



Mortalité infantile au Niger: une forte part des décès des nouveau-nés

Rational/justification

Au Niger, la mortalité des enfants de moins de 5 ans reste encore élevée dans un contexte marqué par plusieurs crises (humanitaire, sécuritaire, sanitaire, alimentaire et naturel). Elle est exacerbée par la mortalité de nouveaux nés de moins d'un mois.

La Politique Nationale de Santé du Niger prévoit de réduire la mortalité néonatale c-à-d les nouveau-nés de moins d'un mois, de 50 % en 2025 et 75% en 2035 passant de 24‰ en 2012, à 12‰ en 2025 et 5‰ en 2035

D'ici à 2030, éliminer les décès évitables de nouveau-nés et d'enfants de moins de 5 ans, tous les pays devant chercher à ramener la mortalité néonatale à 12 pour 1 000 naissances vivantes au plus et la mortalité des enfants de moins de 5 ans à 25 pour 1 000 naissances vivantes au plus.

Faits marquants/messages clés

- Sur 10 décès d'enfants de moins d'un an, 6 ont moins de 28 jours en 2021
- Les régions ayant une faible densité du personnel ont un faible taux d'accouchement assisté par un personnel qualifié
- Les régions ayant une faible densité du personnel ont un niveau de mortalité néonatale plus élevée.
- Les nouveau-nés issus des mères jeune de moins de 20ans et celles de plus de 40 ans, ont plus de risque mourir.

Implications politiques

Pour améliorer la survie et la santé des nouveau-nés et de mettre fin aux mortinaissances évitables, il faut :

- ✓ Une couverture élevée de soins :
 - prénatals de qualité,
 - qualifiés à l'accouchement,
 - après accouchement pour la mère et le bébé,
 - aux nouveau-nés petits poids et malades.
- ✓ Une répartition équitable du personnel de santé
- ✓ Eviter les grossesses précoces et tardives
- ✓ Réduire les mariages précoces

Qu'est-ce que la mortalité néonatale ?

Selon l'Institut National de la Statistique dans son rapport 2017, sur la situation de référence des Objectifs de Développement Durable (ODD) au Niger, il s'agit de la probabilité qu'un enfant né au cours d'une année ou d'une période spécifique meurt pendant les 28 premiers jours de vie complets. Les décès néonataux peuvent être subdivisés en décès néonataux précoces, survenant au cours des 7 premiers jours de vie et décès néonataux tardifs, après le 7ème jour mais avant le 28ème jour complet de la vie. Il est généralement exprimé pour 1000 naissances vivantes.

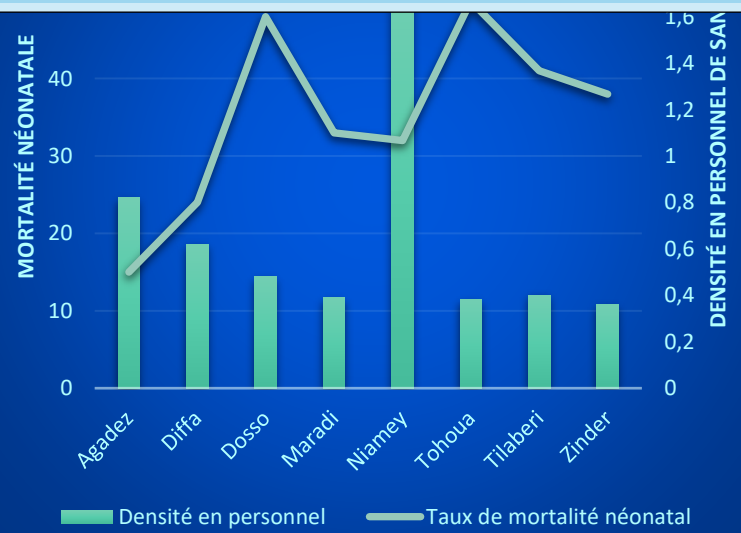
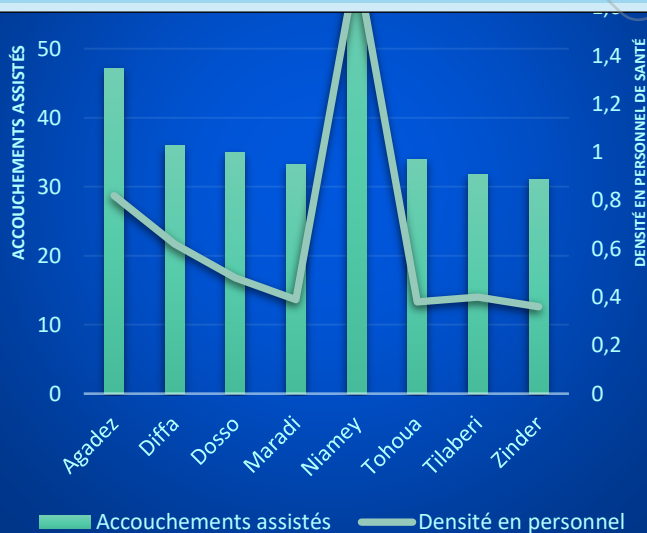
Quelles sont les causes de mortalité néonatale ?

