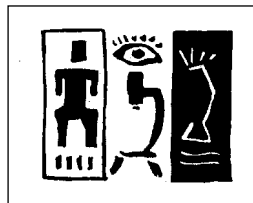


**ASSB****JSSB**

# Association pour les Sciences de la Santé du Burkina

BP 3380 Bobo-Dioulasso Tél. 20 97 08 11/ 51 07 71 18

E-mail: [assb\\_jssb@yahoo.fr](mailto:assb_jssb@yahoo.fr)

Site Web : [www.jssb-bf.org](http://www.jssb-bf.org)

## Programme des 23<sup>èmes</sup> Journées des Sciences de la Santé de Bobo-Dioulasso

Dimanche 03 mai 2026			
08h00-17h00	Inscriptions		
Lundi 04 mai 2026			
	Salle 1	Salle 2	Secrétariat
07h30-15h00			Inscriptions
15h00-16h30	Cérémonie d'ouverture		
16h30-18h00	<p><b>Conférence Inaugurale : " One Health et maladies arbovirales émergentes : Mise en place d'une plateforme intégrée de surveillance entomologique des virus à potentiel épidémique (dengue, chikungunya, fièvre jaune et Zika) à Bobo-Dioulasso, Burkina Faso"</b>            (Dr Moussa Namountougou)  <b>Modérateur: Pr Robert Tinga GUILLEMDE</b></p>		
18h00-19h00	Rafrichissements		
Mardi 05 mai 2026			
	Salle 1	Salle 2	Salle 3
07h30-08h30		<p><b>Petit déjeuner avec un professeur : " Recherche Scientifique et Patriotisme"</b>            (Dr Ouoba Bruno)  <i>Modérateur : Dr Woni Issa</i></p>	
08h30-09h30	<p><b>Conférence Inaugurale : " Contribution des Services vétérinaires dans One Health"</b>            (Dr SAWADOGO Madi)  <i>Modérateur : Dr SOMDA Bienvenu</i></p>		

<p>09h30-11h00</p>	<p><b>Session 1 : Dynamique intra-hôte et Immuno-épidémiologie (1)</b></p> <p><i>Président : Dr Namountougou Moussa</i> <i>Rapporteur : Dr Koala Lassane</i></p> <p><b>(8) Communications</b></p> <p><b>CO1 : Identification d'un nouveau cluster de gènes potentiellement associés à la résistance aux insecticides chez <i>Anopheles gambiae</i> s.l.</b> <i>Hyacinthe Dipina Ki, Mahamadi Kientega, Sabéré O. G. Yemien, Hamidou Maiga, Nouhoun Traoré, Koama Bayili, Moussa Namountougou et Abdoulaye Diabaté.</i></p> <p><b>CO2 : Diversité génétique et fréquence allélique des gènes msp-1 et msp-2 de <i>Plasmodium falciparum</i> chez des porteurs asymptomatiques dans le district sanitaire de Nanoro, Burkina Faso.</b> <i>Abdoul Rahim Ouedraogo, Delwendé Florence Ouedraogo, Hamtandi Magloire Natama, Hermann Sorgho, Sarah Bénédicte Kaboré, M. Athanase Somé, Aida Millogo, Pieter Guetens, Johanna Helena Kattenberg<sup>3</sup>, Esther Hien<sup>2,4</sup>, Halidou Tinto<sup>1,5</sup> &amp; Anna Rosanas-Urgell<sup>3</sup>.</i></p> <p><b>CO3 : Caractérisation de la persistance bactérienne et de ses déterminants génétiques dans des isolats cliniques exposés aux antibiotiques au Burkina Faso.</b> <i>Augustin Konkobo, Abdoul Karim Ouattara, Amana Mètuor Dabiré, Jacques Simporé.</i></p> <p><b>CO4 : Antimicrobial Resistance Surveillance in Rural Burkina Faso: Insights from Nouna District Hospital.</b> <i>Dramane Kiemde, Charity Wiafe Akenten, Boubacar Coulibaly, Mamadou Bountogo, Thierry Ouedraogo, Ali Sie, Stefan Berg, Neyaz Ahmed Khan, Denise Dekker, Aurelia Souares.</i></p>	<p><b>Session 2 : Évolution et phylodynamique des maladies émergentes</b></p> <p><i>Président : Dr Sanou Armel</i> <i>Rapporteur : Dr Thiombiano Cherileila</i></p> <p><b>(6) Communications</b></p> <p><b>CO9 : Séroprévalence de <i>Rickettsia typhi</i> chez des patients présentant une fièvre aiguë inexplicée au Centre Hospitalier Universitaire Sourô Sanou de Bobo-Dioulasso (Burkina Faso).</b> <i>Muhigwa M, Kaboré O. D, Gouba N, Da F, Thiombiano D, Zoungana J, Poda A and Ouedraogo A-S.</i></p> <p><b>CO10 : Behavioral and phenotypic responses of <i>Anopheles coluzzii</i> (Diptera: Culicidae) to the non-consumptive effects of <i>Anisops jaczewskii</i> (Hemiptera: Notonectidae) and <i>Pantala flavescens</i> (Odonata: Libellulidae) in Burkina Faso.</b> <i>Judicael Ouedraogo, Olivier Gnankiné, Tarwendpanga T.F. Ouedraogo, Bouraima Vincent Séré, Joel Farma, Emmanuel Sougué, Roch K. Dabiré, Abdoulaye Diabaté, Ruth Müller, Simon P. Sawadogo.</i></p> <p><b>CO11 : Investigation de foyer de Peste Porcine Africaine dans cinq communes de la région du Kadiogo en septembre 2025.</b> <i>Bénédicte. Sorgho, Roland. Abga, Djenebou Diakité, Ousmane Savadogo, Yaya Ouedraogo, Madi Savadogo.</i></p> <p><b>CO12 : Dynamique spatio-temporelle et facteurs associés à la COVID-19 au Burkina Faso, août 2022 – juin 2024.</b> <i>Roxane Traoré.</i></p> <p><b>Flash 1 : Variations du microbiote intestinal selon l'environnement urbain/rural et la compétence vectorielle chez <i>Aedes aegypti</i> au Burkina Faso.</b></p>	<p><b>Session 3 : Écologie, climat et maladies émergentes (1)</b></p> <p><i>Président : Dr Cissé Mamoudou</i> <i>Rapporteur : Dr Nakanabo Diallo Seydou</i></p> <p><b>(8) Communications</b></p> <p><b>CO13 : Etude de la dynamique des essaims de <i>Anopheles coluzzii</i> en milieu semi-naturel à l'aide d'un système de vidéographie 3D.</b> <i>Idrissa Tenetao, Tarwendpanga F.X. Ouedraogo, Simon P. Sawadogo, Moussa Namountougou, Abdoulaye Diabate.</i></p> <p><b>CO14 : Amplicon-based genomic surveillance reveals <i>Anopheles</i> species diversity and distribution within Burkina Faso: implications for vector control.</b> <i>Honorine Kaboré*, Mahamadi Kientega, Alex Makunin, Marilou Boddé, Nouhoun Traoré, Fiona Teltscher, Gilles Yemien, Grégoire Sawadogo, Odette Zongo, Achaz Agolinou, Asize Millogo, Emmanuel Tiendrebeogo, Abdoulaye Niang, Moussa Namountougou, Hamidou Maiga, Mara Lawniczak, Abdoulaye Diabaté.</i></p> <p><b>CO15 : Densité vectorielle et risque palustre : Etude géospatiale dans le Grand Ouest du Burkina Faso (2012–2028).</b> <i>Abel Zongo, Azize A. Millogo, Lassane Yameogo.</i></p> <p><b>CO16 : Mapping the COVID-19 pandemic in Burkina Faso: spatial patterns, socioeconomic factors, and public health implications.</b> <i>Abdoul Azize Millogo, Aboubacar Karabinta, Emmanuel Kiendrebeogo<sup>1</sup>, Bry Sylla, Abdoulaye Diabate and Lassane Yameogo.</i></p> <p><b>CO17 : Seasonal diversity and physicochemical drivers of <i>Anopheles</i></b></p>
--------------------	--	---	---

	<p><b>CO5 : Évolution des mutations kdr L995F/S et de la résistance aux pyréthriinoïdes après déploiement de moustiquaires à double ingrédient actif et à base de synergiste dans le sud-ouest du Burkina Faso.</b>  <i>Madou Tapsoba, Wamdaogo Moussa Guelbeogo, Antoine Sanou, Soumanaba Zongo, Christelle Gogue, Siaka Debe, Kyra Arnett, Kelly Davis4, Jenny Shannon, Peder Digre, Julia Mwesigwa, Kenzie Tynuv, Christen Fornadel5, Sagnon N'Falé1, Molly Robertson7, Joseph D. Challenger6, Gautier Tougri1, Adama Gansané1, Hilary Ranson8, Gnankiné Olivier2, Joseph Wagman4.</i></p> <p><b>CO6 : A scalable amplicon sequencing approach for insecticide resistance monitoring in Anopheles gambiae s.l.</b>  <i>Grégoire Sawadogo, Mahamadi Kientega, Honorine Kaboré, Moussa Namountougou, Hamidou Maiga, Tony Nolan and Abdoulaye Diabaté.</i></p> <p><b>CO7 : Identification d'un nouveau cluster de gènes potentiellement associés à la résistance aux insecticides chez Anopheles gambiae s.l.</b>  <i>Hyacinthe Dipina Ki, Mahamadi Kientega, Sabéré O. G. Yemien, Hamidou Maiga, Nouhoun Traoré, Koama Bayili, Moussa Namountougou et Abdoulaye Diabaté.</i></p> <p><b>CO8 : Signaux précoces de réduction de la sensibilité au chlorfénapyr chez Anopheles gambiae s.l. au Burkina Faso : implications pour l'efficacité des moustiquaires de nouvelle génération.</b>  <i>Hien AS, Soma DD, Maiga S, Bamogo R, Kaboré D, Ngaffo KL, Ogoma BS, Diouf MB, Belemvire A, Jacob , Chabi J, Pied A, Kompaoré S, Diabaté A, Dabiré KR.</i></p>	<p><i>Dokpomiwa Houeffa, Somda M. Bienvenu, Failloux Anna-Bella, Bilgo Etienne.</i></p> <p><b>Flash 2 : Surveillance des arboviroses au Burkina Faso : circulation de chikungunya génotype Afrique de l'Ouest documenté pour la première fois au Burkina Faso en 2023.</b>  <i>Kagone Samdapawindé Thérèse, De Souza Raïssa Muriel, Ouedraogo Saïdou, Bazie Wilfried Wenceslas, Kabore Nongodo Firmin, Sankara Mamadou, Nikiema Viviane, Kagone Hadidjata, Traore Tiandiogo Isidore, Zango Alidou, Butel Christelle, Serrano Laetitia, Vidal Nicole, Ayouba Ahidjo, Ouedraogo Sidwaya Hamed, D'ortenzio Eric, Ouedraogo Abdoul-Salam, Peeters Martine, Kania Dramane.</i></p>	<p><b>larval habitats in a Sudanian-climate cattle-breeding area of northeastern Benin.</b>  <i>Ulrick Toffodji, Slimane Boukraa, Arthur Sovi, Athanase Badolo, Frederic Francis and Rudy Caparros Megido.</i></p> <p><b>CO18 : Etude rétro-prospective des facteurs météorologiques associés au pic de détection des entérovirus dans les eaux usées non traitées au Niger.</b>  <i>Abdoulkader Issifi Kollo1, Ramatoulaye Hamidou Lazoumar2, Ousmane Diouf3, Haladou Moussa4, Bintou Kiar1, Idrissa Moussa Barazé4, Daouda Chaibou Gallo5, Mohamed Bargaz1, Moussa Mouhaimouni6, Adamou Lagaré1.</i></p> <p><b>CO19 : Apport de la surveillance entomologique intégrée pour le contrôle de la dengue : évidence à partir de l'épidémie de 2023 à Bobo-Dioulasso.</b>  <i>Benon H, Hien A, Kaboré D, Koala L, Maiga S, Nikiema A, Bamogo R, Soma D, Kelly L, Kompaoré S, Dabiré KR</i></p> <p><b>Flash 3 : Surveillance biologique de la dengue au district sanitaire de Dafra, Guiriko en 2023.</b>  <i>Ouedraogo Saïdou 1,2,3, Salou Tégawinde Hippolyte1,2, Juliette Tranchot-Diallo3, Bingboure Winkuni Romaric Landry1,2,3, Kagone Hadidjata1,2,3, Zango Alidou1,2, Semde Noaga Barthélemy1,2, Rouamba Issé1,2, Da Sié Bafidji1,2, Bationo Charlénne1, Traore Tiandiogo Isidore2,3, Ouedraogo Abdoul-Salam2,3, Kania Dramane2, Kafando Lassané4, Ouedraogo Sidwaya Hamed4, Pakotogo/Bamba Sanata3, Kagone Samdapawendé Thérèse1.</i></p>
11h00-11h30	<b>Pause-café (Session Poster 1)</b>		

<p>11h30-13h00</p>	<p><b>Session 4 : Dynamique intra-hôte et Immuno-épidémiologie (2)</b></p> <p><i>Président : Dr HIEN Y. Esther</i> <i>Rapporteur : Dr Sirima Constant</i></p> <p><b>(8) Communications</b></p> <p><b>CO20 : Investigation moléculaire des infections mixtes dans les isolats de Plasmodium falciparum dans deux centres de santé de Bobo-Dioulasso.</b> <i>E. Catherine Neyra, Thomas Bazié, Lassané Koala, Aminata Fofana, Zakaria Kabré, Myreille Somé, Tegawinde Josue Kagambega Madina Barro, A. Fabrice Somé.</i></p> <p><b>CO21 : Isolement et identification de la levure du genre Wickerhamomyces au sein des moustiques sauvages du complexe Anopheles gambiae responsable du paludisme au Burkina Faso.</b> <i>Aïcha Fatimata Sodrè, Edounou Jacques Gnambani, Domonbabele François de Salle HIEN, Issiaka Saré, Séni Ilboudo, Haoua Traore, Abel Sourou Millogo, Maurice Konkobo, Abdoulaye Diabaté, Fernand Sankara, Etienne Bilgo.</i></p> <p><b>CO22 : Chloroquine-resistant Plasmodium falciparum strains in the context of artemisinin-based combination therapy in Africa: a systematic review and meta-analysis.</b> <i>Seni Nikiema, Issiaka Soulama, Naguesba Issoufou Tao, Abibou Simporé, Nikiema Moustapha4, Oumarou Ouedraogo2, Abakoudjiga Arsène MOUNGOU, Chanolle Tchekounou, Salif Sombié, Samuel Sindie Sermé, Nicolas Zanré, Haffsatou Sawadogo, Salam Sawadogo, Raïssa Ily, Nadège Y. G. Tibiri, Djamila O. A. Zouré, Nassandba Julien Yanogo, Farida C. A. Kaboré, Saoudia W. F. Diarra, Aïssata Barry, Marcel Patindoilba Sawadogo, Thierry Kiswendsida</i></p>	<p><b>Session 5 : Écologie, climat et maladies émergentes (2)</b></p> <p><i>Président : Dr Hien S. Aristide</i> <i>Rapporteur : Dr Poda Serge</i></p> <p><b>(6) Communications</b></p> <p><b>CO28 : Ecologie de Ae. aegypti et transmission vectorielle de DENV en milieu agricole de la Côte d'Ivoire.</b> <i>Edwige M. A. Y. Kadjo, Sylla Yahaya, Négnorogo Guindo-Coulibaly, Valery E. Adjogoua, Danielle D. Zoh, François D. Traoré, Fabrice K. Assouho, Mardoché R. K. Azongnibo, Stéphane D. M. Kpan, Ahoua Yapi, Fabrice Chandre 7,8, Maurice A. Adja1,2.</i></p> <p><b>CO29 : Spatial Distribution and Biodiversity of Anopheles Mosquito Species Across Climatic Zones in Burkina Faso: Implications for Malaria Vector Control.</b> <i>Odette N. Zongo, Emmanuel Kiendrebeogo, Bazoumana B. D. Sow, Mahamadi Kientega, Inoussa Toé, Roger Sanou, Saberé O. G. Yemien, Grégoire Sawadogo, Honorine Kaboré, Achaz Agolinou, Nouhoun Traore 1,2, Patric Stephane Epopa 1, Abdoul Azize Millogo 1,3, Abdoulaye Niang 1, Moussa Namountougou 2, Hamidou Maïga 1, and Abdoulaye Diabaté 1</i></p> <p><b>CO30 : Updating Anopheles funestus group members in Burkina Faso: species distribution and contribution to malaria transmission.</b> <i>Odette N Zongo, Inoussa Toé, Mahamadi Kientega, Saberé O. G. Yemien, Grégoire Sawadogo, Honorine Kaboré, Achaz A. M. Agolinou, Nouhoun Traore, Emmanuel Kiendrebeogo, Abdoul Azize Millogo, Abdoulaye Niang1, Moussa Namountougou2, Alessandra Lanfrancotti4, Tony Nolan4, Hamidou Maïga1, and Abdoulaye Diabaté1.</i></p> <p><b>CO31 : Réponses IgG humaines contre extraits de glande salivaire d'Aedes aegypti</b></p>	<p><b>Session 6 : Politique, aspects économiques et aide à la décision pour le contrôle et la prévention (1)</b></p> <p><i>Président : Dr Hien M. Hervé</i> <i>Rapporteur : Dr Hema Arsène</i></p> <p><b>(8) Communications</b></p> <p><b>CO33 : Evaluation de la surveillance basée sur les événements inhabituels de santé publique au Burkina Faso, 2024-2025.</b> <i>Emilie Dama, Lassane Kafando, Romial Sawadogo, Souleymane Progho, Ahmed S. Ouedraogo, Sow Hyacinthe, Soumeya Ouangranwa, Abdoul Sawadogo, Herve Hien, Ahmed Kabore, Anicet Dahourou.</i></p> <p><b>CO34 : Traitement Préventif Intermittent Chez La Femme Enceinte : Revue De La Litterature.</b> <i>Habibou Rabiataou, Diallo Oumarou, Hamidou Ramatoulaye Lazoumar, Ibrahim Mahamane Laminou.</i></p> <p><b>CO35 : Infections à papillomavirus humain oncogènes et facteurs de risque associés chez les étudiantes sexuellement actives au Burkina Faso.</b> <i>Jamila Maria Yasmine Ouedraogo, Samiratou Ouedraogo Stéphane Bénagabou, Benjamin Sombié, Prosper Bado, Estelle Ouedraogo, Théodora Mahoukèdè Zohoncon, Olga Mélanie Lompo.</i></p> <p><b>CO36 : Les grossesses non désirées en milieu scolaire : conséquences sur la morbidité, la mortalité et le rendement scolaire. Une étude de cas dans les Lycée Provincial, Municipal et Privée les bâtisseurs de Manga.</b> <i>Aline Kagambega.</i></p>
--------------------	--	---	--

*Guiguemde, Dramane Zongo, Adama Zida, Florencia Wendkuuni Djigma, Abdou Azaque Zouré, Athanase Badolo and Jacques Simporé.*

**CO23 : Evaluation de la performance diagnostique d'une plateforme de diagnostic rapide par la technique LAMP pour la détection des infections asymptomatiques et submicroscopiques à Plasmodium falciparum au Burkina Faso et en Gambie.**

*Dimbintsoa Rakotomalala Robinson, Ivana Pennisi, Matthew L. Cavuto, Francois Kiemde, Martin Chamai, Diane Yirgnur Some, Elliot Quigley, Kenny Malpartida-Cardenas, Mamadou O. Ndiath, Simon Correa, Bubacarr Darboe, Lindsay B. Stewart, Pantelis Georgiou, Mamadu Baldeh, Halidou Tinto, Aubrey J. Cunningham, Annette Erhart, Umberto D'Alessandro et Jesus Rodriguez-Manzano.*

**CO24 : Dengue hospitalisée au CHU Yalgado Ouédraogo : profil épidémiologique, clinique et évolutif sur 10 ans (2015–2024).**

*Gnamou Arouna, Ouedraogo Abdoul Gafourou Arsène, Sanfo Salamata, Zonon Hamadé, Zemane Guéllilou, Tamboura Djiblirou, Diallo Ismael, Sawadogo Abdoulaye, Savadogo Mamoudou, Sondo Apoline.*

**CO25 : Connaissances populaires des effets de l'interaction entre l'Homme et le moustique dans la ville de Dédougou (Burkina Faso).**

*Mariétou Zobo, Abdoul Galilou Sawadogo, Abdramane Berthe, Ardjima Naba, Athanase Wendmété Oumsaore, Lalla Berthe/Sanou, Patrice Toe.*

**CO26 : Surveillance des virus grippaux et du SARS-CoV-2 en période post-pandémique de la COVID-19 au Burkina Faso.**

*Assana Cissé, Kouadou Somé, Moussa Lingani, Abdoul Kader Ilboudo, Cathérine Sawadogo,*

**dans les populations rurales et urbaines au Burkina Faso: utilisation d'un nouvel outil immuno-épidémiologique pour évaluer l'exposition humaine au vecteur majeur de la dengue.**

*Michaël Kaboré1, Yéri Esther Hien1\*, Enock Ibrango1, Jean Noël Dado Koussé6, Fatimata Thiombiano4, Mireille Ouédraogo2, Abdoul Rahamani Nikiema1, Donatien Kima4, Nicolas Ouédraogo2, Mariama K. Cherif4, Sylvain Ilboudo3, Toussaint Rouamba5 and Guillaume Sylvestre Sanou2.*

**CO32 : Effet du sang artificiel sur la compétence vectorielle des moustiques An. coluzzii, An. gambiae et Kisumu infectés à Plasmodium falciparum.**

*Paul-Marie Ange A.A Sib, Mariam Youba, Etienne M. Bilgo, Issiaka Sare, Domonbabele FDS Hien, Henrique Silveira, Abdoulaye Diabaté.*

**Flash 4 : Identification et distribution des espèces de tiques dures qui infestent les chiens dans la zone urbaine de Ouagadougou.**

*Mireille Vimbar Somé, Soumaila Pagabeleguem, Sita Tao.*

**CO37 : Évolution de la mortalité maternelle) et facteurs associés dans le SSDS de Nouna en contexte d'insécurité (2020-2023).**

