|  |
| --- |
| Додаток 22до Ліцензійних умов |

**ВІДОМОСТІ**
**про педагогічних, науково-педагогічних, наукових та інших працівників, що підтверджують їх освітню та/або професійну кваліфікацію для забезпечення освітніх компонентів освітньої програми підвищення кваліфікації із спеціальності 222 «Медицина»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування освітнього (практичного) компонента, який закріплено за педагогічним, науково-педагогічним, науковим та іншим працівником | Прізвище, ім’я, по батькові педагогічного, науково-педагогічного, наукового, іншого працівника | Найменування посади (для осіб, що працюють за сумісництвом, - місце основної роботи, найменування посади) | Освітня кваліфікація (найменування закладу, який закінчив педагогічний, науково-педагогічний, науковий, інший працівник, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту) | Освітня кваліфікація (науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації (серія, номер, дата, ким виданий диплом), вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно (серія, номер, дата, ким виданий атестат) | Професійна кваліфікація (відомості про практичний досвід професійної та/або управлінської роботи, що безпосередньо стосується змісту освітнього (практичного) компонента, із зазначенням посади та строку роботи на цій посаді) |
| Назва програми (освітньої програми) |
| 1. Програма інформації та стажування з трансплант-координації
2. Анестезіологія та реанімація
3. Функціональна діагностика
4. Трансплантологія
5. Кардіохірургія
 |
|  |
| Особи, які працюють за основним місцем роботи |
| **4.** * Законодавство України про трансплантацію.
* Нормативно-правова база для здійснення процесу трансплантації в Україні.
* Обов’язкова внутрішня документація клініки (бази потенційного забору донорського органу) для здійснення трансплантації.
* Обов’язкова внутрішня документація клініки (трансплантаційного центру) для здійснення трансплантації, ліцензійні умови та порядок отримання ліцензій.
* Єдина державна інформаційна система трансплантації органів і тканин (ЄДІСТ) – основа системи трансплантації держави.
* Створення, розгортання, наповнення, визначення критеріїв єдиної державної інформаційної системи трансплантації органів і тканин (ЄДІСТ).
* Діагностика смерті мозку як основний етап для отримання донора.
* Наказ № 2559 МОЗ України.
* Методологія та алгоритм діагностики смерті мозку (СМ).
* Консиліум для діагностики смерті мозку – основні аспекти.
* Основні засади кондиціонування донора.
* Закон України про застосування трансплантації анатомічних матеріалів людині зі змінами.
* Конвенція Ради Європи проти торгівлі органами людини.
* Кримінальний кодекс України (стаття 143).
* Методологія формування реєстрів донорів та листів очікування на трансплантацію органів.
* Покази до діагностики смерті мозку.
* Транскраніальна доплерографія та визначення рівня газів крові – основа інструментальної діагностики смерті мозку.
* Критерії та визначення поняття «потенційний донор».
* Зібрання та проведення консиліуму для діагностики смерті мозку – основні аспекти.
* Основні засади кондиціонування донора.
* Специфіка спілкування із родичами потенційного донора та отримання згоди на донорство.
* Ведення журналу трансплантацій.
