

1. Piñero R., Plasencio A., **Avila M.**, Urrestarazu M., Serrano N., Correnti M., Cavazza M. *Helicobacter pylori* en Niños de “El Clavo”, Una Población Venezolana. GEN: Vol. 54. No. 1. Enero-Marzo 2000.
2. Ortiz D., Daoud, G., Daoud, N., Cavazza, M.E. Urrestarazu, M.I. Serrano, N. Correnti, M., **Avila M.** Evaluación de los Niveles de IgA Secretora en Niños con Gastritis Crónica Infeccionados con *Helicobacter Pylori*. Archivos Venezolanos de Puericultura y Pediatría Vol. 65: pp. 44-49.2002.
3. Cavazza M., Urrestarazu M.I., Correnti M., Vivas J., **Avila M.**, Ortiz D, Piñero R., Lecuna., Uribe M., y Peraza S. *Helicobacter pylori* en Venezuela. Un problema infeccioso Multifactorial. Boletín Venezolano de Infectología. Vol 15. No. 1 pp. 12-17.
4. Cavazza ME. Correnti M. Ortiz D. Perrone M. Daoud G. Urrestarazu MI. Serrano N. **Avila M.** Evaluación de los Niveles de IgA secretora anti-*Helicobacter pylori* en Población Infantil Venezolana. Revista de la Sociedad Venezolana de Microbiología. 25: 22-26. 2005.
5. Perrone Marianella, María Correnti, Alejandra Berroterán, Tatiana López, **Maira Ávila**, Maria Eugenia Cavazza, Vicente Lecuna. La placa dental como reservorio de *Helicobacter pylori*. Revista de la Sociedad Venezolana de Microbiología 2007. 27: 95-99.
6. Gutierrez R., Correnti M., Perrone M., **Avila M.** Determinación de Subpoblaciones Linfocitarias en lesiones de pacientes con Estomatitis Aftosa Recurrente. Acta Odontológica Venezolana. 2008. Vol. 46 No. 2.
7. Lopez, R., Perrone, M., Correnti, M., Ortiz D., Cavazza, ME., **Avila M.** Evaluación de la respuesta de Inmunoglobulina A Secretora anti-*Helicobacter pylori* en saliva de pacientes con Gastritis Crónica. Acta Odontológica Venezolana. 2008. Vol. 46 No. 4
8. Arreaza Alven, Correnti María, Perrone Marianella, **Avila Maira**. Evaluación de las Moléculas de Fibrinógeno, del Complemento C3, C4, Ciq, y Anticuerpos IgG, IgM e IgA por Inmunofluorescencia directa, en pacientes con Liquefación Plano Bucal. Acta Odontológica Venezolana. 2008. Vol. 46 No. 1.
9. Ponce J.G, Lares H., Mattar D., Correnti M., **Avila M.** Determinación Genómica de Virus de Epstein- Barr. Revista Venezolana de Oncología. 2008; Vol. 20 No. 1. 11- 15. (2008).
10. **Ávila M.**, Cavazza, M., Vasquez W., Ortega J., López Y., Correnti M. Genotipificación de Virus de Papiloma Humano en pacientes con condilomas acuminados. Revista Venezolana de Microbiología Vol.28, No. 2, 127- 133. 2008.
11. Contreras L., Correnti M., **Avila M.**, Guerrero A., León A. Virus Papiloma Humano (VPH) en el contexto ecológico venezolano (I): diagnóstico citológico y molecular. Revista de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad de Carabobo. Vol. 12, No. 3. 2008.

12. De Guglielmo Z., **Ávila M.**, Correnti M., Veitía D., Cavazza ME. Evaluación, mediante RCP, de la infección por el Virus de Papiloma Humano en muestras de pacientes con diagnóstico clínico o citológico. Rev Obstet Ginecol Venez. Vol. 68. No. 4, 240- 247. 2008.
13. Ponce J., Correnti M., Rivera H., **Ávila M.**, Lares H., Mattar D., Maissi S. Evaluación de oncogenes y moléculas de proliferación celular en carcinoma escamoso de cavidad oral. Rev. Venez Oncol. Vol. 20, No. 2, 63-70. 2008.
14. Correnti M., Gutierrez R., Perrone M., **Ávila M.** Expresión de Moléculas de Adhesión y Subpoblaciones Linfocitarias en Lesiones de pacientes con estomatitis aftosa recurrente. Acta Odontológica Venezolana. Vol. 47, No.1. 2009.
15. Veitía D., De Guglielmo Z., **Ávila M.**, Liuzzi J., Correnti M. Detección de VPH y expresión de p53 en carcinoma de cabeza y cuello. Rev Venez Oncol 2009; 21(3): 123- 131.
16. De Guglielmo Z., Rodríguez A., **Ávila M.**, Veitía D., Fernandes A, Correnti M. Virus Papiloma Humano y factores de riesgo en el desarrollo de cáncer cervico uterino. Rev Venez Oncol 2010; 22(1):32- 38.
17. Arreaza A., Correnti M., **Ávila M.** Detección de Virus de Epstein Barr en Lesiones de Liquen Plano Bucal. Acta Odontol Vzla (2010); 48(3).
18. Figueroa A., Correnti M., **Ávila M.**, Andes A., DeVilliers P., Rivera H. Keratocystic odontogenic tumor associated with nevoid basal cell carcinoma syndrome: similar behavior to sporadic type?. Otolaryngol Head Neck Surg. 2010 Feb; 142(2): 179- 83.
19. Ortiz D., Guariglia- Oropeza V., **Ávila M.**, Correnti M., Perrone M., Gutierrez B., Torres J., Megraud F., Cavazza ME. Helicobacter pylori cagA and vaca genotypes in Cuban and Venezuelan populations. Mem Inst Oswaldo Cruz, Río de Janeiro, Vol 105(3): 331- 335, May 2010.
20. Correnti M., González X., **Ávila M.**, Perrone M., Rivera H. Human Papillomavirus and Epstein Barr virus in Oral Hairy leukoplakia among HIV positive Venezuelan patients. Acta Odontológica Latinoamericana Vol. 23 (2): 117- 123. 2010.
21. Correnti M., Rossi M., **Ávila M.**, Perrone M., Rivera H. Human Papillomavirus in Ameloblastoma. Oral surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology and Endodontology. (2010), 110 (3): 20-24.
22. Graterol I., Finol H., Correnti M., **Ávila M.** Ultrastructural changes in premalignant and malignant lesions of uterine cervix with papillomavirus infection. Journal of Cancer Research and experimental Oncology. Vol 2(3), pp. 35. 42. 2010.
23. 23.- Contreras L., Correnti M., **Ávila M.**, Guerrero A. Virus Papiloma Humano en contexto ecológico venezolano (II): consideraciones socioepidemiológicas. Nes Revista Comunidad y Salud. 2010, (8): 39-46.

