

# MÉTODOS DE IDENTIFICAÇÃO HUMANA EM ACIDENTES EM MASSA

**Lúisa de Melo Lara\***

Faculdade Oswaldo Cruz

**Marcia Santos da Rocha**

Faculdade Oswaldo Cruz

## *METHODS FOR HUMAN IDENTIFICATION IN MASS ACCIDENTS*

### **RESUMO**

Desastres em massa são inesperados e atingem grande escala. Podem causar lesões físicas e psicológicas irreparáveis, além de gerar mortes. Estes eventos podem ser de caráter natural, acidental, terrorista ou suicida. De acordo com a Organização das Nações Unidas – ONU BR (2015), o Brasil está na lista dos 10 países com maior número de pessoas mais afetadas por desastres nos anos de 1995 a 2015, e aparece como único país do continente americano nesta lista. É um direito do cidadão ser identificado e é um dever do Estado utilizar de todos os esforços disponíveis para localizar e identificar o maior número de pessoas envolvidas em uma tragédia. Infelizmente, não existem planos de emergência para desastres em massa e é necessário que se amplie a discussão a respeito, incluindo desde profissionais da saúde e de gestão pública a setores privados e da sociedade civil. O presente estudo utilizou de revisão bibliográfica de artigos, teses e dissertações publicadas no período de 2007 a 2016, analisando os seguintes incidentes: Incêndio da Boate Kiss (2013), Ditadura Militar no Brasil (1964-1985), Tsunami na Tailândia (2004) e Rompimento da barragem da Samarco (2015). A análise das metodologias para a identificação humana apontou que a maior dificuldade está ligada na qualidade do material a ser analisado, protocolos de ação/triagem e a falta de profissionais com conhecimentos específicos nas áreas Médico-Legal e Odonto-Legal. As técnicas mais utilizadas foram identificação do corpo, comparação de arcada dentária e DNA. O uso de objetos pessoais e listas de nomes estão logo em seguida, acompanhados de técnicas antropológicas e papiloscópicas. A escolha da melhor técnica depende muito da qualidade do material a ser analisado, reforçando a importância de um plano emergencial.

**PALAVRAS-CHAVE:** Acidentes em massa. Identificação humana. Catástrofe. Tragédia.

---

\* luisa.lara.rosa@gmail.com