



**El reemplazo articular**, es un procedimiento en el cual la articulación dañada es sustituida por un implante artificial. Esto con el fin de restablecer

la movilidad y eliminar el dolor. La articulación más frecuentemente asociada a reemplazo articular es la rodilla.

El tiempo en el que la inflamación, la rigidez, el dolor y la pérdida de la fuerza, no mejoran con medicación, terapia física u otros medios conservadores o no quirúrgicos, entonces puede necesitar un reemplazo de rodilla. El reemplazo de rodilla comenzó su desarrollo hace más de 30 años, en nuestros tiempos, en Estados Unidos se realizan aproximadamente 400,000 reemplazos de rodilla anualmente. Las razones por las que una articulación requiera ser reemplazada, son diversas y multifactoriales; degeneración articular, provocada por enfermedades reumáticas, osteoartrosis, lesiones o fracturas previas, etc.

El diagnóstico y tratamiento deberá realizarse con su médico, exponiendo las diversas opciones que existen en el momento de su diagnóstico.

Antes de la cirugía, es mandatorio, efectuar, exámenes de sangre, estudios radiológicos, electrocardiograma y una valoración cardiológica, para establecer, si es necesario algún tipo de tratamiento para que el procedimiento sea lo más seguro posible. Informe a su médico acerca de medicamentos que usted esté tomando de manera crónica, es probable que deba suspender su administración.



<http://asimmedica.com/index.php/directorio/monterrey/medicos-doctores/traumatologos-ortopedicos>