

### 01-DATOS PARTICULARES

- Apellido y Nombres: AVILA Rodolfo Esteban DNI: 10448085
- Documento de Identidad: Pasaporte N°:10.448.085 N.
- Lugar de Nacimiento: La Rioja. Año 1952. Argentina
- Email: avilainfo@gmail.com
- Domicilio de Trabajo: Cátedra de Biología, Histología, y Embriología.. Pabellón Biología Celular, Ciudad Universitaria, 5000 Córdoba, Argentina. Teléfono Trabajo 54-351-4334023 .
- Domicilio Particular: Calle Catamarca 1546 . Bo. Gral Paz (5000) Córdoba, Argentina.
- Teléfono Particular: 54-351-4510182

### 02- TITULOS OBTENIDOS.

- 1 -Médico Cirujano. Entidad Otorgante: Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. 1976.
- 2 -Doctor en Medicina y Cirugía. Entidad Otorgante: Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Córdoba. 1982.
- 3-Docente Adscripto (Equivalente a Profesor Adjunto, Docente Universitario en Medicina, de la Ila.Cátedra de Histología, Embriología y Genética. Entidad Otorgante: Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. 1985.
- 4 -Magister en Gerencia y Administración de Servicios de Salud., Entidad Otorgante: Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba. 1994.
- 5-Magister en Bioética. Entidad Otorgante: Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba. 2013.

### 03- CARGO ACTUAL Y DESEMPEÑADOS.

- Cargo Actual Profesor Asociado, Interino, de Dedicación Exclusiva de la Cátedra de Biología Celular Histología y Embriología. Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. Argentina. Noviembre 2017 hasta la fecha.
- En Licencia Profesor Adjunto de Dedicación Exclusiva de la Cátedra de Biología Celular Histología y Embriología. Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. Argentina. Concursado en los Años 1986, 1996, 2004 y 2011.
- Profesor Invitado de las Especialidad de Geriátrica, Secretaria de Graduados de la Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba.
- Profesor Invitado de la Maestría en Gerontología, Secretaría de Graduados de la Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba.
- ExProfesor Titular Interino de Dedicación Exclusiva de la 2da. Cátedra de Biología Celular,, Histología y Embriología, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. Argentina. Desde 1 de Abril 2005 a 31 Marzo 2011.
- ExProfesor Adjunto ,Carga Anexa, de la Cátedra de Informática Médica desde el 1º de Abril de 1994 como carga anexa a sus funciones rentadas hasta 2005.
- ExProfesor de la Carrera de Doctorado, Secretaría de Graduados de la Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba.
- ExProfesor de la Carrera de Doctorado en Ciencias de la Salud , Secretaría de Pos Grado, Universidad Nacional de La Rioja.
- ExMiembro de la Comisión de Doctorado en Medicina y Cirugía, Facultad de Ciencias Médicas, UNC
- ExMiembro Comisión Asesora de Ciencias de la Salud.. Secretaría de Ciencia y Tecnología, Universidad Nacional de Córdoba.

**04- CATEGORIA INCENTIVO** Categoría 1: Programa de Incentivos a los Docentes-Investigadores. Categoría 1.

### 05- TESIS REALIZADAS

- Tesis de Doctorado en Medicina y Cirugía:** "Variaciones Estructurales inducidas durante el Desarrollo Embrionario de la Gónada Femenina del Pollo". Realizada en: Ila. Cátedra de Histología, Embriología y Genética, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional, Córdoba. Director de Tesis: Profesora Doctora Sofía Parisi de Fabro. Calificación: Sobresaliente.

**Tesis premiada. Premio "Escuela de Medicina"** al mejor trabajo de Tesis de Doctorado, Area Básica. Fecha: Mayo 1982.

**-Tesis de Maestrías -Magister en Gerencia y Administración de Servicios de Salud.** Entidad Otorgante: Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba. 1994. RD 467/94. Carrera acreditada y categorizada por CONEAU "C". Res 613/99. Tesis Aprobada. Fecha: Mayo 1994.

**-Tesis de Maestrías -Magister en Bioética** Otorgante: Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba.. RD 2929/13. Carrera acreditada y categorizada por CONEAU "B". Res 170/08. Tesis Aprobada. Fecha: Diciembre 2013.

## **06- PRODUCCION DOCENTE . (ULTIMOS AÑOS 2013-2017)**

### **PUBLICACIONES DOCENTES**

#### **-EN REVISTAS**

- Avila, R. , Juri, H. , Samar, M. , Mugnaini, M. , Soñez, C. & Anderson, W. (2013). Virtual Learning of the Digestive System: An Experience Developing an Undergraduate Course. *Creative Education*, 4, 18-20; **2013**
- Avila, R. , Samar, M. , Sugand, K. , Metcalfe, D. , Evans, J. & Abrahams, P. (2013). The First South American Free Online Virtual Morphology Laboratory: Creating History. *Creative Education*, 4, 6-17; **2013**.
- Spinelli O, Pira G, Ena S, Fittipaldi M, Avila RE, Roselló M. Educación continua: El artículo científico original. *Rev. Soc. Odontol La Plata*. 49: 35-41, **2014** ISSN 1514-9943.
- Spinelli O, Roselló M, Avila RE, Dreizzen E, Fittipaldi M. Educación continua: la revista científica. *Rev. Soc. Odontol La Plata*. 48: 5-10, **2014**. ISSN 1514-9943.
- Ávila RE, Samar ME: Uso de la Educación Médica Virtual: REVISTA AITT . Número 2, Revista Oficial de la Asociación Iberoamericana de Telesalud y Telemedicina. **2015**. ISSN 2411-3840.
- Ávila RE, Samar ME: The use of the website (ODONTOWEB) and facebook (NEW TERMINOLOGY) for the diffusion of international histological and embryological terminology. *Digital Universities* 4/1-2, 5-11, **2017**. ISSN 2385-2992

#### **-EN CD-ROM**

- -CD-ROM y Soporte papel Historia de la Histología. Diccionario ilustrado de epónimos. Samar Romani ME, Avila Uliarte RE, Aja Guardiola S. **2015**.

### **LIBROS Y CAPITULOS DE LIBROS**

- Libro: Medicina Virtual: Recursos digitales en Educación Médica. Experiencias en docencia, investigación y producción. Avila RE, Samar ME. Editorial Académica Española(EAE), marca de la LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH & Co. KG. Germany **2012**. ISBN-13:978-3-659-04518-9.
- Samar ME, Avila RE y col. Histología humana clínicamente orientada: Tejidos y sistemas. **2013**. Autor-editor Samar ME Area de conocimiento: enseñanza integrada de las Ciencias Morfológicas. ISBN 978-987-05-2830-2 4ª edición. 600 páginas. Adaptado a la nueva Terminología Internacional.
- Avila RE, Samar ME: Capítulo Genito-Urinario en Embriología Humana y Biología del desarrollo. Autores:Arteaga Martínez-García Pelaez. Editorial Médica Panamericana, DF, México. 2013.
- Avila RE, Samar ME: 1ª reimpresión Revisada **2014**. Capítulo: Desarrollo del sistema urogenital. Páginas 440-466. En: Embriología Humana y Biología del Desarrollo. Avila RE, Samar ME: Autores del Capítulo 23: Desarrollo del sistema urogenital. Páginas 440-466. En: Embriología Humana y Biología del Desarrollo. Manuel Arteaga Martínez, Isabel García Peláez, Editorial Médica Panamericana. México DF. ISBN 978-6077743-92-7.
- Capítulo:CD-ROM y soporte papel: Histología y embriología oral con proyección clínica. Fundamentos básicos. Samar ME y colaboradores. Samar ediciones. Córdoba. **2014**.
- Avila RE; Samar ME. Capítulo E-Book.: Implementación de nuevas metodologías en la enseñanza de la embriología: creación de un laboratorio virtual para la enseñanza universitaria de la embriología humana en sus aspectos biológicos, éticos y sociales. E-Book. ISBN 978-950-33-1079-3. Actas: "I Jornadas nacionales III Jornadas sobre Experiencia e Investigación en Educación a Distancia y Tecnología Educativa en la UNC", 1ª ed. Programa de Educación a distancia (PROED), Secretaría de Asuntos Académicos, Universidad Nacional de Córdoba. **2014**.
- Avila RE; Samar ME. Capítulo E-Book.: Uso de la internet en seminarios de embriología comparada en educación médica de grado: nuestra experiencia de colaboración internacional entre las universidades de Chile

