



လူနာအညွှန်းတပ်ပါ

လူနာအမည်

မျက်နှာ

မွေးသက္ကရာဇ်

ဤအချက်အလက်များအား သဘောပေးထားသည့်အတိုင်း ကာလကာလ သဘောတူညီချက်များ ပြုလုပ်ပါသည်။

မေးမြန်းခြင်းအားဖြင့် အကျိုးရှိစေနိုင်ပါသည်။  မေးရန်

သို့မဟုတ် သားမွေးလမ်းကြောင်းမှမွေးဖွားရန် ရွေးချယ်နိုင်ပါသည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မှုတိုင်းအတွက်အန္တရာယ်အလား  
လာရှိပါသည်။ ရွေးချယ်မှုတိုင်းတွင် အကျိုးတရားနှင့် ဆိုးကျိုးများ ခွန်တွဲနေပါသည်။ ယင်းအကျိုးတရားများ ကျန်းမာရေးထွန်းမည်ဟု ဆရာဝန်မှ သင့်အားအာမခံနိုင်ပါသည်။

VBAC ဆိုသည်မှာ ဗိုက်ခွဲမွေးပြီးနောက်တွင် သားမွေးလမ်းကြောင်းမှ မွေးဖွားခြင်းကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ဗိုက်ခွဲမွေးပြီးနောက်တွင် သားမွေးလမ်းကြောင်းမှ မွေးဖွားခြင်းကိုပြုလုပ်သော  
အမျိုးသမီးများအနက် ၆၀ မှ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အောင်မြင်စွာမွေးဖွားနိုင်ပါသည်။

**ကြိုတင်စဉ်ထားသော ခွဲမွေးခြင်းနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် VBAC ၏ အကျိုးတရားများမှာ အဘယ်နည်း။**

- မွေးဖွားပြီးနောက် အနာကျက်မြန်ခြင်း။
- ဆေးရုံတွင် ကြာကြာမနေရခြင်း။
- မွေးဖွားပြီးသည့်နောက်တွင် ပိုးဝင်မှု အလားအလာနည်းပါးခြင်း။
- ကလေးတွင် အသက်ရှူမှုပိုင်းပြဿနာဖြစ်ပေါ်မှု အလားအလာ နည်းပါးခြင်း။
- ပုံမှန်လုပ်ငန်းစဉ်များကို မြန်မြန်ဆန်ဆန် ပြန်လည်လုပ်ဆောင်လာနိုင်ခြင်း။
- နောက်ပိုင်း ကိုယ်ဝန်ဆောင်မှုများတွင် သားမွေးလမ်းကြောင်းမှ ဖွားမြင်ရန် အလားအလာများနိုင်ခြင်း။
- နောက်ပိုင်း ကိုယ်ဝန်များတွင် အချင်းမှ မည်သည့်နေရာတွင် တွယ်ပေါက်မည်ဆိုသည့် ပြဿနာများ ဖြစ်ရန်အလားအလာ နည်းလာခြင်း။

