



LA CIENCIA EN EL DEPORTE.

La articulación de la rodilla: exploración televisada.

IES "Beatriz Galindo". Prof. M^a Cristina Díez.

Diseccionamos la articulación en extremidad posterior de conejo, parecida a la humana. A la vez, la televisamos mediante un sistema de minicámara digital con fuente de luz, ordenador y proyector. Interesa identificar ligamentos, tendones, estructuras articulares, músculos y nervios motores. Importa localizar posible roturas de ligamentos cruzados y de menisco, tan comunes en los deportistas.



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE

SECRETARÍA DE ESTADO DE EDUCACIÓN, FORMACIÓN PROFESIONAL Y UNIVERSIDADES



CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Comunidad de Madrid

www.madrid.org