

eu·brain

RELAZIONE DESCRITTIVA 5X1000 Eu-Brain 2016-2017

Premesso che l'associazione no profit Eu-Brain nasce con un duplice scopo.

- Diffondere la **cultura neurologica perinatale**, ovvero divulgare ciò che si conosce oggi circa le varie problematiche neurologiche cui un bimbo può andare incontro, sia nella pancia della mamma che una volta nato.
- Raccogliere fondi per **incrementare la ricerca** nella neurologia perinatale, un campo con enormi margini di scoperta.

Di seguito viene descritto come è stato destinato il 5x1000 relativo all'anno 2016-2017 (erogatosi il 7/8/2019 pari a 40.088,42) a:

Risorse Umane (639,90€) si tratta di rimborsi spese di viaggio a tre medici laureandi che hanno partecipato a congressi aventi ad oggetto le problematiche neurologiche in età perinatale (BraYn – con una sezione congressuale dedicata) e argomenti di medicina perinatale (SIMP Società Italiana Medicina Perinatale).

Acquisto beni e servizi

Per 3.521€ di cui:

- (350€) si tratta di un compenso occasionale per attività segretariale per l'associazione
- (3.170€) acquisto di annunci a pagamento su canali social, pagamento di una società che ci gestisca gli AdGrants e gli annunci sui social e pagamento società di comunicazione per la realizzazione di 3 filmati divulgativi aventi come oggetto il cervello del neonato e la nascita. Si sottolinea che gli importi relativi all'acquisto di annunci Facebook e alla gestione degli stessi sono stati iscritti in misura pari al 50% in modo da essere certi che non vi siano importi finalizzati alla campagna di sensibilizzazione 5x1000.

Altre voci di spesa connesse alla realizzazione di attività direttamente riconducibili alle finalità e agli scopi istituzionali del soggetto beneficiario

(16.657€) All'interno di questo importo troviamo:

- (7.453,82€) acquisto di test per la valutazione neuropsicologica del bambino nato prematuro o con problematiche cerebrali e acquisto di attività professionale di revisione in lingua inglese di articoli scientifici prodotti inerenti la 'neurologia perinatale'.
- (3.970€) premi assegnati (al congresso BraYn e congresso SIMP) ai migliori lavori scientifici aventi ad oggetto la neurologia perinatale e contributo alla realizzazione del congresso SIMP 2019.

eu·brain

- (5.233€) pagamento di medici e neolaureati in medicina per la loro attività di ricerca e divulgazione attraverso il sito o i canali social di Eu-Brain.

Accantonamento (19.300€) parcella di una ricercatrice per lo studio - di durata annuale - *'MRI for future'* avente come scopo quello di evidenziare segni specifici presenti nella risonanza magnetica cerebrale per predire l'outcome neurologico dei bambini prematuri.

Il progetto consiste nel raccogliere ed analizzare risonanze magnetiche cerebrali eseguite all'età corretta del termine come parte del programma di follow-up dei pazienti prematuri nati all'Istituto Giannina Gaslini mettendoli a confronto con l'outcome neurologico a 3 anni d'età.

Ingrid Gallo

