

13^E CONFÉRENCE
FRANCOPHONE
INTERNATIONALE



AFRAVIH 2026

4 AU 7 MAI, LAUSANNE, SUISSE

LIVRE DES BIOGRAPHIES DES
INTERVENANTS DE PLENIERES ET
MINI-LECTURES



VIH HÉPATITES

SANTÉ SEXUELLE

INFECTIONS
ÉMERGENTES

WWW.AFRAVIH2026.ORG



SOMMAIRE

- AHUKA-MUNDEKE Steve
- BENZAKOUR Lamyae
- CALMY Alexandra
- CAZANAVE Charles
- CHARRÉ Caroline
- CHOMONT Nicolas
- DARCIS Gilles
- DARLING Katharine
- DEMBELÉ Bintou
- DI CIACCIO Marion
- DUNETON Philippe
- EKOUEVI Didier
- FERRAZ Dulce
- FOKAM Joseph
- FORTES Louise
- FRANGE Pierre
- GAAYEB Lobna
- BGEASOR-KOMLANVI Fifonsi
- GHOSN Jade
- GIRARD Gabriel
- HENTZIEN Maxime
- HESSAMFAR Mojgan
- JASPARD Marie
- KAFANDO Christine
- KONOPNICKI Déborah
- KOUAKOU Gisele
- LARMARANGE Joseph
- LAUNAY Odile
- LECLERCQ Vincent
- MAKINSON Alain
- MARCY Olivier
- MARINOSCI Annalisa
- MARZOLINI Catia
- MBALA Placide
- MOH Raoul
- MORADPOUR Darius
- MOSNIER Emilie
- NYOMBAYIRE Julien
- PALICH Romain
- PASIN Chloé
- PRÉAU Marie
- RAMIREZ MENA Adria
- SAUCE Delphine
- SURGERS Laure
- SURIAL Bernard
- TARR Philip
- TOURÉ Abdoulaye
- TRAWALÉ Damien
- VANBAELEN Thibaut
- VANDEPUTTE Martin
- VELTER Annie
- WACHINOUPrudence
- WAGNER Noémie
- YERLY Sabine



Steve AHUKA MUNDEKE

Mardi 5 mai 2026

08h30 • Session Plénière 1 – PL1.1 – De la négligence à l'émergence infectieuse

Le Dr Ahuka Mundeke Stève est médecin et professeur ordinaire en Virologie à l'Université de Kinshasa.

Il dirige le Département de Virologie de l'INRB, où il cumule plus de vingt ans d'expérience scientifique.

Il a joué un rôle majeur dans la gestion des épidémies en RDC, notamment contre la COVID-19 et Ebola.

Il participe aux groupes consultatifs du Ministère de la Santé sur plusieurs maladies prioritaires.

Il collabore étroitement avec des partenaires internationaux et conseille l'OMS et l'UNICEF.

À l'UNIKIN et aux Cliniques Universitaires, il a occupé plusieurs fonctions de recherche et d'enseignement.

Il est titulaire d'une thèse en Virologie et d'un master en Médecine Tropicale.

Il s'est aussi formé en vaccinologie avancée et en stratégie de défense.

Auteur de plus de cinquante publications, il contribue activement au renforcement du système de santé.

Il possède également de solides compétences en management stratégique et en gestion des risques sanitaires.





Lamyae BENZAKOUR

Jeudi 7 mai 2026

08h40 • Santé mentale – ML24.1 – Syndrome post-traumatique

Dr Lamyae Benzakour est médecin psychiatre-psychothérapeute. Elle est médecin adjointe agrégée Privat Docent responsable de l'unité de psychiatrie de liaison et de la consultation TraumaCare qu'elle a mise en place en 2023 aux Hôpitaux Universitaires de Genève.

Elle a suivi sa formation médicale à Paris et suivi sa spécialité à Strasbourg, en France. Elle est détentrice d'une formation approfondie en psychiatrie de liaison. Elle est reconnue comme une experte en psychiatrie de liaison, en psychiatrie périnatale et en psychotraumatologie. Au niveau de sa pratique psychothérapeutique, elle a recours à l'*Eye Movement Desensitization and reprocessing* (EMDR) et aux Techniques Cognitivo-Comportementales (TCC). En qualité de responsable de psychiatrie de liaison, elle est aussi très impliquée dans le soutien des professionnels de santé. En parallèle avec son activité clinique et d'enseignement, elle conduit une activité de recherche multidisciplinaire soutenue dans le domaine du psychotraumatisme et des troubles psychotraumatiques en contexte de soins somatiques. Elle s'intéresse particulièrement aux dimensions psychiques des patientes et patients vivant avec le VIH et noue une collaboration étroite avec l'Unité VIH des HUG.





Alexandra CALMY

Mercredi 6 mai 2026

08h30 • Session Plénière 2 – PL2.2 – Repenser le traitement antirétroviral : entre individualisation et santé publique

Professeure ordinaire

Cheffe de l'unité VIH, Service des maladies infectieuses, Hôpitaux universitaires de Genève (HUG)

Directrice du Centre de recherche clinique, HUG, Faculté de médecine, Université de Genève

Vice-doyenne à la recherche clinique, Faculté de médecine, Université de Genève

Après avoir achevé ses études de médecine à Genève, Alexandra Calmy s'est spécialisée en médecine interne et en maladies infectieuses. Elle a complété sa formation par un doctorat (PhD) en recherche clinique sur le VIH/sida, obtenu à Sydney (Australie) en 2009. Ses principaux domaines de recherche portent sur les stratégies thérapeutiques dans l'infection par le VIH, avec une extension récente aux traitements antiviraux contre le COVID-19 et le MPOX.

En tant que cheffe de l'unité VIH/sida aux HUG, elle joue un rôle actif au sein du comité scientifique de la **Swiss HIV Cohort Study (SHCS)**. Elle dirige également le Centre de recherche clinique des HUG et de la Faculté de médecine de l'Université de Genève.

Sur le plan international, elle co-préside les recommandations de la **European AIDS Clinical Society (EACS)** sur les traitements antirétroviraux, dirige l'équipe d'évaluation des protocoles de recherche de l'**Agence nationale de recherche sur le sida, les hépatites et les maladies infectieuses émergentes (ANRS-MIE)**, et préside des groupes de travail de l'**OMS sur la prise en charge du VIH** depuis 2010.

De 2020 à 2022, elle a été membre de la Task Force fédérale suisse sur le COVID-19. Elle siège actuellement dans une commission fédérale en charge de l'élaboration de mesures pour améliorer l'approvisionnement en médicaments à usage humain en Suisse.

Nommée professeure ordinaire au Département de médecine de l'Université de Genève en avril 2021, elle occupe la fonction de vice-doyenne à la recherche clinique depuis 2023





Charles CAZANAVE

Jeudi 7 mai 2026

08h30 • Santé sexuelle 2 – Sex & Bugs : Les IST en 2026 – ML21.1 – Faut-il dépister et traiter les IST asymptomatiques ?

Praticien Hospitalier, Charles Cazanave est chef du Service des Maladies Infectieuses et Tropicales du CHU de Bordeaux.

Il est également Professeur des Universités à l'Université de Bordeaux. Il préside le Collège des Universitaires de Maladies Infectieuses et Tropicales (CMIT).

Il est membre du Centre National de Référence des Infections Sexuellement Transmissibles bactériennes.

Il a dirigé le Groupe de Travail des recommandations françaises sur le traitement des IST bactériennes, publiées en 2025.

Il a siégé au Conseil d'Administration de l'AFRAVIH.

Ses principaux centres d'intérêt incluent l'infection VIH, les IST et la PrEP.





