



COLLÈGE OUEST-AFRICAIN DES MEDECINS

48th Assemblée Générale et Scientifique

Annuelle

28th - 30th Oct 2024 (format hybride)

COMMUNIQUE

PRÉAMBULE

- ❖ La 48e Assemblée générale et scientifique annuelle du Collège ouest-africain des Médecins (COAM), organisée par le chapitre nigérian, s'est tenue du 28 au 30 octobre 2024 au NICON Luxury Hotel, Abuja, Nigeria, les événements du 30 octobre 2024 se déroulant à l'hôtel et au centre de conférence du WACP, Gaduwa, Abuja, Nigeria. Il s'agissait également d'une "AGSM verte" qui, entre autres, a utilisé des matériaux biodégradables et recyclés pour les sacs de conférence.
- ❖ Le président du comité local d'organisation (LOC) et vice-président du COAM au Nigeria, le **Dr Aboi Jeremiah Madaki**, a prononcé un discours de bienvenue dans lequel il a exhorté tous les participants à tirer le meilleur parti de la conférence et a exprimé l'espoir que les gouvernements utiliseront les recommandations formulées.
- ❖ La présidente du Collège, le **Dr Rose Jallah Macauley**, s'est adressée aux membres et aux Fellows et les a encouragés à appliquer des normes élevées en matière de pratique et de formation, malgré la situation économique difficile.
- ❖ Le représentant du Président de la République Fédérale du Nigeria et Ministre de coordinateur de la santé et de la protection sociale, le **Professeur Muhammad Ali Pate**, a prononcé un discours et a ensuite déclaré la cérémonie ouverte au nom du gouvernement du Nigeria. Le représentant du conseiller spécial pour la santé auprès du président de la République fédérale du Nigeria, le **Dr Salma Ibrahim Anas**, a également prononcé un bref discours sur le thème : "Le système de santé au Nigeria : Le point de vue du gouvernement".
- ❖ Les collèges frères, à savoir le Collège ouest-africain des chirurgiens, le Collège ghanéen des médecins et chirurgiens, le Collège royal des pathologistes et le Collège postuniversitaire ouest-africain de pharmacie, ont présenté des messages



de bonne volonté. Le représentant du directeur général de l'Organisation ouest-africaine de la santé (OOAS) a également présenté un message de bonne volonté soulignant la coopération régionale. Ils ont tous exprimé l'importance de la collaboration et se sont engagés à continuer à soutenir le Collège.

- ❖ Des prix spéciaux ont été décernés au président de la République fédérale du Nigeria, au **Dr Temitope Ilori**, Directeur Général de l'Agence nationale de lutte contre le Sida (NACA), et au **Dr Kelechi Ohiri**, Directrice Générale de l'Autorité nationale d'assurance maladie (NHIA).
- ❖ Une campagne de consultation foraine a été organisée au conseil régional de Kuje, Abuja, le samedi 26th Octobre 2024 de 9h00 à 16h00 à l'école primaire Science, Kuje. Au total, 746 membres de la communauté ont bénéficié d'une consultation médicale, d'un dépistage, d'un vermifuge, d'une inscription à l'assurance maladie, d'une délivrance de médicaments et d'une orientation vers d'autres services.
- ❖ Un protocole d'accord a été signé entre le Royal College of Physicians (UK) et la Faculté Internal Medicine du COAM, couvrant le partenariat dans la formation et le développement de la faculté.
- ❖ Le thème de la conférence : "Améliorer les systèmes de santé dans la région de l'Afrique de l'Ouest : Opportunités et défis" et les sous-thèmes "Régimes nationaux d'assurance maladie en tant que stratégie pour la couverture sanitaire universelle" ; Intelligence artificielle dans la pratique médicale - Quel est le degré de préparation de la sous-région ouest-africaine ; Mode de vie, culture et contrôle des maladies non transmissibles, ont été explorés dans les discours d'ouverture, les symposiums, les sessions plénières, les présentations orales et les présentations d'affiches.
- ❖ Au total, 1 175 participants (761 en personne et 414 virtuels) de huit sections ont assisté à la réunion, dont 47 accompagnateurs.
- ❖ Les activités académiques de la réunion ont été les suivantes :
 - La conférence du collège Mabayoje, intitulée "**Improving Patient Care and Health System Through Defragmented Care**", a été donnée par le **Dr Lawrence Akin Moses** (Nigeria) au nom de la faculté de médecine familiale.
 - Le symposium sur la formation s'est concentré sur "**l'intelligence artificielle: Implications pour la formation médicale en Afrique de**