* Консиліуми щодо визначення потреби в трансплантації та встановлення статусу ургенції
* Вміння виставлення показів до трансплантації (серця, нирки, печінки)
* Вміння та знання алгоритму обстеження потенційних реципієнтів
* Розуміння bridge терапії та за яких умов та кому показана
* Розуміння хірургічних етапів виконання трансплантації органів (нирки,. Печінки, серця)
* Розуміння та знання схем імуносупресії при трансплантації нирки, печінки та серця
* Розуміння та знання ведення післятрансплантаційного періоду притрансплантації різних органів

**5.** - Закон України про застосування трансплантації анатомічних матеріалів людині зі змінами. - Кримінальний кодекс України (стаття 143). - Специфіка спілкування із родичами пацієнта. - Специфіка ведення документації та аналіз історії хвороби. - Інфекційний контроль пацієнта. - Всебічне комплексне обстеження кардіохірургічних пацієнтів - Основні хірургічні аспекти різних видів кардіохіургічних оперативних втручань. - Основні засади імуносупресивної терапії. - Базові навики самостійного виконання ехокардіграфія - Вміння реєструвати та інтерпретувати електрокардіограми. - Проведення консиліумів в складних медичних випадках. - Спілкування з сім’ями пацієнтів. - Міжособистісне спілкування з колективом установи | Тодуров Борис Михайлович | Генеральний директор ДУ «Інститут серця МОЗ України» | Київський медичний інститут, 1987 рік, "Лікувальна справа" | Доктор медичних наук, спеціальність: «Хірургія»Шифр: 14.01.03.Тема: «Методи хірургічного і медикаментозного лікування та засоби профілактики тромбоемболії легеневої артерії та тромбозу системи нижньої порожнистової вени»Диплом: ДД № 004886 09 березня 2006 рік(Видано на підставі рішення спеціалізованої вченої ради Інституту хірургії та трансплантології АМН України) | **Практичний досвід роботи**1. Лікар-хірург відділення вроджених вад серця у дітей раннього віку Інституту серцево-судинної хірургії Академії медичних наук України – з 09.1989 по 05.1993 – (4 роки)
2. Завідувач відділення трансплантації Інституту серцево-судинної хірургії Академії медичних наук України – з 04.1999 по 04.2000 – (1 рік)
3. Завідувач відділом трансплантації та хірургії серця з групою екстро-корональних технологій та біоматеріалів Інституту хірургії та трансплантології Академії медичних наук України – з 04.2000 по 10.2003 – (3 роки)
4. Директор центру серця в складі Київської міської клінічної лікарні швидкої медичної допомоги – з 04.2006 по 10.2007 – (1 рік)
5. Директор Київської міської клінічної лікарні «Київський міський центр серця» - з 10.2007 по 11.2013 – (6 років)
6. Генеральний директор ДУ «Інститут серця МОЗ України» - з 12.2013 по 11.2018 – (5 років)
7. Генеральний директор ДУ «Інститут серця МОЗ України» - з 09.2019 по теперішній час – (3 роки)

**Науково-педагогічний досвід роботи**1. Молодший науковий співробітник відділення вроджених вад серця у дітей раннього віку Інституту серцево-судинної хірургії Академії медичних наук України – з 08.1987 по 09.1989 – (2 роки)
2. Науковий співробітник відділення вроджених вад серця у дітей раннього віку Інституту серцево-судинної хірургії Академії медичних наук України – з 05.1993 по 07.1993 (2 місяці)
3. Старший науковий співробітник відділення вроджених вад серця у дітей раннього віку Інституту серцево-судинної хірургії Академії медичних наук України – з 07.1993 по 02.1997 - (4 роки)
4. Ведучий науковий співробітник відділення вроджених вад серця у дітей раннього віку Інституту серцево-судинної хірургії Академії медичних наук України – з 02.1997 по 04.1999 – (2 роки)
5. Заступник директора з наукової роботи з трансплантології Інституту хірургії та трансплантології Академії медичних наук України – з 10.2003 по 04.2006 – (3 роки)
6. Головний науковий співробітник відділу хірургічних та малоінвазивних методів лікування ДУ «Інститут серця МОЗ України» – з 11.2018 по 09.2019 – (1 рік)
 |
| **4.** * Законодавство України про трансплантацію.
* Нормативно-правова база для здійснення процесу трансплантації в Україні.
* Обов’язкова внутрішня документація клініки (бази потенційного забору донорського органу) для здійснення трансплантації.
* Обов’язкова внутрішня документація клініки (трансплантаційного центру) для здійснення трансплантації, ліцензійні умови та порядок отримання ліцензій.
* Єдина державна інформаційна система трансплантації органів і тканин (ЄДІСТ) – основа системи трансплантації держави.
* Створення, розгортання, наповнення, визначення критеріїв єдиної державної інформаційної системи трансплантації органів і тканин (ЄДІСТ).
* Діагностика смерті мозку як основний етап для отримання донора.
* Наказ № 2559 МОЗ України.
* Методологія та алгоритм діагностики смерті мозку (СМ).
* Консиліум для діагностики смерті мозку – основні аспекти.
* Основні засади кондиціонування донора.
* Закон України про застосування трансплантації анатомічних матеріалів людині зі змінами.
