

## ***PRINCIPALI CAUSE DI ESCLUSIONE DEL DONATORE***

### **ESCLUSIONE PERMANENTE**

- **Patologie croniche:**

1. Malattie autoimmuni
2. Neoplasie maligne
3. Diabete insulino dipendente
4. Epilessia
5. Malattie cardiovascolari gravi e in atto
6. Policitemia Vera
7. Glomerulonefrite cronica e pielonefrite

- **Patologie infettive:**

1. Epatite B (anche portatore cronico)
2. Epatite C,
3. HIV/AIDS,
4. Sifilide

- **Assunzione di droghe e alcolismo cronico**

- **Trapianto di cornea**

- **Soggiorno nel Regno Unito tra il 1980 e il 1996 per più di 6 mesi cumulativi**

- **Familiarità per malattia di Creutzfeld Jacob**

### **ESCLUSIONE TEMPORANEA**

- **Patologie infettive:**

1. Tubercolosi
2. Osteomielite
3. Brucellosi,
4. Reumatismo articolare acuto
5. Mononucleosi
6. Toxoplasmosi,
7. Infezione da Citomegalovirus, da Herpes Simplex e da Herpes Zoster

- **Glomerulonefrite acuta**
- **Soggiorno in zona malarica nei primi 5 anni di vita o per 5 anni consecutivi**
- **Gravidanza, interruzione di gravidanza, ciclo mestruale in atto**
- **Episodi di allergia a farmaci in particolare penicilline**
- **Vaccini da germi uccisi (48 ore di sospensione) ad es**
  1. Epatite B
  2. Tetano
  3. Influenza
- **Vaccini da germi attenuati (4 settimane di sospensione) ad es**
  1. Morbillo
  2. Parotite
  3. Rosolia
  4. Febbre gialla
- **Situazioni a rischio infettivo (4 mesi di sospensione):**
  1. esposizione accidentale a sangue di estranei di pelle e mucose
  2. interventi chirurgici maggiori
  3. esami endoscopici
  4. rapporti sessuali a rischio
  5. tatuaggi, foratura delle orecchie, piercing, agopuntura con aghi non monouso  
(l'utilizzo di aghi monouso non comporta sospensione)
- **Cure odontoiatriche:**
  1. igiene orale e otturazioni (48 ore di sospensione)
  2. estrazioni e devitalizzazioni (1 settimana)
- **Viaggi in zone:**
  1. a rischio di malaria (6 mesi per la donazione di sangue, 3 mesi per il plasma)
  2. tropicali (3 mesi)
  3. negli Stati Uniti (1 mese)
- **Farmaci:**

antibiotici, cortisonici, ciclosporina, farmaci per l'alopecia (in particolare Finasteride) e per l'acne (es Isotretinoina)

**N.B.: Si consiglia comunque di consultare sempre il Personale Medico del Centro Trasfusionale in caso di situazioni dubbie prima di recarsi a donare per evitare attese inutili**