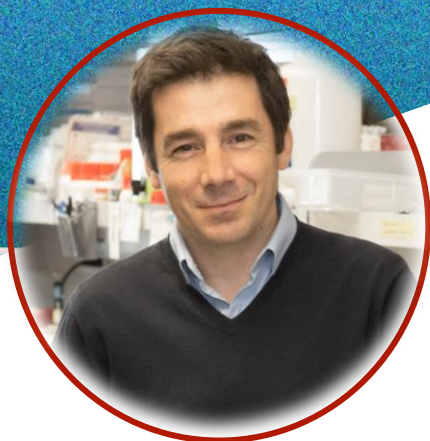
Caroline CHARRÉ

Mercredi 6 mai 2026

11h00 • Virologie Pharmacologie – ML15.3 – Réplication résiduelle VS virémie non suppressive

Virologue, Maître de Conférences des Universités-Praticien Hospitalier à Université Paris Cité et au sein du service de virologie de l'hôpital Saint-Louis, Centre National de Référence des primo-infections VIH, elle a d'abord consacré ses travaux à la caractérisation des génomes des virus de l'hépatite B et de l'hépatite delta. Elle s'est ensuite orientée vers la caractérisation moléculaire des réservoirs rétroviraux et l'étude de leur dynamique, afin de mieux comprendre les mécanismes de persistance, de reprise de la réplication virale ou de maintien du contrôle à l'arrêt du traitement antirétroviral, dans une perspective d'exploration des stratégies de rémission fonctionnelle. Elle s'intéresse désormais plus largement aux situations cliniques pouvant être expliquées par le polymorphisme et la plasticité du réservoir du VIH.





Nicolas CHOMONT

Jeudi 7 mai 2026

10h30 • Session Plénière 3 – PL3.3 – Guérison du VIH : du rêve à la réalité

Le Dr Nicolas Chomont est professeur au Département de microbiologie, maladies infectieuses et immunologie de l'Université de Montréal (Canada) et chercheur au Centre de recherche du CHUM.

Il a obtenu son doctorat à l'Université de Paris en 2004, où il a étudié les mécanismes cellulaires impliqués dans la transmission sexuelle du VIH. Au cours de ses recherches postdoctorales à l'Université de Montréal, le Dr Chomont a identifié les sous populations de lymphocytes T mémoire responsables de la persistance du VIH chez les personnes sous traitement antirétroviral. Ses recherches actuelles portent sur la compréhension des mécanismes qui favorisent la persistance du VIH et sur le développement de stratégies thérapeutiques innovantes pour éradiquer le virus.

Le Dr Chomont est le directeur de CanCURE, une équipe de chercheurs, de cliniciens et de représentants communautaires canadiens financée par les IRSC qui se consacre à la mise au point d'un traitement sûr et efficace contre le VIH.





Gilles DARCIS

Mardi 5 mai 2026

15h15 • Immunologie / Vaccinologie – ML9.1 – Immunité post infection et post vaccinale du Mpox

Gilles Darcis est médecin infectiologue au CHU de Liège en Belgique. Après avoir réalisé ses études de médecine à Liège, il a réalisé un doctorant en virologie moléculaire à l'Université libre de Bruxelles, dans le domaine des réservoirs latents du VIH, puis un post-doctorat sur la même thématique à l'université d'Amsterdam. Il est ensuite revenu à Liège où il est à présent infectiologue dans le service de maladies infectieuses mais aussi chercheur-clinicien pour le fonds national pour la recherche scientifique. Il est également professeur associé à l'université de Liège. Il mène actuellement plusieurs projets de recherche translationnelle en virologie et s'intéresse plus spécifiquement aux virus VIH, SARS-CoV-2 et plus récemment le virus mPox. .





Katharine DARLING

Jeudi 7 mai 2026

08h30 • Systèmes de soins – ML25.1 – Comment réduire la stigmatisation liée au VIH ?

Katie est médecin consultante formée en maladies infectieuses et en médecine interne à Londres. Elle a obtenu un doctorat en microbiologie moléculaire à l'Imperial College London. En Suisse, elle travaille comme médecin associée au sein de l'unité des maladies transmissibles du département général de la santé. Elle a fait partie du comité directeur d'une étude collaborative entre le Centre européen de prévention et de contrôle des maladies (ECDC) et la Société clinique européenne sur le sida (EACS) portant sur la stigmatisation liée au VIH dans les établissements de santé. Elle a développé deux projets à partir de ces travaux, qu'elle dirige depuis les Hôpitaux universitaires de Genève en partenariat avec l'EACS : un projet européen d'interventions visant à réduire la stigmatisation liée au VIH et une enquête mondiale sur la stigmatisation liée au VIH dans les établissements de santé.





Bintou DEMBELE

Mardi 5 mai 2026

15h35 • Financement en berne : rebondir – ML7.2 – Réaction des centres de prise en charge communautaire face aux nouvelles contraintes

Dr DEMBELE Bintou KEITA est la Directrice Générale de ARCAD Santé PLUS et en est membre fondateur. Elle a été médecin traitant au sein du CESAC de Bamako pendant 10 ans. Docteur d'Etat en médecine, Dr Bintou a un master en santé publique, spécialisée en santé communautaire. Elle a créé la première clinique de santé communautaire dédiée à la Prise en Charge des populations clés. Sous son leadership, ARCAD-SIDA est devenue ARCAD Santé PLUS, élargissant sa mission à d'autres maladies comme la TB, les hépatites et le paludisme, ainsi qu'aux questions de Réduction des Risques liés à l'usage des drogues. Elle a impulsé la recherche communautaire au sein de ARCAD avec la création d'un centre à Bamako. Grâce à ses efforts auprès des communautés, elle a obtenu le titre d'Officier de l'ordre national du Mali et celui de la Légion d'honneur en France.





Marion DI CIACCIO

Mardi 5 mai 2026

15h15 • Santé Sexuelle 1 – ML6.1 – La face cachée de la santé anale

Marion Di Ciaccio a réalisé une thèse en psychologie sociale de la santé durant laquelle elle a étudié la gestion du risque VIH à l'ère de PrEP chez les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes (HSH) impliqué dans un essai clinique et communautaire en France (ANRS-IPERGAY) avec une approche psychosociale.

Suite à cette expérience de thèse elle a rejoint pendant 5 ans le laboratoire de recherche communautaire de Coalition PLUS, une union internationale d'ONG communautaires de lutte contre le VIH et les hépatites virales intervenant dans 51 pays. Durant ces 5 années elle a principalement travaillé sur la compréhension située des besoins de santé des populations clés du VIH et les services de santé communautaire en Afrique du Nord, de l'Ouest et du Centre.

Depuis janvier 2025, elle est titulaire d'une Chaire de Professeur Junior (CPJ) de l'IRD au sein du laboratoire SESSTIM à Marseille sur les approches en santé mondiale pour réduire les inégalités sociales et territoriales de santé.





Philippe DUNETON

Mardi 5 mai 2026

15h55 • Financement en berne : rebondir – ML7.3 – Accès à l'innovation, financement

De nationalité française, Philippe a plus de 25 ans d'expérience dans les domaines du VIH/sida, des maladies infectieuses et tropicales et de la santé publique. Philippe travaille à Unitaïd depuis sa création en 2006. En tant que directeur exécutif par intérim, il a dirigé la réponse d'Unitaid à la pandémie de COVID-19, jouant un rôle essentiel en tant que co-responsable de la branche thérapeutique de l'Accélérateur d'accès aux outils contre la COVID. Auparavant, il était médecin praticien à l'hôpital de la Pitié-Salpêtrière à Paris (service des maladies infectieuses) et a été deux fois conseiller du ministre français de la Santé sous Bernard Kouchner. Il a été responsable de la Mission contre le VIH/sida et la réduction des risques pour l'Assistance publique - Hôpitaux de Paris (AP-HP) et a dirigé l'Agence française de réglementation des médicaments et des produits de santé. Il a également présidé le conseil d'administration de l'Agence européenne des médicaments. Philippe est titulaire d'une maîtrise en santé publique et est docteur en médecine.



