|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Destinataires : professeurs | **Agglutination directe sur lame** |  |
| Elaboration | 12/10/22 | Professeurs STL Biotechnologies |
| Relecture 1 | 04/01/23 | Julie CAVALLI, Pascale DIMANCHE, Julien FIJEAN, Laura MATTIELLO, Anastasie SIGWALT |

1. Attendus pour un niveau maitrisé
* Annoter le support
* Déposer le volume de sérum indiqué sur un des cercles de la carte
* Déposer le volume de réactif indiqué à côté de la goutte de sérum à analyser
* Mélanger les deux gouttes à l’aide d’un agitateur à usage unique et les étaler sur toute la surface du cercle
* Appliquer à la carte un lent mouvement de rotation
* Observer la présence ou l’absence d’agglutination
1. **Erreurs majeures pénalisantes**
* Ne pas annoter le support
* Ne pas changer d’agitateur entre chaque échantillon
* Mauvaise homogénéisation
1. **Erreurs mineures non pénalisantes**

/

1. **Diversités des pratiques**
* Différents supports d’agglutination
* Différents outils de prélèvement
1. **Propositions pédagogiques**
* Groupage ABO
* Identification bactérienne
* Sérodiagnostic