* Конвенція Ради Європи проти торгівлі органами людини.
* Кримінальний кодекс України (стаття 143).
* Методологія формування реєстрів донорів та листів очікування на трансплантацію органів.
* Покази до діагностики смерті мозку.
* Транскраніальна доплерографія та визначення рівня газів крові – основа інструментальної діагностики смерті мозку.
* Критерії та визначення поняття «потенційний донор».
* Зібрання та проведення консиліуму для діагностики смерті мозку – основні аспекти.
* Основні засади кондиціонування донора.
* Специфіка спілкування із родичами потенційного донора та отримання згоди на донорство.
* Ведення журналу трансплантацій.
* Консиліуми щодо визначення потреби в трансплантації та встановлення статусу ургенції
* Вміння виставлення показів до трансплантації (серця, нирки, печінки)
* Вміння та знання алгоритму обстеження потенційних реципієнтів
* Розуміння bridge терапії та за яких умов та кому показана
* Розуміння хірургічних етапів виконання трансплантації органів (нирки,. Печінки, серця)
* Розуміння та знання схем імуносупресії при трансплантації нирки, печінки та серця
* Розуміння та знання ведення післятрансплантаційного періоду притрансплантації різних органів
 | Ковтун Гаврило Ігорович | Завідувач відділення хірургічного лікування патології міокарда і трансплантації органів і тканин людини №6 ДУ «Інститут серця МОЗ України» | Медичний інститут Української Асоціації народної медицини, 1999 рік, "Лікувальна справа" | Кандидат медичних наук, спеціальність: «Трасплантологія та штучні органи»Шифр: 14.01.08.Тема: «Хірургічне ремоделювання лівого шлуночка при термінальній стадії серцевої недостатності хворих, що знаходяться на листі очікування трансплантації серця»Диплом: ДК № 017352 09 березня 2006 рік(Видано на підставі рішення Атестаційної колегії) | **Практичний досвід роботи**1. Лікар-інтерн Інституту серцево-судинної хірургії АМН України– з 08.1999 по 07.2000 – (1 рік)
2. Лікар-інтерн відділення трансплантації серця та кардіохірургії Інституту хірургії та трансплантології АМН України – з 07.2000 по 02.2001 – (1 рік)
3. Лікар-хірург відділення трансплантації нирки та гемодіалізу Інституту хірургії та трансплантології АМН України – з 02.2001 по 04.2002 – (1 рік)
4. Лікар-хірург відділення хірургічного лікування вроджених вад серця Інституту хірургії та трансплантології АМН України – з 04.2002 по 03.2004 – (2 роки)
5. Завідувач відділення, лікар-хірург серцево-судинної кардіохірургії Київської міської клінічної лікарні «Київський міський центр серця» - з 05.2008 по 12.2013 – (5 років)
6. Завідувач відділення хірургічного лікування патології міокарду та трансплантації органів і тканин людини №6 ДУ «Інститут серця МОЗ України» - з 12.2013 по теперішній час – (9 років)

**Науково-педагогічний досвід роботи**1. Науковий співробітник відділу трансплантації та хірургії серця Інституту хірургії та трансплантології АМН України – з 03.2004 по 05.2008 – (4 роки)
 |
| - Закон України про застосування трансплантації анатомічних матеріалів людині зі змінами.- Конвенція Ради Європи проти торгівлі органами людини.- Кримінальний кодекс України (стаття 143). Трансплант-координатор як центральна ланка системи органної трансплантації України- Положення про трансплант-координатора.- Кваліфікаційні вимоги до трансплант-координатора.- Специфіка спілкування із родичами потенційного донора та отримання згоди на донорство.- Алгоритм роботи трансплант-координатора при появі потенційного донора.- Специфіка ведення документації та аналіз роботи клініки у розрізі отримання донорських органів.- Механізми визначення сумісності пари донор-реципієнт. - Інфекційний контроль донора та реципієнта. - Основні хірургічні аспекти органної трансплантації.