

# Curriculum vitae

- Nom et prénom : BEKADA Djamel Eddine.
  - Date et lieu de naissance: 27-03-1962 à Mazouna Relizane.
  - Adresse : Zone OAIC Coopérative El Houda N° 25. Mostaganem.
  - Situation Familiale : Marié, 03 Enfants.
  - Email/ djamelhalieut@gmail.com
  - Nationalité : Algérienne
- Téléphone : 07 71 97 47 01 / 05 57 05 23 80.

## **Diplômes :**

- Baccalauréat Scientifique : Série Mathématique.
- Diplôme de Docteur en médecine 1990.
- Diplôme des études supérieures en biologie (D.E.S) .2001 : Biochimie.
- Magister en Biologie (Doctorat troisième cycle) : Sciences de l'Environnement : **Post-graduation.**
- Doctorat en Science Biologie: Option : Microbiologie médicale médicale. **Post-graduation. (En fin de cursus).**

## **Activités professionnelles :**

Dans le cadre de la médecine générale j'ai exercé dans les services de, Pneumophtisiologie, Pédiatrie, Chirurgie, Gastroentérologie, Chirurgie infantile, Gynéco-obstétrique, et dans le service des urgences médicochirurgicales(UMC).

A partir de 1992, j'ai commencé à exercer comme médecin coordinateur avec le grade de médecin en chef de santé publique dans une unité de médecine préventive universitaire où j'assurais en qualité de médecin généraliste, les consultations, visites systématiques, visites spontanées, préparation des journées d'étude sur les différentes maladies émergentes dans le cadre de la sensibilisation et l'information.

Parallèlement à ma fonction de médecin généraliste, et à partir de 2002, j'ai commencé à enseigner au niveau de l'université d'Oran, et celle de Mostaganem, différentes matières dans différents parcours d'offres de formation universitaires, et ceci en rapport avec mes différents diplômes cités ci-dessus. Je vous cite uniquement quelques matières :

- Biologie du sport : Institut d'éducation physique et du sport à l'Université de Mostaganem(Algérie).
- Fonction neuromusculaire.
- Neurophysiologie du vieillissement.
- Prévision des chutes chez le sujet âgé.
- Croissance, vieillissement, et adaptation physiologique.
- Physiopathologie des maladies neurodégénératives.
- Neurophysiologie.
- Nutrition.

- Sciences de l'environnement.
- Sciences de l'environnement au niveau du département des sciences de la mer et de l'aquaculture.
- Différentes matières en biologie.
- Enseignement universitaire dans le département de psychologie et sciences d'éducation : Université d'Oran.

Actuellement je suis Enseignant Chercheur au grade de Maitre assistant B au niveau de la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie(SNV) de l'Université de Mostaganem.