


CURRICULUM VITAE
PROF. MOHAMED YAKUB JANABI-TANZANIA
CANDIDAT AU POSTE DE DIRECTEUR REGIONAL OMS REGION
AFRICAINNE

Informations générales

<p>Nom de Famille (Nom) : JANABI</p> <p>Prénoms/Autres noms : MOHAMED YAKUB</p>	
<p>Genre: MASCULIN</p>	
<p>Lieu et Pays de Naissance : MOSHI, KILIMANJARO, TANZANIE</p>	<p>Date de Naissance (Jour/Mois/Année)</p> <p>Le 25/12/1962</p>
<p>Nationalité: TANZANIENNE</p>	
<p>Si vous avez déjà été reconnu coupable d'une infraction à une loi (à l'exception d'infractions mineures au code de la route), donnez tous les détails : NON</p>	
<p>Etat civil: Marié</p>	

--	--

Declaration de Vision:

Ma vision est celle d'une Afrique plus saine, résiliente et prospère où chacun a accès à des soins de santé de qualité, soutenus par des systèmes équitables, innovants et durables qui garantissent un bien-être optimal.

Priorities:

1. **La couverture sanitaire universelle (CSU)** : Améliorer l'accès aux services de santé essentiels et lever les obstacles financiers qui empêchent les soins.
2. **Santé Maternelle et Infantile** : Se concentrer sur la réduction de la mortalité maternelle et infantile en améliorant l'accès à des services de qualité. L'Afrique représente plus de 70 % des décès maternels dans le monde et plus de la moitié des décès d'enfants de moins de cinq ans et l'intégration du genre dans tous les contextes.
3. **Lutte Contre les Maladies Transmissibles et Non transmissibles (MNT)** : Renforcer les réponses aux maladies transmissibles (par exemple, le paludisme, la tuberculose, le VIH/SIDA) et aux maladies non transmissibles, qui représentent 37 % des décès en Afrique. Par la détection précoce, la gestion et l'immunisation.
4. **Soins de Santé Primaires (SSP)** : Renforcer les soins de santé primaires en tant que fondement de la santé publique universelle en améliorant la gouvernance, l'infrastructure et le développement de la main-d'œuvre pour des soins accessibles. Les SSP sont essentiels pour des soins de santé équitables et durables. Les déclarations de Ouagadougou (2008), d'Alma-Ata (1978) et d'Astana (2018) fournissent des cadres pour des systèmes de santé résilients et centrés sur les personnes en Afrique. Les SSP sont une voie essentielle pour atteindre la couverture sanitaire universelle (CSU) et la sécurité sanitaire, tout en promouvant l'équité en matière de santé.
5. **Systèmes de santé résistants au climat** : Les risques sanitaires liés au changement climatique en intégrant l'adaptation dans les systèmes de santé et en encourageant la collaboration intersectorielle pour atténuer ces risques.

6. **Sécurité sanitaire** : Préparation aux pandémies afin de mieux équiper l'Afrique pour les futures urgences sanitaires. Je renforcerai la collaboration afin d'améliorer la capacité des Etats membres africains à prévenir les urgences de santé publique, à s'y préparer et à y répondre. Il s'agit notamment de renforcer les systèmes de surveillance, de faire progresser la production régionale et locale et de renforcer le personnel de santé. Je soutiendrai également la mise en œuvre du règlement sanitaire international modifié (RSI 2005) et la finalisation et la mise en œuvre de l'accord sur les pandémies. En outre, j'accorderai la priorité au soutien des pays situés dans des zones de conflit ou des régions confrontées à d'importants problèmes de santé publique, en renforçant leurs capacités de préparation et de réaction en cas de pandémie.
7. **Innovation et recherche** : Recherche et innovations locales pour relever les défis sanitaires de l'Afrique avec des solutions durables et adaptées au contexte.
8. **Partenariats et collaboration** : Renforcer les alliances avec les partenaires régionaux et mondiaux afin de tirer parti des ressources et de l'expertise pour atteindre les objectifs de l'Afrique en matière de santé. Il s'agit notamment d'établir des partenariats avec l'Union africaine, Africa CDC, les communautés économiques régionales, les gouvernements nationaux, les agences des Nations unies (multilatérales et bilatérales) et de mettre en place des initiatives transfrontalières pour relever des défis communs tels que les pandémies et les perturbations de la chaîne d'approvisionnement.
9. **Résistance aux antimicrobiens** : Je soutiendrai le GLASS et veillerai à ce que les données relatives à la résistance et à la consommation soient communiquées en permanence afin de répondre aux préoccupations croissantes en Afrique.
10. **Financement national de la santé** : Je plaiderai en faveur de financements innovants, notamment les partenariats public-privé, les financements mixtes, les fonds climatiques et l'Assurance Maladie Universelle, afin de combler le déficit de financement.

