**FORMULIER L-Form-I-10**

**Informatie voor het bekomen van een tegemoetkoming van de verplichte verzekering in de kosten van de verstrekkingen betreffende die de verankering van een externe prothese toelaten.**

*(Gelieve dit formulier in te vullen in hoofdletters)*

***Gegevens voor implantatie***

* Lokalisatie van de amputatie (Femur of Humerus)
* Jaartal van amputatie
* Reden van amputatie
* Totale lengte van de botstomp
* Voorafgaandelijke kokerprothesevoorziening
* Lengte (S1)
* Gewicht (S1)
* Zijde

|  |  |
| --- | --- |
| Links | Rechts |
| * Implantatiedatum fixture (S1)
* Datum van montage abutment en abutmentschroef (S2)
* Type materiaal:
 | * Implantatiedatum fixture (S1)
* Datum van montage abutment en abutmentschroef (S2)
* Type materiaal:
 |

***Gegevens betreffende interventies voor onderhoud of revisie***

* Lokalisatie en zijde
* Datum
* Hoeveelste revisie
* Type interventie
	+ Verwijdering abutment en abutmentschroef
	+ Vervanging abutment en abutmentschroef

type materiaal:

* + Verwijdering fixture
	+ Vervanging fixture

type materiaal:

* Complicaties
	+ Mechanisch falen van abutmentschroef
	+ Mechanisch falen van abutment
	+ Complicatie t.h.v. de fixture
	+ Loslating
	+ Diepe infectie
	+ Mechanische complicatie
	+ Botbreuk boven de implantatiezone
	+ Botbreuk t.h.v. de implantatiezone

**Gegevens over de levenskwaliteit**

Onderste lidmaat:

* Knie

- Hydraulisch

- Pneumatisch

- Microprocessor gestuurd

Specifieer: ........

* Voet

- Carbonvoet

- Microprocessor gestuurd

Specifieer: ........

Bovenste lidmaat:

* Elleboog

- Mechanisch

- Myo-elektrisch

- Hybride

Specifieer: ........

* Pols

- Mechanisch

- Myo-elektrisch

Specifieer: ........

* Hand

- Esthetisch

- Mechanisch

- Myo-elektrisch

Specifieer: ........

* Status na TMR
* Aantal bruikbare myo-elektrische signalen
* Aantal actieve vrijheidsgraden
* Aantal passieve vrijheidsgraden

SF-36

* Globale  score
* Domein lichamelijke gezondheid
* Domein geestelijke gezondheid

Q-TFA (betreffende transfemorale amputatie)

* Gebruik
* Mobiliteit
* Problemen
* Globaal

Q-ULA (betreffende transhumerale amputatie)

* Gebruik
* Mobileit
* Problemen
* Globaal