

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ШАКАРИМА

СРО

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ, ВИРУСОЛОГИЧЕСКИЕ И
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕРМИНЫ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ И ИХ
ЗНАЧЕНИЯ**

Выполнил: Қасымов.Р

Группа: ВМ-803

Проверила: Блейм.Т.М

- ▶ Микроорганизмы -- Микрооргані́змы, микрóбы (фр. *microbe*, от греч. *μικρός* — малый и *βίος* — жизнь) — собирательное название живых организмов, которые слишком малы для того, чтобы быть видимыми невооружённым глазом.
- ▶ Бактерий -- Бактэ́рии (лат. *Bacteria*) — домен прокариотических микроорганизмов.
- ▶ Вирусы -- Мельчайший микроорганизм, возбудитель заразной болезни.
- ▶ Микробиология -- Микробиология (греч. *μικρός* — малый, лат. *bios* — жизнь) — наука, предметом изучения которой являются микроскопические существа, называемые микроорганизмами (микробами) (включающими в себя: Одноклеточные организмы, Многоклеточные организмы и Бесклеточные)
- ▶ Вирусология -- Наука о вирусах.

- ▶ Антигены -- Вещества, чужеродные для данного организма, вызывающие образование антител.
- ▶ Антитела -- Белковые соединения плазмы крови, препятствующие размножению микроорганизмов и нейтрализующие выделяемые ими токсические вещества.
- ▶ Вакцины -- Вакци́на (от лат. vaccina — коровья) — медицинский или ветеринарный иммунобиологический препарат, предназначенный для создания иммунитета к инфекционным болезням.
- ▶ Иммунитет -- Иммунитёт (лат. immunitas) — это способ защиты организма от действия различных веществ и организмов, вызывающих деструкцию его клеток и тканей.
- ▶ Фагоцитоз -- Фагоцитóз — процесс, при котором клетки захватывают и переваривают твёрдые частицы.
- ▶ Резистéнтность — сопротивляемость организма к воздействию различных факторов — инфекций, ядов, загрязнений, паразитов и т. п.

Строение Бактериальной клетки

