

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.25- Página 1/4	
Título do Documento	COLETA EM LESÕES DE UNHA	Emissão:01/09/2022	Próxima revisão: 01/09/2024
		Versão: 2	

1. OBJETIVO(S)

Padronizar a técnica de coleta para lesões em unhas.

2. RESPONSÁVEL

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

3. MATERIAIS NECESSÁRIOS

- EPIs (luva, máscara, jaleco, touca, óculos e sapato fechado);
- Sabonete líquido;
- Tesoura;
- Lâmina de bisturi;
- Coletor de boca larga ou placa de petri.

4. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

- 4.1 Lavar as mãos de acordo com o POP. SVSSP.SCIRAS.001 antes do procedimento;
- 4.2 Calçar as luvas de procedimento;
- 4.3. Limpar com gaze ou algodão com álcool a 70% as regiões onde vão ser coletadas as amostras para eliminar contaminantes bacterianos superficiais;
- 4.4. Retirar o material que se deposita embaixo da unha cuidadosamente com o bisturi, com um palito (tipo de manicure), previamente esterilizado, ou outro objeto pontiagudo estéril. Procurar penetrar bem e colher sempre na região limite entre a parte saudável e a afetada pelo fungo;
- 4.5. Cortar com tesoura e desprezar a parte descolada da unha e, com lâmina de bisturi, raspar as áreas mais profundas e pulverulentas;
- 4.6. Recolher o material em placa de Petri ou coletor de boca larga.

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.25- Página 2/4	
Título do Documento	COLETA EM LESÕES DE UNHA	Emissão:01/09/2022 Versão: 2	Próxima revisão: 01/09/2024

5. RECOMENDAÇÕES

5.1. Recomendações Referente da Técnica Coleta em Lesões de Unha:

- 5.1.1. Fazer limpeza prévia das unhas, escovando com água e sabão;
- 5.1.2. Para coleta é necessário que o paciente esteja há pelo menos 5 dias sem fazer uso de esmalte ou acetona;
- 5.1.3. Unhas muito compridas, que dificultem o alcance da região mais afetada, devem ser cortadas previamente;
- 5.1.4. Substâncias como iodo, violeta interfere no exame;
- 5.1.5. Os materiais obtidos podem ser colocados em coletores identificados separadamente para cada sítio a ser investigado (por exemplo, unha da mão direita, raspado do pé esquerdo, raspado da região plantar, etc).

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 dos treinamentos em matéria de Saúde e segurança do Trabalho;
- 5.2.3. Comunicar ao SOST qualquer alteração de atividades que a exponha a riscos de diferentes dos habituais;
- 5.2.4. Atender as recomendações do SOST e da Comissão Adorno zero quanto a não utilização de adornos em ambientes 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. Amostras mal acondicionadas devem ser recoletadas.

7. FLUXOGRAMA

NA - Não Aplicável.

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.25- Página 3/4	
Título do Documento	COLETA EM LESÕES DE UNHA	Emissão:01/09/2022 Versão: 2	Próxima revisão: 01/09/2024

8. REFERÊNCIAS

ANVISA. Detecção e Identificação dos Fungos de Importância Médica: Módulo VII. 2004. Disponível em: <http://www.anvisa.gov.br/servicosaude/microbiologia/mod_7_2004.pdf>. Acesso em: 11 jul. 2018.

APOSTILA CURSO DE MICOLOGIA MEDICA. 2013. Disponível em: <<https://pt.slideshare.net/B-almeida/apostila-micologia>>. Acesso em: 12 jul. 2018.

LABORATÓRIO HERMES PARDINI. Help de exames: Fungos - Cultura. Disponível em: <<http://www.labhpardini.com.br/scripts/mgwms32.dll?MGWLPN=HPHOSTBS&App=HELPE&EXAME=ESP%7C%7CESPG>>. Acesso em 26 abr.2021

SOCIEDADE BRASILEIRA DE DERMATOLOGIA. Onicomicose. 2017. Disponível em: <<http://www.sbd.org.br/dermatologia/unhas/doencas-e-problemas/onicomicose/33/>>. Acesso em: 12 jul. 2018.

9. APÊNDICE

NA - Não Aplicável.

10. ANEXO

NA - Não Aplicável.

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 Ligy Santos Lima Lamenha Miriam Estela Galvão Lobo	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.T001.25- Página 4/4	
Título do Documento	COLETA EM LESÕES DE UNHA	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>Ligya Santos Lima Lamenha Biomédica / Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica</p> <p>Miriam Estela Galvão Lobo 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>	Data: 01/09/2022
<p>Análise:</p> <p>Ednaldo Almeida Gomes Chefe da Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica</p>	Data: ___/___/_____
<p>Validação:</p> <p>Felipe Maciell Soares Pinheiro Engenheiro de Segurança do Trabalho/ Unidade de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho (SOST)</p> <p>Joyce Letice Barros Gomes Enfermeira do Serviço de Controle de Infecção Relacionados à Assistência à Saúde- SCIRAS/ Unidade de Vigilância em Saúde</p> <p>Celina de Azevedo Dias Chefe do Setor de Gestão da Qualidade</p>	Data: ___/___/_____
<p>Aprovação:</p> <p>Valtuir Barbosa Felix Chefe da Divisão de Apoio Diagnóstico e Terapêutico</p>	Data: ___/___/_____
	Sirlene dos santos Lopes