**ЗАТВЕРДЖУЮ**

**заступник директора**

**з навчальної роботи**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.Краснер**

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20 \_\_\_\_р.**

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

індивідуальних консультвтивних занять

**з навчальної дисципліни «Фізіологія людини»**

**на 3-й семестр 2013/ 2014 навчального року**

**для студентів 2-го курсу за спеціальністю :**

**5.12010101 «Лікувальна справа»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  з/п | Тема лекції | Тема консультативного заняття | Кількість годин |
|  | Розділ 1. Вступ. Фізіологія як наука. Фізіологія збудливих тканин | |  |
| 1 | **Лек. №1** Фізіологія як наука, її завдання. Експеримент. Основні принципи регуляції фізіологічних функцій |  |  |
| 2 | **Лек. № 2**Фізіологія та властивості збудливих тканин. Механізм утворення та проведення збудження. Фізіологія скелетних та гладких м’язів опорно-рухового апарату | Транспорт йонів та інших речовин через мембрани, його види, механізм реалізації. Йонні канали та помпи, види та функції. | 2 |
| 3 | **Лек. №3** Фізіологія нейрона. Збудження та гальмування в ЦНС. Інтегративна функція нейронних ланцюгів |  |  |
| 4 | **Лек. №4** Фізіологія спинного та великого мозку | Висхідні та низхідні провідні шляхи спинного мозку. Особливості функціонування пірамідного тракту. | 2 |
| 5 | **Лек. №5** Нервова регуляція вегетативних функцій/ Фізіологія ендокринної системи |  |  |
|  | Усього | | 4 |

Викладач: Титаренко А.М.

РОЗГЛЯНУТО

На засіданні П(Ц)МК природничо-

наукових дисциплін

протокол № \_\_\_від \_\_\_20\_\_\_р.

Голова П(Ц)МК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_