

# Neuromusculair Referentiecentrum UZ Brussel – Inkendaal

## AANVRAAGFORMULIER SPIERBIOPT (niet voor intern UZ Brussel)

**Bestemd voor anatomo-pathologie UZ Brussel**

Laarbeeklaan 101, 1090 Brussel, Tel. 02 477 50 84 / 02 477 50 86



Universitair Ziekenhuis Brussel

<p><b>Patiënt identificatie:</b></p> <p>Naam:</p> <p>Voornaam:</p> <p>Geslacht:    <input type="checkbox"/> M        <input type="checkbox"/> V</p> <p>Geboortedatum:</p> <p>Adres:</p> <p>Rijksregisternummer:</p> <p><u>Mutualiteit:</u> (kleefbriefje of in te vullen)</p> <p>Naam ziekteverzekering:</p> <p>INSZ nummer:</p> <p>Code:</p>	<p>Voorbehouden voor anatomo-pathologie UZ Brussel</p> <p>(Nummer anatomo-pathologie)</p>
	<p><b>Uitslag te versturen naar:</b></p> <p><b>Aanvragende arts:</b></p> <p>Naam:</p> <p>Voornaam:</p> <p>Adres:</p> <p>RIZIV nr.:</p> <p>Handtekening:</p> <p>Datum aanvraag:</p>
	<p><i>Kopij naar:</i></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

**Datum en uur staalafname:** .... / .... / ..... .... u. .... min.

**Klinische gegevens** (betreffende de klacht: zwakte, kramp, pijn, “second wind”, verloop, verdeling van krachtverlies, atrofie, maar ook CK, bezinking, EMG, voorarm ischemieproef, fietsproef)

.....

.....

.....

**Te bioteren spier en zijde:** (indien niet vermeld wordt de M. Quadriceps gebiopteerd; bij voorkeur biopteert men niet de spieren die bij recent EMG aangeprikt zijn)

.....

**Gewenst onderzoek** (voor elke analyse dient een afzonderlijk staal te worden voorzien):

- standaard pathologisch-anatomisch onderzoek van paraffinecoupes
- onderzoek met histo-enzymologie
- elektronenmicroscopie
- mitochondriaal (*uitsluitend mogelijk na voorafgaand overleg met een neuroloog*)
- medische genetica (mtDNA): extra formulier Genetica invullen per aangevraagde analyse (bvb deletie en depletie): <http://www.brusselsgenetics.be/media/docs/cmguzbrusselaanvraagform.pdf>
- weefsel in te vriezen voor latere analyse

Raadpleeg de richtlijnen voor staalname in de online labogids van het UZ Brussel (<http://laboguide.uzbrussel.be>).