

## Підготовка розгорнутої презентації

(допускається включення текстового матеріалу та відео)

### Схема презентації:

- принцип методу;
- етапи постановки метода;
- оцінка та обрахування результатів реакції;
- клінічне значення та роздільна здатність методу.

### Перелік методів

- Реакція прямої гемаглютинації. Визначення гетерофільних антитіл.
- Реакція прямої гемаглютинації. Визначення груп крові цоліклонами.
- Реакція прямої гемаглютинації. Визначення резус-фактора.
- Реакція непрямой гемаглютинації. Визначення інфекційних антитіл.
- Реакція зв'язування білків системи комплементу. Визначення інфекційних антитіл.
- Визначення титру білків комплементу за 50%-вим гемолізом.
- Визначення С-реактивного білка.
- Радіальна імунодифузія за Манчіні.
- Реакція кільцепреципітації.
- Реакція Кумбса.
- Реакція подвійної імунодифузії за Оухтерлоні.