

Curriculum Vitae

Nombre: Alejandro Manuel Teper

Fecha de Nacimiento: 28/Sep/1956

Lugar de Nacimiento: Buenos Aires

Nacionalidad: Argentina

Dirección Particular: Vidt 1985 Piso 1 "A"

Teléfono Particular: (5411) 4824-6685

Teléfono Celular: (54911) 4407-5455

e-mail: ateper@gmail.com

Dirección Profesional: Gallo 1330. Hospital de Niños R Gutiérrez

Teléfono Profesional: (5411) 4963-3224

Matrícula Nacional: 58664

a) Establecimientos de enseñanza, universidades y escuelas médicas o profesionales a las que ha concurrido.

Carrera de Medicina

Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Buenos Aires.

Ingreso: 1974 - Egreso: 1979

Promedio de carrera: 8,77.

Diploma de Honor.

b) Educación Médica o profesional postgrado

Residencia de Clínica Pediátrica

Residencia Médica

Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez.

Secretaría de Salud Pública de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires.

Fecha de ingreso: 2 de Mayo de 1980 - Fecha de egreso: 30 de Abril de 1983

Duración: 3 años.

Carrera Universitaria de Neumonología

Carrera de Especialista en Neumonología de la Universidad Nacional de Bs.As.

Ingreso: 1989 - Egreso: 1991

Sede: Hospital Ignacio Pirovano

Promedio de carrera: 10

Médico Especialista en Pediatría

Título otorgado por el Ministerio de Salud y Acción Social de la Nación.

Año 1986.

Médico Especialista en Neumonología

Especialista en Neumonología.

Ministerio de Salud y Acción Social de la Nación.

Año: 1991.

Título de Neumonólogo Universitario

Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires.

Año 1991.

Certificado de Neumonólogo Pediatra

Otorgado por la Sociedad Argentina de Pediatría.

Año: 1996.

c) Experiencia docente o en investigación

Beca de Perfeccionamiento en Neumonología Pediátrica

Médico Becario de Neumonología Pediátrica del Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez. Secretaría de Salud Pública de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires.

Fecha de Ingreso: 1 de agosto de 1983 - Fecha de Egreso: 30 de julio de 1984.

Beca de Metodología de la Investigación

Médico Becario de Metodología de la Investigación dependiente de la Secretaría de Salud Pública de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires.

Lugar de realización: Dirección de Capacitación Profesional y Técnica y en el Centro Respiratorio del Hospital de Niños "R. Gutiérrez".

Fecha de Ingreso: 1 de noviembre de 1986 - Fecha de Egreso: 31 de octubre de 1988.

Curso de Administración Hospitalaria

Dependiente de la Universidad Nacional de Buenos Aires.

Director: Dr. Abraham Resnik

Duración: 550 horas

Sede: Hospital de Niños "Ricardo Gutiérrez".

Fecha de ingreso: abril de 1996 - Fecha de egreso: diciembre de 1996.

2000 International Respiratory Epidemiology Advanced Course

Dependiente de la Sociedad Americana del Tórax (American Thoracic Society)

Directora: Dra. Sonia Buist

Duración: 50 horas

Sede: Quinamavida, Chile

Fecha de ingreso: 27 de noviembre - Fecha de egreso: 2 de diciembre de 2000

2003 International Respiratory Epidemiology Advanced Course

Dependiente de la Sociedad Americana del Tórax (American Thoracic Society)

Directora: Dra. Sonia Buist

Duración: 50 horas

Sede: Buenos Aires, Argentina.

30 de junio - 5 de julio

Director Asociado de la Sección Pediátrica.

Carrera de Especialista en Neumonología.

Facultad de Medicina. Universidad Nacional de Buenos Aires.

Año 1994 hasta 1998.

Coordinador del Curso Anual de Neumonología Infantil 1995.

Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires.

Departamento de Graduados. Hospital de Niños "Ricardo Gutiérrez".

Director de la Carrera de Especialista de Neumonología Pediátrica.

Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires.

Sede: Centro Respiratorio del Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez.

Año 1998 hasta la actualidad.

c) Experiencia médico asistencial o profesional

- Médico Asistente de Guardia

Centro Respiratorio del Hospital de Niños "R. Gutiérrez"

Período: 1983 - 1989.

- Médico Asistente de 30 horas

Centro Respiratorio del Hospital de Niños "R Gutiérrez".

Periodo 1989 -2003.

- Miembro del Subcomité de Investigación del Comité de Docencia e Investigación

Hospital de Niños "R Gutiérrez".

Año 1993 hasta la actualidad.

- Investigador Asociado del Área de Investigación de la Carrera de Profesionales de la Salud (Decreto N° 706-GBA-99).

Año 2001 hasta la actualidad.

