

DELIK HUKUM

Tingkatkan Kompetensi Perawat, Rumkit Bhayangkara Gelar Pelatihan Refresh Penggunaan Ventilator

Indra Gunawan - PALANGKARAYA.DELIKHUKUM.ID

Mar 29, 2023 - 17:24



PALANGKA RAYA - Dalam rangka meningkatkan mutu pelayanan dan penanganan pasien, Rumah Sakit (Rumkit) Bhayangkara Tingkat III Palangka Raya Polda Kalteng mengadakan kegiatan me-review, meng-update dan meng-upgrade skill dan knowledge sumber daya manusia (SDM) Keperawatan melalui berbagai bentuk pelatihan.

Salah satunya bentuk pelatihan yang diselenggarakan oleh Bidang Urusan Pendidikan dan Penelitian (Urdiklit) Rumkit Bhayangkara Palangka Raya yang di laksanakan bertempat di Aula Gawi Hapakat Rumkit Bhayangkara setempat, Rabu (29/3/23) pagi.



Pelatihan kali ini disampaikan oleh narasumber eksternal Dokter Spesialis Anestesi yakni dr. Anna Erlina Oetarman, Sp. An., dengan tema Perawatan Pasien Dengan Ventilator bagi Tenaga Keperawatan khususnya di ruang Intensive Care Unit (ICU).

Kepala Rumah Sakit (Karumkit) Bhayangkara Tingkat III Palangka Raya Kompol dr. Anton Sudarto melalui Kepala Bidang Urusan Pendidikan dan Penelitian (Urdiklit) Penda Rusmawarti, S.Sos., menyampaikan dengan adanya pelatihan tersebut dapat memahami dan mengaplikasikan High Flow Nasal Cannula (HFNC) dan Ventilator serta dapat memberikan penanganan dan perawatan yang komprehensif dalam berbagai kasus pasien kritis di Rumah Sakit.

“Peningkatan kompetensi tenaga keperawatan dalam penanganan kasus kritis sangat diperlukan, salah satunya dalam mengaplikasikan alat-alat medis seperti ventilator. Diharapkan setelah mengikuti pelatihan ini peserta lebih meningkatkan kemampuannya dalam mengelola pasien yang dirawat dengan baik dan benar sesuai dengan standar mutu pelayanan ICU”, ucap Rusma.

Sementara itu, dr. Anna Erlina Oetarman, Sp. An., mengatakan tujuan mengrefresh kembali pengetahuan tentang dilemma etik pasien dengan ventilator, melakukan pemasangan, kalibrasi dan perawatan sirkuit ventilasi mekanik, melakukan monitoring ketat (closed monitoring) kondisi vital pasien dengan ventilasi mekanik, melakukan mode dan setting dasar ventilasi mekanik, melakukan penyapihan (weaning) ventilasi mekanik, mengetahui obat - obatan pada pasien ventilasi mekanik dan melakukan asuhan keperawatan pada pasien terpasang VM.(*)