|  |  |
| --- | --- |
| TÍTULO: Preparo do LHP para ser distribuído no bloco Materno Infantil | VERSÃO: 00 |
| **Elaborador:** Enfº.Rafaela Cristina de Souza | Dt elaboração: 25/01/2024 |
| **Aprovação da Gerência:** Enfº.Glauciléia de Souza Arbach | Dt aprov. Gerência: 27/01/2024 |
| **Revisor:** Enfª. André Luiz Baptista Reis | Dt revisão: 26/01/2024 |
|  |
| 1. DEFINIÇÃO |
| Realizar o preparo das dietas 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 dietas preparadas na geladeira específica de LHP dos horários de 09:00h e de 12:00h conforme solicitação no mapa de dieta do dia anterior;
* 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.
* Evitar o uso de perfumes e cosméticos com cheiro forte antes da manipulação do LHP;
* Evitar de fumar por 30 minutos antes da manipulação do LHP.
 |
| **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;
* Seringas 05, 10 ou 20ml;
* Seringa 01ml;
* Bico de Bunsen;
* Isqueiro;
* Escova descartável com clorexidina degermante a 2%;
* Luva Estéril;
* Caixa isotérmica;
* Capote;
* 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 LHP;
* Realizar o quantitativo de Leite Humano Pasteurizado (LHP) que será utilizado nas primeiras 12 horas;
* Separar o LHP no freezer conforme a quantidade prescrita nas 12 horas, sinalizado no mapa, para realização do degelo;
* Realizar a higienização da caixa isotérmica, colocando o LHP no seu interior;
* Encaminhar o LHP na caixa isotérmica até o lactário para ser acondicionado no banho maria numa temperatura de 40ºC;
* Identificar no mapa de controle o LHP que foi retirado do freezer, sinalizando a data da retirada;
* Retirar o LHP do banho maria após o degelo, acondicionando novamente na caixa isotérmica para ser levado até o banco de leite;
* Separar o material que será utilizado levando do lactário até o banco de leite;
* 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 e frasco coletor);
* Realizar a abertura da caixa isotérmica;
* Realizar o acionamento do campo de chama do bico de Bunsen;
* Realizar a escovação cirúrgica das mãos;
* Realizar a continuação da paramentação com os materiais dispostos na bancada;
* Pegar um frasco de cada vez LHP, para abertura no campo de chama;
* Retirar 1ml de cada frasco para análise microbiológica;
* Separar a quantidade de leite 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 e das amostras na caixa isotérmica levando até o lactário;
* Retirar da caixa isotérmica os frascos coletor e as amostras acondicionando no refrigerador específico;
 |
| **8. PONTOS CRÍTICOS/RISCOS**  |
| **Pontos Críticos**:* Não descongelamento total do LHP;
* Perda de LHP devido defeito do frasco coletor;
* 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**  |
| Realizar a limpeza da caixa isotérmica com água corrente e sabão neutro. |
| **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  |
| * Normas Técnicas BLH-IFF/NT 26.21. Leite Humano Ordenhado - Verificação de Off-flavor: Método Sensorial.
 |
| * 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 |  |