

Bilan des activités

Chères lectrices, chers lecteurs,

C'est avec un sentiment de devoir accompli et une immense fierté que je prends la plume pour clore cette année 2025, une année charnière pour la lutte contre le cancer du col de l'utérus au Cameroun. Si nos précédentes éditions annonçaient des promesses, celle-ci célèbre des réalisations concrètes.

Le 8 septembre dernier marquait une étape historique avec l'inauguration officielle de notre nouvelle salle de dépistage au Centre Hospitalier Universitaire de Yaoundé (CHUY). Sous le patronage du directeur général, le Pr Vincent de Paul Djentcheu, et en présence des autorités ministérielles, nous avons lancé bien plus qu'un simple centre : nous avons activé un véritable laboratoire d'innovation. Ce projet matérialise notre vision d'une stratégie « 3T » (Test, Triage, Traitement) modernisée. En intégrant l'auto-prélèvement HPV, la télé-cytologie et désormais l'intelligence artificielle comme outil d'aide au diagnostic, nous repoussons les limites de la précision et de l'accessibilité des soins pour les femmes de 30 à 49 ans. Les premiers résultats sont là : en seulement trois mois, 420 femmes ont déjà été dépistées et près d'une centaine de cas positifs ont pu être identifiés et pris en charge.

Cette dynamique ne s'arrête pas aux soins cliniques. Elle s'accompagne d'un volet formation ambitieux, illustré par le succès de notre session conjointe Yaoundé-Brazzaville en septembre, qui a permis de renforcer les compétences de dizaines de professionnels de santé.

Alors que nous clôturons certains chapitres à l'Ouest, notamment avec la fin des inclusions pour l'étude Act4CC, le flambeau est désormais solide-ment repris à Yaoundé.

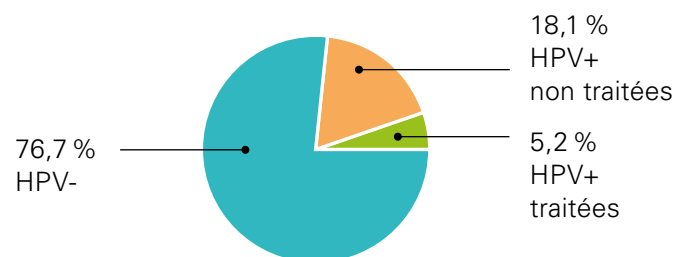
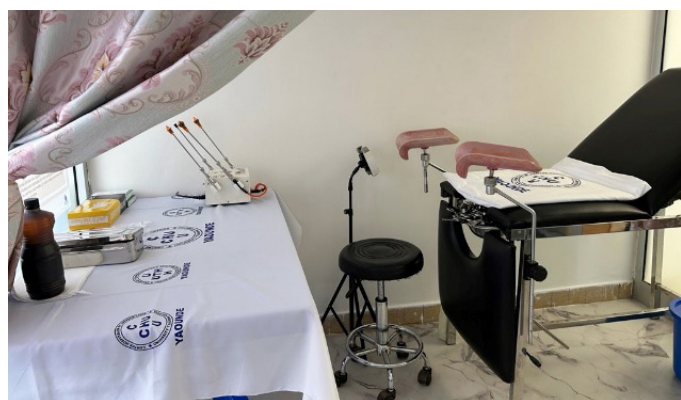
Ensemble, grâce à la collaboration entre le CHUY, les HUG et le Ministère de la Santé, nous continuons d'avancer vers notre objectif commun : l'élimination du cancer du col de l'utérus.

Je vous souhaite une excellente lecture et de très belles fêtes de fin d'année.

*Dr Louis Fippo Fitime, Enseignant-Chercheur
École Nationale Supérieure Polytechnique de
Yaoundé(ENSPY), Co-investigateur du Groupe
3T et acteur de la lutte contre le cancer du col
de l'utérus*

Nouveau centre de dépistage à Yaoundé et lancement d'une étude

Le lundi 8 septembre 2025 a marqué une étape importante dans la lutte contre le cancer du col de l'utérus au Cameroun, avec l'inauguration officielle d'une nouvelle salle de dépistage au sein du Centre Hospitalier Universitaire de Yaoundé. La cérémonie d'ouverture a été conduite par le directeur général du CHUY, le Pr Vincent de Paul Djentcheu, en présence du Ministre d'État et de la Ministre de la Recherche Scientifique et de l'Innovation, soulignant ainsi l'importance stratégique de ce projet pour la santé publique. Cette nouvelle salle accueille une étude innovante visant à évaluer une stratégie de dépistage reposant sur l'auto-prélèvement pour le test HPV, suivi d'un triage par télé cytologie pour les femmes HPV-positives. Après trois mois d'ouverture, 420 femmes ont été dépistées. Parmi elles, 98 positives, dont 22 ont bénéficié d'un traitement suite à un triage par génotypage ou cytologie positive. L'étude a également pour objectif d'intégrer l'intelligence artificielle comme outil d'aide au diagnostic en télé cytologie, afin d'améliorer la précision et réduire les divergences entre lecteurs. D'une durée de 26 mois, cette nouvelle étude cible les femmes de 30 à 49 ans, ainsi que les femmes vivant avec le VIH âgées de 25 à 49 ans dans le district de santé de Yaoundé.



Fin de recrutement des patientes à la salle de dépistage de Bafoussam (GENOVA)

Le recrutement des nouvelles patientes dans le cadre de l'étude Genova à Bafoussam est désormais clôturé, la cible ayant été atteinte avec 3110 patientes dépistée depuis l'ouverture du centre en septembre 2023. Le site reste toutefois ouvert et continue d'assurer le suivi à 1 an des femmes HPV positive. L'équipe Optitri poursuit sa propre étude et continue d'occuper les locaux, ce qui permet de maintenir une présence sur place. Grâce à cette collaboration, nous pouvons assurer sans interruption le suivi de toutes les patientes positives, garantissant une prise en charge conforme au protocole.



