

# PROGRAMACIÓN

## L REUNIÓN ANUAL SAIO - SAN NICOLÁS , 2017

					JUEVES 9
Horario					
9 -12 h	<b>INSCRIPCIÓN Y ACREDITACIÓN</b>				
12:30 – 14 h	ALMUERZO Salón Colonial 1 y 2				
	<b>Salón Los Nogales</b>	<b>Salón Los Alerces</b>	<b>Salón Las Magnolias</b>	<b>Lobby Bar</b>	<b>Salón Colonial 1</b>
14 – 16:30 h		<b>PREMIOS</b>	<b>PREMIOS</b>		
16:30 h	COFFE BREAK				
17 – 19 h				Reunión LAR	Reunión de Grupos/ <b>PROYECTOS</b>
19-19:30 h					Reunión AOL
19:30	<b>ACTO INAUGURAL</b>				
21h	Cena Salón Colonial 1 y 2				

**VIERNES 10**

<b>Horario</b>	<b>Salón Los Nogales</b>	<b>Salón Los Alerces</b>	<b>Salón Las Magnolias</b>	<b>Salón Colonial 1 y 2</b>
9 –10 h	<b>SIMPOSIO</b> “Tendencias futuras en Investigación Odontológica”			
10-11 h	<b>CONFERENCIA</b> “Novel therapies for the treatment of craniofacial disorders”			
11-13 h	<b>P. Orales</b> Cariología y Epidemiología	<b>P. Orales</b> Materiales dentales	<b>Pósters</b> Tejidos dentarios y periodontales  Tejido óseo	
13 - 15 h	<b>ALMUERZO</b>			
15 – 16:30 h	<b>P. Orales</b> Cariología y Epidemiología	<b>P. Orales</b> Microbiología e Inmunología	<b>Pósters</b> Materiales dentales	
		Mucosa Bucal		
16:30 h	<b>Coffe Break</b>			
17 – 19:30 h	<b>P. Orales</b> Educación odontológica	<b>P. Orales</b> Tejido óseo	<b>Pósters</b> Glándulas salivales  ATM	
		Tejidos dentarios y periodontales		
19:30- 20:30 h	<b>CONFERENCIA</b> “Desafíos en el Diagnostico de virus Zica. ¿Podría la saliva ser útil?”			
21h	<b>CENA</b>			

**SÁBADO 11**

<b>Horario</b>	<b>Salón Los Nogales</b>	<b>Salón Los Alerces</b>	<b>Salón Las Magnolias</b>	<b>Salón Colonial 1 y 2</b>
9 -12 h	<b>P. Orales</b> Cariología y Epidemiología	<b>P. Orales</b> Materiales dentales  Glándulas Salivales	<b>Pósters</b> Educación odontológica  Odontopediatría y Ortodoncia  Mucosa Bucal	
12:15- 12:45 h	<b>CONFERENCIA</b> Presentaciones Pósters IADR: “Cómo lograr excelencia en la comunicación visual y oral”			
13 – 15 h	<b>ALMUERZO</b>			
15 – 16:30 h	<b>P. Orales</b> Odontopediatría y Ortodoncia	<b>P. Orales</b> Tejidos dentarios y periodontales - ATM	<b>Pósters</b> Cariología y Epidemiología - Microbiología e Inmunología	
17 – 19:30 h	<b>ASAMBLEA ANUAL ORDINARIA</b>			
22h	<b>CENA</b>			

# PRESENTACIONES ORALES

## VIERNES MAÑANA (DE 11: 15 A 13 H)

Salón Los Nogales

### CARIOLOGÍA Y EPIDEMIOLOGÍA ESTUDIOS CLÍNICOS Y EPIDEMIOLÓGICOS

**11.15: 1 INCIDENCIA DE CARIES EN ESCOLARES BAJO UN PROGRAMA ODONTOLÓGICO INTENSIVO RURAL**

\*Marchi R, Masoli C, Rossi G, Sorazabal AL, Torres M, Salgado P, Squassi A, Capuano C

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

**11.30: 2 PREVALENCIA DE PATOLOGÍA PULPAR EN ESCOLARES BAJO UN PROGRAMA ODONTOLÓGICO INTENSIVO RURAL**

\*Lazzati R, Marchi R, Campo C, Rossi G, Masoli C, Squassi A, Capuano C

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

**11.45: 3 CARIES Y VARIABLES DE PROTECCIÓN SOCIAL EN PREESCOLARES DEL PARTIDO DE AVELLANEDA**

\*Pazos X, Fuks J, Napoli A, Fort, A, Salgado P, Klemonskis G, Squassi A

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

**12.00 4 EVALUACIÓN DE PROGRAMAS ESCOLARES CON DIFERENTES ESTRATEGIAS PARA CONTROL DE INFECCIÓN CARIOGÉNICA**

\*Sorazabal A, Pepe MB, Rossi G, Klemonskis G, Salgado P, Squassi A

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

**12.15 5 EFECTIVIDAD DE PROGRAMAS ESCOLARES CON DIFERENTE MODALIDAD DE IMPLEMENTACIÓN EN ÁREAS URBANAS**

\*Sorazabal A, Pazos X, Rossi G, Salgado P, Squassi, A.

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

**12.30 6 COMPARACIÓN DE DESEMPEÑO TÉCNICO-ASISTENCIAL DE DOS PROGRAMAS ESCOLARES SEGÚN MODALIDAD DE IMPLEMENTACIÓN**

\*Salvioni E, Machado A, Cornejo C, Salgado P, Toral M, Klemonskis G, Squassi

A

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

**12.45 7 COMPARACIÓN DE EFECTIVIDAD DE DOS PROGRAMAS ESCOLARES SEGÚN MODALIDAD DE IMPLEMENTACIÓN**

\*Toral M, Machado A, Cornejo C, Salvioni E, Klemonnskis G, Squassi S

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

Salón Los Alerces

**MATERIALES DENTALES Y BIOMATERIALES**

**MATERIALES CERÁMICOS, ORGÁNICOS Y COMBINADOS – ODONTOLOGÍA RESTAURADORA**

**11.15: 8 INFLUENCIA DEL POS-CURADO CON MICRO-ONDAS EN LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE RESINAS COMPUESTAS FOTOCURABLES**

\*Cabral R, Zaya LM, Farah M, Farah MA, Pascualini C, Molina G

Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Córdoba

**11.30: 9 EFECTO DEL ENVEJECIMIENTO ARTIFICIAL ACELERADO EN LA ESTABILIDAD DE COLOR DE CEMENTOS A BASE DE RESINAS.**

\*Lei MA, Márquez G, Rivelli M, Iglesias AM, Picca M, Kaplan A

Cátedra de Materiales dentales, FOUBA

**11.45: 10 DETERMINACIÓN DE MICRODUREZA EN DIFERENTES PROFUNDIDADES DE RESINAS BULK-FILL**

\*Garrofé A, Picca M, Kaplan A

Cátedra de Materiales dentales, FOUBA

**12.00: 11 EVALUACION RADIAL DE LA MICRODUREZA DE UN COMPOSITE CON DOS UNIDADES DE CURADO.**

Almeida Chetti V, \*Iglesias ME, Kaplan A

Cátedra de Materiales dentales, FOUBA

**12.15: 12 PROPIEDADES MECÁNICAS Y ADHESIÓN ENTRE COMBINACIONES COMPOSITE NANOHÍBRIDO - BULK-FILL.**

\*Fusaro L, Asueta MM, Ferrari BA, Kaplan AE.

Cátedra de Materiales dentales, FOUBA

**12.30: 13 TIPO DE FALLA AL DESALOJAR POSTES ORGÁNICOS FIJADOS CON DIFERENTES AGENTES CEMENTANTES.**

\*Pepe GB, Kokubu S, Martinez CA, Tamini EliceGUI LE, Thompson LS, Abate PF

Cátedra Clínica Integral Adultos, FOUBA

**12.45: 14 INFLUENCIA DE LA APLICACIÓN DE CALOR DURANTE EL FRAGUADO EN LA RESISTENCIA COMPRESIVA DE CEMENTOS DE IONÓMERO VÍTREO DE ALTA VISCOSIDAD**

\*Ulfohn J, Lascano L, Mazzola I, Sainz Aja M, Cabral R, Molina G

Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Córdoba

**VIERNES TARDE (DE 14:45 A 19:45 H)**

Salón LOS NOGALES

**CARIOLOGÍA Y EPIDEMIOLOGÍA**

**ESTUDIOS CLÍNICOS Y EPIDEMIOLOGICOS – PREVENCIÓN Y SALUD BUCAL**

**ESTUDIOS MICROBIOLÓGICOS Y BIOFILM**

**14.45: 15 GESTIÓN DE EXTERNACIÓN EN SALUD MENTAL: IMPACTO DE LA SALUD BUCAL**

\*Morasso AM<sup>1</sup>, Perez Meyer M<sup>1</sup>, Marseillan M<sup>1</sup>, Bordoni N<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Doctorado en Ciencias de la Administración Facultad de Ciencias Económicas UNLP

<sup>2</sup> Instituto de Investigaciones en Salud Pública, FOUBA.

**15.00: 16 METODOLOGÍA BASADA EN EVIDENCIA CIENTÍFICA PARA GESTIÓN DE UN HOSPITAL ODONTOLÓGICO UNIVERSITARIO.**

\*\*Bordoni N<sup>1</sup>, Marcantoni M<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Instituto de Investigaciones en Salud Pública, UBA.

<sup>2</sup> Carrera de Odontología, Universidad Nacional de Río Negro

**15.15: 17 ANÁLISIS DE DEMANDA ESPONTÁNEA EN UN SERVICIO ODONTOLÓGICO URBANO MEDIANTE SISTEMAS GEORREFERENCIALES**

\*Capurro MA<sup>1 2</sup>, Bordoni N<sup>3</sup>, Squassi A<sup>1</sup>, Méndez CF

<sup>1</sup>Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA. <sup>2</sup> Centro de Salud Odontológico Boca Barracas GCBA. <sup>3</sup> Instituto de Investigaciones en Salud Pública <sup>4</sup> Cátedra de Farmacología, FOUBA/CONICET

**15.30: 18 LAS FUENTES DE INFORMACIÓN INFLUENCIAN LA PERCEPCIÓN DE MÉDICOS DE LA SALUD BUCAL DE PACIENTES VIH+**

\*Farías MA<sup>1 2</sup>, Medici S<sup>1 3</sup>, Squassi A<sup>1 3</sup>, Sánchez GA<sup>2 3</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA. <sup>2</sup> Cátedra de Biofísica

y Bioestadística FOUBA <sup>3</sup> CLAPAR I, FOUBA

**15.45: 19 PERCEPCIÓN DE MÉDICOS DE LA SALUD BUCAL DE PACIENTES VIH+.**

\*Medici S <sup>12</sup>, Farías MA <sup>13</sup>, Squassi A<sup>12</sup>, Sánchez GA<sup>23</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA. <sup>2</sup>CLAPAR I, FOUBA <sup>3</sup>  
Cátedra de Biofísica y Bioestadística FOUBA

**16.00: 20 LA NECESIDAD DE TRATAMIENTO ODONTOLÓGICO MENOSCABA LA CALIDAD DE VIDA DE PVVS**

\*Medici S <sup>12</sup>, Farías MA <sup>13</sup>, Deramo LR<sup>1</sup>, Lecumberri R<sup>2</sup>, Squassi A<sup>12</sup>, Sánchez GA<sup>23</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA. <sup>2</sup>CLAPAR I, FOUBA <sup>3</sup>  
Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**16.15: 21 DETERIORO COGNITIVO EN PACIENTES CON ENFERMEDAD PERIODONTAL SEVERA MAYORES DE 60 AÑOS**

\*Rudzinski JJ, Pompeo M, Lewin PG, Nicolosi LN

Cátedra Patología y Clínica Bucodental I, FOUBA.

