

Comme d'autres épidémies, la COVID-19 a exposé les faiblesses et les vulnérabilités sous-jacentes des pays touchés. Ce faisant, elle a révélé les inégalités d'accès aux soins de santé et aux moyens de protection. En Afrique, notre premier défi est de savoir l'ampleur exacte de la maladie et de connaître ses caractéristiques locales afin que nous puissions être mieux préparés à gérer notre réponse à cette pandémie. Les décideurs ont besoin de données pour faire les bons choix et les praticiens d'être informés et formés pour organiser au mieux les soins aux patients. Les publications des données spécifique à la COVID 19 dans le Journal africain de santé et de médecine est le meilleur partage des expériences et des leçons déjà tirées de la pandémie de Covid-19. Après une année de cette pandémie, la revue Malienne d'Infectiologie et de Microbiologie grâce à la participation d'auteurs venus de tout le continent contribue à travers ce numéro spécial à ce partage d'informations scientifique. Au total Onze articles dont une lettre à l'éditeur parlant de la COVID-19 et de la transfusion sanguine et un cas clinique sur le Paludisme et COVID-19 y sont publiés. Les auteurs viennent du Bénin, du Burkina Faso, du Congo (République Démocratique), de la Cote d'Ivoire, du Mali, de la Mauritanie et du Togo. Leurs études portent non seulement sur les aspects épidémiologiques, cliniques, diagnostiques et thérapeutiques de la COVID-19 tant chez l'adulte que chez l'enfant, mais aussi sur l'état des lieux ainsi que l'évaluation des pratiques d'hygiène et de prévention relatifs à cette pandémie. Cette brochette d'article permettra aux praticiens d'avoir une vision sur ce qui se passe dans de nombreux pays africains, au Mali, tant dans la capital Bamako que dans certaines régions. Chaque acteur de tous les secteurs impliqués dans la lutte contre la COVID-19 pourra trouver son compte dans ce numéro qui aborde outre les aspects médicaux, le problème dans les autres dimensions en faisant l'état des lieux ou en s'intéressant aux communautés. Nos osons croire aussi que ce numéro sera suivi d'autre publications dans la Revue Malienne d'Infectiologie et de Microbiologie sur des données plus vastes et de aspects à venir comme la vaccination enrichissant encore plus la communauté scientifique malienne, africaine voir mondiale. Et que les scientifiques à leur tour puissent mieux éclairer les décideurs pour une lutte plus efficace contre cette pandémie.

Professeur Seydou Doumbia

Doyen de la Faculté de Médecine et d'odontostomatologie de Bamako

Président du Comité Scientifique National de la lutte contre la COVID-19