

# SESIÓN POSTERS 1

## **NUEVAS ALTERNATIVAS METODOLÓGICAS DE LA QUÍMICA ANALÍTICA**

Damiani Patricia Cecilia.

## **OBTENCIÓN DE PAN FRANCÉS CON MEJOR CALIDAD PROTEICA COMBINANDO DOS ESTRATEGIAS: COMPLEMENTACIÓN PROTEICA Y FERMENTACIÓN CON MASA AGRIA**

Ferreya Laura, Delorenzi Néstor, Verdini Roxana, Soazo Marina y Piccirilli Gisela

## **EVALUACIÓN DE PROTEÍNAS Y POLISACÁRIDOS DE GRADO ALIMENTARIO COMO AGENTES ENCAPSULANTES DE COMPUESTOS BIOACTIVOS NATURALES**

Lanari Gabriel, Nielsen Nadia Sol, Sánchez Ma. Florencia, Riso Patricia, Ingrassia Romina y Hidalgo Ma. Eugenia

## **MODELADO QUIMIOMÉTRICO DE DATOS MULTI-DIMENSIONALES PARA LA DISCRIMINACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE DISRUPTORES ENDOCRINOS DERIVADOS DE PLÁSTICOS EN ALIMENTOS**

Pisano, Pablo L., Báez, Germán D. y Bortolato, Santiago A.

## **DERIVADOS PROTEICOS DE *Arthrospira (Spirulina) platensis*: SU USO PARA EL DESARROLLO DE NUEVOS ADITIVOS ALIMENTARIOS**

Sanchez María Florencia, Busti Pablo A, Dabin Mariel A., Hidalgo Ma. Eugenia, Colabianchi Betiana, Galante Micaela, Bunge Ángeles, Diaz Juan Ignacio, Messa Ma. Mercedes, Camacho Diaz Brenda, Riso Patricia H, e Ingrassia Romina

## **EVALUACION SENSORIAL DE FRUTAS, COMPARACIÓN ENTRE NATURALES Y LIOFILIZADAS REHIDRATADAS**

Granados Becerril Elizabeth, Busti Pablo Andrés, Delorenzi Néstor Jorge, Báez Germán David, Llopart Emilce Elina

## **REMEDIACIÓN DE METALES PESADOS CON BIOMATERIAL Y MAGNETITA**

Zurita, Mariano, Roccolano Lindberg Tomás y Bellú Sebastian Eduardo

## **RESISTENCIA DE FAGOS LÍTICOS CONTRA CEPAS PATÓGENAS DE *ESCHERICHIA COLI* A SANITIZANTES UTILIZADOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTICIA**

Tomat David, Casabonne Cecilia, Aquili Virginia, Balagué Claudia y Quiberoni Andrea

## **NANOAGREGADOS DE HIERRO EN REMOCION DE ARSENICO DE AGUAS SUBTERRANEAS**

Batistelli Mariana, Zurita Mariano, Bellú Sebastián Eduardo y González Juan Carlos

## **APROVECHAMIENTO DE DESECHOS DE LA PRODUCCIÓN DE BIODIESEL COMO UNA NUEVA MATERIA PRIMA DE BIOREFINERÍAS.**

Carlucci, Renzo y Labadie, Guillermo

## **APROVECHAMIENTO DE LA CÁSCARA DE SOJA PARA LA GENERACIÓN DE PRODUCTOS CON VALOR AGREGADO**

Pava-Gómez, Beatriz, Sarotti Ariel M., Spanevello, Rolando A. y Suárez, Alejandra

## **ESTRATEGIAS PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE LIPOPÉPTIDOS DE INTERÉS INDUSTRIAL EMPLEANDO BACILLUS SPP. Y RESIDUOS REGIONALES DE ALTO IMPACTO MEDIOAMBIENTAL**

Benedetti Gonzalo, Haidar Carla N, Tubio Gisela, Pellegrini Malpiedi Luciana, Magdalena

## **BIORREMEDIACIÓN DE EFLUENTES INDUSTRIALES TEXTILES MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO DE CASCARILLA DE SOJA MODIFICADA**

Castagnino Malena, Giordano Enrique David.

## **PRODUCCIÓN DE BIOSURFACTANTES EMPLEANDO *PSEUDOMONAS SYRINGAE* PV *TABACI*: EXPLORACIÓN DE DIFERENTES PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS**

Haidar Carla, Nerli Bibiana, Pellegrini Malpiedi Luciana.

