# Jeux de données pour l'Atelier 2

# L'équipe des GRAPH Courses

January 2024

## Jeux de données de l'Atelier

Lors de l'atelier de cette semaine, vous analyserez un jeu de données sur les patients COVID-19 aux États-Unis. Ce jeu de données se trouve dans le sous-dossier "data". Le dernier jeu de données sera utilisé pour une démonstration.

#### Notez que tous les jeux de données sont en anglais!

Le script avec les instructions pour analyser votre jeux de données se trouvent dans le sous-dossier "scripts".

### 1. Patients COVID-19 aux États-Unis

Ce jeu de données englobe des données anonymisées de 1540 patients hospitalisés pour COVID-19 dans deux hôpitaux de New York : l'Université d'État de New York (SUNY) Downstate Health Sciences University et le Maimonides Medical Center. Les données, trouvées dans le fichier "demographics\_both\_hospitals.csv", fournissent une multitude d'informations sur la démographie des patients, les comorbidités connues et les résultats finaux de l'hospitalisation (sortie ou décès).

Pour en savoir plus sur les données, cliquez ici.

# 2. DÉMO DE L'ENSEIGNANT : Enquête sur les Attitudes Sexuelles en Grande-Bretagne

Ce jeu de données contient des données anonymisées issues de l'Enquête Nationale sur les Attitudes et Styles de Vie Sexuels, troisième vague (Natsal-3), l'une des plus grandes études sur le comportement sexuel en Grande-Bretagne. Réalisée entre 2010 et 2012, Natsal-3 a interrogé plus de 15 000 adultes britanniques âgés de 16 à 74 ans. Les données consistent en les réponses de 3 799 adultes âgés de 16 à 74 ans. Les variables couvrent les caractéristiques démographiques des répondants, leurs attitudes envers le sexe et les relations, ainsi que leur historique reproductif.

Pour en savoir plus sur les données, cliquez ici.

Le dictionnaire des variables se trouve ici