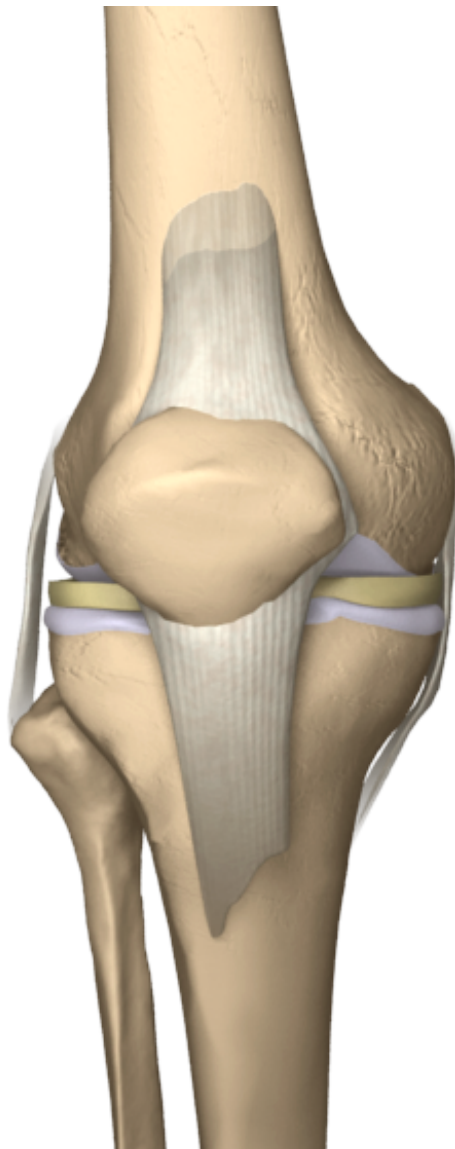
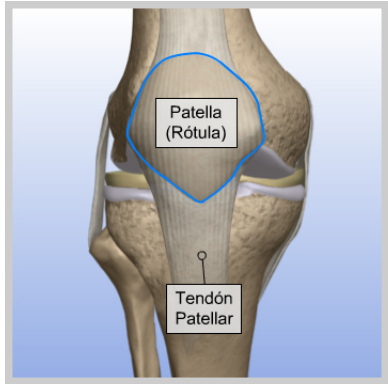


Dolor de patella (rotula) - Realineación de la patella

La patella es un hueso plano de forma triangular que protege la articulación de la rodilla y colabora con los músculos para mover la pierna con mayor eficacia. Una patella sana se desliza arriba y abajo a través de un surco en un extremo del fémur, sin causar dolor.

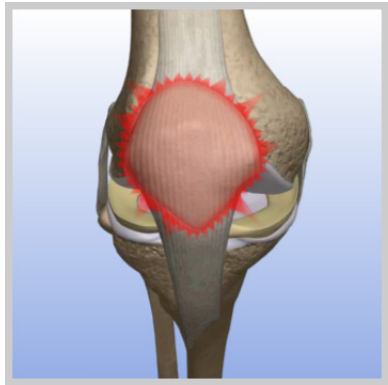


This content is for informational purposes only. It is not intended to represent actual surgical technique or results. The information is not intended to be a substitute for professional medical advice, diagnosis, treatment or care. Always seek the advice of a medical professional when you have a medical condition. Do not disregard professional medical advice or delay in seeking advice if you have read something in this printout. Copyright © 2012, Understand.com, LLC, All Rights Reserved.



Introducción de realineación de la patella

La patella es un hueso plano de forma triangular que protege la articulación de la rodilla y colabora con los músculos para mover la pierna con mayor eficacia. Una patella sana se desliza arriba y abajo a través de un surco en un extremo del fémur, sin causar dolor.



Condiciones

Sin embargo, existen varias condiciones que pueden causar dolor cuando la patella se desliza. Dependiendo de sus condiciones específicas, su cirujano decidirá el tratamiento mejor para usted.



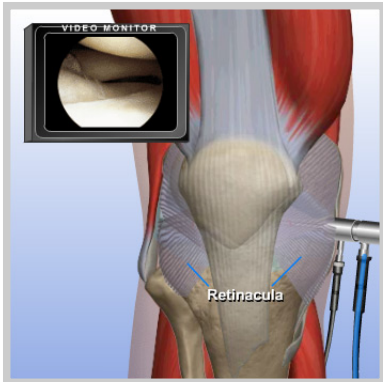
Incisiones

Se realizan unas pequeñas incisiones (portales) alrededor de la articulación. El artroscopio y los instrumentos quirúrgicos pasarán a través de éstas incisiones.



Visualización

El artroscopio se introduce a la rodilla. A través de un tubo (cánula) fluye suero salino dentro de la rodilla para expandir la articulación y mejorar la visualización. La imagen se envía a un monitor de video donde el cirujano puede ver el interior de la articulación.



Patella desalineada

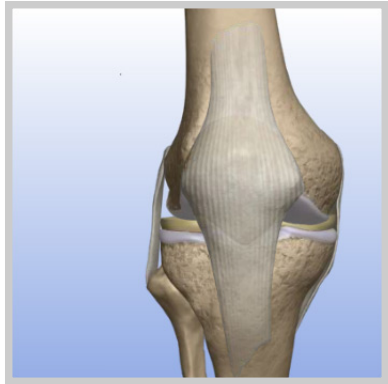
Esta pantalla muestra el músculo y los tejidos que rodean a la patella. La patella se puede desalinear cuando las bandas fibrosas de la pared lateral, llamadas retináculos, halan incorrectamente a la patella.



Reparación

Se introduce un instrumento quirúrgico en la articulación y se corta la banda que empuja incorrectamente a la patella. Cuando ésta banda se corta, la patella se libera y puede deslizarse adecuadamente.

This content is for informational purposes only. It is not intended to represent actual surgical technique or results. The information is not intended to be a substitute for professional medical advice, diagnosis, treatment or care. Always seek the advice of a medical professional when you have a medical condition. Do not disregard professional medical advice or delay in seeking advice if you have read something in this printout. Copyright © 2012, Understand.com, LLC, All Rights Reserved.



Finalización del procedimiento

Se retiran los instrumentos quirúrgicos y el procedimiento finaliza.