

#### 4. COMPLICACIONES.

El recién nacido que ha recibido una exanguinotransfusión debe ser observado cuidadosamente por la posibilidad de que desarrolle diversas complicaciones que pueden ser; Vasculares, Cardíacas, Metabólicas, Coagulativas, Infecciosas y otras.

##### a). Vasculares

- Hipovolemia
- Embolia gaseosa o por coágulo
- Trombosis o infarto del colón
- Cianosis
- Insuficiencia cardíaca.

##### b). Cardíacas

- Arritmias
- Paro cardíaco
- Sobrecarga volumétrica.

##### c). Metabólicas - Electrolitos

- Hiperpotasemia
- Hipernatremia
- Hipocalcemia ( probable en niños pretérmino )
- Hipomagnesemia
- Hipoglucemia o acidosis
- Hepatitis por suero.

##### d). Coagulativas - Hemorrágicas

- Trombocitopenia
- Heparinización excesiva ( hipocoagulabilidad )

##### e). Infecciosas y Otras

- Bacteremia
- Hepatitis sérica o paludismo
- Perforación del colón sigmoideo

- Hipotermia
- Sépticemia
- Onfalitis
- Alteración mecánica de las células donantes.

**NOTA:** La tasa de mortalidad es inferior al 1%.