Stratégies :

1. la couverture sanitaire universelle (CSU) par ;

- Plaider en faveur d'une augmentation des budgets de santé et d'une fiscalité progressive.
- Promouvoir l'assurance maladie et les partenariats public-privé.
- Veiller à ce que la CSU englobe les groupes vulnérables par le biais d'actions de sensibilisation, d'unités mobiles et d'une amélioration des infrastructures.
- Plaider en faveur d'un leadership et d'engagements politiques
- Favoriser l'approche « une seule santé » pour renforcer la collaboration entre la santé humaine, la santé animale et l'environnement.

- Fourniture intégrée de services

2. santé maternelle et infantile

Objectif : réduire la mortalité maternelle et infantile grâce à un meilleur accès à des soins de qualité.

- Renforcer/promouvoir les installations rurales pour les accouchements en toute sécurité et les urgences.
- Développer les auxiliaires de santé pour les soins à domicile, l'éducation et l'orientation.
- Améliorer les systèmes de données pour le suivi et les réponses.

3. Lutte contre les maladies transmissibles et non transmissibles (MNT)

Objectif : renforcer la prévention et les réponses aux maladies transmissibles et aux MNT.

- Promouvoir la gestion intégrée du diagnostic et du traitement.
- Développer le dépistage des MNT et des maladies transmissibles.
- Renforcer les capacités, moderniser les équipements et garantir l'accès aux médicaments.
- Investir dans la recherche sur la charge de morbidité et les risques liés aux maladies.

4. Soins de santé primaires (SSP)

Objectif : renforcer les soins de santé primaires pour la santé publique universelle grâce à une meilleure gouvernance, une meilleure infrastructure et une meilleure main-d'œuvre.

- Plaider en faveur de la rénovation et de l'agrandissement des installations de soins de santé primaires avec des fournitures et du personnel.
- Former et perfectionner les travailleurs de la santé pour des soins de qualité.
- Engager les communautés à aligner les soins de santé primaires sur les besoins locaux.

5. Systèmes de santé résistants au climat

Objectif : atténuer les risques sanitaires liés au climat en intégrant l'adaptation dans les systèmes de santé.

- Mettre en place des systèmes de santé résistants au climat.
- Elaborer des stratégies de santé climatique en collaboration avec tous les secteurs.
- Mettre en place des systèmes d'alerte précoce pour les risques sanitaires.

6. Sécurité sanitaire

Objectif : renforcer la préparation et la réponse aux pandémies afin d'équiper l'Afrique pour les futures urgences sanitaires.

- Plans de préparation à la pandémie : Élaborer et mettre à jour des plans nationaux et

régionaux axés sur la surveillance, les équipes d'intervention et les infrastructures.

- Coopération transfrontalière : Renforcer la coopération entre les pays africains et les organisations régionales pour un partage rapide des informations et des réponses coordonnées.
- Collaboration internationale : Plaider pour le rôle de l'Afrique dans les négociations du traité sur les pandémies et les réformes de l'OMS afin de garantir un accès équitable aux vaccins, aux traitements et au financement.

7. Innovation et recherche

Objectif : Promouvoir la recherche et les innovations technologiques locales qui répondent aux défis sanitaires spécifiques de l'Afrique.