- Тривалість життя донорських органів та специфіка їх транспортування.- Основні засади та схеми імуносупресивної терапії.- Критерії та маркери відторгнення донорських органів, основні медичні аспекти пацієнтів після трансплантації.- Єдина державна інформаційна система трансплантації органів і тканин (ЄДІСТ) – основа системи трансплантації держави.- Діагностика смерті мозку як ключовий етап для отримання донора.- Транскраніальна доплерографія та визначення рівня газів крові – основа інструментальної діагностики смерті мозку.- Методологія та алгоритм діагностики смерті мозку (СМ).- Критерії та визначення поняття «потенційний донор».- Консиліум для діагностики смерті мозку – основні аспекти.- Методика виявлення потенційного донора анатомічних матеріалів людини. | Загрійчук Михайло Степанович | Завідувач відділу трансплантації нирки та гемодіалізу ДУ «Інститут серця МОЗ України» | Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, 2005 рік, "Лікувальна справа" | Кандидат медичних наук, Спеціальність «Хірургія»Шифр: 14.01.03Тема: «Симультанні лапароскопічні операції у пацієнтів з приводу жовчнокам’яної хвороби та супутніх хірургічних захворювань органів черевної порожнини і за очеревинного простору, із спеціальності хірургія.»Диплом: ДК № 024576 від 31 жовтня 2014 року(Видано на підставі рішення Атестаційної колегії ДУ "Національний інститут хірургії та трансплантології імені О.О. Шалімова НАМН України") | **Практичний досвід роботи**1. Лікар-інтерн відділення хірургії підшлункової залози, лапароскопічної та реконструктивної хірургії жовчовивідних проток ДУ "НІХТ імені О.О. Шалімова НАМН України" – з 08.2005 по 06.2008 - (3 роки)
2. Ординатура за спеціальністю «Хірургія» в ДУ "НІХТ імені О.О. Шалімова НАМН України" – з 09.2008 по 08.2010 - (2 роки.)
3. Лікар-хірург відділення хірургії підшлункової залози, лапароскопічної та реконструктивної хірургії жовчовивідних проток – з 09.2014 по 09.2019 - (5 років)
4. Заступник Міністра охорони здоров'я України - з 08.2019 по 11.2019 - (4 місяці)
5. Керівник відділу реформування та реалізації пілотного проекту щодо зміни механізму фінансового забезпечення надання медичної допомоги Національної академії медичних наук України - з 05.2020 по 12.2020 - (8 місяців)
6. Завідувач відділення трансплантації, хірургії печінки та підшлункової залози КНП КОР «Київська обласна клінічна лікарня» - з 12.2020 року по 04.2022 – (1 рік 4 місяці)
7. Завідувач відділення трансплантації органів, хірургії печінки та підшлункової залози КП «Волинська обласна клінічна лікарня» Волинської облради – з 05.2022 по 07.2022 – (3 місяці)
8. Завідувач відділу трансплантації нирки та гемодіалізу ДУ «Інститут серця МОЗ України» - з 08.2022 по теперішній час – (5 місяців)

**Науково-педагогічний досвід роботи**1. Науковий співробітник відділу науково-організаційної роботи та інформації ДУ «НІХТ імені О.О. Шалімова НАМН України» – з 09.2010 по 09.2014 – (4 роки)
2. Доцент кафедри хірургії та трансплантології НМАПО ім. П.Л. Шупика – з 12.2019 по 03.2020 – (4 місяці)
3. (За сумісництвом) Лектор на кафедрі хірургії, анестезіології та інтенсивної терапії післядипломної освіти НМУ ім. О.О. Богомольця МОЗ України – з 10.2020 по 02.2022 - (1 рік)
 |
| **3.** * Принципи роботи УЗ-апаратури.
* Ефект Допплера та його залежність від УЗ-датчику.
* Основні характеристики та сфери застосувань різних видів УЗ-датчиків.
* Характеристика різних видів судин: з високим та низьким периферичним опором.
* Транскраніальна доплерографія різних судин головного мозку.
* Характеристика пульсових хвиль та їх зміни в залежності від різних патологій.
* Визначення рівня газів крові – навіщо та коли виконують.
* Принципи роботи рентген-апаратури, зокрема комп’ютерної томографії.
