



## Ouverture officielle, ce Lundi 03 Octobre 2016 au CERMES, de l'Atelier de Formation sur l'Initiation à la Recherche Scientifique.

Ce Lundi 03 Octobre 2016 s'est ouvert, au Centre de Formation Pierre et Anne-Marie Moussa (CFPAM) du Centre de Recherche Médicale et Sanitaire (CERMES), l'Atelier de formation sur l'Initiation à la Recherche Scientifique.

Ainsi, du 03 au 08 Octobre 2016, 6 jours durant, 15 Jeunes ( Docteurs, Thésards, MSc et Ingénieurs de recherches), sélectionnés sur une vingtaine de candidats, vont suivre la formation en Initiation à la Recherche Scientifique.

### “Jeunes Chercheurs en recherche médicale de demain”

Procédant au discours de bienvenue, Pr Eric Adehossi, Président du Conseil d'Administration du CERMES, s'est exprimé en ces termes : « La recherche consiste en une quête des connaissances au moyen d'une enquête, d'une étude ou d'une expérimentation conduite avec application dans le but de découvrir et d'interpréter des connaissances nouvelles.

La méthode scientifique est un ensemble systématique de procédures et de techniques relatives à l'exécution d'une étude ou d'une expérience destinée à acquérir de nouvelles connaissances. Dans le contexte de cet enseignement, la recherche et les méthodes scientifiques peuvent être considérées comme une suite d'interrogations décisives conduisant à la découverte de faits ou d'informations qui améliore notre compréhension de la santé et des maladies de l'être humain.

La recherche scientifique apporte une contribution très importante à nos efforts pour préserver la santé et combattre les maladies. La recherche contribue à l'émergence de connaissances nouvelles et à l'élaboration de meilleurs outils pour exploiter les connaissances existantes. Elle est source de progrès en diagnostic et en thérapeutique pour ceux qui rendent les prestations de santé et également



Vue de la table de Séance

source de données factuelles pour éclairer ceux qui sont responsables des politiques et des décisions en matière de santé et de développement.

Ce cours s'inscrit dans le souci qu'a le CERMES et ses chercheurs de renforcer les capacités des jeunes chercheurs et futurs chercheurs à entreprendre des projets de recherche.

Je remercie vivement les instigateurs de cette initiative qui va contribuer à susciter et/ou à renforcer la vocation dans le domaine de la recherche.

En déclarant ouvert le cours sur «la méthodologie de la recherche », je souhaite plein succès à vos travaux ».

Ainsi, durant les 6 jours, les apprenants seront outillés sur :

1. La rédaction d'un projet de recherche;
2. La mise en œuvre d'un projet de recherche;
3. L'analyse des données (Logiciel R);
4. La rédaction d'un article;
5. L'élaboration de la bibliographie (End Note et ZOTERO);
6. La présentation des résultats.

Mamane Abdou Oumarou,  
Gestionnaire du Centre de Formation