---

**Salón Los Alerces**

---

**MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA**

**15.00: 22 EFECTO DE FÁRMACOS SOBRE LAS ETAPAS DE FORMACIÓN DE BIOFILM**

\*Barembaum SR, Scatena MG, Azcurra AI

Dpto. Biología Bucal, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Córdoba.

**15.15: 23 EXPRESIÓN DE GENES DE LIPASA DE CANDIDA ALBICANS EN AISLADOS DE LESIONES ESTOMATOLÓGICAS**

Del Valle Castillo G<sup>1</sup>, Miro MS<sup>2</sup>, Sotomayor CE<sup>2</sup>, \*Azcurra AI<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Facultad de Odontología, UNC

<sup>2</sup>Facultad de Ciencias Químicas, UNC

**15.30: 24 PRODUCCIÓN DE FOSFOLIPASA EN CANDIDA DUBLINIENSIS Y CANDIDA ALBICANS EN PACIENTES VIH+.**

\*Dubois VA<sup>1</sup>, Martinez ME<sup>1</sup>, Fedeli L<sup>1</sup>, Sánchez GA<sup>2</sup>, Gonzalez MI<sup>1</sup>, Molgatini SL<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Microbiología y Parasitología, Facultad de Odontología, UBA

<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, Facultad de Odontología, UBA

**15.45: 25 ACTIVIDAD HEMOLÍTICA EN CANDIDA DUBLINIENSIS Y CANDIDA**

## **ALBICANS EN PACIENTES VIH+.**

\*Martinez ME<sup>1</sup>, Dubois VA<sup>1</sup>, Fedeli L<sup>1</sup>, Sánchez GA<sup>2</sup>, Gonzalez MI<sup>1</sup>, Molgatini SL<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Microbiología y Parasitología, Facultad de Odontología, UBA

<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, Facultad de Odontología, UBA

---

**Salón Los Alerces**

---

## **MUCOSA BUCAL**

### **PATOLOGÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA**

#### **16.00: 26 Detección del VPH en múltiples muestras de la cavidad bucal**

\*Criescuolo MI<sup>1</sup>, Morelato RA<sup>1</sup>, Belardinelli PA<sup>1</sup>, Mossman J<sup>2</sup>, Cuffini C<sup>2</sup>, López de Blanc SA<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Estomatología, Facultad de Odontología, UNC

<sup>2</sup>Instituto de Virología, Facultad de Ciencias Médicas, UNC.

---

**Salón Los Nogales**

---

## **EDUCACIÓN ODONTOLÓGICA**

#### **17.00: 27 PERCEPCIÓN DE ALUMNOS Y RENDIMIENTO OPERATIVO EN UN PROGRAMA ODONTOLÓGICO RURAL INTENSIVO.**

\*Masoli C, Rossi G, Sorazabal A, Passarini L, Masson Moline G, Pepe MB, Salgado P, Capuano C

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria FOUBA

#### **17.15: 28 ESTILOS DE APRENDIZAJE EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS**

Basterrechea L<sup>1</sup>, \*Argentieri AB<sup>2</sup>, Salgado P<sup>2</sup>, Gómez Diz W<sup>3</sup>, Bordoni N<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Instituto de Investigaciones en Salud Pública, FOUBA

<sup>2</sup>Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA.

<sup>3</sup>FADU, UBA

#### **17.30: 29 ESTUDIO DE EXPERIENCIAS RESIGNIFICADORAS DE APRENDIZAJES EN ESTUDIANTES -FACULTAD DE ODONTOLOGÍA UNC**

\*Ponce A<sup>1</sup>, Alvarez MR<sup>2</sup>, Giraud C<sup>1</sup>, Gonzalez A<sup>1</sup>, Lisofky V<sup>1</sup>, Bella MI<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Facultad de Odontología, UNC



<sup>2</sup>Hospital Maternidad Provincial de Córdoba Dr. Raúl Felipe Lucini

**17.45: 30 NUEVA ESTRATEGIA DE ENSEÑANZA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA EN LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.**

\*Collet AM, Villalba L, Olmedo DG

Cátedra de Anatomía Patológica, FOUBA

**18.00: 31 CONOCIMIENTOS DISPONIBLES PREVIOS A LA ASIGNATURA ARTICULACIÓN DOCENCIA - SERVICIOS DE SALUD**

\*Pedemonte Z, Sorazabal A, Salgado P, Squassi A, Klemonskis G.

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

**18.15: 32 NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EDUCACIÓN SUPERIOR. ESTUDIO DE PERCEPCIÓN EN ESTUDIANTES ENTRE WHATSAPP, PLATAFORMA MOODLE Y POLIMEDIAS**

\*Tapia G, Munchs D, Gutierrez C,

Facultad de Odontología, Udelar, Uruguay

**18.30: 33 RENDIMIENTO OPERATIVO DE ALUMNOS EN EL PROGRAMA ODONTOLÓGICO RURAL INTENSIVO "CARAGUATAY"**

Masoli C, Rossi G, Sorazabal A, Fernández CR, Lazzati R, De Santis M, Salgado P, Squassi A, \*Capuano C.

Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

**18.45: 34 ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE EN CARRERAS DE ODONTOLOGÍA CON DIFERENTE ESTRUCTURA CURRICULAR**

\*Mulbany P<sup>1</sup>, Chaile M<sup>1</sup>, Marcantoni M<sup>1</sup>, Salgado P<sup>2</sup>, Bordoni N<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Carrera de Odontología, Universidad Nacional de Río Negro

<sup>2</sup> Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA.

<sup>3</sup> Instituto de Investigaciones en Salud Pública, FOUBA.

**19.00: 35 EXPERIENCIAS DE ENSEÑANZA PROMOTORAS DE PRÁCTICAS CLÍNICAS REFLEXIVAS EN ODONTOPEDIATRÍA.**

\*Castro Graziani Y, Ienco M, Paván V, Gardey M

<sup>1</sup> Cátedra de Odontología Integral Niños, FOUBA

<sup>2</sup> Área de Educación y Asistencia Pedagógica, FOUBA

---

**Salón Los Alerces**

---

**TEJIDO ÓSEO**

**PATOLOGÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA – DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - CIRUGÍA**

**17.00: 36 LA EXPOSICIÓN AL CROMO HEXAVALENTE ALTERA LOS PROCESOS DE FORMACIÓN ÓSEA Y DENTARIA CONCOMITANTES A LA ERUPCIÓN**

\*Sánchez LM, Ubios AM

Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA.

**17.15: 37 RELACIÓN ENTRE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES Y LA PÉRDIDA DE DIENTES EN PACIENTES HOSPITALIZADOS**

\*González NM, Rodríguez G, Pascual V, Modena CD, Martínez CD, Soto M, Cruz ME, Rubio MC, Nicolosi LN

Cátedra de Clínica y Patología bucodental I, FOUBA

**17.30: 38 OSTEONECROSIS MAXILAR ASOCIADA A ANTIRESORTIVOS EN PACIENTES CON RIESGO MÉDICO. ESTUDIO PROSPECTIVO**

Lewin P, Monod Nuñez MS, \*Tomasetti V, Cruz M, Sheridan C, Racioppi M, Rudzinski, Giannone V, Rubio MC, Nicolosi LN

Cátedra de Clínica y Patología bucodental , FOUBA y CLAPAR II FOUBA

**17.45: 39 OSTEONECROSIS MAXILAR: FACTORES DE RIESGO EN PACIENTES CON COMPROMISO SISTÉMICO. ESTUDIO RETROSPECTIVO.**

\*Lewin P, Monod Nuñez MS, Cruz M, Sheridan C, Tomasetti V, Racioppi M, Hanchen K, Durán B, Rubio MC, Nicolosi LN

Cátedra de Clínica y Patología bucodental, FOUBA. Y CLAPAR II, FOUBA

**18.00: 40 INDICE PERIODONTAL DE NECESIDAD DE TRATAMIENTO DE LA COMUNIDAD Y ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR.**

\*Cruz ME, González NN, Rodríguez G, Pascual V, Lama MA, Módena JC, Martínez CD, Soto, M, Rubio MC, Nicolosi LN

Catédra de Patología Clínica bucodental, FOUBA.

**18.15: 41 HISTOMORFOMETRÍA DE LA TRABÉCULA “CEMENTO-ÓSEA” TUMORAL Y REACTIVA-DISPLÁSICA. ESTUDIO PRELIMINAR.**

\*Villegas KM, Aromando RF, Itoiz ME, Cabrini RL, Paparella ML.

Cátedra Anatomía Patológica. Laboratorio de Patología Quirúrgica. FOUBA

**18.30: 42 MEDICIONES DENTARIAS, IMPLANTOLÓGICAS Y MAXILARES EN EQUIPOS DE TOMOGRAFÍA COMPUTADA DE HAZ CÓNICO**

Estevez A1, Ramirez MJ1, Subirán BT1, Molachino R1, Hecht JP2, Vázquez DJ1, Pujol MH1

<sup>1</sup>Cátedra de Diagnóstico por imágenes, FOUBA.

<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA.

---

**Salón Los Alerces**

**TEJIDOS DENTARIOS Y PERIODONTALES**

**CIRUGÍA – HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA – REGENERACIÓN TISULAR**

**19.00: 43 EVALUACIÓN DEL SANGRADO Y APARICIÓN DE HEMATOMAS POST CIRUGÍA DE EXTRACCIÓN DENTARIA, EN PACIENTES ANTICOAGULADOS**

## **(ESTUDIO PRELIMINAR)**

\*Vasallo M, Aguilar J, Zamberlain J, Díaz Roig M, Durán A

Universidad del Salvador, AOA

**19.15: 44 ESTADÍSTICA MULTIVARIADA DE CANINOS PERMANENTES PARA LA ESTIMACIÓN SEXUAL EN ÁMBITOS FORENSES**

\* Luna LH<sup>1</sup>, Aranda CM<sup>2</sup>, Casadoumecq AC<sup>2</sup>, Rodriguez P<sup>2</sup>

<sup>1</sup> CONICET, IMHICIHU-DIPA; Facultad de Filosofía y Letras, UBA

<sup>2</sup> Cátedra de Endodoncia, Facultad de Odontología, Universidad de Buenos Aires.