- Jefe del Centro Respiratorio del Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez.

Año 2003 hasta la actualidad.

d) Sociedades Profesionales o Académicas

Miembro Titular de la Sociedad Argentina de Pediatría.

Año 1983.

Miembro del Comité de Neumonología de la Sociedad Argentina de Pediatría.

Año 1985.

Miembro de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP).

Año 1986.

Miembro del Comité de Tisioneumonología de la Sociedad Argentina de Pediatría.

Año 1987.

Miembro del Comité Editorial de la Revista del Hospital de Niños.

Periodo 1989-1993.

Miembro Titular de la American Thoracic Society (ATS).

Año 1992.

Miembro Titular de la Sociedad Argentina de Pediatría.

Año 1994

Vocal de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP).

Periodo 1994/1996

Presidente de la Sociedad Latinoamericana de Neumonología Pediátrica (SOLANEP).

Años 1995-1998.

Miembro Vocal Titular de la Junta Ejecutiva del Comité Nacional de Neumonología de la Sociedad Argentina de Pediatría.

Periodo 1996- 2002.

Integrante del Jurado Pruebas de Capacitación

Certificación de Médico Pediatra Neumonólogo

Sociedad Argentina de Pediatría

15 de noviembre de 1997.

Miembro del Comité Editorial de la Revista "Pediatric Pulmonology".

2000 hasta la actualidad.

Secretario General de la Sociedad Latinoamericana de Neumonología
Pediátrica (SOLANEP).

Años 2007 hasta la actualidad.

e) Lista de las publicaciones médicas o científicas más importantes

1. Ren CL, Esther CR Jr, Debley JS, Sockrider M, Yilmaz O, Amin N, Bazy-Asaad A, Davis SD, Durand M, Ewig JM, Yuksel H, Lombardi E, Noah TL, Radford P, Ranganathan S, Teper A, Weinberger M, Brozek J, Wilson KC; ATS Ad Hoc Committee on Infants with Recurrent or Persistent Wheezing. Official American Thoracic Society Clinical Practice Guidelines: Diagnostic Evaluation of Infants with Recurrent or Persistent Wheezing. *Am J Respir Crit Care Med.* 2016 Aug 1;194(3):356-73. doi: 10.1164/rccm.201604-0694ST.
2. Colom AJ, Maffey A, Bournissen FG, Teper A. Pulmonary function of a paediatric cohort of patients with postinfectious bronchiolitis obliterans. A long term follow-up. *Thorax.* 2015; 70:169-74.
3. Kurland G, Deterding RR, Hagood JS, Young LR, Brody AS, Castile RG, Dell S, Fan LL, Hamvas A, Hilman BC, Langston C, Nogee LM, Redding GJ; American Thoracic Society Committee on Childhood Interstitial Lung Disease (chILD) and the chILD Research Network. An official American Thoracic Society clinical practice guideline: classification, evaluation, and management of childhood interstitial lung disease in infancy. *Am J Respir Crit Care Med.* 2013; 188:376-94.
4. Balinotti JE, Colom A, Kofman C, Teper A. Association between the Asthma Predictive Index and levels of exhaled nitric oxide in infants and toddlers with recurrent wheezing. *Arch Argent Pediatr.* 2013;111:191-5.
5. Maffey A, Moviglia T, Mirabello C, Blumenthal L, Gentile L, Nirenberg M, Gilligan G, Teper A. Swallowing and Respiratory Distress in Hospitalized Patients with Bronchiolitis. *Dysphagia.* 2013 May 21. [Epub ahead of print].
6. Neffen H, Vidaurreta S, Balanzat A, De Gennaro MS, Giubergia V, Maspero JF, Saranz RJ, Teper AM. Poorly controlled asthma: diagnosis and therapeutics in children and adolescents. *Medicina (B Aires).* 2012;72(5):403-13
7. Teper A, Jaques A, Charlton B. Inhaled mannitol in patients with cystic fibrosis: A randomised open-label dose response trial. *J Cyst Fibros.* 2011;10:1-8.
8. Maffey AF, Barrero PR, Venialgo C, Fernández F, Fuse VA, Saia M, Villalba A, Fermepin MR, Teper AM, Mistchenko AS. Viruses and atypical bacteria associated with asthma exacerbations in hospitalized children. *Pediatr Pulmonol.* 2010 Jun;45(6):619-25.

