

CHIFFRES CLES

Total patients testés

8659

Total patients positifs

1099

Patients en traitement

39

Patients guéris

992

Nombre de décès

68

Coordination et partenariat

Visioconférence organisée par le siège de l'OMS à Genève sur les réponses de différents pays

Le Niger a participé au nom de l'Afrique à la visioconférence organisée par le siège de l'OMS à Genève le 2 juillet 2020 en présence du DG de l'OMS Dr Tedros, sur le partage d'expérience des pays des 6 régions de l'OMS dans la réponse à la pandémie COVID-19. Les autres pays ayant pris part sont la Fédération Suisse, les Philippines, le Liban, la Guyane. Le Ministre de la santé publique du Niger a pris part à cette visioconférence avec à ses côtés la Représentante de l'OMS Niger et le Secrétaire Général du Ministère de la santé publique. Il a présenté la situation actuelle de la pandémie au Niger, les Réalisations, les Points forts /Difficultés/contraintes, les Leçons apprises et les Perspectives. Il a fait observer que la crise de la COVID-19 a été révélatrice d'un potentiel du Niger en matière de d'innovations et de créativité, notamment la forte capacité d'adaptation des nigériens à la rupture de certaines normes sociales (fermeture des lieux de culte, interdiction de se serrer la main etc..., dans le souci de respect de gestes barrières.



Le Ministre de la Santé, la Représentante de l'OMS et le Secrétaire Général pendant la visionconférence

Briefing de staffs des Agences des Nations Unies sur le retour au lieu de travail en toute sécurité

Ce briefing organisé par le comité technique COVID UN sous la coordination de l'OMS s'est déroulé du 29 juin au 3 juillet 2020. Au total 5 sessions de sensibilisation du staff UN ont été organisées sur les modalités et procédures de retour du staff sur le lieu de travail ainsi que l'évaluation de risque et les me-

sures de protection proposées par le gouvernement et ses partenaires pour réduire le risque de contamination à la COVID-19 dans les bureaux de différentes agences. 14 agences sur les 17 ont participé à ces séances de briefing en visioconférence. Ces séances se sont poursuivies par le briefing des vigiles et agents de surface des agences.

Contribution de l'OMS à la production locale de 100.000 masques non médicaux

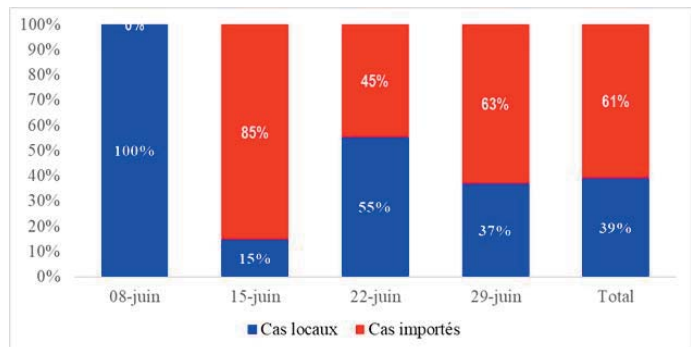
L'OMS a offert une contribution à la production nationale des masques non médicaux à travers le ministère des enseignements professionnels et techniques. Ce don a été fait par la Représentante de l'OMS, Dr Anya Blanche, lors d'une cérémonie officielle organisée au sein d'un atelier local de production le 8 juillet à Niamey en présence du Ministre des Enseignements Professionnels et Techniques, Mr Tidjani Idrissa Abdoukadi, de celui de la Santé Publique, Dr Idi Illiassou Mainassara et du Gouverneur de la Région de Niamey, Mr Assane Issaka Karanta.

Le pays a lancé la production locale en vue non seulement d'assurer la disponibilité des masques pour tous pour faire barrière à la Covid-19, mais aussi aider les entreprises locales dans ce contexte difficile. Cette contribution de l'OMS vient ainsi accompagner cette initiative louable qui met à contribution les ateliers de production locale et les écoles de formation professionnelle.