- y argentina. Avila Re, samar ME. E-Book. ISBN 978-950-33-1079-3. Actas: "I Jornadas nacionales III Jornadas sobre Experiencia e Investigación en Educación a Distancia y Tecnología Educativa en la UNC", 1ª ed. Programa de Educación a distancia (PROED), Secretaría de Asuntos Académicos, Universidad Nacional de Córdoba. **2014**.
- Samar ME, Avila RE y col. Histología humana clínicamente orientada: tejidos y sistemas. Cordoba: Samar ediciones. 5ª edición **2016**. Libro impreso.
  - Samar ME, Avila RE y col. Histología y Embriología oral clínicamente orientadas. Córdoba: Samar ediciones. **2016**. Libro impreso.
  - Avila RE, Samar ME. Capítulo E-Book: El empleo de las TIC (Website y Facebook) para la difusión de la nueva terminología histológica y embriológica internacional. Libro digital: Experiencias e investigación en educación a distancia y tecnología educativa. Cordoba: Artec. Universidad Nacional de Cordoba. **2016**.
  - Avila RE, Samar ME: Capítulo16: **Desarrollo de cara y cuello**. En: Embriología Humana y Biología del Desarrollo. Manuel Arteaga Martínez, Isabel García Peláez, Editorial Médica Panamericana. 2da. Edición. Ciudad de México **2017**. Libro impreso
  - Avila RE, Samar ME: Capítulo 26: **Desarrollo del sistema urogenital**. En: Embriología Humana y Biología del Desarrollo. Manuel Arteaga Martínez, Isabel García Peláez, Editorial Médica Panamericana. 2da. Edición. Ciudad de México **2017**. Libro impreso.
  - Samar ME ; Avila RE y col: Histología y Embriología oral clínicamente orientadas. 4ª edición. Samar ediciones. Córdoba. **2017**. ISBN 978-987-42-4732-2.

## **07-PRODUCCION CIENTIFICA E INVESTIGACION.**

### **-PUBLICACIONES EN REVISTAS INDEXADAS Y CON REFERATO (ULTIMOS AÑOS 2012-2017)**

- Avila RE , Asis O, Fonseca I, Corball A. Identificación de colágeno I y III con picrosirius red/polarización en estroma de tumores salivales. Identification of type I and III collagen by picrosirius red/polarization of tumoral salivary stroma.. Int. J. Odontostomatol 6: 59-64, 2012.
- Avila RE, Samar ME, Díaz Beltrán L, Esteban Ruiz FJ. El genoma de los cordados: Introducción a la genómica comparada. Int J Morphol 30(4): 1309-1315 , 2012
- Avila, R. E.; Samar, M. E.; Ferraris, L.; Ferraris, R. V.; Fonseca, I.; Corball, A.; Asís, O. G. & Olmedo, L Carcinoma de células claras variedad hialinizante de parótida: comunicación de dos casos con diferente grado de diferenciación. Int J Morphol 31(3): 1056-1061, 2013.
- Avila RE, Juri H, Samar ME, Virtual learning of the digestive system: an experience developing an ungraduate course. et al. Creative Education 4/10: 18-20, 2013. Avila RE, Samar ME, et al. The first South American free online virtual morphology laboratory: creating history. Avila RE, Samar ME, et al. Creative Education 4/10: 6-17, 2013.
- Samar ME, Avila RE, Furnes M, Fonseca I, , Juri H, Olmedo L, Anderson W. Epithelioid myoepithelioma of the parotid gland: A Histopathological and immunohistochemical study. S Int J Med Surg Sciences 1/2: 177-183, **2014**.
- Avila RE, Samar ME, Gorodner A, Reyes V. Microscopia de polarización y tumores de glándulas salivales humanas. Oral 49: 1155-1158, **2014**.
- Samar ME, Avila RE, Fonseca IB, Anderson W, Fonseca GM, Cantín M. Multifocal canalicular adenoma of the minor labial salivary glands. Int J Clin Exp Pathol.7(11):8205-10, **2014**.
- Spinelli O, Pira G, Ena S, Fittipaldi M, Avila RE, Roselló M. Educación continua: El artículo científico original. Rev. Soc. Odontol La Plata. 49: 35-41, **2014** ISSN 1514-9943.
- Spinelli O, Roselló M, Avila RE, Dreizzen E, Fittipaldi M. Educación continua: la revista científica. Rev. Soc. Odontol La Plata. 48: 5-10, **2014**. ISSN 1514-9943.
- Ávila RE, Samar ME: Uso de la Educación Médica Virtual: REVISTA AITT . Número 2, Revista Oficial de la Asociación Iberoamericana de Telesalud y Telemedicina. **2015**. ISSN 2411-3840
- Avila RE; Samar ME; Corball AG, Fonseca IB .Carcinoma mucoepidermoide de la base de la lengua: presentacion de dos casos de localización infrecuente. : Patología Revista Latinoamericana. 53, ( 4): 211-217, **2015**.
- -Carcinoma indiferenciado tipo células grandes de parótida: características clínico/histológicas. García PE, Samar ME, Avila RE. Patología Revista Latinoamericana. **2017**, 55/1: 18-23. . ISSN 0185-4305
- -Cambios histológicos en glándula submandibular de ratas tratadas con ciclofosfamida y vitaminas antioxidantes. Estudio preliminar. Mazzeo MA, Bachmeier E, López MM, Linares JA, Samar ME, Finkelberg AB, Fonseca I .Rev Fac Odontología **2017**, 27/1: 12-17. ISSN 2545-7594-

• -Carcinoma secretorio análogo mamario de glándulas salivales. Características histológicas e inmunohistoquímicas. Rev Fac Odontología **2017**, 27/2: 1-11. ISSN 2545-7594- Aguirre PE, Samar ME, Avila RE.

#### • TRABAJOS EN PRENSA

• 1-Adenocarcinoma de células basales de glándula parótida: estudio clínico/patológico e inmunohistoquímico. García PE, Avila RE, Samar ME. Odontoestomatología. 2018. versión impresa ISSN 0797-0374 versión On-line ISSN 1688-9339

• 2-Adenoma de células basales: presentación de cinco casos de un raro tumor de glándulas salivales. Avila R E, Samar ME, Ferraris RV, Ferraris L, Olmedo LA. Oral. ISSN 0719-3904. 2017.

• 3-Cistoadenoma papilar oncocítico de glándula parótida. Caso clínico. Rodolfo E. Ávila, María E. Samar, Marta S. Furnes, Gabriel M. Fonseca. Revista Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello. On-line 2018 ISSN 0718-4816.