ALLIANCE FRANCOPHONE
VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Didier EKOUEVI

Mercredi 6 mai 2026

08h30 • Session Plénière 2 – PL2.1 – Eliminer l'hépatite B dans les pays du Sud

Didier Koumavi EKOUEVI est Professeur de Santé Publique et Chef du Département de Santé Publique à l'Université de Lomé, au Togo. Il dirige également, depuis 2017, le Centre de Formation et de Recherche en Santé Publique (CFRSP) de cette université. Parallèlement à ses fonctions académiques à Lomé, il est Directeur de recherche à l'INSERM, au sein de l'unité U1219, dans l'équipe « Santé globale dans les pays du Sud » de l'Université de Bordeaux. Il co-préside par ailleurs l'Action Coordonnée Santé Publique (AC46) de l'ANRS-MIE en France. Ses travaux portent principalement sur la prévention des maladies infectieuses, en particulier le VIH, les hépatites virales et les infections sexuellement transmissibles. Ses recherches se concentrent sur les populations vulnérables, notamment les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes (HSH), les femmes enceintes et les enfants.





Dulce FERRAZ

Mardi 5 mai 2026

09h30 • Session Plénière 1 – PL1.3 – Littérature en santé au Nord et au Sud

Dulce Ferraz est psychologue sociale et titulaire d'un doctorat en santé publique. Depuis septembre 2024, elle est responsable d'une Chaire de Professeure Junior à l'Institut de Psychologie de l'Université Lumière Lyon 2 et membre du laboratoire RESHAPE (Inserm U1290, Université Claude Bernard Lyon 1). Elle est également professeure associée à la Fiocruz à Brasília, au Brésil, et rédactrice exécutive de la revue *Global Public Health*. Ses recherches portent sur les dimensions psychosociales de la santé, avec une attention particulière aux maladies infectieuses, notamment le VIH, la COVID-19 et les maladies émergentes. Inscrits principalement dans le cadre de collaborations scientifiques entre le Brésil et la France, ses travaux s'appuient sur des approches participatives et communautaires. Depuis plus de douze ans, une part importante de ses recherches est consacrée à des études de démonstration sur la prophylaxie pré-exposition au VIH (PrEP) auprès de populations clés, notamment les femmes transgenres, les HSH, les adolescents et les travailleuses du sexe.



ALLIANCE FRANCOPHONE

VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Joseph FOKAM

Mercredi 6 mai 2026

10h30 • Virologie Pharmacologie – ML15.1 – Actualités sur la résistance aux inhibiteurs d'intégrase

Dr FOKAM Joseph est le Secrétaire Permanent du Comité National de Lutte contre le Sida au Cameroun ; Chargé des Cours de Virologie Médicale et Virologue Responsable au CIRCB (Centre International de Référence Chantal BIYA) ; il est le coordonnateur du VIROFORUM-AFRIQUE (plateforme de Virologie), référant en surveillance épidémiologique du VIH (CAMPRIA, EDS, IBBS, enquêtes sentinelles), la PTME, la réponse au traitement antirétroviral et la surveillance de la résistance du VIH en collaboration avec l'OMS, le CNLS, l'UNICEF, US CDC, Africa CDC et les PTF. Il est un Expert formé par l'OMS sur les tests de diagnostic du VIH, hépatites virales et autres infections (OMS-Afro, MELT 2016). Il est le représentant du Cameroun au groupe technique de l'OMS pour le développement des lignes directrices en matière de diagnostic du VIH. Au niveau de la riposte contre le COVID-19, Dr FOKAM est expert national au Centre de Coordination des Operations des Urgences de Santé Publique (CCOUSP) et membre de la plateforme de surveillance génomique des variants au Cameroun.

Sur la scène internationale, Dr FOKAM est membre statutaire de la Société Internationale du SIDA (IAS), de l'Académie IAS pour la guérison du VIH, du Groupe de Travail OMS pour la surveillance des résistances du VIH (ResNet), de la Société Américaine de Microbiologie (ASM Global Outreach), de la Société Africaine de Médecine de Laboratoire (ASLM), de l'Académie des jeunes chercheurs du Cameroun (CAYS), du Comité scientifique de la conférence internationale sur la résistance du VIH et les stratégies thérapeutiques.

Au niveau scientifique, Dr FOKAM est coauteur de plus de 200 publications scientifiques, Éditeur des journaux (Nature Scientific Reports, PLOS ONE, Current HIV Research, BMC Infectious Diseases, et Journal of Public Health in Africa, etc). Il est examinateur dans plusieurs journaux internationaux, consultant, investigateur principal et gestionnaire des projets à financement extérieur (EDCTP, etc). Il est détenteur des prix d'excellence dont le meilleur personnel de santé des établissements de 1^{ère} catégorie en 2022, prix des meilleures communications scientifiques sur le VIH et la COVID-19.

Dr FOKAM est titulaire d'un Doctorat/PhD en Maladies Infectieuses obtenu à la Faculté de Médecine et des Sciences Biomédicales de l'Université de Yaoundé I et d'un Diplôme Universitaire de Santé Publique – option Épidémiologie à l'Institut de Santé Publique et Développement de l'Université de Bordeaux en France d'un certificat de formation postdoctorale en Virologie Médicale à la Faculté de Médecine de l'Université de Rome Tor Vergata en Italie.





Louise FORTES

Mercredi 6 mai 2026

15h35 • Clinique VIH 3 – ML20.2 – Gestion de l'échec en Afrique

Pr Louise FORTES est Médecin spécialiste en maladies infectieuses et tropicales, diplômée en 2005, avec une solide expérience hospitalière et universitaire au Sénégal.

Professeure titulaire à l'Université Cheikh Anta Diop, investie dans l'enseignement, la supervision et la conception de modules de formation.

Actuellement Cheffe du service des maladies infectieuses et Coordinatrice PCI à l'Hôpital Dalal Jamm. Formée en santé publique, épidémiologie et hygiène hospitalière.

Chercheuse clinicienne et co-investigatrice dans plusieurs essais multicentriques (VIH, tuberculose, hépatites, COVID-19). Engagée dans la santé publique et la gouvernance sanitaire, avec participation active à l'élaboration de politiques nationales et internationales de lutte contre les maladies infectieuses.

Membre des sociétés savantes : société sénégalaise de pathologie infectieuse et tropicale (SOSEPIT), Société Africaine de pathologie infectieuse (SAPI), Réseau Africain des Praticiens Assurant la Prise en Charge Médicale des Personnes Vivant avec le VIH/SIDA (RESAPSI), International AIDS of Society (IAS)





Pierre FRANGE

Jeudi 7 mai 2026

10h30 • Session Plénière 3 – PL3.1 – Maternité et VIH : quels enjeux pour l'enfant ?

Pierre Frange est pédiatre à l'hôpital Necker – Enfants malades, chef du Service de Virologie de l'hôpital Cochin – Port Royal (Assistance Publique – Hôpitaux de Paris) et enseignant-chercheur à l'Université Paris Cité (Paris, France). Investi de longue date dans la prise en charge des femmes enceintes, enfants et adolescents vivant avec le VIH, et dans de nombreux projets de recherche sur cette thématique, il est notamment responsable scientifique de la cohorte française ANRS 0288S VIROPREG (Grossesse et infections virales (VIH, VHB, VHC, infections virales émergentes) : impact sur la femme enceinte et l'enfant). Co-coordonateur de l'Action Coordonnée « Mères & Enfants » de l'ANRS-MIE, Pierre Frange est également impliqué dans des programmes de recherche et d'enseignement au niveau international au sein du réseau PENTA, du réseau EVA (Enfant et VIH en Afrique) dont il est membre du Conseil d'Administration en charge de la recherche, et de l'ONG Solthis, avec qui il collabore à plusieurs études portant sur l'infection pédiatrique par le VIH.