*W. A. Ouédraogo, M. Da, P. Zabré, O. Millogo, M. Nikiéma, F. Zerbo, V. Boudo, I. Traoré, M. Bountogo, A. Sié.*

**CO38 : Prévalence et facteurs de risques associés à l'infection par le virus de l'hépatite B et E chez les femmes enceintes à Niamey, Niger.**

*Fatimata Hassane, Adamou Lagaré, Abdouramane Yacouba, Bintou Kiari, Saidou Mamadou.*

**CO39 : Les faits suscitant la fierté du personnel du CHR de Dédougou (Burkina Faso) : une analyse socio-anthropologique.**

*LONFO Epiphanie, KABORE Salomon et BERTHE Abdramane.*

**CO40 : Mise au point d'une technique maison simple et économique pour la détection des carbapénèmases de Classe B (métalloenzymes) dans les pays à ressources limitées.**

*Odilon D. Kabore, Josias Ouedraogo, Rasque M. Tapsoba, Alice Ouedraogo, Maohouzou Bande, Merci Muhigwa, Augustin Konkobo, André Nagalo, Hervé Kafando And Abdoul-Salam Ouedraogo.*

	<p>Grissoum Tarnagda, Madi Savadogo, Kaboré Benjamin1 Jean Bienvenue Ouoba, Zékiba Tarnagda.</p> <p><b>CO27 : Durabilité limitée de l'effet synergique du PBO face à une résistance intense aux pyréthriinoïdes chez Anopheles gambiae s.l. au Burkina Faso.</b> Sawadogo W.A, Maiga S, Ngaffo K.L, Karama O.D, Seynou S.Z, Poda M.C, Kaboré D.P.A., Bamogo R., Soma D.D1,2, Hien S.A, Dabiré K.R.</p>		
13h00-15h00	<b>Pause-repas (Session Poster 1)</b>		
15h00-16h30	<p><b>Session 7 : Dynamique intra-hôte et Immuno-épidémiologie (3)</b></p> <p><i>Président : Dr Kagoné S. Thérèse</i> <i>Rapporteur : Dr Ina Marie Angèle TRAORE</i></p> <p><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO41 : Epidémiologie de la pédiculose dans les zones urbaines et rurales de la ville de Ouagadougou (Burkina Faso).</b> <i>G. H. J. Tapsoba, P. M. Sawadogo, T. Guiguemdé R. B. D., Ouédraogo et A. Zida.</i></p> <p><b>CO42 : Le Cancer du pancréas : Aspects épidémiologiques, diagnostiques et pronostique au centre hospitalier universitaire Sourô Sanou.</b> <i>Abdelhadi Gildas Ouédraogo, Delphine Napon - Zongo, Nogogna Zouré, Stella Pare, Mâli Koura.</i></p> <p><b>CO43 : Preuve sérologique de la circulation du virus de la fièvre de la vallée du rift chez les humains et les ruminants dans la région du Guiriko, Burkina Faso.</b> <i>Bachirou Tinto, Ibrahim Sawadogo, Noel Gabilga Thiombiano, Soufiane Sanou, Abdoulaye Ouédraogo, Abdoul Salam Ouédraogo.</i></p> <p><b>CO44 : Facteurs associés à l'occurrence de l'Influenza Aviaire Hautement</b></p>	<p><b>Session 8 : Écologie, climat et maladies émergentes (3)</b></p> <p><i>Président : Pr Bamba Sanata</i> <i>Rapporteur : Dr Nakanabo Diallo Seydou</i></p> <p><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO48 : Biodiversity and ecological structuring of aquatic communities in Anopheles larval habitats.</b> <i>Inoussa Toé, Adama Franck Yao, Abdoul-Azize Millogo, Hamidou Maiga, Patrick Epopa Ngome, Hyacinthe Guel, Séni Ilboudo, Ibrahim Diabaté, Ali Ouari, Noufou Diabaté, Abdoulrasmene Kabré, Frédéric Tripet, Tilly Collins, Jacques Kaboré, Abdoulaye Diabaté.</i></p> <p><b>CO49 : Ground marker geometry modulates swarm horizontal dispersion and individual flight dynamics in Anopheles coluzzii: a semi-field 3D infrared video-tracking study.</b> <i>Tarwendpanga F. X. Ouédraogo, Antoine Cribellier, Tenetao Idrissa, Bouraïma Vincent Séré, Ouédraogo Judicael, Moussa Namountougou, Abdoulaye Diabaté and Simon P. Sawadogo.</i></p> <p><b>CO50 : Cartographie des gîtes larvaires des moustiques autour de la cour de la SNC, Bobo-Dioulasso.</b> <i>Tarwendpanga F. X. Ouédraogo, Simon P. Sawadogo, Moussa Namountougou, Abdoulaye Diabaté.</i></p>	<p><b>Session 9 : Politique, aspects économiques et aide à la décision pour le contrôle et la prévention (2)</b></p> <p><i>Président: Dr Ouedraogo Abdoulaye</i> <i>Rapporteur : Dr kam Sami Eric</i></p> <p><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO53 : Bon usage des antibiotiques en chirurgie au CHU Yalgado Ouédraogo : état des lieux et implications pour la résistance aux antimicrobiens.</b> <i>Gnamou Arouna., Ouedraogo Abdoul Gafourou Arsène, Sanfo Salamata, Zonon Hamadé, Zemane Guélilou, Tamboura Djiblrirou, Diallo Ismael, Sawadogo Abdoulaye, Savadogo Mamoudou, Sondo Apoline.</i></p> <p><b>CO54 : Renforcement de la surveillance de la résistance aux antimicrobiens (RAM) dans la région de l'Afrique de l'Ouest : rapport sur les activités du groupe de travail technique régional (GTT).</b> <i>Abdoul-Salam Ouedraogo, Mounerou Salou , Olivier Manigart,&amp; , Souleymane Sore , Abdourahmane. Yacouba , Yakya Dieye, Chinelo Ebruke , Isatta. Wurie, Nathalie. Guessend, John Stelling , Issiaka Sombié, Abdourahmane Sow.</i></p> <p><b>CO55 : Prévalence de la lèpre de janvier 2020 à janvier 2025 dans le service de</b></p>

	<p><b>Pathogène (IAHP) en 2023 dans la commune de Kokologho, Burkina Faso.</b> <i>Aristide Compaoré &amp;, Touwendsida Martial Nana, Wendlasida Brice Armel Ouédraogo, Pingdwende Mathieu Zoungrana.</i></p> <p><b>CO45 :</b> Profil épidémiologique des maladies virales émergentes et réémergentes au Centre Hospitalier Universitaire Yalgado Ouédraogo : cas des patients hospitalisés dans le service de Maladies Infectieuses entre 2018 et 2023. <i>Dénahou Mathias Kpadonou, Abdoul Gafourou Arsène Ouédraogo, Assia Zénabou Thiombiano, Hamadé Zonon, Salamata Sanfo, Arouna Gnamou, Guélilou Zemané, Ismael Diallo, Mamoudou Savadogo<sup>2,3</sup>, K. Apoline K Sondo.</i></p> <p><b>CO46 :</b> La faible propagation familiale des infections par SARS-CoV-2 au Niger explique-t-elle une épidémie contenue ? <i>Hamidou Lazoumar Ramatoulaye*, Adamou Lagare, Karidjo Diori Ibrahim, Aboubacar Ali Diallo Oumar, Moussa Salia Amadou, Fakani Aboutalib Aliane, Zeinabou Aboukadiiri Aouta, Amina Moussa, Bibata Abdou Sidikou, François Comlan Aida Sylviane, Balki Aoula, Elhadji Yacoudima Y. M. Aminou, Zakari Seybou Djamilia, Sabo Haoua Seyni, Jean Testa, Ronan Jambou.</i></p> <p><b>CO47 :</b> Diversité génétique de <i>Plasmodium malariae</i> et <i>Plasmodium ovale</i>. <i>Alamissa Soulama, Yaw Aniweh, Felix Ansah, Mamoudou Cissé, Gordon Awandare.</i></p>	<p><b>CO51 :</b> Investigation sur des cas de mortalités de poissons dans le barrage de Bagré, commune de Bagré, province du Boulgou, région du Nakambé, mars 2025. <i>Abass Ouedraogo, &amp; Martial Nana, Yassia Ouedraogo, Djeneba Ouattara Bamba, Madi Savadogo.</i></p> <p><b>CO52 :</b> Expansion spatio-temporelle d'<i>Anopheles arabiensis</i> au Burkina Faso sous l'influence des variations climatiques : implications pour la dynamique de transmission du paludisme. <i>Kelly L. Ngaffo, Samina Maiga, Karama O. Delphine, Bamogo Rabila, Didier P. Alexandre Kaboré, Dieudonné D. Soma, Aristide S. Hien, Roch K. Dabiré</i></p> <p><b>Flash 5 :</b> Surveillance biologique de la dengue au Centre Hospitalier Universitaire Yalgado OUEDRAOGO en 2023. <i>Ouedraogo Saïdou 1,2,3, Bingboure Winkumi Romaric Landry1,2,3, Juliette Tranchot-Diallo<sup>3</sup>, Kagone Hadidjata1,2,3, Salou Tégawinde Hippolyte1,2, Zango Alidou1,2, Semde Noaga Barthélemy1,2, Rouamba Issé1,2, Da Sié Bafidji1,2, Combari Carelle Oudratou Yenouyaba1, Bengaly Zakaria<sup>5</sup>, Traore Tiandigo Isidore<sup>2,3</sup>, Ouedraogo Abdoul-Salam<sup>2,3</sup>, Kania Dramane<sup>2</sup>, Kafando Lassané<sup>4</sup>, Ouedraogo Sidwaya Hamed<sup>4</sup>, Kagone Samdapawendé Thérèse<sup>1</sup>.</i></p> <p><b>Flash 6 :</b> L'ivermectine à libération prolongée comme outil complémentaire de lutte antivectorielle : efficacité, défis opérationnels et perspectives. <i>Cheick Oumar W. Ouédraogo, Emmanuel Sougué, Fabrice A. Somé, Sié H. Pooda Mady Ndiaye, Sophie Le Lamer Dechamps, El Hadji M. Niang, Karine Mouline, Roch K. Dabiré.</i></p>	<p>dermatologie du Centre Hospitalier Universitaire Sourô Sanou (CHUSS) de Bobo-Dioulasso. <i>Juliette Tranchot-Diallo; Anselme Millogo; Alicia Kone, Awa Go; Issouf Konate, Boukary Diallo, Sanata Bamba, Samuel Kabore; Abdoul-Salam Ouedraogo.</i></p> <p><b>CO56 :</b> Impact de l'administration massive d'azithromycine sur la résistance phénotypique de <i>Streptococcus pneumoniae</i>: Résultats de l'essai contrôlé randomisé en grappes. <i>Sani Ousmane, Kieran S. O'Brien, Ahmed M. Arzika, 3Ramatou Maliki, Elodie Lebas, Picariello Andrea, Thomas M. Lietman, and the AVENIR Study Group.</i></p> <p><b>CO57 :</b> Facteurs associés au non-respect du calendrier vaccinal chez les enfants de 12-36 au Burkina Faso : une étude transversale. <i>Lota Charles Bonkian, Marcel Dao, Joel D. Bognini.</i></p> <p><b>CO58 :</b> Soutien familial aux personnes âgées après un Accident Vasculaire Cérébral au Burkina Faso : Synthèse des connaissances scientifiques et perspectives de recherche. <i>COULIBALY Nana Mayoma et BERTHE Abdramane.</i></p> <p><b>CO59 :</b> Interaction homme-vecteur et lacunes de protection : contribution des comportements humains à l'exposition à <i>Anopheles gambiae</i> s.l. malgré le déploiement des moustiquaires PBO et double ingrédient actif. <i>Seynou SSZ1, Hien A1, Soma D1, Maiga S1, Bamogo R1, Kaboré D1, Ogoma BS2, Diouf MB3, Belemvire A4, Jacob D2, Camara T6, Dabiré KR.</i></p>
16h30-17h00	<b>Pause-café (Session Poster 1)</b>		
17h00-18h30	<b>Symposium 1 :</b>	<b>Symposium :</b>	<b>Symposium :</b>

	(MSF)	(JHPIEGO)	
	<b>POSTERS N° 1 A 80</b>		
	<p><b>P1 : Correlation entre severite de la gastrite a hp et lesions pre-neoplasiques.</b> <i>Oumar Traoré, K. Cissé, S. Touré, A.Dolo, M. Touré, Y Koné, I. Diarra.</i></p> <p><b>P2 : Caractéristiques socio-démographique, virologique et immunologique des personnes vivant avec le VIH sans traitement antirétroviral, de la commune d'Adjamé, Côte d'Ivoire.</b> <i>Trebissou Aïssé Florence Judith, Diabate Fatoumata, Brou Ella Christelle Béhibro, Kipre Gueyraud Rolland.</i></p> <p><b>P3 : Évaluation de la mini-dbPCR-NALFIA pour la détection de Plasmodium falciparum dans une zone de transmission saisonnière du paludisme au Burkina Faso..</b> <i>François Kiemde, Toussaint Rouamba, Diane Y. Some, Berenger Kabore, Daniel Valia, H. Magloire Natama, Antonia W. Bere, Petra F. Mens, Halidou Tinto, et Henk D. F. H. Schallig.</i></p> <p><b>P4 : Facteurs associés au mauvais pronostic de la méningite bactérienne aiguë de l'enfant au Centre Hospitalier Universitaire Régional de Ouahigouya (Burkina Faso).</b> <i>Ouattara Ad Bafa Ibrahim, Millogo Sain Gwladys Divine, Sanogo Bintou, Dahourou Désiré Lucien, Savadogo Hamido, Ouermi Saga Alain, Barro Makoura, Kissou S. Aimé</i></p> <p><b>P5 : Connaissances, attitudes et perception des étudiants en Médecine des 9ème et 10ème promotion de l'Université Lédéa Bernard Ouédraogo sur la drépanocytose.</b> <i>Ouattara Ad Bafa Ibrahim, Dahourou Lucien Désiré, Traoré Solo, Abga Nerwaya Aimé, Savadogo Hamidou, Ouermi Saga Alain, Lengane Nogognan Ignace, Kaboré Sonia,</i></p>	<p><b>P28 : Effet des extraits foliaires de Guiera senegalensis sur la flore bactérienne de l'estomac des moustiques femelles du complexe Anopheles gambiae s.l.</b> <i>Issouf Iria, Aminata Fofana, Thomas Bazie, Zacharie Kabre, Catherine E. Neyya, Myreille Some, Mariam Dao, Clarisse Ouedraogo, Benjamin Koama Et A. Fabrice Some.</i></p> <p><b>P29 : Évaluation des risques psychosociaux chez les agents de police de ville au contexte sécuritaire préoccupant : cas de la ville de Bobo Dioulasso (Burkina Faso) en 2023.</b> <i>N.A Aka A, L.M. N'Guessan B, B. Zoungrana C, A.P. Breimi A, A.A. Kra B, C.P. Guiegui A, Y.M. Ouattara B, A.A.B. Kouamé B, Y.M. Kouassi A.</i></p> <p><b>P30 : Séroprévalence de l'hépatite virale B et de l'hépatite B occulte chez les donneurs de sang en Afrique : revue systématique et méta-analyse.</b> <i>Abibou Simpore, Abdou Azaque Zoure, Bapio Valerie EJT Bazie, Paul A. Yooda, Patrice A. Soubeiga, Ouédraogo M. L. Paulette, Jacques Simpore et Elie Kabre.</i></p> <p><b>P31 : Impact of the rhodamine B marking technique on the tracking of Anopheles arabiensis and Anopheles coluzzii.</b> <i>Dekonone Jean Jacques Tioyé, Péguédwindé Simon Sawadogo, Nanwintoum Séverin Bimbilé Somda, Bèwadéyir Serge Poda, Fernand Sankara, Kounbobr Roch Dabiré.</i></p> <p><b>P32 : Opportunities and challenges for integrating family planning and nutrition policies and programs in Burkina Faso: a mixed-methods study.</b> <i>Moussa Ouédraogo, Uttara Partap, Ouhiré Millogo, Sachin Shinde, Hélène N. Sawadogo, Ali Sié, Iqbal H. Shah, Wafaie W Fawzi.</i></p>	<p><b>P55 : Évaluation des performances analytiques de l'automate Sysmex XN 550® au laboratoire d'hématologie du Centre MURAZ.</b> <i>Dabo Ousmane.</i></p> <p><b>P56 : Etiologie fongique des plaies suppurées au Centre Hospitalier Universitaire Sourô SANOU, Burkina Faso.</b> <i>Phd(C) Allogninouwa Olive M. G.; Phd Millogo Anselme; Pharmd Ouedraogo Pato; Pr Bamba /Pakotogo Sanata.</i></p> <p><b>P57 : Volontariat en santé : état des connaissances et perspectives de recherche pour une meilleure réponse communautaire aux problèmes de santé.</b> <i>Ardjima Naba, Abdramane Berthe.</i></p> <p><b>P58 : Littératie en santé mentale des retraités de la ville de Dédougou/ Burkina Faso en 2025.</b> <i>Ahmed Kabore, Zouléka Traore, Rayendé J R Soubyabiga, Grâce-Alice E B Gumedzoe-Hoseto, Nicolas Meda.</i></p> <p><b>P59 : Littératie en santé des personnes vivant avec le VIH inscrites dans la file active de l'hôpital du jour du Centre Hospitalier Universitaire Yalgado OUEDRAOGO, Burkina Faso en 2024.</b> <i>Ahmed Kabore, Caroline Kazienga, Rayendé J R Soubyabiga, Grâce-Alice E B Gumedzoe-Hoseto, Nicolas Meda.</i></p> <p><b>P60 : Acceptabilité d'une stratégie combinée de chimioprévention du paludisme saisonnier et de supplémentation nutritionnelle pour la prévention du paludisme et de la</b></p>

	<p><i>Sawadogo Nongoba, Ouédraogo Souleymane, Kouéta Fla.</i></p> <p><b>P6 : Augmentation des BLSE chez Escherichia coli et Klebsiella pneumoniae au Burkina Faso : analyse rétrospective sur cinq ans.</b> <i>Adama Patrice Soubeiga, Sandrine Ouedraogo, Dissinviel Stéphane Kpoda, Abibou Simpore, Serge Sougue, Paulette Karfo, Théodora Mahoukèdè Zohoncon, Adama Zida, Elie Kabre, Idrissa Sanou, Cheikna Zongo.</i></p> <p><b>P7 : Formation professionnelle en milieu carcéral : besoins de formation et perspectives d'emploi post-carcérales.</b> <i>Kabore Issaka, Kere Adama.</i></p> <p><b>P8 : Facteurs domestiques et climatiques associés à l'abondance des vecteurs du paludisme dans un contexte de déploiement de moustiquaires à double ingrédient actif d'insecticide.</b> <i>Madou Tapsoba, Wamdaogo Moussa Guelbeogo, Antoine Sanou, Soumanaba Zongo, Christen Fornadel, Sagnon N'Falé, Molly Robertson, Joseph D. Challenger, Gautier Tougri, Adama Gansané, Hilary Ranson7, Joseph Wagman4, Gnankiné Olivier2.</i></p> <p><b>P9 : Qualité sanitaire de l'eau de quelques forages des régions du Centre-Ouest et du Centre-Sud au Burkina Faso en 2025.</b> <i>A. Yakoro*, K. T. Zongo, M. Bande Et E. Kabre</i></p> <p><b>P10 : Perceptions Sur Les Zoonoses Et Strategies D'adaptation Communautaire Dans La Commune De Nanoro.</b> <i>Konfe Mariyatou, Pale Augustin, Sawadogo Abdoulaye, Sore Adama, Ouedraogo W. B. Honorine, Rouamba Eli, Derra Karim Et Tinto Halidou.</i></p> <p><b>P11 : Portage de bactéries multirésistantes dans les élevages</b></p>	<p><b>P33 : Exploring maternal mortality and associated factors in the Centre East region of Burkina Faso: A case-control study.</b> <i>Ourohiré Millogo1,2, Mamadou Ouattara2, Thierry Nkurabagaya3, Marie Antoine Nyambré3, Oumarou Thiombiano4 and Ali Sié2.</i></p> <p><b>P34 : Blood meal type affects reproductive performance and transmission dynamics of Wolbachia strain wAlbB infection across Aedes aegypti mosquitoes generations from Burkina Faso.</b> <i>Dembele L E , Sare I, Lingani A J, Bationo R, Konkobo M , Gnambani E J , Hien D F S , Namountougou M, Diabate A , Bilgo E.</i></p> <p><b>P35 : Larvicidal activity of green silver Nanoparticles from Moringa oleifera on insecticide-resistant Anopheles coluzzii, in Burkina Faso.</b> <i>Lingani A J, Ki Z, Sanon S D F, Toe I, Traore N, Kientega M, Yougbare S, Ouattara L, Diabaté A, Maiga H.</i></p> <p><b>P36 : Paludisme à Plasmodium knowlesi et à Plasmodium inui : Zoonoses parasitaires émergentes.</b> <i>Ibrahim Maman Laminou.</i></p> <p><b>P37 : Déterminants sociodémographiques et liés au système de santé de l'infection du paludisme chez les enfants de moins de cinq ans au Burkina Faso : analyse des données de l'Enquête Démographique et de Santé 2021.</b> <i>Rene Kinda* Adama Gansane, Tiandiogo Isidore Traore, Nongodo Firmin Kaboré, Siaka Debe, Harouna Sore, Wendyam Gerard Nonkani, Moussa Wandaogo Guelbéogo, Gauthier Tougri, Casimire Wendlamita Tarama2, Sonia Rouamba Ilboudo2, Guillaume S Sanou2, and Léon G. Blaise Savadogo1,5,7.</i></p> <p><b>P38 : Analyse Spatio-Temporelle Des Maladies Emergentes Au Burkina Faso</b></p>	<p><b>malnutrition chez les enfants de 6 mois à 5 ans au Burkina Faso.</b> <i>Kadija Ouédraogo, Bertrand Kiema, Fadima Bocoum, Bérenger Kaboré, Toussaint Rouamba, Karim Derra , Paul Sondo et Halidou Tinto.</i></p> <p><b>P61 : Mapping the insecticide resistance landscape in Burkina Faso (across 26 sentinel sites): pyrethroid failure, intensity gradients, and metabolic drivers in Anopheles gambiae s.l.</b> <i>Charles Nignan*, Aboubacar Sombié, Kobié Hyacinthe Toé, Dieudonné Diloma Soma, Aristide Hien, El Hadji Amadou Niang, Tiécoura Camara, Alphonse Traoré, Aïssata Barry, Ardjouma Pagabelem, Eric Sawadogo, Rene Kabore, Inessa Ba, Abdoulaye Diabaté, Roch K. Dabiré, Sidzabda Christian Kompaoré, Athanase Badolo.</i></p> <p><b>P62 : Perceptions populaires de la nocivité et de l'utilité du moustique : une enquête ethnographique chez les Bwaba de Dédougou (Burkina Faso).</b> <i>Abdoul Galilou Sawadogo, Mariétou Zobo, Abdramane Berthe, Athanase Wendmété Oumsaore, Ardjima Naba, Lalla Berthe/Sanou, Patrice Toe,</i></p> <p><b>P63 : Les premières années de la retraite des travailleurs du secteur formel : enjeux sociaux, économiques et sanitaires dans la littérature scientifique.</b> <i>Sawadogo Abdoul Galilou Et Berthe Abdramane.</i></p> <p><b>P64 : Building national entomological surveillance capacity in Burkina Faso: a mixed-methods assessment of sentinel site operationalization.</b> <i>Charles Nignan, Kobié Hyacinthe Toé, Aboubacar Sombié, Moussa W. Guelbeogo, Aristide Hien, Simon P Sawadogo, Abdoulaye Niang, El Hadji Amadou Niang, Tiécoura Camara, Ambroise Ouédraogo, Alphonse Traoré7, Aïssata Barry7, Ardjouma Pagabelem, Eric Sawadogo, Laurie Abraham, Rene Kabore,</i></p>
--	---	--	--

