

**CARACTERIZAR O PERFIL CLÍNICO E SOCIODEMOGRÁFICO DOS
PACIENTES COM TRAUMA NO PUNHO E MÃO ATENDIDOS NO
AMBULATÓRIO DE MÃO E MEMBRO SUPERIOR¹**

**Characterize the clinical and sociodemographic profile of patients with non-hand
trauma and hand non-hand embedded and superior member**

**Caracterizar el perfil clínico y sociodemográfico de los pacientes con trauma no
punto y mano atendidos no ambulatorio de mano y miembro superior**

Fernanda Ap. Campos², Luciane F. Rodrigues Martinho Fernandes³

Introdução: A mão durante o seu uso acontece a interação com os objetos dispostos no contexto físico e se consegue o desempenho de ações cotidianas. A incidência de lesões traumáticas dos membros superiores em um hospital público além de ser elevada, possui uma grande variedade. **Objetivo:** caracterizar o perfil clínico e sociodemográfico dos pacientes com trauma no punho e mão. **Método:** estudo epidemiológico observacional do tipo transversal da população atendida no Ambulatório de Mão e Membro Superior. Foram analisadas as fichas fisioterapêuticas dos pacientes atendidos no setor de fisioterapia do Ambulatório de mão e membro superior e os dados foram inseridos em uma base de dados. **Resultados:** Foram analisadas as fichas de 430 pacientes (276 do sexo masculino e 154 do sexo feminino), com idade do primeiro atendimento entre 18 a 85 anos. A dominância foi direita em 397 (93,6%) e esquerda em 33 (6,4%) pacientes. O diagnóstico de maior incidência foi fratura. O local de maior lesão foi no punho com 213 (49,5%) casos. O tipo de tratamento mais usado é o cirúrgico em 289 (67,2%) casos. Os tipos de lesão ou trauma mais frequentes foram 191 (44,4%) por causas externas, seguido de 119 (27,7%) por quedas e 77 (17,9%) por acidente de trabalho. **Conclusão:** Conseguimos verificar o perfil clínico e sociodemográfico dos pacientes com trauma no punho e mão atendidos no ambulatório de mão e membro superior de um Hospital Público da Universidade Federal do Triângulo Mineiro.

Palavras-chaves: epidemiologia, punho, mão, ferimentos e lesões.

-
- 1 Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
 - 2 Fisioterapeuta, Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia pela Universidade Federal do Triângulo Mineiro e Universidade Federal de Uberlândia.
 - 3 Docente do Curso de Fisioterapia pela Universidade Federal do Triângulo Mineiro.