



PRÉSENTATION

Le cancer de foie est le quatrième cancer le plus courant pour les deux genres en Afrique. Vus dans le gros, les facteurs de risque en Afrique sont similaires à ceux rencontrés ailleurs au monde. Cependant, ces facteurs de risque semblent différer selon la région. **Nombreux desdits facteurs de risques pourraient bien être évités à l'aide de stratégies nationales compréhensives, de conseils médicaux et de décisions personnelles qui sont orientés par une éducation adéquate.** Les stratégies de prévention incluent la vaccination contre l'hépatite B et la lutte contre l'aflatoxine. En Afrique, où la majorité de pays sont de revenu moyen ou faible, la nature couteuse de ces mesures demeure un obstacle.

La **survie globale au cancer de foie ressort à seulement 3 mois en Afrique** comparé aux autres régions du monde. Ceci est principalement poussé par **une présentation en stade avancé et un accès limité aux approches thérapeutiques les plus récentes.** L'expérience pratique d'un bon nombre de membres du comité directeur sur les options limitées disponibles ou l'applicabilité des approches alternatives pour la surveillance et la thérapie pourrait permettre de valider la gestion la plus appropriée et accessible. La combinaison de facteurs de risques locaux ainsi que des facteurs économiques, culturels et éventuellement biologiques crée un environnement unique pour chaque région. C'est pourquoi les **directives conçues pour un environnement pourraient ne pas être adaptées pour une autre.** Ceci Justifie le besoin imminent pour une prévention, une détection précoce et des directives de traitement qui reflètent les options alternatives et disponibles de par le continent.

Un élément clé dans l'initiative proposée consiste à **réunir l'entièreté du continent africain sous les mêmes directives avec une distribution accrue, sur base de régions géo-économiques selon le PIB par habitant.** Un cas illustratif est celui des « NCCN Harmonized Guidelines for Sub-Saharan Africa » basées sur les directives du NCCN Amérique du nord mais qui surlignent uniquement les options de traitement disponibles en Afrique Subsaharienne. Les initiatives NCCN de la région Moyen Orient Afrique du Nord («MENA region NCCN») visent à couvrir l'Afrique du nord.

LIVE VIRTUAL FORMAT

Cette conférence en temps réel aura lieu en virtuel sur deux demi-journées et se tiendra en utilisant Zoom. Le programme consistera en des présentations introductoires par des experts d'Afrique et des Etats Unis ainsi que des sessions interactives où tous les participants sont encouragés à contribuer afin d'aider à établir des directives pour le cancer de foie pour L'Afrique. Nous sommes ravis de réunir des collègues en Afrique et de partout au monde afin de contribuer à cette initiative.

Après ce programme, nous envisageons publier lesdites directives, les partager en Afrique et les présenter aux rencontres médicales majeures. Nous anticipons le besoin de tenir ce programme annuellement pour continuer à analyser l'efficacité desdites directives.

JOUR 1h 19 octobre

7h00-11h05 (New York)

11h00 -15h05 (GMT)

JOUR 2h 20 octobre

7h00 -12h00 (New York)

11h00 -16h00 (GMT)

QUI DEVRAIT PARTICIPER

Nous invitons les experts de toutes les disciplines qui s'occupent de patients souffrant de cancer primitif de foie, carcinome hépatocellulaire ou CHC avec un intérêt porté sur la maladie en Afrique de participer à cette conférence.

OBJECTIFS ÉDUCATIONNELS

- Affirmer les pratiques courantes correctes de prévention et thérapeutiques
- Rectifier et mettre à jour les pratiques courantes de prévention et thérapeutiques
- Développer les directives communes du continent africain du CHC guidelines pour la surveillance, la prévention et le traitement
- Evaluer les directives sur base des régions géo-économiques selon le PIB par habitant

mskcc.org/AfricaLiverGuidelines

[#AfricaLiverGuidelines](https://twitter.com/AfricaLiverGuidelines)

