

lésion traumatique de muscles et de tendons extenseurs d'autre(s) doigt(s) au niveau de l'avant-bras

Filtre: Cas acceptés avec diagnostic S56.4_

| Nombre de cas par année | avec diagnostic | dont diagnostic principal (1) |
|--|-----------------|-------------------------------|
| Extrapolation du nombre de cas par année | 152 | 110 |
| dont cas avec diagnostic isolé | 16 | 16 |

| Socio-démographie | avec diagnostic | dont diagnostic principal (1) |
|---|-----------------|-------------------------------|
| Age moyen | 40.3 | 39.7 |
| Age médian | 40.6 | 40.6 |
| Proportion des accidents professionnels | 35% | 34% |
| part des femmes | 29% | 36% |

| Frais de traitement (en CHF) | avec diagnostic | dont diagnostic principal (1) |
|---|-----------------|-------------------------------|
| Moyenne des frais de traitement | 8'098 | 5'167 |
| Médiane des frais de traitement | 3'089 | 2'411 |
| 10% des cas ont des frais de traitement inférieurs à | 512 | 401 |
| 10% des cas ont des frais de traitement supérieurs à | 16'459 | 9'828 |
| Part de ces 10% de cas par rapport au total des frais | 53% | 44% |

| Total des prestations d'assurance (en CHF) | avec diagnostic | dont diagnostic principal (1) |
|---|-----------------|-------------------------------|
| Moyenne des prestations | 25'412 | 15'410 |
| Médiane des prestations | 10'794 | 6'833 |
| 10% des cas ont des prestations inférieures à | 512 | 401 |
| 10% des cas ont des prestations supérieures à | 42'488 | 26'460 |
| Part de ces 10% de cas par rapport au total des prestations | 62% | 53% |

| Jours indemnisés | avec diagnostic | dont diagnostic principal (1) |
|--|-----------------|-------------------------------|
| Nombre de cas avec indemnité journalière par année | 112 | 74 |
| Part de cas avec indemnité journalière | 74% | 67% |
| Moyenne des jours indemnisés (sans rentes) | 83 | 56 |
| Médiane des jours indemnisés (sans rentes) | 36 | 23 |

