

## **МЕТОДИЧНА ВКАЗІВКА ДО ПРАКТИЧНОГО ЗАНЯТТЯ № 6**

**Модуль 3.** Шляхи впровадження (поширення) в практику охорони здоров'я результатів власного наукового дослідження. Інформаційний супровід ефективних форм впровадження. Стандарти оформлення наукових робіт.

**Змістовий модуль 1. Види впровадження (поширення) сучасних технологій. Ефективні та інші форми впровадження результатів власного наукового дослідження. Технологія написання статей у національні наукові видання.**

**Тема 1. Види впровадження (поширення) сучасних технологій. Ефективні та інші форми впровадження результатів власного наукового дослідження. Технологія написання статей у національні наукові видання.**

Сутність процесу впровадження наукових результатів. Види впровадження (поширення) сучасних технологій. Форми впровадження результатів власного наукового дослідження. Роль впровадження результатів власного наукового дослідження у навчальний процес та лікувальну діяльність. Організація впровадження отриманих наукових результатів.

Наукова публікація: поняття, функції, основні види. Стаття як форма впровадження результатів власного наукового дослідження. Структура статті. Вимоги до написання та оформлення наукових статей. Перелік основних національних наукових видань. Технологія написання статей у національні наукові видання.

Знати:

1. Сутність процесу впровадження наукових результатів.
2. Види впровадження (поширення) сучасних технологій.
3. Форми впровадження результатів власного наукового дослідження.
4. Поняття, функції, основні види публікації.
5. Структуру наукової статті.
6. Вимоги до написання та оформлення наукових статей.

Уміти:

1. Впроваджувати результати власного наукового дослідження.
2. Викладати результати власного наукового дослідження у формі наукової статті.
3. Дотримуватись вимог до написання та оформлення наукових статей.
4. Готувати матеріали до публікації результатів дослідження в наукових фахових виданнях, рекомендованих ДАК України та журналах, які внесені до міжнародних наукометричних баз.

## Література

### Базова

1. Андреева И.Л. Модель оптимизации внедрения результатов научной деятельности в практику здравоохранения /И.Л. Андреева //Вестник Волгоград. гос. мед. ун-та. – 2009. –№4. – С. 23-29.
2. Андреева И.Л. Оценка эффективности внедрения достижений медицинской науки в практику здравоохранения /И.Л. Андреева //под ред. В.Ю.Семенова. –М.: «Типография 11-й формат», 2009. – 180 с.
3. Порядок підготовки основних засобів наукової комунікації для реалізації інноваційних технологій в медицині (Методичні рекомендації)/ А.Р.Уваренко, В.І.Чебан, Б.О.Лєдошук [та інші]. – Київ. - 2007. – 24 с.
4. Свінціцький А.С. Актуальні питання щодо впровадження медичних інноваційних технологій у закладах охорони здоров'я/ А.С.Свінціцький, О.І.Висоцька// Практикуючий лікар. – 2015. - №1. – С.7-13.
5. Стратегія розвитку системи охорони здоров'я: Український вимір /В.М. Лехан, Г.О. Слабкий, М.В. Шевченко. –К., 2009. – 34 с.

### Додаткова

1. Артемова Л.В. Педагогіка і методика вищої школи. – К.: Кондор, 2008. – 272 с.
2. Білуха М.Т. Методологія наукових досліджень: підручник / М.Т. Білуха. – К.: АБУ, 2002. – 480 с.
3. Веретенко Т.Г. Загальна педагогіка: навчальний посібник / Т.Г. Веретенко. – К.: "Професіонал", 2004. – 128 с.
4. Гончаренко С.У. Методика навчання і наукові дослідження у вищій школі: навчальний посібник для студентів, магістрів, аспірантів і викладачів вищих навчальних закладів / С.У. Гончаренко. – К.: Вища школа, 2003. – 323 с.
5. Єріна А.М. Методологія наукових досліджень: навчальний посібник / А.М. Єріна. – К., 2004. – 212 с.
6. Міндагулов А. Про західної концепції доктора філософії (Ph.D). – [www.izvestia.kz/news.php?date=10-11-06&number=11](http://www.izvestia.kz/news.php?date=10-11-06&number=11) / / Известия-Казахстан, 10.11.2006 р.
7. Наринян А.Р. Основы научных исследований: учебное пособие для вузов / А.Р. Наринян. – К., 2002. – 112 с.

8. Оганов Р.Г. Наукометрические подходы к анализу результатов научно-исследовательской деятельности / Р.Г. Оганов, С.А. Трущелёв // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2013. – №11. – С. 90-95.
9. Шарабчиев Ю.Т. Использование наукометрических методов для мониторинга продуктивности научной деятельности / Ю.Т. Шарабчиев // Медицинские новости. – 2013. – №6. – С. 13-19. URL: [mednovosti.by/journal.aspx?article=5561](http://mednovosti.by/journal.aspx?article=5561)