## **REVALORIZACIÓN DEL DESTILADO DESODORIZANTE DE SOJA MEDIANTE LA RECUPERACIÓN DE TOCOFEROLES EMPLEANDO MICELAS BIODEGRADABLES**

Martini Georgina, Bustillo Soledad, Nerli Bibiana, Pellegrini Malpiedi Luciana.

## SESION POSTERS 2

### **ESTUDIO DEL TRANSPORTE DE HEMO EN TRYPANOSOMA CRUZI, AGENTE CAUSAL DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS**

Cerrudo Natalia B., Figueroa Sol A., Gonzalez Gastón, Tevere Evelyn, Di Capua Cecilia B., Cricco Julia A.

### **LA INHIBICIÓN DE HEMOXIGENASA 1 INDUCE UNA PÉRDIDA DE PROTECCIÓN ANTIOXIDANTE EN RATAS CON LIGADURA DEL CONDUCTO BILIAR COMÚN**

Taurizano Denisse, Martín Pamela L., Razori María V., Massa Estefanía M., Pisani Gerardo B., Arriaga Sandra M., Sánchez Pozzi Enrique J., Roma Marcelo G., Basiglio Cecilia L.

### **IMPACTO DE LA INFECCIÓN POR HEV EN PACIENTES INMUNOSUPRIMIDOS ADULTOS Y PEDIÁTRICOS DE NUESTRA REGIÓN**

Acosta Julián, Galimberti Alceo, Costaguta Guillermo, Marziali Federico, Bessone Fernando, Costaguta Alejandro, Tanno Hugo, Reggiardo Virginia, Gardiol Daniela, Cavatorta Ana Laura

### **EVALUACIÓN DE POBLACIONES CELULARES Y MARCADORES DE REGULACIÓN DEL SISTEMA INMUNE EN PACIENTES CON NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS**

Ensinck, M. Alejandra; Luján Brajovich, Melina; Matalloni, Stella; Cotorruelo, Carlos; Biondi, Claudia.

### **ALTERACIONES DE LA EXPRESIÓN DE LA PROTEÍNA DE POLARIDAD DLG1 EN UN CONTEXTO TUMORAL MEDIADO POR HPV-18**

Dizanzo Maria Paula, Bugnon Valdano Marina, Marziali Federico, Leiva Santiago, Cavatorta Ana Laura, Banks Lawrence, Gardiol Daniela.

### **ESTUDIO DE BIOMARCADORES DE SENESCENCIA POR CITOMETRÍA DE FLUJO**

Ensinck M. Alejandra, Luján Brajovich Melina, Matalloni Stella, García Borrás, Silvia, Piskulic Laura, Cotorruelo Carlos, Biondi Claudia.

### **SCREENING POR HRM (HIGH RESOLUTION MELTING) DE MUTACIONES DE IMPORTANCIA DIAGNÓSTICA EN NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS CRÓNICAS (NPMc) BCR-ABL NEGATIVAS**

Ojeda Mara, Williams Marcela, Maroni Georgina, Misaña Marina, Pratti Arianna.

### **CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE ALELOS DEL EN INDIVIDUOS CON FENOTIPO RhD NEGATIVO**

Trucco Boggione Carolina, Principi Cintia, Lujan Brajovich Melina, Mattaloni, Stella, Ensinck Alejandra, Biondi Claudia, Cotorruelo Carlos

### **EVALUACIÓN DE ANTÍGENOS PLAQUETARIOS IMPLICADOS EN LA TROMBOCITOPENIA FETONEONATAL ALOINMUNE (TFNA)**

Mattaloni S., Ensinck A, Lujan Brajovich M, Trucco Boggione C, Principi C, Biondi C, Cotorruelo C.

### **APLICACIÓN DE FISH EN NEOPLASIAS HEMATOLOGICAS CON BAJO ÍNDICE MITÓTICO**

Maroni Georgina, Williams Marcela, Ojeda Mara, Carbonell Magdalena, Misaña, Marina, Pratti Arianna.

### **ESTUDIO DE LA EXPRESIÓN DE CD47 Y CD44 EN LINFOCITOS B DE PACIENTES CON SÍNDROMES LINFOPROLIFERATIVOS CRÓNICOS B**

Ensinck M. Alejandra, Luján Brajovich Melina, Matalloni Stella, García Borrás, Silvia, Piskulic Laura, Cotorruelo Carlos, Biondi Claudia.

