

| Miércoles 12 Nov 2014 | | |
|-----------------------|---|--|
| | Inicio Congreso | |
| 14:30-16:30 | Casos clínicos interactivos Adultos y Pediátricos - Dr. Luis Miguel Noriega y Dra. M.Elena Santolaya | |
| 16:30-17:00 | café | |
| 17:00- 18:30 | Curso resistencia antimicrobiana. Resistencia bacteriana: situación actual y posibles soluciones Coordinadores: Dr.Jaime Labarca, Dra. Patricia García | |
| | 1. Grupo Colaborativo de Resistencia Bacteriana. Información 2014. | |
| | Susceptibilidad bacteriana. Dr. José Miguel Arancibia | |
| | Consumo de antimicrobianos. Dra. Isabel Domínguez | |
| | 2. Vigilancia global de resistencia bacteriana y rol de los antimicrobianos en investigación. Dr Helio Sader | |
| | 3. Qué ha demostrado ser exitoso en disminuir la resistencia bacteriana actual? Dr. David Pegues | |
| 19:00- 19:45 | Ceremonia Inaugural | |
| 19:45- 20:30 | Conferencia Inaugural Preside: Dra. Cecilia Perret | |
| | Microbioma y enfermedades infecciosas. Dr. Eric Pamer | |
| 20:30 | Cocktail Inaugural | |
| Jueves 13 Nov 2014 | | |
| 8:30- 9:20 | Conferencia. Preside: Dr. Marcelo Wolff | |
| | Historia y evolución de TARV. Aporte de nuevas drogas y nuevas combinaciones - Dr. Juan Sierra- Madero | |
| 9:30-11:00 | Simposio Inmunosuprimidos. Preside: Dra. Marcela Rabello | Simposio Microbiología. Preside: Dr. Francisco Silva |
| | Definiendo los estándares para el manejo seguro del paciente inmunocomprometido | Uso de la secuenciación masiva en Microbiología |
| | 1. En el ambiente. Dr. Ricardo Rabagliati | 1. Principios de la secuenciación masiva. Biol. Jorge Fernández |
| | 2. En el diagnóstico. Dra.Mónica Lafourcade | 2. Aplicaciones epidemiológicas de la secuenciación masiva. Dr. Gary van Domselaar |
| | 3. En la terapéutica. Dra. M. Elena Santolaya | 3. Aplicaciones de la secuenciación en virología. Dr. Luis Avendaño |
| | Discusión | Discusión |
| 11:00-11:30 | Café | Café |
| 11:30-13:00 | Sesiones de trabajos científicos y posters | Sesiones de trabajos científicos y posters |
| 13:15-14:45 | Simposio Industria. Gador | Simposio Industria. MSD |
| | Evolución de los antiretrovirales, de la complejidad a la simplificación - Dr. Pedro Cahn | Puesta al día en Hépes Zóster y Prevención - Dr. Carlos Pérez |
| 15:00-16:30 | Simposio VIH. Preside: Dra. Carolina Chahin | Simposio Emergentes. Preside: Dr. Thomas Weitzel |
| | VIH, Cómo se diagnostica, cómo se maneja y cómo nos va. | Hidatidosis |
| | 1. Algoritmo en la confirmación de VIH. Bq.Maritza Ríos | 1. Epidemiología. MV. Gerardo Acosta |
| | 2. Nuevas guías clínicas chilenas Dr. Carlos Pérez | 2. Diagnóstico y Tratamiento médico. Dra. Patricia Muñoz |
| | 3. Situación de pacientes adulto y pediátricos en Chile Dr. Carlos Beltrán y Dra. Marcela González | 3. Tratamiento quirúrgico. Dr. Carlos Manterola |
| | Discusión | Discusión |
| 16:30-17:00 | Café | |
| | Simposio Antimicrobianos. Preside: Dr. Jorge Pérez | Conferencia Preside Dra. Paola Pidal |
| | Rescatando antiguos antimicrobianos: Por qué? Para qué? | Aplicaciones diagnósticas de la secuenciación masiva |
| | Introducción: Dr. Jorge Pérez | Dr. Gary van Domselaar |
| | 1. Cotrimoxazol: un viejo compañero y ampliamente conocido. ¿Tiene rol en infecciones por SAMR? Dr. Marcelo Wolff | |
| | 2. Colistin : Indiscutido rol en infecciones por Pseudomonas y Acinetobacter MR. ¿Se puede extender a enterobacterias multiresistentes? Dr. Martín Lasso | |
| | 3. Fosfomicina: rol creciente ITU por enterobacterias BLEE (+) comunitarias. ¿Es extensivo a infecciones nosocomiales? Dr. Alberto Fica | |
| | Discusión | |
| 18:45- 19:30 | Asamblea de socios | |
| | Cena de profesores | |
| Viernes 14 Nov 2014 | | |
| 8:30- 9:20 | Conferencia. Preside: Dra. M. Eugenia Pinto | |
| | Microbiota y VRE y Clostridium difficile - Dr. Eric Pamer | |