• 4- Clear cell variant of epithelial-myoeithelial carcinoma of the parotid gland-the role of immunohistochemistry. Samar ME, Avila RE, Fonseca IB, Anderson WJ, Fonseca GM. South African Dental Journal. On line 2017 ISSN 0375-1562.

#### -EN CD-ROM

• \*Samar ME, Avila RE. et al. Glosario de histopatología: tumores epiteliales de las glándulas salivales. 3º edición. Samar ediciones. Córdoba. **2017**. ISBN 978-987-42-4733-9

• \*Samar ME, Avila RE. et al. Atlas de histopatología: tumores epiteliales de las glándulas salivales. Samar ediciones. Córdoba. **2017**. ISBN 978-987-42-4794-0

#### 08- DIRECCION DE TESIS

• Director de Tesis de Doctorado en Medicina y Cirugía .FCM. Universidad Nacional de Córdoba. Terminadas: 2 (dos) En Curso 1(una)

• -Director de Tesis de Doctorado en Odontología. FO. Universidad Nacional de Córdoba. Terminadas 3(tres) -

• -Director de Tesis de Doctorado en Ciencias de la Salud. FCM Universidad Nacional de Córdoba. Terminada 1(una) -Director de Tesis de Doctorado en Ciencias de la Salud. Universidad Nacional de La Rioja. Terminada 1(una)

• -Co-Director Tesis de Doctorado en Ciencias de la Salud. FCM Universidad Nacional de Córdoba. Terminada 1 (una).

• -Co- Director Tesis de Doctorado en Odontología. FO. Universidad Nacional de Córdoba. Terminadas 2(dos) En Curso 1(una)

• -Director de Tesis en Maestría en Drogadependencia . FCM Universidad Nacional de Córdoba. Terminada 1 (una).

• -Director de Tesis en Maestría en Salud Pública. FCM Universidad Nacional de Córdoba. Terminada 1 (una).

• -Director de Tesis en Maestría en Gerontología. FCM Universidad Nacional de Córdoba. En curso 3(tres)

#### 09- PREMIOS Y DISTINCIONES

• -Premio Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas IV Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas. Córdoba. Setiembre de 1988.

• -Premio "Profesor Eduardo De Robertis", XXIX Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía, Córdoba, Octubre de 1992. -Huesped de Honor, Curso de Histoquímica y Microscopía Electrónica. Cátedras de Histología, AnátomoHistología, Facultad de Medicina y Bioquímica , Universidad Nacional de Rosario.

• -Premio "Escuela de Medicina", al Mejor Trabajo de Tesis de Doctorado en Medicina y Cirugía, Area Básica, Adjudicado Marzo 1992.

• -Premio 2001 Prof.Dr. Julio Pereira (Círculo Médico de Córdoba). Medalla de oro y diploma. Trabajo científico de investigación experimental, inédito, original y con valor para el progreso de la Medicina sobre el tema: Etica en reproducción asistida en los albores del siglo XXI. -Experto Internacional. Comité Editorial de Informedica Journal- ISSN No.1540-4471.

• -Mención Mejor Producción Nacional : Atlas virtual de Histología: Biología celular y tejidos. Samar M.E., Avila R.E., Pons P., Zárate A.M., Brunotto M. Llanes M., Rabino M. 4to. Festival Internacional de Cine Médico y

Científico. Videomed Córdoba 2003. Consejo de Médicos de la Provincia de Córdoba. WAMHF (World Association of Medical and Health Filme) Córdoba. Argentina Octubre 2003.

- -Mención Especial en Educación: Proyecto Histología Virtual: [www.histologiavirtual.fcm.unc.edu.ar](http://www.histologiavirtual.fcm.unc.edu.ar). Capítulo Argentino Cumbre Mundial de la Sociedad de la Información. 2005.
- -Mención a la Calidad Docente, Categoría Multimedia CD-ROM Atlas Virtual. Anatomía, Embriología e Histología Oral. Samar ME, Avila RE, Bozzatello J y colaboradores. 6to. Festival Internacional de Cine Médico y Científico. Videomed Córdoba 2005. Consejo de Médicos de la Provincia de Córdoba. WAMHF (World Association of Medical and Health Filme).
- -Distinción a la Trayectoria Científica otorgada por la Sociedad Chilena de Anatomía. Talca, Chile. Octubre de 2007.
- Miembro de Honor de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas. Agosto 2011. Consejo Nacional . de Sociedades Científicas de la Salud. República de Cuba. Miembro Correspondiente de la Sociedad Mexicana de Anatomía. Octubre 2012.
- Distinción Representante Nacional de las Ciencias Morfológicas, otorgada Asociación de Ciencias Morfológicas de Corrientes, 2013.
- -Mención honorífica al trabajo modalidad poster. Relevancia de la Nómima Dismórfica (ND) en la acertada descripción morfológica de las alteraciones del desarrollo embrionario. Academia Panamericana de Anatomía. X Simposio Iberoamericano de Terminología Anatómica, Embriológica e Histológica. Managua, Nicaragua. 18 de julio de 2014.
- -Premio al Mejor Poster de terminología histológica: Historia de la Histología. Diccionario de epónimos. XII Simposio Iberoamericano de Terminología Anatómica, Embriológica e Histológica. San José de Costa Rica. Costa Rica. Universidad de Costa Rica y Asociación Panamericana de Anatomía. 24 al 28 de agosto de 2015.
- -Premio Foro de Estudiantes de la Asociación Argentina de Anatomía Clínica por su elevado nivel académico. Trabajo Uso de las técnicas histológicas en un laboratorio de investigación biomédica: actividades realizadas por alumnos de histología. Alumnos: Nahuel, M, Costa; Daniela, Espenet; Marcos, D, Quiroga Aguirre; Carla, A, Rearte; María, M, Rodríguez Rivero. Tutores: Avila RE, Samar ME. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Setiembre 2015. Asociación Argentina de Anatomía Clínica.
- -Premio al mejor trabajo. Eje TIC en la enseñanza de las Ciencias Morfológicas. Empleo de un website para la difusión de una base de imágenes digitales de la morfología de tumores de glándulas salivales humanas. 2º Congreso Internacional: Las TIC para la enseñanza y la investigación en Anatomía. 2º Congreso Franco-Argentino de Anatomía. Convenio de Cooperación Cátedra UNESCO de Anatomía Digital (Université Paris Descartes – Universidad de Buenos Aires). 1 y 2 de setiembre de 2016. Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- -Reconocimiento de la Asociación Panamericana de Anatomía en el 50º aniversario de su fundación en agradecimiento por su destacada labor en beneficio de las Ciencias Morfológicas en nuestro continente. Ciudad de Mexico. 2016.

## **10- DIRECCION- COODIRECCION E INTEGRATE DE PROYECTOS DE INVESTIGACION**

- **Proyecto bianual.** INVESTIGADOR PRINCIPAL Proyecto de innovación e investigación para el mejoramiento de la enseñanza de grado 2008-2011 P.I.I.M.E.G. IIB-REDES. “Creación de Aula Virtual para una unidad temática de Embriología, Histología y Biología Celular Integrada”. Universidad Nacional de Río Cuarto, Secretaría de Planificación y Relaciones Institucionales. Secretaría Académica. Director del Nodo II (IIa. Cátedra de Biología Celular, Histología y Embriología) . Responsable Nodo.
- **Proyecto de investigación y desarrollo** perteneciente al Programa de Incentivos. La matriz extracelular de los tumores epiteliales de glándulas salivales con componente mioepitelial: estudio estructural, histoquímico e inmunohistoquímico. Proyecto de investigación y desarrollo perteneciente al Programa de Incentivos. Resolución SECyT-2016/2017. Universidad Nacional de Córdoba. Director.
- **Proyecto de Investigación PROSEMEV** (Programa de Seguimiento, Evaluación y Mejora de la Enseñanza Virtual de la Ingeniería) Resolución Honorable Consejo Académico No. 464/2014 de la Universidad Tecnológica Nacional Regional Mendoza. Periodo 2014-2017. **Tema: Estudios cuali-cuantitativos de impacto real en la práctica áulica de las implementaciones de TIC en Educación.** Función: **Integrante del Comité de expertos del proyecto.** Entidad evaluadora: Secretaria de Ciencia Tecnología y Posgrado, Universidad **Tecnológica Nacional Facultad Regional Mendoza.** Proyecto subsidiado.

