

JOURNAL of FORENSIC ODONTO-STOMATOLOGY

VOLUME 31 Supplement 1 October 2013
Abstract book IOFOS Conference 2013 Firenze

MASSIVE DISASTER MANAGEMENT IN ARGENTINA: PERSONAL EXPERIENCE

Marta Beatríz Maldonado*

** Odontóloga, título otorgado por la Facultad de Odontología de la Universidad de Buenos Aires, Argentina 1975. Postgrado en Criminología, título otorgado por el Instituto Universitario de la Policía Federal Argentina, 1996. Especialista en Odontología Legal y Auditoría, título otorgado por la Universidad Católica de Salta, 2002. Integrante de la Comisión Permanente de Valoración del Daño, capítulo Buco dentario, dependiente de la Academia Nacional de Medicina, 2002. Miembro de International Dental Ethics and Law Society, I.D.E.A.L.S. Docente de la Carrera de Especialidad de Odontología Legal y Forense de la Universidad del Salvador. Docente de la Cátedra de Medicina Legal y Deontología Médica de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires. Directora docente del curso de Odontología Legal y Forense del Instituto Universitario de la Policía Federal Argentina. Integrante Fundadora de la Asociación de Odontología Forense de Sudamérica, A.O.F.S. Miembro Honorario de la Sociedad Peruana de Medicina Legal. Miembro Activo de la Sociedad Peruana de Odontología Legal, Forense y Criminalística. Vicepresidenta de Sociedad Argentina De Odontología Legal, S.A.D.O.L. Miembro Activo de la Asociación Científica Argentina de Odontología Social Sanitaria Legal y Forense, A.C.A. De O. SO. SA. LE. Y FO. Perito Odontóloga Forense de la Corte Suprema, Cuerpo Médico Forense y Morgue Judicial de la Justicia Nacional. Coordinadora del Departamento de Odontología Legal del C.M.F. de la Justicia Nacional. Presentadora del Proyecto de Ley n° de Expediente 1318-D-2011, trámite Parlamentario 017 (29/03/2011), sumario: "Registros Odontológicos. Modificaciones de las Leyes 17.132 y 26.529". Autorización de la Corte Suprema de la Justicia de la Nación, Resolución n° 2657/11, Expte. N° 3466/11, a realizar tareas de asesoramiento ante las Comisiones de Acción Social-Salud Pública y Legislación General de la Honorable Cámara de Diputados de la Nación.*

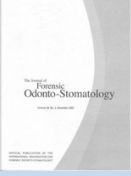
The authors declare that they have no conflict of interest.

In Argentina there have been far more events involving multiple victims. Forensic dentistry was able to contribute with a high incidence in the identification of victims of mass disasters such. The purpose of this paper is to present how they were carried out the work of identification from dental methodology and the problems that the team had to face. Each of these events has demanded different work methodologies given the conditions in which showed the bodies and threw different results depending mortem pre existing documentation. The most known and their statistics:

A.M.I.A., Buenos Aires, July 1994. 84 fatalities product of a bomb attack, was achieved by 47% of dental identification.

Military Helicopter Crash Argentine polo field, Buenos Aires, October 8, 1996, 10 fatalities charred, achieving 100% in dental identification.

LAPA, Buenos Aires, plane crash, off plan fails and the ship collides with a sparkling mound causing it to catch fire quickly. 67 fatalities charred 32% of dental identification, with some cases of adulteration identification crosslinking in dental Medical Records.



SOL Crash, May 18, 2011, ship icing that falls crashing in the steppe of the province of Rio Black, 22 fatalities with great dismembered bodies. 1% dental identification by lack of data on dental history.

They have produced so far 30 events involving multiple victims. Forensic dentistry was able to contribute with a high incidence in the identification of victims. The purpose of this paper is to present how carried out identification work from dental methodology and problems team faced.

KEYWORDS: Forensic Odontology, Mass Disasters, DVI.

JFOS. October 2013, Vol. 31, Sup. No.1, Pag 111-112
ISSN :2219-6749