|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Image result for logo umkt** | **PEMERIKSAAN KESADARAN DENGAN GLASGLOW SCALE COMA (GCS)** | | | | |
|  | | |  |  |
| Prosedur Laboratorium  Keperawatan Gawat Darurat |  | |  | | |
| Pengertian | | Pemeriksaan kesadaran yang dilakukan dengan memberikan penilaian pada mata, verbal dan motorik. | | | |
| Tujuan | | Mengetahui tingkat kesadaran pasien secara kuantitatif | | | |
| Luas Lingkup Prosedur dan Penggunaannya | | 1. Tindakan ini dilakukan pada pasien yang diindikasikan mengalami penurunan kesadaran 2. Prosedur ini dilakukan oleh mahasiswa pada saat praktik di laboratorium maupun klinik. | | | |
| Prosedur | | 1. Persiapan Alat 2. Masker 3. Handscoon 4. Emergensi troli 5. Bed rail 6. Persiapan Pasien    1. Memberikan salam kepada pasien, siapa nama pasien dan memperkenalkan diri.    2. Menjelaskan kepada keluarga tujuan dan prosedur yang akan dilakukan 7. Pelaksanaan 8. Cuci tangan 9. Perawat menggunakan masker dan handscoon 10. Membaca ’*Bismillahirrahmanirrahim*’ dan Siapkan klien 11. Menidurkan dan mengatur posisi pasien sesuai kondisi, di atas emergensi troli 12. Pasang bed rail untuk menghindari cidera 13. Menilai kesadaran pasien dengan cara :  |  |  | | --- | --- | | Mata :   1. Tidak ada respon 2. Rangsang nyeri 3. Rangsang suara 4. Spontan | 1  2  3  4 | | Verbal:   1. Tidak ada respon 2. Mengeluarkan suara yang tidak jelas 3. Mengeluarkan kata-kata 4. Bingung 5. Orientasi baik | 1  2  3  4  5 | | Motorik:   1. Tidak berespon 2. Ekstensi 3. Fleksi abnormal 4. Normal fleksi 5. Dapat melokalisir 6. Mengikuti sesuai perintah | 1  2  3  4  5  6 |  1. Perawat melanjutkan tindakan yang lainnya dan/atau dilanjutkan oleh perwat lainnya. 2. Melepas handscon 3. Perawat cuci tangan 4. Menuliskan hasil penilaian GCS . | | | |
| Referensi | | Brain trauma fondation, american association of neurological of surgeon, congress of neurological of surgeon, neurotrauma dan critical care. 2007. *Guidelines for the management of severe traumatic brain injury 3rd edition*. Journal of neurotrauma.  Emergency Nurses Association. 2010. Sheehy’s Emergency Nursing: principles and practice, sixth edition. Mosby Elsevier.  Ontario Neurotrauma Foundation. 2012. *Guidelines for Mild Traumatic Brain Injury and Persistent Symptoms*. Foundation ontarienne de neurotraumatologie  Teasdale G, Maas A, Lecky F, Manley G, Stochetti E, Murray G. 2014. The glasgow coma scale at 40 years:standing of test the time. The lancet neurology. 13;844-845. | | | |