

Facie típica del Síndrome de Hiper movilidad Articular (SHA) Joint Hypermobility Síndrome (JHS) typical face



- Escleras celestes, más notorias en mujeres.
- Orejas atípicas: prominentes “aladas”; pequeñas, redondas y sin lóbulo; lóbulo pegado a la cara; Diferentes formas: arriñonadas, orejas de “Dumbo”, orejas puntiagudas como el Sr. Spock, orejas blandas, orejas con hélix doblado; en forma de signo de interrogación; orejas operadas; etc.
- Nariz atípica: nódulo entre hueso y cartilago; tabique nasal desviado; nariz operada.
- Cara triangular (mandíbula aguzada).
- Hendidura palpebral antimongólica.

- Light blue sclera, more noticeable in women.
- Atypical ears: prominent “winged”; small, round and without lobule; lobule attached to the face; Different shapes: kidney shape, “Dumbo ears, pointed “Mr. Spock like ears, soft ears, bent helix ears; question mark shape ears; operated ears; etc.
- Atypical nose: nodule between the bone and the cartilage; deviated nasal septum; operated nose.
- Triangular face (pointed mandible).
- Antimongoloid slant.



Nota: La facie típica del SHA fue descrita por primera vez en la literatura por el Dr. Bravo tanto en la Revista Chilena de Reumatología en el año 2004, volumen 20, páginas 24 – 30, como en su trabajo en la Revista Arthritis and Rheumatism, Volumen 54, Febrero 2006, páginas 515 a 523.

Note: The JHS typical facial appearance was first described in the literature by Jaime F. Bravo, MD, both in Reumatología 2004;20(1):24-30, and Arthritis Rheum 2006;54:515-23.