

### ACTUALITÉS DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

Parcourez une sélection d'articles scientifiques récents, issus de publications locales, nationales et internationales, pour mieux comprendre les enjeux de santé dans les pays amazoniens.



#### AMAZONIE

##### Grande diversité génétique d'*Histoplasma* dans le bassin amazonien, 2006-2017

Séquençage de 91 isolats révélant un nouveau clade d'*Histoplasma* endémique, composé de cinq lignées différenciées, avec une large hétérogénéité génétique sur le continent.

**Anévrisme intracrânien – Traitement endovasculaire – Résultats cliniques | Antilles-Guyane**

Source : [PubMed](#)

#### AMÉRIQUE DU SUD

##### La stratégie de lutte contre la tuberculose en Amérique du Sud : en retard sur les objectifs de 2025 et d'éradication de 2035

Séquençage de 91 isolats révélant un nouveau clade d'*Histoplasma* endémique, composé de cinq lignées différenciées, avec une large hétérogénéité génétique sur le continent. Le rapport OMS 2024 souligne une stagnation des progrès en Amérique du Sud : la tuberculose reste un défi majeur, aggravé par la pandémie de COVID-19.

**Tuberculose – Santé publique – Surveillance – OMS | Amérique du Sud**

Source : [ScienceDirect](#)

##### Propagation internationale du virus Oropouche liée aux voyages au-delà de l'Amazonie

Étude génomique de l'épidémie 2024 montrant la dissémination rapide du virus Oropouche dans plusieurs pays d'Amérique latine via la mobilité humaine.

**Oropouche – Surveillance génomique – Arbovirus | Amazonie, Amérique latine**

Source : [PubMed](#)

#### BRÉSIL

##### Premiers cas de fièvre d'Oropouche dans un État du nord-est du Brésil, d'avril à septembre 2024

Émergence de la fièvre d'Oropouche à Sergipe, montrant l'extension hors Amazonie et le besoin d'une adaptation de la surveillance épidémiologique.

**Oropouche orthobunyavirus – Arbovirus – Épidémiologie | Brésil**

Source : [PubMed](#)

##### Expansion du virus Oropouche dans les régions brésiliennes non endémiques : analyse de la caractérisation génomique et des facteurs écologiques

Propagation rapide du virus Oropouche hors Amazonie, corrélée à la présence de certaines cultures agricoles et à des introductions multiples révélées par l'analyse génomique.

**Oropouche – Arbovirus – Génomique – Écologie | Brésil**

Source : [ScienceDirect](#)

##### Dynamique des réponses anticorps IgG anti-*Strongyloïdes* et implications pour la surveillance de la strongyloïdose dans les zones rurales de l'Amazonie

Analyse sérologique sur 4 ans dans cinq villages brésiliens, révélant une exposition élevée et persistante à *Strongyloïdes*, nécessitant une amélioration de la surveillance et du diagnostic dans les zones isolées.

**Strongyloïdose – Sérologie – Surveillance – Santé rurale | Brésil**

Source : [Plos](#)

##### Sevrage précoce et anémie chez les enfants de moins de 2 ans issus des peuples autochtones de l'État d'Alagoas, au Brésil

Prévalence élevée d'anémie et de sevrage précoce chez les enfants autochtones, liée à l'utilisation du biberon et de la tétine. Nécessité de renforcer la promotion de l'allaitement maternel.

**Allaitement maternel – Anémie infantile – Sevrage – Santé infantile | Brésil**

Source : [ScienceDirect](#)

##### Espaces verts de quartier et diabète sucré au Brésil

Analyse nationale montrant des associations variables entre couverture végétale et hospitalisations pour diabète selon les régions, plaidant pour une planification urbaine ciblée.

**Espaces verts – Diabète – Santé urbaine | Brésil**

Source : [ScienceDirect](#)

## CHILI

**Variations saisonnières des concentrations de métaux lourds dans les moules (*Mytilus chilensis*) du sud du Chili : implications pour la santé liées à leur consommation**

Les teneurs en arsenic, plomb et cadmium dans les moules restent inférieures aux seuils réglementaires et ne présentent pas de risque pour la santé humaine, malgré des variations saisonnières.