| 9:30-11:00 | Simposio VIH. Preside: Dr. Alvaro Llancaqueo | Simposio Comité Consultivo Inmunizaciones. Preside: Dra. Marcela Potin |
| | Coinfecciones asociadas a VIH | Controversias en torno a vacunas en Chile |
| | 1. Tratamientos alternativos en infecciones oportunistas, eficacia y disponibilidad en Chile. Dr. Marcelo Wolff | 1. Racionalidad de las modificaciones realizadas en el PNI en los últimos años. Dra. Cecilia González |
| | 2. Enfermedad definitoria de Sida en la era de las nuevas terapias. Dr. Juan Sierra-Madero | 2. Tramitación de ley que prohíbe el uso de Timerosal en vacunas: lecciones aprendidas. - Dr. Jaime Cerda |
| | 3. Micobacterias no tuberculosas en pacientes VIH. Dr. Juan Sierra-Madero | 3. Vacuna neumocócica en adultos ¿conjugada o polisacárida?. Dra. Fabiana Michel |
| | Discusión | Discusión |
| 11:00-11:30 | Café | Café |
| 11:30-13:00 | Sesiones de Trabajos libres y Posters | Sesiones de Trabajos libres y Posters |
| 13:15-14:45 | Simposio Industria. GSK/ViiV | Simposio Industria. Novartis |
| | Avances en terapia antiretroviral con inhibidores de integrasa - Dra. Claudia Cortés y Dr. Carlos Beltrán | Enfermedad Meningocócica: Nuevas perspectivas en el horizonte de la prevención - Dr. Steven Black |
| 15:00-16:30 | Simposio IAAS. Preside: Dra. Mirta Acuña | Simposio de Neonatología. Preside: Dr. Luis Delpiano |
| | Una mirada desde el control de IAAS al Consenso de Diarrea asociada a C. difficile. Sochinf-Sociedad Chilena de Gastroenterología | Visita Infectológica en UCI neonatal |
| | 1. Pro-prebióticos como medida de prevención de DACD: Dra. Mirta Acuña | 1. Lues Congénita: Novedades en diagnóstico y tratamiento . Dr. Pablo Sánchez |
| | 2. Aislamiento de casos y contactos: EU Marcela Quintanilla | 2. ECN: factores de riesgo y prevención. Dra. Alejandra Sandoval |
| | 3. Aseo y desinfección de unidades: EU Alejandra Zambrano | 3. Uso Racional de antimicrobianos: se debe y se puede. Dr. Pablo Sánchez |
| | Discusión | Discusión |
| 16:30-17:00 | Café | |
| 17:00-18:30 | Simposio Zoonosis al sur del Mundo. Presiden: Dra. M. Luisa Rioseco y Dr. Alejandro Schmauck | Simposio Resistencia antimicrobiana. Preside Dr. Francisco Silva - Optimizando el uso de antibióticos en el escenario de la resistencia bacteriana actual. |
| | 1. Hanta virus. Desafío de una enfermedad emergente. Dra. Francisca Valdivieso | 1. Estrategia para optimizar el uso de antimicrobianos en el hospital (Antimicrobial stewardship). De la teoría a la práctica Dr. David Pegues |
| | 2. Streptococcus suis: patógeno emergente de meningitis en Chile. Dr. Mario Calvo | 2. Sensibilidad dosis dependiente. Nueva manera de interpretar la susceptibilidad bacteriana Dra. Patricia García |
| | 3. Diphyllobothrium: lo que se esconde en el sushi y el ceviche. Dra. Loreto Twele | 3. Optimizando el uso de antibióticos en las Unidades de Pacientes Críticos. Proposición de un trabajo colaborativo SOCHIMI- SOCHINF. Dr. Jaime Labarca |
| | Discusión | |
| | Cena de clausura | |
| Sábado 15 Nov 2014 | | |
| 8:15-8:45 | Conferencia. Preside. Dra. Katia Abarca | |
| | Nuevos virus que nos amenazan. Ebola y chikungunya. - Dra. Cecilia Perret | |
| 9:00-12:30 | Simposio Puesta al día en tuberculosis | |
| | Presiden: Dr. Roberto del Águila y Dr. Alberto Fica | |
| | 1. Panorama TBC en Las Américas. Dr. Roberto del Águila | |
| | 2. TBC en el sistema penitenciario chileno . Dra. Ximena Aguilera | |
| 10:00-10:30 | Café | |
| 10:30-12:30 | 3. Desarrollo e implementación de nuevos test diagnósticos. Dr. Afranio Kritski | |
| | 4. Novedades en el manejo de tuberculosis activa y latente. Dra. Elvira Balcells | |
| | 5. TBC multiresistente y XDR. Desde la sospecha al tratamiento y contención. Dr. Alfonso Tenorio | |
| 12:45- 13:30 | Premiación y | |
| | Clausura | |