



## PROFIL PROFESSIONNEL

Dr en Médecin générale humaine avec une spécialisation de DIU en **chirurgie oncologique, digestive, urologique et sénologique**. Formé dans des institutions médicales de renommée internationale, je combine une solide expertise clinique, des compétences en pédagogie médicale et un fort engagement dans la recherche et la prévention en cancérologie.

## CONTACT

### PIERRE LOMAMI ONGANOMBE

pierrelomami@gmail.com

+243 819 846 698

Congo-Kinshasa

## FORMATIONS

Médecine générale – Doctorat en médecine, Université Chretienne International (2013–2020)

DIU chirurgie oncologique – Institut Paoli-Calmettes, Universités Nates, Lyon 1, Paris (2021–2022)

Pédagogie médicale – Université Laval (2021)

Certificat endourologie – EduCare / Boston Scientific (2022)

Badge stratégie diagnostique de cancer – Université Paris Cité

Certificat GSF-GETO – UNICANCER (2023)

Certificat Code Européen contre le cancer (4e éd.) – CIRC / OMS (2023)

Certificat oncogériatrie – ATEE / PROREFEI (2023)

Badge chirurgie bariatrique – Université Paris Cité (2023)

Certificat Endogastrolive – IFRED (2022 & 2024)

Certificat soins de support (santé sexuelle, soins des stomie, gestion effets secondaires) – AFSOS / Paris 2023

Certificat dépistage cancers courants – IAAI (2025)

Certificat psychosocial oncology – IAAI (2025)

Master sénologie – Université Joseph Ki-Zerbo (2024–2025)

Master onco-urologie – Tech University (2025–2026)

Excellente connaissance des pathologies et des traitements

Capacité à prescrire et interpréter des examens complémentaires (imagerie, biologie, etc.).

Maîtrise des outils informatiques médicaux (dossiers patients informatisés, télémédecine, etc.).

Coordination avec d'autres professionnels de santé (infirmier (e)s, pharmacien(ne)s, spécialistes...).

Excellente dextérité manuelle et maîtrise des techniques opératoires.

Connaissance des risques per- et post-opératoires, et de leur prévention.

Capacité à intervenir en situation d'urgence.

Respect strict des protocoles d'asepsie et de sécurité opératoire.

Bonne gestion du stress et des imprévus en bloc opératoire.

Sens du travail en équipe pluridisciplinaire (chirurgiens, anesthésistes, infirmiers de bloc...).

Expertise dans le diagnostic et la prise en charge des cancers (traitements, suivi, soins de support).

Connaissance des protocoles de chimiothérapie, radiothérapie et immunothérapie.

Capacité à travailler au sein d'une équipe pluridisciplinaire (RCP).

Accompagnement du patient et de sa famille, y compris en soins palliatifs.

Mise en place d'un suivi personnalisé (plan personnalisé de soins, surveillance post-traitement).

Sensibilité à l'aspect humain et psychologique de la maladie.

Rigueur et sens des responsabilités.

Excellentes capacités de communication avec patients, familles et collègues.

Éthique professionnelle irréprochable.

Adaptabilité et formation continue.

Sens du travail en équipe et coordination interprofessionnelle.

## **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

### **Agent des services hospitaliers**

Collaborer avec les aides-soignants, infirmiers, agents de stérilisation et autres professionnels de santé.

Participer à des réunions d'équipe ou formations sur l'hygiène hospitalière.

02/2014 – 09/2014

### **Aide-soignant au bloc opératoire**

Clinique universitaire UCI 01/2015 – 09/2015

Préparation du matériel opératoire, stérilisations

Assistance en salle d'opération

### **Stagiaire en médecine générale**

09/2018 – 02/2020 Rotation en médecine interne, chirurgie, obstétrique, neurologie

- Suivi clinique et participation aux gardes

### **Résident en chirurgie**

Clinique Bethanie 2020 aujourd'hui

Activité chirurgicale en oncologie, urologie, sénologie

Prise en charge des patients et participation à la recherche

## **SPÉCIALITÉS**

Chirurgie sénologique HGR OUADRAOGO 2025

Clinique Bethanie 2025

Formation continue avec oncostream depuis 2022 à ce jour

## **INFORMATIQUE**

Excel (avancé, graphique)

Word, PowerPoint

IBM Watson Health

DeepMind Health (Google Health)

PathAI

Arterys

Aidoc

TensorFlow / PyTorch

ClinicalTrials.gov

SPSS / SAS / R

Bioinformatics tools (e.g. GATK, Bioconductor)

Radiomics tools (e.g. Pyradiomics)

### **PROJETS PERSONNELS**

Création d'un blog vulgarisant la recherche médicale et les traitements innovants en cancérologie

Participation à des webinaires et conférences sur les cancers rares et thérapies ciblées

Bénévolat pour la Ligue contre le cancer :  
accompagnement des patients en hôpital de jour

Projet universitaire : mémoire sur l'impact de la nutrition dans la prévention des cancers digestifs

### **CENTRES D'INTÉRÊT**

Participation à un projet de recherche sur les biomarqueurs précoces du cancer du sein

Veille scientifique sur l'immunothérapie et oncologie personnalisée

Engagement associatif dans la sensibilisation au dépistage du cancer

Étude personnelle sur les inégalités d'accès aux soins en oncologie rurale

### **LANGUES**

- Français – courant

- Lingala – courant

Fait à Kinshasa le 24/07/2025

**Dr. Pierre LOMAMI**