PRÉSIDENT DE CONFÉRENCE



Ghassan K. Abou-Alfa, MD, MBA

Professeur
Memorial Sloan Kettering Cancer Center
New York, NY, USA

VICE-PRÉSIDENT DE CONFÉRENCE



Ashraf Omar, MD

Professeur
Université du Caire
Le Caire, Egypte

DIVULGATION DU CORPS PROFESSORAL

C'est la politique du MSK de fournir tous les efforts afin d'assurer l'équilibre, l'indépendance, l'objectivité et la rigueur scientifique dans toutes les activités de formation médicale continue qu'il fournit en qualité de fournisseur accrédité de l'ACCME. En accord avec les directives et normes de l'ACCME, tous les membres du corps professoral participant dans une activité organisée par le MSK sont demetés de divulguer tout intérêt financier sensible ou tout autre lien avec le(s) fabricant(s) de tout produit commercial et/ou prestataire(s) de services commerciaux qui sont cités par les membres du corps professoral dans une présentation éducationnelle. Tel que requis par l'ACCME, lors d'un usage non étiqueté d'un produit commercial ou un usage expérimental non encore approuvé pour un quelconque but est discuté lors d'une activité éducationnelle, le MSK requiert que l'orateur divulgue que le produit n'est pas étiqueté pour l'usage en discussion ou que le produit est encore expérimental.

mskcc.org/AfricaLiverGuidelines
[#AfricaLiverGuidelines](https://twitter.com/AfricaLiverGuidelines)

ENSEIGNANT

Mary Afihene, MD

Enseignant, Professeur
Signetcare Medical Services
Kumasi, Ghana

Adwoa Afrakoma Agyei-Nkansah, MD

Enseignant, Professeur
Université du Ghana
Ecole de Médecine et Dentistry
Accra, Ghana

Olusegun Isaac Alatise, MD

Enseignant, Professeur
Obafemi Awolowo University Teaching
Hospital Complex
Ile-Ife, Nigeria

Akwi Asombang, MD

Enseignant, Professeur
Massachusetts General Hospital
Harvard Medical School
Boston, MA, USA

Fiyinfolu (Folu) Balogun, MD

Enseignant, Professeur
Memorial Sloan Kettering Cancer Center
New York, NY, USA

Alain Bougouma, MD

Enseignant, Professeur
Centre Hospitalier Universitaire Yalgado
Burkina Faso

Adda Bounedjar, MD

Doyen de l'Oncologie médicale
Anti Cancer Center
Blida, Algeria

Lina Cunha, MD

Enseignant, Professeur
Hospital Privado De Maputo
Maputo, Mozambique

Papa Saloum Diop, MD

Enseignant, Professeur
Université Cheikh Anta DIOP
Dakkar, Senegal

Lisa M. DeAngelis, MD

Médecin en chef; Chef du service médical
Memorial Sloan Kettering Cancer Center
New York, NY, USA

Reda Elwakil, MD

Professeur émérite de Médecine tropicale
Enseignant, Professeur
Université Ain Shams
Le Caire, Egypte

Eloumou Bagnaka Servais

Albert Fiacre, MD
Chef du service de Médecine Interne
Université de Douala
Douala, Cameroun

Eduard Jonas, MD

Enseignant, Professeur
UCT Private Academic Hospital
Le Cap, Afrique du Sud

Stephen Kimani, MD

Enseignant, Professeur
University of North Carolina at Chapel Hill
Chapel Hill, NC, USA

Peter Kingham, MD

Enseignant, Professeur
Memorial Sloan Kettering Cancer Center
New York, NY, USA

Reshad Kurrimbukus, MD

Enseignant, Professeur
Jeetoo Hospital et Bruno Cheong Hospital
Port Louis, Ile Maurice

Hailemichael Desalegn Mekonnen, MD

Enseignant, Professeur
St. Paul's Hospital Millennium
Medical College
Addis-Abeba, Ethiopie

Ali Mahamat Moussa Ali, MD

Enseignant, Professeur
Université de N'Djamena
Chad

Ntokozo Ndlovu, MD

Enseignant, Professeur
Université du Zimbabwe Collège
de Sciences de la santé
Harare, Zimbabwe

Jerry Ndumbalo, MD

Enseignant, Professeur
Ocean Road Cancer Institute
Dar es Salaam, Tanzanie

Lewis Roberts, MD

Conseiller, Enseignant, Professeur
Mayo Clinic
Rochester, MN, USA

Vikash Sewram, PhD (Santé publique & Méd. Fam.), MPH (Epidémiol.)

