

# CURRICULUM VITAE

## IDENTITE

Nom : **AYIMBA**

Prénom : **Essoh**

Date de naissance : 17/08/1972 Lieu : Sokodé/Togo

Sexe: Masculin

Nationalité : togolaise

Qualification : Immunologie/Biotechnologiste

Adresse : S/c Centre Nationale de Transfusion Sanguine (CNTS)

B.P. 20707, Tél. 221 64 30, Cel. 924 30 40, e-mail [ayimbae@yahoo.fr](mailto:ayimbae@yahoo.fr)



## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Responsable technique en qualification biologique des dons de sang en **Immunologie – Hématologie** au laboratoire du Centre National de Transfusion Sanguine de Lomé/Togo depuis 2006.
- Stage de perfectionnement en qualification biologique des dons de sang sanctionné par un certificat.
- Responsable technique des laboratoires de Biochimie et de Microbiologie au Centre Hospitalier Universitaire de Kara/Togo (en 2003-2006).
- Responsable technique des unités de **Parasitologie, Hématologie et Immunologie - sérologie** au Centre Hospitalier Régional de Sokodé/Togo (en 2002-2003).
- Bonne connaissance de base en informatique notamment des logiciels comme Word, Access, Excel, Power point, et des programmes de statistique comme Epi info, Epi data, JP.

**Connaissance linguistique : Français (très bien), Anglais (assez bien), Allemand (passable)**

## CURSUS UNIVERSITAIRE

- 2009-2010 : Etudes doctorales en Biologie de Développement (**Biotechnologie**) à la Faculté des Sciences de l'**Université de Lomé/Togo** sous la cotutelle de l'**Université de Tuebingen/Allemagne** sur le thème : « **Evaluation des cytokines plasmatiques au cours du paludisme à *Plasmodium falciparum* : étude menée chez les enfants de moins de 6 ans au service de pédiatrie du CHR de Sokodé/Togo** » ; rédaction d'articles pour publication.
- 2006 : obtention du DEA spécialité Biochimie microbiologie, option **Biotechnologie microbienne et cellulaire** au Réseau ouest-Africain de **Biotechnologie (RABIOTECH)** à l'Université de Ouagadougou/Burkina Faso.
- 2001 : obtention du Diplôme d'Ingénieur des travaux en Analyses médicales et biologiques à l'**Ecole Supérieure des Techniques Biologiques et Alimentaires/Université de Lomé**.