

EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

PORTARIA N. 69, de 27 de maio de 2019 .

O GERENTE INTERINO DE ATENÇÃO À SAÚDE DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS, no uso das atribuições que lhe foram conferidas Portaria nº 95/2019, de 22 de março de 2019, publicada no Boletim de Serviço do HU-UFGD/EBSERH nº 183 de 28 de março de 2019.

RESOLVE:

- I. Aprovar o Procedimento Operacional Padrão (POP) – Administrativo, referente ao Estocagem de Leite Humano Ordenhado Cru, do Hospital Universitário da Universidade Federal da Grande Dourados – Filial da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – EBSERH, parte integrante desta portaria.
- II. Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

JOÃO ANGELO OSELAME HOFFMANN

Procedimento Operacional Padrão (POP) – ADMINISTRATIVO	POP nº. 35/UNC
ESTOCAGEM DO LEITE HUMANO ORDENHADO CRU	Versão: 01
Unidade organizacional: Unidade de Nutrição Clínica	
Elaborado por: Cristiane Nava Duarte, Michele Cristina de Carvalho, Rita de Cássia Dorácio Mendes, Naiana Alves Cardoso.	Data de Criação: 31/07/17
Revisado por: Cristiane Nava Duarte, Rita de Cássia Dorácio Mendes	Data de Revisão: 09/07/2018
Aprovado por: Gerência de Atenção à Saúde do HU-UFGD	Data de Aprovação: 27/05/2019.
Responsável pelo POP: Érika Leite Ferraz	

OBJETIVO: Determinar os procedimentos de estocagem do Leite Humano Ordenhado Cru.

SIGLAS E ABREVIATURAS: LHOC-Leite Humano Ordenhado Cru

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: *Banco de Leite Humano: Funcionamento, Prevenção e Controle de Riscos* Brasília: Anvisa, 2008, 160p.

Brasil Agência Nacional de Vigilância Sanitária Resolução RDC nº 171 de 4 de setembro de 2006

DEFINIÇÕES: A etapa de estocagem consiste em armazenar o LHOC sob adequado controle de tempo/ temperatura até a sua pasteurização.

RESPONSABILIDADES: Funcionários de BLH com treinamento específico

MATERIAIS E EQUIPAMENTOS: Freezer, Termômetro de Máximo e Mínimo, Planilha de Temperatura e Livro de registro de recepção.

ETAPAS DO PROCEDIMENTO:

1. Deve manter armazenado em freezers específicos para LHOC respeitando as conformidades da etapa de recepção
2. Realizar o registro diário de temperatura máxima e mínimo do equipamento.
3. O LHOC pode ser estocado por no máximo 15 dias considerando a data da primeira coleta, sob a temperatura de máximo de -3°C .
4. Caso a temperatura permaneça superior a -3°C o LHOC deve ser imediatamente pasteurizado.

FLUXOGRAMA DO PROCESSO

