

All IEEA

MADRID, 3 (EUROPA PRESS)

03

El Colegio Profesional de Fisioterapeutas de la Comunidad de Madrid (CPFCM), el Colegio de Fisioterapeutas de Cataluíra, el Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Navarca, y del Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Navarra, y el Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Pisioterapeutas de Navarra, y el Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Pisioterapeutas de Navarra, y el Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Pisioterapeutas de Pi

Se trata "de una revisión fundamental para detectar posibles factores de riesgo y fijar un plan de ejercicios específicos en caso de que sea necesario", ha espicida el secretario general del CPECA, José Santos, en code el vidaceonnejo del mese de septiembre que ha dedicado junto al resto de colegios a recordar algunas pautas específicos en construiráticos.

En este sentido, los fisioterapeutas han aconsejado utilizar unas zapatillas que se adapten correctamente a la ergonomía de los ples, ya que en caso contrario puede provocar lesiones a medio y largo plazo; y en los niños es frecuente que cambie el Lamaño del calzado en poco tiermo.

CASLEL YOR, DE LOS PADRES RECONOCE QUE SUS HUIOS SE QUE IAN DE DOLOR DE ESPAI DA

Casi el 30 por ciento de los padres, reconoce que sus hijos se han quejado alguna vez de dolor de espalda, y un 5 por ciento de los niños padece alguna patología de este tipo, según datos de un estudio realizado por la CPFCM.

En cuanto a la práctica de deporte, más del 90 por ciento de los padres afirma que sus hijos realizan algún tipo de actividad deportiva, y casi en el 95 por ciento de los casos con una frecuencia de entre dos o más veces por semana.

Además, casi el 50 por ciento de los padres participantes manifestaron estar "poco o nada informados" sobre los hábitos posturales idóneos que deben adoptar sus hijos para evitar posibles lesiones. Sin embargo, el 90 por ciento de ellos considera que la educación de los menores en cuanto a higiene postural preventiva deberás ser una articidad multar en los centros escolares.

En este sentido, se encuentra entre las razones de dichos dolores el peso de las mochilas, pues la media con la que cargan es de cast 4 kg, equivalente a más de un 35 por ciento de su peso corporal. En cuanto al tipo de soporte, el más del 30 por ciento utilizan mochila, y el casi el 70 carrito, de los que casi la totalidad utilizan arrastrándola por deriras [FIR]

¿Te ha parecido interesante? ¡Compártelo!

y G in Q (whatsapp://send/text-https://sa/W-2F%2F-www.medicinatv.com/%2Fnoticias/W2Ffisioterapeutas-recomiendan-someterse-a-revision-medica-antes-de-comenzar-la-temporada-deportiva-para-evitar-lesiones Fisioterapeutas/W20recomiendam/%20someterse-%2