

ASUHAN KEBIDANAN NEONATUS PADA BAYI NY.A UMUR 15 HARI DENGAN DIAPER RASH DI PUSKESMAS KARANGDADAP KABUPATEN PEKALONGAN

Fatimah¹⁾, Agustin Rahmawati²⁾, Fitriani Nur Damayanti³⁾

¹²³⁾ Program Studi Diploma III Kebidanan Fakultas Ilmu Keperawatan dan
Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang
Email : bidan@unimus.ac.id

ABSTRAK

Latar belakang: Bayi baru lahir membutuhkan perawatan dalam mendukung proses adaptasi pasca kelahiran. Hal tersebut dikarenakan kematian pada masa neonatal mempunyai konstribusi besar terhadap AKB. Diperkirakan 75% dari kematian ini terjadi pada masa 0-7 hari setelah bayi lahir, dan 28% kematian pada masa 0-28 hari. Capaian penanganan masalah pada neonatal di Jawa Tengah tercatat 84,56% dan di Kabupaten Pekalongan mencapai 86,41%. Sedangkan komplikasi pada neonatus di Puskesmas Karangdadap sebesar 28,6 %.

Neonatus lahir normal sering lahir dengan masalah yang lazim terjadi pada bayi baru lahir. Beberapa masalah tersebut perlu mendapat penatalaksanaan dengan tepat agar tidak memperparah kondisi bayi. Salah satu masalah yang lazim terjadi pada neonatus adalah terjadinya ruam popok. Penelitian di Inggris menemukan 25% dari 12.000 bayi mengalami ruam popok pada usia empat minggu. Di Indonesia terdapat 7-35% dari populasi bayi pernah mengalami ruam popok (Lestari, 2013; Aisyah, 2015). Asuhan kebidanan diberikan pada bayi Ny.A umur 15 hari dengan ruam popok selama sembilan hari. Bayi Ny.A dapat sembuh pada hari ketujuh perawatan. Pada kasus ruam popok bayi harus dijaga kebersihan dan sering mengganti popok setelah bayi BAK dan BAB.

Kata Kunci : Neonatus, *Diaper Rash*

Referensi : 42, 2000-2017

NEONATUS MIDWIFERY CARE TO THE BABY OF MRS.A AGE OF 15 DAY WITH DIAPER RASH AT PUSKESMAS KARANGDADAP KABUPATEN PEKALONGAN

Fatimah ¹⁾, Agustin Rahmawati ²⁾..Fitriani Nur Damayanti ³⁾
¹²³⁾ D III Midwifery Program Study Health And Nursing Faculty
Universitas Muhammadiyah Semarang
Email : bidan@unimus.ac.id

ABSTRACT

Background: Newborns need care in the process of postpartum adaptation. This is caused the death in the neonatal period has a substansial contribution to the IMR. Approximately 75% of the death occur from 0-7 days after birth, and 28% of deaths from 0-28 days. The achievement of handling the neonatal problem in Central Java recorded 84.56% and in Pekalongan District it reached 86.41%. The neonatal complications in Karangdadap Health Center were 28.6%.

Normal birth neonates are often born with problems that are common in newborns. Some of the problems need to be managed properly so that is not aggravate the baby's condition. The one common problem in neonates is diaper rash. The research in the United Kingdom found that 25% of 12,000 babies have diaper rash at the age of four weeks. In Indonesia there are 7-35% of the baby population having experienced diaper rash (Lestari, 2013; Aisyah, 2015). Midwifery care was given to the baby Mrs.A age of 15 days with diaper rash for nine days. The baby got recovery on the seventh day of the treatment. In the cases of diaper rash the baby's ass have to be clean constantly and often change the diapers after the baby urination and defecate.

Keyword : Neonatus, Diaper Rash

Literature : 42, 2000-2017