## **11-CONFERENCIAS (2012-Marzo 2018):**

- -Lecture (Conferencia en ingles ) A Virtual Embryology Laboratory: High Quality Education for Resource-Limited Settings. "XXII International Symposium on Morphological Sciences(ISMS) y "VII Ibero Latinamerican Symposium of Morphological Terminology". San Pablo. Brasil. Facultad de Medicina de São Paulo (USP ) 12 Febrero 2012.
- -Conferencista: La telemedicina y el embrión humano como paciente. Implementación de nuevas metodologías en la enseñanza de la Embriología. 1º Congreso Virtual de Ciencias Morfológicas. Morfo 2012. Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas. La Habana. Cuba. 30 - Noviembre 2012.
- -Conferencista: Nuevo paradigma de la Enseñanza de la Embriología Humana. XLIX Congreso Argentino de Anatomía. II Congreso Internacional de Anatomía. Asociación Argentina de Anatomía. 5 a 8 de setiembre de 2012. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Argentina.
- -Panelista Mesa Redonda. Importancia del uso de la Terminología Internacional en Histología y Embriología. VIII Simposio Ibero-Latinoamericano de Terminología Anatómica, Histológica y Embriológica. Facultad y Escuela de Medicina. Universidad de Costa Rica. San José de Costa Rica. Mayo 2012.
- Conferencia: Etica en la investigación: la mala conducta científica. III Seminario Satélite para Editores Plenos. Asociación Brasileira de Editores Científicos. Campinas. San Pablo. Brasil. Junio 2011.
- Conferencia: Etica en la investigación biomédica: VI Encuentro de Investigación en Educación, 1º Simposio en Etica en Investigación y 1º Congreso Internacional de Trabajo Docente y Procesos Educativos. Programa de Maestría en Educación/UNIUBE. Universidad de UBERABA. Uberaba (Minas Geraes). Brasil. Diciembre de 2011
- -Conferencia: Etica en la enseñanza virtual de la Embriología humana. III Congreso Argentino de Anatomía Clínica. Mendoza. Setiembre 25-28 de 2013.
- -Conferencia: Embriología experimental. Jornada fundacional del Capítulo Anatomía y Biología del desarrollo humano de la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 18 de junio de 2015. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Córdoba.
- -Conferencia: Aspectos bioéticos de la investigación. Jornada fundacional del Capítulo Anatomía y Biología del desarrollo humano de la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 18 de junio de 2015. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Córdoba.
- -Conferencia: Formación de recursos humanos en investigación y desarrollo biomédico. LII Congreso Argentino de Anatomía. V Congreso Internacional de Anatomía. III Congreso Argentino de Técnicas Anatómicas. III Simposio Panamericano de Platinación. Asociación Argentina de Anatomía. Instituto Universitario de Ciencias de la Salud. Fundación Barceló. Facultad de Medicina Sede La Rioja. 16 al 18 de setiembre de 2015.
- -Conferencia: Nueva terminología embriológica internacional. IV Congreso de la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. I Congreso Internacional de Anatomía Clínica. XII Congreso de la Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas. 24 al 26 de setiembre de 2015. Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- -Conferencia: Nueva terminología internacional en Ciencias Morfológicas. Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas. Universidad Nacional del Litoral. 6 de Noviembre de 2015.
- -Conferencia: Difusión de la terminología histológica y embriológica internacional usando website y redes sociales. 2º Encuentro 2016 del Capítulo Anatomía y Biología del Desarrollo Humano: Virtualidad y realidad en la Anatomía clínica. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 28 de setiembre de 2016. Córdoba.
- -Conferencia -Uso de la teleeducación para la difusión de la morfología tumoral de las glándulas salivales.LIII Congreso Argentino de Anatomía. XXXVVVII Congreso Chileno de Anatomía. XVIII Congreso de Anatomía del Cono Sur. IV Congreso Argentino de Técnicas Anatómicas. 25-27/agosto 2016. Buenos Aires.
- -Panelista Mesa Redonda. Retos en la enseñanza de la Embriología. XXII Reunión Nacional de Morfología. Sociedad Mexicana de Anatomía. Acapulco. México. 2017.
- -Conferencista: Virtualidad en la enseñanza de Histología y Embriología en la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina. Congreso de anatomía digital de América central y Caribe. 2º congreso de la Sociedad Internacional de Anatomía Digital. Bajo los auspicios de la Cátedra de la UNESCO. 24-25 noviembre 2017 Santo Domingo. UASD. República Dominicana.
- -Conferencista: "Educación médica virtual: de la morfología tumoral de las glándulas salivales humanas". XXIII Congreso de la Asociación de Ciencias Morfológicas de Corrientes. XVIII Congreso Internacional. Octubre 2017.
- -Conferencista: Nuestras experiencias virtuales en la difusión de la terminología internacional en histología y embriología humana II Congreso Peruano de Ciencias Morfológicas. Lima. Perú 7 al 10 de marzo de 2018.

#### **12-TRABAJOS SOBRE EDUCACION MEDICA PRESENTADOS EN EVENTOS CIENTÍFICOS (2014-Marzo 2018)**

- -NUEVO TEXTO ADAPTADO A LA TERMINOLOGÍA INTERNACIONAL: "HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA ORAL CON PROYECCION CLINICA. FUNDAMENTOS BÁSICOS. Rodolfo Esteban Avila, María Elena Samar. Jornadas Chilenas de Anatomía. XI Simposio Ibero-Latinoamericano de terminología Anatómica, Histológica y Embriológica.

Sociedad Chilena de Anatomía. Temuco. Chile. 19 al 21 de Noviembre 2014.

