

ASIMAS - onlus Associazione Italiana Mastocitosi

Relazione descrittiva relativa al rendiconto del 5 x 1000 dell'IRPEF relative all'anno 2015

L''Asimas Associazione Italiana Mastocitosi – onlus è l'associazione nata dall'unione dei malati di mastocitosi che ha lo scopo di sensibilizzare l'opinione pubblica e di stimolare la ricerca scientifica e le case farmaceutiche per riuscire a trovare un rimedio efficace a questa patologia rara e quindi difficile da diagnosticare.

LA MISSION

L'ASIMAS è una associazione di volontariato costituita ai sensi della legge quadro sul volontariato 11 agosto 1991, n° 266 e della L.R.T. 26 aprile 1993, n° 28 e successive modifiche che opera in maniera specifica nelle seguenti aree di intervento:

- assistenza sociale;
- assistenza sanitaria:
- culturale:

Le attività che si propone di svolgere sono le seguenti:

- a) sostegno ai soci affetti dalla mastocitosi pigmentosa o sistemica;
- b) organizzazione di convegni e raduni per favorire la condivisione e la diffusione delle scoperte scientifiche e dello stato della ricerca
- c) sensibilizzazione dei mass media sulla malattia per favorire la ricerca italiana, europea ed internazionale su questa malattia.
- d) sostegno alla ricerca scientifica, promovendo e finanziando la ricerca e la sperimentazione scientifica, medica, biologica e terapeutica sui mastociti e la mastocitosi
- e) organizzazione di eventi culturali per raccogliere fondi da destinare alla ricerca.

Il presidente, il Consiglio Direttivo e ove necessario i soci della associazione prestano la loro opera a titolo completamente gratuito.

UTILIZZO DEL 5 X 1000

Il contributo del 5 per mille relativo all'anno 2015, accreditato su cc di questa associazione in data 11/08/2017 (per un importo di € 22.877,81) è stato utilizzato per sostenere le attività della associazione.

In particolare con le somme ricevute abbiamo sostenuto i costi appresso elencati.

DETTAGLIO PROGETTI FINANZIATI (in ordine cronologico)

1. Studio dei fattori di attivazione e inibizione dei mastociti Dipartimento scienza mediche università degli studi – Torino Direttore Prof. Giovanni Rolla

Contributo al gruppo di ricerca finalizzata allo studio dei fattori di attivazione e inibizione dei mastociti, in quanto è proprio da una dis-regolazione di questi, che può derivare la iper-attivazione dei mastociti con i conseguenti segni e sintomi che caratterizzano le sindromi da attivazione mastocitaria, in particolare la mastocitosi.

L'analisi dei recettori per le citochine epiteliali (TSLP R, IL25 R e IL33 R) sulla membrana dei mastociti ha rivelato che la loro espressione aumenta significativamente in seguito a stimolo IgE, indicando un ruolo importante dei mastociti nel cross-talk con l'epitelio e nella modulazione della risposta infiammatoria a stimoli ambientali (allergeni, prodotti batterici etc

Bonifico il 01-09-2017 di € 7.000



ASIMAS - onlus Associazione Italiana Mastocitosi

2 Finanziamento delle giornata di formazione professionale Agenzia Cogest- Verona

Tra gli scopi della associazione c'è quello di fare informazione e divulgazione per la rarità della patologia.

La Cogest realizza programmi di formazione professionale nel settore sanitario, avvalendosi della collaborazione di consulenti scientifici esperti nelle tematiche trattate.

Il progetto di finanziamento con fattura 939 del 16 settembre 2017 ha il titolo: "APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLA MASTOCITOSI DALLA TEORIA ALLA PRATICA".

Bonifico il 29-09-2017 di € 3.000

3 Università degli studi di Salerno: studio per analisi rischio di sviluppare eventi cardiovascolari Direttore Prof. Massimo Triggiani

La mastocitosi è una malattia rara caratterizzata dalla proliferazione clonale di mastociti in differenti organi e tessuti. Si è contribuito alla ricerca delle manifestazioni cliniche che possono essere molto eterogenee e generalmente sono causate dal rilascio di vari mediatori chimici da parte dei mastociti.

