



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

ASSOCIAZIONE
PiccoliPunti
••• Educazione • Prevenzione • Sostegno alla Ricerca sul Melanoma

RICERCA SUL MELANOMA

L'Associazione Piccoli Punti assegna borsa di studio di 15.000 euro

È stata assegnata alla Dott.ssa Giovanna Spiro la borsa di studio di 15.000 euro per attività di ricerca sul **tema "Ricerca di polimorfismi genetici associati a melanoma e gestione dei campioni dell'unità melanoma e sarcomi della biobanca"** (Clinica Chirurgica I – IOV). La borsa è stata messa a disposizione dal Presidente dell'Associazione Piccoli Punti onlus, Paolo Castorina, in memoria della madre Carlina Canale, mancata nel 2014 a 101 anni.

Con la borsa di studio assegnata alla Dott.ssa Spiro il Presidente **Paolo Castorina** ha voluto sostenere nuovamente un progetto di ricerca attraverso la creazione di una borsa di studio: *"Sono lieto che la borsa di studio in memoria di Carlina Canale vada ad una ricercatrice donna – ha dichiarato il Presidente dell'associazione Piccoli Punti Paolo Castorina - mia madre ha dimostrato nel corso della sua vita un'eccezionale dedizione al lavoro, alla famiglia ed al culto della ricerca della modernità nella vita. Mi auguro che la dottoressa Giovanna Spiro sappia essere tenace e determinata nella sua ricerca come lo è stata mia madre"*.

Apprezzamento per la possibilità data alla ricerca è stato espresso anche dal **Prof. Carlo Riccardo Rossi**, professore di Chirurgia dell'Università di Padova e Direttore della UOC Chirurgia Oncologica dell'Istituto Oncologico Veneto, che ha dichiarato: *"L'arma per sconfiggere definitivamente il melanoma non può che essere la ricerca. Ogni contributo dato alla ricerca ci aiuta nel raggiungimento di questo obiettivo. L'entusiasmo di Giovanna, la nostra ricercatrice, sottolinea quanto sia importante incoraggiare i giovani ad avvicinarsi alla ricerca"*.

Alla comunicazione dell'assegnazione della borsa di studio la **Dott.ssa Spiro** ha dichiarato: *"Ho sempre pensato di non avere la stoffa del medico, ma chi l'ha detto che non si può fare lo stesso la differenza? – dice la Dott.ssa Giovanna, entusiasta per la borsa che le permetterà per un anno di svolgere il lavoro che ama - Sono una biologa con un dottorato in Scienze Mediche Cliniche e Sperimentali, mi hanno soprannominato "macchinetta" perché finché non raggiungo il mio obiettivo nulla mi ferma. La ricerca è la mia vita, quella sui melanomi la mia nuova sfida"*.

Nata nel 2006 dall'incontro di alcuni medici, ricercatori e imprenditori, **l'Associazione Piccoli Punti** si occupa di prevenzione primaria e secondaria del melanoma, il più aggressivo dei tumori della pelle: solo in Veneto sono circa 1.200 i nuovi casi di melanoma diagnosticati ogni anno, di cui 250 sono casi complessi. A 10 anni dalla nascita, l'associazione si propone di Educare la popolazione sui fattori di rischio del melanoma, promuovere la cultura della Prevenzione e **sostenere progetti di ricerca scientifica svolta dall'Unità Operativa Melanoma e Sarcomi dei tessuti molli dell'Istituto Oncologico Veneto (IOV) di Padova**, diretta dal Prof. Carlo Riccardo Rossi.

Nei suoi primi 10 anni di attività l'Associazione Piccoli Punti ha già finanziato l'ambulatorio per il melanoma familiare, contribuendo alla creazione di borse di studio per il personale specializzato nel trattamento e nella gestione dei dati inseriti nel sito web MMMP, alla realizzazione dello studio sull'elettrochemioterapia, all'acquisto di reagenti per il progetto Genetica e rischio di sviluppare melanoma.

Dati sulla malattia

Cos'è il melanoma?

Il melanoma è un tumore maligno della cute che ha origine dalla trasformazione maligna dei melanociti, cellule presenti nello strato più profondo dell'epidermide. Può originare nella cute, nelle mucose e nell'occhio. Nella maggior parte dei casi nasce su un nevo preesistente. È il tumore più aggressivo della pelle ed è caratterizzato da un'elevata mortalità.

Le cause

Le cause dell'insorgenza del melanoma non sono state ancora identificate, ma al suo sviluppo concorrono sicuramente **fattori genetico-familiari e ambientali**.

Il più importante fattore di rischio causale per la popolazione di pelle bianca è la **scottatura da eccessiva esposizione solare**. La gran parte dei melanomi è correlata con l'esposizione intermittente alle radiazioni UV, soprattutto in età infantile.

Epidemiologia del melanoma

Negli ultimi dieci anni l'incidenza del melanoma, considerato fino a pochi anni fa una neoplasia rara, è cresciuta ad un ritmo superiore a qualsiasi altro tipo di tumore con un incremento di circa il 30%. L'Agenzia Internazionale per la Ricerca sul Cancro ha stimato che ogni anno vi sono 160.000 nuove diagnosi di melanoma della pelle e di queste 62.000 avvengono nei paesi europei. Complessivamente, la mortalità risulta più alta negli uomini che nelle donne mentre l'incidenza è leggermente più alta tra la popolazione femminile rispetto a quella maschile.

In Italia vengono diagnosticati 7.000 nuovi casi di melanoma ogni anno con circa 1.500 decessi. **In Veneto il melanoma cutaneo ha un'incidenza di 15-17 nuovi casi per 100.000 abitanti/anno** e rappresenta il 12° tumore ma, al di sotto dei 44 anni la sua frequenza relativa sale al 2° posto per la donna e al 3° per l'uomo.

Negli ultimi decenni si è assistito ad un aumento costante dell'incidenza del melanoma (circa il 5% l'anno).

Uno dei dati più preoccupanti è che il **melanoma colpisce sempre più giovani**, in particolare **le donne**. **Il 25% dei nuovi casi oggi in Italia riguarda giovani al di sotto dei 30 anni**, mentre dieci anni fa questa percentuale era intorno al 5%.

La sopravvivenza al melanoma maligno ha mostrato nel corso degli anni **un costante miglioramento con una sopravvivenza globale a 5 anni dell'85%** grazie alla **maggiore attenzione posta al problema**, alle **campagne di sensibilizzazione**, alle **tecniche di diagnostica non invasiva** e all'**aumento delle diagnosi precoci**.

Per maggiori informazioni www.piccolipunti.it

oppure Pagina Facebook: associazione piccoli punti