

# Mesure de la prévalence chutes et escarres 2019

## Facts & Figures



Berner  
Fachhochschule



Patient-e-s participant-e-s :

**13'240 / 17'464**

Taux de participation : **75,8%**

Âge : **ø 67,4**  
Min. **18** Max. **109**

Hôpitaux/sites participants : **193**

**50,9%**  
6'736 / 13'240

**49,1%**  
6'504 / 13'240

## CHUTES



### Facteurs de risque de chute

- Nombre de jours depuis l'admission à l'hôpital plus élevé
- Dépendance prépondérante aux soins
- Chute dans l'anamnèse
- Sédatifs et/ou des médicaments influençant le comportement

### Taux de chutes à l'hôpital



Total : **3,7%**  
484 / 13'240



Chez les patient-e-s à risque : **6,6%**  
261 / 3'930

### Taux de blessures



**34,5%** Total  
167 / 484

**20,5%** Lésions minimales  
99 / 484

**5,0%** Blessures de gravité moyenne  
24 / 484

**9,1%** Blessures graves  
44 / 484



## Prévalence des escarres nosocomiales



Prévalence totale :

**3,9%**  
510 / 13'240

Catégorie  $\geq 2$  :

**1,7%**  
222 / 13'240



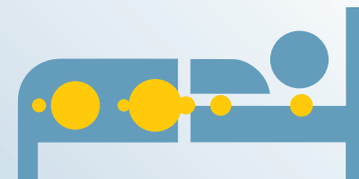
Prévalence totale (patient-e-s à risque) :

**11,0%**  
461 / 4'179

Catégorie  $\geq 2$  (patient-e-s à risque) :

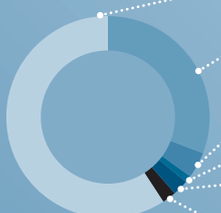
**4,8%**  
199 / 4'179

## ESCARRES



### Escarres nosocomiales

selon la classification de l'EPUAP (n=639)\*



**59,2%** Catégorie 1

**30,8%** Catégorie 2

**4,2%** Catégorie 3

**1,1%** Catégorie 4

**2,5%** Inclassable : perte tissulaire ou cutanée complète de profondeur inconnue

**2,2%** Dommages tissulaires profonds: probables de profondeur inconnue

\*Le nombre d'escarres nosocomiales est plus élevé que le nombre de patient-e-s avec des escarres nosocomiales (prévalence), car certain-e-s patient-e-s ont eu plus d'une escarre nosocomiale.



### Facteurs de risque d'escarre

- Risque d'escarres selon l'évaluation clinique subjective des infirmier-ère-s
- Dépendance aux soins complète
- Nombre de jours depuis l'admission à l'hôpital plus élevé
- Intervention chirurgicale au cours des deux semaines passées