Отдел серологии

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Заболевание** | **Метод исследования** | **Необходимый материал** | **Сроки исследования** |
| Бруцеллёз | Реакция агглютинации | Сыворотка крови | 5 дней |
| Роз бенгал проба | Сыворотка крови | 1 день |
| Реакция связывания комплемента | Сыворотка крови | 5 дней |
| Реакция длительного связывания комплемента | Сыворотка крови | 5 дней |
| Реакция иммунодиффузии | Сыворотка крови | 5 дней |
| Реакция непрямой гемагглютинации | Сыворотка крови | 5 дней |
| Кольцевая реакция с молоком | молоко | 2 дня |
| Хламидиоз | Реакция связывания комплемента | Сыворотка крови | 5 дней |
| Реакция длительного связывания комплемента | Сыворотка крови | 5 дней |
| Листериоз | Реакция связывания комплемента | Сыворотка крови | 5 дней |
| Инфекционный эпидидимит | Реакция длительного связывания комплемента | Сыворотка крови | 5 дней |
| Сап | Реакция агглютинации | Сыворотка крови | 1 день |
| Реакция связывания комплемента | Сыворотка крови | 5 дней |
| Случная болезнь | Реакция связывания комплемента | Сыворотка крови | 5 дней |
| Лептоспироз | Реакция микроагглютинации | Сыворотка крови | 1-50 проб - 5 дней, каждые последующие 50 проб дополнительно 5-10 дней |
|  | Микроскопия | Моча | 1 день |
| Сибирская язва | Реакция преципитации | Кожевенное сырье мокросоленое | 3 дня |
| Паратуберкулёз | Реакция связывания комплемента | Сыворотка крови | 5 дней |