24. Francisco Medina, Jorge Sánchez, Franco Caldebaro, Alfredo Borges, Antonieta Rennola **Maira Ávila** y col., . Cáncer de Cuello Uterino. Consenso Nacional para el Diagnóstico y Tratamiento 2010. Rev Venez Oncol 2011; 23 (2): 102- 129.
25. Correnti M., Medina F., Cavazza ME., Rennola A., **Ávila M.**, Fernandes A. Human papillomavirus (HPV) type distribution in cervical carcinoma, low- grade, and high- grade squamous intraepithelial lesions in Venezuela women. Gynecol Oncology. (121)- 52- 531. 2011.
26. De Guglielmo Z., Rodríguez A., Veitía D., **Ávila M.**, Fernandes A., Correnti M. Profilaxis y tratamiento en la infección por VPH y el Cáncer Cervical. Rev Venez Oncol 24 (1): 34- 41. 2012.
27. De Guglielmo Z., **Ávila M.**, Veitía D., Fernandes A., Venegas C., Correnti M. detección de VPH en boca y cérvix de pacientes con diagnóstico citológico sugestivo de infección genital. An. Sist. Sanit. Nav. 35, No. 3. 445- 454. 2012.
28. Correnti M., Cavazza ME., Tellez L., Callejas D., De Donato M., **Ávila M.**, Plata G. Evaluación de las Infecciones de Transmisión Sexual en cinco regiones de Venezuela. Revista Nuestramérica. Edición 3. 2012.
29. Graterol I., Finol H., Correnti M., **Ávila M.** Ultrastructure pathology of vascular endothelium in patients with premalignant and malignant cervix lesions infected with papillomavirus. Online Journal of Veterinary Research OJVR volume 17(6): 329- 338, 2013.
30. Zoraya de Guglielmo, **Maira Ávila**, Andreina Fernandes, Dayahíndara Veitía, María Correnti. Extracción de ADN de muestras incluidas en parafina sin el uso de xilol para la detección de VPH. Rev Soc Venezol de Microbiología 2013; 33: 83- 86.
31. **Ávila M.**, Genatios U., Blanch R., De Guglielmo Z., Fernandes A., Veitía D., Correnti M. Genotipificación de Virus de Papiloma Humano en mujeres con lesiones de cuello uterino. Rev Venez Oncol 2013; 25 (3): 157- 165.
32. Dayahíndara Veitía, Juan Liuzzi, **Maira Ávila**, Zoraya de Guglielmo, Yrneh prado, María Correnti. Human papillomavirus detection in head and neck squamous cell. Ecancer medical science. 2014; 8: 475.
33. Dayahindara Veitía, Juan Liuzzi. María Correnti, **Maira Ávila**, Zoraya De Guglielmo, Saúl Siso, Maribel Da Cunha. Detección de virus epstein barr en pacientes con cáncer de cabeza y cuello. Rev venez oncol (2015); 27(3):149-155.
34. Zoraya De Guglielmo, Dayahindara Veitía, Maira Ávila, Andreína Fernandes, Juan Liuzzi, María Correnti, Saúl Siso, Maribel Da Cunha. Virus Herpes Simple en muestras de cáncer de cabeza y cuello positivas para VPH. Rev venez oncol (2015); 27(2):66-71.

35. Zoraya De Guglielmo, Yrneh Prado, Marycarmen Ferreiro, Maira Ávila, Dayahíndara Veitía, Marla Ladera, Andreína Fernandes, María Correnti. Posible transmisión vertical de virus de papiloma humano en niños cuyas madres presentan antecedentes de infección viral. Rev Obstet Ginecol Venez (2015); 75(1):25-29.