Lobna GAAYEB

Mercredi 6 mai 2026

08h30 • Session Plénière 2 – PL2.3 – PrEP Long acting : défis et leviers d'accès

Lobna Gaayeb est Cheffe des Affaires Scientifiques et Médicales à la Medicines Patent Pool Foundation (MPP). Elle pilote la stratégie scientifique du MPP afin d'élargir l'accès à des médicaments essentiels dans les pays à revenu faible et moyen, en particulier pour le VIH. Elle coordonne l'identification, la priorisation et le suivi des solutions de santé à fort impact, ainsi que le portefeuille de projets sur les technologies à action prolongée (long-acting technologies), et a conçu LAPaL, première base de données spécialisée dans ce domaine. Son action favorise la négociation et la gestion de licences volontaires pour un accès équitable à des solutions thérapeutiques innovantes et abordables.



ALLIANCE FRANCOPHONE
VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Fifonsi GBEASOR- KOMLANVI

Mercredi 6 mai 2026

10h50 • Je vais bien, je vieillis – ML11.2 – Comorbidités au Sud

Médecin de santé publique formé à la gériatrie, je suis Maître de Conférences Agrégé en Santé Publique et Coordinatrice de Recherche au Centre de Formation et de Recherche en Santé Publique à l'Université de Lomé, Togo. Mes axes de recherche sont les interventions en santé, les maladies transmissibles (VIH, paludisme, tuberculose, maladies émergentes), les maladies non transmissibles et le vieillissement en Afrique. A travers ces axes de recherche, nous abordons les thématiques du VIH, de la fragilité et des syndromes gériatriques qui restent peu explorés en Afrique subsaharienne.



ALLIANCE FRANCOPHONE
VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Jade GHOSN

Jeudi 7 mai 2026

08h50 • Prévention VIH 2 – ML22.2 – Comment approcher la PrEP chez les femmes

Jade Ghosn, MD, PhD, est Professeur de Médecine titulaire au département des maladies infectieuses de l'Hôpital Universitaire Bichat, à Paris. Il enseigne également à la faculté de médecine Bichat de l'Université Paris Cité, à Paris. Il est spécialisé en médecine interne et maladies infectieuses, et titulaire d'un doctorat en virologie. Il est responsable de la clinique de santé sexuelle de l'hôpital Bichat. Il est également co-responsable du groupe de travail sur les « infections sexuellement transmissibles » de l'Agence Nationale de Recherche sur le Sida, les hépatites virales et les infections émergentes (ANRS I MIE).

Les principaux domaines de recherche du Professeur Ghosn sont la primo-infection VIH, la physiopathologie de l'infection par le VIH-2, la prévention de la transmission sexuelle et mère-enfant du VIH, et la prévention des infections sexuellement transmissibles (y compris les IST bactériennes, le HPV et la variole du singe).

Le professeur Ghosn a publié de nombreux articles sur le VIH et les IST dans des revues à comité de lecture, notamment le New England Journal of Medicine, Lancet, Lancet Infectious Diseases, Lancet Regional Health – Europe, Annals of Internal Medicine, Clinical Infectious Diseases, Clinical Microbiology and Infection, Journal of Antimicrobial Chemotherapy, AIDS.





Gabriel GIRARD

Mardi 5 mai 2026

10h30 • Communautés et Innovations en santé – ML5.1 – Enjeux autour de la santé sexuelle des personnes trans

Gabriel Girard est sociologue, chargé de recherche Inserm au SESSTIM. Ses travaux portent sur la prévention du VIH et les enjeux de santé des minorités sexuelles et de genre. Il développe des projets de recherche communautaire sur ces différents sujets en lien avec des associations, des équipes scientifiques et des équipes cliniques en France et au Canada.





Maxime HENTZIEN

Mardi 5 mai 2026

10h30 • Clinique VIH 1 – ML2.1 – Les molécules ARV de demain

Le Pr Maxime Hentzien est professeur de maladies infectieuses à l'Université de Reims Champagne-Ardenne et infectiologue clinicien au Centre Hospitalier Universitaire de Reims, France. Médecin-chercheur au sein d'une unité dédiée à la fragilité et au vieillissement, il s'intéresse particulièrement aux enjeux du vieillissement avec le VIH. Ses travaux portent notamment sur l'impact des comorbidités sur le pronostic des personnes vieillissant avec le VIH, et ont notamment conduit au développement et à la validation du score Dat'AIDS. Il est co-président de l'action coordonnée 44 « Recherche clinique VIH » en France.

Il est par ailleurs investigateur dans plusieurs essais thérapeutiques internationaux dans le champ du VIH et de la COVID-19 de l'immunodéprimé.





Mojgan HESSAMFAR

Mercredi 6 mai 2026

10h50 • Comorbidités 1 – ML12.2 – Stratégies de prise en charge face à une prise de poids sous ARV

Mojgan Hessamfar est médecin spécialisée dans le VIH depuis 28 ans et titulaire d'une thèse d'épidémiologie sur la morbi mortalité des femmes infectées par le VIH. Elle est responsable de l'Hôpital de Jour Maladies infectieuses de l'Hôpital Saint André au CHU de Bordeaux et responsable d'une antenne CEGIDD au sein de cet Hôpital. Elle est par ailleurs référente médicale du CoReSS Nouvelle Aquitaine. Elle est également membre du bureau de la SFLS, membre du comité de pilotage et conseil scientifique d'ART-CC, d'EACS-WAVE, d'HIV-Outcomes et membre de l'AG d'AFRAVIH.





Marie JASPARD

Mercredi 6 mai 2026

15h15 • Emergences 2 – ML18.1 – Fièvres hémorragiques virales : enjeux de la prévention et du traitement

Marie Jaspard est médecin spécialisée dans les maladies infectieuses et tropicales, ancienne chef de clinique des hôpitaux de Paris, titulaire d'un doctorat en épidémiologie clinique sur le thème de la recherche opérationnelle sur les maladies infectieuses émergentes en Afrique subsaharienne, et actuellement maître de conférence des universités - praticien hospitalier dans le service des maladies infectieuses et tropicales de l'hôpital Saint-Antoine à Paris. Elle est de plus chercheur à l'Inserm (équipe IPLESP, UMR 1136) et enseignante à Sorbonne Université. Elle a réalisé plusieurs missions humanitaires avec MSF, ALIMA ou la Croix Rouge Française notamment sur la problématique des réponses aux épidémies de maladies infectieuses émergentes.





Christine KAFANDO

Mardi 5 mai 2026

10h50 • Adolescents – ML4.2 – Prise en charge de la santé mentale chez l'adolescent

Première femme séropositive à témoigner à visage découvert au Burkina-Faso. Christine KAFANDO est une personne ressource dans le paysage de la lutte contre le VIH/SIDA au Burkina Faso. c'est en 1997 que C Kafando Educatrice préscolaire de formation est déclarée séropositive après un test de dépistage. Dynamique, engagée et volontaire cette nouvelle donne, loin de l'abattre va au contraire la placer au cœur de la lutte contre la stigmatisation, la discrimination, le rejet et l'amélioration des conditions de vie des personnes vivant avec le VIH tant sur le plan national qu'international. C Kafando est aujourd'hui : la Présidente fondatrice de l'association Espoir pour Demain (AED) la première structure de prise en charge des enfants infectés/ affectés de la femme séropositive au Burkina Faso. Représentante des personnes vivant avec le VIH/SIDA(PVVIH) au CNLS/BF, Fondatrice de la Plateforme Nationale de Plaidoyer et de lutte contre les Abus des Drogue au Burkina-Faso. Elle est également la toute première à créer une association des usagers de drogue au Burkina Faso (Association Burkinabé de la promotion et de la réinsertion sociale des consommateurs de Drogue et des stupéfiants (ABCS) Elle a été Présidente fondatrice du comité de gestion de la Maison des Associations (MAS) qui fédère 156 associations. En 2003 Représentante de personnes vivantes avec la maladie au CCM Burkina Christine Kafando a été du Comité scientifique sectoriel 6 de l'Agence Nationale de Recherche sur le Sida ANRS(Paris)Membre du Comité de sélection de Projet au Sidaction Paris en 2007. Elle a été présidente de la commission permanente au Sidaction en 2017 à Paris. Membre du Comité Technique Consultatif de STF(Secure The Future/Sécuriser Le Future) de Bristol-Myers Squibb. Membre de la commission sur le impact de trafic de Drogues sur la gouvernance, la sécurité et le développement en Afrique de l'Ouest (WACD) Fondation Koffi Annan. Sa détermination constante orientée vers le combat contre le VIH-SIDA est couronnée en **DECEMBRE 2005** par sa nomination au grade de Chevalier de l'Ordre de Mérite Burkinabé agrafe santé. En Septembre 2006 Madame Christine est invitée par le Président Jacques Chirac de la République Française à prendre part au lancement officiel du programme UNITAID à New York. **En 2007** Toujours sur Invitation spéciale du Président Français Jacques Chirac ,elle prit part au Forum Afrique Avenir à Paris. **AVRIL 2011** Elévation au grade dans la Légion d'Honneur Française. **Le 8 Mars 2014** Trophée des femmes entrepreneurs de la ville de Bobo-Dioulasso (Sya Mouso). **Juin 2014 à Paris** Christine Kafando reçoit le Prix international Sidaction de la Fondation Pierre Bergé. Depuis 2020 à nos jours ,christine Kafando représente les personnes vivant avec la maladie pour la composante Tuberculose,Paludisme et le VIH au CCM/Fonds Mondial