- USO DE LA EDUCACION MEDICA VIRTUAL PARA LA ACTUALIZACION DE LA TERMINOLOGÍA HISTOLOGICA Y EMBRIOLOGICA INTERNACIONAL. Rodolfo Esteban Avila, María Elena Samar. Jornadas Chilenas de Anatomía. XI Simposio Ibero-Latinoamericano de terminología Anatómica, Histológica y Embriológica. Sociedad Chilena de Anatomía. Temuco. Chile. 19 al 21 de Noviembre 2014.
- SILAT VIRTUAL: una propuesta vigente. *Rodolfo Esteban Ávila; María Elena Samar; Belén Iglesias Ramirez; Santiago Aja Guardiola.* X Simposio Ibero-latinoamericano de Terminología Anatómica, Histológica y Embriológica. Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua. Managua, Nicaragua. Julio 2014
- TERMINOLÓGICA HISTOLÓGICA INTERNACIONAL E IBOOKS: HISTOLOGIA VIRTUAL. *Rodolfo Esteban Avila; María Elena Samar; Francisco Córdoba Moya.* X Simposio Ibero-latinoamericano de Terminología Anatómica, Histológica y Embriológica. Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua. Managua, Nicaragua. Julio 2014
- USO DE LA TERMINOLOGÍA INTERNACIONAL EN LA ENSEÑANZA VIRTUAL DE LA EMBRIOLOGÍA HUMANA. Rodolfo Esteban Ávila; María Elena Samar. X Simposio Ibero-latinoamericano de Terminología Anatómica, Histológica y Embriológica. Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua. Managua, Nicaragua. Julio 2014
- HISTORIA DE LAS COLORACIONES BIOLÓGICAS: CIENCIA Y ARTE. *María Elena Samar; Rodolfo Esteban Ávila.* X Simposio Ibero-latinoamericano de Terminología Anatómica, Histológica y Embriológica. Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua. Managua, Nicaragua. Julio 2014.
- USO DE LA TERMINOLOGÍA INTERNACIONAL EN LA ENSEÑANZA VIRTUAL DE LA EMBRIOLOGÍA HUMANA. Avila Uliarte, Rodolfo Esteban, Samar Romani, María Elena; Aja Guardiola, Santiago. 2do Congreso Virtual de Ciencias Morfológicas. 2da Jornada Científica Virtual de la Cátedra Santiago Ramón y Cajal. Sociedad Cuba de Ciencias Morfológicas. Cátedra Santiago Ramón y Cajal. La Habana. Cuba. 1 al 30 de Noviembre 2014.
- ENSEÑANZA VIRTUAL DE LA HISTOLOGÍA: PRODUCCIÓN DE CONTENIDOS Y ACTIVIDADES. Avila Uliarte, Rodolfo Esteban, Samar Romani, María Elena. 2do Congreso Virtual de Ciencias Morfológicas. 2da Jornada Científica Virtual de la Cátedra Santiago Ramón y Cajal. Sociedad Cuba de Ciencias Morfológicas. Cátedra Santiago Ramón y Cajal. La Habana. Cuba. 1 al 30 de Noviembre 2014.
- DISMORFIA VISCEROFACIAL: LABIO Y PALADAR HENDIDOS. Avila Uliarte, Rodolfo Esteban, Samar Romani, María Elena; Aja Guardiola, Santiago. 2da Jornada Científica Virtual de la Cátedra Santiago Ramón y Cajal. Sociedad Cuba de Ciencias Morfológicas. Cátedra Santiago Ramón y Cajal. La Habana. Cuba. 1 al 30 de Noviembre 2014.
- LA NUEVA "TERMINOLOGÍA ANATÓMICA" DEL CORAZÓN. Aja Guardiola S, Samar ME, Avila RE. Jornada fundacional del Capítulo Anatomía y Biología del desarrollo humano de la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 18 de junio de 2015. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Córdoba.
- LA CREACIÓN-ACTUALIZACIÓN DE LA TERMINOLOGÍA PARTICULAR PARA APLICAR SOBRE LA BIOLOGÍA TISULAR, LA BIOLOGÍA CELULAR Y LA BIOLOGÍA MOLECULAR ES UNA NECESIDAD URGENTE. Aja Guardiola S, Samar ME, Avila RE. Jornada fundacional del Capítulo Anatomía y Biología del desarrollo humano de la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 18 de junio de 2015. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Córdoba.
- LA INFORMACIÓN MORFOLÓGICA EN EMBRIOLOGÍA POR MEDIO DE LA DIAFANIZACIÓN. Reyes V; Samar, ME, Avila RE. Jornada fundacional del Capítulo Anatomía y Biología del desarrollo humano de la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 18 de junio de 2015. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Córdoba. Jornada fundacional del Capítulo Anatomía y Biología del desarrollo humano de la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 18 de junio de 2015. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Córdoba.
- IDENTIFICACIÓN DE MASTOCITOS EN MESENTERIO DE RATA: EXPERIENCIA REALIZADA POR ALUMNOS DE HISTOLOGÍA EN UN LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA. Costa N; Espenet D; Mazzola R, Quiroga M; Rearte CA, Rodriguez MM; Corso V; Samar ME; Avila RE. Jornada fundacional del Capítulo Anatomía y Biología del desarrollo humano de la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 18 de junio de 2015. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Córdoba.
- EPÓNIMOS Y NAZISMO: LA CÉLULA DE CLARA. Samar Romani ME, Avila Uliarte RE, Aja Guardiola S. SILAT XII. Simposio Ibero Latinoamericano de Terminología Anatómica Histológica y Embriológica. Universidad de Costa Rica. San José de Costa Rica. 24 al 28 de agosto de 2015.
- EL EMPLEO DE FACEBOOK (FB) EN UNA ACTIVIDAD EXTRACURRICULAR PARA LA DIFUSIÓN DE LA NUEVA TERMINOLOGÍA HISTOLÓGICA Y EMBRIOLÓGICA INTERNACIONAL. Rodolfo Esteban Avila; María Elena Samar. SILAT XII. Simposio Ibero Latinoamericano de Terminología Anatómica Histológica y Embriológica. Universidad de Costa Rica. San José de Costa Rica. 24 al 28 de agosto de 2015.
- HISTORIA DE LA HISTOLOGIA: DICCIONARIO ILUSTRADO DE EPÓNIMOS. Samar Romani María Elena, Avila Uliarte Rodolfo Esteban, Aja Guardiola Santiago. SILAT XII. Simposio Ibero Latinoamericano de Terminología

Anatómica Histológica y Embriológica. Universidad de Costa Rica. San José de Costa Rica. 24 al 28 de agosto de 2015.

