

# PROGRAMME

**Le FAIB23 est placé sous l'Autorité Académique de :**

*Pr. Roger Antoine Pepin TSAFACK NANFOSSO,  
Recteur de l'Université de Dschang*

**sous la présidence du :**

*Pr. Emile KENMOGNE, Doyen de la FLSH, Université de Dschang*

**Vice-Présidence :**

*Pr. André Liboire TSALA MBANI, Vice doyen en  
charge de la recherche de la coopération,  
Université de Dschang*

**Mâîtres des Cérémonies :**

*Pr. Alexandre DJIMELI  
Dr. Armand NGAKETCHA*

II édition

# FAIB23

**LONGEVISME, AGISME et VIEILLISSEMENT :  
ENJEUX ET PERSPECTIVES AFRICAINES  
DE LA LONGEVITE.**



# Table des matières

- 00 *Argumentaire*
- 00 *Comité scientifique*
- 00 *Présentation des communications*

## **Jour 1**

- Accueil
- Allocutions d'ouverture
- 01 *Keynotes*
- 02 *Projection documentaire*
- 03 Panel 1 : Regards croisés inter-disciplinaires
- 04 Débat 1
- 05 Pause déjeuner
- 06 Panel 2 : Regards social et traditionnel
- 07 Débat 2
- 08 Intermède
- 09 Panel 3 : Regards religieux et spirituel
- 10 Débat 3
- Fin des activités

## **Jour 2**

- 01 *Les MasterClass de Bioéthique*
- 02 Débat
- 03 *Les tables rondes*
- 04 Table ronde 1 : Approches philosophique et éthique
- 05 Débat 1
- 06 Pause Déjeuner
- 07 Table ronde 2 : Transhumanisme et Longévisme
- 08 Débat 2
- 09 Table ronde 3 : Médecine et Biologie
- 10 Débat 3
- 11 Table ronde 4 : Société et Politique
- 12 Débat 4
- Fin des activités

## **Jour 3**

- 01 Lecture du rapport
- 02 Remise des attestations de participation aux Doctorants
- 03 Remise des présents
- 04 Séance de dédicaces de livres d'auteurs
- 05 Allocution de clôture et annonce du FAIB25
- 06 Déjeuner de clôture
- Fin du FAIB23

# Argumentaire

En Octobre 2022, le futuriste Dr Jose Cordeiro prenant la parole lors du Dubaï Future Forum a affirmé que toute personne qui sera toujours en vie en 2030, aura une bonne chance de vivre pour toujours. Cette affirmation, bien que futuriste, donc plus ou moins utopique, n'est simplement pas une déclaration à visée médiatique. Elle semble aujourd'hui de plus en plus partagée par des scientifiques reconnus qui travaillent sur de modélisation de différents processus du vieillissement biologique de l'être humain. Au cours de ces dernières décennies, nous avons assisté à un boom de la recherche sur la longévité. La découverte des 9 signes du vieillissement, dont on a entendu parler pour la première fois en 2013 dans la revue Cell, nous a amené à comprendre ce qui se passe lorsque nous vieillissons. Notre corps subit une série de processus au fil des ans. Ces processus sont chimiques, physiques, physiologiques et biologiques et nous rendent incapables de lutter contre les maladies qui, dans la plupart des cas, nous conduisent à la mort

Or, la recherche sur la longévité progresse de plus en plus depuis au moins le Botox (toxine botulique) des années 2002, qui a jeté les bases de la médecine du rajeunissement sur le marché américain ; le développement de la biogérontologie (Bourg, 2012) et les sociétés de biotechnologies comme CALICO Labs, ainsi que les thérapeutiques anti-âges, incluant des recherches sur les cellules souches, les radicaux libres, les télomères, ainsi que des substances comme la DHEA, la Metformine ou encore les sénolytiques etc. Cette propension vers la médicalisation du vieillissement soulève la problématique de la classification du vieillissement comme une maladie.

