



RELAZIONE DESCRITTIVA 5X1000 Eu-Brain 2018-2019

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 2018-2019 (erogatosi il 10/09/2020 pari a 60.775,02):

Erogazioni ai sensi della propria finalità istituzionale:

Per 43.262€ di cui:

(42.862€) assegno di ricerca erogato all'Università di Genova e in particolare al dipartimento DiNOGMI per una ricerca nell'ambito della "neuroprotezione dallo sviluppo di lesioni cerebrali in età neonatale"

(400€) partecipazione alla festa della mamma e bimbo prematuro pro loco Tordibetto/11,12 settembre 2021 - parco della mamma Tordibetto Assisi

Acquisto beni e servizi

Per 12.919,30€ di cui:

- (2.976€) 3 PC portatili per le ricercatrici che collaborano con l'associazione.
- (9.599,3€) Sistema di monitoraggio continuo del glucosio Guardian Connect, compatibile con il sensore del glucosio Enlite (2 KIT TRASMETTITORE GUARDIAN CONNECT2 MONITOR PER GUARDIAN CONNECT ACC-IPOD32WE. 22 confezioni (110 pezzi) di Sensori Enlite)
- (344€) Caricabatterie e cavi per sistema di monitoraggio continuo del glucosio

Altre voci di spesa connesse alla realizzazione di attività direttamente riconducibili alle finalità e agli scopi istituzionali del soggetto beneficiario (20.802€) All'interno di questo importo troviamo:

- (4.706€) numero tre parcelle di una ricercatrice che inizia un importante progetto da noi denominato 'RIPENSA'. Eu-Brain intende promuovere la costruzione del registro nazionale per l'encefalopatia ipossico-ischemica, condizione che colpisce più di un bambino su mille ogni anno. Il Registro RIPENSA, acronimo di Registro Italiano Perinatale per l'ENcefalopatia post-aSfittica", sarà aggiornato in modo sistematico e permetterà di ottenere dati precisi su incidenza, fattori di rischio e modalità di trattamento di encefalopatia ipossico-ischemica, con finalità di prevenzione, cura e

eu·brain

monitoraggio, creando la base per ulteriori attività di ricerca scientifica, e in particolare per lo sviluppo di studi clinici ed epidemiologici.