**19.30: 45 EL CONDICIONAMIENTO A LA DIFERENCIACIÓN DE CULTIVOS PRIMARIOS DE PULPA DENTAL HUMANA INDUCE SU CAPACIDAD MINERALIZANTE**

\*Merhar VA<sup>1</sup>, De Couto Pita AK<sup>1</sup>, Acquier AB<sup>12</sup>, Paz C<sup>12</sup>, Mendez CF<sup>12</sup>

<sup>1</sup> Cátedra de Farmacología, FOUBA

<sup>2</sup> CONICET- Instituto de Investigaciones Biomédicas

## **SÁBADO MAÑANA (9.00 – 12 hs)**

---

<b>Salón Los Nogales</b>
--------------------------

---

### **CARIOLOGÍA Y EPIDEMIOLOGÍA**

#### **ESTUDIOS CLÍNICOS, EPIDEMIOLOGICOS Y MICROBIOLÓGICOS Y BIOFILM – FACTORES DE RIESGO – DESMINERALIZACIÓN - PREVENCIÓN**

**9.00: 46 PRESENCIA DE STREPTOCOCCUS GRUPO MUTANS EN FÓMITES DE UN JARDÍN MATERNAL**

\*Cornejo C<sup>1</sup>, Klemonskis G<sup>1</sup>, Fuks J<sup>1</sup>, Molgatini SL<sup>2</sup>, Gliosca L<sup>2</sup>, Squassi A<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

<sup>2</sup> Cátedra de Microbiología y Parasitología, FOUBA

**9.15: 47 TRANSMISIBILIDAD DE STREPTOCOCCUS MUTANS EN INFANTES PRE-DENTADOS**

\*Soken LJ<sup>1</sup>, Cornejo C<sup>2</sup>, Klemonskis G<sup>2</sup>, Squassi A<sup>2</sup>, Molgatini SL<sup>1</sup>, Gliosca LA<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Cátedra de Microbiología y Parasitología, FOUBA

<sup>2</sup> Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

**9.30: 48 REPORTE DEL NIVEL DE STREPTOCOCCUS GRUPO MUTANS EN SALIVA DE PACIENTES ENTRE 2011-2015**

\*Lamas ND<sup>1</sup>, Balsamo C<sup>1</sup>, Stoppani N<sup>1</sup>, Soken L<sup>1</sup>, Argentieri AB<sup>2</sup>, Deramo LR<sup>2</sup>, Squassi A<sup>2</sup>, Gliosca LA<sup>2</sup>, Molgatini SL<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Cátedra de Microbiología y Parasitología, FOUBA

<sup>2</sup> Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

- 9.45 49 RELACIÓN ENTRE INFECCIÓN CARIOGÉNICA TEMPRANA Y VARIABLES DISRUPTIVAS DEL ECOSISTEMA BUCAL**
- \*Klemonsks G<sup>1</sup>, Cornejo C<sup>1</sup>, Rossi G<sup>1</sup>, Lazzati R<sup>1</sup>, Culacciati C<sup>1</sup>, Gliosca L<sup>2</sup>, Squassi A<sup>1</sup>
- <sup>1</sup> Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA
- <sup>2</sup> Cátedra de Microbiología y Parasitología, FOUBA
- 10.00 50 PREVALENCIA Y SEVERIDAD DE PÉRDIDA EROSIVA EN DENTICIÓN PRIMARIA, MIXTA Y PERMANENTE**
- \*Passarini L, Pagano MC, Sorazabal A, Salgado P, Argentieri A
- Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA
- 10.15 51 CORRELACIÓN ENTRE LA PERDIDA EROSIVA EN DENTICIÓN PRIMARIA Y DENTICIÓN PERMANENTE**
- \*Pagano MC, Sorazabal A, Salgado P, Argentieri A
- Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA
- 10.30 52 ESTADO DENTARIO Y CALIDAD DE VIDA EN ADOLESCENTES TEMPRANOS.**
- \*Fernandez CR<sup>1</sup>, Pagano MC<sup>1</sup>, Sorazabal A<sup>1</sup>, Salgado P<sup>1</sup>, Bordoni N<sup>2</sup>, Argentieri A<sup>1</sup>
- <sup>1</sup>Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA
- <sup>2</sup> Instituto de Investigaciones en Salud Pública, FOUBA
- 10.45: 53 EVALUACION DE UNA TECNICA ALTERNATIVA PARA APLICACIÓN DE FLUORFOSFATO DE SODIO POST 24 MESES.**
- \*Ferrarini S, Lazzati R, Sorazabal A, Salgado P, Klemonsks G, Squassi A.
- Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA
- 11.00: 54 VARIABLES DEL PROCEDIMIENTO DE CEPILLADO ASOCIADAS CON LA REMOCIÓN DE BIOFILM**
- \*Rossi G, Sorazabal A, Klemonsks G, Salgado P, Squassi A
- Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA
- 11.15: 55 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA OBTURACIÓN EN PRÁCTICAS CLÍNICAS DE GRADO**
- \*Mato IJ<sup>1</sup>, Gualtieri AF, Quiroga RP<sup>1</sup>, Miramon BA<sup>1</sup>, Labarta AB<sup>1</sup>, Rodriguez PA<sup>1</sup>
- <sup>1</sup>Cátedra de Endodoncia, FOUBA.
- <sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA.

---

Salón Los Alerces

## **MATERIALES DENTALES**

### **ESTUDIOS CLÍNICOS – ADHESIÓN – ENDODONCIA – ORTODONCIA – TECNOLOGÍAS**

- 9.00: 56 EVALUACIÓN CLÍNICA ALEATORIA DE RESTAURACIONES TRA Y DE**

## RESINAS COMPUESTAS CLASE II

\*Molina GF, Mazzola I, Brain L, Ulloque MJ, Larghi C

Carrera de Odontología, Facultad de Ciencias de la Salud, UCA de Córdoba

**9.15: 57 PREPARACIÓN PARA POSTE: LIMPIEZA LOGRADA POR DIFERENTES SOLUCIONES IRRIGANTES.**

\*Roitmann M<sup>1</sup>, Picca M<sup>2</sup>, Macchi R<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Cátedra de Endodoncia I USAL/AOA

<sup>2</sup> Cátedra de Materiales dentales, FOUBA

**9.30: 58 OBTURACIÓN TERMOPLÁSTICA CON GUTTACORE: REVISIÓN SISTEMÁTICA**

\*Mato IJ, Corominola PL, Rodriguez PA

Cátedra de Endodoncia, FOUBA

**9.45: 59 EFICACIA DE CURADO DE DISPOSITIVOS LEDS EN UN COMPOSITE PARA ORTODONCIA**

\*Pelossi PL, Labate LM, Macchi A

Cátedra de Materiales dentales, FOUBA.

**10.00: 60 NANOPARTÍCULAS PARA LA INFILTRACIÓN Y REPARACIÓN IN SITU DE LESIONES POR CARIES**

\*Sainz Aja MS<sup>1</sup>, Molina GF<sup>1</sup>, Palma SD<sup>2</sup>, Villegas NA<sup>2</sup>, Silvero C. MJ<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Cátedra de Materiales dentales, Dpto de Rehabilitación bucal, Facultad de Odontología, UNC

<sup>2</sup> Dpto de Farmacología, Facultad de Ciencias Químicas, UNC

<sup>3</sup> Dpto de Ciencias Farmacéuticas, Facultad de Ciencias Químicas, UNC

---

Salón Los Alerces

---

## GLÁNDULAS SALIVALES

**11.15: 61 EFECTO DE LA HISTAMINA EN LA PRODUCCIÓN Y LIBERACIÓN DE MUCINA EN LA GLÁNDULA SUBMANDIBULAR DE LA RATA Y LA FORMACION DE LA SALIVA PRIMARIA**

\*Benitez MB, Quinteros Villarroel GE, Castro Escalante A, Hernández C, Suñé B, Orman B

Cátedra de Farmacología, FOUBA.

**11.30: 62 ALTERACIONES ORALES POR FALLA ADAPTATIVA DE LA GLANDULA SUBMAXILAR BAJO HIPOXIA INTERMITENTE**

\*Terrizzi AR, Conti MI, Lee CM, Fernandez Solari J, Martinez MP

Cátedra de Fisiología, FOUBA

## **SÁBADO TARDE (15 – 16:30 hs)**

---

**Salón Los Nogales**

---

### **ODONTOPEDIATRÍA – ORTODONCIA**

**15.00: 63 COMPARACIÓN ENTRE INESTABILIDAD EMOCIONAL Y CORTISOL SALIVAL EN NIÑOS CON Y SIN BRUXISMO**

\*Guitelman IC, Fridman DE, Farah CL, Bilesa F, Biondi AM, Cortese SG

Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA.

**15.15: 64 COMPARACIÓN DE CORTISOL SALIVAL EN NIÑOS CON Y SIN BRUXISMO.**

\*Ienco M, Guitelman IC, Biondi AM, Cortese SG

Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA.

