

FUNDAMENTOS EN LA EXPLORACIÓN DE RODILLA

□ OBJETIVOS:

- Conocer y manejar las grandes posibilidades que le brindan las actualizaciones basadas en la evidencia en la exploración de rodilla.

CONTENIDOS:

1. Anatomía y biomecánica de la rodilla.
2. Ecografía y resonancia magnética de partes blandas de la rodilla.
3. Exploraciones físicas en la rodilla.