

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.36- Página 1/5	
Título do Documento	COLETA PARA PESQUISA DE OXIÚROS (ENTEROBIUS VERMICULARIS)	Emissão:01/09/2022	Próxima revisão: 01/09/2024
		Versão: 2	

1. OBJETIVO(S)

Padronizar a técnica coleta para pesquisa de oxiúros(*ENTEROBIUS VERMICULARIS*).

2. RESPONSÁVEL

Biólogos, Biomédicos, Farmacêuticos ,Técnicos de Laboratório e Auxiliar de Laboratório.

3. MATERIAIS NECESSÁRIOS

- Suporte de lâmina de microscópio (caixa porta lâmina);
- Fita adesiva transparente (tipo durex);
- Lâmina de vidro de microscópio.
- Um par de luvas de procedimento

4. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

4.1. Realizado pela Recepção do Laboratório do HUPAA:

- 4.1.1. Agendar o exame no Sistema com a solicitação médica;
- 4.1.2. Orientar aos pais ou responsável pela criança que será realizado o exame Pesquisa de Oxiúros (*Enterobius vermicularis*);
- 4.1.3. Gerar no Sistema a etiqueta de identificação e colar na lâmina de microscópio;
- 4.1.4. Entregar a lâmina e luvas aos pais da criança;
- 4.1.5. Orientar os pais a seguir os passos para coleta;

4.2. Realizado pelos pais/responsável da criança:

- 4.2.1. Lavar as mãos e calçar luvas de procedimento;
- 4.2.2. Pressionar a superfície colante da fita adesiva na região perianal, várias vezes (de modo que o verme e/ou os ovos fiquem presos à fita);

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.36- Página 2/5	
Título do Documento	COLETA PARA PESQUISA DE OXIÚROS (ENTEROBIUS VERMICULARIS)	Emissão:01/09/2022	Próxima revisão: 01/09/2024
		Versão: 2	

- 4.2.3. Colar a fita adesiva horizontalmente em uma lâmina de vidro previamente identificada;
- 4.2.4. Colocar esta lâmina em um suporte de lâmina de microscópio (caixa porta lâmina);
- 4.2.5. Retirar as luvas de procedimento e lavar as mãos;
- 4.2.6. Entregar a amostra na recepção do Laboratório do HUPAA o mais rápido possível.

4.3. Realizado pela Recepção do Laboratório do HUPAA:

- 4.3.1. Calçar luva de procedimento;
- 4.3.2. Receber a amostra do paciente;
- 4.3.3. Observar se a amostra está identificada;
- 4.3.4. Colocar as amostras no carrinho de coleta e encaminhar para o Serviço de Parasitologia;
- 4.3.5. Retirar as luvas;
- 4.3.6. Higienizar as mãos conforme pop. SVSSP.SCIRAS.002, Fricção antisséptica das mãos com preparação alcoólica.

5. RECOMENDAÇÕES

5.1. Recomendações Referentes à Técnica de COLETA PARA PESQUISA DE OXIÚROS (ENTEROBIUS VERMICULARIS):

- 5.1.1. Não tomar banho ou usar medicamentos perianais por no mínimo 12 horas antes da coleta;
- 5.1.2. A coleta deve realizar-se preferencialmente pela manhã.

5.2. Recomendações quanto à segurança do trabalho:

- 5.2.1. Para atividades envolvendo Riscos Físicos, Químicos e Biológicos, devem ser utilizados os equipamentos de proteção individual disponibilizados pela empresa, como: luvas, toucas, máscaras descartáveis, máscara N95/carvão ativado, e outros que se fizerem necessário. Caso dúvidas procurar a segurança do trabalho da empresa prestadora do serviço;
- 5.2.2. Participar de todos os treinamentos em matéria de Saúde e Segurança do Trabalho;

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.36- Página 3/5	
Título do Documento	COLETA PARA PESQUISA DE OXIÚROS (ENTEROBIUS VERMICULARIS)	Emissão:01/09/2022	Próxima revisão: 01/09/2024
		Versão: 2	

