



## 1. Identificació i descripció del procediment

La biòpsia del nervi consistix a extraure una xicoteta mostra de nervi perifèric per a ser analitzada amb microscòpia òptica i electrònica.

La biòpsia es fa amb anestèsia local, sense necessitat de cap preparació prèvia. Es fa en el nervi sural (a nivell del turmell)

El metge que faça la biòpsia li injectarà anestèsia local en la zona que haja de ser tractada. A continuació se li farà una incisió d'uns tres a cinc centímetres per a extraure la mostra. Una vegada extreta se li col·locaran uns punts de sutura que seran retirats en aproximadament 8 dies.

## 2. Objectiu del procediment i beneficis que s'esperen obtindre

Si vosté presenta símptomes suggestius de patir una neuropatia serà necessari practicar-li una biòpsia del nervi sural per a intentar establir la causa que la provoca.

Les neuropaties són un grup de malalties que afecten els nervis de les extremitats. La pràctica de la biòpsia del nervi pot ser que permeta establir el diagnòstic de la malaltia que vosté patix, i poder donar-li un tractament en el cas que es tracte d'una malaltia tractable.

## 3. Alternatives raonables al procediment

L'alternativa és no autoritzar que li siga practicada la biòpsia del nervi sural. En este cas, serà impossible poder arribar al diagnòstic de la seua malaltia.

No obstant, pot ocórrer que el resultat de la biòpsia no permeta establir un diagnòstic precís de la malaltia que vosté patix.

## 4. Conseqüències previsibles si es fa

La conseqüència previsible si es fa és la possibilitat de conèixer la causa de la seua neuropatia, i en el cas que hi haja un tractament possible, administrar-li'l.

## 5. Conseqüències previsibles si no es fa

Si no fa el procediment pot ocórrer que no s'arribe a establir la causa de la seua neuropatia.

## 6. Riscos freqüents

El risc físic i molèstia més freqüent d'una biòpsia del nervi sural és el dolor menor. De forma tardana, en aproximadament el 10% dels pacients biopsiats, pot aparèixer sensació d'adormiment o disestèsies doloroses en la zona cutània innervada pel nervi sural (cara externa del turmell i del peu), que pot ser secundària a l'aparició d'un neuroma o cicatriu del nervi biopsiat.

## 7. Riscos poc freqüents

La infecció de la ferida (cel·lulitis) és molt poc freqüent ja que es fa en condicions estèrils. Una altra complicació molt poc freqüent és l'hematoma en el lloc de la biòpsia, apareixent amb major freqüència en pacients amb malalties hematològiques o tractats amb fàrmacs anticoagulants, o el desmai.

## 8. Riscos en funció de la situació clínica del pacient

Altres riscos o complicacions que podrien aparèixer, donada la seua situació clínica i les seues circumstàncies personals, són \_\_\_\_\_

En el seu actual estat clínic, els beneficis derivats de la realització d'este procediment superen els possibles riscos. Per este motiu se li indica la conveniència que li siga practicat. Si aparegueren complicacions, el personal mèdic i d'infermeria que li atén està capacitat i disposa dels mitjans per a tractar de resoldre-les.

## Declaració de consentiment

Nom i cognoms .....  
Edat .....  
Domicili .....  
DNI ..... SIP .....

Nom i cognoms .....  
Edat .....  
Domicili .....  
En qualitat de (representant legal, familiar o acostatat del/de la pacient) .....  
....., amb DNI .....

Declare:

Que el/la doctor/a ..... m'ha explicat que és convenient/necessari, en la meua  
situació, la realització de .....  
.....  
i que he comprés adequadament la informació que m'ha donat.

En ..... a ..... d ..... de 2 .....

Firmat: ..... DNI .....

Firmat: Dr/a ..... DNI .....

Col·legiat .....

## Revocació del consentiment

Revoque el consentiment donat en data ..... d ..... de 2 ....., i no vull prosseguir el  
tractament, que considere finalitzat.

En ..... a ..... d ..... de 2 .....

Firmat: el/la metge/essa

Firmat: el/la pacient

Col·legiat .....

