Meno: Školský rok:

Skupina: ZL Dátum:

Protokol

**Téma :Monitorovanie základných životných funkcii**

**Princíp:**(uvedený v návode)

**Prístroje:** prenosný viacparametrový pacientsky monitor, NIBP manžeta so vzduchovou hadičkou, bipolárne elektródové zvody, SpO2 snímač, kožná teplotná sonda

**Úloha .** Zmerajte srdcovú frekvenciu, tlak krvi, systémovú arteriálnu saturáciu hemoglobínu kyslíkom (SpO2), dychovú frekvenciu, teplotu pokožky pacienta a zaznamenajte trend udalosti týchto parametrov počas danej doby. Zakreslite záznam EKG a PLETH krivky

**Postup:**(uvedený v návode)

**Tabuľka :** Hodnoty srdcovej frekvencie (HR), dychovej frekvencie (RR), teploty (TEMP), saturácie kyslíka (SpO2), neinvazívneho tlaku krvi (NIBP) v danom čase

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ČAS**  **[H:M:S]** | **HR [BPM]** | **RR [RPM]** | **TEMP [°C]** | **SpO2 [%]** | **NIBP [S/M/D]**  **[mmHg]** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Grafy:**Trend udalosti srdcovej frekvencie (HR), dychovej frekvencie (RR), teploty (TEMP), saturácie kyslíka (SpO2), neinvazívneho tlaku krvi (NIBP)

**Záznam:** Priebeh EKG, PLETH a RESP kriviek

**Záver:**