

COVID-19

politique.union@sonapresse.com

Nette augmentation des cas de Covid-19 graves chez les jeunes

Gilles Bastien Mangoumba
Libreville/Gabon

UN atelier d'information sur les nouvelles données sur le Covid-19 dans notre pays a eu lieu, mercredi, dans un hôtel de Libreville. Cette rencontre qui a réuni plusieurs acteurs engagés dans la riposte contre cette pandémie, était placée sous la supervision du Pr Romain Tchoua, coordinateur général du Plan de veille et de la riposte contre l'épidémie à coronavirus (Copil). Les travaux étaient animés par le responsable de la sous-commission de prise en charge des cas Covid graves et critiques, Bakary Ozavino. L'atelier avait pour objectifs principaux d'exploiter

efficacement des données disponibles, d'harmoniser les méthodes de prise en charge des patients, et de faire la sensibilisation pour une couverture vaccinale plus importante. Tout ceci afin de contrer l'avancement de la troisième vague de la pandémie qui sévit actuellement dans notre pays avec une virulence particulière. "Les chiffres et les données mis en valeur montrent une nette augmentation des cas de Covid-19 graves chez les jeunes. Ce qui inquiète les autorités. Lesquelles recommandent, une fois de plus, le respect des mesures barrière et le recours à la vaccination qui reste le moyen le plus efficace pour lutter contre cette pandémie", a expliqué Bakary Ozavino.



Photo: GILLES BASTIEN MANGOUMBA

Une vue de la réunion de la présentation des données du Copil.

L'Estuaire toujours en tête des contaminations

Frédéric Serge LONG
Libreville/Gabon

L'Estuaire reste en tête du niveau de contaminations au Gabon. Il y a deux jours encore, les 9 359 prélèvements effectués au sein de cette province ont révélé 358 nouveaux cas positifs au Covid-19 sur les 539 recensés au plan national, portant son nombre total d'infections actuellement à 24 023. Devant le Haut-Ogooué (3 230), le Moyen-Ogooué (1 261), la Nyanga (253), l'Ogooué-Ivindo (208), l'Ogooué-Lolo (385), l'Ogooué-Maritime (3 188), et le Woleu-Ntem (340). Même si la prévalence est en baisse (4,3 % contre 5,7 % il y a trois jours), le nombre de personnes en hospitalisation ne diminue pas pour autant (108 du 11 au 12 octobre dernier contre 90 entre le 8 et le 10); tout comme celles en réanimation (21 du 8 au 10 octobre contre 26 du 11 au 12 octobre). Une



Situation épidémiologique du Gabon au Covid-19 à la date du 12 octobre 2021.

bonne nouvelle cependant : les guérisons évoluent tout de même. Il y en a eu 261 entre le 11 et le 12 octobre, contre 133 entre le 8 et le 10. Malheureusement, comme un boulet dont on ne peut se détacher, les décès sont toujours au rendez-vous : 4 personnes, comme il y a quelques jours, ont encore perdu la vie à cause de ce coronavirus. Notons que depuis son apparition dans notre pays, en mars 2020, le Covid-19 a fait 33 115 cas positifs sur les 1 266 103 tests effectués, dont 5 179 cas actifs. On enregistre, à ce jour 27 727 guérisons et 209 décès.

Des tests de dépistage rapide made in Corée du Sud

GBM
Libreville/ Gabon

LA République de Corée du Sud vient de faire un don au Gabon d'un important lot de tests de dépistage rapide du Covid-19, du VIH et du paludisme. Ce qui illustre, une fois encore, de l'excellence de la coopération entre les deux pays. C'est le Pr Romain Tchoua, le Coordinateur général du Comité de pilotage du Plan de veille et de la riposte contre l'épidémie à coronavirus au Gabon (Copil) qui a reçu cette dotation des mains de l'ambassadeur sud-coréen dans notre pays, Chang Soo Ryu. Occasion d'ailleurs pour ce dernier d'exprimer la sincère volonté du gouvernement coréen d'accompagner le Gabon dans la lutte contre cette pandémie à plusieurs niveaux. A noter que le Pr Romain Tchoua a, ensuite, visité l'hôpital



L'ambassadeur Chang Soo Ryu remettant les lots au coordinateur général du Copil, Pr Romain Tchoua.

de campagne d'Angondjé dirigé par son coordonnateur Dr Marius Akewa Degbouevi, médecin anesthésiste-réanimateur. Ceci, afin de constater la mise en service des nouveaux équipements que sont les lits composés de respirateurs, de bouteille

d'oxygène et d'instruments de réanimation pour le suivi des cas graves de Covid-19. Cette visite a notamment permis d'identifier les différentes modifications et améliorations que nécessite ladite structure pour pouvoir faire face à la troisième vague du Covid-19.