**Cartella clinica infermieristica:**

**anamnesi:**

-dati anagrafici:

**Anamnesi remota**:

* Malattie infettive (infanzia)
* Interventi chirurgici pregressi
* Traumi ossei pregressi
* Patologie le cui manifestazioni potrebbero essere responsabili della sintomatologia attuale

**Anamnesi familiare**:

-fattori di rischio genetici:

-fattori di rischio ambientali

-predisposizioni familiari

-stile di vita

-dati sociali

-tipi di terapia assunta in precedenza

Parametri vitali:

**Rilevazione della temperatura corporea** (35.5 -37.00 C°)

-soglia di iperemia ( 37.2)

-soglia di ipoterimia ( >35.5 C°)

**Frequenza respiratoria** (atti respiratori che il pz. esegue in 1 min)

-14/20 atti respiratori al minuto per neonati

-20/40 atti respiratori al minuto per bambini

-30/80 atti respiratori al minuto nei neonati

-> respiro fisiologico : EUPNEA

->atti respiratori al di sotto della soglia fisiologica BRADIPNEA

->atti respiratori al di sopra della soglia fisiologica TACHIPNEA

**Saturazione dell’emoglobina** (quantità di ossigeno presente nel tessuto sanguigno)

Saturazione > 95% in condizioni normali. 🡪 (valori auspicabili) : 97-98%

* Malattie polmonari: 80%
* > 80% valore ipossico molto grave

**Frequenza cardiaca:**

valori normali: 60-80 battiti per minuto

* 60 battiti per minuto: bradicardia (fisiologica negli sportivi ma patologica in altri casi)
* >100 bpm : tachicardia (sforzo eccessivo del cuore, cardiopatia che deve essere indagata)

Pressione arteriosa: (segnala la forza esercitata dal sangue contro le pareti delle arterie)

Valori normali: (80-120 mmHG)

Ipertensione: se > 140/90 mmHG

Altro segnale importante per scongiurare malattie croniche ed e complicazioni:

*peso corporeo;*

*altezza;*

*indice di massa corporea*

***calcolo BMI***

*valori normopeso: 18,5- 24,99*

*sottopeso: 16,00- 18,49*

*grave magrezza < 16,00*

*sovrappeso: 25,oo-29,99*

*obeso classe 1: 30,00 – 34,99*

***integrità della cute***

*se presente una lesione , necessario raccogliere dati su:*

*-localizzazione*

*-durata della comparsa*

*-modalità di diffusione*

*-trattamenti già eseguiti*

***eventuali allergie:***

***eventuali infezioni (batteriche, virali, funginee) :***

***TRAUMI (ferite accidentali, chriurgiche) :***

***-ferita chirurgica PULITA***

*-ferita chriurgica CONTAMINATA (aperta, tramatica, alterazioni dell’aspesi) :*

*-ferita chriurgica INFETTA (sito dell’infezione con presenza di germi, segni* ***di infezione)***

***tempo di guarigione:***

*-FERITA ACUTA (guarigione entro 6 mesi )*

*-FERITA CRONICA ( ferita che continua a riaprsi)*

* ***Profondità del trauma :***
* *Ferita aperta:*
* *Ferita chiusa:*

***tipologia di agente causante:***

***-abrasione:***

***-lacerazione:***

***-contusione:***