* Принципи роботи ендоскопів та режимів їх роботи
* Професійне заключення за виконаним УЗД та доплерографією
* Професійне заключення за виконаним КТ
* Професійне заключення за виконаною ендоскопією та колоноскопією
* Принципи роботи бронхоскопа
* Професійне заключення за виконаною бронхоскопією
* Оцінка кровотоку в трансплантатах

- Практичні навики самостійного проведення доплерографії судин головного мозку- Практичні навики самостійного проведення доплерографії судин трансплантату нирки- Практичні навики самостійного проведення доплерографії судин транпслантату печінки- Практичні навики самостійного проведення ендоскопії (гастроскопії, колоноскопії, бронхоскопії) | Жарінов Олег Йосифович | Професор кафедри кардіології і функціональної діагностики НМАПО ім. П.Л. Шупика  | Львівського ордена Дружби народів державного медичного інституту, 1988 рік, “лікувальна справа” | Доктор медичних наук, Спеціальність «Кардіологія»Шифр: 14.01.11Тема: «Дисфункція міокарда і шлуночкові аритмії: детермінанти аритмогенезу, механізми формування порушень ритму, обгрунтування вибору терапії»Диплом: ДH № 002587 від 10 квітня 1996 року(Видано на підставі рішення Спеціалізованої вченої ради ДУ «Національний науковий центр «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини імені академіка М.Д. Стражеска НАМН України») | **Практичний досвід роботи**1. Ординатор Всесоюзного кардіологічного навчального центру АМН СССР – з 09.1988 по 08.1990 – (2 роки)

**Науково-педагогічний досвід роботи**1. Аспірант по спеціальності «Кардіологія» - з 10.1990 по 09.1992 – (2 роки)
2. Асистент кафедри госпітальної терапії Львівського медичного інституту – з 09.1992 по 04.1996 – (4 роки)
3. Старший науковий співробітник відділення аритмії серця Інституту кардіології ім. М.Д. Стражеско – з 05.1996 по 09.1997 – (1 рік)
4. Доцент кафедри кардіології і функціональної діагностики НМАПО ім. П.Л. Шупика– з 09.1997 по 04.2001 – (4 роки)
5. Професор кафедри кардіології і функціональної діагностики НМАПО ім. П.Л. Шупика– з 04.2001 по теперішній час – (21 рік)
 |
| **5.** - Закон України про застосування трансплантації анатомічних матеріалів людині зі змінами. - Кримінальний кодекс України (стаття 143). - Специфіка спілкування із родичами пацієнта. - Специфіка ведення документації та аналіз історії хвороби. - Інфекційний контроль пацієнта. - Всебічне комплексне обстеження кардіохірургічних пацієнтів - Основні хірургічні аспекти різних видів кардіохіургічних оперативних втручань. - Основні засади імуносупресивної терапії. - Базові навики самостійного виконання ехокардіграфія - Вміння реєструвати та інтерпретувати електрокардіограми. - Проведення консиліумів в складних медичних випадках. - Спілкування з сім’ями пацієнтів. - Міжособистісне спілкування з колективом установи | Єпанчінцева Ольга Анатоліївна | Завідуюча відділом діагностики патології серця та магістральних судин ДУ «Інститут серця МОЗ України» | Національний медичний університет імені О.О.Богомольця, 1996 рік, “лікувальна справа” | Доктор медичних наук, спеціальність: «Кардіологія»Шифр: 14.01.11.Тема: «Зміни структурно-функціонального стану міокарда та якості життя у пацієнтів з ішемічною хворобою серця після реваскуляризації міокарда»Диплом: ДД № 008973 15 жовтня 2019 рік(Видано на підставі рішення Атестаційної колегії) | **Практичний досвід роботи**1. Лікар-інтерн дільничого терапевта Базової клінічної лікарні №14 – з 09.1996 по 07.1997 – (1 рік)
2. Лікар дільничого терапевта Базової клінічної лікарні №14 – з 07.1997 по 10.1998 – (1 рік)
3. Завідувач відділенням лікар-кардіолог консультативно-діагностичного поліклінічного відділення №1 для дорослих Київської МКЛ «Київський міський центр серця» - з 01.2008 по– 12.2013 - (5 років)
