

Braquidactilia

**Raquel Álvarez Martín. María Aceitero Hernández.
Aida Aljabban Nieves. M^a Teresa Boccanera Delamer.**

Grado Terapia Ocupacional. Universidad Complutense de Madrid.
raquel_am_93@hotmail.com

Luis Alfonso Arráez Aybar

Facultad de Medicina.
arraezla@med.ucm.es

Resumen: La braquidactilia es una patología que hace referencia a dedos cortos en manos y pies. Puede aparecer aislada o con un cuadro malformativo complejo. Es congénita, (desarrollada durante el proceso embrionario), y hereditaria (gen dominante). Puede aparecer aislada, asociada a síndromes o junto a sindactilia o fusiones tarsianas/carpianas. Existen 9 tipos diferentes: Tipo A1: hipoplasia de falange media. Tipo A2: falanges media hipoplásicas del segundo dedo. Desviación radial del índice. Tipo A3: Hipoplasia de la falange media del quinto dedo (Síndrome de Down). TIPO A4- Falanges medias hipoplásicas del segundo y quinto dedo. Falange media ausente del cuarto dedo de los pies. TIPO A5- Falanges medias ausentes. Hipoplasia de uñas. Tipo B: hipoplasia de falanges medias y ausencia o hipoplasia de falanges terminales. Puede haber sindactilia. Tipo C: hipoplasia de falanges medias y proximales del segundo y el tercer dedo, de la falange media del quinto dedo y de metacarpiano del tercero. Tipo D: falanges terminales de los primeros dedos anchas y cortas. Tipo E: acortamiento de uno o más metacarpianos. Los tipos A3 y D son los más habituales. Su diagnóstico es clínico y radiológico. Como tratamiento encontramos la fisioterapia y ergoterapia que mejoran la función de la mano. La acción del TO irá dirigida a: - Restablecer la función de los dedos. - Mejorar y entrenar la pinza con los dedos afectados. - Intentar que no afecte dicha patología en las AVDS

Palabras clave: Braquidactilia. Mano. Dedos. Acortamiento. Falanges.

[Póster](#)

Recibido: 11 marzo 2012.
Aceptado: 13 abril 2012.