

## CARACTERIZAÇÃO DA EPIDEMIOLOGIA E PREVENÇÃO DOS AGENTES DE MICOSES SUPERFICIAIS EM PACIENTES DO LACT

Adelina Mezzari; Luciane Noal Calil; Francine Moreschi Bittencourt; Leticia Barrey Becker

Com o aumento expressivo da incidência de micoses na população tornou-se necessário um diagnóstico e tratamento mais específico para esses pacientes. A correlação entre os dados clínicos e os exames laboratoriais é essencial para o diagnóstico correto e a escolha do tratamento adequado.

Objetivo geral: Realizar a coleta de pacientes com suspeita de micoses cutâneas; diagnóstico da espécie fúngica, pelo exame direto e cultural; encaminhamento a Unidade Básica de Saúde (UBS) para receber o resultado e o tratamento; análise epidemiológica da população e medidas preventivas. Metodologia: na presente ação, são colhidas amostras biológicas de pacientes atendidos no Laboratório de Análises Clínicas e Toxicológicas da Faculdade de Farmácia. Após o processamento destas amostras e confirmado o diagnóstico de micose, é emitido o laudo e o paciente é encaminhado para a Unidade Básica de Saúde para o tratamento adequado. No momento do atendimento ao paciente, este recebe orientações do bolsista sobre prevenção e tratamento da infecção fúngica e um manual de orientação, previamente preparado pela ação. Resultados: até o presente momento foram realizados 66 exames micológicos sendo que destes houve um predomínio de coletas de raspados de unhas dos pés e mãos. Conclusão: Ao facilitar o acesso desses pacientes ao diagnóstico correto e ao proporcionar orientações sobre prevenção e tratamento das micoses, assegura-se ao indivíduo sua qualidade de vida.

Descritores: Fungos; Micoses superficiais cutâneas; Epidemiologia; Prevenção.