



«L'Excellence en Biologie accessible à tous»

NOTE DE SYNTHÈSE DES DONNÉES DES 3 PREMIERS MOIS DE LA REPONSE A LA COVID -19 AU CAMEROUN (05 MARS -05 JUIN 2020)

Source : PLACARD - CPC (Système installé dans les laboratoires de diagnostic Covid-19)

Laboratoires ayant collectés les données : CPC Yaoundé, CPC Annexe de Garoua, Hôpital Laquintinie de Douala, CIRCB, HR Bertoua, HCY, Laboratoire TB Bamenda, Laboratoire de Maladies Emergentes Université de Buea, CRESAR, LNSP

Nombre d'individus testés : 31 608 dont 226 décédés suspects de la Covid-19

Nombre d'individus positifs à la Covid-19 : 8057 (26%) dont 95 décédés (42%)

Principaux résultats :

- Tous les groupes d'âge sont concernés mais les individus âgés de 15 à 49 ans sont majoritairement représentés ;
- 2/3 d'individus positifs à la Covid-19 sont de sexe masculin ;
- 45% (IC 95% 44 - 46) des personnes positives à la Covid-19 étaient asymptomatiques au moment du prélèvement des échantillons pour le diagnostic. Ce statut est associé à l'âge, au sexe masculin, à l'absence de comorbidité ;
- Près de la moitié des individus décédés suspects de la Covid-19 ont été confirmés positifs ;
- Les tests de contrôles réalisés au cours du suivi d'individus positifs à la Covid-19 montrent que la moitié éliminent le virus après 3 semaines depuis le début des symptômes

Principales suggestions et recommandations :

- Au vu du nombre de personnes asymptomatiques élevé et dans le but de renforcer la stratégie 3T, nous suggérons la création des postes de diagnostic mobiles, dans les lieux de forte concentration de population (marchés, gares routières) pour augmenter l'accès au test de diagnostic et le nombre d'individus testés. Ceci permettra de détecter les personnes asymptomatiques et de limiter la circulation du virus.
- Nous recommandons aux laboratoires de saisir les données pour permettre une meilleure analyse en temps réel de l'évolution de la maladie dans notre pays

Voir document détaillé de 9 pages joint