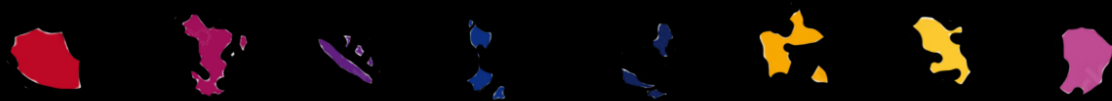
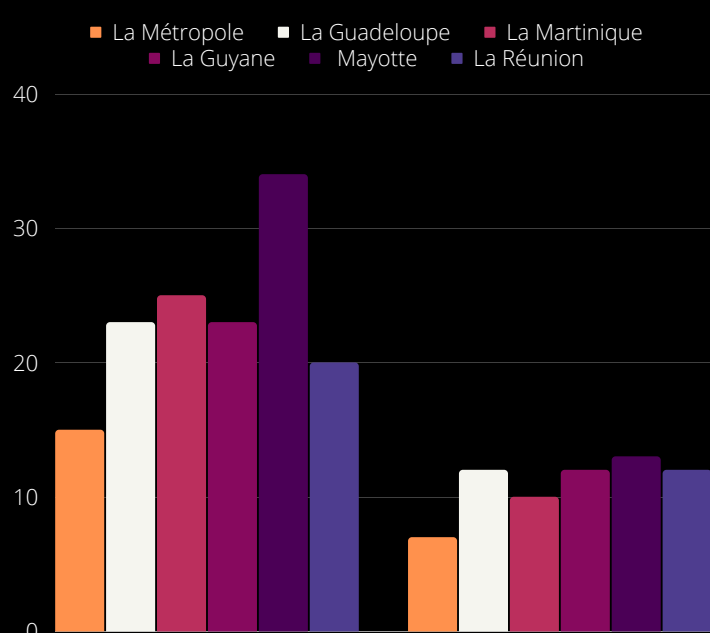


POST COVID EN OUTRE MER



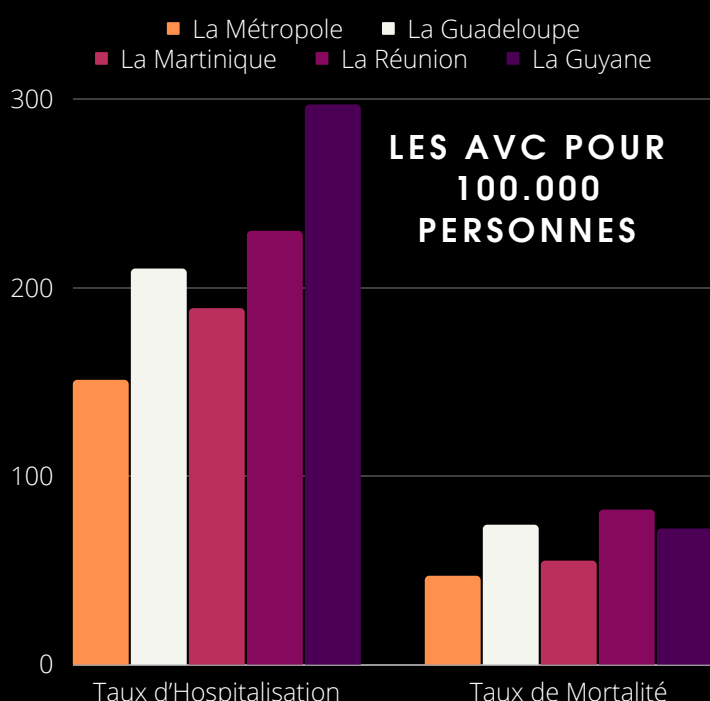
59% DE LA POPULATION EN OUTRE MER EST EN BONNE OU TRÈS BONNE SANTÉ

69% DE LA POPULATION DE L'HEXAGONE EST EN BONNE OU TRÈS BONNE SANTÉ



Le taux d'obésité (spécifiquement pour les femmes) et le taux de diabète sont plus élevés en outre mer qu'en métropole.

Les accidents vasculaires cérébraux peuvent rendre les personnes malades avec des maladies chroniques et ils sont beaucoup plus prévalents en outre mer.



LES AVC POUR 100.000 PERSONNES

Les Symptômes Persistants de La Covid

Les AVC ➔ 2 fois plus probables

Le Diabète ➔ une probabilité augmentée chez les personnes de < 18 ans

L'Obésité ➔ une réduction forte de la fonction pulmonaire, ce qui est augmenté par la covid à long terme

Comment Aider

Plus de professionnels médicaux et plus de ressources distribuées par l'Hexagone ➔ meilleure gestion des maladies chroniques

<https://www.cairn.info/revue-apres-demain-2018-3-page-22.htm>
<https://www.planning-familial.org/sites/default/files/2019-03/er1057.pdf>
<https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/71/wr/mm7102e2.htm>
<https://healthcare.utah.edu/healthfeed/postings/2022/01/covid19-increasing-stroke-risks.php>
<https://centre-obesite-surpoids-grenoble.com/pathologie-pulmonaires-et-obesite>