5.2.3. Comunicar ao SOST qualquer alteração de atividades que a exponha a riscos diferentes dos habituais;

5.2.4. Atender as recomendações do SOST e da Comissão Adorno zero quanto a não utilização de adornos em ambiente hospitalar;

5.2.5. Atender as recomendações do SOST e da comissão gestora multidisciplinar de materiais perfuro cortantes.

6. AÇÕES EM CASO DE NÃO CONFORMIDADE (EVENTO ADVERSO)

6.1. Caso a amostra não seja entregue no mesmo dia, os pais/responsável terá 05 (cinco) dias uteis para entrega-la, a contar da data da coleta sanguínea.

7. FLUXOGRAMA

NA - Não Aplicável

8. REFERÊNCIAS

DI DIO, R.; PRADAL, M.G.; FERNANDES, S.M.; JUNIOR, A.P.; LAZARINE, D.F.: CRIESP. Manual de procedimentos, ed. Lemos, São Paulo.

LABCLIM. Manual de Coleta. Pesquisa de Oxiúros (enterobius vermicularis) 68p. 2016.

9. APÊNDICE

NA - Não Aplicável

10. ANEXO

NA - Não Aplicável

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.36- Página 4/5	
Título do Documento	COLETA PARA PESQUISA DE <i>OXIÚROS</i> (<i>ENTEROBIUS VERMICULARIS</i>)	Emissão:01/09/2022	Próxima revisão: 01/09/2024
		Versão: 2	

11. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO	DESCRIÇÃO DA ATUALIZAÇÃO
1	14/08/2018	Cícero Robeval Sena Costa Flávio dos Santos Teixeira	Estabelece o Manual com procedimentos de coleta para exames Laboratorial da UACAP-HUPAA-Ufal/Ebserh.
2	30/03/2022	Cícero Robeval Sena Costa Fabiana Santos de Moraes Ligya Santos Lima Lamenha Sirlene dos Santos Lopes	Revisão textual e adequação ao novo formulário do POP de acordo a norma de elaboração e controle de documentos – versão 2 de 01/08/2019 da Ebserh.



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.36- Página 5/5	
Título do Documento	COLETA PARA PESQUISA DE OXIÚROS (ENTEROBIUS VERMICULARIS)	Emissão:01/09/2022	Próxima revisão: 01/09/2024
		Versão: 2	

<p>Elaboração:</p> <p>Cícero Robeval Sena Costa Técnico de Laboratório em Análises Clínicas/ Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica</p> <p>Fabiana Santos de Moraes Técnico de Laboratório em Análises Clínicas/ Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica</p> <p>Ligy Santos Lima Lamenha Biomédica/ Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica</p> <p>Sirlene dos Santos Lopes Técnico de Laboratório em Análises Clínicas Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica /</p>	<p>Data: 01/09/2022</p>
<p>Análise:</p> <p>Ednaldo Almeida Gomes Chefe da Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica</p>	<p>Data: ___/___/_____</p>
<p>Validação:</p> <p>Felipe Maciel Soares Pinheiro Engenheiro de Segurança do Trabalho/Unidade de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho</p> <p>Tereza Carolina Santos Cavalcante Enfermeira/ Serviço de Controle de Infecção Relacionados à Assistência à Saúde/Unidade de Vigilância em Saúde</p> <p>Celina de Azevedo Dias Chefe do Setor de Vigilância em Saúde e Segurança do Paciente</p>	<p>Data: ___/___/_____</p> <p>Data: ___/___/_____</p> <p>Data: ___/___/_____</p>
<p>Aprovação:</p> <p>Valtuir Barbosa Felix Chefe da Divisão de Apoio Diagnóstico e Terapêutico</p>	<p>Data: ___/___/_____</p>

Permitida a reprodução parcial ou total, desde que indicada a fonte