၈
အခန်း(၆) ကျောက်ကပ်ဆေးပင်နှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတကာသုတေသနဓာတ်တမ်းများ	၆၉
၆.၁ ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါဖြစ်အောင်ပြုလုပ်၍ ကျောက်ကပ်ပျက်စီးစေပြု နေသည့် ကြွက်များအပေါ် ကျောက်ကပ်ဆေးပင်တွင်ပါဝင်သည့် ဆာဖိုနစ် - ၁ ၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုအခြေအနေကို သုတေသန ပြုလုပ်ခြင်း	၇၀
၆.၂ ကျောက်ကပ်ဆေးပင်တွင် ပါဝင်သည့် ဆာဖိုနစ် - ၁ က ဆီးချိုသွေးချို ရောဂါကြောင့် ကျောက်ကပ်ပျက်စီးစေပြုနေမှုအပေါ် တိုးတက် ကောင်းမွန်စေခြင်း	၇၂
၆.၃ နာတာရှည်ကျောက်ကပ်ရောဂါကို တရုတ်ရိုးရာတိုင်းရင်းဆေးဖြင့် ကုသခြင်း သုတေသနဓာတ်တမ်း	၇၃
၆.၄ ကျောက်ကပ်ဆေးပင်နှင့် ဒေါင်းကွေးဆေးပင်တို့ဖြင့် ဆီးလမ်းကြောင်း ပိတ်ဆို့ပြီး ကျောက်ကပ်ပျက်စီးနေသော ကြွက်များ၌ လေ့လာခြင်း	၇၄
၆.၅ ကျောက်ကပ်ဆေးပင်နှင့် ဒေါင်းကွေးဆေးပင်တို့ကို ကြွက်များ၏ ကျောက်ကပ်ရှိသွေးကြောငယ်များအတွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု အခြေအနေကိုလေ့လာခြင်း	၇၆
၆.၆ ဆီးချိုသွေးချိုကြောင့် ကျောက်ကပ်ထိခိုက်ပျက်စီးနေသော တိရစ္ဆာန် များအပေါ် ကျောက်ကပ်ဆေးပင်၏အကျိုးသက်ရောက်မှုနှင့် ပတ်သက်သည့် သုတေသနဓာတ်တမ်းများအပေါ်လေ့လာသုံးသပ်ချက်	၇၇

၆.၇ ကျောက်ကပ်ရောင်သောရောဂါများနှင့် နာတာရှည်ကျောက်ကပ် အားနည်းသောရောဂါများအပေါ် သဘာဝဆေးပင်များ၏ အကျိုးသက်ရောက်မှု ဓာတ်တမ်းများအပေါ် သုံးသပ်လေ့လာခြင်း	၇၉
အခန်း(၇) ကျောက်ကပ်ဆေးပင်ကိုသုံးစွဲသင့်သူများ	၈၁
၇.၁ နာတာရှည်ကျောက်ကပ်ရောဂါများ၌ အသုံးပြုခြင်း	၈၁
၇.၂ ကျောက်ကပ်ရောဂါမဟုတ်သည့် အခြားရောဂါများ၌ ကျောက်ကပ် ဆေးပင်ကို အသုံးပြုခြင်း	၈၉
အခန်း(၈) ကျောက်ကပ်ဆေးပင်ကို သုံးစွဲရန်ပမာဏနှင့်သတိပြုရမည့်အချက်များ	၉၃
၈.၁ သုံးစွဲရန်ပမာဏနှင့် ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ပုံများ	၉၃
၈.၂ သတိပြုရောင်ကြည့်ရန်	၉၄
၈.၃ ကင်ဆာဖြစ်ပွားစေနိုင်သောအခြေအနေ ရှိ/မရှိ လေ့လာခြင်း	၉၅
၈.၄ ကိုယ်ဝန်ဆောင်သည်များ သောက်သုံးနိုင်မှု ရှိ/မရှိ	၉၅
၈.၅ နို့တိုက်မိခင်များ သောက်သုံးနိုင်မှု ရှိ/မရှိ	၉၅
၈.၆ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်း အစားထိုးကုသခြင်း ခံယူထားသူများ သောက်သုံးနိုင်မှု ရှိ/မရှိ	၉၆
၈.၇ အခြားသောအနောက်တိုင်းဆေးဝါးများနှင့်အတူ သုံးစွဲခြင်းဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော အကျိုးဆက်များ	၉၆
၈.၈ သဘာဝဆေးဝါးများနှင့်အတူ သုံးစွဲခြင်းဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော အကျိုးဆက်များ	၉၇
၈.၉ နိုင်ငံတကာ၌ သုံးစွဲရာတွင် ဥပဒေစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ	၉၉
နိဂုံးချုပ်	၁၀၃
References	၁၀၅
ဝေါဟာရများ	၁၁၆