**15.30: 65 VALIDACIÓN DE UN MODELO PARA EXPANSIÓN DE SUTURA MEDIO PALATINA EN RATA.**

\*Yamauchi MI<sup>1</sup>, Ubios AM<sup>2</sup>, Bozal CB<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Sociedad Argentina de Ortodoncia

<sup>2</sup>Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA

**15.45: 66 EVALUACIÓN DE 3MIX-MP Y PULPECTOMÍAS EN MOLARES PRIMARIOS NO VITALES**

\*Zacharczuk GA, Toscano MA, Lopez GE, Ortolani A

Cátedra de Odontología Integral Niños, FOUBA

**16.00: 67 COMPARATIVO DE RX PANORÁMICA, LATERAL DE CRÁNEO Y CONE BEAM**

\*Aldabe G, Grasso P, Correa A., Valentini M

Catedra de Ortodoncia - Instituto Universitario Italiano de Rosario (IUNIR)

---

**Salón Los Alerces**

---

## TEJIDOS DENTARIOS Y PERIODONTALES - ATM

### BIOQUÍMICA, FARMACOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA - MICROBIOLOGÍA

**15.00: 68 EFECTO DE LA LIDOCAÍNA SOBRE LA CONTRACTILIDAD CARDÍACA EN PACIENTES CON ENFERMEDAD PERIODONTAL CRÓNICA**

\*Quinteros Villarroel GE<sup>1</sup>, Benitez MB<sup>1</sup>, Castro Escalante A<sup>1</sup>, Segovia M<sup>1</sup>, Rosa A<sup>2</sup>, Orman B<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Farmacología, FOUBA

<sup>2</sup>Cátedra de Anatomía, FOUBA

**15.15: 69 DETECCIÓN MOLECULAR DE PERIODONTOPATÓGENOS EN PACIENTES CON PERIODONTITIS AGRESIVA. ESTUDIO PRELIMINAR.**

\*Bozza FL<sup>1</sup>, Pontarolo C<sup>2</sup>, Galli F<sup>2</sup>; Bontá H<sup>2</sup>, Molgatini SL<sup>1</sup>, Caride F<sup>2</sup>, Gliosca L<sup>1</sup>,

<sup>1</sup>Cátedra de Microbiología y Parasitología, FOUBA

<sup>2</sup>Cátedra de Periodoncia, FOUBA

**15.30: 70 ESTADO DE LA ENFERMEDAD PERIODONTAL Y SU VINCULACIÓN EN LA ARTRITIS REUMATOIDEA DE LARGA EVOLUCIÓN**

\*Bianchi L, Ferrary T, Chapartegui R, Sánchez Ratto N, Calvano C, Armada M, Benitez MB, Gualtieri A, Landi M, Orman B

FOUBA

**15.45: 71 BIOMARCADORES MOLECULARES EN PACIENTES CON ENFERMEDAD PERIODONTAL Y ARTRITIS REUMATOIDEA CON DIFERENTES TERAPEUTICAS**

1Ferrary, T, 1\*Chapartegui R., 1Sanchez Ratto N., 1Armada, M., 1Bianchi, L., 1 Echaide, M., 2 Orman, B.

Cátedras de 1Patología Clínica Buco Dental 2 Farmacología- Facultad de Odontología- Universidad de Buenos Aires- 3Instituto de Rehabilitación Psicofísica- Argentina

**16.00: 72 EFECTO DUAL DE LA PRILOCAÍNA SOBRE LA CA-ATPASA DE RETÍCULO SARCOPLÁSMICO.**

\*Di Croce DE, Richard SB, de la Cal C, Sánchez GA, Taara D

Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA

## **PRESENTACIONES PÓSTERES**

### **Salón Las Magnolias**

	<b>Colocación</b>	<b>Retiro</b>
<b>Turno Mañana</b>	<b>10 h</b>	<b>13 h</b>
<b>Turno tarde</b>	<b>14 h</b>	<b>19.30 h</b>

### **VIERNES MAÑANA (11.15 – 13 H)**

---

Salón Las Magnolias

---

#### **TEJIDOS DENTARIOS Y PERIODONTALES**

**73 PRESENCIA DE PARTÍCULAS METÁLICAS EN FLUIDO GINGIVAL DE PACIENTES PORTADORES DE IMPLANTES DENTALES CON DIFERENTES MATERIALES PROTÉTICOS**

\*Grenón M<sup>1</sup>, Fuks MD<sup>1</sup>, García M<sup>2</sup>, Kremer M<sup>1</sup>, Ibañez JC<sup>3</sup>, Ibañez MC<sup>3</sup>, Juaneda MA<sup>3</sup>, Oliva F<sup>2</sup>, Sánchez HJ<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Facultad de Odontología, UNC. <sup>2</sup> Facultad de Ciencias Químicas, UNC. <sup>3</sup> Carrera de Especialización de Implantología oral Fac Medicina UCC. <sup>4</sup> Facultad de Matemática, Astronomía y Física, UNC.

**74 EVALUACION CLÍNICA Y RADIOGRÁFICA DE DIENTES PERMANENTES TRATADOS CON TÉCNICA REGENERATIVA.**

Corominola P, Ritacco E, Pinasco L, Martínez P, Gomez N, Consoli E, M Urrutia, \*Sierra L.

Cátedra de Endodoncia, FOUBA

**75 EFECTOS DELETÉREOS DE LA PERIODONTITIS EXPERIMENTAL INDUCIDA POR LPS EN RATAS SOMETIDAS A SUBMANDIBULECTOMIA**

\*Balcarcel NB, Astraukas JI, Bozzini C, Elverdín JC, Ossola CA, Fernández Solari JJ FOUBA

**76 APLICACIÓN LOCAL DE HISTAMINA PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD PERIODONTAL**

\*Rios CE, Nuñez FL, Ossola CA, Prestifilippo JP, Elverdin JC

Cátedra de Fisiología, FOUBA

**77 MORFOMETRÍA DE LOS GRUPOS DENTARIOS ANTERIORES PERMANENTES HUMANOS**

\*Cardozo Quintana DB, Bessone GG, González MM

Facultad de Odontología, UNNE

**78 ESTUDIO CLÍNICO PERIODONTAL SIMPLIFICADO PARA EL ANÁLISIS DE LAS VARIABLES PERIODONTALES.**

\*Boccio I, Dulong I, Barros A, Antuña MV, Quintero A, Gulino M, Feser G, Radica E, Funosas ER

Facultad de Odontología, UNR



- 79 EFECTO DE LA EXPOSICIÓN A CROMO HEXAVALENTE SOBRE LA FORMACIÓN DE RAÍCES DENTARIAS DE RATAS LACTANTES**  
Vázquez MC, \*Sánchez LM, Ubios AM  
Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA
- 80 ESTUDIO PRELIMINAR DE ASOCIACIÓN ENTRE BACTERIAS PERIODONTALES E INMUNOGLOBULINAS DEL FLUIDO GINGIVAL CREVICULAR EN PACIENTES TRATADOS CON TERAPIA BÁSICA PERIODONTAL:**  
\*Tabares SM<sup>1</sup>, Menso J<sup>2</sup>, Artaza M<sup>1</sup>, Usin MM<sup>2</sup>, Sembaj A<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Cátedra de Bioquímica y Biología Molecular. Facultad de Ciencias Médicas, UNC  
<sup>2</sup>Cátedra B de Periodoncia, Facultad de Odontología, UNC
- 81 TRATAMIENTO QUÍMICO DE CARIES: ESTUDIO DE ACTIVIDAD PROTEOLÍTICA DE MICROPARTÍCULAS DE PAPAÍNA**  
\*Ventura F<sup>1</sup>, Chiaramoni N<sup>1</sup>, Alonso S<sup>2</sup>, Santos J<sup>2</sup>, Squassi A<sup>1</sup>, Méndez CF<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA  
<sup>2</sup>Laboratorio de Biomembranas UNQui. <sup>3</sup>Cátedra de Farmacología, FOUBA y CONICET
- 82 ESTABLECIMIENTO DE UNA TÉCNICA DE CULTIVO DE FIBROBLASTOS PULPARES DE RATA**  
\*Soto SN, Cambiasso MJ  
INIMEC-CONICET-UNC. Dpto de Biología Bucal, Facultad de Odontología, UNC
- 83 MODELO EXPERIMENTAL PARA EVALUAR LA APICOFORMACIÓN EN DIENTES INCOMPLETOS CON NECROSIS PULPAR**  
\*Miño Cornell HV<sup>1</sup>, Sierra L<sup>2</sup>, Ritacco E<sup>2</sup>, Canzobre MC<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA  
<sup>2</sup>Cátedra de Endodoncia, FOUBA.
- 84 ESTUDIO PRELIMINAR DEL EFECTO DE UN FÁRMACO Y UN FITOQUÍMICO EN LA PERIODONTITIS EXPERIMENTAL EN RATAS HIPERCOLESTEROLÉMICAS**  
\*Antona ME<sup>1</sup>, Ramos C<sup>1</sup>, Stranges AV<sup>1</sup>, Costa OR<sup>2</sup>, Friedman SM<sup>1</sup>, Macri EV<sup>1</sup>, Steimetz T<sup>3</sup>.  
Universidad de Buenos Aires, Facultad de Odontología, Cátedras de Bioquímica<sup>1</sup>, Periodoncia<sup>2</sup> y Anatomía Patológica<sup>3</sup>.
- 85 RESPUESTA DE ODONTOBLASTOS DE INCISIVOS DE RATA A ELEVADAS DOSIS DE FLUORURO EN EL AGUA DE BEBIDA**  
\*Fontanetti PA<sup>1</sup>, Interlandi V<sup>1</sup>, Ponce RH<sup>1</sup>, Rigalli A<sup>2</sup>, Gallará RV<sup>1</sup>, Centeno VV<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Cátedra A de Química Biológica, Facultad de Odontología, UNC  
<sup>2</sup>Laboratorio de Biología ósea, Facultad de Medicina, UNR
- 86 EFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN DE NaF POST-EXODONCIA SOBRE LA REPARACIÓN ÓSEA ALVEOLAR**  
\*Reati C, Romanazzi L, Interlandi V, Fontanetti P, Centeno V.  
Cátedra "A" de Química Biológica, Facultad de Odontología, UNC.
- 87 EFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN DE FLUORURO DE SODIO O MONOFLUORFOSFATO EN UN MODELO DE REPARACIÓN ÓSEA ALVEOLAR POST-EXTRACCIÓN**  
\*Romanazzi L, Reati C, Interlandi V, Flesia, G, Fontanetti P, Centeno V.  
Cátedra "A" de Química Biológica, Facultad de Odontología, UNC
- 88 ESTUDIO CLÍNICO ALEATORIZADO DE COLGAJOS PARA EXODONCIA DE TERCEROS MOLARES RETENIDOS. RESULTADOS PRELIMINARES**  
García Blanco M, \*Hilber EM, Puía SA, Gulatieri A, Gatti P  
FOUBA
- 89 CORRELACION ENTRE MEDIDAS BIOMÉTRICAS CRANEALES Y MEDIDAS MORFOMÉTRICAS DEL TERCER MOLAR.**  
\*Grifo MB<sup>1</sup>, Trinks PW<sup>1</sup>, Albariño AA<sup>1</sup>, Amer MAR<sup>1</sup>, Sánchez GA<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Anatomía, FOUBA

<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA.

**90 ATP Y ACTIVIDAD ATPASA EN SALIVA: SU RELACIÓN CON LA ENFERMEDAD PERIODONTAL**

\* van Haaster MM, Bontá H, Galli F, Caride F, González D

<sup>1</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA

<sup>2</sup>Cátedra de Periodoncia, FOUBA.

**TEJIDO ÓSEO**

**91 INTERACCION ENTRE LA DEFICIENCIA PROTEICA Y LA HIPOXIA EN EL COMPORTAMIENTO BIOMECANICO OSEO.**

\*Bozzini C, Picasso E, Champin GM, Bozzini CE, Alippi RM

Cátedra de Fisiología, FOUBA, Cátedra de Estadística Aplicada, FOUBA

**92 COMPORTAMIENTO BIOMECANICO FEMORAL Y MANDIBULAR EN UN MODELO DE RETRASO CRONICO DEL CRECIMIENTO BAJO ESTRÉS AMBIENTAL**

\*Lezón C, Bozzini C, Agüero Romero A, Pintos P, Champin G, Alippi RM, Boyer P.