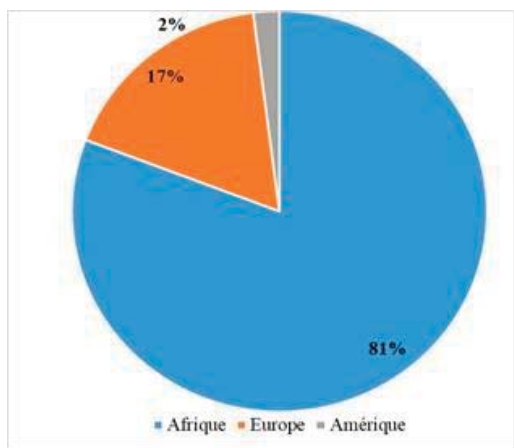
Le Ministre des Enseignements professionnels et techniques recevant un lot symbolique des bavettes des mains de la Représentante de l'OMS

Surveillance épidémiologique: Evolution des cas importés et des cas locaux



Evolution hebdomadaire des cas importés et locaux

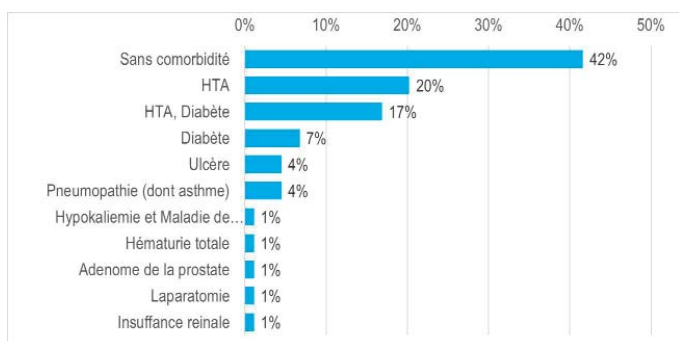
La notification des cas, depuis les 3 semaines dernières semaines montre que le nombre de cas importés varient entre 45 et 85%, ceci confirme davantage que ces dernières semaines, on enregistre plus de cas importés que locaux. Les mesures au niveau de portes d'entrée et la détection locale des cas doivent être davantage renforcées pour éviter qu'une autre flambée ne puisse survenir à partir de cas importés, tout en renforçant la détection locale des cas.



Provenance des cas importés

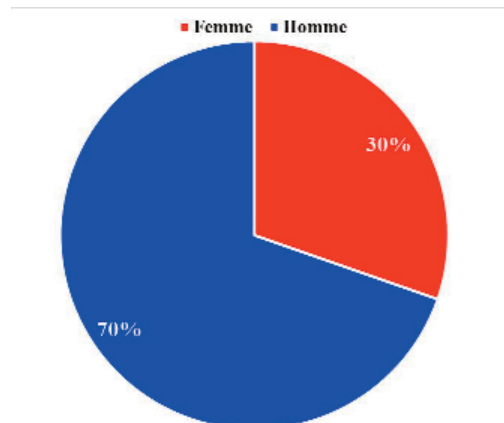
Plus de un (1) cas importé sur 4 provient des étudiants rapatriés en provenance d'un pays voisin. On note que 81% des cas importés viennent des pays africains, 17% de pays européens et 2% de l'Amérique.

Analyse Mortalité : Comorbidité des cas décédés



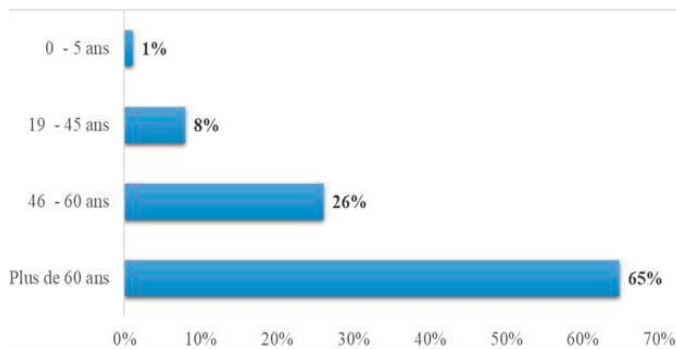
Situation de décès et comorbidités

58% des décédés de la covid-19 présentent une comorbidité. Les patients avec l'hypertension artérielle, le diabète ou les 2 pathologies combinées ont plus de risque de mourir de la COVID-19 représentant à eux seuls 44% des décès.