**Métaux lourds – Santé environnementale – Sécurité alimentaire | Chili**

Source : [PubMed](#)

## GUYANA

**Consommation d'alcool, consommation épisodique excessive d'alcool et risque cardiovasculaire associé au Guyana**

Analyse de l'enquête STEPwise 2016 : la consommation d'alcool et l'alcoolisation ponctuelle sont corrélées à un risque cardiovasculaire accru, notamment chez les jeunes hommes et les Indo-Guyanais.

**Consommation d'alcool – Risque cardiovasculaire – Épidémiologie | Guyana**

Source : [PubMed](#)

## GUYANE FRANÇAISE

**Syndromes parkinsoniens atypiques en Guyane française : similitudes et différences avec le variant caraïbéen**

Étude comparative multicentrique révélant une prévalence intermédiaire des syndromes parkinsoniens atypiques en Guyane, influencée par l'exposition aux Annonaceae. Les résultats élargissent la notion de « Parkinson atypique des Caraïbes » à la Guyane.

**Syndromes parkinsoniens atypiques – Facteurs environnementaux – Annonaceae | Guyane**

Source : [ScienceDirect](#)

**Spécificités des neuropathies périphériques en zone tropicale : l'exemple de la Guyane**

Première étude exhaustive en Guyane : le diabète, les toxiques et les infections (VIH, lèpre) sont les causes majeures, avec une sévérité accrue des formes infectieuses et une forte mortalité à 3 ans.

**Neuropathie périphérique – Diabète – Infections – Transition épidémiologique | Guyane**

Source : [ScienceDirect](#)

**Les modèles temporels de diversité haplotypique et allélique reflètent l'évolution du paysage de sélection du parasite du paludisme *Plasmodium falciparum***

L'analyse génomique sur échantillons guyanais révèle une adaptation rapide du parasite aux nouveaux traitements antipaludiques, impliquant une architecture génétique complexe de la résistance.

**Paludisme – Diversité génétique – Résistance médicamenteuse | Guyane**

Source : [PubMed](#)

## COLOMBIE

**Un aperçu de la diversité de l'ADNmt dans la région andine colombienne**

Étude sur 458 individus montrant une forte diversité des haplotypes mitochondriaux, majoritairement amérindiens, avec des différences selon les départements andins.

**Génétique – ADN mitochondrial – Diversité populationnelle | Colombie andine**

Source : [ScienceDirect](#)

**Protocole : Temps d'attente et modalités d'accès aux services de santé spécialisés dans les hôpitaux publics en Équateur**

Étude sur les temps d'attente et modalités d'accès aux soins spécialisés, mettant en évidence des inégalités et des axes d'amélioration pour l'équité du système de santé.

**Accès aux soins – Système hospitalier – Équité | Équateur**

Source : [PubMed](#)

## ÉQUATEUR

**Investigation et démarche diagnostique de cas de rage en Guyane**

Étude rétrospective sur les neuropathies périphériques en Guyane, montrant une prédominance du diabète, des causes toxiques et infectieuses, reflet d'une épidémiologie mixte et d'inégalités sociales.

**Neuropathie périphérique – Diabète – Infections | Guyane**

Source : [ScienceDirect](#)

**Biomarqueurs fongiques dans l'histoplasmosse disséminée associée au VIH : une étude multicentrique de précision diagnostique sur le bouclier guyanais**

Étude multicentrique : le galactomannane et le  $\beta$ -D-glucane sont utiles pour diagnostiquer l'histoplasmosse associée au VIH en contexte de ressources limitées.

**Histoplasmosse – VIH – Diagnostic – Biomarqueurs | Guyane**

Source : [ScienceDirect](#)

**Biomarqueurs fongiques dans l'histoplasmosse disséminée associée au VIH : une étude multicentrique de précision diagnostique sur le bouclier guyanais**

Étude multicentrique : le galactomannane et le  $\beta$ -D-glucane sont utiles pour diagnostiquer l'histoplasmosse associée au VIH en contexte de ressources limitées.

**Histoplasmosse – VIH – Diagnostic – Biomarqueurs | Guyane**

Source : [ScienceDirect](#)

**Ressenti des soignants en soins palliatifs et multiculturalisme dans un hôpital isolé de Guyane**

Entretiens auprès de soignants montrant que la diversité culturelle génère des défis mais aussi des ressources pour l'accompagnement, plaidant pour une valorisation des compétences interculturelles.