	<p><b>porcines à Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.</b> <i>Muhigwa M, Kaboré O. D, Ousman S.A, et Ouedraogo A-S.</i></p> <p><b>P12 : Profil génétique des souches de Plasmodium falciparum circulant dans les villages autour du barrage de Soum, Burkina Faso : Analyse par séquençage ciblé des marqueurs génétiques de résistance p<sub>fk</sub>elch13, p<sub>fb</sub>pp1, p<sub>fc</sub>oronin, p<sub>fc</sub>rt, p<sub>fm</sub>dr1, p<sub>fd</sub>hps et p<sub>fd</sub>hfr.</b> <i>Nathalie Ouare, Helle Hansson, Toussaint Rouamba, Hamidou Ilboudo, Karim Derra, Bérenger Kaboré, Marc Christian Tahita, Eli Rouamba, Michael Alifrangis, Adama Zida, Pascal Magnussen, Halidou Tinto, Hermann Sorgho.</i></p> <p><b>P13 : Transition vers l'approche One Health (OH) comme innovation socio-institutionnelle dans la transformation du système sanitaire au Burkina Faso : une analyse multi-niveaux.</b> <i>Alice Bila, Natéwindé Sawadogo.</i></p> <p><b>P14 : Transmission résiduelle du paludisme : caractérisation du spectre et de la fréquence de paramètres entomologiques et socio-anthropologiques à l'infection à Plasmodium dans l'Ouest du Burkina Faso.</b> <i>Kouamé Wilfred Ulrich Kouadio*, Miriam Félicité Amara, Dieudonné Diloma Soma, Olivier Gnankiné, Moussa Namountougou.</i></p> <p><b>P15 : Une nouvelle approche des techniques d'économie d'eau et impact sur la lutte antivectorielle: cas de la zone rizicole de la vallée du Kou, dans l'ouest du Burkina Faso.</b></p>	<p><b>(1900–2025) : Déterminants Climatiques Et Implications Pour La Resilience Du Systeme De Sante.</b> <i>Aboubacar Karabinta, Azize A. Millogo, Hamidou Maiga, Lassane Yameogo, Abdoulaye Diabate.</i></p> <p><b>P39 : Engagement et implication communautaire dans la lutte antivectorielle : entre idéalisation et illusion.</b> <i>Wendmété Athanase Oumsaoré, Alassane Traoré, Paré/Toé Léa.</i></p> <p><b>P40 : Analyse sociologique des perceptions populaires de la politique nationale de lutte contre le moustique dans la ville de Dédougou (Burkina Faso).</b> <i>Athanase Wendmété Oumsaore, Abdramane Berthe, Patrice Toe,</i></p> <p><b>P41 : Facteurs associés au mauvais pronostic de la méningite bactérienne aiguë de l'enfant au Centre Hospitalier Universitaire Régional de Ouahigouya (Burkina Faso).</b> <i>Sanogo Bintou, Millogo Glawdys Divine, Ouattara Ad Bafa Ibrahim, Tinto Sidanoma Mariéta, Dahourou Désiré Lucien, Savadogo Hamidou, Ouermi Saga Alain, Sawadogo Abdoulaye, Sawadogo Nongoba, Barro Makoura, Kissou S. Aimé.</i></p> <p><b>P42 : Ulcères cutanés chroniques au Burkina Faso : Types, causes et cartographie des cas d'ulcère de Buruli.</b> <i>Koné Alicia Christiana Millogo Anselme, Tranchot-Diallo Juliette, Dabré Nourredine Aristote Wendpanga, Diallo Boukary, Konaté Issouf, Kaboré Delwendé Samuel, Tiye Yéri Lydie, Kirakoya Madi, Ouedraogo Abdoulaye, Bamba Sanata, Zoungrana Jacques, Kagoné Thérèse, Ouedraogo Abdoul-Salam, Andonaba Jean Baptiste, Ouedraogo Macaire, Niamba Pascal. Ouedraogo George Anicet.</i></p> <p><b>P43 : Les enfants d'âge scolaire, un réservoir silencieux majeur de Plasmodium falciparum : résultats d'une enquête transversale au Burkina Faso en 2022.</b></p>	<p><i>Inessa Ba, Roch K. Dabiré, Abdoulaye Diabaté, Sidzabda Christian Kompaoré, Athanase Badolo.</i></p> <p><b>P65 : Analyse de la mortalité dans le service d'urologie au CHUSS.</b> <i>OD Yé, AK Paré, B Kirakoya, AD Traoré, S Soaré, T Kambou, A Ouattara.</i></p> <p><b>P66 : Facteurs de risque de la dénutrition chez les enfants de 06-59 mois hospitalisés au département de pédiatrie du Centre Hospitalier Universitaire Sourô SANOU.</b> <i>Bintou Sanogo, Alain Hien, Ouédraogo Songdoubwaoga, Cheick Ahmed Ouattara, René S. Ouoba, Mariéta Tinto, Makoura Barro, A. Senkaye-Lagom Kissou, Roland Méda.</i></p> <p><b>P67 : CYP2C19*2 gene polymorphisms and clinical used of clopidogrel in Burkina Faso.</b> <i>Abdoul Karim Ouattara, Yves Donald Kagambèga, Teega-Wendé Clarisse Ouédraogo, Lassina Traoré, Nobila Valentin Yaméogo, Jacques Simpure.</i></p> <p><b>P68 : Amélioration de la précision sur le terrain d'un algorithme de diagnostic du paludisme combinant les tests de diagnostic rapide détectant PfHRP2 et pLDH chez des enfants fébriles dans une zone de transmission saisonnière hyperendémique du paludisme au Burkina Faso.</b> <i>Diane Yirgnur Some, Francois Kiemde, Berenger Kabore, Daniel Valia, Toussaint Rouamba, Seydou Sawadogo, Athanase M. Some, Hermann Sorgho, Macaire Nana, Yacouba Nombre, Nadine A. Kone, Adelaide Compaore, Fadima Yaya Bocoum, Massa dit Ac.</i></p> <p><b>P69 : Modèles multivariés d'accès à l'eau potable et à l'assainissement : analyse statistique d'une étude mixte en région Bankui (Burkina Faso).</b></p>
--	---	---	---

	<p><i>Kouamé Wilfred Ulrich Kouadio *</i>, Dieudonné Diloma Soma, Miriam Félicité Amara, Olivier Gnankiné, Moussa Namountougou.</p> <p><b>P16 : Surveillance dosimétrique des travailleurs exposés aux rayonnements ionisants : Bilan quinquennal des activités de l'ANSSEAT (2020-2025).</b> <i>Arouna Zoungrana, Naâ-Imwine Stanislas Dimitri Meda, Issoufou Kalaga, Cheick Armand Noukami Palm, Mitéhélé Sandrine Marie Josiane Ouattara, Albert Komi, Moumouni Bande, Elie Kabre.</i></p> <p><b>P17 : Situation de la tuberculose bovine au Burkina Faso : incidence, diagnostic et implications sanitaires.</b> <i>Arouna Zoungrana, Dinanibé Kambire, Ousseni Guiro, Dissinviel Stéphane Kpoda, Albert Soudre, Amadou Traore.</i></p> <p><b>P18 : Optimisation des concentrations antigéniques pour améliorer le rapport signal/bruit de fond des tests ELISA pour la détection des anticorps anti-Plasmodium falciparum.</b> <i>Nicolas Ouedraogo, Fatimata Thiombiano, Oumarou Ouedraogo, Mireille Ouedraogo, Guillaume Sylvestre Sanou, Harouna Sore, Casimire Wendlamita Tarama.</i></p> <p><b>P19 : Amélioration de la gestion des déchets de vaccination au Burkina Faso grâce à un modèle de gestion mutualisée au niveau infranational.</b> <i>Lucienne Sandwidi, Christelle Neya, Soumeya Ouangraoua, Mamadou Sere, Boureima Ouedraogo, Anicet Dahourou, Emilie Dama, Karl A. Poda, Daniel Yerbanga, W. Adoul Aziz Ouedraogo, Annick Sidibe, Tigistu Ashengo, Romial Sawadogo.</i></p> <p><b>P20 : Mise au point d'une méthode de dosage de l'acide ellagique dans le plasma de rat par chromatographie liquide haute performance.</b></p>	<p><i>Casimire Wendlamita Tarama, Harouna Soré, Mamadou Samb Yade, Denis Niyomwungere, SiakaDébé, René Kinda, Adama Ganou, Menard Didier x and Adama Gansanéx.</i></p> <p><b>P44 : Epidémiologie du cancer du sein à Ouagadougou (2017–2023) : analyse des données du registre du cancer.</b> <i>Wend-Yam Carine Nikiema, Delwende Mathieu Ouedraogo, Djibril Teonsa, Souleymane Ouattara, Teontoume Hien6, Alioun Traore, Ibrahim Savadogo, Valentin Konsegre, F.A.H.A Ido, Aimé Sosthène Ouedraogo, Assita Sanou/Lamien Olga Mélanie Lompo.</i></p> <p><b>P45 : Diversité génétique de Klebsiella pneumoniae productrice de BLSE chez les porteurs asymptomatiques en milieu rural et leur profil de résistance aux antibiotiques au Burkina Faso.</b> <i>Sibidou Yougbare, Alix L. William Tiendrebeogo, Alasana Bah, Palpouguini Lompo, Able-Thomas Shola, Marc C. Tahita, Daniel Valia, Saffiatou Darboe Maminata Traore/Coulibaly, Halidou Tinto, Abdul Karim Sesay</i></p> <p><b>P46 : Mise en œuvre du référentiel national qualité au Centre hospitalier universitaire de Tengandogo au Burkina Faso : état des lieux, atouts et défis.</b> <i>Bonvouïla Sawadogo*, Félicité Wendin-Manegdé Nana, Abdoulaye So, Ziemlé Clément Meda, Koiné Maxime Drabo.</i></p> <p><b>P47 : Facteurs d'appropriation des acquis de la mise en œuvre du référentiel national qualité par les acteurs des structures de soins : Cas du Centre hospitalier universitaire de Tengandogo au Burkina Faso.</b> <i>Bonvouïla Sawadogo, Félicité Wendin-Manegdé Nana, Abdoulaye So, Ziemlé Clément Meda, Koiné Maxime Drabo.</i></p> <p><b>P48 : Surveillance moléculaire des marqueurs de résistance à la Sulfadoxine-</b></p>	<p><i>Zerbo S C Abbas, Sawadogo Issiaka, Berthe Abdramane, Diakite Mamadou, Compaore D. Georges, Sare Aly, Koanda Ousmane, M'bara Ibrahim, Bado Harouna Noël, Gonsonre Marc2, Berthe/Sanou Lalla1 Et Ye Jean2.</i></p> <p><b>P70 : Profil de la morbidité en urologie au Centre Hospitalier Universitaire Sourou Sanou de Bobo Dioulasso.</b> <i>OD Yé, AK Paré, B Kirakoya, AD Traoré, S Soaré, T Kambou, A Ouattara.</i></p> <p><b>P71 : Fœtus à moitié accouché par voie basse révélant un syndrome poly malformatif à la maternité du CHU Sourô Sanou de Bobo Dioulasso.</b> <i>Millogo Jean De La Croix, Sanou Jean De Dieu, Togbe Alihonou-Serge-Eric, Ouedraogo Boukari, Ouedraogo Phillibert, Boussini Zenabou, Sawadogo Hassami, Ouedraogo Alassane, Mere Gode Sabi-Tokobou-William, Soura Bié Christophe, Komboigo Eveline, Dembele Adama, Some Der Adolphe.</i></p> <p><b>P72 : Stratégies d'adaptation des détenus au milieu carcéral : Synthèse des connaissances scientifiques et perspectives de recherche.</b> <i>Kizambo Tindmanegre Eloi, Berthe Abdramane.</i></p> <p><b>P73 : Torsion d'annexe au cours de la grossesse : A propos de trois (04) cas au Centre Hospitalier Universitaire Sourô Sanou de Bobo-Dioulasso.</b> <i>Millogo Jean De La Croix, Akode Kpédétin Sétondji Archimir, Soura Bié Christophe, Sanou Jean De Dieu, Togbe Alihonou Serge Eric, Ouedraogo Boukaré, Gadigbé Akofa, Boussini Zenabou, Mere Gode Sabi Tokobou William, Sawadogo Hassami, Komboigo Eveline, Dembele Adama, Some Der Adolphe.</i></p> <p><b>P74 : Résultats de la mise en œuvre de l'approche 1,7-mRCTR à Tenkodogo.</b> <i>Ali Sie, Sidzabda Christian Compaore.</i></p>
--	---	---	--

	<p><i>Moussa Yabré, Isaïe Nyamba, Charles B. Sombié, Anna Lechanteur, Brigitte Evrard, Rasmané Semdé.</i></p> <p><b>P21 : Facteurs associés à la prévention optimale du paludisme chez les femmes ayant eu une naissance récente au Burkina Faso : étude transversale basée sur l'Enquête Démographique et de Santé 2021.</b> <i>Rene Kinda, Tiandiogo Isidore Traore, Adama Gansane, Siaka Debe, Wendyam Gerard Nonkani, Casimire Wendlamita Tarama, Harouna Sore, Philibert Dembele, Gauthier Tougri, Moussa Wandaogo Guelbéogo, Nongodo Firmin Kaboré, Guillaume S Sanou, Sonia Rouamba Ilboudo, and Léon G. Blaise Savadogo.</i></p> <p><b>P22 : Evaluation de l'effet entomopathogène et anti-plasmodial du surnageant acellulaire de <i>Chromobacterium anophelis</i> sp.nov., sur <i>Anopheles coluzzii</i> dans le cadre de la lutte contre le paludisme au Burkina Faso.</b> <i>Djénébou Millogo, Jacques Gnambani, Domonbabele François De Sales Hien, Abdoulaye Diabate And Etienne Bilgo.</i></p> <p><b>P23 : Design expérimental interactionnel de la mise en évidence efficiente de la propriété inhibitrice plasmodiale d'un endosymbiote <i>Ec</i> seul ou associé chez le moustique du genre <i>Anophèles</i> dans un contexte de diversité endosymbiotique pour le succès de la lutte biologique.</b> <i>Richard Bationo.</i></p> <p><b>P24 : Vers le développement de phyto-médicaments à double action curative et prophylactique contre le paludisme.</b> <i>Harouna Soré, Nicolas Ouedraogo, Guillaume Sanou, Farida Kaboré, Romaric Yameogo, Souleymane Sanon, René Kinda, Gautier Tougri.</i></p>	<p><b>Pyriméthamine dans les contextes épidémiologiques du Burkina Faso : résultats préliminaires du séquençage Nanopore (NOMADS).</b> <i>Djamila O. A. Zouré, Issiaka Soulama, Oumarou Ouedraogo, Salif Sombié, Dramane Zongo, Seni Nikiema, Salam Sawadogo, Raïssa Ily, Guillène Y. N. Tibiri, Julien N. Yanogo, Farida C. A. Kabore, Fabiola S. Diarra, Abou A. Zouré, Adama Zida.</i></p> <p><b>P49 : La contribution des matrones dans la prise en charge des femmes enceintes et leurs bébés dans la ville de Manga.</b> <i>Aline Kagambega.</i></p> <p><b>P50 : Profil de contamination chimique du maïs produit dans trois (03) régions du Burkina Faso : approche intégrée des aflatoxines, pesticides et éléments traces métalliques.</b> <i>Ilboudo Inoussa, Compaoré Hamidou, Compaoré Inoussa, Santara Balamoussa, Mahamadou Bello Issa Adam, Konaté soumaila, Nikiéma fulbert, Ouattara Lassina, Elie Kabré.</i></p> <p><b>P51 : Paludisme au cours de la grossesse au Burkina Faso : fardeau caché et insuffisances en matière de prévention.</b> <i>Y. N. Guillène Tibiri, Issiaka Soulama, Dramane Zongo, Oumarou Ouédraogo, Julien N. Yanogo, Djamila A. O.Z. Zouré, Salam Sawadogo, Raïssa P. Ily, Seni Nikiema, Farida C. A. Kabore, W. Saoudia F. Diarra, Youmna E. K. I. Saliou, Salif Sombié, Cheikna Zongo, Didier Menard.</i></p> <p><b>P52 : Prévalence des infections asymptomatiques à <i>Plasmodium falciparum</i> et facteurs de risque associés au paludisme au cours de la grossesse chez les femmes enceintes lors de leur première CPN dans le centre médical de Koubri, Burkina Faso.</b> <i>Y. N. Guillène Tibiri, Issiaka Soulama, Dramane Zongo, Oumarou Ouédraogo, Julien N. Yanogo, Djamila A. O. Z. Zouré, Salam Sawadogo, Raïssa P. Ily, Seni Nikiema, Farida C. A. Kabore, W. Saoudia</i></p>	<p><b>P75 : Les agents suscitant la fierté du personnel du CHR de Dédougou (Burkina Faso) : une analyse socio-anthropologique.</b> <i>Berthe Abdramane, Lonfo Epiphanie Et Kabore Salomon.</i></p> <p><b>P76 : Facteurs influençant l'accès à l'eau, à l'hygiène et à l'assainissement : une analyse socio-anthropologique issue d'une étude mixte dans six communes de la région du Bankui (Burkina Faso).</b> <i>Berthe Abdramane, Sawadogo Issiaka, Berthe/Sanou Lalla Diakite Mamadou, Compaore D. Georges, Sare Aly, Koanda Ousmane, M'bara Ibrahim, Bado Harouna Noël, Gonsonre Marc, Zerbo S C Abbas, Badini Ibrahim, Kyelem Nestor Et Ye Jean.</i></p> <p><b>P77 : Défis de la prise en charge médico-sociale et communautaire des personnes déplacées internes (PDI) à Koupéla : analyse participative à l'aide de la méthode d'analyse en groupe (MAG).</b> <i>Sanou Maïmouna, Ouedraogo Sirina, Berthe/Sanou Lalla, Yangane Aïda, Berthe Abdraamne, Diallo Fatim, Poda Winsûrito Alida, Ye Jean, Oboulbiga/Tankoano L Sylvie Et Jousse Marielle.</i></p> <p><b>P78 : Gouvernance adaptative d'un bien commun comme levier d'une approche territoriale du One Health : cas de la rivière la Mosson à Montpellier en France.</b> <i>Somlawendé Epiphane Sawadogo, Marthe Emmanuelle Abanda Athry, Mariline Poupaud, Aurélie Binot, Peegdsom Simplicite Assomption Yameogo et Nicolas Antoine-Moussiaux.</i></p> <p><b>P79 : Transformation domestique des grains de maïs : quels effets sur la valeur nutritive de la farine ?</b> <i>Fulbert Nikiema, Moumouni Bande, Metuor Dabire Amana, Dimitri Meda ; Michel Rabolom ; Mahamady Valian ; Traore Sandrine Sakinatou;</i></p>
--	---	--	---