Enseignant, Professeur, Directeur
Institut Africain du Cancer, Université
de Stellenbosch
Le Cap, Afrique du Sud

Wendy Spearman,

MBChB, FCP, FRCP, MMed, PhD

Enseignant, Professeur
Université du Cap
Le Cap, Afrique du Sud

Precious Takondwa Makondi, MBBS, PhD

Enseignant, Professeur
Kamuzu Central Hospital -
National Cancer Center
Lilongwe, Malawi

Christian Tzeuton, MD

Enseignant, Professeur
Université de Yaounde et Université
de Douala Cameroun

Ju Dong Yang, MD

Conseiller, Enseignant, Professeur
Cedars-Sinai Medical Center
Los Angeles, CA, USA



PROGRAMME

JEUDI, 19 OCTOBRE	
6h45	Enregistrement à la conférence virtuelle
7h00	Présentation de la conférence Ghassan K. Abou-Alfa, MD, MBA
7h10	Accueil de la conférence Lisa M. DeAngelis, MD
7h15	Prévention et vaccination contre le VHB Lewis Roberts, MD
7h35	Prévention et traitement du VHC Ashraf Omar, MD
7h55	Prévention de la SHNA Vikash Sewram, PhD (Santé publique & Méd. Fam.), MPH (Epidémiol.)
8h15	Discussion à forum ouvert Prévention et vaccination PRÉSIDENT : Ju Dong Yang, MD
9h15	Pause
9h30	Diagnostic du Nord et du Sud Wendy Spearman, MBChB, FCP, FRCP, MMed, PhD
9h50	Thérapies du Nord et du Sud Adda Bounedjar, MD
10h10	Discussion à forum ouvert Directives proposées de diagnostic et thérapie du Nord et du Sud PRÉSIDENT : Ntokozo Ndlovu, MD
11h10	Observations finales Lewis Roberts, MD
11h15	Levée de la séance



PROGRAMME

MERCREDI, 20 OCTOBRE	
6H45	Enregistrement à la conférence virtuelle
7H00	Observations d'ouverture Ashraf Omar, MD
7H05	Diagnostic du Centre Christian Tzeuton, MD
7H25	Thérapies du Centre Precious Takondwa Makondi, MBBS, PhD
7H45	Discussion à forum ouvert Directives Diagnostic et Thérapies Guidelines PRÉSIDENT : Akwi Asombang, MD
8H45 AM	Pause
9H05 AM	De l'Est et de l'Ouest Diagnostic Hailemichael Desalegn Mekonnen, MD
9H25 AM	De l'Est et de l'Ouest Thérapies Jerry Ndumbalo, MD
9H45 AM	Discussion à forum ouvert Directives de diagnostic et de thérapies de l'Est et de l'Ouest proposées PRÉSIDENT : Mary Afihene, MD
10H45	Pause
10H55	Discussion à forum ouvert Reflexions, publication, prochaines étapes de suivi PRÉSIDENT : Ghassan K. Abou-Alfa, MD, MBA and Ashraf Omar, MD
11H55	Observations finales Ghassan K. Abou-Alfa, MD, MBA
12H00	Levée de la séance

L'inscription à ce programme est gratuite pour la participation de tous. Inscrivez-vous en ligne sur:

mskcc.org/AfricaLiverGuidelines

ACCRÉDITATION

Le « Memorial Sloan Kettering Cancer Center » est accrédité par le « Accreditation Council for Continuing Medical Education » pour fournir la formation médicale continue aux médecins.

Déclaration de désignation de crédit AMA

Memorial Sloan Kettering Cancer Center designe cette *activité en direct pour un maximum de 8.00 Crédits « AMA PRA Category 1 Credits™ »*. Les médecins devraient revendiquer seulement le crédit proportionnel à la mesure de leur participation à l'activité.

Déclaration de reconnaissance ABIM MOC

La réussite de cette activité de FMC, qui comprend la participation à la partie d'évaluation, permet au participant de gagner jusqu'à **8.00 point MOC de Connaissance médicale et crédits en MOC de Sécurité du patient** dans le programme « American Board of Internal Medicine's (ABIM) Maintenance of Certification (MOC) ». Les participants vont gagner des points MOC équivalents au nombre de crédits de FMC revendiqués pour l'activité. Il est de la responsabilité du fournisseur l'activité de FMC de soumettre les informations de complétion de participant à l'ACCME afin d'accorder le crédit ABIM MOC.



Memorial Sloan Kettering
Cancer Center

