|  |  |
| --- | --- |
| TÍTULO: Verificar a Sujidade do Leite Humano Ordenhado | VERSÃO: 00 |
| **Elaborador:** Enfº.Rafaela Cristina de Souza | Dt elaboração: 14/01/2024 |
| **Aprovação da Gerência:** Enfº.Glauciléia de Souza Arbach | Dt aprov. Gerência: 22/01/2024 |
| **Revisor:** Enfª. André Luiz Baptista Reis | Dt revisão: 17/01/2024 |
|  | |
| 1. DEFINIÇÃO | |
| É o ato de realizar a verificação de sujidade no decorrer de todo o processo de seleção do leite. | |
| 2. OBJETIVO | |
| Verificar se o leite humano ordenhado cru possui corpos estranhos, visando a garantia da qualidade do leite ofertado aos recém-nascidos da UTI neonatal. | |
| 3. INDICAÇÃO E CONTRAINDICAÇÃO | |
| **Indicação:** Todos os leites coletados.  **Contraindicação:** Não se aplica. | |
| 4. EXECUTANTE | |
| Enfermeiros, técnicos de enfermagem e lactarista. | |
| **5. ORIENTAÇÃO PRÉ-PROCEDIMENTO** | |
| Identificar a presença de sujidade antes do reenvase do leite (procedimento na qual se realiza a troca do frasco de recebimento da residência da puérpera para o frasco definitivo);  Garantir a iluminação adequada para o processamento de acordo com a norma técnica; | |
| **6. DESCRIÇÃO DE MATERIAL** | |
| * EPIs – Equipamento de Proteção Individual (gorro, máscara, luvas de procedimento e óculos de proteção); * Recipiente de plástico transparente; * Gelo reciclável. | |
| **7. DESCRIÇÃO DETALHADA DAS ATIVIDADES** | |
| * Retirar o frasco do banho de água e gelo reciclável, conforme POP BLH 07/2024; * Secar a superfície do frasco com gaze, ainda com a tampa semi-aberta; * Elevar o frasco acima da altura dos olhos por dois analistas habilitados de forma concomitante, para avaliar visualmente todo conteúdo, mantendo a máscara cobrindo boca e nariz até mesmo no momento da análise. * Identificar no frasco de leite humano, à presença de qualquer corpo estranho como: pelos, cabelo, pele, restos de alimentos, fragmento de unha, insetos, pedaços de papel, vidro, etc.; * Realizar uma contraprova caso haja discordância entre os analistas; * Registrar em planilha própria a informação de conformidade ou não conformidade de cada frasco. | |
| **8. PONTOS CRÍTICOS/RISCOS** | |
| **Pontos Críticos**:   * Não exceder a temperatura final do produto submetido a este processo (5°C - cinco graus Celsius); * Falta de consenso das avaliações individuais entre os avaliadores; * A dificuldade visual do funcionário que interfere na acuidade sensorial. | |
| * **Risco:** * Não resfriar de forma adequada o leite humano para garantir a etapa de seleção; * Classificar os frascos que apresentarem não conformidade conforme norma técnica. | |
| **9. CUIDADOS PÓS-PROCEDIMENTO** | |
| Manter os frascos de leite humano em cadeia de frio enquanto o realiza todo o processo de seleção e classificação. | |
| **10. RESULTADOS ESPERADOS** | |
| Que não seja liberado leite humano com presença de sujidade (não conformidade). | |
| **11. REGISTROS** | |
| Registrar todos os dados em planilha própria, conforme em anexo. | |
| 12. REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA | |
| Normas Técnicas BLH-IFF/NT 23.21, V.1, N.23, setembro, 2021.  Norma Técnica BLH-IFF/NT 48.21: Ambiência - Localização e Infraestrutura Física de Bancos de Leite Humano e Postos de Coleta de Leite Humano.  Norma Técnica BLH-IFF/NT 11.21: Higiene e Conduta: Funcionários.  Norma Técnica BLH-IFF/NT 50.21: Ambiência - Manuseio de Resíduo e Material de Descarte em Bancos de Leite Humano e Postos de Coleta de Leite Humano. | |
| **13. ANEXO** | |
|  | |

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