

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ **«Цитологія, гістологія, ембріологія»**

Предмет навчальної дисципліни: мікроскопічна та ультрамікроскопічна будова тканин, органів та їх систем.

Мета: оволодіння здобувачами вищої освіти теоретичних знань і практичних навичок відносно мікроскопічної та ультрамікроскопічної будови тканин органів та їх систем.

Завдання: вироблення у здобувачів вищої освіти лікарського мислення.

Інформаційний обсяг навчальної дисципліни:

- Тема 1. Основи цитології.
- Тема 2. Загальна ембріологія.
- Тема 3. Епітеліальна тканина (епітелій).
- Тема 4. Сполучна тканина.
- Тема 5. М'язова тканина.
- Тема 6. Нервова тканина
- Тема 7. Нервова система.
- Тема 8. Серцево-судинна система
- Тема 9. Органи кровотворення та імунного захисту.
- Тема 10. Ендокринна система
- Тема 11. Загальний шкірний покрив
- Тема 12. Апарат травлення.
- Тема 13. Апарат дихання
- Тема 14. Сечостатеви́й апарат