CÁTEDRA DE FISIOLOGÍA, FOUBA

**93 ESTUDIO DE LA RELACIÓN DE LOS TERCEROS MOLARES SUPERIORES RETENIDOS Y EL SENO MAXILAR EN RADIOGRAFÍAS PANORÁMICAS Y TOMOGRAFÍAS (CBCT)**

\*Antoniuk AV<sup>1</sup>, Moyano WE<sup>1</sup>, Benitez L<sup>1</sup>, Subirán BT<sup>1</sup>, Hecht JP, Vazquez DJ<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Diagnóstico por imágenes, FOUBA.

<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA.

**94 EVALUACIÓN DEL TRATAMIENTO HEMOSTÁTICO LOCAL EN EXODONCIAS REALIZADAS EN PACIENTES PORTADORES DE ENFERMEDAD DE VON WILLEBRAND TIPO 1. RESULTADOS PRELIMINARES**

\*Parreira M<sup>1</sup>, Sánchez Lucero A<sup>1</sup>, Gualtieri A<sup>2</sup>, Puia SA<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Cátedra de Cirugía y Traumatología BMF I FOUBA

<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística FOUBA

**95 EFECTO DE LA INTOXICACIÓN CON CADMIO VÍA ORAL**

\*Rodriguez J<sup>1</sup>, Villegas Padilla KM<sup>1</sup>, Cochón AC<sup>2</sup>, Mandalunis PM<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA.

<sup>2</sup> Depto de Química Biológica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA

**96 EVALUACIÓN DEL TRATAMIENTO CON IMPLANTES DENTALES EN PACIENTES CON HEMOFILIA. ESTUDIO PRELIMINAR.**

\*Gatti PC<sup>1</sup>, García Blanco M<sup>1</sup>, Hilber EM, Gualtieri A<sup>2</sup>, Parreira M<sup>1</sup>, Puia SA<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Cátedra de Cirugía y Traumatología BMF I FOUBA

<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística FOUBA

**97 RELACIÓN ENTRE EL ÍNDICE CPOD Y LA ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR**

\*Monod Nuñez MS, Rudzinski JJ, Lewin PG, Rubio MC, Nicolosi Ln

Cátedra de Clínica y Patología Bucodental, FOUBA.

**98 ALTERACIONES TEMPRANAS EN OSTEOCLASTOS INDUCIDAS POR UNA ÚNICA DOSIS DE ALENDRONATO**

\*Rodas JA, Mandalunis PM, Escudero ND

Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA.

**99 VARIACIÓN DE LAS VÍAS AÉREAS EN PACIENTES ORTODÓNCICOS QUIRÚRGICOS**

Mateu ME, Virgilito A, \*Minutolo MC, Valverde J, Benitez Rogé S

FOUBA

**100 PACIENTES CON HIPO DESARROLLO DEL MAXILAR SUPERIOR**

\*Mauriño N, Mateu ME, Minutolo MC, Roscher D, \*Benitez Rogé S

FOUBA

**101 REPORTE PRELIMINAR DE TESIS DE DOCTORADO: " MICROCIROUGÍA APICAL, VALORACIÓN DE LA EFECTIVIDAD DEL USO DE MEMBRANAS REABSORBIBLES EN LESIONES APICALES PEQUEÑAS"**

\*Lenarduzzi AL, Sierra LG, Rodriguez PA  
Cátedra de Endodoncia, FOUBA

**102 CRECIMIENTO Y CALIDAD ÓSEA MANDIBULAR EN RATAS CON ANEMIA EXPERIMENTAL. ESTUDIO PRELIMINAR.**

LAMA MA<sup>2</sup>, BOZZINI C<sup>3</sup>, ORZUZA R<sup>4</sup>, STEIMETZ T<sup>1</sup>

Cátedras Anatomía Patológica<sup>1</sup>, Patología y Clínica Bucodental<sup>2</sup>, Fisiología<sup>3</sup>, Bioquímica General y Bucal<sup>4</sup> FOUBA

**103 COMPORTAMIENTO BIOLÓGICO DE BIOMATERIAL A BASE DE RHPTH EN DEFECTOS ÓSEOS. ESTUDIO PRELIMINAR.**

Jammal MV, \*Moreno García MF, Pastorino NF, Salvatierra MC, Missana L  
Facultad de Odontología, UNT – PROIMI, CONICET

**104 MODELO EXPERIMENTAL DE RESORCIÓN RADICULAR MEDIANTE FUERZAS ORTODÓNTICAS.**

Núñez FL, \*Pulitano Manisagian GE, Ubios AM, Mandalunis PM, Bozal CB  
Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA

**105 EVALUACIÓN DE UN INHIBIDOR DE LA CATEPSINA K SOBRE LA PÉRIDIDA ÓSEA INDUCIDA POR PERIODONTITIS EXPERIMENTAL.**

\*Nervegna MT, Bárcenas CA, Mandalunis PM.  
Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA

**106 ESTUDIO DEL HUESO POST- EXTRACCIÓN EN RATAS CON DIETA RICA EN SACAROSA**

Baró MA, \*Rocamundi MR, Viotto JO, Ferreyra de Prato RS  
Cátedra de Anatomía Patológica A, Facultad de Odontología, UNC

**107 ANÁLISIS DE LA INTERFAZ TITANIO-HUESO MEDIANTE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA Y EDS. ESTUDIO PRELIMINAR.**

\*Fontana S, Filsinger A, Gait MT, Zanotti F, Plavnik LM  
Facultad de Odontología, UNC.

**108 DESARROLLO DE ARCADAS CON 2 SISTEMAS DE ORTODONCIA AUTOLIGABLE PASIVA. ESTUDIO CLÍNICO.**

\*Folco AA, Calabrese D, Iglesias M, Benítez Rogé S, Lumi M, Méndez P, Solla M, Hecht P, Doi Y, Mateu ME.  
Cátedras de Ortodoncia y Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**109 DESARROLLO DE ARCADAS CON ORTODONCIA AUTOLIGABLE BTM. ESTUDIO PROSPECTIVO.**

Folco AA, Benítez Rogé S, Calabrese D, \*Iglesias M, , Méndez P, Solla M, Hecht P, Doi Y, Minutolo MC, Mateu ME.  
Cátedras de Ortodoncia y Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**110 ESTUDIO TOMOGRÁFICO CONE BEAN EN PACIENTES CON ORTODONCIA AUTOLIGABLE PASIVA**

Folco AA, Bruno IG, Benítez Rogé S, Iglesias M, Rigüero G, Minutolo MC, Calabrese D, \*Méndez P, Rivas M, Solla M, Hecht P, Mateu ME.  
Cátedras de Ortodoncia y Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**111 REABSORCIÓN DEL TEJIDO ÓSEO PERIMPLANTARIO, EN PACIENTES CON SÍNDROME DE SJÖGREN. INFORME PRELIMINAR.**

\*Gotelli P, Martínez C, Onofre C, Marelllo F, Labanca L, Filippi N, Fernández C, Negrini F, Furlan C, Tamini Elicequi L  
Cátedra de Odontología Integral Adultos. Área de atención a pacientes con Sequedad Bucal. FOUBA.

**VIERNES TARDE (15.00 – 19:30 hs)**

---

**Salón Las Magnolias**

---

**MATERIALES DENTALES**

- 112 COMPARACIÓN DE DOS TIPOS DE IMPLANTES DE POLIETER-ETERCETONA (PEEK)**  
\*Spina MS, Lazo S, Buttler T, Lazo G  
FONUNLP
- 113 ESTUDIO COMPARATIVO DE LA RESISTENCIA FLEXURAL DE RESINAS ACRÍLICAS ACTUALES PARA PRÓTESIS COMPLETAS**  
\*Atala JL, Ibañez CA, Ocampo M, Cabral R  
Facultad de Odontología, UNC
- 114 ANALISIS DEL TIEMPO ADECUADO PARA SEPARAR EL ALGINATO DEL MODELO DE YESO**  
Atorresi B, \*Girgenti JC, Pastaro R, Arancegui N  
UNR-FOR
- 115 EVALUACIÓN DE LA REMOCIÓN DEL BARRO DENTINARIO Y EROSIÓN DEL SUSTRATO AI UTILIZAR 4 SOLUCIONES ÁCIDAS Y TÉCNICAS DE IRRIGACIÓN ACTIVA. REPORTE PRELIMINAR DE TESIS DOCTORAL.**  
\*Labarta AB<sup>1</sup>, Gualtieri AF<sup>2</sup>, Sierra LG<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Cátedra de Endodoncia, FOUBA  
<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA
- 116 LIMPIEZA DE LA PARED DENTINARIA LUEGO DE DESOBTURAR CON DISTINTOS SISTEMAS ROTATORIOS PARA RETRATAMIENTO.**  
\*Mejía Cueva PA<sup>1</sup>, Gualtieri AF<sup>2</sup>, Agostini C<sup>1</sup>, Labarta AB<sup>1</sup>, Sierra LG<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Carrera de Especialización en Endodoncia, FOUBA  
<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA
- 117 FLAVONOIDES Y FLUOR EN PROBETAS DE CEMENTO DE IONOMERO VITREO TIPO (CIV) II MODIFICADO CON EXTRACTO ETANOLICO DE PROPOLEO**  
Lezcano M, Gili MA, Zamudio ME, Navarro López J  
Facultad de Odontología UNNE
- 118 EFECTO DE DIVERSAS FORMAS DE TRATAR LA MORFOLOGÍA OCLUSAL EN LA ADAPTACIÓN DE MATERIALES UTILIZADOS EN RESTAURACIONES PREVENTIVAS.**  
\*Martinez SE, Juarez R, Ammatuna D, Barrios CE  
Facultad de Odontología UNNE
- 119 EFECTO ANTICORROSIVO Y ANTIMICROBIANO DE UNA PELÍCULA FENÓLICA SOBRE UNA ALEACIÓN DE Mg**  
\*Cortizo MC, Bertuola M, Miñán A, Grillo CA, Fernández Lorenzo MA  
Instuto de Investigaciones Físicoquímicas Teóricas y Aplicadas, UNLP
- 120 CORRELACIÓN ENTRE COLORES DE UNA RESINA COMPUESTA CON LA RESPECTIVA ESCALA DE COLOR**  
da Penha Souza Rodovalho J, \*Melo Reis LR, de Oliveira Santos H, de Sousa GC, Coelho García Pereira L  
Centro Universitario da Anápolis, UniEvangélica, Brasil
- 121 ESTABILIDAD DE COLOR DE UNA GUÍA CONFECCIONADA DE RESINA COMPUESTA PARA DIENTES CLAREADOS**  
\*Alves dos Santos C, de Sá Oliveira G, Naves Freitas PG, Lucindo da Silva V, Coelho García Pereira L  
Centro Universitario da Anápolis, UniEvangélica, Brasil
- 122 INFLUENCIA DE LA FOTOPOLIMERIZACIÓN EN LOS COLORES DE RESINA COMPUESTA PARA DIENTES CLAREADOS.**  
de Sá Oliveira G, Alves dos Santos C, Melo Reis LR, \*da Souza GC, Coelho García Pereira L  
Centro Universitario da Anápolis, UniEvangélica, Brasil
- 123 FRAGILIDAD DEL ESMALTE EN PIEZAS DENTARIAS HUMANAS CON FLUOROSIS. ESTUDIO *in vitro***  
Tamuch Y, Ruiz G, Figallo G  
Cátedra de Clínica de Operatoria Dental, Facultad de Odontología.  
Instituto de Mecánica Aplicada y Estructuras, Facultad de Ciencias Exactas y Agrimensura.  
UNR

