



# SINAIS VITAIS



# CONCEITO

- 1 - Pressão arterial
- 2 - Pulso
- 3 - Temperatura corpórea
- 4 - Respiração



# PRESSÃO ARTERIAL



- Fatores que interferem no nível da pressão arterial
  - Débito cardíaco
  - Resistência vascular periférica
  - Volume de sangue circulante
  - Viscosidade
  - Elasticidade das paredes dos vasos

- Material

- Estetoscópio
- Esfigmomanômetro
- Bandeja
- Álcool
- Algodão



- Métodos



## IMPORTANTE

- Pressão sistólica
- Pressão diastólica
- Hipertensão
- Hipotensão
- Pressão convergente
- Pressão divergente



# TEMPERATURA

- Material
- Método
- Importante
  - Intermitente
  - Remitente
  - Recorrente
  - Constante



- Valores referenciais

- Afebril: 36°C a 37°C
- Estado febril: 37,5°C a 37,8°C
- Febre: 38°C a 38,9°C
- Pirexia: 39°C a 40°C
- Hiperpirexia: acima de 40°C
- Hipotermia: temperatura abaixo de 35°C
- Hipertermia: 38°C a 40°C



# PULSO

- Características
  - Frequência
  - Ritmo
  - Volume
  - Simetria
- Método





# PULSO

- Método



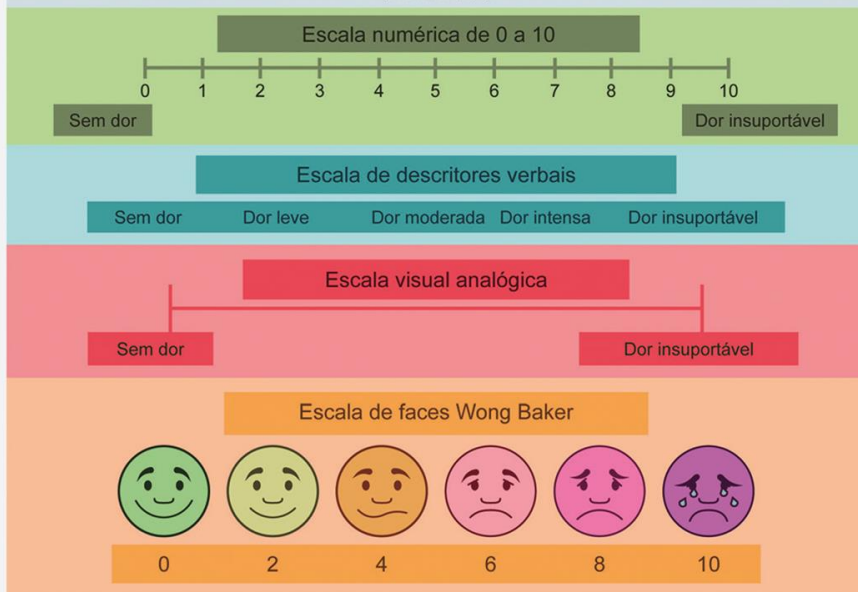
# MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS

- Peso, altura e circunferência abdominal
  - Material
  - Método
- Circunferência abdominal
  - Método



# DOR

## ESCALAS NUMÉRICAS E VISUAIS ANALÓGICAS DA INTENSIDADE DA DOR (referências 4, 5, 6)



# CLASSIFICAÇÃO DA DOR

- Dor aguda
- Dor crônica
- Dor idiopática
- Dor nociceptiva
- Dor neuropática
- Alodínia
- Hiperálgia





# SINAIS VITAIS

