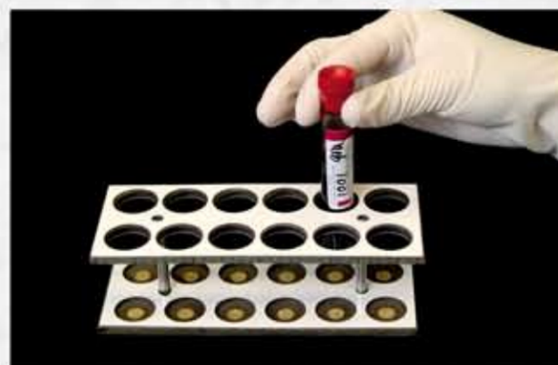


# ALIQUOTAGE DES SERUMS



1. Mettre des gants, une blouse et des lunettes de protection.



2. En absence de centrifugeuse, mettre le tube rouge rempli de sang total bien droit sur un portoir dans un endroit frais ou dans le compartiment réfrigérateur durant 24 h. Après ce délai aliquoter le sérum, puis passer à l'étape 5

*Note:*

- Ne pas congeler le sang total
- Faire attention de ne pas secouer le tube.



3. En présence de centrifugeuse, mettre les tubes dans la centrifugeuse de façon symétrique en fonction de leur volume pour bien équilibrer la rotation.



4. Centrifuger à 3000 rpm pendant 5 minutes.



5. Etiqueter avec le code du client source 3 cryotubes de 1,8 ml avec un cryomarqueur. (1 tube pour le centre, 1 pour LRR, 1 pour LNR)



6.
  - Retirer les tubes de la centrifugeuse
  - Enlever doucement le bouchon
  - Utiliser une pipette de transfert à bout fin pour aspirer le sérum
  - Faire attention pour éviter que le culot ne soit pas aspiré.



7. Aliquoter le sérum dans les 3 cryotubes.



8.
  - S'assurer que les bouchons des cryotubes sont bien serrés
  - Mettre les cryotubes dans un cryoboîte
  - Mettre la cryoboîte dans le réfrigérateur à + 4 °C si l'analyse se fera dans les 7 jours
  - Au-delà de 7 jours, la mettre dans le congélateur à - 20°C ou à - 80°C