Deborah KONOPNICKI

Mardi 5 mai 2026

15h35 • Santé sexuelle 1 – ML6.2 – HPV

Deborah Konopnicki est interniste et infectiologue diplômée de l'Université Libre de Bruxelles en 2000.

Elle est Cheffe de clinique dans le service de Maladies Infectieuses et Centre de Référence VIH du CHU Saint-Pierre à Bruxelles où elle travaille depuis 1997.

Depuis le début des années 2000, elle a initié différents projets de recherche clinique sur le HPV avec une thèse sur l'Infection par le Papillomavirus chez les femmes avec VIH en 2014 et d'autres publications ensuite. Elle est particulièrement impliquée dans la prise en charge des femmes vivant avec le VIH.





Gisele KOUAKOU

Mercredi 6 mai 2026

10h30 • Tuberculose et infections opportunistes : toujours là ! – ML13.1 – Tuberculose neuroméningée

Maitre de conférences agrégé de Maladies Infectieuses, à l'Unité de Formation et de Recherche en Sciences Médicales de l'Université Félix Houphouët Boigny d'Abidjan (Côte d'Ivoire)

Médecin Infectiologue, en fonction au Service des Maladies Infectieuses du Centre Hospitalier Universitaire de Treichville à Abidjan, Côte d'Ivoire depuis 2010

Travaux en cours

Investigatrice site pour l'Essai clinique portant sur le traitement de la méningite tuberculeuse (**INTENSE-TBM ANRS 12398**) depuis février 2021 .





Joseph LARMARANGE

Jeudi 7 mai 2026

08h30 • Prévention VIH 2 – ML22.1 – PrEP : perception et ressentis des potentiels utilisateurs

Joseph Larmarange est démographe de santé publique à l'IRD (Institut de Recherche pour le Développement), et directeur adjoint du Ceped (Centre Population & Développement, Université Paris Cité, Université Sorbonne Paris Nord, IRD, Inserm).

Depuis 15 ans, il a travaillé principalement sur le VIH en Afrique de l'Ouest et australe et, plus spécifiquement, sur la mise en œuvre des nouvelles stratégies de dépistage et de prévention (dont PrEP), en population générale et auprès des populations clés.

Actuellement, il est l'investigateur principal du projet ANRS 12381 PRINCESSE qui implémente des cliniques mobiles de santé sexuelle (incluant PrEP et prise en charge de l'hépatite B et du VIH) à destination des travailleuses du sexe en Côte d'Ivoire. Il a été également le responsable scientifique du projet ATLAS financé par Unitaïd et visant à promouvoir et distribuer l'autodépistage du VIH en Côte d'Ivoire, au Mali et au Sénégal.

Il coordonne également, dans le cadre du projet SENOVIE, plusieurs enquêtes quantitatives auprès de femmes atteintes d'un cancer du sein, en France, au Mali, au Cambodge et au Bénin.





Odile LAUNAY

Mardi 5 mai 2026

15h55 • Immunologie/Vaccinologie – ML9.3 – Vaccination des seniors

Odile Launay est Professeur des Universités en maladies infectieuses à l'Université Paris Cité, Praticien Hospitalier à l'hôpital Cochin.

Elle a été de 2007 à 2016 membre du Comité Technique des Vaccinations au Haut Conseil de la Santé Publique, dont elle a assuré la vice-présidence de 2011 à 2016. Ses recherches concernent la vaccination des populations particulières en particulier les personnes vivant avec le VIH.

Odile Launay coordonne depuis leur création le centre d'investigation clinique (CIC) Cochin Pasteur, seul centre français dédié à la recherche clinique en vaccinologie et le réseau français de recherche clinique en vaccinologie (I-REIVAC).

A l'occasion de la pandémie Covid 19, elle a été membre du Comité Scientifique Vaccins COVID-19 et a coordonné COVIREIVAC, consortium de recherche clinique vaccinale COVID-19, porté par I-REIVAC et l'INSERM, en lien avec l'Agence ANRS/Maladies Infectieuses Emergentes (ANRS/MIE) et l'AP-HP.

Odile Launay est également fortement impliquée dans l'enseignement de la vaccinologie en France, formation initiale des étudiants en santé et formation continue et dans la communication grand public.





Vincent LECLERCQ

Mardi 5 mai 2026

15h15 • Financement en berne : rebondir – ML7.1 – Riposte communautaire face aux contraintes internationales

Vincent Leclercq est directeur général de Coalition PLUS, une union internationale qui rassemble plus de cent organisations communautaires engagées contre le VIH, les hépatites et les inégalités d'accès à la santé dans plus de cinquante pays. Il accompagne la stratégie, la gouvernance et le pilotage financier du réseau et travaille à renforcer la place des communautés dans les politiques de santé publique. Actif depuis plus de quinze ans dans la lutte contre le VIH, il a contribué à des programmes de prévention, de plaidoyer sur l'accès aux droits et aux traitements et de renforcement des systèmes de santé, en étroite collaboration avec des partenaires institutionnels et communautaires. Vincent est en parallèle étudiant en Politique Mondiale de Santé à la London School of Hygiene and Tropical Medicine.





Alain MAKINSON

Jeudi 7 mai 2026

08h50 • Comorbidités 2 – ML23.2 – De l'épidémiologie à la prévention des cancers

Né le 28 décembre 1975, Alain Makinson est Professeur des Universités – Praticien Hospitalier en Maladies Infectieuses au CHU de Montpellier. Il exerce au sein de l'unité InsermU1175/IRD **TransVIHMi** depuis 2015 comme chercheur associé et a développé une expertise en recherche clinique sur les comorbidités et le vieillissement des personnes vivant avec le VIH. Ses travaux en recherche clinique portent notamment sur la fragilité, les troubles neurocognitifs et le dépistage des cancers chez les PVVIH (cancer du poumon et cancer de l'anus) dans le cadre de projets multicentriques financés par l'ANRS/MIE, ainsi que la recherche en épidémiologie clinique sur des bases de données françaises.

Depuis 2025, il préside également le CoRESS (Coordination Régionale en Santé Sexuelle) Occitanie, comité coordonnant associations et professionnels de santé et dédié à la santé sexuelle. Il coordonne aussi deux diplômes universitaires sur le VIH/IST, une Fédération Hospitalo-Universitaire de recherche en infectiologie, au CHU de Montpellier, et participe comme co-président à l'animation de chercheurs au sein d'une Action Coordinée de l'ANRS/MIE « **recherche clinique VIH** ».