Les principales causes de la mortalité des nouveau-nés

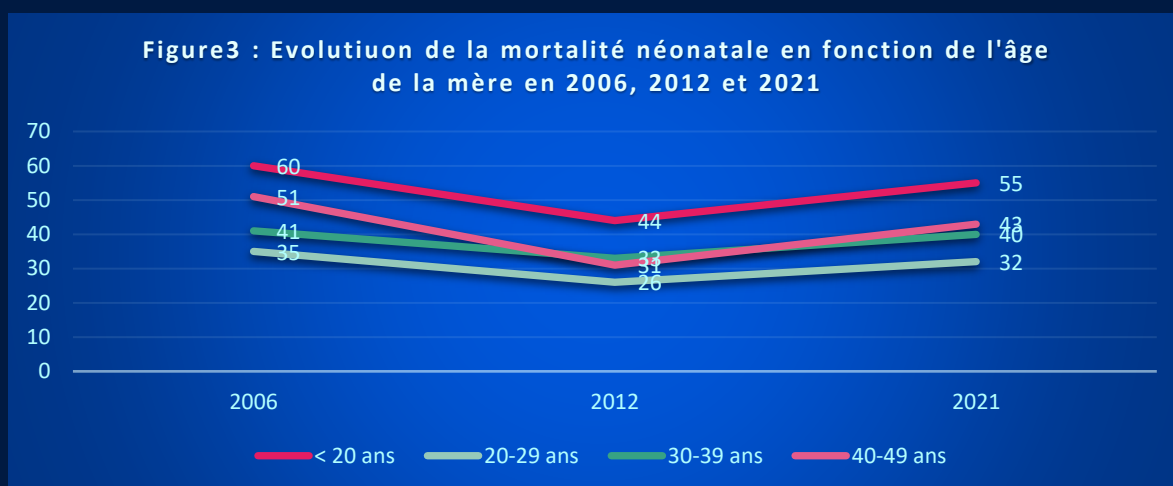
Selon les estimations du Groupe de référence en épidémiologie de la santé de l'enfant (CHERG 2012) de l'OMS et de l'UNICEF les causes de mortalité, et décès néonataux sont dues à la prématurité (30,8%), l'asphyxie (28,42%), les infections néonatales (16,54%) et la pneumonie du Nouveau-Né (5,51%)

Inégale repartition du personnel de santé

On relève pour la mortalité néonatale, un taux très élevé pour les mères dont l'âge est inférieur à 20 ans : 55‰ contre seulement 32‰ pour celles dont l'âge est situé entre 20-29 ans, 40‰ pour celles âgées de 30-39 ans et 43‰ pour celles âgées de 40-49 ans.

