

Atrofia muscolare spinale

- denominata anche malattia di Werdnig-Hoffmann, si intende un insieme di manifestazioni che riguardano una lenta e mortale degenerazione muscolare, rientra fra le distrofie muscolari

Tipologia

A seconda dell'età di inizio dei primi sintomi nell'individuo si distinguono quattro forme:

- I, con esordio acuto-infantile
- II, con esordio intermedio-infantile
- III, con esordio giovanile
- IV, con esordio adulto

Fra tutte la più grave è la I.

Sintomatologia

Fra i sintomi e i segni clinici ritroviamo [ipostenia](#), [atrofia](#), debolezza muscolare^[3] e [paralisi](#).

Prognosi

Fra le patologie autosomiche recessive è la seconda più mortale al mondo dopo la [fibrosi cistica](#),

Atrofia muscolare spinale e bulbare

chiamata anche malattia di Kennedy , si intende una malattia rara di carattere genetico.

Epidemiologia

Colpisce prevalentemente i maschi in età adulta, mentre nelle donne si mostra senza manifestazioni di rilievo,.

Sintomatologia

Fra i sintomi e i segni clinici si riscontrano [ipostenia](#) e [atrofia](#) (in particolare quella testicolare), disturbi legati al desiderio sessuale.

Atrofia muscolare progressiva

permette una sopravvivenza superiore ai dieci anni che invece viene considerato il limite della SLA.

Differenze con la SLA

In contrasto con la SLA, l'AMP si distingue per l'assenza di:

- [Riflessi](#) vivaci
- [Spasticità](#)
- [Segno di Babinski](#)
- *Labilità emotiva*