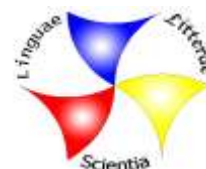




ISTITUTO per l'ISTRUZIONE SUPERIORE
"GIOVANNI DA VIGO – NICOLOSO DA RECCO"
LICEO CLASSICO – LINGUISTICO – SCIENTIFICO
Sede - Via Don Minzoni, 1 - 16035 RAPALLO - ☎ 0185 61082 Fax 0185 57634
Sez. Staccata - Via Marconi, 41 - 16036 RECCO - ☎ 0185 75163 Fax 0185 720378
E-mail: geis00100n@istruzione.it - GEIS00100N@PEC.ISTRUZIONE.IT
Sito: <http://www.liceodavigonicoloso.it>



ACCADEMIA SOCRATICA – ASSOCIAZIONE CULTURALE con Scuola di Counseling
Sede - Via della Libertà, 34/3 – 16035 RAPALLO - ☎ 0185 58244 Fax 0185 235274
Aule e Didattica: Liceo Classico Statale "G. Da Vigo", Rapallo
E-mail: direzione@socratica.it – Sito: www.socratica.it



Con il Patrocinio del Comune di Rapallo

COMUNICATO STAMPA - 2 marzo 2013 - Convegno Malattia di "Niemann-Pick"

Il giorno sabato 2 marzo 2013 dalle ore 10.00 alle ore 12.00 si terrà presso l'Auditorium delle Clarisse, Via Montebello - Rapallo con il Patrocinio del Comune di Rapallo, il **Convegno sulle malattie genetiche rare e in particolare sulla Malattia di "Niemann-Pick"**, organizzato dal Liceo Da Vigo e dall'Accademia Socratica, Associazione Culturale con Scuola di Counseling con sede in Rapallo.

La Malattia è studiata dal Prof. Fulvio Palma che opera presso il Polo Scientifico dell'Università di Urbino ("Enrico Mattei"), Professore di Biologia e Genetica del Comportamento, Coordinatore per la Ricerca sulla Malattia di Niemann-Pick.

Interverranno al Convegno il Prof. Fulvio Palma e il Prof. Maurizio Biffoni, docente di Fisiologia della Comunicazione all'Università di Urbino e Presidente di Accademia Socratica.

Le finalità consistono nel portare a conoscenza dell'opinione pubblica e nel sensibilizzare studenti e cittadinanza alla problematica delle malattie genetiche rare e nel raccogliere fondi essenziali per la ricerca, sulla base di una libera offerta.

Svolgimento dei lavori:

Ore 10.00: introduzione ai lavori, saluti delle Autorità Comunali;

Ore 10.30: il Prof. Biffoni terrà una relazione sullo sviluppo del bambino e sul rapporto madre-bambino nelle prime ore di vita;

Ore 11.15: il Prof. Palma illustrerà l'attività dei laboratori di ricerca e in particolare la Malattia di Niemann-Pick: caratteristiche e implicanze anche nella vita di relazione e quotidiana.