**VBAC ၏ အန္တရာယ်အလားအလာများမှာ မည်သို့ ရှိသနည်း။**

- သားမွေးလမ်းကြောင်းတွင် မွေးဖွားခြင်း၏ ပုံမှန်ဆိုးကျိုးများသည် VBAC တွင်လည်း ရှိပါသည်။
- သားအိမ်ပေါက်ပြဲခြင်း ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ သို့သော် အလွန်ရှားပါးသည်။ ယင်းသို့ဖြစ်ခြင်းမှာ VBACV မွေးဖွားမှုပုံစံတိုင်းတွင် ၁ ရာခိုင်နှုန်းမျှသာရှိသည်။
- သားအိမ်ပေါက်ပြဲခြင်းဖြစ်ပါက **မိခင်တွင်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် အန္တရာယ်တို့တွင်** ပါဝင်သည်များမှာ -
  - သွေးဆုံးရှုံးခြင်း။ ယင်းသို့ဖြစ်ပါက သွေးသွင်းရန် လိုအပ်နိုင်ပါသည်။
  - သားအိမ်ကို ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။ သားအိမ်အား ထုတ်ပစ်ရနိုင်ပါသည်။
  - ဆီးအိမ်အား ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။ ယင်းကြောင့် ပြန်လည်ဖာထေးရန် ခွဲစိတ်မှုကိုလိုအပ်နိုင်ပါသည်။
  - ပိုးဝင်နိုင်ပါသည်။ ပိုးဝင်ပါက ပိုးသတ်ဆေးပေး ကုသမှုများ လိုအပ်နိုင်ပါသည်။ ရှားရှားပါးပါးဖြစ်ရပ်များ၌ အနာမှ အရည်များကို စုပ်ထုတ်ရပါမည်။
  - သွေးခဲစေနိုင်ပါသည်။ ပြန်လည်ကုသရန် ခွဲစိတ်မှုနှင့် ဆေးဝါးကုသမှုများ လိုအပ်နိုင်ပါသည်။
  - အသက်အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ယင်းမှာ ရှားပါးသော ဖြစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။
- သားအိမ်ပေါက်ပြဲခြင်းဖြစ်ပါက **ကလေးတွင်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် ဆိုးကျိုးများမှာ** ဦးနှောက်ထိခိုက်ခြင်းနှင့် သေဆုံးခြင်းဖြစ်သည်။ သားအိမ်တွင် ဖြစ်နေသည့် ပေါက်ပြဲမှုတိုင်းကြောင့်  
ကလေးအား ထိခိုက်စေခြင်းမရှိပါ။ VBAC မွေးဖွားမှု ၁၀၀၀၀ တွင် ကလေး ၅ ယောက်မှ ၁၀ ယောက်ထိ ဦးနှောက်ထိခိုက်ခြင်းနှင့် သေဆုံးခြင်းဖြစ်ရပါသည်။
- ကလေးမွေးဖွားစဉ်အတွင်း သားအိမ်ပေါက်ပြဲခြင်းသည် အလားအလာသည် အောက်ပါတို့ကြောင့် မြင့်တက်လာနိုင်ပါသည်။
  - ကလေးမွေးအောင် ကလေးချူရသည့် အခြေနေ (သူ့ဘာသာသူမမွေးနိုင်သည့်အခါ)။
  - တစ်ကြိမ်ထပ်ပို၍ ခွဲမွေးသည့်အခါ။
  - သင့်၏ နောက်ဆုံးအကြိမ် ခွဲမွေးပြီးနောက် ၁၈ လအတွင်းကိုယ်ဝန်ဆောင်သည့်အခါ။
  - သားအိမ် ကျုံ့ဆန့်မှုအားကောင်းရန် မွေးဖွားစဉ်အတွင်း ဆေးဝါးသုံးရသည့်အခါ။
  - သားအိမ်ပေါက်ပြဲခြင်းအားဖြစ်စေနိုင်သည့် အခြား အလားအလာများကို လေ့လာနေဆဲဖြစ်ပါသည်။
- သားမွေးလမ်းကြောင်းမှ မမွေးဖွားနိုင်လျှင် ခွဲမွေးခြင်းအား ပြုလုပ်ရမည်။ ခြုံငုံပြောရသော် VBAC မွေးဖွားမှုတွင် ၆၀ မှ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ အောင်မြင်မှု ရရှိပါသည်။  
သားမွေးလမ်းကြောင်းမှ မွေးဖွားပြီးနောက် ခွဲမွေးခြင်းတွင်လည်း ခွဲမွေးခြင်း၏ ဆိုးကျိုးများပင် ရှိပါသည်။ ရောဂါပိုးဝင်ခြင်း၊ သွေးသွင်းဖို့လိုခြင်း၊ သွေးခဲခြင်းနှင့်  
သားအိမ်ထုတ်ပစ်ရန် လိုအပ်နိုင်ပါသည်။