## SESION POSTERS 3

**DESARROLLO DE NUEVOS BIOCATALIZADORES PARA APLICACIONES EN SÍNTESIS QUÍMICA**  
Ceccoli Romina D., Bianchi, Dario A., Rial Daniela V.

**ESTUDIO FITOQUÍMICO PRELIMINAR DE SAPIUM HAEMATOSPERMUM MÜLL. ARG.**  
Mandón E., Cotinguiba F., Castelli M.V., Lopez S., Cortadi A.

**EL ROL DE LA LUZ Y EL FOTORRECEPTOR TIPO LOV DE RALSTONIA PSEUDOSOLANACEARUM EN LA PATOGÉNESIS BACTERIANA.**

Ripa M. Belén, Tano Josefina, Carrau Analía, Petrocelli Silvana, Rodriguez M Victoria, Orellano Elena G.

**CARACTERIZACIÓN FOTOSINTÉTICA DE PLANTAS DE TABACO QUE EXPRESAN FLAVODOXINA: EVIDENCIAS DE SÍNDROME DE ACLIMATACIÓN A ALTA LUZ**

Gómez Rodrigo, Nicolás Figueroa, Anabella Lodeyro, Néstor Carrillo.

**ALTERACIONES FENOTÍPICAS, ENZIMÁTICAS Y DEL CICLO CELULAR EN PLANTAS DEFICIENTES EN MSH7 EN RESPUESTA AL ESTRÉS SALINO**

Chirinos-Arias, Michelle y Spampinato Claudia.

**ROL DE LA RAFINOSA SINTASA (RS) DE TOMATE EN LA SINTOMATOLOGÍA DEL DAÑO POR FRÍO**  
Ferreya Laura, Bustamante Claudia, Müller Gabriela, Drincovich María Fabiana.

**IDENTIFICACIÓN DE GENES INVOLUCRADOS EN LA REGULACIÓN DE LAS FALLAS EN LA REPRODUCCIÓN INDUCIDAS POR ESTRÉS ABIÓTICO EN ARABIDOPSIS THALIANA**

Petrelí María Victoria, Depetris Daiana A., Fusari Corina M.

**EFFECTO DE LA SOBRE-EXPRESIÓN DE FACTORES DE TRANSCRIPCIÓN DE LA FAMILIA 6NAC EN LA TOLERANCIA A ESTRÉS POR SEQUÍA: IDENTIFICACIÓN DE VARIABLES EXPERIMENTALES CRÍTICAS POR META-ANÁLISIS.**

Nicolás Figueroa, Anabella Lodeyro, Néstor Carrillo, Rodrigo Gómez.

**NUEVOS TRATAMIENTOS DE ESTRÉS POR FRÍO EN FRUTOS DE TOMATES PARA ESTUDIAR EL ROL DE LA PROTEÍNA GRP1A**

Denhoff A.M.Lourdes, Bustamante Claudia, Drincovich María Fabiana, Müller Gabriela

**ESTUDIO DE LA PROTEINA DE UNIÓN A ARN, HFQ, DE Xanthomonas citri subsp. Citri. Y SU ROL EN LA CANCROSIS DE LOS CÍTRICOS**

Petrocelli Silvana, Tano Josefina y Orellano Elena G.

## SESIÓN POSTERS 4

### **DESARROLLO DE FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO ENFERMEDADES TROPICALES DESATENDIDAS**

Recio-Balsells Alejandro, Ballari María Sol , Di Gresia Gabriel y Labadie Guillermo

### **OPTIMIZACIÓN DE LA REACCIÓN DE METÁTESIS CRUZADA DE UN INTERMEDIARIO SINTÉTICO CLAVE HACIA UN PRODUCTO NATURAL MARINO**

Bolívar Santiago, Testero Sebastian , Kaufman Teodoro y Larghi Enrique

### **PÉPTIDOS FUNCIONALIZADOS Y PEPTIMIMÉTICOS**

La Venia, Agustina y Medrán, Noelia S.

### **ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN DE COMPLEJOS DE COBRE CON ESPECIES REACTIVAS DE OXÍGENO POR MÉTODOS CUÁNTICOS**

Puzzolo Juan, Signorella Sandra, Moreno Diego

### **QUÍMICA COMBINATORIA DINÁMICA BASADA EN DITIOACETALES: YENDO HACIA EL AGUA**

Orrillo A. Gastón, Dardati Guillermina y Furlan Ricardo L. E.

