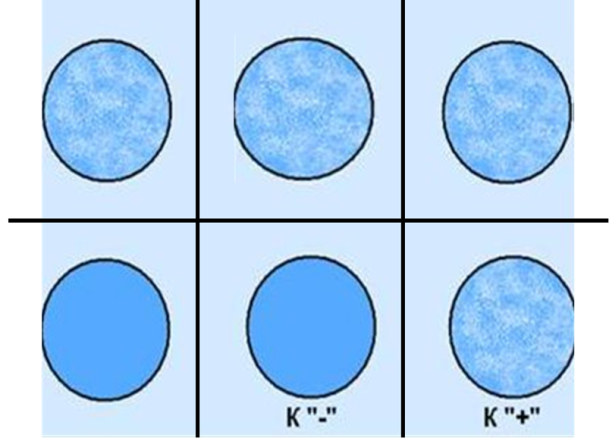
1. **С помощью МУ к занятию проведите серодиагностику бруцеллеза**

Результаты РА Хеддльсона



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Результаты РА Райта | | | | | |
| https://fermer.blog/media/res/3/7/1/1/3711.pegyl0.840.jpg | | | | | |
| 1/50 | 1/100 | 1/200 | 1/400 | КС | КА |
| \*КС- контроль сыворотки  КА – контроль антигена | | | | | |

Заполните протокол

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Цель | Метод | Результат | Вывод |
|  |  |  |  |

1. Опишите биопрепараты (что содержат, для чего и как применяются)

* единый бруцеллезный диагностикум
* Диагностикум эритроцитарный антигенный
* Бруцеллезная люминесцирующая сыворотка
* Бруцеллин
* Вакцина бруцеллезная лечебная
* Бруцеллезная живая вакцина

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Название | Что содержит | для чего применяются | как применяются |
|  |  |  |  |