- Investissement dans la recherche : Accroître le financement des institutions locales de recherche en santé pour relever les défis sanitaires spécifiques à l'Afrique, tels que le paludisme, le VIH et les maladies émergentes, et soutenir l'innovation locale.
- Startups technologiques et centres d'innovation : Promouvoir le développement de startups et de pôles d'innovation dans le domaine des technologies de la santé à travers l'Afrique, en particulier ceux qui se concentrent sur les diagnostics abordables, les produits médicaux, les solutions de santé numérique et la télémédecine.
- Partenariats public-privé : Favoriser les collaborations entre les gouvernements, les universités, les instituts de recherche et le secteur privé afin d'orienter la recherche vers des solutions de santé abordables et évolutives.

8. partenariats et collaboration

Objectif : renforcer les alliances pour tirer parti des ressources et de l'expertise.

- Collaborer avec l'UA, l'Africa CDC, la Communauté économique régionale, les organisations bilatérales et multilatérales pour relever les défis communs en matière de santé.
- Etablir des partenariats avec des organisations internationales pour le financement et l'expertise.
- Lancer des initiatives transfrontalières concernant les menaces sanitaires et l'accès aux produits de base.

9. Résistance aux antimicrobiens (RAM)

Objectif : lutter contre la résistance aux antimicrobiens par la surveillance, la gestion et la prévention.

- Renforcer la surveillance de la résistance aux antimicrobiens par le biais du système

GLASS de l'OMS.

- Veiller à ce que tous les Etats adoptent des Plans d'Action Nationaux.
- Renforcer les réglementations relatives à l'utilisation et à la vente d'antibiotiques.

10. financement national de la santé

Objectif : combler le déficit de financement et réaliser la déclaration d'Abuja en allouant au moins 15 % des budgets nationaux à la santé.

- **Partenariats public-privé (PPP)** : Tirer parti du financement et de l'expertise du secteur privé pour les infrastructures et les services de santé.
- **Assurance maladie universelle** : Développer des régimes d'assurance maladie inclusifs et durables pour une couverture complète.
- **Modèles de financement mixtes** : Combiner les fonds publics, l'aide internationale et les investissements privés pour combler les déficits de financement de la santé.

Diplômes

1. Bourse de Recherche Postdoctorale en Cardiologie, 2004, Hôpital universitaire d'Osaka, Japon.
2. Doctorat en cardiologie, Graduate School of Medicine, 2000, Osaka, Japon.
3. Maîtrise en santé tropicale, 1994, École de médecine du Queensland, Australie.
4. Docteur en médecine, 1989, Institut médical de Kharkov, Ukraine.

Certificats

1. Diplôme d'études supérieures en médecine gériatrique pour les personnes âgées, Université de Buckingham, Royaume-Uni 2024
2. Participation à 10 éditions de la Conférence internationale sur le SIDA et les IST en Afrique (ICASA) entre 2000 et 2024.
3. Contribution exemplaire en faisant preuve de leadership dans les institutions de santé publique en Tanzanie, (2024).
4. Médecin examinateur de l'aviation, Administration fédérale de l'aviation, Oklahoma, États-Unis, 2017.
5. Formation aux bonnes pratiques (GCP) organisée à l'Institut national de recherche médicale, Tanzanie (2014).

6. Essai de vaccin contre le SIDA et bonnes pratiques cliniques « Protection des droits, de la sécurité et du bien-être des volontaires », Kenya (2007).
7. Atelier sur les essais de vaccins contre le SIDA et les bonnes pratiques cliniques, John Hopkins - Bloomberg School of Public Health (Mars 2006).
8. Formation clinique avancée en médecine cardiovasculaire, Université d'Osaka (2001).

Honneurs & Titres

1. Professeur honoraire, Université Muhimbili de la santé et des sciences connexes, 2003 –
2. Professeur adjoint en cardiologie, Université médicale de Caroline du Sud (MUSC) Etats-Unis 2006 –.

