25. Coagulação por glutaraldeído

- 1. Misturar em um tubo de ensaio 1 parte de glutaraldeído a 10%, com 10 partes de soro sanguíneo bovino (por exemplo, 50μL de glutaraldeído a 10% + 500μL de soro).
- 2. Incubar 1 hora em temperatura ambiente.
- Amostras de soro que não coagularem neste período são consideradas como tendo 0,4g de gamaglobulinas por dL ou menos. Tais amostras são consideradas hipogamaglobulinêmicas.