Proportion des décès par sexe

Au Niger, plus de deux (2) décès sur trois (3) sont des hommes, une proportion quasi-identiques à celle des cas positifs (68% des cas positifs sont des hommes contre 32% pour les femmes).

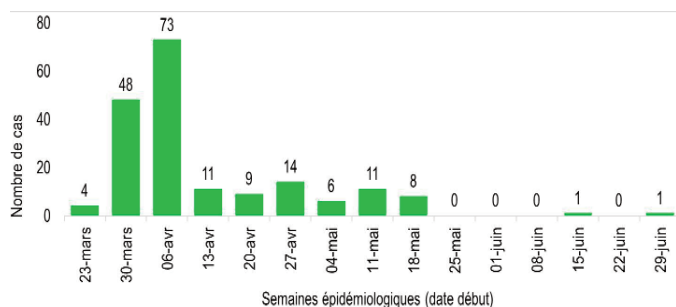


Proportion des décès par groupe d'âge

Deux (2) personnes décédées sur 3 ont plus de 60 ans (65%) et 91% ont plus de 45 ans soit 9 personnes sur 10.

Hausse du nombre des cas importés:
«Renforcer les mesures au niveau des portes d'entrée pour éviter la survenue d'une flambée à partir de cas importés»

Analyse de la situation des agents de santé touchés par la maladie



Nombre d'agents de santé contaminés par semaine

Depuis le 24 mai 2020, le pays n'a enregistré aucun cas d'infection des agents de santé. Les cas des semaines du 15 juin et 29 juin sont tous des cas importés dont les concernés sont des médecins mais qui n'ont pas contracté la maladie dans l'exercice de leur fonction.

Analyse du risque par région

REGIONS	Taux d'attaque	Taux de létalité	Taux de tests	Accroissement des cas	Score Global
Agadez	2	0	2	0	4
Diffa	0	0	2	0	2
Dosso	0	0	2	2	4
Maradi	0	2	2	0	4
Niamey	2	2	2	0	6
Tahoua	0	0	2	2	4
Tillabéri	0	0	2	0	2
Zinder	1	2	2	0	5
NIGER	1	2	2	0	5

Score du risque par région

Le risque de propagation de la COVID-19, demeure modéré au Niger au vu de son score. La région de Niamey (score global élevé de 6 points), Zinder (score global modéré de 5 points) et celles d'Agadez, Dosso, Maradi et Tahoua (score global modéré de 4 points, chacune) nécessitent un suivi particulier pour limiter la propagation de la maladie. Les mesures de distanciation physiques doivent être scrupuleusement observées et conseillées particulièrement dans ces régions.

Dosso et Tahoua ont enregistré un accroissement des cas la dernière semaine par rapport à la semaine précédente, ce qui a détérioré l'indicateur pour ces régions.

Communication de risque: formation des membres de la commission communication

Dans la gestion d'une urgence sanitaire la composante communication de risque et engagement communautaire est primordiale dans toutes les étapes de la riposte tel que notifié dans le Règlement Sanitaire International (RSI). Elle a comme principaux objectifs informer et renforcer les capacités des communautés, améliorer leurs connaissances sur la maladie, adapter les interventions à la perception et aux feedbacks des communautés afin de favoriser leur engagement et l'appropriation de la réponse. C'est pour renforcer ce domaine que l'OMS AFRO a organisé une formation en ligne des membres de la Commission Communication Covid-19 du MSP. Cette formation virtuelle qui a eu la participation de 10 membres de la commission a été focalisée sur 2 thèmes : la communication de risque et engagement communautaire et la gestion des rumeurs dans le contexte de la pandémie. Les participants ont été édifiés sur les 2 sujets qui sont d'actualité et le seront encore certainement même au delà de la pandémie de la Covid-19. A la fin de la session qui a duré environ 3 heures la commission a recommandé d'élargir cette formation aux autres piliers de la riposte pour une meilleure compréhension et intégration de l'aspect de communication dans tous les domaines.



