

### 33. ဌာန(Faculty)- Faculty of Pharmacy

သင်တန်းအမည် - Doctor of Pharmacy Program (International Program)

ပေးအပ်မည့်ဘွဲ့ - Doctor of Pharmacy

သင်တန်းကြာချိန် - ၆ နှစ်

ဘွဲ့ရရှိပြီးနောက်ရရှိမည့်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ

1. ဆေးရုံတွင် ဆေးဝါးရွေးချယ်ခြင်း၊ ဆေးပေးခြင်း၊ လူနာများအား ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပေးခြင်း များတွင် ပါဝင်သည့် မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုင်ရာ ပြဿနာများအတွက် လူနာအား အကြံဉာဏ်ပေးခြင်းနှင့် လူနာ တစ်ဦးချင်းစီအတွက် ဆေးဝါးပြင်ဆင်မှုများကို အချိန်တိုအတွင်း ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းခြင်း လုပ်ငန်း၌ ဆေးရုံ ဆေးဝါးပညာရှင်အဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
2. ဆေးဝါးနှင့်သောက်သုံးသော ဆေးဝါးရွေးချယ်ရာတွင် သင့်လျော်သော ရောဂါ၊ အသက်၊ လိင်နှင့် ဆေးဝါးများ၏ ထိရောက်မှုနှင့် ဘေးကင်းမှုကို စောင့်ကြည့်ခြင်း၊ လူနာများအတွက် ကျောက်ကပ်နှင့် အသည်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို ဖယ်ရှားပေးသော clinical pharmacist နှင့် ဆေးဝါးအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအဖွဲ့နှင့် လူနာများအား တောင်းဆိုမှုအရ ပညာပေးခြင်း၌ လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
3. ရောဂါလက္ခဏာများကိုခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာခြင်းနှင့် ကုသရန်သင့်လျော်သောဆေးဝါးရွေးချယ်ခြင်း၊ နာတာရှည် ရောဂါများတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုကို စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ရပ်ရွာအတွင်း ကျန်းမာရေး မြှင့်တင် ပေးခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်သော Community pharmacist အဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
4. မိမိအိမ်ရှိ လူနာများအား ပြုစုစောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ဆေးဝါးအသုံးပြုမှုနှင့် သိုလှောင်မှုစစ်ဆေးခြင်း၊ အိပ်ယာ ပေါ် ရှိ လူနာများ၏ နာတာရှည်ရောဂါများတွင် ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု ထိရောက်မှုကို စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၊ လိုအပ်ပါက ဆေးရုံများသို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခြင်းနှင့် ရပ်ရွာကျန်းမာရေး မြှင့်တင်ပေးသော family pharmacist အဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
5. ဆေးဝါးထိရောက်မှု၊ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာမှု၊ ဆေးဝါးလိုက်နာမှုမရှိမှု၊ သို့မဟုတ် ဆိုးရွားသော ဆေးဝါးဖြစ်ရပ်များ ဖြစ်ပွားမှုစသည်ဖြင့် သုတေသနပြုလုပ်ရာတွင် အခန်းကဏ္ဍများပါရှိသော Clinical research associate pharmacistအဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
6. ဟောပြောပွဲများပေးခြင်း သို့မဟုတ် ခေတ်မီသော အသိပညာများပေးရန် စာပေများ သို့မဟုတ် ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်များ ရေးသားခြင်းတွင် အခန်းကဏ္ဍတစ်ခုပါရှိသော academic pharmacist အဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။

7. ဆေးသိပ္ပံဆိုင်ရာဆက်ဆံရေး ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်သည့်ကုသမှုဆိုင်ရာ အသိပညာနှင့် ထုတ်ကုန်အသစ်များ၏ အချက်အလက်များကို ဆေးညွှန်းပေးသူများနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များထံ ပံ့ပိုးပေးသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်သော Medical science liaison pharmacist အဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
8. အမှီအခိုကင်းသော ဆေးဝါးဆိုင်များ၊ ဆေးဆိုင်များ၊ ကျန်းမာရေး ထုတ်ကုန်များ လုပ်ငန်း၊ ဆေးခန်းသုတေသန ကုမ္ပဏီ၊ ဆေးဝါး ထုတ်ကုန် မှတ်ပုံတင် ကုမ္ပဏီ၊ ဆေးဝါး/ အလှကုန်များ/ အာဟာရ တင်သွင်းခြင်းနှင့် /သို့ တင်ပို့သည့် ကုမ္ပဏီ စသည့်များကဲ့သို့ သော် ကိုယ်ပိုင် အလုပ်အဖြစ် သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းပိုင်ရှင်အဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။

Important Note: အထက်ဖော်ပြပါ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းအများစုသည်နိုင်ငံတစ်ခုစီရှိ ဆေးဆိုင်ကျွမ်းကျင်မှုအဖွဲ့ သို့မဟုတ် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများမှသတ်မှတ်ထားသောအရည်အချင်းများကို လိုက်နာရန် လိုအပ်သည့် ဆေးဆိုင်လိုင်စင်စစ်ဆေးမှု/လျှောက်လွှာတွင် ဆေးဆိုင်လိုင်စင် လိုအပ်ပါသည်။

သင်ယူရရှိမှုရလဒ်များ (PLOs)

- PLO1 - လက်ရှိကုထုံးလမ်းညွှန်ချက်နှင့် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ တစ်ဦးချင်းစီ၏ ကုထုံးထိရောက်မှုနှင့် ဘေးကင်းမှုသေချာစေရန် ဆင်ခြင်တုံတရားရှိသော ဆေးဝါးနှင့် ကျန်းမာရေးထုတ်ကုန်ရွေးချယ်မှု၊ ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် စောင့်ကြည့်ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်။
- PLO2 - ဆေးဆိုင်စံနှုန်းနှင့်အညီ လူနာတစ်ဦးချင်းစီအတွက် ဆေးဝါးပစ္စည်းများကို ဖော်စပ်နိုင်ရန်။
- PLO3 - နိုင်ငံတော်နှင့်နိုင်ငံတကာဥပဒေနှင့် စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ဆေးဝါးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကိုအကဲဖြတ်နိုင်ရန်။
- PLO4 - သုတေသနကျင့်ဝတ်နှင့် ကောင်းမွန်သော သုတေသနအလေ့အကျင့်များနှင့်အညီ ရလဒ်များကို နိဂုံးချုပ်ခြင်းဖြင့် ဆေးဝါးသုတေသနကို ပြုလုပ်နိုင်ရန်။
- PLO5 - ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များကြားတွင် သင့်လျော်သော ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်သူအဖြစ် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်နိုင်ရန်။