**အကယ်၍ ကျွန်ုပ်တို့ ထပ်မံ၍ ခွဲမွေးရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါက မည်သည့်ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်လာနိုင်ပါသနည်း။**

9004674-B(1/4)ကမ္ဘာ့အထူးအထောက်အကူပြုရေးအဖွဲ့ ၉ ခွဲမွေးပြီးနောက် ထပ်မံမွေးဖွားခြင်းဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်စာရွက်စာတမ်း ၄ အနက် ၁



လူနာအညွှန်းတပ်ပါ

လူနာအမည်

မွေးသက္ကရာဇ်

**ခွဲစိတ်ခြင်း၏ အန္တရာယ်အလားအလာများ-**

မည်သည့်ဆေးဖက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်မှ အန္တရာယ်အလားအလာ မကင်းနိုင်ပါ။ အချို့သော အန္တရာယ်များသည် အဖြစ်များပါသည်။ သင့်ဆရာဝန်မှ မမျှော်လင့်ထားသည့် ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။

**ခွဲစိတ်မှု၏ အထွေထွေဆိုးကျိုးများ -**

- အဆုတ်၏ နေရာအချို့ လေများဖြင့်ပြည့်ပြီး ဖောင်းလာနိုင်ပါသည်။ ယင်းမှာ ရောဂါကူးစက်မှုကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ယင်းအတွက် ပိုးသတ်ဆေးများနှင့် အသက်ရှူမှုဆိုင်ရာ ကုသမှုများလိုအပ်လာနိုင်ပါသည်။
- ခြေထောက်များတွင် သွေးများခဲလာနိုင်ပြီး နာကျင် ရောင်ရမ်းလာနိုင်ပါသည်။ ယင်းအခြေနေအား DVT သို့မဟုတ် သွေးပြန်ကြောပိတ်ခြင်းဟု ခေါ်ပါသည်။ ရှားရှားပါးပါး သွေးခဲများမှ အစိတ်အပိုင်းများပြုတ်ထွက်ပြီး အဆုတ်ထဲသို့ ရောက်ရှိသွားနိုင်ပါသည်။ ယင်းသို့ဖြစ်ပါက သေနိုင်ပါသည်။
- နှလုံးဒဏ်ဖြစ်စေခြင်း သို့မဟုတ် ဦးနှောက်သွေးကြောပေါက်ခြင်း။
- သွေးထွက်ခြင်း။
- ထုံဆေးနှင့် ဓာတ်မတည့်ခြင်း၊ အဖြစ်များသော ဓာတ်မတည့်မှုမှာ မူးဝေအော့အန်ခြင်းသာ ဖြစ်သည်။ ရှားရှားပါးပါးဖြစ်ရပ်များတွင် သေစေနိုင်ပါသည်။ ယင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ထုံဆေးဆရာဝန်မှ သင်နှင့် ဆွေးနွေးပြောဆိုပါမည်။

