

Miércoles 11

| Hora | Actividad | Presentador/facilitador |
|---------------|--|--|
| 8:30 – 9:00 | Inscripción y recojo de materiales | |
| 9:00 – 9:30 | Inauguración Bienvenida al evento | Dr. Felipe San Martín Howard (VICE RECTOR DE INVESTIGACIÓN UNMSM) Dr. Jorge Alarcón Villaverde (DIRECTOR EJECUTIVO DEL CITBM UNMSM) |
| 9:30 – 9:45 | Presentación del curso-taller | Dr. Sergio Recuenco Cabrera (CITBM) |
| 9:45 – 11:15 | SIMPOSIO: Mordeduras y mordidos, situación actual <ul style="list-style-type: none"> Situación de mordeduras animales en el Perú Las mordeduras y la rabia Mordeduras por perros en Arequipa y desigualdad Espacial | Dr. José Luis Bustamante (MINSAL, PERÚ) Dr. Marco Vigilato (OPS/PANAFTOSA) Dr. Ricardo Castillo Neyra (UPENN, EEUU) |
| 11:15 – 11:30 | Refrigerio | |
| 11:15 – 12:15 | CONFERENCIA ESPECIAL: Ecología de los murciélagos hematófagos y la transmisión de la rabia | Dr. Daniel Streicker (U. DE GLASGOW, REINO UNIDO) |
| 14:00 – 15:30 | SIMPOSIO: Transmisión de Enfermedades Zoonóticas: qué ha cambiado y qué esperamos <ul style="list-style-type: none"> El contexto cambiante de la respuesta a las zoonosis desatendidas Las enfermedades Zoonóticas y el perro doméstico Trypanosoma cruzi en glándulas salivales de murciélagos hematófagos | Dr. César Cabezas Sánchez (CITBM, PERÚ) Dr. César Gavidia (UNMSM, PERÚ) Blg. Freddy Villena (NAMRU-6, LIMA PERÚ) |
| 15:30 – 16:30 | CONFERENCIA ESPECIAL: Diversidad de los Lisavirus en murciélagos | Dr. Ashley Banyard (ANIMAL & PLANT HEALTH AGENCY - APHA, REINO UNIDO) |
| 16:30 – 16:45 | Refrigerio | |
| 16:45 – 18:00 | SEMINARIO: Prioridades para abordar mordeduras en Zoonosis <ul style="list-style-type: none"> Eliminando el flagelo de la rabia en las Américas y más allá de sus fronteras Participación comunitaria y abordaje de mordeduras Oportunidades para el desarrollo de Biológicos en América Latina Método de detección molecular del Trypanosoma cruzi, rápido, sencillo y accesible | Dr. Brett Petersen (CDC-ATLANTA, EEUU) Dr. Néstor Falcón (UPCH, PERÚ) Dr. Alejandro Parola (FUNDACION PABLO CASSARA, ARGENTINA) Dra. Carolina Carrillo (CONICET, ARGENTINA) |

Jueves 12

| Hora | Actividad | Presentador/facilitador |
|---------------|---|--|
| 9:00 – 10:30 | SIMPOSIO: Mordeduras de animales ponzoñosos y venenosos <ul style="list-style-type: none"> Situación de los accidentes por animales venenosos y ponzoñosos en el Perú Ofidismo Loxocelismo Programa regional animales ponzoñosos | Dr. José Luis Bustamante (MINSAL, PERÚ) Dr. Alfonso Zavaleta (UPCH, PERÚ) Dr. Ciro Maguñá (UPCH, PERÚ) Dr. Marco Vigilato (OPS/PANAFTOSA) |
| 10:30 – 11:30 | CONFERENCIA ESPECIAL: Tratamiento de la rabia humana en el 2019 | Dr. Rodney Willoughby (MEDICAL COLLEGE OF WISCONSIN, EEUU) |
| 10:30 – 11:45 | Refrigerio | |
| 11:45 – 13:00 | SEMINARIO: Nuevos escenarios de exposición a mordeduras <ul style="list-style-type: none"> Nuevos escenarios de exposición a mordeduras en Brasil Escenarios heterogéneos y poblaciones expuestas a mordeduras | Dra. Isis Abel (UNIVERSIDAD FEDERAL DE PARÁ - UFPA, BRASIL) Dr. Sergio Recuenco (CITBM, PERÚ) |
| 14:30 – 16:00 | SEMINARIO: Mordeduras caninas y enfermedades tropicales <ul style="list-style-type: none"> Leishmaniasis Leptospirosis | Dra. Elsa Aguilar (UNSAAC, PERÚ) Dr. Moises Sihuíncha (HOSPITAL IQUITOS CGG, PERÚ) |
| 16:00 – 17:00 | PRESENTACION ESPECIAL: Rabia, conocimiento indígena y justicia comunicativa | Dr. Charles Briggs Dra. Clara Mantini-Briggs (UNIVERSITY OF CALIFORNIA, BERKELEY, EEUU) |
| 17:00 – 17:30 | Clausura del curso-taller | CITBM |
| 17:30 – 18:00 | Recepción | |

Viernes 13

| Hora | Actividad | Presentador/facilitador |
|---------------|--|---|
| 8:30 – 9:00 | Inscripción y recojo de materiales | |
| 9:00 – 9:30 | INAUGURACIÓN: • Centro de Excelencia CITBM | Bienvenida al evento Inauguración Presentación del curso-taller |
| 9:30 – 11:00 | COLOQUIO: Formación de red investigación Amazónica – Sesión 1 (Participación por invitación) | Comité organizador |
| 11:00 – 11:15 | Refrigerio | |
| 11:15 – 12:00 | COLOQUIO: Formación de red investigación Amazónica – Sesión 2 (Participación por invitación) | |
| 12:00 – 13:00 | PRESENTACIÓN ESPECIAL: Mordeduras de animales ponzoñosos y antitoxinas | Dra. Fan Hui Wen INSTITUTO BUTANTAN, BRASIL |
| 14:30 – 16:30 | COLOQUIO: Formación de red investigación Amazónica - Sesión 3 (Participación por invitación) | Comité organizador |
| 16:30 – 16:45 | Refrigerio | |
| 16:45 – 18:00 | COLOQUIO: Formación de red investigación Amazónica – Sesión 4 (resumen del día) (Participación por invitación) | |

Sábado 14

| Hora | Actividad | Presentador/facilitador |
|---------------|--|-------------------------|
| 9:00 – 11:00 | COLOQUIO: Formación de red investigación Amazónica – Sesión 5 (Participación por invitación) | Comité organizador |
| 11:00 – 11:15 | Refrigerio | |
| 11:15 – 13:00 | COLOQUIO: Formación de red investigación Amazónica – Sesión 6 (Participación por invitación) | |
| 14:30 – 16:30 | COLOQUIO: Formación de red investigación Amazónica - Sesión 7 (resumen del día) (Participación por invitación) | Comité organizador |
| 16:30 – 16:45 | Refrigerio | |
| 16:45 – 17:15 | COLOQUIO: Formación de red investigación Amazónica – Presentación de resultados (Participación por invitación) | |
| 17:15 – 17:30 | Clausura del coloquio | |