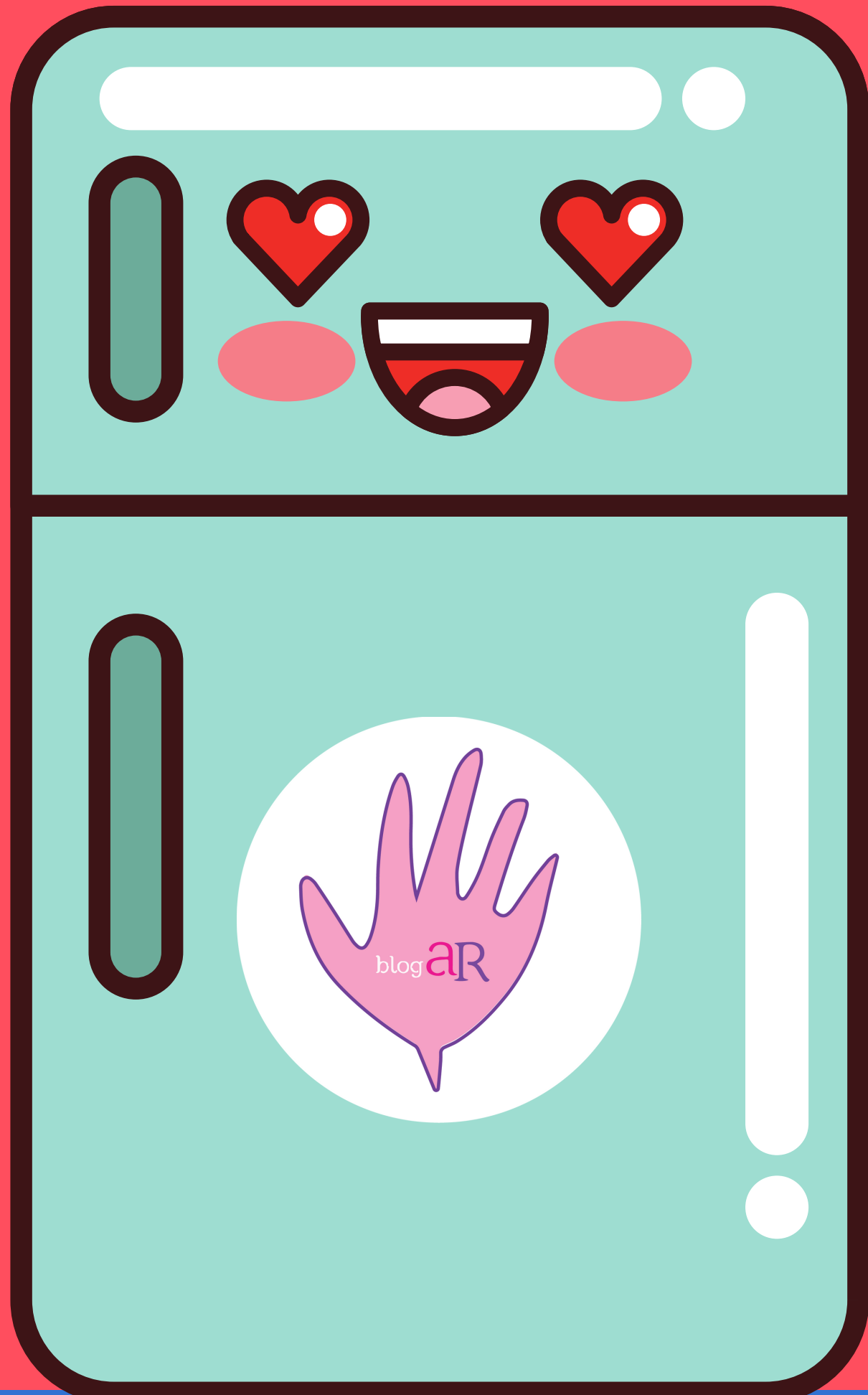


**Tudo que um paciente  
precisa saber sobre os  
cuidados com**

# **Medicamento Biológico**

**Passe para  
o lado** 



# Como ter acesso ao biológico

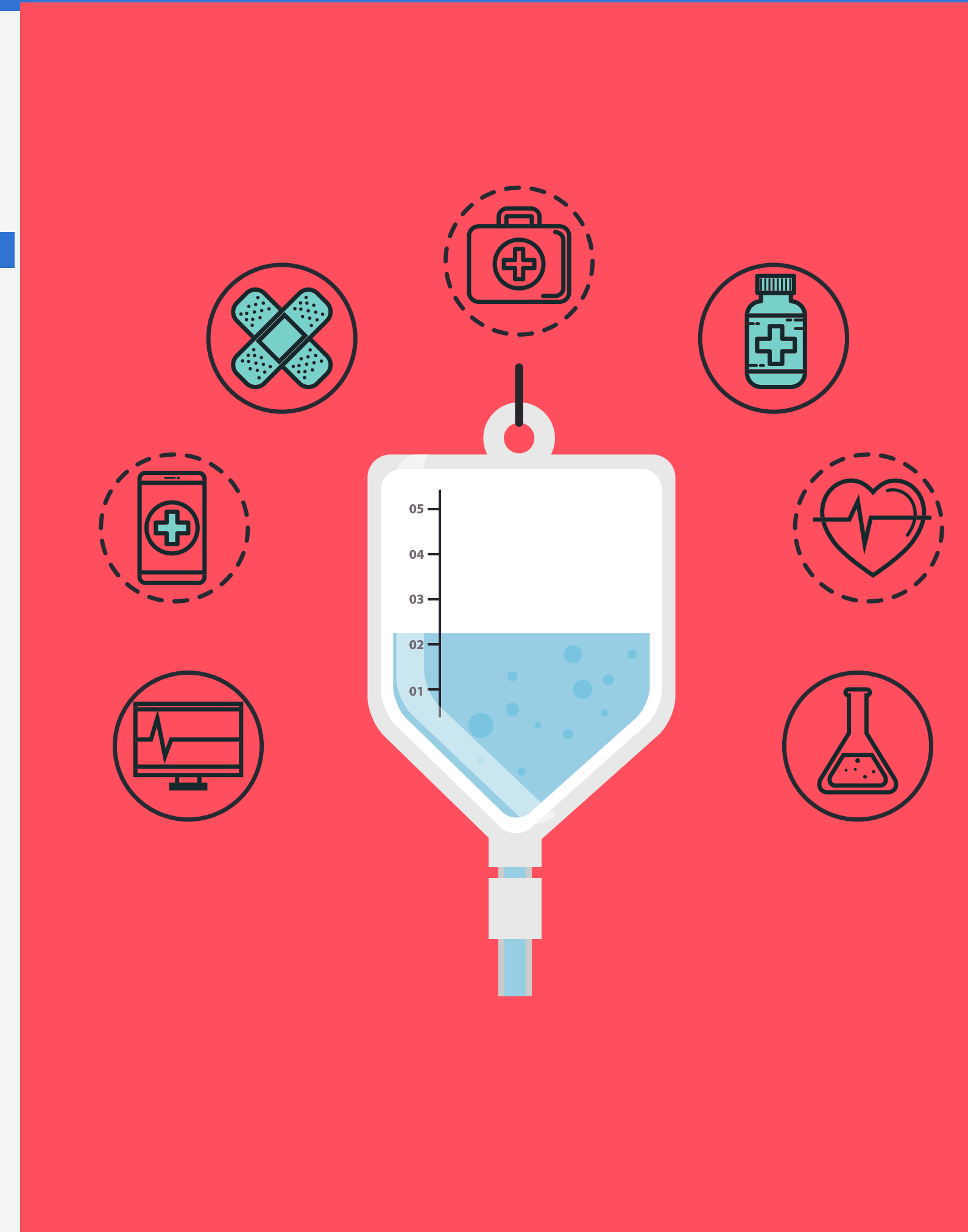


- Deve ser prescrito pelo médico e com preenchimento de todos os formulários oficiais, que incluem:
- Preencher critérios de indicações clínicas (do PCDT do Ministério da Saúde);
- LME (laudo de medicamentos especializado) preenchida e com número do CNS (Cartão Nacional do SUS) e também CPF Ou CNeS do Médico prescritor;
- Receita em duas vias com validade para 3 meses;
- Exames conforme critérios da (do PCDT do Ministério da Saúde);
- Renovação do processo da LME, exames a cada 3 meses para garantir a segurança do uso dos medicamentos de alto custo.