**နောက်တစ်ကြိမ်ခွဲမွေးခြင်း၏ ဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများ -**

- နောက်တစ်ကြိမ်ခွဲမွေးမှုမပြုမီ သားအိမ်ပေါက်ပြဲသည့် အလားအလာသည် ခွဲမွေးမှု ၁၀၀၀ တွင် ၂ ကြိမ်ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ယခင်ခွဲမွေးမှုမှသင့်သားအိမ်ပေါ်တွင်အမာရွတ်ရှိသည့် အတွက် သင့်တွင် သားအိမ်ပေါက်ပြဲနိုင်သည့် အလားအလာရှိနေမည်ဖြစ်သည်။ ပေါက်ပြဲမှုများသည် မွေးဖွားနေစဉ်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ VBAC မွေးဖွားမှုအတွင်း သားအိမ်ပေါက်ပြဲပါက သင်နှင့်သင့်ကလေးတွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဆိုးကျိုးများသည် အတူတူပင်ဖြစ်သည်။
- သားအိမ်ပေါ်တွင် အမာရွတ်များ ပိုများလာခြင်း။
- ဝမ်းဗိုက်အတွင်းဖက်တွင် အမာရွတ်များဖြစ်ခြင်း ယင်းတို့အား အတွင်းပိုင်း အမာရွတ်များဟုခေါ်သည်။
- ခွဲကြောင်းတစ်ဝိုက်တွင် ပိုးဝင်နိုင်ပါသည်။ ထိုအခါ ပိုးသတ်ဆေးများလိုအပ်ပြီး အနာအားကုသရန် လိုအပ်ပါသည်။ ရှားရှားပါးပါး ဖြစ်ရပ်များတွင် ခွဲကြောင်းမှာ ပြန်ပွင့်သွားနိုင်ပြီး နောက်ထပ်ခွဲစိတ်မှုများ လိုအပ်နိုင်ပါသည်။
- မစင်အိမ်နှင့် ဆီးအိမ်ထိခိုက်မှုဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ထိုအခါ ခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ်နိုင်ပါသည်။
- နောက်ပိုင်း ကိုယ်ဝန်ဆောင်သည့်အခါ အချင်းပေါက်မှုနေရာပြဿနာဖြစ်နိုင်ပါသည်။
- အသက်အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ယင်းမှာ ရှားပါးသော ဖြစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။

**ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ဆက်စပ် အန္တရာယ်များ -**

ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် ရောဂါပိုးကူးစက်မှုကို မြင့်တက်စေခြင်းနှင့် ဆက်စပ်နေပါသည်။ ၎င်းမှာ နှလုံးနှင့် အဆုတ်ဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများနှင့် သွေးခဲဖြစ်ပေါ်မှုကို ဦးတည်နိုင်ပါသည်။

**အဝလွန်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် အန္တရာယ်များ**

အဝလွန်ခြင်းသည်လည်း ရောဂါပိုးကူးစက်မှုကို မြင့်တက်စေခြင်းနှင့် ဆက်စပ်နေပါသည်။ ၎င်းမှာ နှလုံးနှင့် အဆုတ်ဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများနှင့် သွေးခဲဖြစ်ပေါ်မှုကို ဦးတည်နိုင်ပါသည်။

**သင့်အတွက် ဆိုင်ရာ အန္တရာယ်အလားအလာများ -**

---



---



---

**ရက်သတ်မှတ်ခွဲမွေးခြင်းအား ရွေးချယ်လျှင် လိုအပ်သည့် အထွေထွေအချက်အလက်များ -**

- ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်အတွင်း ဆရာဝန်မှ ကျွန်ုပ်သဘောတူထားသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များထက် ပိုပြီး အခြား လုပ်ငန်းစဉ်များကို လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်ကောင်းလိုအပ်ပါမည်။
- လုပ်ငန်းစဉ်အတွင်း ဆရာဝန်မှ နောက်ထပ် စမ်းသပ်စစ်ဆေးရန် သို့မဟုတ် ကုသပေးရန် လိုအပ်နိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်ခန္ဓာမှ ထုတ်ယူထားသော တစ်သျှူးများ၊ အင်္ဂါများကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးနိုင်ပါသည်။ ၎င်းတို့အား သုတေသနသို့မဟုတ်သင်ကြားပို့ချမှုတို့အတွက်သိမ်းဆည်းထားနိုင်ပါသည်။ ဆေးရုံမှ ယင်းတို့ကို မှန်မှန်ကန်ကန် စွန့်ပစ်မည်ဟု သဘောတူထားပါသည်။
- ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊နည်းပညာပိုင်းကျွမ်းကျင်သူများ နှင့် အခြားဝန်ထမ်းများလည်း လုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း ရှိနေနိုင်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏ဆရာဝန်မှ ယင်းကိစ္စရပ်များကို ကြီးကြပ်ပါမည်။
- လုပ်ငန်းစဉ်အတွင်း ဓာတ်ပုံရိုက်ခြင်း၊ ဗီဒီယိုရိုက်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်နိုင်ပါသည်။ ယင်းတို့အား ဆေးဝါးကုသမှုမှတ်တမ်းသို့ ထည့်သွင်းနိုင်ပါသည်။ ယင်းတို့အား သင်ကြားမှုရည်ရွယ်ချက်များအတွက် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေမည်ဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်၏ ကိုယ်ပိုင်အချက်အလက် အမှတ်အသားများအား ကာကွယ်ထိမ်းသိမ်းပေးပါမည်။

