FCECON

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO - POP

Página: 1 de 1

ÁREA EMITENTE: COMISSÃO DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR - CCIH

ASSUNTO: COLETA DE FEZES PARA COPROCULTURA (CULTURA DE FEZES)

1. Objetivo:

1.1 Isolamento rotineiro de espécies de interesse médico como: *Salmonella* sp, *Shigella* sp, *Campylobactes* sp etc.

2. Considerações Gerais:

- 2.1 Fechar bem o frasco e agitar o material;
- 2.2 Se a amostra não for entregue no laboratório em uma hora, conservar em geladeira a 4 graus, no máximo por um período de 12 horas. Marcar o horário da coleta.

3. Materiais Necessários:

- 3.1. Frasco estéril contendo o meio para transporte;
- 3.2. Equipamento de proteção individual;
- 3.3. Luvas de procedimento.

Responsável écnico ou auxiliar de enfermagem

4. PROCEDIMENTO

- 4.1. Coletar as fezes e colocar em um frasco contendo o meio para transporte (Cary Blair), fornecido pelo laboratório, em quantidade equivalente a uma colher de sobremesa. Preferir sempre as porções mucosas e sanguinolentas.
- 4.2. Coleta de swab retal:
 - a. Usar swab de algodão, certificando-se que a ponta da haste que suporta o algodão está bem revestida;
 - b. Umedecer o swab em solução salina estéril (não use gel lubrificante) e inserir no esfíncter retal, utilizando movimentos rotatórios;
 - c. Ao retirar, certifique-se que existe coloração fecal no algodão. O número de swab depende do tipo de investigação solicitada.

Sigi	a
CFO	2

Página 1 de 1

REFERÊNCIAS

CARMANGNANI, M.I.S. et al. **Procedimentos de Enfermagem**: guia prático. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2011.

Fundação Centro de Controle de Oncologia do Amazonas

Procedimento Operacional Padrão- POP

Coleta de Fezes para Coprocultura (Cultura de Fezes) CCIH-CFC/034

Rev:03

Código	Data Emissão	Data de Vigência	Próxima Revisão	Revisão
CCIH – CFC/034	JANEIRO/2023	2023/2025	JANEIRO/2025	03

COREN: 98228

Verificado por:

Aprovado por:

Aprovado por:

Marielle Colares M Martins

Gestora do NSP

COREN: 98228

Documento exclusivo à Fundação CECON. Proibida reprodução.