# Medicamentos Biológicos

## São termolábeis

- Os medicamentos biológicos são sensíveis, não suportam alterações de temperatura e precisam de refrigeração para não perder suas propriedades;
- O medicamento deve ser transportado em uma bolsa térmica com gelo químico;
- O ideal é que o medicamento fique armazenado na clinica de infusão.



# Cuidados na Farmácia



Seja cuidadoso ao conferir:



Nomenclatura:

Nome do princípio ativo;

Nome da marca.



Validade



Número de lote



Quantidade entregue



## Confira os 5 certos



Medicamento certo



Dose Certa (mg )



Quantidade



Via de administração



Período de fornecimento

# Exija o recibo de entrega



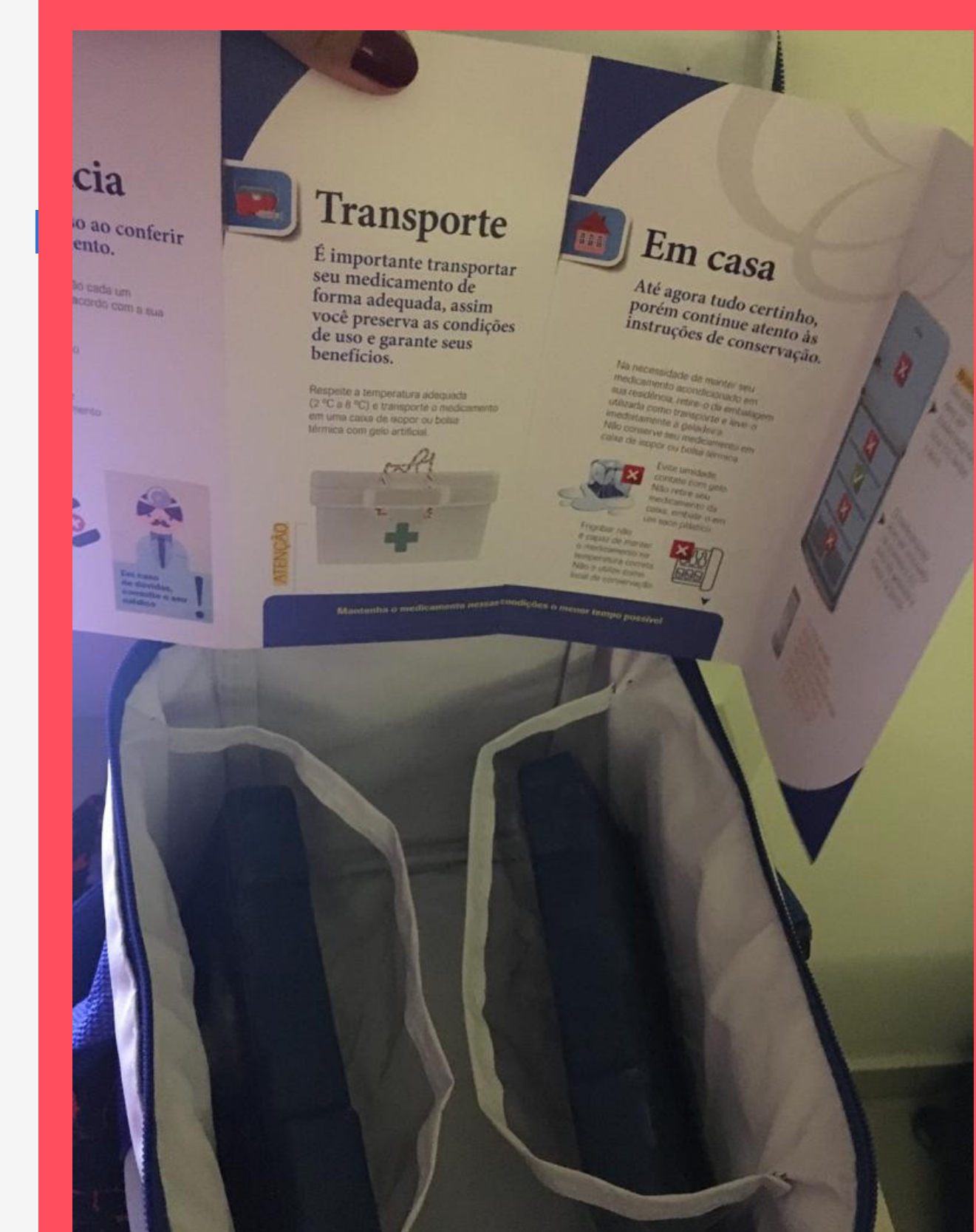
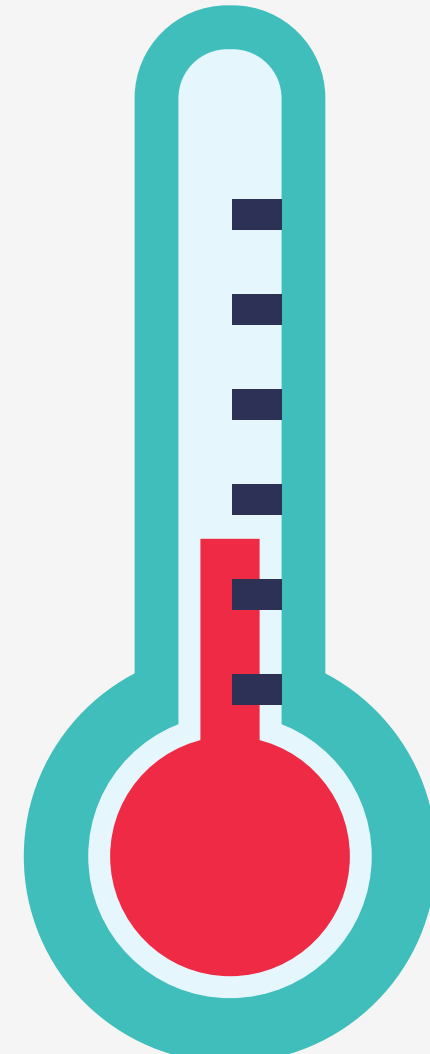
**Documento que  
prova todas as  
informações  
sobre os  
medicamentos  
entregas.**