**Soins palliatifs – Multiculturalisme – Compétences culturelles | Guyane**

Source : [ScienceDirect](#)

**Risques d'incursion de la peste porcine africaine en Amérique latine et dans les Caraïbes : voies d'importation informelles et légales**

Le parasite du paludisme s'adapte aux changements thérapeutiques via des mutations de résistance, révélées par une analyse génomique longitudinale en Guyane française.

**Paludisme – Résistance aux médicaments – Génétique des populations | Guyane française**

Source : [PubMed](#)

## Survivantes invisibles : santé et droits sexuels et reproductifs des femmes migrantes en Guyane française

En Guyane, les femmes migrantes, vulnérabilisées par la précarité et les violences sexistes, rencontrent de nombreux obstacles à la santé et aux droits sexuels et reproductifs.

### Droits sexuels et reproductifs – Violences sexistes – Femmes migrantes | Guyane

Source : [PubMed](#)

## PÉROU

### Expansion géographique rapide de la transmission communautaire locale de la dengue au Pérou

La dengue est devenue la maladie vectorielle principale au Pérou, avec une incidence record en 2023. L'expansion de la transmission locale concerne désormais des districts historiquement non touchés.

### Dengue – Épidémiologie – Transmission communautaire | Pérou

Source : [Plos](#)

## SURINAME

### Évaluation des effets de la pandémie de COVID-19 sur le dépistage du VIH, l'inscription, l'utilisation du traitement antirétroviral et la mortalité au Suriname

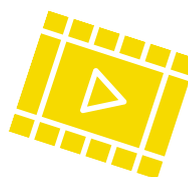
Baisse du dépistage, des inscriptions et de l'accès au traitement VIH pendant la pandémie; la mortalité VIH a fortement augmenté, soulignant la nécessité de stratégies innovantes pour rattraper ce retard.

### VIH – COVID-19 – Accès aux soins – Mortalité | Suriname

Source : [PubMed](#)

## L'ORSG-CTPS VOUS RECOMMANDE

Découvrez notre sélection du mois de documentaires récents à voir (ou à revoir), enrichissant la réflexion sur les questions de santé en Amazonie.



### Violences sexuelles vécues par les femmes en Guyane : le parcours d'Haïti



Cette communication scientifique, présentée lors de la session « La recherche en temps de crises » des Journées scientifiques 2025 de l'ANRS Maladies infectieuses émergentes, propose un éclairage des violences sexuelles subies par des femmes d'origine haïtienne en Guyane. L'intervention met en avant les défis liés à l'accès aux soins, au soutien psychologique et à la justice, dans un contexte de vulnérabilité sociale et migratoire.

Communication de Leslie Alcouffe (Institut santé des populations en Amazonie, CH de Cayenne)

Disponible sur [YouTube](#)



### Têtes de mules, la Guyane : l'emprise de la cocaïne



Ce documentaire donne la parole à des jeunes « mules » en Guyane, confrontées à la précarité et à l'emprise du trafic de cocaïne. Il aborde la réalité des filières, les risques sanitaires et sociaux, et interroge les réponses apportées par la société et les institutions pour prévenir ces parcours à risques.

Ce film permet de mieux comprendre un fait sociétal complexe, qui met en péril la santé physique et mentale de nombreux Guyanais et Guyanaises.

Réalisé par **Camille Toulmé (2024)**

Disponible sur [France TV Slash](#)



### Transmission, Saison 3 : The Road to Zero



Ce podcast primé vous invite à suivre les chercheurs sur le terrain, là où se jouent les grands enjeux de santé mondiale : lutte contre la maladie du sommeil, progression de la dengue... Partez à la découverte de laboratoires d'insectes à la pointe de la technologie, de sites de recherche au cœur de forêts isolées, et de toutes les étapes entre les deux.

À travers des témoignages vivants, Transmission dévoile la réalité des mobilisations pour combattre les maladies qui traversent les frontières.

Production de l'**Institut de Médecine Tropicale d'Anvers (2025)**

Disponible sur [Intitute of Tropical Medicine](#)



## Participez à la Veille Amazonienne

Vous souhaitez contribuer au prochain numéro de la Veille Amazonienne de l'ORSG-CTPS ? Partagez avec nous vos articles scientifiques ou ressources documentaires ! Vous pouvez également nous présenter un dispositif de médiation médico-sociale à valoriser.

Contactez-nous à l'adresse suivante : [contact@ors-guyane.org](mailto:contact@ors-guyane.org)

SUIVEZ-NOUS :