	<p><b>P25 : Aflatoxines et santé publique au Burkina Faso : enjeux et perspectives.</b> <i>Ouattara Souleymane.</i></p> <p><b>P26 : Variation des ressources énergétiques et de l'expression des gènes chez les vecteurs du paludisme infecté par <i>Metarhizium pingshaense</i> : implication dans sa capacité vectorielle et dans sa résistance aux insecticides.</b> <i>Doubé Lucien Lamy, Francesco Baldini, Mafalda Viana, Iván Casas Gómez-Uribarri, Duangkamon Loesbanluechai, Erin S. Johnston, Meshach Lee, Najat Feruzi Kahamba, Edounou Jacques Gnambani, Issiaka Saré, Souro Abel Millogo, Moussa Namountougou, Abdoulaye Diabaté et Etienne Bilgo.</i></p> <p><b>P27 : Antibiorésistance, perceptions et logiques de prescription médicale dans le système de surveillance démographique et de santé de Nouna, Burkina Faso.</b> <i>Sawadogo N. Hélène.</i></p>	<p><i>F. Diarra, Youmna E. K. I. Saliou, Salif Sombié, Didier Menard, Cheikna Zongo.</i></p> <p><b>P53 : Co-construction de stratégies pour l'élimination de la transmission mère enfant du VIH (eTME-VIH) : résultats d'un atelier multi-acteurs au Burkina Faso.</b> <i>Béninwendé Leticia Delphine Sakana, Blahima Konate, Bernard Ilboudo, Paulin Somda, Hervé Hien, Ziémélé Clément Meda, Gueswendé Léon Savadogo.</i></p> <p><b>P54 : Prévalence du portage asymptomatique de <i>Plasmodium falciparum</i> chez les enfants d'âge scolaire résidant dans la commune de Koubri, Burkina Faso.</b> <i>Sawadogo Salam, Issiaka Soulama, Oumarou Ouedraogo, Salif Sombié, Seni Nikiema, Djamila O. A. Zouré, Guillène Y. N. Tibiri, Julien N. Yanogo, Fabiola S. Diarra, Marcel P. Sawadogo, Tani Sagna; Adama Zida.</i></p>	<p><i>Houda Kangambega; Ibrahim Sangare, Elie Kabre;</i></p> <p><b>P80 : Conditions de vie et de travail de serveuses dans les débits de boissons à Yako (Burkina Faso).</b> <i>Kizambo Tindmanegre Eloï, Berthe Abdramane.</i></p>
<b>Mercredi 06 mai 2026</b>			
	<b>Salle 1</b>	<b>Salle 2</b>	<b>Salle 3</b>
07h30-08h30		<b>Petit déjeuner avec un professeur : " Préparation et la rédaction d'un projet de recherche pour soumission au FOSER " (COULIBALY Ardjouma) Modérateur : Pr Dabiré Constatin</b>	
08h30-09h30	<b>Conférence introductive : " One Health" (Pr Abdoul Salam Ouédraogo) Modérateur : Pr SOMBIE Issaka</b>		
09h30-11h00	<b>Session 10 : Politique, aspects économiques et aide à la décision pour le contrôle et la prévention (3)  Président : Dr Barro Seydou Rapporteur : Dr TASSEMBEDO Souleymane  (8) Communications</b>	<b>Session 11 : Écologie, climat et maladies émergentes (4)  Président : Dr HIEN S. Aristide Rapporteur : Dr KABORE Patinebé D. Alexandre  (6) Communications  CO68 : Évaluation des régimes alimentaires larvaires locaux pour l'élevage de masse de <i>Aedes aegypti</i> (Diptera : Culicidae) en vue</b>	<b>Session 12 : Problèmes liés aux infections évitables et stratégie de vaccination  Président : Dr Isidore T. Traore Rapporteur : Dr Ouattara Cheick  (6) Communications</b>

	<p><b>CO60 : Recherche Du Bisphenol A Dans Les Eaux Preemballées Au Burkina Faso Et Analyse Du Risque Sanitaire.</b> <i>Bernard Ouédraogo*, Francis O. Konaté, Amidou Traoré, Elie Kabré, Cheikna Zongo.</i></p> <p><b>CO61 : Connaissances, Attitudes et Pratiques (CAP) sur la Dengue : résultats de l'enquête nationale auprès des ménages au Burkina Faso.</b> <i>Nicolas Ouédraogo*, Siaka Débé, Harouna Soré, Gérard Wendyam Nonkani, Guillaume Sylvestre Sanou, René Kinda, Adama Ganou, Casimire Wendlamita Tarama, Moussa.</i></p> <p><b>CO62 : Approche One Health et séquençage du génome entier : caractérisation des entérobactéries multirésistantes dans l'agriculture urbaine de Ouagadougou.</b> <i>Diarra Fatimata Bintou Josiane, Soma Djifahamaï, Barro Nicolas, Bonkougou O. Juste Isidore.</i></p> <p><b>CO63 : Le paludisme est notre maladie quotidienne » : Quand l'hydro-aménagement de Soum au Burkina Faso affecte la santé des communautés riveraines.</b> <i>Martin Moyenga, Adélaïde Compaoré &amp; Helle Samuelsen.</i></p> <p><b>CO64 : Facteurs associés aux dépenses des ménages pour la prévention du paludisme au Burkina Faso.</b> <i>S. Prisca Yameogo, Fadima Yaya Bocoum, Seydou Yabre, Georges Some, Laetitia Duval, Halidou Tinto.</i></p> <p><b>CO65 : Science citoyenne et surveillance vectorielle en Afrique : potentiel transformateur et défis contextuels.</b> <i>Alassane Traoré.</i></p>	<p><b>de soutenir les programmes de la Technique de l'Insecte Stérile (TIS) au Burkina Faso.</b> <i>Bouraima V. Séré, Simon P. Sawadogo, Prisca S. L. Paré, Médard Y. Ido, Achille S. Nikiéma, Judicael Ouedraogo, Tarwendpanga F. X. Ouédraogo, Abdoulaye Diabaté, Olivier Gnankiné, Roch K. Dabiré.</i></p> <p><b>CO69 : Contribution des moustiquaires Interceptor® G1, Interceptor® G2 et PermaNet® 3.0 à la réduction des paramètres de transmission du paludisme : suivi de trois ans dans le sud-ouest du Burkina Faso.</b> <i>Madou Tapsoba, Wamdaogo Moussa Guelbeogo, Antoine Sanou, Soumanaba Zongo, Christelle Gogue, Siaka Debe, Kyra Arnett, Kelly Davis, Jenny Shannon, Peder Digre, Julia Mwesigwa, Kenzie Tynuv, Christen Fornadel<sup>5</sup>, Sagnon N'Falé<sup>1</sup>, Molly Robertson<sup>7</sup>, Joseph D. Challenger<sup>6</sup>, Gautier Tougri<sup>1</sup>, Adama Gansané<sup>1</sup>, Hilary Ranson<sup>8</sup>, Gnankiné Olivier<sup>2</sup>, Joseph Wagman<sup>4</sup>.</i></p> <p><b>CO70 : Diversité et évolution des mécanismes génétiques de résistance aux insecticides chez les vecteurs du paludisme au Burkina Faso.</b> <i>Mahamadī Kientega, Honorine Kaboré, Nuhoun Traoré, Hamidou Maiga, Abdoul-Azize Millogo, Alistair Miles, Chris. S. Clarkson, Abdoulaye Diabaté.</i></p> <p><b>CO71 : Pollution atmosphérique et communautés végétales : implications écologiques des maladies émergentes.</b> <i>Souleymane Compaoré<sup>□</sup>, Hassane Ouédraogo, Marin Moïse Zouma, Lazare Belemnaba, Sylvain Ouédraogo, Adjima Thiombiano and Sylvain Ilboudo.</i></p> <p><b>CO72 : Des endectocides comme outil complémentaire de lutte antivectorielle contre les moustiques Anopheles et Aedes ; évaluation des dérivés d'isoxazoline.</b> <i>Harouna Soré, Soumanaba Zongo, Judith M. Bolscher, Nicolas Ouedraogo, René Kinda, Gauthier</i></p>	<p><b>CO73 : Co-infections virales associées au SARS-CoV-2 au Burkina Faso : prévalence et facteurs associés.</b> <i>Nina Gouba, Benjamin W. O. Kaboré, Abdoul Kader Ilboudo, Assana Cissé, Moussa Lingani, Cathérine Sawadogo, Jean Bienvenue Ouoba, Madi Savadogo, Zékiba Tarnagda.</i></p> <p><b>CO74 : Genomic surveillance and phylogenetic analysis of influenza A(H1N1) pdm09 and A(H3N2) viruses in Burkina Faso, 2024.</b> <i>Nina Gouba, Cathérine Sawadogo, Assana Cissé, Benjamin W. O. Kaboré, Abdoul Kader Ilboudo, Assana Cissé, Moussa Lingani, Cathérine Sawadogo, Jean Bienvenue Ouoba, Madi Savadogo, Zékiba Tarnagda.</i></p> <p><b>CO75 : Étiologies des infections respiratoires aiguës au Niger : bilan de deux années à travers le réseau national de surveillance sentinelle (2023-2024).</b> <i>Moussa Issa*; Adamou Lagare; Fatimata Hassane; Jaqueline N'Diaye Hadiza Ousmane; Aoula Balki; Santou Mamadou; Adamou Younoussa; Larwanou Harouna Magagi; Eric Akehossi; Alzouma Mayaki Zoubeirou.</i></p> <p><b>CO76 : Taux de mortalité néonatale et infantile chez les enfants vaccinés et non-vaccinés contre l'hépatite B à la naissance.</b> <i>Abdoul S E. Tiendrebeogo, Cassandre von Platen, Sandrine Fernandes-Pellerin, Yanis Dahoumane, Laura Schaeffer, Muriel Vray, Haoua Tall, Yusuke Shimakawa.</i></p> <p><b>CO77 : Renforcer l'adoption du vaccin antipaludique dans le système de santé : une étude à méthodes mixtes portant sur l'intégration du vaccin antipaludique et d'autres interventions en matière de santé.</b> <i>Compaoré Guillaume, Bountogo Mamadou, Somé Sylvain, Da Moïse, Sawadogo Hélène, Ouédraogo Ousmane, Kouanda Idrissa,</i></p>
--	--	---	--

	<p><b>CO66 : Maladies des animaux et des hommes : représentations sociales et recours thérapeutiques contre la brucellose et la tuberculose chez les acteurs de la filière lait au Mali et au Niger.</b> <i>Der Dabiré, Mama Diarra, Oumarou Aïchatou, Abel Biguezoton.</i></p> <p><b>CO67 : Engagement communautaire et lutte antivectorielle : une analyse contextualisée des défis dans la ville de Dédougou (Burkina Faso).</b> <i>Athanase Wendmété Oumsaore, Ardjima Naba, Abdramane Berthe, Abdoul Galilou Sawadogo, Mariétou Zobo, Lalla Berthe/Sanou, Patrice Toe, Geneviève Zoïa, Laurent Visier.</i></p>	<p><i>Tougri, Teun Bousema, Koen J. Dechering, Katharine A. Collins, Moussa W. Guelbeogo.</i></p> <p><b>Flash 7 : Données de surveillance de la dengue au niveau des sites sentinelles versus sites non-sentinelles en 2022 au Laboratoire National de Référence des Fièvres Hémorragiques Virales.</b> <i>Ouedraogo Saïdou 1,2,3, Bingboure Winkuni Romaric Landry1,2,3, Juliette Tranchot-Diallo3, Salou Tégawinde Hippolyte1,2, Kagone Hadidjata1,2,3, Zango Alidou1,2, Semde Noaga Barthélemy1,2, Rouamba Issé1,2, Da Sié Bafidji1,2, Gandaho Chantal1, Traore Tiandiogo Isidore2,3, Ouedraogo Abdoul-Salam2,3, Kania Dramane2, Kafando Lassané4, Ouedraogo Sidwaya Hamed4, Kagone Samdapawendé Thérèse.</i></p>	<p><i>Rouamba Désiré, Nébié Eric, Diallo Mamadou, Emily Grapa, Sié Ali, Saira Nawaz.</i></p> <p><b>Flash 8 : La vaccination de routine au Mali : le niveau des égalités/équités de 2019-2024.</b> <i>Boureyma Belem, Fatou Diawara, Mariam Traore, Fatoumata Sidibe, Hamsatou Dicko, Ibrahim Terera Kassoum Kone.</i></p>
11h00-11h30	<b>Pause-café (Session Poster 2)</b>		
11h30-13h00	<p><b>Session 13 : Politique, aspects économiques et aide à la décision pour le contrôle et la prévention (4)</b></p> <p><i>Président : Dr Kpoda B. K. Hervé</i> <i>Rapporteur : Dr Konate Blahima</i></p> <p><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO78 : Prevalence Et Facteurs Associes A L'infection Par Le Virus De L'hepatite E (Vhe) Chez Les Patients Presentant Un Ictere Febrile Aigu Dans La Region Du Koulse, Burkina Faso En 2024.</b> <i>Traore Jacques1, Ndjounda Andrim, Kagone Thérèse, Sanou Moumouni Armel, Bazie Wilfried Wenceslas, Tinto Bachirou, Traore Isidore, Ilboudo Bernard, Sanou Soufiane, Ouoba Bruno, Zango Alidou, Semde Barthélémy, Konate Blahima, Ouedraogo Hamed Sidwaya, Abravanel Florence, Tuailon Edouard, Kania Dramane..</i></p> <p><b>CO79 : Pratiques d'utilisation des antibiotiques par les aviculteurs en relation avec la résistance des antimicrobiens dans les zones périurbaines du Burkina Faso.</b></p>	<p><b>Session 14 : Écologie, climat et maladies émergentes (5)</b></p> <p><i>Président : Dr Simon Sawadogo</i> <i>Rapporteur : Dr KABORE Patinebé</i></p> <p><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO85 : Prévalence de la coccidiose aviaire chez les poulets de chair de la région du Djôrô, sud-ouest du Burkina Faso.</b> <i>Séna Hervé Vitouley, Sié Isidore Papis Hien, Soumaïla Pagabeleguem, Martin Bienvenu Somda, Salimata Sonde Pousga.</i></p> <p><b>CO86 : Evaluation des connaissances et attitudes des populations riveraines des aires protégées du complexe écologique PONASI sur le One Health et les maladies zoonotiques à l'interface humain- Animaux domestiques- faune.</b> <i>Grissoum Tarnagda, Assana Cissé , Pidemnéné Pato, Dieudonné Yaméogo , Mathieu Bama , Estelle Kanyala , Sandaogo Hamidou Ouandaogo , Thérèse R. S. Nana, Zékiba Tarnagda.</i></p>	<p><b>Session 15 : Approches statistiques pour les maladies émergentes</b></p> <p><i>Président : Dr Somda Serge M. A.</i> <i>Rapporteur : Dr Ouattara Cheick</i></p> <p><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO91 : Variants et vaccination COVID-19 au Burkina Faso : modélisation bayésienne et leçons pour les maladies émergentes.</b> <i>Serge M. A. Somda, Issouf Traore.</i></p> <p><b>CO92 : Défis et perspectives de la prise en charge médico-sociale et communautaire des personnes déplacées internes à Zorgho (Burkina Faso) : une analyse par la Méthode d'Analyse en Groupe (MAG).</b> <i>Berthe/Sanou Lalla, Ouedraogo Sirina, Sanou Maimouna, Yangane Aïda, Berthe Abdraamne, Diallo Fatim, Bourgou Ardjima, Ye Jean, Pare Patrick6 Et Jousse Marielle.</i></p> <p><b>CO93 : Proportion de cas de dengue au site sentinelle de Do en 2024.</b></p>

Arnaud Ismaël Yeye, Serge Samandoulougou, Adama Kabore, Balé Bayala.

**CO80 : Développement d'une plateforme de surveillance entomologique des arbovirus à potentiel épidémique : recherche des virus de la dengue (DENV), du chikungunya (CHIKV), de la fièvre jaune (YFV) et du Zika (ZIKV) à Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.**

Moussa Namountougou, Thérèse Sandapawindé Kagoné, Zouéra Laouali, Nadine Sawadogo, Watton Rodrigue Diao, Ali Ouari, Abdoul Salam Ouedraogo, Olivier Gnankiné, Aissata Sacko, Sadouanouan Malo, Olivier Manigart and Abdoulaye Diabaté.

**CO81 : Tendances de la Non-Observance au Traitement Antirétroviral au Burkina Faso sur Dix ans : analyse basée sur les données de dispensation pharmaceutique.**

Dieudonné Ilboudo, Souleymane Tassebedo, Sékou Samadoulougou, Fati Kirakoya-Samadoulougou, Isidore T Traore.

**CO82 : Fardeau économique du cancer du foie au Burkina Faso : analyse des coûts directs, indirects et de la qualité de vie des patients.**

Benjamin Seydou Sombie, Samiratou Ouedraogo, Moussa Kirakoya, Bertrand Fatogoma Sanon, Olga Lompo, Fadima Yaya Bocoum.

**CO83 : Transition démographique inachevée et double fardeau épidémiologique : quels défis pour la couverture sanitaire universelle au Burkina Faso.**

Aristide Romaric Bado.

**CO84 : Etude de comparaison des performances des TRODs utilisés au Centre Hospitalier Universitaire Sourô**

**CO87 : Diversité Des Anopheles Et Leur Implication Dans La Transmission Palustre En Zone Urbaine De Niamey Au Niger.**

Noura Mamane Salé; Mahamane Iro Souleymane; Ibrahima Issa; Zoukifouly Wilfried Hounkarin; Médard Djedanem; Ali Djibo Souley; Amadou Soumana; Khoffi Mensah Ahadji-Dabla; Ali Doumma; Ibrahim Maman Laminou.

**CO88 : Evolution spatio-temporelle de la sensibilité des vecteurs du paludisme au pirimiphos-méthyl au Burkina Faso.**

Karama O.D, Soma D.D, Hien S.A, Ngaffo K. L, Maiga S, Bamogo R, Kaboré P.A.D, Meda G.B, Namountougou M, Dabiré K.R.

**CO89 : Modèles et déterminants du comportement de piqûre et prévalence de l'infection au Microsporidia sp des vecteurs du paludisme en zone urbaine et péri-urbaines au Burkina Faso.**

Hyacinthe K. Toe, Soumanaba Zongo, Adeline Handofini Seni, Telesphore W. Guigma, Moussa W. Guelbeogo, Issaka Sare, David Weetman, Pierre Ouedraogo, Benoit Sanon, Aboubakar Sombie, Basile Kamgang, Charles W. Wondji, Gauthier Tougri, Adama Zida, Philip Mccall, Athanase Badolo.

**CO90 : Risque élevé de transmission du paludisme dans les camps de réfugiés au Burkina Faso : contribution des comportements vectoriels et de la résistance aux insecticides chez Anopheles gambiae s.l.**

Poda M.C, Karama O.D, Ngaffo K.L, Maiga S, Seynou S.Z, Sawadogo W.A, Kaboré D.P.A., Bamogo R., Soma D.D, Hien S.A, Dabiré K.R.

**Flash 9 : Surveillance sentinelle des arboviroses au Burkina Faso : renforcer l'alerte précoce par une approche One Health.**

Abdoul-Guaniyi Sawadogo, Lassane Kafando, Souleymane Porgho, Pananou Daourou, Soumeiya Ouangraoua, Romial Sawadogo, Emilie Dama,

Ouedraogo Saïdou 1,2,3, Kagone Hadidjata1,3, Juliette Tranchot-Diallo3, Bingboure Winkuni Romaric Landry1,2,3, Salou Tégawinde Hippolyte1,2, Zango Alidou1,2, Semde Noaga Barthélemy1,2, Rouamba Issé1,2, Da Sié Bafidji1,2, Poda Fleur Marie Josiane1, Bayili G. Romaric5, Traore Tiandioغو Isidore2,3, Ouedraogo Abdoul-Salam2,3, Kania Dramane2, Kafando Lassané4, Ouedraogo Sidwaya Hamed4, Kagone Samdapawendé Thérèse1.

**CO94 : Proposition d'un algorithme de détection des carbapénémases dans les pays à ressources limitées.**

Zakaria Garba, Palpouguini Lompo, Sibidou Yougbare, Ibrahima Karama, Wend Denda Bienvenue Nana, Esther Nadia Ouedraogo, H. Magloire Natama, Marc Christian Tahita, Maminata Traore, Halidou Tinto.

**CO95 : Local perceptions of mosquitoes as vectors in the context of emergent diseases: a qualitative study in Dédougou (Burkina Faso).**

Ardjima Naba, Athanase Wendmété Oumsaore, Abdramane Berthe, Abdoul Galilou Sawadogo, Mariétou Zobo, Lalla Berthe/Sanou, Patrice Toe.

**CO96 : Redynamisation du Réseau de surveillance épidémiologique des maladies animales et des zoonoses (RESUREP) en juin 2025 au Burkina Faso.**

Touwéndsida M. Nana, Salimata Akio, Lionel Traore, Roland L. Abga, Madi Savadogo, Weidain A. M. Nacro.

**Flash 10 : Carcinome verruqueux plantaire : à propos d'un cas avec notion familiale au Burkina Faso.**

Bagré Sidpawalmdé Carine, Windsouri Mamadou, Zongo Esdras, Bahikoro Issa, Doamba Rodrigue, Sanon Aimée Florence, Bara Daouda1, Sanou Adama.