Olivier MARCY

Mercredi 6 mai 2026

15h15 • Pédiatrie – ML19.1 – Tuberculose chez l'enfant

Olivier Marcy est médecin épidémiologiste et Directeur de Recherche à l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD). Il dirige l'équipe mixte de recherche GHiGS (Global Health in the Global South), IRD EMR 271, au sein du centre de recherche Bordeaux Population Health, Inserm U1219, à l'Université de Bordeaux. Il a travaillé pendant plus de 10 ans en tant que clinicien et responsable de programmes de santé publique en Afrique subsaharienne (République du Congo) et en Asie du Sud-Est (Cambo



ALLIANCE FRANCOPHONE
VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Annalisa MARINOSCI

Lundi 4 mai 2026
10h30 • Cours clinique

Annalisa Marinosci est médecin infectiologue, spécialisée dans la prise en charge du VIH. Diplômée en médecine en Italie et formée en pédiatrie, elle a poursuivi sa carrière en Suisse, où elle a complété une formation en médecine interne puis en maladies infectieuses. Elle exerce actuellement aux Hôpitaux Universitaires de Genève au sein de l'Unité VIH, dans le service de maladies infectieuses, où elle assure le suivi chronique des personnes vivant avec le VIH, la gestion des comorbidités, des infections opportunistes, des infections sexuellement transmissibles et la prévention.

Elle participe activement à la recherche clinique, notamment au travers du Swiss HIV Cohort Study, en tant que membre de l'Innovation HUB. Ses domaines d'intérêt incluent l'optimisation des traitements antirétroviraux, la prévention, la réponse vaccinale et l'individualisation des soins. Engagée dans la vie académique et collaborative, elle est membre de l'ESCMID et de l'IAS, et a rejoint depuis octobre 2025 le groupe ART de l'EACS en tant que Junior Scientist.





Catia MARZOLINI

Mercredi 6 mai 2026

10h45 • Virologie pharmacologie – ML15.2 – Pharmacologie des traitements à longue durée d'action

Catia Marzolini est pharmacienne de formation et professeure associée dans le Service de pharmacologie clinique du Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV) à Lausanne où elle dirige le service du suivi des concentrations de médicaments (Therapeutic Drug Monitoring). Elle est également affiliée au Département de pharmacologie clinique de l'Université de Liverpool. Elle a construit sa carrière de recherche dans le domaine de la pharmacologie du VIH, avec un intérêt particulier pour la simulation de la pharmacocinétique des antirétroviraux et les interactions médicamenteuses dans des populations particulières à l'aide de modèles pharmacocinétiques. Catia Marzolini est également la responsable scientifique des sites d'interactions médicamenteuses de l'université de Liverpool.





Placide MBALA

Mercredi 6 mai 2026

15h35 • Emergences 2 – ML18.2 – Répondre à l'émergence Mpox

Placide Mbala Kingebeni est Professeur Agrégé à la Faculté de Médecine de l'Université de Kinshasa, Chef de la Division Épidémiologie et Santé Mondiale, et Directeur du Centre de Recherche Clinique à l'Institut National de Recherche Biomédicale (INRB) en République Démocratique du Congo (RDC). Le Dr Mbala possède une vaste expérience en biologie médicale, avec une expertise spécifique en microbiologie, virologie et investigations d'épidémies. Ses recherches portent sur les zoonoses virales et les facteurs de risque de contamination humaine. En tant que chercheur principal ou co-investigateur pour plusieurs subventions universitaires et financées par les États-Unis, le Dr Mbala a établi les bases de ses projets de recherche dans des zones très reculées de la RDC, là où la plupart des épidémies se déclarent. Il a contribué à plusieurs projets de recherche incluant la caractérisation clinique et génomique des agents pathogènes viraux zoonotiques tels qu'Ebola, le virus mpox, le SARS-CoV2, etc.





Raoul MOH

Jeudi 7 mai 2026

08h30 • Comorbidités 2 – ML23.1 – Comorbidités cardiovasculaires

Dr Raoul D. Moh est Médecin, titulaire d'une maîtrise et d'un doctorat en santé publique et épidémiologie. Il est chercheur à l'Université Félix Houphouët-Boigny d'Abidjan, en Côte d'Ivoire au sein de l'Unité Pédagogique de Dermatologie et d'Infectiologie. Il est à ce jour le Directeur Exécutif du Programme PAC-CI, programme de recherche en santé et de la plate-forme de recherche internationale en santé mondiale (PRISME-CI).

Ses recherches et centres d'intérêt scientifiques portent sur les stratégies thérapeutiques chez les personnes vivant avec le VIH, les comorbidités (Tuberculose, Hépatites Virales, prévention des maladies cardio-vasculaires), le vieillissement ainsi que la recherche opérationnelle sur les systèmes de santé et le renforcement des capacités.

Il a coordonné plusieurs essais cliniques nationaux et internationaux.





Darius MORADPOUR

Mercredi 6 mai 2026

15h15 • HPV – ML17.1 – Hépatite E

Darius Moradpour a obtenu son doctorat en médecine à l'Université de Zurich, en Suisse, et a suivi une formation en médecine interne à l'Hôpital universitaire de Zurich. Après un stage postdoctoral de trois ans au Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School, Boston, MA, il a rejoint l'Hôpital universitaire de Fribourg-en-Brisgau Br., en Allemagne, pour terminer sa formation clinique en gastro-entérologie et hépatologie et pour créer un groupe de recherche axé sur la virologie moléculaire et la pathogenèse de l'hépatite C. À l'université de Fribourg, il a été nommé « Privatdozent » en 1999 et « Ausserplanmässiger Professor » en 2004. En 2002-2003, il a été professeur invité au Center for the Study of Hepatitis C, The Rockefeller University, New York, NY. En 2004, il a rejoint l'Hôpital universitaire de Lausanne (CHUV), en Suisse, en tant que chef du service d'hépatologie. Depuis 2006, il est professeur titulaire et depuis 2009, il dirige le service de gastro-entérologie et d'hépatologie du CHUV.



ALLIANCE FRANCOPHONE
VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Emilie MOSNIER

Mardi 5 mai 2026

10h30 • Emergences 1 – ML3.1 – Epidémie de Chikungunya en 2025 dans l'Océan Indien : riposte et leçons apprises

Emilie Mosnier, MD, PhD, HDR, est infectiologue et chercheuse en épidémiologiste/santé publique, praticienne hospitalière au CHU et à l'Université de La Réunion, affiliée au laboratoire PIMIT (Processus Infectieux en Milieu Insulaire Tropical). Elle coordonne le groupe MIPOP de la SPILF, dédié à la santé des populations migrantes et précaires. Ses travaux s'inscrivent dans une approche de santé communautaire et de recherche participative. Elle conduit plusieurs projets soutenus par l'ANRS MIE, Sidaction et le MEAE, dans les DROM mais aussi en Asie du Sud-Est (Cambodge, Thaïlande) et en France à Marseille (projet FASSETS auprès des travailleuses du sexe migrantes). Son expérience internationale porte sur la prévention du VIH et des hépatites, les arboviroses et l'évaluation d'interventions communautaires dans des contextes à ressources limitées.





Julien NYOMBAYIRE

Mardi 5 mai 2026

11h10 • Emergences 1 – ML3.3 – Management d'une épidémie

Le Dr Nyombayire est clinicien-chercheur au Center for Family Health Research (CFHR) au Rwanda, un institut de recherche clinique établi au Rwanda depuis 1986 et anciennement connu sous le nom de Projet San Francisco. Fort de plus de 15 ans d'expérience en recherche clinique, le Dr Nyombayire a participé à plusieurs études de cohortes observationnelles VIH ainsi qu'à des essais cliniques multicentriques de vaccins et de traitements préventifs contre différentes maladies infectieuses, notamment le VIH, Ebola, la COVID-19 et le paludisme. Il a récemment été investigateur principal du tout premier essai clinique de phase 1 d'un vaccin candidat contre le VIH à ARNm mené en Afrique et co-investigateur du premier essai clinique de phase 3 d'un vaccin contre Ebola chez des femmes enceintes au Rwanda. Le Dr Nyombayire est actuellement l'investigateur principal d'un large programme de prévention VIH visant les populations-clés à haut risque d'infections, notamment les travailleuses de sexe, homosexuels ainsi que patients avec infections sexuellement transmissibles, entre autre. Outre le suivi de sécurité des participants aux essais cliniques, le Dr Nyombayire prend en charge, dans le cadre de ses fonctions cliniques quotidiennes, les patients vivant avec le VIH et ceux présentant des symptômes d'infections sexuellement transmissibles (IST).