4. Завідуюча відділом діагностики патології серця та магістральних судин ДУ «Інститут серця МОЗ України» - з 12.2013 по теперішній час – (9 років)

**Науково-педагогічний досвід роботи**1. Молодший науковий співробітник відділення аритмії серця ННЦ «Інститут кардіології ім. акад. М.Д. Стражеско» – з 10.1998 по 11.2005 – (7 років)
2. Науковий співробітник відділення аритмії серця ННЦ «Інститут кардіології ім. акад. М.Д. Стражеско» – з 11.2005 по 01.2008 – (3 роки)
3. (За сумісництвом) Науковий співробітник відділення аритмії серця ННЦ «Інститут кардіології ім. акад. М.Д. Стражеско» – з 01.2008 по 03.2009 – (1 рік)
 |
| **5.** - Закон України про застосування трансплантації анатомічних матеріалів людині зі змінами. - Кримінальний кодекс України (стаття 143). - Специфіка спілкування із родичами пацієнта. - Специфіка ведення документації та аналіз історії хвороби. - Інфекційний контроль пацієнта. - Всебічне комплексне обстеження кардіохірургічних пацієнтів - Основні хірургічні аспекти різних видів кардіохіургічних оперативних втручань. - Основні засади імуносупресивної терапії. - Базові навики самостійного виконання ехокардіграфія - Вміння реєструвати та інтерпретувати електрокардіограми. - Проведення консиліумів в складних медичних випадках. - Спілкування з сім’ями пацієнтів. - Міжособистісне спілкування з колективом установи | Куць Віктор Олександрович | Доцент кафедри кардіології та функціональної діагностики НМАПО ім. П.Л. Шупика | Київський медичний інститут, 1975 рік, “лікувальна справа” | Кандидат медичних наук, спеціальність: «Кардіологія»Шифр: 14.01.11.Тема: «Нарушения микроциркуляции при коронарной недостаточности (клинико-экспериментальное исследование)»Диплом: МД № 015939 05 листопада 1982 року(Видано на підставі рішення Ради при Київському НДІ кардіології ім. акад. М.Д. Стражеска) | **Практичний досвід роботи**1. Лаборант відділу функціональної патології при артеріальній гіпертонії Українського НДІ клінічної медицини імені акад. М.Д. Стражеск – з 08.1975 по 09.1976 – (1 рік)
2. Лікар відділення хронічних хвороб серця Українського НДІ клінічної медицини імені акад. М.Д. Стражеск – з 09.1976 по 06.1980 – (4 роки)

**Науково-педагогічний досвід роботи**1. Молодший науковий співробітник відділення хронічних хвороб серця Українського НДІ клінічної медицини імені акад. М.Д. Стражеск – з 06.1980 по 10.1984 – (4 роки)
2. Асистент кафедри функціональної діагностики НМАПО ім. П.Л. Шупика – з 10.1984 по 06.1991 – (7 років)
3. Доцент кафедри функціональної діагностики НМАПО ім. П.Л. Шупика – з 06.1991 по 01.1993 – (2 роки)
4. Доцент кафедри кардіології та функціональної діагностики НМАПО ім. П.Л. Шупика – з 01.1993 по теперішній час – (29 років)
 |
| **2.*** Розуміння та принципи ведення наркозу – індукції, основного, підтримуючого при різних хірургічних патологіях та в різних клінічних ситуаціях
* Знання видів наркозів, розуміння та вміння ведення багатокомпонентного наркозу
* Розуміння режимів вентиляція на ШВЛ, управління ними та їх корекції
* Методика та алгоритм виявлення післяопераційний ускладнень, таких як гострий респіраторний дистрес синдром, гостре пошкодження нирок, набряк легень
* Розуміння та вміння управляння системою гемостазу
* Доцільність переливання компонентів крові, розуміння ризиків ускладнень
* Оцінка стану хворого в післяопераційному ранньому періоді, діагностика стану хворого, розуміння готовності до екстубації.
* Ведення пацієнтів в відділенні реанімації та інтенсивної терапії.
* Вміння інтерпретувати результати лабораторних обстежень, проводити корекцію терапію відповідно до потреб
* Динамічний нагляд та корекція терапії в відділенні реанімації.
* Розуміння та вміння проведення СЛР.