OBSERVATIONS

- ❖ Les systèmes de santé de la sous-région présentent quelques points forts, comme l'intensification récente des interventions à fort impact, l'augmentation des investissements dans la santé et les efforts visant à modifier les approches descendantes par l'engagement et la participation de la communauté.
- ❖ Les systèmes de santé de la région sont confrontés à des défis similaires, à savoir une faible allocation budgétaire à la santé, une mise en œuvre insuffisante des politiques de santé, une gestion inefficace des fonds et de la responsabilité, une faible pénétration des programmes d'assurance maladie, ce qui affecte négativement la gouvernance de la santé dans la sous-région.
- ❖ Il y a nécessité d'accroître la répartition des spécialistes formés. En outre, la formation dans des sous-spécialités spécifiques devrait être renforcée et adaptée aux besoins de santé de la région.
- ❖ Une approche multidisciplinaire de la réponse aux situations d'urgence est nécessaire pour renforcer la résistance et la résilience des communautés dans la région.
- ❖ Les modes de vie, la culture et les maladies non transmissibles modifiables ont un impact positif et négatif sur la santé des enfants et des adolescents de la sous-région. La région doit adopter une approche globale pour lutter contre les pratiques néfastes qui ont un impact négatif sur la santé des enfants et des adolescents, tout en renforçant les comportements positifs. Cette stratégie constituerait une approche pour faire face à l'augmentation rapide de la prévalence des maladies non transmissibles en Afrique de l'Ouest.
- ❖ L'introduction d'un enseignement médical structuré dans la gestion des maladies non transmissibles, telles que le diabète sucré et l'hypertension, est un outil essentiel dans le contrôle des maladies non transmissibles.
- ❖ Il a été prouvé que les aides technologiques, notamment le service de messages courts (SMS), améliorent l'observance du traitement et le contrôle de la pression artérielle en cas d'hypertension.
- ❖ Il est nécessaire d'inclure l'éducation à l'abus de substances dans les programmes scolaires à des âges appropriés et de la confier à des enseignants et non à des professionnels de la santé.
- ❖ La fourniture de soins défragmentés est essentielle à l'amélioration de la qualité des soins de santé et à l'augmentation de la satisfaction des patients, deux



éléments non négociables pour l'amélioration des systèmes de santé.

- ❖ L'intelligence artificielle peut automatiser la saisie des données, réduire les erreurs et faciliter l'analyse des données en temps réel. Elle peut être utilisée dans les soins de santé et la formation, mais avec sagesse et esprit critique, en gardant à l'esprit les défis éthiques.
- ❖ L'adoption de l'IA pour l'enseignement médical en Afrique de l'Ouest se heurte à l'insuffisance des infrastructures et des ressources technologiques, au coût élevé de la mise en œuvre, au manque de formation des enseignants et à l'absence de cadres réglementaires.
- ❖ De nombreux modèles de formation à l'IA ne sont pas basés sur des ensembles de données provenant de la région, ce qui a des conséquences sur l'applicabilité des résultats dans la pratique médicale en Afrique de l'Ouest.
- ❖ Le Comité Local d'Organisation a innové en faisant en sorte que la conférence soit organisée comme une "conférence verte" en adoptant des approches visant à réduire l'empreinte carbone.



RECOMMANDATIONS

Recommandations aux Gouvernements, aux Partenaires de développement et aux autres parties prenantes

- ❖ Renforcer la mise en œuvre d'interventions sanitaires à fort impact et l'adoption de programmes d'assurance maladie en vue d'une couverture sanitaire universelle.
- ❖ Augmenter les crédits budgétaires et l'investissement global dans la santé conformément à la déclaration d'Abuja.
- ❖ Renforcer la responsabilité et la transparence financières afin d'avoir un impact positif sur la gouvernance en matière de santé et la mise en œuvre des politiques en réponse aux besoins sanitaires.
- ❖ Explorer les partenariats public-privé pour améliorer le déploiement de solutions technologiques dans le secteur de la santé.
- ❖ Charger le Collège de développer et de déployer le cadre éthique régissant l'application des solutions technologiques dans le secteur de la santé de la sous-région.
- ❖ Augmenter d'urgence le soutien financier pour permettre au Collège de former et de retenir des spécialistes afin de répondre à l'évolution rapide des besoins en matière de santé dans la région.

Recommandations au Collège

- ❖ Concevoir une stratégie "Former, retenir et répartir équitablement" (TRED) afin d'améliorer la production de spécialistes pour la sous-région.
- ❖ Développer des programmes supplémentaires de formation de sous-spécialités pour répondre aux besoins de santé de la sous-région.
- ❖ Développer une formation médicale structurée sur la gestion des maladies non transmissibles telles que le diabète sucré et l'hypertension, et promouvoir leur utilisation dans les systèmes de santé.
- ❖ Plaider pour l'inclusion de l'éducation à l'abus de substances dans les programmes scolaires à des âges appropriés, et pour que cette éducation soit dispensée par des enseignants et non par des professionnels de la santé.
- ❖ Élaborer des politiques claires pour guider la formation et l'application éthique de l'IA par les stagiaires et les formateurs.
- ❖ Faciliter l'adoption des compétences nécessaires aux Fellows et aux membres pour