Une vue partielle des participants pendant la formation

Perspectives de la semaine

- Finalisation de la réflexion sur le dispositif à mettre en place pour le renforcement des Points d'entrée aéroportuaire et terrestre ;
- Validation du rapport d'évaluation des structures de santé de Niamey sur la PCI et le plan de correction

Continuité des services de santé essentiels en contexte Covid-19

Lutte contre le paludisme: restitution des résultats de la campagne de distribution des Moustiquaires Imprégnées d'Insecticides à Longue Durée d'Action (MILDA)

La restitution des résultats de la campagne de masse de distribution des MILDA, édition 2020 a été organisée le 24 juin 2020 sous la présidence Secrétaire Général du Ministère de la Santé Publique en présence de la Représentante de l'OMS, Dr ANYA Blanche, et d'autres partenaires. Cette campagne a été organisée du 5 au 10 juin 2020 dans 6 des 8 régions que compte le pays à savoir Dosso, Diffa, Maradi, Tahoua, Tillabéry et Zinder. La stratégie porte à porte a été utilisée pour la première fois en lieu et place des stratégies habituelles de postes fixes de distribution. Les mesures de prévention COVID-19 notamment le port de masque individuel par les distributeurs et les superviseurs, le respect des mesures de distanciation, le dispositif de lavage de mains ont été mises en œuvre. 8 millions de MILDA ont été distribués à 13 millions de personnes. L'OMS a appuyé aux côtés des autres partenaires la planification de la campagne dans le contexte COVID-19 à travers l'élaboration du plan de contingence pour la continuation de la lutte contre le paludisme, ainsi que la mise en œuvre et l'évaluation.



Une vue des participants pendant la restitution des résultats avec la Représentante de l'OMS et le Secrétaire Général Adjoint

Réunion du Comité de Coordination Inter Agence du Programme Elargi de Vaccination (CCIA/PEV)

La réunion extraordinaire du Comité de Coordination Inter Agences (CCIA) pour la vaccination a été tenue le vendredi 10 juillet 2020, dans la salle de réunion du Ministère de la Santé Publique (MSP), sous la présidence du Dr Ranaou Abaché, Secrétaire Général du Ministère de la Santé Publique, en présence de Dr Anya Blanche Représentante de l'OMS et Madame Félicité Tshibindat Représentante de l'UNICEF. Quatre (4) points étaient inscrits à l'ordre du jour: (i) la validation de la proposition de la deuxième sou-

mission du Niger à la plateforme d'optimisation des équipements de la chaîne du froid (CCEOP2 -Cold Chain Optimise Platform phase 2-) pour l'acquisition des matériels de chaîne du froid afin d'augmenter la capacité de stockage des vaccins et d'améliorer la couverture vaccinale pour un montant de \$ 2,122,356; (ii) la situation du décaissement des fonds pour l'achat des vaccins et le paiement du Co-financement pour les nouveaux vaccins pour un montant \$5,577,648.62; (iii) la validation de la demande du Niger d'introduction de la deuxième dose du vaccin anti poliomyélitique inactivé (VPI) dans le PEV de routine.

Aussi, deux points ont été abordés en divers : le premier a porté sur les préparatifs de la riposte aux cas de Polio Dérivé Vaccinal Circulant du type 2 (cVDPV2) fixée au 23 juillet 2020 pour le premier passage. Cette riposte aura lieu dans les quatre régions concernées. Le second concernait la soumission du pays pour solliciter un appui auprès de l'initiative mondiale pour l'élimination de rougeole et de rubéole (MRI). Le document de soumission est en cours d'écriture avec l'appui de l'OMS et de l'UNICEF.



Le Secrétaire Général du MSP présidant la réunion avec à sa droite la Représentante de l'OMS et à sa gauche celle de l'Unicef



Une vue des partenaires et du staff du ministère pendant la réunion

**Pour plus d'information: Dr Anya Blanche: anyab@who.int; Dr Tambwe Didier: tambwed@who.int;
Contact média: Mokhtar Hakim: mokhtarmohamed@who.int**

Site web: <https://www.afro.who.int/fr/countries/niger>
Social Network: Facebook/OMS Niger Twitter : @omsniger