

ဘဝတိကာ	စာမျက်နှာ
လည်ပင်းပတ်လည်အကျိတ်တည် သိဖွယ်ရောဂါများ	
၁။ လည်ပင်း၏ ခန္ဓာဗေဒတည်ဆောက်ထားပုံ	၁
၂။ အရေပြားကဖြစ်တဲ့ အဖုအကျိတ်များ	၇
၃။ အရေပြားပေါ်က ကြွက်နီနဲ့နဲ့ကင်ဆာများ	၁၃
၄။ အရေပြားကင်ဆာများနှင့် အဆီကျိတ်	၁၉
၅။ အရေပြားအောက်က အလုံးအဖုများ	၂၅
၆။ အဖြစ်များတဲ့အဆီရည်အိတ် အကျိတ်အဖုများ	၃၁
၇။ လည်ပင်းကြီးရောဂါဘယ်လိုဖြစ်သလဲ	၃၇
၈။ သိုင်းရွိုက်ဟော်မုန်းများတဲ့ရောဂါ	၄၃
၉။ သိုင်းရွိုက်ရောဂါကုသရာဝယ်	၄၉
၁၀။ သိုင်းရွိုက်ကင်ဆာသိစရာ	၅၇
၁၁။ ကြောက်စရာသိုင်းရွိုက်ကင်ဆာ	၆၃
၁၂။ ရှားပါးတဲ့လည်ပင်းအကျိတ်အဖုရောဂါများ	၆၉
<b>အသွယ်သွယ်အမျိုးမျိုး ကင်ဆာရောဂါဆို:</b>	
၁၃။ ခံတွင်း၊ အာခေါင်း၊ လည်ချောင်းကင်ဆာသိစရာ (၁)	၇၅
၁၄။ ခံတွင်း၊ အာခေါင်း၊ လည်ချောင်းကင်ဆာသိစရာ (၂)	၇၉
၁၅။ ခံတွင်း၊ အာခေါင်း၊ လည်ချောင်းကင်ဆာသိစရာ (၃)	၈၃
၁၆။ ခံတွင်း၊ အာခေါင်း၊ လည်ချောင်းကင်ဆာသိစရာ (၄)	၈၉
၁၇။ ခံတွင်း၊ အာခေါင်း၊ လည်ချောင်းကင်ဆာသိစရာ (၅)	၉၃
၁၈။ ခံတွင်း၊ အာခေါင်း၊ လည်ချောင်းကင်ဆာသိစရာ (၆)	၉၇
၁၉။ ခံတွင်း၊ အာခေါင်း၊ လည်ချောင်းကင်ဆာသိစရာ (၇)	၁၀၁

ရင်သားကင်ဆာ မသေသင့်ပါ	စာမျက်နှာ
<b>၂၀။ မသေသင့်တာ ရင်သားကင်ဆာ</b>	
- စဉ်းစားဝေဖန်သုံးသပ်ရန်	၁၀၅
<b>၂၀။ ရင်သားကင်ဆာအကြောင်း သိကောင်းစရာ</b>	
- ရမ်းကုဝိဇ္ဇာ ငါဆရာ	၁၀၉
- နိုင်လုံမရှိ ဆေးကုဘိ အထိနာရှာပြီ	၁၁၀
- အပ်နဲ့ထွင်းစရာ ဆိုးရွားလာ ပုဆိန်သုံးရသည်	၁၁၁
- မသိနားမလည် ဒုက္ခသည် သက်ပါဆုံးရသည်	၁၁၃
- ဝေဖန်ထောက်ရှုဆင်ခြင်မှု ပြုသင့်လှပေသည်	၁၁၅
- ရင်သားကင်ဆာ မသေသင့်ပါ	၁၁၆
- သိဖို့က ပထမ	၁၁၇
- အမျိုးသမီးများမှာ အဖြစ်များတာ ရင်သားကင်ဆာပါ	၁၁၉
- ဘယ်သူတွေ ရင်သားကင်ဆာရှိဖြစ်တတ်သလဲ	၁၂၀
- ဘယ်သူတွေကိုရင်သားဂါတ်မုန်နိုက်စစ်ဆေးသင့်သလဲ	၁၂၁
- ရင်သားကင်ဆာ လက္ခဏာ	၁၂၃
- ကိုယ်တိုင်စစ်ဆေးအလွယ်လေး ရန်ဘေးရှောင်ခွာရေး	၁၂၄
- အဆင့် (၁) ရင်သားကင်ဆာ	၁၂၈
- အဆင့် (၂) ရင်သားကင်ဆာ	၁၂၉
- အဆင့် (၃) ရင်သားကင်ဆာ	၁၃၀
- အဆင့် (၄) ရင်သားကင်ဆာ	၁၃၁
- ရင်သားကင်ဆာကုသရာ ဘယ်လိုအကျိုးရသလဲ	၁၃၁