### **MODULACIÓN DE LA REACTIVIDAD DE METAL-CARBENOS DERIVADOS DE N-SULFONIL-1,2,3-TRIAZOLES HACIA LA GENERACIÓN DE COMPUESTOS CÍCLICOS DE INTERÉS**

Permingeat Squizzato, Caterina, Bianchini, Maira A. y Delpiccolo, Carina M.L.

### **ESTUDIO DE LA REACCIÓN DE METÁTESIS CARBONIL-OLEFINA EN LA GENERACIÓN EFICIENTE DE ESTRUCTURAS CÍCLICAS Y POLICÍCLICAS BIOLÓGICAMENTE RELEVANTES**

Pizzio G. Marianela, Méndez Luciana, Mata G. Ernesto.

### **AVANCES EN LA SÍNTESIS DE CICLOPENTENONAS**

Riveira, Martín J. y Passaglia, Lucas

### **SINTESIS DE LACTONAS EMPLEANDO COMPLEJOS NHC-AU(I) HIDROSOLUBLES Y REUTILIZABLES.**

Dómina Tomás A., Fernández Gabriela A., Silbestri Gustavo F y Testero Sebastián A

### **TRANSFORMACIÓN DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES EN COMPUESTOS QUIRALES DE ALTO VALOR AGREGADO CON POTENCIAL ACTIVIDAD BIOLÓGICA**

Cámpora Florencia, Sarotti Ariel M. y Spanevello Rolando A.

### **ANÁLISIS SOCIO-TÉCNICO DE EXPERIENCIAS INSTITUCIONALES ORIENTADAS A PROMOVER EL USO RESPONSABLE DE LAS CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS: ESTUDIO DE CASO EN LA UNR**

Pires Miryam, Suarez Alejandra, Calviño Néstor Gabriel, Reinoso Amelia, Demaria Ines, Valentín Mariela, Drogo Claudia.

### **ESTUDIO ESPECTROSCOPICO Y TEORICO PARA LA ELUCIDACION ESTRUCTURAL DE PRODUCTOS DE DESCOMPOSICION DE HEXAMETILENETETRAMINA (HMTA)**

Sebastián O. Simonetti, Nicolas Grimblat, Teodoro S. Kaufman, Rodolfo M. Rasia y Ariel M. Sarotti

### **EVALUACIÓN DE LA INTERACCIÓN ENTRE EL CASEINATO DE SODIO BOVINO Y ANTOCIANINAS DE MORAS POR ESPECTROFLUOROMETRÍA**

Ferreyra Ornella, Hidalgo María Eugenia y Risso Patricia

### **EFFECTO DEL pH Y LA FUERZA IÓNICA SOBRE LA INTERACCIÓN DE ALGINATO Y PROTEÍNAS DE QUINOA ANALIZADO POR TURBIDIMETRÍA**

Gomez Zenich Ignacio, Girgenti Juan Carlos y Spelzini Darío

### **ESTUDIO DEL POTENCIAL $\zeta$ Y DIÁMETRO DE PARTÍCULA DE AISLADOS DE PROTEÍNA DE QUINUA**

Venica Daniela, Lingiardi Nadia, Galante Micaela, Spelzini Darío, Báez Germán

## SESION POSTERS 5

### **LA ACETILACIÓN DE ALFA-TUBULINA EN LA LISINA 40 DE TRYPANOSOMA CRUZI Y SU IMPORTANCIA EN LA MODULACIÓN DEL CITOESQUELETO**

Martínez Peralta Gonzalo, Alonso Victoria Lucía.

### **WNT7b ESTIMULA EL DESARROLLO AXONAL REGULANDO LA DINÁMICA DEL CITOESQUELETO**

Neila Lorena P., Rosso Silvana B.

### **ROL DE LOS MICROARN DURANTE LA ESPECIFICACIÓN Y MIGRACIÓN DE LA CRESTA NEURAL**

Steeman Tomás, Weiner Andrea M., Calcaterra Nora B.

### **INTERACCION ENTRE EL PROCESO DE OXIDO-REDUCCION Y LA FOSFORILACION DE LA PROTEINA ALFA-SINUCLEINA**

Angeles Benatti, Verónica A. Lombardo, Sara M. Molinas, Liliana A. Monasterolo, Andrés Binolfi.

