T.O. SPACER DE GENOU





SYNOPSIS DE POSE DU SPACER DE GENOU AVEC QUILLE









ÉTAPE 1 : EXTRAIRE LA PROTHÈSE Après l'extraction de la prothèse infectée fémorale et tibial, un nettoyage de l'environnement doit être

effectué.

ÉTAPE 2 : MESURER LA TAILLE DE L'IMPLANT IMPORTANT :

À l'aide d'un réglet stérile, mesurer l'encombrement antéro-postérieur interne de l'explant.

ÉTAPE 3 : PRÉPARER LA QUILLE TIBIALE

Une empreinte suffisamment importante est réalisée avec un ciseau plat dans la cavité métaphysaire du tibia afin de recevoir la quille du SPACER tibial.

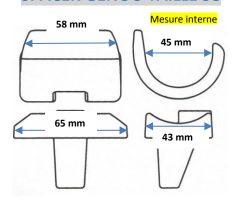
ÉTAPE 4 : CIMENTER LE SPACER TIBIAL

IMPORTANT : Il est impératif de positionner le SPACER tibial en premier et de respecter le positionnement de la came en postérieur.

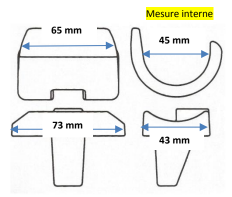
CIMENTER LE SPACER FÉMORAL

IMPORTANT: positionner le spacer fémoral, sans frapper dessus, avec un peu de ciment antibiotique pour son maintien.

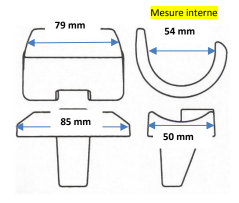
SPACER GENOU TAILLE 58



SPACER GENOU TAILLE 65



SPACER GENOU TAILLE 79





- Ce synoptique de pose est proposé à titre indicatif pour assister le chirurgien lors de son intervention. Il devra bien sûr l'adapter en fonction de l'indication et de la morphologie du patient.
- <u>Le spacer n'est pas une prothèse</u>, il a pour seule vocation de conserver l'espace intra-articulaire temporaire pendant toute la durée du traitement.
- Si aucun spacer n'est posé lors de l'intervention, des frais de transport et logistique d'un montant de 60 € HT seront obligatoirement facturés à l'établissement.



Distributeur exclusif France:

Service clients du lundi au vendredi de 9h à 17h

12, rue Bernard de Ventadour - 19100 Brive-la-Gaillarde - Tél : 05 55 17 17 92 - Fax : 05 55 17 17 98 – Email : contact@prothys.com - www.prothys.com