9. Colom AJ, Teper AM. Clinical prediction rule to diagnose post-infectious bronchiolitis obliterans in children. *Pediatr Pulmonol*. 2009 Nov;44(11):1065-9.
10. Colom AJ, Teper AM. [Postinfectious bronchiolitis obliterans]. *Arch Argent Pediatr*. 2009 Apr;107(2):160-7. Review. Spanish.
11. Maffey AF, Venialgo CM, Barrero PR, Fuse VA, Márques Mde L, Saia M, Villalba A, Teper AM, Mistchenko AS. [New respiratory viruses in children 2 months to 3 years old with recurrent wheeze]. *Arch Argent Pediatr*. 2008 Aug;106(4):302-9.
12. Maffey AF, Berlinski A, Schkair JC, Teper AM. [Flexible bronchoscopy in a pediatric pulmonology service]. *Arch Argent Pediatr*. 2008 Feb;106(1):19-25.
13. Cohen AC, Nadeau KC, Tu W, Hwa V, Dionis K, Bezrodnik L, Teper A, Gaillard M, Heinrich J, Krensky AM, Rosenfeld RG, Lewis DB. Cutting edge: Decreased accumulation and regulatory function of CD4⁺ CD25^(high) T cells in human STAT5b deficiency. *J Immunol*. 2006 Sep 1;177(5):2770-4.
14. Ferguson AC, Van Bever HP, Teper AM, Lasysya O, Goldfrad CH, Whitehead PJ. A comparison of the relative growth velocities with budesonide and fluticasone propionate in children with asthma. *Respir Med*. 2007 Jan;101(1):118-29. Epub 2006 Jun 2.
15. Teper AM, Kofman CD. Treatment with inhaled corticosteroids improves pulmonary function in children under 2 years old with risk factors for asthma. *Curr Opin Allergy Clin Immunol*. 2006 Jun;6(3):152-4.
16. Colom AJ, Teper AM, Vollmer WM, Diette GB. Risk factors for the development of bronchiolitis obliterans in children with bronchiolitis. *Thorax*. 2006 Jun;61(6):503-6. Epub 2006 Mar 3.
17. Teper AM, Colom AJ, Kofman CD, Maffey AF, Vidaurreta SM, Bergadá I. Effects of inhaled fluticasone propionate in children less than 2 years old with recurrent wheezing. *Pediatr Pulmonol*. 2004 Feb;37(2):111-5.
18. Teper A, Fischer GB, Jones MH. [Respiratory sequelae of viral diseases: from diagnosis to treatment]. *J Pediatr (Rio J)*. 2002 Nov-Dec;78 Suppl 2:S187-94.
19. Fischer GB, Teper A, Colom AJ. Acute viral bronchiolitis and its sequelae in developing countries. *Paediatr Respir Rev*. 2002 Dec;3(4):298-302.
20. de Benedictis FM, Teper A, Green RJ, Boner AL, Williams L, Medley H; International Study Group. Effects of 2 inhaled corticosteroids on growth: results of a randomized controlled trial. *Arch Pediatr Adolesc Med*. 2001 Nov;155(11):1248-54.
21. Simons FE, Villa JR, Lee BW, Teper AM, Lyttle B, Aristizabal G, Laessig W, Schuster A, Perez-Frias J, Sekerel BE, Menten J, Leff JA. Montelukast added to budesonide in children with persistent asthma: a randomized, double-blind, crossover study. *J Pediatr*. 2001 May;138(5):694-8.
22. Teper AM, Kofman CD, Maffey AF, Vidaurreta SM. Lung function in infants with chronic pulmonary disease after severe adenoviral illness. *J Pediatr*. 1999 Jun;134(6):730-3.

f) Experiencia en Protocolos Clínicos como Investigador Principal

1. Multicenter International Study: PO1431 Schering Plough, 2000 (Asthma Phase III)
2. Multicenter International Study: XRP1526B-343 Aventis, 2002 (Asthma Phase III)
3. Multicenter International Study: FAS30030 Glaxo Wellcome, 2003 (Asthma Phase IV)
4. Multicenter International Study: SAS 30021 Glaxo Wellcome, 2003 (Asthma Phase IV)
5. Multicenter International Study: CIGEO25AIA05 Novartis, 2005 (Asthma Phase IV)
6. Multicenter International Study: TIP002 Chiron, 2006 (Cystic Fibrosis Phase III)
7. Multicenter International Study: SAM103848 Glaxo, 2006 (Asthma Phase IV)
8. Multicenter International Study: DPM-CF-302 Pharmaxis , 2008 (Cystic Fibrosis Phase III)
9. Multicenter International Study: DPM-CF-302 Pharmaxis, 2009 (Cystic Fibrosis Phase III)
10. Multicenter International Study: CTBM100C2401 Novartis, 2013 (Cystic Fibrosis Phase IV)
11. Multicenter International Study: CTBM100C2401-E1 Novartis, 2014 (Cystic Fibrosis Phase IV)
12. Multicenter International Study: SAS115358 (VESTRI)- GSK, 2014 (Asthma Phase IV)