**နောက်ထပ် ရွေးချယ်စရာများ -**

- ကလေးအား မွေးဖွားရန် VBAC နည်းအား ရွေးချယ်ပါ။
- စိစဉ်ထားသည့် ခွဲရက်မတိုင်မီ မေးဖွားချင်ခဲ့ပါက VBAC နည်းအား ရွေးချယ်ပါ။
- ရက်သတ်မှတ် ခွဲမွေးမှုအား ရွေးချယ်ပါ။

**သင့်ဘက်မှ ဆုံးဖြတ်ရွေးချယ်မှုမရှိခဲ့လျှင် -**

- မွေးဖွားသည့်အခါ သင့်ဆရာဝန် သို့မဟုတ် သားဖွားဆရာမမှ မည်သည့်နည်းဖြင့် မွေးဖွားရန်ကို အကြံပြုပါလိမ့်မည်။

**ဤဖောင်ပုံစံအား လက်မှတ်ထိုးခြင်းဖြင့် ကျွန်ုပ်မှ သဘောတူပါသည်။**

- ကျွန်ုပ်မှ ဤဖောင်ပုံစံအား ဖတ်ရှုပြီးပါပြီ။ သို့မဟုတ် ကျွန်ုပ်နားလည်နိုင်သော ဘာသာစကားဖြင့် ယင်းဖောင်ပုံစံအား ကျွန်ုပ်ကို ရှင်းပြပေးပြီးပါပြီ။
- ယင်းတွင်ပါဝင်သည့် အကြောင်းအရာများကို ကျွန်ုပ်နားလည်ပါသည်။
- ဆရာဝန်နှင့် စကားပြောရန် ကျွန်ုပ်အချိန်ရခဲ့ပါသည်။ ကျွန်ုပ်မေးခွန်းများအား ဖြေဆိုပေးပြီးဖြစ်ပါသည်။
- ကျွန်ုပ်မှ ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်အား ခံယူလိုပါသည်။
  - ကလေးမွေးဖွားရန် VBAC နည်းအား သုံးကြည့်ပါ။
  - စိစဉ်ထားသည့် ခွဲရက်မတိုင်မီ မေးဖွားချင်ခဲ့ပါက VBAC နည်းအား ရွေးချယ်ပါ။
  - ရက်သတ်မှတ် ခွဲမွေးမှုအား ရွေးချယ်ပါ။
- ခွဲစိတ်မှုအား ပြုလုပ်ရန် ကျွန်ုပ်၏ဆရာဝန်မှ ၎င်းလုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်ဆရာဝန်အားတောင်းဆိုနိုင်သည်ကို နားလည်ပါသည်။
- ဆေးဖက်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ဆရာဝန်များအပါအဝင် အခြားဆရာဝန်များ သို့မဟုတ် အခြားဆေးဝန်ထမ်းများမှ စိတ်ငြိမ်ဆေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ကြောင်း ကျွန်ုပ် သိရှိပါသည်။ ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်များသည် ၎င်းတို့၏ ကျွမ်းကျင်မှုအဆင့်အပေါ် မူတည်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏ဆရာဝန်မှ ယင်းကိစ္စရပ်များကို ကြီးကြပ်ပါမည်။

