



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA

Sede legale: Via del Vespro n.129 - 90127 Palermo
CF e P.IVA: 05841790826

DIREZIONE GENERALE

UFFICIO STAMPA

Via del Vespro n 129
Tel. 091.6555240
Email: ufficio.stampa@policlinico.pa.it
Web: www.policlinico.pa.it

Malattie rare, l'Ematologia del Policlinico riconosciuta Centro di Riferimento regionale per l'Amiloidosi AL

L'Unità operativa complessa di Ematologia del Policlinico "Paolo Giaccone", diretta dal Professore Sergio Siragusa, è stata riconosciuta dall'Assessorato Regionale della Salute quale Centro di Riferimento per il trattamento dei pazienti affetti da Amiloidosi AL.

Questa patologia rara e complessa, caratterizzata da un accumulo depositi di proteine anomale, chiamate amiloidi, nei tessuti e negli organi di tutto il corpo, colpisce un numero limitato di pazienti nella nostra regione e richiede un approccio altamente specializzato.

Senza una terapia che blocchi l'accumulo di amiloide, il danno degli organi colpiti è progressivo fino ad arrivare a una compromissione molto grave.

“Da oltre un anno, la nostra equipe medica - afferma il Dottor Cirino Botta, referente per l'amiloidosi AL dell'Ematologia - offre valutazioni cardiache e nefrologiche rapide a tutti i pazienti con gammopatia monoclonale, (accumulo nel midollo osseo e nel sangue di una proteina anomala, ndr). Questo approccio ci consente di individuare la malattia nelle sue fasi più precoci e di avviare tempestivamente il trattamento, seguendo le linee guida delle principali società scientifiche internazionali”.

Il successo della terapia dipende dalla precocità della diagnosi.



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA

Sede legale: Via del Vespro n.129 - 90127 Palermo
CF e P.IVA: 05841790826

DIREZIONE GENERALE

UFFICIO STAMPA

Via del Vespro n 129
Tel. 091.6555240
Email: ufficio.stampa@policlinico.pa.it
Web: www.policlinico.pa.it

Si stima che in Italia compaiano circa 800 nuovi casi di amiloidosi ogni anno.

La “AL” è una tra le più comuni amiloidosi, di cui si conoscono circa trenta tipi diversi, ciascuno causato da una diversa proteina. Ogni tipo richiede una terapia differente e personalizzata e controlli frequenti per monitorare l’efficacia della cura e il danno dell’organo.

Al fine di garantire il miglior percorso diagnostico e terapeutico per tutti coloro che sono affetti da questa patologia, sono attive collaborazioni interne tra l’Ematologia e le Unità operative di Nefrologia, Cardiologia (Cardio-Oncologia), Medicina Interna, Gastroenterologia, Neurologia, Anatomia Patologica e Chirurgia.

“Inoltre, - sottolinea il Professore Siragusa – la nostra collaborazione con il Centro di Riferimento Nazionale per lo studio e il trattamento delle Amiloidosi sistemiche del Policlinico "San Matteo" di Pavia ci permette di offrire diagnosi avanzate e terapie che rispettano gli standard internazionali più elevati”.

La disponibilità di nuove terapie ha migliorato le possibilità di cura e la prognosi della malattia.

“I nostri pazienti – conclude Siragusa - potranno beneficiare di innovative terapie che hanno dimostrato risultati eccezionali nel trattamento dell’Amiloidosi AL. I pazienti possono essere curati presso il nostro Centro in regime di day service, garantendo un trattamento di qualità nelle vicinanze del loro luogo di residenza”