

## **SAÚDE E SEGURANÇA OCUPACIONAIS APLICADAS AOS TATUADORES- RESUMO DA INVESTIGAÇÃO GLOBAL**

### **OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY APPLIED TO TATTOO ARTISTS- GLOBAL RESEARCH SUMMARY**

**Tipo de Artigo:** Trabalhos publicados/divulgados noutra contexto

**Autores:** Santos M<sup>1</sup>

Desenvolveu-se um projeto de investigação relativo à Saúde e Segurança Ocupacionais dos Tatuadores, do qual resultaram vários artigos, publicados em diversas instituições (Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional e outras revistas internacionais), que descrevem dados não antes publicados sobre o setor, segundo o conhecimento da autora. A descrição dos mesmos pode ser consultada na bibliografia que se segue e todos podem ser visualizados através de qualquer motor de buscar de internet generalista (exceto os dois que, ainda que aceites para publicação, ainda não foram efetivamente publicados).

A research project was developed about Occupational Health and Safety of Tattoo Artists, which resulted in several articles, published in various magazines (Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional and other international ones), which describe previously unpublished data on the sector, according to the knowledge of the author. Their description can be consulted in the bibliography that follows and all can be viewed through any generalist internet search engine (except the two that, although accepted for publication, have not yet been effectively published).

### **Bibliografia**

Santos M. Tatuadores: principais Fatores de Risco e Riscos Laborais, Doenças Profissionais associadas e Medidas de Proteção recomendadas. Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional online. 2020, 10, 1-58.  
DOI: 10.31252/RPSO.22.08.2020

---

#### **<sup>1</sup> Mónica Santos**

Licenciada em Medicina; Especialista em Medicina Geral e Familiar; Mestre em Ciências do Desporto; Especialista em Medicina do Trabalho; Diretora da Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional *online*; Técnica Superiora de Segurança no Trabalho; Doutorada em Segurança e Saúde Ocupacionais e CEO da empresa Ajeogene Serviços Médicos Lda (que coordena os projetos Ajeogene Clínica Médica e Serviços Formativos e 100 Riscos no Trabalho). Endereços para correspondência: Rua da Varziela, 527, 4435-464 Rio Tinto. E-mail: s\_monica\_santos@hotmail.com. ORCID N° 0000-0003-2516-7758



Santos M. Acidente de Trabalho com eventual contato com sangue em Tatuadores: podemos fazer uma analogia com os protocolos existentes para os Profissionais de Saúde? Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional online. 2020, 10, 1-8. DOI: 10.31252/RPSO.15.08.2020

Santos M. De que forma a Percepção do Risco modula os comportamentos relativos à Saúde Ocupacional? Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional online. 2020, 10, 1-30. DOI: 10.31252/RPSO.25.07.2020

Santos M. Modificação/Manipulação Corporal: em que consiste? Fará sentido ser analisada pela Saúde Ocupacional? Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional online. 2021, 11, 1-32. DOI:10.31252/RPSO.10.04.2021

Santos M. Avaliação de Riscos no Setor da Tatuagem: podem utilizar-se os Métodos MARAT, William Fine e MIAR? Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional online. 2020, 10, 1-64. DOI: 10.31252/RPSO.01.08.2020

Santos M. Avaliação Ergonómica das tarefas executadas no Setor da Tatuagem: podem usar-se os Métodos OWAS e REBA? Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional online. 2020, 10, 1-14. DOI: 10.31252/RPSO.08.08.2020

Santos M. Inquérito relativo à Saúde Ocupacional dos Tatuadores Portugueses. Revista Portuguesa de Saúde Ocupacional online. 2020, 9, 1. DOI: 10.31252/RPSO.09.05.20202

Santos M. Socio-Demographic and Professional Characterization of a Representative Sample of Portuguese Tattoo Artists. Open Journal of Safety Science and Technology. 2022, 12(3). DOI: 10.4236/ojsst.2022.123005

Santos M. Science on the Development of Standards and their compliance in a Representative Sample of Portuguese Tattoo Artists. Open Journal of Preventive Medicine. 2022, 12(7). DOI: 10.4236/ojpm.2022.127010.

Santos M. Symptoms, Pathologies, Accidents and Expectations regarding the Occupational Doctor and Safety Technician, in a Representative Sample of Portuguese Tattoo Artists. Occupational Diseases and Environmental Medicine. 2022, 10(3). DOI: 10.4236/odem.2022.103014

Santos M. Protection Measures and Change in the Perception of Work Risks with Covid19, in a Representative Sample of Portuguese Tattoo Artists. Occupational Diseases and Environmental Medicine. 2023, será publicado em março, ainda sem volume ou DOI atribuído.

Risco Laboral numa amostra representativa de Tatuadores Portugueses: comparação entre autopercepção e métodos de avaliação de risco. Revista Brasileira de Medicina do Trabalho (aceite para publicação, mas ainda sem data agendada).

Data de receção: 2023/02/12

Data de aceitação: 2023/02/16

Data de publicação: 2023/02/17