	<p><b>Sanou par rapport au tests RT-PCR et ou ELISA capture utilisés au Laboratoire National de Références des Fièvres Hémorragiques Virales.</b>  <i>Mohamed Tapsoba, Alice B Ouedraogo, Bachirou Tinto, Cheik Hamed OUATTARA, Odilon KABORE, Thérèse Kagoné, Abdoul-Salam Ouedraogo.</i></p>	<p><i>Anicet Dahourou, Hamed Sidwaya Ouedraogo, Kouesyandé Joseph Soubeiga.</i></p>	
13h00-15h00	<b>Pause – repas (Session Poster 2)</b>		
15h00-16h30	<p style="text-align: center;"><b>Session 16 : Zoonoses et autres événements inter espèces</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Président : Dr Tialla Dieudonné Rapporteur : Dr Kam Sami Eric</i></p> <p style="text-align: center;"><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO97 : Trypanosoma brucei brucei chez les porcs : Évaluation de l'efficacité thérapeutique du chlorure d'isoméamidium.</b>  <i>Kadidiata Ilboudo, Sophie Thévenon, Vincent Jamonneau, Geoffrey Gimonneau, Jacques Kaboré, Robert Eustache Hounyèmè, Adrien Gaston Marie Belem, Marc Desquesnes, Veerle Lejon5, Mathurin Koffi8, Alain Boulangé1,3,4,5.</i></p> <p><b>CO98 : Incidence de la dengue et facteurs de risque associés dans un contexte d'endémie de dengue : une étude de cohorte à groupe unique au Burkina Faso.</b>  <i>Siaka Debe, Guillaume Sylvestre Sanou, Tiandíogo Isidore Traore, Harouna Sore, Rene Kinda, Léon Gueswende Blaise Savadogo et Adama Gansane.</i></p> <p><b>CO99 : Séoprévalence de la dengue et facteurs de risque associés : une enquête transversale communautaire au Burkina Faso.</b>  <i>Siaka Debe, Guillaume Sylvestre Sanou, Tiandíogo Isidore Traore, Harouna Sore, Rene Kinda, Léon Gueswende Blaise Savadogo et Adama Gansane.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Session 17 : Maladie infectieuse et résistance (1)</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Président : Dr Kania Dramane Rapporteur : Dr Sanou Armel</i></p> <p style="text-align: center;"><b>(8) Communications</b></p> <p><b>C104 : Aspects cliniques, endoscopiques, histologiques et thérapeutiques des polypes gastriques a l'hopital de sikasso: a propos de 39 cas.</b>  <i>Oumar Traoré1, K. Cissé, S. Touré, A.Dolo, M. Touré, Y Koné, I. Diarra.</i></p> <p><b>CO105 : Prévention de l'hémorragie digestive basse d'origine hémorroïdaire chez le patient cirrhotique a l'hopital de sikasso.</b>  <i>Oumar Traoré1, K. Cissé, S. Touré, A.Dolo, M. Touré, Y Koné, I. Diarra.</i></p> <p><b>CO106 : Portage digestif d'Enterobacterales multirésistantes dans les fermes avicoles selon une approche One Health à Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.</b>  <i>Muhigwa M, Kaboré O. D, Harouna I, et Ouedraogo A-S.</i></p> <p><b>CO107 : Portage digestif d'Enterobacterales multirésistantes dans les élevages des ruminants selon une approche One Health à Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.</b>  <i>Muhigwa M, Kaboré O. D, Ayamine O.S.R, et Ouedraogo A-S.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Session 18 : Apprentissage automatique, IA et maladies émergentes</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Président : Pr Ibrahim Sangare Rapporteur : Dr Sanou Adama</i></p> <p style="text-align: center;"><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO112 : Facteurs associés à l'infertilité masculine dans la ville de Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.</b>  <i>Hien Hervé, Thiombiano Cherileila, Zouré Ina, Go Fatoumata, Ouattara Amariane, Ouedraogo Korotimi, Somé Der, Paré Abdoul-Karim, Poda Armel, Ouattara Adama.</i></p> <p><b>CO113 : Connaissances, attitudes et pratiques des jeunes filles travailleuses domestiques sur la santé sexuelle et reproductive au Burkina Faso.</b>  <i>Isidore T Traoré, Ajani O. Taofiki, Ivette Zoundi, Aïda M. Traoré, Aline Okoko, Blahima Konaté, Issouf Traoré, Souleymane Tassebedo, Elias Dah, Alain Hien, Chérileila Thiombiano, Adama Dembele, Hervé Kpoda Rachel Rouamba Issouf Konaté, Clément Z. Meda, Léon G. Savadogo, Fati Kirakoya, Sekou Samadoulougou, Nicolas Nagot, Thijs Reyniers, Halidou Tinto.</i></p> <p><b>CO114 : L'identification morphologique d'arthropodes à l'heure de l'intelligence artificielle : Utilisation d'un système de réseau neuronal (IDX).</b>  <i>Lawabien Osée Joyce Toe; Gregoire Sawadogo; Ibrahim Diallo; Honorine Kabore ; Blandine Ouedraogo ; Mahamadi Kientega; Nouhoun Traore; Abel Biguezoton4 ; Abdoulaye</i></p>

	<p><b>CO100 : Connaissances, attitudes et pratiques des agriculteurs en systèmes mixtes culture-élevage sur la fièvre hémorragique de Crimée-Congo (FHCC) et autres zoonoses au Burkina Faso : Une approche One Health.</b> <i>Abdoul Kader Ilboudo, Ousmane Traore, Guy S. Ilboudo, Madi Savadogo, Ard Nijhof.</i></p> <p><b>CO101 : Inventaire des arthropodes nuisibles du bétail et évaluation du risque de transmission de maladies vectorielles et zoonotiques en lien avec l'élevage des ruminants domestiques dans la ville de Bobo-Dioulasso.</b> <i>Martin Bienvenu Somda, Soumaïla Pagabeleguem, Domonbabele François De Sales Hien Karim Zonon, Sié Hermann Pooda, Hawa Sanou, Dramane Kaba, Jacques Kabore, Vimbar Mireille Some, Abel Biguezoton, Der Dabire, Hamidou Maïga Et Zakaria Bengaly</i></p> <p><b>CO102 : Cartographie des risques des zoonoses à l'interface humain-animal-environnement au Burkina Faso.</b> <i>Grissoum Tarnagda, Guy Ilboudo, Pidemnéné Pato, Sandaogo Hamidou Ouandaogo, Estelle Kanyala, Assana Cissé, Thérèse R. S. Nana, Zékiba Tarnagda.</i></p> <p><b>CO103 : Diagnostic biologique de la rage animale au Burkina Faso : Analyse des profils épidémiologiques et des facteurs de risques associés aux cas confirmés au Laboratoire National d'Elevage (2013-2023).</b> <i>Juliette Tranchot-Diallo; Samuel Kabore; Minata Dembele; Abdoul Aziz Ouedraogo; Hamidou Cisse ; Jacques Konkobo; Alicia Kone; Madi Sawadogo; Abdoul-Salam Ouedraogo; Jacques Zoungrana; Georges Ouedraogo.</i></p>	<p><b>CO108 : Aspergillus fumigatus résistant aux triazolés : circulation d'une menace silencieuse en milieu hospitalier au Burkina Faso.</b> <i>Isidore W. Yerbanga, Katrien Lagrou, Rita Merckx, Seydou Nakanabo Diallo, Olivier Denis, Hector Rodriguez-Villalobos, Isabel Montesinos, Sanata Bamba.</i></p> <p><b>CO109 : Profil Microbiologique et Antibiorésistance des bactéries isolées des surfaces dans les services de Néonatalogie de Brazzaville.</b> <i>Nanikaly Moyen, Lagrande-Gloire MOUZITA, Gickelle Mpika, Rachel Okobo, Etienne Nguimbi, Gaston Ekouya Bowassa.</i></p> <p><b>CO110 : Profil bactériologique et Sensibilité aux antibiotiques des infections urinaires au laboratoire de bactériologie du Centre Hospitalier Universitaire de Brazzaville.</b> <i>Nanikaly Moyen, Esther Nina Ontsira Ngoyi, Armet Itoua, Irène Ofou, Rachel Okobo, Etienne Nguimbi.</i></p> <p><b>CO111 : Stratégies de lutte contre la COVID-19 au Burkina Faso : Entre représentations sociales de la population et gestion étatique.</b> <i>Paré Toé Léa, Samuelsen Helle, Tyénou Douô Huguette, Toé S. Estelle.</i></p>	<p><i>Diabate1,3 ; Abdoul-Salam Ouedraogo1,2 ; Hamidou Maïga1,3.</i></p> <p><b>CO115 : Machine learning methods to identify sociodemographic and environmental predictors of maternal and child continuum of care completion in Burkina Faso.</b> <i>Mamadou Ouattara (Mo) Anouk Neven (An)Eric Diboulo (Ed), Maurice Yé (My), Ali Sié (As), Fati Kirakoya (Fk), Sékou O. Samadougou (Ss).</i></p> <p><b>CO116 : Dynamique spatio-temporelle des cas d'hépatite E et facteurs associés aux formes graves dans la Région des Koulé au Burkina Faso de 2018 à 2024.</b> <i>Isidore Tiandiogo Traore, Bernard Ilboudo, Hamed Sidwaya Ouedraogo, Nathalie De Rekeneire, Seydou Ouattara, Issouf Traore, Jacques Traore, Thérèse Kagone, Moumouni Armel Sanou, Wilfried Wenceslas Bazie , Bachirou Tinto, Soufiane Sanou, Bruno Ouoba, Habibata Ouermi/Zerbo, Amadou Dicko, Alidou Zango, Barthélémy Semde, Jedida Kabore, Blahima Konate, Fatoumata Tou, Denis Yelbeogo, Alice Guingane8 , Hervé Hien, Armel Poda, Olivier Manigart, Palamaga Ouoba, Mohamed Karl-Anicet Kpoda, Florence Abravanel, Edouard Tuailon, Dramane Kania.</i></p> <p><b>CO117 : Données du Registre de Cancer de Ouagadougou (RCO), 2017–2023.</b> <i>Benjamin S Sombie, Samiratou Ouedraogo, Djibril Teonsa, Jamila Maria Yasmine Ouedraogo, Adama Traore, Gauthier Tougouri, Olga Lompo, Fadima Yaya Bocoum.</i></p> <p><b>CO118 : Analyse bioinformatique des ARNInc impliqué dans la chimiorésistance à l'adénocarcinome canalaire pancréatique.</b> <i>Menatallah Ornely Combary, Imane Allali, Alaa Nejjari, Wissal El Mhamdi, Nissrine Elazzouzi.</i></p>
16h30-17h00	<b>Pause-café (Session Poster 2)</b>		
17h00-18h30	<b>Symposium 2 :</b>	<b>Symposium</b>	<b>Symposium :</b>

## POSTERS N° 81 A 160

**P81 : Modele Explicatif Et Interpretatif Du Diabete Chez Les Senoufo De Korhogo, En Côte D'ivoire.**

*Gnako Topra Guy Venance, Tuo Noelle, Atse Achi Amédée-Pierre.*

**P82 : Multi-criteria decision analysis to prioritize rabies interventions for One Health strategic planning in Burkina Faso.**

*Madi Savadogo, Peegdsom Simplic Assomption Yameogo, Thomas-Julian Omoijade Irabor, Rianatou Bada-Alambédji, Nicolas Antoine-Moussiaux.*

**P83 : Analyse des cas de fièvre jaune au Burkina Faso en 2024.**

*Salou Tégawinde Hippolyte, Kagone Hadidjata, Ouedraogo Saïdou, Bingboure Winkuni Romaric Landry, Zango Alidou, Sawadogo Landry, Bazoma Bayili, Semde Noaga Barthélemy, Rouamba Issé, Da Sié Bafidji, Traore Tiandioogo Isidore, Ouedraogo Abdoul-Salam, Kania Dramane, Kafando Lassané, Ouedraogo Hamed, Dagnra Anoumou, Kagone Samdapawendé Thérèse.*

**P84 : Prévalence de la dengue au site sentinelle de Pouytenga durant l'année 2024.**

*Salou Tégawinde Hippolyte, Kagone Hadidjata, Ouedraogo Bingboure Winkuni Romaric Landry, Zango Alidou, Belem Khaled Abdoul Aziz, Kabore Jacques, Koama Benjamin, Belem Louis Robert Wendyam, Semde Noaga Barthélemy, Rouamba Issé, Da Sié Bafidji, Traore Tiandioogo Isidore, Ouedraogo Abdoul-Salam, Kania Dramane, Kafando Lassané, Ouedraogo Sidwaya Hamed4, Dagnra Anoumou, Kagone Samdapawendé Thérèse.*

**P85 : Surveillance épidémiologique de la Peste des petits ruminants (PPR) : Investigation d'un foyer chez les****P108 : Cascade de prévention du VIH chez les adolescentes Travailleuses du Sexe au Burkina Faso.**

*Jalfa Cisse, Isidore T. Traoré Ajani O. Taofiki, Ivette Zoundi, Aïda M. Traoré, Souleymane Tassebedo, Elias Dah, Issouf Konaté, Joel D. Bognini, Fati Kirakoya, Sekou Samadoulougou, Nicolas Nagot, Thijs Reyniers, Halidou Tinto, Clément Meda, Léon G. Savadogo.*

**P109 : Déterminants des comportements procréateurs à hauts risques multiples évitables au Burkina Faso.**

*Lougue Siaka, Ouedraogo Charifatou, Yaya Bocoum Fadima.*

**P110 : Prévalence et bases moléculaires des résistances primaire et secondaire du complexe Mycobacterium tuberculosis aux antituberculeux à l'Ouest du Burkina Faso.**

*Aristide Wend-yam Dimzouré, Zoubéidatou Ouedraogo, Fatoumata Sanou, Yakouba Kouadima, Moumini Nouctara, Adama Sanou.*

**P111 : Prévalence et facteurs associés à l'infection à Plasmodium falciparum chez les femmes enceintes vues à la première consultation prénatale au Burkina Faso.**

*Achille Sindimbasba Nikiema, Barnabé Relwindé Yameogo, Ad Bafa Ibrahim Ouattara, Nina Geneviève Mathuola Ouattara, Armel Moumouni Sanou, Mamadou Ouattara, Mariam Seynou, Djara Konate, Dieudonné Ilboudo, Kalanfè Dabourgou, Ina Marie Angèle Traore, Henri Gauthier Ouedraogo.*

**P112 : Validation moléculaire de biomarqueurs protéomiques plasmatiques pour la détection du carcinome hépatocellulaire dans l'hépatite B chronique.**

*Tegwinde Rebeca Compaore, Sanata Nadine Kiemde, Souleymane Ouattara, Sidnooma Veronique Zongo, Saydou Beogo, Lassina Traore,*

**P135 : Particularités Cliniques des Accidents Vasculaires Cérébraux chez les Diabétiques au Centre Hospitalier Universitaire Sourô Sanou de Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.**

*Pingdewendé Victor Ouédraogo, Wend Panga Abraham Hermann Bagbila, Yempabou Sagna, Alassane Dravé, Madina Koanda, Athanase Millogo.*

**P136 : Mortalité à long terme des survivants d'accidents vasculaires cérébraux ischémiques à BoboDioulasso, Burkina Faso.**

*Pingdewendé Victor Ouédraogo, Alassane Dravé, Madina Koanda, Abdoul Aziz Savadogo, Christian Napon, Athanase Millogo.*

**P137 : Screening of Microsporia MB infection in Anopheles gambiae s.l. across three distinct ecoclimatic area of Burkina Faso.**

*Didier P. A. Kaboré, Kelly Lionelle Ngaffo, Jean Jacques Tioyé, Rabila Bamogo, Samina Maiga, Delphine Karama, Dieudonné D. Soma, Aristide Hien, Simon P. Sawadogo, Roch K. Dabiré.*

**P138 : Cancers gynécologiques et mammaires au centre hospitalier universitaire (CHU) de Bogodogo : facteurs associés aux marqueurs tumoraux lors du diagnostic.**

*Patoinewendé Denise Ilboudo, François Tapsoba, Ngarmadji/Ouedraogo Rasmata.*

**P139 : Mobiliser les acteurs intervenant dans la riposte contre les flambées épidémiques au Burkina Faso : l'expérience du Projet « Caractérisation d'une épidémie d'hépatite E dans un contexte d'urgence humanitaire au**

<p><b>dromadaires dans la commune de Koubri, région du Kadiogo.</b>  <i>Roland Abga, Anitat Sanon, Bama Joel, Michel Yameogo, Martine Bambara, Martial Nana, Madi Savadogo.</i></p> <p><b>P86 : Surveillance biologique des cas suspects de la dengue en 2024 dans le district sanitaire de Banfora, Burkina Faso.</b>  <i>Bingboure Winkuni Romaric Landry, Salou Tégawinde Hippolyte, Pakotogo Bamba Sanata, Ouedraogo Saïdou, Kagone Hadidjata, Zango Alidou, Semde Noaga Barthélemy, Rouamba Issé, Da Sié Bafidji, Soma Soulama Baramien Audrey Ruth, Traore Tiandioغو Isidore, Ouedraogo Abdoul-Salam, Kania Dramane, Kafando Lassané, Ouedraogo Hamed, Kagone Samdapawendé Thérèse.</i></p> <p><b>P87 : Evaluation de la PCR de criblage « DI SARS-CoV-2 MOC/I Multiplex » en comparaison aux techniques de séquençage de nouvelle génération pour la détection des variants du SARS-COV-2 au Burkina Faso.</b>  <i>Seni Hazi Francine, De Souza Muriel, Sawadogo Yacouba, Sow Kadidiatou, Traore Aïda Mariétou, Bazie Wilfried Wenceslas, Nikiema Viviane, Sankara Mamadou, Traore Isidore, Ouedraogo Hamed Sidwaya, Ouedraogo Abdoul-Salam, Eric D'ortenzio, Guy Joany, Kania Dramane.</i></p> <p><b>P88 : Séroprévalence et facteurs associés à l'infection due à Neospora caninum dans les élevages de bovins laitiers de la région du Kadiogo, Burkina Faso (2025).</b>  <i>Sié Isidore Papis Hien, Pinguedwindé Dieudonné Illy, Madi Savadogo, Afsatou Decard Sawadogo, Alain Richi Kamga Waladjo, Germain Jérôme Sawadogo8, Rianatou Bada-Alambedji.</i></p> <p><b>P89 : Facteurs associés à l'accès global aux services de santé, y compris la Santé et droits sexuels et reproductifs (SDSR) : modélisation statistique multivariée</b></p>	<p><i>Michael Bauer, Roger Arsène Sombie, Isabelle Miouse, Samuel Mckintosh, Franck Auguste H. A. Ido, Lewis R. Roberts, Bolni M. Nagalo9, Alan Tacket, Florencia W. Djigma.</i></p> <p><b>P113 : Ulcères cutanés chroniques au Burkina Faso : Types, causes et cartographie des cas d'ulcère de Buruli.</b>  <i>Koné Alicia Christiana, Millogo Anselme, Tranchot-Diallo Juliette, Dabré Nourédine Aristote Wendpanga, Diallo Boukary, Konaté Issouf, Kaboré Delwendé Samuel, Tioye Yéri Lydie, Kirakoya Madi, Ouedraogo Abdoulaye, Bamba Sanata, Zoungrana Jacques, Kagoné Thérèse, Ouedraogo Abdoul-Salam, Andonaba Jean Baptiste, Ouedraogo Macaire, Niamba Pascal. Ouedraogo George Anicet.</i></p> <p><b>P114 : Progrès vers l'interruption de la transmission de l'onchocercose humaine chez les simules vectrices des cours d'eau principaux du Burkina Faso.</b>  <i>Lassane Koala, Achille Sindimbasba Nikiema, Cheick Abdoul-Kader Koala, Sanata Konate, Idrissa Bamba, Bertille Maïmouna Ouedraogo, Dieudonné Diloma Soma, Maurice Konkobo, Roch Kounobor Dabire.</i></p> <p><b>P115 : Évaluation entomologique des risques de transmission de l'onchocercose humaine autour du barrage de Samendeni, région du Guiriko du Burkina Faso.</b>  <i>Lassane Koala, Achille Sindimbasba Nikiema, Cheick Abdoul-Kader Koala, Sanata Konate, Idrissa Bamba, Bertille Maïmouna Ouedraogo, Dieudonné Diloma Soma, Maurice Konkobo, Roch Kounobor Dabire.</i></p> <p><b>P116 : Recherche de réservoirs de pathogènes : Cas des geckos dans la ville de Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.</b>  <i>Harouna Ouedraogo, Soufiane Sanou, Serge Yerbanga, Nafissatou Ouedraogo, Aoualata Kabre, Amed Sombie, Abdoul A. Ouedraogo Jean-Martin Kam, Michel K. Gomgnimbou, Ibrahim Sangare.</i></p>	<p><b>Burkina Faso selon une approche «ONE HEALTH ».</b>  <i>Konate Blahima, Tou Fatoumata, Ilboudo Bernard, Traore Isidore, Bazie Wilfried Wenceslas, Ndjounda Andrim, Traore Jacques, Kagone Thérèse, Sanou Moumouni, Tinto Bachirou, Sanou Soufiane, Ouoba Bruno, Zango Alidou, Semde Barthélemy, Ouedraogo Hamed Sidwaya, Abravanel Florence, Tuailon Edouard, Kania Dramane.</i></p> <p><b>P140 : Conception in silico d'amorces PCR ciblant l'IGS pour identifier les vecteurs du complexe Anopheles gambiae au Burkina Faso.</b>  <i>Soma D.D, Yao K.R, Ouédraogo A.R, Kaboré P.A.D, Karama O.D, Ngaffo K. L, Hien S.A, Somé AF, Parikh S, Dabiré K.R.</i></p> <p><b>P141 : Xénosurveillance de la résistance de Plasmodium falciparum aux antipaludiques à Bobo-Dioulasso.</b>  <i>Thomas Bazié, A Fabrice Somé, Cathérine Neya Ebou, Hanna Y Ehrlich, Estelle Lotio Dembélé, Richard Balma, Justin Goodwin, Martina Wade, Amy K Bei, Jean-Bosco Ouédraogo, Brian D Foy, Roch K Dabiré, Sunil Parikh.</i></p> <p><b>P142 : Dosage simultané de la morphine et de son métabolite actif dans les urines : validation d'une méthode à l'Agence Nationale pour la Sécurité Sanitaire de l'Environnement et de Produits de santé (ANSSEAT).</b>  <i>Cheick A. Noukami Palm ; Leslie P. Nawinsoti Dabire; N. -S. Dimitri Meda; Aminata P. Nacoulma; Odile Bambara ; Mitehele S. M. Josiane Ouattara; Arouna Zoungrana ; Elie. Kabre.</i></p> <p><b>P143 : Impact des paramètres climatiques sur la survenue des épidémies de méningite bactérienne au Niger : étude écologique de 33 035 cas sur une période de 16 ans (2008–2024).</b></p>
--	---	---