L'approche médicale du vieillissement est aujourd'hui une hypothèse largement partagée dans les milieux universitaires, intellectuels ou de recherche en Occident et en Asie. On peut, à cet effet, recenser quelques entreprises privées et/ou organisations occidentales qui se sont lancées plus ou moins dans la recherche de solutions médicales au vieillissement ou à la réjuvenation, notamment la Fondation Longevity Escape Velocity (LEV) créée en 2022 par Aubrey de Grey ; Hevolution lancé en 2021 à Riyad en Arabie Saoudite ; Altos Labs qui intègre des personnalités scientifiques comme le japonais Shinya Yamanaka ; la Fondation Chan Zuckerberg appartenant au Dr Priscilla Chan et Mark Zuckerberg, Vita Dao, HEALES dirigé par Didier Coeurnelle, Lifespan Extension Advocacy, Healthspan Action Coalition de Bernard Siegel, The Alliance for Lanevity Initiatives (A4LI), The Healthy Longevity Medecine Society basée à Singapour. Leurs démarches concertées ou non se résument en deux étapes distinctes : La première étape, qui consiste à faire reconnaître le vieillissement comme une maladie, est déjà fort répandue car scientifiquement plausible. La seconde étape, plus ou moins idéologique, est de vaincre le vieillissement, c'est-à-dire stopper littéralement tout processus de vieillissement biologique chez l'être humain pour atteindre un état qu'on appelle « amortalité »

En Afrique, la recherche autour du vieillissement est plutôt pragmatique. Elle est tournée vers le confort esthétique, le besoin d'apparence et de bonne santé. En 2019, l'espérance de vie moyenne sur le continent africain était de 63 ans dont 56 en bonne santé. Les individus ainsi que les sociétés africaines n'ont pas encore rigoureusement problématisé le vieillissement ni la réjuvenation comme un enjeu de survie ou de politiques socio-économiques, démographiques et écologiques. C'est-à-dire que le vieillissement et par ricochet la longévité, ne sont pas encore classifiés ni catégorisés comme une problématique de santé publique au sens d'une pathologie générale. Il y aurait plusieurs facteurs qui expliqueraient ce déphasage de considération avec ce qui se passe actuellement en Occident au niveau de la recherche scientifique et des organisations anti-âges. Le premier facteur est lié à la catégorisation de la vieillesse en Afrique. En général, Il existe deux perceptions socio-anthropologiques du vieillissement en Afrique : La première fait du vieux une autorité ancestrale qui comporte une valeur positive pour la sécurité et la perpétuation de la communauté sur le plan spirituel et matériel. A ce titre, le vieillissement est perçu comme une phase du développement humain très importante et nécessaire. Il faut absolument avoir été capable de vieillir pour prétendre à une consécration au titre d'Ancêtre, ce qui dans la hiérarchie de la société traditionnelle africaine, est le titre le plus haut qu'un individu puisse atteindre sur terre. La seconde fait du vieux une source de désolation : Des vieux/vieilles qui sont réputé(s) être de mauvais esprit sont pourchassé(e)s, stigmatisé(e)s et répudié(e)s parfois à tort ou à raison. Leur vieillesse est donc perçue comme quelque chose de négatif pour la famille, la communauté ethnique et la société en général.

Il existe donc un paradoxe qui s'impose par la perception culturelle et anthropologique du vieillissement en Afrique, qui ne peut pas engager les mêmes articulations ni les mêmes objectifs en Occident. Ainsi, en mettant en avant la problématique bioéthique du vieillissement, nous pouvons organiser la réflexion théorique autour de cinq points non exhaustifs : (1) La pertinence éthique de la biomédecine du vieillissement ; (2) Les valeurs morales de la longévité dans la société africaine ; (3) Les risques des biotechnologies de la rejuvénation sur la santé globale et durable des individus et des populations ; (4) La diversité et l'accessibilité des solutions anti-âges ; (5) Et enfin la question de l'amortalité comme propédeutique philosophique à l'immortalité.

