

Librairie **inesss v.0.6.3**

v0.6.3

- Addins Datas INESSS qui permet d'explorer les datasets de la librairie.
- MaJ méthode *stat_gen1* : filtre par défaut `where SMED_NBR_JR_DUREE_TRAIT > 0`.
- MaJ fonction *SQL_comorbidity* qui avait un message d'erreur lors du tri des événements obstétriques.

v0.6.2

- Data *I_APME_DEM_AUTOR_CRITR_ETEN_CM* section DES_COURT_INDCN_RECNU.

v0.6.1

- Fonction *inesss_excel_macros*.

v0.6.0

- Fonction *date_ymd*.
- Fonctions *query_naif_switch1* et *SQL_naif_switch1*
- Méthode *naif_switch1* dans le formulaire (via EXCEL seulement).
- Nouvelle structure des *datas* décrivant les bases de données de la RAMQ. *list* décrivant un ou plusieurs éléments.

v0.5.2

- Documentation *Comorbidity_diagn_codes* : Description des codes de diagnostics.
- Argument *keep_confirm_data* de la fonction *comorbidity* permet de mettre en attribut le data indiquant la date de repérage du diagnostic ainsi que sa date de confirmation.
- Argument *exclu_diagn* de la fonction *SQL_comorbidity_diagn* permet d'exclure un code de diagnostic de l'analyse.
- Arguments *keep_confirm_data* et *exclu_diagn* ajouté à la fonction *SQL_comorbidity*, car utilise les fonctions *comorbidity* et *SQL_comorbidity_diagn*.

v0.5.1

- Data *I_APME_DEM_AUTOR_CRITR_ETEN_CM*.
- Documentation : Corrections mineures.

v0.5.0

- Fonction *SQL_comorbidity*.
- Fonction *SQL_comorbidity_diagn*.
- Fonction *SQL_obstetric*.
- Fonction *comorbidity*.
- Data *Comorbidity_diagn_codes*.
- Data *Charlson_diagn_codes*.
- Data *Elixhauser_diagn_codes*.
- Data *Comorbidity_weights*.
- Data *Obstetrics_diagn_codes*.

v0.4.0

- *query_stat_gen1()* remplace *stat_gen1_query()*.
- *SQL_stat_gen1()* utilise l'argument *group_by* au lieu de *result_by*. *group_by='Codes'* au lieu de *'Périodes'*.
- Mise à jour du fichier *AIDE-FORMULAIRE-EXEMPLES-ARGUMENTS.xlsx*.

- Mise à jour du fichier *AIDE-FORMULAIRE-EXEMPLES-RÉSULTATS.xlsx*.
- Data `V_DEM_PAIMT_MED_CM.SMED_COD_DIN`.
- Data `V_DEM_PAIMT_MED_CM.SMED_COD_SERV`.
- Data `V_DENOM_COMNE_MED`.
- Data `V_DES_COD`.
- Data `V_PRODU_MED.NOM_MARQ_COMRC`.

v0.3.0

- Le formulaire, section *Requêtes via Excel*, indique le répertoire du fichier sélectionné.
- Statistiques générales (`stat_gen1`) permet d'afficher les résultats par **Teneur** et **Format**.
- Mise à jour de la documentation : 2021-01-14.

v0.2.1

- Nouvelle interface du formulaire, section *Statistiques générales* : 1) Diviser en trois section distinctes; 2) Le code SQL s'affiche en même temps que le tableau des résultats; 3) Bouton qui réinitialise les arguments.

v0.2.0

- Fonction `formulaire()`.
- Fonction `sql_connexion()`.
- Fonction `sql_stat_gen1()`.
- Création du fichier *AIDE-FORMULAIRE_2021-01-06.pdf*.
- Création du fichier *LISEZ-MOI_2021-01-06.pdf*.
- Création du fichier *R_RTOOLS_INSTALLATION_2021-01-06.pdf*.
- Exemples au format Excel. Voir fichiers *AIDE-FORMULAIRE-EXEMPLES-ARGUMENTS.xlsx* et *AIDE-FORMULAIRES-EXEMPLES-RÉSULTATS.xlsx*.
- Démarrage du formulaire via les *Addins* de *RStudio*.

v0.1.1.9000

- Documentation des datas *Pop_QC*, *RLS_convert* et *RLS_list*.