- -USO DE LAS TECNICAS HISTOLOGICAS EN UN LABORATORIO DE INVESTIGACION BIOMEDICA: ACTIVIDADES REALIZADAS POR ALUMNOS DE HISTOLOGIA. Alumnos: Nahuel, M, Costa; Daniela, Espenet; Marcos, D, Quiroga Aguirre; Carla, A, Rearte; María, M, Rodríguez Rivero. Tutores: Rodolfo E Avila María E Samar. Foro de Estudiantes de la carreras del área de la salud y de las ciencias biológicas-organizado por Asociación Argentina de Anatomía Clínica. – Ciudad de Bs As. Septiembre 24 al 26 de 2015.
- -EL EMPLEO DE LAS TIC (WEBSITE Y FACEBOOK) PARA LA DIFUSIÓN DE LA NUEVA TERMINOLOGÍA HISTOLÓGICA Y EMBRIOLÓGICA INTERNACIONAL. Avila RE, Samar ME. I<sup>rs</sup> jornadas Nacionales y IV Jornadas de la UNC. Experiencias e Investigación en Educación a Distancia y Tecnología Educativa. Área de Tecnología, Educación y Comunicación, Secretaría de Asuntos Académicos, Universidad Nacional de Córdoba. 18 al 20 de noviembre de 2015.
- LA ENSEÑANZA DE LA HISTOLOGÍA Y LA EMBRIOLOGÍA HUMANAS CON PROYECCIÓN CLÍNICA Y LA PRESENTACIÓN DE DOS TEXTOS ADAPTADOS A LA NUEVA TERMINOLOGÍA INTERNACIONAL. Samar Romani ME, Avila Uliarte RE:. XIV Simposio Iberoamericano de Terminología Anatómica, Histológica y Embriológica. Asociación Panamericana de Anatomía. 28 al 30 de julio de 2016. Palacio de la Escuela de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México.
- -LA ÉTICA PROFESIONAL DEL DOCENTE, DE LOS AUTORES Y EDITORES DE LIBROS Y REVISTAS CIENTÍFICAS Y DE DIFUSIÓN DE LAS SOCIEDADES MORFOLÓGICAS Y DE LOS CREADORES DE INFORMACIÓN, COMO ÚNICA SOLUCIÓN PARA LA INTERNACIONALIZACIÓN DE LA TERMINOLOGÍA ANATÓMICA. Aja Guardiola S, Del Sol Calderón M, Binignat Gutiérrez O, Iglesias Ramírez B, Avila R, Samar ME, Domínguez Calderón RG. XXVI Congreso Nacional de Anatomía Dr Alberto Aranda de la Parra. 26 al 30 de setiembre de 2016. León. Guanajuato.
- -LA CREACIÓN DE UNA TERMINOLOGÍA ANATÓMICA INTERNACIONAL RESPONSABLE DE LA BIOLOGÍA TISULAR, CELULAR Y MOLECULAR, UNA TAREA URGENTE, CORRESPONDE AL SIMPOSIO IBEROLATINOAMERICANO DE TERMINOLOGÍA ANATÓMICA (SILAT). Aja Guardiola S, Anzaldúa Arce S, Juárez Mosqueda L, Villaseñor Gaona H, Fouilloux Morales A, Ontiveros Tlachi R, Ocadiz Tapia R, Cabrera F, Iglesias Ramírez B, Avila RE, Samar ME. XXVI Congreso Nacional de Anatomía Dr Alberto Aranda de la Parra. 26 al 30 de setiembre de 2016. León. Guanajuato.
- -LOS NOMBRES PROPIOS Y LOS APELLIDOS SON EPÓNIMOS? Y LOS QUE NO LO SON, COMO DEBEN CLASIFICARSE?. Aja Guardiola S, Cruz Gutierrez R, Binignat Gutiérrez O, Losardo R, Barco Ríos J, Vélez García F, Duque Parra J, Avila RE, Samar ME, Coello Cuntó R, Domínguez Calderón. XXVI Congreso Nacional de Anatomía Dr Alberto Aranda de la Parra. 26 al 30 de setiembre de 2016. León. Guanajuato.
- -LA ELABORACIÓN DE MAQUETAS EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA/APRENDIZAJE DE HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA. Avila Uliarte RE, Samar Romani ME, Verdicchio Tavarone M. MORFOVIRTUAL 2016. 1 al 30 de noviembre de 2016. La Habana. Cuba. Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas.
- -EL EMPLEO DEL WEBSITE (ODONTOWEB) Y FACEBOOK (NUEVA TERMINOLOGÍA) PARA LA DIFUSIÓN DE LA TERMINOLOGÍA HISTOLÓGICA Y EMBRIOLÓGICA INTERNACIONAL. Avila Uliarte RE, Samar Romani ME. MORFOVIRTUAL 2016. 1 al 30 de noviembre de 2016. La Habana. Cuba. Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas.
- -LA NOMINA DISMORFICA (ND) APLICADA EN LA DESCRIPCIÓN MORFOLÓGICA DE FETOS Y NEONATOS DE OVINOS Y CAPRINOS EN LA PRÁCTICA DE LA MEDICINA VETERINARIA FORENSE. Aja Guardiola S, Juárez Mosqueda L, Villaseñor Gaona H, Ocadiz Tapia R, Domínguez Calderón RE, Avila Uliarte RE, Samar Romani ME. XLI Congreso Nacional de Buiatría. Asociación Mexicana de Médicos Veterinarios especialistas en bovinos. Acapulco, México. Agosto de 2017.
- -BASES ANATÓMICAS PARA LA NECROPSIA DE FETOS Y NEONATOS DE OVINOS Y CAPRINOS EN LA MEDICINA VETERINARIA FORENSE. Aja Guardiola S, Ríos Más C, Villaseñor Gaona H, Fouilloux Morales A, Dávila Montero U. Ávila Uliarte RE, Samar Romani ME. XLI Congreso Nacional de Buiatría. Asociación Mexicana de Médicos Veterinarios especialistas en bovinos. Acapulco, México. Agosto de 2017.
- PROPUESTA DE ACTUALIZACIÓN DE LA TERMINOLOGÍA HISTOLOGICA PARA APLICAR EN EL TEMA BOCA (OS). SAMAR ME; AVILA RE; AJA GUARDIOLA S; FONTANA TREBINO S; VERDICCHIO TAVARONE M. México. Acapulco. 2017. Otro. XXII Reunión Nacional de Morfología. Sociedad Mexicana de Anatomía.
- -HISTORIA DE LA MEDICINA: LOS EPONIMOS EN EMBRIOLOGIA HUMANA. .Samar ROMANI ME, Avila ULIARTE RE, Aja Guardiola S, Méndez SORIA E, Gómez ROSSO MA. II Congreso Peruano de Ciencias Morfológicas. Lima. Perú 7 al 10 de marzo de 2018.

- ATLAS VIRTUAL DE HISTOLOGIA, EMBRIOLOGIA, ANATOMIA, PATOLOGIA E IMAGENOLOGIA ORAL HUMANA CON ORIENTACION CLINICA. SAMAR ROMANI ME, AVILA ULIARTE RE, FERNANDEZ CALDERON JE, AJA GUARDIOLA S. II Congreso Peruano de Ciencias Morfológicas. Lima. Perú 7 al 10 de marzo de 2018.

