

SEGGNI e SINTOMI dell'atrofia muscolare spinale (SMA) nell'ADULTO

Un tuo paziente giovane o adulto riferisce debolezza muscolare o presenta disabilità?

Forme meno severe di atrofia muscolare spinale (SMA) possono insorgere ed essere diagnosticate anche in età adulta.^{1,2}

Proprio a causa di una manifestazione più lieve, ma pur sempre progressiva, il decorso della SMA nell'adulto è più insidioso e difficile da riconoscere.³

Per questo è importante saperne identificare i principali segni e sintomi: anche tra i pazienti del tuo ambulatorio potrebbe esserci un caso di SMA in attesa di diagnosi.



SINTOMI MOTORI CARDINALI^{1,4}

- Debolezza muscolare simmetrica, solitamente prossimale, in particolare di anca e spalle
- Atrofia muscolare
- Compromissione della funzionalità incluse incapacità di correre, alterazione dell'andatura, difficoltà ad alzarsi da terra e a salire le scale
- Difficoltà ad alzare le braccia al di sopra della testa
- Tremore delle mani
- Fascicolazione della lingua



SINTOMI ORTOPEDICI^{1,4}

- Deformità scheletriche (scoliosi e lussazione dell'anca)
- Contratture delle articolazioni



SINTOMI PNEUMOLOGICI^{1,5}

- Ridotte capacità respiratorie



SINTOMI GENERALI¹

- Facilità di affaticamento



SE HAI RICONTRATO ALCUNI TRA QUESTI SEGNI E SINTOMI INDIRIZZA IL TUO PAZIENTE A UN CENTRO NEUROLOGICO SPECIALISTICO

1. Montes J. Spinal Muscular Atrophy in Adults. Disponibile online: http://www.neuropt.org/docs/degenerative-diseases-sig/spinal-muscular-atrophy-in-adults.pdf?sfvrsn=8d2aae96_2. Consultato in data: 09/06/2020. 2. Juntas Morales R, et al. Rev Neurol (Paris). 2017;173(5):308-19. 3. Wang CH, et al. J Child Neurol. 2007;22(8):1027-49. 4. Arnold WD, et al. Muscle Nerve. 2015;51(2):157-67. 5. Wijngaarde CA, et al. Orphanet J Rare Dis. 2020;15(1):88.