	<p><b>d'une étude mixte dans six communes de la région du Bankui au Burkina Faso.</b>  <i>Bado Harouna Noël, Nyambre Antoine, Zerbo S C Abbas, Sare Aly, Berthe/Sanou Lalla, Zongo Issiaka, Berthe Abdramane, Pare Seydou, Compaore D. Georges, Bance Nadiyah, Koanda Ousmane, Ye Jean Et Jousse Marielle.</i></p> <p><b>P90 : Facteurs associés aux issues fœtales défavorables dans la prééclampsie sévère compliquée d'insuffisance rénale aiguë : étude observationnelle au Centre Hospitalier Universitaire de Bogodogo, Burkina Faso.</b>  <i>Ouedraogo Boukare, Sawadogo Hamidou, Ouedraogo Phillibert, Millogo Jean De La Croix, Komboigo/Awadogo Evelyne, Ouattara Adama, Some Der Adolphe.</i></p> <p><b>P91 : Etude De La Bilharziose Urogenitale Chez Les Enfants D'age Scolaire Dans La Commune Rurale De Loumbila (Burkina Faso).</b>  <i>Sawadogo Patindoilba Marcel, Ramde Julien, Zida Adama.</i></p> <p><b>P92 : Caractérisation génotypique par séquençage Nanopore de souches d'Escherichia coli et Klebsiella pneumoniae productrices de BLSE au Burkina Faso.</b>  <i>Djifahamaï Soma, Fatimata B.J. Diarra, Salif Sombié, Oussené Bandaogo, Souleymane Belem, Abdoulaye Sana, Nicolas Barro and Isidore J.O. Bonkougou.</i></p> <p><b>P93 : Modélisation bayésienne de l'impact des interventions de prévention du VIH ciblées sur les HSH et leurs effets sur la santé de la population générale.</b>  <i>Bernard E.A Daboné, Serge M.A. Somda, Boureima Sangaré, Sado Traoré.</i></p>	<p><b>P117 : Défis de la prise en charge du diabète chez les Personnes âgées à Bobo-Dioulasso : Une Analyse Socio-Anthropologique du cas des retraités.</b>  <i>Ouedraogo Relwendé Victor, Yaogo Maurice, Kagone Moubassira, Toe Patrice.</i></p> <p><b>P118 : Fasciolose bovine à Bobo-Dioulasso (Burkina Faso) : prévalence et impact économique.</b>  <i>Mamoudou Cissé, Souleymane Gnissi, Alamissa Soulama.</i></p> <p><b>P119 : Impact du traitement préventif intermittent à la sulfadoxine-pyriméthamine sur les infestations microscopiques et submicroscopiques à Plasmodium falciparum au cours de la grossesse à Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.</b>  <i>Mamoudou Cisse, Issaka Zongo, Isidore Tiandiogo Traore, Constant Sirima, Alamissa Soulama, Seydou Nakanabo-Diallo, Ibrahim Sangare, Sanata Bamba.</i></p> <p><b>P120 : Activité du cotrimoxazole sur les souches bactériennes uropathogènes (Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae et Staphylococcus saprophyticus) isolées dans les urines au CHUSS du 01 janvier 2020 au 30 avril 2025.</b>  <i>Alice Ouedraogo, Mohammed Tapsoba, Odilon D. Kabore Et Abdoul-Salam Ouedraogo.</i></p> <p><b>P121 : Les risques d'épidémies de Diarrhées infectieuses et Fièvre typhoïde liés à la production et à la consommation des légumes crus à Manga : cas du secteur N°1.</b>  <i>Aline Kagambega.</i></p> <p><b>P122 : Les grossesses non désirées en milieu scolaire : conséquences sur la morbidité, la mortalité et le rendement scolaire. Une étude de cas dans les Lycée Provincial, Municipal et Privée les bâtisseurs de Manga.</b>  <i>Aline Kagambega.</i></p>	<p><i>Hamidou Lazoumar Ramatoulaye, Issoufou BA Zeinabou, Moussa Mouhaimouni, Ag Alkassoum Salifou Ibrahim.</i></p> <p><b>P144 : Séroprévalence et facteurs associés à l'infection par le virus de l'hépatite E (VHE) chez les femmes enceintes dans les régions du Guiriko, du Djôro et de Tounnonyan, Burkina Faso.</b>  <i>Nina M. G. Ouattara, Mamadou Ouattara, Aurélie Sausy, Eric Kyelem, Arielle B. S. Badiel, Achille Nikiema, Ina M. A. Traore, Mariam Seynou, Ibrahim A. B. Ouattara, Barnabé Yameogo, Armel M. Sanou, Judith Hübschen.</i></p> <p><b>P145 : Séroprévalence et facteurs associés aux infections à arbovirus chez les femmes enceintes au Burkina Faso.</b>  <i>Ina M. A. Traore, Ibrahim A. B. Ouattara, Aurélie Sausy, Barnabé Yameogo, Mariam Seynou, Eric Kyelem, Arielle B. S. Badiel, Nina M. G. Ouattara, Achille Nikiema, Mamadou Ouattara, Judith Hübschen, Armel M. Sanou.</i></p> <p><b>P146 : Caractérisation du profil cytokinique chez des bovins trypanotolérants et trypanosensibles expérimentalement infectés par Trypanosoma congolense.</b>  <i>Gnoghion Fabrice Somé, Ghizlane Maarifi, Isabelle Chantal, Modou Séré, Martin Bienvenu Somda, Guiguigbaza-Kossigan Dayo, David Berthier-Teyssedre et Sophie Thévenon.</i></p> <p><b>P147 : Bactéries intestinales d'Anopheles gambiae s.l. : exploration de leur potentiel de blocage du Plasmodium falciparum.</b>  <i>Haoua Traoré, Domonbabele Sales Hien, Edounou Gnambani, Martin Somda, Abdoulaye Diabaté, &amp; Étienne Bilgo.</i></p> <p><b>P148 : Perceptions du Matériel d'ostéosynthèse chez les usagers du service de chirurgie au Centre Hospitalier</b></p>
--	--	---	---

	<p><b>P94 : Pharmacocinétique de l'ivermectine chez l'homme et ses effets insecticides sur <i>An. gambiae</i> s.s.</b> <i>Emmanuel Sougué, Cheick Oumar W. Ouédraogo, A. Fabrice Somé, Rodrigue Dah, Thomas Bazié, Mady Ndiaye, El Hadji M. Niang, Sunil Parikh, Brian D. Foy, Roch K. Dabiré.</i></p> <p><b>P95 : Perceptions de la qualité des services de restauration par les malades hospitalisés et le personnel du Centre Hospitalier Régional (CHR) de Dédougou (Burkina Faso).</b> <i>Tionou Francis, Berthe Abdramane.</i></p> <p><b>P96 : Etude du portage digestif des Virus influenza A et B, Rhinovirus Humains chez le gecko (<i>Hemidactylus</i> sp) en milieu hospitalier (CHUSS) et communautaire dans la ville Bobo-Dioulasso.</b> <i>Immaculée B. Montsassa; Soufiane Sanou; Serge Yerbanga; Reine Ouedraogo; Marian Coulibaly; Jean M. Kam, Abdoul A. Ouedraogo Nafissatou Ouedraogo, Sangare Ibrahim.</i></p> <p><b>P97 : Leucémie myéloïde chronique : épidémiologie, parcours de soins et évolution des patients au centre hospitalier universitaire Sourô SANOU CHUSS.</b> <i>Traoré Catherine, Somé Nab, Traoré Abdoul Djallil, Kyelem Carole Gilberte.</i></p> <p><b>P98 : Profil des envenimations dans les services d'urgence du Centre Hospitalier Universitaire Sourô Sanou (CHUSS), Burkina Faso.</b> <i>Cherileila Thiombiano, Fatoumata Go, Hervé Hien, Barakissa Zoure, Mariam Kabore, Korotimi Ouedraogo, Isidore T. Traore, Aimé Kissou.</i></p> <p><b>P99 : Accès aux services de santé sexuelle et reproductive des jeunes filles</b></p>	<p><b>P123 : Etude de la dynamique des agents étiologiques des cas présumés de Tuberculose à l'ouest du Burkina Faso.</b> <i>Ouédraogo Zoubeidatou, Dimzouré Aristide, Kouadima Yacouba, Nouctara Moumini, Sanou Fatoumata, Diallo Rasmata, Sanou Adama.</i></p> <p><b>P124 : Analyse de l'évolution d'un programme de biosécurité biosûreté dans l'unité de mycobactériologie du Centre MURAZ à partir de l'outil BSS LAT.</b> <i>W Bineta Ouedraogo ; T. Hippolyte Salou ; Jean Daniel Nahini ; Moumouninouctara; Yacouba Kouadima ; Aristide Dimzoure ; Richard Azegba ; Adama Sanou.</i></p> <p><b>P125 : Le Diabète de type 1 au Burkina Faso : épidémiologie, défis cliniques et hypothèse virale (entérovirus).</b> <i>Korotime Isskandariatou Traore , Arhouna Traore, Samuel Kabore, Juliette Tranchot-Diallo, Maurice Yaogo.</i></p> <p><b>P126 : Impacts sanitaires des vagues de chaleur en milieu urbain : Evidence empirique à Ouagadougou (Burkina Faso).</b> <i>Jean David Ouezzin Coulibaly, Issouf Traore.</i></p> <p><b>P127 : Évaluations de faisabilité pour un meilleur ciblage des besoins des populations dans le cadre des interventions en santé dans les situations de crise: une étude transversale conduite au Burkina Faso en 2023.</b> <i>Hamed Sidwaya Ouédraogo, Massoudou Harouna Maiga, Raphael Guibila, Ahmadou Tall, Daouda Ouédraogo, Ahmed Kaboré, Maxime Koiné Drabo.</i></p> <p><b>P128 : Targeting pteridine reductase-1 in <i>Leishmania</i> : in vitro and in silico identification of inhibitors from <i>Chrysanthellum americanum</i> Vatke.</b> <i>Abdoulaye Segda, Kouliga Benjamin Koama1, Sami Eric Kam, Roland Nâg-Tiéro Meda.</i></p>	<p><b>Régional (CHR) de Dédougou (Burkina Faso).</b> <i>Sylviane Elit Iman Toni, Abdramane Berthe.</i></p> <p><b>P149 : Perceptions des membres de la communauté de Dacissé-Siglé et Kolokom sur l'utilisation des sources d'eaux et les risques liés aux maladies.</b> <i>Aminata Welgo, Stéphane Kouando Daniel Valea, Papa Mamadou Diagne, Tamara Giles-Vernic, Linda Campbell, Marie Meudec, Halidou Tinto.</i></p> <p><b>P150 : Connaissance attitudes et pratiques des Travailleuses du Sexe pour les nouveaux outils de Prophylaxie Pré exposition du VIH (PrEP) à Bobo-Dioulasso.</b> <i>Souleymane Tassemedo, Badarou Cheick Konkobo, Ajani O. Taofiki, Ivette Zoundi, Wilfried W Bazie, Aristote Dabre, Lydie Tioye, Hervé Kpoda, Chérileila Thiombiano, Elias Dah, Adama Dembele, Clément Z. Meda, Léon G. Savadogo, Fati Kirakoya, Sekou Samadoulougou, Thijs Reyniers, Halidou Tinto, Nicolas Nagot, Issouf Konate &amp; Isidore T. Traore.</i></p> <p><b>P151 : Mise en place d'une méthode de détermination de la teneur en nicotine et en goudron des cigarettes vendues au Burkina Faso.</b> <i>Mitéhélé Sandrine M. Josiane Ouattara; Sarda Kabore; Moumouni Bande ; N. -S. Dimitri Meda; Cheick Armand N. Palm; Arouna Zoungrana ; Albert Komi ; Elie. Kabre.</i></p> <p><b>P152 : Digitalisation communautaire de la chimioprévention du paludisme saisonnier au Burkina Faso : analyse des déterminants décisionnels et opérationnels du pilote.</b> <i>Nonkani Wg, Ouedraogo O, Kinda R, Kompaore Sbc, Zida A,</i></p> <p><b>P153 : Investigation de cas de rougeole dans le district sanitaire de Kampti,</b></p>
--	--	---	--

	<p><b>travailleuses domestiques au Burkina Faso.</b>  <i>Ajani O. Taofiki, Isidore T Traoré, Ivette Zoundi, Aïda M. Traoré, Aline Okoko, Blahima Konaté, Issouf Traoré, Souleymane Tassemedo, Elias Dah, Alain Hien, Chérileïla Thiombiano, Adama Dembele, Hervé Kpoda Rachel Rouamba Issouf Konaté, Clément Z. Meda, Léon G. Savadogo, Fati Kirakoya, Sekou Samadoulougou, Nicolas Nagot, Thijs Reyniers, Halidou Tinto.</i></p> <p><b>P100 : Construction de la retraite chez les travailleurs du secteur formel : synthèse des connaissances issu de la littérature scientifique.</b>  <i>Mariétou Zobo Et Abdramane Berthe.</i></p> <p><b>P101 : Lait cru et risque de zoonose : pratiques à risque et stratégie de prévention contre la brucellose et la tuberculose chez les éleveurs laitiers au Mali et au Niger.</b>  <i>Oumarou Abdoulaye Aïssatou, Dabiré Der, Diarra Mama, Abel Biguezoton.</i></p> <p><b>P102 : Facteurs influençant l'accès à la santé, aux droits sexuels et reproductifs : une analyse socio-anthropologique issue d'une étude mixte dans six communes de la région du Bankui (Burkina Faso).</b>  <i>Berthe/Sanou Lalla, Nyambre Antoine, Berthe Abdramane, Sare Aly, Bado Harouna Noël, Zongo Issiaka, Zerbo S C Abbas, Pare Seydou, Compaore D. Georges, Bance Nadiyah, Koanda Ousmane1, Ye Jean Et Jousse Marielle.</i></p> <p><b>P103 : Analyse Des Strategies De Lutte Contre Le Paludisme Au Burkina Faso De 1960 A 2024.</b>  <i>Savadogo Patindoilba Marcel, Savadogo Saïdou, Zida Adama.</i></p> <p><b>P104 : Santé communautaire face aux pandémies (VIH/sida, Tuberculose et Paludisme) dans l'organisation des</b></p>	<p><b>P129 : Caractérisation des techniques piscicoles et analyse des paramètres physico-chimiques de l'eau d'élevage du tilapia au niveau du barrage de Samandéni dans la région de GUIRIKO, Burkina Faso.</b>  <i>Sami E. Kam, Ousmane Koanda, Adama Sanou, Jacques Konkobo, Soufiane D. Sanou, Sibiri Sawadogo, Sayouba Boulou, Samiratou Ouedraogo, Constantin Dabire, Roland N.T. Meda.</i></p> <p><b>P130 : Sensibilité ex vivo des isolats de Plasmodium falciparum à l'amodiaquine à Bobo-Dioulasso.</b>  <i>Tégawinde Josue Kagambega, Aminata Fofana, Zacharie Kabre, Thomas Bazie, Ebou Catherine Neya, Myreille Some, A. Fabrice Some, Jean-Bosco Ouedraogo.</i></p> <p><b>P131 : Variations physiologiques induites par l'effort : cas des marcheurs de la ville de Bobo- Dioulasso.</b>  <i>Y.W. Semporé, R M Zombre T Kombassere, N Ouedraogo.</i></p> <p><b>P132 : Épidémiologie et diagnostic microbiologique de la tuberculose chez les patients diabétiques reçus au Centre Hospitalier Universitaire Sourô SANOU de Septembre 2024 à Mars 2025.</b>  <i>Diallo Rasmata, Kouadima Yacouba, Dimzoure Aristide, Nouctara Moumini, Ouedraogo Macaire, Birba Emile, Sanou Adama.</i></p> <p><b>P133 : Vers l'élimination de la rage humaine au Burkina Faso : Évaluation d'une campagne nationale de vaccination gratuite.</b>  <i>Hélène Yameogo, Abia Yaogo, Ouesseni Ouedraogo, Madi Savadogo.</i></p> <p><b>P134 : Evaluation des connaissances sur les facteurs de risque d'accident vasculaire cérébral chez les survivants d'accident vasculaire cérébral à Bobo-Dioulasso.</b></p>	<p><b>région du Sud-Ouest, Burkina Faso, avril 2022.</b>  <i>Wendkouni Serge Alain Tougma, Souleymane Porgho, Bérenger Kaboré, Denis Yelbéogo, Bernard Sawadogo.</i></p> <p><b>P154 : Détection des résidus d'antibiotiques et des bactéries multirésistantes dans la filière avicole périurbaine de Ouagadougou, Burkina Faso.</b>  <i>Djibril Diallo, Djifahamaï Soma, Fatimata Bintou Josiane Diarra, Souleymane Belem, Abdoulaye Sana, Belinda Mone Bassavé, Isidore O.J. Bonkougou, B. Gerard Josias Yameogo.</i></p> <p><b>P155 : Evolution du taux de confirmation la tuberculose pulmonaire au prisme de l'orpaillage artisanal dans la région de Guiriko, Burkina Faso.</b>  <i>Odilon D. Kabore, Lassina Traore, Rasaan Tapsoba, Alice Ouedraogo, André Nagalo, Jacques Zoungrana, Arsène Hema, Augustin Konkobo, Hervé Kafando, Armel Poda Et Abdoul-Salam Ouedraogo.</i></p> <p><b>P156 : Estimation des coûts pour la prise de décision en matière de prévention secondaire du cancer du col de l'utérus au Burkina Faso.</b>  <i>Fadima Yaya Bocoum.</i></p> <p><b>P157 : Apport du milieu chromogène Candida dans le diagnostic des levures d'intérêt médical au Centre Hospitalier Universitaire Sourô Sanou (CHUSS) de Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.</b>  <i>Seydou Nakanabo Diallo, Isidore Wendkieta Yerbanga, Bassirou Bado, Isidore Mandy, Ahalieyah Anantharajah, Isabel Montesinos, Olivier Denis, Hector Rodriguez-Villalobos, Sanata Bamba.</i></p> <p><b>P158 : Profil de résistance aux antifongiques des isolats cliniques de levures au Centre Hospitalier</b></p>
--	---	---	---

	<p><b>jours communitaires de la société civile burkinab� en santé.</b>  <i>Edouard T. Diapa, Donatien Tapsoba, Boureima Kologo, Mamounata Sawadogo, Faustina Bognana, Joachim Ou�dragogo de la Convergence Communautaire du Faso (COCOFA).</i></p> <p><b>P105 : Performance of the Leo Trap larvicidal ovitrap against Aedes aegypti in Burkina Faso.</b>  <i>Sanon S D F, Toe I, Lingani A J, Sanogo A, Traore F, Millogo A A, Diabate A, Maiga H.</i></p> <p><b>P106 : Contribution du LNR Rotavirus dans la confirmation des cas des gastroentérites à Rotavirus chez les enfants âgés de 0 à 2 ans au Burkina Faso de 2023 à 2024.</b>  <i>Serge Sougué, Modeste T. Gampen�, Paulette M. L. Karfo Ouédraogo, Yaya Diabaté, Denis C. Drabo, Issouf Ouédraogo, Rasmané A. Ouédraogo, Isidore J.O. Bonkougou, Elie Kabré.</i></p> <p><b>P107 : Campagne de vaccination contre les streptococcoses chez les poissons d'�levage au Burkina Faso, ao�t 2025.</b>  <i>Abass Ouedraogo, Martial Nana, Hamidou Sanfo, Pascaline Zongo, Aissata Ciss�, Madi Savadogo.</i></p>	<p><i>Pingd�wend� Victor Ou�draogo, Alassane Drav�, Abdoul Aziz Savadogo, Abaz Ou�draogo, Wendyam Amos Kagon�, Job Kansie, Boris M�da, Athanase Millogo.</i></p>	<p><b>Universitaire Sour� Sanou de Bobo-Dioulasso (Burkina Faso).</b>  <i>Seydou Nakanabo Diallo, Isidore W. Yerbanga, Bassirou Bado, Isidore Mandy, Ahalieyah Anantharajah, Isabel Montesinos, Olivier Denis, Hector Rodriguez-Villalobos, Sanata Bamba.</i></p> <p><b>P159 : Effets d'un régime à base de sang artificiel sur la valeur adaptative et la sensibilité à Plasmodium falciparum chez les moustiques Anopheles du Burkina Faso.</b>  <i>Domonbabele François de Sales Hien, Issiaka Sare, Auguste Marie Ange Paul Sib, B�wad�yir Serge Poda, Rita Velez, Joana Marques, Henrique Silveira, Abdoulaye Diabate &amp; Etienne M. Bilgo.</i></p> <p><b>P160 : Le test Ag-TB LAM sur des selles prétraitées par flottaison avec de la cire d'abeille, une alternative au tubage gastrique pour la prévention des infections associées aux soins?</b>  <i>Kaboré D. Odilon (Odilonkabor�@Hotmail.Com), Konate Victoria, Bictogo Chocra, Djekotodje Ngarassemri, Ouedraogo Edwige, Tapsoba Rasaque , Ouattara Cheick Barou, Nagalo André And Ouédraogo Abdoul-Salam.</i></p>
--	---	--	---

**Jeudi 07 mai 2026**

	<b>Salle 1</b>	<b>Salle 2</b>	<b>Salle 3</b>
07h30-08h30		<p align="center"><b>Petit déjeuner avec un professeur :            (Comment utiliser l'IA pour booster la recherche?)            (Pr SANGARE Ibrahim)            Modérateur : Dr SOMDA Serge M. A.</b></p>	
08h30-09h30	<p align="center"><b>Conférence introductive : " IA et maladies émergentes "            (Dr Traoré Yaya)            Modérateur : Dr Barro Golo Seydou</b></p>		
09h30-11h00	<p align="center"><b>Session 19 : Plante médicinale et substance naturelle (1)             Président : Dr Noufou Ouedraogo            Rapporteur: Dr Soma Aboubakar</b></p>	<p align="center"><b>Session 20 : Maladie infectieuse et résistance (2)             Président : Dr Zoungrana Jacques            Rapporteur : Dr Kabore Dieudonné Odilon</b></p>	<p align="center"><b>Session 21 : Politique, aspects économiques et aide à la décision pour le contrôle et la prévention (5)             Président : Dr TASSEMBEDO souleymane</b></p>