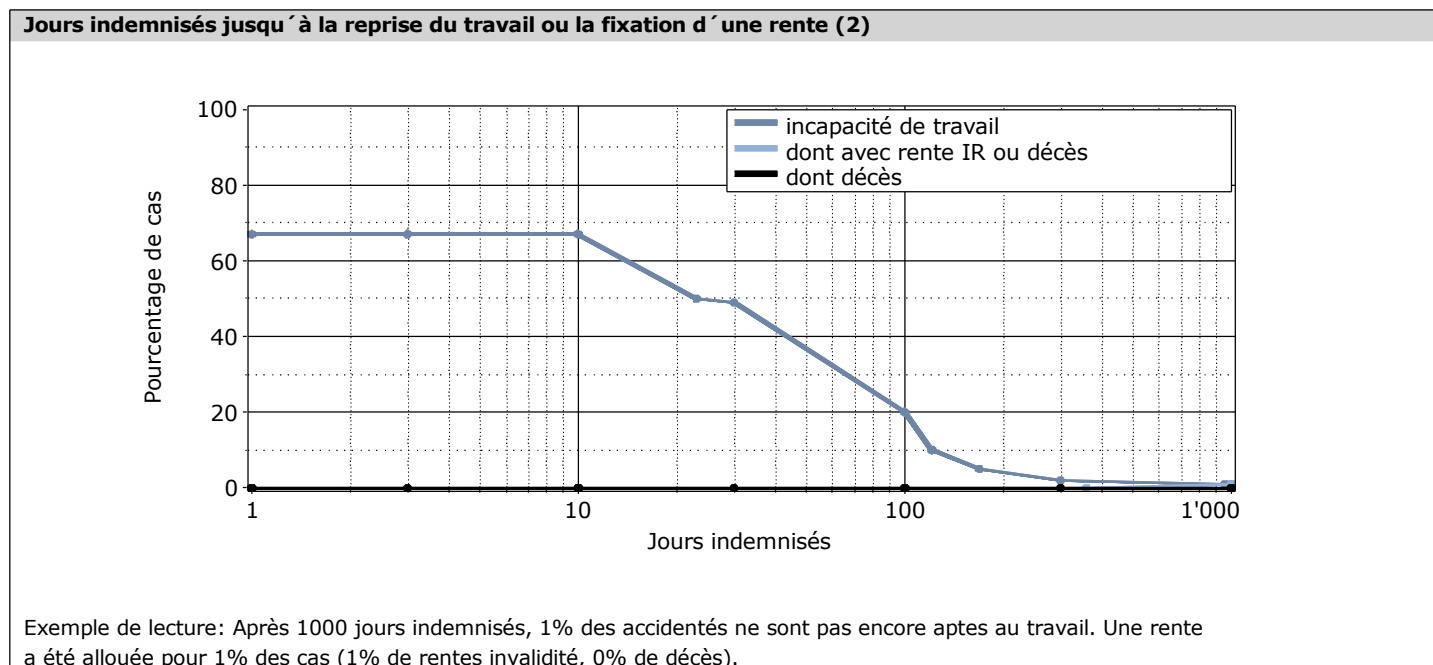
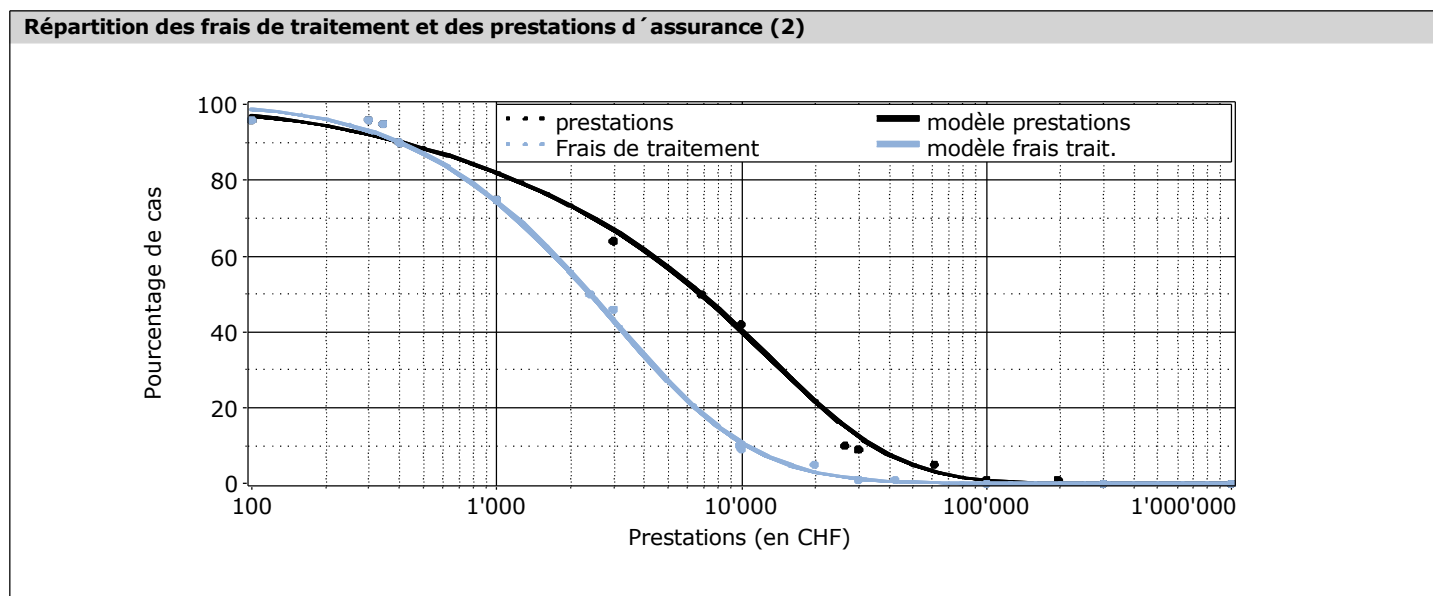
| Rentes | avec diagnostic | dont diagnostic principal (1) |
|---|-----------------|-------------------------------|
| Nombre moyen de cas avec décès par année | 0 | 0 |
| Nombre moyen de cas avec IR par année | 2 | 1 |
| Part de cas avec IR | 1% | 1% |
| Degré d'invalidité moyen (tous les cas) | 0.3% | 0.1% |
| Degré d'invalidité moyen (cas avec IR) | 19% | 16% |
| Somme des degrés d'invalidité par année | 41% | 13% |
| Cas avec indemnités pour atteinte à l'intégrité | 5% | 1% |

Extrapolation sur la base d'un échantillon de 74 cas reconnus LAA avec diagnostic(s) S564_ en 2011-2015, dont 38 avec ce(s) diagnostic(s) comme diagnostic principal

(1) Pour les cas avec plusieurs diagnostics traumatiques, le diagnostic traumatique principal est celui dont les frais de traitement sont les plus élevés par rapport à la moyenne de tous les cas présentant ledit diagnostic.

lésion traumatique de muscles et de tendons extenseurs d'autre(s) doigt(s) au niveau de l'avant-bras

Filtre: Cas acceptés avec diagnostic traumatique principal S564_



(2) pour tous les cas avec diagnostic traumatique principal