|  |  |
| --- | --- |
| TÍTULO: Preparo das Fórmulas no Lactário | VERSÃO: 00 |
| **Elaborador:** Enfº.Rafaela Cristina de Souza | Dt elaboração: 26/01/2024 |
| **Aprovação da Gerência:** Enfº.Glauciléia de Souza Arbach | Dt aprov. Gerência: 30/01/2024 |
| **Revisor:** Enfª. André Luiz Baptista Reis | Dt revisão: 29/01/2024 |
|  | |
| 1. DEFINIÇÃO | |
| Realizar o preparo das fórmulas solicitadas pelos neonatologistas e pediatras para serem distribuídas na UTI neonatal, Maternidade e Centro Obstétrico, conforme o mapa de dieta e prescrição médica. | |
| 2. OBJETIVO | |
| Atender as necessidades nutricionais dos recém-nascidos no bloco Materno Infantil. | |
| 3. INDICAÇÃO E CONTRAINDICAÇÃO | |
| **Indicação:** Para todos os recém-nascidos que tenha necessidade de um suporte nutricional.  **Contraindicação:** Não se aplica. | |
| 4. EXECUTANTE | |
| Enfermeiros, nutricionista, técnicos de enfermagem e lactarista. | |
| **5. ORIENTAÇÃO PRÉ-PROCEDIMENTO** | |
| * Verificar na passagem do plantão as fórmulas preparadas na geladeira específica dos horários de 09:00h e de 12:00h conforme solicitação no mapa de dieta do dia anterior; * Verificar no setor as latas de fórmulas disponíveis; * Separar o impresso do mapa de dieta; * Sinalizar no mapa de dieta a quantidade de Leite Humano Pasteurizado (LHP) disponível; * Entregar o Mapa de dieta até as 08:00h na UTI Neonatal para preenchimento do profissional médico. | |
| **6. DESCRIÇÃO DE MATERIAL** | |
| * EPIs – Equipamento de Proteção Individual (gorro, máscara, luvas de procedimento e óculos de proteção); * Mapa de dieta; * Caneta; * Banho Maria; * Frasco Coletor; * Frascos de vidro esterilizados; * Seringas 05, 10 ou 20ml; * Seringa 01ml; * Água destilada; * Transfixador; * Escova descartável com clorexidina degermante a 2%; * Luva Estéril; * Caixa isotérmica; * Capote; * Campo; * Perfex® | |
| **7. DESCRIÇÃO DETALHADA DAS ATIVIDADES** | |
| * Buscar o mapa de dieta na UTI neonatal no horário entre 10:00 e 11:00horas, sinalizando no mapa de entrega de dieta; * Verificar no mapa de dieta a quantidade de recém-nascidos que estão em uso de fórmula; * Realizar o quantitativo de fórmula a ser utilizada nas primeiras 12 horas, separando entre fórmula 1, fórmula pré, pregomin e fórmula Ar. * Verificar as condições do invólucro dos materiais estéreis; * Dispor o mapa de dieta no local destinado para o preparo; * Paramentar com os EPIs; * Realizar a higienização da parede da bancada e bancada, passando o perfex ® com água + clorexidina degermante no sentido de cima para baixo; * Retirar com outro perfex ® a solução usada seguindo o mesmo sentindo; * Continuar a higienização passando perfex® com álcool 70% no mesmo sentido; * Abrir a embalagem externa com campo cirúrgico e capote estéril a ser utilizado; * Posicionar o campo cirúrgico na bancada; * Expor os materiais estéreis que serão utilizados no campo cirúrgico aberto; (seringa, luva estéril, frasco coletor e quantitativo de frascos de vidros grandes para homogeneização das fórmulas prescritas); * Higienizar o frasco de água destilada com gases embebida em álcool; * Colocar as latas de fórmula a ser utilizadas próximo ao campo cirúrgico deixando-as abertas; * Realizar a escovação cirúrgica das mãos; * Realizar a continuação da paramentação com os materiais dispostos na bancada; * Utilizar o transfixador no frasco de água destilada para o preparo das fórmulas; * Colocar em cada frasco a quantidade de ml que será utilizado para o preparo total de cada uma das fórmulas; * Colocar a medida conforme solicitação médica ou orientação do fabricante; * Retirar 1ml de cada frasco para análise microbiológica; * Separar a quantidade de fórmula prescrito para cada recém-nascido no frasco coletor conforme o mapa de dieta; * Retirar a luva e o capote para realizar a Identificação dos frascos com: nome do recém-nascido, tipo de dieta, data, horário e volume em (ml); * Identificar as amostras com o nome doadora, data da ordenha, data da pasteurização e data do preparo; * Realizar o acondicionamento dos frascos coletor no refrigerador específico. | |
| **8. PONTOS CRÍTICOS/RISCOS** | |
| **Pontos Críticos**:   * Contaminação do material durante a realização do processo; * **Risco:** * Queda do frasco durante o processo. * Contaminação do profissional com o material biológico. | |
| **9. CUIDADOS PÓS-PROCEDIMENTO** | |
| Fechar e guardar as latas de fórmula no armário. | |
| **10. RESULTADOS ESPERADOS** | |
| Preparar as dietas conforme o mapa de dieta e prescrição médica atendendo as necessidades nutricionais dos recém-nascidos. | |
| **11. REGISTROS** | |
| Registrar na planilha própria a quantidade de dietas entregue por horário na UTI Neonatal. | |
| 12. REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA | |
| * Norma Técnica BLH-IFF/NT 35.21: Tempo de Pré-aquecimento do Leite Humano Ordenhado na Pasteurização. * Normas Técnicas BLH-IFF/NT 31.21: Embalagem para Leite Humano Ordenhado Pasteurizado. * Normas Técnicas BLH-IFF/NT 32.21 Acondicionamento do Leite Humano Ordenhado Cru. | |
| **13. ANEXO** | |
| Anexo 1: Mapa de Dieta | |
| Anexo 2: Formulário de entrega de dieta na UTI Neonatal | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Responsável pela elaboração e aprovação** | **Assinatura** |
| **Elaborador:** Enfº.Rafaela Cristina de Souza |  |
| **Revisor: E**nfº. André Luiz Baptista Reis |  |
| **Aprovação:** Glauciléia de Souza Arbach |  |