	<p style="text-align: center;"><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO119 : Evaluation in vivo de la toxicité aiguë et des effets anti-inflammatoire de l'extrait méthanolique et la fraction acétatique des écorces de Pericopsis laxiflora lors de la prise en charge du paludisme.</b> Koffi A. Jeanne , Diarra Sékou, Okou O. Constantin, Tano K. Dominique, Koffi A. Florence, Yavo William.</p> <p><b>CO120 : Effet de la poudre de feuilles de Acacia auriculiformis sur les paramètres hématologiques, les parasites intestinaux et les bactéries chez les porcs en croissance-finition.</b> Gningnini Alain Kone<sup>1</sup>, Grâce Nouria N'guessan<sup>1</sup>, Tagouèlbè Tiho<sup>1*</sup>, Casimir Kekou<sup>1</sup>.</p> <p><b>CO121 : Évaluation de l'activité antiplasmodiale in vivo chez des souris d'extraits de deux plantes : Scoparia dulcis et Sclerocarya birrea (A. Rich.) Hochst Linn, récoltés au Niger pour la prise en charge du paludisme.</b> Aboubakar Soma, Aissata Bintou Fabien Laoula, Souleymane Sanon, Assetou Sawadogo, Farida Carelle Ariane Kabore, Moussa Compaore, Abdourahim Kindo, Mohamed Belemliiga, Harouna Sore, Idi Issa Abdoulahi Mahamane, Noufou Ouédraogo, Amadou Tidjani Ilagouma, Maminata Traore-Coulibaly Et Aristide Traoré.</p> <p><b>CO122 : Similarité et vulnérabilité des espèces médicinales vendues par les herboristes utilisées au Bénin et au Burkina Faso pour la prise en charge du diabète.</b> Souleymane Compaoré, Ingrid S. Legba, Boukaré Kaboré, Lazare Belemnaba, Sylvain Ouédraogo, Adjima Thiombiano and Aristide C. Adomou.</p>	<p style="text-align: center;"><b>(8) Communications</b></p> <p><b>CO126 : Infections génitales basses chez la femme et profil de résistance aux antimicrobiens à l'ANSSEAT.</b> <i>Simpore Abibou, Ouédraogo M. L. Paulette, Rouamba S. Sylvain, Gampene T. Modeste, Soubeiga A. Patrice, Sougue Serge et Elie Kabre.</i></p> <p><b>CO127 : Profils de sensibilité aux antibiotiques des E. coli isolés de l'eau de boisson dans 5 villages autour de l'agropole du barrage de Soum, Burkina Faso.</b> <i>Sountong-Noma Faizatou Sorgho, Berenger Kabore, Marc Christian Tahita, Zakaria Garba Toussaint Rouamba, Hamidou Ilboudo, Helle Smedegaard Hansson, Hermann Sorgho, Pascal Magnussen, Léon Gueswende Blaise Savadogo &amp; Halidou Tinto.</i></p> <p><b>CO128 : Gestion des rumeurs pendant la pandémie de COVID-19 au Mali de 2021 à 2022.</b> <i>Sanata B Togola, Mountaga Coulibaly, Ladji S Traore.</i></p> <p><b>CO129 : Entérobactéries productrices de bêta-lactamases à spectre élargi (BLSE) dans l'environnement et les aliments: un risque émergent pour la santé publique.</b> <i>Sana Abdoulaye (Sa), Diarra Fatimata Bintou Josiane (Dfbj), Soma Djifahamaï(Sd), Belem Souleymane (Bs), Barro Nicolas (Bn), Bonkougou O. Juste Isidore (Boji).</i></p> <p><b>CO130 : Elevages porcins et avicoles : réservoirs émergents de gènes BLSE chez Escherichia coli et Klebsiella spp. en zone péri-urbaine de Ouagadougou.</b> <i>Belem Souleymane, Soma Djifahamaï, Diarra Fatimata Bintou Josiane, Garba Zakaria, Nikiema Marguerite. E.M, Bako Evariste, Sore Souleymane, Somda N. Siourimé, Barro Nicolas, Bonkougou O. Juste Isidore.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Rapporteur : Dr Sakana Laeticia</b></p> <p style="text-align: center;"><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO134 : Qualité sanitaire du maïs : impact du procédé de transformation domestique sur les éléments traces métalliques.</b> <i>Fulbert Nikiema, Moumouni Bande, Metuor Dabire Amana, Dimitri Meda ; Michel Rabolom; Mahamady Valian ; Massita Goro ; Houda Kangambega; Ibrahim Sangare, Elie Kabre1.</i></p> <p><b>CO135 : Gaps et mesures correctrices dans les services de SRMNIA au Burkina Faso : apport de l'enquête HHFA et d'un dashboard interactif.</b> <i>Serge M.A. Somda, Tatiana Bayala, Arsène S. Some, Hervé B.N. Kpoda.</i></p> <p><b>CO136 : Littérature nutritionnelle chez les adolescents dans le système de surveillance démographique et de santé de Nouna en 2024 : analyse de données secondaires de l'étude ARISE-NUTRINT 2024.</b> <i>Clarisse Dah, Yliassa Barry, Ouhouiré Millogo, Moussa Ouedraogo, Sylvain Some, Katian Napon, Valentin Boudo, Marina Taonda, Seydou Compaore, Désiré Rouamba, Ali Sie.</i></p> <p><b>CO137 : Évaluation du système de surveillance de la dengue dans le District Sanitaire(DS) de Dô, Burkina Faso, 2023.</b> <i>Noaga Konkobo (Cm), Jean Yameogo(Unb), Isidore T. Traoré(Cm, Unb).</i></p> <p><b>CO138 : Improving Public Health Intervention Design for Food-Borne Zoonotic Disease Control: Insights from a Situational Analysis of Meat Consumers' Knowledge and Practices in Burkina Faso.</b></p>
--	---	--	---

	<p><b>CO123 : Réduction du succès reproducteur et de la longévité d'<i>Anopheles coluzzii</i> par des extraits hydroéthanoliques de plantes médicinales au Burkina Faso.</b>  <i>Mariam Youba, Domonbabele FDS Hien, Saamou Isaac Boni, Prisca S.L. Paré, Benjamin Kouliga Koama, Rakiswendé S Yerbanga, Thierry Lefèvre, Roch K Dabiré, Olivier Gnankiné.</i></p> <p><b>CO124 : Effet vasorelaxant de l'extrait aqueux des feuilles de <i>Justicia secunda</i> Vahl (Acanthaceae), une plante médicinale utilisée au Burkina Faso.</b>  <i>Nitiema Mathieu*, Ouedraogo Windingoudi Rimwagna Christian, Belemnaba Lazare, Belemliiga Bonewendé Mohamed, Magnini René Dofini, Traore Aristide, Ouedraogo Noufou, Kini Bondo Félix, And Ouedraogo Sylvain.</i></p> <p><b>CO125 : Evaluation de la l'activité antiplasmodiale in vivo d'un phytomédicament antipaludique « YIKI ».</b>  <i>Zachari Kabre, Rakiswende Serge Yerbanga, Benjamin Kouliga Koama, Yaya Gnanou, Sami Eric Kam, Eliasse Zongo; Georges A. Ouedraogo, Jean-Bosco Ouedraogo, Roland Nâg-Tiero Meda.</i></p>	<p><b>CO131 : Etude du portage digestif des Virus influenza A et B, Rhinovirus humains chez le gecko (<i>Hemidactylus</i> sp) en milieu hospitalier Centre Hospitalier Universitaire SOIROU SANOU (CHUSS) et communautaire dans la ville Bobo-Dioulasso.</b>  <i>Immaculée B. Montsassa, Reine Ouedraogo, Marian Coulibaly, Jean M. Kam, Abdoul A. Ouedraogo, Nafissatou Ouedraogo et Soufiane Sanou.</i></p> <p><b>CO132 : Genomic analysis and Antimicrobial Resistance of Non-Typhoidal Salmonella isolates from Burkina Faso within a One Health framework.</b>  <i>Namwin Siourimè Somda, Mah Alima Esther Traoré, Tomiwa Olumide Adesoji, Samuel Darkwah, Samiratu Mahazu, Patience B. Tetteh-Quarcoo, Eric S. Donkor.</i></p> <p><b>CO133 : Prévalence et facteurs de risques du surpoids et de l'obésité en milieu scolaire dans la ville de Bobo-Dioulasso.</b>  <i>Bintou Sanogo, Alain Hien, Alesa Liselotte Somé, Cheick Ahmed Ouattara, René S. Ouoba, Mariéta Tinto, Makoura Barro, A. Senkaye-Lagom Kissou, Roland Méda.</i></p>	<p><i>Madi Savadogo, Malik Orou Seko, Inoussa Conombo, Guesrim Lallogo, Serge Diagbouga, Zékiba Tarnagda, Rianatou Bada Alambédji.</i></p> <p><b>CO139 : Facteurs influençant l'accès à l'eau, l'hygiène et à l'assainissement (EHA) en contexte de crise sécuritaire : résultats quantitatifs d'une étude mixte dans six (6) communes de la région du Bankui (Burkina Faso).</b>  <i>Koanda Ousmane, Sawadogo Issiaka, Berthe Abdramane, Diakite Mamadou, Compaore D. Georges, Sare Aly, Zerbo S C Abbas, M'bara Ibrahim, Bado Harouna Noël, Gonsonre Marc, Berthe/Sanou Lalla, Ye Jean, Ibrahim Badini Et Nestor Kyelem.</i></p> <p><b>CO140 : Facteurs influençant l'accès physique, l'acceptabilité et l'adéquation des services de santé et droits sexuels et reproductifs (SDSR) en contexte de crise sécuritaire : résultats quantitatifs d'une étude mixte dans la région du Bankui (Burkina Faso).</b>  <i>Compaore D. Georges, Nyambre Antoine, Berthe Abdramane, Sare Aly, Berthe/Sanou Lalla, Zongo Issiaka, Zerbo S C Abbas, Pare Seydou, Bado Harouna Noël, Bance Nadiyah, Koanda Ousmane1, Ye Jean2 Et Jousse Marielle.</i></p>
11h00-11h30	<b>Pause-café (Session Poster 3)</b>		
11h30-13h00	<p style="text-align: center;"><b>Session 22 : Plante médecine et substance naturelle (2)</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Président : Pr Meda Roland</i>  <i>Rapporteur : Dr Koama Benjamin</i></p> <p style="text-align: center;"><b>(7) Communications</b></p> <p><b>CO141 : Phytochimie et activités antimicrobiennes de <i>Lophira lanceolata</i> Tiegh. ex Keay et de <i>Combretum collinum</i> Fresen. LC, deux plantes de la pharmacopée traditionnelle du Burkina Faso.</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Session 23 : Maladie infectieuse et résistance (3)</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Président : Dr Ouedraogo Nafissatou</i>  <i>Rapporteur : Dr Zougmore Arnaud</i></p> <p style="text-align: center;"><b>(8) Communications</b></p> <p><b>CO148 : Détection des gènes de résistances de la métallo-B-lactamase par l'intégron de Vérona (VIM) et de la New Delhi Métallo-B-lactamase (NDM) dans des isolats d'entérobactéries.</b>  <i>Nacro Sahoura Fatimata, Zohoncon Théodora, Barro Makoura, Simpore Jacques.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Session 24 : Diagnostic</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Président : Pr Gomgnibou Michel</i>  <i>Rapporteur : Dr Millogo Anselme</i></p> <p style="text-align: center;"><b>(9) Communications</b></p> <p><b>CO156 : Profil Immunohistochimique Des Cancers Du Sein Triple Négatif Diagnostiqués Dans Le Laboratoire De Morphologie Et Organogénèse De L'université De Ouagadougou De Janvier 2016 À Décembre 2024.</b>  <i>Wend-Yam Carine Nikiema, Souleymane Ouattara, Teontoume Hien, Alioun Traore, Jamila</i></p>

<p>Romarc R. Yameogo, Souleymane Sanon, Harouna Sore, René Dofini Magnini, Alima Bance, Marima Kaba Cherif, Souleymane Compaore, Moumouni Koala, Lazare Belemnaba.</p> <p><b>CO142 : Etude des activités antibactérienne et antiplasmodiale de <i>Crescentia cujete</i> L. et de <i>Opilia amentacea</i> Roxb., deux plantes de la pharmacopée traditionnelle.</b> Roukiétou Sawadogo, Souleymane Sanon, Harouna Sore, René Dofini Magnini, Alima Bance, Marima Kaba Cherif, Souleymane Compaore, Moumouni Koala, Lazare Belemnaba.</p> <p><b>CO143 : Formulations cosmétiques à base d'huiles essentielles de plantes médicinales, <i>Hyptis spicigera</i> et <i>Ocimum americanum</i>.</b> Ouédraogo W. Jedida. M, Ouédraogo Jean Bosco, Yerbanga R. Serge et Ouédraogo Georges A.</p> <p><b>CO144 : Evaluation de la toxicité des feuilles de <i>Caricapapaya</i> supplémentées avec du jus citron sur les paramètres hématologiques et biochimiques chez souris NMRI.</b> Aminata Dienda, W. Jédida M. Ouédraogo G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, Roland Sanou, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</p> <p><b>CO145 : Evaluation de l'activité des huiles essentielles <i>Ocimum americanum</i> et <i>Hyptis spicigera</i> dans le blocage de la transmission du <i>Plasmodium falciparum</i> chez <i>Anopheles gambiae</i> s.l.</b> Bintou Sow, W. Jédida M. Ouédraogo, Seydou Bienvenu Ouattara, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Souleymane Gnissi, Isaac Saamou Boni, L. Colette Tougouma, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</p> <p><b>CO146 : Etude ethnobotanique, phytochimique, activités antioxydante et anti-inflammatoire des plantes</b></p>	<p><b>CO149 : Survie et facteurs de risque de la mortalité hospitalière aux urgences médicales au Burkina Faso : résultats d'une étude de cohorte au CHU Yalgado Ouédraogo.</b> Bamouni Elvis, Bado Aristide Romarc, Bonkoungou Papougnézambo, Ouattara Abdramane, Sombie Issiaka.</p> <p><b>CO150 : Caractérisation moléculaire et profil de résistance aux antibiotiques des souches de <i>Campylobacter</i> spp. isolées des selles diarrhéiques chez les enfants de moins de 5 ans dans la zone péri-urbaine de Ouagadougou, Burkina Faso.</b> Modeste T. Gampene, Evariste Bako, Namwin Siourimè Somda, Barthelemy Zoma, Marguerite Edith Malatala Nikiema, Djifahamaï Soma, Fatimata Bintou Josiane Diarra, Abdoulaye Sana, Souleymane Belem, Patrice A. Soubeiga, Paulette Karfo , Elie Kabre, Isidore Juste Bonkoungou.</p> <p><b>CO151 : Étude comparative de la prévalence des gènes associés a la résistance aux antipaludiques chez l'Homme et le moustique en zone d'endémie palustre du Burkina Faso.</b> Moustapha Nikiema, Justine Kabore, Sylvain YM Some, Aristide Ouedraogo, Ylassa Barry, Valentin Boudo, Ali Sie, Athanase Badolo, Awa Gneme.</p> <p><b>CO152 : Renforcer les systèmes épidémiologiques grâce aux réseaux de laboratoires : les expériences et les réalisations du programme PROALAB en Afrique de l'Ouest.</b> Olivier Manigart, &amp;, Chinelo Ebruke , Aissata Sacko, Ousmane Nikiema, Richard Combar, Kayode Akanbi, Liliane Dayama, Abdourahmane Sow, Issiaka Sombié.</p> <p><b>CO153 : Contribution de la génomique dans la surveillance des maladies au Niger, 2021-2025.</b> Adamou Lagare, Santou Mamadou, Younoussa Otto Adamou, Moussa Issa, Hadiza Ousmane, Fatima</p>	<p>Maria Ouedraogo, Benjamin S Sombie, Samiratou Ouedraogo, Ibrahim Savadogo , Valentin Konsegre 7, F.A.H.A Ido 2 ,4, Aimé Sosthène Ouedraogo1,2, Assita Sanou/Lamien 2,3, Olga Mélanie Lompo 2,3.</p> <p><b>CO157 : Evaluation de la performance du test de diagnostic rapide à HRP2 utilisé en routine dans six sites sentinelles de surveillance du paludisme au Burkina Faso.</b> Nassandba J. Yanogo, Issiaka Soulama, Oumarou Ouédraogo, Raïssa P. Illy, Djamilia A. O. Zouré, Y. N. Guillène Tibiri, Salam Sawadogo, Seni Nikiema, Farida C. A. Kaboré, Awa Gnémé, Dramane Zongo.</p> <p><b>CO158 : Détection moléculaire des agents pathogènes associés à la gastro-entérite infantile au Burkina Faso à l'aide du panel FilmArray® GI.</b> Modeste Tegawende Gampene, Namwin Siourimè Somda, Patrice Adama Soubeiga, Paulette Karfo, Barthelemy Sibiri Zoma, Evariste Bako, Djifahamaï Soma, Fatimata Bintou Josiane Diarra, Adama Sagnon, Serge Sougue, Abibou Simpure , Stephane Dissinviel Kpoda, Elie Kabre, Isidore Juste Ouindgueta Bonkoungou.</p> <p><b>CO159 : Détection moléculaire de la résistance aux antituberculeux de deuxième ligne par le test GenoType MTBDRsl® VER 2.0.à l'ouest du Burkina-Faso.</b> Fatoumata Sanou, Yacouba Kouadima, Zoubeidatou Ouedraogo, Moumini Nouctara, Issouf Traore, Ibrahim Diallo, Adama Sanou.</p> <p><b>CO160 : Développement et validation d'une méthode de dosage plasmatique du dolutégravir par chromatographie liquide haute performance.</b> Cherileila Thiombiano, Roland Sanou, Moussa Yabre, Abdoul Karim Sakira, Souleymane Fofana, Fatoumata Go, Dramane Kania, Isidore T. Traore,</p>
--	---	--

	<p><b>médicinales utilisées dans la prise en charge traditionnelle des cancers dans la ville de Bobo-Dioulasso au Burkina.</b>  <i>Karfa Basile Roland Coulibaly, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, Souleymane Gnissi, Bali Jean Bazié, W. Jédida M. Ouédraogo, Mariama Kaba Combasseré Cherif, Benjamin Koama, Roland N. T. Meda, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>CO147 : Evaluation des propriétés antihelminthiques de deux plantes médicinales utilisées dans la prise en charge traditionnelle des helminthes intestinaux sur Lumbricus terrestris dans la ville de Bobo-Dioulasso au Burkina Faso.</b>  <i>Abdrmane Ouédraogo, Souleymane Gnissi, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, Bali Jean Bazié, W. Jédida M. Ouédraogo, Mariama Kaba Combasseré Cherif, Benjamin Koama, Roland N. T. Meda, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p>	<p><i>Hassane, Ramatoulaye Hamidou lazoumar, Mahamadou Douchi.</i></p> <p><b>CO154 : Diagnostique biologique des cas de rage animale au Laboratoire Régional de l'Élevage (LRE), Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.</b>  <i>Juliette Tranchot-Diallo1,2; Samuel Kabore1; Abdoul Aziz Ouedraogo1; Minata Dembele1; Hamidou Cisse3 ; Jacques Konkobo3; Alicia Kone1; Madi Sawadogo4; Abdoul-Salam Ouedraogo1,2; Jacques Zoungana1; Georges Ouedraogo1.</i></p> <p><b>CO155 : Prévalence et répartition spatiale des infections à Plasmodium responsables du paludisme en République du Niger.</b>  <i>Sanoussi Maman Kabirou, Issa Ibrahima, Mahaman Moustapha Laminou, Idrissa Yacouba, Hachimou Illa, Wilfried Hounkanri, Seini Hassane Issoufou, Abdoulaye Doua, Moukila Boutchi, Ibrahim Maman Laminou.</i></p>	<p><i>Abdoul-Salam Ouedraogo, Touridomon Issa Some.</i></p> <p><b>CO161 : Evaluation par qPCR des infections sub-microscopiques à Plasmodium falciparum chez les femmes enceintes sous traitement préventif intermittent à Koubri, Burkina Faso.</b>  <i>W. F. Saoudia. Diarra, Issiaka Soulama, Oumarou Ouédraogo, Y. N. Guillène Tibiri, Julien N. Yanogo, Djamila A. O. Zouré, Salam Sawadogo, Raïssa P. Illy, E. K. I. Youmna Saliou, Salif Sombié, Seni Nikiema, Farida C. A. Kaboré, Abdou Azaque Zouré, Adama Zida.</i></p> <p><b>CO162 : Évaluation Des Performances Diagnostiques Du Test Immunoenzymatique (Elisa) Mybiosource Pour La Detection Du Rotavirus De Groupe A Chez Les Enfants De Moins De 5 Ans Au Burkina Faso.</b>  <i>Jean Guy Yacoro, Serge Sougue, Paulette M. L. O. Karfo, Isidore Juste O. Bonkoungou, Elie Kabre.</i></p> <p><b>Flash 11 : Impact du vaccin conjugué antipneumococcique sur le séjour hospitalier des cas de pneumonie chez les enfants au Burkina Faso.</b>  <i>Mamadou Bountogo1,2,3, Bintou Sanogo4, Moïse Da1, Haoua Tall3, Caroline Martin3, Abdoul-Salam Ouedraogo4, Edouard Betssem3, Nicolas Meda.</i></p> <p><b>Flash 12 : Évaluation de la gestion de performances des agents de santé à base communautaire (ASBC) par les agents de santé communautaires (ASC) : une approche qualitative.</b>  <i>Ambra Bernardine Ogah, Augustin Zongo, Firmin Kabore, Seydou Barro, Mahamadi Tassembédo, C. Wilfried Zoungana.</i></p>
13h00-15h00	<b>Pause – repas (Session Poster 3)</b>		
17h00-18h30	<b>Symposium:</b>	<b>Symposium :</b>	<b>Symposium:</b>
<b>POSTERS N° 161 A 220</b>			

**P161 : Le Xpert® MTB/RIF Ultra sur les selles directes ne détecte que la moitié des tuberculeux confirmés avec les prélèvements respiratoires.**

*Kaboré D. Odilon (Odilonkabore@Hotmail.Com), Djekotodje Ngarassemri2 Konate Victoria, Bictogo Chocra, Ouedraogo Edwige, Tapsoba Rasaque, Ouattara Cheick Barou, Nagalo André And Ouédraogo Abdoul-Salam.*

**P162 : Expertise toxicologique judiciaire des denrées alimentaires à l'ANSSEAT : approche méthodologique et conclusions.**

*N. -S. Dimitri Meda ; W.-B -P Anaïs Bere, ; Cheick A. Noukami Palm; Odile Bamabra, Sandrine Ouattara, Albert Komi, Arouna Zoungrana, Elie. Kabre.*

**P163 : Contribution à l'amélioration de la biosécurité et de la biosûreté dans la gestion de la biobanque du Centre MURAZ en 2024 (Burkina Faso).**

*Micoadiba Jean Daniel Nahini, Adama Sanou, Issouf Sanou, Jean Foro.*

**P164 : Paysage épidémiologique des méningites bactériennes communautaires aiguës aux prismes de la pression vaccinale dans les districts sanitaires de la région du Guiriko, Burkina Faso.**

*Odilon D. Kabore, Taiba Nao, Merci Muhigwa, André Nagalo, Jacques Zoungrana, Augustin Konkobo, Hervé Kafando, Adama Ouattara, Armel Poda, Et Abdoul-Salam Ouedraogo.*

**P165 : Prévalence et facteurs associés à la transmission mère-enfant du VIH-1 dans les centres de prise en charge des PVIH à Bobo Dioulasso.**

*Odilon D. Kabore, Adama Kabore, Yacouba Sawadogo, Augustin Konkobo, Alice Ouedraogo, Rasaque Tapsoba, Jacques Zoungrana, Arsène Hema, Armel Poda Et Abdoul-Salam Ouedraogo.*

**P181 : Évaluation du processus de la stratification dans la lutte contre le paludisme : une enquête qualitative.**

*Ambran Bernardine Ogah, Siaka Debe, Firmin Kabore, Tougri Gauthier, Wilfried L. Ouedraogo, Bernard Ilboudo, Seydou Barro, Adama Gansane, Blahima Konate.*

**P182 : Etude comparative de la sensibilité ex vivo de Plasmodium falciparum à l'Amodiaquine et à la Chloroquine à Bobo-Dioulasso, Burkina Faso, vingt ans après le retrait de la chloroquine.**