**ဆရာဝန် -** လူနာမှ ခွဲစိတ်မှုမခံယူမီသွေးစစ်ခြင်း နှစ်မျိုးကို ပြုလုပ်ရန် လိုအပ်နိုင်သည်။ ထိုသို့လိုအပ်ပါက သွေး/နမူနာ အတွက် သဘောတူညီချက်အား ရယူပါ။



လူနာအညွှန်းတပ်ပါ

လူနာအမည်

မွေးသက္ကရာဇ်

လူနာ လက်မှတ် \_\_\_\_\_ နေ့စွဲ \_\_\_\_\_ အချိန် \_\_\_\_\_  
တော်စပ်ပုံ  လူနာ  အနီးစပ်ဆုံးဆွေမျိုး (တော်စပ်ပုံ) \_\_\_\_\_  အုပ်ထိန်းသူ

**စကားပြန်၏ ဖော်ပြချက်** - ကျွန်ုပ်မှ သဘောတူညီမှုဖော်ပြပုံစံနှင့်လူနာ၊ မိဘ ၊ အနီးစပ်ဆုံးဆွေမျိုး သို့မဟုတ် တရားဝင်အုပ်ထိန်းသူတို့အတွက် ဆရာဝန်ရှင်းချက်တို့ကို ဘာသာပြန်ပေးပြီးဖြစ်ပါသည်။

စကားပြန်လက်မှတ် \_\_\_\_\_ နေ့စွဲ \_\_\_\_\_ အချိန် \_\_\_\_\_

**ကုသပေးသူများ အသုံးပြုရန်အတွက်သာ**  
ကျွန်ုပ်မှ မကုသပေးခြင်း၏ သဘောသဘာဝ၊ ရည်ရွယ်ရင်း၊ အန္တရာယ်များ၊ အကျိုးတရားများ၊ ဖြစ်နိုင်သည့် အကျိုးဆက်များ၊ အခြားရွေးချယ်စရာများ၊ ကြံရွယ်ပြီးကုသခြင်း၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးဖြစ်လာနိုင်ခြေများနှင့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများအကြောင်း ရှင်းပြခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ မေးခွန်းများကိုလည်းဖြေဆိုပေး ခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ လူနာမှလည်း ဆေးဖက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်အား ခံယူရန် သဘောတူပြီးဖြစ်ပါသည်။  
ဆရာဝန်လက်မှတ် \_\_\_\_\_ နေ့စွဲ \_\_\_\_\_ အချိန် \_\_\_\_\_

**နားလည်ထားသည်များကို ပြန်ရှင်းပြခြင်း**  
လူနာမှ မိမိ၏ ကိုယ်ပိုင် စကားလုံးများဖြင့် ပြန်လည်ဖော်ပြခြင်းဖြင့် နားလည်ကြောင်းကို ပြသပါသည်။  
\_\_\_\_\_ ကုသမှု/ဆေးဖက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်အတွက် အကြောင်းရင်း(များ) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိစေမည့် ကိုယ်ခန္ဓာအစိတ်အပိုင်း(များ) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ဆေးဖက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်၏ အကျိုးတရား(များ) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ဆေးဖက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်၏ အန္တရာယ်အလားအလာ(များ) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ဆေးဖက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်၏ အခြားရွေးချယ်စရာ(များ) \_\_\_\_\_  
သို့မဟုတ်  
\_\_\_\_\_ လူနာမှ ဆက်လက်မလုပ်ဆောင်ရန် ရွေးချယ်ခဲ့သည် \_\_\_\_\_ (လူနာလက်မှတ်)  
အသိမှတ်ပြုသူ/မျက်မြင်သက်သေ \_\_\_\_\_ နေ့စွဲ \_\_\_\_\_ အချိန် \_\_\_\_\_