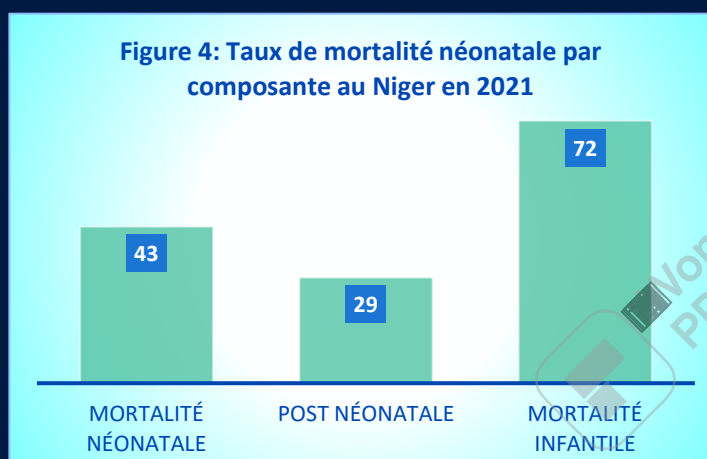


Quel que soit le type de mortalité, la mortalité des enfants est plus élevée en milieu rural qu'en milieu urbain. Cette mortalité serait plus forte dans les régions à faible densité du personnel. La même tendance est observée avec le taux d'accouchement assisté par un personnel qualifié.



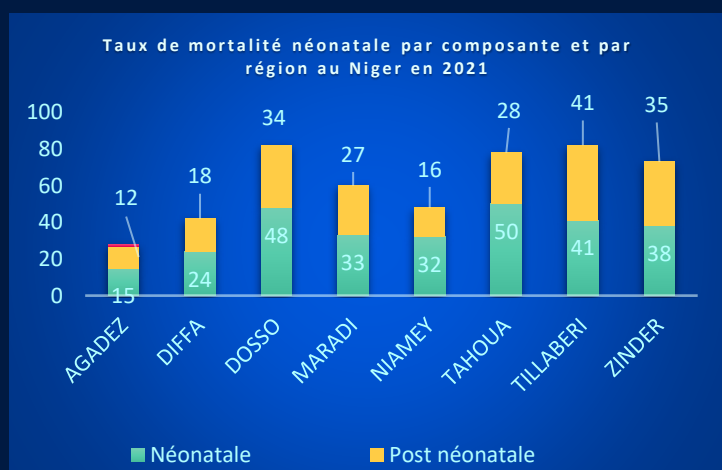
Source: ENAFEME 2021

Une part importante de la mortalité néonatale dans la mortalité infantile !



Source: ENAFEME 2021

Cependant, la mortalité juvénile, c'est à dire la probabilité de décès des enfants entre leur premier (1er) et leur quatrième (4ème) anniversaire, a fortement baissé, passant de 126% en 2006 à 81% en 2012 et 55% en 2021.



Source: ENAFEME 2021

Quant à la mortalité infantile, elle a fortement augmenté par rapport à 2012. Elle est de 72% en 2021 contre 51% en 2012.

En se focalisant sur les décès des nouveau-nés, on constate qu'ils représentent la composante principale de la mortalité infantile. Elle demeure prédominante au niveau de toutes les régions du pays.

Références

OMS : <https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/newborns-reducing-mortality>

OMS : Statistiques Sanitaires Mondiales 2022

INS : Enquête Nationale sur la Fécondité et la Mortalité des Enfants de Moins de Cinq Ans 2021

DS/MSP/P/AS : annuaire des Statistiques 2021

DS/MSP/P/AS : Rapport enquête SARA 2019

Unicef : [french-version-every-newborn-targets-and-milestones-to-2025.pdf](#)

Nations Unies : RAPPORT 2020 SUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE EN AFRIQUE DE L'OUEST ; Progrès vers l'atteinte des agendas 2030 de développement durable et 2063 de l'Union Africaine.

Auteurs

Présentée par :

M. Ibrahim MOUSSA, *Cadre à la Direction des Statistiques du ministère de la Santé Publique et des Affaires Sociales*

En collaboration avec :

Dr MOUNKAILA Aïda, *Directrice des Statistiques du ministère de la Santé Publique et des Affaires Sociales*

M. Issoufou SAIDOU, *Directeur de la Coordination et du Management de l'Information Statistique (DCMIS), Institut National de Statistique*

Superviseur/coach :

Mme ZAMPALIGRE Fatimata , *Bureau de l'Organisation Mondiale de Santé.*