D'un tout autre côté et ceci en tenant compte de la seconde perception qui est dévolue aux personnes âgées en Afrique comme source de malheur ou de désolation, la bioéthique en Afrique doit se pencher sérieusement sur les modèles éthiques d'accompagnement au vieillissement (bien vieillir, vieillir en bonne santé) ou à la rejuvénation. Comment optimiser l'autonomie des personnes âgées en situation de maladies liées au vieillissement ? Les accompagnements en fin de vie pour les personnes âgées en Afrique doivent-ils être encadrés par une loi bioéthique nationale et panafricaine ? L'introduction des assistants virtuels ou robotiques auprès des personnes âgées en Afrique est-elle compatible avec la perception africaine du care ?

## Comité scientifique

Prof. NJOH MOUELLE Ebenezer  
 Prof. KENMOGNE Emile  
 Prof. TSALA MBANI André Liboire  
 Prof. CHATUE Jacques  
 Prof. TEGUEZEM Joseph  
 Prof. MONDOUE Roger  
 Prof. NODEM Jean Emet  
 Prof. MELI Vivien  
 Prof. FOUELEFACK Christian  
 Prof. MESSANGA Gustave  
 Dr. ATSATITO Mathias  
 Prof. CHOUKEM Siméon  
 Prof. TEUGWA Clautilde  
 Dr. Armand NGAKETCHA  
 Prof. POAME Lazare  
 Prof. KOUVON Simon  
 Prof. MISSA Jean Noël  
 Prof. DURAND Guillaume  
 Prof. DUPRAS Charles  
 Dr. Aubrey DE GREY  
 M. COEURNELLE Didier  
 Prof. DJIENTCHEU Vincent de Paul  
 Prof. DATIDJO Ismaila

### Jour 1

06/12/2023

Accueil ..... 08h00 - 08h30  
 Allocutions ..... 08h40 - 09h10

## Présentation des intervenants

### 01 - Keynotes

09h20 - 10h40



**Brenda RAMOKOPELWA**  
 (Afralongevity,  
 Afrique du Sud)

09h20 - 09h40



**Pr. Ebenezer NJOH MOUELLE**  
 Professeur Émérite  
 (en ligne)

09h40 - 10h00



**Didier COEURNELLE**  
 Co-président de Healthy  
 Life Extension Society

10h00 - 10h20



**Dr. Aubrey DE GREY**  
 Scientifique, spécialiste mondial  
 du vieillissement, Fondateur de  
 SENS & LEV USA Californie  
 (enregistrement)

10h20 - 10h40



**Pr. Alexandre DJIMELI**  
 Modérateur

Questions/Réponses ..... 20 minutes

**02 - Projection documentaire autour de la longévité** 11h00 - 11h30

**Panel 1 : Regards croisés Inter-disciplinaires** 11h35 - 13h00

					
<b>Pr. CHATUE Jacques</b> Philosophe 11h35 - 11h50	<b>Pr. MESSANGA Gustave</b> Psychologue 11h55 - 12h10	<b>Pr. CHOUKEM Siméon</b> Médecin 12h15 - 12h30	<b>Pr. MELI Vivien</b> Sociologue 12h35 - 12h40	<b>Pr. DATIDJO Ismaila</b> Anthropologue 12h45 - 13h00	<b>Pr. MONDOUE Roger</b> Modérateur

**Débat** ..... 20 minutes  
**Pause Déjeuner** ..... 13h25 - 14h25

**Panel 2 : Regards social et traditionnel** 14h30 - 15h45

				
<b>Marie Naomie</b> Directrice Générale de COMPAFRIQUE et promotrice d'Ednao Bio Artisanal (en ligne) 14h45 - 15h00	<b>Sa Majesté DJOUMESSI III WAMBA Mathias</b> Chef Supérieur Foréké 15h00 - 15h15	<b>Sa Majesté Fondjo II David</b> Chef Fotouni 15h15 - 15h30	<b>Pr. Nkeng-Efouet Alango</b> Phytothérapeute 15h30 - 15h45	<b>Pr. TEGUEZEM Joseph</b> Modérateur