Attributs personnels

- i. **Cardiologue éminent** : Reconnu pour ses contributions à la médecine cardiovasculaire
- ii. **Spécialiste de la santé publique** : Se concentre sur les soins gériatriques, les interventions sur le mode de vie et les soins de santé préventifs. Leader stratégique : Compétent en matière de gestion et de politique des soins de santé au niveau national. **Mentor et éducateur** : Engagé dans la formation des futurs professionnels de la santé.
- iii. **Innovateur** : Plaide en faveur de la technologie et de la collaboration internationale afin d'améliorer les soins de santé dans les environnements à ressources limitées.
- iv. **Contribution** : Il a apporté son expertise à l'élaboration de plans stratégiques pour le secteur de la santé et de plans d'action nationaux.

Adhésion et fonctions au sein du conseil d'administration

Président du conseil d'administration, Tanzania Health Promotion Support (THPS), avril 2022 - aujourd'hui :

- THPS renforce le système de santé tanzanien en améliorant l'accès à des soins de santé de qualité, en soutenant le gouvernement dans la prévention et le traitement du VIH, et en améliorant la planification et le suivi des services de santé. Créé en 2011 dans le cadre du PEPFAR, le THPS collabore avec le gouvernement, les partenaires locaux et internationaux, la société civile, le secteur privé et les communautés pour améliorer les résultats en matière de santé.

- Membre du conseil d'administration de l'hôpital de l'université de la santé et des sciences connexes de Muhimbili, d'octobre 2022 à aujourd'hui.
- Membre du conseil d'administration de l'Institut de cardiologie Jakaya Kikwete, depuis octobre 2022.
- Membre du conseil d'administration de l'Ocean Road Cancer Institute, depuis octobre 2022.
- Membre du conseil d'administration de l'École des sciences vétérinaires de l'Université d'agriculture de Sokoine, de 2016 à aujourd'hui.
- Président d'honneur de l'Association tanzanienne pour la nutrition et le diabète.
- Membre de l'American College of Cardiology (FACC), depuis 2016 jusqu'à présent
- Membre du Conseil médical du Tanganyika.
- Membre de l'Association tanzanienne de santé publique.
- Membre de la Société royale de médecine tropicale et d'hygiène.
- Membre de la Société japonaise de médecine vasculaire.
- Membre de l'American Heart Association.

Connaissance des langues

		Langue Maternelle	Parler	Lire	Ecrire
<p>Code 1 : Conversation limitée, lecture de journaux, conversation de routine.</p> <p>Code 2 : S'engager librement dans des discussions ; lire et écrire des documents plus difficiles.</p> <p>Code 3 : Parle couramment (presque) comme dans sa langue maternelle.</p>	Anglais		3	3	3
	Français		1	1	1
	Portugais		1	1	1
	Russe		2	2	1
	Japonais		2	1	1
	Kiswahili	X	3	3	3

Postes occupés

Conseiller principal pour les questions de santé auprès de la présidente Samia Suluhu Hassan, depuis 2024 :

Conseiller le président sur la formulation des politiques, les réformes des soins de santé, les investissements stratégiques, la santé mondiale, la sécurité sanitaire et les partenariats.

• **Directeur Exécutif, MNH** : diriger le plus grand hôpital de Tanzanie avec 2 200 lits et 4 000 employés, servant de centre national de référence soutenant plus de 8 000 établissements de santé primaires et secondaires.

• Dirigé des collaborations internationales pour renforcer les capacités en médecine clinique.

**Directeur exécutif, Institut cardiaque Jakaya Kikwete, Dar es Salaam, 2014 –
Septembre 2022**

- Fondé et dirigé le principal institut de cardiologie de Tanzanie, améliorant considérablement l'accès aux soins cardiovasculaires et réduisant les références nationales à l'étranger de plus de 95 %.
- Amélioration de la formation en chirurgie cardiaque et en cardiologie pour les Tanzaniens et les professionnels de cinq pays, renforçant ainsi les services régionaux.
- Élargissement du réseau de référence et des services mobiles, améliorant ainsi le diagnostic précoce et la prise en charge des maladies cardiaques dans plus de 3 200 établissements de soins de santé primaires.