Il cuore rappresenta una fonte, ma anche un bersaglio dei mediatori chimici rilasciati durante il processo di attivazione mastocitaria. Infatti i mastociti sono presenti nel cuore umano, dove sono localizzati principalmente intorno alle arterie coronarie.

Lo scopo di questo studio sarà quello di esaminare la presenza di fattori di rischio cardiovascolare e la loro associazione con specifici parametri di malattia nei pazienti con mastocitosi I risultati di questo studio potranno aiutarci a capire se i pazienti con mastocitosi hanno un più elevato rischio di sviluppare eventi cardiovascolari e se tale rischio è correlato alla variante di malattia, all'entità di proliferazione mastocitaria ("burden" dei mastociti) e/o al trattamento farmacologico

Bonifico il 25-10-2017 di € 4.000

4. Formulazioni topiche per la somministrazione del sodio cromoglicato *Humanitas –Rozzano (Mi)*

Direttore Prof. Enrico Heffler

Finanziamento relativa al Piano d'azione "Supporto alla ricerca sulle Mastocitosi: formulazioni topiche per la somministrazione del sodio cromoglicato" SRSC-MS.

Fatti salvi i diritti morali di autore o di inventore ai sensi delle vigenti leggi, le Parti, con riferimento alla ricerca congiunta da effettuarsi, concordano che tutti i diritti sulle idee, invenzioni, opere intellettuali, strategie, progetti e dati creati durante, o risultanti dall'attività oggetto del presente progetto, ivi compresi tutti i diritti su brevetti, diritti di autore, diritti su informazioni riservate, diritti su banche dati, diritti sui marchi registrati e altri diritti di proprietà intellettuale saranno regolati da appositi accordi attuativi.

Bonifico il 27-12-2017 di € 3.000

<u>5 Dipartimento di Scienze del Farmaco</u> Università degli Studi di Pavia Direttore Prof.ssa Gabriella Massolini



ASIMAS - onlus Associazione Italiana Mastocitosi

Via Trento, 11 Nichelino - 10042 Torino cf: 91025340471 IBAN: IT84W0504823400000000000458 Atto cost. reg. 08/02/08 al n.455 serie III tel. 345.4437272 www.asimas.it e-mail info@asimas.it

Il Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Pavia, in particolare il Laboratorio di Chimica Farmaceutica Applicata nel contesto della Sezione di Chimica Farmaceutica è da anni impegnato negli studi di tipo preformulativo per la caratterizzazione di principi attivi e eccipienti e per la messa a punto di formulazioni stabili.

Il progetto: "Caratterizzazione chimico-fisica, messa a punto e trial clinico di formulazioni topiche a base di sodio cromoglicato per il trattamento della componente cutanea della mastocitosi", oggetto della ricerca che le parti intendono condurre, è stato ideato dalla Dott.ssa Milena Sorrenti, ricercatrice presso la parte B.

E' interesse delle parti formalizzare e sviluppare una collaborazione scientifica per il perseguimento di più ampi risultati nelle ricerche che possono congiuntamente essere attivate.

Bonifico il 27-12-2017 di € 7.000

Riepilogo dei bonifici

1110	phogo act bommer					
			Entrate 5xmille		Uscite	
	11/08/2017	Contributo 5 x 1000	€	22.877,81		
1	02/09/2017	Prof.Rolla – Torino			€	7.500,00
2	20/09/2017	Cogest - Verona -			€	3.000,00
3	25/10/2017	Prof. Triggiani – Salerno			€	4.000,50
4	27/12/2017	Prof. Heffler- Humanitas –Rozzano			€	3.000,00
5	27/12/2017	Prof.ssa Massolini -Pavia			€	7.000,00
			€	22.877,81	€	24.500,50

Torino, 20 giugno 2018

Il presidente Marcis Patrizia