**Débat** ..... 15 minutes  
**Intermède** ..... 15 Minutes

**Panel 3 : Religion & spiritualité** 16h20 - 17h20

				
<b>Père Abraham NDONGO MINKALA</b> Prêtre du Diocèse de Yaoundé 16h20 - 16h35	<b>Martial KENMOE KAMGANG</b> Egyptologue 16h35 - 16h50	<b>CHEIKH OUSMAN SHEHU</b> Imam 16h50 - 17h05	<b>PASTEUR Samuel BINYOU BI HOMB</b> Écrivain, missionnaire métropolitain, CMCI 17h05 - 17h20	<b>Dr. Parfait-Benedict MEDOUMBA</b> Modérateur

**Débat** ..... 15 minutes  
**Fin de journée** ..... 17h30

**Jour 2**

07/12/2023

Accueil ..... 08h00 - 08h30

**03 - Les MasterClass de Bioéthique**

09h00 - 10h00

**Pr. André Liboire  
TSALA MBANI**  
Université de Dschang,  
Cameroun

09h00 - 09h15

**Pr. Jean Noël MISSA**  
Université libre de Bruxelles,  
Belgique

09h15 - 09h30

**Pr. Guillaume  
DURAND**  
Nantes Université, France

09h30 - 09h45

**Pr. Lazare POAME**  
Université Alassane  
Ouattara, Côte d'Ivoire  
(en ligne)

09h45 - 10h00

**Charles DUPRAS**  
Université de Montréal, Canada  
En ligne

En fonction du fuseau horaire

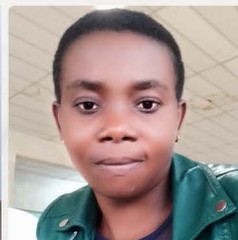
**Dr. Gabin  
NGUEFACK**  
Modérateur**Questions / Réponses** ..... 20 minutes**04 - Les Tables Rondes****TR1 : Approches philosophiques & éthiques  
de la longévité en Afrique**

10h35 - 11h30

Il s'agit tout d'abord de questionner la nature du vieillissement : processus biologique naturelle ou événement accidentel anormal ? La finalité de la longévité est-elle de vivre simplement plus longtemps en bonne santé (amortalité) ou de parvenir à stopper la mort (immortalité) ? Est-ce éthique de vivre longtemps ? Mieux en quoi vivre plus longtemps est bien ou mal, avantageux ou désavantageux, utile ou risqué, nécessaire ou non nécessaire ?

**Pr. Victorien EKPO  
KOUADIO**  
Université Alassane Ouattara,  
Bouaké (CI) (en ligne)

10h35 - 10h45

**Dr. Antoinette NGA  
MVONDO**  
Université de Yaoundé

10h50 - 11h00

**Dr. Christian  
TOUMBA PATALÉ**  
Université de Dschang

11h05 - 11h15

**Dr. Armand  
BEYENE**  
Université de Douala

11h20 - 11h30

**Dr. Christian  
SATCHA FEUBA**  
Modérateur**Débat** ..... 25 minutes**Pause Déjeuner ( 12h00 - 13h00 )**.....

## TR2 : Transhumanisme & longévisme

13h05 - 14h20

Les NBIC, la médecine méliorative, la technoscience portées par le mouvement transhumaniste, envisagent la mort de la mort pour reprendre l'expression du Dr Laurent Alexandre. Dans cette perspective, le longévisme se positionne comme l'une des idéologies satellites qui œuvrerait pour l'extension radicale de la durée de Vie humaine et donc, indirectement au repoussement indéfini de la mort. Pourtant, si cette perspective devenait possible, demeurerions-nous toujours humain ? Nos configurations sociétales ne risquent-elles pas de changer irréversiblement ? Quel serait le nouveau rapport avec la natalité en Afrique par exemple ?