- 124 INFLUENCIA DEL PRECALENTAMIENTO SOBRE LA ADAPTACIÓN INTERNA DE RESTAURACIONES DE RESINAS COMPUESTAS**  
 \*Calza T, Carranza Astrada AC, Bonnin CE  
 Cátedra de Técnica y Ciencia de Operatoria dental, Carrera de Odontología, Facultad de Ciencias de la Salud, UCA Córdoba
- 125 EFECTO DEL ENVEJECIMIENTO ARTIFICIAL ACELERADO EN LA ESTABILIDAD DE COLOR DE CEMENTOS A BASE DE RESINAS.**  
 \*Renou SJ, Pérez EM, Márquez G, Olmedo DG  
 Cátedra de Anatomía Patológica, FOUBA  
 Centro de Investigación y desarrollo en Plásticos, Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI-Plásticos)  
 CONICET
- 126 INFLUENCIA DE TÉCNICAS DE IMPRESIÓN EN LA ADAPTACIÓN MARGINAL DE INFRAESTRUCTURAS**  
 \*Rodolfo Silva SC, Mangino Messias A, Rodrigues Hatanaka G, de Oliveira Abi-Rached F, do Santos Nunes Reis JM,  
 Sao Paulo State University (Unesp), School of Dentistry, Araraquara
- 127 MICROSCOPIA DE MATRICES ÓSEAS EMPLEADAS EN REHABILITACIÓN DE ESTRUCTURAS EN ODONTOLOGIA**  
 \*Francia C, Bachur R, Battisti E, Bachur N, Barr Foglia A, Brunotto M  
 Facultad de Odontología, UNC
- 128 RESTOS ENDODÓNTICOS Y SU INFLUENCIA EN LA FUERZA DE REMOCIÓN DE POSTES**  
 Gigena CD, Visvisián C, Julián S.  
 Prostdoncia "B"-Endodoncia "A", Facultad de Odontología, UNC
- 129 RESISTENCIA A LA TRACCIÓN DE POSTES DE FIBRA CON DISTINTAS SUPERFICIES**  
 Gil Rodríguez P, Jais M, Gigena CD, Julián S  
 Prostdoncia I "B"- Departamento de Rehabilitación Bucal, Facultad de Odontología, UNC.
- 130 PÉRDIDAS PORCENTUALES DE CALCIO Y FÓSFORO EN ESMALTE DESMINERALIZADO POR ADHESIVOS AUTOACONDICIONADORES**  
 Lutri MP, \*Mirotti GE, Kraemer ME, Monserrat NE, Piconi C, Caballero A, Sezin M  
 UNC
- 131 INTERFACES DE SELLADO EN BIOMATERIALES USADOS EN LA PROTECCIÓN DEL COMPLEJO DENTINOPULPAR.**  
 Sakalian C, \*Rozas CA, Uribe Echevarría LJ, Visvisián MC  
 Facultad de Odontología, UNC
- 132 EVALUACIÓN CLÍNICA PROSPECTIVA DE RESTAURACIONES DE RESINA COMPUESTA EN PACIENTES CON ALTERACIONES SALIVALES". INFORME FINAL DE TESIS DOCTORAL**  
 \*Costa SI, Hecht P, Abate PF, Martinez C, Onofre C, Tamini Elicegui LE  
 FOUBA
- 133 BIOCOPATIBILIDAD DE 2 MATERIALES ENDODÓNTICOS EN UN MODELO EXPERIMENTAL**  
 \*Miguel AM<sup>1</sup>, Amer MAR<sup>2</sup>, Rodriguez PA<sup>1</sup>, Renou SJ<sup>3</sup>  
<sup>1</sup> Cátedra de Endodoncia, FOUBA  
<sup>2</sup> Cátedra de Anatomía, FOUBA  
<sup>3</sup> Cátedra de Anatomía Patológica, FOUBA
- 134 ANÁLISIS IN VITRO DE BIOCOPATIBILIDAD DE CEMENTOS IONÓMERO DE VIDRIO DE ALTA VISCOSIDAD.**  
**Campos F<sup>1</sup>, Rodriguez MA<sup>2</sup>, Durán D<sup>1</sup>, Sakalian C<sup>2</sup>, Ferrer B<sup>2</sup>, Panero S<sup>2</sup>, Uribe Echevarría J<sup>2</sup>, Rodriguez IA<sup>2</sup>**  
<sup>1</sup> Dpto de Histología, Grupo de Ingeniería Tisular, Universidad de Granada, España  
<sup>2</sup> Cátedra B de Histología, Facultad de Odontología, UNC

- 135 IMPACTO DE LA LUZ OPERATORIA SOBRE LAS RESINAS COMPUESTAS. EVALUACIÓN DE SU CONTRACCIÓN**  
\*Marcarian L, Zaiden S, Talone S, Lauriola L, Capandegui N, Suárez M  
FOUBA
- 136 ADAPTACION MARGINAL DE RESINAS BULK-FILL, MEDIANTE UN ESTUDIO DE MICROFILTRACIÓN MARGINAL**  
\*Martinez R<sup>1</sup>, Fontana S<sup>1</sup>, Cabral R<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Cátedra B de Histología, Facultad de Odontología, UNC  
<sup>2</sup> Cátedra de Materiales dentales, Facultad de Odontología, UNC
- 137 VALIDACION ESTRUCTURAL DE IMPLANTES DE PEEK EN RELACION A LOS DE TITANIO**  
\*Basal R, Butler T, Lazo S, Lazo G, Escudero E, Friso E, Alfaro G, Cucchetti D, Belloni F, Pazos F  
FOUNLP
- 138 PROPIEDADES ADHESIVAS Y CLÍNICAS DE UNA FORMULACIÓN ADHESIVA CON PROPÓLEOS**  
\*Huber L, Lozina L, Rosende RO,  
UNNE
- 139 TRIBOCORROSIÓN DE IMPLANTES: EFECTO BIOLÓGICO AGUDO DE MICRO Y NANOPARTÍCULAS DE TITANIO.**  
\*Domingo MG<sup>1</sup>, Maglione G<sup>2,3</sup>, Martín M<sup>4</sup>, Boero L<sup>4</sup>, Brites F<sup>4,5</sup>, Tasat DR<sup>2,3</sup>, Olmedo DG<sup>1,5</sup>  
<sup>1</sup> Cátedra de Anatomía Patológica, FOUBA. <sup>2</sup> Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA.  
<sup>3</sup> Esc. de Ciencia y Tecnología, UNSAM. <sup>4</sup> Dpto de Bioquímica Clínica. Laboratorio de Lípidos y Lipoproteínas, Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA. <sup>5</sup> CONICET
- 140 OBSERVACIÓN MORFOLÓGICA DE CONDUCTOS RADICULARES EN INCISIVOS INFERIORES PERMANENTE. ESTUDIO RADIOGRÁFICO.**  
\*Martinez PA, Corominola PL, \*Mouzo A, Acevedo G, Lenarduzzi A, Rulli MS, Gualtieri AF, Rodriguez PA.  
FOUBA

#### **GLÁNDULAS SALIVALES-**

- 141 DEXAMETASONA EN SALIVA: SU APLICACIÓN CLÍNICA**  
\*Cardoso EM, Arreguer AL, Sánchez R, Tumilasci G, Elverdín JC, Contreras LN  
Dpto de Endocrinología Experimental IDIM, A. Lanari, Facultad de Medicina UBA  
Cátedra de Fisiología, FOUBA
- 142 NIVELES DE MALONDIALDEHIDO Y ANTIOXIDANTES EN GLANDULA SUBMANDIBULAR DE RATAS TRATADAS CON CICLOFOSFAMIDA.**  
\*Mazzeo MA, López MM, Bachmeier E, Linares J, Wietz F, Soria R, Ferreyra E, Dubersarsky C, Finkelberg AB  
Cátedra de Fisiología, Facultad de Odontología, UNC
- 143 DETERMINACIÓN DE MALONDIALDEHIDO EN GLÁNDULA SUBMANDIBULAR DE RATAS TRATADAS CON CICLOFOSFAMIDA Y VITAMINAS ANTIOXIDANTES.**  
\*Mazzeo MA, López MM, Bachmeier E, Linares J, Wietz F, Soria R, Ferreyra E, Dubersarsky C, Finkelberg AB  
Cátedra de Fisiología, Facultad de Odontología, UNC
- 144 MARCADORES FUNCIONALES Y DE ESTRÉS OXIDATIVO EN SALIVA DE PACIENTES SOMETIDOS A TRASPLANTE DE MÉDULA ÓSEA.**  
\*Bachmeier E, Mazzeo MA, López MM, Linares J, Wietz F, Soria R, Ferreyra E, Jarchum S, Jarchum G, Finkelberg AB  
Cátedra de Fisiología, Facultad de Odontología, UNC
- 145 PAPEL DE LA GLÁNDULA SUBMAXILAR EN LA REPARACIÓN ALVEOLAR POST EXODONCIA**  
\*Troncoso GR, Bozzini C, Conti MI, Fernandez Solari JJ, Elverdín JC, Mohn CE  
Cátedra de Fisiología, FOUBA
- 146 INGESTA ALCOHÓLICA CRÓNICA EN ALTA GRADUACIÓN: EFECTO EN LAS**

**GLÁNDULAS SUBMAXILAR.**

\*Troncoso GR, Altman D, Ossola CA, Conti MI, Martinez MP, Elverdin JC, Fernandez Solari JJ, Mohn CE  
Cátedra de Fisiología, FOUBA

**147 EFECTO DE RADIACIONES LASER DE BAJA POTENCIA SOBRE TUMORES DE GLÁNDULAS SUBMANDIBULARES**

\*Zanotti AL<sup>1</sup>, Plavnik LM<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Práctica Profesional, Facultad de Odontología, UNC

<sup>1</sup>Cátedra de Histología A, Facultad de Odontología, UNC

**ATM, MÚSCULOS Y DOLOR FACIAL SESIÓN: SMERILLI ANGELA LUISA**

**148 LA ETIDOCAÍNA ACTÚA SOBRE LA SERCA DE MÚSCULO PTERIGOIDEO INTERNO.**

\*Lasaga I, Corti S, Barbolla L, Marchio C, Sánchez GA.

Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**149 EFECTO INHIBITORIO DE LA ROPIVACAÍNA SOBRE LA SERCA DE MÚSCULO PTERIGOIDEO INTERNO.**

\*Barbolla L, Corti S, Lasaga I, Marchio C, Sánchez GA

Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**150 PRESENTACIONES COMERCIALES DE ANESTESICOS TIPO AMIDA INHIBEN LA SERCA DE PTERIGOIDEO INTERNO.**

\*Corti S, Trinks GG, Gualtieri A, Toma A, Sánchez GA.

Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**151 LIDOCAÍNA Y PROCAINA ALTERAN SITIOS FUNCIONALES DE LA SERCA DEL MASETERO MURINO.**

\*de la Cal C, Trinks G, Di Croce D, Takara D, Sánchez GA

Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**152 EVALUACIÓN POST-TRATAMIENTO DE DISESTESIAS NDI UTILIZANDO LÁSER DE DIODO DE BAJA POTENCIA. RESULTADOS PRELIMINARES.**

\*Casadoumeq AC, Paolini A, Puia SA

Cátedra de Cirugía y Traumatología Bucomáxilofacial I, FOUBA

**SÁBADO MAÑANA (9.00 - 12 hs)**

---

Salón Las Magnolias

---

**EDUCACIÓN ODONTOLÓGICA**

**153 ALTAS INTEGRALES EN LA CÁTEDRA DE ODONTOLOGÍA INTEGRAL NIÑOS: PERFIL DE PACIENTES Y ANÁLISIS DE PRESTACIONES**

\*Bertolino MM, Dádamo C, Nakazato A

FOUBA

**154 ASOCIACIÓN DEL ESTRÉS ACADÉMICO AUTOPERCIBIDO Y EL CONSUMO DE ALCOHOL, TABACO, MARIHUANA Y ENERGIZANTES**

Rodriguez IC<sup>1</sup>, Abeldaño A<sup>2</sup>, Fonseca G<sup>3</sup>, \*Aramburú G<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Universidad Nacional de Córdoba

<sup>2</sup> Universidad de la Sierra Sur, Oaxaca, México

<sup>3</sup> Universidad de la Frontera, Temuco, Chile

- 155 LA PLATAFORMA MOODLE COMO HERRAMIENTA DE ESTUDIO INDEPENDIENTE DE LA BIOLOGÍA CELULAR**  
Fariz V, Cismondi IA, Kohan R, Scherma ME, Gosso C, González H, Izurieta G, Gonzales Segura I, Zárate AM, Brunotto M  
Facultad de Odontología, UNC
- 156 ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DE ALUMNOS EN EL MARCO DEL SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y TUTORÍAS DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNC**  
\*Maldonado N<sup>1</sup>, Zarate A<sup>1</sup>, Busleiman F<sup>2</sup>, Kohan R<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Cátedra "A" de Biología Celular, <sup>2</sup>Servicio de Orientación y Tutorías- Facultad de Odontología-UNC
- 157 UNA EXPERIENCIA EN LA ENSEÑANZA DE FARMACOVIGILANCIA EN ENTORNOS VIRTUALES.**  
\*Francia C, Aguzzi A, De Leonardi A, Moro C, De Leonardi G, Mizutamari K, Rourera A, Ricco V  
Facultad de Odontología, UNC
- 158 IMPLICACIONES DEL DERECHO A LA INFORMACIÓN CLÍNICA ODONTOLÓGICA EN CONTEXTOS VULNERABLES PLATENSES**  
\*Miguel R, Catino M, Zemel M, Cocco LA, Sapienza ME, Di Girolamo Pinto G, Iantosca A, Elbira A, Alfaro A, García Bossi S  
IIES, FOUNLP
- 159 INTERVENCIÓN PEDAGÓGICO DIDÁCTICA CON CINE DEBATE PARA LA IDENTIFICACIÓN DE VALORES EN ESTUDIANTES DE 4TO AÑO ODONTOLOGÍA UCUYO**  
\*Giaquinta MA, Pascucci J, Conill J, Pesce E, Torre F, Trinajstic S  
Universidad Nacional de Cuyo
- 160 ESTILOS DE APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DE LA FOUNLP.**  
\*Toma LJ, Medina MM, Seara S, Coscarelli N, Rueda L, Lozano S, Saporitti F, Tissone S, Papel G, Cantarini M  
Facultad de Odontología. Universidad Nacional de La Plata.
- 161 ESTRATEGIAS DE RAZONAMIENTO DEDUCTIVO COMO PAUTA DE APRENDIZAJE.**  
\*Gamba CA, Mandalunis PM  
Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA
- 162 ESTUDIO DE PRACTICAS CLÍNICAS DE DOCENTES ODONTÓLOGOS EN ESCENARIOS ESCOLARES, CORDOBA ARGENTINA**  
Cano VI, Ziem J, \*Cisneros Casanovas NA, Cornejo S, Moncunill IA, Bella MI  
Facultad de Odontología, INC
- 163 EVALUACIÓN DE TEÓRICOS ON-LINE EN LA CÁTEDRA DE ODONTOLOGÍA INTEGRAL NIÑOS**  
\*Crespo M, García M, Ortolani A  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA
- 164 IMPLEMENTACION DE TEORICOS ON-LINE: CUESTIONARIO DE OPINIÓN**  
\*García M, Crespo M, Ortolani A  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA

## **ODONTOPEDIATRÍA Y ORTODONCIA**

- 165 ANÁLISIS DEL MODO MASTICATORIO EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON Y SIN BRUXISMO**  
Carretoni AL, \*Savia AE, Guitelman IC, Grimberg J, Biondi AM, Cortese SG  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA



- 166 ANÁLISIS DE POSTURA CEFÁLICA EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON Y SIN BRUXISMO**  
Galarza RI, \*Farah CL, Carretoni A, Fridman DE, Biondi AM, Cortese SG  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA
- 167 CARIES TEMPRANA DE LA INFANCIA: ANÁLISIS DE PACIENTES CON COBERTURA DE SALUD**  
\*García SM, Biondi AM, Cortese SG  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA
- 168 LASER DIODO DE BAJA POTENCIA EN PULPOTOMÍAS DE MOLARES PRIMARIOS. ESTUDIO PRELIMINAR**  
\*Fridman D, Guitelman I, Graue F, Cortese S, Biondi AM.  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA
- 169 FIBROSIS QUÍSTICA: ESTADO BUCAL DE PACIENTES COMPARADO CON NIÑOS SANOS**  
Sebelli P, Anchava J, Grasan J, \*Aprigliano N, Biondi AM.  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA
- 170 ABORDAJE TERAPÉUTICO DE PIEZAS AFECTADAS POR HIPOMINERALIZACIÓN MOLAR INCISIVA (HMI): ENCUESTA INDAGATORIA**  
\* Martínez K<sup>1</sup>, Toscano MA<sup>1</sup>, Iglesias ME<sup>2</sup>, Cortese S<sup>1</sup>, Biondi AM<sup>1</sup>.  
<sup>1</sup>Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA  
<sup>2</sup>Cátedra de Materiales dentales, FOUBA
- 171 HIPOMINERALIZACIÓN MOLAR INCISIVA: ANÁLISIS DE ASIMETRÍA DE LESIONES**  
\*Toscano MA, Cortese S, Biondi AM.  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA
- 172 LESIONES QUISTICAS DE LOS MAXILARES EN NIÑOS Y ADOLESCENTES: ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO**  
\*Bava E, García M, Pantyrer M  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA
- 173 ANÁLISIS DE DISCREPANCIAS EN PACIENTES CON MICRODONCIA DE INCISIVOS LATERALES SUPERIORES**  
\*Pedroso RL, Moratta M, Pérez Bazán ME, Politi Mattar CM, Avellaneda RA, Sosa GA, Pedroso LE  
Facultad de Odontología, UNT
- 174 NIVEL DE CONTACTO ÓSEO DE MINIIMPLANTES DE USO ORTODÓNCICO DE ACUERDO AL SEXO Y BIOTIPO FACIAL. ESTUDIO CLÍNICO.**  
Fumero VB, \*Rocamundi MR, Peralta DG, Azcurra AI, Piacenza AB  
Facultad de Odontología, UNC
- 175 VALORACIÓN DE UN APARATO DE ORTODONCIA PARA CIERRE DE ESPACIOS EN RATAS**  
Labate L, Salvatierra M, Ubios AM, \*De Lucca RC  
Cátedra de Histología y Embriología, FOUBA.
- 176 PLACAS ALINEADORAS EN ANOMALÍAS DENTOMAXILARES EN PACIENTES CON DISCAPACIDAD. ESTUDIO PRELIMINAR**  
\*Poladian S, Ferrary T, Armada M, Folco A, Alvarez M, La Valle G, Hecht P, Mateu ME  
FOUBA
- 177 TRAUMATISMOS DENTARIOS EN NIÑOS: NIVEL DEL CONOCIMIENTO Y CONDUCTA DEL ACOMPAÑANTE.**  
\*Alurralde P, Graue F; Melian K; Bertolino M, Anchava J, Ferrante A, Giardini A, Sebelli P M  
Cátedra de Odontología Integral Niños, FOUBA
- 178 PLACA VISIBLE Y HABITOS DIETÉTICOS EN BEBES**  
\*Fuks J<sup>1</sup>, Levy T<sup>1</sup>, Fernández M<sup>1</sup>, Matyus V<sup>1</sup>, Gualtieri A<sup>2</sup>, Mendel N<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Cátedra de Odontología Integral Niños, FOUBA  
<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**179 MORFOLOGÍA FACIAL, ARCOS DENTARIOS Y MALOCCLUSIÓN EN DENTICIÓN TEMPRANA**

\*Fiallega DS<sup>1</sup>, Fuks J<sup>1</sup>, Levy T<sup>1</sup>, Fernández M<sup>1</sup>, Gualtieri A<sup>2</sup>, Mendel N<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Cátedra de Odontología Integral Niños, FOUBA

<sup>2</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA

**MUCOSA BUCAL –**

**180 ESTUDIO PRELIMINAR DE POLIMORFISMOS DE CYP1A1 Y GSTM1 EN DESÓRDENES POTENCIALMENTE MALIGNOS Y CÁNCERES ORALES EN ADULTOS FUMADORES**

