














Фізіологія вищої нервової діяльності

Курс призначений для студентів ОКР «бакалавр»

-  Кафедра анатомії та фізіології людини
-  Новини
-  Загальний опис і особливості роботи в курсі
 -  Робоча програма курсу
 -  Тематичний план
 -  Потижневе планування
 -  Розрахунок рейтингових балів
 -  Друковані та інтернет - джерела
 -  Посібники з фізіології вищої нервової діяльності





Путівник по курсу

-  Питання - відповіді
-  Карта курсу
-  Презентація курсу
-  Словник
- Тест "Вхідні знання"

Модуль 1





Нейрофізіологічні основи психічної діяльності

В даному модулі вивчаються фізіологічні основи психіки людини; процеси, що визначають психічну діяльність, а також характеристика типів вищої нервової діяльності людини.

-  Методичні рекомендації до модуля 1
 -  Карта модуля
 -  Відвідування лекцій
 -  Розрахунок рейтингових балів



Теоретичний матеріал

-  Лекція 1. Вступ. Безумовні та умовні рефлексії, інстинкти.
 -  Презентація. Лекція 1.
 -  Відео 1 - Рефлекторна дуга
 -  Відео 2 - Утворення умовного рефлексу
-  Лекція 2. Відчуття. Сприймання. Уява. Пам'ять. Увага.
 -  Презентація. Лекція 2.
 -  Відео 3 - Сприймання
 -  Відео 4 - Процеси пам'яті
 -  Відео 5 - Увага
-  Лекція 3. Типологія ВНД. Дві сигнальні системи.
 -  Презентація. Лекція 3.
 -  Відео 6 - Типи темпераменту
 -  Відео 7 - Темперамент