

Bibliografia Trattato di cure infermieristiche Volume I
Capitolo 7 «*Misurare i parametri vitali*»

- ✓ **Polso arterioso;** da pag 180 a pag 184 (no polso apicale)
- ✓ **Pressione arteriosa** da pag 184 a 190 **Parametri di riferimento pressione arteriosa**
Linee guida 2017 Paul K. Whelton et al. , 2017 Linee guida ACC / AHA / AAPA 2017 / ABC / ACPM / AGS / APhA / Linee guida ASH / ASPC / NMA / PCNA per la prevenzione, rilevazione, valutazione e gestione della pressione alta del sangue negli adulti. Joseph T. Flynn et al. , 2017, Linee guida per la pratica clinica per lo screening e la gestione della pressione sanguigna alta in bambini e adolescenti (età 13 anni in su)
- ✓ **Temperatura corporea** da pag 193 a 200
- ✓ **Frequenza respiratoria** da pag 200 a 201 (no misurazione saturazione ossigeno)
- ✓ **Ceck list** docente «Misurazione parametri vitali »

Bibliografia Trattato di cure infermieristiche Volume I
Capitolo 23 «*Temperatura corporea e gestione delle alterazioni*»

- ✓ *Elementi propedeutici di fisiologia della termoregolazione da pag 810 a pag 811*
- ✓ *Alterazioni della temperatura corporea Febbre da pag 812 a pag 814*
- ✓ *Gestione assistenziale della persona con alterazione della temperatura corporea da pag 816 a pag 819 (escluso gestione assistenziale dell'ipertemia e ipotermia)*
- ✓ **Tipologie di febbre** Pontieri G.M., *Patologia generale e fisiopatologia generale*. Piccin 2012 + Slide tabella di riferimento docente)

***Seconda del valore della febbre
questa può essere classificata in vari modi
(misurazione ascellare)***

Classificazione	Valore in °C
febbricola	Da 37,1°C a 38°C
febbre moderata/media	38,1°C – 39°C
febbre elevata/alta	39,1°C – 40,1°C
iperpiressia	da 40,1°C raggiunge e supera i 41,5°C