### **REGULACIÓN OXIDATIVA DEL TRANSPORTE DE COLESTEROL EN CAENORHABDITIS ELEGANS**

Battista Bernabé, Biglione Franco Agustín, Binolfi Andres, de Mendoza Diego.

### **ENDOCANNABINOIDES REGULADORES DEL METABOLISMO DE COLESTEROL EN CAENORHABDITIS ELEGANS.**

Hernández Cravero Bruno, Vranych Cecilia, de Mendoza Diego.

### **EFFECTOS DE LA TEMPERATURA SOBRE LA COMPOSICIÓN LIPÍDICA EN DIFERENTES TEJIDOS DE PACÚ**

Marín A.E., del Pazo F., Villanova G. V., Hourcade M., Cybulski L. E., Sciara, A.

### **DESCRIPCIÓN DE LA ONTOGENIA MUSCULAR DEL PEZ TELEÓSTEO PEJERREY BONAERENSE (*Odontesthes bonariensis*)**

Veyñ Marianela, Faggiani Mariano, Daniela Pérez Sirkin, Paula Vissio, Silvia Arranz.

### **ENSAMBLADO DE NOVO Y ANOTACIÓN DEL GENOMA DE PACÚ (*PIARACTUS MESOPOTAMICUS*)**

Mascali Florencia C., Posner Victoria, Del Pazo Felipe, Rubiolo Juan A., Martínez Paulino G., Villanova Vanina

### **ESTANDARIZACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE ADN AMBIENTAL PARA EL ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD ACUÁTICA DEL DELTA DEL RÍO PARANÁ.**

Ermini Jackeline, Franz Giana, Carabajal Sofia, Veyñ Marianela, Posner Victoria, del pazo Felipe, Sciara, Andrés, Simo Ignacio, Romero Marano Emanuel, Bordin G.Federico, Mitchell Clara, Tapia Elisabeth, Bulacio Pilar, Ezpeleta Joaquín, Rubiolo Juan, Villanova G. Vanina.

## SESIÓN POSTERS 6

### **ESTUDIO DEL TRANSPORTE DE L-PROLINA COMO BLANCO TERAPÉUTICO PARA EL DESARROLLO DE FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS**

Ballari María Sol, Di Gresia Gabriel y Labadie Guillermo

### **ESTRATEGIAS PARA LA GENERACIÓN DE ANÁLOGOS DE TRIAZOLILPEPTIDIL PENICILINAS EN LA BÚSQUEDA DE NUEVOS COMPUESTOS ANTITUMORALES**

Martiren Nadia L., Cornier Patricia G., Mata Ernesto G., Bellizzi Yanina Barrionuevo Elizabeth, Blank Viviana y Roguin Leonor

### **EXPLORANDO EL POTENCIAL DE BIOACTIVIDADES DE DERIVADOS TRIOXÁNICOS**

Medrán, Noelia S., Riveira, Martín J y La Venia, Agustina

### **DESARROLLO DE FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA TUBERCULOSIS**

Recio-Balsells Alejandro y Labadie Guillermo

### **INHIBIDOR DE TIROSINASA OBTENIDO DE UN EXTRACTO VEGETAL MODIFICADO**

Solís Carlos, Salazar Mario, Ramallo Ayelen y Furlán Ricardo

### **DESARROLLO DE COMPUESTOS POTENCIALMENTE BIOACTIVOS EMPLEANDO REACCIONES 1,3-DIPOLARES: ESTUDIO TEÓRICO-EXPERIMENTAL**

Cicetti Soledad y Sarotti Ariel

### **HARINA DE ORUJO DE UVA COMO FUENTE DE POLIFENOLES Y COMPUESTOS ANTIOXIDANTES EN GALLETITAS DULCES ELABORADAS A PARTIR DE HARINA DE TRIGO Y HARINA DE SOJA**

Rossi Matías, Soazo Marina y Verdini Roxana

### **TRANSFORMACIÓN SUSTENTABLE DE RESIDUOS CELULOSICOS EN HERBICIDAS NATURALES**

Crespo Guridi, Carmela; Mangione, María Inés; Suárez, Alejandra; Spanevello, Rolando

