
Charlson_Dx_CCI_INSPQ18

Table ou Liste

Description

Codes SQL à utiliser lors de l'extraction des codes de diagnostics pour l'étude de la comorbidité.

Usage

```
data('Charlson_Dx_CCI_INSPQ18')
```

Format

```
list(Dx = list(CIM9,CIM10))
```

Details

L'attribut MaJ indique la dernière mise à jour ou la date de création du tableau.

aids : AIDS/HIV
canc : Any tumor without metastasis
cevd : Cerebrovascular disease
chf : Congestive heart failure
copd : Chronic pulmonary disease
dementia : Dementia
diab : Diabetes, complicated
diabwc : Diabetes, uncomplicated
ld : Liver disease
metacanc : Metastatic cancer
mi : Myocardial infarction
para : Paralysis
rend : Renal disease
rheumd : Rheumatoid arth./collagen vascular disease
ud : Ulcer disease
valv : Valvular disease

Source

Validation of the Combined Comorbidity Index of Charlson and Elixhauser to Predict 30-Day Mortality Across ICD-9 and ICD-10¹. Voir PDF.²

¹<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29578951/>

²https://github.com/INESSS-QC/inesss1/blob/master/inst/articles/CCI_INSPQ.pdf