**Conseiller en chef en matière de santé et médecin-chef, ancien président tanzanien
Jakaya Kikwete, 2005 – 2015**

- Fournir des soins cardiologiques complets au président Kikwete, à sa famille et à de hauts responsables, en gérant les problèmes de santé et en coordonnant les soins spécialisés.
- Conseillé sur le programme de développement des soins de santé primaires (Programme de développement des soins de santé primaires (PHCD)/*Mpango wa Maendeleo wa Afya ya Msingi (MMAM)*), conduisant à la construction de plus de 750 établissements de santé et à l'amélioration des soins obstétricaux d'urgence.
- Analyse des problèmes mondiaux de nutrition au sein du Conseil de nutrition de Nutrition International.
- Contribution au Groupe de haut niveau des Nations Unies sur la réponse mondiale aux crises sanitaires pendant l'épidémie d'Ebola (2014-2016).

Chercheur scientifique principal, essai d'un vaccin contre le VIH (TaMoVac), 1998 – 2002

- Mené des recherches pionnières sur la prévention du VIH en Tanzanie.

Médecin spécialiste principal, Hôpital national de Muhimbili

- Supervisé des doctorats, des résidents et des boursiers en cardiologie, favorisant ainsi la prochaine génération de professionnels de la santé.

Directeur pays, Madaktari Africa (Tanzanie), ONG basée aux États-Unis

- Dirigé le modèle « Train-Forward » pour promouvoir des soins de santé durables en Tanzanie, s'étendant de la neurochirurgie aux soins cardiovasculaires.

Chercheur principal, Projets de Recherche Multinationaux

- Co-enquêté sur une étude sur les coûts de prestation des soins de santé en Tanzanie (2021-2023).
- Dirigé des études à fort impact, notamment l'étude sur la fibrillation auriculaire (RELY) et la recherche sur la co-infection tuberculose/VIH.

Leadership et compétences stratégiques

- Leader reconnu dans la gestion des soins de santé, les réformes à grande échelle et les collaborations internationales.
- Compétent en diplomatie de la santé mondiale pour l'amélioration des soins de santé.

Activités internationales

- Participation aux sessions de l'AGNU (2006-2024), contribuant aux discussions sur la santé mondiale sur les maladies transmissibles, les MNT, la santé mentale, la CSU, la préparation aux pandémies, la santé maternelle, la RAM, le changement climatique et l'égalité des sexes. Plaidé pour des soins de santé équitables et une coopération mondiale.
- Depuis 2018, a participé au Harvard Ministerial Leadership Program (MLP), axé sur le leadership en matière de gouvernance, de politique publique et de résolution de conflits, avec un accent sur le leadership éthique.
- J'ai fait progresser les soins de santé en Tanzanie grâce à des collaborations avec des organisations internationales. Partenariat avec le CDC Dar es Salaam, l'OMS, JAICA et KOICA pour améliorer la santé publique et renforcer les capacités de soins de santé. J'ai travaillé avec EDCF-Corée et la banque KEXIM et obtenu un prêt bonifié de 364 millions de dollars pour le réaménagement de l'hôpital de Muhimbili, tandis que mon travail avec la BAD a établi un centre d'excellence cardiovasculaire. De plus, des partenariats avec l'UNESCO ont permis de soigner les réfugiés à Muhimbili, et la collaboration avec l'ONU soutient le traitement des soldats et du personnel blessés dans les zones de conflit d'Afrique de l'Est et d'Afrique centrale.

Loisirs

Je suis passionné de sport et j'ai activement contribué à son développement en Tanzanie. De 2018 à juin 2024, j'ai été membre du conseil d'administration du Simba Sports Club, qui a atteint un classement CAF de 7 au cours de mon mandat. Actuellement, je dirige la commission antidopage et antidopage de la CAN 2027 organisée en Afrique de l'Est, garantissant le fair-

play et l'intégrité de ce tournoi prestigieux.

Publications

Rédaction de plus de 100 articles évalués par des pairs et édition d'un livre *Your Health and Lifestyle* (2024).

Une liste complète des publications est disponible.

<https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=ff4ma9MAAAAJ>