Le Dr Nyombayire est actuellement directeur exécutif de CFHR. Il est titulaire d'un diplôme de médecine générale et de chirurgie de l'Université nationale du Rwanda et d'une maîtrise en essais cliniques de la London School of Hygiene and Tropical Medicine. Il possède également plusieurs certifications professionnelles en gestion d'essais cliniques. Il est membre du Comité national d'éthique de la recherche du Rwanda et au comité institutionnel d'éthique de l'University for Global Health Equity (UGHE) au Rwanda. Il a également été membre du Groupe consultatif scientifique pour la riposte à la maladie de Marburg lors de l'épidémie en 2024 au Rwanda.





Romain PALICH

Mercredi 6 mai 2026

15h15 • Clinique VIH 3 – ML20.1 – Allègement des traitements ARV au Nord et au Sud

Le Dr Romain Palich est spécialisé dans le VIH. Il travaille à l'hôpital Hôtel-Dieu, AP-HP, à Paris, en France. Il s'intéresse particulièrement aux stratégies antirétrovirales, au cancer chez les personnes vivant avec le VIH, à la résistance virale et au réservoir du VIH, ainsi qu'à la santé sexuelle plus généralement, incluant les infections sexuellement transmissibles et la prophylaxie pré-exposition (PrEP). Ses recherches sont au croisement de la virologie, de l'épidémiologie et des sciences sociales. Il est MCU-PH à l'université Paris-Cité et travaille régulièrement avec l'Agence nationale de recherche sur le sida, les hépatites virales et les maladies infectieuses émergentes (ANRS-MIE).





Chloé PASIN

Mardi 5 mai 2026

10h30 • Prévention VIH 1 – ML1.1 – Biais de genre en pratique clinique

Chloé Pasin est chercheuse en science des données au sein du SHARE Collaborative à la Queen Mary University of London. Elle développe des approches combinant modélisation, données cliniques et épidémiologiques, sciences sociales et co-production pour étudier les inégalités de santé liées aux maladies infectieuses, en particulier le VIH. Elle a collaboré pendant quatre ans avec la Swiss HIV Cohort Study et fait partie de son Innovation Hub. Ses travaux portent sur l'accès à la prévention et aux soins, ainsi que sur les différences de réponses immunitaires selon le genre. Elle a dirigé une tribune appelant à mieux intégrer le sexe et le genre dans la recherche en santé. Elle est co-investigatrice d'un projet du Fonds National Suisse visant à améliorer l'accès équitable à la PrEP en Suisse.



ALLIANCE FRANCOPHONE
VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Marie PRÉAU

Mardi 5 mai 2026

08h30 • Plénière 1 – PL1.3 – Littérature en santé au Nord et au Sud

Marie Préau est professeure de psychologie sociale de la santé à l'Université Lumière Lyon 2 et directrice de l'Unité Inserm 1290 Reshape. Chargée de mission sur la stratégie scientifique en santé au sein de l'Université Lyon 2, MP a toujours été investie autour des enjeux psychosociaux de la prévention et de la prise en charge du VIH notamment.

Très impliquée dès ses premiers travaux dans les approches participatives, la recherche communautaire et les questions de recherche relatives à la qualité de vie, Marie Préau est investigatrice de nombreux projets de recherches communautaires et cela au nord comme au sud.





Adria RAMIREZ MENA

Mardi 5 mai 2026

15h15 • Hépatites– ML8.1 – Dépistage du cancer du foie en Afrique

Adrià Ramírez Mena est un médecin et chercheur en maladies infectieuses basé à Berne, en Suisse. Il travaille à l'Hôpital universitaire de Berne, où il est impliqué dans la recherche sur les infections, notamment l'hépatite B et le VIH, avec des collaborations internationales, en particulier en Afrique.



ALLIANCE FRANCOPHONE
VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Delphine SAUCE

Mardi 5 mai 2026

15h35 • Immunologie/vaccinologie – ML9.2 – Vieillesse immunitaire

Delphine Sauce est immunologiste, directrice de recherche à l'Inserm (Institut national de la santé et de la recherche médicale), où elle travaille au sein du CIMI-Paris (Centre d'immunologie et des maladies infectieuses). Ses recherches visent à faire progresser la compréhension du fonctionnement du système immunitaire, en particulier dans le contexte du vieillissement et des infections virales chroniques. Ses approches, alliant la science fondamentale et la recherche clinique, contribuent à éclairer la manière dont le système immunitaire s'adapte aux défis tout au long de la vie. L'objectif est d'appréhender les trajectoires immunitaires suivies dans différents contextes physio-pathologiques afin de déterminer leurs impacts sur le devenir clinique des patients.





Laure SURGERS

Jeudi 7 mai 2026

08h50 • Santé Sexuelle 2 – Sex & Bugs : Les IST en 2026 – ML21.2 – Bactéries BLSE : une nouvelle IST ?

Laure Surgers, MD, PhD, HDR, est professeure agrégée en maladies infectieuses et tropicales à l'Université Sorbonne et praticienne hospitalière à l'Hôpital Saint-Antoine (AP-HP), Paris, France. Elle a obtenu son doctorat en médecine interne et maladies infectieuses et a obtenu un doctorat en microbiologie et immunologie à l'Université Sorbonne, en se concentrant sur l'épidémiologie moléculaire des *Escherichia coli* et *Klebsiella pneumoniae* résistantes aux antimicrobiens. Après avoir occupé des postes universitaires et cliniques au sein de l'AP-HP, notamment des périodes de mobilité en métagénomique clinique, elle combine actuellement les soins aux patients, l'enseignement et la recherche au sein de l'équipe INSERM U1136 THERAVIR. Ses recherches portent sur les infections sexuellement transmissibles, la résistance aux antimicrobiens et la métagénomique clinique, motivées par la nécessité d'améliorer les stratégies de diagnostic et de prévention chez les populations à haut risque de maladies sexuellement transmissibles. Elle est active dans le domaine des maladies infectieuses depuis plus de 15 ans.





Bernard SURIAL

Mercredi 6 mai 2026

10h30 • Comorbidités 1 – ML12.1 – Poids et ARV : revue de littérature

Bernard Surial, MD, est médecin traitant en maladies infectieuses à l'Inselspital, l'hôpital universitaire de Berne, en Suisse. Ses recherches portent sur le VIH et l'hépatite virale, avec un accent particulier sur les conséquences cardiométaboliques, les traitements antirétroviraux et les maladies hépatiques. Il possède une expertise en épidémiologie clinique, en inférence causale, en modèles de prédiction et en conduite d'essais cliniques randomisés. Il a dirigé plusieurs études dans le cadre de l'étude suisse de cohorte VIH et est membre de son comité scientifique. Le Dr Surial siège au comité de rédaction de plusieurs revues internationales, notamment HIV Medicine et le Journal of Antimicrobial Chemotherapy, et est membre du comité d'organisation central de HIV Glasgow.





Philip TARR

Mercredi 6 mai 2026

10h30 • Je vais bien, je vieillis – ML11.1 – Vieillesse et VIH

Le Prof. Dr méd. Philip Tarr est médecin-chef adjoint au Centre universitaire de médecine interne et responsable du service d'infectiologie et d'hygiène hospitalière à l'Hôpital cantonal de Bâle-Campagne. Depuis 2013, Philip Tarr dirige le projet central « Métabolisme et vieillissement » et est membre du comité scientifique de l'étude suisse de cohorte VIH.