*B. Myrille Some, A. Fabrice Some, Aminata Fofana, Zachari Kabre, Ebou Catherine Neya, Thomas Bazie, Frédéric Nikiéma, Tegawinde Josue Kagambega, Jean-Bosco Ouedraogo.*

**P183 : Prévalence de la dengue dans le district sanitaire de Banfora, Burkina Faso.**

*Juliette Tranchot-Diallo; Hadidjata Kakone; Audrey Soulama; Romaric Bingboure; Alidou Zango; Barthélémy Semde; Isse Rounba ; Bafidja Donald; Hippolyte Salou; Abdoul-Salam Ouedraogo; Thèrèse Kagone.*

**P184 : Aspect épidémiologique et bactériologique des infections gastro-intestinales au Centre Hospitalier Universitaire Sourô SANOU (CHUSS) de 2018 à 2020.**

*Minata Dembele; Juliette Tranchot-Diallo; Merci Muhigwa, Jacques Kabore; Salimata Ouattara; Adama, Kabore, Salif Sawadogo; Cheick Ouattara; Fobé Zigani; Abdoul-Salam Ouedraogo.*

**P185 : Métagénomique virale sur séquenceur MiSeq Illumina : détection d'une co-infection influenza aviaire–Newcastle chez la volaille domestique au Burkina Faso.**

*Salif. Sombié, Bruno Ouoba, Amadou Dicko, Germain Sanou Regma Kaboré, André Zeïda, François Ouédraogo1, Zakaria Songné, Sibiri Lankoandé, Seydou Barro & Isidore Bonkougou.*

**P201 : Toxicité orale des microsporidies entomopathogènes sur les paramètres biochimiques et l'aspect macroscopique des organes chez les souris NMRI.**

*El-Bécher Toure, Souleymane Gnissi, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, Ignace Ouédraogo, Bali Jean Bazié, W. Jédida M. Ouédraogo, Bilassé Zongo, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.*

**P202 : Analyse comparative du mode d'injection des isolats locaux de microsporidies entomopathogènes sur les paramètres hématologiques des souris de laboratoire.**

*Diè Corinne Reine Ouattara, Seydou Bienvenu Ouattara, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Souleymane Gnissi, Bali Jean Bazié, W. Jédida M. Ouédraogo, Saïdou Santi, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.*

**P203 : Dynamique de l'incidence et de la prévalence de la COVID-19 dans le site minier de Wahgnion Gold.**

*S. Carole BAKO, Hato Zampan, Assana Cissé, Moussa Lingani, Zékiba Tarnagda.*

**P204 : Evaluation de l'impact des mutations du CYP2C8 sur les paramètres hématologiques et biochimiques au cours de la chimioprévention du paludisme saisonnier à Samandéni, Bobo-Dioulasso.**

*Amandine\_Garane, G. Armel Bienvenu Yarbanga, W. Jédida M. Ouédraogo, Seydou Bienvenu Ouattara, Souleymane Gnissi, Bali Jean Bazié, Mariama Cherif Kombasséré, Parikh Sunil, Pedro Gil, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.*

**P205 : Etude ethnobotanique des plantes médicinales utilisées dans la prise en charge traditionnelle du cancer du sein dans la région des Hauts-Bassins au Burkina Faso.**

	<p><b>P166 : Volet communautaire de la lutte contre le VIH au Mali : quels résultats pour la stratégie « community lead monitoring » (CLM) ?</b>  <i>Kassoum Kone, Boureyma Belem, Assa Diarra, Mariam Traoré, Haoua Dembele, Amadou Dia, Ibrahim Terera, Yacouba Danioko, Solomane Traoré, Fatou Diawara.</i></p> <p><b>P167 : Etude des propriétés pharmacologiques de Ficus platyphylla Delile et de Parinari curatellifolia Planch.ex Benth, deux plantes utilisées dans la médecine traditionnelle au Burkina Faso.</b>  <i>Romarc R. Yameogo, Souleymane Sanon, Harouna Sore, René Dofini Magnini, Alima Bance, Marima Kaba Cherif, Souleymane Compaore, Moumouni Koala, Lazare Belemnaba.</i></p> <p><b>P168 : Caractérisation de la résistance aux insecticides chez Aedes aegypti au Burkina Faso et de l'impact de cette résistance sur les paramètres de traits de vie de ces moustiques.</b>  <i>Handofini Adeline , Soumanaba Zongo, Nadège Ouedraogo, Aboubakar Sombie, Moussa W. Guelbeogo, Athanase Badolo, Hyacinthe Kobié Toe.</i></p> <p><b>P169 : Prevalence Et Facteurs Associes De L'infection Par Le Virus De L'hépatite A (Vha) Chez Les Patients Presentant Un Ictere Febrile Dans La Region Des Koulse, Burkina Faso 2023-2024.</b>  <i>Traore Jacques, Baro Kadiatou, Tinto Bachirou, Kagone Thérèse, Sanou Moumouni Armel, Bazie Wilfried Wenceslas, Traore Isidore1,5, Ilboudo Bernard, Sanou Soufiane, Ouoba Bruno, Zango Alidou, Semde Barthélémy, Konate Blahima, Ouedraogo Hamed Sidwaya, Abravanel Florence, Tuailon Edouard, Kania Dramane.</i></p> <p><b>P170 : Impact de la pulvérisation intradomiciliaire, la gestion des gîtes</b></p>	<p><b>P186 : Evaluation de l'effet cicatrisant de Guiera senegalensis et de Sarcocephalus latifolius sur les plaies cutanées chez les rats Wistar.</b>  <i>Sali Ba, Aminata Fofana, Zacharie Kabre, Thomas Bazie, Benjamin Koama, Evariste Bationo, Issouf Iria, Clarisse Ouedraogo, Franck Somda, A. Fabrice Some.</i></p> <p><b>P187 : Autonomie décisionnelle des femmes et recours aux services de santé maternelle au Burkina Faso : Analyse des données de l'EDS 2021.</b>  <i>Fatimata Ouedraogo, Siaka Lougué, Aristide Romaric Bado.</i></p> <p><b>P188 : Variations génétiques du gène CYP2C8 chez les enfants éligibles à la chimioprévention saisonnière du paludisme dans l'aire sanitaire de Samandeni (Burkina Faso).</b>  <i>Alassane Haro, Abdoul Aziz Sienou, Armel Yarbanga, Wendinpui Jedida Ouedraogo, Edith Guigma, Thierry Ramdé, Bienvenu Yameogo, Franck Yao, Jose Gil Pedro, Rakiswende Serge Yarbanga, Sunil Parikh, Jean Bosco Ouedraogo.</i></p> <p><b>P189 : Association entre le variant CYP2C8 et la survenue d'événements indésirables chez les enfants recevant la chimioprévention saisonnière du paludisme en 2023 dans l'aire sanitaire de Samandeni au Burkina Faso.</b>  <i>Alassane Haro, Abdoul Aziz Sienou, Armel Yarbanga, Wendinpui Jedida Ouedraogo, Edith Guigma, Thierry Ramdé, Bienvenu Yameogo, Franck Yao, Jose Gil Pedro, Rakiswende Serge Yarbanga, Sunil Parikh, Jean Bosco Ouedraogo.</i></p> <p><b>P190 : Les faits suscitant la fierté du personnel du CHR de Dédougou (Burkina Faso) : une analyse socio-anthropologique.</b>  <i>Lonfo Epiphane, Kabore Salomon Et Berthe Abdramane.</i></p>	<p><i>B. Fazahira Yé, K, Benjamin Koama, Valentin Konsegre, Roland N. T. Meda.</i></p> <p><b>P206 : Influence de la variabilité du genotype de résistance kdr sur les traits d'histoire de vie de Anopheles gambiae s.l.</b>  <i>Raymond André Casimir Taminy, Seydou Bienvenu Ouattara, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Souleymane Gnissi, Bali Jean Bazié, W. Jédida M. Ouédraogo, Ibrahim Sangaré Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P207 : Identification et caractérisation moléculaire des souches de Staphylococcus aureus en portage chez la mouche domestique (Musca domestica) dans la ville de Bobo-Dioulasso (Burkina Faso).</b>  <i>A. J. Natacha Awa Boro1, Do Malick Soufiane Sanou1,3, Félicité Nikiéma1, M. K. Michel Gomgnimbou4, Ibrahim Sangaré4, Jean-Bosco Ouédraogo1,2 et Rakiswendé Serge Yerbanga1,2.</i></p> <p><b>P208 : Effet de la surconsommation de la mayonnaise vendue à Bobo-Dioulasso sur les paramètres biochimiques et sur les indices histologiques chez les souris NMRI.</b>  <i>Ignace Ouédraogo, Souleymane Gnissi, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, El-Bécher Toure, Bali Jean Bazié, W. Jédida M. Ouédraogo, Odilon D. Kaboré, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P209 : Contribution à l'évaluation et à la mise en œuvre de l'utilisation de perles en plastique comme alternative aux cryoperles pour la conservation par congélation des souches bactériennes à usage médicale.</b>  <i>Bali Jean Bazié, Do Malick Soufiane Sanou, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, W. Jédida M. Ouédraogo, Bazoma</i></p>
--	--	--	---

	<p><b>larvaires sur l'incidence paludisme dans la ville de Bobo-Dioulasso, Burkina Faso en 2025.</b> <i>Yameogo Abdou , Debe Siaka, Ouattara Cheick, Traore Isidore.</i></p> <p><b>P171 : Évaluation des résidus de pesticides dans les feuilles d'oignon.</b> <i>Mariam Simpure, Soumaila Konate, Olo Youl, Saybou Savadodogo, Alphonse B. Yakoro, Elie Kabre, Aly Savadogo.</i></p> <p><b>P172 : Couverture thérapeutique et facteurs associés aux effets indésirables après un campagne de traitement à l'ivermectine sous directives communautaires contre l'onchocercose dans la région de Tannounyan, au Burkina Faso.</b> <i>Achille Sindimbasba Nikièma, Lassane Koala, Korotimi Ouédraogo, Justin Compaoré MSc, Kalanfè Dabourgou MSc, Jeoffray Diendéré, Ina M. A. Traoré, Boezemwende Kaboré, Babacar Faye , Soungalo Troaré, Roch Kounbobr Dabiré.</i></p> <p><b>P173 : Temps de dispensation de la chimioprévention du paludisme saisonnier: comparaison entre distributeurs communautaires performants et standards et implications pour la qualité.</b> <i>Nonkani Wg, Ouedraogo O, Kinda R, Kompaore Sbc, Zida A.</i></p> <p><b>P174 : Trend and associated factors of early antenatal care among adolescents in Burkina Faso: evidence from 2003-2021 demographic health survey.</b> <i>Adja Mariam Ouedraogo, Halima Tougri, Rachidatou Compaore, Kadari Cisse, Seni Kouanda.</i></p> <p><b>P175 : Trends and Determinants of adequate antenatal care utilization among adolescents in Burkina Faso:</b></p>	<p><b>P191 : Crise sécuritaire au Burkina Faso : Organisation des services de vaccination et impact d'une stratégie sur la couverture vaccinale chez les enfants 0-59 mois dans les zones périurbaines du district sanitaire de Dafra, Bobo-Dioulasso.</b> <i>Lota Charles Bonkian; Christ Edouard Mayala Kanza; Issaka Kabore; Etienne Dembélé, Joel D. Bognini, Naby Yaya Conte; Watton Rodrigue Diao; Kibsa Noël Kabore.</i></p> <p><b>P192 : Otomycose à Emericella nidulans : à propos d'un cas au Centre Hospitalier Universitaire Sourô SANOU de Bobo Dioulasso (Burkina Faso).</b> <i>Allogninouwa O. M. Gbèssiwédé, Bazie Line Céline, Guei Seundé Rey-Désiré1, Nakanabo Diallo Seydou, Wangrawa Abdel Aziz, Kambou Fabrice, Ouedraogo Ali, Millogo Anselme, Sangare Ibrahim, Bamba Sanata.</i></p> <p><b>P193 : Impact des pratiques d'utilisation des pesticides dans la production de l'oignon (Allium cepa) sur la santé des agriculteurs dans la région de Guiriko et Nando (Burkina Faso).</b> <i>Awa Kindo, Isidor Traore, Éric Sombie.</i></p> <p><b>P194 : Pédiatre avec 4 années d'expérience en néonatalogie et dans la prise en charge des nouveau-né malades et petit poids de naissance dont deux dans l'approche Zéro-Séparation avec Médecins Sans Frontières - Espagne ; point focal soins palliatifs.</b> <i>Eliane Kiema.</i></p> <p><b>P195 : Accoucheuses villageoises en première ligne dans les zones à défis sécuritaire au Burkina Faso : 2022 à 2024.</b> <i>Satouro Arsène Some, Maimouna Sanou, Küssome Paulin Somda, B. N. Hervé Kpoda, Moussa Dadjoari, Mamadou Ouattara, Bertrand Meda, Lionel Ouedraogo, Sibiri Sawadogo, Seydou Barro, Firmin Kabore, Sanon/Ouedraogo Djeneba, Clotaire Yelmani Hien, Ali Sie.</i></p>	<p><i>Bayili, Jean Bosco Ouedraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P210 : Diagnostic biologique différentiel du paludisme chez les personnes de plus de 5 ans dans un contexte de la pandémie de la maladie à corona virus (Covid-19).</b> <i>Jean Marie Ouattara, K. Bienvenue Yameogo, Frank Yao, Bali Jean Bazié, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, W. Jédida M. Ouédraogo, Jean Bosco Ouedraogo, et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P211 : Exploration du potentiel de l'activité de ferments bactériens dans le blocage de la transmission de Plasmodium sp. : Cas des probiotiques Lactobacillus sp., Lactococcus sp., et Bifidobacterium sp. et des postbiotiques Lactobacillus plantarum HK L-137.</b> <i>G. Armel Bienvenu Yarbanga, Aïchata Dhada Traoré, Atsou M. J. Aglago, Seydou Bienvenu Ouattara, W. Jédida M. Ouédraogo, Souleymane Gnissi, Bali Jean Bazié, Jean Bosco Ouedraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P212 : Contribution à la compréhension de la transmission des maladies vectorielles et zoonotiques chez les bouviers dans les zones urbaine et périurbaine de la ville de Bobo Dioulasso et Ouagadougou, Burkina Faso.</b> <i>G. Armel Bienvenu Yarbanga, Bali Jean Bazié, Seydou Bienvenu Ouattara, Bassourou Ouattara, W. Jédida M. Ouédraogo, Tidjani A. Djiman, Abel S. Biguezoton, Jean Bosco Ouedraogo, et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P213 : Effet de Spirulina platensis sur les traits d'histoire de vie des moustiques vecteur du paludisme Anopheles gambiae s.l.</b> <i>Mariam Ouedraogo, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, W. Jédida M. Ouédraogo, Bali Jean Bazié, Nina W. Gouba,</i></p>
--	--	--	--

	<p>evidence from 2003, 2021, and 2021 Demographic and Health Surveys. <i>Adja Mariam Ouedraogo, Rachidatou Compaore, Halima Tougri, Kadari Cisse, Seni Kouanda.</i></p> <p><b>P176 : Perception des professionnels de sciences infirmières et obstétricale sur l'exercice de leur rôle propre au Centre Hospitalier Régional (CHR) de Dédougou (Burkina Faso).</b> <i>Simboro Habibatou, Berthe Abdramane.</i></p> <p><b>P177 : Evaluation de la satisfaction des patients hospitalisés dans le service D'Urologie du Centre Hospitalier Universitaire Sourô SANOU de Bobo-Dioulasso.</b> <i>Paré AK, Bassolet JF, Yé D, Bako A, Simporé M, Ramdé J, Diallo TBY, Ouattara A..</i></p> <p><b>P178 : Prise en charge de la varicocèle de l'adulte dans deux Centres Hospitaliers Universitaires du Burkina Faso.</b> <i>Paré AK, Sawadogo H, Yé D, Bako A, Simporé M, Ramdé J, Traoré SV, Ouattara A.</i></p> <p><b>P179 : Accidents per opératoires au cours de la cure de hernie inguinale par voie ouverte.</b> <i>Gh Belemlilga, S Ouedraogo, S Ouedraogo, JI Kambire, V Zongo, B Bere, C Zare.</i></p> <p><b>P180 : Evaluation du développement de l'assurance maladie mutualiste dans le cadre du Programme d'Appui au Développement Sanitaire et Social phase II, Mopti, Mali.</b> <i>Boureyrna Belem, Ousmane Sy, Fatou Diawara, Kassoum Kone, Mariam Traore, Fodé Sissoko.</i></p>	<p><b>P196 : Variation du taux de testostérone chez les producteurs de riz exposés aux pesticides dans la plaine agricole de la Vallée du Kou au Burkina Faso.</b> <i>Ollo Da, Yannick Clauvis Sarambe, Pierre Zabre, Arnaud Kouraogo, Dieudonné Sanou, Drissa Diabate, Emmanuel Zongo, Georges Anicet Ouedraogo, Sanata Bamba.</i></p> <p><b>P197 : Evaluation de l'état de fonctionnement d'un échographe Siemens Acuson NX3 Elite au service de réanimation du Centre Hospitalier Universitaire Sourou-Sanou.</b> <i>Rebecca Christelle Ouattara, Richard Zongo, Abdoulaye Nébié, Abdoulaye Paré, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, Arsène R. Sanou, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P198 : Détection et suivi moléculaire comparative à la microscopie de l'inféctivité de Anopheles gambiae s.l à Plasmodium falciparum sous pression médicamenteuse à la sulfadoxine -pyriméthamine.</b> <i>Logotio Rachel Angela TRAORE, Seydou Bienvenu Ouattara, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Koudraogo Bienvenue Yaméogo, Bali Jean Bazié, Moussa Namountougou, Thierry Lefèvre, Amelie Vantaux, Anna Rivero, Anna Couhet, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P199 : Evaluation de l'activité des probiotiques sur le cycle de vie des moustiques vecteurs de paludisme : cas des probiotiques Lactobacillus sp., Lactococcus sp., et Bifidobacterium sp.</b> <i>Aichata Dhada Traoré, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, W. Jédida M. Ouédraogo, Souleymane Gnissi, Bali Jean Bazié, Nina W. Gouba, Jean Bosco Ouedraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P200 : Variabilité des paramètres hématologiques des souris exposées aux</b></p>	<p><i>Jean Bosco Ouedraogo Et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P214 : Evaluation de l'activité de Phyllanthus amarus sur le cycle de vie de Anopheles gambiae s.l, vecteurs du paludisme.</b> <i>Welam Emma Seïla Pouahoulabou, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, W. Jédida M. Ouédraogo, Bali Jean Bazié, Nina W. Gouba, Jean Bosco Ouedraogo, et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P215 : Preuves ethnomédicales de l'extrait de Mangifera indica L. (Anacardiaceae) dans le traitement du paludisme à Bobo-Dioulasso.</b> <i>Fatimata Tata Traoré, W. Jédida M. Ouédraogo, Seydou Bienvenu Ouattara, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Isaac Saamou Boni, Souleymane Gnissi, Paulin Ouoba, Jean Bosco Ouédraogo, et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P216 : Evaluation de l'effet de la supplémentation d'un candidat probiotique sur la biologie de Anopheles gambiae s.l. : cas de Akkermancia muciniphila.</b> <i>Hobaidatou R. P. Romba, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Seydou Bienvenu Ouattara, W. Jédida M. Ouédraogo, Souleymane Gnissi, Bali Jean Bazié, Diloma Soma, Jean Bosco Ouedraogo, et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p> <p><b>P217 : Formes sociales du retrait dans un essai clinique vaccinal en milieu rural : une lecture à partir d'un cas dans le district sanitaire de Dandé au Burkina Faso.</b> <i>Maïmounata Sawadogo*, Awa Maiga, Wendkouni Samtouma, Abdoul Aziz Sienou, Alassane Haro, Rakiswendé Serge Yerbanga, Yves Daniel Compaore, Jean Bosco Ouedraogo.</i></p> <p><b>P218 : Évaluation des protéines sériques par électrophorèse capillaire chez des</b></p>
--	---	---	--

		<p><b>isolats locaux de microsporidies entomopathogènes par injection hypodermique et intrapéritonéale.</b></p> <p><i>Kis-ne wende Josiane Nabi, Seydou Bienvenu Ouattara, G. Armel Bienvenu Yarbanga, Souleymane Gnissi, Bali Jean Bazié, W. Jédida M. Ouédraogo, Mariama Kaba Combasseré Cherif, Jean Bosco Ouédraogo et Rakiswendé Serge Yerbanga.</i></p>	<p><b>patients diabétiques au Centre Hospitalier Universitaire Souro Sanou, Burkina Faso.</b></p> <p><i>Olo Da, Arnaud Kouraogo, Abibata Sana, François Malba, Dieudonné Sanou, Drissa Diabate, Emmanuel Zongo, Georges Anicet Ouedraogo, Sanata Bamba.</i></p> <p><b>P219 : Dynamique post-partum des IgG anti-EBA-175 chez des primigestes au Burkina Faso : analyse longitudinale selon le profil sérologique anti-VAR2CSA à l'accouchement.</b></p> <p><i>Ousmane Traoré, Toussaint Rouamba, Serge Henri Zango, Hermann Sorgho, Innocent Valéa, Maminata Traoré-Coulibaly, Halidou Tinto.</i></p> <p><b>P220 : Undetected Plasmodium malariae and P. ovale infections in HRP2 RDT-positive children with uncomplicated malaria in Nanoro, Burkina Faso.</b></p> <p><i>Amélé Fifi Chantal Kouevi<sup>1,2*</sup>, Ipéné Mylène Carenne Bayala<sup>1,2</sup>, Paul Sondo<sup>1,2</sup>, Bérenger Kaboré<sup>1</sup>, Kié Solange Millogo<sup>1</sup>, Sié A. Elisée Kambou<sup>1</sup>, Eulalie W. Compaore<sup>1,2</sup>, Moustapha Nikiema<sup>2</sup>, Adama Kazienga<sup>1</sup>, Toussaint Rouamba<sup>1</sup>, Awa Gnémé<sup>2</sup>, Halidou Tinto.</i></p>
15h00-16h30	<b>Cérémonie de clôture</b>		
16h30-18h00	<b>Rafraîchissement</b>		