



## **MAUS-TRATOS INFANTIS: A PERCEPÇÃO DO ACADÊMICO E DO PROFISSIONAL**

**Evelinne Costa de Freitas<sup>1</sup>, Fabíola Galbiatti de Carvalho Carlo<sup>2</sup>**

### **RESUMO**

O Cirurgião-dentista (CD) possui um papel importante no diagnóstico e notificação de suspeitas de maus-tratos às crianças, visto que a maioria das lesões de violência e negligência física acomete face e pescoço. O objetivo deste estudo foi avaliar, por meio de um questionário auto-aplicável e semi-estruturado, o conhecimento sobre maus-tratos infantis dos acadêmicos (A) de Odontologia da UFPG e de cirurgiões-dentistas pertencentes as Unidades Básicas de Saúde da Família do município de Patos/PB. Observou-se que a maioria dos participantes soube definir maus-tratos infantis adequadamente (83,3% CD e 79% A), porém 70% dos acadêmicos não souberam classificar seus tipos. Os sinais bucais e corporais mais apontados por ambos os grupos foram fratura dental (63,5% CD e 54% A) e hematoma (82,3% CD e 87,4 A). A maioria dos entrevistados soube informar a conduta a ser seguida diante os casos de maus-tratos infantis, apesar de relatarem que tiveram pouca informação sobre o tema durante sua formação acadêmica. Grande parte dos participantes possui interesse em receber capacitação sobre o tema (94,4 % CD e 95% A). Conclui-se que apesar da maioria dos entrevistados saberem identificar os sinais bucais e corporais de maus-tratos, a inserção deste tema no currículo acadêmico é imprescindível para que os profissionais estejam capacitados a diagnosticar e proceder corretamente frente aos casos de violência contra a criança.

**Palavras-chave:** cirurgiões-dentistas, estudantes odontologia, violência.

### **CHILD ABUSE: PERCEPTION OF STUDENTS AND DENTISTS**

#### **ABSTRACT**

The Dentist (CD) has an important role in diagnosis and reporting the suspected child abuse, since most injuries from violence and physical neglect affects the face and neck. The objective of this study was to evaluate, through a self-administered and semi-structured questionnaire, the knowledge about child abuse of academics (A) of Dentistry School at UFPG and dentists of the "Unidades Básicas de Saúde da Família" from Patos/PB. It was observed that most participants defined child abuse properly (83.3% CD and 79% A), but 70% of the students were unable to classify their types. The oral and body signs most frequently reported by both groups were dental fractures (63,5% CD e 54% A) and hematoma (82,3% CD e 87,4 A). Most of participants knew to inform the approach should be taken on cases of child abuse, although they reported that had little information about this theme during their graduation. Most participants have an interest in receiving training about child abuse (94,4 % CD e 95% A). It is concluded that although most participants know to identify the signs of oral and body abuse, the inclusion of this theme in the academic curriculum is essential for these professionals to be trained to diagnose and treat properly the cases of child abuse.

**Keywords:** dentist, dentistry students, violence.

<sup>1</sup> Aluna do Curso de Odontologia, Unidade Acadêmica de Ciências Biológicas, UFPG, Patos, PB, E-mail: evelinnecostadefreitas@hotmail.com

<sup>2</sup> Odontologia, Professor, Doutor, Unidade Acadêmica de Ciências Biológicas, UFPG, Patos, PB, E-mail: fabigalbi@yahoo.com.br