Carrica A<sup>1</sup>, \*Unamuno V<sup>1</sup>, Galindez F<sup>1</sup>, Don J<sup>1</sup>, Barra JL<sup>2</sup>, Secchi G<sup>1</sup>, Brunotto M<sup>1</sup>, Zarate AM<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Facultad de Odontología UNC. <sup>2</sup>Facultad de Ciencias Químicas UNC

**181 POLIMORFISMOS XRCC3 Y XPD EN LA CARCINOGENESIS ORAL DE PACIENTES ADULTOS**

Galindez Sosa F<sup>1</sup>, \*Don JA<sup>1</sup>, Carrica AV<sup>1</sup>, Unamuno V<sup>1</sup>, Secchi DG<sup>1</sup>, Zárate AM<sup>1</sup>, Brunotto M<sup>1</sup>, Ibarra JL<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Facultad de Odontología UNC. <sup>2</sup>Facultad de Ciencias Químicas UNC

**182 POLIMORFISMOS DEL GEN P53 EN PACIENTES CON ALTO RIESGO PARA CÁNCER BUCAL**

\*Almirón MS, Ortega S, Gili MA, Segovia MA

Facultad de Odontología, UNNE

**183 IRRITACIÓN MECÁNICA CRÓNICA Y HPV EN PACIENTES ADULTOS CON CÁNCER BUCAL.**

\*Gilligan G<sup>1</sup>, Panico R<sup>1</sup>, Lucca A<sup>2</sup>, Di Tada C<sup>2</sup>, Brunotto M<sup>1</sup>, Piemonte ED<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Facultad de Odontología UNC. <sup>2</sup>Fundación para el progreso de la Medicina, Córdoba

**184 RELACIÓN ENTRE INFILTRADO INFLAMATORIO Y CÁNCER BUCAL. ASOCIACIÓN CON FACTORES DE RIESGO.**

Bolesina NJ<sup>1</sup>, \*Morelato RA<sup>1</sup>, Criscuolo MI<sup>1</sup>, Belardinelli PA<sup>1</sup>, Grupe V<sup>2</sup>, Maccioni M<sup>3</sup>, López de Blanc SA<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Cátedra de Estomatología B. Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Córdoba. <sup>2</sup>Fundación para el Progreso de la Medicina, <sup>3</sup>Facultad de Ciencias Químicas. Universidad Nacional de Córdoba.

**185 EVALUACIÓN IN VIVO DE UN TEJIDO BIOLÓGICO MAGNÉTICO ELABORADO MEDIANTE INGENIERÍA TISULAR**

Carriel V<sup>1</sup>, Campos F<sup>1</sup>, Bonhome A<sup>2</sup>, Lopez-Lopez M<sup>2</sup>, Ferraris ME<sup>3</sup>, Rodriguez MA<sup>3</sup>, \*Rodriguez IA<sup>1,3</sup>

1-Departamento de Histología (Grupo de Ingeniería Tisular), 2-Departamento de Física Aplicada, Universidad de Granada, España. 3-Cátedra "B" de Histología, Facultad de Odontología, UNC, Argentina

**186 DETERMINACIÓN DE NIVELES DE ENZIMA SUPERÓXIDO DISMUTASA (SOD) Y ÁCIDO ÚRICO (AU) SALIVAL EN PACIENTES CON LESIONES POTENCIALMENTE MALIGNAS (LPM) Y CANCER DE MUCOSA BUCAL**

\*Bachmeier E, Linares JA, López de Blanc SA

Facultad de Odontología, UNC

**187 LESIONES ESTOMATOLÓGICAS HPV+, EN MUJERES COINFECTADAS EN EL TRACTO GENITAL INFERIOR. "Estudio preliminar".**

\*VERDU S, NALLI G, TURON P, TOLCHINSKY M, MASTROTTA P, GARCÍA G, TATTI S, ADLER I.

CÁTEDRA DE CLÍNICA ESTOMATOLÓGICA. FOUBA. HOSPITAL DE CLÍNICAS. UBA.

## SÁBADO TARDE (15.00 – 16.15 hs)

Salón Las Magnolias

### CARIOLOGÍA Y EPIDEMIOLOGÍA

- 188 EVALUACIÓN DEL ESTADO PERIODONTAL EN UNA POBLACIÓN AFROURUGUAYA RESIDENTE EN MONTEVIDEO**  
\*Rotemberg E, Capó C, Batlle, Fracia A, Andrade E  
FOUdelaR
- 189 PREPARACIÓN QUIRÚRGICA EN PRÁCTICAS CLÍNICAS DE POSGRADO DE ENDODONCIA. ESTUDIO RETROSPECTIVO.**  
\*Sierra LG, Gualtieri AF, Ritacco ED, Labarta AB  
FOUBA
- 190 PESCADORES Y FAMILIA: TIEMPO ENTRE CONSULTAS, MOTIVO, RESOLUCION Y GRUPO DENTARIO PERDIDO.**  
Esteve S, Merello J, \*Kohli AN  
Instituto Universitario Italiano de Rosario
- 191 CONCENTRACIÓN DE PROTEÍNAS TOTALES Y PH SALIVAL EN RELACIÓN A CARIES EN ADOLESCENTES.**  
\*Barrios CE, Martinez SE, Juarez RP, Goicoechea P  
UNNE
- 192 SALUD ORAL Y CONDICIONES SOCIOAMBIENTALES, EN ÁREAS NO IRRIGADAS DE LAVALLE**  
García Cardoni MO, \*Hellwig G, García Crimi G.  
Cátedra Sociología de la Salud. Clínica Integrada - Facultad de Odontología – Universidad Nacional de Cuyo
- 193 RELACIÓN ENTRE HAPLOTIPOS DEL GEN GTF-B DE STREPTOCOCCUS MUTANS CON EXPERIENCIA DE CARIES**  
\*Carletto Korber F<sup>1</sup>, González Ittig RE<sup>2</sup>, Vera NS<sup>2</sup>, Jimenez MG<sup>3</sup>, Martinez JE<sup>3</sup>, Cornejo LS<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Facultad de Odontología, UNC. <sup>2</sup>Instituto de Diversidad y Ecología animal (IDEA), CONICET-UNC, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, UNC. <sup>3</sup>Facultad de Ciencias Médicas, UNC
- 194 PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE PREPARACIONES NACIONALES DE DIAMINO FLUORURO DE PLATA**  
Rossi G<sup>1</sup>, \*De Santis M<sup>1</sup>, Picca M<sup>2</sup>, Squassi A<sup>1</sup>, Sánchez GA<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA. <sup>2</sup>Cátedra de Materiales dentales, FOUBA. <sup>3</sup>Cátedra de Biofísica y Bioestadística, FOUBA
- 195 SALUD BUCAL EN PACIENTES CON DIAGNOSTICO DE ENFERMEDADES POCO FRECUENTES**  
\*González HM, Aguierre CR, Cismondi IA  
Facultad de Odontología, UNC
- 196 DETERMINACIÓN DE PATRONES MAXILO FACIALES Y BUCALES EN NIÑOS DE NIVEL INICIAL**  
Gait MT, Rubio S, Malberti AI, Fontana S, Plavnik LM  
Facultad de Odontología, UNC
- 197 CALIDAD DE VIDA RELACIONADA CON SALUD BUCAL EN SERVICIOS DE DEMANDA ESPONTÁNEA.**  
\*Toledo M, Cotello L, Damoso G, Orellana C, Sawiky L, Montull M, Salgado P, Squassi A, Cohen A  
Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA

- 198 NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE PASTAS DENTALES EN PADRES DE PACIENTES PEDIÁTRICOS**  
\*Guanzini M, Safuri MF, Bojaminsky Fontana S, Arrebola G, Paván V  
Cátedra Odontología Integral Niños, FOUBA
- 199 MICROORGANISMOS ACIDOGÉNICOS Y ESTADO NUTRICIONAL DE NIÑOS DE ALTO RIESGO CARIOGÉNICO**  
Mateo MT<sup>1</sup>, Manto MC<sup>1</sup>, \*Riquelme LL<sup>1</sup>, Alonso G<sup>2</sup>, Gamba CA<sup>3</sup>, Canga L<sup>3</sup>, Molgatini SL<sup>1</sup>, Argentieri AB<sup>2</sup>, Rodriguez P<sup>3</sup>.  
<sup>1</sup>Cátedra de Microbiología y Parasitología, FOUBA. <sup>2</sup>Cátedra de Odontología Preventiva y Comunitaria, FOUBA. <sup>3</sup>Cátedra de Bioquímica General y Bucal, FOUBA
- 200 PREVENCIÓN EN NIÑOS DE CICLO INICIAL: EVALUACIÓN FONOAUDIOLÓGICA.**  
Schafer HS<sup>1</sup>, Rosset L<sup>1</sup>; Maurette R<sup>1</sup>; Gait MT<sup>2</sup>, Rubio S<sup>2</sup>, Malberti AI<sup>2</sup>; Fontana S<sup>2</sup>; Plavnik LM<sup>2</sup>.  
1-Escuela de Fonoaudiología UNC, 2- Facultad de Odontología UNC
- 201 INFLUENCIA DEL SEXO EN LOS ANCHOS MESIODISTALES DE INCISIVOS Y CANINOS EN UNA POBLACIÓN DE ESTUDIANTIL**  
\*Medina JA, Jorrat M, Spiess IA, López ME, Aragón N, Brito NG, Wuscovi LF  
Facultad de Odontología, UNT
- 202 PREVALENCIA DE ANOMALÍAS DENTARIAS EN SECTOR ANTERO SUPERIOR EN UNA POBLACIÓN ESTUDIANTIL**  
\*Jorrat M, Medina JA, Spiess IA, Brito NG, Aragón N, López ME, Wuscovi LF  
Facultad de Odontología, UNT

## **MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA**

**Veedores: Turcot L, Orman B.**

- 203 IDENTIFICACIÓN DEL PERFIL DE PROTEÍNAS DE ADHESIÓN DE MYCOPLASMA ORALE.**  
Almirón M, \*Villota SM, Palacios NP, Rosmino MF, Somaglia L, Fraire L, Molgatini SL, Turcot LG  
Cátedra de Microbiología y Parasitología, FOUBA
- 204 ESTUDIO COMPARATIVO DE TÉCNICAS DE IDENTIFICACIÓN DE MICOPLASMAS BUCALES A PARTIR DE PLACA SUBGINGIVAL.**  
Rosmino MF<sup>1</sup>, Almirón M,<sup>1</sup> \*Villota SM<sup>1</sup>, Palacios NP<sup>1</sup>, Somaglia L,<sup>1</sup> Galli F<sup>2</sup>, Bonta H<sup>2</sup>, Caride F<sup>2</sup>, Molgatini SL<sup>1</sup>, Turcot LG<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Cátedra de Microbiología y Parasitología, FOUBA. <sup>1</sup>Cátedra de Periodoncia, FOUBA