

## ЛІКАРСЬКІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ

### **Лікарські спеціальності загального профілю**

Загальна практика - сімейна медицина

### **Лікарські спеціальності спеціалізованого профілю**

#### ***Лікарські спеціальності нехірургічного профілю***

Алергологія-Внутрішні хвороби-Геріатрія-Дитяча алергологія-Дитяча ендокринологія-Дитяча імунологія-Дитяча кардіоревматологія-Дитяча неврологія-Дитяча пульмонологія-Дитяча ревматологія-Дитяча фтизіатрія-Дитячі інфекційні хвороби-Дієтологія-Ендокринологія-Ендоскопія-Імунологія-Інвазивна електрофізіологія-Інфекційні хвороби-Клінічна онкологія-Медицина невідкладних станів-Неврологія-Педіатрія-Пульмонологія-Радіаційна онкологія-Радіологія-Ревматологія-Рентгенологія-Фтизіатрія

#### ***Лікарські спеціальності хірургічного профілю***

Анестезіологія-Дитяча анестезіологія-Дитяча нейрохірургія-Дитяча отоларингологія-Дитяча офтальмологія-Дитяча хірургія-Комбустіологія-Нейрохірургія-Онкоотоларингологія-Онкохірургія-Отоларингологія-Офтальмологія-Пластична хірургія-Судинна хірургія-Торакальна хірургія-Хірургія

### **Лікарські спеціальності медико-лабораторного профілю**

Бактеріологія-Вірусологія-Генетика лабораторна-Клінічна біохімія-Клінічна лабораторна діагностика-Лабораторна діагностика, вірусологія, мікробіологія-Лабораторна імунологія-Мікробіологія і вірусологія

### **Лікарські спеціальності медико-профілактичного профілю**

Дезінфекційна справа-Епідеміологія

### **Інші лікарські спеціальності**

Медична статистика-Народна і нетрадиційна медицина-Організація і управління охороною здоров'я-Професійна патологія-Сурдологія-Ультразвукова діагностика-Фізична та реабілітаційна медицина-Функціональна діагностика

## ФАРМАЦЕВТИЧНІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ

Клінічна фармація

## СПЕЦІАЛЬНОСТІ ПРОФЕСІОНАЛІВ У СФЕРІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

### **Спеціальності професіоналів з реабілітації**

Терапія мови і мовлення-Фізична терапія

### **Спеціальності професіоналів медико-лабораторного профілю**

Бактеріологія-Вірусологія-Клінічна біохімія-Лабораторна імунологія-Мікробіологія і вірусологія-Цитоморфологія