

Efektifitas penggunaan Warmed IV Line dan selimut terhadap perubahan suhu pada pasien hipotermia post operasi = Effectiveness of the use of warmed IV line and blankets on variance temperature in post operation hypothermia patients

I Made Suindrayasa, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20455003&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Hipotermia adalah keadaan suhu inti tubuh dibawah 36 C. Kejadian Hipotermia sering muncul pada pasien post operasi. Hipotermia post operasi yang berkepanjangan dapat menyebabkan kegagalan jantung dan sistem pernapasan, dan bahkan kematian. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa efektifitas penggunaan warmed IV line dan selimut terhadap peningkatan suhu pada pasien hipotermia post operasi. Penelitian ini merupakan deskriptif analitik dengan metode quasi experiment yang melibatkan 34 responden. Hasil penelitian ini menunjukkan ada efektifitas penggunaan warmed IV line dan selimut terhadap peningkatan suhu pada pasien hipotermia post operasi p-value = 0,011 . Hasil penelitian ini akan menjadi salah satu rekomendasi intervensi dalam upaya peningkatan suhu pasien hipotermia post operasi.

ABSTRACT

Hypothermia is a condition where the body's core temperature is below 36 oC. Hypothermia often appears in post operation patients. Prolonged post operation hypothermia can lead to heart failure and respiratory system, and even death. The purpose of this research is to analyze the effectiveness of the use of warmed IV line and blankets on increase temperature in post operation hypothermia patients. This research is an analytical descriptive with quasi experiment method that involved 34 respondents. The results of this research indicated if there was effectiveness of the use of warmed IV line and blankets on increase temperature in post operation hypothermia patients p value 0,011 . The results of this research will be one of the recommendations of intervention in an effort to increase the temperature of post operation hypothermia patients.