### **13-TRABAJOS INVESTIGACION PRESENTADOS EN EVENTOS CIENTÍFICOS (2014-2017)**

- **DISMORFIA VISCEROFACIAL: LABIO Y PALADAR HENDIDOS.** Avila Uliarte, Rodolfo Esteban, Samar Romani, María Elena; Aja Guardiola, Santiago. 2da Jornada Científica Virtual de la Cátedra Santiago Ramón y Cajal. Sociedad Cuba de Ciencias Morfológicas. Cátedra Santiago Ramón y Cajal. La Habana. Cuba. 1 al 30 de Noviembre 2014.
- **HIPERPLASIA ONCOCITICA ADENOMATOSA MULTIFOCAL: PRESENTACION DE UN CASO.** Avila RE, Samar ME, Corball A, Fonseca I, Ferraris L, Ferraris R. IV Jornada Universitaria de Patólogos de Córdoba. Córdoba. Argentina. 25 Abril de 2014.
- **ADENOMA CANALICULAR Y ADENOMA DE CELULAS BASALES DE GLANDULAS SALIVALES: DIAGNOSTICO DIFERENCIAL INMUNOHISTOQUIMICO.** Samar ME, Avila RE, Furnes M, Fonseca IB, Olmedo LA, Dionisio de Cabalier ME. IV Jornada Universitaria de Patólogos de Córdoba. Córdoba. Argentina. 25 Abril 2014.
- **PROLIFERACIONES ONCOCITICAS DE GLANDULAS SALIVALES: PRESENTACION DE CINCO CASOS.** Avila RE, Samar ME, Corball A, Fonseca I, Ferraris L XXXIV Jornadas Científicas y Culturales de Patólogos y Citopatólogos de la Provincia de Córdoba. 25 y 26 de Setiembre de 2014.
- **CARCINOMA MUCOEPIDERMIOIDE DE LA BASE DE LA LENGUA: ESTUDIO HISTOPATOLOGICO DE DOS CASOS.** Avila Rodolfo E, Samar María E, Corball Alberto G, Fonseca Ismael B y Olmedo LA XXXVII Congreso Nacional de Histología y 1º Congreso Ibero-latinoamericano de Histología. Sociedad Mexicana de Histología. Cuernavaca, México. 19 al 21 de Noviembre 2014.
- **CARCINOMA DE CÉLULAS ACINARES DE GLÁNDULAS SALIVALES: ESTUDIO HISTOPATOLÓGICO Y CLÍNICO-EPIDEMIOLOGICO DE 8 CASOS.** Samar María E, Avila Rodolfo E, Furnes Marta, Dionisio de Cabalier María E, Fonseca Ismael, Juri Hugo O. XXXVII Congreso Nacional de Histología y 1º Congreso Ibero-latinoamericano de Histología. Sociedad Mexicana de Histología. Cuernavaca, México. 19 al 21 de Noviembre 2014.
- **Carcinoma mucoepidermoide de paladar, tonsila palatina y orofaringe: Estudio de un caso de rara localización.** Rodolfo Esteban Avila Uliarte, María Elena Samar Romani, Ismael Fonseca, Alberto Corball, Gabriel Fonseca, Mario Cantín. Jornadas Chilenas de Anatomía. XI Simposio Ibero-Latinoamericano de terminología Anatómica, Histológica y Embriológica. Sociedad Chilena de Anatomía. Temuco. Chile. 19 al 21 de Noviembre 2014.
- **HISTOGENESIS Y GENOMICA DE TUMORES FRECUENTES EN GLANDULAS SALIVALES.** Avila Uliarte, Rodolfo Esteban, Samar Romani, María Elena; Spinelli, Osvaldo. Jornadas Chilenas de Anatomía. XI Simposio Ibero-Latinoamericano de terminología Anatómica, Histológica y Embriológica. Sociedad Chilena de Anatomía. Temuco. Chile. 19 al 21 de Noviembre 2014.
- **GLÁNDULAS SALIVALES HUMANAS: HISTOLOGÍA CLÍNICA Y EPIDEMIOLOGÍA DEL CARCINOMA MUCOEPIDERMIOIDE EN CÓRDOBA (ARGENTINA).** Samar ME; Avila RE; Furnes M; Fonseca I; Corball A; Ferraris R; Ferraris L; Dionisio de Cabalier ME. III Jornadas de Anatomía Clínica. Universidad Nacional de Salta, Cátedra de Anatomía de la Facultad de Ciencias de la Salud y la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Salta, Argentina. 17 al 20 Setiembre 2014.
- **CASO CLÍNICO: MUJER JOVEN CON CÁNCER DE PARÓTIDA. IMPORTANCIA DE LA ANATOMÍA EN IMÁGENES.** García, PE \*; Fernández, D; Avila, RE; Samar, ME. III Jornadas de Anatomía Clínica. Universidad Nacional de Salta, Cátedra de Anatomía de la Facultad de Ciencias de la Salud y la Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Salta, Argentina. 17 al 20 Setiembre 2014.
- **GLÁNDULAS SALIVALES HUMANAS: HISTOPATOLOGIA Y EPIDEMIOLOGÍA DEL CARCINOMA ADENOIDE QUISTICO EN CÓRDOBA (ARGENTINA).** SAMAR ME; AVILA RE; FONSECA I; FURNES M; CORBALL A; FERRARIS R; FERRARIS L; OLMEDO LA. V Congreso Internacional de Oncología del Interior. Asociación de Oncólogos Clínicos de Córdoba. Córdoba. Argentina. 12 al 14 de Noviembre 2014.
- **PROYECTO: IMPORTANCIA DE KI 67 COMO MARCADOR PRONÓSTICO EN LOS TUMORES DE GLANDULAS SALIVALES HUMANAS. ESTUDIO CLÍNICO PATOLÓGICO.** García, P. E.; Samar, M. E.; Salica, D. A.; Cabalier, M.E.; Avila, R. E. V Congreso Nacional e Internacional de Medicina Interna. Sociedad de Medicina Interna de Córdoba. Córdoba. 7,8 y 9 de Mayo 2014.
- **Carcinoma mucoepidermoide de glándulas salivales menores: estudio clínico-patológico e inmunohistoquímico.** Avila RE, Samar ME, Fonseca I, Olmedo LA, Ferraris RV. V Jornada Universitaria de Patólogos de Córdoba. Cátedra 1 de Patología. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Córdoba.

25 de Abril de 2015.

- Tumores salivales sincrónicos de glándulas salivales. Presentación de un caso y revisión de la literatura. Samar ME, Furnes MS, Avila RE, Mazzotta MM, Dionisio de Cabalier ME. V Jornada Universitaria de Patólogos de Córdoba. Cátedra 1 de Patología. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Córdoba. 25 de Abril de 2015.
- CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS E INMUNOHISTOQUÍMICAS DEL ADENOCARCINOMA DE CELULAS BASALES DE PAROTIDA. García PE, Avila RE, Samar ME. IV Congreso de Anatomía Clínica. I Congreso Internacional de Anatomía Clínica. XII Congreso de la Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Buenos Aires. 24 al 26 de setiembre de 2015.
- CARACTERÍSTICAS CLÍNICO/HISTOLÓGICAS DE UN CASO DE CARCINOMA INDIFERENCIADO TIPO CÉLULAS GRANDES DE PARÓTIDA. Pedro E García, María E Samar; Rodolfo E Avila IV Congreso de Anatomía Clínica. I Congreso Internacional de Anatomía Clínica. XII Congreso de la Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. Buenos Aires. 24 al 26 de setiembre de 2015.
- CARACTERÍSTICAS HISTOLÓGICAS E INMUNOHISTOQUÍMICAS DEL CARCINOMA SECRETORIO ANALOGO MAMARIO DE GLANDULAS SALIVALES. Samar ME, García PE, Avila RE. XXXVI Congreso Chileno de Anatomía . XVII Congreso del Cono Sur. XIII Simposio Latinoamericano de *Terminología Anatomica, Histologica y Embryologica*. 11, 12 y 13 de Noviembre de 2015 – Valdivia – Chile.
- Proliferaciones oncócicas de glándulas salivales: estudio estructural e inmunohistoquímico de 7 casos. Avila Uliarte, RE; Samar Romani, ME, Fonseca Acosta, IB; Rodríguez, I; Carriel, V; García-Martínez, L. XXXVI Congreso Chileno de Anatomía . XVII Congreso del Cono Sur. XIII Simposio Latinoamericano de *Terminología Anatomica, Histologica y Embryologica*. 11, 12 y 13 de Noviembre de 2015 – Valdivia – Chile.
- Carcinoma mucoepidermoide de paladar blando y duro, tonsila palatina y nasofaringe: diagnóstico clínico/patológico e imagenológico. Samar ME, Avila RE, Corball GA, Fonseca I. VI Jornada Universitaria de Patólogos de Córdoba. 1º Cátedra de Patología. Hospital Nacional de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Córdoba. 29 de abril de 2016.
- Recidivas recurrentes y metástasis en hueso maxilar de un carcinoma de células acinares de la glándula parótida. García PE, Avila RE, Samar ME. IV Jornadas Nacionales de Docencia e Investigación en Anatomía Clínica. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 22 y 23 de setiembre de 2016. Córdoba.
- Estudio clínico/patológico de tres casos de carcinoma ductal de parótida. García PE, Avila RE, Samar ME. IV Jornadas Nacionales de Docencia e Investigación en Anatomía Clínica. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 22 y 23 de setiembre de 2016. Córdoba.
- Somatometría externa fetal humana: una actividad extracurricular realizada por alumnos de la Carrera de Medicina. Vidal LC, Lázzari M, Molisani Villalba MP, Samar ME, Avila RE IV Jornadas Nacionales de Docencia e Investigación en Anatomía Clínica. Asociación Argentina de Anatomía Clínica. 22 y 23 de setiembre de 2016. Córdoba.
- Carcinoma adenoide quístico de glándulas salivales humanas. Presentación de ocho casos de rara localización. Avila RE, Samar ME, Olmedo LA, Fernández J, Verdicchio M: VI Congreso Internacional de Oncología del Interior. Asociación de Oncólogos Clínicos de Córdoba. 9 al 11 de noviembre de 2016. Córdoba.
- Adenoma de células basales: Presentación de cinco casos de un raro tumor de glándulas salivales. VI Congreso Internacional de Oncología del Interior. Samar ME, Avila RE, Ferraris R, Fonseca I, Ferraris L, Olmedo LA. Asociación de Oncólogos Clínicos de Córdoba. 9 al 11 de noviembre de 2016. Córdoba.
- Carcinoma mucoepidermoide oncocítico de glándula submandibular: presentación de un caso y diagnóstico diferencial. Avila RE, Samar ME, Ferraris R, Ferraris L. VI Congreso Internacional de Oncología del Interior. Asociación de Oncólogos Clínicos de Córdoba. 9 al 11 de noviembre de 2016. Córdoba.
- Carcinoma mucoepidermoide de glándulas salivales. Correlación entre el grado histológico y la proliferación celular. Estudio de seis casos. Fernández Calderón J, Samar Romani ME, Avila Uliarte RE. MORFOVIRTUAL 2016. 1 al 30 de noviembre de 2016. La Habana. Cuba. Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas.
- Estudio morfométrico de glándulas salivales humanas de la raíz de la lengua de embriones, adultos jóvenes y ancianos. Fernández Calderón J, Samar Romani ME, Avila Uliarte RE. MORFOVIRTUAL 2016. 1 al 30 de noviembre de 2016. La Habana. Cuba. Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas.
- Evaluación del área y densidad óptica de glándulas salivales humanas de la raíz de la lengua de fetos e individuos adultos teñidas con PAS, Alcian blue a pH 1,0 y Dane/Alcian blue a pH 2,5. Fernández J, Samar ME, Avila RE. MORFOVIRTUAL 2016. 1 al 30 de noviembre de 2016. La Habana. Cuba. Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas.
- Expresión inmunohistoquímica de Ki67 en diferentes tipos histológicos de tumores malignos de glándulas salivales. Avila RE, Samar ME, García P, Cabalier ME, Salica D. Jornadas Académico/científicas 2016. Unidad

