



6° Congreso Argentino de Pediatría General Ambulatoria

19, 20 y 21 de noviembre de 2014

Sede: Sheraton Buenos Aires Hotel & Convention Center

Ciudad de Buenos Aires



Vivir en asentamientos precarios y su impacto en la salud infantil – Lic. Jorgelina Matusevicius.

1. Dakessian, Bañuelos, Cernadas Fonsalías, Kielmanovich, Pierri (2012). "La formación en la perspectiva de derechos en la Residencia Interdisciplinaria de Educación para la Salud (RIEpS) en el sistema público de la Ciudad de Buenos Aires". Observatorio de Salud, Facultad de Derecho, UBA. Mimeo.
2. OPS/OMS. "Atención Primaria Ambiental (APA)". División de Salud y Ambiente. Programa de Calidad Ambiental. Washington, 1998
3. Flores, María Angélica. "Cuidado del ambiente en la casa y el barrio: Manual para el capacitador de promotores de salud ambiental". Ministerio de Salud de la Nación – Organización Panamericana de la Salud. Buenos Aires, 2010
4. Pastrana, Ernesto, "Vivir en un cuarto: Inquilinatos y hoteles en Buenos Aires". En Revista Medio Ambiente y Urbanización, Año 13, N. 50/51, Buenos Aires, IIED – AL, 1995
5. Rodríguez, Carla. "Ocupaciones de edificios, autogestión, políticas del hábitat y derecho a la ciudad". Bs As, 1997, CEUR.
6. WACQUANT Loïc, (2001), "Parias Urbanos". Buenos Aires, Manantial.
7. Cantor Paula Melina, Emergencia Habitacional en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires: repensando la estrategia de intervención profesional en las ciudades contemporáneas, Revista Margen N° 67, Bs. As., 2012
8. Matusevicius Jorgelina y Battistessa Omar, Las respuestas macristas al problema de la vivienda, Revista Mascaró, Bs. As. diciembre de 2013.
9. Adissi, Arena, Matusevicius y Soler, Asentamiento Luján, el proceso de salud – enfermedad – atención en una población con condiciones ambientales desfavorables, Revista Salud y Población N° 6, Buenos Aires, 2008.
10. Defensoría del Pueblo de la Ciudad de Buenos Aires, "Informe de Situación, Desalojos de Nuevos Asentamientos Urbanos", julio de 2006. www.defensoria.org.ar
11. Buenos Aires Sin Techo, Informe sobre la emergencia habitacional en la Ciudad de Buenos Aires, Comisión de Vivienda de la Legislatura de la CABA, Buenos Aires, 2009



6° Congreso Argentino de Pediatría General Ambulatoria

19, 20 y 21 de noviembre de 2014
Sede: Sheraton Buenos Aires Hotel & Convention Center
Ciudad de Buenos Aires



DIAZ PELUSO (2013). *Agroquímicos: Impacto de la Intoxicación Subclínica en Pediatría*. UBA-Fac de Medicina- Carrera de Especialista en Pediatría.

DEFENSOR DEL PUEBLO DE LA NACIÓN (2010). *Niñez y Riesgo Ambiental en Argentina*.

AAMMA-CICH-SAP-MSAL (2007). *Perfil SANA 2007. Perfil de la Salud Ambiental en la Niñez en la Argentina*. Bifronte SRL.

COALOVA et al (2013). *Genotoxicidad de mezclas de pesticidas: ¿algo más que la suma de las partes?* Acta Toxicol. Argent. 21 (1): 5-14

OCFP (2012). *Systematic Review of Pesticide Health Effects*.

AAP (2012). *Pesticide Exposure in Children*. COUNCIL ON ENVIRONMENTAL HEALTH. Pediatrics 2012;130;e1757; originally published online November 26, 2012; DOI: 10.1542/peds.2012-2757.



6° Congreso Argentino de Pediatría General Ambulatoria

19, 20 y 21 de noviembre de 2014

Sede: Sheraton Buenos Aires Hotel & Convention Center
Ciudad de Buenos Aires



VILLAAMIL LEPORI (2013) *Situación actual de la contaminación por plaguicidas en Argentina*. Rev. Int. Contam. Ambie. 29 (Número especial sobre plaguicidas) 25-43. Septiembre 2013.

DER PARSEHIAN (2008). *Plaguicidas organoclorados en leche materna*. Rev. Hosp. Mat. Inf. Ramón Sardá 2008;27 (2)

DELLA CECA *et al* (2012). *Contaminantes orgánicos persistentes en leche materna de centros urbanos de la provincia de Buenos Aires*. AUGMDOMUS, 4: 92-102, 2012 Asociación de Universidades Grupo Montevideo ISSN: 1852-2181

GATTI *et al* (2012). *Presencia de plaguicidas organoclorados "Endosulfan y DDE" en leche materna de puérperas residentes de dos áreas geográficas del conurbano bonaerense. Vinculación con factores maternos, ambientales y de residencia.*



6° Congreso Argentino de Pediatría General Ambulatoria

19, 20 y 21 de noviembre de 2014
Sede: Sheraton Buenos Aires Hotel & Convention Center
Ciudad de Buenos Aires



- CICH-SAP-AAMMA (2008). *La Salud Ambiental de la Niñez en la Argentina: Evaluación de la Exposición a Plaguicidas Organofosforados en Niños de Colonos Tabacaleros.*
- SAMSEL and SENEFF (2013). REVIEW ARTICLE. *Glyphosate, pathways to modern diseases II: Celiac sprue and gluten intolerance. Interdiscip Toxicol.; Vol. 6(4): 159–184. doi: 10.2478/intox-2013-0026*
- MESNAGE *et al* (2014). *Major Pesticides Are More Toxic to Human Cells Than Their Declared Active Principles.* Hindawi Publishing Corporation BioMed Research International Volume 2014, Article ID 179691, 8 pages <http://dx.doi.org/10.1155/2014/179691>
- COALOVA *et al* (2013). *Genotoxicidad de mezclas de pesticidas: ¿algo más que la suma de las partes?* Acta Toxicol. Argen. 21 (1): 5-14



6° Congreso Argentino de Pediatría General Ambulatoria

19, 20 y 21 de noviembre de 2014
Sede: Sheraton Buenos Aires Hotel & Convention Center
Ciudad de Buenos Aires



AIASSA et al. (2014) *Monitoreo de genotoxicidad en personas expuestas a plaguicidas. Estudio preliminar en niños.* Rev. Cuestiones de Población y Sociedad. Vol. 4, N°4, Año III. Pp73-84.

Informe del 1° ENCUENTRO NACIONAL DE MEDICOS DE PUEBLOS FUMIGADOS. Fac. Cs. Méd – UNC - 27 y 28 de Agosto de 2010, Córdoba

CARRASCO et al (2010). *Glyphosate-Based Herbicides Produce Teratogenic Effects on Vertebrates by Impairing Retinoic Acid Signaling.* Chem Res Toxicol.

SERALINI et al. (2014). Republished study: *Long-term toxicity of a Roundup herbicide and a Roundup-tolerant genetically modified maize.* Environmental Sciences Europe, 26:14 doi:10.1186/s12302-014-0014-5.