

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Pemberian teknik *scalp block* pada pasien intraserebral hematoma pada diagnosa RK peningkatan tekanan intrakranial didapatkan hasil masalah RK peningkatan tekanan intrakranial teratasi ditandai dengan TTV dalam batas normal.

1. Pengkajian kedua pasien ditemukan pada Ny. S datang ke IGD dengan keadaan gelisah, mengalami penurunan kesadaran dan terdengar suara snoring. Pada pasien kedua Tn. A datang ke IGD dengan keadaan gelisah, mengalami penurunan kesadaran dan terdengar suara snoring.
2. Diagnosa keperawatan anestesi yang ditegakan berdasarkan hasil pengkajian pada kedua pasien yaitu saat pre operasi kegawatan jalan nafas, pada saat intra anestesi RK peningkatan tekanan intrakranial serta pada saat post operasi risiko jatuh.
3. Perencanaan keperawatan anestesi RK peningkatan tekanan intrakranial di intra anestesi dengan menerapkan *scalp block* untuk menjaga hemodinamik tetap stabil.
4. Implementasi yang diberikan kepada Ny. S dan Tn. A adalah penerapan teknik *scalp block* setelah dilakukan intubasi ETT untuk menjaga hemodinamik tetap stabil sehingga tidak terjadi peningkatan tekanan intrakranial.

5. Hasil evaluasi diperoleh dari penerapan teknik *scalp block* pada kedua pasien yaitu saat operasi berlangsung hemodinamik pasien stabil sehingga peningkatan tekanan intrakranial tidak terjadi serta pasien dalam kondisi pengaruh obat-obatan anestesi.
6. Pemberian teknik *scalp block* pada pasien intraserebral hematom yang dilakukan tindakan kraniotomi dapat mencegah terjadinya peningkatan tekanan intrakranial saat operasi berlangsung.
7. Pemberian teknik *scalp block* pada kedua pasien intra operasi kraniotomi berhasil untuk mengontrol hemodinamik pasien tetap stabil.

B. Saran

1. Bagi Penata Anestesi

Penata anestesi dapat melakukan monitoring hemodinamik pada pasien *intraserebral hematoma* untuk mencegah peningkatan intrakranial.

2. Bagi pendidikan profesi keperawatan anestesiologi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Agar laporan ini dapat di jadikan sebagai bahan refrensi dalam pemberian teknik *scalp block* terhadap masalah RK Peningkatan tekanan intrakranial pada pasien *intraserebral hematoma*.