- **Fabricante**
- **Lote**
- **Registro**
- **Validade**

# Transporte

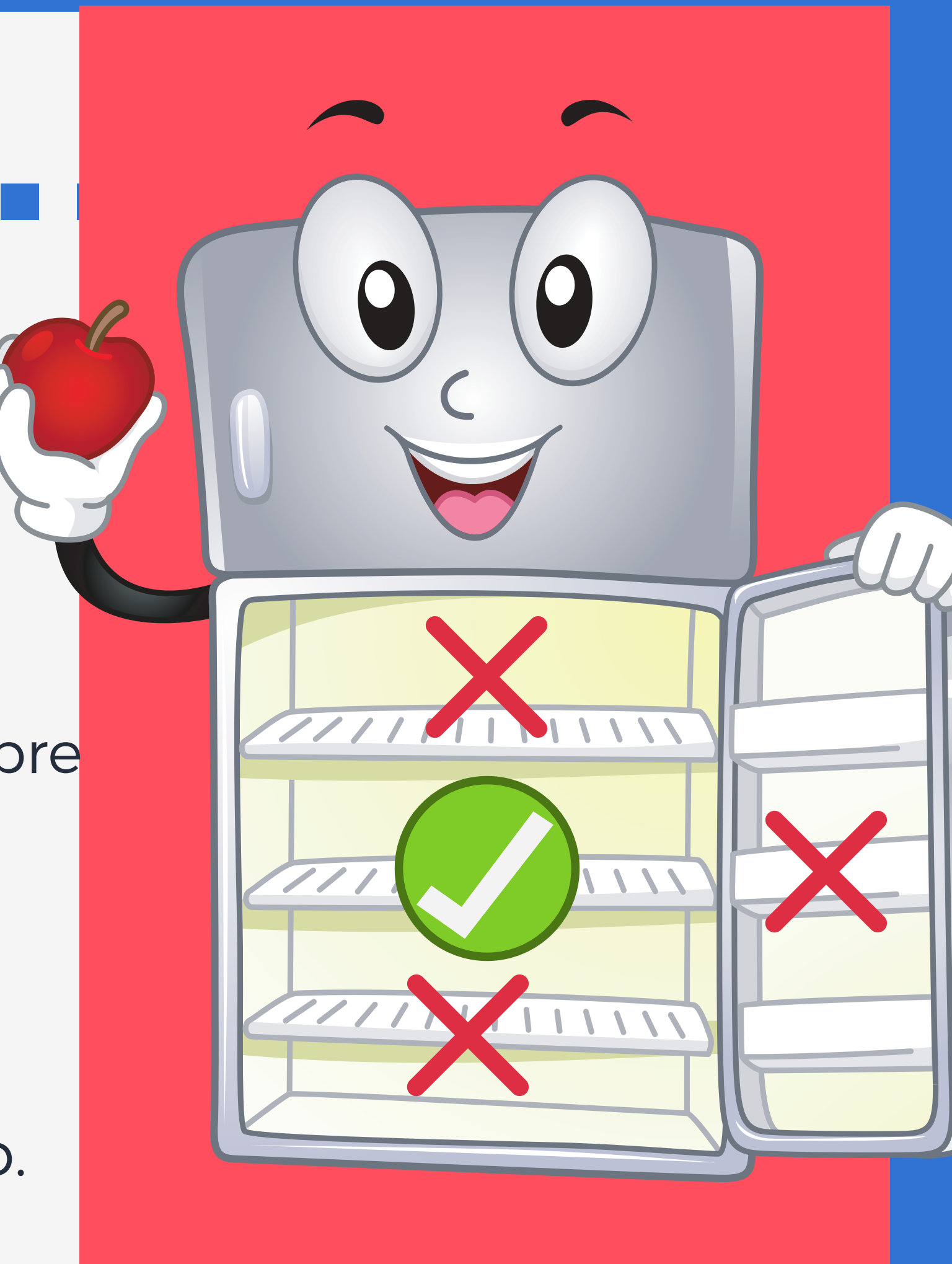


- O medicamento deve ser transportado em bolsa térmica, com gelo químico (gelox);
- A temperatura adequada para transporte deve ser entre 2°C à 8°C. E o medicamento deve estar protegido da umidade do gelo químico;
  - Os programas de apoio ao paciente, fornecem bolsa térmica e gelo químico.



