

## A BIOSSEGURANÇA COM MATERIAIS DE MANICURE E PEDICURE

Gabriela Cristina Badaró Kummer<sup>1</sup>, Mônica Frighetto<sup>2</sup>, Fabiana Andreia Schäfer De Martini Soares<sup>3</sup>

1. Discente do curso de graduação em Biomedicina, Unoesc, Videira, SC

2. Docente do curso de graduação em Biomedicina, Unoesc, Videira, SC

3. Docente do curso de graduação em Biomedicina, Unoesc, Videira, SC

**Autor correspondente:** Gabriela Cristina Badaró Kummer, gabriela\_kummer@yahoo.com.br

**Área:** Ciências da Vida e Saúde

**Introdução:** Diante dos riscos de contaminação do mercado estético, pode-se observar que ocorreu um aumento das exigências com relação à biossegurança dos materiais utilizados nos salões de beleza e clínicas de estética, implementando medidas para impedir a liberação e/ou a proliferação dos agentes patológicos capazes de comprometer a saúde dos pacientes. **Objetivo:** Ressaltar a importância da biossegurança com relação aos materiais e utensílios manuseados pelos profissionais da área de manicure e pedicure, seja por negligência e/ou falta de informação adequada, bem como observância do mínimo exigido pelo órgão responsável (ANVISA).

**Método:** Esta pesquisa trata-se de uma revisão da literatura sobre: Biossegurança em institutos de beleza, Podologia, estética das unhas, processamento de artigos críticos (perfurocortante), treinamento, educação permanente. Realizada no mês de agosto de 2025, nas bases de dados Scielo, PubMed e Google Scholar, foram utilizados artigos escritos na língua portuguesa publicados no período entre 2014 e 2025. **Resultados:** A quantidade final de publicações selecionadas para a fundamentação das discussões e alcance do objetivo da pesquisa foram 09 artigos abordando: Adoção e conhecimento de práticas da biossegurança pelos profissionais da beleza; Uso de EPI'S; Práticas de biossegurança por manicure/pedicure; Nível de conhecimento de manicures sobre transmissão de hepatite B e C e abordagem das diversas faces da biossegurança e sua relação com o trabalho. Os profissionais da estética precisam trabalhar na promoção da beleza, mas também estar apropriado para reconhecer os agentes transmissores no seu ambiente de trabalho, saber que, a transmissão de qualquer tipo de doença, pode ser tanto do cliente para o profissional quanto da não esterilização correta dos instrumentos usados para a prática da profissão.

**Conclusão:** A presente pesquisa tem uma relevância social, pois aborda riscos de contaminação com materiais indevidamente esterilizados. Este material contribui para conscientizar os profissionais da área de manicure e pedicure da importância da biossegurança, a qual é de fato, necessária para qualquer ambiente de trabalho, seja ela em salões de beleza, clínicas de estética, consultórios, entre outros.

**Palavras-chave:** Contaminação; Contenção de riscos biológicos; Prevenção de doenças.