Workshop conjoint entre le Ministère de la Santé au Cameroun et les Hôpitaux universitaires de Genève

Le 27 octobre 2025, une table ronde s'est tenue au CHU de Yaoundé afin de discuter des stratégies locales et nationales de dépistage du cancer du col de l'utérus. Organisé en collaboration avec le Ministère de la santé du Cameroun et les HUG, l'événement a réuni des professionnels de santé, des ONG et acteurs institutionnels. Les échanges ont porté sur la mise en place de programmes nationaux de dépistage, les défis opérationnels, ainsi que sur la stratégie 3T, qui permet de dépister et traiter les patientes le même jour. Le Pr Blaise Nkégoum a souligné l'urgence d'une action collective pour réduire les pertes de suivi et atteindre les objectifs d'élimination du cancer du col d'ici 2030. Cette rencontre a permis d'identifier des pistes concrètes, notamment le renforcement de la communication autour du HPV, la formation continue et la consolidation des collaborations nationales.

ACT4CC: un projet de recherche participatif en zone rurale

L'inclusion de participantes dans le cadre de l'étude Act4CC a pris fin le 17 novembre 2025. Cette étude visait à évaluer l'efficacité de stratégies de sensibilisation et de recrutement au dépistage du cancer du col, co-développées avec les communautés rurales dans une approche participative. Grâce à l'engagement actif de soignants et soignantes locales, d'agents de relais communautaire, de chef-fe-s d'aire et de tous les autres membres de la communauté ayant participé aux ateliers de développement de stratégies, environ 1500 femmes ont pu être dépistées dans les zones rurales du district de la Mifi. La restitution des résultats aura lieu prochainement au cours d'une réunion de clôture de cette étude.

Formation conjointe à Yaoundé et Brazzaville: un véritable succès !

Une formation intensive, organisée par l'équipe 3T en partenariat avec le CHU de Yaoundé et le CIESPAC à Brazzaville, s'est tenue du 1^{er} au 6 septembre 2025 simultanément au Cameroun et au Congo. Destinée à des professionnels et étudiants en santé, elle a réuni 45 participants au CHUY et 27 participants au CIESPAC. Pendant six jours, les participants ont suivi des cours théoriques, présentés par différents professeurs dont le Pr Pierre Marie Tebeu et le Pr Zacharie Sando, ainsi que par des médecins, parmi lesquels le Dr Jesse Antaon et la Dre Yvette Nkene, ainsi que plusieurs collaborateurs de l'équipe 3T. Ils ont également pris part à des sessions pratiques, avant de passer un examen final. La formation s'est conclue par la remise de certificats. Les thématiques abordées incluaient la communication en santé, les méthodes de dépistage (VIA, VILI, HPV), la prise en charge des lésions précancéreuses et la collecte de données. Cette formation a été un véritable succès : les participants et participantes se sont montrés très actifs, impliqués et reconnaissants de cette opportunité qui leur a permis de renforcer leurs compétences et de contribuer à l'amélioration du dépistage du cancer du col de l'utérus.

Pr Pierre-Marie Tebeu, Directeur Général du Centre Inter-Etats d'Enseignement Supérieur de la Santé Publique d'Afrique Centrale (CIESPAC)



Visite de la Solidarité Internationale à Yaoundé

La semaine du 10 au 14 novembre, l'équipe 3T a eu le plaisir d'accueillir deux représentants de la Solidarité Internationale de Genève lors de leur visite à Yaoundé. Les délégués ont pu découvrir la salle de dépistage du CHU de Yaoundé, échanger avec les équipes sur place et observer de près le fonctionnement du programme. Cette rencontre a offert un moment privilégié pour présenter les enjeux actuels de la lutte contre le cancer du col de l'utérus, ainsi que les objectifs portés par la stratégie 3T. Leur présence a renforcé le dialogue autour des besoins opérationnels et des perspectives de développement du programme.



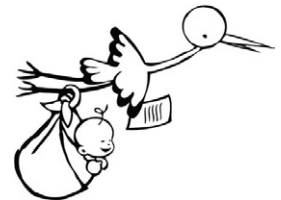
13^e Congrès international sur la prévention et le dépistage du cancer du col de l'utérus en Afrique subsaharienne : Save the date

Du 19 au 20 mars 2026, l'École Polytechnique de Yaoundé accueillera le 13^e Congrès international sur la prévention et le dépistage du cancer du col de l'utérus en Afrique subsaharienne. En collaboration avec l'EPFL, cet événement sera l'occasion de présenter les avancées scientifiques récentes, notamment dans les domaines de la télécytologie et de l'intelligence artificielle appliquées au dépistage.

Félicitations

Nous adressons nos félicitations à Magali Jonnalagedda-Cattin, qui a obtenu son PhD avec une thèse intitulée « Artificial intelligence-driven clinical decision support system for cervical cancer detection in low- and middle-income settings : Technical development and deployment approach ».

Nous adressons également nos plus chaleureuses félicitations et nos meilleurs vœux à nos collègues Ketty Hu et Virginie Yakam pour la naissance de leurs enfants respectifs !



Rédaction : Loic Djommo, Ketty Hu, Yvonne Nokam, Sedrik Noupoue, Marie-Pierre Tebeu, Vincent Djentcheu, Patrick Petignat, Pierre Vassilakos, Maxime Tabeu, Ania Wisniak, Virginie Yakam, Françoise Yemelong, Jessica Sormani, Esther Abatsong, Louis Fippo, Pierre Debeaudrap, Micol Murtas, Alistair Dumps