ALLIANCE FRANCOPHONE
VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Abdoulaye TOURÉ

Mardi 5 mai 2026

10h50 • Émergences 1 – ML3.2 – Arbovirose : enjeux en Afrique

Abdoulaye Touré est Professeur de santé publique et titulaire de la Chaire de santé publique et législation pharmaceutique de l'Université Gamal Abdel Nasser de Conakry. Il est Directeur du Centre de recherche et de formation en infectiologie de Guinée (CERFIG). Par le passé, il a été Directeur Général de l'Institut National de Santé Publique (INSP) de Guinée (2018-2022), une position depuis laquelle il a été en première ligne de la riposte nationale à la pandémie de COVID-19. Il est coordinateur de la plateforme de recherche internationale en santé mondiale (PRISME) qui regroupe en Guinée, l'INSERM, l'IRD, l'ANRS-MIE, les ministères en charge de la santé et de recherche scientifique, l'Université Gamal Nasser de Conakry et le CERFIG. Depuis quelques années, ses travaux de recherche portent principalement sur le VIH, les filovirus, les arboviroses et la résistance aux antimicrobiens





Damien TRAWALÉ

Jeudi 7 mai 2026

10h30 • Plénière 3 – PL3.2 – Migrations, origines et racismes : approches intersectionnelles

Damien Trawale est maître de conférences en sociologie à l'Université Paris-est Créteil et au Vaccine Research Institute (INSERM U955). Ses travaux portent sur la confrontation aux discriminations des minorités raciales et sexuelles et sur leur incidence en matière de santé sexuelle. En particulier, à l'Institut national d'études démographiques il a mené une recherche, soutenue par l'ANRS-MIE, qui portait sur le rapport à la PrEP d'hommes originaires d'Afrique subsaharienne ayant des relations sexuelles avec d'autres hommes (HSH). Au sein Vaccine Research Institute, il mène actuellement une recherche portant sur la démocratisation de la recherche clinique contre le VIH, pour laquelle il est titulaire d'une Chaire SHS de la Région Ile-de-France.



ALLIANCE FRANCOPHONE
VIH, HÉPATITES, SANTÉ SEXUELLE, INFECTIONS ÉMERGENTES



Thibaut VANBAELEN

Jeudi 7 mai 2026

08h30 • Santé sexuelle 2 – Sex & Bugs : les IST en 2026 – ML21.1 – Faut-il dépister et traiter les IST asymptomatiques ?

Thibaut Vanbaelen est médecin et chercheur postdoctoral à l'Institut de médecine tropicale d'Anvers, en Belgique. Ses principaux thèmes de recherche sont la prévention du VIH et des infections sexuellement transmissibles, avec un intérêt particulier pour la prévention de l'émergence de la résistance aux antimicrobiens dans les IST bactériennes.





Martin VANDEPUTTE

Lundi 4 mai 2026
10h30 • Cours clinique

Le Dr Martin Vandeputte est médecin spécialiste en Maladies Infectieuses, travaillant actuellement à Bruxelles, à la fois au CHU Saint-Pierre et à l'HIS Ixelles.

Diplômé de l'Université Libre de Bruxelles, il a acquis une solide expérience clinique en infectiologie générale et en prise en charge des personnes vivant avec le VIH, notamment lors de son activité à Mayotte (France) et dans plusieurs centres hospitaliers belges de référence. Il est également titulaire d'un doctorat en microbiologie de l'Université d'Édimbourg (Royaume-Uni), portant sur la dynamique hôte-pathogène dans les infections sévères à *Klebsiella pneumoniae*. Le Dr Vandeputte est auteur de plusieurs publications internationales et intervient régulièrement dans des congrès européens et internationaux. Passionné par l'enseignement et la recherche clinique, il poursuit aujourd'hui le développement de projets cliniques et translationnels visant à améliorer la prise en charge des patients et les stratégies thérapeutiques en infectiologie et VIH.





Annie VELTER

Mercredi 6 mai 2026

10h30 • Addictions – ML14.1 – Chemsex : la partie cachée de l'iceberg

Depuis plusieurs décennies, Annie Velter œuvre dans le champ de la prévention du Sida/VIH au sein des minorités sexuelles et plus particulièrement des hommes gays et autres hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes (HSH). Bénéficiant d'une double formation de santé publique et de sciences sociales, elle coordonne des enquêtes comportementales réalisées auprès des HSH dans le double objectif de rendre compte les évolutions de leur mode de vie et d'évaluer leur appropriation des différents moyens de prévention disponibles, tout d'abord au sein de l'InVS puis aujourd'hui à Santé publique France en tant que Chargée de projet et d'expertise scientifique en santé publique à la Direction de la prévention et de la promotion en santé. Affiliée au laboratoire SantéRCom du SESSTIM à Marseille, elle collabore à de nombreuses études dont les résultats contribuent à améliorer les stratégies de prévention contre les maladies infectieuses et la santé des populations.





Prudence WACHINO

Mardi 5 mai 2026

09h00 • Session Plénière 1 – PL1.2 – Tuberculose : l'éternel défi

Dr Ablo Prudence Wachinou est pneumologue-phtisiologue et épidémiologiste, Maître de Conférences Agrégé à l'Université d'Abomey-Calavi (Bénin). Fort de plus de vingt ans d'expérience en tuberculose en Afrique, il coordonne le Service de Recherche Opérationnelle et de Formation du Programme National de Lutte contre la Tuberculose du Bénin et exerce les fonctions de Secrétaire Exécutif adjoint du réseau WARN-CARN-TB, couvrant 27 pays d'Afrique de l'Ouest et du Centre. Il a été Secrétaire Général du Collège Ouest-Africain des Médecins de 2023 à 2024.

Investigateur principal ou responsable de nombreux projets de recherche (BeSAS, RAFAScreen, RAFAgene, CADLUS4TB), il est auteur de plus de 50 articles sur la tuberculose et contribue régulièrement aux rapports, lignes directrices et recommandations stratégiques sur la tuberculose.





Noémie WAGNER

Mardi 5 mai 2026

10h30 • Adolescents – ML4.1 – Adolescents et transition vers l'âge adulte

Noémie Wagner est pédiatre et spécialiste FMH en maladies infectieuses, formée à l'Université de Genève. Elle est actuellement cheffe de service a.i. du service de pédiatrie générale aux Hôpitaux universitaires de Genève (HUG).

Elle exerce comme médecin adjointe agréée au sein de l'unité d'infectiologie pédiatrique, où elle est responsable de la consultation VIH pédiatrique et de la consultation santé des enfants migrants.

Elle est membre du board de la cohorte suisse mère-enfant VIH (MoCHiV) et participe à l'élaboration de recommandations nationales dans le domaine du VIH pédiatrique.

Elle siège également au sein du Groupe d'infectiologie pédiatrique suisse (PIGS).

Ses activités cliniques, académiques et de recherche se concentrent sur les maladies infectieuses pédiatriques, avec un accent particulier sur le VIH, la santé globale et les populations vulnérables.

Elle s'est engagée pendant plus de dix ans dans des missions humanitaires avec Médecins Sans Frontières (MSF). Elle est actuellement référente pédiatrique au siège de MSF Genève.





Sabine YERLY

Lundi 4 mai 2026
12h00 • Cours clinique

Sabine Yerly est biologiste responsable au Laboratoire de Virologie des Hôpitaux Universitaires de Genève. Son intérêt se porte sur l'épidémiologie moléculaire du VIH, en particulier dans le cadre des primo infections. Son expertise dans le domaine de l'interprétation des signatures génétiques de résistance aux anti-rétroviraux fait référence en Suisse et sur le plan international. Elle est l'auteur de plus de 300 publications scientifiques. Sabine Yerly est experte à l'ANRS/MIE et co-chair de la Commission des Laboratoires et Cliniques de la Cohorte VIH Suisse.