တီယိုင်းဆွေးနွေးတင်ပြချက်အကျဉ်း	စာမျက်နှာ
<b>၁။ ရင်သားကင်ဆာ သေစရာလား</b>	၁၄၁
- ရင်သားကင်ဆာ မသေသင့်ပါ၊ ဘာကြောင့်လဲ	၁၄၁
- လက်ရှိအခြေအနေဘယ်လိုလဲ	၁၄၁
- သိအောင်ဘာလုပ်ကြမလဲ	၁၄၂
- ဘာတွေသိသင့်သလဲ	၁၄၂
- ကျန်းမာရေးအသိပညာမရှိတော့	၁၄၂
- ဘယ်လိုမှားယွင်းတဲ့ ယုံကြည်ချက်တွေလဲ	၁၄၂
- ရောဂါရဲ့ သဘောသဘာဝနဲ့ပတ်သက်ပြီး	၁၄၃
- ခွဲစိတ်ကုသမှုနဲ့ပတ်သက်လို့	၁၄၃
- ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး	၁၄၃
- ကင်ဆာဆေးများနဲ့ပတ်သက်ပြီး	၁၄၄
- အခြားကုသမှုများနဲ့ပတ်သက်ပြီး	၁၄၄
- အဲဒီတော့ ဘာဖြစ်ကြသလဲ	၁၄၄
- ဘာကြောင့်ဒီလိုဖြစ်ရတာလဲ	၁၄၄
- ပြဿနာကို ဘယ်လိုဖြေရှင်းနိုင်မလဲ	၁၄၅
- ဘယ်လိုပေးမလဲ	၁၄၅
- ဘယ်သူတွေမှာ တာဝန်ရှိကြသလဲ	၁၄၅
- ရင်သားအကျိတ်ဟာ ဘာကြောင့်အန္တရာယ်ရှိသလဲ	၁၄၅
- ရင်သားအကျိတ်ရှိကြောင်း ဘယ်လိုသိနိုင်မလဲ	၁၄၆
- ဘယ်လိုကိုယ့်ဘာသာ စမ်းသပ်နိုင်မှာလဲ	၁၄၆
- သမားတော်က ဘာလုပ်မှာလဲ	၁၄၆

စာမျက်နှာ	စာမျက်နှာ
- ဘယ်လိုလူတွေဟာ ပိုပြီး ဒီရောဂါဖြစ်တတ်သလဲ	၁၄၆
- ရင်သားကင်ဆာကိုစောစီးစွာဖြစ်စရာ	၁၄၆
- ဘယ်လိုသိနိုင်မှာလဲ	၁၄၆
- ရင်သားအဖုအကျိတ်တစ်ခုမှာ ကင်ဆာဖြစ်နိုင်	၁၄၆
- ကြောင်း ဘယ်စမ်းသပ်သိနိုင်မှာလဲ	၁၄၆
- ရင်သားအကျိတ်အဖုအားလုံးဟာ	၁၄၆
- ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ပါသလား	၁၄၆
- ရင်သားကင်ဆာကို အခြားအကျိတ်အဖုများမှ	၁၄၆
- ခွဲခြားနိုင်ပါသလား	၁၄၆
- ရင်သားကင်ဆာကို အဆင့်များ ဘယ်လိုခွဲခြားပါသလဲ	၁၄၆
- အဆင့်တစ်ခုသို့ ရောက်နေသော လူနာအားလုံး၏	၁၄၆
- ရောဂါတိုးတက်မှု အတူတူဖြစ်ပါသလား	၁၄၆
- ကင်ဆာရောဂါဟာ ဘယ်လိုပြန့်ပွားပါသလဲ	၁၄၆
- ဘာမှ မကုသပါက ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နေသူ	၁၄၆
- တစ်ဦးဟာ ဘယ်လောက်ထိ အသက်ရှင်နိုင်ပါသလဲ	၁၄၆
- ရင်သားကင်ဆာကို ဘယ်လိုကုသပေးနိုင်ပါသလဲ	၁၄၆
- ကုသမှုများက လူနာကို မည်သို့ကောင်းကျိုးပြုပါသလဲ	၁၄၆
- ပရိသတ်ကို ဘာအဓိကထား ပြောကြားလိုပါသလဲ	၁၄၆
<b>၂။ တားဆီးသင့်တာ ရင်သားကင်ဆာ</b>	၁၄၆
- ရင်သားကင်ဆာကို ဘယ်သူတွေ	၁၄၆
- အထူးဂရုစိုက်ပြီး တားဆီး ကာကွယ်သင့်ပါသလဲ	၁၄၆

