

## Laboratorio Inmunología Clínica

- I. Seguridad y control de calidad.
  1. Seguridad.
  2. Residuos peligrosos.
    - i. Eliminación de residuos peligrosos.
    - ii. Otras precauciones.
  3. Control de calidad.
- II. Inmunohematología.
  1. Grupos sanguíneos.
    - i. Sistema ABO.
    - ii. Antígenos A y B en saliva.
    - iii. Sistema Rh.
  2. Pruebas de Coombs.
    - i. Prueba de Coombs directa.
    - ii. Prueba de Coombs indirecta.
  3. Pruebas de compatibilidad sanguínea.
- III. Inmunidad humoral.
  1. Determinación de inmunoglobulinas por inmunodifusión.
  2. Determinación de proteína C reactiva.
  3. Reacciones febriles.
  4. Antiestreptolisinas "O" (AELO).
  5. VDRL Y RPR.
- IV. Inmunidad celular.
  1. Determinación de linfocitos T.
    - i. Determinación de linfocitos T por citometría de flujo.
    - ii. Intradermorreacción.
  2. Complemento. Determinación cuantitativa del complemento humano en unidades 50% hemolíticas.

- V. Enfermedades autoinmunes. Determinación del Factor Artritis reumatoide.
- VI. IgE y enfermedades alérgicas. Determinación de IgE.