### **EXTRACCIÓN Y ESTABILIZACIÓN DE COMPUESTOS BIOACTIVOS DE LA YERBA MATE**

Adad Lara, Boeris Valeria y Galante Micaela

### **PROPIEDADES COLERÉTICAS DE EXTRACTOS DE PARTES AÉREAS DE *BACCHARIS SPICATA* EN RATAS MACHO Wistar**

Bettucci, Gabriel R.; Rodriguez, María Victoria; Monti, Juan; Alvarez, María de Luján; Martínez, María Laura

### **NUEVO MÉTODO BIOAUTOGRÁFICO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE CONSERVANTES INHIBIDORES DE *Mycobacterium*: ESTUDIO DE ACEITES ESENCIALES DE ESPECIAS**

Ramallo I. Ayelen, Gago Gabriela, Furlan Ricardo y Gramajo Hugo

### **BÚSQUEDA DE INHIBIDORES DE LOS SISTEMAS DE RESISTENCIA *bla* Y *VraSRT* DE *Staphylococcus aureus* USANDO COMPUESTOS SECRETADOS POR CEPAS DE *Streptomyces***

Antinori Melisa, Fabbri Carolina, Bercovich Barbara A., Gramajo Hugo, Rodríguez Eduardo, Llarrull Leticia.

### **ESTUDIO COMPARATIVO DEL EFECTO DEL ALMACENAMIENTO DEL ACEITE ESENCIAL DE *BACCHARIS SPICATA* (LAM.) BAILL. Y *BACCHARIS PUNCTULATA* DC. SOBRE LA ACTIVIDAD TRIPANOCIDA**

Ferretti M., Rodríguez MV, Ferretti A, Nocito I, Larghi EL, Martínez ML.

## SESION POSTERS 7

### **APOSITO BIOADHESIVO PARA HERIDAS**

Scopino Maira, [Barrera María Gabriela](#)

### **INTERACCIONES HIDROFÍLICAS: ROL EN LA SEÑALIZACIÓN CELULAR.**

[Almada Juan Cruz](#), Bortolotti Ana, Estela Mercedes, Bayón Candela, Milani Sebastián, Cybulski Larisa.

### **SENSORES MÍNIMOS PRESENTES EN STAPHYLOCOCCUS AUREUS**

[Mihovilcevic Damila](#), Kim Choon, Mobashery Shahriar, Llarrull Leticia I.

### **EFFECTO DE LA $\alpha$ -TOXINA DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS SOBRE EL COMPORTAMIENTO DE ACINETOBACTER BAUMANNII**

[Tuttobene Marisel](#), R. Subils Tomás, Fernandez Jennifer S., Martinez Jasmine, Iriarte Andrés, Tuchscher Lorena, Ramírez María Soledad.

### **CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE LA PROTEÍNA SENSORA /TRANSDUCTORA MecR1 DE LOS SISTEMAS DE RESISTENCIA A LOS $\beta$ -LACTÁMICOS DE Staphylococcus aureus.**

[Fabbri Carolina](#), [Mihovilcevic Damila](#), Suarez Irina P., Hermoso Juan, Llarrull Leticia.

### **PERFILES DE SUSCEPTIBILIDAD ANTIBIÓTICA EN AISLAMIENTOS BACTERIÉMICOS DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS METICILINO RESISTENTE (SAMR).**

[Falco María Gabriela](#), Negro Marquinez Liliana, Pérez Jorgelina.

### **EL LÍQUIDO PLEURAL Y LA ALBÚMINA SÉRICA HUMANA MODULAN EL COMPORTAMIENTO DE UNA CEPA REPRESENTATIVA DE ACINETOBACTER BAUMANNII HIPERVIRULENTE Y MULTIRESISTENTE A DROGAS (MDR)**

[Subils Tomás](#), Pimentel Camila, Casin Le, Tuttobene Marisel R., Martinez Jasmine, Sieira Rodrigo, Bonomo Robert A., Actis Luis, Tolmasky Marcelo E., Ramirez María Soledad.

### **DETERMINACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD A COLISTÍN EN AISLAMIENTOS CLÍNICOS DE BACILOS GRAM NEGATIVOS MULTIRRESISTENTES**

[Pastore Florencia](#), Larini Silvia, Tamagno Gilda, Perez Jorgelina.

### **DILUCIDANDO EL MECANISMO DE ACTIVACIÓN DEL SISTEMA VraSRT DE Staphylococcus aureus POR ANTIBIÓTICOS $\beta$ -LACTÁMICOS USANDO COMPUESTOS FOTOACTIVABLES**

[Antinori Melisa](#), Méndez Luciana, Suarez Irina, Testero Sebastián A., Llarrull Leticia I.