စာမျက်နှာ	စာမျက်နှာ
- ဆေးဝါးဖြင့် တားဆီးကာကွယ်ခြင်း	၁၄၆
- ခွဲစိတ်ကုသခြင်း	၁၄၆
- မသားဥ နှစ်ဖက်စလုံး ခွဲစိတ်ထုတ်ပစ်ခြင်း	၁၄၇
<b>ရင်သားရောဂါ သိကောင်းစရာ</b>	၁၄၈
- ရင်သားရောဂါ သိကောင်းစရာ	၁၄၈
- ဘာကြောင့်သိသင့်သလဲ	၁၆၁
- မသိနားမလည်ကြ၍	၁၆၂
- အဲဒီတော့ ဘာတွေကို သိရမှာလဲ	၁၆၂
- အလားတူပဲ	၁၆၃
- ထို့အတူ	၁၆၃
- ဘယ်လောက်အတိုင်းအတာထိ သိရမှာလဲ	၁၆၄
- ဘာတွေ တင်ပြမှာလဲ	၁၆၄
- ရင်သားနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ခန္ဓာကိုယ်တည်ဆောက်မှု	၁၆၄
- Anatomy	၁၆၅
- ရိုးရိုးရင်သားအကျိတ်	၁၆၈
- ရေကြည်အိတ် ရင်သားအကျိတ်	၁၆၉
- နို့ရည်အိတ် ရင်သားအကျိတ်	၁၇၀
- အရွတ်ရေအိတ် ရင်သားအကျိတ်	၁၇၁
- ရင်သားကင်ဆာ	၁၇၃
- ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နေသူ တစ်ဦးအား	၁၇၃
- မည်သို့ကုသလျှင် အကောင်းဆုံးဖြစ်ပါသလဲ	၁၈၄

စာမျက်နှာ	စာမျက်နှာ
<b>အဆုတ်တီဘီနှင့် အဆုတ်ကင်ဆာအကြောင်းသိကောင်းစရာ</b>	
၂၄။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၁၈၅
၂၅။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၁၈၅
- တီဘီရောဂါဆိုတာ	၁၉၆
၂၆။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၁၉၆
- ကင်ဆာရောဂါဆိုတာ	၁၉၆
၂၇။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၂၀၀
- ကင်ဆာအကြောင်းသိကောင်းစရာ	၂၀၀
၂၈။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၂၀၀
- အဆုတ်တီဘီရောဂါအမျိုးအစားနှင့်လက္ခဏာများ	၂၀၀
၂၉။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၂၀၀
- အဆုတ်ကင်ဆာအမျိုးအစားနှင့် ရောဂါလက္ခဏာများ	၂၀၀
၃၀။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၂၀၀
- အဆုတ်တီဘီနဲ့အဆုတ်ကင်ဆာ ဘယ်လိုခွဲခြားမလဲ	၂၀၀
၃၁။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၂၀၀
- အဆုတ်တီဘီ၏ နောက်ဆက်တွဲရောဂါများ	၂၀၀
၃၂။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၂၀၀
- အဆုတ်တီဘီ၊ အဆုတ်ကင်ဆာတို့နှင့် ဆင်တူယိုးမှားရောဂါများ	၂၀၀

စာမျက်နှာ	စာမျက်နှာ
၃။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၂၀၀
- တီဘီရောဂါကုသရာ	၂၀၀
၄။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၂၀၀
- အဆုတ်ကင်ဆာကုသရာ	၂၀၀
၅။ တီဘီလေလား၊ ကင်ဆာလား	၂၀၀
- အဆုတ်တီဘီရောဂါနှင့်အဆုတ် ကင်ဆာရောဂါများကို	၂၀၀
၆။ ကင်ဆာရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာ	၂၀၀
- သွေးဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ်လာပုံ	၂၀၀
၇။ ကင်ဆာရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာ	၂၀၀
- သွေးဥအမျိုးအစားများ	၂၀၀
၈။ ကင်ဆာရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာ	၂၀၀
- Leukemia သွေးကင်ဆာအမျိုးအစား	၂၀၀
၉။ ကင်ဆာရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာ	၂၀၀
- ဒုက္ခအပေးများတဲ့သွေးကင်ဆာ	၂၀၀
၁၀။ ကင်ဆာရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာ	၂၀၀
- နာတာရှည်သွေးကင်ဆာ	၂၀၀
၁၁။ အဆီရည်ကျိတ်ကင်ဆာ Lymphoma	၂၀၀
၁၂။ အဖြစ်များတဲ့ Non-Hodgkin's Lymphoma	၂၀၀