# Guardando na Geladeira de Casa

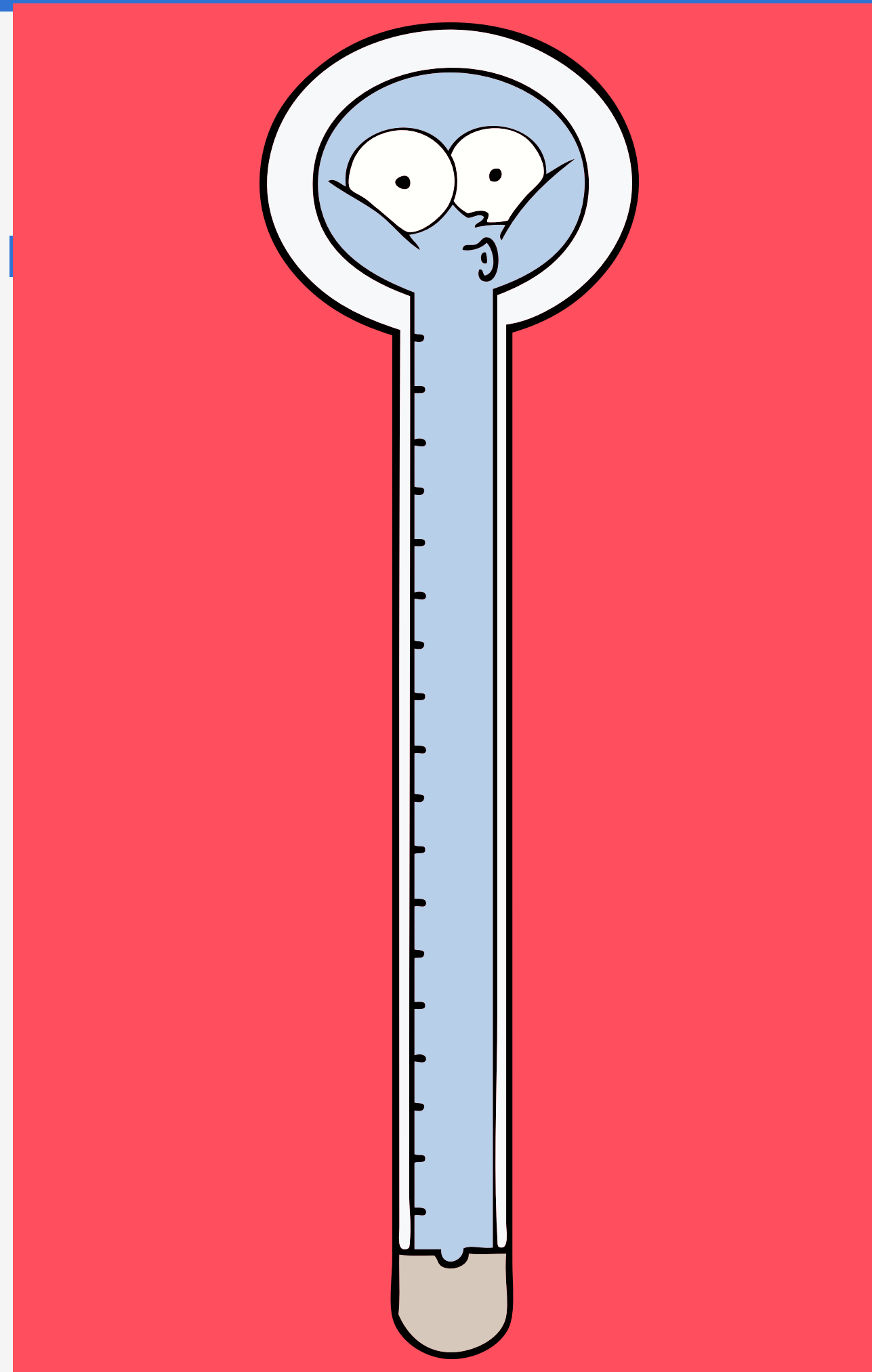
- O medicamento deve ser armazenado na prateleira do meio, longe de outros alimentos protegido por uma embalagem de plástico.
- O gelo químico (gelox) deve ser mantido sempre no congelador.
- O medicamento biológico deve ser armazenado apenas na prateleira do meio.



# E quando faltar energia elétrica?



- 1. Pegue o gelo químico no congelador:
- 2. Coloque dentro da bolsa, de 2 a 3 barras de gelo químico:
- 3. Coloque o medicamento protegida por uma embalagem de plástico dentro da bolsa com gelo químico.
  - Nunca guarde o medicamento no congelador
  - Mantenha o Gelo Químico sempre no congelador.



**E se ocorrer efeitos colaterais?**



**O paciente deve:**

- **Comunicar o médico;**
- **Comunicar o fabricante;**
- **Comunicar à ANVISA.**



**ANVISA**

**Como Notificar?**

**Farmacovigilância**

- [www.anvisa.gov.br](http://www.anvisa.gov.br)
- Serviço de apoio ao cidadão: 0800 642 9782.





# **Todo paciente usuário de medicamentos biológicos, deve se cadastrar no Programa de Apoio**

**Abatacepte**

• 0800-777-1533

**Adalimumabe**

• 0800-703-0127

**Belimumabe**

• 0800-761-7015

**Certolizumabe**

• 0800-771-2550

**Etanercepte**

• 0800-726-7272

**Golimumabe**

• 0800-779-2030

**Infliximabe**  
**Remicade**

• 0800-774-4300

**Secuquiumabe**

• 0800-776-6300

**Rituximabe**

• 0800-770-0890

**Tocilizumabe**

• 0800-770-0890

**Infliximabe**  
**Remsima**

• 0800-726-7272