* Розуміння та вміння використання дефібрилятора.
* Навики інтубації, екстубації, оцінки стану.
 | Дружина Олександр Миколайович | Завідуючий відділу анестезіології та екстракорпоральних методів лікування ДУ «Інститут серця МОЗ України» | Національний медичний університет імені О.О.Богомольця, 1999 рік, “лікувальна справа” | Доктор медичних наук, спеціальність: «Анестезіологія та інтенсивна терапія»Шифр: 14.01.30.Тема: «Анестезіологічне забезпечення операцій зі штучним кровообігом у пацієнтів похилого та старечого віку»Диплом: ДД № 009822 14 травня 2020 року(Видано на підставі рішення Атестаційної колегії) | **Практичний досвід роботи**1. Лікар-інтерн відділення реанімації та баротерапії Чернігівської міської лікарні № 2 – з 08.1999 по 01.2000 – (1 рік)
2. Лікар-анестезіолог лабораторії штучного кровообігу ІССХ ім. М.М. Амосова АМН України – з 11 1999 по 01.2004 – (4 роки)
3. Лікар-анестезіолог відділення анестезіології, інтенсивної терапії та штучного кровообігу ІССХ ім. М.М. Амосова АМН України – з 01.2004 по 06.2006 – (2 роки)
4. Завідувач відділенням інтенсивної терапії штучного кровообігу і екстракорпоральних методів лікування Київська МКЛ «Київський міський центр серця» - з 01.2008 по 12.2013 – (5 років)
5. Завідувач відділення, лікар-анестезіолог відділення екстракорпоральних методів лікування №8 ДУ «Інститут серця МОЗ України» - з 12.2013 по 06.2016 – (3 роки)
6. Завідуючий відділу анестезіології та екстракорпоральних методів лікування ДУ «Інститут серця МОЗ України» - з 06.2016 по теперішній час – (6 років)

**Науково-педагогічний досвід роботи**1. Старший науковий співробітник відділення анестезіології, інтенсивної терапії та штучного кровообігу ІССХ ім. М.М. Амосова АМН України – з 06.2006 по 01.2008 – (2 роки)
 |
| **2.*** Розуміння та принципи ведення наркозу – індукції, основного, підтримуючого при різних хірургічних патологіях та в різних клінічних ситуаціях
* Знання видів наркозів, розуміння та вміння ведення багатокомпонентного наркозу
* Розуміння режимів вентиляція на ШВЛ, управління ними та їх корекції
* Методика та алгоритм виявлення післяопераційний ускладнень, таких як гострий респіраторний дистрес синдром, гостре пошкодження нирок, набряк легень
* Розуміння та вміння управляння системою гемостазу
* Доцільність переливання компонентів крові, розуміння ризиків ускладнень
* Оцінка стану хворого в післяопераційному ранньому періоді, діагностика стану хворого, розуміння готовності до екстубації.
* Ведення пацієнтів в відділенні реанімації та інтенсивної терапії.
* Вміння інтерпретувати результати лабораторних обстежень, проводити корекцію терапію відповідно до потреб
* Динамічний нагляд та корекція терапії в відділенні реанімації.
* Розуміння та вміння проведення СЛР.
* Розуміння та вміння використання дефібрилятора.
* Навики інтубації, екстубації, оцінки стану.