					
<b>Dr. Blaise Pascal ZIRIMWABAGADO</b> Assistant de recherche à l'Université Officielle de Bukavu (UOB), (en ligne) 13h05 - 13h20	<b>Marc ROUX</b> Président Association française transhumaniste (en ligne) 13h20 - 13h35	<b>Elhenri E. DONFACK TCHINDA</b> Doctorant, Université de Dschang 13h35 - 13h50	<b>Christian TAKOUBO SOH</b> Doctorant, Université de Dschang 13h50 - 14h05	<b>Hamidou DIOMANÉ</b> Université Félix Houphouët-Boigny(CI) (en ligne) 14h05 - 14h20	<b>Pr. William TABÉKO</b> Modérateur

**Débat** ..... 20 minutes

## TR3 : Médecine et Biologie

14h45 - 16h00

Les processus du vieillissement sont souvent très liés aux dommages biologiques causés par des maladies du métabolisme ou par des effets épigénétiques et l'alimentation. Quels sont les enjeux des facteurs épigénétiques, de l'alimentation, de la phytothérapie et des comportements quotidiens sur le vieillissement et la longévité dans le monde et en Afrique ?

					
<b>Dr. Philippe NGUEMETA</b> Université de Yaoundé 1 14h45 - 15h00	<b>Pr. François N. ZAMBOU</b> Université de Dschang 15h00 - 15h15	<b>Siba TCHA-MOUZA</b> AFT-Technoprog et US-Transhumanist Party Ambassador au Togo. (en ligne) 15h15 - 15h30	<b>Dr. Germaine NGO BILLONG</b> Université de Ngaoundéré 15h30 - 15h45	<b>Dr. Charles DUPRAS</b> Université de Montréal, Canada (en ligne) 15h45 - 16h00	<b>Dr. Marlène SOKENG-FOMENA</b> Modérateur

**Débat** ..... 15 minutes

## TR4 : Société et politique

16h20 - 17h35

Les sociétés africaines sont aujourd'hui confrontées au défi d'une démographie de plus en plus jeune. A côté de cette constatation, la problématique sociale et politique de la prise en charge des personnes âgées amène à se demander si la vieillesse est un fléau dont les sociétés futures doivent se débarrasser quitte à modifier l'ordre politique et social?

					
<b>Dr. KEVIS Landry</b> Chercheur à Université de Bangui (en ligne) 16h20 - 16h35	<b>Dr. Carole KWAMEN</b> Université de Dschang 16h35 - 16h50	<b>Pr. Ismaila Datidjo</b> Université de Dschang 16h50 - 17h05	<b>Pr. Henri GBADI</b> Université de Kisangani RDC (en ligne) 17h05 - 17h20	<b>Dr. Jasmine KAHOU</b> Université de Ngaoundéré 17h20 - 17h35	<b>Dr. Serge LEMANA ONANA</b> Modérateur

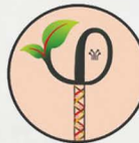
**Débat** ..... 15 minutes

**Fin de journée** ..... 18h00

# Jour 3

08/12/2023

- ★ **Accueil et Installation..... 09h30 - 10h00**
- ★ **Lecture du rapport ..... 10h00 - 10h30**
- ★ **Remise des attestations de participation aux doctorants ..... 10h45 - 11h00**
- ★ **Remise de présents ..... 11h05 - 11h35**
- ★ **Séance de dédicaces de livres d'auteurs ..... 11h45 - 12h20**
- ★ **Allocution de clôture et annonce du FAIB25..... 12h25 - 12h30**
- ★ **Déjeuner de clôture ..... 12h30 - 13h30**
- ★ **Fin du colloque**



CHAIRE  
UNESCO  
DE  
BIOÉTHIQUE  
UNIVERSITÉ  
ALASSANE  
OUATTARA