### **ESTRATIFICACIÓN FISIOLÓGICA Y TOLERANCIA ANTIBIÓTICA EN EL CONTEXTO ESPACIAL DE BIOFILMS BACTERIANOS**

[Sambrailo Agustina](#), Serra Diego O.

### **RELACIÓN ESTRUCTURA/FUNCIÓN EN LOS SENSORES DE $\beta$ -LACTÁMICOS EN Staphylococcus aureus.**

[Fabbri Carolina](#), Llarrull Leticia

## SESION POSTERS 8

### **EFFECTO DE LA EXPOSICIÓN OCUPACIONAL AL CALOR SOBRE PARÁMETROS SEMINALES VINCULADOS A LA ESPERMATOGÉNESIS EN HOMBRES INFÉRTILES**

Paparella C., Novero A., Garnero I., Perfumo P.

### **CAMPAÑA DE VACUNACIÓN COVID-19: EFECTOS DEL USO DE LAS VACUNAS COVID 19 EN PROFESIONALES FARMACÉUTICOS DE LA 2° CIRCUNSCRIPCIÓN DE LA PROVINCIA DE SANTA FE (PRIMERAS APROXIMACIONES)**

Palchik Valeria, Cavatorta Ana Laura, Codino Eduardo, Colautti Marisel, Cotorruelo Carlos, Jurado Leonardo, Lioi Susana, Maggiori María Soledad, Micucci María Lorena, Taborde , Miguel, Tioni Ana, Traverso María Luz

### **ESTUDIO COMPARATIVO DEL EFECTO DE ACETATO DE ULIPRISTAL Y MIFEPRISTONA SOBRE LA REACCIÓN ACROSOMAL EN ESPERMATOZOIDES HUMANOS**

Caille Adriana, Zumoffen Carlos, Munuce María José

### **ENSEÑAR MICROBIOLOGÍA EN TIEMPOS DE PANDEMIA**

Albanesi D., Bazzet Lyonnet B., Bercovich B., Borini EtichettiC., Checa S., Mansilla, MC., Moyano M., Porrini, L., Scattolini. A., Tulin G.

### **NIVELES DE LACTOFERRINA EN SECRECIONES DEL TRACTO REPRODUCTIVO FEMENINO DE PACIENTES DE FERTILIZACIÓN IN VITRO**

Massa E., Pelusa F, Lo Celso A, Madariaga MJ, Filocco L, Morente C, Ghersevich S

### **DINÁMICA DE LA EXPRESIÓN DE LAS ISOFORMAS A Y B DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA**

Vigil, A. C.; Teijeiro, J. M.

### **ROL DE LAS VIAS DE SEÑALIZACIÓN DE LOS FACTORES WNT EN LA VULNERABILIDAD A LA ADICCIÓN A COCAÍNA EN RATAS**

Ramirez Abraham, Funes Alejandrina, Pacchioni Alejandra M.

### **EXPERIENCIA SOBRE LA CONFORMACION DE UN EQUIPO MULTIDISCIPLINARIO PARA EVALUAR LA EFECTIVIDAD DEL USO DE PLASMA DE CONVALECIENTES A PACIENTES CON COVID-19 EN SANTA FE.**

Acosta Andrea, Perichón Mario, Di Tulio Liliana, Pezzotto Stella Maris, Nannini Esteban, Cotorruelo Carlos, Manselli Néstor, Naidich Gretel, Codino Eduardo, Munuce María José, Bottasso Oscar.

### **ESTUDIO SOBRE CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS EN ESTUDIANTES DE ESCUELAS SECUNDARIAS DE ROSARIO.**

Biolatto Silvana, Konjuh Cintia, Reinoso Amelia, Pardal Alejandra, Drogo Claudia, Ferreyra Joaquín, Piskulic Laura, Pacchioni Alejandra M.

### **RELACION ENTRE CONSUMO DE COCAÍNA E INFARTO AGUDO DE MIOCARDIO CON ELEVACIÓN DEL SEGMENTO ST DURANTE EL PRIMER AÑO DE PANDEMIA**

María L. Micucci, Betiana Gándara, Cristian Calenta, Martín Najenson, Bibiana Manavella, Lucas Mas, Luciano Aramberry, Pedro Zangroniz, Alejandra M. Pacchioni.