 | Лоскутов Олег Анатолійович | Завідуючий кафедри анестезіології та інтенсивної терапії НМАПО ім. П.Л. Шупика | Ворошиловський медичний інститут, 1988 рік, “лікувальна справа” | Доктор медичних наук, спеціальність: «Анестезіологія та інтенсивна терапія»Шифр: 14.01.30.Тема: «Оптимізація методів кардіопротекції в комплексі анестезіологічного забезпечення операцій зі штучним кровообігом»Диплом: ДД № 003160 03 квітня 2014 року(Видано на підставі рішення Атестаційної колегії) | **Практичний досвід роботи**1. Лікар-інтерн анестезіологічного відділення Центральної міської лікарня м. Стаханова – з 09.1988 по 08.1989 – (1 рік)
2. Лікар-анестезіолог кардіохірургічного відділення Ворошиловградської обласної клінічної лікарні – з 08.1989 по 08.1992 – (3 роки)
3. Лікар-анестезіолог відділення анестезіології ДУ «Інститут серця МОЗ України» - з 11.2007 по 01.2016 – (9 років)

**Науково-педагогічний досвід роботи**1. Ординатор по спеціальності анестезіологія-реаніматологія ІССХ ім. М.М. Амосова АМН України – з 09.1992 по 08.1994 – (2 роки)
2. Науковий співробітник відділення пороків серця у дітей раннього віку ІССХ ім. М.М. Амосова АМН України – з 10.1994 по 05.2001 – (7 років)
3. Провідний науковий співробітник відділення хірургічного лікування вроджених вад серця у дітей раннього віку ІССХ ім. М.М. Амосова АМН України – з 05.2001 по 01.2004 – (3 роки)
4. Провідний науковий співробітник відділення анестезіології, інтенсивної терапії та штучного кровообігу ІССХ ім. М.М. Амосова АМН України – з 01.2004 по 11.2007 – (3 роки)
5. Завідуючий кафедри анестезіології та інтенсивної терапії НМАПО ім. П.Л. Шупика – з 02.2016 по теперішній час – (6 років)
6. (За сумісництвом) Асистент кафедри анестезіології та інтенсивної терапії НМАПО ім. П.Л. Шупика – з 04.2008 по 11.2014 – (6 років)
7. (За сумісництвом) Професор кафедри анестезіології та інтенсивної терапії НМАПО ім. П.Л. Шупика – з 11.2014 по 02.2016 – (2 роки)
 |
| **2.*** Розуміння та принципи ведення наркозу – індукції, основного, підтримуючого при різних хірургічних патологіях та в різних клінічних ситуаціях
* Знання видів наркозів, розуміння та вміння ведення багатокомпонентного наркозу
* Розуміння режимів вентиляція на ШВЛ, управління ними та їх корекції
* Методика та алгоритм виявлення післяопераційний ускладнень, таких як гострий респіраторний дистрес синдром, гостре пошкодження нирок, набряк легень
* Розуміння та вміння управляння системою гемостазу
* Доцільність переливання компонентів крові, розуміння ризиків ускладнень
* Оцінка стану хворого в післяопераційному ранньому періоді, діагностика стану хворого, розуміння готовності до екстубації.
* Ведення пацієнтів в відділенні реанімації та інтенсивної терапії.
* Вміння інтерпретувати результати лабораторних обстежень, проводити корекцію терапію відповідно до потреб
* Динамічний нагляд та корекція терапії в відділенні реанімації.
* Розуміння та вміння проведення СЛР.
* Розуміння та вміння використання дефібрилятора.
* Навики інтубації, екстубації, оцінки стану.
 | Судакевич Сергій Миколайович | Асистент кафедри кардіохірургії, рентгенендоваскулярних та екстракорпоральних технологій НМАПО ім. П.Л. Шупика | Національний медичний університет імені О.О.Богомольця, 2007 рік, “лікувальна справа” | Кандидат медичних наук, спеціальність: «Анестезіологія та інтенсивна терапія»Шифр: 14.01.30.Тема: «Вплив глибини анестезії та режимів перфузії на стан когнітивної функції хворих на ішемічну хворобу серця, оперованих в умовах штучного кровообігу»Диплом: ДК № 053638 15 жовтня 2019 року(Видано на підставі рішення Атестаційної колегії) | **Практичний досвід роботи**1. Лікар-інтерн Київської міської станції ШМДМК – з 08.2007 по 04.2009 – (2 роки)
2. Лікар-анестезіолог відділення інтенсивної терапії штучного кровообігу і екстракорпоральних методів лікування Київської МКЛ «Київський міський центр серця» - з 06.2009 по 12.2013 – (4 роки)
3. Лікар-анестезіолог відділення екстракорпоральних методів лікування ДУ «Інститут серця МОЗ України» - з 12.2013 по 08.2016 – (3 роки)

**Науково-педагогічний досвід роботи**1. Асистент кафедри кардіохірургії, рентгенендоваскулярних та екстракорпоральних технологій НМАПО ім. П.Л. Шупика – з 09.2016 по теперішній час – (6 років)
 |