

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.26- Página 1/4	
Título do Documento	COLETA EM LESÕES DE COURO CABELUDO (CABEÇA, AXILAS E VIRILHA)	Emissão:01/09/2022 Versão: 2	Próxima revisão: 01/09/2024

1. OBJETIVO(S)

Padronizar a técnica de coleta em lesões de couro cabeludo (cabeça, axilas e virilha).

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;
- Pinça;
- Coletor estéril;
- Lâmina de vidro ou de bisturi.

4. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

- 4.1 Lavar as mãos de acordo com o POP. SVSSP.SCIRAS.001 antes do procedimento;
- 4.2 Paramenta-se com os EPIs descritos no item 3;
- 4.3 Procurar locais com quedas de cabelos;
- 4.4. Retirar com a pinça de 5 a 10 fios de cabelo, juntamente com o bulbo capilar e colocar no coletor estéril;
- 4.5. Raspar as lesões descamativas do couro cabeludo, com uma lâmina de vidro ou de bisturi, e recolher no coletor estéril;
- 4.6. Coletar preferencialmente da borda da lesão;
- 4.7. Desprezar as primeiras escamas;
- 4.8. Fechar o coletor após a coleta;
- 4.9. Retirar as luvas e lavar as mãos.

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.26- Página 2/4	
Título do Documento	COLETA EM LESÕES DE COURO CABELUDO (CABEÇA, AXILAS E VIRILHA)	Emissão:01/09/2022 Versão: 2	Próxima revisão: 01/09/2024

5. RECOMENDAÇÕES

5.1. Recomendações Referente a Técnica da Coleta em Lesões de Couro Cabeludo (cabeça, axilas e virilha)

- 5.1.1. Observar a presença de nódulos claros ou escuros nos fios de cabelo. Neste caso, colher também alguns fios de cabelo íntegros, com os nódulos;
- 5.1.2. O paciente deve comparecer para realizar a coleta com o cabelo limpo e seco;
- 5.1.3. O paciente deve suspender o uso de qualquer medicamento antifúngico oral por 20 (vinte) dias ou tópico por pelo menos 10 (dez) dias precedentes a coleta;

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 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. Amostras mal acondicionadas devem ser recoletadas.

7. FLUXOGRAMA

NA - Não Aplicável.

8. REFERÊNCIAS

LABORATÓRIO HERMES PARDINI. Help de exames: Fungos - Cultura. Disponível em:

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.UACAP.COL.T001.26- Página 3/4	
Título do Documento	COLETA EM LESÕES DE COURO CABELUDO (CABEÇA, AXILAS E VIRILHA)	Emissão:01/09/2022 Versão: 2	Próxima revisão: 01/09/2024

<<http://www.labhpardini.com.br/scripts/mgwms32.dll?MGWLPN=HHOSTBS&App=HELPE&EXAME=ESP%7C%7CESPG>>. Acesso em 26 abr.2021

MINUTO BIOMEDICINA. Coleta de amostras clinicas para exame micológico. Disponível em: <<http://www.minutobiomedicina.com.br/postagens/2014/06/26/coleta-de-amostras-clinicas-para-exame-micologico/>>. Acesso em: 12 jul. 2018.

REIS, Nilton de Avila. Dópio Hair & Helth. Micose do couro cabeludo. Disponível em: <<https://clenicadoppio.com.br/queda-de-cabelo-por-micose-do-couro-cabeludo/>>. 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 Ligyá Santos Lima Lamenha Miriam Estela Galvão Lobo 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.T001.26- Página 4/4	
Título do Documento	COLETA EM LESÕES DE COURO CABELUDO (CABEÇA, AXILAS E VIRILHA)	Emissão:01/09/2022 Versão: 2	Próxima revisão: 01/09/2024

<p>Elaboração:</p> <p>Cícero Robeival Sena Costa Técnico de Laboratório em Análises Clínicas/ Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica</p> <p>Ligyta 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 Maciel 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: ___/___/_____

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