Hospitalaria Medicina Interna II. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Córdoba. Junio 2016.

- Difusión de una mediateca digital de tumores de glándulas salivales. Avila RE, Samar ME, García PE. Jornadas Académico/científicas 2016. Unidad Hospitalaria Medicina Interna II. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Córdoba. Junio 2016.
- Identificación de mastocitos en mesenterio de fetos humanos: experiencia realizada por alumnos de Histología y Embriología en prácticas extracurriculares de laboratorio. Lazzari M, Molisani Villalba MP, Vidal LC, Avila Re, Samar ME. LIII Congreso Argentino de Anatomía. XVIII Congreso del Cono Sur. Buenos Aires. Agosto 2016.
- -Las Ciencias Morfológicas como instrumento en el diagnóstico por imágenes. Fernández Calderón J, Samar Romani ME, Avila Uliarte RE. MORFOVIRTUAL 2016. 1 al 30 de noviembre de 2016. La Habana. Cuba. Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas.
- -Características anatómicas del foramen mentoniano accesorio en tomografía computada CONE BEAM. Fernández Calderón J, Samar Romani ME, Avila Uliarte RE. MORFOVIRTUAL 2016. 1 al 30 de noviembre de 2016. La Habana. Cuba. Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas.
- CARCINOMA ADENOIDE QUÍSTICO INVASOR DE CAVIDAD NASAL IZQUIERDA: UNA RARA LOCALIZACIÓN EXTRASALIVAL. SAMAR ME; AVILA RE; CORBALL A; FONSECA I. México. Acapulco. 2017. XXII Reunión Nacional de Morfología. Sociedad Mexicana de Anatomía.
- ADENOMA PLEOMORFICO METASTASICO DE GLANDULA PAROTIDA. AVILA RE; SAMAR ME; FERRARIS R; FONSECA I; FERRARIS L. México. Acapulco. 2017. XXII Reunión Nacional de Morfología. Sociedad Mexicana de Anatomía.
- ADENOMA PLEOMORFICO DE LOCALIZACION EXTRAPAROTIDEA: PRESENTACIÓN DE 20 CASOS. SAMAR ME; AVILA RE; FERRARIS R; FONSECA I; CORBALL A . Argentina. Corrientes. 2017. XXIII CONGRESO DE LA ASOCIACION DE CIENCIAS MORFOLOGICAS. XVIII CONGRESO INTERNACIONAL. Asociación de Ciencias Morfológicas de Corrientes.
- ESTUDIO HISTOLÒGICO COMPARATIVO DE MESENTERIO HUMANO Y DE RATA.. JORGE MV; GARGIULO M; SAMAR ME; AVILA RE. Argentina. Corrientes. 2017. Congreso. XXIII CONGRESO DE LA ASOCIACION DE CIENCIAS MORFOLOGICAS. XVIII CONGRESO INTERNACIONAL. Asociación de Ciencias Morfológicas de Corrientes.
- DISTRIBUCIÓN DE TUMORES BENIGNOS Y MALIGNOS DE GLÁNDULAS SALIVALES MAYORES Y MENORES SEGÚN SU TIPO HISTOLÓGICO Y SITIO ANATÓMICO. NUESTRA EXPERIENCIA EN CORDOBA ARGENTINA. CARRIERI V; AVILA RE; SAMAR ME . Argentina. Corrientes. 2017. XXIII CONGRESO DE LA ASOCIACION DE CIENCIAS MORFOLOGICAS. XVIII CONGRESO INTERNACIONAL. Asociación de Ciencias Morfológicas de Corrientes.
- USO DE INTERNET PARA LA DIFUSIÓN DE LA MORFOLOGÍA TUMORAL. AVILA RE; SAMAR ME; JURI G; VERA F; BARBOZA F; JURI H. República Dominicana. Santo Domingo. 2017. Congreso. Congreso de anatomía digital de América central y Caribe. 2º Congreso de la Sociedad Internacional de Anatomía Digital. Universidad Autónoma de Santo Domingo.
- SINDROME DE EAGLE. ASPECTOS ANATOMICO-IMAGENOLOGICOS DE UN INFRECUENTE HALLAZGO RADIOLOGICO: PRESENTACION DE UN CASO. AVILA RE; FERNANDEZ J; SAMAR ME; SAMBRIZZI M; SILES D. México. Acapulco. 2017. XXII Reunión Nacional de Morfología. Sociedad Mexicana de Anatomía.
- ANATOMIA COMPARADA: ESTUDIO IMAGENOLOGICO COMPARATIVO PRELIMINAR DE MANDIBULAS DE DIFERENTES ESPECIES DE MAMIFEROS. SAMAR ME; FERNÁNDEZ J; LUCERO R; MÉNDEZ E; GOMES ROSSO A; PLAVNIK; CASTELL RODRIGUEZ A; FONTANA S; VERDICCHIO M; MALBERTI A. México. Acapulco. 2017. XXII Reunión Nacional de Morfología. Sociedad Mexicana de Anatomía.
- RESULTADOS DE NUESTROS ESTUDIOS SOBRE TUMORES DE GLÁNDULAS SALIVALES HUMANAS SEGÚN SU TIPO HISTOLÓGICO, SITIO ANATÓMICO, EDAD Y SEXO. CARRIERI V; AVILA RE; SAMAR ME..Argentina. Córdoba.2017. JORNADAS ACADÉMICO - CIENTÍFICAS 2017. UHMI N°2 HOSPITAL SAN ROQUE.